

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]
2019-09-11 08:00	25.2	999	3.26	231
2019-09-11 08:05	25.4	999	3.08	237
2019-09-11 08:10	25.4	999	3.21	238
2019-09-11 08:15	25.6	999	2.77	235
2019-09-11 08:20	25.7	999	2.90	238
2019-09-11 08:25	25.7	999	3.39	247
2019-09-11 08:30	25.7	999	3.57	236
2019-09-11 08:35	25.8	999	2.95	236
2019-09-11 08:40	25.8	999	3.35	247
2019-09-11 08:45	25.8	999	3.62	245
2019-09-11 08:50	25.8	999	3.44	249
2019-09-11 08:55	25.9	999	3.53	242
2019-09-11 09:00	25.9	999	3.35	246
2019-09-11 09:05	25.9	999	3.17	255
2019-09-11 09:10	26.0	999	2.68	268
2019-09-11 09:15	25.9	999	2.95	262
2019-09-11 09:20	25.8	999	2.99	258
2019-09-11 09:25	25.8	999	3.03	254
2019-09-11 09:30	25.8	999	2.90	255
2019-09-11 09:35	25.8	999	2.90	253
2019-09-11 09:40	25.8	999	3.21	253
2019-09-11 09:45	25.8	999	2.99	252
2019-09-11 09:50	25.7	999	3.08	255
2019-09-11 09:55	25.7	999	3.03	255
2019-09-11 10:00	25.7	999	3.44	252
2019-09-11 10:05	25.7	999	2.95	255
2019-09-11 10:10	25.8	999	2.59	254
2019-09-11 10:15	25.9	999	2.36	255
2019-09-11 10:20	25.9	999	2.45	255
2019-09-11 10:25	25.9	999	2.45	256
2019-09-11 10:30	25.9	999	2.77	257
2019-09-11 10:35	25.9	999	2.72	254
2019-09-11 10:40	25.8	999	2.72	257
2019-09-11 10:45	25.7	999	3.26	255
2019-09-11 10:50	25.7	999	2.90	251
2019-09-11 10:55	25.7	999	2.95	252
2019-09-11 11:00	25.7	999	3.66	250
2019-09-11 11:05	25.6	999	3.26	255
2019-09-11 11:10	25.6	999	2.95	255
2019-09-11 11:15	25.5	999	3.03	255

2019-09-11 11:20	25.4	999	3.17	255
2019-09-11 11:25	25.4	999	3.53	253
2019-09-11 11:30	25.4	999	3.35	252
2019-09-11 11:35	25.5	999	3.08	251
2019-09-11 11:40	25.5	999	3.35	250
2019-09-11 11:45	25.3	999	3.48	252
2019-09-11 11:50	25.2	999	3.26	254
2019-09-11 11:55	25.4	999	2.63	265
2019-09-11 12:00	25.4	999	2.68	259
2019-09-11 12:05	25.2	998	3.30	253
2019-09-11 12:10	25.4	998	2.23	264
2019-09-11 12:15	25.3	999	2.45	269
2019-09-11 12:20	25.4	999	2.68	255
2019-09-11 12:25	25.4	999	2.32	251
2019-09-11 12:30	25.7	999	2.27	254
2019-09-11 12:35	25.5	999	2.72	251
2019-09-11 12:40	25.3	998	2.90	250
2019-09-11 12:45	25.2	998	3.12	257
2019-09-11 12:50	25.3	998	2.23	262
2019-09-11 12:55	25.6	998	1.96	266
2019-09-11 13:00	25.4	998	2.32	276
2019-09-11 13:05	25.3	998	2.32	269
2019-09-11 13:10	25.0	998	2.86	267
2019-09-11 13:15	24.8	998	2.10	272
2019-09-11 13:20	25.3	998	1.92	264
2019-09-11 13:25	25.2	998	2.41	255
2019-09-11 13:30	25.1	998	2.41	271
2019-09-11 13:35	25.0	998	2.68	265
2019-09-11 13:40	25.1	998	2.19	264
2019-09-11 13:45	25.1	998	2.63	249
2019-09-11 13:50	25.2	998	1.96	264
2019-09-11 13:55	25.3	998	2.14	265
2019-09-11 14:00	25.2	998	1.83	276
2019-09-11 14:05	25.3	998	2.10	268
2019-09-11 14:10	25.4	997	1.60	262
2019-09-11 14:15	25.3	997	2.01	260
2019-09-11 14:20	25.4	997	2.10	280
2019-09-11 14:25	25.3	997	1.92	286
2019-09-11 14:30	25.4	997	1.87	273
2019-09-11 14:35	25.5	997	1.65	275
2019-09-11 14:40	25.7	997	1.43	277
2019-09-11 14:45	25.7	997	1.51	264
2019-09-11 14:50	25.6	997	1.65	263
2019-09-11 14:55	25.9	997	1.20	267
2019-09-11 15:00	26.2	997	1.20	272
2019-09-11 15:05	26.6	997	1.11	294
2019-09-11 15:10	26.8	997	1.38	295

2019-09-11 15:15	26.6	997	1.34	297
2019-09-11 15:20	26.6	997	1.34	255
2019-09-11 15:25	26.6	997	1.34	294
2019-09-11 15:30	26.7	997	1.47	321
2019-09-11 15:35	26.8	997	1.38	295
2019-09-11 15:40	26.6	997	1.43	279
2019-09-11 15:45	26.6	997	1.29	300
2019-09-11 15:50	26.8	996	1.02	293
2019-09-11 15:55	27.3	996	1.07	297
2019-09-11 16:00	27.4	996	1.16	293
2019-09-11 16:05	27.4	996	1.11	283
2019-09-11 16:10	27.6	996	.89	290
2019-09-11 16:15	27.9	996	.75	286
2019-09-11 16:20	28.5	996	.44	282
2019-09-11 16:25	28.5	996	1.02	343
2019-09-11 16:30	27.2	996	.80	356
2019-09-11 16:35	26.8	996	1.16	345
2019-09-11 16:40	26.2	996	1.07	11
2019-09-11 16:45	25.8	996	.71	10
2019-09-11 16:50	25.7	996	.89	358
2019-09-11 16:55	25.5	996	.71	7
2019-09-11 17:00	25.3	996	.75	25
2019-09-11 17:05	25.2	996	.58	25
2019-09-11 17:10	25.4	996	.35	23
2019-09-11 17:15				0
2019-09-11 17:20	25.2	996	.75	357
2019-09-11 17:25	25.1	996	.84	347
2019-09-11 17:30	24.8	996	.84	4
2019-09-11 17:35	24.7	996	.84	34
2019-09-11 17:40	24.7	995	.62	32
2019-09-11 17:45	24.6	995	.53	14
2019-09-11 17:50	24.5	996	.62	343
2019-09-11 17:55	24.5	996	.80	336
2019-09-11 18:00	24.5	996	.89	3
2019-09-11 18:05	24.4	996	.98	41
2019-09-11 18:10	24.7	995	1.16	41
2019-09-11 18:15	24.7	995	1.16	44
2019-09-11 18:20	24.6	995	1.51	12
2019-09-11 18:25	24.5	995	.98	1
2019-09-11 18:30	24.4	995	1.20	34
2019-09-11 18:35	24.3	995	1.34	33
2019-09-11 18:40	24.4	996	.80	29
2019-09-11 18:45	24.4	996	3.35	231
2019-09-11 18:50	23.7	997	7.15	219
2019-09-11 18:55	22.1	998	4.82	220
2019-09-11 19:00	21.2	997	4.96	187
2019-09-11 19:05	20.7	997	2.68	154

2019-09-11 19:10	20.5	996	2.72	149
2019-09-11 19:15	20.5	996	1.34	125
2019-09-11 19:20	20.6	996	.89	357
2019-09-11 19:25	20.6	996	1.56	32
2019-09-11 19:30	20.6	996	1.38	58
2019-09-11 19:35	20.5	996	1.02	52
2019-09-11 19:40	20.6	996	.71	131
2019-09-11 19:45	20.6	996	1.29	41
2019-09-11 19:50	20.6	996	1.60	13
2019-09-11 19:55	20.6	997	1.96	327
2019-09-11 20:00	20.7	997	1.78	307
2019-09-11 20:05	20.8	997	.98	319
2019-09-11 20:10	20.7	997	1.07	334
2019-09-11 20:15	20.7	997	2.36	320
2019-09-11 20:20	20.6	998	2.54	3
2019-09-11 20:25	20.6	998	2.41	322
2019-09-11 20:30	20.6	997	1.60	209
2019-09-11 20:35	20.6	997	1.69	0
2019-09-11 20:40	20.6	997	.44	81
2019-09-11 20:45	20.6	997	1.43	74
2019-09-11 20:50	20.7	997	1.56	52
2019-09-11 20:55	20.7	996	1.60	69
2019-09-11 21:00	20.7	996	1.69	57
2019-09-11 21:05	20.7	996	1.51	64
2019-09-11 21:10	20.7	996	1.69	77
2019-09-11 21:15	20.8	996	1.51	69
2019-09-11 21:20	20.9	996	1.60	74
2019-09-11 21:25	20.9	996	1.47	78
2019-09-11 21:30	20.9	996	1.65	62
2019-09-11 21:35	20.9	996	1.96	58
2019-09-11 21:40	20.9	996	1.65	48
2019-09-11 21:45	20.8	996	1.38	57
2019-09-11 21:50	20.8	996	1.43	47
2019-09-11 21:55	20.8	996	1.38	51
2019-09-11 22:00	20.9	996	1.65	54
2019-09-11 22:05	20.9	996	2.19	46
2019-09-11 22:10	20.9	996	1.60	43
2019-09-11 22:15	20.9	996	1.65	21
2019-09-11 22:20	20.9	996	2.10	18
2019-09-11 22:25	20.9	996	2.23	16
2019-09-11 22:30	20.9	996	2.01	31
2019-09-11 22:35	20.9	996	2.10	43
2019-09-11 22:40	20.8	996	2.86	32
2019-09-11 22:45	20.8	996	2.72	23
2019-09-11 22:50	20.8	996	2.45	43
2019-09-11 22:55	20.8	996	3.26	31
2019-09-11 23:00	20.8	996	1.60	59

2019-09-11 23:05	20.8	996	1.78	59
2019-09-11 23:10	20.8	996	1.20	72
2019-09-11 23:15	20.8	996	1.92	61
2019-09-11 23:20	20.8	996	2.32	45
2019-09-11 23:25	20.8	996	2.81	24
2019-09-11 23:30	20.7	996	2.81	358
2019-09-11 23:35	20.7	996	3.12	44
2019-09-11 23:40	20.7	996	2.14	55
2019-09-11 23:45	20.7	996	2.59	59
2019-09-11 23:50	20.8	995	2.45	67
2019-09-11 23:55	20.7	995	2.99	61
2019-09-12 00:00	20.7	995	3.03	49
2019-09-12 00:05	20.6	995	2.45	20
2019-09-12 00:10	20.6	995	3.08	45
2019-09-12 00:15	20.7	995	2.95	49
2019-09-12 00:20	20.7	995	2.95	50
2019-09-12 00:25	20.8	995	2.68	40
2019-09-12 00:30	20.8	995	2.59	30
2019-09-12 00:35	20.8	995	1.69	354
2019-09-12 00:40	20.9	996	1.92	352
2019-09-12 00:45	20.9	996	1.87	352
2019-09-12 00:50	20.9	996	1.83	8
2019-09-12 00:55	21.0	996	1.25	14
2019-09-12 01:00	21.0	996	.98	20
2019-09-12 01:05	21.0	996	.84	25
2019-09-12 01:10	21.1	996	1.11	35
2019-09-12 01:15	21.1	995	1.60	28
2019-09-12 01:20	21.1	995	1.29	5
2019-09-12 01:25	21.1	995	.75	11
2019-09-12 01:30	21.1	995	1.07	25
2019-09-12 01:35	21.1	995	1.34	5
2019-09-12 01:40	21.1	995	1.07	6
2019-09-12 01:45	21.1	995	.98	6
2019-09-12 01:50	21.1	995	.98	352
2019-09-12 01:55	21.1	995	1.11	325
2019-09-12 02:00	21.1	995	.98	307
2019-09-12 02:05	21.0	995	1.11	289
2019-09-12 02:10	21.0	995	1.11	285
2019-09-12 02:15	21.0	995	1.02	303
2019-09-12 02:20	21.0	995	1.20	317
2019-09-12 02:25	20.9	995	1.43	285
2019-09-12 02:30	20.9	995	1.29	291
2019-09-12 02:35	21.0	995	1.02	301
2019-09-12 02:40	20.9	995	1.07	277
2019-09-12 02:45	20.9	995	1.11	291
2019-09-12 02:50	20.9	995	.93	291
2019-09-12 02:55	20.9	995	1.25	287

2019-09-12 03:00	20.9	995	1.38	285
2019-09-12 03:05	20.9	996	1.07	294
2019-09-12 03:10	20.9	996	1.43	285
2019-09-12 03:15	20.9	996	1.20	306
2019-09-12 03:20	20.8	996	1.65	286
2019-09-12 03:25	20.8	996	1.56	294
2019-09-12 03:30	20.8	996	1.56	290
2019-09-12 03:35	20.8	996	2.01	278
2019-09-12 03:40	20.8	996	1.92	332
2019-09-12 03:45	20.8	996	2.32	272
2019-09-12 03:50	20.8	996	2.23	231
2019-09-12 03:55	20.8	995	1.92	196
2019-09-12 04:00	20.8	996	1.65	224
2019-09-12 04:05	20.8	996	1.96	238
2019-09-12 04:10	20.8	996	2.23	235
2019-09-12 04:15	20.8	996	2.14	240
2019-09-12 04:20	20.8	996	2.19	237
2019-09-12 04:25	20.7	996	2.01	241
2019-09-12 04:30	20.7	996	2.50	236
2019-09-12 04:35	20.7	996	2.77	238
2019-09-12 04:40	20.6	996	2.63	236
2019-09-12 04:45	20.6	996	2.81	237
2019-09-12 04:50	20.6	996	2.77	241
2019-09-12 04:55	20.5	996	2.50	233
2019-09-12 05:00	20.5	996	2.50	229
2019-09-12 05:05	20.5	996	2.54	229
2019-09-12 05:10	20.4	996	2.41	230
2019-09-12 05:15	20.4	996	2.50	227
2019-09-12 05:20	20.4	997	3.03	234
2019-09-12 05:25	20.4	997	2.72	236
2019-09-12 05:30	20.4	997	2.99	225
2019-09-12 05:35	20.4	997	3.17	227
2019-09-12 05:40	20.4	997	3.48	230
2019-09-12 05:45	20.5	997	3.30	236
2019-09-12 05:50	20.6	997	2.95	238
2019-09-12 05:55	20.6	997	2.36	237
2019-09-12 06:00	20.7	997	3.21	235
2019-09-12 06:05	20.7	997	3.39	239
2019-09-12 06:10	20.8	997	3.08	239
2019-09-12 06:15	20.8	997	2.81	229
2019-09-12 06:20	20.9	997	2.54	268
2019-09-12 06:25	20.7	997	1.69	334
2019-09-12 06:30	20.6	997	1.43	356
2019-09-12 06:35	20.4	998	1.07	19
2019-09-12 06:40	20.1	998	2.68	9
2019-09-12 06:45	19.7	998	3.35	23
2019-09-12 06:50	19.5	998	2.68	18

2019-09-12 06:55	19.2	998	2.23	45
2019-09-12 07:00	19.1	998	2.05	63
2019-09-12 07:05	19.0	998	2.95	60
2019-09-12 07:10	19.0	998	2.14	55
2019-09-12 07:15	18.9	998	3.57	57
2019-09-12 07:20	18.9	998	3.66	60
2019-09-12 07:25	18.9	998	3.21	54
2019-09-12 07:30	18.9	998	3.03	48
2019-09-12 07:35	19.0	998	2.95	65
2019-09-12 07:40	18.9	998	1.96	56
2019-09-12 07:45	18.9	998	1.65	14
2019-09-12 07:50	18.9	998	2.10	38
2019-09-12 07:55	18.9	998	2.54	49
2019-09-12 08:00	18.8	998	2.36	55
2019-09-12 08:05	18.8	998	2.23	54
2019-09-12 08:10	18.8	998	2.32	47
2019-09-12 08:15	18.8	998	1.74	53
2019-09-12 08:20	18.8	998	3.44	58
2019-09-12 08:25	18.7	999	2.14	51
2019-09-12 08:30	18.6	999	2.86	36
2019-09-12 08:35	18.5	999	2.59	51
2019-09-12 08:40	18.4	999	2.95	52
2019-09-12 08:45	18.4	999	2.63	58
2019-09-12 08:50	18.4	999	1.87	51
2019-09-12 08:55	18.4	999	2.81	57
2019-09-12 09:00	18.4	999	2.50	43
2019-09-12 09:05	18.3	999	2.90	54
2019-09-12 09:10	18.3	999	2.90	51
2019-09-12 09:15	18.4	999	2.27	63
2019-09-12 09:20	18.4	999	2.23	59
2019-09-12 09:25	18.5	999	2.59	59
2019-09-12 09:30	18.5	999	3.12	58
2019-09-12 09:35	18.5	999	3.03	64
2019-09-12 09:40	18.5	999	3.26	67
2019-09-12 09:45	18.4	999	3.53	56
2019-09-12 09:50	18.5	999	3.44	60
2019-09-12 09:55	18.3	999	4.29	59
2019-09-12 10:00	18.3	999	4.24	56
2019-09-12 10:05	18.3	999	3.57	57
2019-09-12 10:10	18.3	999	3.30	58
2019-09-12 10:15	18.3	999	3.17	63
2019-09-12 10:20	18.3	999	3.66	61
2019-09-12 10:25	18.3	999	3.57	59
2019-09-12 10:30	18.3	999	3.97	60
2019-09-12 10:35	18.3	999	4.02	66
2019-09-12 10:40	18.3	999	3.44	56
2019-09-12 10:45	18.3	999	3.39	61

2019-09-12 10:50	18.2	999	3.39	64
2019-09-12 10:55	18.3	1000	3.75	62
2019-09-12 11:00	18.2	1000	3.79	67
2019-09-12 11:05	18.3	1000	3.35	66
2019-09-12 11:10	18.2	1000	2.99	56
2019-09-12 11:15	18.2	1000	3.17	54
2019-09-12 11:20	18.2	1000	2.50	52
2019-09-12 11:25	18.2	1000	3.88	61
2019-09-12 11:30	18.2	1000	2.81	57
2019-09-12 11:35	18.0	1000	3.35	61
2019-09-12 11:40	17.9	1000	4.24	66
2019-09-12 11:45	17.8	1000	3.84	58
2019-09-12 11:50	17.8	1000	3.53	62
2019-09-12 11:55	17.8	1000	4.42	63
2019-09-12 12:00	17.8	1000	4.06	70
2019-09-12 12:05	17.8	1000	3.66	58
2019-09-12 12:10	17.8	1000	4.15	64
2019-09-12 12:15	17.9	1000	4.06	66
2019-09-12 12:20	17.8	1000	3.62	52
2019-09-12 12:25	17.9	1000	4.11	64
2019-09-12 12:30	18.1	1000	3.53	55
2019-09-12 12:35	18.1	1000	3.75	60
2019-09-12 12:40	18.2	1000	4.15	62
2019-09-12 12:45	18.2	1000	3.21	63
2019-09-12 12:50	18.2	1000	3.57	54
2019-09-12 12:55	18.2	1000	3.08	67
2019-09-12 13:00	18.3	1000	3.44	54
2019-09-12 13:05	18.2	1000	3.26	58
2019-09-12 13:10	18.2	1000	3.39	63
2019-09-12 13:15	18.3	1000	3.26	66
2019-09-12 13:20	18.3	1000	3.30	54
2019-09-12 13:25	18.5	1000	2.95	67
2019-09-12 13:30	18.7	1000	2.54	62
2019-09-12 13:35	18.8	1000	3.53	60
2019-09-12 13:40	18.8	1000	3.66	62
2019-09-12 13:45	18.8	1000	2.95	54
2019-09-12 13:50	18.9	1000	2.99	59
2019-09-12 13:55	18.9	1000	3.12	60
2019-09-12 14:00	18.8	1000	3.26	61
2019-09-12 14:05	18.9	1000	2.19	36
2019-09-12 14:10	19.0	1000	2.99	56
2019-09-12 14:15	18.9	1000	3.17	51
2019-09-12 14:20	19.0	1000	2.59	53
2019-09-12 14:25	19.1	1000	2.54	51
2019-09-12 14:30	19.2	1000	2.86	64
2019-09-12 14:35	19.2	1000	3.12	55
2019-09-12 14:40	19.1	1000	3.75	64

2019-09-12 14:45	18.9	1000	2.99	72
2019-09-12 14:50	19.0	1000	3.53	59
2019-09-12 14:55	19.1	1000	3.57	62
2019-09-12 15:00	19.3	1000	3.66	54
2019-09-12 15:05	19.2	1000	3.44	55
2019-09-12 15:10	19.2	1000	2.23	58
2019-09-12 15:15	19.2	1000	2.90	59
2019-09-12 15:20	19.1	1000	3.39	71
2019-09-12 15:25	19.0	1000	3.17	66
2019-09-12 15:30	19.0	1000	2.54	70
2019-09-12 15:35	18.9	1000	2.77	64
2019-09-12 15:40	18.8	1000	2.72	56
2019-09-12 15:45	18.7	1000	3.17	58
2019-09-12 15:50	18.6	1000	4.15	67
2019-09-12 15:55	18.7	1000	2.99	67
2019-09-12 16:00	18.6	1000	2.99	67
2019-09-12 16:05	18.5	1000	3.79	65
2019-09-12 16:10	18.5	1000	3.93	67
2019-09-12 16:15	18.5	1000	3.48	66
2019-09-12 16:20	18.4	1001	3.79	67
2019-09-12 16:25	18.4	1001	3.12	62
2019-09-12 16:30	18.4	1001	2.90	73
2019-09-12 16:35	18.4	1001	4.42	66
2019-09-12 16:40	18.4	1001	3.84	71
2019-09-12 16:45	18.4	1001	3.88	68
2019-09-12 16:50	18.4	1001	4.11	62
2019-09-12 16:55	18.3	1001	4.64	69
2019-09-12 17:00	18.3	1001	3.84	61
2019-09-12 17:05	18.4	1001	4.60	63
2019-09-12 17:10	18.4	1001	3.79	65
2019-09-12 17:15	18.5	1001	5.09	66
2019-09-12 17:20	18.5	1001	3.88	70
2019-09-12 17:25	18.5	1001	4.20	67
2019-09-12 17:30	18.5	1001	4.42	70
2019-09-12 17:35	18.4	1001	4.78	66
2019-09-12 17:40	18.5	1001	4.55	72
2019-09-12 17:45	18.5	1001	4.64	71
2019-09-12 17:50	18.5	1001	4.11	77
2019-09-12 17:55	18.5	1001	5.14	71
2019-09-12 18:00	18.4	1001	5.14	63
2019-09-12 18:05	18.4	1001	4.73	63
2019-09-12 18:10	18.4	1001	4.91	66
2019-09-12 18:15	18.4	1001	4.29	72
2019-09-12 18:20	18.4	1001	4.69	74
2019-09-12 18:25	18.3	1001	4.24	69
2019-09-12 18:30	18.3	1001	4.96	69
2019-09-12 18:35	18.3	1001	5.14	73

2019-09-12 18:40	18.2	1001	4.42	77
2019-09-12 18:45	18.2	1001	3.66	76
2019-09-12 18:50	18.1	1001	4.33	74
2019-09-12 18:55	18.0	1001	4.42	80
2019-09-12 19:00	17.9	1001	4.42	77
2019-09-12 19:05	17.8	1001	3.30	80
2019-09-12 19:10	17.8	1001	3.26	79
2019-09-12 19:15	17.7	1001	2.72	83
2019-09-12 19:20	17.6	1001	2.86	84
2019-09-12 19:25	17.6	1001	3.26	77
2019-09-12 19:30	17.5	1001	3.26	80
2019-09-12 19:35	17.4	1001	3.88	76
2019-09-12 19:40	17.4	1001	4.02	78
2019-09-12 19:45	17.5	1001	3.53	84
2019-09-12 19:50	17.6	1001	3.62	83
2019-09-12 19:55	17.6	1001	3.84	80
2019-09-12 20:00	17.5	1002	2.95	84
2019-09-12 20:05	17.5	1002	2.86	92
2019-09-12 20:10	17.5	1002	3.44	86
2019-09-12 20:15	17.5	1002	4.15	79
2019-09-12 20:20	17.6	1002	3.84	78
2019-09-12 20:25	17.5	1002	3.48	77
2019-09-12 20:30	17.4	1002	3.93	75
2019-09-12 20:35	17.4	1002	3.97	77
2019-09-12 20:40	17.3	1002	3.93	77
2019-09-12 20:45	17.3	1002	3.35	80
2019-09-12 20:50	17.3	1002	2.36	74
2019-09-12 20:55	17.3	1002	3.03	75
2019-09-12 21:00	17.2	1002	3.08	73
2019-09-12 21:05	17.2	1002	3.30	71
2019-09-12 21:10	17.1	1002	3.35	66
2019-09-12 21:15	17.2	1002	3.62	73
2019-09-12 21:20	17.2	1002	3.88	64
2019-09-12 21:25	17.2	1002	2.81	70
2019-09-12 21:30	17.3	1002	2.90	74
2019-09-12 21:35	17.3	1002	3.17	62
2019-09-12 21:40	17.3	1002	2.14	62
2019-09-12 21:45	17.3	1002	2.10	63
2019-09-12 21:50	17.3	1002	2.27	65
2019-09-12 21:55	17.3	1002	1.96	63
2019-09-12 22:00	17.3	1002	2.10	76
2019-09-12 22:05	17.3	1002	2.36	74
2019-09-12 22:10	17.3	1002	2.41	66
2019-09-12 22:15	17.3	1002	1.83	65
2019-09-12 22:20	17.3	1002	2.45	58
2019-09-12 22:25	17.2	1002	2.45	65
2019-09-12 22:30	17.2	1002	2.01	57

2019-09-12 22:35	17.2	1002	2.10	61
2019-09-12 22:40	17.2	1002	1.60	74
2019-09-12 22:45	17.2	1002	1.74	71
2019-09-12 22:50	17.2	1002	2.68	92
2019-09-12 22:55	17.1	1002	2.50	97
2019-09-12 23:00	17.1	1002	2.68	97
2019-09-12 23:05	16.9	1002	4.20	109
2019-09-12 23:10	16.7	1002	4.51	99
2019-09-12 23:15	16.7	1002	4.64	101
2019-09-12 23:20	16.7	1002	4.55	94
2019-09-12 23:25	16.6	1002	2.95	80
2019-09-12 23:30	16.7	1002	3.30	75
2019-09-12 23:35	16.7	1002	2.90	62
2019-09-12 23:40	16.7	1002	2.77	60
2019-09-12 23:45	16.7	1002	2.77	74
2019-09-12 23:50	16.7	1002	2.54	73
2019-09-12 23:55	16.7	1002	2.45	70
2019-09-13 00:00	16.7	1002	1.92	77
2019-09-13 00:05	16.6	1002	2.59	56
2019-09-13 00:10	16.6	1002	2.50	66
2019-09-13 00:15	16.6	1002	2.10	75
2019-09-13 00:20	16.6	1002	2.32	70
2019-09-13 00:25	16.6	1002	2.45	66
2019-09-13 00:30	16.6	1002	2.36	70
2019-09-13 00:35	16.6	1002	2.59	68
2019-09-13 00:40	16.6	1002	2.41	58
2019-09-13 00:45	16.6	1002	2.41	55
2019-09-13 00:50	16.6	1002	2.95	68
2019-09-13 00:55	16.6	1002	2.01	71
2019-09-13 01:00	16.6	1002	1.87	83
2019-09-13 01:05	16.5	1002	2.32	83
2019-09-13 01:10	16.5	1001	1.69	79
2019-09-13 01:15	16.5	1001	2.41	89
2019-09-13 01:20	16.5	1001	1.83	84
2019-09-13 01:25	16.6	1001	1.92	81
2019-09-13 01:30	16.6	1001	1.69	74
2019-09-13 01:35	16.6	1001	1.87	78
2019-09-13 01:40	16.6	1001	2.23	74
2019-09-13 01:45	16.7	1001	2.63	74
2019-09-13 01:50	16.7	1001	2.77	82
2019-09-13 01:55	16.7	1001	2.54	79
2019-09-13 02:00	16.8	1001	1.47	97
2019-09-13 02:05	16.8	1001	2.05	123
2019-09-13 02:10	16.8	1001	1.20	119
2019-09-13 02:15	16.9	1001	1.78	96
2019-09-13 02:20	16.9	1001	2.59	112
2019-09-13 02:25	16.9	1001	2.01	111

2019-09-13 02:30	16.9	1001	1.34	109
2019-09-13 02:35	16.9	1001	1.65	96
2019-09-13 02:40	16.9	1001	2.01	85
2019-09-13 02:45	16.9	1001	1.96	84
2019-09-13 02:50	16.9	1001	2.41	80
2019-09-13 02:55	16.9	1001	2.19	87
2019-09-13 03:00	16.9	1001	2.27	110
2019-09-13 03:05	17.0	1001	2.68	87
2019-09-13 03:10	17.0	1001	1.92	80
2019-09-13 03:15	17.1	1001	1.96	89
2019-09-13 03:20	17.1	1001	2.14	97
2019-09-13 03:25	17.1	1001	1.65	76
2019-09-13 03:30	17.1	1001	2.32	90
2019-09-13 03:35	17.1	1001	1.69	90
2019-09-13 03:40	17.2	1001	1.87	100
2019-09-13 03:45	17.2	1001	1.87	82
2019-09-13 03:50	17.3	1001	2.45	114
2019-09-13 03:55	17.4	1001	2.27	105
2019-09-13 04:00	17.4	1001	1.51	96
2019-09-13 04:05	17.4	1001	1.38	108
2019-09-13 04:10	17.4	1001	.89	147
2019-09-13 04:15	17.6	1001	1.56	139
2019-09-13 04:20	17.6	1001	.93	173
2019-09-13 04:25	17.6	1001	.75	155
2019-09-13 04:30	17.7	1001	.80	146
2019-09-13 04:35	17.8	1001	1.02	128
2019-09-13 04:40	17.8	1001	1.56	164
2019-09-13 04:45	17.9	1001	2.63	146
2019-09-13 04:50	17.9	1001	2.01	136
2019-09-13 04:55	17.9	1001	1.78	130
2019-09-13 05:00	17.9	1001	1.78	149
2019-09-13 05:05	17.9	1001	2.54	166
2019-09-13 05:10	17.9	1001	2.23	151
2019-09-13 05:15	17.8	1001	2.41	135
2019-09-13 05:20	17.8	1001	2.36	164
2019-09-13 05:25	17.8	1001	1.43	148
2019-09-13 05:30	17.8	1000	1.96	154
2019-09-13 05:35	17.8	1000	2.32	118
2019-09-13 05:40	17.8	1000	2.36	138
2019-09-13 05:45	17.7	1000	1.29	123
2019-09-13 05:50	17.7	1001	1.29	144
2019-09-13 05:55	17.7	1001	1.74	141
2019-09-13 06:00	17.7	1001	1.96	152
2019-09-13 06:05	17.7	1001	2.14	139
2019-09-13 06:10	17.8	1001	2.99	136
2019-09-13 06:15	17.8	1001	2.63	146
2019-09-13 06:20	17.9	1001	2.86	149

2019-09-13 06:25	18.0	1001	2.32	145
2019-09-13 06:30	17.9	1001	1.83	133
2019-09-13 06:35	18.0	1001	2.23	135
2019-09-13 06:40	18.1	1001	2.68	125
2019-09-13 06:45	18.2	1000	2.54	144
2019-09-13 06:50	18.2	1001	3.21	150
2019-09-13 06:55	18.3	1000	2.68	144
2019-09-13 07:00	18.4	1000	1.74	158
2019-09-13 07:05	18.6	1001	2.19	145
2019-09-13 07:10	18.7	1000	2.36	146
2019-09-13 07:15	18.7	1000	3.44	146
2019-09-13 07:20	18.8	1000	3.30	120
2019-09-13 07:25	18.9	1000	2.72	120
2019-09-13 07:30	19.1	1000	2.32	163
2019-09-13 07:35	19.2	1000	2.99	170
2019-09-13 07:40	19.1	1000	2.90	158
2019-09-13 07:45	19.2	1000	3.88	155
2019-09-13 07:50	19.2	1000	4.91	151
2019-09-13 07:55	19.3	1000	4.02	146
2019-09-13 08:00	19.5	1000	3.97	161
2019-09-13 08:05	19.4	1000	6.16	154
2019-09-13 08:10	19.4	1000	5.67	149
2019-09-13 08:15	19.5	1000	4.78	167
2019-09-13 08:20	19.7	1000	5.09	152
2019-09-13 08:25	19.9	1000	3.97	159
2019-09-13 08:30	19.9	1000	5.09	155
2019-09-13 08:35	20.1	1000	3.97	151
2019-09-13 08:40	20.1	1000	4.96	151
2019-09-13 08:45	20.1	1000	5.99	157
2019-09-13 08:50	20.3	1000	3.93	155
2019-09-13 08:55	20.4	1000	4.82	151
2019-09-13 09:00	20.6	1000	4.24	160
2019-09-13 09:05	20.6	1000	4.91	155
2019-09-13 09:10	20.8	1000	4.91	153
2019-09-13 09:15	20.8	1000	5.94	157
2019-09-13 09:20	20.8	1000	7.19	154
2019-09-13 09:25	20.9	1000	6.30	160
2019-09-13 09:30	21.2	1000	6.21	146
2019-09-13 09:35	21.0	1000	6.75	161
2019-09-13 09:40	21.1	1000	7.19	154
2019-09-13 09:45	21.3	1000	5.58	154
2019-09-13 09:50	21.3	1000	6.39	153
2019-09-13 09:55	21.6	1000	6.43	146
2019-09-13 10:00	21.7	1000	6.25	155
2019-09-13 10:05	21.9	1000	5.99	148
2019-09-13 10:10	21.9	1000	7.19	157
2019-09-13 10:15	22.1	999	6.92	156

2019-09-13 10:20	22.2	999	6.48	162
2019-09-13 10:25	22.4	999	6.92	161
2019-09-13 10:30	22.4	999	6.52	159
2019-09-13 10:35	22.7	999	6.07	163
2019-09-13 10:40	22.6	999	5.72	166
2019-09-13 10:45	22.7	999	5.18	162
2019-09-13 10:50	22.7	999	6.57	159
2019-09-13 10:55	22.4	999	6.88	159
2019-09-13 11:00	22.4	999	6.61	157
2019-09-13 11:05	22.4	999	5.81	158
2019-09-13 11:10	22.7	999	6.48	160
2019-09-13 11:15	23.1	999	6.57	155
2019-09-13 11:20	23.0	999	5.67	158
2019-09-13 11:25	22.9	999	6.03	166
2019-09-13 11:30	22.7	999	5.67	162
2019-09-13 11:35	22.7	999	5.81	183
2019-09-13 11:40	22.9	999	4.24	190
2019-09-13 11:45	23.3	999	2.27	243
2019-09-13 11:50	23.6	999	1.92	241
2019-09-13 11:55	23.6	999	2.01	226
2019-09-13 12:00	23.8	999	2.05	164
2019-09-13 12:05	23.9	999	3.53	173
2019-09-13 12:10	24.1	999	2.54	152
2019-09-13 12:15	24.4	999	2.77	156
2019-09-13 12:20	24.6	999	3.44	146
2019-09-13 12:25	24.7	999	4.42	146
2019-09-13 12:30	24.8	999	3.44	148
2019-09-13 12:35	25.1	999	3.35	161
2019-09-13 12:40	25.2	998	5.18	154
2019-09-13 12:45	25.3	998	5.14	154
2019-09-13 12:50	25.5	998	5.94	156
2019-09-13 12:55	25.4	998	7.10	170
2019-09-13 13:00	25.4	998	6.30	165
2019-09-13 13:05	25.4	998	6.34	165
2019-09-13 13:10	25.7	998	5.14	165
2019-09-13 13:15	26.1	998	4.73	157
2019-09-13 13:20	26.2	998	6.34	162
2019-09-13 13:25	26.4	998	5.36	164
2019-09-13 13:30	26.7	998	4.33	169
2019-09-13 13:35	26.8	997	5.85	150
2019-09-13 13:40	26.7	997	5.63	171
2019-09-13 13:45	26.6	997	6.07	152
2019-09-13 13:50	26.3	997	6.70	148
2019-09-13 13:55	26.3	997	5.72	156
2019-09-13 14:00	26.4	997	6.30	164
2019-09-13 14:05	26.4	997	5.76	152
2019-09-13 14:10	26.3	997	5.99	156

2019-09-13 14:15	26.2	997	5.45	167
2019-09-13 14:20	26.3	997	5.23	155
2019-09-13 14:25	26.2	997	5.85	165
2019-09-13 14:30	26.2	997	6.83	157
2019-09-13 14:35	26.6	997	4.78	161
2019-09-13 14:40	26.7	997	5.36	161
2019-09-13 14:45	26.7	997	5.67	153
2019-09-13 14:50	26.7	997	5.09	153
2019-09-13 14:55	26.4	996	7.42	155
2019-09-13 15:00	26.6	996	5.94	161
2019-09-13 15:05	26.7	996	5.63	164
2019-09-13 15:10	26.5	996	6.83	154
2019-09-13 15:15	26.4	996	5.81	162
2019-09-13 15:20	26.3	996	6.07	164
2019-09-13 15:25	26.3	996	5.67	161
2019-09-13 15:30	26.2	996	5.85	157
2019-09-13 15:35	26.2	996	6.07	159
2019-09-13 15:40	26.1	996	5.36	150
2019-09-13 15:45	26.1	996	6.39	155
2019-09-13 15:50	25.9	996	5.14	152
2019-09-13 15:55	25.9	996	5.14	152
2019-09-13 16:00	25.7	996	5.85	146
2019-09-13 16:05	25.7	996	5.94	154
2019-09-13 16:10	25.6	996	5.45	152
2019-09-13 16:15	25.3	996	7.51	150
2019-09-13 16:20	25.2	996	7.01	153
2019-09-13 16:25	25.2	996	7.59	154
2019-09-13 16:30	25.3	996	5.81	159
2019-09-13 16:35	25.3	996	4.69	158
2019-09-13 16:40	25.3	996	6.83	156
2019-09-13 16:45	25.4	996	6.97	161
2019-09-13 16:50	25.3	996	6.92	151
2019-09-13 16:55	25.3	996	6.03	155
2019-09-13 17:00	25.2	996	5.58	148
2019-09-13 17:05	25.1	996	6.12	160
2019-09-13 17:10	24.9	996	6.07	151
2019-09-13 17:15	24.7	996	6.92	157
2019-09-13 17:20	24.4	996	6.70	150
2019-09-13 17:25	24.2	996	6.16	152
2019-09-13 17:30	24.2	996	5.18	157
2019-09-13 17:35	24.0	996	5.67	152
2019-09-13 17:40	23.8	996	7.73	156
2019-09-13 17:45	23.5	996	5.45	159
2019-09-13 17:50	23.3	996	5.76	156
2019-09-13 17:55	22.9	996	6.21	153
2019-09-13 18:00	22.6	995	8.58	151
2019-09-13 18:05	22.2	995	7.91	151

2019-09-13 18:10	22.0	995	9.29	154
2019-09-13 18:15	21.8	995	8.40	147
2019-09-13 18:20	21.5	995	7.91	151
2019-09-13 18:25	21.3	995	7.86	152
2019-09-13 18:30	21.2	995	8.31	150
2019-09-13 18:35	21.0	995	7.46	153
2019-09-13 18:40	20.9	995	8.40	151
2019-09-13 18:45	20.7	995	8.22	149
2019-09-13 18:50	20.6	995	8.04	149
2019-09-13 18:55	20.4	995	8.22	158
2019-09-13 19:00	20.3	995	9.03	149
2019-09-13 19:05	20.2	995	9.74	151
2019-09-13 19:10	20.2	995	8.62	153
2019-09-13 19:15	20.1	995	7.82	154
2019-09-13 19:20	20.1	995	8.49	153
2019-09-13 19:25	20.0	994	9.03	153
2019-09-13 19:30	19.9	994	8.98	150
2019-09-13 19:35	19.9	994	8.85	153
2019-09-13 19:40	19.9	994	9.47	154
2019-09-13 19:45	19.8	994	9.47	152
2019-09-13 19:50	19.8	994	9.11	153
2019-09-13 19:55	19.8	994	9.52	152
2019-09-13 20:00	19.8	994	10.41	149
2019-09-13 20:05	19.8	994	9.96	157
2019-09-13 20:10	19.8	994	9.83	154
2019-09-13 20:15	19.8	994	8.09	154
2019-09-13 20:20	19.9	995	8.18	159
2019-09-13 20:25	19.9	995	8.35	172
2019-09-13 20:30	20.0	995	8.76	165
2019-09-13 20:35	20.1	995	8.94	169
2019-09-13 20:40	19.8	996	9.61	175
2019-09-13 20:45	19.6	996	8.40	182
2019-09-13 20:50	19.4	996	8.89	176
2019-09-13 20:55	19.4	996	7.73	173
2019-09-13 21:00	19.6	996	6.52	175
2019-09-13 21:05	19.7	996	5.99	175
2019-09-13 21:10	19.7	996	6.30	165
2019-09-13 21:15	19.5	996	6.12	165
2019-09-13 21:20	19.2	996	6.25	159
2019-09-13 21:25	19.3	996	6.43	162
2019-09-13 21:30	19.2	996	5.81	166
2019-09-13 21:35	19.2	996	5.90	169
2019-09-13 21:40	19.1	996	6.16	166
2019-09-13 21:45	19.1	996	5.99	175
2019-09-13 21:50	19.1	996	5.05	202
2019-09-13 21:55	19.2	997	4.91	219
2019-09-13 22:00	18.4	997	6.34	185

2019-09-13 22:05	18.1	997	5.14	174
2019-09-13 22:10	18.1	997	5.99	171
2019-09-13 22:15	18.2	997	4.60	184
2019-09-13 22:20	18.2	997	5.14	195
2019-09-13 22:25	17.9	997	5.45	177
2019-09-13 22:30	17.8	997	4.55	165
2019-09-13 22:35	17.7	997	4.02	166
2019-09-13 22:40	17.8	997	4.51	174
2019-09-13 22:45	17.8	996	4.51	163
2019-09-13 22:50	17.8	997	4.11	186
2019-09-13 22:55	17.8	996	4.55	183
2019-09-13 23:00	17.9	997	4.24	198
2019-09-13 23:05	17.9	997	4.96	189
2019-09-13 23:10	17.9	997	4.15	204
2019-09-13 23:15	18.1	997	3.84	201
2019-09-13 23:20	18.3	997	4.24	185
2019-09-13 23:25	18.5	997	4.73	182
2019-09-13 23:30	18.4	997	3.97	176
2019-09-13 23:35	18.2	997	4.69	175
2019-09-13 23:40	18.0	996	4.20	157
2019-09-13 23:45	17.9	996	4.06	152
2019-09-13 23:50	17.8	996	4.29	165
2019-09-13 23:55	17.8	996	5.45	165
2019-09-14 00:00	17.9	996	4.87	164
2019-09-14 00:05	17.9	996	4.91	166
2019-09-14 00:10	18.1	996	5.36	163
2019-09-14 00:15	18.3	996	6.03	171
2019-09-14 00:20	18.5	996	5.58	172
2019-09-14 00:25	18.7	996	5.23	177
2019-09-14 00:30	18.9	996	5.63	177
2019-09-14 00:35	19.1	996	5.94	182
2019-09-14 00:40	19.3	996	4.96	175
2019-09-14 00:45	19.4	996	6.34	176
2019-09-14 00:50	19.6	996	6.75	172
2019-09-14 00:55	19.6	996	5.45	172
2019-09-14 01:00	19.6	996	5.18	175
2019-09-14 01:05	19.6	997	4.78	178
2019-09-14 01:10	19.6	997	5.67	177
2019-09-14 01:15	19.7	997	4.78	179
2019-09-14 01:20	19.7	996	5.90	175
2019-09-14 01:25	19.6	996	5.36	171
2019-09-14 01:30	19.6	996	4.96	174
2019-09-14 01:35	19.6	996	4.73	182
2019-09-14 01:40	19.6	996	4.42	178
2019-09-14 01:45	19.7	996	4.91	179
2019-09-14 01:50	19.7	996	4.47	177
2019-09-14 01:55	19.8	996	4.82	175

2019-09-14 02:00	19.8	996	4.82	177
2019-09-14 02:05	19.8	996	5.31	175
2019-09-14 02:10	19.8	996	4.96	180
2019-09-14 02:15	19.8	996	5.72	185
2019-09-14 02:20	19.8	996	5.05	179
2019-09-14 02:25	19.9	996	5.63	175
2019-09-14 02:30	19.9	996	5.14	182
2019-09-14 02:35	19.9	996	5.36	180
2019-09-14 02:40	19.9	996	5.09	188
2019-09-14 02:45	19.9	996	4.11	188
2019-09-14 02:50	20.0	996	4.11	190
2019-09-14 02:55	20.1	996	4.73	175
2019-09-14 03:00	20.1	996	5.09	175
2019-09-14 03:05	20.1	996	4.91	178
2019-09-14 03:10	20.0	997	4.24	179
2019-09-14 03:15	20.0	997	4.20	187
2019-09-14 03:20	20.0	997	3.08	206
2019-09-14 03:25	20.1	997	3.66	200
2019-09-14 03:30	20.1	997	3.17	203
2019-09-14 03:35	20.1	997	3.71	201
2019-09-14 03:40	20.1	997	3.12	197
2019-09-14 03:45	20.1	997	3.17	202
2019-09-14 03:50	20.1	997	3.35	212
2019-09-14 03:55	20.1	997	3.39	209
2019-09-14 04:00	20.1	997	2.90	210
2019-09-14 04:05	20.1	997	2.63	218
2019-09-14 04:10	20.2	997	3.08	219
2019-09-14 04:15	20.1	997	3.21	218
2019-09-14 04:20	20.1	997	2.81	218
2019-09-14 04:25	20.0	997	2.50	221
2019-09-14 04:30	20.0	997	2.95	227
2019-09-14 04:35	20.0	998	3.03	224
2019-09-14 04:40	20.1	998	3.71	226
2019-09-14 04:45	20.1	998	3.84	229
2019-09-14 04:50	20.1	998	3.21	229
2019-09-14 04:55	20.1	998	4.02	232
2019-09-14 05:00	20.2	998	3.62	255
2019-09-14 05:05	20.1	998	4.24	264
2019-09-14 05:10	20.1	998	3.39	260
2019-09-14 05:15	19.9	998	2.45	265
2019-09-14 05:20	19.8	998	1.78	270
2019-09-14 05:25	19.8	998	1.92	265
2019-09-14 05:30	19.8	998	2.59	260
2019-09-14 05:35	19.8	998	2.95	261
2019-09-14 05:40	19.8	998	3.48	260
2019-09-14 05:45	19.8	998	3.30	261
2019-09-14 05:50	19.7	998	3.30	259

2019-09-14 05:55	19.7	998	3.03	257
2019-09-14 06:00	19.8	998	3.48	259
2019-09-14 06:05	19.8	998	2.81	263
2019-09-14 06:10	19.7	999	2.90	262
2019-09-14 06:15	19.6	999	2.90	264
2019-09-14 06:20	19.6	999	3.12	261
2019-09-14 06:25	19.6	999	2.86	266
2019-09-14 06:30	19.5	999	2.77	264
2019-09-14 06:35	19.6	999	3.08	261
2019-09-14 06:40	19.6	999	3.48	261
2019-09-14 06:45	19.7	999	3.57	257
2019-09-14 06:50	19.6	999	3.48	256
2019-09-14 06:55	19.6	999	3.35	261
2019-09-14 07:00	19.5	999	3.44	261
2019-09-14 07:05	19.5	999	3.21	258
2019-09-14 07:10	19.4	999	3.12	259
2019-09-14 07:15	19.4	999	2.99	259
2019-09-14 07:20	19.6	999	2.90	263
2019-09-14 07:25	19.5	999	2.81	264
2019-09-14 07:30	19.5	999	1.96	273
2019-09-14 07:35	19.6	999	2.77	268
2019-09-14 07:40	19.4	999	2.68	261
2019-09-14 07:45	19.4	999	1.92	268
2019-09-14 07:50	19.3	999	2.41	265
2019-09-14 07:55	19.4	1000	2.36	260
2019-09-14 08:00	19.5	1000	3.03	266
2019-09-14 08:05	19.3	1000	2.45	271
2019-09-14 08:10	19.3	1000	2.32	268
2019-09-14 08:15	19.4	1000	2.32	265
2019-09-14 08:20	19.7	1000	2.86	263
2019-09-14 08:25	19.8	1000	2.90	269
2019-09-14 08:30	19.6	1000	3.12	259
2019-09-14 08:35	19.4	1000	2.54	262
2019-09-14 08:40	19.8	1000	3.17	259
2019-09-14 08:45	19.9	1000	3.03	260
2019-09-14 08:50	20.2	1000	3.44	265
2019-09-14 08:55	20.1	1000	3.57	260
2019-09-14 09:00	20.2	1000	3.71	263
2019-09-14 09:05	20.2	1000	3.21	253
2019-09-14 09:10	20.3	1000	3.08	259
2019-09-14 09:15	20.5	1000	3.17	256
2019-09-14 09:20	20.5	1000	3.66	252
2019-09-14 09:25	20.4	1000	3.30	256
2019-09-14 09:30	20.5	1000	3.75	252
2019-09-14 09:35	20.6	1000	3.88	246
2019-09-14 09:40	20.6	1000	3.39	252
2019-09-14 09:45	20.7	1000	4.15	253

2019-09-14 09:50	20.7	1000	3.44	254
2019-09-14 09:55	20.9	1000	3.48	250
2019-09-14 10:00	20.8	1000	3.93	246
2019-09-14 10:05	20.9	1000	3.93	253
2019-09-14 10:10	20.7	1000	4.73	251
2019-09-14 10:15	20.8	1000	4.51	255
2019-09-14 10:20	20.7	1000	4.15	252
2019-09-14 10:25	20.8	1000	4.24	251
2019-09-14 10:30	20.9	1000	4.24	252
2019-09-14 10:35	20.8	1000	5.27	250
2019-09-14 10:40	20.9	1000	4.82	251
2019-09-14 10:45	20.8	1000	4.60	255
2019-09-14 10:50	20.8	1000	4.87	255
2019-09-14 10:55	20.7	1000	5.67	248
2019-09-14 11:00	20.8	1000	4.20	255
2019-09-14 11:05	20.8	1000	4.33	251
2019-09-14 11:10	20.8	1000	4.60	250
2019-09-14 11:15	20.9	1000	4.02	253
2019-09-14 11:20	20.8	1000	4.15	252
2019-09-14 11:25	20.7	1000	4.87	249
2019-09-14 11:30	20.8	1000	4.06	252
2019-09-14 11:35	21.0	1000	4.47	247
2019-09-14 11:40	21.1	1000	4.38	242
2019-09-14 11:45	21.1	1000	4.60	244
2019-09-14 11:50	20.8	1000	4.38	250
2019-09-14 11:55	20.8	1000	4.91	247
2019-09-14 12:00	20.7	1000	4.73	247
2019-09-14 12:05	20.6	1000	4.91	252
2019-09-14 12:10	20.6	1000	4.69	243
2019-09-14 12:15	20.8	1000	4.42	243
2019-09-14 12:20	21.1	1000	4.38	242
2019-09-14 12:25	21.2	1000	4.78	242
2019-09-14 12:30	21.2	1000	5.23	251
2019-09-14 12:35	21.2	1000	4.78	249
2019-09-14 12:40	21.0	1000	4.96	252
2019-09-14 12:45	20.9	1000	4.87	253
2019-09-14 12:50	21.0	1000	5.18	250
2019-09-14 12:55	20.8	1000	4.87	248
2019-09-14 13:00	21.1	1000	5.18	240
2019-09-14 13:05	21.3	1000	4.51	247
2019-09-14 13:10	21.2	1000	5.36	249
2019-09-14 13:15	21.4	1000	5.27	245
2019-09-14 13:20	21.4	1000	5.45	248
2019-09-14 13:25	21.4	1000	5.09	244
2019-09-14 13:30	21.3	1000	5.09	247
2019-09-14 13:35	21.1	1000	5.27	247
2019-09-14 13:40	21.2	1000	5.85	248

2019-09-14 13:45	20.8	1000	5.36	245
2019-09-14 13:50	20.9	1000	5.90	244
2019-09-14 13:55	21.2	1000	5.63	247
2019-09-14 14:00	21.2	1000	5.81	245
2019-09-14 14:05	21.2	1000	5.36	246
2019-09-14 14:10	21.1	1000	5.72	248
2019-09-14 14:15	21.1	1000	5.49	246
2019-09-14 14:20	20.9	999	5.58	247
2019-09-14 14:25	21.2	999	4.96	248
2019-09-14 14:30	21.3	999	5.18	247
2019-09-14 14:35	21.3	999	5.18	251
2019-09-14 14:40	21.2	999	5.23	250
2019-09-14 14:45	21.2	999	5.40	250
2019-09-14 14:50	21.2	999	5.72	245
2019-09-14 14:55	21.2	999	5.36	249
2019-09-14 15:00	21.3	1000	5.18	247
2019-09-14 15:05	21.3	1000	4.73	245
2019-09-14 15:10	21.4	1000	5.40	250
2019-09-14 15:15	21.2	1000	5.14	250
2019-09-14 15:20	21.2	1000	5.36	251
2019-09-14 15:25	21.2	1000	5.54	248
2019-09-14 15:30	21.3	1000	5.18	250
2019-09-14 15:35	21.3	1000	5.09	251
2019-09-14 15:40	21.1	1000	5.18	245
2019-09-14 15:45	21.2	999	5.23	252
2019-09-14 15:50	21.0	1000	5.36	247
2019-09-14 15:55	21.2	1000	5.36	244
2019-09-14 16:00	21.0	999	5.40	251
2019-09-14 16:05	21.1	999	5.58	249
2019-09-14 16:10	21.0	999	6.07	251
2019-09-14 16:15	20.7	999	5.54	250
2019-09-14 16:20	20.8	999	5.54	245
2019-09-14 16:25	20.8	999	5.36	244
2019-09-14 16:30	20.8	1000	5.23	246
2019-09-14 16:35	20.7	1000	5.49	251
2019-09-14 16:40	20.6	1000	4.20	256
2019-09-14 16:45	20.9	1000	5.27	253
2019-09-14 16:50	20.9	1000	5.05	252
2019-09-14 16:55	21.0	1000	5.40	251
2019-09-14 17:00	21.1	1000	5.05	251
2019-09-14 17:05	21.0	1000	4.33	251
2019-09-14 17:10	21.0	1000	5.05	249
2019-09-14 17:15	21.0	1000	4.42	251
2019-09-14 17:20	20.8	1000	4.29	254
2019-09-14 17:25	20.9	999	4.15	250
2019-09-14 17:30	20.9	1000	4.82	246
2019-09-14 17:35	20.8	1000	4.91	252

2019-09-14 17:40	20.8	1000	4.82	246
2019-09-14 17:45	20.7	1000	4.47	250
2019-09-14 17:50	20.7	1000	4.42	248
2019-09-14 17:55	20.6	1000	4.69	251
2019-09-14 18:00	20.6	1000	4.20	247
2019-09-14 18:05	20.7	1000	4.51	247
2019-09-14 18:10	20.6	1000	4.60	248
2019-09-14 18:15	20.5	1000	3.88	254
2019-09-14 18:20	20.4	1000	3.48	256
2019-09-14 18:25	20.3	1000	4.06	244
2019-09-14 18:30	20.2	1000	3.66	246
2019-09-14 18:35	20.2	1000	4.24	246
2019-09-14 18:40	20.2	1000	4.11	245
2019-09-14 18:45	20.2	1000	4.11	246
2019-09-14 18:50	20.2	1000	4.15	248
2019-09-14 18:55	20.2	1000	4.42	246
2019-09-14 19:00	20.2	1000	4.29	247
2019-09-14 19:05	20.2	1000	4.15	248
2019-09-14 19:10	20.2	1000	4.38	247
2019-09-14 19:15	20.2	1000	4.51	247
2019-09-14 19:20	20.2	1000	4.47	244
2019-09-14 19:25	20.2	1000	4.51	247
2019-09-14 19:30	20.3	1000	4.73	245
2019-09-14 19:35	20.2	1000	3.12	231
2019-09-14 19:40	19.9	1000	2.32	214
2019-09-14 19:45	19.7	1000	1.74	216
2019-09-14 19:50	19.6	1000	2.19	213
2019-09-14 19:55				0
2019-09-14 20:00	19.3	1000	1.83	221
2019-09-14 20:05	19.2	1000	1.65	220
2019-09-14 20:10	19.1	1000	1.83	211
2019-09-14 20:15	19.1	1000	2.01	216
2019-09-14 20:20	19.1	1000	2.10	214
2019-09-14 20:25	19.1	1000	2.01	208
2019-09-14 20:30	19.0	1000	2.10	214
2019-09-14 20:35	18.9	1000	1.60	220
2019-09-14 20:40	18.9	1000	1.60	219
2019-09-14 20:45	18.9	1000	1.78	220
2019-09-14 20:50	18.9	1000	1.51	215
2019-09-14 20:55	18.8	1000	1.92	213
2019-09-14 21:00	18.8	1000	1.69	215
2019-09-14 21:05	18.8	1000	1.74	217
2019-09-14 21:10	18.7	1000	1.69	215
2019-09-14 21:15	18.6	1000	1.65	214
2019-09-14 21:20	18.6	1000	1.92	209
2019-09-14 21:25	18.6	1000	1.78	209
2019-09-14 21:30	18.5	1000	1.65	208

2019-09-14 21:35	18.4	1000	1.78	193
2019-09-14 21:40	18.4	1000	2.01	198
2019-09-14 21:45	18.3	1000	2.05	199
2019-09-14 21:50	18.3	1000	1.96	198
2019-09-14 21:55	18.3	1000	1.92	203
2019-09-14 22:00	18.3	1000	2.05	201
2019-09-14 22:05	18.3	1000	2.10	201
2019-09-14 22:10	18.2	1000	1.78	203
2019-09-14 22:15	18.2	1000	1.83	196
2019-09-14 22:20	18.2	1000	1.96	195
2019-09-14 22:25	18.1	1000	2.05	189
2019-09-14 22:30	18.1	1000	1.83	196
2019-09-14 22:35	18.1	1000	1.96	189
2019-09-14 22:40	18.1	1000	2.45	189
2019-09-14 22:45	18.1	1000	2.14	191
2019-09-14 22:50	18.1	1000	2.19	189
2019-09-14 22:55	18.1	1000	1.92	183
2019-09-14 23:00	17.9	1000	1.96	175
2019-09-14 23:05	17.9	1000	2.23	175
2019-09-14 23:10	17.8	1000	2.05	178
2019-09-14 23:15	17.7	1000	2.14	178
2019-09-14 23:20	17.6	1000	1.83	176
2019-09-14 23:25	17.5	1000	1.87	178
2019-09-14 23:30	17.4	1000	1.78	175
2019-09-14 23:35	17.4	1000	1.83	177
2019-09-14 23:40	17.4	1000	2.10	174
2019-09-14 23:45	17.4	1000	1.92	179
2019-09-14 23:50	17.3	1000	2.23	171
2019-09-14 23:55	17.3	1000	2.14	178
2019-09-15 00:00	17.3	1000	2.27	176
2019-09-15 00:05	17.2	1000	2.23	180
2019-09-15 00:10	17.2	1000	1.96	178
2019-09-15 00:15	17.2	1000	2.23	180
2019-09-15 00:20	17.2	1000	2.41	176
2019-09-15 00:25	17.2	1000	2.05	181
2019-09-15 00:30	17.1	1000	2.01	176
2019-09-15 00:35	17.1	1000	2.19	179
2019-09-15 00:40	17.1	1000	1.87	175
2019-09-15 00:45	17.0	1000	2.05	176
2019-09-15 00:50	17.0	1000	2.23	176
2019-09-15 00:55	17.1	1000	1.96	180
2019-09-15 01:00	17.1	1000	1.56	178
2019-09-15 01:05	17.1	1000	1.78	177
2019-09-15 01:10	17.1	1000	1.92	176
2019-09-15 01:15	17.1	1000	1.78	179
2019-09-15 01:20	17.1	1000	1.96	179
2019-09-15 01:25	17.2	1000	1.78	180

2019-09-15 01:30	17.2	1000	1.51	184
2019-09-15 01:35	17.2	1000	1.87	178
2019-09-15 01:40	17.3	1000	2.01	173
2019-09-15 01:45	17.3	1000	1.60	193
2019-09-15 01:50	17.4	1000	1.69	183
2019-09-15 01:55	17.4	1000	1.51	181
2019-09-15 02:00	17.4	1000	2.14	180
2019-09-15 02:05	17.7	1000	2.14	189
2019-09-15 02:10	17.7	1000	2.14	188
2019-09-15 02:15	17.8	1000	2.50	193
2019-09-15 02:20	17.8	1000	2.14	188
2019-09-15 02:25	17.9	1000	2.36	191
2019-09-15 02:30	18.0	999	2.68	189
2019-09-15 02:35	18.1	999	2.59	197
2019-09-15 02:40	18.1	999	2.14	204
2019-09-15 02:45	18.2	999	2.68	195
2019-09-15 02:50	18.2	999	2.10	204
2019-09-15 02:55	18.2	999	2.41	195
2019-09-15 03:00	18.2	999	2.23	206
2019-09-15 03:05	18.2	999	1.96	207
2019-09-15 03:10	18.2	999	2.68	201
2019-09-15 03:15	18.3	999	2.77	204
2019-09-15 03:20	18.3	999	2.59	206
2019-09-15 03:25	18.3	999	2.10	212
2019-09-15 03:30	18.3	999	2.99	197
2019-09-15 03:35	18.2	999	2.36	201
2019-09-15 03:40	18.2	999	2.86	204
2019-09-15 03:45	18.2	999	3.30	195
2019-09-15 03:50	18.1	999	2.54	207
2019-09-15 03:55	18.2	999	2.45	207
2019-09-15 04:00	18.1	999	2.32	202
2019-09-15 04:05	18.1	999	1.69	216
2019-09-15 04:10	18.0	1000	1.69	220
2019-09-15 04:15	17.9	1000	1.38	224
2019-09-15 04:20	17.8	1000	1.56	225
2019-09-15 04:25	17.8	1000	1.96	217
2019-09-15 04:30	17.8	1000	1.60	213
2019-09-15 04:35	17.7	1000	1.20	218
2019-09-15 04:40	17.7	1000	1.51	215
2019-09-15 04:45	17.6	1000	1.83	213
2019-09-15 04:50	17.6	1000	1.74	213
2019-09-15 04:55	17.6	1000	1.96	196
2019-09-15 05:00	17.7	1000	2.27	192
2019-09-15 05:05	17.6	1000	2.05	191
2019-09-15 05:10	17.6	999	2.63	186
2019-09-15 05:15	17.6	999	2.59	191
2019-09-15 05:20	17.6	999	2.10	186

2019-09-15 05:25	17.4	999	2.19	182
2019-09-15 05:30	17.4	1000	1.65	201
2019-09-15 05:35	17.3	1000	1.78	191
2019-09-15 05:40	17.3	1000	1.69	209
2019-09-15 05:45	17.4	1000	2.01	195
2019-09-15 05:50	17.3	1000	1.96	193
2019-09-15 05:55	17.3	1000	1.96	197
2019-09-15 06:00	17.2	1000	1.51	206
2019-09-15 06:05	17.2	1000	1.83	188
2019-09-15 06:10	17.1	1000	1.38	185
2019-09-15 06:15	17.1	1000	1.51	183
2019-09-15 06:20	17.2	1000	1.20	186
2019-09-15 06:25	17.3	1000	1.69	182
2019-09-15 06:30	17.4	1000	1.51	189
2019-09-15 06:35	17.6	1000	1.34	184
2019-09-15 06:40	17.7	1000	1.56	178
2019-09-15 06:45	17.8	1000	1.83	177
2019-09-15 06:50	17.9	1000	1.56	182
2019-09-15 06:55	18.0	1000	1.56	178
2019-09-15 07:00	18.1	1000	1.69	177
2019-09-15 07:05	18.1	1000	2.01	167
2019-09-15 07:10	18.3	1000	1.60	181
2019-09-15 07:15	18.4	1000	1.92	173
2019-09-15 07:20	18.5	1000	1.78	179
2019-09-15 07:25	18.7	1000	1.51	179
2019-09-15 07:30	18.9	1000	1.87	178
2019-09-15 07:35	19.2	1000	1.69	184
2019-09-15 07:40	19.3	1000	2.05	178
2019-09-15 07:45	19.4	1000	2.27	175
2019-09-15 07:50	19.6	1000	2.32	176
2019-09-15 07:55	19.7	1000	1.96	178
2019-09-15 08:00	20.1	1000	1.38	184
2019-09-15 08:05	20.2	1000	1.56	178
2019-09-15 08:10	20.2	1000	1.78	182
2019-09-15 08:15	20.3	1000	1.69	167
2019-09-15 08:20	20.5	1000	1.69	179
2019-09-15 08:25	20.6	1000	1.96	175
2019-09-15 08:30	21.1	1000	1.51	167
2019-09-15 08:35	21.4	1000	1.60	210
2019-09-15 08:40	21.4	1000	1.92	229
2019-09-15 08:45	21.3	1000	1.92	237
2019-09-15 08:50	21.5	1000	1.83	220
2019-09-15 08:55	21.6	1000	2.01	245
2019-09-15 09:00	21.7	1000	1.78	218
2019-09-15 09:05	21.8	1000	1.78	181
2019-09-15 09:10	22.0	1000	1.51	213
2019-09-15 09:15	21.9	1000	1.92	254

2019-09-15 09:20	21.9	1000	2.01	240
2019-09-15 09:25	21.9	1000	1.29	243
2019-09-15 09:30	22.1	1000	1.69	200
2019-09-15 09:35	22.0	999	1.96	190
2019-09-15 09:40	22.1	999	2.27	191
2019-09-15 09:45	22.1	999	1.87	201
2019-09-15 09:50	22.2	1000	2.54	192
2019-09-15 09:55	22.1	1000	1.92	205
2019-09-15 10:00	22.1	1000	2.45	194
2019-09-15 10:05	22.1	1000	2.59	188
2019-09-15 10:10	22.2	1000	1.87	206
2019-09-15 10:15	22.2	1000	2.05	190
2019-09-15 10:20	22.3	1000	1.29	215
2019-09-15 10:25	22.6	1000	1.92	223
2019-09-15 10:30	22.6	1000	1.69	236
2019-09-15 10:35	22.7	1000	1.92	251
2019-09-15 10:40	22.6	1000	2.68	237
2019-09-15 10:45	22.6	999	2.59	236
2019-09-15 10:50	22.6	999	2.68	244
2019-09-15 10:55	22.5	999	2.27	240
2019-09-15 11:00	22.4	1000	2.63	232
2019-09-15 11:05	22.3	1000	2.68	228
2019-09-15 11:10	22.2	1000	1.78	222
2019-09-15 11:15	22.1	1000	2.77	211
2019-09-15 11:20	22.1	1000	2.68	198
2019-09-15 11:25	22.2	1000	2.01	221
2019-09-15 11:30	22.3	999	1.96	208
2019-09-15 11:35	22.3	999	2.54	196
2019-09-15 11:40	22.3	999	2.77	186
2019-09-15 11:45	22.5	999	2.72	203
2019-09-15 11:50	22.7	999	2.05	207
2019-09-15 11:55	23.0	999	1.87	225
2019-09-15 12:00	23.0	999	2.36	231
2019-09-15 12:05	23.1	999	2.32	224
2019-09-15 12:10	23.1	999	3.48	218
2019-09-15 12:15	23.1	999	4.06	226
2019-09-15 12:20	23.1	999	2.41	224
2019-09-15 12:25	23.1	999	2.99	222
2019-09-15 12:30	23.2	999	2.45	236
2019-09-15 12:35	23.1	999	2.99	232
2019-09-15 12:40	23.2	999	3.30	234
2019-09-15 12:45	23.2	999	2.59	238
2019-09-15 12:50	23.2	999	3.21	241
2019-09-15 12:55	23.2	999	2.81	241
2019-09-15 13:00	23.3	999	3.17	241
2019-09-15 13:05	23.3	999	3.79	242
2019-09-15 13:10				0

2019-09-15 13:15	23.1	999	4.33	245
2019-09-15 13:20	23.1	999	3.62	244
2019-09-15 13:25	23.1	999	3.62	245
2019-09-15 13:30	23.1	999	3.71	244
2019-09-15 13:35	23.1	999	3.97	244
2019-09-15 13:40	23.1	999	3.84	243
2019-09-15 13:45	23.1	999	4.29	245
2019-09-15 13:50	23.1	999	4.47	245
2019-09-15 13:55	23.1	999	4.06	248
2019-09-15 14:00	23.1	999	3.93	246
2019-09-15 14:05	23.0	999	3.03	253
2019-09-15 14:10	23.0	998	2.77	256
2019-09-15 14:15	23.0	998	3.17	256
2019-09-15 14:20	22.9	998	3.48	257
2019-09-15 14:25	22.7	998	3.30	251
2019-09-15 14:30	22.7	998	3.71	249
2019-09-15 14:35	22.8	998	3.57	248
2019-09-15 14:40	22.7	998	3.35	247
2019-09-15 14:45	22.7	998	2.54	250
2019-09-15 14:50	22.7	998	2.81	252
2019-09-15 14:55	22.8	998	1.65	258
2019-09-15 15:00	22.9	998	1.34	297
2019-09-15 15:05	23.1	998	1.34	288
2019-09-15 15:10	23.1	997	1.47	293
2019-09-15 15:15	23.2	997	1.02	297
2019-09-15 15:20	23.5	997	1.92	285
2019-09-15 15:25	23.4	997	1.16	300
2019-09-15 15:30	24.4	997	1.11	296
2019-09-15 15:35	24.6	997	1.02	287
2019-09-15 15:40	23.8	997	2.14	298
2019-09-15 15:45	23.4	997	2.23	294
2019-09-15 15:50	23.2	997	1.65	283
2019-09-15 15:55	23.1	997	1.87	276
2019-09-15 16:00	23.2	997	2.01	270
2019-09-15 16:05	23.6	997	2.27	262
2019-09-15 16:10	23.6	997	2.63	263
2019-09-15 16:15	23.4	997	2.27	263
2019-09-15 16:20	23.2	997	1.74	271
2019-09-15 16:25	22.9	997	1.29	260
2019-09-15 16:30	22.8	997	1.65	272
2019-09-15 16:35	22.6	997	1.56	291
2019-09-15 16:40	22.4	997	1.20	256
2019-09-15 16:45	22.4	997	1.20	257
2019-09-15 16:50	22.7	997	1.56	243
2019-09-15 16:55	23.1	997	1.92	222
2019-09-15 17:00	23.3	997	2.45	212
2019-09-15 17:05	23.3	997	2.23	216

2019-09-15 17:10	23.2	997	2.19	211
2019-09-15 17:15	23.2	997	2.41	212
2019-09-15 17:20	23.2	997	2.99	203
2019-09-15 17:25	23.1	997	2.14	208
2019-09-15 17:30	23.1	997	2.27	213
2019-09-15 17:35	23.0	997	2.50	205
2019-09-15 17:40	23.0	997	1.60	212
2019-09-15 17:45	23.0	996	3.03	199
2019-09-15 17:50	22.9	996	2.63	200
2019-09-15 17:55	22.9	996	2.77	202
2019-09-15 18:00	22.9	996	2.68	202
2019-09-15 18:05	22.8	996	2.14	203
2019-09-15 18:10	22.8	996	2.36	202
2019-09-15 18:15	22.8	996	2.72	206
2019-09-15 18:20	22.8	996	2.14	206
2019-09-15 18:25	22.7	996	2.23	197
2019-09-15 18:30	22.7	996	1.29	207
2019-09-15 18:35	22.7	996	1.65	206
2019-09-15 18:40	22.6	996	1.47	190
2019-09-15 18:45	22.4	996	.49	290
2019-09-15 18:50	22.1	996	.98	260
2019-09-15 18:55	21.9	997	1.07	230
2019-09-15 19:00	21.5	997	1.29	268
2019-09-15 19:05	21.3	997	1.25	295
2019-09-15 19:10	21.1	997	.98	3
2019-09-15 19:15	20.9	997	.93	27
2019-09-15 19:20	20.6	997	1.02	24
2019-09-15 19:25	20.2	997	.89	348
2019-09-15 19:30	20.3	997	1.34	3
2019-09-15 19:35	20.3	997	1.43	24
2019-09-15 19:40	20.1	997	1.11	353
2019-09-15 19:45	20.1	997	.84	24
2019-09-15 19:50	19.9	997	1.51	40
2019-09-15 19:55	19.8	997	1.11	13
2019-09-15 20:00	19.7	997	1.83	24
2019-09-15 20:05	19.7	997	1.29	16
2019-09-15 20:10	19.6	997	1.74	42
2019-09-15 20:15	19.4	997	1.92	39
2019-09-15 20:20	19.4	997	1.51	44
2019-09-15 20:25	19.4	997	1.43	70
2019-09-15 20:30	19.5	997	1.69	53
2019-09-15 20:35	19.6	997	2.01	68
2019-09-15 20:40	19.6	997	2.32	64
2019-09-15 20:45	19.4	997	2.36	70
2019-09-15 20:50	19.3	997	2.14	81
2019-09-15 20:55	19.2	997	2.27	87
2019-09-15 21:00	19.1	997	2.32	70

2019-09-15 21:05	19.0	997	2.59	80
2019-09-15 21:10	18.9	997	2.59	94
2019-09-15 21:15	18.8	997	2.23	97
2019-09-15 21:20	18.8	997	1.56	93
2019-09-15 21:25	18.7	997	2.68	83
2019-09-15 21:30	18.7	997	2.23	95
2019-09-15 21:35	18.7	997	2.19	111
2019-09-15 21:40	18.7	997	1.83	112
2019-09-15 21:45	18.7	997	1.60	114
2019-09-15 21:50	18.8	997	1.78	97
2019-09-15 21:55	18.8	997	1.56	101
2019-09-15 22:00	18.8	997	1.60	119
2019-09-15 22:05	18.9	997	1.29	128
2019-09-15 22:10	18.9	997	1.29	113
2019-09-15 22:15	19.1	997	1.02	94
2019-09-15 22:20	19.1	997	1.02	68
2019-09-15 22:25	19.1	997	.84	58
2019-09-15 22:30	19.2	997	1.25	81
2019-09-15 22:35	19.2	996	1.11	102
2019-09-15 22:40	19.3	996	1.20	131
2019-09-15 22:45	19.3	996	1.07	126
2019-09-15 22:50	19.4	996	1.02	25
2019-09-15 22:55	19.3	996	1.43	30
2019-09-15 23:00	19.3	996	1.02	51
2019-09-15 23:05	19.3	996	1.25	31
2019-09-15 23:10	19.3	996	1.25	30
2019-09-15 23:15	19.3	996	1.29	28
2019-09-15 23:20	19.3	996	1.34	42
2019-09-15 23:25	19.3	996	1.20	44
2019-09-15 23:30	19.4	996	.98	67
2019-09-15 23:35	19.4	996	.98	46
2019-09-15 23:40	19.4	996	1.07	54
2019-09-15 23:45	19.5	996	1.25	68
2019-09-15 23:50	19.6	996	1.34	58
2019-09-15 23:55	19.6	996	1.38	66
2019-09-16 00:00	19.6	996	1.51	85
2019-09-16 00:05	19.6	996	1.20	74
2019-09-16 00:10	19.6	996	.89	70
2019-09-16 00:15	19.6	996	.89	73
2019-09-16 00:20	19.5	996	.80	40
2019-09-16 00:25	19.5	996	.75	52
2019-09-16 00:30	19.5	996	.98	57
2019-09-16 00:35	19.6	996	.49	55
2019-09-16 00:40	19.6	996	.58	7
2019-09-16 00:45	19.4	996	.80	350
2019-09-16 00:50	19.3	996	.71	332
2019-09-16 00:55	19.2	996	.58	324

2019-09-16 01:00	19.1	996	.71	325
2019-09-16 01:05	19.1	996	.71	313
2019-09-16 01:10	19.0	996	.75	331
2019-09-16 01:15	19.1	996	.49	324
2019-09-16 01:20	19.0	996	.35	342
2019-09-16 01:25	18.9	996	.26	1
2019-09-16 01:30	18.9	996	.53	339
2019-09-16 01:35	19.0	996	.49	341
2019-09-16 01:40	18.9	996	.62	308
2019-09-16 01:45	19.1	996	.26	23
2019-09-16 01:50	19.1	996	.58	269
2019-09-16 01:55	19.2	995	.49	310
2019-09-16 02:00	19.2	995	.80	337
2019-09-16 02:05	19.2	996	.80	342
2019-09-16 02:10	19.2	996	1.11	347
2019-09-16 02:15	19.3	996	1.02	340
2019-09-16 02:20	19.5	996	.93	323
2019-09-16 02:25	19.5	996	.53	343
2019-09-16 02:30	19.6	996	.75	165
2019-09-16 02:35	19.7	996	.67	169
2019-09-16 02:40	19.8	996	.75	170
2019-09-16 02:45	19.9	995	.40	325
2019-09-16 02:50	19.8	995	.58	229
2019-09-16 02:55	19.8	995	.40	234
2019-09-16 03:00	19.8	995	.26	22
2019-09-16 03:05	19.8	995	.80	16
2019-09-16 03:10	19.7	995	1.02	2
2019-09-16 03:15	19.6	995	.71	6
2019-09-16 03:20	19.6	995	.53	358
2019-09-16 03:25	19.6	995	.26	300
2019-09-16 03:30	19.6	995	.26	254
2019-09-16 03:35	19.6	995	.35	331
2019-09-16 03:40	19.6	995	.44	26
2019-09-16 03:45	19.6	995	.44	24
2019-09-16 03:50	19.6	995	.58	17
2019-09-16 03:55	19.5	995	.62	54
2019-09-16 04:00	19.6	995	.35	76
2019-09-16 04:05	19.6	995	.44	32
2019-09-16 04:10	19.5	995	.44	26
2019-09-16 04:15	19.5	995	.35	19
2019-09-16 04:20	19.5	995	.58	37
2019-09-16 04:25	19.5	995	.22	27
2019-09-16 04:30	19.5	995	.31	125
2019-09-16 04:35	19.6	995	.40	53
2019-09-16 04:40	19.6	995	.26	107
2019-09-16 04:45	19.6	995	.22	32
2019-09-16 04:50	19.6	995	.17	98

2019-09-16 04:55	19.6	995	.58	190
2019-09-16 05:00	19.6	995	.75	176
2019-09-16 05:05	19.8	995	.84	182
2019-09-16 05:10	19.8	995	.35	303
2019-09-16 05:15	19.7	995	.89	4
2019-09-16 05:20	19.7	995	.44	22
2019-09-16 05:25	19.7	995	.40	312
2019-09-16 05:30	19.7	995	.26	331
2019-09-16 05:35	19.7	996	.49	205
2019-09-16 05:40	19.8	996	.49	180
2019-09-16 05:45	19.8	995	.89	170
2019-09-16 05:50	19.9	995	.89	179
2019-09-16 05:55	19.9	996	.89	183
2019-09-16 06:00	19.9	996	1.07	176
2019-09-16 06:05	19.9	996	1.34	178
2019-09-16 06:10	19.9	996	.75	171
2019-09-16 06:15	19.9	996	1.11	178
2019-09-16 06:20	19.9	996	.71	180
2019-09-16 06:25	20.0	996	1.11	180
2019-09-16 06:30	20.0	996	1.02	181
2019-09-16 06:35	20.0	996	.67	128
2019-09-16 06:40	20.0	996	.67	177
2019-09-16 06:45	20.1	996	.67	191
2019-09-16 06:50	20.1	996	.31	159
2019-09-16 06:55	20.1	996	.58	10
2019-09-16 07:00	19.9	996	1.11	352
2019-09-16 07:05	19.8	996	1.11	353
2019-09-16 07:10	19.8	996	1.02	14
2019-09-16 07:15	19.9	996	.67	29
2019-09-16 07:20	19.9	996	.53	60
2019-09-16 07:25	20.0	996	.44	77
2019-09-16 07:30	20.1	996	.26	287
2019-09-16 07:35	20.1	996	.49	222
2019-09-16 07:40	20.1	996	.22	225
2019-09-16 07:45	20.2	996	.44	273
2019-09-16 07:50	20.2	996	.49	348
2019-09-16 07:55	20.1	996	.35	339
2019-09-16 08:00	20.2	996	.44	28
2019-09-16 08:05	20.3	996	.44	224
2019-09-16 08:10	20.4	996	.26	293
2019-09-16 08:15	20.6	996	.35	245
2019-09-16 08:20	20.7	996	.71	201
2019-09-16 08:25	20.8	996	.62	183
2019-09-16 08:30	21.0	996	.62	247
2019-09-16 08:35	21.1	996	.80	304
2019-09-16 08:40	21.2	996	.71	324
2019-09-16 08:45	21.3	996	.71	302

2019-09-16 08:50	21.3	996	.89	265
2019-09-16 08:55	21.6	996	.75	260
2019-09-16 09:00	21.7	996	.93	277
2019-09-16 09:05	22.1	996	.98	292
2019-09-16 09:10	22.2	996	.98	294
2019-09-16 09:15	22.7	996	.98	288
2019-09-16 09:20	22.3	996	1.60	315
2019-09-16 09:25	22.4	996	1.20	302
2019-09-16 09:30	22.4	996	1.34	316
2019-09-16 09:35	22.6	996	1.07	345
2019-09-16 09:40	22.1	996	1.96	44
2019-09-16 09:45	21.7	996	1.78	43
2019-09-16 09:50	21.7	996	1.92	41
2019-09-16 09:55	21.4	996	2.19	34
2019-09-16 10:00	21.2	996	1.92	41
2019-09-16 10:05	21.2	996	1.69	29
2019-09-16 10:10	21.4	996	1.38	28
2019-09-16 10:15	21.4	996	1.92	37
2019-09-16 10:20	21.3	996	2.23	39
2019-09-16 10:25	21.3	996	2.14	34
2019-09-16 10:30	21.5	996	1.65	33
2019-09-16 10:35	21.5	996	2.72	41
2019-09-16 10:40	21.3	996	2.99	37
2019-09-16 10:45	21.3	996	2.72	42
2019-09-16 10:50	21.2	996	2.36	37
2019-09-16 10:55	21.4	996	1.78	20
2019-09-16 11:00	22.3	996	1.60	30
2019-09-16 11:05	22.1	996	2.36	44
2019-09-16 11:10	21.6	996	2.90	36
2019-09-16 11:15	21.3	996	2.63	40
2019-09-16 11:20	21.4	996	2.59	40
2019-09-16 11:25	21.3	996	3.66	34
2019-09-16 11:30	21.2	996	2.41	37
2019-09-16 11:35	21.3	996	2.27	34
2019-09-16 11:40	21.7	996	1.29	40
2019-09-16 11:45	21.6	996	2.14	51
2019-09-16 11:50	21.7	996	2.32	28
2019-09-16 11:55	21.7	996	2.90	28
2019-09-16 12:00	21.5	996	2.72	35
2019-09-16 12:05	21.8	996	2.01	43
2019-09-16 12:10	21.8	996	3.57	30
2019-09-16 12:15	21.7	996	3.08	27
2019-09-16 12:20	21.9	996	3.26	38
2019-09-16 12:25	21.8	996	3.08	27
2019-09-16 12:30	21.8	996	2.95	42
2019-09-16 12:35	22.2	996	2.01	39
2019-09-16 12:40	22.1	996	2.50	56

2019-09-16 12:45	21.9	996	2.01	44
2019-09-16 12:50	21.8	996	2.19	41
2019-09-16 12:55	21.7	996	2.77	35
2019-09-16 13:00	21.7	996	3.08	38
2019-09-16 13:05	21.6	996	3.57	36
2019-09-16 13:10	21.8	996	2.81	30
2019-09-16 13:15	21.8	996	2.99	33
2019-09-16 13:20	21.6	996	3.21	33
2019-09-16 13:25	21.4	996	3.66	35
2019-09-16 13:30	21.4	996	3.26	34
2019-09-16 13:35	21.8	996	2.14	41
2019-09-16 13:40	21.6	996	3.30	37
2019-09-16 13:45	21.6	996	3.79	32
2019-09-16 13:50	21.5	996	3.79	34
2019-09-16 13:55	21.4	996	3.62	36
2019-09-16 14:00	21.5	996	3.44	38
2019-09-16 14:05	21.4	996	3.17	31
2019-09-16 14:10	21.5	996	2.86	40
2019-09-16 14:15	21.6	996	2.50	38
2019-09-16 14:20	21.7	996	2.50	29
2019-09-16 14:25	21.5	996	3.30	33
2019-09-16 14:30	21.6	996	2.68	35
2019-09-16 14:35	21.4	996	3.62	34
2019-09-16 14:40	21.2	996	3.53	37
2019-09-16 14:45	21.4	996	2.32	38
2019-09-16 14:50	21.6	996	2.14	50
2019-09-16 14:55	21.7	996	2.59	42
2019-09-16 15:00	21.7	996	2.36	43
2019-09-16 15:05	21.6	996	2.54	62
2019-09-16 15:10	21.6	996	1.87	48
2019-09-16 15:15	21.7	996	2.54	39
2019-09-16 15:20	21.6	996	3.30	32
2019-09-16 15:25	21.6	996	2.90	34
2019-09-16 15:30	21.6	996	2.14	43
2019-09-16 15:35	21.7	996	2.41	54
2019-09-16 15:40	21.7	996	2.32	50
2019-09-16 15:45	21.9	996	1.96	56
2019-09-16 15:50	21.8	996	2.32	63
2019-09-16 15:55	21.8	996	2.68	67
2019-09-16 16:00	21.7	996	2.95	59
2019-09-16 16:05	21.9	996	1.60	43
2019-09-16 16:10	21.7	996	3.17	60
2019-09-16 16:15	21.6	996	2.01	53
2019-09-16 16:20	21.7	996	2.54	60
2019-09-16 16:25	21.5	996	2.63	59
2019-09-16 16:30	21.4	996	2.27	65
2019-09-16 16:35	21.4	996	2.99	42

2019-09-16 16:40	21.3	996	2.23	38
2019-09-16 16:45	21.2	996	3.30	30
2019-09-16 16:50	20.9	996	2.90	38
2019-09-16 16:55	21.0	996	3.21	29
2019-09-16 17:00	20.8	996	3.08	36
2019-09-16 17:05	20.9	996	2.63	36
2019-09-16 17:10	20.9	996	2.32	49
2019-09-16 17:15	21.0	996	1.96	35
2019-09-16 17:20	20.9	996	2.01	37
2019-09-16 17:25	20.9	996	2.14	37
2019-09-16 17:30	20.8	996	1.47	36
2019-09-16 17:35	20.9	996	1.74	55
2019-09-16 17:40	20.8	996	1.60	45
2019-09-16 17:45	20.7	996	1.87	68
2019-09-16 17:50	20.7	996	2.14	67
2019-09-16 17:55	20.7	996	1.83	55
2019-09-16 18:00	20.6	996	1.96	70
2019-09-16 18:05	20.6	996	2.05	53
2019-09-16 18:10	20.4	996	2.10	59
2019-09-16 18:15	20.3	996	2.63	67
2019-09-16 18:20	20.3	996	2.27	50
2019-09-16 18:25	20.3	996	2.27	55
2019-09-16 18:30	20.3	996	2.36	75
2019-09-16 18:35	20.3	996	2.59	76
2019-09-16 18:40	20.3	996	2.77	72
2019-09-16 18:45	20.3	996	2.54	70
2019-09-16 18:50	20.3	996	2.86	58
2019-09-16 18:55	20.3	996	2.77	66
2019-09-16 19:00	20.3	996	2.86	72
2019-09-16 19:05	20.3	996	2.10	68
2019-09-16 19:10	20.3	996	2.27	62
2019-09-16 19:15	20.2	997	2.19	53
2019-09-16 19:20	20.2	997	2.10	64
2019-09-16 19:25	20.1	997	2.19	69
2019-09-16 19:30	20.1	997	1.96	55
2019-09-16 19:35	20.0	997	2.68	47
2019-09-16 19:40	19.9	997	2.01	69
2019-09-16 19:45	19.9	997	2.27	63
2019-09-16 19:50	19.9	997	2.01	61
2019-09-16 19:55	19.8	997	2.27	59
2019-09-16 20:00	19.7	997	2.27	68
2019-09-16 20:05	19.6	997	2.23	58
2019-09-16 20:10	19.6	997	2.90	63
2019-09-16 20:15	19.6	997	1.96	59
2019-09-16 20:20	19.4	997	2.95	63
2019-09-16 20:25	19.4	997	2.41	61
2019-09-16 20:30	19.4	997	2.41	64

2019-09-16 20:35	19.4	997	2.32	62
2019-09-16 20:40	19.6	997	2.90	67
2019-09-16 20:45	19.6	997	2.81	61
2019-09-16 20:50	19.6	997	2.72	62
2019-09-16 20:55	19.6	997	2.81	64
2019-09-16 21:00	19.6	997	2.14	67
2019-09-16 21:05	19.6	997	2.19	53
2019-09-16 21:10	19.5	997	2.59	47
2019-09-16 21:15	19.4	997	2.36	47
2019-09-16 21:20	19.4	997	2.45	35
2019-09-16 21:25	19.4	997	2.72	37
2019-09-16 21:30	19.3	997	2.59	27
2019-09-16 21:35	19.3	997	2.10	48
2019-09-16 21:40	19.3	997	1.83	47
2019-09-16 21:45	19.3	997	1.69	43
2019-09-16 21:50	19.3	998	1.69	51
2019-09-16 21:55	19.3	998	1.60	61
2019-09-16 22:00	19.3	997	2.86	54
2019-09-16 22:05	19.3	997	2.72	62
2019-09-16 22:10	19.3	998	2.19	65
2019-09-16 22:15	19.3	998	1.74	57
2019-09-16 22:20	19.3	998	2.10	50
2019-09-16 22:25	19.3	998	2.77	58
2019-09-16 22:30	19.3	998	2.63	63
2019-09-16 22:35	19.4	998	3.26	60
2019-09-16 22:40	19.4	998	2.54	67
2019-09-16 22:45	19.4	998	2.50	75
2019-09-16 22:50	19.4	998	2.41	65
2019-09-16 22:55	19.4	998	2.99	68
2019-09-16 23:00	19.4	998	2.45	74
2019-09-16 23:05	19.4	998	2.95	70
2019-09-16 23:10	19.3	998	2.54	92
2019-09-16 23:15	19.2	998	2.01	79
2019-09-16 23:20	19.2	998	2.54	83
2019-09-16 23:25	19.2	998	3.03	98
2019-09-16 23:30	19.1	998	2.59	78
2019-09-16 23:35	19.1	998	2.36	75
2019-09-16 23:40	19.1	998	2.90	83
2019-09-16 23:45	19.1	998	2.01	79
2019-09-16 23:50	19.1	998	2.99	77
2019-09-16 23:55	19.1	998	2.72	72
2019-09-17 00:00	18.9	998	2.50	60
2019-09-17 00:05	18.8	998	2.05	58
2019-09-17 00:10	18.7	998	1.78	60
2019-09-17 00:15	18.7	998	1.20	55
2019-09-17 00:20	18.6	998	1.25	64
2019-09-17 00:25	18.6	998	1.34	70

2019-09-17 00:30	18.7	998	1.83	84
2019-09-17 00:35	18.6	998	2.10	86
2019-09-17 00:40	18.6	998	1.25	95
2019-09-17 00:45	18.5	998	1.51	92
2019-09-17 00:50	18.4	998	1.65	95
2019-09-17 00:55	18.3	998	1.56	89
2019-09-17 01:00	18.2	998	1.20	82
2019-09-17 01:05	18.1	998	.89	74
2019-09-17 01:10	18.1	998	1.07	75
2019-09-17 01:15	18.1	998	.89	82
2019-09-17 01:20	18.1	998	.89	44
2019-09-17 01:25	18.1	998	1.60	67
2019-09-17 01:30	18.2	998	1.20	74
2019-09-17 01:35	18.1	998	.84	78
2019-09-17 01:40	18.1	998	.84	79
2019-09-17 01:45	18.0	998	1.07	87
2019-09-17 01:50	17.9	998	1.25	83
2019-09-17 01:55	17.8	998	.67	70
2019-09-17 02:00	17.8	998	.71	72
2019-09-17 02:05	17.7	998	.53	90
2019-09-17 02:10	17.7	998	.44	50
2019-09-17 02:15	17.6	998	.58	118
2019-09-17 02:20	17.6	998	.44	105
2019-09-17 02:25	17.5	998	.44	145
2019-09-17 02:30	17.4	998	.40	130
2019-09-17 02:35	17.2	998	.31	86
2019-09-17 02:40	17.2	998	.40	118
2019-09-17 02:45	17.1	998	.62	119
2019-09-17 02:50	17.2	998	.98	115
2019-09-17 02:55	17.2	998	1.16	104
2019-09-17 03:00	17.2	998	1.20	101
2019-09-17 03:05	17.2	998	1.02	112
2019-09-17 03:10	17.2	998	1.20	106
2019-09-17 03:15	17.2	998	1.16	100
2019-09-17 03:20	17.2	998	1.25	96
2019-09-17 03:25	17.2	998	1.16	110
2019-09-17 03:30	17.1	998	1.20	102
2019-09-17 03:35	17.0	998	1.02	95
2019-09-17 03:40	16.9	998	.89	111
2019-09-17 03:45	16.9	998	.80	107
2019-09-17 03:50	16.9	998	.80	88
2019-09-17 03:55	16.8	998	.80	90
2019-09-17 04:00	16.8	998	.67	76
2019-09-17 04:05	16.7	998	.67	94
2019-09-17 04:10	16.7	998	.44	62
2019-09-17 04:15	16.6	998	.49	29
2019-09-17 04:20	16.6	998	.31	25

2019-09-17 04:25	16.5	998	.26	47
2019-09-17 04:30	16.3	998	.31	312
2019-09-17 04:35	16.2	998	.35	332
2019-09-17 04:40	16.2	998	.44	324
2019-09-17 04:45	16.2	998	.53	333
2019-09-17 04:50	16.1	998	.40	305
2019-09-17 04:55	15.9	998	.44	304
2019-09-17 05:00	15.8	998	.26	273
2019-09-17 05:05	15.8	998	.40	192
2019-09-17 05:10	15.9	998	.53	189
2019-09-17 05:15	15.8	998	.26	217
2019-09-17 05:20	15.9	998	.71	162
2019-09-17 05:25	16.1	999	.98	178
2019-09-17 05:30	16.1	999	.71	193
2019-09-17 05:35	15.9	999	.35	230
2019-09-17 05:40	15.8	999	1.47	154
2019-09-17 05:45	15.9	999	1.34	139
2019-09-17 05:50	15.8	999	1.69	145
2019-09-17 05:55	15.8	999	1.34	143
2019-09-17 06:00	15.8	999	1.38	137
2019-09-17 06:05	15.7	999	1.78	136
2019-09-17 06:10	15.6	999	2.10	131
2019-09-17 06:15	15.6	999	1.38	135
2019-09-17 06:20	15.6	999	1.29	149
2019-09-17 06:25	15.6	999	1.16	142
2019-09-17 06:30	15.6	999	1.07	144
2019-09-17 06:35	15.7	999	.84	95
2019-09-17 06:40	15.7	1000	.93	68
2019-09-17 06:45	15.8	1000	.84	38
2019-09-17 06:50	16.0	1000	1.02	69
2019-09-17 06:55	16.2	1000	1.16	70
2019-09-17 07:00	16.6	1000	.98	78
2019-09-17 07:05	16.9	1000	1.11	62
2019-09-17 07:10	17.2	1000	1.25	64
2019-09-17 07:15	17.4	1000	1.07	77
2019-09-17 07:20	17.7	1000	1.51	76
2019-09-17 07:25	17.8	1000	1.29	62
2019-09-17 07:30	18.0	1000	1.29	85
2019-09-17 07:35	18.3	1000	1.38	101
2019-09-17 07:40	18.6	1000	1.38	125
2019-09-17 07:45	18.8	1000	1.60	112
2019-09-17 07:50	18.9	1000	1.69	102
2019-09-17 07:55	19.2	1000	2.14	107
2019-09-17 08:00	19.2	1000	2.45	126
2019-09-17 08:05	19.4	1000	1.83	86
2019-09-17 08:10	19.7	1000	1.65	85
2019-09-17 08:15	19.9	1000	1.60	47

2019-09-17 08:20	19.9	1000	1.56	83
2019-09-17 08:25	19.9	1000	2.36	122
2019-09-17 08:30	20.1	1000	1.92	94
2019-09-17 08:35	20.1	1000	2.27	79
2019-09-17 08:40	20.3	1000	2.10	68
2019-09-17 08:45	20.4	1000	2.23	93
2019-09-17 08:50	20.3	1000	3.12	85
2019-09-17 08:55	20.4	1000	2.45	57
2019-09-17 09:00	19.9	1000	2.77	31
2019-09-17 09:05	20.3	1000	1.83	39
2019-09-17 09:10	20.9	1001	1.92	114
2019-09-17 09:15	21.5	1000	1.16	81
2019-09-17 09:20	21.5	1001	1.47	61
2019-09-17 09:25	21.8	1001	1.65	60
2019-09-17 09:30	21.6	1001	1.69	63
2019-09-17 09:35	21.6	1001	1.74	46
2019-09-17 09:40	20.9	1001	2.50	31
2019-09-17 09:45	20.9	1001	2.19	37
2019-09-17 09:50	21.0	1000	1.92	43
2019-09-17 09:55	20.9	1000	2.72	40
2019-09-17 10:00	20.7	1000	2.36	40
2019-09-17 10:05	20.8	1000	2.10	40
2019-09-17 10:10	20.6	1001	2.86	47
2019-09-17 10:15	20.8	1001	2.32	44
2019-09-17 10:20	20.7	1001	2.90	37
2019-09-17 10:25	20.6	1000	2.77	33
2019-09-17 10:30	20.6	1001	3.21	33
2019-09-17 10:35	20.6	1001	2.81	35
2019-09-17 10:40	20.6	1001	2.50	39
2019-09-17 10:45	20.7	1001	2.54	55
2019-09-17 10:50	20.8	1001	1.87	53
2019-09-17 10:55	21.1	1001	2.23	45
2019-09-17 11:00	20.8	1001	2.54	48
2019-09-17 11:05	20.8	1000	2.68	45
2019-09-17 11:10	20.7	1000	2.68	45
2019-09-17 11:15	20.9	1000	2.63	39
2019-09-17 11:20	20.7	1000	2.54	36
2019-09-17 11:25	20.8	1000	2.36	48
2019-09-17 11:30	20.9	1000	2.59	47
2019-09-17 11:35	20.9	1000	2.72	40
2019-09-17 11:40	20.8	1000	3.26	37
2019-09-17 11:45	20.8	1000	2.45	47
2019-09-17 11:50	20.7	1000	2.90	44
2019-09-17 11:55	20.7	1000	2.77	38
2019-09-17 12:00	20.8	1000	2.90	46
2019-09-17 12:05	20.9	1000	2.81	57
2019-09-17 12:10	21.1	1000	2.54	49

2019-09-17 12:15	20.8	1000	2.81	44
2019-09-17 12:20	20.7	1000	3.12	53
2019-09-17 12:25	20.8	1000	2.50	54
2019-09-17 12:30	21.0	1000	2.95	55
2019-09-17 12:35	20.8	1000	2.86	50
2019-09-17 12:40	20.9	1000	2.72	46
2019-09-17 12:45	20.9	1000	2.77	47
2019-09-17 12:50	20.9	1000	2.95	50
2019-09-17 12:55	20.7	1000	3.53	54
2019-09-17 13:00	20.7	1000	3.44	57
2019-09-17 13:05	20.8	1000	2.72	49
2019-09-17 13:10	21.3	1000	2.10	45
2019-09-17 13:15	21.2	1000	2.63	55
2019-09-17 13:20	21.3	1000	2.23	50
2019-09-17 13:25	21.3	1000	2.59	53
2019-09-17 13:30	21.1	1000	2.77	39
2019-09-17 13:35	21.1	1000	3.03	50
2019-09-17 13:40	20.9	1000	2.95	55
2019-09-17 13:45	21.1	1000	2.68	51
2019-09-17 13:50	21.2	1000	2.54	58
2019-09-17 13:55	20.9	1000	3.39	65
2019-09-17 14:00	21.0	1000	3.08	60
2019-09-17 14:05	21.1	1000	2.86	60
2019-09-17 14:10	21.2	1000	3.08	58
2019-09-17 14:15	21.1	1000	3.71	69
2019-09-17 14:20	21.3	1000	2.19	62
2019-09-17 14:25	21.3	1000	2.72	47
2019-09-17 14:30	21.3	1000	2.59	58
2019-09-17 14:35	21.3	1000	3.12	50
2019-09-17 14:40	21.2	1000	3.35	59
2019-09-17 14:45	21.2	999	2.72	57
2019-09-17 14:50	21.4	999	2.23	61
2019-09-17 14:55	21.3	999	3.39	65
2019-09-17 15:00	21.4	999	2.72	60
2019-09-17 15:05	21.4	999	2.90	63
2019-09-17 15:10	21.4	999	3.26	59
2019-09-17 15:15	21.3	999	3.57	61
2019-09-17 15:20	21.4	999	2.95	63
2019-09-17 15:25	21.4	999	2.63	54
2019-09-17 15:30	21.4	999	3.44	61
2019-09-17 15:35	21.5	999	3.21	63
2019-09-17 15:40	21.4	999	3.48	63
2019-09-17 15:45	21.3	999	3.93	58
2019-09-17 15:50	21.4	999	3.30	63
2019-09-17 15:55	21.4	999	3.79	63
2019-09-17 16:00	21.4	999	3.93	62
2019-09-17 16:05	21.5	999	3.53	64

2019-09-17 16:10	21.6	999	2.19	56
2019-09-17 16:15	21.5	999	3.75	58
2019-09-17 16:20	21.4	999	3.12	65
2019-09-17 16:25	21.5	999	3.57	67
2019-09-17 16:30	21.5	999	3.48	67
2019-09-17 16:35	21.5	999	3.79	68
2019-09-17 16:40	21.6	999	2.99	60
2019-09-17 16:45	21.6	999	3.88	64
2019-09-17 16:50	21.6	999	3.17	72
2019-09-17 16:55	21.5	999	4.38	60
2019-09-17 17:00	21.5	999	3.30	67
2019-09-17 17:05	21.4	999	3.66	67
2019-09-17 17:10	21.5	999	3.30	72
2019-09-17 17:15	21.3	999	3.84	70
2019-09-17 17:20	21.4	999	3.39	69
2019-09-17 17:25	21.4	999	3.17	71
2019-09-17 17:30	21.4	999	3.03	69
2019-09-17 17:35	21.4	999	3.17	71
2019-09-17 17:40	21.4	999	2.77	68
2019-09-17 17:45	21.3	999	3.17	70
2019-09-17 17:50	21.3	999	2.50	64
2019-09-17 17:55	21.3	999	3.03	80
2019-09-17 18:00	21.3	999	2.50	77
2019-09-17 18:05	21.2	999	2.99	71
2019-09-17 18:10	21.1	999	2.81	75
2019-09-17 18:15	20.9	999	2.86	79
2019-09-17 18:20	20.8	999	2.77	80
2019-09-17 18:25	20.7	999	2.19	78
2019-09-17 18:30	20.6	999	2.54	79
2019-09-17 18:35	20.4	999	2.14	85
2019-09-17 18:40	20.3	999	1.74	82
2019-09-17 18:45	20.2	999	1.78	88
2019-09-17 18:50	20.0	999	1.69	81
2019-09-17 18:55	19.9	999	1.74	91
2019-09-17 19:00	19.8	999	1.87	93
2019-09-17 19:05	19.7	999	2.41	96
2019-09-17 19:10	19.6	999	2.59	96
2019-09-17 19:15	19.4	999	2.23	91
2019-09-17 19:20	19.4	999	2.54	90
2019-09-17 19:25	19.4	999	2.59	95
2019-09-17 19:30	19.3	999	2.54	91
2019-09-17 19:35	19.3	999	2.77	93
2019-09-17 19:40	19.3	999	2.19	91
2019-09-17 19:45	19.3	999	1.65	78
2019-09-17 19:50	19.2	999	1.83	72
2019-09-17 19:55	19.3	999	2.63	68
2019-09-17 20:00	19.2	1000	2.14	62

2019-09-17 20:05	19.1	1000	2.54	61
2019-09-17 20:10	18.9	1000	1.87	67
2019-09-17 20:15	18.8	1000	2.10	76
2019-09-17 20:20	18.8	1000	1.43	85
2019-09-17 20:25	18.7	1000	1.51	92
2019-09-17 20:30	18.6	1000	1.92	101
2019-09-17 20:35	18.4	1000	2.36	99
2019-09-17 20:40	18.4	1000	2.27	94
2019-09-17 20:45	18.4	1000	2.50	95
2019-09-17 20:50	18.4	1000	2.10	99
2019-09-17 20:55	18.3	1000	1.78	97
2019-09-17 21:00	18.2	1000	1.60	85
2019-09-17 21:05	18.1	1000	1.20	88
2019-09-17 21:10	18.1	1000	1.38	80
2019-09-17 21:15	18.1	1000	1.38	86
2019-09-17 21:20	18.2	1000	2.05	91
2019-09-17 21:25	18.2	1000	2.10	99
2019-09-17 21:30	18.2	1000	1.92	106
2019-09-17 21:35	18.2	1000	2.10	110
2019-09-17 21:40	18.0	1000	1.92	116
2019-09-17 21:45	17.9	1000	1.69	111
2019-09-17 21:50	17.8	1000	1.51	103
2019-09-17 21:55	17.7	1000	1.38	85
2019-09-17 22:00	17.7	1000	1.47	79
2019-09-17 22:05	17.7	1000	.89	64
2019-09-17 22:10	17.4	1000	.89	75
2019-09-17 22:15	17.3	1000	.93	85
2019-09-17 22:20	17.2	1000	1.20	85
2019-09-17 22:25	17.2	1000	1.02	83
2019-09-17 22:30	17.2	1000	.98	76
2019-09-17 22:35	17.2	1000	1.07	101
2019-09-17 22:40	17.3	1000	1.51	102
2019-09-17 22:45	17.6	1000	1.92	102
2019-09-17 22:50	17.7	1000	1.60	98
2019-09-17 22:55	17.7	1000	1.16	116
2019-09-17 23:00	17.6	1000	.62	131
2019-09-17 23:05	17.6	1000	1.29	112
2019-09-17 23:10	17.7	1000	1.47	109
2019-09-17 23:15	17.7	1000	1.29	105
2019-09-17 23:20	17.6	1000	.67	61
2019-09-17 23:25	17.2	1000	.62	66
2019-09-17 23:30	17.2	1000	1.02	97
2019-09-17 23:35	17.4	1000	1.47	110
2019-09-17 23:40	17.5	1000	1.11	135
2019-09-17 23:45	17.6	1000	1.69	131
2019-09-17 23:50	17.5	1000	1.69	123
2019-09-17 23:55	17.4	1000	1.47	116

2019-09-18 00:00	17.3	1000	2.14	122
2019-09-18 00:05	17.2	1000	1.78	121
2019-09-18 00:10	17.1	1000	1.65	117
2019-09-18 00:15	17.1	1001	2.32	111
2019-09-18 00:20	17.1	1001	2.63	128
2019-09-18 00:25	17.1	1001	2.68	129
2019-09-18 00:30	17.1	1001	2.05	133
2019-09-18 00:35	17.1	1001	2.27	125
2019-09-18 00:40	17.0	1001	2.23	124
2019-09-18 00:45	17.0	1001	1.87	125
2019-09-18 00:50	17.0	1001	1.96	127
2019-09-18 00:55	17.0	1000	2.41	135
2019-09-18 01:00	17.1	1000	2.68	126
2019-09-18 01:05	17.1	1000	2.27	131
2019-09-18 01:10	17.1	1000	2.27	121
2019-09-18 01:15	17.1	1000	1.87	129
2019-09-18 01:20	17.1	1000	2.23	132
2019-09-18 01:25	17.1	1000	2.23	128
2019-09-18 01:30	17.1	1000	2.41	126
2019-09-18 01:35	16.9	1000	2.05	123
2019-09-18 01:40	16.9	1000	2.01	130
2019-09-18 01:45	16.9	1000	2.23	118
2019-09-18 01:50	16.9	1000	2.32	120
2019-09-18 01:55	16.9	1000	2.54	120
2019-09-18 02:00	16.9	1000	2.27	124
2019-09-18 02:05	16.9	1000	2.41	124
2019-09-18 02:10	16.9	1000	1.96	125
2019-09-18 02:15	16.8	1000	1.96	126
2019-09-18 02:20	16.8	1000	2.10	126
2019-09-18 02:25	16.7	1000	1.60	123
2019-09-18 02:30	16.7	1000	1.83	119
2019-09-18 02:35	16.7	1000	1.87	123
2019-09-18 02:40	16.6	1000	1.83	130
2019-09-18 02:45	16.6	1000	1.92	125
2019-09-18 02:50	16.6	1000	1.92	140
2019-09-18 02:55	16.5	1000	2.10	128
2019-09-18 03:00	16.4	1000	2.27	135
2019-09-18 03:05	16.4	1000	2.41	135
2019-09-18 03:10	16.4	1000	1.96	137
2019-09-18 03:15	16.4	1000	2.23	138
2019-09-18 03:20	16.4	1000	1.56	127
2019-09-18 03:25	16.4	1000	2.41	126
2019-09-18 03:30	16.5	1000	2.19	127
2019-09-18 03:35	16.6	1000	2.32	132
2019-09-18 03:40	16.6	1000	2.59	139
2019-09-18 03:45	16.5	1000	2.10	142
2019-09-18 03:50	16.5	1000	2.23	130

2019-09-18 03:55	16.6	1000	2.32	124
2019-09-18 04:00	16.6	1000	2.50	125
2019-09-18 04:05	16.7	1000	2.36	130
2019-09-18 04:10	16.7	1000	2.05	128
2019-09-18 04:15	16.7	1000	2.36	122
2019-09-18 04:20	16.7	1000	2.27	118
2019-09-18 04:25	16.7	1000	1.92	119
2019-09-18 04:30	16.7	1000	1.78	115
2019-09-18 04:35	16.7	1000	1.74	112
2019-09-18 04:40	16.7	1000	1.78	66
2019-09-18 04:45	16.4	1001	1.83	15
2019-09-18 04:50	16.5	1001	1.43	32
2019-09-18 04:55	16.8	1001	2.27	70
2019-09-18 05:00	17.0	1001	2.41	81
2019-09-18 05:05	16.8	1001	1.25	63
2019-09-18 05:10	16.7	1001	1.74	35
2019-09-18 05:15	16.6	1001	1.25	51
2019-09-18 05:20	16.8	1001	1.74	82
2019-09-18 05:25	16.8	1001	1.47	67
2019-09-18 05:30	16.8	1001	2.01	68
2019-09-18 05:35	16.8	1001	1.51	103
2019-09-18 05:40	16.6	1001	1.29	96
2019-09-18 05:45	16.4	1001	1.69	117
2019-09-18 05:50	16.2	1001	1.47	119
2019-09-18 05:55	16.1	1001	1.65	96
2019-09-18 06:00	16.0	1001	2.41	100
2019-09-18 06:05	15.7	1001	1.96	97
2019-09-18 06:10	15.6	1001	1.56	98
2019-09-18 06:15	15.4	1001	1.07	107
2019-09-18 06:20	15.4	1001	1.20	85
2019-09-18 06:25	15.5	1001	1.16	54
2019-09-18 06:30	15.6	1001	.80	29
2019-09-18 06:35	15.6	1001	1.07	35
2019-09-18 06:40	15.7	1002	.93	50
2019-09-18 06:45	15.8	1002	1.02	77
2019-09-18 06:50	15.8	1002	1.74	68
2019-09-18 06:55	15.8	1002	1.29	70
2019-09-18 07:00	16.0	1002	1.74	75
2019-09-18 07:05	16.2	1002	1.56	89
2019-09-18 07:10	16.3	1002	1.20	98
2019-09-18 07:20	16.8	1002	1.07	97
2019-09-18 07:25	17.3	1002	.84	131
2019-09-18 07:30	17.5	1002	.89	118
2019-09-18 07:35	17.9	1002	.67	15
2019-09-18 07:40	18.4	1002	.71	143
2019-09-18 07:45	18.3	1002	.98	147
2019-09-18 07:50	18.6	1002	1.20	155

2019-09-18 07:55	18.3	1002	1.47	139
2019-09-18 08:00	18.8	1002	.84	100
2019-09-18 08:05	18.8	1002	1.65	120
2019-09-18 08:10	18.5	1002	2.41	110
2019-09-18 08:15	18.6	1002	1.92	112
2019-09-18 08:20	18.6	1002	2.41	96
2019-09-18 08:25	18.9	1002	1.43	87
2019-09-18 08:30	19.0	1002	1.87	90
2019-09-18 08:35	19.1	1002	2.68	101
2019-09-18 08:40	19.2	1002	2.14	109
2019-09-18 08:45	19.3	1002	2.32	120
2019-09-18 08:50	19.5	1002	2.54	102
2019-09-18 08:55	19.5	1002	2.05	131
2019-09-18 09:00	19.7	1002	2.63	96
2019-09-18 09:05	19.8	1002	1.78	128
2019-09-18 09:10	20.2	1002	2.10	109
2019-09-18 09:15	20.1	1002	3.30	110
2019-09-18 09:20	19.9	1002	3.30	118
2019-09-18 09:25	20.2	1002	2.59	110
2019-09-18 09:30	20.2	1002	3.12	144
2019-09-18 09:35	20.4	1002	2.86	124
2019-09-18 09:40	20.7	1002	2.36	142
2019-09-18 09:45	21.1	1002	2.19	135
2019-09-18 09:50	21.1	1002	3.12	120
2019-09-18 09:55	21.1	1002	3.71	114
2019-09-18 10:00	21.2	1002	3.35	128
2019-09-18 10:05	21.6	1002	2.68	128
2019-09-18 10:10	21.6	1002	4.02	98
2019-09-18 10:15	21.7	1002	4.64	103
2019-09-18 10:20	21.7	1002	4.64	91
2019-09-18 10:25	21.9	1002	3.71	83
2019-09-18 10:30	22.0	1002	4.29	96
2019-09-18 10:35	22.1	1002	2.90	84
2019-09-18 10:40	22.4	1002	3.12	107
2019-09-18 10:45	22.3	1002	3.39	120
2019-09-18 10:50	22.3	1002	4.02	113
2019-09-18 10:55	22.5	1002	3.84	129
2019-09-18 11:00	22.6	1002	4.24	88
2019-09-18 11:05	22.7	1002	3.75	90
2019-09-18 11:10	22.1	1002	3.71	53
2019-09-18 11:15	21.6	1002	2.77	42
2019-09-18 11:20	21.4	1002	2.86	32
2019-09-18 11:25	21.3	1002	2.36	52
2019-09-18 11:30	21.3	1002	3.21	36
2019-09-18 11:35	20.9	1002	3.17	35
2019-09-18 11:40	20.8	1002	3.26	26
2019-09-18 11:45	20.8	1002	3.39	33

2019-09-18 11:50	20.8	1002	2.95	30
2019-09-18 11:55	20.9	1002	2.81	32
2019-09-18 12:00	21.3	1002	2.72	35
2019-09-18 12:05	21.4	1002	2.50	34
2019-09-18 12:10	21.4	1002	2.19	43
2019-09-18 12:15	21.7	1002	2.99	34
2019-09-18 12:20	21.3	1002	2.32	33
2019-09-18 12:25	21.8	1002	1.56	41
2019-09-18 12:30	21.8	1002	2.27	41
2019-09-18 12:35	21.7	1002	2.63	35
2019-09-18 12:40	21.6	1002	3.30	33
2019-09-18 12:45	21.6	1002	2.68	40
2019-09-18 12:50	21.7	1002	2.10	33
2019-09-18 12:55	21.9	1002	2.01	25
2019-09-18 13:00	21.7	1002	3.17	33
2019-09-18 13:05	21.8	1002	2.05	35
2019-09-18 13:10	22.1	1002	2.36	53
2019-09-18 13:15	21.8	1002	2.86	65
2019-09-18 13:20	21.8	1002	2.72	68
2019-09-18 13:25	21.8	1002	2.86	70
2019-09-18 13:30	21.7	1002	3.66	56
2019-09-18 13:35	21.7	1001	2.99	61
2019-09-18 13:40	21.7	1001	3.57	54
2019-09-18 13:45	21.8	1001	3.66	49
2019-09-18 13:50	21.6	1001	4.11	55
2019-09-18 13:55	21.7	1001	3.75	66
2019-09-18 14:00	21.7	1001	2.90	59
2019-09-18 14:05	21.8	1001	3.12	67
2019-09-18 14:10	21.9	1001	2.99	62
2019-09-18 14:15	21.9	1001	3.79	61
2019-09-18 14:20	21.7	1001	3.93	56
2019-09-18 14:25	21.7	1001	4.69	60
2019-09-18 14:30	21.8	1001	3.66	64
2019-09-18 14:35	21.8	1001	3.88	65
2019-09-18 14:40	21.8	1001	4.24	61
2019-09-18 14:45	21.9	1001	3.44	62
2019-09-18 14:50	21.8	1001	4.15	60
2019-09-18 14:55	21.7	1001	3.75	60
2019-09-18 15:00	21.8	1001	4.24	66
2019-09-18 15:05	22.0	1001	3.75	73
2019-09-18 15:10	22.0	1001	3.79	69
2019-09-18 15:15	21.9	1001	3.48	68
2019-09-18 15:20	21.9	1001	3.62	66
2019-09-18 15:25	21.8	1001	3.75	65
2019-09-18 15:30	21.8	1001	3.08	68
2019-09-18 15:35	21.8	1001	4.15	60
2019-09-18 15:40	21.7	1001	3.35	67

2019-09-18 15:45	21.6	1001	4.87	59
2019-09-18 15:50	21.6	1001	4.64	65
2019-09-18 15:55	21.5	1001	4.42	64
2019-09-18 16:00	21.6	1001	4.33	67
2019-09-18 16:05	21.5	1001	3.93	61
2019-09-18 16:10	21.6	1001	3.62	58
2019-09-18 16:15	21.6	1001	3.08	62
2019-09-18 16:20	21.6	1001	3.88	68
2019-09-18 16:25	21.8	1001	3.30	55
2019-09-18 16:30	21.7	1001	3.66	52
2019-09-18 16:35	21.8	1001	3.44	65
2019-09-18 16:40	21.8	1001	3.79	63
2019-09-18 16:45	21.9	1001	3.08	67
2019-09-18 16:50	22.0	1001	2.68	62
2019-09-18 16:55	21.9	1001	3.08	64
2019-09-18 17:00	22.0	1001	2.45	62
2019-09-18 17:05	22.1	1001	2.95	56
2019-09-18 17:10	21.9	1001	2.90	59
2019-09-18 17:15				0
2019-09-18 17:20	22.1	1001	2.86	75
2019-09-18 17:25	21.9	1001	2.95	67
2019-09-18 17:30	21.8	1001	3.57	68
2019-09-18 17:35	21.8	1001	3.21	62
2019-09-18 17:40	21.7	1001	3.08	70
2019-09-18 17:45	21.7	1001	3.30	70
2019-09-18 17:50	21.7	1001	3.03	71
2019-09-18 17:55	21.7	1001	3.17	67
2019-09-18 18:00	21.7	1001	2.68	64
2019-09-18 18:05	21.6	1001	3.08	71
2019-09-18 18:10	21.3	1001	1.83	71
2019-09-18 18:15	21.2	1001	1.87	74
2019-09-18 18:20	21.1	1001	1.92	69
2019-09-18 18:25	20.9	1001	2.23	66
2019-09-18 18:30	20.8	1001	2.19	67
2019-09-18 18:35	20.6	1001	1.74	58
2019-09-18 18:40	20.5	1001	1.78	61
2019-09-18 18:45	20.3	1001	1.02	76
2019-09-18 18:50	20.1	1001	.75	63
2019-09-18 18:55	20.0	1001	1.07	71
2019-09-18 19:00	20.0	1001	1.29	76
2019-09-18 19:05	20.2	1001	2.41	94
2019-09-18 19:10	20.2	1001	2.41	103
2019-09-18 19:15	20.1	1001	2.86	99
2019-09-18 19:20	20.1	1001	2.77	104
2019-09-18 19:25	20.0	1001	2.63	101
2019-09-18 19:30	19.9	1001	2.63	100
2019-09-18 19:35	19.8	1001	2.90	101

2019-09-18 19:40	19.7	1001	2.72	97
2019-09-18 19:45	19.7	1001	2.63	99
2019-09-18 19:50	19.7	1001	2.54	96
2019-09-18 19:55	19.8	1001	2.14	93
2019-09-18 20:00	19.8	1001	2.32	93
2019-09-18 20:05	19.8	1001	2.32	92
2019-09-18 20:10	19.8	1001	2.14	92
2019-09-18 20:15	19.8	1001	2.05	94
2019-09-18 20:20	19.8	1001	2.01	106
2019-09-18 20:25	20.0	1001	2.19	114
2019-09-18 20:30	20.1	1001	2.36	112
2019-09-18 20:35	20.1	1001	2.01	109
2019-09-18 20:40	20.1	1001	2.19	109
2019-09-18 20:45	19.9	1001	1.38	121
2019-09-18 20:50	19.8	1001	1.65	134
2019-09-18 20:55	19.7	1001	1.96	131
2019-09-18 21:00	19.5	1001	2.10	128
2019-09-18 21:05	19.3	1001	1.56	129
2019-09-18 21:10	19.1	1001	1.56	134
2019-09-18 21:15	18.9	1001	1.69	126
2019-09-18 21:20	18.8	1001	1.65	128
2019-09-18 21:25	18.7	1001	1.56	128
2019-09-18 21:30	18.7	1001	1.65	124
2019-09-18 21:35	18.7	1001	2.41	128
2019-09-18 21:40	18.7	1001	1.96	124
2019-09-18 21:45	18.7	1001	1.83	133
2019-09-18 21:50	18.7	1001	1.96	125
2019-09-18 21:55	18.7	1001	2.27	124
2019-09-18 22:00	18.8	1001	2.32	127
2019-09-18 22:05	18.7	1001	2.01	129
2019-09-18 22:10	18.6	1001	1.92	136
2019-09-18 22:15	18.6	1001	2.05	131
2019-09-18 22:20	18.6	1001	2.27	141
2019-09-18 22:25	18.6	1001	2.36	141
2019-09-18 22:30	18.4	1001	2.10	141
2019-09-18 22:35	18.3	1001	2.45	134
2019-09-18 22:40	18.3	1001	1.92	137
2019-09-18 22:45	18.2	1001	2.36	136
2019-09-18 22:50	18.2	1001	2.77	138
2019-09-18 22:55	18.2	1001	3.08	144
2019-09-18 23:00	18.0	1001	2.36	139
2019-09-18 23:05	17.9	1001	2.68	140
2019-09-18 23:10	17.9	1001	2.63	137
2019-09-18 23:15	17.8	1001	2.32	136
2019-09-18 23:20	17.7	1001	2.99	132
2019-09-18 23:25	17.6	1001	3.35	124
2019-09-18 23:30	17.6	1001	3.17	133

2019-09-18 23:35	17.6	1001	3.30	135
2019-09-18 23:40	17.5	1001	3.08	137
2019-09-18 23:45	17.5	1001	2.90	137
2019-09-18 23:50	17.6	1001	2.86	137
2019-09-18 23:55	17.5	1001	1.96	128
2019-09-19 00:00	17.4	1001	1.96	145
2019-09-19 00:05	17.4	1001	2.23	133
2019-09-19 00:10	17.4	1001	1.87	123
2019-09-19 00:15	17.3	1001	2.14	139
2019-09-19 00:20	17.3	1001	1.78	137
2019-09-19 00:25	17.3	1001	2.10	136
2019-09-19 00:30	17.3	1001	1.65	143
2019-09-19 00:35	17.2	1001	1.60	144
2019-09-19 00:40	17.1	1002	1.07	135
2019-09-19 00:45	17.1	1002	1.07	145
2019-09-19 00:50	17.0	1001	1.74	135
2019-09-19 00:55	17.0	1001	1.43	138
2019-09-19 01:00	17.1	1001	1.96	126
2019-09-19 01:05	17.2	1001	2.10	128
2019-09-19 01:10	17.3	1001	2.32	134
2019-09-19 01:15	17.3	1001	2.10	125
2019-09-19 01:20	17.5	1001	3.30	135
2019-09-19 01:25	17.6	1001	3.17	129
2019-09-19 01:30	17.6	1001	3.03	132
2019-09-19 01:35	17.6	1001	2.54	134
2019-09-19 01:40	17.5	1001	2.90	133
2019-09-19 01:45	17.5	1001	2.45	129
2019-09-19 01:50	17.5	1001	2.90	137
2019-09-19 01:55	17.5	1001	3.21	144
2019-09-19 02:00	17.4	1001	3.08	145
2019-09-19 02:05	17.4	1001	2.77	145
2019-09-19 02:10	17.3	1001	3.03	149
2019-09-19 02:15	17.2	1001	3.17	151
2019-09-19 02:20	17.1	1001	2.86	150
2019-09-19 02:25				0
2019-09-19 02:30	16.9	1001	3.88	144
2019-09-19 02:35	16.8	1001	2.99	152
2019-09-19 02:40	16.8	1001	4.15	151
2019-09-19 02:45	16.8	1001	3.53	148
2019-09-19 02:50	16.7	1001	4.11	153
2019-09-19 02:55	16.7	1001	4.06	148
2019-09-19 03:00	16.8	1001	4.11	150
2019-09-19 03:05	16.7	1001	4.06	153
2019-09-19 03:10	16.6	1001	4.02	148
2019-09-19 03:15	16.5	1001	4.06	156
2019-09-19 03:20	16.4	1001	4.47	158
2019-09-19 03:25	16.3	1001	3.08	158

2019-09-19 03:30	16.3	1001	3.88	155
2019-09-19 03:35	16.3	1001	3.88	146
2019-09-19 03:40	16.2	1001	4.64	153
2019-09-19 03:45	16.2	1001	4.11	159
2019-09-19 03:50	16.1	1001	4.69	157
2019-09-19 03:55	16.0	1001	3.39	152
2019-09-19 04:00	15.9	1001	3.12	163
2019-09-19 04:05	15.9	1001	3.35	156
2019-09-19 04:10	15.9	1001	3.44	157
2019-09-19 04:15	15.8	1001	3.75	160
2019-09-19 04:20	15.9	1001	4.06	153
2019-09-19 04:25	15.8	1001	3.39	160
2019-09-19 04:30	15.8	1001	3.79	157
2019-09-19 04:35	15.7	1001	4.51	163
2019-09-19 04:40	15.7	1001	4.69	161
2019-09-19 04:45	15.6	1000	4.38	161
2019-09-19 04:50	15.6	1000	3.62	162
2019-09-19 04:55	15.6	1000	3.97	161
2019-09-19 05:00	15.4	1001	3.79	162
2019-09-19 05:05	15.3	1001	4.33	158
2019-09-19 05:10	15.3	1001	4.38	157
2019-09-19 05:15	15.2	1001	4.29	160
2019-09-19 05:20	15.2	1001	4.73	156
2019-09-19 05:25	15.2	1001	4.60	158
2019-09-19 05:30	15.1	1001	4.33	155
2019-09-19 05:35	15.1	1001	4.20	158
2019-09-19 05:40	15.0	1001	4.73	155
2019-09-19 05:45	15.0	1001	4.33	151
2019-09-19 05:50	14.9	1001	3.53	156
2019-09-19 05:55	14.8	1001	3.21	161
2019-09-19 06:00	14.8	1001	2.86	164
2019-09-19 06:05	14.7	1002	3.26	165
2019-09-19 06:10	14.7	1002	3.39	162
2019-09-19 06:15	14.7	1002	3.62	156
2019-09-19 06:20	14.7	1002	3.03	156
2019-09-19 06:25	14.6	1002	3.08	159
2019-09-19 06:30	14.7	1002	3.03	166
2019-09-19 06:35	14.8	1002	3.48	163
2019-09-19 06:40	14.8	1002	3.21	166
2019-09-19 06:45	14.9	1002	3.44	163
2019-09-19 06:50	15.0	1002	4.15	160
2019-09-19 06:55	15.1	1002	3.35	167
2019-09-19 07:00	15.2	1002	3.44	159
2019-09-19 07:05	15.3	1002	3.62	158
2019-09-19 07:10	15.3	1002	3.88	160
2019-09-19 07:15	15.5	1002	4.15	157
2019-09-19 07:20	15.6	1002	3.08	162

2019-09-19 07:25	15.7	1002	4.51	162
2019-09-19 07:30	15.8	1002	4.55	155
2019-09-19 07:35	15.9	1002	4.55	163
2019-09-19 07:40	16.1	1002	3.66	160
2019-09-19 07:45	16.2	1002	3.88	160
2019-09-19 07:50	16.3	1002	3.79	153
2019-09-19 07:55	16.4	1002	3.39	157
2019-09-19 08:00	16.7	1002	2.90	157
2019-09-19 08:05	16.7	1002	4.06	159
2019-09-19 08:10	16.8	1002	3.08	158
2019-09-19 08:15	17.0	1002	3.39	148
2019-09-19 08:20	17.0	1002	4.15	152
2019-09-19 08:25	17.3	1002	3.35	152
2019-09-19 08:30	17.3	1002	4.73	144
2019-09-19 08:35	17.5	1002	3.97	164
2019-09-19 08:40	17.7	1002	4.91	163
2019-09-19 08:45	17.6	1002	4.91	159
2019-09-19 08:50	17.8	1002	5.05	162
2019-09-19 08:55	17.9	1002	3.71	159
2019-09-19 09:00	18.2	1002	3.84	157
2019-09-19 09:05	18.2	1002	5.00	155
2019-09-19 09:10	18.4	1002	3.48	158
2019-09-19 09:15	18.8	1002	3.53	167
2019-09-19 09:20	19.1	1002	3.62	154
2019-09-19 09:25	19.2	1002	3.75	172
2019-09-19 09:30	19.2	1002	5.58	168
2019-09-19 09:35	19.2	1002	5.31	155
2019-09-19 09:40	19.4	1002	5.00	153
2019-09-19 09:45	19.6	1002	4.02	158
2019-09-19 09:50	19.9	1002	3.53	159
2019-09-19 09:55	20.2	1002	3.71	168
2019-09-19 10:00	20.3	1002	3.44	153
2019-09-19 10:05	20.7	1002	3.35	147
2019-09-19 10:10	20.4	1002	5.05	166
2019-09-19 10:15	20.6	1002	4.29	171
2019-09-19 10:20	20.9	1002	3.21	167
2019-09-19 10:25	21.1	1002	4.69	169
2019-09-19 10:30	21.1	1002	5.36	166
2019-09-19 10:35	21.3	1002	4.69	161
2019-09-19 10:40	21.3	1001	4.64	163
2019-09-19 10:45	21.3	1001	5.45	149
2019-09-19 10:50	21.4	1002	4.33	163
2019-09-19 10:55	21.6	1001	3.62	181
2019-09-19 11:00	21.8	1001	3.88	180
2019-09-19 11:05	21.9	1001	3.48	165
2019-09-19 11:10	22.1	1001	3.53	158
2019-09-19 11:15	22.2	1001	3.30	164

2019-09-19 11:20	22.3	1001	3.48	152
2019-09-19 11:25	22.2	1001	4.11	145
2019-09-19 11:30	22.3	1001	3.71	179
2019-09-19 11:35	22.3	1001	4.11	180
2019-09-19 11:40	22.4	1001	3.75	177
2019-09-19 11:45	22.8	1001	3.44	166
2019-09-19 11:50	22.7	1001	4.11	185
2019-09-19 11:55	22.7	1001	3.66	195
2019-09-19 12:00	22.8	1001	3.57	196
2019-09-19 12:05	23.0	1001	3.48	161
2019-09-19 12:10	23.3	1001	3.35	166
2019-09-19 12:15	23.4	1001	2.63	191
2019-09-19 12:20	23.5	1001	2.95	149
2019-09-19 12:25	23.3	1001	4.42	160
2019-09-19 12:30	23.4	1001	2.86	160
2019-09-19 12:35	23.7	1001	3.08	181
2019-09-19 12:40	23.6	1001	2.86	140
2019-09-19 12:45	23.8	1001	2.90	185
2019-09-19 12:50	23.9	1001	2.63	193
2019-09-19 12:55	24.1	1001	3.17	186
2019-09-19 13:00	24.3	1001	2.27	180
2019-09-19 13:05	24.2	1001	3.79	202
2019-09-19 13:10	24.5	1001	1.20	193
2019-09-19 13:15	25.2	1001	1.16	198
2019-09-19 13:20	25.2	1001	2.63	186
2019-09-19 13:25	24.6	1001	3.26	178
2019-09-19 13:30	24.7	1001	2.05	220
2019-09-19 13:35	24.7	1001	3.53	184
2019-09-19 13:40	24.6	1001	1.78	158
2019-09-19 13:45	24.7	1001	2.68	177
2019-09-19 13:50	24.8	1001	3.03	189
2019-09-19 13:55	24.5	1001	4.24	173
2019-09-19 14:00	24.7	1000	2.36	175
2019-09-19 14:05	25.1	1000	1.92	97
2019-09-19 14:10	25.1	1000	2.59	174
2019-09-19 14:15	25.0	1001	1.60	145
2019-09-19 14:20				0
2019-09-19 14:25	25.7	1000	2.10	192
2019-09-19 14:30	25.4	1000	2.50	177
2019-09-19 14:35	25.3	1000	2.14	201
2019-09-19 14:40	25.6	1000	1.29	225
2019-09-19 14:45	25.8	1000	1.16	256
2019-09-19 14:50	25.7	1000	1.87	163
2019-09-19 14:55	25.4	1000	2.77	137
2019-09-19 15:00	25.4	1000	2.23	185
2019-09-19 15:05	25.4	1000	2.36	175
2019-09-19 15:10	25.3	1000	2.45	132

2019-09-19 15:15	25.2	1000	3.03	135
2019-09-19 15:20	25.2	1000	3.26	162
2019-09-19 15:25	25.1	1000	3.12	120
2019-09-19 15:30	25.1	1000	3.30	134
2019-09-19 15:35	25.1	1000	3.62	151
2019-09-19 15:40	25.0	999	2.81	152
2019-09-19 15:45	25.0	999	3.66	136
2019-09-19 15:50	24.9	999	3.30	130
2019-09-19 15:55	25.1	999	2.63	142
2019-09-19 16:00	25.1	999	3.71	165
2019-09-19 16:05	24.9	999	3.39	167
2019-09-19 16:10	24.9	999	2.90	180
2019-09-19 16:15	24.9	999	2.95	172
2019-09-19 16:20	24.9	999	3.08	129
2019-09-19 16:25	24.8	999	3.21	119
2019-09-19 16:30	24.9	999	1.87	133
2019-09-19 16:35	25.2	999	1.43	154
2019-09-19 16:40	24.9	1000	2.77	174
2019-09-19 16:45	24.7	999	3.21	149
2019-09-19 16:50	24.5	999	3.17	156
2019-09-19 16:55	24.7	999	2.45	174
2019-09-19 17:00	24.7	999	2.54	149
2019-09-19 17:05	24.7	999	3.08	172
2019-09-19 17:10	24.6	1000	3.30	173
2019-09-19 17:15	24.4	1000	2.90	144
2019-09-19 17:20	24.4	1000	2.90	141
2019-09-19 17:25	24.2	999	2.10	139
2019-09-19 17:30	24.2	999	2.72	155
2019-09-19 17:35	24.1	999	2.72	159
2019-09-19 17:40	23.9	1000	2.59	147
2019-09-19 17:45	23.8	1000	2.41	153
2019-09-19 17:50	23.7	1000	2.77	145
2019-09-19 17:55	23.7	1000	2.63	151
2019-09-19 18:00	23.6	1000	2.41	147
2019-09-19 18:05	23.4	1000	1.69	147
2019-09-19 18:10	23.2	1000	1.47	150
2019-09-19 18:15	22.9	1000	2.27	144
2019-09-19 18:20	22.7	1000	2.19	144
2019-09-19 18:25	22.5	1000	2.10	139
2019-09-19 18:30	22.3	999	2.23	144
2019-09-19 18:35	22.2	999	2.10	139
2019-09-19 18:40	21.9	999	2.32	150
2019-09-19 18:45	21.8	999	1.74	152
2019-09-19 18:50	21.7	999	2.19	154
2019-09-19 18:55	21.6	1000	1.96	144
2019-09-19 19:00	21.4	1000	1.51	158
2019-09-19 19:05	21.4	1000	2.10	160

2019-09-19 19:10	21.3	1000	1.60	163
2019-09-19 19:15	21.1	1000	1.65	144
2019-09-19 19:20	20.9	1000	1.51	148
2019-09-19 19:25	20.8	1000	1.65	155
2019-09-19 19:30	20.8	1000	1.83	152
2019-09-19 19:35	20.7	1000	1.78	154
2019-09-19 19:40	20.6	1000	2.50	148
2019-09-19 19:45	20.7	1000	2.19	155
2019-09-19 19:50	20.7	1000	2.63	154
2019-09-19 19:55	20.8	1000	3.53	155
2019-09-19 20:00	20.9	1000	2.77	160
2019-09-19 20:05	20.8	1000	2.63	149
2019-09-19 20:10	20.8	1000	3.12	159
2019-09-19 20:15	20.8	1000	2.68	164
2019-09-19 20:20	20.7	1000	3.44	160
2019-09-19 20:25	20.7	1000	3.66	164
2019-09-19 20:30	20.6	1000	3.35	160
2019-09-19 20:35	20.6	1000	3.26	167
2019-09-19 20:40	20.4	1000	2.90	166
2019-09-19 20:45	20.4	1000	3.17	158
2019-09-19 20:50	20.3	1000	3.48	166
2019-09-19 20:55	20.2	1000	3.88	160
2019-09-19 21:00	20.1	1000	3.35	159
2019-09-19 21:05	19.9	1000	3.57	161
2019-09-19 21:10	19.8	1000	3.39	146
2019-09-19 21:15	19.7	1000	2.81	156
2019-09-19 21:20	19.6	1000	2.90	163
2019-09-19 21:25	19.5	1000	3.08	154
2019-09-19 21:30	19.4	1000	4.02	152
2019-09-19 21:35	19.3	1000	2.99	157
2019-09-19 21:40	19.3	1000	3.21	159
2019-09-19 21:45	19.3	1000	2.81	160
2019-09-19 21:50	19.2	1000	3.12	158
2019-09-19 21:55	19.2	1000	3.66	159
2019-09-19 22:00	19.2	1000	3.30	163
2019-09-19 22:05	19.2	1000	3.48	159
2019-09-19 22:10	19.1	1000	2.68	158
2019-09-19 22:15	19.0	1000	3.97	153
2019-09-19 22:20	18.9	1000	3.48	159
2019-09-19 22:25	18.8	1000	3.48	152
2019-09-19 22:30	18.7	1000	3.44	157
2019-09-19 22:35	18.7	1000	3.39	158
2019-09-19 22:40	18.6	1000	3.84	158
2019-09-19 22:45	18.6	1000	3.30	158
2019-09-19 22:50	18.6	1000	3.48	155
2019-09-19 22:55	18.6	1000	4.02	150
2019-09-19 23:00	18.5	1000	3.93	154

2019-09-19 23:05	18.4	1000	3.57	159
2019-09-19 23:10	18.4	1000	4.42	157
2019-09-19 23:15	18.4	1000	3.66	159
2019-09-19 23:20	18.3	1000	3.17	156
2019-09-19 23:25	18.2	1000	3.17	159
2019-09-19 23:30	18.2	1000	4.06	156
2019-09-19 23:35	18.1	1000	4.33	155
2019-09-19 23:40	18.0	1000	4.15	156
2019-09-19 23:45	18.0	1000	3.75	158
2019-09-19 23:50	17.9	1000	3.66	159
2019-09-19 23:55	17.9	1000	3.21	160
2019-09-20 00:00	17.8	1000	4.15	164
2019-09-20 00:05	17.8	1000	3.71	163
2019-09-20 00:10	17.7	1000	3.84	163
2019-09-20 00:15	17.7	1000	4.33	166
2019-09-20 00:20	17.6	1000	4.02	166
2019-09-20 00:25	17.6	1000	4.15	169
2019-09-20 00:30	17.5	1000	3.48	166
2019-09-20 00:35	17.4	1000	3.39	162
2019-09-20 00:40	17.3	1000	3.26	161
2019-09-20 00:45	17.3	1000	4.02	162
2019-09-20 00:50	17.3	999	3.66	161
2019-09-20 00:55	17.3	999	3.97	163
2019-09-20 01:00	17.3	1000	3.88	165
2019-09-20 01:05	17.2	1000	3.75	159
2019-09-20 01:10	17.2	1000	3.93	165
2019-09-20 01:15	17.1	999	3.71	156
2019-09-20 01:20	17.1	999	4.38	163
2019-09-20 01:25	16.9	999	3.62	163
2019-09-20 01:30	16.9	999	3.79	164
2019-09-20 01:35	16.9	999	3.62	163
2019-09-20 01:40	16.8	999	3.93	165
2019-09-20 01:45	16.8	999	3.88	167
2019-09-20 01:50	16.7	999	4.20	167
2019-09-20 01:55	16.7	999	3.66	168
2019-09-20 02:00	16.6	999	3.71	166
2019-09-20 02:05	16.5	999	3.75	169
2019-09-20 02:10	16.4	999	3.79	167
2019-09-20 02:15	16.3	999	3.35	169
2019-09-20 02:20	16.3	999	4.02	168
2019-09-20 02:25	16.3	999	4.06	169
2019-09-20 02:30	16.2	999	3.93	169
2019-09-20 02:35	16.1	999	3.39	168
2019-09-20 02:40	16.1	999	2.95	167
2019-09-20 02:45	16.1	999	3.88	168
2019-09-20 02:50	16.1	999	3.21	172
2019-09-20 02:55	16.1	999	3.48	168

2019-09-20 03:00	16.0	999	3.48	172
2019-09-20 03:05	16.0	1000	3.62	168
2019-09-20 03:10	15.9	999	3.57	166
2019-09-20 03:15	15.9	1000	4.33	171
2019-09-20 03:20	15.9	1000	3.48	169
2019-09-20 03:25	15.9	1000	3.57	167
2019-09-20 03:30	15.8	1000	3.53	167
2019-09-20 03:35	15.8	1000	3.44	169
2019-09-20 03:40	15.8	1000	4.15	167
2019-09-20 03:45	15.7	1000	3.48	165
2019-09-20 03:50	15.7	1000	3.39	166
2019-09-20 03:55	15.7	1000	3.17	164
2019-09-20 04:00	15.7	1000	2.90	163
2019-09-20 04:05	15.6	1000	3.66	167
2019-09-20 04:10	15.6	1000	3.53	163
2019-09-20 04:15	15.5	1000	3.39	172
2019-09-20 04:20	15.4	1000	3.79	168
2019-09-20 04:25	15.4	1000	3.88	163
2019-09-20 04:30	15.4	1000	3.62	167
2019-09-20 04:35	15.3	1000	4.20	169
2019-09-20 04:40	15.3	1000	4.02	169
2019-09-20 04:45	15.2	1000	3.84	168
2019-09-20 04:50	15.2	1000	4.33	169
2019-09-20 04:55	15.2	1000	4.42	171
2019-09-20 05:00	15.1	1000	4.60	174
2019-09-20 05:05	15.1	1000	3.71	173
2019-09-20 05:10	15.1	1000	4.20	171
2019-09-20 05:15	15.1	1000	4.69	169
2019-09-20 05:20	15.1	1000	3.79	168
2019-09-20 05:25	15.1	1000	3.53	170
2019-09-20 05:30	15.1	1000	3.08	166
2019-09-20 05:35	15.1	1000	3.03	165
2019-09-20 05:40	14.9	1000	2.95	158
2019-09-20 05:45	14.9	1000	3.03	163
2019-09-20 05:50	14.9	1000	3.57	166
2019-09-20 05:55	14.8	1000	3.71	167
2019-09-20 06:00	14.8	1000	3.97	165
2019-09-20 06:05	14.7	1000	3.71	166
2019-09-20 06:10	14.7	1000	3.79	167
2019-09-20 06:15	14.7	1000	3.66	168
2019-09-20 06:20	14.7	1000	4.20	166
2019-09-20 06:25	14.7	1000	3.88	169
2019-09-20 06:30	14.8	1000	3.75	165
2019-09-20 06:35	14.9	1000	3.35	163
2019-09-20 06:40	14.9	1000	3.84	166
2019-09-20 06:45	15.1	1000	4.11	168
2019-09-20 06:50	15.1	1000	4.24	166

2019-09-20 06:55	15.2	1000	3.62	168
2019-09-20 07:00	15.3	1000	3.62	169
2019-09-20 07:05	15.4	1000	3.97	166
2019-09-20 07:10	15.5	1000	3.88	168
2019-09-20 07:15	15.6	1000	3.93	168
2019-09-20 07:20	15.7	1000	4.11	168
2019-09-20 07:25	15.8	1000	4.33	169
2019-09-20 07:30	16.1	1000	3.75	167
2019-09-20 07:35	16.3	1000	3.71	164
2019-09-20 07:40	16.4	1001	3.84	169
2019-09-20 07:45	16.7	1001	3.62	164
2019-09-20 07:50	16.8	1001	3.84	163
2019-09-20 07:55	17.0	1001	3.35	159
2019-09-20 08:00	17.2	1001	3.57	160
2019-09-20 08:05	17.4	1001	3.39	160
2019-09-20 08:10	17.6	1001	3.44	162
2019-09-20 08:15	17.8	1001	3.66	166
2019-09-20 08:20				0
2019-09-20 08:25	18.3	1001	2.86	170
2019-09-20 08:30	18.3	1001	3.66	172
2019-09-20 08:35	18.5	1001	2.86	166
2019-09-20 08:40	18.7	1001	1.96	176
2019-09-20 08:45	19.4	1001	1.11	191
2019-09-20 08:50	19.7	1001	2.05	143
2019-09-20 08:55	19.5	1001	2.23	145
2019-09-20 09:00	19.7	1001	2.41	149
2019-09-20 09:05	19.9	1001	2.45	161
2019-09-20 09:10	20.1	1001	2.59	143
2019-09-20 09:15	20.1	1001	2.54	150
2019-09-20 09:20	20.3	1001	2.95	148
2019-09-20 09:25	20.7	1001	2.32	144
2019-09-20 09:30	20.8	1001	2.32	154
2019-09-20 09:35	21.2	1001	2.86	154
2019-09-20 09:40	21.2	1001	2.23	145
2019-09-20 09:45	21.5	1001	2.72	143
2019-09-20 09:50	21.8	1001	2.19	147
2019-09-20 09:55	22.2	1001	2.23	172
2019-09-20 10:00	22.2	1001	2.63	149
2019-09-20 10:05	22.7	1001	2.05	155
2019-09-20 10:10	22.8	1001	2.19	174
2019-09-20 10:15	23.2	1000	1.47	165
2019-09-20 10:20	23.3	1000	2.27	144
2019-09-20 10:25	23.3	1000	2.10	134
2019-09-20 10:30	23.5	1000	1.78	124
2019-09-20 10:35	23.8	1000	2.10	149
2019-09-20 10:40	23.9	1000	2.23	162
2019-09-20 10:45	24.1	1000	1.47	128

2019-09-20 10:50	24.6	1000	1.83	158
2019-09-20 10:55	24.9	1000	2.01	157
2019-09-20 11:00	24.5	1000	2.90	122
2019-09-20 11:05	24.4	1000	3.21	105
2019-09-20 11:10	24.6	1000	2.54	124
2019-09-20 11:15	24.8	1000	2.32	106
2019-09-20 11:20	25.1	1000	3.03	96
2019-09-20 11:25	25.1	1000	2.99	117
2019-09-20 11:30	25.3	1000	2.36	97
2019-09-20 11:35	24.2	1000	2.50	42
2019-09-20 11:40	24.0	1000	1.74	56
2019-09-20 11:45	24.1	1000	1.92	29
2019-09-20 11:50	24.0	1000	1.69	41
2019-09-20 11:55	24.3	1000	2.01	30
2019-09-20 12:00	24.1	1000	1.87	29
2019-09-20 12:05	24.1	1000	2.36	29
2019-09-20 12:10	23.9	1000	2.10	31
2019-09-20 12:15	23.5	1000	2.45	27
2019-09-20 12:20	23.4	1000	2.23	28
2019-09-20 12:25	23.3	1000	2.45	39
2019-09-20 12:30	23.4	1000	2.36	30
2019-09-20 12:35	23.3	999	2.32	33
2019-09-20 12:40	23.4	999	2.63	21
2019-09-20 12:45	23.0	999	2.50	25
2019-09-20 12:50	22.8	999	2.90	27
2019-09-20 12:55	22.7	999	2.63	25
2019-09-20 13:00	22.8	999	2.54	33
2019-09-20 13:05	22.8	999	2.36	31
2019-09-20 13:10	22.7	999	2.68	30
2019-09-20 13:15	22.6	999	2.72	38
2019-09-20 13:20	22.8	999	2.19	34
2019-09-20 13:25	22.9	999	2.41	33
2019-09-20 13:30	22.7	999	3.21	30
2019-09-20 13:35	22.6	999	2.68	32
2019-09-20 13:40	22.8	999	2.59	23
2019-09-20 13:45	22.8	999	2.63	25
2019-09-20 13:50	22.4	999	3.62	24
2019-09-20 13:55	22.5	999	3.03	32
2019-09-20 14:00	22.6	999	2.63	35
2019-09-20 14:05	22.8	999	2.41	34
2019-09-20 14:10	22.6	999	3.17	41
2019-09-20 14:15	22.5	999	2.99	29
2019-09-20 14:20	22.3	999	3.21	26
2019-09-20 14:25	22.6	999	2.86	30
2019-09-20 14:30	22.4	999	2.95	30
2019-09-20 14:35	22.4	999	2.77	35
2019-09-20 14:40	22.6	999	2.50	36

2019-09-20 14:45	22.9	999	1.96	29
2019-09-20 14:50	22.9	999	2.86	25
2019-09-20 14:55	22.9	999	2.27	27
2019-09-20 15:00	22.7	999	2.86	23
2019-09-20 15:05	22.4	999	3.30	31
2019-09-20 15:10	22.5	999	2.41	33
2019-09-20 15:15	22.6	999	2.54	33
2019-09-20 15:20	22.4	999	2.90	39
2019-09-20 15:25	22.3	999	2.90	24
2019-09-20 15:30	22.4	999	2.36	24
2019-09-20 15:35	22.6	999	2.59	32
2019-09-20 15:40	22.7	999	2.14	26
2019-09-20 15:45	22.7	999	2.01	45
2019-09-20 15:50	22.7	999	2.10	51
2019-09-20 15:55	22.6	999	2.68	52
2019-09-20 16:00	22.4	999	2.45	55
2019-09-20 16:05	22.4	999	2.54	60
2019-09-20 16:10	22.7	999	1.56	45
2019-09-20 16:15	22.9	999	1.34	33
2019-09-20 16:20	22.7	999	2.36	23
2019-09-20 16:25	22.3	999	2.95	29
2019-09-20 16:30	22.2	999	2.95	33
2019-09-20 16:35	22.1	999	2.95	29
2019-09-20 16:40	22.1	999	3.12	28
2019-09-20 16:45	22.0	999	2.95	34
2019-09-20 16:50	22.2	999	2.14	41
2019-09-20 16:55	22.1	999	2.90	32
2019-09-20 17:00	22.0	999	2.32	32
2019-09-20 17:05	22.2	999	1.83	50
2019-09-20 17:10	22.1	999	2.54	51
2019-09-20 17:15	22.1	999	2.19	49
2019-09-20 17:20	22.0	999	2.32	53
2019-09-20 17:25	22.0	999	1.87	47
2019-09-20 17:30	22.1	999	1.65	47
2019-09-20 17:35	22.1	999	1.34	51
2019-09-20 17:40	21.9	999	1.83	56
2019-09-20 17:45	21.8	999	1.56	54
2019-09-20 17:50	21.7	999	1.60	46
2019-09-20 17:55	21.4	999	1.96	46
2019-09-20 18:00	21.2	999	1.78	49
2019-09-20 18:05	21.1	999	1.60	47
2019-09-20 18:10	21.0	999	1.87	49
2019-09-20 18:15	20.9	999	1.69	57
2019-09-20 18:20	20.9	999	1.65	53
2019-09-20 18:25	20.9	999	1.78	55
2019-09-20 18:30	20.8	999	1.56	55
2019-09-20 18:35	20.8	999	1.69	51

2019-09-20 18:40	20.7	999	1.29	37
2019-09-20 18:45	20.7	999	.80	57
2019-09-20 18:50	20.6	999	.53	44
2019-09-20 18:55	20.4	999	.89	1
2019-09-20 19:00	20.3	999	.62	38
2019-09-20 19:05	20.2	999	.49	87
2019-09-20 19:10	20.2	999	.62	64
2019-09-20 19:15	20.2	999	.53	53
2019-09-20 19:20	20.1	999	.31	62
2019-09-20 19:25	19.9	999	.35	118
2019-09-20 19:30	19.9	999	.35	101
2019-09-20 19:35	19.8	999	.44	41
2019-09-20 19:40	19.9	999	.71	348
2019-09-20 19:45	19.9	999	.44	340
2019-09-20 19:50	19.9	999	.53	30
2019-09-20 19:55	19.9	999	.40	31
2019-09-20 20:00	19.7	1000	.31	43
2019-09-20 20:05	19.6	1000	.40	34
2019-09-20 20:10	19.7	1000	.49	69
2019-09-20 20:15	19.7	1000	.58	62
2019-09-20 20:20	19.9	1000	.58	74
2019-09-20 20:25	20.0	1000	.53	48
2019-09-20 20:30	20.1	1000	.62	56
2019-09-20 20:35	20.2	1000	.62	81
2019-09-20 20:40	20.3	1000	.58	70
2019-09-20 20:45	20.2	1000	.49	23
2019-09-20 20:50	20.0	1000	.58	15
2019-09-20 20:55	19.9	1000	.71	354
2019-09-20 21:00	19.8	1000	.75	334
2019-09-20 21:05	19.7	1000	.58	342
2019-09-20 21:10	19.7	1000	.40	16
2019-09-20 21:15	19.6	1000	.26	107
2019-09-20 21:20	19.6	1000	.58	174
2019-09-20 21:25	20.0	1000	1.11	176
2019-09-20 21:30	20.4	1000	1.16	160
2019-09-20 21:35	20.6	1000	1.20	153
2019-09-20 21:40	20.7	1000	1.47	153
2019-09-20 21:45	20.8	1000	1.43	156
2019-09-20 21:50	20.8	1000	1.56	151
2019-09-20 21:55	20.8	1000	1.65	148
2019-09-20 22:00	20.8	1000	1.78	148
2019-09-20 22:05	20.8	1000	1.83	151
2019-09-20 22:10	20.7	1000	2.01	147
2019-09-20 22:15	20.7	1000	1.92	152
2019-09-20 22:20	20.7	1000	2.32	151
2019-09-20 22:25	20.8	1000	2.41	152
2019-09-20 22:30	20.7	1000	2.23	148

2019-09-20 22:35	20.7	1000	2.27	151
2019-09-20 22:40	20.7	1000	2.32	147
2019-09-20 22:45	20.7	1000	1.74	154
2019-09-20 22:50	20.6	1000	1.56	166
2019-09-20 22:55	20.6	1000	2.36	157
2019-09-20 23:00	20.6	1000	2.19	153
2019-09-20 23:05	20.5	1000	1.92	157
2019-09-20 23:10	20.5	1000	1.83	153
2019-09-20 23:15	20.4	1000	2.27	150
2019-09-20 23:20	20.4	1000	2.19	152
2019-09-20 23:25	20.4	1000	2.10	150
2019-09-20 23:30	20.5	999	2.41	151
2019-09-20 23:35	20.5	999	2.50	149
2019-09-20 23:40	20.4	999	2.27	151
2019-09-20 23:45	20.4	999	2.01	158
2019-09-20 23:50	20.4	999	2.23	160
2019-09-20 23:55	20.4	999	2.27	159
2019-09-21 00:00	20.4	999	2.27	159
2019-09-21 00:05	20.4	999	2.14	165
2019-09-21 00:10	20.3	999	1.96	166
2019-09-21 00:15	20.3	999	2.05	166
2019-09-21 00:20	20.3	999	2.50	164
2019-09-21 00:25	20.2	999	2.23	163
2019-09-21 00:30	20.2	999	2.23	165
2019-09-21 00:35	20.2	1000	2.27	168
2019-09-21 00:40	20.2	1000	2.23	172
2019-09-21 00:45	20.1	1000	2.32	158
2019-09-21 00:50	20.1	1000	2.68	155
2019-09-21 00:55	20.1	1000	2.54	157
2019-09-21 01:00	20.1	1000	2.68	155
2019-09-21 01:05	20.1	999	2.14	154
2019-09-21 01:10	20.1	999	2.36	156
2019-09-21 01:15	20.1	999	2.14	158
2019-09-21 01:20	20.1	999	2.41	152
2019-09-21 01:25	20.1	999	2.41	154
2019-09-21 01:30	20.1	999	2.41	155
2019-09-21 01:35	20.0	999	1.87	161
2019-09-21 01:40	20.1	999	2.68	154
2019-09-21 01:45	20.1	999	2.95	152
2019-09-21 01:50	20.1	999	2.36	157
2019-09-21 01:55	20.1	999	2.41	156
2019-09-21 02:00	20.1	999	2.77	156
2019-09-21 02:05	20.2	999	2.90	151
2019-09-21 02:10	20.1	999	2.45	149
2019-09-21 02:15	20.2	999	2.99	150
2019-09-21 02:20	20.2	999	2.77	155
2019-09-21 02:25	20.1	999	2.05	158

2019-09-21 02:30	20.1	999	2.54	152
2019-09-21 02:35	20.1	999	2.32	155
2019-09-21 02:40	20.0	999	2.23	154
2019-09-21 02:45	20.1	999	2.54	154
2019-09-21 02:50	20.1	999	2.36	156
2019-09-21 02:55	20.1	999	2.14	162
2019-09-21 03:00	20.1	999	2.50	158
2019-09-21 03:05	20.1	999	2.36	160
2019-09-21 03:10	20.1	999	3.12	158
2019-09-21 03:15	20.1	999	2.45	157
2019-09-21 03:20	19.9	999	2.77	164
2019-09-21 03:25	20.0	999	2.99	165
2019-09-21 03:30	19.9	999	2.95	163
2019-09-21 03:35	20.0	999	2.72	163
2019-09-21 03:40	19.9	999	2.63	161
2019-09-21 03:45	20.0	999	3.53	153
2019-09-21 03:50	19.9	999	2.32	158
2019-09-21 03:55	19.9	999	2.36	158
2019-09-21 04:00	19.9	999	2.68	155
2019-09-21 04:05	20.1	999	2.68	154
2019-09-21 04:10	20.1	999	2.86	155
2019-09-21 04:15	20.2	999	3.12	151
2019-09-21 04:20	20.2	999	3.08	153
2019-09-21 04:25	20.2	999	2.99	152
2019-09-21 04:30	20.2	999	3.35	155
2019-09-21 04:35	20.2	999	2.99	159
2019-09-21 04:40	20.2	999	2.77	164
2019-09-21 04:45	20.2	999	3.12	159
2019-09-21 04:50	20.2	999	2.95	159
2019-09-21 04:55	20.1	999	2.90	168
2019-09-21 05:00	19.9	999	2.50	165
2019-09-21 05:05	19.9	999	2.86	165
2019-09-21 05:10	19.9	999	2.99	168
2019-09-21 05:15	19.9	999	2.90	162
2019-09-21 05:20	19.9	1000	2.63	160
2019-09-21 05:25	19.9	1000	2.68	160
2019-09-21 05:30	19.8	1000	2.72	164
2019-09-21 05:35	19.8	1000	2.27	163
2019-09-21 05:40	19.8	1000	2.50	159
2019-09-21 05:45	19.7	1000	2.86	158
2019-09-21 05:50	19.8	1000	3.03	155
2019-09-21 05:55	19.8	1000	3.39	149
2019-09-21 06:00	19.7	1000	3.12	156
2019-09-21 06:05	19.7	1000	3.17	159
2019-09-21 06:10	19.8	1000	3.21	153
2019-09-21 06:15	19.9	1000	3.44	155
2019-09-21 06:20	19.9	1000	3.39	160

2019-09-21 06:25	20.0	1000	3.48	162
2019-09-21 06:30	20.0	1000	3.12	164
2019-09-21 06:35	20.0	1000	3.35	161
2019-09-21 06:40	20.1	1000	3.26	161
2019-09-21 06:45	20.1	1000	2.90	164
2019-09-21 06:50	20.1	1000	3.03	159
2019-09-21 06:55	20.1	1000	3.21	158
2019-09-21 07:00	20.2	1000	3.30	164
2019-09-21 07:05	20.2	1000	3.08	163
2019-09-21 07:10	20.3	1000	3.17	164
2019-09-21 07:15	20.3	1000	3.39	162
2019-09-21 07:20	20.4	1000	3.08	164
2019-09-21 07:25	20.4	1000	2.99	165
2019-09-21 07:30	20.6	1000	3.79	164
2019-09-21 07:35	20.7	1000	3.75	167
2019-09-21 07:40	20.8	1000	3.44	164
2019-09-21 07:45	20.9	1000	3.62	168
2019-09-21 07:50	21.0	1000	3.79	165
2019-09-21 07:55	21.0	1000	4.11	170
2019-09-21 08:00	21.2	1000	3.21	161
2019-09-21 08:05	21.3	1000	4.24	166
2019-09-21 08:10	21.4	1000	3.84	168
2019-09-21 08:15	21.6	1000	4.24	168
2019-09-21 08:20	21.6	1000	3.62	169
2019-09-21 08:25	21.8	1000	3.93	164
2019-09-21 08:30	21.9	1000	2.99	159
2019-09-21 08:35	22.1	1000	3.62	161
2019-09-21 08:40	22.3	1000	3.57	162
2019-09-21 08:45	22.4	1000	3.84	165
2019-09-21 08:50	22.6	1000	3.62	161
2019-09-21 08:55	22.8	1000	3.39	168
2019-09-21 09:00	22.9	1000	3.57	168
2019-09-21 09:05	23.2	1000	3.30	163
2019-09-21 09:10	23.4	1000	4.02	173
2019-09-21 09:15	23.7	1000	2.63	164
2019-09-21 09:20	23.8	1000	3.79	171
2019-09-21 09:25	24.2	1000	2.41	170
2019-09-21 09:30	24.4	1000	3.26	165
2019-09-21 09:35	24.6	1000	3.03	172
2019-09-21 09:40	24.9	1000	1.83	168
2019-09-21 09:45	25.3	1000	2.95	163
2019-09-21 09:50	25.3	1000	3.66	168
2019-09-21 09:55	25.6	1000	2.72	160
2019-09-21 10:00	25.7	1000	3.26	149
2019-09-21 10:05	25.9	1000	2.54	135
2019-09-21 10:10	26.1	1000	2.63	137
2019-09-21 10:15	26.5	1000	2.10	173

2019-09-21 10:20	26.6	1000	3.12	182
2019-09-21 10:25	26.6	1000	3.44	179
2019-09-21 10:30	26.8	1000	2.72	183
2019-09-21 10:35				0
2019-09-21 10:40	27.3	1000	2.50	166
2019-09-21 10:45	27.4	1000	3.03	197
2019-09-21 10:50	27.3	1000	2.59	189
2019-09-21 10:55	27.9	1000	1.20	192
2019-09-21 11:00	27.3	1000	1.92	297
2019-09-21 11:05	27.1	1000	1.38	309
2019-09-21 11:10	27.8	1000	1.25	308
2019-09-21 11:15	26.9	1000	2.14	300
2019-09-21 11:20	26.4	1000	2.05	285
2019-09-21 11:25	26.0	1000	1.43	285
2019-09-21 11:30	25.8	1000	2.41	256
2019-09-21 11:35	25.4	1000	1.96	277
2019-09-21 11:40	25.3	1000	2.41	262
2019-09-21 11:45	25.1	1000	2.50	256
2019-09-21 11:50	25.1	1000	2.36	251
2019-09-21 11:55	24.9	999	2.32	252
2019-09-21 12:00	25.0	999	1.78	265
2019-09-21 12:05	25.5	999	1.65	272
2019-09-21 12:10	25.7	999	1.60	279
2019-09-21 12:15	25.4	999	1.83	269
2019-09-21 12:20	25.9	999	1.02	272
2019-09-21 12:25	26.3	999	1.60	292
2019-09-21 12:30	25.9	999	1.60	265
2019-09-21 12:35	25.9	999	1.51	278
2019-09-21 12:40	26.2	999	1.34	280
2019-09-21 12:45	25.9	999	1.78	253
2019-09-21 12:50	25.6	999	1.83	258
2019-09-21 12:55	26.1	999	1.20	272
2019-09-21 13:00	26.2	999	1.74	263
2019-09-21 13:05	25.7	999	1.92	266
2019-09-21 13:10	26.1	999	1.29	286
2019-09-21 13:15	25.8	999	1.83	269
2019-09-21 13:20	26.3	999	.89	296
2019-09-21 13:25	26.3	999	1.38	256
2019-09-21 13:30	26.4	999	1.25	281
2019-09-21 13:35	26.3	999	1.51	269
2019-09-21 13:40	26.3	999	1.56	356
2019-09-21 13:45	25.4	999	2.19	23
2019-09-21 13:50	25.2	999	1.87	33
2019-09-21 13:55	25.2	999	2.19	39
2019-09-21 14:00	24.6	999	2.41	43
2019-09-21 14:05	24.6	999	1.96	45
2019-09-21 14:10	24.7	999	1.83	33

2019-09-21 14:15	24.4	999	2.19	39
2019-09-21 14:20	24.3	999	1.92	49
2019-09-21 14:25	24.2	999	2.19	50
2019-09-21 14:30	24.1	999	2.19	42
2019-09-21 14:35	24.2	999	1.69	34
2019-09-21 14:40	24.5	999	1.74	36
2019-09-21 14:45	24.4	999	2.14	52
2019-09-21 14:50	24.1	999	2.14	54
2019-09-21 14:55	24.1	999	1.87	34
2019-09-21 15:00	24.1	999	2.23	51
2019-09-21 15:05	24.2	999	1.60	47
2019-09-21 15:10	24.4	999	1.78	64
2019-09-21 15:15	24.4	998	1.78	53
2019-09-21 15:20	24.4	999	1.56	52
2019-09-21 15:25	24.6	999	1.47	39
2019-09-21 15:30	24.7	998	1.65	18
2019-09-21 15:35	24.7	998	1.56	22
2019-09-21 15:40	24.8	998	1.65	47
2019-09-21 15:45	24.9	998	1.02	38
2019-09-21 15:50	25.2	998	1.16	37
2019-09-21 15:55	25.4	998	1.07	41
2019-09-21 16:00	25.6	998	.98	19
2019-09-21 16:05	25.7	998	1.11	17
2019-09-21 16:10	25.9	998	.58	359
2019-09-21 16:15	26.7	998	.75	315
2019-09-21 16:20	26.1	998	1.16	290
2019-09-21 16:25	25.6	998	1.51	300
2019-09-21 16:30	25.5	998	1.29	315
2019-09-21 16:35	25.4	998	1.07	307
2019-09-21 16:40	25.6	998	1.11	292
2019-09-21 16:45	25.3	998	1.25	271
2019-09-21 16:50	25.2	998	1.11	273
2019-09-21 16:55	25.3	998	.98	290
2019-09-21 17:00	25.5	998	.84	307
2019-09-21 17:05	25.9	998	.35	297
2019-09-21 17:10	26.6	998	.49	339
2019-09-21 17:15	25.8	998	1.11	20
2019-09-21 17:20	25.3	998	.89	11
2019-09-21 17:25	24.9	998	.89	0
2019-09-21 17:30	24.6	998	1.02	10
2019-09-21 17:35	24.4	998	.98	25
2019-09-21 17:40	24.3	998	.75	24
2019-09-21 17:45	24.3	998	.67	5
2019-09-21 17:50	24.1	998	.53	341
2019-09-21 17:55				0
2019-09-21 18:00	23.8	998	.62	332
2019-09-21 18:05	23.4	998	.62	8

2019-09-21 18:10	23.1	998	.49	1
2019-09-21 18:15	22.9	998	.44	317
2019-09-21 18:20	22.7	998	.67	309
2019-09-21 18:25	22.6	998	.40	325
2019-09-21 18:30	22.6	998	.53	18
2019-09-21 18:35	22.4	998	.49	68
2019-09-21 18:40	22.4	998	.75	89
2019-09-21 18:45	22.3	998	.40	86
2019-09-21 18:50	22.2	998	.31	41
2019-09-21 18:55	22.0	998	.35	359
2019-09-21 19:00	22.0	998	.44	44
2019-09-21 19:05	22.0	998	.35	35
2019-09-21 19:10	21.9	998	.40	62
2019-09-21 19:15	21.9	998	.26	54
2019-09-21 19:20	21.8	998	.40	104
2019-09-21 19:25	22.1	998	.35	82
2019-09-21 19:30	22.1	998	.35	54
2019-09-21 19:35	22.3	998	.67	84
2019-09-21 19:40	22.7	998	.89	112
2019-09-21 19:45	22.9	998	.44	125
2019-09-21 19:50	23.0	998	.62	144
2019-09-21 19:55	23.1	998	.49	139
2019-09-21 20:00	23.1	998	.53	159
2019-09-21 20:05	23.2	998	.49	190
2019-09-21 20:10	23.2	998	.35	166
2019-09-21 20:15	23.2	998	.67	183
2019-09-21 20:20	23.4	998	1.56	186
2019-09-21 20:25	23.6	998	1.29	182
2019-09-21 20:30	23.7	998	1.60	189
2019-09-21 20:35	23.7	998	1.51	187
2019-09-21 20:40	23.7	998	1.29	184
2019-09-21 20:45	23.8	998	1.69	184
2019-09-21 20:50	23.8	998	1.56	189
2019-09-21 20:55	23.8	998	1.34	186
2019-09-21 21:00	23.7	998	.75	218
2019-09-21 21:05	23.4	998	.58	315
2019-09-21 21:10	23.1	998	.49	334
2019-09-21 21:15	23.0	998	.58	307
2019-09-21 21:20	22.9	998	.35	241
2019-09-21 21:25	22.8	998	.35	221
2019-09-21 21:30	22.8	998	.53	205
2019-09-21 21:35	22.8	998	.40	279
2019-09-21 21:40	22.8	998	.49	292
2019-09-21 21:45	22.8	998	.53	227
2019-09-21 21:50	22.9	998	.49	296
2019-09-21 21:55	22.9	998	.44	294
2019-09-21 22:00	23.0	998	.80	186

2019-09-21 22:05	23.2	998	1.43	191
2019-09-21 22:10	23.3	998	1.29	189
2019-09-21 22:15	23.2	998	.75	255
2019-09-21 22:20	22.9	998	.62	297
2019-09-21 22:25	22.7	998	.89	288
2019-09-21 22:30	22.8	998	1.25	201
2019-09-21 22:35	22.9	998	1.43	192
2019-09-21 22:40	22.9	998	1.47	178
2019-09-21 22:45	22.9	998	1.34	178
2019-09-21 22:50	22.9	998	1.60	175
2019-09-21 22:55	22.9	998	2.27	181
2019-09-21 23:00	22.9	998	2.05	179
2019-09-21 23:05	22.9	998	2.54	177
2019-09-21 23:10	22.9	998	2.72	176
2019-09-21 23:15	22.9	998	3.26	177
2019-09-21 23:20	22.8	998	3.12	180
2019-09-21 23:25	22.7	998	2.77	183
2019-09-21 23:30	22.6	998	2.86	176
2019-09-21 23:35	22.6	998	2.68	175
2019-09-21 23:40	22.6	998	2.41	171
2019-09-21 23:45	22.6	998	2.27	173
2019-09-21 23:50	22.6	998	2.45	178
2019-09-21 23:55	22.6	998	2.45	178
2019-09-22 00:00	22.6	998	2.68	177
2019-09-22 00:05	22.6	998	2.63	176
2019-09-22 00:10	22.6	998	3.03	175
2019-09-22 00:15	22.6	998	2.99	176
2019-09-22 00:20	22.6	998	3.17	177
2019-09-22 00:25	22.6	998	2.50	179
2019-09-22 00:30	22.7	998	2.90	177
2019-09-22 00:35	22.7	998	2.95	176
2019-09-22 00:40	22.8	998	3.30	175
2019-09-22 00:45	22.8	997	3.30	178
2019-09-22 00:50	22.7	998	2.86	181
2019-09-22 00:55	22.7	998	2.86	182
2019-09-22 01:00	22.7	997	2.54	184
2019-09-22 01:05	22.7	998	2.86	185
2019-09-22 01:10	22.9	998	2.72	188
2019-09-22 01:15	22.9	998	2.36	189
2019-09-22 01:20	22.9	998	2.90	191
2019-09-22 01:25	23.0	997	2.68	190
2019-09-22 01:30	23.1	997	2.77	188
2019-09-22 01:35	23.2	997	2.99	186
2019-09-22 01:40	23.3	997	3.53	195
2019-09-22 01:45	23.3	997	3.88	190
2019-09-22 01:50	23.3	997	3.12	188
2019-09-22 01:55	23.2	997	2.95	193

2019-09-22 02:00	23.2	997	3.35	190
2019-09-22 02:05	23.2	997	2.86	187
2019-09-22 02:10	23.3	997	3.71	182
2019-09-22 02:15	23.3	997	3.17	184
2019-09-22 02:20	23.3	997	3.26	184
2019-09-22 02:25	23.3	997	2.68	182
2019-09-22 02:30	23.0	997	3.17	179
2019-09-22 02:35	22.7	997	3.26	175
2019-09-22 02:40	22.7	997	2.95	179
2019-09-22 02:45	22.7	997	2.86	178
2019-09-22 02:50	22.6	997	3.17	175
2019-09-22 02:55	22.5	997	3.08	174
2019-09-22 03:00	22.4	997	3.93	172
2019-09-22 03:05	22.4	997	3.17	173
2019-09-22 03:10	22.3	997	2.50	179
2019-09-22 03:15	22.3	997	2.72	178
2019-09-22 03:20	22.4	997	2.90	180
2019-09-22 03:25	22.4	997	3.08	176
2019-09-22 03:30	22.4	996	2.81	176
2019-09-22 03:35	22.4	996	3.35	172
2019-09-22 03:40	22.5	996	2.81	176
2019-09-22 03:45	22.5	997	2.86	177
2019-09-22 03:50	22.6	997	2.41	179
2019-09-22 03:55	22.8	997	2.95	188
2019-09-22 04:00	23.2	997	3.71	190
2019-09-22 04:05	23.5	997	3.71	190
2019-09-22 04:10	23.7	997	3.84	195
2019-09-22 04:15	23.7	997	4.11	195
2019-09-22 04:20	23.8	997	3.66	201
2019-09-22 04:25	23.8	997	3.03	199
2019-09-22 04:30	23.7	997	3.97	199
2019-09-22 04:35	23.7	997	4.47	195
2019-09-22 04:40	23.7	997	4.42	198
2019-09-22 04:45	23.7	997	3.88	207
2019-09-22 04:50	23.7	997	3.39	200
2019-09-22 04:55	23.7	997	3.53	200
2019-09-22 05:00	23.7	997	3.26	198
2019-09-22 05:05	23.7	997	3.84	203
2019-09-22 05:10	23.8	997	3.35	203
2019-09-22 05:15	23.8	997	3.39	206
2019-09-22 05:20	23.8	997	3.84	203
2019-09-22 05:25	23.8	997	3.30	199
2019-09-22 05:30	23.8	997	3.26	202
2019-09-22 05:35	23.9	997	3.75	199
2019-09-22 05:40	23.8	997	3.08	200
2019-09-22 05:45	23.8	997	3.48	199
2019-09-22 05:50	23.8	997	2.41	209

2019-09-22 05:55	23.7	997	3.21	201
2019-09-22 06:00	23.7	997	3.21	196
2019-09-22 06:05	23.6	997	3.30	195
2019-09-22 06:10	23.6	997	3.79	193
2019-09-22 06:15	23.4	997	3.12	198
2019-09-22 06:20	23.4	997	2.63	207
2019-09-22 06:25	23.4	997	2.86	189
2019-09-22 06:30	23.3	997	2.90	196
2019-09-22 06:35	23.3	997	3.57	196
2019-09-22 06:40	23.4	997	3.75	188
2019-09-22 06:45	23.4	997	3.93	197
2019-09-22 06:50	23.4	997	2.99	203
2019-09-22 06:55	23.4	997	3.93	191
2019-09-22 07:00	23.4	997	4.06	190
2019-09-22 07:05	23.5	997	3.35	190
2019-09-22 07:10	23.7	997	3.66	191
2019-09-22 07:15	23.7	997	3.66	192
2019-09-22 07:20	24.0	997	3.21	198
2019-09-22 07:25	24.2	997	3.62	192
2019-09-22 07:30	24.3	997	3.66	193
2019-09-22 07:35	24.4	997	3.97	193
2019-09-22 07:40	24.5	997	2.99	187
2019-09-22 07:45	24.7	997	3.66	191
2019-09-22 07:50	24.9	997	3.53	193
2019-09-22 07:55	24.9	997	3.97	187
2019-09-22 08:00	24.8	997	3.26	192
2019-09-22 08:05	24.9	997	3.79	190
2019-09-22 08:10	25.0	997	4.55	189
2019-09-22 08:15	25.2	997	4.29	195
2019-09-22 08:20	25.3	997	4.15	194
2019-09-22 08:25	25.4	997	4.20	195
2019-09-22 08:30	25.6	997	4.11	191
2019-09-22 08:35	25.7	997	3.75	192
2019-09-22 08:40	25.7	996	3.93	186
2019-09-22 08:45	25.8	996	3.08	193
2019-09-22 08:50	26.1	996	3.35	201
2019-09-22 08:55	26.2	996	3.30	192
2019-09-22 09:00	26.3	996	4.69	197
2019-09-22 09:05	26.5	996	4.02	199
2019-09-22 09:10	26.6	996	5.23	199
2019-09-22 09:15	26.7	996	3.79	200
2019-09-22 09:20	26.8	996	4.29	202
2019-09-22 09:25	26.8	996	4.73	202
2019-09-22 09:30	26.8	996	4.47	195
2019-09-22 09:35	26.9	996	5.14	200
2019-09-22 09:40	27.1	996	3.71	205
2019-09-22 09:45	27.4	996	3.53	220

2019-09-22 09:50	27.6	996	5.72	217
2019-09-22 09:55	27.5	996	4.20	227
2019-09-22 10:00	27.7	996	3.62	228
2019-09-22 10:05	28.0	996	3.75	220
2019-09-22 10:10	27.9	996	4.06	217
2019-09-22 10:15	28.0	996	4.20	220
2019-09-22 10:20	28.2	996	4.11	219
2019-09-22 10:25	28.4	996	3.57	219
2019-09-22 10:30	28.4	996	5.49	220
2019-09-22 10:35	28.3	996	4.87	228
2019-09-22 10:40	28.4	996	4.78	221
2019-09-22 10:45	28.6	996	4.55	228
2019-09-22 10:50	28.3	996	4.73	232
2019-09-22 10:55	28.4	996	4.29	226
2019-09-22 11:00	28.5	995	4.78	234
2019-09-22 11:05	28.5	995	4.87	241
2019-09-22 11:10	28.8	995	3.62	227
2019-09-22 11:15	28.8	995	4.87	235
2019-09-22 11:20	29.1	995	2.86	229
2019-09-22 11:25	29.2	995	4.73	232
2019-09-22 11:30	29.1	995	4.69	236
2019-09-22 11:35	29.1	995	5.14	232
2019-09-22 11:40	29.1	995	5.23	245
2019-09-22 11:45	29.1	995	4.69	246
2019-09-22 11:50	29.3	995	4.11	238
2019-09-22 11:55	29.4	995	3.93	238
2019-09-22 12:00	29.3	995	5.05	239
2019-09-22 12:05	29.5	995	4.42	237
2019-09-22 12:10	29.3	994	5.05	234
2019-09-22 12:15	29.4	994	5.49	234
2019-09-22 12:20	29.6	994	4.20	224
2019-09-22 12:25	30.0	994	4.15	226
2019-09-22 12:30	30.0	994	4.47	228
2019-09-22 12:35	29.8	994	4.96	240
2019-09-22 12:40	29.7	994	5.58	233
2019-09-22 12:45	29.7	994	4.78	233
2019-09-22 12:50	29.8	994	4.87	230
2019-09-22 12:55	30.1	994	4.47	236
2019-09-22 13:00	29.9	994	5.09	241
2019-09-22 13:05	29.8	994	5.14	241
2019-09-22 13:10	29.7	994	5.09	228
2019-09-22 13:15	29.7	994	4.51	238
2019-09-22 13:20	30.0	993	4.24	235
2019-09-22 13:25	30.2	993	4.38	234
2019-09-22 13:30	30.1	993	5.81	232
2019-09-22 13:35	29.9	993	5.36	240
2019-09-22 13:40	29.9	993	4.78	234

2019-09-22 13:45	29.9	993	4.29	238
2019-09-22 13:50	29.7	993	4.47	242
2019-09-22 13:55	30.1	993	5.00	227
2019-09-22 14:00	29.9	993	4.47	238
2019-09-22 14:05	30.1	993	4.73	227
2019-09-22 14:10	30.0	993	5.23	246
2019-09-22 14:15	28.1	993	3.75	258
2019-09-22 14:20	26.9	993	3.84	248
2019-09-22 14:25	26.6	993	3.53	250
2019-09-22 14:30	26.7	993	3.48	253
2019-09-22 14:35	26.4	993	2.99	258
2019-09-22 14:40	26.4	993	3.48	248
2019-09-22 14:45	26.7	993	3.57	256
2019-09-22 14:50	26.6	993	2.63	255
2019-09-22 14:55	26.4	993	3.03	251
2019-09-22 15:00	26.8	993	2.59	249
2019-09-22 15:05	27.0	993	2.63	249
2019-09-22 15:10	27.1	992	2.54	259
2019-09-22 15:15	27.1	992	2.19	261
2019-09-22 15:20	27.1	992	2.23	262
2019-09-22 15:25	27.4	992	2.05	268
2019-09-22 15:30	27.0	992	2.14	258
2019-09-22 15:35	27.2	992	2.10	259
2019-09-22 15:40	27.2	992	2.45	267
2019-09-22 15:45	27.3	992	2.50	270
2019-09-22 15:50	27.2	992	2.41	282
2019-09-22 15:55	27.2	992	2.23	272
2019-09-22 16:00	27.2	992	2.19	283
2019-09-22 16:05	26.8	992	2.63	276
2019-09-22 16:10	26.6	992	1.78	261
2019-09-22 16:15	26.6	992	1.74	239
2019-09-22 16:20	26.6	992	1.87	254
2019-09-22 16:25	26.4	992	1.96	269
2019-09-22 16:30	26.2	992	1.92	273
2019-09-22 16:35	26.2	992	1.92	274
2019-09-22 16:40	26.3	992	2.32	261
2019-09-22 16:45	26.4	992	2.01	264
2019-09-22 16:50	26.7	992	1.60	264
2019-09-22 16:55	26.8	992	1.56	257
2019-09-22 17:00	27.0	992	1.69	267
2019-09-22 17:05	26.6	992	1.60	258
2019-09-22 17:10	26.3	992	2.05	258
2019-09-22 17:15	26.4	992	1.87	268
2019-09-22 17:20	26.4	992	1.34	257
2019-09-22 17:25	26.3	992	1.74	268
2019-09-22 17:30	26.1	992	1.69	276
2019-09-22 17:35	25.9	992	1.87	277

2019-09-22 17:40	25.7	992	1.60	279
2019-09-22 17:45	25.5	992	1.96	274
2019-09-22 17:50	25.3	992	1.65	285
2019-09-22 17:55	25.1	992	1.51	276
2019-09-22 18:00	24.8	992	1.47	283
2019-09-22 18:05	24.6	991	1.20	283
2019-09-22 18:10	24.6	991	1.02	289
2019-09-22 18:15	24.3	991	.71	316
2019-09-22 18:20	24.0	991	.58	294
2019-09-22 18:25	23.8	991	1.11	298
2019-09-22 18:30	23.8	991	.84	312
2019-09-22 18:35	23.7	991	.98	304
2019-09-22 18:40	23.8	991	.67	284
2019-09-22 18:45	24.4	991	1.51	209
2019-09-22 18:50	26.2	991	2.50	201
2019-09-22 18:55	26.7	991	2.19	209
2019-09-22 19:00	26.9	991	2.86	205
2019-09-22 19:05	27.0	991	2.32	210
2019-09-22 19:10	27.0	991	2.50	207
2019-09-22 19:15	26.9	991	1.78	216
2019-09-22 19:20	26.9	991	2.59	203
2019-09-22 19:25	27.0	991	2.54	206
2019-09-22 19:30	26.9	991	2.36	204
2019-09-22 19:35	26.9	991	2.50	206
2019-09-22 19:40	26.8	991	2.32	208
2019-09-22 19:45	26.7	991	2.23	211
2019-09-22 19:50	26.7	991	2.68	209
2019-09-22 19:55	26.6	991	2.50	203
2019-09-22 20:00	26.5	991	2.19	197
2019-09-22 20:05	26.5	991	3.08	201
2019-09-22 20:10	26.4	991	3.26	201
2019-09-22 20:15	26.4	991	3.53	198
2019-09-22 20:20	26.4	991	3.71	199
2019-09-22 20:25	26.4	991	2.99	201
2019-09-22 20:30	26.5	991	3.71	201
2019-09-22 20:35	26.4	991	3.48	202
2019-09-22 20:40	26.4	991	3.62	207
2019-09-22 20:45	26.4	991	3.62	203
2019-09-22 20:50	26.3	991	2.77	201
2019-09-22 20:55	26.3	991	2.99	202
2019-09-22 21:00	26.3	991	3.12	210
2019-09-22 21:05	26.3	991	3.12	208
2019-09-22 21:10	26.3	991	3.35	207
2019-09-22 21:15	26.3	991	3.03	208
2019-09-22 21:20	26.3	991	2.90	208
2019-09-22 21:25	26.3	991	3.39	213
2019-09-22 21:30	26.4	991	3.17	213

2019-09-22 21:35	26.4	991	3.44	213
2019-09-22 21:40	26.5	991	3.03	215
2019-09-22 21:45	26.4	991	2.63	211
2019-09-22 21:50	26.3	991	3.26	206
2019-09-22 21:55	26.1	991	2.81	209
2019-09-22 22:00	26.0	991	2.99	203
2019-09-22 22:05	25.9	991	2.90	211
2019-09-22 22:10	25.9	990	3.26	213
2019-09-22 22:15	26.0	990	3.62	207
2019-09-22 22:20	25.9	990	2.86	205
2019-09-22 22:25	25.9	990	3.66	201
2019-09-22 22:30	25.7	990	3.39	203
2019-09-22 22:35	25.7	990	3.44	210
2019-09-22 22:40	25.6	990	3.21	209
2019-09-22 22:45	25.6	990	3.84	206
2019-09-22 22:50	25.6	990	4.06	205
2019-09-22 22:55	25.6	990	3.88	205
2019-09-22 23:00	25.6	990	3.88	201
2019-09-22 23:05	25.6	990	3.84	205
2019-09-22 23:10	25.6	990	4.29	205
2019-09-22 23:15	25.6	990	4.02	207
2019-09-22 23:20	25.6	990	4.06	206
2019-09-22 23:25	25.6	990	4.20	206
2019-09-22 23:30	25.6	990	3.79	208
2019-09-22 23:35	25.6	990	3.57	209
2019-09-22 23:40	25.6	990	4.29	209
2019-09-22 23:45	25.5	989	3.26	212
2019-09-22 23:50	25.4	989	3.48	203
2019-09-22 23:55	25.5	989	4.29	204
2019-09-23 00:00	25.6	989	4.78	205
2019-09-23 00:05	25.6	989	4.06	207
2019-09-23 00:10	25.6	989	4.06	209
2019-09-23 00:15	25.6	989	4.02	205
2019-09-23 00:20	25.5	989	4.20	205
2019-09-23 00:25	25.4	989	4.24	202
2019-09-23 00:30	25.4	989	4.20	202
2019-09-23 00:35	25.3	989	4.33	202
2019-09-23 00:40	25.3	989	4.42	205
2019-09-23 00:45	25.4	989	4.33	206
2019-09-23 00:50	25.4	989	4.11	206
2019-09-23 00:55	25.4	989	4.64	202
2019-09-23 01:00	25.4	989	4.33	209
2019-09-23 01:05	25.4	989	3.79	208
2019-09-23 01:10	25.5	989	4.55	212
2019-09-23 01:15	25.6	989	4.51	209
2019-09-23 01:20	25.6	988	4.20	209
2019-09-23 01:25	25.6	988	3.79	217

2019-09-23 01:30	25.7	988	4.11	208
2019-09-23 01:35	25.7	988	4.51	207
2019-09-23 01:40	25.7	988	4.91	213
2019-09-23 01:45	25.7	988	4.55	212
2019-09-23 01:50	25.7	988	4.33	212
2019-09-23 01:55	25.7	988	4.60	216
2019-09-23 02:00	25.8	988	5.45	213
2019-09-23 02:05	25.8	988	4.33	216
2019-09-23 02:10	25.8	988	4.42	216
2019-09-23 02:15	25.7	988	3.88	219
2019-09-23 02:20	25.7	988	3.88	214
2019-09-23 02:25	25.7	988	4.96	212
2019-09-23 02:30	25.6	988	5.00	219
2019-09-23 02:35	25.6	988	5.14	226
2019-09-23 02:40	25.4	988	4.60	217
2019-09-23 02:45	25.4	988	4.33	216
2019-09-23 02:50	25.4	988	4.60	212
2019-09-23 02:55	25.4	988	4.15	219
2019-09-23 03:00	25.4	988	4.64	218
2019-09-23 03:05	25.5	988	3.71	219
2019-09-23 03:10	25.6	988	5.09	220
2019-09-23 03:15	25.7	988	4.11	215
2019-09-23 03:20	25.6	988	5.05	220
2019-09-23 03:25	25.6	988	4.91	214
2019-09-23 03:30	25.6	988	4.51	223
2019-09-23 03:35	25.6	988	5.40	221
2019-09-23 03:40	25.6	988	4.82	228
2019-09-23 03:45	25.5	988	5.36	233
2019-09-23 03:50	25.4	988	4.73	231
2019-09-23 03:55	25.1	988	3.84	221
2019-09-23 04:00	24.9	988	3.88	222
2019-09-23 04:05	24.9	988	4.02	215
2019-09-23 04:10	24.9	988	3.88	213
2019-09-23 04:15	24.8	988	3.66	207
2019-09-23 04:20	24.6	988	4.06	210
2019-09-23 04:25	24.3	988	4.29	219
2019-09-23 04:30	24.2	987	4.78	219
2019-09-23 04:35	24.1	987	4.51	221
2019-09-23 04:40	24.0	988	5.36	225
2019-09-23 04:45	23.9	988	5.05	222
2019-09-23 04:50	23.8	988	4.73	220
2019-09-23 04:55	23.6	988	4.55	221
2019-09-23 05:00	23.1	988	5.09	226
2019-09-23 05:05	22.9	988	6.21	231
2019-09-23 05:10	22.6	988	5.58	227
2019-09-23 05:15	22.3	988	5.54	223
2019-09-23 05:20	22.2	988	5.23	226

2019-09-23 05:25	22.0	988	5.27	226
2019-09-23 05:30	21.9	988	4.55	225
2019-09-23 05:35	21.9	988	5.05	225
2019-09-23 05:40	21.6	988	4.47	225
2019-09-23 05:45	21.3	988	4.11	225
2019-09-23 05:50	21.3	988	3.39	219
2019-09-23 05:55	21.3	988	3.79	215
2019-09-23 06:00	20.6	988	4.64	213
2019-09-23 06:05	20.0	988	3.75	216
2019-09-23 06:10	20.1	988	3.26	213
2019-09-23 06:15	20.3	988	4.73	211
2019-09-23 06:20	20.6	988	4.69	210
2019-09-23 06:25	20.6	988	3.30	219
2019-09-23 06:30	20.6	988	4.20	210
2019-09-23 06:35	20.8	988	4.47	208
2019-09-23 06:40	20.9	988	4.11	207
2019-09-23 06:45	21.0	988	4.47	207
2019-09-23 06:50	21.2	988	4.11	212
2019-09-23 06:55	21.2	988	4.02	211
2019-09-23 07:00	21.3	988	4.38	213
2019-09-23 07:05	21.3	988	3.62	218
2019-09-23 07:10	21.3	988	3.30	219
2019-09-23 07:15	21.4	988	3.79	227
2019-09-23 07:20	21.4	988	3.39	218
2019-09-23 07:25	21.5	988	3.93	222
2019-09-23 07:30	21.6	988	3.66	220
2019-09-23 07:35	21.6	988	3.71	216
2019-09-23 07:40	21.7	988	3.84	214
2019-09-23 07:45	21.8	988	3.44	215
2019-09-23 07:50	21.8	988	3.66	208
2019-09-23 07:55	21.8	988	3.48	209
2019-09-23 08:00	21.9	988	2.54	219
2019-09-23 08:05	22.1	988	3.93	218
2019-09-23 08:10	22.1	988	3.35	214
2019-09-23 08:15	22.2	988	3.48	218
2019-09-23 08:20	22.2	988	3.62	212
2019-09-23 08:25	22.2	988	4.29	214
2019-09-23 08:30	22.3	988	3.48	222
2019-09-23 08:35	22.3	988	3.30	217
2019-09-23 08:40	22.4	988	3.12	225
2019-09-23 08:45	22.4	988	3.44	226
2019-09-23 08:50	22.3	988	3.93	223
2019-09-23 08:55	22.3	988	3.17	220
2019-09-23 09:00	22.3	988	3.12	221
2019-09-23 09:05	22.2	988	3.26	224
2019-09-23 09:10	22.1	988	4.15	215
2019-09-23 09:15	22.1	988	3.57	214

2019-09-23 09:20	22.1	988	3.53	215
2019-09-23 09:25	22.1	988	2.77	219
2019-09-23 09:30	22.1	988	2.63	210
2019-09-23 09:35	22.0	988	3.79	212
2019-09-23 09:40	21.9	988	3.57	214
2019-09-23 09:45	22.0	988	3.84	205
2019-09-23 09:50	22.1	988	3.53	216
2019-09-23 09:55	22.0	988	3.21	211
2019-09-23 10:00	21.9	988	2.63	217
2019-09-23 10:05	21.8	988	3.62	211
2019-09-23 10:10	21.6	988	3.12	217
2019-09-23 10:15	21.3	988	4.29	225
2019-09-23 10:20	21.2	988	3.71	217
2019-09-23 10:25	20.9	988	2.59	217
2019-09-23 10:30	20.7	988	4.02	212
2019-09-23 10:35	20.6	988	3.62	225
2019-09-23 10:40	20.6	988	3.30	220
2019-09-23 10:45	20.5	987	3.53	228
2019-09-23 10:50	20.6	987	3.79	217
2019-09-23 10:55	20.7	987	3.57	212
2019-09-23 11:00	20.8	987	4.02	215
2019-09-23 11:05	20.9	987	4.11	215
2019-09-23 11:10	20.9	987	3.97	224
2019-09-23 11:15	20.8	987	3.88	218
2019-09-23 11:20	20.7	987	4.73	226
2019-09-23 11:25	20.5	987	3.57	226
2019-09-23 11:30	20.5	987	4.29	229
2019-09-23 11:35	20.5	987	3.84	239
2019-09-23 11:40	20.6	987	3.97	232
2019-09-23 11:45	20.7	987	4.20	234
2019-09-23 11:50	20.8	987	5.36	228
2019-09-23 11:55	21.1	987	3.88	236
2019-09-23 12:00	21.3	987	4.64	237
2019-09-23 12:05	21.3	987	5.18	243
2019-09-23 12:10	21.1	987	4.51	240
2019-09-23 12:15	21.2	987	4.33	237
2019-09-23 12:20	21.4	987	5.81	240
2019-09-23 12:25	21.7	987	5.58	246
2019-09-23 12:30	21.7	987	5.49	246
2019-09-23 12:35	21.8	987	5.36	249
2019-09-23 12:40	21.7	987	5.90	247
2019-09-23 12:45	21.6	987	5.67	246
2019-09-23 12:50	21.6	987	4.87	248
2019-09-23 12:55	21.6	987	4.73	253
2019-09-23 13:00	21.7	987	5.00	252
2019-09-23 13:05	21.8	987	5.23	249
2019-09-23 13:10	21.8	987	5.40	248

2019-09-23 13:15	21.8	987	5.90	249
2019-09-23 13:20	21.9	987	5.00	250
2019-09-23 13:25	22.2	987	4.96	252
2019-09-23 13:30	22.4	987	5.14	253
2019-09-23 13:35	22.5	987	5.18	250
2019-09-23 13:40	22.4	987	5.36	250
2019-09-23 13:45	22.6	987	4.82	246
2019-09-23 13:50	22.6	987	5.72	249
2019-09-23 13:55	22.6	987	5.05	247
2019-09-23 14:00	22.6	987	5.58	249
2019-09-23 14:05	22.6	987	5.63	248
2019-09-23 14:10	22.4	987	5.54	252
2019-09-23 14:15	22.3	987	5.54	251
2019-09-23 14:20	22.3	987	5.94	248
2019-09-23 14:25	22.4	988	5.18	250
2019-09-23 14:30	22.3	988	5.45	247
2019-09-23 14:35	22.2	987	5.99	247
2019-09-23 14:40	22.2	987	5.45	248
2019-09-23 14:45	22.3	987	5.31	244
2019-09-23 14:50	22.3	987	6.34	248
2019-09-23 14:55	22.4	987	6.21	245
2019-09-23 15:00	22.4	987	6.66	246
2019-09-23 15:05	22.4	987	6.12	245
2019-09-23 15:10	22.4	987	6.07	244
2019-09-23 15:15	22.4	987	5.67	243
2019-09-23 15:20	22.4	987	6.07	244
2019-09-23 15:25	22.3	987	6.48	244
2019-09-23 15:30	22.4	987	6.03	241
2019-09-23 15:35	22.4	987	5.90	239
2019-09-23 15:40	22.3	987	6.39	243
2019-09-23 15:45	22.2	987	7.01	244
2019-09-23 15:50	22.2	987	6.12	244
2019-09-23 15:55	22.1	987	7.51	242
2019-09-23 16:00	22.1	987	6.97	244
2019-09-23 16:05	22.1	987	6.21	248
2019-09-23 16:10	22.1	987	7.33	245
2019-09-23 16:15	21.9	987	8.09	247
2019-09-23 16:20	21.9	987	7.10	248
2019-09-23 16:25	21.9	987	7.24	250
2019-09-23 16:30	21.9	987	6.39	248
2019-09-23 16:35	21.9	988	6.66	247
2019-09-23 16:40	22.0	988	6.61	247
2019-09-23 16:45	22.0	988	6.39	244
2019-09-23 16:50	22.0	988	6.52	247
2019-09-23 16:55	22.0	988	5.49	245
2019-09-23 17:00	22.0	988	6.61	246
2019-09-23 17:05	22.0	988	5.72	249

2019-09-23 17:10	21.9	988	6.52	249
2019-09-23 17:15	21.9	988	6.25	249
2019-09-23 17:20	21.9	988	6.39	247
2019-09-23 17:25	21.9	988	6.30	247
2019-09-23 17:30	21.9	988	6.43	249
2019-09-23 17:35	21.9	988	6.03	247
2019-09-23 17:40	21.9	988	5.99	248
2019-09-23 17:45	21.8	988	5.81	247
2019-09-23 17:50	21.8	988	5.49	250
2019-09-23 17:55	21.7	988	4.82	250
2019-09-23 18:00	21.7	988	4.06	258
2019-09-23 18:05	21.6	988	3.21	279
2019-09-23 18:10	21.4	988	1.47	306
2019-09-23 18:15	21.2	989	1.92	281
2019-09-23 18:20	21.1	989	1.29	264
2019-09-23 18:25	20.9	988	1.38	283
2019-09-23 18:30	20.8	989	2.05	274
2019-09-23 18:35	20.7	989	1.56	267
2019-09-23 18:40	20.7	989	1.38	275
2019-09-23 18:45	20.6	989	1.65	282
2019-09-23 18:50	20.6	989	1.60	270
2019-09-23 18:55	20.6	989	1.60	260
2019-09-23 19:00	20.6	989	1.56	279
2019-09-23 19:05	20.4	989	1.34	295
2019-09-23 19:10	20.4	989	1.96	275
2019-09-23 19:15	20.4	989	1.78	286
2019-09-23 19:20	20.5	989	2.27	267
2019-09-23 19:25	20.6	989	2.01	273
2019-09-23 19:30	20.7	989	2.01	282
2019-09-23 19:35	20.7	989	1.34	287
2019-09-23 19:40	20.7	989	1.56	273
2019-09-23 19:45	20.8	989	2.32	280
2019-09-23 19:50	20.9	989	1.83	272
2019-09-23 19:55	21.0	990	2.01	260
2019-09-23 20:00	20.9	990	2.14	283
2019-09-23 20:05	20.9	990	2.01	283
2019-09-23 20:10	20.9	990	2.14	286
2019-09-23 20:15	20.8	990	1.74	288
2019-09-23 20:20	20.7	990	1.78	292
2019-09-23 20:25	20.7	990	2.68	276
2019-09-23 20:30	20.7	990	2.23	295
2019-09-23 20:35	20.6	990	2.45	283
2019-09-23 20:40	20.6	990	2.23	276
2019-09-23 20:45	20.6	990	2.95	274
2019-09-23 20:50	20.5	990	2.45	278
2019-09-23 20:55	20.4	990	2.41	274
2019-09-23 21:00	20.4	990	1.96	293

2019-09-23 21:05	20.4	990	2.45	274
2019-09-23 21:10	20.4	990	2.41	289
2019-09-23 21:15	20.3	990	2.10	269
2019-09-23 21:20	20.3	990	2.36	280
2019-09-23 21:25	20.3	990	3.17	277
2019-09-23 21:30	20.2	990	2.59	285
2019-09-23 21:35	20.2	990	2.10	308
2019-09-23 21:40	20.2	990	1.78	268
2019-09-23 21:45	20.1	990	1.96	263
2019-09-23 21:50	19.9	990	2.10	286
2019-09-23 21:55	19.9	990	2.72	274
2019-09-23 22:00	20.0	990	2.86	276
2019-09-23 22:05	20.0	990	2.32	284
2019-09-23 22:10	19.9	990	2.14	296
2019-09-23 22:15	19.8	990	1.96	270
2019-09-23 22:20	19.8	990	2.01	274
2019-09-23 22:25	19.8	990	2.27	289
2019-09-23 22:30	19.8	990	2.45	285
2019-09-23 22:35	19.8	990	1.92	277
2019-09-23 22:40	19.7	990	2.05	270
2019-09-23 22:45	19.7	990	2.23	309
2019-09-23 22:50	19.7	990	2.81	285
2019-09-23 22:55	19.6	990	1.92	298
2019-09-23 23:00	19.6	990	2.77	285
2019-09-23 23:05	19.5	990	2.50	299
2019-09-23 23:10	19.4	990	2.86	303
2019-09-23 23:15	19.3	990	1.96	303
2019-09-23 23:20	19.2	990	2.45	315
2019-09-23 23:25	19.2	990	1.96	302
2019-09-23 23:30	19.2	990	1.83	297
2019-09-23 23:35	19.2	990	1.16	249
2019-09-23 23:40	19.2	990	1.92	260
2019-09-23 23:45	19.2	990	1.96	268
2019-09-23 23:50	19.2	990	1.96	290
2019-09-23 23:55	19.2	990	1.83	275
2019-09-24 00:00	19.1	990	1.83	287
2019-09-24 00:05	18.9	990	2.05	310
2019-09-24 00:10	18.8	990	2.23	264
2019-09-24 00:15	18.7	990	2.10	269
2019-09-24 00:20	18.7	990	2.19	286
2019-09-24 00:25	18.6	990	1.78	288
2019-09-24 00:30	18.5	990	2.01	279
2019-09-24 00:35	18.5	990	1.47	293
2019-09-24 00:40	18.5	990	2.05	257
2019-09-24 00:45	18.4	990	1.74	268
2019-09-24 00:50	18.4	990	2.05	274
2019-09-24 00:55	18.3	990	2.95	274

2019-09-24 01:00	18.3	990	2.23	278
2019-09-24 01:05	18.3	990	2.41	277
2019-09-24 01:10	18.3	990	2.19	285
2019-09-24 01:15	18.3	990	1.51	271
2019-09-24 01:20	18.3	990	2.54	280
2019-09-24 01:25	18.3	990	2.32	278
2019-09-24 01:30	18.4	990	2.32	279
2019-09-24 01:35	18.4	990	2.01	275
2019-09-24 01:40	18.4	990	2.41	282
2019-09-24 01:45	18.4	990	2.54	274
2019-09-24 01:50	18.3	990	2.32	290
2019-09-24 01:55	18.1	990	2.54	304
2019-09-24 02:00	17.9	990	1.92	301
2019-09-24 02:05	18.0	990	2.32	306
2019-09-24 02:10	18.0	990	2.27	305
2019-09-24 02:15	18.1	990	2.14	295
2019-09-24 02:20	18.1	990	1.34	290
2019-09-24 02:25	18.1	990	1.96	276
2019-09-24 02:30	18.1	990	2.59	290
2019-09-24 02:35	18.1	990	2.23	283
2019-09-24 02:40	18.1	990	2.10	279
2019-09-24 02:45	18.1	990	3.21	274
2019-09-24 02:50	18.1	990	2.86	278
2019-09-24 02:55	18.0	990	2.50	283
2019-09-24 03:00	18.0	990	2.23	284
2019-09-24 03:05	17.9	990	2.19	277
2019-09-24 03:10	17.9	990	2.50	292
2019-09-24 03:15	17.9	990	1.51	288
2019-09-24 03:20	17.8	990	1.74	291
2019-09-24 03:25	17.8	990	1.92	275
2019-09-24 03:30	17.7	990	2.05	289
2019-09-24 03:35	17.7	990	2.23	283
2019-09-24 03:40	17.7	990	1.20	328
2019-09-24 03:45	17.7	990	1.96	286
2019-09-24 03:50	17.8	990	1.65	272
2019-09-24 03:55	17.8	990	2.41	298
2019-09-24 04:00	17.8	990	2.23	306
2019-09-24 04:05	17.7	991	2.10	300
2019-09-24 04:10	17.7	991	2.23	292
2019-09-24 04:15	17.7	991	2.10	288
2019-09-24 04:20	17.7	991	1.69	289
2019-09-24 04:25	17.7	991	1.96	294
2019-09-24 04:30	17.7	991	2.32	292
2019-09-24 04:35	17.7	991	2.10	294
2019-09-24 04:40	17.7	991	2.23	312
2019-09-24 04:45	17.6	991	3.03	315
2019-09-24 04:50	17.5	991	3.39	306

2019-09-24 04:55	17.4	991	2.50	302
2019-09-24 05:00	17.4	991	2.81	307
2019-09-24 05:05	17.4	991	3.26	303
2019-09-24 05:10	17.4	991	3.12	306
2019-09-24 05:15	17.3	991	2.68	299
2019-09-24 05:20	17.3	991	2.99	312
2019-09-24 05:25	17.2	991	3.79	307
2019-09-24 05:30	17.1	991	1.96	314
2019-09-24 05:35	17.1	991	2.36	309
2019-09-24 05:40	17.1	991	2.23	321
2019-09-24 05:45	17.2	991	2.63	307
2019-09-24 05:50	17.2	992	2.45	315
2019-09-24 05:55	17.2	992	3.35	300
2019-09-24 06:00	17.1	992	2.23	314
2019-09-24 06:05	17.0	992	2.41	313
2019-09-24 06:10	16.8	992	2.59	311
2019-09-24 06:15	16.7	992	2.32	313
2019-09-24 06:20	16.7	992	2.19	311
2019-09-24 06:25	16.6	992	2.05	302
2019-09-24 06:30	16.4	992	2.27	309
2019-09-24 06:35	16.4	992	1.96	321
2019-09-24 06:40	16.3	992	1.25	303
2019-09-24 06:45	16.2	992	1.65	336
2019-09-24 06:50	16.2	992	1.16	321
2019-09-24 06:55	16.2	992	1.29	302
2019-09-24 07:00	16.2	992	2.10	299
2019-09-24 07:05	16.2	992	1.60	310
2019-09-24 07:10	16.1	992	1.29	296
2019-09-24 07:15	16.1	992	1.34	298
2019-09-24 07:20	16.1	992	1.07	316
2019-09-24 07:25	16.2	992	1.02	299
2019-09-24 07:30	16.4	992	1.16	328
2019-09-24 07:35	16.3	992	.80	295
2019-09-24 07:40	16.4	992	1.83	338
2019-09-24 07:45	16.4	992	1.25	311
2019-09-24 07:50	16.4	992	1.43	337
2019-09-24 07:55	16.4	993	1.07	311
2019-09-24 08:00	16.5	993	1.20	313
2019-09-24 08:05	16.7	993	1.65	309
2019-09-24 08:10	16.7	993	1.38	8
2019-09-24 08:15	17.0	993	1.20	11
2019-09-24 08:20	17.1	993	1.20	354
2019-09-24 08:25	17.0	993	1.02	0
2019-09-24 08:30	16.9	993	1.29	1
2019-09-24 08:35	17.2	993	1.51	23
2019-09-24 08:40	17.2	993	.98	12
2019-09-24 08:45	17.3	993	1.69	20

2019-09-24 08:50	17.3	993	1.60	9
2019-09-24 08:55	17.3	993	1.87	336
2019-09-24 09:00	17.3	993	1.38	331
2019-09-24 09:05	17.6	993	1.20	325
2019-09-24 09:10	17.7	993	2.32	53
2019-09-24 09:15	17.6	993	1.74	48
2019-09-24 09:20	17.8	993	1.83	41
2019-09-24 09:25	17.7	993	1.43	50
2019-09-24 09:30	17.8	993	1.34	337
2019-09-24 09:35	18.1	993	.98	357
2019-09-24 09:40	18.1	993	1.51	338
2019-09-24 09:45	17.4	993	1.43	338
2019-09-24 09:50	17.7	993	1.07	350
2019-09-24 09:55	18.4	993	1.47	21
2019-09-24 10:00	18.4	993	.80	352
2019-09-24 10:05	18.6	993	1.65	331
2019-09-24 10:10	18.6	993	1.38	1
2019-09-24 10:15	19.2	993	1.29	286
2019-09-24 10:20	18.9	993	1.47	285
2019-09-24 10:25	18.8	993	1.96	307
2019-09-24 10:30	18.8	993	1.51	305
2019-09-24 10:35	18.8	993	1.87	268
2019-09-24 10:40	18.8	993	2.32	262
2019-09-24 10:45	18.5	993	2.59	264
2019-09-24 10:50	18.5	993	2.59	252
2019-09-24 10:55	18.5	993	2.27	265
2019-09-24 11:00	18.9	993	1.56	278
2019-09-24 11:05	18.7	993	2.68	247
2019-09-24 11:10	18.7	993	2.54	263
2019-09-24 11:15	18.4	993	2.63	260
2019-09-24 11:20	18.5	993	2.95	251
2019-09-24 11:25	18.4	993	2.90	254
2019-09-24 11:30	18.3	993	3.30	244
2019-09-24 11:35	18.2	993	3.62	245
2019-09-24 11:40	18.4	993	2.68	250
2019-09-24 11:45	18.4	993	2.72	261
2019-09-24 11:50	18.5	993	2.23	265
2019-09-24 11:55	18.9	992	1.96	262
2019-09-24 12:00	18.8	992	2.99	260
2019-09-24 12:05	18.8	992	2.86	260
2019-09-24 12:10	19.0	992	2.01	261
2019-09-24 12:15	19.2	992	2.27	257
2019-09-24 12:20	18.9	992	2.99	263
2019-09-24 12:25	18.9	992	2.99	260
2019-09-24 12:30	19.2	992	2.14	248
2019-09-24 12:35	19.3	992	2.72	255
2019-09-24 12:40	19.4	992	2.50	266

2019-09-24 12:45	19.4	992	2.50	261
2019-09-24 12:50	19.3	992	2.86	264
2019-09-24 12:55	19.6	992	2.59	272
2019-09-24 13:00	19.3	992	3.08	256
2019-09-24 13:05	19.3	992	3.03	264
2019-09-24 13:10	18.9	992	2.59	268
2019-09-24 13:15	18.5	992	2.72	273
2019-09-24 13:20	18.7	991	2.86	255
2019-09-24 13:25	19.1	992	3.21	262
2019-09-24 13:30	19.2	992	3.48	258
2019-09-24 13:35	19.2	992	3.30	258
2019-09-24 13:40	19.2	992	3.39	258
2019-09-24 13:45	19.3	992	3.30	260
2019-09-24 13:50	19.2	992	3.26	256
2019-09-24 13:55	19.4	992	3.08	253
2019-09-24 14:00	19.5	992	3.84	250
2019-09-24 14:05	19.5	992	3.97	254
2019-09-24 14:10	19.3	991	3.12	259
2019-09-24 14:15	19.1	991	3.79	251
2019-09-24 14:20	19.3	991	3.93	256
2019-09-24 14:25	19.4	991	3.93	248
2019-09-24 14:30	19.5	991	4.11	249
2019-09-24 14:35	19.6	991	4.11	247
2019-09-24 14:40	19.4	991	4.24	253
2019-09-24 14:45	19.4	991	3.71	252
2019-09-24 14:50	19.6	991	3.71	254
2019-09-24 14:55	19.6	991	4.11	256
2019-09-24 15:00	19.4	991	4.42	252
2019-09-24 15:05	19.3	991	4.64	252
2019-09-24 15:10	19.4	991	4.55	247
2019-09-24 15:15	19.5	991	4.06	248
2019-09-24 15:20	19.4	991	5.27	242
2019-09-24 15:25	19.6	991	4.78	247
2019-09-24 15:30	19.6	991	3.97	241
2019-09-24 15:35	19.7	991	4.33	243
2019-09-24 15:40	19.7	991	4.69	250
2019-09-24 15:45	19.5	991	4.29	256
2019-09-24 15:50	19.6	991	4.38	251
2019-09-24 15:55	19.6	991	4.11	250
2019-09-24 16:00	19.6	991	3.93	245
2019-09-24 16:05	19.7	991	3.66	247
2019-09-24 16:10	19.7	991	3.79	248
2019-09-24 16:15	19.7	991	3.71	253
2019-09-24 16:20	19.5	991	4.11	248
2019-09-24 16:25	19.4	991	3.97	239
2019-09-24 16:30	19.3	991	3.53	249
2019-09-24 16:35	19.3	991	3.17	248

2019-09-24 16:40	19.3	991	3.71	250
2019-09-24 16:45	19.3	991	3.39	251
2019-09-24 16:50	19.3	991	3.30	239
2019-09-24 16:55	19.3	991	3.30	246
2019-09-24 17:00	19.2	991	3.79	250
2019-09-24 17:05	19.3	991	3.12	242
2019-09-24 17:10	19.3	991	3.26	250
2019-09-24 17:15	19.3	991	2.95	245
2019-09-24 17:20	19.3	991	2.86	247
2019-09-24 17:25	19.3	991	2.86	243
2019-09-24 17:30	19.4	991	2.50	237
2019-09-24 17:35	19.5	991	2.81	236
2019-09-24 17:40	19.6	991	2.59	234
2019-09-24 17:45	19.5	991	2.54	235
2019-09-24 17:50	19.4	991	2.23	238
2019-09-24 17:55	19.3	991	2.45	238
2019-09-24 18:00				0
2019-09-24 18:05	19.2	991	2.32	236
2019-09-24 18:10	19.1	991	2.14	230
2019-09-24 18:15	19.0	991	2.32	228
2019-09-24 18:20	18.9	991	2.45	227
2019-09-24 18:25	18.9	991	2.36	227
2019-09-24 18:30	18.9	991	1.83	226
2019-09-24 18:35	18.8	991	2.01	225
2019-09-24 18:40	18.8	991	1.83	229
2019-09-24 18:45	18.8	991	1.65	226
2019-09-24 18:50	18.8	991	2.05	224
2019-09-24 18:55	18.8	991	1.87	220
2019-09-24 19:00	18.8	991	1.43	215
2019-09-24 19:05	18.7	991	1.43	214
2019-09-24 19:10	18.7	991	1.38	202
2019-09-24 19:15	18.6	991	1.25	195
2019-09-24 19:20	18.4	991	1.38	194
2019-09-24 19:25	18.3	991	1.16	205
2019-09-24 19:30	18.2	990	1.07	197
2019-09-24 19:35	18.2	990	1.11	185
2019-09-24 19:40	18.1	991	1.65	182
2019-09-24 19:45	18.1	991	1.25	197
2019-09-24 19:50	17.9	990	.62	199
2019-09-24 19:55	17.7	990	.93	182
2019-09-24 20:00	17.6	990	1.11	180
2019-09-24 20:05	17.7	990	1.83	176
2019-09-24 20:10	17.7	990	1.83	175
2019-09-24 20:15	17.6	990	1.51	177
2019-09-24 20:20	17.5	990	2.01	177
2019-09-24 20:25	17.4	990	2.27	176
2019-09-24 20:30	17.4	990	1.87	182

2019-09-24 20:35	17.5	990	2.01	177
2019-09-24 20:40	17.6	990	2.23	172
2019-09-24 20:45	17.4	990	2.10	177
2019-09-24 20:50	17.3	990	1.69	182
2019-09-24 20:55	17.3	990	1.78	180
2019-09-24 21:00	17.3	990	1.78	181
2019-09-24 21:05	17.3	990	1.78	189
2019-09-24 21:10	17.2	990	1.92	182
2019-09-24 21:15	17.1	990	1.78	187
2019-09-24 21:20	17.1	990	1.92	182
2019-09-24 21:25	17.1	990	1.25	191
2019-09-24 21:30	17.1	990	1.47	185
2019-09-24 21:35	17.1	990	1.11	227
2019-09-24 21:40	17.1	990	1.25	205
2019-09-24 21:45	17.2	990	1.65	204
2019-09-24 21:50	17.2	990	1.43	192
2019-09-24 21:55	17.2	990	1.47	178
2019-09-24 22:00	17.1	990	1.34	185
2019-09-24 22:05	17.0	990	.80	191
2019-09-24 22:10	16.8	990	.93	154
2019-09-24 22:15	16.8	990	.80	16
2019-09-24 22:20	16.4	990	.58	61
2019-09-24 22:25	16.1	990	.49	44
2019-09-24 22:30	15.9	990	.67	149
2019-09-24 22:35	16.1	990	.62	188
2019-09-24 22:40	15.8	990	.49	312
2019-09-24 22:45	15.8	989	.89	153
2019-09-24 22:50	15.9	989	.58	261
2019-09-24 22:55	15.8	989	1.16	190
2019-09-24 23:00	16.2	989	1.25	187
2019-09-24 23:05	16.2	989	.93	207
2019-09-24 23:10	16.2	989	1.69	173
2019-09-24 23:15	16.5	989	2.19	174
2019-09-24 23:20	16.6	989	2.41	177
2019-09-24 23:25	16.4	989	1.20	184
2019-09-24 23:30	16.1	988	1.07	189
2019-09-24 23:35	16.2	988	1.92	172
2019-09-24 23:40	16.2	988	2.36	175
2019-09-24 23:45	16.2	988	2.90	175
2019-09-24 23:50	16.2	988	3.08	173
2019-09-24 23:55	16.1	988	3.03	177
2019-09-25 00:00	15.9	988	2.54	179
2019-09-25 00:05	15.9	988	2.77	183
2019-09-25 00:10	15.9	988	2.45	185
2019-09-25 00:15	15.8	988	2.50	181
2019-09-25 00:20	15.8	988	2.77	178
2019-09-25 00:25	15.8	989	2.59	184

2019-09-25 00:30	15.8	989	2.41	184
2019-09-25 00:35	15.9	989	2.45	182
2019-09-25 00:40	15.9	989	2.41	182
2019-09-25 00:45	15.9	989	2.68	177
2019-09-25 00:50	16.0	989	2.81	179
2019-09-25 00:55	16.0	989	2.72	181
2019-09-25 01:00	16.0	990	2.81	181
2019-09-25 01:05	16.1	990	2.81	182
2019-09-25 01:10	16.2	990	2.81	182
2019-09-25 01:15	16.4	990	2.95	186
2019-09-25 01:20	16.5	990	3.12	186
2019-09-25 01:25	16.7	990	3.30	188
2019-09-25 01:30	17.1	990	3.66	193
2019-09-25 01:35	17.2	990	3.88	192
2019-09-25 01:40	17.4	990	3.93	195
2019-09-25 01:45	17.4	990	3.88	197
2019-09-25 01:50	17.6	990	3.88	198
2019-09-25 01:55	17.6	990	3.75	199
2019-09-25 02:00	17.7	990	3.88	200
2019-09-25 02:05	17.8	990	4.24	200
2019-09-25 02:10	17.8	990	4.29	199
2019-09-25 02:15	17.8	990	3.53	198
2019-09-25 02:20	17.8	990	3.71	202
2019-09-25 02:25	17.9	990	4.11	202
2019-09-25 02:30	18.1	990	3.35	204
2019-09-25 02:35	18.1	990	2.90	202
2019-09-25 02:40	18.1	990	3.66	198
2019-09-25 02:45	18.0	990	3.17	199
2019-09-25 02:50	17.9	990	2.99	205
2019-09-25 02:55	18.0	990	3.35	199
2019-09-25 03:00	18.0	990	3.08	200
2019-09-25 03:05	18.1	990	3.30	201
2019-09-25 03:10	18.1	990	3.44	195
2019-09-25 03:15	18.1	990	3.17	191
2019-09-25 03:20	18.1	990	3.08	192
2019-09-25 03:25	18.0	990	3.17	189
2019-09-25 03:30	17.9	990	3.39	189
2019-09-25 03:35	17.8	990	3.48	183
2019-09-25 03:40	17.8	990	3.12	183
2019-09-25 03:45	17.8	990	3.12	184
2019-09-25 03:50	17.7	990	2.68	186
2019-09-25 03:55	17.7	990	2.59	186
2019-09-25 04:00	17.6	990	2.41	187
2019-09-25 04:05	17.6	990	3.17	178
2019-09-25 04:10	17.3	990	2.41	170
2019-09-25 04:15	16.9	990	3.08	172
2019-09-25 04:20	16.8	990	3.08	173

2019-09-25 04:25	16.8	990	2.72	181
2019-09-25 04:30	16.7	990	2.72	177
2019-09-25 04:35	16.6	990	2.54	180
2019-09-25 04:40	16.5	990	3.08	183
2019-09-25 04:45	16.4	990	3.12	182
2019-09-25 04:50	16.4	990	2.54	190
2019-09-25 04:55	16.3	990	2.23	180
2019-09-25 05:00	16.4	990	2.01	187
2019-09-25 05:05	16.6	990	2.05	189
2019-09-25 05:10	17.0	990	2.90	185
2019-09-25 05:15	17.4	990	2.54	190
2019-09-25 05:20	17.6	990	3.21	195
2019-09-25 05:25	17.7	990	3.79	188
2019-09-25 05:30	17.7	990	3.21	193
2019-09-25 05:35	17.7	990	3.53	194
2019-09-25 05:40	17.6	990	3.21	183
2019-09-25 05:45	17.4	989	2.72	183
2019-09-25 05:50	17.3	989	2.77	180
2019-09-25 05:55	17.3	989	3.35	191
2019-09-25 06:00	17.4	990	3.21	187
2019-09-25 06:05	17.3	990	3.17	188
2019-09-25 06:10	17.4	989	3.93	187
2019-09-25 06:15	17.4	989	2.99	193
2019-09-25 06:20	17.4	989	3.21	192
2019-09-25 06:25	17.4	990	3.48	191
2019-09-25 06:30	17.5	990	3.84	199
2019-09-25 06:35	17.6	990	3.30	198
2019-09-25 06:40	17.6	990	4.33	192
2019-09-25 06:45	17.8	990	4.06	194
2019-09-25 06:50	17.8	989	3.35	200
2019-09-25 06:55	18.0	989	2.90	202
2019-09-25 07:00	18.0	989	3.62	194
2019-09-25 07:05	18.1	989	3.35	187
2019-09-25 07:10	18.2	989	2.99	191
2019-09-25 07:15	18.3	989	3.71	195
2019-09-25 07:20	18.4	989	2.59	200
2019-09-25 07:25	18.5	989	3.26	199
2019-09-25 07:30	18.7	989	3.62	198
2019-09-25 07:35	18.7	989	3.17	199
2019-09-25 07:40	18.8	989	3.21	201
2019-09-25 07:45	19.2	989	3.26	198
2019-09-25 07:50	19.2	989	3.39	200
2019-09-25 07:55	19.2	989	3.97	197