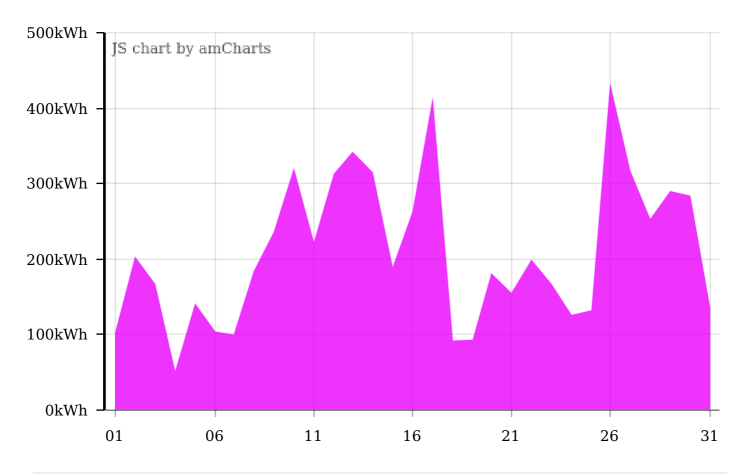
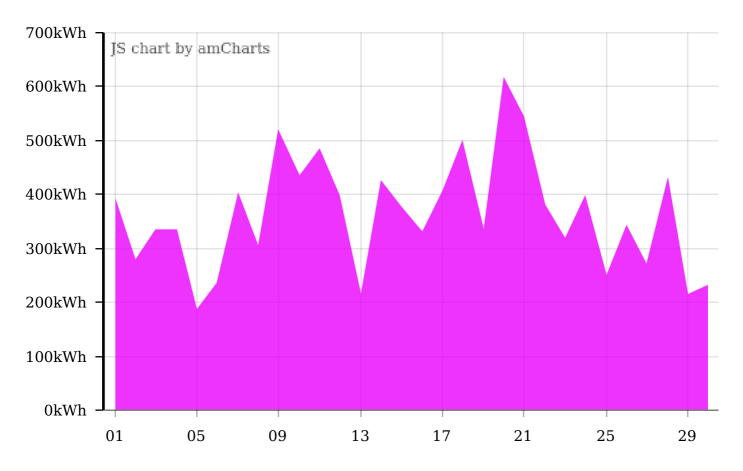


2016-02-01 01 38 2016-02-02 02 29 2016-02-03 03 117 2016-02-04 04 37 2016-02-05 05 39 2016-02-06 06 73 2016-02-08 08 80 2016-02-08 09 20 2016-02-10 10 86 2016-02-11 11 11 145 2016-02-12 12 180 2016-02-13 13 64 2016-02-14 14 49 2016-02-15 15 171 2016-02-16 16 238 2016-02-17 17 233 2016-02-18 18 171 2016-02-18 18 171 2016-02-19 19 169 2016-02-19 19 169 2016-02-19 19 169 2016-02-19 19 169 2016-02-19 19 169 2016-02-19 19 169 2016-02-10 21 21 32 32 31 2016-02-18 18 171 2016-02-19 19 169 2016-02-20 20 56 2016-02-21 21 21 32 2016-02-22 22 52 2016-02-23 23 128 2016-02-24 24 196 2016-02-25 25 207 2016-02-26 26 107 2016-02-27 27 276 2016-02-28 28 221 2016-02-28 28 221 2016-02-29 29 282	data	X	y
2016-02-02 02 29 2016-02-03 03 117 2016-02-04 04 37 2016-02-05 05 39 2016-02-06 06 73 2016-02-07 07 100 2016-02-08 08 80 2016-02-09 09 20 2016-02-10 10 86 2016-02-11 11 145 2016-02-12 12 180 2016-02-13 13 64 2016-02-14 14 49 2016-02-15 15 171 2016-02-16 16 238 2016-02-17 17 233 2016-02-19 19 169 2016-02-19 19 169 2016-02-20 20 56 2016-02-21 21 32 2016-02-22 22 52 2016-02-23 23 128 2016-02-24 24 196 2016-02-25 25 207 2016-02-26 26 107 </td <td></td> <td></td> <td>· ·</td>			· ·
2016-02-03 03 117 2016-02-04 04 37 2016-02-05 05 39 2016-02-06 06 73 2016-02-07 07 100 2016-02-08 08 80 2016-02-10 10 86 2016-02-11 11 145 2016-02-12 12 180 2016-02-13 13 64 2016-02-14 14 49 2016-02-15 15 171 2016-02-17 17 233 2016-02-18 18 171 2016-02-19 19 169 2016-02-20 20 56 2016-02-21 21 32 2016-02-22 22 52 2016-02-23 23 128 2016-02-24 24 196 2016-02-25 25 207 2016-02-26 26 107 2016-02-27 27 276 2016-02-28 28 221			
2016-02-04 04 37 2016-02-05 05 39 2016-02-06 06 73 2016-02-07 07 100 2016-02-08 08 80 2016-02-10 10 86 2016-02-11 11 145 2016-02-12 12 180 2016-02-13 13 64 2016-02-14 14 49 2016-02-15 15 171 2016-02-16 16 238 2016-02-17 17 233 2016-02-18 18 171 2016-02-19 19 169 2016-02-20 20 56 2016-02-21 21 32 2016-02-22 22 52 2016-02-23 23 128 2016-02-24 24 196 2016-02-25 25 207 2016-02-26 26 107 2016-02-27 27 276 2016-02-28 28 221			
2016-02-05 05 39 2016-02-06 06 73 2016-02-07 07 100 2016-02-08 08 80 2016-02-09 09 20 2016-02-10 10 86 2016-02-11 11 145 2016-02-12 12 180 2016-02-13 13 64 2016-02-14 14 49 2016-02-15 15 171 2016-02-16 16 238 2016-02-17 17 233 2016-02-18 18 171 2016-02-19 19 169 2016-02-20 20 56 2016-02-21 21 32 2016-02-22 22 52 2016-02-23 23 128 2016-02-24 24 196 2016-02-25 25 207 2016-02-26 26 107 2016-02-27 27 276 2016-02-28 28 221			
2016-02-06 06 73 2016-02-07 07 100 2016-02-08 08 80 2016-02-09 09 20 2016-02-10 10 86 2016-02-11 11 145 2016-02-12 12 180 2016-02-13 13 64 2016-02-14 14 49 2016-02-15 15 171 2016-02-16 16 238 2016-02-17 17 233 2016-02-18 18 171 2016-02-19 19 169 2016-02-20 20 56 2016-02-21 21 32 2016-02-22 22 52 2016-02-23 23 128 2016-02-24 24 196 2016-02-25 25 207 2016-02-26 26 107 2016-02-27 27 276 2016-02-28 28 221			
2016-02-07 07 100 2016-02-08 08 80 2016-02-09 09 20 2016-02-10 10 86 2016-02-11 11 145 2016-02-12 12 180 2016-02-13 13 64 2016-02-14 14 49 2016-02-15 15 171 2016-02-16 16 238 2016-02-17 17 233 2016-02-18 18 171 2016-02-19 19 169 2016-02-19 19 169 2016-02-20 20 56 2016-02-21 21 32 2016-02-22 22 52 2016-02-23 23 128 2016-02-24 24 196 2016-02-25 25 207 2016-02-26 26 107 2016-02-27 27 276 2016-02-28 28 221			
2016-02-08 08 80 2016-02-09 09 20 2016-02-10 10 86 2016-02-11 11 145 2016-02-12 12 180 2016-02-13 13 64 2016-02-14 14 49 2016-02-15 15 171 2016-02-16 16 238 2016-02-17 17 233 2016-02-18 18 171 2016-02-19 19 169 2016-02-19 19 169 2016-02-20 20 56 2016-02-21 21 32 2016-02-22 22 52 2016-02-23 23 128 2016-02-24 24 196 2016-02-25 25 207 2016-02-26 26 107 2016-02-27 27 276 2016-02-28 28 221			
2016-02-09 09 20 2016-02-10 10 86 2016-02-11 11 145 2016-02-12 12 180 2016-02-13 13 64 2016-02-14 14 49 2016-02-15 15 171 2016-02-16 16 238 2016-02-17 17 233 2016-02-18 18 171 2016-02-19 19 169 2016-02-19 19 169 2016-02-20 20 56 2016-02-21 21 32 2016-02-22 22 52 2016-02-23 23 128 2016-02-24 24 196 2016-02-25 25 207 2016-02-26 26 107 2016-02-27 27 276 2016-02-28 28 221			
2016-02-10 10 86 2016-02-11 11 145 2016-02-12 12 180 2016-02-13 13 64 2016-02-14 14 49 2016-02-15 15 171 2016-02-16 16 238 2016-02-17 17 233 2016-02-18 18 171 2016-02-19 19 169 2016-02-20 20 56 2016-02-21 21 32 2016-02-21 21 32 2016-02-22 22 52 2016-02-23 23 128 2016-02-24 24 196 2016-02-25 25 207 2016-02-26 26 107 2016-02-27 27 276 2016-02-28 28 221			
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			
2016-02-13 13 64 2016-02-14 14 49 2016-02-15 15 171 2016-02-16 16 238 2016-02-17 17 233 2016-02-18 18 171 2016-02-19 19 169 2016-02-20 20 56 2016-02-21 21 32 2016-02-22 22 52 2016-02-23 23 128 2016-02-24 24 196 2016-02-25 25 207 2016-02-26 26 107 2016-02-27 27 276 2016-02-28 28 221			
2016-02-14 14 49 2016-02-15 15 171 2016-02-16 16 238 2016-02-17 17 233 2016-02-18 18 171 2016-02-19 19 169 2016-02-20 20 56 2016-02-21 21 32 2016-02-22 22 52 2016-02-23 23 128 2016-02-24 24 196 2016-02-25 25 207 2016-02-26 26 107 2016-02-27 27 276 2016-02-28 28 221			
2016-02-15 15 171 2016-02-16 16 238 2016-02-17 17 233 2016-02-18 18 171 2016-02-19 19 169 2016-02-20 20 56 2016-02-21 21 32 2016-02-22 22 52 2016-02-23 23 128 2016-02-24 24 196 2016-02-25 25 207 2016-02-26 26 107 2016-02-27 27 276 2016-02-28 28 221			
2016-02-16 16 238 2016-02-17 17 233 2016-02-18 18 171 2016-02-19 19 169 2016-02-20 20 56 2016-02-21 21 32 2016-02-22 22 52 2016-02-23 23 128 2016-02-24 24 196 2016-02-25 25 207 2016-02-26 26 107 2016-02-27 27 276 2016-02-28 28 221			
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			
2016-02-20 20 56 2016-02-21 21 32 2016-02-22 22 52 2016-02-23 23 128 2016-02-24 24 196 2016-02-25 25 207 2016-02-26 26 107 2016-02-27 27 276 2016-02-28 28 221			
2016-02-21 21 32 2016-02-22 22 52 2016-02-23 23 128 2016-02-24 24 196 2016-02-25 25 207 2016-02-26 26 107 2016-02-27 27 276 2016-02-28 28 221			
2016-02-22 22 52 2016-02-23 23 128 2016-02-24 24 196 2016-02-25 25 207 2016-02-26 26 107 2016-02-27 27 276 2016-02-28 28 221			
2016-02-23 23 128 2016-02-24 24 196 2016-02-25 25 207 2016-02-26 26 107 2016-02-27 27 276 2016-02-28 28 221			
2016-02-24 24 196 2016-02-25 25 207 2016-02-26 26 107 2016-02-27 27 276 2016-02-28 28 221			
2016-02-25 25 207 2016-02-26 26 107 2016-02-27 27 276 2016-02-28 28 221			
2016-02-26 26 107 2016-02-27 27 276 2016-02-28 28 221			
2016-02-27 27 276 2016-02-28 28 221	2016-02-25		
2016-02-28 28 221	2016-02-26		
	2016-02-27		
2016-02-29 29 282	2016-02-28	28	221
	2016-02-29	29	282



2016-03-01 01 102 2016-03-02 02 203 2016-03-03 03 167 2016-03-04 04 51 2016-03-05 05 141 2016-03-06 06 104 2016-03-07 07 100 2016-03-08 08 184 2016-03-09 09 236 2016-03-10 10 320 2016-03-11 11 222 2016-03-12 12 313 2016-03-13 13 342 2016-03-14 14 315 2016-03-15 15 189 2016-03-16 16 263 2016-03-17 17 413 2016-03-18 18 92 2016-03-19 19 93 2016-03-20 20 181 2016-03-21 21 155 2016-03-22 22 199 2016-03-23 23 167 2016-03-24 24 126 2016-03-25 25 132 <th>data</th> <th>X</th> <th>\mathbf{y}</th>	data	X	\mathbf{y}
2016-03-03 03 167 2016-03-04 04 51 2016-03-05 05 141 2016-03-06 06 104 2016-03-07 07 100 2016-03-08 08 184 2016-03-09 09 236 2016-03-10 10 320 2016-03-11 11 222 2016-03-12 12 313 2016-03-13 13 342 2016-03-14 14 315 2016-03-15 15 189 2016-03-16 16 263 2016-03-17 17 413 2016-03-18 18 92 2016-03-19 19 93 2016-03-20 20 181 2016-03-22 22 199 2016-03-23 23 167 2016-03-24 24 126 2016-03-26 26 432 2016-03-27 27 317 2016-03-28 28 253 2016-03-29 29 290 <td>2016-03-01</td> <td>01</td> <td>102</td>	2016-03-01	01	102
2016-03-04 04 51 2016-03-05 05 141 2016-03-06 06 104 2016-03-07 07 100 2016-03-08 08 184 2016-03-09 09 236 2016-03-10 10 320 2016-03-11 11 222 2016-03-12 12 313 2016-03-13 13 342 2016-03-14 14 315 2016-03-15 15 189 2016-03-16 16 263 2016-03-17 17 413 2016-03-18 18 92 2016-03-19 19 93 2016-03-20 20 181 2016-03-21 21 155 2016-03-22 22 199 2016-03-23 23 167 2016-03-24 24 126 2016-03-25 25 132 2016-03-26 26 432 2016-03-27 27 317 2016-03-29 29 290 <td>2016-03-02</td> <td>02</td> <td>203</td>	2016-03-02	02	203
2016-03-05 05 141 2016-03-06 06 104 2016-03-07 07 100 2016-03-08 08 184 2016-03-09 09 236 2016-03-10 10 320 2016-03-11 11 222 2016-03-12 12 313 2016-03-13 13 342 2016-03-14 14 315 2016-03-15 15 189 2016-03-16 16 263 2016-03-17 17 413 2016-03-18 18 92 2016-03-19 19 93 2016-03-20 20 181 2016-03-21 21 155 2016-03-22 22 199 2016-03-23 23 167 2016-03-24 24 126 2016-03-25 25 132 2016-03-26 26 432 2016-03-27 27 317 2016-03-28 28 253 2016-03-29 29 290 </td <td>2016-03-03</td> <td>03</td> <td>167</td>	2016-03-03	03	167
2016-03-06 06 104 2016-03-07 07 100 2016-03-08 08 184 2016-03-10 09 236 2016-03-11 11 222 2016-03-12 12 313 2016-03-13 13 342 2016-03-14 14 315 2016-03-15 15 189 2016-03-16 16 263 2016-03-17 17 413 2016-03-18 18 92 2016-03-19 19 93 2016-03-20 20 181 2016-03-21 21 155 2016-03-22 22 199 2016-03-23 23 167 2016-03-24 24 126 2016-03-25 25 132 2016-03-26 26 432 2016-03-27 27 317 2016-03-28 28 253 2016-03-29 29 290 2016-03-30 30 284	2016-03-04	04	51
2016-03-07 07 100 2016-03-08 08 184 2016-03-09 09 236 2016-03-10 10 320 2016-03-11 11 222 2016-03-12 12 313 2016-03-13 13 342 2016-03-14 14 315 2016-03-15 15 189 2016-03-16 16 263 2016-03-17 17 413 2016-03-18 18 92 2016-03-19 19 93 2016-03-20 20 181 2016-03-21 21 155 2016-03-22 22 199 2016-03-23 23 167 2016-03-24 24 126 2016-03-25 25 132 2016-03-26 26 432 2016-03-27 27 317 2016-03-28 28 253 2016-03-29 29 290 2016-03-29 29 290 2016-03-30 30	2016-03-05	05	141
2016-03-08 08 184 2016-03-09 09 236 2016-03-10 10 320 2016-03-11 11 222 2016-03-12 12 313 2016-03-13 13 342 2016-03-14 14 315 2016-03-15 15 189 2016-03-16 16 263 2016-03-17 17 413 2016-03-18 18 92 2016-03-19 19 93 2016-03-20 20 181 2016-03-21 21 155 2016-03-21 21 155 2016-03-22 22 199 2016-03-23 23 167 2016-03-24 24 126 2016-03-25 25 132 2016-03-26 26 432 2016-03-27 27 317 2016-03-28 28 253 2016-03-29 29 290 2016-03-29 29 290 2016-03-30 30	2016-03-06	06	104
2016-03-09 09 236 2016-03-10 10 320 2016-03-11 11 222 2016-03-12 12 313 2016-03-13 13 342 2016-03-14 14 315 2016-03-15 15 189 2016-03-16 16 263 2016-03-17 17 413 2016-03-18 18 92 2016-03-19 19 93 2016-03-20 20 181 2016-03-21 21 155 2016-03-22 22 199 2016-03-23 23 167 2016-03-24 24 126 2016-03-25 25 132 2016-03-26 26 432 2016-03-27 27 317 2016-03-28 28 253 2016-03-29 29 290 2016-03-30 30 284	2016-03-07	07	100
2016-03-10 10 320 2016-03-11 11 222 2016-03-12 12 313 2016-03-13 13 342 2016-03-14 14 315 2016-03-15 15 189 2016-03-16 16 263 2016-03-17 17 413 2016-03-18 18 92 2016-03-19 19 93 2016-03-20 20 181 2016-03-21 21 155 2016-03-22 22 199 2016-03-23 23 167 2016-03-24 24 126 2016-03-25 25 132 2016-03-26 26 432 2016-03-27 27 317 2016-03-28 28 253 2016-03-29 29 290 2016-03-30 30 284	2016-03-08	08	184
2016-03-11 11 222 2016-03-12 12 313 2016-03-13 13 342 2016-03-14 14 315 2016-03-15 15 189 2016-03-16 16 263 2016-03-17 17 413 2016-03-18 18 92 2016-03-19 19 93 2016-03-20 20 181 2016-03-21 21 155 2016-03-22 22 199 2016-03-23 23 167 2016-03-24 24 126 2016-03-25 25 132 2016-03-26 26 432 2016-03-27 27 317 2016-03-28 28 253 2016-03-29 29 290 2016-03-30 30 284	2016-03-09	09	236
2016-03-12 12 313 2016-03-13 13 342 2016-03-14 14 315 2016-03-15 15 189 2016-03-16 16 263 2016-03-17 17 413 2016-03-18 18 92 2016-03-19 19 93 2016-03-20 20 181 2016-03-21 21 155 2016-03-22 22 199 2016-03-23 23 167 2016-03-24 24 126 2016-03-25 25 132 2016-03-26 26 432 2016-03-27 27 317 2016-03-28 28 253 2016-03-29 29 290 2016-03-30 30 284	2016-03-10	10	320
2016-03-13 13 342 2016-03-14 14 315 2016-03-15 15 189 2016-03-16 16 263 2016-03-17 17 413 2016-03-18 18 92 2016-03-19 19 93 2016-03-20 20 181 2016-03-21 21 155 2016-03-22 22 199 2016-03-23 23 167 2016-03-24 24 126 2016-03-25 25 132 2016-03-26 26 432 2016-03-27 27 317 2016-03-28 28 253 2016-03-29 29 290 2016-03-30 30 284	2016-03-11	11	222
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2016-03-12	12	313
2016-03-15 15 189 2016-03-16 16 263 2016-03-17 17 413 2016-03-18 18 92 2016-03-19 19 93 2016-03-20 20 181 2016-03-21 21 155 2016-03-22 22 199 2016-03-23 23 167 2016-03-24 24 126 2016-03-25 25 132 2016-03-26 26 432 2016-03-27 27 317 2016-03-28 28 253 2016-03-29 29 290 2016-03-30 30 284	2016-03-13	13	342
2016-03-16 16 263 2016-03-17 17 413 2016-03-18 18 92 2016-03-19 19 93 2016-03-20 20 181 2016-03-21 21 155 2016-03-22 22 199 2016-03-23 23 167 2016-03-24 24 126 2016-03-25 25 132 2016-03-26 26 432 2016-03-27 27 317 2016-03-28 28 253 2016-03-29 29 290 2016-03-30 30 284	2016-03-14	14	315
2016-03-17 17 413 2016-03-18 18 92 2016-03-19 19 93 2016-03-20 20 181 2016-03-21 21 155 2016-03-22 22 199 2016-03-23 23 167 2016-03-24 24 126 2016-03-25 25 132 2016-03-26 26 432 2016-03-27 27 317 2016-03-28 28 253 2016-03-29 29 290 2016-03-30 30 284	2016-03-15	15	189
2016-03-18 18 92 2016-03-19 19 93 2016-03-20 20 181 2016-03-21 21 155 2016-03-22 22 199 2016-03-23 23 167 2016-03-24 24 126 2016-03-25 25 132 2016-03-26 26 432 2016-03-27 27 317 2016-03-28 28 253 2016-03-29 29 290 2016-03-30 30 284	2016-03-16	16	263
2016-03-19 19 93 2016-03-20 20 181 2016-03-21 21 155 2016-03-22 22 199 2016-03-23 23 167 2016-03-24 24 126 2016-03-25 25 132 2016-03-26 26 432 2016-03-27 27 317 2016-03-28 28 253 2016-03-29 29 290 2016-03-30 30 284	2016-03-17	17	413
2016-03-20 20 181 2016-03-21 21 155 2016-03-22 22 199 2016-03-23 23 167 2016-03-24 24 126 2016-03-25 25 132 2016-03-26 26 432 2016-03-27 27 317 2016-03-28 28 253 2016-03-29 29 290 2016-03-30 30 284	2016-03-18	18	92
2016-03-21 21 155 2016-03-22 22 199 2016-03-23 23 167 2016-03-24 24 126 2016-03-25 25 132 2016-03-26 26 432 2016-03-27 27 317 2016-03-28 28 253 2016-03-29 29 290 2016-03-30 30 284	2016-03-19	19	93
2016-03-22 22 199 2016-03-23 23 167 2016-03-24 24 126 2016-03-25 25 132 2016-03-26 26 432 2016-03-27 27 317 2016-03-28 28 253 2016-03-29 29 290 2016-03-30 30 284	2016-03-20	20	181
2016-03-23 23 167 2016-03-24 24 126 2016-03-25 25 132 2016-03-26 26 432 2016-03-27 27 317 2016-03-28 28 253 2016-03-29 29 290 2016-03-30 30 284	2016-03-21	21	155
2016-03-24 24 126 2016-03-25 25 132 2016-03-26 26 432 2016-03-27 27 317 2016-03-28 28 253 2016-03-29 29 290 2016-03-30 30 284	2016-03-22	22	199
2016-03-25 25 132 2016-03-26 26 432 2016-03-27 27 317 2016-03-28 28 253 2016-03-29 29 290 2016-03-30 30 284	2016-03-23	23	167
2016-03-26 26 432 2016-03-27 27 317 2016-03-28 28 253 2016-03-29 29 290 2016-03-30 30 284	2016-03-24	24	126
2016-03-27 27 317 2016-03-28 28 253 2016-03-29 29 290 2016-03-30 30 284	2016-03-25	25	132
2016-03-28 28 253 2016-03-29 29 290 2016-03-30 30 284	2016-03-26	26	432
2016-03-29 29 290 2016-03-30 30 284	2016-03-27	27	317
2016-03-30 30 284	2016-03-28	28	253
	2016-03-29	29	290
2016-03-31 31 134	2016-03-30	30	284
2010 00 01	2016-03-31	31	134



data	X	у
2016-04-01	01	392
2016-04-02	02	279
2016-04-03	03	335
2016-04-04	04	335
2016-04-05	05	187
2016-04-06	06	236
2016-04-07	07	403
2016-04-08	08	305
2016-04-09	09	520
2016-04-10	10	435
2016-04-11	11	485
2016-04-12	12	398
2016-04-13	13	215
2016-04-14	14	426
2016-04-15	15	378
2016-04-16	16	331
2016-04-17	17	406
2016-04-18	18	500
2016-04-19	19	335
2016-04-20	20	617
2016-04-21	21	545
2016-04-22	22	381
2016-04-23	23	319
2016-04-24	24	398
2016-04-25	25	250
2016-04-26	26	343
2016-04-27	27	271
2016-04-28	28	431
2016-04-29	29	215
2016-04-30	30	232