

**Fenimore Landfill, Roxbury Township, NJ
Station 5**

01/04/21 -- 01/10/21

Date	Time	Wind Direction	Wind Speed (MPH)	H ₂ S (PPB)
1/4/2021	0:00	NNW	7.5	1
1/4/2021	0:15	N	3.3	1
1/4/2021	0:30	NW	1.1	0.5
1/4/2021	0:45	NE	2.2	0
1/4/2021	1:00	NE	2.8	0
1/4/2021	1:15	ENE	2.7	0.667
1/4/2021	1:30	NE	5.5	1
1/4/2021	1:45	NE	6.5	1
1/4/2021	2:00	NE	7.1	0.333
1/4/2021	2:15	NE	7.1	0
1/4/2021	2:30	NNE	5.9	0
1/4/2021	2:45	NNE	5.9	0
1/4/2021	3:00	NNE	6.7	0
1/4/2021	3:15	NNE	5.4	0.333
1/4/2021	3:30	NNE	6.3	0
1/4/2021	3:45	NE	7.5	0
1/4/2021	4:00	NE	7.6	0
1/4/2021	4:15	NNE	6	0.5
1/4/2021	4:30	NE	5.2	1
1/4/2021	4:45	NE	4.9	1
1/4/2021	5:00	NE	5.6	1
1/4/2021	5:15	NE	3.5	1
1/4/2021	5:30	ENE	3.1	1
1/4/2021	5:45	ENE	2.7	1
1/4/2021	6:00	E	2.1	1
1/4/2021	6:15	ENE	2	0
1/4/2021	6:30	NE	1.7	0.333
1/4/2021	6:45	NE	1.9	1
1/4/2021	7:00	ESE	2.4	0.333
1/4/2021	7:15	ENE	3.6	1
1/4/2021	7:30	ENE	3.8	1
1/4/2021	7:45	NE	3.1	1
1/4/2021	8:00	ENE	4	1
1/4/2021	8:15	NE	4.9	1
1/4/2021	8:30	NE	4.3	1
1/4/2021	8:45	NE	4.2	1
1/4/2021	9:00	NE	4.2	1
1/4/2021	9:15	NE	3.9	0
1/4/2021	9:30	ENE	3.2	0
1/4/2021	9:45	NE	3.1	0.333
1/4/2021	10:00	NE	4.4	1

1/4/2021	10:15	ENE	3.6	1
1/4/2021	10:30	ENE	4.6	1
1/4/2021	10:45	ENE	4.3	2
1/4/2021	11:00	NE	5.1	2.67
1/4/2021	11:15	NE	5.4	3
1/4/2021	11:30	NE	4.4	2
1/4/2021	11:45	E	3.7	2
1/4/2021	12:00	ESE	3.1	2.5
1/4/2021	12:15	E	4.6	3
1/4/2021	12:30	E	3.7	3
1/4/2021	12:45	ENE	4	2.33
1/4/2021	13:00	ENE	4.4	2.33
1/4/2021	13:15	ENE	6.4	3
1/4/2021	13:30	NE	6.8	3
1/4/2021	13:45	NE	8	3
1/4/2021	14:00	NE	7.5	3
1/4/2021	14:15	NE	4.5	3
1/4/2021	14:30	NE	3.8	3
1/4/2021	14:45	ENE	4.1	3
1/4/2021	15:00	ENE	4.8	4.5
1/4/2021	15:15	ENE	2.7	5
1/4/2021	15:30	ENE	2.7	4
1/4/2021	15:45	ENE	3.3	4.5
1/4/2021	16:00	E	2.2	5
1/4/2021	16:15	ESE	1.9	4
1/4/2021	16:30	E	2.2	4
1/4/2021	16:45	ENE	1.7	4
1/4/2021	17:00	ENE	1.9	4
1/4/2021	17:15	NE	1.1	3.67
1/4/2021	17:30	NNE	1	3
1/4/2021	17:45	NE	1.2	3
1/4/2021	18:00	NNE	0.7	3
1/4/2021	18:15	SSW	0.82	3
1/4/2021	18:30	SSW	0.76	3
1/4/2021	18:45	E	0.61	3
1/4/2021	19:00	NE	1.4	3
1/4/2021	19:15	NE	1.1	3
1/4/2021	19:30	NNE	1.3	3
1/4/2021	19:45	S	0.97	3
1/4/2021	20:00	SSW	1.7	3
1/4/2021	20:15	NE	0.66	3
1/4/2021	20:30	E	0.73	2.33
1/4/2021	20:45	WSW	0.8	3
1/4/2021	21:00	S	0.71	2.67
1/4/2021	21:15	SSW	0.65	2
1/4/2021	21:30	E	1.1	2
1/4/2021	21:45	SW	0.83	2.67
1/4/2021	22:00	NNE	2	3

1/4/2021	22:15	NNW	1.6	3
1/4/2021	22:30	NE	1.6	3
1/4/2021	22:45	SW	0.7	3
1/4/2021	23:00	S	0.45	3
1/4/2021	23:15	NE	0.98	2.33
1/4/2021	23:30	SSW	0.85	2
1/4/2021	23:45	SSE	0.48	2
1/5/2021	0:00	W	0.43	2
1/5/2021	0:15	ENE	0.91	2.33
1/5/2021	0:30	ENE	2.1	2.33
1/5/2021	0:45	NE	2.2	2.5
1/5/2021	1:00	ENE	2.6	3
1/5/2021	1:15	ENE	2.3	2
1/5/2021	1:30	ENE	2.5	2
1/5/2021	1:45	NE	2.6	2
1/5/2021	2:00	ENE	3.1	2
1/5/2021	2:15	NE	3.1	1.67
1/5/2021	2:30	ENE	3.6	1
1/5/2021	2:45	NE	4.1	1
1/5/2021	3:00	NE	3.2	1
1/5/2021	3:15	NE	3.5	1
1/5/2021	3:30	NE	2.1	1
1/5/2021	3:45	NE	2.3	0.667
1/5/2021	4:00	NE	2	0
1/5/2021	4:15	ENE	1.7	0.667
1/5/2021	4:30	NE	1.4	1
1/5/2021	4:45	NNE	1.1	1
1/5/2021	5:00	NNE	0.88	1
1/5/2021	5:15	NNE	0.61	1
1/5/2021	5:30	NE	1.4	1
1/5/2021	5:45	NNE	1.4	1
1/5/2021	6:00	NNE	1.2	1
1/5/2021	6:15	NNE	2	1.67
1/5/2021	6:30	NNE	1.4	2
1/5/2021	6:45	NNE	1.4	2
1/5/2021	7:00	NE	1.7	2
1/5/2021	7:15	NE	2	2
1/5/2021	7:30	NE	1.2	2
1/5/2021	7:45	NE	1.3	2
1/5/2021	8:00	NE	1.7	2
1/5/2021	8:15	NE	2.1	2
1/5/2021	8:30	NE	2.2	2
1/5/2021	8:45	NE	1.9	2.67
1/5/2021	9:00	NNE	1.5	3
1/5/2021	9:15	ENE	1.3	3
1/5/2021	9:30	E	0.8	3
1/5/2021	9:45	E	0.98	3
1/5/2021	10:00	E	1.5	3

1/5/2021	10:15	ENE	1.6	3
1/5/2021	10:30	NE	1.6	6
1/5/2021	10:45	NE	1.6	7
1/5/2021	11:00	E	1.4	7
1/5/2021	11:15	E	1.6	7
1/5/2021	11:30	NE	3.6	7
1/5/2021	11:45	E	2.6	7
1/5/2021	12:00	ENE	3.5	7
1/5/2021	12:15	ENE	3	7
1/5/2021	12:30	ENE	3.7	7
1/5/2021	12:45	ENE	3.5	6
1/5/2021	13:00	E	2.8	6
1/5/2021	13:15	NE	3.6	6
1/5/2021	13:30	NE	4.1	6
1/5/2021	13:45	ENE	3.6	6
1/5/2021	14:00	ENE	3.3	6.5
1/5/2021	14:15	ENE	2.9	7
1/5/2021	14:30	ENE	2.5	7
1/5/2021	14:45	ENE	3.4	6.5
1/5/2021	15:00	ENE	2.8	6
1/5/2021	15:15	ENE	2.4	5.67
1/5/2021	15:30	NE	3.9	5
1/5/2021	15:45	ENE	3.4	5
1/5/2021	16:00	ENE	3.3	5
1/5/2021	16:15	NE	3.1	5
1/5/2021	16:30	NE	2.6	4.67
1/5/2021	16:45	NE	2.6	4.5
1/5/2021	17:00	NE	1.7	4
1/5/2021	17:15	ENE	1.5	4
1/5/2021	17:30	W	0.63	4
1/5/2021	17:45	WSW	0.85	3
1/5/2021	18:00	SW	0.88	3
1/5/2021	18:15	SSW	1.3	3
1/5/2021	18:30	SSE	0.49	3
1/5/2021	18:45	SW	0.54	3
1/5/2021	19:00	WSW	0.41	3
1/5/2021	19:15	S	0.6	3
1/5/2021	19:30	SSW	0.45	3
1/5/2021	19:45	WSW	0.54	3
1/5/2021	20:00	NE	0.77	3
1/5/2021	20:15	NNE	1.5	2.67
1/5/2021	20:30	NNE	0.7	2.5
1/5/2021	20:45	NNW	1.4	3
1/5/2021	21:00	NE	3.3	3
1/5/2021	21:15	NE	3.6	3
1/5/2021	21:30	NE	3	3
1/5/2021	21:45	NE	2	3
1/5/2021	22:00	ENE	3.1	2.67

1/5/2021	22:15	NE	3.1	2
1/5/2021	22:30	NE	2.3	2.5
1/5/2021	22:45	N	1.6	2.67
1/5/2021	23:00	NE	2.4	2.5
1/5/2021	23:15	NNW	1	2
1/5/2021	23:30	NW	0.88	2
1/5/2021	23:45	WSW	0.76	2.5
1/6/2021	0:00	WSW	0.67	2.67
1/6/2021	0:15	SSW	0.9	2.5
1/6/2021	0:30	SSW	1	2
1/6/2021	0:45	SSW	0.99	2
1/6/2021	1:00	SSW	1.2	2
1/6/2021	1:15	S	1.3	2
1/6/2021	1:30	E	2	2
1/6/2021	1:45	E	2.6	2
1/6/2021	2:00	ENE	2.7	2
1/6/2021	2:15	NE	2.6	2.5
1/6/2021	2:30	E	2.7	2.33
1/6/2021	2:45	E	2.4	2
1/6/2021	3:00	E	3.1	3
1/6/2021	3:15	E	3.7	3
1/6/2021	3:30	ENE	3.5	3
1/6/2021	3:45	ENE	3.3	5.67
1/6/2021	4:00	ENE	3	7
1/6/2021	4:15	ENE	1.8	7
1/6/2021	4:30	ENE	2.9	7
1/6/2021	4:45	ENE	2.8	7
1/6/2021	5:00	E	2.6	7
1/6/2021	5:15	ENE	2.6	6
1/6/2021	5:30	ENE	3.7	5.5
1/6/2021	5:45	E	3.7	6
1/6/2021	6:00	ESE	3.4	6
1/6/2021	6:15	E	3	5.67
1/6/2021	6:30	ENE	3.9	5
1/6/2021	6:45	E	3.4	5
1/6/2021	7:00	NE	2.3	5
1/6/2021	7:15	NE	2.2	5
1/6/2021	7:30	ENE	3.2	4
1/6/2021	7:45	ENE	4.9	4
1/6/2021	8:00	ENE	5.9	4
1/6/2021	8:15	ENE	5.9	5
1/6/2021	8:30	ENE	7.1	5
1/6/2021	8:45	ENE	6.5	5.5
1/6/2021	9:00	ENE	8	6
1/6/2021	9:15	ENE	7.3	5.5
1/6/2021	9:30	ENE	7.9	5
1/6/2021	9:45	ENE	7.7	5
1/6/2021	10:00	ENE	8.4	5

1/6/2021	10:15	ENE	8.1	5
1/6/2021	10:30	ENE	9.4	5
1/6/2021	10:45	ENE	9.1	5
1/6/2021	11:00	ENE	9	5
1/6/2021	11:15	ENE	8.6	5
1/6/2021	11:30	ENE	8.1	5.67
1/6/2021	11:45	ENE	7.4	6
1/6/2021	12:00	ENE	7.7	4.33
1/6/2021	12:15	ENE	8.3	4.67
1/6/2021	12:30	ENE	7.7	5
1/6/2021	12:45	ENE	6.8	6
1/6/2021	13:00	E	7.1	6
1/6/2021	13:15	ENE	6.5	5
1/6/2021	13:30	ENE	7.4	5.33
1/6/2021	13:45	ENE	8.2	6
1/6/2021	14:00	ENE	7.1	6
1/6/2021	14:15	E	6.8	6
1/6/2021	14:30	E	7.5	6
1/6/2021	14:45	ENE	7.3	6
1/6/2021	15:00	ENE	7.3	6
1/6/2021	15:15	ENE	8.5	6
1/6/2021	15:30	ENE	7.4	5
1/6/2021	15:45	ENE	7.6	4
1/6/2021	16:00	ENE	6.5	4.67
1/6/2021	16:15	ENE	6.4	5
1/6/2021	16:30	E	5.8	4.33
1/6/2021	16:45	E	5.7	4.33
1/6/2021	17:00	E	5.9	4
1/6/2021	17:15	E	5.6	4.33
1/6/2021	17:30	E	6.2	4
1/6/2021	17:45	ENE	5.8	4
1/6/2021	18:00	ENE	4.6	3.33
1/6/2021	18:15	E	4.7	3
1/6/2021	18:30	ENE	6	3
1/6/2021	18:45	ENE	6	3
1/6/2021	19:00	ENE	5.2	3
1/6/2021	19:15	ENE	5.7	3
1/6/2021	19:30	ENE	6	3
1/6/2021	19:45	ENE	6.4	3
1/6/2021	20:00	ENE	7	3
1/6/2021	20:15	ENE	6.5	3
1/6/2021	20:30	ENE	7	3
1/6/2021	20:45	ENE	8.2	3
1/6/2021	21:00	ENE	8.5	3
1/6/2021	21:15	ENE	8.7	4.33
1/6/2021	21:30	ENE	8.5	7
1/6/2021	21:45	ENE	8.5	3
1/6/2021	22:00	ENE	8.1	3

1/6/2021	22:15	ENE	5	7.33
1/6/2021	22:30	E	4.1	NA
1/6/2021	22:45	ENE	5.8	NA
1/6/2021	23:00	ENE	4	NA
1/6/2021	23:15	E	4.5	16.5
1/6/2021	23:30	ESE	4.6	9
1/6/2021	23:45	ENE	6.9	7
1/7/2021	0:00	E	5.2	8
1/7/2021	0:15	E	6.5	8.67
1/7/2021	0:30	E	5.4	8
1/7/2021	0:45	ESE	4.2	8
1/7/2021	1:00	E	5.1	7.67
1/7/2021	1:15	E	5.4	7
1/7/2021	1:30	E	5.3	7.33
1/7/2021	1:45	ENE	5.1	7
1/7/2021	2:00	E	5.2	7
1/7/2021	2:15	E	4.2	6.67
1/7/2021	2:30	ENE	6.1	6
1/7/2021	2:45	E	5.6	5.67
1/7/2021	3:00	ENE	6.3	5
1/7/2021	3:15	ENE	6.4	5
1/7/2021	3:30	ENE	7.1	5
1/7/2021	3:45	ENE	7.2	5
1/7/2021	4:00	ENE	5	5
1/7/2021	4:15	ENE	5	5
1/7/2021	4:30	ENE	5.8	5
1/7/2021	4:45	ENE	4	5
1/7/2021	5:00	E	3.2	5
1/7/2021	5:15	E	3	NA
1/7/2021	5:30	E	3.6	NA
1/7/2021	5:45	ENE	4.3	NA
1/7/2021	6:00	ENE	3.9	NA
1/7/2021	6:15	ENE	3.8	NA
1/7/2021	6:30	ENE	4.3	NA
1/7/2021	6:45	ENE	7	6.33
1/7/2021	7:00	ENE	7.1	5
1/7/2021	7:15	ENE	6.2	5
1/7/2021	7:30	ENE	6	4.33
1/7/2021	7:45	E	6.3	4
1/7/2021	8:00	ENE	6.6	4
1/7/2021	8:15	ENE	6.4	4
1/7/2021	8:30	ENE	7.9	1.67
1/7/2021	8:45	ENE	8.4	NA
1/7/2021	9:00	ENE	7.3	NA
1/7/2021	9:15	ENE	7.4	NA
1/7/2021	9:30	ENE	7.4	NA
1/7/2021	9:45	ENE	7	NA
1/7/2021	10:00	NE	8.1	NA

Data Invalid

Data Invalid

Device Required Zeroing

1/7/2021	10:15	ENE	6.9	0
1/7/2021	10:30	ENE	7.7	0
1/7/2021	10:45	ENE	7	0
1/7/2021	11:00	ENE	6.7	0
1/7/2021	11:15	ENE	7.4	0
1/7/2021	11:30	ENE	5.2	0
1/7/2021	11:45	ENE	6.3	0
1/7/2021	12:00	ENE	5.9	0
1/7/2021	12:15	ENE	6.2	0
1/7/2021	12:30	ENE	6.5	0.333
1/7/2021	12:45	ENE	6.9	1
1/7/2021	13:00	ENE	6.3	1
1/7/2021	13:15	ENE	7.7	1
1/7/2021	13:30	ENE	8.1	1
1/7/2021	13:45	ENE	7.9	1
1/7/2021	14:00	ENE	6.9	1
1/7/2021	14:15	ENE	6.5	1
1/7/2021	14:30	ENE	7	1
1/7/2021	14:45	ENE	5.2	1
1/7/2021	15:00	ENE	5.8	1
1/7/2021	15:15	ENE	3.9	1
1/7/2021	15:30	ENE	5.1	1
1/7/2021	15:45	ENE	5.4	2
1/7/2021	16:00	ENE	4.9	1.5
1/7/2021	16:15	ENE	4.2	1
1/7/2021	16:30	ENE	5.3	1
1/7/2021	16:45	E	4	1
1/7/2021	17:00	ENE	4.6	1
1/7/2021	17:15	ENE	6.3	1
1/7/2021	17:30	ENE	6.4	1
1/7/2021	17:45	ENE	7.4	1
1/7/2021	18:00	ENE	7.2	1
1/7/2021	18:15	ENE	7.4	1
1/7/2021	18:30	ENE	6.9	1
1/7/2021	18:45	ENE	7	1
1/7/2021	19:00	ENE	8	1.33
1/7/2021	19:15	ENE	8	1
1/7/2021	19:30	ENE	7.7	1.33
1/7/2021	19:45	ENE	7.6	1.5
1/7/2021	20:00	ENE	8.3	2
1/7/2021	20:15	ENE	7.3	2
1/7/2021	20:30	ENE	6.5	2
1/7/2021	20:45	ENE	7.3	2
1/7/2021	21:00	ENE	7	2
1/7/2021	21:15	ENE	7.4	2
1/7/2021	21:30	ENE	7.1	2
1/7/2021	21:45	ENE	6.4	2
1/7/2021	22:00	ENE	7.1	2

1/7/2021	22:15	ENE	7.2	1
1/7/2021	22:30	ENE	6.9	1.33
1/7/2021	22:45	ENE	6.5	2
1/7/2021	23:00	ENE	7.2	2
1/7/2021	23:15	ENE	7.6	2
1/7/2021	23:30	ENE	8.4	2
1/7/2021	23:45	ENE	8.1	1.33
1/8/2021	0:00	ENE	8	1.67
1/8/2021	0:15	ENE	7.6	2
1/8/2021	0:30	SE	2.9	1.33
1/8/2021	0:45	ENE	3.7	1
1/8/2021	1:00	ENE	6.1	1
1/8/2021	1:15	E	3.3	1
1/8/2021	1:30	ENE	4.9	2
1/8/2021	1:45	E	4.7	2
1/8/2021	2:00	E	4.9	2
1/8/2021	2:15	E	4.5	2
1/8/2021	2:30	ENE	5.8	2
1/8/2021	2:45	E	6.6	1
1/8/2021	3:00	E	6.1	1
1/8/2021	3:15	ESE	3.7	2
1/8/2021	3:30	E	4.5	2
1/8/2021	3:45	E	4.1	1
1/8/2021	4:00	E	5.4	1
1/8/2021	4:15	ESE	3.3	1
1/8/2021	4:30	E	4.9	2
1/8/2021	4:45	E	5.3	2
1/8/2021	5:00	E	6	2
1/8/2021	5:15	E	6.2	0
1/8/2021	5:30	E	5.3	NA
1/8/2021	5:45	E	5.2	1.33
1/8/2021	6:00	E	5	1.5
1/8/2021	6:15	E	5.2	1.67
1/8/2021	6:30	ENE	6.6	1
1/8/2021	6:45	ENE	5.6	1
1/8/2021	7:00	ENE	6.2	1.33
1/8/2021	7:15	ENE	5.9	2
1/8/2021	7:30	E	6.8	1.33
1/8/2021	7:45	ENE	5.8	1
1/8/2021	8:00	ENE	5.7	2
1/8/2021	8:15	E	6.1	1
1/8/2021	8:30	E	4.7	1.5
1/8/2021	8:45	ENE	6.2	0
1/8/2021	9:00	ENE	5.9	2
1/8/2021	9:15	ENE	6.8	2
1/8/2021	9:30	ENE	7.1	2
1/8/2021	9:45	NE	6.3	2
1/8/2021	10:00	NE	7.7	2

Device Required Regeneration

1/8/2021	10:15	NE	8.5	2
1/8/2021	10:30	NE	7	2
1/8/2021	10:45	ENE	5.2	2
1/8/2021	11:00	E	4.8	2
1/8/2021	11:15	E	3.8	2
1/8/2021	11:30	ESE	2.6	1.67
1/8/2021	11:45	SE	3.1	2
1/8/2021	12:00	ESE	2.5	2
1/8/2021	12:15	ENE	5	1.33
1/8/2021	12:30	ENE	5	1
1/8/2021	12:45	E	3.4	1
1/8/2021	13:00	ENE	3.3	2
1/8/2021	13:15	ENE	5.5	1.33
1/8/2021	13:30	NE	4.4	1
1/8/2021	13:45	NE	4.7	1
1/8/2021	14:00	ENE	4.2	1
1/8/2021	14:15	ENE	4.8	1
1/8/2021	14:30	ENE	3.7	1
1/8/2021	14:45	ENE	4	1
1/8/2021	15:00	ENE	3.3	1
1/8/2021	15:15	ENE	5	1
1/8/2021	15:30	ENE	5.1	1
1/8/2021	15:45	ENE	4.5	1
1/8/2021	16:00	NE	5.8	1
1/8/2021	16:15	E	2.8	1.5
1/8/2021	16:30	ESE	1.5	2
1/8/2021	16:45	E	3	1.5
1/8/2021	17:00	ENE	2.3	1
1/8/2021	17:15	E	3.6	1
1/8/2021	17:30	ENE	4.1	1
1/8/2021	17:45	ENE	6.4	1
1/8/2021	18:00	ENE	6.5	1
1/8/2021	18:15	ENE	7	1
1/8/2021	18:30	ENE	7.3	1
1/8/2021	18:45	ENE	6.4	1
1/8/2021	19:00	ENE	4.9	1
1/8/2021	19:15	ENE	6.9	1
1/8/2021	19:30	ENE	8.3	1
1/8/2021	19:45	ENE	7.9	1
1/8/2021	20:00	ENE	6.5	1
1/8/2021	20:15	ENE	7.2	1
1/8/2021	20:30	ENE	6.8	1
1/8/2021	20:45	ENE	7.8	1
1/8/2021	21:00	ENE	8.7	1
1/8/2021	21:15	ENE	9.3	1
1/8/2021	21:30	ENE	9.4	1
1/8/2021	21:45	ENE	9.6	1
1/8/2021	22:00	ENE	10	1

1/8/2021	22:15	ENE	9.5	1
1/8/2021	22:30	ENE	9	1
1/8/2021	22:45	ENE	9.9	1
1/8/2021	23:00	ENE	11	1
1/8/2021	23:15	ENE	9.2	1.5
1/8/2021	23:30	ENE	9.9	2
1/8/2021	23:45	ENE	9.7	2
1/9/2021	0:00	ENE	10	2
1/9/2021	0:15	ENE	9.5	2
1/9/2021	0:30	ENE	7.9	2
1/9/2021	0:45	ENE	9.2	2
1/9/2021	1:00	ENE	9	2
1/9/2021	1:15	ENE	10	2
1/9/2021	1:30	ENE	10	2
1/9/2021	1:45	ENE	11	2
1/9/2021	2:00	ENE	11	2
1/9/2021	2:15	ENE	10	2
1/9/2021	2:30	ENE	11	2
1/9/2021	2:45	ENE	10	2
1/9/2021	3:00	ENE	11	2
1/9/2021	3:15	ENE	12	2
1/9/2021	3:30	ENE	11	2
1/9/2021	3:45	ENE	12	1
1/9/2021	4:00	ENE	12	NA
1/9/2021	4:15	ENE	12	2
1/9/2021	4:30	ENE	12	2
1/9/2021	4:45	ENE	12	2
1/9/2021	5:00	ENE	12	2
1/9/2021	5:15	ENE	12	2
1/9/2021	5:30	ENE	11	2
1/9/2021	5:45	ENE	11	2
1/9/2021	6:00	ENE	11	2
1/9/2021	6:15	E	9.6	2
1/9/2021	6:30	E	9.1	2
1/9/2021	6:45	ENE	10	2
1/9/2021	7:00	ENE	9.9	2

Device Required Regeneration

1/9/2021	7:15	E	8.8	2
1/9/2021	7:30	E	9.1	2
1/9/2021	7:45	ENE	8.8	2
1/9/2021	8:00	ENE	9.2	2
1/9/2021	8:15	ENE	9.6	2
1/9/2021	8:30	ENE	8.9	2
1/9/2021	8:45	ENE	9.5	2
1/9/2021	9:00	ENE	9.6	1
1/9/2021	9:15	ENE	8.5	NA
1/9/2021	9:30	ENE	8.3	NA
1/9/2021	9:45	ENE	8.9	2
1/9/2021	10:00	ENE	8.3	2
1/9/2021	10:15	ENE	8.3	2
1/9/2021	10:30	NE	9	2
1/9/2021	10:45	ENE	7.6	2
1/9/2021	11:00	ENE	7.5	2
1/9/2021	11:15	ENE	6.7	2
1/9/2021	11:30	ENE	7.1	2
1/9/2021	11:45	ENE	7.6	2
1/9/2021	12:00	ENE	6.9	NA
1/9/2021	12:15	ENE	7.9	NA
1/9/2021	12:30	E	6.4	NA
1/9/2021	12:45	ENE	7.5	NA
1/9/2021	13:00	ENE	8	NA
1/9/2021	13:15	ENE	8.2	NA
1/9/2021	13:30	ENE	7.2	NA
1/9/2021	13:45	ENE	6.9	NA
1/9/2021	14:00	ENE	8.9	NA
1/9/2021	14:15	ENE	7.7	NA
1/9/2021	14:30	ENE	7.6	NA
1/9/2021	14:45	ENE	7.4	NA
1/9/2021	15:00	NE	7.8	NA
1/9/2021	15:15	ENE	6.7	NA
1/9/2021	15:30	ENE	5.4	NA
1/9/2021	15:45	ENE	5.4	NA
1/9/2021	16:00	ENE	5.8	NA
1/9/2021	16:15	ENE	5.4	NA
1/9/2021	16:30	ENE	6.8	NA
1/9/2021	16:45	ENE	6.5	NA
1/9/2021	17:00	ENE	7.1	NA
1/9/2021	17:15	ENE	7.5	NA
1/9/2021	17:30	ENE	6.4	NA
1/9/2021	17:45	ENE	7.6	NA
1/9/2021	18:00	ENE	7.3	NA
1/9/2021	18:15	ENE	6.7	NA
1/9/2021	18:30	E	6.5	NA
1/9/2021	18:45	ENE	6.1	NA
1/9/2021	19:00	ENE	6	NA

Device Required Regeneration

Device Required Zeroing

1/9/2021	19:15	ENE	7.1	NA
1/9/2021	19:30	E	7.1	NA
1/9/2021	19:45	ENE	7.5	NA
1/9/2021	20:00	NE	7.1	NA
1/9/2021	20:15	ENE	7.2	NA
1/9/2021	20:30	ENE	6.8	NA
1/9/2021	20:45	E	6.2	NA
1/9/2021	21:00	ENE	5	NA
1/9/2021	21:15	ENE	6.4	NA
1/9/2021	21:30	ENE	6.8	NA
1/9/2021	21:45	ENE	7.8	NA
1/9/2021	22:00	ENE	7.2	NA
1/9/2021	22:15	ENE	6	NA
1/9/2021	22:30	ENE	7	NA
1/9/2021	22:45	ENE	6	NA
1/9/2021	23:00	ENE	6.9	NA
1/9/2021	23:15	ENE	6.3	NA
1/9/2021	23:30	ENE	8.2	NA
1/9/2021	23:45	ENE	8.9	NA
1/10/2021	0:00	ENE	8.7	NA
1/10/2021	0:15	ENE	7.6	NA
1/10/2021	0:30	ENE	7.8	NA
1/10/2021	0:45	ENE	7.6	NA
1/10/2021	1:00	ENE	8	NA
1/10/2021	1:15	ENE	8.6	NA
1/10/2021	1:30	ENE	6.7	NA
1/10/2021	1:45	ENE	7.7	1
1/10/2021	2:00	ENE	9.1	1
1/10/2021	2:15	ENE	7.5	1
1/10/2021	2:30	ENE	5.1	1
1/10/2021	2:45	ENE	5.8	1
1/10/2021	3:00	ENE	5.4	1
1/10/2021	3:15	NE	5	1
1/10/2021	3:30	ENE	3.1	1
1/10/2021	3:45	ENE	4.2	1
1/10/2021	4:00	ENE	4.4	2
1/10/2021	4:15	ENE	5.6	2
1/10/2021	4:30	ENE	5.8	1.67
1/10/2021	4:45	ENE	7	2
1/10/2021	5:00	ENE	7.4	2
1/10/2021	5:15	ENE	5.4	2
1/10/2021	5:30	ENE	5.8	2
1/10/2021	5:45	ENE	5.7	2
1/10/2021	6:00	ENE	6.1	2
1/10/2021	6:15	NE	4.1	2
1/10/2021	6:30	NE	5	2
1/10/2021	6:45	ENE	5.5	2
1/10/2021	7:00	ENE	4.7	1.67

1/10/2021	7:15	NE	2.4	1
1/10/2021	7:30	NE	1.6	1
1/10/2021	7:45	NNE	2.3	1.33
1/10/2021	8:00	NE	5.5	2
1/10/2021	8:15	ENE	4.7	2
1/10/2021	8:30	ENE	5.7	2
1/10/2021	8:45	ENE	6.2	2
1/10/2021	9:00	ENE	6.4	2
1/10/2021	9:15	ENE	7.9	2
1/10/2021	9:30	ENE	7.1	2
1/10/2021	9:45	ENE	6	2
1/10/2021	10:00	ENE	7.7	2
1/10/2021	10:15	ENE	7.6	2
1/10/2021	10:30	ENE	6.6	2
1/10/2021	10:45	ENE	7.1	2
1/10/2021	11:00	ENE	5.9	2
1/10/2021	11:15	ENE	4.5	2
1/10/2021	11:30	ENE	3.9	2
1/10/2021	11:45	ENE	5.1	2
1/10/2021	12:00	ENE	6.3	2
1/10/2021	12:15	E	5.5	2
1/10/2021	12:30	ENE	5.7	2
1/10/2021	12:45	E	5	2
1/10/2021	13:00	ENE	5.5	2
1/10/2021	13:15	ENE	4.5	2
1/10/2021	13:30	E	4.6	2
1/10/2021	13:45	ENE	5.4	3
1/10/2021	14:00	ENE	5.7	2.33
1/10/2021	14:15	NE	5	2
1/10/2021	14:30	ENE	5.5	2
1/10/2021	14:45	ENE	4.8	2
1/10/2021	15:00	ENE	4.4	2
1/10/2021	15:15	E	3.2	2
1/10/2021	15:30	E	3.2	2
1/10/2021	15:45	ENE	2.2	2
1/10/2021	16:00	ESE	1.9	1.67
1/10/2021	16:15	NE	1.5	2
1/10/2021	16:30	W	0.59	2
1/10/2021	16:45	WSW	0.71	2
1/10/2021	17:00	SW	0.64	1.67
1/10/2021	17:15	SSW	0.86	1
1/10/2021	17:30	SW	0.59	1
1/10/2021	17:45	SSW	0.73	1
1/10/2021	18:00	SSW	1.1	1.33
1/10/2021	18:15	ENE	0.78	2
1/10/2021	18:30	S	0.85	2
1/10/2021	18:45	WSW	0.79	2
1/10/2021	19:00	SSE	0.83	2

1/10/2021	19:15	SSW	1	2
1/10/2021	19:30	W	0.87	2
1/10/2021	19:45	SSW	1.5	1.33
1/10/2021	20:00	SW	1.2	1
1/10/2021	20:15	WNW	0.78	1.33
1/10/2021	20:30	SSW	1.2	1
1/10/2021	20:45	WSW	0.96	1
1/10/2021	21:00	SSW	0.97	1.33
1/10/2021	21:15	NNW	1.1	1.5
1/10/2021	21:30	NNW	0.93	1
1/10/2021	21:45	W	1	1.67
1/10/2021	22:00	NNE	1.1	2
1/10/2021	22:15	SW	1.4	2
1/10/2021	22:30	WNW	1.2	2
1/10/2021	22:45	NE	1.3	2
1/10/2021	23:00	NNE	0.97	1.33
1/10/2021	23:15	NNW	0.73	1.5
1/10/2021	23:30	WNW	0.71	2
1/10/2021	23:45	NNW	0.9	2