

Fenimore Landfill, Roxbury Township, NJ**Station 5****01/11/21 -- 01/17/21**

Date	Time	Wind Direction	Wind Speed (MPH)	H₂S (PPB)
1/11/2021	0:00	WSW	0.94	2
1/11/2021	0:15	NW	0.87	1.33
1/11/2021	0:30	NW	0.73	1
1/11/2021	0:45	N	0.93	2
1/11/2021	1:00	NNE	1.5	2
1/11/2021	1:15	NNE	1.5	2
1/11/2021	1:30	NNE	1.1	2
1/11/2021	1:45	NNE	1.2	2
1/11/2021	2:00	NNE	1.5	1.67
1/11/2021	2:15	NNE	1.9	2
1/11/2021	2:30	NE	1.9	2
1/11/2021	2:45	NE	1.9	1.67
1/11/2021	3:00	NNE	1.3	2
1/11/2021	3:15	NNE	1.4	2
1/11/2021	3:30	NE	1.4	2
1/11/2021	3:45	NNE	0.99	2
1/11/2021	4:00	NE	1.9	2
1/11/2021	4:15	NE	2.1	2
1/11/2021	4:30	NE	2.2	2
1/11/2021	4:45	NNE	1.6	2
1/11/2021	5:00	NE	1	2
1/11/2021	5:15	E	1.8	2
1/11/2021	5:30	S	1.1	2
1/11/2021	5:45	WSW	0.83	1
1/11/2021	6:00	E	1.7	1.67
1/11/2021	6:15	NNE	1.3	2
1/11/2021	6:30	NNE	1.2	2
1/11/2021	6:45	ENE	1	2
1/11/2021	7:00	NE	4	2
1/11/2021	7:15	NE	4.3	2
1/11/2021	7:30	NE	4.5	2
1/11/2021	7:45	NE	4.7	2
1/11/2021	8:00	NE	2.5	2
1/11/2021	8:15	ENE	1.9	2
1/11/2021	8:30	ESE	1.5	2
1/11/2021	8:45	ENE	1.9	2
1/11/2021	9:00	E	2	2
1/11/2021	9:15	E	2.3	1.67
1/11/2021	9:30	ENE	2.8	1.5

1/11/2021	9:45	ENE	4.3	1.67
1/11/2021	10:00	ENE	2.6	2.5
1/11/2021	10:15	ENE	3.1	2
1/11/2021	10:30	E	1.4	2
1/11/2021	10:45	ENE	2.2	2.5
1/11/2021	11:00	ENE	3.2	3
1/11/2021	11:15	ENE	2.3	2
1/11/2021	11:30	E	2.9	2.33
1/11/2021	11:45	ENE	3.3	3
1/11/2021	12:00	ESE	1.5	2
1/11/2021	12:15	ENE	1.7	2
1/11/2021	12:30	S	1.5	2
1/11/2021	12:45	SSE	1.4	2
1/11/2021	13:00	SSE	2.2	2
1/11/2021	13:15	SSE	2.7	2
1/11/2021	13:30	S	3.3	2
1/11/2021	13:45	SSW	2.1	2
1/11/2021	14:00	S	3.2	2
1/11/2021	14:15	S	2.9	2
1/11/2021	14:30	S	2.4	2
1/11/2021	14:45	S	3.1	2
1/11/2021	15:00	S	2.5	2
1/11/2021	15:15	S	2.5	2
1/11/2021	15:30	SSW	2	2
1/11/2021	15:45	SSW	1.2	2
1/11/2021	16:00	WSW	1	2
1/11/2021	16:15	SSW	1.2	2
1/11/2021	16:30	SSW	0.64	2
1/11/2021	16:45	WSW	0.73	2
1/11/2021	17:00	SSW	1.1	2
1/11/2021	17:15	WNW	0.81	1.33
1/11/2021	17:30	SW	0.54	1.33
1/11/2021	17:45	S	1.1	2
1/11/2021	18:00	S	1.4	1.67
1/11/2021	18:15	SSW	1.3	1.67
1/11/2021	18:30	SSW	1.4	1
1/11/2021	18:45	NE	0.63	1
1/11/2021	19:00	S	0.66	1
1/11/2021	19:15	SW	0.62	1
1/11/2021	19:30	S	0.73	1
1/11/2021	19:45	WSW	0.74	1
1/11/2021	20:00	S	0.84	1
1/11/2021	20:15	WSW	0.59	1
1/11/2021	20:30	NE	0.33	1.33
1/11/2021	20:45	NNE	0.78	2
1/11/2021	21:00	NE	0.89	2
1/11/2021	21:15	WNW	0.47	2

1/11/2021	21:30	E	0.43	2
1/11/2021	21:45	S	0.46	1.67
1/11/2021	22:00	S	1.3	1.67
1/11/2021	22:15	S	1.1	2
1/11/2021	22:30	S	0.93	2
1/11/2021	22:45	SSE	0.86	2
1/11/2021	23:00	E	1.6	2
1/11/2021	23:15	E	1.3	2
1/11/2021	23:30	S	1.5	1.5
1/11/2021	23:45	S	1.6	1
1/12/2021	0:00	SSE	1.6	1
1/12/2021	0:15	ESE	1.6	2
1/12/2021	0:30	S	1.8	2
1/12/2021	0:45	SSE	1.5	2
1/12/2021	1:00	SSE	1.5	1
1/12/2021	1:15	SSE	1.8	1
1/12/2021	1:30	SSE	2.5	1
1/12/2021	1:45	ESE	2.9	1
1/12/2021	2:00	E	4.5	1
1/12/2021	2:15	E	5.3	1.33
1/12/2021	2:30	E	4.9	2
1/12/2021	2:45	E	4.1	3
1/12/2021	3:00	E	5.5	2.67
1/12/2021	3:15	ESE	3.8	2
1/12/2021	3:30	SSE	4.5	2
1/12/2021	3:45	SSE	5.8	2
1/12/2021	4:00	SSE	4.3	2
1/12/2021	4:15	SSE	5.1	2
1/12/2021	4:30	SSE	5.6	2
1/12/2021	4:45	ESE	4.9	1.67
1/12/2021	5:00	S	4.4	1.33
1/12/2021	5:15	SE	4.2	2
1/12/2021	5:30	SE	4.6	2
1/12/2021	5:45	SE	4.2	2
1/12/2021	6:00	SE	4.8	1
1/12/2021	6:15	E	4.9	1
1/12/2021	6:30	SE	5.2	1
1/12/2021	6:45	ESE	5.6	1
1/12/2021	7:00	SE	4.8	1
1/12/2021	7:15	ESE	4.5	1
1/12/2021	7:30	SSE	4.8	1
1/12/2021	7:45	E	6.3	1
1/12/2021	8:00	ESE	5.7	1
1/12/2021	8:15	ESE	3.7	1.33
1/12/2021	8:30	ENE	1.7	2
1/12/2021	8:45	ENE	1.1	2
1/12/2021	9:00	ENE	0.77	2

1/12/2021	9:15	SSE	0.99	2
1/12/2021	9:30	ESE	2.2	2
1/12/2021	9:45	ESE	3.1	2
1/12/2021	10:00	E	3.2	1.33
1/12/2021	10:15	ESE	3.1	2
1/12/2021	10:30	ENE	4.4	2
1/12/2021	10:45	E	3.6	2
1/12/2021	11:00	ENE	4.9	2
1/12/2021	11:15	E	3.3	1.33
1/12/2021	11:30	NE	5.5	1
1/12/2021	11:45	NE	6.3	1
1/12/2021	12:00	E	4	2
1/12/2021	12:15	ESE	4	2
1/12/2021	12:30	ESE	2.8	2
1/12/2021	12:45	E	5.6	2
1/12/2021	13:00	ENE	3	2
1/12/2021	13:15	ENE	4.1	2
1/12/2021	13:30	E	3	2
1/12/2021	13:45	E	4.1	1.67
1/12/2021	14:00	ESE	2.8	1
1/12/2021	14:15	E	3.4	2
1/12/2021	14:30	ESE	2.9	2
1/12/2021	14:45	NE	4.3	2
1/12/2021	15:00	NE	2.3	2
1/12/2021	15:15	NNE	2.3	1
1/12/2021	15:30	E	1.7	2
1/12/2021	15:45	ENE	1.1	2
1/12/2021	16:00	N	1	2
1/12/2021	16:15	WNW	0.91	2
1/12/2021	16:30	NW	1.1	2
1/12/2021	16:45	WSW	0.66	2
1/12/2021	17:00	SW	1	2
1/12/2021	17:15	E	0.5	1.33
1/12/2021	17:30	SSW	0.73	1
1/12/2021	17:45	NNE	0.92	1.67
1/12/2021	18:00	ENE	0.62	1.5
1/12/2021	18:15	N	0.67	1
1/12/2021	18:30	NE	1.2	2
1/12/2021	18:45	NE	1.3	2
1/12/2021	19:00	NW	0.72	2
1/12/2021	19:15	WNW	1.4	2
1/12/2021	19:30	ENE	0.82	2
1/12/2021	19:45	W	1.1	1
1/12/2021	20:00	NE	0.92	1
1/12/2021	20:15	SSE	0.58	1.67
1/12/2021	20:30	NW	0.77	2
1/12/2021	20:45	N	0.54	1.67

1/12/2021	21:00	NNE	0.49	2
1/12/2021	21:15	NNE	0.55	2
1/12/2021	21:30	SE	0.83	1
1/12/2021	21:45	NW	0.55	1
1/12/2021	22:00	W	0.97	1
1/12/2021	22:15	ESE	0.94	1
1/12/2021	22:30	NE	0.62	1
1/12/2021	22:45	NNE	0.78	1.33
1/12/2021	23:00	SSW	0.73	1.33
1/12/2021	23:15	NE	0.61	1
1/12/2021	23:30	ENE	0.85	1.67
1/12/2021	23:45	NW	0.64	1
1/13/2021	0:00	WSW	0.67	1.67
1/13/2021	0:15	ESE	0.66	2.67
1/13/2021	0:30	NE	0.83	3
1/13/2021	0:45	E	0.89	2
1/13/2021	1:00	SSW	1.6	2
1/13/2021	1:15	ESE	0.42	3
1/13/2021	1:30	S	1.4	2.33
1/13/2021	1:45	E	0.87	2
1/13/2021	2:00	NNE	1.5	2.67
1/13/2021	2:15	NE	0.95	3
1/13/2021	2:30	NNW	0.53	3
1/13/2021	2:45	SSE	0.55	2.33
1/13/2021	3:00	NE	1.1	2
1/13/2021	3:15	NE	1.3	2.67
1/13/2021	3:30	SSE	1	3
1/13/2021	3:45	S	1.1	3
1/13/2021	4:00	S	0.65	2.33
1/13/2021	4:15	NE	1	3
1/13/2021	4:30	NNE	0.85	3
1/13/2021	4:45	NNW	0.61	3
1/13/2021	5:00	NNE	1.4	3
1/13/2021	5:15	ENE	0.65	2.67
1/13/2021	5:30	S	1.2	2
1/13/2021	5:45	SSW	1.2	2
1/13/2021	6:00	S	0.81	2
1/13/2021	6:15	SSW	1.2	1.5
1/13/2021	6:30	SSW	1.5	1
1/13/2021	6:45	SSW	1.2	1.5
1/13/2021	7:00	SSE	0.57	1.67
1/13/2021	7:15	SSW	1.4	1.33
1/13/2021	7:30	SSW	1.4	2
1/13/2021	7:45	SSW	1.6	1.67
1/13/2021	8:00	S	2	1
1/13/2021	8:15	SSW	2.6	1.67
1/13/2021	8:30	S	1.4	1.67

1/13/2021	8:45	SSW	1.1	1
1/13/2021	9:00	SSW	1.4	1
1/13/2021	9:15	S	2.7	1.67
1/13/2021	9:30	SSW	2.8	2
1/13/2021	9:45	SSW	3.3	2
1/13/2021	10:00	S	3.2	2
1/13/2021	10:15	S	2.8	2
1/13/2021	10:30	S	2.9	2
1/13/2021	10:45	S	3	2
1/13/2021	11:00	S	2.7	2
1/13/2021	11:15	S	4.5	2
1/13/2021	11:30	SSW	6.1	2
1/13/2021	11:45	SSW	4.1	2
1/13/2021	12:00	S	4	1.5
1/13/2021	12:15	SSW	4.1	1
1/13/2021	12:30	S	3.7	1
1/13/2021	12:45	S	4.1	1
1/13/2021	13:00	S	4.3	1
1/13/2021	13:15	S	4.1	1
1/13/2021	13:30	SSW	4.1	1
1/13/2021	13:45	S	3.8	1
1/13/2021	14:00	S	3.7	1
1/13/2021	14:15	SSW	4.3	1
1/13/2021	14:30	SSW	4.7	1
1/13/2021	14:45	S	4.4	1
1/13/2021	15:00	SSW	4.8	1
1/13/2021	15:15	SSW	3.3	1.33
1/13/2021	15:30	SSW	4.4	1.33
1/13/2021	15:45	S	3.7	1
1/13/2021	16:00	S	3.5	1
1/13/2021	16:15	S	3.9	1
1/13/2021	16:30	SSW	3.4	1
1/13/2021	16:45	S	2.8	1.67
1/13/2021	17:00	S	2.8	2
1/13/2021	17:15	SSW	2	2
1/13/2021	17:30	NW	0.96	2
1/13/2021	17:45	WSW	0.81	2
1/13/2021	18:00	ESE	0.69	1.67
1/13/2021	18:15	WSW	1.2	2
1/13/2021	18:30	ENE	1	1
1/13/2021	18:45	SSW	0.68	1
1/13/2021	19:00	NW	0.54	1
1/13/2021	19:15	NW	0.53	2
1/13/2021	19:30	E	0.62	2
1/13/2021	19:45	SSW	0.96	2
1/13/2021	20:00	S	0.67	2
1/13/2021	20:15	S	0.93	2

1/13/2021	20:30	S	1.1	1.67
1/13/2021	20:45	S	1.1	2
1/13/2021	21:00	S	0.37	1
1/13/2021	21:15	E	0.39	0
1/13/2021	21:30	S	0.85	1
1/13/2021	21:45	S	0.61	1
1/13/2021	22:00	ESE	0.62	1.67
1/13/2021	22:15	NE	0.64	2
1/13/2021	22:30	NE	0.79	2
1/13/2021	22:45	NNE	1.2	2
1/13/2021	23:00	NNE	0.6	2
1/13/2021	23:15	NE	1.1	2
1/13/2021	23:30	S	0.73	2
1/13/2021	23:45	S	1.2	2
1/14/2021	0:00	SE	0.43	2
1/14/2021	0:15	NE	0.29	2
1/14/2021	0:30	SSW	0.58	2
1/14/2021	0:45	S	0.83	2
1/14/2021	1:00	E	0.35	2
1/14/2021	1:15	NNE	0.89	2
1/14/2021	1:30	ENE	0.53	1.67
1/14/2021	1:45	NNE	0.38	2
1/14/2021	2:00	WSW	0.51	2
1/14/2021	2:15	S	0.73	1.33
1/14/2021	2:30	SSW	0.49	1
1/14/2021	2:45	ESE	0.37	2
1/14/2021	3:00	ESE	0.45	1.67
1/14/2021	3:15	NE	0.64	2
1/14/2021	3:30	ENE	0.72	2
1/14/2021	3:45	SSW	0.67	1
1/14/2021	4:00	SE	0.37	1.5
1/14/2021	4:15	NNE	0.43	1.67
1/14/2021	4:30	SSW	0.81	1
1/14/2021	4:45	ENE	0.8	1
1/14/2021	5:00	SSW	0.59	1
1/14/2021	5:15	S	0.83	1.5
1/14/2021	5:30	SSE	0.78	1.33
1/14/2021	5:45	S	0.87	2
1/14/2021	6:00	SW	0.35	2
1/14/2021	6:15	NNE	0.77	2
1/14/2021	6:30	S	0.9	2
1/14/2021	6:45	SE	0.74	2
1/14/2021	7:00	SSE	0.81	2
1/14/2021	7:15	S	0.79	2
1/14/2021	7:30	NE	0.87	2
1/14/2021	7:45	WNW	0.75	2
1/14/2021	8:00	NE	1.2	1.33

1/14/2021	8:15	NE	2	1
1/14/2021	8:30	ESE	0.76	2
1/14/2021	8:45	ESE	1	2
1/14/2021	9:00	SSE	1.3	2
1/14/2021	9:15	SSE	1.4	2.67
1/14/2021	9:30	ESE	2.3	3
1/14/2021	9:45	SE	1.9	3
1/14/2021	10:00	E	2.5	3
1/14/2021	10:15	ENE	3.2	2.5
1/14/2021	10:30	E	2.2	2
1/14/2021	10:45	ENE	3.1	2
1/14/2021	11:00	E	2.3	2
1/14/2021	11:15	NE	3	2
1/14/2021	11:30	ENE	2.3	2
1/14/2021	11:45	E	1.5	2
1/14/2021	12:00	SE	2.1	2
1/14/2021	12:15	ESE	2.4	2
1/14/2021	12:30	ESE	1.8	2
1/14/2021	12:45	ESE	1.9	2
1/14/2021	13:00	SE	2.2	2
1/14/2021	13:15	SE	3	2
1/14/2021	13:30	S	2.3	1
1/14/2021	13:45	ESE	2.6	1
1/14/2021	14:00	SE	2.6	1
1/14/2021	14:15	E	2	1
1/14/2021	14:30	SE	2	1
1/14/2021	14:45	E	2.7	2
1/14/2021	15:00	ESE	2.2	2
1/14/2021	15:15	E	1.8	2
1/14/2021	15:30	E	2.2	1
1/14/2021	15:45	ESE	1.9	1
1/14/2021	16:00	E	1.6	1
1/14/2021	16:15	SE	1.7	1.33
1/14/2021	16:30	SE	1.5	1
1/14/2021	16:45	S	0.65	1
1/14/2021	17:00	NE	1.2	1
1/14/2021	17:15	WSW	0.87	1
1/14/2021	17:30	W	0.56	1.33
1/14/2021	17:45	SW	0.59	1
1/14/2021	18:00	N	0.43	1
1/14/2021	18:15	W	0.62	1
1/14/2021	18:30	SE	0.99	1
1/14/2021	18:45	NNE	0.79	1
1/14/2021	19:00	N	0.54	2
1/14/2021	19:15	NE	0.74	2
1/14/2021	19:30	SSW	1.1	2
1/14/2021	19:45	SSW	0.8	2

1/14/2021	20:00	E	1.1	1.67
1/14/2021	20:15	ENE	0.64	1
1/14/2021	20:30	NE	0.72	1.5
1/14/2021	20:45	SSW	1	1
1/14/2021	21:00	SSW	1.3	1
1/14/2021	21:15	SSW	1.1	1
1/14/2021	21:30	WNW	1.1	1
1/14/2021	21:45	SSW	1.3	1
1/14/2021	22:00	NNE	1	1
1/14/2021	22:15	NNE	0.92	1
1/14/2021	22:30	SSW	1	1
1/14/2021	22:45	SSW	1.3	1
1/14/2021	23:00	NNE	1.3	1
1/14/2021	23:15	NNE	0.89	1
1/14/2021	23:30	N	0.75	1
1/14/2021	23:45	ENE	1.3	1
1/15/2021	0:00	NNW	1	1
1/15/2021	0:15	NNE	1.4	1
1/15/2021	0:30	NW	0.83	1
1/15/2021	0:45	NE	1.7	1
1/15/2021	1:00	NE	1	1
1/15/2021	1:15	NE	1.3	1.67
1/15/2021	1:30	NE	1.2	2
1/15/2021	1:45	WSW	0.63	1.67
1/15/2021	2:00	S	0.81	2
1/15/2021	2:15	SSE	0.98	2
1/15/2021	2:30	S	1.3	2
1/15/2021	2:45	SSW	1.2	1
1/15/2021	3:00	NNE	0.7	1
1/15/2021	3:15	NE	0.99	1
1/15/2021	3:30	NE	1	1
1/15/2021	3:45	NE	1.5	1
1/15/2021	4:00	NE	1.7	1
1/15/2021	4:15	ENE	2.4	1
1/15/2021	4:30	N	0.87	1
1/15/2021	4:45	ENE	1.2	1
1/15/2021	5:00	WNW	0.77	1
1/15/2021	5:15	SSW	1.8	1
1/15/2021	5:30	SW	1.6	1
1/15/2021	5:45	ENE	0.83	1
1/15/2021	6:00	NNE	1	1
1/15/2021	6:15	ENE	0.95	1
1/15/2021	6:30	NE	1.1	1
1/15/2021	6:45	ESE	0.88	1
1/15/2021	7:00	SW	0.75	1
1/15/2021	7:15	NE	1.1	1
1/15/2021	7:30	NNW	1	1

1/15/2021	7:45	N	1.7	1
1/15/2021	8:00	NNE	2.9	1
1/15/2021	8:15	NE	1.6	1.67
1/15/2021	8:30	NNW	1.3	2
1/15/2021	8:45	N	1.9	1.67
1/15/2021	9:00	NNE	2.7	2
1/15/2021	9:15	ENE	4.5	2
1/15/2021	9:30	NE	5.2	2
1/15/2021	9:45	NE	5.2	1
1/15/2021	10:00	ENE	4	1
1/15/2021	10:15	NE	2.8	1
1/15/2021	10:30	NE	3.8	1
1/15/2021	10:45	NE	2.1	1
1/15/2021	11:00	NE	3.7	1
1/15/2021	11:15	NE	4.6	1
1/15/2021	11:30	ENE	4.3	1
1/15/2021	11:45	NE	4.1	1
1/15/2021	12:00	NE	5.2	1
1/15/2021	12:15	ENE	5.9	1
1/15/2021	12:30	ENE	4.5	1
1/15/2021	12:45	NA	NA	1
1/15/2021	13:00	NA	NA	1
1/15/2021	13:15	NA	NA	1
1/15/2021	13:30	NA	NA	1
1/15/2021	13:45	NA	NA	1
1/15/2021	14:00	NA	NA	1
1/15/2021	14:15	NA	NA	1
1/15/2021	14:30	NA	NA	1
1/15/2021	14:45	NA	NA	1
1/15/2021	15:00	NA	NA	1
1/15/2021	15:15	NA	NA	1
1/15/2021	15:30	NA	NA	1
1/15/2021	15:45	NA	NA	1
1/15/2021	16:00	NA	NA	1
1/15/2021	16:15	NA	NA	1.5
1/15/2021	16:30	NA	NA	1.33
1/15/2021	16:45	NA	NA	1
1/15/2021	17:00	NA	NA	1
1/15/2021	17:15	NA	NA	1
1/15/2021	17:30	NA	NA	1
1/15/2021	17:45	NA	NA	1
1/15/2021	18:00	NA	NA	1
1/15/2021	18:15	NA	NA	1
1/15/2021	18:30	NA	NA	1
1/15/2021	18:45	NA	NA	1
1/15/2021	19:00	NA	NA	1
1/15/2021	19:15	NA	NA	1

1/15/2021	19:30	NA	NA	1
1/15/2021	19:45	NA	NA	1
1/15/2021	20:00	NA	NA	1
1/15/2021	20:15	NA	NA	1
1/15/2021	20:30	NA	NA	1
1/15/2021	20:45	NA	NA	1
1/15/2021	21:00	NA	NA	1
1/15/2021	21:15	NA	NA	1
1/15/2021	21:30	NA	NA	1
1/15/2021	21:45	NA	NA	1
1/15/2021	22:00	NA	NA	1
1/15/2021	22:15	NA	NA	1
1/15/2021	22:30	NA	NA	1
1/15/2021	22:45	NA	NA	1
1/15/2021	23:00	NA	NA	1
1/15/2021	23:15	NA	NA	1
1/15/2021	23:30	NA	NA	1
1/15/2021	23:45	NA	NA	1
1/16/2021	0:00	NA	NA	1
1/16/2021	0:15	NA	NA	1
1/16/2021	0:30	NA	NA	1
1/16/2021	0:45	NA	NA	0.667
1/16/2021	1:00	NA	NA	1
1/16/2021	1:15	NA	NA	1
1/16/2021	1:30	NA	NA	1
1/16/2021	1:45	NA	NA	1
1/16/2021	2:00	NA	NA	1
1/16/2021	2:15	NA	NA	1
1/16/2021	2:30	NA	NA	1
1/16/2021	2:45	NA	NA	1
1/16/2021	3:00	NA	NA	1
1/16/2021	3:15	NA	NA	1
1/16/2021	3:30	NA	NA	1
1/16/2021	3:45	NA	NA	1
1/16/2021	4:00	NA	NA	1
1/16/2021	4:15	NA	NA	1
1/16/2021	4:30	NA	NA	1
1/16/2021	4:45	NA	NA	1
1/16/2021	5:00	NA	NA	1
1/16/2021	5:15	NA	NA	1
1/16/2021	5:30	NA	NA	1
1/16/2021	5:45	NA	NA	1
1/16/2021	6:00	NA	NA	1
1/16/2021	6:15	NA	NA	1
1/16/2021	6:30	NA	NA	1
1/16/2021	6:45	NA	NA	1
1/16/2021	7:00	NA	NA	1

1/16/2021	7:15	NA	NA	1
1/16/2021	7:30	NA	NA	1
1/16/2021	7:45	NA	NA	1
1/16/2021	8:00	NA	NA	1
1/16/2021	8:15	NA	NA	1
1/16/2021	8:30	NA	NA	0
1/16/2021	8:45	NA	NA	0
1/16/2021	9:00	NA	NA	0.667
1/16/2021	9:15	NA	NA	1
1/16/2021	9:30	NA	NA	1
1/16/2021	9:45	NA	NA	1
1/16/2021	10:00	NA	NA	1
1/16/2021	10:15	NA	NA	1
1/16/2021	10:30	NA	NA	1
1/16/2021	10:45	NA	NA	1
1/16/2021	11:00	NA	NA	1
1/16/2021	11:15	NA	NA	1
1/16/2021	11:30	NA	NA	1
1/16/2021	11:45	NA	NA	1
1/16/2021	12:00	NA	NA	1
1/16/2021	12:15	NA	NA	1
1/16/2021	12:30	NA	NA	1
1/16/2021	12:45	NA	NA	1
1/16/2021	13:00	NA	NA	1
1/16/2021	13:15	NA	NA	1
1/16/2021	13:30	NA	NA	1
1/16/2021	13:45	NA	NA	1
1/16/2021	14:00	NA	NA	1
1/16/2021	14:15	NA	NA	1
1/16/2021	14:30	NA	NA	1
1/16/2021	14:45	NA	NA	1
1/16/2021	15:00	NA	NA	1
1/16/2021	15:15	NA	NA	1
1/16/2021	15:30	NA	NA	1
1/16/2021	15:45	NA	NA	1
1/16/2021	16:00	NA	NA	1
1/16/2021	16:15	NA	NA	1
1/16/2021	16:30	NA	NA	1
1/16/2021	16:45	NA	NA	1
1/16/2021	17:00	NA	NA	1
1/16/2021	17:15	NA	NA	1
1/16/2021	17:30	NA	NA	1
1/16/2021	17:45	NA	NA	1
1/16/2021	18:00	NA	NA	1
1/16/2021	18:15	NA	NA	1
1/16/2021	18:30	NA	NA	1
1/16/2021	18:45	NA	NA	1

Weather Station Malfunctioned

1/16/2021	19:00	NA	NA	1
1/16/2021	19:15	NA	NA	1
1/16/2021	19:30	NA	NA	1
1/16/2021	19:45	NA	NA	1
1/16/2021	20:00	NA	NA	1
1/16/2021	20:15	NA	NA	1
1/16/2021	20:30	NA	NA	1
1/16/2021	20:45	NA	NA	1
1/16/2021	21:00	NA	NA	1
1/16/2021	21:15	NA	NA	1
1/16/2021	21:30	NA	NA	1
1/16/2021	21:45	NA	NA	1
1/16/2021	22:00	NA	NA	1
1/16/2021	22:15	NA	NA	1
1/16/2021	22:30	NA	NA	1
1/16/2021	22:45	NA	NA	1
1/16/2021	23:00	NA	NA	1
1/16/2021	23:15	NA	NA	1
1/16/2021	23:30	NA	NA	1
1/16/2021	23:45	NA	NA	1
1/17/2021	0:00	NA	NA	1
1/17/2021	0:15	NA	NA	1
1/17/2021	0:30	NA	NA	1
1/17/2021	0:45	NA	NA	1
1/17/2021	1:00	NA	NA	1
1/17/2021	1:15	NA	NA	1
1/17/2021	1:30	NA	NA	1
1/17/2021	1:45	NA	NA	1
1/17/2021	2:00	NA	NA	1
1/17/2021	2:15	NA	NA	1
1/17/2021	2:30	NA	NA	1
1/17/2021	2:45	NA	NA	1
1/17/2021	3:00	NA	NA	1
1/17/2021	3:15	NA	NA	1
1/17/2021	3:30	NA	NA	1
1/17/2021	3:45	NA	NA	1
1/17/2021	4:00	NA	NA	1
1/17/2021	4:15	NA	NA	1
1/17/2021	4:30	NA	NA	1
1/17/2021	4:45	NA	NA	1
1/17/2021	5:00	NA	NA	1
1/17/2021	5:15	NA	NA	1
1/17/2021	5:30	NA	NA	1
1/17/2021	5:45	NA	NA	1
1/17/2021	6:00	NA	NA	1
1/17/2021	6:15	NA	NA	2
1/17/2021	6:30	NA	NA	2

1/17/2021	6:45	NA	NA	1
1/17/2021	7:00	NA	NA	1
1/17/2021	7:15	NA	NA	1.5
1/17/2021	7:30	NA	NA	1
1/17/2021	7:45	NA	NA	1
1/17/2021	8:00	NA	NA	1
1/17/2021	8:15	NA	NA	1
1/17/2021	8:30	NA	NA	1
1/17/2021	8:45	NA	NA	2
1/17/2021	9:00	NA	NA	2
1/17/2021	9:15	NA	NA	1
1/17/2021	9:30	NA	NA	1
1/17/2021	9:45	NA	NA	1
1/17/2021	10:00	NA	NA	1
1/17/2021	10:15	NA	NA	1
1/17/2021	10:30	NA	NA	1
1/17/2021	10:45	NA	NA	1
1/17/2021	11:00	NA	NA	1
1/17/2021	11:15	NA	NA	1
1/17/2021	11:30	NA	NA	1
1/17/2021	11:45	NA	NA	1
1/17/2021	12:00	NA	NA	1
1/17/2021	12:15	S	6.6	1
1/17/2021	12:30	SSW	6.2	NA
1/17/2021	12:45	S	4.5	1
1/17/2021	13:00	S	4.9	1
1/17/2021	13:15	S	4.5	1
1/17/2021	13:30	SSE	5.2	1
1/17/2021	13:45	S	5	1
1/17/2021	14:00	S	4.3	1
1/17/2021	14:15	SSE	5.2	1
1/17/2021	14:30	S	6.1	1
1/17/2021	14:45	S	5.4	1
1/17/2021	15:00	S	5.7	1
1/17/2021	15:15	S	4.3	1
1/17/2021	15:30	S	4.2	1.33
1/17/2021	15:45	SSE	3.4	1.5
1/17/2021	16:00	S	4.2	1
1/17/2021	16:15	S	4.6	1
1/17/2021	16:30	S	4.4	1.33
1/17/2021	16:45	S	4.5	2
1/17/2021	17:00	S	4.4	1.5
1/17/2021	17:15	S	4.4	1
1/17/2021	17:30	S	3.3	1
1/17/2021	17:45	S	3.6	1
1/17/2021	18:00	S	4.4	1
1/17/2021	18:15	S	3.2	1

Device Required Regeneration

1/17/2021	18:30	SSW	2.5	1
1/17/2021	18:45	SSW	1.9	1
1/17/2021	19:00	SW	1.2	1
1/17/2021	19:15	SSW	1.6	1
1/17/2021	19:30	SSW	1.9	1
1/17/2021	19:45	SSW	1.5	1.67
1/17/2021	20:00	SSW	2.4	2
1/17/2021	20:15	S	1.8	1.5
1/17/2021	20:30	SSW	1.5	1
1/17/2021	20:45	SW	0.99	1.5
1/17/2021	21:00	S	1.9	1.67
1/17/2021	21:15	S	1.6	1
1/17/2021	21:30	SSW	1.3	1
1/17/2021	21:45	S	1.6	1
1/17/2021	22:00	SSW	1.7	1
1/17/2021	22:15	S	1.8	1
1/17/2021	22:30	S	1.9	1
1/17/2021	22:45	SSW	1.6	1.5
1/17/2021	23:00	SSW	1.3	1.33
1/17/2021	23:15	S	1.6	1
1/17/2021	23:30	SW	0.96	1.33
1/17/2021	23:45	WNW	0.76	1