

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)
12/9/2018 00:05	1.8	13	1	NR
12/9/2018 00:10	1.8	13	1	NR
12/9/2018 00:15	1.8	13	1	NR
12/9/2018 00:20	1.8	13	1	NR
12/9/2018 00:25	1.8	14	1	NR
12/9/2018 00:30	1.9	13	1	NR
12/9/2018 00:35	1.9	15	2	NR
12/9/2018 00:40	1.9	17	2	NR
12/9/2018 00:45	2.0	19	2	NR
12/9/2018 00:50	2.0	21	1	NR
12/9/2018 00:55	2.0	23	2	NR
12/9/2018 01:00	2.0	24	2	NR
12/9/2018 01:05	2.1	25	1	NR
12/9/2018 01:10	2.1	26	1	NR
12/9/2018 01:15	2.1	26	1	NR
12/9/2018 01:20	2.2	27	1	NR
12/9/2018 01:25	2.3	27	2	NR
12/9/2018 01:30	2.3	28	2	NR
12/9/2018 01:35	2.3	30	2	NR
12/9/2018 01:40	2.3	32	2	NR
12/9/2018 01:45	2.4	33	2	NR
12/9/2018 01:50	2.4	33	2	NR
12/9/2018 01:55	2.4	33	1	NR
12/9/2018 02:00	2.4	34	1	NR
12/9/2018 02:05	2.4	34	1	NR
12/9/2018 02:10	2.4	34	1	NR
12/9/2018 02:15	2.4	34	1	NR
12/9/2018 02:20	2.4	33	1	NR
12/9/2018 02:25	2.4	32	1	NR
12/9/2018 02:30	2.4	30	1	NR
12/9/2018 02:35	2.4	30	2	NR
12/9/2018 02:40	2.3	30	1	NR
12/9/2018 02:45	2.3	31	2	NR
12/9/2018 02:50	2.2	33	2	NR
12/9/2018 02:55	2.1	36	1	NR
12/9/2018 03:00	2.1	40	1	NR
12/9/2018 03:05	2.0	42	NR	NR
12/9/2018 03:10	1.9	45	NR	NR
12/9/2018 03:15	1.8	49	NR	NR
12/9/2018 03:20	1.8	51	NR	NR
12/9/2018 03:25	1.7	51	NR	NR
12/9/2018 03:30	1.6	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	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
12/9/2018 03:35	1.6	47	NR	NR
12/9/2018 03:40	1.7	45	NR	NR
12/9/2018 03:45	1.8	40	1	NR
12/9/2018 03:50	1.9	37	1	NR
12/9/2018 03:55	2.0	34	1	NR
12/9/2018 04:00	2.1	34	1	NR
12/9/2018 04:05	2.1	34	1	NR
12/9/2018 04:10	2.2	33	1	NR
12/9/2018 04:15	2.2	33	2	NR
12/9/2018 04:20	2.2	34	2	NR
12/9/2018 04:25	2.1	35	2	NR
12/9/2018 04:30	2.1	37	2	NR
12/9/2018 04:35	2.1	38	2	NR
12/9/2018 04:40	2.1	40	1	NR
12/9/2018 04:45	2.1	41	NR	NR
12/9/2018 04:50	2.1	42	NR	NR
12/9/2018 04:55	2.2	42	NR	NR
12/9/2018 05:00	2.3	40	1	NR
12/9/2018 05:05	2.3	40	1	NR
12/9/2018 05:10	2.3	40	1	NR
12/9/2018 05:15	2.3	39	1	NR
12/9/2018 05:20	2.3	39	2	NR
12/9/2018 05:25	2.3	39	2	NR
12/9/2018 05:30	2.3	41	NR	NR
12/9/2018 05:35	2.3	42	NR	NR
12/9/2018 05:40	2.4	42	NR	NR
12/9/2018 05:45	2.4	42	NR	NR
12/9/2018 05:50	2.4	43	NR	NR
12/9/2018 05:55	2.4	42	NR	NR
12/9/2018 06:00	2.4	41	NR	NR
12/9/2018 06:05	2.4	41	NR	NR
12/9/2018 06:10	2.4	41	NR	NR
12/9/2018 06:15	2.3	42	NR	NR
12/9/2018 06:20	2.4	41	NR	NR
12/9/2018 06:25	2.4	41	NR	NR
12/9/2018 06:30	2.5	40	1	NR
12/9/2018 06:35	2.4	41	NR	NR
12/9/2018 06:40	2.4	41	NR	NR
12/9/2018 06:45	2.3	41	NR	NR
12/9/2018 06:50	2.3	41	NR	NR
12/9/2018 06:55	2.2	39	1	NR
12/9/2018 07:00	2.1	37	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)
12/9/2018 07:05	2.1	34	2	NR
12/9/2018 07:10	2.1	32	2	NR
12/9/2018 07:15	2.1	30	2	NR
12/9/2018 07:20	2.2	29	2	NR
12/9/2018 07:25	2.2	30	2	NR
12/9/2018 07:30	2.2	31	2	NR
12/9/2018 07:35	2.1	32	1	NR
12/9/2018 07:40	2.1	32	1	NR
12/9/2018 07:45	2.1	31	1	NR
12/9/2018 07:50	2.0	32	1	NR
12/9/2018 07:55	2.0	32	1	NR
12/9/2018 08:00	2.0	31	1	NR
12/9/2018 08:05	2.0	31	1	NR
12/9/2018 08:10	2.0	31	1	NR
12/9/2018 08:15	2.1	32	1	NR
12/9/2018 08:20	2.1	32	1	NR
12/9/2018 08:25	2.2	31	2	NR
12/9/2018 08:30	2.2	30	2	NR
12/9/2018 08:35	2.3	30	2	NR
12/9/2018 08:40	2.3	31	2	NR
12/9/2018 08:45	2.3	31	2	NR
12/9/2018 08:50	2.3	32	2	NR
12/9/2018 08:55	2.2	34	2	NR
12/9/2018 09:00	2.2	35	2	NR
12/9/2018 09:05	2.2	35	2	NR
12/9/2018 09:10	2.2	34	2	NR
12/9/2018 09:15	2.1	33	2	NR
12/9/2018 09:20	2.1	32	2	NR
12/9/2018 09:25	2.2	29	3	NR
12/9/2018 09:30	2.2	28	3	NR
12/9/2018 09:35	2.2	27	3	NR
12/9/2018 09:40	2.2	26	4	NR
12/9/2018 09:45	2.2	26	4	NR
12/9/2018 09:50	2.1	26	4	NR
12/9/2018 09:55	2.0	25	3	NR
12/9/2018 10:00	1.9	26	3	NR
12/9/2018 10:05	1.9	27	3	NR
12/9/2018 10:10	1.8	29	2	NR
12/9/2018 10:15	1.7	31	2	NR
12/9/2018 10:20	1.6	33	2	NR
12/9/2018 10:25	1.5	35	1	NR
12/9/2018 10:30	1.5	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)
12/9/2018 10:35	1.5	32	1	NR
12/9/2018 10:40	1.5	28	1	NR
12/9/2018 10:45	1.5	25	1	NR
12/9/2018 10:50	1.6	25	1	NR
12/9/2018 10:55	1.7	23	1	NR
12/9/2018 11:00	1.8	24	1	NR
12/9/2018 11:05	1.8	24	1	NR
12/9/2018 11:10	1.9	26	1	NR
12/9/2018 11:15	1.9	25	1	NR
12/9/2018 11:20	1.9	21	1	NR
12/9/2018 11:25	1.8	24	1	NR
12/9/2018 11:30	1.6	25	1	NR
12/9/2018 11:35	1.6	36	1	NR
12/9/2018 11:40	1.5	42	NR	NR
12/9/2018 11:45	1.5	43	NR	NR
12/9/2018 11:50	1.4	42	NR	NR
12/9/2018 11:55	1.4	43	NR	NR
12/9/2018 12:00	1.4	46	NR	NR
12/9/2018 12:05	1.4	32	NR	NR
12/9/2018 12:10	1.3	23	NR	NR
12/9/2018 12:15	1.5	37	NR	NR
12/9/2018 12:20	1.5	54	NR	NR
12/9/2018 12:25	1.5	40	NR	NR
12/9/2018 12:30	1.6	32	NR	NR
12/9/2018 12:35	1.7	24	NR	NR
12/9/2018 12:40	1.8	17	NR	NR
12/9/2018 12:45	1.8	355	NR	NR
12/9/2018 12:50	2.0	353	1	NR
12/9/2018 12:55	2.1	1	1	NR
12/9/2018 13:00	2.2	3	1	NR
12/9/2018 13:05	2.3	7	1	NR
12/9/2018 13:10	2.4	7	1	NR
12/9/2018 13:15	2.5	3	1	NR
12/9/2018 13:20	2.6	1	1	NR
12/9/2018 13:25	2.5	359	1	NR
12/9/2018 13:30	2.6	359	1	NR
12/9/2018 13:35	2.5	1	1	NR
12/9/2018 13:40	2.5	6	1	NR
12/9/2018 13:45	2.5	9	1	NR
12/9/2018 13:50	2.5	2	1	NR
12/9/2018 13:55	2.5	353	1	NR
12/9/2018 14:00	2.5	343	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)
12/9/2018 14:05	2.5	331	1	NR
12/9/2018 14:10	2.4	328	1	NR
12/9/2018 14:15	2.3	330	ND	NR
12/9/2018 14:20	2.3	338	ND	NR
12/9/2018 14:25	2.4	345	1	NR
12/9/2018 14:30	2.3	348	1	NR
12/9/2018 14:35	2.2	358	1	NR
12/9/2018 14:40	2.1	357	1	NR
12/9/2018 14:45	2.0	359	1	NR
12/9/2018 14:50	2.0	353	1	NR
12/9/2018 14:55	1.8	349	1	NR
12/9/2018 15:00	1.7	349	1	NR
12/9/2018 15:05	1.8	340	1	NR
12/9/2018 15:10	1.8	340	1	NR
12/9/2018 15:15	1.7	338	1	NR
12/9/2018 15:20	1.7	340	1	NR
12/9/2018 15:25	1.7	339	1	NR
12/9/2018 15:30	1.9	337	1	NR
12/9/2018 15:35	1.8	336	1	NR
12/9/2018 15:40	1.8	335	1	NR
12/9/2018 15:45	2.1	332	1	NR
12/9/2018 15:50	2.0	334	1	NR
12/9/2018 15:55	2.0	340	1	NR
12/9/2018 16:00	1.9	339	1	NR
12/9/2018 16:05	1.8	337	1	NR
12/9/2018 16:10	1.8	342	1	NR
12/9/2018 16:15	1.7	349	1	NR
12/9/2018 16:20	1.8	354	1	NR
12/9/2018 16:25	1.7	353	1	NR
12/9/2018 16:30	1.7	5	1	NR
12/9/2018 16:35	1.7	10	1	NR
12/9/2018 16:40	1.5	10	1	NR
12/9/2018 16:45	1.4	9	1	NR
12/9/2018 16:50	1.3	3	1	NR
12/9/2018 16:55	1.3	359	1	NR
12/9/2018 17:00	1.2	353	1	NR
12/9/2018 17:05	1.3	352	1	NR
12/9/2018 17:10	1.3	353	1	NR
12/9/2018 17:15	1.4	353	1	NR
12/9/2018 17:20	1.5	354	1	NR
12/9/2018 17:25	1.4	354	1	NR
12/9/2018 17:30	1.4	356	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)
12/9/2018 17:35	1.4	359	1	NR
12/9/2018 17:40	1.4	2	1	NR
12/9/2018 17:45	1.4	5	1	NR
12/9/2018 17:50	1.3	7	1	NR
12/9/2018 17:55	1.4	8	1	NR
12/9/2018 18:00	1.4	7	1	NR
12/9/2018 18:05	1.4	5	1	NR
12/9/2018 18:10	1.4	3	1	NR
12/9/2018 18:15	1.5	1	ND	NR
12/9/2018 18:20	1.6	358	1	NR
12/9/2018 18:25	1.7	356	1	NR
12/9/2018 18:30	1.7	356	1	NR
12/9/2018 18:35	1.7	358	1	NR
12/9/2018 18:40	1.7	0	1	NR
12/9/2018 18:45	1.7	360	2	NR
12/9/2018 18:50	1.7	1	1	NR
12/9/2018 18:55	1.7	1	2	NR
12/9/2018 19:00	1.7	1	1	NR
12/9/2018 19:05	1.7	359	1	NR
12/9/2018 19:10	1.7	357	1	NR
12/9/2018 19:15	1.7	359	1	NR
12/9/2018 19:20	1.7	359	1	NR
12/9/2018 19:25	1.7	359	1	NR
12/9/2018 19:30	1.7	358	2	NR
12/9/2018 19:35	1.8	358	2	NR
12/9/2018 19:40	1.8	358	2	NR
12/9/2018 19:45	1.8	358	2	NR
12/9/2018 19:50	1.8	358	2	NR
12/9/2018 19:55	1.8	358	1	NR
12/9/2018 20:00	1.8	359	1	NR
12/9/2018 20:05	1.8	360	1	NR
12/9/2018 20:10	1.9	1	1	NR
12/9/2018 20:15	1.9	1	1	NR
12/9/2018 20:20	1.9	360	2	NR
12/9/2018 20:25	2.0	360	2	NR
12/9/2018 20:30	1.9	359	2	NR
12/9/2018 20:35	1.9	358	2	NR
12/9/2018 20:40	2.0	357	1	NR
12/9/2018 20:45	2.1	358	1	NR
12/9/2018 20:50	2.1	360	1	NR
12/9/2018 20:55	2.1	3	1	NR
12/9/2018 21:00	2.4	7	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)
12/9/2018 21:05	2.5	11	1	NR
12/9/2018 21:10	2.6	14	1	NR
12/9/2018 21:15	2.6	16	1	NR
12/9/2018 21:20	2.6	18	1	NR
12/9/2018 21:25	2.5	20	1	NR
12/9/2018 21:30	2.4	20	2	NR
12/9/2018 21:35	2.4	18	1	NR
12/9/2018 21:40	2.3	16	1	NR
12/9/2018 21:45	2.3	16	1	NR
12/9/2018 21:50	2.3	16	1	NR
12/9/2018 21:55	2.2	16	1	NR
12/9/2018 22:00	2.2	17	1	NR
12/9/2018 22:05	2.1	19	1	NR
12/9/2018 22:10	2.1	21	1	NR
12/9/2018 22:15	1.9	23	1	NR
12/9/2018 22:20	1.7	23	1	NR
12/9/2018 22:25	1.6	20	1	NR
12/9/2018 22:30	1.5	14	1	NR
12/9/2018 22:35	1.4	8	1	NR
12/9/2018 22:40	1.3	2	1	NR
12/9/2018 22:45	1.4	357	1	NR
12/9/2018 22:50	1.4	351	1	NR
12/9/2018 22:55	1.5	349	1	NR
12/9/2018 23:00	1.5	350	1	NR
12/9/2018 23:05	1.4	352	1	NR
12/9/2018 23:10	1.4	352	1	NR
12/9/2018 23:15	1.3	352	1	NR
12/9/2018 23:20	1.3	353	1	NR
12/9/2018 23:25	1.3	354	1	NR
12/9/2018 23:30	1.4	354	1	NR
12/9/2018 23:35	1.3	351	1	NR
12/9/2018 23:40	1.4	350	1	NR
12/9/2018 23:45	1.4	351	1	NR
12/9/2018 23:50	1.4	352	1	NR
12/9/2018 23:55	1.4	353	1	NR
12/9/2018 24:00	1.5	355	1	NR
12/10/2018 00:05	1.7	359	1	NR
12/10/2018 00:10	1.8	2	1	NR
12/10/2018 00:15	1.8	5	1	NR
12/10/2018 00:20	1.8	9	1	NR
12/10/2018 00:25	1.8	11	1	NR
12/10/2018 00:30	1.7	9	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)
12/10/2018 00:35	1.5	7	1	NR
12/10/2018 00:40	1.3	5	1	NR
12/10/2018 00:45	1.1	3	1	NR
12/10/2018 00:50	1.0	356	1	NR
12/10/2018 00:55	0.9	351	1	NR
12/10/2018 01:00	0.9	347	1	NR
12/10/2018 01:05	0.9	339	1	NR
12/10/2018 01:10	0.9	331	1	NR
12/10/2018 01:15	1.1	328	1	NR
12/10/2018 01:20	1.2	328	1	NR
12/10/2018 01:25	1.2	324	1	NR
12/10/2018 01:30	1.2	312	1	NR
12/10/2018 01:35	1.3	301	1	NR
12/10/2018 01:40	1.3	290	1	NR
12/10/2018 01:45	1.3	283	1	NR
12/10/2018 01:50	1.2	281	1	NR
12/10/2018 01:55	1.4	288	1	NR
12/10/2018 02:00	1.4	302	1	NR
12/10/2018 02:05	1.4	314	1	NR
12/10/2018 02:10	1.4	325	1	NR
12/10/2018 02:15	1.4	330	1	NR
12/10/2018 02:20	1.2	331	1	NR
12/10/2018 02:25	1.2	327	1	NR
12/10/2018 02:30	1.0	325	1	NR
12/10/2018 02:35	1.0	327	1	NR
12/10/2018 02:40	0.9	329	1	NR
12/10/2018 02:45	0.9	336	1	NR
12/10/2018 02:50	0.9	339	1	NR
12/10/2018 02:55	0.9	344	1	NR
12/10/2018 03:00	0.9	346	1	NR
12/10/2018 03:05	0.9	346	1	NR
12/10/2018 03:10	0.9	342	1	NR
12/10/2018 03:15	0.8	325	1	NR
12/10/2018 03:20	0.8	312	1	NR
12/10/2018 03:25	0.9	290	1	NR
12/10/2018 03:30	0.9	274	1	1
12/10/2018 03:35	0.9	265	1	1
12/10/2018 03:40	1.0	269	1	1
12/10/2018 03:45	0.9	272	1	1
12/10/2018 03:50	1.0	284	1	NR
12/10/2018 03:55	1.1	300	1	NR
12/10/2018 04:00	1.1	311	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)
12/10/2018 04:05	1.1	314	1	NR
12/10/2018 04:10	1.2	314	1	NR
12/10/2018 04:15	1.3	311	1	NR
12/10/2018 04:20	1.3	307	1	NR
12/10/2018 04:25	1.2	303	1	NR
12/10/2018 04:30	1.0	301	1	NR
12/10/2018 04:35	0.8	298	ND	NR
12/10/2018 04:40	0.6	298	ND	NR
12/10/2018 04:45	0.4	302	ND	NR
12/10/2018 04:50	0.2	305	ND	NR
12/10/2018 04:55	0.0	CALM	NR	NR
12/10/2018 05:00	0.0	CALM	NR	NR
12/10/2018 05:05	0.0	CALM	NR	NR
12/10/2018 05:10	0.0	CALM	NR	NR
12/10/2018 05:15	0.0	CALM	NR	NR
12/10/2018 05:20	0.0	CALM	NR	NR
12/10/2018 05:25	0.3	273	1	1
12/10/2018 05:30	0.6	266	1	1
12/10/2018 05:35	0.9	263	1	1
12/10/2018 05:40	1.2	259	1	1
12/10/2018 05:45	1.5	256	1	1
12/10/2018 05:50	1.8	255	1	1
12/10/2018 05:55	1.8	252	1	1
12/10/2018 06:00	1.8	252	1	1
12/10/2018 06:05	1.7	251	1	2
12/10/2018 06:10	1.7	251	1	2
12/10/2018 06:15	1.8	253	1	2
12/10/2018 06:20	1.8	254	1	2
12/10/2018 06:25	1.9	255	1	2
12/10/2018 06:30	1.9	257	1	2
12/10/2018 06:35	2.0	260	1	2
12/10/2018 06:40	2.0	264	1	2
12/10/2018 06:45	2.0	268	1	2
12/10/2018 06:50	2.0	271	1	2
12/10/2018 06:55	2.0	273	1	2
12/10/2018 07:00	1.9	274	1	2
12/10/2018 07:05	1.8	273	1	2
12/10/2018 07:10	1.7	269	1	2
12/10/2018 07:15	1.6	264	1	2
12/10/2018 07:20	1.5	260	1	2
12/10/2018 07:25	1.4	250	1	2
12/10/2018 07:30	1.4	243	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)
12/10/2018 07:35	1.4	240	1	2
12/10/2018 07:40	1.5	240	1	2
12/10/2018 07:45	1.5	242	1	2
12/10/2018 07:50	1.6	243	1	2
12/10/2018 07:55	1.6	248	1	2
12/10/2018 08:00	1.6	251	1	2
12/10/2018 08:05	1.5	250	1	2
12/10/2018 08:10	1.5	249	2	2
12/10/2018 08:15	1.5	247	1	2
12/10/2018 08:20	1.3	248	1	1
12/10/2018 08:25	1.1	246	1	1
12/10/2018 08:30	0.9	245	1	1
12/10/2018 08:35	0.8	246	1	1
12/10/2018 08:40	0.5	242	1	1
12/10/2018 08:45	0.5	227	NR	2
12/10/2018 08:50	0.5	210	NR	2
12/10/2018 08:55	0.7	197	NR	2
12/10/2018 09:00	1.0	193	NR	2
12/10/2018 09:05	1.2	191	NR	2
12/10/2018 09:10	1.4	191	NR	2
12/10/2018 09:15	1.5	184	NR	2
12/10/2018 09:20	1.5	181	NR	3
12/10/2018 09:25	1.3	181	NR	2
12/10/2018 09:30	1.1	182	NR	2
12/10/2018 09:35	1.0	187	NR	2
12/10/2018 09:40	1.0	186	NR	2
12/10/2018 09:45	1.0	192	NR	2
12/10/2018 09:50	0.8	199	NR	1
12/10/2018 09:55	0.7	201	NR	1
12/10/2018 10:00	0.7	201	NR	1
12/10/2018 10:05	0.8	204	NR	1
12/10/2018 10:10	0.9	216	NR	1
12/10/2018 10:15	0.9	223	NR	1
12/10/2018 10:20	1.1	224	NR	1
12/10/2018 10:25	1.4	224	NR	2
12/10/2018 10:30	1.6	223	NR	1
12/10/2018 10:35	1.7	223	NR	1
12/10/2018 10:40	1.7	221	NR	1
12/10/2018 10:45	1.7	213	NR	1
12/10/2018 10:50	1.8	206	NR	1
12/10/2018 10:55	1.8	200	NR	1
12/10/2018 11:00	1.7	198	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)
12/10/2018 11:05	1.8	192	NR	1
12/10/2018 11:10	1.8	188	NR	1
12/10/2018 11:15	1.8	191	NR	1
12/10/2018 11:20	1.8	198	NR	1
12/10/2018 11:25	1.9	204	NR	1
12/10/2018 11:30	2.1	207	NR	1
12/10/2018 11:35	2.1	214	NR	1
12/10/2018 11:40	2.1	221	NR	1
12/10/2018 11:45	2.2	231	1	1
12/10/2018 11:50	2.2	231	1	1
12/10/2018 11:55	2.2	236	1	2
12/10/2018 12:00	2.2	238	1	2
12/10/2018 12:05	2.3	240	1	2
12/10/2018 12:10	2.4	239	1	2
12/10/2018 12:15	2.6	233	1	2
12/10/2018 12:20	2.6	234	1	2
12/10/2018 12:25	2.7	230	1	2
12/10/2018 12:30	2.8	232	ND	2
12/10/2018 12:35	2.8	232	1	2
12/10/2018 12:40	2.9	236	1	2
12/10/2018 12:45	2.9	242	1	2
12/10/2018 12:50	3.0	245	1	2
12/10/2018 12:55	3.1	250	1	2
12/10/2018 13:00	3.3	251	1	2
12/10/2018 13:05	3.4	254	1	2
12/10/2018 13:10	3.5	256	1	2
12/10/2018 13:15	3.6	256	1	1
12/10/2018 13:20	3.6	256	1	1
12/10/2018 13:25	3.7	257	1	1
12/10/2018 13:30	3.7	257	1	1
12/10/2018 13:35	3.7	256	1	1
12/10/2018 13:40	3.6	252	1	1
12/10/2018 13:45	3.6	247	1	1
12/10/2018 13:50	3.6	245	1	1
12/10/2018 13:55	3.6	245	ND	1
12/10/2018 14:00	3.5	243	ND	1
12/10/2018 14:05	3.5	243	ND	2
12/10/2018 14:10	3.6	246	1	1
12/10/2018 14:15	3.6	249	1	1
12/10/2018 14:20	3.6	250	1	2
12/10/2018 14:25	3.6	250	1	1
12/10/2018 14:30	3.6	253	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)
12/10/2018 14:35	3.5	254	1	1
12/10/2018 14:40	3.5	253	1	1
12/10/2018 14:45	3.5	253	1	1
12/10/2018 14:50	3.5	255	1	1
12/10/2018 14:55	3.4	254	1	1
12/10/2018 15:00	3.4	251	1	1
12/10/2018 15:05	3.4	245	1	1
12/10/2018 15:10	3.5	245	1	1
12/10/2018 15:15	3.4	240	1	1
12/10/2018 15:20	3.4	233	1	1
12/10/2018 15:25	3.5	225	NR	1
12/10/2018 15:30	3.4	220	NR	1
12/10/2018 15:35	3.4	217	NR	1
12/10/2018 15:40	3.4	211	NR	1
12/10/2018 15:45	3.5	205	NR	1
12/10/2018 15:50	3.7	202	NR	1
12/10/2018 15:55	3.8	200	NR	1
12/10/2018 16:00	3.9	197	NR	1
12/10/2018 16:05	4.0	196	NR	1
12/10/2018 16:10	4.0	194	NR	1
12/10/2018 16:15	3.8	194	NR	1
12/10/2018 16:20	3.8	194	NR	1
12/10/2018 16:25	3.8	193	NR	1
12/10/2018 16:30	3.8	192	NR	1
12/10/2018 16:35	3.8	190	NR	1
12/10/2018 16:40	3.9	190	NR	1
12/10/2018 16:45	4.0	189	NR	1
12/10/2018 16:50	3.9	189	NR	2
12/10/2018 16:55	3.9	188	NR	2
12/10/2018 17:00	3.8	188	NR	2
12/10/2018 17:05	3.9	186	NR	1
12/10/2018 17:10	3.9	185	NR	1
12/10/2018 17:15	3.9	185	NR	1
12/10/2018 17:20	4.0	185	NR	1
12/10/2018 17:25	3.9	185	NR	1
12/10/2018 17:30	3.8	185	NR	1
12/10/2018 17:35	3.8	184	NR	1
12/10/2018 17:40	3.8	182	NR	2
12/10/2018 17:45	3.7	179	NR	1
12/10/2018 17:50	3.8	178	NR	1
12/10/2018 17:55	3.9	177	NR	1
12/10/2018 18:00	3.9	176	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)
12/10/2018 18:05	4.0	175	NR	1
12/10/2018 18:10	4.1	176	NR	1
12/10/2018 18:15	4.1	177	NR	1
12/10/2018 18:20	4.0	178	NR	1
12/10/2018 18:25	3.9	178	NR	1
12/10/2018 18:30	4.0	178	NR	1
12/10/2018 18:35	4.0	178	NR	1
12/10/2018 18:40	3.9	179	NR	1
12/10/2018 18:45	4.0	180	NR	1
12/10/2018 18:50	4.1	181	NR	1
12/10/2018 18:55	4.2	182	NR	1
12/10/2018 19:00	4.2	184	NR	1
12/10/2018 19:05	4.3	185	NR	1
12/10/2018 19:10	4.4	186	NR	1
12/10/2018 19:15	4.5	187	NR	1
12/10/2018 19:20	4.5	188	NR	1
12/10/2018 19:25	4.5	189	NR	1
12/10/2018 19:30	4.4	190	NR	1
12/10/2018 19:35	4.2	191	NR	1
12/10/2018 19:40	4.0	192	NR	1
12/10/2018 19:45	3.8	194	NR	1
12/10/2018 19:50	3.7	194	NR	1
12/10/2018 19:55	3.5	196	NR	1
12/10/2018 20:00	3.4	198	NR	2
12/10/2018 20:05	3.5	199	NR	2
12/10/2018 20:10	3.5	201	NR	2
12/10/2018 20:15	3.5	203	NR	2
12/10/2018 20:20	3.8	205	NR	2
12/10/2018 20:25	3.9	206	NR	2
12/10/2018 20:30	4.1	207	NR	2
12/10/2018 20:35	4.1	207	NR	2
12/10/2018 20:40	4.2	208	NR	2
12/10/2018 20:45	4.4	209	NR	1
12/10/2018 20:50	4.2	209	NR	1
12/10/2018 20:55	4.2	210	NR	2
12/10/2018 21:00	4.4	211	NR	1
12/10/2018 21:05	4.5	212	NR	1
12/10/2018 21:10	4.6	213	NR	1
12/10/2018 21:15	4.7	213	NR	1
12/10/2018 21:20	4.8	214	NR	1
12/10/2018 21:25	4.9	214	NR	1
12/10/2018 21:30	4.8	214	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)
12/10/2018 21:35	4.8	213	NR	1
12/10/2018 21:40	4.8	213	NR	1
12/10/2018 21:45	4.8	214	NR	1
12/10/2018 21:50	5.0	215	NR	1
12/10/2018 21:55	5.2	216	NR	1
12/10/2018 22:00	5.3	216	NR	1
12/10/2018 22:05	5.4	217	NR	1
12/10/2018 22:10	5.4	218	NR	1
12/10/2018 22:15	5.3	219	NR	1
12/10/2018 22:20	5.1	219	NR	1
12/10/2018 22:25	4.9	219	NR	1
12/10/2018 22:30	4.8	219	NR	1
12/10/2018 22:35	4.8	219	NR	1
12/10/2018 22:40	4.7	219	NR	1
12/10/2018 22:45	4.8	219	NR	1
12/10/2018 22:50	4.8	219	NR	1
12/10/2018 22:55	4.9	219	NR	1
12/10/2018 23:00	4.9	220	NR	1
12/10/2018 23:05	5.0	220	NR	1
12/10/2018 23:10	4.9	219	NR	1
12/10/2018 23:15	4.9	220	NR	1
12/10/2018 23:20	5.0	220	NR	1
12/10/2018 23:25	5.1	220	NR	1
12/10/2018 23:30	5.2	220	NR	1
12/10/2018 23:35	5.3	220	NR	1
12/10/2018 23:40	5.3	221	NR	1
12/10/2018 23:45	5.3	221	NR	1
12/10/2018 23:50	5.2	221	NR	1
12/10/2018 23:55	5.1	221	NR	1
12/10/2018 24:00	5.0	222	NR	1
12/11/2018 00:05	4.9	221	NR	1
12/11/2018 00:10	4.9	220	NR	1
12/11/2018 00:15	4.9	219	NR	1
12/11/2018 00:20	4.8	217	NR	1
12/11/2018 00:25	4.8	215	NR	1
12/11/2018 00:30	4.9	213	NR	1
12/11/2018 00:35	4.8	212	NR	1
12/11/2018 00:40	4.8	213	NR	1
12/11/2018 00:45	4.8	213	NR	1
12/11/2018 00:50	4.9	215	NR	1
12/11/2018 00:55	5.0	216	NR	1
12/11/2018 01:00	4.9	218	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)
12/11/2018 01:05	5.1	220	NR	1
12/11/2018 01:10	5.2	220	NR	1
12/11/2018 01:15	5.3	221	NR	1
12/11/2018 01:20	5.3	222	NR	1
12/11/2018 01:25	5.2	223	NR	1
12/11/2018 01:30	5.2	224	NR	1
12/11/2018 01:35	5.2	225	NR	1
12/11/2018 01:40	5.0	225	NR	1
12/11/2018 01:45	5.0	224	NR	1
12/11/2018 01:50	4.9	224	NR	1
12/11/2018 01:55	4.9	223	NR	1
12/11/2018 02:00	5.0	222	NR	1
12/11/2018 02:05	4.9	221	NR	1
12/11/2018 02:10	5.0	221	NR	2
12/11/2018 02:15	5.0	222	NR	1
12/11/2018 02:20	4.9	223	NR	2
12/11/2018 02:25	4.9	224	NR	2
12/11/2018 02:30	4.9	225	NR	2
12/11/2018 02:35	5.0	226	NR	2
12/11/2018 02:40	5.1	226	NR	1
12/11/2018 02:45	5.0	225	NR	1
12/11/2018 02:50	5.1	225	NR	1
12/11/2018 02:55	5.0	224	NR	1
12/11/2018 03:00	5.0	223	NR	1
12/11/2018 03:05	4.9	224	NR	1
12/11/2018 03:10	4.9	224	NR	1
12/11/2018 03:15	4.9	223	NR	1
12/11/2018 03:20	5.0	222	NR	1
12/11/2018 03:25	5.1	222	NR	1
12/11/2018 03:30	5.2	221	NR	1
12/11/2018 03:35	5.3	220	NR	1
12/11/2018 03:40	5.3	220	NR	1
12/11/2018 03:45	5.3	219	NR	1
12/11/2018 03:50	5.2	219	NR	1
12/11/2018 03:55	5.2	219	NR	1
12/11/2018 04:00	5.1	218	NR	1
12/11/2018 04:05	5.0	219	NR	1
12/11/2018 04:10	5.0	219	NR	1
12/11/2018 04:15	5.0	220	NR	1
12/11/2018 04:20	5.0	219	NR	1
12/11/2018 04:25	4.9	219	NR	1
12/11/2018 04:30	4.9	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)
12/11/2018 04:35	4.9	218	NR	1
12/11/2018 04:40	4.9	218	NR	1
12/11/2018 04:45	4.9	218	NR	1
12/11/2018 04:50	4.9	219	NR	1
12/11/2018 04:55	5.0	221	NR	1
12/11/2018 05:00	4.8	223	NR	1
12/11/2018 05:05	4.5	224	NR	1
12/11/2018 05:10	4.3	225	NR	1
12/11/2018 05:15	4.3	226	NR	1
12/11/2018 05:20	4.2	226	NR	1
12/11/2018 05:25	4.1	226	NR	1
12/11/2018 05:30	4.1	227	NR	1
12/11/2018 05:35	4.3	232	1	1
12/11/2018 05:40	4.4	237	1	1
12/11/2018 05:45	4.5	242	1	1
12/11/2018 05:50	4.5	247	1	1
12/11/2018 05:55	4.7	251	1	1
12/11/2018 06:00	4.8	253	1	1
12/11/2018 06:05	4.6	249	1	2
12/11/2018 06:10	4.5	243	1	1
12/11/2018 06:15	4.6	238	1	1
12/11/2018 06:20	4.6	233	1	1
12/11/2018 06:25	4.3	229	NR	1
12/11/2018 06:30	4.4	226	NR	1
12/11/2018 06:35	4.5	225	NR	1
12/11/2018 06:40	4.5	225	NR	1
12/11/2018 06:45	4.3	226	NR	1
12/11/2018 06:50	4.3	225	NR	1
12/11/2018 06:55	4.4	224	NR	1
12/11/2018 07:00	4.4	224	NR	1
12/11/2018 07:05	4.5	223	NR	1
12/11/2018 07:10	4.6	222	NR	1
12/11/2018 07:15	4.7	221	NR	1
12/11/2018 07:20	4.8	221	NR	1
12/11/2018 07:25	4.7	221	NR	1
12/11/2018 07:30	4.8	220	NR	1
12/11/2018 07:35	4.8	221	NR	1
12/11/2018 07:40	4.8	222	NR	1
12/11/2018 07:45	4.8	222	NR	1
12/11/2018 07:50	4.7	223	NR	1
12/11/2018 07:55	4.7	223	NR	1
12/11/2018 08:00	4.7	224	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)
12/11/2018 08:05	4.7	224	NR	1
12/11/2018 08:10	4.6	224	NR	1
12/11/2018 08:15	4.4	225	NR	2
12/11/2018 08:20	4.2	226	NR	2
12/11/2018 08:25	4.2	226	NR	2
12/11/2018 08:30	4.1	226	NR	2
12/11/2018 08:35	4.0	226	NR	2
12/11/2018 08:40	4.1	225	NR	2
12/11/2018 08:45	4.2	225	NR	1
12/11/2018 08:50	4.3	224	NR	1
12/11/2018 08:55	4.0	224	NR	1
12/11/2018 09:00	3.9	226	NR	1
12/11/2018 09:05	3.7	228	NR	1
12/11/2018 09:10	3.6	227	NR	1
12/11/2018 09:15	3.6	227	NR	1
12/11/2018 09:20	3.6	227	NR	1
12/11/2018 09:25	3.6	228	NR	2
12/11/2018 09:30	3.6	228	NR	2
12/11/2018 09:35	3.8	231	1	2
12/11/2018 09:40	4.0	237	1	2
12/11/2018 09:45	4.3	241	1	2
12/11/2018 09:50	4.6	246	1	2
12/11/2018 09:55	4.9	249	1	2
12/11/2018 10:00	5.3	251	1	2
12/11/2018 10:05	5.4	251	1	2
12/11/2018 10:10	5.4	251	1	2
12/11/2018 10:15	5.2	251	1	2
12/11/2018 10:20	5.1	252	1	2
12/11/2018 10:25	5.1	252	1	2
12/11/2018 10:30	5.1	252	1	2
12/11/2018 10:35	4.9	253	1	2
12/11/2018 10:40	4.8	252	1	2
12/11/2018 10:45	4.7	252	1	1
12/11/2018 10:50	4.6	252	1	1
12/11/2018 10:55	4.3	253	1	1
12/11/2018 11:00	4.1	252	1	1
12/11/2018 11:05	4.0	253	1	1
12/11/2018 11:10	4.0	253	1	1
12/11/2018 11:15	3.8	256	1	1
12/11/2018 11:20	3.7	257	1	1
12/11/2018 11:25	3.7	258	1	1
12/11/2018 11:30	3.5	260	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)
12/11/2018 11:35	3.3	262	1	1
12/11/2018 11:40	3.2	262	1	1
12/11/2018 11:45	3.2	262	1	1
12/11/2018 11:50	3.2	261	1	1
12/11/2018 11:55	3.2	259	1	1
12/11/2018 12:00	3.2	256	1	1
12/11/2018 12:05	3.2	255	1	1
12/11/2018 12:10	3.2	253	1	1
12/11/2018 12:15	3.2	253	1	1
12/11/2018 12:20	3.4	255	1	1
12/11/2018 12:25	3.4	261	1	1
12/11/2018 12:30	3.6	269	1	1
12/11/2018 12:35	3.6	274	1	1
12/11/2018 12:40	3.7	280	1	NR
12/11/2018 12:45	3.6	282	1	NR
12/11/2018 12:50	3.5	286	1	NR
12/11/2018 12:55	3.4	283	1	NR
12/11/2018 13:00	3.2	278	1	NR
12/11/2018 13:05	3.5	272	1	1
12/11/2018 13:10	3.5	268	1	1
12/11/2018 13:15	3.6	270	1	1
12/11/2018 13:20	3.6	270	2	1
12/11/2018 13:25	3.6	273	2	1
12/11/2018 13:30	3.5	276	1	NR
12/11/2018 13:35	3.3	276	2	NR
12/11/2018 13:40	3.2	277	2	NR
12/11/2018 13:45	3.2	276	2	NR
12/11/2018 13:50	3.0	273	2	1
12/11/2018 13:55	3.0	268	2	2
12/11/2018 14:00	3.0	265	1	1
12/11/2018 14:05	2.9	267	1	1
12/11/2018 14:10	2.9	267	1	1
12/11/2018 14:15	2.7	261	1	1
12/11/2018 14:20	2.7	261	1	1
12/11/2018 14:25	2.8	267	1	1
12/11/2018 14:30	2.9	271	1	1
12/11/2018 14:35	3.0	277	1	NR
12/11/2018 14:40	2.9	281	1	NR
12/11/2018 14:45	2.9	286	1	NR
12/11/2018 14:50	2.9	286	1	NR
12/11/2018 14:55	2.7	281	1	NR
12/11/2018 15:00	2.6	280	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)
12/11/2018 15:05	2.4	274	1	1
12/11/2018 15:10	2.5	270	1	1
12/11/2018 15:15	2.4	272	1	1
12/11/2018 15:20	2.3	271	1	1
12/11/2018 15:25	2.4	275	1	1
12/11/2018 15:30	2.5	271	1	1
12/11/2018 15:35	2.5	274	1	1
12/11/2018 15:40	2.5	275	1	1
12/11/2018 15:45	2.5	270	1	1
12/11/2018 15:50	2.5	269	1	1
12/11/2018 15:55	2.5	268	1	1
12/11/2018 16:00	2.4	268	1	1
12/11/2018 16:05	2.4	266	1	1
12/11/2018 16:10	2.3	267	1	1
12/11/2018 16:15	2.2	264	1	1
12/11/2018 16:20	2.1	264	1	1
12/11/2018 16:25	2.0	264	1	1
12/11/2018 16:30	2.0	261	1	1
12/11/2018 16:35	1.8	253	1	1
12/11/2018 16:40	1.5	245	1	1
12/11/2018 16:45	1.5	230	NR	NR
12/11/2018 16:50	1.4	207	NR	NR
12/11/2018 16:55	1.3	189	NR	2
12/11/2018 17:00	1.2	182	NR	1
12/11/2018 17:05	1.3	187	NR	1
12/11/2018 17:10	1.4	185	NR	1
12/11/2018 17:15	1.4	189	NR	1
12/11/2018 17:20	1.3	188	NR	1
12/11/2018 17:25	1.2	186	NR	1
12/11/2018 17:30	1.2	174	NR	1
12/11/2018 17:35	1.1	160	NR	NR
12/11/2018 17:40	1.0	157	NR	NR
12/11/2018 17:45	0.8	154	NR	NR
12/11/2018 17:50	0.7	152	NR	NR
12/11/2018 17:55	0.6	151	NR	NR
12/11/2018 18:00	0.5	148	NR	NR
12/11/2018 18:05	0.6	149	NR	NR
12/11/2018 18:10	0.7	147	NR	NR
12/11/2018 18:15	0.8	147	NR	NR
12/11/2018 18:20	0.8	140	NR	NR
12/11/2018 18:25	0.9	136	NR	NR
12/11/2018 18:30	0.9	135	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)
12/11/2018 18:35	0.8	130	NR	NR
12/11/2018 18:40	0.9	127	NR	NR
12/11/2018 18:45	1.0	124	NR	NR
12/11/2018 18:50	1.1	123	NR	NR
12/11/2018 18:55	1.1	117	NR	NR
12/11/2018 19:00	1.2	111	NR	NR
12/11/2018 19:05	1.2	104	NR	NR
12/11/2018 19:10	1.4	99	NR	NR
12/11/2018 19:15	1.5	94	NR	NR
12/11/2018 19:20	1.6	91	NR	NR
12/11/2018 19:25	1.8	92	NR	NR
12/11/2018 19:30	2.0	95	NR	NR
12/11/2018 19:35	2.2	100	NR	NR
12/11/2018 19:40	2.3	104	NR	NR
12/11/2018 19:45	2.4	107	NR	NR
12/11/2018 19:50	2.4	106	NR	NR
12/11/2018 19:55	2.4	107	NR	NR
12/11/2018 20:00	2.3	106	NR	NR
12/11/2018 20:05	2.3	106	NR	NR
12/11/2018 20:10	2.3	106	NR	NR
12/11/2018 20:15	2.3	106	NR	NR
12/11/2018 20:20	2.4	107	NR	NR
12/11/2018 20:25	2.5	109	NR	NR
12/11/2018 20:30	2.7	112	NR	NR
12/11/2018 20:35	2.7	112	NR	NR
12/11/2018 20:40	2.9	112	NR	NR
12/11/2018 20:45	3.0	113	NR	NR
12/11/2018 20:50	3.0	115	NR	NR
12/11/2018 20:55	3.0	118	NR	NR
12/11/2018 21:00	2.9	118	NR	NR
12/11/2018 21:05	2.9	118	NR	NR
12/11/2018 21:10	2.8	117	NR	NR
12/11/2018 21:15	2.7	116	NR	NR
12/11/2018 21:20	2.6	115	NR	NR
12/11/2018 21:25	2.6	112	NR	NR
12/11/2018 21:30	2.6	112	NR	NR
12/11/2018 21:35	2.6	112	NR	NR
12/11/2018 21:40	2.7	111	NR	NR
12/11/2018 21:45	2.6	109	NR	NR
12/11/2018 21:50	2.6	108	NR	NR
12/11/2018 21:55	2.7	106	NR	NR
12/11/2018 22:00	2.7	104	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)
12/11/2018 22:05	2.7	101	NR	NR
12/11/2018 22:10	2.6	100	NR	NR
12/11/2018 22:15	2.7	99	NR	NR
12/11/2018 22:20	2.6	98	NR	NR
12/11/2018 22:25	2.6	100	NR	NR
12/11/2018 22:30	2.7	102	NR	NR
12/11/2018 22:35	2.7	102	NR	NR
12/11/2018 22:40	2.8	102	NR	NR
12/11/2018 22:45	2.9	104	NR	NR
12/11/2018 22:50	3.1	104	NR	NR
12/11/2018 22:55	3.2	104	NR	NR
12/11/2018 23:00	3.1	103	NR	NR
12/11/2018 23:05	3.1	103	NR	NR
12/11/2018 23:10	3.1	105	NR	NR
12/11/2018 23:15	3.1	107	NR	NR
12/11/2018 23:20	3.1	108	NR	NR
12/11/2018 23:25	3.2	110	NR	NR
12/11/2018 23:30	3.3	112	NR	NR
12/11/2018 23:35	3.4	113	NR	NR
12/11/2018 23:40	3.6	114	NR	NR
12/11/2018 23:45	3.6	114	NR	NR
12/11/2018 23:50	3.7	114	NR	NR
12/11/2018 23:55	3.7	114	NR	NR
12/11/2018 24:00	3.7	115	NR	NR
12/12/2018 00:05	3.8	115	NR	NR
12/12/2018 00:10	3.8	116	NR	NR
12/12/2018 00:15	3.8	116	NR	NR
12/12/2018 00:20	3.8	116	NR	NR
12/12/2018 00:25	3.8	115	NR	NR
12/12/2018 00:30	3.8	116	NR	NR
12/12/2018 00:35	3.8	116	NR	NR
12/12/2018 00:40	3.8	116	NR	NR
12/12/2018 00:45	3.8	117	NR	NR
12/12/2018 00:50	3.7	117	NR	NR
12/12/2018 00:55	3.7	117	NR	NR
12/12/2018 01:00	3.8	116	NR	NR
12/12/2018 01:05	3.8	116	NR	NR
12/12/2018 01:10	3.8	116	NR	NR
12/12/2018 01:15	3.8	116	NR	NR
12/12/2018 01:20	3.8	116	NR	NR
12/12/2018 01:25	3.7	116	NR	NR
12/12/2018 01:30	3.7	116	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)
12/12/2018 01:35	3.7	117	NR	NR
12/12/2018 01:40	3.6	117	NR	NR
12/12/2018 01:45	3.6	117	NR	NR
12/12/2018 01:50	3.6	118	NR	NR
12/12/2018 01:55	3.7	118	NR	NR
12/12/2018 02:00	3.8	119	NR	NR
12/12/2018 02:05	3.8	120	NR	NR
12/12/2018 02:10	3.7	121	NR	NR
12/12/2018 02:15	3.8	123	NR	NR
12/12/2018 02:20	3.8	124	NR	NR
12/12/2018 02:25	3.7	127	NR	NR
12/12/2018 02:30	3.7	129	NR	NR
12/12/2018 02:35	3.7	131	NR	NR
12/12/2018 02:40	3.8	132	NR	NR
12/12/2018 02:45	3.8	134	NR	NR
12/12/2018 02:50	3.8	135	NR	NR
12/12/2018 02:55	3.7	135	NR	NR
12/12/2018 03:00	3.7	136	NR	NR
12/12/2018 03:05	3.7	138	NR	NR
12/12/2018 03:10	3.6	139	NR	NR
12/12/2018 03:15	3.7	139	NR	NR
12/12/2018 03:20	3.7	140	NR	NR
12/12/2018 03:25	3.9	140	NR	NR
12/12/2018 03:30	4.0	141	NR	NR
12/12/2018 03:35	4.1	142	NR	NR
12/12/2018 03:40	4.1	143	NR	NR
12/12/2018 03:45	4.1	144	NR	NR
12/12/2018 03:50	4.2	146	NR	NR
12/12/2018 03:55	4.1	147	NR	NR
12/12/2018 04:00	4.2	148	NR	NR
12/12/2018 04:05	4.2	148	NR	NR
12/12/2018 04:10	4.4	149	NR	NR
12/12/2018 04:15	4.5	151	NR	NR
12/12/2018 04:20	4.6	150	NR	NR
12/12/2018 04:25	4.8	152	NR	NR
12/12/2018 04:30	4.9	154	NR	NR
12/12/2018 04:35	4.9	155	NR	NR
12/12/2018 04:40	5.0	155	NR	NR
12/12/2018 04:45	5.1	155	NR	NR
12/12/2018 04:50	5.0	156	NR	NR
12/12/2018 04:55	5.0	157	NR	NR
12/12/2018 05:00	5.0	157	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)
12/12/2018 05:05	5.1	157	NR	NR
12/12/2018 05:10	5.1	157	NR	NR
12/12/2018 05:15	5.2	158	NR	NR
12/12/2018 05:20	5.2	159	NR	NR
12/12/2018 05:25	5.2	159	NR	NR
12/12/2018 05:30	5.2	159	NR	NR
12/12/2018 05:35	5.2	159	NR	NR
12/12/2018 05:40	5.2	160	NR	NR
12/12/2018 05:45	5.2	161	NR	NR
12/12/2018 05:50	5.2	162	NR	NR
12/12/2018 05:55	5.2	163	NR	NR
12/12/2018 06:00	5.3	165	NR	NR
12/12/2018 06:05	5.4	165	NR	NR
12/12/2018 06:10	5.3	165	NR	NR
12/12/2018 06:15	5.3	166	NR	NR
12/12/2018 06:20	5.3	166	NR	NR
12/12/2018 06:25	5.4	166	NR	NR
12/12/2018 06:30	5.5	166	NR	NR
12/12/2018 06:35	5.5	166	NR	NR
12/12/2018 06:40	5.5	166	NR	NR
12/12/2018 06:45	5.6	166	NR	NR
12/12/2018 06:50	5.7	165	NR	NR
12/12/2018 06:55	5.6	164	NR	NR
12/12/2018 07:00	5.4	163	NR	NR
12/12/2018 07:05	5.3	163	NR	NR
12/12/2018 07:10	5.2	163	NR	NR
12/12/2018 07:15	5.2	164	NR	NR
12/12/2018 07:20	5.2	164	NR	NR
12/12/2018 07:25	5.1	165	NR	NR
12/12/2018 07:30	5.2	167	NR	NR
12/12/2018 07:35	5.4	167	NR	NR
12/12/2018 07:40	5.4	168	NR	NR
12/12/2018 07:45	5.5	168	NR	NR
12/12/2018 07:50	5.5	168	NR	NR
12/12/2018 07:55	5.5	168	NR	NR
12/12/2018 08:00	5.5	168	NR	NR
12/12/2018 08:05	5.4	168	NR	NR
12/12/2018 08:10	5.3	167	NR	NR
12/12/2018 08:15	5.3	168	NR	NR
12/12/2018 08:20	5.3	169	NR	NR
12/12/2018 08:25	5.4	170	NR	1
12/12/2018 08:30	5.3	170	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)
12/12/2018 08:35	5.3	170	NR	1
12/12/2018 08:40	5.4	171	NR	1
12/12/2018 08:45	5.4	171	NR	1
12/12/2018 08:50	5.3	171	NR	1
12/12/2018 08:55	5.3	171	NR	1
12/12/2018 09:00	5.3	173	NR	1
12/12/2018 09:05	5.3	174	NR	1
12/12/2018 09:10	5.2	176	NR	1
12/12/2018 09:15	5.2	178	NR	1
12/12/2018 09:20	5.1	180	NR	1
12/12/2018 09:25	5.1	182	NR	1
12/12/2018 09:30	5.0	181	NR	1
12/12/2018 09:35	5.0	182	NR	1
12/12/2018 09:40	5.0	183	NR	1
12/12/2018 09:45	5.0	183	NR	1
12/12/2018 09:50	5.0	185	NR	1
12/12/2018 09:55	5.1	187	NR	1
12/12/2018 10:00	5.2	190	NR	1
12/12/2018 10:05	5.1	193	NR	1
12/12/2018 10:10	5.2	195	NR	1
12/12/2018 10:15	5.1	198	NR	1
12/12/2018 10:20	5.3	201	NR	1
12/12/2018 10:25	5.3	203	NR	1
12/12/2018 10:30	5.6	207	NR	1
12/12/2018 10:35	5.7	209	NR	1
12/12/2018 10:40	5.9	211	NR	1
12/12/2018 10:45	6.3	213	NR	2
12/12/2018 10:50	6.6	214	NR	2
12/12/2018 10:55	6.5	216	NR	1
12/12/2018 11:00	6.6	218	NR	1
12/12/2018 11:05	6.9	221	NR	1
12/12/2018 11:10	7.2	223	NR	1
12/12/2018 11:15	7.3	225	NR	1
12/12/2018 11:20	7.3	226	NR	1
12/12/2018 11:25	7.5	226	NR	1
12/12/2018 11:30	7.6	225	NR	1
12/12/2018 11:35	7.7	224	NR	1
12/12/2018 11:40	7.6	224	NR	1
12/12/2018 11:45	7.8	224	NR	1
12/12/2018 11:50	7.7	223	NR	1
12/12/2018 11:55	7.7	225	NR	1
12/12/2018 12:00	7.7	225	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)
12/12/2018 12:05	7.6	230	1	1
12/12/2018 12:10	7.5	234	1	1
12/12/2018 12:15	7.4	237	1	1
12/12/2018 12:20	7.4	241	1	1
12/12/2018 12:25	7.1	243	1	1
12/12/2018 12:30	7.2	247	1	1
12/12/2018 12:35	7.2	247	1	1
12/12/2018 12:40	7.1	247	1	2
12/12/2018 12:45	7.0	248	1	1
12/12/2018 12:50	7.0	249	1	1
12/12/2018 12:55	7.2	252	1	1
12/12/2018 13:00	6.9	253	1	1
12/12/2018 13:05	6.8	253	1	1
12/12/2018 13:10	6.7	255	1	1
12/12/2018 13:15	6.5	256	1	1
12/12/2018 13:20	6.4	259	1	1
12/12/2018 13:25	6.2	261	1	1
12/12/2018 13:30	6.3	259	1	1
12/12/2018 13:35	6.4	259	1	2
12/12/2018 13:40	6.5	257	1	2
12/12/2018 13:45	6.4	254	1	2
12/12/2018 13:50	6.5	252	1	2
12/12/2018 13:55	6.6	251	1	2
12/12/2018 14:00	6.6	252	1	1
12/12/2018 14:05	6.5	250	1	1
12/12/2018 14:10	6.4	251	1	1
12/12/2018 14:15	6.4	250	1	1
12/12/2018 14:20	6.0	251	1	1
12/12/2018 14:25	6.0	251	1	1
12/12/2018 14:30	6.0	251	1	1
12/12/2018 14:35	6.2	254	1	1
12/12/2018 14:40	6.3	253	1	1
12/12/2018 14:45	6.4	255	1	1
12/12/2018 14:50	6.3	257	1	1
12/12/2018 14:55	6.1	257	1	1
12/12/2018 15:00	6.0	259	1	1
12/12/2018 15:05	5.6	261	1	1
12/12/2018 15:10	5.5	262	ND	1
12/12/2018 15:15	5.5	261	1	1
12/12/2018 15:20	5.7	261	1	1
12/12/2018 15:25	5.8	262	1	1
12/12/2018 15:30	6.0	262	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)
12/12/2018 15:35	6.2	261	1	1
12/12/2018 15:40	6.1	263	1	1
12/12/2018 15:45	6.2	266	1	1
12/12/2018 15:50	6.2	268	1	1
12/12/2018 15:55	6.1	271	1	1
12/12/2018 16:00	5.9	272	1	1
12/12/2018 16:05	5.6	274	1	1
12/12/2018 16:10	5.5	274	1	1
12/12/2018 16:15	5.3	276	1	NR
12/12/2018 16:20	5.0	276	1	NR
12/12/2018 16:25	4.9	276	2	NR
12/12/2018 16:30	5.1	281	1	NR
12/12/2018 16:35	5.3	286	1	NR
12/12/2018 16:40	5.1	287	1	NR
12/12/2018 16:45	5.0	287	1	NR
12/12/2018 16:50	4.9	287	1	NR
12/12/2018 16:55	4.8	287	1	NR
12/12/2018 17:00	4.7	283	1	NR
12/12/2018 17:05	4.5	278	2	NR
12/12/2018 17:10	4.7	279	2	NR
12/12/2018 17:15	4.8	279	2	NR
12/12/2018 17:20	5.0	282	1	NR
12/12/2018 17:25	5.1	283	1	NR
12/12/2018 17:30	5.1	285	1	NR
12/12/2018 17:35	5.2	285	1	NR
12/12/2018 17:40	5.3	286	1	NR
12/12/2018 17:45	5.4	285	1	NR
12/12/2018 17:50	5.4	283	1	NR
12/12/2018 17:55	5.4	281	1	NR
12/12/2018 18:00	5.2	281	2	NR
12/12/2018 18:05	5.1	280	2	NR
12/12/2018 18:10	4.7	277	2	NR
12/12/2018 18:15	4.4	274	1	2
12/12/2018 18:20	4.2	271	2	1
12/12/2018 18:25	4.0	268	1	1
12/12/2018 18:30	3.9	267	1	1
12/12/2018 18:35	3.8	266	1	1
12/12/2018 18:40	3.9	267	1	2
12/12/2018 18:45	3.8	267	1	2
12/12/2018 18:50	3.8	268	1	2
12/12/2018 18:55	3.9	268	1	2
12/12/2018 19:00	4.1	266	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)
12/12/2018 19:05	4.3	265	1	1
12/12/2018 19:10	4.2	265	1	1
12/12/2018 19:15	4.1	266	1	1
12/12/2018 19:20	4.0	265	1	1
12/12/2018 19:25	4.0	265	1	1
12/12/2018 19:30	3.8	266	1	2
12/12/2018 19:35	3.7	266	1	2
12/12/2018 19:40	3.6	266	1	1
12/12/2018 19:45	3.6	266	1	1
12/12/2018 19:50	3.6	267	1	1
12/12/2018 19:55	3.3	269	1	1
12/12/2018 20:00	3.3	271	1	1
12/12/2018 20:05	3.2	271	1	1
12/12/2018 20:10	3.2	270	1	1
12/12/2018 20:15	3.1	269	1	1
12/12/2018 20:20	3.1	269	1	1
12/12/2018 20:25	3.0	268	1	1
12/12/2018 20:30	2.9	268	1	1
12/12/2018 20:35	2.8	268	1	1
12/12/2018 20:40	2.6	267	1	1
12/12/2018 20:45	2.6	268	1	1
12/12/2018 20:50	2.5	268	1	1
12/12/2018 20:55	2.5	268	1	1
12/12/2018 21:00	2.5	267	1	1
12/12/2018 21:05	2.5	266	1	1
12/12/2018 21:10	2.4	266	1	1
12/12/2018 21:15	2.3	266	1	1
12/12/2018 21:20	2.2	268	1	1
12/12/2018 21:25	2.2	269	1	1
12/12/2018 21:30	2.2	270	1	1
12/12/2018 21:35	2.2	272	1	1
12/12/2018 21:40	2.4	274	1	1
12/12/2018 21:45	2.5	273	1	1
12/12/2018 21:50	2.7	272	1	1
12/12/2018 21:55	2.8	271	1	1
12/12/2018 22:00	2.8	268	1	1
12/12/2018 22:05	2.8	264	1	1
12/12/2018 22:10	2.7	260	1	2
12/12/2018 22:15	2.9	258	1	2
12/12/2018 22:20	2.8	255	1	2
12/12/2018 22:25	2.9	253	1	2
12/12/2018 22:30	3.0	254	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)
12/12/2018 22:35	3.0	256	1	1
12/12/2018 22:40	2.9	258	1	1
12/12/2018 22:45	2.8	259	1	1
12/12/2018 22:50	2.7	258	1	1
12/12/2018 22:55	2.5	260	1	1
12/12/2018 23:00	2.4	259	1	2
12/12/2018 23:05	2.2	258	1	2
12/12/2018 23:10	2.1	258	1	2
12/12/2018 23:15	1.9	258	1	2
12/12/2018 23:20	1.9	259	1	1
12/12/2018 23:25	1.9	255	1	1
12/12/2018 23:30	1.9	254	1	2
12/12/2018 23:35	2.0	253	1	2
12/12/2018 23:40	2.1	254	1	2
12/12/2018 23:45	2.1	254	1	2
12/12/2018 23:50	2.2	256	1	2
12/12/2018 23:55	2.2	257	1	2
12/12/2018 24:00	2.2	257	1	2
12/13/2018 00:05	2.2	257	1	2
12/13/2018 00:10	2.2	254	1	1
12/13/2018 00:15	2.1	250	1	1
12/13/2018 00:20	2.1	246	1	1
12/13/2018 00:25	2.2	242	1	1
12/13/2018 00:30	2.2	233	1	1
12/13/2018 00:35	2.1	223	NR	2
12/13/2018 00:40	2.0	215	NR	2
12/13/2018 00:45	2.0	211	NR	2
12/13/2018 00:50	1.9	204	NR	2
12/13/2018 00:55	1.8	199	NR	2
12/13/2018 01:00	1.7	200	NR	2
12/13/2018 01:05	1.8	203	NR	1
12/13/2018 01:10	1.8	203	NR	1
12/13/2018 01:15	1.8	202	NR	2
12/13/2018 01:20	1.6	203	NR	2
12/13/2018 01:25	1.4	206	NR	1
12/13/2018 01:30	1.1	207	NR	2
12/13/2018 01:35	0.8	206	NR	1
12/13/2018 01:40	0.5	209	NR	1
12/13/2018 01:45	0.2	213	NR	1
12/13/2018 01:50	0.1	225	NR	1
12/13/2018 01:55	0.0	CALM	NR	NR
12/13/2018 02:00	0.0	CALM	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)
12/13/2018 02:05	0.0	CALM	NR	NR
12/13/2018 02:10	0.0	CALM	NR	NR
12/13/2018 02:15	0.0	CALM	NR	NR
12/13/2018 02:20	0.0	CALM	NR	NR
12/13/2018 02:25	0.0	CALM	NR	NR
12/13/2018 02:30	0.1	188	NR	1
12/13/2018 02:35	0.2	188	NR	1
12/13/2018 02:40	0.2	188	NR	1
12/13/2018 02:45	0.4	189	NR	1
12/13/2018 02:50	0.6	192	NR	1
12/13/2018 02:55	0.8	193	NR	2
12/13/2018 03:00	0.7	193	NR	1
12/13/2018 03:05	0.7	191	NR	1
12/13/2018 03:10	0.9	188	NR	1
12/13/2018 03:15	0.8	188	NR	1
12/13/2018 03:20	0.8	186	NR	1
12/13/2018 03:25	0.8	181	NR	1
12/13/2018 03:30	1.1	177	NR	1
12/13/2018 03:35	1.2	176	NR	1
12/13/2018 03:40	1.3	174	NR	1
12/13/2018 03:45	1.5	169	NR	NR
12/13/2018 03:50	1.6	167	NR	NR
12/13/2018 03:55	1.5	165	NR	NR
12/13/2018 04:00	1.2	165	NR	NR
12/13/2018 04:05	0.9	165	NR	NR
12/13/2018 04:10	0.7	164	NR	NR
12/13/2018 04:15	0.5	165	NR	NR
12/13/2018 04:20	0.4	154	NR	NR
12/13/2018 04:25	0.4	143	NR	NR
12/13/2018 04:30	0.6	132	NR	NR
12/13/2018 04:35	0.6	131	NR	NR
12/13/2018 04:40	0.6	131	NR	NR
12/13/2018 04:45	0.8	129	NR	NR
12/13/2018 04:50	0.8	127	NR	NR
12/13/2018 04:55	0.9	125	NR	NR
12/13/2018 05:00	0.7	129	NR	NR
12/13/2018 05:05	0.7	131	NR	NR
12/13/2018 05:10	0.9	135	NR	NR
12/13/2018 05:15	1.0	137	NR	NR
12/13/2018 05:20	1.0	133	NR	NR
12/13/2018 05:25	1.1	130	NR	NR
12/13/2018 05:30	1.1	130	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)
12/13/2018 05:35	1.0	129	NR	NR
12/13/2018 05:40	0.9	125	NR	NR
12/13/2018 05:45	0.9	125	NR	NR
12/13/2018 05:50	1.0	128	NR	NR
12/13/2018 05:55	1.2	137	NR	NR
12/13/2018 06:00	1.6	136	NR	NR
12/13/2018 06:05	1.9	135	NR	NR
12/13/2018 06:10	2.2	136	NR	NR
12/13/2018 06:15	2.3	137	NR	NR
12/13/2018 06:20	2.3	139	NR	NR
12/13/2018 06:25	2.4	140	NR	NR
12/13/2018 06:30	2.4	142	NR	NR
12/13/2018 06:35	2.6	144	NR	NR
12/13/2018 06:40	2.6	143	NR	NR
12/13/2018 06:45	2.6	141	NR	NR
12/13/2018 06:50	2.6	141	NR	NR
12/13/2018 06:55	2.6	141	NR	NR
12/13/2018 07:00	2.6	141	NR	NR
12/13/2018 07:05	2.7	143	NR	NR
12/13/2018 07:10	2.7	145	NR	NR
12/13/2018 07:15	2.7	148	NR	NR
12/13/2018 07:20	2.7	149	NR	NR
12/13/2018 07:25	2.7	147	NR	NR
12/13/2018 07:30	2.6	144	NR	NR
12/13/2018 07:35	2.5	138	NR	NR
12/13/2018 07:40	2.4	131	NR	NR
12/13/2018 07:45	2.3	122	NR	NR
12/13/2018 07:50	2.3	112	NR	NR
12/13/2018 07:55	2.3	108	NR	NR
12/13/2018 08:00	2.3	112	NR	NR
12/13/2018 08:05	2.4	115	NR	NR
12/13/2018 08:10	2.4	121	NR	NR
12/13/2018 08:15	2.5	129	NR	NR
12/13/2018 08:20	2.5	136	NR	NR
12/13/2018 08:25	2.4	138	NR	NR
12/13/2018 08:30	2.4	133	NR	NR
12/13/2018 08:35	2.3	131	NR	NR
12/13/2018 08:40	2.2	132	NR	NR
12/13/2018 08:45	2.2	132	NR	NR
12/13/2018 08:50	2.1	131	NR	NR
12/13/2018 08:55	2.1	130	NR	NR
12/13/2018 09:00	2.1	130	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)
12/13/2018 09:05	2.1	128	NR	NR
12/13/2018 09:10	2.1	121	NR	NR
12/13/2018 09:15	2.1	120	NR	NR
12/13/2018 09:20	2.2	121	NR	NR
12/13/2018 09:25	2.4	124	NR	NR
12/13/2018 09:30	2.5	125	NR	NR
12/13/2018 09:35	2.5	127	NR	NR
12/13/2018 09:40	2.5	128	NR	NR
12/13/2018 09:45	2.5	125	NR	NR
12/13/2018 09:50	2.5	119	NR	NR
12/13/2018 09:55	2.4	114	NR	NR
12/13/2018 10:00	2.4	110	NR	NR
12/13/2018 10:05	2.5	107	NR	NR
12/13/2018 10:10	2.6	106	NR	NR
12/13/2018 10:15	2.5	104	NR	NR
12/13/2018 10:20	2.7	104	NR	NR
12/13/2018 10:25	2.8	102	NR	NR
12/13/2018 10:30	2.8	98	NR	NR
12/13/2018 10:35	2.8	94	NR	NR
12/13/2018 10:40	3.0	94	NR	NR
12/13/2018 10:45	3.2	97	NR	NR
12/13/2018 10:50	3.3	102	NR	NR
12/13/2018 10:55	3.4	107	NR	NR
12/13/2018 11:00	3.5	113	NR	NR
12/13/2018 11:05	3.6	120	NR	NR
12/13/2018 11:10	3.6	122	NR	NR
12/13/2018 11:15	3.6	123	NR	NR
12/13/2018 11:20	3.6	123	NR	NR
12/13/2018 11:25	3.6	125	NR	NR
12/13/2018 11:30	3.7	128	NR	NR
12/13/2018 11:35	3.9	128	NR	NR
12/13/2018 11:40	4.0	129	NR	NR
12/13/2018 11:45	3.9	131	NR	NR
12/13/2018 11:50	4.0	134	NR	NR
12/13/2018 11:55	4.0	134	NR	NR
12/13/2018 12:00	4.0	133	NR	NR
12/13/2018 12:05	3.9	135	NR	NR
12/13/2018 12:10	3.9	140	NR	NR
12/13/2018 12:15	4.1	144	NR	NR
12/13/2018 12:20	4.2	147	NR	NR
12/13/2018 12:25	4.2	152	NR	NR
12/13/2018 12:30	4.2	157	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)
12/13/2018 12:35	4.1	159	NR	NR
12/13/2018 12:40	4.1	160	NR	NR
12/13/2018 12:45	4.0	162	NR	NR
12/13/2018 12:50	4.1	164	NR	NR
12/13/2018 12:55	4.5	166	NR	NR
12/13/2018 13:00	4.8	167	NR	NR
12/13/2018 13:05	5.1	167	NR	NR
12/13/2018 13:10	5.1	167	NR	NR
12/13/2018 13:15	4.9	162	NR	NR
12/13/2018 13:20	4.6	159	NR	NR
12/13/2018 13:25	4.1	152	NR	NR
12/13/2018 13:30	3.7	146	NR	NR
12/13/2018 13:35	3.4	140	NR	NR
12/13/2018 13:40	3.1	131	NR	NR
12/13/2018 13:45	3.0	127	NR	NR
12/13/2018 13:50	2.9	118	NR	NR
12/13/2018 13:55	2.7	113	NR	NR
12/13/2018 14:00	2.5	110	NR	NR
12/13/2018 14:05	2.4	107	NR	NR
12/13/2018 14:10	2.3	105	NR	NR
12/13/2018 14:15	2.3	101	NR	NR
12/13/2018 14:20	2.3	99	NR	NR
12/13/2018 14:25	2.3	96	NR	NR
12/13/2018 14:30	2.3	90	NR	NR
12/13/2018 14:35	2.2	85	NR	NR
12/13/2018 14:40	2.3	84	NR	NR
12/13/2018 14:45	2.3	83	NR	NR
12/13/2018 14:50	2.4	86	NR	NR
12/13/2018 14:55	2.2	88	NR	NR
12/13/2018 15:00	2.2	88	NR	NR
12/13/2018 15:05	2.3	88	NR	NR
12/13/2018 15:10	2.1	87	NR	NR
12/13/2018 15:15	2.0	87	NR	NR
12/13/2018 15:20	2.0	83	NR	NR
12/13/2018 15:25	2.1	81	NR	NR
12/13/2018 15:30	2.2	84	NR	NR
12/13/2018 15:35	2.2	84	NR	NR
12/13/2018 15:40	2.3	84	NR	NR
12/13/2018 15:45	2.4	85	NR	NR
12/13/2018 15:50	2.6	84	NR	NR
12/13/2018 15:55	2.6	80	NR	NR
12/13/2018 16:00	2.4	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	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
12/13/2018 16:05	2.4	73	NR	NR
12/13/2018 16:10	2.3	74	NR	NR
12/13/2018 16:15	2.1	72	NR	NR
12/13/2018 16:20	1.8	69	NR	NR
12/13/2018 16:25	1.8	70	NR	NR
12/13/2018 16:30	1.9	73	NR	NR
12/13/2018 16:35	1.8	72	NR	NR
12/13/2018 16:40	1.8	71	NR	NR
12/13/2018 16:45	1.9	67	NR	NR
12/13/2018 16:50	2.0	66	NR	NR
12/13/2018 16:55	2.0	63	NR	NR
12/13/2018 17:00	1.8	60	NR	NR
12/13/2018 17:05	1.8	58	NR	NR
12/13/2018 17:10	1.8	57	NR	NR
12/13/2018 17:15	1.8	58	NR	NR
12/13/2018 17:20	1.7	59	NR	NR
12/13/2018 17:25	1.8	61	NR	NR
12/13/2018 17:30	2.0	63	NR	NR
12/13/2018 17:35	2.1	65	NR	NR
12/13/2018 17:40	2.2	66	NR	NR
12/13/2018 17:45	2.3	69	NR	NR
12/13/2018 17:50	2.4	71	NR	NR
12/13/2018 17:55	2.4	72	NR	NR
12/13/2018 18:00	2.4	73	NR	NR
12/13/2018 18:05	2.4	74	NR	NR
12/13/2018 18:10	2.4	77	NR	NR
12/13/2018 18:15	2.5	78	NR	NR
12/13/2018 18:20	2.6	79	NR	NR
12/13/2018 18:25	2.7	82	NR	NR
12/13/2018 18:30	2.7	82	NR	NR
12/13/2018 18:35	2.7	83	NR	NR
12/13/2018 18:40	2.7	83	NR	NR
12/13/2018 18:45	2.7	82	NR	NR
12/13/2018 18:50	2.6	82	NR	NR
12/13/2018 18:55	2.5	79	NR	NR
12/13/2018 19:00	2.5	77	NR	NR
12/13/2018 19:05	2.5	76	NR	NR
12/13/2018 19:10	2.4	74	NR	NR
12/13/2018 19:15	2.3	72	NR	NR
12/13/2018 19:20	2.4	71	NR	NR
12/13/2018 19:25	2.3	70	NR	NR
12/13/2018 19:30	2.3	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	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
12/13/2018 19:35	2.3	68	NR	NR
12/13/2018 19:40	2.3	68	NR	NR
12/13/2018 19:45	2.2	67	NR	NR
12/13/2018 19:50	2.2	66	NR	NR
12/13/2018 19:55	2.3	66	NR	NR
12/13/2018 20:00	2.3	67	NR	NR
12/13/2018 20:05	2.3	70	NR	NR
12/13/2018 20:10	2.4	72	NR	NR
12/13/2018 20:15	2.4	72	NR	NR
12/13/2018 20:20	2.3	74	NR	NR
12/13/2018 20:25	2.3	75	NR	NR
12/13/2018 20:30	2.2	76	NR	NR
12/13/2018 20:35	2.1	74	NR	NR
12/13/2018 20:40	2.0	70	NR	NR
12/13/2018 20:45	2.0	68	NR	NR
12/13/2018 20:50	2.0	65	NR	NR
12/13/2018 20:55	2.0	62	NR	NR
12/13/2018 21:00	2.0	60	NR	NR
12/13/2018 21:05	1.9	59	NR	NR
12/13/2018 21:10	1.8	61	NR	NR
12/13/2018 21:15	1.7	62	NR	NR
12/13/2018 21:20	1.7	64	NR	NR
12/13/2018 21:25	1.6	65	NR	NR
12/13/2018 21:30	1.6	65	NR	NR
12/13/2018 21:35	1.6	66	NR	NR
12/13/2018 21:40	1.5	68	NR	NR
12/13/2018 21:45	1.5	69	NR	NR
12/13/2018 21:50	1.5	69	NR	NR
12/13/2018 21:55	1.6	71	NR	NR
12/13/2018 22:00	1.6	75	NR	NR
12/13/2018 22:05	1.6	77	NR	NR
12/13/2018 22:10	1.8	77	NR	NR
12/13/2018 22:15	1.8	78	NR	NR
12/13/2018 22:20	1.8	79	NR	NR
12/13/2018 22:25	1.8	78	NR	NR
12/13/2018 22:30	1.7	77	NR	NR
12/13/2018 22:35	1.7	75	NR	NR
12/13/2018 22:40	1.6	72	NR	NR
12/13/2018 22:45	1.5	69	NR	NR
12/13/2018 22:50	1.4	67	NR	NR
12/13/2018 22:55	1.4	65	NR	NR
12/13/2018 23:00	1.4	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	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
12/13/2018 23:05	1.4	63	NR	NR
12/13/2018 23:10	1.4	61	NR	NR
12/13/2018 23:15	1.5	57	NR	NR
12/13/2018 23:20	1.5	52	NR	NR
12/13/2018 23:25	1.5	48	NR	NR
12/13/2018 23:30	1.4	44	NR	NR
12/13/2018 23:35	1.4	41	NR	NR
12/13/2018 23:40	1.4	41	NR	NR
12/13/2018 23:45	1.3	42	NR	NR
12/13/2018 23:50	1.3	49	NR	NR
12/13/2018 23:55	1.3	52	NR	NR
12/13/2018 24:00	1.4	55	NR	NR
12/14/2018 00:05	1.4	55	NR	NR
12/14/2018 00:10	1.5	56	NR	NR
12/14/2018 00:15	1.6	58	NR	NR
12/14/2018 00:20	1.8	54	NR	NR
12/14/2018 00:25	1.9	53	NR	NR
12/14/2018 00:30	2.1	52	NR	NR
12/14/2018 00:35	2.1	53	NR	NR
12/14/2018 00:40	2.1	53	NR	NR
12/14/2018 00:45	2.1	53	NR	NR
12/14/2018 00:50	2.1	54	NR	NR
12/14/2018 00:55	2.1	55	NR	NR
12/14/2018 01:00	2.0	57	NR	NR
12/14/2018 01:05	2.0	57	NR	NR
12/14/2018 01:10	2.0	58	NR	NR
12/14/2018 01:15	2.0	58	NR	NR
12/14/2018 01:20	1.9	59	NR	NR
12/14/2018 01:25	1.9	59	NR	NR
12/14/2018 01:30	1.9	60	NR	NR
12/14/2018 01:35	1.9	61	NR	NR
12/14/2018 01:40	1.8	62	NR	NR
12/14/2018 01:45	1.7	65	NR	NR
12/14/2018 01:50	1.7	66	NR	NR
12/14/2018 01:55	1.7	67	NR	NR
12/14/2018 02:00	1.7	70	NR	NR
12/14/2018 02:05	1.7	72	NR	NR
12/14/2018 02:10	1.7	74	NR	NR
12/14/2018 02:15	1.8	75	NR	NR
12/14/2018 02:20	1.9	76	NR	NR
12/14/2018 02:25	1.8	78	NR	NR
12/14/2018 02:30	2.0	80	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)
12/14/2018 02:35	2.0	79	NR	NR
12/14/2018 02:40	2.0	76	NR	NR
12/14/2018 02:45	2.0	71	NR	NR
12/14/2018 02:50	1.9	67	NR	NR
12/14/2018 02:55	1.9	62	NR	NR
12/14/2018 03:00	1.8	56	NR	NR
12/14/2018 03:05	1.8	49	NR	NR
12/14/2018 03:10	1.9	47	NR	NR
12/14/2018 03:15	1.8	46	NR	NR
12/14/2018 03:20	1.9	44	NR	NR
12/14/2018 03:25	1.9	42	NR	NR
12/14/2018 03:30	1.9	39	1	NR
12/14/2018 03:35	1.9	39	1	NR
12/14/2018 03:40	1.9	37	1	NR
12/14/2018 03:45	2.0	35	2	NR
12/14/2018 03:50	2.0	33	2	NR
12/14/2018 03:55	2.0	29	2	NR
12/14/2018 04:00	2.0	27	2	NR
12/14/2018 04:05	2.1	27	2	NR
12/14/2018 04:10	2.1	26	2	NR
12/14/2018 04:15	2.1	26	2	NR
12/14/2018 04:20	2.1	27	2	NR
12/14/2018 04:25	2.0	29	2	NR
12/14/2018 04:30	2.0	29	2	NR
12/14/2018 04:35	2.0	28	2	NR
12/14/2018 04:40	2.0	28	2	NR
12/14/2018 04:45	2.0	28	2	NR
12/14/2018 04:50	1.9	29	2	NR
12/14/2018 04:55	1.8	29	2	NR
12/14/2018 05:00	1.8	30	2	NR
12/14/2018 05:05	1.8	30	2	NR
12/14/2018 05:10	1.8	28	2	NR
12/14/2018 05:15	1.7	24	2	NR
12/14/2018 05:20	1.8	21	2	NR
12/14/2018 05:25	1.9	21	2	NR
12/14/2018 05:30	1.9	23	2	NR
12/14/2018 05:35	1.9	24	2	NR
12/14/2018 05:40	1.9	27	2	NR
12/14/2018 05:45	1.9	33	2	NR
12/14/2018 05:50	1.8	36	2	NR
12/14/2018 05:55	1.7	36	2	NR
12/14/2018 06:00	1.7	35	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)
12/14/2018 06:05	1.7	33	1	NR
12/14/2018 06:10	1.7	29	1	NR
12/14/2018 06:15	1.8	24	1	NR
12/14/2018 06:20	1.9	21	1	NR
12/14/2018 06:25	2.0	20	1	NR
12/14/2018 06:30	2.0	20	1	NR
12/14/2018 06:35	2.0	21	1	NR
12/14/2018 06:40	2.0	23	1	NR
12/14/2018 06:45	2.1	24	2	NR
12/14/2018 06:50	2.1	23	2	NR
12/14/2018 06:55	2.2	23	2	NR
12/14/2018 07:00	2.3	20	2	NR
12/14/2018 07:05	2.4	16	2	NR
12/14/2018 07:10	2.5	13	2	NR
12/14/2018 07:15	2.7	13	2	NR
12/14/2018 07:20	2.8	13	2	NR
12/14/2018 07:25	2.8	11	1	NR
12/14/2018 07:30	2.8	13	1	NR
12/14/2018 07:35	2.8	15	1	NR
12/14/2018 07:40	2.9	16	1	NR
12/14/2018 07:45	2.7	21	1	NR
12/14/2018 07:50	2.6	23	1	NR
12/14/2018 07:55	2.6	25	1	NR
12/14/2018 08:00	2.6	24	1	NR
12/14/2018 08:05	2.7	23	1	NR
12/14/2018 08:10	2.7	23	1	NR
12/14/2018 08:15	2.8	18	1	NR
12/14/2018 08:20	2.9	16	1	NR
12/14/2018 08:25	2.9	17	1	NR
12/14/2018 08:30	3.0	18	1	NR
12/14/2018 08:35	3.0	23	1	NR
12/14/2018 08:40	2.9	26	1	NR
12/14/2018 08:45	2.8	30	1	NR
12/14/2018 08:50	2.7	34	1	NR
12/14/2018 08:55	2.6	36	1	NR
12/14/2018 09:00	2.6	37	1	NR
12/14/2018 09:05	2.8	34	1	NR
12/14/2018 09:10	2.9	33	1	NR
12/14/2018 09:15	3.3	30	1	NR
12/14/2018 09:20	3.5	28	1	NR
12/14/2018 09:25	3.7	29	1	NR
12/14/2018 09:30	3.7	30	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)
12/14/2018 09:35	3.9	31	1	NR
12/14/2018 09:40	4.0	30	1	NR
12/14/2018 09:45	4.0	28	1	NR
12/14/2018 09:50	4.1	29	1	NR
12/14/2018 09:55	4.1	27	1	NR
12/14/2018 10:00	4.3	25	1	NR
12/14/2018 10:05	4.2	25	1	NR
12/14/2018 10:10	4.0	26	1	NR
12/14/2018 10:15	3.8	28	1	NR
12/14/2018 10:20	3.7	28	1	NR
12/14/2018 10:25	3.5	28	2	NR
12/14/2018 10:30	3.3	28	2	NR
12/14/2018 10:35	3.2	27	2	NR
12/14/2018 10:40	3.2	29	2	NR
12/14/2018 10:45	3.2	30	2	NR
12/14/2018 10:50	3.2	31	1	NR
12/14/2018 10:55	3.2	32	1	NR
12/14/2018 11:00	3.1	32	1	NR
12/14/2018 11:05	3.0	32	1	NR
12/14/2018 11:10	3.2	30	1	NR
12/14/2018 11:15	3.2	30	1	NR
12/14/2018 11:20	3.2	29	1	NR
12/14/2018 11:25	3.3	30	1	NR
12/14/2018 11:30	3.3	31	1	NR
12/14/2018 11:35	3.3	34	1	NR
12/14/2018 11:40	3.1	35	1	NR
12/14/2018 11:45	2.9	37	1	NR
12/14/2018 11:50	2.7	41	NR	NR
12/14/2018 11:55	2.4	44	NR	NR
12/14/2018 12:00	2.4	48	NR	NR
12/14/2018 12:05	2.3	50	NR	NR
12/14/2018 12:10	2.4	51	NR	NR
12/14/2018 12:15	2.6	51	NR	NR
12/14/2018 12:20	2.8	48	NR	NR
12/14/2018 12:25	3.0	42	NR	NR
12/14/2018 12:30	3.0	39	1	NR
12/14/2018 12:35	3.1	33	1	NR
12/14/2018 12:40	3.0	31	2	NR
12/14/2018 12:45	2.8	28	2	NR
12/14/2018 12:50	2.7	25	2	NR
12/14/2018 12:55	2.7	24	2	NR
12/14/2018 13:00	2.7	23	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	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
12/14/2018 13:05	2.7	23	2	NR
12/14/2018 13:10	2.7	24	2	NR
12/14/2018 13:15	2.7	25	2	NR
12/14/2018 13:20	2.6	28	1	NR
12/14/2018 13:25	2.5	31	1	NR
12/14/2018 13:30	2.6	33	1	NR
12/14/2018 13:35	2.7	32	1	NR
12/14/2018 13:40	2.8	31	1	NR
12/14/2018 13:45	2.9	33	1	NR
12/14/2018 13:50	3.0	35	1	NR
12/14/2018 13:55	3.1	36	1	NR
12/14/2018 14:00	3.2	38	1	NR
12/14/2018 14:05	3.1	42	NR	NR
12/14/2018 14:10	3.0	43	NR	NR
12/14/2018 14:15	3.0	42	NR	NR
12/14/2018 14:20	3.0	38	1	NR
12/14/2018 14:25	3.0	35	1	NR
12/14/2018 14:30	2.8	33	1	NR
12/14/2018 14:35	2.8	32	1	NR
12/14/2018 14:40	2.7	35	1	NR
12/14/2018 14:45	2.6	42	NR	NR
12/14/2018 14:50	2.5	51	NR	NR
12/14/2018 14:55	2.5	61	NR	NR
12/14/2018 15:00	2.5	61	NR	NR
12/14/2018 15:05	2.6	59	NR	NR
12/14/2018 15:10	2.7	58	NR	NR
12/14/2018 15:15	2.8	53	NR	NR
12/14/2018 15:20	2.8	44	NR	NR
12/14/2018 15:25	2.9	36	1	NR
12/14/2018 15:30	3.0	39	1	NR
12/14/2018 15:35	2.8	40	1	NR
12/14/2018 15:40	2.7	37	1	NR
12/14/2018 15:45	2.8	32	1	NR
12/14/2018 15:50	2.8	32	1	NR
12/14/2018 15:55	2.8	33	1	NR
12/14/2018 16:00	2.9	27	1	NR
12/14/2018 16:05	3.2	23	1	NR
12/14/2018 16:10	3.5	20	1	NR
12/14/2018 16:15	3.6	20	1	NR
12/14/2018 16:20	3.7	18	1	NR
12/14/2018 16:25	3.6	16	1	NR
12/14/2018 16:30	3.6	16	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)
12/14/2018 16:35	3.5	16	1	NR
12/14/2018 16:40	3.4	19	1	NR
12/14/2018 16:45	3.2	20	1	NR
12/14/2018 16:50	3.1	23	1	NR
12/14/2018 16:55	3.1	23	1	NR
12/14/2018 17:00	3.2	24	1	NR
12/14/2018 17:05	3.2	23	1	NR
12/14/2018 17:10	3.2	23	1	NR
12/14/2018 17:15	3.2	22	1	NR
12/14/2018 17:20	3.4	21	1	NR
12/14/2018 17:25	3.6	22	1	NR
12/14/2018 17:30	3.7	21	1	NR
12/14/2018 17:35	3.8	21	1	NR
12/14/2018 17:40	4.1	20	1	NR
12/14/2018 17:45	4.3	20	2	NR
12/14/2018 17:50	4.3	21	2	NR
12/14/2018 17:55	4.3	24	1	NR
12/14/2018 18:00	4.3	26	2	NR
12/14/2018 18:05	4.0	31	2	NR
12/14/2018 18:10	3.5	34	2	NR
12/14/2018 18:15	3.2	38	1	NR
12/14/2018 18:20	2.9	42	NR	NR
12/14/2018 18:25	2.6	46	NR	NR
12/14/2018 18:30	2.4	50	NR	NR
12/14/2018 18:35	2.3	52	NR	NR
12/14/2018 18:40	2.5	53	NR	NR
12/14/2018 18:45	2.5	52	NR	NR
12/14/2018 18:50	2.5	50	NR	NR
12/14/2018 18:55	2.4	50	NR	NR
12/14/2018 19:00	2.4	49	NR	NR
12/14/2018 19:05	2.5	47	NR	NR
12/14/2018 19:10	2.4	46	NR	NR
12/14/2018 19:15	2.3	45	NR	NR
12/14/2018 19:20	2.4	43	NR	NR
12/14/2018 19:25	2.7	40	1	NR
12/14/2018 19:30	2.6	37	1	NR
12/14/2018 19:35	2.7	34	1	NR
12/14/2018 19:40	3.0	29	1	NR
12/14/2018 19:45	3.2	26	1	NR
12/14/2018 19:50	3.2	25	1	NR
12/14/2018 19:55	3.2	24	1	NR
12/14/2018 20:00	3.5	24	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)
12/14/2018 20:05	3.7	27	1	NR
12/14/2018 20:10	3.5	32	1	NR
12/14/2018 20:15	3.4	35	1	NR
12/14/2018 20:20	3.5	38	1	NR
12/14/2018 20:25	3.7	41	NR	NR
12/14/2018 20:30	3.5	42	NR	NR
12/14/2018 20:35	3.3	43	NR	NR
12/14/2018 20:40	3.3	41	NR	NR
12/14/2018 20:45	3.4	41	NR	NR
12/14/2018 20:50	3.2	41	NR	NR
12/14/2018 20:55	3.2	42	NR	NR
12/14/2018 21:00	3.2	41	NR	NR
12/14/2018 21:05	3.4	41	NR	NR
12/14/2018 21:10	3.6	39	1	NR
12/14/2018 21:15	3.8	38	1	NR
12/14/2018 21:20	4.0	38	2	NR
12/14/2018 21:25	4.0	37	1	NR
12/14/2018 21:30	3.9	36	1	NR
12/14/2018 21:35	3.9	34	2	NR
12/14/2018 21:40	3.8	34	2	NR
12/14/2018 21:45	3.6	34	2	NR
12/14/2018 21:50	3.3	35	1	NR
12/14/2018 21:55	3.2	36	1	NR
12/14/2018 22:00	3.3	37	1	NR
12/14/2018 22:05	3.1	39	1	NR
12/14/2018 22:10	2.9	41	NR	NR
12/14/2018 22:15	2.8	41	NR	NR
12/14/2018 22:20	2.8	43	NR	NR
12/14/2018 22:25	2.8	44	NR	NR
12/14/2018 22:30	2.7	48	NR	NR
12/14/2018 22:35	2.6	51	NR	NR
12/14/2018 22:40	2.5	51	NR	NR
12/14/2018 22:45	2.6	52	NR	NR
12/14/2018 22:50	2.8	48	NR	NR
12/14/2018 22:55	2.9	44	NR	NR
12/14/2018 23:00	3.1	37	1	NR
12/14/2018 23:05	3.3	31	1	NR
12/14/2018 23:10	3.4	27	1	NR
12/14/2018 23:15	3.4	24	1	NR
12/14/2018 23:20	3.3	25	1	NR
12/14/2018 23:25	3.2	26	1	NR
12/14/2018 23:30	2.9	31	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)
12/14/2018 23:35	2.9	32	1	NR
12/14/2018 23:40	2.9	33	1	NR
12/14/2018 23:45	3.0	32	1	NR
12/14/2018 23:50	3.1	30	1	NR
12/14/2018 23:55	3.2	27	1	NR
12/14/2018 24:00	3.3	25	1	NR
12/15/2018 00:05	3.3	26	1	NR
12/15/2018 00:10	3.2	28	2	NR
12/15/2018 00:15	3.2	29	2	NR
12/15/2018 00:20	3.2	31	2	NR
12/15/2018 00:25	3.1	32	2	NR
12/15/2018 00:30	3.2	31	2	NR
12/15/2018 00:35	3.1	30	1	NR
12/15/2018 00:40	3.0	29	1	NR
12/15/2018 00:45	2.9	28	1	NR
12/15/2018 00:50	2.8	28	1	NR
12/15/2018 00:55	2.7	30	1	NR
12/15/2018 01:00	2.5	34	1	NR
12/15/2018 01:05	2.2	39	1	NR
12/15/2018 01:10	2.1	43	NR	NR
12/15/2018 01:15	1.8	48	NR	NR
12/15/2018 01:20	1.5	54	NR	NR
12/15/2018 01:25	1.5	55	NR	NR
12/15/2018 01:30	1.4	57	NR	NR
12/15/2018 01:35	1.3	58	NR	NR
12/15/2018 01:40	1.2	61	NR	NR
12/15/2018 01:45	1.3	61	NR	NR
12/15/2018 01:50	1.4	58	NR	NR
12/15/2018 01:55	1.4	62	NR	NR
12/15/2018 02:00	1.4	59	NR	NR
12/15/2018 02:05	1.5	55	NR	NR
12/15/2018 02:10	1.5	50	NR	NR
12/15/2018 02:15	1.6	46	NR	NR
12/15/2018 02:20	1.8	44	NR	NR
12/15/2018 02:25	1.8	42	NR	NR
12/15/2018 02:30	1.9	42	NR	NR
12/15/2018 02:35	2.0	41	NR	NR
12/15/2018 02:40	2.0	42	NR	NR
12/15/2018 02:45	2.0	43	NR	NR
12/15/2018 02:50	1.9	44	NR	NR
12/15/2018 02:55	1.9	42	NR	NR
12/15/2018 03:00	2.0	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)
12/15/2018 03:05	2.1	39	1	NR
12/15/2018 03:10	2.1	38	1	NR
12/15/2018 03:15	2.2	37	1	NR
12/15/2018 03:20	2.3	37	1	NR
12/15/2018 03:25	2.4	36	1	NR
12/15/2018 03:30	2.5	34	1	NR
12/15/2018 03:35	2.5	32	1	NR
12/15/2018 03:40	2.6	31	1	NR
12/15/2018 03:45	2.6	29	1	NR
12/15/2018 03:50	2.7	27	1	NR
12/15/2018 03:55	2.6	26	1	NR
12/15/2018 04:00	2.6	27	1	NR
12/15/2018 04:05	2.5	30	1	NR
12/15/2018 04:10	2.3	31	1	NR
12/15/2018 04:15	2.3	31	1	NR
12/15/2018 04:20	2.3	31	1	NR
12/15/2018 04:25	2.4	31	1	NR
12/15/2018 04:30	2.5	29	1	NR
12/15/2018 04:35	2.7	27	1	NR
12/15/2018 04:40	2.9	26	1	NR
12/15/2018 04:45	3.0	28	1	NR
12/15/2018 04:50	3.0	29	1	NR
12/15/2018 04:55	3.0	31	1	NR
12/15/2018 05:00	2.9	34	1	NR
12/15/2018 05:05	2.7	38	1	NR
12/15/2018 05:10	2.6	41	NR	NR
12/15/2018 05:15	2.6	42	NR	NR
12/15/2018 05:20	2.7	44	NR	NR
12/15/2018 05:25	2.9	44	NR	NR
12/15/2018 05:30	3.1	43	NR	NR
12/15/2018 05:35	3.3	42	NR	NR
12/15/2018 05:40	3.3	43	NR	NR
12/15/2018 05:45	3.2	44	NR	NR
12/15/2018 05:50	3.1	46	NR	NR
12/15/2018 05:55	2.8	49	NR	NR
12/15/2018 06:00	2.6	52	NR	NR
12/15/2018 06:05	2.7	53	NR	NR
12/15/2018 06:10	2.6	52	NR	NR
12/15/2018 06:15	2.7	51	NR	NR
12/15/2018 06:20	2.9	50	NR	NR
12/15/2018 06:25	3.1	47	NR	NR
12/15/2018 06:30	3.3	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	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
12/15/2018 06:35	3.2	43	NR	NR
12/15/2018 06:40	3.3	43	NR	NR
12/15/2018 06:45	3.2	44	NR	NR
12/15/2018 06:50	3.0	45	NR	NR
12/15/2018 06:55	2.9	46	NR	NR
12/15/2018 07:00	2.8	48	NR	NR
12/15/2018 07:05	2.8	49	NR	NR
12/15/2018 07:10	2.8	50	NR	NR
12/15/2018 07:15	2.9	48	NR	NR
12/15/2018 07:20	3.0	47	NR	NR
12/15/2018 07:25	3.0	47	NR	NR
12/15/2018 07:30	2.9	47	NR	NR
12/15/2018 07:35	2.7	48	NR	NR
12/15/2018 07:40	2.7	49	NR	NR
12/15/2018 07:45	2.5	49	NR	NR
12/15/2018 07:50	2.5	49	NR	NR
12/15/2018 07:55	2.4	48	NR	NR
12/15/2018 08:00	2.5	45	NR	NR
12/15/2018 08:05	2.7	41	NR	NR
12/15/2018 08:10	2.8	37	1	NR
12/15/2018 08:15	2.9	34	2	NR
12/15/2018 08:20	3.0	30	2	NR
12/15/2018 08:25	3.1	28	2	NR
12/15/2018 08:30	3.3	26	1	NR
12/15/2018 08:35	3.4	25	1	NR
12/15/2018 08:40	3.5	24	1	NR
12/15/2018 08:45	3.7	24	1	NR
12/15/2018 08:50	3.8	24	1	NR
12/15/2018 08:55	3.8	25	1	NR
12/15/2018 09:00	3.9	24	1	NR
12/15/2018 09:05	3.9	25	1	NR
12/15/2018 09:10	3.9	26	1	NR
12/15/2018 09:15	3.8	27	2	NR
12/15/2018 09:20	3.9	28	2	NR
12/15/2018 09:25	3.8	29	2	NR
12/15/2018 09:30	3.7	31	2	NR
12/15/2018 09:35	3.7	33	1	NR
12/15/2018 09:40	3.5	35	1	NR
12/15/2018 09:45	3.5	38	1	NR
12/15/2018 09:50	3.3	41	NR	NR
12/15/2018 09:55	3.2	44	NR	NR
12/15/2018 10:00	3.1	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	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
12/15/2018 10:05	2.9	48	NR	NR
12/15/2018 10:10	2.8	49	NR	NR
12/15/2018 10:15	2.8	49	NR	NR
12/15/2018 10:20	2.7	49	NR	NR
12/15/2018 10:25	2.8	47	NR	NR
12/15/2018 10:30	2.8	46	NR	NR
12/15/2018 10:35	2.9	45	NR	NR
12/15/2018 10:40	3.0	45	NR	NR
12/15/2018 10:45	3.0	46	NR	NR
12/15/2018 10:50	3.0	46	NR	NR
12/15/2018 10:55	3.1	46	NR	NR
12/15/2018 11:00	3.2	46	NR	NR
12/15/2018 11:05	3.2	46	NR	NR
12/15/2018 11:10	3.4	45	NR	NR
12/15/2018 11:15	3.5	44	NR	NR
12/15/2018 11:20	3.6	44	NR	NR
12/15/2018 11:25	3.5	44	NR	NR
12/15/2018 11:30	3.5	42	NR	NR
12/15/2018 11:35	3.5	42	NR	NR
12/15/2018 11:40	3.5	42	NR	NR
12/15/2018 11:45	3.5	42	NR	NR
12/15/2018 11:50	3.5	42	NR	NR
12/15/2018 11:55	3.7	43	NR	NR
12/15/2018 12:00	3.8	43	NR	NR
12/15/2018 12:05	3.8	43	NR	NR
12/15/2018 12:10	3.8	43	NR	NR
12/15/2018 12:15	3.7	43	NR	NR
12/15/2018 12:20	3.8	43	NR	NR
12/15/2018 12:25	3.7	44	NR	NR
12/15/2018 12:30	3.7	44	NR	NR
12/15/2018 12:35	3.6	45	NR	NR
12/15/2018 12:40	3.7	46	NR	NR
12/15/2018 12:45	3.7	46	NR	NR
12/15/2018 12:50	3.6	46	NR	NR
12/15/2018 12:55	3.6	46	NR	NR
12/15/2018 13:00	3.6	48	NR	NR
12/15/2018 13:05	3.8	47	NR	NR
12/15/2018 13:10	3.8	45	NR	NR
12/15/2018 13:15	3.8	44	NR	NR
12/15/2018 13:20	3.8	43	NR	NR
12/15/2018 13:25	3.8	43	NR	NR
12/15/2018 13:30	3.7	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)
12/15/2018 13:35	3.4	47	NR	NR
12/15/2018 13:40	3.3	50	NR	NR
12/15/2018 13:45	3.4	55	NR	NR
12/15/2018 13:50	3.3	58	NR	NR
12/15/2018 13:55	3.3	58	NR	NR
12/15/2018 14:00	3.3	60	NR	NR
12/15/2018 14:05	3.3	56	NR	NR
12/15/2018 14:10	3.2	54	NR	NR
12/15/2018 14:15	3.2	55	NR	NR
12/15/2018 14:20	3.2	52	NR	NR
12/15/2018 14:25	3.2	50	NR	NR
12/15/2018 14:30	3.3	48	NR	NR
12/15/2018 14:35	3.5	49	NR	NR
12/15/2018 14:40	3.5	50	NR	NR
12/15/2018 14:45	3.5	47	NR	NR
12/15/2018 14:50	3.4	49	NR	NR
12/15/2018 14:55	3.4	51	NR	NR
12/15/2018 15:00	3.4	53	NR	NR
12/15/2018 15:05	3.3	56	NR	NR
12/15/2018 15:10	3.4	55	NR	NR
12/15/2018 15:15	3.4	53	NR	NR
12/15/2018 15:20	3.5	51	NR	NR
12/15/2018 15:25	3.6	51	NR	NR
12/15/2018 15:30	3.6	48	NR	NR
12/15/2018 15:35	3.5	45	NR	NR
12/15/2018 15:40	3.6	45	NR	NR
12/15/2018 15:45	3.5	48	NR	NR
12/15/2018 15:50	3.3	50	NR	NR
12/15/2018 15:55	3.2	49	NR	NR
12/15/2018 16:00	3.1	50	NR	NR
12/15/2018 16:05	3.2	51	NR	NR
12/15/2018 16:10	3.0	52	NR	NR
12/15/2018 16:15	3.1	49	NR	NR
12/15/2018 16:20	3.1	47	NR	NR
12/15/2018 16:25	3.1	45	NR	NR
12/15/2018 16:30	3.3	45	NR	NR
12/15/2018 16:35	3.3	44	NR	NR
12/15/2018 16:40	3.5	41	NR	NR
12/15/2018 16:45	3.5	40	1	NR
12/15/2018 16:50	3.7	39	1	NR
12/15/2018 16:55	3.8	38	1	NR
12/15/2018 17:00	3.8	37	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)
12/15/2018 17:05	3.9	36	1	NR
12/15/2018 17:10	3.9	37	1	NR
12/15/2018 17:15	3.8	38	1	NR
12/15/2018 17:20	3.8	39	1	NR
12/15/2018 17:25	3.8	39	1	NR
12/15/2018 17:30	3.7	39	1	NR
12/15/2018 17:35	3.5	39	1	NR
12/15/2018 17:40	3.3	39	1	NR
12/15/2018 17:45	3.2	38	1	NR
12/15/2018 17:50	3.3	35	1	NR
12/15/2018 17:55	3.1	33	1	NR
12/15/2018 18:00	3.1	30	1	NR
12/15/2018 18:05	3.1	28	1	NR
12/15/2018 18:10	3.3	25	1	NR
12/15/2018 18:15	3.4	26	1	NR
12/15/2018 18:20	3.5	27	2	NR
12/15/2018 18:25	3.7	29	2	NR
12/15/2018 18:30	3.7	32	1	NR
12/15/2018 18:35	3.7	32	1	NR
12/15/2018 18:40	3.6	33	1	NR
12/15/2018 18:45	3.6	32	1	NR
12/15/2018 18:50	3.6	31	1	NR
12/15/2018 18:55	3.5	29	1	NR
12/15/2018 19:00	3.6	28	1	NR
12/15/2018 19:05	3.6	28	1	NR
12/15/2018 19:10	3.6	28	1	NR
12/15/2018 19:15	3.6	29	1	NR
12/15/2018 19:20	3.6	30	1	NR
12/15/2018 19:25	3.6	32	1	NR
12/15/2018 19:30	3.6	32	1	NR
12/15/2018 19:35	3.6	32	1	NR
12/15/2018 19:40	3.7	31	1	NR
12/15/2018 19:45	3.8	30	1	NR
12/15/2018 19:50	3.9	30	1	NR
12/15/2018 19:55	3.9	30	1	NR
12/15/2018 20:00	3.8	31	1	NR
12/15/2018 20:05	3.8	33	1	NR
12/15/2018 20:10	3.7	35	1	NR
12/15/2018 20:15	3.6	37	1	NR
12/15/2018 20:20	3.5	39	1	NR
12/15/2018 20:25	3.4	41	NR	NR
12/15/2018 20:30	3.4	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	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
12/15/2018 20:35	3.4	44	NR	NR
12/15/2018 20:40	3.3	45	NR	NR
12/15/2018 20:45	3.4	44	NR	NR
12/15/2018 20:50	3.5	42	NR	NR
12/15/2018 20:55	3.5	41	NR	NR
12/15/2018 21:00	3.5	38	1	NR
12/15/2018 21:05	3.6	37	1	NR
12/15/2018 21:10	3.5	35	1	NR
12/15/2018 21:15	3.5	35	1	NR
12/15/2018 21:20	3.5	35	1	NR
12/15/2018 21:25	3.5	34	1	NR
12/15/2018 21:30	3.5	33	1	NR
12/15/2018 21:35	3.5	33	1	NR
12/15/2018 21:40	3.5	33	1	NR
12/15/2018 21:45	3.5	34	1	NR
12/15/2018 21:50	3.5	34	1	NR
12/15/2018 21:55	3.5	36	1	NR
12/15/2018 22:00	3.5	37	1	NR
12/15/2018 22:05	3.5	37	ND	NR
12/15/2018 22:10	3.6	37	ND	NR
12/15/2018 22:15	3.6	37	1	NR
12/15/2018 22:20	3.6	37	1	NR
12/15/2018 22:25	3.6	37	1	NR
12/15/2018 22:30	3.6	37	1	NR
12/15/2018 22:35	3.4	39	1	NR
12/15/2018 22:40	3.3	39	1	NR
12/15/2018 22:45	3.3	39	1	NR
12/15/2018 22:50	3.3	39	1	NR
12/15/2018 22:55	3.3	38	1	NR
12/15/2018 23:00	3.2	37	1	NR
12/15/2018 23:05	3.3	35	1	NR
12/15/2018 23:10	3.2	36	1	NR
12/15/2018 23:15	3.1	37	1	NR
12/15/2018 23:20	3.0	38	1	NR
12/15/2018 23:25	2.9	39	1	NR
12/15/2018 23:30	2.8	40	1	NR
12/15/2018 23:35	2.8	41	NR	NR
12/15/2018 23:40	2.8	39	1	NR
12/15/2018 23:45	2.8	39	1	NR
12/15/2018 23:50	2.9	37	1	NR
12/15/2018 23:55	2.9	36	1	NR
12/15/2018 24:00	3.0	35	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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