

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/3/2018 00:05	1.6	21	1	NR
6/3/2018 00:10	1.6	30	1	NR
6/3/2018 00:15	1.5	38	1	NR
6/3/2018 00:20	1.3	40	1	NR
6/3/2018 00:25	1.0	41	NR	NR
6/3/2018 00:30	0.7	47	NR	NR
6/3/2018 00:35	0.6	45	NR	NR
6/3/2018 00:40	0.5	58	NR	NR
6/3/2018 00:45	0.5	51	NR	NR
6/3/2018 00:50	0.4	63	NR	NR
6/3/2018 00:55	0.4	70	NR	NR
6/3/2018 01:00	0.4	70	NR	NR
6/3/2018 01:05	0.3	64	NR	NR
6/3/2018 01:10	0.2	42	NR	NR
6/3/2018 01:15	0.1	45	NR	NR
6/3/2018 01:20	0.1	25	1	NR
6/3/2018 01:25	0.1	13	1	NR
6/3/2018 01:30	0.1	10	1	NR
6/3/2018 01:35	0.0	20	1	NR
6/3/2018 01:40	0.0	143	NR	NR
6/3/2018 01:45	0.3	159	NR	NR
6/3/2018 01:50	0.5	155	NR	NR
6/3/2018 01:55	0.5	155	NR	NR
6/3/2018 02:00	0.5	155	NR	NR
6/3/2018 02:05	0.5	155	NR	NR
6/3/2018 02:10	0.5	156	NR	NR
6/3/2018 02:15	0.2	168	NR	NR
6/3/2018 02:20	0.3	266	1	1
6/3/2018 02:25	0.6	273	1	1
6/3/2018 02:30	0.8	274	1	1
6/3/2018 02:35	1.1	282	1	NR
6/3/2018 02:40	1.4	286	ND	NR
6/3/2018 02:45	1.7	288	1	NR
6/3/2018 02:50	1.8	292	1	NR
6/3/2018 02:55	1.8	297	1	NR
6/3/2018 03:00	2.0	302	1	NR
6/3/2018 03:05	2.0	307	1	NR
6/3/2018 03:10	2.1	313	1	NR
6/3/2018 03:15	2.2	321	1	NR
6/3/2018 03:20	2.2	328	1	NR
6/3/2018 03:25	2.3	333	1	NR
6/3/2018 03:30	2.4	337	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/3/2018 03:35	2.3	335	2	NR
6/3/2018 03:40	2.3	333	2	NR
6/3/2018 03:45	2.3	331	1	NR
6/3/2018 03:50	2.4	327	1	NR
6/3/2018 03:55	2.5	322	1	NR
6/3/2018 04:00	2.6	317	1	NR
6/3/2018 04:05	2.8	313	1	NR
6/3/2018 04:10	3.0	309	1	NR
6/3/2018 04:15	3.0	305	1	NR
6/3/2018 04:20	3.1	302	1	NR
6/3/2018 04:25	2.9	300	1	NR
6/3/2018 04:30	2.6	296	1	NR
6/3/2018 04:35	2.4	294	1	NR
6/3/2018 04:40	2.4	291	1	NR
6/3/2018 04:45	2.3	288	1	NR
6/3/2018 04:50	2.1	284	1	NR
6/3/2018 04:55	2.2	282	1	NR
6/3/2018 05:00	2.4	282	1	NR
6/3/2018 05:05	2.5	282	1	NR
6/3/2018 05:10	2.6	283	1	NR
6/3/2018 05:15	2.6	285	2	NR
6/3/2018 05:20	2.7	287	2	NR
6/3/2018 05:25	2.7	288	2	NR
6/3/2018 05:30	2.7	290	2	NR
6/3/2018 05:35	2.7	293	2	NR
6/3/2018 05:40	2.8	295	2	NR
6/3/2018 05:45	2.8	295	1	NR
6/3/2018 05:50	2.8	296	1	NR
6/3/2018 05:55	2.8	296	1	NR
6/3/2018 06:00	2.7	294	1	NR
6/3/2018 06:05	2.6	289	1	NR
6/3/2018 06:10	2.5	284	1	NR
6/3/2018 06:15	2.4	282	1	NR
6/3/2018 06:20	2.6	281	2	NR
6/3/2018 06:25	2.8	282	2	NR
6/3/2018 06:30	3.1	285	2	NR
6/3/2018 06:35	3.3	287	2	NR
6/3/2018 06:40	3.6	292	2	NR
6/3/2018 06:45	4.1	295	2	NR
6/3/2018 06:50	4.3	298	2	NR
6/3/2018 06:55	4.5	301	2	NR
6/3/2018 07:00	4.6	302	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/3/2018 07:05	4.8	304	1	NR
6/3/2018 07:10	5.0	304	1	NR
6/3/2018 07:15	5.1	305	1	NR
6/3/2018 07:20	5.2	305	1	NR
6/3/2018 07:25	5.0	304	1	NR
6/3/2018 07:30	5.3	304	2	NR
6/3/2018 07:35	5.4	305	2	NR
6/3/2018 07:40	5.5	305	2	NR
6/3/2018 07:45	5.5	306	2	NR
6/3/2018 07:50	5.4	307	2	NR
6/3/2018 07:55	5.7	309	2	NR
6/3/2018 08:00	5.6	309	2	NR
6/3/2018 08:05	5.7	309	2	NR
6/3/2018 08:10	5.5	310	2	NR
6/3/2018 08:15	5.5	309	1	NR
6/3/2018 08:20	5.5	309	1	NR
6/3/2018 08:25	5.2	307	1	NR
6/3/2018 08:30	5.2	307	1	NR
6/3/2018 08:35	4.9	305	1	NR
6/3/2018 08:40	4.9	305	1	NR
6/3/2018 08:45	4.6	304	1	NR
6/3/2018 08:50	4.5	304	1	NR
6/3/2018 08:55	4.5	306	1	NR
6/3/2018 09:00	4.4	306	1	NR
6/3/2018 09:05	4.6	308	1	NR
6/3/2018 09:10	4.9	309	1	NR
6/3/2018 09:15	5.2	310	1	NR
6/3/2018 09:20	5.4	310	1	NR
6/3/2018 09:25	5.5	310	ND	NR
6/3/2018 09:30	5.8	310	1	NR
6/3/2018 09:35	5.8	310	ND	NR
6/3/2018 09:40	5.5	312	ND	NR
6/3/2018 09:45	5.4	309	ND	NR
6/3/2018 09:50	5.2	309	ND	NR
6/3/2018 09:55	5.0	310	1	NR
6/3/2018 10:00	4.7	308	ND	NR
6/3/2018 10:05	4.4	309	1	NR
6/3/2018 10:10	4.4	308	1	NR
6/3/2018 10:15	4.4	309	1	NR
6/3/2018 10:20	4.3	310	1	NR
6/3/2018 10:25	4.2	309	1	NR
6/3/2018 10:30	4.4	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/3/2018 10:35	4.7	311	1	NR
6/3/2018 10:40	4.9	313	1	NR
6/3/2018 10:45	4.9	311	1	NR
6/3/2018 10:50	5.2	310	1	NR
6/3/2018 10:55	5.3	309	1	NR
6/3/2018 11:00	5.1	308	1	NR
6/3/2018 11:05	5.1	306	2	NR
6/3/2018 11:10	5.1	301	2	NR
6/3/2018 11:15	5.1	297	2	NR
6/3/2018 11:20	5.2	290	2	NR
6/3/2018 11:25	5.3	289	2	NR
6/3/2018 11:30	5.4	288	2	NR
6/3/2018 11:35	5.4	287	2	NR
6/3/2018 11:40	5.3	286	1	NR
6/3/2018 11:45	5.3	287	1	NR
6/3/2018 11:50	5.1	288	1	NR
6/3/2018 11:55	5.2	286	1	NR
6/3/2018 12:00	5.3	282	1	NR
6/3/2018 12:05	5.4	278	1	NR
6/3/2018 12:10	5.3	278	1	NR
6/3/2018 12:15	5.3	278	1	NR
6/3/2018 12:20	5.2	279	1	NR
6/3/2018 12:25	5.2	277	1	NR
6/3/2018 12:30	4.9	278	1	NR
6/3/2018 12:35	4.9	276	1	NR
6/3/2018 12:40	5.4	276	1	NR
6/3/2018 12:45	5.5	276	1	NR
6/3/2018 12:50	5.6	277	1	NR
6/3/2018 12:55	5.9	280	1	NR
6/3/2018 13:00	6.3	279	1	NR
6/3/2018 13:05	6.6	281	1	NR
6/3/2018 13:10	6.5	282	1	NR
6/3/2018 13:15	6.8	280	1	NR
6/3/2018 13:20	7.1	281	1	NR
6/3/2018 13:25	7.2	280	1	NR
6/3/2018 13:30	7.1	282	1	NR
6/3/2018 13:35	7.2	286	2	NR
6/3/2018 13:40	7.2	287	2	NR
6/3/2018 13:45	6.9	290	2	NR
6/3/2018 13:50	7.0	293	2	NR
6/3/2018 13:55	6.9	296	2	NR
6/3/2018 14:00	7.1	299	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/3/2018 14:05	6.9	299	2	NR
6/3/2018 14:10	7.2	298	2	NR
6/3/2018 14:15	7.3	297	2	NR
6/3/2018 14:20	7.2	295	2	NR
6/3/2018 14:25	7.1	294	2	NR
6/3/2018 14:30	7.0	293	2	NR
6/3/2018 14:35	7.2	293	2	NR
6/3/2018 14:40	6.8	292	2	NR
6/3/2018 14:45	6.9	293	1	NR
6/3/2018 14:50	6.9	291	1	NR
6/3/2018 14:55	6.7	291	1	NR
6/3/2018 15:00	6.5	288	1	NR
6/3/2018 15:05	6.3	285	1	NR
6/3/2018 15:10	6.6	289	2	NR
6/3/2018 15:15	6.2	291	3	NR
6/3/2018 15:20	6.0	295	3	NR
6/3/2018 15:25	5.8	296	4	NR
6/3/2018 15:30	6.1	302	4	NR
6/3/2018 15:35	6.0	306	5	NR
6/3/2018 15:40	5.8	308	4	NR
6/3/2018 15:45	5.8	308	4	NR
6/3/2018 15:50	5.9	308	3	NR
6/3/2018 15:55	6.1	309	2	NR
6/3/2018 16:00	6.3	307	2	NR
6/3/2018 16:05	6.5	308	2	NR
6/3/2018 16:10	6.4	307	2	NR
6/3/2018 16:15	6.6	309	2	NR
6/3/2018 16:20	6.8	309	2	NR
6/3/2018 16:25	6.9	311	1	NR
6/3/2018 16:30	6.8	311	1	NR
6/3/2018 16:35	6.9	310	1	NR
6/3/2018 16:40	7.0	310	1	NR
6/3/2018 16:45	7.0	310	1	NR
6/3/2018 16:50	6.8	310	1	NR
6/3/2018 16:55	6.9	309	1	NR
6/3/2018 17:00	7.1	308	1	NR
6/3/2018 17:05	7.1	310	1	NR
6/3/2018 17:10	7.3	311	1	NR
6/3/2018 17:15	7.6	312	1	NR
6/3/2018 17:20	7.5	313	1	NR
6/3/2018 17:25	7.3	313	2	NR
6/3/2018 17:30	6.9	314	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/3/2018 17:35	6.7	313	2	NR
6/3/2018 17:40	6.7	313	2	NR
6/3/2018 17:45	6.4	313	2	NR
6/3/2018 17:50	6.7	313	2	NR
6/3/2018 17:55	7.0	313	1	NR
6/3/2018 18:00	7.1	314	1	NR
6/3/2018 18:05	7.2	315	1	NR
6/3/2018 18:10	6.9	316	1	NR
6/3/2018 18:15	7.0	316	1	NR
6/3/2018 18:20	6.7	316	1	NR
6/3/2018 18:25	6.5	317	1	NR
6/3/2018 18:30	6.7	318	ND	NR
6/3/2018 18:35	6.5	318	1	NR
6/3/2018 18:40	6.5	317	1	NR
6/3/2018 18:45	6.3	316	1	NR
6/3/2018 18:50	6.6	318	ND	NR
6/3/2018 18:55	6.8	318	1	NR
6/3/2018 19:00	6.5	317	1	NR
6/3/2018 19:05	6.5	318	1	NR
6/3/2018 19:10	6.6	319	1	NR
6/3/2018 19:15	6.8	320	1	NR
6/3/2018 19:20	6.5	319	1	NR
6/3/2018 19:25	6.3	318	1	NR
6/3/2018 19:30	6.4	319	1	NR
6/3/2018 19:35	6.3	318	1	NR
6/3/2018 19:40	6.1	318	1	NR
6/3/2018 19:45	6.1	317	1	NR
6/3/2018 19:50	6.2	317	ND	NR
6/3/2018 19:55	6.0	315	1	NR
6/3/2018 20:00	5.7	315	1	NR
6/3/2018 20:05	5.7	316	1	NR
6/3/2018 20:10	5.5	317	1	NR
6/3/2018 20:15	5.0	319	1	NR
6/3/2018 20:20	5.0	321	1	NR
6/3/2018 20:25	5.1	324	1	NR
6/3/2018 20:30	5.1	325	1	NR
6/3/2018 20:35	4.9	326	1	NR
6/3/2018 20:40	4.8	326	1	NR
6/3/2018 20:45	5.0	327	1	NR
6/3/2018 20:50	4.8	327	1	NR
6/3/2018 20:55	4.3	327	1	NR
6/3/2018 21:00	4.0	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/3/2018 21:05	4.0	329	1	NR
6/3/2018 21:10	3.9	329	1	NR
6/3/2018 21:15	3.7	330	ND	NR
6/3/2018 21:20	3.6	331	ND	NR
6/3/2018 21:25	3.7	331	1	NR
6/3/2018 21:30	3.8	331	1	NR
6/3/2018 21:35	3.9	331	1	NR
6/3/2018 21:40	3.8	332	1	NR
6/3/2018 21:45	3.7	333	1	NR
6/3/2018 21:50	3.6	332	1	NR
6/3/2018 21:55	3.7	332	1	NR
6/3/2018 22:00	3.7	332	1	NR
6/3/2018 22:05	3.6	332	1	NR
6/3/2018 22:10	3.7	331	1	NR
6/3/2018 22:15	3.6	331	1	NR
6/3/2018 22:20	3.5	331	ND	NR
6/3/2018 22:25	3.4	332	1	NR
6/3/2018 22:30	3.3	332	1	NR
6/3/2018 22:35	3.2	331	ND	NR
6/3/2018 22:40	3.3	331	1	NR
6/3/2018 22:45	3.3	332	1	NR
6/3/2018 22:50	3.5	332	1	NR
6/3/2018 22:55	3.6	332	1	NR
6/3/2018 23:00	3.5	332	1	NR
6/3/2018 23:05	3.3	333	1	NR
6/3/2018 23:10	3.2	333	1	NR
6/3/2018 23:15	3.1	332	1	NR
6/3/2018 23:20	3.1	331	ND	NR
6/3/2018 23:25	3.1	331	ND	NR
6/3/2018 23:30	3.3	331	ND	NR
6/3/2018 23:35	3.3	330	ND	NR
6/3/2018 23:40	3.3	331	ND	NR
6/3/2018 23:45	3.2	333	ND	NR
6/3/2018 23:50	3.2	334	ND	NR
6/3/2018 23:55	3.0	335	ND	NR
6/3/2018 24:00	2.9	336	1	NR
6/4/2018 00:05	2.8	337	1	NR
6/4/2018 00:10	2.8	337	1	NR
6/4/2018 00:15	2.7	338	1	NR
6/4/2018 00:20	2.6	338	1	NR
6/4/2018 00:25	2.5	338	1	NR
6/4/2018 00:30	2.5	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/4/2018 00:35	2.6	339	1	NR
6/4/2018 00:40	2.6	340	1	NR
6/4/2018 00:45	2.6	340	1	NR
6/4/2018 00:50	2.6	340	1	NR
6/4/2018 00:55	2.8	340	1	NR
6/4/2018 01:00	2.9	340	1	NR
6/4/2018 01:05	2.9	341	1	NR
6/4/2018 01:10	2.9	340	1	NR
6/4/2018 01:15	3.0	342	1	NR
6/4/2018 01:20	3.0	341	1	NR
6/4/2018 01:25	2.9	342	1	NR
6/4/2018 01:30	2.8	343	1	NR
6/4/2018 01:35	2.9	343	ND	NR
6/4/2018 01:40	2.9	343	ND	NR
6/4/2018 01:45	2.8	342	ND	NR
6/4/2018 01:50	2.7	343	ND	NR
6/4/2018 01:55	2.5	342	ND	NR
6/4/2018 02:00	2.4	342	1	NR
6/4/2018 02:05	2.3	341	1	NR
6/4/2018 02:10	2.2	341	1	NR
6/4/2018 02:15	2.1	342	1	NR
6/4/2018 02:20	2.2	341	1	NR
6/4/2018 02:25	2.3	340	1	NR
6/4/2018 02:30	2.4	339	1	NR
6/4/2018 02:35	2.3	339	1	NR
6/4/2018 02:40	2.3	339	1	NR
6/4/2018 02:45	2.3	339	1	NR
6/4/2018 02:50	2.3	339	1	NR
6/4/2018 02:55	2.3	339	1	NR
6/4/2018 03:00	2.3	339	1	NR
6/4/2018 03:05	2.4	337	1	NR
6/4/2018 03:10	2.5	337	1	NR
6/4/2018 03:15	2.5	335	1	NR
6/4/2018 03:20	2.6	334	1	NR
6/4/2018 03:25	2.6	333	ND	NR
6/4/2018 03:30	2.6	334	ND	NR
6/4/2018 03:35	2.5	335	ND	NR
6/4/2018 03:40	2.3	338	ND	NR
6/4/2018 03:45	2.0	339	ND	NR
6/4/2018 03:50	1.9	340	1	NR
6/4/2018 03:55	1.6	342	1	NR
6/4/2018 04:00	1.5	342	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/4/2018 04:05	1.5	342	2	NR
6/4/2018 04:10	1.6	341	2	NR
6/4/2018 04:15	1.5	342	2	NR
6/4/2018 04:20	1.5	345	2	NR
6/4/2018 04:25	1.5	348	1	NR
6/4/2018 04:30	1.4	351	1	NR
6/4/2018 04:35	1.1	354	1	NR
6/4/2018 04:40	0.9	356	1	NR
6/4/2018 04:45	1.0	358	1	NR
6/4/2018 04:50	0.8	359	ND	NR
6/4/2018 04:55	0.6	358	ND	NR
6/4/2018 05:00	0.4	356	ND	NR
6/4/2018 05:05	0.6	357	ND	NR
6/4/2018 05:10	0.7	357	ND	NR
6/4/2018 05:15	0.6	353	1	NR
6/4/2018 05:20	0.8	349	1	NR
6/4/2018 05:25	1.0	344	1	NR
6/4/2018 05:30	1.2	333	1	NR
6/4/2018 05:35	1.1	314	1	NR
6/4/2018 05:40	1.1	303	1	NR
6/4/2018 05:45	1.1	286	1	NR
6/4/2018 05:50	0.9	267	1	1
6/4/2018 05:55	1.0	254	1	1
6/4/2018 06:00	1.0	250	1	1
6/4/2018 06:05	1.1	254	1	1
6/4/2018 06:10	1.3	250	1	1
6/4/2018 06:15	1.5	245	1	1
6/4/2018 06:20	1.7	245	1	1
6/4/2018 06:25	1.8	246	1	1
6/4/2018 06:30	1.9	243	1	1
6/4/2018 06:35	1.9	243	1	2
6/4/2018 06:40	2.0	245	ND	2
6/4/2018 06:45	2.2	246	ND	1
6/4/2018 06:50	2.4	247	1	1
6/4/2018 06:55	2.4	249	1	1
6/4/2018 07:00	2.5	250	1	1
6/4/2018 07:05	2.5	252	1	1
6/4/2018 07:10	2.5	255	1	1
6/4/2018 07:15	2.3	259	1	1
6/4/2018 07:20	2.1	261	1	1
6/4/2018 07:25	2.2	264	2	1
6/4/2018 07:30	2.3	265	2	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/4/2018 07:35	2.3	265	2	1
6/4/2018 07:40	2.4	265	2	1
6/4/2018 07:45	2.6	264	2	1
6/4/2018 07:50	2.8	265	2	1
6/4/2018 07:55	2.8	264	2	1
6/4/2018 08:00	3.0	266	2	1
6/4/2018 08:05	3.0	267	2	1
6/4/2018 08:10	3.0	268	2	1
6/4/2018 08:15	3.0	268	2	1
6/4/2018 08:20	3.0	266	1	1
6/4/2018 08:25	3.0	267	1	1
6/4/2018 08:30	2.9	268	1	1
6/4/2018 08:35	2.8	269	1	1
6/4/2018 08:40	2.9	268	1	1
6/4/2018 08:45	2.7	271	2	1
6/4/2018 08:50	2.7	273	1	1
6/4/2018 08:55	2.7	276	1	NR
6/4/2018 09:00	2.8	279	1	NR
6/4/2018 09:05	2.9	286	1	NR
6/4/2018 09:10	2.8	293	1	NR
6/4/2018 09:15	2.8	294	1	NR
6/4/2018 09:20	2.8	297	1	NR
6/4/2018 09:25	2.8	297	2	NR
6/4/2018 09:30	2.9	299	1	NR
6/4/2018 09:35	3.1	298	2	NR
6/4/2018 09:40	3.4	300	1	NR
6/4/2018 09:45	3.7	305	1	NR
6/4/2018 09:50	3.9	311	1	NR
6/4/2018 09:55	4.1	316	1	NR
6/4/2018 10:00	4.0	318	1	NR
6/4/2018 10:05	3.9	317	ND	NR
6/4/2018 10:10	3.8	318	ND	NR
6/4/2018 10:15	3.7	320	ND	NR
6/4/2018 10:20	3.8	321	ND	NR
6/4/2018 10:25	3.9	323	ND	NR
6/4/2018 10:30	3.9	325	ND	NR
6/4/2018 10:35	3.9	332	ND	NR
6/4/2018 10:40	3.9	336	ND	NR
6/4/2018 10:45	4.1	335	ND	NR
6/4/2018 10:50	3.9	338	ND	NR
6/4/2018 10:55	3.9	340	ND	NR
6/4/2018 11:00	3.9	339	ND	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/4/2018 11:05	4.1	336	ND	NR
6/4/2018 11:10	4.0	336	ND	NR
6/4/2018 11:15	3.8	341	1	NR
6/4/2018 11:20	3.6	338	1	NR
6/4/2018 11:25	3.5	333	1	NR
6/4/2018 11:30	3.3	331	1	NR
6/4/2018 11:35	3.1	329	1	NR
6/4/2018 11:40	3.0	328	1	NR
6/4/2018 11:45	2.8	322	1	NR
6/4/2018 11:50	2.7	326	1	NR
6/4/2018 11:55	2.7	326	1	NR
6/4/2018 12:00	2.9	324	1	NR
6/4/2018 12:05	3.0	324	1	NR
6/4/2018 12:10	3.2	323	1	NR
6/4/2018 12:15	3.2	325	1	NR
6/4/2018 12:20	3.4	320	1	NR
6/4/2018 12:25	3.4	319	1	NR
6/4/2018 12:30	3.5	320	1	NR
6/4/2018 12:35	3.4	322	1	NR
6/4/2018 12:40	3.2	314	1	NR
6/4/2018 12:45	3.2	304	1	NR
6/4/2018 12:50	3.3	304	1	NR
6/4/2018 12:55	3.5	296	1	NR
6/4/2018 13:00	3.4	291	1	NR
6/4/2018 13:05	3.6	288	1	NR
6/4/2018 13:10	3.8	296	1	NR
6/4/2018 13:15	4.1	301	1	NR
6/4/2018 13:20	4.0	302	1	NR
6/4/2018 13:25	4.1	303	1	NR
6/4/2018 13:30	4.2	307	1	NR
6/4/2018 13:35	4.2	306	1	NR
6/4/2018 13:40	3.9	301	1	NR
6/4/2018 13:45	3.7	295	1	NR
6/4/2018 13:50	3.7	294	1	NR
6/4/2018 13:55	3.9	300	1	NR
6/4/2018 14:00	4.0	299	1	NR
6/4/2018 14:05	4.1	301	1	NR
6/4/2018 14:10	4.5	307	1	NR
6/4/2018 14:15	4.7	314	1	NR
6/4/2018 14:20	4.8	308	1	NR
6/4/2018 14:25	4.6	304	1	NR
6/4/2018 14:30	4.6	303	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/4/2018 14:35	4.8	299	1	NR
6/4/2018 14:40	4.7	297	ND	NR
6/4/2018 14:45	4.6	296	1	NR
6/4/2018 14:50	4.6	299	1	NR
6/4/2018 14:55	4.7	304	1	NR
6/4/2018 15:00	4.5	304	1	NR
6/4/2018 15:05	4.1	304	1	NR
6/4/2018 15:10	3.9	300	1	NR
6/4/2018 15:15	4.0	297	1	NR
6/4/2018 15:20	4.2	298	1	NR
6/4/2018 15:25	4.1	297	1	NR
6/4/2018 15:30	4.2	293	1	NR
6/4/2018 15:35	4.2	292	1	NR
6/4/2018 15:40	4.3	294	1	NR
6/4/2018 15:45	4.2	295	1	NR
6/4/2018 15:50	4.0	291	1	NR
6/4/2018 15:55	4.1	292	1	NR
6/4/2018 16:00	4.3	293	1	NR
6/4/2018 16:05	4.6	289	1	NR
6/4/2018 16:10	4.5	286	1	NR
6/4/2018 16:15	4.5	282	1	NR
6/4/2018 16:20	4.4	281	1	NR
6/4/2018 16:25	4.4	276	1	NR
6/4/2018 16:30	4.3	276	1	NR
6/4/2018 16:35	4.1	279	1	NR
6/4/2018 16:40	4.1	277	1	NR
6/4/2018 16:45	4.1	281	2	NR
6/4/2018 16:50	4.1	281	2	NR
6/4/2018 16:55	4.1	284	2	NR
6/4/2018 17:00	4.2	285	2	NR
6/4/2018 17:05	4.4	289	2	NR
6/4/2018 17:10	4.3	288	2	NR
6/4/2018 17:15	4.6	285	2	NR
6/4/2018 17:20	4.8	292	1	NR
6/4/2018 17:25	4.8	295	1	NR
6/4/2018 17:30	4.7	298	1	NR
6/4/2018 17:35	4.5	294	1	NR
6/4/2018 17:40	4.4	295	1	NR
6/4/2018 17:45	4.0	295	1	NR
6/4/2018 17:50	3.9	291	1	NR
6/4/2018 17:55	4.0	286	1	NR
6/4/2018 18:00	3.9	283	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/4/2018 18:05	3.9	285	1	NR
6/4/2018 18:10	3.9	286	1	NR
6/4/2018 18:15	3.7	288	2	NR
6/4/2018 18:20	3.7	286	2	NR
6/4/2018 18:25	3.6	288	3	NR
6/4/2018 18:30	3.6	287	3	NR
6/4/2018 18:35	3.7	289	4	NR
6/4/2018 18:40	3.5	289	4	NR
6/4/2018 18:45	3.6	292	4	NR
6/4/2018 18:50	3.8	294	4	NR
6/4/2018 18:55	3.8	297	4	NR
6/4/2018 19:00	3.8	298	3	NR
6/4/2018 19:05	3.6	296	2	NR
6/4/2018 19:10	3.8	298	2	NR
6/4/2018 19:15	3.9	296	1	NR
6/4/2018 19:20	3.6	292	1	NR
6/4/2018 19:25	3.4	290	1	NR
6/4/2018 19:30	3.1	288	1	NR
6/4/2018 19:35	3.3	287	ND	NR
6/4/2018 19:40	3.2	285	1	NR
6/4/2018 19:45	3.0	280	1	NR
6/4/2018 19:50	3.0	279	1	NR
6/4/2018 19:55	3.0	274	1	1
6/4/2018 20:00	2.9	271	1	1
6/4/2018 20:05	2.6	266	1	1
6/4/2018 20:10	2.5	262	1	1
6/4/2018 20:15	2.5	259	1	1
6/4/2018 20:20	2.5	255	1	1
6/4/2018 20:25	2.6	253	ND	2
6/4/2018 20:30	2.7	249	ND	2
6/4/2018 20:35	2.9	249	ND	2
6/4/2018 20:40	3.1	249	ND	2
6/4/2018 20:45	3.1	248	ND	2
6/4/2018 20:50	3.3	248	1	2
6/4/2018 20:55	3.6	248	1	1
6/4/2018 21:00	3.8	248	1	1
6/4/2018 21:05	3.8	244	1	1
6/4/2018 21:10	4.0	238	1	1
6/4/2018 21:15	4.1	233	1	1
6/4/2018 21:20	4.0	229	NR	1
6/4/2018 21:25	3.9	224	NR	1
6/4/2018 21:30	3.9	220	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/4/2018 21:35	3.9	220	NR	2
6/4/2018 21:40	3.8	220	NR	2
6/4/2018 21:45	3.9	220	NR	2
6/4/2018 21:50	3.9	220	NR	2
6/4/2018 21:55	3.9	220	NR	2
6/4/2018 22:00	3.8	220	NR	2
6/4/2018 22:05	3.8	222	NR	2
6/4/2018 22:10	3.8	225	NR	3
6/4/2018 22:15	3.9	229	NR	2
6/4/2018 22:20	4.1	233	1	2
6/4/2018 22:25	4.3	236	1	2
6/4/2018 22:30	4.2	237	1	2
6/4/2018 22:35	4.3	237	1	2
6/4/2018 22:40	4.2	235	ND	2
6/4/2018 22:45	4.3	235	ND	2
6/4/2018 22:50	4.5	236	ND	2
6/4/2018 22:55	4.7	238	ND	1
6/4/2018 23:00	5.1	241	ND	1
6/4/2018 23:05	5.4	244	ND	1
6/4/2018 23:10	5.6	247	ND	1
6/4/2018 23:15	5.8	247	ND	1
6/4/2018 23:20	5.8	245	ND	1
6/4/2018 23:25	5.7	243	ND	2
6/4/2018 23:30	5.7	242	1	2
6/4/2018 23:35	5.7	242	1	2
6/4/2018 23:40	5.8	242	1	2
6/4/2018 23:45	6.0	243	1	2
6/4/2018 23:50	6.0	245	1	2
6/4/2018 23:55	5.9	247	1	2
6/4/2018 24:00	5.8	249	1	2
6/5/2018 00:05	5.7	249	ND	2
6/5/2018 00:10	5.5	250	ND	2
6/5/2018 00:15	5.3	249	ND	1
6/5/2018 00:20	5.1	250	ND	1
6/5/2018 00:25	5.0	249	ND	1
6/5/2018 00:30	5.0	248	ND	1
6/5/2018 00:35	4.9	248	1	1
6/5/2018 00:40	5.0	248	1	1
6/5/2018 00:45	5.0	248	1	2
6/5/2018 00:50	5.0	248	ND	2
6/5/2018 00:55	5.0	248	ND	2
6/5/2018 01:00	5.1	249	ND	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/5/2018 01:05	5.0	249	ND	2
6/5/2018 01:10	4.8	250	ND	1
6/5/2018 01:15	4.8	250	1	1
6/5/2018 01:20	4.8	250	1	1
6/5/2018 01:25	4.8	251	1	1
6/5/2018 01:30	4.7	251	1	1
6/5/2018 01:35	4.5	251	1	1
6/5/2018 01:40	4.4	252	1	1
6/5/2018 01:45	4.3	252	1	1
6/5/2018 01:50	4.2	251	1	2
6/5/2018 01:55	4.2	252	1	1
6/5/2018 02:00	4.3	251	ND	1
6/5/2018 02:05	4.5	250	1	1
6/5/2018 02:10	4.7	249	1	1
6/5/2018 02:15	4.7	247	ND	1
6/5/2018 02:20	4.7	245	ND	2
6/5/2018 02:25	4.5	242	ND	2
6/5/2018 02:30	4.2	239	1	3
6/5/2018 02:35	3.8	237	1	3
6/5/2018 02:40	3.5	235	1	3
6/5/2018 02:45	3.4	232	1	4
6/5/2018 02:50	3.5	234	1	4
6/5/2018 02:55	3.7	236	1	3
6/5/2018 03:00	3.9	240	1	3
6/5/2018 03:05	4.1	242	1	2
6/5/2018 03:10	4.1	248	ND	2
6/5/2018 03:15	4.0	254	ND	2
6/5/2018 03:20	3.8	255	ND	1
6/5/2018 03:25	3.4	254	1	1
6/5/2018 03:30	3.4	254	1	1
6/5/2018 03:35	3.5	253	1	1
6/5/2018 03:40	3.7	250	1	1
6/5/2018 03:45	3.9	248	1	1
6/5/2018 03:50	4.1	249	1	1
6/5/2018 03:55	4.1	252	1	1
6/5/2018 04:00	3.7	259	ND	2
6/5/2018 04:05	3.5	268	1	2
6/5/2018 04:10	3.1	276	1	NR
6/5/2018 04:15	2.9	283	1	NR
6/5/2018 04:20	2.8	288	1	NR
6/5/2018 04:25	2.6	291	2	NR
6/5/2018 04:30	2.5	286	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/5/2018 04:35	2.5	279	2	NR
6/5/2018 04:40	2.5	272	2	1
6/5/2018 04:45	2.4	266	2	1
6/5/2018 04:50	2.4	261	2	1
6/5/2018 04:55	2.5	257	2	2
6/5/2018 05:00	2.6	256	1	2
6/5/2018 05:05	2.6	257	1	1
6/5/2018 05:10	2.5	259	1	2
6/5/2018 05:15	2.6	262	1	2
6/5/2018 05:20	2.6	265	1	1
6/5/2018 05:25	2.5	267	1	2
6/5/2018 05:30	2.5	266	1	2
6/5/2018 05:35	2.6	264	1	2
6/5/2018 05:40	2.7	260	1	2
6/5/2018 05:45	2.8	256	1	2
6/5/2018 05:50	3.0	252	1	1
6/5/2018 05:55	3.2	249	1	1
6/5/2018 06:00	3.4	247	1	1
6/5/2018 06:05	3.5	246	1	1
6/5/2018 06:10	3.7	246	1	1
6/5/2018 06:15	3.9	244	1	1
6/5/2018 06:20	4.1	242	1	1
6/5/2018 06:25	4.0	240	1	1
6/5/2018 06:30	4.2	239	1	1
6/5/2018 06:35	4.3	240	1	1
6/5/2018 06:40	4.2	242	1	1
6/5/2018 06:45	4.1	244	ND	1
6/5/2018 06:50	3.8	245	ND	1
6/5/2018 06:55	4.1	247	1	1
6/5/2018 07:00	3.9	248	1	1
6/5/2018 07:05	3.9	248	1	1
6/5/2018 07:10	3.9	247	1	1
6/5/2018 07:15	3.8	247	1	1
6/5/2018 07:20	3.9	248	1	1
6/5/2018 07:25	3.8	248	1	2
6/5/2018 07:30	3.7	249	1	1
6/5/2018 07:35	3.6	247	1	1
6/5/2018 07:40	3.6	245	1	1
6/5/2018 07:45	3.8	245	1	1
6/5/2018 07:50	3.9	244	ND	1
6/5/2018 07:55	3.9	245	1	1
6/5/2018 08:00	4.0	246	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/5/2018 08:05	4.1	249	1	1
6/5/2018 08:10	3.9	252	1	1
6/5/2018 08:15	3.8	254	1	1
6/5/2018 08:20	3.7	258	1	1
6/5/2018 08:25	3.6	259	1	1
6/5/2018 08:30	3.5	262	1	1
6/5/2018 08:35	3.4	262	1	1
6/5/2018 08:40	3.4	264	ND	1
6/5/2018 08:45	3.5	265	ND	1
6/5/2018 08:50	3.5	264	ND	1
6/5/2018 08:55	3.7	266	1	1
6/5/2018 09:00	3.8	266	1	1
6/5/2018 09:05	3.9	267	1	2
6/5/2018 09:10	4.0	268	1	2
6/5/2018 09:15	3.9	271	1	1
6/5/2018 09:20	3.7	273	1	1
6/5/2018 09:25	3.6	272	1	1
6/5/2018 09:30	3.7	273	1	1
6/5/2018 09:35	3.6	277	2	NR
6/5/2018 09:40	3.6	277	2	NR
6/5/2018 09:45	3.9	281	2	NR
6/5/2018 09:50	4.3	285	2	NR
6/5/2018 09:55	4.5	289	2	NR
6/5/2018 10:00	4.6	292	2	NR
6/5/2018 10:05	4.9	292	2	NR
6/5/2018 10:10	5.1	293	2	NR
6/5/2018 10:15	5.2	295	2	NR
6/5/2018 10:20	5.2	295	2	NR
6/5/2018 10:25	5.2	295	2	NR
6/5/2018 10:30	5.4	294	2	NR
6/5/2018 10:35	5.6	297	2	NR
6/5/2018 10:40	5.7	300	1	NR
6/5/2018 10:45	5.4	300	1	NR
6/5/2018 10:50	5.5	302	1	NR
6/5/2018 10:55	5.7	305	1	NR
6/5/2018 11:00	5.4	308	1	NR
6/5/2018 11:05	5.0	308	1	NR
6/5/2018 11:10	5.0	315	1	NR
6/5/2018 11:15	5.1	327	NR	NR
6/5/2018 11:20	4.9	344	NR	NR
6/5/2018 11:25	4.4	4	NR	NR
6/5/2018 11:30	4.7	21	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 ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
6/5/2018 11:35	4.7	34	1	NR
6/5/2018 11:40	4.5	44	NR	NR
6/5/2018 11:45	4.1	47	NR	NR
6/5/2018 11:50	3.7	50	NR	NR
6/5/2018 11:55	3.7	49	NR	NR
6/5/2018 12:00	3.3	55	NR	NR
6/5/2018 12:05	3.2	56	NR	NR
6/5/2018 12:10	3.0	55	NR	NR
6/5/2018 12:15	3.0	56	NR	NR
6/5/2018 12:20	3.3	55	NR	NR
6/5/2018 12:25	3.5	57	NR	NR
6/5/2018 12:30	3.7	55	NR	NR
6/5/2018 12:35	3.8	53	NR	NR
6/5/2018 12:40	4.1	50	NR	NR
6/5/2018 12:45	4.4	47	NR	NR
6/5/2018 12:50	4.3	44	NR	NR
6/5/2018 12:55	4.2	42	NR	NR
6/5/2018 13:00	4.2	40	ND	NR
6/5/2018 13:05	3.9	45	NR	NR
6/5/2018 13:10	3.6	50	NR	NR
6/5/2018 13:15	3.3	55	NR	NR
6/5/2018 13:20	3.3	64	NR	NR
6/5/2018 13:25	3.4	69	NR	NR
6/5/2018 13:30	3.3	71	NR	NR
6/5/2018 13:35	3.4	70	NR	NR
6/5/2018 13:40	3.6	69	NR	NR
6/5/2018 13:45	3.8	68	NR	NR
6/5/2018 13:50	3.9	62	NR	NR
6/5/2018 13:55	3.9	57	NR	NR
6/5/2018 14:00	4.0	58	NR	NR
6/5/2018 14:05	4.1	54	NR	NR
6/5/2018 14:10	3.9	53	NR	NR
6/5/2018 14:15	4.3	49	NR	NR
6/5/2018 14:20	4.6	45	NR	NR
6/5/2018 14:25	4.6	43	NR	NR
6/5/2018 14:30	4.6	43	NR	NR
6/5/2018 14:35	4.5	45	NR	NR
6/5/2018 14:40	4.5	43	NR	NR
6/5/2018 14:45	4.1	44	NR	NR
6/5/2018 14:50	3.7	48	NR	NR
6/5/2018 14:55	3.7	48	NR	NR
6/5/2018 15:00	3.5	47	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/5/2018 15:05	3.3	45	NR	NR
6/5/2018 15:10	3.2	46	NR	NR
6/5/2018 15:15	3.5	43	NR	NR
6/5/2018 15:20	3.6	41	NR	NR
6/5/2018 15:25	3.7	41	NR	NR
6/5/2018 15:30	4.1	38	1	NR
6/5/2018 15:35	4.3	37	1	NR
6/5/2018 15:40	4.6	36	1	NR
6/5/2018 15:45	4.6	37	1	NR
6/5/2018 15:50	4.8	35	ND	NR
6/5/2018 15:55	4.8	35	ND	NR
6/5/2018 16:00	4.8	36	ND	NR
6/5/2018 16:05	5.1	37	ND	NR
6/5/2018 16:10	5.0	39	ND	NR
6/5/2018 16:15	4.9	41	NR	NR
6/5/2018 16:20	4.7	45	NR	NR
6/5/2018 16:25	4.5	45	NR	NR
6/5/2018 16:30	4.4	47	NR	NR
6/5/2018 16:35	4.1	48	NR	NR
6/5/2018 16:40	4.1	48	NR	NR
6/5/2018 16:45	4.1	47	NR	NR
6/5/2018 16:50	4.0	47	NR	NR
6/5/2018 16:55	4.1	47	NR	NR
6/5/2018 17:00	4.3	45	NR	NR
6/5/2018 17:05	4.5	43	NR	NR
6/5/2018 17:10	4.7	42	NR	NR
6/5/2018 17:15	4.8	41	NR	NR
6/5/2018 17:20	4.8	39	1	NR
6/5/2018 17:25	4.6	38	1	NR
6/5/2018 17:30	4.3	40	1	NR
6/5/2018 17:35	4.1	42	NR	NR
6/5/2018 17:40	3.9	42	NR	NR
6/5/2018 17:45	3.7	42	NR	NR
6/5/2018 17:50	3.6	43	NR	NR
6/5/2018 17:55	3.7	43	NR	NR
6/5/2018 18:00	3.6	43	NR	NR
6/5/2018 18:05	3.7	43	NR	NR
6/5/2018 18:10	3.5	44	NR	NR
6/5/2018 18:15	3.5	46	NR	NR
6/5/2018 18:20	3.7	46	NR	NR
6/5/2018 18:25	4.0	45	NR	NR
6/5/2018 18:30	4.3	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/5/2018 18:35	4.3	41	NR	NR
6/5/2018 18:40	4.6	39	ND	NR
6/5/2018 18:45	4.9	38	ND	NR
6/5/2018 18:50	4.9	36	ND	NR
6/5/2018 18:55	4.6	36	1	NR
6/5/2018 19:00	4.2	36	1	NR
6/5/2018 19:05	4.1	38	1	NR
6/5/2018 19:10	4.0	38	1	NR
6/5/2018 19:15	4.1	38	1	NR
6/5/2018 19:20	4.2	39	1	NR
6/5/2018 19:25	4.5	38	1	NR
6/5/2018 19:30	4.6	38	1	NR
6/5/2018 19:35	4.8	36	1	NR
6/5/2018 19:40	4.7	36	1	NR
6/5/2018 19:45	4.4	37	1	NR
6/5/2018 19:50	4.1	36	1	NR
6/5/2018 19:55	3.9	35	ND	NR
6/5/2018 20:00	3.8	36	1	NR
6/5/2018 20:05	3.7	36	ND	NR
6/5/2018 20:10	3.5	37	ND	NR
6/5/2018 20:15	3.4	37	ND	NR
6/5/2018 20:20	3.3	39	1	NR
6/5/2018 20:25	3.1	40	1	NR
6/5/2018 20:30	2.8	41	NR	NR
6/5/2018 20:35	2.6	42	NR	NR
6/5/2018 20:40	2.6	42	NR	NR
6/5/2018 20:45	2.6	44	NR	NR
6/5/2018 20:50	2.7	42	NR	NR
6/5/2018 20:55	2.8	41	NR	NR
6/5/2018 21:00	2.8	41	NR	NR
6/5/2018 21:05	2.9	41	NR	NR
6/5/2018 21:10	2.9	41	NR	NR
6/5/2018 21:15	2.8	41	NR	NR
6/5/2018 21:20	2.8	42	NR	NR
6/5/2018 21:25	2.7	43	NR	NR
6/5/2018 21:30	2.6	43	NR	NR
6/5/2018 21:35	2.5	43	NR	NR
6/5/2018 21:40	2.6	42	NR	NR
6/5/2018 21:45	2.7	42	NR	NR
6/5/2018 21:50	2.7	41	NR	NR
6/5/2018 21:55	2.7	40	ND	NR
6/5/2018 22:00	2.8	40	ND	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/5/2018 22:05	2.9	40	ND	NR
6/5/2018 22:10	3.0	40	ND	NR
6/5/2018 22:15	3.0	39	ND	NR
6/5/2018 22:20	3.0	39	ND	NR
6/5/2018 22:25	3.1	40	ND	NR
6/5/2018 22:30	3.2	39	ND	NR
6/5/2018 22:35	3.2	40	ND	NR
6/5/2018 22:40	3.1	40	1	NR
6/5/2018 22:45	3.0	40	1	NR
6/5/2018 22:50	2.9	41	NR	NR
6/5/2018 22:55	2.8	40	1	NR
6/5/2018 23:00	2.6	40	1	NR
6/5/2018 23:05	2.3	39	1	NR
6/5/2018 23:10	2.3	40	1	NR
6/5/2018 23:15	2.3	39	1	NR
6/5/2018 23:20	2.2	38	1	NR
6/5/2018 23:25	2.2	38	1	NR
6/5/2018 23:30	2.3	37	1	NR
6/5/2018 23:35	2.4	37	1	NR
6/5/2018 23:40	2.5	35	1	NR
6/5/2018 23:45	2.7	35	1	NR
6/5/2018 23:50	2.7	34	1	NR
6/5/2018 23:55	2.8	33	ND	NR
6/5/2018 24:00	2.8	33	ND	NR
6/6/2018 00:05	2.7	33	ND	NR
6/6/2018 00:10	2.7	32	ND	NR
6/6/2018 00:15	2.5	32	ND	NR
6/6/2018 00:20	2.3	33	1	NR
6/6/2018 00:25	2.2	34	1	NR
6/6/2018 00:30	2.0	35	1	NR
6/6/2018 00:35	1.9	35	ND	NR
6/6/2018 00:40	1.7	35	1	NR
6/6/2018 00:45	1.8	33	1	NR
6/6/2018 00:50	1.8	31	1	NR
6/6/2018 00:55	1.9	28	1	NR
6/6/2018 01:00	2.0	26	1	NR
6/6/2018 01:05	2.0	24	1	NR
6/6/2018 01:10	2.0	23	1	NR
6/6/2018 01:15	2.0	23	ND	NR
6/6/2018 01:20	2.0	22	ND	NR
6/6/2018 01:25	2.0	21	ND	NR
6/6/2018 01:30	2.0	21	ND	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/6/2018 01:35	2.0	20	1	NR
6/6/2018 01:40	2.0	20	1	NR
6/6/2018 01:45	2.0	20	1	NR
6/6/2018 01:50	1.8	23	1	NR
6/6/2018 01:55	1.7	24	1	NR
6/6/2018 02:00	1.5	24	1	NR
6/6/2018 02:05	1.5	27	1	NR
6/6/2018 02:10	1.5	28	1	NR
6/6/2018 02:15	1.5	31	1	NR
6/6/2018 02:20	1.6	32	1	NR
6/6/2018 02:25	1.7	32	ND	NR
6/6/2018 02:30	1.7	35	ND	NR
6/6/2018 02:35	1.7	38	ND	NR
6/6/2018 02:40	1.7	40	ND	NR
6/6/2018 02:45	1.7	39	ND	NR
6/6/2018 02:50	1.7	39	1	NR
6/6/2018 02:55	1.7	40	1	NR
6/6/2018 03:00	1.8	39	ND	NR
6/6/2018 03:05	2.0	37	ND	NR
6/6/2018 03:10	2.1	37	ND	NR
6/6/2018 03:15	2.2	37	ND	NR
6/6/2018 03:20	2.2	36	ND	NR
6/6/2018 03:25	2.2	35	ND	NR
6/6/2018 03:30	2.0	37	ND	NR
6/6/2018 03:35	1.6	39	ND	NR
6/6/2018 03:40	1.3	45	NR	NR
6/6/2018 03:45	1.0	50	NR	NR
6/6/2018 03:50	0.8	57	NR	NR
6/6/2018 03:55	0.6	63	NR	NR
6/6/2018 04:00	0.5	62	NR	NR
6/6/2018 04:05	0.6	54	NR	NR
6/6/2018 04:10	0.5	43	NR	NR
6/6/2018 04:15	0.5	41	NR	NR
6/6/2018 04:20	0.5	32	ND	NR
6/6/2018 04:25	0.4	28	ND	NR
6/6/2018 04:30	0.5	28	ND	NR
6/6/2018 04:35	0.4	26	ND	NR
6/6/2018 04:40	0.4	31	ND	NR
6/6/2018 04:45	0.5	34	ND	NR
6/6/2018 04:50	0.7	38	ND	NR
6/6/2018 04:55	0.9	36	ND	NR
6/6/2018 05:00	1.2	34	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/6/2018 05:05	1.6	31	1	NR
6/6/2018 05:10	1.8	30	ND	NR
6/6/2018 05:15	2.0	27	1	NR
6/6/2018 05:20	2.1	24	1	NR
6/6/2018 05:25	2.1	21	1	NR
6/6/2018 05:30	2.0	21	1	NR
6/6/2018 05:35	1.9	21	1	NR
6/6/2018 05:40	1.8	21	1	NR
6/6/2018 05:45	1.6	22	1	NR
6/6/2018 05:50	1.5	23	1	NR
6/6/2018 05:55	1.4	28	1	NR
6/6/2018 06:00	1.4	30	1	NR
6/6/2018 06:05	1.5	31	1	NR
6/6/2018 06:10	1.6	32	1	NR
6/6/2018 06:15	1.8	33	1	NR
6/6/2018 06:20	1.9	36	1	NR
6/6/2018 06:25	2.1	36	1	NR
6/6/2018 06:30	2.2	37	1	NR
6/6/2018 06:35	2.2	37	1	NR
6/6/2018 06:40	2.2	39	1	NR
6/6/2018 06:45	2.1	41	NR	NR
6/6/2018 06:50	2.1	43	NR	NR
6/6/2018 06:55	1.8	45	NR	NR
6/6/2018 07:00	1.6	48	NR	NR
6/6/2018 07:05	1.6	53	NR	NR
6/6/2018 07:10	1.4	54	NR	NR
6/6/2018 07:15	1.4	63	NR	NR
6/6/2018 07:20	1.1	73	NR	NR
6/6/2018 07:25	1.3	81	NR	NR
6/6/2018 07:30	1.5	91	NR	NR
6/6/2018 07:35	1.5	100	NR	NR
6/6/2018 07:40	1.8	108	NR	NR
6/6/2018 07:45	2.0	113	NR	NR
6/6/2018 07:50	2.4	113	NR	NR
6/6/2018 07:55	2.5	116	NR	NR
6/6/2018 08:00	2.7	117	NR	NR
6/6/2018 08:05	2.8	118	NR	NR
6/6/2018 08:10	2.8	120	NR	NR
6/6/2018 08:15	2.8	121	NR	NR
6/6/2018 08:20	2.8	122	NR	NR
6/6/2018 08:25	2.8	126	NR	NR
6/6/2018 08:30	2.6	128	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/6/2018 08:35	2.6	132	NR	NR
6/6/2018 08:40	2.7	134	NR	NR
6/6/2018 08:45	2.6	138	NR	NR
6/6/2018 08:50	2.5	140	NR	NR
6/6/2018 08:55	2.6	136	NR	NR
6/6/2018 09:00	2.6	137	NR	NR
6/6/2018 09:05	2.7	137	NR	NR
6/6/2018 09:10	2.8	136	NR	NR
6/6/2018 09:15	2.9	134	NR	NR
6/6/2018 09:20	3.1	138	NR	NR
6/6/2018 09:25	3.2	141	NR	NR
6/6/2018 09:30	3.2	146	NR	NR
6/6/2018 09:35	3.2	150	NR	NR
6/6/2018 09:40	3.3	154	NR	NR
6/6/2018 09:45	3.3	161	NR	NR
6/6/2018 09:50	3.4	164	NR	NR
6/6/2018 09:55	3.2	166	NR	NR
6/6/2018 10:00	3.1	166	NR	NR
6/6/2018 10:05	3.1	167	NR	NR
6/6/2018 10:10	3.0	176	NR	1
6/6/2018 10:15	3.0	172	NR	1
6/6/2018 10:20	2.8	171	NR	1
6/6/2018 10:25	2.9	172	NR	1
6/6/2018 10:30	2.9	169	NR	NR
6/6/2018 10:35	2.9	172	NR	ND
6/6/2018 10:40	2.7	164	NR	NR
6/6/2018 10:45	2.7	163	NR	NR
6/6/2018 10:50	2.7	161	NR	NR
6/6/2018 10:55	2.8	163	NR	NR
6/6/2018 11:00	3.0	169	NR	NR
6/6/2018 11:05	3.0	167	NR	NR
6/6/2018 11:10	3.1	167	NR	NR
6/6/2018 11:15	3.1	172	NR	2
6/6/2018 11:20	3.3	179	NR	2
6/6/2018 11:25	3.2	179	NR	1
6/6/2018 11:30	3.0	176	NR	1
6/6/2018 11:35	3.1	180	NR	1
6/6/2018 11:40	3.2	192	NR	1
6/6/2018 11:45	3.2	197	NR	1
6/6/2018 11:50	3.3	199	NR	1
6/6/2018 11:55	3.3	208	NR	1
6/6/2018 12:00	3.5	212	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/6/2018 12:05	3.4	211	NR	1
6/6/2018 12:10	3.2	209	NR	1
6/6/2018 12:15	3.1	204	NR	1
6/6/2018 12:20	2.9	200	NR	1
6/6/2018 12:25	2.8	193	NR	1
6/6/2018 12:30	2.7	195	NR	1
6/6/2018 12:35	2.4	199	NR	1
6/6/2018 12:40	2.2	207	NR	NR
6/6/2018 12:45	1.9	221	NR	NR
6/6/2018 12:50	1.8	265	NR	NR
6/6/2018 12:55	1.6	315	NR	NR
6/6/2018 13:00	1.3	338	NR	NR
6/6/2018 13:05	1.2	351	ND	NR
6/6/2018 13:10	1.3	1	ND	NR
6/6/2018 13:15	1.4	3	ND	NR
6/6/2018 13:20	1.1	7	ND	NR
6/6/2018 13:25	1.3	23	NR	NR
6/6/2018 13:30	1.6	56	NR	NR
6/6/2018 13:35	2.1	121	NR	NR
6/6/2018 13:40	2.5	148	NR	NR
6/6/2018 13:45	3.1	160	NR	NR
6/6/2018 13:50	3.7	161	NR	NR
6/6/2018 13:55	4.1	168	NR	NR
6/6/2018 14:00	4.3	172	NR	1
6/6/2018 14:05	4.3	176	NR	1
6/6/2018 14:10	4.0	180	NR	1
6/6/2018 14:15	3.7	184	NR	1
6/6/2018 14:20	3.5	181	NR	1
6/6/2018 14:25	3.4	172	NR	1
6/6/2018 14:30	3.3	163	NR	NR
6/6/2018 14:35	3.3	158	NR	NR
6/6/2018 14:40	3.5	151	NR	NR
6/6/2018 14:45	3.5	148	NR	NR
6/6/2018 14:50	3.6	153	NR	NR
6/6/2018 14:55	3.4	159	NR	NR
6/6/2018 15:00	3.1	165	NR	NR
6/6/2018 15:05	2.9	166	NR	NR
6/6/2018 15:10	2.9	179	NR	1
6/6/2018 15:15	2.9	184	NR	1
6/6/2018 15:20	2.8	187	NR	1
6/6/2018 15:25	3.0	188	NR	1
6/6/2018 15:30	3.4	187	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/6/2018 15:35	3.5	193	NR	1
6/6/2018 15:40	3.5	189	NR	1
6/6/2018 15:45	3.6	184	NR	1
6/6/2018 15:50	3.7	188	NR	1
6/6/2018 15:55	3.6	196	NR	1
6/6/2018 16:00	3.4	204	NR	1
6/6/2018 16:05	3.3	203	NR	1
6/6/2018 16:10	3.1	205	NR	1
6/6/2018 16:15	2.8	216	NR	1
6/6/2018 16:20	2.7	213	NR	1
6/6/2018 16:25	2.5	201	NR	1
6/6/2018 16:30	2.2	194	NR	1
6/6/2018 16:35	2.1	190	NR	1
6/6/2018 16:40	2.1	184	NR	1
6/6/2018 16:45	2.1	175	NR	1
6/6/2018 16:50	2.1	178	NR	1
6/6/2018 16:55	2.2	188	NR	1
6/6/2018 17:00	2.4	192	NR	1
6/6/2018 17:05	2.5	197	NR	1
6/6/2018 17:10	2.5	201	NR	1
6/6/2018 17:15	2.6	200	NR	1
6/6/2018 17:20	2.5	196	NR	1
6/6/2018 17:25	2.6	194	NR	1
6/6/2018 17:30	2.8	195	NR	1
6/6/2018 17:35	2.8	194	NR	1
6/6/2018 17:40	2.8	195	NR	1
6/6/2018 17:45	2.8	195	NR	1
6/6/2018 17:50	2.8	198	NR	1
6/6/2018 17:55	2.6	200	NR	1
6/6/2018 18:00	2.4	195	NR	1
6/6/2018 18:05	2.3	187	NR	1
6/6/2018 18:10	2.4	180	NR	1
6/6/2018 18:15	2.5	181	NR	1
6/6/2018 18:20	2.5	177	NR	1
6/6/2018 18:25	2.5	173	NR	1
6/6/2018 18:30	2.5	172	NR	1
6/6/2018 18:35	2.5	172	NR	1
6/6/2018 18:40	2.4	173	NR	1
6/6/2018 18:45	2.3	169	NR	NR
6/6/2018 18:50	2.3	167	NR	NR
6/6/2018 18:55	2.3	166	NR	NR
6/6/2018 19:00	2.2	168	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/6/2018 19:05	2.1	170	NR	2
6/6/2018 19:10	2.1	171	NR	1
6/6/2018 19:15	2.1	173	NR	1
6/6/2018 19:20	2.1	175	NR	1
6/6/2018 19:25	2.1	177	NR	1
6/6/2018 19:30	2.3	179	NR	1
6/6/2018 19:35	2.4	180	NR	1
6/6/2018 19:40	2.5	181	NR	1
6/6/2018 19:45	2.6	183	NR	1
6/6/2018 19:50	2.7	183	NR	1
6/6/2018 19:55	2.8	183	NR	1
6/6/2018 20:00	2.8	184	NR	1
6/6/2018 20:05	2.8	184	NR	1
6/6/2018 20:10	2.8	185	NR	1
6/6/2018 20:15	2.8	184	NR	1
6/6/2018 20:20	2.8	181	NR	1
6/6/2018 20:25	2.8	178	NR	1
6/6/2018 20:30	2.8	175	NR	1
6/6/2018 20:35	2.9	172	NR	1
6/6/2018 20:40	2.9	170	NR	1
6/6/2018 20:45	3.1	169	NR	NR
6/6/2018 20:50	3.1	169	NR	NR
6/6/2018 20:55	3.2	169	NR	NR
6/6/2018 21:00	3.1	168	NR	NR
6/6/2018 21:05	3.1	167	NR	NR
6/6/2018 21:10	3.0	167	NR	NR
6/6/2018 21:15	3.0	165	NR	NR
6/6/2018 21:20	2.9	164	NR	NR
6/6/2018 21:25	2.9	163	NR	NR
6/6/2018 21:30	2.9	163	NR	NR
6/6/2018 21:35	3.0	163	NR	NR
6/6/2018 21:40	3.1	164	NR	NR
6/6/2018 21:45	3.1	164	NR	NR
6/6/2018 21:50	3.2	165	NR	NR
6/6/2018 21:55	3.2	165	NR	NR
6/6/2018 22:00	3.3	166	NR	NR
6/6/2018 22:05	3.3	166	NR	NR
6/6/2018 22:10	3.4	165	NR	NR
6/6/2018 22:15	3.4	166	NR	NR
6/6/2018 22:20	3.5	166	NR	NR
6/6/2018 22:25	3.6	167	NR	NR
6/6/2018 22:30	3.6	167	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/6/2018 22:35	3.7	168	NR	NR
6/6/2018 22:40	3.7	169	NR	NR
6/6/2018 22:45	3.6	171	NR	1
6/6/2018 22:50	3.5	173	NR	1
6/6/2018 22:55	3.4	175	NR	1
6/6/2018 23:00	3.3	177	NR	1
6/6/2018 23:05	3.2	179	NR	1
6/6/2018 23:10	3.1	181	NR	1
6/6/2018 23:15	2.9	185	NR	1
6/6/2018 23:20	2.9	188	NR	1
6/6/2018 23:25	2.8	190	NR	1
6/6/2018 23:30	2.7	192	NR	1
6/6/2018 23:35	2.5	194	NR	1
6/6/2018 23:40	2.5	195	NR	1
6/6/2018 23:45	2.5	194	NR	1
6/6/2018 23:50	2.5	192	NR	1
6/6/2018 23:55	2.4	190	NR	1
6/6/2018 24:00	2.3	189	NR	1
6/7/2018 00:05	2.2	186	NR	1
6/7/2018 00:10	2.0	181	NR	1
6/7/2018 00:15	1.9	176	NR	1
6/7/2018 00:20	1.8	171	NR	1
6/7/2018 00:25	1.7	169	NR	NR
6/7/2018 00:30	1.7	166	NR	NR
6/7/2018 00:35	1.7	164	NR	NR
6/7/2018 00:40	1.7	165	NR	NR
6/7/2018 00:45	1.8	167	NR	NR
6/7/2018 00:50	1.9	167	NR	NR
6/7/2018 00:55	2.0	167	NR	NR
6/7/2018 01:00	2.1	168	NR	NR
6/7/2018 01:05	2.2	170	NR	1
6/7/2018 01:10	2.3	171	NR	1
6/7/2018 01:15	2.4	172	NR	1
6/7/2018 01:20	2.4	173	NR	1
6/7/2018 01:25	2.3	175	NR	1
6/7/2018 01:30	2.2	175	NR	1
6/7/2018 01:35	2.2	174	NR	1
6/7/2018 01:40	2.1	172	NR	1
6/7/2018 01:45	2.1	173	NR	1
6/7/2018 01:50	2.1	173	NR	1
6/7/2018 01:55	2.1	174	NR	1
6/7/2018 02:00	1.9	178	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/7/2018 02:05	1.6	180	NR	1
6/7/2018 02:10	1.4	194	NR	1
6/7/2018 02:15	1.2	208	NR	1
6/7/2018 02:20	0.8	220	NR	1
6/7/2018 02:25	0.7	220	NR	1
6/7/2018 02:30	0.7	202	NR	1
6/7/2018 02:35	0.8	199	NR	1
6/7/2018 02:40	0.8	188	NR	1
6/7/2018 02:45	0.9	173	NR	1
6/7/2018 02:50	1.1	167	NR	NR
6/7/2018 02:55	1.2	161	NR	NR
6/7/2018 03:00	1.4	158	NR	NR
6/7/2018 03:05	1.6	156	NR	NR
6/7/2018 03:10	1.7	157	NR	NR
6/7/2018 03:15	1.7	163	NR	NR
6/7/2018 03:20	1.5	169	NR	NR
6/7/2018 03:25	1.2	173	NR	1
6/7/2018 03:30	0.9	179	NR	1
6/7/2018 03:35	0.6	187	NR	1
6/7/2018 03:40	0.4	195	NR	1
6/7/2018 03:45	0.4	13	ND	NR
6/7/2018 03:50	0.7	19	ND	NR
6/7/2018 03:55	1.0	21	1	NR
6/7/2018 04:00	1.4	23	1	NR
6/7/2018 04:05	1.9	25	1	NR
6/7/2018 04:10	2.0	28	1	NR
6/7/2018 04:15	2.0	34	1	NR
6/7/2018 04:20	1.9	44	NR	NR
6/7/2018 04:25	1.9	54	NR	NR
6/7/2018 04:30	1.8	59	NR	NR
6/7/2018 04:35	1.7	61	NR	NR
6/7/2018 04:40	1.6	64	NR	NR
6/7/2018 04:45	1.6	64	NR	NR
6/7/2018 04:50	1.6	63	NR	NR
6/7/2018 04:55	1.5	59	NR	NR
6/7/2018 05:00	1.5	56	NR	NR
6/7/2018 05:05	1.4	58	NR	NR
6/7/2018 05:10	1.4	61	NR	NR
6/7/2018 05:15	1.4	65	NR	NR
6/7/2018 05:20	1.2	66	NR	NR
6/7/2018 05:25	1.1	69	NR	NR
6/7/2018 05:30	0.9	73	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/7/2018 05:35	1.0	66	NR	NR
6/7/2018 05:40	1.2	55	NR	NR
6/7/2018 05:45	1.2	45	NR	NR
6/7/2018 05:50	1.4	42	NR	NR
6/7/2018 05:55	1.4	42	NR	NR
6/7/2018 06:00	1.5	42	NR	NR
6/7/2018 06:05	1.5	44	NR	NR
6/7/2018 06:10	1.5	44	NR	NR
6/7/2018 06:15	1.6	42	NR	NR
6/7/2018 06:20	1.7	40	1	NR
6/7/2018 06:25	1.9	38	1	NR
6/7/2018 06:30	1.9	38	1	NR
6/7/2018 06:35	1.8	37	1	NR
6/7/2018 06:40	1.6	39	1	NR
6/7/2018 06:45	1.3	41	NR	NR
6/7/2018 06:50	1.2	42	NR	NR
6/7/2018 06:55	1.2	44	NR	NR
6/7/2018 07:00	1.1	47	NR	NR
6/7/2018 07:05	1.1	51	NR	NR
6/7/2018 07:10	1.2	49	NR	NR
6/7/2018 07:15	1.5	46	NR	NR
6/7/2018 07:20	1.8	44	NR	NR
6/7/2018 07:25	1.9	43	NR	NR
6/7/2018 07:30	2.1	43	NR	NR
6/7/2018 07:35	2.2	42	NR	NR
6/7/2018 07:40	2.1	45	NR	NR
6/7/2018 07:45	2.0	51	NR	NR
6/7/2018 07:50	1.7	57	NR	NR
6/7/2018 07:55	1.5	62	NR	NR
6/7/2018 08:00	1.3	63	NR	NR
6/7/2018 08:05	1.3	65	NR	NR
6/7/2018 08:10	1.3	60	NR	NR
6/7/2018 08:15	1.5	51	NR	NR
6/7/2018 08:20	1.8	43	NR	NR
6/7/2018 08:25	2.0	37	1	NR
6/7/2018 08:30	2.2	36	1	NR
6/7/2018 08:35	2.4	34	1	NR
6/7/2018 08:40	2.5	35	1	NR
6/7/2018 08:45	2.5	37	1	NR
6/7/2018 08:50	2.6	39	1	NR
6/7/2018 08:55	2.6	40	1	NR
6/7/2018 09:00	2.7	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 ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
6/7/2018 09:05	2.9	39	1	NR
6/7/2018 09:10	3.0	42	NR	NR
6/7/2018 09:15	3.0	44	NR	NR
6/7/2018 09:20	2.9	48	NR	NR
6/7/2018 09:25	2.9	51	NR	NR
6/7/2018 09:30	2.9	52	NR	NR
6/7/2018 09:35	2.8	54	NR	NR
6/7/2018 09:40	2.6	56	NR	NR
6/7/2018 09:45	2.5	60	NR	NR
6/7/2018 09:50	2.4	63	NR	NR
6/7/2018 09:55	2.3	63	NR	NR
6/7/2018 10:00	2.3	75	NR	NR
6/7/2018 10:05	2.2	84	NR	NR
6/7/2018 10:10	2.3	88	NR	NR
6/7/2018 10:15	2.4	82	NR	NR
6/7/2018 10:20	2.4	76	NR	NR
6/7/2018 10:25	2.4	78	NR	NR
6/7/2018 10:30	2.5	71	NR	NR
6/7/2018 10:35	2.4	69	NR	NR
6/7/2018 10:40	2.4	68	NR	NR
6/7/2018 10:45	2.3	70	NR	NR
6/7/2018 10:50	2.3	67	NR	NR
6/7/2018 10:55	2.4	63	NR	NR
6/7/2018 11:00	2.4	56	NR	NR
6/7/2018 11:05	2.5	49	NR	NR
6/7/2018 11:10	2.5	42	NR	NR
6/7/2018 11:15	2.6	41	NR	NR
6/7/2018 11:20	2.5	44	NR	NR
6/7/2018 11:25	2.5	41	NR	NR
6/7/2018 11:30	2.6	44	NR	NR
6/7/2018 11:35	2.8	43	NR	NR
6/7/2018 11:40	2.8	44	NR	NR
6/7/2018 11:45	3.0	40	ND	NR
6/7/2018 11:50	3.2	43	NR	NR
6/7/2018 11:55	3.1	49	NR	NR
6/7/2018 12:00	3.0	51	NR	NR
6/7/2018 12:05	2.9	55	NR	NR
6/7/2018 12:10	2.9	54	NR	NR
6/7/2018 12:15	2.8	58	NR	NR
6/7/2018 12:20	2.7	60	NR	NR
6/7/2018 12:25	2.6	63	NR	NR
6/7/2018 12:30	2.8	63	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/7/2018 12:35	2.7	65	NR	NR
6/7/2018 12:40	2.7	64	NR	NR
6/7/2018 12:45	2.8	60	NR	NR
6/7/2018 12:50	2.9	58	NR	NR
6/7/2018 12:55	3.0	53	NR	NR
6/7/2018 13:00	3.0	53	NR	NR
6/7/2018 13:05	3.0	55	NR	NR
6/7/2018 13:10	2.9	61	NR	NR
6/7/2018 13:15	2.7	66	NR	NR
6/7/2018 13:20	2.6	76	NR	NR
6/7/2018 13:25	2.5	79	NR	NR
6/7/2018 13:30	2.4	81	NR	NR
6/7/2018 13:35	2.4	80	NR	NR
6/7/2018 13:40	2.4	77	NR	NR
6/7/2018 13:45	2.4	77	NR	NR
6/7/2018 13:50	2.3	74	NR	NR
6/7/2018 13:55	2.2	83	NR	NR
6/7/2018 14:00	2.2	80	NR	NR
6/7/2018 14:05	2.2	76	NR	NR
6/7/2018 14:10	2.2	80	NR	NR
6/7/2018 14:15	2.1	85	NR	NR
6/7/2018 14:20	2.2	86	NR	NR
6/7/2018 14:25	2.4	81	NR	NR
6/7/2018 14:30	2.4	80	NR	NR
6/7/2018 14:35	2.4	78	NR	NR
6/7/2018 14:40	2.5	72	NR	NR
6/7/2018 14:45	2.6	62	NR	NR
6/7/2018 14:50	2.7	51	NR	NR
6/7/2018 14:55	2.7	42	NR	NR
6/7/2018 15:00	2.6	36	ND	NR
6/7/2018 15:05	2.6	43	NR	NR
6/7/2018 15:10	2.6	41	NR	NR
6/7/2018 15:15	2.4	46	NR	NR
6/7/2018 15:20	2.3	53	NR	NR
6/7/2018 15:25	2.2	56	NR	NR
6/7/2018 15:30	2.3	56	NR	NR
6/7/2018 15:35	2.3	49	NR	NR
6/7/2018 15:40	2.4	45	NR	NR
6/7/2018 15:45	2.5	39	1	NR
6/7/2018 15:50	2.7	34	ND	NR
6/7/2018 15:55	2.9	33	ND	NR
6/7/2018 16:00	3.0	34	ND	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 ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
6/7/2018 16:05	3.2	32	ND	NR
6/7/2018 16:10	3.3	32	1	NR
6/7/2018 16:15	3.4	33	ND	NR
6/7/2018 16:20	3.4	34	ND	NR
6/7/2018 16:25	3.4	34	1	NR
6/7/2018 16:30	3.2	37	1	NR
6/7/2018 16:35	3.1	43	NR	NR
6/7/2018 16:40	2.8	49	NR	NR
6/7/2018 16:45	2.9	52	NR	NR
6/7/2018 16:50	2.8	56	NR	NR
6/7/2018 16:55	2.7	57	NR	NR
6/7/2018 17:00	2.8	55	NR	NR
6/7/2018 17:05	2.8	51	NR	NR
6/7/2018 17:10	2.9	49	NR	NR
6/7/2018 17:15	2.8	49	NR	NR
6/7/2018 17:20	2.9	50	NR	NR
6/7/2018 17:25	2.9	50	NR	NR
6/7/2018 17:30	2.9	51	NR	NR
6/7/2018 17:35	3.1	52	NR	NR
6/7/2018 17:40	3.1	55	NR	NR
6/7/2018 17:45	3.1	53	NR	NR
6/7/2018 17:50	3.0	50	NR	NR
6/7/2018 17:55	3.1	51	NR	NR
6/7/2018 18:00	3.2	50	NR	NR
6/7/2018 18:05	3.2	47	NR	NR
6/7/2018 18:10	3.5	43	NR	NR
6/7/2018 18:15	3.5	45	NR	NR
6/7/2018 18:20	3.7	43	NR	NR
6/7/2018 18:25	3.9	42	NR	NR
6/7/2018 18:30	4.0	42	NR	NR
6/7/2018 18:35	3.9	42	NR	NR
6/7/2018 18:40	4.0	42	NR	NR
6/7/2018 18:45	4.1	40	ND	NR
6/7/2018 18:50	4.0	42	NR	NR
6/7/2018 18:55	3.9	42	NR	NR
6/7/2018 19:00	3.9	42	NR	NR
6/7/2018 19:05	3.8	45	NR	NR
6/7/2018 19:10	3.6	46	NR	NR
6/7/2018 19:15	3.2	49	NR	NR
6/7/2018 19:20	3.2	52	NR	NR
6/7/2018 19:25	3.2	52	NR	NR
6/7/2018 19:30	3.2	52	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/7/2018 19:35	3.3	52	NR	NR
6/7/2018 19:40	3.4	52	NR	NR
6/7/2018 19:45	3.6	52	NR	NR
6/7/2018 19:50	3.5	51	NR	NR
6/7/2018 19:55	3.4	51	NR	NR
6/7/2018 20:00	3.4	52	NR	NR
6/7/2018 20:05	3.4	50	NR	NR
6/7/2018 20:10	3.4	48	NR	NR
6/7/2018 20:15	3.5	46	NR	NR
6/7/2018 20:20	3.5	47	NR	NR
6/7/2018 20:25	3.4	51	NR	NR
6/7/2018 20:30	3.3	49	NR	NR
6/7/2018 20:35	3.2	47	NR	NR
6/7/2018 20:40	3.1	49	NR	NR
6/7/2018 20:45	3.0	50	NR	NR
6/7/2018 20:50	3.0	48	NR	NR
6/7/2018 20:55	2.9	48	NR	NR
6/7/2018 21:00	2.9	54	NR	NR
6/7/2018 21:05	2.7	58	NR	NR
6/7/2018 21:10	2.5	59	NR	NR
6/7/2018 21:15	2.6	55	NR	NR
6/7/2018 21:20	2.6	54	NR	NR
6/7/2018 21:25	3.0	49	NR	NR
6/7/2018 21:30	3.1	43	NR	NR
6/7/2018 21:35	3.3	40	1	NR
6/7/2018 21:40	3.6	39	1	NR
6/7/2018 21:45	3.6	40	1	NR
6/7/2018 21:50	3.7	40	1	NR
6/7/2018 21:55	3.7	38	1	NR
6/7/2018 22:00	3.8	39	1	NR
6/7/2018 22:05	3.7	40	1	NR
6/7/2018 22:10	3.7	39	1	NR
6/7/2018 22:15	3.6	40	1	NR
6/7/2018 22:20	3.4	42	NR	NR
6/7/2018 22:25	3.1	44	NR	NR
6/7/2018 22:30	3.0	42	NR	NR
6/7/2018 22:35	2.9	43	NR	NR
6/7/2018 22:40	2.9	44	NR	NR
6/7/2018 22:45	2.8	45	NR	NR
6/7/2018 22:50	2.9	44	NR	NR
6/7/2018 22:55	3.1	44	NR	NR
6/7/2018 23:00	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/7/2018 23:05	3.0	45	NR	NR
6/7/2018 23:10	3.1	44	NR	NR
6/7/2018 23:15	3.1	45	NR	NR
6/7/2018 23:20	3.2	44	NR	NR
6/7/2018 23:25	3.0	44	NR	NR
6/7/2018 23:30	3.0	45	NR	NR
6/7/2018 23:35	2.9	46	NR	NR
6/7/2018 23:40	2.7	47	NR	NR
6/7/2018 23:45	2.6	47	NR	NR
6/7/2018 23:50	2.5	47	NR	NR
6/7/2018 23:55	2.5	48	NR	NR
6/7/2018 24:00	2.4	47	NR	NR
6/8/2018 00:05	2.5	46	NR	NR
6/8/2018 00:10	2.5	45	NR	NR
6/8/2018 00:15	2.6	44	NR	NR
6/8/2018 00:20	2.6	42	NR	NR
6/8/2018 00:25	2.6	41	NR	NR
6/8/2018 00:30	2.5	40	1	NR
6/8/2018 00:35	2.5	40	1	NR
6/8/2018 00:40	2.6	39	ND	NR
6/8/2018 00:45	2.5	39	ND	NR
6/8/2018 00:50	2.6	39	ND	NR
6/8/2018 00:55	2.5	39	ND	NR
6/8/2018 01:00	2.4	38	ND	NR
6/8/2018 01:05	2.3	38	ND	NR
6/8/2018 01:10	2.3	38	ND	NR
6/8/2018 01:15	2.3	38	ND	NR
6/8/2018 01:20	2.3	36	ND	NR
6/8/2018 01:25	2.4	37	ND	NR
6/8/2018 01:30	2.4	37	ND	NR
6/8/2018 01:35	2.4	39	ND	NR
6/8/2018 01:40	2.2	40	ND	NR
6/8/2018 01:45	2.1	41	NR	NR
6/8/2018 01:50	1.9	46	NR	NR
6/8/2018 01:55	1.7	51	NR	NR
6/8/2018 02:00	1.6	54	NR	NR
6/8/2018 02:05	1.4	58	NR	NR
6/8/2018 02:10	1.4	61	NR	NR
6/8/2018 02:15	1.3	64	NR	NR
6/8/2018 02:20	1.2	60	NR	NR
6/8/2018 02:25	1.1	54	NR	NR
6/8/2018 02:30	1.2	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/8/2018 02:35	1.4	44	NR	NR
6/8/2018 02:40	1.5	39	1	NR
6/8/2018 02:45	1.6	38	1	NR
6/8/2018 02:50	1.7	38	1	NR
6/8/2018 02:55	1.8	38	1	NR
6/8/2018 03:00	1.7	38	ND	NR
6/8/2018 03:05	1.6	39	1	NR
6/8/2018 03:10	1.5	41	NR	NR
6/8/2018 03:15	1.6	40	ND	NR
6/8/2018 03:20	1.6	39	ND	NR
6/8/2018 03:25	1.5	38	ND	NR
6/8/2018 03:30	1.5	37	1	NR
6/8/2018 03:35	1.6	37	ND	NR
6/8/2018 03:40	1.5	38	ND	NR
6/8/2018 03:45	1.4	41	NR	NR
6/8/2018 03:50	1.2	44	NR	NR
6/8/2018 03:55	1.1	48	NR	NR
6/8/2018 04:00	1.1	51	NR	NR
6/8/2018 04:05	1.1	52	NR	NR
6/8/2018 04:10	1.1	50	NR	NR
6/8/2018 04:15	1.2	44	NR	NR
6/8/2018 04:20	1.5	40	ND	NR
6/8/2018 04:25	1.6	37	ND	NR
6/8/2018 04:30	1.8	36	ND	NR
6/8/2018 04:35	2.0	34	ND	NR
6/8/2018 04:40	2.1	33	ND	NR
6/8/2018 04:45	2.2	33	ND	NR
6/8/2018 04:50	2.2	33	ND	NR
6/8/2018 04:55	2.2	33	ND	NR
6/8/2018 05:00	2.4	32	ND	NR
6/8/2018 05:05	2.5	32	ND	NR
6/8/2018 05:10	2.5	32	ND	NR
6/8/2018 05:15	2.6	33	ND	NR
6/8/2018 05:20	2.7	34	ND	NR
6/8/2018 05:25	2.8	34	ND	NR
6/8/2018 05:30	2.7	36	1	NR
6/8/2018 05:35	2.7	37	1	NR
6/8/2018 05:40	2.9	38	1	NR
6/8/2018 05:45	2.9	37	1	NR
6/8/2018 05:50	2.9	37	1	NR
6/8/2018 05:55	3.0	37	1	NR
6/8/2018 06:00	3.1	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/8/2018 06:05	3.2	35	1	NR
6/8/2018 06:10	3.1	33	1	NR
6/8/2018 06:15	3.1	30	1	NR
6/8/2018 06:20	3.0	29	1	NR
6/8/2018 06:25	3.0	30	1	NR
6/8/2018 06:30	2.9	32	1	NR
6/8/2018 06:35	2.8	33	1	NR
6/8/2018 06:40	2.8	35	1	NR
6/8/2018 06:45	2.7	38	1	NR
6/8/2018 06:50	2.5	43	NR	NR
6/8/2018 06:55	2.3	43	NR	NR
6/8/2018 07:00	2.3	43	NR	NR
6/8/2018 07:05	2.4	43	NR	NR
6/8/2018 07:10	2.3	44	NR	NR
6/8/2018 07:15	2.4	45	NR	NR
6/8/2018 07:20	2.4	42	NR	NR
6/8/2018 07:25	2.5	42	NR	NR
6/8/2018 07:30	2.4	42	NR	NR
6/8/2018 07:35	2.4	42	NR	NR
6/8/2018 07:40	2.5	43	NR	NR
6/8/2018 07:45	2.5	43	NR	NR
6/8/2018 07:50	2.7	42	NR	NR
6/8/2018 07:55	2.7	41	NR	NR
6/8/2018 08:00	2.7	39	1	NR
6/8/2018 08:05	2.6	34	NR	NR
6/8/2018 08:10	2.9	17	NR	NR
6/8/2018 08:15	3.1	346	NR	NR
6/8/2018 08:20	3.3	319	NR	NR
6/8/2018 08:25	3.5	295	NR	NR
6/8/2018 08:30	3.7	283	2	NR
6/8/2018 08:35	3.7	280	2	NR
6/8/2018 08:40	3.4	280	2	NR
6/8/2018 08:45	3.1	284	2	NR
6/8/2018 08:50	2.8	290	1	NR
6/8/2018 08:55	2.5	300	1	NR
6/8/2018 09:00	2.1	310	NR	NR
6/8/2018 09:05	1.9	333	NR	NR
6/8/2018 09:10	1.8	357	NR	NR
6/8/2018 09:15	2.0	11	1	NR
6/8/2018 09:20	2.3	19	1	NR
6/8/2018 09:25	2.6	27	1	NR
6/8/2018 09:30	3.1	32	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/8/2018 09:35	3.5	30	1	NR
6/8/2018 09:40	3.9	29	1	NR
6/8/2018 09:45	4.0	31	1	NR
6/8/2018 09:50	4.1	33	1	NR
6/8/2018 09:55	4.2	34	1	NR
6/8/2018 10:00	4.3	35	1	NR
6/8/2018 10:05	4.6	35	1	NR
6/8/2018 10:10	4.6	38	1	NR
6/8/2018 10:15	4.6	39	1	NR
6/8/2018 10:20	4.2	43	NR	NR
6/8/2018 10:25	4.1	58	NR	NR
6/8/2018 10:30	3.7	76	NR	NR
6/8/2018 10:35	3.3	103	NR	NR
6/8/2018 10:40	2.7	126	NR	NR
6/8/2018 10:45	2.4	140	NR	NR
6/8/2018 10:50	2.3	141	NR	NR
6/8/2018 10:55	1.9	133	NR	NR
6/8/2018 11:00	1.9	133	NR	NR
6/8/2018 11:05	1.7	32	NR	NR
6/8/2018 11:10	1.8	355	NR	NR
6/8/2018 11:15	1.7	350	NR	NR
6/8/2018 11:20	1.7	352	NR	NR
6/8/2018 11:25	1.8	12	NR	NR
6/8/2018 11:30	1.7	53	NR	NR
6/8/2018 11:35	1.6	52	NR	NR
6/8/2018 11:40	1.6	89	NR	NR
6/8/2018 11:45	1.9	180	NR	NR
6/8/2018 11:50	2.1	232	NR	NR
6/8/2018 11:55	2.0	261	NR	NR
6/8/2018 12:00	2.0	269	1	2
6/8/2018 12:05	2.0	268	NR	NR
6/8/2018 12:10	1.9	288	NR	NR
6/8/2018 12:15	1.6	324	NR	NR
6/8/2018 12:20	1.4	3	NR	NR
6/8/2018 12:25	1.6	44	NR	NR
6/8/2018 12:30	1.6	55	NR	NR
6/8/2018 12:35	1.8	70	NR	NR
6/8/2018 12:40	1.9	80	NR	NR
6/8/2018 12:45	2.2	86	NR	NR
6/8/2018 12:50	2.3	87	NR	NR
6/8/2018 12:55	2.5	91	NR	NR
6/8/2018 13:00	2.6	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/8/2018 13:05	2.7	98	NR	NR
6/8/2018 13:10	2.8	103	NR	NR
6/8/2018 13:15	2.7	106	NR	NR
6/8/2018 13:20	2.7	106	NR	NR
6/8/2018 13:25	2.4	101	NR	NR
6/8/2018 13:30	2.2	97	NR	NR
6/8/2018 13:35	2.0	92	NR	NR
6/8/2018 13:40	1.6	88	NR	NR
6/8/2018 13:45	1.4	94	NR	NR
6/8/2018 13:50	1.3	95	NR	NR
6/8/2018 13:55	1.5	107	NR	NR
6/8/2018 14:00	1.5	119	NR	NR
6/8/2018 14:05	1.7	126	NR	NR
6/8/2018 14:10	2.0	126	NR	NR
6/8/2018 14:15	2.2	124	NR	NR
6/8/2018 14:20	2.2	125	NR	NR
6/8/2018 14:25	2.0	127	NR	NR
6/8/2018 14:30	2.0	123	NR	NR
6/8/2018 14:35	2.0	126	NR	NR
6/8/2018 14:40	1.9	131	NR	NR
6/8/2018 14:45	1.8	126	NR	NR
6/8/2018 14:50	1.8	122	NR	NR
6/8/2018 14:55	1.7	113	NR	NR
6/8/2018 15:00	1.7	116	NR	NR
6/8/2018 15:05	1.4	105	NR	NR
6/8/2018 15:10	1.4	82	NR	NR
6/8/2018 15:15	1.5	68	NR	NR
6/8/2018 15:20	1.6	54	NR	NR
6/8/2018 15:25	1.8	41	NR	NR
6/8/2018 15:30	1.9	32	1	NR
6/8/2018 15:35	2.2	31	1	NR
6/8/2018 15:40	2.2	33	1	NR
6/8/2018 15:45	2.1	35	ND	NR
6/8/2018 15:50	2.0	41	NR	NR
6/8/2018 15:55	2.0	44	NR	NR
6/8/2018 16:00	1.9	49	NR	NR
6/8/2018 16:05	1.8	51	NR	NR
6/8/2018 16:10	1.8	50	NR	NR
6/8/2018 16:15	1.8	53	NR	NR
6/8/2018 16:20	1.8	49	NR	NR
6/8/2018 16:25	1.9	48	NR	NR
6/8/2018 16:30	2.0	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/8/2018 16:35	2.1	41	NR	NR
6/8/2018 16:40	2.2	42	NR	NR
6/8/2018 16:45	2.4	38	ND	NR
6/8/2018 16:50	2.5	38	ND	NR
6/8/2018 16:55	2.4	39	ND	NR
6/8/2018 17:00	2.4	42	NR	NR
6/8/2018 17:05	2.3	45	NR	NR
6/8/2018 17:10	2.2	47	NR	NR
6/8/2018 17:15	2.1	50	NR	NR
6/8/2018 17:20	2.1	54	NR	NR
6/8/2018 17:25	2.2	59	NR	NR
6/8/2018 17:30	2.1	61	NR	NR
6/8/2018 17:35	2.2	63	NR	NR
6/8/2018 17:40	2.2	66	NR	NR
6/8/2018 17:45	2.1	70	NR	NR
6/8/2018 17:50	1.9	72	NR	NR
6/8/2018 17:55	1.8	66	NR	NR
6/8/2018 18:00	1.9	59	NR	NR
6/8/2018 18:05	2.0	50	NR	NR
6/8/2018 18:10	2.1	41	NR	NR
6/8/2018 18:15	2.1	35	1	NR
6/8/2018 18:20	2.1	35	1	NR
6/8/2018 18:25	2.2	37	1	NR
6/8/2018 18:30	2.2	40	1	NR
6/8/2018 18:35	2.0	45	NR	NR
6/8/2018 18:40	1.9	50	NR	NR
6/8/2018 18:45	1.9	51	NR	NR
6/8/2018 18:50	2.0	51	NR	NR
6/8/2018 18:55	1.9	51	NR	NR
6/8/2018 19:00	1.8	53	NR	NR
6/8/2018 19:05	1.8	56	NR	NR
6/8/2018 19:10	1.7	57	NR	NR
6/8/2018 19:15	1.6	60	NR	NR
6/8/2018 19:20	1.6	62	NR	NR
6/8/2018 19:25	1.6	61	NR	NR
6/8/2018 19:30	1.6	58	NR	NR
6/8/2018 19:35	1.6	54	NR	NR
6/8/2018 19:40	1.6	53	NR	NR
6/8/2018 19:45	1.5	52	NR	NR
6/8/2018 19:50	1.5	48	NR	NR
6/8/2018 19:55	1.4	45	NR	NR
6/8/2018 20:00	1.4	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/8/2018 20:05	1.5	44	NR	NR
6/8/2018 20:10	1.6	43	NR	NR
6/8/2018 20:15	1.6	46	NR	NR
6/8/2018 20:20	1.7	54	NR	NR
6/8/2018 20:25	1.7	62	NR	NR
6/8/2018 20:30	1.6	67	NR	NR
6/8/2018 20:35	1.5	72	NR	NR
6/8/2018 20:40	1.5	80	NR	NR
6/8/2018 20:45	1.5	79	NR	NR
6/8/2018 20:50	1.5	77	NR	NR
6/8/2018 20:55	1.5	74	NR	NR
6/8/2018 21:00	1.5	73	NR	NR
6/8/2018 21:05	1.4	75	NR	NR
6/8/2018 21:10	1.3	75	NR	NR
6/8/2018 21:15	1.4	75	NR	NR
6/8/2018 21:20	1.4	72	NR	NR
6/8/2018 21:25	1.5	70	NR	NR
6/8/2018 21:30	1.7	70	NR	NR
6/8/2018 21:35	1.8	67	NR	NR
6/8/2018 21:40	1.9	62	NR	NR
6/8/2018 21:45	1.9	60	NR	NR
6/8/2018 21:50	1.9	59	NR	NR
6/8/2018 21:55	1.9	57	NR	NR
6/8/2018 22:00	1.9	53	NR	NR
6/8/2018 22:05	2.1	51	NR	NR
6/8/2018 22:10	2.1	51	NR	NR
6/8/2018 22:15	2.1	52	NR	NR
6/8/2018 22:20	2.2	53	NR	NR
6/8/2018 22:25	2.1	55	NR	NR
6/8/2018 22:30	2.1	55	NR	NR
6/8/2018 22:35	2.0	53	NR	NR
6/8/2018 22:40	2.1	49	NR	NR
6/8/2018 22:45	2.1	45	NR	NR
6/8/2018 22:50	2.1	43	NR	NR
6/8/2018 22:55	2.2	41	NR	NR
6/8/2018 23:00	2.2	40	1	NR
6/8/2018 23:05	2.2	40	1	NR
6/8/2018 23:10	2.1	40	1	NR
6/8/2018 23:15	2.1	40	1	NR
6/8/2018 23:20	2.2	40	1	NR
6/8/2018 23:25	2.2	42	NR	NR
6/8/2018 23:30	2.1	41	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/8/2018 23:35	1.9	45	NR	NR
6/8/2018 23:40	1.8	49	NR	NR
6/8/2018 23:45	1.7	51	NR	NR
6/8/2018 23:50	1.5	52	NR	NR
6/8/2018 23:55	1.3	49	NR	NR
6/8/2018 24:00	1.2	49	NR	NR
6/9/2018 00:05	1.2	45	NR	NR
6/9/2018 00:10	1.1	39	1	NR
6/9/2018 00:15	1.0	41	NR	NR
6/9/2018 00:20	0.9	40	1	NR
6/9/2018 00:25	1.1	37	1	NR
6/9/2018 00:30	1.3	37	1	NR
6/9/2018 00:35	1.4	39	1	NR
6/9/2018 00:40	1.3	41	NR	NR
6/9/2018 00:45	1.3	45	NR	NR
6/9/2018 00:50	1.3	50	NR	NR
6/9/2018 00:55	1.2	54	NR	NR
6/9/2018 01:00	1.1	54	NR	NR
6/9/2018 01:05	1.1	56	NR	NR
6/9/2018 01:10	1.3	64	NR	NR
6/9/2018 01:15	1.5	64	NR	NR
6/9/2018 01:20	1.6	65	NR	NR
6/9/2018 01:25	1.6	71	NR	NR
6/9/2018 01:30	1.7	71	NR	NR
6/9/2018 01:35	1.8	68	NR	NR
6/9/2018 01:40	1.7	68	NR	NR
6/9/2018 01:45	1.6	67	NR	NR
6/9/2018 01:50	1.5	65	NR	NR
6/9/2018 01:55	1.5	60	NR	NR
6/9/2018 02:00	1.6	67	NR	NR
6/9/2018 02:05	1.6	72	NR	NR
6/9/2018 02:10	1.7	68	NR	NR
6/9/2018 02:15	1.9	69	NR	NR
6/9/2018 02:20	2.2	69	NR	NR
6/9/2018 02:25	2.2	73	NR	NR
6/9/2018 02:30	2.3	65	NR	NR
6/9/2018 02:35	2.4	68	NR	NR
6/9/2018 02:40	2.5	74	NR	NR
6/9/2018 02:45	2.5	82	NR	NR
6/9/2018 02:50	2.5	90	NR	NR
6/9/2018 02:55	2.4	96	NR	NR
6/9/2018 03:00	2.3	94	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/9/2018 03:05	2.4	83	NR	NR
6/9/2018 03:10	2.4	69	NR	NR
6/9/2018 03:15	2.3	58	NR	NR
6/9/2018 03:20	2.1	50	NR	NR
6/9/2018 03:25	2.1	45	NR	NR
6/9/2018 03:30	2.0	52	NR	NR
6/9/2018 03:35	1.8	64	NR	NR
6/9/2018 03:40	1.5	68	NR	NR
6/9/2018 03:45	1.4	67	NR	NR
6/9/2018 03:50	1.5	60	NR	NR
6/9/2018 03:55	1.8	53	NR	NR
6/9/2018 04:00	2.1	49	NR	NR
6/9/2018 04:05	2.1	47	NR	NR
6/9/2018 04:10	2.3	43	NR	NR
6/9/2018 04:15	2.4	43	NR	NR
6/9/2018 04:20	2.5	39	1	NR
6/9/2018 04:25	2.7	31	NR	NR
6/9/2018 04:30	2.7	21	NR	NR
6/9/2018 04:35	2.8	19	ND	NR
6/9/2018 04:40	2.9	11	1	NR
6/9/2018 04:45	3.2	9	1	NR
6/9/2018 04:50	3.2	8	1	NR
6/9/2018 04:55	3.1	15	1	NR
6/9/2018 05:00	3.2	21	1	NR
6/9/2018 05:05	3.5	19	1	NR
6/9/2018 05:10	3.7	23	1	NR
6/9/2018 05:15	3.7	21	1	NR
6/9/2018 05:20	3.7	20	1	NR
6/9/2018 05:25	3.7	22	1	NR
6/9/2018 05:30	3.4	25	1	NR
6/9/2018 05:35	3.1	27	1	NR
6/9/2018 05:40	3.0	29	1	NR
6/9/2018 05:45	3.2	32	1	NR
6/9/2018 05:50	3.1	40	1	NR
6/9/2018 05:55	3.1	41	NR	NR
6/9/2018 06:00	3.2	38	1	NR
6/9/2018 06:05	3.2	39	1	NR
6/9/2018 06:10	2.8	47	NR	NR
6/9/2018 06:15	2.4	51	NR	NR
6/9/2018 06:20	2.3	49	NR	NR
6/9/2018 06:25	2.3	49	NR	NR
6/9/2018 06:30	2.2	51	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/9/2018 06:35	2.3	50	NR	NR
6/9/2018 06:40	2.4	49	NR	NR
6/9/2018 06:45	2.3	44	NR	NR
6/9/2018 06:50	2.3	30	NR	NR
6/9/2018 06:55	2.2	31	NR	NR
6/9/2018 07:00	2.0	40	NR	NR
6/9/2018 07:05	1.6	55	NR	NR
6/9/2018 07:10	1.4	63	NR	NR
6/9/2018 07:15	1.2	72	NR	NR
6/9/2018 07:20	0.9	85	NR	NR
6/9/2018 07:25	0.8	98	NR	NR
6/9/2018 07:30	1.0	102	NR	NR
6/9/2018 07:35	1.2	77	NR	NR
6/9/2018 07:40	1.5	42	NR	NR
6/9/2018 07:45	1.8	24	NR	NR
6/9/2018 07:50	1.9	13	NR	NR
6/9/2018 07:55	1.9	11	NR	NR
6/9/2018 08:00	1.6	338	NR	NR
6/9/2018 08:05	1.2	322	NR	NR
6/9/2018 08:10	1.1	258	NR	NR
6/9/2018 08:15	1.1	172	NR	NR
6/9/2018 08:20	1.0	158	NR	NR
6/9/2018 08:25	0.9	141	NR	NR
6/9/2018 08:30	0.8	134	NR	NR
6/9/2018 08:35	0.7	138	NR	NR
6/9/2018 08:40	0.7	154	NR	NR
6/9/2018 08:45	0.7	164	NR	NR
6/9/2018 08:50	0.9	169	NR	NR
6/9/2018 08:55	1.3	169	NR	NR
6/9/2018 09:00	1.5	167	NR	NR
6/9/2018 09:05	1.7	163	NR	NR
6/9/2018 09:10	1.6	160	NR	NR
6/9/2018 09:15	1.5	157	NR	NR
6/9/2018 09:20	1.2	153	NR	NR
6/9/2018 09:25	0.9	151	NR	NR
6/9/2018 09:30	0.6	147	NR	NR
6/9/2018 09:35	0.4	152	NR	NR
6/9/2018 09:40	0.3	146	NR	NR
6/9/2018 09:45	0.2	74	NR	NR
6/9/2018 09:50	0.2	333	ND	NR
6/9/2018 09:55	0.5	360	ND	NR
6/9/2018 10:00	0.7	5	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/9/2018 10:05	0.8	4	1	NR
6/9/2018 10:10	0.9	3	1	NR
6/9/2018 10:15	0.9	7	1	NR
6/9/2018 10:20	0.9	13	1	NR
6/9/2018 10:25	0.7	17	1	NR
6/9/2018 10:30	0.4	22	1	NR
6/9/2018 10:35	0.4	36	1	NR
6/9/2018 10:40	0.4	50	NR	NR
6/9/2018 10:45	0.4	74	NR	NR
6/9/2018 10:50	0.6	89	NR	NR
6/9/2018 10:55	0.7	98	NR	NR
6/9/2018 11:00	0.9	106	NR	NR
6/9/2018 11:05	1.0	113	NR	NR
6/9/2018 11:10	1.1	115	NR	NR
6/9/2018 11:15	1.0	119	NR	NR
6/9/2018 11:20	0.7	123	NR	NR
6/9/2018 11:25	0.6	121	NR	NR
6/9/2018 11:30	0.6	115	NR	NR
6/9/2018 11:35	0.3	103	NR	NR
6/9/2018 11:40	0.3	98	NR	NR
6/9/2018 11:45	0.3	94	NR	NR
6/9/2018 11:50	0.3	82	NR	NR
6/9/2018 11:55	0.4	49	NR	NR
6/9/2018 12:00	0.4	3	1	NR
6/9/2018 12:05	0.5	360	1	NR
6/9/2018 12:10	0.7	353	1	NR
6/9/2018 12:15	1.0	354	1	NR
6/9/2018 12:20	1.2	347	1	NR
6/9/2018 12:25	1.5	348	1	NR
6/9/2018 12:30	1.6	345	1	NR
6/9/2018 12:35	1.8	352	1	NR
6/9/2018 12:40	2.0	356	1	NR
6/9/2018 12:45	2.0	357	1	NR
6/9/2018 12:50	2.1	5	1	NR
6/9/2018 12:55	2.0	9	1	NR
6/9/2018 13:00	2.0	18	1	NR
6/9/2018 13:05	1.9	18	1	NR
6/9/2018 13:10	1.7	22	1	NR
6/9/2018 13:15	1.7	24	1	NR
6/9/2018 13:20	1.7	23	1	NR
6/9/2018 13:25	1.6	25	1	NR
6/9/2018 13:30	1.5	23	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/9/2018 13:35	1.4	21	ND	NR
6/9/2018 13:40	1.2	19	1	NR
6/9/2018 13:45	1.1	18	1	NR
6/9/2018 13:50	0.9	16	1	NR
6/9/2018 13:55	0.9	12	1	NR
6/9/2018 14:00	0.8	17	1	NR
6/9/2018 14:05	0.8	23	1	NR
6/9/2018 14:10	0.8	24	ND	NR
6/9/2018 14:15	0.9	30	NR	NR
6/9/2018 14:20	0.9	145	NR	NR
6/9/2018 14:25	1.0	175	NR	NR
6/9/2018 14:30	1.0	188	NR	1
6/9/2018 14:35	1.0	195	NR	1
6/9/2018 14:40	1.1	196	NR	1
6/9/2018 14:45	0.9	184	NR	1
6/9/2018 14:50	0.9	183	NR	1
6/9/2018 14:55	0.8	175	NR	1
6/9/2018 15:00	0.9	160	NR	NR
6/9/2018 15:05	1.0	153	NR	NR
6/9/2018 15:10	1.0	143	NR	NR
6/9/2018 15:15	1.2	139	NR	NR
6/9/2018 15:20	1.2	137	NR	NR
6/9/2018 15:25	1.1	147	NR	NR
6/9/2018 15:30	1.1	158	NR	NR
6/9/2018 15:35	1.2	158	NR	NR
6/9/2018 15:40	1.4	161	NR	NR
6/9/2018 15:45	1.2	170	NR	1
6/9/2018 15:50	1.3	169	NR	NR
6/9/2018 15:55	1.3	166	NR	NR
6/9/2018 16:00	1.4	166	NR	NR
6/9/2018 16:05	1.4	179	NR	1
6/9/2018 16:10	1.3	187	NR	1
6/9/2018 16:15	1.5	191	NR	1
6/9/2018 16:20	1.5	202	NR	1
6/9/2018 16:25	1.5	212	NR	1
6/9/2018 16:30	1.5	227	NR	1
6/9/2018 16:35	1.3	229	NR	1
6/9/2018 16:40	1.5	232	ND	1
6/9/2018 16:45	1.4	236	ND	1
6/9/2018 16:50	1.5	228	NR	1
6/9/2018 16:55	1.6	225	NR	1
6/9/2018 17:00	1.6	215	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/9/2018 17:05	1.7	205	NR	1
6/9/2018 17:10	1.7	193	NR	1
6/9/2018 17:15	1.8	190	NR	1
6/9/2018 17:20	1.7	192	NR	1
6/9/2018 17:25	1.7	188	NR	1
6/9/2018 17:30	1.9	187	NR	1
6/9/2018 17:35	1.9	192	NR	1
6/9/2018 17:40	1.9	193	NR	1
6/9/2018 17:45	1.9	200	NR	1
6/9/2018 17:50	1.9	199	NR	1
6/9/2018 17:55	1.9	202	NR	1
6/9/2018 18:00	1.8	205	NR	1
6/9/2018 18:05	1.7	202	NR	1
6/9/2018 18:10	1.4	206	NR	1
6/9/2018 18:15	1.1	205	NR	1
6/9/2018 18:20	0.8	204	NR	1
6/9/2018 18:25	0.5	195	NR	1
6/9/2018 18:30	0.4	185	NR	1
6/9/2018 18:35	0.4	210	NR	1
6/9/2018 18:40	0.6	224	NR	ND
6/9/2018 18:45	0.8	215	NR	1
6/9/2018 18:50	0.9	212	NR	1
6/9/2018 18:55	1.0	214	NR	1
6/9/2018 19:00	0.8	220	NR	1
6/9/2018 19:05	0.6	216	NR	1
6/9/2018 19:10	0.4	200	NR	1
6/9/2018 19:15	0.2	210	NR	1
6/9/2018 19:20	0.3	298	NR	NR
6/9/2018 19:25	0.4	32	1	NR
6/9/2018 19:30	0.6	38	1	NR
6/9/2018 19:35	1.0	38	1	NR
6/9/2018 19:40	1.4	43	NR	NR
6/9/2018 19:45	1.7	46	NR	NR
6/9/2018 19:50	2.0	49	NR	NR
6/9/2018 19:55	2.2	50	NR	NR
6/9/2018 20:00	2.5	51	NR	NR
6/9/2018 20:05	2.6	54	NR	NR
6/9/2018 20:10	2.5	56	NR	NR
6/9/2018 20:15	2.4	57	NR	NR
6/9/2018 20:20	2.1	60	NR	NR
6/9/2018 20:25	1.8	66	NR	NR
6/9/2018 20:30	1.7	70	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/9/2018 20:35	1.7	72	NR	NR
6/9/2018 20:40	1.8	71	NR	NR
6/9/2018 20:45	2.0	66	NR	NR
6/9/2018 20:50	2.3	63	NR	NR
6/9/2018 20:55	2.5	60	NR	NR
6/9/2018 21:00	2.6	58	NR	NR
6/9/2018 21:05	2.5	58	NR	NR
6/9/2018 21:10	2.4	58	NR	NR
6/9/2018 21:15	2.2	62	NR	NR
6/9/2018 21:20	2.2	63	NR	NR
6/9/2018 21:25	2.0	65	NR	NR
6/9/2018 21:30	2.0	63	NR	NR
6/9/2018 21:35	2.1	64	NR	NR
6/9/2018 21:40	2.1	62	NR	NR
6/9/2018 21:45	2.2	61	NR	NR
6/9/2018 21:50	2.1	62	NR	NR
6/9/2018 21:55	2.1	60	NR	NR
6/9/2018 22:00	2.1	60	NR	NR
6/9/2018 22:05	1.9	61	NR	NR
6/9/2018 22:10	1.7	63	NR	NR
6/9/2018 22:15	1.6	68	NR	NR
6/9/2018 22:20	1.7	72	NR	NR
6/9/2018 22:25	1.7	73	NR	NR
6/9/2018 22:30	1.7	75	NR	NR
6/9/2018 22:35	1.8	75	NR	NR
6/9/2018 22:40	1.8	75	NR	NR
6/9/2018 22:45	1.7	69	NR	NR
6/9/2018 22:50	1.6	66	NR	NR
6/9/2018 22:55	1.6	68	NR	NR
6/9/2018 23:00	1.6	67	NR	NR
6/9/2018 23:05	1.6	67	NR	NR
6/9/2018 23:10	1.7	68	NR	NR
6/9/2018 23:15	1.7	68	NR	NR
6/9/2018 23:20	1.7	66	NR	NR
6/9/2018 23:25	1.6	66	NR	NR
6/9/2018 23:30	1.7	63	NR	NR
6/9/2018 23:35	1.7	63	NR	NR
6/9/2018 23:40	1.7	64	NR	NR
6/9/2018 23:45	1.9	70	NR	NR
6/9/2018 23:50	2.0	76	NR	NR
6/9/2018 23:55	2.0	76	NR	NR
6/9/2018 24:00	2.0	77	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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