

**Fenimore Landfill, Roxbury Township, NJ
Station 12**

01/11/16 -- 01/17/16

Date	Time	Wind Direction	Wind Speed (MPH)	H₂S (PPB)
1/11/2016	0:00	NW	4.1	3.67
1/11/2016	0:15	NW	4.8	3.67
1/11/2016	0:30	NW	5.7	4
1/11/2016	0:45	NW	4.1	3.33
1/11/2016	1:00	NW	2.9	3.67
1/11/2016	1:15	NW	3.2	3.33
1/11/2016	1:30	NW	4.3	3.33
1/11/2016	1:45	WNW	4.9	3.67
1/11/2016	2:00	NW	4.4	3.67
1/11/2016	2:15	NW	5	3.67
1/11/2016	2:30	NW	5	4
1/11/2016	2:45	NW	5.1	3.67
1/11/2016	3:00	NW	4.8	4
1/11/2016	3:15	NW	6.2	4
1/11/2016	3:30	NW	7	4.67
1/11/2016	3:45	NW	5.8	4.33
1/11/2016	4:00	NW	6.9	5
1/11/2016	4:15	NNW	7.3	5
1/11/2016	4:30	NW	5.4	5
1/11/2016	4:45	NW	3.8	5
1/11/2016	5:00	NW	3	5
1/11/2016	5:15	NW	4	5
1/11/2016	5:30	NW	5.3	5
1/11/2016	5:45	NW	4.9	5
1/11/2016	6:00	NW	5.3	4.67
1/11/2016	6:15	NNW	5.3	5
1/11/2016	6:30	NW	4.7	5.33
1/11/2016	6:45	NW	4.9	4.67
1/11/2016	7:00	NW	6	4.67
1/11/2016	7:15	NW	6.6	5
1/11/2016	7:30	NW	7	5
1/11/2016	7:45	NW	6.9	4.67
1/11/2016	8:00	NW	6	4.67
1/11/2016	8:15	NW	6.2	5
1/11/2016	8:30	NW	5.1	4.67
1/11/2016	8:45	NNW	5.3	5
1/11/2016	9:00	NW	6.4	4.67
1/11/2016	9:15	NNW	6.2	5
1/11/2016	9:30	NNW	4.4	4.67

1/11/2016	9:45	NW	3.8	4.67
1/11/2016	10:00	NW	4.1	4.33
1/11/2016	10:15	NW	4.7	4.67
1/11/2016	10:30	NW	4.7	4.67
1/11/2016	10:45	W	3	4.33
1/11/2016	11:00	WNW	3.8	5
1/11/2016	11:15	WNW	3.9	4.67
1/11/2016	11:30	WNW	3.7	5
1/11/2016	11:45	NW	4.2	5.33
1/11/2016	12:00	NW	5.3	5
1/11/2016	12:15	NW	5.2	5.33
1/11/2016	12:30	NW	4	5.33
1/11/2016	12:45	WNW	4.2	5.67
1/11/2016	13:00	NW	5.1	5.33
1/11/2016	13:15	WNW	4.4	5
1/11/2016	13:30	WNW	4.4	5.33
1/11/2016	13:45	NW	4.7	5.33
1/11/2016	14:00	NW	4.8	5
1/11/2016	14:15	NNW	8.1	5.33
1/11/2016	14:30	NW	6.5	5.67
1/11/2016	14:45	NNW	6.2	5.67
1/11/2016	15:00	NW	6.1	5.67
1/11/2016	15:15	NW	5.6	5.67
1/11/2016	15:30	NNW	6.7	6
1/11/2016	15:45	NW	5.2	5
1/11/2016	16:00	NW	4.3	5.33
1/11/2016	16:15	NW	5.1	5
1/11/2016	16:30	NNW	7.7	5.33
1/11/2016	16:45	NNW	7.4	5.33
1/11/2016	17:00	NNW	7.2	5
1/11/2016	17:15	NNW	5.6	5
1/11/2016	17:30	NNW	6.4	5
1/11/2016	17:45	NW	4.9	5
1/11/2016	18:00	NW	5.6	4.33
1/11/2016	18:15	NNW	6.2	4.67
1/11/2016	18:30	NNW	5.6	4.33
1/11/2016	18:45	NNW	6.9	4.67
1/11/2016	19:00	NNW	6.2	4.33
1/11/2016	19:15	NNW	6.7	4.67
1/11/2016	19:30	NNW	6.3	4.33
1/11/2016	19:45	NNW	6.5	4.67
1/11/2016	20:00	NNW	5.8	4.33
1/11/2016	20:15	NNW	7	4
1/11/2016	20:30	NNW	6.7	4
1/11/2016	20:45	NNW	6.5	4
1/11/2016	21:00	NNW	6.7	4
1/11/2016	21:15	NNW	8.2	4

1/11/2016	21:30	NNW	7.9	4
1/11/2016	21:45	NNW	6.6	4
1/11/2016	22:00	NNW	6.8	4
1/11/2016	22:15	NNW	5.1	4
1/11/2016	22:30	NNW	5.2	4
1/11/2016	22:45	NNW	5.2	4
1/11/2016	23:00	NNW	4.5	3.67
1/11/2016	23:15	NNW	5.3	4
1/11/2016	23:30	NNW	5.3	3.33
1/11/2016	23:45	NW	3.9	3.67
1/12/2016	0:00	NNW	5.5	3
1/12/2016	0:15	NNW	6	3.33
1/12/2016	0:30	NW	5.2	2.67
1/12/2016	0:45	NW	5.3	3.33
1/12/2016	1:00	NW	4.4	3.33
1/12/2016	1:15	NNW	5.4	3
1/12/2016	1:30	NNW	5.6	2.67
1/12/2016	1:45	NNW	5.5	3
1/12/2016	2:00	NNW	5.3	2.67
1/12/2016	2:15	NNW	5.4	2
1/12/2016	2:30	NNW	5.1	2
1/12/2016	2:45	NNW	5.2	2.33
1/12/2016	3:00	NNW	5.5	2.67
1/12/2016	3:15	NNW	5.5	2.67
1/12/2016	3:30	NNW	5.5	2
1/12/2016	3:45	NNW	5.4	2
1/12/2016	4:00	NW	5	2.67
1/12/2016	4:15	NW	5	2
1/12/2016	4:30	NNW	5.1	1.33
1/12/2016	4:45	NW	4.6	2
1/12/2016	5:00	NW	4.9	2
1/12/2016	5:15	NNW	5.3	2.33
1/12/2016	5:30	NNW	5.4	2
1/12/2016	5:45	NNW	5.3	2
1/12/2016	6:00	NNW	4.9	2
1/12/2016	6:15	NNW	4.5	2.33
1/12/2016	6:30	NNW	5.2	2
1/12/2016	6:45	NNW	5.2	2.33
1/12/2016	7:00	NNW	5	2
1/12/2016	7:15	NNW	4.5	2
1/12/2016	7:30	NNW	4.8	2.33
1/12/2016	7:45	NNW	4.8	2
1/12/2016	8:00	NNW	5	2.67
1/12/2016	8:15	NNW	4.9	2
1/12/2016	8:30	NNW	4.8	2.33
1/12/2016	8:45	NNW	3.6	2.67
1/12/2016	9:00	NW	3.4	2.67

1/12/2016	9:15	W	2.5	2.33
1/12/2016	9:30	WNW	2.8	2.67
1/12/2016	9:45	WSW	3.1	3
1/12/2016	10:00	W	2.9	3
1/12/2016	10:15	WSW	3.1	2.67
1/12/2016	10:30	SSW	2.9	3.33
1/12/2016	10:45	SSW	2.9	3
1/12/2016	11:00	SSW	3.3	3
1/12/2016	11:15	SSW	3.5	3
1/12/2016	11:30	SSW	2.8	3
1/12/2016	11:45	S	2.6	3
1/12/2016	12:00	S	3.1	3
1/12/2016	12:15	S	4.1	3
1/12/2016	12:30	SSE	3.2	3
1/12/2016	12:45	S	3.2	3
1/12/2016	13:00	S	2.8	3.67
1/12/2016	13:15	S	2.9	4
1/12/2016	13:30	S	3	4
1/12/2016	13:45	SSW	3.2	4
1/12/2016	14:00	SSW	2.5	4
1/12/2016	14:15	SSE	3.1	4
1/12/2016	14:30	S	2.3	5
1/12/2016	14:45	SW	3.5	4.67
1/12/2016	15:00	WSW	3	3.67
1/12/2016	15:15	W	2.8	4
1/12/2016	15:30	WNW	2.5	3.33
1/12/2016	15:45	SSW	1.8	2.67
1/12/2016	16:00	SSW	2.1	2.67
1/12/2016	16:15	S	2.7	2.33
1/12/2016	16:30	S	2.8	2.33
1/12/2016	16:45	SE	2.6	2.33
1/12/2016	17:00	SW	2.3	2.67
1/12/2016	17:15	SSW	2	2
1/12/2016	17:30	ENE	2	2.33
1/12/2016	17:45	N	1.7	1.67
1/12/2016	18:00	WNW	1.6	2
1/12/2016	18:15	NW	1.7	1.67
1/12/2016	18:30	WNW	1.7	1.67
1/12/2016	18:45	NE	1.6	1.33
1/12/2016	19:00	NNW	1.6	1.33
1/12/2016	19:15	NW	2	1.67
1/12/2016	19:30	NW	2.1	1.67
1/12/2016	19:45	NW	3	1
1/12/2016	20:00	NW	3.9	1
1/12/2016	20:15	NNW	6.2	1.33
1/12/2016	20:30	NW	7.2	2
1/12/2016	20:45	NNW	7.4	2.33

1/12/2016	21:00	NNW	5.7	2.33
1/12/2016	21:15	NW	4.6	3
1/12/2016	21:30	NW	4.8	3
1/12/2016	21:45	NW	3.9	2.67
1/12/2016	22:00	NW	4.3	3
1/12/2016	22:15	NW	7.3	3
1/12/2016	22:30	NW	6.6	3.67
1/12/2016	22:45	NW	6.1	3.67
1/12/2016	23:00	NNW	8.7	3.33
1/12/2016	23:15	NNW	8.5	3.67
1/12/2016	23:30	NNW	11	3.33
1/12/2016	23:45	NNW	10	3.67
1/13/2016	0:00	NNW	9.9	4
1/13/2016	0:15	NNW	9.4	3.67
1/13/2016	0:30	NNW	8.5	3
1/13/2016	0:45	NNW	8.8	3
1/13/2016	1:00	NW	8.3	3.33
1/13/2016	1:15	NNW	8.6	3.33
1/13/2016	1:30	NNW	9.8	3.67
1/13/2016	1:45	NNW	8.7	3
1/13/2016	2:00	NNW	8.2	3
1/13/2016	2:15	NNW	8.2	3.33
1/13/2016	2:30	NNW	8.4	3
1/13/2016	2:45	NNW	8.8	3.33
1/13/2016	3:00	NNW	8.1	3
1/13/2016	3:15	NNW	6.9	3
1/13/2016	3:30	NW	6.7	2.33
1/13/2016	3:45	NNW	6.8	2.33
1/13/2016	4:00	NW	7.3	2.67
1/13/2016	4:15	NW	7	3
1/13/2016	4:30	NNW	7.4	3
1/13/2016	4:45	NW	7.9	2.33
1/13/2016	5:00	NNW	7.5	2.67
1/13/2016	5:15	NW	7.6	3
1/13/2016	5:30	NNW	6.7	3
1/13/2016	5:45	NW	6.5	2.67
1/13/2016	6:00	NW	6.9	2.67
1/13/2016	6:15	NNW	5.6	2.67
1/13/2016	6:30	NW	6.5	2.33
1/13/2016	6:45	NW	7.5	2.33
1/13/2016	7:00	NNW	7.5	2.67
1/13/2016	7:15	NNW	7.7	3
1/13/2016	7:30	NW	6.9	2.33
1/13/2016	7:45	NNW	7.2	2.67
1/13/2016	8:00	NNW	7.2	2.33
1/13/2016	8:15	NNW	7.6	3
1/13/2016	8:30	NNW	7.9	2

1/13/2016	8:45	NNW	7.7	2.33
1/13/2016	9:00	NNW	8.5	2.33
1/13/2016	9:15	NNW	8.1	2
1/13/2016	9:30	NW	6.8	3
1/13/2016	9:45	NNW	6.6	3
1/13/2016	10:00	NW	7.9	2.67
1/13/2016	10:15	NNW	7.9	3
1/13/2016	10:30	NW	7.7	3.33
1/13/2016	10:45	NNW	8.4	3.33
1/13/2016	11:00	NNW	7.8	3.33
1/13/2016	11:15	NNW	6.9	4
1/13/2016	11:30	NW	7.6	4
1/13/2016	11:45	NNW	6.7	4
1/13/2016	12:00	NNW	8.1	4
1/13/2016	12:15	NNW	6.8	4
1/13/2016	12:30	NNW	9.4	4
1/13/2016	12:45	NNW	8.5	4
1/13/2016	13:00	NNW	8.9	4
1/13/2016	13:15	NW	7.3	4
1/13/2016	13:30	NW	6.6	4
1/13/2016	13:45	NW	5.2	3.33
1/13/2016	14:00	NNW	6.2	3.67
1/13/2016	14:15	NNW	7.2	4
1/13/2016	14:30	NNW	6.6	4
1/13/2016	14:45	NNW	7.5	4
1/13/2016	15:00	NNW	7.5	4
1/13/2016	15:15	NW	5.7	5
1/13/2016	15:30	NNW	6.5	5
1/13/2016	15:45	NW	6.7	4.33
1/13/2016	16:00	NNW	9.7	4.33
1/13/2016	16:15	NNW	8.3	4.33
1/13/2016	16:30	NNW	7.9	4.67
1/13/2016	16:45	NNW	6.8	4.67
1/13/2016	17:00	NW	5.8	4.67
1/13/2016	17:15	NW	6.1	4
1/13/2016	17:30	NW	5	4
1/13/2016	17:45	NW	5.3	4
1/13/2016	18:00	NNW	6.7	4
1/13/2016	18:15	NW	6.6	4
1/13/2016	18:30	NNW	6.2	4
1/13/2016	18:45	NNW	6	4
1/13/2016	19:00	NNW	7.5	4
1/13/2016	19:15	NNW	8.1	4
1/13/2016	19:30	NNW	8.3	4
1/13/2016	19:45	NNW	8.7	4
1/13/2016	20:00	NNW	9.8	4
1/13/2016	20:15	NNW	8.7	4

1/13/2016	20:30	NNW	5.4	4
1/13/2016	20:45	NNW	7.2	4
1/13/2016	21:00	NNW	7.8	4
1/13/2016	21:15	NNW	7.6	4
1/13/2016	21:30	NNW	6.5	3.67
1/13/2016	21:45	NNW	6.8	3.67
1/13/2016	22:00	NNW	7.9	4
1/13/2016	22:15	NNW	7.5	4
1/13/2016	22:30	NNW	7.4	3.33
1/13/2016	22:45	NNW	6.8	4
1/13/2016	23:00	NNW	7.2	3.67
1/13/2016	23:15	NNW	8	3.67
1/13/2016	23:30	NNW	7.8	4
1/13/2016	23:45	NNW	8.1	3.67
1/14/2016	0:00	NNW	7.3	3.67
1/14/2016	0:15	NNW	7.5	3.67
1/14/2016	0:30	NNW	6.7	4
1/14/2016	0:45	NNW	6.3	3.33
1/14/2016	1:00	NNW	7.8	4
1/14/2016	1:15	NW	6.4	3.33
1/14/2016	1:30	NNW	6.5	3.67
1/14/2016	1:45	NNW	6.5	3.67
1/14/2016	2:00	NNW	7.1	3.67
1/14/2016	2:15	NNW	6.7	4
1/14/2016	2:30	NNW	7.2	4
1/14/2016	2:45	NNW	5.7	3.67
1/14/2016	3:00	NNW	6.4	3.33
1/14/2016	3:15	NNW	6.6	4
1/14/2016	3:30	NNW	6.9	4
1/14/2016	3:45	NNW	5.9	3.33
1/14/2016	4:00	NNW	5.5	3.67
1/14/2016	4:15	NNW	4.7	3
1/14/2016	4:30	NNW	4.6	3
1/14/2016	4:45	NNW	4.7	3.33
1/14/2016	5:00	NNW	5.2	2.67
1/14/2016	5:15	NNW	5.4	2.67
1/14/2016	5:30	NNW	4.7	2
1/14/2016	5:45	NNW	4.3	1.67
1/14/2016	6:00	NNW	4.3	1
1/14/2016	6:15	NW	4.8	1.67
1/14/2016	6:30	NNW	4.5	1.33
1/14/2016	6:45	NNW	3.2	1.67
1/14/2016	7:00	NNW	4.4	1.33
1/14/2016	7:15	NNW	4.1	1.33
1/14/2016	7:30	NNW	4.4	1.33
1/14/2016	7:45	NNW	4.3	1.33
1/14/2016	8:00	NNW	4.8	1

1/14/2016	8:15	NNW	5	1.33
1/14/2016	8:30	NNW	4.9	1.67
1/14/2016	8:45	NW	4.5	1.67
1/14/2016	9:00	NW	4.2	1.33
1/14/2016	9:15	NNW	3.6	1.67
1/14/2016	9:30	NW	3.3	2
1/14/2016	9:45	WNW	4	2
1/14/2016	10:00	NW	3.7	2
1/14/2016	10:15	W	2.5	2.33
1/14/2016	10:30	NW	3.6	2.33
1/14/2016	10:45	NW	3.3	2
1/14/2016	11:00	WNW	3.3	2
1/14/2016	11:15	W	3	2.33
1/14/2016	11:30	WNW	2.7	2
1/14/2016	11:45	SW	2.7	2
1/14/2016	12:00	WNW	3.4	2.33
1/14/2016	12:15	W	3.3	2
1/14/2016	12:30	WNW	3.2	3
1/14/2016	12:45	WNW	3	3
1/14/2016	13:00	W	2.8	2.33
1/14/2016	13:15	WNW	3.4	2.67
1/14/2016	13:30	WNW	2.9	2.33
1/14/2016	13:45	WNW	3.7	2.33
1/14/2016	14:00	NW	3.8	2.67
1/14/2016	14:15	W	2.6	2.67
1/14/2016	14:30	WNW	2.6	2.67
1/14/2016	14:45	NW	2.7	2.33
1/14/2016	15:00	NW	3	2.67
1/14/2016	15:15	W	2.5	2
1/14/2016	15:30	WSW	1.8	2.67
1/14/2016	15:45	WNW	2.1	2.33
1/14/2016	16:00	NW	2.3	2.67
1/14/2016	16:15	WNW	1.9	2.67
1/14/2016	16:30	SW	1.3	2.33
1/14/2016	16:45	SW	1.4	2
1/14/2016	17:00	NNE	1.2	2.33
1/14/2016	17:15	N	1	3
1/14/2016	17:30	NNW	1.2	3.33
1/14/2016	17:45	SE	0.84	3.33
1/14/2016	18:00	ESE	0.76	3.33
1/14/2016	18:15	ESE	0.47	2.67
1/14/2016	18:30	S	0.89	2.67
1/14/2016	18:45	SW	1.2	3
1/14/2016	19:00	W	2	2.33
1/14/2016	19:15	W	1.1	2.33
1/14/2016	19:30	NW	1.4	3
1/14/2016	19:45	NW	2.6	2.67

1/14/2016	20:00	N	1.5	3
1/14/2016	20:15	NW	2.3	3.67
1/14/2016	20:30	NNW	2.3	2.33
1/14/2016	20:45	WNW	2.2	3.67
1/14/2016	21:00	NNW	2.4	3
1/14/2016	21:15	NW	1.8	2.33
1/14/2016	21:30	NNW	2.8	2
1/14/2016	21:45	NNW	2	1.67
1/14/2016	22:00	W	1.8	1.67
1/14/2016	22:15	W	1.8	1
1/14/2016	22:30	WNW	2.2	2
1/14/2016	22:45	WSW	2.2	2.33
1/14/2016	23:00	WSW	1.9	1.67
1/14/2016	23:15	WSW	1.6	2
1/14/2016	23:30	WNW	1.4	1.67
1/14/2016	23:45	NNW	2.3	1.33
1/15/2016	0:00	NW	2	2
1/15/2016	0:15	NW	2.1	2
1/15/2016	0:30	NNW	2.2	1.67
1/15/2016	0:45	NNW	2.2	2
1/15/2016	1:00	WNW	1.8	1.33
1/15/2016	1:15	NNW	2.5	1.67
1/15/2016	1:30	NNW	2.3	1.33
1/15/2016	1:45	NNW	2.8	1.33
1/15/2016	2:00	NW	2.5	1.33
1/15/2016	2:15	NNW	2.8	0.667
1/15/2016	2:30	NNW	2.5	1
1/15/2016	2:45	NNW	3.3	0.667
1/15/2016	3:00	NNW	4.2	0.667
1/15/2016	3:15	NNW	3.7	1
1/15/2016	3:30	NNW	5	0.667
1/15/2016	3:45	NNW	4.6	1.33
1/15/2016	4:00	NNW	4	1.33
1/15/2016	4:15	NNW	3.2	2
1/15/2016	4:30	NNW	2.7	1
1/15/2016	4:45	NW	2.1	2
1/15/2016	5:00	NNW	2.5	1
1/15/2016	5:15	NNW	2.9	1.33
1/15/2016	5:30	NNW	3.3	0.667
1/15/2016	5:45	NNW	2.6	0.667
1/15/2016	6:00	NNW	2.3	1.33
1/15/2016	6:15	N	2.1	0.333
1/15/2016	6:30	N	2.5	0.667
1/15/2016	6:45	N	2.9	0.333
1/15/2016	7:00	N	2.7	1
1/15/2016	7:15	NNW	2.9	0.333
1/15/2016	7:30	NNW	2.5	0

1/15/2016	7:45	NNW	2.6	0.333
1/15/2016	8:00	NNW	2.5	0
1/15/2016	8:15	NE	2	1
1/15/2016	8:30	NE	1.9	0.333
1/15/2016	8:45	NNW	0.62	1.33
1/15/2016	9:00	SSE	0.61	3
1/15/2016	9:15	SE	0.91	3.33
1/15/2016	9:30	ESE	0.73	3.33
1/15/2016	9:45	SSW	0.96	3.67
1/15/2016	10:00	SE	1.1	3.67
1/15/2016	10:15	SSE	0.96	3.33
1/15/2016	10:30	SE	1.2	3.33
1/15/2016	10:45	S	1.1	3.33
1/15/2016	11:00	SSE	1.2	4
1/15/2016	11:15	S	2.7	4
1/15/2016	11:30	SSE	2.4	4
1/15/2016	11:45	SSE	2.6	4
1/15/2016	12:00	SSE	3.4	4
1/15/2016	12:15	S	3.2	4
1/15/2016	12:30	SSE	2.7	4
1/15/2016	12:45	S	2	4
1/15/2016	13:00	SSE	2.5	4
1/15/2016	13:15	SSE	2.5	4
1/15/2016	13:30	SSE	2.2	4
1/15/2016	13:45	SSE	1.9	4
1/15/2016	14:00	SSE	1.9	4
1/15/2016	14:15	SSE	2	4
1/15/2016	14:30	SE	2	4.67
1/15/2016	14:45	ESE	2	5
1/15/2016	15:00	SE	2.8	5.33
1/15/2016	15:15	SE	2.4	4.67
1/15/2016	15:30	SSE	2.6	4.33
1/15/2016	15:45	SE	1.1	5
1/15/2016	16:00	SSE	1	4.67
1/15/2016	16:15	S	1.1	7
1/15/2016	16:30	SSW	0.59	8
1/15/2016	16:45	SE	0.38	6.67
1/15/2016	17:00	NE	0.47	5.67
1/15/2016	17:15	NE	0.39	6
1/15/2016	17:30	NE	0.51	5.33
1/15/2016	17:45	E	0.65	5
1/15/2016	18:00	E	0.79	5.67
1/15/2016	18:15	ESE	0.48	4.33
1/15/2016	18:30	NE	0.7	3.67
1/15/2016	18:45	ESE	0.52	4
1/15/2016	19:00	N	0.57	4
1/15/2016	19:15	NW	0.85	4.67

1/15/2016	19:30	NNE	0.9	4.67
1/15/2016	19:45	ESE	0.77	3
1/15/2016	20:00	SE	0.67	4.67
1/15/2016	20:15	SE	0.6	4.67
1/15/2016	20:30	E	0.58	4.67
1/15/2016	20:45	NW	0.81	3.33
1/15/2016	21:00	NNW	0.82	4
1/15/2016	21:15	NE	0.74	3.67
1/15/2016	21:30	SSE	0.86	3
1/15/2016	21:45	SSE	1.1	3
1/15/2016	22:00	E	1	3.67
1/15/2016	22:15	WNW	0.68	2.67
1/15/2016	22:30	W	0.89	3.33
1/15/2016	22:45	NNE	0.85	3
1/15/2016	23:00	NNE	0.84	2.33
1/15/2016	23:15	N	1	1.67
1/15/2016	23:30	N	1.7	1.67
1/15/2016	23:45	NNW	1.5	2.33
1/16/2016	0:00	NW	1.6	1.67
1/16/2016	0:15	NNW	2.2	2
1/16/2016	0:30	NW	2.5	2
1/16/2016	0:45	SSE	2.3	1.33
1/16/2016	1:00	S	1.4	1.67
1/16/2016	1:15	W	0.73	1.33
1/16/2016	1:30	W	0.73	1
1/16/2016	1:45	SW	0.78	1.67
1/16/2016	2:00	WSW	0.93	1.67
1/16/2016	2:15	W	0.99	1.33
1/16/2016	2:30	WNW	0.52	1.33
1/16/2016	2:45	SE	1.1	0.667
1/16/2016	3:00	SSE	0.99	0.667
1/16/2016	3:15	SSE	1.1	0.333
1/16/2016	3:30	SSE	3.5	0
1/16/2016	3:45	SSE	1.9	0
1/16/2016	4:00	SSE	2	0
1/16/2016	4:15	SSE	2.3	0
1/16/2016	4:30	SSE	1.8	0
1/16/2016	4:45	S	1.4	0.333
1/16/2016	5:00	NW	1.1	0
1/16/2016	5:15	NW	1.7	0.333
1/16/2016	5:30	NNW	2	0
1/16/2016	5:45	NNW	1.8	0.667
1/16/2016	6:00	NNW	2.2	0.333
1/16/2016	6:15	NNW	1.8	0
1/16/2016	6:30	N	2.4	0.333
1/16/2016	6:45	NNW	2.9	0
1/16/2016	7:00	NNW	2.9	0

1/16/2016	7:15	NNW	3.3	0.333
1/16/2016	7:30	NNW	4	0
1/16/2016	7:45	NNW	3.2	0.333
1/16/2016	8:00	NNW	2.5	0
1/16/2016	8:15	NW	2.6	0.333
1/16/2016	8:30	NW	2.5	0.333
1/16/2016	8:45	NNW	1.3	0
1/16/2016	9:00	WNW	1.2	0.667
1/16/2016	9:15	SSW	0.47	0.333
1/16/2016	9:30	W	0.91	0
1/16/2016	9:45	NW	1.1	0.667
1/16/2016	10:00	NNW	2.2	0.667
1/16/2016	10:15	W	1.3	0.667
1/16/2016	10:30	NNE	1.1	1
1/16/2016	10:45	NW	1.5	0.667
1/16/2016	11:00	NNW	2.8	0.667
1/16/2016	11:15	NNW	3.8	1
1/16/2016	11:30	NNW	3.4	0.667
1/16/2016	11:45	NNW	3.9	1
1/16/2016	12:00	NW	4.7	1
1/16/2016	12:15	NW	4	1.67
1/16/2016	12:30	NNW	4.9	2
1/16/2016	12:45	NW	5.6	2.67
1/16/2016	13:00	NW	4.1	2.67
1/16/2016	13:15	WNW	4.6	3.67
1/16/2016	13:30	NW	5.2	3.33
1/16/2016	13:45	NW	5.1	3.33
1/16/2016	14:00	NW	4.4	3.33
1/16/2016	14:15	NNW	4.7	3.33
1/16/2016	14:30	NW	4.4	3.33
1/16/2016	14:45	NW	3.5	3.33
1/16/2016	15:00	NW	4.1	3
1/16/2016	15:15	NW	4	3.33
1/16/2016	15:30	NW	3.8	3.33
1/16/2016	15:45	NW	3.3	3
1/16/2016	16:00	NNW	4	3.67
1/16/2016	16:15	NNW	4	3.33
1/16/2016	16:30	NW	3.3	3.67
1/16/2016	16:45	NW	2.9	3.33
1/16/2016	17:00	NW	2.3	3
1/16/2016	17:15	NW	2	3
1/16/2016	17:30	NW	1.6	3
1/16/2016	17:45	NW	1.4	2.67
1/16/2016	18:00	SW	0.95	2.67
1/16/2016	18:15	WSW	0.63	2.67
1/16/2016	18:30	W	0.95	3
1/16/2016	18:45	W	1.6	2.67

1/16/2016	19:00	WNW	1.6	3
1/16/2016	19:15	W	2.1	3.33
1/16/2016	19:30	WNW	1.9	3
1/16/2016	19:45	NW	3.1	3
1/16/2016	20:00	NW	2.9	3.33
1/16/2016	20:15	WNW	2.8	3.33
1/16/2016	20:30	NW	3	3
1/16/2016	20:45	NNW	3.9	2
1/16/2016	21:00	NW	2.7	2
1/16/2016	21:15	WNW	2.1	2.67
1/16/2016	21:30	NW	1.7	2.33
1/16/2016	21:45	NW	1.9	3
1/16/2016	22:00	WNW	1.9	2.67
1/16/2016	22:15	SW	1.4	2.33
1/16/2016	22:30	NNW	3	3
1/16/2016	22:45	S	1.3	2.33
1/16/2016	23:00	NW	2	2.33
1/16/2016	23:15	W	1.4	2.67
1/16/2016	23:30	WNW	2.2	2.33
1/16/2016	23:45	NW	2.6	2.67
1/17/2016	0:00	NW	1.9	2
1/17/2016	0:15	NNW	2.7	2.33
1/17/2016	0:30	NW	4	2.67
1/17/2016	0:45	NNW	2.7	3
1/17/2016	1:00	NW	2.5	3
1/17/2016	1:15	NW	2.6	3.33
1/17/2016	1:30	NNW	2.4	3
1/17/2016	1:45	NW	2.9	4
1/17/2016	2:00	NNW	3.4	4
1/17/2016	2:15	NNW	2.8	4
1/17/2016	2:30	NNW	3.4	4
1/17/2016	2:45	NNW	4.9	4
1/17/2016	3:00	NNW	4.6	4.67
1/17/2016	3:15	NNW	4	4.33
1/17/2016	3:30	NNW	4.2	4
1/17/2016	3:45	NNW	3.8	4
1/17/2016	4:00	NNW	3.3	4
1/17/2016	4:15	NNW	2.8	4
1/17/2016	4:30	NNW	3.8	4
1/17/2016	4:45	NNW	2.9	4
1/17/2016	5:00	NNW	3.2	4
1/17/2016	5:15	N	2	4
1/17/2016	5:30	NNW	3.2	4
1/17/2016	5:45	NW	2.2	4
1/17/2016	6:00	NW	1.7	3.33
1/17/2016	6:15	NNW	2.8	3.33
1/17/2016	6:30	WNW	2.5	3

1/17/2016	6:45	NNW	2.9	3.67
1/17/2016	7:00	NNW	4.2	3.67
1/17/2016	7:15	NNW	2.8	3.67
1/17/2016	7:30	NW	2.9	3.67
1/17/2016	7:45	NW	2.7	3.33
1/17/2016	8:00	N	2.3	3.67
1/17/2016	8:15	NNW	2.7	4
1/17/2016	8:30	NNW	2.9	4
1/17/2016	8:45	NNW	3.1	4
1/17/2016	9:00	N	1.6	4
1/17/2016	9:15	NNE	1.1	3.67
1/17/2016	9:30	NNW	0.89	3.67
1/17/2016	9:45	NNW	1.4	4
1/17/2016	10:00	NNW	1.6	4
1/17/2016	10:15	NNE	2.1	4
1/17/2016	10:30	N	1.7	4
1/17/2016	10:45	NW	1.6	4
1/17/2016	11:00	NNW	3.2	4
1/17/2016	11:15	NNW	1.7	4
1/17/2016	11:30	W	1.2	4
1/17/2016	11:45	ESE	1	4
1/17/2016	12:00	W	1	4
1/17/2016	12:15	ENE	1.1	4
1/17/2016	12:30	N	1.8	4
1/17/2016	12:45	W	1.8	4
1/17/2016	13:00	NNW	1.2	4
1/17/2016	13:15	NNW	1.9	4
1/17/2016	13:30	NNW	2.2	4
1/17/2016	13:45	NNE	0.83	4
1/17/2016	14:00	N	1.4	4
1/17/2016	14:15	NE	1.1	4
1/17/2016	14:30	WNW	1.1	4
1/17/2016	14:45	NNW	2.8	4
1/17/2016	15:00	NNW	2.7	4
1/17/2016	15:15	NNW	2.4	3.67
1/17/2016	15:30	NNW	2.1	3.33
1/17/2016	15:45	NNW	2.6	3
1/17/2016	16:00	NNW	4.2	3
1/17/2016	16:15	NNW	2.7	3.33
1/17/2016	16:30	NNW	3.7	3.33
1/17/2016	16:45	NNW	3.5	2.33
1/17/2016	17:00	NNW	3.3	2.67
1/17/2016	17:15	NNW	2.4	3
1/17/2016	17:30	NNW	2.1	2.67
1/17/2016	17:45	NNW	2.4	2.33
1/17/2016	18:00	NNW	3	2.33
1/17/2016	18:15	NNW	2.9	2.33

1/17/2016	18:30	NNW	2.6	2.67
1/17/2016	18:45	NNW	2.6	2
1/17/2016	19:00	N	2	2
1/17/2016	19:15	N	1.8	2
1/17/2016	19:30	NW	1.8	1.67
1/17/2016	19:45	NNW	1.9	1.67
1/17/2016	20:00	NNW	3.2	2
1/17/2016	20:15	NNW	2.8	2
1/17/2016	20:30	NNW	2.8	0.5
1/17/2016	20:45	NNW	2.1	1.33
1/17/2016	21:00	S	1.5	2.33
1/17/2016	21:15	SW	1.5	2
1/17/2016	21:30	W	1.2	2.33
1/17/2016	21:45	W	1.5	2.33
1/17/2016	22:00	NW	1.8	2.67
1/17/2016	22:15	WNW	1.6	2.67
1/17/2016	22:30	W	1.4	3
1/17/2016	22:45	NNW	1.5	2.67
1/17/2016	23:00	NNW	2.1	2.33
1/17/2016	23:15	W	1.5	2.33
1/17/2016	23:30	NW	1.9	2.33
1/17/2016	23:45	WNW	1.8	2.33