

## 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]	
2020-02-26 07:00		.8	988	4.78	68
2020-02-26 07:05		.9	988	4.29	71
2020-02-26 07:10		.9	988	4.38	68
2020-02-26 07:15		.9	988	4.06	66
2020-02-26 07:20		.9	988	3.21	65
2020-02-26 07:25		.9	988	2.86	64
2020-02-26 07:30		.9	988	3.44	66
2020-02-26 07:35		.9	988	3.57	65
2020-02-26 07:40		.9	988	3.48	70
2020-02-26 07:45		.9	988	3.39	65
2020-02-26 07:50		.9	988	3.71	60
2020-02-26 07:55		.9	988	3.62	64
2020-02-26 08:00		.9	988	3.84	64
2020-02-26 08:05		.9	988	3.39	61
2020-02-26 08:10		.9	988	4.02	66
2020-02-26 08:15		.9	988	4.29	67
2020-02-26 08:20		.9	988	3.44	63
2020-02-26 08:25		.9	988	3.62	62
2020-02-26 08:30		.9	988	3.62	62
2020-02-26 08:35		.9	988	3.75	64
2020-02-26 08:40		.9	988	3.48	64
2020-02-26 08:45		.9	988	3.12	61
2020-02-26 08:50		.9	988	2.90	63
2020-02-26 08:55		.9	988	3.79	58
2020-02-26 09:00		.9	988	3.75	59
2020-02-26 09:05		.9	988	3.84	62
2020-02-26 09:10		.9	988	2.95	64
2020-02-26 09:15		.9	988	3.12	63
2020-02-26 09:20		.9	988	3.53	65
2020-02-26 09:25		.9	988	3.48	62
2020-02-26 09:30		1.0	988	3.62	67
2020-02-26 09:35		1.0	988	3.39	67
2020-02-26 09:40		1.0	988	4.20	63
2020-02-26 09:45		1.0	988	4.02	61
2020-02-26 09:50		1.1	988	3.62	64
2020-02-26 09:55		1.1	988	3.26	65
2020-02-26 10:00		1.1	988	3.21	60
2020-02-26 10:05		1.2	988	2.72	60
2020-02-26 10:10		1.2	988	3.26	61
2020-02-26 10:15		1.2	988	2.99	67

2020-02-26 10:20	1.2	988	2.23	60
2020-02-26 10:25	1.3	988	2.32	59
2020-02-26 10:30	1.3	988	2.63	65
2020-02-26 10:35	1.3	988	1.96	59
2020-02-26 10:40	1.4	988	1.87	54
2020-02-26 10:45	1.4	988	2.50	52
2020-02-26 10:50	1.5	988	2.23	53
2020-02-26 10:55	1.6	988	1.96	51
2020-02-26 11:00	1.6	987	2.10	53
2020-02-26 11:05	1.6	987	2.86	58
2020-02-26 11:10	1.5	987	2.77	54
2020-02-26 11:15	1.4	987	3.03	54
2020-02-26 11:20	1.5	987	3.21	54
2020-02-26 11:25	1.4	987	2.72	52
2020-02-26 11:30	1.4	987	3.03	47
2020-02-26 11:35	1.4	987	3.03	39
2020-02-26 11:40	1.4	987	3.03	48
2020-02-26 11:45	1.3	987	3.44	53
2020-02-26 11:50	1.4	987	2.63	57
2020-02-26 11:55	1.4	987	2.86	53
2020-02-26 12:00	1.4	987	2.81	56
2020-02-26 12:05	1.3	987	3.03	51
2020-02-26 12:10	1.3	987	2.72	61
2020-02-26 12:15	1.3	986	3.03	56
2020-02-26 12:20	1.3	986	3.57	54
2020-02-26 12:25	1.3	986	3.21	54
2020-02-26 12:30	1.3	986	2.63	53
2020-02-26 12:35	1.3	986	3.35	54
2020-02-26 12:40	1.3	986	3.66	55
2020-02-26 12:45	1.3	986	3.03	60
2020-02-26 12:50	1.3	986	2.99	55
2020-02-26 12:55	1.3	986	2.86	59
2020-02-26 13:00	1.4	986	3.12	56
2020-02-26 13:05	1.3	986	2.90	57
2020-02-26 13:10	1.3	985	2.68	54
2020-02-26 13:15	1.4	985	2.01	45
2020-02-26 13:20	1.5	985	2.45	53
2020-02-26 13:25	1.4	985	2.72	58
2020-02-26 13:30	1.5	984	2.68	53
2020-02-26 13:35	1.4	984	3.39	57
2020-02-26 13:40	1.4	984	3.26	55
2020-02-26 13:45	1.4	984	2.45	54
2020-02-26 13:50	1.4	984	2.72	60
2020-02-26 13:55	1.4	984	2.72	55
2020-02-26 14:00	1.4	984	2.54	49
2020-02-26 14:05	1.3	985	2.59	53
2020-02-26 14:10	1.3	984	2.59	51

2020-02-26 14:15	1.3	984	2.36	51
2020-02-26 14:20	1.3	984	2.19	46
2020-02-26 14:25	1.4	984	1.87	38
2020-02-26 14:30	1.3	984	2.01	33
2020-02-26 14:35	1.3	984	2.63	47
2020-02-26 14:40	1.3	984	2.50	49
2020-02-26 14:45	1.3	984	2.10	51
2020-02-26 14:50	1.3	984	2.19	48
2020-02-26 14:55	1.3	984	2.63	43
2020-02-26 15:00	1.2	984	2.86	45
2020-02-26 15:05	1.3	984	2.50	48
2020-02-26 15:10	1.3	984	2.05	51
2020-02-26 15:15	1.3	984	2.72	56
2020-02-26 15:20	1.3	984	2.23	48
2020-02-26 15:25	1.3	984	1.78	47
2020-02-26 15:30	1.3	984	2.05	42
2020-02-26 15:35	1.3	984	2.54	47
2020-02-26 15:40	1.3	984	2.59	48
2020-02-26 15:45	1.3	984	2.05	43
2020-02-26 15:50	1.3	983	2.05	43
2020-02-26 15:55	1.3	983	2.23	41
2020-02-26 16:00	1.2	983	2.19	40
2020-02-26 16:05	1.2	983	2.27	43
2020-02-26 16:10	1.2	983	2.32	53
2020-02-26 16:15	1.2	983	2.14	54
2020-02-26 16:20	1.2	983	2.36	53
2020-02-26 16:25	1.2	983	2.77	55
2020-02-26 16:30	1.2	983	3.12	63
2020-02-26 16:35	1.2	983	2.59	64
2020-02-26 16:40	1.2	983	2.90	63
2020-02-26 16:45	1.2	983	2.72	64
2020-02-26 16:50	1.3	983	2.05	51
2020-02-26 16:55	1.2	983	2.50	47
2020-02-26 17:00	1.3	982	1.78	51
2020-02-26 17:05	1.3	982	2.19	52
2020-02-26 17:10	1.2	982	1.96	49
2020-02-26 17:15	1.2	982	2.14	46
2020-02-26 17:20	1.2	982	2.32	49
2020-02-26 17:25	1.3	982	1.69	42
2020-02-26 17:30	1.3	982	1.69	42
2020-02-26 17:35	1.3	982	1.92	41
2020-02-26 17:40	1.3	982	1.74	34
2020-02-26 17:45	1.3	982	1.92	46
2020-02-26 17:50	1.3	982	1.92	54
2020-02-26 17:55	1.2	982	1.74	52
2020-02-26 18:00	1.2	982	1.92	52
2020-02-26 18:05	1.2	981	1.78	51

2020-02-26 18:10	1.2	981	1.51	49
2020-02-26 18:15	1.2	981	1.78	50
2020-02-26 18:20	1.1	981	2.14	47
2020-02-26 18:25	1.1	981	2.01	49
2020-02-26 18:30	1.1	981	2.36	49
2020-02-26 18:35	1.1	981	2.10	44
2020-02-26 18:40	1.2	981	2.10	51
2020-02-26 18:45	1.2	981	1.83	51
2020-02-26 18:50	1.2	981	2.32	51
2020-02-26 18:55	1.2	981	2.27	58
2020-02-26 19:00	1.2	981	2.27	57
2020-02-26 19:05	1.2	981	2.01	58
2020-02-26 19:10	1.2	981	1.96	55
2020-02-26 19:15	1.2	981	2.14	57
2020-02-26 19:20	1.2	981	2.50	55
2020-02-26 19:25	1.2	980	2.14	43
2020-02-26 19:30	1.2	980	2.86	56
2020-02-26 19:35	1.2	981	2.10	57
2020-02-26 19:40	1.2	981	1.96	47
2020-02-26 19:45	1.2	981	2.05	49
2020-02-26 19:50	1.2	980	1.87	51
2020-02-26 19:55	1.2	980	1.78	43
2020-02-26 20:00	1.2	980	1.56	40
2020-02-26 20:05	1.2	980	1.56	43
2020-02-26 20:10	1.1	980	1.47	32
2020-02-26 20:15	1.1	980	1.60	18
2020-02-26 20:20	1.1	980	1.51	6
2020-02-26 20:25	.9	980	1.29	354
2020-02-26 20:30	.9	980	1.11	346
2020-02-26 20:35	.8	980	1.43	336
2020-02-26 20:40	.6	980	.93	342
2020-02-26 20:45	.5	980	.89	333
2020-02-26 20:50	.4	980	1.11	348
2020-02-26 20:55	.3	980	1.25	341
2020-02-26 21:00	.2	980	1.43	339
2020-02-26 21:05	.1	980	1.56	326
2020-02-26 21:10	.1	980	1.29	310
2020-02-26 21:15	.1	980	1.25	311
2020-02-26 21:20	.0	979	1.07	303
2020-02-26 21:25	.0	980	1.38	286
2020-02-26 21:30	.1	980	1.65	298
2020-02-26 21:35	.0	980	1.20	291
2020-02-26 21:40	.0	980	1.65	285
2020-02-26 21:45	.0	980	1.65	286
2020-02-26 21:50	.0	980	2.14	294
2020-02-26 21:55	.0	980	1.92	284
2020-02-26 22:00	.0	980	1.02	285

2020-02-26 22:05	-1	980	1.69	287
2020-02-26 22:10	-1	980	1.69	283
2020-02-26 22:15	-2	980	1.87	295
2020-02-26 22:20	-3	980	2.23	286
2020-02-26 22:25	-3	980	2.05	276
2020-02-26 22:30	-4	980	1.47	268
2020-02-26 22:35	-4	981	2.19	278
2020-02-26 22:40	-6	981	2.77	275
2020-02-26 22:45	-7	981	2.19	282
2020-02-26 22:50	-8	981	2.05	282
2020-02-26 22:55	-8	981	1.65	279
2020-02-26 23:00	-1.0	981	2.45	274
2020-02-26 23:05	-1.2	981	2.59	277
2020-02-26 23:10	-1.2	981	2.54	276
2020-02-26 23:15	-1.3	981	3.03	272
2020-02-26 23:20	-1.4	981	3.12	276
2020-02-26 23:25	-1.5	981	1.65	285
2020-02-26 23:30	-1.5	981	1.92	279
2020-02-26 23:35	-1.5	981	2.19	275
2020-02-26 23:40	-1.5	980	2.10	290
2020-02-26 23:45	-1.6	980	2.36	284
2020-02-26 23:50	-1.7	981	3.03	274
2020-02-26 23:55	-1.7	981	2.45	277
2020-02-27 00:00	-1.7	980	1.43	291
2020-02-27 00:05	-1.8	980	2.23	278
2020-02-27 00:10	-1.8	980	2.45	276
2020-02-27 00:15	-1.8	980	1.92	277
2020-02-27 00:20	-1.8	981	2.68	272
2020-02-27 00:25	-1.9	981	3.53	275
2020-02-27 00:30	-1.9	981	3.44	276
2020-02-27 00:35	-1.9	981	3.03	277
2020-02-27 00:40	-1.9	980	1.74	281
2020-02-27 00:45	-2.0	980	2.68	275
2020-02-27 00:50	-2.1	980	3.62	274
2020-02-27 00:55	-2.1	981	2.99	269
2020-02-27 01:00	-1.9	981	3.53	271
2020-02-27 01:05	-2.0	981	3.75	272
2020-02-27 01:10	-2.0	981	4.20	270
2020-02-27 01:15	-1.9	981	4.47	275
2020-02-27 01:20	-2.0	981	5.72	268
2020-02-27 01:25	-2.1	981	6.57	268
2020-02-27 01:30	-2.2	981	6.97	270
2020-02-27 01:35	-2.2	981	5.72	269
2020-02-27 01:40	-2.2	981	6.39	269
2020-02-27 01:45	-2.4	981	6.30	269
2020-02-27 01:50	-2.2	981	6.30	270
2020-02-27 01:55	-2.4	981	7.24	266

2020-02-27 02:00	-2.5	981	7.24	270
2020-02-27 02:05	-2.6	981	6.12	267
2020-02-27 02:10	-2.5	981	6.43	268
2020-02-27 02:15	-2.7	981	7.01	268
2020-02-27 02:20	-2.7	981	5.76	271
2020-02-27 02:25	-2.6	981	5.40	274
2020-02-27 02:30	-2.6	981	5.54	271
2020-02-27 02:35	-2.5	981	4.06	277
2020-02-27 02:40	-2.7	981	6.25	273
2020-02-27 02:45	-2.8	981	6.12	275
2020-02-27 02:50	-2.9	981	4.29	285
2020-02-27 02:55	-3.0	981	4.15	278
2020-02-27 03:00	-3.0	981	3.88	280
2020-02-27 03:05	-3.2	981	2.86	291
2020-02-27 03:10	-3.2	981	2.95	287
2020-02-27 03:15	-3.2	981	3.30	289
2020-02-27 03:20	-3.2	981	3.39	290
2020-02-27 03:25	-3.2	981	2.27	293
2020-02-27 03:30	-3.3	981	3.48	294
2020-02-27 03:35	-3.2	982	2.45	288
2020-02-27 03:40	-3.1	982	2.23	292
2020-02-27 03:45	-3.1	982	2.19	286
2020-02-27 03:50	-3.1	982	2.86	283
2020-02-27 03:55	-3.1	982	5.40	275
2020-02-27 04:00	-3.2	982	3.75	280
2020-02-27 04:05	-3.1	982	4.87	278
2020-02-27 04:10	-3.1	982	7.10	270
2020-02-27 04:15	-3.3	982	8.35	269
2020-02-27 04:20	-3.4	982	8.40	270
2020-02-27 04:25	-3.6	982	8.67	269
2020-02-27 04:30	-3.7	982	8.89	268
2020-02-27 04:35	-3.7	982	9.16	267
2020-02-27 04:40	-3.8	982	8.89	269
2020-02-27 04:45	-3.8	982	9.52	269
2020-02-27 04:50	-3.8	982	9.47	266
2020-02-27 04:55	-3.7	982	8.49	269
2020-02-27 05:00	-3.8	982	7.95	270
2020-02-27 05:05	-3.9	982	9.52	271
2020-02-27 05:10	-3.9	982	8.62	267
2020-02-27 05:15	-3.9	982	8.71	270
2020-02-27 05:20	-4.1	982	8.40	271
2020-02-27 05:25	-3.9	983	7.37	270
2020-02-27 05:30	-4.0	983	9.34	270
2020-02-27 05:35	-4.0	983	8.89	270
2020-02-27 05:40	-3.9	983	8.53	269
2020-02-27 05:45	-4.1	983	9.43	269
2020-02-27 05:50	-4.1	983	8.94	267

2020-02-27 05:55	-4.2	983	9.47	267
2020-02-27 06:00	-4.2	983	9.11	268
2020-02-27 06:05	-4.1	983	8.85	267
2020-02-27 06:10	-4.2	983	9.25	267
2020-02-27 06:15	-4.2	983	9.43	265
2020-02-27 06:20	-4.3	983	8.85	265
2020-02-27 06:25	-4.3	983	8.89	264
2020-02-27 06:30	-4.4	983	9.34	267
2020-02-27 06:35	-4.5	983	9.79	108
2020-02-27 06:40	-4.6	983	10.81	97
2020-02-27 06:45	-4.4	984	11.57	97
2020-02-27 06:50	-4.3	984	11.57	97
2020-02-27 06:55	-4.2	984	11.08	95
2020-02-27 07:00	-4.1	984	10.99	100
2020-02-27 07:05	-4.0	984	11.53	96
2020-02-27 07:10	-4.2	984	11.04	95
2020-02-27 07:15	-4.2	984	11.26	95
2020-02-27 07:20	-4.1	984	11.17	96
2020-02-27 07:25	-4.2	984	10.55	96
2020-02-27 07:30	-4.3	984	11.26	97
2020-02-27 07:35	-4.3	984	10.90	96
2020-02-27 07:40	-4.2	984	9.74	266
2020-02-27 07:45	-4.3	984	8.85	272
2020-02-27 07:50	-4.3	985	8.94	267
2020-02-27 07:55	-4.3	985	9.74	268
2020-02-27 08:00	-4.4	985	10.05	268
2020-02-27 08:05	-4.4	985	9.52	268
2020-02-27 08:10	-4.4	985	9.56	267
2020-02-27 08:15	-4.4	985		0
2020-02-27 08:20	-4.4	985		0
2020-02-27 08:25	-4.4	985		0
2020-02-27 08:30	-4.4	985		0
2020-02-27 08:35	-4.6	985		0
2020-02-27 08:40	-4.4	985	11.53	95
2020-02-27 08:45	-4.6	985	10.68	95
2020-02-27 08:50	-4.5	986	11.22	96
2020-02-27 08:55	-4.6	986	11.44	95
2020-02-27 09:00	-4.6	986	10.68	96
2020-02-27 09:05	-4.5	986	11.75	96
2020-02-27 09:10	-4.6	986	9.92	98
2020-02-27 09:15	-4.4	986	12.38	95
2020-02-27 09:20	-4.3	986	10.81	95
2020-02-27 09:25	-4.4	986	11.13	96
2020-02-27 09:30	-4.3	986	10.19	95
2020-02-27 09:35	-4.3	986	10.14	263
2020-02-27 09:40	-4.3	986	8.98	267
2020-02-27 09:45	-4.2	985	10.99	261

2020-02-27 09:50	-4.2	986	9.92	265
2020-02-27 09:55	-4.2	986	10.10	265
2020-02-27 10:00	-4.3	986	9.96	267
2020-02-27 10:05	-4.2	986	10.95	264
2020-02-27 10:10	-4.2	986	9.87	265
2020-02-27 10:15	-4.1	986	9.96	266
2020-02-27 10:20	-4.2	986	10.41	263
2020-02-27 10:25	-4.2	986	10.55	257
2020-02-27 10:30	-4.2	986	10.05	263
2020-02-27 10:35	-4.1	986	10.68	108
2020-02-27 10:40	-4.2	986	10.63	105
2020-02-27 10:45	-4.1	986	10.59	98
2020-02-27 10:50	-4.1	986	11.39	104
2020-02-27 10:55	-4.0	985	10.46	103
2020-02-27 11:00	-4.1	985	10.28	105
2020-02-27 11:05	-4.1	985	10.59	98
2020-02-27 11:10	-4.1	985	10.19	100
2020-02-27 11:15	-4.0	985	11.08	98
2020-02-27 11:20	-3.8	985	11.04	95
2020-02-27 11:25	-3.8	985	10.68	95
2020-02-27 11:30	-3.6	985	11.53	98
2020-02-27 11:35	-3.8	985	10.86	256
2020-02-27 11:40	-3.9	985	10.95	263
2020-02-27 11:45	-3.8	985	9.52	265
2020-02-27 11:50	-4.0	985	11.22	265
2020-02-27 11:55	-4.0	985	10.14	268
2020-02-27 12:00	-4.2	985	12.38	259
2020-02-27 12:05	-4.2	985	11.75	263
2020-02-27 12:10	-4.0	985	11.75	263
2020-02-27 12:15	-3.6	985	10.28	267
2020-02-27 12:20	-3.6	985	9.70	272
2020-02-27 12:25	-3.7	985	10.72	271
2020-02-27 12:30	-3.7	985	11.13	263
2020-02-27 12:35	-3.6	985	10.95	263
2020-02-27 12:40	-4.1	985	11.26	260
2020-02-27 12:45	-4.2	985	10.37	260
2020-02-27 12:50	-4.0	985	9.38	268
2020-02-27 12:55	-4.0	985	9.79	268
2020-02-27 13:00	-3.9	985	10.72	267
2020-02-27 13:05	-4.1	985	10.59	263
2020-02-27 13:10	-3.8	985	10.72	263
2020-02-27 13:15	-4.4	985	11.93	261
2020-02-27 13:20	-4.3	985	11.35	264
2020-02-27 13:25	-4.3	985	9.96	268
2020-02-27 13:30	-4.6	985	10.99	264
2020-02-27 13:35	-4.3	985	9.92	266
2020-02-27 13:40	-4.7	985	10.99	266



2020-02-27 13:45	-4.8	985	11.44	259
2020-02-27 13:50	-4.5	985	11.57	254
2020-02-27 13:55	-4.1	985		0
2020-02-27 14:00	-3.9	985		0
2020-02-27 14:05	-3.9	985		0
2020-02-27 14:10	-3.8	985		0
2020-02-27 14:15	-3.5	985		0
2020-02-27 14:20	-3.7	985		0
2020-02-27 14:25	-4.0	985		0
2020-02-27 14:30	-3.7	985		0
2020-02-27 14:35	-3.6	985		0
2020-02-27 14:40	-3.6	985		0
2020-02-27 14:45	-3.3	985		0
2020-02-27 14:50	-3.3	985		0
2020-02-27 14:55	-3.4	985		0
2020-02-27 15:00	-3.3	985		0
2020-02-27 15:05	-3.3	985		0
2020-02-27 15:10	-3.0	985		0
2020-02-27 15:15	-3.1	985		0
2020-02-27 15:20	-3.1	985		0
2020-02-27 15:25	-3.2	985		0
2020-02-27 15:30	-3.6	985		0
2020-02-27 15:35	-4.3	985		0
2020-02-27 15:40	-3.6	985	10.01	99
2020-02-27 15:45	-3.2	985	9.79	108
2020-02-27 15:50	-3.1	985	9.87	102
2020-02-27 15:55	-3.1	985	10.01	102
2020-02-27 16:00	-3.1	985	10.10	102
2020-02-27 16:05	-3.0	985	10.41	103
2020-02-27 16:10	-2.8	985	10.41	102
2020-02-27 16:15	-2.9	985	9.96	98
2020-02-27 16:20	-3.0	985	10.23	99
2020-02-27 16:25	-2.9	985	10.14	102
2020-02-27 16:30	-3.0	985	10.14	97
2020-02-27 16:35	-2.9	985	10.72	247
2020-02-27 16:40	-2.9	985	10.41	265
2020-02-27 16:45	-2.7	985	11.48	261
2020-02-27 16:50	-2.7	985	11.66	262
2020-02-27 16:55	-2.8	986	14.17	260
2020-02-27 17:00	-2.8	986		0
2020-02-27 17:05	-3.1	986		0
2020-02-27 17:10	-3.1	985		0
2020-02-27 17:15	-3.2	986		0
2020-02-27 17:20	-3.5	986		0
2020-02-27 17:25	-3.4	986		0
2020-02-27 17:30	-3.2	986		0
2020-02-27 17:35	-3.2	986	15.64	98

2020-02-27 17:40	-3.1	986	9.92	99
2020-02-27 17:45	-3.2	986	8.85	101
2020-02-27 17:50	-3.3	986	9.16	99
2020-02-27 17:55	-3.3	986	11.66	94
2020-02-27 18:00	-3.3	986	9.83	102
2020-02-27 18:05	-3.4	986	10.01	96
2020-02-27 18:10	-3.7	987	11.22	99
2020-02-27 18:15	-3.3	986	10.59	96
2020-02-27 18:20	-3.4	986	10.37	96
2020-02-27 18:25	-3.3	986	10.99	98
2020-02-27 18:30	-3.2	986	10.63	93
2020-02-27 18:35	-3.7	986	11.75	272
2020-02-27 18:40	-3.7	987	9.07	270
2020-02-27 18:45	-3.3	986	11.66	262
2020-02-27 18:50	-3.3	986	12.15	260
2020-02-27 18:55	-3.1	986	12.02	264
2020-02-27 19:00	-3.2	987	9.96	271
2020-02-27 19:05	-3.6	987	10.01	274
2020-02-27 19:10	-3.4	987	9.92	272
2020-02-27 19:15	-3.3	987	9.07	272
2020-02-27 19:20	-3.5	987	9.61	274
2020-02-27 19:25	-3.7	987	8.18	275
2020-02-27 19:30	-3.9	987	9.65	272
2020-02-27 19:35	-3.6	987	11.04	97
2020-02-27 19:40	-3.4	987	10.72	93
2020-02-27 19:45	-3.6	987	11.48	92
2020-02-27 19:50	-3.8	987	11.93	93
2020-02-27 19:55	-4.1	987	10.77	93
2020-02-27 20:00	-3.8	987	11.53	95
2020-02-27 20:05	-3.9	987		0
2020-02-27 20:10	-3.9	987		0
2020-02-27 20:15	-3.7	987		0
2020-02-27 20:20	-3.9	987		0
2020-02-27 20:25	-4.1	987		0
2020-02-27 20:30	-4.2	987		0
2020-02-27 20:35	-4.1	987		0
2020-02-27 20:40	-4.1	987	11.53	93
2020-02-27 20:45	-4.1	987	13.59	92
2020-02-27 20:50	-3.9	987	12.83	92
2020-02-27 20:55	-4.0	987	11.39	94
2020-02-27 21:00	-4.0	987	11.44	93
2020-02-27 21:10	-4.1	987	10.32	260
2020-02-27 21:15	-4.3	987	10.23	268
2020-02-27 21:20	-4.2	987	13.27	261
2020-02-27 21:25	-4.1	987	11.08	263
2020-02-27 21:30	-3.9	987	11.39	267
2020-02-27 21:35	-3.9	987	9.16	273

2020-02-27 21:40	-4.2	988	8.13	273
2020-02-27 21:45	-4.1	987	9.87	268
2020-02-27 21:50	-4.1	988	6.30	278
2020-02-27 21:55	-4.1	988	8.76	270
2020-02-27 22:00	-4.0	988	9.07	270
2020-02-27 22:05	-4.2	988	10.55	269
2020-02-27 22:10	-4.4	988	10.10	267
2020-02-27 22:15	-4.3	987	11.13	260
2020-02-27 22:20	-4.2	988	10.23	266
2020-02-27 22:25	-4.1	988	10.90	264
2020-02-27 22:30	-4.0	988	9.96	263
2020-02-27 22:35	-4.1	988	10.63	265
2020-02-27 22:40	-4.1	987	11.66	261
2020-02-27 22:45	-4.1	988	10.32	262
2020-02-27 22:50	-4.1	988	10.90	263
2020-02-27 22:55	-4.1	988	10.99	264
2020-02-27 23:00	-4.1	988	10.68	263
2020-02-27 23:05	-4.1	987	11.71	261
2020-02-27 23:10	-4.2	988	10.77	263
2020-02-27 23:15	-4.2	988	10.37	261
2020-02-27 23:20	-4.2	988	10.10	267
2020-02-27 23:25	-4.2	987	10.86	259
2020-02-27 23:30	-4.3	988	10.50	264
2020-02-27 23:35	-4.3	988	10.28	115
2020-02-27 23:40	-4.2	988	10.77	103
2020-02-27 23:45	-4.3	988	10.37	101
2020-02-27 23:50	-4.2	988	11.04	103
2020-02-27 23:55	-4.3	988	11.04	103
2020-02-28 00:00	-4.3	988	10.55	99
2020-02-28 00:05	-4.4	988	10.55	103
2020-02-28 00:10	-4.4	987	10.77	106
2020-02-28 00:15	-4.4	988	10.77	100
2020-02-28 00:20	-4.4	988	10.19	104
2020-02-28 00:25	-4.4	988	10.95	97
2020-02-28 00:30	-4.4	988	10.77	101
2020-02-28 00:35	-4.4	988	10.32	104
2020-02-28 00:40	-4.4	988	10.32	103
2020-02-28 00:45	-4.4	988	11.17	104
2020-02-28 00:50	-4.4	988	10.46	102
2020-02-28 00:55	-4.4	988	10.90	100
2020-02-28 01:00	-4.3	988	10.77	99
2020-02-28 01:05	-4.3	988	10.77	104
2020-02-28 01:10	-4.4	988	10.19	103
2020-02-28 01:15	-4.4	988	10.99	97
2020-02-28 01:20	-4.3	988	11.44	97
2020-02-28 01:25	-4.3	988	11.44	99
2020-02-28 01:30	-4.3	988	10.19	105

2020-02-28 01:35	-4.4	988	9.34	247
2020-02-28 01:40	-4.3	988	9.96	267
2020-02-28 01:45	-4.4	988	8.98	267
2020-02-28 01:50	-4.3	987	9.52	262
2020-02-28 01:55	-4.3	987	10.05	262
2020-02-28 02:00	-4.4	987	10.32	261
2020-02-28 02:05	-4.4	987	10.28	262
2020-02-28 02:10	-4.4	987	9.56	263
2020-02-28 02:15	-4.3	988	9.52	263
2020-02-28 02:20	-4.4	987	10.05	262
2020-02-28 02:25	-4.4	987	9.70	262
2020-02-28 02:30	-4.4	987	9.92	260
2020-02-28 02:35	-4.5	987	9.61	261
2020-02-28 02:40	-4.5	987	9.65	261
2020-02-28 02:45	-4.5	987	9.56	263
2020-02-28 02:50	-4.5	987	9.83	259
2020-02-28 02:55	-4.4	987	9.87	264
2020-02-28 03:00	-4.6	987	10.23	262
2020-02-28 03:05	-4.6	987	8.53	266
2020-02-28 03:10	-4.5	987	8.49	264
2020-02-28 03:15	-4.5	987	9.47	266
2020-02-28 03:20	-4.6	987	8.09	269
2020-02-28 03:25	-4.6	987	8.67	269
2020-02-28 03:30	-4.6	987	8.31	265
2020-02-28 03:35	-4.6	987	8.58	270
2020-02-28 03:40	-4.6	987	8.00	267
2020-02-28 03:45	-4.5	987	9.11	264
2020-02-28 03:50	-4.7	987	8.94	268
2020-02-28 03:55	-4.6	987	9.43	264
2020-02-28 04:00	-4.6	987	9.43	263
2020-02-28 04:05	-4.6	987	8.40	262
2020-02-28 04:10	-4.7	987	9.70	260
2020-02-28 04:15	-4.7	987	9.87	261
2020-02-28 04:20	-4.7	987	9.38	260
2020-02-28 04:25	-4.7	987	9.47	264
2020-02-28 04:30	-4.8	987	8.18	265
2020-02-28 04:35	-4.6	987	7.95	262
2020-02-28 04:40	-4.7	987	8.49	267
2020-02-28 04:45	-4.8	987	8.22	269
2020-02-28 04:50	-4.8	987	8.53	269
2020-02-28 04:55	-4.7	987	7.68	268
2020-02-28 05:00	-4.7	987	8.85	267
2020-02-28 05:05	-4.8	987	7.55	268
2020-02-28 05:10	-4.7	987	7.82	266
2020-02-28 05:15	-4.7	987	8.18	266
2020-02-28 05:20	-4.8	987	7.73	268
2020-02-28 05:25	-4.7	987	7.91	258

2020-02-28 05:30	-4.8	987	8.35	258
2020-02-28 05:35	-4.7	987	8.31	261
2020-02-28 05:40	-4.7	987	7.46	254
2020-02-28 05:45	-4.9	987	7.91	255
2020-02-28 05:50	-4.8	987	8.44	263
2020-02-28 05:55	-4.9	987	8.85	255
2020-02-28 06:00	-5.0	987	8.62	255
2020-02-28 06:05	-4.9	987	9.83	258
2020-02-28 06:10	-4.9	987	8.67	255
2020-02-28 06:15	-4.8	987	8.31	257
2020-02-28 06:20	-4.9	987	8.22	252
2020-02-28 06:25	-5.0	987	9.47	260
2020-02-28 06:30	-4.9	987	9.07	261
2020-02-28 06:35	-4.8	987	11.04	117
2020-02-28 06:40	-4.8	987	11.57	104
2020-02-28 06:45	-5.1	987	11.44	103
2020-02-28 06:50	-5.0	987	11.62	103
2020-02-28 06:55	-5.0	987	11.53	101
2020-02-28 07:00	-4.9	987	12.74	97
2020-02-28 07:05	-4.7	986	12.83	96
2020-02-28 07:10	-4.7	986	11.71	99
2020-02-28 07:15	-4.7	986	12.47	108
2020-02-28 07:20	-4.9	986	13.36	104
2020-02-28 07:25	-4.7	987	11.84	99
2020-02-28 07:30	-4.9	987	11.75	97
2020-02-28 07:35	-5.2	987	11.93	100
2020-02-28 07:40	-5.1	987	12.29	96
2020-02-28 07:45	-5.3	987	13.23	94
2020-02-28 07:50	-5.1	987	12.56	96
2020-02-28 07:55	-4.7	987	12.47	96
2020-02-28 08:00	-4.7	987	12.11	98
2020-02-28 08:05	-4.9	987	12.11	94
2020-02-28 08:10	-4.9	987	13.00	98
2020-02-28 08:15	-4.9	987	11.35	103
2020-02-28 08:20	-5.0	987	11.44	103
2020-02-28 08:25	-4.8	987	11.89	101
2020-02-28 08:30	-4.9	987	10.77	103
2020-02-28 08:35	-5.0	987	12.11	108
2020-02-28 08:40	-4.9	987	11.26	103
2020-02-28 08:45	-4.8	987	11.62	102
2020-02-28 08:50	-4.8	987	12.24	99
2020-02-28 08:55	-4.7	987	12.02	97
2020-02-28 09:00	-4.7	987	12.33	98
2020-02-28 09:05	-4.5	986	11.71	103
2020-02-28 09:10	-4.4	986	11.26	105
2020-02-28 09:15	-4.6	986	11.84	105
2020-02-28 09:20	-4.7	987	12.33	106

2020-02-28 09:25	-4.8	987	13.18	101
2020-02-28 09:30	-4.8	987	12.29	97
2020-02-28 09:35	-4.8	987	11.84	95
2020-02-28 09:40	-4.6	987	12.24	97
2020-02-28 09:45	-4.4	986	11.80	99
2020-02-28 09:50	-4.5	986	11.04	101
2020-02-28 09:55	-4.4	986	11.44	100
2020-02-28 10:00	-4.4	986	11.62	99
2020-02-28 10:05	-4.3	986	11.66	97
2020-02-28 10:10	-4.2	986	11.93	100
2020-02-28 10:15	-4.3	986	12.56	105
2020-02-28 10:20	-4.6	986	12.96	104
2020-02-28 10:25	-4.4	986	13.23	104
2020-02-28 10:30	-4.2	986	11.93	106
2020-02-28 10:35	-4.1	987	8.71	245
2020-02-28 10:40	-4.2	987	8.89	256
2020-02-28 10:45	-4.2	987	9.43	259
2020-02-28 10:50	-4.1	987	8.62	259
2020-02-28 10:55	-4.2	987	9.11	257
2020-02-28 11:00	-4.1	986	8.89	254
2020-02-28 11:05	-4.1	987	8.58	253
2020-02-28 11:10	-4.1	987	9.25	260
2020-02-28 11:15	-4.2	987	9.47	261
2020-02-28 11:20	-4.1	987	9.16	262
2020-02-28 11:25	-4.1	987	8.89	261
2020-02-28 11:30	-4.0	987	8.13	258
2020-02-28 11:35	-4.1	987	11.53	116
2020-02-28 11:40	-4.1	987	12.02	103
2020-02-28 11:45	-4.2	987	11.44	106
2020-02-28 11:50	-4.2	987	11.22	105
2020-02-28 11:55	-4.2	987	11.44	104
2020-02-28 12:00	-4.4	987	11.22	104
2020-02-28 12:05	-4.4	987	12.11	99
2020-02-28 12:10	-4.4	987	12.87	100
2020-02-28 12:15	-4.1	987	11.39	103
2020-02-28 12:20	-4.1	987	11.08	102
2020-02-28 12:25	-4.0	987	11.84	101
2020-02-28 12:30	-3.9	987	11.66	103
2020-02-28 12:35	-3.9	987	9.52	256
2020-02-28 12:40	-3.8	987	8.22	264
2020-02-28 12:45	-3.7	986	9.83	261
2020-02-28 12:50	-3.8	986	9.83	259
2020-02-28 12:55	-3.8	986	9.52	260
2020-02-28 13:00	-3.8	986	9.16	263
2020-02-28 13:05	-3.8	986	9.20	265
2020-02-28 13:10	-3.7	986	8.35	263
2020-02-28 13:15	-3.7	986	8.94	261

2020-02-28 13:20	-3.6	986	8.40	263
2020-02-28 13:25	-3.7	986	9.56	264
2020-02-28 13:30	-3.7	986	9.25	263
2020-02-28 13:35	-3.7	986	10.81	116
2020-02-28 13:40	-3.7	986	11.84	101
2020-02-28 13:45	-3.6	986	11.44	103
2020-02-28 13:50	-3.7	986	11.39	103
2020-02-28 13:55	-3.7	986	11.48	103
2020-02-28 14:00	-3.5	986	11.31	103
2020-02-28 14:05	-3.6	986	11.48	100
2020-02-28 14:10	-3.6	986	11.62	105
2020-02-28 14:15	-3.7	986	11.71	108
2020-02-28 14:20	-3.6	986	12.29	99
2020-02-28 14:25	-3.7	986	11.26	102
2020-02-28 14:30	-3.7	986	11.53	102
2020-02-28 14:35	-3.8	986	10.72	240
2020-02-28 14:40	-3.7	986	10.32	256
2020-02-28 14:45	-3.7	986	10.10	255
2020-02-28 14:50	-3.7	986	9.52	254
2020-02-28 14:55	-3.8	986	9.20	254
2020-02-28 15:00	-3.8	986	9.87	254
2020-02-28 15:05	-3.5	986	9.34	253
2020-02-28 15:10	-3.6	987	8.27	252
2020-02-28 15:15	-3.6	987	5.90	242
2020-02-28 15:20	-3.9	987	6.88	231
2020-02-28 15:25	-4.1	987	6.12	235
2020-02-28 15:30	-4.0	987	6.25	244
2020-02-28 15:35	-3.8	987	8.58	243
2020-02-28 15:40	-3.9	987	6.34	235
2020-02-28 15:45	-4.2	987	6.34	230
2020-02-28 15:50	-4.5	987	6.66	231
2020-02-28 15:55	-4.9	987	5.27	230
2020-02-28 16:00	-5.1	987	5.76	233
2020-02-28 16:05	-5.0	987	6.21	227
2020-02-28 16:10	-4.7	987	6.25	233
2020-02-28 16:15	-4.5	987	6.16	238
2020-02-28 16:20	-4.4	987	5.94	243
2020-02-28 16:25	-4.4	987	5.45	243
2020-02-28 16:30	-4.2	987	4.69	240
2020-02-28 16:35	-4.1	987	8.40	254
2020-02-28 16:40	-4.1	987	6.48	241
2020-02-28 16:45	-4.0	987	6.79	237
2020-02-28 16:50	-4.3	987	7.42	236
2020-02-28 16:55	-4.6	987	7.68	233
2020-02-28 17:00	-4.4	987	7.42	240
2020-02-28 17:05	-3.7	987	10.77	256
2020-02-28 17:10	-3.6	987	10.10	261

2020-02-28 17:15	-3.4	987	9.65	253
2020-02-28 17:20	-3.7	987	9.38	249
2020-02-28 17:25	-3.7	987	9.47	253
2020-02-28 17:30	-3.8	987	9.20	252
2020-02-28 17:35	-4.2	987	9.38	249
2020-02-28 17:40	-4.3	987	9.92	251
2020-02-28 17:45	-4.3	987	8.49	243
2020-02-28 17:50	-4.4	987	7.33	244
2020-02-28 17:55	-4.0	987	9.47	259
2020-02-28 18:00	-4.0	987	9.34	254
2020-02-28 18:05	-4.2	987	10.46	255
2020-02-28 18:10	-3.9	987	8.94	263
2020-02-28 18:15	-3.8	987	8.85	255
2020-02-28 18:20	-4.1	987	9.52	255
2020-02-28 18:25	-4.1	987	10.01	253
2020-02-28 18:30	-3.9	987	9.07	255
2020-02-28 18:35	-3.9	988	11.08	122
2020-02-28 18:40	-3.8	988	11.48	105
2020-02-28 18:45	-3.8	988	13.59	105
2020-02-28 18:50	-3.9	988	12.56	106
2020-02-28 18:55	-4.1	988	11.31	106
2020-02-28 19:00	-4.2	988	12.02	105
2020-02-28 19:05	-4.0	988	11.13	106
2020-02-28 19:10	-3.9	988	12.24	108
2020-02-28 19:15	-4.0	988	10.90	109
2020-02-28 19:20	-3.8	988	11.71	104
2020-02-28 19:25	-3.6	988	12.02	105
2020-02-28 19:30	-3.8	988	11.80	104
2020-02-28 19:35	-3.5	988	10.19	246
2020-02-28 19:40	-3.3	988	9.03	262
2020-02-28 19:45	-3.3	988	8.53	265
2020-02-28 19:50	-3.1	988	9.29	262
2020-02-28 19:55	-3.1	988	9.56	262
2020-02-28 20:00	-3.3	988	9.83	258
2020-02-28 20:05	-3.1	988	8.67	264
2020-02-28 20:10	-3.5	988	9.65	262
2020-02-28 20:15	-3.6	988	9.61	263
2020-02-28 20:20	-3.8	988	8.40	268
2020-02-28 20:25	-3.6	988	8.80	267
2020-02-28 20:30	-3.5	988	7.33	270
2020-02-28 20:35	-3.3	988	10.99	93
2020-02-28 20:40	-3.8	988	11.44	94
2020-02-28 20:45	-4.0	988	12.02	97
2020-02-28 20:50	-4.0	988	11.84	97
2020-02-28 20:55	-4.1	988	12.65	95
2020-02-28 21:00	-4.0	988	13.05	94
2020-02-28 21:05	-3.9	988	12.15	97



2020-02-28 21:10	-4.1	988	12.15	96
2020-02-28 21:15	-3.8	988	12.69	95
2020-02-28 21:20	-3.8	988	13.14	93
2020-02-28 21:25	-3.8	988	12.69	92
2020-02-28 21:30	-4.0	989	14.84	91
2020-02-28 21:35	-4.4	988	8.71	269
2020-02-28 21:40	-4.2	989	4.24	280
2020-02-28 21:45	-4.4	988	9.43	267
2020-02-28 21:50	-4.8	988	8.27	261
2020-02-28 21:55	-4.1	988	9.34	267
2020-02-28 22:00	-4.1	988	8.13	267
2020-02-28 22:05	-3.9	988	7.77	271
2020-02-28 22:10	-3.9	989	7.06	273
2020-02-28 22:15	-3.9	989	7.19	271
2020-02-28 22:20	-4.1	988	8.00	268
2020-02-28 22:25	-4.2	988	7.01	271
2020-02-28 22:30	-4.2	988	7.73	269
2020-02-28 22:35	-4.1	988	7.73	269
2020-02-28 22:40	-3.8	988	7.42	273
2020-02-28 22:45	-3.9	989	2.77	296
2020-02-28 22:50	-4.6	989	2.77	282
2020-02-28 22:55	-4.8	989	4.51	276
2020-02-28 23:00	-5.0	988	6.21	271
2020-02-28 23:05	-4.8	988	5.99	272
2020-02-28 23:10	-4.3	988	6.70	265
2020-02-28 23:15	-4.3	988	8.40	260
2020-02-28 23:20	-4.2	988	8.40	259
2020-02-28 23:25	-4.1	988	7.64	263
2020-02-28 23:30	-3.8	988	6.88	272
2020-02-28 23:35	-3.8	988	11.22	92
2020-02-28 23:40	-3.7	988	12.78	94
2020-02-28 23:45	-3.7	988	15.15	92
2020-02-28 23:50	-3.9	988	13.67	93
2020-02-28 23:55	-4.1	988	12.96	94
2020-02-29 00:00	-4.1	988	13.54	93
2020-02-29 00:05	-4.1	988	15.95	91
2020-02-29 00:10	-4.1	988	16.67	91
2020-02-29 00:15	-3.8	988	17.52	90
2020-02-29 00:20	-3.8	988	17.47	90
2020-02-29 00:25	-3.7	988	16.85	92
2020-02-29 00:30	-3.8	988	17.16	91
2020-02-29 00:35	-3.8	988	6.61	298
2020-02-29 00:40	-4.3	988	4.33	281
2020-02-29 00:45	-4.4	988	3.57	282
2020-02-29 00:50	-4.3	988	4.78	277
2020-02-29 00:55	-4.3	988	2.77	283
2020-02-29 01:00	-4.4	988	3.97	278

2020-02-29 01:05	-4.4	988	3.26	284
2020-02-29 01:10	-4.5	988	2.32	292
2020-02-29 01:15	-4.4	988	2.90	283
2020-02-29 01:20	-4.5	988	3.48	282
2020-02-29 01:25	-4.3	988	3.48	278
2020-02-29 01:30	-4.4	988	3.93	277
2020-02-29 01:35	-4.4	988	3.53	281
2020-02-29 01:40	-4.3	988	5.09	277
2020-02-29 01:45	-4.3	988	4.78	280
2020-02-29 01:50	-4.6	988	4.38	281
2020-02-29 01:55	-4.8	988	3.44	281
2020-02-29 02:00	-4.9	988	5.23	275
2020-02-29 02:05	-4.9	988	3.84	282
2020-02-29 02:10	-4.9	988	4.42	277
2020-02-29 02:15	-4.9	988	2.81	279
2020-02-29 02:20	-4.8	988	4.33	276
2020-02-29 02:25	-4.8	988	5.14	273
2020-02-29 02:30	-4.8	988	6.07	275
2020-02-29 02:35	-4.7	988	5.94	274
2020-02-29 02:40	-4.7	988	5.85	275
2020-02-29 02:45	-4.7	988	6.03	274
2020-02-29 02:50	-4.8	988	6.48	273
2020-02-29 02:55	-4.8	988	6.70	272
2020-02-29 03:00	-4.7	988	6.03	273
2020-02-29 03:05	-4.5	988	4.51	276
2020-02-29 03:10	-4.6	988	7.01	270
2020-02-29 03:15	-4.7	988	5.36	272
2020-02-29 03:20	-4.6	988	3.66	278
2020-02-29 03:25	-4.4	988	4.60	277
2020-02-29 03:30	-4.6	988	4.69	281
2020-02-29 03:35	-4.7	988		0
2020-02-29 03:40	-4.6	988		0
2020-02-29 03:45	-4.4	988		0
2020-02-29 03:50	-4.3	988		0
2020-02-29 03:55	-4.4	988		0
2020-02-29 04:00	-4.6	988		0
2020-02-29 04:05	-4.6	988		0
2020-02-29 04:10	-4.8	988		0
2020-02-29 04:15	-4.8	988		0
2020-02-29 04:20	-4.9	988		0
2020-02-29 04:25	-5.3	989		0
2020-02-29 04:30	-5.9	989		0
2020-02-29 04:35	-6.2	989		0
2020-02-29 04:40	-6.4	989	2.95	331
2020-02-29 04:45	-6.6	989	2.86	340
2020-02-29 04:50	-6.8	989	3.66	340
2020-02-29 04:55	-6.8	990	2.77	334

2020-02-29 05:00	-6.8	990	3.21	336
2020-02-29 05:05	-6.9	990	2.63	325
2020-02-29 05:10	-7.0	990	2.99	320
2020-02-29 05:15	-7.0	990	2.19	309
2020-02-29 05:20	-6.9	990	2.41	321
2020-02-29 05:25	-6.8	990	2.32	313
2020-02-29 05:30	-6.8	990	3.48	302
2020-02-29 05:35	-6.8	990	2.50	304
2020-02-29 05:40	-6.8	990	3.39	303
2020-02-29 05:45	-6.9	990	2.41	300
2020-02-29 05:50	-6.8	990	2.50	316
2020-02-29 05:55	-6.7	990	2.05	308
2020-02-29 06:00	-6.7	990	2.63	310
2020-02-29 06:05	-6.6	990	1.78	305
2020-02-29 06:10	-6.5	990	2.27	295
2020-02-29 06:15	-6.3	990	3.39	294
2020-02-29 06:20	-6.1	990	3.30	303
2020-02-29 06:25	-6.1	990	3.21	301
2020-02-29 06:30	-6.1	991	2.86	312
2020-02-29 06:35	-6.2	991	3.17	307
2020-02-29 06:40	-6.2	991	2.90	314
2020-02-29 06:45	-6.2	991	3.03	319
2020-02-29 06:50	-6.2	991	3.17	309
2020-02-29 06:55	-6.2	991	3.93	313
2020-02-29 07:00	-6.1	991	3.12	315
2020-02-29 07:05	-6.1	991	3.08	315
2020-02-29 07:10	-6.1	991	2.68	321
2020-02-29 07:15	-6.1	991	2.63	312
2020-02-29 07:20	-6.1	991	2.32	300
2020-02-29 07:25	-6.1	991	1.96	307
2020-02-29 07:30	-6.0	991	2.32	318
2020-02-29 07:35	-5.9	991	1.92	305
2020-02-29 07:40	-5.9	991	2.01	313
2020-02-29 07:45	-5.9	992	2.50	308
2020-02-29 07:50	-6.0	992	2.23	313
2020-02-29 07:55	-6.1	992	2.41	305
2020-02-29 08:00	-6.3	992	2.27	307
2020-02-29 08:05	-6.2	992	1.83	297
2020-02-29 08:10	-6.2	992	2.72	297
2020-02-29 08:15	-5.9	992	1.92	294
2020-02-29 08:20	-5.8	992	2.41	300
2020-02-29 08:25	-5.6	992	3.66	300
2020-02-29 08:30	-5.5	992	1.87	295
2020-02-29 08:35	-5.3	992	2.68	314
2020-02-29 08:40	-5.2	992	2.41	293
2020-02-29 08:45	-5.2	992	2.77	298
2020-02-29 08:50	-5.1	992	2.95	305

2020-02-29 08:55	-4.8	992	1.96	297
2020-02-29 09:00	-4.7	992	1.87	295
2020-02-29 09:05	-4.7	992	2.27	305
2020-02-29 09:10	-4.7	992	1.78	295
2020-02-29 09:15	-4.8	992	2.95	304
2020-02-29 09:20	-5.2	992	2.68	285
2020-02-29 09:25	-5.2	992	1.74	292
2020-02-29 09:30	-5.3	992	2.59	305
2020-02-29 09:35	-5.6	993	2.81	307
2020-02-29 09:40	-5.5	993	1.96	310
2020-02-29 09:45	-5.1	993	1.47	306
2020-02-29 09:50	-4.8	993	2.10	297
2020-02-29 09:55	-4.7	993	1.38	285
2020-02-29 10:00	-4.8	993	2.45	300
2020-02-29 10:05	-4.9	993	2.45	291
2020-02-29 10:10	-4.8	993	1.56	292
2020-02-29 10:15	-4.7	993	1.83	296
2020-02-29 10:20	-4.9	993	2.41	290
2020-02-29 10:25	-5.1	993	2.19	292
2020-02-29 10:30	-4.9	993	2.23	301
2020-02-29 10:35	-4.9	993	2.72	286
2020-02-29 10:40	-4.8	993	3.12	302
2020-02-29 10:45	-4.6	993	2.36	285
2020-02-29 10:50	-4.5	993	2.54	290
2020-02-29 10:55	-4.4	993	2.86	290
2020-02-29 11:00	-4.2	993	2.99	281
2020-02-29 11:05	-4.2	993	3.62	281
2020-02-29 11:10	-4.3	993	2.27	284
2020-02-29 11:15	-4.2	993	2.36	288
2020-02-29 11:20	-4.1	993	3.12	288
2020-02-29 11:25	-3.8	993	2.45	287
2020-02-29 11:30	-3.6	994	2.72	285
2020-02-29 11:35	-3.6	994	3.57	281
2020-02-29 11:40	-4.1	994	3.93	279
2020-02-29 11:45	-3.8	994	2.63	284
2020-02-29 11:55	-3.8	994	3.03	286
2020-02-29 12:00	-3.6	994	2.14	290
2020-02-29 12:05	-3.4	994	2.27	285
2020-02-29 12:10	-3.3	994	2.95	283
2020-02-29 12:15	-3.5	994	2.95	281
2020-02-29 12:20	-3.4	994	3.08	281
2020-02-29 12:25	-3.6	994	3.93	278
2020-02-29 12:30	-4.0	994	4.87	272
2020-02-29 12:35	-3.5	994	2.81	285
2020-02-29 12:40	-3.5	994	4.11	279
2020-02-29 12:45	-3.7	994	5.05	279
2020-02-29 12:50	-3.7	994	6.21	271

2020-02-29 12:55	-3.9	994	6.52	275
2020-02-29 13:00	-4.0	994	6.30	272
2020-02-29 13:05	-3.9	994	3.84	279
2020-02-29 13:10	-3.9	994	6.03	273
2020-02-29 13:15	-4.1	994	7.59	267
2020-02-29 13:20	-4.1	994	6.70	271
2020-02-29 13:25	-3.9	994	5.72	272
2020-02-29 13:30	-4.1	994	6.03	271
2020-02-29 13:35	-4.1	994		0
2020-02-29 13:40	-3.9	994		0
2020-02-29 13:45	-3.8	994		0
2020-02-29 13:50	-3.5	994		0
2020-02-29 13:55	-3.7	994		0
2020-02-29 14:00	-4.0	994		0
2020-02-29 14:05	-4.1	994		0
2020-02-29 14:10	-3.9	994		0
2020-02-29 14:15	-3.6	994		0
2020-02-29 14:20	-3.7	994		0
2020-02-29 14:25	-3.7	994		0
2020-02-29 14:30	-3.7	994		0
2020-02-29 14:35	-3.7	994		0
2020-02-29 14:40	-3.5	995		0
2020-02-29 14:45	-3.4	994		0
2020-02-29 14:50	-3.4	995		0
2020-02-29 14:55	-3.4	995		0
2020-02-29 15:00	-3.4	995		0
2020-02-29 15:05	-3.3	995		0
2020-02-29 15:10	-3.2	995		0
2020-02-29 15:15	-3.4	995		0
2020-02-29 15:20	-3.3	995		0
2020-02-29 15:25	-3.2	995		0
2020-02-29 15:30	-3.2	995		0
2020-02-29 15:35	-3.2	995	7.15	277
2020-02-29 15:40	-3.3	995	6.43	271
2020-02-29 15:45	-3.2	995	5.00	274
2020-02-29 15:50	-3.2	995	7.15	269
2020-02-29 15:55	-3.2	995	6.43	270
2020-02-29 16:00	-3.2	995	7.10	268
2020-02-29 16:05	-3.2	995	4.55	275
2020-02-29 16:10	-3.2	995	5.49	274
2020-02-29 16:15	-3.1	995	4.20	283
2020-02-29 16:20	-3.1	995	3.44	284
2020-02-29 16:25	-3.1	995	5.94	275
2020-02-29 16:30	-3.2	995	5.49	272
2020-02-29 16:35	-3.2	995	6.34	272
2020-02-29 16:40	-3.1	996	5.45	272
2020-02-29 16:45	-3.2	996	6.75	273

2020-02-29 16:50	-3.1	996	2.95	284
2020-02-29 16:55	-3.1	996	4.15	277
2020-02-29 17:00	-3.1	996	4.91	274
2020-02-29 17:05	-2.9	996	5.27	273
2020-02-29 17:10	-3.1	996	6.43	268
2020-02-29 17:15	-3.1	996	5.27	272
2020-02-29 17:20	-3.0	996	6.21	267
2020-02-29 17:25	-2.9	996	6.12	270
2020-02-29 17:30	-2.9	996	4.15	276
2020-02-29 17:35	-2.9	996	4.38	276
2020-02-29 17:40	-2.8	996	5.18	273
2020-02-29 17:45	-2.8	996	4.60	274
2020-02-29 17:50	-2.7	996	3.84	281
2020-02-29 17:55	-2.9	996	3.35	276
2020-02-29 18:00	-2.9	996	2.59	274
2020-02-29 18:05	-2.8	996	2.36	281
2020-02-29 18:10	-2.9	996	2.19	283
2020-02-29 18:15	-2.8	996	3.35	277
2020-02-29 18:20	-2.6	996	5.14	273
2020-02-29 18:25	-2.4	996	6.16	272
2020-02-29 18:30	-2.4	997	5.63	272
2020-02-29 18:35	-2.4	996	6.61	269
2020-02-29 18:40	-2.3	996	6.83	268
2020-02-29 18:45	-2.3	997	5.27	274
2020-02-29 18:50	-2.5	997	3.26	277
2020-02-29 18:55	-2.6	997	1.92	286
2020-02-29 19:00	-2.7	997	2.45	281
2020-02-29 19:05	-2.5	997	4.82	274
2020-02-29 19:10	-2.3	997	5.09	275
2020-02-29 19:15	-2.3	997	3.57	281
2020-02-29 19:20	-2.3	997	3.39	278
2020-02-29 19:25	-2.4	997	2.41	278
2020-02-29 19:30	-2.4	997	2.68	279
2020-02-29 19:35	-2.4	997	2.59	278
2020-02-29 19:40	-2.2	997	4.33	271
2020-02-29 19:45	-2.0	997	6.30	269
2020-02-29 19:50	-1.9	997	5.90	270
2020-02-29 19:55	-1.9	997	4.69	269
2020-02-29 20:00	-1.9	997	5.54	271
2020-02-29 20:05	-1.9	997	4.15	273
2020-02-29 20:10	-1.9	997	4.69	270
2020-02-29 20:15	-1.8	997	4.96	270
2020-02-29 20:20	-1.8	997	6.12	270
2020-02-29 20:25	-1.8	997	6.21	268
2020-02-29 20:30	-1.8	997	6.61	266
2020-02-29 20:35	-1.8	997	5.72	269
2020-02-29 20:40	-1.7	997	6.21	264

2020-02-29 20:45	-1.6	997	6.48	263
2020-02-29 20:50	-1.6	997	6.97	268
2020-02-29 20:55	-1.6	997	5.36	272
2020-02-29 21:00	-1.6	997	5.36	272
2020-02-29 21:05	-1.6	997	5.72	264
2020-02-29 21:10	-1.5	997	6.34	262
2020-02-29 21:15	-1.5	997	6.66	263
2020-02-29 21:20	-1.5	997	7.37	258
2020-02-29 21:25	-1.5	997	6.52	262
2020-02-29 21:30	-1.5	997	6.79	261
2020-02-29 21:35	-1.5	997	6.97	257
2020-02-29 21:40	-1.4	997	7.01	259
2020-02-29 21:45	-1.5	997	6.83	257
2020-02-29 21:50	-1.5	997	6.92	251
2020-02-29 21:55	-1.5	997	6.83	256
2020-02-29 22:00	-1.5	997	7.37	257
2020-02-29 22:05	-1.4	997	7.01	255
2020-02-29 22:10	-1.4	997	7.15	252
2020-02-29 22:15	-1.4	997	7.28	256
2020-02-29 22:20	-1.4	997	6.97	251
2020-02-29 22:25	-1.8	997	4.55	223
2020-02-29 22:30	-2.4	997	3.57	213
2020-02-29 22:35	-2.8	997	3.03	224
2020-02-29 22:40	-2.9	997	3.08	223
2020-02-29 22:45	-2.9	997	3.35	220
2020-02-29 22:50	-3.0	997	4.24	229
2020-02-29 22:55	-3.0	997	3.44	228
2020-02-29 23:00	-3.0	997	4.64	225
2020-02-29 23:05	-3.0	997	3.84	225
2020-02-29 23:10	-3.0	997	4.38	221
2020-02-29 23:15	-3.0	997	4.91	225
2020-02-29 23:20	-3.0	997	4.78	223
2020-02-29 23:25	-3.1	997	4.24	228
2020-02-29 23:30	-3.1	997	4.33	226
2020-02-29 23:35	-3.1	997	4.29	224
2020-02-29 23:40	-3.1	997	4.78	229
2020-02-29 23:45	-3.1	997	4.11	229
2020-02-29 23:50	-3.1	997	5.31	222
2020-02-29 23:55	-3.1	997	4.82	223
2020-03-01 00:00	-3.1	997	4.47	221
2020-03-01 00:05	-3.1	997	3.44	223
2020-03-01 00:10	-3.2	997	3.84	223
2020-03-01 00:15	-3.2	997	4.33	225
2020-03-01 00:20	-3.2	997	4.38	221
2020-03-01 00:25	-3.2	997	4.06	221
2020-03-01 00:30	-3.2	998	3.62	218
2020-03-01 00:35	-3.2	998	4.24	225

2020-03-01 00:40	-3.2	998	3.26	219
2020-03-01 00:45	-3.2	998	3.84	227
2020-03-01 00:50	-3.2	998	4.02	226
2020-03-01 00:55	-3.2	998	4.15	230
2020-03-01 01:00	-3.2	998	3.35	219
2020-03-01 01:05	-3.3	997	3.03	224
2020-03-01 01:10	-3.4	998	3.03	218
2020-03-01 01:15	-3.5	997	3.71	215
2020-03-01 01:20	-3.6	998	3.53	212
2020-03-01 01:25	-3.6	998	3.84	211
2020-03-01 01:30	-3.7	998	2.86	224
2020-03-01 01:35	-3.7	998	4.15	226
2020-03-01 01:40	-3.7	998	3.48	221
2020-03-01 01:45	-3.7	998	3.71	225
2020-03-01 01:50	-3.7	998	3.26	221
2020-03-01 01:55	-3.7	998	3.75	221
2020-03-01 02:00	-3.7	998	3.03	219
2020-03-01 02:05	-3.8	998	2.63	218
2020-03-01 02:10	-3.9	998	2.81	217
2020-03-01 02:15	-4.1	998	2.36	220
2020-03-01 02:20	-4.2	998	2.45	221
2020-03-01 02:25	-4.2	998	2.86	220
2020-03-01 02:30	-4.2	998	2.45	221
2020-03-01 02:35	-4.2	998	2.59	220
2020-03-01 02:40	-4.2	998	2.86	220
2020-03-01 02:45	-4.2	998	2.86	218
2020-03-01 02:50	-4.3	998	2.19	219
2020-03-01 02:55	-4.2	998	2.63	220
2020-03-01 03:00	-4.3	998	2.72	220
2020-03-01 03:05	-4.3	997	2.50	216
2020-03-01 03:10	-4.3	997	2.19	218
2020-03-01 03:15	-4.3	998	2.54	213
2020-03-01 03:20	-4.2	998	2.63	218
2020-03-01 03:25	-4.2	998	2.86	223
2020-03-01 03:30	-4.1	998	3.17	226
2020-03-01 03:35	-3.9	998	3.79	217
2020-03-01 03:40	-4.1	998	2.86	225
2020-03-01 03:45	-4.2	998	2.54	224
2020-03-01 03:50	-4.3	998	3.26	219
2020-03-01 03:55	-4.3	998	2.99	227
2020-03-01 04:00	-4.4	998	2.63	213
2020-03-01 04:05	-4.4	998	3.08	217
2020-03-01 04:10	-4.3	998	3.12	227
2020-03-01 04:15	-4.3	998	2.81	223
2020-03-01 04:20	-4.2	998	2.95	216
2020-03-01 04:25	-4.3	998	2.05	214
2020-03-01 04:30	-4.3	998	2.19	217



2020-03-01 04:35	-4.4	998	1.92	220
2020-03-01 04:40	-4.4	998	2.05	219
2020-03-01 04:45	-4.5	998	2.23	217
2020-03-01 04:50	-4.6	998	2.19	223
2020-03-01 04:55	-4.6	998	2.14	224
2020-03-01 05:00	-4.6	998	2.50	217
2020-03-01 05:05	-4.4	998	3.30	213
2020-03-01 05:10	-4.4	998	3.26	210
2020-03-01 05:15	-4.4	998	3.21	211
2020-03-01 05:20	-4.4	998	3.35	214
2020-03-01 05:25	-4.4	998	2.63	215
2020-03-01 05:30	-4.5	998	3.03	210
2020-03-01 05:35	-4.5	998	2.90	212
2020-03-01 05:40	-4.6	998	2.81	211
2020-03-01 05:45	-4.6	998	3.08	214
2020-03-01 05:50	-4.5	998	2.68	210
2020-03-01 05:55	-4.5	998	2.95	206
2020-03-01 06:00	-4.5	998	2.36	215
2020-03-01 06:05	-4.4	998	3.57	207
2020-03-01 06:10	-4.4	998	3.30	206
2020-03-01 06:15	-4.4	998	2.90	209
2020-03-01 06:20	-4.4	998	3.39	209
2020-03-01 06:25	-4.4	999	3.53	203
2020-03-01 06:30	-4.4	999	3.35	206
2020-03-01 06:35	-4.4	999	3.35	196
2020-03-01 06:40	-4.6	999	3.03	196
2020-03-01 06:45	-4.7	998	3.17	195
2020-03-01 06:50	-4.8	998	2.86	194
2020-03-01 06:55	-4.8	998	3.75	189
2020-03-01 07:00	-4.9	999	3.08	192
2020-03-01 07:05	-5.1	999	2.81	192
2020-03-01 07:10	-5.1	999	2.90	200
2020-03-01 07:15	-4.9	999	2.72	196
2020-03-01 07:20	-4.8	999	2.54	197
2020-03-01 07:25	-4.7	999	2.90	202
2020-03-01 07:30	-4.6	999	3.17	191
2020-03-01 07:35	-4.4	999	2.50	198
2020-03-01 07:40	-4.4	999	2.81	189
2020-03-01 07:45	-4.3	999	2.45	186
2020-03-01 07:50	-4.2	999	2.86	181
2020-03-01 07:55	-4.1	999	3.08	180
2020-03-01 08:00	-4.1	999	3.62	182
2020-03-01 08:05	-3.8	999	2.68	188
2020-03-01 08:10	-3.6	999	2.86	188
2020-03-01 08:15	-3.5	999	3.26	179
2020-03-01 08:20	-3.3	999	2.50	188
2020-03-01 08:25	-3.2	999	3.71	185

2020-03-01 08:30	-3.1	999	3.12	186
2020-03-01 08:35	-2.8	999	4.33	204
2020-03-01 08:40	-2.8	999	3.62	202
2020-03-01 08:45	-2.6	999	3.17	205
2020-03-01 08:50	-2.4	999	3.44	204
2020-03-01 08:55	-2.2	999	3.26	212
2020-03-01 09:00	-2.1	999	2.72	205
2020-03-01 09:05	-2.1	999	3.48	208
2020-03-01 09:10	-2.1	999	3.88	201
2020-03-01 09:15	-2.1	999	3.84	211
2020-03-01 09:20	-1.9	999	3.97	197
2020-03-01 09:25	-1.8	999	3.30	194
2020-03-01 09:30	-1.7	999	4.02	192
2020-03-01 09:35	-1.6	999	3.62	190
2020-03-01 09:40	-1.2	999	2.63	205
2020-03-01 09:45	-.8	999	2.72	211
2020-03-01 09:50	-1.0	999	3.97	204
2020-03-01 09:55	-.9	999	3.21	187
2020-03-01 10:00	-.5	998	2.45	178
2020-03-01 10:05	-.7	999	3.21	182
2020-03-01 10:10	-.4	999	3.08	179
2020-03-01 10:15	-.3	999	3.30	177
2020-03-01 10:20	-.2	999	3.30	180
2020-03-01 10:25	-.1	999	3.53	184
2020-03-01 10:30	.1	999	3.44	191
2020-03-01 10:35	.3	999	3.03	184
2020-03-01 10:40	.3	999	3.35	184
2020-03-01 10:45	.4	999	3.66	187
2020-03-01 10:50	.6	999	3.08	203
2020-03-01 10:55	.5	999	3.66	198
2020-03-01 11:00	.8	999	2.90	206
2020-03-01 11:05	1.3	999	2.90	211
2020-03-01 11:10	1.3	999	2.90	211
2020-03-01 11:15	1.7	999	2.01	203
2020-03-01 11:20	1.4	999	3.66	195
2020-03-01 11:25	1.3	998	3.08	175
2020-03-01 11:30	1.5	998	4.11	183
2020-03-01 11:35	1.3	998	4.20	182
2020-03-01 11:40	1.6	998	2.95	191
2020-03-01 11:45	1.8	998	3.93	181
2020-03-01 11:50	1.9	998	3.30	183
2020-03-01 11:55	2.4	998	2.68	207
2020-03-01 12:00	2.4	998	3.08	204
2020-03-01 12:05	2.4	998	3.79	209
2020-03-01 12:10	2.3	998	4.02	196
2020-03-01 12:15	2.4	998	3.97	196
2020-03-01 12:20	2.5	998	3.88	194

2020-03-01 12:25	2.8	998	3.03	186
2020-03-01 12:30	3.2	997	2.63	207
2020-03-01 12:40	3.7	997	3.08	188
2020-03-01 12:45	3.6	997	3.57	190
2020-03-01 12:50	3.3	997	3.79	190
2020-03-01 12:55	3.8	997	3.03	200
2020-03-01 13:00	3.9	997	3.62	184
2020-03-01 13:05	3.6	996	3.48	188
2020-03-01 13:10	3.9	996	2.90	181
2020-03-01 13:15	4.1	996	3.66	193
2020-03-01 13:20	3.9	996	4.20	188
2020-03-01 13:25	3.7	996	2.77	209
2020-03-01 13:30	4.1	996	4.42	195
2020-03-01 13:35	4.1	996	4.64	195
2020-03-01 13:40	4.0	996	3.93	204
2020-03-01 13:45	4.1	996	2.90	200
2020-03-01 13:50	4.3	996	3.44	199
2020-03-01 13:55	4.2	996	3.79	207
2020-03-01 14:00	4.2	996	3.71	195
2020-03-01 14:05	4.2	996	3.17	189
2020-03-01 14:10	4.3	995	3.48	174
2020-03-01 14:15	4.4	995	3.84	176
2020-03-01 14:20	4.5	995	3.48	187
2020-03-01 14:25	4.6	995	3.12	197
2020-03-01 14:30	4.6	995	3.66	180
2020-03-01 14:35	4.7	995	3.08	194
2020-03-01 14:40	4.9	995	3.97	178
2020-03-01 14:45	5.2	995	3.26	182
2020-03-01 14:50	5.6	995	2.81	165
2020-03-01 14:55	5.8	995	3.30	173
2020-03-01 15:00	6.0	995	3.21	193
2020-03-01 15:05	5.8	995	3.79	203
2020-03-01 15:10	5.9	995	3.26	197
2020-03-01 15:15	5.7	995	3.26	209
2020-03-01 15:20	5.5	995	3.93	189
2020-03-01 15:25	5.3	995	3.66	188
2020-03-01 15:30	5.3	995	3.93	195
2020-03-01 15:35	5.2	995	3.97	187
2020-03-01 15:40	5.3	995	3.97	186
2020-03-01 15:45	5.3	995	2.99	189
2020-03-01 15:50	5.5	995	2.95	189
2020-03-01 15:55	5.6	994	3.35	192
2020-03-01 16:00	5.7	994	3.12	184
2020-03-01 16:05	5.9	994	2.54	172
2020-03-01 16:10	6.0	994	3.26	173
2020-03-01 16:15	5.9	994	4.29	179
2020-03-01 16:20	5.8	994	2.99	195

2020-03-01 16:25	5.9	994	3.17	184
2020-03-01 16:30	5.9	994	2.90	179
2020-03-01 16:35	5.8	994	3.39	175
2020-03-01 16:40	5.8	994	2.95	179
2020-03-01 16:45	5.7	994	3.53	190
2020-03-01 16:50	5.8	994	3.39	166
2020-03-01 16:55	5.8	994	2.36	178
2020-03-01 17:00	5.9	994	3.75	176
2020-03-01 17:05	5.9	993	3.17	170
2020-03-01 17:10	6.1	993	2.72	159
2020-03-01 17:15	6.1	993	3.35	164
2020-03-01 17:20	6.2	993	4.02	165
2020-03-01 17:25	6.2	993	3.66	171
2020-03-01 17:30	6.1	993	3.12	171
2020-03-01 17:35	6.1	993	4.33	162
2020-03-01 17:40	6.0	992	3.44	154
2020-03-01 17:45	5.9	992	3.66	163
2020-03-01 17:50	5.9	992	3.21	167
2020-03-01 17:55	5.8	992	3.97	175
2020-03-01 18:00	5.8	992	3.21	193
2020-03-01 18:05	5.8	992	4.06	181
2020-03-01 18:10	5.9	992	4.02	178
2020-03-01 18:15	5.9	992	3.97	167
2020-03-01 18:20	5.9	992	3.97	157
2020-03-01 18:25	5.9	991	5.58	152
2020-03-01 18:30	5.9	992	4.20	171
2020-03-01 18:35	5.8	991	3.66	174
2020-03-01 18:40	5.9	991	4.87	182
2020-03-01 18:45	5.8	991	5.63	178
2020-03-01 18:50	5.9	991	5.49	169
2020-03-01 18:55	5.9	991	5.85	169
2020-03-01 19:00	5.9	991	5.63	171
2020-03-01 19:05	5.9	991	4.73	163
2020-03-01 19:10	6.0	991	5.40	164
2020-03-01 19:15	6.1	991	6.12	158
2020-03-01 19:20	6.0	991	6.21	163
2020-03-01 19:25	6.0	991	5.18	166
2020-03-01 19:30	6.0	991	6.52	171
2020-03-01 19:35	6.2	991	7.24	166
2020-03-01 19:40	6.4	991	6.25	167
2020-03-01 19:45	6.3	990	6.57	167
2020-03-01 19:50	6.3	990	6.43	172
2020-03-01 19:55	6.3	991	5.67	171
2020-03-01 20:00	6.4	990	6.25	167
2020-03-01 20:05	6.7	990	7.55	177
2020-03-01 20:10	6.6	990	6.52	170
2020-03-01 20:15	6.5	990	6.66	169

2020-03-01 20:20	6.6	990	8.04	174
2020-03-01 20:25	6.6	990	6.97	174
2020-03-01 20:30	6.5	990	5.99	188
2020-03-01 20:35	6.6	990	7.15	171
2020-03-01 20:40	6.6	990	6.88	175
2020-03-01 20:45	6.7	990	7.55	172
2020-03-01 20:50	6.7	990	6.21	177
2020-03-01 20:55	6.7	990	5.94	177
2020-03-01 21:00	6.7	990	6.57	180
2020-03-01 21:05	6.9	990	7.15	181
2020-03-01 21:10	7.0	990	6.70	187
2020-03-01 21:15	7.0	990	7.24	183
2020-03-01 21:20	7.0	990	6.79	181
2020-03-01 21:25	6.9	990	5.99	180
2020-03-01 21:30	7.1	990	7.46	183
2020-03-01 21:35	7.2	990	5.58	182
2020-03-01 21:40	7.2	990	6.83	181
2020-03-01 21:45	7.3	990	6.61	182
2020-03-01 21:50	7.3	989	6.88	180
2020-03-01 21:55	7.5	990	6.21	188
2020-03-01 22:00	7.5	990	6.75	186
2020-03-01 22:05	7.6	990	7.37	185
2020-03-01 22:15	7.5	989	7.42	178
2020-03-01 22:20	7.5	989	6.21	186
2020-03-01 22:25	7.4	989	5.99	188
2020-03-01 22:30	7.5	989	6.75	188
2020-03-01 22:35	7.6	989	7.33	187
2020-03-01 22:40	7.7	989	5.76	185
2020-03-01 22:45	7.8	989	6.16	183
2020-03-01 22:50	7.9	989	6.48	190
2020-03-01 22:55	8.0	989	7.06	187
2020-03-01 23:00	8.2	989	5.81	189
2020-03-01 23:05	8.3	989	6.16	194
2020-03-01 23:10	8.5	989	6.61	190
2020-03-01 23:15	8.6	989	6.21	190
2020-03-01 23:20	8.9	988	7.24	190
2020-03-01 23:25	9.0	988	6.43	193
2020-03-01 23:30	8.9	988	6.07	194
2020-03-01 23:35	9.2	988	6.83	192
2020-03-01 23:40	9.3	988	5.85	193
2020-03-01 23:45	9.4	988	6.70	191
2020-03-01 23:50	9.6	988	7.42	190
2020-03-01 23:55	9.6	988	7.55	192
2020-03-02 00:00	9.6	988	6.34	196
2020-03-02 00:05	9.4	988	6.66	192
2020-03-02 00:10	9.4	988	7.19	195
2020-03-02 00:15	9.2	988	6.03	190

2020-03-02 00:20	9.1	988	6.52	189
2020-03-02 00:25	8.9	988	5.90	189
2020-03-02 00:30	8.9	988	6.03	190
2020-03-02 00:35	8.9	988	5.85	191
2020-03-02 00:40	8.9	988	4.60	193
2020-03-02 00:45	9.0	987	5.94	184
2020-03-02 00:50	9.2	987	5.23	192
2020-03-02 00:55	9.4	987	4.91	197
2020-03-02 01:00	9.6	987	5.00	193
2020-03-02 01:05	10.0	987	5.63	198
2020-03-02 01:10	10.1	987	5.58	187
2020-03-02 01:15	10.2	987	5.09	192
2020-03-02 01:20	10.2	987	4.64	193
2020-03-02 01:25	10.3	987	5.00	202
2020-03-02 01:30	10.5	987	5.45	198
2020-03-02 01:35	10.8	987	4.82	203
2020-03-02 01:40	10.9	987	5.76	197
2020-03-02 01:45	11.1	987	5.81	199
2020-03-02 01:50	11.2	987	6.61	204
2020-03-02 01:55	11.1	987	5.76	198
2020-03-02 02:00	11.1	987	6.03	203
2020-03-02 02:05	11.1	987	5.94	208
2020-03-02 02:10	11.1	987	6.61	201
2020-03-02 02:15	11.1	986	6.16	206
2020-03-02 02:20	11.1	986	5.90	203
2020-03-02 02:25	11.1	986	5.85	208
2020-03-02 02:30	11.0	986	5.45	212
2020-03-02 02:35	10.9	986	4.91	208
2020-03-02 02:40	10.9	986	4.69	212
2020-03-02 02:45	10.9	986	5.85	209
2020-03-02 02:50	10.9	986	6.21	207
2020-03-02 02:55	10.8	986	5.81	206
2020-03-02 03:00	10.8	986	6.12	201
2020-03-02 03:05	10.8	986	5.45	212
2020-03-02 03:10	10.7	986	5.45	202
2020-03-02 03:15	10.6	986	5.54	200
2020-03-02 03:20	10.7	986	5.85	205
2020-03-02 03:25	10.7	986	5.76	207
2020-03-02 03:30	10.7	986	5.67	206
2020-03-02 03:35	10.7	985	6.57	205
2020-03-02 03:40	10.6	985	5.67	208
2020-03-02 03:45	10.6	985	6.30	208
2020-03-02 03:50	10.6	985	6.39	204
2020-03-02 03:55	10.7	985	7.01	205
2020-03-02 04:00	10.7	985	6.30	209
2020-03-02 04:05	10.7	985	7.42	204
2020-03-02 04:10	10.8	985	5.90	209

2020-03-02 04:15	10.8	985	5.94	210
2020-03-02 04:20	10.9	985	7.06	204
2020-03-02 04:25	10.9	985	5.63	208
2020-03-02 04:30	10.8	985	6.21	207
2020-03-02 04:35	10.7	985	5.63	208
2020-03-02 04:40	10.8	985	5.45	213
2020-03-02 04:45	10.9	985	5.14	209
2020-03-02 04:50	10.9	985	6.66	210
2020-03-02 04:55	10.9	985	6.07	206
2020-03-02 05:00	10.9	986	5.72	223
2020-03-02 05:05	10.8	986	6.48	208
2020-03-02 05:10	10.8	986	5.40	219
2020-03-02 05:15	10.4	986	5.40	218
2020-03-02 05:20	10.1	986	5.72	204
2020-03-02 05:25	10.0	986	4.60	213
2020-03-02 05:30	10.1	986	4.87	213
2020-03-02 05:35	10.1	986	5.05	214
2020-03-02 05:40	10.2	986	4.47	216
2020-03-02 05:45	10.2	986	5.05	217
2020-03-02 05:50	10.1	986	4.73	215
2020-03-02 05:55	10.1	986	4.78	211
2020-03-02 06:00	10.0	986	5.09	209
2020-03-02 06:05	10.1	986	6.16	204
2020-03-02 06:10	9.9	986	4.51	205
2020-03-02 06:15	9.7	986	4.38	201
2020-03-02 06:20	9.9	985	5.18	205
2020-03-02 06:25	10.0	985	5.63	202
2020-03-02 06:30	10.1	985	5.05	206
2020-03-02 06:35	10.1	985	4.73	206
2020-03-02 06:40	10.3	985	5.63	210
2020-03-02 06:45	10.3	985	6.39	217
2020-03-02 06:50	9.7	985	5.90	218
2020-03-02 06:55	9.2	985	4.11	212
2020-03-02 07:00	9.0	985	4.55	199
2020-03-02 07:05	9.0	985	5.05	199
2020-03-02 07:10	9.1	985	5.27	190
2020-03-02 07:15	9.2	985	4.91	201
2020-03-02 07:20	9.3	985	5.00	196
2020-03-02 07:25	9.4	985	5.49	193
2020-03-02 07:30	9.6	985	5.09	192
2020-03-02 07:35	9.6	985	5.63	196
2020-03-02 07:40	9.7	985	5.36	196
2020-03-02 07:45	9.7	985	5.36	204
2020-03-02 07:50	9.6	986	4.69	211
2020-03-02 07:55	9.3	986	4.82	203
2020-03-02 08:00	8.9	985	4.69	194
2020-03-02 08:05	9.0	985	4.69	199

2020-03-02 08:10	9.2	985	5.18	200
2020-03-02 08:15	9.3	985	5.36	198
2020-03-02 08:20	9.4	985	5.40	204
2020-03-02 08:25	9.4	985	4.96	200
2020-03-02 08:30	9.4	986	5.31	206
2020-03-02 08:35	9.4	986	5.36	207
2020-03-02 08:40	9.4	986	4.29	214
2020-03-02 08:45	9.5	986	5.54	211
2020-03-02 08:50	9.4	986	3.71	215
2020-03-02 08:55	9.6	986	5.00	217
2020-03-02 09:00	9.6	986	4.29	216
2020-03-02 09:05	9.5	986	4.69	222
2020-03-02 09:10	9.4	985	4.73	214
2020-03-02 09:15	9.4	985	5.90	212
2020-03-02 09:20	9.5	985	4.51	213
2020-03-02 09:25	9.4	985	4.73	215
2020-03-02 09:30	9.4	985	4.73	211
2020-03-02 09:35	9.6	985	3.88	207
2020-03-02 09:40	9.7	985	4.29	201
2020-03-02 09:45	9.9	985	4.51	194
2020-03-02 09:50	10.1	985	4.87	199
2020-03-02 09:55	10.2	985	4.55	202
2020-03-02 10:00	10.3	985	4.55	197
2020-03-02 10:05	10.3	985	5.27	203
2020-03-02 10:10	10.4	985	4.15	200
2020-03-02 10:15	10.4	985	4.55	188
2020-03-02 10:20	10.2	985	4.55	191
2020-03-02 10:25	10.2	985	5.81	197
2020-03-02 10:30	10.2	985	6.16	190
2020-03-02 10:35	10.3	985	5.00	198
2020-03-02 10:40	10.3	984	4.24	205
2020-03-02 10:45	10.3	984	5.00	203
2020-03-02 10:50	10.3	984	5.05	200
2020-03-02 10:55	10.3	984	5.49	197
2020-03-02 11:00	10.3	984	3.71	213
2020-03-02 11:05	10.3	984	4.87	204
2020-03-02 11:10	10.3	984	5.45	207
2020-03-02 11:15	10.3	984	4.82	205
2020-03-02 11:20	10.3	984	5.81	202
2020-03-02 11:25	10.1	984	5.67	202
2020-03-02 11:30	9.8	984	5.05	202
2020-03-02 11:35	9.6	984	5.45	209
2020-03-02 11:40	9.4	984	4.73	205
2020-03-02 11:45	9.2	984	5.72	202
2020-03-02 11:50	9.0	984	5.23	206
2020-03-02 11:55	8.8	984	5.54	203
2020-03-02 12:00	8.4	984	5.90	205



2020-03-02 12:05	8.1	984	5.23	212
2020-03-02 12:10	8.1	984	5.94	205
2020-03-02 12:15	7.9	984	5.45	211
2020-03-02 12:20	7.9	984	4.87	209
2020-03-02 12:25	7.9	984	5.00	205
2020-03-02 12:30	7.8	984	5.05	212
2020-03-02 12:35	7.8	984	5.40	204
2020-03-02 12:40	7.8	983	5.67	201
2020-03-02 12:45	7.8	983	5.49	206
2020-03-02 12:50	7.8	983	4.55	210
2020-03-02 12:55	7.9	983	4.24	217
2020-03-02 13:00	7.9	983	4.20	214
2020-03-02 13:05	7.9	983	5.23	209
2020-03-02 13:10	7.9	983	5.27	216
2020-03-02 13:15	7.9	983	5.58	212
2020-03-02 13:20	7.9	983	4.51	214
2020-03-02 13:25	7.9	983	4.06	215
2020-03-02 13:30	8.0	983	4.15	219
2020-03-02 13:35	8.0	983	4.87	210
2020-03-02 13:40	8.0	983	5.05	210
2020-03-02 13:45	8.0	983	5.40	210
2020-03-02 13:50	8.0	983	5.94	207
2020-03-02 13:55	7.9	983	4.47	212
2020-03-02 14:00	7.9	983	4.42	215
2020-03-02 14:05	8.0	983	4.64	211
2020-03-02 14:10	8.1	983	5.09	212
2020-03-02 14:15	8.1	983	4.96	211
2020-03-02 14:20	8.2	983	4.20	217
2020-03-02 14:25	8.1	983	3.44	218
2020-03-02 14:30	8.1	983	3.53	203
2020-03-02 14:35	8.1	983	4.38	199
2020-03-02 14:40	8.1	983	4.82	196
2020-03-02 14:45	8.1	983	4.60	202
2020-03-02 14:50	8.2	983	3.62	215
2020-03-02 14:55	8.2	983	3.71	213
2020-03-02 15:00	8.2	983	3.71	213
2020-03-02 15:05	8.2	983	4.20	206
2020-03-02 15:10	8.2	983	4.06	201
2020-03-02 15:15	8.2	982	5.14	202
2020-03-02 15:20	8.2	983	4.33	204
2020-03-02 15:25	8.3	982	5.14	201
2020-03-02 15:30	8.3	982	4.42	198
2020-03-02 15:35	8.3	982	4.96	207
2020-03-02 15:40	8.3	982	4.29	207
2020-03-02 15:45	8.4	982	5.58	206
2020-03-02 15:50	8.4	982	5.09	205
2020-03-02 15:55	8.4	982	4.38	203

2020-03-02 16:00	8.6	982	5.58	201
2020-03-02 16:05	8.6	982	4.06	213
2020-03-02 16:10	8.5	982	5.27	204
2020-03-02 16:15	8.5	982	4.82	207
2020-03-02 16:20	8.5	982	4.82	209
2020-03-02 16:25	8.6	982	5.36	198
2020-03-02 16:30	8.5	982	4.29	205
2020-03-02 16:35	8.4	982	3.93	207
2020-03-02 16:40	8.5	982	4.42	207
2020-03-02 16:45	8.6	982	4.55	205
2020-03-02 16:50	8.5	982	5.05	197
2020-03-02 16:55	8.4	982	4.69	199
2020-03-02 17:00	8.4	982	4.64	194
2020-03-02 17:05	8.4	982	4.38	205
2020-03-02 17:10	8.3	982	4.38	203
2020-03-02 17:15	8.3	982	3.66	209
2020-03-02 17:20	8.4	982	5.18	205
2020-03-02 17:25	8.4	982	4.64	206
2020-03-02 17:30	8.4	982	4.64	206
2020-03-02 17:35	8.4	982	4.38	206
2020-03-02 17:40	8.4	982	3.48	211
2020-03-02 17:45	8.4	982	3.66	210
2020-03-02 17:50	8.4	982	3.93	210
2020-03-02 17:55	8.4	982	3.66	209
2020-03-02 18:00	8.4	982	3.66	236
2020-03-02 18:05	8.3	983	3.97	220
2020-03-02 18:10	8.3	983	3.88	213
2020-03-02 18:15	8.2	983	2.95	215
2020-03-02 18:20	8.2	983	3.21	222
2020-03-02 18:25	8.2	983	3.30	214
2020-03-02 18:30	8.1	983	3.71	204
2020-03-02 18:35	8.1	983	2.77	221
2020-03-02 18:40	8.1	983	3.17	210
2020-03-02 18:45	8.1	983	3.21	218
2020-03-02 18:50	8.1	983	3.12	221
2020-03-02 18:55	8.1	983	3.62	204
2020-03-02 19:00	8.2	983	2.90	232
2020-03-02 19:05	8.2	983	2.95	229
2020-03-02 19:10	8.2	983	3.03	214
2020-03-02 19:15	8.2	983	3.71	214
2020-03-02 19:20	8.2	983	3.53	213
2020-03-02 19:25	8.2	983	3.75	216
2020-03-02 19:30	8.2	983	3.75	213
2020-03-02 19:35	8.2	984	3.57	212
2020-03-02 19:40	8.1	984	3.44	214
2020-03-02 19:45	8.1	983	3.21	217
2020-03-02 19:50	8.1	983	4.15	198

2020-03-02 19:55	8.1	983	3.79	208
2020-03-02 20:00	8.3	983	3.44	211
2020-03-02 20:05	8.3	983	3.75	209
2020-03-02 20:10	8.3	983	3.53	217
2020-03-02 20:15	8.3	983	4.02	212
2020-03-02 20:20	8.3	983	3.66	212
2020-03-02 20:25	8.3	983	3.79	204
2020-03-02 20:30	8.3	983	3.21	207
2020-03-02 20:35	8.4	983	3.88	210
2020-03-02 20:40	8.4	984	3.17	214
2020-03-02 20:45	8.4	984	3.30	211
2020-03-02 20:50	8.5	984	3.88	212
2020-03-02 20:55	8.6	984	3.03	214
2020-03-02 21:00	8.5	984	3.12	220
2020-03-02 21:05	8.6	984	3.93	215
2020-03-02 21:10	8.6	984	3.35	216
2020-03-02 21:15	8.6	984	3.62	214
2020-03-02 21:20	8.6	984	3.44	224
2020-03-02 21:25	8.7	984	3.08	221
2020-03-02 21:30	8.6	984	2.81	226
2020-03-02 21:35	8.7	984	3.26	215
2020-03-02 21:40	8.7	984	3.57	224
2020-03-02 21:45	8.7	984	2.95	220
2020-03-02 21:50	8.7	984	3.30	218
2020-03-02 21:55	8.7	984	2.54	224
2020-03-02 22:00	8.7	984	3.08	232
2020-03-02 22:05	8.8	984	3.44	239
2020-03-02 22:10	8.7	984	2.54	246
2020-03-02 22:15	8.4	984	1.92	237
2020-03-02 22:20	8.4	984	2.32	235
2020-03-02 22:25	8.6	984	2.01	229
2020-03-02 22:30	8.6	984	1.78	224
2020-03-02 22:35	8.6	984	2.41	219
2020-03-02 22:40	8.7	984	2.32	219
2020-03-02 22:45	8.7	983	2.27	217
2020-03-02 22:50	8.7	983	2.54	203
2020-03-02 22:55	8.7	983	2.68	196
2020-03-02 23:00	8.6	983	2.68	207
2020-03-02 23:05	8.6	983	1.96	206
2020-03-02 23:10	8.5	983	2.41	216
2020-03-02 23:15	8.6	984	2.50	221
2020-03-02 23:20	8.6	984	3.21	230
2020-03-02 23:25	8.7	984	2.99	222
2020-03-02 23:30	8.8	984	3.53	228
2020-03-02 23:35	8.8	984	3.08	227
2020-03-02 23:40	8.7	984	2.63	226
2020-03-02 23:45	8.7	984	2.63	222

2020-03-02 23:50	8.8	984	3.39	229
2020-03-02 23:55	8.8	984	2.99	231
2020-03-03 00:00	8.8	984	3.48	229
2020-03-03 00:05	8.9	984	3.71	226
2020-03-03 00:10	8.8	984	3.08	228
2020-03-03 00:15	8.8	984	3.39	230
2020-03-03 00:20	8.8	984	3.17	225
2020-03-03 00:25	8.8	984	3.57	228
2020-03-03 00:30	8.8	984	4.42	240
2020-03-03 00:35	8.7	984	3.21	241
2020-03-03 00:40	8.6	984	3.53	246
2020-03-03 00:45	8.5	984	3.48	246
2020-03-03 00:50	8.4	984	3.97	240
2020-03-03 00:55	8.6	984	3.66	235
2020-03-03 01:00	8.6	984	3.03	237
2020-03-03 01:05	8.6	984	3.57	241
2020-03-03 01:10	8.5	984	3.71	242
2020-03-03 01:15	8.5	984	3.66	238
2020-03-03 01:20	8.6	984	3.26	236
2020-03-03 01:25	8.6	984	3.08	231
2020-03-03 01:30	8.6	984	2.68	233
2020-03-03 01:35	8.6	984	2.32	236
2020-03-03 01:40	8.6	983	2.41	234
2020-03-03 01:45	8.5	983	2.50	229
2020-03-03 01:50	8.5	983	3.08	230
2020-03-03 01:55	8.4	983	2.72	230
2020-03-03 02:00	8.4	983	2.99	224
2020-03-03 02:05	8.5	983	2.54	228
2020-03-03 02:10	8.5	983	2.36	230
2020-03-03 02:15	8.4	983	2.05	225
2020-03-03 02:20	8.3	983	1.60	220
2020-03-03 02:25	8.2	983	2.01	210
2020-03-03 02:30	8.1	983	1.74	219
2020-03-03 02:35	8.1	983	1.78	208
2020-03-03 02:40	8.1	983	1.74	216
2020-03-03 02:45	8.1	983	1.87	228
2020-03-03 02:50	8.2	982	1.83	218
2020-03-03 02:55	8.1	982	1.60	220
2020-03-03 03:00	8.1	982	1.56	196
2020-03-03 03:05	8.1	982	1.56	193
2020-03-03 03:10	8.0	982	1.38	191
2020-03-03 03:15	7.9	982	1.11	218
2020-03-03 03:20	7.8	982	1.38	207
2020-03-03 03:25	7.9	982	1.43	193
2020-03-03 03:30	7.9	982	1.51	193
2020-03-03 03:35	7.9	982	1.65	196
2020-03-03 03:40	7.9	982	1.34	198

2020-03-03 03:45	8.1	982	1.51	192
2020-03-03 03:50	8.1	982	1.56	187
2020-03-03 03:55	8.1	982	1.69	198
2020-03-03 04:00	8.1	982	1.47	202
2020-03-03 04:05	8.1	982	1.56	195
2020-03-03 04:10	8.1	982	1.60	187
2020-03-03 04:15	8.2	982	1.56	183
2020-03-03 04:20	8.2	982	1.83	184
2020-03-03 04:25	8.2	982	1.60	193
2020-03-03 04:30	8.2	982	1.69	198
2020-03-03 04:35	8.2	982	1.43	191
2020-03-03 04:40	8.2	981	1.60	196
2020-03-03 04:45	8.2	981	1.43	186
2020-03-03 04:50	8.3	981	1.51	199
2020-03-03 04:55	8.3	981	1.60	179
2020-03-03 05:00	8.4	981	1.60	183
2020-03-03 05:05	8.4	981	2.10	176
2020-03-03 05:10	8.4	981	1.25	184
2020-03-03 05:15	8.3	981	1.51	207
2020-03-03 05:20	8.2	981	1.47	197
2020-03-03 05:25	8.1	981	1.65	188
2020-03-03 05:30	8.0	981	1.56	197
2020-03-03 05:35	7.8	981	1.65	188
2020-03-03 05:40	7.8	981	1.69	192
2020-03-03 05:45	7.7	981	1.56	196
2020-03-03 05:50	7.6	981	1.07	184
2020-03-03 05:55	7.6	981	1.07	151
2020-03-03 06:00	7.7	981	.71	179
2020-03-03 06:05	7.7	981	.89	243
2020-03-03 06:10	7.6	981	.40	284
2020-03-03 06:15	7.6	981	.62	357
2020-03-03 06:25	7.4	981	1.02	317
2020-03-03 06:30	7.4	981	.80	343
2020-03-03 06:35	7.4	980	.49	26
2020-03-03 06:40	7.2	980	.58	113
2020-03-03 06:45	7.2	980	1.07	92
2020-03-03 06:50	7.3	980	1.02	90
2020-03-03 06:55	7.2	980	1.02	88
2020-03-03 07:00	7.3	980	1.65	99
2020-03-03 07:05	7.3	980	1.38	109
2020-03-03 07:10	7.4	980	1.74	110
2020-03-03 07:15	7.4	980	1.92	127
2020-03-03 07:20	7.6	979	1.51	132
2020-03-03 07:25	7.7	979	1.07	138
2020-03-03 07:30	7.8	980	.71	141
2020-03-03 07:35	7.8	980	.80	154
2020-03-03 07:40	7.9	979	1.07	147

2020-03-03 07:45	8.1	979	1.43	151
2020-03-03 07:50	8.2	979	2.23	170
2020-03-03 07:55	8.3	979	1.96	176
2020-03-03 08:00	8.4	979	2.05	175
2020-03-03 08:05	8.5	979	1.92	161
2020-03-03 08:10	8.6	979	2.59	167
2020-03-03 08:15	8.6	979	2.95	163
2020-03-03 08:20	8.6	979	3.39	164
2020-03-03 08:25	8.6	979	3.84	169
2020-03-03 08:30	8.6	979	3.21	164
2020-03-03 08:35	8.6	979	2.86	168
2020-03-03 08:40	8.6	979	3.21	164
2020-03-03 08:45	8.6	979	2.77	163
2020-03-03 08:50	8.6	979	2.32	168
2020-03-03 08:55	8.6	979	2.54	166
2020-03-03 09:00	8.6	979	2.45	175
2020-03-03 09:05	8.7	979	3.35	164
2020-03-03 09:10	8.7	979	3.30	163
2020-03-03 09:15	8.7	978	2.99	168
2020-03-03 09:20	8.7	978	3.21	170
2020-03-03 09:25	8.7	978	2.45	170
2020-03-03 09:30	8.8	978	2.90	175
2020-03-03 09:35	8.9	978	3.08	171
2020-03-03 09:40	9.1	978	2.54	174
2020-03-03 09:45	9.2	978	3.03	169
2020-03-03 09:50	9.4	978	3.30	173
2020-03-03 09:55	9.5	978	2.95	174
2020-03-03 10:00	9.6	978	2.72	174
2020-03-03 10:05	9.7	978	2.45	175
2020-03-03 10:10	9.9	978	2.63	163
2020-03-03 10:15	9.9	977	2.05	155
2020-03-03 10:20	9.9	977	1.96	153
2020-03-03 10:25	9.9	977	1.83	158
2020-03-03 10:30	10.0	977	2.27	166
2020-03-03 10:35	10.1	977	2.41	176
2020-03-03 10:40	10.2	977	2.77	185
2020-03-03 10:45	10.3	977	2.27	207
2020-03-03 10:50	10.4	977	2.50	206
2020-03-03 10:55	10.6	977	3.17	196
2020-03-03 11:00	10.8	977	2.81	200
2020-03-03 11:05	10.8	977	2.36	188
2020-03-03 11:10	10.9	977	2.41	178
2020-03-03 11:15	10.9	977	2.05	200
2020-03-03 11:20	10.9	976	3.30	189
2020-03-03 11:25	11.0	976	3.30	190
2020-03-03 11:30	11.1	976	3.39	199
2020-03-03 11:35	11.1	976	3.35	188

2020-03-03 11:40	11.1	976	3.30	183
2020-03-03 11:45	11.2	976	3.30	179
2020-03-03 11:50	11.3	976	3.62	174
2020-03-03 11:55	11.7	976	4.47	174
2020-03-03 12:00	11.9	976	3.75	186
2020-03-03 12:05	12.0	975	5.40	179
2020-03-03 12:10	12.1	975	5.14	190
2020-03-03 12:15	12.1	975	5.45	181
2020-03-03 12:20	12.1	975	5.49	186
2020-03-03 12:25	12.1	975	5.54	197
2020-03-03 12:30	12.1	975	5.31	192
2020-03-03 12:35	12.1	975	4.64	197
2020-03-03 12:40	12.0	975	4.33	191
2020-03-03 12:45	12.0	975	3.53	206
2020-03-03 12:50	12.0	975	4.29	200
2020-03-03 12:55	12.0	975	3.44	203
2020-03-03 13:00	12.0	975	3.93	193
2020-03-03 13:05	11.9	974	4.11	192
2020-03-03 13:10	11.9	974	3.66	194
2020-03-03 13:15	11.8	974	3.62	197
2020-03-03 13:20	11.8	974	3.44	202
2020-03-03 13:25	11.8	974	4.15	197
2020-03-03 13:30	11.8	974	3.12	211
2020-03-03 13:35	11.8	974	3.62	203
2020-03-03 13:40	11.8	974	3.75	198
2020-03-03 13:45	11.8	974	4.11	208
2020-03-03 13:50	11.5	974	3.44	206
2020-03-03 13:55	11.4	974	2.32	216
2020-03-03 14:00	11.2	974	3.79	230
2020-03-03 14:05	10.9	974	3.53	234
2020-03-03 14:10	10.8	974	3.26	224
2020-03-03 14:15	10.6	974	3.08	236
2020-03-03 14:20	10.4	974	3.62	233
2020-03-03 14:25	9.6	974	3.97	262
2020-03-03 14:30	8.8	974	3.93	251
2020-03-03 14:35	9.0	973	2.77	249
2020-03-03 14:40	8.8	973	2.68	259
2020-03-03 14:45	8.7	973	3.53	261
2020-03-03 14:50	8.7	973	2.50	255
2020-03-03 14:55	8.7	973	2.45	266
2020-03-03 15:00	8.3	973	2.41	268
2020-03-03 15:05	7.8	973	2.59	265
2020-03-03 15:10	7.0	973	5.18	268
2020-03-03 15:15	5.8	974	6.79	259
2020-03-03 15:20	5.1	974	9.16	253
2020-03-03 15:25	4.1	975	9.74	253
2020-03-03 15:30	3.4	975	9.25	257

2020-03-03 15:35	3.0	975	8.00	256
2020-03-03 15:40	2.8	976	6.48	261
2020-03-03 15:45	2.7	976	6.07	258
2020-03-03 15:50	2.7	976	5.18	262
2020-03-03 15:55	2.8	976	4.73	260
2020-03-03 16:00	2.9	976	3.71	248
2020-03-03 16:05	3.1	976	3.57	234
2020-03-03 16:10	3.2	976	3.57	239
2020-03-03 16:15	3.4	976	3.97	238
2020-03-03 16:20	3.6	976	4.20	240
2020-03-03 16:25	3.9	976	4.20	248
2020-03-03 16:30	3.9	976	4.29	246
2020-03-03 16:35	3.9	976	3.79	244
2020-03-03 16:40	4.1	976	3.53	243
2020-03-03 16:45	4.2	976	4.20	252
2020-03-03 16:50	4.2	976	3.84	251
2020-03-03 16:55	4.1	976	3.30	251
2020-03-03 17:00	4.0	976	3.03	247
2020-03-03 17:05	4.2	976	3.12	234
2020-03-03 17:10	4.6	976	3.53	243
2020-03-03 17:15	4.9	976	4.15	248
2020-03-03 17:20	4.8	977	4.69	250
2020-03-03 17:25	4.2	977	6.88	250
2020-03-03 17:30	3.4	977	7.28	247
2020-03-03 17:35	3.3	977	6.16	245
2020-03-03 17:40	3.2	977	5.94	249
2020-03-03 17:45	3.1	977	6.97	245
2020-03-03 17:50	3.1	977	5.72	247
2020-03-03 17:55	3.3	977	4.73	248
2020-03-03 18:00	3.4	977	5.85	243
2020-03-03 18:05	3.3	978	6.30	246
2020-03-03 18:10	3.3	978	7.06	248
2020-03-03 18:15	3.3	978	7.19	249
2020-03-03 18:20	3.3	978	8.35	247
2020-03-03 18:25	3.2	978	7.01	247
2020-03-03 18:30	3.1	978	6.92	248
2020-03-03 18:35	3.0	978	7.37	246
2020-03-03 18:40	3.1	978	6.75	247
2020-03-03 18:45	3.3	978	7.06	248
2020-03-03 18:50	3.8	978	6.30	249
2020-03-03 18:55	4.0	978	6.07	248
2020-03-03 19:00	4.3	978	7.51	247
2020-03-03 19:05	4.9	978	7.33	246
2020-03-03 19:10	5.2	978	7.28	246
2020-03-03 19:15	5.3	978	7.24	245
2020-03-03 19:20	5.6	978	7.37	246
2020-03-03 19:25	5.7	978	7.19	247



2020-03-03 19:30	5.6	978	6.79	246
2020-03-03 19:35	5.4	978	7.68	247
2020-03-03 19:40	5.2	978	6.48	249
2020-03-03 19:45	5.1	978	6.48	246
2020-03-03 19:50	5.0	978	6.25	247
2020-03-03 19:55	4.9	978	6.52	246
2020-03-03 20:00	4.8	978	6.21	247
2020-03-03 20:05	4.7	979	6.12	247
2020-03-03 20:10	4.6	979	6.03	248
2020-03-03 20:15	4.4	979	5.54	250
2020-03-03 20:20	4.4	979	5.76	248
2020-03-03 20:25	4.4	979	5.99	250
2020-03-03 20:30	4.4	979	5.23	247
2020-03-03 20:35	4.4	979	5.81	251
2020-03-03 20:40	4.4	979	5.90	252
2020-03-03 20:45	4.6	979	5.99	252
2020-03-03 20:50	4.5	979	5.54	251
2020-03-03 20:55	4.3	979	5.31	256
2020-03-03 21:00	4.1	979	5.99	253
2020-03-03 21:05	4.1	979	7.19	251
2020-03-03 21:10	3.9	979	6.75	251
2020-03-03 21:15	4.0	980	6.43	252
2020-03-03 21:20	4.2	980	6.75	254
2020-03-03 21:25	4.3	980	6.48	251
2020-03-03 21:30	4.4	980	7.10	254
2020-03-03 21:35	4.2	980	6.97	254
2020-03-03 21:40	3.9	980	6.66	257
2020-03-03 21:45	3.6	980	6.30	264
2020-03-03 21:50	3.5	980	6.79	262
2020-03-03 21:55	3.7	980	7.95	254
2020-03-03 22:00	3.6	980	7.06	256
2020-03-03 22:05	3.7	980	7.91	255
2020-03-03 22:10	3.6	981	7.82	253
2020-03-03 22:15	3.5	981	8.04	254
2020-03-03 22:20	3.3	981	7.01	251
2020-03-03 22:25	3.3	981	7.51	250
2020-03-03 22:30	3.1	981	6.97	247
2020-03-03 22:35	3.1	981	7.42	245
2020-03-03 22:40	3.1	981	7.10	246
2020-03-03 22:45	3.2	981	7.28	247
2020-03-03 22:50	3.2	981	6.79	246
2020-03-03 22:55	3.3	982	7.33	246
2020-03-03 23:00	3.3	982	6.16	248
2020-03-03 23:05	3.4	982	7.82	251
2020-03-03 23:10	3.3	982	7.06	249
2020-03-03 23:15	3.1	982	8.00	247
2020-03-03 23:20	3.0	982	7.91	248

2020-03-03 23:25	2.8	982	7.91	247
2020-03-03 23:30	2.9	982	7.59	248
2020-03-03 23:35	2.9	982	7.82	249
2020-03-03 23:40	2.8	982	7.15	249
2020-03-03 23:45	2.7	982	7.10	250
2020-03-03 23:50	2.6	982	7.10	250
2020-03-03 23:55	2.7	983	7.06	250
2020-03-04 00:00	2.7	983	6.97	249
2020-03-04 00:05	2.7	983	6.39	249
2020-03-04 00:10	2.7	983	5.85	250
2020-03-04 00:15	2.7	983	7.24	250
2020-03-04 00:20	2.7	983	7.15	252
2020-03-04 00:25	2.7	983	6.97	249
2020-03-04 00:30	2.6	983	6.88	250
2020-03-04 00:35	2.5	983	6.30	246
2020-03-04 00:40	2.4	983	6.43	246
2020-03-04 00:45	2.4	983	6.25	248
2020-03-04 00:50	2.3	983	6.43	248
2020-03-04 00:55	2.4	984	6.79	245
2020-03-04 01:00	2.6	984	7.91	244
2020-03-04 01:05	2.5	984	7.06	243
2020-03-04 01:10	2.5	984	7.24	244
2020-03-04 01:15	2.6	984	7.33	245
2020-03-04 01:20	2.6	984	7.64	243
2020-03-04 01:25	2.7	984	7.46	246
2020-03-04 01:30	2.6	984	7.91	245
2020-03-04 01:35	2.6	984	7.15	246
2020-03-04 01:40	2.5	984	7.42	243
2020-03-04 01:45	2.6	984	6.66	245
2020-03-04 01:50	2.8	984	7.51	246
2020-03-04 01:55	2.8	984	7.10	245
2020-03-04 02:00	2.8	984	6.83	244
2020-03-04 02:05	2.9	984	6.83	245
2020-03-04 02:10	2.9	984	6.83	244
2020-03-04 02:15	2.9	984	7.19	245
2020-03-04 02:20	3.1	984	7.19	245
2020-03-04 02:25	3.1	984	6.97	245
2020-03-04 02:30	3.1	984	7.46	246
2020-03-04 02:35	3.2	984	6.75	245
2020-03-04 02:40	3.2	984	6.48	246
2020-03-04 02:45	3.1	984	7.10	246
2020-03-04 02:50	2.9	984	6.39	248
2020-03-04 02:55	2.8	984	6.43	246
2020-03-04 03:00	2.7	984	5.67	245
2020-03-04 03:05	2.7	984	6.03	245
2020-03-04 03:10	2.7	984	6.16	246
2020-03-04 03:15	2.7	984	6.61	247

2020-03-04 03:20	2.8	984	7.42	245
2020-03-04 03:25	2.8	984	6.43	247
2020-03-04 03:30	2.9	984	7.51	247
2020-03-04 03:35	2.9	984	7.55	244
2020-03-04 03:40	2.9	984	8.04	247
2020-03-04 03:45	2.8	984	7.73	246
2020-03-04 03:50	2.8	984	7.01	247
2020-03-04 03:55	2.8	984	7.37	247
2020-03-04 04:00	2.6	984	6.97	248
2020-03-04 04:05	2.6	985	6.34	249
2020-03-04 04:10	2.4	985	6.39	248
2020-03-04 04:15	2.3	984	6.57	253
2020-03-04 04:20	2.3	985	5.94	248
2020-03-04 04:25	2.3	985	6.83	244
2020-03-04 04:30	2.3	985	6.88	247
2020-03-04 04:35	2.3	985	5.90	246
2020-03-04 04:40	2.3	985	6.03	247
2020-03-04 04:45	2.2	985	6.21	248
2020-03-04 04:50	2.2	985	5.99	244
2020-03-04 04:55	2.2	985	7.01	246
2020-03-04 05:00	2.3	985	6.52	246
2020-03-04 05:05	2.2	985	6.12	247
2020-03-04 05:10	2.3	985	6.92	244
2020-03-04 05:15	2.3	985	6.34	245
2020-03-04 05:20	2.2	985	5.76	246
2020-03-04 05:25	2.3	985	6.16	245
2020-03-04 05:30	2.3	985	6.12	245
2020-03-04 05:35	2.4	985	7.01	244
2020-03-04 05:40	2.4	985	7.19	247
2020-03-04 05:45	2.4	985	6.66	247
2020-03-04 05:50	2.4	985	6.07	246
2020-03-04 05:55	2.4	985	6.83	247
2020-03-04 06:00	2.6	985	7.37	245
2020-03-04 06:05	2.7	986	6.70	246
2020-03-04 06:10	2.7	986	6.21	243
2020-03-04 06:15	2.9	986	5.72	245
2020-03-04 06:20	3.0	986	5.27	240
2020-03-04 06:25	3.2	986	6.43	239
2020-03-04 06:30	3.2	986	6.66	235
2020-03-04 06:35	3.1	986	5.27	234
2020-03-04 06:40	3.1	986	5.99	230
2020-03-04 06:45	3.0	986	4.96	232
2020-03-04 06:50	3.1	986	5.45	232
2020-03-04 06:55	2.9	986	4.91	236
2020-03-04 07:00	2.8	986	4.29	226
2020-03-04 07:05	2.7	987	4.06	224
2020-03-04 07:10	2.8	987	3.93	223

2020-03-04 07:15	2.8	987	3.48	222
2020-03-04 07:20	2.8	987	3.21	222
2020-03-04 07:25	2.8	987	3.57	223
2020-03-04 07:30	2.9	987	3.62	221
2020-03-04 07:35	3.0	987	3.53	221
2020-03-04 07:40	3.1	987	5.14	225
2020-03-04 07:45	3.1	987	4.73	221
2020-03-04 07:50	3.2	987	4.47	226
2020-03-04 07:55	3.3	987	5.00	227
2020-03-04 08:00	3.5	987	3.84	226
2020-03-04 08:05	3.6	987	4.96	228
2020-03-04 08:10	3.7	987	4.02	235
2020-03-04 08:15	3.7	987	4.78	223
2020-03-04 08:20	3.8	987	5.54	227
2020-03-04 08:25	3.9	987	5.09	229
2020-03-04 08:30	4.0	987	4.60	225
2020-03-04 08:35	4.1	987	4.33	230
2020-03-04 08:40	3.9	987	5.40	226
2020-03-04 08:45	3.9	987	5.18	229
2020-03-04 08:50	3.9	987	4.38	226
2020-03-04 08:55	3.9	987	5.40	232
2020-03-04 09:00	3.9	987	5.36	224
2020-03-04 09:05	4.0	987	4.96	229
2020-03-04 09:10	4.1	987	4.51	229
2020-03-04 09:15	4.1	987	4.69	229
2020-03-04 09:20	4.1	987	4.02	229
2020-03-04 09:25	4.2	987	4.60	229
2020-03-04 09:30	4.2	987	4.69	226
2020-03-04 09:35	4.3	987	5.40	226
2020-03-04 09:40	4.3	987	5.18	226
2020-03-04 09:45	4.3	987	4.55	221
2020-03-04 09:50	4.4	987	3.12	218
2020-03-04 09:55	4.5	987	4.64	228
2020-03-04 10:00	4.5	987	4.60	219
2020-03-04 10:05	4.6	987	4.91	224
2020-03-04 10:10	4.6	987	3.71	221
2020-03-04 10:15	4.6	987	4.82	223
2020-03-04 10:20	4.6	987	4.02	226
2020-03-04 10:25	4.6	987	5.18	229
2020-03-04 10:30	4.7	987	5.63	228
2020-03-04 10:35	4.8	987	5.67	227
2020-03-04 10:40	4.8	987	5.72	238
2020-03-04 10:45	4.9	987	5.63	236
2020-03-04 10:50	5.0	987	5.94	244
2020-03-04 10:55	5.1	987	6.79	241
2020-03-04 11:00	5.2	987	6.30	239
2020-03-04 11:05	5.2	987	6.79	241

2020-03-04 11:10	5.3	987	5.67	246
2020-03-04 11:15	5.1	987	6.61	251
2020-03-04 11:20	4.6	987	7.86	253
2020-03-04 11:25	4.4	987	7.55	250
2020-03-04 11:30	3.9	987	7.24	260
2020-03-04 11:35	3.7	987	8.67	259
2020-03-04 11:40	3.4	987	8.71	255
2020-03-04 11:45	3.2	987	9.03	255
2020-03-04 11:50	3.1	987	7.73	251
2020-03-04 11:55	2.7	987	8.58	253
2020-03-04 12:00	2.7	987	7.91	247
2020-03-04 12:05	2.4	987	7.15	249
2020-03-04 12:10	2.1	987	6.88	251
2020-03-04 12:15	1.9	987	6.88	246
2020-03-04 12:20	1.8	987	6.97	248
2020-03-04 12:25	1.7	987	6.57	247
2020-03-04 12:30	1.5	987	6.43	251
2020-03-04 12:35	1.4	987	6.39	247
2020-03-04 12:40	1.2	987	6.79	247
2020-03-04 12:45	1.1	987	6.70	247
2020-03-04 12:50	.9	987	6.83	247
2020-03-04 12:55	.8	987	5.85	245
2020-03-04 13:00	.7	987	5.94	249
2020-03-04 13:05	.7	987	4.96	248
2020-03-04 13:10	.6	987	5.76	251
2020-03-04 13:15	.5	987	4.91	248
2020-03-04 13:20	.4	987	5.31	245
2020-03-04 13:25	.4	987	5.40	247
2020-03-04 13:30	.3	987	6.12	244
2020-03-04 13:35	.3	987	5.76	247
2020-03-04 13:40	.4	987	5.14	245
2020-03-04 13:45	.4	987	5.45	247
2020-03-04 13:50	.4	987	5.23	241
2020-03-04 13:55	.5	987	5.67	246
2020-03-04 14:00	.6	987	5.45	246
2020-03-04 14:05	.6	987	6.30	248
2020-03-04 14:10	.6	988	5.72	245
2020-03-04 14:15	.7	988	5.94	245
2020-03-04 14:20	.6	988	5.36	243
2020-03-04 14:25	.6	988	5.40	245
2020-03-04 14:30	.7	988	5.94	245
2020-03-04 14:35	.7	988	5.09	246
2020-03-04 14:40	.7	988	5.76	250
2020-03-04 14:45	.7	988	5.76	249
2020-03-04 14:50	.7	988	5.49	247
2020-03-04 14:55	.7	988	5.85	248
2020-03-04 15:00	.7	988	6.03	248

2020-03-04 15:05	.7	988	5.94	246
2020-03-04 15:10	.7	988	5.63	251
2020-03-04 15:15	.7	988	5.00	246
2020-03-04 15:20	.8	988	5.63	248
2020-03-04 15:25	.8	988	5.36	246
2020-03-04 15:30	.8	988	4.51	241
2020-03-04 15:35	.8	988	5.90	246
2020-03-04 15:40	.8	988	5.76	253
2020-03-04 15:45	.9	988	5.14	249
2020-03-04 15:50	.9	988	5.23	244
2020-03-04 15:55	1.1	988	4.87	251
2020-03-04 16:00	1.2	988	5.23	250
2020-03-04 16:05	1.2	989	5.67	248
2020-03-04 16:10	1.4	989	5.14	248
2020-03-04 16:15	1.4	989	4.64	245
2020-03-04 16:20	1.6	989	5.40	242
2020-03-04 16:25	1.6	989	4.69	239
2020-03-04 16:30	1.7	989	5.09	240
2020-03-04 16:35	1.8	989	3.39	247
2020-03-04 16:40	1.9	989	5.54	246
2020-03-04 16:45	1.9	989	5.14	248
2020-03-04 16:50	1.9	989	4.96	248
2020-03-04 16:55	1.9	989	4.91	251
2020-03-04 17:00	1.9	990	5.18	249
2020-03-04 17:05	1.9	990	5.14	249
2020-03-04 17:10	1.9	990	5.58	248
2020-03-04 17:15	2.0	990	5.31	246
2020-03-04 17:20	2.2	990	6.03	247
2020-03-04 17:25	2.2	991	5.99	244
2020-03-04 17:30	2.2	991	5.45	245
2020-03-04 17:35	2.1	991	6.25	243
2020-03-04 17:40	2.1	991	5.90	243
2020-03-04 17:45	2.2	991	5.27	244
2020-03-04 17:50	2.3	991	6.07	243
2020-03-04 17:55	2.3	991	5.90	238
2020-03-04 18:00	2.3	991	6.07	246
2020-03-04 18:05	2.4	991	5.18	245
2020-03-04 18:10	2.4	991	5.85	240
2020-03-04 18:15	2.4	991	5.00	246
2020-03-04 18:20	2.4	991	5.00	245
2020-03-04 18:25	2.4	991	5.81	245
2020-03-04 18:30	2.4	991	5.14	248
2020-03-04 18:35	2.4	991	5.76	247
2020-03-04 18:40	2.4	991	5.54	245
2020-03-04 18:45	2.4	991	5.58	247
2020-03-04 18:50	2.4	991	4.78	247
2020-03-04 18:55	2.4	991	4.47	250

2020-03-04 19:00	2.4	992	4.55	250
2020-03-04 19:05	2.4	992	3.62	252
2020-03-04 19:10	2.3	992	4.24	257
2020-03-04 19:15	2.4	992	3.88	258
2020-03-04 19:20	2.3	992	3.79	254
2020-03-04 19:25	2.4	992	3.66	262
2020-03-04 19:30	2.1	992	3.26	263
2020-03-04 19:35	2.0	992	3.53	263
2020-03-04 19:40	1.9	992	2.86	262
2020-03-04 19:45	1.9	992	3.08	264
2020-03-04 19:50	1.8	992	3.21	256
2020-03-04 19:55	1.9	992	2.95	256
2020-03-04 20:00	1.8	992	2.36	252
2020-03-04 20:05	1.9	992	2.54	259
2020-03-04 20:10	1.9	992	2.86	254
2020-03-04 20:15	1.9	992	2.77	257
2020-03-04 20:20	1.9	992	3.21	258
2020-03-04 20:25	2.0	992	2.99	248
2020-03-04 20:30	2.0	992	2.81	253
2020-03-04 20:35	1.9	992	2.95	252
2020-03-04 20:40	1.9	992	3.66	255
2020-03-04 20:45	2.0	992	3.79	253
2020-03-04 20:50	1.9	992	3.84	260
2020-03-04 20:55	1.8	993	3.62	264
2020-03-04 21:00	1.8	993	3.35	255
2020-03-04 21:05	1.8	993	3.62	253
2020-03-04 21:10	1.8	993	3.44	254
2020-03-04 21:15	1.8	993	3.62	256
2020-03-04 21:20	1.8	994	3.35	256
2020-03-04 21:25	1.7	994	3.44	259
2020-03-04 21:30	1.6	994	2.95	263
2020-03-04 21:35	1.6	994	2.59	260
2020-03-04 21:40	1.6	994	1.92	264
2020-03-04 21:45	1.5	994	1.87	283
2020-03-04 21:50	1.5	994	2.50	259
2020-03-04 21:55	1.4	994	1.74	268
2020-03-04 22:00	1.4	994	1.60	246
2020-03-04 22:05	1.4	995	1.43	248
2020-03-04 22:10	1.4	995	1.65	239
2020-03-04 22:15	1.4	995	1.60	248
2020-03-04 22:20	1.4	995	1.60	255
2020-03-04 22:25	1.4	995	1.56	254
2020-03-04 22:30	1.3	995	1.02	269
2020-03-04 22:35	1.3	995	.80	294
2020-03-04 22:40	1.2	995	.71	269
2020-03-04 22:45	1.1	995	.89	260
2020-03-04 22:50	1.1	995	.80	269

2020-03-04 22:55	1.1	995	.58	282
2020-03-04 23:00	.9	995	.58	273
2020-03-04 23:05	.8	995	.67	278
2020-03-04 23:10	.8	995	.67	285
2020-03-04 23:15	.7	995	.67	280
2020-03-04 23:20	.7	995	1.11	292
2020-03-04 23:25	.7	996	.84	283
2020-03-04 23:30	.6	996	.62	268
2020-03-04 23:35	.5	996	.58	269
2020-03-04 23:40	.4	996	.49	309
2020-03-04 23:45	.2	996	.44	309
2020-03-04 23:50	.2	996	.71	307
2020-03-04 23:55	.2	996	.53	279
2020-03-05 00:00	-.1	996	.35	251
2020-03-05 00:05	-.3	996	.71	289
2020-03-05 00:10	-.1	996	.84	313
2020-03-05 00:15	-.1	996	.58	307
2020-03-05 00:20	-.1	996	.58	281
2020-03-05 00:25	-.4	996	.35	238
2020-03-05 00:30	-.4	996	.62	239
2020-03-05 00:35	-.3	996	.53	236
2020-03-05 00:40	-.4	996	.35	275
2020-03-05 00:45	-.6	996	.49	264
2020-03-05 00:50	-.7	996	.53	226
2020-03-05 00:55	-.7	996	.62	218
2020-03-05 01:00	-.8	996	.35	193
2020-03-05 01:05	-1.1	996	.26	232
2020-03-05 01:10	-1.4	996	.49	241
2020-03-05 01:15	-1.2	996	.44	217
2020-03-05 01:20	-1.2	996	.40	219
2020-03-05 01:25	-1.2	996	.35	207
2020-03-05 01:30	-1.2	996	.44	240
2020-03-05 01:35	-1.1	997	.49	236
2020-03-05 01:40	-1.1	997	.53	226
2020-03-05 01:45	-1.1	997	.31	239
2020-03-05 01:50	-1.5	997	.35	266
2020-03-05 01:55	-1.9	997	.35	250
2020-03-05 02:00	-1.7	997	.31	246
2020-03-05 02:05	-1.5	997	.31	268
2020-03-05 02:10	-1.6	997	.49	293
2020-03-05 02:15	-1.5	997	.71	280
2020-03-05 02:20	-1.3	997	.62	289
2020-03-05 02:25	-1.2	997	.53	279
2020-03-05 02:30	-1.3	997	.44	254
2020-03-05 02:35	-1.3	997	.49	252
2020-03-05 02:40	-1.4	997	.53	261
2020-03-05 02:45	-1.6	997	.49	268



2020-03-05 02:50	-1.7	997	.49	294
2020-03-05 02:55	-1.9	997	.35	301
2020-03-05 03:00	-1.8	997	.44	228
2020-03-05 03:05	-1.7	997	.84	243
2020-03-05 03:10	-1.6	997	.84	240
2020-03-05 03:15	-1.7	997	.62	252
2020-03-05 03:20	-1.7	997	.84	239
2020-03-05 03:25	-1.7	997	.71	240
2020-03-05 03:30	-1.8	997	.62	255
2020-03-05 03:35	-2.1	997	.67	243
2020-03-05 03:40	-2.1	997	.75	252
2020-03-05 03:45	-2.1	997	.67	258
2020-03-05 03:50	-2.0	997	1.02	224
2020-03-05 03:55	-1.8	997	.84	217
2020-03-05 04:00	-1.7	997	1.20	202
2020-03-05 04:05	-1.6	997	.80	210
2020-03-05 04:10	-1.7	997	.49	204
2020-03-05 04:15	-1.9	997	.40	247
2020-03-05 04:20	-2.2	997	.35	237
2020-03-05 04:25	-2.4	997	.49	207
2020-03-05 04:30	-2.2	997	1.16	201
2020-03-05 04:35	-1.9	997	1.29	191
2020-03-05 04:40	-1.8	997	1.20	202
2020-03-05 04:45	-1.9	997	1.11	200
2020-03-05 04:50	-1.9	997	1.16	202
2020-03-05 04:55	-1.9	997	.84	224
2020-03-05 05:00	-1.9	998	.89	239
2020-03-05 05:05	-1.9	998	1.07	234
2020-03-05 05:10	-1.9	998	.98	209
2020-03-05 05:15	-1.9	998	1.20	206
2020-03-05 05:20	-1.9	998	.75	215
2020-03-05 05:25	-2.1	998	.62	231
2020-03-05 05:30	-2.1	998	.89	230
2020-03-05 05:35	-1.9	998	1.07	216
2020-03-05 05:40	-1.8	998	1.11	208
2020-03-05 05:45	-1.8	998	1.02	219
2020-03-05 05:50	-1.9	998	1.02	247
2020-03-05 05:55	-1.9	998	.93	267
2020-03-05 06:00	-1.8	998	1.07	250
2020-03-05 06:05	-1.7	998	1.11	225
2020-03-05 06:10	-1.8	998	.89	216
2020-03-05 06:15	-1.9	998	1.11	196
2020-03-05 06:20	-1.9	998	1.02	186
2020-03-05 06:25	-2.0	998	1.43	190
2020-03-05 06:30	-2.1	998	.98	201
2020-03-05 06:35	-2.1	998	1.16	186
2020-03-05 06:40	-2.0	998	.93	195

2020-03-05 06:45	-2.2	998	1.02	192
2020-03-05 06:50	-2.2	998	.62	194
2020-03-05 06:55	-2.2	998	.75	197
2020-03-05 07:00	-2.1	998	1.11	191
2020-03-05 07:05	-2.0	998	1.07	186
2020-03-05 07:10	-1.7	998	.71	204
2020-03-05 07:15	-1.4	998	.89	179
2020-03-05 07:20	-1.0	998	.35	212
2020-03-05 07:25	-.8	998	.98	183
2020-03-05 07:30	-.8	998	1.25	185
2020-03-05 07:35	-.7	998	1.07	188
2020-03-05 07:40	-.4	998	1.02	179
2020-03-05 07:45	-.2	998	1.51	178
2020-03-05 07:50	-.3	998	1.96	181
2020-03-05 07:55	-.2	998	1.96	177
2020-03-05 08:00	-.1	998	2.27	182
2020-03-05 08:05	.0	998	2.27	182
2020-03-05 08:10	.2	998	2.19	179
2020-03-05 08:15	.3	998	2.23	179
2020-03-05 08:20	.5	998	2.05	182
2020-03-05 08:25	.6	998	2.36	178
2020-03-05 08:30	.7	998	2.19	184
2020-03-05 08:35	.9	998	1.96	177
2020-03-05 08:40	1.1	998	1.87	179
2020-03-05 08:45	1.3	998	1.51	199
2020-03-05 08:50	1.7	998	.98	242
2020-03-05 08:55	2.2	998	1.16	215
2020-03-05 09:00	1.9	998	1.65	190
2020-03-05 09:05	2.3	998	.71	234
2020-03-05 09:10	2.4	998	1.56	170
2020-03-05 09:15	2.0	998	1.60	147
2020-03-05 09:25	2.3	999	2.10	259
2020-03-05 09:30	2.3	999	1.51	243
2020-03-05 09:35	2.1	999	2.27	269
2020-03-05 09:40	1.9	999	1.92	278
2020-03-05 09:45	1.9	999	1.87	274
2020-03-05 09:50	2.2	999	1.96	276
2020-03-05 09:55	2.1	999	1.74	277
2020-03-05 10:00	2.9	999	1.02	259
2020-03-05 10:05	3.3	999	1.20	177
2020-03-05 10:10	2.8	999	2.14	175
2020-03-05 10:15	3.1	998	1.34	160
2020-03-05 10:20	3.2	998	1.78	180
2020-03-05 10:25	3.3	998	1.29	218
2020-03-05 10:30	3.0	998	2.50	264
2020-03-05 10:35	3.1	998	1.60	220
2020-03-05 10:40	3.2	998	2.45	157

2020-03-05 10:45	3.4	998	2.54	169
2020-03-05 10:50	3.3	998	2.72	166
2020-03-05 10:55	3.4	998	2.86	178
2020-03-05 11:00	3.5	997	2.36	156
2020-03-05 11:05	3.6	997	2.99	184
2020-03-05 11:10	3.8	997	3.08	154
2020-03-05 11:15	3.8	997	2.81	155
2020-03-05 11:20	4.2	997	2.32	181
2020-03-05 11:25	4.6	997	1.74	184
2020-03-05 11:30	4.7	997	2.81	208
2020-03-05 11:35	4.5	997	2.05	161
2020-03-05 11:40	5.2	997	1.47	196
2020-03-05 11:45	5.2	997	2.54	127
2020-03-05 11:50	5.1	997	2.68	154
2020-03-05 11:55	5.1	997	2.10	189
2020-03-05 12:00	5.8	997	1.65	155
2020-03-05 12:05	5.6	997	2.05	150
2020-03-05 12:10	5.9	997	1.96	179
2020-03-05 12:15	6.1	997	1.47	164
2020-03-05 12:20	5.4	997	2.45	327
2020-03-05 12:25	4.0	997	2.90	342
2020-03-05 12:30	3.7	997	3.21	349
2020-03-05 12:35	3.5	997	2.36	2
2020-03-05 12:40	3.8	997	2.27	3
2020-03-05 12:45	3.6	997	2.19	355
2020-03-05 12:50	3.3	997	2.81	342
2020-03-05 12:55	3.5	997	1.92	333
2020-03-05 13:00	3.3	996	2.27	345
2020-03-05 13:05	3.5	996	1.92	354
2020-03-05 13:10	3.8	996	1.65	318
2020-03-05 13:15	3.8	996	2.41	355
2020-03-05 13:20	3.8	996	2.05	4
2020-03-05 13:25	4.0	996	2.10	13
2020-03-05 13:30	4.0	996	1.92	33
2020-03-05 13:35	4.0	996	1.78	6
2020-03-05 13:40	4.1	996	1.74	332
2020-03-05 13:45	3.6	996	2.14	354
2020-03-05 13:50	3.7	996	1.92	24
2020-03-05 13:55	3.4	996	3.03	39
2020-03-05 14:00	2.9	996	2.95	29
2020-03-05 14:05	2.6	995	2.86	22
2020-03-05 14:10	2.7	995	3.17	26
2020-03-05 14:15	2.1	995	3.75	29
2020-03-05 14:20	1.9	995	3.66	26
2020-03-05 14:25	2.1	995	3.48	18
2020-03-05 14:30	2.2	995	2.95	23
2020-03-05 14:35	2.2	995	3.03	22

2020-03-05 14:40	2.3	995	3.21	24
2020-03-05 14:45	2.3	995	2.68	25
2020-03-05 14:50	2.2	995	2.86	28
2020-03-05 14:55	2.5	995	2.14	31
2020-03-05 15:00	2.6	995	2.50	27
2020-03-05 15:05	2.4	995	2.19	45
2020-03-05 15:10	2.7	995	2.23	44
2020-03-05 15:15	2.7	995	2.01	40
2020-03-05 15:20	2.7	995	2.63	51
2020-03-05 15:25	2.3	995	3.57	57
2020-03-05 15:30	2.2	995	2.77	53
2020-03-05 15:35	2.1	995	3.44	65
2020-03-05 15:40	2.1	995	3.26	55
2020-03-05 15:45	2.0	995	3.17	53
2020-03-05 15:50	2.1	995	3.17	55
2020-03-05 15:55	2.0	995	2.77	58
2020-03-05 16:00	1.9	994	3.03	59
2020-03-05 16:05	2.1	994	2.36	60
2020-03-05 16:10	2.2	994	2.10	49
2020-03-05 16:15	2.3	994	1.87	47
2020-03-05 16:20	2.3	994	1.65	33
2020-03-05 16:25	2.2	994	2.63	31
2020-03-05 16:30	2.2	994	1.60	55
2020-03-05 16:35	2.3	994	2.14	53
2020-03-05 16:40	1.9	994	3.21	59
2020-03-05 16:45	1.9	994	2.54	60
2020-03-05 16:50	2.1	994	2.01	58
2020-03-05 16:55	1.9	994	2.90	59
2020-03-05 17:00	1.6	994	3.53	56
2020-03-05 17:05	1.4	994	3.48	58
2020-03-05 17:10	1.4	994	3.39	63
2020-03-05 17:15	1.3	993	3.12	63
2020-03-05 17:20	1.4	993	3.12	63
2020-03-05 17:25	1.4	993	3.93	60
2020-03-05 17:30	1.4	993	2.77	57
2020-03-05 17:35	1.6	993	2.81	57
2020-03-05 17:40	1.6	993	2.72	56
2020-03-05 17:45	1.5	993	2.86	57
2020-03-05 17:50	1.5	993	2.63	53
2020-03-05 17:55	1.4	993	3.03	51
2020-03-05 18:00	1.2	993	2.77	50
2020-03-05 18:05	1.0	993	1.92	55
2020-03-05 18:10	1.0	993	1.87	54
2020-03-05 18:15	.9	993	2.19	58
2020-03-05 18:20	.8	993	1.87	62
2020-03-05 18:25	.8	993	2.23	63
2020-03-05 18:30	.8	993	2.68	49

2020-03-05 18:35	.8	993	2.50	56
2020-03-05 18:40	.7	993	2.36	56
2020-03-05 18:45	.6	993	2.63	55
2020-03-05 18:50	.6	993	2.23	55
2020-03-05 18:55	.6	993	2.99	62
2020-03-05 19:00	.6	992	2.68	59
2020-03-05 19:05	.6	992	2.01	61
2020-03-05 19:10	.6	992	2.50	54
2020-03-05 19:15	.6	992	2.32	52
2020-03-05 19:20	.6	992	2.50	52
2020-03-05 19:25	.6	992	2.14	64
2020-03-05 19:30	.7	992	2.05	75
2020-03-05 19:35	.8	992	1.69	91
2020-03-05 19:40	.8	992	1.65	88
2020-03-05 19:45	.9	992	1.38	82
2020-03-05 19:50	.9	992	1.02	61
2020-03-05 19:55	.8	992	1.02	51
2020-03-05 20:00	.8	992	.93	75
2020-03-05 20:05	.8	992	1.16	80
2020-03-05 20:10	.8	992	.71	56
2020-03-05 20:15	.8	992	1.07	28
2020-03-05 20:20	.8	992	1.11	35
2020-03-05 20:25	.8	991	1.20	59
2020-03-05 20:30	.7	991	1.07	58
2020-03-05 20:35	.7	991	1.11	53
2020-03-05 20:40	.7	991	1.16	60
2020-03-05 20:45	.7	991	1.29	53
2020-03-05 20:50	.8	991	1.29	58
2020-03-05 20:55	.8	991	1.38	55
2020-03-05 21:00	.8	991	1.43	41
2020-03-05 21:05	.8	991	1.07	47
2020-03-05 21:10	.8	991	1.56	57
2020-03-05 21:15	.8	991	1.47	50
2020-03-05 21:20	.8	991	1.47	50
2020-03-05 21:25	.8	991	1.65	66
2020-03-05 21:30	.8	991	1.65	56
2020-03-05 21:35	.8	991	1.47	44
2020-03-05 21:40	.8	991	1.69	43
2020-03-05 21:45	.8	991	1.69	36
2020-03-05 21:50	.8	990	1.47	48
2020-03-05 21:55	.8	990	1.74	55
2020-03-05 22:00	.8	990	1.65	57
2020-03-05 22:05	.7	990	1.56	63
2020-03-05 22:10	.7	990	1.38	41
2020-03-05 22:15	.7	990	1.11	69
2020-03-05 22:20	.7	990	1.25	65
2020-03-05 22:25	.7	990	.75	64

2020-03-05 22:30	.6	990	.84	62
2020-03-05 22:35	.6	990	.89	23
2020-03-05 22:40	.6	990	.80	43
2020-03-05 22:45	.6	989	1.02	73
2020-03-05 22:50	.6	989	.89	79
2020-03-05 22:55	.6	989	1.07	54
2020-03-05 23:00	.6	989	1.02	72
2020-03-05 23:05	.6	989	1.07	68
2020-03-05 23:10	.6	989	1.02	61
2020-03-05 23:15	.6	989	1.11	56
2020-03-05 23:20	.6	988	.53	75
2020-03-05 23:25	.5	988	1.11	50
2020-03-05 23:30	.6	988	.89	58
2020-03-05 23:35	.5	988	1.07	37
2020-03-05 23:40	.4	988	.75	52
2020-03-05 23:45	.5	988	1.38	49
2020-03-05 23:50	.5	988	.93	30
2020-03-05 23:55	.5	988	.89	55
2020-03-06 00:00	.4	988	.89	57
2020-03-06 00:05	.4	988	.89	39
2020-03-06 00:10	.3	988	.84	62
2020-03-06 00:15	.4	988	1.02	41
2020-03-06 00:20	.4	988	1.11	40
2020-03-06 00:25	.4	987	1.20	40
2020-03-06 00:30	.4	987	1.16	49
2020-03-06 00:35	.4	987	1.47	358
2020-03-06 00:40	.6	987	1.07	31
2020-03-06 00:45	.5	987	1.11	34
2020-03-06 00:50	.6	987	1.78	68
2020-03-06 00:55	.6	987	1.02	22
2020-03-06 01:00	.5	987	.93	25
2020-03-06 01:05	.5	987	1.02	40
2020-03-06 01:10	.6	987	1.34	20
2020-03-06 01:15	.6	987	.71	41
2020-03-06 01:20	.5	987	.71	39
2020-03-06 01:25	.5	987	.58	30
2020-03-06 01:30	.6	987	.71	57
2020-03-06 01:35	.6	987	.44	14
2020-03-06 01:40	.7	987	.67	2
2020-03-06 01:45	1.0	987	.62	317
2020-03-06 01:50	1.2	987	1.25	293
2020-03-06 01:55	1.8	987	2.63	278
2020-03-06 02:00	2.9	987	3.75	252
2020-03-06 02:05	3.1	987	2.81	233
2020-03-06 02:10	2.9	987	2.90	245
2020-03-06 02:15	3.1	987	2.27	234
2020-03-06 02:20	3.6	987	2.10	226

2020-03-06 02:25	4.1	987	2.23	235
2020-03-06 02:30	4.3	987	2.23	235
2020-03-06 02:35	4.3	987	2.01	224
2020-03-06 02:40	4.4	987	2.68	231
2020-03-06 02:45	4.3	987	1.51	238
2020-03-06 02:50	4.2	987	1.20	227
2020-03-06 02:55	4.2	987	.98	198
2020-03-06 03:00	4.3	987	1.07	177
2020-03-06 03:05	4.6	986	2.14	169
2020-03-06 03:10	4.7	986	1.07	208
2020-03-06 03:15	4.3	986	.89	247
2020-03-06 03:20	4.4	986	1.38	239
2020-03-06 03:25	4.2	987	1.87	273
2020-03-06 03:30	4.4	987	1.96	267
2020-03-06 03:35	4.1	987	1.56	278
2020-03-06 03:40	4.0	987	1.96	279
2020-03-06 03:45	3.8	987	2.54	263
2020-03-06 03:50	3.2	986	1.60	276
2020-03-06 03:55	2.9	986	2.59	267
2020-03-06 04:00	2.6	986	2.45	258
2020-03-06 04:05	2.5	986	2.86	251
2020-03-06 04:10	2.5	986	1.83	263
2020-03-06 04:15	2.4	986	1.47	269
2020-03-06 04:20	2.4	986	1.69	264
2020-03-06 04:25	2.5	986	1.74	273
2020-03-06 04:30	2.6	986	1.60	291
2020-03-06 04:35	2.8	986	3.26	259
2020-03-06 04:40	2.8	986	3.48	252
2020-03-06 04:45	2.8	986	2.77	254
2020-03-06 04:50	2.8	986	2.19	266
2020-03-06 04:55	2.8	986	1.56	271
2020-03-06 05:00	2.8	986	1.83	261
2020-03-06 05:05	2.9	986	2.50	249
2020-03-06 05:10	3.2	986	3.21	243
2020-03-06 05:15	3.2	987	2.99	243
2020-03-06 05:20	3.1	987	5.27	256
2020-03-06 05:25	2.8	987	5.94	244
2020-03-06 05:30	2.4	987	5.36	246
2020-03-06 05:35	2.1	987	4.51	243
2020-03-06 05:40	1.9	987	5.40	245
2020-03-06 05:45	1.7	987	5.49	244
2020-03-06 05:50	1.6	987	5.94	250
2020-03-06 05:55	1.6	987	5.49	250
2020-03-06 06:00	1.4	987	4.73	250
2020-03-06 06:05	1.4	987	5.09	248
2020-03-06 06:10	1.4	987	4.96	247
2020-03-06 06:15	1.4	987	4.91	248

2020-03-06 06:20	1.4	987	4.69	247
2020-03-06 06:25	1.4	988	5.05	245
2020-03-06 06:30	1.4	988	5.09	246
2020-03-06 06:35	1.4	988	4.69	255
2020-03-06 06:40	1.3	988	4.55	251
2020-03-06 06:45	1.3	988	4.51	248
2020-03-06 06:50	1.3	988	5.36	247
2020-03-06 06:55	1.3	988	4.78	247
2020-03-06 07:00	1.3	988	4.11	246
2020-03-06 07:05	1.3	988	3.84	246
2020-03-06 07:10	1.3	988	3.88	244
2020-03-06 07:15	1.3	988	4.15	237
2020-03-06 07:20	1.3	988	4.15	236
2020-03-06 07:25	1.3	988	4.15	236
2020-03-06 07:30	1.4	988	4.55	237
2020-03-06 07:35	1.5	988	3.88	244
2020-03-06 07:40	1.5	988	4.29	243
2020-03-06 07:45	1.6	989	3.35	242
2020-03-06 07:50	1.6	989	3.30	244
2020-03-06 07:55	1.6	989	3.79	263
2020-03-06 08:00	1.6	989	4.38	257
2020-03-06 08:05	1.6	989	4.51	253
2020-03-06 08:10	1.6	989	4.15	252
2020-03-06 08:15	1.5	989	4.60	257
2020-03-06 08:20	1.4	989	4.69	258
2020-03-06 08:25	1.4	989	4.96	254
2020-03-06 08:30	1.3	989	4.20	253
2020-03-06 08:35	1.4	989	4.82	255
2020-03-06 08:40	1.4	989	4.42	248
2020-03-06 08:45	1.5	989	3.48	248
2020-03-06 08:50	1.7	989	3.88	247
2020-03-06 08:55	1.7	989	3.71	249
2020-03-06 09:00	1.7	989	3.71	251
2020-03-06 09:05	1.8	989	4.11	253
2020-03-06 09:10	1.8	989	5.00	253
2020-03-06 09:15	1.8	989	4.55	253
2020-03-06 09:20	1.9	989	4.15	256
2020-03-06 09:25	1.9	990	4.38	254
2020-03-06 09:30	1.9	990	4.29	259
2020-03-06 09:35	2.0	990	3.44	256
2020-03-06 09:40	2.0	990	3.88	262
2020-03-06 09:45	1.9	990	4.11	252
2020-03-06 09:50	1.9	990	3.53	252
2020-03-06 09:55	2.1	990	3.26	252
2020-03-06 10:00	2.1	990	3.08	252
2020-03-06 10:05	2.2	990	3.39	254
2020-03-06 10:10	2.2	990	3.75	258



2020-03-06 10:15	2.3	990	3.48	261
2020-03-06 10:20	2.3	990	3.03	266
2020-03-06 10:25	2.3	990	3.03	265
2020-03-06 10:30	2.2	990	3.97	261
2020-03-06 10:35	2.1	990	4.42	258
2020-03-06 10:40	2.1	990	3.93	257
2020-03-06 10:45	2.1	990	3.97	257
2020-03-06 10:50	1.9	990	4.02	258
2020-03-06 10:55	1.9	990	3.53	264
2020-03-06 11:00	1.8	990	4.42	261
2020-03-06 11:05	1.8	991	3.71	266
2020-03-06 11:10	1.7	991	4.20	267
2020-03-06 11:15	1.7	991	3.84	266
2020-03-06 11:20	1.7	991	3.71	272
2020-03-06 11:25	1.7	991	3.75	270
2020-03-06 11:30	1.7	991	3.79	270
2020-03-06 11:35	1.7	991	3.66	270
2020-03-06 11:40	1.6	991	3.44	269
2020-03-06 11:45	1.7	991	3.12	269
2020-03-06 11:50	1.7	991	2.95	273
2020-03-06 11:55	1.7	991	3.21	270
2020-03-06 12:00	1.6	991	3.71	266
2020-03-06 12:05	1.7	991	3.30	267
2020-03-06 12:10	1.7	991	2.95	268
2020-03-06 12:15	1.6	991	2.86	270
2020-03-06 12:20	1.6	991	2.59	275
2020-03-06 12:25	1.6	991	2.99	273
2020-03-06 12:30	1.6	991	2.59	275
2020-03-06 12:35	1.6	992	1.96	273
2020-03-06 12:40	1.6	992	1.60	279
2020-03-06 12:45	1.6	992	2.05	300
2020-03-06 12:50	1.6	992	2.54	320
2020-03-06 12:55	1.5	992	2.32	339
2020-03-06 13:00	1.4	992	2.63	336
2020-03-06 13:05	1.3	992	1.96	357
2020-03-06 13:10	1.3	992	2.23	346
2020-03-06 13:15	1.3	992	1.74	4
2020-03-06 13:20	1.3	992	2.19	17
2020-03-06 13:25	1.2	992	2.19	6
2020-03-06 13:30	1.2	992	2.32	13
2020-03-06 13:35	1.2	992	1.87	352
2020-03-06 13:40	1.1	992	1.87	358
2020-03-06 13:45	1.0	992	2.27	348
2020-03-06 13:50	.8	992	2.50	356
2020-03-06 13:55	.7	992	2.63	359
2020-03-06 14:00	.7	992	2.19	15
2020-03-06 14:05	.6	992	2.59	1

2020-03-06 14:10	.6	992	1.65	353
2020-03-06 14:15	.6	992	1.83	345
2020-03-06 14:20	.6	992	1.60	352
2020-03-06 14:25	.7	993	1.78	342
2020-03-06 14:30	.6	993	1.87	344
2020-03-06 14:35	.7	993	1.78	346
2020-03-06 14:40	.7	993	1.69	343
2020-03-06 14:45	.8	993	2.10	341
2020-03-06 14:50	.8	993	2.19	352
2020-03-06 14:55	.9	993	2.68	355
2020-03-06 15:00	.9	993	2.72	348
2020-03-06 15:05	.9	993	1.29	326
2020-03-06 15:10	.8	993	3.03	351
2020-03-06 15:15	.7	993	1.92	339
2020-03-06 15:20	.7	994	1.92	341
2020-03-06 15:25	.7	994	2.32	342
2020-03-06 15:30	.7	994	2.63	343
2020-03-06 15:35	.7	994	2.54	340
2020-03-06 15:40	.7	994	2.27	333
2020-03-06 15:45	.8	994	2.23	337
2020-03-06 15:50	.8	994	2.14	335
2020-03-06 15:55	.9	994	2.32	338
2020-03-06 16:00	.9	994	2.63	345
2020-03-06 16:05	.8	994	1.60	354
2020-03-06 16:10	.8	994	1.92	343
2020-03-06 16:15	.7	995	2.54	346
2020-03-06 16:20	.7	995	1.51	339
2020-03-06 16:25	.7	995	1.92	343
2020-03-06 16:30	.7	995	2.32	347
2020-03-06 16:35	.7	995	2.05	339
2020-03-06 16:40	.6	995	2.41	346
2020-03-06 16:45	.6	995	2.01	350
2020-03-06 16:50	.6	995	2.23	336
2020-03-06 16:55	.6	995	2.01	338
2020-03-06 17:00	.6	996	2.10	347
2020-03-06 17:05	.7	996	2.05	341
2020-03-06 17:10	.7	996	1.74	335
2020-03-06 17:15	.8	996	2.32	351
2020-03-06 17:20	.8	996	1.96	346
2020-03-06 17:25	.8	996	2.36	343
2020-03-06 17:30	.8	996	1.78	335
2020-03-06 17:35	.8	996	2.54	343
2020-03-06 17:40	.9	996	2.68	336
2020-03-06 17:45	.8	996	2.59	335
2020-03-06 17:50	.8	996	1.60	325
2020-03-06 17:55	.8	997	2.01	334
2020-03-06 18:00	.8	997	2.23	335

2020-03-06 18:05	.8	997	2.32	335
2020-03-06 18:10	.8	997	2.72	343
2020-03-06 18:15	.8	997	2.72	335
2020-03-06 18:20	.8	997	2.05	351
2020-03-06 18:25	.8	997	2.27	347
2020-03-06 18:30	.8	997	2.63	347
2020-03-06 18:35	.7	997	2.01	346
2020-03-06 18:40	.7	998	1.69	348
2020-03-06 18:45	.6	998	2.19	331
2020-03-06 18:50	.6	998	2.23	337
2020-03-06 18:55	.6	998	2.68	343
2020-03-06 19:00	.6	998	2.50	333
2020-03-06 19:05	.6	998	3.21	343
2020-03-06 19:10	.5	998	2.72	343
2020-03-06 19:15	.4	998	2.14	342
2020-03-06 19:20	.4	998	1.96	343
2020-03-06 19:25	.3	998	3.26	354
2020-03-06 19:30	.4	999	3.17	2
2020-03-06 19:35	.3	999	3.39	351
2020-03-06 19:40	.3	999	3.62	355
2020-03-06 19:45	.2	999	3.03	356
2020-03-06 19:50	.2	999	2.63	346
2020-03-06 19:55	.2	999	3.44	3
2020-03-06 20:00	.2	999	3.97	349
2020-03-06 20:05	.2	999	3.57	0
2020-03-06 20:10	.2	999	3.39	352
2020-03-06 20:15	.2	999	2.90	354
2020-03-06 20:20	.2	1000	3.03	2
2020-03-06 20:25	.2	1000	3.44	3
2020-03-06 20:30	.2	1000	2.99	1
2020-03-06 20:35	.2	1000	1.74	2
2020-03-06 20:40	.2	1000	2.19	352
2020-03-06 20:45	.3	1000	1.92	358
2020-03-06 20:50	.3	1000	3.21	359
2020-03-06 20:55	.4	1000	3.12	4
2020-03-06 21:00	.4	1000	2.81	359
2020-03-06 21:05	.4	1000	2.59	7
2020-03-06 21:10	.5	1000	2.68	7
2020-03-06 21:15	.5	1001	3.30	4
2020-03-06 21:20	.6	1001	2.63	0
2020-03-06 21:25	.5	1001	3.12	5
2020-03-06 21:30	.5	1001	3.03	3
2020-03-06 21:35	.5	1001	2.41	6
2020-03-06 21:40	.6	1001	3.26	3
2020-03-06 21:45	.6	1001	3.39	5
2020-03-06 21:50	.6	1001	3.08	13
2020-03-06 21:55	.6	1001	3.84	3

2020-03-06 22:00	.4	1001	3.17	5
2020-03-06 22:05	.4	1002	3.08	1
2020-03-06 22:10	.4	1002	2.99	7
2020-03-06 22:15	.4	1002	3.17	7
2020-03-06 22:20	.4	1002	3.62	354
2020-03-06 22:25	.4	1002	3.03	350
2020-03-06 22:30	.4	1002	2.90	1
2020-03-06 22:35	.4	1002	3.57	6
2020-03-06 22:40	.4	1002	3.75	359
2020-03-06 22:45	.4	1002	3.08	354
2020-03-06 22:50	.3	1002	2.63	9
2020-03-06 22:55	.3	1002	3.08	1
2020-03-06 23:00	.3	1002	2.32	346
2020-03-06 23:05	.3	1002	2.68	3
2020-03-06 23:10	.3	1002	2.27	350
2020-03-06 23:15	.3	1002	2.72	353
2020-03-06 23:20	.3	1003	3.08	1
2020-03-06 23:25	.3	1003	2.95	357
2020-03-06 23:30	.3	1003	2.86	356
2020-03-06 23:35	.2	1003	3.21	347
2020-03-06 23:40	.2	1003	2.90	346
2020-03-06 23:45	.2	1003	2.45	355
2020-03-06 23:50	.2	1003	3.17	359
2020-03-06 23:55	.2	1003	2.23	6
2020-03-07 00:00	.2	1003	2.27	337
2020-03-07 00:05	.2	1003	2.95	350
2020-03-07 00:10	.2	1003	3.26	346
2020-03-07 00:15	.2	1003	2.81	344
2020-03-07 00:20	.1	1003	2.99	344
2020-03-07 00:25	.1	1003	3.21	343
2020-03-07 00:30	.1	1003	2.95	343
2020-03-07 00:35	.1	1003	3.62	346
2020-03-07 00:40	.1	1003	3.39	352
2020-03-07 00:45	.1	1003	3.12	340
2020-03-07 00:50	.1	1003	2.86	338
2020-03-07 00:55	.1	1004	2.86	347
2020-03-07 01:00	.1	1004	3.66	348
2020-03-07 01:05	.1	1004	2.10	338
2020-03-07 01:10	.0	1004	2.72	350
2020-03-07 01:15	.0	1004	2.99	339
2020-03-07 01:20	.0	1004	3.26	354
2020-03-07 01:25	-.1	1004	2.23	346
2020-03-07 01:30	-.1	1004	3.21	346
2020-03-07 01:35	-.1	1004	3.12	351
2020-03-07 01:40	-.1	1004	3.12	347
2020-03-07 01:45	-.1	1004	2.72	345
2020-03-07 01:50	-.2	1004	2.72	343

2020-03-07 01:55	-2	1004	2.59	349
2020-03-07 02:00	-2	1004	2.68	346
2020-03-07 02:05	-2	1004	2.36	348
2020-03-07 02:10	-2	1004	2.50	353
2020-03-07 02:15	-2	1004	2.32	356
2020-03-07 02:20	-1	1004	3.21	357
2020-03-07 02:25	-1	1004	3.30	340
2020-03-07 02:30	-2	1004	2.19	358
2020-03-07 02:35	-2	1004	3.21	353
2020-03-07 02:40	-2	1005	2.59	341
2020-03-07 02:45	-3	1005	2.45	345
2020-03-07 02:50	-3	1005	2.05	343
2020-03-07 02:55	-3	1005	2.99	349
2020-03-07 03:00	-3	1005	3.26	3
2020-03-07 03:05	-3	1005	2.50	1
2020-03-07 03:10	-4	1005	2.81	354
2020-03-07 03:15	-4	1005	2.86	359
2020-03-07 03:20	-4	1005	1.65	341
2020-03-07 03:25	-4	1005	2.72	343
2020-03-07 03:30	-5	1005	2.41	348
2020-03-07 03:35	-5	1005	3.03	8
2020-03-07 03:40	-5	1005	2.36	356
2020-03-07 03:45	-6	1005	3.30	8
2020-03-07 03:50	-6	1005	2.32	1
2020-03-07 03:55	-6	1005	2.63	357
2020-03-07 04:00	-6	1005	2.10	0
2020-03-07 04:05	-6	1005	2.10	355
2020-03-07 04:10	-6	1005	3.17	354
2020-03-07 04:15	-6	1005	1.83	345
2020-03-07 04:20	-7	1005	2.54	359
2020-03-07 04:25	-7	1005	2.68	347
2020-03-07 04:30	-7	1005	2.50	346
2020-03-07 04:35	-8	1005	2.50	344
2020-03-07 04:40	-8	1006	2.86	334
2020-03-07 04:45	-8	1006	2.77	346
2020-03-07 04:50	-9	1006	3.39	350
2020-03-07 04:55	-9	1006	2.90	346
2020-03-07 05:00	-9	1006	2.59	343
2020-03-07 05:05	-1.0	1006	2.68	356
2020-03-07 05:10	-1.1	1006	1.96	344
2020-03-07 05:15	-1.1	1006	2.14	350
2020-03-07 05:20	-1.1	1006	2.54	342
2020-03-07 05:25	-1.2	1006	2.14	344
2020-03-07 05:30	-1.2	1006	2.05	321
2020-03-07 05:35	-1.2	1006	1.20	323
2020-03-07 05:40	-1.2	1007	1.87	346
2020-03-07 05:45	-1.2	1007	2.41	340

2020-03-07 05:50	-1.2	1007	2.14	333
2020-03-07 05:55	-1.3	1007	2.95	341
2020-03-07 06:00	-1.3	1007	3.08	337
2020-03-07 06:05	-1.3	1007	2.72	327
2020-03-07 06:10	-1.4	1007	2.72	334
2020-03-07 06:15	-1.4	1007	2.68	330
2020-03-07 06:20	-1.5	1007	1.83	315
2020-03-07 06:25	-1.5	1007	2.32	317
2020-03-07 06:30	-1.6	1007	2.01	313
2020-03-07 06:35	-1.7	1007	2.54	336
2020-03-07 06:40	-1.8	1008	2.36	339
2020-03-07 06:45	-1.8	1008	2.23	337
2020-03-07 06:50	-1.9	1008	2.54	347
2020-03-07 06:55	-1.9	1008	2.36	334
2020-03-07 07:00	-1.9	1008	2.14	325
2020-03-07 07:05	-1.9	1008	1.96	329
2020-03-07 07:10	-2.0	1008	2.45	314
2020-03-07 07:15	-2.0	1008	2.77	324
2020-03-07 07:20	-2.0	1008	2.45	320
2020-03-07 07:25	-1.9	1008	1.69	330
2020-03-07 07:30	-1.9	1009	1.69	338
2020-03-07 07:35	-2.0	1009	2.27	340
2020-03-07 07:40	-2.0	1009	1.83	327
2020-03-07 07:45	-2.0	1009	1.96	350
2020-03-07 07:50	-2.1	1009	1.96	341
2020-03-07 07:55	-2.1	1009	1.25	328
2020-03-07 08:00	-2.1	1009	1.74	347
2020-03-07 08:05	-2.0	1009	1.16	357
2020-03-07 08:10	-2.0	1009	1.65	344
2020-03-07 08:15	-2.0	1009	1.38	337
2020-03-07 08:20	-1.9	1009	1.34	355
2020-03-07 08:25	-1.9	1009	1.51	10
2020-03-07 08:30	-1.9	1009	1.87	339
2020-03-07 08:35	-2.0	1009	1.87	336
2020-03-07 08:40	-2.0	1009	2.05	317
2020-03-07 08:45	-1.9	1009	1.43	329
2020-03-07 08:50	-1.9	1010	1.65	328
2020-03-07 08:55	-1.8	1010	1.78	331
2020-03-07 09:00	-1.8	1010	1.47	337
2020-03-07 09:05	-1.7	1010	2.14	349
2020-03-07 09:10	-1.3	1010	1.96	300
2020-03-07 09:15	-1.5	1010	1.92	298
2020-03-07 09:20	-1.3	1010	1.02	310
2020-03-07 09:25	-1.2	1010	1.83	349
2020-03-07 09:30	-1.4	1010	1.74	280
2020-03-07 09:35	-1.3	1010	1.74	322
2020-03-07 09:40	-1.6	1010	1.92	300

2020-03-07 09:45	-1.3	1010	1.47	289
2020-03-07 09:50	-1.3	1010	1.60	309
2020-03-07 09:55	-1.4	1010	1.47	324
2020-03-07 10:00	-1.3	1010	2.19	289
2020-03-07 10:05	-1.4	1010	1.92	259
2020-03-07 10:10	-1.2	1010	1.92	292
2020-03-07 10:15	-1.2	1010	1.56	302
2020-03-07 10:20	-1.1	1010	2.10	284
2020-03-07 10:25	-1.2	1011	1.87	306
2020-03-07 10:30	-1.0	1011	1.96	290
2020-03-07 10:35	-1.2	1011	2.05	298
2020-03-07 10:40	-1.2	1011	2.36	289
2020-03-07 10:45	-1.2	1011	2.81	282
2020-03-07 10:50	-1.0	1011	2.90	266
2020-03-07 10:55	-1.3	1011	3.62	259
2020-03-07 11:00	-1.2	1011	1.92	289
2020-03-07 11:05	-1.2	1011	3.57	276
2020-03-07 11:10	-1.4	1011	3.48	261
2020-03-07 11:15	-1.3	1011	3.97	259
2020-03-07 11:20	-1.1	1011	3.48	259
2020-03-07 11:25	-1.2	1011	3.66	255
2020-03-07 11:30	-1.2	1011	3.88	266
2020-03-07 11:35	-1.2	1011	2.90	259
2020-03-07 11:40	-1.2	1011	3.35	268
2020-03-07 11:45	-1.1	1011	3.44	262
2020-03-07 11:50	-.7	1011	3.79	255
2020-03-07 11:55	-.9	1011	4.02	273
2020-03-07 12:00	-1.2	1011	3.53	264
2020-03-07 12:05	-1.1	1011	3.88	255
2020-03-07 12:10	-1.1	1011	3.26	267
2020-03-07 12:15	-.8	1011	4.06	259
2020-03-07 12:20	-.7	1011	3.71	269
2020-03-07 12:25	-.7	1011	3.79	273
2020-03-07 12:30	-.7	1010	4.42	264
2020-03-07 12:35	-.8	1011	3.79	268
2020-03-07 12:40	-.7	1010	3.79	267
2020-03-07 12:45	-.7	1010	4.20	261
2020-03-07 12:50	-.7	1010	3.66	277
2020-03-07 12:55	-.7	1010	4.87	258
2020-03-07 13:00	-.8	1010	5.00	261
2020-03-07 13:05	-.8	1010	4.82	268
2020-03-07 13:10	-.8	1010	5.05	262
2020-03-07 13:15	-.7	1010	4.42	267
2020-03-07 13:20	-.7	1010	5.00	263
2020-03-07 13:25	-.7	1010	4.78	268
2020-03-07 13:30	-.8	1010	5.23	264
2020-03-07 13:35	-.5	1010	4.42	264

2020-03-07 13:40	-7	1010	4.64	271
2020-03-07 13:45	-6	1010	4.33	269
2020-03-07 13:50	-8	1010	5.09	267
2020-03-07 13:55	-8	1010	5.36	263
2020-03-07 14:00	-8	1010	4.78	265
2020-03-07 14:05	-8	1010	4.91	261
2020-03-07 14:10	-8	1010	4.82	262
2020-03-07 14:15	-8	1010	5.09	261
2020-03-07 14:20	-8	1010	4.73	254
2020-03-07 14:25	-7	1010	4.73	255
2020-03-07 14:30	-7	1010	4.82	263
2020-03-07 14:35	-7	1010	5.31	259
2020-03-07 14:40	-6	1010	4.64	266
2020-03-07 14:45	-4	1010	4.73	260
2020-03-07 14:50	-7	1010	5.05	252
2020-03-07 14:55	-8	1010	5.09	257
2020-03-07 15:00	-8	1010	5.45	254
2020-03-07 15:05	-7	1010	4.87	260
2020-03-07 15:10	-6	1010	5.31	259
2020-03-07 15:15	-7	1010	4.73	259
2020-03-07 15:20	-6	1010	5.27	259
2020-03-07 15:25	-6	1009	4.91	257
2020-03-07 15:30	-6	1009	5.23	254
2020-03-07 15:35	-4	1009	4.87	253
2020-03-07 15:40	-6	1009	5.31	258
2020-03-07 15:45	-5	1009	5.05	256
2020-03-07 15:50	-5	1009	5.49	265
2020-03-07 15:55	-5	1009	5.00	256
2020-03-07 16:00	-4	1010	5.05	263
2020-03-07 16:05	-5	1009	5.14	258
2020-03-07 16:10	-7	1009	5.99	255
2020-03-07 16:15	-6	1009	5.09	253
2020-03-07 16:20	-6	1009	4.47	255
2020-03-07 16:25	-6	1009	5.05	254
2020-03-07 16:30	-5	1009	4.47	245
2020-03-07 16:35	-6	1009	4.73	251
2020-03-07 16:40	-6	1009	4.11	256
2020-03-07 16:45	-4	1009	3.79	249
2020-03-07 16:50	-3	1009	3.66	238
2020-03-07 16:55	-4	1009	3.84	232
2020-03-07 17:00	-4	1009	3.79	247
2020-03-07 17:05	-5	1009	4.29	256
2020-03-07 17:10	-5	1009	3.84	259
2020-03-07 17:15	-4	1009	3.66	260
2020-03-07 17:20	-5	1009	3.88	253
2020-03-07 17:25	-4	1009	3.71	251
2020-03-07 17:30	-6	1009	3.79	256



2020-03-07 17:35	-5	1009	3.84	252
2020-03-07 17:40	-4	1009	3.71	254
2020-03-07 17:45	-5	1009	3.79	253
2020-03-07 17:50	-4	1009	3.75	252
2020-03-07 17:55	-5	1009	4.24	250
2020-03-07 18:00	-5	1009	3.93	251
2020-03-07 18:05	-5	1009	3.66	245
2020-03-07 18:10	-6	1009	4.15	247
2020-03-07 18:15	-8	1009	4.02	245
2020-03-07 18:20	-9	1009	2.95	246
2020-03-07 18:25	-1.1	1009	2.81	247
2020-03-07 18:30	-1.1	1008	3.17	249
2020-03-07 18:35	-1.1	1008	2.90	249
2020-03-07 18:40	-1.2	1008	2.01	240
2020-03-07 18:45	-1.2	1008	2.59	231
2020-03-07 18:50	-1.2	1008	2.45	230
2020-03-07 18:55	-1.2	1008	2.81	232
2020-03-07 19:00	-1.2	1008	2.36	241
2020-03-07 19:05	-1.2	1008	2.36	240
2020-03-07 19:10	-1.3	1008	1.92	239
2020-03-07 19:15	-1.3	1008	1.83	239
2020-03-07 19:20	-1.3	1008	1.96	235
2020-03-07 19:25	-1.3	1008	2.19	236
2020-03-07 19:30	-1.3	1008	1.69	239
2020-03-07 19:35	-1.4	1008	2.01	247
2020-03-07 19:40	-1.4	1008	2.01	247
2020-03-07 19:45	-1.4	1008	1.83	246
2020-03-07 19:50	-1.4	1008	1.65	251
2020-03-07 19:55	-1.4	1008	1.43	254
2020-03-07 20:00	-1.4	1008	1.83	262
2020-03-07 20:05	-1.4	1008	2.01	261
2020-03-07 20:10	-1.4	1008	1.69	251
2020-03-07 20:15	-1.4	1008	1.83	247
2020-03-07 20:20	-1.4	1008	1.60	242
2020-03-07 20:25	-1.5	1008	1.29	235
2020-03-07 20:30	-1.5	1008	1.25	252
2020-03-07 20:35	-1.6	1008	1.16	253
2020-03-07 20:40	-1.5	1008	.98	250
2020-03-07 20:45	-1.5	1008	.89	219
2020-03-07 20:50	-1.4	1008	.75	225
2020-03-07 20:55	-1.3	1008	.71	221
2020-03-07 21:00	-1.2	1008	.71	205
2020-03-07 21:05	-1.2	1008	.58	242
2020-03-07 21:10	-1.3	1008	.75	281
2020-03-07 21:15	-1.2	1008	.84	290
2020-03-07 21:20	-1.2	1008	.75	289
2020-03-07 21:25	-1.2	1008	.80	273

2020-03-07 21:30	-1.2	1008	.80	269
2020-03-07 21:35	-1.3	1008	1.02	266
2020-03-07 21:40	-1.2	1008	1.20	255
2020-03-07 21:45	-1.2	1008	1.02	250
2020-03-07 21:50	-1.3	1007	1.02	247
2020-03-07 21:55	-1.3	1007	1.11	248
2020-03-07 22:00	-1.2	1007	1.02	240
2020-03-07 22:05	-1.3	1007	1.11	246
2020-03-07 22:10	-1.3	1007	1.16	239
2020-03-07 22:15	-1.3	1007	1.11	259
2020-03-07 22:20	-1.4	1007	1.02	275
2020-03-07 22:25	-1.4	1007	1.20	293
2020-03-07 22:30	-1.4	1007	1.11	277
2020-03-07 22:35	-1.4	1007	1.11	266
2020-03-07 22:40	-1.2	1007	1.43	257
2020-03-07 22:45	-.9	1007	1.43	259
2020-03-07 22:50	-.7	1007	1.78	249
2020-03-07 22:55	-.4	1007	1.60	247
2020-03-07 23:00	.4	1007	2.36	223
2020-03-07 23:05	1.2	1007	2.50	218
2020-03-07 23:10	1.6	1007	2.50	221
2020-03-07 23:15	1.7	1007	2.41	221
2020-03-07 23:20	1.8	1007	2.72	210
2020-03-07 23:25	1.9	1007	2.99	210
2020-03-07 23:30	2.1	1007	3.17	207
2020-03-07 23:35	2.2	1007	3.88	200
2020-03-07 23:40	2.2	1007	3.57	202
2020-03-07 23:45	2.2	1007	4.11	203
2020-03-07 23:50	2.2	1007	3.39	200
2020-03-07 23:55	2.2	1007	4.55	198
2020-03-08 00:00	2.2	1007	3.66	199
2020-03-08 00:05	2.2	1007	3.75	197
2020-03-08 00:10	2.2	1007	3.39	199
2020-03-08 00:15	2.2	1007	3.66	196
2020-03-08 00:20	2.3	1007	4.11	200
2020-03-08 00:25	2.3	1007	4.20	204
2020-03-08 00:30	2.4	1007	3.93	206
2020-03-08 00:35	2.4	1007	3.88	202
2020-03-08 00:40	2.4	1007	4.29	201
2020-03-08 00:45	2.4	1007	4.02	211
2020-03-08 00:50	2.4	1007	3.75	211
2020-03-08 00:55	2.6	1007	4.06	211
2020-03-08 01:00	2.6	1007	4.15	204
2020-03-08 01:05	2.6	1007	3.66	210
2020-03-08 01:10	2.6	1007	3.88	199
2020-03-08 01:15	2.7	1007	4.24	202
2020-03-08 01:20	2.7	1007	4.55	197

2020-03-08 01:25	2.7	1007	3.62	211
2020-03-08 01:30	2.7	1007	3.93	209
2020-03-08 01:35	2.8	1006	4.51	203
2020-03-08 01:40	2.8	1006	5.18	198
2020-03-08 01:45	2.9	1006	3.57	209
2020-03-08 01:50	3.0	1006	4.33	208
2020-03-08 01:55	3.1	1006	3.12	211
2020-03-08 03:00	3.5	1006	2.81	193
2020-03-08 03:05	3.5	1006	3.53	194
2020-03-08 03:10	3.6	1006	3.93	199
2020-03-08 03:15	3.6	1006	3.84	209
2020-03-08 03:20	3.7	1006	4.33	204
2020-03-08 03:25	3.9	1006	4.60	200
2020-03-08 03:30	4.0	1006	4.06	209
2020-03-08 03:35	4.1	1006	4.29	207
2020-03-08 03:40	4.2	1006	3.48	210
2020-03-08 03:45	4.2	1006	4.15	209
2020-03-08 03:50	4.2	1006	3.39	210
2020-03-08 03:55	4.2	1007	4.24	206
2020-03-08 04:00	4.3	1007	4.11	206
2020-03-08 04:05	4.2	1006	4.33	204
2020-03-08 04:10	4.2	1006	3.66	202
2020-03-08 04:15	4.2	1006	4.02	203
2020-03-08 04:20	4.4	1006	4.15	206
2020-03-08 04:25	4.4	1006	2.45	217
2020-03-08 04:30	4.4	1006	2.86	211
2020-03-08 04:35	4.5	1006	3.88	209
2020-03-08 04:40	4.4	1006	3.71	205
2020-03-08 04:45	4.4	1006	3.97	207
2020-03-08 04:50	4.4	1007	3.39	209
2020-03-08 04:55	4.6	1007	4.51	205
2020-03-08 05:00	4.7	1007	3.75	205
2020-03-08 05:05	4.7	1007	4.78	201
2020-03-08 05:10	4.7	1007	3.88	199
2020-03-08 05:15	4.6	1007	4.29	202
2020-03-08 05:20	4.6	1007	3.88	196
2020-03-08 05:25	4.6	1007	4.15	200
2020-03-08 05:30	4.6	1007	3.66	201
2020-03-08 05:35	4.6	1007	3.79	203
2020-03-08 05:40	4.5	1007	3.88	197
2020-03-08 05:45	4.4	1007	3.12	197
2020-03-08 05:50	4.4	1007	4.15	196
2020-03-08 05:55	4.5	1007	4.20	191
2020-03-08 06:00	4.4	1007	4.33	193
2020-03-08 06:05	4.4	1007	3.62	196
2020-03-08 06:10	4.4	1007	4.24	197
2020-03-08 06:15	4.5	1007	4.42	196

2020-03-08 06:20	4.5	1007	4.33	195
2020-03-08 06:25	4.4	1007	3.88	197
2020-03-08 06:30	4.4	1007	4.29	200
2020-03-08 06:35	4.4	1007	4.24	203
2020-03-08 06:40	4.3	1007	4.69	199
2020-03-08 06:45	4.1	1007	4.24	194
2020-03-08 06:50	3.9	1007	3.79	202
2020-03-08 06:55	4.1	1007	4.82	199
2020-03-08 07:00	4.0	1007	4.82	196
2020-03-08 07:05	4.0	1007	4.64	204
2020-03-08 07:10	4.0	1007	3.84	207
2020-03-08 07:15	4.1	1007	4.96	196
2020-03-08 07:20	4.0	1007	4.78	196
2020-03-08 07:25	4.1	1007	5.40	194
2020-03-08 07:30	4.2	1007	5.31	194
2020-03-08 07:35	4.2	1007	4.42	202
2020-03-08 07:40	4.3	1008	4.51	200
2020-03-08 07:45	4.5	1008	4.33	197
2020-03-08 07:50	4.6	1008	4.60	201
2020-03-08 07:55	4.7	1008	5.18	195
2020-03-08 08:00	4.9	1008	4.11	196
2020-03-08 08:05	5.1	1008	4.20	201
2020-03-08 08:10	5.2	1008	5.18	195
2020-03-08 08:15	5.4	1008	4.60	198
2020-03-08 08:20	5.6	1008	4.55	200
2020-03-08 08:25	5.7	1008	4.33	197
2020-03-08 08:30	5.8	1008	4.60	197
2020-03-08 08:35	5.9	1008	4.47	198
2020-03-08 08:40	6.1	1008	4.91	196
2020-03-08 08:45	6.2	1008	4.60	198
2020-03-08 08:50	6.3	1008	4.38	199
2020-03-08 08:55	6.4	1008	5.31	200
2020-03-08 09:00	6.6	1008	4.38	205
2020-03-08 09:05	6.6	1008	5.05	197
2020-03-08 09:10	6.7	1008	4.60	206
2020-03-08 09:15	6.9	1008	5.40	199
2020-03-08 09:20	6.9	1008	5.67	201
2020-03-08 09:25	7.3	1008	4.15	209
2020-03-08 09:30	7.4	1008	4.91	208
2020-03-08 09:35	7.4	1008	5.27	205
2020-03-08 09:40	7.6	1008	4.78	205
2020-03-08 09:45	7.7	1007	5.54	203
2020-03-08 09:50	7.8	1007	5.49	199
2020-03-08 09:55	8.1	1007	4.69	210
2020-03-08 10:00	8.2	1008	4.42	216
2020-03-08 10:05	8.3	1007	4.24	211
2020-03-08 10:10	8.6	1007	4.91	210

2020-03-08 10:15	8.8	1007	4.15	228
2020-03-08 10:20	9.0	1007	3.79	224
2020-03-08 10:25	9.1	1007	4.51	213
2020-03-08 10:30	9.1	1007	5.14	211
2020-03-08 10:35	9.1	1007	4.96	227
2020-03-08 10:40	9.2	1007	4.78	206
2020-03-08 10:45	9.4	1007	3.93	223
2020-03-08 10:50	9.7	1007	3.21	213
2020-03-08 10:55	9.9	1007	3.21	240
2020-03-08 11:00	10.0	1007	3.97	216
2020-03-08 11:05	9.9	1007	4.24	211
2020-03-08 11:10	10.0	1007	3.39	222
2020-03-08 11:15	10.2	1007	3.75	214
2020-03-08 11:20	10.0	1007	4.51	213
2020-03-08 11:25	10.3	1007	3.48	210
2020-03-08 11:30	10.4	1007	4.24	195
2020-03-08 11:35	10.6	1006	3.62	217
2020-03-08 11:40	10.8	1006	3.53	210
2020-03-08 11:45	10.6	1006	4.20	205
2020-03-08 11:50	10.8	1006	3.21	229
2020-03-08 11:55	11.1	1006	3.30	207
2020-03-08 12:00	11.4	1006	3.48	217
2020-03-08 12:05	11.2	1006	4.15	244
2020-03-08 12:10	11.4	1006	3.62	221
2020-03-08 12:15	11.6	1006	3.75	211
2020-03-08 12:20	12.1	1006	2.77	229
2020-03-08 12:25	11.9	1006	4.20	229
2020-03-08 12:30	11.9	1006	3.57	220
2020-03-08 12:35	12.2	1005	2.90	215
2020-03-08 12:40	12.2	1005	3.93	223
2020-03-08 12:45	12.2	1005	3.93	208
2020-03-08 12:50	12.3	1005	3.44	221
2020-03-08 12:55	12.3	1005	4.38	188
2020-03-08 13:00	12.5	1005	4.24	207
2020-03-08 13:05	12.5	1005	4.24	210
2020-03-08 13:10	12.8	1005	4.02	200
2020-03-08 13:15	12.7	1005	4.11	217
2020-03-08 13:20	12.9	1004	3.53	208
2020-03-08 13:25	13.1	1004	4.51	204
2020-03-08 13:30	13.2	1004	3.17	210
2020-03-08 13:35	13.3	1004	4.24	180
2020-03-08 13:40	13.5	1004	4.20	216
2020-03-08 13:45	13.7	1004	3.62	226
2020-03-08 13:50	13.8	1004	3.93	210
2020-03-08 13:55	13.9	1004	3.71	209
2020-03-08 14:00	13.9	1004	4.02	199
2020-03-08 14:05	14.1	1004	3.84	214

2020-03-08 14:10	14.2	1003	3.39	222
2020-03-08 14:15	14.3	1003	3.62	225
2020-03-08 14:20	14.3	1003	3.62	210
2020-03-08 14:25	14.4	1003	3.75	226
2020-03-08 14:30	14.6	1003	5.09	234
2020-03-08 14:35	14.3	1003	5.14	233
2020-03-08 14:40	14.7	1003	3.66	223
2020-03-08 14:45	14.8	1003	3.75	217
2020-03-08 14:50	14.7	1003	4.47	204
2020-03-08 14:55	14.8	1003	4.51	217
2020-03-08 15:00	14.9	1003	4.78	233
2020-03-08 15:05	14.9	1003	5.09	227
2020-03-08 15:10	15.2	1003	3.53	225
2020-03-08 15:15	15.3	1003	3.62	235
2020-03-08 15:20	15.2	1003	4.64	228
2020-03-08 15:25	15.2	1003	4.87	217
2020-03-08 15:30	15.3	1002	5.18	238
2020-03-08 15:35	15.2	1002	4.55	222
2020-03-08 15:40	15.0	1002	3.88	196
2020-03-08 15:45	15.2	1002	4.47	226
2020-03-08 15:50	15.3	1002	4.47	223
2020-03-08 15:55	15.4	1002	3.62	223
2020-03-08 16:00	15.5	1002	3.35	193
2020-03-08 16:05	15.4	1002	3.93	195
2020-03-08 16:10	15.4	1002	4.87	194
2020-03-08 16:15	15.4	1002	4.60	205
2020-03-08 16:20	15.4	1002	4.64	210
2020-03-08 16:25	15.5	1002	4.15	207
2020-03-08 16:30	15.4	1002	4.42	198
2020-03-08 16:35	15.5	1002	3.88	189
2020-03-08 16:40	15.7	1002	3.97	200
2020-03-08 16:45	15.6	1001	4.78	187
2020-03-08 16:50	15.4	1001	4.24	192
2020-03-08 16:55	15.4	1001	2.90	215
2020-03-08 17:00	15.5	1001	3.35	210
2020-03-08 17:05	15.6	1001	4.20	213
2020-03-08 17:10	15.6	1001	3.21	211
2020-03-08 17:15	15.4	1001	2.90	210
2020-03-08 17:20	15.4	1001	3.48	208
2020-03-08 17:25	15.4	1001	3.57	205
2020-03-08 17:30	15.3	1001	3.08	209
2020-03-08 17:35	15.2	1001	3.39	214
2020-03-08 17:40	15.1	1001	4.20	204
2020-03-08 17:45	15.1	1001	3.84	206
2020-03-08 17:50	14.9	1001	2.72	207
2020-03-08 17:55	14.8	1001	3.17	210
2020-03-08 18:00	14.7	1001	3.26	200

2020-03-08 18:05	14.7	1001	3.93	205
2020-03-08 18:10	14.6	1001	2.95	207
2020-03-08 18:15	14.4	1001	3.39	208
2020-03-08 18:20	14.3	1001	2.41	213
2020-03-08 18:25	14.2	1001	2.72	211
2020-03-08 18:30	14.2	1001	3.30	206
2020-03-08 18:35	14.0	1001	2.50	211
2020-03-08 18:40	13.9	1001	2.59	217
2020-03-08 18:45	13.9	1001	2.50	212
2020-03-08 18:50	13.9	1001	3.12	211
2020-03-08 18:55	13.8	1001	2.77	207
2020-03-08 19:00	13.8	1001	3.26	203
2020-03-08 19:05	13.7	1001	2.77	209
2020-03-08 19:10	13.7	1001	2.90	201
2020-03-08 19:15	13.7	1001	2.81	207
2020-03-08 19:20	13.7	1001	2.77	196
2020-03-08 19:25	13.7	1001	2.90	201
2020-03-08 19:30	13.6	1001	2.77	201
2020-03-08 19:35	13.7	1001	3.26	204
2020-03-08 19:40	13.8	1001	3.97	203
2020-03-08 19:45	13.7	1001	3.12	198
2020-03-08 19:50	13.7	1001	4.60	198
2020-03-08 19:55	13.8	1001	3.97	201
2020-03-08 20:00	13.7	1001	3.75	202
2020-03-08 20:05	13.6	1001	3.21	215
2020-03-08 20:10	13.6	1001	3.71	207
2020-03-08 20:15	13.6	1001	3.39	214
2020-03-08 20:20	13.6	1001	4.11	199
2020-03-08 20:25	13.6	1001	3.84	203
2020-03-08 20:30	13.5	1001	3.26	212
2020-03-08 20:35	13.5	1001	4.38	204
2020-03-08 20:40	13.4	1001	4.60	201
2020-03-08 20:45	13.4	1001	4.47	199
2020-03-08 20:50	13.5	1001	4.78	200
2020-03-08 20:55	13.6	1001	5.40	199
2020-03-08 21:00	13.5	1001	4.69	198
2020-03-08 21:05	13.4	1001	4.24	204
2020-03-08 21:10	13.4	1001	4.06	210
2020-03-08 21:15	13.4	1001	4.60	210
2020-03-08 21:20	13.4	1001	5.31	200
2020-03-08 21:25	13.4	1001	5.63	195
2020-03-08 21:30	13.4	1001	5.36	194
2020-03-08 21:35	13.4	1001	6.12	193
2020-03-08 21:40	13.5	1001	6.48	195
2020-03-08 21:45	13.4	1001	5.58	194
2020-03-08 21:50	13.4	1001	5.36	191
2020-03-08 21:55	13.3	1001	5.23	197

2020-03-08 22:00	13.4	1001	6.07	193
2020-03-08 22:05	13.3	1001	4.60	196
2020-03-08 22:10	13.3	1001	6.03	194
2020-03-08 22:15	13.4	1001	5.36	196
2020-03-08 22:20	13.4	1001	4.91	198
2020-03-08 22:25	13.4	1001	5.40	198
2020-03-08 22:30	13.5	1001	5.49	194
2020-03-08 22:35	13.6	1001	5.85	194
2020-03-08 22:40	13.5	1001	5.72	198
2020-03-08 22:45	13.7	1001	5.90	200
2020-03-08 22:50	13.6	1001	5.58	198
2020-03-08 22:55	13.6	1001	5.27	204
2020-03-08 23:00	13.7	1001	5.40	201
2020-03-08 23:05	13.7	1001	6.12	193
2020-03-08 23:10	13.8	1001	5.49	201
2020-03-08 23:15	13.7	1001	5.85	202
2020-03-08 23:20	13.7	1001	5.36	197
2020-03-08 23:25	13.6	1001	5.05	207
2020-03-08 23:30	13.7	1001	5.99	200
2020-03-08 23:35	13.7	1001	6.66	199
2020-03-08 23:40	13.7	1001	6.03	205
2020-03-08 23:45	13.8	1001	6.43	194
2020-03-08 23:50	13.6	1001	5.14	199
2020-03-08 23:55	13.6	1001	5.85	202
2020-03-09 00:00	13.6	1001	5.58	204
2020-03-09 00:05	13.4	1001	5.36	203
2020-03-09 00:10	13.4	1001	6.92	198
2020-03-09 00:15	13.4	1001	5.36	206
2020-03-09 00:20	13.3	1001	5.90	204
2020-03-09 00:25	13.3	1001	6.12	201
2020-03-09 00:30	13.3	1001	6.39	204
2020-03-09 00:35	13.2	1001	5.63	209
2020-03-09 00:40	13.2	1001	5.67	204
2020-03-09 00:45	13.2	1001	5.27	209
2020-03-09 00:50	13.2	1001	5.63	210
2020-03-09 00:55	13.3	1001	5.54	212
2020-03-09 01:00	13.2	1001	4.87	209
2020-03-09 01:05	13.3	1001	5.76	211
2020-03-09 01:10	13.4	1001	4.87	215
2020-03-09 01:15	13.4	1001	6.03	209
2020-03-09 01:20	13.4	1001	4.78	219
2020-03-09 01:25	13.5	1001	6.12	213
2020-03-09 01:30	13.5	1001	5.27	218
2020-03-09 01:35	13.7	1001	5.90	221
2020-03-09 01:40	13.7	1001	5.63	220
2020-03-09 01:45	13.6	1001	4.60	217
2020-03-09 01:50	13.6	1001	6.39	214



2020-03-09 01:55	13.5	1001	4.91	219
2020-03-09 02:00	13.4	1001	4.29	215
2020-03-09 02:05	13.3	1001	4.64	218
2020-03-09 02:10	13.3	1001	4.33	215
2020-03-09 02:15	13.3	1001	4.42	213
2020-03-09 02:20	13.3	1001	4.06	219
2020-03-09 02:25	13.3	1001	3.97	215
2020-03-09 02:30	13.4	1001	4.02	219
2020-03-09 02:35	13.5	1001	4.06	215
2020-03-09 02:40	13.4	1001	4.29	215
2020-03-09 02:45	13.4	1001	3.12	215
2020-03-09 02:50	13.3	1001	3.93	215
2020-03-09 02:55	13.4	1001	4.51	213
2020-03-09 03:00	13.3	1001	4.24	212
2020-03-09 03:05	13.3	1001	4.78	211
2020-03-09 03:10	13.2	1001	4.06	215
2020-03-09 03:15	13.2	1001	5.00	210
2020-03-09 03:20	13.1	1001	4.06	216
2020-03-09 03:25	12.9	1001	3.88	217
2020-03-09 03:30	12.9	1001	4.38	213
2020-03-09 03:35	12.9	1001	4.64	213
2020-03-09 03:40	12.8	1001	3.93	214
2020-03-09 03:45	12.8	1001	3.97	215
2020-03-09 03:50	12.8	1001	4.42	213
2020-03-09 03:55	12.8	1001	4.42	217
2020-03-09 04:00	12.7	1001	4.02	211
2020-03-09 04:05	12.7	1001	3.08	221
2020-03-09 04:10	12.8	1001	4.64	211
2020-03-09 04:15	12.9	1001	4.96	209
2020-03-09 04:20	13.0	1001	5.14	206
2020-03-09 04:25	13.0	1001	5.23	206
2020-03-09 04:30	13.1	1001	5.18	209
2020-03-09 04:35	13.1	1001	4.73	210
2020-03-09 04:40	13.1	1001	4.51	210
2020-03-09 04:45	13.2	1001	4.47	212
2020-03-09 04:50	13.2	1001	4.38	209
2020-03-09 04:55	13.2	1001	4.15	213
2020-03-09 05:00	13.2	1001	5.49	204
2020-03-09 05:05	13.2	1001	4.69	204
2020-03-09 05:10	13.1	1001	5.14	206
2020-03-09 05:15	13.2	1001	5.54	203
2020-03-09 05:20	13.2	1001	5.76	206
2020-03-09 05:25	13.2	1001	5.09	209
2020-03-09 05:30	13.1	1001	4.11	214
2020-03-09 05:35	13.2	1001	5.18	205
2020-03-09 05:40	13.1	1001	4.38	212
2020-03-09 05:45	13.0	1001	3.97	219

2020-03-09 05:50	13.1	1001	5.18	207
2020-03-09 05:55	13.1	1001	3.88	210
2020-03-09 06:00	12.9	1001	4.38	213
2020-03-09 06:05	13.0	1001	4.96	208
2020-03-09 06:10	13.0	1001	4.64	211
2020-03-09 06:15	12.9	1001	4.73	210
2020-03-09 06:20	13.0	1001	4.42	212
2020-03-09 06:25	12.9	1001	4.73	211
2020-03-09 06:30	13.1	1001	5.63	205
2020-03-09 06:35	12.9	1001	4.82	209
2020-03-09 06:40	12.9	1001	5.18	209
2020-03-09 06:45	12.9	1001	4.82	214
2020-03-09 06:50	12.9	1001	4.29	207
2020-03-09 06:55	12.9	1001	4.20	209
2020-03-09 07:00	12.8	1001	4.78	205
2020-03-09 07:05	12.8	1001	4.87	207
2020-03-09 07:10	12.8	1001	4.60	207
2020-03-09 07:15	12.9	1001	4.42	213
2020-03-09 07:20	13.1	1001	5.05	209
2020-03-09 07:25	13.2	1001	5.14	213
2020-03-09 07:30	13.3	1001	5.27	205
2020-03-09 07:35	13.4	1001	5.05	207
2020-03-09 07:40	13.5	1001	4.69	209
2020-03-09 07:45	13.6	1001	5.23	213
2020-03-09 07:50	13.4	1001	4.24	212
2020-03-09 07:55	13.6	1001	4.02	213
2020-03-09 08:00	13.6	1001	5.05	211
2020-03-09 08:05	13.7	1002	4.96	211
2020-03-09 08:10	13.9	1002	5.05	208
2020-03-09 08:15	14.1	1002	4.55	210
2020-03-09 08:20	14.0	1002	5.45	209
2020-03-09 08:25	13.9	1002	3.97	212
2020-03-09 08:30	13.9	1002	4.42	220
2020-03-09 08:35	14.0	1002	4.55	212
2020-03-09 08:40	14.0	1002	4.11	213
2020-03-09 08:45	14.0	1002	4.69	218
2020-03-09 08:50	14.1	1002	4.38	219
2020-03-09 08:55	14.1	1002	5.36	212
2020-03-09 09:00	14.2	1002	4.82	219
2020-03-09 09:05	14.6	1002	5.40	221
2020-03-09 09:10	14.7	1002	4.78	219
2020-03-09 09:15	14.6	1002	5.14	221
2020-03-09 09:20	14.8	1002	5.14	226
2020-03-09 09:25	14.9	1001	5.40	232
2020-03-09 09:30	14.9	1001	4.87	224
2020-03-09 09:35	14.9	1001	5.31	227
2020-03-09 09:40	15.0	1001	5.18	220

2020-03-09 09:45	15.0	1001	5.72	223
2020-03-09 09:50	15.1	1001	5.45	221
2020-03-09 09:55	15.2	1001	5.49	214
2020-03-09 10:00	15.3	1001	4.96	225
2020-03-09 10:05	15.4	1001	5.85	222
2020-03-09 10:10	15.5	1001	5.05	220
2020-03-09 10:15	15.6	1001	6.61	227
2020-03-09 10:20	15.7	1001	6.07	220
2020-03-09 10:25	15.7	1001	6.34	223
2020-03-09 10:30	15.8	1001	5.99	228
2020-03-09 10:35	15.8	1001	5.72	222
2020-03-09 10:40	15.9	1001	7.24	221
2020-03-09 10:45	16.2	1001	5.63	235
2020-03-09 10:50	16.2	1001	6.57	229
2020-03-09 10:55	16.2	1001	5.85	231
2020-03-09 11:00	16.5	1001	5.54	227
2020-03-09 11:05	16.7	1001	3.79	231
2020-03-09 11:10	16.7	1001	6.39	233
2020-03-09 11:15	16.5	1001	7.06	228
2020-03-09 11:20	16.6	1001	7.06	230
2020-03-09 11:25	16.7	1001	5.85	237
2020-03-09 11:30	16.8	1001	5.99	241
2020-03-09 11:35	16.9	1001	5.45	234
2020-03-09 11:40	16.9	1001	7.01	236
2020-03-09 11:45	17.1	1001	5.72	240
2020-03-09 11:50	17.2	1001	5.81	240
2020-03-09 11:55	17.1	1001	5.94	233
2020-03-09 12:00	17.2	1001	6.21	238
2020-03-09 12:05	17.3	1001	5.94	232
2020-03-09 12:10	17.3	1001	6.88	249
2020-03-09 12:15	17.4	1001	6.97	233
2020-03-09 12:20	17.5	1001	6.21	249
2020-03-09 12:25	16.4	1001	5.72	259
2020-03-09 12:30	15.9	1001	6.34	256
2020-03-09 12:35	14.6	1001	4.96	261
2020-03-09 12:40	14.4	1001	5.18	261
2020-03-09 12:45	14.1	1001	4.82	264
2020-03-09 12:50	13.9	1001	4.69	261
2020-03-09 12:55	13.8	1001	4.55	252
2020-03-09 13:00	13.4	1001	4.06	253
2020-03-09 13:05	13.3	1001	3.93	259
2020-03-09 13:10	13.3	1001	4.91	256
2020-03-09 13:15	13.0	1001	4.78	259
2020-03-09 13:20	13.0	1001	4.82	254
2020-03-09 13:25	13.2	1000	4.55	251
2020-03-09 13:30	13.5	1000	3.93	249
2020-03-09 13:35	13.4	1000	4.82	251

2020-03-09 13:40	13.2	1000	5.18	255
2020-03-09 13:45	12.9	1000	5.00	262
2020-03-09 13:50	12.2	1000	4.11	253
2020-03-09 13:55	12.4	1000	4.64	262
2020-03-09 14:00	12.3	1000	4.15	264
2020-03-09 14:05	12.2	1000	3.75	269
2020-03-09 14:10	11.8	1000	3.97	267
2020-03-09 14:15	10.8	1000	4.29	268
2020-03-09 14:20	10.8	1000	4.11	266
2020-03-09 14:25	10.3	1000	5.14	265
2020-03-09 14:30	9.9	1000	4.42	264
2020-03-09 14:35	9.6	1000	4.51	260
2020-03-09 14:40	9.3	1000	4.55	259
2020-03-09 14:45	9.6	1000	4.47	252
2020-03-09 14:50	9.8	1000	3.93	253
2020-03-09 14:55	10.4	1000	4.38	250
2020-03-09 15:00	11.0	1000	4.82	250
2020-03-09 15:05	11.2	1000	5.05	250
2020-03-09 15:10	11.2	1000	5.58	254
2020-03-09 15:15	11.2	1000	6.07	250
2020-03-09 15:20	11.7	1000	4.96	253
2020-03-09 15:25	12.3	1000	5.18	260
2020-03-09 15:30	12.3	1000	4.24	259
2020-03-09 15:35	12.2	1000	3.48	270
2020-03-09 15:40	11.0	1000	3.93	270
2020-03-09 15:45	10.3	1000	3.44	269
2020-03-09 15:50	10.8	999	4.06	263
2020-03-09 15:55	10.9	999	4.29	266
2020-03-09 16:00	10.9	999	4.42	263
2020-03-09 16:05	11.2	999	3.57	266
2020-03-09 16:10	10.7	999	3.75	262
2020-03-09 16:15	10.9	999	3.79	261
2020-03-09 16:20	11.1	999	3.79	260
2020-03-09 16:25	11.1	999	4.20	254
2020-03-09 16:30	11.3	999	4.15	256
2020-03-09 16:35	11.2	999	3.71	256
2020-03-09 16:40	11.1	999	3.88	258
2020-03-09 16:45	10.9	999	4.78	258
2020-03-09 16:50	11.1	999	4.29	256
2020-03-09 16:55	11.1	1000	4.24	256
2020-03-09 17:00	11.1	1000	4.42	255
2020-03-09 17:05	10.9	999	3.88	252
2020-03-09 17:10	10.9	999	3.48	250
2020-03-09 17:15	10.9	999	3.79	247
2020-03-09 17:20	11.1	999	3.84	250
2020-03-09 17:25	11.3	999	3.66	260
2020-03-09 17:30	11.4	999	3.44	265

2020-03-09 17:35	10.7	999	2.86	268
2020-03-09 17:40	10.4	999	2.54	266
2020-03-09 17:45	10.6	999	2.72	267
2020-03-09 17:50	10.7	999	3.35	265
2020-03-09 17:55	11.1	999	4.06	261
2020-03-09 18:00	11.1	999	3.93	260
2020-03-09 18:05	10.7	999	2.90	264
2020-03-09 18:10	10.4	999	1.87	269
2020-03-09 18:15	9.9	999	1.38	289
2020-03-09 18:20	9.7	999	1.25	297
2020-03-09 18:25	9.4	999	1.02	298
2020-03-09 18:30	9.3	999	1.11	301
2020-03-09 18:35	9.3	999	1.25	294
2020-03-09 18:40	9.2	999	1.16	307
2020-03-09 18:45	9.1	999	.80	306
2020-03-09 18:50	9.2	999	.93	290
2020-03-09 18:55	9.6	999	1.16	297
2020-03-09 19:00	10.3	999	1.02	257
2020-03-09 19:05	11.4	999	1.20	252
2020-03-09 19:10	12.7	999	1.56	218
2020-03-09 19:15	14.6	999	2.50	204
2020-03-09 19:20	15.5	999	1.96	202
2020-03-09 19:25	15.7	999	2.23	204
2020-03-09 19:30	15.9	999	2.32	204
2020-03-09 19:35	16.0	999	2.32	203
2020-03-09 19:40	16.1	999	2.41	200
2020-03-09 19:45	16.1	999	2.10	203
2020-03-09 19:50	16.1	999	1.96	210
2020-03-09 19:55	16.1	999	1.92	204
2020-03-09 20:00	16.0	999	1.83	193
2020-03-09 20:05	16.0	999	2.45	198
2020-03-09 20:10	16.1	999	2.45	203
2020-03-09 20:15	16.1	999	2.32	203
2020-03-09 20:20	16.1	999	2.50	196
2020-03-09 20:25	16.0	999	2.36	199
2020-03-09 20:30	16.1	999	2.41	204
2020-03-09 20:35	16.1	999	3.12	205
2020-03-09 20:40	16.2	999	3.17	197
2020-03-09 20:45	16.2	999	2.90	196
2020-03-09 20:50	16.1	999	2.77	196
2020-03-09 20:55	16.1	999	3.30	197
2020-03-09 21:00	16.2	999	3.30	197
2020-03-09 21:05	16.3	999	4.51	198
2020-03-09 21:10	16.3	999	4.06	197
2020-03-09 21:15	16.3	998	3.30	195
2020-03-09 21:20	16.3	998	3.79	189
2020-03-09 21:25	16.3	998	3.21	194

2020-03-09 21:30	16.3	998	3.57	198
2020-03-09 21:35	16.3	998	4.20	198
2020-03-09 21:40	16.3	998	4.47	193
2020-03-09 21:45	16.3	998	4.47	189
2020-03-09 21:50	16.3	998	3.93	193
2020-03-09 21:55	16.3	998	3.84	193
2020-03-09 22:00	16.3	998	4.11	190
2020-03-09 22:05	16.3	998	4.02	194
2020-03-09 22:10	16.3	998	4.06	192
2020-03-09 22:15	16.3	998	3.08	195
2020-03-09 22:20	16.3	998	3.75	194
2020-03-09 22:25	16.3	998	4.38	190
2020-03-09 22:30	16.3	998	4.42	189
2020-03-09 22:35	16.3	997	3.71	194
2020-03-09 22:40	16.3	997	4.33	205
2020-03-09 22:45	16.4	997	4.33	200
2020-03-09 22:50	16.4	997	4.29	201
2020-03-09 22:55	16.3	997	4.06	194
2020-03-09 23:00	16.4	997	4.91	198
2020-03-09 23:05	16.4	997	4.29	197
2020-03-09 23:10	16.4	997	5.14	192
2020-03-09 23:15	16.4	997	4.96	200
2020-03-09 23:20	16.4	997	4.15	200
2020-03-09 23:25	16.4	997	3.84	202
2020-03-09 23:30	16.4	997	4.15	209
2020-03-09 23:35	16.4	997	3.48	211
2020-03-09 23:40	16.4	997	4.33	206
2020-03-09 23:45	16.5	997	4.55	206
2020-03-09 23:50	16.6	997	4.64	214
2020-03-09 23:55	16.7	996	5.81	222
2020-03-10 00:00	16.9	996	5.58	221
2020-03-10 00:05	16.9	996	5.40	205
2020-03-10 00:10	16.9	996	6.34	207
2020-03-10 00:15	16.7	996	5.54	213
2020-03-10 00:20	16.7	996	4.51	217
2020-03-10 00:25	16.6	996	4.24	217
2020-03-10 00:30	16.6	996	4.87	210
2020-03-10 00:35	16.6	996	4.91	203
2020-03-10 00:40	16.5	996	4.82	205
2020-03-10 00:45	16.5	995	5.31	200
2020-03-10 00:50	16.5	995	5.85	201
2020-03-10 00:55	16.4	995	6.16	192
2020-03-10 01:00	16.3	995	6.25	185
2020-03-10 01:05	16.3	995	5.09	183
2020-03-10 01:10	16.3	995	5.36	188
2020-03-10 01:15	16.3	995	5.58	194
2020-03-10 01:20	16.3	995	4.91	187

2020-03-10 01:25	16.2	994	4.87	195
2020-03-10 01:30	16.3	994	4.82	202
2020-03-10 01:35	16.2	994	4.20	200
2020-03-10 01:40	16.2	994	4.38	207
2020-03-10 01:45	16.2	994	4.11	206
2020-03-10 01:50	16.2	994	4.20	209
2020-03-10 01:55	16.2	994	3.66	206
2020-03-10 02:00	16.2	994	4.91	192
2020-03-10 02:05	16.4	994	5.18	201
2020-03-10 02:10	16.4	994	5.31	218
2020-03-10 02:15	16.4	993	4.51	225
2020-03-10 02:20	16.3	993	5.49	230
2020-03-10 02:25	16.0	993	4.06	220
2020-03-10 02:30	15.7	993	6.34	217
2020-03-10 02:35	15.2	993	5.23	214
2020-03-10 02:40	14.7	993	4.02	211
2020-03-10 02:45	14.4	993	5.05	202
2020-03-10 02:50	14.6	993	6.16	204
2020-03-10 02:55	14.8	992	6.66	198
2020-03-10 03:00	14.7	992	4.51	193
2020-03-10 03:05	14.6	992	5.18	195
2020-03-10 03:10	14.4	992	5.58	207
2020-03-10 03:15	13.8	992	5.54	205
2020-03-10 03:20	13.3	992	5.67	204
2020-03-10 03:25	12.7	992	5.81	206
2020-03-10 03:30	12.2	992	6.03	205
2020-03-10 03:35	12.1	992	4.55	198
2020-03-10 03:40	11.9	992	4.06	227
2020-03-10 03:45	11.7	992	3.79	207
2020-03-10 03:50	11.9	991	5.40	204
2020-03-10 03:55	11.7	991	5.14	192
2020-03-10 04:00	11.6	992	5.45	205
2020-03-10 04:05	11.7	991	5.63	175
2020-03-10 04:10	11.6	992	5.23	247
2020-03-10 04:15	11.2	992	4.47	228
2020-03-10 04:20	11.3	991	4.87	189
2020-03-10 04:25	11.2	991	5.18	183
2020-03-10 04:30	11.1	991	5.63	189
2020-03-10 04:35	10.9	991	5.90	193
2020-03-10 04:40	10.7	991	6.52	169
2020-03-10 04:45	10.7	991	6.48	194
2020-03-10 04:50	10.6	991	6.48	184
2020-03-10 04:55	10.6	991	6.79	181
2020-03-10 05:00	10.8	991	7.01	186
2020-03-10 05:05	10.9	991	5.76	185
2020-03-10 05:10	11.1	991	6.25	194
2020-03-10 05:15	11.3	991	5.85	197

2020-03-10 05:20	11.4	990	6.97	186
2020-03-10 05:25	11.5	990	5.31	193
2020-03-10 05:30	11.6	990	5.00	201
2020-03-10 05:35	11.7	990	6.03	205
2020-03-10 05:40	11.7	990	5.99	201
2020-03-10 05:45	11.8	990	7.82	181
2020-03-10 05:50	12.1	990	8.53	190
2020-03-10 05:55	12.4	990	6.03	212
2020-03-10 06:00	12.2	990	7.15	208
2020-03-10 06:05	12.2	990	7.51	185
2020-03-10 06:10	12.2	990	7.95	188
2020-03-10 06:15	12.2	990	7.59	198
2020-03-10 06:20	12.3	990	8.27	200
2020-03-10 06:25	12.2	990	6.70	193
2020-03-10 06:30	12.2	990	7.64	198
2020-03-10 06:35	12.2	990	8.80	196
2020-03-10 06:40	11.9	990	8.04	201
2020-03-10 06:45	11.7	990	6.66	197
2020-03-10 06:50	11.6	990	8.40	199
2020-03-10 06:55	11.5	990	7.10	198
2020-03-10 07:00	11.8	990	7.77	197
2020-03-10 07:05	12.1	990	8.40	197
2020-03-10 07:10	12.2	990	5.94	204
2020-03-10 07:15	12.2	989	7.10	193
2020-03-10 07:20	12.3	989	6.83	193
2020-03-10 07:25	12.4	989	7.55	199
2020-03-10 07:30	12.5	989	6.16	201
2020-03-10 07:35	12.6	989	7.01	203
2020-03-10 07:40	12.7	989	4.78	205
2020-03-10 07:45	12.7	989	6.92	203
2020-03-10 07:50	12.8	989	7.06	206
2020-03-10 07:55	12.8	989	5.58	202
2020-03-10 08:00	12.9	989	6.52	198
2020-03-10 08:05	12.9	989	7.33	199
2020-03-10 08:10	12.9	989	5.94	200
2020-03-10 08:15	13.0	989	6.34	204
2020-03-10 08:20	12.9	989	6.75	200
2020-03-10 08:25	12.9	989	7.19	197
2020-03-10 08:30	13.0	989	7.64	202
2020-03-10 08:35	13.1	989	5.99	210
2020-03-10 08:40	13.1	989	6.39	203
2020-03-10 08:45	12.5	989	5.14	206
2020-03-10 08:50	12.2	989	5.67	214
2020-03-10 08:55	11.9	988	6.03	202
2020-03-10 09:00	11.9	989	5.49	215
2020-03-10 09:05	12.2	988	6.25	212
2020-03-10 09:10	12.3	988	6.16	213



2020-03-10 09:15	12.3	988	5.18	214
2020-03-10 09:20	12.3	989	5.99	213
2020-03-10 09:25	12.2	988	6.83	212
2020-03-10 09:30	12.2	988	4.87	211
2020-03-10 09:35	12.3	988	6.12	208
2020-03-10 09:40	12.5	988	6.16	211
2020-03-10 09:45	12.4	988	5.58	215
2020-03-10 09:50	12.3	988	6.57	211
2020-03-10 09:55	12.3	988	5.36	223
2020-03-10 10:00	12.3	988	5.31	222
2020-03-10 10:05	12.2	988	6.25	208
2020-03-10 10:10	12.1	988	5.81	216
2020-03-10 10:15	12.0	988	5.72	221
2020-03-10 10:20	12.1	988	5.31	219
2020-03-10 10:25	12.1	988	5.54	219
2020-03-10 10:30	12.1	989	5.40	211
2020-03-10 10:35	12.2	989	5.90	218
2020-03-10 10:40	12.2	989	6.03	216
2020-03-10 10:45	12.2	989	6.70	224
2020-03-10 10:50	12.2	989	5.18	227
2020-03-10 10:55	11.1	990	7.95	257
2020-03-10 11:00	9.4	990	8.31	253
2020-03-10 11:05	8.9	990	7.10	250
2020-03-10 11:10	8.6	990	8.22	250
2020-03-10 11:15	8.9	990	8.09	248
2020-03-10 11:20	8.9	990	7.68	249
2020-03-10 11:25	8.7	990	7.73	251
2020-03-10 11:30	8.6	990	8.31	251
2020-03-10 11:35	8.0	990	9.70	253
2020-03-10 11:40	7.1	991	9.29	254
2020-03-10 11:45	6.3	991	8.94	253
2020-03-10 11:50	5.8	991	7.73	250
2020-03-10 11:55	5.3	991	7.82	250
2020-03-10 12:00	4.9	991	6.88	252
2020-03-10 12:05	4.6	992	6.43	250
2020-03-10 12:10	4.1	992	6.66	252
2020-03-10 12:15	3.7	992	5.81	252
2020-03-10 12:20	3.5	992	5.90	247
2020-03-10 12:25	3.3	992	5.49	250
2020-03-10 12:30	3.1	992	6.52	252
2020-03-10 12:35	2.9	992	7.06	251
2020-03-10 12:40	2.8	993	6.88	248
2020-03-10 12:45	2.8	993	6.34	247
2020-03-10 12:50	2.8	993	5.76	243
2020-03-10 12:55	2.8	993	6.03	245
2020-03-10 13:00	2.8	993	5.63	239
2020-03-10 13:05	2.8	993	5.14	242

2020-03-10 13:10	2.8	993	4.69	245
2020-03-10 13:15	2.7	993	5.31	246
2020-03-10 13:20	2.7	994	5.67	247
2020-03-10 13:25	2.6	994	5.72	244
2020-03-10 13:30	2.6	994	6.61	251
2020-03-10 13:35	2.6	994	5.54	249
2020-03-10 13:40	2.6	994	6.30	252
2020-03-10 13:45	2.5	994	6.75	249
2020-03-10 13:50	2.5	994	6.34	250
2020-03-10 13:55	2.5	994	5.94	248
2020-03-10 14:00	2.5	994	5.72	248
2020-03-10 14:05	2.5	994	5.23	246
2020-03-10 14:10	2.4	994	6.16	246
2020-03-10 14:15	2.4	994	5.67	246
2020-03-10 14:20	2.4	995	5.58	247
2020-03-10 14:25	2.3	995	6.52	251
2020-03-10 14:30	2.3	995	6.79	251
2020-03-10 14:35	2.3	995	6.75	252
2020-03-10 14:40	2.3	995	6.21	254
2020-03-10 14:45	2.3	995	6.48	251
2020-03-10 14:50	2.2	995	6.30	251
2020-03-10 14:55	2.2	995	7.10	251
2020-03-10 15:00	2.2	996	6.30	250
2020-03-10 15:05	2.2	996	6.57	248
2020-03-10 15:10	2.2	996	6.39	250
2020-03-10 15:15	2.2	996	6.25	250
2020-03-10 15:20	2.2	996	6.03	251
2020-03-10 15:25	2.1	996	7.37	254
2020-03-10 15:30	2.1	996	6.57	254
2020-03-10 15:35	2.1	996	6.83	255
2020-03-10 15:40	2.1	997	6.12	253
2020-03-10 15:45	2.1	997	6.70	254
2020-03-10 15:50	2.1	997	6.30	258
2020-03-10 15:55	2.0	997	6.52	258
2020-03-10 16:00	2.0	997	6.30	260
2020-03-10 16:05	2.0	997	6.21	260
2020-03-10 16:10	1.9	997	6.34	255
2020-03-10 16:15	1.9	997	5.67	256
2020-03-10 16:20	1.9	997	5.81	259
2020-03-10 16:25	1.9	997	5.94	258
2020-03-10 16:30	1.9	997	5.81	260
2020-03-10 16:35	1.9	997	5.49	255
2020-03-10 16:40	1.9	997	5.63	253
2020-03-10 16:45	1.8	997	5.54	254
2020-03-10 16:50	1.8	997	5.67	255
2020-03-10 16:55	1.8	997	5.85	253
2020-03-10 17:00	1.8	997	5.90	258

2020-03-10 17:05	1.8	998	5.85	261
2020-03-10 17:10	1.8	998	6.03	258
2020-03-10 17:15	1.7	998	5.49	254
2020-03-10 17:20	1.7	998	5.67	254
2020-03-10 17:25	1.6	998	5.72	256
2020-03-10 17:30	1.7	998	5.58	258
2020-03-10 17:35	1.6	998	6.30	258
2020-03-10 17:40	1.6	998	5.72	254
2020-03-10 17:45	1.6	998	5.40	252
2020-03-10 17:50	1.6	998	4.96	251
2020-03-10 17:55	1.6	999	5.81	256
2020-03-10 18:00	1.6	999	5.54	258
2020-03-10 18:05	1.6	999	5.36	256
2020-03-10 18:10	1.6	999	4.55	251
2020-03-10 18:15	1.6	999	5.09	255
2020-03-10 18:20	1.6	999	5.76	258
2020-03-10 18:25	1.6	999	5.49	261
2020-03-10 18:30	1.6	999	5.63	264
2020-03-10 18:35	1.6	1000	4.87	268
2020-03-10 18:40	1.6	1000	5.63	266
2020-03-10 18:45	1.6	1000	5.76	268
2020-03-10 18:50	1.6	1000	5.63	267
2020-03-10 18:55	1.6	1000	5.45	263
2020-03-10 19:00	1.6	1000	5.94	260
2020-03-10 19:05	1.6	1000	5.36	258
2020-03-10 19:10	1.6	1000	5.09	258
2020-03-10 19:15	1.6	1000	5.76	258
2020-03-10 19:20	1.6	1000	5.18	260
2020-03-10 19:25	1.6	1000	4.42	263
2020-03-10 19:30	1.6	1000	4.78	265
2020-03-10 19:35	1.6	1000	4.73	263
2020-03-10 19:40	1.7	1000	4.78	267
2020-03-10 19:45	1.7	1000	4.69	270
2020-03-10 19:50	1.7	1001	4.11	270
2020-03-10 19:55	1.7	1001	4.29	272
2020-03-10 20:00	1.7	1001	4.51	273
2020-03-10 20:05	1.6	1001	4.06	274
2020-03-10 20:10	1.6	1001	4.20	273
2020-03-10 20:15	1.6	1001	4.33	272
2020-03-10 20:20	1.6	1001	4.02	267
2020-03-10 20:25	1.6	1001	3.35	273
2020-03-10 20:30	1.6	1001	3.39	271
2020-03-10 20:35	1.6	1001	3.66	268
2020-03-10 20:40	1.6	1001	3.62	266
2020-03-10 20:45	1.7	1001	3.30	272
2020-03-10 20:50	1.6	1001	3.26	272
2020-03-10 20:55	1.6	1001	3.53	268

2020-03-10 21:00	1.6	1001	3.53	264
2020-03-10 21:05	1.6	1001	3.66	264
2020-03-10 21:10	1.4	1001	3.71	257
2020-03-10 21:15	1.4	1001	2.99	249
2020-03-10 21:20	1.3	1001	2.77	246
2020-03-10 21:25	1.3	1001	2.14	238
2020-03-10 21:30	1.2	1001	2.05	231
2020-03-10 21:35	1.2	1001	1.78	228
2020-03-10 21:40	1.2	1001	1.56	231
2020-03-10 21:45	1.2	1001	1.69	228
2020-03-10 21:50	1.2	1001	1.87	232
2020-03-10 21:55	1.2	1001	1.87	230
2020-03-10 22:00	1.2	1001	2.19	234
2020-03-10 22:05	1.2	1001	2.05	232
2020-03-10 22:10	1.2	1001	2.36	236
2020-03-10 22:15	1.1	1001	2.81	234
2020-03-10 22:20	1.1	1001	2.23	235
2020-03-10 22:25	1.1	1001	2.23	228
2020-03-10 22:30	1.1	1001	2.36	229
2020-03-10 22:35	1.0	1001	2.32	227
2020-03-10 22:40	.9	1001	1.56	229
2020-03-10 22:45	.9	1001	1.69	220
2020-03-10 22:50	.9	1001	2.05	229
2020-03-10 22:55	.9	1001	2.10	215
2020-03-10 23:00	.9	1001	1.78	216
2020-03-10 23:05	.9	1001	2.01	214
2020-03-10 23:10	.9	1001	1.29	218
2020-03-10 23:15	.9	1001	1.56	218
2020-03-10 23:20	.9	1001	1.34	216
2020-03-10 23:25	.8	1001	1.43	215
2020-03-10 23:30	.9	1001	1.60	219
2020-03-10 23:35	.9	1001	1.43	213
2020-03-10 23:40	.9	1001	1.78	209
2020-03-10 23:45	1.0	1001	1.69	219
2020-03-10 23:50	1.0	1001	.89	231
2020-03-10 23:55	1.1	1001	1.56	229
2020-03-11 00:00	1.1	1001	1.29	233
2020-03-11 00:05	1.1	1001	1.60	212
2020-03-11 00:10	1.2	1001	1.07	236
2020-03-11 00:15	1.2	1001	.93	227
2020-03-11 00:20	1.2	1001	1.16	229
2020-03-11 00:25	1.2	1001	1.92	194
2020-03-11 00:30	1.2	1001	1.78	221
2020-03-11 00:35	1.1	1001	1.51	230
2020-03-11 00:40	1.1	1001	1.07	190
2020-03-11 00:45	1.1	1001	1.60	235
2020-03-11 00:50	1.1	1001	.71	289

2020-03-11 00:55	1.1	1001	.58	275
2020-03-11 01:00	1.1	1001	1.34	205
2020-03-11 01:05	1.1	1001	1.65	161
2020-03-11 01:10	1.1	1000	1.56	164
2020-03-11 01:15	1.1	1000	1.20	169
2020-03-11 01:20	.9	1000	1.38	128
2020-03-11 01:25	.9	1000	2.01	150
2020-03-11 01:30	.9	1000	1.60	158
2020-03-11 01:35	.9	1000	1.43	155
2020-03-11 01:40	.9	1000	1.92	165
2020-03-11 01:45	.8	1001	2.36	182
2020-03-11 01:50	.7	1001	2.01	159
2020-03-11 01:55	.7	1001	2.05	154
2020-03-11 02:00	.7	1000	2.32	152
2020-03-11 02:05	.6	1000	2.77	147
2020-03-11 02:10	.6	1000	2.05	151
2020-03-11 02:15	.5	1000	1.69	122
2020-03-11 02:20	.5	1000	1.74	144
2020-03-11 02:25	.5	1000	1.78	190
2020-03-11 02:30	.5	1000	1.29	181
2020-03-11 02:35	.4	1000	1.96	193
2020-03-11 02:40	.4	1000	2.45	161
2020-03-11 02:45	.4	999	2.32	183
2020-03-11 02:50	.3	999	1.65	171
2020-03-11 02:55	.4	999	1.78	136
2020-03-11 03:00	.3	999	1.47	131
2020-03-11 03:05	.4	999	1.25	181
2020-03-11 03:10	.4	999	1.02	162
2020-03-11 03:15	.4	999	.71	171
2020-03-11 03:20	.4	999	.80	71
2020-03-11 03:25	.4	999	1.56	113
2020-03-11 03:30	.4	999	2.10	117
2020-03-11 03:35	.4	999	1.56	124
2020-03-11 03:40	.5	999	1.20	113
2020-03-11 03:45	.5	999	1.87	146
2020-03-11 03:50	.5	999	.89	167
2020-03-11 03:55	.5	999	1.25	211
2020-03-11 04:00	.4	999	1.07	213
2020-03-11 04:05	.5	999	.71	181
2020-03-11 04:10	.5	999	1.83	121
2020-03-11 04:15	.5	999	2.36	112
2020-03-11 04:20	.5	999	2.36	141
2020-03-11 04:25	.5	999	2.23	132
2020-03-11 04:30	.5	999	1.74	126
2020-03-11 04:35	.5	999	2.41	113
2020-03-11 04:40	.4	999	2.36	114
2020-03-11 04:45	.5	999	2.05	122

2020-03-11 04:50	.4	999	1.96	138
2020-03-11 04:55	.4	999	1.83	157
2020-03-11 05:00	.5	999	1.25	155
2020-03-11 05:05	.4	999	1.65	160
2020-03-11 05:10	.4	999	1.16	165
2020-03-11 05:15	.4	999	1.96	117
2020-03-11 05:20	.4	999	1.87	140
2020-03-11 05:25	.4	999	1.65	143
2020-03-11 05:30	.5	999	1.74	171
2020-03-11 05:35	.4	999	2.05	189
2020-03-11 05:40	.4	999	1.87	181
2020-03-11 05:45	.5	999	1.78	164
2020-03-11 05:50	.6	1000	1.47	189
2020-03-11 05:55	.6	1000	1.78	186
2020-03-11 06:00	.5	1000	1.87	174
2020-03-11 06:10	.6	1000	1.65	187
2020-03-11 06:15	.6	1000	1.51	221
2020-03-11 06:20	.6	1000	1.16	227
2020-03-11 06:25	.5	1000	1.16	275
2020-03-11 06:30	.5	1000	.58	279
2020-03-11 06:35	.6	1000	.44	326
2020-03-11 06:40	.6	1000	.89	82
2020-03-11 06:45	.6	1000	1.47	131
2020-03-11 06:50	.6	999	1.43	113
2020-03-11 06:55	.6	999	1.25	85
2020-03-11 07:00	.6	999	1.83	93
2020-03-11 07:05	.6	999	1.11	94
2020-03-11 07:10	.6	999	.71	333
2020-03-11 07:15	.6	999	1.87	143
2020-03-11 07:20	.6	999	1.51	136
2020-03-11 07:25	.6	999	.84	149
2020-03-11 07:30	.7	999	1.69	176
2020-03-11 07:35	.6	999	1.16	235
2020-03-11 07:40	.7	999	1.47	212
2020-03-11 07:45	.7	999	1.51	181
2020-03-11 07:50	.8	999	2.36	185
2020-03-11 07:55	.7	999	2.19	184