

## TubeTrack Met Data Export

air ErieCoke onsite air / 5min  
wind ErieCoke onsite wind / 5min

date:local EST5EDT	temp:C [C]	press:mbar [mbar]	wspeed:m_s [m_s]	wdir:deg [dir]
2019-10-23 08:00	9.6	991	5.27	204
2019-10-23 08:05	9.6	991	5.14	205
2019-10-23 08:10	9.7	991	4.29	207
2019-10-23 08:15	9.8	991	4.15	204
2019-10-23 08:20	9.9	991	4.11	204
2019-10-23 08:25	10.1	991	3.75	216
2019-10-23 08:30	10.2	991	3.88	217
2019-10-23 08:35	10.3	991	3.57	225
2019-10-23 08:40	10.5	991	4.82	231
2019-10-23 08:45	10.6	991	5.09	225
2019-10-23 08:50	10.5	992	5.49	226
2019-10-23 08:55	10.6	992	4.64	228
2019-10-23 09:00	10.6	992	5.40	234
2019-10-23 09:05	10.6	992	5.36	233
2019-10-23 09:10	10.7	992	5.27	229
2019-10-23 09:15	10.7	992	5.72	231
2019-10-23 09:20	10.8	992	6.25	232
2019-10-23 09:25	10.8	992	6.92	235
2019-10-23 09:30	11.0	992	5.45	241
2019-10-23 09:35	10.7	992	6.52	232
2019-10-23 09:40	10.8	992	5.99	232
2019-10-23 09:45	10.8	992	5.27	230
2019-10-23 09:50	10.8	992	5.76	224
2019-10-23 09:55	11.2	993	5.49	232
2019-10-23 10:00	11.1	993	6.21	230
2019-10-23 10:05	11.2	993	5.67	231
2019-10-23 10:10	11.2	992	6.25	238
2019-10-23 10:15	11.0	993	5.27	240
2019-10-23 10:20	10.9	993	5.00	234
2019-10-23 10:25	10.9	993	6.75	246
2019-10-23 10:30	10.9	993	6.92	237
2019-10-23 10:35	10.9	993	6.66	238
2019-10-23 10:40	11.2	993	7.64	235
2019-10-23 10:45	11.1	993	7.82	235
2019-10-23 10:50	11.1	993	8.94	243
2019-10-23 10:55	11.2	993	7.77	246
2019-10-23 11:00	11.5	993	8.18	243
2019-10-23 11:05	11.6	993	7.73	247
2019-10-23 11:10	11.7	993	8.09	245
2019-10-23 11:15	11.6	993	7.15	246

2019-10-23 11:20	11.7	993	8.22	248
2019-10-23 11:25	11.4	993	8.40	247
2019-10-23 11:30	11.6	993	7.82	251
2019-10-23 11:35	11.8	993	8.62	243
2019-10-23 11:40	11.8	993	7.15	242
2019-10-23 11:45	11.9	993	7.42	245
2019-10-23 11:50	11.9	993	8.44	243
2019-10-23 11:55	11.9	993	7.91	247
2019-10-23 12:00	12.0	993	7.91	249
2019-10-23 12:05	11.9	994	9.16	247
2019-10-23 12:10	11.9	994	7.42	249
2019-10-23 12:15	11.9	993	8.00	247
2019-10-23 12:20	11.9	993	8.31	245
2019-10-23 12:25	12.0	993	8.49	244
2019-10-23 12:30	12.1	993	8.44	246
2019-10-23 12:35	12.0	993	9.38	249
2019-10-23 12:40	12.0	993	8.35	245
2019-10-23 12:45	12.1	993	8.31	248
2019-10-23 12:50	12.1	994	7.77	245
2019-10-23 12:55	12.2	993	7.55	249
2019-10-23 13:00	12.2	993	8.18	247
2019-10-23 13:05	12.2	993	8.58	248
2019-10-23 13:10	12.2	993	8.49	248
2019-10-23 13:15	12.3	994	7.77	249
2019-10-23 13:20	12.3	994	8.53	246
2019-10-23 13:25	12.4	994	7.73	247
2019-10-23 13:30	12.4	994	8.89	250
2019-10-23 13:35	12.4	994	8.44	247
2019-10-23 13:40	12.6	994	7.82	242
2019-10-23 13:45	12.7	994	8.09	247
2019-10-23 13:50	12.7	994	7.55	244
2019-10-23 13:55	12.8	994	7.86	243
2019-10-23 14:00	12.7	994	8.89	245
2019-10-23 14:05	12.7	994	8.22	246
2019-10-23 14:10	12.9	994	7.51	246
2019-10-23 14:15	13.0	994	7.95	245
2019-10-23 14:20	13.1	994	7.24	245
2019-10-23 14:25	13.1	994	7.46	245
2019-10-23 14:30	13.1	994	8.27	245
2019-10-23 14:35	13.1	994	8.76	250
2019-10-23 14:40	13.1	994	8.09	248
2019-10-23 14:45	13.2	994	7.24	247
2019-10-23 14:50	13.3	994	6.79	248
2019-10-23 14:55	13.3	994	7.42	252
2019-10-23 15:00	13.3	994	8.35	246
2019-10-23 15:05	13.3	994	8.76	247
2019-10-23 15:10	13.4	994	7.64	243

2019-10-23 15:15	13.4	994	8.18	248
2019-10-23 15:20	13.4	994	7.51	249
2019-10-23 15:25	13.5	994	8.35	244
2019-10-23 15:30	13.5	994	8.80	245
2019-10-23 15:35	13.6	994	7.68	249
2019-10-23 15:40	13.6	994	7.10	247
2019-10-23 15:45	13.7	994	7.33	247
2019-10-23 15:50	13.7	994	6.66	246
2019-10-23 15:55	13.7	994	7.19	252
2019-10-23 16:00	13.7	994	7.51	243
2019-10-23 16:05	13.8	994	7.68	246
2019-10-23 16:10	13.8	995	6.34	245
2019-10-23 16:15	13.8	994	7.15	246
2019-10-23 16:20	13.9	994	7.10	245
2019-10-23 16:25	13.9	995	5.72	242
2019-10-23 16:30	14.0	995	6.16	245
2019-10-23 16:35	14.0	995	5.90	244
2019-10-23 16:40	14.0	995	6.12	246
2019-10-23 16:45	14.0	995	5.54	242
2019-10-23 16:50	14.0	995	5.18	237
2019-10-23 16:55	14.0	995	4.96	236
2019-10-23 17:00	14.0	995	5.54	239
2019-10-23 17:05	13.9	995	4.11	236
2019-10-23 17:10	13.9	995	4.33	236
2019-10-23 17:15	13.8	995	4.29	238
2019-10-23 17:20	13.8	995	4.82	235
2019-10-23 17:25	13.7	995	4.38	234
2019-10-23 17:30	13.7	995	3.44	237
2019-10-23 17:35	13.6	995	4.15	233
2019-10-23 17:40	13.6	995	3.21	228
2019-10-23 17:45	13.5	995	3.08	225
2019-10-23 17:50	13.5	995	3.08	226
2019-10-23 17:55	13.3	995	2.01	223
2019-10-23 18:00	13.2	995	2.19	215
2019-10-23 18:05	13.2	995	2.41	212
2019-10-23 18:10	13.1	995	2.23	209
2019-10-23 18:15	12.9	995	1.87	202
2019-10-23 18:20	12.8	995	2.54	207
2019-10-23 18:25	12.7	995	2.32	200
2019-10-23 18:30	12.6	995	2.27	203
2019-10-23 18:35	12.6	996	2.23	204
2019-10-23 18:40	12.5	996	2.32	202
2019-10-23 18:45	12.4	996	2.05	197
2019-10-23 18:50	12.3	996	2.27	194
2019-10-23 18:55	12.2	996	2.72	192
2019-10-23 19:00	12.1	996	2.72	190
2019-10-23 19:05	12.1	996	2.99	195

2019-10-23 19:10	12.2	996	2.45	194
2019-10-23 19:15	12.2	996	2.81	201
2019-10-23 19:20	12.2	996	2.54	199
2019-10-23 19:25	12.2	996	3.12	195
2019-10-23 19:30	12.3	996	3.57	196
2019-10-23 19:35	12.3	996	3.30	198
2019-10-23 19:40	12.3	996	3.48	198
2019-10-23 19:45	12.3	996	3.08	200
2019-10-23 19:50	12.4	996	3.39	199
2019-10-23 19:55	12.4	996	3.62	198
2019-10-23 20:00	12.4	996	3.84	199
2019-10-23 20:05	12.5	996	4.42	200
2019-10-23 20:10	12.5	996	3.88	202
2019-10-23 20:15	12.5	996	3.53	206
2019-10-23 20:20	12.6	996	4.24	203
2019-10-23 20:25	12.6	996	4.33	204
2019-10-23 20:30	12.6	996	3.53	208
2019-10-23 20:35	12.6	996	3.48	204
2019-10-23 20:40	12.6	996	3.88	204
2019-10-23 20:45	12.6	996	3.93	207
2019-10-23 20:50	12.5	996	3.75	207
2019-10-23 20:55	12.5	996	3.62	208
2019-10-23 21:00	12.6	996	5.14	197
2019-10-23 21:05	12.6	996	4.29	201
2019-10-23 21:10	12.4	996	3.71	200
2019-10-23 21:15	12.6	996	4.38	200
2019-10-23 21:20	12.6	996	4.33	199
2019-10-23 21:25	12.6	996	4.47	199
2019-10-23 21:30	12.6	997	4.33	200
2019-10-23 21:35	12.4	997	4.24	204
2019-10-23 21:40	12.4	997	4.24	203
2019-10-23 21:45	12.4	997	4.47	200
2019-10-23 21:50	12.4	997	3.93	202
2019-10-23 21:55	12.3	997	3.97	200
2019-10-23 22:00	12.4	997	4.15	203
2019-10-23 22:05	12.3	997	3.53	209
2019-10-23 22:10	12.4	997	4.87	202
2019-10-23 22:15	12.4	997	3.57	204
2019-10-23 22:20	12.4	997	4.24	204
2019-10-23 22:25	12.4	997	4.02	204
2019-10-23 22:30	12.4	997	4.64	199
2019-10-23 22:35	12.3	997	4.20	204
2019-10-23 22:40	12.2	997	3.30	206
2019-10-23 22:45	12.3	997	4.91	205
2019-10-23 22:50	12.4	997	4.29	205
2019-10-23 22:55	12.3	997	4.55	204
2019-10-23 23:00	12.3	997	3.84	203

2019-10-23 23:05	12.2	997	4.24	205
2019-10-23 23:10	12.2	997	4.29	206
2019-10-23 23:15	12.3	997	4.91	204
2019-10-23 23:20	12.3	997	5.63	205
2019-10-23 23:25	12.3	997	5.14	203
2019-10-23 23:30	12.3	997	4.20	207
2019-10-23 23:35	12.2	997	5.14	203
2019-10-23 23:40	12.2	997	5.14	202
2019-10-23 23:45	12.2	997	4.96	206
2019-10-23 23:50	12.2	997	4.87	201
2019-10-23 23:55	12.2	997	5.09	204
2019-10-24 00:00	12.2	997	5.09	202
2019-10-24 00:05	12.2	997	4.55	205
2019-10-24 00:10	12.2	997	4.78	205
2019-10-24 00:15	12.2	997	5.36	203
2019-10-24 00:20	12.2	997	4.55	202
2019-10-24 00:25	12.2	997	4.55	206
2019-10-24 00:30	12.2	997	4.78	205
2019-10-24 00:35	12.2	997	5.00	206
2019-10-24 00:40	12.3	997	5.81	204
2019-10-24 00:45	12.3	997	4.60	205
2019-10-24 00:50	12.3	997	4.96	206
2019-10-24 00:55	12.4	997	5.23	203
2019-10-24 01:00	12.4	997	4.47	206
2019-10-24 01:05	12.4	997	5.00	206
2019-10-24 01:10	12.4	997	4.91	203
2019-10-24 01:15	12.4	997	5.27	207
2019-10-24 01:20	12.5	997	6.43	201
2019-10-24 01:25	12.4	997	5.76	204
2019-10-24 01:30	12.4	997	5.72	206
2019-10-24 01:35	12.3	997	4.82	208
2019-10-24 01:40	12.3	997	5.67	206
2019-10-24 01:45	12.4	997	5.18	204
2019-10-24 01:50	12.3	997	6.57	207
2019-10-24 01:55	12.3	997	4.87	208
2019-10-24 02:00	12.1	997	4.29	211
2019-10-24 02:05	12.2	997	4.78	207
2019-10-24 02:10	12.2	997	4.20	209
2019-10-24 02:15	12.3	997	5.76	204
2019-10-24 02:20	12.3	997	5.27	204
2019-10-24 02:25	12.4	997	5.90	203
2019-10-24 02:30	12.4	997	5.14	204
2019-10-24 02:35	12.5	997	5.67	203
2019-10-24 02:40	12.5	997	5.05	203
2019-10-24 02:45	12.5	997	5.67	203
2019-10-24 02:50	12.5	997	5.31	201
2019-10-24 02:55	12.4	997	5.14	200

2019-10-24 03:00	12.4	997	5.00	199
2019-10-24 03:05	12.4	997	4.82	197
2019-10-24 03:10	12.6	997	5.99	196
2019-10-24 03:15	12.6	997	5.67	200
2019-10-24 03:20	12.5	997	5.05	196
2019-10-24 03:25	12.6	997	6.03	196
2019-10-24 03:30	12.6	997	5.18	195
2019-10-24 03:35	12.7	997	5.27	197
2019-10-24 03:40	12.8	997	4.82	196
2019-10-24 03:45	12.7	997	4.91	189
2019-10-24 03:50	12.7	997	4.73	196
2019-10-24 03:55	12.7	996	5.40	197
2019-10-24 04:00	12.8	996	5.54	197
2019-10-24 04:05	13.0	996	4.47	201
2019-10-24 04:10	13.1	996	5.36	198
2019-10-24 04:15	13.1	996	4.91	199
2019-10-24 04:20	13.1	996	4.60	204
2019-10-24 04:25	12.8	996	4.20	204
2019-10-24 04:30	12.6	996	3.93	211
2019-10-24 04:35	12.6	997	3.53	217
2019-10-24 04:40	12.8	997	3.97	206
2019-10-24 04:45	12.9	997	4.51	201
2019-10-24 04:50	13.2	997	3.79	213
2019-10-24 04:55	13.4	997	4.69	215
2019-10-24 05:00	13.7	997	4.64	208
2019-10-24 05:05	13.8	997	4.33	215
2019-10-24 05:10	13.9	997	5.85	211
2019-10-24 05:15	13.9	997	5.09	220
2019-10-24 05:20	13.9	997	4.82	213
2019-10-24 05:25	13.9	997	5.58	214
2019-10-24 05:30	14.1	997	5.63	219
2019-10-24 05:35	14.1	997	5.58	208
2019-10-24 05:40	14.1	997	5.09	212
2019-10-24 05:45	14.1	997	6.07	213
2019-10-24 05:50	14.1	997	6.30	210
2019-10-24 05:55	14.1	997	6.61	212
2019-10-24 06:00	14.2	997	7.68	203
2019-10-24 06:05	14.2	997	6.88	203
2019-10-24 06:10	14.0	997	5.54	205
2019-10-24 06:15	13.9	997	5.63	211
2019-10-24 06:20	14.1	997	8.09	205
2019-10-24 06:25	14.3	997	6.88	206
2019-10-24 06:30	14.2	997	6.21	206
2019-10-24 06:35	14.1	997	6.16	209
2019-10-24 06:40	14.0	997	6.48	205
2019-10-24 06:45	13.9	997	5.81	207
2019-10-24 06:50	13.8	997	5.94	205

2019-10-24 06:55	13.7	998	4.47	212
2019-10-24 07:00	13.6	998	4.73	205
2019-10-24 07:05	13.5	998	5.00	207
2019-10-24 07:10	13.6	998	4.91	211
2019-10-24 07:15	13.5	998	4.69	211
2019-10-24 07:20	13.4	998	5.54	204
2019-10-24 07:25	13.4	998	5.23	211
2019-10-24 07:30	13.4	998	4.69	210
2019-10-24 07:35	13.4	998	4.96	205
2019-10-24 07:40	13.4	998	3.75	214
2019-10-24 07:45	13.4	998	5.40	209
2019-10-24 07:50	13.5	998	4.91	208
2019-10-24 07:55	13.5	998	5.18	207
2019-10-24 08:00	13.6	998	5.45	208
2019-10-24 08:05	13.6	998	4.11	215
2019-10-24 08:10	13.6	998	3.84	209
2019-10-24 08:15	13.6	998	4.91	212
2019-10-24 08:20	13.6	999	3.48	218
2019-10-24 08:25	13.6	999	4.64	209
2019-10-24 08:30	13.7	998	4.78	210
2019-10-24 08:35	13.7	999	4.78	211
2019-10-24 08:40	13.6	999	3.57	217
2019-10-24 08:45	13.7	999	4.91	214
2019-10-24 08:50	13.7	999	3.84	214
2019-10-24 08:55	13.7	999	4.20	207
2019-10-24 09:00	13.7	999	4.42	210
2019-10-24 09:05	13.7	999	4.55	213
2019-10-24 09:10	13.7	999	4.91	206
2019-10-24 09:15	13.8	999	4.11	218
2019-10-24 09:20	13.8	999	4.82	209
2019-10-24 09:25	13.8	999	4.38	211
2019-10-24 09:30	13.8	999	5.09	205
2019-10-24 09:35	13.9	999	4.33	214
2019-10-24 09:40	13.9	999	4.78	207
2019-10-24 09:45	13.9	999	3.53	218
2019-10-24 09:50	13.9	999	3.57	211
2019-10-24 09:55	13.9	999	3.97	209
2019-10-24 10:00	13.9	999	3.93	213
2019-10-24 10:05	13.9	999	3.75	211
2019-10-24 10:10	13.9	999	3.75	214
2019-10-24 10:15	13.9	999	3.35	213
2019-10-24 10:20	13.9	999	3.93	210
2019-10-24 10:25	14.0	999	3.79	217
2019-10-24 10:30	14.1	999	4.02	211
2019-10-24 10:35	14.2	999	3.97	217
2019-10-24 10:40	14.2	999	4.33	223
2019-10-24 10:45	14.3	999	4.24	223

2019-10-24 10:50	14.3	999	3.71	218
2019-10-24 10:55	14.4	999	3.39	216
2019-10-24 11:00	14.4	1000	3.53	222
2019-10-24 11:05	14.6	1000	3.08	221
2019-10-24 11:10	14.6	1000	3.66	224
2019-10-24 11:15	14.6	1000	4.38	229
2019-10-24 11:20	14.7	1000	4.42	220
2019-10-24 11:25	14.8	1000	4.60	223
2019-10-24 11:30	15.0	1000	3.53	221
2019-10-24 11:35	15.2	1000	3.44	230
2019-10-24 11:40	15.1	1000	4.24	232
2019-10-24 11:45	15.0	1000	5.31	225
2019-10-24 11:50	15.0	1000	4.11	230
2019-10-24 11:55	15.2	1000	4.11	232
2019-10-24 12:00	15.2	1000	4.96	231
2019-10-24 12:05	15.3	1000	4.42	233
2019-10-24 12:10	15.3	1000	5.05	237
2019-10-24 12:15	15.2	1000	5.67	243
2019-10-24 12:20	15.2	1000	5.99	238
2019-10-24 12:25	15.3	1000	4.96	242
2019-10-24 12:30	15.3	1000	5.05	244
2019-10-24 12:35	15.6	1000	4.42	239
2019-10-24 12:40	15.8	1000	5.23	234
2019-10-24 12:45	15.7	1000	4.96	237
2019-10-24 12:50	15.8	1000	5.49	245
2019-10-24 12:55	15.7	1000	5.67	247
2019-10-24 13:00	15.8	1000	5.49	250
2019-10-24 13:05	15.3	1000	3.79	269
2019-10-24 13:10	15.2	1000	1.87	274
2019-10-24 13:15	14.8	1000	1.83	277
2019-10-24 13:20	14.8	1000	1.16	292
2019-10-24 13:25	15.3	1000	1.38	281
2019-10-24 13:30	15.8	1000	1.47	291
2019-10-24 13:35	15.4	1000	2.05	303
2019-10-24 13:40	15.1	1000	1.74	281
2019-10-24 13:45	15.1	1000	1.74	278
2019-10-24 13:50	15.1	1000	2.27	280
2019-10-24 13:55	14.8	1001	2.10	268
2019-10-24 14:00	14.9	1001	1.74	288
2019-10-24 14:05	15.3	1001	1.87	273
2019-10-24 14:10	14.8	1001	1.96	280
2019-10-24 14:15	14.3	1001	2.05	284
2019-10-24 14:20	14.2	1001	1.60	285
2019-10-24 14:25	13.8	1001	2.19	262
2019-10-24 14:30	13.8	1001	1.51	268
2019-10-24 14:35	14.1	1001	1.34	272
2019-10-24 14:40	14.4	1001	1.38	278



2019-10-24 14:45	14.5	1001	1.96	268
2019-10-24 14:50	14.3	1001	2.10	261
2019-10-24 14:55	14.1	1001	2.36	260
2019-10-24 15:00	14.1	1001	2.10	263
2019-10-24 15:05	13.9	1001	1.96	270
2019-10-24 15:10	13.9	1001	2.01	262
2019-10-24 15:15	13.6	1001	2.45	267
2019-10-24 15:20	13.5	1001	2.05	263
2019-10-24 15:25	13.6	1001	1.92	271
2019-10-24 15:30	13.5	1001	1.65	263
2019-10-24 15:35	13.7	1001	2.23	267
2019-10-24 15:40	13.8	1001	1.56	269
2019-10-24 15:45	13.7	1001	2.10	266
2019-10-24 15:50	13.5	1001	2.19	266
2019-10-24 15:55	13.6	1001	1.43	280
2019-10-24 16:00	14.0	1001	1.11	275
2019-10-24 16:05	13.6	1001	1.87	268
2019-10-24 16:10	13.7	1001	.98	274
2019-10-24 16:15	13.9	1001	.93	295
2019-10-24 16:20	13.7	1002	1.78	266
2019-10-24 16:25	13.3	1002	1.60	266
2019-10-24 16:30	13.2	1002	1.20	258
2019-10-24 16:35	13.2	1002	1.07	268
2019-10-24 16:40	13.1	1002	1.16	262
2019-10-24 16:45	13.2	1002	1.11	265
2019-10-24 16:50	13.1	1002	1.11	292
2019-10-24 16:55	12.9	1002	.67	294
2019-10-24 17:00	12.6	1002	.84	292
2019-10-24 17:05	12.4	1002	.67	282
2019-10-24 17:10	12.3	1002	.35	327
2019-10-24 17:15	12.2	1002	.62	277
2019-10-24 17:20	12.1	1002	1.07	276
2019-10-24 17:25	12.0	1002	.75	292
2019-10-24 17:30	11.9	1002	.89	285
2019-10-24 17:35	11.8	1002	.80	268
2019-10-24 17:40	11.7	1002	.62	326
2019-10-24 17:45	11.5	1002	.53	358
2019-10-24 17:50	11.3	1002	.49	315
2019-10-24 17:55	11.2	1002	.31	3
2019-10-24 18:00	11.1	1002	.58	8
2019-10-24 18:05	11.1	1002	.58	330
2019-10-24 18:10	10.9	1002	.49	312
2019-10-24 18:15	10.7	1002	.35	304
2019-10-24 18:20	10.5	1002	.44	301
2019-10-24 18:25	10.4	1002	.53	279
2019-10-24 18:30	10.5	1002	.62	317
2019-10-24 18:35	10.6	1002	.71	337

2019-10-24 18:40	10.6	1002	.44	311
2019-10-24 18:45	10.3	1002	.40	303
2019-10-24 18:50	10.3	1002	.40	311
2019-10-24 18:55	10.2	1002	.40	199
2019-10-24 19:00	9.9	1002	.35	248
2019-10-24 19:05	9.7	1002	.31	315
2019-10-24 19:10	9.6	1003	.44	328
2019-10-24 19:15	9.6	1003	.44	304
2019-10-24 19:20	9.5	1003	.31	258
2019-10-24 19:25	9.6	1003	.35	194
2019-10-24 19:30	9.7	1003	.35	212
2019-10-24 19:35	9.6	1003	.22	266
2019-10-24 19:40	9.2	1003	.31	301
2019-10-24 19:45	9.4	1003	.67	334
2019-10-24 19:50	9.6	1003	.35	329
2019-10-24 19:55	9.6	1003	.49	170
2019-10-24 20:00	9.8	1003	.35	186
2019-10-24 20:05	9.6	1003	.31	231
2019-10-24 20:10	9.3	1003	.40	278
2019-10-24 20:15	9.2	1003	.40	293
2019-10-24 20:20	9.2	1003	.35	310
2019-10-24 20:25	9.5	1003	.44	215
2019-10-24 20:30	9.7	1003	.49	247
2019-10-24 20:35	9.8	1003	.49	298
2019-10-24 20:40	10.1	1003	.89	1
2019-10-24 20:45	10.4	1003	.53	315
2019-10-24 20:50	10.4	1003	.84	343
2019-10-24 20:55	10.6	1003	1.07	343
2019-10-24 21:05	10.7	1003	1.07	355
2019-10-24 21:10	10.8	1003	1.38	13
2019-10-24 21:15	10.8	1003	1.16	2
2019-10-24 21:20	10.8	1003	.89	339
2019-10-24 21:25	10.8	1003	1.43	3
2019-10-24 21:30	10.8	1003	1.60	6
2019-10-24 21:35	10.8	1003	1.56	351
2019-10-24 21:40	10.8	1003	1.51	11
2019-10-24 21:45	10.7	1003	1.34	12
2019-10-24 21:50	10.6	1003	1.29	12
2019-10-24 21:55	10.7	1003	1.74	3
2019-10-24 22:00	10.7	1003	2.10	10
2019-10-24 22:05	10.6	1003	1.65	20
2019-10-24 22:10	10.6	1003	1.56	3
2019-10-24 22:15	10.6	1003	1.65	20
2019-10-24 22:20	10.6	1003	2.01	20
2019-10-24 22:25	10.5	1003	1.78	18
2019-10-24 22:30	10.4	1003	1.74	9
2019-10-24 22:35	10.4	1003	1.92	24

2019-10-24 22:40	10.4	1003	1.83	30
2019-10-24 22:45	10.4	1004	1.92	22
2019-10-24 22:50	10.5	1004	1.83	23
2019-10-24 22:55	10.6	1004	1.60	18
2019-10-24 23:00	10.6	1004	1.56	34
2019-10-24 23:05	10.6	1004	1.34	64
2019-10-24 23:10	10.6	1004	1.83	41
2019-10-24 23:15	10.6	1003	2.45	50
2019-10-24 23:20	10.6	1003	1.34	53
2019-10-24 23:25	10.6	1003	2.01	52
2019-10-24 23:30	10.6	1003	1.56	43
2019-10-24 23:35	10.6	1003	1.20	52
2019-10-24 23:40	10.6	1003	1.38	45
2019-10-24 23:45	10.6	1003	1.56	49
2019-10-24 23:50	10.6	1003	1.43	58
2019-10-24 23:55	10.6	1003	2.23	61
2019-10-25 00:00	10.6	1003	1.56	67
2019-10-25 00:05	10.6	1003	1.60	64
2019-10-25 00:10	10.6	1003	1.74	75
2019-10-25 00:15	10.6	1004	2.59	72
2019-10-25 00:20	10.6	1004	2.05	62
2019-10-25 00:25	10.6	1003	1.65	53
2019-10-25 00:30	10.6	1003	2.19	66
2019-10-25 00:35	10.6	1003	2.41	54
2019-10-25 00:40	10.6	1003	2.36	60
2019-10-25 00:45	10.6	1003	2.45	66
2019-10-25 00:50	10.6	1003	2.23	62
2019-10-25 00:55	10.6	1003	2.01	72
2019-10-25 01:00	10.6	1003	2.14	68
2019-10-25 01:05	10.6	1003	2.68	77
2019-10-25 01:10	10.4	1004	1.78	90
2019-10-25 01:15	10.3	1004	2.41	100
2019-10-25 01:20	10.3	1004	2.14	93
2019-10-25 01:25	10.2	1003	2.32	68
2019-10-25 01:30	10.2	1004	2.10	81
2019-10-25 01:35	10.2	1004	2.27	74
2019-10-25 01:40	10.2	1004	2.14	76
2019-10-25 01:45	10.2	1004	1.92	76
2019-10-25 01:50	10.2	1004	2.10	72
2019-10-25 01:55	10.2	1003	2.27	76
2019-10-25 02:00	10.2	1003	2.41	68
2019-10-25 02:05	10.2	1003	2.54	72
2019-10-25 02:10	10.2	1003	1.96	78
2019-10-25 02:15	10.1	1004	1.65	78
2019-10-25 02:20	10.1	1004	1.20	78
2019-10-25 02:25	10.0	1004	1.43	90
2019-10-25 02:30	9.9	1004	1.51	89

2019-10-25 02:35	9.9	1004	1.96	88
2019-10-25 02:40	9.8	1004	1.69	96
2019-10-25 02:45	9.8	1004	2.27	100
2019-10-25 02:50	9.7	1004	2.23	97
2019-10-25 02:55	9.7	1004	1.96	96
2019-10-25 03:00	9.7	1004	1.43	91
2019-10-25 03:05	9.7	1004	1.56	91
2019-10-25 03:10	9.7	1004	2.23	95
2019-10-25 03:15	9.7	1004	1.87	98
2019-10-25 03:20	9.7	1003	2.05	96
2019-10-25 03:25	9.7	1003	2.68	100
2019-10-25 03:30	9.7	1003	2.36	102
2019-10-25 03:35	9.6	1003	2.27	98
2019-10-25 03:40	9.7	1003	2.50	96
2019-10-25 03:45	9.7	1003	2.63	98
2019-10-25 03:50	9.6	1003	2.54	100
2019-10-25 03:55	9.6	1003	2.01	104
2019-10-25 04:00	9.7	1003	2.01	93
2019-10-25 04:05	9.7	1003	2.59	93
2019-10-25 04:10	9.7	1003	2.81	92
2019-10-25 04:15	9.6	1003	2.36	91
2019-10-25 04:20	9.6	1003	2.14	82
2019-10-25 04:25	9.7	1003	1.56	83
2019-10-25 04:30	9.7	1003	2.19	93
2019-10-25 04:35	9.6	1003	1.43	79
2019-10-25 04:40	9.7	1003	1.43	74
2019-10-25 04:45	9.7	1003	1.51	74
2019-10-25 04:50	9.7	1003	1.38	65
2019-10-25 04:55	9.6	1003	1.25	54
2019-10-25 05:00	9.6	1003	1.47	57
2019-10-25 05:05	9.6	1003	1.25	61
2019-10-25 05:10	9.6	1003	1.07	44
2019-10-25 05:15	9.6	1003	.84	46
2019-10-25 05:20	9.6	1003	1.65	69
2019-10-25 05:25	9.7	1004	1.87	54
2019-10-25 05:30	9.7	1004	1.74	50
2019-10-25 05:35	9.7	1004	2.19	67
2019-10-25 05:40	9.7	1004	1.43	68
2019-10-25 05:45	9.6	1004	1.34	89
2019-10-25 05:50	9.5	1004	1.69	89
2019-10-25 05:55	9.4	1004	1.87	94
2019-10-25 06:00	9.4	1004	1.92	98
2019-10-25 06:05	9.4	1004	1.47	93
2019-10-25 06:10	9.4	1004	1.51	87
2019-10-25 06:15	9.4	1004	1.47	96
2019-10-25 06:20	9.4	1004	1.56	118
2019-10-25 06:25	9.4	1004	1.29	126

2019-10-25 06:30	9.4	1004	1.25	116
2019-10-25 06:35	9.4	1004	1.56	103
2019-10-25 06:40	9.3	1004	1.51	94
2019-10-25 06:45	9.3	1004	1.38	126
2019-10-25 06:50	9.4	1004	1.60	140
2019-10-25 06:55	9.4	1004	1.60	137
2019-10-25 07:00	9.4	1004	.75	154
2019-10-25 07:05	9.4	1004	1.16	136
2019-10-25 07:10	9.4	1004	.75	113
2019-10-25 07:15	9.3	1004	1.38	117
2019-10-25 07:20	9.4	1003	1.38	127
2019-10-25 07:25	9.4	1003	2.01	112
2019-10-25 07:30	9.4	1003	1.78	123
2019-10-25 07:35	9.4	1003	1.83	109
2019-10-25 07:40	9.4	1003	1.83	126
2019-10-25 07:45	9.4	1003	1.56	159
2019-10-25 07:50	9.4	1003	1.69	133
2019-10-25 07:55	9.4	1002	1.83	129
2019-10-25 08:00	9.4	1002	1.60	121
2019-10-25 08:05	9.4	1002	1.38	107
2019-10-25 08:10	9.5	1002	.67	60
2019-10-25 08:15	9.6	1002	.80	61
2019-10-25 08:20	9.7	1002	.53	55
2019-10-25 08:25	9.7	1002	.75	221
2019-10-25 08:30	9.8	1002	.84	247
2019-10-25 08:35	9.8	1002	1.11	237
2019-10-25 08:40	9.8	1002	1.16	272
2019-10-25 08:45	9.9	1002	1.16	310
2019-10-25 08:50	9.9	1002	1.34	285
2019-10-25 08:55	10.1	1002	.80	316
2019-10-25 09:00	10.2	1002	.40	269
2019-10-25 09:05	10.3	1002	.49	282
2019-10-25 09:10	10.4	1002	.49	241
2019-10-25 09:15	10.4	1002	.93	211
2019-10-25 09:20	10.4	1002	1.60	206
2019-10-25 09:25	10.4	1002	.93	228
2019-10-25 09:30	10.4	1002	1.56	206
2019-10-25 09:35	10.4	1002	1.29	223
2019-10-25 09:40	10.4	1002	1.56	222
2019-10-25 09:45	10.4	1002	1.25	224
2019-10-25 09:50	10.5	1002	1.07	183
2019-10-25 09:55	10.5	1002	.98	201
2019-10-25 10:00	10.7	1002	.35	264
2019-10-25 10:05	10.9	1002	.53	233
2019-10-25 10:10	10.9	1002	.71	269
2019-10-25 10:15	10.9	1002	.98	267
2019-10-25 10:20	11.0	1002	.93	273

2019-10-25 10:25	11.2	1002	1.02	282
2019-10-25 10:30	11.2	1002	1.29	284
2019-10-25 10:35	11.2	1002	1.38	279
2019-10-25 10:40	11.3	1002	1.11	295
2019-10-25 10:45	11.5	1002	.84	267
2019-10-25 10:50	11.4	1002	1.43	269
2019-10-25 10:55	11.6	1002	.84	270
2019-10-25 11:00	11.7	1002	1.25	265
2019-10-25 11:05	11.6	1002	1.38	294
2019-10-25 11:10	11.6	1002	1.78	307
2019-10-25 11:15	11.4	1002	1.92	301
2019-10-25 11:20	11.6	1002	1.11	294
2019-10-25 11:25	11.7	1002	1.34	296
2019-10-25 11:30	11.8	1002	1.20	297
2019-10-25 11:35	12.2	1002	.89	311
2019-10-25 11:40	12.3	1002	1.20	327
2019-10-25 11:45	12.4	1002	1.02	287
2019-10-25 11:50	12.4	1002	1.25	313
2019-10-25 11:55	12.2	1002	1.65	309
2019-10-25 12:00	12.2	1002	1.11	294
2019-10-25 12:05	12.4	1002	1.47	318
2019-10-25 12:10	12.3	1002	1.56	302
2019-10-25 12:15	12.4	1002	1.11	317
2019-10-25 12:20	12.3	1001	1.47	346
2019-10-25 12:25	12.1	1001	1.78	28
2019-10-25 12:30	12.1	1001	1.29	25
2019-10-25 12:35	11.9	1002	1.34	6
2019-10-25 12:40	11.9	1001	.93	7
2019-10-25 12:45	11.9	1001	1.25	11
2019-10-25 12:50	11.8	1001	.89	27
2019-10-25 12:55	11.8	1001	1.34	27
2019-10-25 13:00	11.7	1001	1.38	17
2019-10-25 13:05	11.7	1001	1.16	19
2019-10-25 13:10	11.7	1001	1.34	16
2019-10-25 13:15	11.6	1001	1.47	11
2019-10-25 13:20	11.6	1001	1.34	35
2019-10-25 13:25	11.6	1001	1.11	32
2019-10-25 13:30	11.6	1001	1.51	28
2019-10-25 13:35	11.6	1001	1.29	27
2019-10-25 13:40	11.6	1001	1.25	46
2019-10-25 13:45	11.6	1001	1.60	51
2019-10-25 13:50	11.6	1001	1.25	55
2019-10-25 13:55	11.5	1001	1.83	55
2019-10-25 14:00	11.4	1001	1.20	56
2019-10-25 14:05	11.4	1001	1.60	50
2019-10-25 14:10	11.5	1001	1.38	44
2019-10-25 14:15	11.5	1001	1.16	35

2019-10-25 14:20	11.5	1001	1.51	49
2019-10-25 14:25	11.5	1001	1.65	52
2019-10-25 14:30	11.5	1001	1.20	52
2019-10-25 14:35	11.6	1001	1.34	59
2019-10-25 14:40	11.6	1001	1.56	40
2019-10-25 14:45	11.5	1001	1.25	26
2019-10-25 14:50	11.6	1001	1.11	42
2019-10-25 14:55	11.6	1001	1.34	51
2019-10-25 15:00	11.6	1001	1.43	60
2019-10-25 15:05	11.5	1001	1.43	56
2019-10-25 15:10	11.5	1000	2.50	74
2019-10-25 15:15	11.5	1000	1.78	61
2019-10-25 15:20	11.4	1000	1.96	65
2019-10-25 15:25	11.4	1000	1.60	60
2019-10-25 15:30	11.4	1000	2.19	67
2019-10-25 15:35	11.4	1000	1.51	69
2019-10-25 15:40	11.4	1000	1.92	60
2019-10-25 15:45	11.4	1001	1.43	48
2019-10-25 15:50	11.3	1001	1.83	68
2019-10-25 15:55	11.3	1001	1.60	85
2019-10-25 16:00	11.4	1001	1.51	80
2019-10-25 16:05	11.3	1000	2.19	100
2019-10-25 16:10	11.2	1000	2.10	102
2019-10-25 16:15	11.2	1001	1.83	106
2019-10-25 16:20	11.2	1001	2.36	99
2019-10-25 16:25	11.2	1000	2.23	99
2019-10-25 16:30	11.2	1001	1.92	103
2019-10-25 16:35	11.2	1001	1.51	101
2019-10-25 16:40	11.2	1000	1.47	129
2019-10-25 16:45	11.2	1000	1.29	114
2019-10-25 16:50	11.2	1000	1.43	107
2019-10-25 16:55	11.2	1000	1.47	115
2019-10-25 17:00	11.2	1000	1.29	122
2019-10-25 17:05	11.2	1000	1.65	117
2019-10-25 17:10	11.2	1000	.93	146
2019-10-25 17:15	11.2	1000	.67	133
2019-10-25 17:20	11.2	1000	.58	122
2019-10-25 17:25	11.2	1000	.80	139
2019-10-25 17:30	11.2	1000	.80	138
2019-10-25 17:35	11.2	1000	.93	147
2019-10-25 17:40	11.2	1000	1.02	152
2019-10-25 17:45	11.2	1000	.44	97
2019-10-25 17:50	11.1	1000	.80	326
2019-10-25 17:55	10.9	1000	1.11	310
2019-10-25 18:00	10.9	1000	.58	311
2019-10-25 18:05	10.8	1000	.22	65
2019-10-25 18:10	10.8	1000	.44	233

2019-10-25 18:15	10.9	1000	.58	227
2019-10-25 18:20	11.1	1000	1.29	192
2019-10-25 18:25	11.2	1001	1.69	187
2019-10-25 18:30	11.2	1001	1.60	182
2019-10-25 18:35	11.2	1000	1.83	185
2019-10-25 18:40	11.2	1001	1.47	182
2019-10-25 18:45	11.2	1001	1.07	147
2019-10-25 18:50	11.2	1000	1.87	153
2019-10-25 18:55	11.2	1000	1.20	164
2019-10-25 19:00	11.2	1000	1.43	163
2019-10-25 19:05	11.2	1000	1.69	170
2019-10-25 19:10	11.2	1000	1.65	173
2019-10-25 19:15	11.2	1000	1.25	176
2019-10-25 19:20	11.2	1000	2.10	183
2019-10-25 19:25	11.2	1000	2.72	181
2019-10-25 19:30	11.2	1000	2.68	180
2019-10-25 19:35	11.2	1000	2.77	181
2019-10-25 19:40	11.2	1000	3.08	178
2019-10-25 19:45	11.2	1000	2.01	192
2019-10-25 19:50	11.2	1000	2.10	190
2019-10-25 19:55	11.2	1000	1.92	193
2019-10-25 20:00	11.2	1000	1.69	200
2019-10-25 20:05	11.3	1000	2.10	204
2019-10-25 20:10	11.3	1000	2.05	204
2019-10-25 20:15	11.3	1000	1.38	222
2019-10-25 20:20	11.4	1000	2.23	206
2019-10-25 20:25	11.4	1000	2.10	209
2019-10-25 20:30	11.3	1000	1.78	214
2019-10-25 20:35	11.3	1000	2.05	200
2019-10-25 20:40	11.2	1000	2.05	209
2019-10-25 20:45	11.2	1000	2.05	201
2019-10-25 20:50	11.2	1000	2.14	200
2019-10-25 20:55	11.1	1000	1.83	198
2019-10-25 21:00	11.1	1000	2.41	193
2019-10-25 21:05	11.1	1000	2.05	202
2019-10-25 21:10	10.9	1000	2.50	198
2019-10-25 21:15	10.9	1000	2.32	194
2019-10-25 21:20	10.8	1000	2.36	197
2019-10-25 21:25	10.8	1000	2.32	202
2019-10-25 21:30	10.9	1000	2.50	201
2019-10-25 21:35	10.9	1001	2.59	199
2019-10-25 21:40	10.9	1001	3.08	206
2019-10-25 21:45	10.8	1001	2.59	206
2019-10-25 21:50	10.8	1001	2.81	204
2019-10-25 21:55	10.8	1001	2.32	215
2019-10-25 22:00	10.7	1001	2.86	209
2019-10-25 22:05	10.7	1001	2.68	214



2019-10-25 22:10	10.6	1001	1.83	222
2019-10-25 22:15	10.6	1001	2.14	223
2019-10-25 22:20	10.4	1001	1.87	220
2019-10-25 22:25	10.4	1001	2.27	222
2019-10-25 22:30	10.4	1001	2.01	224
2019-10-25 22:35	10.4	1001	2.05	216
2019-10-25 22:40	10.5	1001	1.96	272
2019-10-25 22:45	10.5	1001	.89	239
2019-10-25 22:50	10.4	1001	.89	284
2019-10-25 22:55	10.4	1001	1.25	302
2019-10-25 23:00	10.3	1001	.75	318
2019-10-25 23:05	10.3	1001	.89	281
2019-10-25 23:10	10.3	1001	.84	18
2019-10-25 23:15	10.3	1001	1.25	303
2019-10-25 23:20	10.3	1001	.89	301
2019-10-25 23:25	10.3	1001	1.16	300
2019-10-25 23:30	10.3	1001	.98	288
2019-10-25 23:35	10.3	1001	.58	263
2019-10-25 23:40	10.2	1001	.53	279
2019-10-25 23:45	10.2	1001	.98	296
2019-10-25 23:50	10.2	1001	.67	257
2019-10-25 23:55	10.1	1001	.71	249
2019-10-26 00:00	10.1	1001	.93	260
2019-10-26 00:05	10.1	1001	.84	268
2019-10-26 00:10	9.9	1001	.75	255
2019-10-26 00:15	9.9	1001	.62	265
2019-10-26 00:20	9.7	1001	.44	278
2019-10-26 00:25	9.4	1001	.26	34
2019-10-26 00:30	9.2	1001	.26	305
2019-10-26 00:35	9.1	1001	.31	31
2019-10-26 00:40	9.2	1001	.53	19
2019-10-26 00:45	9.1	1001	.53	328
2019-10-26 00:50	8.9	1001	.49	304
2019-10-26 00:55	8.9	1001	.71	280
2019-10-26 01:00	8.8	1001	.35	282
2019-10-26 01:05	8.6	1001	.40	280
2019-10-26 01:10	8.7	1001	.44	307
2019-10-26 01:15	8.7	1001	.35	312
2019-10-26 01:20	8.8	1001	.40	324
2019-10-26 01:25	8.9	1001	.53	350
2019-10-26 01:30	9.2	1001	.71	331
2019-10-26 01:35	9.3	1000	.53	280
2019-10-26 01:40	9.4	1001	.75	321
2019-10-26 01:45	9.6	1001	.49	348
2019-10-26 01:50	9.6	1001	.93	322
2019-10-26 01:55	9.6	1001	.80	22
2019-10-26 02:00	9.6	1001	.84	17

2019-10-26 02:05	9.6	1001	.98	330
2019-10-26 02:10	9.4	1001	1.11	321
2019-10-26 02:15	9.4	1001	1.47	340
2019-10-26 02:20	9.3	1001	2.05	355
2019-10-26 02:25	9.2	1001	1.16	359
2019-10-26 02:30	9.1	1001	1.20	307
2019-10-26 02:35	8.9	1001	.89	334
2019-10-26 02:40	8.8	1001	1.34	12
2019-10-26 02:45	8.7	1001	1.07	3
2019-10-26 02:50	8.6	1001	1.11	0
2019-10-26 02:55	8.5	1001	.80	349
2019-10-26 03:00	8.5	1001	.98	329
2019-10-26 03:05	8.4	1001	.98	346
2019-10-26 03:10	8.4	1001	.93	328
2019-10-26 03:15	8.4	1001	.93	5
2019-10-26 03:20	8.5	1001	1.34	349
2019-10-26 03:25	8.6	1001	1.20	339
2019-10-26 03:30	8.6	1001	.84	346
2019-10-26 03:35	8.6	1001	1.16	342
2019-10-26 03:40	8.7	1001	1.16	356
2019-10-26 03:45	8.7	1001	.93	341
2019-10-26 03:50	8.7	1001	1.43	10
2019-10-26 03:55	8.8	1001	1.96	31
2019-10-26 04:00	8.8	1001	1.60	5
2019-10-26 04:05	8.9	1001	1.47	41
2019-10-26 04:10	8.9	1001	1.43	19
2019-10-26 04:15	8.8	1001	1.51	16
2019-10-26 04:20	8.9	1001	1.78	14
2019-10-26 04:25	8.9	1001	1.16	24
2019-10-26 04:30	8.9	1001	1.74	25
2019-10-26 04:35	8.9	1001	1.20	4
2019-10-26 04:40	8.9	1001	1.34	8
2019-10-26 04:45	8.9	1002	1.29	19
2019-10-26 04:50	8.9	1002	1.51	16
2019-10-26 04:55	8.9	1002	1.43	8
2019-10-26 05:00	8.9	1002	1.78	31
2019-10-26 05:05	8.9	1002	1.16	16
2019-10-26 05:10	8.9	1002	1.65	28
2019-10-26 05:15	8.9	1001	1.65	42
2019-10-26 05:20	8.9	1001	1.51	21
2019-10-26 05:25	8.9	1001	1.38	45
2019-10-26 05:30	8.9	1001	1.51	45
2019-10-26 05:35	8.9	1001	1.47	47
2019-10-26 05:40	8.9	1001	1.78	45
2019-10-26 05:45	8.9	1001	1.60	39
2019-10-26 05:50	8.9	1001	1.74	45
2019-10-26 05:55	8.9	1001	2.01	55

2019-10-26 06:00	8.9	1001	1.78	65
2019-10-26 06:05	8.9	1001	1.78	43
2019-10-26 06:10	8.9	1001	2.19	62
2019-10-26 06:15	8.8	1001	2.45	68
2019-10-26 06:20	8.8	1001	1.83	56
2019-10-26 06:25	8.8	1001	2.27	90
2019-10-26 06:30	8.7	1001	2.81	104
2019-10-26 06:35	8.6	1001	2.50	106
2019-10-26 06:40	8.6	1001	2.54	109
2019-10-26 06:45	8.4	1001	2.23	109
2019-10-26 06:50	8.4	1001	1.65	111
2019-10-26 06:55	8.3	1001	1.83	111
2019-10-26 07:00	8.1	1001	1.78	117
2019-10-26 07:05	8.1	1001	1.56	118
2019-10-26 07:10	8.0	1001	1.51	128
2019-10-26 07:15	7.9	1001	1.69	115
2019-10-26 07:20	7.9	1001	1.78	108
2019-10-26 07:25	7.9	1001	1.74	115
2019-10-26 07:30	8.0	1002	1.56	130
2019-10-26 07:35	7.9	1002	1.78	123
2019-10-26 07:40	8.0	1002	1.87	113
2019-10-26 07:45	8.1	1002	1.65	120
2019-10-26 07:50	8.1	1002	1.60	130
2019-10-26 07:55	7.9	1001	2.05	120
2019-10-26 08:00	8.0	1002	2.32	111
2019-10-26 08:05	8.1	1001	1.74	105
2019-10-26 08:10	8.3	1001	1.87	116
2019-10-26 08:15	8.4	1001	2.14	117
2019-10-26 08:20	8.3	1001	2.27	117
2019-10-26 08:25	8.3	1001	2.27	133
2019-10-26 08:30	8.4	1001	2.36	126
2019-10-26 08:35	8.5	1001	2.90	109
2019-10-26 08:40	8.6	1001	2.45	112
2019-10-26 08:45	8.6	1001	2.23	114
2019-10-26 08:50	8.5	1001	3.12	114
2019-10-26 08:55	8.4	1001	2.77	128
2019-10-26 09:00	8.6	1001	2.59	115
2019-10-26 09:05	8.6	1001	3.12	116
2019-10-26 09:10	8.7	1001	3.17	106
2019-10-26 09:15	8.6	1001	3.53	99
2019-10-26 09:20	8.6	1001	3.26	114
2019-10-26 09:25	8.6	1001	3.12	105
2019-10-26 09:30	8.7	1000	2.81	99
2019-10-26 09:35	8.9	1000	2.41	93
2019-10-26 09:40	9.2	1000	2.27	81
2019-10-26 09:45	9.2	1000	2.63	88
2019-10-26 09:50	9.4	1000	2.10	88

2019-10-26 09:55	10.1	1000	1.74	81
2019-10-26 10:00	10.1	1000	2.95	94
2019-10-26 10:05	10.3	1000	3.53	105
2019-10-26 10:10	10.6	1000	2.99	97
2019-10-26 10:15	10.8	1000	2.19	101
2019-10-26 10:20	11.3	1000	1.92	104
2019-10-26 10:25	11.3	1000	2.95	109
2019-10-26 10:30	11.3	1000	2.90	112
2019-10-26 10:35	11.5	1000	2.59	114
2019-10-26 10:40	11.6	999	2.77	106
2019-10-26 10:45	11.7	999	2.50	104
2019-10-26 10:50	12.1	999	2.14	97
2019-10-26 10:55	11.9	999	2.19	110
2019-10-26 11:00	12.1	999	2.19	134
2019-10-26 11:05	12.1	999	1.96	143
2019-10-26 11:10	12.3	999	1.92	83
2019-10-26 11:20	12.6	999	1.69	101
2019-10-26 11:25	12.6	999	1.83	144
2019-10-26 11:30	12.6	999	1.78	130
2019-10-26 11:35	12.7	999	1.78	127
2019-10-26 11:40	12.5	999	2.50	112
2019-10-26 11:45	12.7	999	1.47	145
2019-10-26 11:50	12.8	999	1.16	141
2019-10-26 11:55	12.8	998	1.92	106
2019-10-26 12:00	12.8	998	1.38	45
2019-10-26 12:05	12.6	998	2.10	43
2019-10-26 12:10	12.2	998	1.69	44
2019-10-26 12:15	12.2	998	1.38	53
2019-10-26 12:20	12.0	998	2.01	41
2019-10-26 12:25	11.8	998	1.74	44
2019-10-26 12:30	11.7	998	1.65	67
2019-10-26 12:35	11.7	998	1.83	65
2019-10-26 12:40	11.6	998	1.78	53
2019-10-26 12:45	11.5	998	1.92	53
2019-10-26 12:50	11.4	998	2.41	49
2019-10-26 12:55	11.4	998	2.63	55
2019-10-26 13:00	11.5	997	2.10	49
2019-10-26 13:05	11.6	997	2.36	52
2019-10-26 13:10	11.6	997	2.14	47
2019-10-26 13:15	11.7	997	2.68	53
2019-10-26 13:20	11.7	997	2.72	57
2019-10-26 13:25	11.7	997	2.99	55
2019-10-26 13:30	11.7	997	2.27	52
2019-10-26 13:35	11.7	997	2.86	54
2019-10-26 13:40	11.7	997	2.50	63
2019-10-26 13:45	11.7	997	3.26	69
2019-10-26 13:50	11.7	996	2.45	64

2019-10-26 13:55	11.7	996	2.54	60
2019-10-26 14:00	11.7	996	3.21	62
2019-10-26 14:05	11.7	996	3.79	63
2019-10-26 14:10	11.7	996	3.12	61
2019-10-26 14:15	11.8	996	2.59	58
2019-10-26 14:20	11.8	996	3.12	61
2019-10-26 14:25	11.8	996	2.63	50
2019-10-26 14:30	11.8	996	2.36	54
2019-10-26 14:35	11.8	996	1.96	52
2019-10-26 14:40	11.8	996	2.05	57
2019-10-26 14:45	11.8	996	1.60	39
2019-10-26 14:50	11.8	996	1.60	42
2019-10-26 14:55	11.8	996	1.47	46
2019-10-26 15:00	11.8	996	1.25	41
2019-10-26 15:05	11.8	996	1.34	40
2019-10-26 15:10	11.7	996	1.16	36
2019-10-26 15:15	11.7	996	1.25	37
2019-10-26 15:20	11.6	996	1.69	35
2019-10-26 15:25	11.5	995	1.29	41
2019-10-26 15:30	11.5	995	1.78	51
2019-10-26 15:35	11.5	995	1.56	52
2019-10-26 15:40	11.4	995	1.74	54
2019-10-26 15:45	11.4	995	1.83	50
2019-10-26 15:50	11.3	995	2.05	46
2019-10-26 15:55	11.2	995	1.92	45
2019-10-26 16:00	11.2	995	1.83	47
2019-10-26 16:05	11.3	995	1.96	48
2019-10-26 16:10	11.3	994	2.01	52
2019-10-26 16:15	11.4	994	2.19	51
2019-10-26 16:20	11.5	994	1.78	53
2019-10-26 16:25	11.6	995	1.60	60
2019-10-26 16:30	11.7	995	1.74	66
2019-10-26 16:35	11.7	994	1.47	53
2019-10-26 16:40	11.7	994	1.65	51
2019-10-26 16:45	11.8	994	1.51	55
2019-10-26 16:50	11.9	994	1.87	59
2019-10-26 16:55	12.0	994	2.05	56
2019-10-26 17:00	12.1	994	2.27	72
2019-10-26 17:05	12.1	994	.98	65
2019-10-26 17:10	12.1	994	1.25	48
2019-10-26 17:15	12.0	994	1.92	82
2019-10-26 17:20	11.9	994	1.38	98
2019-10-26 17:25	11.9	994	1.92	97
2019-10-26 17:30	11.9	994	1.78	87
2019-10-26 17:35	11.8	993	2.54	80
2019-10-26 17:40	11.7	993	3.71	82
2019-10-26 17:45	11.6	993	2.54	77

2019-10-26 17:50	11.5	993	2.01	78
2019-10-26 17:55	11.4	993	1.56	81
2019-10-26 18:00	11.4	993	.80	54
2019-10-26 18:05	11.4	993	1.07	100
2019-10-26 18:10	11.6	993	1.65	117
2019-10-26 18:15	11.7	993	2.27	120
2019-10-26 18:20	11.7	993	2.36	119
2019-10-26 18:25	11.8	993	3.35	103
2019-10-26 18:30	11.9	992	3.12	102
2019-10-26 18:35	11.9	992	3.17	97
2019-10-26 18:40	11.9	992	3.79	96
2019-10-26 18:45	12.0	992	2.77	102
2019-10-26 18:50	12.0	992	2.41	113
2019-10-26 18:55	11.9	992	2.01	103
2019-10-26 19:00	11.9	992	2.27	89
2019-10-26 19:05	12.0	992	2.63	115
2019-10-26 19:10	12.2	992	3.08	108
2019-10-26 19:15	12.2	992	2.14	100
2019-10-26 19:20	12.3	991	3.39	113
2019-10-26 19:25	12.2	992	3.93	152
2019-10-26 19:30	12.1	992	3.57	146
2019-10-26 19:35	12.2	992	3.48	166
2019-10-26 19:40	12.2	992	3.62	147
2019-10-26 19:45	12.1	991	4.20	150
2019-10-26 19:50	12.1	991	4.64	150
2019-10-26 19:55	12.1	991	4.02	135
2019-10-26 20:00	12.1	991	3.71	140
2019-10-26 20:05	12.1	990	4.38	139
2019-10-26 20:10	12.1	990	5.36	149
2019-10-26 20:15	12.2	990	5.85	154
2019-10-26 20:20	12.2	990	6.07	152
2019-10-26 20:25	12.1	990	5.99	157
2019-10-26 20:30	12.1	990	6.66	153
2019-10-26 20:35	12.1	989	7.10	152
2019-10-26 20:40	12.0	989	5.81	150
2019-10-26 20:45	11.9	989	6.25	149
2019-10-26 20:50	11.7	988	6.39	146
2019-10-26 20:55	11.8	988	6.43	150
2019-10-26 21:00	11.8	988	6.83	149
2019-10-26 21:05	11.9	988	6.92	148
2019-10-26 21:10	11.9	988	6.83	153
2019-10-26 21:15	12.0	988	7.19	153
2019-10-26 21:20	11.9	988	7.42	147
2019-10-26 21:25	12.0	988	7.68	150
2019-10-26 21:30	12.0	988	7.37	151
2019-10-26 21:35	12.0	988	7.46	152
2019-10-26 21:40	12.1	988	7.86	146

2019-10-26 21:45	12.2	987	6.70	142
2019-10-26 21:50	12.2	987	6.52	143
2019-10-26 21:55	12.2	987	6.25	150
2019-10-26 22:00	12.2	987	6.43	150
2019-10-26 22:05	12.4	987	6.92	156
2019-10-26 22:10	12.4	987	6.16	155
2019-10-26 22:15	12.4	987	6.83	146
2019-10-26 22:20	12.6	987	6.88	145
2019-10-26 22:25	12.6	987	6.16	144
2019-10-26 22:30	12.7	987	5.23	144
2019-10-26 22:35	12.7	986	5.36	149
2019-10-26 22:40	12.8	986	5.76	149
2019-10-26 22:45	12.9	986	5.81	148
2019-10-26 22:50	13.1	986	7.77	147
2019-10-26 22:55	12.9	986	7.42	143
2019-10-26 23:00	12.7	986	6.66	150
2019-10-26 23:05	12.4	985	7.33	141
2019-10-26 23:10	12.4	985	7.86	144
2019-10-26 23:15	12.4	985	7.10	143
2019-10-26 23:20	12.5	985	6.61	139
2019-10-26 23:25	12.4	985	5.36	140
2019-10-26 23:30	12.6	985	6.52	137
2019-10-26 23:35	12.8	985	7.64	143
2019-10-26 23:40	12.7	984	7.73	148
2019-10-26 23:45	12.8	984	7.73	145
2019-10-26 23:50	12.8	984	6.61	142
2019-10-26 23:55	12.9	984	6.61	146
2019-10-27 00:00	13.1	983	7.59	144
2019-10-27 00:05	13.2	983	7.55	145
2019-10-27 00:10	12.9	983	8.49	142
2019-10-27 00:15	12.4	982	8.94	145
2019-10-27 00:20	12.5	982	6.70	143
2019-10-27 00:25	12.8	983	7.01	151
2019-10-27 00:30	12.9	983	6.12	146
2019-10-27 00:35	12.9	982	5.18	148
2019-10-27 00:40	13.1	982	5.99	145
2019-10-27 00:45	13.4	982	9.16	154
2019-10-27 00:50	13.6	982	7.51	149
2019-10-27 00:55	13.8	982	8.31	148
2019-10-27 01:00	13.9	982	7.95	153
2019-10-27 01:05	13.6	981	7.10	148
2019-10-27 01:10	13.3	981	8.04	148
2019-10-27 01:15	13.4	981	7.73	150
2019-10-27 01:20	13.7	981	6.16	147
2019-10-27 01:25	13.8	981	6.75	149
2019-10-27 01:30	14.1	981	8.89	151
2019-10-27 01:35	14.1	981	7.68	150

2019-10-27 01:40	14.0	980	8.31	150
2019-10-27 01:45	14.0	980	7.42	150
2019-10-27 01:50	14.2	980	8.76	145
2019-10-27 01:55	14.3	980	8.53	156
2019-10-27 02:00	14.3	980	7.37	161
2019-10-27 02:05	14.1	980	7.95	152
2019-10-27 02:10	14.2	980	7.73	148
2019-10-27 02:15	14.3	980	7.86	147
2019-10-27 02:20	14.3	980	8.18	149
2019-10-27 02:25	14.4	980	8.80	147
2019-10-27 02:30	14.3	979	9.79	148
2019-10-27 02:35	14.4	979	8.71	145
2019-10-27 02:40	14.1	980	8.94	144
2019-10-27 02:45	13.9	980	8.71	154
2019-10-27 02:50	14.4	980	8.71	164
2019-10-27 02:55	14.5	980	7.59	159
2019-10-27 03:00	14.3	980	7.77	162
2019-10-27 03:05	14.1	980	5.94	174
2019-10-27 03:10	13.9	980	6.92	162
2019-10-27 03:15	14.0	980	6.79	160
2019-10-27 03:20	14.1	980	6.79	159
2019-10-27 03:25	14.0	980	5.76	161
2019-10-27 03:30	14.2	980	6.12	159
2019-10-27 03:35	14.4	980	6.43	161
2019-10-27 03:40	14.6	980	6.92	159
2019-10-27 03:45	14.7	979	7.64	155
2019-10-27 03:50	14.8	980	6.79	160
2019-10-27 03:55	14.9	980	6.61	163
2019-10-27 04:00	15.1	980	6.70	165
2019-10-27 04:05	15.3	980	7.15	160
2019-10-27 04:10	15.5	980	7.91	164
2019-10-27 04:15	15.7	980	8.58	162
2019-10-27 04:20	15.9	979	8.67	158
2019-10-27 04:25	15.9	979	6.70	160
2019-10-27 04:30	15.9	979	8.62	162
2019-10-27 04:35	15.9	979	8.85	160
2019-10-27 04:40	15.7	978	8.00	152
2019-10-27 04:45	15.7	978	9.96	150
2019-10-27 04:50	15.8	978	8.31	153
2019-10-27 04:55	15.7	978	8.13	152
2019-10-27 05:00	15.8	978	8.62	154
2019-10-27 05:05	15.9	978	8.44	157
2019-10-27 05:10	15.9	978	8.94	166
2019-10-27 05:15	16.1	978	8.13	164
2019-10-27 05:20	16.1	978	6.25	165
2019-10-27 05:25	16.1	978	6.39	164
2019-10-27 05:30	16.2	978	7.01	164



2019-10-27 05:35	16.3	978	8.04	162
2019-10-27 05:40	16.4	978	8.35	168
2019-10-27 05:45	16.4	979	7.19	179
2019-10-27 05:50	16.4	979	6.25	167
2019-10-27 05:55	16.4	979	6.66	168
2019-10-27 06:00	16.4	979	5.90	169
2019-10-27 06:05	16.5	978	7.68	165
2019-10-27 06:10	16.5	978	6.12	172
2019-10-27 06:15	16.4	978	7.24	177
2019-10-27 06:20	16.4	978	5.36	185
2019-10-27 06:25	16.3	979	4.11	200
2019-10-27 06:30	16.3	979	5.27	218
2019-10-27 06:35	16.7	979	5.99	195
2019-10-27 06:40	16.7	979	3.53	216
2019-10-27 06:45	16.6	979	4.78	186
2019-10-27 06:50	16.7	979	6.48	181
2019-10-27 06:55	16.7	979	5.36	189
2019-10-27 07:00	16.7	979	5.00	191
2019-10-27 07:05	16.8	979	5.94	188
2019-10-27 07:10	17.0	979	6.12	181
2019-10-27 07:15	17.1	979	5.45	182
2019-10-27 07:20	17.1	979	6.39	187
2019-10-27 07:25	17.2	979	5.67	194
2019-10-27 07:30	17.3	979	6.61	195
2019-10-27 07:35	17.4	979	6.57	195
2019-10-27 07:40	17.3	979	6.12	200
2019-10-27 07:45	17.3	979	5.99	199
2019-10-27 07:50	17.2	979	5.40	202
2019-10-27 07:55	17.1	980	6.16	199
2019-10-27 08:00	16.8	980	5.67	203
2019-10-27 08:05	16.6	980	5.09	214
2019-10-27 08:10	16.8	980	5.23	222
2019-10-27 08:15	16.8	980	6.61	219
2019-10-27 08:20	16.8	980	4.38	218
2019-10-27 08:25	16.7	980	5.85	231
2019-10-27 08:30	16.4	980	6.48	241
2019-10-27 08:35	15.6	980	6.07	241
2019-10-27 08:40	15.4	980	6.12	246
2019-10-27 08:45	15.7	981	6.97	248
2019-10-27 08:50	15.6	981	6.43	239
2019-10-27 08:55	15.9	981	5.72	238
2019-10-27 09:00	15.8	981	6.79	238
2019-10-27 09:05	15.7	981	6.16	233
2019-10-27 09:10	15.6	981	6.34	242
2019-10-27 09:15	15.5	981	7.28	236
2019-10-27 09:20	15.4	982	5.99	236
2019-10-27 09:25	15.3	982	5.40	242

2019-10-27 09:30	15.1	982	8.00	232
2019-10-27 09:35	14.8	982	7.28	232
2019-10-27 09:40	14.4	982	8.18	233
2019-10-27 09:45	13.9	982	7.24	231
2019-10-27 09:50	13.6	982	8.31	231
2019-10-27 09:55	13.3	983	7.19	232
2019-10-27 10:00	13.3	983	7.46	235
2019-10-27 10:05	13.3	983	6.25	233
2019-10-27 10:10	13.3	983	5.99	234
2019-10-27 10:15	13.2	983	6.57	234
2019-10-27 10:20	12.8	983	6.43	234
2019-10-27 10:25	12.4	984	6.34	236
2019-10-27 10:30	12.4	984	6.57	233
2019-10-27 10:35	12.6	984	9.07	235
2019-10-27 10:40	12.7	984	8.31	231
2019-10-27 10:45	12.8	984	6.79	238
2019-10-27 10:50	12.8	984	7.37	242
2019-10-27 10:55	12.8	984	6.34	242
2019-10-27 11:00	12.8	984	6.25	240
2019-10-27 11:05	12.8	984	7.28	234
2019-10-27 11:10	12.8	985	6.52	246
2019-10-27 11:15	12.8	985	7.01	241
2019-10-27 11:20	12.8	985	5.85	239
2019-10-27 11:25	12.8	985	4.87	235
2019-10-27 11:30	12.8	985	6.39	234
2019-10-27 11:35	12.7	985	7.06	234
2019-10-27 11:40	12.7	985	6.34	231
2019-10-27 11:45	12.6	985	7.33	231
2019-10-27 11:50	12.6	985	7.15	234
2019-10-27 11:55	12.6	985	5.81	237
2019-10-27 12:00	12.5	985	8.09	237
2019-10-27 12:05	12.5	986	6.07	234
2019-10-27 12:10	12.5	986	6.25	236
2019-10-27 12:15	12.4	986	6.92	238
2019-10-27 12:20	12.4	986	6.75	244
2019-10-27 12:25	12.4	986	7.68	240
2019-10-27 12:30	12.4	986	6.57	235
2019-10-27 12:35	12.4	986	7.46	236
2019-10-27 12:40	12.5	986	6.57	238
2019-10-27 12:45	12.5	986	7.10	237
2019-10-27 12:50	12.5	986	6.66	235
2019-10-27 12:55	12.4	986	7.86	242
2019-10-27 13:00	12.5	986	6.57	237
2019-10-27 13:05	12.5	986	6.39	243
2019-10-27 13:10	12.4	986	6.12	238
2019-10-27 13:15	12.4	986	5.72	240
2019-10-27 13:20	12.4	987	5.72	237

2019-10-27 13:25	12.4	987	7.01	238
2019-10-27 13:30	12.3	987	5.85	234
2019-10-27 13:35	12.4	987	5.23	245
2019-10-27 13:40	12.3	987	7.06	239
2019-10-27 13:45	12.3	987	6.16	241
2019-10-27 13:50	12.2	987	6.39	241
2019-10-27 13:55	12.0	987	6.97	239
2019-10-27 14:00	11.7	987	6.97	233
2019-10-27 14:05	11.4	987	6.43	235
2019-10-27 14:10	11.2	987	6.12	232
2019-10-27 14:15	11.1	987	5.23	233
2019-10-27 14:20	10.9	987	6.30	232
2019-10-27 14:25	10.9	987	6.12	231
2019-10-27 14:30	10.9	988	6.34	234
2019-10-27 14:35	10.9	988	5.85	234
2019-10-27 14:40	11.1	988	6.34	234
2019-10-27 14:45	11.4	988	6.34	236
2019-10-27 14:50	11.6	988	6.39	240
2019-10-27 14:55	12.1	988	7.42	247
2019-10-27 15:00	12.5	988	7.95	252
2019-10-27 15:05	12.7	988	8.18	251
2019-10-27 15:10	12.8	988	8.27	254
2019-10-27 15:15	12.9	988	8.35	254
2019-10-27 15:20	12.9	989	7.64	254
2019-10-27 15:25	13.0	989	7.64	259
2019-10-27 15:30	13.0	989	7.91	262
2019-10-27 15:35	13.0	989	7.46	261
2019-10-27 15:40	13.0	989	6.83	264
2019-10-27 15:45	13.0	990	7.33	261
2019-10-27 15:50	13.1	990	6.88	263
2019-10-27 15:55	13.1	990	7.59	266
2019-10-27 16:00	13.1	990	7.15	266
2019-10-27 16:05	13.1	990	6.88	270
2019-10-27 16:10	13.1	990	6.03	270
2019-10-27 16:15	13.1	990	5.63	265
2019-10-27 16:20	13.1	990	6.43	267
2019-10-27 16:25	13.1	990	5.99	270
2019-10-27 16:30	13.1	990	5.81	266
2019-10-27 16:35	13.1	991	5.85	271
2019-10-27 16:40	13.2	991	5.00	267
2019-10-27 16:45	13.2	991	5.09	265
2019-10-27 16:50	13.2	991	4.82	266
2019-10-27 16:55	13.2	991	5.40	265
2019-10-27 17:00	13.2	991	4.87	266
2019-10-27 17:05	13.3	991	5.09	266
2019-10-27 17:10	13.3	991	4.91	258
2019-10-27 17:15	13.3	991	5.49	255

2019-10-27 17:20	13.2	991	5.94	254
2019-10-27 17:25	13.2	991	6.07	252
2019-10-27 17:30	13.2	992	6.03	252
2019-10-27 17:35	13.2	992	5.63	251
2019-10-27 17:40	13.1	992	4.73	248
2019-10-27 17:45	13.2	992	6.03	250
2019-10-27 17:50	13.2	992	5.90	252
2019-10-27 17:55	13.2	992	5.09	251
2019-10-27 18:00	13.2	992	5.76	249
2019-10-27 18:05	13.1	992	5.05	248
2019-10-27 18:10	13.2	992	5.14	249
2019-10-27 18:15	13.1	992	5.27	250
2019-10-27 18:20	13.2	992	4.69	248
2019-10-27 18:25	13.2	992	5.09	250
2019-10-27 18:30	13.2	992	4.47	250
2019-10-27 18:35	13.2	992	5.14	253
2019-10-27 18:40	13.2	992	4.82	249
2019-10-27 18:45	13.2	992	4.64	248
2019-10-27 18:50	13.2	993	5.49	248
2019-10-27 18:55	13.2	993	4.78	249
2019-10-27 19:00	13.2	993	4.60	251
2019-10-27 19:05	13.2	993	4.87	247
2019-10-27 19:10	13.2	993	4.96	242
2019-10-27 19:15	13.1	993	3.62	242
2019-10-27 19:20	13.1	993	3.75	241
2019-10-27 19:25	13.0	993	3.79	239
2019-10-27 19:30	13.0	993	3.62	237
2019-10-27 19:35	13.0	993	4.06	236
2019-10-27 19:40	13.0	993	3.97	236
2019-10-27 19:45	13.0	993	4.06	234
2019-10-27 19:50	13.0	993	4.06	234
2019-10-27 19:55	12.9	993	3.57	237
2019-10-27 20:00	12.9	993	3.75	236
2019-10-27 20:05	12.9	993	3.53	238
2019-10-27 20:10	12.9	993	4.02	237
2019-10-27 20:15	12.9	994	3.66	233
2019-10-27 20:20	12.9	994	3.53	237
2019-10-27 20:25	12.9	994	3.84	240
2019-10-27 20:30	12.8	994	3.66	240
2019-10-27 20:35	12.9	994	4.73	246
2019-10-27 20:40	13.0	994	4.38	240
2019-10-27 20:45	12.9	994	4.82	245
2019-10-27 20:50	13.0	994	4.51	244
2019-10-27 20:55	13.0	994	4.51	245
2019-10-27 21:00	13.1	994	5.45	251
2019-10-27 21:05	13.2	994	5.31	251
2019-10-27 21:10	13.2	994	4.96	251

2019-10-27 21:15	13.2	994	4.15	252
2019-10-27 21:20	13.2	994	4.87	252
2019-10-27 21:25	13.2	994	4.24	255
2019-10-27 21:30	13.2	994	4.20	251
2019-10-27 21:35	13.2	995	3.84	252
2019-10-27 21:40	13.2	995	2.95	233
2019-10-27 21:45	13.1	995	2.86	225
2019-10-27 21:50	12.9	995	2.10	225
2019-10-27 21:55	12.8	995	3.39	227
2019-10-27 22:00	12.7	995	3.03	232
2019-10-27 22:05	12.6	995	3.03	231
2019-10-27 22:10	12.6	995	2.54	226
2019-10-27 22:15	12.6	995	1.92	229
2019-10-27 22:20	12.5	995	1.38	228
2019-10-27 22:25	12.4	995	1.74	223
2019-10-27 22:30	12.4	995	2.14	215
2019-10-27 22:35	12.3	995	2.10	220
2019-10-27 22:40	12.3	995	2.23	218
2019-10-27 22:45	12.2	995	1.92	220
2019-10-27 22:50	12.1	995	2.23	215
2019-10-27 22:55	12.0	995	2.68	205
2019-10-27 23:00	11.9	995	2.72	206
2019-10-27 23:05	11.8	995	2.81	205
2019-10-27 23:10	11.8	995	2.45	211
2019-10-27 23:15	11.7	995	2.36	208
2019-10-27 23:20	11.6	995	2.68	197
2019-10-27 23:25	11.5	995	2.54	195
2019-10-27 23:30	11.4	995	2.50	195
2019-10-27 23:35	11.3	995	2.50	196
2019-10-27 23:40	11.3	995	2.01	193
2019-10-27 23:45	11.2	995	2.27	190
2019-10-27 23:50	11.2	995	2.54	195
2019-10-27 23:55	11.2	995	2.99	192
2019-10-28 00:00	11.3	995	3.03	201
2019-10-28 00:05	11.3	995	2.54	198
2019-10-28 00:10	11.3	995	2.90	194
2019-10-28 00:15	11.3	995	2.81	195
2019-10-28 00:20	11.2	995	2.36	201
2019-10-28 00:25	11.2	995	2.68	202
2019-10-28 00:30	11.2	995	2.68	199
2019-10-28 00:35	11.1	995	2.72	199
2019-10-28 00:40	11.1	995	2.50	200
2019-10-28 00:45	11.0	995	2.19	200
2019-10-28 00:50	11.0	995	2.59	199
2019-10-28 00:55	11.0	995	2.63	196
2019-10-28 01:00	11.0	995	2.99	194
2019-10-28 01:05	11.0	995	2.32	190

2019-10-28 01:10	10.9	995	2.23	197
2019-10-28 01:15	10.9	995	2.59	193
2019-10-28 01:20	10.9	995	2.45	189
2019-10-28 01:25	10.8	995	2.36	186
2019-10-28 01:30	10.8	995	2.19	188
2019-10-28 01:35	10.8	995	2.68	183
2019-10-28 01:40	10.7	995	2.27	183
2019-10-28 01:45	10.7	995	2.54	183
2019-10-28 01:50	10.6	996	2.63	184
2019-10-28 01:55	10.6	996	2.32	182
2019-10-28 02:00	10.4	996	2.45	178
2019-10-28 02:05	10.3	996	2.59	180
2019-10-28 02:10	10.2	996	2.45	181
2019-10-28 02:15	10.2	996	2.23	180
2019-10-28 02:20	10.1	996	2.14	181
2019-10-28 02:25	10.1	996	2.27	182
2019-10-28 02:30	9.9	996	2.10	178
2019-10-28 02:35	9.8	996	2.54	174
2019-10-28 02:40	9.8	996	2.81	175
2019-10-28 02:45	9.8	996	3.03	174
2019-10-28 02:50	9.7	996	2.77	175
2019-10-28 02:55	9.7	996	2.45	175
2019-10-28 03:00	9.7	996	2.72	177
2019-10-28 03:05	9.7	996	2.50	174
2019-10-28 03:10	9.7	996	2.81	178
2019-10-28 03:15	9.7	996	2.45	177
2019-10-28 03:20	9.7	996	2.68	176
2019-10-28 03:25	9.7	996	2.81	176
2019-10-28 03:30	9.8	996	2.95	175
2019-10-28 03:35	9.7	996	2.99	175
2019-10-28 03:40	9.7	996	2.72	177
2019-10-28 03:45	9.7	996	2.77	175
2019-10-28 03:50	9.7	996	2.50	178
2019-10-28 03:55	9.6	996	2.63	175
2019-10-28 04:00	9.6	996	2.95	178
2019-10-28 04:05	9.6	996	2.86	175
2019-10-28 04:10	9.4	996	2.81	174
2019-10-28 04:15	9.3	996	2.77	177
2019-10-28 04:20	9.3	996	3.03	176
2019-10-28 04:25	9.2	996	2.68	175
2019-10-28 04:30	9.2	996	2.99	177
2019-10-28 04:35	9.2	996	2.72	179
2019-10-28 04:40	9.1	996	2.59	181
2019-10-28 04:45	9.1	996	2.59	180
2019-10-28 04:50	9.1	997	2.23	181
2019-10-28 04:55	9.1	997	2.77	176
2019-10-28 05:00	9.1	997	2.50	179

2019-10-28 05:05	9.0	997	2.19	178
2019-10-28 05:10	9.0	997	2.27	178
2019-10-28 05:15	9.0	997	2.45	177
2019-10-28 05:20	9.0	997	2.32	177
2019-10-28 05:25	9.0	997	2.68	178
2019-10-28 05:30	9.0	997	2.50	183
2019-10-28 05:35	9.0	997	2.27	182
2019-10-28 05:40	9.1	997	2.59	181
2019-10-28 05:45	9.1	997	2.63	180
2019-10-28 05:50	9.0	997	2.81	177
2019-10-28 05:55	8.9	997	2.86	175
2019-10-28 06:00	8.9	997	2.72	177
2019-10-28 06:05	8.9	997	3.03	174
2019-10-28 06:10	8.9	997	2.81	175
2019-10-28 06:15	8.9	997	3.17	175
2019-10-28 06:20	8.9	997	3.12	174
2019-10-28 06:25	8.8	997	2.77	178
2019-10-28 06:30	8.8	997	3.35	174
2019-10-28 06:35	8.8	997	3.21	176
2019-10-28 06:40	8.7	997	3.17	176
2019-10-28 06:45	8.7	997	3.26	175
2019-10-28 06:50	8.7	997	2.95	178
2019-10-28 06:55	8.7	997	3.08	175
2019-10-28 07:00	8.7	997	2.95	173
2019-10-28 07:05	8.7	997	3.12	175
2019-10-28 07:10	8.7	997	2.99	175
2019-10-28 07:15	8.8	997	2.77	176
2019-10-28 07:20	8.9	997	2.81	174
2019-10-28 07:25	8.9	997	2.86	174
2019-10-28 07:30	9.1	997	2.72	175
2019-10-28 07:35	9.2	998	2.41	177
2019-10-28 07:40	9.3	998	1.96	187
2019-10-28 07:45	9.6	998	1.25	253
2019-10-28 07:50	9.9	998	.93	292
2019-10-28 07:55	10.2	998	.89	241
2019-10-28 08:00	10.4	998	1.02	214
2019-10-28 08:05	10.3	998	1.47	204
2019-10-28 08:10	10.4	998	1.78	208
2019-10-28 08:15	10.6	998	1.74	206
2019-10-28 08:20	10.7	998	1.87	195
2019-10-28 08:25	11.1	998	1.38	194
2019-10-28 08:30	11.4	998	1.51	192
2019-10-28 08:35	11.7	998	1.56	183
2019-10-28 08:40	12.0	998	1.74	197
2019-10-28 08:45	12.3	998	1.25	197
2019-10-28 08:50	12.6	998	1.47	191
2019-10-28 08:55	12.8	998	1.34	187

2019-10-28 09:00	13.1	998	1.47	193
2019-10-28 09:05	13.5	998	1.11	188
2019-10-28 09:10	13.9	998	1.16	209
2019-10-28 09:15	14.1	998	1.65	198
2019-10-28 09:20	14.0	998	2.27	187
2019-10-28 09:25	14.0	998	2.45	222
2019-10-28 09:30	14.3	998	1.83	217
2019-10-28 09:35	14.4	998	2.45	202
2019-10-28 09:40	14.4	998	2.36	205
2019-10-28 09:45	14.8	998	1.92	215
2019-10-28 09:50	15.0	998	2.01	203
2019-10-28 09:55	15.2	998	2.23	192
2019-10-28 10:00	15.0	998	3.08	203
2019-10-28 10:05	15.1	998	2.59	198
2019-10-28 10:10	15.1	998	3.03	195
2019-10-28 10:15	15.1	998	3.12	199
2019-10-28 10:20	15.4	998	2.68	208
2019-10-28 10:25	15.5	998	2.95	215
2019-10-28 10:30	15.4	998	3.57	204
2019-10-28 10:35	15.6	998	2.68	190
2019-10-28 10:40	16.1	998	2.36	215
2019-10-28 10:45	15.9	998	3.30	204
2019-10-28 10:50	15.7	998	4.42	205
2019-10-28 10:55	15.7	998	3.71	208
2019-10-28 11:00	15.9	998	3.48	197
2019-10-28 11:05	16.1	998	3.12	217
2019-10-28 11:10	16.1	998	4.11	223
2019-10-28 11:15	16.1	998	3.84	229
2019-10-28 11:20	16.2	998	3.44	209
2019-10-28 11:25	16.4	998	3.84	235
2019-10-28 11:30	16.6	998	2.77	224
2019-10-28 11:35	16.8	997	3.08	237
2019-10-28 11:40	16.8	997	3.30	224
2019-10-28 11:45	16.9	997	3.12	225
2019-10-28 11:50	17.1	997	2.86	214
2019-10-28 11:55	17.3	997	2.77	214
2019-10-28 12:00	17.3	997	2.95	232
2019-10-28 12:05	17.5	997	2.72	225
2019-10-28 12:10	17.6	997	2.23	217
2019-10-28 12:15	17.7	997	2.63	222
2019-10-28 12:20	17.7	997	2.95	208
2019-10-28 12:25	17.7	997	2.86	218
2019-10-28 12:30	17.6	997	3.57	205
2019-10-28 12:35	17.6	997	3.12	200
2019-10-28 12:40	17.8	997	3.39	206
2019-10-28 12:45	17.8	997	2.41	193
2019-10-28 12:50	18.1	997	3.30	176



2019-10-28 12:55	18.4	996	1.78	183
2019-10-28 13:00	18.7	996	2.45	202
2019-10-28 13:05	18.7	996	1.34	206
2019-10-28 13:10	19.6	996	.89	184
2019-10-28 13:15	19.1	996	2.54	198
2019-10-28 13:20	18.9	996	1.87	314
2019-10-28 13:25	18.5	996	1.65	300
2019-10-28 13:30	18.9	996	1.51	280
2019-10-28 13:35	18.6	996	2.14	272
2019-10-28 13:40	18.1	996	1.38	279
2019-10-28 13:45	18.5	996	1.34	297
2019-10-28 13:50	18.6	996	1.20	275
2019-10-28 13:55	18.4	996	1.25	299
2019-10-28 14:00	18.6	996	1.20	288
2019-10-28 14:05	18.9	996	1.07	298
2019-10-28 14:10	18.4	996	1.60	269
2019-10-28 14:15	18.6	996	1.34	283
2019-10-28 14:20	18.1	996	2.27	260
2019-10-28 14:25	17.8	996	1.69	273
2019-10-28 14:30	18.4	996	1.02	319
2019-10-28 14:35	18.2	996	1.69	326
2019-10-28 14:40	17.2	996	2.41	340
2019-10-28 14:45	16.8	996	2.50	347
2019-10-28 14:50	16.7	996	2.01	354
2019-10-28 14:55	16.8	996	1.20	2
2019-10-28 15:00	16.9	996	1.56	26
2019-10-28 15:05	16.6	996	1.56	355
2019-10-28 15:10	16.6	996	1.43	39
2019-10-28 15:15	16.2	996	1.51	27
2019-10-28 15:20	15.9	996	1.65	24
2019-10-28 15:25	16.1	996	1.02	26
2019-10-28 15:30	16.1	996	1.51	64
2019-10-28 15:35	15.8	996	1.43	50
2019-10-28 15:40	15.8	996	1.78	52
2019-10-28 15:45	15.4	996	1.78	58
2019-10-28 15:50	15.3	996	2.32	58
2019-10-28 15:55	15.3	996	1.78	56
2019-10-28 16:00	15.2	996	2.32	60
2019-10-28 16:05	15.1	996	2.01	48
2019-10-28 16:10	15.2	996	1.74	48
2019-10-28 16:15	15.1	996	1.92	47
2019-10-28 16:20	15.0	996	2.19	53
2019-10-28 16:25	14.8	996	2.10	60
2019-10-28 16:30	14.8	996	1.34	37
2019-10-28 16:35	14.8	996	1.60	44
2019-10-28 16:40	14.7	996	1.87	47
2019-10-28 16:45	14.6	996	1.47	38

2019-10-28 16:50	14.6	996	1.02	29
2019-10-28 16:55	14.6	996	1.43	41
2019-10-28 17:00	14.4	996	1.07	26
2019-10-28 17:05	14.3	996	1.43	54
2019-10-28 17:10	14.1	996	1.87	54
2019-10-28 17:15	13.9	996	1.51	47
2019-10-28 17:20	13.7	996	1.60	46
2019-10-28 17:25	13.6	996	2.05	54
2019-10-28 17:30	13.5	996	1.56	57
2019-10-28 17:35	13.4	996	2.10	50
2019-10-28 17:40	13.3	996	1.25	55
2019-10-28 17:45	13.2	996	1.47	60
2019-10-28 17:50	13.2	996	1.69	64
2019-10-28 17:55	13.2	997	1.87	62
2019-10-28 18:00	13.1	997	1.65	54
2019-10-28 18:05	13.1	997	1.47	52
2019-10-28 18:10	12.9	997	1.25	57
2019-10-28 18:15	12.8	997	1.29	63
2019-10-28 18:20	12.8	997	1.47	56
2019-10-28 18:25	12.8	997	1.25	51
2019-10-28 18:30	12.6	997	1.16	46
2019-10-28 18:35	12.5	997	1.07	45
2019-10-28 18:40	12.3	997	.84	43
2019-10-28 18:45	12.2	997	.98	65
2019-10-28 18:50	12.2	997	1.56	49
2019-10-28 18:55	12.2	997	1.16	61
2019-10-28 19:00	12.1	997	1.02	69
2019-10-28 19:05	11.9	997	.80	78
2019-10-28 19:10	11.9	997	.89	75
2019-10-28 19:15	11.8	997	1.16	83
2019-10-28 19:20	11.8	997	1.25	79
2019-10-28 19:25	11.8	997	1.07	72
2019-10-28 19:30	11.7	997	1.20	67
2019-10-28 19:35	11.7	997	1.16	81
2019-10-28 19:40	11.6	997	.89	77
2019-10-28 19:45	11.6	997	.98	79
2019-10-28 19:50	11.5	996	1.02	106
2019-10-28 19:55	11.5	996	1.20	87
2019-10-28 20:00	11.4	996	.93	85
2019-10-28 20:05	11.2	996	.80	72
2019-10-28 20:10	11.1	996	.89	90
2019-10-28 20:15	11.1	996	1.02	80
2019-10-28 20:20	10.9	996	.89	100
2019-10-28 20:25	10.8	996	1.29	105
2019-10-28 20:30	10.8	996	1.34	102
2019-10-28 20:35	10.8	996	1.02	124
2019-10-28 20:40	10.5	996	.62	103

2019-10-28 20:45	10.3	996	.80	100
2019-10-28 20:50	10.2	996	.71	122
2019-10-28 20:55	10.0	996	.62	120
2019-10-28 21:00	9.7	996	.53	93
2019-10-28 21:05	9.6	996	.58	86
2019-10-28 21:10	9.5	996	.31	116
2019-10-28 21:15	9.2	996	.26	24
2019-10-28 21:20	9.0	996	.40	137
2019-10-28 21:25	9.1	996	.44	161
2019-10-28 21:30	9.0	996	.35	118
2019-10-28 21:35	8.8	996	.35	224
2019-10-28 21:40	8.6	996	.31	189
2019-10-28 21:45	8.4	996	.22	225
2019-10-28 21:50	8.4	996	.26	73
2019-10-28 21:55	8.5	996	.31	81
2019-10-28 22:00	8.7	996	.40	98
2019-10-28 22:05	8.8	996	.40	91
2019-10-28 22:10	9.1	996	.62	106
2019-10-28 22:15	9.4	996	.67	91
2019-10-28 22:20	9.6	996	.58	82
2019-10-28 22:25	9.5	996	.40	83
2019-10-28 22:30	9.4	996	.49	53
2019-10-28 22:35	9.4	996	.67	50
2019-10-28 22:40	9.2	996	.49	46
2019-10-28 22:45	9.3	996	.44	49
2019-10-28 22:50	9.2	996	.40	2
2019-10-28 22:55	9.3	996	.31	22
2019-10-28 23:00	9.1	996	.26	302
2019-10-28 23:05	8.9	996	.26	130
2019-10-28 23:10	8.8	996	.26	99
2019-10-28 23:15	8.9	996	.49	127
2019-10-28 23:20	9.2	996	.49	143
2019-10-28 23:25	9.3	996	.71	154
2019-10-28 23:30	9.7	996	.67	178
2019-10-28 23:35	10.1	996	1.25	150
2019-10-28 23:40	10.4	996	1.34	166
2019-10-28 23:45	10.7	996	1.29	171
2019-10-28 23:50	10.9	995	1.74	158
2019-10-28 23:55	11.3	995	1.92	171
2019-10-29 00:00	11.7	995	2.59	170
2019-10-29 00:05	12.1	995	2.59	165
2019-10-29 00:10	12.2	995	2.77	167
2019-10-29 00:15	12.4	995	3.39	170
2019-10-29 00:20	12.4	995	3.53	173
2019-10-29 00:25	12.4	995	3.75	173
2019-10-29 00:30	12.4	995	4.02	169
2019-10-29 00:35	12.3	995	3.26	173

2019-10-29 00:40	12.2	995	3.03	175
2019-10-29 00:45	12.2	995	3.35	175
2019-10-29 00:50	12.2	995	3.26	175
2019-10-29 00:55	12.2	995	3.53	172
2019-10-29 01:00	12.2	995	3.26	174
2019-10-29 01:05	12.2	995	3.21	173
2019-10-29 01:10	12.2	995	3.62	175
2019-10-29 01:15	12.3	995	3.71	169
2019-10-29 01:20	12.5	995	3.39	169
2019-10-29 01:25	12.5	995	4.33	170
2019-10-29 01:30	12.6	995	4.20	172
2019-10-29 01:35	12.6	995	3.88	175
2019-10-29 01:40	12.5	995	3.39	170
2019-10-29 01:45	12.5	995	3.17	172
2019-10-29 01:50	12.6	995	3.62	173
2019-10-29 01:55	12.5	995	4.24	173
2019-10-29 02:00	12.4	995	3.71	173
2019-10-29 02:05	12.3	995	4.06	173
2019-10-29 02:10	12.2	995	3.44	172
2019-10-29 02:15	12.2	995	3.93	168
2019-10-29 02:20	12.3	995	3.93	173
2019-10-29 02:25	12.2	995	3.79	173
2019-10-29 02:30	12.2	995	3.57	175
2019-10-29 02:35	12.3	995	3.75	171
2019-10-29 02:40	12.3	994	3.88	171
2019-10-29 02:45	12.3	994	4.15	173
2019-10-29 02:50	12.2	994	4.11	168
2019-10-29 02:55	12.2	994	3.62	171
2019-10-29 03:00	12.1	994	4.06	173
2019-10-29 03:05	12.1	994	3.62	177
2019-10-29 03:10	12.1	994	3.62	165
2019-10-29 03:15	12.1	994	3.71	173
2019-10-29 03:20	12.1	994	3.84	167
2019-10-29 03:25	12.1	994	3.75	171
2019-10-29 03:30	12.1	994	4.29	173
2019-10-29 03:35	12.2	994	4.96	173
2019-10-29 03:40	12.2	994	4.64	173
2019-10-29 03:45	12.4	994	4.82	172
2019-10-29 03:50	12.5	994	4.06	175
2019-10-29 03:55	12.4	994	4.29	176
2019-10-29 04:00	12.5	994	3.93	172
2019-10-29 04:05	12.6	994	4.60	172
2019-10-29 04:10	12.6	994	4.29	172
2019-10-29 04:15	12.6	994	4.11	170
2019-10-29 04:20	12.5	994	3.79	174
2019-10-29 04:25	12.6	994	4.78	174
2019-10-29 04:30	12.6	994	3.71	172

2019-10-29 04:35	12.6	995	4.29	171
2019-10-29 04:40	12.6	995	4.73	168
2019-10-29 04:45	12.6	995	4.42	171
2019-10-29 04:50	12.6	995	3.79	173
2019-10-29 04:55	12.6	995	4.15	172
2019-10-29 05:00	12.7	995	4.64	177
2019-10-29 05:05	12.7	995	4.55	174
2019-10-29 05:10	12.7	995	4.29	174
2019-10-29 05:15	12.7	995	4.24	174
2019-10-29 05:20	12.7	995	3.62	174
2019-10-29 05:25	12.6	995	3.30	182
2019-10-29 05:30	12.6	995	3.48	174
2019-10-29 05:35	12.7	995	3.57	173
2019-10-29 05:40	12.8	995	3.12	175
2019-10-29 05:45	12.9	995	3.26	175
2019-10-29 05:50	13.0	995	3.66	179
2019-10-29 05:55	13.1	995	3.75	172
2019-10-29 06:00	13.1	995	3.84	177
2019-10-29 06:05	13.2	995	3.88	175
2019-10-29 06:10	13.3	995	3.84	175
2019-10-29 06:15	13.3	995	4.11	173
2019-10-29 06:20	13.4	995	4.20	172
2019-10-29 06:25	13.4	996	3.71	184
2019-10-29 06:30	13.4	996	3.17	182
2019-10-29 06:35	13.4	996	3.71	174
2019-10-29 06:40	13.4	996	4.51	172
2019-10-29 06:45	13.5	996	3.71	172
2019-10-29 06:50	13.4	996	2.95	176
2019-10-29 06:55	13.4	996	3.84	173
2019-10-29 07:00	13.5	996	3.93	177
2019-10-29 07:05	13.7	996	3.57	177
2019-10-29 07:10	13.8	996	4.06	178
2019-10-29 07:15	13.9	996	3.21	173
2019-10-29 07:20	13.9	996	3.79	175
2019-10-29 07:25	14.0	996	3.21	180
2019-10-29 07:30	14.2	996	3.97	178
2019-10-29 07:35	14.4	996	3.97	180
2019-10-29 07:40	14.4	996	3.71	180
2019-10-29 07:45	14.5	996	4.02	181
2019-10-29 07:50	14.6	996	4.11	175
2019-10-29 07:55	14.8	996	4.73	174
2019-10-29 08:00	14.9	996	4.24	172
2019-10-29 08:05	15.1	996	4.15	179
2019-10-29 08:10	15.1	996	4.24	175
2019-10-29 08:15	15.2	996	4.11	172
2019-10-29 08:20	15.2	996	2.81	164
2019-10-29 08:25	15.0	997	3.35	173

2019-10-29 08:30	15.2	996	3.26	173
2019-10-29 08:35	15.4	996	3.12	169
2019-10-29 08:40	15.6	996	3.26	171
2019-10-29 08:45	15.9	996	3.30	176
2019-10-29 08:50	16.2	996	2.86	184
2019-10-29 08:55	16.7	997	4.06	189
2019-10-29 09:00	16.6	997	3.79	186
2019-10-29 09:05	16.4	997	4.11	192
2019-10-29 09:10	16.2	997	4.47	186
2019-10-29 09:15	16.3	997	3.71	191
2019-10-29 09:20	16.4	996	4.11	186
2019-10-29 09:25	16.3	996	4.02	184
2019-10-29 09:30	16.6	996	3.97	187
2019-10-29 09:35	16.8	996	3.30	183
2019-10-29 09:40	17.1	997	3.35	198
2019-10-29 09:45	17.2	996	3.35	189
2019-10-29 09:50	17.5	996	3.39	192
2019-10-29 09:55	17.7	996	4.73	194
2019-10-29 10:00	17.9	996	5.40	188
2019-10-29 10:05	17.9	996	5.72	183
2019-10-29 10:10	17.8	996	4.55	192
2019-10-29 10:15	17.9	997	3.75	210
2019-10-29 10:20	17.9	997	3.62	228
2019-10-29 10:25	17.9	997	4.29	239
2019-10-29 10:30	18.2	997	2.77	236
2019-10-29 10:35	18.1	997	3.35	244
2019-10-29 10:40	18.0	997	2.77	221
2019-10-29 10:45	18.1	997	3.21	229
2019-10-29 10:50	18.0	997	3.17	237
2019-10-29 10:55	17.8	997	3.03	261
2019-10-29 11:00	16.7	997	3.44	261
2019-10-29 11:05	16.1	997	4.11	259
2019-10-29 11:10	15.8	997	3.71	255
2019-10-29 11:15	15.6	997	4.33	254
2019-10-29 11:20	15.4	997	4.42	257
2019-10-29 11:25	15.2	997	4.78	259
2019-10-29 11:30	15.1	997	5.05	257
2019-10-29 11:35	15.1	997	5.31	257
2019-10-29 11:40	15.1	997	4.87	256
2019-10-29 11:45	15.0	997	5.05	254
2019-10-29 11:50	14.9	997	4.69	258
2019-10-29 11:55	14.8	997	4.78	256
2019-10-29 12:00	14.6	997	4.15	255
2019-10-29 12:05	14.5	997	4.06	255
2019-10-29 12:10	14.6	998	4.24	255
2019-10-29 12:15	14.4	998	4.29	258
2019-10-29 12:20	14.4	998	4.51	258

2019-10-29 12:25	14.3	998	4.15	257
2019-10-29 12:30	14.4	998	3.84	254
2019-10-29 12:35	14.5	998	4.24	260
2019-10-29 12:40	14.7	998	3.79	263
2019-10-29 12:45	14.7	998	4.15	262
2019-10-29 12:50	14.7	998	4.29	260
2019-10-29 12:55	14.8	998	4.42	262
2019-10-29 13:00	14.7	998	4.02	262
2019-10-29 13:05	14.7	998	3.66	262
2019-10-29 13:10	14.8	998	3.57	260
2019-10-29 13:15	14.7	998	3.93	258
2019-10-29 13:20	14.9	998	3.66	257
2019-10-29 13:25	14.9	998	3.44	256
2019-10-29 13:30	15.0	998	3.71	257
2019-10-29 13:35	14.9	998	3.12	254
2019-10-29 13:40	14.6	998	3.71	254
2019-10-29 13:45	14.5	998	3.03	252
2019-10-29 13:50	14.6	998	3.39	250
2019-10-29 13:55	14.5	998	3.62	246
2019-10-29 14:00	14.6	998	3.62	250
2019-10-29 14:05	14.8	998	3.26	252
2019-10-29 14:10	15.1	998	3.97	254
2019-10-29 14:15	15.2	998	3.57	252
2019-10-29 14:20	15.0	998	3.12	249
2019-10-29 14:25	14.9	998	3.30	252
2019-10-29 14:30	14.9	998	3.17	252
2019-10-29 14:35	14.8	998	3.03	252
2019-10-29 14:40	14.9	998	3.48	255
2019-10-29 14:45	14.9	998	3.88	256
2019-10-29 14:50	14.9	998	3.53	255
2019-10-29 14:55	14.8	998	3.44	257
2019-10-29 15:00	14.9	998	3.12	253
2019-10-29 15:05	15.2	998	3.35	254
2019-10-29 15:10	15.1	998	3.30	252
2019-10-29 15:15	15.0	998	3.39	255
2019-10-29 15:20	15.1	998	2.95	254
2019-10-29 15:25	14.9	998	3.44	253
2019-10-29 15:30	14.8	998	3.08	249
2019-10-29 15:35	14.8	998	2.81	253
2019-10-29 15:40	14.6	998	2.86	253
2019-10-29 15:45	14.5	998	2.99	254
2019-10-29 15:50	14.4	998	3.12	252
2019-10-29 15:55	14.4	998	2.81	255
2019-10-29 16:00	14.4	998	2.54	252
2019-10-29 16:05	14.3	998	2.90	252
2019-10-29 16:10	14.3	998	2.59	252
2019-10-29 16:15	14.4	998	2.10	242

2019-10-29 16:20	14.6	998	2.10	240
2019-10-29 16:25	14.6	998	2.19	238
2019-10-29 16:30	14.4	998	1.60	243
2019-10-29 16:35	14.4	998	2.36	243
2019-10-29 16:40	14.3	998	2.41	242
2019-10-29 16:45	14.2	998	2.36	245
2019-10-29 16:50	14.2	998	2.10	250
2019-10-29 16:55	14.1	998	2.27	248
2019-10-29 17:00	14.0	998	2.19	249
2019-10-29 17:05	14.0	999	2.41	249
2019-10-29 17:10	13.9	999	2.01	255
2019-10-29 17:15	13.9	999	2.01	249
2019-10-29 17:20	13.9	999	1.92	249
2019-10-29 17:25	13.9	999	2.19	250
2019-10-29 17:30	13.9	999	2.19	248
2019-10-29 17:35	13.9	999	1.56	247
2019-10-29 17:40	13.9	999	2.05	249
2019-10-29 17:45	13.9	999	2.27	249
2019-10-29 17:50	14.0	999	2.19	249
2019-10-29 17:55	14.0	999	1.83	250
2019-10-29 18:00	13.9	999	1.87	248
2019-10-29 18:05	13.9	999	1.20	244
2019-10-29 18:10	13.9	999	1.51	243
2019-10-29 18:15	13.9	999	1.56	255
2019-10-29 18:20	13.9	1000	1.78	250
2019-10-29 18:25	13.9	1000	1.43	242
2019-10-29 18:30	13.9	1000	1.74	241
2019-10-29 18:35	14.0	1000	1.29	242
2019-10-29 18:40	13.9	1000	1.56	241
2019-10-29 18:45	13.9	1000	1.51	250
2019-10-29 18:50	13.8	1000	1.25	244
2019-10-29 18:55	13.7	1000	1.07	239
2019-10-29 19:00	13.7	1000	1.29	240
2019-10-29 19:05	13.7	1000	1.11	232
2019-10-29 19:10	13.7	1000	.89	228
2019-10-29 19:15	13.7	1000	1.02	227
2019-10-29 19:20	13.6	1000	.84	221
2019-10-29 19:25	13.6	1000	1.11	214
2019-10-29 19:30	13.6	1000	1.07	203
2019-10-29 19:35	13.6	1000	1.02	184
2019-10-29 19:40	13.6	1000	.89	178
2019-10-29 19:45	13.5	1000	.98	176
2019-10-29 19:50	13.4	1000	1.25	181
2019-10-29 19:55	13.3	1000	1.47	183
2019-10-29 20:00	13.2	1000	1.29	183
2019-10-29 20:05	13.2	1000	.84	170
2019-10-29 20:10	13.0	1000	.71	176



2019-10-29 20:15	12.9	1000	1.47	181
2019-10-29 20:20	12.9	1000	1.43	188
2019-10-29 20:25	12.8	1000	1.43	182
2019-10-29 20:30	12.8	1000	1.92	182
2019-10-29 20:35	12.8	1000	1.87	181
2019-10-29 20:40	12.7	1000	1.60	183
2019-10-29 20:45	12.7	1000	1.78	183
2019-10-29 20:50	12.8	1000	1.78	180
2019-10-29 20:55	12.8	1000	1.74	190
2019-10-29 21:00	12.8	1000	1.47	191
2019-10-29 21:05	12.9	1000	1.60	184
2019-10-29 21:10	13.0	1001	1.65	185
2019-10-29 21:15	13.1	1000	1.78	179
2019-10-29 21:20	13.2	1000	1.87	176
2019-10-29 21:25	13.2	1000	2.01	181
2019-10-29 21:30	13.2	1000	2.14	180
2019-10-29 21:35	13.3	1000	2.32	176
2019-10-29 21:40	13.3	1000	2.01	179
2019-10-29 21:45	13.4	1000	2.05	174
2019-10-29 21:50	13.4	1000	1.65	187
2019-10-29 21:55	13.3	1000	1.69	189
2019-10-29 22:00	13.3	1000	1.56	197
2019-10-29 22:05	13.1	1000	1.29	204
2019-10-29 22:10	13.0	1000	1.29	197
2019-10-29 22:15	12.9	1000	.93	210
2019-10-29 22:20	12.7	1000	.89	252
2019-10-29 22:25	12.6	1000	.84	207
2019-10-29 22:30	12.6	1000	1.07	199
2019-10-29 22:35	12.7	1000	1.51	196
2019-10-29 22:40	12.8	1000	1.69	185
2019-10-29 22:45	12.7	1000	1.34	194
2019-10-29 22:50	12.7	1000	1.69	199
2019-10-29 22:55	12.7	1000	1.87	195
2019-10-29 23:00	12.8	1000	2.41	190
2019-10-29 23:05	12.8	1000	2.14	192
2019-10-29 23:10	12.7	1000	1.78	188
2019-10-29 23:15	12.6	1000	1.78	187
2019-10-29 23:20	12.6	1000	2.23	178
2019-10-29 23:25	12.6	1000	2.14	178
2019-10-29 23:30	12.4	1000	2.36	176
2019-10-29 23:35	12.4	1000	2.77	173
2019-10-29 23:40	12.3	1000	2.36	179
2019-10-29 23:45	12.3	1000	2.32	181
2019-10-29 23:50	12.2	1000	1.96	185
2019-10-29 23:55	12.1	1000	2.01	180
2019-10-30 00:00	12.2	1000	2.63	174
2019-10-30 00:05	12.2	1000	2.23	179

2019-10-30 00:10	12.1	1000	2.27	178
2019-10-30 00:15	12.1	1000	2.32	182
2019-10-30 00:20	12.0	1000	2.14	183
2019-10-30 00:25	12.0	1000	2.36	177
2019-10-30 00:30	12.0	1000	1.92	179
2019-10-30 00:35	11.9	1000	1.96	173
2019-10-30 00:40	11.8	1000	1.69	187
2019-10-30 00:45	11.6	1001	.98	246
2019-10-30 00:50	11.4	1001	1.02	228
2019-10-30 00:55	11.4	1001	.89	228
2019-10-30 01:00	11.5	1001	.58	228
2019-10-30 01:05	11.7	1001	.53	134
2019-10-30 01:10	11.7	1001	.40	58
2019-10-30 01:15	11.7	1001	.58	204
2019-10-30 01:20	11.8	1001	.71	204
2019-10-30 01:25	11.9	1001	.93	188
2019-10-30 01:30	12.0	1001	1.11	190
2019-10-30 01:35	12.1	1001	.62	220
2019-10-30 01:40	12.1	1001	.75	223
2019-10-30 01:45	12.2	1001	1.07	243
2019-10-30 01:50	12.4	1001	1.65	236
2019-10-30 01:55	12.4	1001	1.69	236
2019-10-30 02:00	12.4	1001	1.34	235
2019-10-30 02:05	12.5	1001	.89	234
2019-10-30 02:10	12.5	1001	.80	238
2019-10-30 02:15	12.5	1001	.98	225
2019-10-30 02:20	12.5	1001	1.38	206
2019-10-30 02:25	12.5	1001	1.47	207
2019-10-30 02:30	12.5	1001	1.47	185
2019-10-30 02:35	12.6	1001	.93	210
2019-10-30 02:40	12.5	1001	1.02	206
2019-10-30 02:45	12.4	1001	.89	237
2019-10-30 02:50	12.4	1001	.62	223
2019-10-30 02:55	12.4	1001	1.02	196
2019-10-30 03:00	12.6	1001	.80	183
2019-10-30 03:05	12.5	1001	.89	184
2019-10-30 03:10	12.5	1001	.84	223
2019-10-30 03:15	12.4	1001	.58	229
2019-10-30 03:20	12.4	1001	.53	240
2019-10-30 03:25	12.4	1001	.49	215
2019-10-30 03:30	12.4	1001	.93	278
2019-10-30 03:35	12.4	1001	.84	294
2019-10-30 03:40	12.4	1001	.71	244
2019-10-30 03:45	12.4	1001	1.02	291
2019-10-30 03:50	12.3	1001	.93	308
2019-10-30 03:55	12.3	1001	.53	310
2019-10-30 04:00	12.3	1001	.53	34

2019-10-30 04:05	12.4	1001	.62	145
2019-10-30 04:10	12.4	1001	.58	76
2019-10-30 04:15	12.4	1001	.40	7
2019-10-30 04:20	12.4	1001	.80	82
2019-10-30 04:25	12.4	1001	.49	141
2019-10-30 04:30	12.5	1001	.67	14
2019-10-30 04:35	12.4	1001	.98	328
2019-10-30 04:40	12.4	1001	.80	334
2019-10-30 04:45	12.4	1001	.75	12
2019-10-30 04:50	12.4	1001	.53	2
2019-10-30 04:55	12.4	1001	.49	2
2019-10-30 05:00	12.4	1001	.53	341
2019-10-30 05:05	12.4	1001	.62	48
2019-10-30 05:10	12.4	1001	.93	16
2019-10-30 05:15	12.4	1001	.80	28
2019-10-30 05:20	12.4	1001	.67	350
2019-10-30 05:25	12.4	1001	.80	343
2019-10-30 05:30	12.4	1001	.89	331
2019-10-30 05:35	12.4	1001	.71	5
2019-10-30 05:40	12.4	1001	1.07	40
2019-10-30 05:45	12.5	1001	.89	9
2019-10-30 05:50	12.5	1001	1.11	25
2019-10-30 05:55	12.5	1001	1.11	19
2019-10-30 06:00	12.5	1001	.93	17
2019-10-30 06:05	12.6	1001	.62	350
2019-10-30 06:10	12.6	1001	.71	2
2019-10-30 06:15	12.6	1001	.62	335
2019-10-30 06:20	12.5	1001	1.43	9
2019-10-30 06:25	12.4	1001	1.11	349
2019-10-30 06:30	12.3	1001	1.47	20
2019-10-30 06:35	12.3	1001	1.02	357
2019-10-30 06:40	12.3	1001	.98	314
2019-10-30 06:45	12.3	1001	1.11	3
2019-10-30 06:50	12.3	1001	1.56	7
2019-10-30 06:55	12.3	1001	1.69	14
2019-10-30 07:00	12.2	1001	1.74	11
2019-10-30 07:05	12.2	1001	.98	352
2019-10-30 07:10	12.2	1001	1.74	28
2019-10-30 07:15	12.2	1001	1.69	11
2019-10-30 07:20	12.2	1001	1.65	28
2019-10-30 07:25	12.1	1001	2.01	34
2019-10-30 07:30	12.2	1001	1.38	37
2019-10-30 07:35	12.2	1001	1.60	26
2019-10-30 07:40	12.3	1002	1.96	34
2019-10-30 07:45	12.2	1002	1.43	50
2019-10-30 07:50	12.2	1002	1.51	60
2019-10-30 07:55	12.2	1002	2.10	77

2019-10-30 08:00	12.2	1002	1.92	62
2019-10-30 08:05	12.2	1002	2.77	60
2019-10-30 08:10	12.2	1001	3.30	72
2019-10-30 08:15	12.2	1001	3.48	71
2019-10-30 08:20	12.3	1001	3.26	76
2019-10-30 08:25	12.2	1001	3.62	66
2019-10-30 08:30	12.1	1001	2.99	68
2019-10-30 08:35	12.1	1001	3.08	69
2019-10-30 08:40	12.1	1001	2.86	73
2019-10-30 08:45	12.1	1001	2.45	57
2019-10-30 08:50	12.2	1001	2.63	62
2019-10-30 08:55	12.2	1001	2.14	63
2019-10-30 09:00	12.2	1001	1.87	58
2019-10-30 09:05	12.3	1001	1.56	57
2019-10-30 09:10	12.4	1001	1.47	59
2019-10-30 09:15	12.4	1001	1.83	51
2019-10-30 09:20	12.6	1001	1.29	29
2019-10-30 09:25	12.6	1001	1.43	49
2019-10-30 09:30	12.6	1002	1.74	54
2019-10-30 09:35	12.7	1001	1.78	59
2019-10-30 09:40	12.7	1001	2.54	60
2019-10-30 09:45	12.7	1001	2.19	74
2019-10-30 09:50	12.8	1001	1.96	58
2019-10-30 09:55	12.9	1001	1.96	68
2019-10-30 10:00	13.0	1001	2.50	57
2019-10-30 10:05	13.2	1001	1.83	39
2019-10-30 10:10	13.1	1001	2.27	56
2019-10-30 10:15	13.0	1001	1.74	59
2019-10-30 10:20	12.9	1000	2.86	65
2019-10-30 10:25	12.8	1000	1.78	44
2019-10-30 10:30	13.1	1000	2.90	67
2019-10-30 10:35	13.2	1000	1.74	49
2019-10-30 10:40	13.4	1000	2.19	25
2019-10-30 10:45	13.1	1000	2.90	28
2019-10-30 10:50	12.8	1000	2.90	36
2019-10-30 10:55	12.8	1000	2.23	41
2019-10-30 11:00	12.9	1000	1.69	48
2019-10-30 11:05	12.9	1000	2.23	73
2019-10-30 11:10	13.1	1000	1.60	59
2019-10-30 11:15	13.1	1000	2.63	59
2019-10-30 11:20	13.0	1000	3.12	61
2019-10-30 11:25	12.8	1000	3.03	62
2019-10-30 11:30	12.8	1000	3.17	58
2019-10-30 11:35	12.7	1000	3.03	56
2019-10-30 11:40	12.6	999	3.12	57
2019-10-30 11:45	12.6	999	3.97	59
2019-10-30 11:50	12.5	999	4.02	62

2019-10-30 11:55	12.5	999	3.62	65
2019-10-30 12:00	12.5	999	3.39	58
2019-10-30 12:05	12.4	999	3.57	61
2019-10-30 12:10	12.4	998	3.39	54
2019-10-30 12:15	12.4	998	3.88	66
2019-10-30 12:20	12.5	998	3.66	69
2019-10-30 12:25	12.6	998	3.39	71
2019-10-30 12:30	12.5	998	3.03	62
2019-10-30 12:35	12.5	997	3.84	68
2019-10-30 12:40	12.6	997	3.12	57
2019-10-30 12:45	12.6	997	3.21	53
2019-10-30 12:50	12.8	997	3.17	51
2019-10-30 12:55	12.9	997	2.81	59
2019-10-30 13:00	12.9	997	3.39	54
2019-10-30 13:05	12.9	997	2.45	53
2019-10-30 13:10	12.9	997	2.54	54
2019-10-30 13:15	12.9	997	2.45	48
2019-10-30 13:20	12.9	997	2.23	61
2019-10-30 13:25	12.9	997	2.54	49
2019-10-30 13:30	12.9	997	2.63	58
2019-10-30 13:35	12.9	997	3.03	50
2019-10-30 13:40	12.9	996	3.44	58
2019-10-30 13:45	12.8	996	3.48	53
2019-10-30 13:50	12.8	996	3.66	56
2019-10-30 13:55	12.9	996	2.68	62
2019-10-30 14:00	13.1	996	2.41	63
2019-10-30 14:05	13.1	996	2.99	58
2019-10-30 14:10	13.1	996	3.57	55
2019-10-30 14:15	13.1	996	2.90	54
2019-10-30 14:20	13.1	996	2.90	59
2019-10-30 14:25	13.1	996	3.03	55
2019-10-30 14:30	13.1	996	3.21	54
2019-10-30 14:35	13.1	996	3.12	57
2019-10-30 14:40	13.2	996	2.86	59
2019-10-30 14:45	13.0	996	3.17	50
2019-10-30 14:50	12.9	996	3.12	50
2019-10-30 14:55	12.9	996	2.68	46
2019-10-30 15:00	12.9	995	2.72	55
2019-10-30 15:05	12.9	995	2.99	61
2019-10-30 15:10	12.9	995	2.68	53
2019-10-30 15:15	12.9	996	1.78	51
2019-10-30 15:20	12.9	996	1.47	45
2019-10-30 15:25	12.8	996	2.59	59
2019-10-30 15:30	12.8	995	2.68	60
2019-10-30 15:35	12.8	995	2.19	60
2019-10-30 15:40	12.9	995	1.96	56
2019-10-30 15:45	12.8	995	3.35	57

2019-10-30 15:50	12.9	995	3.57	76
2019-10-30 15:55	12.9	995	3.88	73
2019-10-30 16:00	12.9	995	3.75	63
2019-10-30 16:05	12.9	995	3.53	68
2019-10-30 16:10	12.9	995	3.62	70
2019-10-30 16:15	12.9	995	4.15	64
2019-10-30 16:20	12.9	994	4.15	64
2019-10-30 16:25	13.0	994	3.44	58
2019-10-30 16:30	12.9	994	3.26	59
2019-10-30 16:35	13.0	994	2.90	62
2019-10-30 16:40	13.0	994	2.27	54
2019-10-30 16:45	13.0	994	2.23	47
2019-10-30 16:50	13.1	994	2.01	43
2019-10-30 16:55	13.1	994	2.63	58
2019-10-30 17:00	13.1	994	1.92	43
2019-10-30 17:05	13.1	994	2.36	45
2019-10-30 17:10	13.1	993	2.50	52
2019-10-30 17:20	13.0	993	2.63	50
2019-10-30 17:25	13.0	993	2.50	57
2019-10-30 17:30	13.0	993	2.68	48
2019-10-30 17:35	13.1	993	2.90	43
2019-10-30 17:40	13.1	994	2.63	41
2019-10-30 17:45	13.1	994	2.59	45
2019-10-30 17:50	13.2	994	2.68	55
2019-10-30 17:55	13.2	993	2.95	56
2019-10-30 18:00	13.2	993	2.68	56
2019-10-30 18:05	13.2	993	2.86	56
2019-10-30 18:10	13.1	993	2.63	54
2019-10-30 18:15	13.1	993	3.08	60
2019-10-30 18:20	13.1	993	2.54	56
2019-10-30 18:25	13.1	993	2.10	57
2019-10-30 18:30	13.0	993	1.60	60
2019-10-30 18:40	13.0	993	1.29	50
2019-10-30 18:45	12.9	993	1.51	39
2019-10-30 18:50	12.9	992	1.78	43
2019-10-30 18:55	12.9	992	1.96	44
2019-10-30 19:00	12.9	992	1.51	35
2019-10-30 19:05	12.9	992	1.74	24
2019-10-30 19:10	12.9	992	1.96	32
2019-10-30 19:15	12.9	992	1.83	44
2019-10-30 19:20	12.9	992	1.69	35
2019-10-30 19:25	12.9	992	1.56	48
2019-10-30 19:30	12.9	992	1.47	42
2019-10-30 19:35	12.9	992	2.41	64
2019-10-30 19:40	13.0	992	1.74	76
2019-10-30 19:45	13.0	992	1.29	58
2019-10-30 19:50	12.9	992	1.87	33

2019-10-30 19:55	12.9	992	1.78	42
2019-10-30 20:00	12.9	992	1.38	46
2019-10-30 20:05	12.9	992	1.74	49
2019-10-30 20:10	12.9	992	1.87	44
2019-10-30 20:15	12.9	992	2.05	35
2019-10-30 20:20	12.8	991	2.10	32
2019-10-30 20:25	12.8	991	1.92	35
2019-10-30 20:30	12.8	991	1.83	35
2019-10-30 20:35	12.8	991	2.45	37
2019-10-30 20:40	12.9	991	2.23	38
2019-10-30 20:45	12.9	991	2.45	39
2019-10-30 20:50	12.9	991	2.27	32
2019-10-30 20:55	12.9	991	2.23	40
2019-10-30 21:00	12.9	991	2.68	29
2019-10-30 21:05	13.0	991	2.19	36
2019-10-30 21:10	13.0	991	2.41	34
2019-10-30 21:15	13.0	991	2.23	36
2019-10-30 21:20	13.0	991	1.78	37
2019-10-30 21:25	13.0	991	1.29	35
2019-10-30 21:30	13.0	991	1.07	37
2019-10-30 21:35	13.0	990	.89	31
2019-10-30 21:40	13.1	990	.84	41
2019-10-30 21:45	13.1	990	1.16	46
2019-10-30 21:50	13.0	990	1.20	35
2019-10-30 21:55	13.1	990	1.83	39
2019-10-30 22:00	13.1	990	2.01	34
2019-10-30 22:05	13.1	990	1.43	34
2019-10-30 22:10	13.1	989	2.19	42
2019-10-30 22:15	13.1	989	2.27	50
2019-10-30 22:20	13.1	988	1.38	46
2019-10-30 22:25	13.2	989	1.47	2
2019-10-30 22:30	13.3	989	1.25	329
2019-10-30 22:35	13.6	988	1.34	19
2019-10-30 22:40	13.4	988	1.47	338
2019-10-30 22:45	13.7	988	.67	343
2019-10-30 22:50	13.7	988	.98	337
2019-10-30 22:55	14.0	988	1.25	314
2019-10-30 23:00	14.1	988	.98	262
2019-10-30 23:05	14.3	988	1.34	281
2019-10-30 23:10	14.5	988	.89	318
2019-10-30 23:15	14.6	988	1.16	220
2019-10-30 23:20	14.6	988	.67	178
2019-10-30 23:25	14.8	988	2.36	198
2019-10-30 23:30	15.1	988	.89	156
2019-10-30 23:35	15.0	988	1.20	243
2019-10-30 23:40	15.1	987	1.34	196
2019-10-30 23:45	15.1	987	.80	180

2019-10-30 23:50	15.1	987	.93	191
2019-10-30 23:55	15.1	987	.53	279
2019-10-31 00:00	15.2	987	1.65	208
2019-10-31 00:05	15.3	987	1.65	222
2019-10-31 00:10	15.4	987	1.25	223
2019-10-31 00:15	15.4	987	2.32	209
2019-10-31 00:20	15.6	987	1.43	227
2019-10-31 00:25	15.7	987	2.95	208
2019-10-31 00:30	15.7	987	2.14	199
2019-10-31 00:35	15.7	987	1.38	215
2019-10-31 00:40	15.8	987	1.78	202
2019-10-31 00:45	15.7	987	1.65	184
2019-10-31 00:50	15.8	987	2.54	186
2019-10-31 00:55	15.9	987	3.26	188
2019-10-31 01:00	15.9	987	2.99	187
2019-10-31 01:05	15.9	987	2.32	206
2019-10-31 01:10	15.8	987	1.38	227
2019-10-31 01:15	15.8	987	1.96	226
2019-10-31 01:20	15.8	987	1.38	225
2019-10-31 01:25	15.8	987	.98	219
2019-10-31 01:30	15.8	987	.98	208
2019-10-31 01:35	15.8	986	1.07	192
2019-10-31 01:40	15.9	986	1.47	185
2019-10-31 01:45	16.0	986	1.38	187
2019-10-31 01:50	16.0	986	1.16	234
2019-10-31 01:55	16.0	987	1.43	236
2019-10-31 02:00	16.1	987	1.20	215
2019-10-31 02:05	16.1	986	1.69	203
2019-10-31 02:10	16.2	987	1.92	218
2019-10-31 02:15	16.3	987	2.36	216
2019-10-31 02:20	16.3	986	2.14	211
2019-10-31 02:25	16.3	986	2.41	198
2019-10-31 02:30	16.3	986	2.27	185
2019-10-31 02:35	16.3	986	1.96	189
2019-10-31 02:40	16.3	985	2.10	186
2019-10-31 02:45	16.3	985	2.63	182
2019-10-31 02:50	16.3	985	2.23	185
2019-10-31 02:55	16.3	985	2.45	202
2019-10-31 03:00	16.3	985	2.86	186
2019-10-31 03:05	16.4	985	3.03	178
2019-10-31 03:10	16.4	985	3.03	183
2019-10-31 03:15	16.5	986	3.48	182
2019-10-31 03:20	16.4	986	2.95	187
2019-10-31 03:25	16.5	986	2.63	191
2019-10-31 03:30	16.5	985	3.53	179
2019-10-31 03:35	16.6	985	3.30	179
2019-10-31 03:40	16.6	984	2.50	163



2019-10-31 03:45	16.6	984	2.10	167
2019-10-31 03:50	16.6	984	2.41	186
2019-10-31 03:55	16.6	984	2.23	173
2019-10-31 04:00	16.6	984	2.59	189
2019-10-31 04:05	16.6	984	2.41	184
2019-10-31 04:10	16.6	984	2.27	187
2019-10-31 04:15	16.6	984	2.77	178
2019-10-31 04:20	16.7	985	2.59	180
2019-10-31 04:25	16.7	984	2.45	177
2019-10-31 04:30	16.7	984	2.68	180
2019-10-31 04:35	16.7	984	2.50	186
2019-10-31 04:40	16.7	984	2.45	189
2019-10-31 04:45	16.8	984	2.36	183
2019-10-31 04:50	16.7	984	1.69	196
2019-10-31 04:55	16.8	984	2.19	194
2019-10-31 05:00	16.8	984	2.05	193
2019-10-31 05:05	16.8	984	1.83	186
2019-10-31 05:10	16.8	985	1.96	191
2019-10-31 05:15	16.8	985	2.01	188
2019-10-31 05:20	16.8	984	1.74	185
2019-10-31 05:25	16.8	984	1.78	192
2019-10-31 05:30	16.9	984	1.20	174
2019-10-31 05:35	16.9	984	2.41	181
2019-10-31 05:40	16.9	984	1.56	183
2019-10-31 05:45	16.9	984	1.02	189
2019-10-31 05:50	16.9	984	1.47	191
2019-10-31 05:55	16.9	984	1.47	176
2019-10-31 06:00	16.9	983	1.74	174
2019-10-31 06:05	16.9	983	2.14	180
2019-10-31 06:10	16.9	983	1.74	189
2019-10-31 06:15	16.9	984	2.01	189
2019-10-31 06:20	16.9	984	2.01	183
2019-10-31 06:25	16.9	983	1.65	169
2019-10-31 06:30	16.8	983	1.92	183
2019-10-31 06:35	16.8	983	2.19	173
2019-10-31 06:40	16.8	983	2.41	169
2019-10-31 06:45	16.8	983	1.87	159
2019-10-31 06:50	16.8	983	2.27	180
2019-10-31 06:55	16.7	983	2.63	184
2019-10-31 07:00	16.7	983	1.96	180
2019-10-31 07:05	16.7	983	3.21	177
2019-10-31 07:10	16.8	983	3.30	176
2019-10-31 07:15	16.8	983	2.95	175
2019-10-31 07:20	16.8	983	2.63	176
2019-10-31 07:25	16.8	983	2.14	179
2019-10-31 07:30	16.8	983	2.23	181
2019-10-31 07:35	16.7	983	1.92	181

2019-10-31 07:40	16.8	983	1.96	184
2019-10-31 07:45	16.8	982	1.78	180
2019-10-31 07:50	16.8	982	1.56	190
2019-10-31 07:55	16.8	982	1.74	192
2019-10-31 08:00	16.9	982	1.92	181
2019-10-31 08:05	17.0	982	1.96	184
2019-10-31 08:10	17.1	982	.98	194
2019-10-31 08:15	17.1	982	1.34	190
2019-10-31 08:20	17.1	982	.93	183
2019-10-31 08:25	17.1	982	1.34	180
2019-10-31 08:30	17.2	982	1.47	167
2019-10-31 08:35	17.2	982	.84	165
2019-10-31 08:40	17.2	982	1.34	186
2019-10-31 08:45	17.2	982	1.65	185
2019-10-31 08:50	17.2	982	2.27	189
2019-10-31 08:55	17.2	982	1.38	190
2019-10-31 09:00	17.3	982	1.60	193
2019-10-31 09:05	17.3	981	2.14	193
2019-10-31 09:10	17.3	981	1.83	190
2019-10-31 09:15	17.3	981	2.41	190
2019-10-31 09:20	17.4	981	2.63	183
2019-10-31 09:25	17.3	981	2.45	182
2019-10-31 09:30	17.2	981	2.27	180
2019-10-31 09:35	17.1	981	.71	168
2019-10-31 09:40	17.1	981	1.25	167
2019-10-31 09:45	17.1	981	1.11	178
2019-10-31 09:50	17.1	980	.98	170
2019-10-31 09:55	17.0	980	.93	163
2019-10-31 10:00	17.0	980	1.20	158
2019-10-31 10:05	17.0	980	1.11	151
2019-10-31 10:10	17.0	980	1.78	163
2019-10-31 10:15	17.1	980	2.10	144
2019-10-31 10:20	17.0	979	1.34	122
2019-10-31 10:25	17.0	979	.98	68
2019-10-31 10:30	17.0	979	.80	215
2019-10-31 10:35	17.0	979	.71	269
2019-10-31 10:40	17.0	979	1.07	285
2019-10-31 10:45	17.0	979	.53	315
2019-10-31 10:50	17.0	979	.80	28
2019-10-31 10:55	17.1	979	.35	139
2019-10-31 11:00	17.1	979	1.11	124
2019-10-31 11:05	17.1	978	1.38	98
2019-10-31 11:10	17.1	978	.93	61
2019-10-31 11:15	16.8	978	1.43	49
2019-10-31 11:20	16.5	978	1.11	50
2019-10-31 11:25	16.3	978	1.38	105
2019-10-31 11:30	16.5	978	.71	286

2019-10-31 11:35	16.4	978	1.69	12
2019-10-31 11:40	16.3	978	1.34	25
2019-10-31 11:45	16.1	977	2.05	20
2019-10-31 11:50	16.0	977	1.69	358
2019-10-31 11:55	16.0	977	.67	355
2019-10-31 12:00	15.9	977	.93	39
2019-10-31 12:05	15.9	977	.93	10
2019-10-31 12:10	15.9	976	1.43	32
2019-10-31 12:15	15.8	976	2.01	28
2019-10-31 12:20	15.6	976	1.65	17
2019-10-31 12:25	15.5	976	1.43	10
2019-10-31 12:30	15.4	976	.93	33
2019-10-31 12:35	15.4	976	1.25	37
2019-10-31 12:40	15.4	975	1.96	35
2019-10-31 12:45	15.2	975	1.87	33
2019-10-31 12:50	15.3	975	2.05	25
2019-10-31 12:55	15.3	975	1.96	18
2019-10-31 13:00	15.1	975	2.23	26
2019-10-31 13:05	14.9	974	2.36	26
2019-10-31 13:10	14.9	975	1.96	21
2019-10-31 13:15	15.1	975	1.11	353
2019-10-31 13:20	15.0	974	4.91	64
2019-10-31 13:25	14.9	974	21.01	177
2019-10-31 13:30	15.1	974	21.41	179
2019-10-31 13:35	15.2	974	21.86	179
2019-10-31 13:40	15.3	973	21.45	180
2019-10-31 13:45	15.4	973	28.92	214
2019-10-31 13:50	15.4	973	30.84	227
2019-10-31 13:55	15.6	973	31.91	227
2019-10-31 14:00	15.7	973	31.56	228
2019-10-31 14:05	15.6	973	31.29	220
2019-10-31 14:10	15.7	973	31.82	219
2019-10-31 14:15	15.8	973	29.72	202
2019-10-31 14:20	16.3	973	5.67	250
2019-10-31 14:25	16.3	974	1.43	302
2019-10-31 14:30	16.3	973	1.38	336
2019-10-31 14:35	16.1	973	.75	275
2019-10-31 14:40	16.2	973	.62	74
2019-10-31 14:45	16.3	973	.53	34
2019-10-31 14:50	16.5	973	.93	112
2019-10-31 14:55	16.7	973	1.07	82
2019-10-31 15:00	16.7	973	1.11	51
2019-10-31 15:05	16.6	973	.67	355
2019-10-31 15:10	16.4	973	.44	309
2019-10-31 15:15	16.3	973	1.34	23
2019-10-31 15:20	16.3	972	1.16	271
2019-10-31 15:25	16.4	972	.71	19

2019-10-31 15:30	16.3	972	.44	7
2019-10-31 15:35	16.3	972	.62	323
2019-10-31 15:40	16.3	972	.75	341
2019-10-31 15:45	16.3	972	.75	328
2019-10-31 15:50	16.4	972	.75	257
2019-10-31 15:55	16.6	972	1.65	258
2019-10-31 16:00	16.6	972	1.56	277
2019-10-31 16:05	16.6	972	2.36	251
2019-10-31 16:10	15.4	972	10.01	254
2019-10-31 16:15	13.7	973	9.47	252
2019-10-31 16:20	13.4	973	9.65	251
2019-10-31 16:25	13.1	973	10.86	249
2019-10-31 16:30	12.8	973	8.85	248
2019-10-31 16:35	12.5	973	10.41	250
2019-10-31 16:40	12.2	974	10.81	249
2019-10-31 16:45	12.2	974	10.59	251
2019-10-31 16:50	12.2	974	10.90	250
2019-10-31 16:55	12.3	974	11.13	252
2019-10-31 17:00	12.3	974	10.19	250
2019-10-31 17:05	12.4	974	10.77	251
2019-10-31 17:10	12.4	974	10.59	251
2019-10-31 17:15	12.2	975	10.50	250
2019-10-31 17:20	12.1	975	10.99	251
2019-10-31 17:25	12.0	975	11.17	252
2019-10-31 17:30	11.8	975	10.86	250
2019-10-31 17:35	11.9	975	9.87	249
2019-10-31 17:40	11.9	975	11.98	250
2019-10-31 17:45	11.9	975	11.17	252
2019-10-31 17:50	11.4	975	11.75	253
2019-10-31 17:55	10.9	976	10.59	251
2019-10-31 18:00	10.8	976	10.14	244
2019-10-31 18:05	11.0	976	9.74	249
2019-10-31 18:10	10.9	976	8.53	249
2019-10-31 18:15	10.7	976	8.98	249
2019-10-31 18:25	10.6	977	7.42	240
2019-10-31 18:30	10.7	977	6.43	240
2019-10-31 18:35	10.8	977	6.75	237
2019-10-31 18:40	10.9	977	7.95	239
2019-10-31 18:45	10.9	977	9.34	246
2019-10-31 18:50	10.8	977	7.73	245
2019-10-31 18:55	10.8	977	9.25	240
2019-10-31 19:00	10.8	977	7.82	233
2019-10-31 19:05	10.6	977	8.62	235
2019-10-31 19:10	10.4	977	8.98	238
2019-10-31 19:15	10.3	978	7.37	234
2019-10-31 19:20	10.2	978	8.40	236
2019-10-31 19:25	10.1	978	7.46	235

2019-10-31 19:30	9.9	978	6.48	238
2019-10-31 19:35	9.9	978	6.79	230
2019-10-31 19:40	9.8	978	7.86	230
2019-10-31 19:45	9.6	979	7.37	227
2019-10-31 19:50	9.5	979	5.72	231
2019-10-31 19:55	9.3	979	6.12	229
2019-10-31 20:00	9.1	979	8.89	236
2019-10-31 20:05	8.8	979	7.01	234
2019-10-31 20:10	8.7	979	7.24	236
2019-10-31 20:15	8.5	979	8.58	237
2019-10-31 20:20	8.3	979	8.13	239
2019-10-31 20:25	8.1	979	8.04	240
2019-10-31 20:30	8.0	980	9.47	228
2019-10-31 20:35	7.8	980	7.15	231
2019-10-31 20:40	7.7	980	6.30	224
2019-10-31 20:45	7.2	980	8.13	221
2019-10-31 20:50	6.8	980	8.04	222
2019-10-31 20:55	6.6	980	7.59	228
2019-10-31 21:00	6.6	980	7.95	228
2019-10-31 21:05	6.6	980	7.55	223
2019-10-31 21:10	6.1	980	8.44	216
2019-10-31 21:15	5.8	980	9.61	225
2019-10-31 21:20	5.8	980	8.89	226
2019-10-31 21:25	5.8	981	8.58	226
2019-10-31 21:30	5.8	981	9.52	228
2019-10-31 21:35	5.7	981	10.63	228
2019-10-31 21:40	5.6	981	10.19	230
2019-10-31 21:45	5.4	981	10.46	229
2019-10-31 21:50	5.3	981	22.57	249
2019-10-31 21:55	5.2	981	26.19	259
2019-10-31 22:00	5.1	981	25.70	260
2019-10-31 22:05	4.8	981	26.64	258
2019-10-31 22:10	4.4	981	26.73	258
2019-10-31 22:15	4.3	982	26.46	258
2019-10-31 22:20	4.0	981	26.15	259
2019-10-31 22:25	4.0	982	26.64	258
2019-10-31 22:30	3.9	982	25.57	257
2019-10-31 22:35	4.0	982	24.58	257
2019-10-31 22:40	4.0	982	26.55	256
2019-10-31 22:45	4.0	982	12.38	226
2019-10-31 22:50	4.1	982	8.04	223
2019-10-31 22:55	4.0	982	8.13	215
2019-10-31 23:00	3.9	982	8.76	222
2019-10-31 23:05	3.8	982	9.56	225
2019-10-31 23:10	3.6	982	9.43	221
2019-10-31 23:15	3.5	983	8.62	222
2019-10-31 23:20	3.2	983	8.94	226

2019-10-31 23:25	2.8	983	10.77	225
2019-10-31 23:30	2.4	983	8.49	229
2019-10-31 23:35	2.1	983	9.11	222
2019-10-31 23:40	1.8	984	7.91	220
2019-10-31 23:45	2.0	984	9.11	227
2019-10-31 23:50	2.3	984	8.53	244
2019-10-31 23:55	4.4	984	11.04	261
2019-11-01 00:00	4.9	984	10.50	270
2019-11-01 00:05	5.1	984	10.14	265
2019-11-01 00:10	4.9	984	10.86	264
2019-11-01 00:15	4.6	984	11.48	264
2019-11-01 00:20	4.6	984	10.68	267
2019-11-01 00:25	4.7	984	11.22	267
2019-11-01 00:30	4.7	985	9.83	267
2019-11-01 00:35	4.7	985	10.50	267
2019-11-01 00:40	4.6	985	10.90	269
2019-11-01 00:45	4.2	985	10.28	267
2019-11-01 00:50	4.3	985	9.38	273
2019-11-01 00:55	4.4	986	9.34	270
2019-11-01 01:00	4.4	986	10.28	272
2019-11-01 01:05	4.5	986	30.48	270
2019-11-01 01:10	4.8	986	28.74	272
2019-11-01 01:15	4.7	986	28.29	271
2019-11-01 01:20	4.7	986	28.07	271
2019-11-01 01:25	4.6	986	29.72	270
2019-11-01 01:30	4.9	986	29.99	270
2019-11-01 01:35	5.2	987	19.66	269
2019-11-01 01:40	5.2	987	29.37	270
2019-11-01 01:45	5.4	987	11.98	271
2019-11-01 01:50	4.5	987	10.99	266
2019-11-01 01:55	4.4	987	10.10	267
2019-11-01 02:00	4.9	987	10.72	271
2019-11-01 02:05	4.7	987	10.05	267
2019-11-01 02:10	4.7	988	9.79	273
2019-11-01 02:15	4.8	988	8.80	272
2019-11-01 02:20	5.0	988	11.48	270
2019-11-01 02:25	4.5	988	10.19	268
2019-11-01 02:30	4.6	988	10.14	270
2019-11-01 02:35	5.1	988	11.44	269
2019-11-01 02:40	5.2	988	11.26	267
2019-11-01 02:45	5.8	988	10.81	267
2019-11-01 02:50	5.9	989	10.41	268
2019-11-01 02:55	6.0	989	9.83	269
2019-11-01 03:00	5.9	989	10.86	269
2019-11-01 03:05	5.9	989	10.72	266
2019-11-01 03:10	5.1	989	11.57	264
2019-11-01 03:15	5.3	989	10.41	267

2019-11-01 03:20	5.8	990	10.86	266
2019-11-01 03:25	5.8	990	11.84	267
2019-11-01 03:30	5.7	990	11.26	267
2019-11-01 03:35	5.7	990	10.28	267
2019-11-01 03:40	5.8	990	9.65	271
2019-11-01 03:45	5.8	990	8.35	274
2019-11-01 03:50	5.7	991	8.22	275
2019-11-01 03:55	5.8	991	9.96	273
2019-11-01 04:00	5.7	991	10.59	271
2019-11-01 04:05	5.7	991	8.40	272
2019-11-01 04:10	5.8	991	7.10	272
2019-11-01 04:15	5.8	991	9.56	274
2019-11-01 04:20	5.7	992	8.58	271
2019-11-01 04:25	5.8	992	7.42	275
2019-11-01 04:30	5.7	992	8.89	269
2019-11-01 04:35	5.7	992	10.19	270
2019-11-01 04:40	5.6	992	8.62	271
2019-11-01 04:45	5.7	992	8.98	267
2019-11-01 04:50	5.7	992	10.19	267
2019-11-01 04:55	5.6	993	9.87	266
2019-11-01 05:00	5.6	993	9.43	269
2019-11-01 05:05	5.6	993	9.11	272
2019-11-01 05:10	5.6	993	8.18	268
2019-11-01 05:15	5.7	993	9.52	268
2019-11-01 05:20	5.7	994	8.04	270
2019-11-01 05:25	5.7	994	19.31	269
2019-11-01 05:30	5.7	994	28.11	269
2019-11-01 05:35	5.6	994	28.56	271
2019-11-01 05:40	5.5	994	27.58	272
2019-11-01 05:45	5.6	994	14.08	265
2019-11-01 05:50	5.6	994	9.16	268
2019-11-01 05:55	5.7	994	8.98	263
2019-11-01 06:00	5.5	994	10.23	260
2019-11-01 06:05	5.5	995	9.83	263
2019-11-01 06:10	5.4	995	9.87	262
2019-11-01 06:15	5.4	995	9.34	266
2019-11-01 06:20	5.4	995	9.20	264
2019-11-01 06:25	5.6	995	7.95	265
2019-11-01 06:30	5.3	995	10.41	257
2019-11-01 06:35	5.3	995	9.20	264
2019-11-01 06:40	5.3	995	9.25	265
2019-11-01 06:45	5.3	996	8.71	267
2019-11-01 06:50	5.3	996	7.91	268
2019-11-01 06:55	5.3	996	8.94	262
2019-11-01 07:00	5.3	996	8.80	266
2019-11-01 07:05	5.2	996	8.40	270
2019-11-01 07:10	5.2	996	7.95	264

2019-11-01 07:15	5.3	996	8.27	270
2019-11-01 07:20	5.1	996	7.55	268
2019-11-01 07:25	5.2	996	8.00	267
2019-11-01 07:30	5.2	997	7.19	270
2019-11-01 07:35	5.2	997	8.31	269
2019-11-01 07:40	5.2	997	6.75	274
2019-11-01 07:45	5.2	997	7.55	267
2019-11-01 07:50	5.3	997	7.91	266
2019-11-01 07:55	5.3	997	8.27	268
2019-11-01 08:00	5.3	997	6.25	273
2019-11-01 08:05	5.3	997	6.61	275
2019-11-01 08:10	5.4	998	6.92	270
2019-11-01 08:15	5.3	998	7.37	272
2019-11-01 08:20	5.3	998	6.12	271
2019-11-01 08:25	5.3	998	7.10	268
2019-11-01 08:30	5.3	998	6.39	269
2019-11-01 08:35	5.2	998	5.45	273
2019-11-01 08:40	5.3	998	7.28	265
2019-11-01 08:45	5.3	998	8.53	257
2019-11-01 08:50	5.3	998	6.92	265
2019-11-01 08:55	5.2	998	6.57	269
2019-11-01 09:00	5.2	998	7.15	263
2019-11-01 09:05	5.1	998	5.99	275
2019-11-01 09:10	5.2	998	4.51	272
2019-11-01 09:15	5.2	998	6.92	269
2019-11-01 09:20	5.2	999	4.91	274
2019-11-01 09:25	5.2	999	6.83	269
2019-11-01 09:30	5.3	999	6.07	271
2019-11-01 09:35	5.3	999	5.54	268
2019-11-01 09:40	5.2	999	4.78	273
2019-11-01 09:45	5.3	999	4.55	279
2019-11-01 09:50	5.4	999	3.84	275
2019-11-01 09:55	5.3	999	4.87	272
2019-11-01 10:00	5.3	999	4.96	275
2019-11-01 10:05	5.3	999	5.27	270
2019-11-01 10:10	5.2	999	5.90	268
2019-11-01 10:15	5.2	999	5.14	270
2019-11-01 10:20	5.2	999	4.33	279
2019-11-01 10:25	5.1	999	5.85	272
2019-11-01 10:30	5.1	999	6.07	271
2019-11-01 10:35	5.2	999	5.27	273
2019-11-01 10:40	5.2	999	5.49	266
2019-11-01 10:45	5.2	1000	4.60	271
2019-11-01 10:50	5.1	999	6.52	268
2019-11-01 10:55	5.2	999	5.31	272
2019-11-01 11:00	5.2	1000	5.45	269
2019-11-01 11:05	5.1	1000	4.29	275



2019-11-01 11:10	5.1	1000	5.72	258
2019-11-01 11:15	5.2	1000	5.81	262
2019-11-01 11:20	4.3	1000	5.72	238
2019-11-01 11:25	3.6	1000	5.18	234
2019-11-01 11:30	3.4	1000	4.96	236
2019-11-01 11:35	3.4	1000	3.66	229
2019-11-01 11:40	3.3	1000	4.15	237
2019-11-01 11:45	3.3	1000	4.51	233
2019-11-01 11:50	3.2	1000	4.55	238
2019-11-01 11:55	3.2	1000	4.91	229
2019-11-01 12:00	3.1	1000	5.14	227
2019-11-01 12:05	3.2	1000	4.15	220
2019-11-01 12:10	3.1	1000	4.73	229
2019-11-01 12:15	3.1	1000	3.97	221
2019-11-01 12:20	3.1	1000	4.24	228
2019-11-01 12:25	3.1	1000	3.93	221
2019-11-01 12:30	3.1	1000	3.62	225
2019-11-01 12:35	3.1	1000	5.09	229
2019-11-01 12:40	3.1	1000	4.02	227
2019-11-01 12:45	3.1	1000	3.97	227
2019-11-01 12:50	3.1	1000	4.51	227
2019-11-01 12:55	3.1	1001	5.05	226
2019-11-01 13:00	3.1	1001	5.14	222
2019-11-01 13:05	3.2	1001	3.93	226
2019-11-01 13:10	3.2	1001	3.84	220
2019-11-01 13:15	3.2	1001	3.62	224
2019-11-01 13:20	3.2	1001	3.79	226
2019-11-01 13:25	3.2	1001	4.20	222
2019-11-01 13:30	3.2	1001	5.09	236
2019-11-01 13:35	3.2	1001	4.55	222
2019-11-01 13:40	3.3	1001	3.84	219
2019-11-01 13:45	3.3	1001	5.05	222
2019-11-01 13:50	3.3	1001	5.45	216
2019-11-01 13:55	3.3	1001	4.91	218
2019-11-01 14:00	3.3	1001	3.66	225
2019-11-01 14:05	3.3	1001	4.69	225
2019-11-01 14:10	3.2	1001	5.45	233
2019-11-01 14:15	3.3	1001	4.78	222
2019-11-01 14:20	3.3	1001	4.06	221
2019-11-01 14:25	3.2	1002	5.31	221
2019-11-01 14:30	3.2	1002	4.33	217
2019-11-01 14:35	3.2	1002	4.47	220
2019-11-01 14:40	3.1	1002	5.36	208
2019-11-01 14:45	3.1	1002	4.82	214
2019-11-01 14:50	3.0	1002	4.15	217
2019-11-01 14:55	3.0	1002	5.09	210
2019-11-01 15:00	3.0	1002	4.55	216

2019-11-01 15:05	2.9	1002	5.00	199
2019-11-01 15:10	2.9	1002	3.75	209
2019-11-01 15:15	3.0	1002	3.84	214
2019-11-01 15:20	3.0	1002	4.15	215
2019-11-01 15:25	3.0	1002	3.57	218
2019-11-01 15:30	3.1	1002	3.17	215
2019-11-01 15:35	3.1	1002	4.11	205
2019-11-01 15:40	3.2	1002	3.84	217
2019-11-01 15:45	3.2	1002	4.02	225
2019-11-01 15:50	3.2	1002	3.17	214
2019-11-01 15:55	3.2	1002	3.39	215
2019-11-01 16:00	3.3	1002	4.33	204
2019-11-01 16:05	3.3	1002	4.69	210
2019-11-01 16:10	3.3	1002	3.26	226
2019-11-01 16:15	3.4	1002	3.79	220
2019-11-01 16:20	3.4	1002	2.90	222
2019-11-01 16:25	3.4	1002	3.93	214
2019-11-01 16:30	3.4	1002	2.99	222
2019-11-01 16:35	3.4	1002	3.88	233
2019-11-01 16:40	3.4	1002	3.79	223
2019-11-01 16:45	3.4	1002	3.48	224
2019-11-01 16:50	3.5	1002	4.15	208
2019-11-01 16:55	3.5	1002	2.99	219
2019-11-01 17:00	3.5	1002	4.11	219
2019-11-01 17:05	3.5	1002	2.54	220
2019-11-01 17:10	3.5	1002	3.17	219
2019-11-01 17:15	3.4	1002	3.66	225
2019-11-01 17:20	3.4	1002	3.57	221
2019-11-01 17:25	3.5	1002	3.26	214
2019-11-01 17:30	3.5	1002	4.02	219
2019-11-01 17:35	3.5	1002	2.99	218
2019-11-01 17:40	3.5	1002	3.93	216
2019-11-01 17:45	3.5	1002	4.29	218
2019-11-01 17:50	3.5	1002	3.93	211
2019-11-01 17:55	3.5	1002	3.03	214
2019-11-01 18:00	3.6	1002	2.41	213
2019-11-01 18:05	3.6	1002	3.12	216
2019-11-01 18:10	3.6	1002	4.06	206
2019-11-01 18:15	3.6	1002	3.93	214
2019-11-01 18:20	3.6	1002	3.66	211
2019-11-01 18:25	3.6	1002	4.02	215
2019-11-01 18:30	3.6	1002	4.33	207
2019-11-01 18:35	3.7	1002	3.03	211
2019-11-01 18:40	3.7	1002	3.66	211
2019-11-01 18:45	3.7	1002	3.57	207
2019-11-01 18:50	3.7	1002	3.30	217
2019-11-01 18:55	3.7	1002	3.75	207

2019-11-01 19:00	3.7	1002	3.26	206
2019-11-01 19:05	3.7	1002	3.26	208
2019-11-01 19:10	3.7	1002	3.48	215
2019-11-01 19:15	3.7	1002	3.66	210
2019-11-01 19:20	3.7	1002	2.77	217
2019-11-01 19:25	3.7	1002	3.35	219
2019-11-01 19:30	3.7	1002	3.57	203
2019-11-01 19:35	3.7	1002	2.50	209
2019-11-01 19:40	3.7	1002	2.86	207
2019-11-01 19:45	3.7	1002	3.62	202
2019-11-01 19:50	3.7	1002	2.95	205
2019-11-01 19:55	3.7	1002	3.44	201
2019-11-01 20:00	3.8	1002	3.39	199
2019-11-01 20:05	3.8	1002	3.12	204
2019-11-01 20:10	3.7	1002	4.33	198
2019-11-01 20:15	3.7	1002	4.78	198
2019-11-01 20:20	3.7	1002	3.97	204
2019-11-01 20:25	3.7	1002	2.95	204
2019-11-01 20:30	3.8	1002	3.66	204
2019-11-01 20:35	3.8	1002	2.90	204
2019-11-01 20:40	3.8	1002	3.03	207
2019-11-01 20:45	3.8	1002	3.66	202
2019-11-01 20:50	3.8	1002	4.60	194
2019-11-01 20:55	3.8	1002	3.57	206
2019-11-01 21:00	3.8	1002	3.66	195
2019-11-01 21:05	3.8	1002	4.51	195
2019-11-01 21:10	3.8	1001	4.60	198
2019-11-01 21:15	3.9	1002	4.51	203
2019-11-01 21:20	3.9	1002	3.79	205
2019-11-01 21:25	3.9	1002	2.99	209
2019-11-01 21:30	3.9	1002	3.88	205
2019-11-01 21:35	4.0	1002	4.51	199
2019-11-01 21:40	4.0	1002	3.71	207
2019-11-01 21:45	4.0	1002	4.06	199
2019-11-01 21:50	3.9	1002	4.02	193
2019-11-01 21:55	3.9	1002	3.84	194
2019-11-01 22:00	3.9	1002	3.48	200
2019-11-01 22:05	3.9	1001	3.21	198
2019-11-01 22:10	3.9	1001	3.12	197
2019-11-01 22:15	3.8	1001	3.66	191
2019-11-01 22:20	3.8	1001	3.17	178
2019-11-01 22:25	3.7	1001	3.44	173
2019-11-01 22:30	3.7	1001	3.03	189
2019-11-01 22:35	3.6	1001	2.86	181
2019-11-01 22:40	3.6	1001	3.08	183
2019-11-01 22:45	3.5	1001	3.71	182
2019-11-01 22:50	3.5	1001	3.12	185

2019-11-01 22:55	3.3	1001	3.26	181
2019-11-01 23:00	3.2	1001	2.50	186
2019-11-01 23:05	3.1	1001	2.95	188
2019-11-01 23:10	3.1	1001	2.90	186
2019-11-01 23:15	2.9	1001	3.26	186
2019-11-01 23:20	2.8	1001	2.99	187
2019-11-01 23:25	2.7	1001	2.99	185
2019-11-01 23:30	2.6	1001	3.03	182
2019-11-01 23:35	2.6	1001	3.35	180
2019-11-01 23:40	2.4	1001	3.44	186
2019-11-01 23:45	2.4	1001	2.99	182
2019-11-01 23:50	2.4	1001	3.26	184
2019-11-01 23:55	2.3	1001	3.21	182
2019-11-02 00:00	2.2	1001	3.30	179
2019-11-02 00:05	2.2	1001	3.44	176
2019-11-02 00:10	2.2	1001	3.21	174
2019-11-02 00:15	2.1	1001	3.48	178
2019-11-02 00:20	2.1	1001	3.26	177
2019-11-02 00:25	1.9	1001	2.77	176
2019-11-02 00:30	1.9	1001	2.59	176
2019-11-02 00:35	1.8	1001	2.63	175
2019-11-02 00:40	1.7	1001	2.95	175
2019-11-02 00:45	1.7	1001	3.30	175
2019-11-02 00:50	1.7	1001	3.30	178
2019-11-02 00:55	1.7	1000	3.71	174
2019-11-02 01:00	1.7	1000	3.88	175
2019-11-02 01:05	1.7	1000	3.39	174
2019-11-02 01:10	1.7	1000	3.53	175
2019-11-02 01:15	1.7	1000	3.75	174
2019-11-02 01:20	1.7	1000	3.71	175
2019-11-02 01:25	1.7	1000	3.57	176
2019-11-02 01:30	1.6	1000	3.44	173
2019-11-02 01:35	1.6	1000	3.79	176
2019-11-02 01:40	1.6	1000	3.84	178
2019-11-02 01:45	1.7	1000	3.26	175
2019-11-02 01:50	1.7	1000	4.02	175
2019-11-02 01:55	1.7	1000	4.11	175
2019-11-02 02:00	1.8	1000	3.93	174
2019-11-02 02:05	1.8	1000	4.06	174
2019-11-02 02:10	1.7	1000	4.55	175
2019-11-02 02:15	1.7	1000	3.75	175
2019-11-02 02:20	1.7	1000	3.39	177
2019-11-02 02:25	1.7	1000	3.53	175
2019-11-02 02:30	1.8	1000	3.26	174
2019-11-02 02:35	1.8	1000	3.66	177
2019-11-02 02:40	1.9	1000	3.48	176
2019-11-02 02:45	2.0	999	3.39	177

2019-11-02 02:50	2.1	999	3.48	178
2019-11-02 02:55	2.2	999	3.71	175
2019-11-02 03:00	2.3	999	3.97	175
2019-11-02 03:05	2.4	999	4.15	176
2019-11-02 03:10	2.4	999	3.35	179
2019-11-02 03:15	2.4	999	3.35	177
2019-11-02 03:20	2.4	999	3.53	171
2019-11-02 03:25	2.4	999	3.84	175
2019-11-02 03:30	2.3	999	3.75	176
2019-11-02 03:35	2.3	999	3.21	177
2019-11-02 03:40	2.3	999	3.57	175
2019-11-02 03:45	2.3	999	3.53	175
2019-11-02 03:50	2.4	999	2.99	174
2019-11-02 03:55	2.4	999	3.08	171
2019-11-02 04:00	2.4	999	2.95	170
2019-11-02 04:05	2.5	999	3.35	166
2019-11-02 04:10	2.5	999	3.21	174
2019-11-02 04:15	2.6	999	3.44	175
2019-11-02 04:20	2.6	999	3.17	172
2019-11-02 04:25	2.6	999	3.44	173
2019-11-02 04:30	2.7	999	3.57	177
2019-11-02 04:35	2.9	999	2.77	183
2019-11-02 04:40	3.1	999	3.48	177
2019-11-02 04:45	3.2	999	3.21	178
2019-11-02 04:50	3.1	999	3.57	176
2019-11-02 04:55	3.1	999	2.99	183
2019-11-02 05:00	3.3	998	3.88	187
2019-11-02 05:05	3.4	998	4.33	189
2019-11-02 05:10	3.6	998	4.38	191
2019-11-02 05:15	3.6	998	3.57	191
2019-11-02 05:20	3.6	998	4.29	190
2019-11-02 05:25	3.6	998	4.29	189
2019-11-02 05:30	3.6	998	3.88	189
2019-11-02 05:35	3.6	998	3.66	185
2019-11-02 05:40	3.6	998	4.33	179
2019-11-02 05:45	3.6	998	3.48	186
2019-11-02 05:50	3.6	998	4.42	187
2019-11-02 05:55	3.6	998	4.51	184
2019-11-02 06:00	3.6	998	4.33	188
2019-11-02 06:05	3.6	998	4.38	189
2019-11-02 06:10	3.6	998	4.20	187
2019-11-02 06:15	3.5	998	4.15	189
2019-11-02 06:20	3.5	998	4.24	185
2019-11-02 06:25	3.5	998	4.15	185
2019-11-02 06:30	3.5	998	5.18	187
2019-11-02 06:35	3.6	997	4.47	192
2019-11-02 06:40	3.6	997	4.51	192

2019-11-02 06:45	3.6	997	4.51	193
2019-11-02 06:50	3.6	997	4.24	188
2019-11-02 06:55	3.6	997	3.21	188
2019-11-02 07:00	3.6	997	3.97	186
2019-11-02 07:10	3.6	997	4.15	186
2019-11-02 07:15	3.6	997	3.62	189
2019-11-02 07:20	3.6	997	4.06	186
2019-11-02 07:25	3.6	997	4.78	187
2019-11-02 07:30	3.7	997	4.82	190
2019-11-02 07:35	3.7	997	4.47	184
2019-11-02 07:40	3.7	997	4.38	190
2019-11-02 07:45	3.7	997	4.38	182
2019-11-02 07:50	3.7	997	5.40	191
2019-11-02 07:55	3.8	997	4.73	183
2019-11-02 08:00	3.8	997	4.55	183
2019-11-02 08:05	3.9	997	4.24	187
2019-11-02 08:10	4.0	997	4.24	187
2019-11-02 08:15	4.1	997	4.73	188
2019-11-02 08:20	4.1	997	4.91	185
2019-11-02 08:25	4.2	997	5.76	186
2019-11-02 08:30	4.2	997	5.49	185
2019-11-02 08:35	4.2	997	5.09	190
2019-11-02 08:40	4.3	997	5.40	187
2019-11-02 08:45	4.3	996	4.47	186
2019-11-02 08:50	4.4	996	4.78	185
2019-11-02 08:55	4.6	996	4.78	188
2019-11-02 09:00	4.7	996	3.71	185
2019-11-02 09:05	4.9	996	4.20	192
2019-11-02 09:10	5.2	996	4.11	189
2019-11-02 09:15	5.4	996	5.31	196
2019-11-02 09:20	5.7	996	4.69	195
2019-11-02 09:25	5.7	996	4.87	202
2019-11-02 09:30	5.7	996	5.36	200
2019-11-02 09:35	5.7	996	5.18	200
2019-11-02 09:40	5.7	996	5.45	202
2019-11-02 09:45	5.6	996	5.67	191
2019-11-02 09:50	5.6	996	4.82	191
2019-11-02 09:55	5.6	996	5.23	194
2019-11-02 10:00	5.6	996	5.36	188
2019-11-02 10:05	5.6	996	5.09	187
2019-11-02 10:10	5.6	996	4.64	192
2019-11-02 10:15	5.7	996	4.60	191
2019-11-02 10:20	5.8	996	4.15	195
2019-11-02 10:25	5.8	996	5.00	188
2019-11-02 10:30	5.9	996	4.60	193
2019-11-02 10:35	6.1	996	4.47	192
2019-11-02 10:40	6.2	995	4.64	185

2019-11-02 10:45	6.3	996	5.27	198
2019-11-02 10:50	6.4	995	4.78	204
2019-11-02 10:55	6.6	995	3.84	202
2019-11-02 11:00	6.7	995	4.64	204
2019-11-02 11:05	6.7	995	3.62	204
2019-11-02 11:10	6.8	995	4.42	210
2019-11-02 11:15	6.8	995	4.24	205
2019-11-02 11:20	6.9	995	4.06	216
2019-11-02 11:25	7.1	995	3.17	209
2019-11-02 11:30	7.2	995	4.73	200
2019-11-02 11:35	7.3	995	4.69	198
2019-11-02 11:40	7.4	995	4.29	197
2019-11-02 11:45	7.8	995	3.93	219
2019-11-02 11:50	8.0	995	4.24	227
2019-11-02 11:55	8.0	995	4.87	215
2019-11-02 12:00	8.1	995	3.97	217
2019-11-02 12:05	8.2	995	4.15	214
2019-11-02 12:10	8.3	995	4.15	218
2019-11-02 12:15	8.2	995	5.76	213
2019-11-02 12:20	8.2	995	5.05	212
2019-11-02 12:25	8.2	994	4.78	221
2019-11-02 12:30	8.5	994	5.00	219
2019-11-02 12:35	8.7	994	5.27	220
2019-11-02 12:40	8.7	994	5.14	227
2019-11-02 12:45	8.5	994	4.38	236
2019-11-02 12:50	8.6	994	4.38	219
2019-11-02 12:55	8.7	994	4.11	223
2019-11-02 13:00	9.0	994	3.57	218
2019-11-02 13:05	9.3	994	4.11	207
2019-11-02 13:10	9.3	994	4.87	200
2019-11-02 13:15	9.2	994	4.82	207
2019-11-02 13:20	9.2	994	5.94	223
2019-11-02 13:25	9.4	994	4.91	212
2019-11-02 13:30	9.5	994	4.64	218
2019-11-02 13:35	9.4	994	4.64	225
2019-11-02 13:40	9.6	994	6.03	237
2019-11-02 13:45	9.4	994	5.45	235
2019-11-02 13:50	9.3	994	4.51	228
2019-11-02 13:55	9.1	994	4.87	231
2019-11-02 14:00	9.1	994	2.77	224
2019-11-02 14:05	9.2	994	3.26	223
2019-11-02 14:10	9.2	994	4.38	247
2019-11-02 14:15	9.0	994	3.62	226
2019-11-02 14:20	9.1	994	4.33	238
2019-11-02 14:25	9.0	994	4.60	233
2019-11-02 14:30	8.9	994	4.29	245
2019-11-02 14:35	8.8	994	4.91	246

2019-11-02 14:40	8.7	994	6.16	248
2019-11-02 14:45	8.7	994	5.72	242
2019-11-02 14:50	8.5	994	5.27	246
2019-11-02 14:55	8.4	994	5.40	247
2019-11-02 15:00	8.4	994	4.91	244
2019-11-02 15:05	8.3	994	4.47	241
2019-11-02 15:10	8.3	994	4.73	248
2019-11-02 15:15	8.3	994	4.82	237
2019-11-02 15:20	8.2	994	5.09	239
2019-11-02 15:25	8.2	994	3.62	239
2019-11-02 15:30	8.2	994	3.35	245
2019-11-02 15:35	8.2	994	3.62	234
2019-11-02 15:40	8.2	994	4.96	239
2019-11-02 15:45	8.2	994	4.20	235
2019-11-02 15:50	8.1	994	4.73	244
2019-11-02 15:55	8.0	994	5.76	249
2019-11-02 16:00	7.8	994	5.09	246
2019-11-02 16:05	7.8	994	5.99	238
2019-11-02 16:10	7.7	994	5.99	242
2019-11-02 16:15	7.7	994	5.23	243
2019-11-02 16:20	7.7	994	5.09	238
2019-11-02 16:25	7.6	994	5.00	231
2019-11-02 16:30	7.5	994	4.60	234
2019-11-02 16:35	7.4	994	4.96	238
2019-11-02 16:40	7.6	994	5.00	229
2019-11-02 16:45	7.6	994	5.36	229
2019-11-02 16:50	7.5	994	4.06	233
2019-11-02 16:55	7.4	994	3.79	240
2019-11-02 17:00	7.4	994	5.40	236
2019-11-02 17:05	7.3	994	5.14	229
2019-11-02 17:10	7.1	994	4.29	226
2019-11-02 17:15	7.0	994	5.31	232
2019-11-02 17:20	6.9	995	4.29	226
2019-11-02 17:25	6.9	995	4.51	226
2019-11-02 17:30	6.8	995	4.96	226
2019-11-02 17:35	6.7	995	4.02	229
2019-11-02 17:40	6.6	995	3.84	226
2019-11-02 17:45	6.6	995	4.20	226
2019-11-02 17:50	6.5	995	4.06	229
2019-11-02 17:55	6.5	995	4.47	222
2019-11-02 18:00	6.4	995	3.03	228
2019-11-02 18:05	6.4	995	3.79	221
2019-11-02 18:10	6.3	995	4.51	222
2019-11-02 18:15	6.3	995	4.20	222
2019-11-02 18:20	6.2	995	3.48	222
2019-11-02 18:25	6.1	995	3.44	213
2019-11-02 18:30	5.9	995	3.62	214



2019-11-02 18:35	5.9	995	3.26	213
2019-11-02 18:40	5.9	995	3.75	214
2019-11-02 18:45	5.8	995	3.62	210
2019-11-02 18:50	5.8	995	3.57	209
2019-11-02 18:55	5.7	995	3.17	206
2019-11-02 19:00	5.6	995	3.66	206
2019-11-02 19:05	5.6	995	3.53	209
2019-11-02 19:10	5.5	995	3.44	212
2019-11-02 19:15	5.4	995	3.62	211
2019-11-02 19:20	5.4	995	3.62	211
2019-11-02 19:25	5.3	995	3.62	209
2019-11-02 19:30	5.3	995	3.84	206
2019-11-02 19:35	5.2	995	2.90	219
2019-11-02 19:40	5.3	995	3.35	214
2019-11-02 19:45	5.3	995	2.95	220
2019-11-02 19:50	5.3	995	3.62	221
2019-11-02 19:55	5.3	995	3.84	229
2019-11-02 20:00	5.3	995	4.24	233
2019-11-02 20:05	5.4	995	5.14	233
2019-11-02 20:10	4.8	995	5.94	262
2019-11-02 20:15	4.2	995	5.45	256
2019-11-02 20:20	4.4	995	5.72	259
2019-11-02 20:25	4.2	995	5.94	274
2019-11-02 20:30	4.1	995	7.91	262
2019-11-02 20:35	3.6	995	9.34	259
2019-11-02 20:40	3.3	996	7.33	253
2019-11-02 20:45	3.3	995	5.09	245
2019-11-02 20:50	3.3	995	3.71	232
2019-11-02 20:55	3.3	995	3.48	222
2019-11-02 21:00	3.3	995	3.75	215
2019-11-02 21:05	3.2	995	5.94	229
2019-11-02 21:10	3.1	995	7.86	238
2019-11-02 21:15	3.3	995	6.16	254
2019-11-02 21:20	3.6	995	7.55	254
2019-11-02 21:25	3.6	995	6.39	235
2019-11-02 21:30	3.1	995	6.43	235
2019-11-02 21:35	2.9	995	6.79	236
2019-11-02 21:40	2.7	995	5.76	232
2019-11-02 21:45	2.6	995	4.42	233
2019-11-02 21:50	2.5	995	5.05	232
2019-11-02 21:55	2.4	995	3.75	224
2019-11-02 22:00	2.5	995	3.39	219
2019-11-02 22:05	2.6	995	4.06	217
2019-11-02 22:10	2.6	995	4.33	212
2019-11-02 22:15	2.7	995	4.33	213
2019-11-02 22:20	2.7	995	4.38	206
2019-11-02 22:25	2.8	995	5.18	207

2019-11-02 22:30	2.8	995	4.60	202
2019-11-02 22:35	2.8	995	4.73	197
2019-11-02 22:40	2.8	995	4.24	215
2019-11-02 22:45	2.7	995	3.79	209
2019-11-02 22:50	2.7	995	4.02	208
2019-11-02 22:55	2.7	995	3.97	199
2019-11-02 23:00	2.8	995	3.66	200
2019-11-02 23:05	2.8	995	3.44	203
2019-11-02 23:10	2.8	995	3.26	208
2019-11-02 23:15	2.8	995	3.21	211
2019-11-02 23:20	2.8	995	4.02	202
2019-11-02 23:25	2.9	995	3.93	209
2019-11-02 23:30	2.9	995	4.82	213
2019-11-02 23:35	3.0	995	4.11	206
2019-11-02 23:40	3.1	995	4.42	202
2019-11-02 23:45	3.1	995	3.75	220
2019-11-02 23:50	3.2	995	3.66	220
2019-11-02 23:55	3.2	995	4.64	224
2019-11-03 00:00	3.2	995	5.45	223
2019-11-03 00:05	2.8	995	5.81	222
2019-11-03 00:10	2.7	995	4.60	222
2019-11-03 00:15	2.7	995	4.47	217
2019-11-03 00:20	2.7	995	4.02	217
2019-11-03 00:25	2.7	995	4.11	214
2019-11-03 00:30	2.6	995	5.05	207
2019-11-03 00:35	2.5	995	4.87	207
2019-11-03 00:40	2.6	995	4.15	211
2019-11-03 00:45	2.5	995	5.05	204
2019-11-03 00:50	2.4	995	4.91	211
2019-11-03 00:55	2.3	995	4.38	212
2019-11-03 01:00	2.4	995	5.09	204
2019-11-03 01:05	2.4	995	4.42	201
2019-11-03 01:10	2.5	995	4.24	211
2019-11-03 01:15	2.6	995	3.35	206
2019-11-03 01:20	2.7	995	3.48	208
2019-11-03 01:25	2.8	995	3.93	199
2019-11-03 01:30	2.8	995	4.51	204
2019-11-03 01:35	2.9	995	3.39	206
2019-11-03 01:40	2.9	995	4.33	205
2019-11-03 01:45	2.9	995	3.48	210
2019-11-03 01:50	3.1	995	2.68	217
2019-11-03 01:55	3.1	995	3.66	215
2019-11-03 02:00	3.1	995	3.17	220
2019-11-03 02:05	3.1	995	3.57	220
2019-11-03 02:10	3.1	995	3.21	217
2019-11-03 02:15	3.1	995	4.15	215
2019-11-03 02:20	3.1	995	3.88	221

2019-11-03 02:25	3.1	995	3.93	217
2019-11-03 02:30	3.1	995	3.57	217
2019-11-03 02:35	3.1	995	3.71	219
2019-11-03 02:40	3.1	995	3.79	218
2019-11-03 02:45	3.1	995	4.11	217
2019-11-03 02:50	3.1	995	3.71	221
2019-11-03 02:55	3.1	995	4.33	228
2019-11-03 03:00	3.1	995	3.44	216
2019-11-03 03:05	3.1	995	3.66	216
2019-11-03 03:10	3.0	995	4.02	213
2019-11-03 03:15	3.0	995	3.12	220
2019-11-03 03:20	3.0	995	3.44	218
2019-11-03 03:25	3.1	995	3.21	219
2019-11-03 03:30	3.0	995	3.08	217
2019-11-03 03:35	2.9	995	3.62	210
2019-11-03 03:40	2.9	995	4.33	215
2019-11-03 03:45	2.8	995	3.66	214
2019-11-03 03:50	2.8	995	4.20	207
2019-11-03 03:55	2.8	995	3.93	215
2019-11-03 04:00	2.7	995	4.82	213
2019-11-03 04:05	2.6	995	4.15	206
2019-11-03 04:10	2.6	995	3.84	209
2019-11-03 04:15	2.6	995	4.60	210
2019-11-03 04:20	2.6	995	4.24	210
2019-11-03 04:25	2.7	995	3.30	215
2019-11-03 04:30	2.7	995	3.26	218
2019-11-03 04:35	2.7	995	3.17	220
2019-11-03 04:40	2.7	995	3.44	222
2019-11-03 04:45	2.8	995	3.57	210
2019-11-03 04:50	2.8	995	4.24	218
2019-11-03 04:55	2.8	995	4.87	221
2019-11-03 05:00	2.8	995	4.55	220
2019-11-03 05:05	2.7	995	4.20	212
2019-11-03 05:10	2.6	995	3.35	219
2019-11-03 05:15	2.6	995	3.03	217
2019-11-03 05:20	2.6	995	4.20	216
2019-11-03 05:25	2.6	995	4.15	211
2019-11-03 05:30	2.6	995	3.93	213
2019-11-03 05:35	2.7	995	3.62	210
2019-11-03 05:40	2.7	995	4.11	210
2019-11-03 05:45	2.7	995	3.88	212
2019-11-03 05:50	2.7	995	4.47	209
2019-11-03 05:55	2.7	995	4.02	211
2019-11-03 06:00	2.7	995	3.93	206
2019-11-03 06:05	2.8	995	3.75	216
2019-11-03 06:10	2.8	995	3.57	218
2019-11-03 06:15	2.8	995	5.05	212

2019-11-03 06:20	2.8	996	3.71	216
2019-11-03 06:25	2.8	996	4.42	217
2019-11-03 06:30	2.8	996	3.53	225
2019-11-03 06:35	2.7	996	4.06	214
2019-11-03 06:40	2.7	996	4.29	216
2019-11-03 06:45	2.7	996	4.42	211
2019-11-03 06:50	2.7	996	3.93	213
2019-11-03 06:55	2.8	996	4.69	199
2019-11-03 07:00	2.8	996	4.82	201
2019-11-03 07:05	2.8	996	4.47	206
2019-11-03 07:10	2.9	996	4.29	214
2019-11-03 07:15	3.1	996	3.97	213
2019-11-03 07:20	3.1	996	3.84	213
2019-11-03 07:25	3.0	996	3.84	208
2019-11-03 07:30	2.9	996	5.14	205
2019-11-03 07:35	2.9	996	4.55	211
2019-11-03 07:40	3.1	996	3.39	218
2019-11-03 07:45	3.1	996	3.44	219
2019-11-03 07:50	3.1	996	3.97	214
2019-11-03 07:55	3.1	997	4.06	218
2019-11-03 08:00	3.1	997	2.81	222
2019-11-03 08:05	3.2	997	3.57	221
2019-11-03 08:10	3.3	997	3.75	218
2019-11-03 08:15	3.3	997	3.71	218
2019-11-03 08:20	3.6	997	4.47	221
2019-11-03 08:25	3.7	997	3.17	216
2019-11-03 08:30	3.8	997	3.97	228
2019-11-03 08:35	3.8	997	3.12	232
2019-11-03 08:40	3.8	997	3.97	241
2019-11-03 08:45	3.8	997	4.24	236
2019-11-03 08:50	3.9	997	4.55	245
2019-11-03 08:55	4.9	997	6.75	253
2019-11-03 09:00	4.8	998	4.69	241
2019-11-03 09:05	4.1	998	3.48	232
2019-11-03 09:10	4.0	998	4.38	231
2019-11-03 09:15	4.0	998	3.93	239
2019-11-03 09:20	4.0	998	3.62	243
2019-11-03 09:25	4.4	998	4.82	240
2019-11-03 09:30	4.5	998	3.39	236
2019-11-03 09:35	4.6	998	4.96	235
2019-11-03 09:40	4.6	998	3.84	231
2019-11-03 09:45	4.4	998	3.08	227
2019-11-03 09:50	4.6	998	5.45	246
2019-11-03 09:55	5.6	998	7.42	263
2019-11-03 10:00	5.7	998	6.34	254
2019-11-03 10:05	5.2	998	5.45	251
2019-11-03 10:10	5.7	998	6.75	253

2019-11-03 10:15	5.8	998	7.28	261
2019-11-03 10:20	5.7	998	6.88	267
2019-11-03 10:25	5.7	998	7.15	264
2019-11-03 10:30	5.9	998	7.64	260
2019-11-03 10:35	5.7	998	7.73	262
2019-11-03 10:40	5.7	998	7.10	263
2019-11-03 10:45	5.8	998	6.43	262
2019-11-03 10:50	5.8	998	6.43	265
2019-11-03 10:55	5.8	998	6.34	264
2019-11-03 11:00	5.8	998	6.66	267
2019-11-03 11:05	5.8	999	6.48	268
2019-11-03 11:10	5.9	999	6.66	265
2019-11-03 11:15	5.8	999	6.61	266
2019-11-03 11:20	5.8	999	5.90	264
2019-11-03 11:25	5.8	999	6.21	264
2019-11-03 11:30	5.8	999	6.43	265
2019-11-03 11:35	5.8	999	5.85	266
2019-11-03 11:40	5.7	999	6.12	264
2019-11-03 11:45	5.7	999	6.43	261
2019-11-03 11:50	5.7	999	6.21	267
2019-11-03 11:55	5.7	999	6.16	263
2019-11-03 12:00	5.7	999	6.48	263
2019-11-03 12:05	5.7	999	6.39	266
2019-11-03 12:10	5.7	999	5.94	268
2019-11-03 12:15	5.7	999	6.25	266
2019-11-03 12:20	5.7	999	6.39	265
2019-11-03 12:25	5.8	999	5.58	267
2019-11-03 12:30	5.8	999	6.52	264
2019-11-03 12:35	5.9	998	7.46	264
2019-11-03 12:40	5.8	998	6.83	270
2019-11-03 12:45	5.8	998	7.73	260
2019-11-03 12:50	5.7	998	6.43	265
2019-11-03 12:55	5.7	998	6.75	263
2019-11-03 13:00	5.8	998	6.25	262
2019-11-03 13:05	5.8	999	6.12	264
2019-11-03 13:10	5.7	999	6.39	259
2019-11-03 13:15	5.7	999	6.16	257
2019-11-03 13:20	5.7	999	6.25	258
2019-11-03 13:25	5.7	998	6.25	265
2019-11-03 13:30	5.7	998	6.83	256
2019-11-03 13:35	5.8	999	5.94	258
2019-11-03 13:40	5.9	998	6.39	263
2019-11-03 13:45	5.7	999	5.09	254
2019-11-03 13:50	5.3	999	3.57	233
2019-11-03 13:55	5.4	999	4.82	234
2019-11-03 14:00	5.2	999	3.66	240
2019-11-03 14:05	5.3	999	3.75	234

2019-11-03 14:10	5.1	999	3.08	228
2019-11-03 14:15	5.1	999	2.36	230
2019-11-03 14:20	5.1	999	2.54	232
2019-11-03 14:25	5.1	999	3.57	237
2019-11-03 14:30	5.6	999	4.73	256
2019-11-03 14:35	5.3	999	3.84	224
2019-11-03 14:40	5.1	999	3.66	228
2019-11-03 14:45	5.1	999	3.48	229
2019-11-03 14:50	5.0	999	4.06	239
2019-11-03 14:55	4.9	999	2.68	229
2019-11-03 15:00	4.9	999	3.84	232
2019-11-03 15:05	4.9	999	2.86	230
2019-11-03 15:10	4.8	999	3.08	217
2019-11-03 15:15	4.7	999	4.11	216
2019-11-03 15:20	4.6	999	3.21	217
2019-11-03 15:25	4.4	999	2.86	210
2019-11-03 15:30	4.2	999	3.84	206
2019-11-03 15:35	4.0	999	3.17	204
2019-11-03 15:40	3.8	999	2.77	202
2019-11-03 15:45	3.7	999	2.77	190
2019-11-03 15:50	3.6	999	2.14	197
2019-11-03 15:55	3.5	999	2.50	179
2019-11-03 16:00	3.6	999	1.96	174
2019-11-03 16:05	3.6	999	1.74	179
2019-11-03 16:10	3.7	999	1.96	185
2019-11-03 16:15	3.9	999	2.45	202
2019-11-03 16:20	4.4	999	2.63	225
2019-11-03 16:25	4.9	999	4.15	230
2019-11-03 16:30	5.1	999	3.84	229
2019-11-03 16:35	5.2	999	3.71	226
2019-11-03 16:40	5.2	999	3.71	230
2019-11-03 16:45	5.3	999	3.93	231
2019-11-03 16:50	5.3	999	3.93	225
2019-11-03 16:55	5.4	999	4.47	226
2019-11-03 17:00	5.4	999	4.51	224
2019-11-03 17:05	5.4	999	3.39	226
2019-11-03 17:10	5.4	999	4.78	225
2019-11-03 17:15	5.6	999	4.96	225
2019-11-03 17:20	5.6	999	4.38	223
2019-11-03 17:25	5.6	999	4.55	225
2019-11-03 17:30	5.6	999	3.84	224
2019-11-03 17:35	5.6	999	4.38	228
2019-11-03 17:40	5.7	999	4.73	223
2019-11-03 17:45	5.7	999	4.06	225
2019-11-03 17:50	5.7	999	4.11	222
2019-11-03 17:55	5.7	999	3.26	218
2019-11-03 18:00	5.7	999	4.11	224

2019-11-03 18:05	5.7	999	3.17	221
2019-11-03 18:10	5.7	999	3.44	223
2019-11-03 18:15	5.7	999	4.38	224
2019-11-03 18:20	5.7	999	3.21	220
2019-11-03 18:25	5.6	999	2.95	222
2019-11-03 18:30	5.6	999	2.72	224
2019-11-03 18:35	5.6	999	2.68	222
2019-11-03 18:40	5.7	999	2.90	219
2019-11-03 18:45	5.7	999	2.77	213
2019-11-03 18:50	5.6	999	2.72	216
2019-11-03 18:55	5.6	999	2.63	213
2019-11-03 19:00	5.6	999	3.39	206
2019-11-03 19:05	5.6	999	3.75	207
2019-11-03 19:10	5.6	999	2.90	213
2019-11-03 19:15	5.5	999	2.41	215
2019-11-03 19:20	5.5	999	2.41	211
2019-11-03 19:25	5.4	999	2.54	216
2019-11-03 19:30	5.4	999	2.90	210
2019-11-03 19:35	5.4	999	2.77	207
2019-11-03 19:40	5.4	999	3.03	211
2019-11-03 19:45	5.4	999	3.03	206
2019-11-03 19:50	5.3	999	2.77	208
2019-11-03 19:55	5.3	1000	2.68	211
2019-11-03 20:00	5.3	1000	3.21	203
2019-11-03 20:05	5.2	999	3.08	205
2019-11-03 20:10	5.2	999	2.77	213
2019-11-03 20:15	5.1	999	2.77	208
2019-11-03 20:20	5.1	999	2.86	209
2019-11-03 20:25	5.0	999	2.81	202
2019-11-03 20:30	5.0	999	2.86	197
2019-11-03 20:35	5.0	999	3.21	201
2019-11-03 20:40	4.9	999	2.86	204
2019-11-03 20:45	5.0	999	3.30	201
2019-11-03 20:50	5.1	999	3.08	202
2019-11-03 20:55	5.1	999	2.63	195
2019-11-03 21:00	5.1	999	2.77	190
2019-11-03 21:05	5.2	999	2.95	191
2019-11-03 21:10	5.1	999	2.50	191
2019-11-03 21:15	5.1	999	2.45	189
2019-11-03 21:20	5.1	999	2.86	190
2019-11-03 21:25	5.1	999	2.41	189
2019-11-03 21:30	5.1	999	2.10	189
2019-11-03 21:35	5.0	999	2.27	186
2019-11-03 21:40	5.1	999	2.81	189
2019-11-03 21:45	5.0	999	2.10	187
2019-11-03 21:50	5.0	999	2.41	181
2019-11-03 21:55	4.9	999	2.32	182

2019-11-03 22:00	5.0	999	2.63	179
2019-11-03 22:05	5.1	999	2.63	177
2019-11-03 22:10	5.1	999	2.32	176
2019-11-03 22:15	4.9	999	1.92	157
2019-11-03 22:20	4.7	999	1.92	161
2019-11-03 22:25	4.6	999	2.14	161
2019-11-03 22:30	4.6	999	2.23	165
2019-11-03 22:35	4.6	999	2.86	173
2019-11-03 22:40	4.6	999	2.99	173
2019-11-03 22:45	4.7	999	3.03	173
2019-11-03 22:50	4.7	999	2.95	172
2019-11-03 22:55	4.6	999	2.77	168
2019-11-03 23:00	4.4	999	2.81	167
2019-11-03 23:05	4.4	999	3.35	173
2019-11-03 23:10	4.4	999	2.90	170
2019-11-03 23:15	4.4	999	2.72	169
2019-11-03 23:20	4.4	999	2.77	167
2019-11-03 23:25	4.4	999	3.17	167
2019-11-03 23:30	4.4	999	3.44	168
2019-11-03 23:35	4.4	999	3.35	172
2019-11-03 23:40	4.4	999	3.48	179
2019-11-03 23:45	4.4	999	3.17	178
2019-11-03 23:50	4.4	999	3.66	177
2019-11-03 23:55	4.5	999	4.15	175
2019-11-04 00:00	4.6	999	3.12	177
2019-11-04 00:05	4.6	999	3.48	171
2019-11-04 00:10	4.7	999	3.75	173
2019-11-04 00:15	4.8	999	3.39	168
2019-11-04 00:20	4.8	999	3.66	169
2019-11-04 00:25	4.8	999	3.71	170
2019-11-04 00:30	4.8	999	4.15	175
2019-11-04 00:35	4.9	999	4.64	173
2019-11-04 00:40	4.9	999	4.15	172
2019-11-04 00:45	4.9	999	4.20	174
2019-11-04 00:50	4.9	999	4.29	172
2019-11-04 00:55	4.9	999	3.88	174
2019-11-04 01:00	4.8	999	3.66	175
2019-11-04 01:05	4.7	999	3.57	177
2019-11-04 01:10	4.7	999	4.29	173
2019-11-04 01:15	4.6	999	4.42	172
2019-11-04 01:20	4.6	999	3.97	174
2019-11-04 01:25	4.5	999	4.02	174
2019-11-04 01:30	4.5	999	3.66	176
2019-11-04 01:35	4.5	999	4.11	173
2019-11-04 01:40	4.5	999	4.42	176
2019-11-04 01:45	4.5	999	3.71	173
2019-11-04 01:50	4.6	999	3.62	176



2019-11-04 01:55	4.6	999	3.66	172
2019-11-04 02:00	4.7	999	3.88	173
2019-11-04 02:05	4.7	999	3.84	176
2019-11-04 02:10	4.7	999	4.47	175
2019-11-04 02:15	4.7	999	4.87	174
2019-11-04 02:20	4.6	999	4.38	171
2019-11-04 02:25	4.6	999	4.15	170
2019-11-04 02:30	4.6	999	4.06	172
2019-11-04 02:35	4.7	999	3.84	165
2019-11-04 02:40	4.7	999	3.44	167
2019-11-04 02:45	4.7	999	3.39	164
2019-11-04 02:50	4.8	998	2.81	160
2019-11-04 02:55	4.8	998	3.26	164
2019-11-04 03:00	4.9	998	3.26	166
2019-11-04 03:05	5.0	998	3.71	165
2019-11-04 03:10	5.1	998	3.35	173
2019-11-04 03:15	5.2	998	3.66	181
2019-11-04 03:20	5.4	998	3.84	191
2019-11-04 03:25	5.8	998	4.47	186
2019-11-04 03:30	5.9	998	4.02	191
2019-11-04 03:35	5.9	998	3.79	187
2019-11-04 03:40	5.9	998	3.44	183
2019-11-04 03:45	5.9	998	3.62	180
2019-11-04 03:50	5.9	998	3.03	177
2019-11-04 03:55	6.0	998	3.66	182
2019-11-04 04:00	6.0	998	3.66	174
2019-11-04 04:05	5.9	998	3.57	175
2019-11-04 04:10	5.9	998	3.39	180
2019-11-04 04:15	5.9	998	2.95	184
2019-11-04 04:20	5.9	998	2.99	179
2019-11-04 04:25	5.9	998	3.62	185
2019-11-04 04:30	6.0	998	3.75	191
2019-11-04 04:35	6.1	998	3.71	188
2019-11-04 04:40	6.3	998	4.24	187
2019-11-04 04:45	6.3	998	3.53	182
2019-11-04 04:50	6.4	998	3.66	178
2019-11-04 04:55	6.5	998	4.20	170
2019-11-04 05:00	6.4	997	3.17	163
2019-11-04 05:05	6.3	997	3.66	166
2019-11-04 05:10	6.2	997	4.02	170
2019-11-04 05:15	6.2	997	3.84	167
2019-11-04 05:20	6.1	997	3.75	162
2019-11-04 05:25	5.9	997	3.53	170
2019-11-04 05:30	5.9	997	3.88	172
2019-11-04 05:35	5.9	998	3.93	174
2019-11-04 05:40	6.1	997	4.33	184
2019-11-04 05:45	6.2	997	4.11	182

2019-11-04 05:50	6.2	997	4.33	178
2019-11-04 05:55	6.2	997	3.88	179
2019-11-04 06:00	6.3	997	4.33	175
2019-11-04 06:05	6.3	997	4.15	169
2019-11-04 06:10	6.2	997	3.71	169
2019-11-04 06:15	6.1	997	3.44	161
2019-11-04 06:20	5.9	997	3.30	161
2019-11-04 06:25	5.7	997	3.75	169
2019-11-04 06:30	5.6	997	3.93	174
2019-11-04 06:35	5.6	997	3.84	176
2019-11-04 06:40	5.6	997	3.93	182
2019-11-04 06:45	5.6	997	3.66	187
2019-11-04 06:50	5.7	997	4.24	183
2019-11-04 06:55	5.8	997	2.95	185
2019-11-04 07:00	5.9	997	4.51	176
2019-11-04 07:05	6.0	997	4.38	178
2019-11-04 07:10	6.1	997	4.06	180
2019-11-04 07:15	6.1	997	3.39	177
2019-11-04 07:20	6.1	997	4.78	184
2019-11-04 07:25	6.2	997	3.88	178
2019-11-04 07:30	6.2	997	4.51	176
2019-11-04 07:35	6.3	997	4.47	177
2019-11-04 07:40	6.3	997	3.97	179
2019-11-04 07:45	6.4	997	4.15	177
2019-11-04 07:50	6.4	997	4.38	180
2019-11-04 07:55	6.5	997	5.09	178
2019-11-04 08:00	6.4	997	4.29	167
2019-11-04 08:05	6.3	997	4.29	173
2019-11-04 08:10	6.2	997	5.05	173
2019-11-04 08:15	6.2	997	4.91	175
2019-11-04 08:20	6.3	997	5.31	177
2019-11-04 08:25	6.4	997	5.09	176
2019-11-04 08:30	6.5	997	5.18	175
2019-11-04 08:35	6.6	997	5.00	171
2019-11-04 08:40	6.6	997	5.00	171
2019-11-04 08:45	6.6	997	4.78	172
2019-11-04 08:50	6.6	997	3.93	176
2019-11-04 08:55	6.6	997	4.38	171
2019-11-04 09:00	6.8	997	4.15	168
2019-11-04 09:05	6.9	997	3.62	172
2019-11-04 09:10	7.0	997	4.96	177
2019-11-04 09:15	7.2	997	4.78	175
2019-11-04 09:20	7.3	997	4.64	178
2019-11-04 09:25	7.4	997	4.20	184
2019-11-04 09:30	7.6	997	4.24	192
2019-11-04 09:35	7.7	997	4.96	199
2019-11-04 09:40	7.9	997	4.51	192

2019-11-04 09:45	8.0	997	4.64	189
2019-11-04 09:50	8.2	997	4.64	192
2019-11-04 09:55	8.3	997	4.38	189
2019-11-04 10:00	8.3	997	4.82	197
2019-11-04 10:05	8.4	997	4.38	192
2019-11-04 10:10	8.4	997	5.18	187
2019-11-04 10:15	8.6	997	4.06	188
2019-11-04 10:20	8.8	997	4.47	176
2019-11-04 10:25	8.9	997	4.91	179
2019-11-04 10:30	8.9	996	5.14	179
2019-11-04 10:35	9.0	996	5.31	180
2019-11-04 10:40	9.2	996	5.67	171
2019-11-04 10:45	9.4	996	4.42	187
2019-11-04 10:50	9.6	996	4.24	181
2019-11-04 10:55	9.8	996	3.75	191
2019-11-04 11:00	10.0	996	3.57	193
2019-11-04 11:05	10.2	996	5.63	200
2019-11-04 11:10	10.4	996	3.66	203
2019-11-04 11:15	10.5	996	4.42	198
2019-11-04 11:20	10.7	996	4.78	203
2019-11-04 11:25	10.9	996	4.51	199
2019-11-04 11:30	11.0	995	4.64	200
2019-11-04 11:35	11.2	995	4.33	205
2019-11-04 11:40	11.2	995	4.91	198
2019-11-04 11:45	11.3	995	4.91	201
2019-11-04 11:50	11.4	995	5.72	201
2019-11-04 11:55	11.6	995	4.87	207
2019-11-04 12:00	11.6	995	3.71	207
2019-11-04 12:05	11.8	995	5.31	203
2019-11-04 12:10	11.9	995	5.18	205
2019-11-04 12:15	11.9	995	6.30	208
2019-11-04 12:20	11.9	995	5.72	214
2019-11-04 12:25	12.1	995	4.69	221
2019-11-04 12:30	12.1	995	5.36	225
2019-11-04 12:35	12.2	995	3.97	220
2019-11-04 12:40	12.3	995	4.73	213
2019-11-04 12:45	12.3	994	3.88	207
2019-11-04 12:50	12.3	994	4.73	216
2019-11-04 12:55	12.3	994	5.00	220
2019-11-04 13:00	12.6	994	4.91	221
2019-11-04 13:05	12.6	994	5.58	224
2019-11-04 13:10	12.7	994	5.14	199
2019-11-04 13:15	12.8	994	5.54	196
2019-11-04 13:20	12.8	994	5.58	196
2019-11-04 13:25	12.7	994	6.88	204
2019-11-04 13:30	12.9	994	6.16	217
2019-11-04 13:35	13.1	994	6.03	215

2019-11-04 13:40	13.2	994	5.63	227
2019-11-04 13:45	13.2	994	5.99	206
2019-11-04 13:50	13.4	994	4.78	213
2019-11-04 13:55	13.5	994	5.99	216
2019-11-04 14:00	13.4	994	5.72	215
2019-11-04 14:05	13.4	994	5.18	214
2019-11-04 14:10	13.5	994	6.70	197
2019-11-04 14:15	13.5	993	6.61	198
2019-11-04 14:20	13.5	993	6.34	203
2019-11-04 14:25	13.5	993	6.16	206
2019-11-04 14:30	13.5	993	6.57	209
2019-11-04 14:35	13.5	993	5.54	211
2019-11-04 14:40	13.5	993	5.99	197
2019-11-04 14:45	13.4	993	5.45	211
2019-11-04 14:50	13.4	993	5.72	209
2019-11-04 14:55	13.4	993	5.58	211
2019-11-04 15:00	13.5	993	4.87	210
2019-11-04 15:05	13.6	993	5.00	202
2019-11-04 15:10	13.6	993	4.42	212
2019-11-04 15:15	13.5	993	5.31	207
2019-11-04 15:20	13.4	993	5.36	203
2019-11-04 15:25	13.4	993	5.58	193
2019-11-04 15:30	13.3	993	6.39	203
2019-11-04 15:35	13.3	993	7.59	198
2019-11-04 15:40	13.2	993	4.91	214
2019-11-04 15:45	13.2	993	5.00	204
2019-11-04 15:50	13.2	993	5.23	197
2019-11-04 15:55	13.2	993	5.18	197
2019-11-04 16:00	13.2	993	6.30	185
2019-11-04 16:05	13.2	993	5.85	188
2019-11-04 16:10	13.2	993	6.39	191
2019-11-04 16:15	13.2	993	4.91	191
2019-11-04 16:20	13.2	993	5.23	197
2019-11-04 16:25	13.2	993	5.49	201
2019-11-04 16:30	13.1	993	5.72	206
2019-11-04 16:35	13.1	993	6.30	196
2019-11-04 16:40	13.1	993	5.90	186
2019-11-04 16:45	13.0	993	5.63	189
2019-11-04 16:50	13.0	993	5.76	194
2019-11-04 16:55	12.9	993	5.23	208
2019-11-04 17:00	12.9	993	4.11	203
2019-11-04 17:05	12.9	993	5.49	197
2019-11-04 17:10	12.9	993	5.00	196
2019-11-04 17:15	12.9	993	5.18	194
2019-11-04 17:20	12.8	993	5.31	199
2019-11-04 17:25	12.8	993	5.81	190
2019-11-04 17:30	12.8	993	5.09	191

2019-11-04 17:35	12.8	993	5.31	188
2019-11-04 17:40	12.8	993	5.05	196
2019-11-04 17:45	12.8	993	5.58	193
2019-11-04 17:50	12.8	993	6.07	187
2019-11-04 17:55	12.7	993	5.58	188
2019-11-04 18:00	12.7	993	4.33	197
2019-11-04 18:05	12.7	994	5.76	192
2019-11-04 18:10	12.7	993	5.31	197
2019-11-04 18:15	12.7	993	5.76	188
2019-11-04 18:20	12.6	993	4.64	199
2019-11-04 18:25	12.6	994	5.27	211
2019-11-04 18:30	12.7	994	4.82	200
2019-11-04 18:35	12.7	994	5.63	196
2019-11-04 18:40	12.7	994	5.72	200
2019-11-04 18:45	12.7	994	6.03	193
2019-11-04 18:50	12.7	994	4.47	194
2019-11-04 18:55	12.7	994	5.72	197
2019-11-04 19:00	12.7	994	5.67	193
2019-11-04 19:05	12.7	994	5.85	203
2019-11-04 19:10	12.7	994	4.51	201
2019-11-04 19:15	12.7	994	5.81	198
2019-11-04 19:20	12.7	994	5.40	203
2019-11-04 19:25	12.7	994	4.82	202
2019-11-04 19:30	12.7	994	5.18	192
2019-11-04 19:35	12.7	994	5.14	196
2019-11-04 19:40	12.8	994	5.76	195
2019-11-04 19:45	12.8	994	5.36	201
2019-11-04 19:50	12.8	994	6.16	194
2019-11-04 19:55	12.9	994	6.03	192
2019-11-04 20:00	12.8	994	5.67	198
2019-11-04 20:05	12.9	994	5.63	208
2019-11-04 20:10	13.0	994	5.90	197
2019-11-04 20:15	13.0	995	6.16	210
2019-11-04 20:20	13.0	995	4.73	205
2019-11-04 20:25	13.0	995	5.85	232
2019-11-04 20:30	12.9	995	4.91	227
2019-11-04 20:35	12.9	995	5.67	227
2019-11-04 20:40	12.8	995	5.85	228
2019-11-04 20:45	12.6	995	5.14	233
2019-11-04 20:50	12.3	995	6.03	231
2019-11-04 20:55	12.3	995	5.18	229
2019-11-04 21:00	12.3	995	7.68	230
2019-11-04 21:05	12.3	995	6.12	226
2019-11-04 21:10	12.2	995	4.15	227
2019-11-04 21:15	11.9	995	7.19	231
2019-11-04 21:20	11.5	996	5.45	226
2019-11-04 21:25	10.9	995	5.18	217

2019-11-04 21:30	10.3	995	5.36	207
2019-11-04 21:35	9.9	995	5.23	205
2019-11-04 21:40	9.8	995	5.05	206
2019-11-04 21:45	9.7	995	4.91	204
2019-11-04 21:50	9.6	995	3.88	206
2019-11-04 21:55	9.5	995	5.58	201
2019-11-04 22:00	9.6	995	4.91	200
2019-11-04 22:05	9.6	995	4.82	200
2019-11-04 22:10	9.7	995	5.36	192
2019-11-04 22:15	9.8	995	4.82	195
2019-11-04 22:20	9.9	995	4.42	197
2019-11-04 22:25	9.9	995	4.51	200
2019-11-04 22:30	10.1	995	5.09	201
2019-11-04 22:35	10.1	995	4.82	197
2019-11-04 22:40	10.2	995	4.15	196
2019-11-04 22:45	10.2	995	4.24	193
2019-11-04 22:50	10.2	995	4.47	195
2019-11-04 22:55	10.2	995	4.55	196
2019-11-04 23:00	10.1	995	5.31	196
2019-11-04 23:05	10.0	995	5.00	196
2019-11-04 23:10	9.8	995	4.47	193
2019-11-04 23:15	9.6	995	4.69	195
2019-11-04 23:20	9.7	995	4.82	191
2019-11-04 23:25	9.8	995	4.69	194
2019-11-04 23:30	9.8	995	4.06	197
2019-11-04 23:35	9.8	995	4.29	200
2019-11-04 23:40	9.8	995	3.97	197
2019-11-04 23:45	9.8	995	4.20	202
2019-11-04 23:50	9.8	995	4.60	202
2019-11-04 23:55	9.7	995	4.60	203
2019-11-05 00:00	9.7	995	4.91	203
2019-11-05 00:05	9.7	995	5.09	199
2019-11-05 00:10	9.7	995	4.73	197
2019-11-05 00:15	9.8	995	5.85	194
2019-11-05 00:20	9.8	995	5.90	191
2019-11-05 00:25	9.8	995	4.78	210
2019-11-05 00:30	9.7	995	4.96	210
2019-11-05 00:35	9.8	995	4.15	214
2019-11-05 00:40	9.8	995	4.02	211
2019-11-05 00:45	9.9	995	5.23	200
2019-11-05 00:50	10.0	995	4.69	207
2019-11-05 00:55	10.1	995	4.15	211
2019-11-05 01:00	10.2	995	5.27	205
2019-11-05 01:05	10.2	995	3.97	212
2019-11-05 01:10	10.1	995	3.30	216
2019-11-05 01:15	10.1	995	3.30	214
2019-11-05 01:20	10.2	995	4.15	208

2019-11-05 01:25	10.2	995	3.75	212
2019-11-05 01:30	10.1	995	3.39	209
2019-11-05 01:35	10.2	995	4.20	212
2019-11-05 01:40	10.1	995	4.20	210
2019-11-05 01:45	10.1	995	3.97	202
2019-11-05 01:50	10.1	995	4.38	199
2019-11-05 01:55	10.1	995	4.20	203
2019-11-05 02:00	10.0	995	3.30	208
2019-11-05 02:05	10.0	995	4.11	204
2019-11-05 02:10	10.0	995	4.60	201
2019-11-05 02:15	10.1	995	4.42	203
2019-11-05 02:20	10.0	995	3.35	213
2019-11-05 02:25	9.9	995	3.84	201
2019-11-05 02:30	9.9	995	4.11	204
2019-11-05 02:35	9.9	995	4.20	202
2019-11-05 02:40	9.9	995	3.12	203
2019-11-05 02:45	9.9	995	3.12	207
2019-11-05 02:50	9.9	995	2.90	204
2019-11-05 02:55	9.9	995	2.95	205
2019-11-05 03:00	9.9	995	3.12	202
2019-11-05 03:05	9.8	995	3.53	208
2019-11-05 03:10	9.8	995	3.21	210
2019-11-05 03:15	9.7	995	3.71	209
2019-11-05 03:20	9.4	995	3.08	213
2019-11-05 03:25	9.1	995	2.54	213
2019-11-05 03:30	9.0	995	2.19	216
2019-11-05 03:35	8.9	995	2.41	217
2019-11-05 03:40	8.8	995	2.81	207
2019-11-05 03:45	8.7	995	2.59	210
2019-11-05 03:50	8.7	995	2.95	206
2019-11-05 03:55	8.6	995	2.77	210
2019-11-05 04:00	8.5	995	3.03	208
2019-11-05 04:05	8.4	995	2.86	211
2019-11-05 04:10	8.3	995	2.59	211
2019-11-05 04:15	8.3	995	2.36	208
2019-11-05 04:20	8.3	995	2.81	207
2019-11-05 04:25	8.3	995	2.86	207
2019-11-05 04:30	8.4	995	3.17	208
2019-11-05 04:35	8.3	996	3.30	208
2019-11-05 04:40	8.4	996	3.39	210
2019-11-05 04:45	8.4	996	3.62	208
2019-11-05 04:50	8.4	996	2.99	214
2019-11-05 04:55	8.3	996	3.26	206
2019-11-05 05:00	8.2	996	2.95	211
2019-11-05 05:05	8.1	996	2.77	212
2019-11-05 05:10	8.1	996	2.36	214
2019-11-05 05:15	8.1	996	3.17	208

2019-11-05 05:20	8.1	996	3.03	209
2019-11-05 05:25	8.1	996	2.90	215
2019-11-05 05:30	8.2	996	3.44	212
2019-11-05 05:35	8.2	996	2.77	210
2019-11-05 05:45	8.2	996	3.17	204
2019-11-05 05:50	8.3	996	3.93	210
2019-11-05 05:55	8.3	996	3.57	209
2019-11-05 06:00	8.3	996	3.30	211
2019-11-05 06:05	8.4	996	3.57	209
2019-11-05 06:10	8.4	996	3.35	213
2019-11-05 06:15	8.4	996	3.35	213
2019-11-05 06:20	8.5	995	4.33	200
2019-11-05 06:25	8.5	996	4.64	206
2019-11-05 06:30	8.5	995	3.66	210
2019-11-05 06:35	8.6	995	4.06	208
2019-11-05 06:40	8.6	995	2.68	218
2019-11-05 06:45	8.5	995	3.26	217
2019-11-05 06:50	8.6	996	3.97	217
2019-11-05 06:55	8.6	996	2.63	218
2019-11-05 07:00	8.6	996	4.15	213
2019-11-05 07:05	8.6	996	3.84	211
2019-11-05 07:10	8.6	996	4.29	209
2019-11-05 07:15	8.6	996	3.48	216
2019-11-05 07:20	8.6	996	3.26	213
2019-11-05 07:25	8.7	996	4.73	215
2019-11-05 07:30	8.7	996	5.23	207
2019-11-05 07:35	8.7	996	5.63	206
2019-11-05 07:40	8.6	996	4.11	210
2019-11-05 07:45	8.5	996	3.53	218
2019-11-05 07:50	8.4	996	3.48	224
2019-11-05 07:55	8.3	996	3.75	233
2019-11-05 08:00	8.2	996	3.48	240
2019-11-05 08:05	8.1	997	3.08	243
2019-11-05 08:10	7.9	997	3.35	244
2019-11-05 08:15	7.8	997	2.86	245
2019-11-05 08:20	7.7	997	5.14	249
2019-11-05 08:25	7.2	997	4.15	260
2019-11-05 08:30	6.9	997	2.68	263
2019-11-05 08:35	6.8	997	2.86	256
2019-11-05 08:40	6.7	997	2.36	251
2019-11-05 08:45	6.8	997	2.86	266
2019-11-05 08:50	6.8	997	2.99	267
2019-11-05 08:55	6.7	997	1.92	286
2019-11-05 09:00	6.7	998	2.68	271
2019-11-05 09:05	6.7	998	1.78	284
2019-11-05 09:10	6.7	998	2.41	275
2019-11-05 09:15	6.8	998	2.23	281



2019-11-05 09:20	6.7	998	1.51	292
2019-11-05 09:25	6.7	998	1.83	303
2019-11-05 09:30	6.6	998	1.43	304
2019-11-05 09:35	6.4	998	1.60	285
2019-11-05 09:40	6.3	998	2.01	285
2019-11-05 09:45	6.2	998	2.10	286
2019-11-05 09:50	6.1	998	1.16	308
2019-11-05 09:55	6.1	998	1.74	293
2019-11-05 10:00	6.0	998	2.50	276
2019-11-05 10:05	6.1	998	2.41	279
2019-11-05 10:10	6.2	998	3.26	277
2019-11-05 10:15	6.2	998	3.44	267
2019-11-05 10:20	6.3	998	3.26	265
2019-11-05 10:25	6.4	998	4.11	260
2019-11-05 10:30	6.3	999	3.17	255
2019-11-05 10:35	6.4	999	3.17	259
2019-11-05 10:40	6.6	998	2.90	260
2019-11-05 10:45	6.8	998	3.71	261
2019-11-05 10:50	7.0	998	3.17	269
2019-11-05 10:55	7.2	998	3.21	262
2019-11-05 11:00	7.2	998	3.57	267
2019-11-05 11:05	7.3	998	4.02	265
2019-11-05 11:10	7.3	998	3.75	270
2019-11-05 11:15	7.3	998	4.47	262
2019-11-05 11:20	7.3	999	4.82	266
2019-11-05 11:25	7.3	999	4.73	262
2019-11-05 11:30	7.4	999	4.47	269
2019-11-05 11:35	7.4	999	4.60	263
2019-11-05 11:40	7.4	999	4.78	267
2019-11-05 11:45	7.3	999	4.73	268
2019-11-05 11:50	7.3	999	3.84	266
2019-11-05 11:55	7.3	999	4.24	273
2019-11-05 12:00	7.5	999	4.15	263
2019-11-05 12:05	7.5	999	4.87	260
2019-11-05 12:10	7.5	998	5.45	263
2019-11-05 12:15	7.6	998	5.76	256
2019-11-05 12:20	7.6	999	5.31	260
2019-11-05 12:25	7.6	999	5.05	265
2019-11-05 12:30	7.7	998	5.99	263
2019-11-05 12:35	7.8	998	6.12	259
2019-11-05 12:40	7.8	998	6.39	261
2019-11-05 12:45	7.9	998	5.76	262
2019-11-05 12:50	7.9	998	7.06	260
2019-11-05 12:55	7.9	998	6.70	257
2019-11-05 13:00	7.9	998	6.43	260
2019-11-05 13:05	7.9	998	5.58	257
2019-11-05 13:10	7.9	998	5.76	259

2019-11-05 13:15	7.9	998	6.43	260
2019-11-05 13:20	7.9	998	5.81	258
2019-11-05 13:25	7.9	998	5.94	259
2019-11-05 13:30	7.8	998	6.21	258
2019-11-05 13:35	7.8	998	5.27	261
2019-11-05 13:40	7.8	998	5.58	261
2019-11-05 13:45	7.7	998	5.00	261
2019-11-05 13:50	7.7	998	5.85	257
2019-11-05 13:55	7.8	998	5.54	262
2019-11-05 14:00	7.8	998	5.72	261
2019-11-05 14:05	7.8	998	5.72	261
2019-11-05 14:10	7.8	998	5.76	261
2019-11-05 14:15	7.9	998	5.49	262
2019-11-05 14:20	7.9	998	5.63	262
2019-11-05 14:25	7.9	998	5.99	264
2019-11-05 14:30	8.1	998	6.25	263
2019-11-05 14:35	8.2	998	6.07	265
2019-11-05 14:40	7.9	998	6.75	262
2019-11-05 14:45	8.1	998	6.25	254
2019-11-05 14:50	8.1	998	7.19	259
2019-11-05 14:55	8.1	998	7.46	257
2019-11-05 15:00	8.0	998	6.21	263
2019-11-05 15:05	7.9	998	6.25	253
2019-11-05 15:10	7.9	998	7.15	256
2019-11-05 15:15	7.8	998	7.46	262
2019-11-05 15:20	7.8	998	6.70	255
2019-11-05 15:25	7.8	998	6.88	260
2019-11-05 15:30	8.0	998	6.21	257
2019-11-05 15:35	7.9	998	7.64	259
2019-11-05 15:40	7.9	999	7.33	259
2019-11-05 15:45	7.8	999	7.15	254
2019-11-05 15:50	7.8	999	7.91	258
2019-11-05 15:55	7.8	999	7.24	254
2019-11-05 16:00	7.7	999	8.22	255
2019-11-05 16:05	7.6	999	8.31	254
2019-11-05 16:10	7.6	999	7.28	250
2019-11-05 16:15	7.6	999	6.97	255
2019-11-05 16:20	7.6	999	7.51	256
2019-11-05 16:25	7.6	999	7.73	255
2019-11-05 16:30	7.6	999	7.28	248
2019-11-05 16:35	7.6	999	7.95	243
2019-11-05 16:40	7.6	999	7.06	245
2019-11-05 16:45	7.6	999	7.06	247
2019-11-05 16:50	7.6	1000	5.45	248
2019-11-05 16:55	7.7	999	7.64	252
2019-11-05 17:00	7.7	1000	7.86	256
2019-11-05 17:05	7.7	1000	7.46	257

2019-11-05 17:10	7.7	1000	8.09	260
2019-11-05 17:15	7.7	1000	7.82	251
2019-11-05 17:20	7.7	1000	7.73	256
2019-11-05 17:25	7.8	1000	7.51	258
2019-11-05 17:30	7.8	1000	7.15	259
2019-11-05 17:35	7.8	1000	7.73	259
2019-11-05 17:40	7.8	1000	7.91	265
2019-11-05 17:45	7.7	1000	7.24	260
2019-11-05 17:50	7.7	1000	7.15	256
2019-11-05 17:55	7.7	1000	7.55	262
2019-11-05 18:00	7.7	1000	7.77	258
2019-11-05 18:05	7.7	1000	7.91	255
2019-11-05 18:10	7.7	1000	6.61	255
2019-11-05 18:15	7.7	1000	7.73	252
2019-11-05 18:20	7.7	1000	7.51	257
2019-11-05 18:25	7.7	1001	6.03	255
2019-11-05 18:30	7.7	1001	7.28	256
2019-11-05 18:35	7.7	1001	8.09	250
2019-11-05 18:40	7.7	1001	8.00	252
2019-11-05 18:45	7.7	1001	7.10	252
2019-11-05 18:50	7.7	1001	6.88	254
2019-11-05 18:55	7.7	1001	7.15	248
2019-11-05 19:00	7.7	1001	7.19	251
2019-11-05 19:05	7.8	1001	6.88	255
2019-11-05 19:10	7.8	1001	6.57	248
2019-11-05 19:15	7.7	1001	6.21	251
2019-11-05 19:20	7.8	1001	6.57	247
2019-11-05 19:25	7.8	1001	7.01	251
2019-11-05 19:30	7.8	1001		0
2019-11-05 19:35	7.8	1001	6.03	246
2019-11-05 19:40				0
2019-11-05 19:45	7.4	1001	5.05	231
2019-11-05 19:50	7.5	1001	4.82	226
2019-11-05 19:55	7.2	1001	4.73	228
2019-11-05 20:00	7.1	1001	3.88	233
2019-11-05 20:05	7.1	1001	4.06	225
2019-11-05 20:10	7.2	1001	4.42	227
2019-11-05 20:15	7.2	1001	4.29	228
2019-11-05 20:20	7.1	1001	4.33	223
2019-11-05 20:25	7.1	1001	3.88	227
2019-11-05 20:30	7.0	1001	3.84	232
2019-11-05 20:45	6.9	1001	3.08	215
2019-11-05 21:00	6.7	1001	4.15	224
2019-11-05 21:05	6.7	1001	3.79	225
2019-11-05 21:10	6.7	1001	4.11	225
2019-11-05 21:15	6.6	1001	2.99	223
2019-11-05 21:25	6.5	1001	3.12	220

2019-11-05 21:30	6.5	1001	3.48	215
2019-11-05 21:35	6.5	1001	2.81	219
2019-11-05 21:40	6.5	1002	3.39	215
2019-11-05 21:45	6.4	1002	2.68	211
2019-11-05 22:00	6.4	1002	3.48	217
2019-11-05 22:05	6.6	1001	3.48	222
2019-11-05 22:10	6.6	1001	4.20	220
2019-11-05 22:15	6.7	1001	3.88	225
2019-11-05 22:20	6.6	1001	3.66	227
2019-11-05 22:25	6.6	1001	4.47	226
2019-11-05 22:30	6.5	1001	3.88	226
2019-11-05 22:35	6.4	1001	4.24	226
2019-11-05 22:45	6.3	1001	4.20	225
2019-11-05 22:50	6.3	1001	4.29	225
2019-11-05 22:55	6.3	1001	4.11	225
2019-11-05 23:00	6.3	1001	4.29	228
2019-11-05 23:05	6.2	1001	4.42	231
2019-11-05 23:10	6.2	1001	4.15	230
2019-11-05 23:15	6.2	1001	4.11	220
2019-11-05 23:20	6.4	1001	5.27	223
2019-11-05 23:25	6.4	1001	4.38	233
2019-11-05 23:30	6.4	1002	4.91	236
2019-11-05 23:35	6.4	1002	4.24	242
2019-11-05 23:40	6.5	1002	5.14	239
2019-11-05 23:45	6.6	1002	4.51	242
2019-11-05 23:50	6.7	1002	4.24	237
2019-11-05 23:55	6.7	1002	4.73	244
2019-11-06 00:00	7.2	1002	6.03	262
2019-11-06 00:05	7.2	1002	4.20	271
2019-11-06 00:10	7.0	1002	3.97	270
2019-11-06 00:15	6.8	1002	4.20	268
2019-11-06 00:20	6.7	1002	2.95	283
2019-11-06 00:25	6.6	1002	2.45	292
2019-11-06 00:30	6.4	1002	2.14	296
2019-11-06 00:35	6.3	1002	2.05	298
2019-11-06 00:40	6.3	1002	1.65	294
2019-11-06 00:45	6.2	1002	2.32	289
2019-11-06 00:50	6.1	1002	1.56	311
2019-11-06 00:55	6.0	1002	2.14	299
2019-11-06 01:00	5.9	1002	2.19	286
2019-11-06 01:05	5.8	1002	1.69	279
2019-11-06 01:10	5.6	1002	1.38	287
2019-11-06 01:15	5.6	1002	2.50	302
2019-11-06 01:20	5.4	1002	2.27	296
2019-11-06 01:25	5.4	1002	1.34	295
2019-11-06 01:30	5.3	1002	1.74	288
2019-11-06 01:35	5.2	1003	2.10	290

2019-11-06 01:40	5.1	1003	1.78	295
2019-11-06 01:45	5.0	1003	2.41	292
2019-11-06 01:50	5.0	1003	2.05	288
2019-11-06 01:55	5.0	1003	1.83	296
2019-11-06 02:00	4.9	1003	2.50	289
2019-11-06 02:05	4.9	1003	1.92	294
2019-11-06 02:10	4.8	1003	2.81	284
2019-11-06 02:15	4.7	1003	3.26	278
2019-11-06 02:20	4.8	1003	2.32	283
2019-11-06 02:25	4.7	1003	3.12	277
2019-11-06 02:30	4.7	1003	2.90	280
2019-11-06 02:35	4.6	1003	3.44	278
2019-11-06 02:40	4.7	1003	3.57	278
2019-11-06 02:45	4.7	1003	2.90	277
2019-11-06 02:50	4.7	1003	5.31	273
2019-11-06 02:55	4.7	1003	4.96	270
2019-11-06 03:00	4.6	1003	4.87	272
2019-11-06 03:05	4.6	1004	3.97	277
2019-11-06 03:10	4.6	1004	5.54	267
2019-11-06 03:15	4.7	1004	5.49	269
2019-11-06 03:20	4.7	1004	5.99	268
2019-11-06 03:25	4.6	1004	4.73	273
2019-11-06 03:30	4.6	1004	5.23	269
2019-11-06 03:35	4.6	1004	5.09	271
2019-11-06 03:40	4.6	1004	5.54	270
2019-11-06 03:45	4.6	1004	6.07	265
2019-11-06 03:50	4.4	1004	3.21	275
2019-11-06 03:55	4.4	1004	5.14	267
2019-11-06 04:00	4.2	1004	3.48	274
2019-11-06 04:05	4.2	1004	4.87	270
2019-11-06 04:10	4.2	1004	3.97	269
2019-11-06 04:15	4.2	1004	3.48	267
2019-11-06 04:20	4.1	1004	4.06	273
2019-11-06 04:25	4.0	1005	3.66	273
2019-11-06 04:30	4.0	1005	3.26	278
2019-11-06 04:35	3.9	1005	3.35	271
2019-11-06 04:40	3.9	1005	3.57	271
2019-11-06 04:45	3.9	1005	2.95	280
2019-11-06 04:50	3.8	1005	2.77	280
2019-11-06 04:55	3.8	1005	2.86	274
2019-11-06 05:00	3.8	1005	2.95	280
2019-11-06 05:05	3.7	1005	4.02	273
2019-11-06 05:10	3.7	1005	2.10	290
2019-11-06 05:15	3.6	1005	2.23	273
2019-11-06 05:20	3.5	1005	2.01	290
2019-11-06 05:25	3.4	1005	2.14	295
2019-11-06 05:30	3.3	1006	2.59	304

2019-11-06 05:35	3.2	1006	1.65	295
2019-11-06 05:40	3.2	1006	1.87	291
2019-11-06 05:45	3.2	1006	2.23	288
2019-11-06 05:50	3.1	1006	1.92	295
2019-11-06 05:55	3.1	1006	3.44	276
2019-11-06 06:00	3.2	1006	3.30	277
2019-11-06 06:05	3.2	1006	2.50	285
2019-11-06 06:10	3.2	1006	2.86	271
2019-11-06 06:15	3.2	1006	3.79	277
2019-11-06 06:20	3.2	1006	2.86	272
2019-11-06 06:25	3.1	1006	3.35	276
2019-11-06 06:30	3.1	1006	4.91	271
2019-11-06 06:35	3.2	1006	4.78	263
2019-11-06 06:40	3.2	1006	3.48	272
2019-11-06 06:45	3.2	1006	3.97	275
2019-11-06 06:50	3.1	1006	2.19	281
2019-11-06 06:55	3.0	1006	2.36	278