

POZO	COORDENADAS UTM	
	NORTE	ESTE
RN3e	7.648.588,20	434.983,86
FECHA	CAUDAL PERIODO	
	L/s	
01-08-2018	1,41	
02-08-2018	1,51	
03-08-2018	1,56	
04-08-2018	1,54	
05-08-2018	1,59	
06-08-2018	1,61	
07-08-2018	1,56	
08-08-2018	1,80	
09-08-2018	1,76	
10-08-2018	1,70	
11-08-2018	0,77	
12-08-2018	1,03	
13-08-2018	0,55	
14-08-2018	2,96	
15-08-2018	4,52	
16-08-2018	4,71	
17-08-2018	4,32	
18-08-2018	3,06	
19-08-2018	2,24	
20-08-2018	2,35	
21-08-2018	2,41	
22-08-2018	2,43	
23-08-2018	2,36	
24-08-2018	2,25	
25-08-2018	2,08	
26-08-2018	2,16	
27-08-2018	1,77	
28-08-2018	2,19	
29-08-2018	2,14	
30-08-2018	2,13	
31-08-2018	2,03	

POZO	COORDENADAS UTM	
	NORTE	ESTE
RN4A	7.648.279,00	433.967,00
FECHA	CAUDAL PERIODO	
	L/s	
01-08-2018	1,57	
02-08-2018	1,56	
03-08-2018	1,66	
04-08-2018	1,64	
05-08-2018	1,63	
06-08-2018	1,70	
07-08-2018	1,71	
08-08-2018	1,65	
09-08-2018	1,56	
10-08-2018	1,67	
11-08-2018	1,55	
12-08-2018	1,62	
13-08-2018	1,34	
14-08-2018	1,00	
15-08-2018	1,18	
16-08-2018	1,49	
17-08-2018	1,34	
18-08-2018	1,36	
19-08-2018	1,39	
20-08-2018	1,36	
21-08-2018	1,36	
22-08-2018	1,37	
23-08-2018	1,36	
24-08-2018	1,37	
25-08-2018	1,23	
26-08-2018	1,34	
27-08-2018	1,34	
28-08-2018	1,39	
29-08-2018	1,40	
30-08-2018	1,41	
31-08-2018	1,37	

<i>10-05-2018</i>		
<i>10-05-2018</i>		
<i>10-05-2018</i>		
<i>10-05-2018</i>		
<i>10-05-2018</i>		
<i>10-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24540</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24910</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24680</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24100</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23540</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23900</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22840</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22470</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22500</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21740</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21520</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21270</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21500</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20770</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20340</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20000</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19790</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19640</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19730</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20200</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20970</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22250</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23510</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24190</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24970</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25550</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>25150</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24370</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24000</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23670</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23130</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22470</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22170</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21780</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21190</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21600</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20780</i>

Instalación Sensor Nuevo de CE

<i>12-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20840</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20770</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20690</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20610</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20600</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20680</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20980</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21830</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22670</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23630</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24960</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25420</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25900</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>25480</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24740</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24130</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23540</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23150</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21780</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22110</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21380</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21400</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20950</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20700</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20230</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20600</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19780</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19600</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19450</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19560</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20300</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20990</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22110</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22370</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24100</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24690</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24360</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24260</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23460</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23340</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22820</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22830</i>

<i>13-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22300</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22140</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21740</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21200</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20920</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20650</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20440</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20500</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19780</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19530</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18980</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19600</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19430</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20800</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>20910</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22320</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23760</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24210</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24240</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24140</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23700</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22940</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22710</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22210</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21800</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21380</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21800</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20710</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20100</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20800</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19850</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19470</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19380</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19230</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19000</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19900</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19460</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20210</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21260</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22790</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24400</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24200</i>

<i>15-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24710</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24730</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24260</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23560</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22880</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22460</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21760</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21600</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21300</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21000</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20630</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20310</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19990</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19570</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19280</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19900</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18850</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>18830</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19200</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20800</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21300</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22160</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23320</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24500</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24920</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24780</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24400</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23390</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22920</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22120</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21910</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21570</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21800</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20680</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20260</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19990</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19680</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19380</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19700</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>18810</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18560</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>18590</i>

<i>17-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>18880</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>19750</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>20230</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>21290</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23200</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>23930</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>23680</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23380</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>22690</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22250</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21560</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21170</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>20460</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>20160</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>19330</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>19260</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>18730</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>18350</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>18400</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>17930</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>17880</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>17730</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>17670</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>17820</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>18840</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>19340</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>20290</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>20810</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>22540</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>22600</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>23100</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>22720</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>21900</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>21490</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>19860</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>20770</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>19780</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>19790</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>19440</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>18850</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>18850</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>18630</i>

<i>19-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>18290</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>18220</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>17860</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>17510</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>17730</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>17540</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>17610</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>18110</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>19500</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>19820</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>21720</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>21820</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>21280</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>22210</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>20690</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>21330</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>18770</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>19970</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>20300</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>19240</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>19180</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>18770</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>18300</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>17920</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>17590</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>17540</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>17700</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>17200</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>17230</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>17420</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>17730</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>18300</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>19150</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>20280</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>21840</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>22500</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>21640</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>22700</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>21100</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>21000</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>19960</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>20270</i>

20-05-2018	23:00:00	19830
21-05-2018	0:00:00	19210
21-05-2018	1:00:00	18950
21-05-2018	2:00:00	17840
21-05-2018	3:00:00	18130
21-05-2018	4:00:00	17830
21-05-2018	5:00:00	17510
21-05-2018	6:00:00	17150
21-05-2018	7:00:00	16930
21-05-2018	8:00:00	16840
21-05-2018	9:00:00	16830
21-05-2018	10:00:00	16940
21-05-2018	11:00:00	17240
21-05-2018	12:00:00	17790
21-05-2018	13:00:00	18760
21-05-2018	14:00:00	19620
21-05-2018	15:00:00	21000
21-05-2018	16:00:00	21530
21-05-2018	17:00:00	21820
21-05-2018	18:00:00	21380
21-05-2018	19:00:00	20930
21-05-2018	20:00:00	20580
21-05-2018	21:00:00	20250
21-05-2018	22:00:00	20200
21-05-2018	23:00:00	19660
22-05-2018	0:00:00	19360
22-05-2018	1:00:00	18550
22-05-2018	2:00:00	18550
22-05-2018	3:00:00	18350
22-05-2018	4:00:00	18200
22-05-2018	5:00:00	17740
22-05-2018	6:00:00	17100
22-05-2018	7:00:00	17400
22-05-2018	8:00:00	16770
22-05-2018	9:00:00	16690
22-05-2018	10:00:00	16700
22-05-2018	11:00:00	17000
22-05-2018	12:00:00	17350
22-05-2018	13:00:00	18230
22-05-2018	14:00:00	19190
22-05-2018	15:00:00	20730
22-05-2018	16:00:00	21870

22-05-2018	17:00:00	22210
22-05-2018	18:00:00	22110
22-05-2018	19:00:00	21400
22-05-2018	20:00:00	20960
22-05-2018	21:00:00	20510
22-05-2018	22:00:00	20170
22-05-2018	23:00:00	19810
23-05-2018	0:00:00	19580
23-05-2018	1:00:00	19270
23-05-2018	2:00:00	18940
23-05-2018	3:00:00	18580
23-05-2018	4:00:00	18000
23-05-2018	5:00:00	17990
23-05-2018	6:00:00	17550
23-05-2018	7:00:00	17210
23-05-2018	8:00:00	16930
23-05-2018	9:00:00	16710
23-05-2018	10:00:00	16700
23-05-2018	11:00:00	16980
23-05-2018	12:00:00	17510
23-05-2018	13:00:00	18340
23-05-2018	14:00:00	18820
23-05-2018	15:00:00	20650
23-05-2018	16:00:00	21560
23-05-2018	17:00:00	22130
23-05-2018	18:00:00	21370
23-05-2018	19:00:00	20410
23-05-2018	20:00:00	20440
23-05-2018	21:00:00	20120
23-05-2018	22:00:00	19800
23-05-2018	23:00:00	19400
24-05-2018	0:00:00	19130
24-05-2018	1:00:00	18870
24-05-2018	2:00:00	18600
24-05-2018	3:00:00	18330
24-05-2018	4:00:00	18300
24-05-2018	5:00:00	17740
24-05-2018	6:00:00	17360
24-05-2018	7:00:00	17110
24-05-2018	8:00:00	16710
24-05-2018	9:00:00	16450
24-05-2018	10:00:00	16390

<i>24-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>16600</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>17600</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21170</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22820</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23480</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24970</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25290</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>25240</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23690</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22180</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22590</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>20370</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>20620</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>20290</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>19410</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>18420</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>19610</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>18570</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>18390</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>17720</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>17390</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>17190</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>17860</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>17710</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>23570</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>29840</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>34280</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>36190</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>36520</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>35990</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>34880</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>32570</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>30430</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>28500</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>26780</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>25340</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>24120</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22980</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22800</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21280</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20450</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19740</i>

26-05-2018	5:00:00	19240
26-05-2018	6:00:00	18710
26-05-2018	7:00:00	18270
26-05-2018	8:00:00	17820
26-05-2018	9:00:00	17480
26-05-2018	10:00:00	17280
26-05-2018	11:00:00	17330
26-05-2018	12:00:00	17670
26-05-2018	13:00:00	18550
26-05-2018	14:00:00	19670
26-05-2018	15:00:00	20340
26-05-2018	16:00:00	20890
26-05-2018	17:00:00	20960
26-05-2018	18:00:00	20560
26-05-2018	19:00:00	19830
26-05-2018	20:00:00	19280
26-05-2018	21:00:00	18800
26-05-2018	22:00:00	18360
26-05-2018	23:00:00	18500
27-05-2018	0:00:00	17780
27-05-2018	1:00:00	17490
27-05-2018	2:00:00	17150
27-05-2018	3:00:00	16870
27-05-2018	4:00:00	16580
27-05-2018	5:00:00	16360
27-05-2018	6:00:00	16140
27-05-2018	7:00:00	15910
27-05-2018	8:00:00	15740
27-05-2018	9:00:00	15530
27-05-2018	10:00:00	15460
27-05-2018	11:00:00	15660
27-05-2018	12:00:00	16900
27-05-2018	13:00:00	17300
27-05-2018	14:00:00	18300
27-05-2018	15:00:00	19160
27-05-2018	16:00:00	20470
27-05-2018	17:00:00	20850
27-05-2018	18:00:00	20860
27-05-2018	19:00:00	20520
27-05-2018	20:00:00	20140
27-05-2018	21:00:00	19590
27-05-2018	22:00:00	19110

<i>27-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>18660</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>18300</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>18200</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>17630</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>17370</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>17200</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>16760</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>16700</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>16580</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>16480</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>16330</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>16500</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>16720</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>16630</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>17470</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>18450</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>19330</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>19940</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>20300</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>20300</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>19420</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>18960</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>18520</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>18150</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>17770</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>17430</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>17150</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>16880</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>16630</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>16380</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>16150</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>15950</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>15790</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>15770</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>15720</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>15860</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>15880</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>16280</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22910</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>26260</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>25410</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25410</i>

<i>29-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24810</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24240</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23600</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22920</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21950</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21230</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21760</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21520</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21110</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20760</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20410</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20160</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19890</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19450</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19340</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19000</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18860</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19300</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20350</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22710</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>23200</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23930</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24870</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25240</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24780</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23940</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23340</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22800</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21860</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21830</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>20820</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21300</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20260</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20680</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20100</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19910</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19510</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19440</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19310</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19200</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18790</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19270</i>

<i>31-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>22510</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>24420</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>24250</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23940</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24670</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25330</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24390</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23920</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23170</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22970</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22420</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22360</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21860</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21320</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21070</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20660</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20470</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20230</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19950</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19620</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19320</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19040</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18740</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19090</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19950</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20650</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21490</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22840</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23980</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24580</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24580</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23710</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23010</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22550</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22300</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21970</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21560</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21150</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20440</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20070</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>19840</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19760</i>

<i>02-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19480</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19240</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>18920</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>18730</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18420</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>18680</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20490</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21130</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21760</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22990</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23780</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24130</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>23700</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23060</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>22350</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22240</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21190</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21380</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21280</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>20830</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>19980</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20100</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>19790</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19660</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19620</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19270</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19110</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>18900</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18480</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19310</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20040</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20490</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21090</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>21570</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>22120</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>23120</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>22850</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>22440</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>21950</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>21710</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21830</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21520</i>

<i>03-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21250</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>20490</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20340</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>19980</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>19930</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20400</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20240</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19430</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19050</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>18720</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19340</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19510</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20110</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20520</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>20930</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>21560</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>21770</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>22530</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>22680</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>22530</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>22330</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>21940</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21730</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21450</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21040</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>20920</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20540</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20090</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>19220</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19830</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19770</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19260</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19280</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>18890</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>17150</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>17160</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19120</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20330</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21110</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22020</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23220</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>26260</i>

<i>05-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24960</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23130</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>22080</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>21500</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21220</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21090</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>20590</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>19750</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>19970</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>19010</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>18470</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>18480</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>18000</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>18320</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>17890</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>17530</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>17300</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>17800</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19100</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20230</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>20500</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>21300</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>22300</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>23070</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>22450</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>21090</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>21070</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>20330</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>20380</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>20270</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>19720</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>19690</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>18880</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>18200</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>18260</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>18270</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>18070</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>17230</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>17240</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>16710</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>16880</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>17180</i>

<i>07-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>18070</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>19270</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>20040</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>20990</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>21210</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>22330</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>21950</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>22050</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>20560</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>20460</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>20110</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>20010</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>19780</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>19370</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>19150</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>18830</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>18620</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>18010</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>18130</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>17740</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>17320</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>17140</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>16730</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>17170</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>17790</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>18550</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>19550</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>20700</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>21660</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>21900</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>22000</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>21500</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>20780</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>20360</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>20150</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>19990</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>20000</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>19420</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>19240</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>19170</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>18750</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>18460</i>

<i>09-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>18380</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>18020</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>17710</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>17430</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>17530</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>17800</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>18080</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>19160</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>20050</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>20630</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>21880</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>22100</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>21670</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>21210</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>20700</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>19810</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>19990</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>19790</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>19400</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>19200</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>18980</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>18660</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>18320</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>17700</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>17580</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>17390</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>17630</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>17250</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>17060</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>17040</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>17440</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>18210</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>18980</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>19470</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>19470</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>19700</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>19470</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>19100</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>18760</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>18460</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>18490</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>18310</i>

<i>10-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>18010</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>17620</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>17560</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>17400</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>17020</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>16740</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>16850</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>16580</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>16440</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>16280</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>16280</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>16290</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>16880</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>17960</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>18590</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>19530</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>20590</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>20910</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>21010</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>20180</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>19680</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>19460</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>19090</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>18730</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>18130</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>17560</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>17870</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>17440</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>17100</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>16810</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>16630</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>16380</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>16210</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>16010</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>15950</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>16070</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>16530</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>17410</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>18550</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>19190</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>19660</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>20100</i>

<i>12-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>20220</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>19690</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>19190</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>18770</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>18750</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>18570</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>18170</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>17870</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>17660</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>16990</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>17190</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>16930</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>16660</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>16410</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>15970</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>15920</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>15510</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>15990</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>16630</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>17860</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>18690</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>20170</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>20890</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>21460</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>21270</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>20990</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>20520</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22100</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21690</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21510</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21350</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21210</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21060</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20910</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20840</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20280</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20040</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20260</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20240</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20020</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19870</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20020</i>

<i>14-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20890</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21190</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21080</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>20880</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>21410</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>21550</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>21570</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>21490</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>21510</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>21240</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21240</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21100</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>20990</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>20830</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20750</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20620</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20420</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20200</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19830</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19540</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19640</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19470</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19300</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19650</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20430</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21310</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22340</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23540</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24380</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25030</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25070</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24300</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23350</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22790</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22300</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22200</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21890</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21630</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21060</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21120</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20820</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20540</i>

<i>16-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20230</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20010</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19770</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19060</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>17530</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>18010</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20470</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20810</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21920</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22730</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23170</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>23620</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>23750</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23550</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24170</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23350</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22880</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22280</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21900</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>20160</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20230</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20660</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20330</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20100</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19280</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>18830</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>18940</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>18840</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18750</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>18980</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19690</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20770</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21540</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22660</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>30940</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>30040</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>29110</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>27830</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>26550</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25810</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>25300</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24740</i>

<i>17-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>24270</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23810</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>23400</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22930</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>22030</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21320</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20780</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20270</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19710</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19190</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18950</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19180</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>23110</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>25050</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>25300</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>25520</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>26110</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25610</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24680</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23700</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23330</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22990</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22750</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22260</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22150</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21800</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21500</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21170</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20870</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20630</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20280</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20000</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19850</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19510</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19220</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19180</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19960</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20740</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22210</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23160</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24240</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25260</i>

<i>19-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24630</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23550</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>22720</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22240</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21970</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21700</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21480</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21260</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21080</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20930</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20780</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20490</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20220</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19920</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19640</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19300</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19170</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19310</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20010</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21180</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22320</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23470</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23690</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24750</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25000</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23910</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23140</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22730</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21920</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21830</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21510</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21140</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20740</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20550</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20160</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20050</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19760</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19300</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19000</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>18950</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18760</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19070</i>

<i>21-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19860</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20730</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21870</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23230</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24090</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24370</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24580</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24110</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23450</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22090</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22210</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21870</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21460</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21170</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20590</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20720</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20390</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20160</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19960</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19940</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19940</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19800</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19850</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19950</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20480</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21110</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22230</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23190</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24110</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24230</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24220</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23300</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>22550</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22140</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21720</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21030</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>20970</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>20970</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20650</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20650</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20590</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20520</i>

<i>23-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20100</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20320</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20340</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20090</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19940</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20010</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20670</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21430</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22340</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23280</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24270</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24590</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24910</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24160</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23520</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23080</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22750</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21920</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22020</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21680</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21420</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20980</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20780</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20530</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20170</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20020</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19720</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19530</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19260</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19360</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19990</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20930</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21960</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22580</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23820</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24410</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>23920</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23880</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23760</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23020</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22460</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21830</i>

<i>24-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21220</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>20810</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20600</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20280</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20310</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20200</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20170</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20070</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19810</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19770</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19880</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19980</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20650</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21540</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22480</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23340</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24180</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24810</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24780</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24340</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23500</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23000</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22450</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21970</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21540</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21260</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20840</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20560</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20210</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19870</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19590</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19300</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19010</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>18910</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18690</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>18750</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19520</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20610</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21770</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23020</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24010</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24500</i>

<i>26-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24540</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24020</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23450</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22950</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22330</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21770</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21420</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21050</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20390</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20340</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20010</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19870</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19510</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19320</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19380</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19330</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19270</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19490</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19910</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20750</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21830</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22940</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23940</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24320</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24050</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23740</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23160</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22710</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22110</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21790</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21290</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>20940</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20520</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>19880</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>19800</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19670</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19390</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19310</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19350</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19400</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19380</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19450</i>

<i>28-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19760</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20650</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21750</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22790</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23380</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24180</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>23580</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23170</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>22720</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22280</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21850</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21400</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21230</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>20610</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20480</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20280</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>19370</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19490</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19020</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>18580</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>18460</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19020</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18980</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19190</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19790</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20570</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21470</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22600</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23870</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24390</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24770</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24270</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23640</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22840</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22550</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22060</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21770</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21420</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21110</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20680</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20390</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19980</i>

<i>30-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19560</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19250</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>17930</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>18320</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18740</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19020</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19910</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21030</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21980</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22980</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23880</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24400</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24600</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24590</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23910</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23370</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22650</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22490</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22150</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21860</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21510</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20880</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20650</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19520</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20120</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19570</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19310</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19170</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18950</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19070</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19880</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20870</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21860</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22950</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24200</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24610</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24690</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24230</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23420</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22920</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22330</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21990</i>

<i>01-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21510</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21190</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20610</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20530</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20160</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19910</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19630</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19260</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19030</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>18860</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18710</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19010</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19840</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20680</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21760</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22910</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23940</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24450</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24520</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23760</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23140</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22470</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22110</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21740</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21470</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21210</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20840</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20400</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20330</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20240</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19980</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19850</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19830</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19310</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19060</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19210</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20030</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21100</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21750</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22480</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23950</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24540</i>

<i>03-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24670</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24540</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23530</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22770</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22470</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22230</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21850</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21590</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21340</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20980</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20550</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20400</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20090</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19490</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19160</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19050</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19090</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19330</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19960</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21120</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22440</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23040</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24160</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24680</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25000</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24460</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23370</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23030</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22550</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22040</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21890</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21650</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21330</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21230</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20970</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20720</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20530</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20180</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19920</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19680</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19220</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19370</i>

<i>05-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20210</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21460</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22510</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23690</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24230</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25130</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24660</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24050</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23410</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22970</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22630</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22370</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22080</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21540</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21480</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21130</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20790</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20500</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20230</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20050</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19640</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19190</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18540</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19020</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20030</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21280</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22410</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23310</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24050</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24750</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24860</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24410</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23770</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23200</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22760</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22490</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22140</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21740</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21530</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21090</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20830</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20540</i>

<i>07-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20110</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19870</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19440</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19140</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18940</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19240</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19910</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21070</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22030</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23380</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24490</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24830</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24550</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24110</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23480</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22990</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22430</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22130</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21740</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21470</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21030</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20850</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20570</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20240</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19850</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19680</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19550</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19640</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19660</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19780</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20210</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21080</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22260</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23260</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24180</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24630</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24800</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24370</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23640</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23110</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22700</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22360</i>

<i>08-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22060</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21670</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21520</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21360</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21250</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21200</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20920</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20770</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20690</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20620</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20470</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20780</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20930</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21790</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22650</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23680</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24670</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25620</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25920</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>25500</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24610</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24000</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23470</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22880</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22400</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22060</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21730</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21470</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20970</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20610</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20370</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20410</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20140</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20100</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20220</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20170</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20600</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21620</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22310</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23560</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24800</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25500</i>

<i>10-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25470</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24940</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24120</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23370</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22930</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22350</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21940</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21550</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21340</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21020</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20520</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20520</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20120</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19940</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19670</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19470</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19260</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19460</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19880</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20770</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21630</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22260</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>22870</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>23470</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>22960</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23200</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>22570</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22220</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22020</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22010</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21660</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21430</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21070</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20970</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20890</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20720</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20320</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20310</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20110</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20160</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20210</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20300</i>

<i>12-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20780</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21460</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22190</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23030</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23290</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>23280</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>23430</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23120</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>22800</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22430</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22340</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22120</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21620</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21610</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21400</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21250</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20870</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20610</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20490</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20230</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20150</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20010</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19880</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20060</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20360</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20900</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22180</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23160</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23960</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24430</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24830</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24340</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23790</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23140</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22560</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22120</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21770</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21620</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21210</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21030</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20840</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20600</i>

<i>14-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19760</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20380</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19890</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19420</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19550</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19760</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20570</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21690</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22710</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23780</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24750</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25440</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25310</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24630</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23820</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23320</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22980</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22640</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22050</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21950</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21630</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21270</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20980</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20520</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19290</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19240</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19080</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19360</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19170</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19410</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20050</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21270</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22450</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23660</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24670</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25170</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25520</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24930</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24090</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23690</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23260</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22870</i>

<i>15-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22590</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22220</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21780</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21050</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20930</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20830</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20640</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20330</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19910</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19760</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19540</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19820</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20690</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21830</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22850</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>24120</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>25280</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25730</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25510</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24520</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23990</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23390</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22840</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22430</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22250</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21880</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21480</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21150</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20840</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20640</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20140</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20010</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>18710</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19300</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19270</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19550</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20500</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21200</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22660</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23690</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24470</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25510</i>

<i>17-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25650</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>25210</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23870</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23290</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22990</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22430</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21930</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21950</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21720</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21250</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21230</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21000</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20630</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20520</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20490</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20460</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20460</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20590</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20800</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21340</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21760</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22340</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>22750</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>22650</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>22510</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>22490</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>22150</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>21900</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21490</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21560</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21450</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21330</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20820</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20820</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20820</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20710</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20550</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20450</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20390</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20190</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20160</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20350</i>

<i>19-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20610</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20580</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21010</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>21420</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>22090</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>22370</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>22540</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>22530</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>22330</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>21970</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21660</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21670</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21540</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21340</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20970</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20630</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20220</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19940</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19680</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19460</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19220</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19150</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18950</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19410</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20060</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21100</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22180</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23900</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24940</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25680</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25750</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24900</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24140</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23680</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23390</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23110</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22780</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22410</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22330</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22040</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21750</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21700</i>

21-07-2018	5:00:00	21270
21-07-2018	6:00:00	20810
21-07-2018	7:00:00	20520
21-07-2018	8:00:00	20530
21-07-2018	9:00:00	20450
21-07-2018	10:00:00	20370
21-07-2018	11:00:00	20870
21-07-2018	12:00:00	21180
21-07-2018	13:00:00	22080
21-07-2018	14:00:00	22250
21-07-2018	15:00:00	22360
21-07-2018	16:00:00	22430
21-07-2018	17:00:00	22570
21-07-2018	18:00:00	22580
21-07-2018	19:00:00	22380
21-07-2018	20:00:00	22120
21-07-2018	21:00:00	21840
21-07-2018	22:00:00	21660
21-07-2018	23:00:00	21530
22-07-2018	0:00:00	21270
22-07-2018	1:00:00	21020
22-07-2018	2:00:00	20840
22-07-2018	3:00:00	20600
22-07-2018	4:00:00	20320
22-07-2018	5:00:00	20100
22-07-2018	6:00:00	19970
22-07-2018	7:00:00	20070
22-07-2018	8:00:00	19700
22-07-2018	9:00:00	19610
22-07-2018	10:00:00	19910
22-07-2018	11:00:00	20520
22-07-2018	12:00:00	21720
22-07-2018	13:00:00	22720
22-07-2018	14:00:00	23940
22-07-2018	15:00:00	25000
22-07-2018	16:00:00	25350
22-07-2018	17:00:00	25670
22-07-2018	18:00:00	25140
22-07-2018	19:00:00	24520
22-07-2018	20:00:00	23880
22-07-2018	21:00:00	23380
22-07-2018	22:00:00	22880

22-07-2018	23:00:00	22480
23-07-2018	0:00:00	22000
23-07-2018	1:00:00	21600
23-07-2018	2:00:00	21420
23-07-2018	3:00:00	20930
23-07-2018	4:00:00	20780
23-07-2018	5:00:00	20440
23-07-2018	6:00:00	20170
23-07-2018	7:00:00	19870
23-07-2018	8:00:00	19590
23-07-2018	9:00:00	19520
23-07-2018	10:00:00	19670
23-07-2018	11:00:00	20310
23-07-2018	12:00:00	21420
23-07-2018	13:00:00	22040
23-07-2018	14:00:00	23480
23-07-2018	15:00:00	24490
23-07-2018	16:00:00	25120
23-07-2018	17:00:00	25010
23-07-2018	18:00:00	24810
23-07-2018	19:00:00	24590
23-07-2018	20:00:00	23910
23-07-2018	21:00:00	23640
23-07-2018	22:00:00	23230
23-07-2018	23:00:00	22820
24-07-2018	0:00:00	22570
24-07-2018	1:00:00	22060
24-07-2018	2:00:00	21850
24-07-2018	3:00:00	21520
24-07-2018	4:00:00	21370
24-07-2018	5:00:00	20890
24-07-2018	6:00:00	20750
24-07-2018	7:00:00	20410
24-07-2018	8:00:00	19840
24-07-2018	9:00:00	19510
24-07-2018	10:00:00	19780
24-07-2018	11:00:00	20520
24-07-2018	12:00:00	21710
24-07-2018	13:00:00	22840
24-07-2018	14:00:00	23820
24-07-2018	15:00:00	25260
24-07-2018	16:00:00	25950

<i>24-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25150</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24890</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24190</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23660</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23480</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23250</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22910</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22620</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22370</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22120</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>22030</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21740</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21610</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21480</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20900</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>21390</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>21290</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>21310</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21460</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22260</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>23180</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>24140</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24880</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25680</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25710</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24990</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24310</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23760</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23170</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22950</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22610</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22550</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22140</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21940</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21420</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21440</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20950</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20680</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20040</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20210</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20090</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20400</i>

<i>26-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21150</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22240</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>23270</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>24180</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>25340</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>26190</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25640</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>25090</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24390</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23930</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23590</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23160</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22540</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22330</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22030</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21920</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21530</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21030</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20790</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20730</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20480</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20480</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20500</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20680</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21370</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22260</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>23470</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>24390</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>25520</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>26160</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>26550</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>25890</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>25110</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24360</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23740</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23440</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22990</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22510</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22190</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21710</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21110</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21080</i>

28-07-2018	5:00:00	20610
28-07-2018	6:00:00	20330
28-07-2018	7:00:00	20160
28-07-2018	8:00:00	20010
28-07-2018	9:00:00	19780
28-07-2018	10:00:00	20080
28-07-2018	11:00:00	20970
28-07-2018	12:00:00	22050
28-07-2018	13:00:00	23160
28-07-2018	14:00:00	24670
28-07-2018	15:00:00	25480
28-07-2018	16:00:00	26240
28-07-2018	17:00:00	25480
28-07-2018	18:00:00	25230
28-07-2018	19:00:00	24590
28-07-2018	20:00:00	24070
28-07-2018	21:00:00	23690
28-07-2018	22:00:00	23360
28-07-2018	23:00:00	23080
29-07-2018	0:00:00	22350
29-07-2018	1:00:00	22030
29-07-2018	2:00:00	21930
29-07-2018	3:00:00	21700
29-07-2018	4:00:00	21270
29-07-2018	5:00:00	21020
29-07-2018	6:00:00	20710
29-07-2018	7:00:00	20360
29-07-2018	8:00:00	20080
29-07-2018	9:00:00	19870
29-07-2018	10:00:00	20120
29-07-2018	11:00:00	20840
29-07-2018	12:00:00	21720
29-07-2018	13:00:00	22600
29-07-2018	14:00:00	23990
29-07-2018	15:00:00	25280
29-07-2018	16:00:00	25700
29-07-2018	17:00:00	25210
29-07-2018	18:00:00	24710
29-07-2018	19:00:00	24050
29-07-2018	20:00:00	23580
29-07-2018	21:00:00	23170
29-07-2018	22:00:00	22760

<i>29-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22420</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21990</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21710</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21010</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21050</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20850</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20660</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20420</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20040</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19830</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19640</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19720</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20410</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21520</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22650</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23750</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24930</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>26030</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>26330</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>25770</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24870</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24220</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23810</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23320</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22680</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22570</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22200</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21800</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21460</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21160</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20660</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20160</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20100</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19720</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19500</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19790</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20690</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21940</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>23010</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>24080</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>25460</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25670</i>

<i>31-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25740</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24840</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24100</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23160</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22580</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22230</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21810</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21460</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21060</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20900</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20470</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20330</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20210</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20070</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19770</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19570</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19380</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19670</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20260</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21320</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22610</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23750</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24980</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25960</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>26500</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>25530</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24790</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24060</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23610</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23090</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22740</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22260</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21890</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21570</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21270</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21170</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20920</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20620</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20500</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20060</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19900</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20260</i>

<i>02-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21200</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21600</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>23150</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>24290</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>26040</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24620</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24300</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23890</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23370</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22930</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22500</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21830</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21800</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21480</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20880</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20610</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20490</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20320</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19870</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19290</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19330</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>18910</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18750</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19110</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19540</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20230</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21110</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>21460</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>22070</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>23230</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>23590</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23370</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>22810</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22400</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21720</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21700</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21510</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21190</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21010</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20660</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20710</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20640</i>

<i>04-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20410</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20110</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19920</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19700</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19630</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19700</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20670</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21430</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22680</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23950</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24440</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24910</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24470</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23690</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>22930</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22240</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21820</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21540</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21260</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>20860</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20990</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20930</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20840</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20870</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20720</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20490</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20310</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20300</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20310</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20450</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21080</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22050</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22910</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>24370</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>25660</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>26370</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>26160</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26020</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>25190</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24710</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24220</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23710</i>

<i>05-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23150</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22860</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22520</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22040</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21750</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21100</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20730</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20220</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19810</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20100</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19910</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20200</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21050</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22050</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>23280</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>24210</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>25940</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>26800</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>26040</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>25470</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24720</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23920</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23770</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23330</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22910</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22290</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22120</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21520</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21190</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21080</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20920</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20020</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19880</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20120</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19430</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19930</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20870</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21920</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22630</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23800</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>25800</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>26270</i>

<i>07-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>26790</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26540</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>25510</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24970</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24280</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23980</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23630</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23160</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22940</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22400</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>22120</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21870</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21510</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21330</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>21040</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20710</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20560</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20970</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>22080</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>23330</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>24320</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>25360</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>26530</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>27450</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27180</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>25340</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24920</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24240</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23830</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23340</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23370</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23040</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22580</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22390</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>22060</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21910</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21820</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21540</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>21260</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>21120</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20920</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>21090</i>

<i>09-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>22110</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>23230</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>24420</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>25810</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>26980</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>27890</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27230</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26460</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>25520</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24790</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24520</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23860</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23800</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23430</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>23080</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22680</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>22460</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>22090</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21730</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21410</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>21010</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20500</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20570</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20830</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21820</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>23080</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>24250</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>25710</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>27310</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>27600</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27280</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26900</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>26030</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25230</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24790</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24090</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23490</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23020</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22770</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22220</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21940</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21750</i>

<i>11-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21590</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21360</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>21220</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>21190</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>21190</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>21450</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>22220</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>23370</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>24430</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>24930</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>26820</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>27650</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27360</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26760</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>26100</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25420</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24470</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24400</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23960</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23630</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>23200</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22820</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>22490</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>22070</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21710</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21340</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>21070</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20700</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20490</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20890</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21930</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>23000</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>24470</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>25690</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>26240</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>26580</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>26290</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26240</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>25270</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24110</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23570</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23060</i>

<i>12-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22860</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22440</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22090</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21640</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21300</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21180</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21180</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21180</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20990</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20850</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20760</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20960</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21430</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22370</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>24220</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>25190</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>25970</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>27190</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27250</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26810</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>26210</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25300</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24640</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24010</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23340</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22980</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22560</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22120</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21660</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21340</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21460</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20920</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20700</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20590</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20440</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20650</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21490</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22350</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>23390</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>24910</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>25860</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>27400</i>

<i>14-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27580</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26640</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>25830</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25100</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24330</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23760</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23230</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22860</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22120</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21690</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21520</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21510</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21160</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20690</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20370</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19940</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19770</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20270</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21170</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22250</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>23850</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>25350</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>26330</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>27120</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27350</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26780</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>26100</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25260</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24490</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24080</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23460</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23090</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22620</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22120</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21670</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21370</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20920</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20910</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20650</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20450</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20420</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20640</i>

<i>16-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21570</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22570</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>23830</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>25370</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>26580</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>27640</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27490</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26580</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>25910</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25080</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24540</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24170</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23780</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23260</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22940</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22510</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>22170</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21750</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21450</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21010</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20580</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20350</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19960</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20390</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21500</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22820</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>24260</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>25910</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>26840</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>27550</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27120</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26480</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>25760</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25240</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24710</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24140</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23680</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23310</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22830</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22450</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>22050</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21600</i>

<i>18-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21240</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20880</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20590</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20390</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20320</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20850</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21670</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22980</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>24070</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>25660</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>26340</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>27240</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27430</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>27270</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>26380</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25560</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24840</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24310</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23850</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23320</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22440</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22380</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21960</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21570</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21400</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21130</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20760</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20210</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20380</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20720</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21700</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22270</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>23950</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>25620</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>25930</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>26620</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>26830</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26140</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>25340</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24670</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24120</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23420</i>

<i>19-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23060</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22540</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22240</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21740</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21460</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21110</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20470</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20580</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20330</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20160</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20130</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20470</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21510</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22610</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>24130</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>25530</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>26830</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>27600</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27750</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>27140</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>26170</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25290</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24890</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24510</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>24000</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23390</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22850</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22070</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>22520</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>22090</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21720</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21430</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>21080</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20770</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20560</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20840</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21790</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22780</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>24300</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>26240</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>27520</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>28230</i>

<i>21-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>28450</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>27260</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>26180</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25030</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>25060</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24820</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>24430</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>24030</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>23780</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22860</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>22820</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>22140</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21930</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21450</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20950</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20860</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20750</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>21400</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>22360</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>23760</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>25430</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>26860</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>27830</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>28200</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27980</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>27160</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>26100</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25000</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24630</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24300</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>24060</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23670</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>23230</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>23040</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>22600</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>22140</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21700</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21150</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20990</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20610</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20600</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>21210</i>

<i>23-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>22200</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>23800</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>25090</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>26270</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>27830</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>27940</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27740</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26920</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>26200</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25510</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24940</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24340</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23630</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23630</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22970</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22660</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>22300</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21460</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21530</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21200</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20890</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20570</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20270</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20800</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>22080</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>23480</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>25050</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>26780</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>27090</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>27030</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>26960</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26430</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>25690</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24900</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24400</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24070</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22840</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22990</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22400</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22030</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21690</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21510</i>

25-08-2018	5:00:00	21450
25-08-2018	6:00:00	21020
25-08-2018	7:00:00	21360
25-08-2018	8:00:00	21200
25-08-2018	9:00:00	21340
25-08-2018	10:00:00	21670
25-08-2018	11:00:00	22360
25-08-2018	12:00:00	23540
25-08-2018	13:00:00	25110
25-08-2018	14:00:00	26610
25-08-2018	15:00:00	27870
25-08-2018	16:00:00	28270
25-08-2018	17:00:00	28410
25-08-2018	18:00:00	27600
25-08-2018	19:00:00	26280
25-08-2018	20:00:00	25040
25-08-2018	21:00:00	25190
25-08-2018	22:00:00	24600
25-08-2018	23:00:00	24030
26-08-2018	0:00:00	23570
26-08-2018	1:00:00	23180
26-08-2018	2:00:00	22640
26-08-2018	3:00:00	22350
26-08-2018	4:00:00	21530
26-08-2018	5:00:00	21680
26-08-2018	6:00:00	21340
26-08-2018	7:00:00	20450
26-08-2018	8:00:00	20150
26-08-2018	9:00:00	20800
26-08-2018	10:00:00	21300
26-08-2018	11:00:00	22450
26-08-2018	12:00:00	23930
26-08-2018	13:00:00	25490
26-08-2018	14:00:00	26330
26-08-2018	15:00:00	28170
26-08-2018	16:00:00	29110
26-08-2018	17:00:00	28510
26-08-2018	18:00:00	27610
26-08-2018	19:00:00	26730
26-08-2018	20:00:00	26100
26-08-2018	21:00:00	25540
26-08-2018	22:00:00	25160

26-08-2018	23:00:00	24730
27-08-2018	0:00:00	24140
27-08-2018	1:00:00	23890
27-08-2018	2:00:00	22580
27-08-2018	3:00:00	22550
27-08-2018	4:00:00	22740
27-08-2018	5:00:00	22240
27-08-2018	6:00:00	21640
27-08-2018	7:00:00	21170
27-08-2018	8:00:00	20940
27-08-2018	9:00:00	20950
27-08-2018	10:00:00	21550
27-08-2018	11:00:00	23000
27-08-2018	12:00:00	24380
27-08-2018	13:00:00	25880
27-08-2018	14:00:00	27320
27-08-2018	15:00:00	28980
27-08-2018	16:00:00	29060
27-08-2018	17:00:00	28840
27-08-2018	18:00:00	27990
27-08-2018	19:00:00	26970
27-08-2018	20:00:00	26300
27-08-2018	21:00:00	25700
27-08-2018	22:00:00	25220
27-08-2018	23:00:00	24820
28-08-2018	0:00:00	24270
28-08-2018	1:00:00	23850
28-08-2018	2:00:00	23530
28-08-2018	3:00:00	22910
28-08-2018	4:00:00	21600
28-08-2018	5:00:00	21750
28-08-2018	6:00:00	21360
28-08-2018	7:00:00	21050
28-08-2018	8:00:00	21020
28-08-2018	9:00:00	20830
28-08-2018	10:00:00	21460
28-08-2018	11:00:00	22710
28-08-2018	12:00:00	23840
28-08-2018	13:00:00	25850
28-08-2018	14:00:00	27670
28-08-2018	15:00:00	28480
28-08-2018	16:00:00	28920

<i>28-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>28130</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>27590</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>26590</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25490</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24850</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24270</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>24050</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23740</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>23170</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22480</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21900</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>22140</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20720</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21160</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>21120</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20750</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>21140</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>21610</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>22910</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>24310</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>25710</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>27450</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>28580</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>27570</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27160</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26790</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>25860</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24690</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24560</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24140</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23730</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23280</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22820</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22590</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>22060</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21820</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21680</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21550</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>21410</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>21360</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>21240</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>21610</i>

<i>30-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>22740</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>23890</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>24860</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>26480</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>27570</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>28180</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27320</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26830</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>25930</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24450</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23870</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23660</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22880</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23560</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>23330</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22790</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>22160</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21920</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21950</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21740</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>21330</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>21450</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>21680</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>22030</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>22980</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>24930</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>26270</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>27740</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>29150</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>28860</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>28290</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>27420</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>26710</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25710</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>25180</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24680</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>24070</i>

FECHA	Conductividad Eléctrica*	Desviación Estándar
	uS/cm	uS/cm
<i>12-abr-2018</i>		
<i>13-abr-2018</i>		
<i>14-abr-2018</i>		
<i>15-abr-2018</i>		
<i>16-abr-2018</i>		
<i>17-abr-2018</i>		
<i>18-abr-2018</i>		
<i>19-abr-2018</i>		
<i>20-abr-2018</i>		
<i>21-abr-2018</i>		
<i>22-abr-2018</i>		
<i>23-abr-2018</i>		
<i>24-abr-2018</i>		
<i>25-abr-2018</i>		
<i>26-abr-2018</i>		
<i>27-abr-2018</i>		
<i>28-abr-2018</i>		
<i>29-abr-2018</i>		
<i>30-abr-2018</i>		
<i>01-may-2018</i>		
<i>02-may-2018</i>		
<i>03-may-2018</i>		
<i>04-may-2018</i>		
<i>05-may-2018</i>		
<i>06-may-2018</i>		
<i>07-may-2018</i>		
<i>08-may-2018</i>		
<i>09-may-2018</i>		
<i>10-may-2018</i>	23873	876
<i>11-may-2018</i>	22218	1874
<i>12-may-2018</i>	22497	1799
<i>13-may-2018</i>	21820	1652

Instalación Sensor CE

Sustracción de sensor de CE por terceros

Instalación Nuevo Sensor CE

<i>14-may-2018</i>	<i>21610</i>	<i>1641</i>
<i>15-may-2018</i>	<i>21596</i>	<i>1945</i>
<i>16-may-2018</i>	<i>21541</i>	<i>1930</i>
<i>17-may-2018</i>	<i>20895</i>	<i>1656</i>
<i>18-may-2018</i>	<i>19888</i>	<i>1756</i>
<i>19-may-2018</i>	<i>19410</i>	<i>1486</i>
<i>20-may-2018</i>	<i>19350</i>	<i>1744</i>
<i>21-may-2018</i>	<i>18955</i>	<i>1690</i>
<i>22-may-2018</i>	<i>19040</i>	<i>1834</i>
<i>23-may-2018</i>	<i>18958</i>	<i>1619</i>
<i>24-may-2018</i>	<i>20067</i>	<i>3028</i>
<i>25-may-2018</i>	<i>25065</i>	<i>7156</i>
<i>26-may-2018</i>	<i>19450</i>	<i>1601</i>
<i>27-may-2018</i>	<i>17855</i>	<i>1843</i>
<i>28-may-2018</i>	<i>17917</i>	<i>1271</i>
<i>29-may-2018</i>	<i>19682</i>	<i>3939</i>
<i>30-may-2018</i>	<i>21645</i>	<i>2001</i>
<i>31-may-2018</i>	<i>20362</i>	<i>1582</i>
<i>01-jun-2018</i>	<i>21362</i>	<i>1775</i>
<i>02-jun-2018</i>	<i>21009</i>	<i>1726</i>
<i>03-jun-2018</i>	<i>20710</i>	<i>1325</i>
<i>04-jun-2018</i>	<i>20773</i>	<i>1177</i>
<i>05-jun-2018</i>	<i>20781</i>	<i>2141</i>
<i>06-jun-2018</i>	<i>19764</i>	<i>1617</i>
<i>07-jun-2018</i>	<i>19310</i>	<i>1712</i>
<i>08-jun-2018</i>	<i>19298</i>	<i>1618</i>
<i>09-jun-2018</i>	<i>19433</i>	<i>1400</i>
<i>10-jun-2018</i>	<i>18362</i>	<i>833</i>
<i>11-jun-2018</i>	<i>18158</i>	<i>1573</i>
<i>12-jun-2018</i>	<i>17868</i>	<i>1384</i>
<i>13-jun-2018</i>	<i>16877</i>	<i>907</i>
<i>14-jun-2018</i>	<i>20870</i>	<i>549</i>
<i>15-jun-2018</i>	<i>21633</i>	<i>1870</i>
<i>16-jun-2018</i>	<i>21433</i>	<i>1810</i>
<i>17-jun-2018</i>	<i>22681</i>	<i>3931</i>

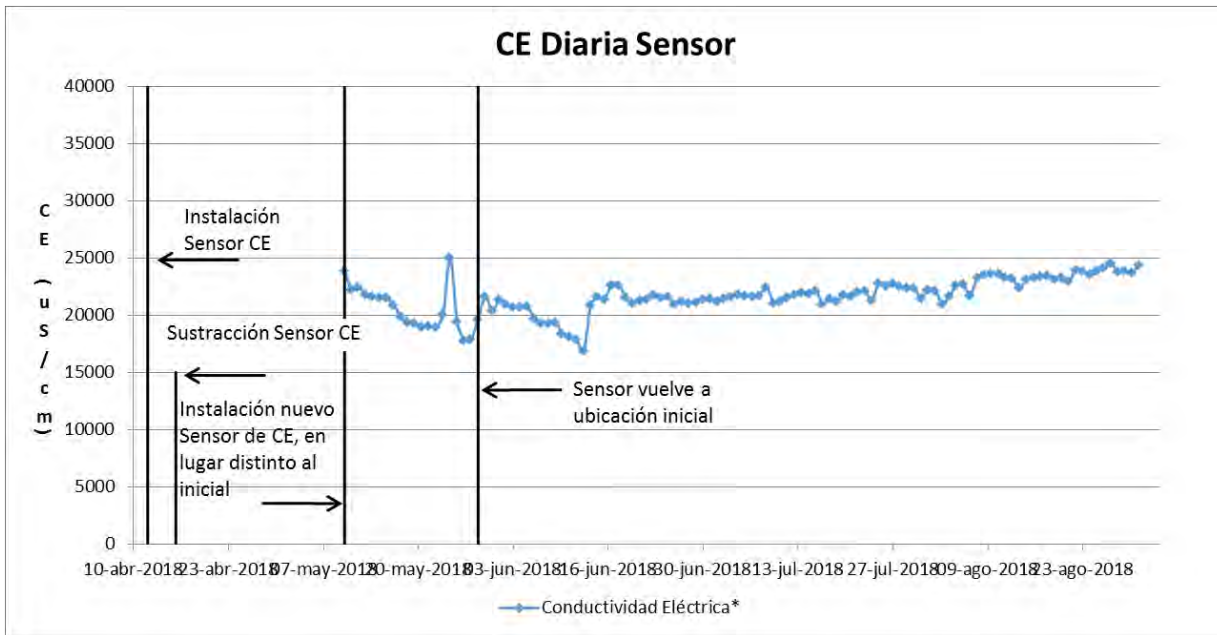
Ubicación Inicial de Sensor CE junto a Regleta

Sensor vuelve a posición inicial

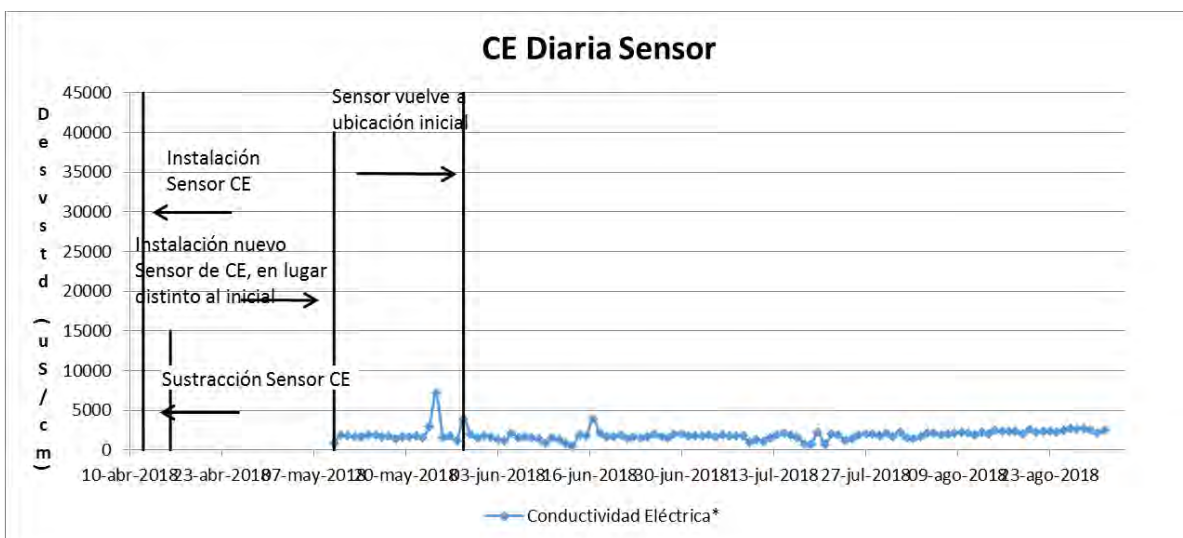
<i>18-jun-2018</i>	<i>22672</i>	<i>2165</i>
<i>19-jun-2018</i>	<i>21578</i>	<i>1699</i>
<i>20-jun-2018</i>	<i>21031</i>	<i>1644</i>
<i>21-jun-2018</i>	<i>21308</i>	<i>1878</i>
<i>22-jun-2018</i>	<i>21406</i>	<i>1491</i>
<i>23-jun-2018</i>	<i>21797</i>	<i>1639</i>
<i>24-jun-2018</i>	<i>21551</i>	<i>1618</i>
<i>25-jun-2018</i>	<i>21686</i>	<i>1733</i>
<i>26-jun-2018</i>	<i>20999</i>	<i>2052</i>
<i>27-jun-2018</i>	<i>21271</i>	<i>1729</i>
<i>28-jun-2018</i>	<i>21076</i>	<i>1594</i>
<i>29-jun-2018</i>	<i>21170</i>	<i>2045</i>
<i>30-jun-2018</i>	<i>21431</i>	<i>2087</i>
<i>01-jul-2018</i>	<i>21503</i>	<i>1864</i>
<i>02-jul-2018</i>	<i>21237</i>	<i>1847</i>
<i>03-jul-2018</i>	<i>21507</i>	<i>1790</i>
<i>04-jul-2018</i>	<i>21617</i>	<i>1882</i>
<i>05-jul-2018</i>	<i>21842</i>	<i>1735</i>
<i>06-jul-2018</i>	<i>21732</i>	<i>1887</i>
<i>07-jul-2018</i>	<i>21650</i>	<i>1833</i>
<i>08-jul-2018</i>	<i>21708</i>	<i>1781</i>
<i>09-jul-2018</i>	<i>22474</i>	<i>1780</i>
<i>10-jul-2018</i>	<i>21089</i>	<i>1011</i>
<i>11-jul-2018</i>	<i>21266</i>	<i>1296</i>
<i>12-jul-2018</i>	<i>21599</i>	<i>1153</i>
<i>13-jul-2018</i>	<i>21838</i>	<i>1589</i>
<i>14-jul-2018</i>	<i>21990</i>	<i>1914</i>
<i>15-jul-2018</i>	<i>21922</i>	<i>2129</i>
<i>16-jul-2018</i>	<i>22177</i>	<i>1919</i>
<i>17-jul-2018</i>	<i>20968</i>	<i>1601</i>
<i>18-jul-2018</i>	<i>21458</i>	<i>765</i>
<i>19-jul-2018</i>	<i>21205</i>	<i>783</i>
<i>20-jul-2018</i>	<i>21858</i>	<i>2265</i>
<i>21-jul-2018</i>	<i>21668</i>	<i>742</i>
<i>22-jul-2018</i>	<i>22109</i>	<i>2054</i>
<i>23-jul-2018</i>	<i>22119</i>	<i>1911</i>

<i>24-jul-2018</i>	<i>21296</i>	<i>1223</i>
<i>25-jul-2018</i>	<i>22841</i>	<i>1491</i>
<i>26-jul-2018</i>	<i>22607</i>	<i>1871</i>
<i>27-jul-2018</i>	<i>22823</i>	<i>1999</i>
<i>28-jul-2018</i>	<i>22568</i>	<i>2021</i>
<i>29-jul-2018</i>	<i>22395</i>	<i>1754</i>
<i>30-jul-2018</i>	<i>22384</i>	<i>2147</i>
<i>31-jul-2018</i>	<i>21519</i>	<i>1670</i>
<i>01-ago-2018</i>	<i>22201</i>	<i>2306</i>
<i>02-ago-2018</i>	<i>22164</i>	<i>1613</i>
<i>03-ago-2018</i>	<i>20991</i>	<i>1460</i>
<i>04-ago-2018</i>	<i>21655</i>	<i>1644</i>
<i>05-ago-2018</i>	<i>22611</i>	<i>2207</i>
<i>06-ago-2018</i>	<i>22697</i>	<i>2108</i>
<i>07-ago-2018</i>	<i>21752</i>	<i>1975</i>
<i>08-ago-2018</i>	<i>23337</i>	<i>2063</i>
<i>09-ago-2018</i>	<i>23598</i>	<i>2144</i>
<i>10-ago-2018</i>	<i>23640</i>	<i>2274</i>
<i>11-ago-2018</i>	<i>23650</i>	<i>2151</i>
<i>12-ago-2018</i>	<i>23322</i>	<i>1925</i>
<i>13-ago-2018</i>	<i>23271</i>	<i>2279</i>
<i>14-ago-2018</i>	<i>22401</i>	<i>1990</i>
<i>15-ago-2018</i>	<i>23158</i>	<i>2513</i>
<i>16-ago-2018</i>	<i>23332</i>	<i>2365</i>
<i>17-ago-2018</i>	<i>23433</i>	<i>2355</i>
<i>18-ago-2018</i>	<i>23505</i>	<i>2377</i>
<i>19-ago-2018</i>	<i>23164</i>	<i>2086</i>
<i>20-ago-2018</i>	<i>23300</i>	<i>2604</i>
<i>21-ago-2018</i>	<i>22952</i>	<i>2331</i>
<i>22-ago-2018</i>	<i>24027</i>	<i>2435</i>
<i>23-ago-2018</i>	<i>23890</i>	<i>2383</i>
<i>24-ago-2018</i>	<i>23545</i>	<i>2268</i>
<i>25-ago-2018</i>	<i>23899</i>	<i>2520</i>
<i>26-ago-2018</i>	<i>24119</i>	<i>2732</i>
<i>27-ago-2018</i>	<i>24535</i>	<i>2677</i>
<i>28-ago-2018</i>	<i>23846</i>	<i>2796</i>

29-ago-2018	23898	2469
30-ago-2018	23753	2211
31-ago-2018	24414	2565



43206 0
43206 15000
43230 0
43230 40000



Ubicación Inicial de Sensor CE junto a Regleta

FECHA	HORA	Conductividad Eléctrica*
		uS/cm
12-04-2018	14:00:00	173580
12-04-2018	15:00:00	177640
12-04-2018	16:00:00	182860
12-04-2018	17:00:00	185300
12-04-2018	18:00:00	182910
12-04-2018	19:00:00	179750
12-04-2018	20:00:00	177530
12-04-2018	21:00:00	172460
12-04-2018	22:00:00	167300
12-04-2018	23:00:00	163430
13-04-2018	0:00:00	172600
13-04-2018	1:00:00	143130
13-04-2018	2:00:00	177680
13-04-2018	3:00:00	165630
13-04-2018	4:00:00	168820
13-04-2018	5:00:00	173810
13-04-2018	6:00:00	138670
13-04-2018	7:00:00	146700
13-04-2018	8:00:00	153620
13-04-2018	9:00:00	145870
13-04-2018	10:00:00	185360
13-04-2018	11:00:00	176620
13-04-2018	12:00:00	152230
13-04-2018	13:00:00	157600
13-04-2018	14:00:00	195880
13-04-2018	15:00:00	211530
13-04-2018	16:00:00	210500
13-04-2018	17:00:00	171630
13-04-2018	18:00:00	167270
13-04-2018	19:00:00	182210
13-04-2018	20:00:00	169540
13-04-2018	21:00:00	211450
13-04-2018	22:00:00	146110
13-04-2018	23:00:00	178740
14-04-2018	0:00:00	140590
14-04-2018	1:00:00	157110
14-04-2018	2:00:00	168460
14-04-2018	3:00:00	187500
14-04-2018	4:00:00	191600

Instalación Sensor CE

<i>14-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>253330</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>190710</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>186100</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>175300</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>184830</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>159310</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>180580</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>159750</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>154960</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>176830</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>168870</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>184140</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>221200</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>175910</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>206590</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>159960</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>148500</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>199780</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>148420</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>159950</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>148730</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>139820</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>170890</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>180450</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>161510</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>148930</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>158340</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>164600</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>141940</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>162100</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>182460</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>150550</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>154370</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>171240</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>169510</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>177130</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>185320</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>187800</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>185500</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>178000</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>173780</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>172780</i>

<i>15-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>170500</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>170960</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>168490</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>166940</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>165360</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>163830</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>162510</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>161470</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>160500</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>160210</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>159720</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>160420</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>162850</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>166640</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>171500</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>177670</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>185580</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>191290</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>193460</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>189970</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>183140</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>179590</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>175240</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>183550</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>177860</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>181410</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>161220</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>159500</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>148920</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>174310</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>170670</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>172870</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>153180</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>163460</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>172450</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>157800</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>157710</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>178860</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>177980</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>182870</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>182860</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>199190</i>

<i>17-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>201340</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>196600</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>179340</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>177630</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>171700</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>173180</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>168610</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>175840</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>177220</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>167200</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>173750</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>170220</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>171750</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>167810</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>160560</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>160800</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>157490</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>169120</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>165690</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>165710</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>180170</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>186140</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>182340</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>192310</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>197530</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>200230</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>192100</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>184100</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>179160</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>179850</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>179860</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>186330</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>180680</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>171830</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>174230</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>174790</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>179210</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>177810</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>181390</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>159610</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>169660</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>175180</i>

<i>19-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>183580</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>185580</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>184330</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>191470</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>189880</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>197150</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>196750</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>194180</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>198870</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>190800</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>182430</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>181530</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>184190</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>188330</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>179490</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>182190</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>179290</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>175200</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>176370</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>173100</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>164760</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>171410</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>172690</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>177400</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>169340</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>185600</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>185000</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>184400</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>190990</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>194000</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>197820</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>195940</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>195720</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>185940</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>181740</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>192160</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>185150</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>181900</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>176970</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>178300</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>176650</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>168300</i>

21-04-2018	5:00:00	176670
21-04-2018	6:00:00	168130
21-04-2018	7:00:00	169400
21-04-2018	8:00:00	164500
21-04-2018	9:00:00	167330
21-04-2018	10:00:00	167400
21-04-2018	11:00:00	178500
21-04-2018	12:00:00	173890
21-04-2018	13:00:00	178970
21-04-2018	14:00:00	182160
21-04-2018	15:00:00	187910
21-04-2018	16:00:00	194570
21-04-2018	17:00:00	191770
21-04-2018	18:00:00	184540
21-04-2018	19:00:00	179800
21-04-2018	20:00:00	176460
21-04-2018	21:00:00	181750
21-04-2018	22:00:00	177570
21-04-2018	23:00:00	173460
22-04-2018	0:00:00	172250
22-04-2018	1:00:00	178350
22-04-2018	2:00:00	178890
22-04-2018	3:00:00	175730
22-04-2018	4:00:00	175990
22-04-2018	5:00:00	166100
22-04-2018	6:00:00	170360
22-04-2018	7:00:00	169510
22-04-2018	8:00:00	166130
22-04-2018	9:00:00	164750
22-04-2018	10:00:00	165920
22-04-2018	11:00:00	168780
22-04-2018	12:00:00	172640
22-04-2018	13:00:00	179890
22-04-2018	14:00:00	181800
22-04-2018	15:00:00	184200
22-04-2018	16:00:00	192390
22-04-2018	17:00:00	185120
22-04-2018	18:00:00	183730
22-04-2018	19:00:00	174200
22-04-2018	20:00:00	174760
22-04-2018	21:00:00	179990
22-04-2018	22:00:00	174910

Cambio Posicion Sensor CE

22-04-2018	23:00:00	175870
23-04-2018	0:00:00	171360
23-04-2018	1:00:00	177730
23-04-2018	2:00:00	175370
23-04-2018	3:00:00	175370
23-04-2018	4:00:00	167540
23-04-2018	5:00:00	172830
23-04-2018	6:00:00	171600
23-04-2018	7:00:00	168880
23-04-2018	8:00:00	168550
23-04-2018	9:00:00	165510
23-04-2018	10:00:00	167620
23-04-2018	11:00:00	172490
23-04-2018	12:00:00	176770
23-04-2018	13:00:00	178940
23-04-2018	14:00:00	183410
23-04-2018	15:00:00	188920
23-04-2018	16:00:00	194750
23-04-2018	17:00:00	188600
23-04-2018	18:00:00	182880
23-04-2018	19:00:00	181190
23-04-2018	20:00:00	171980
23-04-2018	21:00:00	172510
23-04-2018	22:00:00	174100
23-04-2018	23:00:00	169480
24-04-2018	0:00:00	179800
24-04-2018	1:00:00	172470
24-04-2018	2:00:00	174500
24-04-2018	3:00:00	167900
24-04-2018	4:00:00	167980
24-04-2018	5:00:00	164620
24-04-2018	6:00:00	167800
24-04-2018	7:00:00	162600
24-04-2018	8:00:00	163860
24-04-2018	9:00:00	164350
24-04-2018	10:00:00	163780
24-04-2018	11:00:00	167630
24-04-2018	12:00:00	173230
24-04-2018	13:00:00	177420
24-04-2018	14:00:00	167740
24-04-2018	15:00:00	191580
24-04-2018	16:00:00	173160

24-04-2018	17:00:00	203400
24-04-2018	18:00:00	192930
24-04-2018	19:00:00	189170
24-04-2018	20:00:00	176970
24-04-2018	21:00:00	174970
24-04-2018	22:00:00	177290
24-04-2018	23:00:00	160890
25-04-2018	0:00:00	175670
25-04-2018	1:00:00	167230
25-04-2018	2:00:00	164830
25-04-2018	3:00:00	156730
25-04-2018	4:00:00	165390
25-04-2018	5:00:00	157760
25-04-2018	6:00:00	157870
25-04-2018	7:00:00	164230
25-04-2018	8:00:00	161630
25-04-2018	9:00:00	160370
25-04-2018	10:00:00	161970
25-04-2018	11:00:00	176730
25-04-2018	12:00:00	177790
25-04-2018	13:00:00	183440
25-04-2018	14:00:00	186210
25-04-2018	15:00:00	187840
25-04-2018	16:00:00	175740
25-04-2018	17:00:00	188700
25-04-2018	18:00:00	171780
25-04-2018	19:00:00	175550
25-04-2018	20:00:00	192450
25-04-2018	21:00:00	186100
25-04-2018	22:00:00	171520
25-04-2018	23:00:00	213990
26-04-2018	0:00:00	187610
26-04-2018	1:00:00	179370
26-04-2018	2:00:00	196630
26-04-2018	3:00:00	184970
26-04-2018	4:00:00	185910
26-04-2018	5:00:00	184450
26-04-2018	6:00:00	142870
26-04-2018	7:00:00	178830
26-04-2018	8:00:00	179610
26-04-2018	9:00:00	176850
26-04-2018	10:00:00	150730

26-04-2018	11:00:00	142700
26-04-2018	12:00:00	152480
26-04-2018	13:00:00	159360
26-04-2018	14:00:00	163660
26-04-2018	15:00:00	168390
26-04-2018	16:00:00	153380
26-04-2018	17:00:00	160720
26-04-2018	18:00:00	174180
26-04-2018	19:00:00	162400
26-04-2018	20:00:00	199170
26-04-2018	21:00:00	157300
26-04-2018	22:00:00	149160
26-04-2018	23:00:00	158470
27-04-2018	0:00:00	157870
27-04-2018	1:00:00	182310
27-04-2018	2:00:00	146910
27-04-2018	3:00:00	151240
27-04-2018	4:00:00	177640
27-04-2018	5:00:00	181840
27-04-2018	6:00:00	183850
27-04-2018	7:00:00	186530
27-04-2018	8:00:00	189000
27-04-2018	9:00:00	145800
27-04-2018	10:00:00	157990
27-04-2018	11:00:00	147240
27-04-2018	12:00:00	160300
27-04-2018	13:00:00	165960
27-04-2018	14:00:00	172160
27-04-2018	15:00:00	177130
27-04-2018	16:00:00	171670
27-04-2018	17:00:00	222780
27-04-2018	18:00:00	178280
27-04-2018	19:00:00	184500
27-04-2018	20:00:00	190750
27-04-2018	21:00:00	180640
27-04-2018	22:00:00	190950
27-04-2018	23:00:00	179310
28-04-2018	0:00:00	197360
28-04-2018	1:00:00	201380
28-04-2018	2:00:00	178000
28-04-2018	3:00:00	161330
28-04-2018	4:00:00	156120

28-04-2018	5:00:00	183420
28-04-2018	6:00:00	151360
28-04-2018	7:00:00	170400
28-04-2018	8:00:00	147720
28-04-2018	9:00:00	166590
28-04-2018	10:00:00	150790
28-04-2018	11:00:00	148460
28-04-2018	12:00:00	164180
28-04-2018	13:00:00	168380
28-04-2018	14:00:00	172150
28-04-2018	15:00:00	175890
28-04-2018	16:00:00	172340
28-04-2018	17:00:00	211640
28-04-2018	18:00:00	205140
28-04-2018	19:00:00	188960
28-04-2018	20:00:00	170640
28-04-2018	21:00:00	163920
28-04-2018	22:00:00	149390
28-04-2018	23:00:00	184440
29-04-2018	0:00:00	159230
29-04-2018	1:00:00	196660
29-04-2018	2:00:00	177300
29-04-2018	3:00:00	196830
29-04-2018	4:00:00	181980
29-04-2018	5:00:00	175900
29-04-2018	6:00:00	170220
29-04-2018	7:00:00	165900
29-04-2018	8:00:00	167900
29-04-2018	9:00:00	153650
29-04-2018	10:00:00	167150
29-04-2018	11:00:00	141300
29-04-2018	12:00:00	160960
29-04-2018	13:00:00	165260
29-04-2018	14:00:00	171320
29-04-2018	15:00:00	175330
29-04-2018	16:00:00	174520
29-04-2018	17:00:00	180100
29-04-2018	18:00:00	159590
29-04-2018	19:00:00	188850
29-04-2018	20:00:00	187610
29-04-2018	21:00:00	173730
29-04-2018	22:00:00	143760

<i>29-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>157810</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>156310</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>191930</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>150390</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>170810</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>176940</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>177650</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>169260</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>164420</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>169680</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>145240</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>173100</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>167490</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>155970</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>162430</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>169120</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>173180</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>161850</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>200230</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>194220</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>171600</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>185490</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>162990</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>189520</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>196850</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>171680</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>184400</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>173760</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>154950</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>147150</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>156830</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>166400</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>172620</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>175630</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>143480</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>144560</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>158680</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>154320</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>160440</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>165660</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>170420</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>169700</i>

<i>01-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>172000</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>197480</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>190510</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>178640</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>174700</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>156500</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>182800</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>179330</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>169980</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>171710</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>154400</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>142270</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>151320</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>178310</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>156350</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>158820</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>164160</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>147820</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>146290</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>157560</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>162300</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>168270</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>172890</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>182280</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>165530</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>178150</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>178900</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>160210</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>179920</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>180580</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>166770</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>161940</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>164180</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>161970</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>164890</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>161300</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>158820</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>159830</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>155930</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>158400</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>156760</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>153340</i>

<i>03-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>152260</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>155890</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>162380</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>167220</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>171590</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>173140</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>176980</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>177960</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>178260</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>166500</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>170560</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>160250</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>159560</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>160110</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>157440</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>154120</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>162140</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>160200</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>157450</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>158000</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>158780</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>156920</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>150750</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>152250</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>152830</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>158800</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>163210</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>167920</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>171880</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>173650</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>184430</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>172000</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>174380</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>161230</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>172680</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>165970</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>170000</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>167620</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>160180</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>155480</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>158420</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>156750</i>

<i>05-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>150800</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>159180</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>154410</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>159850</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>159320</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>154370</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>144180</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>154690</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>159310</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>164520</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>168250</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>166540</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>175820</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>162670</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>177840</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>172850</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>167450</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>157670</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>164730</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>155590</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>170250</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>151800</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>163300</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>167340</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>162960</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>162400</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>159630</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>151770</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>159100</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>157610</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>147860</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>155500</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>159670</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>163850</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>168760</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>171620</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>172380</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>163660</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>181900</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>181470</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>171460</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>170220</i>

<i>06-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>156800</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>161890</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>166330</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>173480</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>156460</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>150560</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>163830</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>157210</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>157420</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>159310</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>155900</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>152170</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>149100</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>155660</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>159930</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>164600</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>168610</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>168620</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>167540</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>179000</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>171790</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>162200</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>175480</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>156920</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>167420</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>174400</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>162880</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>167300</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>164510</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>159100</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>155510</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>157260</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>151370</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>157390</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>148880</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>158650</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>150000</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>154330</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>160630</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>172130</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>175530</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>178530</i>

<i>08-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>178120</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>172900</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>169420</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>173290</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>164390</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>158160</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>159440</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>158900</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>158300</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>159290</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>155720</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>150480</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>155710</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>153160</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>151910</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>151980</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>151800</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>152470</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>154470</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>157910</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>162980</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>167200</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>170540</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>174500</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>173160</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>170920</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>165770</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>164920</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>163700</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>161610</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>160680</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>157510</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>159980</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>158600</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>148000</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>155800</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>157310</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>155340</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>153500</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>149420</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>150280</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>151600</i>

<i>10-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>152880</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>154930</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>156870</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>166340</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>171840</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>172500</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>174450</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>165840</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>172980</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>157590</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>164430</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>147370</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>155230</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>157360</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>168510</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>164130</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>161450</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>163170</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>159510</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>158820</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>155520</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>155350</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>140250</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>145230</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>148350</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>154210</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>164520</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>172700</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>174610</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>188650</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>176890</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>175820</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>166670</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>170830</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>169130</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>170870</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>163270</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>151150</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>152870</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>152960</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>158300</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>151400</i>

<i>12-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>158400</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>146790</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>153730</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>151980</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>151780</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>147730</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>153230</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>155700</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>159700</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>167650</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>174230</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>176350</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>179850</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>176230</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>176300</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>172600</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>169800</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>163000</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>167410</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>157260</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>161460</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>157250</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>151200</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>155850</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>153870</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>151470</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>151140</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>150890</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>148690</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>147880</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>148320</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>148830</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>152990</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>162680</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>167210</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>170500</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>163230</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>170430</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>161200</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>158200</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>161610</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>154700</i>

<i>13-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>155960</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>146760</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>154300</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>154610</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>150330</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>147250</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>145360</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>147400</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>146710</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>144850</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>144850</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>141110</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>143810</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>146230</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>153430</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>157770</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>163110</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>163280</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>159880</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>158890</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>159600</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>156300</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>157700</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>152960</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>150820</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>153280</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>151920</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>148640</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>148120</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>143540</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>140250</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>142170</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>142170</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>140130</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>136610</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>137460</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>139830</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>143100</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>148900</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>153290</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>157770</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>159870</i>

<i>15-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>158740</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>159450</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>159360</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>156130</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>152850</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>150520</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>149130</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>142300</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>141160</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>145780</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>145860</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>139410</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>143610</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>142500</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>140860</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>140800</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>135360</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>137140</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>139880</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>142540</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>146350</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>150970</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>156310</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>160000</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>159890</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>163480</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>160530</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>156720</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>154720</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>150980</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>145610</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>147940</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>143190</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>141950</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>142100</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>144930</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>144250</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>141650</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>141380</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>136260</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>141200</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>138150</i>

<i>17-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>140740</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>144370</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>151550</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>152670</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>157940</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>158390</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>162820</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>160430</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>156470</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>158450</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>158360</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>150470</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>147970</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>146570</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>144780</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>149560</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>144610</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>143850</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>141510</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>140970</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>139260</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>139500</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>139370</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>140500</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>140570</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>146320</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>150960</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>154430</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>157260</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>160420</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>162100</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>158290</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>159700</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>157450</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>149840</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>147900</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>146900</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>141910</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>145510</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>145840</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>141420</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>143650</i>

<i>19-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>144900</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>142510</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>143300</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>138440</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>138650</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>140000</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>142560</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>146230</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>151670</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>154430</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>161400</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>162840</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>162800</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>163910</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>166150</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>160360</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>155330</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>147590</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>146850</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>144640</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>148300</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>147450</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>144120</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>143970</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>144960</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>143470</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>140490</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>139660</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>141100</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>140230</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>142710</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>147920</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>152860</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>156620</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>160250</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>163140</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>165800</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>163450</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>159880</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>162420</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>160360</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>152350</i>

<i>20-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>150790</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>147450</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>148720</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>145670</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>140780</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>142250</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>140700</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>138760</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>141990</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>137780</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>141940</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>141350</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>144130</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>147170</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>151130</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>155120</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>158380</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>160100</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>159810</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>157140</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>152810</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>149800</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>153500</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>152000</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>151600</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>150720</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>153490</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>150900</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>148980</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>149910</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>148400</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>145910</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>138670</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>139250</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>143420</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>140660</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>144420</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>147780</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>151800</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>154850</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>157960</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>159600</i>

<i>22-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>161130</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>153700</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>154290</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>153790</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>153750</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>153680</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>150130</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>152890</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>148910</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>147740</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>153380</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>150380</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>150690</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>147290</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>140410</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>144400</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>139790</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>143320</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>145300</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>148890</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>152750</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>156190</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>158660</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>160850</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>162250</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>151830</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>154110</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>151570</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>149470</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>153110</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>145580</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>148560</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>148500</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>153670</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>148290</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>149210</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>146700</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>145510</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>144500</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>139420</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>141650</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>141950</i>

<i>24-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>144610</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>147950</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>147950</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>151130</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>154480</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>156710</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>158120</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>165920</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>155320</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>151360</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>157200</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>159410</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>148260</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>143280</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>142330</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>143320</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>152500</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>147890</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>146160</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>136700</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>138510</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>137340</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>137430</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>137450</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>139290</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>142840</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>147300</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>150520</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>154140</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>157310</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>160470</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>158300</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>155820</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>158870</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>150770</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>157980</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>147730</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>144200</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>141390</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>140800</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>139160</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>139600</i>

<i>26-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>137100</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>136210</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>136310</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>134670</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>134910</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>135660</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>137870</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>141420</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>144360</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>150580</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>151860</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>153610</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>158870</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>155100</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>150820</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>154140</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>144990</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>144290</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>144430</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>142130</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>141820</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>139870</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>138400</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>137950</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>136190</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>135360</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>134450</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>131810</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>131940</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>132900</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>134800</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>137240</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>140480</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>143740</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>147230</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>150200</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>151160</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>150800</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>148350</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>147520</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>143460</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>141450</i>

<i>27-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>140120</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>140320</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>138410</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>137150</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>136190</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>135190</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>134800</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>133350</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>132270</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>132260</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>131610</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>132700</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>133350</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>136330</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>139580</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>143800</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>146380</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>148820</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>151520</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>151870</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>149230</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>148300</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>147540</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>147700</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>145330</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>142260</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>141110</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>139250</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>137840</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>137200</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>135200</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>134630</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>134700</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>133400</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>132440</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>132580</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>134800</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>136970</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>138210</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>141940</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>145580</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>148790</i>

Sensor vuelve a posición inicial

<i>29-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>151940</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>150140</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>147770</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>144560</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>145580</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>142150</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>140840</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>139210</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>137710</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>136100</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>134820</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>133200</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>131780</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>130350</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>129200</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>127690</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>126630</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>128170</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>129140</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>131910</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>135380</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>139620</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>143300</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>146750</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>150730</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>151390</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>149710</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>146780</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>144520</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>142500</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>140000</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>138350</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>136690</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>135500</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>133300</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>132520</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>131210</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>129930</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>128800</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>127500</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>126730</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>126930</i>

<i>31-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>128820</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>131500</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>135780</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>139460</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>143000</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>145760</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>146410</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>147510</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>146000</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>147210</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>145490</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>145620</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>144020</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>141590</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>139750</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>137310</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>135940</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>133910</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>132290</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>131210</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>130030</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>128180</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>127390</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>127200</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>128560</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>131690</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>135410</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>138270</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>141610</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>144520</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>147820</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>146030</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>144640</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>143590</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>143510</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>141990</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>138880</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>136240</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>133340</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>132220</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>130680</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>134110</i>

<i>02-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>130870</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>128110</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>127450</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>126210</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>126400</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>125300</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>124610</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>130750</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>134260</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>139340</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>142030</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>144030</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>146700</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>147320</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>144760</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>143320</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>144230</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>140460</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>136940</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>138340</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>133930</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>132910</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>134260</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>132970</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>129540</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>129500</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>129930</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>130150</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>126510</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>128300</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>129850</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>132690</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>136330</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>140120</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>142490</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>144170</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>146190</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>145520</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>143600</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>140760</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>141600</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>140470</i>

<i>03-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>138690</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>137390</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>137400</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>137790</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>136950</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>135620</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>135880</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>135340</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>134550</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>133860</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>133200</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>132230</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>132480</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>135020</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>135880</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>136470</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>139160</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>140300</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>140770</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>141190</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>140130</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>139330</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>138390</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>138220</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>139480</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>137720</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>138070</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>134390</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>133900</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>135470</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>135540</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>129720</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>132310</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>131800</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>130670</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>129850</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>131410</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>134780</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>137560</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>140640</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>144370</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>145950</i>

<i>05-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>147090</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>148080</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>146800</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>145300</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>143730</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>141420</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>141360</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>139790</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>139440</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>137700</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>136690</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>136190</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>133050</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>132830</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>131810</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>131510</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>130650</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>130920</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>132990</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>135360</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>138330</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>141560</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>144840</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>146910</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>151960</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>150070</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>152000</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>151130</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>147370</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>142510</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>139810</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>139540</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>138820</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>138010</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>136280</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>135160</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>134570</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>133250</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>131940</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>131300</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>130390</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>132040</i>

<i>07-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>132090</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>135420</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>138230</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>141680</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>144800</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>147770</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>152450</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>148190</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>150580</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>148310</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>145680</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>146490</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>139800</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>138010</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>136180</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>135140</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>134610</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>132970</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>133490</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>131290</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>131880</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>130340</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>129690</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>129510</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>130090</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>134640</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>137690</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>142070</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>145730</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>148100</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>150270</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>152150</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>153400</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>150820</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>150250</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>147820</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>146320</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>141670</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>143790</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>141670</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>138710</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>137980</i>

<i>09-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>137540</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>136210</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>134640</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>134410</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>132430</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>134310</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>134820</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>137460</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>141190</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>142370</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>145800</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>150800</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>149130</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>152290</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>153070</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>148190</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>146360</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>144980</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>141790</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>139100</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>137080</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>136050</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>134060</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>133610</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>133720</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>132460</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>131550</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>131900</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>129450</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>129630</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>130480</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>133030</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>135630</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>137340</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>136970</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>137300</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>137600</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>136700</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>135450</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>134270</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>132450</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>131880</i>

<i>10-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>130820</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>130130</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>127620</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>128070</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>128100</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>129050</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>127540</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>127010</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>126970</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>125930</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>125300</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>125830</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>126920</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>127370</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>131520</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>134480</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>137880</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>141580</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>142150</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>141670</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>143510</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>140910</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>141320</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>138460</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>135310</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>133900</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>133420</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>132630</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>131490</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>132050</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>129450</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>129150</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>127970</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>127710</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>127010</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>128070</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>128120</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>130850</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>133590</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>136560</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>140210</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>143030</i>

<i>12-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>145190</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>144760</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>141210</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>139310</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>137140</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>135150</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>136370</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>135250</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>135470</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>133590</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>132740</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>130480</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>132320</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>129540</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>128990</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>127970</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>128190</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>127030</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>129350</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>130690</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>133030</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>137720</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>140840</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>143690</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>145290</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>145390</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>143310</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>138450</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>139280</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>141360</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>141940</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>136750</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>138350</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>137070</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>135460</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>133500</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>135550</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>132650</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>132660</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>136530</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>130740</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>136670</i>

<i>14-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>135080</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>136450</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>137430</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>136610</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>137760</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>138320</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>137270</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>137520</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>139100</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>137370</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>136770</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>136790</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>137130</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>138150</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>134160</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>133430</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>130440</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>134730</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>131960</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>127370</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>130590</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>128430</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>130290</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>131210</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>130140</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>131000</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>134450</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>137750</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>141320</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>143490</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>144520</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>144940</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>141930</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>146910</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>143490</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>145170</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>143750</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>141620</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>141160</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>140330</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>136270</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>135570</i>

<i>16-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>133390</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>133060</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>130840</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>130720</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>129210</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>129970</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>131990</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>133940</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>136920</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>139890</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>142150</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>143890</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>145530</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>145220</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>148690</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>145350</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>145160</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>143940</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>143230</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>139810</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>139780</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>137170</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>134570</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>133500</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>132380</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>132230</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>131570</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>130720</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>129770</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>129880</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>131510</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>133090</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>136550</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>139850</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>143340</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>145780</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>147180</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>147620</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>148690</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>145530</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>143820</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>143520</i>

<i>17-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>141270</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>141160</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>141240</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>140390</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>137520</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>136140</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>135250</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>135010</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>133310</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>132670</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>131720</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>131940</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>133890</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>135520</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>138570</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>141730</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>143290</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>147230</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>149020</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>146490</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>149810</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>148110</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>147480</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>147270</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>146380</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>145290</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>143380</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>140070</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>141260</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>138170</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>136160</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>135290</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>133500</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>133430</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>132380</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>132860</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>134030</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>135330</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>138990</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>141690</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>145830</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>148210</i>

<i>19-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>149820</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>149570</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>148620</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>150250</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>148560</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>147150</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>146390</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>144420</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>142180</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>142150</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>140860</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>139800</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>138520</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>135230</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>134440</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>133180</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>132220</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>131990</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>135020</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>135440</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>139440</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>143020</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>145520</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>146250</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>149860</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>151180</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>150020</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>146110</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>143650</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>139780</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>138940</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>134430</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>133740</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>131140</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>131290</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>128270</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>128660</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>128260</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>127280</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>130580</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>128860</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>130260</i>

<i>21-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>129960</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>131800</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>135880</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>138890</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>142180</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>143780</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>147580</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>146240</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>140760</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>136300</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>136450</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>134620</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>132650</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>132100</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>127850</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>133600</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>130220</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>126190</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>124370</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>126380</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>125970</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>126260</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>125440</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>128010</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>129080</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>130380</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>133410</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>136450</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>139860</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>139540</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>144750</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>146200</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>139780</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>138840</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>139540</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>135440</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>133010</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>134120</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>128220</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>135270</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>131170</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>127350</i>

<i>23-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>127960</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>125340</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>123960</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>122650</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>124310</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>125430</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>125340</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>128680</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>131940</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>135320</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>138690</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>141910</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>144930</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>137860</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>135090</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>136730</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>134580</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>134030</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>128480</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>128520</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>129360</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>127430</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>125750</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>127970</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>124900</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>124250</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>123320</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>122600</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>121180</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>124950</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>124580</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>128490</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>131560</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>135070</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>138130</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>140490</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>138660</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>137570</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>140330</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>135540</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>132460</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>130080</i>

<i>24-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>127180</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>124110</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>124670</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>123520</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>122620</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>120390</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>122270</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>123380</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>121840</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>124750</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>125820</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>126040</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>126030</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>129990</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>132490</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>132380</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>137490</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>140460</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>138130</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>141730</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>138260</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>135510</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>132650</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>130330</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>128580</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>124980</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>126750</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>124290</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>127130</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>120490</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>125250</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>120130</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>119920</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>118890</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>121140</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>120760</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>118280</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>124520</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>128630</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>130970</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>135060</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>136980</i>

26-06-2018	17:00:00	138830
26-06-2018	18:00:00	137540
26-06-2018	19:00:00	136650
26-06-2018	20:00:00	132900
26-06-2018	21:00:00	135740
26-06-2018	22:00:00	129010
26-06-2018	23:00:00	125590
27-06-2018	0:00:00	124720
27-06-2018	1:00:00	122310
27-06-2018	2:00:00	122140
27-06-2018	3:00:00	121520
27-06-2018	4:00:00	126320
27-06-2018	5:00:00	122900
27-06-2018	6:00:00	121900
27-06-2018	7:00:00	121320
27-06-2018	8:00:00	117950
27-06-2018	9:00:00	118680
27-06-2018	10:00:00	117190
27-06-2018	11:00:00	118680
27-06-2018	12:00:00	121850
27-06-2018	13:00:00	124470
27-06-2018	14:00:00	126850
27-06-2018	15:00:00	130740
27-06-2018	16:00:00	133420
27-06-2018	17:00:00	133780
27-06-2018	18:00:00	136230
27-06-2018	19:00:00	133460
27-06-2018	20:00:00	129640
27-06-2018	21:00:00	127860
27-06-2018	22:00:00	123100
27-06-2018	23:00:00	130790
28-06-2018	0:00:00	123090
28-06-2018	1:00:00	123280
28-06-2018	2:00:00	122190
28-06-2018	3:00:00	123950
28-06-2018	4:00:00	124180
28-06-2018	5:00:00	119900
28-06-2018	6:00:00	119020
28-06-2018	7:00:00	120120
28-06-2018	8:00:00	118260
28-06-2018	9:00:00	121600
28-06-2018	10:00:00	117360

<i>28-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>123070</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>121610</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>124370</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>125770</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>129560</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>131090</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>133920</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>131520</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>128250</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>132790</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>126370</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>124340</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>128320</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>123110</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>125190</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>120820</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>122680</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>118950</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>116820</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>117870</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>116110</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>115920</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>115380</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>115900</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>118130</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>120740</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>123790</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>125450</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>129340</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>131800</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>133960</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>134270</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>132540</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>128760</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>127480</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>123050</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>123560</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>127050</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>125600</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>125000</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>123630</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>123370</i>

<i>30-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>121520</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>123910</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>120820</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>121180</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>117770</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>117840</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>120190</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>121680</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>125570</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>127450</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>130880</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>134290</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>134620</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>134150</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>134880</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>134720</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>138430</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>127580</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>130300</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>130740</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>127500</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>132570</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>124740</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>126000</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>124730</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>122220</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>122910</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>125650</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>118950</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>118110</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>121220</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>122650</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>126110</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>128970</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>133820</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>135140</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>138210</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>136300</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>132160</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>131110</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>128010</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>125340</i>

<i>01-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>127700</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>127670</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>125020</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>125790</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>122870</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>124500</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>128500</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>124760</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>125700</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>120670</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>120110</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>119190</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>121810</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>122000</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>125600</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>128860</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>132300</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>134180</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>137210</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>136850</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>136350</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>138920</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>130900</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>132870</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>130950</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>126550</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>129310</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>127540</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>127760</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>121680</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>118490</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>123390</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>118520</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>123160</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>120150</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>119630</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>120530</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>123890</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>125810</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>129160</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>132660</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>134380</i>

<i>03-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>134590</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>135860</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>141820</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>137640</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>129660</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>131540</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>133350</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>133730</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>126560</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>124880</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>126760</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>125390</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>125390</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>126250</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>121200</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>119840</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>120010</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>119430</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>120140</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>121740</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>125190</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>129080</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>135830</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>137810</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>139660</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>139140</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>131780</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>137550</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>137790</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>133490</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>130560</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>129240</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>131080</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>123480</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>123900</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>124350</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>123630</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>118140</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>119930</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>123150</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>117490</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>121460</i>

<i>05-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>122690</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>124920</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>128970</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>132480</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>134250</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>137680</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>136230</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>132790</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>130540</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>131740</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>134630</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>126430</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>125990</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>126150</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>134100</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>122190</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>128280</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>122550</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>124130</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>120510</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>120910</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>114550</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>119790</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>121340</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>121340</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>123610</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>126500</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>129420</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>132620</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>134620</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>135220</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>137050</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>132480</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>130720</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>128930</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>127300</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>125560</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>128340</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>121500</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>122750</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>120530</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>119360</i>

<i>07-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>115940</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>116960</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>115070</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>115550</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>111640</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>113410</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>115350</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>118150</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>121850</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>125270</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>128800</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>130580</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>132930</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>129510</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>132390</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>129430</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>126930</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>127030</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>121250</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>123470</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>118460</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>116670</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>118780</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>117470</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>115150</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>110400</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>114820</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>113940</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>116330</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>112290</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>116440</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>118540</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>121550</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>124850</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>128070</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>131030</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>128590</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>133290</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>130810</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>127320</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>125850</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>121550</i>

<i>08-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>122730</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>121160</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>119910</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>118480</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>118740</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>116290</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>119870</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>117250</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>116560</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>118930</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>112350</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>119300</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>119690</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>121040</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>123990</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>127430</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>130500</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>133140</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>135360</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>135870</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>132700</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>126210</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>124170</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>125540</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>121940</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>120820</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>122750</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>118670</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>117410</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>115980</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>116960</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>114310</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>113070</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>115320</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>113450</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>115650</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>116370</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>118480</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>121570</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>124840</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>125880</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>127780</i>

<i>10-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>133820</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>131180</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>129610</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>131100</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>129170</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>128330</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>121040</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>120440</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>122300</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>115000</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>119610</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>115590</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>117270</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>113080</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>113570</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>107970</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>112170</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>117740</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>118940</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>117830</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>120480</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>122880</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>124430</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>122230</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>123000</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>127280</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>125760</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>119390</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>122690</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>118800</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>118440</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>121020</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>123260</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>115230</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>118500</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>115510</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>118510</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>118250</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>110100</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>112900</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>116280</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>116350</i>

<i>12-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>117360</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>120500</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>122720</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>121840</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>125510</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>124820</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>126280</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>124610</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>123940</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>126190</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>126060</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>125890</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>119960</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>117770</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>116950</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>117880</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>120630</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>117130</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>120040</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>119490</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>114340</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>116530</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>115040</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>119980</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>120320</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>118050</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>123280</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>125910</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>128940</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>129530</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>130000</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>131690</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>132020</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>128830</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>132380</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>129610</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>128890</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>125360</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>120200</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>127100</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>126780</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>123580</i>

<i>14-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>119990</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>120890</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>121410</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>120150</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>117000</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>121330</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>120300</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>122840</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>125830</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>128330</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>131750</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>132450</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>135720</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>134360</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>136920</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>135620</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>134810</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>134840</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>132920</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>129350</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>129400</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>126420</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>121680</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>122380</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>116350</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>114270</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>114180</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>114870</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>111620</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>114940</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>115490</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>118110</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>121330</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>123240</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>128150</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>128650</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>130280</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>131810</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>129130</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>131800</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>127020</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>126320</i>

<i>15-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>124690</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>122040</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>121280</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>118410</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>116370</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>116850</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>118510</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>115110</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>112220</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>110230</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>112900</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>113110</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>114770</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>116350</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>119240</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>122950</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>126320</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>128690</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>129910</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>126800</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>127790</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>120370</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>122980</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>121880</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>121600</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>119260</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>117840</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>114140</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>113890</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>114400</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>112820</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>112750</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>110910</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>108520</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>108290</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>109940</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>111160</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>113400</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>116280</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>118780</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>124580</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>125270</i>

<i>17-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>125060</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>129310</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>119390</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>126880</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>124780</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>120300</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>118810</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>117070</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>113770</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>114810</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>115990</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>114270</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>111740</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>110850</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>110300</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>109960</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>109330</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>112240</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>110040</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>113320</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>111410</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>116810</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>115820</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>120030</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>118030</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>120410</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>116290</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>113960</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>114020</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>113310</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>112640</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>113060</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>111840</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>111420</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>109980</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>111930</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>109150</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>109860</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>110610</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>108610</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>109650</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>109110</i>

<i>19-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>109030</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>108490</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>108490</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>110400</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>111990</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>112010</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>112520</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>112380</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>111770</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>111300</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>111310</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>112630</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>112600</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>107360</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>109760</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>106560</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>107410</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>108050</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>107120</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>106360</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>104530</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>103440</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>105680</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>105960</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>108280</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>110440</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>114200</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>117830</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>118330</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>119840</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>120670</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>122610</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>121480</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>120760</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>117080</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>117400</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>120010</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>118640</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>120030</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>115790</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>115170</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>115000</i>

<i>21-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>114150</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>114020</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>112810</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>111400</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>111600</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>107810</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>112500</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>113670</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>116120</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>118550</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>117640</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>113890</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>115130</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>114960</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>116250</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>115680</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>112200</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>113290</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>114980</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>109300</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>112620</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>109370</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>111760</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>108670</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>107700</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>108180</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>105180</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>105080</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>106190</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>105800</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>107480</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>111130</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>113680</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>116930</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>122220</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>121340</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>122200</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>121660</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>120460</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>121130</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>119070</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>117450</i>

<i>22-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>115970</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>114370</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>113410</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>112630</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>112730</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>108190</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>108490</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>109530</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>107860</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>107040</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>105160</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>106440</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>105690</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>111340</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>114550</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>117430</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>119740</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>118360</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>120910</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>123470</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>122680</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>120330</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>118420</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>117760</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>116140</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>115020</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>113700</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>112910</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>111470</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>110190</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>109400</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>108960</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>104990</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>104220</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>104240</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>105440</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>106710</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>109920</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>113590</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>115730</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>119250</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>120490</i>

<i>24-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>123440</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>122290</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>116890</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>118520</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>118740</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>118080</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>119530</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>114480</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>118470</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>118010</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>114700</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>109700</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>108980</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>109850</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>107620</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>107770</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>111150</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>110980</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>112790</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>114750</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>117340</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>119760</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>122520</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>125140</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>125710</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>125800</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>121350</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>123060</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>119830</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>119230</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>115880</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>119120</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>112660</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>116570</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>112960</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>112450</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>113440</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>109720</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>108330</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>107360</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>109770</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>109920</i>

<i>26-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>111890</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>114630</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>117650</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>120660</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>123830</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>125890</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>124900</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>124340</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>127130</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>122050</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>121980</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>117650</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>116570</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>117740</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>113200</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>112410</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>111610</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>110030</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>108320</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>113810</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>106840</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>105820</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>111890</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>110050</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>112340</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>114830</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>117900</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>121340</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>124390</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>127100</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>128790</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>131160</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>124800</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>121900</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>117860</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>115910</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>114720</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>112490</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>111810</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>110590</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>110940</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>109590</i>

<i>28-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>110940</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>109660</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>106610</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>106250</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>107190</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>107620</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>109340</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>112860</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>116500</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>119360</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>122980</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>125320</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>123940</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>121930</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>118620</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>116780</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>118360</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>117710</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>114210</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>112080</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>112930</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>111660</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>109230</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>109300</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>104710</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>106290</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>106520</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>102870</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>102140</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>106090</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>107240</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>110420</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>113470</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>116480</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>120050</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>122520</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>125840</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>124450</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>122820</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>120060</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>116660</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>113440</i>

<i>29-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>111020</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>110470</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>111280</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>110510</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>107570</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>104990</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>105980</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>106950</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>104860</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>104360</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>104650</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>104550</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>106430</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>109260</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>112870</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>116330</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>120250</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>122830</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>123650</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>124160</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>119220</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>118040</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>116490</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>117550</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>113160</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>111750</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>109330</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>111120</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>109670</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>108260</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>106650</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>106600</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>102440</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>101970</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>101420</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>103970</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>106220</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>109370</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>112990</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>114990</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>116730</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>123980</i>

<i>31-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>123980</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>122780</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>122940</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>120030</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>113120</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>114780</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>113440</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>111000</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>110750</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>109900</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>108420</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>108480</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>107380</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>106400</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>106780</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>103170</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>104700</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>104730</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>106260</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>108700</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>111970</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>116320</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>119640</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>122630</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>124980</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>122550</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>118290</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>116820</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>116260</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>113840</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>114400</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>111120</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>111940</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>111260</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>109680</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>108510</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>108510</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>106950</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>103290</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>105560</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>106180</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>106430</i>

<i>02-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>107700</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>110070</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>112900</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>116570</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>119090</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>119190</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>121390</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>122920</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>116730</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>115230</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>114740</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>111890</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>110100</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>107220</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>108630</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>108530</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>107060</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>105240</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>103460</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>102380</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>102140</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>101150</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>102190</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>101750</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>103070</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>104880</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>106000</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>108290</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>110510</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>112890</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>114250</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>115400</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>114440</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>112660</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>110670</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>107410</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>106110</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>107270</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>106340</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>104780</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>102310</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>103080</i>

<i>04-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>102630</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>100670</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>101740</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>100300</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>103720</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>103420</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>105270</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>107080</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>109090</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>112760</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>115650</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>116500</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>116000</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>115890</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>111520</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>109340</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>108620</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>108710</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>105430</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>105990</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>107160</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>105910</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>104910</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>107190</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>104930</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>105000</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>103850</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>104340</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>101620</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>104230</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>105790</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>107930</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>111040</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>114520</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>118520</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>121420</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>122880</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>123390</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>120190</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>119070</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>114960</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>114390</i>

<i>05-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>114410</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>112150</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>112600</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>111110</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>109840</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>107970</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>106680</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>105590</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>104380</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>104600</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>105360</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>105200</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>107670</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>109620</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>112460</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>116460</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>120240</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>123780</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>124380</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>124430</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>121580</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>120450</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>120050</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>116870</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>115960</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>116620</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>114400</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>114540</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>109040</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>109320</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>107810</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>108630</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>105530</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>105890</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>103770</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>106870</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>108010</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>111830</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>115420</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>118910</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>121910</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>125000</i>

<i>07-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>125330</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>122320</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>122030</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>122260</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>120410</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>118830</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>116810</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>112240</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>114140</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>111240</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>110330</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>106640</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>112580</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>108540</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>106280</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>107460</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>104950</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>106050</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>105080</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>108670</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>112890</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>114880</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>118490</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>122300</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>124110</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>121420</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>119560</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>121230</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>118580</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>115850</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>116170</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>113450</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>111590</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>109230</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>110810</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>106930</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>108210</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>108940</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>107540</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>102880</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>103360</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>104140</i>

<i>09-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>106590</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>109690</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>112290</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>115590</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>119760</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>121920</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>126020</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>123580</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>121830</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>119620</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>114820</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>115770</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>112350</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>116030</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>110960</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>111000</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>108640</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>106000</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>108710</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>106860</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>105690</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>103840</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>103310</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>105330</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>104510</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>107450</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>111340</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>114260</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>118510</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>122920</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>123480</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>123390</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>119620</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>118030</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>117550</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>116830</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>115260</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>113930</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>112140</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>110070</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>107540</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>108680</i>

<i>11-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>107800</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>106840</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>107820</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>105190</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>103840</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>107850</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>107540</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>109180</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>111890</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>115960</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>118260</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>126380</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>124530</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>123430</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>122180</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>120930</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>119680</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>118190</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>116690</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>115160</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>113830</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>111890</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>111390</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>109570</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>106240</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>104490</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>104780</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>102800</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>102540</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>105820</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>103780</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>106000</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>109280</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>113080</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>121210</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>122020</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>123390</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>121440</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>119380</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>117270</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>112810</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>112410</i>

<i>12-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>112250</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>111440</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>108620</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>109780</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>105000</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>106190</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>103340</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>105120</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>106230</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>104580</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>104010</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>105500</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>104300</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>106920</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>110820</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>112600</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>118060</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>119800</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>121990</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>120710</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>120310</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>118700</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>116870</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>114740</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>114010</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>112440</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>110200</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>109720</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>107870</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>105380</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>106430</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>106230</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>105400</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>101210</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>101410</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>102730</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>103900</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>105980</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>109080</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>112190</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>116140</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>119090</i>

<i>14-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>121800</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>121800</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>120400</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>115750</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>116060</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>113900</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>112670</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>109710</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>110020</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>108660</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>107340</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>106020</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>105160</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>103140</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>102440</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>99140</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>100610</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>103990</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>101540</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>105030</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>108540</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>111990</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>115040</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>118940</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>120020</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>120180</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>118380</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>117130</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>115310</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>112220</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>111750</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>110150</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>109250</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>107970</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>106850</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>108130</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>103700</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>106790</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>102310</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>102360</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>102270</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>102820</i>

<i>16-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>104230</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>107710</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>110620</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>113910</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>116760</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>119470</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>122920</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>123680</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>122720</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>116920</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>115430</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>115940</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>114200</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>111920</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>110710</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>109150</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>108270</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>106940</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>105480</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>104290</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>103090</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>101660</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>101140</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>101950</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>103350</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>106630</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>110190</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>113540</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>117080</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>120160</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>123280</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>124080</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>117710</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>118500</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>116320</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>114520</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>113290</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>111090</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>110040</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>108430</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>106920</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>105990</i>

<i>18-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>104510</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>102750</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>102130</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>100790</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>100980</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>101600</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>102900</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>106580</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>109920</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>113010</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>115910</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>118610</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>120080</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>120310</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>118870</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>116630</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>114630</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>113410</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>112150</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>110130</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>109250</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>107930</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>106690</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>105490</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>104700</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>103900</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>105860</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>101970</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>101180</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>102040</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>104200</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>106410</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>109870</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>113420</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>118070</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>119410</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>120420</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>118530</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>116710</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>113550</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>111880</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>110730</i>

<i>19-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>108850</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>108430</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>107060</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>105740</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>104680</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>103830</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>101320</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>101880</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>100660</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>99870</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>99750</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>100480</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>101940</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>105430</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>109130</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>112500</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>115860</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>118880</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>121020</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>119260</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>118000</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>115810</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>114170</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>112560</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>111130</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>108760</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>109160</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>107770</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>106680</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>105500</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>104580</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>102860</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>102440</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>100890</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>100740</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>101710</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>103630</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>107230</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>109660</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>112950</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>116390</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>119260</i>

<i>21-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>125230</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>124300</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>121290</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>117760</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>116400</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>115210</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>113500</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>112390</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>109950</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>109620</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>108290</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>107110</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>106460</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>104750</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>104520</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>102310</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>102990</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>103720</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>107400</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>109350</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>113100</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>116730</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>120730</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>122290</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>123770</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>122870</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>118340</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>116540</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>114960</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>113490</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>112190</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>112680</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>110280</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>108510</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>107990</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>107080</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>105870</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>105000</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>103050</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>101710</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>102890</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>103910</i>

<i>23-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>105700</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>108910</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>111950</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>116440</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>120650</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>126540</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>123890</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>121140</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>119040</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>117060</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>114470</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>113540</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>110720</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>110190</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>109920</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>108730</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>107240</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>106110</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>102280</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>104530</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>104020</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>101430</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>100450</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>103180</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>105380</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>108460</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>112580</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>116820</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>122020</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>125040</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>119480</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>121250</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>116900</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>115370</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>114350</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>112480</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>112480</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>109510</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>107350</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>105880</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>105700</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>106030</i>

25-08-2018	5:00:00	104790
25-08-2018	6:00:00	106320
25-08-2018	7:00:00	102270
25-08-2018	8:00:00	104480
25-08-2018	9:00:00	103100
25-08-2018	10:00:00	104600
25-08-2018	11:00:00	105920
25-08-2018	12:00:00	108720
25-08-2018	13:00:00	111790
25-08-2018	14:00:00	115840
25-08-2018	15:00:00	119880
25-08-2018	16:00:00	123590
25-08-2018	17:00:00	125490
25-08-2018	18:00:00	123220
25-08-2018	19:00:00	122750
25-08-2018	20:00:00	117850
25-08-2018	21:00:00	115640
25-08-2018	22:00:00	114340
25-08-2018	23:00:00	112860
26-08-2018	0:00:00	111320
26-08-2018	1:00:00	110120
26-08-2018	2:00:00	109250
26-08-2018	3:00:00	107410
26-08-2018	4:00:00	106300
26-08-2018	5:00:00	104030
26-08-2018	6:00:00	104120
26-08-2018	7:00:00	103500
26-08-2018	8:00:00	102100
26-08-2018	9:00:00	102140
26-08-2018	10:00:00	103910
26-08-2018	11:00:00	106190
26-08-2018	12:00:00	109780
26-08-2018	13:00:00	113330
26-08-2018	14:00:00	117530
26-08-2018	15:00:00	121410
26-08-2018	16:00:00	125470
26-08-2018	17:00:00	128300
26-08-2018	18:00:00	128410
26-08-2018	19:00:00	123550
26-08-2018	20:00:00	124100
26-08-2018	21:00:00	118230
26-08-2018	22:00:00	116290

<i>26-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>115210</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>113750</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>112230</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>110580</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>108200</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>109380</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>108340</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>105360</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>103440</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>103190</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>103760</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>104810</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>106280</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>110110</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>114390</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>118550</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>122350</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>126280</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>128780</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>129510</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>127320</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>123780</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>122290</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>117350</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>116510</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>114400</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>112590</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>110950</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>110700</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>108150</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>108480</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>107100</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>105530</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>103720</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>103950</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>105280</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>107360</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>110430</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>114130</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>118210</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>122070</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>126820</i>

<i>28-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>127040</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>121350</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>118640</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>116250</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>113930</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>112680</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>111450</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>108530</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>109020</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>107860</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>107100</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>105880</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>103150</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>103700</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>102780</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>102510</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>102100</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>103430</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>104250</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>108670</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>112210</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>116340</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>119230</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>120770</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>122140</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>120580</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>118780</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>116360</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>115010</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>113530</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>112130</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>110420</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>109710</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>108790</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>107290</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>106930</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>104400</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>104550</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>103990</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>104160</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>104380</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>102870</i>

<i>30-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>106440</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>110310</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>114100</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>117340</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>119400</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>124140</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>124080</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>121640</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>119640</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>116410</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>113840</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>113780</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>112640</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>111420</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>110240</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>108850</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>107680</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>106500</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>105480</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>104720</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>104610</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>103690</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>102860</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>104810</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>107500</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>110600</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>112880</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>118100</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>120550</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>123450</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>123190</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>121210</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>119020</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>116400</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>113560</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>113160</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>111410</i>

FECHA	Conductividad Eléctrica*	Desviación Estándar
	uS/cm	uS/cm
<i>12-abr-2018</i>	<i>176276</i>	<i>7085</i>
<i>13-abr-2018</i>	<i>170967</i>	<i>21350</i>
<i>14-abr-2018</i>	<i>178347</i>	<i>25307</i>
<i>15-abr-2018</i>	<i>166508</i>	<i>14020</i>
<i>16-abr-2018</i>	<i>172448</i>	<i>10928</i>
<i>17-abr-2018</i>	<i>173486</i>	<i>13680</i>
<i>18-abr-2018</i>	<i>176540</i>	<i>11626</i>
<i>19-abr-2018</i>	<i>182978</i>	<i>9497</i>
<i>20-abr-2018</i>	<i>182668</i>	<i>9069</i>
<i>21-abr-2018</i>	<i>177371</i>	<i>7705</i>
<i>22-abr-2018</i>	<i>175511</i>	<i>7018</i>
<i>23-abr-2018</i>	<i>175766</i>	<i>7558</i>
<i>24-abr-2018</i>	<i>174002</i>	<i>10862</i>
<i>25-abr-2018</i>	<i>174230</i>	<i>13795</i>
<i>26-abr-2018</i>	<i>168717</i>	<i>16555</i>
<i>27-abr-2018</i>	<i>174277</i>	<i>17840</i>
<i>28-abr-2018</i>	<i>172500</i>	<i>18491</i>
<i>29-abr-2018</i>	<i>170536</i>	<i>14406</i>
<i>30-abr-2018</i>	<i>172361</i>	<i>14615</i>
<i>01-may-2018</i>	<i>167638</i>	<i>14021</i>
<i>02-may-2018</i>	<i>165588</i>	<i>11998</i>
<i>03-may-2018</i>	<i>163746</i>	<i>7602</i>
<i>04-may-2018</i>	<i>163214</i>	<i>8505</i>
<i>05-may-2018</i>	<i>161371</i>	<i>7884</i>
<i>06-may-2018</i>	<i>163621</i>	<i>8793</i>
<i>07-may-2018</i>	<i>162560</i>	<i>7942</i>
<i>08-may-2018</i>	<i>163505</i>	<i>9034</i>
<i>09-may-2018</i>	<i>160337</i>	<i>7263</i>
<i>10-may-2018</i>	<i>158775</i>	<i>8140</i>
<i>11-may-2018</i>	<i>163576</i>	<i>10931</i>
<i>12-may-2018</i>	<i>161214</i>	<i>10537</i>
<i>13-may-2018</i>	<i>156784</i>	<i>6792</i>

Instalación Sensor CE

Cambio Posicion Sensor CE

<i>14-may-2018</i>	<i>151971</i>	<i>6547</i>
<i>15-may-2018</i>	<i>148885</i>	<i>7530</i>
<i>16-may-2018</i>	<i>147615</i>	<i>8297</i>
<i>17-may-2018</i>	<i>148485</i>	<i>7949</i>
<i>18-may-2018</i>	<i>148443</i>	<i>7499</i>
<i>19-may-2018</i>	<i>149510</i>	<i>8985</i>
<i>20-may-2018</i>	<i>150706</i>	<i>8648</i>
<i>21-may-2018</i>	<i>148337</i>	<i>6877</i>
<i>22-may-2018</i>	<i>150300</i>	<i>5980</i>
<i>23-may-2018</i>	<i>150407</i>	<i>5773</i>
<i>24-may-2018</i>	<i>150266</i>	<i>6339</i>
<i>25-may-2018</i>	<i>147677</i>	<i>7896</i>
<i>26-may-2018</i>	<i>143848</i>	<i>7231</i>
<i>27-may-2018</i>	<i>140807</i>	<i>6025</i>
<i>28-may-2018</i>	<i>140583</i>	<i>6972</i>
<i>29-may-2018</i>	<i>140412</i>	<i>5770</i>
<i>30-may-2018</i>	<i>137775</i>	<i>7791</i>
<i>31-may-2018</i>	<i>131368</i>	<i>3770</i>
<i>01-jun-2018</i>	<i>137138</i>	<i>6467</i>
<i>02-jun-2018</i>	<i>135403</i>	<i>7351</i>
<i>03-jun-2018</i>	<i>136201</i>	<i>6055</i>
<i>04-jun-2018</i>	<i>136960</i>	<i>2620</i>
<i>05-jun-2018</i>	<i>138247</i>	<i>6029</i>
<i>06-jun-2018</i>	<i>139809</i>	<i>7099</i>
<i>07-jun-2018</i>	<i>139700</i>	<i>6797</i>
<i>08-jun-2018</i>	<i>139686</i>	<i>8348</i>
<i>09-jun-2018</i>	<i>141734</i>	<i>6097</i>
<i>10-jun-2018</i>	<i>134105</i>	<i>2786</i>
<i>11-jun-2018</i>	<i>132693</i>	<i>6489</i>
<i>12-jun-2018</i>	<i>134348</i>	<i>5606</i>
<i>13-jun-2018</i>	<i>131046</i>	<i>2713</i>
<i>14-jun-2018</i>	<i>136230</i>	<i>2014</i>
<i>15-jun-2018</i>	<i>136651</i>	<i>6345</i>
<i>16-jun-2018</i>	<i>138668</i>	<i>5966</i>
<i>17-jun-2018</i>	<i>138297</i>	<i>6302</i>

Ubicación Inicial de Sensor CE junto a Regleta

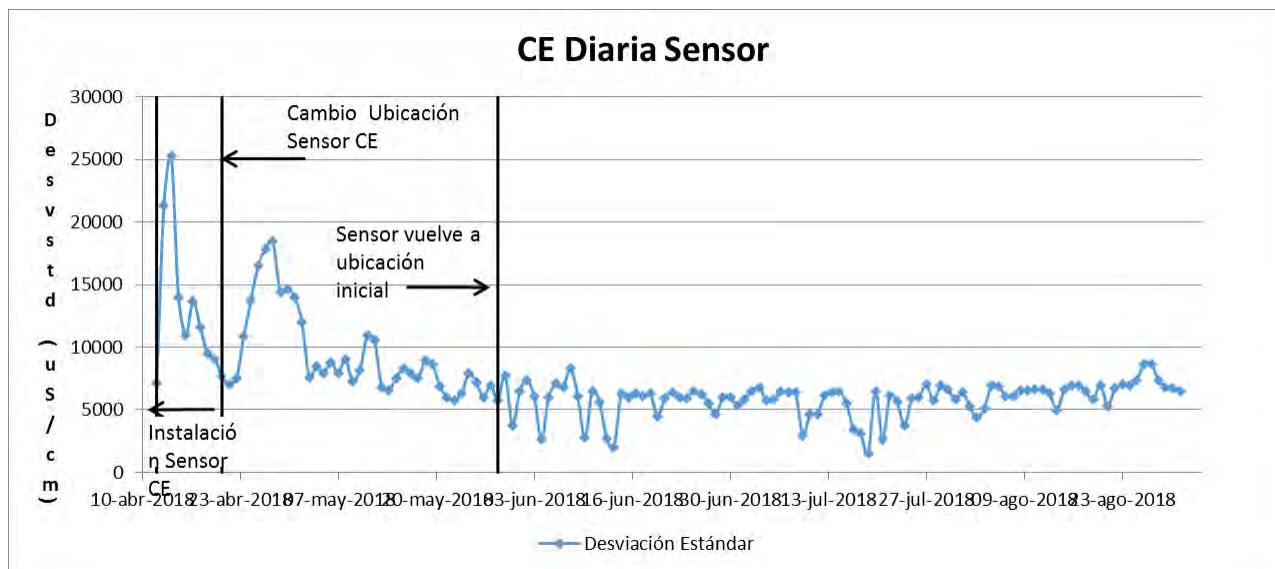
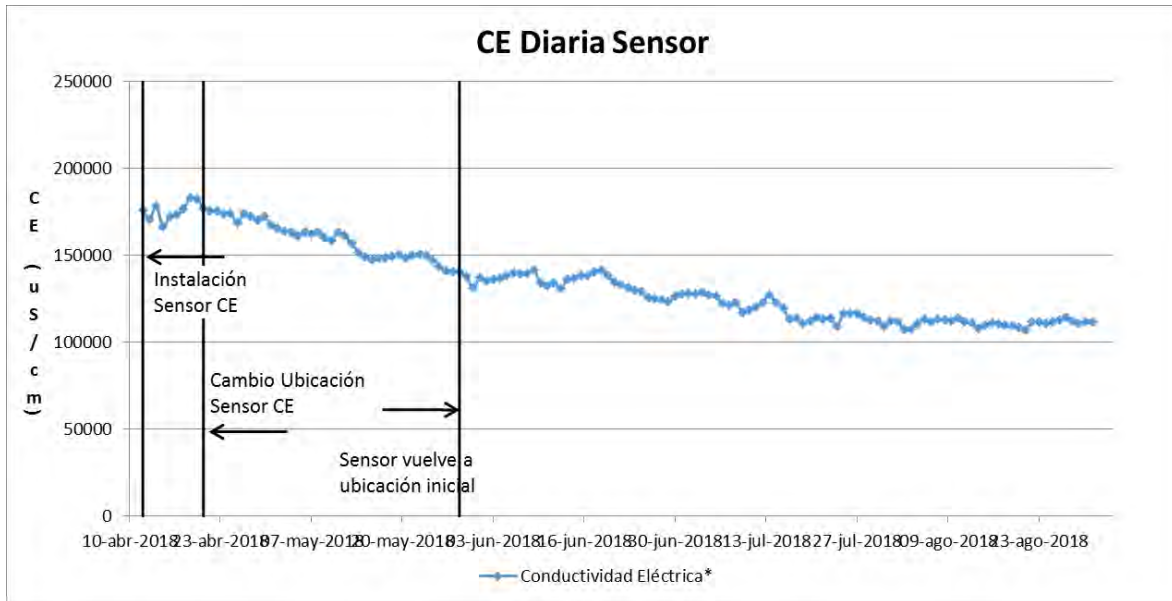
Sensor vuelve a posición inicial

<i>18-jun-2018</i>	<i>140464</i>	<i>6111</i>
<i>19-jun-2018</i>	<i>141510</i>	<i>6312</i>
<i>20-jun-2018</i>	<i>138339</i>	<i>4458</i>
<i>21-jun-2018</i>	<i>134578</i>	<i>5912</i>
<i>22-jun-2018</i>	<i>133028</i>	<i>6400</i>
<i>23-jun-2018</i>	<i>131640</i>	<i>6006</i>
<i>24-jun-2018</i>	<i>130015</i>	<i>5945</i>
<i>25-jun-2018</i>	<i>129310</i>	<i>6514</i>
<i>26-jun-2018</i>	<i>125722</i>	<i>6273</i>
<i>27-jun-2018</i>	<i>125326</i>	<i>5533</i>
<i>28-jun-2018</i>	<i>124747</i>	<i>4646</i>
<i>29-jun-2018</i>	<i>123401</i>	<i>6035</i>
<i>30-jun-2018</i>	<i>126768</i>	<i>5999</i>
<i>01-jul-2018</i>	<i>127536</i>	<i>5375</i>
<i>02-jul-2018</i>	<i>128066</i>	<i>5870</i>
<i>03-jul-2018</i>	<i>127795</i>	<i>6507</i>
<i>04-jul-2018</i>	<i>128717</i>	<i>6809</i>
<i>05-jul-2018</i>	<i>127300</i>	<i>5752</i>
<i>06-jul-2018</i>	<i>126661</i>	<i>5812</i>
<i>07-jul-2018</i>	<i>122522</i>	<i>6445</i>
<i>08-jul-2018</i>	<i>121183</i>	<i>6408</i>
<i>09-jul-2018</i>	<i>123184</i>	<i>6427</i>
<i>10-jul-2018</i>	<i>117201</i>	<i>2968</i>
<i>11-jul-2018</i>	<i>118976</i>	<i>4667</i>
<i>12-jul-2018</i>	<i>120483</i>	<i>4614</i>
<i>13-jul-2018</i>	<i>123135</i>	<i>6131</i>
<i>14-jul-2018</i>	<i>127103</i>	<i>6377</i>
<i>15-jul-2018</i>	<i>122978</i>	<i>6498</i>
<i>16-jul-2018</i>	<i>119862</i>	<i>5503</i>
<i>17-jul-2018</i>	<i>113492</i>	<i>3452</i>
<i>18-jul-2018</i>	<i>113885</i>	<i>3087</i>
<i>19-jul-2018</i>	<i>110839</i>	<i>1496</i>
<i>20-jul-2018</i>	<i>112548</i>	<i>6517</i>
<i>21-jul-2018</i>	<i>114637</i>	<i>2651</i>
<i>22-jul-2018</i>	<i>113357</i>	<i>6147</i>
<i>23-jul-2018</i>	<i>113861</i>	<i>5673</i>

<i>24-jul-2018</i>	<i>109340</i>	<i>3732</i>
<i>25-jul-2018</i>	<i>116539</i>	<i>5902</i>
<i>26-jul-2018</i>	<i>116728</i>	<i>6029</i>
<i>27-jul-2018</i>	<i>116448</i>	<i>7005</i>
<i>28-jul-2018</i>	<i>114233</i>	<i>5773</i>
<i>29-jul-2018</i>	<i>112845</i>	<i>6935</i>
<i>30-jul-2018</i>	<i>112350</i>	<i>6657</i>
<i>31-jul-2018</i>	<i>109262</i>	<i>5822</i>
<i>01-ago-2018</i>	<i>112320</i>	<i>6384</i>
<i>02-ago-2018</i>	<i>111998</i>	<i>5259</i>
<i>03-ago-2018</i>	<i>107347</i>	<i>4385</i>
<i>04-ago-2018</i>	<i>107422</i>	<i>5079</i>
<i>05-ago-2018</i>	<i>110985</i>	<i>6968</i>
<i>06-ago-2018</i>	<i>113310</i>	<i>6852</i>
<i>07-ago-2018</i>	<i>111971</i>	<i>6094</i>
<i>08-ago-2018</i>	<i>113367</i>	<i>6083</i>
<i>09-ago-2018</i>	<i>112788</i>	<i>6591</i>
<i>10-ago-2018</i>	<i>112480</i>	<i>6555</i>
<i>11-ago-2018</i>	<i>113668</i>	<i>6616</i>
<i>12-ago-2018</i>	<i>111638</i>	<i>6606</i>
<i>13-ago-2018</i>	<i>111235</i>	<i>6295</i>
<i>14-ago-2018</i>	<i>107965</i>	<i>4955</i>
<i>15-ago-2018</i>	<i>109678</i>	<i>6610</i>
<i>16-ago-2018</i>	<i>111130</i>	<i>6922</i>
<i>17-ago-2018</i>	<i>110969</i>	<i>6939</i>
<i>18-ago-2018</i>	<i>109927</i>	<i>6457</i>
<i>19-ago-2018</i>	<i>109633</i>	<i>5813</i>
<i>20-ago-2018</i>	<i>108725</i>	<i>6977</i>
<i>21-ago-2018</i>	<i>107071</i>	<i>5311</i>
<i>22-ago-2018</i>	<i>111803</i>	<i>6715</i>
<i>23-ago-2018</i>	<i>111626</i>	<i>7037</i>
<i>24-ago-2018</i>	<i>110862</i>	<i>6962</i>
<i>25-ago-2018</i>	<i>111580</i>	<i>7348</i>
<i>26-ago-2018</i>	<i>113000</i>	<i>8655</i>
<i>27-ago-2018</i>	<i>114439</i>	<i>8658</i>
<i>28-ago-2018</i>	<i>112540</i>	<i>7366</i>

29-ago-2018	110762	6803
30-ago-2018	111719	6714
31-ago-2018	111745	6468

Ubicación Inicial de Sensor CE junto a Regleta



*: La CE diaria corresponde al promedio diario , de las 24 mediciones registradas en las 24 horas.

FECHA	HORA	Conductividad Eléctrica*
		uS/cm
12-04-2018	14:00:00	214690
12-04-2018	15:00:00	223650
12-04-2018	16:00:00	227110
12-04-2018	17:00:00	226400
12-04-2018	18:00:00	219490
12-04-2018	19:00:00	210400
12-04-2018	20:00:00	202180
12-04-2018	21:00:00	197290
12-04-2018	22:00:00	193700
12-04-2018	23:00:00	189720
13-04-2018	0:00:00	186300
13-04-2018	1:00:00	183000
13-04-2018	2:00:00	180430
13-04-2018	3:00:00	177280
13-04-2018	4:00:00	174720
13-04-2018	5:00:00	172810
13-04-2018	6:00:00	171500
13-04-2018	7:00:00	169460
13-04-2018	8:00:00	168300
13-04-2018	9:00:00	168350
13-04-2018	10:00:00	171670
13-04-2018	11:00:00	176730
13-04-2018	12:00:00	190550
13-04-2018	13:00:00	200710
13-04-2018	14:00:00	211450
13-04-2018	15:00:00	219350
13-04-2018	16:00:00	221110
13-04-2018	17:00:00	222500
13-04-2018	18:00:00	218610
13-04-2018	19:00:00	208680
13-04-2018	20:00:00	200690
13-04-2018	21:00:00	195570
13-04-2018	22:00:00	191490
13-04-2018	23:00:00	187620
14-04-2018	0:00:00	184920
14-04-2018	1:00:00	182780
14-04-2018	2:00:00	180550
14-04-2018	3:00:00	178590
14-04-2018	4:00:00	176640
14-04-2018	5:00:00	174760
14-04-2018	6:00:00	172870
14-04-2018	7:00:00	171200
14-04-2018	8:00:00	169350

Instalación Sensor CE

<i>14-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>169720</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>171210</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>178860</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>191570</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>201690</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>212340</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>221720</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>228590</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>229940</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>224600</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>214560</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>203590</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>198140</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>195250</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>192180</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>189390</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>186660</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>184730</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>182490</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>180270</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>178220</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>176360</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>174310</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>172500</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>172220</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>173610</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>181860</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>194870</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>207630</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>217530</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>226140</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>232110</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>231300</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>224270</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>212120</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>204830</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>194520</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>190830</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>188360</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>186100</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>183790</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>181450</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>179430</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>177990</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>176790</i>

<i>16-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>175260</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>173440</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>171660</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>170970</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>172370</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>180350</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>193380</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>206140</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>218300</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>225700</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>228840</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>226550</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>218740</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>209300</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>201290</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>194810</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>190490</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>187290</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>184650</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>182710</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>180560</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>178260</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>175890</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>173540</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>171270</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>169280</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>167480</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>166960</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>168700</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>175380</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>200300</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>215410</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>226100</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>232670</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>236590</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>236980</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>232210</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>222130</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>214200</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>207140</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>202250</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>198940</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>195980</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>193370</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>190940</i>

<i>18-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>188630</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>186470</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>184290</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>182240</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>180410</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>178520</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>178390</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>179280</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>184290</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>197890</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>210100</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>219850</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>228350</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>233410</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>232800</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>227910</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>218280</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>210450</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>204430</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>201400</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>198610</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>196320</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>194300</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>192130</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>190210</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>188470</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>186480</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>184760</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>182610</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>180760</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>180420</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>181340</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>186460</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>202440</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>217510</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>229120</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>236530</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>240840</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>239160</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>231180</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>219750</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>210790</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>203970</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>200600</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>197660</i>

20-04-2018	0:00:00	195330
20-04-2018	1:00:00	193130
20-04-2018	2:00:00	190800
20-04-2018	3:00:00	188680
20-04-2018	4:00:00	186610
20-04-2018	5:00:00	184610
20-04-2018	6:00:00	182550
20-04-2018	7:00:00	180750
20-04-2018	8:00:00	178960
20-04-2018	9:00:00	178750
20-04-2018	10:00:00	180260
20-04-2018	11:00:00	191460
20-04-2018	12:00:00	204700
20-04-2018	13:00:00	217580
20-04-2018	14:00:00	229860
20-04-2018	15:00:00	237920
20-04-2018	16:00:00	241570
20-04-2018	17:00:00	238500
20-04-2018	18:00:00	227920
20-04-2018	19:00:00	217790
20-04-2018	20:00:00	209510
20-04-2018	21:00:00	204400
20-04-2018	22:00:00	200300
20-04-2018	23:00:00	196860
21-04-2018	0:00:00	194140
21-04-2018	1:00:00	192130
21-04-2018	2:00:00	190800
21-04-2018	3:00:00	188260
21-04-2018	4:00:00	186330
21-04-2018	5:00:00	184380
21-04-2018	6:00:00	182670
21-04-2018	7:00:00	180780
21-04-2018	8:00:00	178990
21-04-2018	9:00:00	179600
21-04-2018	10:00:00	180100
21-04-2018	11:00:00	190590
21-04-2018	12:00:00	193810
21-04-2018	13:00:00	209170
21-04-2018	14:00:00	221650
21-04-2018	15:00:00	230170
21-04-2018	16:00:00	233680
21-04-2018	17:00:00	221780
21-04-2018	18:00:00	203670
21-04-2018	19:00:00	188640
21-04-2018	20:00:00	178490

Cambio Posicion Sensor CE

21-04-2018	21:00:00	178560
21-04-2018	22:00:00	177870
21-04-2018	23:00:00	174580
22-04-2018	0:00:00	171310
22-04-2018	1:00:00	167930
22-04-2018	2:00:00	166920
22-04-2018	3:00:00	166790
22-04-2018	4:00:00	166350
22-04-2018	5:00:00	164140
22-04-2018	6:00:00	161920
22-04-2018	7:00:00	160100
22-04-2018	8:00:00	158600
22-04-2018	9:00:00	159300
22-04-2018	10:00:00	163140
22-04-2018	11:00:00	171160
22-04-2018	12:00:00	182400
22-04-2018	13:00:00	198540
22-04-2018	14:00:00	209460
22-04-2018	15:00:00	216770
22-04-2018	16:00:00	221350
22-04-2018	17:00:00	215390
22-04-2018	18:00:00	199900
22-04-2018	19:00:00	181690
22-04-2018	20:00:00	176860
22-04-2018	21:00:00	176760
22-04-2018	22:00:00	175200
22-04-2018	23:00:00	174300
23-04-2018	0:00:00	170970
23-04-2018	1:00:00	168200
23-04-2018	2:00:00	165480
23-04-2018	3:00:00	163130
23-04-2018	4:00:00	160420
23-04-2018	5:00:00	158120
23-04-2018	6:00:00	156240
23-04-2018	7:00:00	154900
23-04-2018	8:00:00	152640
23-04-2018	9:00:00	153390
23-04-2018	10:00:00	158840
23-04-2018	11:00:00	168190
23-04-2018	12:00:00	180920
23-04-2018	13:00:00	194820
23-04-2018	14:00:00	207410
23-04-2018	15:00:00	220500
23-04-2018	16:00:00	221320
23-04-2018	17:00:00	212230

23-04-2018	18:00:00	195930
23-04-2018	19:00:00	179990
23-04-2018	20:00:00	175800
23-04-2018	21:00:00	172920
23-04-2018	22:00:00	173820
23-04-2018	23:00:00	170460
24-04-2018	0:00:00	168450
24-04-2018	1:00:00	167370
24-04-2018	2:00:00	164870
24-04-2018	3:00:00	162790
24-04-2018	4:00:00	159940
24-04-2018	5:00:00	157130
24-04-2018	6:00:00	154350
24-04-2018	7:00:00	152290
24-04-2018	8:00:00	150970
24-04-2018	9:00:00	151600
24-04-2018	10:00:00	155430
24-04-2018	11:00:00	164760
24-04-2018	12:00:00	176620
24-04-2018	13:00:00	190600
24-04-2018	14:00:00	204280
24-04-2018	15:00:00	214120
24-04-2018	16:00:00	215940
24-04-2018	17:00:00	207460
24-04-2018	18:00:00	194490
24-04-2018	19:00:00	185980
24-04-2018	20:00:00	179420
24-04-2018	21:00:00	175490
24-04-2018	22:00:00	174400
24-04-2018	23:00:00	171340
25-04-2018	0:00:00	169380
25-04-2018	1:00:00	165700
25-04-2018	2:00:00	162670
25-04-2018	3:00:00	164390
25-04-2018	4:00:00	159660
25-04-2018	5:00:00	157720
25-04-2018	6:00:00	156980
25-04-2018	7:00:00	155370
25-04-2018	8:00:00	153900
25-04-2018	9:00:00	153600
25-04-2018	10:00:00	158110
25-04-2018	11:00:00	165720
25-04-2018	12:00:00	176470
25-04-2018	13:00:00	189990
25-04-2018	14:00:00	203540

25-04-2018	15:00:00	213860
25-04-2018	16:00:00	218000
25-04-2018	17:00:00	198630
25-04-2018	18:00:00	184200
25-04-2018	19:00:00	175560
25-04-2018	20:00:00	174400
25-04-2018	21:00:00	172330
25-04-2018	22:00:00	169110
25-04-2018	23:00:00	167860
26-04-2018	0:00:00	168450
26-04-2018	1:00:00	167830
26-04-2018	2:00:00	167720
26-04-2018	3:00:00	166490
26-04-2018	4:00:00	165770
26-04-2018	5:00:00	161990
26-04-2018	6:00:00	158360
26-04-2018	7:00:00	156300
26-04-2018	8:00:00	156630
26-04-2018	9:00:00	157700
26-04-2018	10:00:00	160990
26-04-2018	11:00:00	165560
26-04-2018	12:00:00	171400
26-04-2018	13:00:00	179210
26-04-2018	14:00:00	185840
26-04-2018	15:00:00	192230
26-04-2018	16:00:00	197890
26-04-2018	17:00:00	187350
26-04-2018	18:00:00	170850
26-04-2018	19:00:00	162820
26-04-2018	20:00:00	160280
26-04-2018	21:00:00	161200
26-04-2018	22:00:00	161210
26-04-2018	23:00:00	161760
27-04-2018	0:00:00	158870
27-04-2018	1:00:00	156170
27-04-2018	2:00:00	153400
27-04-2018	3:00:00	150840
27-04-2018	4:00:00	151900
27-04-2018	5:00:00	150740
27-04-2018	6:00:00	149610
27-04-2018	7:00:00	147660
27-04-2018	8:00:00	145980
27-04-2018	9:00:00	146370
27-04-2018	10:00:00	150680
27-04-2018	11:00:00	159960

27-04-2018	12:00:00	187750
27-04-2018	13:00:00	206400
27-04-2018	14:00:00	220280
27-04-2018	15:00:00	227580
27-04-2018	16:00:00	229960
27-04-2018	17:00:00	228380
27-04-2018	18:00:00	191700
27-04-2018	19:00:00	173370
27-04-2018	20:00:00	175820
27-04-2018	21:00:00	174400
27-04-2018	22:00:00	171170
27-04-2018	23:00:00	170800
28-04-2018	0:00:00	167150
28-04-2018	1:00:00	163470
28-04-2018	2:00:00	159920
28-04-2018	3:00:00	157590
28-04-2018	4:00:00	155200
28-04-2018	5:00:00	152630
28-04-2018	6:00:00	150360
28-04-2018	7:00:00	148480
28-04-2018	8:00:00	147820
28-04-2018	9:00:00	149800
28-04-2018	10:00:00	153870
28-04-2018	11:00:00	167270
28-04-2018	12:00:00	181600
28-04-2018	13:00:00	194630
28-04-2018	14:00:00	206850
28-04-2018	15:00:00	215730
28-04-2018	16:00:00	216610
28-04-2018	17:00:00	208230
28-04-2018	18:00:00	198590
28-04-2018	19:00:00	185670
28-04-2018	20:00:00	176740
28-04-2018	21:00:00	169210
28-04-2018	22:00:00	164650
28-04-2018	23:00:00	160530
29-04-2018	0:00:00	157200
29-04-2018	1:00:00	153380
29-04-2018	2:00:00	150140
29-04-2018	3:00:00	148440
29-04-2018	4:00:00	147150
29-04-2018	5:00:00	145600
29-04-2018	6:00:00	143160
29-04-2018	7:00:00	142530
29-04-2018	8:00:00	141800

29-04-2018	9:00:00	143100
29-04-2018	10:00:00	148270
29-04-2018	11:00:00	158350
29-04-2018	12:00:00	172200
29-04-2018	13:00:00	185870
29-04-2018	14:00:00	199180
29-04-2018	15:00:00	209370
29-04-2018	16:00:00	212190
29-04-2018	17:00:00	201710
29-04-2018	18:00:00	182990
29-04-2018	19:00:00	172470
29-04-2018	20:00:00	169870
29-04-2018	21:00:00	160380
29-04-2018	22:00:00	159750
29-04-2018	23:00:00	161750
30-04-2018	0:00:00	161410
30-04-2018	1:00:00	158400
30-04-2018	2:00:00	154720
30-04-2018	3:00:00	151760
30-04-2018	4:00:00	149800
30-04-2018	5:00:00	146650
30-04-2018	6:00:00	144670
30-04-2018	7:00:00	143840
30-04-2018	8:00:00	143750
30-04-2018	9:00:00	144950
30-04-2018	10:00:00	148900
30-04-2018	11:00:00	155140
30-04-2018	12:00:00	168860
30-04-2018	13:00:00	183160
30-04-2018	14:00:00	196200
30-04-2018	15:00:00	205260
30-04-2018	16:00:00	209800
30-04-2018	17:00:00	200700
30-04-2018	18:00:00	178890
30-04-2018	19:00:00	170180
30-04-2018	20:00:00	171160
30-04-2018	21:00:00	166410
30-04-2018	22:00:00	164380
30-04-2018	23:00:00	163130
01-05-2018	0:00:00	159840
01-05-2018	1:00:00	156300
01-05-2018	2:00:00	153120
01-05-2018	3:00:00	154230
01-05-2018	4:00:00	153480
01-05-2018	5:00:00	150650

<i>01-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>150120</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>149300</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>151300</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>148900</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>149530</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>155600</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>168730</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>182710</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>196000</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>204670</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>207520</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>205750</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>197420</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>190240</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>178980</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>169450</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>163120</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>157670</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>153530</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>152760</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>149190</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>147550</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>146440</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>144480</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>142450</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>140480</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>138890</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>139200</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>143890</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>155220</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>167620</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>178910</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>191870</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>202480</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>208140</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>207250</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>197500</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>184480</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>179460</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>173930</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>169230</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>161550</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>157360</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>156510</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>155200</i>

03-05-2018	3:00:00	154210
03-05-2018	4:00:00	152970
03-05-2018	5:00:00	151580
03-05-2018	6:00:00	149480
03-05-2018	7:00:00	146960
03-05-2018	8:00:00	145740
03-05-2018	9:00:00	145640
03-05-2018	10:00:00	147450
03-05-2018	11:00:00	151150
03-05-2018	12:00:00	165510
03-05-2018	13:00:00	179750
03-05-2018	14:00:00	191140
03-05-2018	15:00:00	200650
03-05-2018	16:00:00	206000
03-05-2018	17:00:00	204500
03-05-2018	18:00:00	191110
03-05-2018	19:00:00	186980
03-05-2018	20:00:00	181200
03-05-2018	21:00:00	175520
03-05-2018	22:00:00	169400
03-05-2018	23:00:00	165490
04-05-2018	0:00:00	159910
04-05-2018	1:00:00	157210
04-05-2018	2:00:00	153180
04-05-2018	3:00:00	150840
04-05-2018	4:00:00	148230
04-05-2018	5:00:00	145900
04-05-2018	6:00:00	144300
04-05-2018	7:00:00	143390
04-05-2018	8:00:00	142730
04-05-2018	9:00:00	143560
04-05-2018	10:00:00	146220
04-05-2018	11:00:00	155350
04-05-2018	12:00:00	167820
04-05-2018	13:00:00	181420
04-05-2018	14:00:00	192860
04-05-2018	15:00:00	201760
04-05-2018	16:00:00	202700
04-05-2018	17:00:00	203160
04-05-2018	18:00:00	188240
04-05-2018	19:00:00	176200
04-05-2018	20:00:00	173400
04-05-2018	21:00:00	171740
04-05-2018	22:00:00	169360
04-05-2018	23:00:00	166960

05-05-2018	0:00:00	165240
05-05-2018	1:00:00	160410
05-05-2018	2:00:00	157970
05-05-2018	3:00:00	154850
05-05-2018	4:00:00	150610
05-05-2018	5:00:00	148300
05-05-2018	6:00:00	147800
05-05-2018	7:00:00	147170
05-05-2018	8:00:00	147100
05-05-2018	9:00:00	147270
05-05-2018	10:00:00	149180
05-05-2018	11:00:00	156830
05-05-2018	12:00:00	168740
05-05-2018	13:00:00	180860
05-05-2018	14:00:00	191930
05-05-2018	15:00:00	201790
05-05-2018	16:00:00	206870
05-05-2018	17:00:00	207600
05-05-2018	18:00:00	201800
05-05-2018	19:00:00	191500
05-05-2018	20:00:00	179900
05-05-2018	21:00:00	178780
05-05-2018	22:00:00	173240
05-05-2018	23:00:00	166860
06-05-2018	0:00:00	163800
06-05-2018	1:00:00	161120
06-05-2018	2:00:00	155940
06-05-2018	3:00:00	153690
06-05-2018	4:00:00	151520
06-05-2018	5:00:00	149110
06-05-2018	6:00:00	147100
06-05-2018	7:00:00	144800
06-05-2018	8:00:00	142750
06-05-2018	9:00:00	142000
06-05-2018	10:00:00	145840
06-05-2018	11:00:00	154120
06-05-2018	12:00:00	165210
06-05-2018	13:00:00	177590
06-05-2018	14:00:00	185850
06-05-2018	15:00:00	194300
06-05-2018	16:00:00	198830
06-05-2018	17:00:00	197980
06-05-2018	18:00:00	191120
06-05-2018	19:00:00	181480
06-05-2018	20:00:00	175830

06-05-2018	21:00:00	173240
06-05-2018	22:00:00	170640
06-05-2018	23:00:00	162640
07-05-2018	0:00:00	158580
07-05-2018	1:00:00	158110
07-05-2018	2:00:00	156930
07-05-2018	3:00:00	153940
07-05-2018	4:00:00	151610
07-05-2018	5:00:00	150400
07-05-2018	6:00:00	147950
07-05-2018	7:00:00	145820
07-05-2018	8:00:00	144190
07-05-2018	9:00:00	143730
07-05-2018	10:00:00	147000
07-05-2018	11:00:00	154310
07-05-2018	12:00:00	163600
07-05-2018	13:00:00	174400
07-05-2018	14:00:00	184890
07-05-2018	15:00:00	193860
07-05-2018	16:00:00	199220
07-05-2018	17:00:00	200950
07-05-2018	18:00:00	192600
07-05-2018	19:00:00	185310
07-05-2018	20:00:00	181480
07-05-2018	21:00:00	178800
07-05-2018	22:00:00	175800
07-05-2018	23:00:00	171660
08-05-2018	0:00:00	167960
08-05-2018	1:00:00	165100
08-05-2018	2:00:00	162270
08-05-2018	3:00:00	159600
08-05-2018	4:00:00	157210
08-05-2018	5:00:00	154690
08-05-2018	6:00:00	152180
08-05-2018	7:00:00	149920
08-05-2018	8:00:00	147980
08-05-2018	9:00:00	147490
08-05-2018	10:00:00	150830
08-05-2018	11:00:00	157210
08-05-2018	12:00:00	166310
08-05-2018	13:00:00	171950
08-05-2018	14:00:00	182190
08-05-2018	15:00:00	187910
08-05-2018	16:00:00	191930
08-05-2018	17:00:00	186800

08-05-2018	18:00:00	177300
08-05-2018	19:00:00	170690
08-05-2018	20:00:00	161670
08-05-2018	21:00:00	159430
08-05-2018	22:00:00	148350
08-05-2018	23:00:00	144820
09-05-2018	0:00:00	146900
09-05-2018	1:00:00	145760
09-05-2018	2:00:00	144250
09-05-2018	3:00:00	142350
09-05-2018	4:00:00	140890
09-05-2018	5:00:00	141840
09-05-2018	6:00:00	139950
09-05-2018	7:00:00	137860
09-05-2018	8:00:00	136470
09-05-2018	9:00:00	135500
09-05-2018	10:00:00	138400
09-05-2018	11:00:00	143500
09-05-2018	12:00:00	152540
09-05-2018	13:00:00	163540
09-05-2018	14:00:00	173210
09-05-2018	15:00:00	177830
09-05-2018	16:00:00	184000
09-05-2018	17:00:00	185500
09-05-2018	18:00:00	175770
09-05-2018	19:00:00	170340
09-05-2018	20:00:00	163860
09-05-2018	21:00:00	160860
09-05-2018	22:00:00	156700
09-05-2018	23:00:00	153960
10-05-2018	0:00:00	150000
10-05-2018	1:00:00	147700
10-05-2018	2:00:00	144400
10-05-2018	3:00:00	141730
10-05-2018	4:00:00	139760
10-05-2018	5:00:00	138230
10-05-2018	6:00:00	136630
10-05-2018	7:00:00	135520
10-05-2018	8:00:00	134150
10-05-2018	9:00:00	133840
10-05-2018	10:00:00	135130
10-05-2018	11:00:00	154830
10-05-2018	12:00:00	161580
10-05-2018	13:00:00	173560
10-05-2018	14:00:00	185230

<i>10-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>194560</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>199750</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>200000</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>195300</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>187620</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>182400</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>178790</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>175960</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>173170</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>170450</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>167630</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>165180</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>162880</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>160760</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>158890</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>157100</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>155480</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>153930</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>153730</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>156800</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>163590</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>172960</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>183850</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>178160</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>186250</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>190380</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>190000</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>184770</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>177200</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>171570</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>168100</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>165410</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>162130</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>157790</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>155120</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>152920</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>151300</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>149130</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>147490</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>146130</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>145210</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>144420</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>144390</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>146520</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>152970</i>

<i>12-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>161390</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>171700</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>180370</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>187800</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>190900</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>190150</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>185510</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>177770</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>171350</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>167870</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>165390</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>162000</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>158780</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>155780</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>153520</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>151780</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>150450</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>148880</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>147240</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>145720</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>144310</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>144800</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>146950</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>152940</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>157860</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>167210</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>175790</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>162160</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>181470</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>182160</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>175810</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>167370</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>162590</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>159830</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>157650</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>155750</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>153730</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>151720</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>149790</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>147880</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>146100</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>144210</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>142470</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>140820</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>139320</i>

<i>14-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>138680</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>140550</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>145350</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>152760</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>161260</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>169770</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>176410</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>180410</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>179250</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>173880</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>166530</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>161140</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>157730</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>154920</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>152300</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>149930</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>147670</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>145580</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>143580</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>141750</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>140300</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>138300</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>136730</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>135700</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>134490</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>136200</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>139440</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>147160</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>156200</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>164930</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>171940</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>175740</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>175880</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>171720</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>164910</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>160490</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>157730</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>155290</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>152930</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>150440</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>147930</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>145460</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>143310</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>141470</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>139730</i>

16-05-2018	6:00:00	138120
16-05-2018	7:00:00	136600
16-05-2018	8:00:00	135250
16-05-2018	9:00:00	134820
16-05-2018	10:00:00	136620
16-05-2018	11:00:00	141160
16-05-2018	12:00:00	139340
16-05-2018	13:00:00	147810
16-05-2018	14:00:00	155160
16-05-2018	15:00:00	160340
16-05-2018	16:00:00	163570
16-05-2018	17:00:00	165120
16-05-2018	18:00:00	162500
16-05-2018	19:00:00	155920
16-05-2018	20:00:00	151400
16-05-2018	21:00:00	148480
16-05-2018	22:00:00	146160
16-05-2018	23:00:00	143940
17-05-2018	0:00:00	141870
17-05-2018	1:00:00	139880
17-05-2018	2:00:00	137810
17-05-2018	3:00:00	135960
17-05-2018	4:00:00	134170
17-05-2018	5:00:00	132510
17-05-2018	6:00:00	131500
17-05-2018	7:00:00	129750
17-05-2018	8:00:00	128520
17-05-2018	9:00:00	127990
17-05-2018	10:00:00	129440
17-05-2018	11:00:00	133690
17-05-2018	12:00:00	140180
17-05-2018	13:00:00	172480
17-05-2018	14:00:00	184800
17-05-2018	15:00:00	192230
17-05-2018	16:00:00	196500
17-05-2018	17:00:00	195480
17-05-2018	18:00:00	188650
17-05-2018	19:00:00	181100
17-05-2018	20:00:00	176210
17-05-2018	21:00:00	172590
17-05-2018	22:00:00	169620
17-05-2018	23:00:00	166870
18-05-2018	0:00:00	164200
18-05-2018	1:00:00	161590
18-05-2018	2:00:00	159170

<i>18-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>156960</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>154680</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>152540</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>150810</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>149450</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>148180</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>147700</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>149400</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>152730</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>162840</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>173190</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>182510</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>189960</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>193950</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>193410</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>189400</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>181430</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>176500</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>173290</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>169810</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>166700</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>163750</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>160890</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>158340</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>155930</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>153780</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>151860</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>150100</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>148620</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>147140</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>146780</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>149490</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>155770</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>160460</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>172180</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>179720</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>185100</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>186760</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>186190</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>182510</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>176860</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>172920</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>170800</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>167760</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>164200</i>

20-05-2018	0:00:00	160830
20-05-2018	1:00:00	158570
20-05-2018	2:00:00	156400
20-05-2018	3:00:00	154130
20-05-2018	4:00:00	152280
20-05-2018	5:00:00	150560
20-05-2018	6:00:00	148980
20-05-2018	7:00:00	147570
20-05-2018	8:00:00	146310
20-05-2018	9:00:00	145990
20-05-2018	10:00:00	148290
20-05-2018	11:00:00	156370
20-05-2018	12:00:00	165610
20-05-2018	13:00:00	174800
20-05-2018	14:00:00	175870
20-05-2018	15:00:00	183970
20-05-2018	16:00:00	185760
20-05-2018	17:00:00	185270
20-05-2018	18:00:00	182200
20-05-2018	19:00:00	176460
20-05-2018	20:00:00	171820
20-05-2018	21:00:00	168570
20-05-2018	22:00:00	166130
20-05-2018	23:00:00	164210
21-05-2018	0:00:00	162190
21-05-2018	1:00:00	160290
21-05-2018	2:00:00	158380
21-05-2018	3:00:00	156270
21-05-2018	4:00:00	154240
21-05-2018	5:00:00	152370
21-05-2018	6:00:00	150630
21-05-2018	7:00:00	149160
21-05-2018	8:00:00	147830
21-05-2018	9:00:00	147400
21-05-2018	10:00:00	150360
21-05-2018	11:00:00	157650
21-05-2018	12:00:00	165200
21-05-2018	13:00:00	171750
21-05-2018	14:00:00	179360
21-05-2018	15:00:00	183820
21-05-2018	16:00:00	185870
21-05-2018	17:00:00	185560
21-05-2018	18:00:00	182620
21-05-2018	19:00:00	176810
21-05-2018	20:00:00	171870

21-05-2018	21:00:00	168430
21-05-2018	22:00:00	166200
21-05-2018	23:00:00	163980
22-05-2018	0:00:00	161860
22-05-2018	1:00:00	159620
22-05-2018	2:00:00	157490
22-05-2018	3:00:00	155550
22-05-2018	4:00:00	153630
22-05-2018	5:00:00	152100
22-05-2018	6:00:00	150320
22-05-2018	7:00:00	148830
22-05-2018	8:00:00	147330
22-05-2018	9:00:00	147400
22-05-2018	10:00:00	150550
22-05-2018	11:00:00	157240
22-05-2018	12:00:00	163870
22-05-2018	13:00:00	170250
22-05-2018	14:00:00	177900
22-05-2018	15:00:00	183240
22-05-2018	16:00:00	185290
22-05-2018	17:00:00	184980
22-05-2018	18:00:00	182360
22-05-2018	19:00:00	177440
22-05-2018	20:00:00	172770
22-05-2018	21:00:00	169250
22-05-2018	22:00:00	166690
22-05-2018	23:00:00	164540
23-05-2018	0:00:00	162470
23-05-2018	1:00:00	160690
23-05-2018	2:00:00	158990
23-05-2018	3:00:00	157480
23-05-2018	4:00:00	155870
23-05-2018	5:00:00	154390
23-05-2018	6:00:00	152880
23-05-2018	7:00:00	151400
23-05-2018	8:00:00	150100
23-05-2018	9:00:00	149640
23-05-2018	10:00:00	152920
23-05-2018	11:00:00	159460
23-05-2018	12:00:00	165790
23-05-2018	13:00:00	172580
23-05-2018	14:00:00	179140
23-05-2018	15:00:00	183620
23-05-2018	16:00:00	184890
23-05-2018	17:00:00	184260

23-05-2018	18:00:00	181300
23-05-2018	19:00:00	175290
23-05-2018	20:00:00	170150
23-05-2018	21:00:00	166850
23-05-2018	22:00:00	164620
23-05-2018	23:00:00	162880
24-05-2018	0:00:00	161230
24-05-2018	1:00:00	159550
24-05-2018	2:00:00	158000
24-05-2018	3:00:00	156430
24-05-2018	4:00:00	154850
24-05-2018	5:00:00	153390
24-05-2018	6:00:00	151910
24-05-2018	7:00:00	150450
24-05-2018	8:00:00	148990
24-05-2018	9:00:00	148640
24-05-2018	10:00:00	151850
24-05-2018	11:00:00	158250
24-05-2018	12:00:00	164760
24-05-2018	13:00:00	174130
24-05-2018	14:00:00	183460
24-05-2018	15:00:00	189600
24-05-2018	16:00:00	193340
24-05-2018	17:00:00	193410
24-05-2018	18:00:00	188660
24-05-2018	19:00:00	181440
24-05-2018	20:00:00	175470
24-05-2018	21:00:00	171170
24-05-2018	22:00:00	168390
24-05-2018	23:00:00	166270
25-05-2018	0:00:00	164370
25-05-2018	1:00:00	162550
25-05-2018	2:00:00	160840
25-05-2018	3:00:00	159110
25-05-2018	4:00:00	157510
25-05-2018	5:00:00	155870
25-05-2018	6:00:00	154250
25-05-2018	7:00:00	152700
25-05-2018	8:00:00	151180
25-05-2018	9:00:00	150590
25-05-2018	10:00:00	152540
25-05-2018	11:00:00	158490
25-05-2018	12:00:00	156760
25-05-2018	13:00:00	166430
25-05-2018	14:00:00	174760

25-05-2018	15:00:00	181940
25-05-2018	16:00:00	184140
25-05-2018	17:00:00	184520
25-05-2018	18:00:00	181180
25-05-2018	19:00:00	174630
25-05-2018	20:00:00	169800
25-05-2018	21:00:00	166730
25-05-2018	22:00:00	164550
25-05-2018	23:00:00	162650
26-05-2018	0:00:00	160770
26-05-2018	1:00:00	158710
26-05-2018	2:00:00	156670
26-05-2018	3:00:00	154670
26-05-2018	4:00:00	152750
26-05-2018	5:00:00	150950
26-05-2018	6:00:00	149310
26-05-2018	7:00:00	147710
26-05-2018	8:00:00	146250
26-05-2018	9:00:00	145620
26-05-2018	10:00:00	147370
26-05-2018	11:00:00	147720
26-05-2018	12:00:00	154680
26-05-2018	13:00:00	163200
26-05-2018	14:00:00	171880
26-05-2018	15:00:00	178400
26-05-2018	16:00:00	181380
26-05-2018	17:00:00	180750
26-05-2018	18:00:00	176000
26-05-2018	19:00:00	168620
26-05-2018	20:00:00	163520
26-05-2018	21:00:00	160530
26-05-2018	22:00:00	158430
26-05-2018	23:00:00	156250
27-05-2018	0:00:00	154200
27-05-2018	1:00:00	152260
27-05-2018	2:00:00	150310
27-05-2018	3:00:00	148480
27-05-2018	4:00:00	146850
27-05-2018	5:00:00	145320
27-05-2018	6:00:00	143850
27-05-2018	7:00:00	142400
27-05-2018	8:00:00	141100
27-05-2018	9:00:00	140550
27-05-2018	10:00:00	142300
27-05-2018	11:00:00	147580

27-05-2018	12:00:00	154180
27-05-2018	13:00:00	162330
27-05-2018	14:00:00	164200
27-05-2018	15:00:00	171000
27-05-2018	16:00:00	173960
27-05-2018	17:00:00	174220
27-05-2018	18:00:00	170710
27-05-2018	19:00:00	165120
27-05-2018	20:00:00	161210
27-05-2018	21:00:00	157760
27-05-2018	22:00:00	155400
27-05-2018	23:00:00	152800
28-05-2018	0:00:00	150740
28-05-2018	1:00:00	149000
28-05-2018	2:00:00	147380
28-05-2018	3:00:00	145860
28-05-2018	4:00:00	144400
28-05-2018	5:00:00	143600
28-05-2018	6:00:00	141720
28-05-2018	7:00:00	140510
28-05-2018	8:00:00	139350
28-05-2018	9:00:00	138820
28-05-2018	10:00:00	140190
28-05-2018	11:00:00	143140
28-05-2018	12:00:00	151530
28-05-2018	13:00:00	160750
28-05-2018	14:00:00	168990
28-05-2018	15:00:00	176680
28-05-2018	16:00:00	179650
28-05-2018	17:00:00	179820
28-05-2018	18:00:00	176890
28-05-2018	19:00:00	171500
28-05-2018	20:00:00	166600
28-05-2018	21:00:00	162800
28-05-2018	22:00:00	160500
28-05-2018	23:00:00	158230
29-05-2018	0:00:00	156210
29-05-2018	1:00:00	154330
29-05-2018	2:00:00	152470
29-05-2018	3:00:00	150650
29-05-2018	4:00:00	148940
29-05-2018	5:00:00	147260
29-05-2018	6:00:00	145730
29-05-2018	7:00:00	144310
29-05-2018	8:00:00	142980

29-05-2018	9:00:00	142200
29-05-2018	10:00:00	143270
29-05-2018	11:00:00	147800
29-05-2018	12:00:00	155900
29-05-2018	13:00:00	167760
29-05-2018	14:00:00	174440
29-05-2018	15:00:00	176400
29-05-2018	16:00:00	173980
29-05-2018	17:00:00	175480
29-05-2018	18:00:00	170870
29-05-2018	19:00:00	168140
29-05-2018	20:00:00	165680
29-05-2018	21:00:00	163810
29-05-2018	22:00:00	162250
29-05-2018	23:00:00	160880
30-05-2018	0:00:00	159590
30-05-2018	1:00:00	158240
30-05-2018	2:00:00	156970
30-05-2018	3:00:00	155700
30-05-2018	4:00:00	154520
30-05-2018	5:00:00	153350
30-05-2018	6:00:00	152150
30-05-2018	7:00:00	150900
30-05-2018	8:00:00	149710
30-05-2018	9:00:00	149850
30-05-2018	10:00:00	153800
30-05-2018	11:00:00	158730
30-05-2018	12:00:00	165660
30-05-2018	13:00:00	171190
30-05-2018	14:00:00	176700
30-05-2018	15:00:00	178800
30-05-2018	16:00:00	175300
30-05-2018	17:00:00	175810
30-05-2018	18:00:00	171100
30-05-2018	19:00:00	168290
30-05-2018	20:00:00	165970
30-05-2018	21:00:00	164600
30-05-2018	22:00:00	162200
30-05-2018	23:00:00	160760
31-05-2018	0:00:00	159420
31-05-2018	1:00:00	158140
31-05-2018	2:00:00	156860
31-05-2018	3:00:00	155520
31-05-2018	4:00:00	154360
31-05-2018	5:00:00	153000

Sensor vuelve a posición inicial

<i>31-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>151820</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>150610</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>149330</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>149560</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>152780</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>158470</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>154210</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>167090</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>171580</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>172570</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>170790</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>172340</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>168580</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>165120</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>162440</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>160140</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>158100</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>156330</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>154780</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>153070</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>151640</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>150280</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>148980</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>147720</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>146330</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>145100</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>143810</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>144080</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>147680</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>153630</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>158530</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>165100</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>167780</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>169610</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>167560</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>168460</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>165620</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>162950</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>160600</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>158540</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>156810</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>155150</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>153790</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>152200</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>150870</i>

02-06-2018	3:00:00	149470
02-06-2018	4:00:00	148170
02-06-2018	5:00:00	146960
02-06-2018	6:00:00	145640
02-06-2018	7:00:00	144310
02-06-2018	8:00:00	142950
02-06-2018	9:00:00	143270
02-06-2018	10:00:00	146950
02-06-2018	11:00:00	153160
02-06-2018	12:00:00	157750
02-06-2018	13:00:00	163910
02-06-2018	14:00:00	167820
02-06-2018	15:00:00	167990
02-06-2018	16:00:00	165930
02-06-2018	17:00:00	165620
02-06-2018	18:00:00	163070
02-06-2018	19:00:00	160190
02-06-2018	20:00:00	157750
02-06-2018	21:00:00	155970
02-06-2018	22:00:00	154420
02-06-2018	23:00:00	152950
03-06-2018	0:00:00	151420
03-06-2018	1:00:00	150170
03-06-2018	2:00:00	148730
03-06-2018	3:00:00	147460
03-06-2018	4:00:00	146400
03-06-2018	5:00:00	145200
03-06-2018	6:00:00	144080
03-06-2018	7:00:00	143010
03-06-2018	8:00:00	141980
03-06-2018	9:00:00	141570
03-06-2018	10:00:00	143090
03-06-2018	11:00:00	149980
03-06-2018	12:00:00	152460
03-06-2018	13:00:00	156890
03-06-2018	14:00:00	160720
03-06-2018	15:00:00	161920
03-06-2018	16:00:00	162670
03-06-2018	17:00:00	161880
03-06-2018	18:00:00	159070
03-06-2018	19:00:00	156590
03-06-2018	20:00:00	154540
03-06-2018	21:00:00	153050
03-06-2018	22:00:00	151640
03-06-2018	23:00:00	150400

04-06-2018	0:00:00	149170
04-06-2018	1:00:00	148060
04-06-2018	2:00:00	147090
04-06-2018	3:00:00	146070
04-06-2018	4:00:00	145080
04-06-2018	5:00:00	144130
04-06-2018	6:00:00	143090
04-06-2018	7:00:00	142070
04-06-2018	8:00:00	141190
04-06-2018	9:00:00	140690
04-06-2018	10:00:00	141000
04-06-2018	11:00:00	143300
04-06-2018	12:00:00	143600
04-06-2018	13:00:00	145370
04-06-2018	14:00:00	148680
04-06-2018	15:00:00	150920
04-06-2018	16:00:00	152330
04-06-2018	17:00:00	151590
04-06-2018	18:00:00	149570
04-06-2018	19:00:00	147540
04-06-2018	20:00:00	146130
04-06-2018	21:00:00	145010
04-06-2018	22:00:00	144160
04-06-2018	23:00:00	143480
05-06-2018	0:00:00	142650
05-06-2018	1:00:00	141790
05-06-2018	2:00:00	141090
05-06-2018	3:00:00	140280
05-06-2018	4:00:00	139370
05-06-2018	5:00:00	138570
05-06-2018	6:00:00	137890
05-06-2018	7:00:00	137090
05-06-2018	8:00:00	136320
05-06-2018	9:00:00	136540
05-06-2018	10:00:00	139940
05-06-2018	11:00:00	144870
05-06-2018	12:00:00	151260
05-06-2018	13:00:00	156060
05-06-2018	14:00:00	160840
05-06-2018	15:00:00	159450
05-06-2018	16:00:00	158370
05-06-2018	17:00:00	159310
05-06-2018	18:00:00	155380
05-06-2018	19:00:00	152700
05-06-2018	20:00:00	151490

<i>05-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>149530</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>147870</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>146430</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>145540</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>144880</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>143760</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>142690</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>141790</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>140850</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>139880</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>139040</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>138130</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>138140</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>140600</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>145680</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>150480</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>156790</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>161720</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>164140</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>160290</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>161900</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>157510</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>154720</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>152540</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>150600</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>148940</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>147360</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>146010</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>144590</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>143300</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>142090</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>140800</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>139560</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>138330</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>137110</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>135880</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>135500</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>137870</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>141490</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>149490</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>156160</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>161440</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>163060</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>158850</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>160220</i>

<i>07-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>155600</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>153130</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>151070</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>149330</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>147650</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>146180</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>144900</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>143630</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>142490</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>141320</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>140040</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>138930</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>137790</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>136660</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>135610</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>135660</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>138780</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>144160</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>149450</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>156120</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>161440</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>163440</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>159220</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>160650</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>156120</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>153660</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>151690</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>150120</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>148810</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>147640</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>146630</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>145620</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>144620</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>143710</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>142650</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>141750</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>140810</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>139750</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>138800</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>138970</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>142030</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>147440</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>150810</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>158510</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>163790</i>

<i>09-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>165890</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>162550</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>161500</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>158600</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>155550</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>153190</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>151110</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>149500</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>147890</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>146370</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>144920</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>143530</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>142250</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>140950</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>139690</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>138440</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>137360</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>136260</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>135970</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>136950</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>139880</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>143360</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>148510</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>145940</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>144450</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>144110</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>142270</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>140880</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>138800</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>137290</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>135870</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>134730</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>133640</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>132630</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>131690</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>130770</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>129910</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>129070</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>128260</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>127560</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>126780</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>126060</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>125530</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>126450</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>128980</i>

<i>11-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>135110</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>141700</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>148140</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>152080</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>150410</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>151090</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>147470</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>144910</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>142930</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>141490</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>140090</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>138810</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>137650</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>136620</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>135470</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>134420</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>133260</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>132270</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>131170</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>130060</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>129030</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>129050</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>132140</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>137160</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>142680</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>148500</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>153690</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>156610</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>154070</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>154030</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>150720</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>147860</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>145920</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>144360</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>142840</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>141490</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>140140</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>138810</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>137510</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>136350</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>135230</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>133950</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>132820</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>131670</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>130520</i>

<i>13-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>130690</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>133660</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>138160</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>144280</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>149030</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>155370</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>158400</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>154310</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>153080</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>151040</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>147470</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>145590</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>144190</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>142940</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>141750</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>140510</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>139270</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>138240</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>137250</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>136390</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>135600</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>134790</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>133780</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>132940</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>132350</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>133110</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>135370</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>138680</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>138620</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>138050</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>138950</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>139380</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>137750</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>136870</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>134370</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>132250</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>131090</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>130140</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>129380</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>128610</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>128000</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>127470</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>126970</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>126520</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>126020</i>

<i>15-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>125600</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>125040</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>124570</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>124610</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>126950</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>131170</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>136800</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>143050</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>149050</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>152440</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>149470</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>150320</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>147410</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>144750</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>142770</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>140610</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>138670</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>136910</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>135240</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>133520</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>131900</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>130200</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>128670</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>127080</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>125500</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>124060</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>122570</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>122120</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>123850</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>127360</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>129480</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>136620</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>141670</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>142800</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>141310</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>141670</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>139430</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>135660</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>134010</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>132650</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>131420</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>130290</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>129160</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>128060</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>126920</i>

<i>17-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>125710</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>124520</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>123300</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>122120</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>120820</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>119610</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>119320</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>121100</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>125290</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>130970</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>136210</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>116770</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>130610</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>131380</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>132500</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>129570</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>124920</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>123270</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>121970</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>120900</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>119930</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>118980</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>117990</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>117070</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>116140</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>115180</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>114210</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>113230</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>112270</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>111310</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>111160</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>113720</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>118630</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>124880</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>130030</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>134670</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>132920</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>131120</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>135010</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>130270</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>125200</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>123510</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>122330</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>121280</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>120220</i>

<i>19-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>119120</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>118120</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>117170</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>116270</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>115210</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>114220</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>113090</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>112060</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>111020</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>110850</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>113060</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>116610</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>122300</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>127920</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>131770</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>131860</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>129720</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>132280</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>128540</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>126640</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>124760</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>123310</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>122090</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>120990</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>119930</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>118770</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>117620</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>116510</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>115400</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>114290</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>113190</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>112110</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>111120</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>111010</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>113370</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>117860</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>123710</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>129120</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>134360</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>129790</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>129690</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>130280</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>125660</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>123230</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>120850</i>

20-06-2018	21:00:00	118830
20-06-2018	22:00:00	117110
20-06-2018	23:00:00	115290
21-06-2018	0:00:00	113360
21-06-2018	1:00:00	111280
21-06-2018	2:00:00	109610
21-06-2018	3:00:00	108000
21-06-2018	4:00:00	106650
21-06-2018	5:00:00	105530
21-06-2018	6:00:00	104510
21-06-2018	7:00:00	103580
21-06-2018	8:00:00	102680
21-06-2018	9:00:00	102460
21-06-2018	10:00:00	106350
21-06-2018	11:00:00	112640
21-06-2018	12:00:00	118800
21-06-2018	13:00:00	124260
21-06-2018	14:00:00	125180
21-06-2018	15:00:00	122580
21-06-2018	16:00:00	123080
21-06-2018	17:00:00	125520
21-06-2018	18:00:00	121890
21-06-2018	19:00:00	119690
21-06-2018	20:00:00	117520
21-06-2018	21:00:00	115240
21-06-2018	22:00:00	112970
21-06-2018	23:00:00	110690
22-06-2018	0:00:00	108860
22-06-2018	1:00:00	107610
22-06-2018	2:00:00	106680
22-06-2018	3:00:00	105710
22-06-2018	4:00:00	104710
22-06-2018	5:00:00	103890
22-06-2018	6:00:00	102990
22-06-2018	7:00:00	102150
22-06-2018	8:00:00	101480
22-06-2018	9:00:00	101390
22-06-2018	10:00:00	102550
22-06-2018	11:00:00	105080
22-06-2018	12:00:00	111490
22-06-2018	13:00:00	119190
22-06-2018	14:00:00	122990
22-06-2018	15:00:00	125280
22-06-2018	16:00:00	121220
22-06-2018	17:00:00	125600

22-06-2018	18:00:00	120920
22-06-2018	19:00:00	118150
22-06-2018	20:00:00	115200
22-06-2018	21:00:00	112890
22-06-2018	22:00:00	111650
22-06-2018	23:00:00	110010
23-06-2018	0:00:00	108100
23-06-2018	1:00:00	106320
23-06-2018	2:00:00	104800
23-06-2018	3:00:00	103740
23-06-2018	4:00:00	103250
23-06-2018	5:00:00	102800
23-06-2018	6:00:00	102050
23-06-2018	7:00:00	101530
23-06-2018	8:00:00	101000
23-06-2018	9:00:00	100690
23-06-2018	10:00:00	101240
23-06-2018	11:00:00	104340
23-06-2018	12:00:00	111850
23-06-2018	13:00:00	117710
23-06-2018	14:00:00	122740
23-06-2018	15:00:00	126160
23-06-2018	16:00:00	126830
23-06-2018	17:00:00	123690
23-06-2018	18:00:00	120340
23-06-2018	19:00:00	117690
23-06-2018	20:00:00	115300
23-06-2018	21:00:00	113050
23-06-2018	22:00:00	111370
23-06-2018	23:00:00	109870
24-06-2018	0:00:00	108440
24-06-2018	1:00:00	107220
24-06-2018	2:00:00	105970
24-06-2018	3:00:00	104830
24-06-2018	4:00:00	103810
24-06-2018	5:00:00	102710
24-06-2018	6:00:00	101740
24-06-2018	7:00:00	100680
24-06-2018	8:00:00	99700
24-06-2018	9:00:00	99530
24-06-2018	10:00:00	102560
24-06-2018	11:00:00	106300
24-06-2018	12:00:00	113000
24-06-2018	13:00:00	117360
24-06-2018	14:00:00	120870

24-06-2018	15:00:00	124120
24-06-2018	16:00:00	125560
24-06-2018	17:00:00	122080
24-06-2018	18:00:00	119370
24-06-2018	19:00:00	116550
24-06-2018	20:00:00	113690
24-06-2018	21:00:00	111090
24-06-2018	22:00:00	108630
24-06-2018	23:00:00	106820
25-06-2018	0:00:00	105340
25-06-2018	1:00:00	104130
25-06-2018	2:00:00	102940
25-06-2018	3:00:00	101910
25-06-2018	4:00:00	100900
25-06-2018	5:00:00	100010
25-06-2018	6:00:00	99320
25-06-2018	7:00:00	98780
25-06-2018	8:00:00	98460
25-06-2018	9:00:00	98510
25-06-2018	10:00:00	100100
25-06-2018	11:00:00	105090
25-06-2018	12:00:00	112740
25-06-2018	13:00:00	118430
25-06-2018	14:00:00	122650
25-06-2018	15:00:00	125940
25-06-2018	16:00:00	126540
25-06-2018	17:00:00	123120
25-06-2018	18:00:00	110800
25-06-2018	19:00:00	107100
25-06-2018	20:00:00	103990
25-06-2018	21:00:00	102360
25-06-2018	22:00:00	99390
25-06-2018	23:00:00	96250
26-06-2018	0:00:00	94830
26-06-2018	1:00:00	93710
26-06-2018	2:00:00	92400
26-06-2018	3:00:00	91480
26-06-2018	4:00:00	90260
26-06-2018	5:00:00	89250
26-06-2018	6:00:00	88870
26-06-2018	7:00:00	87880
26-06-2018	8:00:00	86730
26-06-2018	9:00:00	86350
26-06-2018	10:00:00	88500
26-06-2018	11:00:00	92860

26-06-2018	12:00:00	99480
26-06-2018	13:00:00	105680
26-06-2018	14:00:00	110360
26-06-2018	15:00:00	113310
26-06-2018	16:00:00	111280
26-06-2018	17:00:00	109390
26-06-2018	18:00:00	107530
26-06-2018	19:00:00	105730
26-06-2018	20:00:00	103900
26-06-2018	21:00:00	101790
26-06-2018	22:00:00	100260
26-06-2018	23:00:00	98710
27-06-2018	0:00:00	96740
27-06-2018	1:00:00	94820
27-06-2018	2:00:00	93100
27-06-2018	3:00:00	91800
27-06-2018	4:00:00	90420
27-06-2018	5:00:00	89430
27-06-2018	6:00:00	88560
27-06-2018	7:00:00	87670
27-06-2018	8:00:00	86980
27-06-2018	9:00:00	86700
27-06-2018	10:00:00	87260
27-06-2018	11:00:00	89170
27-06-2018	12:00:00	96400
27-06-2018	13:00:00	103210
27-06-2018	14:00:00	108470
27-06-2018	15:00:00	111380
27-06-2018	16:00:00	110790
27-06-2018	17:00:00	109150
27-06-2018	18:00:00	106870
27-06-2018	19:00:00	105200
27-06-2018	20:00:00	103330
27-06-2018	21:00:00	101120
27-06-2018	22:00:00	97910
27-06-2018	23:00:00	95230
28-06-2018	0:00:00	93660
28-06-2018	1:00:00	91930
28-06-2018	2:00:00	90700
28-06-2018	3:00:00	89210
28-06-2018	4:00:00	88670
28-06-2018	5:00:00	88050
28-06-2018	6:00:00	87210
28-06-2018	7:00:00	86360
28-06-2018	8:00:00	85680

28-06-2018	9:00:00	85370
28-06-2018	10:00:00	85870
28-06-2018	11:00:00	87930
28-06-2018	12:00:00	94000
28-06-2018	13:00:00	100620
28-06-2018	14:00:00	105420
28-06-2018	15:00:00	108420
28-06-2018	16:00:00	109770
28-06-2018	17:00:00	106590
28-06-2018	18:00:00	104360
28-06-2018	19:00:00	101080
28-06-2018	20:00:00	98360
28-06-2018	21:00:00	95940
28-06-2018	22:00:00	94900
28-06-2018	23:00:00	93260
29-06-2018	0:00:00	91710
29-06-2018	1:00:00	90810
29-06-2018	2:00:00	89930
29-06-2018	3:00:00	88900
29-06-2018	4:00:00	87850
29-06-2018	5:00:00	86790
29-06-2018	6:00:00	86300
29-06-2018	7:00:00	85560
29-06-2018	8:00:00	84910
29-06-2018	9:00:00	84950
29-06-2018	10:00:00	87440
29-06-2018	11:00:00	89530
29-06-2018	12:00:00	97150
29-06-2018	13:00:00	103120
29-06-2018	14:00:00	107940
29-06-2018	15:00:00	110520
29-06-2018	16:00:00	110510
29-06-2018	17:00:00	107490
29-06-2018	18:00:00	106730
29-06-2018	19:00:00	103880
29-06-2018	20:00:00	101860
29-06-2018	21:00:00	100110
29-06-2018	22:00:00	98020
29-06-2018	23:00:00	96370
30-06-2018	0:00:00	94870
30-06-2018	1:00:00	93700
30-06-2018	2:00:00	92550
30-06-2018	3:00:00	91210
30-06-2018	4:00:00	90040
30-06-2018	5:00:00	88920

<i>30-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>87880</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>86610</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>85320</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>85000</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>86730</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>91070</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>94850</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>101920</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>106910</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>108650</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>108500</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>105490</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>104200</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>102460</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>100650</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>99570</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>98450</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>97390</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>96010</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>94240</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>92770</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>91330</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>89480</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>87890</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>86410</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>85020</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>83670</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>82830</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>84820</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>88650</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>92810</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>98690</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>106470</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>111790</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>113050</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>110970</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>108410</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>104530</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>100670</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>98270</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>95800</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>94190</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>91150</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>89730</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>88590</i>

02-07-2018	3:00:00	87550
02-07-2018	4:00:00	86290
02-07-2018	5:00:00	85260
02-07-2018	6:00:00	84260
02-07-2018	7:00:00	83280
02-07-2018	8:00:00	82350
02-07-2018	9:00:00	82020
02-07-2018	10:00:00	83970
02-07-2018	11:00:00	86260
02-07-2018	12:00:00	93280
02-07-2018	13:00:00	99590
02-07-2018	14:00:00	103820
02-07-2018	15:00:00	106510
02-07-2018	16:00:00	106930
02-07-2018	17:00:00	104690
02-07-2018	18:00:00	102970
02-07-2018	19:00:00	99790
02-07-2018	20:00:00	97380
02-07-2018	21:00:00	95520
02-07-2018	22:00:00	94040
02-07-2018	23:00:00	92700
03-07-2018	0:00:00	91210
03-07-2018	1:00:00	90250
03-07-2018	2:00:00	88970
03-07-2018	3:00:00	87850
03-07-2018	4:00:00	87010
03-07-2018	5:00:00	86010
03-07-2018	6:00:00	84910
03-07-2018	7:00:00	83840
03-07-2018	8:00:00	82740
03-07-2018	9:00:00	82460
03-07-2018	10:00:00	83650
03-07-2018	11:00:00	87620
03-07-2018	12:00:00	92470
03-07-2018	13:00:00	97060
03-07-2018	14:00:00	101800
03-07-2018	15:00:00	104790
03-07-2018	16:00:00	105330
03-07-2018	17:00:00	103750
03-07-2018	18:00:00	101280
03-07-2018	19:00:00	100870
03-07-2018	20:00:00	97310
03-07-2018	21:00:00	94670
03-07-2018	22:00:00	93340
03-07-2018	23:00:00	92590

04-07-2018	0:00:00	91730
04-07-2018	1:00:00	90550
04-07-2018	2:00:00	88840
04-07-2018	3:00:00	87250
04-07-2018	4:00:00	85980
04-07-2018	5:00:00	84890
04-07-2018	6:00:00	83520
04-07-2018	7:00:00	82300
04-07-2018	8:00:00	81190
04-07-2018	9:00:00	80680
04-07-2018	10:00:00	82460
04-07-2018	11:00:00	86210
04-07-2018	12:00:00	87850
04-07-2018	13:00:00	93730
04-07-2018	14:00:00	92380
04-07-2018	15:00:00	95980
04-07-2018	16:00:00	99040
04-07-2018	17:00:00	96900
04-07-2018	18:00:00	95740
04-07-2018	19:00:00	92220
04-07-2018	20:00:00	90850
04-07-2018	21:00:00	90170
04-07-2018	22:00:00	88650
04-07-2018	23:00:00	86370
05-07-2018	0:00:00	84110
05-07-2018	1:00:00	81880
05-07-2018	2:00:00	80550
05-07-2018	3:00:00	79020
05-07-2018	4:00:00	77340
05-07-2018	5:00:00	75950
05-07-2018	6:00:00	74930
05-07-2018	7:00:00	73530
05-07-2018	8:00:00	72420
05-07-2018	9:00:00	71760
05-07-2018	10:00:00	73050
05-07-2018	11:00:00	76640
05-07-2018	12:00:00	81440
05-07-2018	13:00:00	85720
05-07-2018	14:00:00	90700
05-07-2018	15:00:00	92260
05-07-2018	16:00:00	94330
05-07-2018	17:00:00	92950
05-07-2018	18:00:00	90760
05-07-2018	19:00:00	88070
05-07-2018	20:00:00	85450

05-07-2018	21:00:00	84230
05-07-2018	22:00:00	82790
05-07-2018	23:00:00	81360
06-07-2018	0:00:00	79660
06-07-2018	1:00:00	78140
06-07-2018	2:00:00	76870
06-07-2018	3:00:00	75430
06-07-2018	4:00:00	74370
06-07-2018	5:00:00	72980
06-07-2018	6:00:00	71550
06-07-2018	7:00:00	69450
06-07-2018	8:00:00	68130
06-07-2018	9:00:00	67560
06-07-2018	10:00:00	69060
06-07-2018	11:00:00	71970
06-07-2018	12:00:00	75750
06-07-2018	13:00:00	79980
06-07-2018	14:00:00	85920
06-07-2018	15:00:00	89030
06-07-2018	16:00:00	91020
06-07-2018	17:00:00	90870
06-07-2018	18:00:00	90890
06-07-2018	19:00:00	88600
06-07-2018	20:00:00	87310
06-07-2018	21:00:00	85890
06-07-2018	22:00:00	84640
06-07-2018	23:00:00	81830
07-07-2018	0:00:00	79330
07-07-2018	1:00:00	77290
07-07-2018	2:00:00	76480
07-07-2018	3:00:00	75110
07-07-2018	4:00:00	73620
07-07-2018	5:00:00	72460
07-07-2018	6:00:00	70820
07-07-2018	7:00:00	69710
07-07-2018	8:00:00	68140
07-07-2018	9:00:00	66950
07-07-2018	10:00:00	68280
07-07-2018	11:00:00	70570
07-07-2018	12:00:00	74530
07-07-2018	13:00:00	79600
07-07-2018	14:00:00	83630
07-07-2018	15:00:00	87980
07-07-2018	16:00:00	89760
07-07-2018	17:00:00	91350

<i>07-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>90040</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>87880</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>84710</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>82270</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>79880</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>78190</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>77770</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>75960</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>75120</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>74410</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>73570</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>72090</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>71290</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>70990</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>70790</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>70800</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>71270</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>74640</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>78450</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>83510</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>91040</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>93350</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>94330</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>92510</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>90550</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>87210</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>83930</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>81350</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>79600</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>78050</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>77090</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>76090</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>75090</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>74700</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>74450</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>73840</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>73440</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>73010</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>72850</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>72900</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>73510</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>76340</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>80250</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>84310</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>88660</i>

09-07-2018	15:00:00	92060
09-07-2018	16:00:00	94840
09-07-2018	17:00:00	94000
09-07-2018	18:00:00	93190
09-07-2018	19:00:00	90210
09-07-2018	20:00:00	86990
09-07-2018	21:00:00	85690
09-07-2018	22:00:00	83950
09-07-2018	23:00:00	82210
10-07-2018	0:00:00	79720
10-07-2018	1:00:00	78240
10-07-2018	2:00:00	76800
10-07-2018	3:00:00	75740
10-07-2018	4:00:00	74450
10-07-2018	5:00:00	73090
10-07-2018	6:00:00	72000
10-07-2018	7:00:00	71020
10-07-2018	8:00:00	70180
10-07-2018	9:00:00	69640
10-07-2018	10:00:00	70280
10-07-2018	11:00:00	71950
10-07-2018	12:00:00	76250
10-07-2018	13:00:00	85900
10-07-2018	14:00:00	90780
10-07-2018	15:00:00	93270
10-07-2018	16:00:00	94650
10-07-2018	17:00:00	93120
10-07-2018	18:00:00	92230
10-07-2018	19:00:00	89980
10-07-2018	20:00:00	87950
10-07-2018	21:00:00	85080
10-07-2018	22:00:00	81020
10-07-2018	23:00:00	78370
11-07-2018	0:00:00	76250
11-07-2018	1:00:00	74720
11-07-2018	2:00:00	73800
11-07-2018	3:00:00	73060
11-07-2018	4:00:00	71700
11-07-2018	5:00:00	70420
11-07-2018	6:00:00	69480
11-07-2018	7:00:00	68780
11-07-2018	8:00:00	68130
11-07-2018	9:00:00	67900
11-07-2018	10:00:00	68100
11-07-2018	11:00:00	70050

<i>11-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>74600</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>77110</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>80130</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>82100</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>83540</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>83710</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>83230</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>82220</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>81230</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>80640</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>79230</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>77930</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>77530</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>77500</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>76860</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>76460</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>75410</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>74640</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>74030</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>73610</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>71810</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>71370</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>72500</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>75070</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>78690</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>82060</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>83460</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>85520</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>86190</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>86780</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>86040</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>82870</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>81820</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>80700</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>80140</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>79090</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>78290</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>76760</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>75840</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>75000</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>74230</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>73620</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>72860</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>72540</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>71710</i>

<i>13-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>71470</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>71730</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>73050</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>75870</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>81270</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>84880</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>87850</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>87870</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>88170</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>87660</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>85490</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>83670</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>81200</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>78710</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>77010</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>76930</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>76390</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>75470</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>74680</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>73380</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>72830</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>72640</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>72630</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>72130</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>71870</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>73330</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>77940</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>84520</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>88510</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>91260</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>92960</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>93300</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>90670</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>88300</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>85300</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>82290</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>81260</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>79370</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>77020</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>75250</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>73480</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>71910</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>69960</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>68510</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>67200</i>

15-07-2018	6:00:00	65980
15-07-2018	7:00:00	64900
15-07-2018	8:00:00	63750
15-07-2018	9:00:00	63210
15-07-2018	10:00:00	64360
15-07-2018	11:00:00	67000
15-07-2018	12:00:00	71430
15-07-2018	13:00:00	76080
15-07-2018	14:00:00	80310
15-07-2018	15:00:00	87780
15-07-2018	16:00:00	90100
15-07-2018	17:00:00	88450
15-07-2018	18:00:00	87520
15-07-2018	19:00:00	84820
15-07-2018	20:00:00	82200
15-07-2018	21:00:00	80140
15-07-2018	22:00:00	77860
15-07-2018	23:00:00	76540
16-07-2018	0:00:00	75340
16-07-2018	1:00:00	73910
16-07-2018	2:00:00	72050
16-07-2018	3:00:00	70440
16-07-2018	4:00:00	69230
16-07-2018	5:00:00	68190
16-07-2018	6:00:00	66760
16-07-2018	7:00:00	65840
16-07-2018	8:00:00	64980
16-07-2018	9:00:00	64430
16-07-2018	10:00:00	65820
16-07-2018	11:00:00	68680
16-07-2018	12:00:00	74030
16-07-2018	13:00:00	78520
16-07-2018	14:00:00	82190
16-07-2018	15:00:00	85830
16-07-2018	16:00:00	88400
16-07-2018	17:00:00	87150
16-07-2018	18:00:00	85650
16-07-2018	19:00:00	82080
16-07-2018	20:00:00	79490
16-07-2018	21:00:00	76810
16-07-2018	22:00:00	74190
16-07-2018	23:00:00	72680
17-07-2018	0:00:00	71300
17-07-2018	1:00:00	70150
17-07-2018	2:00:00	69120

<i>17-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>68060</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>66880</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>65780</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>65100</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>64440</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>63600</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>63110</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>64240</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>67400</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>71520</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>76080</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>82530</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>87450</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>89770</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>88400</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>86170</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>83500</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>80330</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>76920</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>74810</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>73240</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>71890</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>70600</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>69580</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>68770</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>67860</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>66920</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>66090</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>66010</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>66420</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>66320</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>66880</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>68540</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>71270</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>82110</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>85800</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>86540</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>86730</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>85710</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>84640</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>82080</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>79620</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>78310</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>77190</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>75930</i>

19-07-2018	0:00:00	75320
19-07-2018	1:00:00	74830
19-07-2018	2:00:00	74130
19-07-2018	3:00:00	73810
19-07-2018	4:00:00	73460
19-07-2018	5:00:00	73070
19-07-2018	6:00:00	72480
19-07-2018	7:00:00	72240
19-07-2018	8:00:00	71710
19-07-2018	9:00:00	71520
19-07-2018	10:00:00	72440
19-07-2018	11:00:00	73590
19-07-2018	12:00:00	74720
19-07-2018	13:00:00	76890
19-07-2018	14:00:00	79120
19-07-2018	15:00:00	81950
19-07-2018	16:00:00	82880
19-07-2018	17:00:00	83400
19-07-2018	18:00:00	82470
19-07-2018	19:00:00	81130
19-07-2018	20:00:00	79950
19-07-2018	21:00:00	79100
19-07-2018	22:00:00	77820
19-07-2018	23:00:00	76290
20-07-2018	0:00:00	74660
20-07-2018	1:00:00	73350
20-07-2018	2:00:00	72080
20-07-2018	3:00:00	70980
20-07-2018	4:00:00	69480
20-07-2018	5:00:00	68400
20-07-2018	6:00:00	67480
20-07-2018	7:00:00	66480
20-07-2018	8:00:00	65380
20-07-2018	9:00:00	64860
20-07-2018	10:00:00	66620
20-07-2018	11:00:00	70220
20-07-2018	12:00:00	74770
20-07-2018	13:00:00	81870
20-07-2018	14:00:00	85750
20-07-2018	15:00:00	89190
20-07-2018	16:00:00	91520
20-07-2018	17:00:00	89630
20-07-2018	18:00:00	87140
20-07-2018	19:00:00	84160
20-07-2018	20:00:00	81000

20-07-2018	21:00:00	78990
20-07-2018	22:00:00	77460
20-07-2018	23:00:00	76170
21-07-2018	0:00:00	74500
21-07-2018	1:00:00	74140
21-07-2018	2:00:00	73030
21-07-2018	3:00:00	71880
21-07-2018	4:00:00	70480
21-07-2018	5:00:00	69320
21-07-2018	6:00:00	68590
21-07-2018	7:00:00	67680
21-07-2018	8:00:00	67030
21-07-2018	9:00:00	66630
21-07-2018	10:00:00	67280
21-07-2018	11:00:00	69280
21-07-2018	12:00:00	73190
21-07-2018	13:00:00	75590
21-07-2018	14:00:00	75780
21-07-2018	15:00:00	76150
21-07-2018	16:00:00	76090
21-07-2018	17:00:00	76930
21-07-2018	18:00:00	76800
21-07-2018	19:00:00	76060
21-07-2018	20:00:00	75600
21-07-2018	21:00:00	75380
21-07-2018	22:00:00	74680
21-07-2018	23:00:00	74200
22-07-2018	0:00:00	73530
22-07-2018	1:00:00	72720
22-07-2018	2:00:00	71930
22-07-2018	3:00:00	71110
22-07-2018	4:00:00	70500
22-07-2018	5:00:00	69720
22-07-2018	6:00:00	68570
22-07-2018	7:00:00	67660
22-07-2018	8:00:00	67230
22-07-2018	9:00:00	67200
22-07-2018	10:00:00	68520
22-07-2018	11:00:00	71270
22-07-2018	12:00:00	74570
22-07-2018	13:00:00	80160
22-07-2018	14:00:00	86390
22-07-2018	15:00:00	89870
22-07-2018	16:00:00	91940
22-07-2018	17:00:00	90760

22-07-2018	18:00:00	87750
22-07-2018	19:00:00	84690
22-07-2018	20:00:00	83260
22-07-2018	21:00:00	80550
22-07-2018	22:00:00	78220
22-07-2018	23:00:00	76400
23-07-2018	0:00:00	75080
23-07-2018	1:00:00	72840
23-07-2018	2:00:00	71210
23-07-2018	3:00:00	69500
23-07-2018	4:00:00	67770
23-07-2018	5:00:00	66480
23-07-2018	6:00:00	65250
23-07-2018	7:00:00	64230
23-07-2018	8:00:00	63330
23-07-2018	9:00:00	62960
23-07-2018	10:00:00	64400
23-07-2018	11:00:00	66130
23-07-2018	12:00:00	69940
23-07-2018	13:00:00	74670
23-07-2018	14:00:00	78920
23-07-2018	15:00:00	82660
23-07-2018	16:00:00	85560
23-07-2018	17:00:00	85320
23-07-2018	18:00:00	84010
23-07-2018	19:00:00	82470
23-07-2018	20:00:00	80360
23-07-2018	21:00:00	77820
23-07-2018	22:00:00	75730
23-07-2018	23:00:00	74130
24-07-2018	0:00:00	72390
24-07-2018	1:00:00	70780
24-07-2018	2:00:00	69550
24-07-2018	3:00:00	68420
24-07-2018	4:00:00	67140
24-07-2018	5:00:00	66210
24-07-2018	6:00:00	65020
24-07-2018	7:00:00	64100
24-07-2018	8:00:00	63280
24-07-2018	9:00:00	63370
24-07-2018	10:00:00	64300
24-07-2018	11:00:00	66870
24-07-2018	12:00:00	70180
24-07-2018	13:00:00	74620
24-07-2018	14:00:00	82420

24-07-2018	15:00:00	85190
24-07-2018	16:00:00	87210
24-07-2018	17:00:00	85980
24-07-2018	18:00:00	83960
24-07-2018	19:00:00	81580
24-07-2018	20:00:00	78620
24-07-2018	21:00:00	78540
24-07-2018	22:00:00	78400
24-07-2018	23:00:00	76720
25-07-2018	0:00:00	74960
25-07-2018	1:00:00	73160
25-07-2018	2:00:00	71760
25-07-2018	3:00:00	69470
25-07-2018	4:00:00	68250
25-07-2018	5:00:00	67350
25-07-2018	6:00:00	66940
25-07-2018	7:00:00	66620
25-07-2018	8:00:00	66290
25-07-2018	9:00:00	65840
25-07-2018	10:00:00	66690
25-07-2018	11:00:00	68480
25-07-2018	12:00:00	72900
25-07-2018	13:00:00	76590
25-07-2018	14:00:00	79490
25-07-2018	15:00:00	82450
25-07-2018	16:00:00	84850
25-07-2018	17:00:00	84980
25-07-2018	18:00:00	83890
25-07-2018	19:00:00	80830
25-07-2018	20:00:00	78190
25-07-2018	21:00:00	76330
25-07-2018	22:00:00	76370
25-07-2018	23:00:00	75230
26-07-2018	0:00:00	73710
26-07-2018	1:00:00	72370
26-07-2018	2:00:00	70700
26-07-2018	3:00:00	69210
26-07-2018	4:00:00	67940
26-07-2018	5:00:00	66640
26-07-2018	6:00:00	65590
26-07-2018	7:00:00	64700
26-07-2018	8:00:00	63910
26-07-2018	9:00:00	63050
26-07-2018	10:00:00	64200
26-07-2018	11:00:00	66880

26-07-2018	12:00:00	72460
26-07-2018	13:00:00	76910
26-07-2018	14:00:00	80610
26-07-2018	15:00:00	83570
26-07-2018	16:00:00	85600
26-07-2018	17:00:00	85580
26-07-2018	18:00:00	83950
26-07-2018	19:00:00	80930
26-07-2018	20:00:00	79240
26-07-2018	21:00:00	76470
26-07-2018	22:00:00	73940
26-07-2018	23:00:00	72550
27-07-2018	0:00:00	71390
27-07-2018	1:00:00	70320
27-07-2018	2:00:00	69700
27-07-2018	3:00:00	68770
27-07-2018	4:00:00	67520
27-07-2018	5:00:00	66350
27-07-2018	6:00:00	65390
27-07-2018	7:00:00	64660
27-07-2018	8:00:00	64620
27-07-2018	9:00:00	64850
27-07-2018	10:00:00	65560
27-07-2018	11:00:00	67730
27-07-2018	12:00:00	72740
27-07-2018	13:00:00	76680
27-07-2018	14:00:00	80400
27-07-2018	15:00:00	83550
27-07-2018	16:00:00	85750
27-07-2018	17:00:00	86660
27-07-2018	18:00:00	85820
27-07-2018	19:00:00	82330
27-07-2018	20:00:00	79120
27-07-2018	21:00:00	75880
27-07-2018	22:00:00	73760
27-07-2018	23:00:00	71900
28-07-2018	0:00:00	70160
28-07-2018	1:00:00	68860
28-07-2018	2:00:00	67660
28-07-2018	3:00:00	66510
28-07-2018	4:00:00	65400
28-07-2018	5:00:00	64340
28-07-2018	6:00:00	63360
28-07-2018	7:00:00	62390
28-07-2018	8:00:00	61500

28-07-2018	9:00:00	61160
28-07-2018	10:00:00	62190
28-07-2018	11:00:00	65360
28-07-2018	12:00:00	69560
28-07-2018	13:00:00	74110
28-07-2018	14:00:00	78620
28-07-2018	15:00:00	82510
28-07-2018	16:00:00	85050
28-07-2018	17:00:00	85890
28-07-2018	18:00:00	82900
28-07-2018	19:00:00	79970
28-07-2018	20:00:00	77710
28-07-2018	21:00:00	75830
28-07-2018	22:00:00	74050
28-07-2018	23:00:00	72360
29-07-2018	0:00:00	70770
29-07-2018	1:00:00	69180
29-07-2018	2:00:00	67740
29-07-2018	3:00:00	66410
29-07-2018	4:00:00	65230
29-07-2018	5:00:00	64110
29-07-2018	6:00:00	63050
29-07-2018	7:00:00	62150
29-07-2018	8:00:00	60890
29-07-2018	9:00:00	60640
29-07-2018	10:00:00	61780
29-07-2018	11:00:00	64200
29-07-2018	12:00:00	68070
29-07-2018	13:00:00	72390
29-07-2018	14:00:00	76280
29-07-2018	15:00:00	80170
29-07-2018	16:00:00	82460
29-07-2018	17:00:00	83270
29-07-2018	18:00:00	81610
29-07-2018	19:00:00	78900
29-07-2018	20:00:00	75910
29-07-2018	21:00:00	73920
29-07-2018	22:00:00	71790
29-07-2018	23:00:00	69790
30-07-2018	0:00:00	68260
30-07-2018	1:00:00	66940
30-07-2018	2:00:00	65550
30-07-2018	3:00:00	64520
30-07-2018	4:00:00	63390
30-07-2018	5:00:00	62490

30-07-2018	6:00:00	61490
30-07-2018	7:00:00	60650
30-07-2018	8:00:00	59750
30-07-2018	9:00:00	59560
30-07-2018	10:00:00	60740
30-07-2018	11:00:00	63860
30-07-2018	12:00:00	68420
30-07-2018	13:00:00	73370
30-07-2018	14:00:00	77730
30-07-2018	15:00:00	81500
30-07-2018	16:00:00	84210
30-07-2018	17:00:00	84870
30-07-2018	18:00:00	84510
30-07-2018	19:00:00	82170
30-07-2018	20:00:00	80160
30-07-2018	21:00:00	78170
30-07-2018	22:00:00	75510
30-07-2018	23:00:00	73120
31-07-2018	0:00:00	70630
31-07-2018	1:00:00	68730
31-07-2018	2:00:00	67220
31-07-2018	3:00:00	65700
31-07-2018	4:00:00	64170
31-07-2018	5:00:00	62670
31-07-2018	6:00:00	61710
31-07-2018	7:00:00	60730
31-07-2018	8:00:00	59780
31-07-2018	9:00:00	59360
31-07-2018	10:00:00	60420
31-07-2018	11:00:00	63280
31-07-2018	12:00:00	67840
31-07-2018	13:00:00	72810
31-07-2018	14:00:00	77530
31-07-2018	15:00:00	81090
31-07-2018	16:00:00	83420
31-07-2018	17:00:00	84020
31-07-2018	18:00:00	82030
31-07-2018	19:00:00	79650
31-07-2018	20:00:00	76570
31-07-2018	21:00:00	73700
31-07-2018	22:00:00	71250
31-07-2018	23:00:00	69090
01-08-2018	0:00:00	67590
01-08-2018	1:00:00	66190
01-08-2018	2:00:00	64790

01-08-2018	3:00:00	63560
01-08-2018	4:00:00	62550
01-08-2018	5:00:00	61630
01-08-2018	6:00:00	61060
01-08-2018	7:00:00	60580
01-08-2018	8:00:00	60480
01-08-2018	9:00:00	60840
01-08-2018	10:00:00	61490
01-08-2018	11:00:00	64530
01-08-2018	12:00:00	68820
01-08-2018	13:00:00	73590
01-08-2018	14:00:00	78350
01-08-2018	15:00:00	82340
01-08-2018	16:00:00	91900
01-08-2018	17:00:00	93480
01-08-2018	18:00:00	90170
01-08-2018	19:00:00	86960
01-08-2018	20:00:00	84170
01-08-2018	21:00:00	81760
01-08-2018	22:00:00	78390
01-08-2018	23:00:00	76090
02-08-2018	0:00:00	73140
02-08-2018	1:00:00	71500
02-08-2018	2:00:00	69900
02-08-2018	3:00:00	68850
02-08-2018	4:00:00	67640
02-08-2018	5:00:00	66790
02-08-2018	6:00:00	66150
02-08-2018	7:00:00	65510
02-08-2018	8:00:00	64980
02-08-2018	9:00:00	64830
02-08-2018	10:00:00	66810
02-08-2018	11:00:00	71150
02-08-2018	12:00:00	75110
02-08-2018	13:00:00	78560
02-08-2018	14:00:00	81870
02-08-2018	15:00:00	86150
02-08-2018	16:00:00	86230
02-08-2018	17:00:00	85630
02-08-2018	18:00:00	83030
02-08-2018	19:00:00	79940
02-08-2018	20:00:00	77940
02-08-2018	21:00:00	74990
02-08-2018	22:00:00	72490
02-08-2018	23:00:00	70560

03-08-2018	0:00:00	69010
03-08-2018	1:00:00	67540
03-08-2018	2:00:00	66310
03-08-2018	3:00:00	64920
03-08-2018	4:00:00	63910
03-08-2018	5:00:00	62860
03-08-2018	6:00:00	61930
03-08-2018	7:00:00	60640
03-08-2018	8:00:00	60060
03-08-2018	9:00:00	59840
03-08-2018	10:00:00	60810
03-08-2018	11:00:00	62370
03-08-2018	12:00:00	64840
03-08-2018	13:00:00	67740
03-08-2018	14:00:00	70690
03-08-2018	15:00:00	74310
03-08-2018	16:00:00	76280
03-08-2018	17:00:00	77710
03-08-2018	18:00:00	78430
03-08-2018	19:00:00	76830
03-08-2018	20:00:00	75360
03-08-2018	21:00:00	73030
03-08-2018	22:00:00	71000
03-08-2018	23:00:00	69590
04-08-2018	0:00:00	68250
04-08-2018	1:00:00	67220
04-08-2018	2:00:00	66370
04-08-2018	3:00:00	65760
04-08-2018	4:00:00	65870
04-08-2018	5:00:00	65220
04-08-2018	6:00:00	64840
04-08-2018	7:00:00	64580
04-08-2018	8:00:00	64220
04-08-2018	9:00:00	63610
04-08-2018	10:00:00	64830
04-08-2018	11:00:00	68160
04-08-2018	12:00:00	71360
04-08-2018	13:00:00	74910
04-08-2018	14:00:00	79130
04-08-2018	15:00:00	83370
04-08-2018	16:00:00	84860
04-08-2018	17:00:00	84470
04-08-2018	18:00:00	78390
04-08-2018	19:00:00	74250
04-08-2018	20:00:00	72490

<i>04-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>70240</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>69100</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>67500</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>66840</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>66690</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>66290</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>66160</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>66000</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>65620</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>65400</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>65010</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>63920</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>63520</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>65210</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>67750</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>72030</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>76600</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>80620</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>84570</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>86530</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>87140</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>84530</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>82010</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>80150</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>77800</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>75430</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>73270</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>71620</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>70510</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>69010</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>67580</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>66200</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>64380</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>63190</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>62320</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>61170</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>61020</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>62770</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>65620</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>69790</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>74590</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>79020</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>83440</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>87750</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>86280</i>

<i>06-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>84080</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>81020</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>79090</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>76280</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>74830</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>72500</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>71220</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>69340</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>67140</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>66210</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>64760</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>63510</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>62440</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>61520</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>60630</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>60370</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>61810</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>65290</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>70030</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>75410</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>80580</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>85090</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>88160</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>87780</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>85660</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>83460</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>79690</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>77310</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>75100</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>73050</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>71360</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>69730</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>68260</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>67080</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>65890</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>64830</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>63790</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>62100</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>61470</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>61500</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>63130</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>66300</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>70570</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>75820</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>80510</i>

08-08-2018	15:00:00	84960
08-08-2018	16:00:00	88080
08-08-2018	17:00:00	89680
08-08-2018	18:00:00	86380
08-08-2018	19:00:00	82540
08-08-2018	20:00:00	80150
08-08-2018	21:00:00	78240
08-08-2018	22:00:00	76590
08-08-2018	23:00:00	74640
09-08-2018	0:00:00	72510
09-08-2018	1:00:00	70840
09-08-2018	2:00:00	69450
09-08-2018	3:00:00	68100
09-08-2018	4:00:00	66950
09-08-2018	5:00:00	65760
09-08-2018	6:00:00	64750
09-08-2018	7:00:00	63710
09-08-2018	8:00:00	62630
09-08-2018	9:00:00	62550
09-08-2018	10:00:00	64040
09-08-2018	11:00:00	67040
09-08-2018	12:00:00	72130
09-08-2018	13:00:00	77590
09-08-2018	14:00:00	82620
09-08-2018	15:00:00	86350
09-08-2018	16:00:00	89720
09-08-2018	17:00:00	88910
09-08-2018	18:00:00	85870
09-08-2018	19:00:00	81960
09-08-2018	20:00:00	79080
09-08-2018	21:00:00	76950
09-08-2018	22:00:00	74900
09-08-2018	23:00:00	73160
10-08-2018	0:00:00	71630
10-08-2018	1:00:00	70260
10-08-2018	2:00:00	68830
10-08-2018	3:00:00	67490
10-08-2018	4:00:00	66400
10-08-2018	5:00:00	65320
10-08-2018	6:00:00	64230
10-08-2018	7:00:00	63230
10-08-2018	8:00:00	62200
10-08-2018	9:00:00	62050
10-08-2018	10:00:00	63730
10-08-2018	11:00:00	67350

<i>10-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>72370</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>78080</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>83120</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>87530</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>90620</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>91230</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>87710</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>84250</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>80380</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>77200</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>74370</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>72140</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>70820</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>69430</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>68150</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>66970</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>65690</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>64780</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>64720</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>64480</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>64510</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>65140</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>66290</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>68920</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>73460</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>78670</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>83760</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>87580</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>89810</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>89930</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>87880</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>85850</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>81940</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>79450</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>77060</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>74330</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>72360</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>70640</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>69260</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>67930</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>66630</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>65490</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>64140</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>62240</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>61110</i>

<i>12-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>61050</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>63110</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>66730</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>71650</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>77080</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>82430</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>87160</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>90030</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>89130</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>85650</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>81490</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>77640</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>75020</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>72710</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>71030</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>69490</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>68020</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>67000</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>65920</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>64880</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>64700</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>64790</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>64800</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>64710</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>64950</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>65630</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>67220</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>71670</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>77180</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>82360</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>86920</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>89710</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>90770</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>88120</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>84630</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>81200</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>77980</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>74720</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>72790</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>70900</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>69050</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>67680</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>67090</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>65730</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>65020</i>

<i>14-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>64280</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>63440</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>62940</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>63290</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>64530</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>67800</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>72520</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>77880</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>82980</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>87350</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>90560</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>90710</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>87190</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>84650</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>81990</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>78720</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>76150</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>73210</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>71460</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>69810</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>68140</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>66660</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>65060</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>63650</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>61600</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>61250</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>60730</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>60620</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>63260</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>67510</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>71100</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>76360</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>81820</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>86090</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>88600</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>88350</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>86860</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>83580</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>81250</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>76810</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>74560</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>71650</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>70070</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>68340</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>66970</i>

<i>16-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>65650</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>64490</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>63450</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>62540</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>62130</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>61890</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>61640</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>62760</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>66300</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>71230</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>76660</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>82020</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>86640</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>88580</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>88850</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>86130</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>83210</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>80020</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>77530</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>75160</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>72630</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>70600</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>67830</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>66410</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>65170</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>63990</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>62720</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>61710</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>60660</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>59710</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>59590</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>61450</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>65360</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>70600</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>76160</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>81440</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>85910</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>88240</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>89170</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>86000</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>82350</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>79240</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>76700</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>74290</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>72110</i>

<i>18-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>70210</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>68570</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>67110</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>65620</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>64220</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>62980</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>61760</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>60560</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>60120</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>60310</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>62040</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>65540</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>70800</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>76220</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>81230</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>86000</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>88060</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>88180</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>86550</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>83920</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>81070</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>77500</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>74970</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>72750</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>70900</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>69220</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>67610</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>66100</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>65160</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>64870</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>64140</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>63290</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>62530</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>62820</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>64010</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>67510</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>72380</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>77940</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>83370</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>87600</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>88660</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>88250</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>85290</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>81170</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>77540</i>

<i>19-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>74680</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>71980</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>70650</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>69140</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>67620</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>66160</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>64960</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>64150</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>63250</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>62210</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>61470</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>61040</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>61290</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>62670</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>66270</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>71220</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>76840</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>82280</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>86610</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>88890</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>89190</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>86820</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>83610</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>80150</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>77820</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>75580</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>73740</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>71930</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>70340</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>68900</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>67460</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>66170</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>64770</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>63740</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>62670</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>61670</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>61610</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>63850</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>67840</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>72880</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>78460</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>83640</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>88180</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>91230</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>91120</i>

<i>21-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>87710</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>84320</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>81050</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>78980</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>76960</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>74940</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>73230</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>71460</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>70050</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>68810</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>67460</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>66290</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>65120</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>63940</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>63000</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>63070</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>65320</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>69270</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>74150</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>79720</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>85000</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>89600</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>91470</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>90970</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>88130</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>84320</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>80780</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>78190</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>76820</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>74810</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>73050</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>71490</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>70250</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>68750</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>67440</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>66200</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>65080</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>64150</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>62440</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>62650</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>65140</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>68740</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>74310</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>80330</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>85920</i>

23-08-2018	15:00:00	90790
23-08-2018	16:00:00	92970
23-08-2018	17:00:00	92440
23-08-2018	18:00:00	88660
23-08-2018	19:00:00	84840
23-08-2018	20:00:00	81090
23-08-2018	21:00:00	78170
23-08-2018	22:00:00	76190
23-08-2018	23:00:00	74180
24-08-2018	0:00:00	72160
24-08-2018	1:00:00	70690
24-08-2018	2:00:00	69150
24-08-2018	3:00:00	67760
24-08-2018	4:00:00	66600
24-08-2018	5:00:00	65500
24-08-2018	6:00:00	64250
24-08-2018	7:00:00	63280
24-08-2018	8:00:00	62370
24-08-2018	9:00:00	62540
24-08-2018	10:00:00	64570
24-08-2018	11:00:00	68620
24-08-2018	12:00:00	74310
24-08-2018	13:00:00	80320
24-08-2018	14:00:00	85920
24-08-2018	15:00:00	91000
24-08-2018	16:00:00	91980
24-08-2018	17:00:00	90410
24-08-2018	18:00:00	87030
24-08-2018	19:00:00	83490
24-08-2018	20:00:00	80510
24-08-2018	21:00:00	77630
24-08-2018	22:00:00	75580
24-08-2018	23:00:00	73840
25-08-2018	0:00:00	72190
25-08-2018	1:00:00	70690
25-08-2018	2:00:00	69290
25-08-2018	3:00:00	67830
25-08-2018	4:00:00	66560
25-08-2018	5:00:00	65770
25-08-2018	6:00:00	65580
25-08-2018	7:00:00	65460
25-08-2018	8:00:00	65540
25-08-2018	9:00:00	65990
25-08-2018	10:00:00	67200
25-08-2018	11:00:00	70330

25-08-2018	12:00:00	75510
25-08-2018	13:00:00	81470
25-08-2018	14:00:00	87370
25-08-2018	15:00:00	92250
25-08-2018	16:00:00	94690
25-08-2018	17:00:00	94090
25-08-2018	18:00:00	90960
25-08-2018	19:00:00	86320
25-08-2018	20:00:00	82140
25-08-2018	21:00:00	78980
25-08-2018	22:00:00	76870
25-08-2018	23:00:00	74960
26-08-2018	0:00:00	73040
26-08-2018	1:00:00	71280
26-08-2018	2:00:00	69810
26-08-2018	3:00:00	68460
26-08-2018	4:00:00	67110
26-08-2018	5:00:00	66030
26-08-2018	6:00:00	64980
26-08-2018	7:00:00	64390
26-08-2018	8:00:00	64300
26-08-2018	9:00:00	64990
26-08-2018	10:00:00	66900
26-08-2018	11:00:00	70970
26-08-2018	12:00:00	76390
26-08-2018	13:00:00	82450
26-08-2018	14:00:00	88400
26-08-2018	15:00:00	93380
26-08-2018	16:00:00	95810
26-08-2018	17:00:00	95140
26-08-2018	18:00:00	91260
26-08-2018	19:00:00	86600
26-08-2018	20:00:00	83270
26-08-2018	21:00:00	80640
26-08-2018	22:00:00	78190
26-08-2018	23:00:00	75860
27-08-2018	0:00:00	73850
27-08-2018	1:00:00	72030
27-08-2018	2:00:00	70600
27-08-2018	3:00:00	69330
27-08-2018	4:00:00	68000
27-08-2018	5:00:00	66710
27-08-2018	6:00:00	65600
27-08-2018	7:00:00	64440
27-08-2018	8:00:00	63330

27-08-2018	9:00:00	63570
27-08-2018	10:00:00	65690
27-08-2018	11:00:00	70240
27-08-2018	12:00:00	75780
27-08-2018	13:00:00	82170
27-08-2018	14:00:00	87990
27-08-2018	15:00:00	92930
27-08-2018	16:00:00	95550
27-08-2018	17:00:00	95030
27-08-2018	18:00:00	91620
27-08-2018	19:00:00	87490
27-08-2018	20:00:00	83850
27-08-2018	21:00:00	82040
27-08-2018	22:00:00	79480
27-08-2018	23:00:00	75930
28-08-2018	0:00:00	74340
28-08-2018	1:00:00	72390
28-08-2018	2:00:00	70650
28-08-2018	3:00:00	69210
28-08-2018	4:00:00	67830
28-08-2018	5:00:00	66470
28-08-2018	6:00:00	65170
28-08-2018	7:00:00	64080
28-08-2018	8:00:00	62370
28-08-2018	9:00:00	63150
28-08-2018	10:00:00	65710
28-08-2018	11:00:00	70480
28-08-2018	12:00:00	76270
28-08-2018	13:00:00	82260
28-08-2018	14:00:00	87720
28-08-2018	15:00:00	92730
28-08-2018	16:00:00	95730
28-08-2018	17:00:00	93370
28-08-2018	18:00:00	89080
28-08-2018	19:00:00	85000
28-08-2018	20:00:00	81230
28-08-2018	21:00:00	78410
28-08-2018	22:00:00	76010
28-08-2018	23:00:00	74170
29-08-2018	0:00:00	73010
29-08-2018	1:00:00	71730
29-08-2018	2:00:00	70580
29-08-2018	3:00:00	69380
29-08-2018	4:00:00	68100
29-08-2018	5:00:00	67090

29-08-2018	6:00:00	65940
29-08-2018	7:00:00	64870
29-08-2018	8:00:00	64140
29-08-2018	9:00:00	64500
29-08-2018	10:00:00	67060
29-08-2018	11:00:00	71640
29-08-2018	12:00:00	77700
29-08-2018	13:00:00	84000
29-08-2018	14:00:00	89920
29-08-2018	15:00:00	94490
29-08-2018	16:00:00	94780
29-08-2018	17:00:00	92040
29-08-2018	18:00:00	88270
29-08-2018	19:00:00	84450
29-08-2018	20:00:00	80980
29-08-2018	21:00:00	78640
29-08-2018	22:00:00	76580
29-08-2018	23:00:00	75040
30-08-2018	0:00:00	73690
30-08-2018	1:00:00	72410
30-08-2018	2:00:00	71240
30-08-2018	3:00:00	70110
30-08-2018	4:00:00	68910
30-08-2018	5:00:00	68370
30-08-2018	6:00:00	68720
30-08-2018	7:00:00	68660
30-08-2018	8:00:00	68900
30-08-2018	9:00:00	69520
30-08-2018	10:00:00	70380
30-08-2018	11:00:00	74290
30-08-2018	12:00:00	80120
30-08-2018	13:00:00	86450
30-08-2018	14:00:00	92340
30-08-2018	15:00:00	95500
30-08-2018	16:00:00	96830
30-08-2018	17:00:00	95500
30-08-2018	18:00:00	91740
30-08-2018	19:00:00	86940
30-08-2018	20:00:00	81950
30-08-2018	21:00:00	80520
30-08-2018	22:00:00	78010
30-08-2018	23:00:00	76210
31-08-2018	0:00:00	74630
31-08-2018	1:00:00	73130
31-08-2018	2:00:00	71680

<i>31-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>70410</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>69290</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>67930</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>67010</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>66920</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>66920</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>67690</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>69840</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>74220</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>79550</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>85090</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>90900</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>95930</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>97550</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>94700</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>91320</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>87340</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>83580</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>80390</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>77950</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>75950</i>

FECHA	Conductividad Eléctrica*	Desviación Estándar
	uS/cm	uS/cm
<i>12-abr-2018</i>	<i>210463</i>	<i>13975</i>
<i>13-abr-2018</i>	<i>190370</i>	<i>18461</i>
<i>14-abr-2018</i>	<i>192734</i>	<i>20111</i>
<i>15-abr-2018</i>	<i>194880</i>	<i>19706</i>
<i>16-abr-2018</i>	<i>192935</i>	<i>19216</i>
<i>17-abr-2018</i>	<i>196650</i>	<i>25004</i>
<i>18-abr-2018</i>	<i>200262</i>	<i>18351</i>
<i>19-abr-2018</i>	<i>203075</i>	<i>20118</i>
<i>20-abr-2018</i>	<i>202450</i>	<i>20507</i>
<i>21-abr-2018</i>	<i>193368</i>	<i>17467</i>
<i>22-abr-2018</i>	<i>179428</i>	<i>19754</i>
<i>23-abr-2018</i>	<i>176527</i>	<i>21199</i>
<i>24-abr-2018</i>	<i>175004</i>	<i>20164</i>
<i>25-abr-2018</i>	<i>173631</i>	<i>18642</i>
<i>26-abr-2018</i>	<i>168576</i>	<i>11595</i>
<i>27-abr-2018</i>	<i>174158</i>	<i>28583</i>
<i>28-abr-2018</i>	<i>173025</i>	<i>22531</i>
<i>29-abr-2018</i>	<i>165285</i>	<i>22233</i>
<i>30-abr-2018</i>	<i>165922</i>	<i>20259</i>
<i>01-may-2018</i>	<i>168943</i>	<i>20704</i>
<i>02-may-2018</i>	<i>165688</i>	<i>23140</i>
<i>03-may-2018</i>	<i>167979</i>	<i>20041</i>
<i>04-may-2018</i>	<i>166102</i>	<i>20246</i>
<i>05-may-2018</i>	<i>170108</i>	<i>20904</i>
<i>06-may-2018</i>	<i>166104</i>	<i>18332</i>
<i>07-may-2018</i>	<i>167298</i>	<i>18771</i>
<i>08-may-2018</i>	<i>163408</i>	<i>13803</i>
<i>09-may-2018</i>	<i>154658</i>	<i>16063</i>
<i>10-may-2018</i>	<i>162493</i>	<i>23952</i>
<i>11-may-2018</i>	<i>169050</i>	<i>11587</i>
<i>12-may-2018</i>	<i>162733</i>	<i>15824</i>
<i>13-may-2018</i>	<i>158617</i>	<i>11343</i>

Instalación Sensor CE

Cambio Posicion Sensor CE

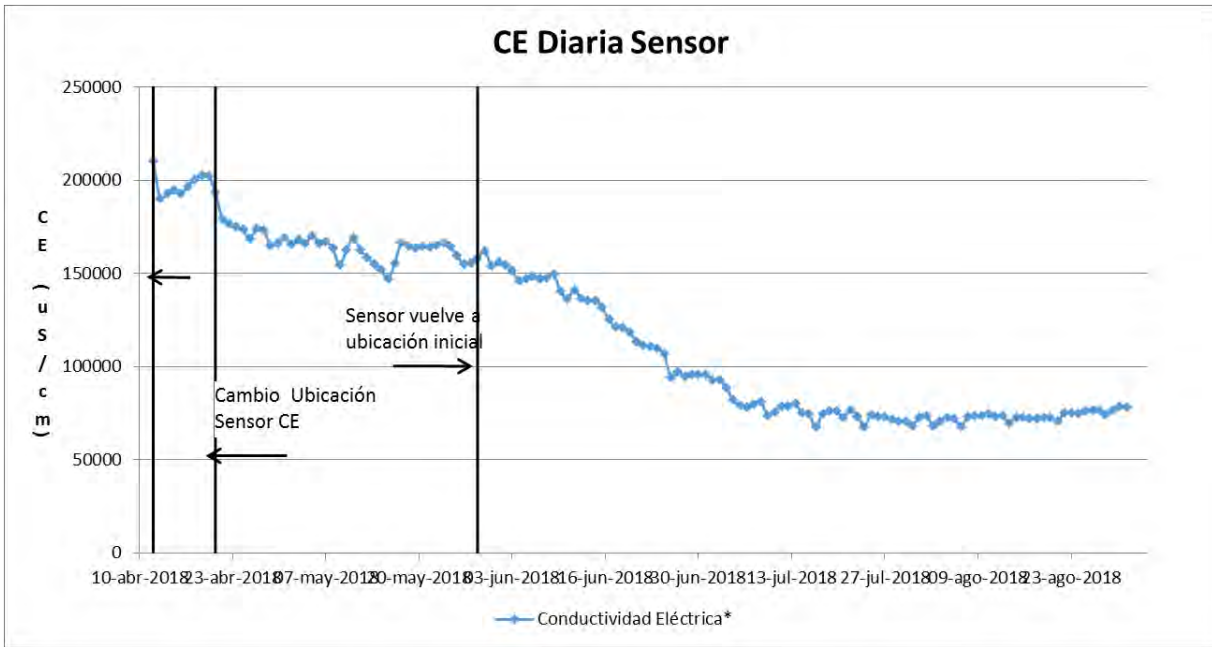
<i>14-may-2018</i>	<i>155291</i>	<i>13109</i>
<i>15-may-2018</i>	<i>151858</i>	<i>13496</i>
<i>16-may-2018</i>	<i>147110</i>	<i>9291</i>
<i>17-may-2018</i>	<i>155825</i>	<i>25365</i>
<i>18-may-2018</i>	<i>166683</i>	<i>15411</i>
<i>19-may-2018</i>	<i>164496</i>	<i>13305</i>
<i>20-may-2018</i>	<i>163623</i>	<i>13360</i>
<i>21-may-2018</i>	<i>164510</i>	<i>12727</i>
<i>22-may-2018</i>	<i>164188</i>	<i>12698</i>
<i>23-may-2018</i>	<i>164903</i>	<i>11529</i>
<i>24-may-2018</i>	<i>166818</i>	<i>14863</i>
<i>25-may-2018</i>	<i>164504</i>	<i>10715</i>
<i>26-may-2018</i>	<i>159673</i>	<i>11249</i>
<i>27-may-2018</i>	<i>154920</i>	<i>10751</i>
<i>28-may-2018</i>	<i>155777</i>	<i>14140</i>
<i>29-may-2018</i>	<i>157989</i>	<i>11591</i>
<i>30-may-2018</i>	<i>162079</i>	<i>9143</i>
<i>31-may-2018</i>	<i>154156</i>	<i>3530</i>
<i>01-jun-2018</i>	<i>155992</i>	<i>8417</i>
<i>02-jun-2018</i>	<i>154630</i>	<i>8009</i>
<i>03-jun-2018</i>	<i>151455</i>	<i>6702</i>
<i>04-jun-2018</i>	<i>145805</i>	<i>3370</i>
<i>05-jun-2018</i>	<i>146879</i>	<i>8268</i>
<i>06-jun-2018</i>	<i>148665</i>	<i>8295</i>
<i>07-jun-2018</i>	<i>147280</i>	<i>8560</i>
<i>08-jun-2018</i>	<i>147430</i>	<i>8772</i>
<i>09-jun-2018</i>	<i>149653</i>	<i>8473</i>
<i>10-jun-2018</i>	<i>140518</i>	<i>4073</i>
<i>11-jun-2018</i>	<i>136580</i>	<i>9059</i>
<i>12-jun-2018</i>	<i>140878</i>	<i>8897</i>
<i>13-jun-2018</i>	<i>136630</i>	<i>5279</i>
<i>14-jun-2018</i>	<i>135630</i>	<i>3187</i>
<i>15-jun-2018</i>	<i>135574</i>	<i>9805</i>
<i>16-jun-2018</i>	<i>132045</i>	<i>6343</i>
<i>17-jun-2018</i>	<i>125205</i>	<i>4971</i>

Sensor vuelve a posición inicial

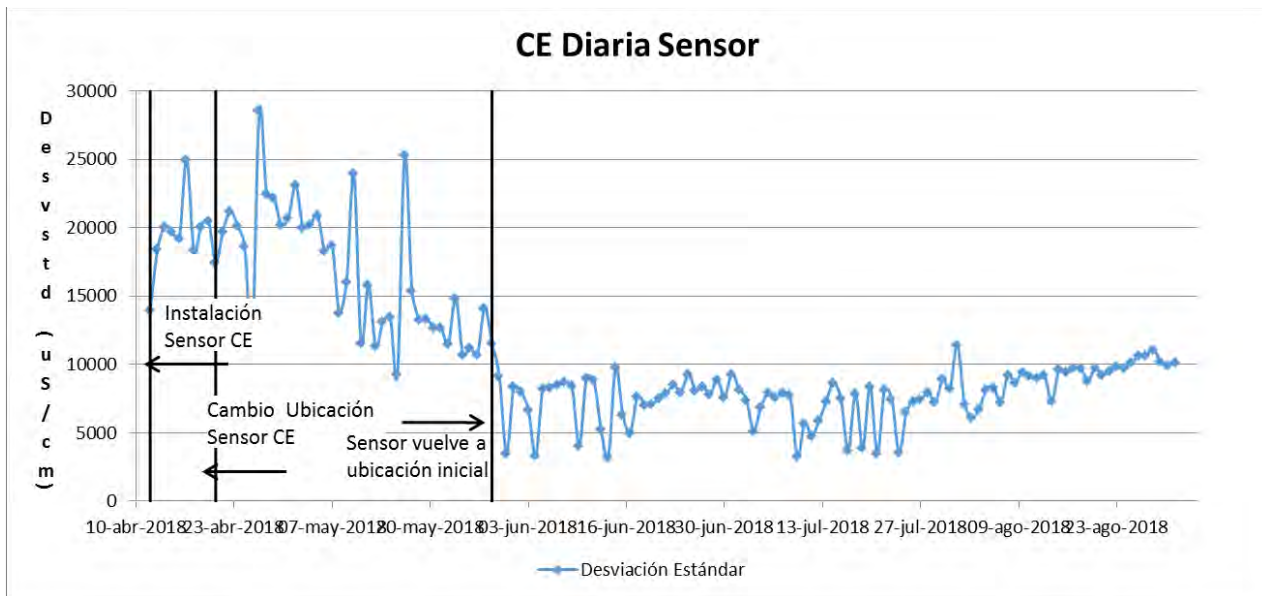
<i>18-jun-2018</i>	<i>121305</i>	<i>7668</i>
<i>19-jun-2018</i>	<i>120791</i>	<i>7074</i>
<i>20-jun-2018</i>	<i>118635</i>	<i>7114</i>
<i>21-jun-2018</i>	<i>113503</i>	<i>7544</i>
<i>22-jun-2018</i>	<i>111154</i>	<i>7876</i>
<i>23-jun-2018</i>	<i>110686</i>	<i>8523</i>
<i>24-jun-2018</i>	<i>110110</i>	<i>7933</i>
<i>25-jun-2018</i>	<i>106867</i>	<i>9330</i>
<i>26-jun-2018</i>	<i>94497</i>	<i>8124</i>
<i>27-jun-2018</i>	<i>97155</i>	<i>8363</i>
<i>28-jun-2018</i>	<i>94723</i>	<i>7834</i>
<i>29-jun-2018</i>	<i>95766</i>	<i>8911</i>
<i>30-jun-2018</i>	<i>95956</i>	<i>7631</i>
<i>01-jul-2018</i>	<i>95782</i>	<i>9343</i>
<i>02-jul-2018</i>	<i>92830</i>	<i>8197</i>
<i>03-jul-2018</i>	<i>92574</i>	<i>7428</i>
<i>04-jul-2018</i>	<i>88978</i>	<i>5147</i>
<i>05-jul-2018</i>	<i>82135</i>	<i>6913</i>
<i>06-jul-2018</i>	<i>79454</i>	<i>7941</i>
<i>07-jul-2018</i>	<i>78274</i>	<i>7582</i>
<i>08-jul-2018</i>	<i>79691</i>	<i>7996</i>
<i>09-jul-2018</i>	<i>81236</i>	<i>7780</i>
<i>10-jul-2018</i>	<i>73797</i>	<i>3312</i>
<i>11-jul-2018</i>	<i>75731</i>	<i>5684</i>
<i>12-jul-2018</i>	<i>78756</i>	<i>4792</i>
<i>13-jul-2018</i>	<i>78615</i>	<i>5881</i>
<i>14-jul-2018</i>	<i>80208</i>	<i>7349</i>
<i>15-jul-2018</i>	<i>74948</i>	<i>8654</i>
<i>16-jul-2018</i>	<i>74695</i>	<i>7515</i>
<i>17-jul-2018</i>	<i>67627</i>	<i>3695</i>
<i>18-jul-2018</i>	<i>74779</i>	<i>7883</i>
<i>19-jul-2018</i>	<i>76430</i>	<i>3905</i>
<i>20-jul-2018</i>	<i>76152</i>	<i>8416</i>
<i>21-jul-2018</i>	<i>72762</i>	<i>3512</i>
<i>22-jul-2018</i>	<i>76855</i>	<i>8211</i>
<i>23-jul-2018</i>	<i>73365</i>	<i>7477</i>

<i>24-jul-2018</i>	<i>67588</i>	<i>3535</i>
<i>25-jul-2018</i>	<i>74041</i>	<i>6537</i>
<i>26-jul-2018</i>	<i>73363</i>	<i>7345</i>
<i>27-jul-2018</i>	<i>73394</i>	<i>7472</i>
<i>28-jul-2018</i>	<i>71560</i>	<i>7958</i>
<i>29-jul-2018</i>	<i>70446</i>	<i>7238</i>
<i>30-jul-2018</i>	<i>70873</i>	<i>8942</i>
<i>31-jul-2018</i>	<i>68395</i>	<i>8217</i>
<i>01-ago-2018</i>	<i>72770</i>	<i>11453</i>
<i>02-ago-2018</i>	<i>73740</i>	<i>7114</i>
<i>03-ago-2018</i>	<i>68167</i>	<i>6107</i>
<i>04-ago-2018</i>	<i>70792</i>	<i>6748</i>
<i>05-ago-2018</i>	<i>72879</i>	<i>8177</i>
<i>06-ago-2018</i>	<i>72253</i>	<i>8351</i>
<i>07-ago-2018</i>	<i>67834</i>	<i>7242</i>
<i>08-ago-2018</i>	<i>73141</i>	<i>9242</i>
<i>09-ago-2018</i>	<i>73649</i>	<i>8685</i>
<i>10-ago-2018</i>	<i>73822</i>	<i>9488</i>
<i>11-ago-2018</i>	<i>74568</i>	<i>9166</i>
<i>12-ago-2018</i>	<i>72988</i>	<i>9036</i>
<i>13-ago-2018</i>	<i>73757</i>	<i>9219</i>
<i>14-ago-2018</i>	<i>69530</i>	<i>7296</i>
<i>15-ago-2018</i>	<i>72840</i>	<i>9664</i>
<i>16-ago-2018</i>	<i>72704</i>	<i>9420</i>
<i>17-ago-2018</i>	<i>71975</i>	<i>9748</i>
<i>18-ago-2018</i>	<i>72345</i>	<i>9711</i>
<i>19-ago-2018</i>	<i>72820</i>	<i>8822</i>
<i>20-ago-2018</i>	<i>72624</i>	<i>9771</i>
<i>21-ago-2018</i>	<i>70902</i>	<i>9226</i>
<i>22-ago-2018</i>	<i>75120</i>	<i>9557</i>
<i>23-ago-2018</i>	<i>75220</i>	<i>9849</i>
<i>24-ago-2018</i>	<i>74563</i>	<i>9718</i>
<i>25-ago-2018</i>	<i>76168</i>	<i>10141</i>
<i>26-ago-2018</i>	<i>76652</i>	<i>10627</i>
<i>27-ago-2018</i>	<i>76802</i>	<i>10682</i>
<i>28-ago-2018</i>	<i>74441</i>	<i>11110</i>

29-ago-2018	76605	10201
30-ago-2018	78638	9925
31-ago-2018	78330	10147



43202	0	0
43202	250000	30000
43211	0	
43211	250000	
43249	0	
43249	250000	



*: La CE diaria corresponde al promedio diario , de las 24 mediciones registradas en las 24 horas .

FECHA	HORA	Conductividad Eléctrica*
		uS/cm
12-04-2018	14:00:00	211500
12-04-2018	15:00:00	214900
12-04-2018	16:00:00	220500
12-04-2018	17:00:00	214460
12-04-2018	18:00:00	206450
12-04-2018	19:00:00	204930
12-04-2018	20:00:00	199650
12-04-2018	21:00:00	195380
12-04-2018	22:00:00	190780
12-04-2018	23:00:00	192150
13-04-2018	0:00:00	192000
13-04-2018	1:00:00	188550
13-04-2018	2:00:00	184760
13-04-2018	3:00:00	181900
13-04-2018	4:00:00	178900
13-04-2018	5:00:00	178280
13-04-2018	6:00:00	176110
13-04-2018	7:00:00	175530
13-04-2018	8:00:00	176780
13-04-2018	9:00:00	177140
13-04-2018	10:00:00	179950
13-04-2018	11:00:00	185400
13-04-2018	12:00:00	192240
13-04-2018	13:00:00	201560
13-04-2018	14:00:00	209280
13-04-2018	15:00:00	215100
13-04-2018	16:00:00	214620
13-04-2018	17:00:00	215340
13-04-2018	18:00:00	209800
13-04-2018	19:00:00	200670
13-04-2018	20:00:00	196620
13-04-2018	21:00:00	198610
13-04-2018	22:00:00	199430
13-04-2018	23:00:00	194370
14-04-2018	0:00:00	190750
14-04-2018	1:00:00	188710
14-04-2018	2:00:00	184930
14-04-2018	3:00:00	183900
14-04-2018	4:00:00	181530

Instalación Sensor CE

<i>14-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>180400</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>178400</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>176970</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>175920</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>175940</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>178500</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>184750</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>190980</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>205240</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>209930</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>213850</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>217160</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>219560</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>212270</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>203170</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>200600</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>200790</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>199140</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>198330</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>193900</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>190470</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>187540</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>184800</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>182930</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>181310</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>179710</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>178110</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>177220</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>176690</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>180390</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>185880</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>195490</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>204180</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>213300</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>217200</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>221600</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>222710</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>215420</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>208730</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>201280</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>201130</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>201820</i>

<i>15-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>198480</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>195930</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>192130</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>188340</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>186180</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>184870</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>182680</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>180230</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>179270</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>177960</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>178000</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>182190</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>188000</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>197900</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>207640</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>211580</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>218680</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>224320</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>4610</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>204950</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>198420</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>201700</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>201500</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>200180</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>197160</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>191870</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>189250</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>187300</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>184400</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>182860</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>181180</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>179740</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>178740</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>176800</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>177270</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>180250</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>187440</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>196190</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>206540</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>211900</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>218620</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>216590</i>

<i>17-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>213390</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>207690</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>197410</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>199970</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>200580</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>198190</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>192680</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>189770</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>188180</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>186180</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>184810</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>183390</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>182370</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>180790</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>179420</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>177760</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>177930</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>180840</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>186120</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>193700</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>203910</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>212790</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>215460</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>220500</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>223330</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>215380</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>207140</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>202410</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>201830</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>201400</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>198660</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>196780</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>193870</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>191120</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>188540</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>185840</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>184160</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>182180</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>180480</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>179170</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>178520</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>181450</i>

<i>19-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>23130</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>194260</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>203800</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>210360</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>216770</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>220770</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>222300</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>217490</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>207900</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>204800</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>202950</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>200660</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>198430</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>196390</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>192240</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>187940</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>185550</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>183700</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>182000</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>180720</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>179310</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>177920</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>178400</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>180610</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>187990</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>193840</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>202530</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>209980</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>217110</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>220100</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>223210</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>216830</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>208990</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>206840</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>202630</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>200630</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>197220</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>195430</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>193710</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>192110</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>190240</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>189600</i>

<i>21-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>186950</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>185380</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>183740</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>183200</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>183300</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>184780</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>189130</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>201650</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>214320</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>220600</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>224310</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>225930</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>223110</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>217440</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>210860</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>207780</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>206240</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>204630</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>202630</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>200820</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>199320</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>197870</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>195850</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>193220</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>192150</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>192220</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>191340</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>190250</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>192500</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>194800</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>195900</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>200960</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>207000</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>211160</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>212670</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>215520</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>216710</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>209850</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>203360</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>203150</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>201430</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>200740</i>

Cambio Posicion Sensor CE

<i>22-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>198950</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>196900</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>194360</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>192000</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>190290</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>188120</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>187590</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>189500</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>188300</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>187520</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>186650</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>188250</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>191290</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>198270</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>204150</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>209200</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>212790</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>216120</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>214970</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>209500</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>206670</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>204380</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>203800</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>200160</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>196490</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>194740</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>193930</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>192800</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>190960</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>189940</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>189170</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>187620</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>186360</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>185890</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>185720</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>186710</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>189220</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>196470</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>201820</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>206210</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>211760</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>214300</i>

<i>24-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>213600</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>209440</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>207500</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>203230</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>199940</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>198700</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>196230</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>194480</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>192640</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>191180</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>190220</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>188740</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>189700</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>188100</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>188130</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>187150</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>187530</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>189470</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>192220</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>197360</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>202370</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>207730</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>211350</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>213820</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>206920</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>205350</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>203980</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>203340</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>201650</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>199610</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>197900</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>196440</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>195760</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>194790</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>194680</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>193700</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>192670</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>191340</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>189950</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>188200</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>189410</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>189960</i>

<i>26-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>188880</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>193560</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>196880</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>199830</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>201310</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>206520</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>200810</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>196960</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>194240</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>193120</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>193420</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>193360</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>191630</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>189130</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>188300</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>186500</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>183580</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>182300</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>180900</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>179870</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>179250</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>177670</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>178120</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>179620</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>183460</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>187990</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>189900</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>195120</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>200610</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>208680</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>212770</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>209650</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>203810</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>200180</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>198830</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>193330</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>191960</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>190850</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>189490</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>188100</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>186290</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>184700</i>

<i>28-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>184520</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>182340</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>183000</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>183150</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>183550</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>185320</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>186620</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>189400</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>192960</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>197330</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>202260</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>210200</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>210340</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>207540</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>202250</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>198720</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>196680</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>194530</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>193650</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>191920</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>190510</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>189580</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>187460</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>186300</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>184720</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>183510</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>182230</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>182260</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>181720</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>182510</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>184330</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>187570</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>191640</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>195930</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>200810</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>209790</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>210790</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>206400</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>198770</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>197350</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>195570</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>190790</i>

<i>29-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>189400</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>187770</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>186150</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>184770</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>183380</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>182250</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>181630</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>182160</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>180300</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>179260</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>179610</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>180630</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>182930</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>184990</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>188940</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>193400</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>198930</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>207260</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>208900</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>203990</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>198230</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>195540</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>194380</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>193500</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>191100</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>189240</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>187170</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>185420</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>183790</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>182680</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>181640</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>180680</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>179700</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>179340</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>179360</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>180100</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>182940</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>184460</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>188150</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>192520</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>198230</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>207330</i>

<i>01-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>209590</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>206600</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>198780</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>197610</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>196130</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>193980</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>193100</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>191610</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>189650</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>188150</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>187300</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>185620</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>184760</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>183980</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>182260</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>181740</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>182770</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>183100</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>184420</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>186930</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>190670</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>194560</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>199380</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>207000</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>208510</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>207230</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>201320</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>197380</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>196250</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>194900</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>193110</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>192430</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>191120</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>190140</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>188340</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>186820</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>185800</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>185100</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>184220</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>183680</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>183590</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>184900</i>

<i>03-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>185450</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>186690</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>189560</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>193180</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>197570</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>206200</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>207550</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>206590</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>201480</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>198460</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>197210</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>195200</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>193300</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>191580</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>190700</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>189400</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>187830</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>188400</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>186680</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>185180</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>184670</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>184130</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>183690</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>184600</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>185510</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>187520</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>190810</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>194920</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>199590</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>207930</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>209750</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>207530</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>201950</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>197650</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>196480</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>195190</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>192330</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>191690</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>189490</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>187890</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>186950</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>185900</i>

<i>05-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>183980</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>183410</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>182450</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>182470</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>182410</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>184200</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>185820</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>187100</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>190700</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>194770</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>200210</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>208580</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>210290</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>206490</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>204220</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>200490</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>198280</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>196990</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>195880</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>194400</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>193000</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>191600</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>190430</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>189120</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>188130</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>188720</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>188530</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>187910</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>187150</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>186650</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>187220</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>189880</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>192540</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>196240</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>200780</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>208720</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>210720</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>206890</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>202570</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>198670</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>198100</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>196920</i>

<i>06-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>195320</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>194440</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>193620</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>192730</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>191510</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>190830</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>190230</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>189760</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>188800</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>187660</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>187400</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>187200</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>188160</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>190900</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>193150</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>196730</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>201600</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>208530</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>210470</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>209250</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>204210</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>201920</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>200790</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>199230</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>198450</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>197650</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>196300</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>195900</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>194300</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>193190</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>191140</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>190330</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>189350</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>188810</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>187950</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>188590</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>189530</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>191630</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>194680</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>198560</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>202580</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>208910</i>

<i>08-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>208120</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>206560</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>201860</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>199740</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>197440</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>196260</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>194970</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>194480</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>193510</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>192560</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>191250</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>190580</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>190120</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>189230</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>188140</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>187800</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>187640</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>188550</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>189430</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>191160</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>194310</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>197750</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>200950</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>206180</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>207300</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>204000</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>199950</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>198470</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>197340</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>195800</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>194560</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>193300</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>192360</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>191360</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>190510</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>190520</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>190640</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>189870</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>188670</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>187970</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>188100</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>147390</i>

<i>10-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>148750</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>150870</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>152210</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>157510</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>160470</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>161840</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>162590</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>160930</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>158820</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>157750</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>157300</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>155990</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>155600</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>154250</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>153490</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>152820</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>152110</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>151410</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>151530</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>150780</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>150270</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>149820</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>149400</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>149470</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>152950</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>154620</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>156700</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>159480</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>163500</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>168470</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>168290</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>165600</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>163270</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>162460</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>162100</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>161510</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>160870</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>160100</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>159320</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>158600</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>157660</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>157400</i>

<i>12-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>156200</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>155490</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>154960</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>154700</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>154820</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>155000</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>155690</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>156990</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>159360</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>161970</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>165970</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>170810</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>171330</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>168480</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>166310</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>165270</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>164680</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>164200</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>163570</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>161510</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>161920</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>161330</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>160630</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>159620</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>158710</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>157920</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>157260</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>156710</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>156380</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>156260</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>157250</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>158750</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>160470</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>162780</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>166540</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>171690</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>169610</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>167140</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>165400</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>164290</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>163410</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>161390</i>

<i>13-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>160730</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>160370</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>159700</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>159100</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>158140</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>157150</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>156730</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>156220</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>155290</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>154520</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>154470</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>154440</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>156300</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>155520</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>158970</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>161250</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>165310</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>169100</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>167910</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>164760</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>163490</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>162200</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>161610</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>160850</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>160260</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>159390</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>158390</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>157440</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>156770</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>155510</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>154510</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>154500</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>153410</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>152410</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>152190</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>152270</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>152620</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>194980</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>198320</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>202600</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>208280</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>213920</i>

<i>15-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>214340</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>213390</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>209720</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>208270</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>207380</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>205940</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>205290</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>204520</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>203270</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>201560</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>201420</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>198740</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>198600</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>197430</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>196600</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>194760</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>194840</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>195100</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>195730</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>197620</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>192370</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>194560</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>207720</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>215420</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>217190</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>215200</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>211710</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>210320</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>207840</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>207170</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>206210</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>205970</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>204850</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>203620</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>202140</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>201730</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>199590</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>199900</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>199000</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>198400</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>197970</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>196430</i>

<i>17-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>198940</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>201720</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>204320</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>208350</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>215700</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>218230</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>218690</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>216550</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>213700</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>212720</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>211990</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>211400</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>210180</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>209180</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>207950</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>207200</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>206280</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>205100</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>201580</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>200110</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>198520</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>197710</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>197510</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>198720</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>199640</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>200110</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>202680</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>208120</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>214990</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>217890</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>218750</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>217770</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>215300</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>213490</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>211790</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>210680</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>210260</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>209830</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>209900</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>208190</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>207300</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>206450</i>

<i>19-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>204960</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>204000</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>202990</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>201260</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>199740</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>199510</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>200100</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>201770</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>205300</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>209790</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>216560</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>219520</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>220100</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>218840</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>215750</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>214600</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>213350</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>212310</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>211470</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>210110</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>209190</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>208190</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>207530</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>206820</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>205730</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>203400</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>202950</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>202630</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>201740</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>202530</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>200640</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>201500</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>204110</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>209620</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>216900</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>219220</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>220200</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>219120</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>216450</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>215170</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>212300</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>210770</i>

<i>20-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>210500</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>210430</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>209630</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>209500</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>208200</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>207230</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>206220</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>205320</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>204330</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>203500</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>201520</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>202310</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>201760</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>201690</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>206700</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>209340</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>215710</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>218780</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>219350</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>218330</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>215380</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>214310</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>211180</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>210830</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>210390</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>209380</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>208350</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>207470</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>207230</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>207310</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>206700</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>205150</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>204250</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>202980</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>202500</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>202430</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>201430</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>202800</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>204400</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>207980</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>213600</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>216560</i>

<i>22-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>217460</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>216290</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>213480</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>212440</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>211500</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>208900</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>207810</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>207000</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>206600</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>205180</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>204270</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>203440</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>202490</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>202800</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>201320</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>201100</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>201300</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>201570</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>202900</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>201630</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>204690</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>208510</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>214000</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>216740</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>217770</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>216330</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>213600</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>212420</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>210900</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>209170</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>208710</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>207470</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>206310</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>205210</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>204390</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>203470</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>202570</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>201660</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>201430</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>201420</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>201340</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>201200</i>

<i>24-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>204100</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>205140</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>207620</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>216310</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>223000</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>226810</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>226520</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>220720</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>214500</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>211690</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>210100</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>209290</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>208400</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>207660</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>206850</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>206310</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>205640</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>204840</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>204180</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>203650</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>203290</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>201850</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>202600</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>202900</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>202900</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>204530</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>207670</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>216520</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>222540</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>225560</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>224130</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>220440</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>214360</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>211660</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>210210</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>209370</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>208900</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>207970</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>207360</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>206530</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>205810</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>205330</i>

<i>26-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>204770</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>203600</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>201890</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>200850</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>201190</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>202390</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>203840</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>206720</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>208770</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>218500</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>224590</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>227770</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>226190</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>220500</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>214140</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>211380</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>209970</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>208660</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>207660</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>207200</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>206300</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>206110</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>205300</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>204640</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>204220</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>203710</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>202990</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>202310</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>202490</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>202160</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>203400</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>204600</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>206780</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>223680</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>231510</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>231910</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>227610</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>221150</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>214350</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>212100</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>210790</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>210600</i>

<i>27-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>209250</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>208430</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>207550</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>206540</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>205540</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>204720</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>204400</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>203200</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>202390</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>201860</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>202760</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>205140</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>208170</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>207420</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>209630</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>219780</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>227250</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>229820</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>228250</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>222150</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>214980</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>212170</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>210810</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>209930</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>209300</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>208290</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>207330</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>206170</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>205160</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>204800</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>203350</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>203660</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>203490</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>203270</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>203360</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>205570</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>206200</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>206700</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>212500</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>215770</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>222330</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>222940</i>

Sensor vuelve a posición inicial

<i>29-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>223190</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>220910</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>219840</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>217930</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>217200</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>216700</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>214920</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>214400</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>212440</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>211540</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>209400</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>207540</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>206430</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>204890</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>203280</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>201790</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>202700</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>203300</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>205280</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>208900</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>212820</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>215710</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>221390</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>221840</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>221780</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>220660</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>218980</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>217190</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>215940</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>214640</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>213600</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>212250</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>211100</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>208800</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>205730</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>204320</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>203400</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>202390</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>200880</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>199180</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>199370</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>201220</i>

<i>31-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>203450</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>207690</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>210170</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>213370</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>215920</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>217950</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>220130</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>218970</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>217850</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>216720</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>215440</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>213280</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>211960</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>210400</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>208230</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>207620</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>207460</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>206200</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>204970</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>203440</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>201180</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>199950</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>199900</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>200770</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>203700</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>204360</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>207960</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>211760</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>214710</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>216850</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>217400</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>216360</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>215340</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>214660</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>213970</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>213410</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>212770</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>212150</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>211360</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>210600</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>208850</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>207600</i>

<i>02-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>204690</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>202780</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>201540</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>199510</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>199200</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>200810</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>202860</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>206580</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>210170</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>212960</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>214240</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>214390</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>215170</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>215360</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>214420</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>213400</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>212850</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>212340</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>212270</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>210920</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>209940</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>208650</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>206840</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>204680</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>202930</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>202800</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>200900</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>198710</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>199370</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>200250</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>202240</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>203830</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>208380</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>210360</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>211440</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>214170</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>214570</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>212240</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>210470</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>210520</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>209990</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>209570</i>

<i>03-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>208970</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>208250</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>207560</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>206850</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>205410</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>204850</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>203940</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>203140</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>202470</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>201760</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>201320</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>201890</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>204500</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>204350</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>205190</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>206990</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>208470</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>209380</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>208800</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>206870</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>205470</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>204550</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>203840</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>203430</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>202920</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>202230</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>201800</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>201100</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>200460</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>199580</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>198690</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>198500</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>197410</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>196200</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>196680</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>198120</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>199640</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>203170</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>206880</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>202740</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>211920</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>213820</i>

<i>05-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>214960</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>214790</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>213800</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>212110</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>210230</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>208800</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>206530</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>204850</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>203390</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>202420</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>200850</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>200290</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>200600</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>198450</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>196730</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>196100</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>196500</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>197800</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>198760</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>202300</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>206180</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>210120</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>213410</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>215200</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>215290</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>215710</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>214470</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>213620</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>212280</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>210870</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>207920</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>206150</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>204480</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>203970</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>202620</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>201000</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>200600</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>198940</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>197480</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>197110</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>196470</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>198430</i>

<i>07-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>200170</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>202800</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>206170</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>209790</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>212410</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>213860</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>214700</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>215210</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>213490</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>210950</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>208810</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>208200</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>207290</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>205810</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>205200</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>203940</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>202580</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>201960</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>200200</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>199110</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>198310</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>197350</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>196500</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>198640</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>200150</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>203560</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>207940</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>211700</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>214320</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>216210</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>216830</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>216210</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>214900</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>213700</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>213310</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>212560</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>211680</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>210730</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>209360</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>207630</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>206660</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>206970</i>

<i>09-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>206150</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>204320</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>203400</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>202730</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>201980</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>203910</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>204930</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>207880</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>211730</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>215710</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>217760</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>221900</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>221740</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>221600</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>219610</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>218280</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>216710</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>214180</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>212410</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>211280</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>210210</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>207930</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>208110</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>206340</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>204940</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>204290</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>203400</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>201820</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>202000</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>202360</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>204570</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>206400</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>209860</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>211750</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>210770</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>210740</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>210520</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>208390</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>207400</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>206200</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>205110</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>205390</i>

<i>10-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>204120</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>203150</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>201930</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>200830</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>199770</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>199160</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>198150</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>197160</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>196350</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>195670</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>196320</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>196830</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>198720</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>202100</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>205320</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>208620</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>211610</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>214270</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>214790</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>214100</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>213440</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>212810</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>211660</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>209910</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>207860</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>206320</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>205490</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>204530</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>204250</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>202700</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>202500</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>201440</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>200100</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>198600</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>199600</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>200170</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>201950</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>205650</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>208630</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>213150</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>216110</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>217650</i>

<i>12-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>217510</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>216560</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>215170</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>214140</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>213340</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>212330</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>211540</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>210900</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>208940</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>207570</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>206160</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>204290</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>203410</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>203000</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>201870</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>200640</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>201250</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>202620</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>205290</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>208000</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>216500</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>222000</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>224390</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>224250</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>220110</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>217990</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>215380</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>214120</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>213310</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>212130</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>212720</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>212770</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>212510</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>210860</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>210370</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>208460</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>207090</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>206370</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>206310</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>205560</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>206080</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>206770</i>

<i>14-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>209650</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>213210</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>211930</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>211720</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>211430</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>211420</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>208820</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>211070</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>209950</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>208860</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>206750</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>204200</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>203720</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>202870</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>202110</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>200990</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>200450</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>200120</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>199640</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>198230</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>197070</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>197370</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>197500</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>201550</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>204510</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>209780</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>211400</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>216620</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>218610</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>218320</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>214870</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>211750</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>208570</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>204180</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>202240</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>199870</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>197630</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>195580</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>194020</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>193170</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>192420</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>190940</i>

<i>16-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>189450</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>188130</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>187130</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>186100</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>185770</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>187010</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>196620</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>200150</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>207320</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>215110</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>216740</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>215640</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>208230</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>208820</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>202110</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>200470</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>198320</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>197440</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>196520</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>194810</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>194070</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>193600</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>192560</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>191550</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>190620</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>189900</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>189220</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>187720</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>188050</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>189970</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>198880</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>208030</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>204840</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>217820</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>221950</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>222920</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>218810</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>216510</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>211090</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>207580</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>205370</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>204260</i>

<i>17-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>203050</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>201960</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>201370</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>200320</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>199070</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>197930</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>196950</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>195940</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>194790</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>194010</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>193840</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>194310</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>204830</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>211670</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>218120</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>220750</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>223790</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>222010</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>219650</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>218450</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>214240</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>211190</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>209280</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>207330</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>205380</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>203420</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>202360</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>201630</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>200470</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>199360</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>198390</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>196850</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>195240</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>194140</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>193630</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>195320</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>203120</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>213970</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>217290</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>224290</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>227930</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>225830</i>

<i>19-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>226000</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>218620</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>215560</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>210510</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>208130</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>207150</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>205240</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>203840</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>203080</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>200850</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>199440</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>198620</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>196770</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>196020</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>195450</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>194520</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>193150</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>193400</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>203450</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>213730</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>221660</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>217030</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>223190</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>222340</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>218760</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>215660</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>210080</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>207520</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>204870</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>203130</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>201810</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>200640</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>198710</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>196800</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>194740</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>193650</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>192600</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>191630</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>190080</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>188710</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>188790</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>190020</i>

<i>21-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>196320</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>203640</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>210140</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>214840</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>220670</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>219570</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>218700</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>211960</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>206920</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>203770</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>201020</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>199820</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>198650</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>197760</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>196420</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>194950</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>193340</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>192030</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>190980</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>189830</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>188640</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>187640</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>186900</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>188930</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>192540</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>201210</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>207660</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>215340</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>218540</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>214680</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>214710</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>213180</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>210140</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>207810</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>202520</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>200080</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>197510</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>195230</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>193040</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>191400</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>189840</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>188500</i>

<i>23-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>187320</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>186530</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>185990</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>185650</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>185140</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>185480</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>191340</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>202940</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>208520</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>213350</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>216760</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>215150</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>213250</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>210460</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>206690</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>203950</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>201430</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>199280</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>197490</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>195580</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>193660</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>192370</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>190900</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>189360</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>187620</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>186340</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>185050</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>184020</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>183560</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>183930</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>190660</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>202670</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>207770</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>213310</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>216670</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>214260</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>216150</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>216270</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>211340</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>208680</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>206590</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>205010</i>

<i>24-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>204010</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>202560</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>200960</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>199030</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>197730</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>196460</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>195040</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>193470</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>192310</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>192000</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>192290</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>193970</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>202230</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>211570</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>217810</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>221910</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>226110</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>218990</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>222870</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>196790</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>190070</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>190010</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>190030</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>189210</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>185410</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>184590</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>182620</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>180680</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>177510</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>175860</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>174460</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>173800</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>170140</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>168620</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>169070</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>169210</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>177790</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>184130</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>188740</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>189680</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>196380</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>202480</i>

<i>26-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>203280</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>197780</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>191390</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>190090</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>190140</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>188580</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>185680</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>183850</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>181860</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>181870</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>180160</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>178760</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>175820</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>173710</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>173010</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>172210</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>170930</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>173710</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>179560</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>185600</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>190700</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>196230</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>201750</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>201240</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>202730</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>196210</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>192530</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>190160</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>188200</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>188630</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>185700</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>184440</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>182700</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>181130</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>178220</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>177510</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>175980</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>173980</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>172890</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>170470</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>170620</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>170630</i>

<i>28-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>173650</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>182600</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>187490</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>191390</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>199150</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>201190</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>197500</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>199200</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>193620</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>190740</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>186490</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>184110</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>184470</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>184140</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>183110</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>176830</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>174660</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>173780</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>172470</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>171880</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>168070</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>166770</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>167160</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>169720</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>176290</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>183570</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>187240</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>192980</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>198550</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>202810</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>201360</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>196750</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>195100</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>191690</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>189050</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>187570</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>186640</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>183090</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>181820</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>181190</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>179170</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>178520</i>

<i>30-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>176070</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>174440</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>173140</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>171600</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>170820</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>173220</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>180610</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>187120</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>192700</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>197920</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>207720</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>210540</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>210070</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>205070</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>193980</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>193130</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>192100</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>191000</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>189730</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>188840</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>187530</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>185890</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>182240</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>180950</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>178970</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>177800</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>175960</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>174490</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>174910</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>175380</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>182750</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>185750</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>189070</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>198000</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>206190</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>204170</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>200340</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>199260</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>197010</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>194420</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>193030</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>190080</i>

<i>01-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>190600</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>186920</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>185640</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>183690</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>182410</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>181750</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>179490</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>176970</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>175830</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>174650</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>172540</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>174310</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>181180</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>190290</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>193850</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>199200</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>206440</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>206740</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>204870</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>201890</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>196860</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>192780</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>188140</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>182900</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>180460</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>179950</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>178680</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>177080</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>176700</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>174200</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>173450</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>172180</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>171550</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>170870</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>170310</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>172560</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>179230</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>186530</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>189670</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>195170</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>201740</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>193950</i>

<i>03-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>204610</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>202780</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>197280</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>195340</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>193880</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>191620</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>187190</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>185760</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>185050</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>183710</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>181980</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>179580</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>178400</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>177050</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>175170</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>174330</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>173150</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>174150</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>182040</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>186620</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>190180</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>196110</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>202520</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>200080</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>200520</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>194220</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>191950</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>189470</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>188210</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>183820</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>182540</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>182060</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>179590</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>178690</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>176380</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>174110</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>173580</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>170730</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>168530</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>167890</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>166580</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>168260</i>

<i>05-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>175600</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>181880</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>186840</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>193870</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>193980</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>193840</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>191590</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>189830</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>186710</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>187590</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>185400</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>181440</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>179170</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>177590</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>174730</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>172420</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>171260</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>170360</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>167990</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>164710</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>162560</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>161550</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>161400</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>162290</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>169620</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>176750</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>179970</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>183480</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>186930</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>187740</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>192380</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>187540</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>181150</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>178050</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>175760</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>173440</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>172760</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>173710</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>171630</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>171180</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>168120</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>164850</i>

<i>07-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>164410</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>162600</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>162340</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>159780</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>158940</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>160980</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>168210</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>176510</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>183630</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>185080</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>190730</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>187470</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>187370</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>184900</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>178450</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>177000</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>177150</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>176360</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>174790</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>173220</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>170440</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>169360</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>167180</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>166870</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>163720</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>163730</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>163000</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>161400</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>158570</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>161440</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>164960</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>173380</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>180820</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>189810</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>191900</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>190140</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>190540</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>192190</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>184190</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>180260</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>179570</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>179180</i>

<i>08-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>177940</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>174760</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>173940</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>171900</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>171700</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>169190</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>169300</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>170240</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>168520</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>167420</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>166890</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>169300</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>174640</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>181850</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>185960</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>195940</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>200410</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>205540</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>204070</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>197400</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>189700</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>188650</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>185970</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>184980</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>183930</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>178710</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>179150</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>177280</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>173190</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>172630</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>168720</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>166970</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>165660</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>164960</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>165360</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>167810</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>168180</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>182580</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>191800</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>196910</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>201220</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>201710</i>

<i>10-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>198810</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>195580</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>191170</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>183970</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>183910</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>183810</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>181440</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>180190</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>178130</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>175630</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>173330</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>171450</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>169910</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>168910</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>168640</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>166310</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>163820</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>165050</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>168620</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>176790</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>179990</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>185080</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>186250</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>187540</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>182580</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>179450</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>174770</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>175160</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>174200</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>172230</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>169620</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>170560</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>168080</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>167270</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>166080</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>164910</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>163470</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>164020</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>161660</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>160320</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>161860</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>164600</i>

<i>12-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>171070</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>173290</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>180630</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>180610</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>184180</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>181670</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>184010</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>175830</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>173130</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>172500</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>171820</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>170770</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>174450</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>172020</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>171420</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>171110</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>169460</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>166870</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>166060</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>165280</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>165900</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>164220</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>162620</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>165130</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>168120</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>172700</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>183340</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>187420</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>192530</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>190930</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>193660</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>191140</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>185890</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>181400</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>179360</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>178610</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>175830</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>172960</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>171250</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>170550</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>170160</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>170490</i>

<i>14-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>169720</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>167110</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>166220</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>165310</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>164530</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>167970</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>174010</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>183600</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>191100</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>197500</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>199690</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>198830</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>194440</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>194920</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>191590</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>187090</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>184040</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>181110</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>178050</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>177310</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>174730</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>172980</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>170980</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>169830</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>168390</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>165360</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>163710</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>163370</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>161890</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>165910</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>174040</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>178570</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>186340</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>184550</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>199090</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>201330</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>201530</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>194480</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>188440</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>185970</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>184730</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>182020</i>

<i>15-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>182950</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>177550</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>175510</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>172480</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>171370</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>169330</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>168620</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>166140</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>164470</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>162210</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>159650</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>162970</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>169360</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>176210</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>183740</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>192660</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>197450</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>188580</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>190130</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>188200</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>182300</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>181790</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>178770</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>173550</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>170330</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>168240</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>165760</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>164870</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>163780</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>160860</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>158750</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>157260</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>155510</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>153510</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>153360</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>155780</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>164170</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>169140</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>189200</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>181680</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>190230</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>191290</i>

<i>17-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>180880</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>181870</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>175160</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>171490</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>171150</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>166350</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>164760</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>163000</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>161090</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>160170</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>158860</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>157620</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>153780</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>153040</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>151660</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>152350</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>151020</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>154350</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>158390</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>166570</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>167050</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>171240</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>171000</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>171280</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>163200</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>162840</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>157660</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>157890</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>156010</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>154500</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>150640</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>154350</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>153190</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>154480</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>153220</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>152720</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>147460</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>147720</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>149220</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>146320</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>145890</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>147740</i>

<i>19-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>150770</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>153330</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>153920</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>157480</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>160060</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>161690</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>166330</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>161520</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>160830</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>158780</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>157050</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>155530</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>156860</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>155640</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>154130</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>153400</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>152330</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>150510</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>148840</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>147240</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>146310</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>144250</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>141620</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>142630</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>149160</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>158630</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>166790</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>174310</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>176200</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>179390</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>177520</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>176550</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>173970</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>169740</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>161560</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>161010</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>160340</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>153500</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>153680</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>151960</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>152020</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>150600</i>

<i>21-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>150000</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>148860</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>147890</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>146660</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>146430</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>148680</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>141670</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>148110</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>161530</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>158740</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>161310</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>162170</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>160900</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>160790</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>158570</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>157220</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>156730</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>156590</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>155400</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>152820</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>150670</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>149230</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>148200</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>146510</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>145970</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>144180</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>144460</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>143280</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>140860</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>143070</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>151170</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>155770</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>160380</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>169460</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>173830</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>163750</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>164430</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>170580</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>169660</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>164210</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>160850</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>160620</i>

<i>22-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>158910</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>156570</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>154940</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>153390</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>149020</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>145150</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>143250</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>141160</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>139190</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>136540</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>135520</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>137810</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>141840</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>150590</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>160380</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>167340</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>174970</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>172870</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>168320</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>172760</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>168220</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>165650</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>163030</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>161840</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>160990</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>158450</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>156040</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>154530</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>151760</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>149810</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>145850</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>143300</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>141130</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>139150</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>136820</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>139850</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>146500</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>153370</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>156100</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>159190</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>174890</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>171350</i>

<i>24-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>155630</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>166620</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>166520</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>161490</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>154340</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>152780</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>152510</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>152000</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>151000</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>149830</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>148360</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>147290</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>146300</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>145320</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>143770</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>143710</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>141680</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>144950</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>148630</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>154780</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>163620</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>165120</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>166310</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>169880</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>169780</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>151330</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>151660</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>160270</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>156010</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>152760</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>144220</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>145310</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>145420</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>143330</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>142720</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>138060</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>137590</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>137200</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>138870</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>136720</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>133710</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>137400</i>

<i>26-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>142950</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>153110</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>158080</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>165870</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>171060</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>174350</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>161260</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>161740</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>153220</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>149780</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>150320</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>139550</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>150150</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>150580</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>148570</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>145710</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>140310</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>127720</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>137040</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>137060</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>138010</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>133520</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>135390</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>137460</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>143910</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>150580</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>154210</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>166300</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>173590</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>171730</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>168680</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>158470</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>154580</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>156110</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>154840</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>155800</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>153930</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>150650</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>149290</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>147490</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>144490</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>141660</i>

<i>28-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>140390</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>138950</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>137820</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>133360</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>129960</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>130930</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>136510</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>143440</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>155250</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>160480</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>165910</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>161680</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>150280</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>150250</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>148220</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>154270</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>151280</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>147020</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>141520</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>139380</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>136450</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>134510</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>132250</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>130960</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>130170</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>130200</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>128100</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>126580</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>125920</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>130380</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>132740</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>141740</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>142530</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>154750</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>155350</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>151500</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>164450</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>160700</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>141750</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>143520</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>143580</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>142080</i>

<i>29-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>140960</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>138790</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>136860</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>137540</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>134060</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>130530</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>128670</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>125940</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>123750</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>121060</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>120460</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>121720</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>127740</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>135020</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>136700</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>148030</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>154260</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>159950</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>158840</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>147470</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>150230</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>152720</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>150580</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>146160</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>144340</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>141410</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>139790</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>136360</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>134870</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>130290</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>126420</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>123980</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>121520</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>118270</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>118090</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>120010</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>124930</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>135170</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>141440</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>142390</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>150280</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>152420</i>

<i>31-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>159760</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>146060</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>159590</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>149510</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>151100</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>137660</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>145030</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>144400</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>142580</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>139000</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>136710</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>134120</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>130540</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>129770</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>130330</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>129400</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>129910</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>132810</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>138610</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>148740</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>154230</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>148160</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>149250</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>153280</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>159560</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>153590</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>153440</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>146880</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>149290</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>136690</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>141180</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>136710</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>134020</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>131890</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>130590</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>128970</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>127320</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>125370</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>123930</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>123820</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>123100</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>125800</i>

<i>02-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>133450</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>141670</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>143130</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>146650</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>150310</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>148750</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>155490</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>149930</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>148130</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>136620</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>133960</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>135400</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>134330</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>132620</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>130650</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>128500</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>126770</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>125010</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>123530</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>119260</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>117550</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>115810</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>116450</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>118200</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>120850</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>124310</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>129500</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>133390</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>138760</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>143400</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>142370</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>138160</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>141830</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>139830</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>139550</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>139900</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>138910</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>136230</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>133400</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>132620</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>131230</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>130060</i>

<i>04-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>128710</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>128430</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>126300</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>126360</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>126350</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>127910</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>137780</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>147100</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>150820</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>158260</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>146750</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>164620</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>145310</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>143040</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>139670</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>136590</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>134310</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>135240</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>134930</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>133620</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>132840</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>132340</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>131020</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>130560</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>130950</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>130880</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>132050</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>131690</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>131420</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>132000</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>139160</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>146970</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>144320</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>147420</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>151950</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>157200</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>160880</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>160340</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>159150</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>157780</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>153360</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>148580</i>

<i>05-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>146090</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>141250</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>138590</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>136080</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>132640</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>131470</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>130040</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>127940</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>126380</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>125920</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>125950</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>126510</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>129020</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>137070</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>138940</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>144730</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>152640</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>156570</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>160800</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>158190</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>156980</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>151050</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>154320</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>142740</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>140680</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>139040</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>140070</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>139150</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>137350</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>136040</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>134590</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>133310</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>131920</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>130600</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>128940</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>130110</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>133340</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>137640</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>145790</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>154140</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>153370</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>156600</i>

<i>07-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>162000</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>155410</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>154280</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>150670</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>145450</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>143240</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>140710</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>138690</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>136740</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>137230</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>136050</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>133790</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>132670</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>130940</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>127800</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>126010</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>126730</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>128050</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>131180</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>135930</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>141300</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>150530</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>152630</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>160990</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>161470</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>161180</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>158260</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>158070</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>148040</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>146060</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>144050</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>142310</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>140230</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>138310</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>136010</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>135770</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>134740</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>132740</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>132030</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>130800</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>129680</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>130780</i>

<i>09-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>133900</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>138780</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>144430</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>149900</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>155920</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>158910</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>158580</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>156080</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>152430</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>147420</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>145420</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>145320</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>144650</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>143350</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>142480</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>141170</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>138750</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>137810</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>136040</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>134150</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>132260</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>129920</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>127590</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>129620</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>132720</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>137730</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>143260</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>149110</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>155580</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>160680</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>161530</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>159980</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>151620</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>146960</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>148640</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>146320</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>142850</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>140350</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>137610</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>135320</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>132600</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>130640</i>

<i>11-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>129760</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>130370</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>129940</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>130520</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>129970</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>130950</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>135050</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>139000</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>144980</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>149230</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>153910</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>157890</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>159550</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>160910</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>154870</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>149950</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>146740</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>144610</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>142400</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>139970</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>138040</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>136160</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>133830</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>131990</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>130120</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>128180</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>126180</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>124560</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>126100</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>126820</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>130700</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>135360</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>140490</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>146360</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>152350</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>153670</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>153960</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>152330</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>155350</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>142490</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>139890</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>138540</i>

<i>12-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>138030</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>136750</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>134630</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>133780</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>131980</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>130310</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>130190</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>130350</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>130400</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>130070</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>129470</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>130080</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>132520</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>138290</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>141540</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>147040</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>152980</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>153490</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>157540</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>159250</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>154780</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>156210</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>152130</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>144760</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>143470</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>137720</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>134450</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>130920</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>127650</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>125700</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>125190</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>127160</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>126760</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>125860</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>124290</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>125840</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>129100</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>137960</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>143760</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>148370</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>148330</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>154960</i>

<i>14-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>155350</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>156660</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>154170</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>150860</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>148890</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>142120</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>138640</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>139060</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>138090</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>136590</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>135120</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>133480</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>130450</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>128800</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>127290</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>125300</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>123340</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>123700</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>126880</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>131400</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>136660</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>141720</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>144820</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>149220</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>154190</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>155790</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>153390</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>152590</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>142620</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>142360</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>139430</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>136620</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>133940</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>131090</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>126330</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>124170</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>122470</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>121480</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>122360</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>121120</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>120970</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>117960</i>

<i>16-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>119570</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>127400</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>133600</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>135120</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>135990</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>144620</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>151840</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>149820</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>142940</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>138940</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>136390</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>134360</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>133140</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>130690</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>128470</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>127000</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>126170</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>124030</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>122480</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>121320</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>119280</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>117460</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>116080</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>116790</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>120840</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>124890</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>129990</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>134160</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>136510</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>144340</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>143630</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>143030</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>139410</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>137610</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>132540</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>130590</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>128360</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>125990</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>124420</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>122130</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>120650</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>118990</i>

<i>18-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>117030</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>117830</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>116050</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>115600</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>115460</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>115930</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>118670</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>122950</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>128050</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>131800</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>135770</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>138490</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>143900</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>142010</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>141720</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>134100</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>132190</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>129780</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>127910</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>127180</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>123800</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>121460</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>119550</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>117650</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>116270</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>115580</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>114310</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>112690</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>112100</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>113860</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>116270</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>119880</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>123400</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>127590</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>134770</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>134400</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>133000</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>131950</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>128840</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>125120</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>122700</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>121060</i>

<i>19-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>119240</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>116960</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>115160</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>114700</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>114820</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>113670</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>112520</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>111780</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>110460</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>109540</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>109390</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>110150</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>112570</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>116380</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>120210</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>123800</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>125500</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>129190</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>132690</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>128870</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>130490</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>125300</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>123680</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>121630</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>119780</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>117990</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>115920</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>113850</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>112650</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>111040</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>109530</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>108460</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>106840</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>105570</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>105620</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>106860</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>109340</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>112240</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>115430</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>119150</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>121590</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>125480</i>

<i>21-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>128270</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>128570</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>126410</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>121750</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>118970</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>116770</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>115360</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>113390</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>112420</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>111980</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>110730</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>108950</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>107650</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>106340</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>104130</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>102970</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>102640</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>103880</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>105590</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>108220</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>109820</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>113970</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>116690</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>120500</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>121390</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>116220</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>112750</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>109340</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>108560</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>107140</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>106760</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>106010</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>105160</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>103590</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>101700</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>100790</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>99990</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>98590</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>97170</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>95800</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>94800</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>95760</i>

<i>23-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>97980</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>101930</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>122230</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>125650</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>127260</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>129520</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>129060</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>124590</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>119990</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>117120</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>113610</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>110140</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>107830</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>107530</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>105100</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>102910</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>101320</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>99750</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>98670</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>96960</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>95600</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>94490</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>93720</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>95240</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>97860</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>98950</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>103070</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>104340</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>106510</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>107710</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>107640</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>106110</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>103930</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>101410</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>100540</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>99780</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>98280</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>96430</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>94710</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>93060</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>91940</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>90390</i>

<i>25-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>89550</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>89560</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>89300</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>88980</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>88720</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>89090</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>90120</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>92330</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>93950</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>96960</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>98050</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>99220</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>99930</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>98950</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>99460</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>96120</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>93850</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>91850</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>89970</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>87600</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>86570</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>85140</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>84130</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>82970</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>81600</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>80220</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>79290</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>77900</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>77650</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>78190</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>79670</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>81250</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>82870</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>84320</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>85970</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>87410</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>87800</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>85570</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>83520</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>82950</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>82730</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>81020</i>

26-08-2018	23:00:00	77590
27-08-2018	0:00:00	76580
27-08-2018	1:00:00	75840
27-08-2018	2:00:00	75400
27-08-2018	3:00:00	74370
27-08-2018	4:00:00	73730
27-08-2018	5:00:00	72870
27-08-2018	6:00:00	71720
27-08-2018	7:00:00	71340
27-08-2018	8:00:00	70710
27-08-2018	9:00:00	70280
27-08-2018	10:00:00	70740
27-08-2018	11:00:00	71720
27-08-2018	12:00:00	73320
27-08-2018	13:00:00	75170
27-08-2018	14:00:00	76060
27-08-2018	15:00:00	78550
27-08-2018	16:00:00	78110
27-08-2018	17:00:00	78400
27-08-2018	18:00:00	76050
27-08-2018	19:00:00	74770
27-08-2018	20:00:00	73450
27-08-2018	21:00:00	72170
27-08-2018	22:00:00	70280
27-08-2018	23:00:00	69390
28-08-2018	0:00:00	68480
28-08-2018	1:00:00	67490
28-08-2018	2:00:00	67270
28-08-2018	3:00:00	67060
28-08-2018	4:00:00	64920
28-08-2018	5:00:00	63980
28-08-2018	6:00:00	63280
28-08-2018	7:00:00	62520
28-08-2018	8:00:00	61730
28-08-2018	9:00:00	61240
28-08-2018	10:00:00	61530
28-08-2018	11:00:00	62400
28-08-2018	12:00:00	63820
28-08-2018	13:00:00	65390
28-08-2018	14:00:00	67010
28-08-2018	15:00:00	67580
28-08-2018	16:00:00	69070

<i>28-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>161550</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>158580</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>155130</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>150500</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>148090</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>146160</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>145510</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>144490</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>142600</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>141080</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>139260</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>136490</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>135380</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>133720</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>133240</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>132170</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>131970</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>133950</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>137720</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>142670</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>147010</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>156100</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>160540</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>163170</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>162380</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>160660</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>156410</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>152920</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>149970</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>149780</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>147550</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>146860</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>144260</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>142530</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>140260</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>139160</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>137850</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>137580</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>138730</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>138110</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>139270</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>140620</i>

<i>30-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>143600</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>147570</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>152180</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>157300</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>162710</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>164020</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>165000</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>165340</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>161950</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>157600</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>153700</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>152020</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>150510</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>149520</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>147940</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>146040</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>143900</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>141950</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>139710</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>138800</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>138520</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>137910</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>138010</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>139590</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>142670</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>149060</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>154930</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>159040</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>161640</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>164280</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>162820</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>161800</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>158170</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>154210</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>151940</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>149330</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>146330</i>

FECHA	Conductividad ad Eléctrica*	Desviación Estándar
	uS/cm	uS/cm
<i>12-abr-2018</i>	<i>205070</i>	<i>10331</i>
<i>13-abr-2018</i>	<i>192623</i>	<i>13481</i>
<i>14-abr-2018</i>	<i>193822</i>	<i>14143</i>
<i>15-abr-2018</i>	<i>195845</i>	<i>14881</i>
<i>16-abr-2018</i>	<i>186851</i>	<i>40856</i>
<i>17-abr-2018</i>	<i>194035</i>	<i>13136</i>
<i>18-abr-2018</i>	<i>195586</i>	<i>14509</i>
<i>19-abr-2018</i>	<i>190239</i>	<i>38114</i>
<i>20-abr-2018</i>	<i>196362</i>	<i>14414</i>
<i>21-abr-2018</i>	<i>200711</i>	<i>14526</i>
<i>22-abr-2018</i>	<i>200739</i>	<i>7871</i>
<i>23-abr-2018</i>	<i>198220</i>	<i>9661</i>
<i>24-abr-2018</i>	<i>197178</i>	<i>9358</i>
<i>25-abr-2018</i>	<i>197123</i>	<i>8261</i>
<i>26-abr-2018</i>	<i>194476</i>	<i>4385</i>
<i>27-abr-2018</i>	<i>190897</i>	<i>10684</i>
<i>28-abr-2018</i>	<i>192658</i>	<i>8806</i>
<i>29-abr-2018</i>	<i>191744</i>	<i>8634</i>
<i>30-abr-2018</i>	<i>189583</i>	<i>8927</i>
<i>01-may-2018</i>	<i>189939</i>	<i>9383</i>
<i>02-may-2018</i>	<i>191775</i>	<i>8294</i>

Instalación
Sensor CE

Cambio
Posicion
Sensor CE

<i>03-may-2018</i>	<i>192274</i>	<i>7565</i>
<i>04-may-2018</i>	<i>192668</i>	<i>7922</i>
<i>05-may-2018</i>	<i>192528</i>	<i>8875</i>
<i>06-may-2018</i>	<i>194592</i>	<i>7121</i>
<i>07-may-2018</i>	<i>195732</i>	<i>7284</i>
<i>08-may-2018</i>	<i>196015</i>	<i>6165</i>
<i>09-may-2018</i>	<i>194628</i>	<i>5823</i>
<i>10-may-2018</i>	<i>170472</i>	<i>17559</i>
<i>11-may-2018</i>	<i>156882</i>	<i>6277</i>
<i>12-may-2018</i>	<i>160787</i>	<i>5294</i>
<i>13-may-2018</i>	<i>161571</i>	<i>4181</i>
<i>14-may-2018</i>	<i>159736</i>	<i>4184</i>
<i>15-may-2018</i>	<i>180910</i>	<i>26898</i>
<i>16-may-2018</i>	<i>202746</i>	<i>7475</i>
<i>17-may-2018</i>	<i>206337</i>	<i>7096</i>
<i>18-may-2018</i>	<i>207139</i>	<i>6976</i>
<i>19-may-2018</i>	<i>208900</i>	<i>6498</i>
<i>20-may-2018</i>	<i>209055</i>	<i>6177</i>
<i>21-may-2018</i>	<i>209248</i>	<i>5533</i>
<i>22-may-2018</i>	<i>208267</i>	<i>4759</i>
<i>23-may-2018</i>	<i>207268</i>	<i>5457</i>
<i>24-may-2018</i>	<i>209195</i>	<i>8063</i>
<i>25-may-2018</i>	<i>209523</i>	<i>7282</i>
<i>26-may-2018</i>	<i>209849</i>	<i>7981</i>

<i>27-may-2018</i>	<i>210632</i>	<i>9439</i>
<i>28-may-2018</i>	<i>210925</i>	<i>8426</i>
<i>29-may-2018</i>	<i>211316</i>	<i>7305</i>
<i>30-may-2018</i>	<i>211935</i>	<i>6535</i>
<i>31-may-2018</i>	<i>204598</i>	<i>4272</i>
<i>01-jun-2018</i>	<i>208890</i>	<i>5760</i>
<i>02-jun-2018</i>	<i>209004</i>	<i>5386</i>
<i>03-jun-2018</i>	<i>207198</i>	<i>4758</i>
<i>04-jun-2018</i>	<i>205092</i>	<i>2356</i>
<i>05-jun-2018</i>	<i>204590</i>	<i>6414</i>
<i>06-jun-2018</i>	<i>205588</i>	<i>6927</i>
<i>07-jun-2018</i>	<i>205463</i>	<i>6013</i>
<i>08-jun-2018</i>	<i>206778</i>	<i>6968</i>
<i>09-jun-2018</i>	<i>211178</i>	<i>6619</i>
<i>10-jun-2018</i>	<i>206829</i>	<i>3115</i>
<i>11-jun-2018</i>	<i>204605</i>	<i>6848</i>
<i>12-jun-2018</i>	<i>207893</i>	<i>6459</i>
<i>13-jun-2018</i>	<i>204662</i>	<i>3199</i>
<i>14-jun-2018</i>	<i>208995</i>	<i>2816</i>
<i>15-jun-2018</i>	<i>204844</i>	<i>7050</i>
<i>16-jun-2018</i>	<i>198050</i>	<i>9606</i>
<i>17-jun-2018</i>	<i>201799</i>	<i>11665</i>
<i>18-jun-2018</i>	<i>206549</i>	<i>10071</i>
<i>19-jun-2018</i>	<i>207685</i>	<i>11026</i>

Sensor vuelve a posición inicial

<i>20-jun-2018</i>	<i>202067</i>	<i>8824</i>
<i>21-jun-2018</i>	<i>201350</i>	<i>10066</i>
<i>22-jun-2018</i>	<i>200139</i>	<i>10190</i>
<i>23-jun-2018</i>	<i>198114</i>	<i>10775</i>
<i>24-jun-2018</i>	<i>199408</i>	<i>11942</i>
<i>25-jun-2018</i>	<i>200785</i>	<i>12223</i>
<i>26-jun-2018</i>	<i>177793</i>	<i>7084</i>
<i>27-jun-2018</i>	<i>185214</i>	<i>9795</i>
<i>28-jun-2018</i>	<i>183757</i>	<i>9717</i>
<i>29-jun-2018</i>	<i>183258</i>	<i>11338</i>
<i>30-jun-2018</i>	<i>187282</i>	<i>12399</i>
<i>01-jul-2018</i>	<i>188068</i>	<i>9546</i>
<i>02-jul-2018</i>	<i>187492</i>	<i>10634</i>
<i>03-jul-2018</i>	<i>184855</i>	<i>11362</i>
<i>04-jul-2018</i>	<i>185692</i>	<i>8629</i>
<i>05-jul-2018</i>	<i>180589</i>	<i>8806</i>
<i>06-jul-2018</i>	<i>174685</i>	<i>8924</i>
<i>07-jul-2018</i>	<i>173591</i>	<i>9654</i>
<i>08-jul-2018</i>	<i>174742</i>	<i>11006</i>
<i>09-jul-2018</i>	<i>181342</i>	<i>12469</i>
<i>10-jul-2018</i>	<i>170718</i>	<i>5293</i>
<i>11-jul-2018</i>	<i>174735</i>	<i>6668</i>
<i>12-jul-2018</i>	<i>171116</i>	<i>7237</i>
<i>13-jul-2018</i>	<i>175876</i>	<i>10168</i>

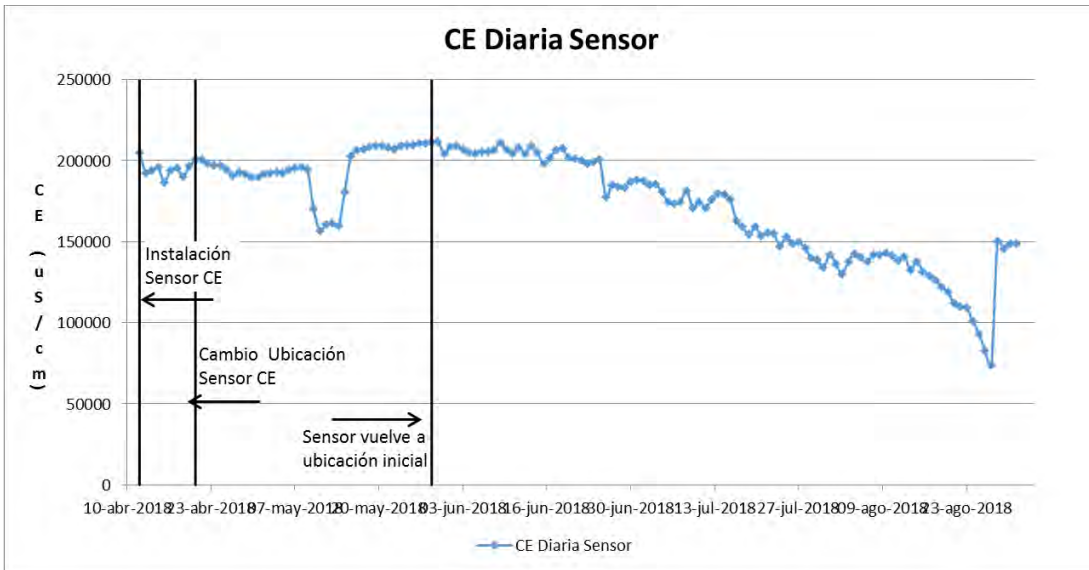
<i>14-jul-2018</i>	<i>179677</i>	<i>12013</i>
<i>15-jul-2018</i>	<i>179104</i>	<i>12159</i>
<i>16-jul-2018</i>	<i>175974</i>	<i>10343</i>
<i>17-jul-2018</i>	<i>162871</i>	<i>9246</i>
<i>18-jul-2018</i>	<i>159227</i>	<i>6586</i>
<i>19-jul-2018</i>	<i>154436</i>	<i>5455</i>
<i>20-jul-2018</i>	<i>159253</i>	<i>12297</i>
<i>21-jul-2018</i>	<i>153750</i>	<i>5767</i>
<i>22-jul-2018</i>	<i>155536</i>	<i>10118</i>
<i>23-jul-2018</i>	<i>155056</i>	<i>12774</i>
<i>24-jul-2018</i>	<i>147428</i>	<i>7097</i>
<i>25-jul-2018</i>	<i>152895</i>	<i>8805</i>
<i>26-jul-2018</i>	<i>148657</i>	<i>11571</i>
<i>27-jul-2018</i>	<i>149754</i>	<i>12567</i>
<i>28-jul-2018</i>	<i>146296</i>	<i>9415</i>
<i>29-jul-2018</i>	<i>140023</i>	<i>10830</i>
<i>30-jul-2018</i>	<i>138809</i>	<i>12284</i>
<i>31-jul-2018</i>	<i>134300</i>	<i>12353</i>
<i>01-ago-2018</i>	<i>142090</i>	<i>9557</i>
<i>02-ago-2018</i>	<i>136223</i>	<i>9670</i>
<i>03-ago-2018</i>	<i>130213</i>	<i>9300</i>
<i>04-ago-2018</i>	<i>137584</i>	<i>10221</i>
<i>05-ago-2018</i>	<i>142607</i>	<i>11374</i>
<i>06-ago-2018</i>	<i>140271</i>	<i>11658</i>

<i>07-ago-2018</i>	<i>137838</i>	<i>7570</i>
<i>08-ago-2018</i>	<i>141987</i>	<i>12201</i>
<i>09-ago-2018</i>	<i>142298</i>	<i>9314</i>
<i>10-ago-2018</i>	<i>142922</i>	<i>9966</i>
<i>11-ago-2018</i>	<i>141547</i>	<i>10519</i>
<i>12-ago-2018</i>	<i>138395</i>	<i>9725</i>
<i>13-ago-2018</i>	<i>140917</i>	<i>10649</i>
<i>14-ago-2018</i>	<i>132441</i>	<i>8345</i>
<i>15-ago-2018</i>	<i>137967</i>	<i>10211</i>
<i>16-ago-2018</i>	<i>131760</i>	<i>9596</i>
<i>17-ago-2018</i>	<i>128986</i>	<i>8589</i>
<i>18-ago-2018</i>	<i>126559</i>	<i>9214</i>
<i>19-ago-2018</i>	<i>122195</i>	<i>6951</i>
<i>20-ago-2018</i>	<i>118718</i>	<i>7263</i>
<i>21-ago-2018</i>	<i>112005</i>	<i>4978</i>
<i>22-ago-2018</i>	<i>109941</i>	<i>5206</i>
<i>23-ago-2018</i>	<i>109428</i>	<i>11950</i>
<i>24-ago-2018</i>	<i>101143</i>	<i>4357</i>
<i>25-ago-2018</i>	<i>93437</i>	<i>3850</i>
<i>26-ago-2018</i>	<i>82664</i>	<i>3268</i>
<i>27-ago-2018</i>	<i>73793</i>	<i>2733</i>
<i>28-ago-2018</i>	<i>150662</i>	<i>5217</i>
<i>29-ago-2018</i>	<i>145468</i>	<i>10400</i>
<i>30-ago-2018</i>	<i>149114</i>	<i>9797</i>

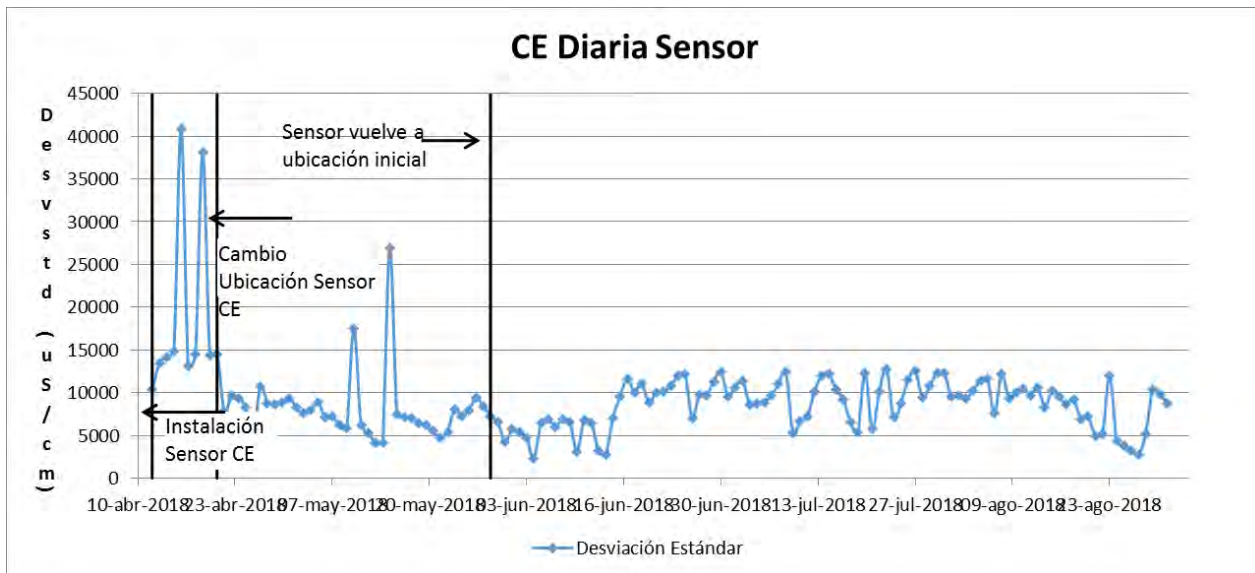
**

31-ago-2018	149088	8771
-------------	--------	------

Ubicación Inicial de Sensor CE junto a Regleta



43202	0	0
43202	250000	45000
43211	0	
43211	250000	
43249	0	
43249	250000	
43202,00		
43251,00		



De: Ismael Aracena
Enviado el: viernes, 31 de agosto de 2018 17:14
Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl)
Asunto: REPORTE SEMANAL EXTRACCION
Datos adjuntos: Reporte SEMANAL SMA (ASL).xlsx; SMA Extracciones SEMANALES NV (APT - ASV) 22 al 29 agosto 2018.xlsx; Caudal medio diario Inyección 21 al 27 de Agosto Puquios.xlsx; Mediciones CE sensores Puquíos.xlsx; DSCN4520.jpg; DSCN4521.jpg; DSCN4525.jpg; DSCN4527.jpg; DSCN4528.jpg; DSCN4529.jpg; DSCN4531.jpg

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal d) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°473/2018 (que ordena la renovación de las medidas decretadas por Res Ex. N°1485/2017), se adjunta planilla Excel semanal con las lecturas de totalizador, volumen (m3), nivel del pozo (msnm) y caudal instantáneo máximo del periodo (l/s) de los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados de la semana y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

La Res. Ex. N°473/2018, cuya notificación por carta certificada fue recibida el 27 de abril, establece (literal d) que el reporte será semanal.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara. Lo anterior, sin perjuicio del inicio de la reinyección en los términos indicados por la Res. Ex. N°473/2018, según se explica más abajo.

Cabe hacer presente que se mantuvo hasta el día 28 de abril la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que, producto de la detención de la inyección en conformidad a la Res. Ex. N°1485/2017, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encontró bajo su umbral RCA desde el día 09-02-2018 hasta 29-06-2018 (encontrándose actualmente sobre el umbral).

En cumplimiento al literal a) del Resuelvo Primero de la Res. Ex. N° 473/2018, en el día 28 de abril se dio inicio gradual a la reinyección sólo en los puquios N3 y N4. Dado que el sistema de inyección ha estado paralizado desde la dictación de la Res. Ex. N° 1485/2017 (más de 4 meses), se estableció un procedimiento de incremento gradual de la inyección en los pozos de inyección existente en el sector del puquio N3 (RN3A y RN3E) y puquio N4 (RN4A y RN4C).

El procedimiento de incremento gradual contempló el inicio de la inyección con una caudal aproximado de 0,5 l/s en cada pozo, el que se irá incrementando diariamente (0,1 l/s o más) en función de:

1. Nivel Dinámico observado en los pozos de inyección (nivel con respecto a la superficie).
2. Aparición de humedad o afloramiento de agua en los alrededores de los pozos de inyección.
3. Entrada en presión del sistema de inyección.

La capacidad máxima de inyección ya fue alcanzada, manteniéndose los caudales en función de lo indicado en los puntos 2 y/o 3. De acuerdo a lo informado a la SMA, se encuentran en ejecución los trabajos de perforación y habilitación de 2 pozos en sector de puquio N3 los que una vez finalizados permitirán incrementar el caudal de inyección y realizar las labores y habilitación de mantención en los pozos de inyección en uso para recuperar su capacidad de inyección. Al respecto cabe señalar que el día 14 de agosto se debió interrumpir la inyección por algunas horas para efectos de poder conectar los dos nuevos pozos, conforme a lo informado y la próxima semana se realizarán las pruebas de inyección en estos nuevos pozos.

En forma paralela al incremento gradual de la inyección, se fue incrementando el caudal de extracción en función del caudal de inyección de manera de disponer del agua requerida para estos efectos. De esta manera el caudal que excede los 120 l/s corresponde al caudal destinado a la inyección.

Además se incluye planilla con las extracciones semanales realizadas en los acuíferos de Sur Viejo y Pampa del Tamarugal (Bellavista), conforme a lo solicitado en la letra d) del Resuelvo Primero de la Res. 473/2018.

En cumplimiento al literal b) del Resuelvo Primero de la Res. 473/2018, se incluye planilla Excel con las mediciones de CE en los puquios (sensores), incluyendo la representación gráfica de los promedios diarios y su variabilidad (desviación).

También se incluye planilla Excel con los caudales de inyección hacia los puquios N3 (pozos RN3A y RN3E) y N4 (pozos RN4A y RN4C) para el periodo 21 al 27 de agosto del 2018 (los caudales al 31-05-18 fueron reportados en el informe mensual y del 1 de junio al 20 de agosto en reportes semanales anteriores).

En reporte semanal anterior se adjuntó correo que da cuenta que con fecha 17-07-2018 quedó habilitado el acceso de SMA a plataforma de SQM con caudales de extracción y caudal de inyección, en los términos establecidos en escrito presentado a la SMA el día 20 de julio.

Cabe señalar que el día de 9 de agosto se registró un corte de energía que no interrumpió la inyección en los puquios pero si su registro en la plataforma Wonderware (quedando registrado en los totalizadores instalados en cada pozo de inyección) y que al volver la energía causó algunos registros anómalos de las extracciones e inyecciones en la plataforma. De acuerdo a lo indicado en los escritos presentados, con la adquisición e instalación de tarjetas HART en los flujómetros estos problemas de registro debieran quedar solucionados en las próximas semanas. Las tarjetas HART ya fueron recepcionadas y están en proceso de instalación.

Cabe señalar que al contrastar los valores de CE medidas por sensor de la regleta R5N4 con las mediciones diarias tomadas con la sonda (considerando la hora a que esta se realiza) se detectaron diferencias a partir del 10 de agosto lo que fue verificado usando la solución patrón de

control, por esta razón el 28-08-18 se instaló un nuevo sensor a un costado del existente de manera de dar continuidad a las mediciones.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 24 de agosto de 2018 22:53

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE SEMANAL EXTRACCION

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal d) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°473/2018 (que ordena la renovación de las medidas decretadas por Res Ex. N°1485/2017), se adjunta planilla Excel semanal con las lecturas de totalizador, volumen (m3), nivel del pozo (msnm) y caudal instantáneo máximo del periodo (l/s) de los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados de la semana y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

La Res. Ex. N°473/2018, cuya notificación por carta certificada fue recibida el 27 de abril, establece (literal d) que el reporte será semanal.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al

EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara. Lo anterior, sin perjuicio del inicio de la reinyección en los términos indicados por la Res. Ex. N°473/2018, según se explica más abajo.

Cabe hacer presente que se mantuvo hasta el día 28 de abril la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que, producto de la detención de la inyección en conformidad a la Res. Ex. N°1485/2017, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encontró bajo su umbral RCA desde el día 09-02-2018 hasta 29-06-2018 (encontrándose actualmente sobre el umbral).

En cumplimiento al literal a) del Resuelvo Primero de la Res. Ex. N° 473/2018, en el día 28 de abril se dio inicio gradual a la reinyección sólo en los puquios N3 y N4. Dado que el sistema de inyección ha estado paralizado desde la dictación de la Res. Ex. N° 1485/2017 (más de 4 meses), se estableció un procedimiento de incremento gradual de la inyección en los pozos de inyección existente en el sector del puquio N3 (RN3A y RN3E) y puquio N4 (RN4A y RN4C).

El procedimiento de incremento gradual contempló el inicio de la inyección con una caudal aproximado de 0,5 l/s en cada pozo, el que se irá incrementando diariamente (0,1 l/s o más) en función de:

1. Nivel Dinámico observado en los pozos de inyección (nivel con respecto a la superficie).
2. Aparición de humedad o afloramiento de agua en los alrededores de los pozos de inyección.
3. Entrada en presión del sistema de inyección.

La capacidad máxima de inyección ya fue alcanzada, manteniéndose los caudales en función de lo indicado en los puntos 2 y/o 3. De acuerdo a lo informado a la SMA, se encuentran en ejecución los trabajos de perforación y habilitación de 2 pozos en sector de puquio N3 los que una vez finalizados permitirán incrementar el caudal de inyección y realizar las labores y habilitación de mantención en los pozos de inyección en uso para recuperar su capacidad de inyección. Al respecto cabe señalar que el día 14 de agosto se debió interrumpir la inyección por algunas horas para efectos de poder conectar los dos nuevos pozos, conforme a lo informado.

En forma paralela al incremento gradual de la inyección, se fue incrementando el caudal de extracción en función del caudal de inyección de manera de disponer del agua requerida para estos efectos. De esta manera el caudal que excede los 120 l/s corresponde al caudal destinado a la inyección.

Además se incluye planilla con las extracciones semanales realizadas en los acuíferos de Sur Viejo y Pampa del Tamarugal (Bellavista), conforme a lo solicitado en la letra d) del Resuelvo Primero de la Res. 473/2018.

En cumplimiento al literal b) del Resuelvo Primero de la Res. 473/2018, se incluye planilla Excel con las mediciones de CE en los puquios (sensores), incluyendo la representación gráfica de los promedios diarios y su variabilidad (desviación).

También se incluye planilla Excel con los caudales de inyección hacia los puquios N3 (pozos RN3A y RN3E) y N4 (pozos (RN4A y RN4C) para el periodo 14 al 20 de agosto del 2018 (los caudales al 31-05-18 fueron reportados en el informe mensual y del 1 de junio al 13 de agosto en reportes semanales anteriores).

En reporte semanal anterior se adjuntó correo que da cuenta que con fecha 17-07-2018 quedó habilitado el acceso de SMA a plataforma de SQM con caudales de extracción y caudal de inyección, en los términos establecidos en escrito presentado a la SMA el día 20 de julio.

Cabe señalar que el día de 9 de agosto se registró un corte de energía que no interrumpió la inyección en los puquios pero si su registro en la plataforma Wonderware (quedando registrado en los totalizadores instalados en cada pozo de inyección) y que al volver la energía causó algunos registros anómalos de las extracciones e inyecciones en la plataforma. De acuerdo a lo indicado en los escritos presentados, con la adquisición e instalación de tarjetas HART en los flujómetros estos problemas de registro debieran quedar solucionados en las próximas semanas. Las tarjetas HART ya fueron recepcionadas y están en proceso de instalación.

Adicionalmente, hay que tener presente que producto de cambio de horario para semana entre 08 y 15 de Agosto hay que considerar una hora menos.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 17 de agosto de 2018 21:14

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE SEMANAL EXTRACCION

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal d) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°473/2018 (que ordena la renovación de las medidas decretadas por Res Ex. N°1485/2017), se adjunta planilla Excel semanal con las lecturas de totalizador, volumen (m3), nivel del pozo (msnm) y caudal instantáneo máximo del periodo (l/s) de los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados de la semana y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

La Res. Ex. N°473/2018, cuya notificación por carta certificada fue recibida el 27 de abril, establece (literal d) que el reporte será semanal.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara. Lo anterior, sin perjuicio del inicio de la reinyección en los términos indicados por la Res. Ex. N°473/2018, según se explica más abajo.

Cabe hacer presente que se mantuvo hasta el día 28 de abril la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que, producto de la detención de la inyección en conformidad a la Res. Ex. N°1485/2017, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encontró bajo su umbral RCA desde el día 09-02-2018 hasta 29-06-2018 (encontrándose actualmente sobre el umbral).

En cumplimiento al literal a) del Resuelvo Primero de la Res. Ex. N° 473/2018, en el día 28 de abril se dio inicio gradual a la reinyección sólo en los puquios N3 y N4. Dado que el sistema de inyección ha estado paralizado desde la dictación de la Res. Ex. N° 1485/2017 (más de 4 meses), se estableció un procedimiento de incremento gradual de la inyección en los pozos de inyección existente en el sector del puquio N3 (RN3A y RN3E) y puquio N4 (RN4A y RN4C).

El procedimiento de incremento gradual contempló el inicio de la inyección con una caudal aproximado de 0,5 l/s en cada pozo, el que se irá incrementando diariamente (0,1 l/s o más) en función de:

1. Nivel Dinámico observado en los pozos de inyección (nivel con respecto a la superficie).
2. Aparición de humedad o afloramiento de agua en los alrededores de los pozos de inyección.
3. Entrada en presión del sistema de inyección.

La capacidad máxima de inyección ya fue alcanzada, manteniéndose los caudales en función de lo indicado en los puntos 2 y/o 3. De acuerdo a lo informado a la SMA, se encuentran en ejecución los trabajos de perforación y habilitación de 2 pozos en sector de puquio N3 los que una vez finalizados permitirán incrementar el caudal de inyección y realizar las labores y habilitación de mantención en los pozos de inyección en uso para recuperar su capacidad de inyección. Al respecto cabe señalar que el día 14 de agosto se debió interrumpir la inyección por algunas horas para efectos de poder conectar los dos nuevos pozos, conforme a lo informado.

En forma paralela al incremento gradual de la inyección, se fue incrementando el caudal de extracción en función del caudal de inyección de manera de disponer del agua requerida para

estos efectos. De esta manera el caudal que excede los 120 l/s corresponde al caudal destinado a la inyección.

Además se incluye planilla con las extracciones semanales realizadas en los acuíferos de Sur Viejo y Pampa del Tamarugal (Bellavista), conforme a lo solicitado en la letra d) del Resuelvo Primero de la Res. 473/2018.

En cumplimiento al literal b) del Resuelvo Primero de la Res. 473/2018, se incluye planilla Excel con las mediciones de CE en los puquios (sensores), incluyendo la representación gráfica de los promedios diarios y su variabilidad (desviación).

También se incluye planilla Excel con los caudales de inyección hacia los puquios N3 (pozos RN3A y RN3E) y N4 (pozos (RN4A y RN4C) para el periodo 7 al 13 de agosto del 2018 (los caudales al 31-05-18 fueron reportados en el informe mensual y del 1 de junio al 6 de agosto en reportes semanales anteriores).

En reporte semanal anterior se adjuntó correo que da cuenta que con fecha 17-07-2018 quedó habilitado el acceso de SMA a plataforma de SQM con caudales de extracción y caudal de inyección, en los términos establecidos en escrito presentado a la SMA el día 20 de julio.

Cabe señalar que el día de 9 de agosto se registró un corte de energía que no interrumpió la inyección en los puquios pero si su registro en la plataforma Wonderware (quedando registrado en los totalizadores instalados en cada pozo de inyección) y que al volver la energía causó algunos registros anómalos de las extracciones e inyecciones en la plataforma. De acuerdo a lo indicado en los escritos presentados, con la adquisición e instalación de tarjetas HART en los flujómetros estos problemas de registro debieran quedar solucionados en las próximas semanas.

Adicionalmente, hay que tener presente que producto de cambio de horario para semana entre 08 y 15 de Agosto hay que considerar una hora menos.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 10 de agosto de 2018 15:57

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE SEMANAL EXTRACCION

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal d) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°473/2018 (que ordena la renovación de las medidas decretadas por Res Ex. N°1485/2017), se adjunta planilla Excel semanal con las lecturas de totalizador, volumen (m3), nivel del pozo (msnm) y caudal instantáneo máximo del periodo (l/s) de los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados de la semana y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

La Res. Ex. N°473/2018, cuya notificación por carta certificada fue recibida el 27 de abril, establece (literal d) que el reporte será semanal.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara. Lo anterior, sin perjuicio del inicio de la reinyección en los términos indicados por la Res. Ex. N°473/2018, según se explica más abajo.

Cabe hacer presente que se mantuvo hasta el día 28 de abril la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que, producto de la detención de la inyección en conformidad a la Res. Ex. N°1485/2017, comenzó el descenso del nivel de los

puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encontró bajo su umbral RCA desde el día 09-02-2018 hasta 29-06-2018 (encontrándose actualmente sobre el umbral).

En cumplimiento al literal a) del Resuelvo Primero de la Res. Ex. N° 473/2018, en el día 28 de abril se dio inicio gradual a la reinyección sólo en los puquios N3 y N4. Dado que el sistema de inyección ha estado paralizado desde la dictación de la Res. Ex. N° 1485/2017 (más de 4 meses), se estableció un procedimiento de incremento gradual de la inyección en los pozos de inyección existente en el sector del puquio N3 (RN3A y RN3E) y puquio N4 (RN4A y RN4C).

El procedimiento de incremento gradual contempló el inicio de la inyección con una caudal aproximado de 0,5 l/s en cada pozo, el que se irá incrementando diariamente (0,1 l/s o más) en función de:

1. Nivel Dinámico observado en los pozos de inyección (nivel con respecto a la superficie).
2. Aparición de humedad o afloramiento de agua en los alrededores de los pozos de inyección.
3. Entrada en presión del sistema de inyección.

La capacidad máxima de inyección ya fue alcanzada, manteniéndose los caudales en función de lo indicado en los puntos 2 y/o 3. De acuerdo a lo informado a la SMA, se encuentran en ejecución los trabajos de perforación y habilitación de 2 pozos en sector de puquio N3 los que una vez finalizados permitirán incrementar el caudal de inyección y realizar las labores y habilitación de mantención en los pozos de inyección en uso para recuperar su capacidad de inyección.

En forma paralela al incremento gradual de la inyección, se fue incrementando el caudal de extracción en función del caudal de inyección de manera de disponer del agua requerida para estos efectos. De esta manera el caudal que excede los 120 l/s corresponde al caudal destinado a la inyección.

Además se incluye planilla con las extracciones semanales realizadas en los acuíferos de Sur Viejo y Pampa del Tamarugal (Bellavista), conforme a lo solicitado en la letra d) del Resuelvo Primero de la Res. 473/2018.

En cumplimiento al literal b) del Resuelvo Primero de la Res. 473/2018, se incluye planilla Excel con las mediciones de CE en los puquios (sensores), incluyendo la representación gráfica de los promedios diarios y su variabilidad (desviación).

También se incluye planilla Excel con los caudales de inyección hacia los puquios N3 (pozos RN3A y RN3E) y N4 (pozos (RN4A y RN4C) para el periodo 31 de julio al 6 de agosto del 2018 (los caudales al 31-05-18 fueron reportados en el informe mensual y del 1 de junio al 30 de julio en reportes semanales anteriores).

En reporte semanal anterior se adjuntó correo que da cuenta que con fecha 17-07-2018 quedó habilitado el acceso de SMA a plataforma de SQM con caudales de extracción y caudal de inyección, en los términos establecidos en escrito presentado a la SMA el día 20 de julio.

Si bien corresponde al próximo periodo de reporte, cabe señalar que el día de ayer se registró un corte de energía que no interrumpió la inyección en los puquios pero si su registro en la plataforma Wonderware (quedando registrado en los totalizadores instalados en cada pozo de inyección) y que al volver la energía causó algunos registros anómalos de las extracciones e inyecciones en la plataforma. De acuerdo a lo indicado en los escritos presentados, con la adquisición e instalación de tarjetas HART en los flujómetros estos problemas de registro debieran quedar solucionados en las próximas semanas.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 3 de agosto de 2018 14:38

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE SEMANAL EXTRACCION

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal d) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°473/2018 (que ordena la renovación de las medidas decretadas por Res Ex. N°1485/2017), se adjunta planilla Excel semanal con las lecturas de totalizador, volumen (m3), nivel del pozo (msnm) y caudal instantáneo máximo del periodo (l/s) de los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados de la semana y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

La Res. Ex. N°473/2018, cuya notificación por carta certificada fue recibida el 27 de abril, establece (literal d) que el reporte será semanal.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara. Lo anterior, sin perjuicio del inicio de la reinyección en los términos indicados por la Res. Ex. N°473/2018, según se explica más abajo.

Cabe hacer presente que se mantuvo hasta el día 28 de abril la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que, producto de la detención de la inyección en conformidad a la Res. Ex. N°1485/2017, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encontró bajo su umbral RCA desde el día 09-02-2018 hasta 29-06-2018 (encontrándose actualmente sobre el umbral).

En cumplimiento al literal a) del Resuelvo Primero de la Res. Ex. N° 473/2018, en el día 28 de abril se dió inicio gradual a la reinyección sólo en los puquios N3 y N4. Dado que el sistema de inyección ha estado paralizado desde la dictación de la Res. Ex. N° 1485/2017 (más de 4 meses), se

estableció un procedimiento de incremento gradual de la inyección en los pozos de inyección existente en el sector del puquio N3 (RN3A y RN3E) y puquio N4 (RN4A y RN4C).

El procedimiento de incremento gradual contempló el inicio de la inyección con un caudal aproximado de 0,5 l/s en cada pozo, el que se irá incrementando diariamente (0,1 l/s o más) en función de:

1. Nivel Dinámico observado en los pozos de inyección (nivel con respecto a la superficie).
2. Aparición de humedad o afloramiento de agua en los alrededores de los pozos de inyección.
3. Entrada en presión del sistema de inyección.

La capacidad máxima de inyección ya fue alcanzada, manteniéndose los caudales en función de lo indicado en los puntos 2 y/o 3. De acuerdo a lo informado a la SMA, se encuentran en ejecución los trabajos de perforación de 2 pozos en sector de puquio N3 los que una vez finalizados permitirán incrementar el caudal de inyección y realizar las labores y habilitación de mantenimiento en los pozos de inyección en uso para recuperar su capacidad de inyección.

En forma paralela al incremento gradual de la inyección, se fue incrementando el caudal de extracción en función del caudal de inyección de manera de disponer del agua requerida para estos efectos. De esta manera el caudal que excede los 120 l/s corresponde al caudal destinado a la inyección.

Además se incluye planilla con las extracciones semanales realizadas en los acuíferos de Sur Viejo y Pampa del Tamarugal (Bellavista), conforme a lo solicitado en la letra d) del Resuelvo Primero de la Res. 473/2018.

En cumplimiento al literal b) del Resuelvo Primero de la Res. 473/2018, se incluye planilla Excel con las mediciones de CE en los puquios (sensores), incluyendo la representación gráfica de los promedios diarios y su variabilidad (desviación).

También se incluye planilla Excel con los caudales de inyección hacia los puquios N3 (pozos RN3A y RN3E) y N4 (pozos (RN4A y RN4C) para el periodo 24 al 30 de julio del 2018 (los caudales al 31-05-18 fueron reportados en el informe mensual y del 1 de junio al 23 de julio en reportes semanales anteriores).

En reporte semanal anterior se adjuntó correo que da cuenta que con fecha 17-07-2018 quedó habilitado el acceso de SMA a plataforma de SQM con caudales de extracción y caudal de inyección, en los términos establecidos en escrito presentado a la SMA el día 20 de julio.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: jueves, 26 de julio de 2018 18:06

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE SEMANAL EXTRACCION

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal d) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°473/2018 (que ordena la renovación de las medidas decretadas por Res Ex. N°1485/2017), se adjunta planilla Excel semanal con las lecturas de totalizador, volumen (m3), nivel del pozo (msnm) y caudal instantáneo máximo del periodo (l/s) de los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados de la semana y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

La Res. Ex. N°473/2018, cuya notificación por carta certificada fue recibida el 27 de abril, establece (literal d) que el reporte será semanal.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara. Lo anterior, sin perjuicio del inicio de la reinyección en los términos indicados por la Res. Ex. N°473/2018, según se explica más abajo.

Cabe hacer presente que se mantuvo hasta el día 28 de abril la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que, producto de la detención de la inyección en conformidad a la Res. Ex. N°1485/2017, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encontró bajo su umbral RCA desde el día 09-02-2018 hasta 29-06-2018 (encontrándose actualmente sobre el umbral).

En cumplimiento al literal a) del Resuelvo Primero de la Res. Ex. N° 473/2018, en el día 28 de abril se ha dado inicio gradual a la reinyección sólo en los puquios N3 y N4. Dado que el sistema de inyección ha estado paralizado desde la dictación de la Res. Ex. N° 1485/2017 (más de 4 meses), se estableció un procedimiento de incremento gradual de la inyección en los pozos de inyección existente en el sector del puquio N3 (RN3A y RN3E) y puquio N4 (RN4A y RN4C).

El procedimiento de incremento gradual contempló el inicio de la inyección con una caudal aproximado de 0,5 l/s en cada pozo, el que se irá incrementando diariamente (0,1 l/s o más) en función de:

1. Nivel Dinámico observado en los pozos de inyección (nivel con respecto a la superficie).
2. Aparición de humedad o afloramiento de agua en los alrededores de los pozos de inyección.
3. Entrada en presión del sistema de inyección.

La capacidad máxima de inyección ya fue alcanzada, manteniéndose los caudales en función de lo indicado en los puntos 2 y/o 3. De acuerdo a lo informado a la SMA, se encuentran en ejecución los trabajos de perforación de 2 pozos en sector de puquio N3 los que una vez finalizados permitirán incrementar el caudal de inyección y realizar las labores de mantención en los pozos de inyección en uso para recuperar su capacidad de inyección.

En forma paralela al incremento gradual de la inyección, se fue incrementando el caudal de extracción en función del caudal de inyección de manera de disponer del agua requerida para estos efectos. De esta manera el caudal que excede los 120 l/s corresponde al caudal destinado a la inyección.

Además se incluye planilla con las extracciones semanales realizadas en los acuíferos de Sur Viejo y Pampa del Tamarugal (Bellavista), conforme a lo solicitado en la letra d) del Resuelvo Primero de la Res. 473/2018.

En cumplimiento al literal b) del Resuelvo Primero de la Res. 473/2018, se incluye planilla Excel con las mediciones de CE en los puquios (sensores), incluyendo la representación gráfica de los promedios diarios y su variabilidad (desviación).

También se incluye planilla Excel con los caudales de inyección hacia los puquios N3 (pozos RN3A y RN3E) y N4 (pozos (RN4A y RN4C) para el periodo 17 al 23 de julio del 2018 (los caudales al 31-05-18 fueron reportados en el informe mensual y del 1 de junio al 16 de julio en reportes semanales anteriores).

En reporte semanal anterior se adjuntó correo que da cuenta que con fecha 17-07-2018 quedó habilitado el acceso de SMA a plataforma de SQM con caudales de extracción y caudal de inyección, en los términos establecidos en escrito presentado a la SMA el día de hoy.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 20 de julio de 2018 16:23

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE SEMANAL EXTRACCION

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal d) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°473/2018 (que ordena la renovación de las medidas decretadas por Res Ex. N°1485/2017), se adjunta planilla Excel semanal con las lecturas de totalizador, volumen (m3), nivel del pozo (msnm) y caudal instantáneo máximo del periodo (l/s) de los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados de la semana y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

La Res. Ex. N°473/2018, cuya notificación por carta certificada fue recibida el 27 de abril, establece (literal d) que el reporte será semanal.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara. Lo anterior, sin perjuicio del inicio de la reinyección en los términos indicados por la Res. Ex. N°473/2018, según se explica más abajo.

Cabe hacer presente que se mantuvo hasta el día 28 de abril la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que, producto de la detención de la inyección en conformidad a la Res. Ex. N°1485/2017, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encontró bajo su umbral RCA desde el día 09-02-2018 hasta 29-06-2018 (encontrándose actualmente sobre el umbral).

En cumplimiento al literal a) del Resuelvo Primero de la Res. Ex. N° 473/2018, en el día 28 de abril se ha dado inicio gradual a la reinyección sólo en los puquios N3 y N4. Dado que el sistema de inyección ha estado paralizado desde la dictación de la Res. Ex. N° 1485/2017 (más de 4 meses), se estableció un procedimiento de incremento gradual de la inyección en los pozos de inyección existente en el sector del puquio N3 (RN3A y RN3E) y puquio N4 (RN4A y RN4C).

El procedimiento de incremento gradual contempló el inicio de la inyección con un caudal aproximado de 0,5 l/s en cada pozo, el que se irá incrementando diariamente (0,1 l/s o más) en función de:

1. Nivel Dinámico observado en los pozos de inyección (nivel con respecto a la superficie).
2. Aparición de humedad o afloramiento de agua en los alrededores de los pozos de inyección.
3. Entrada en presión del sistema de inyección.

La capacidad máxima de inyección ya fue alcanzada, manteniéndose los caudales en función de lo indicado en los puntos 2 y/o 3. De acuerdo a lo informado a la SMA, se encuentran en ejecución los trabajos de perforación de 2 pozos en sector de puquio N3 los que una vez finalizados permitirán incrementar el caudal de inyección y realizar las labores de mantención en los pozos de inyección en uso para recuperar su capacidad de inyección.

En forma paralela al incremento gradual de la inyección, se irá incrementando el caudal de extracción en función del caudal de inyección de manera de disponer del agua requerida para estos efectos. De esta manera el caudal que excede los 120 l/s corresponde al caudal destinado a la inyección.

Además se incluye planilla con las extracciones semanales realizadas en los acuíferos de Sur Viejo y Pampa del Tamarugal (Bellavista), conforme a lo solicitado en la letra d) del Resuelvo Primero de la Res. 473/2018.

En cumplimiento al literal b) del Resuelvo Primero de la Res. 473/2018, se incluye planilla Excel con las mediciones de CE en los puquios (sensores), incluyendo la representación gráfica de los promedios diarios y su variabilidad (desviación).

También se incluye planilla Excel con los caudales de inyección hacia los puquios N3 (pozos RN3A y RN3E) y N4 (pozos RN4A y RN4C) para el periodo 3 al 9 de julio del 2018 (los caudales al 31-05-18

fueron reportados en el informe mensual y del 1 de junio al 2 de julio en reportes semanales anteriores).

Finalmente se adjunta correo que da cuenta que con fecha 17-07-2018 quedó habilitado el acceso de SMA a plataforma de SQM con caudales de extracción y caudal de inyección, en los términos establecidos en escrito presentado a la SMA el día de hoy.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 13 de julio de 2018 18:08

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE SEMANAL EXTRACCION

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal d) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°473/2018 (que ordena la renovación de las medidas decretadas por Res Ex. N°1485/2017), se adjunta planilla Excel semanal con las lecturas de totalizador, volumen (m3), nivel del pozo (msnm) y caudal instantáneo máximo del periodo (l/s) de los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados de la semana y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

La Res. Ex. N°473/2018, cuya notificación por carta certificada fue recibida el 27 de abril, establece (literal d) que el reporte será semanal.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara. Lo anterior, sin perjuicio del inicio de la reinyección en los términos indicados por la Res. Ex. N°473/2018, según se explica más abajo.

Cabe hacer presente que se mantuvo hasta el día 28 de abril la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que, producto de la detención de la inyección en conformidad a la Res. Ex. N°1485/2017, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra bajo su umbral RCA desde el día 09-02-2018 hasta 29-06-2018 (encontrándose actualmente sobre el umbral).

En cumplimiento al literal a) del Resuelvo Primero de la Res. Ex. N° 473/2018, en el día 28 de abril se ha dado inicio gradual a la reinyección sólo en los puquios N3 y N4. Dado que el sistema de inyección ha estado paralizado desde la dictación de la Res. Ex. N° 1485/2017 (más de 4 meses), se estableció un procedimiento de incremento gradual de la inyección en los pozos de inyección existente en el sector del puquio N3 (RN3A y RN3E) y puquio N4 (RN4A y RN4C).

El procedimiento de incremento gradual contempló el inicio de la inyección con una caudal aproximado de 0,5 l/s en cada pozo, el que se irá incrementando diariamente (0,1 l/s o más) en función de:

1. Nivel Dinámico observado en los pozos de inyección (nivel con respecto a la superficie).
2. Aparición de humedad o afloramiento de agua en los alrededores de los pozos de inyección.
3. Entrada en presión del sistema de inyección.

La capacidad máxima de inyección ya fue alcanzada, manteniéndose los caudales en función de lo indicado en los puntos 2 y/o 3. De acuerdo a lo informado a la SMA, se encuentran en ejecución los trabajos de perforación de 2 pozos en sector de puquio N3 los que una vez finalizados permitirán incrementar el caudal de inyección y realizar las labores de mantención en los pozos de inyección en uso para recuperar su capacidad de inyección.

En forma paralela al incremento gradual de la inyección, se irá incrementando el caudal de extracción en función del caudal de inyección de manera de disponer del agua requerida para estos efectos. De esta manera el caudal que excede los 120 l/s corresponde al caudal destinado a la inyección.

Además se incluye planilla con las extracciones semanales realizadas en los acuíferos de Sur Viejo y Pampa del Tamarugal (Bellavista), conforme a lo solicitado en la letra d) del Resuelvo Primero de la Res. 473/2018.

En cumplimiento al literal b) del Resuelvo Primero de la Res. 473/2018, se incluye planilla Excel con las mediciones de CE en los puquios (sensores), incluyendo la representación gráfica de los promedios diarios y su variabilidad (desviación).

También se incluye planilla Excel con los caudales de inyección hacia los puquios N3 (pozos RN3A y RN3E) y N4 (pozos RN4A y RN4C) para el periodo 3 al 9 de julio del 2018 (los caudales al 31-05-18 fueron reportados en el informe mensual y del 1 de junio al 2 de julio en reportes semanales anteriores).

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 6 de julio de 2018 16:08

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE SEMANAL EXTRACCION

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal d) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°473/2018 (que ordena la renovación de las medidas decretadas por Res Ex. N°1485/2017), se adjunta planilla Excel semanal con las lecturas de totalizador, volumen (m3), nivel del pozo (msnm) y caudal instantáneo máximo del periodo (l/s) de los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados de la semana y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

La Res. Ex. N°473/2018, cuya notificación por carta certificada fue recibida el 27 de abril, establece (literal d) que el reporte será semanal.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara. Lo anterior, sin perjuicio del inicio de la reinyección en los términos indicados por la Res. Ex. N°473/2018, según se explica más abajo.

Cabe hacer presente que se mantuvo hasta el día 28 de abril la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que, producto de la detención de la inyección en conformidad a la Res. Ex. N°1485/2017, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra bajo su umbral RCA desde el día 09-02-2018 hasta 29-06-2018 (encontrándose actualmente sobre el umbral).

En cumplimiento al literal a) del Resuelvo Primero de la Res. Ex. N° 473/2018, en el día 28 de abril se ha dado inicio gradual a la reinyección sólo en los puquios N3 y N4. Dado que el sistema de inyección ha estado paralizado desde la dictación de la Res. Ex. N° 1485/2017 (más de 4 meses), se estableció un procedimiento de incremento gradual de la inyección en los pozos de inyección existente en el sector del puquio N3 (RN3A y RN3E) y puquio N4 (RN4A y RN4C).

El procedimiento de incremento gradual contempló el inicio de la inyección con una caudal aproximado de 0,5 l/s en cada pozo, el que se irá incrementando diariamente (0,1 l/s o más) en función de:

1. Nivel Dinámico observado en los pozos de inyección (nivel con respecto a la superficie).
2. Aparición de humedad o afloramiento de agua en los alrededores de los pozos de inyección.
3. Entrada en presión del sistema de inyección.

En forma paralela al incremento gradual de la inyección, se irá incrementando el caudal de extracción en función del caudal de inyección de manera de disponer del agua requerida para estos efectos. De esta manera el caudal que excede los 120 l/s corresponde al caudal destinado a la inyección.

Además se incluye planilla con las extracciones semanales realizadas en los acuíferos de Sur Viejo y Pampa del Tamarugal (Bellavista), conforme a lo solicitado en la letra d) del Resuelvo Primero de la Res. 473/2018.

En cumplimiento al literal b) del Resuelvo Primero de la Res. 473/2018, se incluye planilla Excel con las mediciones de CE en los puquios (sensores), incluyendo la representación gráfica de los promedios diarios y su variabilidad (desviación).

También se incluye planilla Excel con los caudales de inyección hacia los puquios N3 (pozos RN3A y RN3E) y N4 (pozos (RN4A y RN4C) para el periodo 26 de junio al 2 de julio del 2018 (los caudales al 31-05-18 fueron reportados en el informe mensual y del 1 al 25 de junio en reportes semanales anteriores).

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 29 de junio de 2018 13:51

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE SEMANAL EXTRACCION

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal d) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°473/2018 (que ordena la renovación de las medidas decretadas por Res Ex. N°1485/2017), se adjunta planilla Excel semanal con las lecturas de totalizador, volumen (m3), nivel del pozo (msnm) y caudal instantáneo máximo del periodo (l/s) de los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados de la semana y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

La Res. Ex. N°473/2018, cuya notificación por carta certificada fue recibida el 27 de abril, establece (literal d) que el reporte será semanal.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara. Lo anterior, sin perjuicio del inicio de la reinyección en los términos indicados por la Res. Ex. N°473/2018, según se explica más abajo.

Cabe hacer presente que se mantuvo hasta el día 28 de abril la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que, producto de la detención de la inyección en conformidad a la Res. Ex. N°1485/2017, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

En cumplimiento al literal a) del Resuelvo Primero de la Res. Ex. N° 473/2018, en el día 28 de abril se ha dado inicio gradual a la reinyección sólo en los puquios N3 y N4. Dado que el sistema de inyección ha estado paralizado desde la dictación de la Res. Ex. N° 1485/2017 (más de 4 meses), se

estableció un procedimiento de incremento gradual de la inyección en los pozos de inyección existente en el sector del puquio N3 (RN3A y RN3E) y puquio N4 (RN4A y RN4C).

El procedimiento de incremento gradual contempló el inicio de la inyección con una caudal aproximado de 0,5 l/s en cada pozo, el que se irá incrementando diariamente (0,1 l/s o más) en función de:

1. Nivel Dinámico observado en los pozos de inyección (nivel con respecto a la superficie).
2. Aparición de humedad o afloramiento de agua en los alrededores de los pozos de inyección.
3. Entrada en presión del sistema de inyección.

En forma paralela al incremento gradual de la inyección, se irá incrementando el caudal de extracción en función del caudal de inyección de manera de disponer del agua requerida para estos efectos. De esta manera el caudal que excede los 120 l/s corresponde al caudal destinado a la inyección.

Además se incluye planilla con las extracciones semanales realizadas en los acuíferos de Sur Viejo y Pampa del Tamarugal (Bellavista), conforme a lo solicitado en la letra d) del Resuelvo Primero de la Res. 473/2018.

En cumplimiento al literal b) del Resuelvo Primero de la Res. 473/2018, se incluye planilla Excel con las mediciones de CE en los puquios (sensores), incluyendo la representación gráfica de los promedios diarios y su variabilidad (desviación).

También se incluye planilla Excel con los caudales de inyección hacia los puquios N3 (pozos RN3A y RN3E) y N4 (pozos RN4A y RN4C) para el periodo 20 al 25 de junio del 2018 (los caudales al 31-05-18 fueron reportados en el informe mensual y del 1 al 19 de junio en reportes semanales anteriores).

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 22 de junio de 2018 16:53

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE SEMANAL EXTRACCION

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal d) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°473/2018 (que ordena la renovación de las medidas decretadas por Res Ex. N°1485/2017), se adjunta planilla Excel semanal con las lecturas de totalizador, volumen (m3), nivel del pozo (msnm) y caudal instantáneo máximo del periodo (l/s) de los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados de la semana y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

La Res. Ex. N°473/2018, cuya notificación por carta certificada fue recibida el 27 de abril, establece (literal d) que el reporte será semanal.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara. Lo anterior, sin perjuicio del inicio de la reinyección en los términos indicados por la Res. Ex. N°473/2018, según se explica más abajo.

Cabe hacer presente que se ha mantenido hasta el día 28 de abril la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que, producto de la detención de la inyección en conformidad a la Res. Ex. N°1485/2017, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde

el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

En cumplimiento al literal a) del Resuelvo Primero de la Res. Ex. N° 473/2018, en el día 28 de abril se ha dado inicio gradual a la reinyección sólo en los puquios N3 y N4. Dado que el sistema de inyección ha estado paralizado desde la dictación de la Res. Ex. N° 1485/2017 (más de 4 meses), se ha establecido un procedimiento de incremento gradual de la inyección en los pozos de inyección existente en el sector del puquio N3 (RN3A y RN3E) y puquio N4 (RN4A y RN4C).

El procedimiento de incremento gradual contempla el inicio de la inyección con una caudal aproximado de 0,5 l/s en cada pozo, el que se irá incrementando diariamente (0,1 l/s o más) en función de:

1. Nivel Dinámico observado en los pozos de inyección (nivel con respecto a la superficie).
2. Aparición de humedad o afloramiento de agua en los alrededores de los pozos de inyección.
3. Entrada en presión del sistema de inyección.

En forma paralela al incremento gradual de la inyección, se irá incrementando el caudal de extracción en función del caudal de inyección de manera de disponer del agua requerida para estos efectos. De esta manera el caudal que excede los 120 l/s corresponde al caudal destinado a la inyección.

Además se incluye planilla con las extracciones semanales realizadas en los acuíferos de Sur Viejo y Pampa del Tamarugal (Bellavista), conforme a lo solicitado en la letra d) del Resuelvo Primero de la Res. 473/2018.

En cumplimiento al literal b) del Resuelvo Primero de la Res. 473/2018, se incluye planilla Excel con las mediciones de CE en los puquios (sensores), incluyendo la representación gráfica de los promedios diarios y su variabilidad (desviación).

También se incluye planilla Excel con los caudales de inyección hacia los puquios N3 (pozos RN3A y RN3E) y N4 (pozos (RN4A y RN4C) para el periodo 13 al 19 de junio del 2018 (los caudales al 31-05-18 fueron reportados en el informe mensual y del 1 al 12 de junio en reporte semanal anterior).

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 15 de junio de 2018 16:50

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE SEMANAL EXTRACCION

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal d) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°473/2018 (que ordena la renovación de las medidas decretadas por Res Ex. N°1485/2017), se adjunta planilla Excel semanal con las lecturas de totalizador, volumen (m3), nivel del pozo (msnm) y caudal instantáneo máximo del periodo (l/s) de los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados de la semana y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

La Res. Ex. N°473/2018, cuya notificación por carta certificada fue recibida el 27 de abril, establece (literal d) que el reporte será semanal.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al

EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara. Lo anterior, sin perjuicio del inicio de la reinyección en los términos indicados por la Res. Ex. N°473/2018, según se explica más abajo.

Cabe hacer presente que se ha mantenido hasta el día 28 de abril la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que, producto de la detención de la inyección en conformidad a la Res. Ex. N°1485/2017, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

En cumplimiento al literal a) del Resuelvo Primero de la Res. Ex. N° 473/2018, en el día 28 de abril se ha dado inicio gradual a la reinyección sólo en los puquios N3 y N4. Dado que el sistema de inyección ha estado paralizado desde la dictación de la Res. Ex. N° 1485/2017 (más de 4 meses), se ha establecido un procedimiento de incremento gradual de la inyección en los pozos de inyección existente en el sector del puquio N3 (RN3A y RN3E) y puquio N4 (RN4A y RN4C).

El procedimiento de incremento gradual contempla el inicio de la inyección con una caudal aproximado de 0,5 l/s en cada pozo, el que se irá incrementando diariamente (0,1 l/s o más) en función de:

1. Nivel Dinámico observado en los pozos de inyección (nivel con respecto a la superficie).
2. Aparición de humedad o afloramiento de agua en los alrededores de los pozos de inyección.
3. Entrada en presión del sistema de inyección.

En forma paralela al incremento gradual de la inyección, se irá incrementando el caudal de extracción en función del caudal de inyección de manera de disponer del agua requerida para estos efectos. De esta manera el caudal que excede los 120 l/s corresponde al caudal destinado a la inyección.

Además se incluye planilla con las extracciones semanales realizadas en los acuíferos de Sur Viejo y Pampa del Tamarugal (Bellavista), conforme a lo solicitado en la letra d) del Resuelvo Primero de la Res. 473/2018.

En cumplimiento al literal b) del Resuelvo Primero de la Res. 473/2018, se incluye planilla Excel con las mediciones de CE en los puquios (sensores), incluyendo la representación gráfica de los promedios diarios y su variabilidad (desviación).

También se incluye planilla Excel con los caudales de inyección hacia los puquios N3 (pozos RN3A y RN3E) y N4 (pozos (RN4A y RN4C) para el periodo 1 al 12 de junio del 2018 (los caudales al 31-05-18 fueron reportados en el informe mensual).

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 8 de junio de 2018 15:54

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE SEMANAL EXTRACCION

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal d) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°473/2018 (que ordena la renovación de las medidas decretadas por Res Ex. N°1485/2017), se adjunta planilla Excel semanal con las lecturas de totalizador, volumen (m3), nivel del pozo (msnm) y caudal

instantáneo máximo del periodo (l/s) de los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados de la semana y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

La Res. Ex. N°473/2018, cuya notificación por carta certificada fue recibida el 27 de abril, establece (literal d) que el reporte será semanal.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara. Lo anterior, sin perjuicio del inicio de la reinyección en los términos indicados por la Res. Ex. N°473/2018, según se explica más abajo.

Cabe hacer presente que se ha mantenido hasta el día 28 de abril la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que, producto de la detención de la inyección en conformidad a la Res. Ex. N°1485/2017, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

En cumplimiento al literal a) del Resuelvo Primero de la Res. Ex. N° 473/2018, en el día 28 de abril se ha dado inicio gradual a la reinyección sólo en los puquios N3 y N4. Dado que el sistema de inyección ha estado paralizado desde la dictación de la Res. Ex. N° 1485/2017 (más de 4 meses), se ha establecido un procedimiento de incremento gradual de la inyección en los pozos de inyección existente en el sector del puquio N3 (RN3A y RN3E) y puquio N4 (RN4A y RN4C).

El procedimiento de incremento gradual contempla el inicio de la inyección con una caudal aproximado de 0,5 l/s en cada pozo, el que se irá incrementando diariamente (0,1 l/s o más) en función de:

1. Nivel Dinámico observado en los pozos de inyección (nivel con respecto a la superficie).
2. Aparición de humedad o afloramiento de agua en los alrededores de los pozos de inyección.

3. Entrada en presión del sistema de inyección.

En forma paralela al incremento gradual de la inyección, se irá incrementando el caudal de extracción en función del caudal de inyección de manera de disponer del agua requerida para estos efectos. De esta manera el caudal que excede los 120 l/s corresponde al caudal destinado a la inyección.

Además se incluye planilla con las extracciones semanales realizadas en los acuíferos de Sur Viejo y Pampa del Tamarugal (Bellavista)

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 1 de junio de 2018 17:14

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE SEMANAL EXTRACCION

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal d) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°473/2018 (que ordena la renovación de las medidas decretadas por Res Ex. N°1485/2017), se adjunta planilla Excel semanal con las lecturas de totalizador, volumen (m3), nivel del pozo (msnm) y caudal instantáneo máximo del periodo (l/s) de los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados de la semana y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

La Res. Ex. N°473/2018, cuya notificación por carta certificada fue recibida el 27 de abril, establece (literal d) que el reporte será semanal.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara. Lo anterior, sin perjuicio del inicio de la reinyección en los términos indicados por la Res. Ex. N°473/2018, según se explica más abajo.

Cabe hacer presente que se ha mantenido hasta el día 28 de abril la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que, producto de la detención de la inyección en conformidad a la Res. Ex. N°1485/2017, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

En cumplimiento al literal a) del Resuelvo Primero de la Res. Ex. N° 473/2018, en el día 28 de abril se ha dado inicio gradual a la reinyección sólo en los puquios N3 y N4. Dado que el sistema de inyección ha estado paralizado desde la dictación de la Res. Ex. N° 1485/2017 (más de 4 meses), se ha establecido un procedimiento de incremento gradual de la inyección en los pozos de inyección existente en el sector del puquio N3 (RN3A y RN3E) y puquio N4 (RN4A y RN4C).

El procedimiento de incremento gradual contempla el inicio de la inyección con una caudal aproximado de 0,5 l/s en cada pozo, el que se irá incrementando diariamente (0,1 l/s o más) en función de:

1. Nivel Dinámico observado en los pozos de inyección (nivel con respecto a la superficie).
2. Aparición de humedad o afloramiento de agua en los alrededores de los pozos de inyección.
3. Entrada en presión del sistema de inyección.

En forma paralela al incremento gradual de la inyección, se irá incrementando el caudal de extracción en función del caudal de inyección de manera de disponer del agua requerida para estos efectos. De esta manera el caudal que excede los 120 l/s corresponde al caudal destinado a la inyección.

Además se incluye planilla con las extracciones semanales realizadas en los acuíferos de Sur Viejo y Pampa del Tamarugal (Bellavista)

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 25 de mayo de 2018 9:00

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE SEMANAL EXTRACCION

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal d) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°473/2018 (que ordena la renovación de las medidas decretadas por Res Ex. N°1485/2017), se adjunta planilla Excel semanal con las lecturas de totalizador, volumen (m3), nivel del pozo (msnm) y caudal instantáneo máximo del periodo (l/s) de los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados de la semana y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

La Res. Ex. N°473/2018, cuya notificación por carta certificada fue recibida el 27 de abril, establece (literal d) que el reporte será semanal.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara. Lo anterior, sin perjuicio del inicio de la reinyección en los términos indicados por la Res. Ex. N°473/2018, según se explica más abajo.

Cabe hacer presente que se ha mantenido hasta el día 28 de abril la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que, producto de la detención de la inyección en conformidad a la Res. Ex. N°1485/2017, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

En cumplimiento al literal a) del Resuelvo Primero de la Res. Ex. N° 473/2018, en el día 28 de abril se ha dado inicio gradual a la reinyección sólo en los puquios N3 y N4. Dado que el sistema de inyección ha estado paralizado desde la dictación de la Res. Ex. N° 1485/2017 (más de 4 meses), se ha establecido un procedimiento de incremento gradual de la inyección en los pozos de inyección existente en el sector del puquio N3 (RN3A y RN3E) y puquio N4 (RN4A y RN4C).

El procedimiento de incremento gradual contempla el inicio de la inyección con una caudal aproximado de 0,5 l/s en cada pozo, el que se irá incrementando diariamente (0,1 l/s o más) en función de:

1. Nivel Dinámico observado en los pozos de inyección (nivel con respecto a la superficie).
2. Aparición de humedad o afloramiento de agua en los alrededores de los pozos de inyección.
3. Entrada en presión del sistema de inyección.

En forma paralela al incremento gradual de la inyección, se irá incrementando el caudal de extracción en función del caudal de inyección de manera de disponer del agua requerida para estos efectos. De esta manera el caudal que excede los 120 l/s corresponde al caudal destinado a la inyección.

Además se incluye planilla con las extracciones semanales realizadas en los acuíferos de Sur Viejo y Pampa del Tamarugal (Bellavista)

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 18 de mayo de 2018 12:14

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE SEMANAL EXTRACCION

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal d) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°473/2018 (que ordena la renovación de las medidas decretadas por Res Ex. N°1485/2017), se adjunta planilla Excel semanal con las lecturas de totalizador, volumen (m3), nivel del pozo (msnm) y caudal instantáneo máximo del periodo (l/s) de los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados de la semana y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

La Res. Ex. N°473/2018, cuya notificación por carta certificada fue recibida el 27 de abril, establece (literal d) que el reporte será semanal.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara. Lo anterior, sin perjuicio del inicio de la reinyección en los términos indicados por la Res. Ex. N°473/2018, según se explica más abajo.

Cabe hacer presente que se ha mantenido hasta el día 28 de abril la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que, producto de la detención de la inyección en conformidad a la Res. Ex. N°1485/2017, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

En cumplimiento al literal a) del Resuelvo Primero de la Res. Ex. N° 473/2018, en el día 28 de abril se ha dado inicio gradual a la reinyección sólo en los puquios N3 y N4. Dado que el sistema de inyección ha estado paralizado desde la dictación de la Res. Ex. N° 1485/2017 (más de 4 meses), se ha establecido un procedimiento de incremento gradual de la inyección en los pozos de inyección existente en el sector del puquio N3 (RN3A y RN3E) y puquio N4 (RN4A y RN4C).

El procedimiento de incremento gradual contempla el inicio de la inyección con una caudal aproximado de 0,5 l/s en cada pozo, el que se irá incrementando diariamente (0,1 l/s o más) en función de:

1. Nivel Dinámico observado en los pozos de inyección (nivel con respecto a la superficie).
2. Aparición de humedad o afloramiento de agua en los alrededores de los pozos de inyección.
3. Entrada en presión del sistema de inyección.

En forma paralela al incremento gradual de la inyección, se irá incrementando el caudal de extracción en función del caudal de inyección de manera de disponer del agua requerida para estos efectos. De esta manera el caudal que excede los 120 l/s corresponde al caudal destinado a la inyección.

Además se incluye planilla con las extracciones semanales realizadas en los acuíferos de Sur Viejo y Pampa del Tamarugal (Bellavista)

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 11 de mayo de 2018 16:26

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE SEMANAL EXTRACCION

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal d) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°473/2018 (que ordena la renovación de las medidas decretadas por Res Ex. N°1485/2017), se adjunta planilla Excel semanal con las lecturas de totalizador, volumen (m3), nivel del pozo (msnm) y caudal instantáneo máximo del periodo (l/s) de los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados de la semana y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

La Res. Ex. N°473/2018, cuya notificación por carta certificada fue recibida el 27 de abril, establece (literal d) que el reporte será semanal.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara. Lo anterior, sin perjuicio del inicio de la reinyección en los términos indicados por la Res. Ex. N°473/2018, según se explica más abajo.

Cabe hacer presente que se ha mantenido hasta el día 28 de abril la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que, producto de la detención de la inyección en conformidad a la Res. Ex. N°1485/2017, comenzó el descenso del

nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

En cumplimiento al literal a) del Resuelvo Primero de la Res. Ex. N° 473/2018, en el día 28 de abril se ha dado inicio gradual a la reinyección sólo en los puquios N3 y N4. Dado que el sistema de inyección ha estado paralizado desde la dictación de la Res. Ex. N° 1485/2017 (más de 4 meses), se ha establecido un procedimiento de incremento gradual de la inyección en los pozos de inyección existente en el sector del puquio N3 (RN3A y RN3E) y puquio N4 (RN4A y RN4C).

El procedimiento de incremento gradual contempla el inicio de la inyección con una caudal aproximado de 0,5 l/s en cada pozo, el que se irá incrementando diariamente (0,1 l/s o más) en función de:

1. Nivel Dinámico observado en los pozos de inyección (nivel con respecto a la superficie).
2. Aparición de humedad o afloramiento de agua en los alrededores de los pozos de inyección.
3. Entrada en presión del sistema de inyección.

En forma paralela al incremento gradual de la inyección, se irá incrementando el caudal de extracción en función del caudal de inyección de manera de disponer del agua requerida para estos efectos. De esta manera el caudal que excede los 120 l/s corresponde al caudal destinado a la inyección.

Además se incluye planilla con las extracciones semanales realizadas en los acuíferos de Sur Viejo y Pampa del Tamarugal (Bellavista)

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 4 de mayo de 2018 18:35

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE SEMANAL EXTRACCION

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal d) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°473/2018 (que ordena la renovación de las medidas decretadas por Res Ex. N°1485/2017), se adjunta planilla Excel semanal con las lecturas de totalizador, volumen (m3), nivel del pozo (msnm) y caudal instantáneo máximo del periodo (l/s) de los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados de la semana y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

La Res. Ex. N°473/2018, cuya notificación por carta certificada fue recibida el 27 de abril, establece (literal d) que el reporte será semanal.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara. Lo anterior, sin perjuicio del inicio de la reinyección en los términos indicados por la Res. Ex. N°473/2018, según se explica más abajo.

Cabe hacer presente que se ha mantenido hasta el día 28 de abril la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que, producto de la detención de la inyección en conformidad a la Res. Ex. N°1485/2017, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

En cumplimiento al literal a) del Resuelvo Primero de la Res. Ex. N° 473/2018, en el día 28 de abril se ha dado inicio gradual a la reinyección sólo en los puquios N3 y N4. Dado que el sistema de inyección ha estado paralizado desde la dictación de la Res. Ex. N° 1485/2017 (más de 4 meses), se ha establecido un procedimiento de incremento gradual de la inyección en los pozos de inyección existente en el sector del puquio N3 (RN3A y RN3E) y puquio N4 (RN4A y RN4C).

El procedimiento de incremento gradual contempla el inicio de la inyección con un caudal aproximado de 0,5 l/s en cada pozo, el que se irá incrementando diariamente (0,1 l/s o más) en función de:

1. Nivel Dinámico observado en los pozos de inyección (nivel con respecto a la superficie).
2. Aparición de humedad o afloramiento de agua en los alrededores de los pozos de inyección.
3. Entrada en presión del sistema de inyección.

En forma paralela al incremento gradual de la inyección, se irá incrementando el caudal de extracción en función del caudal de inyección de manera de disponer del agua requerida para estos efectos. De esta manera el caudal que excede los 120 l/s corresponde al caudal destinado a la inyección.

Además se incluye planilla con las extracciones semanales realizadas en los acuíferos de Sur Viejo y Pampa del Tamarugal (Bellavista)

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: martes, 1 de mayo de 2018 20:33

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal d) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°473/2018 (que ordena la renovación de las medidas decretadas por Res Ex. N°1485/2017), se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

Si bien la Res. Ex. N°473/2018, cuya notificación por carta certificada fue recibida el 27 de abril, establece (literal d) que el reporte será semanal, se mantendrá la frecuencia diaria hasta el 1 de mayo, para luego tomar la frecuencia semanal.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara. Lo anterior, sin perjuicio del inicio de la reinyección en los términos indicados por la Res. Ex. N°473/2018, según se explica más abajo.

Cabe hacer presente que se ha mantenido hasta el día 28 de abril la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que, producto de la detención de la inyección en conformidad a la Res. Ex. N°1485/2017, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

En cumplimiento al literal a) del Resuelvo Primero de la Res. Ex. N° 473/2018, en el día 28 de abril se ha dado inicio gradual a la reinyección sólo en los puquios N3 y N4. Dado que el sistema de inyección ha estado paralizado desde la dictación de la Res. Ex. N° 1485/2017 (más de 4 meses), se

ha establecido un procedimiento de incremento gradual de la inyección en los pozos de inyección existente en el sector del puquio N3 (RN3A y RN3E) y puquio N4 (RN4A y RN4C).

El procedimiento de incremento gradual contempla el inicio de la inyección con un caudal aproximado de 0,5 l/s en cada pozo, el que se irá incrementando diariamente (0,1 l/s o más) en función de:

1. Nivel Dinámico observado en los pozos de inyección (nivel con respecto a la superficie).
2. Aparición de humedad o afloramiento de agua en los alrededores de los pozos de inyección.
3. Entrada en presión del sistema de inyección.

En forma paralela al incremento gradual de la inyección, se irá incrementando el caudal de extracción en función del caudal de inyección de manera de disponer del agua requerida para estos efectos. De esta manera el caudal que excede los 120 l/s corresponde al caudal destinado a la inyección.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: lunes, 30 de abril de 2018 20:02

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal d) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°473/2018 (que ordena la renovación de las medidas decretadas por Res Ex. N°1485/2017), se adjunta planilla

Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m³) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

Si bien la Res. Ex. N°473/2018, cuya notificación por carta certificada fue recibida el 27 de abril, establece (literal d) que el reporte será semanal, se mantendrá la frecuencia diaria hasta el 1 de mayo, para luego tomar la frecuencia semanal.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara. Lo anterior, sin perjuicio del inicio de la reinyección en los términos indicados por la Res. Ex. N°473/2018, según se explica más abajo.

Cabe hacer presente que se ha mantenido hasta el día 28 de abril la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que, producto de la detención de la inyección en conformidad a la Res. Ex. N°1485/2017, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

En cumplimiento al literal a) del Resuelvo Primero de la Res. Ex. N° 473/2018, en el día 28 de abril se ha dado inicio gradual a la reinyección sólo en los puquios N3 y N4. Dado que el sistema de inyección ha estado paralizado desde la dictación de la Res. Ex. N° 1485/2017 (más de 4 meses), se ha establecido un procedimiento de incremento gradual de la inyección en los pozos de inyección existente en el sector del puquio N3 (RN3A y RN3E) y puquio N4 (RN4A y RN4C).

El procedimiento de incremento gradual contempla el inicio de la inyección con una caudal aproximado de 0,5 l/s en cada pozo, el que se irá incrementando diariamente (0,1 l/s o más) en función de:

1. Nivel Dinámico observado en los pozos de inyección (nivel con respecto a la superficie).

2. Aparición de humedad o afloramiento de agua en los alrededores de los pozos de inyección.
3. Entrada en presión del sistema de inyección.

En forma paralela al incremento gradual de la inyección, se irá incrementando el caudal de extracción en función del caudal de inyección de manera de disponer del agua requerida para estos efectos. De esta manera el caudal que excede los 120 l/s corresponde al caudal destinado a la inyección.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: domingo, 29 de abril de 2018 21:37

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal d) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°473/2018 (que ordena la renovación de las medidas decretadas por Res Ex. N°1485/2017), se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

Si bien la Res. Ex. N°473/2018, cuya notificación por carta certificada fue recibida el 27 de abril, establece (literal d) que el reporte será semanal, se mantendrá la frecuencia diaria hasta el 1 de mayo, para luego tomar la frecuencia semanal.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara. Lo anterior, sin perjuicio del inicio de la reinyección en los términos indicados por la Res. Ex. N°473/2018, según se explica más abajo.

Cabe hacer presente que se ha mantenido hasta el día 28 de abril la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que, producto de la detención de la inyección en conformidad a la Res. Ex. N°1485/2017, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

En cumplimiento al literal a) del Resuelvo Primero de la Res. Ex. N° 473/2018, en el día 28 de abril se ha dado inicio gradual a la reinyección sólo en los puquios N3 y N4. Dado que el sistema de inyección ha estado paralizado desde la dictación de la Res. Ex. N° 1485/2017 (más de 4 meses), se ha establecido un procedimiento de incremento gradual de la inyección en los pozos de inyección existente en el sector del puquio N3 (RN3A y RN3E) y puquio N4 (RN4A y RN4C).

El procedimiento de incremento gradual contempla el inicio de la inyección con una caudal aproximado de 0,5 l/s en cada pozo, el que se irá incrementando diariamente (0,1 l/s o más) en función de:

1. Nivel Dinámico observado en los pozos de inyección (nivel con respecto a la superficie).
2. Aparición de humedad o afloramiento de agua en los alrededores de los pozos de inyección.
3. Entrada en presión del sistema de inyección.

En forma paralela al incremento gradual de la inyección, se irá incrementando el caudal de extracción en función del caudal de inyección de manera de disponer del agua requerida para estos efectos.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: sábado, 28 de abril de 2018 22:52

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal d) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°473/2018 (que ordena la renovación de las medidas decretadas por Res Ex. N°1485/2017), se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

Si bien la Res. Ex. N°473/2018, cuya notificación por carta certificada fue recibida ayer, 27 de abril, establece (literal d) que el reporte será semanal, se mantendrá la frecuencia diaria hasta el 1 de mayo, para luego tomar la frecuencia semanal.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara. Lo anterior, sin perjuicio del inicio de la reinyección en los términos indicados por la Res. Ex. N°473/2018, según se explica más abajo.

Cabe hacer presente que se ha mantenido hasta el día de hoy la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que, producto de la detención de la inyección en conformidad a la Res. Ex. N°1485/2017, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

En cumplimiento al literal a) del Resuelvo Primero de la Res. Ex. N° 473/2018, en el día de hoy se ha dado inicio gradual a la reinyección sólo en los puquios N3 y N4. Dado que el sistema de inyección ha estado paralizado desde la dictación de la Res. Ex. N° 1485/2017 (más de 4 meses), se ha establecido un procedimiento de incremento gradual de la inyección en los pozos de inyección existente en el sector del puquio N3 (RN3A y RN3E) y puquio N4 (RN4A y RN4C).

El procedimiento de incremento gradual contempla el inicio de la inyección con un caudal aproximado de 0,5 l/s en cada pozo, el que se irá incrementando diariamente (0,1 l/s o más) en función de:

1. Nivel Dinámico observado en los pozos de inyección (nivel con respecto a la superficie).
2. Aparición de humedad o afloramiento de agua en los alrededores de los pozos de inyección.
3. Entrada en presión del sistema de inyección.

En forma paralela al incremento gradual de la inyección, se irá incrementando el caudal de extracción en función del caudal de inyección de manera de disponer del agua requerida para estos efectos.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 27 de abril de 2018 16:48

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: jueves, 26 de abril de 2018 15:36

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de

extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: miércoles, 25 de abril de 2018 13:06

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el

nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: martes, 24 de abril de 2018 17:58

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: lunes, 23 de abril de 2018 17:26

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: domingo, 22 de abril de 2018 15:06

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de

extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: sábado, 21 de abril de 2018 16:20

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el

nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 20 de abril de 2018 12:32

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: jueves, 19 de abril de 2018 15:03

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: miércoles, 18 de abril de 2018 19:20

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: miércoles, 18 de abril de 2018 12:20

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: lunes, 16 de abril de 2018 21:12

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: domingo, 15 de abril de 2018 14:44

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: sábado, 14 de abril de 2018 20:09

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 13 de abril de 2018 20:19

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: jueves, 12 de abril de 2018 16:36

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: miércoles, 11 de abril de 2018 21:03

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: martes, 10 de abril de 2018 20:04

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: lunes, 9 de abril de 2018 18:42

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: domingo, 8 de abril de 2018 13:18

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: sábado, 7 de abril de 2018 20:27

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 6 de abril de 2018 15:26

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: jueves, 5 de abril de 2018 15:32

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: miércoles, 4 de abril de 2018 16:19

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: martes, 3 de abril de 2018 14:52

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: lunes, 2 de abril de 2018 18:25

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En

particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: domingo, 1 de abril de 2018 22:33

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: sábado, 31 de marzo de 2018 19:54

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 30 de marzo de 2018 19:26

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: jueves, 29 de marzo de 2018 13:15

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: miércoles, 28 de marzo de 2018 13:08

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: martes, 27 de marzo de 2018 17:10

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: lunes, 26 de marzo de 2018 19:18

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: domingo, 25 de marzo de 2018 20:17

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: sábado, 24 de marzo de 2018 18:37

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 23 de marzo de 2018 17:05

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: jueves, 22 de marzo de 2018 13:22

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En

particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: miércoles, 21 de marzo de 2018 20:29

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: martes, 20 de marzo de 2018 18:43

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: lunes, 19 de marzo de 2018 18:04

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de

extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: domingo, 18 de marzo de 2018 13:25

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el

nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: sábado, 17 de marzo de 2018 20:27

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 16 de marzo de 2018 23:53

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: jueves, 15 de marzo de 2018 13:40

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de

extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: miércoles, 14 de marzo de 2018 12:16

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el

nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: martes, 13 de marzo de 2018 18:48

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: lunes, 12 de marzo de 2018 19:24

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: domingo, 11 de marzo de 2018 18:57

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: sábado, 10 de marzo de 2018 11:20

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 9 de marzo de 2018 13:12

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: jueves, 8 de marzo de 2018 16:11

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: miércoles, 7 de marzo de 2018 18:22

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: martes, 6 de marzo de 2018 15:14

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: lunes, 5 de marzo de 2018 18:08

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: domingo, 4 de marzo de 2018 20:33

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: sábado, 3 de marzo de 2018 18:48

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al

proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 2 de marzo de 2018 14:17

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: jueves, 1 de marzo de 2018 15:55

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: miércoles, 28 de febrero de 2018 12:36

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: martes, 27 de febrero de 2018 13:08

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: lunes, 26 de febrero de 2018 19:21

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: domingo, 25 de febrero de 2018 16:41

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: sábado, 24 de febrero de 2018 17:52

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 23 de febrero de 2018 12:42

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: jueves, 22 de febrero de 2018 19:01

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4 y posteriormente N2. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA, el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N2 se encuentra desde el día 09-02-2018 bajo su umbral RCA.

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: miércoles, 21 de febrero de 2018 15:46

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: martes, 20 de febrero de 2018 18:34

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: lunes, 19 de febrero de 2018 13:20

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: domingo, 18 de febrero de 2018 21:30

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: RE: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: sábado, 17 de febrero de 2018 14:25

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: RE: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 16 de febrero de 2018 18:06

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: jueves, 15 de febrero de 2018 14:52

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al

proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: miércoles, 14 de febrero de 2018 12:51

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: miércoles, 14 de febrero de 2018 6:47

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: lunes, 12 de febrero de 2018 20:06

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: RE: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: domingo, 11 de febrero de 2018 17:48

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: sábado, 10 de febrero de 2018 18:08

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.
Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Ismael Aracena

Enviado el: viernes, 9 de febrero de 2018 15:35

Para: Reporte medidas SMA (reporte.medidas@sma.gob.cl) <reporte.medidas@sma.gob.cl>

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Ismael Aracena N.

Subgerente Medio Ambiente Nitratos Yodo

55-2412779

De: Mario Vargas

Enviado: jueves, 08 de febrero de 2018 20:05:37

Para: reporte.medidas@sma.gob.cl

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Mario Vargas B.
Jefe del Área de Recursos Hídricos NV Nitratos Yodo
55-2414810

De: Mario Vargas

Enviado: miércoles, 07 de febrero de 2018 17:03

Para: reporte.medidas@sma.gob.cl

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al

proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Mario Vargas B.
Jefe del Área de Recursos Hídricos NV Nitratos Yodo
55-2414810

De: Mario Vargas
Enviado el: martes, 06 de febrero de 2018 18:30
Para: reporte.medidas@sma.gob.cl
Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Mario Vargas B.
Jefe del Área de Recursos Hídricos NV Nitratos Yodo
55-2414810

De: Mario Vargas
Enviado el: lunes, 05 de febrero de 2018 15:49

Para: reporte.medidas@sma.gob.cl

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Mario Vargas B.

Jefe del Área de Recursos Hídricos NV Nitratos Yodo

55-2414810

De: Mario Vargas

Enviado el: domingo, 04 de febrero de 2018 18:26

Para: reporte.medidas@sma.gob.cl

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio

N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Mario Vargas B.
Jefe del Área de Recursos Hídricos NV Nitratos Yodo
55-2414810

De: Mario Vargas
Enviado: sábado, 03 de febrero de 2018 12:58
Para: reporte.medidas@sma.gob.cl
Asunto: RV: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Mario Vargas B.
Jefe del Área de Recursos Hídricos NV Nitratos Yodo
55-2414810

De: Mario Vargas
Enviado: viernes, 02 de febrero de 2018 13:53
Para: reporte.medidas@sma.gob.cl
Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Mario Vargas B.
Jefe del Área de Recursos Hídricos NV Nitratos Yodo
55-2414810

De: Mario Vargas
Enviado: jueves, 01 de febrero de 2018 16:27
Para: reporte.medidas@sma.gob.cl
Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Mario Vargas B.
Jefe del Área de Recursos Hídricos NV Nitratos Yodo
55-2414810

De: Mario Vargas
Enviado el: miércoles, 31 de enero de 2018 20:53
Para: reporte.medidas@sma.gob.cl
Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Mario Vargas B.
Jefe del Área de Recursos Hídricos NV Nitratos Yodo
55-2414810

De: Mario Vargas
Enviado el: martes, 30 de enero de 2018 20:36
Para: reporte.medidas@sma.gob.cl
Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Mario Vargas B.
Jefe del Área de Recursos Hídricos NV Nitratos Yodo
55-2414810

De: Mario Vargas
Enviado el: lunes, 29 de enero de 2018 16:13
Para: reporte.medidas@sma.gob.cl
Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Mario Vargas B.
Jefe del Área de Recursos Hídricos NV Nitratos Yodo
55-2414810

De: Mario Vargas

Enviado el: domingo, 28 de enero de 2018 21:47

Para: reporte.medidas@sma.gob.cl

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Mario Vargas B.

Jefe del Área de Recursos Hídricos NV Nitratos Yodo

55-2414810

De: Mario Vargas

Enviado: sábado, 27 de enero de 2018 20:28

Para: reporte.medidas@sma.gob.cl

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Mario Vargas B.
Jefe del Área de Recursos Hídricos NV Nitratos Yodo
55-2414810

De: Mario Vargas
Enviado: viernes, 26 de enero de 2018 21:10
Para: reporte.medidas@sma.gob.cl
Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Mario Vargas B.
Jefe del Área de Recursos Hídricos NV Nitratos Yodo
55-2414810

De: Mario Vargas
Enviado: jueves, 25 de enero de 2018 15:28

Para: reporte.medidas@sma.gob.cl

Asunto: RV: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Mario Vargas B.

Jefe del Área de Recursos Hídricos NV Nitratos Yodo

55-2414810

De: Mario Vargas

Enviado el: miércoles, 24 de enero de 2018 12:03

Para: reporte.medidas@sma.gob.cl

Asunto: RV: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio

N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Mario Vargas B.
Jefe del Área de Recursos Hídricos NV Nitratos Yodo
55-2414810

De: Mario Vargas
Enviado el: martes, 23 de enero de 2018 18:34
Para: reporte.medidas@sma.gob.cl
Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Mario Vargas B.
Jefe del Área de Recursos Hídricos NV Nitratos Yodo
55-2414810

De: Mario Vargas
Enviado el: lunes, 22 de enero de 2018 17:04
Para: reporte.medidas@sma.gob.cl
Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de

extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Mario Vargas B.
Jefe del Área de Recursos Hídricos NV Nitratos Yodo
55-2414810

De: Mario Vargas

Enviado el: domingo, 21 de enero de 2018 21:17

Para: reporte.medidas@sma.gob.cl

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Mario Vargas B.
Jefe del Área de Recursos Hídricos NV Nitratos Yodo
55-2414810

De: Mario Vargas
Enviado: sábado, 20 de enero de 2018 16:18
Para: reporte.medidas@sma.gob.cl
Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Mario Vargas B.
Jefe del Área de Recursos Hídricos NV Nitratos Yodo
55-2414810

De: Mario Vargas
Enviado: sábado, 20 de enero de 2018 16:17
Para: reporte.medidas@sma.gob.cl
Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de

extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Mario Vargas B.
Jefe del Área de Recursos Hídricos NV Nitratos Yodo
55-2414810

De: Mario Vargas

Enviado: viernes, 19 de enero de 2018 16:53

Para: reporte.medidas@sma.gob.cl

Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de los totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Mario Vargas B.

Jefe del Área de Recursos Hídricos NV Nitratos Yodo
55-2414810

De: Mario Vargas
Enviado: jueves, 18 de enero de 2018 18:57
Para: reporte.medidas@sma.gob.cl
Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Mario Vargas B.
Jefe del Área de Recursos Hídricos NV Nitratos Yodo
55-2414810

De: Mario Vargas
Enviado: miércoles, 17 de enero de 2018 14:20
Para: reporte.medidas@sma.gob.cl
Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Mario Vargas B.
Jefe del Área de Recursos Hídricos NV Nitratos Yodo
55-2414810

De: Mario Vargas

Enviado el: martes, 16 de enero de 2018 19:40

Para: reporte.medidas@sma.gob.cl

Asunto: RV: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En

particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Mario Vargas B.
Jefe del Área de Recursos Hídricos NV Nitratos Yodo
55-2414810

De: Mario Vargas
Enviado el: lunes, 15 de enero de 2018 19:04
Para: 'reporte.medidas@sma.gob.cl'
Asunto: REPORTE DIARIO EXTRACCION POZOS LLAMARA

Estimados:

De acuerdo a lo solicitado en el literal a) del Resuelvo Primero de la Res Ex. N°1485/2017, se adjunta planilla Excel con las lecturas de totalizador y volumen (m3) extraído en los pozos de extracción del Salar de Llamara acumulados al día de hoy y las fotografías fechadas y georreferenciadas de lo totalizadores.

En la planilla adjunta se puede apreciar que se ha dado cumplimiento a la detención temporal y parcial de los pozos de extracción, donde se han dejado de extraer los 124,7 l/s asociados al proyecto Pampa Hermosa, manteniéndose solo la extracción de un máximo de 120 l/s asociados al EIA Lagunas y DIA Aducción Llamara.

Junto con lo anterior, se comunica que se ha mantenido la detención solicitada de la inyección de agua en la barrera hidráulica. Al respecto podemos informar que producto de la detención de la inyección, comenzó el descenso del nivel de los puquios N3 y N4. En particular, el nivel del puquio N3 se encuentra desde el día 24-12-2017 bajo su umbral RCA y el nivel del puquio N4 se encuentra desde el día 27-12-2017 bajo su umbral RCA .

Sin otro particular se despide atentamente,

Mario Vargas B.
Jefe del Área de Recursos Hídricos NV Nitratos Yodo
55-2414810

POZO	COORDENADAS UTM	
	NORTE	ESTE
RN4C	7.648.260,00	433.965,00
FECHA	CAUDAL PERIODO	
	L/s	
21-08-2018	2,58	
22-08-2018	2,58	
23-08-2018	2,58	
24-08-2018	2,58	
25-08-2018	2,20	
26-08-2018	2,43	
27-08-2018	2,46	

CONTROL SEMANAL DE EXTRACCIONES DEL SALAR DE LLAMARA EMPRESA SQM.

CONTROL SEMANAL EXTRACCION POZO 3X-14A									
Pozo 3X14 A	Fecha	Hora	Totalizador (m3)	Volumen periodo (m3)	Volumen acumulado (m3)	Tiempo (hrs.) ** ***	Caudal instantáneo Máx. periodo (l/s)	Nivel c/r superficie (m.s.n.m.) *	NOMBRE ARCHIVO FOTOGRAFICO
	25-04-2018	8:45	5.751.259	0	0	168,8			DSCN2389.JPG
	02-05-2018	9:34	5.751.259	0	0	167,9	0,0	745,92	DSCN2521.JPG
	09-05-2018	9:25	5.751.259	0	0	168,3	0,0	745,93	DSCN2663.JPG
	16-05-2018	9:41	5.751.259	0	0	167,0	0,0	745,93	DSCN2757.JPG
	23-05-2018	8:40	5.751.259	0	0	168,6	0,0	745,91	DSCN2881.JPG
	30-05-2018	9:17	5.751.259	0	0	177,4	0,0	745,94	DSCN2978.JPG
	06-06-2018	18:41	5.751.259	0	0	158,8	0,0	747,94	DSCN3125.JPG
	13-06-2018	9:30	5.751.259	0	0	167,2	0,0	745,94	DSCN3208.JPG
	20-06-2018	8:43	5.751.259	0	0	168,5	0,0	745,99	DSCN3318.JPG
	27-06-2018	9:12	5.751.259	0	0	167,8	0,0	745,97	DSCN3423.JPG
	04-07-2018	9:00	5.751.259	0	0	167,9	0,0	745,99	DSCN3598.JPG
	11-07-2018	8:52	5.751.259	0	0	167,7	0,0	746,01	DSCN3713.JPG
	18-07-2018	8:35	5.751.259	0	0	168,1	0,0	745,99	DSCN3805.JPG
	25-07-2018	8:43	5.751.259	0	0	168,6	0,0	745,98	DSCN3886.JPG
	01-08-2018	9:20	5.751.259	0	0	167,6	0,0	746,03	DSCN4035.JPG
	08-08-2018	8:58	5.751.259	0	0	168,5	0,0	746,05	DSCN4138.JPG
	15-08-2018	9:30	5.751.259	0	0	167,6	0,0	746,06	DSCN4268.JPG
	22-08-2018	9:08	5.751.259	0	0	168,8	0,0	746,07	DSCN4369.JPG
	29-08-2018	9:58	5.751.259				0,0	746,07	DSCN4521.JPG

* Dia final periodo

** Para semana entre 09 y 16 de Mayo hay que considerar una hora más por cambio de horario

*** Para semana entre 08 y 15 de Agosto hay que considerar una hora menos por cambio de horario

CONTROL SEMANAL EXTRACCION POZO 3X-57									
Pozo 3X-57	Fecha	Hora	Totalizador (m3)	Volumen periodo (m3)	Volumen acumulado (m3)	Tiempo (hrs.)	Caudal instantáneo Máx. periodo (l/s)	Nivel c/r superficie (m.s.n.m.)	NOMBRE ARCHIVO FOTOGRAFICO
	25-04-2018	9:10	534.573	4	4	168,6			DSCN2394.JPG
	02-05-2018	9:44	534.577	0	4	168,2	0,0	743,35	DSCN2522.JPG
	09-05-2018	9:56	534.577	0	4	167,9	0,0	743,34	DSCN2668.JPG
	16-05-2018	9:50	534.577	0	4	167,3	0,0	743,33	DSCN2758.JPG
	23-05-2018	9:10	534.577	0	4	168,2	0,0	743,31	DSCN2886.JPG
	30-05-2018	9:24	534.577	0	4	177,6	0,0	743,32	DSCN2979.JPG
	06-06-2018	18:58	534.577	0	4	158,7	0,0	743,33	DSCN3127.JPG
	13-06-2018	9:39	534.577	0	4	167,5	0,0	743,33	DSCN3210.JPG
	20-06-2018	9:11	534.577	0	4	168,1	0,0	743,34	DSCN3324.JPG
	27-06-2018	9:19	534.577	0	4	168,2	0,0	743,33	DSCN3424.JPG
	04-07-2018	9:29	534.577	0	4	167,8	0,0	743,34	DSCN3604.JPG
	11-07-2018	9:16	534.577	0	4	167,9	0,0	743,35	DSCN3718.JPG
	18-07-2018	9:10	534.577	0	4	168,0	0,0	743,33	DSCN3810.JPG
	25-07-2018	9:12	534.577	0	4	168,6	0,0	743,33	DSCN3892.JPG
	01-08-2018	9:50	534.577	0	4	167,6	0,0	743,34	DSCN4041.JPG
	08-08-2018	9:26	534.577	0	4	168,7	0,0	743,35	DSCN4147.JPG
	15-08-2018	10:10	534.577	0	4	167,1	0,0	743,37	DSCN4273.JPG
	22-08-2018	9:15	534.577	0	4	169,3	0,0	743,35	DSCN4370.JPG
	29-08-2018	10:30	534.577				0,0	743,35	DSCN4527.JPG

CONTROL SEMANAL EXTRACCION POZO ZHENOC									
Pozo ZHENOC	Fecha	Hora	Totalizador (m3)	Volumen periodo (m3)	Volumen acumulado (m3)	Tiempo (hrs.)	Caudal instantáneo Máx. periodo (l/s)	Nivel c/r superficie (m.s.n.m.)	NOMBRE ARCHIVO FOTOGRAFICO
	25-04-2018	9:02	9.790.978	31.000	588.528	168,9			DSCN2393.JPG
	02-05-2018	9:54	9.821.978	32.922	621.450	167,9	52,4	725,31	DSCN2523.JPG
	09-05-2018	9:48	9.854.900	34.152	655.602	168,1	56,1	723,87	DSCN2667.JPG
	16-05-2018	9:55	9.889.052	33.578	689.180	167,1	56,1	723,76	DSCN2759.JPG
	23-05-2018	9:00	9.922.630	31.380	720.560	168,5	55,9	723,67	DSCN2885.JPG
	30-05-2018	9:32	9.954.010	33.392	753.952	177,3	55,9	723,91	DSCN2980.JPG
	06-06-2018	18:52	9.987.402	30.971	784.923	158,9	56,1	725,70	DSCN3126.JPG
	13-06-2018	9:45	18.374	33.517	818.440	167,3	55,8	724,06	DSCN3211.JPG
	20-06-2018	9:03	51.891	33.691	852.131	168,4	55,7	724,02	DSCN3323.JPG
	27-06-2018	9:24	85.582	33.251	885.382	167,9	55,7	723,94	DSCN3425.JPG
	04-07-2018	9:21	118.833	32.198	917.580	167,8	55,6	724,10	DSCN3603.JPG
	11-07-2018	9:09	151.031	33.378	950.958	167,9	55,6	724,36	DSCN3717.JPG
	18-07-2018	9:00	184.409	33.377	984.335	168,0	55,5	724,22	DSCN3809.JPG
	25-07-2018	9:01	217.786	33.502	1.017.837	168,7	55,2	724,19	DSCN3891.JPG
	01-08-2018	9:40	251.288	31.095	1.048.932	167,7	55,2	724,23	DSCN4039.JPG
	08-08-2018	9:20	282.383	30.595	1.079.527	168,7	55,8	724,33	DSCN4146.JPG
	15-08-2018	10:00	312.978	33.327	1.112.854	167,0	55,5	724,50	DSCN4272.JPG
	22-08-2018	9:02	346.305	33.167	1.146.021	169,3	55,5	724,26	DSCN4368.JPG
	29-08-2018	10:20	379.472				55,5	724,36	DSCN4525.JPG

CONTROL SEMANAL EXTRACCION POZO 2PL-2									
Pozo 2PL-2	Fecha	Hora	Totalizador (m3)	Volumen periodo (m3)	Volumen acumulado (m3)	Tiempo (hrs.)	Caudal instantáneo Máx. periodo (l/s)	Nivel c/r superficie (m.s.n.m.)	NOMBRE ARCHIVO FOTOGRAFICO
	25-04-2018	9:20	4.629.017	0	0	168,7			DSCN2395.JPG
	02-05-2018	10:00	4.629.017	0	0	168,1	0,0	741,23	DSCN2524.JPG
	09-05-2018	10:05	4.629.017	0	0	168,0	0,0	741,19	DSCN2669.JPG
	16-05-2018	10:06	4.629.017	0	0	167,2	0,0	741,16	DSCN2760.JPG
	23-05-2018	9:20	4.629.017	0	0	168,4	0,0	741,13	DSCN2887.JPG
	30-05-2018	9:47	4.629.017	0	0	177,3	0,0	741,12	DSCN2984.JPG
	06-06-2018	19:06	4.629.017	0	0	158,8	0,0	741,20	DSCN3128.JPG
	13-06-2018	9:51	4.629.017	0	0	167,5	0,0	741,21	DSCN3212.JPG
	20-06-2018	9:21	4.629.017	0	0	168,1	0,0	741,21	DSCN3325.JPG
	27-06-2018	9:28	4.629.017	0	0	168,2	0,0	741,19	DSCN3427.JPG
	04-07-2018	9:38	4.629.017	0	0	167,8	0,0	741,19	DSCN3605.JPG
	11-07-2018	9:24	4.629.017	0	0	167,9	0,0	741,24	DSCN3719.JPG
	18-07-2018	9:20	4.629.017	0	0	168,0	0,0	741,20	DSCN3811.JPG
	25-07-2018	9:22	4.629.017	0	0	168,6	0,0	741,20	DSCN3893.JPG
	01-08-2018	10:00	4.629.017	0	0	167,6	0,0	741,20	DSCN4043.JPG
	08-08-2018	9:33	4.629.017	0	0	168,8	0,0	741,26	DSCN4148.JPG
	15-08-2018	10:20	4.629.017	0	0	167,0	0,0	741,33	DSCN4274.JPG
	22-08-2018	9:22	4.629.017	0	0	169,3	0,0	741,26	DSCN4371.JPG
	29-08-2018	10:40	4.629.017				0,0	741,31	DSCN4528.JPG

CONTROL SEMANAL EXTRACCION POZO 2PL-3									
Pozo 2PL-3	Fecha	Hora	Totalizador (m3)	Volumen periodo (m3)	Volumen acumulado (m3)	Tiempo (hrs.)	Caudal instantáneo Máx. periodo (l/s)	Nivel c/r superficie (m.s.n.m.)	NOMBRE ARCHIVO FOTOGRAFICO
	25-04-2018	9:27	2.512.993	9.008	176.016	168,7			DSCN2396.JPG
	02-05-2018	10:08	2.522.001	8.963	184.979	168,1	14,9	730,79	DSCN2525.JPG
	09-05-2018	10:13	2.530.964	9.015	193.994	168,0	14,8	730,70	DSCN2671.JPG
	16-05-2018	10:10	2.539.979	8.954	202.948	167,3	14,9	730,62	DSCN2761.JPG
	23-05-2018	9:27	2.548.933	8.985	211.933	168,4	14,9	730,51	DSCN2888.JPG
	30-05-2018	9:54	2.557.918	8.886	220.819	177,4	14,8	730,50	DSCN2985.JPG
	06-06-2018	19:16	2.566.804	8.264	229.083	158,7	14,8	730,46	DSCN3131.JPG
	13-06-2018	9:58	2.575.068	8.940	238.023	167,5	14,9	730,85	DSCN3213.JPG
	20-06-2018	9:26	2.584.008	8.954	246.977	168,1	14,9	730,77	DSCN3326.JPG
	27-06-2018	9:32	2.592.962	8.925	255.902	168,2	14,8	730,74	DSCN3428.JPG
	04-07-2018	9:46	2.601.887	8.593	264.495	167,7	14,9	730,60	DSCN3606.JPG
	11-07-2018	9:28	2.610.480	8.989	273.484	168,0	14,9	730,74	DSCN3720.JPG
	18-07-2018	9:27	2.619.469	8.980	282.464	168,0	14,9	730,68	DSCN3812.JPG
	25-07-2018	9:27	2.628.449	9.001	291.465	168,7	14,9	730,65	DSCN3894.JPG
	01-08-2018	10:07	2.637.450	8.486	299.951	167,5	14,9	730,60	DSCN4044.JPG
	08-08-2018	9:39	2.645.936	7.961	307.912	168,8	14,9	730,64	DSCN4149.JPG
	15-08-2018	10:27	2.653.897	8.931	316.843	167,0	14,9	730,83	DSCN4275.JPG
	22-08-2018	9:27	2.662.828	8.987	325.830	169,3	14,9	730,67	DSCN4373.JPG
	29-08-2018	10:47	2.671.815				14,9	730,81	DSCN4529.JPG

	Nombre	Extracciones (m3)	Extracción (m3)
Acuífero de Llamara	Pozo	Del 22 al 29 Agosto 2018	Autorizada x mes*
Acuífero de Sur Viejo	Yuma 7	15579	69.638
	Andrea 2	28980	128.563
	Elena 8	12033	53.568
	Elena 13	7794	34.819
	Pozo 3	18074	80.352
	Pozo 5	6601	29.462
	Pique Salado	6749	33.480
	Granja	2390	10.714
	Salitrera iris 2	2754	18.749
Sector Bellavista (Acuífero Pampa del Tamarugal)	S-6B	17753	80.352
	S-6B II	11986	80.352
	S-16	11572	66.960
	S-17A	9449	107.136
	S-3	11961	53.568
	BRAC	11965	53.568
	TC-9	7804	37.498
	CPC-A	25157	120.528
	CPC-3	15317	73.120
	CPC-4	22441	109.279
	N°8	0	1982
	N°10-S-1	0	12749
	S-23	0	5357
	S-30	0	58925
	TOTAL EXTRACCIÓN		246.359

*

Mes de 31 días

	Nombre	Caudal medio del periodo(l/s)	Caudal (l/s)
Acuifero	Pozo	Del 22 al 29 Agosto 2018	Autorizado
Sur Viejo	Yuma 7	25,76	26
	Andrea 2	47,92	48
	Elena 8	19,90	20
	Elena 13	12,89	13
	Pozo 3	29,88	30
	Pozo 5	10,91	11
	Pique Salado	11,16	12,5
	Granja	3,95	4
	N°2 Salitrera Iris	4,55	7
Sector Bellavista (Acuifero Pampa del Tamarugal)	S-6B	29,35	30
	S6-B II	19,82	30
	S-16	19,13	25
	S-17A	15,62	40
	S-3	19,78	20
	BRAC	19,78	20
	TC-9	12,90	14
	CPC-A	41,60	45
	CPC-3	25,33	27,3
	CPC-4	37,10	40,8
	N°8	0,00	0,74
	N°10-S-1	0,00	4,76
	S-23	0,00	2,0
S-30	0,00	22,0	
TOTAL EXTRACCIÓN		407	

POZO	COORDENADAS UTM	
	NORTE	ESTE
RN3a	7.648.621	434.982
FECHA	CAUDAL PERIODO	
	L/s	
21-08-2018	1,32	
22-08-2018	1,32	
23-08-2018	1,33	
24-08-2018	1,31	
25-08-2018	1,23	
26-08-2018	1,33	
27-08-2018	1,14	

POZO	COORDENADAS UTM	
	NORTE	ESTE
RN3e	7.648.588,20	434.983,86
FECHA	CAUDAL PERIODO	
	L/s	
21-08-2018	2,41	
22-08-2018	2,43	
23-08-2018	2,36	
24-08-2018	2,25	
25-08-2018	2,08	
26-08-2018	2,16	
27-08-2018	1,77	

POZO	COORDENADAS UTM	
	NORTE	ESTE
RN4A	7.648.279,00	433.967,00
FECHA	CAUDAL PERIODO	
	L/s	
21-08-2018	1,36	
22-08-2018	1,37	
23-08-2018	1,36	
24-08-2018	1,37	
25-08-2018	1,23	
26-08-2018	1,34	
27-08-2018	1,34	

POZO	COORDENADAS UTM	
	NORTE	ESTE
RN4C	7.648.260,00	433.965,00
FECHA	CAUDAL PERIODO	
	L/s	
21-08-2018	2,58	
22-08-2018	2,58	
23-08-2018	2,58	
24-08-2018	2,58	
25-08-2018	2,20	
26-08-2018	2,43	
27-08-2018	2,46	

<i>10-05-2018</i>		
<i>10-05-2018</i>		
<i>10-05-2018</i>		
<i>10-05-2018</i>		
<i>10-05-2018</i>		
<i>10-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24540</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24910</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24680</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24100</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23540</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23900</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22840</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22470</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22500</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21740</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21520</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21270</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21500</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20770</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20340</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20000</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19790</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19640</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19730</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20200</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20970</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22250</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23510</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24190</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24970</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25550</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>25150</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24370</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24000</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23670</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23130</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22470</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22170</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21780</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21190</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21600</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20780</i>

Instalación Sensor Nuevo de CE

<i>12-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20840</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20770</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20690</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20610</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20600</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20680</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20980</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21830</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22670</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23630</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24960</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25420</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25900</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>25480</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24740</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24130</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23540</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23150</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21780</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22110</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21380</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21400</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20950</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20700</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20230</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20600</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19780</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19600</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19450</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19560</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20300</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20990</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22110</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22370</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24100</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24690</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24360</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24260</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23460</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23340</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22820</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22830</i>

<i>13-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22300</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22140</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21740</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21200</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20920</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20650</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20440</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20500</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19780</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19530</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18980</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19600</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19430</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20800</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>20910</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22320</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23760</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24210</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24240</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24140</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23700</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22940</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22710</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22210</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21800</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21380</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21800</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20710</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20100</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20800</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19850</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19470</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19380</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19230</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19000</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19900</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19460</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20210</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21260</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22790</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24400</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24200</i>

<i>15-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24710</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24730</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24260</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23560</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22880</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22460</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21760</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21600</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21300</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21000</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20630</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20310</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19990</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19570</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19280</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19900</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18850</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>18830</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19200</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20800</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21300</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22160</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23320</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24500</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24920</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24780</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24400</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23390</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22920</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22120</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21910</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21570</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21800</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20680</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20260</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19990</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19680</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19380</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19700</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>18810</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18560</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>18590</i>

<i>17-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>18880</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>19750</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>20230</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>21290</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23200</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>23930</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>23680</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23380</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>22690</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22250</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21560</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21170</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>20460</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>20160</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>19330</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>19260</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>18730</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>18350</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>18400</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>17930</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>17880</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>17730</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>17670</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>17820</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>18840</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>19340</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>20290</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>20810</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>22540</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>22600</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>23100</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>22720</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>21900</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>21490</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>19860</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>20770</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>19780</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>19790</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>19440</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>18850</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>18850</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>18630</i>

<i>19-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>18290</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>18220</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>17860</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>17510</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>17730</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>17540</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>17610</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>18110</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>19500</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>19820</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>21720</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>21820</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>21280</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>22210</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>20690</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>21330</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>18770</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>19970</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>20300</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>19240</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>19180</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>18770</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>18300</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>17920</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>17590</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>17540</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>17700</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>17200</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>17230</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>17420</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>17730</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>18300</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>19150</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>20280</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>21840</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>22500</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>21640</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>22700</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>21100</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>21000</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>19960</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>20270</i>

20-05-2018	23:00:00	19830
21-05-2018	0:00:00	19210
21-05-2018	1:00:00	18950
21-05-2018	2:00:00	17840
21-05-2018	3:00:00	18130
21-05-2018	4:00:00	17830
21-05-2018	5:00:00	17510
21-05-2018	6:00:00	17150
21-05-2018	7:00:00	16930
21-05-2018	8:00:00	16840
21-05-2018	9:00:00	16830
21-05-2018	10:00:00	16940
21-05-2018	11:00:00	17240
21-05-2018	12:00:00	17790
21-05-2018	13:00:00	18760
21-05-2018	14:00:00	19620
21-05-2018	15:00:00	21000
21-05-2018	16:00:00	21530
21-05-2018	17:00:00	21820
21-05-2018	18:00:00	21380
21-05-2018	19:00:00	20930
21-05-2018	20:00:00	20580
21-05-2018	21:00:00	20250
21-05-2018	22:00:00	20200
21-05-2018	23:00:00	19660
22-05-2018	0:00:00	19360
22-05-2018	1:00:00	18550
22-05-2018	2:00:00	18550
22-05-2018	3:00:00	18350
22-05-2018	4:00:00	18200
22-05-2018	5:00:00	17740
22-05-2018	6:00:00	17100
22-05-2018	7:00:00	17400
22-05-2018	8:00:00	16770
22-05-2018	9:00:00	16690
22-05-2018	10:00:00	16700
22-05-2018	11:00:00	17000
22-05-2018	12:00:00	17350
22-05-2018	13:00:00	18230
22-05-2018	14:00:00	19190
22-05-2018	15:00:00	20730
22-05-2018	16:00:00	21870

22-05-2018	17:00:00	22210
22-05-2018	18:00:00	22110
22-05-2018	19:00:00	21400
22-05-2018	20:00:00	20960
22-05-2018	21:00:00	20510
22-05-2018	22:00:00	20170
22-05-2018	23:00:00	19810
23-05-2018	0:00:00	19580
23-05-2018	1:00:00	19270
23-05-2018	2:00:00	18940
23-05-2018	3:00:00	18580
23-05-2018	4:00:00	18000
23-05-2018	5:00:00	17990
23-05-2018	6:00:00	17550
23-05-2018	7:00:00	17210
23-05-2018	8:00:00	16930
23-05-2018	9:00:00	16710
23-05-2018	10:00:00	16700
23-05-2018	11:00:00	16980
23-05-2018	12:00:00	17510
23-05-2018	13:00:00	18340
23-05-2018	14:00:00	18820
23-05-2018	15:00:00	20650
23-05-2018	16:00:00	21560
23-05-2018	17:00:00	22130
23-05-2018	18:00:00	21370
23-05-2018	19:00:00	20410
23-05-2018	20:00:00	20440
23-05-2018	21:00:00	20120
23-05-2018	22:00:00	19800
23-05-2018	23:00:00	19400
24-05-2018	0:00:00	19130
24-05-2018	1:00:00	18870
24-05-2018	2:00:00	18600
24-05-2018	3:00:00	18330
24-05-2018	4:00:00	18300
24-05-2018	5:00:00	17740
24-05-2018	6:00:00	17360
24-05-2018	7:00:00	17110
24-05-2018	8:00:00	16710
24-05-2018	9:00:00	16450
24-05-2018	10:00:00	16390

<i>24-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>16600</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>17600</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21170</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22820</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23480</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24970</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25290</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>25240</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23690</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22180</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22590</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>20370</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>20620</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>20290</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>19410</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>18420</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>19610</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>18570</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>18390</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>17720</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>17390</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>17190</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>17860</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>17710</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>23570</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>29840</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>34280</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>36190</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>36520</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>35990</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>34880</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>32570</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>30430</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>28500</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>26780</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>25340</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>24120</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22980</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22800</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21280</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20450</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19740</i>

26-05-2018	5:00:00	19240
26-05-2018	6:00:00	18710
26-05-2018	7:00:00	18270
26-05-2018	8:00:00	17820
26-05-2018	9:00:00	17480
26-05-2018	10:00:00	17280
26-05-2018	11:00:00	17330
26-05-2018	12:00:00	17670
26-05-2018	13:00:00	18550
26-05-2018	14:00:00	19670
26-05-2018	15:00:00	20340
26-05-2018	16:00:00	20890
26-05-2018	17:00:00	20960
26-05-2018	18:00:00	20560
26-05-2018	19:00:00	19830
26-05-2018	20:00:00	19280
26-05-2018	21:00:00	18800
26-05-2018	22:00:00	18360
26-05-2018	23:00:00	18500
27-05-2018	0:00:00	17780
27-05-2018	1:00:00	17490
27-05-2018	2:00:00	17150
27-05-2018	3:00:00	16870
27-05-2018	4:00:00	16580
27-05-2018	5:00:00	16360
27-05-2018	6:00:00	16140
27-05-2018	7:00:00	15910
27-05-2018	8:00:00	15740
27-05-2018	9:00:00	15530
27-05-2018	10:00:00	15460
27-05-2018	11:00:00	15660
27-05-2018	12:00:00	16900
27-05-2018	13:00:00	17300
27-05-2018	14:00:00	18300
27-05-2018	15:00:00	19160
27-05-2018	16:00:00	20470
27-05-2018	17:00:00	20850
27-05-2018	18:00:00	20860
27-05-2018	19:00:00	20520
27-05-2018	20:00:00	20140
27-05-2018	21:00:00	19590
27-05-2018	22:00:00	19110

<i>27-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>18660</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>18300</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>18200</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>17630</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>17370</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>17200</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>16760</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>16700</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>16580</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>16480</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>16330</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>16500</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>16720</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>16630</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>17470</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>18450</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>19330</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>19940</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>20300</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>20300</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>19420</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>18960</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>18520</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>18150</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>17770</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>17430</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>17150</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>16880</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>16630</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>16380</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>16150</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>15950</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>15790</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>15770</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>15720</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>15860</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>15880</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>16280</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22910</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>26260</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>25410</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25410</i>

<i>29-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24810</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24240</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23600</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22920</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21950</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21230</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21760</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21520</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21110</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20760</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20410</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20160</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19890</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19450</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19340</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19000</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18860</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19300</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20350</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22710</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>23200</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23930</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24870</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25240</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24780</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23940</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23340</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22800</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21860</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21830</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>20820</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21300</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20260</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20680</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20100</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19910</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19510</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19440</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19310</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19200</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18790</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19270</i>

<i>31-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>22510</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>24420</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>24250</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23940</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24670</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25330</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24390</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23920</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23170</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22970</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22420</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22360</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21860</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21320</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21070</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20660</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20470</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20230</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19950</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19620</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19320</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19040</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18740</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19090</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19950</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20650</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21490</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22840</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23980</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24580</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24580</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23710</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23010</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22550</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22300</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21970</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21560</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21150</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20440</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20070</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>19840</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19760</i>

<i>02-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19480</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19240</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>18920</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>18730</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18420</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>18680</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20490</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21130</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21760</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22990</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23780</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24130</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>23700</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23060</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>22350</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22240</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21190</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21380</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21280</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>20830</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>19980</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20100</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>19790</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19660</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19620</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19270</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19110</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>18900</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18480</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19310</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20040</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20490</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21090</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>21570</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>22120</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>23120</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>22850</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>22440</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>21950</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>21710</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21830</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21520</i>

<i>03-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21250</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>20490</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20340</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>19980</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>19930</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20400</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20240</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19430</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19050</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>18720</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19340</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19510</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20110</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20520</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>20930</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>21560</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>21770</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>22530</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>22680</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>22530</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>22330</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>21940</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21730</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21450</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21040</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>20920</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20540</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20090</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>19220</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19830</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19770</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19260</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19280</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>18890</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>17150</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>17160</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19120</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20330</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21110</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22020</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23220</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>26260</i>

<i>05-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24960</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23130</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>22080</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>21500</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21220</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21090</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>20590</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>19750</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>19970</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>19010</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>18470</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>18480</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>18000</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>18320</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>17890</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>17530</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>17300</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>17800</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19100</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20230</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>20500</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>21300</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>22300</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>23070</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>22450</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>21090</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>21070</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>20330</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>20380</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>20270</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>19720</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>19690</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>18880</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>18200</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>18260</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>18270</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>18070</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>17230</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>17240</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>16710</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>16880</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>17180</i>

<i>07-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>18070</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>19270</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>20040</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>20990</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>21210</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>22330</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>21950</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>22050</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>20560</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>20460</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>20110</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>20010</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>19780</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>19370</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>19150</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>18830</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>18620</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>18010</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>18130</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>17740</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>17320</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>17140</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>16730</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>17170</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>17790</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>18550</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>19550</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>20700</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>21660</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>21900</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>22000</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>21500</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>20780</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>20360</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>20150</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>19990</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>20000</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>19420</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>19240</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>19170</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>18750</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>18460</i>

<i>09-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>18380</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>18020</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>17710</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>17430</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>17530</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>17800</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>18080</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>19160</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>20050</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>20630</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>21880</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>22100</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>21670</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>21210</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>20700</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>19810</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>19990</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>19790</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>19400</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>19200</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>18980</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>18660</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>18320</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>17700</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>17580</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>17390</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>17630</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>17250</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>17060</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>17040</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>17440</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>18210</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>18980</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>19470</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>19470</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>19700</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>19470</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>19100</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>18760</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>18460</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>18490</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>18310</i>

<i>10-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>18010</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>17620</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>17560</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>17400</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>17020</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>16740</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>16850</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>16580</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>16440</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>16280</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>16280</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>16290</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>16880</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>17960</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>18590</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>19530</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>20590</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>20910</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>21010</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>20180</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>19680</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>19460</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>19090</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>18730</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>18130</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>17560</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>17870</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>17440</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>17100</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>16810</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>16630</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>16380</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>16210</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>16010</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>15950</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>16070</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>16530</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>17410</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>18550</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>19190</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>19660</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>20100</i>

<i>12-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>20220</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>19690</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>19190</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>18770</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>18750</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>18570</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>18170</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>17870</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>17660</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>16990</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>17190</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>16930</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>16660</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>16410</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>15970</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>15920</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>15510</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>15990</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>16630</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>17860</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>18690</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>20170</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>20890</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>21460</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>21270</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>20990</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>20520</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22100</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21690</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21510</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21350</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21210</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21060</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20910</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20840</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20280</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20040</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20260</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20240</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20020</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19870</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20020</i>

<i>14-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20890</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21190</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21080</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>20880</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>21410</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>21550</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>21570</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>21490</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>21510</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>21240</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21240</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21100</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>20990</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>20830</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20750</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20620</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20420</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20200</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19830</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19540</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19640</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19470</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19300</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19650</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20430</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21310</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22340</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23540</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24380</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25030</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25070</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24300</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23350</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22790</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22300</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22200</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21890</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21630</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21060</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21120</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20820</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20540</i>

<i>16-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20230</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20010</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19770</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19060</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>17530</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>18010</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20470</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20810</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21920</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22730</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23170</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>23620</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>23750</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23550</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24170</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23350</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22880</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22280</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21900</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>20160</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20230</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20660</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20330</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20100</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19280</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>18830</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>18940</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>18840</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18750</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>18980</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19690</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20770</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21540</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22660</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>30940</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>30040</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>29110</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>27830</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>26550</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25810</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>25300</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24740</i>

<i>17-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>24270</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23810</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>23400</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22930</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>22030</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21320</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20780</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20270</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19710</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19190</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18950</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19180</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>23110</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>25050</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>25300</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>25520</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>26110</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25610</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24680</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23700</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23330</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22990</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22750</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22260</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22150</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21800</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21500</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21170</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20870</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20630</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20280</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20000</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19850</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19510</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19220</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19180</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19960</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20740</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22210</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23160</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24240</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25260</i>

<i>19-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24630</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23550</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>22720</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22240</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21970</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21700</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21480</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21260</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21080</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20930</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20780</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20490</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20220</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19920</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19640</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19300</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19170</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19310</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20010</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21180</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22320</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23470</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23690</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24750</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25000</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23910</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23140</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22730</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21920</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21830</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21510</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21140</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20740</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20550</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20160</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20050</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19760</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19300</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19000</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>18950</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18760</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19070</i>

<i>21-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19860</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20730</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21870</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23230</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24090</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24370</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24580</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24110</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23450</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22090</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22210</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21870</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21460</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21170</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20590</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20720</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20390</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20160</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19960</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19940</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19940</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19800</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19850</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19950</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20480</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21110</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22230</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23190</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24110</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24230</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24220</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23300</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>22550</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22140</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21720</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21030</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>20970</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>20970</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20650</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20650</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20590</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20520</i>

23-06-2018	5:00:00	20100
23-06-2018	6:00:00	20320
23-06-2018	7:00:00	20340
23-06-2018	8:00:00	20090
23-06-2018	9:00:00	19940
23-06-2018	10:00:00	20010
23-06-2018	11:00:00	20670
23-06-2018	12:00:00	21430
23-06-2018	13:00:00	22340
23-06-2018	14:00:00	23280
23-06-2018	15:00:00	24270
23-06-2018	16:00:00	24590
23-06-2018	17:00:00	24910
23-06-2018	18:00:00	24160
23-06-2018	19:00:00	23520
23-06-2018	20:00:00	23080
23-06-2018	21:00:00	22750
23-06-2018	22:00:00	21920
23-06-2018	23:00:00	22020
24-06-2018	0:00:00	21680
24-06-2018	1:00:00	21420
24-06-2018	2:00:00	20980
24-06-2018	3:00:00	20780
24-06-2018	4:00:00	20530
24-06-2018	5:00:00	20170
24-06-2018	6:00:00	20020
24-06-2018	7:00:00	19720
24-06-2018	8:00:00	19530
24-06-2018	9:00:00	19260
24-06-2018	10:00:00	19360
24-06-2018	11:00:00	19990
24-06-2018	12:00:00	20930
24-06-2018	13:00:00	21960
24-06-2018	14:00:00	22580
24-06-2018	15:00:00	23820
24-06-2018	16:00:00	24410
24-06-2018	17:00:00	23920
24-06-2018	18:00:00	23880
24-06-2018	19:00:00	23760
24-06-2018	20:00:00	23020
24-06-2018	21:00:00	22460
24-06-2018	22:00:00	21830

<i>24-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21220</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>20810</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20600</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20280</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20310</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20200</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20170</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20070</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19810</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19770</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19880</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19980</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20650</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21540</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22480</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23340</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24180</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24810</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24780</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24340</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23500</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23000</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22450</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21970</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21540</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21260</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20840</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20560</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20210</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19870</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19590</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19300</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19010</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>18910</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18690</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>18750</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19520</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20610</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21770</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23020</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24010</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24500</i>

<i>26-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24540</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24020</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23450</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22950</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22330</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21770</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21420</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21050</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20390</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20340</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20010</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19870</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19510</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19320</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19380</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19330</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19270</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19490</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19910</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20750</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21830</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22940</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23940</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24320</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24050</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23740</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23160</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22710</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22110</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21790</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21290</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>20940</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20520</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>19880</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>19800</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19670</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19390</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19310</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19350</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19400</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19380</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19450</i>

<i>28-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19760</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20650</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21750</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22790</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23380</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24180</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>23580</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23170</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>22720</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22280</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21850</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21400</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21230</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>20610</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20480</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20280</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>19370</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19490</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19020</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>18580</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>18460</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19020</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18980</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19190</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19790</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20570</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21470</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22600</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23870</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24390</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24770</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24270</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23640</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22840</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22550</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22060</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21770</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21420</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21110</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20680</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20390</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19980</i>

<i>30-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19560</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19250</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>17930</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>18320</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18740</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19020</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19910</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21030</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21980</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22980</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23880</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24400</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24600</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24590</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23910</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23370</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22650</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22490</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22150</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21860</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21510</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20880</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20650</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19520</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20120</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19570</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19310</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19170</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18950</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19070</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19880</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20870</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21860</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22950</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24200</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24610</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24690</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24230</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23420</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22920</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22330</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21990</i>

<i>01-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21510</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21190</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20610</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20530</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20160</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19910</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19630</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19260</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19030</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>18860</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18710</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19010</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19840</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20680</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21760</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22910</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23940</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24450</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24520</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23760</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23140</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22470</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22110</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21740</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21470</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21210</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20840</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20400</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20330</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20240</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19980</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19850</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19830</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19310</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19060</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19210</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20030</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21100</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21750</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22480</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23950</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24540</i>

<i>03-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24670</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24540</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23530</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22770</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22470</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22230</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21850</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21590</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21340</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20980</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20550</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20400</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20090</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19490</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19160</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19050</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19090</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19330</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19960</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21120</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22440</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23040</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24160</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24680</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25000</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24460</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23370</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23030</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22550</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22040</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21890</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21650</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21330</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21230</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20970</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20720</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20530</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20180</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19920</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19680</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19220</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19370</i>

<i>05-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20210</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21460</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22510</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23690</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24230</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25130</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24660</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24050</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23410</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22970</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22630</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22370</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22080</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21540</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21480</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21130</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20790</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20500</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20230</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20050</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19640</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19190</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18540</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19020</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20030</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21280</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22410</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23310</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24050</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24750</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24860</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24410</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23770</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23200</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22760</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22490</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22140</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21740</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21530</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21090</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20830</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20540</i>

<i>07-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20110</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19870</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19440</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19140</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18940</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19240</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19910</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21070</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22030</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23380</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24490</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24830</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24550</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24110</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23480</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22990</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22430</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22130</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21740</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21470</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21030</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20850</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20570</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20240</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19850</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19680</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19550</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19640</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19660</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19780</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20210</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21080</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22260</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23260</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24180</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24630</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24800</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24370</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23640</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23110</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22700</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22360</i>

<i>08-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22060</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21670</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21520</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21360</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21250</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21200</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20920</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20770</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20690</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20620</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20470</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20780</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20930</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21790</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22650</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23680</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24670</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25620</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25920</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>25500</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24610</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24000</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23470</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22880</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22400</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22060</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21730</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21470</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20970</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20610</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20370</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20410</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20140</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20100</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20220</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20170</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20600</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21620</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22310</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23560</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24800</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25500</i>

<i>10-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25470</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24940</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24120</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23370</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22930</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22350</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21940</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21550</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21340</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21020</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20520</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20520</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20120</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19940</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19670</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19470</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19260</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19460</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19880</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20770</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21630</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22260</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>22870</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>23470</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>22960</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23200</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>22570</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22220</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22020</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22010</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21660</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21430</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21070</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20970</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20890</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20720</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20320</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20310</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20110</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20160</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20210</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20300</i>

<i>12-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20780</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21460</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22190</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23030</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23290</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>23280</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>23430</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23120</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>22800</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22430</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22340</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22120</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21620</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21610</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21400</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21250</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20870</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20610</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20490</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20230</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20150</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20010</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19880</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20060</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20360</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20900</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22180</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23160</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>23960</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24430</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24830</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24340</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23790</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23140</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22560</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22120</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21770</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21620</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21210</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21030</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20840</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20600</i>

<i>14-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19760</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20380</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19890</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19420</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19550</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19760</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20570</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21690</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22710</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23780</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24750</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25440</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25310</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24630</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23820</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23320</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22980</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22640</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22050</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21950</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21630</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21270</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20980</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20520</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19290</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19240</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19080</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19360</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19170</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19410</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20050</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21270</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22450</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23660</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24670</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25170</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25520</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24930</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24090</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23690</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23260</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22870</i>

<i>15-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22590</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22220</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21780</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21050</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20930</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20830</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20640</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20330</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19910</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19760</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19540</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19820</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20690</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21830</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22850</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>24120</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>25280</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25730</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25510</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24520</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23990</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23390</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22840</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22430</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22250</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21880</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21480</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21150</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20840</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20640</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20140</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20010</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>18710</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19300</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19270</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19550</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20500</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21200</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22660</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23690</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24470</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25510</i>

<i>17-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25650</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>25210</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23870</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23290</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22990</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22430</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21930</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21950</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21720</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21250</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21230</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21000</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20630</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20520</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20490</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20460</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20460</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20590</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20800</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21340</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21760</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>22340</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>22750</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>22650</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>22510</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>22490</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>22150</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>21900</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21490</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21560</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21450</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21330</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20820</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20820</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20820</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20710</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20550</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20450</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20390</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20190</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20160</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20350</i>

<i>19-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20610</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20580</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21010</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>21420</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>22090</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>22370</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>22540</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>22530</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>22330</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>21970</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21660</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21670</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21540</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21340</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20970</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20630</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20220</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>19940</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19680</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19460</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19220</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19150</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18950</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19410</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20060</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21100</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22180</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23900</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24940</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25680</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25750</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24900</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24140</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23680</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23390</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23110</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22780</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22410</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22330</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22040</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21750</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21700</i>

21-07-2018	5:00:00	21270
21-07-2018	6:00:00	20810
21-07-2018	7:00:00	20520
21-07-2018	8:00:00	20530
21-07-2018	9:00:00	20450
21-07-2018	10:00:00	20370
21-07-2018	11:00:00	20870
21-07-2018	12:00:00	21180
21-07-2018	13:00:00	22080
21-07-2018	14:00:00	22250
21-07-2018	15:00:00	22360
21-07-2018	16:00:00	22430
21-07-2018	17:00:00	22570
21-07-2018	18:00:00	22580
21-07-2018	19:00:00	22380
21-07-2018	20:00:00	22120
21-07-2018	21:00:00	21840
21-07-2018	22:00:00	21660
21-07-2018	23:00:00	21530
22-07-2018	0:00:00	21270
22-07-2018	1:00:00	21020
22-07-2018	2:00:00	20840
22-07-2018	3:00:00	20600
22-07-2018	4:00:00	20320
22-07-2018	5:00:00	20100
22-07-2018	6:00:00	19970
22-07-2018	7:00:00	20070
22-07-2018	8:00:00	19700
22-07-2018	9:00:00	19610
22-07-2018	10:00:00	19910
22-07-2018	11:00:00	20520
22-07-2018	12:00:00	21720
22-07-2018	13:00:00	22720
22-07-2018	14:00:00	23940
22-07-2018	15:00:00	25000
22-07-2018	16:00:00	25350
22-07-2018	17:00:00	25670
22-07-2018	18:00:00	25140
22-07-2018	19:00:00	24520
22-07-2018	20:00:00	23880
22-07-2018	21:00:00	23380
22-07-2018	22:00:00	22880

22-07-2018	23:00:00	22480
23-07-2018	0:00:00	22000
23-07-2018	1:00:00	21600
23-07-2018	2:00:00	21420
23-07-2018	3:00:00	20930
23-07-2018	4:00:00	20780
23-07-2018	5:00:00	20440
23-07-2018	6:00:00	20170
23-07-2018	7:00:00	19870
23-07-2018	8:00:00	19590
23-07-2018	9:00:00	19520
23-07-2018	10:00:00	19670
23-07-2018	11:00:00	20310
23-07-2018	12:00:00	21420
23-07-2018	13:00:00	22040
23-07-2018	14:00:00	23480
23-07-2018	15:00:00	24490
23-07-2018	16:00:00	25120
23-07-2018	17:00:00	25010
23-07-2018	18:00:00	24810
23-07-2018	19:00:00	24590
23-07-2018	20:00:00	23910
23-07-2018	21:00:00	23640
23-07-2018	22:00:00	23230
23-07-2018	23:00:00	22820
24-07-2018	0:00:00	22570
24-07-2018	1:00:00	22060
24-07-2018	2:00:00	21850
24-07-2018	3:00:00	21520
24-07-2018	4:00:00	21370
24-07-2018	5:00:00	20890
24-07-2018	6:00:00	20750
24-07-2018	7:00:00	20410
24-07-2018	8:00:00	19840
24-07-2018	9:00:00	19510
24-07-2018	10:00:00	19780
24-07-2018	11:00:00	20520
24-07-2018	12:00:00	21710
24-07-2018	13:00:00	22840
24-07-2018	14:00:00	23820
24-07-2018	15:00:00	25260
24-07-2018	16:00:00	25950

24-07-2018	17:00:00	25150
24-07-2018	18:00:00	24890
24-07-2018	19:00:00	24190
24-07-2018	20:00:00	23660
24-07-2018	21:00:00	23480
24-07-2018	22:00:00	23250
24-07-2018	23:00:00	22910
25-07-2018	0:00:00	22620
25-07-2018	1:00:00	22370
25-07-2018	2:00:00	22120
25-07-2018	3:00:00	22030
25-07-2018	4:00:00	21740
25-07-2018	5:00:00	21610
25-07-2018	6:00:00	21480
25-07-2018	7:00:00	20900
25-07-2018	8:00:00	21390
25-07-2018	9:00:00	21290
25-07-2018	10:00:00	21310
25-07-2018	11:00:00	21460
25-07-2018	12:00:00	22260
25-07-2018	13:00:00	23180
25-07-2018	14:00:00	24140
25-07-2018	15:00:00	24880
25-07-2018	16:00:00	25680
25-07-2018	17:00:00	25710
25-07-2018	18:00:00	24990
25-07-2018	19:00:00	24310
25-07-2018	20:00:00	23760
25-07-2018	21:00:00	23170
25-07-2018	22:00:00	22950
25-07-2018	23:00:00	22610
26-07-2018	0:00:00	22550
26-07-2018	1:00:00	22140
26-07-2018	2:00:00	21940
26-07-2018	3:00:00	21420
26-07-2018	4:00:00	21440
26-07-2018	5:00:00	20950
26-07-2018	6:00:00	20680
26-07-2018	7:00:00	20040
26-07-2018	8:00:00	20210
26-07-2018	9:00:00	20090
26-07-2018	10:00:00	20400

<i>26-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21150</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22240</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>23270</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>24180</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>25340</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>26190</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25640</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>25090</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24390</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23930</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23590</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23160</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22540</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22330</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22030</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21920</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21530</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21030</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20790</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20730</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20480</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20480</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20500</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20680</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21370</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22260</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>23470</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>24390</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>25520</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>26160</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>26550</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>25890</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>25110</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24360</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23740</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23440</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22990</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22510</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22190</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21710</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21110</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21080</i>

28-07-2018	5:00:00	20610
28-07-2018	6:00:00	20330
28-07-2018	7:00:00	20160
28-07-2018	8:00:00	20010
28-07-2018	9:00:00	19780
28-07-2018	10:00:00	20080
28-07-2018	11:00:00	20970
28-07-2018	12:00:00	22050
28-07-2018	13:00:00	23160
28-07-2018	14:00:00	24670
28-07-2018	15:00:00	25480
28-07-2018	16:00:00	26240
28-07-2018	17:00:00	25480
28-07-2018	18:00:00	25230
28-07-2018	19:00:00	24590
28-07-2018	20:00:00	24070
28-07-2018	21:00:00	23690
28-07-2018	22:00:00	23360
28-07-2018	23:00:00	23080
29-07-2018	0:00:00	22350
29-07-2018	1:00:00	22030
29-07-2018	2:00:00	21930
29-07-2018	3:00:00	21700
29-07-2018	4:00:00	21270
29-07-2018	5:00:00	21020
29-07-2018	6:00:00	20710
29-07-2018	7:00:00	20360
29-07-2018	8:00:00	20080
29-07-2018	9:00:00	19870
29-07-2018	10:00:00	20120
29-07-2018	11:00:00	20840
29-07-2018	12:00:00	21720
29-07-2018	13:00:00	22600
29-07-2018	14:00:00	23990
29-07-2018	15:00:00	25280
29-07-2018	16:00:00	25700
29-07-2018	17:00:00	25210
29-07-2018	18:00:00	24710
29-07-2018	19:00:00	24050
29-07-2018	20:00:00	23580
29-07-2018	21:00:00	23170
29-07-2018	22:00:00	22760

<i>29-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22420</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21990</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21710</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21010</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21050</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20850</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20660</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20420</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20040</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19830</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19640</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19720</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20410</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21520</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22650</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23750</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24930</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>26030</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>26330</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>25770</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24870</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24220</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23810</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23320</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22680</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22570</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22200</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21800</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21460</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21160</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20660</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20160</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20100</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19720</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19500</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19790</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20690</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21940</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>23010</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>24080</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>25460</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25670</i>

<i>31-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>25740</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>24840</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24100</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23160</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22580</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>22230</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21810</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21460</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21060</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20900</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20470</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20330</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20210</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20070</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19770</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19570</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19380</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19670</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20260</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21320</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22610</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23750</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24980</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>25960</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>26500</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>25530</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24790</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24060</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23610</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23090</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22740</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22260</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21890</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21570</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21270</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21170</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20920</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20620</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20500</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20060</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19900</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20260</i>

<i>02-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21200</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21600</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>23150</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>24290</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>26040</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24620</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24300</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23890</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>23370</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22930</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>22500</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21830</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21800</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21480</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20880</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20610</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20490</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20320</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>19870</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>19290</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19330</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>18910</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>18750</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19110</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>19540</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>20230</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>21110</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>21460</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>22070</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>23230</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>23590</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23370</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>22810</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22400</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21720</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21700</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21510</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>21190</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>21010</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20660</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20710</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20640</i>

<i>04-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20410</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20110</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19920</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19700</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19630</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19700</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20670</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21430</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22680</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23950</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>24440</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>24910</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>24470</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>23690</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>22930</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>22240</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>21820</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>21540</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>21260</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>20860</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>20990</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>20930</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>20840</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>20870</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20720</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20490</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20310</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20300</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20310</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20450</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21080</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22050</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22910</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>24370</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>25660</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>26370</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>26160</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26020</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>25190</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24710</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24220</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23710</i>

<i>05-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23150</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22860</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22520</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22040</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21750</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21100</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20730</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20220</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19810</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20100</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19910</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20200</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21050</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22050</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>23280</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>24210</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>25940</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>26800</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>26040</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>25470</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24720</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>23920</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23770</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23330</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22910</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22290</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22120</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21520</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21190</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21080</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20920</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20020</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>19880</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20120</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19430</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>19930</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>20870</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>21920</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>22630</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>23800</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>25800</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>26270</i>

<i>07-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>26790</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26540</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>25510</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24970</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24280</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23980</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23630</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23160</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22940</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22400</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>22120</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21870</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21510</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21330</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>21040</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20710</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20560</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20970</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>22080</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>23330</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>24320</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>25360</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>26530</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>27450</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27180</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>25340</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>24920</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24240</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23830</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23340</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23370</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23040</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22580</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22390</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>22060</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21910</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21820</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21540</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>21260</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>21120</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20920</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>21090</i>

<i>09-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>22110</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>23230</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>24420</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>25810</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>26980</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>27890</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27230</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26460</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>25520</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24790</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24520</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23860</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23800</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23430</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>23080</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22680</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>22460</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>22090</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21730</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21410</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>21010</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20500</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20570</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20830</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21820</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>23080</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>24250</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>25710</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>27310</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>27600</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27280</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26900</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>26030</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25230</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24790</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24090</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23490</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23020</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22770</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22220</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21940</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21750</i>

<i>11-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21590</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21360</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>21220</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>21190</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>21190</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>21450</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>22220</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>23370</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>24430</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>24930</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>26820</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>27650</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27360</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26760</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>26100</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25420</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24470</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24400</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23960</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23630</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>23200</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22820</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>22490</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>22070</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21710</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21340</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>21070</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20700</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20490</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20890</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21930</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>23000</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>24470</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>25690</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>26240</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>26580</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>26290</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26240</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>25270</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24110</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23570</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23060</i>

<i>12-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22860</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22440</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22090</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21640</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21300</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21180</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21180</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21180</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20990</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20850</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20760</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20960</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21430</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22370</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>24220</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>25190</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>25970</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>27190</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27250</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26810</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>26210</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25300</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24640</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24010</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23340</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22980</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22560</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22120</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21660</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21340</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21460</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20920</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20700</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20590</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20440</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20650</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21490</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22350</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>23390</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>24910</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>25860</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>27400</i>

<i>14-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27580</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26640</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>25830</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25100</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24330</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23760</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23230</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22860</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22120</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21690</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21520</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21510</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21160</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20690</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20370</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>19940</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19770</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20270</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21170</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22250</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>23850</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>25350</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>26330</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>27120</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27350</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26780</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>26100</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25260</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24490</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24080</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23460</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23090</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22620</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22120</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21670</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21370</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20920</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20910</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20650</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20450</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20420</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20640</i>

<i>16-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21570</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22570</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>23830</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>25370</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>26580</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>27640</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27490</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26580</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>25910</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25080</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24540</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24170</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23780</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23260</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22940</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22510</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>22170</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21750</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21450</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21010</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20580</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20350</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>19960</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20390</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21500</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22820</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>24260</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>25910</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>26840</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>27550</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27120</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26480</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>25760</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25240</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24710</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24140</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23680</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23310</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22830</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22450</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>22050</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21600</i>

<i>18-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21240</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20880</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20590</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20390</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20320</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20850</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21670</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22980</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>24070</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>25660</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>26340</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>27240</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27430</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>27270</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>26380</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25560</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24840</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24310</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23850</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23320</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22440</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22380</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21960</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21570</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21400</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21130</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20760</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20210</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20380</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20720</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21700</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22270</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>23950</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>25620</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>25930</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>26620</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>26830</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26140</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>25340</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24670</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24120</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23420</i>

<i>19-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>23060</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>22540</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22240</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>21740</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>21460</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21110</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>20470</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>20580</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20330</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20160</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20130</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20470</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21510</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22610</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>24130</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>25530</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>26830</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>27600</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27750</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>27140</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>26170</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25290</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24890</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24510</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>24000</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23390</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>22850</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22070</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>22520</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>22090</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21720</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21430</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>21080</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20770</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20560</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>20840</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>21790</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>22780</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>24300</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>26240</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>27520</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>28230</i>

<i>21-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>28450</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>27260</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>26180</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25030</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>25060</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24820</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>24430</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>24030</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>23780</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22860</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>22820</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>22140</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21930</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21450</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20950</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20860</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20750</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>21400</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>22360</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>23760</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>25430</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>26860</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>27830</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>28200</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27980</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>27160</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>26100</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25000</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>24630</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24300</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>24060</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23670</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>23230</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>23040</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>22600</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>22140</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21700</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21150</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>20990</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>20610</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>20600</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>21210</i>

23-08-2018	11:00:00	22200
23-08-2018	12:00:00	23800
23-08-2018	13:00:00	25090
23-08-2018	14:00:00	26270
23-08-2018	15:00:00	27830
23-08-2018	16:00:00	27940
23-08-2018	17:00:00	27740
23-08-2018	18:00:00	26920
23-08-2018	19:00:00	26200
23-08-2018	20:00:00	25510
23-08-2018	21:00:00	24940
23-08-2018	22:00:00	24340
23-08-2018	23:00:00	23630
24-08-2018	0:00:00	23630
24-08-2018	1:00:00	22970
24-08-2018	2:00:00	22660
24-08-2018	3:00:00	22300
24-08-2018	4:00:00	21460
24-08-2018	5:00:00	21530
24-08-2018	6:00:00	21200
24-08-2018	7:00:00	20890
24-08-2018	8:00:00	20570
24-08-2018	9:00:00	20270
24-08-2018	10:00:00	20800
24-08-2018	11:00:00	22080
24-08-2018	12:00:00	23480
24-08-2018	13:00:00	25050
24-08-2018	14:00:00	26780
24-08-2018	15:00:00	27090
24-08-2018	16:00:00	27030
24-08-2018	17:00:00	26960
24-08-2018	18:00:00	26430
24-08-2018	19:00:00	25690
24-08-2018	20:00:00	24900
24-08-2018	21:00:00	24400
24-08-2018	22:00:00	24070
24-08-2018	23:00:00	22840
25-08-2018	0:00:00	22990
25-08-2018	1:00:00	22400
25-08-2018	2:00:00	22030
25-08-2018	3:00:00	21690
25-08-2018	4:00:00	21510

25-08-2018	5:00:00	21450
25-08-2018	6:00:00	21020
25-08-2018	7:00:00	21360
25-08-2018	8:00:00	21200
25-08-2018	9:00:00	21340
25-08-2018	10:00:00	21670
25-08-2018	11:00:00	22360
25-08-2018	12:00:00	23540
25-08-2018	13:00:00	25110
25-08-2018	14:00:00	26610
25-08-2018	15:00:00	27870
25-08-2018	16:00:00	28270
25-08-2018	17:00:00	28410
25-08-2018	18:00:00	27600
25-08-2018	19:00:00	26280
25-08-2018	20:00:00	25040
25-08-2018	21:00:00	25190
25-08-2018	22:00:00	24600
25-08-2018	23:00:00	24030
26-08-2018	0:00:00	23570
26-08-2018	1:00:00	23180
26-08-2018	2:00:00	22640
26-08-2018	3:00:00	22350
26-08-2018	4:00:00	21530
26-08-2018	5:00:00	21680
26-08-2018	6:00:00	21340
26-08-2018	7:00:00	20450
26-08-2018	8:00:00	20150
26-08-2018	9:00:00	20800
26-08-2018	10:00:00	21300
26-08-2018	11:00:00	22450
26-08-2018	12:00:00	23930
26-08-2018	13:00:00	25490
26-08-2018	14:00:00	26330
26-08-2018	15:00:00	28170
26-08-2018	16:00:00	29110
26-08-2018	17:00:00	28510
26-08-2018	18:00:00	27610
26-08-2018	19:00:00	26730
26-08-2018	20:00:00	26100
26-08-2018	21:00:00	25540
26-08-2018	22:00:00	25160

26-08-2018	23:00:00	24730
27-08-2018	0:00:00	24140
27-08-2018	1:00:00	23890
27-08-2018	2:00:00	22580
27-08-2018	3:00:00	22550
27-08-2018	4:00:00	22740
27-08-2018	5:00:00	22240
27-08-2018	6:00:00	21640
27-08-2018	7:00:00	21170
27-08-2018	8:00:00	20940
27-08-2018	9:00:00	20950
27-08-2018	10:00:00	21550
27-08-2018	11:00:00	23000
27-08-2018	12:00:00	24380
27-08-2018	13:00:00	25880
27-08-2018	14:00:00	27320
27-08-2018	15:00:00	28980
27-08-2018	16:00:00	29060
27-08-2018	17:00:00	28840
27-08-2018	18:00:00	27990
27-08-2018	19:00:00	26970
27-08-2018	20:00:00	26300
27-08-2018	21:00:00	25700
27-08-2018	22:00:00	25220
27-08-2018	23:00:00	24820
28-08-2018	0:00:00	24270
28-08-2018	1:00:00	23850
28-08-2018	2:00:00	23530
28-08-2018	3:00:00	22910
28-08-2018	4:00:00	21600
28-08-2018	5:00:00	21750
28-08-2018	6:00:00	21360
28-08-2018	7:00:00	21050
28-08-2018	8:00:00	21020
28-08-2018	9:00:00	20830
28-08-2018	10:00:00	21460
28-08-2018	11:00:00	22710
28-08-2018	12:00:00	23840
28-08-2018	13:00:00	25850
28-08-2018	14:00:00	27670
28-08-2018	15:00:00	28480
28-08-2018	16:00:00	28920

28-08-2018	17:00:00	28130
28-08-2018	18:00:00	27590
28-08-2018	19:00:00	26590
28-08-2018	20:00:00	25490
28-08-2018	21:00:00	24850
28-08-2018	22:00:00	24270
28-08-2018	23:00:00	24050
29-08-2018	0:00:00	23740
29-08-2018	1:00:00	23170
29-08-2018	2:00:00	22480
29-08-2018	3:00:00	21900
29-08-2018	4:00:00	22140
29-08-2018	5:00:00	20720
29-08-2018	6:00:00	21160
29-08-2018	7:00:00	21120
29-08-2018	8:00:00	20750
29-08-2018	9:00:00	21140
29-08-2018	10:00:00	21610
29-08-2018	11:00:00	22910
29-08-2018	12:00:00	24310
29-08-2018	13:00:00	25710
29-08-2018	14:00:00	27450
29-08-2018	15:00:00	28580
29-08-2018	16:00:00	27570
29-08-2018	17:00:00	27160
29-08-2018	18:00:00	26790
29-08-2018	19:00:00	25860
29-08-2018	20:00:00	24690
29-08-2018	21:00:00	24560
29-08-2018	22:00:00	24140
29-08-2018	23:00:00	23730
30-08-2018	0:00:00	23280
30-08-2018	1:00:00	22820
30-08-2018	2:00:00	22590
30-08-2018	3:00:00	22060
30-08-2018	4:00:00	21820
30-08-2018	5:00:00	21680
30-08-2018	6:00:00	21550
30-08-2018	7:00:00	21410
30-08-2018	8:00:00	21360
30-08-2018	9:00:00	21240
30-08-2018	10:00:00	21610

<i>30-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>22740</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>23890</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>24860</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>26480</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>27570</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>28180</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>27320</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>26830</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>25930</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>24450</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>23870</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>23660</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>22880</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>23560</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>23330</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>22790</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>22160</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>21920</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>21950</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>21740</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>21330</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>21450</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>21680</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>22030</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>22980</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>24930</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>26270</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>27740</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>29150</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>28860</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>28290</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>27420</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>26710</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>25710</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>25180</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>24680</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>24070</i>

FECHA	Conductividad Eléctrica*	Desviación Estándar
	uS/cm	uS/cm
<i>12-abr-2018</i>		
<i>13-abr-2018</i>		
<i>14-abr-2018</i>		
<i>15-abr-2018</i>		
<i>16-abr-2018</i>		
<i>17-abr-2018</i>		
<i>18-abr-2018</i>		
<i>19-abr-2018</i>		
<i>20-abr-2018</i>		
<i>21-abr-2018</i>		
<i>22-abr-2018</i>		
<i>23-abr-2018</i>		
<i>24-abr-2018</i>		
<i>25-abr-2018</i>		
<i>26-abr-2018</i>		
<i>27-abr-2018</i>		
<i>28-abr-2018</i>		
<i>29-abr-2018</i>		
<i>30-abr-2018</i>		
<i>01-may-2018</i>		
<i>02-may-2018</i>		
<i>03-may-2018</i>		
<i>04-may-2018</i>		
<i>05-may-2018</i>		
<i>06-may-2018</i>		
<i>07-may-2018</i>		
<i>08-may-2018</i>		
<i>09-may-2018</i>		
<i>10-may-2018</i>	23873	876
<i>11-may-2018</i>	22218	1874
<i>12-may-2018</i>	22497	1799
<i>13-may-2018</i>	21820	1652

Instalación Sensor CE

Sustracción de sensor de CE por terceros

Instalación Nuevo Sensor CE

<i>14-may-2018</i>	<i>21610</i>	<i>1641</i>
<i>15-may-2018</i>	<i>21596</i>	<i>1945</i>
<i>16-may-2018</i>	<i>21541</i>	<i>1930</i>
<i>17-may-2018</i>	<i>20895</i>	<i>1656</i>
<i>18-may-2018</i>	<i>19888</i>	<i>1756</i>
<i>19-may-2018</i>	<i>19410</i>	<i>1486</i>
<i>20-may-2018</i>	<i>19350</i>	<i>1744</i>
<i>21-may-2018</i>	<i>18955</i>	<i>1690</i>
<i>22-may-2018</i>	<i>19040</i>	<i>1834</i>
<i>23-may-2018</i>	<i>18958</i>	<i>1619</i>
<i>24-may-2018</i>	<i>20067</i>	<i>3028</i>
<i>25-may-2018</i>	<i>25065</i>	<i>7156</i>
<i>26-may-2018</i>	<i>19450</i>	<i>1601</i>
<i>27-may-2018</i>	<i>17855</i>	<i>1843</i>
<i>28-may-2018</i>	<i>17917</i>	<i>1271</i>
<i>29-may-2018</i>	<i>19682</i>	<i>3939</i>
<i>30-may-2018</i>	<i>21645</i>	<i>2001</i>
<i>31-may-2018</i>	<i>20362</i>	<i>1582</i>
<i>01-jun-2018</i>	<i>21362</i>	<i>1775</i>
<i>02-jun-2018</i>	<i>21009</i>	<i>1726</i>
<i>03-jun-2018</i>	<i>20710</i>	<i>1325</i>
<i>04-jun-2018</i>	<i>20773</i>	<i>1177</i>
<i>05-jun-2018</i>	<i>20781</i>	<i>2141</i>
<i>06-jun-2018</i>	<i>19764</i>	<i>1617</i>
<i>07-jun-2018</i>	<i>19310</i>	<i>1712</i>
<i>08-jun-2018</i>	<i>19298</i>	<i>1618</i>
<i>09-jun-2018</i>	<i>19433</i>	<i>1400</i>
<i>10-jun-2018</i>	<i>18362</i>	<i>833</i>
<i>11-jun-2018</i>	<i>18158</i>	<i>1573</i>
<i>12-jun-2018</i>	<i>17868</i>	<i>1384</i>
<i>13-jun-2018</i>	<i>16877</i>	<i>907</i>
<i>14-jun-2018</i>	<i>20870</i>	<i>549</i>
<i>15-jun-2018</i>	<i>21633</i>	<i>1870</i>
<i>16-jun-2018</i>	<i>21433</i>	<i>1810</i>
<i>17-jun-2018</i>	<i>22681</i>	<i>3931</i>

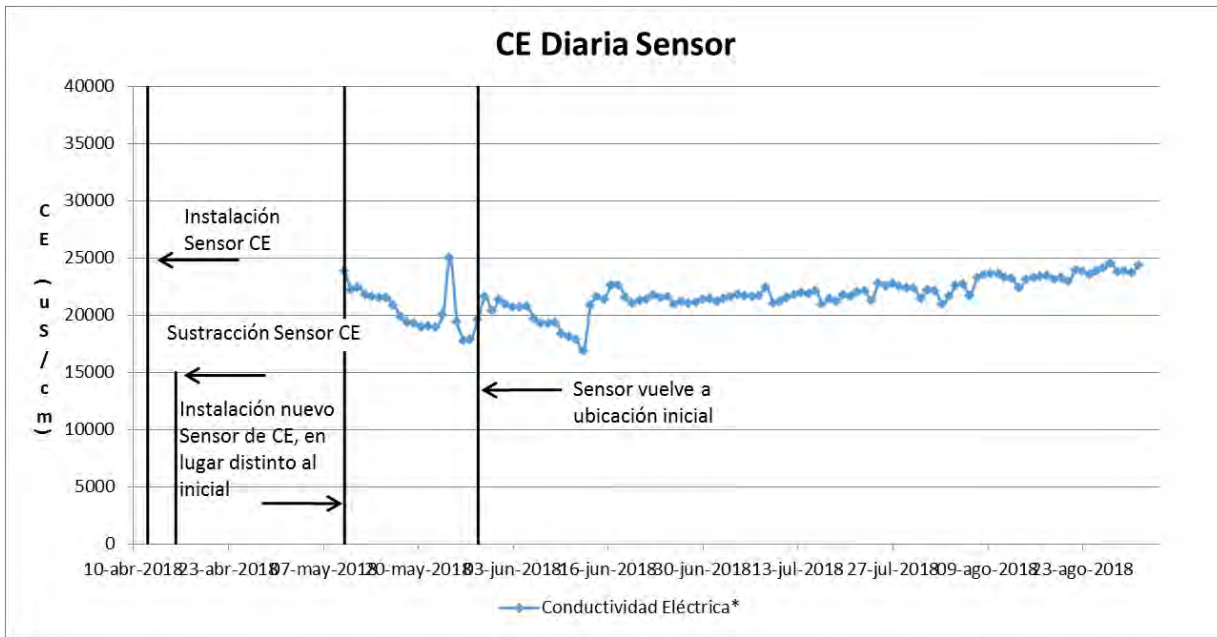
Ubicación Inicial de Sensor CE junto a Regleta

Sensor vuelve a posición inicial

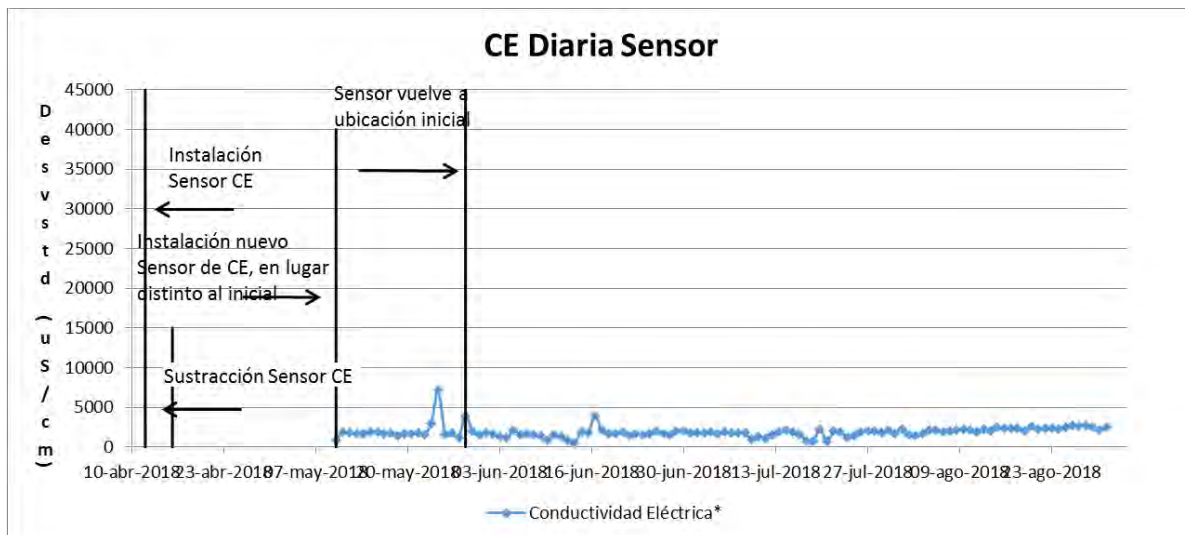
<i>18-jun-2018</i>	<i>22672</i>	<i>2165</i>
<i>19-jun-2018</i>	<i>21578</i>	<i>1699</i>
<i>20-jun-2018</i>	<i>21031</i>	<i>1644</i>
<i>21-jun-2018</i>	<i>21308</i>	<i>1878</i>
<i>22-jun-2018</i>	<i>21406</i>	<i>1491</i>
<i>23-jun-2018</i>	<i>21797</i>	<i>1639</i>
<i>24-jun-2018</i>	<i>21551</i>	<i>1618</i>
<i>25-jun-2018</i>	<i>21686</i>	<i>1733</i>
<i>26-jun-2018</i>	<i>20999</i>	<i>2052</i>
<i>27-jun-2018</i>	<i>21271</i>	<i>1729</i>
<i>28-jun-2018</i>	<i>21076</i>	<i>1594</i>
<i>29-jun-2018</i>	<i>21170</i>	<i>2045</i>
<i>30-jun-2018</i>	<i>21431</i>	<i>2087</i>
<i>01-jul-2018</i>	<i>21503</i>	<i>1864</i>
<i>02-jul-2018</i>	<i>21237</i>	<i>1847</i>
<i>03-jul-2018</i>	<i>21507</i>	<i>1790</i>
<i>04-jul-2018</i>	<i>21617</i>	<i>1882</i>
<i>05-jul-2018</i>	<i>21842</i>	<i>1735</i>
<i>06-jul-2018</i>	<i>21732</i>	<i>1887</i>
<i>07-jul-2018</i>	<i>21650</i>	<i>1833</i>
<i>08-jul-2018</i>	<i>21708</i>	<i>1781</i>
<i>09-jul-2018</i>	<i>22474</i>	<i>1780</i>
<i>10-jul-2018</i>	<i>21089</i>	<i>1011</i>
<i>11-jul-2018</i>	<i>21266</i>	<i>1296</i>
<i>12-jul-2018</i>	<i>21599</i>	<i>1153</i>
<i>13-jul-2018</i>	<i>21838</i>	<i>1589</i>
<i>14-jul-2018</i>	<i>21990</i>	<i>1914</i>
<i>15-jul-2018</i>	<i>21922</i>	<i>2129</i>
<i>16-jul-2018</i>	<i>22177</i>	<i>1919</i>
<i>17-jul-2018</i>	<i>20968</i>	<i>1601</i>
<i>18-jul-2018</i>	<i>21458</i>	<i>765</i>
<i>19-jul-2018</i>	<i>21205</i>	<i>783</i>
<i>20-jul-2018</i>	<i>21858</i>	<i>2265</i>
<i>21-jul-2018</i>	<i>21668</i>	<i>742</i>
<i>22-jul-2018</i>	<i>22109</i>	<i>2054</i>
<i>23-jul-2018</i>	<i>22119</i>	<i>1911</i>

<i>24-jul-2018</i>	<i>21296</i>	<i>1223</i>
<i>25-jul-2018</i>	<i>22841</i>	<i>1491</i>
<i>26-jul-2018</i>	<i>22607</i>	<i>1871</i>
<i>27-jul-2018</i>	<i>22823</i>	<i>1999</i>
<i>28-jul-2018</i>	<i>22568</i>	<i>2021</i>
<i>29-jul-2018</i>	<i>22395</i>	<i>1754</i>
<i>30-jul-2018</i>	<i>22384</i>	<i>2147</i>
<i>31-jul-2018</i>	<i>21519</i>	<i>1670</i>
<i>01-ago-2018</i>	<i>22201</i>	<i>2306</i>
<i>02-ago-2018</i>	<i>22164</i>	<i>1613</i>
<i>03-ago-2018</i>	<i>20991</i>	<i>1460</i>
<i>04-ago-2018</i>	<i>21655</i>	<i>1644</i>
<i>05-ago-2018</i>	<i>22611</i>	<i>2207</i>
<i>06-ago-2018</i>	<i>22697</i>	<i>2108</i>
<i>07-ago-2018</i>	<i>21752</i>	<i>1975</i>
<i>08-ago-2018</i>	<i>23337</i>	<i>2063</i>
<i>09-ago-2018</i>	<i>23598</i>	<i>2144</i>
<i>10-ago-2018</i>	<i>23640</i>	<i>2274</i>
<i>11-ago-2018</i>	<i>23650</i>	<i>2151</i>
<i>12-ago-2018</i>	<i>23322</i>	<i>1925</i>
<i>13-ago-2018</i>	<i>23271</i>	<i>2279</i>
<i>14-ago-2018</i>	<i>22401</i>	<i>1990</i>
<i>15-ago-2018</i>	<i>23158</i>	<i>2513</i>
<i>16-ago-2018</i>	<i>23332</i>	<i>2365</i>
<i>17-ago-2018</i>	<i>23433</i>	<i>2355</i>
<i>18-ago-2018</i>	<i>23505</i>	<i>2377</i>
<i>19-ago-2018</i>	<i>23164</i>	<i>2086</i>
<i>20-ago-2018</i>	<i>23300</i>	<i>2604</i>
<i>21-ago-2018</i>	<i>22952</i>	<i>2331</i>
<i>22-ago-2018</i>	<i>24027</i>	<i>2435</i>
<i>23-ago-2018</i>	<i>23890</i>	<i>2383</i>
<i>24-ago-2018</i>	<i>23545</i>	<i>2268</i>
<i>25-ago-2018</i>	<i>23899</i>	<i>2520</i>
<i>26-ago-2018</i>	<i>24119</i>	<i>2732</i>
<i>27-ago-2018</i>	<i>24535</i>	<i>2677</i>
<i>28-ago-2018</i>	<i>23846</i>	<i>2796</i>

29-ago-2018	23898	2469
30-ago-2018	23753	2211
31-ago-2018	24414	2565



43206	0
43206	15000
43230	0
43230	40000



Ubicación Inicial de Sensor CE junto a Regleta

FECHA	HORA	Conductividad Eléctrica*
		uS/cm
12-04-2018	14:00:00	173580
12-04-2018	15:00:00	177640
12-04-2018	16:00:00	182860
12-04-2018	17:00:00	185300
12-04-2018	18:00:00	182910
12-04-2018	19:00:00	179750
12-04-2018	20:00:00	177530
12-04-2018	21:00:00	172460
12-04-2018	22:00:00	167300
12-04-2018	23:00:00	163430
13-04-2018	0:00:00	172600
13-04-2018	1:00:00	143130
13-04-2018	2:00:00	177680
13-04-2018	3:00:00	165630
13-04-2018	4:00:00	168820
13-04-2018	5:00:00	173810
13-04-2018	6:00:00	138670
13-04-2018	7:00:00	146700
13-04-2018	8:00:00	153620
13-04-2018	9:00:00	145870
13-04-2018	10:00:00	185360
13-04-2018	11:00:00	176620
13-04-2018	12:00:00	152230
13-04-2018	13:00:00	157600
13-04-2018	14:00:00	195880
13-04-2018	15:00:00	211530
13-04-2018	16:00:00	210500
13-04-2018	17:00:00	171630
13-04-2018	18:00:00	167270
13-04-2018	19:00:00	182210
13-04-2018	20:00:00	169540
13-04-2018	21:00:00	211450
13-04-2018	22:00:00	146110
13-04-2018	23:00:00	178740
14-04-2018	0:00:00	140590
14-04-2018	1:00:00	157110
14-04-2018	2:00:00	168460
14-04-2018	3:00:00	187500
14-04-2018	4:00:00	191600

Instalación Sensor CE

<i>14-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>253330</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>190710</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>186100</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>175300</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>184830</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>159310</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>180580</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>159750</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>154960</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>176830</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>168870</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>184140</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>221200</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>175910</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>206590</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>159960</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>148500</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>199780</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>148420</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>159950</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>148730</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>139820</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>170890</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>180450</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>161510</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>148930</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>158340</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>164600</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>141940</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>162100</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>182460</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>150550</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>154370</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>171240</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>169510</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>177130</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>185320</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>187800</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>185500</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>178000</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>173780</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>172780</i>

<i>15-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>170500</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>170960</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>168490</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>166940</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>165360</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>163830</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>162510</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>161470</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>160500</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>160210</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>159720</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>160420</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>162850</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>166640</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>171500</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>177670</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>185580</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>191290</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>193460</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>189970</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>183140</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>179590</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>175240</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>183550</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>177860</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>181410</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>161220</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>159500</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>148920</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>174310</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>170670</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>172870</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>153180</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>163460</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>172450</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>157800</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>157710</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>178860</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>177980</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>182870</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>182860</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>199190</i>

<i>17-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>201340</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>196600</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>179340</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>177630</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>171700</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>173180</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>168610</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>175840</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>177220</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>167200</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>173750</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>170220</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>171750</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>167810</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>160560</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>160800</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>157490</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>169120</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>165690</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>165710</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>180170</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>186140</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>182340</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>192310</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>197530</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>200230</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>192100</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>184100</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>179160</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>179850</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>179860</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>186330</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>180680</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>171830</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>174230</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>174790</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>179210</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>177810</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>181390</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>159610</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>169660</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>175180</i>

<i>19-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>183580</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>185580</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>184330</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>191470</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>189880</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>197150</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>196750</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>194180</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>198870</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>190800</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>182430</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>181530</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>184190</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>188330</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>179490</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>182190</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>179290</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>175200</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>176370</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>173100</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>164760</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>171410</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>172690</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>177400</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>169340</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>185600</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>185000</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>184400</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>190990</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>194000</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>197820</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>195940</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>195720</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>185940</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>181740</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>192160</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>185150</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>181900</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>176970</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>178300</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>176650</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>168300</i>

21-04-2018	5:00:00	176670
21-04-2018	6:00:00	168130
21-04-2018	7:00:00	169400
21-04-2018	8:00:00	164500
21-04-2018	9:00:00	167330
21-04-2018	10:00:00	167400
21-04-2018	11:00:00	178500
21-04-2018	12:00:00	173890
21-04-2018	13:00:00	178970
21-04-2018	14:00:00	182160
21-04-2018	15:00:00	187910
21-04-2018	16:00:00	194570
21-04-2018	17:00:00	191770
21-04-2018	18:00:00	184540
21-04-2018	19:00:00	179800
21-04-2018	20:00:00	176460
21-04-2018	21:00:00	181750
21-04-2018	22:00:00	177570
21-04-2018	23:00:00	173460
22-04-2018	0:00:00	172250
22-04-2018	1:00:00	178350
22-04-2018	2:00:00	178890
22-04-2018	3:00:00	175730
22-04-2018	4:00:00	175990
22-04-2018	5:00:00	166100
22-04-2018	6:00:00	170360
22-04-2018	7:00:00	169510
22-04-2018	8:00:00	166130
22-04-2018	9:00:00	164750
22-04-2018	10:00:00	165920
22-04-2018	11:00:00	168780
22-04-2018	12:00:00	172640
22-04-2018	13:00:00	179890
22-04-2018	14:00:00	181800
22-04-2018	15:00:00	184200
22-04-2018	16:00:00	192390
22-04-2018	17:00:00	185120
22-04-2018	18:00:00	183730
22-04-2018	19:00:00	174200
22-04-2018	20:00:00	174760
22-04-2018	21:00:00	179990
22-04-2018	22:00:00	174910

Cambio Posicion Sensor CE

22-04-2018	23:00:00	175870
23-04-2018	0:00:00	171360
23-04-2018	1:00:00	177730
23-04-2018	2:00:00	175370
23-04-2018	3:00:00	175370
23-04-2018	4:00:00	167540
23-04-2018	5:00:00	172830
23-04-2018	6:00:00	171600
23-04-2018	7:00:00	168880
23-04-2018	8:00:00	168550
23-04-2018	9:00:00	165510
23-04-2018	10:00:00	167620
23-04-2018	11:00:00	172490
23-04-2018	12:00:00	176770
23-04-2018	13:00:00	178940
23-04-2018	14:00:00	183410
23-04-2018	15:00:00	188920
23-04-2018	16:00:00	194750
23-04-2018	17:00:00	188600
23-04-2018	18:00:00	182880
23-04-2018	19:00:00	181190
23-04-2018	20:00:00	171980
23-04-2018	21:00:00	172510
23-04-2018	22:00:00	174100
23-04-2018	23:00:00	169480
24-04-2018	0:00:00	179800
24-04-2018	1:00:00	172470
24-04-2018	2:00:00	174500
24-04-2018	3:00:00	167900
24-04-2018	4:00:00	167980
24-04-2018	5:00:00	164620
24-04-2018	6:00:00	167800
24-04-2018	7:00:00	162600
24-04-2018	8:00:00	163860
24-04-2018	9:00:00	164350
24-04-2018	10:00:00	163780
24-04-2018	11:00:00	167630
24-04-2018	12:00:00	173230
24-04-2018	13:00:00	177420
24-04-2018	14:00:00	167740
24-04-2018	15:00:00	191580
24-04-2018	16:00:00	173160

24-04-2018	17:00:00	203400
24-04-2018	18:00:00	192930
24-04-2018	19:00:00	189170
24-04-2018	20:00:00	176970
24-04-2018	21:00:00	174970
24-04-2018	22:00:00	177290
24-04-2018	23:00:00	160890
25-04-2018	0:00:00	175670
25-04-2018	1:00:00	167230
25-04-2018	2:00:00	164830
25-04-2018	3:00:00	156730
25-04-2018	4:00:00	165390
25-04-2018	5:00:00	157760
25-04-2018	6:00:00	157870
25-04-2018	7:00:00	164230
25-04-2018	8:00:00	161630
25-04-2018	9:00:00	160370
25-04-2018	10:00:00	161970
25-04-2018	11:00:00	176730
25-04-2018	12:00:00	177790
25-04-2018	13:00:00	183440
25-04-2018	14:00:00	186210
25-04-2018	15:00:00	187840
25-04-2018	16:00:00	175740
25-04-2018	17:00:00	188700
25-04-2018	18:00:00	171780
25-04-2018	19:00:00	175550
25-04-2018	20:00:00	192450
25-04-2018	21:00:00	186100
25-04-2018	22:00:00	171520
25-04-2018	23:00:00	213990
26-04-2018	0:00:00	187610
26-04-2018	1:00:00	179370
26-04-2018	2:00:00	196630
26-04-2018	3:00:00	184970
26-04-2018	4:00:00	185910
26-04-2018	5:00:00	184450
26-04-2018	6:00:00	142870
26-04-2018	7:00:00	178830
26-04-2018	8:00:00	179610
26-04-2018	9:00:00	176850
26-04-2018	10:00:00	150730

26-04-2018	11:00:00	142700
26-04-2018	12:00:00	152480
26-04-2018	13:00:00	159360
26-04-2018	14:00:00	163660
26-04-2018	15:00:00	168390
26-04-2018	16:00:00	153380
26-04-2018	17:00:00	160720
26-04-2018	18:00:00	174180
26-04-2018	19:00:00	162400
26-04-2018	20:00:00	199170
26-04-2018	21:00:00	157300
26-04-2018	22:00:00	149160
26-04-2018	23:00:00	158470
27-04-2018	0:00:00	157870
27-04-2018	1:00:00	182310
27-04-2018	2:00:00	146910
27-04-2018	3:00:00	151240
27-04-2018	4:00:00	177640
27-04-2018	5:00:00	181840
27-04-2018	6:00:00	183850
27-04-2018	7:00:00	186530
27-04-2018	8:00:00	189000
27-04-2018	9:00:00	145800
27-04-2018	10:00:00	157990
27-04-2018	11:00:00	147240
27-04-2018	12:00:00	160300
27-04-2018	13:00:00	165960
27-04-2018	14:00:00	172160
27-04-2018	15:00:00	177130
27-04-2018	16:00:00	171670
27-04-2018	17:00:00	222780
27-04-2018	18:00:00	178280
27-04-2018	19:00:00	184500
27-04-2018	20:00:00	190750
27-04-2018	21:00:00	180640
27-04-2018	22:00:00	190950
27-04-2018	23:00:00	179310
28-04-2018	0:00:00	197360
28-04-2018	1:00:00	201380
28-04-2018	2:00:00	178000
28-04-2018	3:00:00	161330
28-04-2018	4:00:00	156120

28-04-2018	5:00:00	183420
28-04-2018	6:00:00	151360
28-04-2018	7:00:00	170400
28-04-2018	8:00:00	147720
28-04-2018	9:00:00	166590
28-04-2018	10:00:00	150790
28-04-2018	11:00:00	148460
28-04-2018	12:00:00	164180
28-04-2018	13:00:00	168380
28-04-2018	14:00:00	172150
28-04-2018	15:00:00	175890
28-04-2018	16:00:00	172340
28-04-2018	17:00:00	211640
28-04-2018	18:00:00	205140
28-04-2018	19:00:00	188960
28-04-2018	20:00:00	170640
28-04-2018	21:00:00	163920
28-04-2018	22:00:00	149390
28-04-2018	23:00:00	184440
29-04-2018	0:00:00	159230
29-04-2018	1:00:00	196660
29-04-2018	2:00:00	177300
29-04-2018	3:00:00	196830
29-04-2018	4:00:00	181980
29-04-2018	5:00:00	175900
29-04-2018	6:00:00	170220
29-04-2018	7:00:00	165900
29-04-2018	8:00:00	167900
29-04-2018	9:00:00	153650
29-04-2018	10:00:00	167150
29-04-2018	11:00:00	141300
29-04-2018	12:00:00	160960
29-04-2018	13:00:00	165260
29-04-2018	14:00:00	171320
29-04-2018	15:00:00	175330
29-04-2018	16:00:00	174520
29-04-2018	17:00:00	180100
29-04-2018	18:00:00	159590
29-04-2018	19:00:00	188850
29-04-2018	20:00:00	187610
29-04-2018	21:00:00	173730
29-04-2018	22:00:00	143760

<i>29-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>157810</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>156310</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>191930</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>150390</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>170810</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>176940</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>177650</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>169260</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>164420</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>169680</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>145240</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>173100</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>167490</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>155970</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>162430</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>169120</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>173180</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>161850</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>200230</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>194220</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>171600</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>185490</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>162990</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>189520</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>196850</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>171680</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>184400</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>173760</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>154950</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>147150</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>156830</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>166400</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>172620</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>175630</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>143480</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>144560</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>158680</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>154320</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>160440</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>165660</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>170420</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>169700</i>

<i>01-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>172000</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>197480</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>190510</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>178640</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>174700</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>156500</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>182800</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>179330</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>169980</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>171710</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>154400</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>142270</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>151320</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>178310</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>156350</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>158820</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>164160</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>147820</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>146290</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>157560</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>162300</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>168270</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>172890</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>182280</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>165530</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>178150</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>178900</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>160210</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>179920</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>180580</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>166770</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>161940</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>164180</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>161970</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>164890</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>161300</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>158820</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>159830</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>155930</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>158400</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>156760</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>153340</i>

<i>03-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>152260</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>155890</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>162380</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>167220</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>171590</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>173140</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>176980</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>177960</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>178260</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>166500</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>170560</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>160250</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>159560</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>160110</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>157440</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>154120</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>162140</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>160200</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>157450</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>158000</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>158780</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>156920</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>150750</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>152250</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>152830</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>158800</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>163210</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>167920</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>171880</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>173650</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>184430</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>172000</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>174380</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>161230</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>172680</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>165970</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>170000</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>167620</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>160180</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>155480</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>158420</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>156750</i>

<i>05-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>150800</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>159180</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>154410</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>159850</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>159320</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>154370</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>144180</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>154690</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>159310</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>164520</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>168250</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>166540</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>175820</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>162670</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>177840</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>172850</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>167450</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>157670</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>164730</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>155590</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>170250</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>151800</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>163300</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>167340</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>162960</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>162400</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>159630</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>151770</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>159100</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>157610</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>147860</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>155500</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>159670</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>163850</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>168760</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>171620</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>172380</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>163660</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>181900</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>181470</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>171460</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>170220</i>

<i>06-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>156800</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>161890</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>166330</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>173480</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>156460</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>150560</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>163830</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>157210</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>157420</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>159310</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>155900</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>152170</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>149100</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>155660</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>159930</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>164600</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>168610</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>168620</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>167540</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>179000</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>171790</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>162200</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>175480</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>156920</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>167420</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>174400</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>162880</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>167300</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>164510</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>159100</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>155510</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>157260</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>151370</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>157390</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>148880</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>158650</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>150000</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>154330</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>160630</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>172130</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>175530</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>178530</i>

<i>08-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>178120</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>172900</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>169420</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>173290</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>164390</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>158160</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>159440</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>158900</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>158300</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>159290</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>155720</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>150480</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>155710</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>153160</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>151910</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>151980</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>151800</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>152470</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>154470</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>157910</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>162980</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>167200</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>170540</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>174500</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>173160</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>170920</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>165770</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>164920</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>163700</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>161610</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>160680</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>157510</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>159980</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>158600</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>148000</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>155800</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>157310</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>155340</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>153500</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>149420</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>150280</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>151600</i>

<i>10-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>152880</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>154930</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>156870</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>166340</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>171840</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>172500</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>174450</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>165840</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>172980</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>157590</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>164430</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>147370</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>155230</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>157360</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>168510</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>164130</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>161450</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>163170</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>159510</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>158820</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>155520</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>155350</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>140250</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>145230</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>148350</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>154210</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>164520</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>172700</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>174610</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>188650</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>176890</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>175820</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>166670</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>170830</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>169130</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>170870</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>163270</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>151150</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>152870</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>152960</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>158300</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>151400</i>

<i>12-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>158400</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>146790</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>153730</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>151980</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>151780</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>147730</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>153230</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>155700</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>159700</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>167650</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>174230</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>176350</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>179850</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>176230</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>176300</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>172600</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>169800</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>163000</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>167410</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>157260</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>161460</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>157250</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>151200</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>155850</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>153870</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>151470</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>151140</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>150890</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>148690</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>147880</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>148320</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>148830</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>152990</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>162680</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>167210</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>170500</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>163230</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>170430</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>161200</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>158200</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>161610</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>154700</i>

<i>13-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>155960</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>146760</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>154300</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>154610</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>150330</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>147250</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>145360</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>147400</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>146710</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>144850</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>144850</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>141110</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>143810</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>146230</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>153430</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>157770</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>163110</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>163280</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>159880</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>158890</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>159600</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>156300</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>157700</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>152960</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>150820</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>153280</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>151920</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>148640</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>148120</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>143540</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>140250</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>142170</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>142170</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>140130</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>136610</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>137460</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>139830</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>143100</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>148900</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>153290</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>157770</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>159870</i>

<i>15-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>158740</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>159450</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>159360</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>156130</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>152850</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>150520</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>149130</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>142300</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>141160</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>145780</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>145860</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>139410</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>143610</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>142500</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>140860</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>140800</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>135360</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>137140</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>139880</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>142540</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>146350</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>150970</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>156310</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>160000</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>159890</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>163480</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>160530</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>156720</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>154720</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>150980</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>145610</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>147940</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>143190</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>141950</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>142100</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>144930</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>144250</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>141650</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>141380</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>136260</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>141200</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>138150</i>

<i>17-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>140740</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>144370</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>151550</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>152670</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>157940</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>158390</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>162820</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>160430</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>156470</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>158450</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>158360</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>150470</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>147970</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>146570</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>144780</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>149560</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>144610</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>143850</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>141510</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>140970</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>139260</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>139500</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>139370</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>140500</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>140570</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>146320</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>150960</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>154430</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>157260</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>160420</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>162100</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>158290</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>159700</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>157450</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>149840</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>147900</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>146900</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>141910</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>145510</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>145840</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>141420</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>143650</i>

<i>19-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>144900</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>142510</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>143300</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>138440</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>138650</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>140000</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>142560</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>146230</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>151670</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>154430</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>161400</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>162840</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>162800</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>163910</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>166150</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>160360</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>155330</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>147590</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>146850</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>144640</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>148300</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>147450</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>144120</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>143970</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>144960</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>143470</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>140490</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>139660</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>141100</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>140230</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>142710</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>147920</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>152860</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>156620</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>160250</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>163140</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>165800</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>163450</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>159880</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>162420</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>160360</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>152350</i>

<i>20-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>150790</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>147450</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>148720</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>145670</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>140780</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>142250</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>140700</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>138760</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>141990</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>137780</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>141940</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>141350</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>144130</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>147170</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>151130</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>155120</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>158380</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>160100</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>159810</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>157140</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>152810</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>149800</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>153500</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>152000</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>151600</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>150720</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>153490</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>150900</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>148980</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>149910</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>148400</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>145910</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>138670</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>139250</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>143420</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>140660</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>144420</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>147780</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>151800</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>154850</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>157960</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>159600</i>

<i>22-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>161130</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>153700</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>154290</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>153790</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>153750</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>153680</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>150130</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>152890</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>148910</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>147740</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>153380</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>150380</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>150690</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>147290</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>140410</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>144400</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>139790</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>143320</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>145300</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>148890</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>152750</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>156190</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>158660</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>160850</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>162250</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>151830</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>154110</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>151570</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>149470</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>153110</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>145580</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>148560</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>148500</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>153670</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>148290</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>149210</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>146700</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>145510</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>144500</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>139420</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>141650</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>141950</i>

<i>24-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>144610</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>147950</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>147950</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>151130</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>154480</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>156710</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>158120</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>165920</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>155320</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>151360</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>157200</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>159410</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>148260</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>143280</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>142330</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>143320</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>152500</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>147890</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>146160</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>136700</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>138510</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>137340</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>137430</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>137450</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>139290</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>142840</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>147300</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>150520</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>154140</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>157310</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>160470</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>158300</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>155820</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>158870</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>150770</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>157980</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>147730</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>144200</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>141390</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>140800</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>139160</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>139600</i>

<i>26-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>137100</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>136210</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>136310</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>134670</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>134910</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>135660</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>137870</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>141420</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>144360</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>150580</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>151860</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>153610</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>158870</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>155100</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>150820</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>154140</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>144990</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>144290</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>144430</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>142130</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>141820</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>139870</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>138400</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>137950</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>136190</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>135360</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>134450</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>131810</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>131940</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>132900</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>134800</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>137240</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>140480</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>143740</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>147230</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>150200</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>151160</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>150800</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>148350</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>147520</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>143460</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>141450</i>

<i>27-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>140120</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>140320</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>138410</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>137150</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>136190</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>135190</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>134800</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>133350</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>132270</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>132260</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>131610</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>132700</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>133350</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>136330</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>139580</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>143800</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>146380</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>148820</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>151520</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>151870</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>149230</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>148300</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>147540</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>147700</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>145330</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>142260</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>141110</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>139250</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>137840</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>137200</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>135200</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>134630</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>134700</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>133400</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>132440</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>132580</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>134800</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>136970</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>138210</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>141940</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>145580</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>148790</i>

Sensor vuelve a posición inicial

<i>29-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>151940</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>150140</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>147770</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>144560</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>145580</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>142150</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>140840</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>139210</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>137710</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>136100</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>134820</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>133200</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>131780</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>130350</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>129200</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>127690</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>126630</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>128170</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>129140</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>131910</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>135380</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>139620</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>143300</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>146750</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>150730</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>151390</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>149710</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>146780</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>144520</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>142500</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>140000</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>138350</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>136690</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>135500</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>133300</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>132520</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>131210</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>129930</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>128800</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>127500</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>126730</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>126930</i>

<i>31-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>128820</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>131500</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>135780</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>139460</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>143000</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>145760</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>146410</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>147510</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>146000</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>147210</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>145490</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>145620</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>144020</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>141590</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>139750</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>137310</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>135940</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>133910</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>132290</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>131210</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>130030</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>128180</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>127390</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>127200</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>128560</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>131690</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>135410</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>138270</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>141610</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>144520</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>147820</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>146030</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>144640</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>143590</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>143510</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>141990</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>138880</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>136240</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>133340</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>132220</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>130680</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>134110</i>

<i>02-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>130870</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>128110</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>127450</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>126210</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>126400</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>125300</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>124610</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>130750</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>134260</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>139340</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>142030</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>144030</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>146700</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>147320</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>144760</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>143320</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>144230</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>140460</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>136940</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>138340</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>133930</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>132910</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>134260</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>132970</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>129540</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>129500</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>129930</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>130150</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>126510</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>128300</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>129850</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>132690</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>136330</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>140120</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>142490</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>144170</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>146190</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>145520</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>143600</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>140760</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>141600</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>140470</i>

<i>03-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>138690</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>137390</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>137400</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>137790</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>136950</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>135620</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>135880</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>135340</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>134550</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>133860</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>133200</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>132230</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>132480</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>135020</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>135880</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>136470</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>139160</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>140300</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>140770</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>141190</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>140130</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>139330</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>138390</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>138220</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>139480</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>137720</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>138070</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>134390</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>133900</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>135470</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>135540</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>129720</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>132310</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>131800</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>130670</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>129850</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>131410</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>134780</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>137560</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>140640</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>144370</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>145950</i>

<i>05-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>147090</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>148080</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>146800</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>145300</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>143730</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>141420</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>141360</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>139790</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>139440</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>137700</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>136690</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>136190</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>133050</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>132830</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>131810</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>131510</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>130650</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>130920</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>132990</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>135360</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>138330</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>141560</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>144840</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>146910</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>151960</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>150070</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>152000</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>151130</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>147370</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>142510</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>139810</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>139540</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>138820</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>138010</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>136280</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>135160</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>134570</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>133250</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>131940</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>131300</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>130390</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>132040</i>

<i>07-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>132090</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>135420</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>138230</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>141680</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>144800</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>147770</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>152450</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>148190</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>150580</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>148310</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>145680</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>146490</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>139800</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>138010</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>136180</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>135140</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>134610</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>132970</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>133490</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>131290</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>131880</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>130340</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>129690</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>129510</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>130090</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>134640</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>137690</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>142070</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>145730</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>148100</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>150270</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>152150</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>153400</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>150820</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>150250</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>147820</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>146320</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>141670</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>143790</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>141670</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>138710</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>137980</i>

<i>09-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>137540</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>136210</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>134640</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>134410</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>132430</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>134310</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>134820</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>137460</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>141190</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>142370</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>145800</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>150800</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>149130</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>152290</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>153070</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>148190</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>146360</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>144980</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>141790</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>139100</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>137080</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>136050</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>134060</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>133610</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>133720</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>132460</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>131550</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>131900</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>129450</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>129630</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>130480</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>133030</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>135630</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>137340</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>136970</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>137300</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>137600</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>136700</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>135450</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>134270</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>132450</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>131880</i>

<i>10-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>130820</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>130130</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>127620</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>128070</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>128100</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>129050</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>127540</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>127010</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>126970</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>125930</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>125300</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>125830</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>126920</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>127370</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>131520</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>134480</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>137880</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>141580</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>142150</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>141670</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>143510</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>140910</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>141320</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>138460</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>135310</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>133900</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>133420</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>132630</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>131490</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>132050</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>129450</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>129150</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>127970</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>127710</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>127010</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>128070</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>128120</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>130850</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>133590</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>136560</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>140210</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>143030</i>

<i>12-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>145190</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>144760</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>141210</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>139310</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>137140</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>135150</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>136370</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>135250</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>135470</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>133590</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>132740</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>130480</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>132320</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>129540</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>128990</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>127970</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>128190</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>127030</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>129350</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>130690</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>133030</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>137720</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>140840</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>143690</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>145290</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>145390</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>143310</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>138450</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>139280</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>141360</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>141940</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>136750</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>138350</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>137070</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>135460</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>133500</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>135550</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>132650</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>132660</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>136530</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>130740</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>136670</i>

<i>14-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>135080</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>136450</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>137430</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>136610</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>137760</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>138320</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>137270</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>137520</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>139100</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>137370</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>136770</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>136790</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>137130</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>138150</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>134160</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>133430</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>130440</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>134730</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>131960</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>127370</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>130590</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>128430</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>130290</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>131210</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>130140</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>131000</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>134450</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>137750</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>141320</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>143490</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>144520</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>144940</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>141930</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>146910</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>143490</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>145170</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>143750</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>141620</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>141160</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>140330</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>136270</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>135570</i>

<i>16-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>133390</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>133060</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>130840</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>130720</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>129210</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>129970</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>131990</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>133940</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>136920</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>139890</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>142150</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>143890</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>145530</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>145220</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>148690</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>145350</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>145160</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>143940</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>143230</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>139810</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>139780</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>137170</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>134570</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>133500</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>132380</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>132230</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>131570</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>130720</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>129770</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>129880</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>131510</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>133090</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>136550</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>139850</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>143340</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>145780</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>147180</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>147620</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>148690</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>145530</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>143820</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>143520</i>

<i>17-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>141270</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>141160</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>141240</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>140390</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>137520</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>136140</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>135250</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>135010</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>133310</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>132670</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>131720</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>131940</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>133890</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>135520</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>138570</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>141730</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>143290</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>147230</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>149020</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>146490</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>149810</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>148110</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>147480</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>147270</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>146380</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>145290</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>143380</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>140070</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>141260</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>138170</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>136160</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>135290</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>133500</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>133430</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>132380</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>132860</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>134030</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>135330</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>138990</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>141690</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>145830</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>148210</i>

<i>19-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>149820</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>149570</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>148620</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>150250</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>148560</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>147150</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>146390</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>144420</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>142180</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>142150</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>140860</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>139800</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>138520</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>135230</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>134440</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>133180</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>132220</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>131990</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>135020</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>135440</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>139440</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>143020</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>145520</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>146250</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>149860</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>151180</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>150020</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>146110</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>143650</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>139780</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>138940</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>134430</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>133740</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>131140</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>131290</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>128270</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>128660</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>128260</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>127280</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>130580</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>128860</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>130260</i>

<i>21-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>129960</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>131800</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>135880</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>138890</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>142180</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>143780</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>147580</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>146240</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>140760</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>136300</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>136450</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>134620</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>132650</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>132100</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>127850</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>133600</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>130220</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>126190</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>124370</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>126380</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>125970</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>126260</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>125440</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>128010</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>129080</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>130380</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>133410</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>136450</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>139860</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>139540</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>144750</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>146200</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>139780</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>138840</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>139540</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>135440</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>133010</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>134120</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>128220</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>135270</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>131170</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>127350</i>

<i>23-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>127960</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>125340</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>123960</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>122650</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>124310</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>125430</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>125340</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>128680</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>131940</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>135320</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>138690</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>141910</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>144930</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>137860</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>135090</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>136730</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>134580</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>134030</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>128480</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>128520</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>129360</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>127430</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>125750</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>127970</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>124900</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>124250</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>123320</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>122600</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>121180</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>124950</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>124580</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>128490</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>131560</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>135070</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>138130</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>140490</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>138660</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>137570</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>140330</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>135540</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>132460</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>130080</i>

<i>24-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>127180</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>124110</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>124670</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>123520</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>122620</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>120390</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>122270</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>123380</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>121840</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>124750</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>125820</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>126040</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>126030</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>129990</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>132490</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>132380</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>137490</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>140460</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>138130</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>141730</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>138260</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>135510</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>132650</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>130330</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>128580</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>124980</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>126750</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>124290</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>127130</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>120490</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>125250</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>120130</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>119920</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>118890</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>121140</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>120760</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>118280</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>124520</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>128630</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>130970</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>135060</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>136980</i>

<i>26-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>138830</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>137540</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>136650</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>132900</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>135740</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>129010</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>125590</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>124720</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>122310</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>122140</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>121520</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>126320</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>122900</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>121900</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>121320</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>117950</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>118680</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>117190</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>118680</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>121850</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>124470</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>126850</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>130740</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>133420</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>133780</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>136230</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>133460</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>129640</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>127860</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>123100</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>130790</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>123090</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>123280</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>122190</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>123950</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>124180</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>119900</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>119020</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>120120</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>118260</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>121600</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>117360</i>

<i>28-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>123070</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>121610</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>124370</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>125770</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>129560</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>131090</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>133920</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>131520</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>128250</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>132790</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>126370</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>124340</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>128320</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>123110</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>125190</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>120820</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>122680</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>118950</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>116820</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>117870</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>116110</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>115920</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>115380</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>115900</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>118130</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>120740</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>123790</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>125450</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>129340</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>131800</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>133960</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>134270</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>132540</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>128760</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>127480</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>123050</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>123560</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>127050</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>125600</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>125000</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>123630</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>123370</i>

<i>30-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>121520</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>123910</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>120820</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>121180</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>117770</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>117840</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>120190</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>121680</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>125570</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>127450</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>130880</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>134290</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>134620</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>134150</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>134880</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>134720</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>138430</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>127580</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>130300</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>130740</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>127500</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>132570</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>124740</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>126000</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>124730</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>122220</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>122910</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>125650</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>118950</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>118110</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>121220</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>122650</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>126110</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>128970</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>133820</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>135140</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>138210</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>136300</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>132160</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>131110</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>128010</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>125340</i>

<i>01-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>127700</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>127670</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>125020</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>125790</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>122870</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>124500</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>128500</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>124760</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>125700</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>120670</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>120110</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>119190</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>121810</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>122000</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>125600</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>128860</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>132300</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>134180</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>137210</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>136850</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>136350</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>138920</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>130900</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>132870</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>130950</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>126550</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>129310</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>127540</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>127760</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>121680</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>118490</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>123390</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>118520</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>123160</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>120150</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>119630</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>120530</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>123890</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>125810</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>129160</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>132660</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>134380</i>

<i>03-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>134590</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>135860</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>141820</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>137640</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>129660</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>131540</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>133350</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>133730</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>126560</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>124880</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>126760</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>125390</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>125390</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>126250</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>121200</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>119840</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>120010</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>119430</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>120140</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>121740</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>125190</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>129080</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>135830</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>137810</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>139660</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>139140</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>131780</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>137550</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>137790</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>133490</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>130560</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>129240</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>131080</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>123480</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>123900</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>124350</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>123630</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>118140</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>119930</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>123150</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>117490</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>121460</i>

<i>05-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>122690</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>124920</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>128970</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>132480</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>134250</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>137680</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>136230</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>132790</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>130540</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>131740</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>134630</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>126430</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>125990</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>126150</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>134100</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>122190</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>128280</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>122550</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>124130</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>120510</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>120910</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>114550</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>119790</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>121340</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>121340</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>123610</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>126500</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>129420</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>132620</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>134620</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>135220</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>137050</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>132480</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>130720</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>128930</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>127300</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>125560</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>128340</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>121500</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>122750</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>120530</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>119360</i>

<i>07-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>115940</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>116960</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>115070</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>115550</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>111640</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>113410</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>115350</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>118150</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>121850</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>125270</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>128800</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>130580</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>132930</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>129510</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>132390</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>129430</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>126930</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>127030</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>121250</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>123470</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>118460</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>116670</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>118780</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>117470</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>115150</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>110400</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>114820</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>113940</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>116330</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>112290</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>116440</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>118540</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>121550</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>124850</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>128070</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>131030</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>128590</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>133290</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>130810</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>127320</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>125850</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>121550</i>

<i>08-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>122730</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>121160</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>119910</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>118480</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>118740</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>116290</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>119870</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>117250</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>116560</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>118930</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>112350</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>119300</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>119690</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>121040</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>123990</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>127430</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>130500</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>133140</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>135360</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>135870</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>132700</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>126210</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>124170</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>125540</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>121940</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>120820</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>122750</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>118670</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>117410</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>115980</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>116960</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>114310</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>113070</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>115320</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>113450</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>115650</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>116370</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>118480</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>121570</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>124840</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>125880</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>127780</i>

<i>10-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>133820</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>131180</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>129610</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>131100</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>129170</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>128330</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>121040</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>120440</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>122300</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>115000</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>119610</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>115590</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>117270</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>113080</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>113570</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>107970</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>112170</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>117740</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>118940</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>117830</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>120480</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>122880</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>124430</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>122230</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>123000</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>127280</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>125760</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>119390</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>122690</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>118800</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>118440</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>121020</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>123260</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>115230</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>118500</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>115510</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>118510</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>118250</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>110100</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>112900</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>116280</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>116350</i>

<i>12-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>117360</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>120500</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>122720</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>121840</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>125510</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>124820</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>126280</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>124610</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>123940</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>126190</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>126060</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>125890</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>119960</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>117770</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>116950</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>117880</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>120630</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>117130</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>120040</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>119490</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>114340</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>116530</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>115040</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>119980</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>120320</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>118050</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>123280</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>125910</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>128940</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>129530</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>130000</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>131690</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>132020</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>128830</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>132380</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>129610</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>128890</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>125360</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>120200</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>127100</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>126780</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>123580</i>

<i>14-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>119990</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>120890</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>121410</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>120150</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>117000</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>121330</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>120300</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>122840</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>125830</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>128330</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>131750</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>132450</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>135720</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>134360</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>136920</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>135620</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>134810</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>134840</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>132920</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>129350</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>129400</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>126420</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>121680</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>122380</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>116350</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>114270</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>114180</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>114870</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>111620</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>114940</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>115490</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>118110</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>121330</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>123240</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>128150</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>128650</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>130280</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>131810</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>129130</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>131800</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>127020</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>126320</i>

<i>15-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>124690</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>122040</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>121280</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>118410</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>116370</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>116850</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>118510</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>115110</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>112220</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>110230</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>112900</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>113110</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>114770</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>116350</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>119240</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>122950</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>126320</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>128690</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>129910</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>126800</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>127790</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>120370</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>122980</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>121880</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>121600</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>119260</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>117840</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>114140</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>113890</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>114400</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>112820</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>112750</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>110910</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>108520</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>108290</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>109940</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>111160</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>113400</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>116280</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>118780</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>124580</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>125270</i>

<i>17-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>125060</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>129310</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>119390</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>126880</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>124780</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>120300</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>118810</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>117070</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>113770</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>114810</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>115990</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>114270</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>111740</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>110850</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>110300</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>109960</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>109330</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>112240</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>110040</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>113320</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>111410</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>116810</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>115820</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>120030</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>118030</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>120410</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>116290</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>113960</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>114020</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>113310</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>112640</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>113060</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>111840</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>111420</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>109980</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>111930</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>109150</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>109860</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>110610</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>108610</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>109650</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>109110</i>

<i>19-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>109030</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>108490</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>108490</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>110400</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>111990</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>112010</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>112520</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>112380</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>111770</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>111300</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>111310</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>112630</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>112600</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>107360</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>109760</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>106560</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>107410</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>108050</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>107120</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>106360</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>104530</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>103440</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>105680</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>105960</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>108280</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>110440</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>114200</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>117830</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>118330</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>119840</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>120670</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>122610</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>121480</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>120760</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>117080</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>117400</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>120010</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>118640</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>120030</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>115790</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>115170</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>115000</i>

<i>21-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>114150</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>114020</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>112810</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>111400</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>111600</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>107810</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>112500</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>113670</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>116120</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>118550</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>117640</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>113890</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>115130</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>114960</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>116250</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>115680</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>112200</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>113290</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>114980</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>109300</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>112620</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>109370</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>111760</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>108670</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>107700</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>108180</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>105180</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>105080</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>106190</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>105800</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>107480</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>111130</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>113680</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>116930</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>122220</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>121340</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>122200</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>121660</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>120460</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>121130</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>119070</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>117450</i>

<i>22-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>115970</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>114370</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>113410</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>112630</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>112730</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>108190</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>108490</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>109530</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>107860</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>107040</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>105160</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>106440</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>105690</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>111340</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>114550</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>117430</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>119740</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>118360</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>120910</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>123470</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>122680</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>120330</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>118420</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>117760</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>116140</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>115020</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>113700</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>112910</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>111470</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>110190</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>109400</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>108960</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>104990</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>104220</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>104240</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>105440</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>106710</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>109920</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>113590</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>115730</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>119250</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>120490</i>

24-07-2018	17:00:00	123440
24-07-2018	18:00:00	122290
24-07-2018	19:00:00	116890
24-07-2018	20:00:00	118520
24-07-2018	21:00:00	118740
24-07-2018	22:00:00	118080
24-07-2018	23:00:00	119530
25-07-2018	0:00:00	114480
25-07-2018	1:00:00	118470
25-07-2018	2:00:00	118010
25-07-2018	3:00:00	114700
25-07-2018	4:00:00	109700
25-07-2018	5:00:00	108980
25-07-2018	6:00:00	109850
25-07-2018	7:00:00	107620
25-07-2018	8:00:00	107770
25-07-2018	9:00:00	111150
25-07-2018	10:00:00	110980
25-07-2018	11:00:00	112790
25-07-2018	12:00:00	114750
25-07-2018	13:00:00	117340
25-07-2018	14:00:00	119760
25-07-2018	15:00:00	122520
25-07-2018	16:00:00	125140
25-07-2018	17:00:00	125710
25-07-2018	18:00:00	125800
25-07-2018	19:00:00	121350
25-07-2018	20:00:00	123060
25-07-2018	21:00:00	119830
25-07-2018	22:00:00	119230
25-07-2018	23:00:00	115880
26-07-2018	0:00:00	119120
26-07-2018	1:00:00	112660
26-07-2018	2:00:00	116570
26-07-2018	3:00:00	112960
26-07-2018	4:00:00	112450
26-07-2018	5:00:00	113440
26-07-2018	6:00:00	109720
26-07-2018	7:00:00	108330
26-07-2018	8:00:00	107360
26-07-2018	9:00:00	109770
26-07-2018	10:00:00	109920

<i>26-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>111890</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>114630</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>117650</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>120660</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>123830</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>125890</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>124900</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>124340</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>127130</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>122050</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>121980</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>117650</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>116570</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>117740</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>113200</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>112410</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>111610</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>110030</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>108320</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>113810</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>106840</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>105820</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>111890</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>110050</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>112340</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>114830</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>117900</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>121340</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>124390</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>127100</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>128790</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>131160</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>124800</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>121900</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>117860</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>115910</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>114720</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>112490</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>111810</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>110590</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>110940</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>109590</i>

28-07-2018	5:00:00	110940
28-07-2018	6:00:00	109660
28-07-2018	7:00:00	106610
28-07-2018	8:00:00	106250
28-07-2018	9:00:00	107190
28-07-2018	10:00:00	107620
28-07-2018	11:00:00	109340
28-07-2018	12:00:00	112860
28-07-2018	13:00:00	116500
28-07-2018	14:00:00	119360
28-07-2018	15:00:00	122980
28-07-2018	16:00:00	125320
28-07-2018	17:00:00	123940
28-07-2018	18:00:00	121930
28-07-2018	19:00:00	118620
28-07-2018	20:00:00	116780
28-07-2018	21:00:00	118360
28-07-2018	22:00:00	117710
28-07-2018	23:00:00	114210
29-07-2018	0:00:00	112080
29-07-2018	1:00:00	112930
29-07-2018	2:00:00	111660
29-07-2018	3:00:00	109230
29-07-2018	4:00:00	109300
29-07-2018	5:00:00	104710
29-07-2018	6:00:00	106290
29-07-2018	7:00:00	106520
29-07-2018	8:00:00	102870
29-07-2018	9:00:00	102140
29-07-2018	10:00:00	106090
29-07-2018	11:00:00	107240
29-07-2018	12:00:00	110420
29-07-2018	13:00:00	113470
29-07-2018	14:00:00	116480
29-07-2018	15:00:00	120050
29-07-2018	16:00:00	122520
29-07-2018	17:00:00	125840
29-07-2018	18:00:00	124450
29-07-2018	19:00:00	122820
29-07-2018	20:00:00	120060
29-07-2018	21:00:00	116660
29-07-2018	22:00:00	113440

<i>29-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>111020</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>110470</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>111280</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>110510</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>107570</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>104990</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>105980</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>106950</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>104860</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>104360</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>104650</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>104550</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>106430</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>109260</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>112870</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>116330</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>120250</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>122830</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>123650</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>124160</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>119220</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>118040</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>116490</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>117550</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>113160</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>111750</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>109330</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>111120</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>109670</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>108260</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>106650</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>106600</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>102440</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>101970</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>101420</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>103970</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>106220</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>109370</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>112990</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>114990</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>116730</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>123980</i>

<i>31-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>123980</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>122780</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>122940</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>120030</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>113120</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>114780</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>113440</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>111000</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>110750</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>109900</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>108420</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>108480</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>107380</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>106400</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>106780</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>103170</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>104700</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>104730</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>106260</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>108700</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>111970</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>116320</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>119640</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>122630</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>124980</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>122550</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>118290</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>116820</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>116260</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>113840</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>114400</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>111120</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>111940</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>111260</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>109680</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>108510</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>108510</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>106950</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>103290</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>105560</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>106180</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>106430</i>

<i>02-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>107700</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>110070</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>112900</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>116570</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>119090</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>119190</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>121390</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>122920</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>116730</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>115230</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>114740</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>111890</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>110100</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>107220</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>108630</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>108530</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>107060</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>105240</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>103460</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>102380</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>102140</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>101150</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>102190</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>101750</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>103070</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>104880</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>106000</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>108290</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>110510</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>112890</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>114250</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>115400</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>114440</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>112660</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>110670</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>107410</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>106110</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>107270</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>106340</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>104780</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>102310</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>103080</i>

<i>04-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>102630</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>100670</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>101740</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>100300</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>103720</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>103420</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>105270</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>107080</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>109090</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>112760</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>115650</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>116500</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>116000</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>115890</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>111520</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>109340</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>108620</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>108710</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>105430</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>105990</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>107160</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>105910</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>104910</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>107190</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>104930</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>105000</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>103850</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>104340</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>101620</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>104230</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>105790</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>107930</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>111040</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>114520</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>118520</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>121420</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>122880</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>123390</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>120190</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>119070</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>114960</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>114390</i>

<i>05-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>114410</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>112150</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>112600</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>111110</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>109840</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>107970</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>106680</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>105590</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>104380</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>104600</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>105360</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>105200</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>107670</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>109620</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>112460</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>116460</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>120240</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>123780</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>124380</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>124430</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>121580</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>120450</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>120050</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>116870</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>115960</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>116620</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>114400</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>114540</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>109040</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>109320</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>107810</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>108630</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>105530</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>105890</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>103770</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>106870</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>108010</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>111830</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>115420</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>118910</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>121910</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>125000</i>

<i>07-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>125330</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>122320</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>122030</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>122260</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>120410</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>118830</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>116810</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>112240</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>114140</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>111240</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>110330</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>106640</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>112580</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>108540</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>106280</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>107460</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>104950</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>106050</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>105080</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>108670</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>112890</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>114880</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>118490</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>122300</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>124110</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>121420</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>119560</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>121230</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>118580</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>115850</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>116170</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>113450</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>111590</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>109230</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>110810</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>106930</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>108210</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>108940</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>107540</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>102880</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>103360</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>104140</i>

<i>09-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>106590</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>109690</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>112290</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>115590</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>119760</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>121920</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>126020</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>123580</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>121830</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>119620</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>114820</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>115770</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>112350</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>116030</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>110960</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>111000</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>108640</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>106000</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>108710</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>106860</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>105690</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>103840</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>103310</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>105330</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>104510</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>107450</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>111340</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>114260</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>118510</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>122920</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>123480</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>123390</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>119620</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>118030</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>117550</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>116830</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>115260</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>113930</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>112140</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>110070</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>107540</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>108680</i>

<i>11-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>107800</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>106840</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>107820</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>105190</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>103840</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>107850</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>107540</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>109180</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>111890</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>115960</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>118260</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>126380</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>124530</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>123430</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>122180</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>120930</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>119680</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>118190</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>116690</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>115160</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>113830</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>111890</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>111390</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>109570</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>106240</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>104490</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>104780</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>102800</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>102540</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>105820</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>103780</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>106000</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>109280</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>113080</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>121210</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>122020</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>123390</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>121440</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>119380</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>117270</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>112810</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>112410</i>

<i>12-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>112250</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>111440</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>108620</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>109780</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>105000</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>106190</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>103340</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>105120</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>106230</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>104580</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>104010</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>105500</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>104300</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>106920</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>110820</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>112600</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>118060</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>119800</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>121990</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>120710</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>120310</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>118700</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>116870</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>114740</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>114010</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>112440</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>110200</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>109720</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>107870</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>105380</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>106430</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>106230</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>105400</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>101210</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>101410</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>102730</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>103900</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>105980</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>109080</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>112190</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>116140</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>119090</i>

<i>14-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>121800</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>121800</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>120400</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>115750</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>116060</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>113900</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>112670</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>109710</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>110020</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>108660</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>107340</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>106020</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>105160</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>103140</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>102440</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>99140</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>100610</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>103990</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>101540</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>105030</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>108540</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>111990</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>115040</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>118940</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>120020</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>120180</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>118380</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>117130</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>115310</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>112220</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>111750</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>110150</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>109250</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>107970</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>106850</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>108130</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>103700</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>106790</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>102310</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>102360</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>102270</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>102820</i>

<i>16-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>104230</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>107710</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>110620</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>113910</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>116760</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>119470</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>122920</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>123680</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>122720</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>116920</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>115430</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>115940</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>114200</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>111920</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>110710</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>109150</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>108270</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>106940</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>105480</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>104290</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>103090</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>101660</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>101140</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>101950</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>103350</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>106630</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>110190</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>113540</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>117080</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>120160</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>123280</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>124080</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>117710</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>118500</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>116320</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>114520</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>113290</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>111090</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>110040</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>108430</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>106920</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>105990</i>

<i>18-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>104510</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>102750</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>102130</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>100790</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>100980</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>101600</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>102900</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>106580</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>109920</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>113010</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>115910</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>118610</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>120080</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>120310</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>118870</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>116630</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>114630</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>113410</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>112150</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>110130</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>109250</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>107930</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>106690</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>105490</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>104700</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>103900</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>105860</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>101970</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>101180</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>102040</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>104200</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>106410</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>109870</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>113420</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>118070</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>119410</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>120420</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>118530</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>116710</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>113550</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>111880</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>110730</i>

<i>19-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>108850</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>108430</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>107060</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>105740</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>104680</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>103830</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>101320</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>101880</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>100660</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>99870</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>99750</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>100480</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>101940</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>105430</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>109130</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>112500</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>115860</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>118880</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>121020</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>119260</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>118000</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>115810</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>114170</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>112560</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>111130</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>108760</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>109160</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>107770</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>106680</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>105500</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>104580</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>102860</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>102440</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>100890</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>100740</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>101710</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>103630</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>107230</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>109660</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>112950</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>116390</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>119260</i>

<i>21-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>125230</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>124300</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>121290</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>117760</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>116400</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>115210</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>113500</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>112390</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>109950</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>109620</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>108290</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>107110</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>106460</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>104750</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>104520</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>102310</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>102990</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>103720</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>107400</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>109350</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>113100</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>116730</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>120730</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>122290</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>123770</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>122870</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>118340</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>116540</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>114960</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>113490</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>112190</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>112680</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>110280</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>108510</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>107990</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>107080</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>105870</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>105000</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>103050</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>101710</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>102890</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>103910</i>

<i>23-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>105700</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>108910</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>111950</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>116440</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>120650</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>126540</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>123890</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>121140</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>119040</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>117060</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>114470</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>113540</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>110720</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>110190</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>109920</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>108730</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>107240</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>106110</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>102280</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>104530</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>104020</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>101430</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>100450</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>103180</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>105380</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>108460</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>112580</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>116820</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>122020</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>125040</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>119480</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>121250</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>116900</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>115370</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>114350</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>112480</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>112480</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>109510</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>107350</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>105880</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>105700</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>106030</i>

25-08-2018	5:00:00	104790
25-08-2018	6:00:00	106320
25-08-2018	7:00:00	102270
25-08-2018	8:00:00	104480
25-08-2018	9:00:00	103100
25-08-2018	10:00:00	104600
25-08-2018	11:00:00	105920
25-08-2018	12:00:00	108720
25-08-2018	13:00:00	111790
25-08-2018	14:00:00	115840
25-08-2018	15:00:00	119880
25-08-2018	16:00:00	123590
25-08-2018	17:00:00	125490
25-08-2018	18:00:00	123220
25-08-2018	19:00:00	122750
25-08-2018	20:00:00	117850
25-08-2018	21:00:00	115640
25-08-2018	22:00:00	114340
25-08-2018	23:00:00	112860
26-08-2018	0:00:00	111320
26-08-2018	1:00:00	110120
26-08-2018	2:00:00	109250
26-08-2018	3:00:00	107410
26-08-2018	4:00:00	106300
26-08-2018	5:00:00	104030
26-08-2018	6:00:00	104120
26-08-2018	7:00:00	103500
26-08-2018	8:00:00	102100
26-08-2018	9:00:00	102140
26-08-2018	10:00:00	103910
26-08-2018	11:00:00	106190
26-08-2018	12:00:00	109780
26-08-2018	13:00:00	113330
26-08-2018	14:00:00	117530
26-08-2018	15:00:00	121410
26-08-2018	16:00:00	125470
26-08-2018	17:00:00	128300
26-08-2018	18:00:00	128410
26-08-2018	19:00:00	123550
26-08-2018	20:00:00	124100
26-08-2018	21:00:00	118230
26-08-2018	22:00:00	116290

<i>26-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>115210</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>113750</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>112230</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>110580</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>108200</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>109380</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>108340</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>105360</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>103440</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>103190</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>103760</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>104810</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>106280</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>110110</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>114390</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>118550</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>122350</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>126280</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>128780</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>129510</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>127320</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>123780</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>122290</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>117350</i>
<i>27-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>116510</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>114400</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>112590</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>110950</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>110700</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>108150</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>108480</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>107100</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>105530</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>103720</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>103950</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>105280</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>107360</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>110430</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>114130</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>118210</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>122070</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>126820</i>

<i>28-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>127040</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>121350</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>118640</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>116250</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>113930</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>112680</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>111450</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>108530</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>109020</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>107860</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>107100</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>105880</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>103150</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>103700</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>102780</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>102510</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>102100</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>103430</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>104250</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>108670</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>112210</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>116340</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>119230</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>120770</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>122140</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>120580</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>118780</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>116360</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>115010</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>113530</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>112130</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>110420</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>109710</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>108790</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>107290</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>106930</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>104400</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>104550</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>103990</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>104160</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>104380</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>102870</i>

<i>30-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>106440</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>110310</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>114100</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>117340</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>119400</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>124140</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>124080</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>121640</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>119640</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>116410</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>113840</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>113780</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>112640</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>111420</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>110240</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>108850</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>107680</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>106500</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>105480</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>104720</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>104610</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>103690</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>102860</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>104810</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>107500</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>110600</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>112880</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>118100</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>120550</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>123450</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>123190</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>121210</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>119020</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>116400</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>113560</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>113160</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>111410</i>

FECHA	Conductividad Eléctrica*	Desviación Estándar	
	uS/cm	uS/cm	
<i>12-abr-2018</i>	<i>176276</i>	<i>7085</i>	Instalación Sensor CE
<i>13-abr-2018</i>	<i>170967</i>	<i>21350</i>	
<i>14-abr-2018</i>	<i>178347</i>	<i>25307</i>	
<i>15-abr-2018</i>	<i>166508</i>	<i>14020</i>	
<i>16-abr-2018</i>	<i>172448</i>	<i>10928</i>	
<i>17-abr-2018</i>	<i>173486</i>	<i>13680</i>	
<i>18-abr-2018</i>	<i>176540</i>	<i>11626</i>	
<i>19-abr-2018</i>	<i>182978</i>	<i>9497</i>	
<i>20-abr-2018</i>	<i>182668</i>	<i>9069</i>	
<i>21-abr-2018</i>	<i>177371</i>	<i>7705</i>	
<i>22-abr-2018</i>	<i>175511</i>	<i>7018</i>	
<i>23-abr-2018</i>	<i>175766</i>	<i>7558</i>	
<i>24-abr-2018</i>	<i>174002</i>	<i>10862</i>	
<i>25-abr-2018</i>	<i>174230</i>	<i>13795</i>	
<i>26-abr-2018</i>	<i>168717</i>	<i>16555</i>	
<i>27-abr-2018</i>	<i>174277</i>	<i>17840</i>	
<i>28-abr-2018</i>	<i>172500</i>	<i>18491</i>	
<i>29-abr-2018</i>	<i>170536</i>	<i>14406</i>	
<i>30-abr-2018</i>	<i>172361</i>	<i>14615</i>	
<i>01-may-2018</i>	<i>167638</i>	<i>14021</i>	
<i>02-may-2018</i>	<i>165588</i>	<i>11998</i>	
<i>03-may-2018</i>	<i>163746</i>	<i>7602</i>	
<i>04-may-2018</i>	<i>163214</i>	<i>8505</i>	
<i>05-may-2018</i>	<i>161371</i>	<i>7884</i>	
<i>06-may-2018</i>	<i>163621</i>	<i>8793</i>	
<i>07-may-2018</i>	<i>162560</i>	<i>7942</i>	
<i>08-may-2018</i>	<i>163505</i>	<i>9034</i>	
<i>09-may-2018</i>	<i>160337</i>	<i>7263</i>	
<i>10-may-2018</i>	<i>158775</i>	<i>8140</i>	
<i>11-may-2018</i>	<i>163576</i>	<i>10931</i>	
<i>12-may-2018</i>	<i>161214</i>	<i>10537</i>	
<i>13-may-2018</i>	<i>156784</i>	<i>6792</i>	

<i>14-may-2018</i>	<i>151971</i>	<i>6547</i>
<i>15-may-2018</i>	<i>148885</i>	<i>7530</i>
<i>16-may-2018</i>	<i>147615</i>	<i>8297</i>
<i>17-may-2018</i>	<i>148485</i>	<i>7949</i>
<i>18-may-2018</i>	<i>148443</i>	<i>7499</i>
<i>19-may-2018</i>	<i>149510</i>	<i>8985</i>
<i>20-may-2018</i>	<i>150706</i>	<i>8648</i>
<i>21-may-2018</i>	<i>148337</i>	<i>6877</i>
<i>22-may-2018</i>	<i>150300</i>	<i>5980</i>
<i>23-may-2018</i>	<i>150407</i>	<i>5773</i>
<i>24-may-2018</i>	<i>150266</i>	<i>6339</i>
<i>25-may-2018</i>	<i>147677</i>	<i>7896</i>
<i>26-may-2018</i>	<i>143848</i>	<i>7231</i>
<i>27-may-2018</i>	<i>140807</i>	<i>6025</i>
<i>28-may-2018</i>	<i>140583</i>	<i>6972</i>
<i>29-may-2018</i>	<i>140412</i>	<i>5770</i>
<i>30-may-2018</i>	<i>137775</i>	<i>7791</i>
<i>31-may-2018</i>	<i>131368</i>	<i>3770</i>
<i>01-jun-2018</i>	<i>137138</i>	<i>6467</i>
<i>02-jun-2018</i>	<i>135403</i>	<i>7351</i>
<i>03-jun-2018</i>	<i>136201</i>	<i>6055</i>
<i>04-jun-2018</i>	<i>136960</i>	<i>2620</i>
<i>05-jun-2018</i>	<i>138247</i>	<i>6029</i>
<i>06-jun-2018</i>	<i>139809</i>	<i>7099</i>
<i>07-jun-2018</i>	<i>139700</i>	<i>6797</i>
<i>08-jun-2018</i>	<i>139686</i>	<i>8348</i>
<i>09-jun-2018</i>	<i>141734</i>	<i>6097</i>
<i>10-jun-2018</i>	<i>134105</i>	<i>2786</i>
<i>11-jun-2018</i>	<i>132693</i>	<i>6489</i>
<i>12-jun-2018</i>	<i>134348</i>	<i>5606</i>
<i>13-jun-2018</i>	<i>131046</i>	<i>2713</i>
<i>14-jun-2018</i>	<i>136230</i>	<i>2014</i>
<i>15-jun-2018</i>	<i>136651</i>	<i>6345</i>
<i>16-jun-2018</i>	<i>138668</i>	<i>5966</i>
<i>17-jun-2018</i>	<i>138297</i>	<i>6302</i>

Ubicación Inicial de Sensor CE junto a Regleta

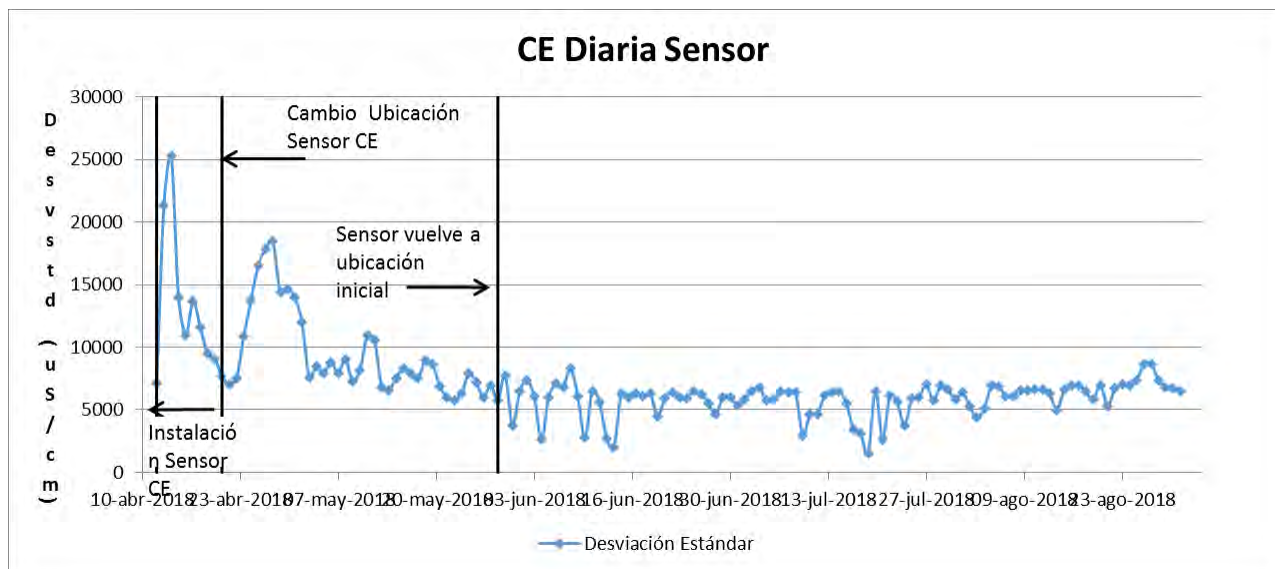
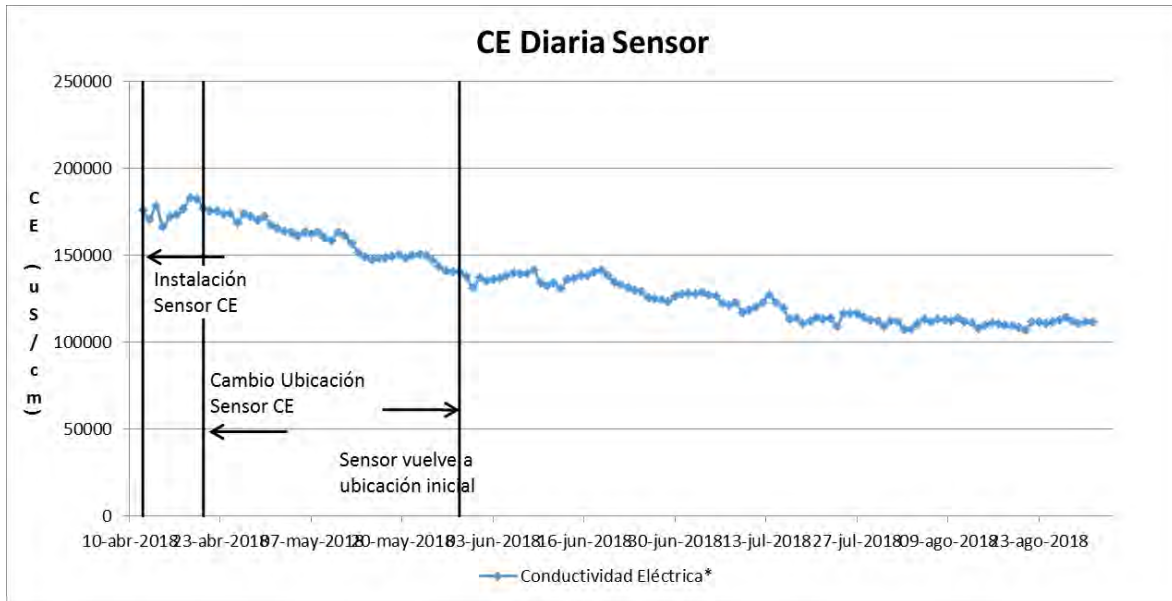
Sensor vuelve a posición inicial

<i>18-jun-2018</i>	<i>140464</i>	<i>6111</i>
<i>19-jun-2018</i>	<i>141510</i>	<i>6312</i>
<i>20-jun-2018</i>	<i>138339</i>	<i>4458</i>
<i>21-jun-2018</i>	<i>134578</i>	<i>5912</i>
<i>22-jun-2018</i>	<i>133028</i>	<i>6400</i>
<i>23-jun-2018</i>	<i>131640</i>	<i>6006</i>
<i>24-jun-2018</i>	<i>130015</i>	<i>5945</i>
<i>25-jun-2018</i>	<i>129310</i>	<i>6514</i>
<i>26-jun-2018</i>	<i>125722</i>	<i>6273</i>
<i>27-jun-2018</i>	<i>125326</i>	<i>5533</i>
<i>28-jun-2018</i>	<i>124747</i>	<i>4646</i>
<i>29-jun-2018</i>	<i>123401</i>	<i>6035</i>
<i>30-jun-2018</i>	<i>126768</i>	<i>5999</i>
<i>01-jul-2018</i>	<i>127536</i>	<i>5375</i>
<i>02-jul-2018</i>	<i>128066</i>	<i>5870</i>
<i>03-jul-2018</i>	<i>127795</i>	<i>6507</i>
<i>04-jul-2018</i>	<i>128717</i>	<i>6809</i>
<i>05-jul-2018</i>	<i>127300</i>	<i>5752</i>
<i>06-jul-2018</i>	<i>126661</i>	<i>5812</i>
<i>07-jul-2018</i>	<i>122522</i>	<i>6445</i>
<i>08-jul-2018</i>	<i>121183</i>	<i>6408</i>
<i>09-jul-2018</i>	<i>123184</i>	<i>6427</i>
<i>10-jul-2018</i>	<i>117201</i>	<i>2968</i>
<i>11-jul-2018</i>	<i>118976</i>	<i>4667</i>
<i>12-jul-2018</i>	<i>120483</i>	<i>4614</i>
<i>13-jul-2018</i>	<i>123135</i>	<i>6131</i>
<i>14-jul-2018</i>	<i>127103</i>	<i>6377</i>
<i>15-jul-2018</i>	<i>122978</i>	<i>6498</i>
<i>16-jul-2018</i>	<i>119862</i>	<i>5503</i>
<i>17-jul-2018</i>	<i>113492</i>	<i>3452</i>
<i>18-jul-2018</i>	<i>113885</i>	<i>3087</i>
<i>19-jul-2018</i>	<i>110839</i>	<i>1496</i>
<i>20-jul-2018</i>	<i>112548</i>	<i>6517</i>
<i>21-jul-2018</i>	<i>114637</i>	<i>2651</i>
<i>22-jul-2018</i>	<i>113357</i>	<i>6147</i>
<i>23-jul-2018</i>	<i>113861</i>	<i>5673</i>

<i>24-jul-2018</i>	<i>109340</i>	<i>3732</i>
<i>25-jul-2018</i>	<i>116539</i>	<i>5902</i>
<i>26-jul-2018</i>	<i>116728</i>	<i>6029</i>
<i>27-jul-2018</i>	<i>116448</i>	<i>7005</i>
<i>28-jul-2018</i>	<i>114233</i>	<i>5773</i>
<i>29-jul-2018</i>	<i>112845</i>	<i>6935</i>
<i>30-jul-2018</i>	<i>112350</i>	<i>6657</i>
<i>31-jul-2018</i>	<i>109262</i>	<i>5822</i>
<i>01-ago-2018</i>	<i>112320</i>	<i>6384</i>
<i>02-ago-2018</i>	<i>111998</i>	<i>5259</i>
<i>03-ago-2018</i>	<i>107347</i>	<i>4385</i>
<i>04-ago-2018</i>	<i>107422</i>	<i>5079</i>
<i>05-ago-2018</i>	<i>110985</i>	<i>6968</i>
<i>06-ago-2018</i>	<i>113310</i>	<i>6852</i>
<i>07-ago-2018</i>	<i>111971</i>	<i>6094</i>
<i>08-ago-2018</i>	<i>113367</i>	<i>6083</i>
<i>09-ago-2018</i>	<i>112788</i>	<i>6591</i>
<i>10-ago-2018</i>	<i>112480</i>	<i>6555</i>
<i>11-ago-2018</i>	<i>113668</i>	<i>6616</i>
<i>12-ago-2018</i>	<i>111638</i>	<i>6606</i>
<i>13-ago-2018</i>	<i>111235</i>	<i>6295</i>
<i>14-ago-2018</i>	<i>107965</i>	<i>4955</i>
<i>15-ago-2018</i>	<i>109678</i>	<i>6610</i>
<i>16-ago-2018</i>	<i>111130</i>	<i>6922</i>
<i>17-ago-2018</i>	<i>110969</i>	<i>6939</i>
<i>18-ago-2018</i>	<i>109927</i>	<i>6457</i>
<i>19-ago-2018</i>	<i>109633</i>	<i>5813</i>
<i>20-ago-2018</i>	<i>108725</i>	<i>6977</i>
<i>21-ago-2018</i>	<i>107071</i>	<i>5311</i>
<i>22-ago-2018</i>	<i>111803</i>	<i>6715</i>
<i>23-ago-2018</i>	<i>111626</i>	<i>7037</i>
<i>24-ago-2018</i>	<i>110862</i>	<i>6962</i>
<i>25-ago-2018</i>	<i>111580</i>	<i>7348</i>
<i>26-ago-2018</i>	<i>113000</i>	<i>8655</i>
<i>27-ago-2018</i>	<i>114439</i>	<i>8658</i>
<i>28-ago-2018</i>	<i>112540</i>	<i>7366</i>

29-ago-2018	110762	6803
30-ago-2018	111719	6714
31-ago-2018	111745	6468

Ubicación Inicial de Sensor CE junto a Regleta



*: La CE diaria corresponde al promedio diario , de las 24 mediciones registradas en las 24 horas.

FECHA	HORA	Conductividad Eléctrica*
		uS/cm
12-04-2018	14:00:00	214690
12-04-2018	15:00:00	223650
12-04-2018	16:00:00	227110
12-04-2018	17:00:00	226400
12-04-2018	18:00:00	219490
12-04-2018	19:00:00	210400
12-04-2018	20:00:00	202180
12-04-2018	21:00:00	197290
12-04-2018	22:00:00	193700
12-04-2018	23:00:00	189720
13-04-2018	0:00:00	186300
13-04-2018	1:00:00	183000
13-04-2018	2:00:00	180430
13-04-2018	3:00:00	177280
13-04-2018	4:00:00	174720
13-04-2018	5:00:00	172810
13-04-2018	6:00:00	171500
13-04-2018	7:00:00	169460
13-04-2018	8:00:00	168300
13-04-2018	9:00:00	168350
13-04-2018	10:00:00	171670
13-04-2018	11:00:00	176730
13-04-2018	12:00:00	190550
13-04-2018	13:00:00	200710
13-04-2018	14:00:00	211450
13-04-2018	15:00:00	219350
13-04-2018	16:00:00	221110
13-04-2018	17:00:00	222500
13-04-2018	18:00:00	218610
13-04-2018	19:00:00	208680
13-04-2018	20:00:00	200690
13-04-2018	21:00:00	195570
13-04-2018	22:00:00	191490
13-04-2018	23:00:00	187620
14-04-2018	0:00:00	184920
14-04-2018	1:00:00	182780
14-04-2018	2:00:00	180550
14-04-2018	3:00:00	178590
14-04-2018	4:00:00	176640
14-04-2018	5:00:00	174760
14-04-2018	6:00:00	172870
14-04-2018	7:00:00	171200
14-04-2018	8:00:00	169350

Instalación Sensor CE

<i>14-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>169720</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>171210</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>178860</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>191570</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>201690</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>212340</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>221720</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>228590</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>229940</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>224600</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>214560</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>203590</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>198140</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>195250</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>192180</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>189390</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>186660</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>184730</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>182490</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>180270</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>178220</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>176360</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>174310</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>172500</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>172220</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>173610</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>181860</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>194870</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>207630</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>217530</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>226140</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>232110</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>231300</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>224270</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>212120</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>204830</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>194520</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>190830</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>188360</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>186100</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>183790</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>181450</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>179430</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>177990</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>176790</i>

<i>16-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>175260</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>173440</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>171660</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>170970</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>172370</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>180350</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>193380</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>206140</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>218300</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>225700</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>228840</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>226550</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>218740</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>209300</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>201290</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>194810</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>190490</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>187290</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>184650</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>182710</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>180560</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>178260</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>175890</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>173540</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>171270</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>169280</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>167480</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>166960</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>168700</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>175380</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>200300</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>215410</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>226100</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>232670</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>236590</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>236980</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>232210</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>222130</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>214200</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>207140</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>202250</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>198940</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>195980</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>193370</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>190940</i>

<i>18-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>188630</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>186470</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>184290</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>182240</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>180410</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>178520</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>178390</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>179280</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>184290</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>197890</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>210100</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>219850</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>228350</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>233410</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>232800</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>227910</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>218280</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>210450</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>204430</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>201400</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>198610</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>196320</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>194300</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>192130</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>190210</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>188470</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>186480</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>184760</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>182610</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>180760</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>180420</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>181340</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>186460</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>202440</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>217510</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>229120</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>236530</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>240840</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>239160</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>231180</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>219750</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>210790</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>203970</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>200600</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>197660</i>

20-04-2018	0:00:00	195330
20-04-2018	1:00:00	193130
20-04-2018	2:00:00	190800
20-04-2018	3:00:00	188680
20-04-2018	4:00:00	186610
20-04-2018	5:00:00	184610
20-04-2018	6:00:00	182550
20-04-2018	7:00:00	180750
20-04-2018	8:00:00	178960
20-04-2018	9:00:00	178750
20-04-2018	10:00:00	180260
20-04-2018	11:00:00	191460
20-04-2018	12:00:00	204700
20-04-2018	13:00:00	217580
20-04-2018	14:00:00	229860
20-04-2018	15:00:00	237920
20-04-2018	16:00:00	241570
20-04-2018	17:00:00	238500
20-04-2018	18:00:00	227920
20-04-2018	19:00:00	217790
20-04-2018	20:00:00	209510
20-04-2018	21:00:00	204400
20-04-2018	22:00:00	200300
20-04-2018	23:00:00	196860
21-04-2018	0:00:00	194140
21-04-2018	1:00:00	192130
21-04-2018	2:00:00	190800
21-04-2018	3:00:00	188260
21-04-2018	4:00:00	186330
21-04-2018	5:00:00	184380
21-04-2018	6:00:00	182670
21-04-2018	7:00:00	180780
21-04-2018	8:00:00	178990
21-04-2018	9:00:00	179600
21-04-2018	10:00:00	180100
21-04-2018	11:00:00	190590
21-04-2018	12:00:00	193810
21-04-2018	13:00:00	209170
21-04-2018	14:00:00	221650
21-04-2018	15:00:00	230170
21-04-2018	16:00:00	233680
21-04-2018	17:00:00	221780
21-04-2018	18:00:00	203670
21-04-2018	19:00:00	188640
21-04-2018	20:00:00	178490

Cambio Posicion Sensor CE

21-04-2018	21:00:00	178560
21-04-2018	22:00:00	177870
21-04-2018	23:00:00	174580
22-04-2018	0:00:00	171310
22-04-2018	1:00:00	167930
22-04-2018	2:00:00	166920
22-04-2018	3:00:00	166790
22-04-2018	4:00:00	166350
22-04-2018	5:00:00	164140
22-04-2018	6:00:00	161920
22-04-2018	7:00:00	160100
22-04-2018	8:00:00	158600
22-04-2018	9:00:00	159300
22-04-2018	10:00:00	163140
22-04-2018	11:00:00	171160
22-04-2018	12:00:00	182400
22-04-2018	13:00:00	198540
22-04-2018	14:00:00	209460
22-04-2018	15:00:00	216770
22-04-2018	16:00:00	221350
22-04-2018	17:00:00	215390
22-04-2018	18:00:00	199900
22-04-2018	19:00:00	181690
22-04-2018	20:00:00	176860
22-04-2018	21:00:00	176760
22-04-2018	22:00:00	175200
22-04-2018	23:00:00	174300
23-04-2018	0:00:00	170970
23-04-2018	1:00:00	168200
23-04-2018	2:00:00	165480
23-04-2018	3:00:00	163130
23-04-2018	4:00:00	160420
23-04-2018	5:00:00	158120
23-04-2018	6:00:00	156240
23-04-2018	7:00:00	154900
23-04-2018	8:00:00	152640
23-04-2018	9:00:00	153390
23-04-2018	10:00:00	158840
23-04-2018	11:00:00	168190
23-04-2018	12:00:00	180920
23-04-2018	13:00:00	194820
23-04-2018	14:00:00	207410
23-04-2018	15:00:00	220500
23-04-2018	16:00:00	221320
23-04-2018	17:00:00	212230

23-04-2018	18:00:00	195930
23-04-2018	19:00:00	179990
23-04-2018	20:00:00	175800
23-04-2018	21:00:00	172920
23-04-2018	22:00:00	173820
23-04-2018	23:00:00	170460
24-04-2018	0:00:00	168450
24-04-2018	1:00:00	167370
24-04-2018	2:00:00	164870
24-04-2018	3:00:00	162790
24-04-2018	4:00:00	159940
24-04-2018	5:00:00	157130
24-04-2018	6:00:00	154350
24-04-2018	7:00:00	152290
24-04-2018	8:00:00	150970
24-04-2018	9:00:00	151600
24-04-2018	10:00:00	155430
24-04-2018	11:00:00	164760
24-04-2018	12:00:00	176620
24-04-2018	13:00:00	190600
24-04-2018	14:00:00	204280
24-04-2018	15:00:00	214120
24-04-2018	16:00:00	215940
24-04-2018	17:00:00	207460
24-04-2018	18:00:00	194490
24-04-2018	19:00:00	185980
24-04-2018	20:00:00	179420
24-04-2018	21:00:00	175490
24-04-2018	22:00:00	174400
24-04-2018	23:00:00	171340
25-04-2018	0:00:00	169380
25-04-2018	1:00:00	165700
25-04-2018	2:00:00	162670
25-04-2018	3:00:00	164390
25-04-2018	4:00:00	159660
25-04-2018	5:00:00	157720
25-04-2018	6:00:00	156980
25-04-2018	7:00:00	155370
25-04-2018	8:00:00	153900
25-04-2018	9:00:00	153600
25-04-2018	10:00:00	158110
25-04-2018	11:00:00	165720
25-04-2018	12:00:00	176470
25-04-2018	13:00:00	189990
25-04-2018	14:00:00	203540

25-04-2018	15:00:00	213860
25-04-2018	16:00:00	218000
25-04-2018	17:00:00	198630
25-04-2018	18:00:00	184200
25-04-2018	19:00:00	175560
25-04-2018	20:00:00	174400
25-04-2018	21:00:00	172330
25-04-2018	22:00:00	169110
25-04-2018	23:00:00	167860
26-04-2018	0:00:00	168450
26-04-2018	1:00:00	167830
26-04-2018	2:00:00	167720
26-04-2018	3:00:00	166490
26-04-2018	4:00:00	165770
26-04-2018	5:00:00	161990
26-04-2018	6:00:00	158360
26-04-2018	7:00:00	156300
26-04-2018	8:00:00	156630
26-04-2018	9:00:00	157700
26-04-2018	10:00:00	160990
26-04-2018	11:00:00	165560
26-04-2018	12:00:00	171400
26-04-2018	13:00:00	179210
26-04-2018	14:00:00	185840
26-04-2018	15:00:00	192230
26-04-2018	16:00:00	197890
26-04-2018	17:00:00	187350
26-04-2018	18:00:00	170850
26-04-2018	19:00:00	162820
26-04-2018	20:00:00	160280
26-04-2018	21:00:00	161200
26-04-2018	22:00:00	161210
26-04-2018	23:00:00	161760
27-04-2018	0:00:00	158870
27-04-2018	1:00:00	156170
27-04-2018	2:00:00	153400
27-04-2018	3:00:00	150840
27-04-2018	4:00:00	151900
27-04-2018	5:00:00	150740
27-04-2018	6:00:00	149610
27-04-2018	7:00:00	147660
27-04-2018	8:00:00	145980
27-04-2018	9:00:00	146370
27-04-2018	10:00:00	150680
27-04-2018	11:00:00	159960

27-04-2018	12:00:00	187750
27-04-2018	13:00:00	206400
27-04-2018	14:00:00	220280
27-04-2018	15:00:00	227580
27-04-2018	16:00:00	229960
27-04-2018	17:00:00	228380
27-04-2018	18:00:00	191700
27-04-2018	19:00:00	173370
27-04-2018	20:00:00	175820
27-04-2018	21:00:00	174400
27-04-2018	22:00:00	171170
27-04-2018	23:00:00	170800
28-04-2018	0:00:00	167150
28-04-2018	1:00:00	163470
28-04-2018	2:00:00	159920
28-04-2018	3:00:00	157590
28-04-2018	4:00:00	155200
28-04-2018	5:00:00	152630
28-04-2018	6:00:00	150360
28-04-2018	7:00:00	148480
28-04-2018	8:00:00	147820
28-04-2018	9:00:00	149800
28-04-2018	10:00:00	153870
28-04-2018	11:00:00	167270
28-04-2018	12:00:00	181600
28-04-2018	13:00:00	194630
28-04-2018	14:00:00	206850
28-04-2018	15:00:00	215730
28-04-2018	16:00:00	216610
28-04-2018	17:00:00	208230
28-04-2018	18:00:00	198590
28-04-2018	19:00:00	185670
28-04-2018	20:00:00	176740
28-04-2018	21:00:00	169210
28-04-2018	22:00:00	164650
28-04-2018	23:00:00	160530
29-04-2018	0:00:00	157200
29-04-2018	1:00:00	153380
29-04-2018	2:00:00	150140
29-04-2018	3:00:00	148440
29-04-2018	4:00:00	147150
29-04-2018	5:00:00	145600
29-04-2018	6:00:00	143160
29-04-2018	7:00:00	142530
29-04-2018	8:00:00	141800

29-04-2018	9:00:00	143100
29-04-2018	10:00:00	148270
29-04-2018	11:00:00	158350
29-04-2018	12:00:00	172200
29-04-2018	13:00:00	185870
29-04-2018	14:00:00	199180
29-04-2018	15:00:00	209370
29-04-2018	16:00:00	212190
29-04-2018	17:00:00	201710
29-04-2018	18:00:00	182990
29-04-2018	19:00:00	172470
29-04-2018	20:00:00	169870
29-04-2018	21:00:00	160380
29-04-2018	22:00:00	159750
29-04-2018	23:00:00	161750
30-04-2018	0:00:00	161410
30-04-2018	1:00:00	158400
30-04-2018	2:00:00	154720
30-04-2018	3:00:00	151760
30-04-2018	4:00:00	149800
30-04-2018	5:00:00	146650
30-04-2018	6:00:00	144670
30-04-2018	7:00:00	143840
30-04-2018	8:00:00	143750
30-04-2018	9:00:00	144950
30-04-2018	10:00:00	148900
30-04-2018	11:00:00	155140
30-04-2018	12:00:00	168860
30-04-2018	13:00:00	183160
30-04-2018	14:00:00	196200
30-04-2018	15:00:00	205260
30-04-2018	16:00:00	209800
30-04-2018	17:00:00	200700
30-04-2018	18:00:00	178890
30-04-2018	19:00:00	170180
30-04-2018	20:00:00	171160
30-04-2018	21:00:00	166410
30-04-2018	22:00:00	164380
30-04-2018	23:00:00	163130
01-05-2018	0:00:00	159840
01-05-2018	1:00:00	156300
01-05-2018	2:00:00	153120
01-05-2018	3:00:00	154230
01-05-2018	4:00:00	153480
01-05-2018	5:00:00	150650

<i>01-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>150120</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>149300</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>151300</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>148900</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>149530</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>155600</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>168730</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>182710</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>196000</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>204670</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>207520</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>205750</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>197420</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>190240</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>178980</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>169450</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>163120</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>157670</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>153530</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>152760</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>149190</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>147550</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>146440</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>144480</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>142450</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>140480</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>138890</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>139200</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>143890</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>155220</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>167620</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>178910</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>191870</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>202480</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>208140</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>207250</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>197500</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>184480</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>179460</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>173930</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>169230</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>161550</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>157360</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>156510</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>155200</i>

03-05-2018	3:00:00	154210
03-05-2018	4:00:00	152970
03-05-2018	5:00:00	151580
03-05-2018	6:00:00	149480
03-05-2018	7:00:00	146960
03-05-2018	8:00:00	145740
03-05-2018	9:00:00	145640
03-05-2018	10:00:00	147450
03-05-2018	11:00:00	151150
03-05-2018	12:00:00	165510
03-05-2018	13:00:00	179750
03-05-2018	14:00:00	191140
03-05-2018	15:00:00	200650
03-05-2018	16:00:00	206000
03-05-2018	17:00:00	204500
03-05-2018	18:00:00	191110
03-05-2018	19:00:00	186980
03-05-2018	20:00:00	181200
03-05-2018	21:00:00	175520
03-05-2018	22:00:00	169400
03-05-2018	23:00:00	165490
04-05-2018	0:00:00	159910
04-05-2018	1:00:00	157210
04-05-2018	2:00:00	153180
04-05-2018	3:00:00	150840
04-05-2018	4:00:00	148230
04-05-2018	5:00:00	145900
04-05-2018	6:00:00	144300
04-05-2018	7:00:00	143390
04-05-2018	8:00:00	142730
04-05-2018	9:00:00	143560
04-05-2018	10:00:00	146220
04-05-2018	11:00:00	155350
04-05-2018	12:00:00	167820
04-05-2018	13:00:00	181420
04-05-2018	14:00:00	192860
04-05-2018	15:00:00	201760
04-05-2018	16:00:00	202700
04-05-2018	17:00:00	203160
04-05-2018	18:00:00	188240
04-05-2018	19:00:00	176200
04-05-2018	20:00:00	173400
04-05-2018	21:00:00	171740
04-05-2018	22:00:00	169360
04-05-2018	23:00:00	166960

05-05-2018	0:00:00	165240
05-05-2018	1:00:00	160410
05-05-2018	2:00:00	157970
05-05-2018	3:00:00	154850
05-05-2018	4:00:00	150610
05-05-2018	5:00:00	148300
05-05-2018	6:00:00	147800
05-05-2018	7:00:00	147170
05-05-2018	8:00:00	147100
05-05-2018	9:00:00	147270
05-05-2018	10:00:00	149180
05-05-2018	11:00:00	156830
05-05-2018	12:00:00	168740
05-05-2018	13:00:00	180860
05-05-2018	14:00:00	191930
05-05-2018	15:00:00	201790
05-05-2018	16:00:00	206870
05-05-2018	17:00:00	207600
05-05-2018	18:00:00	201800
05-05-2018	19:00:00	191500
05-05-2018	20:00:00	179900
05-05-2018	21:00:00	178780
05-05-2018	22:00:00	173240
05-05-2018	23:00:00	166860
06-05-2018	0:00:00	163800
06-05-2018	1:00:00	161120
06-05-2018	2:00:00	155940
06-05-2018	3:00:00	153690
06-05-2018	4:00:00	151520
06-05-2018	5:00:00	149110
06-05-2018	6:00:00	147100
06-05-2018	7:00:00	144800
06-05-2018	8:00:00	142750
06-05-2018	9:00:00	142000
06-05-2018	10:00:00	145840
06-05-2018	11:00:00	154120
06-05-2018	12:00:00	165210
06-05-2018	13:00:00	177590
06-05-2018	14:00:00	185850
06-05-2018	15:00:00	194300
06-05-2018	16:00:00	198830
06-05-2018	17:00:00	197980
06-05-2018	18:00:00	191120
06-05-2018	19:00:00	181480
06-05-2018	20:00:00	175830

06-05-2018	21:00:00	173240
06-05-2018	22:00:00	170640
06-05-2018	23:00:00	162640
07-05-2018	0:00:00	158580
07-05-2018	1:00:00	158110
07-05-2018	2:00:00	156930
07-05-2018	3:00:00	153940
07-05-2018	4:00:00	151610
07-05-2018	5:00:00	150400
07-05-2018	6:00:00	147950
07-05-2018	7:00:00	145820
07-05-2018	8:00:00	144190
07-05-2018	9:00:00	143730
07-05-2018	10:00:00	147000
07-05-2018	11:00:00	154310
07-05-2018	12:00:00	163600
07-05-2018	13:00:00	174400
07-05-2018	14:00:00	184890
07-05-2018	15:00:00	193860
07-05-2018	16:00:00	199220
07-05-2018	17:00:00	200950
07-05-2018	18:00:00	192600
07-05-2018	19:00:00	185310
07-05-2018	20:00:00	181480
07-05-2018	21:00:00	178800
07-05-2018	22:00:00	175800
07-05-2018	23:00:00	171660
08-05-2018	0:00:00	167960
08-05-2018	1:00:00	165100
08-05-2018	2:00:00	162270
08-05-2018	3:00:00	159600
08-05-2018	4:00:00	157210
08-05-2018	5:00:00	154690
08-05-2018	6:00:00	152180
08-05-2018	7:00:00	149920
08-05-2018	8:00:00	147980
08-05-2018	9:00:00	147490
08-05-2018	10:00:00	150830
08-05-2018	11:00:00	157210
08-05-2018	12:00:00	166310
08-05-2018	13:00:00	171950
08-05-2018	14:00:00	182190
08-05-2018	15:00:00	187910
08-05-2018	16:00:00	191930
08-05-2018	17:00:00	186800

<i>08-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>177300</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>170690</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>161670</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>159430</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>148350</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>144820</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>146900</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>145760</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>144250</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>142350</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>140890</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>141840</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>139950</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>137860</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>136470</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>135500</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>138400</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>143500</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>152540</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>163540</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>173210</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>177830</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>184000</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>185500</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>175770</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>170340</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>163860</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>160860</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>156700</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>153960</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>150000</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>147700</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>144400</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>141730</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>139760</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>138230</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>136630</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>135520</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>134150</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>133840</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>135130</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>154830</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>161580</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>173560</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>185230</i>

<i>10-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>194560</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>199750</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>200000</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>195300</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>187620</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>182400</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>178790</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>175960</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>173170</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>170450</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>167630</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>165180</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>162880</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>160760</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>158890</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>157100</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>155480</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>153930</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>153730</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>156800</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>163590</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>172960</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>183850</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>178160</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>186250</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>190380</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>190000</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>184770</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>177200</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>171570</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>168100</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>165410</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>162130</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>157790</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>155120</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>152920</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>151300</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>149130</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>147490</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>146130</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>145210</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>144420</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>144390</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>146520</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>152970</i>

<i>12-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>161390</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>171700</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>180370</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>187800</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>190900</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>190150</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>185510</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>177770</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>171350</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>167870</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>165390</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>162000</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>158780</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>155780</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>153520</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>151780</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>150450</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>148880</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>147240</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>145720</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>144310</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>144800</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>146950</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>152940</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>157860</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>167210</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>175790</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>162160</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>181470</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>182160</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>175810</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>167370</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>162590</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>159830</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>157650</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>155750</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>153730</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>151720</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>149790</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>147880</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>146100</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>144210</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>142470</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>140820</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>139320</i>

<i>14-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>138680</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>140550</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>145350</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>152760</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>161260</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>169770</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>176410</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>180410</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>179250</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>173880</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>166530</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>161140</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>157730</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>154920</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>152300</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>149930</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>147670</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>145580</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>143580</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>141750</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>140300</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>138300</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>136730</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>135700</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>134490</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>136200</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>139440</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>147160</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>156200</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>164930</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>171940</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>175740</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>175880</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>171720</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>164910</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>160490</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>157730</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>155290</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>152930</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>150440</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>147930</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>145460</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>143310</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>141470</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>139730</i>

<i>16-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>138120</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>136600</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>135250</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>134820</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>136620</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>141160</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>139340</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>147810</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>155160</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>160340</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>163570</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>165120</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>162500</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>155920</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>151400</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>148480</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>146160</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>143940</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>141870</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>139880</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>137810</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>135960</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>134170</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>132510</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>131500</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>129750</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>128520</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>127990</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>129440</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>133690</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>140180</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>172480</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>184800</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>192230</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>196500</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>195480</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>188650</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>181100</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>176210</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>172590</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>169620</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>166870</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>164200</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>161590</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>159170</i>

<i>18-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>156960</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>154680</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>152540</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>150810</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>149450</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>148180</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>147700</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>149400</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>152730</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>162840</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>173190</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>182510</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>189960</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>193950</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>193410</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>189400</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>181430</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>176500</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>173290</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>169810</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>166700</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>163750</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>160890</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>158340</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>155930</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>153780</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>151860</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>150100</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>148620</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>147140</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>146780</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>149490</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>155770</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>160460</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>172180</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>179720</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>185100</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>186760</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>186190</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>182510</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>176860</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>172920</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>170800</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>167760</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>164200</i>

20-05-2018	0:00:00	160830
20-05-2018	1:00:00	158570
20-05-2018	2:00:00	156400
20-05-2018	3:00:00	154130
20-05-2018	4:00:00	152280
20-05-2018	5:00:00	150560
20-05-2018	6:00:00	148980
20-05-2018	7:00:00	147570
20-05-2018	8:00:00	146310
20-05-2018	9:00:00	145990
20-05-2018	10:00:00	148290
20-05-2018	11:00:00	156370
20-05-2018	12:00:00	165610
20-05-2018	13:00:00	174800
20-05-2018	14:00:00	175870
20-05-2018	15:00:00	183970
20-05-2018	16:00:00	185760
20-05-2018	17:00:00	185270
20-05-2018	18:00:00	182200
20-05-2018	19:00:00	176460
20-05-2018	20:00:00	171820
20-05-2018	21:00:00	168570
20-05-2018	22:00:00	166130
20-05-2018	23:00:00	164210
21-05-2018	0:00:00	162190
21-05-2018	1:00:00	160290
21-05-2018	2:00:00	158380
21-05-2018	3:00:00	156270
21-05-2018	4:00:00	154240
21-05-2018	5:00:00	152370
21-05-2018	6:00:00	150630
21-05-2018	7:00:00	149160
21-05-2018	8:00:00	147830
21-05-2018	9:00:00	147400
21-05-2018	10:00:00	150360
21-05-2018	11:00:00	157650
21-05-2018	12:00:00	165200
21-05-2018	13:00:00	171750
21-05-2018	14:00:00	179360
21-05-2018	15:00:00	183820
21-05-2018	16:00:00	185870
21-05-2018	17:00:00	185560
21-05-2018	18:00:00	182620
21-05-2018	19:00:00	176810
21-05-2018	20:00:00	171870

21-05-2018	21:00:00	168430
21-05-2018	22:00:00	166200
21-05-2018	23:00:00	163980
22-05-2018	0:00:00	161860
22-05-2018	1:00:00	159620
22-05-2018	2:00:00	157490
22-05-2018	3:00:00	155550
22-05-2018	4:00:00	153630
22-05-2018	5:00:00	152100
22-05-2018	6:00:00	150320
22-05-2018	7:00:00	148830
22-05-2018	8:00:00	147330
22-05-2018	9:00:00	147400
22-05-2018	10:00:00	150550
22-05-2018	11:00:00	157240
22-05-2018	12:00:00	163870
22-05-2018	13:00:00	170250
22-05-2018	14:00:00	177900
22-05-2018	15:00:00	183240
22-05-2018	16:00:00	185290
22-05-2018	17:00:00	184980
22-05-2018	18:00:00	182360
22-05-2018	19:00:00	177440
22-05-2018	20:00:00	172770
22-05-2018	21:00:00	169250
22-05-2018	22:00:00	166690
22-05-2018	23:00:00	164540
23-05-2018	0:00:00	162470
23-05-2018	1:00:00	160690
23-05-2018	2:00:00	158990
23-05-2018	3:00:00	157480
23-05-2018	4:00:00	155870
23-05-2018	5:00:00	154390
23-05-2018	6:00:00	152880
23-05-2018	7:00:00	151400
23-05-2018	8:00:00	150100
23-05-2018	9:00:00	149640
23-05-2018	10:00:00	152920
23-05-2018	11:00:00	159460
23-05-2018	12:00:00	165790
23-05-2018	13:00:00	172580
23-05-2018	14:00:00	179140
23-05-2018	15:00:00	183620
23-05-2018	16:00:00	184890
23-05-2018	17:00:00	184260

23-05-2018	18:00:00	181300
23-05-2018	19:00:00	175290
23-05-2018	20:00:00	170150
23-05-2018	21:00:00	166850
23-05-2018	22:00:00	164620
23-05-2018	23:00:00	162880
24-05-2018	0:00:00	161230
24-05-2018	1:00:00	159550
24-05-2018	2:00:00	158000
24-05-2018	3:00:00	156430
24-05-2018	4:00:00	154850
24-05-2018	5:00:00	153390
24-05-2018	6:00:00	151910
24-05-2018	7:00:00	150450
24-05-2018	8:00:00	148990
24-05-2018	9:00:00	148640
24-05-2018	10:00:00	151850
24-05-2018	11:00:00	158250
24-05-2018	12:00:00	164760
24-05-2018	13:00:00	174130
24-05-2018	14:00:00	183460
24-05-2018	15:00:00	189600
24-05-2018	16:00:00	193340
24-05-2018	17:00:00	193410
24-05-2018	18:00:00	188660
24-05-2018	19:00:00	181440
24-05-2018	20:00:00	175470
24-05-2018	21:00:00	171170
24-05-2018	22:00:00	168390
24-05-2018	23:00:00	166270
25-05-2018	0:00:00	164370
25-05-2018	1:00:00	162550
25-05-2018	2:00:00	160840
25-05-2018	3:00:00	159110
25-05-2018	4:00:00	157510
25-05-2018	5:00:00	155870
25-05-2018	6:00:00	154250
25-05-2018	7:00:00	152700
25-05-2018	8:00:00	151180
25-05-2018	9:00:00	150590
25-05-2018	10:00:00	152540
25-05-2018	11:00:00	158490
25-05-2018	12:00:00	156760
25-05-2018	13:00:00	166430
25-05-2018	14:00:00	174760

25-05-2018	15:00:00	181940
25-05-2018	16:00:00	184140
25-05-2018	17:00:00	184520
25-05-2018	18:00:00	181180
25-05-2018	19:00:00	174630
25-05-2018	20:00:00	169800
25-05-2018	21:00:00	166730
25-05-2018	22:00:00	164550
25-05-2018	23:00:00	162650
26-05-2018	0:00:00	160770
26-05-2018	1:00:00	158710
26-05-2018	2:00:00	156670
26-05-2018	3:00:00	154670
26-05-2018	4:00:00	152750
26-05-2018	5:00:00	150950
26-05-2018	6:00:00	149310
26-05-2018	7:00:00	147710
26-05-2018	8:00:00	146250
26-05-2018	9:00:00	145620
26-05-2018	10:00:00	147370
26-05-2018	11:00:00	147720
26-05-2018	12:00:00	154680
26-05-2018	13:00:00	163200
26-05-2018	14:00:00	171880
26-05-2018	15:00:00	178400
26-05-2018	16:00:00	181380
26-05-2018	17:00:00	180750
26-05-2018	18:00:00	176000
26-05-2018	19:00:00	168620
26-05-2018	20:00:00	163520
26-05-2018	21:00:00	160530
26-05-2018	22:00:00	158430
26-05-2018	23:00:00	156250
27-05-2018	0:00:00	154200
27-05-2018	1:00:00	152260
27-05-2018	2:00:00	150310
27-05-2018	3:00:00	148480
27-05-2018	4:00:00	146850
27-05-2018	5:00:00	145320
27-05-2018	6:00:00	143850
27-05-2018	7:00:00	142400
27-05-2018	8:00:00	141100
27-05-2018	9:00:00	140550
27-05-2018	10:00:00	142300
27-05-2018	11:00:00	147580

27-05-2018	12:00:00	154180
27-05-2018	13:00:00	162330
27-05-2018	14:00:00	164200
27-05-2018	15:00:00	171000
27-05-2018	16:00:00	173960
27-05-2018	17:00:00	174220
27-05-2018	18:00:00	170710
27-05-2018	19:00:00	165120
27-05-2018	20:00:00	161210
27-05-2018	21:00:00	157760
27-05-2018	22:00:00	155400
27-05-2018	23:00:00	152800
28-05-2018	0:00:00	150740
28-05-2018	1:00:00	149000
28-05-2018	2:00:00	147380
28-05-2018	3:00:00	145860
28-05-2018	4:00:00	144400
28-05-2018	5:00:00	143600
28-05-2018	6:00:00	141720
28-05-2018	7:00:00	140510
28-05-2018	8:00:00	139350
28-05-2018	9:00:00	138820
28-05-2018	10:00:00	140190
28-05-2018	11:00:00	143140
28-05-2018	12:00:00	151530
28-05-2018	13:00:00	160750
28-05-2018	14:00:00	168990
28-05-2018	15:00:00	176680
28-05-2018	16:00:00	179650
28-05-2018	17:00:00	179820
28-05-2018	18:00:00	176890
28-05-2018	19:00:00	171500
28-05-2018	20:00:00	166600
28-05-2018	21:00:00	162800
28-05-2018	22:00:00	160500
28-05-2018	23:00:00	158230
29-05-2018	0:00:00	156210
29-05-2018	1:00:00	154330
29-05-2018	2:00:00	152470
29-05-2018	3:00:00	150650
29-05-2018	4:00:00	148940
29-05-2018	5:00:00	147260
29-05-2018	6:00:00	145730
29-05-2018	7:00:00	144310
29-05-2018	8:00:00	142980

29-05-2018	9:00:00	142200
29-05-2018	10:00:00	143270
29-05-2018	11:00:00	147800
29-05-2018	12:00:00	155900
29-05-2018	13:00:00	167760
29-05-2018	14:00:00	174440
29-05-2018	15:00:00	176400
29-05-2018	16:00:00	173980
29-05-2018	17:00:00	175480
29-05-2018	18:00:00	170870
29-05-2018	19:00:00	168140
29-05-2018	20:00:00	165680
29-05-2018	21:00:00	163810
29-05-2018	22:00:00	162250
29-05-2018	23:00:00	160880
30-05-2018	0:00:00	159590
30-05-2018	1:00:00	158240
30-05-2018	2:00:00	156970
30-05-2018	3:00:00	155700
30-05-2018	4:00:00	154520
30-05-2018	5:00:00	153350
30-05-2018	6:00:00	152150
30-05-2018	7:00:00	150900
30-05-2018	8:00:00	149710
30-05-2018	9:00:00	149850
30-05-2018	10:00:00	153800
30-05-2018	11:00:00	158730
30-05-2018	12:00:00	165660
30-05-2018	13:00:00	171190
30-05-2018	14:00:00	176700
30-05-2018	15:00:00	178800
30-05-2018	16:00:00	175300
30-05-2018	17:00:00	175810
30-05-2018	18:00:00	171100
30-05-2018	19:00:00	168290
30-05-2018	20:00:00	165970
30-05-2018	21:00:00	164600
30-05-2018	22:00:00	162200
30-05-2018	23:00:00	160760
31-05-2018	0:00:00	159420
31-05-2018	1:00:00	158140
31-05-2018	2:00:00	156860
31-05-2018	3:00:00	155520
31-05-2018	4:00:00	154360
31-05-2018	5:00:00	153000

Sensor vuelve a posición inicial

<i>31-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>151820</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>150610</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>149330</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>149560</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>152780</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>158470</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>154210</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>167090</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>171580</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>172570</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>170790</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>172340</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>168580</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>165120</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>162440</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>160140</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>158100</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>156330</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>154780</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>153070</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>151640</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>150280</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>148980</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>147720</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>146330</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>145100</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>143810</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>144080</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>147680</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>153630</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>158530</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>165100</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>167780</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>169610</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>167560</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>168460</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>165620</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>162950</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>160600</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>158540</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>156810</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>155150</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>153790</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>152200</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>150870</i>

02-06-2018	3:00:00	149470
02-06-2018	4:00:00	148170
02-06-2018	5:00:00	146960
02-06-2018	6:00:00	145640
02-06-2018	7:00:00	144310
02-06-2018	8:00:00	142950
02-06-2018	9:00:00	143270
02-06-2018	10:00:00	146950
02-06-2018	11:00:00	153160
02-06-2018	12:00:00	157750
02-06-2018	13:00:00	163910
02-06-2018	14:00:00	167820
02-06-2018	15:00:00	167990
02-06-2018	16:00:00	165930
02-06-2018	17:00:00	165620
02-06-2018	18:00:00	163070
02-06-2018	19:00:00	160190
02-06-2018	20:00:00	157750
02-06-2018	21:00:00	155970
02-06-2018	22:00:00	154420
02-06-2018	23:00:00	152950
03-06-2018	0:00:00	151420
03-06-2018	1:00:00	150170
03-06-2018	2:00:00	148730
03-06-2018	3:00:00	147460
03-06-2018	4:00:00	146400
03-06-2018	5:00:00	145200
03-06-2018	6:00:00	144080
03-06-2018	7:00:00	143010
03-06-2018	8:00:00	141980
03-06-2018	9:00:00	141570
03-06-2018	10:00:00	143090
03-06-2018	11:00:00	149980
03-06-2018	12:00:00	152460
03-06-2018	13:00:00	156890
03-06-2018	14:00:00	160720
03-06-2018	15:00:00	161920
03-06-2018	16:00:00	162670
03-06-2018	17:00:00	161880
03-06-2018	18:00:00	159070
03-06-2018	19:00:00	156590
03-06-2018	20:00:00	154540
03-06-2018	21:00:00	153050
03-06-2018	22:00:00	151640
03-06-2018	23:00:00	150400

04-06-2018	0:00:00	149170
04-06-2018	1:00:00	148060
04-06-2018	2:00:00	147090
04-06-2018	3:00:00	146070
04-06-2018	4:00:00	145080
04-06-2018	5:00:00	144130
04-06-2018	6:00:00	143090
04-06-2018	7:00:00	142070
04-06-2018	8:00:00	141190
04-06-2018	9:00:00	140690
04-06-2018	10:00:00	141000
04-06-2018	11:00:00	143300
04-06-2018	12:00:00	143600
04-06-2018	13:00:00	145370
04-06-2018	14:00:00	148680
04-06-2018	15:00:00	150920
04-06-2018	16:00:00	152330
04-06-2018	17:00:00	151590
04-06-2018	18:00:00	149570
04-06-2018	19:00:00	147540
04-06-2018	20:00:00	146130
04-06-2018	21:00:00	145010
04-06-2018	22:00:00	144160
04-06-2018	23:00:00	143480
05-06-2018	0:00:00	142650
05-06-2018	1:00:00	141790
05-06-2018	2:00:00	141090
05-06-2018	3:00:00	140280
05-06-2018	4:00:00	139370
05-06-2018	5:00:00	138570
05-06-2018	6:00:00	137890
05-06-2018	7:00:00	137090
05-06-2018	8:00:00	136320
05-06-2018	9:00:00	136540
05-06-2018	10:00:00	139940
05-06-2018	11:00:00	144870
05-06-2018	12:00:00	151260
05-06-2018	13:00:00	156060
05-06-2018	14:00:00	160840
05-06-2018	15:00:00	159450
05-06-2018	16:00:00	158370
05-06-2018	17:00:00	159310
05-06-2018	18:00:00	155380
05-06-2018	19:00:00	152700
05-06-2018	20:00:00	151490

<i>05-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>149530</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>147870</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>146430</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>145540</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>144880</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>143760</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>142690</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>141790</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>140850</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>139880</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>139040</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>138130</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>138140</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>140600</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>145680</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>150480</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>156790</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>161720</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>164140</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>160290</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>161900</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>157510</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>154720</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>152540</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>150600</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>148940</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>147360</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>146010</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>144590</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>143300</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>142090</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>140800</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>139560</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>138330</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>137110</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>135880</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>135500</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>137870</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>141490</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>149490</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>156160</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>161440</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>163060</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>158850</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>160220</i>

<i>07-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>155600</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>153130</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>151070</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>149330</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>147650</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>146180</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>144900</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>143630</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>142490</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>141320</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>140040</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>138930</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>137790</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>136660</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>135610</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>135660</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>138780</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>144160</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>149450</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>156120</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>161440</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>163440</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>159220</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>160650</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>156120</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>153660</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>151690</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>150120</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>148810</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>147640</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>146630</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>145620</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>144620</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>143710</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>142650</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>141750</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>140810</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>139750</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>138800</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>138970</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>142030</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>147440</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>150810</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>158510</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>163790</i>

<i>09-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>165890</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>162550</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>161500</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>158600</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>155550</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>153190</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>151110</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>149500</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>147890</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>146370</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>144920</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>143530</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>142250</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>140950</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>139690</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>138440</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>137360</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>136260</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>135970</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>136950</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>139880</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>143360</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>148510</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>145940</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>144450</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>144110</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>142270</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>140880</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>138800</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>137290</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>135870</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>134730</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>133640</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>132630</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>131690</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>130770</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>129910</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>129070</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>128260</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>127560</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>126780</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>126060</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>125530</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>126450</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>128980</i>

<i>11-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>135110</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>141700</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>148140</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>152080</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>150410</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>151090</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>147470</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>144910</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>142930</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>141490</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>140090</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>138810</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>137650</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>136620</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>135470</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>134420</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>133260</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>132270</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>131170</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>130060</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>129030</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>129050</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>132140</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>137160</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>142680</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>148500</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>153690</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>156610</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>154070</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>154030</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>150720</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>147860</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>145920</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>144360</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>142840</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>141490</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>140140</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>138810</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>137510</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>136350</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>135230</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>133950</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>132820</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>131670</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>130520</i>

<i>13-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>130690</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>133660</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>138160</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>144280</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>149030</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>155370</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>158400</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>154310</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>153080</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>151040</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>147470</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>145590</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>144190</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>142940</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>141750</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>140510</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>139270</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>138240</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>137250</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>136390</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>135600</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>134790</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>133780</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>132940</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>132350</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>133110</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>135370</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>138680</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>138620</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>138050</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>138950</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>139380</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>137750</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>136870</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>134370</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>132250</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>131090</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>130140</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>129380</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>128610</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>128000</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>127470</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>126970</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>126520</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>126020</i>

<i>15-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>125600</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>125040</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>124570</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>124610</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>126950</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>131170</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>136800</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>143050</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>149050</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>152440</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>149470</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>150320</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>147410</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>144750</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>142770</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>140610</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>138670</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>136910</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>135240</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>133520</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>131900</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>130200</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>128670</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>127080</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>125500</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>124060</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>122570</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>122120</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>123850</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>127360</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>129480</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>136620</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>141670</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>142800</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>141310</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>141670</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>139430</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>135660</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>134010</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>132650</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>131420</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>130290</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>129160</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>128060</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>126920</i>

<i>17-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>125710</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>124520</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>123300</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>122120</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>120820</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>119610</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>119320</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>121100</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>125290</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>130970</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>136210</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>116770</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>130610</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>131380</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>132500</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>129570</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>124920</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>123270</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>121970</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>120900</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>119930</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>118980</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>117990</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>117070</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>116140</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>115180</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>114210</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>113230</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>112270</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>111310</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>111160</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>113720</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>118630</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>124880</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>130030</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>134670</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>132920</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>131120</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>135010</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>130270</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>125200</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>123510</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>122330</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>121280</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>120220</i>

<i>19-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>119120</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>118120</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>117170</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>116270</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>115210</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>114220</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>113090</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>112060</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>111020</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>110850</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>113060</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>116610</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>122300</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>127920</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>131770</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>131860</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>129720</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>132280</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>128540</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>126640</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>124760</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>123310</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>122090</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>120990</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>119930</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>118770</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>117620</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>116510</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>115400</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>114290</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>113190</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>112110</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>111120</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>111010</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>113370</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>117860</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>123710</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>129120</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>134360</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>129790</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>129690</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>130280</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>125660</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>123230</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>120850</i>

20-06-2018	21:00:00	118830
20-06-2018	22:00:00	117110
20-06-2018	23:00:00	115290
21-06-2018	0:00:00	113360
21-06-2018	1:00:00	111280
21-06-2018	2:00:00	109610
21-06-2018	3:00:00	108000
21-06-2018	4:00:00	106650
21-06-2018	5:00:00	105530
21-06-2018	6:00:00	104510
21-06-2018	7:00:00	103580
21-06-2018	8:00:00	102680
21-06-2018	9:00:00	102460
21-06-2018	10:00:00	106350
21-06-2018	11:00:00	112640
21-06-2018	12:00:00	118800
21-06-2018	13:00:00	124260
21-06-2018	14:00:00	125180
21-06-2018	15:00:00	122580
21-06-2018	16:00:00	123080
21-06-2018	17:00:00	125520
21-06-2018	18:00:00	121890
21-06-2018	19:00:00	119690
21-06-2018	20:00:00	117520
21-06-2018	21:00:00	115240
21-06-2018	22:00:00	112970
21-06-2018	23:00:00	110690
22-06-2018	0:00:00	108860
22-06-2018	1:00:00	107610
22-06-2018	2:00:00	106680
22-06-2018	3:00:00	105710
22-06-2018	4:00:00	104710
22-06-2018	5:00:00	103890
22-06-2018	6:00:00	102990
22-06-2018	7:00:00	102150
22-06-2018	8:00:00	101480
22-06-2018	9:00:00	101390
22-06-2018	10:00:00	102550
22-06-2018	11:00:00	105080
22-06-2018	12:00:00	111490
22-06-2018	13:00:00	119190
22-06-2018	14:00:00	122990
22-06-2018	15:00:00	125280
22-06-2018	16:00:00	121220
22-06-2018	17:00:00	125600

22-06-2018	18:00:00	120920
22-06-2018	19:00:00	118150
22-06-2018	20:00:00	115200
22-06-2018	21:00:00	112890
22-06-2018	22:00:00	111650
22-06-2018	23:00:00	110010
23-06-2018	0:00:00	108100
23-06-2018	1:00:00	106320
23-06-2018	2:00:00	104800
23-06-2018	3:00:00	103740
23-06-2018	4:00:00	103250
23-06-2018	5:00:00	102800
23-06-2018	6:00:00	102050
23-06-2018	7:00:00	101530
23-06-2018	8:00:00	101000
23-06-2018	9:00:00	100690
23-06-2018	10:00:00	101240
23-06-2018	11:00:00	104340
23-06-2018	12:00:00	111850
23-06-2018	13:00:00	117710
23-06-2018	14:00:00	122740
23-06-2018	15:00:00	126160
23-06-2018	16:00:00	126830
23-06-2018	17:00:00	123690
23-06-2018	18:00:00	120340
23-06-2018	19:00:00	117690
23-06-2018	20:00:00	115300
23-06-2018	21:00:00	113050
23-06-2018	22:00:00	111370
23-06-2018	23:00:00	109870
24-06-2018	0:00:00	108440
24-06-2018	1:00:00	107220
24-06-2018	2:00:00	105970
24-06-2018	3:00:00	104830
24-06-2018	4:00:00	103810
24-06-2018	5:00:00	102710
24-06-2018	6:00:00	101740
24-06-2018	7:00:00	100680
24-06-2018	8:00:00	99700
24-06-2018	9:00:00	99530
24-06-2018	10:00:00	102560
24-06-2018	11:00:00	106300
24-06-2018	12:00:00	113000
24-06-2018	13:00:00	117360
24-06-2018	14:00:00	120870

24-06-2018	15:00:00	124120
24-06-2018	16:00:00	125560
24-06-2018	17:00:00	122080
24-06-2018	18:00:00	119370
24-06-2018	19:00:00	116550
24-06-2018	20:00:00	113690
24-06-2018	21:00:00	111090
24-06-2018	22:00:00	108630
24-06-2018	23:00:00	106820
25-06-2018	0:00:00	105340
25-06-2018	1:00:00	104130
25-06-2018	2:00:00	102940
25-06-2018	3:00:00	101910
25-06-2018	4:00:00	100900
25-06-2018	5:00:00	100010
25-06-2018	6:00:00	99320
25-06-2018	7:00:00	98780
25-06-2018	8:00:00	98460
25-06-2018	9:00:00	98510
25-06-2018	10:00:00	100100
25-06-2018	11:00:00	105090
25-06-2018	12:00:00	112740
25-06-2018	13:00:00	118430
25-06-2018	14:00:00	122650
25-06-2018	15:00:00	125940
25-06-2018	16:00:00	126540
25-06-2018	17:00:00	123120
25-06-2018	18:00:00	110800
25-06-2018	19:00:00	107100
25-06-2018	20:00:00	103990
25-06-2018	21:00:00	102360
25-06-2018	22:00:00	99390
25-06-2018	23:00:00	96250
26-06-2018	0:00:00	94830
26-06-2018	1:00:00	93710
26-06-2018	2:00:00	92400
26-06-2018	3:00:00	91480
26-06-2018	4:00:00	90260
26-06-2018	5:00:00	89250
26-06-2018	6:00:00	88870
26-06-2018	7:00:00	87880
26-06-2018	8:00:00	86730
26-06-2018	9:00:00	86350
26-06-2018	10:00:00	88500
26-06-2018	11:00:00	92860

26-06-2018	12:00:00	99480
26-06-2018	13:00:00	105680
26-06-2018	14:00:00	110360
26-06-2018	15:00:00	113310
26-06-2018	16:00:00	111280
26-06-2018	17:00:00	109390
26-06-2018	18:00:00	107530
26-06-2018	19:00:00	105730
26-06-2018	20:00:00	103900
26-06-2018	21:00:00	101790
26-06-2018	22:00:00	100260
26-06-2018	23:00:00	98710
27-06-2018	0:00:00	96740
27-06-2018	1:00:00	94820
27-06-2018	2:00:00	93100
27-06-2018	3:00:00	91800
27-06-2018	4:00:00	90420
27-06-2018	5:00:00	89430
27-06-2018	6:00:00	88560
27-06-2018	7:00:00	87670
27-06-2018	8:00:00	86980
27-06-2018	9:00:00	86700
27-06-2018	10:00:00	87260
27-06-2018	11:00:00	89170
27-06-2018	12:00:00	96400
27-06-2018	13:00:00	103210
27-06-2018	14:00:00	108470
27-06-2018	15:00:00	111380
27-06-2018	16:00:00	110790
27-06-2018	17:00:00	109150
27-06-2018	18:00:00	106870
27-06-2018	19:00:00	105200
27-06-2018	20:00:00	103330
27-06-2018	21:00:00	101120
27-06-2018	22:00:00	97910
27-06-2018	23:00:00	95230
28-06-2018	0:00:00	93660
28-06-2018	1:00:00	91930
28-06-2018	2:00:00	90700
28-06-2018	3:00:00	89210
28-06-2018	4:00:00	88670
28-06-2018	5:00:00	88050
28-06-2018	6:00:00	87210
28-06-2018	7:00:00	86360
28-06-2018	8:00:00	85680

28-06-2018	9:00:00	85370
28-06-2018	10:00:00	85870
28-06-2018	11:00:00	87930
28-06-2018	12:00:00	94000
28-06-2018	13:00:00	100620
28-06-2018	14:00:00	105420
28-06-2018	15:00:00	108420
28-06-2018	16:00:00	109770
28-06-2018	17:00:00	106590
28-06-2018	18:00:00	104360
28-06-2018	19:00:00	101080
28-06-2018	20:00:00	98360
28-06-2018	21:00:00	95940
28-06-2018	22:00:00	94900
28-06-2018	23:00:00	93260
29-06-2018	0:00:00	91710
29-06-2018	1:00:00	90810
29-06-2018	2:00:00	89930
29-06-2018	3:00:00	88900
29-06-2018	4:00:00	87850
29-06-2018	5:00:00	86790
29-06-2018	6:00:00	86300
29-06-2018	7:00:00	85560
29-06-2018	8:00:00	84910
29-06-2018	9:00:00	84950
29-06-2018	10:00:00	87440
29-06-2018	11:00:00	89530
29-06-2018	12:00:00	97150
29-06-2018	13:00:00	103120
29-06-2018	14:00:00	107940
29-06-2018	15:00:00	110520
29-06-2018	16:00:00	110510
29-06-2018	17:00:00	107490
29-06-2018	18:00:00	106730
29-06-2018	19:00:00	103880
29-06-2018	20:00:00	101860
29-06-2018	21:00:00	100110
29-06-2018	22:00:00	98020
29-06-2018	23:00:00	96370
30-06-2018	0:00:00	94870
30-06-2018	1:00:00	93700
30-06-2018	2:00:00	92550
30-06-2018	3:00:00	91210
30-06-2018	4:00:00	90040
30-06-2018	5:00:00	88920

<i>30-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>87880</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>86610</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>85320</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>85000</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>86730</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>91070</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>94850</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>101920</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>106910</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>108650</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>108500</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>105490</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>104200</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>102460</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>100650</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>99570</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>98450</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>97390</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>96010</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>94240</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>92770</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>91330</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>89480</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>87890</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>86410</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>85020</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>83670</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>82830</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>84820</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>88650</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>92810</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>98690</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>106470</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>111790</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>113050</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>110970</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>108410</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>104530</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>100670</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>98270</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>95800</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>94190</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>91150</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>89730</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>88590</i>

02-07-2018	3:00:00	87550
02-07-2018	4:00:00	86290
02-07-2018	5:00:00	85260
02-07-2018	6:00:00	84260
02-07-2018	7:00:00	83280
02-07-2018	8:00:00	82350
02-07-2018	9:00:00	82020
02-07-2018	10:00:00	83970
02-07-2018	11:00:00	86260
02-07-2018	12:00:00	93280
02-07-2018	13:00:00	99590
02-07-2018	14:00:00	103820
02-07-2018	15:00:00	106510
02-07-2018	16:00:00	106930
02-07-2018	17:00:00	104690
02-07-2018	18:00:00	102970
02-07-2018	19:00:00	99790
02-07-2018	20:00:00	97380
02-07-2018	21:00:00	95520
02-07-2018	22:00:00	94040
02-07-2018	23:00:00	92700
03-07-2018	0:00:00	91210
03-07-2018	1:00:00	90250
03-07-2018	2:00:00	88970
03-07-2018	3:00:00	87850
03-07-2018	4:00:00	87010
03-07-2018	5:00:00	86010
03-07-2018	6:00:00	84910
03-07-2018	7:00:00	83840
03-07-2018	8:00:00	82740
03-07-2018	9:00:00	82460
03-07-2018	10:00:00	83650
03-07-2018	11:00:00	87620
03-07-2018	12:00:00	92470
03-07-2018	13:00:00	97060
03-07-2018	14:00:00	101800
03-07-2018	15:00:00	104790
03-07-2018	16:00:00	105330
03-07-2018	17:00:00	103750
03-07-2018	18:00:00	101280
03-07-2018	19:00:00	100870
03-07-2018	20:00:00	97310
03-07-2018	21:00:00	94670
03-07-2018	22:00:00	93340
03-07-2018	23:00:00	92590

04-07-2018	0:00:00	91730
04-07-2018	1:00:00	90550
04-07-2018	2:00:00	88840
04-07-2018	3:00:00	87250
04-07-2018	4:00:00	85980
04-07-2018	5:00:00	84890
04-07-2018	6:00:00	83520
04-07-2018	7:00:00	82300
04-07-2018	8:00:00	81190
04-07-2018	9:00:00	80680
04-07-2018	10:00:00	82460
04-07-2018	11:00:00	86210
04-07-2018	12:00:00	87850
04-07-2018	13:00:00	93730
04-07-2018	14:00:00	92380
04-07-2018	15:00:00	95980
04-07-2018	16:00:00	99040
04-07-2018	17:00:00	96900
04-07-2018	18:00:00	95740
04-07-2018	19:00:00	92220
04-07-2018	20:00:00	90850
04-07-2018	21:00:00	90170
04-07-2018	22:00:00	88650
04-07-2018	23:00:00	86370
05-07-2018	0:00:00	84110
05-07-2018	1:00:00	81880
05-07-2018	2:00:00	80550
05-07-2018	3:00:00	79020
05-07-2018	4:00:00	77340
05-07-2018	5:00:00	75950
05-07-2018	6:00:00	74930
05-07-2018	7:00:00	73530
05-07-2018	8:00:00	72420
05-07-2018	9:00:00	71760
05-07-2018	10:00:00	73050
05-07-2018	11:00:00	76640
05-07-2018	12:00:00	81440
05-07-2018	13:00:00	85720
05-07-2018	14:00:00	90700
05-07-2018	15:00:00	92260
05-07-2018	16:00:00	94330
05-07-2018	17:00:00	92950
05-07-2018	18:00:00	90760
05-07-2018	19:00:00	88070
05-07-2018	20:00:00	85450

05-07-2018	21:00:00	84230
05-07-2018	22:00:00	82790
05-07-2018	23:00:00	81360
06-07-2018	0:00:00	79660
06-07-2018	1:00:00	78140
06-07-2018	2:00:00	76870
06-07-2018	3:00:00	75430
06-07-2018	4:00:00	74370
06-07-2018	5:00:00	72980
06-07-2018	6:00:00	71550
06-07-2018	7:00:00	69450
06-07-2018	8:00:00	68130
06-07-2018	9:00:00	67560
06-07-2018	10:00:00	69060
06-07-2018	11:00:00	71970
06-07-2018	12:00:00	75750
06-07-2018	13:00:00	79980
06-07-2018	14:00:00	85920
06-07-2018	15:00:00	89030
06-07-2018	16:00:00	91020
06-07-2018	17:00:00	90870
06-07-2018	18:00:00	90890
06-07-2018	19:00:00	88600
06-07-2018	20:00:00	87310
06-07-2018	21:00:00	85890
06-07-2018	22:00:00	84640
06-07-2018	23:00:00	81830
07-07-2018	0:00:00	79330
07-07-2018	1:00:00	77290
07-07-2018	2:00:00	76480
07-07-2018	3:00:00	75110
07-07-2018	4:00:00	73620
07-07-2018	5:00:00	72460
07-07-2018	6:00:00	70820
07-07-2018	7:00:00	69710
07-07-2018	8:00:00	68140
07-07-2018	9:00:00	66950
07-07-2018	10:00:00	68280
07-07-2018	11:00:00	70570
07-07-2018	12:00:00	74530
07-07-2018	13:00:00	79600
07-07-2018	14:00:00	83630
07-07-2018	15:00:00	87980
07-07-2018	16:00:00	89760
07-07-2018	17:00:00	91350

07-07-2018	18:00:00	90040
07-07-2018	19:00:00	87880
07-07-2018	20:00:00	84710
07-07-2018	21:00:00	82270
07-07-2018	22:00:00	79880
07-07-2018	23:00:00	78190
08-07-2018	0:00:00	77770
08-07-2018	1:00:00	75960
08-07-2018	2:00:00	75120
08-07-2018	3:00:00	74410
08-07-2018	4:00:00	73570
08-07-2018	5:00:00	72090
08-07-2018	6:00:00	71290
08-07-2018	7:00:00	70990
08-07-2018	8:00:00	70790
08-07-2018	9:00:00	70800
08-07-2018	10:00:00	71270
08-07-2018	11:00:00	74640
08-07-2018	12:00:00	78450
08-07-2018	13:00:00	83510
08-07-2018	14:00:00	91040
08-07-2018	15:00:00	93350
08-07-2018	16:00:00	94330
08-07-2018	17:00:00	92510
08-07-2018	18:00:00	90550
08-07-2018	19:00:00	87210
08-07-2018	20:00:00	83930
08-07-2018	21:00:00	81350
08-07-2018	22:00:00	79600
08-07-2018	23:00:00	78050
09-07-2018	0:00:00	77090
09-07-2018	1:00:00	76090
09-07-2018	2:00:00	75090
09-07-2018	3:00:00	74700
09-07-2018	4:00:00	74450
09-07-2018	5:00:00	73840
09-07-2018	6:00:00	73440
09-07-2018	7:00:00	73010
09-07-2018	8:00:00	72850
09-07-2018	9:00:00	72900
09-07-2018	10:00:00	73510
09-07-2018	11:00:00	76340
09-07-2018	12:00:00	80250
09-07-2018	13:00:00	84310
09-07-2018	14:00:00	88660

09-07-2018	15:00:00	92060
09-07-2018	16:00:00	94840
09-07-2018	17:00:00	94000
09-07-2018	18:00:00	93190
09-07-2018	19:00:00	90210
09-07-2018	20:00:00	86990
09-07-2018	21:00:00	85690
09-07-2018	22:00:00	83950
09-07-2018	23:00:00	82210
10-07-2018	0:00:00	79720
10-07-2018	1:00:00	78240
10-07-2018	2:00:00	76800
10-07-2018	3:00:00	75740
10-07-2018	4:00:00	74450
10-07-2018	5:00:00	73090
10-07-2018	6:00:00	72000
10-07-2018	7:00:00	71020
10-07-2018	8:00:00	70180
10-07-2018	9:00:00	69640
10-07-2018	10:00:00	70280
10-07-2018	11:00:00	71950
10-07-2018	12:00:00	76250
10-07-2018	13:00:00	85900
10-07-2018	14:00:00	90780
10-07-2018	15:00:00	93270
10-07-2018	16:00:00	94650
10-07-2018	17:00:00	93120
10-07-2018	18:00:00	92230
10-07-2018	19:00:00	89980
10-07-2018	20:00:00	87950
10-07-2018	21:00:00	85080
10-07-2018	22:00:00	81020
10-07-2018	23:00:00	78370
11-07-2018	0:00:00	76250
11-07-2018	1:00:00	74720
11-07-2018	2:00:00	73800
11-07-2018	3:00:00	73060
11-07-2018	4:00:00	71700
11-07-2018	5:00:00	70420
11-07-2018	6:00:00	69480
11-07-2018	7:00:00	68780
11-07-2018	8:00:00	68130
11-07-2018	9:00:00	67900
11-07-2018	10:00:00	68100
11-07-2018	11:00:00	70050

<i>11-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>74600</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>77110</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>80130</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>82100</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>83540</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>83710</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>83230</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>82220</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>81230</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>80640</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>79230</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>77930</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>77530</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>77500</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>76860</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>76460</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>75410</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>74640</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>74030</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>73610</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>71810</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>71370</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>72500</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>75070</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>78690</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>82060</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>83460</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>85520</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>86190</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>86780</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>86040</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>82870</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>81820</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>80700</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>80140</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>79090</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>78290</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>76760</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>75840</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>75000</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>74230</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>73620</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>72860</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>72540</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>71710</i>

<i>13-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>71470</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>71730</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>73050</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>75870</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>81270</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>84880</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>87850</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>87870</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>88170</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>87660</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>85490</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>83670</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>81200</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>78710</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>77010</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>76930</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>76390</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>75470</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>74680</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>73380</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>72830</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>72640</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>72630</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>72130</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>71870</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>73330</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>77940</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>84520</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>88510</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>91260</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>92960</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>93300</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>90670</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>88300</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>85300</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>82290</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>81260</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>79370</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>77020</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>75250</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>73480</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>71910</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>69960</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>68510</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>67200</i>

15-07-2018	6:00:00	65980
15-07-2018	7:00:00	64900
15-07-2018	8:00:00	63750
15-07-2018	9:00:00	63210
15-07-2018	10:00:00	64360
15-07-2018	11:00:00	67000
15-07-2018	12:00:00	71430
15-07-2018	13:00:00	76080
15-07-2018	14:00:00	80310
15-07-2018	15:00:00	87780
15-07-2018	16:00:00	90100
15-07-2018	17:00:00	88450
15-07-2018	18:00:00	87520
15-07-2018	19:00:00	84820
15-07-2018	20:00:00	82200
15-07-2018	21:00:00	80140
15-07-2018	22:00:00	77860
15-07-2018	23:00:00	76540
16-07-2018	0:00:00	75340
16-07-2018	1:00:00	73910
16-07-2018	2:00:00	72050
16-07-2018	3:00:00	70440
16-07-2018	4:00:00	69230
16-07-2018	5:00:00	68190
16-07-2018	6:00:00	66760
16-07-2018	7:00:00	65840
16-07-2018	8:00:00	64980
16-07-2018	9:00:00	64430
16-07-2018	10:00:00	65820
16-07-2018	11:00:00	68680
16-07-2018	12:00:00	74030
16-07-2018	13:00:00	78520
16-07-2018	14:00:00	82190
16-07-2018	15:00:00	85830
16-07-2018	16:00:00	88400
16-07-2018	17:00:00	87150
16-07-2018	18:00:00	85650
16-07-2018	19:00:00	82080
16-07-2018	20:00:00	79490
16-07-2018	21:00:00	76810
16-07-2018	22:00:00	74190
16-07-2018	23:00:00	72680
17-07-2018	0:00:00	71300
17-07-2018	1:00:00	70150
17-07-2018	2:00:00	69120

<i>17-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>68060</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>66880</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>65780</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>65100</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>64440</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>63600</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>63110</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>64240</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>67400</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>71520</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>76080</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>82530</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>87450</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>89770</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>88400</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>86170</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>83500</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>80330</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>76920</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>74810</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>73240</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>71890</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>70600</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>69580</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>68770</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>67860</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>66920</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>66090</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>66010</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>66420</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>66320</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>66880</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>68540</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>71270</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>82110</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>85800</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>86540</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>86730</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>85710</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>84640</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>82080</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>79620</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>78310</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>77190</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>75930</i>

19-07-2018	0:00:00	75320
19-07-2018	1:00:00	74830
19-07-2018	2:00:00	74130
19-07-2018	3:00:00	73810
19-07-2018	4:00:00	73460
19-07-2018	5:00:00	73070
19-07-2018	6:00:00	72480
19-07-2018	7:00:00	72240
19-07-2018	8:00:00	71710
19-07-2018	9:00:00	71520
19-07-2018	10:00:00	72440
19-07-2018	11:00:00	73590
19-07-2018	12:00:00	74720
19-07-2018	13:00:00	76890
19-07-2018	14:00:00	79120
19-07-2018	15:00:00	81950
19-07-2018	16:00:00	82880
19-07-2018	17:00:00	83400
19-07-2018	18:00:00	82470
19-07-2018	19:00:00	81130
19-07-2018	20:00:00	79950
19-07-2018	21:00:00	79100
19-07-2018	22:00:00	77820
19-07-2018	23:00:00	76290
20-07-2018	0:00:00	74660
20-07-2018	1:00:00	73350
20-07-2018	2:00:00	72080
20-07-2018	3:00:00	70980
20-07-2018	4:00:00	69480
20-07-2018	5:00:00	68400
20-07-2018	6:00:00	67480
20-07-2018	7:00:00	66480
20-07-2018	8:00:00	65380
20-07-2018	9:00:00	64860
20-07-2018	10:00:00	66620
20-07-2018	11:00:00	70220
20-07-2018	12:00:00	74770
20-07-2018	13:00:00	81870
20-07-2018	14:00:00	85750
20-07-2018	15:00:00	89190
20-07-2018	16:00:00	91520
20-07-2018	17:00:00	89630
20-07-2018	18:00:00	87140
20-07-2018	19:00:00	84160
20-07-2018	20:00:00	81000

20-07-2018	21:00:00	78990
20-07-2018	22:00:00	77460
20-07-2018	23:00:00	76170
21-07-2018	0:00:00	74500
21-07-2018	1:00:00	74140
21-07-2018	2:00:00	73030
21-07-2018	3:00:00	71880
21-07-2018	4:00:00	70480
21-07-2018	5:00:00	69320
21-07-2018	6:00:00	68590
21-07-2018	7:00:00	67680
21-07-2018	8:00:00	67030
21-07-2018	9:00:00	66630
21-07-2018	10:00:00	67280
21-07-2018	11:00:00	69280
21-07-2018	12:00:00	73190
21-07-2018	13:00:00	75590
21-07-2018	14:00:00	75780
21-07-2018	15:00:00	76150
21-07-2018	16:00:00	76090
21-07-2018	17:00:00	76930
21-07-2018	18:00:00	76800
21-07-2018	19:00:00	76060
21-07-2018	20:00:00	75600
21-07-2018	21:00:00	75380
21-07-2018	22:00:00	74680
21-07-2018	23:00:00	74200
22-07-2018	0:00:00	73530
22-07-2018	1:00:00	72720
22-07-2018	2:00:00	71930
22-07-2018	3:00:00	71110
22-07-2018	4:00:00	70500
22-07-2018	5:00:00	69720
22-07-2018	6:00:00	68570
22-07-2018	7:00:00	67660
22-07-2018	8:00:00	67230
22-07-2018	9:00:00	67200
22-07-2018	10:00:00	68520
22-07-2018	11:00:00	71270
22-07-2018	12:00:00	74570
22-07-2018	13:00:00	80160
22-07-2018	14:00:00	86390
22-07-2018	15:00:00	89870
22-07-2018	16:00:00	91940
22-07-2018	17:00:00	90760

22-07-2018	18:00:00	87750
22-07-2018	19:00:00	84690
22-07-2018	20:00:00	83260
22-07-2018	21:00:00	80550
22-07-2018	22:00:00	78220
22-07-2018	23:00:00	76400
23-07-2018	0:00:00	75080
23-07-2018	1:00:00	72840
23-07-2018	2:00:00	71210
23-07-2018	3:00:00	69500
23-07-2018	4:00:00	67770
23-07-2018	5:00:00	66480
23-07-2018	6:00:00	65250
23-07-2018	7:00:00	64230
23-07-2018	8:00:00	63330
23-07-2018	9:00:00	62960
23-07-2018	10:00:00	64400
23-07-2018	11:00:00	66130
23-07-2018	12:00:00	69940
23-07-2018	13:00:00	74670
23-07-2018	14:00:00	78920
23-07-2018	15:00:00	82660
23-07-2018	16:00:00	85560
23-07-2018	17:00:00	85320
23-07-2018	18:00:00	84010
23-07-2018	19:00:00	82470
23-07-2018	20:00:00	80360
23-07-2018	21:00:00	77820
23-07-2018	22:00:00	75730
23-07-2018	23:00:00	74130
24-07-2018	0:00:00	72390
24-07-2018	1:00:00	70780
24-07-2018	2:00:00	69550
24-07-2018	3:00:00	68420
24-07-2018	4:00:00	67140
24-07-2018	5:00:00	66210
24-07-2018	6:00:00	65020
24-07-2018	7:00:00	64100
24-07-2018	8:00:00	63280
24-07-2018	9:00:00	63370
24-07-2018	10:00:00	64300
24-07-2018	11:00:00	66870
24-07-2018	12:00:00	70180
24-07-2018	13:00:00	74620
24-07-2018	14:00:00	82420

24-07-2018	15:00:00	85190
24-07-2018	16:00:00	87210
24-07-2018	17:00:00	85980
24-07-2018	18:00:00	83960
24-07-2018	19:00:00	81580
24-07-2018	20:00:00	78620
24-07-2018	21:00:00	78540
24-07-2018	22:00:00	78400
24-07-2018	23:00:00	76720
25-07-2018	0:00:00	74960
25-07-2018	1:00:00	73160
25-07-2018	2:00:00	71760
25-07-2018	3:00:00	69470
25-07-2018	4:00:00	68250
25-07-2018	5:00:00	67350
25-07-2018	6:00:00	66940
25-07-2018	7:00:00	66620
25-07-2018	8:00:00	66290
25-07-2018	9:00:00	65840
25-07-2018	10:00:00	66690
25-07-2018	11:00:00	68480
25-07-2018	12:00:00	72900
25-07-2018	13:00:00	76590
25-07-2018	14:00:00	79490
25-07-2018	15:00:00	82450
25-07-2018	16:00:00	84850
25-07-2018	17:00:00	84980
25-07-2018	18:00:00	83890
25-07-2018	19:00:00	80830
25-07-2018	20:00:00	78190
25-07-2018	21:00:00	76330
25-07-2018	22:00:00	76370
25-07-2018	23:00:00	75230
26-07-2018	0:00:00	73710
26-07-2018	1:00:00	72370
26-07-2018	2:00:00	70700
26-07-2018	3:00:00	69210
26-07-2018	4:00:00	67940
26-07-2018	5:00:00	66640
26-07-2018	6:00:00	65590
26-07-2018	7:00:00	64700
26-07-2018	8:00:00	63910
26-07-2018	9:00:00	63050
26-07-2018	10:00:00	64200
26-07-2018	11:00:00	66880

26-07-2018	12:00:00	72460
26-07-2018	13:00:00	76910
26-07-2018	14:00:00	80610
26-07-2018	15:00:00	83570
26-07-2018	16:00:00	85600
26-07-2018	17:00:00	85580
26-07-2018	18:00:00	83950
26-07-2018	19:00:00	80930
26-07-2018	20:00:00	79240
26-07-2018	21:00:00	76470
26-07-2018	22:00:00	73940
26-07-2018	23:00:00	72550
27-07-2018	0:00:00	71390
27-07-2018	1:00:00	70320
27-07-2018	2:00:00	69700
27-07-2018	3:00:00	68770
27-07-2018	4:00:00	67520
27-07-2018	5:00:00	66350
27-07-2018	6:00:00	65390
27-07-2018	7:00:00	64660
27-07-2018	8:00:00	64620
27-07-2018	9:00:00	64850
27-07-2018	10:00:00	65560
27-07-2018	11:00:00	67730
27-07-2018	12:00:00	72740
27-07-2018	13:00:00	76680
27-07-2018	14:00:00	80400
27-07-2018	15:00:00	83550
27-07-2018	16:00:00	85750
27-07-2018	17:00:00	86660
27-07-2018	18:00:00	85820
27-07-2018	19:00:00	82330
27-07-2018	20:00:00	79120
27-07-2018	21:00:00	75880
27-07-2018	22:00:00	73760
27-07-2018	23:00:00	71900
28-07-2018	0:00:00	70160
28-07-2018	1:00:00	68860
28-07-2018	2:00:00	67660
28-07-2018	3:00:00	66510
28-07-2018	4:00:00	65400
28-07-2018	5:00:00	64340
28-07-2018	6:00:00	63360
28-07-2018	7:00:00	62390
28-07-2018	8:00:00	61500

28-07-2018	9:00:00	61160
28-07-2018	10:00:00	62190
28-07-2018	11:00:00	65360
28-07-2018	12:00:00	69560
28-07-2018	13:00:00	74110
28-07-2018	14:00:00	78620
28-07-2018	15:00:00	82510
28-07-2018	16:00:00	85050
28-07-2018	17:00:00	85890
28-07-2018	18:00:00	82900
28-07-2018	19:00:00	79970
28-07-2018	20:00:00	77710
28-07-2018	21:00:00	75830
28-07-2018	22:00:00	74050
28-07-2018	23:00:00	72360
29-07-2018	0:00:00	70770
29-07-2018	1:00:00	69180
29-07-2018	2:00:00	67740
29-07-2018	3:00:00	66410
29-07-2018	4:00:00	65230
29-07-2018	5:00:00	64110
29-07-2018	6:00:00	63050
29-07-2018	7:00:00	62150
29-07-2018	8:00:00	60890
29-07-2018	9:00:00	60640
29-07-2018	10:00:00	61780
29-07-2018	11:00:00	64200
29-07-2018	12:00:00	68070
29-07-2018	13:00:00	72390
29-07-2018	14:00:00	76280
29-07-2018	15:00:00	80170
29-07-2018	16:00:00	82460
29-07-2018	17:00:00	83270
29-07-2018	18:00:00	81610
29-07-2018	19:00:00	78900
29-07-2018	20:00:00	75910
29-07-2018	21:00:00	73920
29-07-2018	22:00:00	71790
29-07-2018	23:00:00	69790
30-07-2018	0:00:00	68260
30-07-2018	1:00:00	66940
30-07-2018	2:00:00	65550
30-07-2018	3:00:00	64520
30-07-2018	4:00:00	63390
30-07-2018	5:00:00	62490

30-07-2018	6:00:00	61490
30-07-2018	7:00:00	60650
30-07-2018	8:00:00	59750
30-07-2018	9:00:00	59560
30-07-2018	10:00:00	60740
30-07-2018	11:00:00	63860
30-07-2018	12:00:00	68420
30-07-2018	13:00:00	73370
30-07-2018	14:00:00	77730
30-07-2018	15:00:00	81500
30-07-2018	16:00:00	84210
30-07-2018	17:00:00	84870
30-07-2018	18:00:00	84510
30-07-2018	19:00:00	82170
30-07-2018	20:00:00	80160
30-07-2018	21:00:00	78170
30-07-2018	22:00:00	75510
30-07-2018	23:00:00	73120
31-07-2018	0:00:00	70630
31-07-2018	1:00:00	68730
31-07-2018	2:00:00	67220
31-07-2018	3:00:00	65700
31-07-2018	4:00:00	64170
31-07-2018	5:00:00	62670
31-07-2018	6:00:00	61710
31-07-2018	7:00:00	60730
31-07-2018	8:00:00	59780
31-07-2018	9:00:00	59360
31-07-2018	10:00:00	60420
31-07-2018	11:00:00	63280
31-07-2018	12:00:00	67840
31-07-2018	13:00:00	72810
31-07-2018	14:00:00	77530
31-07-2018	15:00:00	81090
31-07-2018	16:00:00	83420
31-07-2018	17:00:00	84020
31-07-2018	18:00:00	82030
31-07-2018	19:00:00	79650
31-07-2018	20:00:00	76570
31-07-2018	21:00:00	73700
31-07-2018	22:00:00	71250
31-07-2018	23:00:00	69090
01-08-2018	0:00:00	67590
01-08-2018	1:00:00	66190
01-08-2018	2:00:00	64790

01-08-2018	3:00:00	63560
01-08-2018	4:00:00	62550
01-08-2018	5:00:00	61630
01-08-2018	6:00:00	61060
01-08-2018	7:00:00	60580
01-08-2018	8:00:00	60480
01-08-2018	9:00:00	60840
01-08-2018	10:00:00	61490
01-08-2018	11:00:00	64530
01-08-2018	12:00:00	68820
01-08-2018	13:00:00	73590
01-08-2018	14:00:00	78350
01-08-2018	15:00:00	82340
01-08-2018	16:00:00	91900
01-08-2018	17:00:00	93480
01-08-2018	18:00:00	90170
01-08-2018	19:00:00	86960
01-08-2018	20:00:00	84170
01-08-2018	21:00:00	81760
01-08-2018	22:00:00	78390
01-08-2018	23:00:00	76090
02-08-2018	0:00:00	73140
02-08-2018	1:00:00	71500
02-08-2018	2:00:00	69900
02-08-2018	3:00:00	68850
02-08-2018	4:00:00	67640
02-08-2018	5:00:00	66790
02-08-2018	6:00:00	66150
02-08-2018	7:00:00	65510
02-08-2018	8:00:00	64980
02-08-2018	9:00:00	64830
02-08-2018	10:00:00	66810
02-08-2018	11:00:00	71150
02-08-2018	12:00:00	75110
02-08-2018	13:00:00	78560
02-08-2018	14:00:00	81870
02-08-2018	15:00:00	86150
02-08-2018	16:00:00	86230
02-08-2018	17:00:00	85630
02-08-2018	18:00:00	83030
02-08-2018	19:00:00	79940
02-08-2018	20:00:00	77940
02-08-2018	21:00:00	74990
02-08-2018	22:00:00	72490
02-08-2018	23:00:00	70560

03-08-2018	0:00:00	69010
03-08-2018	1:00:00	67540
03-08-2018	2:00:00	66310
03-08-2018	3:00:00	64920
03-08-2018	4:00:00	63910
03-08-2018	5:00:00	62860
03-08-2018	6:00:00	61930
03-08-2018	7:00:00	60640
03-08-2018	8:00:00	60060
03-08-2018	9:00:00	59840
03-08-2018	10:00:00	60810
03-08-2018	11:00:00	62370
03-08-2018	12:00:00	64840
03-08-2018	13:00:00	67740
03-08-2018	14:00:00	70690
03-08-2018	15:00:00	74310
03-08-2018	16:00:00	76280
03-08-2018	17:00:00	77710
03-08-2018	18:00:00	78430
03-08-2018	19:00:00	76830
03-08-2018	20:00:00	75360
03-08-2018	21:00:00	73030
03-08-2018	22:00:00	71000
03-08-2018	23:00:00	69590
04-08-2018	0:00:00	68250
04-08-2018	1:00:00	67220
04-08-2018	2:00:00	66370
04-08-2018	3:00:00	65760
04-08-2018	4:00:00	65870
04-08-2018	5:00:00	65220
04-08-2018	6:00:00	64840
04-08-2018	7:00:00	64580
04-08-2018	8:00:00	64220
04-08-2018	9:00:00	63610
04-08-2018	10:00:00	64830
04-08-2018	11:00:00	68160
04-08-2018	12:00:00	71360
04-08-2018	13:00:00	74910
04-08-2018	14:00:00	79130
04-08-2018	15:00:00	83370
04-08-2018	16:00:00	84860
04-08-2018	17:00:00	84470
04-08-2018	18:00:00	78390
04-08-2018	19:00:00	74250
04-08-2018	20:00:00	72490

04-08-2018	21:00:00	70240
04-08-2018	22:00:00	69100
04-08-2018	23:00:00	67500
05-08-2018	0:00:00	66840
05-08-2018	1:00:00	66690
05-08-2018	2:00:00	66290
05-08-2018	3:00:00	66160
05-08-2018	4:00:00	66000
05-08-2018	5:00:00	65620
05-08-2018	6:00:00	65400
05-08-2018	7:00:00	65010
05-08-2018	8:00:00	63920
05-08-2018	9:00:00	63520
05-08-2018	10:00:00	65210
05-08-2018	11:00:00	67750
05-08-2018	12:00:00	72030
05-08-2018	13:00:00	76600
05-08-2018	14:00:00	80620
05-08-2018	15:00:00	84570
05-08-2018	16:00:00	86530
05-08-2018	17:00:00	87140
05-08-2018	18:00:00	84530
05-08-2018	19:00:00	82010
05-08-2018	20:00:00	80150
05-08-2018	21:00:00	77800
05-08-2018	22:00:00	75430
05-08-2018	23:00:00	73270
06-08-2018	0:00:00	71620
06-08-2018	1:00:00	70510
06-08-2018	2:00:00	69010
06-08-2018	3:00:00	67580
06-08-2018	4:00:00	66200
06-08-2018	5:00:00	64380
06-08-2018	6:00:00	63190
06-08-2018	7:00:00	62320
06-08-2018	8:00:00	61170
06-08-2018	9:00:00	61020
06-08-2018	10:00:00	62770
06-08-2018	11:00:00	65620
06-08-2018	12:00:00	69790
06-08-2018	13:00:00	74590
06-08-2018	14:00:00	79020
06-08-2018	15:00:00	83440
06-08-2018	16:00:00	87750
06-08-2018	17:00:00	86280

06-08-2018	18:00:00	84080
06-08-2018	19:00:00	81020
06-08-2018	20:00:00	79090
06-08-2018	21:00:00	76280
06-08-2018	22:00:00	74830
06-08-2018	23:00:00	72500
07-08-2018	0:00:00	71220
07-08-2018	1:00:00	69340
07-08-2018	2:00:00	67140
07-08-2018	3:00:00	66210
07-08-2018	4:00:00	64760
07-08-2018	5:00:00	63510
07-08-2018	6:00:00	62440
07-08-2018	7:00:00	61520
07-08-2018	8:00:00	60630
07-08-2018	9:00:00	60370
07-08-2018	10:00:00	61810
07-08-2018	11:00:00	65290
07-08-2018	12:00:00	70030
07-08-2018	13:00:00	75410
07-08-2018	14:00:00	80580
07-08-2018	15:00:00	85090
07-08-2018	16:00:00	88160
07-08-2018	17:00:00	87780
07-08-2018	18:00:00	85660
07-08-2018	19:00:00	83460
07-08-2018	20:00:00	79690
07-08-2018	21:00:00	77310
07-08-2018	22:00:00	75100
07-08-2018	23:00:00	73050
08-08-2018	0:00:00	71360
08-08-2018	1:00:00	69730
08-08-2018	2:00:00	68260
08-08-2018	3:00:00	67080
08-08-2018	4:00:00	65890
08-08-2018	5:00:00	64830
08-08-2018	6:00:00	63790
08-08-2018	7:00:00	62100
08-08-2018	8:00:00	61470
08-08-2018	9:00:00	61500
08-08-2018	10:00:00	63130
08-08-2018	11:00:00	66300
08-08-2018	12:00:00	70570
08-08-2018	13:00:00	75820
08-08-2018	14:00:00	80510

<i>08-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>84960</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>88080</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>89680</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>86380</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>82540</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>80150</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>78240</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>76590</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>74640</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>72510</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>70840</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>69450</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>68100</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>66950</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>65760</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>64750</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>63710</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>62630</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>62550</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>64040</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>67040</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>72130</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>77590</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>82620</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>86350</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>89720</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>88910</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>85870</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>81960</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>79080</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>76950</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>74900</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>73160</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>71630</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>70260</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>68830</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>67490</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>66400</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>65320</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>64230</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>63230</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>62200</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>62050</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>63730</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>67350</i>

<i>10-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>72370</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>78080</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>83120</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>87530</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>90620</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>91230</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>87710</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>84250</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>80380</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>77200</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>74370</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>72140</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>70820</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>69430</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>68150</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>66970</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>65690</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>64780</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>64720</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>64480</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>64510</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>65140</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>66290</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>68920</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>73460</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>78670</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>83760</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>87580</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>89810</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>89930</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>87880</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>85850</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>81940</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>79450</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>77060</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>74330</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>72360</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>70640</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>69260</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>67930</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>66630</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>65490</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>64140</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>62240</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>61110</i>

<i>12-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>61050</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>63110</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>66730</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>71650</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>77080</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>82430</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>87160</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>90030</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>89130</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>85650</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>81490</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>77640</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>75020</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>72710</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>71030</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>69490</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>68020</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>67000</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>65920</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>64880</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>64700</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>64790</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>64800</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>64710</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>64950</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>65630</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>67220</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>71670</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>77180</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>82360</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>86920</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>89710</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>90770</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>88120</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>84630</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>81200</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>77980</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>74720</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>72790</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>70900</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>69050</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>67680</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>67090</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>65730</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>65020</i>

<i>14-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>64280</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>63440</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>62940</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>63290</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>64530</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>67800</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>72520</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>77880</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>82980</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>87350</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>90560</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>90710</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>87190</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>84650</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>81990</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>78720</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>76150</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>73210</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>71460</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>69810</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>68140</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>66660</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>65060</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>63650</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>61600</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>61250</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>60730</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>60620</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>63260</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>67510</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>71100</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>76360</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>81820</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>86090</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>88600</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>88350</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>86860</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>83580</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>81250</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>76810</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>74560</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>71650</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>70070</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>68340</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>66970</i>

<i>16-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>65650</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>64490</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>63450</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>62540</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>62130</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>61890</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>61640</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>62760</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>66300</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>71230</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>76660</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>82020</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>86640</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>88580</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>88850</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>86130</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>83210</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>80020</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>77530</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>75160</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>72630</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>70600</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>67830</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>66410</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>65170</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>63990</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>62720</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>61710</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>60660</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>59710</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>59590</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>61450</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>65360</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>70600</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>76160</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>81440</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>85910</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>88240</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>89170</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>86000</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>82350</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>79240</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>76700</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>74290</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>72110</i>

<i>18-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>70210</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>68570</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>67110</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>65620</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>64220</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>62980</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>61760</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>60560</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>60120</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>60310</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>62040</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>65540</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>70800</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>76220</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>81230</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>86000</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>88060</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>88180</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>86550</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>83920</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>81070</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>77500</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>74970</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>72750</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>70900</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>69220</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>67610</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>66100</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>65160</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>64870</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>64140</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>63290</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>62530</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>62820</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>64010</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>67510</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>72380</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>77940</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>83370</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>87600</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>88660</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>88250</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>85290</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>81170</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>77540</i>

<i>19-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>74680</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>71980</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>70650</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>69140</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>67620</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>66160</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>64960</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>64150</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>63250</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>62210</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>61470</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>61040</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>61290</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>62670</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>66270</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>71220</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>76840</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>82280</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>86610</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>88890</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>89190</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>86820</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>83610</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>80150</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>77820</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>75580</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>73740</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>71930</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>70340</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>68900</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>67460</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>66170</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>64770</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>63740</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>62670</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>61670</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>61610</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>63850</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>67840</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>72880</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>78460</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>83640</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>88180</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>91230</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>91120</i>

<i>21-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>87710</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>84320</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>81050</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>78980</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>76960</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>74940</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>73230</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>71460</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>70050</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>68810</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>67460</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>66290</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>65120</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>63940</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>63000</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>63070</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>65320</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>69270</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>74150</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>79720</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>85000</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>89600</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>91470</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>90970</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>88130</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>84320</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>80780</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>78190</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>76820</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>74810</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>73050</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>71490</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>70250</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>68750</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>67440</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>66200</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>65080</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>64150</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>62440</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>62650</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>65140</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>68740</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>74310</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>80330</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>85920</i>

23-08-2018	15:00:00	90790
23-08-2018	16:00:00	92970
23-08-2018	17:00:00	92440
23-08-2018	18:00:00	88660
23-08-2018	19:00:00	84840
23-08-2018	20:00:00	81090
23-08-2018	21:00:00	78170
23-08-2018	22:00:00	76190
23-08-2018	23:00:00	74180
24-08-2018	0:00:00	72160
24-08-2018	1:00:00	70690
24-08-2018	2:00:00	69150
24-08-2018	3:00:00	67760
24-08-2018	4:00:00	66600
24-08-2018	5:00:00	65500
24-08-2018	6:00:00	64250
24-08-2018	7:00:00	63280
24-08-2018	8:00:00	62370
24-08-2018	9:00:00	62540
24-08-2018	10:00:00	64570
24-08-2018	11:00:00	68620
24-08-2018	12:00:00	74310
24-08-2018	13:00:00	80320
24-08-2018	14:00:00	85920
24-08-2018	15:00:00	91000
24-08-2018	16:00:00	91980
24-08-2018	17:00:00	90410
24-08-2018	18:00:00	87030
24-08-2018	19:00:00	83490
24-08-2018	20:00:00	80510
24-08-2018	21:00:00	77630
24-08-2018	22:00:00	75580
24-08-2018	23:00:00	73840
25-08-2018	0:00:00	72190
25-08-2018	1:00:00	70690
25-08-2018	2:00:00	69290
25-08-2018	3:00:00	67830
25-08-2018	4:00:00	66560
25-08-2018	5:00:00	65770
25-08-2018	6:00:00	65580
25-08-2018	7:00:00	65460
25-08-2018	8:00:00	65540
25-08-2018	9:00:00	65990
25-08-2018	10:00:00	67200
25-08-2018	11:00:00	70330

25-08-2018	12:00:00	75510
25-08-2018	13:00:00	81470
25-08-2018	14:00:00	87370
25-08-2018	15:00:00	92250
25-08-2018	16:00:00	94690
25-08-2018	17:00:00	94090
25-08-2018	18:00:00	90960
25-08-2018	19:00:00	86320
25-08-2018	20:00:00	82140
25-08-2018	21:00:00	78980
25-08-2018	22:00:00	76870
25-08-2018	23:00:00	74960
26-08-2018	0:00:00	73040
26-08-2018	1:00:00	71280
26-08-2018	2:00:00	69810
26-08-2018	3:00:00	68460
26-08-2018	4:00:00	67110
26-08-2018	5:00:00	66030
26-08-2018	6:00:00	64980
26-08-2018	7:00:00	64390
26-08-2018	8:00:00	64300
26-08-2018	9:00:00	64990
26-08-2018	10:00:00	66900
26-08-2018	11:00:00	70970
26-08-2018	12:00:00	76390
26-08-2018	13:00:00	82450
26-08-2018	14:00:00	88400
26-08-2018	15:00:00	93380
26-08-2018	16:00:00	95810
26-08-2018	17:00:00	95140
26-08-2018	18:00:00	91260
26-08-2018	19:00:00	86600
26-08-2018	20:00:00	83270
26-08-2018	21:00:00	80640
26-08-2018	22:00:00	78190
26-08-2018	23:00:00	75860
27-08-2018	0:00:00	73850
27-08-2018	1:00:00	72030
27-08-2018	2:00:00	70600
27-08-2018	3:00:00	69330
27-08-2018	4:00:00	68000
27-08-2018	5:00:00	66710
27-08-2018	6:00:00	65600
27-08-2018	7:00:00	64440
27-08-2018	8:00:00	63330

27-08-2018	9:00:00	63570
27-08-2018	10:00:00	65690
27-08-2018	11:00:00	70240
27-08-2018	12:00:00	75780
27-08-2018	13:00:00	82170
27-08-2018	14:00:00	87990
27-08-2018	15:00:00	92930
27-08-2018	16:00:00	95550
27-08-2018	17:00:00	95030
27-08-2018	18:00:00	91620
27-08-2018	19:00:00	87490
27-08-2018	20:00:00	83850
27-08-2018	21:00:00	82040
27-08-2018	22:00:00	79480
27-08-2018	23:00:00	75930
28-08-2018	0:00:00	74340
28-08-2018	1:00:00	72390
28-08-2018	2:00:00	70650
28-08-2018	3:00:00	69210
28-08-2018	4:00:00	67830
28-08-2018	5:00:00	66470
28-08-2018	6:00:00	65170
28-08-2018	7:00:00	64080
28-08-2018	8:00:00	62370
28-08-2018	9:00:00	63150
28-08-2018	10:00:00	65710
28-08-2018	11:00:00	70480
28-08-2018	12:00:00	76270
28-08-2018	13:00:00	82260
28-08-2018	14:00:00	87720
28-08-2018	15:00:00	92730
28-08-2018	16:00:00	95730
28-08-2018	17:00:00	93370
28-08-2018	18:00:00	89080
28-08-2018	19:00:00	85000
28-08-2018	20:00:00	81230
28-08-2018	21:00:00	78410
28-08-2018	22:00:00	76010
28-08-2018	23:00:00	74170
29-08-2018	0:00:00	73010
29-08-2018	1:00:00	71730
29-08-2018	2:00:00	70580
29-08-2018	3:00:00	69380
29-08-2018	4:00:00	68100
29-08-2018	5:00:00	67090

29-08-2018	6:00:00	65940
29-08-2018	7:00:00	64870
29-08-2018	8:00:00	64140
29-08-2018	9:00:00	64500
29-08-2018	10:00:00	67060
29-08-2018	11:00:00	71640
29-08-2018	12:00:00	77700
29-08-2018	13:00:00	84000
29-08-2018	14:00:00	89920
29-08-2018	15:00:00	94490
29-08-2018	16:00:00	94780
29-08-2018	17:00:00	92040
29-08-2018	18:00:00	88270
29-08-2018	19:00:00	84450
29-08-2018	20:00:00	80980
29-08-2018	21:00:00	78640
29-08-2018	22:00:00	76580
29-08-2018	23:00:00	75040
30-08-2018	0:00:00	73690
30-08-2018	1:00:00	72410
30-08-2018	2:00:00	71240
30-08-2018	3:00:00	70110
30-08-2018	4:00:00	68910
30-08-2018	5:00:00	68370
30-08-2018	6:00:00	68720
30-08-2018	7:00:00	68660
30-08-2018	8:00:00	68900
30-08-2018	9:00:00	69520
30-08-2018	10:00:00	70380
30-08-2018	11:00:00	74290
30-08-2018	12:00:00	80120
30-08-2018	13:00:00	86450
30-08-2018	14:00:00	92340
30-08-2018	15:00:00	95500
30-08-2018	16:00:00	96830
30-08-2018	17:00:00	95500
30-08-2018	18:00:00	91740
30-08-2018	19:00:00	86940
30-08-2018	20:00:00	81950
30-08-2018	21:00:00	80520
30-08-2018	22:00:00	78010
30-08-2018	23:00:00	76210
31-08-2018	0:00:00	74630
31-08-2018	1:00:00	73130
31-08-2018	2:00:00	71680

<i>31-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>70410</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>69290</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>67930</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>67010</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>66920</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>66920</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>67690</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>69840</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>74220</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>79550</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>85090</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>90900</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>95930</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>97550</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>94700</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>91320</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>87340</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>83580</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>80390</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>77950</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>75950</i>

FECHA	Conductividad Eléctrica*	Desviación Estándar
	uS/cm	uS/cm
<i>12-abr-2018</i>	<i>210463</i>	<i>13975</i>
<i>13-abr-2018</i>	<i>190370</i>	<i>18461</i>
<i>14-abr-2018</i>	<i>192734</i>	<i>20111</i>
<i>15-abr-2018</i>	<i>194880</i>	<i>19706</i>
<i>16-abr-2018</i>	<i>192935</i>	<i>19216</i>
<i>17-abr-2018</i>	<i>196650</i>	<i>25004</i>
<i>18-abr-2018</i>	<i>200262</i>	<i>18351</i>
<i>19-abr-2018</i>	<i>203075</i>	<i>20118</i>
<i>20-abr-2018</i>	<i>202450</i>	<i>20507</i>
<i>21-abr-2018</i>	<i>193368</i>	<i>17467</i>
<i>22-abr-2018</i>	<i>179428</i>	<i>19754</i>
<i>23-abr-2018</i>	<i>176527</i>	<i>21199</i>
<i>24-abr-2018</i>	<i>175004</i>	<i>20164</i>
<i>25-abr-2018</i>	<i>173631</i>	<i>18642</i>
<i>26-abr-2018</i>	<i>168576</i>	<i>11595</i>
<i>27-abr-2018</i>	<i>174158</i>	<i>28583</i>
<i>28-abr-2018</i>	<i>173025</i>	<i>22531</i>
<i>29-abr-2018</i>	<i>165285</i>	<i>22233</i>
<i>30-abr-2018</i>	<i>165922</i>	<i>20259</i>
<i>01-may-2018</i>	<i>168943</i>	<i>20704</i>
<i>02-may-2018</i>	<i>165688</i>	<i>23140</i>
<i>03-may-2018</i>	<i>167979</i>	<i>20041</i>
<i>04-may-2018</i>	<i>166102</i>	<i>20246</i>
<i>05-may-2018</i>	<i>170108</i>	<i>20904</i>
<i>06-may-2018</i>	<i>166104</i>	<i>18332</i>
<i>07-may-2018</i>	<i>167298</i>	<i>18771</i>
<i>08-may-2018</i>	<i>163408</i>	<i>13803</i>
<i>09-may-2018</i>	<i>154658</i>	<i>16063</i>
<i>10-may-2018</i>	<i>162493</i>	<i>23952</i>
<i>11-may-2018</i>	<i>169050</i>	<i>11587</i>
<i>12-may-2018</i>	<i>162733</i>	<i>15824</i>
<i>13-may-2018</i>	<i>158617</i>	<i>11343</i>

Instalación Sensor CE

Cambio Posicion Sensor CE

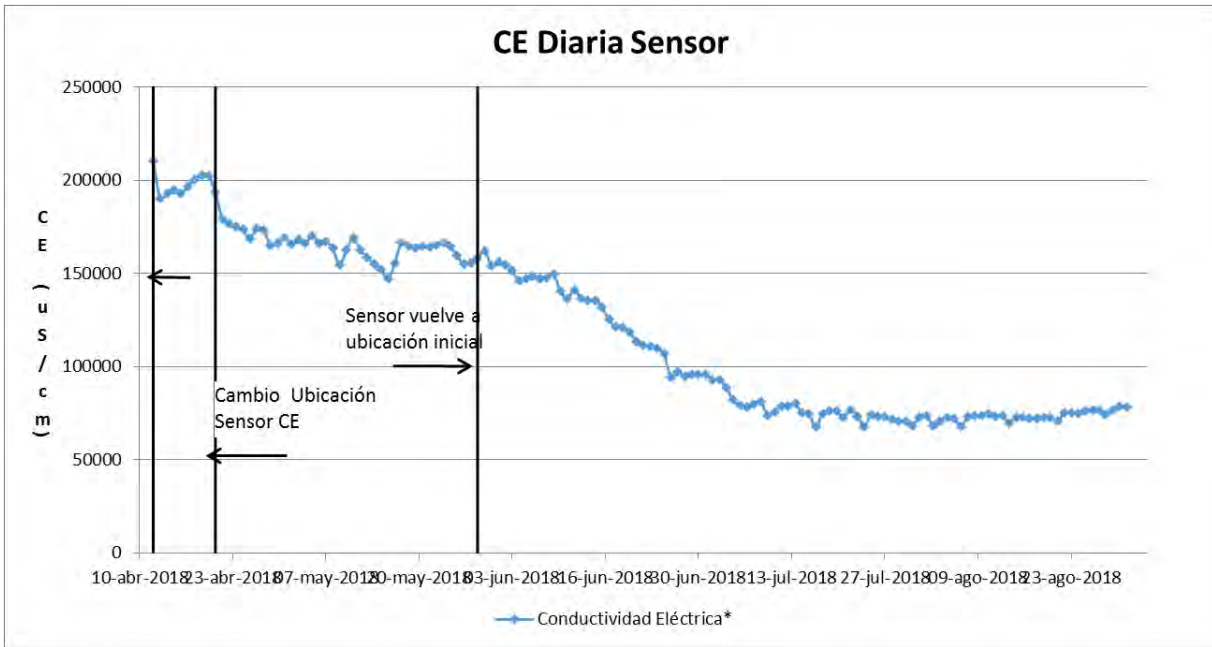
<i>14-may-2018</i>	<i>155291</i>	<i>13109</i>
<i>15-may-2018</i>	<i>151858</i>	<i>13496</i>
<i>16-may-2018</i>	<i>147110</i>	<i>9291</i>
<i>17-may-2018</i>	<i>155825</i>	<i>25365</i>
<i>18-may-2018</i>	<i>166683</i>	<i>15411</i>
<i>19-may-2018</i>	<i>164496</i>	<i>13305</i>
<i>20-may-2018</i>	<i>163623</i>	<i>13360</i>
<i>21-may-2018</i>	<i>164510</i>	<i>12727</i>
<i>22-may-2018</i>	<i>164188</i>	<i>12698</i>
<i>23-may-2018</i>	<i>164903</i>	<i>11529</i>
<i>24-may-2018</i>	<i>166818</i>	<i>14863</i>
<i>25-may-2018</i>	<i>164504</i>	<i>10715</i>
<i>26-may-2018</i>	<i>159673</i>	<i>11249</i>
<i>27-may-2018</i>	<i>154920</i>	<i>10751</i>
<i>28-may-2018</i>	<i>155777</i>	<i>14140</i>
<i>29-may-2018</i>	<i>157989</i>	<i>11591</i>
<i>30-may-2018</i>	<i>162079</i>	<i>9143</i>
<i>31-may-2018</i>	<i>154156</i>	<i>3530</i>
<i>01-jun-2018</i>	<i>155992</i>	<i>8417</i>
<i>02-jun-2018</i>	<i>154630</i>	<i>8009</i>
<i>03-jun-2018</i>	<i>151455</i>	<i>6702</i>
<i>04-jun-2018</i>	<i>145805</i>	<i>3370</i>
<i>05-jun-2018</i>	<i>146879</i>	<i>8268</i>
<i>06-jun-2018</i>	<i>148665</i>	<i>8295</i>
<i>07-jun-2018</i>	<i>147280</i>	<i>8560</i>
<i>08-jun-2018</i>	<i>147430</i>	<i>8772</i>
<i>09-jun-2018</i>	<i>149653</i>	<i>8473</i>
<i>10-jun-2018</i>	<i>140518</i>	<i>4073</i>
<i>11-jun-2018</i>	<i>136580</i>	<i>9059</i>
<i>12-jun-2018</i>	<i>140878</i>	<i>8897</i>
<i>13-jun-2018</i>	<i>136630</i>	<i>5279</i>
<i>14-jun-2018</i>	<i>135630</i>	<i>3187</i>
<i>15-jun-2018</i>	<i>135574</i>	<i>9805</i>
<i>16-jun-2018</i>	<i>132045</i>	<i>6343</i>
<i>17-jun-2018</i>	<i>125205</i>	<i>4971</i>

Sensor vuelve a posición inicial

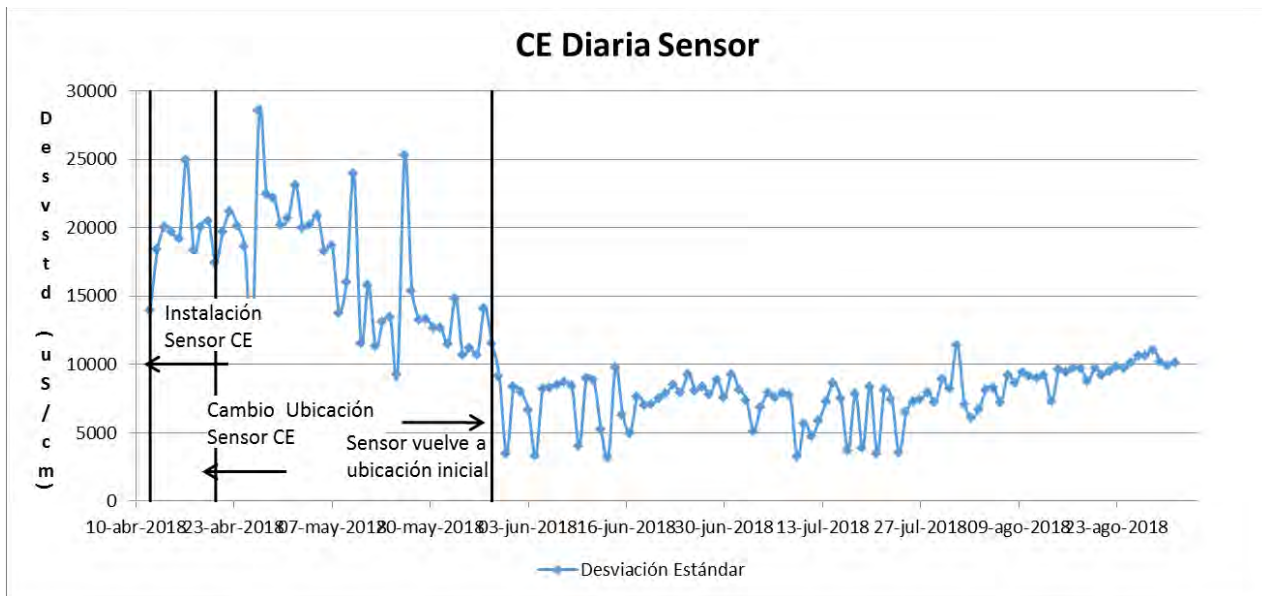
<i>18-jun-2018</i>	<i>121305</i>	<i>7668</i>
<i>19-jun-2018</i>	<i>120791</i>	<i>7074</i>
<i>20-jun-2018</i>	<i>118635</i>	<i>7114</i>
<i>21-jun-2018</i>	<i>113503</i>	<i>7544</i>
<i>22-jun-2018</i>	<i>111154</i>	<i>7876</i>
<i>23-jun-2018</i>	<i>110686</i>	<i>8523</i>
<i>24-jun-2018</i>	<i>110110</i>	<i>7933</i>
<i>25-jun-2018</i>	<i>106867</i>	<i>9330</i>
<i>26-jun-2018</i>	<i>94497</i>	<i>8124</i>
<i>27-jun-2018</i>	<i>97155</i>	<i>8363</i>
<i>28-jun-2018</i>	<i>94723</i>	<i>7834</i>
<i>29-jun-2018</i>	<i>95766</i>	<i>8911</i>
<i>30-jun-2018</i>	<i>95956</i>	<i>7631</i>
<i>01-jul-2018</i>	<i>95782</i>	<i>9343</i>
<i>02-jul-2018</i>	<i>92830</i>	<i>8197</i>
<i>03-jul-2018</i>	<i>92574</i>	<i>7428</i>
<i>04-jul-2018</i>	<i>88978</i>	<i>5147</i>
<i>05-jul-2018</i>	<i>82135</i>	<i>6913</i>
<i>06-jul-2018</i>	<i>79454</i>	<i>7941</i>
<i>07-jul-2018</i>	<i>78274</i>	<i>7582</i>
<i>08-jul-2018</i>	<i>79691</i>	<i>7996</i>
<i>09-jul-2018</i>	<i>81236</i>	<i>7780</i>
<i>10-jul-2018</i>	<i>73797</i>	<i>3312</i>
<i>11-jul-2018</i>	<i>75731</i>	<i>5684</i>
<i>12-jul-2018</i>	<i>78756</i>	<i>4792</i>
<i>13-jul-2018</i>	<i>78615</i>	<i>5881</i>
<i>14-jul-2018</i>	<i>80208</i>	<i>7349</i>
<i>15-jul-2018</i>	<i>74948</i>	<i>8654</i>
<i>16-jul-2018</i>	<i>74695</i>	<i>7515</i>
<i>17-jul-2018</i>	<i>67627</i>	<i>3695</i>
<i>18-jul-2018</i>	<i>74779</i>	<i>7883</i>
<i>19-jul-2018</i>	<i>76430</i>	<i>3905</i>
<i>20-jul-2018</i>	<i>76152</i>	<i>8416</i>
<i>21-jul-2018</i>	<i>72762</i>	<i>3512</i>
<i>22-jul-2018</i>	<i>76855</i>	<i>8211</i>
<i>23-jul-2018</i>	<i>73365</i>	<i>7477</i>

<i>24-jul-2018</i>	<i>67588</i>	<i>3535</i>
<i>25-jul-2018</i>	<i>74041</i>	<i>6537</i>
<i>26-jul-2018</i>	<i>73363</i>	<i>7345</i>
<i>27-jul-2018</i>	<i>73394</i>	<i>7472</i>
<i>28-jul-2018</i>	<i>71560</i>	<i>7958</i>
<i>29-jul-2018</i>	<i>70446</i>	<i>7238</i>
<i>30-jul-2018</i>	<i>70873</i>	<i>8942</i>
<i>31-jul-2018</i>	<i>68395</i>	<i>8217</i>
<i>01-ago-2018</i>	<i>72770</i>	<i>11453</i>
<i>02-ago-2018</i>	<i>73740</i>	<i>7114</i>
<i>03-ago-2018</i>	<i>68167</i>	<i>6107</i>
<i>04-ago-2018</i>	<i>70792</i>	<i>6748</i>
<i>05-ago-2018</i>	<i>72879</i>	<i>8177</i>
<i>06-ago-2018</i>	<i>72253</i>	<i>8351</i>
<i>07-ago-2018</i>	<i>67834</i>	<i>7242</i>
<i>08-ago-2018</i>	<i>73141</i>	<i>9242</i>
<i>09-ago-2018</i>	<i>73649</i>	<i>8685</i>
<i>10-ago-2018</i>	<i>73822</i>	<i>9488</i>
<i>11-ago-2018</i>	<i>74568</i>	<i>9166</i>
<i>12-ago-2018</i>	<i>72988</i>	<i>9036</i>
<i>13-ago-2018</i>	<i>73757</i>	<i>9219</i>
<i>14-ago-2018</i>	<i>69530</i>	<i>7296</i>
<i>15-ago-2018</i>	<i>72840</i>	<i>9664</i>
<i>16-ago-2018</i>	<i>72704</i>	<i>9420</i>
<i>17-ago-2018</i>	<i>71975</i>	<i>9748</i>
<i>18-ago-2018</i>	<i>72345</i>	<i>9711</i>
<i>19-ago-2018</i>	<i>72820</i>	<i>8822</i>
<i>20-ago-2018</i>	<i>72624</i>	<i>9771</i>
<i>21-ago-2018</i>	<i>70902</i>	<i>9226</i>
<i>22-ago-2018</i>	<i>75120</i>	<i>9557</i>
<i>23-ago-2018</i>	<i>75220</i>	<i>9849</i>
<i>24-ago-2018</i>	<i>74563</i>	<i>9718</i>
<i>25-ago-2018</i>	<i>76168</i>	<i>10141</i>
<i>26-ago-2018</i>	<i>76652</i>	<i>10627</i>
<i>27-ago-2018</i>	<i>76802</i>	<i>10682</i>
<i>28-ago-2018</i>	<i>74441</i>	<i>11110</i>

29-ago-2018	76605	10201
30-ago-2018	78638	9925
31-ago-2018	78330	10147



43202	0	0
43202	250000	30000
43211	0	
43211	250000	
43249	0	
43249	250000	



*: La CE diaria corresponde al promedio diario , de las 24 mediciones registradas en las 24 horas .

FECHA	HORA	Conductividad Eléctrica*
		uS/cm
12-04-2018	14:00:00	211500
12-04-2018	15:00:00	214900
12-04-2018	16:00:00	220500
12-04-2018	17:00:00	214460
12-04-2018	18:00:00	206450
12-04-2018	19:00:00	204930
12-04-2018	20:00:00	199650
12-04-2018	21:00:00	195380
12-04-2018	22:00:00	190780
12-04-2018	23:00:00	192150
13-04-2018	0:00:00	192000
13-04-2018	1:00:00	188550
13-04-2018	2:00:00	184760
13-04-2018	3:00:00	181900
13-04-2018	4:00:00	178900
13-04-2018	5:00:00	178280
13-04-2018	6:00:00	176110
13-04-2018	7:00:00	175530
13-04-2018	8:00:00	176780
13-04-2018	9:00:00	177140
13-04-2018	10:00:00	179950
13-04-2018	11:00:00	185400
13-04-2018	12:00:00	192240
13-04-2018	13:00:00	201560
13-04-2018	14:00:00	209280
13-04-2018	15:00:00	215100
13-04-2018	16:00:00	214620
13-04-2018	17:00:00	215340
13-04-2018	18:00:00	209800
13-04-2018	19:00:00	200670
13-04-2018	20:00:00	196620
13-04-2018	21:00:00	198610
13-04-2018	22:00:00	199430
13-04-2018	23:00:00	194370
14-04-2018	0:00:00	190750
14-04-2018	1:00:00	188710
14-04-2018	2:00:00	184930
14-04-2018	3:00:00	183900
14-04-2018	4:00:00	181530

Instalación Sensor CE

<i>14-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>180400</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>178400</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>176970</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>175920</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>175940</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>178500</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>184750</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>190980</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>205240</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>209930</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>213850</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>217160</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>219560</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>212270</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>203170</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>200600</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>200790</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>199140</i>
<i>14-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>198330</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>193900</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>190470</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>187540</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>184800</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>182930</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>181310</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>179710</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>178110</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>177220</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>176690</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>180390</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>185880</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>195490</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>204180</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>213300</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>217200</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>221600</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>222710</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>215420</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>208730</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>201280</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>201130</i>
<i>15-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>201820</i>

<i>15-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>198480</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>195930</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>192130</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>188340</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>186180</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>184870</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>182680</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>180230</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>179270</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>177960</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>178000</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>182190</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>188000</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>197900</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>207640</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>211580</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>218680</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>224320</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>4610</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>204950</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>198420</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>201700</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>201500</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>200180</i>
<i>16-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>197160</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>191870</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>189250</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>187300</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>184400</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>182860</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>181180</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>179740</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>178740</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>176800</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>177270</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>180250</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>187440</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>196190</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>206540</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>211900</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>218620</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>216590</i>

<i>17-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>213390</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>207690</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>197410</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>199970</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>200580</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>198190</i>
<i>17-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>192680</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>189770</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>188180</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>186180</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>184810</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>183390</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>182370</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>180790</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>179420</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>177760</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>177930</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>180840</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>186120</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>193700</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>203910</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>212790</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>215460</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>220500</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>223330</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>215380</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>207140</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>202410</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>201830</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>201400</i>
<i>18-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>198660</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>196780</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>193870</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>191120</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>188540</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>185840</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>184160</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>182180</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>180480</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>179170</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>178520</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>181450</i>

<i>19-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>23130</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>194260</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>203800</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>210360</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>216770</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>220770</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>222300</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>217490</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>207900</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>204800</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>202950</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>200660</i>
<i>19-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>198430</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>196390</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>192240</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>187940</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>185550</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>183700</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>182000</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>180720</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>179310</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>177920</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>178400</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>180610</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>187990</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>193840</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>202530</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>209980</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>217110</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>220100</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>223210</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>216830</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>208990</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>206840</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>202630</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>200630</i>
<i>20-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>197220</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>195430</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>193710</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>192110</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>190240</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>189600</i>

<i>21-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>186950</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>185380</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>183740</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>183200</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>183300</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>184780</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>189130</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>201650</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>214320</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>220600</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>224310</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>225930</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>223110</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>217440</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>210860</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>207780</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>206240</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>204630</i>
<i>21-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>202630</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>200820</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>199320</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>197870</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>195850</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>193220</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>192150</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>192220</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>191340</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>190250</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>192500</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>194800</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>195900</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>200960</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>207000</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>211160</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>212670</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>215520</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>216710</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>209850</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>203360</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>203150</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>201430</i>
<i>22-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>200740</i>

Cambio Posicion Sensor CE

<i>22-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>198950</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>196900</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>194360</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>192000</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>190290</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>188120</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>187590</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>189500</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>188300</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>187520</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>186650</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>188250</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>191290</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>198270</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>204150</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>209200</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>212790</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>216120</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>214970</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>209500</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>206670</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>204380</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>203800</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>200160</i>
<i>23-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>196490</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>194740</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>193930</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>192800</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>190960</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>189940</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>189170</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>187620</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>186360</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>185890</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>185720</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>186710</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>189220</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>196470</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>201820</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>206210</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>211760</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>214300</i>

<i>24-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>213600</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>209440</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>207500</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>203230</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>199940</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>198700</i>
<i>24-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>196230</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>194480</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>192640</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>191180</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>190220</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>188740</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>189700</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>188100</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>188130</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>187150</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>187530</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>189470</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>192220</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>197360</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>202370</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>207730</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>211350</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>213820</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>206920</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>205350</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>203980</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>203340</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>201650</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>199610</i>
<i>25-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>197900</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>196440</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>195760</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>194790</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>194680</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>193700</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>192670</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>191340</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>189950</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>188200</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>189410</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>189960</i>

<i>26-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>188880</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>193560</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>196880</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>199830</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>201310</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>206520</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>200810</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>196960</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>194240</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>193120</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>193420</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>193360</i>
<i>26-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>191630</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>189130</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>188300</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>186500</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>183580</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>182300</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>180900</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>179870</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>179250</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>177670</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>178120</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>179620</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>183460</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>187990</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>189900</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>195120</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>200610</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>208680</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>212770</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>209650</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>203810</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>200180</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>198830</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>193330</i>
<i>27-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>191960</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>190850</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>189490</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>188100</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>186290</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>184700</i>

<i>28-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>184520</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>182340</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>183000</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>183150</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>183550</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>185320</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>186620</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>189400</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>192960</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>197330</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>202260</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>210200</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>210340</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>207540</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>202250</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>198720</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>196680</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>194530</i>
<i>28-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>193650</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>191920</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>190510</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>189580</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>187460</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>186300</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>184720</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>183510</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>182230</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>182260</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>181720</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>182510</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>184330</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>187570</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>191640</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>195930</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>200810</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>209790</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>210790</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>206400</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>198770</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>197350</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>195570</i>
<i>29-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>190790</i>

<i>29-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>189400</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>187770</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>186150</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>184770</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>183380</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>182250</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>181630</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>182160</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>180300</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>179260</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>179610</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>180630</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>182930</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>184990</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>188940</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>193400</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>198930</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>207260</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>208900</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>203990</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>198230</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>195540</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>194380</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>193500</i>
<i>30-04-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>191100</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>189240</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>187170</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>185420</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>183790</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>182680</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>181640</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>180680</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>179700</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>179340</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>179360</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>180100</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>182940</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>184460</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>188150</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>192520</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>198230</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>207330</i>

<i>01-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>209590</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>206600</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>198780</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>197610</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>196130</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>193980</i>
<i>01-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>193100</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>191610</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>189650</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>188150</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>187300</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>185620</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>184760</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>183980</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>182260</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>181740</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>182770</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>183100</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>184420</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>186930</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>190670</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>194560</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>199380</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>207000</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>208510</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>207230</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>201320</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>197380</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>196250</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>194900</i>
<i>02-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>193110</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>192430</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>191120</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>190140</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>188340</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>186820</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>185800</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>185100</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>184220</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>183680</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>183590</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>184900</i>

<i>03-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>185450</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>186690</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>189560</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>193180</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>197570</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>206200</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>207550</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>206590</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>201480</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>198460</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>197210</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>195200</i>
<i>03-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>193300</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>191580</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>190700</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>189400</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>187830</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>188400</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>186680</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>185180</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>184670</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>184130</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>183690</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>184600</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>185510</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>187520</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>190810</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>194920</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>199590</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>207930</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>209750</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>207530</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>201950</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>197650</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>196480</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>195190</i>
<i>04-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>192330</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>191690</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>189490</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>187890</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>186950</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>185900</i>

<i>05-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>183980</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>183410</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>182450</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>182470</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>182410</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>184200</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>185820</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>187100</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>190700</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>194770</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>200210</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>208580</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>210290</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>206490</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>204220</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>200490</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>198280</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>196990</i>
<i>05-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>195880</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>194400</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>193000</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>191600</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>190430</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>189120</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>188130</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>188720</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>188530</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>187910</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>187150</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>186650</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>187220</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>189880</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>192540</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>196240</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>200780</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>208720</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>210720</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>206890</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>202570</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>198670</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>198100</i>
<i>06-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>196920</i>

<i>06-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>195320</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>194440</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>193620</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>192730</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>191510</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>190830</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>190230</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>189760</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>188800</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>187660</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>187400</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>187200</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>188160</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>190900</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>193150</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>196730</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>201600</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>208530</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>210470</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>209250</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>204210</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>201920</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>200790</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>199230</i>
<i>07-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>198450</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>197650</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>196300</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>195900</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>194300</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>193190</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>191140</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>190330</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>189350</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>188810</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>187950</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>188590</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>189530</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>191630</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>194680</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>198560</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>202580</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>208910</i>

<i>08-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>208120</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>206560</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>201860</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>199740</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>197440</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>196260</i>
<i>08-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>194970</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>194480</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>193510</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>192560</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>191250</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>190580</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>190120</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>189230</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>188140</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>187800</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>187640</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>188550</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>189430</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>191160</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>194310</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>197750</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>200950</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>206180</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>207300</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>204000</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>199950</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>198470</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>197340</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>195800</i>
<i>09-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>194560</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>193300</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>192360</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>191360</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>190510</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>190520</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>190640</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>189870</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>188670</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>187970</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>188100</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>147390</i>

<i>10-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>148750</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>150870</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>152210</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>157510</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>160470</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>161840</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>162590</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>160930</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>158820</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>157750</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>157300</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>155990</i>
<i>10-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>155600</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>154250</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>153490</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>152820</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>152110</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>151410</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>151530</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>150780</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>150270</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>149820</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>149400</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>149470</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>152950</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>154620</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>156700</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>159480</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>163500</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>168470</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>168290</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>165600</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>163270</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>162460</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>162100</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>161510</i>
<i>11-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>160870</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>160100</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>159320</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>158600</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>157660</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>157400</i>

<i>12-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>156200</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>155490</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>154960</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>154700</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>154820</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>155000</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>155690</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>156990</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>159360</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>161970</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>165970</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>170810</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>171330</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>168480</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>166310</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>165270</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>164680</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>164200</i>
<i>12-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>163570</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>161510</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>161920</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>161330</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>160630</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>159620</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>158710</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>157920</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>157260</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>156710</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>156380</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>156260</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>157250</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>158750</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>160470</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>162780</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>166540</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>171690</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>169610</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>167140</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>165400</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>164290</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>163410</i>
<i>13-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>161390</i>

<i>13-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>160730</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>160370</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>159700</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>159100</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>158140</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>157150</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>156730</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>156220</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>155290</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>154520</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>154470</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>154440</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>156300</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>155520</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>158970</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>161250</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>165310</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>169100</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>167910</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>164760</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>163490</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>162200</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>161610</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>160850</i>
<i>14-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>160260</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>159390</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>158390</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>157440</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>156770</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>155510</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>154510</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>154500</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>153410</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>152410</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>152190</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>152270</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>152620</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>194980</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>198320</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>202600</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>208280</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>213920</i>

<i>15-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>214340</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>213390</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>209720</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>208270</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>207380</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>205940</i>
<i>15-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>205290</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>204520</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>203270</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>201560</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>201420</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>198740</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>198600</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>197430</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>196600</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>194760</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>194840</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>195100</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>195730</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>197620</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>192370</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>194560</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>207720</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>215420</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>217190</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>215200</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>211710</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>210320</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>207840</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>207170</i>
<i>16-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>206210</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>205970</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>204850</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>203620</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>202140</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>201730</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>199590</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>199900</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>199000</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>198400</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>197970</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>196430</i>

<i>17-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>198940</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>201720</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>204320</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>208350</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>215700</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>218230</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>218690</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>216550</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>213700</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>212720</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>211990</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>211400</i>
<i>17-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>210180</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>209180</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>207950</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>207200</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>206280</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>205100</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>201580</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>200110</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>198520</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>197710</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>197510</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>198720</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>199640</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>200110</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>202680</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>208120</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>214990</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>217890</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>218750</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>217770</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>215300</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>213490</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>211790</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>210680</i>
<i>18-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>210260</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>209830</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>209900</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>208190</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>207300</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>206450</i>

<i>19-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>204960</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>204000</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>202990</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>201260</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>199740</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>199510</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>200100</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>201770</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>205300</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>209790</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>216560</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>219520</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>220100</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>218840</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>215750</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>214600</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>213350</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>212310</i>
<i>19-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>211470</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>210110</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>209190</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>208190</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>207530</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>206820</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>205730</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>203400</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>202950</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>202630</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>201740</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>202530</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>200640</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>201500</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>204110</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>209620</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>216900</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>219220</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>220200</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>219120</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>216450</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>215170</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>212300</i>
<i>20-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>210770</i>

<i>20-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>210500</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>210430</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>209630</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>209500</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>208200</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>207230</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>206220</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>205320</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>204330</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>203500</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>201520</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>202310</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>201760</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>201690</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>206700</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>209340</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>215710</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>218780</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>219350</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>218330</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>215380</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>214310</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>211180</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>210830</i>
<i>21-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>210390</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>209380</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>208350</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>207470</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>207230</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>207310</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>206700</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>205150</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>204250</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>202980</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>202500</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>202430</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>201430</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>202800</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>204400</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>207980</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>213600</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>216560</i>

<i>22-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>217460</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>216290</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>213480</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>212440</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>211500</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>208900</i>
<i>22-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>207810</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>207000</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>206600</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>205180</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>204270</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>203440</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>202490</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>202800</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>201320</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>201100</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>201300</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>201570</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>202900</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>201630</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>204690</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>208510</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>214000</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>216740</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>217770</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>216330</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>213600</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>212420</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>210900</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>209170</i>
<i>23-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>208710</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>207470</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>206310</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>205210</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>204390</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>203470</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>202570</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>201660</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>201430</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>201420</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>201340</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>201200</i>

<i>24-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>204100</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>205140</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>207620</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>216310</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>223000</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>226810</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>226520</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>220720</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>214500</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>211690</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>210100</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>209290</i>
<i>24-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>208400</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>207660</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>206850</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>206310</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>205640</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>204840</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>204180</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>203650</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>203290</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>201850</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>202600</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>202900</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>202900</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>204530</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>207670</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>216520</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>222540</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>225560</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>224130</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>220440</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>214360</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>211660</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>210210</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>209370</i>
<i>25-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>208900</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>207970</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>207360</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>206530</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>205810</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>205330</i>

<i>26-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>204770</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>203600</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>201890</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>200850</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>201190</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>202390</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>203840</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>206720</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>208770</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>218500</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>224590</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>227770</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>226190</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>220500</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>214140</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>211380</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>209970</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>208660</i>
<i>26-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>207660</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>207200</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>206300</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>206110</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>205300</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>204640</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>204220</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>203710</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>202990</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>202310</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>202490</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>202160</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>203400</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>204600</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>206780</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>223680</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>231510</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>231910</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>227610</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>221150</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>214350</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>212100</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>210790</i>
<i>27-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>210600</i>

<i>27-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>209250</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>208430</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>207550</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>206540</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>205540</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>204720</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>204400</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>203200</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>202390</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>201860</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>202760</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>205140</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>208170</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>207420</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>209630</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>219780</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>227250</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>229820</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>228250</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>222150</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>214980</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>212170</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>210810</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>209930</i>
<i>28-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>209300</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>208290</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>207330</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>206170</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>205160</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>204800</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>203350</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>203660</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>203490</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>203270</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>203360</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>205570</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>206200</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>206700</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>212500</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>215770</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>222330</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>222940</i>

Sensor vuelve a posición inicial

<i>29-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>223190</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>220910</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>219840</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>217930</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>217200</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>216700</i>
<i>29-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>214920</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>214400</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>212440</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>211540</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>209400</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>207540</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>206430</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>204890</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>203280</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>201790</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>202700</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>203300</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>205280</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>208900</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>212820</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>215710</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>221390</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>221840</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>221780</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>220660</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>218980</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>217190</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>215940</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>214640</i>
<i>30-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>213600</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>212250</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>211100</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>208800</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>205730</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>204320</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>203400</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>202390</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>200880</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>199180</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>199370</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>201220</i>

<i>31-05-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>203450</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>207690</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>210170</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>213370</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>215920</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>217950</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>220130</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>218970</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>217850</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>216720</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>215440</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>213280</i>
<i>31-05-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>211960</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>210400</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>208230</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>207620</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>207460</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>206200</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>204970</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>203440</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>201180</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>199950</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>199900</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>200770</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>203700</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>204360</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>207960</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>211760</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>214710</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>216850</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>217400</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>216360</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>215340</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>214660</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>213970</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>213410</i>
<i>01-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>212770</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>212150</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>211360</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>210600</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>208850</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>207600</i>

<i>02-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>204690</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>202780</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>201540</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>199510</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>199200</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>200810</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>202860</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>206580</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>210170</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>212960</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>214240</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>214390</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>215170</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>215360</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>214420</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>213400</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>212850</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>212340</i>
<i>02-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>212270</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>210920</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>209940</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>208650</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>206840</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>204680</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>202930</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>202800</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>200900</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>198710</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>199370</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>200250</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>202240</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>203830</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>208380</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>210360</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>211440</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>214170</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>214570</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>212240</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>210470</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>210520</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>209990</i>
<i>03-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>209570</i>

<i>03-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>208970</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>208250</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>207560</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>206850</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>205410</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>204850</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>203940</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>203140</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>202470</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>201760</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>201320</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>201890</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>204500</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>204350</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>205190</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>206990</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>208470</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>209380</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>208800</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>206870</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>205470</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>204550</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>203840</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>203430</i>
<i>04-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>202920</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>202230</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>201800</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>201100</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>200460</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>199580</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>198690</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>198500</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>197410</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>196200</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>196680</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>198120</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>199640</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>203170</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>206880</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>202740</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>211920</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>213820</i>

<i>05-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>214960</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>214790</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>213800</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>212110</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>210230</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>208800</i>
<i>05-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>206530</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>204850</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>203390</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>202420</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>200850</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>200290</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>200600</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>198450</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>196730</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>196100</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>196500</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>197800</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>198760</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>202300</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>206180</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>210120</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>213410</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>215200</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>215290</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>215710</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>214470</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>213620</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>212280</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>210870</i>
<i>06-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>207920</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>206150</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>204480</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>203970</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>202620</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>201000</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>200600</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>198940</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>197480</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>197110</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>196470</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>198430</i>

<i>07-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>200170</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>202800</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>206170</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>209790</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>212410</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>213860</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>214700</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>215210</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>213490</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>210950</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>208810</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>208200</i>
<i>07-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>207290</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>205810</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>205200</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>203940</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>202580</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>201960</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>200200</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>199110</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>198310</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>197350</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>196500</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>198640</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>200150</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>203560</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>207940</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>211700</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>214320</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>216210</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>216830</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>216210</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>214900</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>213700</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>213310</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>212560</i>
<i>08-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>211680</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>210730</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>209360</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>207630</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>206660</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>206970</i>

<i>09-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>206150</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>204320</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>203400</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>202730</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>201980</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>203910</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>204930</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>207880</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>211730</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>215710</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>217760</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>221900</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>221740</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>221600</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>219610</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>218280</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>216710</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>214180</i>
<i>09-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>212410</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>211280</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>210210</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>207930</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>208110</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>206340</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>204940</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>204290</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>203400</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>201820</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>202000</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>202360</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>204570</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>206400</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>209860</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>211750</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>210770</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>210740</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>210520</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>208390</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>207400</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>206200</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>205110</i>
<i>10-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>205390</i>

<i>10-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>204120</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>203150</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>201930</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>200830</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>199770</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>199160</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>198150</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>197160</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>196350</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>195670</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>196320</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>196830</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>198720</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>202100</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>205320</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>208620</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>211610</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>214270</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>214790</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>214100</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>213440</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>212810</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>211660</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>209910</i>
<i>11-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>207860</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>206320</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>205490</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>204530</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>204250</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>202700</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>202500</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>201440</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>200100</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>198600</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>199600</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>200170</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>201950</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>205650</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>208630</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>213150</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>216110</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>217650</i>

<i>12-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>217510</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>216560</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>215170</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>214140</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>213340</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>212330</i>
<i>12-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>211540</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>210900</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>208940</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>207570</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>206160</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>204290</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>203410</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>203000</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>201870</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>200640</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>201250</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>202620</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>205290</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>208000</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>216500</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>222000</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>224390</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>224250</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>220110</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>217990</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>215380</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>214120</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>213310</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>212130</i>
<i>13-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>212720</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>212770</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>212510</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>210860</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>210370</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>208460</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>207090</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>206370</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>206310</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>205560</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>206080</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>206770</i>

<i>14-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>209650</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>213210</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>211930</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>211720</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>211430</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>211420</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>208820</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>211070</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>209950</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>208860</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>206750</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>204200</i>
<i>14-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>203720</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>202870</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>202110</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>200990</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>200450</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>200120</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>199640</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>198230</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>197070</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>197370</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>197500</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>201550</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>204510</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>209780</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>211400</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>216620</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>218610</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>218320</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>214870</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>211750</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>208570</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>204180</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>202240</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>199870</i>
<i>15-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>197630</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>195580</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>194020</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>193170</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>192420</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>190940</i>

<i>16-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>189450</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>188130</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>187130</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>186100</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>185770</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>187010</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>196620</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>200150</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>207320</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>215110</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>216740</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>215640</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>208230</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>208820</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>202110</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>200470</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>198320</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>197440</i>
<i>16-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>196520</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>194810</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>194070</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>193600</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>192560</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>191550</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>190620</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>189900</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>189220</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>187720</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>188050</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>189970</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>198880</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>208030</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>204840</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>217820</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>221950</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>222920</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>218810</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>216510</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>211090</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>207580</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>205370</i>
<i>17-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>204260</i>

<i>17-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>203050</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>201960</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>201370</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>200320</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>199070</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>197930</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>196950</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>195940</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>194790</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>194010</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>193840</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>194310</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>204830</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>211670</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>218120</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>220750</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>223790</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>222010</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>219650</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>218450</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>214240</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>211190</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>209280</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>207330</i>
<i>18-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>205380</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>203420</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>202360</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>201630</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>200470</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>199360</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>198390</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>196850</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>195240</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>194140</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>193630</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>195320</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>203120</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>213970</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>217290</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>224290</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>227930</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>225830</i>

<i>19-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>226000</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>218620</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>215560</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>210510</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>208130</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>207150</i>
<i>19-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>205240</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>203840</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>203080</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>200850</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>199440</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>198620</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>196770</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>196020</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>195450</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>194520</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>193150</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>193400</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>203450</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>213730</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>221660</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>217030</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>223190</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>222340</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>218760</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>215660</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>210080</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>207520</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>204870</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>203130</i>
<i>20-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>201810</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>200640</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>198710</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>196800</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>194740</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>193650</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>192600</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>191630</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>190080</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>188710</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>188790</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>190020</i>

<i>21-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>196320</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>203640</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>210140</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>214840</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>220670</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>219570</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>218700</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>211960</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>206920</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>203770</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>201020</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>199820</i>
<i>21-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>198650</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>197760</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>196420</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>194950</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>193340</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>192030</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>190980</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>189830</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>188640</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>187640</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>186900</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>188930</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>192540</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>201210</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>207660</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>215340</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>218540</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>214680</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>214710</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>213180</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>210140</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>207810</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>202520</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>200080</i>
<i>22-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>197510</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>195230</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>193040</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>191400</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>189840</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>188500</i>

<i>23-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>187320</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>186530</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>185990</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>185650</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>185140</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>185480</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>191340</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>202940</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>208520</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>213350</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>216760</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>215150</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>213250</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>210460</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>206690</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>203950</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>201430</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>199280</i>
<i>23-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>197490</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>195580</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>193660</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>192370</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>190900</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>189360</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>187620</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>186340</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>185050</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>184020</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>183560</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>183930</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>190660</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>202670</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>207770</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>213310</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>216670</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>214260</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>216150</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>216270</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>211340</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>208680</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>206590</i>
<i>24-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>205010</i>

<i>24-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>204010</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>202560</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>200960</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>199030</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>197730</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>196460</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>195040</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>193470</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>192310</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>192000</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>192290</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>193970</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>202230</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>211570</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>217810</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>221910</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>226110</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>218990</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>222870</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>196790</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>190070</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>190010</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>190030</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>189210</i>
<i>25-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>185410</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>184590</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>182620</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>180680</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>177510</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>175860</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>174460</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>173800</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>170140</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>168620</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>169070</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>169210</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>177790</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>184130</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>188740</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>189680</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>196380</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>202480</i>

<i>26-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>203280</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>197780</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>191390</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>190090</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>190140</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>188580</i>
<i>26-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>185680</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>183850</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>181860</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>181870</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>180160</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>178760</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>175820</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>173710</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>173010</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>172210</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>170930</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>173710</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>179560</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>185600</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>190700</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>196230</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>201750</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>201240</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>202730</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>196210</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>192530</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>190160</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>188200</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>188630</i>
<i>27-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>185700</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>184440</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>182700</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>181130</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>178220</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>177510</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>175980</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>173980</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>172890</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>170470</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>170620</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>170630</i>

<i>28-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>173650</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>182600</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>187490</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>191390</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>199150</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>201190</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>197500</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>199200</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>193620</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>190740</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>186490</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>184110</i>
<i>28-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>184470</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>184140</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>183110</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>176830</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>174660</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>173780</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>172470</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>171880</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>168070</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>166770</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>167160</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>169720</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>176290</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>183570</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>187240</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>192980</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>198550</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>202810</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>201360</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>196750</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>195100</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>191690</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>189050</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>187570</i>
<i>29-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>186640</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>183090</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>181820</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>181190</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>179170</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>178520</i>

<i>30-06-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>176070</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>174440</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>173140</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>171600</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>170820</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>173220</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>180610</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>187120</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>192700</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>197920</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>207720</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>210540</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>210070</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>205070</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>193980</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>193130</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>192100</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>191000</i>
<i>30-06-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>189730</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>188840</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>187530</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>185890</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>182240</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>180950</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>178970</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>177800</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>175960</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>174490</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>174910</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>175380</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>182750</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>185750</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>189070</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>198000</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>206190</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>204170</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>200340</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>199260</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>197010</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>194420</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>193030</i>
<i>01-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>190080</i>

<i>01-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>190600</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>186920</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>185640</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>183690</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>182410</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>181750</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>179490</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>176970</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>175830</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>174650</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>172540</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>174310</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>181180</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>190290</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>193850</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>199200</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>206440</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>206740</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>204870</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>201890</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>196860</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>192780</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>188140</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>182900</i>
<i>02-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>180460</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>179950</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>178680</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>177080</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>176700</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>174200</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>173450</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>172180</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>171550</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>170870</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>170310</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>172560</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>179230</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>186530</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>189670</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>195170</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>201740</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>193950</i>

<i>03-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>204610</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>202780</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>197280</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>195340</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>193880</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>191620</i>
<i>03-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>187190</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>185760</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>185050</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>183710</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>181980</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>179580</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>178400</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>177050</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>175170</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>174330</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>173150</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>174150</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>182040</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>186620</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>190180</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>196110</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>202520</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>200080</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>200520</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>194220</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>191950</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>189470</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>188210</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>183820</i>
<i>04-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>182540</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>182060</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>179590</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>178690</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>176380</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>174110</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>173580</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>170730</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>168530</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>167890</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>166580</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>168260</i>

<i>05-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>175600</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>181880</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>186840</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>193870</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>193980</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>193840</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>191590</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>189830</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>186710</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>187590</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>185400</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>181440</i>
<i>05-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>179170</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>177590</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>174730</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>172420</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>171260</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>170360</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>167990</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>164710</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>162560</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>161550</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>161400</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>162290</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>169620</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>176750</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>179970</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>183480</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>186930</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>187740</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>192380</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>187540</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>181150</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>178050</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>175760</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>173440</i>
<i>06-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>172760</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>173710</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>171630</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>171180</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>168120</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>164850</i>

<i>07-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>164410</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>162600</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>162340</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>159780</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>158940</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>160980</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>168210</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>176510</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>183630</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>185080</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>190730</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>187470</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>187370</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>184900</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>178450</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>177000</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>177150</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>176360</i>
<i>07-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>174790</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>173220</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>170440</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>169360</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>167180</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>166870</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>163720</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>163730</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>163000</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>161400</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>158570</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>161440</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>164960</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>173380</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>180820</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>189810</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>191900</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>190140</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>190540</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>192190</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>184190</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>180260</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>179570</i>
<i>08-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>179180</i>

<i>08-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>177940</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>174760</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>173940</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>171900</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>171700</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>169190</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>169300</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>170240</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>168520</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>167420</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>166890</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>169300</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>174640</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>181850</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>185960</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>195940</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>200410</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>205540</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>204070</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>197400</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>189700</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>188650</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>185970</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>184980</i>
<i>09-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>183930</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>178710</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>179150</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>177280</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>173190</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>172630</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>168720</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>166970</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>165660</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>164960</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>165360</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>167810</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>168180</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>182580</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>191800</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>196910</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>201220</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>201710</i>

<i>10-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>198810</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>195580</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>191170</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>183970</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>183910</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>183810</i>
<i>10-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>181440</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>180190</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>178130</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>175630</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>173330</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>171450</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>169910</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>168910</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>168640</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>166310</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>163820</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>165050</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>168620</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>176790</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>179990</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>185080</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>186250</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>187540</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>182580</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>179450</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>174770</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>175160</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>174200</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>172230</i>
<i>11-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>169620</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>170560</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>168080</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>167270</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>166080</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>164910</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>163470</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>164020</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>161660</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>160320</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>161860</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>164600</i>

<i>12-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>171070</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>173290</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>180630</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>180610</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>184180</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>181670</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>184010</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>175830</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>173130</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>172500</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>171820</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>170770</i>
<i>12-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>174450</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>172020</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>171420</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>171110</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>169460</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>166870</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>166060</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>165280</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>165900</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>164220</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>162620</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>165130</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>168120</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>172700</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>183340</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>187420</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>192530</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>190930</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>193660</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>191140</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>185890</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>181400</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>179360</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>178610</i>
<i>13-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>175830</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>172960</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>171250</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>170550</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>170160</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>170490</i>

<i>14-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>169720</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>167110</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>166220</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>165310</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>164530</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>167970</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>174010</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>183600</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>191100</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>197500</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>199690</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>198830</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>194440</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>194920</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>191590</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>187090</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>184040</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>181110</i>
<i>14-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>178050</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>177310</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>174730</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>172980</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>170980</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>169830</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>168390</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>165360</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>163710</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>163370</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>161890</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>165910</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>174040</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>178570</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>186340</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>184550</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>199090</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>201330</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>201530</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>194480</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>188440</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>185970</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>184730</i>
<i>15-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>182020</i>

<i>15-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>182950</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>177550</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>175510</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>172480</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>171370</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>169330</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>168620</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>166140</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>164470</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>162210</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>159650</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>162970</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>169360</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>176210</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>183740</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>192660</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>197450</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>188580</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>190130</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>188200</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>182300</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>181790</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>178770</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>173550</i>
<i>16-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>170330</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>168240</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>165760</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>164870</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>163780</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>160860</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>158750</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>157260</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>155510</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>153510</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>153360</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>155780</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>164170</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>169140</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>189200</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>181680</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>190230</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>191290</i>

<i>17-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>180880</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>181870</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>175160</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>171490</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>171150</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>166350</i>
<i>17-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>164760</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>163000</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>161090</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>160170</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>158860</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>157620</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>153780</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>153040</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>151660</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>152350</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>151020</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>154350</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>158390</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>166570</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>167050</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>171240</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>171000</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>171280</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>163200</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>162840</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>157660</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>157890</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>156010</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>154500</i>
<i>18-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>150640</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>154350</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>153190</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>154480</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>153220</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>152720</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>147460</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>147720</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>149220</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>146320</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>145890</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>147740</i>

<i>19-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>150770</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>153330</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>153920</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>157480</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>160060</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>161690</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>166330</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>161520</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>160830</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>158780</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>157050</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>155530</i>
<i>19-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>156860</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>155640</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>154130</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>153400</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>152330</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>150510</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>148840</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>147240</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>146310</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>144250</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>141620</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>142630</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>149160</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>158630</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>166790</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>174310</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>176200</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>179390</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>177520</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>176550</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>173970</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>169740</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>161560</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>161010</i>
<i>20-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>160340</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>153500</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>153680</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>151960</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>152020</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>150600</i>

<i>21-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>150000</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>148860</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>147890</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>146660</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>146430</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>148680</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>141670</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>148110</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>161530</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>158740</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>161310</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>162170</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>160900</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>160790</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>158570</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>157220</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>156730</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>156590</i>
<i>21-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>155400</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>152820</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>150670</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>149230</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>148200</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>146510</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>145970</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>144180</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>144460</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>143280</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>140860</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>143070</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>151170</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>155770</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>160380</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>169460</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>173830</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>163750</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>164430</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>170580</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>169660</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>164210</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>160850</i>
<i>22-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>160620</i>

<i>22-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>158910</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>156570</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>154940</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>153390</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>149020</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>145150</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>143250</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>141160</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>139190</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>136540</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>135520</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>137810</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>141840</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>150590</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>160380</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>167340</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>174970</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>172870</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>168320</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>172760</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>168220</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>165650</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>163030</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>161840</i>
<i>23-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>160990</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>158450</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>156040</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>154530</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>151760</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>149810</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>145850</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>143300</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>141130</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>139150</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>136820</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>139850</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>146500</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>153370</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>156100</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>159190</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>174890</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>171350</i>

<i>24-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>155630</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>166620</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>166520</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>161490</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>154340</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>152780</i>
<i>24-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>152510</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>152000</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>151000</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>149830</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>148360</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>147290</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>146300</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>145320</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>143770</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>143710</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>141680</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>144950</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>148630</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>154780</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>163620</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>165120</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>166310</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>169880</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>169780</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>151330</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>151660</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>160270</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>156010</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>152760</i>
<i>25-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>144220</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>145310</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>145420</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>143330</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>142720</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>138060</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>137590</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>137200</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>138870</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>136720</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>133710</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>137400</i>

<i>26-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>142950</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>153110</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>158080</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>165870</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>171060</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>174350</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>161260</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>161740</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>153220</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>149780</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>150320</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>139550</i>
<i>26-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>150150</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>150580</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>148570</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>145710</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>140310</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>127720</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>137040</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>137060</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>138010</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>133520</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>135390</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>137460</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>143910</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>150580</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>154210</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>166300</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>173590</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>171730</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>168680</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>158470</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>154580</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>156110</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>154840</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>155800</i>
<i>27-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>153930</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>150650</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>149290</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>147490</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>144490</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>141660</i>

<i>28-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>140390</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>138950</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>137820</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>133360</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>129960</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>130930</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>136510</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>143440</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>155250</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>160480</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>165910</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>161680</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>150280</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>150250</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>148220</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>154270</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>151280</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>147020</i>
<i>28-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>141520</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>139380</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>136450</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>134510</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>132250</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>130960</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>130170</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>130200</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>128100</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>126580</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>125920</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>130380</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>132740</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>141740</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>142530</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>154750</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>155350</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>151500</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>164450</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>160700</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>141750</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>143520</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>143580</i>
<i>29-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>142080</i>

<i>29-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>140960</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>138790</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>136860</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>137540</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>134060</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>130530</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>128670</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>125940</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>123750</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>121060</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>120460</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>121720</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>127740</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>135020</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>136700</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>148030</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>154260</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>159950</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>158840</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>147470</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>150230</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>152720</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>150580</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>146160</i>
<i>30-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>144340</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>141410</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>139790</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>136360</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>134870</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>130290</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>126420</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>123980</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>121520</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>118270</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>118090</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>120010</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>124930</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>135170</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>141440</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>142390</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>150280</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>152420</i>

<i>31-07-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>159760</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>146060</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>159590</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>149510</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>151100</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>137660</i>
<i>31-07-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>145030</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>144400</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>142580</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>139000</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>136710</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>134120</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>130540</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>129770</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>130330</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>129400</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>129910</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>132810</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>138610</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>148740</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>154230</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>148160</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>149250</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>153280</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>159560</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>153590</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>153440</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>146880</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>149290</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>136690</i>
<i>01-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>141180</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>136710</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>134020</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>131890</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>130590</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>128970</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>127320</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>125370</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>123930</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>123820</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>123100</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>125800</i>

<i>02-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>133450</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>141670</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>143130</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>146650</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>150310</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>148750</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>155490</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>149930</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>148130</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>136620</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>133960</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>135400</i>
<i>02-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>134330</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>132620</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>130650</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>128500</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>126770</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>125010</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>123530</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>119260</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>117550</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>115810</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>116450</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>118200</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>120850</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>124310</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>129500</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>133390</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>138760</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>143400</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>142370</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>138160</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>141830</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>139830</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>139550</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>139900</i>
<i>03-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>138910</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>136230</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>133400</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>132620</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>131230</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>130060</i>

<i>04-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>128710</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>128430</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>126300</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>126360</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>126350</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>127910</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>137780</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>147100</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>150820</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>158260</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>146750</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>164620</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>145310</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>143040</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>139670</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>136590</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>134310</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>135240</i>
<i>04-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>134930</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>133620</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>132840</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>132340</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>131020</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>130560</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>130950</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>130880</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>132050</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>131690</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>131420</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>132000</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>139160</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>146970</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>144320</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>147420</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>151950</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>157200</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>160880</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>160340</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>159150</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>157780</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>153360</i>
<i>05-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>148580</i>

<i>05-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>146090</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>141250</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>138590</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>136080</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>132640</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>131470</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>130040</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>127940</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>126380</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>125920</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>125950</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>126510</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>129020</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>137070</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>138940</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>144730</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>152640</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>156570</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>160800</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>158190</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>156980</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>151050</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>154320</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>142740</i>
<i>06-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>140680</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>139040</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>140070</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>139150</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>137350</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>136040</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>134590</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>133310</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>131920</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>130600</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>128940</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>130110</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>133340</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>137640</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>145790</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>154140</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>153370</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>156600</i>

<i>07-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>162000</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>155410</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>154280</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>150670</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>145450</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>143240</i>
<i>07-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>140710</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>138690</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>136740</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>137230</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>136050</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>133790</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>132670</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>130940</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>127800</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>126010</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>126730</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>128050</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>131180</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>135930</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>141300</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>150530</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>152630</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>160990</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>161470</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>161180</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>158260</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>158070</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>148040</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>146060</i>
<i>08-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>144050</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>142310</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>140230</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>138310</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>136010</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>135770</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>134740</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>132740</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>132030</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>130800</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>129680</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>130780</i>

<i>09-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>133900</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>138780</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>144430</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>149900</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>155920</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>158910</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>158580</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>156080</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>152430</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>147420</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>145420</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>145320</i>
<i>09-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>144650</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>143350</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>142480</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>141170</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>138750</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>137810</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>136040</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>134150</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>132260</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>129920</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>127590</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>129620</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>132720</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>137730</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>143260</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>149110</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>155580</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>160680</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>161530</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>159980</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>151620</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>146960</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>148640</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>146320</i>
<i>10-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>142850</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>140350</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>137610</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>135320</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>132600</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>130640</i>

<i>11-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>129760</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>130370</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>129940</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>130520</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>129970</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>130950</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>135050</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>139000</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>144980</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>149230</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>153910</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>157890</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>159550</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>160910</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>154870</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>149950</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>146740</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>144610</i>
<i>11-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>142400</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>139970</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>138040</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>136160</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>133830</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>131990</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>130120</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>128180</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>126180</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>124560</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>126100</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>126820</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>130700</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>135360</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>140490</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>146360</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>152350</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>153670</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>153960</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>152330</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>155350</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>142490</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>139890</i>
<i>12-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>138540</i>

<i>12-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>138030</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>136750</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>134630</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>133780</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>131980</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>130310</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>130190</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>130350</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>130400</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>130070</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>129470</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>130080</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>132520</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>138290</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>141540</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>147040</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>152980</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>153490</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>157540</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>159250</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>154780</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>156210</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>152130</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>144760</i>
<i>13-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>143470</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>137720</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>134450</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>130920</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>127650</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>125700</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>125190</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>127160</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>126760</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>125860</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>124290</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>125840</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>129100</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>137960</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>143760</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>148370</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>148330</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>154960</i>

<i>14-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>155350</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>156660</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>154170</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>150860</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>148890</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>142120</i>
<i>14-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>138640</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>139060</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>138090</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>136590</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>135120</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>133480</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>130450</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>128800</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>127290</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>125300</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>123340</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>123700</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>126880</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>131400</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>136660</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>141720</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>144820</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>149220</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>154190</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>155790</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>153390</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>152590</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>142620</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>142360</i>
<i>15-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>139430</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>136620</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>133940</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>131090</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>126330</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>124170</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>122470</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>121480</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>122360</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>121120</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>120970</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>117960</i>

<i>16-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>119570</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>127400</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>133600</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>135120</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>135990</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>144620</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>151840</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>149820</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>142940</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>138940</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>136390</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>134360</i>
<i>16-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>133140</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>130690</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>128470</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>127000</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>126170</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>124030</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>122480</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>121320</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>119280</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>117460</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>116080</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>116790</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>120840</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>124890</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>129990</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>134160</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>136510</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>144340</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>143630</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>143030</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>139410</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>137610</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>132540</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>130590</i>
<i>17-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>128360</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>125990</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>124420</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>122130</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>120650</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>118990</i>

<i>18-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>117030</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>117830</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>116050</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>115600</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>115460</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>115930</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>118670</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>122950</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>128050</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>131800</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>135770</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>138490</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>143900</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>142010</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>141720</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>134100</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>132190</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>129780</i>
<i>18-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>127910</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>127180</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>123800</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>121460</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>119550</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>117650</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>116270</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>115580</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>114310</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>112690</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>112100</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>113860</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>116270</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>119880</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>123400</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>127590</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>134770</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>134400</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>133000</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>131950</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>128840</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>125120</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>122700</i>
<i>19-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>121060</i>

<i>19-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>119240</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>116960</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>115160</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>114700</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>114820</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>113670</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>112520</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>111780</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>110460</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>109540</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>109390</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>110150</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>112570</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>116380</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>120210</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>123800</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>125500</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>129190</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>132690</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>128870</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>130490</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>125300</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>123680</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>121630</i>
<i>20-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>119780</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>117990</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>115920</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>113850</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>112650</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>111040</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>109530</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>108460</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>106840</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>105570</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>105620</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>106860</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>109340</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>112240</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>115430</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>119150</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>121590</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>125480</i>

<i>21-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>128270</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>128570</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>126410</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>121750</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>118970</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>116770</i>
<i>21-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>115360</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>113390</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>112420</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>111980</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>110730</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>108950</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>107650</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>106340</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>104130</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>102970</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>102640</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>103880</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>105590</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>108220</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>109820</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>113970</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>116690</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>120500</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>121390</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>116220</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>112750</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>109340</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>108560</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>107140</i>
<i>22-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>106760</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>106010</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>105160</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>103590</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>101700</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>100790</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>99990</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>98590</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>97170</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>95800</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>94800</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>95760</i>

<i>23-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>97980</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>101930</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>122230</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>125650</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>127260</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>129520</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>129060</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>124590</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>119990</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>117120</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>113610</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>110140</i>
<i>23-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>107830</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>107530</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>105100</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>102910</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>101320</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>99750</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>98670</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>96960</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>95600</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>94490</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>93720</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>95240</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>97860</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>98950</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>103070</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>104340</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>106510</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>107710</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>107640</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>106110</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>103930</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>101410</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>100540</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>99780</i>
<i>24-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>98280</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>96430</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>94710</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>93060</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>91940</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>90390</i>

<i>25-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>89550</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>89560</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>89300</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>88980</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>88720</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>89090</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>90120</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>92330</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>93950</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>96960</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>98050</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>99220</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>99930</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>98950</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>99460</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>96120</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>93850</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>91850</i>
<i>25-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>89970</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>87600</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>86570</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>85140</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>84130</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>82970</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>81600</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>80220</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>79290</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>77900</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>77650</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>78190</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>79670</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>81250</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>82870</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>84320</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>85970</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>87410</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>87800</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>85570</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>83520</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>82950</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>82730</i>
<i>26-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>81020</i>

26-08-2018	23:00:00	77590
27-08-2018	0:00:00	76580
27-08-2018	1:00:00	75840
27-08-2018	2:00:00	75400
27-08-2018	3:00:00	74370
27-08-2018	4:00:00	73730
27-08-2018	5:00:00	72870
27-08-2018	6:00:00	71720
27-08-2018	7:00:00	71340
27-08-2018	8:00:00	70710
27-08-2018	9:00:00	70280
27-08-2018	10:00:00	70740
27-08-2018	11:00:00	71720
27-08-2018	12:00:00	73320
27-08-2018	13:00:00	75170
27-08-2018	14:00:00	76060
27-08-2018	15:00:00	78550
27-08-2018	16:00:00	78110
27-08-2018	17:00:00	78400
27-08-2018	18:00:00	76050
27-08-2018	19:00:00	74770
27-08-2018	20:00:00	73450
27-08-2018	21:00:00	72170
27-08-2018	22:00:00	70280
27-08-2018	23:00:00	69390
28-08-2018	0:00:00	68480
28-08-2018	1:00:00	67490
28-08-2018	2:00:00	67270
28-08-2018	3:00:00	67060
28-08-2018	4:00:00	64920
28-08-2018	5:00:00	63980
28-08-2018	6:00:00	63280
28-08-2018	7:00:00	62520
28-08-2018	8:00:00	61730
28-08-2018	9:00:00	61240
28-08-2018	10:00:00	61530
28-08-2018	11:00:00	62400
28-08-2018	12:00:00	63820
28-08-2018	13:00:00	65390
28-08-2018	14:00:00	67010
28-08-2018	15:00:00	67580
28-08-2018	16:00:00	69070

<i>28-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>161550</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>158580</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>155130</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>150500</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>148090</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>146160</i>
<i>28-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>145510</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>144490</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>142600</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>141080</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>139260</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>136490</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>135380</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>133720</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>133240</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>132170</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>131970</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>133950</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>137720</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>142670</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>147010</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>156100</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>160540</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>163170</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>162380</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>160660</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>156410</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>152920</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>149970</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>149780</i>
<i>29-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>147550</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>146860</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>144260</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>142530</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>140260</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>139160</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>137850</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>137580</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>138730</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>138110</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>139270</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>140620</i>

<i>30-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>143600</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>147570</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>152180</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>157300</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>162710</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>164020</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>165000</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>165340</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>161950</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>157600</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>153700</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>152020</i>
<i>30-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>150510</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>0:00:00</i>	<i>149520</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>1:00:00</i>	<i>147940</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>2:00:00</i>	<i>146040</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>3:00:00</i>	<i>143900</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>4:00:00</i>	<i>141950</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>5:00:00</i>	<i>139710</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>6:00:00</i>	<i>138800</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>7:00:00</i>	<i>138520</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>8:00:00</i>	<i>137910</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>9:00:00</i>	<i>138010</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>10:00:00</i>	<i>139590</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>11:00:00</i>	<i>142670</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>12:00:00</i>	<i>149060</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>13:00:00</i>	<i>154930</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>14:00:00</i>	<i>159040</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>15:00:00</i>	<i>161640</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>16:00:00</i>	<i>164280</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>17:00:00</i>	<i>162820</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>18:00:00</i>	<i>161800</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>19:00:00</i>	<i>158170</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>20:00:00</i>	<i>154210</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>21:00:00</i>	<i>151940</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>22:00:00</i>	<i>149330</i>
<i>31-08-2018</i>	<i>23:00:00</i>	<i>146330</i>

FECHA	Conductividad ad Eléctrica*	Desviación Estándar
	uS/cm	uS/cm
<i>12-abr-2018</i>	<i>205070</i>	<i>10331</i>
<i>13-abr-2018</i>	<i>192623</i>	<i>13481</i>
<i>14-abr-2018</i>	<i>193822</i>	<i>14143</i>
<i>15-abr-2018</i>	<i>195845</i>	<i>14881</i>
<i>16-abr-2018</i>	<i>186851</i>	<i>40856</i>
<i>17-abr-2018</i>	<i>194035</i>	<i>13136</i>
<i>18-abr-2018</i>	<i>195586</i>	<i>14509</i>
<i>19-abr-2018</i>	<i>190239</i>	<i>38114</i>
<i>20-abr-2018</i>	<i>196362</i>	<i>14414</i>
<i>21-abr-2018</i>	<i>200711</i>	<i>14526</i>
<i>22-abr-2018</i>	<i>200739</i>	<i>7871</i>
<i>23-abr-2018</i>	<i>198220</i>	<i>9661</i>
<i>24-abr-2018</i>	<i>197178</i>	<i>9358</i>
<i>25-abr-2018</i>	<i>197123</i>	<i>8261</i>
<i>26-abr-2018</i>	<i>194476</i>	<i>4385</i>
<i>27-abr-2018</i>	<i>190897</i>	<i>10684</i>
<i>28-abr-2018</i>	<i>192658</i>	<i>8806</i>
<i>29-abr-2018</i>	<i>191744</i>	<i>8634</i>
<i>30-abr-2018</i>	<i>189583</i>	<i>8927</i>
<i>01-may-2018</i>	<i>189939</i>	<i>9383</i>
<i>02-may-2018</i>	<i>191775</i>	<i>8294</i>

Instalación
Sensor CE

Cambio
Posicion
Sensor CE

<i>03-may-2018</i>	<i>192274</i>	<i>7565</i>
<i>04-may-2018</i>	<i>192668</i>	<i>7922</i>
<i>05-may-2018</i>	<i>192528</i>	<i>8875</i>
<i>06-may-2018</i>	<i>194592</i>	<i>7121</i>
<i>07-may-2018</i>	<i>195732</i>	<i>7284</i>
<i>08-may-2018</i>	<i>196015</i>	<i>6165</i>
<i>09-may-2018</i>	<i>194628</i>	<i>5823</i>
<i>10-may-2018</i>	<i>170472</i>	<i>17559</i>
<i>11-may-2018</i>	<i>156882</i>	<i>6277</i>
<i>12-may-2018</i>	<i>160787</i>	<i>5294</i>
<i>13-may-2018</i>	<i>161571</i>	<i>4181</i>
<i>14-may-2018</i>	<i>159736</i>	<i>4184</i>
<i>15-may-2018</i>	<i>180910</i>	<i>26898</i>
<i>16-may-2018</i>	<i>202746</i>	<i>7475</i>
<i>17-may-2018</i>	<i>206337</i>	<i>7096</i>
<i>18-may-2018</i>	<i>207139</i>	<i>6976</i>
<i>19-may-2018</i>	<i>208900</i>	<i>6498</i>
<i>20-may-2018</i>	<i>209055</i>	<i>6177</i>
<i>21-may-2018</i>	<i>209248</i>	<i>5533</i>
<i>22-may-2018</i>	<i>208267</i>	<i>4759</i>
<i>23-may-2018</i>	<i>207268</i>	<i>5457</i>
<i>24-may-2018</i>	<i>209195</i>	<i>8063</i>
<i>25-may-2018</i>	<i>209523</i>	<i>7282</i>
<i>26-may-2018</i>	<i>209849</i>	<i>7981</i>

<i>27-may-2018</i>	<i>210632</i>	<i>9439</i>
<i>28-may-2018</i>	<i>210925</i>	<i>8426</i>
<i>29-may-2018</i>	<i>211316</i>	<i>7305</i>
<i>30-may-2018</i>	<i>211935</i>	<i>6535</i>
<i>31-may-2018</i>	<i>204598</i>	<i>4272</i>
<i>01-jun-2018</i>	<i>208890</i>	<i>5760</i>
<i>02-jun-2018</i>	<i>209004</i>	<i>5386</i>
<i>03-jun-2018</i>	<i>207198</i>	<i>4758</i>
<i>04-jun-2018</i>	<i>205092</i>	<i>2356</i>
<i>05-jun-2018</i>	<i>204590</i>	<i>6414</i>
<i>06-jun-2018</i>	<i>205588</i>	<i>6927</i>
<i>07-jun-2018</i>	<i>205463</i>	<i>6013</i>
<i>08-jun-2018</i>	<i>206778</i>	<i>6968</i>
<i>09-jun-2018</i>	<i>211178</i>	<i>6619</i>
<i>10-jun-2018</i>	<i>206829</i>	<i>3115</i>
<i>11-jun-2018</i>	<i>204605</i>	<i>6848</i>
<i>12-jun-2018</i>	<i>207893</i>	<i>6459</i>
<i>13-jun-2018</i>	<i>204662</i>	<i>3199</i>
<i>14-jun-2018</i>	<i>208995</i>	<i>2816</i>
<i>15-jun-2018</i>	<i>204844</i>	<i>7050</i>
<i>16-jun-2018</i>	<i>198050</i>	<i>9606</i>
<i>17-jun-2018</i>	<i>201799</i>	<i>11665</i>
<i>18-jun-2018</i>	<i>206549</i>	<i>10071</i>
<i>19-jun-2018</i>	<i>207685</i>	<i>11026</i>

Sensor vuelve a posición inicial

<i>20-jun-2018</i>	<i>202067</i>	<i>8824</i>
<i>21-jun-2018</i>	<i>201350</i>	<i>10066</i>
<i>22-jun-2018</i>	<i>200139</i>	<i>10190</i>
<i>23-jun-2018</i>	<i>198114</i>	<i>10775</i>
<i>24-jun-2018</i>	<i>199408</i>	<i>11942</i>
<i>25-jun-2018</i>	<i>200785</i>	<i>12223</i>
<i>26-jun-2018</i>	<i>177793</i>	<i>7084</i>
<i>27-jun-2018</i>	<i>185214</i>	<i>9795</i>
<i>28-jun-2018</i>	<i>183757</i>	<i>9717</i>
<i>29-jun-2018</i>	<i>183258</i>	<i>11338</i>
<i>30-jun-2018</i>	<i>187282</i>	<i>12399</i>
<i>01-jul-2018</i>	<i>188068</i>	<i>9546</i>
<i>02-jul-2018</i>	<i>187492</i>	<i>10634</i>
<i>03-jul-2018</i>	<i>184855</i>	<i>11362</i>
<i>04-jul-2018</i>	<i>185692</i>	<i>8629</i>
<i>05-jul-2018</i>	<i>180589</i>	<i>8806</i>
<i>06-jul-2018</i>	<i>174685</i>	<i>8924</i>
<i>07-jul-2018</i>	<i>173591</i>	<i>9654</i>
<i>08-jul-2018</i>	<i>174742</i>	<i>11006</i>
<i>09-jul-2018</i>	<i>181342</i>	<i>12469</i>
<i>10-jul-2018</i>	<i>170718</i>	<i>5293</i>
<i>11-jul-2018</i>	<i>174735</i>	<i>6668</i>
<i>12-jul-2018</i>	<i>171116</i>	<i>7237</i>
<i>13-jul-2018</i>	<i>175876</i>	<i>10168</i>

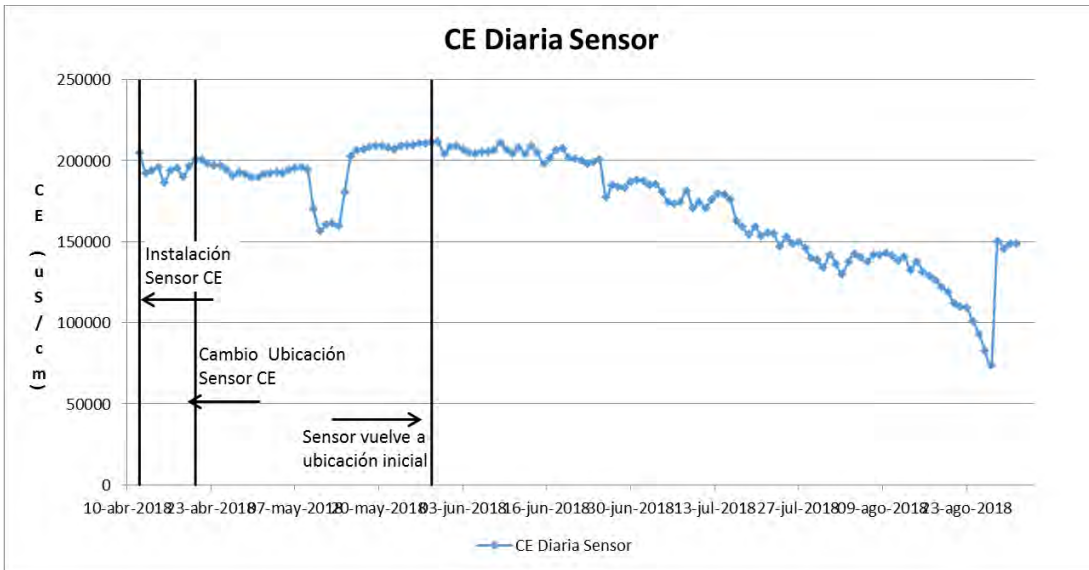
<i>14-jul-2018</i>	<i>179677</i>	<i>12013</i>
<i>15-jul-2018</i>	<i>179104</i>	<i>12159</i>
<i>16-jul-2018</i>	<i>175974</i>	<i>10343</i>
<i>17-jul-2018</i>	<i>162871</i>	<i>9246</i>
<i>18-jul-2018</i>	<i>159227</i>	<i>6586</i>
<i>19-jul-2018</i>	<i>154436</i>	<i>5455</i>
<i>20-jul-2018</i>	<i>159253</i>	<i>12297</i>
<i>21-jul-2018</i>	<i>153750</i>	<i>5767</i>
<i>22-jul-2018</i>	<i>155536</i>	<i>10118</i>
<i>23-jul-2018</i>	<i>155056</i>	<i>12774</i>
<i>24-jul-2018</i>	<i>147428</i>	<i>7097</i>
<i>25-jul-2018</i>	<i>152895</i>	<i>8805</i>
<i>26-jul-2018</i>	<i>148657</i>	<i>11571</i>
<i>27-jul-2018</i>	<i>149754</i>	<i>12567</i>
<i>28-jul-2018</i>	<i>146296</i>	<i>9415</i>
<i>29-jul-2018</i>	<i>140023</i>	<i>10830</i>
<i>30-jul-2018</i>	<i>138809</i>	<i>12284</i>
<i>31-jul-2018</i>	<i>134300</i>	<i>12353</i>
<i>01-ago-2018</i>	<i>142090</i>	<i>9557</i>
<i>02-ago-2018</i>	<i>136223</i>	<i>9670</i>
<i>03-ago-2018</i>	<i>130213</i>	<i>9300</i>
<i>04-ago-2018</i>	<i>137584</i>	<i>10221</i>
<i>05-ago-2018</i>	<i>142607</i>	<i>11374</i>
<i>06-ago-2018</i>	<i>140271</i>	<i>11658</i>

<i>07-ago-2018</i>	<i>137838</i>	<i>7570</i>
<i>08-ago-2018</i>	<i>141987</i>	<i>12201</i>
<i>09-ago-2018</i>	<i>142298</i>	<i>9314</i>
<i>10-ago-2018</i>	<i>142922</i>	<i>9966</i>
<i>11-ago-2018</i>	<i>141547</i>	<i>10519</i>
<i>12-ago-2018</i>	<i>138395</i>	<i>9725</i>
<i>13-ago-2018</i>	<i>140917</i>	<i>10649</i>
<i>14-ago-2018</i>	<i>132441</i>	<i>8345</i>
<i>15-ago-2018</i>	<i>137967</i>	<i>10211</i>
<i>16-ago-2018</i>	<i>131760</i>	<i>9596</i>
<i>17-ago-2018</i>	<i>128986</i>	<i>8589</i>
<i>18-ago-2018</i>	<i>126559</i>	<i>9214</i>
<i>19-ago-2018</i>	<i>122195</i>	<i>6951</i>
<i>20-ago-2018</i>	<i>118718</i>	<i>7263</i>
<i>21-ago-2018</i>	<i>112005</i>	<i>4978</i>
<i>22-ago-2018</i>	<i>109941</i>	<i>5206</i>
<i>23-ago-2018</i>	<i>109428</i>	<i>11950</i>
<i>24-ago-2018</i>	<i>101143</i>	<i>4357</i>
<i>25-ago-2018</i>	<i>93437</i>	<i>3850</i>
<i>26-ago-2018</i>	<i>82664</i>	<i>3268</i>
<i>27-ago-2018</i>	<i>73793</i>	<i>2733</i>
<i>28-ago-2018</i>	<i>150662</i>	<i>5217</i>
<i>29-ago-2018</i>	<i>145468</i>	<i>10400</i>
<i>30-ago-2018</i>	<i>149114</i>	<i>9797</i>

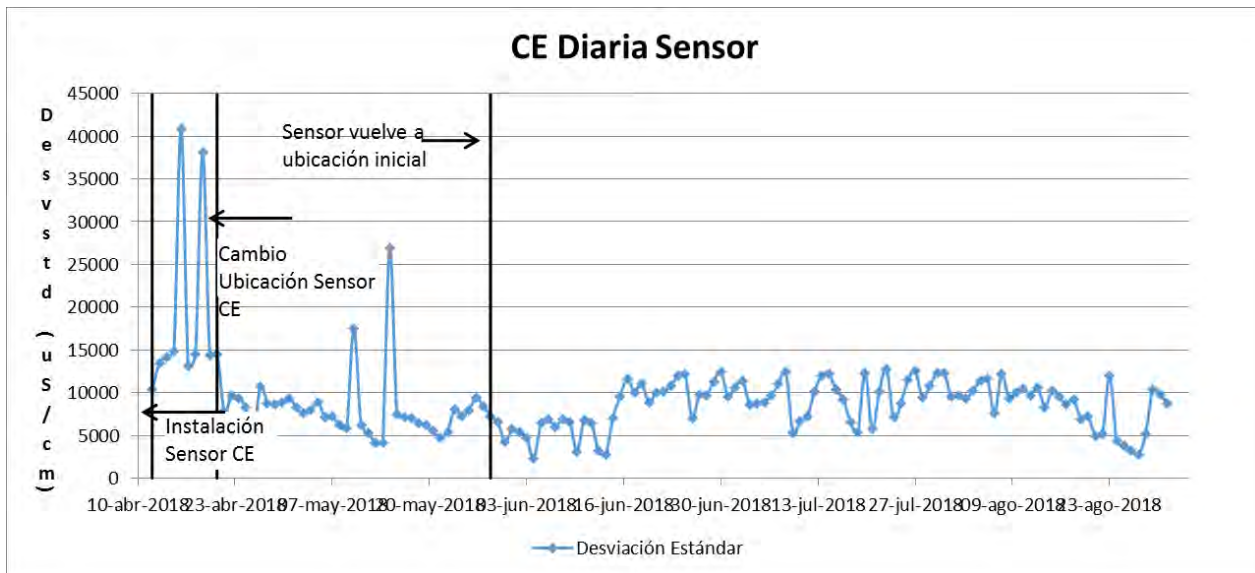
**

31-ago-2018	149088	8771
-------------	--------	------

Ubicación Inicial de Sensor CE junto a Regleta



43202	0	0
43202	250000	45000
43211	0	
43211	250000	
43249	0	
43249	250000	
43202,00		
43251,00		



76106B19000
1377776
Certificate(s):
Protection: IP67, IEC MA/Type4X

■ 00 m³/h
+6766026 m³

Esc
- + E

XI7A

29.08.2018 09:42

8221-FIT-531
BBA-500
Pozo 3X-14A

30 m³/h
+5751259 m³

Esc
- + E

CE/FIT-IPUL-8221-
531

29.08.2018 09:58

16.08.2018

Z. Henac

+199.20 m³/h
+379472 m³

Esc
- + E

Z. Henac

29.08.2018 10:20

8221-FIT-581
BBA 550
POZO 3XS7

FE/FIT-IPUL-8221-
581

0.00 m³/h
+534577 m³

Esc

- + E

29.08.2018 10:30

10.92.20

2.PL2

- 00 m³/h
+4629017 m³

Esc

-

+

E

2.PL2

29.08.2018 10:40

ZPL3

+53.505 m³/h
+2671815 m³

Esc
- + E

29.08.2018 10:47



+203.69 m³/h
+9055588 m³

Esc
- + E

3x16A

29.08.2018 10:55

	Nombre	Extracciones (m3)	Extracción (m3)
Acuífero de Llamara	Pozo	Agosto 2018	Autorizada x mes*
	2henoc	142.387	160.704
	3X-16A	146.550	174.096
	X-17A	0	80.352
	3X-14A **	0	93.744
	2PL2 **	0	83.030
	2PL3	38.183	50.890
	3X-S7 **	0	12.588
Acuífero de Sur Viejo	Yuma 7	65.579	69.638
	Andrea 2	121.323	128.563
	Elena 8	50.295	53.568
	Elena 13	33.189	34.819
	Pozo 3	75.469	80.352
	Pozo 5	27.674	29.462
	Pique Salado	28.603	33.480
	Granja	10.034	10.714
	Salitrera iris 2	11.890	18.749
Sector Bellavista (Acuífero Pampa del Tamarugal)	S-6B	78.279	80.352
	S-6B II	53.160	80.352
	S-16	50.953	66.960
	S-17A	42.249	107.136
	S-3	52.913	53.568
	BRAC	52.858	53.568
	TC-9	34.210	37.498
	CPC-A	110.282	120.528
	CPC-3	66.888	73.120
	CPC-4	98.114	109.279
	N°8	0	1.982
	N°10-S-1	0	12.749
	S-23	0	5.357
	S-30	0	58.925
TOTAL EXTRACCIÓN		1.391.082	

*

Mes de 31 días

**

Pozo detenido a partir de la medida urgente y transitoria

	Nombre	Caudal medio (l/s)***	Caudal (l/s)
Acuífero de Llamara	Pozo	Agosto 2018	Autorizado
	2henoc	53,16	60
	3X-16A	54,72	65
	X-17A	0,00	30
	3X-14A **	0,00	35
	2PL2 **	0,00	31
	2PL3	14,26	19
	3X-S7 **	0,00	4,7
Acuífero de Sur Viejo	Yuma 7	24,48	26
	Andrea 2	45,30	48
	Elena 8	18,78	20
	Elena 13	12,39	13
	Pozo 3	28,18	30
	Pozo 5	10,33	11
	Pique Salado	10,68	12,5
	Granja	3,75	4
Sector Bellavista (Acuífero Pampa del Tamarugal)	N°2 Salitrera Iris	4,44	7
	S-6B	29,23	30
	S6-B II	19,85	30
	S-16	19,02	25
	S-17A	15,77	40
	S-3	19,76	20
	BRAC	19,73	20
	TC-9	12,77	14
	CPC-A	41,17	45
	CPC-3	24,97	27,3
	CPC-4	36,63	40,8
	N°8	0,0	0,74
	N°10-S-1	0,0	4,76
S-23	0,0	2,0	
S-30	0,0	22,0	
TOTAL EXTRACCIÓN		519,4	

A partir del 15 de Diciembre el Caudal máximo extraído en el Acuífero de Llamara no excede los 120 l/s

A partir del 28 de Abril se reinicia gradualmente la reinyección (Res. Ex. 473), por lo que el Caudal máximo extraído en el Acuífero de Llamara se empieza a incrementar sobre los 120 l/s conforme al caudal requerido para la inyección

** Pozo detenido a partir de la medida urgente y transitoria

*** Caudal Medio calculado en base a 31 días

				Periodo 1 al 31 de Agosto de 2018					
		Nombre Pozo	Fecha	Caudal máx. instantaneo (m3/h)	Caudal máx. instantaneo (l/s)	Caudal Autorizado (l/s)	Nivel Dinámico c/r Superficie (m)	Nivel Dinámico c/r Superficie (msnm)	
	Acuífero de Llamara	2henoc	02-08-2018	200,94	55,82	60	30,09	724,92	
		3X-16A	02-08-2018	205,64	57,12	65	30,71	721,77	
		X-17A	Pozo detenido	0,00	0,00	30	32,37	755,55	*
		3X-14A	Pozo detenido	0,0	0,00	35	11,48	746,08	*
		2PL2	Pozo detenido	0,0	0,00	31	9,96	741,27	*
		2PL3	31-08-2018	53,71	14,9	19	19,63	730,77	
		3X-S7	Pozo detenido	0,0	0,0	4,7	9,29	743,36	*
			Niveles	Se ingresa nivel del 31-08-2018					
				*: Corresponde al nivel estatico					

ANEXO E: ANÁLISIS DE ALTERNATIVAS CONTROL CALIDAD AGUA DE INYECCIÓN

**PROYECTO “PAMPA HERMOSA”
MEDIDAS URGENTES Y TRANSITORIAS**

**Subgerencia de Medio Ambiente N&Y
Gerencia de Estudios y Medio Ambiente Nitratos Yodo
Vicepresidencia Operaciones Nitratos Yodo**

SEPTIEMBRE 2018



MEMORANDUM

ASUNTO / SUBJECT:

Avance estudio alternativas para control del agua de inyección a los Puquios del Salar de Llamara

FECHA / DATE:
07/09/2018

De / From:

Andrés Pucheu/ Cristian Ortiz
Arcadis

Referencia / Our ref:

5020-0000-RH-MMT-007_0

A / To:

Ismael Aracena – SQM

Copias / Copies:
P-5020

ARCADIS CHILE S.A.

Antonio Varas 621

Providencia

Santiago

Chile

C.P. 750 0966

Fono: (56) 22 381 6000

Fax: (56) 22 381 6001

Email: info.cl@arcadis.com

Estimado Ismael:

A continuación, se presenta un avance en las actividades comprometidas en el marco del análisis de alternativas para mejorar el control del agua de inyección a los puquios del Salar de Llamara, cuyo objetivo es mantener la calidad química del agua presente en estos cuerpos de agua.

1 INTRODUCCIÓN

SQM solicitó a Arcadis un estudio para evaluar alternativas que permitan controlar la calidad del agua de inyección que se utiliza en la medida de mitigación del proyecto Pampa Hermosa. Para cumplir con el objetivo planteado y los requerimientos establecidos por la SMA en la Res. Ex. N°1485 del 15 de diciembre de 2017 que Ordena Medidas Urgentes y Transitorias (MUT)¹, es que los centros de excelencia CAPES-UC y SMI-ICE-CHILE están desarrollando estudios bióticos e hidrogeoquímicos en el sector de los puquios.

SMI-ICE-CHILE está realizando un estudio que considera la entrega de un informe que detalle si existe una afectación a la calidad química en los puquios del Salar de Llamara, para lo cual se revisó y validó la información hidrogeológica e hidrogeoquímica existente, se realizó una campaña de muestreo de agua en terreno, y se está desarrollando un modelo hidrogeoquímico y analizando eventuales alternativas para 'posibilitar en caso necesario el control de la calidad química del agua de inyección.

¹ Renovada mediante Res. Ex. N°473/2018

En este contexto Arcadis, apoya a SQM con la realización de 4 servicios en el marco de la oferta “Trabajos por medidas de la SMA proyecto Pampa Hermosa” que está ejecutando Arcadis a solicitud de SQM:

- Evaluación de cambios significativos en la calidad química de los puquios
- Realización de campaña de terreno para muestreo de agua para análisis químicos
- Modelación hidrogeológica
- Análisis de alternativas para el control de la calidad del agua de inyección

En este avance mensual se reporta las principales conclusiones del informe del centro de excelencia internacional SMI-ICE Chile, el cual se encuentra en revisión para generar su versión final.

2 CONCLUSIONES INFORME CENTRO DE EXCELENCIA INTERNACIONAL SMI-ICE CHILE

El informe denominado “Estudio del efecto del bombeo y de la inyección de agua en la calidad del agua en las lagunas de los Puquios” desarrollado por el centro de excelencia internacional SMI-ICE Chile, actualmente en revisión para generar versión final, ha planteado conclusiones respecto de los efectos de la inyección de agua en la química de los puquios, donde los resultados obtenidos a la fecha indican que, pese al volumen de agua inyectada, no se han observado cambios significativos de la composición química más allá de los rangos de variaciones naturales observados por efecto de variables estacionales y que llegan hasta un 30% de variación entre valores máximos y mínimos.

El efecto que se puede observar es una atenuación de las variaciones estacionales de las concentraciones con respecto a la situación previa a la inyección, la que se debe principalmente a una mayor estabilidad de los niveles de agua. El proceso de inyección neutraliza en cierta medida el desbalance que se producía en verano entre los flujos de evaporación y los flujos netos de recarga (la diferencia entre la entrada y salida de agua superficial).

Asimismo, la inyección de parte del agua bombeada genera una baja de la conductividad y de concentración de algunos iones disueltos en los pozos de observación ubicados alrededor de los pozos de inyección. Estos cambios se manifiestan con un retraso que depende de la ubicación y distancia de dichos pozos. A su vez, la concentración de calcio se mantiene prácticamente constante desde la zona de bombeo hasta los puquios por lo que no hay posibilidad de que las aguas de inyección puedan disolver yeso (del cual están formadas las estructuras presentes en los puquios). El yeso se precipita y se acumula producto de la evaporación de las soluciones saturadas en sulfato y calcio.

Del punto de vista de la hidroquímica, los 4 puquios presentan características muy distintas, con distintos grados de salinidad, que puede variar de hasta un orden de magnitud entre un puquio y otro.

Los Puquios N1 y N2 forman un sistema interconectado hidráulicamente, siendo el Puquio N2 tributario del Puquio N1 que lo alimenta y donde se produce una fuerte concentración de sales

por efecto de un intenso proceso de evaporación. Si bien se observa entre los Puquios N1 y N2 un aumento de las concentraciones de los iones más solubles (cloruro, sodio y potasio), cuyas concentraciones aumentan hasta 6 veces, no ocurre un mismo proceso de enriquecimiento con otros iones como sulfato y magnesio y sobre todo con calcio cuya concentración simplemente no puede aumentar debido a la precipitación de sulfato y carbonato de calcio.

En el sistema de los puquios N1 y N2, el efecto de la inyección se manifiesta por una disminución de la conductividad del Puquio N1 del orden de 20%, variación que se encuentra dentro del rango de variaciones estacionarias observadas en el periodo previo a la inyección. En el caso del Puquio N2 donde ingresa el agua proveniente de la zona del Puquio N1 que ya se encuentra concentrada por efecto de la evaporación, no se aprecia un cambio ni en la conductividad ni en las concentraciones de iones disueltos con respecto al periodo previo a la inyección. Adicionalmente, el comportamiento parece indicar que se ha llegado a un estado relativamente estacionario y no se esperan mayores cambios en la química de los Puquios como resultado de la inyección. En este sistema, el Puquio N1 actúa como área de preconcentración del agua antes de su ingreso al Puquio N2 donde el efecto de la inyección se ve muy atenuado.

En el caso de los Puquios N3 y N4, se observa un enriquecimiento en sales de las aguas subterráneas en los pozos de observación en la cercanía de los puquios. Hasta la fecha, no parece haber un efecto de la inyección en la química de los puquios que depende fundamentalmente del balance hídrico. Una disminución aún leve del nivel de agua en la cercanía de los Puquios (depresión del nivel freático) se traduce en este caso por un aumento importante de la salinidad al no verse compensada la evaporación por un flujo de agua hacia el Puquio. Mantener un alto nivel de agua en los Puquios N3 y N4 significa por lo tanto reducir su concentración.

Los Puquios N3 y N4 si bien no parecen interconectados presentan características similares y algo distintas de los Puquios N1 y N2 (ver figura 23). En particular, presentan una razón sulfato/cloruro mayor, lo cual sugiere que se alimentan con aguas previamente enriquecidas en sulfato. Se traduce también por la formación de precipitados distintos a los otros Puquios, lo que muestra el análisis de los sedimentos en el Puquio N4.

Por otro lado, los Puquios N3 y N4, cuyo nivel se encuentra a mayor altura, presentan una mayor sensibilidad al descenso del nivel freático y en ausencia de la inyección, se ven sometidos a una pérdida importante de volumen y a un enriquecimiento progresivo de sus aguas en iones disueltos, alcanzando valores muy elevados y cercanos o encima de los niveles de saturación de los cloruros.


De los datos analizados, no se puede concluir que exista un efecto significativo de la inyección en la calidad química de los Puquios. Las variaciones observadas en conductividad y concentraciones se mantienen dentro de los rangos de variaciones estacionales observados en el periodo previo a la inyección. Considerando, por otro lado, que dicha inyección ha resultado muy efectiva en el control de los niveles de agua en los Puquios, no parece existir ninguna razón fundamental para invalidar esta medida de mitigación, al menos desde el punto de vista de la química de los Puquios. La calidad de las aguas inyectadas no tiene que ser similar a la calidad del agua de los Puquios, la cual resulta de un proceso local de

concentración por evaporación, concentración cuya intensidad difiere de un Puquio a otro, sino que debería ajustarse a la calidad de las aguas del acuífero somero que alimenta a los Puquios. Todas las aguas de la zona son aguas principalmente cloruradas sódicas, que de todas formas se van concentrando en sales disueltas por efecto del intenso proceso de evaporación.

Si bien de acuerdo con las conclusiones anteriores del informe de SMI, no sería necesario introducir un manejo o control de la calidad del agua de inyección, en caso de que se requiera un incremento de la conductividad y concentración de iones se puede considerar:

- Reducir levemente el nivel freático local para reducir el ingreso de agua y producir una mayor concentración por evaporación.
- Seleccionar los pozos de bombeo cuyas aguas presentan una mayor conductividad para inyectar directamente estas aguas sin mezclarlas con el resto del agua bombeada.
- Someter el agua bombeada a un proceso de filtración por membrana, enviar el filtrado para su uso en procesos industriales y utilizar la salmuera como solución de inyección
- Analizar la posibilidad de inyectar agua bombeada desde pozos al sur de la zona de los Puquíos donde las aguas subterráneas que fluyen desde el Salar presentan conductividad y concentraciones más elevadas.

Saluda atentamente,


Andrés Pucheu R.
Jefe de Proyecto

ARCADIS Chile

NIVEL DEL AGUA SUPERFICIAL EN REGLETAS

REGLETA	COORDENADAS UTM		ELEVACION PUNTO REFERENCIA (m.s.n.m.)	Cota Tope Regleta (m)
	NORTE	ESTE	m.s.n.m.	
<i>NI (Auxiliar no contemplada en PSA)</i>	7.648.358,72	436.023,77	744,11	744,11
FECHA	HORA	PROFUNDIDAD BAJO PTA. REFERENCIA	ELEVACION	
		cm	m	
<i>13-dic-2017</i>	10:42	59,1	743,52	
<i>14-dic-2017</i>	12:00	59	743,52	
<i>15-dic-2017</i>	9:42	58,6	743,53	
<i>16-dic-2017</i>	9:19	58,5	743,53	
<i>17-dic-2017</i>	11:42	58,4	743,53	
<i>18-dic-2017</i>	12:48	58	743,53	
<i>19-dic-2017</i>	12:12	58	743,53	
<i>20-dic-2017</i>	12:52	58,1	743,53	
<i>21-dic-2017</i>	14:21	58,1	743,53	
<i>22-dic-2017</i>	13:31	58	743,53	
<i>23-dic-2017</i>	13:38	57,9	743,54	
<i>24-dic-2017</i>	13:22	57,8	743,54	
<i>25-dic-2017</i>	13:21	57,8	743,54	
<i>26-dic-2017</i>	13:51	57,8	743,54	
<i>27-dic-2017</i>	10:21	57,8	743,54	
<i>28-dic-2017</i>	10:46	57,8	743,54	
<i>29-dic-2017</i>	8:55	57,8	743,54	
<i>30-dic-2017</i>	11:59	57,8	743,54	
<i>31-dic-2017</i>	12:56	57,7	743,54	
<i>01-ene-2018</i>	13:14	57,7	743,54	
<i>02-ene-2018</i>	15:15	57,7	743,54	
<i>03-ene-2018</i>	10:29	58	743,53	
<i>04-ene-2018</i>	14:45	58	743,53	
<i>05-ene-2018</i>	14:02	58,1	743,53	

<i>06-ene-2018</i>	13:23	58,1	743,53
<i>07-ene-2018</i>	13:35	58,1	743,53
<i>08-ene-2018</i>	13:32	58,2	743,53
<i>09-ene-2018</i>	12:32	58,3	743,53
<i>10-ene-2018</i>	12:31	58,5	743,53
<i>11-ene-2018</i>	11:02	58,5	743,53
<i>12-ene-2018</i>	11:49	58,7	743,53
<i>13-ene-2018</i>	12:22	58,8	743,53
<i>14-ene-2018</i>	11:04	59	743,52
<i>15-ene-2018</i>	13:12	59	743,52
<i>16-ene-2018</i>	11:09	59	743,52
<i>17-ene-2018</i>	13:56	59	743,52
<i>18-ene-2018</i>	14:08	59,1	743,52
<i>19-ene-2018</i>	14:24	59,1	743,52
<i>20-ene-2018</i>	13:38	59,4	743,52
<i>21-ene-2018</i>	10:51	59,5	743,52
<i>22-ene-2018</i>	11:28	59,7	743,52
<i>23-ene-2018</i>	10:59	59,8	743,52
<i>24-ene-2018</i>	13:34	59,7	743,52
<i>25-ene-2018</i>	11:39	59,8	743,52
<i>26-ene-2018</i>	11:35	59,9	743,52
<i>27-ene-2018</i>	11:40	60	743,51
<i>28-ene-2018</i>	13:27	60	743,51
<i>29-ene-2018</i>	11:59	60,1	743,51
<i>30-ene-2018</i>	9:18	60,1	743,51
<i>31-ene-2018</i>	10:45	60,1	743,51
<i>01-feb-2018</i>	9:59	60,2	743,51
<i>02-feb-2018</i>	11:28	60,2	743,51
<i>03-feb-2018</i>	10:09	60,3	743,51
<i>04-feb-2018</i>	11:51	60,3	743,51
<i>05-feb-2018</i>	9:29	60,4	743,51
<i>06-feb-2018</i>	13:13	60,4	743,51
<i>07-feb-2018</i>	11:03	60,4	743,51
<i>08-feb-2018</i>	10:42	60,5	743,51
<i>09-feb-2018</i>	10:10	60,6	743,51
<i>10-feb-2018</i>	11:50	60,6	743,51

<i>11-feb-2018</i>	<i>10:25</i>	<i>60,8</i>	<i>743,51</i>
<i>12-feb-2018</i>	<i>10:18</i>	<i>60,9</i>	<i>743,51</i>
<i>13-feb-2018</i>	<i>14:16</i>	<i>61</i>	<i>743,50</i>
<i>14-feb-2018</i>	<i>11:29</i>	<i>61</i>	<i>743,50</i>
<i>15-feb-2018</i>	<i>9:47</i>	<i>61</i>	<i>743,50</i>
<i>16-feb-2018</i>	<i>11:29</i>	<i>61</i>	<i>743,50</i>
<i>17-feb-2018</i>	<i>11:34</i>	<i>61</i>	<i>743,50</i>
<i>18-feb-2018</i>	<i>9:40</i>	<i>61,1</i>	<i>743,50</i>
<i>19-feb-2018</i>	<i>10:00</i>	<i>61,2</i>	<i>743,50</i>
<i>20-feb-2018</i>	<i>12:03</i>	<i>61,3</i>	<i>743,50</i>
<i>21-feb-2018</i>	<i>10:52</i>	<i>61,3</i>	<i>743,50</i>
<i>22-feb-2018</i>	<i>9:56</i>	<i>61,4</i>	<i>743,50</i>
<i>23-feb-2018</i>	<i>10:56</i>	<i>61,5</i>	<i>743,50</i>
<i>24-feb-2018</i>	<i>10:06</i>	<i>61,5</i>	<i>743,50</i>
<i>25-feb-2018</i>	<i>13:24</i>	<i>61,5</i>	<i>743,50</i>
<i>26-feb-2018</i>	<i>10:27</i>	<i>61,6</i>	<i>743,50</i>
<i>27-feb-2018</i>	<i>10:05</i>	<i>61,7</i>	<i>743,50</i>
<i>28-feb-2018</i>	<i>10:30</i>	<i>61,7</i>	<i>743,50</i>
<i>01-mar-2018</i>	<i>9:36</i>	<i>61,8</i>	<i>743,50</i>
<i>02-mar-2018</i>	<i>9:46</i>	<i>62</i>	<i>743,49</i>
<i>03-mar-2018</i>	<i>9:55</i>	<i>62</i>	<i>743,49</i>
<i>04-mar-2018</i>	<i>13:58</i>	<i>62,1</i>	<i>743,49</i>
<i>05-mar-2018</i>	<i>10:43</i>	<i>62,2</i>	<i>743,49</i>
<i>06-mar-2018</i>	<i>10:25</i>	<i>62,2</i>	<i>743,49</i>
<i>07-mar-2018</i>	<i>10:01</i>	<i>62,1</i>	<i>743,49</i>
<i>08-mar-2018</i>	<i>10:08</i>	<i>62,1</i>	<i>743,49</i>
<i>09-mar-2018</i>	<i>9:37</i>	<i>62,2</i>	<i>743,49</i>
<i>10-mar-2018</i>	<i>10:16</i>	<i>62,2</i>	<i>743,49</i>
<i>11-mar-2018</i>	<i>13:10</i>	<i>62,2</i>	<i>743,49</i>
<i>12-mar-2018</i>	<i>10:29</i>	<i>62,3</i>	<i>743,49</i>
<i>13-mar-2018</i>	<i>15:06</i>	<i>62,3</i>	<i>743,49</i>
<i>14-mar-2018</i>	<i>10:30</i>	<i>62,3</i>	<i>743,49</i>
<i>15-mar-2018</i>	<i>10:02</i>	<i>62,3</i>	<i>743,49</i>
<i>16-mar-2018</i>	<i>10:00</i>	<i>62,3</i>	<i>743,49</i>
<i>17-mar-2018</i>	<i>10:06</i>	<i>62,3</i>	<i>743,49</i>
<i>18-mar-2018</i>	<i>10:34</i>	<i>62,4</i>	<i>743,49</i>

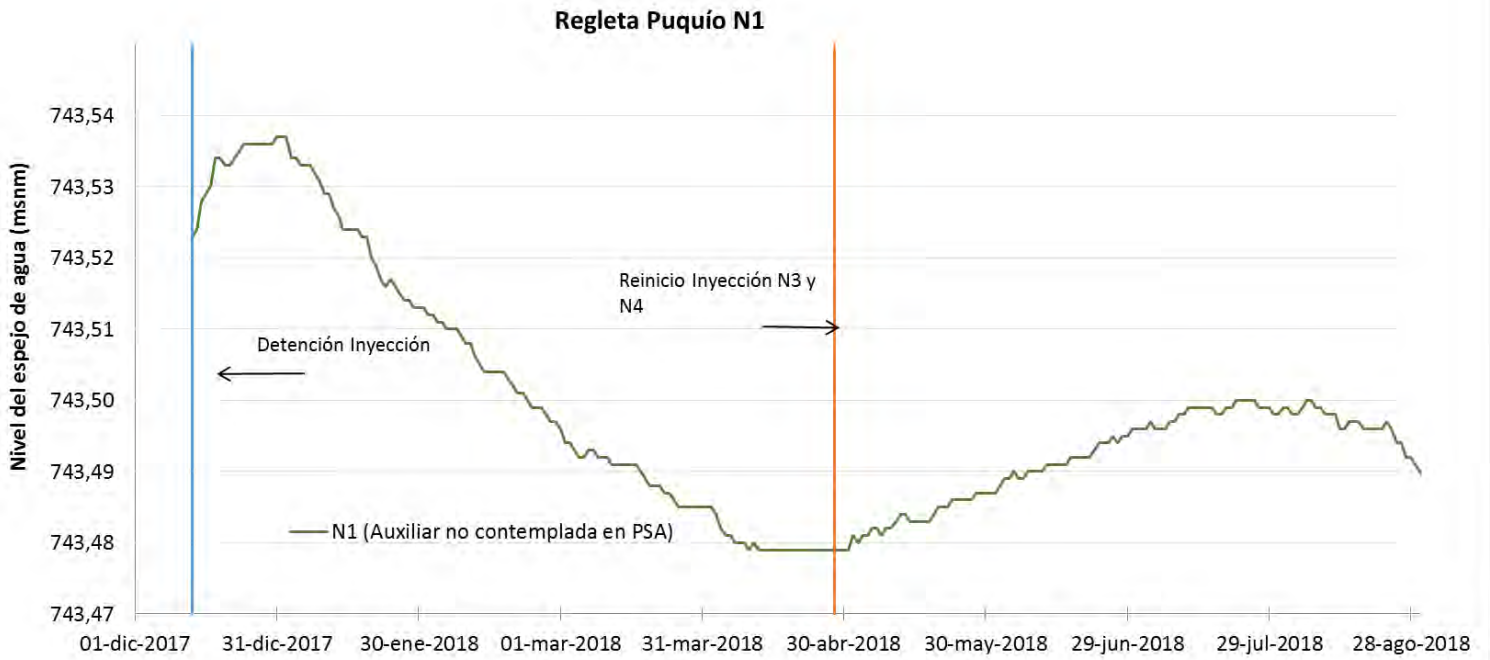
<i>19-mar-2018</i>	11:25	62,5	743,49
<i>20-mar-2018</i>	11:45	62,6	743,49
<i>21-mar-2018</i>	10:36	62,6	743,49
<i>22-mar-2018</i>	12:12	62,6	743,49
<i>23-mar-2018</i>	10:13	62,7	743,49
<i>24-mar-2018</i>	9:43	62,7	743,49
<i>25-mar-2018</i>	13:30	62,8	743,49
<i>26-mar-2018</i>	9:55	62,9	743,49
<i>27-mar-2018</i>	11:25	62,9	743,49
<i>28-mar-2018</i>	10:12	62,9	743,49
<i>29-mar-2018</i>	10:00	62,9	743,49
<i>30-mar-2018</i>	10:04	62,9	743,49
<i>31-mar-2018</i>	12:17	62,9	743,49
<i>01-abr-2018</i>	9:52	62,9	743,49
<i>02-abr-2018</i>	10:43	62,9	743,49
<i>03-abr-2018</i>	11:09	63	743,48
<i>04-abr-2018</i>	13:18	63,2	743,48
<i>05-abr-2018</i>	11:48	63,3	743,48
<i>06-abr-2018</i>	10:51	63,3	743,48
<i>07-abr-2018</i>	11:00	63,4	743,48
<i>08-abr-2018</i>	13:59	63,4	743,48
<i>09-abr-2018</i>	11:21	63,4	743,48
<i>10-abr-2018</i>	11:43	63,5	743,48
<i>11-abr-2018</i>	13.10	63,4	743,48
<i>12-abr-2018</i>	11:49	63,5	743,48
<i>13-abr-2018</i>	9:39	63,5	743,48
<i>14-abr-2018</i>	9:46	63,5	743,48
<i>15-abr-2018</i>	11:58	63,5	743,48
<i>16-abr-2018</i>	11:09	63,5	743,48
<i>17-abr-2018</i>	10:03	63,5	743,48
<i>18-abr-2018</i>	10:37	63,5	743,48
<i>19-abr-2018</i>	11:45	63,5	743,48
<i>20-abr-2018</i>	11:03	63,5	743,48
<i>21-abr-2018</i>	9:51	63,5	743,48
<i>22-abr-2018</i>	12:25	63,5	743,48
<i>23-abr-2018</i>	9:57	63,5	743,48

<i>24-abr-2018</i>	11:03	63,5	743,48
<i>25-abr-2018</i>	11:00	63,5	743,48
<i>26-abr-2018</i>	9:38	63,5	743,48
<i>27-abr-2018</i>	10:03	63,5	743,48
<i>28-abr-2018</i>	13:22	63,5	743,48
<i>29-abr-2018</i>	12:10	63,5	743,48
<i>30-abr-2018</i>	12:21	63,5	743,48
<i>01-may-2018</i>	11:59	63,5	743,48
<i>02-may-2018</i>	12:32	63,3	743,48
<i>03-may-2018</i>	12:17	63,4	743,48
<i>04-may-2018</i>	11:51	63,3	743,48
<i>05-may-2018</i>	11:57	63,3	743,48
<i>06-may-2018</i>	13:00	63,2	743,48
<i>07-may-2018</i>	12:17	63,2	743,48
<i>08-may-2018</i>	13:12	63,3	743,48
<i>09-may-2018</i>	14:10	63,2	743,48
<i>10-may-2018</i>	11:05	63,2	743,48
<i>11-may-2018</i>	14:38	63,1	743,48
<i>12-may-2018</i>	10:59	63	743,48
<i>13-may-2018</i>	11:28	63	743,48
<i>14-may-2018</i>	12:11	63,1	743,48
<i>15-may-2018</i>	09:25	63,1	743,48
<i>16-may-2018</i>	10:24	63,1	743,48
<i>17-may-2018</i>	10:05	63,1	743,48
<i>18-may-2018</i>	9:33	63,1	743,48
<i>19-may-2018</i>	9:47	63	743,48
<i>20-may-2018</i>	12:08	62,9	743,49
<i>21-may-2018</i>	9:33	62,9	743,49
<i>22-may-2018</i>	9:44	62,9	743,49
<i>23-may-2018</i>	9:50	62,8	743,49
<i>24-may-2018</i>	11:22	62,8	743,49
<i>25-may-2018</i>	9:35	62,8	743,49
<i>26-may-2018</i>	14:57	62,8	743,49
<i>27-may-2018</i>	12:53	62,8	743,49
<i>28-may-2018</i>	9:54	62,7	743,49
<i>29-may-2018</i>	12:00	62,7	743,49

<i>30-may-2018</i>	<i>10:29</i>	<i>62,7</i>	<i>743,49</i>
<i>31-may-2018</i>	<i>9:36</i>	<i>62,7</i>	<i>743,49</i>
<i>01-jun-2018</i>	<i>9:42</i>	<i>62,7</i>	<i>743,49</i>
<i>02-jun-2018</i>	<i>9:27</i>	<i>62,6</i>	<i>743,49</i>
<i>03-jun-2018</i>	<i>12:23</i>	<i>62,5</i>	<i>743,49</i>
<i>04-jun-2018</i>	<i>9:43</i>	<i>62,5</i>	<i>743,49</i>
<i>05-jun-2018</i>	<i>14:30</i>	<i>62,4</i>	<i>743,49</i>
<i>06-jun-2018</i>	<i>9:52</i>	<i>62,5</i>	<i>743,49</i>
<i>07-jun-2018</i>	<i>11:38</i>	<i>62,5</i>	<i>743,49</i>
<i>08-jun-2018</i>	<i>10:48</i>	<i>62,4</i>	<i>743,49</i>
<i>09-jun-2018</i>	<i>9:43</i>	<i>62,4</i>	<i>743,49</i>
<i>10-jun-2018</i>	<i>12:59</i>	<i>62,4</i>	<i>743,49</i>
<i>11-jun-2018</i>	<i>10:29</i>	<i>62,4</i>	<i>743,49</i>
<i>12-jun-2018</i>	<i>9:45</i>	<i>62,3</i>	<i>743,49</i>
<i>13-jun-2018</i>	<i>10:25</i>	<i>62,3</i>	<i>743,49</i>
<i>14-jun-2018</i>	<i>9:43</i>	<i>62,3</i>	<i>743,49</i>
<i>15-jun-2018</i>	<i>9:49</i>	<i>62,3</i>	<i>743,49</i>
<i>16-jun-2018</i>	<i>9:34</i>	<i>62,3</i>	<i>743,49</i>
<i>17-jun-2018</i>	<i>13:49</i>	<i>62,2</i>	<i>743,49</i>
<i>18-jun-2018</i>	<i>9:53</i>	<i>62,2</i>	<i>743,49</i>
<i>19-jun-2018</i>	<i>11:32</i>	<i>62,2</i>	<i>743,49</i>
<i>20-jun-2018</i>	<i>11:47</i>	<i>62,2</i>	<i>743,49</i>
<i>21-jun-2018</i>	<i>11:27</i>	<i>62,2</i>	<i>743,49</i>
<i>22-jun-2018</i>	<i>9:23</i>	<i>62,1</i>	<i>743,49</i>
<i>23-jun-2018</i>	<i>9:15</i>	<i>62</i>	<i>743,49</i>
<i>24-jun-2018</i>	<i>9:16</i>	<i>62</i>	<i>743,49</i>
<i>25-jun-2018</i>	<i>9:12</i>	<i>62</i>	<i>743,49</i>
<i>26-jun-2018</i>	<i>17:20</i>	<i>61,9</i>	<i>743,50</i>
<i>27-jun-2018</i>	<i>9:44</i>	<i>62</i>	<i>743,49</i>
<i>28-jun-2018</i>	<i>10:52</i>	<i>61,9</i>	<i>743,50</i>
<i>29-jun-2018</i>	<i>10:16</i>	<i>61,9</i>	<i>743,50</i>
<i>30-jun-2018</i>	<i>11:06</i>	<i>61,8</i>	<i>743,50</i>
<i>01-jul-2018</i>	<i>13:31</i>	<i>61,8</i>	<i>743,50</i>
<i>02-jul-2018</i>	<i>10:43</i>	<i>61,8</i>	<i>743,50</i>
<i>03-jul-2018</i>	<i>17:32</i>	<i>61,8</i>	<i>743,50</i>
<i>04-jul-2018</i>	<i>14:01</i>	<i>61,7</i>	<i>743,50</i>

<i>05-jul-2018</i>	<i>11:20</i>	<i>61,8</i>	<i>743,50</i>
<i>06-jul-2018</i>	<i>11:40</i>	<i>61,8</i>	<i>743,50</i>
<i>07-jul-2018</i>	<i>11:19</i>	<i>61,8</i>	<i>743,50</i>
<i>08-jul-2018</i>	<i>12:56</i>	<i>61,7</i>	<i>743,50</i>
<i>09-jul-2018</i>	<i>10:59</i>	<i>61,7</i>	<i>743,50</i>
<i>10-jul-2018</i>	<i>13:00</i>	<i>61,6</i>	<i>743,50</i>
<i>11-jul-2018</i>	<i>10:24</i>	<i>61,6</i>	<i>743,50</i>
<i>12-jul-2018</i>	<i>10:27</i>	<i>61,5</i>	<i>743,50</i>
<i>13-jul-2018</i>	<i>10:44</i>	<i>61,5</i>	<i>743,50</i>
<i>14-jul-2018</i>	<i>10:31</i>	<i>61,5</i>	<i>743,50</i>
<i>15-jul-2018</i>	<i>13:31</i>	<i>61,5</i>	<i>743,50</i>
<i>16-jul-2018</i>	<i>10:18</i>	<i>61,5</i>	<i>743,50</i>
<i>17-jul-2018</i>	<i>14:23</i>	<i>61,5</i>	<i>743,50</i>
<i>18-jul-2018</i>	<i>10:28</i>	<i>61,6</i>	<i>743,50</i>
<i>19-jul-2018</i>	<i>10:52</i>	<i>61,6</i>	<i>743,50</i>
<i>20-jul-2018</i>	<i>10:00</i>	<i>61,5</i>	<i>743,50</i>
<i>21-jul-2018</i>	<i>9:55</i>	<i>61,5</i>	<i>743,50</i>
<i>22-jul-2018</i>	<i>12:46</i>	<i>61,4</i>	<i>743,50</i>
<i>23-jul-2018</i>	<i>10:29</i>	<i>61,4</i>	<i>743,50</i>
<i>24-jul-2018</i>	<i>13:13</i>	<i>61,4</i>	<i>743,50</i>
<i>25-jul-2018</i>	<i>10:04</i>	<i>61,4</i>	<i>743,50</i>
<i>26-jul-2018</i>	<i>11:12</i>	<i>61,4</i>	<i>743,50</i>
<i>27-jul-2018</i>	<i>10:36</i>	<i>61,5</i>	<i>743,50</i>
<i>28-jul-2018</i>	<i>9:36</i>	<i>61,5</i>	<i>743,50</i>
<i>29-jul-2018</i>	<i>12:44</i>	<i>61,5</i>	<i>743,50</i>
<i>30-jul-2018</i>	<i>10:04</i>	<i>61,6</i>	<i>743,50</i>
<i>31-jul-2018</i>	<i>14:45</i>	<i>61,6</i>	<i>743,50</i>
<i>01-ago-2018</i>	<i>13:40</i>	<i>61,5</i>	<i>743,50</i>
<i>02-ago-2018</i>	<i>12:20</i>	<i>61,5</i>	<i>743,50</i>
<i>03-ago-2018</i>	<i>9:15</i>	<i>61,6</i>	<i>743,50</i>
<i>04-ago-2018</i>	<i>16:10</i>	<i>61,6</i>	<i>743,50</i>
<i>05-ago-2018</i>	<i>13:55</i>	<i>61,5</i>	<i>743,50</i>
<i>06-ago-2018</i>	<i>15:38</i>	<i>61,4</i>	<i>743,50</i>
<i>07-ago-2018</i>	<i>15:33</i>	<i>61,4</i>	<i>743,50</i>
<i>08-ago-2018</i>	<i>14:28</i>	<i>61,5</i>	<i>743,50</i>
<i>09-ago-2018</i>	<i>14:44</i>	<i>61,5</i>	<i>743,50</i>

<i>10-ago-2018</i>	<i>14:22</i>	<i>61,6</i>	<i>743,50</i>
<i>11-ago-2018</i>	<i>14:45</i>	<i>61,6</i>	<i>743,50</i>
<i>12-ago-2018</i>	<i>15:12</i>	<i>61,6</i>	<i>743,50</i>
<i>13-ago-2018</i>	<i>15:06</i>	<i>61,8</i>	<i>743,50</i>
<i>14-ago-2018</i>	<i>16:14</i>	<i>61,8</i>	<i>743,50</i>
<i>15-ago-2018</i>	<i>15:12</i>	<i>61,7</i>	<i>743,50</i>
<i>16-ago-2018</i>	<i>15:12</i>	<i>61,7</i>	<i>743,50</i>
<i>17-ago-2018</i>	<i>15:21</i>	<i>61,7</i>	<i>743,50</i>
<i>18-ago-2018</i>	<i>16:15</i>	<i>61,8</i>	<i>743,50</i>
<i>19-ago-2018</i>	<i>15:14</i>	<i>61,8</i>	<i>743,50</i>
<i>20-ago-2018</i>	<i>15:25</i>	<i>61,8</i>	<i>743,50</i>
<i>21-ago-2018</i>	<i>16:55</i>	<i>61,8</i>	<i>743,50</i>
<i>22-ago-2018</i>	<i>15:14</i>	<i>61,8</i>	<i>743,50</i>
<i>23-ago-2018</i>	<i>17:11</i>	<i>61,7</i>	<i>743,50</i>
<i>24-ago-2018</i>	<i>14:52</i>	<i>61,8</i>	<i>743,50</i>
<i>25-ago-2018</i>	<i>16:45</i>	<i>62</i>	<i>743,49</i>
<i>26-ago-2018</i>	<i>15:32</i>	<i>62</i>	<i>743,49</i>
<i>27-ago-2018</i>	<i>16:15</i>	<i>62,2</i>	<i>743,49</i>
<i>28-ago-2018</i>	<i>17:41</i>	<i>62,2</i>	<i>743,49</i>
<i>29-ago-2018</i>	<i>15:35</i>	<i>62,3</i>	<i>743,49</i>
<i>30-ago-2018</i>	<i>15:28</i>	<i>62,4</i>	<i>743,49</i>
<i>31-ago-2018</i>	<i>15:04</i>	<i>62,5</i>	<i>743,49</i>



Según se establece en la Tabla 13 del punto 8.2, N° 8 de la RCA 890/2010 y lo señalado en la Tabla 5.4.4 del Anexo 5 de la Adenda 3 del EIA el Proyecto Pampa Hermosa, el titular del Proyecto no se encuentra obligado a medir nivel de agua en el Puquío N1, la información que se proporciona se presenta en centímetros bajo el punto de referencia. Para efectos de contar con el nivel del puquio N1 en m.s.n.m., se realizó un levantamiento topográfico referencial para poder expresar también el nivel en m.s.n.m.

NIVEL DEL AGUA SUPERFICIAL EN REGLETAS

REGLETA	COORDENADAS UTM		ELEVACION PUNTO REFERENCIA (m.s.n.m.)	Cota Tope Regleta (m)
	NORTE	ESTE	m.s.n.m.	
R3N2	7.648.375,61	436.180,83	743,99	743,99
FECHA	HORA	PROFUNDIDAD BAJA PTA. REFERENCIA	ELEVACION	
		cm	m.s.n.m.	
<i>01-dic-2017</i>	9:02	58,1	743,41	
<i>02-dic-2017</i>	9:25	58,1	743,41	
<i>03-dic-2017</i>	12:20	58	743,41	
<i>04-dic-2017</i>	9:15	58	743,41	
<i>05-dic-2017</i>	9:27	58	743,41	
<i>06-dic-2017</i>	10:20	58,1	743,41	
<i>07-dic-2017</i>	9:27	58,1	743,41	
<i>08-dic-2017</i>	9:40	58,1	743,41	
<i>09-dic-2017</i>	9:35	58,1	743,41	
<i>10-dic-2017</i>	9:25	58,1	743,41	
<i>11-dic-2017</i>	10:24	58,1	743,41	
<i>12-dic-2017</i>	13:03	58	743,41	
<i>13-dic-2017</i>	10:30	57,9	743,41	
<i>14-dic-2017</i>	11:49	57,7	743,41	
<i>15-dic-2017</i>	9:25	57,8	743,41	
<i>16-dic-2017</i>	9:08	57,8	743,41	
<i>17-dic-2017</i>	11:25	57,5	743,42	
<i>18-dic-2017</i>	12:35	57,5	743,42	
<i>19-dic-2017</i>	12:00	57,5	743,42	
<i>20-dic-2017</i>	12:33	57,5	743,42	
<i>21-dic-2017</i>	14:06	57,5	743,42	
<i>22-dic-2017</i>	13:18	57,4	743,42	
<i>23-dic-2017</i>	13:25	57,4	743,42	

<i>24-dic-2017</i>	13:07	57,3	743,42
<i>25-dic-2017</i>	13:06	57,2	743,42
<i>26-dic-2017</i>	13:33	57,1	743,42
<i>27-dic-2017</i>	10:05	57,1	743,42
<i>28-dic-2017</i>	10:36	57,2	743,42
<i>29-dic-2017</i>	8:45	57,2	743,42
<i>30-dic-2017</i>	11:51	57,2	743,42
<i>31-dic-2017</i>	12:42	57,2	743,42
<i>01-ene-2018</i>	13:04	57,1	743,42
<i>02-ene-2018</i>	15:24	57,1	743,42
<i>03-ene-2018</i>	10:24	57,2	743,42
<i>04-ene-2018</i>	14:35	57,3	743,42
<i>05-ene-2018</i>	13:46	57,3	743,42
<i>06-ene-2018</i>	13:08	57,3	743,42
<i>07-ene-2018</i>	13:23	57,3	743,42
<i>08-ene-2018</i>	13:20	57,3	743,42
<i>09-ene-2018</i>	12:38	57,4	743,42
<i>10-ene-2018</i>	12:23	57,5	743,42
<i>11-ene-2018</i>	10:54	57,6	743,41
<i>12-ene-2018</i>	11:40	57,6	743,41
<i>13-ene-2018</i>	12:14	57,8	743,41
<i>14-ene-2018</i>	10:53	58	743,41
<i>15-ene-2018</i>	13:04	58,1	743,41
<i>16-ene-2018</i>	11:00	58,3	743,41
<i>17-ene-2018</i>	13:40	58,3	743,41
<i>18-ene-2018</i>	13:55	58,3	743,41
<i>19-ene-2018</i>	14:37	58,3	743,41
<i>20-ene-2018</i>	13:27	58,4	743,41
<i>21-ene-2018</i>	10:38	58,4	743,41
<i>22-ene-2018</i>	11:17	58,5	743,41
<i>23-ene-2018</i>	10:40	58,6	743,40
<i>24-ene-2018</i>	13:13	58,6	743,40
<i>25-ene-2018</i>	11:24	58,8	743,40
<i>26-ene-2018</i>	11:19	58,8	743,40
<i>27-ene-2018</i>	11:26	58,9	743,40
<i>28-ene-2018</i>	13:18	58,8	743,40

<i>29-ene-2018</i>	11:43	59	743,40
<i>30-ene-2018</i>	9:00	59	743,40
<i>31-ene-2018</i>	10:29	59,1	743,40
<i>01-feb-2018</i>	9:45	59,2	743,40
<i>02-feb-2018</i>	11:14	59	743,40
<i>03-feb-2018</i>	9:56	59,2	743,40
<i>04-feb-2018</i>	11:39	59,1	743,40
<i>05-feb-2018</i>	9:14	59,3	743,40
<i>06-feb-2018</i>	12:59	59,2	743,40
<i>07-feb-2018</i>	10:47	59,3	743,40
<i>08-feb-2018</i>	10:27	59,4	743,40
<i>09-feb-2018</i>	9:53	59,5	743,40
<i>10-feb-2018</i>	11:38	59,4	743,40
<i>11-feb-2018</i>	10:10	59,6	743,39
<i>12-feb-2018</i>	10:04	59,7	743,39
<i>13-feb-2018</i>	14:25	59,8	743,39
<i>14-feb-2018</i>	11:14	59,9	743,39
<i>15-feb-2018</i>	9:33	59,9	743,39
<i>16-feb-2018</i>	11:15	59,8	743,39
<i>17-feb-2018</i>	11:17	59,9	743,39
<i>18-feb-2018</i>	9:26	59,9	743,39
<i>19-feb-2018</i>	9:43	60	743,39
<i>20-feb-2018</i>	11:50	60	743,39
<i>21-feb-2018</i>	10:37	60,1	743,39
<i>22-feb-2018</i>	9:40	60,2	743,39
<i>23-feb-2018</i>	10:40	60,3	743,39
<i>24-feb-2018</i>	9:51	60,4	743,39
<i>25-feb-2018</i>	13:14	60,3	743,39
<i>26-feb-2018</i>	10:14	60,5	743,39
<i>27-feb-2018</i>	9:49	60,5	743,39
<i>28-feb-2018</i>	9:53	60,6	743,38
<i>01-mar-2018</i>	9:23	60,6	743,38
<i>02-mar-2018</i>	9:30	60,7	743,38
<i>03-mar-2018</i>	9:41	60,7	743,38
<i>04-mar-2018</i>	13:48	60,6	743,38
<i>05-mar-2018</i>	10:27	60,7	743,38

<i>06-mar-2018</i>	10:12	60,8	743,38
<i>07-mar-2018</i>	9:46	60,9	743,38
<i>08-mar-2018</i>	9:55	61	743,38
<i>09-mar-2018</i>	9:23	61,1	743,38
<i>10-mar-2018</i>	10:02	61,2	743,38
<i>11-mar-2018</i>	13:01	61,1	743,38
<i>12-mar-2018</i>	10:14	61,2	743,38
<i>13-mar-2018</i>	15:16	61,3	743,38
<i>14-mar-2018</i>	10:05	61,3	743,38
<i>15-mar-2018</i>	09:47	61,3	743,38
<i>16-mar-2018</i>	09:40	61,3	743,38
<i>17-mar-2018</i>	09:45	61,3	743,38
<i>18-mar-2018</i>	10:15	61,3	743,38
<i>19-mar-2018</i>	11:09	61,6	743,37
<i>20-mar-2018</i>	11:30	61,7	743,37
<i>21-mar-2018</i>	10:23	61,6	743,37
<i>22-mar-2018</i>	11:59	61,6	743,37
<i>23-mar-2018</i>	9:58	61,8	743,37
<i>24-mar-2018</i>	9:26	61,8	743,37
<i>25-mar-2018</i>	13:19	61,7	743,37
<i>26-mar-2018</i>	9:38	61,8	743,37
<i>27-mar-2018</i>	11:09	61,9	743,37
<i>28-mar-2018</i>	9:50	61,9	743,37
<i>29-mar-2018</i>	9:40	61,9	743,37
<i>30-mar-2018</i>	9:44	62	743,37
<i>31-mar-2018</i>	12:03	62	743,37
<i>01-abr-2018</i>	9:35	62	743,37
<i>02-abr-2018</i>	10:25	62,1	743,37
<i>03-abr-2018</i>	10:50	62,1	743,37
<i>04-abr-2018</i>	13:06	62,2	743,37
<i>05-abr-2018</i>	11:32	62,3	743,37
<i>06-abr-2018</i>	10:35	62,3	743,37
<i>07-abr-2018</i>	10:46	62,4	743,37
<i>08-abr-2018</i>	13:48	62,3	743,37
<i>09-abr-2018</i>	11:04	62,4	743,37
<i>10-abr-2018</i>	11:28	62,4	743,37

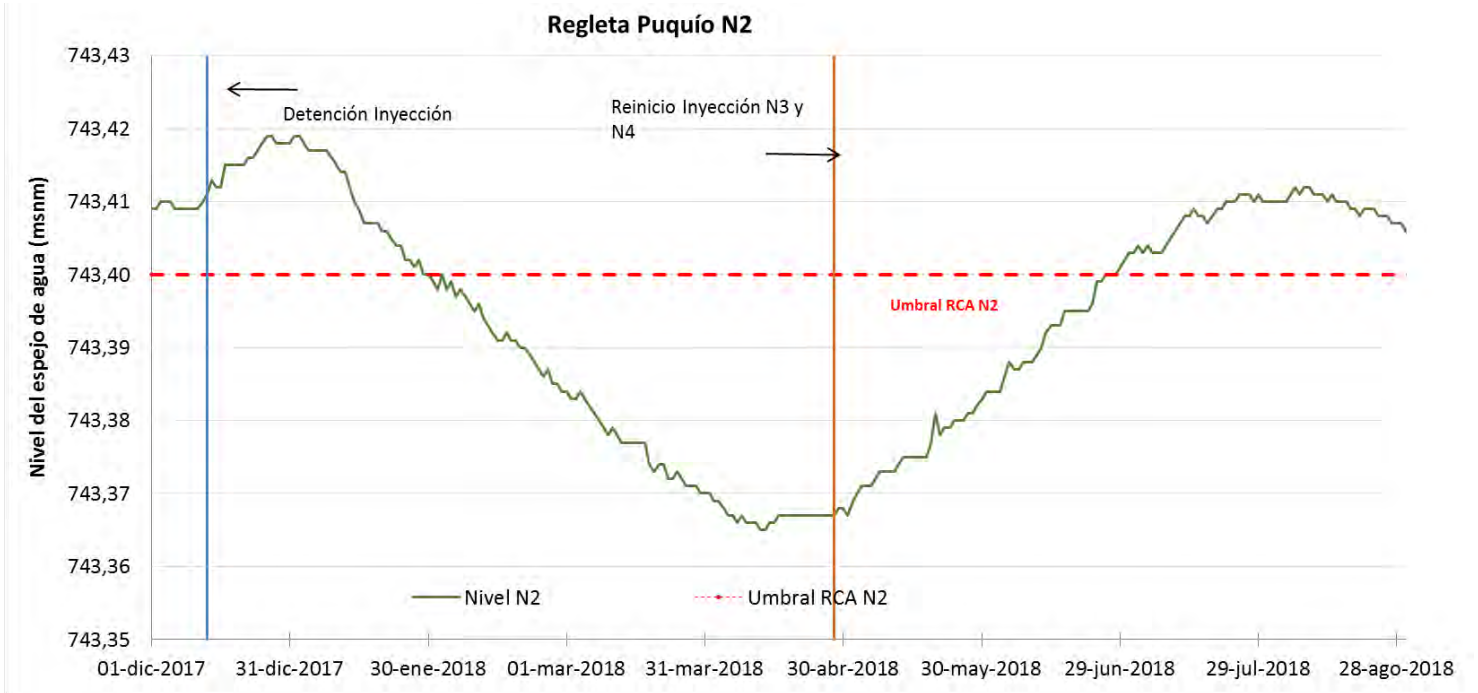
<i>11-abr-2018</i>	13:30	62,4	743,37
<i>12-abr-2018</i>	11:36	62,5	743,37
<i>13-abr-2018</i>	9:25	62,5	743,37
<i>14-abr-2018</i>	9:30	62,4	743,37
<i>15-abr-2018</i>	11:44	62,4	743,37
<i>16-abr-2018</i>	10:57	62,3	743,37
<i>17-abr-2018</i>	9:48	62,3	743,37
<i>18-abr-2018</i>	10:21	62,3	743,37
<i>19-abr-2018</i>	11:58	62,3	743,37
<i>20-abr-2018</i>	10:48	62,3	743,37
<i>21-abr-2018</i>	9:33	62,3	743,37
<i>22-abr-2018</i>	12:41	62,3	743,37
<i>23-abr-2018</i>	9:36	62,3	743,37
<i>24-abr-2018</i>	11:18	62,3	743,37
<i>25-abr-2018</i>	10:41	62,3	743,37
<i>26-abr-2018</i>	9:15	62,3	743,37
<i>27-abr-2018</i>	9:42	62,3	743,37
<i>28-abr-2018</i>	13:09	62,3	743,37
<i>29-abr-2018</i>	11:46	62,2	743,37
<i>30-abr-2018</i>	12:04	62,2	743,37
<i>01-may-2018</i>	11:38	62,3	743,37
<i>02-may-2018</i>	12:52	62,1	743,37
<i>03-may-2018</i>	12:00	62	743,37
<i>04-may-2018</i>	11:29	61,9	743,37
<i>05-may-2018</i>	11:42	61,9	743,37
<i>06-may-2018</i>	12:26	61,9	743,37
<i>07-may-2018</i>	11:54	61,8	743,37
<i>08-may-2018</i>	13:30	61,7	743,37
<i>09-may-2018</i>	13:52	61,7	743,37
<i>10-may-2018</i>	12:05	61,7	743,37
<i>11-may-2018</i>	14:05	61,7	743,37
<i>12-may-2018</i>	10:40	61,6	743,37
<i>13-may-2018</i>	11:12	61,5	743,38
<i>14-may-2018</i>	11:52	61,5	743,38
<i>15-may-2018</i>	9:06	61,5	743,38
<i>16-may-2018</i>	10:04	61,5	743,38

<i>17-may-2018</i>	<i>9:44</i>	<i>61,5</i>	<i>743,38</i>
<i>18-may-2018</i>	<i>9:08</i>	<i>61,5</i>	<i>743,38</i>
<i>19-may-2018</i>	<i>9:26</i>	<i>61,3</i>	<i>743,38</i>
<i>20-may-2018</i>	<i>11:36</i>	<i>60,9</i>	<i>743,38</i>
<i>21-may-2018</i>	<i>9:09</i>	<i>61,2</i>	<i>743,38</i>
<i>22-may-2018</i>	<i>9:23</i>	<i>61,1</i>	<i>743,38</i>
<i>23-may-2018</i>	<i>9:30</i>	<i>61,1</i>	<i>743,38</i>
<i>24-may-2018</i>	<i>11:05</i>	<i>61</i>	<i>743,38</i>
<i>25-may-2018</i>	<i>9:12</i>	<i>61</i>	<i>743,38</i>
<i>26-may-2018</i>	<i>12:30</i>	<i>61</i>	<i>743,38</i>
<i>27-may-2018</i>	<i>13:12</i>	<i>60,9</i>	<i>743,38</i>
<i>28-may-2018</i>	<i>9:33</i>	<i>60,9</i>	<i>743,38</i>
<i>29-may-2018</i>	<i>11:38</i>	<i>60,8</i>	<i>743,38</i>
<i>30-may-2018</i>	<i>10:13</i>	<i>60,7</i>	<i>743,38</i>
<i>31-may-2018</i>	<i>9:18</i>	<i>60,6</i>	<i>743,38</i>
<i>01-jun-2018</i>	<i>9:26</i>	<i>60,6</i>	<i>743,38</i>
<i>02-jun-2018</i>	<i>9:11</i>	<i>60,6</i>	<i>743,38</i>
<i>03-jun-2018</i>	<i>12:51</i>	<i>60,6</i>	<i>743,38</i>
<i>04-jun-2018</i>	<i>9:26</i>	<i>60,4</i>	<i>743,39</i>
<i>05-jun-2018</i>	<i>14:42</i>	<i>60,2</i>	<i>743,39</i>
<i>06-jun-2018</i>	<i>9:36</i>	<i>60,3</i>	<i>743,39</i>
<i>07-jun-2018</i>	<i>11:25</i>	<i>60,3</i>	<i>743,39</i>
<i>08-jun-2018</i>	<i>10:35</i>	<i>60,2</i>	<i>743,39</i>
<i>09-jun-2018</i>	<i>9:27</i>	<i>60,2</i>	<i>743,39</i>
<i>10-jun-2018</i>	<i>13:20</i>	<i>60,2</i>	<i>743,39</i>
<i>11-jun-2018</i>	<i>10:14</i>	<i>60,1</i>	<i>743,39</i>
<i>12-jun-2018</i>	<i>9:30</i>	<i>60</i>	<i>743,39</i>
<i>13-jun-2018</i>	<i>10:10</i>	<i>59,8</i>	<i>743,39</i>
<i>14-jun-2018</i>	<i>9:28</i>	<i>59,7</i>	<i>743,39</i>
<i>15-jun-2018</i>	<i>9:34</i>	<i>59,7</i>	<i>743,39</i>
<i>16-jun-2018</i>	<i>9:18</i>	<i>59,7</i>	<i>743,39</i>
<i>17-jun-2018</i>	<i>13:40</i>	<i>59,5</i>	<i>743,40</i>
<i>18-jun-2018</i>	<i>9:37</i>	<i>59,5</i>	<i>743,40</i>
<i>19-jun-2018</i>	<i>11:17</i>	<i>59,5</i>	<i>743,40</i>
<i>20-jun-2018</i>	<i>11:34</i>	<i>59,5</i>	<i>743,40</i>
<i>21-jun-2018</i>	<i>11:13</i>	<i>59,5</i>	<i>743,40</i>

<i>22-jun-2018</i>	<i>8:55</i>	<i>59,5</i>	<i>743,40</i>
<i>23-jun-2018</i>	<i>9:00</i>	<i>59,4</i>	<i>743,40</i>
<i>24-jun-2018</i>	<i>9:05</i>	<i>59,1</i>	<i>743,40</i>
<i>25-jun-2018</i>	<i>9:00</i>	<i>59,1</i>	<i>743,40</i>
<i>26-jun-2018</i>	<i>16:43</i>	<i>59</i>	<i>743,40</i>
<i>27-jun-2018</i>	<i>9:53</i>	<i>59</i>	<i>743,40</i>
<i>28-jun-2018</i>	<i>11:05</i>	<i>59</i>	<i>743,40</i>
<i>29-jun-2018</i>	<i>10:23</i>	<i>58,9</i>	<i>743,40</i>
<i>30-jun-2018</i>	<i>11:15</i>	<i>58,8</i>	<i>743,40</i>
<i>01-jul-2018</i>	<i>13:41</i>	<i>58,7</i>	<i>743,40</i>
<i>02-jul-2018</i>	<i>10:51</i>	<i>58,7</i>	<i>743,40</i>
<i>03-jul-2018</i>	<i>17:41</i>	<i>58,6</i>	<i>743,40</i>
<i>04-jul-2018</i>	<i>13:31</i>	<i>58,7</i>	<i>743,40</i>
<i>05-jul-2018</i>	<i>11:00</i>	<i>58,6</i>	<i>743,40</i>
<i>06-jul-2018</i>	<i>11:25</i>	<i>58,7</i>	<i>743,40</i>
<i>07-jul-2018</i>	<i>11:02</i>	<i>58,7</i>	<i>743,40</i>
<i>08-jul-2018</i>	<i>12:39</i>	<i>58,7</i>	<i>743,40</i>
<i>09-jul-2018</i>	<i>10:36</i>	<i>58,6</i>	<i>743,40</i>
<i>10-jul-2018</i>	<i>12:28</i>	<i>58,5</i>	<i>743,41</i>
<i>11-jul-2018</i>	<i>10:33</i>	<i>58,4</i>	<i>743,41</i>
<i>12-jul-2018</i>	<i>10:35</i>	<i>58,3</i>	<i>743,41</i>
<i>13-jul-2018</i>	<i>10:53</i>	<i>58,2</i>	<i>743,41</i>
<i>14-jul-2018</i>	<i>10:40</i>	<i>58,2</i>	<i>743,41</i>
<i>15-jul-2018</i>	<i>13:43</i>	<i>58,1</i>	<i>743,41</i>
<i>16-jul-2018</i>	<i>10:27</i>	<i>58,2</i>	<i>743,41</i>
<i>17-jul-2018</i>	<i>13:54</i>	<i>58,2</i>	<i>743,41</i>
<i>18-jul-2018</i>	<i>10:15</i>	<i>58,3</i>	<i>743,41</i>
<i>19-jul-2018</i>	<i>10:40</i>	<i>58,2</i>	<i>743,41</i>
<i>20-jul-2018</i>	<i>9:41</i>	<i>58,1</i>	<i>743,41</i>
<i>21-jul-2018</i>	<i>9:40</i>	<i>58,1</i>	<i>743,41</i>
<i>22-jul-2018</i>	<i>12:31</i>	<i>58</i>	<i>743,41</i>
<i>23-jul-2018</i>	<i>10:15</i>	<i>58</i>	<i>743,41</i>
<i>24-jul-2018</i>	<i>12:53</i>	<i>58</i>	<i>743,41</i>
<i>25-jul-2018</i>	<i>10:21</i>	<i>57,9</i>	<i>743,41</i>
<i>26-jul-2018</i>	<i>11:28</i>	<i>57,9</i>	<i>743,41</i>
<i>27-jul-2018</i>	<i>10:45</i>	<i>57,9</i>	<i>743,41</i>

<i>28-jul-2018</i>	<i>9:51</i>	<i>58</i>	<i>743,41</i>
<i>29-jul-2018</i>	<i>12:33</i>	<i>57,9</i>	<i>743,41</i>
<i>30-jul-2018</i>	<i>10:20</i>	<i>58</i>	<i>743,41</i>
<i>31-jul-2018</i>	<i>15:13</i>	<i>58</i>	<i>743,41</i>
<i>01-ago-2018</i>	<i>13:51</i>	<i>58</i>	<i>743,41</i>
<i>02-ago-2018</i>	<i>12:32</i>	<i>58</i>	<i>743,41</i>
<i>03-ago-2018</i>	<i>9:41</i>	<i>58</i>	<i>743,41</i>
<i>04-ago-2018</i>	<i>15:50</i>	<i>58</i>	<i>743,41</i>
<i>05-ago-2018</i>	<i>13:45</i>	<i>57,9</i>	<i>743,41</i>
<i>06-ago-2018</i>	<i>15:26</i>	<i>57,8</i>	<i>743,41</i>
<i>07-ago-2018</i>	<i>15:16</i>	<i>57,9</i>	<i>743,41</i>
<i>08-ago-2018</i>	<i>14:13</i>	<i>57,8</i>	<i>743,41</i>
<i>09-ago-2018</i>	<i>14:30</i>	<i>57,8</i>	<i>743,41</i>
<i>10-ago-2018</i>	<i>14:36</i>	<i>57,9</i>	<i>743,41</i>
<i>11-ago-2018</i>	<i>14:59</i>	<i>57,9</i>	<i>743,41</i>
<i>12-ago-2018</i>	<i>15:32</i>	<i>57,9</i>	<i>743,41</i>
<i>13-ago-2018</i>	<i>15:23</i>	<i>58</i>	<i>743,41</i>
<i>14-ago-2018</i>	<i>16:26</i>	<i>57,9</i>	<i>743,41</i>
<i>15-ago-2018</i>	<i>15:05</i>	<i>58</i>	<i>743,41</i>
<i>16-ago-2018</i>	<i>15:00</i>	<i>58</i>	<i>743,41</i>
<i>17-ago-2018</i>	<i>15:05</i>	<i>58</i>	<i>743,41</i>
<i>18-ago-2018</i>	<i>16:02</i>	<i>58,1</i>	<i>743,41</i>
<i>19-ago-2018</i>	<i>14:56</i>	<i>58,1</i>	<i>743,41</i>
<i>20-ago-2018</i>	<i>15:08</i>	<i>58,2</i>	<i>743,41</i>
<i>21-ago-2018</i>	<i>16:35</i>	<i>58,1</i>	<i>743,41</i>
<i>22-ago-2018</i>	<i>15:29</i>	<i>58,1</i>	<i>743,41</i>
<i>23-ago-2018</i>	<i>16:56</i>	<i>58,1</i>	<i>743,41</i>
<i>24-ago-2018</i>	<i>15:08</i>	<i>58,2</i>	<i>743,41</i>
<i>25-ago-2018</i>	<i>17:01</i>	<i>58,2</i>	<i>743,41</i>
<i>26-ago-2018</i>	<i>15:19</i>	<i>58,2</i>	<i>743,41</i>
<i>27-ago-2018</i>	<i>15:58</i>	<i>58,3</i>	<i>743,41</i>
<i>28-ago-2018</i>	<i>18:00</i>	<i>58,3</i>	<i>743,41</i>
<i>29-ago-2018</i>	<i>15:20</i>	<i>58,3</i>	<i>743,41</i>
<i>30-ago-2018</i>	<i>15:15</i>	<i>58,4</i>	<i>743,41</i>
<i>31-ago-2018</i>	<i>14:48</i>	<i>58,5</i>	<i>743,41</i>

01-12-2017 743,40
31-08-2018 743,40



NIVEL DEL AGUA SUPERFICIAL EN REGLETAS

REGLETA	COORDENADAS UTM		ELEVACION PUNTO REFERENCIA (m.s.n.m.)	Cota Tope Regleta (m)
	NORTE	ESTE	m.s.n.m.	
R4N3	7.648.219,01	434.778,81	744,97	744,97
FECHA	HORA	PROFUNDIDAD BAJO PTA. REFERENCIA	ELEVACION	
		cm	m.s.n.m.	
<i>01-dic-2017</i>	<i>9:33</i>	<i>36,1</i>	<i>744,61</i>	
<i>02-dic-2017</i>	<i>10:05</i>	<i>36</i>	<i>744,61</i>	
<i>03-dic-2017</i>	<i>11:23</i>	<i>35,9</i>	<i>744,61</i>	
<i>04-dic-2017</i>	<i>9:49</i>	<i>35,9</i>	<i>744,61</i>	
<i>05-dic-2017</i>	<i>10:00</i>	<i>35,8</i>	<i>744,61</i>	
<i>06-dic-2017</i>	<i>11:39</i>	<i>35,8</i>	<i>744,61</i>	
<i>07-dic-2017</i>	<i>12:18</i>	<i>35,7</i>	<i>744,61</i>	
<i>08-dic-2017</i>	<i>11:02</i>	<i>35,7</i>	<i>744,61</i>	
<i>09-dic-2017</i>	<i>11:10</i>	<i>35,6</i>	<i>744,61</i>	
<i>10-dic-2017</i>	<i>11:03</i>	<i>35,6</i>	<i>744,61</i>	
<i>11-dic-2017</i>	<i>11:45</i>	<i>35,5</i>	<i>744,61</i>	
<i>12-dic-2017</i>	<i>12:13</i>	<i>35,5</i>	<i>744,61</i>	
<i>13-dic-2017</i>	<i>11:03</i>	<i>35,4</i>	<i>744,61</i>	
<i>14-dic-2017</i>	<i>12:33</i>	<i>35,5</i>	<i>744,61</i>	
<i>15-dic-2017</i>	<i>10:15</i>	<i>35,6</i>	<i>744,61</i>	
<i>16-dic-2017</i>	<i>10:09</i>	<i>35,9</i>	<i>744,61</i>	
<i>17-dic-2017</i>	<i>12:25</i>	<i>36,1</i>	<i>744,61</i>	
<i>18-dic-2017</i>	<i>13:01</i>	<i>36,5</i>	<i>744,60</i>	
<i>19-dic-2017</i>	<i>12:28</i>	<i>36,9</i>	<i>744,60</i>	
<i>20-dic-2017</i>	<i>13:18</i>	<i>37,5</i>	<i>744,59</i>	
<i>21-dic-2017</i>	<i>13:17</i>	<i>38</i>	<i>744,59</i>	
<i>22-dic-2017</i>	<i>12:47</i>	<i>38,5</i>	<i>744,58</i>	
<i>23-dic-2017</i>	<i>12:56</i>	<i>39</i>	<i>744,58</i>	
<i>24-dic-2017</i>	<i>12:30</i>	<i>39,5</i>	<i>744,57</i>	

<i>25-dic-2017</i>	<i>12:37</i>	<i>40,1</i>	<i>744,57</i>
<i>26-dic-2017</i>	<i>12:57</i>	<i>40,5</i>	<i>744,56</i>
<i>27-dic-2017</i>	<i>10:45</i>	<i>41,1</i>	<i>744,56</i>
<i>28-dic-2017</i>	<i>10:12</i>	<i>41,5</i>	<i>744,55</i>
<i>29-dic-2017</i>	<i>9:10</i>	<i>42</i>	<i>744,55</i>
<i>30-dic-2017</i>	<i>12:17</i>	<i>42,3</i>	<i>744,55</i>
<i>31-dic-2017</i>	<i>13:11</i>	<i>42,8</i>	<i>744,54</i>
<i>01-ene-2018</i>	<i>13:31</i>	<i>43,1</i>	<i>744,54</i>
<i>02-ene-2018</i>	<i>15:52</i>	<i>43,4</i>	<i>744,53</i>
<i>03-ene-2018</i>	<i>11:06</i>	<i>43,7</i>	<i>744,53</i>
<i>04-ene-2018</i>	<i>15:37</i>	<i>44,5</i>	<i>744,52</i>
<i>05-ene-2018</i>	<i>13:14</i>	<i>44,5</i>	<i>744,52</i>
<i>06-ene-2018</i>	<i>12:34</i>	<i>45,2</i>	<i>744,52</i>
<i>07-ene-2018</i>	<i>12:50</i>	<i>45,6</i>	<i>744,51</i>
<i>08-ene-2018</i>	<i>12:49</i>	<i>45,8</i>	<i>744,51</i>
<i>09-ene-2018</i>	<i>11:51</i>	<i>46,2</i>	<i>744,51</i>
<i>10-ene-2018</i>	<i>12:53</i>	<i>46,2</i>	<i>744,51</i>
<i>11-ene-2018</i>	<i>11:17</i>	<i>46,4</i>	<i>744,50</i>
<i>12-ene-2018</i>	<i>12:07</i>	<i>46,6</i>	<i>744,50</i>
<i>13-ene-2018</i>	<i>12:39</i>	<i>47</i>	<i>744,50</i>
<i>14-ene-2018</i>	<i>11:20</i>	<i>47,4</i>	<i>744,49</i>
<i>15-ene-2018</i>	<i>13:29</i>	<i>47,6</i>	<i>744,49</i>
<i>16-ene-2018</i>	<i>11:29</i>	<i>48,2</i>	<i>744,49</i>
<i>17-ene-2018</i>	<i>14:16</i>	<i>48,4</i>	<i>744,48</i>
<i>18-ene-2018</i>	<i>13:26</i>	<i>48,6</i>	<i>744,48</i>
<i>19-ene-2018</i>	<i>13:53</i>	<i>49</i>	<i>744,48</i>
<i>20-ene-2018</i>	<i>12:02</i>	<i>49,4</i>	<i>744,47</i>
<i>21-ene-2018</i>	<i>11:12</i>	<i>49,8</i>	<i>744,47</i>
<i>22-ene-2018</i>	<i>11:52</i>	<i>50</i>	<i>744,47</i>
<i>23-ene-2018</i>	<i>11:37</i>	<i>50,2</i>	<i>744,47</i>
<i>24-ene-2018</i>	<i>12:05</i>	<i>50,1</i>	<i>744,47</i>
<i>25-ene-2018</i>	<i>12:18</i>	<i>50,2</i>	<i>744,47</i>
<i>26-ene-2018</i>	<i>12:09</i>	<i>50,4</i>	<i>744,46</i>
<i>27-ene-2018</i>	<i>12:15</i>	<i>50,6</i>	<i>744,46</i>
<i>28-ene-2018</i>	<i>11:51</i>	<i>50,9</i>	<i>744,46</i>
<i>29-ene-2018</i>	<i>12:17</i>	<i>51</i>	<i>744,46</i>

<i>30-ene-2018</i>	<i>10:10</i>	<i>50,7</i>	<i>744,46</i>
<i>31-ene-2018</i>	<i>12:14</i>	<i>50,3</i>	<i>744,47</i>
<i>01-feb-2018</i>	<i>11:44</i>	<i>50,4</i>	<i>744,46</i>
<i>02-feb-2018</i>	<i>12:29</i>	<i>50,6</i>	<i>744,46</i>
<i>03-feb-2018</i>	<i>12:05</i>	<i>50,6</i>	<i>744,46</i>
<i>04-feb-2018</i>	<i>12:10</i>	<i>50,6</i>	<i>744,46</i>
<i>05-feb-2018</i>	<i>10:40</i>	<i>50,6</i>	<i>744,46</i>
<i>06-feb-2018</i>	<i>14:00</i>	<i>50,7</i>	<i>744,46</i>
<i>07-feb-2018</i>	<i>11:54</i>	<i>50,8</i>	<i>744,46</i>
<i>08-feb-2018</i>	<i>11:28</i>	<i>50,9</i>	<i>744,46</i>
<i>09-feb-2018</i>	<i>11:07</i>	<i>50,9</i>	<i>744,46</i>
<i>10-feb-2018</i>	<i>12:10</i>	<i>51</i>	<i>744,46</i>
<i>11-feb-2018</i>	<i>11:44</i>	<i>51,2</i>	<i>744,46</i>
<i>12-feb-2018</i>	<i>11:15</i>	<i>51,3</i>	<i>744,46</i>
<i>13-feb-2018</i>	<i>13:15</i>	<i>51,5</i>	<i>744,45</i>
<i>14-feb-2018</i>	<i>12:47</i>	<i>51,4</i>	<i>744,45</i>
<i>15-feb-2018</i>	<i>11:10</i>	<i>51,5</i>	<i>744,45</i>
<i>16-feb-2018</i>	<i>12:40</i>	<i>51,6</i>	<i>744,45</i>
<i>17-feb-2018</i>	<i>12:07</i>	<i>51,6</i>	<i>744,45</i>
<i>18-feb-2018</i>	<i>10:55</i>	<i>51,7</i>	<i>744,45</i>
<i>19-feb-2018</i>	<i>11:05</i>	<i>51,8</i>	<i>744,45</i>
<i>20-feb-2018</i>	<i>13:00</i>	<i>51,9</i>	<i>744,45</i>
<i>21-feb-2018</i>	<i>12:10</i>	<i>51,8</i>	<i>744,45</i>
<i>22-feb-2018</i>	<i>10:32</i>	<i>51,9</i>	<i>744,45</i>
<i>23-feb-2018</i>	<i>11:48</i>	<i>52</i>	<i>744,45</i>
<i>24-feb-2018</i>	<i>11:54</i>	<i>52,1</i>	<i>744,45</i>
<i>25-feb-2018</i>	<i>12:09</i>	<i>52,3</i>	<i>744,45</i>
<i>26-feb-2018</i>	<i>11:41</i>	<i>52,4</i>	<i>744,44</i>
<i>27-feb-2018</i>	<i>10:58</i>	<i>52,4</i>	<i>744,44</i>
<i>28-feb-2018</i>	<i>11:16</i>	<i>52,6</i>	<i>744,44</i>
<i>01-mar-2018</i>	<i>10:17</i>	<i>52,8</i>	<i>744,44</i>
<i>02-mar-2018</i>	<i>11:30</i>	<i>52,9</i>	<i>744,44</i>
<i>03-mar-2018</i>	<i>11:07</i>	<i>52,9</i>	<i>744,44</i>
<i>04-mar-2018</i>	<i>13:29</i>	<i>52,9</i>	<i>744,44</i>
<i>05-mar-2018</i>	<i>11:35</i>	<i>52,9</i>	<i>744,44</i>
<i>06-mar-2018</i>	<i>11:27</i>	<i>53</i>	<i>744,44</i>

<i>07-mar-2018</i>	10:56	52,7	744,44
<i>08-mar-2018</i>	10:50	52,8	744,44
<i>09-mar-2018</i>	10:12	52,9	744,44
<i>10-mar-2018</i>	11:14	53	744,44
<i>11-mar-2018</i>	11:55	53,1	744,44
<i>12-mar-2018</i>	11:08	53,2	744,44
<i>13-mar-2018</i>	13:55	53,1	744,44
<i>14-mar-2018</i>	11:32	53	744,44
<i>15-mar-2018</i>	11:26	53	744,44
<i>16-mar-2018</i>	11:12	53	744,44
<i>17-mar-2018</i>	11:40	53	744,44
<i>18-mar-2018</i>	11:32	53	744,44
<i>19-mar-2018</i>	12:33	53,1	744,44
<i>20-mar-2018</i>	12:36	53	744,44
<i>21-mar-2018</i>	11:33	53,1	744,44
<i>22-mar-2018</i>	12:33	53,1	744,44
<i>23-mar-2018</i>	11:15	53,1	744,44
<i>24-mar-2018</i>	10:35	53,2	744,44
<i>25-mar-2018</i>	12:06	53,2	744,44
<i>26-mar-2018</i>	10:50	53,2	744,44
<i>27-mar-2018</i>	12:04	53,3	744,44
<i>28-mar-2018</i>	11:45	53,1	744,44
<i>29-mar-2018</i>	11:23	53,1	744,44
<i>30-mar-2018</i>	11:25	53,2	744,44
<i>31-mar-2018</i>	12:39	53,3	744,44
<i>01-abr-2018</i>	11:27	53,3	744,44
<i>02-abr-2018</i>	12:11	53,3	744,44
<i>03-abr-2018</i>	12:03	53,3	744,44
<i>04-abr-2018</i>	13:31	53,4	744,43
<i>05-abr-2018</i>	12:07	53,4	744,43
<i>06-abr-2018</i>	11:40	53,4	744,43
<i>07-abr-2018</i>	11:41	53,4	744,43
<i>08-abr-2018</i>	12:51	53,4	744,43
<i>09-abr-2018</i>	12:00	53,4	744,43
<i>10-abr-2018</i>	12:18	53,4	744,43
<i>11-abr-2018</i>	12:20	53,2	744,44

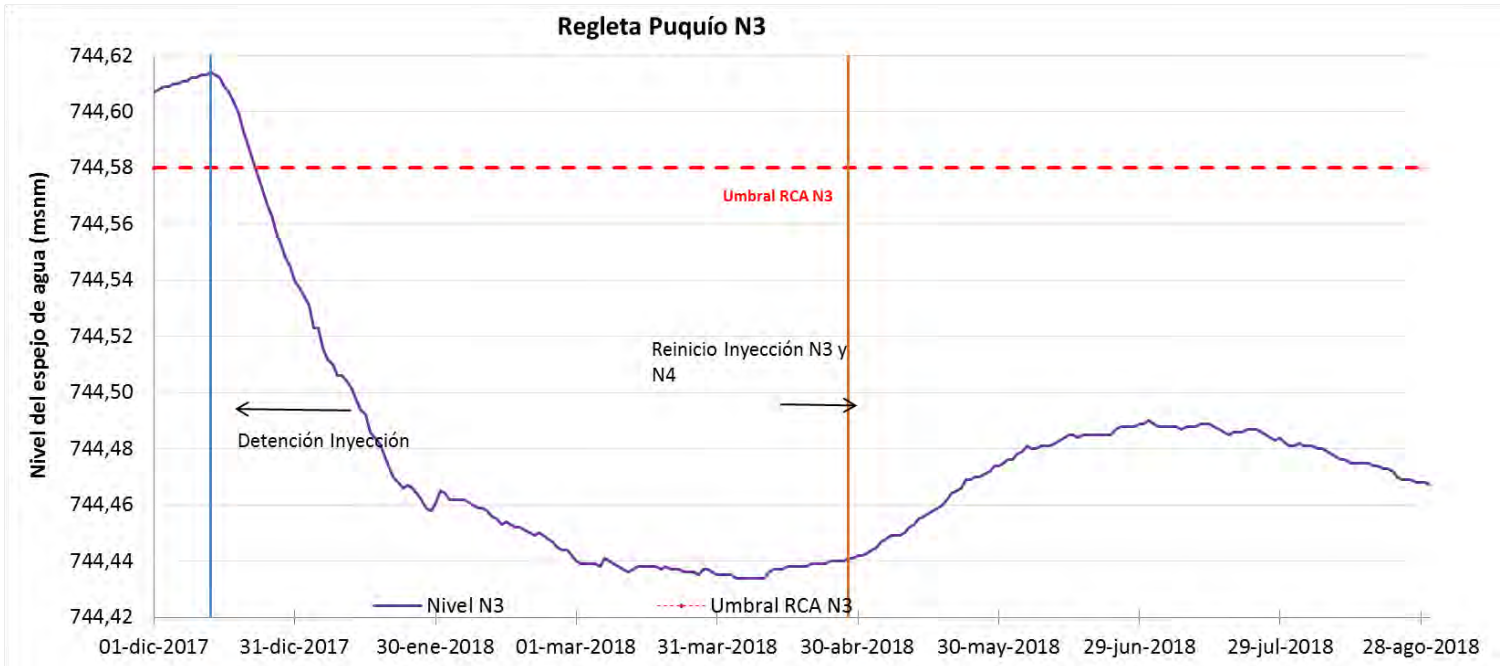
<i>12-abr-2018</i>	12:43	53,1	744,44
<i>13-abr-2018</i>	10:48	53,1	744,44
<i>14-abr-2018</i>	13:00	53,1	744,44
<i>15-abr-2018</i>	11:20	53	744,44
<i>16-abr-2018</i>	12:48	53	744,44
<i>17-abr-2018</i>	11:30	53	744,44
<i>18-abr-2018</i>	11:52	53	744,44
<i>19-abr-2018</i>	11:15	53	744,44
<i>20-abr-2018</i>	11:41	52,9	744,44
<i>21-abr-2018</i>	11:40	52,9	744,44
<i>22-abr-2018</i>	11:39	52,9	744,44
<i>23-abr-2018</i>	10:36	52,9	744,44
<i>24-abr-2018</i>	12:18	52,8	744,44
<i>25-abr-2018</i>	12:25	52,8	744,44
<i>26-abr-2018</i>	10:28	52,8	744,44
<i>27-abr-2018</i>	11:30	52,8	744,44
<i>28-abr-2018</i>	14:10	52,7	744,44
<i>29-abr-2018</i>	13:07	52,7	744,44
<i>30-abr-2018</i>	13:08	52,6	744,44
<i>01-may-2018</i>	12:56	52,6	744,44
<i>02-may-2018</i>	13:10	52,5	744,44
<i>03-may-2018</i>	11:26	52,4	744,44
<i>04-may-2018</i>	10:40	52,3	744,45
<i>05-may-2018</i>	12:57	52,1	744,45
<i>06-may-2018</i>	13:26	52	744,45
<i>07-may-2018</i>	11:13	51,9	744,45
<i>08-may-2018</i>	12:07	51,9	744,45
<i>09-may-2018</i>	13:00	51,9	744,45
<i>10-may-2018</i>	10:15	51,8	744,45
<i>11-may-2018</i>	13:35	51,6	744,45
<i>12-may-2018</i>	9:53	51,5	744,45
<i>13-may-2018</i>	12:34	51,3	744,46
<i>14-may-2018</i>	11:04	51,2	744,46
<i>15-may-2018</i>	9:46	51,1	744,46
<i>16-may-2018</i>	10:50	51	744,46
<i>17-may-2018</i>	11:35	50,9	744,46

<i>18-may-2018</i>	<i>9:58</i>	<i>50,8</i>	<i>744,46</i>
<i>19-may-2018</i>	<i>10:40</i>	<i>50,6</i>	<i>744,46</i>
<i>20-may-2018</i>	<i>12:56</i>	<i>50,4</i>	<i>744,46</i>
<i>21-may-2018</i>	<i>10:25</i>	<i>50,3</i>	<i>744,47</i>
<i>22-may-2018</i>	<i>10:12</i>	<i>50,2</i>	<i>744,47</i>
<i>23-may-2018</i>	<i>11:40</i>	<i>49,9</i>	<i>744,47</i>
<i>24-may-2018</i>	<i>10:00</i>	<i>49,9</i>	<i>744,47</i>
<i>25-may-2018</i>	<i>10:30</i>	<i>49,8</i>	<i>744,47</i>
<i>26-may-2018</i>	<i>9:53</i>	<i>49,8</i>	<i>744,47</i>
<i>27-may-2018</i>	<i>12:13</i>	<i>49,7</i>	<i>744,47</i>
<i>28-may-2018</i>	<i>10:47</i>	<i>49,6</i>	<i>744,47</i>
<i>29-may-2018</i>	<i>11:03</i>	<i>49,4</i>	<i>744,47</i>
<i>30-may-2018</i>	<i>11:14</i>	<i>49,4</i>	<i>744,47</i>
<i>31-may-2018</i>	<i>10:57</i>	<i>49,3</i>	<i>744,48</i>
<i>01-jun-2018</i>	<i>10:36</i>	<i>49,2</i>	<i>744,48</i>
<i>02-jun-2018</i>	<i>10:30</i>	<i>49,2</i>	<i>744,48</i>
<i>03-jun-2018</i>	<i>11:40</i>	<i>49</i>	<i>744,48</i>
<i>04-jun-2018</i>	<i>10:31</i>	<i>48,9</i>	<i>744,48</i>
<i>05-jun-2018</i>	<i>13:25</i>	<i>48,7</i>	<i>744,48</i>
<i>06-jun-2018</i>	<i>10:30</i>	<i>48,8</i>	<i>744,48</i>
<i>07-jun-2018</i>	<i>9:53</i>	<i>48,8</i>	<i>744,48</i>
<i>08-jun-2018</i>	<i>10:14</i>	<i>48,7</i>	<i>744,48</i>
<i>09-jun-2018</i>	<i>10:49</i>	<i>48,7</i>	<i>744,48</i>
<i>10-jun-2018</i>	<i>12:20</i>	<i>48,7</i>	<i>744,48</i>
<i>11-jun-2018</i>	<i>11:19</i>	<i>48,6</i>	<i>744,48</i>
<i>12-jun-2018</i>	<i>11:00</i>	<i>48,5</i>	<i>744,48</i>
<i>13-jun-2018</i>	<i>11:09</i>	<i>48,4</i>	<i>744,48</i>
<i>14-jun-2018</i>	<i>10:24</i>	<i>48,3</i>	<i>744,49</i>
<i>15-jun-2018</i>	<i>10:29</i>	<i>48,3</i>	<i>744,49</i>
<i>16-jun-2018</i>	<i>10:31</i>	<i>48,4</i>	<i>744,48</i>
<i>17-jun-2018</i>	<i>12:57</i>	<i>48,3</i>	<i>744,49</i>
<i>18-jun-2018</i>	<i>11:10</i>	<i>48,3</i>	<i>744,49</i>
<i>19-jun-2018</i>	<i>14:16</i>	<i>48,3</i>	<i>744,49</i>
<i>20-jun-2018</i>	<i>12:33</i>	<i>48,3</i>	<i>744,49</i>
<i>21-jun-2018</i>	<i>12:02</i>	<i>48,3</i>	<i>744,49</i>
<i>22-jun-2018</i>	<i>10:16</i>	<i>48,3</i>	<i>744,49</i>

<i>23-jun-2018</i>	<i>9:30</i>	<i>48,3</i>	<i>744,49</i>
<i>24-jun-2018</i>	<i>9:35</i>	<i>48,1</i>	<i>744,49</i>
<i>25-jun-2018</i>	<i>9:30</i>	<i>48</i>	<i>744,49</i>
<i>26-jun-2018</i>	<i>14:18</i>	<i>48</i>	<i>744,49</i>
<i>27-jun-2018</i>	<i>10:13</i>	<i>48</i>	<i>744,49</i>
<i>28-jun-2018</i>	<i>11:26</i>	<i>48</i>	<i>744,49</i>
<i>29-jun-2018</i>	<i>9:58</i>	<i>47,9</i>	<i>744,49</i>
<i>30-jun-2018</i>	<i>10:46</i>	<i>47,9</i>	<i>744,49</i>
<i>01-jul-2018</i>	<i>12:09</i>	<i>47,8</i>	<i>744,49</i>
<i>02-jul-2018</i>	<i>10:02</i>	<i>47,9</i>	<i>744,49</i>
<i>03-jul-2018</i>	<i>16:48</i>	<i>48</i>	<i>744,49</i>
<i>04-jul-2018</i>	<i>12:47</i>	<i>48</i>	<i>744,49</i>
<i>05-jul-2018</i>	<i>12:01</i>	<i>48</i>	<i>744,49</i>
<i>06-jul-2018</i>	<i>12:38</i>	<i>48</i>	<i>744,49</i>
<i>07-jul-2018</i>	<i>13:20</i>	<i>48</i>	<i>744,49</i>
<i>08-jul-2018</i>	<i>11:58</i>	<i>48,1</i>	<i>744,49</i>
<i>09-jul-2018</i>	<i>11:53</i>	<i>48</i>	<i>744,49</i>
<i>10-jul-2018</i>	<i>11:16</i>	<i>48</i>	<i>744,49</i>
<i>11-jul-2018</i>	<i>10:06</i>	<i>48</i>	<i>744,49</i>
<i>12-jul-2018</i>	<i>10:08</i>	<i>47,9</i>	<i>744,49</i>
<i>13-jul-2018</i>	<i>10:25</i>	<i>47,9</i>	<i>744,49</i>
<i>14-jul-2018</i>	<i>10:10</i>	<i>47,9</i>	<i>744,49</i>
<i>15-jul-2018</i>	<i>13:13</i>	<i>48</i>	<i>744,49</i>
<i>16-jul-2018</i>	<i>9:59</i>	<i>48,1</i>	<i>744,49</i>
<i>17-jul-2018</i>	<i>12:48</i>	<i>48,2</i>	<i>744,49</i>
<i>18-jul-2018</i>	<i>11:20</i>	<i>48,3</i>	<i>744,49</i>
<i>19-jul-2018</i>	<i>11:40</i>	<i>48,2</i>	<i>744,49</i>
<i>20-jul-2018</i>	<i>10:58</i>	<i>48,2</i>	<i>744,49</i>
<i>21-jul-2018</i>	<i>10:46</i>	<i>48,2</i>	<i>744,49</i>
<i>22-jul-2018</i>	<i>11:53</i>	<i>48,1</i>	<i>744,49</i>
<i>23-jul-2018</i>	<i>11:28</i>	<i>48,1</i>	<i>744,49</i>
<i>24-jul-2018</i>	<i>12:19</i>	<i>48,1</i>	<i>744,49</i>
<i>25-jul-2018</i>	<i>10:42</i>	<i>48,2</i>	<i>744,49</i>
<i>26-jul-2018</i>	<i>10:52</i>	<i>48,3</i>	<i>744,49</i>
<i>27-jul-2018</i>	<i>10:17</i>	<i>48,4</i>	<i>744,48</i>
<i>28-jul-2018</i>	<i>10:08</i>	<i>48,5</i>	<i>744,48</i>

<i>29-jul-2018</i>	<i>11:33</i>	<i>48,4</i>	<i>744,48</i>
<i>30-jul-2018</i>	<i>10:40</i>	<i>48,6</i>	<i>744,48</i>
<i>31-jul-2018</i>	<i>16:00</i>	<i>48,7</i>	<i>744,48</i>
<i>01-ago-2018</i>	<i>12:55</i>	<i>48,7</i>	<i>744,48</i>
<i>02-ago-2018</i>	<i>13:03</i>	<i>48,6</i>	<i>744,48</i>
<i>03-ago-2018</i>	<i>10:33</i>	<i>48,7</i>	<i>744,48</i>
<i>04-ago-2018</i>	<i>15:20</i>	<i>48,7</i>	<i>744,48</i>
<i>05-ago-2018</i>	<i>13:25</i>	<i>48,7</i>	<i>744,48</i>
<i>06-ago-2018</i>	<i>14:48</i>	<i>48,8</i>	<i>744,48</i>
<i>07-ago-2018</i>	<i>14:41</i>	<i>48,8</i>	<i>744,48</i>
<i>08-ago-2018</i>	<i>14:47</i>	<i>48,9</i>	<i>744,48</i>
<i>09-ago-2018</i>	<i>15:24</i>	<i>49</i>	<i>744,48</i>
<i>10-ago-2018</i>	<i>14:54</i>	<i>49,1</i>	<i>744,48</i>
<i>11-ago-2018</i>	<i>14:26</i>	<i>49,2</i>	<i>744,48</i>
<i>12-ago-2018</i>	<i>14:42</i>	<i>49,2</i>	<i>744,48</i>
<i>13-ago-2018</i>	<i>14:45</i>	<i>49,3</i>	<i>744,48</i>
<i>14-ago-2018</i>	<i>15:41</i>	<i>49,3</i>	<i>744,48</i>
<i>15-ago-2018</i>	<i>14:35</i>	<i>49,3</i>	<i>744,48</i>
<i>16-ago-2018</i>	<i>15:37</i>	<i>49,3</i>	<i>744,48</i>
<i>17-ago-2018</i>	<i>14:36</i>	<i>49,3</i>	<i>744,48</i>
<i>18-ago-2018</i>	<i>15:34</i>	<i>49,4</i>	<i>744,47</i>
<i>19-ago-2018</i>	<i>14:29</i>	<i>49,4</i>	<i>744,47</i>
<i>20-ago-2018</i>	<i>14:45</i>	<i>49,5</i>	<i>744,47</i>
<i>21-ago-2018</i>	<i>16:00</i>	<i>49,5</i>	<i>744,47</i>
<i>22-ago-2018</i>	<i>14:54</i>	<i>49,6</i>	<i>744,47</i>
<i>23-ago-2018</i>	<i>17:30</i>	<i>49,8</i>	<i>744,47</i>
<i>24-ago-2018</i>	<i>14:30</i>	<i>49,9</i>	<i>744,47</i>
<i>25-ago-2018</i>	<i>16:14</i>	<i>49,9</i>	<i>744,47</i>
<i>26-ago-2018</i>	<i>15:01</i>	<i>49,9</i>	<i>744,47</i>
<i>27-ago-2018</i>	<i>15:38</i>	<i>50</i>	<i>744,47</i>
<i>28-ago-2018</i>	<i>17:08</i>	<i>50</i>	<i>744,47</i>
<i>29-ago-2018</i>	<i>14:53</i>	<i>50</i>	<i>744,47</i>
<i>30-ago-2018</i>	<i>14:54</i>	<i>50,1</i>	<i>744,47</i>
<i>31-ago-2018</i>	<i>14:20</i>	<i>50,2</i>	<i>744,47</i>

01-12-2017 744,58
31-08-2018 744,58



NIVEL DEL AGUA SUPERFICIAL EN REGLETAS

REGLETA	COORDENADAS UTM		ELEVACION PUNTO REFERENCIA (m.s.n.m.)	Cota Tope Regleta (m)
	NORTE	ESTE	m.s.n.m.	
R5N4	7.648.226,29	434.125,55	744,67	744,67
FECHA	HORA	PROFUNDIDAD BAJO PTA. REFERENCIA	ELEVACION	
		cm	m.s.n.m.	
<i>01-dic-2017</i>	9:50	27,8	744,40	
<i>02-dic-2017</i>	10:40	27,7	744,40	
<i>03-dic-2017</i>	10:59	27,6	744,40	
<i>04-dic-2017</i>	10:16	27,6	744,40	
<i>05-dic-2017</i>	10:38	27,6	744,40	
<i>06-dic-2017</i>	12:40	27,5	744,40	
<i>07-dic-2017</i>	12:51	27,4	744,40	
<i>08-dic-2017</i>	11:35	27,4	744,40	
<i>09-dic-2017</i>	11:45	27,4	744,40	
<i>10-dic-2017</i>	11:40	27,4	744,40	
<i>11-dic-2017</i>	12:21	27,4	744,40	
<i>12-dic-2017</i>	11:34	27,3	744,40	
<i>13-dic-2017</i>	11:40	27,2	744,40	
<i>14-dic-2017</i>	12:58	27,1	744,40	
<i>15-dic-2017</i>	10:50	27,3	744,40	
<i>16-dic-2017</i>	10:25	27,5	744,40	
<i>17-dic-2017</i>	12:40	27,4	744,40	
<i>18-dic-2017</i>	13:15	27,6	744,40	
<i>19-dic-2017</i>	12:46	27,9	744,40	
<i>20-dic-2017</i>	13:46	28,2	744,39	
<i>21-dic-2017</i>	13:35	28,6	744,39	
<i>22-dic-2017</i>	12:24	28,9	744,39	
<i>23-dic-2017</i>	12:37	29,2	744,38	
<i>24-dic-2017</i>	12:05	29,5	744,38	

<i>25-dic-2017</i>	12:16	29,9	744,38
<i>26-dic-2017</i>	12:34	30,2	744,37
<i>27-dic-2017</i>	11:05	30,5	744,37
<i>28-dic-2017</i>	9:55	30,8	744,37
<i>29-dic-2017</i>	9:24	31,1	744,36
<i>30-dic-2017</i>	12:31	31,5	744,36
<i>31-dic-2017</i>	13:36	31,7	744,36
<i>01-ene-2018</i>	13:45	32,1	744,35
<i>02-ene-2018</i>	16:16	32,4	744,35
<i>03-ene-2018</i>	11:46	33,0	744,34
<i>04-ene-2018</i>	16:02	33,1	744,34
<i>05-ene-2018</i>	12:53	33,6	744,34
<i>06-ene-2018</i>	12:15	34,0	744,33
<i>07-ene-2018</i>	12:32	34,6	744,33
<i>08-ene-2018</i>	12:30	34,7	744,33
<i>09-ene-2018</i>	11:12	35,1	744,32
<i>10-ene-2018</i>	13:08	35,4	744,32
<i>11-ene-2018</i>	11:43	35,8	744,32
<i>12-ene-2018</i>	12:23	36,3	744,31
<i>13-ene-2018</i>	12:53	36,6	744,31
<i>14-ene-2018</i>	11:35	37,1	744,30
<i>15-ene-2018</i>	13:44	37,4	744,30
<i>16-ene-2018</i>	12:37	37,9	744,30
<i>17-ene-2018</i>	14:33	38,1	744,29
<i>18-ene-2018</i>	13:05	38,4	744,29
<i>19-ene-2018</i>	12:22	38,8	744,29
<i>20-ene-2018</i>	12:57	39,4	744,28
<i>21-ene-2018</i>	11:33	39,7	744,28
<i>22-ene-2018</i>	12:18	40,0	744,27
<i>23-ene-2018</i>	12:03	40,5	744,27
<i>24-ene-2018</i>	11:40	40,9	744,27
<i>25-ene-2018</i>	12:49	41,3	744,26
<i>26-ene-2018</i>	12:37	41,6	744,26
<i>27-ene-2018</i>	12:47	42,1	744,25
<i>28-ene-2018</i>	11:34	42,6	744,25
<i>29-ene-2018</i>	12:56	42,9	744,25

<i>30-ene-2018</i>	11:31	42,6	744,25
<i>31-ene-2018</i>	12:39	43,2	744,24
<i>01-feb-2018</i>	12:26	43,3	744,24
<i>02-feb-2018</i>	13:08	43,5	744,24
<i>03-feb-2018</i>	12:43	43,7	744,24
<i>04-feb-2018</i>	12:27	44,0	744,23
<i>05-feb-2018</i>	11:05	44,3	744,23
<i>06-feb-2018</i>	14:35	44,5	744,23
<i>07-feb-2018</i>	12:37	44,9	744,23
<i>08-feb-2018</i>	12:38	45,3	744,22
<i>09-feb-2018</i>	11:39	45,6	744,22
<i>10-feb-2018</i>	12:28	46,2	744,21
<i>11-feb-2018</i>	12:33	46,3	744,21
<i>12-feb-2018</i>	12:09	46,4	744,21
<i>13-feb-2018</i>	12:53	46,8	744,21
<i>14-feb-2018</i>	13:13	46,9	744,21
<i>15-feb-2018</i>	11:35	47,0	744,20
<i>16-feb-2018</i>	13:10	47,2	744,20
<i>17-feb-2018</i>	12:29	47,4	744,20
<i>18-feb-2018</i>	11:23	47,7	744,20
<i>19-feb-2018</i>	11:31	48,1	744,19
<i>20-feb-2018</i>	13:27	48,4	744,19
<i>21-feb-2018</i>	12:43	48,6	744,19
<i>22-feb-2018</i>	11:05	48,9	744,19
<i>23-feb-2018</i>	12:59	49,1	744,18
<i>24-feb-2018</i>	11:03	49,3	744,18
<i>25-feb-2018</i>	11:48	49,5	744,18
<i>26-feb-2018</i>	12:15	49,8	744,18
<i>27-feb-2018</i>	11:31	50,0	744,17
<i>28-feb-2018</i>	11:50	50,2	744,17
<i>01-mar-2018</i>	11:10	50,5	744,17
<i>02-mar-2018</i>	12:33	50,6	744,17
<i>03-mar-2018</i>	11:53	50,8	744,17
<i>04-mar-2018</i>	12:52	50,9	744,17
<i>05-mar-2018</i>	12:14	51,0	744,16
<i>06-mar-2018</i>	12:05	51,1	744,16

<i>07-mar-2018</i>	11:31	50,8	744,17
<i>08-mar-2018</i>	11:16	50,9	744,17
<i>09-mar-2018</i>	10:44	51,0	744,16
<i>10-mar-2018</i>	12:01	51,2	744,16
<i>11-mar-2018</i>	11:18	51,3	744,16
<i>12-mar-2018</i>	11:44	51,5	744,16
<i>13-mar-2018</i>	11:50	51,5	744,16
<i>14-mar-2018</i>	12:00	51,5	744,16
<i>15-mar-2018</i>	12:15	51,5	744,16
<i>16-mar-2018</i>	11:35	51,5	744,16
<i>17-mar-2018</i>	12:20	51,6	744,16
<i>18-mar-2018</i>	12:40	51,6	744,16
<i>19-mar-2018</i>	12:44	51,5	744,16
<i>20-mar-2018</i>	12:47	51,6	744,16
<i>21-mar-2018</i>	12:27	51,7	744,16
<i>22-mar-2018</i>	13:07	51,8	744,16
<i>23-mar-2018</i>	11:56	51,8	744,16
<i>24-mar-2018</i>	11:11	51,8	744,16
<i>25-mar-2018</i>	11:45	51,9	744,16
<i>26-mar-2018</i>	11:34	51,9	744,16
<i>27-mar-2018</i>	12:39	52,0	744,15
<i>28-mar-2018</i>	12:26	51,9	744,16
<i>29-mar-2018</i>	12:02	51,9	744,16
<i>30-mar-2018</i>	12:08	51,9	744,16
<i>31-mar-2018</i>	12:58	51,9	744,16
<i>01-abr-2018</i>	12:35	52,0	744,15
<i>02-abr-2018</i>	12:49	52,0	744,15
<i>03-abr-2018</i>	12:27	52,0	744,15
<i>04-abr-2018</i>	14:09	52,1	744,15
<i>05-abr-2018</i>	12:39	52,0	744,15
<i>06-abr-2018</i>	12:16	52,0	744,15
<i>07-abr-2018</i>	12:17	52,0	744,15
<i>08-abr-2018</i>	12:36	52,0	744,15
<i>09-abr-2018</i>	12:36	52,0	744,15
<i>10-abr-2018</i>	12:56	52,0	744,15
<i>11-abr-2018</i>	11:22	51,9	744,16

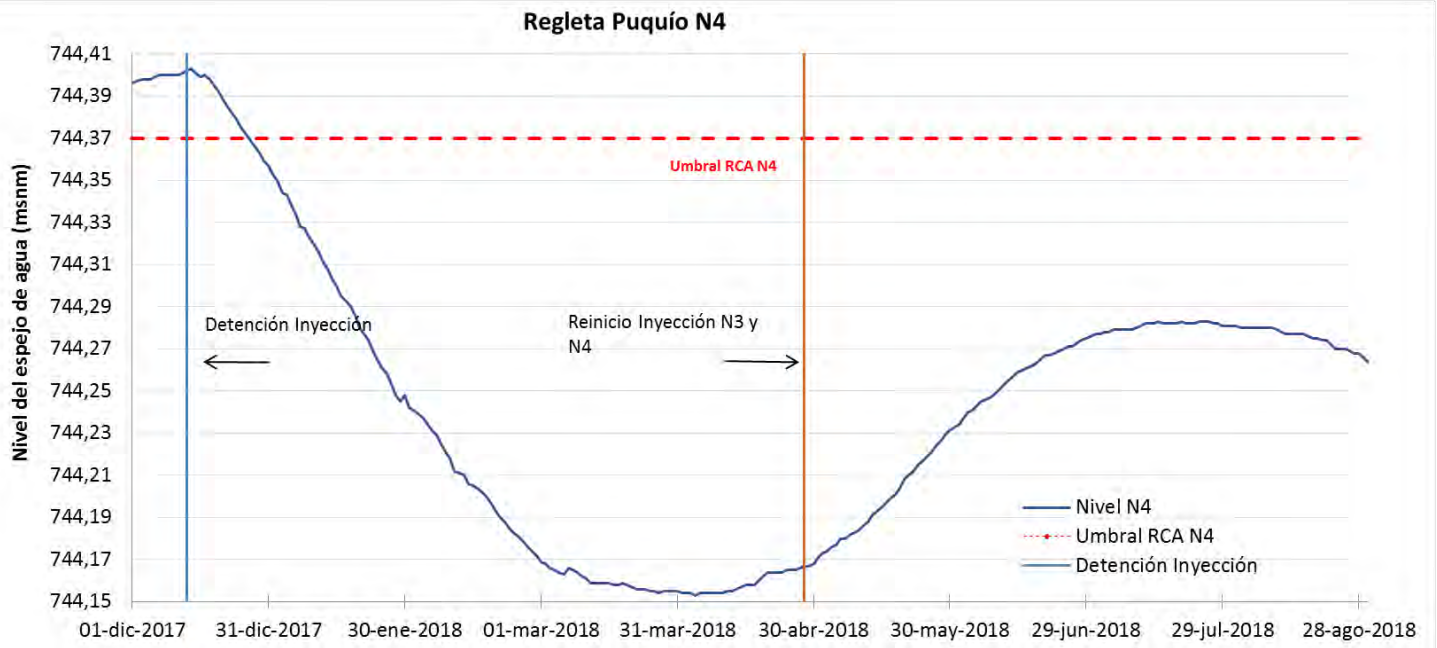
<i>12-abr-2018</i>	13:03	51,9	744,16
<i>13-abr-2018</i>	12:05	51,8	744,16
<i>14-abr-2018</i>	13:35	51,7	744,16
<i>15-abr-2018</i>	10:05	51,6	744,16
<i>16-abr-2018</i>	13:14	51,6	744,16
<i>17-abr-2018</i>	12:08	51,6	744,16
<i>18-abr-2018</i>	12:43	51,4	744,16
<i>19-abr-2018</i>	10:58	51,2	744,16
<i>20-abr-2018</i>	12:14	51,0	744,16
<i>21-abr-2018</i>	12:17	51,0	744,16
<i>22-abr-2018</i>	11:06	51,0	744,16
<i>23-abr-2018</i>	11:20	51,0	744,16
<i>24-abr-2018</i>	13:34	50,9	744,17
<i>25-abr-2018</i>	13:12	50,9	744,17
<i>26-abr-2018</i>	10:56	50,9	744,17
<i>27-abr-2018</i>	12:15	50,8	744,17
<i>28-abr-2018</i>	14:31	50,7	744,17
<i>29-abr-2018</i>	13:30	50,7	744,17
<i>30-abr-2018</i>	13:34	50,6	744,17
<i>01-may-2018</i>	13:21	50,3	744,17
<i>02-may-2018</i>	14:02	50,1	744,17
<i>03-may-2018</i>	12:37	50,0	744,17
<i>04-may-2018</i>	12:52	49,8	744,18
<i>05-may-2018</i>	14:01	49,7	744,18
<i>06-may-2018</i>	14:03	49,4	744,18
<i>07-may-2018</i>	11:36	49,4	744,18
<i>08-may-2018</i>	11:35	49,2	744,18
<i>09-may-2018</i>	10:40	49,1	744,18
<i>10-may-2018</i>	14:17	49,0	744,18
<i>11-may-2018</i>	9:50	48,8	744,19
<i>12-may-2018</i>	9:31	48,6	744,19
<i>13-may-2018</i>	12:13	48,3	744,19
<i>14-may-2018</i>	10:30	48,1	744,19
<i>15-may-2018</i>	10:22	47,9	744,20
<i>16-may-2018</i>	11:31	47,7	744,20
<i>17-may-2018</i>	12:34	47,5	744,20

<i>18-may-2018</i>	<i>10:32</i>	<i>47,3</i>	<i>744,20</i>
<i>19-may-2018</i>	<i>11:26</i>	<i>47,0</i>	<i>744,20</i>
<i>20-may-2018</i>	<i>12:35</i>	<i>46,6</i>	<i>744,21</i>
<i>21-may-2018</i>	<i>11:15</i>	<i>46,4</i>	<i>744,21</i>
<i>22-may-2018</i>	<i>10:43</i>	<i>46,2</i>	<i>744,21</i>
<i>23-may-2018</i>	<i>10:51</i>	<i>45,9</i>	<i>744,22</i>
<i>24-may-2018</i>	<i>9:22</i>	<i>45,7</i>	<i>744,22</i>
<i>25-may-2018</i>	<i>11:12</i>	<i>45,5</i>	<i>744,22</i>
<i>26-may-2018</i>	<i>10:30</i>	<i>45,3</i>	<i>744,22</i>
<i>27-may-2018</i>	<i>11:42</i>	<i>45,0</i>	<i>744,22</i>
<i>28-may-2018</i>	<i>11:30</i>	<i>44,8</i>	<i>744,23</i>
<i>29-may-2018</i>	<i>10:30</i>	<i>44,5</i>	<i>744,23</i>
<i>30-may-2018</i>	<i>11:56</i>	<i>44,3</i>	<i>744,23</i>
<i>31-may-2018</i>	<i>11:59</i>	<i>44,1</i>	<i>744,23</i>
<i>01-jun-2018</i>	<i>11:24</i>	<i>44,0</i>	<i>744,23</i>
<i>02-jun-2018</i>	<i>11:27</i>	<i>43,7</i>	<i>744,24</i>
<i>03-jun-2018</i>	<i>11:17</i>	<i>43,4</i>	<i>744,24</i>
<i>04-jun-2018</i>	<i>11:14</i>	<i>43,3</i>	<i>744,24</i>
<i>05-jun-2018</i>	<i>12:55</i>	<i>43,1</i>	<i>744,24</i>
<i>06-jun-2018</i>	<i>11:15</i>	<i>42,9</i>	<i>744,25</i>
<i>07-jun-2018</i>	<i>11:00</i>	<i>42,8</i>	<i>744,25</i>
<i>08-jun-2018</i>	<i>9:43</i>	<i>42,7</i>	<i>744,25</i>
<i>09-jun-2018</i>	<i>11:40</i>	<i>42,5</i>	<i>744,25</i>
<i>10-jun-2018</i>	<i>11:58</i>	<i>42,3</i>	<i>744,25</i>
<i>11-jun-2018</i>	<i>12:15</i>	<i>42,1</i>	<i>744,25</i>
<i>12-jun-2018</i>	<i>11:36</i>	<i>41,9</i>	<i>744,26</i>
<i>13-jun-2018</i>	<i>12:04</i>	<i>41,7</i>	<i>744,26</i>
<i>14-jun-2018</i>	<i>11:15</i>	<i>41,5</i>	<i>744,26</i>
<i>15-jun-2018</i>	<i>11:18</i>	<i>41,4</i>	<i>744,26</i>
<i>16-jun-2018</i>	<i>11:34</i>	<i>41,3</i>	<i>744,26</i>
<i>17-jun-2018</i>	<i>11:58</i>	<i>41,2</i>	<i>744,26</i>
<i>18-jun-2018</i>	<i>12:15</i>	<i>41,1</i>	<i>744,26</i>
<i>19-jun-2018</i>	<i>14:35</i>	<i>40,9</i>	<i>744,27</i>
<i>20-jun-2018</i>	<i>12:53</i>	<i>40,7</i>	<i>744,27</i>
<i>21-jun-2018</i>	<i>12:30</i>	<i>40,7</i>	<i>744,27</i>
<i>22-jun-2018</i>	<i>11:10</i>	<i>40,6</i>	<i>744,27</i>

<i>23-jun-2018</i>	<i>9:50</i>	<i>40,5</i>	<i>744,27</i>
<i>24-jun-2018</i>	<i>9:54</i>	<i>40,4</i>	<i>744,27</i>
<i>25-jun-2018</i>	<i>9:52</i>	<i>40,3</i>	<i>744,27</i>
<i>26-jun-2018</i>	<i>13:00</i>	<i>40,3</i>	<i>744,27</i>
<i>27-jun-2018</i>	<i>10:33</i>	<i>40,1</i>	<i>744,27</i>
<i>28-jun-2018</i>	<i>11:50</i>	<i>40,0</i>	<i>744,27</i>
<i>29-jun-2018</i>	<i>9:37</i>	<i>39,9</i>	<i>744,28</i>
<i>30-jun-2018</i>	<i>10:27</i>	<i>39,8</i>	<i>744,28</i>
<i>01-jul-2018</i>	<i>11:41</i>	<i>39,7</i>	<i>744,28</i>
<i>02-jul-2018</i>	<i>9:43</i>	<i>39,7</i>	<i>744,28</i>
<i>03-jul-2018</i>	<i>16:24</i>	<i>39,6</i>	<i>744,28</i>
<i>04-jul-2018</i>	<i>11:58</i>	<i>39,6</i>	<i>744,28</i>
<i>05-jul-2018</i>	<i>12:40</i>	<i>39,5</i>	<i>744,28</i>
<i>06-jul-2018</i>	<i>13:17</i>	<i>39,5</i>	<i>744,28</i>
<i>07-jul-2018</i>	<i>14:00</i>	<i>39,5</i>	<i>744,28</i>
<i>08-jul-2018</i>	<i>11:37</i>	<i>39,5</i>	<i>744,28</i>
<i>09-jul-2018</i>	<i>12:37</i>	<i>39,5</i>	<i>744,28</i>
<i>10-jul-2018</i>	<i>10:15</i>	<i>39,4</i>	<i>744,28</i>
<i>11-jul-2018</i>	<i>9:48</i>	<i>39,3</i>	<i>744,28</i>
<i>12-jul-2018</i>	<i>9:50</i>	<i>39,2</i>	<i>744,28</i>
<i>13-jul-2018</i>	<i>9:45</i>	<i>39,2</i>	<i>744,28</i>
<i>14-jul-2018</i>	<i>9:30</i>	<i>39,2</i>	<i>744,28</i>
<i>15-jul-2018</i>	<i>12:59</i>	<i>39,1</i>	<i>744,28</i>
<i>16-jul-2018</i>	<i>9:31</i>	<i>39,2</i>	<i>744,28</i>
<i>17-jul-2018</i>	<i>11:48</i>	<i>39,2</i>	<i>744,28</i>
<i>18-jul-2018</i>	<i>12:14</i>	<i>39,2</i>	<i>744,28</i>
<i>19-jul-2018</i>	<i>12:45</i>	<i>39,2</i>	<i>744,28</i>
<i>20-jul-2018</i>	<i>11:43</i>	<i>39,1</i>	<i>744,28</i>
<i>21-jul-2018</i>	<i>11:30</i>	<i>39,2</i>	<i>744,28</i>
<i>22-jul-2018</i>	<i>11:30</i>	<i>39,2</i>	<i>744,28</i>
<i>23-jul-2018</i>	<i>12:12</i>	<i>39,2</i>	<i>744,28</i>
<i>24-jul-2018</i>	<i>11:19</i>	<i>39,1</i>	<i>744,28</i>
<i>25-jul-2018</i>	<i>11:24</i>	<i>39,1</i>	<i>744,28</i>
<i>26-jul-2018</i>	<i>10:24</i>	<i>39,1</i>	<i>744,28</i>
<i>27-jul-2018</i>	<i>9:40</i>	<i>39,2</i>	<i>744,28</i>
<i>28-jul-2018</i>	<i>10:37</i>	<i>39,2</i>	<i>744,28</i>

<i>29-jul-2018</i>	<i>12:00</i>	<i>39,3</i>	<i>744,28</i>
<i>30-jul-2018</i>	<i>11:15</i>	<i>39,3</i>	<i>744,28</i>
<i>31-jul-2018</i>	<i>16:40</i>	<i>39,3</i>	<i>744,28</i>
<i>01-ago-2018</i>	<i>12:01</i>	<i>39,3</i>	<i>744,28</i>
<i>02-ago-2018</i>	<i>13:31</i>	<i>39,4</i>	<i>744,28</i>
<i>03-ago-2018</i>	<i>11:10</i>	<i>39,4</i>	<i>744,28</i>
<i>04-ago-2018</i>	<i>14:50</i>	<i>39,4</i>	<i>744,28</i>
<i>05-ago-2018</i>	<i>13:04</i>	<i>39,4</i>	<i>744,28</i>
<i>06-ago-2018</i>	<i>14:20</i>	<i>39,4</i>	<i>744,28</i>
<i>07-ago-2018</i>	<i>14:10</i>	<i>39,4</i>	<i>744,28</i>
<i>08-ago-2018</i>	<i>15:12</i>	<i>39,4</i>	<i>744,28</i>
<i>09-ago-2018</i>	<i>16:07</i>	<i>39,4</i>	<i>744,28</i>
<i>10-ago-2018</i>	<i>15:25</i>	<i>39,5</i>	<i>744,28</i>
<i>11-ago-2018</i>	<i>14:05</i>	<i>39,6</i>	<i>744,28</i>
<i>12-ago-2018</i>	<i>14:22</i>	<i>39,7</i>	<i>744,28</i>
<i>13-ago-2018</i>	<i>14:21</i>	<i>39,7</i>	<i>744,28</i>
<i>14-ago-2018</i>	<i>15:01</i>	<i>39,7</i>	<i>744,28</i>
<i>15-ago-2018</i>	<i>14:15</i>	<i>39,7</i>	<i>744,28</i>
<i>16-ago-2018</i>	<i>13:57</i>	<i>39,7</i>	<i>744,28</i>
<i>17-ago-2018</i>	<i>14:08</i>	<i>39,8</i>	<i>744,28</i>
<i>18-ago-2018</i>	<i>15:00</i>	<i>39,9</i>	<i>744,28</i>
<i>19-ago-2018</i>	<i>14:03</i>	<i>39,9</i>	<i>744,28</i>
<i>20-ago-2018</i>	<i>14:23</i>	<i>40,0</i>	<i>744,27</i>
<i>21-ago-2018</i>	<i>15:01</i>	<i>40,0</i>	<i>744,27</i>
<i>22-ago-2018</i>	<i>14:35</i>	<i>40,2</i>	<i>744,27</i>
<i>23-ago-2018</i>	<i>17:51</i>	<i>40,4</i>	<i>744,27</i>
<i>24-ago-2018</i>	<i>14:10</i>	<i>40,4</i>	<i>744,27</i>
<i>25-ago-2018</i>	<i>15:45</i>	<i>40,4</i>	<i>744,27</i>
<i>26-ago-2018</i>	<i>14:41</i>	<i>40,5</i>	<i>744,27</i>
<i>27-ago-2018</i>	<i>15:15</i>	<i>40,6</i>	<i>744,27</i>
<i>28-ago-2018</i>	<i>16:14</i>	<i>40,6</i>	<i>744,27</i>
<i>29-ago-2018</i>	<i>14:30</i>	<i>40,8</i>	<i>744,27</i>
<i>30-ago-2018</i>	<i>14:28</i>	<i>41,0</i>	<i>744,26</i>
<i>31-ago-2018</i>	<i>14:00</i>	<i>41,1</i>	<i>744,26</i>

01-12-2017 744,37
31-08-2018 744,37



FECHA	HORA	Conductividad Eléctrica
		uS/cm
<i>01-dic-2017</i>	<i>9:14</i>	<i>34620</i>
<i>02-dic-2017</i>	<i>9:40</i>	<i>35000</i>
<i>03-dic-2017</i>	<i>12:33</i>	<i>35000</i>
<i>04-dic-2017</i>	<i>9:28</i>	<i>34520</i>
<i>05-dic-2017</i>	<i>9:40</i>	<i>34660</i>
<i>06-dic-2017</i>	<i>10:33</i>	<i>34520</i>
<i>07-dic-2017</i>	<i>9:43</i>	<i>34350</i>
<i>08-dic-2017</i>	<i>9:55</i>	<i>34500</i>
<i>09-dic-2017</i>	<i>9:52</i>	<i>34220</i>
<i>10-dic-2017</i>	<i>9:41</i>	<i>34300</i>
<i>11-dic-2017</i>	<i>10:39</i>	<i>34330</i>
<i>12-dic-2017</i>	<i>12:52</i>	<i>34120</i>
<i>13-dic-2017</i>	<i>10:42</i>	<i>33760</i>
<i>14-dic-2017</i>	<i>12:00</i>	<i>33920</i>
<i>15-dic-2017</i>	<i>9:42</i>	<i>33440</i>
<i>16-dic-2017</i>	<i>9:19</i>	<i>33370</i>
<i>17-dic-2017</i>	<i>11:42</i>	<i>33600</i>
<i>18-dic-2017</i>	<i>12:48</i>	<i>33680</i>
<i>19-dic-2017</i>	<i>12:12</i>	<i>33620</i>
<i>20-dic-2017</i>	<i>12:52</i>	<i>33370</i>
<i>21-dic-2017</i>	<i>14:21</i>	<i>32790</i>
<i>22-dic-2017</i>	<i>13:31</i>	<i>32770</i>
<i>23-dic-2017</i>	<i>13:38</i>	<i>32250</i>
<i>24-dic-2017</i>	<i>13:22</i>	<i>32790</i>
<i>25-dic-2017</i>	<i>13:21</i>	<i>32200</i>
<i>26-dic-2017</i>	<i>13:51</i>	<i>32420</i>
<i>27-dic-2017</i>	<i>10:21</i>	<i>33120</i>
<i>28-dic-2017</i>	<i>10:46</i>	<i>32360</i>
<i>29-dic-2017</i>	<i>8:55</i>	<i>31980</i>
<i>30-dic-2017</i>	<i>11:59</i>	<i>31970</i>
<i>31-dic-2017</i>	<i>12:56</i>	<i>31910</i>
<i>01-ene-2018</i>	<i>13:14</i>	<i>31630</i>
<i>02-ene-2018</i>	<i>15:15</i>	<i>31180</i>
<i>03-ene-2018</i>	<i>10:29</i>	<i>31750</i>
<i>04-ene-2018</i>	<i>14:45</i>	<i>31350</i>
<i>05-ene-2018</i>	<i>14:02</i>	<i>31430</i>
<i>06-ene-2018</i>	<i>13:23</i>	<i>31410</i>
<i>07-ene-2018</i>	<i>13:35</i>	<i>31460</i>
<i>08-ene-2018</i>	<i>13:32</i>	<i>31430</i>

<i>09-ene-2018</i>	<i>12:32</i>	<i>31540</i>
<i>10-ene-2018</i>	<i>12:31</i>	<i>31640</i>
<i>11-ene-2018</i>	<i>11:02</i>	<i>31650</i>
<i>12-ene-2018</i>	<i>11:49</i>	<i>31610</i>
<i>13-ene-2018</i>	<i>12:22</i>	<i>31360</i>
<i>14-ene-2018</i>	<i>11:04</i>	<i>31330</i>
<i>15-ene-2018</i>	<i>13:12</i>	<i>30590</i>
<i>16-ene-2018</i>	<i>11:09</i>	<i>31480</i>
<i>17-ene-2018</i>	<i>13:56</i>	<i>31320</i>
<i>18-ene-2018</i>	<i>14:08</i>	<i>31400</i>
<i>19-ene-2018</i>	<i>14:24</i>	<i>30970</i>
<i>20-ene-2018</i>	<i>13:38</i>	<i>31070</i>
<i>21-ene-2018</i>	<i>10:51</i>	<i>31200</i>
<i>22-ene-2018</i>	<i>11:28</i>	<i>31200</i>
<i>23-ene-2018</i>	<i>10:59</i>	<i>31380</i>
<i>24-ene-2018</i>	<i>13:34</i>	<i>33160</i>
<i>25-ene-2018</i>	<i>11:39</i>	<i>31510</i>
<i>26-ene-2018</i>	<i>11:35</i>	<i>31590</i>
<i>27-ene-2018</i>	<i>11:40</i>	<i>31640</i>
<i>28-ene-2018</i>	<i>13:27</i>	<i>31760</i>
<i>29-ene-2018</i>	<i>11:59</i>	<i>31500</i>
<i>30-ene-2018</i>	<i>9:18</i>	<i>31370</i>
<i>31-ene-2018</i>	<i>10:45</i>	<i>31000</i>
<i>01-feb-2018</i>	<i>9:59</i>	<i>30940</i>
<i>02-feb-2018</i>	<i>11:28</i>	<i>31090</i>
<i>03-feb-2018</i>	<i>10:09</i>	<i>31160</i>
<i>04-feb-2018</i>	<i>11:51</i>	<i>30940</i>
<i>05-feb-2018</i>	<i>9:29</i>	<i>30800</i>
<i>06-feb-2018</i>	<i>13:13</i>	<i>31270</i>
<i>07-feb-2018</i>	<i>11:03</i>	<i>31160</i>
<i>08-feb-2018</i>	<i>10:42</i>	<i>31280</i>
<i>09-feb-2018</i>	<i>10:10</i>	<i>31300</i>
<i>10-feb-2018</i>	<i>11:50</i>	<i>31470</i>
<i>11-feb-2018</i>	<i>10:25</i>	<i>31150</i>
<i>12-feb-2018</i>	<i>10:18</i>	<i>31480</i>
<i>13-feb-2018</i>	<i>14:16</i>	<i>31510</i>
<i>14-feb-2018</i>	<i>11:29</i>	<i>31610</i>
<i>15-feb-2018</i>	<i>9:47</i>	<i>31430</i>
<i>16-feb-2018</i>	<i>11:29</i>	<i>31280</i>
<i>17-feb-2018</i>	<i>11:34</i>	<i>31130</i>
<i>18-feb-2018</i>	<i>9:40</i>	<i>31010</i>
<i>19-feb-2018</i>	<i>10:00</i>	<i>30880</i>
<i>20-feb-2018</i>	<i>12:03</i>	<i>31060</i>
<i>21-feb-2018</i>	<i>10:52</i>	<i>30740</i>

<i>22-feb-2018</i>	<i>9:56</i>	<i>30740</i>
<i>23-feb-2018</i>	<i>10:56</i>	<i>31360</i>
<i>24-feb-2018</i>	<i>10:06</i>	<i>31120</i>
<i>25-feb-2018</i>	<i>13:24</i>	<i>31120</i>
<i>26-feb-2018</i>	<i>10:27</i>	<i>31460</i>
<i>27-feb-2018</i>	<i>10:05</i>	<i>30860</i>
<i>28-feb-2018</i>	<i>10:30</i>	<i>30450</i>
<i>01-mar-2018</i>	<i>9:36</i>	<i>30380</i>
<i>02-mar-2018</i>	<i>9:46</i>	<i>29770</i>
<i>03-mar-2018</i>	<i>9:55</i>	<i>30440</i>
<i>04-mar-2018</i>	<i>13:58</i>	<i>30370</i>
<i>05-mar-2018</i>	<i>10:43</i>	<i>30580</i>
<i>06-mar-2018</i>	<i>10:25</i>	<i>31400</i>
<i>07-mar-2018</i>	<i>10:01</i>	<i>30610</i>
<i>08-mar-2018</i>	<i>10:08</i>	<i>30760</i>
<i>09-mar-2018</i>	<i>9:37</i>	<i>30600</i>
<i>10-mar-2018</i>	<i>10:16</i>	<i>30320</i>
<i>11-mar-2018</i>	<i>13:10</i>	<i>30860</i>
<i>12-mar-2018</i>	<i>10:29</i>	<i>30160</i>
<i>13-mar-2018</i>	<i>15:06</i>	<i>30840</i>
<i>14-mar-2018</i>	<i>10:30</i>	<i>30430</i>
<i>15-mar-2018</i>	<i>10:02</i>	<i>30150</i>
<i>16-mar-2018</i>	<i>10:00</i>	<i>30740</i>
<i>17-mar-2018</i>	<i>10:06</i>	<i>30260</i>
<i>18-mar-2018</i>	<i>10:34</i>	<i>30460</i>
<i>19-mar-2018</i>	<i>11:25</i>	<i>30450</i>
<i>20-mar-2018</i>	<i>11:45</i>	<i>30290</i>
<i>21-mar-2018</i>	<i>10:36</i>	<i>30000</i>
<i>22-mar-2018</i>	<i>12:12</i>	<i>30280</i>
<i>23-mar-2018</i>	<i>10:13</i>	<i>30140</i>
<i>24-mar-2018</i>	<i>9:43</i>	<i>30190</i>
<i>25-mar-2018</i>	<i>13:30</i>	<i>30340</i>
<i>26-mar-2018</i>	<i>9:55</i>	<i>29750</i>
<i>27-mar-2018</i>	<i>11:25</i>	<i>30320</i>
<i>28-mar-2018</i>	<i>10:12</i>	<i>30520</i>
<i>29-mar-2018</i>	<i>10:00</i>	<i>30480</i>
<i>30-mar-2018</i>	<i>10:04</i>	<i>30610</i>
<i>31-mar-2018</i>	<i>12:17</i>	<i>30240</i>
<i>01-abr-2018</i>	<i>9:52</i>	<i>30060</i>
<i>02-abr-2018</i>	<i>10:43</i>	<i>29830</i>
<i>03-abr-2018</i>	<i>11:09</i>	<i>29810</i>
<i>04-abr-2018</i>	<i>13:18</i>	<i>30600</i>
<i>05-abr-2018</i>	<i>11:48</i>	<i>29120</i>
<i>06-abr-2018</i>	<i>10:51</i>	<i>30280</i>

<i>07-abr-2018</i>	<i>11:00</i>	<i>29800</i>
<i>08-abr-2018</i>	<i>13:59</i>	<i>29960</i>
<i>09-abr-2018</i>	<i>11:21</i>	<i>29630</i>
<i>10-abr-2018</i>	<i>11:43</i>	<i>29920</i>
<i>11-abr-2018</i>	<i>13.10</i>	<i>29740</i>
<i>12-abr-2018</i>	<i>11:49</i>	<i>29610</i>
<i>13-abr-2018</i>	<i>9:39</i>	<i>29890</i>
<i>14-abr-2018</i>	<i>9:46</i>	<i>28560</i>
<i>15-abr-2018</i>	<i>11:58</i>	<i>29030</i>
<i>16-abr-2018</i>	<i>11:09</i>	<i>28830</i>
<i>17-abr-2018</i>	<i>10:03</i>	<i>28450</i>
<i>18-abr-2018</i>	<i>10:37</i>	<i>29260</i>
<i>19-abr-2018</i>	<i>11:45</i>	<i>28990</i>
<i>20-abr-2018</i>	<i>11:03</i>	<i>28991</i>
<i>21-abr-2018</i>	<i>9:51</i>	<i>28992</i>
<i>22-abr-2018</i>	<i>12:25</i>	<i>28993</i>
<i>23-abr-2018</i>	<i>9:57</i>	<i>28994</i>
<i>24-abr-2018</i>	<i>11:03</i>	<i>28995</i>
<i>25-abr-2018</i>	<i>11:00</i>	<i>28996</i>
<i>26-abr-2018</i>	<i>9:38</i>	<i>28997</i>
<i>27-abr-2018</i>	<i>10:03</i>	<i>28998</i>
<i>28-abr-2018</i>	<i>13:22</i>	<i>28999</i>
<i>29-abr-2018</i>	<i>12:10</i>	<i>29000</i>
<i>30-abr-2018</i>	<i>12:21</i>	<i>29001</i>
<i>01-may-2018</i>	<i>11:59</i>	<i>28590</i>
<i>02-may-2018</i>	<i>12:32</i>	<i>28020</i>
<i>03-may-2018</i>	<i>12:17</i>	<i>28100</i>
<i>04-may-2018</i>	<i>11:51</i>	<i>27600</i>
<i>05-may-2018</i>	<i>11:57</i>	<i>27560</i>
<i>06-may-2018</i>	<i>13:00</i>	<i>27890</i>
<i>07-may-2018</i>	<i>12:17</i>	<i>27500</i>
<i>08-may-2018</i>	<i>13:12</i>	<i>27750</i>
<i>09-may-2018</i>	<i>14:10</i>	<i>28100</i>
<i>10-may-2018</i>	<i>11:05</i>	<i>27500</i>
<i>11-may-2018</i>	<i>14:38</i>	<i>27680</i>
<i>12-may-2018</i>	<i>10:59</i>	<i>27180</i>
<i>13-may-2018</i>	<i>11:28</i>	<i>27520</i>
<i>14-may-2018</i>	<i>12:11</i>	<i>27010</i>
<i>15-may-2018</i>	<i>09.25</i>	<i>27070</i>
<i>16-may-2018</i>	<i>10:24</i>	<i>27700</i>
<i>17-may-2018</i>	<i>10:05</i>	<i>26800</i>
<i>18-may-2018</i>	<i>9:33</i>	<i>26420</i>
<i>19-may-2018</i>	<i>9:47</i>	<i>26460</i>
<i>20-may-2018</i>	<i>12:08</i>	<i>26170</i>

<i>21-may-2018</i>	<i>9:33</i>	<i>26390</i>
<i>22-may-2018</i>	<i>9:44</i>	<i>26140</i>
<i>23-may-2018</i>	<i>9:50</i>	<i>26170</i>
<i>24-may-2018</i>	<i>11:22</i>	<i>26110</i>
<i>25-may-2018</i>	<i>9:35</i>	<i>25550</i>
<i>26-may-2018</i>	<i>14:57</i>	<i>26080</i>
<i>27-may-2018</i>	<i>12:53</i>	<i>25890</i>
<i>28-may-2018</i>	<i>9:54</i>	<i>25410</i>
<i>29-may-2018</i>	<i>12:00</i>	<i>25540</i>
<i>30-may-2018</i>	<i>10:29</i>	<i>25880</i>
<i>31-may-2018</i>	<i>9:36</i>	<i>26340</i>
<i>01-jun-2018</i>	<i>9:42</i>	<i>26160</i>
<i>02-jun-2018</i>	<i>9:27</i>	<i>26360</i>
<i>03-jun-2018</i>	<i>12:23</i>	<i>25960</i>
<i>04-jun-2018</i>	<i>9:43</i>	<i>25700</i>
<i>05-jun-2018</i>	<i>14:30</i>	<i>25300</i>
<i>06-jun-2018</i>	<i>9:52</i>	<i>25280</i>
<i>07-jun-2018</i>	<i>11:38</i>	<i>25620</i>
<i>08-jun-2018</i>	<i>10:48</i>	<i>25600</i>
<i>09-jun-2018</i>	<i>9:43</i>	<i>25560</i>
<i>10-jun-2018</i>	<i>12:59</i>	<i>25360</i>
<i>11-jun-2018</i>	<i>10:29</i>	<i>25170</i>
<i>12-jun-2018</i>	<i>9:45</i>	<i>25070</i>
<i>13-jun-2018</i>	<i>10:25</i>	<i>25380</i>
<i>14-jun-2018</i>	<i>9:43</i>	<i>25460</i>
<i>15-jun-2018</i>	<i>9:49</i>	<i>25880</i>
<i>16-jun-2018</i>	<i>9:34</i>	<i>26200</i>
<i>17-jun-2018</i>	<i>13:49</i>	<i>25770</i>
<i>18-jun-2018</i>	<i>9:53</i>	<i>25960</i>
<i>19-jun-2018</i>	<i>11:32</i>	<i>25700</i>
<i>20-jun-2018</i>	<i>11:47</i>	<i>25750</i>
<i>21-jun-2018</i>	<i>11:27</i>	<i>25640</i>
<i>22-jun-2018</i>	<i>9:23</i>	<i>25560</i>
<i>23-jun-2018</i>	<i>9:15</i>	<i>25530</i>
<i>24-jun-2018</i>	<i>9:16</i>	<i>25320</i>
<i>25-jun-2018</i>	<i>9:12</i>	<i>25350</i>
<i>26-jun-2018</i>	<i>17:20</i>	<i>26470</i>
<i>27-jun-2018</i>	<i>9:44</i>	<i>27600</i>
<i>28-jun-2018</i>	<i>10:52</i>	<i>25600</i>
<i>29-jun-2018</i>	<i>10:16</i>	<i>26480</i>
<i>30-jun-2018</i>	<i>11:06</i>	<i>26100</i>
<i>01-jul-2018</i>	<i>13:31</i>	<i>25770</i>
<i>02-jul-2018</i>	<i>10:43</i>	<i>25860</i>
<i>03-jul-2018</i>	<i>17:32</i>	<i>25560</i>

<i>04-jul-2018</i>	<i>14:01</i>	<i>25540</i>
<i>05-jul-2018</i>	<i>11:20</i>	<i>25770</i>
<i>06-jul-2018</i>	<i>11:40</i>	<i>26170</i>
<i>07-jul-2018</i>	<i>11:19</i>	<i>25870</i>
<i>08-jul-2018</i>	<i>12:56</i>	<i>25880</i>
<i>09-jul-2018</i>	<i>10:59</i>	<i>25740</i>
<i>10-jul-2018</i>	<i>13:00</i>	<i>25850</i>
<i>11-jul-2018</i>	<i>10:24</i>	<i>26960</i>
<i>12-jul-2018</i>	<i>10:27</i>	<i>25680</i>
<i>13-jul-2018</i>	<i>10:44</i>	<i>25680</i>
<i>14-jul-2018</i>	<i>10:31</i>	<i>25680</i>
<i>15-jul-2018</i>	<i>13:31</i>	<i>26010</i>
<i>16-jul-2018</i>	<i>10:18</i>	<i>25900</i>
<i>17-jul-2018</i>	<i>14:23</i>	<i>25970</i>
<i>18-jul-2018</i>	<i>10:28</i>	<i>26070</i>
<i>19-jul-2018</i>	<i>10:52</i>	<i>25750</i>
<i>20-jul-2018</i>	<i>10:00</i>	<i>25660</i>
<i>21-jul-2018</i>	<i>9:55</i>	<i>25970</i>
<i>22-jul-2018</i>	<i>12:46</i>	<i>25640</i>
<i>23-jul-2018</i>	<i>10:29</i>	<i>25850</i>
<i>24-jul-2018</i>	<i>13:13</i>	<i>25960</i>
<i>25-jul-2018</i>	<i>10:04</i>	<i>25740</i>
<i>26-jul-2018</i>	<i>11:12</i>	<i>25930</i>
<i>27-jul-2018</i>	<i>10:36</i>	<i>26130</i>
<i>28-jul-2018</i>	<i>9:36</i>	<i>26040</i>
<i>29-jul-2018</i>	<i>12:44</i>	<i>26310</i>
<i>30-jul-2018</i>	<i>10:04</i>	<i>25960</i>
<i>31-jul-2018</i>	<i>14:45</i>	<i>25840</i>
<i>01-ago-2018</i>	<i>13:40</i>	<i>25650</i>
<i>02-ago-2018</i>	<i>12:20</i>	<i>25760</i>
<i>03-ago-2018</i>	<i>9:15</i>	<i>25400</i>
<i>04-ago-2018</i>	<i>16:10</i>	<i>25960</i>
<i>05-ago-2018</i>	<i>13:55</i>	<i>26060</i>
<i>06-ago-2018</i>	<i>15:38</i>	<i>25880</i>
<i>07-ago-2018</i>	<i>15:33</i>	<i>26250</i>
<i>08-ago-2018</i>	<i>14:28</i>	<i>26220</i>
<i>09-ago-2018</i>	<i>14:44</i>	<i>26260</i>
<i>10-ago-2018</i>	<i>14:22</i>	<i>26460</i>
<i>11-ago-2018</i>	<i>14:45</i>	<i>26240</i>
<i>12-ago-2018</i>	<i>15:12</i>	<i>26500</i>
<i>13-ago-2018</i>	<i>15:06</i>	<i>26480</i>
<i>14-ago-2018</i>	<i>16:14</i>	<i>26680</i>
<i>15-ago-2018</i>	<i>15:12</i>	<i>26800</i>
<i>16-ago-2018</i>	<i>15:12</i>	<i>27070</i>

<i>17-ago-2018</i>	<i>15:21</i>	<i>26800</i>
<i>18-ago-2018</i>	<i>16:15</i>	<i>27140</i>
<i>19-ago-2018</i>	<i>15:14</i>	<i>26620</i>
<i>20-ago-2018</i>	<i>15:25</i>	<i>27060</i>
<i>21-ago-2018</i>	<i>16:55</i>	<i>27070</i>
<i>22-ago-2018</i>	<i>15:14</i>	<i>26920</i>
<i>23-ago-2018</i>	<i>17:11</i>	<i>26820</i>
<i>24-ago-2018</i>	<i>14:52</i>	<i>26800</i>
<i>25-ago-2018</i>	<i>16:45</i>	<i>29470</i>
<i>26-ago-2018</i>	<i>15:32</i>	<i>26750</i>
<i>27-ago-2018</i>	<i>16:15</i>	<i>26940</i>
<i>28-ago-2018</i>	<i>17:41</i>	<i>27450</i>
<i>29-ago-2018</i>	<i>15:35</i>	<i>27730</i>
<i>30-ago-2018</i>	<i>15:28</i>	<i>28380</i>
<i>31-ago-2018</i>	<i>15:04</i>	<i>36010</i>

FECHA	HORA	Conductividad Eléctrica
		uS/cm
<i>01-dic-2017</i>	<i>9:02</i>	<i>154900</i>
<i>02-dic-2017</i>	<i>9:25</i>	<i>155000</i>
<i>03-dic-2017</i>	<i>12:20</i>	<i>154700</i>
<i>04-dic-2017</i>	<i>9:15</i>	<i>159000</i>
<i>05-dic-2017</i>	<i>9:27</i>	<i>156400</i>
<i>06-dic-2017</i>	<i>10:20</i>	<i>158400</i>
<i>07-dic-2017</i>	<i>9:27</i>	<i>159300</i>
<i>08-dic-2017</i>	<i>9:40</i>	<i>160300</i>
<i>09-dic-2017</i>	<i>9:35</i>	<i>159700</i>
<i>10-dic-2017</i>	<i>9:25</i>	<i>160000</i>
<i>11-dic-2017</i>	<i>10:24</i>	<i>160200</i>
<i>12-dic-2017</i>	<i>13:03</i>	<i>162000</i>
<i>13-dic-2017</i>	<i>10:30</i>	<i>160200</i>
<i>14-dic-2017</i>	<i>11:49</i>	<i>161400</i>
<i>15-dic-2017</i>	<i>9:25</i>	<i>159000</i>
<i>16-dic-2017</i>	<i>9:08</i>	<i>157700</i>
<i>17-dic-2017</i>	<i>11:25</i>	<i>159900</i>
<i>18-dic-2017</i>	<i>12:35</i>	<i>160000</i>
<i>19-dic-2017</i>	<i>12:00</i>	<i>160400</i>
<i>20-dic-2017</i>	<i>12:33</i>	<i>163200</i>
<i>21-dic-2017</i>	<i>14:06</i>	<i>162900</i>
<i>22-dic-2017</i>	<i>13:18</i>	<i>163000</i>
<i>23-dic-2017</i>	<i>13:25</i>	<i>162800</i>
<i>24-dic-2017</i>	<i>13:07</i>	<i>163100</i>

<i>25-dic-2017</i>	<i>13:06</i>	<i>163100</i>
<i>26-dic-2017</i>	<i>13:33</i>	<i>162700</i>
<i>27-dic-2017</i>	<i>10:05</i>	<i>161100</i>
<i>28-dic-2017</i>	<i>10:36</i>	<i>160500</i>
<i>29-dic-2017</i>	<i>8:45</i>	<i>160800</i>
<i>30-dic-2017</i>	<i>11:51</i>	<i>161600</i>
<i>31-dic-2017</i>	<i>12:42</i>	<i>162100</i>
<i>01-ene-2018</i>	<i>13:04</i>	<i>162200</i>
<i>02-ene-2018</i>	<i>15:24</i>	<i>141200</i>
<i>03-ene-2018</i>	<i>10:24</i>	<i>161100</i>
<i>04-ene-2018</i>	<i>14:35</i>	<i>164000</i>
<i>05-ene-2018</i>	<i>13:46</i>	<i>164000</i>
<i>06-ene-2018</i>	<i>13:08</i>	<i>163300</i>
<i>07-ene-2018</i>	<i>13:23</i>	<i>164300</i>
<i>08-ene-2018</i>	<i>13:20</i>	<i>163400</i>
<i>09-ene-2018</i>	<i>12:38</i>	<i>165300</i>
<i>10-ene-2018</i>	<i>12:23</i>	<i>163900</i>
<i>11-ene-2018</i>	<i>10:54</i>	<i>163400</i>
<i>12-ene-2018</i>	<i>11:40</i>	<i>163800</i>
<i>13-ene-2018</i>	<i>12:14</i>	<i>161700</i>
<i>14-ene-2018</i>	<i>10:53</i>	<i>161900</i>
<i>15-ene-2018</i>	<i>13:04</i>	<i>162700</i>
<i>16-ene-2018</i>	<i>11:00</i>	<i>161900</i>
<i>17-ene-2018</i>	<i>13:40</i>	<i>164500</i>
<i>18-ene-2018</i>	<i>13:55</i>	<i>164700</i>
<i>19-ene-2018</i>	<i>14:37</i>	<i>151400</i>
<i>20-ene-2018</i>	<i>13:27</i>	<i>163400</i>
<i>21-ene-2018</i>	<i>10:38</i>	<i>162100</i>
<i>22-ene-2018</i>	<i>11:17</i>	<i>163200</i>
<i>23-ene-2018</i>	<i>10:40</i>	<i>164000</i>
<i>24-ene-2018</i>	<i>13:13</i>	<i>160500</i>
<i>25-ene-2018</i>	<i>11:24</i>	<i>165400</i>
<i>26-ene-2018</i>	<i>11:19</i>	<i>163900</i>
<i>27-ene-2018</i>	<i>11:26</i>	<i>164400</i>
<i>28-ene-2018</i>	<i>13:18</i>	<i>163400</i>
<i>29-ene-2018</i>	<i>11:43</i>	<i>162800</i>
<i>30-ene-2018</i>	<i>9:00</i>	<i>162900</i>
<i>31-ene-2018</i>	<i>10:29</i>	<i>163100</i>
<i>01-feb-2018</i>	<i>9:45</i>	<i>163000</i>
<i>02-feb-2018</i>	<i>11:14</i>	<i>160400</i>
<i>03-feb-2018</i>	<i>9:56</i>	<i>164700</i>
<i>04-feb-2018</i>	<i>11:39</i>	<i>163700</i>
<i>05-feb-2018</i>	<i>9:14</i>	<i>164000</i>
<i>06-feb-2018</i>	<i>12:59</i>	<i>164100</i>

<i>07-feb-2018</i>	<i>10:47</i>	<i>164500</i>
<i>08-feb-2018</i>	<i>10:27</i>	<i>166400</i>
<i>09-feb-2018</i>	<i>9:53</i>	<i>166500</i>
<i>10-feb-2018</i>	<i>11:38</i>	<i>162400</i>
<i>11-feb-2018</i>	<i>10:10</i>	<i>164600</i>
<i>12-feb-2018</i>	<i>10:04</i>	<i>167100</i>
<i>13-feb-2018</i>	<i>14:25</i>	<i>168600</i>
<i>14-feb-2018</i>	<i>11:14</i>	<i>167900</i>
<i>15-feb-2018</i>	<i>9:33</i>	<i>166700</i>
<i>16-feb-2018</i>	<i>11:15</i>	<i>166600</i>
<i>17-feb-2018</i>	<i>11:17</i>	<i>166500</i>
<i>18-feb-2018</i>	<i>9:26</i>	<i>167300</i>
<i>19-feb-2018</i>	<i>9:43</i>	<i>165800</i>
<i>20-feb-2018</i>	<i>11:50</i>	<i>165500</i>
<i>21-feb-2018</i>	<i>10:37</i>	<i>164600</i>
<i>22-feb-2018</i>	<i>9:40</i>	<i>164300</i>
<i>23-feb-2018</i>	<i>10:40</i>	<i>165100</i>
<i>24-feb-2018</i>	<i>9:51</i>	<i>164600</i>
<i>25-feb-2018</i>	<i>13:14</i>	<i>165000</i>
<i>26-feb-2018</i>	<i>10:14</i>	<i>165200</i>
<i>27-feb-2018</i>	<i>9:49</i>	<i>164100</i>
<i>28-feb-2018</i>	<i>9:53</i>	<i>164500</i>
<i>01-mar-2018</i>	<i>9:23</i>	<i>165100</i>
<i>02-mar-2018</i>	<i>9:30</i>	<i>165700</i>
<i>03-mar-2018</i>	<i>9:41</i>	<i>164300</i>
<i>04-mar-2018</i>	<i>13:48</i>	<i>165400</i>
<i>05-mar-2018</i>	<i>10:27</i>	<i>165300</i>
<i>06-mar-2018</i>	<i>10:12</i>	<i>165000</i>
<i>07-mar-2018</i>	<i>9:46</i>	<i>164500</i>
<i>08-mar-2018</i>	<i>9:55</i>	<i>164000</i>
<i>09-mar-2018</i>	<i>9:23</i>	<i>165700</i>
<i>10-mar-2018</i>	<i>10:02</i>	<i>165600</i>
<i>11-mar-2018</i>	<i>13:01</i>	<i>168000</i>
<i>12-mar-2018</i>	<i>10:14</i>	<i>164500</i>
<i>13-mar-2018</i>	<i>15:16</i>	<i>156800</i>
<i>14-mar-2018</i>	<i>10:05</i>	<i>165900</i>
<i>15-mar-2018</i>	<i>9:47</i>	<i>166800</i>
<i>16-mar-2018</i>	<i>9:36</i>	<i>165100</i>
<i>17-mar-2018</i>	<i>9:45</i>	<i>165700</i>
<i>18-mar-2018</i>	<i>10:15</i>	<i>166900</i>
<i>19-mar-2018</i>	<i>11:09</i>	<i>167900</i>
<i>20-mar-2018</i>	<i>11:30</i>	<i>166900</i>
<i>21-mar-2018</i>	<i>10:23</i>	<i>164600</i>
<i>22-mar-2018</i>	<i>11:59</i>	<i>165300</i>

<i>23-mar-2018</i>	<i>9:58</i>	<i>165800</i>
<i>24-mar-2018</i>	<i>9:26</i>	<i>166300</i>
<i>25-mar-2018</i>	<i>13:19</i>	<i>166000</i>
<i>26-mar-2018</i>	<i>9:38</i>	<i>165600</i>
<i>27-mar-2018</i>	<i>11:09</i>	<i>165600</i>
<i>28-mar-2018</i>	<i>9:50</i>	<i>165500</i>
<i>29-mar-2018</i>	<i>9:40</i>	<i>165800</i>
<i>30-mar-2018</i>	<i>9:44</i>	<i>165800</i>
<i>31-mar-2018</i>	<i>12:03</i>	<i>166700</i>
<i>01-abr-2018</i>	<i>9:35</i>	<i>166100</i>
<i>02-abr-2018</i>	<i>10:25</i>	<i>166500</i>
<i>03-abr-2018</i>	<i>10:50</i>	<i>165900</i>
<i>04-abr-2018</i>	<i>13:06</i>	<i>165200</i>
<i>05-abr-2018</i>	<i>11:32</i>	<i>164500</i>
<i>06-abr-2018</i>	<i>10:35</i>	<i>163900</i>
<i>07-abr-2018</i>	<i>10:46</i>	<i>163700</i>
<i>08-abr-2018</i>	<i>13:48</i>	<i>163700</i>
<i>09-abr-2018</i>	<i>11:04</i>	<i>163700</i>
<i>10-abr-2018</i>	<i>11:28</i>	<i>163900</i>
<i>11-abr-2018</i>	<i>13:30</i>	<i>164600</i>
<i>12-abr-2018</i>	<i>11:36</i>	<i>164200</i>
<i>13-abr-2018</i>	<i>9:25</i>	<i>164000</i>
<i>14-abr-2018</i>	<i>9:30</i>	<i>163800</i>
<i>15-abr-2018</i>	<i>11:44</i>	<i>164000</i>
<i>16-abr-2018</i>	<i>10:57</i>	<i>163000</i>
<i>17-abr-2018</i>	<i>9:48</i>	<i>162700</i>
<i>18-abr-2018</i>	<i>10:21</i>	<i>162800</i>
<i>19-abr-2018</i>	<i>11:58</i>	<i>163500</i>
<i>20-abr-2018</i>	<i>10:48</i>	<i>163100</i>
<i>21-abr-2018</i>	<i>9:33</i>	<i>162000</i>
<i>22-abr-2018</i>	<i>12:41</i>	<i>161100</i>
<i>23-abr-2018</i>	<i>9:36</i>	<i>161600</i>
<i>24-abr-2018</i>	<i>11:18</i>	<i>161400</i>
<i>25-abr-2018</i>	<i>10:41</i>	<i>162000</i>
<i>26-abr-2018</i>	<i>9:15</i>	<i>161900</i>
<i>27-abr-2018</i>	<i>9:42</i>	<i>160700</i>
<i>28-abr-2018</i>	<i>13:09</i>	<i>160700</i>
<i>29-abr-2018</i>	<i>11:46</i>	<i>160300</i>
<i>30-abr-2018</i>	<i>12:04</i>	<i>160600</i>
<i>01-may-2018</i>	<i>11:38</i>	<i>159200</i>
<i>02-may-2018</i>	<i>12:52</i>	<i>158200</i>
<i>03-may-2018</i>	<i>12:00</i>	<i>157100</i>
<i>04-may-2018</i>	<i>11:29</i>	<i>156400</i>
<i>05-may-2018</i>	<i>11:42</i>	<i>156900</i>

<i>06-may-2018</i>	<i>12:26</i>	<i>156800</i>
<i>07-may-2018</i>	<i>11:54</i>	<i>155300</i>
<i>08-may-2018</i>	<i>13:30</i>	<i>157400</i>
<i>09-may-2018</i>	<i>13:52</i>	<i>157600</i>
<i>10-may-2018</i>	<i>12:05</i>	<i>157200</i>
<i>11-may-2018</i>	<i>14:05</i>	<i>156600</i>
<i>12-may-2018</i>	<i>10:40</i>	<i>156100</i>
<i>13-may-2018</i>	<i>11:12</i>	<i>155700</i>
<i>14-may-2018</i>	<i>11:52</i>	<i>154800</i>
<i>15-may-2018</i>	<i>9:06</i>	<i>154900</i>
<i>16-may-2018</i>	<i>10:04</i>	<i>153900</i>
<i>17-may-2018</i>	<i>9:44</i>	<i>149200</i>
<i>18-may-2018</i>	<i>9:08</i>	<i>149600</i>
<i>19-may-2018</i>	<i>9:26</i>	<i>147100</i>
<i>20-may-2018</i>	<i>11:36</i>	<i>149400</i>
<i>21-may-2018</i>	<i>9:09</i>	<i>147800</i>
<i>22-may-2018</i>	<i>9:23</i>	<i>145400</i>
<i>23-may-2018</i>	<i>9:30</i>	<i>145500</i>
<i>24-may-2018</i>	<i>11:05</i>	<i>145800</i>
<i>25-may-2018</i>	<i>9:12</i>	<i>145000</i>
<i>26-may-2018</i>	<i>12:30</i>	<i>145600</i>
<i>27-may-2018</i>	<i>13:12</i>	<i>144600</i>
<i>28-may-2018</i>	<i>9:33</i>	<i>144000</i>
<i>29-may-2018</i>	<i>11:38</i>	<i>144000</i>
<i>30-may-2018</i>	<i>10:13</i>	<i>142400</i>
<i>31-may-2018</i>	<i>9:18</i>	<i>143600</i>
<i>01-jun-2018</i>	<i>9:26</i>	<i>143700</i>
<i>02-jun-2018</i>	<i>9:11</i>	<i>142900</i>
<i>03-jun-2018</i>	<i>12:51</i>	<i>143100</i>
<i>04-jun-2018</i>	<i>9:26</i>	<i>142500</i>
<i>05-jun-2018</i>	<i>14:42</i>	<i>140100</i>
<i>06-jun-2018</i>	<i>9:36</i>	<i>138400</i>
<i>07-jun-2018</i>	<i>11:25</i>	<i>140300</i>
<i>08-jun-2018</i>	<i>10:35</i>	<i>138200</i>
<i>09-jun-2018</i>	<i>9:27</i>	<i>139800</i>
<i>10-jun-2018</i>	<i>13:20</i>	<i>138700</i>
<i>11-jun-2018</i>	<i>10:14</i>	<i>138000</i>
<i>12-jun-2018</i>	<i>9:30</i>	<i>137900</i>
<i>13-jun-2018</i>	<i>10:10</i>	<i>134500</i>
<i>14-jun-2018</i>	<i>9:28</i>	<i>136700</i>
<i>15-jun-2018</i>	<i>9:34</i>	<i>135900</i>
<i>16-jun-2018</i>	<i>9:18</i>	<i>135400</i>
<i>17-jun-2018</i>	<i>13:40</i>	<i>136100</i>
<i>18-jun-2018</i>	<i>9:37</i>	<i>134800</i>

<i>19-jun-2018</i>	<i>11:17</i>	<i>133700</i>
<i>20-jun-2018</i>	<i>11:34</i>	<i>134700</i>
<i>21-jun-2018</i>	<i>11:13</i>	<i>134600</i>
<i>22-jun-2018</i>	<i>8:55</i>	<i>133400</i>
<i>23-jun-2018</i>	<i>9:00</i>	<i>133200</i>
<i>24-jun-2018</i>	<i>9:05</i>	<i>131800</i>
<i>25-jun-2018</i>	<i>9:00</i>	<i>132800</i>
<i>26-jun-2018</i>	<i>16:43</i>	<i>132000</i>
<i>27-jun-2018</i>	<i>9:53</i>	<i>130500</i>
<i>28-jun-2018</i>	<i>11:05</i>	<i>131500</i>
<i>29-jun-2018</i>	<i>10:23</i>	<i>130600</i>
<i>30-jun-2018</i>	<i>11:15</i>	<i>130800</i>
<i>01-jul-2018</i>	<i>13:41</i>	<i>131400</i>
<i>02-jul-2018</i>	<i>10:51</i>	<i>130400</i>
<i>03-jul-2018</i>	<i>17:41</i>	<i>128300</i>
<i>04-jul-2018</i>	<i>13:31</i>	<i>128800</i>
<i>05-jul-2018</i>	<i>11:00</i>	<i>127200</i>
<i>06-jul-2018</i>	<i>11:25</i>	<i>125700</i>
<i>07-jul-2018</i>	<i>11:02</i>	<i>125300</i>
<i>08-jul-2018</i>	<i>12:39</i>	<i>124600</i>
<i>09-jul-2018</i>	<i>10:36</i>	<i>126000</i>
<i>10-jul-2018</i>	<i>12:28</i>	<i>127500</i>
<i>11-jul-2018</i>	<i>10:33</i>	<i>126500</i>
<i>12-jul-2018</i>	<i>10:35</i>	<i>125300</i>
<i>13-jul-2018</i>	<i>10:53</i>	<i>125200</i>
<i>14-jul-2018</i>	<i>10:40</i>	<i>125800</i>
<i>15-jul-2018</i>	<i>13:43</i>	<i>124300</i>
<i>16-jul-2018</i>	<i>10:27</i>	<i>124600</i>
<i>17-jul-2018</i>	<i>13:54</i>	<i>124500</i>
<i>18-jul-2018</i>	<i>10:15</i>	<i>124300</i>
<i>19-jul-2018</i>	<i>10:40</i>	<i>123500</i>
<i>20-jul-2018</i>	<i>9:41</i>	<i>122200</i>
<i>21-jul-2018</i>	<i>9:40</i>	<i>125600</i>
<i>22-jul-2018</i>	<i>12:31</i>	<i>121300</i>
<i>23-jul-2018</i>	<i>10:15</i>	<i>122000</i>
<i>24-jul-2018</i>	<i>12:53</i>	<i>122000</i>
<i>25-jul-2018</i>	<i>10:21</i>	<i>122400</i>
<i>26-jul-2018</i>	<i>11:28</i>	<i>120900</i>
<i>27-jul-2018</i>	<i>10:45</i>	<i>121100</i>
<i>28-jul-2018</i>	<i>9:51</i>	<i>120800</i>
<i>29-jul-2018</i>	<i>12:33</i>	<i>121200</i>
<i>30-jul-2018</i>	<i>10:20</i>	<i>120600</i>
<i>31-jul-2018</i>	<i>15:13</i>	<i>118500</i>
<i>01-ago-2018</i>	<i>13:51</i>	<i>120500</i>

<i>02-ago-2018</i>	<i>12:32</i>	<i>117500</i>
<i>03-ago-2018</i>	<i>9:41</i>	<i>117300</i>
<i>04-ago-2018</i>	<i>15:50</i>	<i>114400</i>
<i>05-ago-2018</i>	<i>13:45</i>	<i>118200</i>
<i>06-ago-2018</i>	<i>15:26</i>	<i>117300</i>
<i>07-ago-2018</i>	<i>15:16</i>	<i>115500</i>
<i>08-ago-2018</i>	<i>14:13</i>	<i>120100</i>
<i>09-ago-2018</i>	<i>14:30</i>	<i>118000</i>
<i>10-ago-2018</i>	<i>14:36</i>	<i>116700</i>
<i>11-ago-2018</i>	<i>14:59</i>	<i>118400</i>
<i>12-ago-2018</i>	<i>15:32</i>	<i>116900</i>
<i>13-ago-2018</i>	<i>15:23</i>	<i>116800</i>
<i>14-ago-2018</i>	<i>16:26</i>	<i>118200</i>
<i>15-ago-2018</i>	<i>15:05</i>	<i>118200</i>
<i>16-ago-2018</i>	<i>15:00</i>	<i>118000</i>
<i>17-ago-2018</i>	<i>15:05</i>	<i>117900</i>
<i>18-ago-2018</i>	<i>16:02</i>	<i>117700</i>
<i>19-ago-2018</i>	<i>14:56</i>	<i>117700</i>
<i>20-ago-2018</i>	<i>15:08</i>	<i>117400</i>
<i>21-ago-2018</i>	<i>16:35</i>	<i>117600</i>
<i>22-ago-2018</i>	<i>15:29</i>	<i>117000</i>
<i>23-ago-2018</i>	<i>16:56</i>	<i>117300</i>
<i>24-ago-2018</i>	<i>15:08</i>	<i>115400</i>
<i>25-ago-2018</i>	<i>17:01</i>	<i>119200</i>
<i>26-ago-2018</i>	<i>15:19</i>	<i>116400</i>
<i>27-ago-2018</i>	<i>15:58</i>	<i>117400</i>
<i>28-ago-2018</i>	<i>18:00</i>	<i>117400</i>
<i>29-ago-2018</i>	<i>15:20</i>	<i>118800</i>
<i>30-ago-2018</i>	<i>15:15</i>	<i>119300</i>
<i>31-ago-2018</i>	<i>14:48</i>	<i>122000</i>

FECHA	HORA	Conductividad Eléctrica
		uS/cm
<i>01-dic-2017</i>	<i>9:33</i>	<i>56400</i>
<i>02-dic-2017</i>	<i>10:05</i>	<i>56200</i>
<i>03-dic-2017</i>	<i>11:23</i>	<i>56440</i>
<i>04-dic-2017</i>	<i>9:49</i>	<i>56060</i>
<i>05-dic-2017</i>	<i>10:00</i>	<i>55900</i>
<i>06-dic-2017</i>	<i>11:39</i>	<i>55980</i>
<i>07-dic-2017</i>	<i>12:18</i>	<i>56200</i>
<i>08-dic-2017</i>	<i>11:02</i>	<i>55900</i>
<i>09-dic-2017</i>	<i>11:10</i>	<i>55490</i>

<i>10-dic-2017</i>	<i>11:03</i>	<i>55670</i>
<i>11-dic-2017</i>	<i>11:45</i>	<i>56050</i>
<i>12-dic-2017</i>	<i>12:13</i>	<i>56170</i>
<i>13-dic-2017</i>	<i>11:03</i>	<i>55600</i>
<i>14-dic-2017</i>	<i>12:33</i>	<i>55880</i>
<i>15-dic-2017</i>	<i>10:15</i>	<i>55440</i>
<i>16-dic-2017</i>	<i>10:09</i>	<i>55380</i>
<i>17-dic-2017</i>	<i>12:25</i>	<i>56150</i>
<i>18-dic-2017</i>	<i>13:01</i>	<i>56720</i>
<i>19-dic-2017</i>	<i>12:28</i>	<i>57470</i>
<i>20-dic-2017</i>	<i>13:18</i>	<i>59380</i>
<i>21-dic-2017</i>	<i>13:17</i>	<i>60290</i>
<i>22-dic-2017</i>	<i>12:47</i>	<i>62760</i>
<i>23-dic-2017</i>	<i>12:56</i>	<i>64250</i>
<i>24-dic-2017</i>	<i>12:30</i>	<i>66070</i>
<i>25-dic-2017</i>	<i>12:37</i>	<i>68070</i>
<i>26-dic-2017</i>	<i>12:57</i>	<i>69460</i>
<i>27-dic-2017</i>	<i>10:45</i>	<i>70650</i>
<i>28-dic-2017</i>	<i>10:12</i>	<i>72820</i>
<i>29-dic-2017</i>	<i>9:10</i>	<i>74560</i>
<i>30-dic-2017</i>	<i>12:17</i>	<i>76720</i>
<i>31-dic-2017</i>	<i>13:11</i>	<i>79670</i>
<i>01-ene-2018</i>	<i>13:31</i>	<i>81230</i>
<i>02-ene-2018</i>	<i>15:52</i>	<i>84290</i>
<i>03-ene-2018</i>	<i>11:06</i>	<i>86070</i>
<i>04-ene-2018</i>	<i>15:37</i>	<i>90510</i>
<i>05-ene-2018</i>	<i>13:14</i>	<i>92810</i>
<i>06-ene-2018</i>	<i>12:34</i>	<i>95220</i>
<i>07-ene-2018</i>	<i>12:50</i>	<i>97970</i>
<i>08-ene-2018</i>	<i>12:49</i>	<i>100400</i>
<i>09-ene-2018</i>	<i>11:51</i>	<i>103700</i>
<i>10-ene-2018</i>	<i>12:53</i>	<i>106200</i>
<i>11-ene-2018</i>	<i>11:17</i>	<i>108300</i>
<i>12-ene-2018</i>	<i>12:07</i>	<i>110500</i>
<i>13-ene-2018</i>	<i>12:39</i>	<i>113600</i>
<i>14-ene-2018</i>	<i>11:20</i>	<i>115600</i>
<i>15-ene-2018</i>	<i>13:29</i>	<i>120000</i>
<i>16-ene-2018</i>	<i>11:29</i>	<i>121300</i>
<i>17-ene-2018</i>	<i>14:16</i>	<i>126400</i>
<i>18-ene-2018</i>	<i>13:26</i>	<i>128400</i>
<i>19-ene-2018</i>	<i>13:53</i>	<i>129800</i>
<i>20-ene-2018</i>	<i>12:02</i>	<i>131900</i>
<i>21-ene-2018</i>	<i>11:12</i>	<i>132900</i>
<i>22-ene-2018</i>	<i>11:52</i>	<i>136000</i>

<i>23-ene-2018</i>	<i>11:37</i>	<i>137900</i>
<i>24-ene-2018</i>	<i>12:05</i>	<i>139700</i>
<i>25-ene-2018</i>	<i>12:18</i>	<i>144400</i>
<i>26-ene-2018</i>	<i>12:09</i>	<i>147300</i>
<i>27-ene-2018</i>	<i>12:15</i>	<i>149400</i>
<i>28-ene-2018</i>	<i>11:51</i>	<i>150700</i>
<i>29-ene-2018</i>	<i>12:17</i>	<i>152400</i>
<i>30-ene-2018</i>	<i>10:10</i>	<i>150400</i>
<i>31-ene-2018</i>	<i>12:14</i>	<i>151300</i>
<i>01-feb-2018</i>	<i>11:44</i>	<i>152400</i>
<i>02-feb-2018</i>	<i>12:29</i>	<i>153500</i>
<i>03-feb-2018</i>	<i>12:05</i>	<i>154400</i>
<i>04-feb-2018</i>	<i>12:10</i>	<i>155500</i>
<i>05-feb-2018</i>	<i>10:40</i>	<i>156000</i>
<i>06-feb-2018</i>	<i>14:00</i>	<i>159600</i>
<i>07-feb-2018</i>	<i>11:54</i>	<i>159200</i>
<i>08-feb-2018</i>	<i>11:28</i>	<i>160100</i>
<i>09-feb-2018</i>	<i>11:07</i>	<i>160000</i>
<i>10-feb-2018</i>	<i>12:10</i>	<i>162900</i>
<i>11-feb-2018</i>	<i>11:44</i>	<i>161100</i>
<i>12-feb-2018</i>	<i>11:15</i>	<i>164700</i>
<i>13-feb-2018</i>	<i>13:15</i>	<i>169500</i>
<i>14-feb-2018</i>	<i>12:47</i>	<i>168700</i>
<i>15-feb-2018</i>	<i>11:10</i>	<i>168000</i>
<i>16-feb-2018</i>	<i>12:40</i>	<i>171700</i>
<i>17-feb-2018</i>	<i>12:07</i>	<i>170500</i>
<i>18-feb-2018</i>	<i>10:55</i>	<i>166900</i>
<i>19-feb-2018</i>	<i>11:05</i>	<i>166300</i>
<i>20-feb-2018</i>	<i>13:00</i>	<i>170200</i>
<i>21-feb-2018</i>	<i>12:10</i>	<i>170000</i>
<i>22-feb-2018</i>	<i>10:32</i>	<i>167400</i>
<i>23-feb-2018</i>	<i>11:48</i>	<i>173000</i>
<i>24-feb-2018</i>	<i>11:54</i>	<i>173600</i>
<i>25-feb-2018</i>	<i>12:09</i>	<i>175500</i>
<i>26-feb-2018</i>	<i>11:41</i>	<i>175800</i>
<i>27-feb-2018</i>	<i>10:58</i>	<i>174300</i>
<i>28-feb-2018</i>	<i>11:16</i>	<i>175700</i>
<i>01-mar-2018</i>	<i>10:17</i>	<i>175700</i>
<i>02-mar-2018</i>	<i>11:30</i>	<i>176700</i>
<i>03-mar-2018</i>	<i>11:07</i>	<i>175100</i>
<i>04-mar-2018</i>	<i>13:29</i>	<i>179500</i>
<i>05-mar-2018</i>	<i>11:35</i>	<i>178100</i>
<i>06-mar-2018</i>	<i>11:27</i>	<i>178200</i>
<i>07-mar-2018</i>	<i>10:56</i>	<i>177000</i>

<i>08-mar-2018</i>	<i>10:50</i>	<i>177400</i>
<i>09-mar-2018</i>	<i>10:12</i>	<i>178400</i>
<i>10-mar-2018</i>	<i>11:14</i>	<i>177600</i>
<i>11-mar-2018</i>	<i>11:55</i>	<i>182200</i>
<i>12-mar-2018</i>	<i>11:08</i>	<i>178900</i>
<i>13-mar-2018</i>	<i>13:55</i>	<i>185400</i>
<i>14-mar-2018</i>	<i>11:32</i>	<i>183900</i>
<i>15-mar-2018</i>	<i>11:26</i>	<i>183300</i>
<i>16-mar-2018</i>	<i>11:12</i>	<i>184100</i>
<i>17-mar-2018</i>	<i>11:40</i>	<i>184200</i>
<i>18-mar-2018</i>	<i>11:32</i>	<i>183500</i>
<i>19-mar-2018</i>	<i>12:33</i>	<i>186300</i>
<i>20-mar-2018</i>	<i>12:36</i>	<i>184800</i>
<i>21-mar-2018</i>	<i>11:33</i>	<i>182600</i>
<i>22-mar-2018</i>	<i>12:33</i>	<i>182400</i>
<i>23-mar-2018</i>	<i>11:15</i>	<i>180000</i>
<i>24-mar-2018</i>	<i>10:35</i>	<i>182500</i>
<i>25-mar-2018</i>	<i>12:06</i>	<i>182600</i>
<i>26-mar-2018</i>	<i>10:50</i>	<i>180600</i>
<i>27-mar-2018</i>	<i>12:04</i>	<i>181300</i>
<i>28-mar-2018</i>	<i>11:45</i>	<i>182500</i>
<i>29-mar-2018</i>	<i>11:23</i>	<i>182100</i>
<i>30-mar-2018</i>	<i>11:25</i>	<i>182100</i>
<i>31-mar-2018</i>	<i>12:39</i>	<i>184300</i>
<i>01-abr-2018</i>	<i>11:27</i>	<i>182000</i>
<i>02-abr-2018</i>	<i>12:11</i>	<i>182300</i>
<i>03-abr-2018</i>	<i>12:03</i>	<i>196000</i>
<i>04-abr-2018</i>	<i>13:31</i>	<i>183800</i>
<i>05-abr-2018</i>	<i>12:07</i>	<i>181000</i>
<i>06-abr-2018</i>	<i>11:40</i>	<i>179600</i>
<i>07-abr-2018</i>	<i>11:41</i>	<i>181300</i>
<i>08-abr-2018</i>	<i>12:51</i>	<i>182600</i>
<i>09-abr-2018</i>	<i>12:00</i>	<i>180300</i>
<i>10-abr-2018</i>	<i>12:18</i>	<i>180900</i>
<i>11-abr-2018</i>	<i>12:20</i>	<i>181600</i>
<i>12-abr-2018</i>	<i>12:43</i>	<i>182100</i>
<i>13-abr-2018</i>	<i>10:48</i>	<i>178800</i>
<i>14-abr-2018</i>	<i>13:00</i>	<i>182200</i>
<i>15-abr-2018</i>	<i>11:20</i>	<i>179300</i>
<i>16-abr-2018</i>	<i>12:48</i>	<i>180400</i>
<i>17-abr-2018</i>	<i>11:30</i>	<i>178500</i>
<i>18-abr-2018</i>	<i>11:52</i>	<i>176700</i>
<i>19-abr-2018</i>	<i>11:15</i>	<i>178900</i>
<i>20-abr-2018</i>	<i>11:41</i>	<i>177600</i>

<i>21-abr-2018</i>	<i>11:40</i>	<i>176700</i>
<i>22-abr-2018</i>	<i>11:39</i>	<i>174700</i>
<i>23-abr-2018</i>	<i>10:36</i>	<i>174600</i>
<i>24-abr-2018</i>	<i>12:18</i>	<i>176100</i>
<i>25-abr-2018</i>	<i>12:25</i>	<i>176800</i>
<i>26-abr-2018</i>	<i>10:28</i>	<i>172600</i>
<i>27-abr-2018</i>	<i>11:30</i>	<i>175000</i>
<i>28-abr-2018</i>	<i>14:10</i>	<i>174500</i>
<i>29-abr-2018</i>	<i>13:07</i>	<i>175300</i>
<i>30-abr-2018</i>	<i>13:08</i>	<i>171300</i>
<i>01-may-2018</i>	<i>12:56</i>	<i>173300</i>
<i>02-may-2018</i>	<i>13:10</i>	<i>169700</i>
<i>03-may-2018</i>	<i>11:26</i>	<i>168000</i>
<i>04-may-2018</i>	<i>10:40</i>	<i>161600</i>
<i>05-may-2018</i>	<i>12:57</i>	<i>165900</i>
<i>06-may-2018</i>	<i>13:26</i>	<i>166800</i>
<i>07-may-2018</i>	<i>11:13</i>	<i>162400</i>
<i>08-may-2018</i>	<i>12:07</i>	<i>165700</i>
<i>09-may-2018</i>	<i>13:00</i>	<i>169700</i>
<i>10-may-2018</i>	<i>10:15</i>	<i>163000</i>
<i>11-may-2018</i>	<i>13:35</i>	<i>165900</i>
<i>12-may-2018</i>	<i>9:53</i>	<i>158600</i>
<i>13-may-2018</i>	<i>12:34</i>	<i>165800</i>
<i>14-may-2018</i>	<i>11:04</i>	<i>159400</i>
<i>15-may-2018</i>	<i>9:46</i>	<i>157200</i>
<i>16-may-2018</i>	<i>10:50</i>	<i>153400</i>
<i>17-may-2018</i>	<i>11:35</i>	<i>146800</i>
<i>18-may-2018</i>	<i>9:58</i>	<i>147100</i>
<i>19-may-2018</i>	<i>10:40</i>	<i>145600</i>
<i>20-may-2018</i>	<i>12:56</i>	<i>143300</i>
<i>21-may-2018</i>	<i>10:25</i>	<i>142300</i>
<i>22-may-2018</i>	<i>10:12</i>	<i>138700</i>
<i>23-may-2018</i>	<i>11:40</i>	<i>144200</i>
<i>24-may-2018</i>	<i>10:00</i>	<i>143600</i>
<i>25-may-2018</i>	<i>10:30</i>	<i>142300</i>
<i>26-may-2018</i>	<i>9:53</i>	<i>143500</i>
<i>27-may-2018</i>	<i>12:13</i>	<i>144400</i>
<i>28-may-2018</i>	<i>10:47</i>	<i>141000</i>
<i>29-may-2018</i>	<i>11:03</i>	<i>139300</i>
<i>30-may-2018</i>	<i>11:14</i>	<i>136200</i>
<i>31-may-2018</i>	<i>10:57</i>	<i>138000</i>
<i>01-jun-2018</i>	<i>10:36</i>	<i>137300</i>
<i>02-jun-2018</i>	<i>10:30</i>	<i>135500</i>
<i>03-jun-2018</i>	<i>11:40</i>	<i>136400</i>

<i>04-jun-2018</i>	<i>10:31</i>	<i>134300</i>
<i>05-jun-2018</i>	<i>13:25</i>	<i>133100</i>
<i>06-jun-2018</i>	<i>10:30</i>	<i>128700</i>
<i>07-jun-2018</i>	<i>9:53</i>	<i>127700</i>
<i>08-jun-2018</i>	<i>10:14</i>	<i>127200</i>
<i>09-jun-2018</i>	<i>10:49</i>	<i>130000</i>
<i>10-jun-2018</i>	<i>12:20</i>	<i>126200</i>
<i>11-jun-2018</i>	<i>11:19</i>	<i>125300</i>
<i>12-jun-2018</i>	<i>11:00</i>	<i>125700</i>
<i>13-jun-2018</i>	<i>11:09</i>	<i>126600</i>
<i>14-jun-2018</i>	<i>10:24</i>	<i>125800</i>
<i>15-jun-2018</i>	<i>10:29</i>	<i>125400</i>
<i>16-jun-2018</i>	<i>10:31</i>	<i>125200</i>
<i>17-jun-2018</i>	<i>12:57</i>	<i>114200</i>
<i>18-jun-2018</i>	<i>11:10</i>	<i>116800</i>
<i>19-jun-2018</i>	<i>14:16</i>	<i>115800</i>
<i>20-jun-2018</i>	<i>12:33</i>	<i>118900</i>
<i>21-jun-2018</i>	<i>12:02</i>	<i>114000</i>
<i>22-jun-2018</i>	<i>10:16</i>	<i>109400</i>
<i>23-jun-2018</i>	<i>9:30</i>	<i>108600</i>
<i>24-jun-2018</i>	<i>9:35</i>	<i>107800</i>
<i>25-jun-2018</i>	<i>9:30</i>	<i>105300</i>
<i>26-jun-2018</i>	<i>14:18</i>	<i>103900</i>
<i>27-jun-2018</i>	<i>10:13</i>	<i>104900</i>
<i>28-jun-2018</i>	<i>11:26</i>	<i>105200</i>
<i>29-jun-2018</i>	<i>9:58</i>	<i>104200</i>
<i>30-jun-2018</i>	<i>10:46</i>	<i>104500</i>
<i>01-jul-2018</i>	<i>12:09</i>	<i>103900</i>
<i>02-jul-2018</i>	<i>10:02</i>	<i>103900</i>
<i>03-jul-2018</i>	<i>16:48</i>	<i>101100</i>
<i>04-jul-2018</i>	<i>12:47</i>	<i>98030</i>
<i>05-jul-2018</i>	<i>12:01</i>	<i>94240</i>
<i>06-jul-2018</i>	<i>12:38</i>	<i>92060</i>
<i>07-jul-2018</i>	<i>13:20</i>	<i>90350</i>
<i>08-jul-2018</i>	<i>11:58</i>	<i>90340</i>
<i>09-jul-2018</i>	<i>11:53</i>	<i>86770</i>
<i>10-jul-2018</i>	<i>11:16</i>	<i>92220</i>
<i>11-jul-2018</i>	<i>10:06</i>	<i>87540</i>
<i>12-jul-2018</i>	<i>10:08</i>	<i>90200</i>
<i>13-jul-2018</i>	<i>10:25</i>	<i>90680</i>
<i>14-jul-2018</i>	<i>10:10</i>	<i>89400</i>
<i>15-jul-2018</i>	<i>13:13</i>	<i>89450</i>
<i>16-jul-2018</i>	<i>9:59</i>	<i>91760</i>
<i>17-jul-2018</i>	<i>12:48</i>	<i>86200</i>

<i>18-jul-2018</i>	<i>11:20</i>	<i>89230</i>
<i>19-jul-2018</i>	<i>11:40</i>	<i>91410</i>
<i>20-jul-2018</i>	<i>10:58</i>	<i>89320</i>
<i>21-jul-2018</i>	<i>10:46</i>	<i>88730</i>
<i>22-jul-2018</i>	<i>11:53</i>	<i>88560</i>
<i>23-jul-2018</i>	<i>11:28</i>	<i>89430</i>
<i>24-jul-2018</i>	<i>12:19</i>	<i>85800</i>
<i>25-jul-2018</i>	<i>10:42</i>	<i>83860</i>
<i>26-jul-2018</i>	<i>10:52</i>	<i>83740</i>
<i>27-jul-2018</i>	<i>10:17</i>	<i>83420</i>
<i>28-jul-2018</i>	<i>10:08</i>	<i>85040</i>
<i>29-jul-2018</i>	<i>11:33</i>	<i>83430</i>
<i>30-jul-2018</i>	<i>10:40</i>	<i>84560</i>
<i>31-jul-2018</i>	<i>16:00</i>	<i>83930</i>
<i>01-ago-2018</i>	<i>12:55</i>	<i>83030</i>
<i>02-ago-2018</i>	<i>13:03</i>	<i>99000</i>
<i>03-ago-2018</i>	<i>10:33</i>	<i>98010</i>
<i>04-ago-2018</i>	<i>15:20</i>	<i>92800</i>
<i>05-ago-2018</i>	<i>13:25</i>	<i>89360</i>
<i>06-ago-2018</i>	<i>14:48</i>	<i>82480</i>
<i>07-ago-2018</i>	<i>14:41</i>	<i>83440</i>
<i>08-ago-2018</i>	<i>14:47</i>	<i>84020</i>
<i>09-ago-2018</i>	<i>15:24</i>	<i>83700</i>
<i>10-ago-2018</i>	<i>14:54</i>	<i>84540</i>
<i>11-ago-2018</i>	<i>14:26</i>	<i>85320</i>
<i>12-ago-2018</i>	<i>14:42</i>	<i>84820</i>
<i>13-ago-2018</i>	<i>14:45</i>	<i>85300</i>
<i>14-ago-2018</i>	<i>15:41</i>	<i>85780</i>
<i>15-ago-2018</i>	<i>14:35</i>	<i>86040</i>
<i>16-ago-2018</i>	<i>15:37</i>	<i>85070</i>
<i>17-ago-2018</i>	<i>14:36</i>	<i>86100</i>
<i>18-ago-2018</i>	<i>15:34</i>	<i>85820</i>
<i>19-ago-2018</i>	<i>14:29</i>	<i>86760</i>
<i>20-ago-2018</i>	<i>14:45</i>	<i>86780</i>
<i>21-ago-2018</i>	<i>16:00</i>	<i>87710</i>
<i>22-ago-2018</i>	<i>14:54</i>	<i>86760</i>
<i>23-ago-2018</i>	<i>17:30</i>	<i>88080</i>
<i>24-ago-2018</i>	<i>14:30</i>	<i>87860</i>
<i>25-ago-2018</i>	<i>16:14</i>	<i>100400</i>
<i>26-ago-2018</i>	<i>15:01</i>	<i>88850</i>
<i>27-ago-2018</i>	<i>15:38</i>	<i>89740</i>
<i>28-ago-2018</i>	<i>17:08</i>	<i>89930</i>
<i>29-ago-2018</i>	<i>14:53</i>	<i>92130</i>
<i>30-ago-2018</i>	<i>14:54</i>	<i>93180</i>

<i>31-ago-2018</i>	<i>14:20</i>	<i>98000</i>
--------------------	--------------	--------------

FECHA	HORA	Conductividad Eléctrica
		uS/cm
<i>01-dic-2017</i>	<i>9:50</i>	<i>156800</i>
<i>02-dic-2017</i>	<i>10:40</i>	<i>155900</i>
<i>03-dic-2017</i>	<i>10:59</i>	<i>158200</i>
<i>04-dic-2017</i>	<i>10:16</i>	<i>157600</i>
<i>05-dic-2017</i>	<i>10:38</i>	<i>156800</i>
<i>06-dic-2017</i>	<i>12:40</i>	<i>158700</i>
<i>07-dic-2017</i>	<i>12:51</i>	<i>162100</i>
<i>08-dic-2017</i>	<i>11:35</i>	<i>160500</i>
<i>09-dic-2017</i>	<i>11:45</i>	<i>160500</i>
<i>10-dic-2017</i>	<i>11:40</i>	<i>160400</i>
<i>11-dic-2017</i>	<i>12:21</i>	<i>161700</i>
<i>12-dic-2017</i>	<i>11:34</i>	<i>162200</i>
<i>13-dic-2017</i>	<i>11:40</i>	<i>160800</i>
<i>14-dic-2017</i>	<i>12:58</i>	<i>161800</i>
<i>15-dic-2017</i>	<i>10:50</i>	<i>159100</i>
<i>16-dic-2017</i>	<i>10:25</i>	<i>159000</i>
<i>17-dic-2017</i>	<i>12:40</i>	<i>158800</i>
<i>18-dic-2017</i>	<i>13:15</i>	<i>160100</i>
<i>19-dic-2017</i>	<i>12:46</i>	<i>161700</i>
<i>20-dic-2017</i>	<i>13:46</i>	<i>162900</i>
<i>21-dic-2017</i>	<i>13:35</i>	<i>163200</i>
<i>22-dic-2017</i>	<i>12:24</i>	<i>162900</i>
<i>23-dic-2017</i>	<i>12:37</i>	<i>164400</i>
<i>24-dic-2017</i>	<i>12:05</i>	<i>164400</i>
<i>25-dic-2017</i>	<i>12:16</i>	<i>165300</i>
<i>26-dic-2017</i>	<i>12:34</i>	<i>164800</i>
<i>27-dic-2017</i>	<i>11:05</i>	<i>165100</i>
<i>28-dic-2017</i>	<i>9:55</i>	<i>163600</i>
<i>29-dic-2017</i>	<i>9:24</i>	<i>165700</i>
<i>30-dic-2017</i>	<i>12:31</i>	<i>167700</i>
<i>31-dic-2017</i>	<i>13:36</i>	<i>168600</i>
<i>01-ene-2018</i>	<i>13:45</i>	<i>168700</i>
<i>02-ene-2018</i>	<i>16:16</i>	<i>168500</i>
<i>03-ene-2018</i>	<i>11:46</i>	<i>169700</i>
<i>04-ene-2018</i>	<i>16:02</i>	<i>172500</i>
<i>05-ene-2018</i>	<i>12:53</i>	<i>171200</i>
<i>06-ene-2018</i>	<i>12:15</i>	<i>171300</i>
<i>07-ene-2018</i>	<i>12:32</i>	<i>172800</i>

<i>08-ene-2018</i>	<i>12:30</i>	<i>172500</i>
<i>09-ene-2018</i>	<i>11:12</i>	<i>176200</i>
<i>10-ene-2018</i>	<i>13:08</i>	<i>176900</i>
<i>11-ene-2018</i>	<i>11:43</i>	<i>175700</i>
<i>12-ene-2018</i>	<i>12:23</i>	<i>177100</i>
<i>13-ene-2018</i>	<i>12:53</i>	<i>177600</i>
<i>14-ene-2018</i>	<i>11:35</i>	<i>174000</i>
<i>15-ene-2018</i>	<i>13:44</i>	<i>176100</i>
<i>16-ene-2018</i>	<i>12:37</i>	<i>174800</i>
<i>17-ene-2018</i>	<i>14:33</i>	<i>180100</i>
<i>18-ene-2018</i>	<i>13:05</i>	<i>179300</i>
<i>19-ene-2018</i>	<i>12:22</i>	<i>173600</i>
<i>20-ene-2018</i>	<i>12:57</i>	<i>179800</i>
<i>21-ene-2018</i>	<i>11:33</i>	<i>179500</i>
<i>22-ene-2018</i>	<i>12:18</i>	<i>180700</i>
<i>23-ene-2018</i>	<i>12:03</i>	<i>181200</i>
<i>24-ene-2018</i>	<i>11:40</i>	<i>176000</i>
<i>25-ene-2018</i>	<i>12:49</i>	<i>183300</i>
<i>26-ene-2018</i>	<i>12:37</i>	<i>182300</i>
<i>27-ene-2018</i>	<i>12:47</i>	<i>182800</i>
<i>28-ene-2018</i>	<i>11:34</i>	<i>180900</i>
<i>29-ene-2018</i>	<i>12:56</i>	<i>183100</i>
<i>30-ene-2018</i>	<i>11:31</i>	<i>183100</i>
<i>31-ene-2018</i>	<i>12:39</i>	<i>187900</i>
<i>01-feb-2018</i>	<i>12:26</i>	<i>185700</i>
<i>02-feb-2018</i>	<i>13:08</i>	<i>184000</i>
<i>03-feb-2018</i>	<i>12:43</i>	<i>186900</i>
<i>04-feb-2018</i>	<i>12:27</i>	<i>186800</i>
<i>05-feb-2018</i>	<i>11:05</i>	<i>185900</i>
<i>06-feb-2018</i>	<i>14:35</i>	<i>189000</i>
<i>07-feb-2018</i>	<i>12:37</i>	<i>188300</i>
<i>08-feb-2018</i>	<i>12:38</i>	<i>190500</i>
<i>09-feb-2018</i>	<i>11:39</i>	<i>189100</i>
<i>10-feb-2018</i>	<i>12:28</i>	<i>189300</i>
<i>11-feb-2018</i>	<i>12:33</i>	<i>187500</i>
<i>12-feb-2018</i>	<i>12:09</i>	<i>189300</i>
<i>13-feb-2018</i>	<i>12:53</i>	<i>193100</i>
<i>14-feb-2018</i>	<i>13:13</i>	<i>193400</i>
<i>15-feb-2018</i>	<i>11:35</i>	<i>190400</i>
<i>16-feb-2018</i>	<i>13:10</i>	<i>193800</i>
<i>17-feb-2018</i>	<i>12:29</i>	<i>193400</i>
<i>18-feb-2018</i>	<i>11:23</i>	<i>191400</i>
<i>19-feb-2018</i>	<i>11:31</i>	<i>190900</i>
<i>20-feb-2018</i>	<i>13:27</i>	<i>193800</i>

<i>21-feb-2018</i>	<i>12:43</i>	<i>190100</i>
<i>22-feb-2018</i>	<i>11:05</i>	<i>185800</i>
<i>23-feb-2018</i>	<i>12:59</i>	<i>190600</i>
<i>24-feb-2018</i>	<i>11:03</i>	<i>187500</i>
<i>25-feb-2018</i>	<i>11:48</i>	<i>184400</i>
<i>26-feb-2018</i>	<i>12:15</i>	<i>190000</i>
<i>27-feb-2018</i>	<i>11:31</i>	<i>190400</i>
<i>28-feb-2018</i>	<i>11:50</i>	<i>187400</i>
<i>01-mar-2018</i>	<i>11:10</i>	<i>188100</i>
<i>02-mar-2018</i>	<i>12:33</i>	<i>190000</i>
<i>03-mar-2018</i>	<i>11:53</i>	<i>181000</i>
<i>04-mar-2018</i>	<i>12:52</i>	<i>189200</i>
<i>05-mar-2018</i>	<i>12:14</i>	<i>186200</i>
<i>06-mar-2018</i>	<i>12:05</i>	<i>187200</i>
<i>07-mar-2018</i>	<i>11:31</i>	<i>189400</i>
<i>08-mar-2018</i>	<i>11:16</i>	<i>186200</i>
<i>09-mar-2018</i>	<i>10:44</i>	<i>185500</i>
<i>10-mar-2018</i>	<i>12:01</i>	<i>185300</i>
<i>11-mar-2018</i>	<i>11:18</i>	<i>181800</i>
<i>12-mar-2018</i>	<i>11:44</i>	<i>186400</i>
<i>13-mar-2018</i>	<i>11:50</i>	<i>189300</i>
<i>14-mar-2018</i>	<i>12:00</i>	<i>189500</i>
<i>15-mar-2018</i>	<i>12:15</i>	<i>189600</i>
<i>16-mar-2018</i>	<i>11:35</i>	<i>188300</i>
<i>17-mar-2018</i>	<i>12:20</i>	<i>189400</i>
<i>18-mar-2018</i>	<i>12:40</i>	<i>190100</i>
<i>19-mar-2018</i>	<i>12:44</i>	<i>190100</i>
<i>20-mar-2018</i>	<i>12:47</i>	<i>190200</i>
<i>21-mar-2018</i>	<i>12:27</i>	<i>190600</i>
<i>22-mar-2018</i>	<i>13:07</i>	<i>191000</i>
<i>23-mar-2018</i>	<i>11:56</i>	<i>189300</i>
<i>24-mar-2018</i>	<i>11:11</i>	<i>189800</i>
<i>25-mar-2018</i>	<i>11:45</i>	<i>189200</i>
<i>26-mar-2018</i>	<i>11:34</i>	<i>186100</i>
<i>27-mar-2018</i>	<i>12:39</i>	<i>192100</i>
<i>28-mar-2018</i>	<i>12:26</i>	<i>192600</i>
<i>29-mar-2018</i>	<i>12:02</i>	<i>192100</i>
<i>30-mar-2018</i>	<i>12:08</i>	<i>191900</i>
<i>31-mar-2018</i>	<i>12:58</i>	<i>193400</i>
<i>01-abr-2018</i>	<i>12:35</i>	<i>192800</i>
<i>02-abr-2018</i>	<i>12:49</i>	<i>194600</i>
<i>03-abr-2018</i>	<i>12:27</i>	<i>193200</i>
<i>04-abr-2018</i>	<i>14:09</i>	<i>194900</i>
<i>05-abr-2018</i>	<i>12:39</i>	<i>192300</i>

<i>06-abr-2018</i>	<i>12:16</i>	<i>191500</i>
<i>07-abr-2018</i>	<i>12:17</i>	<i>188900</i>
<i>08-abr-2018</i>	<i>12:36</i>	<i>191800</i>
<i>09-abr-2018</i>	<i>12:36</i>	<i>192000</i>
<i>10-abr-2018</i>	<i>12:56</i>	<i>192500</i>
<i>11-abr-2018</i>	<i>11:22</i>	<i>192900</i>
<i>12-abr-2018</i>	<i>13:03</i>	<i>194400</i>
<i>13-abr-2018</i>	<i>12:05</i>	<i>193300</i>
<i>14-abr-2018</i>	<i>13:35</i>	<i>196000</i>
<i>15-abr-2018</i>	<i>10:05</i>	<i>193000</i>
<i>16-abr-2018</i>	<i>13:14</i>	<i>196800</i>
<i>17-abr-2018</i>	<i>12:08</i>	<i>196000</i>
<i>18-abr-2018</i>	<i>12:43</i>	<i>196800</i>
<i>19-abr-2018</i>	<i>10:58</i>	<i>194300</i>
<i>20-abr-2018</i>	<i>12:14</i>	<i>195600</i>
<i>21-abr-2018</i>	<i>12:17</i>	<i>196200</i>
<i>22-abr-2018</i>	<i>11:06</i>	<i>194200</i>
<i>23-abr-2018</i>	<i>11:20</i>	<i>195000</i>
<i>24-abr-2018</i>	<i>13:34</i>	<i>199600</i>
<i>25-abr-2018</i>	<i>13:12</i>	<i>200000</i>
<i>26-abr-2018</i>	<i>10:56</i>	<i>197500</i>
<i>27-abr-2018</i>	<i>12:15</i>	<i>198400</i>
<i>28-abr-2018</i>	<i>14:31</i>	<i>200000</i>
<i>29-abr-2018</i>	<i>13:30</i>	<i>200000</i>
<i>30-abr-2018</i>	<i>13:34</i>	<i>200000</i>
<i>01-may-2018</i>	<i>13:21</i>	<i>199600</i>
<i>02-may-2018</i>	<i>14:02</i>	<i>198100</i>
<i>03-may-2018</i>	<i>12:37</i>	<i>196000</i>
<i>04-may-2018</i>	<i>12:52</i>	<i>196200</i>
<i>05-may-2018</i>	<i>14:01</i>	<i>194500</i>
<i>06-may-2018</i>	<i>14:03</i>	<i>197200</i>
<i>07-may-2018</i>	<i>11:36</i>	<i>192400</i>
<i>08-may-2018</i>	<i>11:35</i>	<i>199700</i>
<i>09-may-2018</i>	<i>10:40</i>	<i>190000</i>
<i>10-may-2018</i>	<i>14:17</i>	<i>200000</i>
<i>11-may-2018</i>	<i>9:50</i>	<i>199200</i>
<i>12-may-2018</i>	<i>9:31</i>	<i>197600</i>
<i>13-may-2018</i>	<i>12:13</i>	<i>200000</i>
<i>14-may-2018</i>	<i>10:30</i>	<i>200000</i>
<i>15-may-2018</i>	<i>10:22</i>	<i>200000</i>
<i>16-may-2018</i>	<i>11:31</i>	<i>199600</i>
<i>17-may-2018</i>	<i>12:34</i>	<i>193400</i>
<i>18-may-2018</i>	<i>10:32</i>	<i>191700</i>
<i>19-may-2018</i>	<i>11:26</i>	<i>193200</i>

<i>20-may-2018</i>	<i>12:35</i>	<i>194200</i>
<i>21-may-2018</i>	<i>11:15</i>	<i>193300</i>
<i>22-may-2018</i>	<i>10:43</i>	<i>193700</i>
<i>23-may-2018</i>	<i>10:51</i>	<i>195800</i>
<i>24-may-2018</i>	<i>9:22</i>	<i>194000</i>
<i>25-may-2018</i>	<i>11:12</i>	<i>196000</i>
<i>26-may-2018</i>	<i>10:30</i>	<i>196400</i>
<i>27-may-2018</i>	<i>11:42</i>	<i>196800</i>
<i>28-may-2018</i>	<i>11:30</i>	<i>197000</i>
<i>29-may-2018</i>	<i>10:30</i>	<i>194600</i>
<i>30-may-2018</i>	<i>11:56</i>	<i>194600</i>
<i>31-may-2018</i>	<i>11:59</i>	<i>196700</i>
<i>01-jun-2018</i>	<i>11:24</i>	<i>194800</i>
<i>02-jun-2018</i>	<i>11:27</i>	<i>195000</i>
<i>03-jun-2018</i>	<i>11:17</i>	<i>198600</i>
<i>04-jun-2018</i>	<i>11:14</i>	<i>195600</i>
<i>05-jun-2018</i>	<i>12:55</i>	<i>194800</i>
<i>06-jun-2018</i>	<i>11:15</i>	<i>197300</i>
<i>07-jun-2018</i>	<i>11:00</i>	<i>199100</i>
<i>08-jun-2018</i>	<i>9:43</i>	<i>197200</i>
<i>09-jun-2018</i>	<i>11:40</i>	<i>195300</i>
<i>10-jun-2018</i>	<i>11:58</i>	<i>196200</i>
<i>11-jun-2018</i>	<i>12:15</i>	<i>194500</i>
<i>12-jun-2018</i>	<i>11:36</i>	<i>196900</i>
<i>13-jun-2018</i>	<i>12:04</i>	<i>191000</i>
<i>14-jun-2018</i>	<i>11:15</i>	<i>194000</i>
<i>15-jun-2018</i>	<i>11:18</i>	<i>196000</i>
<i>16-jun-2018</i>	<i>11:34</i>	<i>195000</i>
<i>17-jun-2018</i>	<i>11:58</i>	<i>195500</i>
<i>18-jun-2018</i>	<i>12:15</i>	<i>194300</i>
<i>19-jun-2018</i>	<i>14:35</i>	<i>198900</i>
<i>20-jun-2018</i>	<i>12:53</i>	<i>193900</i>
<i>21-jun-2018</i>	<i>12:30</i>	<i>197500</i>
<i>22-jun-2018</i>	<i>11:10</i>	<i>191300</i>
<i>23-jun-2018</i>	<i>9:50</i>	<i>190500</i>
<i>24-jun-2018</i>	<i>9:54</i>	<i>190100</i>
<i>25-jun-2018</i>	<i>9:52</i>	<i>190100</i>
<i>26-jun-2018</i>	<i>13:00</i>	<i>176100</i>
<i>27-jun-2018</i>	<i>10:33</i>	<i>189400</i>
<i>28-jun-2018</i>	<i>11:50</i>	<i>185000</i>
<i>29-jun-2018</i>	<i>9:37</i>	<i>184000</i>
<i>30-jun-2018</i>	<i>10:27</i>	<i>180300</i>
<i>01-jul-2018</i>	<i>11:41</i>	<i>177400</i>
<i>02-jul-2018</i>	<i>9:43</i>	<i>185400</i>

<i>03-jul-2018</i>	<i>16:24</i>	<i>189700</i>
<i>04-jul-2018</i>	<i>11:58</i>	<i>187900</i>
<i>05-jul-2018</i>	<i>12:40</i>	<i>186000</i>
<i>06-jul-2018</i>	<i>13:17</i>	<i>182200</i>
<i>07-jul-2018</i>	<i>14:00</i>	<i>170400</i>
<i>08-jul-2018</i>	<i>11:37</i>	<i>186400</i>
<i>09-jul-2018</i>	<i>12:37</i>	<i>187200</i>
<i>10-jul-2018</i>	<i>10:15</i>	<i>186400</i>
<i>11-jul-2018</i>	<i>9:48</i>	<i>181300</i>
<i>12-jul-2018</i>	<i>9:50</i>	<i>185100</i>
<i>13-jul-2018</i>	<i>9:45</i>	<i>183500</i>
<i>14-jul-2018</i>	<i>9:30</i>	<i>185100</i>
<i>15-jul-2018</i>	<i>12:59</i>	<i>187600</i>
<i>16-jul-2018</i>	<i>9:31</i>	<i>181900</i>
<i>17-jul-2018</i>	<i>11:48</i>	<i>185000</i>
<i>18-jul-2018</i>	<i>12:14</i>	<i>183100</i>
<i>19-jul-2018</i>	<i>12:45</i>	<i>180500</i>
<i>20-jul-2018</i>	<i>11:43</i>	<i>184300</i>
<i>21-jul-2018</i>	<i>11:30</i>	<i>188100</i>
<i>22-jul-2018</i>	<i>11:30</i>	<i>187600</i>
<i>23-jul-2018</i>	<i>12:12</i>	<i>187500</i>
<i>24-jul-2018</i>	<i>11:19</i>	<i>188100</i>
<i>25-jul-2018</i>	<i>11:24</i>	<i>176500</i>
<i>26-jul-2018</i>	<i>10:24</i>	<i>177800</i>
<i>27-jul-2018</i>	<i>9:40</i>	<i>175000</i>
<i>28-jul-2018</i>	<i>10:37</i>	<i>178900</i>
<i>29-jul-2018</i>	<i>12:00</i>	<i>178600</i>
<i>30-jul-2018</i>	<i>11:15</i>	<i>174200</i>
<i>31-jul-2018</i>	<i>16:40</i>	<i>171900</i>
<i>01-ago-2018</i>	<i>12:01</i>	<i>183900</i>
<i>02-ago-2018</i>	<i>13:31</i>	<i>174400</i>
<i>03-ago-2018</i>	<i>11:10</i>	<i>174500</i>
<i>04-ago-2018</i>	<i>14:50</i>	<i>173000</i>
<i>05-ago-2018</i>	<i>13:04</i>	<i>167800</i>
<i>06-ago-2018</i>	<i>14:20</i>	<i>158900</i>
<i>07-ago-2018</i>	<i>14:10</i>	<i>158800</i>
<i>08-ago-2018</i>	<i>15:12</i>	<i>158500</i>
<i>09-ago-2018</i>	<i>16:07</i>	<i>159900</i>
<i>10-ago-2018</i>	<i>15:25</i>	<i>160900</i>
<i>11-ago-2018</i>	<i>14:05</i>	<i>160400</i>
<i>12-ago-2018</i>	<i>14:22</i>	<i>161600</i>
<i>13-ago-2018</i>	<i>14:21</i>	<i>160400</i>
<i>14-ago-2018</i>	<i>15:01</i>	<i>162800</i>
<i>15-ago-2018</i>	<i>14:15</i>	<i>160800</i>

<i>16-ago-2018</i>	<i>13:57</i>	<i>162900</i>
<i>17-ago-2018</i>	<i>14:08</i>	<i>160700</i>
<i>18-ago-2018</i>	<i>15:00</i>	<i>168900</i>
<i>19-ago-2018</i>	<i>14:03</i>	<i>165100</i>
<i>20-ago-2018</i>	<i>14:23</i>	<i>166000</i>
<i>21-ago-2018</i>	<i>15:01</i>	<i>165100</i>
<i>22-ago-2018</i>	<i>14:35</i>	<i>168000</i>
<i>23-ago-2018</i>	<i>17:51</i>	<i>167500</i>
<i>24-ago-2018</i>	<i>14:10</i>	<i>166600</i>
<i>25-ago-2018</i>	<i>15:45</i>	<i>176500</i>
<i>26-ago-2018</i>	<i>14:41</i>	<i>168500</i>
<i>27-ago-2018</i>	<i>15:15</i>	<i>171200</i>
<i>28-ago-2018</i>	<i>16:14</i>	<i>171400</i>
<i>29-ago-2018</i>	<i>14:30</i>	<i>171300</i>
<i>30-ago-2018</i>	<i>14:28</i>	<i>172800</i>
<i>31-ago-2018</i>	<i>14:00</i>	<i>173200</i>



2018.08.28 10:51



2018.08.28 10:50



2018.08.28 10:49



2018.08.28 10:56



2018.08.28 10:55



2018.08.28 10:54



2018.08.28 10:54





2018.08.28 10:53



PUNTO DE OBSERVACIÓN 3

UBICACIÓN



2018.08.29 10:14

DETALLE COMUNIDAD SAC...



2018.08.29 10:14



2018.08.29 10:13



PUNTO DE OBSERVACIÓN 5

UBICACIÓN

BIOTA ACUÁTICA

FAUNA ACUÁTICA EN EL SALAR DE LLAMARA

Los Pungos representan el hogar para alrededor de 50 especies de microalgas (diatomeas, cianobacterias y characináceas), con capacidad "fotosintética", capaces de producir su propio alimento desde los minerales abundantes en el suelo. Una vez la bacteria cadavérica alimentaria de los zooplanctos acaban, y los que se alimentan para otros organismos que convierten materia orgánica en elaborada.

También pueden observarse pequeños crustáceos como la Artemia franciscana y los copepodos (crustáceos diminutos) y larvas de insectos que pasan parte de su vida en la columna de agua para después convertirse en los pequeños mosquitos que se pueden observar revoloteando cerca de las lagunas.

THE LLAMARA SALT FLAT'S AQUATIC FAUNA

The Pungos are home for around 50 microalgae species (diatoms, cyanobacteria and charophytes), with their own food from the minerals along with their ability to photosynthesize. Once the bacteria decomposing material that have already been produced by the algae, the zooplankton also eat the material that have already been produced by the algae. They can also see small invertebrates like copepods (tiny crustaceans) and larvae of insects that spend part of their life in the water column before later being eaten by the mosquitoes that can be seen fluttering around the lagoons.

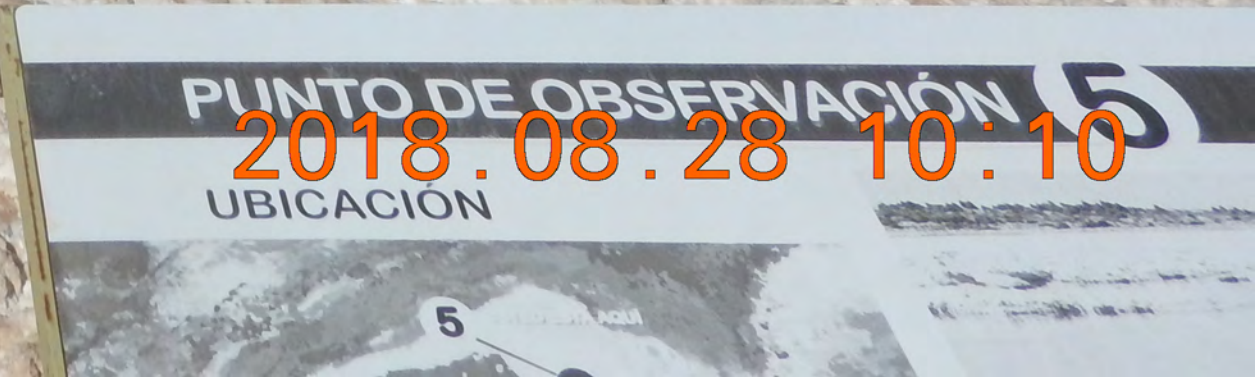
DIATOMEAS

LAGUNA DEL SALAR DE LLAMARA

2018.08.28 10:10



PUNTO DE OBSERVACIÓN 5
2018.08.28 10:10
UBICACIÓN





2018.08.28 10:10



2018.08.29 10:36



2018.08.29 10:35



2018.08.29 10:34



2018.08.27 17:09



2018.08.27 17:08



2018.08.27 17:07



2018.08.27 16:17



2018.08.27 16:21



2018.08.27 16:20



2018.08.27 16:20

**PROYECTO “PAMPA HERMOSA”
MEDIDAS URGENTES Y TRANSITORIAS
REGISTRO FOTOGRAFICO MENSUAL PUQUIOS DE LLAMARA
INFORME N°9 FOTOGRAFIAS MES DE AGOSTO 2018**

**Subgerencia de Medio Ambiente N&Y
Gerencia de Estudios y Medio Ambiente Nitratos Yodo
Vicepresidencia Operaciones Nitratos Yodo**

SEPTIEMBRE 2018

1 INTRODUCCION

Conforme a lo requerido en el literal d) del Resuelvo Primero, de la Res. Ex. N° 1485 del 15 de diciembre de 2017¹, el cual señala:

Realizar un monitoreo fotográfico mensual de los 4 puquios. El monitoreo deberá considerar la realización de fotografías panorámicas fechadas y georreferenciadas para cada uno de los 4 puquios, en calidad, ángulo y distancia adecuada para identificar visualmente eventuales cambios en el nivel del agua y el entorno de cada puquio. Los resultados, que consistirán en una carpeta con los archivos originales de cada fotografía con sus respectivos metadatos, deberán ser remitidos mensualmente a la SMA."

El presente informe N° 9, da cuenta de las fotografías tomadas en el mes de agosto 2018.

¹ Renovada mediante Res. Ex. N°473 notificada el 27 de abril de 2018

2 DESCRIPCION DE METODOLOGIA

Para la realización de capturas fotográficas se consideraron 2 puntos para cada uno de los puquios (N1, N2, N3 y N4), de manera de obtener 2 vistas diferentes de cada puquio. En las figuras N°1 y N°2 se muestra la ubicación de los puntos considerados para la toma de las fotografías, los cuales fueron localizados a través de coordenadas UTM y marcadas con una identificación en terreno para mantener consistencia a través del tiempo. En la tabla N°1 se presentan las coordenadas UTM (Datum WGS 84) de los 8 puntos utilizados para la toma de fotografías.

Las fotografías georreferenciadas fueron tomadas con trípode y cámara Nikon modelo Coolpix AW130 sin zoom.

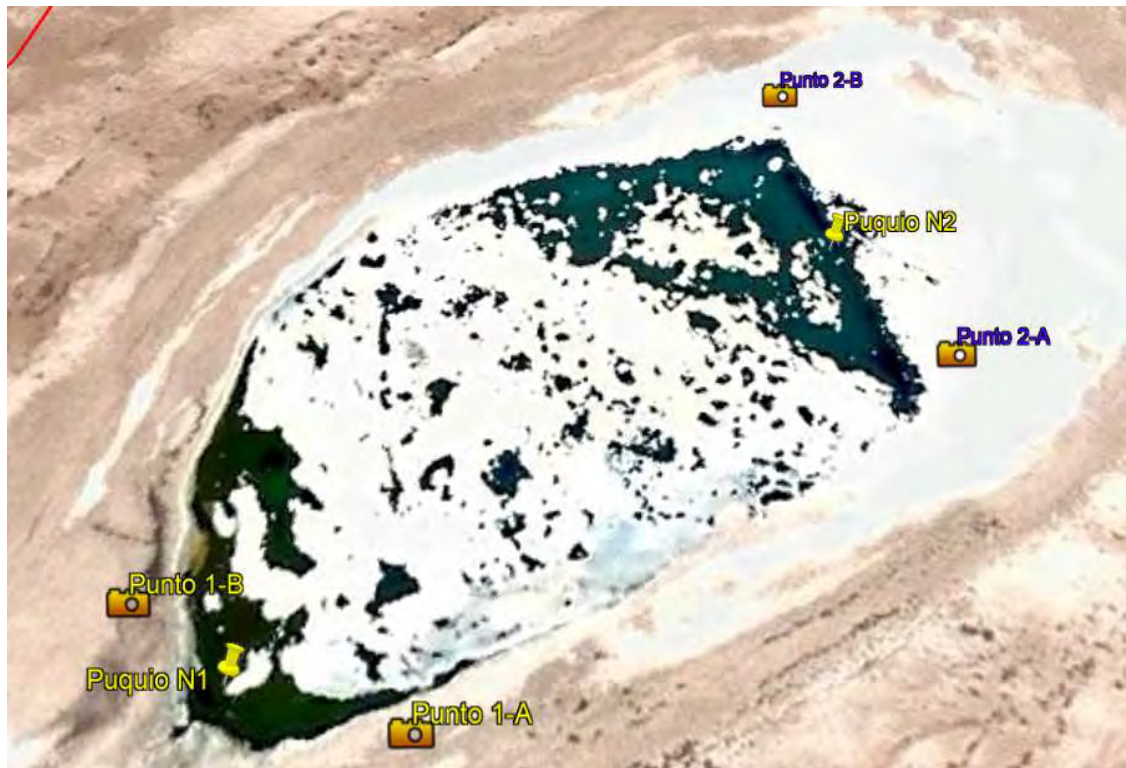


Figura N°1. Imagen Satelital Google Earth indicando puntos de fotografía en Puquios N1 y N2.

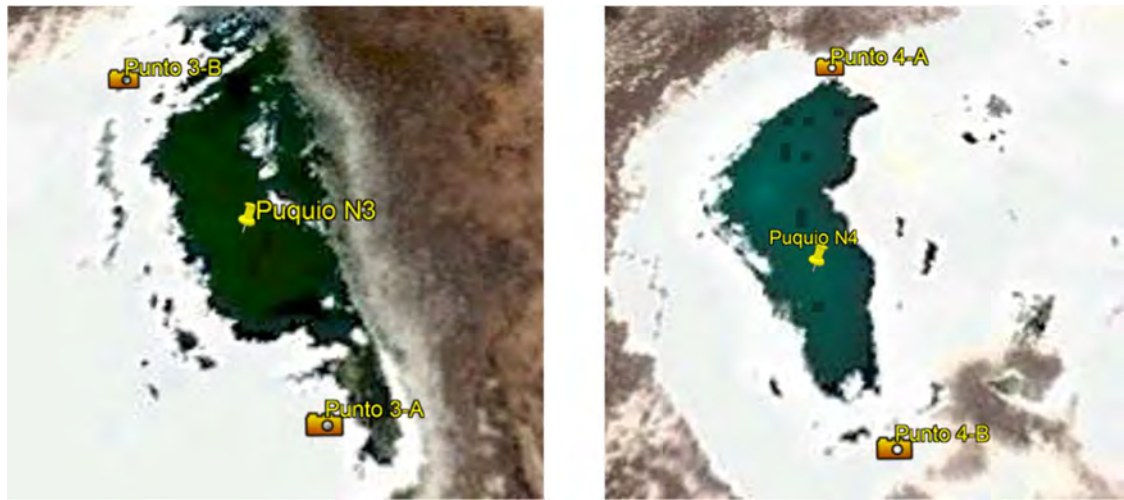


Figura N°2. Imagen Satelital Google Earth indicando puntos de fotografía Puquios N3 y N4.

Tabla N°1. Identificación de puntos de toma de registros fotográficos

Puquio	Punto Fotográfico	Coordenada (Datum WGS84)	
		Este	Norte
Puquio N1	Punto 1-A	435867	7647909
Puquio N1	Punto 1-B	435820	7647937
Puquio N2	Punto 2-A	436007	7648007
Puquio N2	Punto 2-B	435966	7648095
Puquio N3	Punto 3-A	434620	7647820
Puquio N3	Punto 3-B	434572	7647901
Puquio N4	Punto 4-A	433944	7647866
Puquio N4	Punto 4-B	433955	7647765

En la siguiente sección se presentan las fotografías tomadas y el nombre del archivo digital correspondiente a cada una de las fotografías del mes de agosto.

3 FOTOGRAFIAS Y NOMBRE DEL ARCHIVO

3.1 FOTOGRAFIAS PUQUIO N1, DESDE PUNTO 1-A



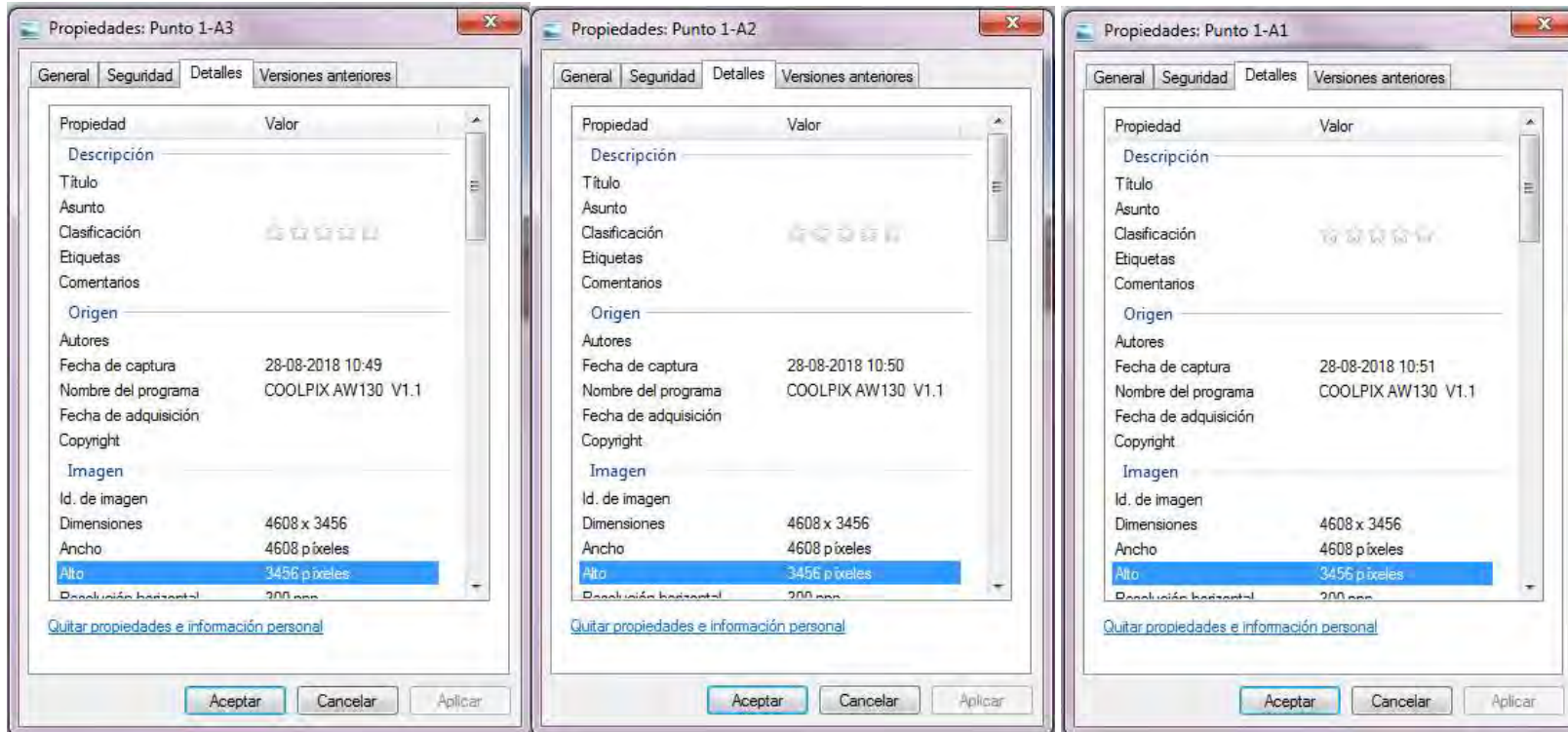
Punto 1-A3



Punto 1-A2



Punto 1-A1



3.2 FOTOGRAFÍAS PUQUIO N1, DESDE PUNTO 1-B



Punto 1-B5



Punto 1-B4



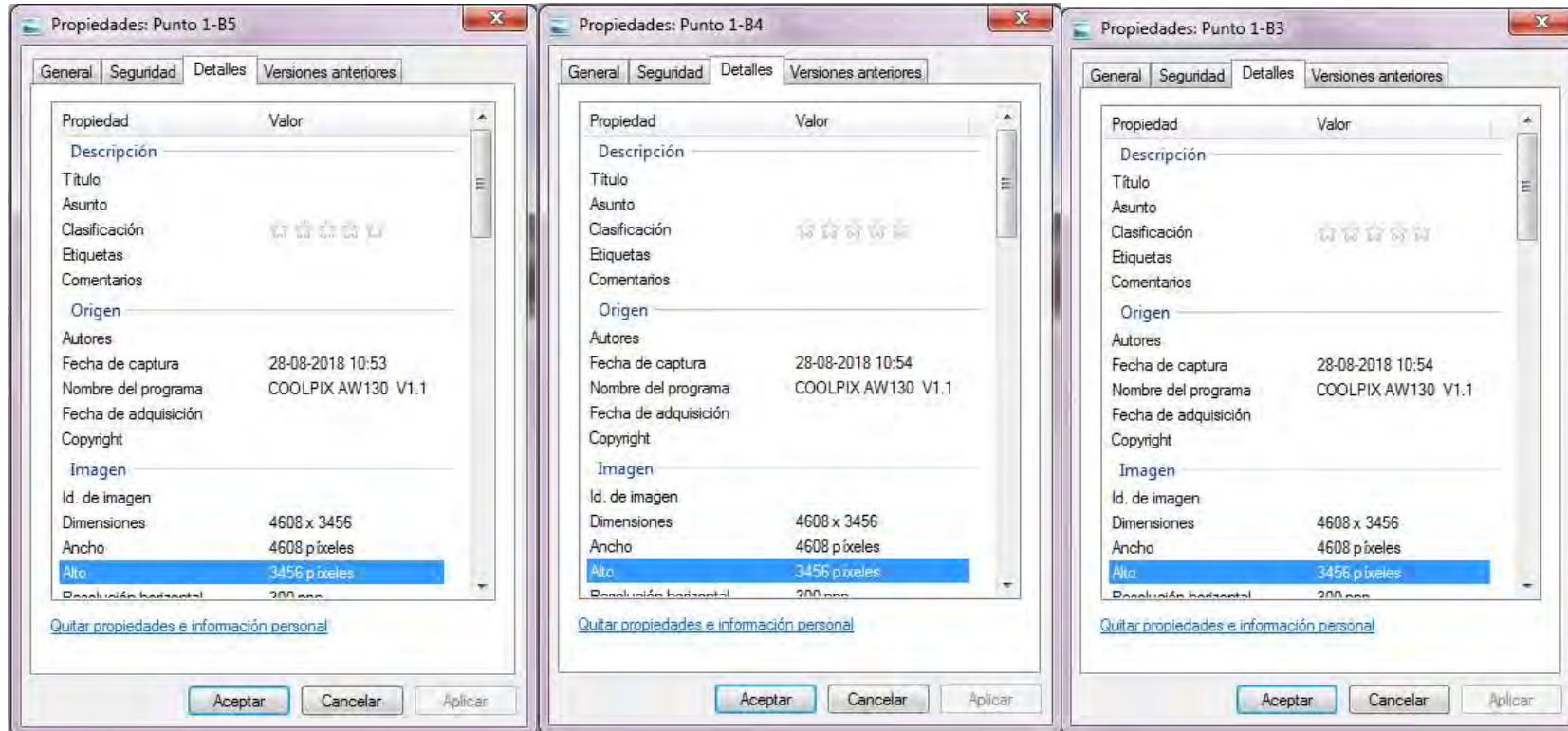
Punto 1-B3

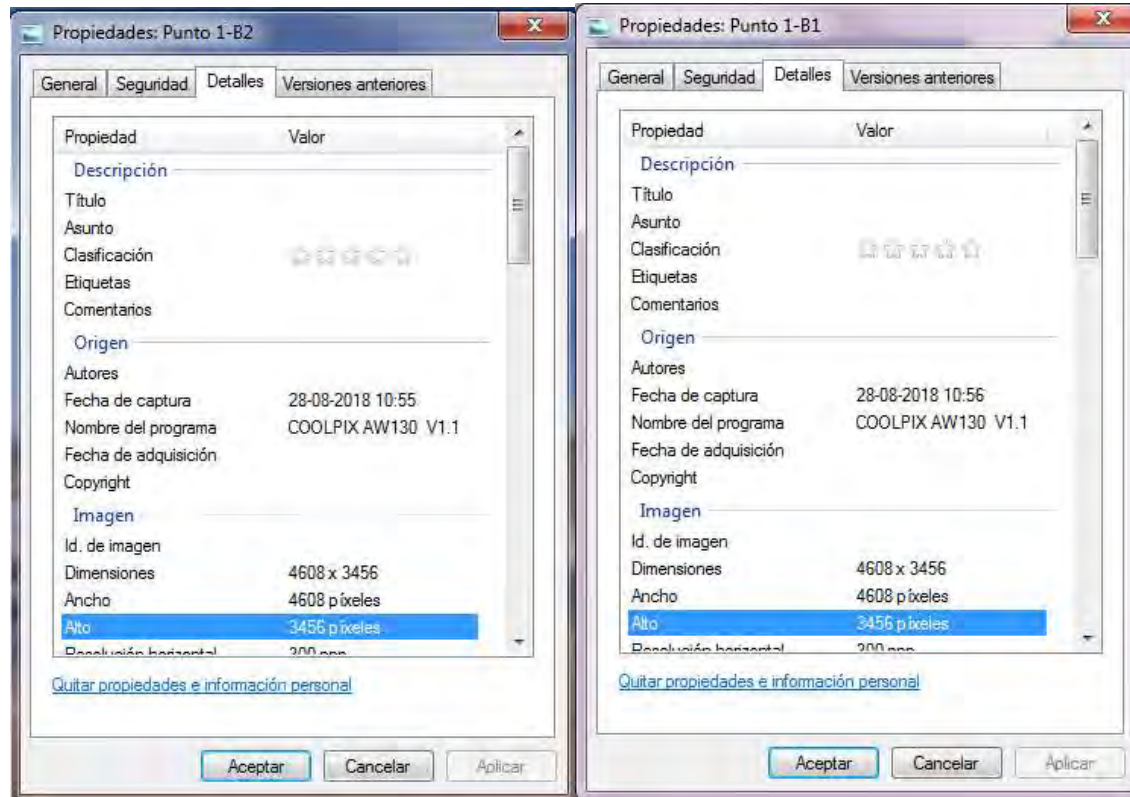


Punto 1-B2



Punto 1-B1





3.3 FOTOGRAFIAS PUQUIO N2, DESDE PUNTO 2-A



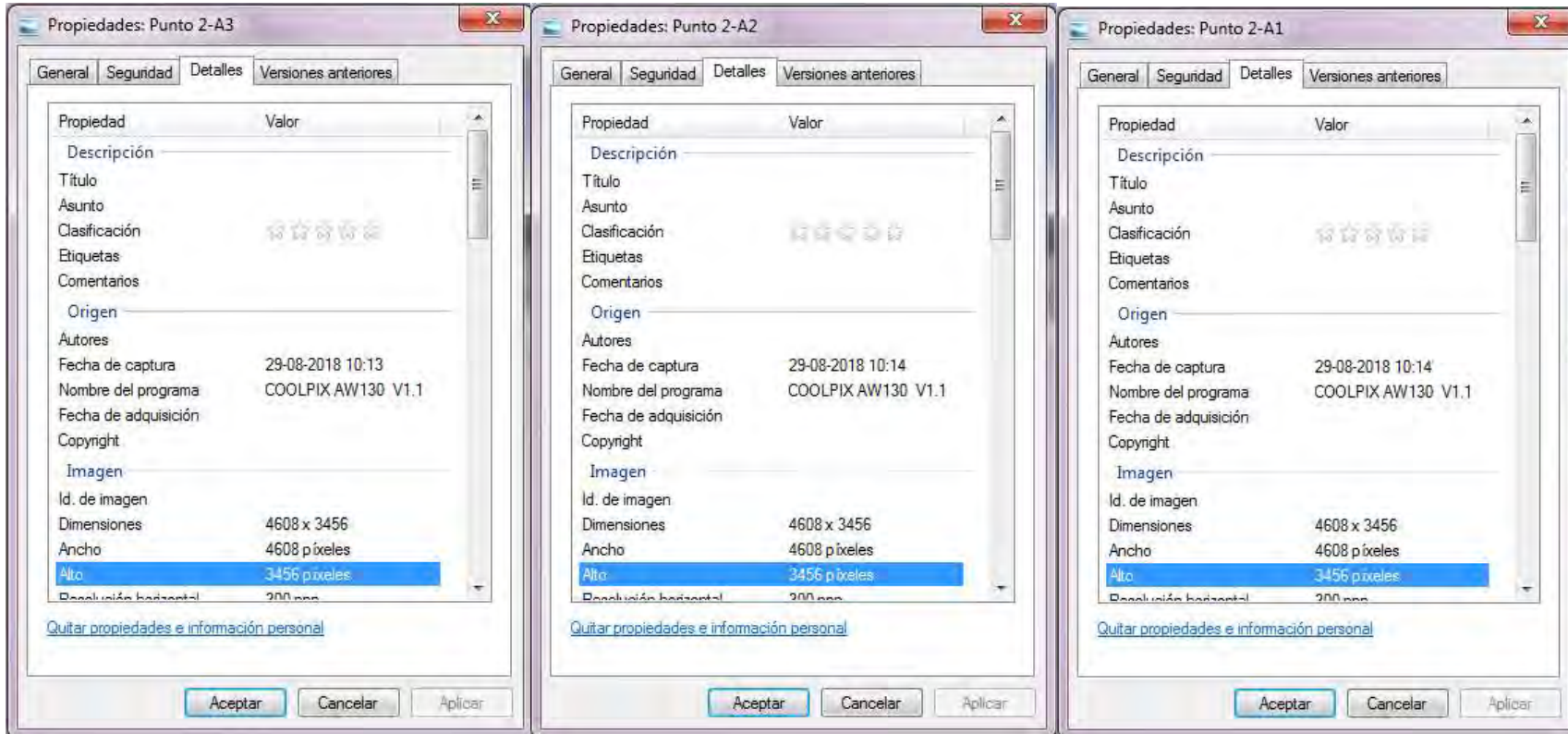
Punto 2-A3



Punto 2-A2



Punto 2-A1



3.4 FOTOGRAFIAS PUQUIO N2, DESDE PUNTO 2-B



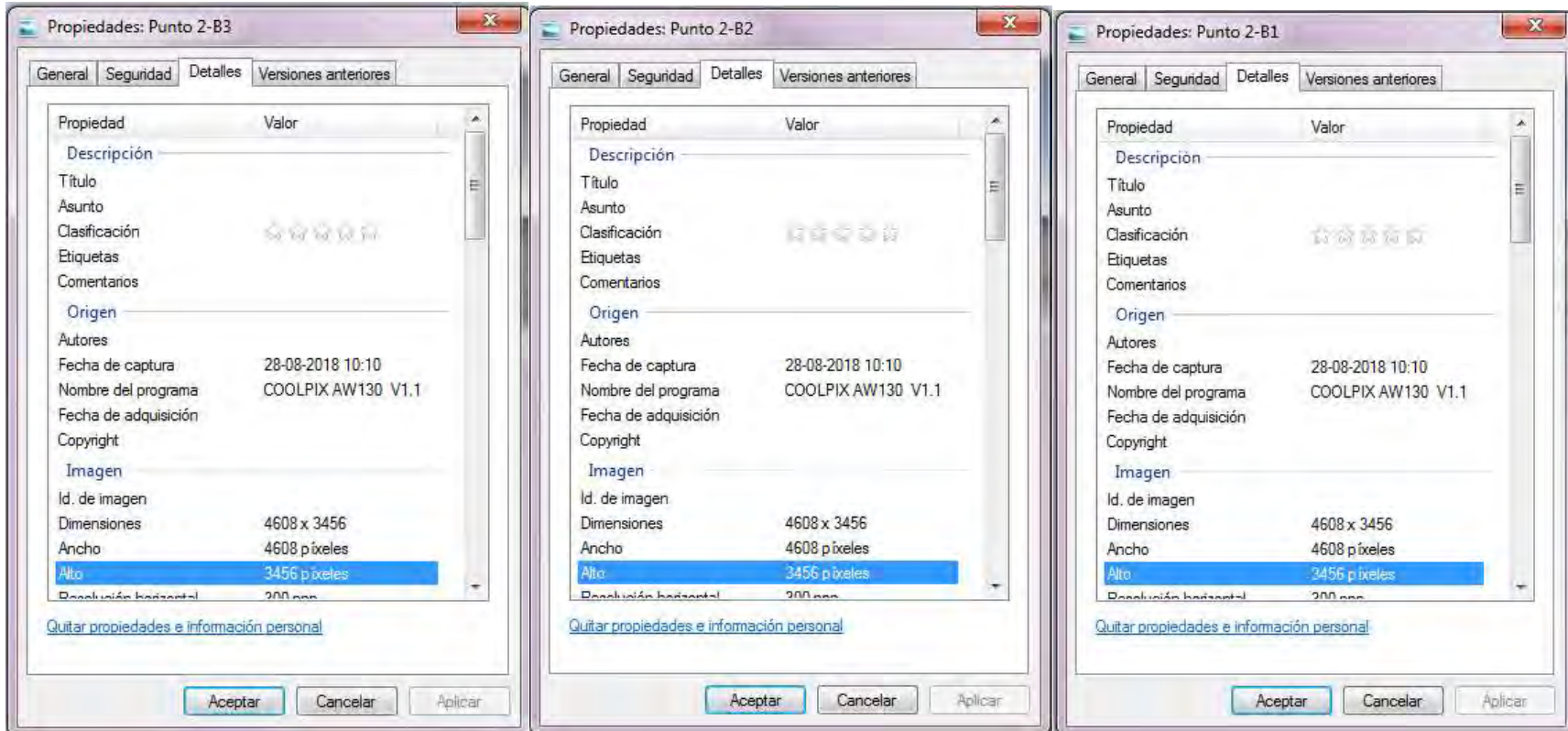
Punto 2-B3



Punto 2-B2



Punto 2-B1



3.5 FOTOGRAFIAS PUQUIO N3, DESDE PUNTO 3-A



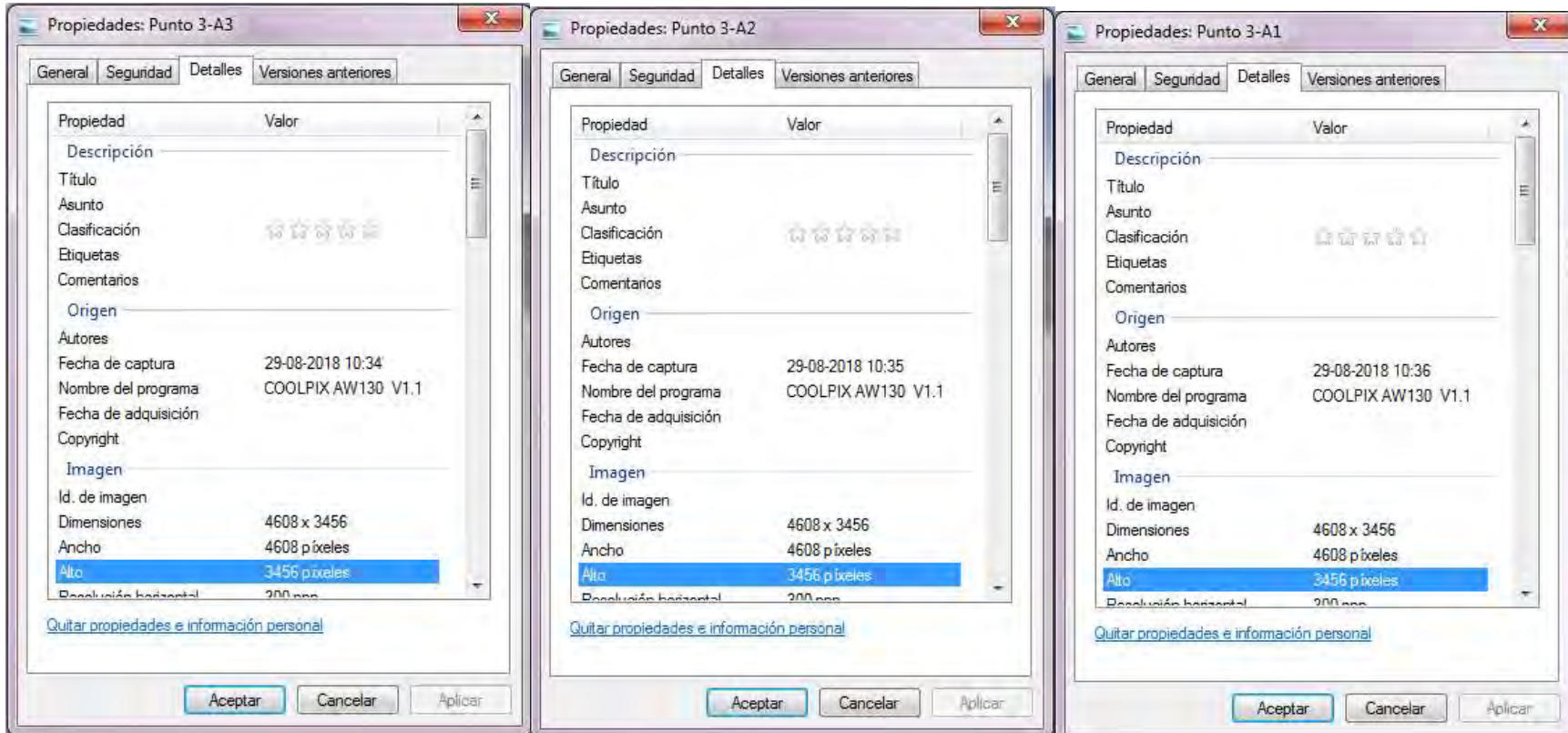
Punto 3-A3



Punto 3-A2



Punto 3-A1



3.6 FOTOGRAFIAS PUQUIO N3, DESDE PUNTO 3-B



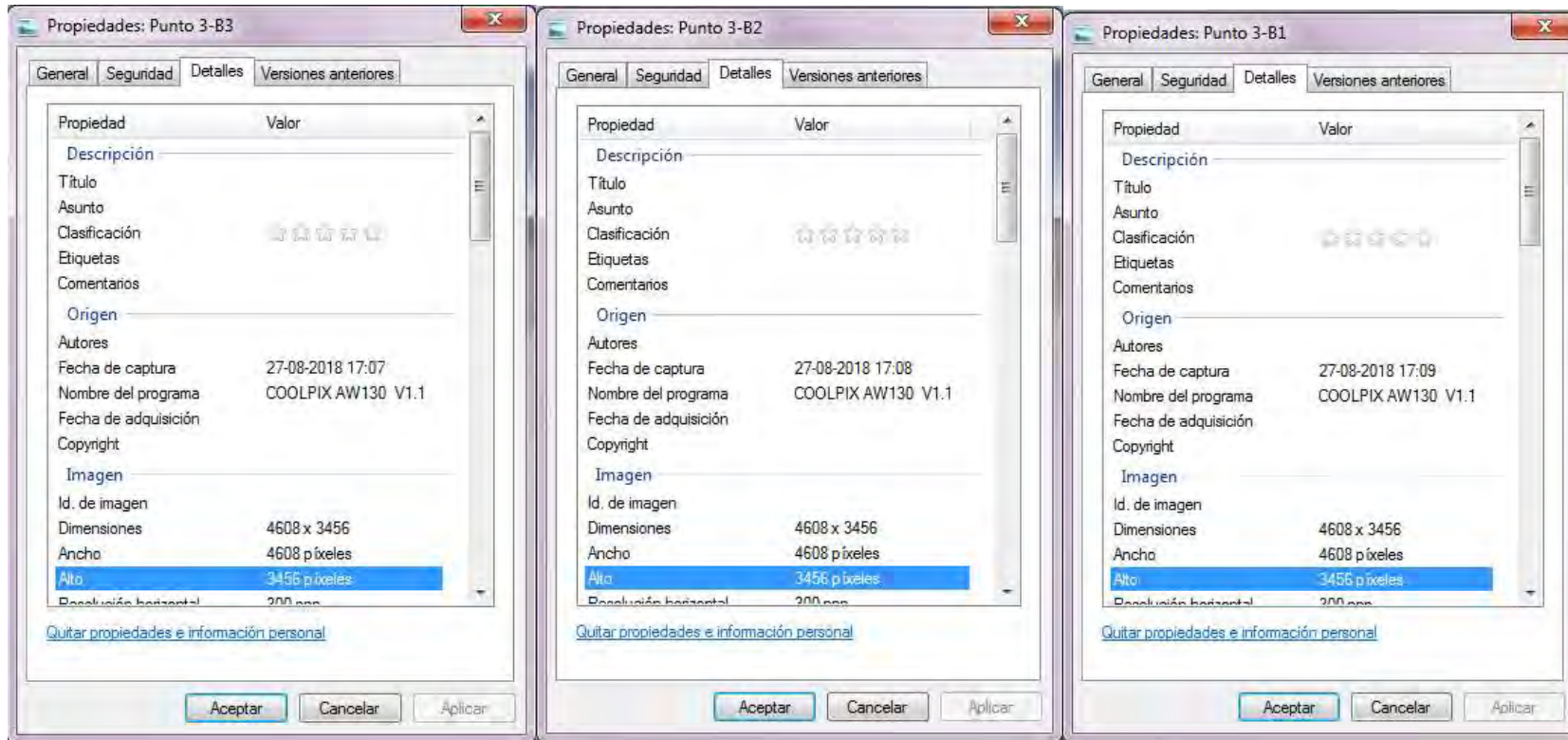
Punto 3-B3



Punto 3-B2



Punto 3-B1



3.7 FOTOGRAFIAS PUQUIO N4, DESDE PUNTO 4-A



Propiedades: Punto 4-A1

General Seguridad Detalles Versiones anteriores

Propiedad	Valor
Descripción	
Título	
Asunto	
Clasificación	☆☆☆☆☆
Etiquetas	
Comentarios	
Origen	
Autores	
Fecha de captura	27-08-2018 16:17
Nombre del programa	COOLPIX AW130 V1.1
Fecha de adquisición	
Copyright	
Imagen	
Id. de imagen	
Dimensiones	4608 x 3456
Ancho	4608 píxeles
Alto	3456 píxeles
Resolución horizontal	200 ppp

[Quitar propiedades e información personal](#)

Aceptar Cancelar Aplicar

3.8 FOTOGRAFÍAS PUQUIO N4, DESDE PUNTO 4-B



Punto 4-B3



Punto 4-B2



Punto 4-B1

