

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/2/2019 00:05	2.8	24	1	NR
6/2/2019 00:10	2.7	26	1	NR
6/2/2019 00:15	2.6	28	1	NR
6/2/2019 00:20	2.5	30	1	NR
6/2/2019 00:25	2.4	32	1	NR
6/2/2019 00:30	2.5	32	1	NR
6/2/2019 00:35	2.6	30	1	NR
6/2/2019 00:40	2.6	27	1	NR
6/2/2019 00:45	2.6	24	1	NR
6/2/2019 00:50	2.7	21	1	NR
6/2/2019 00:55	2.7	19	1	NR
6/2/2019 01:00	2.7	17	1	NR
6/2/2019 01:05	2.6	19	1	NR
6/2/2019 01:10	2.3	25	1	NR
6/2/2019 01:15	2.0	31	1	NR
6/2/2019 01:20	1.8	36	1	NR
6/2/2019 01:25	1.6	40	1	NR
6/2/2019 01:30	1.4	44	NR	NR
6/2/2019 01:35	1.4	45	NR	NR
6/2/2019 01:40	1.5	40	1	NR
6/2/2019 01:45	1.7	36	2	NR
6/2/2019 01:50	1.9	33	2	NR
6/2/2019 01:55	2.0	30	2	NR
6/2/2019 02:00	2.0	31	2	NR
6/2/2019 02:05	2.0	32	1	NR
6/2/2019 02:10	1.9	33	1	NR
6/2/2019 02:15	1.9	34	1	NR
6/2/2019 02:20	1.9	35	1	NR
6/2/2019 02:25	1.8	35	1	NR
6/2/2019 02:30	1.8	33	1	NR
6/2/2019 02:35	1.9	30	1	NR
6/2/2019 02:40	1.9	27	1	NR
6/2/2019 02:45	1.8	24	1	NR
6/2/2019 02:50	1.7	18	1	NR
6/2/2019 02:55	1.7	16	1	NR
6/2/2019 03:00	1.5	11	1	NR
6/2/2019 03:05	1.3	5	1	NR
6/2/2019 03:10	1.1	360	1	NR
6/2/2019 03:15	1.0	350	1	NR
6/2/2019 03:20	1.0	344	1	NR
6/2/2019 03:25	1.1	337	1	NR
6/2/2019 03:30	1.2	338	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/2/2019 03:35	1.2	339	1	NR
6/2/2019 03:40	1.4	340	1	NR
6/2/2019 03:45	1.4	342	1	NR
6/2/2019 03:50	1.3	343	1	NR
6/2/2019 03:55	1.1	343	1	NR
6/2/2019 04:00	1.1	341	1	NR
6/2/2019 04:05	1.0	339	2	NR
6/2/2019 04:10	1.0	337	1	NR
6/2/2019 04:15	1.0	333	1	NR
6/2/2019 04:20	1.1	331	1	NR
6/2/2019 04:25	1.3	333	2	NR
6/2/2019 04:30	1.4	335	1	NR
6/2/2019 04:35	1.4	338	1	NR
6/2/2019 04:40	1.3	339	1	NR
6/2/2019 04:45	1.3	343	1	NR
6/2/2019 04:50	1.2	346	1	NR
6/2/2019 04:55	1.2	348	1	NR
6/2/2019 05:00	1.1	348	1	NR
6/2/2019 05:05	1.1	350	1	NR
6/2/2019 05:10	1.3	349	1	NR
6/2/2019 05:15	1.3	350	2	NR
6/2/2019 05:20	1.5	350	2	NR
6/2/2019 05:25	1.5	350	2	NR
6/2/2019 05:30	1.6	351	2	NR
6/2/2019 05:35	1.6	350	2	NR
6/2/2019 05:40	1.7	355	2	NR
6/2/2019 05:45	1.7	359	1	NR
6/2/2019 05:50	1.7	1	1	NR
6/2/2019 05:55	1.6	1	1	NR
6/2/2019 06:00	1.6	2	1	NR
6/2/2019 06:05	1.6	4	1	NR
6/2/2019 06:10	1.4	1	1	NR
6/2/2019 06:15	1.3	359	1	NR
6/2/2019 06:20	1.2	359	1	NR
6/2/2019 06:25	1.0	358	1	NR
6/2/2019 06:30	0.9	360	1	NR
6/2/2019 06:35	0.9	360	1	NR
6/2/2019 06:40	1.0	4	1	NR
6/2/2019 06:45	1.2	7	1	NR
6/2/2019 06:50	1.4	11	1	NR
6/2/2019 06:55	1.7	12	2	NR
6/2/2019 07:00	2.0	13	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/2/2019 07:05	2.2	15	2	NR
6/2/2019 07:10	2.3	14	2	NR
6/2/2019 07:15	2.4	13	2	NR
6/2/2019 07:20	2.4	12	2	NR
6/2/2019 07:25	2.3	13	1	NR
6/2/2019 07:30	2.2	10	1	NR
6/2/2019 07:35	2.1	7	1	NR
6/2/2019 07:40	2.1	8	1	NR
6/2/2019 07:45	1.7	7	1	NR
6/2/2019 07:50	1.5	7	1	NR
6/2/2019 07:55	1.7	8	1	NR
6/2/2019 08:00	1.7	10	1	NR
6/2/2019 08:05	1.7	10	1	NR
6/2/2019 08:10	1.7	11	2	NR
6/2/2019 08:15	1.8	10	2	NR
6/2/2019 08:20	1.9	5	2	NR
6/2/2019 08:25	1.7	1	2	NR
6/2/2019 08:30	1.8	357	1	NR
6/2/2019 08:35	1.7	356	1	NR
6/2/2019 08:40	1.7	353	1	NR
6/2/2019 08:45	1.8	353	1	NR
6/2/2019 08:50	1.7	354	1	NR
6/2/2019 08:55	1.7	356	1	NR
6/2/2019 09:00	1.6	2	1	NR
6/2/2019 09:05	1.8	359	1	NR
6/2/2019 09:10	2.0	353	1	NR
6/2/2019 09:15	2.1	347	1	NR
6/2/2019 09:20	2.3	346	1	NR
6/2/2019 09:25	2.6	340	1	NR
6/2/2019 09:30	2.8	332	1	NR
6/2/2019 09:35	2.7	333	1	NR
6/2/2019 09:40	2.7	341	1	NR
6/2/2019 09:45	2.6	346	1	NR
6/2/2019 09:50	2.6	346	1	NR
6/2/2019 09:55	2.5	350	1	NR
6/2/2019 10:00	2.5	355	1	NR
6/2/2019 10:05	2.6	356	1	NR
6/2/2019 10:10	2.6	352	1	NR
6/2/2019 10:15	2.7	349	1	NR
6/2/2019 10:20	2.8	353	1	NR
6/2/2019 10:25	2.8	354	1	NR
6/2/2019 10:30	2.7	349	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/2/2019 10:35	2.8	345	1	NR
6/2/2019 10:40	2.9	345	1	NR
6/2/2019 10:45	2.9	344	1	NR
6/2/2019 10:50	2.9	343	1	NR
6/2/2019 10:55	3.0	342	2	NR
6/2/2019 11:00	2.9	346	2	NR
6/2/2019 11:05	2.8	346	2	NR
6/2/2019 11:10	2.7	347	1	NR
6/2/2019 11:15	2.7	346	1	NR
6/2/2019 11:20	2.9	340	1	NR
6/2/2019 11:25	3.0	336	1	NR
6/2/2019 11:30	3.1	336	1	NR
6/2/2019 11:35	3.1	340	1	NR
6/2/2019 11:40	2.9	338	1	NR
6/2/2019 11:45	3.0	342	1	NR
6/2/2019 11:50	2.9	349	1	NR
6/2/2019 11:55	2.9	355	1	NR
6/2/2019 12:00	3.0	356	1	NR
6/2/2019 12:05	3.1	355	1	NR
6/2/2019 12:10	3.4	358	1	NR
6/2/2019 12:15	3.3	356	1	NR
6/2/2019 12:20	3.4	358	1	NR
6/2/2019 12:25	3.4	358	1	NR
6/2/2019 12:30	3.4	355	1	NR
6/2/2019 12:35	3.5	359	1	NR
6/2/2019 12:40	3.6	2	1	NR
6/2/2019 12:45	3.9	6	1	NR
6/2/2019 12:50	3.8	5	1	NR
6/2/2019 12:55	3.6	6	1	NR
6/2/2019 13:00	3.5	8	1	NR
6/2/2019 13:05	3.5	7	1	NR
6/2/2019 13:10	3.2	1	1	NR
6/2/2019 13:15	3.2	358	1	NR
6/2/2019 13:20	3.2	354	1	NR
6/2/2019 13:25	3.3	348	1	NR
6/2/2019 13:30	3.5	344	1	NR
6/2/2019 13:35	3.4	333	1	NR
6/2/2019 13:40	3.5	335	1	NR
6/2/2019 13:45	3.5	339	1	NR
6/2/2019 13:50	3.4	344	1	NR
6/2/2019 13:55	3.3	357	NR	NR
6/2/2019 14:00	3.2	360	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/2/2019 14:05	3.1	6	1	NR
6/2/2019 14:10	3.2	360	1	NR
6/2/2019 14:15	3.3	351	1	NR
6/2/2019 14:20	3.2	346	1	NR
6/2/2019 14:25	3.2	346	1	NR
6/2/2019 14:30	3.1	347	NR	NR
6/2/2019 14:35	2.9	354	NR	NR
6/2/2019 14:40	2.6	4	NR	NR
6/2/2019 14:45	2.3	9	NR	NR
6/2/2019 14:50	2.5	12	1	NR
6/2/2019 14:55	2.6	7	1	NR
6/2/2019 15:00	2.7	9	1	NR
6/2/2019 15:05	3.0	5	1	NR
6/2/2019 15:10	3.0	356	1	NR
6/2/2019 15:15	3.0	350	1	NR
6/2/2019 15:20	3.1	341	1	NR
6/2/2019 15:25	3.0	328	1	NR
6/2/2019 15:30	2.9	318	NR	NR
6/2/2019 15:35	2.8	322	NR	NR
6/2/2019 15:40	2.9	337	NR	NR
6/2/2019 15:45	2.6	333	NR	NR
6/2/2019 15:50	2.4	335	NR	NR
6/2/2019 15:55	2.3	347	NR	NR
6/2/2019 16:00	2.3	360	NR	NR
6/2/2019 16:05	2.0	348	NR	NR
6/2/2019 16:10	1.9	350	NR	NR
6/2/2019 16:15	2.0	25	NR	NR
6/2/2019 16:20	2.0	55	NR	NR
6/2/2019 16:25	2.1	76	NR	NR
6/2/2019 16:30	2.3	91	NR	NR
6/2/2019 16:35	2.4	98	NR	NR
6/2/2019 16:40	2.4	91	NR	NR
6/2/2019 16:45	2.7	92	NR	NR
6/2/2019 16:50	2.7	93	NR	NR
6/2/2019 16:55	2.7	94	NR	NR
6/2/2019 17:00	2.6	91	NR	NR
6/2/2019 17:05	2.7	90	NR	NR
6/2/2019 17:10	2.6	93	NR	NR
6/2/2019 17:15	2.5	94	NR	NR
6/2/2019 17:20	2.7	96	NR	NR
6/2/2019 17:25	2.7	96	NR	NR
6/2/2019 17:30	2.8	96	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/2/2019 17:35	3.0	96	NR	NR
6/2/2019 17:40	3.3	99	NR	NR
6/2/2019 17:45	3.3	98	NR	NR
6/2/2019 17:50	3.3	99	NR	NR
6/2/2019 17:55	3.2	98	NR	NR
6/2/2019 18:00	3.2	101	NR	NR
6/2/2019 18:05	3.1	103	NR	NR
6/2/2019 18:10	3.1	101	NR	NR
6/2/2019 18:15	3.0	98	NR	NR
6/2/2019 18:20	3.0	99	NR	NR
6/2/2019 18:25	3.0	101	NR	NR
6/2/2019 18:30	3.0	98	NR	NR
6/2/2019 18:35	3.0	98	NR	NR
6/2/2019 18:40	3.0	100	NR	NR
6/2/2019 18:45	3.0	103	NR	NR
6/2/2019 18:50	3.1	105	NR	NR
6/2/2019 18:55	3.2	106	NR	NR
6/2/2019 19:00	3.3	108	NR	NR
6/2/2019 19:05	3.3	108	NR	NR
6/2/2019 19:10	3.3	109	NR	NR
6/2/2019 19:15	3.4	110	NR	NR
6/2/2019 19:20	3.2	109	NR	NR
6/2/2019 19:25	3.1	107	NR	NR
6/2/2019 19:30	2.9	108	NR	NR
6/2/2019 19:35	2.8	107	NR	NR
6/2/2019 19:40	2.7	106	NR	NR
6/2/2019 19:45	2.5	105	NR	NR
6/2/2019 19:50	2.5	105	NR	NR
6/2/2019 19:55	2.3	105	NR	NR
6/2/2019 20:00	2.3	103	NR	NR
6/2/2019 20:05	2.3	105	NR	NR
6/2/2019 20:10	2.3	107	NR	NR
6/2/2019 20:15	2.2	109	NR	NR
6/2/2019 20:20	2.2	109	NR	NR
6/2/2019 20:25	2.1	112	NR	NR
6/2/2019 20:30	2.1	114	NR	NR
6/2/2019 20:35	2.1	117	NR	NR
6/2/2019 20:40	2.0	121	NR	NR
6/2/2019 20:45	2.0	124	NR	NR
6/2/2019 20:50	2.0	127	NR	NR
6/2/2019 20:55	1.9	129	NR	NR
6/2/2019 21:00	1.9	133	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/2/2019 21:05	1.8	133	NR	NR
6/2/2019 21:10	1.8	134	NR	NR
6/2/2019 21:15	1.7	135	NR	NR
6/2/2019 21:20	1.7	137	NR	NR
6/2/2019 21:25	1.8	136	NR	NR
6/2/2019 21:30	1.6	131	NR	NR
6/2/2019 21:35	1.4	128	NR	NR
6/2/2019 21:40	1.2	125	NR	NR
6/2/2019 21:45	1.2	124	NR	NR
6/2/2019 21:50	1.2	123	NR	NR
6/2/2019 21:55	1.1	123	NR	NR
6/2/2019 22:00	1.0	125	NR	NR
6/2/2019 22:05	1.1	124	NR	NR
6/2/2019 22:10	1.1	121	NR	NR
6/2/2019 22:15	1.0	116	NR	NR
6/2/2019 22:20	0.8	110	NR	NR
6/2/2019 22:25	0.6	104	NR	NR
6/2/2019 22:30	0.5	99	NR	NR
6/2/2019 22:35	0.4	96	NR	NR
6/2/2019 22:40	0.2	92	NR	NR
6/2/2019 22:45	0.3	82	NR	NR
6/2/2019 22:50	0.6	68	NR	NR
6/2/2019 22:55	0.8	67	NR	NR
6/2/2019 23:00	0.9	65	NR	NR
6/2/2019 23:05	1.2	60	NR	NR
6/2/2019 23:10	1.8	59	NR	NR
6/2/2019 23:15	2.1	57	NR	NR
6/2/2019 23:20	2.1	57	NR	NR
6/2/2019 23:25	2.1	56	NR	NR
6/2/2019 23:30	2.3	56	NR	NR
6/2/2019 23:35	2.3	56	NR	NR
6/2/2019 23:40	2.1	59	NR	NR
6/2/2019 23:45	2.0	59	NR	NR
6/2/2019 23:50	1.9	58	NR	NR
6/2/2019 23:55	2.0	61	NR	NR
6/2/2019 24:00	2.0	63	NR	NR
6/3/2019 00:05	1.9	64	NR	NR
6/3/2019 00:10	1.9	65	NR	NR
6/3/2019 00:15	2.0	70	NR	NR
6/3/2019 00:20	2.0	73	NR	NR
6/3/2019 00:25	2.0	72	NR	NR
6/3/2019 00:30	2.0	75	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/3/2019 00:35	2.1	78	NR	NR
6/3/2019 00:40	2.1	77	NR	NR
6/3/2019 00:45	2.0	74	NR	NR
6/3/2019 00:50	2.0	75	NR	NR
6/3/2019 00:55	2.0	73	NR	NR
6/3/2019 01:00	2.1	72	NR	NR
6/3/2019 01:05	2.2	71	NR	NR
6/3/2019 01:10	2.2	63	NR	NR
6/3/2019 01:15	2.3	58	NR	NR
6/3/2019 01:20	2.2	58	NR	NR
6/3/2019 01:25	2.2	55	NR	NR
6/3/2019 01:30	2.2	53	NR	NR
6/3/2019 01:35	2.0	50	NR	NR
6/3/2019 01:40	1.9	54	NR	NR
6/3/2019 01:45	1.8	58	NR	NR
6/3/2019 01:50	1.7	56	NR	NR
6/3/2019 01:55	1.5	57	NR	NR
6/3/2019 02:00	1.5	54	NR	NR
6/3/2019 02:05	1.6	54	NR	NR
6/3/2019 02:10	1.7	53	NR	NR
6/3/2019 02:15	1.9	52	NR	NR
6/3/2019 02:20	2.0	51	NR	NR
6/3/2019 02:25	2.2	48	NR	NR
6/3/2019 02:30	2.2	48	NR	NR
6/3/2019 02:35	2.3	46	NR	NR
6/3/2019 02:40	2.4	43	NR	NR
6/3/2019 02:45	2.6	41	NR	NR
6/3/2019 02:50	2.6	39	1	NR
6/3/2019 02:55	2.8	38	1	NR
6/3/2019 03:00	2.9	37	1	NR
6/3/2019 03:05	2.9	36	1	NR
6/3/2019 03:10	3.0	38	1	NR
6/3/2019 03:15	3.0	37	1	NR
6/3/2019 03:20	3.1	37	1	NR
6/3/2019 03:25	3.0	38	1	NR
6/3/2019 03:30	3.0	39	1	NR
6/3/2019 03:35	3.1	40	1	NR
6/3/2019 03:40	3.0	40	1	NR
6/3/2019 03:45	3.0	41	NR	NR
6/3/2019 03:50	3.0	41	NR	NR
6/3/2019 03:55	3.0	40	1	NR
6/3/2019 04:00	3.0	40	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program



Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/3/2019 04:05	2.9	39	1	NR
6/3/2019 04:10	2.9	39	1	NR
6/3/2019 04:15	2.9	39	1	NR
6/3/2019 04:20	2.7	39	1	NR
6/3/2019 04:25	2.6	39	1	NR
6/3/2019 04:30	2.5	40	1	NR
6/3/2019 04:35	2.3	43	NR	NR
6/3/2019 04:40	2.2	42	NR	NR
6/3/2019 04:45	2.2	42	NR	NR
6/3/2019 04:50	2.1	44	NR	NR
6/3/2019 04:55	2.1	45	NR	NR
6/3/2019 05:00	2.1	46	NR	NR
6/3/2019 05:05	2.2	46	NR	NR
6/3/2019 05:10	2.1	49	NR	NR
6/3/2019 05:15	2.0	52	NR	NR
6/3/2019 05:20	1.9	53	NR	NR
6/3/2019 05:25	1.9	56	NR	NR
6/3/2019 05:30	1.9	61	NR	NR
6/3/2019 05:35	1.8	64	NR	NR
6/3/2019 05:40	1.8	67	NR	NR
6/3/2019 05:45	1.8	69	NR	NR
6/3/2019 05:50	1.9	70	NR	NR
6/3/2019 05:55	2.0	69	NR	NR
6/3/2019 06:00	1.9	67	NR	NR
6/3/2019 06:05	1.9	66	NR	NR
6/3/2019 06:10	2.0	65	NR	NR
6/3/2019 06:15	1.9	64	NR	NR
6/3/2019 06:20	1.9	67	NR	NR
6/3/2019 06:25	1.8	67	NR	NR
6/3/2019 06:30	1.9	68	NR	NR
6/3/2019 06:35	1.9	69	NR	NR
6/3/2019 06:40	1.7	68	NR	NR
6/3/2019 06:45	1.9	71	NR	NR
6/3/2019 06:50	1.9	73	NR	NR
6/3/2019 06:55	1.8	77	NR	NR
6/3/2019 07:00	1.8	81	NR	NR
6/3/2019 07:05	2.0	85	NR	NR
6/3/2019 07:10	2.1	89	NR	NR
6/3/2019 07:15	2.1	92	NR	NR
6/3/2019 07:20	2.3	95	NR	NR
6/3/2019 07:25	2.3	96	NR	NR
6/3/2019 07:30	2.3	98	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/3/2019 07:35	2.3	99	NR	NR
6/3/2019 07:40	2.3	100	NR	NR
6/3/2019 07:45	2.4	100	NR	NR
6/3/2019 07:50	2.4	100	NR	NR
6/3/2019 07:55	2.6	100	NR	NR
6/3/2019 08:00	2.8	99	NR	NR
6/3/2019 08:05	2.8	100	NR	NR
6/3/2019 08:10	3.0	100	NR	NR
6/3/2019 08:15	2.8	102	NR	NR
6/3/2019 08:20	3.0	103	NR	NR
6/3/2019 08:25	3.0	103	NR	NR
6/3/2019 08:30	3.0	103	NR	NR
6/3/2019 08:35	3.0	103	NR	NR
6/3/2019 08:40	3.0	106	NR	NR
6/3/2019 08:45	3.1	106	NR	NR
6/3/2019 08:50	3.1	108	NR	NR
6/3/2019 08:55	3.0	109	NR	NR
6/3/2019 09:00	3.0	108	NR	NR
6/3/2019 09:05	3.1	107	NR	NR
6/3/2019 09:10	3.0	107	NR	NR
6/3/2019 09:15	2.9	108	NR	NR
6/3/2019 09:20	2.9	105	NR	NR
6/3/2019 09:25	2.9	108	NR	NR
6/3/2019 09:30	2.9	110	NR	NR
6/3/2019 09:35	2.9	112	NR	NR
6/3/2019 09:40	2.9	111	NR	NR
6/3/2019 09:45	3.0	107	NR	NR
6/3/2019 09:50	2.7	108	NR	NR
6/3/2019 09:55	2.6	103	NR	NR
6/3/2019 10:00	2.6	102	NR	NR
6/3/2019 10:05	2.4	99	NR	NR
6/3/2019 10:10	2.5	99	NR	NR
6/3/2019 10:15	2.4	99	NR	NR
6/3/2019 10:20	2.4	96	NR	NR
6/3/2019 10:25	2.5	96	NR	NR
6/3/2019 10:30	2.5	94	NR	NR
6/3/2019 10:35	2.6	96	NR	NR
6/3/2019 10:40	2.7	99	NR	NR
6/3/2019 10:45	2.8	104	NR	NR
6/3/2019 10:50	2.9	107	NR	NR
6/3/2019 10:55	2.9	111	NR	NR
6/3/2019 11:00	2.8	112	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/3/2019 11:05	2.8	110	NR	NR
6/3/2019 11:10	2.6	109	NR	NR
6/3/2019 11:15	2.5	107	NR	NR
6/3/2019 11:20	2.4	106	NR	NR
6/3/2019 11:25	2.3	100	NR	NR
6/3/2019 11:30	2.3	102	NR	NR
6/3/2019 11:35	2.4	103	NR	NR
6/3/2019 11:40	2.2	102	NR	NR
6/3/2019 11:45	2.1	102	NR	NR
6/3/2019 11:50	2.2	105	NR	NR
6/3/2019 11:55	2.2	107	NR	NR
6/3/2019 12:00	2.2	106	NR	NR
6/3/2019 12:05	2.2	110	NR	NR
6/3/2019 12:10	2.4	111	NR	NR
6/3/2019 12:15	2.5	112	NR	NR
6/3/2019 12:20	2.5	114	NR	NR
6/3/2019 12:25	2.6	119	NR	NR
6/3/2019 12:30	2.5	117	NR	NR
6/3/2019 12:35	2.2	115	NR	NR
6/3/2019 12:40	2.2	115	NR	NR
6/3/2019 12:45	2.1	114	NR	NR
6/3/2019 12:50	2.0	117	NR	NR
6/3/2019 12:55	1.9	118	NR	NR
6/3/2019 13:00	1.9	115	NR	NR
6/3/2019 13:05	2.1	118	NR	NR
6/3/2019 13:10	2.0	128	NR	NR
6/3/2019 13:15	2.0	136	NR	NR
6/3/2019 13:20	2.0	144	NR	NR
6/3/2019 13:25	2.2	152	NR	NR
6/3/2019 13:30	2.2	156	NR	NR
6/3/2019 13:35	2.3	161	NR	NR
6/3/2019 13:40	2.4	156	NR	NR
6/3/2019 13:45	2.5	157	NR	NR
6/3/2019 13:50	2.3	156	NR	NR
6/3/2019 13:55	2.1	152	NR	NR
6/3/2019 14:00	2.0	161	NR	NR
6/3/2019 14:05	2.0	163	NR	NR
6/3/2019 14:10	1.9	161	NR	NR
6/3/2019 14:15	1.8	149	NR	NR
6/3/2019 14:20	1.8	139	NR	NR
6/3/2019 14:25	2.0	145	NR	NR
6/3/2019 14:30	2.2	149	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/3/2019 14:35	2.1	158	NR	NR
6/3/2019 14:40	2.1	161	NR	NR
6/3/2019 14:45	2.2	167	NR	NR
6/3/2019 14:50	2.1	172	NR	1
6/3/2019 14:55	1.9	162	NR	NR
6/3/2019 15:00	1.8	143	NR	NR
6/3/2019 15:05	1.7	121	NR	NR
6/3/2019 15:10	1.7	110	NR	NR
6/3/2019 15:15	1.5	93	NR	NR
6/3/2019 15:20	1.8	94	NR	NR
6/3/2019 15:25	1.8	99	NR	NR
6/3/2019 15:30	1.9	108	NR	NR
6/3/2019 15:35	2.1	108	NR	NR
6/3/2019 15:40	2.1	102	NR	NR
6/3/2019 15:45	2.1	97	NR	NR
6/3/2019 15:50	2.1	92	NR	NR
6/3/2019 15:55	2.2	89	NR	NR
6/3/2019 16:00	2.1	85	NR	NR
6/3/2019 16:05	2.0	91	NR	NR
6/3/2019 16:10	1.9	95	NR	NR
6/3/2019 16:15	2.1	106	NR	NR
6/3/2019 16:20	2.0	106	NR	NR
6/3/2019 16:25	1.9	99	NR	NR
6/3/2019 16:30	2.0	93	NR	NR
6/3/2019 16:35	2.0	87	NR	NR
6/3/2019 16:40	2.1	79	NR	NR
6/3/2019 16:45	2.1	71	NR	NR
6/3/2019 16:50	2.2	66	NR	NR
6/3/2019 16:55	2.2	63	NR	NR
6/3/2019 17:00	2.1	60	NR	NR
6/3/2019 17:05	2.2	60	NR	NR
6/3/2019 17:10	2.3	68	NR	NR
6/3/2019 17:15	2.3	74	NR	NR
6/3/2019 17:20	2.4	80	NR	NR
6/3/2019 17:25	2.4	86	NR	NR
6/3/2019 17:30	2.4	92	NR	NR
6/3/2019 17:35	2.3	92	NR	NR
6/3/2019 17:40	2.2	90	NR	NR
6/3/2019 17:45	2.1	86	NR	NR
6/3/2019 17:50	2.1	81	NR	NR
6/3/2019 17:55	2.1	79	NR	NR
6/3/2019 18:00	2.2	77	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/3/2019 18:05	2.3	77	NR	NR
6/3/2019 18:10	2.5	78	NR	NR
6/3/2019 18:15	2.5	80	NR	NR
6/3/2019 18:20	2.5	83	NR	NR
6/3/2019 18:25	2.4	85	NR	NR
6/3/2019 18:30	2.4	86	NR	NR
6/3/2019 18:35	2.3	87	NR	NR
6/3/2019 18:40	2.2	86	NR	NR
6/3/2019 18:45	2.1	82	NR	NR
6/3/2019 18:50	2.1	78	NR	NR
6/3/2019 18:55	2.1	79	NR	NR
6/3/2019 19:00	1.9	81	NR	NR
6/3/2019 19:05	1.8	83	NR	NR
6/3/2019 19:10	1.7	85	NR	NR
6/3/2019 19:15	1.7	89	NR	NR
6/3/2019 19:20	1.6	90	NR	NR
6/3/2019 19:25	1.5	86	NR	NR
6/3/2019 19:30	1.5	86	NR	NR
6/3/2019 19:35	1.5	85	NR	NR
6/3/2019 19:40	1.6	84	NR	NR
6/3/2019 19:45	1.7	83	NR	NR
6/3/2019 19:50	1.8	86	NR	NR
6/3/2019 19:55	1.9	88	NR	NR
6/3/2019 20:00	2.0	87	NR	NR
6/3/2019 20:05	2.0	87	NR	NR
6/3/2019 20:10	2.0	87	NR	NR
6/3/2019 20:15	2.0	89	NR	NR
6/3/2019 20:20	2.1	88	NR	NR
6/3/2019 20:25	2.2	90	NR	NR
6/3/2019 20:30	2.1	87	NR	NR
6/3/2019 20:35	2.1	85	NR	NR
6/3/2019 20:40	2.0	84	NR	NR
6/3/2019 20:45	1.9	82	NR	NR
6/3/2019 20:50	1.8	81	NR	NR
6/3/2019 20:55	1.8	81	NR	NR
6/3/2019 21:00	1.8	84	NR	NR
6/3/2019 21:05	1.8	83	NR	NR
6/3/2019 21:10	1.8	85	NR	NR
6/3/2019 21:15	1.9	85	NR	NR
6/3/2019 21:20	2.0	87	NR	NR
6/3/2019 21:25	2.0	85	NR	NR
6/3/2019 21:30	2.0	86	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/3/2019 21:35	2.1	89	NR	NR
6/3/2019 21:40	2.2	88	NR	NR
6/3/2019 21:45	2.3	86	NR	NR
6/3/2019 21:50	2.3	85	NR	NR
6/3/2019 21:55	2.3	86	NR	NR
6/3/2019 22:00	2.3	87	NR	NR
6/3/2019 22:05	2.1	84	NR	NR
6/3/2019 22:10	1.9	82	NR	NR
6/3/2019 22:15	1.6	81	NR	NR
6/3/2019 22:20	1.5	82	NR	NR
6/3/2019 22:25	1.4	83	NR	NR
6/3/2019 22:30	1.3	82	NR	NR
6/3/2019 22:35	1.3	82	NR	NR
6/3/2019 22:40	1.3	84	NR	NR
6/3/2019 22:45	1.4	85	NR	NR
6/3/2019 22:50	1.5	86	NR	NR
6/3/2019 22:55	1.6	90	NR	NR
6/3/2019 23:00	1.5	93	NR	NR
6/3/2019 23:05	1.6	96	NR	NR
6/3/2019 23:10	1.7	100	NR	NR
6/3/2019 23:15	1.8	102	NR	NR
6/3/2019 23:20	1.8	101	NR	NR
6/3/2019 23:25	1.7	99	NR	NR
6/3/2019 23:30	1.8	94	NR	NR
6/3/2019 23:35	1.7	88	NR	NR
6/3/2019 23:40	1.8	84	NR	NR
6/3/2019 23:45	1.8	84	NR	NR
6/3/2019 23:50	2.0	88	NR	NR
6/3/2019 23:55	2.2	90	NR	NR
6/3/2019 24:00	2.2	96	NR	NR
6/4/2019 00:05	2.3	102	NR	NR
6/4/2019 00:10	2.3	107	NR	NR
6/4/2019 00:15	2.3	110	NR	NR
6/4/2019 00:20	2.4	115	NR	NR
6/4/2019 00:25	2.5	120	NR	NR
6/4/2019 00:30	2.6	124	NR	NR
6/4/2019 00:35	2.9	129	NR	NR
6/4/2019 00:40	2.9	133	NR	NR
6/4/2019 00:45	2.8	137	NR	NR
6/4/2019 00:50	2.7	140	NR	NR
6/4/2019 00:55	2.5	145	NR	NR
6/4/2019 01:00	2.3	153	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/4/2019 01:05	2.0	163	NR	NR
6/4/2019 01:10	1.8	172	NR	2
6/4/2019 01:15	1.8	175	NR	2
6/4/2019 01:20	1.7	178	NR	2
6/4/2019 01:25	1.7	182	NR	2
6/4/2019 01:30	1.7	181	NR	2
6/4/2019 01:35	1.8	175	NR	2
6/4/2019 01:40	2.0	168	NR	NR
6/4/2019 01:45	2.2	163	NR	NR
6/4/2019 01:50	2.4	159	NR	NR
6/4/2019 01:55	2.6	152	NR	NR
6/4/2019 02:00	2.8	147	NR	NR
6/4/2019 02:05	3.0	145	NR	NR
6/4/2019 02:10	3.1	147	NR	NR
6/4/2019 02:15	3.2	150	NR	NR
6/4/2019 02:20	3.2	152	NR	NR
6/4/2019 02:25	3.3	154	NR	NR
6/4/2019 02:30	3.4	156	NR	NR
6/4/2019 02:35	3.6	159	NR	NR
6/4/2019 02:40	3.8	161	NR	NR
6/4/2019 02:45	3.9	162	NR	NR
6/4/2019 02:50	4.1	163	NR	NR
6/4/2019 02:55	4.2	165	NR	NR
6/4/2019 03:00	4.3	165	NR	NR
6/4/2019 03:05	4.2	165	NR	NR
6/4/2019 03:10	4.1	164	NR	NR
6/4/2019 03:15	4.0	164	NR	NR
6/4/2019 03:20	3.8	163	NR	NR
6/4/2019 03:25	3.6	162	NR	NR
6/4/2019 03:30	3.5	161	NR	NR
6/4/2019 03:35	3.3	161	NR	NR
6/4/2019 03:40	3.1	161	NR	NR
6/4/2019 03:45	3.0	162	NR	NR
6/4/2019 03:50	3.0	163	NR	NR
6/4/2019 03:55	3.1	166	NR	NR
6/4/2019 04:00	3.1	169	NR	NR
6/4/2019 04:05	3.2	172	NR	1
6/4/2019 04:10	3.3	174	NR	1
6/4/2019 04:15	3.4	176	NR	1
6/4/2019 04:20	3.5	178	NR	1
6/4/2019 04:25	3.5	179	NR	1
6/4/2019 04:30	3.6	180	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/4/2019 04:35	3.5	181	NR	1
6/4/2019 04:40	3.5	183	NR	1
6/4/2019 04:45	3.5	184	NR	1
6/4/2019 04:50	3.4	184	NR	1
6/4/2019 04:55	3.3	184	NR	1
6/4/2019 05:00	3.3	184	NR	1
6/4/2019 05:05	3.4	183	NR	2
6/4/2019 05:10	3.3	183	NR	2
6/4/2019 05:15	3.2	182	NR	2
6/4/2019 05:20	3.2	181	NR	1
6/4/2019 05:25	3.1	180	NR	1
6/4/2019 05:30	3.1	178	NR	1
6/4/2019 05:35	3.0	177	NR	1
6/4/2019 05:40	3.1	177	NR	1
6/4/2019 05:45	3.1	178	NR	1
6/4/2019 05:50	3.1	180	NR	1
6/4/2019 05:55	3.1	181	NR	1
6/4/2019 06:00	3.1	182	NR	1
6/4/2019 06:05	3.1	181	NR	1
6/4/2019 06:10	3.0	179	NR	1
6/4/2019 06:15	3.0	176	NR	1
6/4/2019 06:20	3.0	174	NR	1
6/4/2019 06:25	3.1	175	NR	ND
6/4/2019 06:30	3.2	177	NR	ND
6/4/2019 06:35	3.4	180	NR	1
6/4/2019 06:40	3.5	183	NR	1
6/4/2019 06:45	3.6	187	NR	1
6/4/2019 06:50	3.5	191	NR	1
6/4/2019 06:55	3.5	192	NR	1
6/4/2019 07:00	3.5	192	NR	1
6/4/2019 07:05	3.5	194	NR	1
6/4/2019 07:10	3.4	199	NR	1
6/4/2019 07:15	3.5	202	NR	1
6/4/2019 07:20	3.6	205	NR	1
6/4/2019 07:25	3.7	207	NR	1
6/4/2019 07:30	3.7	210	NR	1
6/4/2019 07:35	3.8	212	NR	1
6/4/2019 07:40	3.9	213	NR	1
6/4/2019 07:45	3.9	213	NR	1
6/4/2019 07:50	4.0	214	NR	1
6/4/2019 07:55	4.1	217	NR	1
6/4/2019 08:00	4.3	219	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program



Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/4/2019 08:05	4.2	218	NR	1
6/4/2019 08:10	4.2	218	NR	1
6/4/2019 08:15	4.2	217	NR	1
6/4/2019 08:20	4.1	215	NR	1
6/4/2019 08:25	4.1	214	NR	1
6/4/2019 08:30	4.0	213	NR	1
6/4/2019 08:35	3.9	213	NR	1
6/4/2019 08:40	3.9	214	NR	1
6/4/2019 08:45	4.0	214	NR	1
6/4/2019 08:50	4.3	216	NR	1
6/4/2019 08:55	4.5	216	NR	1
6/4/2019 09:00	4.6	217	NR	2
6/4/2019 09:05	4.7	217	NR	2
6/4/2019 09:10	4.5	217	NR	1
6/4/2019 09:15	4.2	221	NR	1
6/4/2019 09:20	3.8	227	NR	1
6/4/2019 09:25	3.3	229	NR	1
6/4/2019 09:30	2.9	229	NR	1
6/4/2019 09:35	2.7	229	NR	1
6/4/2019 09:40	2.9	226	NR	2
6/4/2019 09:45	2.9	221	NR	2
6/4/2019 09:50	2.9	210	NR	2
6/4/2019 09:55	3.0	203	NR	2
6/4/2019 10:00	3.1	196	NR	2
6/4/2019 10:05	2.9	193	NR	1
6/4/2019 10:10	2.6	193	NR	1
6/4/2019 10:15	2.3	195	NR	1
6/4/2019 10:20	2.0	202	NR	1
6/4/2019 10:25	1.6	214	NR	1
6/4/2019 10:30	1.4	211	NR	1
6/4/2019 10:35	1.5	205	NR	NR
6/4/2019 10:40	1.8	188	NR	NR
6/4/2019 10:45	2.0	172	NR	NR
6/4/2019 10:50	2.3	159	NR	NR
6/4/2019 10:55	2.7	154	NR	NR
6/4/2019 11:00	3.0	154	NR	NR
6/4/2019 11:05	3.1	153	NR	NR
6/4/2019 11:10	3.2	153	NR	NR
6/4/2019 11:15	3.3	154	NR	NR
6/4/2019 11:20	3.5	157	NR	NR
6/4/2019 11:25	3.6	159	NR	NR
6/4/2019 11:30	3.7	162	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/4/2019 11:35	3.5	165	NR	NR
6/4/2019 11:40	3.5	166	NR	NR
6/4/2019 11:45	3.4	168	NR	NR
6/4/2019 11:50	3.2	167	NR	NR
6/4/2019 11:55	3.1	165	NR	NR
6/4/2019 12:00	2.9	162	NR	NR
6/4/2019 12:05	3.0	160	NR	NR
6/4/2019 12:10	3.0	161	NR	NR
6/4/2019 12:15	3.0	159	NR	NR
6/4/2019 12:20	3.2	160	NR	NR
6/4/2019 12:25	3.4	164	NR	NR
6/4/2019 12:30	3.5	168	NR	NR
6/4/2019 12:35	3.5	168	NR	NR
6/4/2019 12:40	3.6	170	NR	1
6/4/2019 12:45	3.6	174	NR	1
6/4/2019 12:50	3.8	175	NR	1
6/4/2019 12:55	3.9	177	NR	1
6/4/2019 13:00	3.8	175	NR	1
6/4/2019 13:05	3.9	177	NR	1
6/4/2019 13:10	4.0	181	NR	1
6/4/2019 13:15	4.1	181	NR	1
6/4/2019 13:20	4.0	185	NR	1
6/4/2019 13:25	4.2	183	NR	1
6/4/2019 13:30	4.3	187	NR	1
6/4/2019 13:35	4.3	189	NR	1
6/4/2019 13:40	4.3	191	NR	1
6/4/2019 13:45	4.0	194	NR	1
6/4/2019 13:50	3.9	192	NR	1
6/4/2019 13:55	3.7	196	NR	1
6/4/2019 14:00	3.8	195	NR	1
6/4/2019 14:05	3.9	197	NR	1
6/4/2019 14:10	4.1	194	NR	1
6/4/2019 14:15	4.5	195	NR	1
6/4/2019 14:20	4.5	196	NR	1
6/4/2019 14:25	4.6	196	NR	1
6/4/2019 14:30	4.7	198	NR	1
6/4/2019 14:35	4.6	197	NR	2
6/4/2019 14:40	4.7	198	NR	1
6/4/2019 14:45	4.7	197	NR	2
6/4/2019 14:50	5.0	199	NR	2
6/4/2019 14:55	4.9	201	NR	1
6/4/2019 15:00	5.1	199	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/4/2019 15:05	5.3	200	NR	1
6/4/2019 15:10	5.3	201	NR	1
6/4/2019 15:15	5.4	200	NR	1
6/4/2019 15:20	5.5	200	NR	1
6/4/2019 15:25	5.5	200	NR	1
6/4/2019 15:30	5.5	201	NR	1
6/4/2019 15:35	5.5	202	NR	1
6/4/2019 15:40	5.6	202	NR	1
6/4/2019 15:45	5.6	202	NR	1
6/4/2019 15:50	5.8	201	NR	1
6/4/2019 15:55	5.9	201	NR	1
6/4/2019 16:00	5.7	203	NR	1
6/4/2019 16:05	5.6	202	NR	1
6/4/2019 16:10	5.3	202	NR	1
6/4/2019 16:15	5.1	201	NR	1
6/4/2019 16:20	5.0	200	NR	1
6/4/2019 16:25	4.7	198	NR	1
6/4/2019 16:30	4.7	197	NR	ND
6/4/2019 16:35	4.8	195	NR	ND
6/4/2019 16:40	4.8	197	NR	ND
6/4/2019 16:45	4.9	198	NR	ND
6/4/2019 16:50	4.6	199	NR	ND
6/4/2019 16:55	4.6	198	NR	ND
6/4/2019 17:00	4.5	198	NR	1
6/4/2019 17:05	4.6	202	NR	1
6/4/2019 17:10	4.7	200	NR	1
6/4/2019 17:15	4.7	201	NR	1
6/4/2019 17:20	5.0	205	NR	1
6/4/2019 17:25	5.2	207	NR	1
6/4/2019 17:30	5.5	211	NR	1
6/4/2019 17:35	5.3	211	NR	1
6/4/2019 17:40	5.3	214	NR	1
6/4/2019 17:45	5.2	215	NR	1
6/4/2019 17:50	5.2	214	NR	1
6/4/2019 17:55	5.3	216	NR	1
6/4/2019 18:00	5.2	215	NR	1
6/4/2019 18:05	5.4	215	NR	1
6/4/2019 18:10	5.2	214	NR	1
6/4/2019 18:15	5.5	215	NR	1
6/4/2019 18:20	5.6	216	NR	1
6/4/2019 18:25	5.7	217	NR	1
6/4/2019 18:30	5.7	217	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/4/2019 18:35	5.5	216	NR	1
6/4/2019 18:40	5.5	215	NR	1
6/4/2019 18:45	5.1	212	NR	1
6/4/2019 18:50	4.8	208	NR	1
6/4/2019 18:55	4.4	206	NR	1
6/4/2019 19:00	4.3	204	NR	1
6/4/2019 19:05	4.3	204	NR	1
6/4/2019 19:10	4.4	204	NR	1
6/4/2019 19:15	4.5	204	NR	1
6/4/2019 19:20	4.6	207	NR	1
6/4/2019 19:25	4.9	208	NR	1
6/4/2019 19:30	4.9	208	NR	1
6/4/2019 19:35	4.9	207	NR	1
6/4/2019 19:40	4.8	208	NR	ND
6/4/2019 19:45	4.6	207	NR	1
6/4/2019 19:50	4.4	205	NR	1
6/4/2019 19:55	3.9	202	NR	1
6/4/2019 20:00	3.8	200	NR	1
6/4/2019 20:05	3.7	201	NR	1
6/4/2019 20:10	3.6	200	NR	1
6/4/2019 20:15	3.5	200	NR	1
6/4/2019 20:20	3.5	200	NR	1
6/4/2019 20:25	3.3	201	NR	2
6/4/2019 20:30	3.2	200	NR	1
6/4/2019 20:35	3.0	198	NR	2
6/4/2019 20:40	2.9	195	NR	1
6/4/2019 20:45	2.8	192	NR	1
6/4/2019 20:50	2.7	189	NR	1
6/4/2019 20:55	2.7	187	NR	1
6/4/2019 21:00	2.6	185	NR	1
6/4/2019 21:05	2.5	184	NR	2
6/4/2019 21:10	2.5	184	NR	2
6/4/2019 21:15	2.5	183	NR	2
6/4/2019 21:20	2.5	183	NR	2
6/4/2019 21:25	2.6	184	NR	2
6/4/2019 21:30	2.7	183	NR	1
6/4/2019 21:35	2.8	181	NR	1
6/4/2019 21:40	2.9	180	NR	2
6/4/2019 21:45	3.1	179	NR	1
6/4/2019 21:50	3.2	179	NR	1
6/4/2019 21:55	3.3	178	NR	1
6/4/2019 22:00	3.3	179	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/4/2019 22:05	3.4	179	NR	1
6/4/2019 22:10	3.4	179	NR	1
6/4/2019 22:15	3.4	178	NR	1
6/4/2019 22:20	3.3	179	NR	1
6/4/2019 22:25	3.4	180	NR	1
6/4/2019 22:30	3.3	180	NR	1
6/4/2019 22:35	3.3	181	NR	1
6/4/2019 22:40	3.3	181	NR	ND
6/4/2019 22:45	3.4	180	NR	ND
6/4/2019 22:50	3.4	179	NR	1
6/4/2019 22:55	3.5	176	NR	1
6/4/2019 23:00	3.6	174	NR	1
6/4/2019 23:05	3.8	173	NR	1
6/4/2019 23:10	3.8	173	NR	2
6/4/2019 23:15	3.9	173	NR	2
6/4/2019 23:20	4.0	174	NR	1
6/4/2019 23:25	4.1	175	NR	1
6/4/2019 23:30	4.1	175	NR	1
6/4/2019 23:35	4.0	175	NR	1
6/4/2019 23:40	4.0	176	NR	1
6/4/2019 23:45	4.0	175	NR	1
6/4/2019 23:50	4.0	174	NR	1
6/4/2019 23:55	3.9	173	NR	1
6/4/2019 24:00	3.8	172	NR	1
6/5/2019 00:05	3.7	171	NR	1
6/5/2019 00:10	3.6	169	NR	NR
6/5/2019 00:15	3.4	170	NR	1
6/5/2019 00:20	3.4	169	NR	NR
6/5/2019 00:25	3.4	169	NR	NR
6/5/2019 00:30	3.5	170	NR	1
6/5/2019 00:35	3.5	171	NR	1
6/5/2019 00:40	3.5	174	NR	1
6/5/2019 00:45	3.6	176	NR	1
6/5/2019 00:50	3.8	177	NR	1
6/5/2019 00:55	3.8	178	NR	1
6/5/2019 01:00	3.8	180	NR	1
6/5/2019 01:05	4.0	182	NR	1
6/5/2019 01:10	4.1	185	NR	1
6/5/2019 01:15	4.0	189	NR	1
6/5/2019 01:20	3.9	194	NR	1
6/5/2019 01:25	4.0	199	NR	1
6/5/2019 01:30	4.4	205	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/5/2019 01:35	4.6	210	NR	1
6/5/2019 01:40	5.4	213	NR	1
6/5/2019 01:45	5.8	218	NR	1
6/5/2019 01:50	5.9	221	NR	1
6/5/2019 01:55	6.3	226	NR	1
6/5/2019 02:00	6.1	232	ND	1
6/5/2019 02:05	5.8	241	1	1
6/5/2019 02:10	5.0	248	1	1
6/5/2019 02:15	4.5	254	1	1
6/5/2019 02:20	4.4	260	1	1
6/5/2019 02:25	3.8	263	1	1
6/5/2019 02:30	3.4	262	1	1
6/5/2019 02:35	3.1	259	1	2
6/5/2019 02:40	2.8	260	1	2
6/5/2019 02:45	2.6	260	1	2
6/5/2019 02:50	2.2	262	1	2
6/5/2019 02:55	2.0	268	1	2
6/5/2019 03:00	1.9	274	1	2
6/5/2019 03:05	1.7	278	1	NR
6/5/2019 03:10	1.6	282	1	NR
6/5/2019 03:15	1.5	282	1	NR
6/5/2019 03:20	1.4	282	1	NR
6/5/2019 03:25	1.4	265	1	1
6/5/2019 03:30	1.5	250	1	1
6/5/2019 03:35	1.5	235	1	1
6/5/2019 03:40	1.5	229	NR	1
6/5/2019 03:45	1.5	232	1	1
6/5/2019 03:50	1.4	232	1	1
6/5/2019 03:55	1.3	231	1	1
6/5/2019 04:00	1.3	222	NR	NR
6/5/2019 04:05	1.5	213	NR	NR
6/5/2019 04:10	1.5	193	NR	NR
6/5/2019 04:15	1.5	176	NR	1
6/5/2019 04:20	1.8	176	NR	1
6/5/2019 04:25	2.1	185	NR	NR
6/5/2019 04:30	2.0	197	NR	NR
6/5/2019 04:35	1.9	207	NR	NR
6/5/2019 04:40	2.0	217	NR	NR
6/5/2019 04:45	2.0	229	NR	NR
6/5/2019 04:50	1.9	239	1	2
6/5/2019 04:55	1.8	240	1	2
6/5/2019 05:00	1.8	238	1	2

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/5/2019 05:05	2.1	236	1	2
6/5/2019 05:10	1.9	237	1	2
6/5/2019 05:15	1.8	234	1	2
6/5/2019 05:20	1.9	221	NR	1
6/5/2019 05:25	2.0	207	NR	1
6/5/2019 05:30	2.0	204	NR	1
6/5/2019 05:35	1.9	203	NR	1
6/5/2019 05:40	2.3	202	NR	1
6/5/2019 05:45	2.7	203	NR	1
6/5/2019 05:50	2.8	206	NR	1
6/5/2019 05:55	2.8	201	NR	1
6/5/2019 06:00	3.0	197	NR	1
6/5/2019 06:05	3.2	196	NR	1
6/5/2019 06:10	3.3	199	NR	1
6/5/2019 06:15	3.3	199	NR	1
6/5/2019 06:20	3.2	201	NR	1
6/5/2019 06:25	3.2	208	NR	1
6/5/2019 06:30	3.1	208	NR	1
6/5/2019 06:35	3.0	207	NR	1
6/5/2019 06:40	2.9	202	NR	1
6/5/2019 06:45	3.1	196	NR	1
6/5/2019 06:50	3.6	187	NR	1
6/5/2019 06:55	3.9	180	NR	1
6/5/2019 07:00	4.1	177	NR	1
6/5/2019 07:05	4.1	175	NR	1
6/5/2019 07:10	4.2	177	NR	1
6/5/2019 07:15	4.2	180	NR	1
6/5/2019 07:20	4.0	183	NR	1
6/5/2019 07:25	3.9	188	NR	1
6/5/2019 07:30	3.8	192	NR	1
6/5/2019 07:35	3.9	194	NR	1
6/5/2019 07:40	4.0	195	NR	1
6/5/2019 07:45	3.8	198	NR	1
6/5/2019 07:50	3.8	201	NR	1
6/5/2019 07:55	3.8	204	NR	1
6/5/2019 08:00	3.7	209	NR	1
6/5/2019 08:05	3.6	214	NR	1
6/5/2019 08:10	3.3	223	NR	1
6/5/2019 08:15	3.1	233	1	1
6/5/2019 08:20	3.0	245	1	1
6/5/2019 08:25	2.9	253	1	1
6/5/2019 08:30	2.8	261	1	1

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/5/2019 08:35	2.9	271	1	1
6/5/2019 08:40	2.9	273	1	1
6/5/2019 08:45	2.9	274	1	1
6/5/2019 08:50	2.9	274	1	1
6/5/2019 08:55	2.9	276	1	NR
6/5/2019 09:00	2.9	273	1	1
6/5/2019 09:05	2.8	271	1	2
6/5/2019 09:10	2.9	273	1	1
6/5/2019 09:15	2.9	275	1	1
6/5/2019 09:20	2.9	273	1	1
6/5/2019 09:25	2.9	271	1	1
6/5/2019 09:30	3.0	274	1	1
6/5/2019 09:35	2.9	275	1	1
6/5/2019 09:40	2.7	272	1	1
6/5/2019 09:45	2.7	274	1	1
6/5/2019 09:50	2.7	275	1	1
6/5/2019 09:55	2.7	274	1	1
6/5/2019 10:00	2.6	273	1	1
6/5/2019 10:05	2.7	270	1	1
6/5/2019 10:10	2.9	270	1	1
6/5/2019 10:15	3.0	267	1	2
6/5/2019 10:20	3.0	269	1	2
6/5/2019 10:25	3.0	275	2	2
6/5/2019 10:30	3.1	276	1	NR
6/5/2019 10:35	3.0	282	1	NR
6/5/2019 10:40	3.0	286	1	NR
6/5/2019 10:45	2.9	288	1	NR
6/5/2019 10:50	3.0	285	1	NR
6/5/2019 10:55	3.2	279	1	NR
6/5/2019 11:00	3.2	278	1	NR
6/5/2019 11:05	3.3	275	1	1
6/5/2019 11:10	3.5	271	1	1
6/5/2019 11:15	3.5	267	1	1
6/5/2019 11:20	3.6	265	1	1
6/5/2019 11:25	3.8	263	1	1
6/5/2019 11:30	3.8	260	1	1
6/5/2019 11:35	3.8	256	1	1
6/5/2019 11:40	3.6	257	1	1
6/5/2019 11:45	3.6	261	1	1
6/5/2019 11:50	3.3	262	1	1
6/5/2019 11:55	3.1	265	1	1
6/5/2019 12:00	3.0	267	1	1

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program



Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/5/2019 12:05	3.1	270	1	1
6/5/2019 12:10	3.1	276	1	NR
6/5/2019 12:15	3.2	275	1	1
6/5/2019 12:20	3.2	278	1	NR
6/5/2019 12:25	3.3	275	1	1
6/5/2019 12:30	3.4	276	1	NR
6/5/2019 12:35	3.3	277	1	NR
6/5/2019 12:40	3.3	274	1	1
6/5/2019 12:45	3.3	272	1	1
6/5/2019 12:50	3.2	270	1	1
6/5/2019 12:55	3.2	276	1	NR
6/5/2019 13:00	3.1	274	1	1
6/5/2019 13:05	3.1	272	1	1
6/5/2019 13:10	3.0	272	1	1
6/5/2019 13:15	3.1	271	1	1
6/5/2019 13:20	3.2	269	1	1
6/5/2019 13:25	3.3	268	1	1
6/5/2019 13:30	3.5	275	1	1
6/5/2019 13:35	3.5	279	1	NR
6/5/2019 13:40	3.7	279	1	NR
6/5/2019 13:45	3.9	286	1	NR
6/5/2019 13:50	3.8	289	1	NR
6/5/2019 13:55	3.8	294	1	NR
6/5/2019 14:00	3.7	295	1	NR
6/5/2019 14:05	3.7	296	1	NR
6/5/2019 14:10	3.7	296	1	NR
6/5/2019 14:15	3.5	294	1	NR
6/5/2019 14:20	3.5	293	1	NR
6/5/2019 14:25	3.5	286	1	NR
6/5/2019 14:30	3.4	284	1	NR
6/5/2019 14:35	3.4	280	1	NR
6/5/2019 14:40	3.5	277	1	NR
6/5/2019 14:45	3.6	275	1	1
6/5/2019 14:50	3.6	273	1	1
6/5/2019 14:55	3.5	276	1	NR
6/5/2019 15:00	3.6	275	1	1
6/5/2019 15:05	3.5	274	1	1
6/5/2019 15:10	3.4	277	1	NR
6/5/2019 15:15	3.4	280	1	NR
6/5/2019 15:20	3.3	283	1	NR
6/5/2019 15:25	3.3	285	1	NR
6/5/2019 15:30	3.3	290	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/5/2019 15:35	3.2	294	1	NR
6/5/2019 15:40	3.3	299	1	NR
6/5/2019 15:45	3.2	305	2	NR
6/5/2019 15:50	3.3	307	2	NR
6/5/2019 15:55	3.2	309	2	NR
6/5/2019 16:00	3.1	306	1	NR
6/5/2019 16:05	3.3	308	1	NR
6/5/2019 16:10	3.3	308	2	NR
6/5/2019 16:15	3.3	306	2	NR
6/5/2019 16:20	3.5	308	1	NR
6/5/2019 16:25	3.5	306	1	NR
6/5/2019 16:30	3.7	311	1	NR
6/5/2019 16:35	3.7	309	1	NR
6/5/2019 16:40	3.7	311	1	NR
6/5/2019 16:45	3.7	314	1	NR
6/5/2019 16:50	3.4	314	1	NR
6/5/2019 16:55	3.5	317	1	NR
6/5/2019 17:00	3.5	317	1	NR
6/5/2019 17:05	3.3	322	1	NR
6/5/2019 17:10	3.3	326	1	NR
6/5/2019 17:15	3.2	326	1	NR
6/5/2019 17:20	3.4	330	1	NR
6/5/2019 17:25	3.5	332	1	NR
6/5/2019 17:30	3.5	333	1	NR
6/5/2019 17:35	3.7	332	1	NR
6/5/2019 17:40	3.6	330	1	NR
6/5/2019 17:45	3.8	329	1	NR
6/5/2019 17:50	3.8	328	1	NR
6/5/2019 17:55	3.6	329	1	NR
6/5/2019 18:00	3.3	332	1	NR
6/5/2019 18:05	3.1	337	1	NR
6/5/2019 18:10	3.0	340	1	NR
6/5/2019 18:15	2.6	346	1	NR
6/5/2019 18:20	2.4	350	1	NR
6/5/2019 18:25	2.3	350	1	NR
6/5/2019 18:30	2.1	348	1	NR
6/5/2019 18:35	1.9	345	1	NR
6/5/2019 18:40	1.9	338	1	NR
6/5/2019 18:45	2.0	330	1	NR
6/5/2019 18:50	2.0	328	1	NR
6/5/2019 18:55	1.9	331	1	NR
6/5/2019 19:00	2.0	329	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/5/2019 19:05	2.0	331	1	NR
6/5/2019 19:10	2.1	339	1	NR
6/5/2019 19:15	2.4	353	1	NR
6/5/2019 19:20	2.6	3	1	NR
6/5/2019 19:25	2.9	12	1	NR
6/5/2019 19:30	3.2	24	1	NR
6/5/2019 19:35	3.7	32	1	NR
6/5/2019 19:40	3.8	39	1	NR
6/5/2019 19:45	3.7	40	1	NR
6/5/2019 19:50	3.6	40	1	NR
6/5/2019 19:55	3.8	42	NR	NR
6/5/2019 20:00	3.7	43	NR	NR
6/5/2019 20:05	3.6	44	NR	NR
6/5/2019 20:10	3.7	44	NR	NR
6/5/2019 20:15	3.7	42	NR	NR
6/5/2019 20:20	3.8	42	NR	NR
6/5/2019 20:25	3.8	40	1	NR
6/5/2019 20:30	3.8	40	1	NR
6/5/2019 20:35	3.8	40	1	NR
6/5/2019 20:40	3.8	39	1	NR
6/5/2019 20:45	3.8	41	NR	NR
6/5/2019 20:50	3.6	41	NR	NR
6/5/2019 20:55	3.4	44	NR	NR
6/5/2019 21:00	3.2	46	NR	NR
6/5/2019 21:05	2.9	49	NR	NR
6/5/2019 21:10	2.5	54	NR	NR
6/5/2019 21:15	2.2	57	NR	NR
6/5/2019 21:20	2.0	59	NR	NR
6/5/2019 21:25	2.0	58	NR	NR
6/5/2019 21:30	1.9	55	NR	NR
6/5/2019 21:35	1.9	55	NR	NR
6/5/2019 21:40	1.9	54	NR	NR
6/5/2019 21:45	2.0	53	NR	NR
6/5/2019 21:50	2.0	51	NR	NR
6/5/2019 21:55	2.0	49	NR	NR
6/5/2019 22:00	2.0	48	NR	NR
6/5/2019 22:05	2.2	46	NR	NR
6/5/2019 22:10	2.2	41	NR	NR
6/5/2019 22:15	2.3	42	NR	NR
6/5/2019 22:20	2.1	42	NR	NR
6/5/2019 22:25	2.0	44	NR	NR
6/5/2019 22:30	2.1	45	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/5/2019 22:35	2.0	46	NR	NR
6/5/2019 22:40	1.8	50	NR	NR
6/5/2019 22:45	1.8	54	NR	NR
6/5/2019 22:50	1.6	59	NR	NR
6/5/2019 22:55	1.5	63	NR	NR
6/5/2019 23:00	1.4	71	NR	NR
6/5/2019 23:05	1.4	75	NR	NR
6/5/2019 23:10	1.4	76	NR	NR
6/5/2019 23:15	1.4	73	NR	NR
6/5/2019 23:20	1.4	76	NR	NR
6/5/2019 23:25	1.4	76	NR	NR
6/5/2019 23:30	1.4	76	NR	NR
6/5/2019 23:35	1.3	74	NR	NR
6/5/2019 23:40	1.3	69	NR	NR
6/5/2019 23:45	1.3	68	NR	NR
6/5/2019 23:50	1.2	63	NR	NR
6/5/2019 23:55	1.2	58	NR	NR
6/5/2019 24:00	1.2	50	NR	NR
6/6/2019 00:05	1.2	48	NR	NR
6/6/2019 00:10	1.2	46	NR	NR
6/6/2019 00:15	1.3	42	NR	NR
6/6/2019 00:20	1.4	41	NR	NR
6/6/2019 00:25	1.5	41	NR	NR
6/6/2019 00:30	1.4	43	NR	NR
6/6/2019 00:35	1.4	45	NR	NR
6/6/2019 00:40	1.3	47	NR	NR
6/6/2019 00:45	1.3	47	NR	NR
6/6/2019 00:50	1.3	45	NR	NR
6/6/2019 00:55	1.3	46	NR	NR
6/6/2019 01:00	1.4	44	NR	NR
6/6/2019 01:05	1.4	42	NR	NR
6/6/2019 01:10	1.5	42	NR	NR
6/6/2019 01:15	1.5	40	1	NR
6/6/2019 01:20	1.6	37	1	NR
6/6/2019 01:25	1.8	33	1	NR
6/6/2019 01:30	2.0	31	1	NR
6/6/2019 01:35	2.1	30	1	NR
6/6/2019 01:40	2.2	27	1	NR
6/6/2019 01:45	2.3	26	1	NR
6/6/2019 01:50	2.3	27	1	NR
6/6/2019 01:55	2.2	28	1	NR
6/6/2019 02:00	2.0	28	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/6/2019 02:05	1.9	28	1	NR
6/6/2019 02:10	1.9	28	2	NR
6/6/2019 02:15	1.7	29	2	NR
6/6/2019 02:20	1.6	31	1	NR
6/6/2019 02:25	1.6	32	1	NR
6/6/2019 02:30	1.7	33	1	NR
6/6/2019 02:35	1.8	34	1	NR
6/6/2019 02:40	1.9	35	1	NR
6/6/2019 02:45	2.0	35	1	NR
6/6/2019 02:50	2.0	36	1	NR
6/6/2019 02:55	2.1	35	1	NR
6/6/2019 03:00	2.1	35	1	NR
6/6/2019 03:05	2.1	35	1	NR
6/6/2019 03:10	2.1	34	1	NR
6/6/2019 03:15	2.1	35	1	NR
6/6/2019 03:20	2.1	35	1	NR
6/6/2019 03:25	2.1	35	1	NR
6/6/2019 03:30	2.0	35	1	NR
6/6/2019 03:35	1.9	34	1	NR
6/6/2019 03:40	1.9	34	1	NR
6/6/2019 03:45	2.0	32	1	NR
6/6/2019 03:50	2.0	31	1	NR
6/6/2019 03:55	1.9	33	1	NR
6/6/2019 04:00	1.9	34	1	NR
6/6/2019 04:05	1.9	36	1	NR
6/6/2019 04:10	1.9	37	1	NR
6/6/2019 04:15	1.9	38	1	NR
6/6/2019 04:20	2.0	39	1	NR
6/6/2019 04:25	2.1	36	1	NR
6/6/2019 04:30	2.2	36	1	NR
6/6/2019 04:35	2.1	36	1	NR
6/6/2019 04:40	1.8	35	1	NR
6/6/2019 04:45	1.7	36	1	NR
6/6/2019 04:50	1.4	38	1	NR
6/6/2019 04:55	1.2	42	NR	NR
6/6/2019 05:00	1.0	44	NR	NR
6/6/2019 05:05	0.9	45	NR	NR
6/6/2019 05:10	0.9	45	NR	NR
6/6/2019 05:15	0.8	47	NR	NR
6/6/2019 05:20	0.7	49	NR	NR
6/6/2019 05:25	0.7	47	NR	NR
6/6/2019 05:30	0.8	45	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/6/2019 05:35	0.9	45	NR	NR
6/6/2019 05:40	1.0	49	NR	NR
6/6/2019 05:45	1.2	51	NR	NR
6/6/2019 05:50	1.2	51	NR	NR
6/6/2019 05:55	1.2	50	NR	NR
6/6/2019 06:00	1.2	53	NR	NR
6/6/2019 06:05	1.2	59	NR	NR
6/6/2019 06:10	1.1	63	NR	NR
6/6/2019 06:15	1.1	65	NR	NR
6/6/2019 06:20	1.1	69	NR	NR
6/6/2019 06:25	1.3	74	NR	NR
6/6/2019 06:30	1.2	76	NR	NR
6/6/2019 06:35	1.2	69	NR	NR
6/6/2019 06:40	1.2	67	NR	NR
6/6/2019 06:45	1.2	62	NR	NR
6/6/2019 06:50	1.2	54	NR	NR
6/6/2019 06:55	1.3	47	NR	NR
6/6/2019 07:00	1.3	47	NR	NR
6/6/2019 07:05	1.5	45	NR	NR
6/6/2019 07:10	1.6	42	NR	NR
6/6/2019 07:15	1.7	41	NR	NR
6/6/2019 07:20	1.8	43	NR	NR
6/6/2019 07:25	1.9	42	NR	NR
6/6/2019 07:30	2.0	41	NR	NR
6/6/2019 07:35	2.1	41	NR	NR
6/6/2019 07:40	2.1	39	1	NR
6/6/2019 07:45	2.2	38	1	NR
6/6/2019 07:50	2.1	37	1	NR
6/6/2019 07:55	2.0	36	1	NR
6/6/2019 08:00	1.8	35	1	NR
6/6/2019 08:05	1.8	32	1	NR
6/6/2019 08:10	1.8	33	1	NR
6/6/2019 08:15	1.7	30	2	NR
6/6/2019 08:20	1.7	31	2	NR
6/6/2019 08:25	1.7	31	2	NR
6/6/2019 08:30	1.7	28	2	NR
6/6/2019 08:35	1.6	25	2	NR
6/6/2019 08:40	1.7	27	2	NR
6/6/2019 08:45	1.7	27	2	NR
6/6/2019 08:50	1.6	28	2	NR
6/6/2019 08:55	1.7	32	2	NR
6/6/2019 09:00	1.9	31	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/6/2019 09:05	2.0	35	2	NR
6/6/2019 09:10	2.0	36	2	NR
6/6/2019 09:15	1.9	41	NR	NR
6/6/2019 09:20	2.0	43	NR	NR
6/6/2019 09:25	1.9	41	NR	NR
6/6/2019 09:30	1.8	50	NR	NR
6/6/2019 09:35	1.8	55	NR	NR
6/6/2019 09:40	1.8	52	NR	NR
6/6/2019 09:45	1.9	58	NR	NR
6/6/2019 09:50	1.7	60	NR	NR
6/6/2019 09:55	1.5	58	NR	NR
6/6/2019 10:00	1.5	53	NR	NR
6/6/2019 10:05	1.5	48	NR	NR
6/6/2019 10:10	1.5	54	NR	NR
6/6/2019 10:15	1.5	42	NR	NR
6/6/2019 10:20	1.6	45	NR	NR
6/6/2019 10:25	1.7	49	NR	NR
6/6/2019 10:30	1.8	52	NR	NR
6/6/2019 10:35	1.7	54	NR	NR
6/6/2019 10:40	1.6	52	NR	NR
6/6/2019 10:45	1.6	57	NR	NR
6/6/2019 10:50	1.5	58	NR	NR
6/6/2019 10:55	1.6	54	NR	NR
6/6/2019 11:00	1.7	53	NR	NR
6/6/2019 11:05	1.9	53	NR	NR
6/6/2019 11:10	1.9	56	NR	NR
6/6/2019 11:15	1.9	50	NR	NR
6/6/2019 11:20	2.0	47	NR	NR
6/6/2019 11:25	2.0	47	NR	NR
6/6/2019 11:30	1.8	42	NR	NR
6/6/2019 11:35	1.8	38	1	NR
6/6/2019 11:40	2.0	34	1	NR
6/6/2019 11:45	2.1	35	1	NR
6/6/2019 11:50	2.1	33	1	NR
6/6/2019 11:55	2.0	34	1	NR
6/6/2019 12:00	2.0	44	NR	NR
6/6/2019 12:05	2.0	59	NR	NR
6/6/2019 12:10	1.9	63	NR	NR
6/6/2019 12:15	1.8	73	NR	NR
6/6/2019 12:20	1.8	81	NR	NR
6/6/2019 12:25	1.9	87	NR	NR
6/6/2019 12:30	1.7	88	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/6/2019 12:35	1.4	84	NR	NR
6/6/2019 12:40	1.3	93	NR	NR
6/6/2019 12:45	1.4	91	NR	NR
6/6/2019 12:50	1.4	93	NR	NR
6/6/2019 12:55	1.2	83	NR	NR
6/6/2019 13:00	1.3	75	NR	NR
6/6/2019 13:05	1.5	74	NR	NR
6/6/2019 13:10	1.6	75	NR	NR
6/6/2019 13:15	1.5	68	NR	NR
6/6/2019 13:20	1.5	60	NR	NR
6/6/2019 13:25	1.6	61	NR	NR
6/6/2019 13:30	1.8	62	NR	NR
6/6/2019 13:35	2.0	66	NR	NR
6/6/2019 13:40	2.0	65	NR	NR
6/6/2019 13:45	2.1	66	NR	NR
6/6/2019 13:50	2.2	67	NR	NR
6/6/2019 13:55	2.2	67	NR	NR
6/6/2019 14:00	2.2	63	NR	NR
6/6/2019 14:05	2.2	51	NR	NR
6/6/2019 14:10	2.4	43	NR	NR
6/6/2019 14:15	2.5	41	NR	NR
6/6/2019 14:20	2.7	39	1	NR
6/6/2019 14:25	2.9	38	1	NR
6/6/2019 14:30	3.0	37	1	NR
6/6/2019 14:35	3.0	37	1	NR
6/6/2019 14:40	3.0	39	1	NR
6/6/2019 14:45	2.9	40	1	NR
6/6/2019 14:50	2.9	42	NR	NR
6/6/2019 14:55	2.8	44	NR	NR
6/6/2019 15:00	2.9	46	NR	NR
6/6/2019 15:05	2.9	46	NR	NR
6/6/2019 15:10	2.9	46	NR	NR
6/6/2019 15:15	2.9	44	NR	NR
6/6/2019 15:20	2.8	45	NR	NR
6/6/2019 15:25	2.8	46	NR	NR
6/6/2019 15:30	2.7	49	NR	NR
6/6/2019 15:35	2.7	48	NR	NR
6/6/2019 15:40	2.6	49	NR	NR
6/6/2019 15:45	2.6	49	NR	NR
6/6/2019 15:50	2.7	46	NR	NR
6/6/2019 15:55	2.9	43	NR	NR
6/6/2019 16:00	2.8	42	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program



Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/6/2019 16:05	2.9	44	NR	NR
6/6/2019 16:10	2.9	45	NR	NR
6/6/2019 16:15	2.7	47	NR	NR
6/6/2019 16:20	2.7	48	NR	NR
6/6/2019 16:25	2.7	50	NR	NR
6/6/2019 16:30	2.6	54	NR	NR
6/6/2019 16:35	2.4	54	NR	NR
6/6/2019 16:40	2.3	54	NR	NR
6/6/2019 16:45	2.3	61	NR	NR
6/6/2019 16:50	2.3	65	NR	NR
6/6/2019 16:55	2.1	72	NR	NR
6/6/2019 17:00	2.1	69	NR	NR
6/6/2019 17:05	2.3	69	NR	NR
6/6/2019 17:10	2.5	68	NR	NR
6/6/2019 17:15	2.5	59	NR	NR
6/6/2019 17:20	2.6	55	NR	NR
6/6/2019 17:25	2.8	49	NR	NR
6/6/2019 17:30	2.9	47	NR	NR
6/6/2019 17:35	2.8	44	NR	NR
6/6/2019 17:40	2.9	42	NR	NR
6/6/2019 17:45	2.9	41	NR	NR
6/6/2019 17:50	2.9	41	NR	NR
6/6/2019 17:55	2.9	40	1	NR
6/6/2019 18:00	2.8	39	1	NR
6/6/2019 18:05	2.9	41	NR	NR
6/6/2019 18:10	2.8	43	NR	NR
6/6/2019 18:15	2.8	44	NR	NR
6/6/2019 18:20	2.7	46	NR	NR
6/6/2019 18:25	2.6	48	NR	NR
6/6/2019 18:30	2.6	48	NR	NR
6/6/2019 18:35	2.6	47	NR	NR
6/6/2019 18:40	2.8	45	NR	NR
6/6/2019 18:45	2.8	45	NR	NR
6/6/2019 18:50	3.0	42	NR	NR
6/6/2019 18:55	3.0	42	NR	NR
6/6/2019 19:00	2.8	47	NR	NR
6/6/2019 19:05	2.7	55	NR	NR
6/6/2019 19:10	2.5	63	NR	NR
6/6/2019 19:15	2.3	69	NR	NR
6/6/2019 19:20	2.1	76	NR	NR
6/6/2019 19:25	2.0	80	NR	NR
6/6/2019 19:30	2.1	79	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/6/2019 19:35	1.9	77	NR	NR
6/6/2019 19:40	1.9	74	NR	NR
6/6/2019 19:45	1.9	75	NR	NR
6/6/2019 19:50	2.0	74	NR	NR
6/6/2019 19:55	2.0	75	NR	NR
6/6/2019 20:00	2.0	78	NR	NR
6/6/2019 20:05	2.0	78	NR	NR
6/6/2019 20:10	2.1	80	NR	NR
6/6/2019 20:15	2.1	78	NR	NR
6/6/2019 20:20	2.1	74	NR	NR
6/6/2019 20:25	2.3	69	NR	NR
6/6/2019 20:30	2.4	61	NR	NR
6/6/2019 20:35	2.6	56	NR	NR
6/6/2019 20:40	2.6	49	NR	NR
6/6/2019 20:45	2.7	44	NR	NR
6/6/2019 20:50	2.7	43	NR	NR
6/6/2019 20:55	2.7	43	NR	NR
6/6/2019 21:00	2.6	45	NR	NR
6/6/2019 21:05	2.5	47	NR	NR
6/6/2019 21:10	2.5	48	NR	NR
6/6/2019 21:15	2.4	51	NR	NR
6/6/2019 21:20	2.2	54	NR	NR
6/6/2019 21:25	2.1	56	NR	NR
6/6/2019 21:30	2.1	56	NR	NR
6/6/2019 21:35	2.1	55	NR	NR
6/6/2019 21:40	2.1	56	NR	NR
6/6/2019 21:45	2.1	55	NR	NR
6/6/2019 21:50	2.2	54	NR	NR
6/6/2019 21:55	2.3	52	NR	NR
6/6/2019 22:00	2.2	54	NR	NR
6/6/2019 22:05	2.2	54	NR	NR
6/6/2019 22:10	2.2	55	NR	NR
6/6/2019 22:15	2.3	55	NR	NR
6/6/2019 22:20	2.2	56	NR	NR
6/6/2019 22:25	2.2	60	NR	NR
6/6/2019 22:30	2.2	59	NR	NR
6/6/2019 22:35	2.2	65	NR	NR
6/6/2019 22:40	2.1	66	NR	NR
6/6/2019 22:45	1.8	68	NR	NR
6/6/2019 22:50	1.7	71	NR	NR
6/6/2019 22:55	1.6	73	NR	NR
6/6/2019 23:00	1.6	75	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/6/2019 23:05	1.6	74	NR	NR
6/6/2019 23:10	1.7	74	NR	NR
6/6/2019 23:15	1.7	74	NR	NR
6/6/2019 23:20	1.8	71	NR	NR
6/6/2019 23:25	2.0	71	NR	NR
6/6/2019 23:30	1.9	71	NR	NR
6/6/2019 23:35	2.0	66	NR	NR
6/6/2019 23:40	2.1	62	NR	NR
6/6/2019 23:45	2.3	62	NR	NR
6/6/2019 23:50	2.4	61	NR	NR
6/6/2019 23:55	2.2	57	NR	NR
6/6/2019 24:00	2.4	53	NR	NR
6/7/2019 00:05	2.4	49	NR	NR
6/7/2019 00:10	2.5	48	NR	NR
6/7/2019 00:15	2.5	44	NR	NR
6/7/2019 00:20	2.5	42	NR	NR
6/7/2019 00:25	2.6	41	NR	NR
6/7/2019 00:30	2.5	40	1	NR
6/7/2019 00:35	2.5	41	NR	NR
6/7/2019 00:40	2.5	42	NR	NR
6/7/2019 00:45	2.6	42	NR	NR
6/7/2019 00:50	2.7	43	NR	NR
6/7/2019 00:55	2.8	42	NR	NR
6/7/2019 01:00	2.8	43	NR	NR
6/7/2019 01:05	2.8	43	NR	NR
6/7/2019 01:10	2.8	42	NR	NR
6/7/2019 01:15	2.7	42	NR	NR
6/7/2019 01:20	2.6	42	NR	NR
6/7/2019 01:25	2.5	43	NR	NR
6/7/2019 01:30	2.3	43	NR	NR
6/7/2019 01:35	2.3	44	NR	NR
6/7/2019 01:40	2.1	46	NR	NR
6/7/2019 01:45	2.0	51	NR	NR
6/7/2019 01:50	1.7	54	NR	NR
6/7/2019 01:55	1.5	55	NR	NR
6/7/2019 02:00	1.2	56	NR	NR
6/7/2019 02:05	1.0	55	NR	NR
6/7/2019 02:10	0.9	56	NR	NR
6/7/2019 02:15	0.8	54	NR	NR
6/7/2019 02:20	0.7	53	NR	NR
6/7/2019 02:25	0.8	54	NR	NR
6/7/2019 02:30	0.9	55	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/7/2019 02:35	0.9	57	NR	NR
6/7/2019 02:40	1.0	52	NR	NR
6/7/2019 02:45	1.3	47	NR	NR
6/7/2019 02:50	1.5	45	NR	NR
6/7/2019 02:55	1.7	42	NR	NR
6/7/2019 03:00	1.8	38	1	NR
6/7/2019 03:05	2.0	38	1	NR
6/7/2019 03:10	2.1	38	1	NR
6/7/2019 03:15	2.0	42	NR	NR
6/7/2019 03:20	1.9	44	NR	NR
6/7/2019 03:25	1.8	46	NR	NR
6/7/2019 03:30	1.7	51	NR	NR
6/7/2019 03:35	1.5	52	NR	NR
6/7/2019 03:40	1.4	57	NR	NR
6/7/2019 03:45	1.4	53	NR	NR
6/7/2019 03:50	1.5	48	NR	NR
6/7/2019 03:55	1.6	46	NR	NR
6/7/2019 04:00	1.8	43	NR	NR
6/7/2019 04:05	1.9	44	NR	NR
6/7/2019 04:10	2.0	42	NR	NR
6/7/2019 04:15	2.1	42	NR	NR
6/7/2019 04:20	2.0	45	NR	NR
6/7/2019 04:25	1.8	47	NR	NR
6/7/2019 04:30	1.8	47	NR	NR
6/7/2019 04:35	1.9	44	NR	NR
6/7/2019 04:40	1.9	43	NR	NR
6/7/2019 04:45	1.9	43	NR	NR
6/7/2019 04:50	2.1	41	NR	NR
6/7/2019 04:55	2.2	39	1	NR
6/7/2019 05:00	2.1	39	1	NR
6/7/2019 05:05	2.0	42	NR	NR
6/7/2019 05:10	2.0	42	NR	NR
6/7/2019 05:15	2.0	43	NR	NR
6/7/2019 05:20	1.9	45	NR	NR
6/7/2019 05:25	2.0	45	NR	NR
6/7/2019 05:30	2.1	45	NR	NR
6/7/2019 05:35	2.2	42	NR	NR
6/7/2019 05:40	2.3	42	NR	NR
6/7/2019 05:45	2.3	42	NR	NR
6/7/2019 05:50	2.3	43	NR	NR
6/7/2019 05:55	2.2	43	NR	NR
6/7/2019 06:00	2.2	43	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/7/2019 06:05	2.1	43	NR	NR
6/7/2019 06:10	2.2	43	NR	NR
6/7/2019 06:15	2.3	42	NR	NR
6/7/2019 06:20	2.5	40	1	NR
6/7/2019 06:25	2.5	39	1	NR
6/7/2019 06:30	2.5	41	NR	NR
6/7/2019 06:35	2.5	41	NR	NR
6/7/2019 06:40	2.4	41	NR	NR
6/7/2019 06:45	2.3	43	NR	NR
6/7/2019 06:50	2.0	45	NR	NR
6/7/2019 06:55	1.9	46	NR	NR
6/7/2019 07:00	1.8	47	NR	NR
6/7/2019 07:05	1.7	47	NR	NR
6/7/2019 07:10	1.7	48	NR	NR
6/7/2019 07:15	1.8	46	NR	NR
6/7/2019 07:20	2.0	45	NR	NR
6/7/2019 07:25	2.1	45	NR	NR
6/7/2019 07:30	2.2	44	NR	NR
6/7/2019 07:35	2.2	43	NR	NR
6/7/2019 07:40	2.3	43	NR	NR
6/7/2019 07:45	2.2	45	NR	NR
6/7/2019 07:50	2.2	47	NR	NR
6/7/2019 07:55	2.2	45	NR	NR
6/7/2019 08:00	2.1	46	NR	NR
6/7/2019 08:05	1.9	50	NR	NR
6/7/2019 08:10	1.7	52	NR	NR
6/7/2019 08:15	1.6	55	NR	NR
6/7/2019 08:20	1.6	52	NR	NR
6/7/2019 08:25	1.5	57	NR	NR
6/7/2019 08:30	1.5	63	NR	NR
6/7/2019 08:35	1.6	61	NR	NR
6/7/2019 08:40	1.7	62	NR	NR
6/7/2019 08:45	1.7	59	NR	NR
6/7/2019 08:50	1.9	58	NR	NR
6/7/2019 08:55	1.9	54	NR	NR
6/7/2019 09:00	2.0	46	NR	NR
6/7/2019 09:05	2.1	44	NR	NR
6/7/2019 09:10	2.2	45	NR	NR
6/7/2019 09:15	2.2	45	NR	NR
6/7/2019 09:20	2.1	50	NR	NR
6/7/2019 09:25	2.2	52	NR	NR
6/7/2019 09:30	2.2	54	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/7/2019 09:35	2.3	53	NR	NR
6/7/2019 09:40	2.4	46	NR	NR
6/7/2019 09:45	2.5	43	NR	NR
6/7/2019 09:50	2.7	39	1	NR
6/7/2019 09:55	2.7	36	1	NR
6/7/2019 10:00	2.8	35	1	NR
6/7/2019 10:05	2.8	36	1	NR
6/7/2019 10:10	2.9	36	2	NR
6/7/2019 10:15	2.9	39	2	NR
6/7/2019 10:20	2.8	42	NR	NR
6/7/2019 10:25	3.0	49	NR	NR
6/7/2019 10:30	3.1	61	NR	NR
6/7/2019 10:35	3.1	68	NR	NR
6/7/2019 10:40	3.1	75	NR	NR
6/7/2019 10:45	3.2	75	NR	NR
6/7/2019 10:50	3.3	79	NR	NR
6/7/2019 10:55	3.2	79	NR	NR
6/7/2019 11:00	3.1	72	NR	NR
6/7/2019 11:05	3.4	67	NR	NR
6/7/2019 11:10	3.4	65	NR	NR
6/7/2019 11:15	3.5	67	NR	NR
6/7/2019 11:20	3.5	68	NR	NR
6/7/2019 11:25	3.6	68	NR	NR
6/7/2019 11:30	3.7	72	NR	NR
6/7/2019 11:35	3.8	79	NR	NR
6/7/2019 11:40	4.0	85	NR	NR
6/7/2019 11:45	4.0	88	NR	NR
6/7/2019 11:50	4.1	89	NR	NR
6/7/2019 11:55	3.9	92	NR	NR
6/7/2019 12:00	3.7	92	NR	NR
6/7/2019 12:05	3.5	89	NR	NR
6/7/2019 12:10	3.5	88	NR	NR
6/7/2019 12:15	3.6	90	NR	NR
6/7/2019 12:20	3.8	93	NR	NR
6/7/2019 12:25	3.8	92	NR	NR
6/7/2019 12:30	3.9	90	NR	NR
6/7/2019 12:35	3.9	93	NR	NR
6/7/2019 12:40	3.7	87	NR	NR
6/7/2019 12:45	3.6	81	NR	NR
6/7/2019 12:50	3.5	74	NR	NR
6/7/2019 12:55	3.5	66	NR	NR
6/7/2019 13:00	3.7	64	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/7/2019 13:05	3.7	64	NR	NR
6/7/2019 13:10	3.8	69	NR	NR
6/7/2019 13:15	3.7	72	NR	NR
6/7/2019 13:20	3.7	75	NR	NR
6/7/2019 13:25	3.9	82	NR	NR
6/7/2019 13:30	3.7	87	NR	NR
6/7/2019 13:35	3.7	81	NR	NR
6/7/2019 13:40	3.8	74	NR	NR
6/7/2019 13:45	3.8	72	NR	NR
6/7/2019 13:50	3.8	66	NR	NR
6/7/2019 13:55	3.6	62	NR	NR
6/7/2019 14:00	3.6	56	NR	NR
6/7/2019 14:05	3.5	57	NR	NR
6/7/2019 14:10	3.4	62	NR	NR
6/7/2019 14:15	3.5	59	NR	NR
6/7/2019 14:20	3.5	69	NR	NR
6/7/2019 14:25	3.4	70	NR	NR
6/7/2019 14:30	3.4	76	NR	NR
6/7/2019 14:35	3.7	81	NR	NR
6/7/2019 14:40	3.6	81	NR	NR
6/7/2019 14:45	3.4	87	NR	NR
6/7/2019 14:50	3.4	86	NR	NR
6/7/2019 14:55	3.6	87	NR	NR
6/7/2019 15:00	3.6	88	NR	NR
6/7/2019 15:05	3.5	84	NR	NR
6/7/2019 15:10	3.6	86	NR	NR
6/7/2019 15:15	3.8	89	NR	NR
6/7/2019 15:20	3.7	85	NR	NR
6/7/2019 15:25	3.7	82	NR	NR
6/7/2019 15:30	3.7	79	NR	NR
6/7/2019 15:35	3.7	85	NR	NR
6/7/2019 15:40	3.9	86	NR	NR
6/7/2019 15:45	3.8	84	NR	NR
6/7/2019 15:50	3.7	85	NR	NR
6/7/2019 15:55	3.7	85	NR	NR
6/7/2019 16:00	3.8	83	NR	NR
6/7/2019 16:05	3.8	83	NR	NR
6/7/2019 16:10	3.7	77	NR	NR
6/7/2019 16:15	3.6	74	NR	NR
6/7/2019 16:20	3.6	77	NR	NR
6/7/2019 16:25	3.5	72	NR	NR
6/7/2019 16:30	3.3	69	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/7/2019 16:35	3.4	59	NR	NR
6/7/2019 16:40	3.4	57	NR	NR
6/7/2019 16:45	3.5	55	NR	NR
6/7/2019 16:50	3.4	48	NR	NR
6/7/2019 16:55	3.4	49	NR	NR
6/7/2019 17:00	3.4	48	NR	NR
6/7/2019 17:05	3.2	50	NR	NR
6/7/2019 17:10	3.2	49	NR	NR
6/7/2019 17:15	3.0	47	NR	NR
6/7/2019 17:20	3.3	47	NR	NR
6/7/2019 17:25	3.4	45	NR	NR
6/7/2019 17:30	3.3	46	NR	NR
6/7/2019 17:35	3.3	46	NR	NR
6/7/2019 17:40	3.5	48	NR	NR
6/7/2019 17:45	3.6	48	NR	NR
6/7/2019 17:50	3.5	47	NR	NR
6/7/2019 17:55	3.6	49	NR	NR
6/7/2019 18:00	3.7	46	NR	NR
6/7/2019 18:05	3.9	45	NR	NR
6/7/2019 18:10	3.9	43	NR	NR
6/7/2019 18:15	3.9	43	NR	NR
6/7/2019 18:20	4.1	43	NR	NR
6/7/2019 18:25	4.0	44	NR	NR
6/7/2019 18:30	3.9	46	NR	NR
6/7/2019 18:35	3.8	46	NR	NR
6/7/2019 18:40	3.7	48	NR	NR
6/7/2019 18:45	3.4	46	NR	NR
6/7/2019 18:50	3.2	45	NR	NR
6/7/2019 18:55	3.3	42	NR	NR
6/7/2019 19:00	3.4	41	NR	NR
6/7/2019 19:05	3.2	42	NR	NR
6/7/2019 19:10	3.1	40	1	NR
6/7/2019 19:15	3.1	40	1	NR
6/7/2019 19:20	3.2	39	1	NR
6/7/2019 19:25	3.1	39	1	NR
6/7/2019 19:30	3.1	38	1	NR
6/7/2019 19:35	3.2	36	1	NR
6/7/2019 19:40	3.2	36	1	NR
6/7/2019 19:45	3.2	37	1	NR
6/7/2019 19:50	3.1	40	1	NR
6/7/2019 19:55	2.7	42	NR	NR
6/7/2019 20:00	2.6	45	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program



Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/7/2019 20:05	2.4	49	NR	NR
6/7/2019 20:10	2.3	52	NR	NR
6/7/2019 20:15	2.2	55	NR	NR
6/7/2019 20:20	2.2	57	NR	NR
6/7/2019 20:25	2.5	56	NR	NR
6/7/2019 20:30	2.7	54	NR	NR
6/7/2019 20:35	2.7	56	NR	NR
6/7/2019 20:40	2.8	55	NR	NR
6/7/2019 20:45	3.0	54	NR	NR
6/7/2019 20:50	3.0	53	NR	NR
6/7/2019 20:55	3.0	55	NR	NR
6/7/2019 21:00	2.9	56	NR	NR
6/7/2019 21:05	2.9	55	NR	NR
6/7/2019 21:10	2.9	57	NR	NR
6/7/2019 21:15	2.8	56	NR	NR
6/7/2019 21:20	2.7	53	NR	NR
6/7/2019 21:25	2.6	50	NR	NR
6/7/2019 21:30	2.8	47	NR	NR
6/7/2019 21:35	2.9	45	NR	NR
6/7/2019 21:40	3.0	43	NR	NR
6/7/2019 21:45	3.0	42	NR	NR
6/7/2019 21:50	3.1	42	NR	NR
6/7/2019 21:55	3.1	43	NR	NR
6/7/2019 22:00	3.0	43	NR	NR
6/7/2019 22:05	2.7	43	NR	NR
6/7/2019 22:10	2.5	43	NR	NR
6/7/2019 22:15	2.4	43	NR	NR
6/7/2019 22:20	2.4	42	NR	NR
6/7/2019 22:25	2.4	42	NR	NR
6/7/2019 22:30	2.4	42	NR	NR
6/7/2019 22:35	2.5	41	NR	NR
6/7/2019 22:40	2.6	40	1	NR
6/7/2019 22:45	2.6	38	1	NR
6/7/2019 22:50	2.6	38	1	NR
6/7/2019 22:55	2.6	38	1	NR
6/7/2019 23:00	2.4	37	1	NR
6/7/2019 23:05	2.5	37	1	NR
6/7/2019 23:10	2.5	36	1	NR
6/7/2019 23:15	2.5	35	1	NR
6/7/2019 23:20	2.5	35	1	NR
6/7/2019 23:25	2.6	34	1	NR
6/7/2019 23:30	2.6	33	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/7/2019 23:35	2.5	33	1	NR
6/7/2019 23:40	2.5	33	1	NR
6/7/2019 23:45	2.5	33	1	NR
6/7/2019 23:50	2.5	33	1	NR
6/7/2019 23:55	2.5	33	1	NR
6/7/2019 24:00	2.5	33	1	NR
6/8/2019 00:05	2.6	33	1	NR
6/8/2019 00:10	2.5	33	1	NR
6/8/2019 00:15	2.5	34	1	NR
6/8/2019 00:20	2.5	36	1	NR
6/8/2019 00:25	2.4	37	1	NR
6/8/2019 00:30	2.3	38	1	NR
6/8/2019 00:35	2.3	39	1	NR
6/8/2019 00:40	2.4	40	1	NR
6/8/2019 00:45	2.3	40	1	NR
6/8/2019 00:50	2.3	40	1	NR
6/8/2019 00:55	2.2	39	1	NR
6/8/2019 01:00	2.3	39	1	NR
6/8/2019 01:05	2.2	39	1	NR
6/8/2019 01:10	2.2	39	1	NR
6/8/2019 01:15	2.2	39	1	NR
6/8/2019 01:20	2.1	39	2	NR
6/8/2019 01:25	2.1	38	1	NR
6/8/2019 01:30	2.0	39	1	NR
6/8/2019 01:35	1.9	41	NR	NR
6/8/2019 01:40	1.9	42	NR	NR
6/8/2019 01:45	1.9	43	NR	NR
6/8/2019 01:50	1.9	42	NR	NR
6/8/2019 01:55	1.8	44	NR	NR
6/8/2019 02:00	1.8	45	NR	NR
6/8/2019 02:05	1.9	43	NR	NR
6/8/2019 02:10	1.9	44	NR	NR
6/8/2019 02:15	1.9	44	NR	NR
6/8/2019 02:20	2.0	45	NR	NR
6/8/2019 02:25	2.0	44	NR	NR
6/8/2019 02:30	2.1	42	NR	NR
6/8/2019 02:35	2.1	41	NR	NR
6/8/2019 02:40	2.1	41	NR	NR
6/8/2019 02:45	2.1	39	1	NR
6/8/2019 02:50	2.0	39	2	NR
6/8/2019 02:55	1.9	42	NR	NR
6/8/2019 03:00	1.8	44	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/8/2019 03:05	1.9	45	NR	NR
6/8/2019 03:10	1.9	46	NR	NR
6/8/2019 03:15	1.8	47	NR	NR
6/8/2019 03:20	1.9	48	NR	NR
6/8/2019 03:25	1.9	46	NR	NR
6/8/2019 03:30	2.0	46	NR	NR
6/8/2019 03:35	1.9	47	NR	NR
6/8/2019 03:40	1.9	47	NR	NR
6/8/2019 03:45	2.0	46	NR	NR
6/8/2019 03:50	2.0	45	NR	NR
6/8/2019 03:55	1.9	48	NR	NR
6/8/2019 04:00	1.8	49	NR	NR
6/8/2019 04:05	1.8	49	NR	NR
6/8/2019 04:10	1.7	50	NR	NR
6/8/2019 04:15	1.6	52	NR	NR
6/8/2019 04:20	1.5	53	NR	NR
6/8/2019 04:25	1.5	54	NR	NR
6/8/2019 04:30	1.6	54	NR	NR
6/8/2019 04:35	1.6	55	NR	NR
6/8/2019 04:40	1.7	55	NR	NR
6/8/2019 04:45	1.7	54	NR	NR
6/8/2019 04:50	1.7	56	NR	NR
6/8/2019 04:55	1.6	55	NR	NR
6/8/2019 05:00	1.6	57	NR	NR
6/8/2019 05:05	1.5	59	NR	NR
6/8/2019 05:10	1.5	60	NR	NR
6/8/2019 05:15	1.5	64	NR	NR
6/8/2019 05:20	1.5	65	NR	NR
6/8/2019 05:25	1.6	65	NR	NR
6/8/2019 05:30	1.6	66	NR	NR
6/8/2019 05:35	1.7	65	NR	NR
6/8/2019 05:40	1.7	63	NR	NR
6/8/2019 05:45	1.7	61	NR	NR
6/8/2019 05:50	1.7	60	NR	NR
6/8/2019 05:55	1.6	60	NR	NR
6/8/2019 06:00	1.6	57	NR	NR
6/8/2019 06:05	1.6	56	NR	NR
6/8/2019 06:10	1.6	59	NR	NR
6/8/2019 06:15	1.6	60	NR	NR
6/8/2019 06:20	1.6	59	NR	NR
6/8/2019 06:25	1.7	60	NR	NR
6/8/2019 06:30	1.8	59	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/8/2019 06:35	1.8	58	NR	NR
6/8/2019 06:40	1.9	55	NR	NR
6/8/2019 06:45	2.0	54	NR	NR
6/8/2019 06:50	2.2	54	NR	NR
6/8/2019 06:55	2.2	52	NR	NR
6/8/2019 07:00	2.3	54	NR	NR
6/8/2019 07:05	2.4	57	NR	NR
6/8/2019 07:10	2.5	59	NR	NR
6/8/2019 07:15	2.6	62	NR	NR
6/8/2019 07:20	2.6	62	NR	NR
6/8/2019 07:25	2.7	64	NR	NR
6/8/2019 07:30	2.6	66	NR	NR
6/8/2019 07:35	2.7	66	NR	NR
6/8/2019 07:40	2.7	68	NR	NR
6/8/2019 07:45	2.6	68	NR	NR
6/8/2019 07:50	2.6	69	NR	NR
6/8/2019 07:55	2.6	70	NR	NR
6/8/2019 08:00	2.5	70	NR	NR
6/8/2019 08:05	2.5	69	NR	NR
6/8/2019 08:10	2.5	68	NR	NR
6/8/2019 08:15	2.5	70	NR	NR
6/8/2019 08:20	2.4	72	NR	NR
6/8/2019 08:25	2.4	72	NR	NR
6/8/2019 08:30	2.4	75	NR	NR
6/8/2019 08:35	2.4	76	NR	NR
6/8/2019 08:40	2.4	74	NR	NR
6/8/2019 08:45	2.2	71	NR	NR
6/8/2019 08:50	2.2	74	NR	NR
6/8/2019 08:55	2.0	74	NR	NR
6/8/2019 09:00	2.0	75	NR	NR
6/8/2019 09:05	2.1	79	NR	NR
6/8/2019 09:10	2.2	85	NR	NR
6/8/2019 09:15	2.4	86	NR	NR
6/8/2019 09:20	2.5	83	NR	NR
6/8/2019 09:25	2.6	80	NR	NR
6/8/2019 09:30	2.5	77	NR	NR
6/8/2019 09:35	2.4	71	NR	NR
6/8/2019 09:40	2.5	62	NR	NR
6/8/2019 09:45	2.5	56	NR	NR
6/8/2019 09:50	2.5	56	NR	NR
6/8/2019 09:55	2.5	60	NR	NR
6/8/2019 10:00	2.5	60	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/8/2019 10:05	2.5	64	NR	NR
6/8/2019 10:10	2.6	72	NR	NR
6/8/2019 10:15	2.6	78	NR	NR
6/8/2019 10:20	2.7	80	NR	NR
6/8/2019 10:25	2.6	80	NR	NR
6/8/2019 10:30	2.8	84	NR	NR
6/8/2019 10:35	2.9	83	NR	NR
6/8/2019 10:40	3.0	83	NR	NR
6/8/2019 10:45	3.0	80	NR	NR
6/8/2019 10:50	3.0	77	NR	NR
6/8/2019 10:55	3.2	76	NR	NR
6/8/2019 11:00	3.1	72	NR	NR
6/8/2019 11:05	3.2	73	NR	NR
6/8/2019 11:10	3.1	71	NR	NR
6/8/2019 11:15	3.2	74	NR	NR
6/8/2019 11:20	3.2	76	NR	NR
6/8/2019 11:25	3.2	75	NR	NR
6/8/2019 11:30	3.1	77	NR	NR
6/8/2019 11:35	3.1	77	NR	NR
6/8/2019 11:40	3.2	78	NR	NR
6/8/2019 11:45	3.2	78	NR	NR
6/8/2019 11:50	3.1	79	NR	NR
6/8/2019 11:55	3.1	81	NR	NR
6/8/2019 12:00	3.3	79	NR	NR
6/8/2019 12:05	3.2	75	NR	NR
6/8/2019 12:10	3.2	73	NR	NR
6/8/2019 12:15	3.2	75	NR	NR
6/8/2019 12:20	3.3	75	NR	NR
6/8/2019 12:25	3.4	71	NR	NR
6/8/2019 12:30	3.2	69	NR	NR
6/8/2019 12:35	3.3	68	NR	NR
6/8/2019 12:40	3.3	64	NR	NR
6/8/2019 12:45	3.4	60	NR	NR
6/8/2019 12:50	3.3	60	NR	NR
6/8/2019 12:55	3.3	60	NR	NR
6/8/2019 13:00	3.5	58	NR	NR
6/8/2019 13:05	3.6	55	NR	NR
6/8/2019 13:10	3.8	54	NR	NR
6/8/2019 13:15	3.6	53	NR	NR
6/8/2019 13:20	3.9	48	NR	NR
6/8/2019 13:25	3.9	46	NR	NR
6/8/2019 13:30	3.6	50	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/8/2019 13:35	3.5	50	NR	NR
6/8/2019 13:40	3.4	50	NR	NR
6/8/2019 13:45	3.6	50	NR	NR
6/8/2019 13:50	3.6	52	NR	NR
6/8/2019 13:55	3.8	51	NR	NR
6/8/2019 14:00	4.0	48	NR	NR
6/8/2019 14:05	4.0	48	NR	NR
6/8/2019 14:10	4.0	48	NR	NR
6/8/2019 14:15	3.8	47	NR	NR
6/8/2019 14:20	3.8	47	NR	NR
6/8/2019 14:25	3.5	52	NR	NR
6/8/2019 14:30	3.3	57	NR	NR
6/8/2019 14:35	3.1	59	NR	NR
6/8/2019 14:40	3.0	60	NR	NR
6/8/2019 14:45	3.0	57	NR	NR
6/8/2019 14:50	3.0	56	NR	NR
6/8/2019 14:55	3.0	54	NR	NR
6/8/2019 15:00	3.2	51	NR	NR
6/8/2019 15:05	3.4	52	NR	NR
6/8/2019 15:10	3.4	56	NR	NR
6/8/2019 15:15	3.6	59	NR	NR
6/8/2019 15:20	3.5	63	NR	NR
6/8/2019 15:25	3.4	64	NR	NR
6/8/2019 15:30	3.3	70	NR	NR
6/8/2019 15:35	3.1	71	NR	NR
6/8/2019 15:40	3.0	71	NR	NR
6/8/2019 15:45	2.9	72	NR	NR
6/8/2019 15:50	2.9	70	NR	NR
6/8/2019 15:55	3.1	72	NR	NR
6/8/2019 16:00	3.1	70	NR	NR
6/8/2019 16:05	3.2	71	NR	NR
6/8/2019 16:10	3.3	73	NR	NR
6/8/2019 16:15	3.2	74	NR	NR
6/8/2019 16:20	3.0	75	NR	NR
6/8/2019 16:25	2.8	71	NR	NR
6/8/2019 16:30	2.9	67	NR	NR
6/8/2019 16:35	2.9	61	NR	NR
6/8/2019 16:40	2.8	59	NR	NR
6/8/2019 16:45	2.9	58	NR	NR
6/8/2019 16:50	3.1	56	NR	NR
6/8/2019 16:55	3.1	55	NR	NR
6/8/2019 17:00	3.1	56	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/8/2019 17:05	3.1	55	NR	NR
6/8/2019 17:10	3.0	51	NR	NR
6/8/2019 17:15	3.0	47	NR	NR
6/8/2019 17:20	2.9	46	NR	NR
6/8/2019 17:25	2.9	45	NR	NR
6/8/2019 17:30	2.8	44	NR	NR
6/8/2019 17:35	2.7	43	NR	NR
6/8/2019 17:40	2.7	43	NR	NR
6/8/2019 17:45	2.6	44	NR	NR
6/8/2019 17:50	2.6	44	NR	NR
6/8/2019 17:55	2.5	44	NR	NR
6/8/2019 18:00	2.5	44	NR	NR
6/8/2019 18:05	2.4	43	NR	NR
6/8/2019 18:10	2.4	43	NR	NR
6/8/2019 18:15	2.4	42	NR	NR
6/8/2019 18:20	2.3	39	1	NR
6/8/2019 18:25	2.4	38	1	NR
6/8/2019 18:30	2.4	37	1	NR
6/8/2019 18:35	2.3	38	1	NR
6/8/2019 18:40	2.2	36	1	NR
6/8/2019 18:45	2.2	37	1	NR
6/8/2019 18:50	2.2	36	1	NR
6/8/2019 18:55	2.1	34	1	NR
6/8/2019 19:00	2.0	33	1	NR
6/8/2019 19:05	2.0	33	1	NR
6/8/2019 19:10	1.9	33	1	NR
6/8/2019 19:15	1.8	32	1	NR
6/8/2019 19:20	1.8	33	1	NR
6/8/2019 19:25	1.8	33	1	NR
6/8/2019 19:30	1.8	32	2	NR
6/8/2019 19:35	1.9	31	2	NR
6/8/2019 19:40	1.9	31	2	NR
6/8/2019 19:45	2.0	31	1	NR
6/8/2019 19:50	2.0	33	1	NR
6/8/2019 19:55	2.0	33	1	NR
6/8/2019 20:00	2.0	35	1	NR
6/8/2019 20:05	2.0	37	1	NR
6/8/2019 20:10	2.1	38	1	NR
6/8/2019 20:15	2.1	39	1	NR
6/8/2019 20:20	2.1	40	2	NR
6/8/2019 20:25	2.1	42	NR	NR
6/8/2019 20:30	2.1	46	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/8/2019 20:35	2.1	47	NR	NR
6/8/2019 20:40	2.0	48	NR	NR
6/8/2019 20:45	2.0	48	NR	NR
6/8/2019 20:50	1.9	48	NR	NR
6/8/2019 20:55	1.9	50	NR	NR
6/8/2019 21:00	1.8	48	NR	NR
6/8/2019 21:05	1.7	49	NR	NR
6/8/2019 21:10	1.7	50	NR	NR
6/8/2019 21:15	1.7	51	NR	NR
6/8/2019 21:20	1.6	51	NR	NR
6/8/2019 21:25	1.5	50	NR	NR
6/8/2019 21:30	1.5	49	NR	NR
6/8/2019 21:35	1.6	48	NR	NR
6/8/2019 21:40	1.4	49	NR	NR
6/8/2019 21:45	1.4	52	NR	NR
6/8/2019 21:50	1.4	54	NR	NR
6/8/2019 21:55	1.4	61	NR	NR
6/8/2019 22:00	1.5	70	NR	NR
6/8/2019 22:05	1.5	76	NR	NR
6/8/2019 22:10	1.7	79	NR	NR
6/8/2019 22:15	1.8	81	NR	NR
6/8/2019 22:20	1.9	84	NR	NR
6/8/2019 22:25	2.1	85	NR	NR
6/8/2019 22:30	2.1	83	NR	NR
6/8/2019 22:35	2.1	74	NR	NR
6/8/2019 22:40	2.1	67	NR	NR
6/8/2019 22:45	2.1	60	NR	NR
6/8/2019 22:50	2.0	52	NR	NR
6/8/2019 22:55	1.9	47	NR	NR
6/8/2019 23:00	1.7	44	NR	NR
6/8/2019 23:05	1.6	51	NR	NR
6/8/2019 23:10	1.7	60	NR	NR
6/8/2019 23:15	1.8	73	NR	NR
6/8/2019 23:20	2.1	86	NR	NR
6/8/2019 23:25	2.2	97	NR	NR
6/8/2019 23:30	2.5	106	NR	NR
6/8/2019 23:35	2.8	111	NR	NR
6/8/2019 23:40	2.9	113	NR	NR
6/8/2019 23:45	2.9	113	NR	NR
6/8/2019 23:50	3.0	113	NR	NR
6/8/2019 23:55	3.0	113	NR	NR
6/8/2019 24:00	3.1	113	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program