

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/21/2018 00:05	4.0	170	NR	1
1/21/2018 00:10	4.0	169	NR	NR
1/21/2018 00:15	3.9	168	NR	NR
1/21/2018 00:20	3.8	168	NR	NR
1/21/2018 00:25	3.7	167	NR	NR
1/21/2018 00:30	3.6	167	NR	NR
1/21/2018 00:35	3.5	166	NR	NR
1/21/2018 00:40	3.5	166	NR	NR
1/21/2018 00:45	3.5	166	NR	NR
1/21/2018 00:50	3.5	166	NR	NR
1/21/2018 00:55	3.6	166	NR	NR
1/21/2018 01:00	3.6	166	NR	NR
1/21/2018 01:05	3.7	166	NR	NR
1/21/2018 01:10	3.7	166	NR	NR
1/21/2018 01:15	3.8	166	NR	NR
1/21/2018 01:20	3.7	167	NR	NR
1/21/2018 01:25	3.7	167	NR	NR
1/21/2018 01:30	3.7	167	NR	NR
1/21/2018 01:35	3.7	167	NR	NR
1/21/2018 01:40	3.7	166	NR	NR
1/21/2018 01:45	3.7	166	NR	NR
1/21/2018 01:50	3.7	166	NR	NR
1/21/2018 01:55	3.7	165	NR	NR
1/21/2018 02:00	3.7	165	NR	NR
1/21/2018 02:05	3.7	165	NR	NR
1/21/2018 02:10	3.7	165	NR	NR
1/21/2018 02:15	3.8	165	NR	NR
1/21/2018 02:20	3.8	166	NR	NR
1/21/2018 02:25	3.7	166	NR	NR
1/21/2018 02:30	3.7	167	NR	NR
1/21/2018 02:35	3.6	168	NR	NR
1/21/2018 02:40	3.5	168	NR	NR
1/21/2018 02:45	3.4	169	NR	NR
1/21/2018 02:50	3.3	170	NR	1
1/21/2018 02:55	3.2	170	NR	1
1/21/2018 03:00	3.1	170	NR	1
1/21/2018 03:05	3.0	170	NR	1
1/21/2018 03:10	2.9	170	NR	1
1/21/2018 03:15	2.9	169	NR	NR
1/21/2018 03:20	3.0	168	NR	NR
1/21/2018 03:25	3.0	168	NR	NR
1/21/2018 03:30	3.1	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)
1/21/2018 03:35	3.1	168	NR	NR
1/21/2018 03:40	3.1	167	NR	NR
1/21/2018 03:45	3.2	167	NR	NR
1/21/2018 03:50	3.2	167	NR	NR
1/21/2018 03:55	3.2	166	NR	NR
1/21/2018 04:00	3.2	165	NR	NR
1/21/2018 04:05	3.2	163	NR	NR
1/21/2018 04:10	3.2	162	NR	NR
1/21/2018 04:15	3.1	161	NR	NR
1/21/2018 04:20	3.0	161	NR	NR
1/21/2018 04:25	2.9	161	NR	NR
1/21/2018 04:30	2.9	161	NR	NR
1/21/2018 04:35	2.9	161	NR	NR
1/21/2018 04:40	3.1	160	NR	NR
1/21/2018 04:45	3.3	159	NR	NR
1/21/2018 04:50	3.5	158	NR	NR
1/21/2018 04:55	3.7	157	NR	NR
1/21/2018 05:00	3.9	157	NR	NR
1/21/2018 05:05	4.0	157	NR	NR
1/21/2018 05:10	3.9	158	NR	NR
1/21/2018 05:15	3.7	160	NR	NR
1/21/2018 05:20	3.5	162	NR	NR
1/21/2018 05:25	3.2	164	NR	NR
1/21/2018 05:30	3.0	166	NR	NR
1/21/2018 05:35	2.8	167	NR	NR
1/21/2018 05:40	2.6	168	NR	NR
1/21/2018 05:45	2.4	167	NR	NR
1/21/2018 05:50	2.3	166	NR	NR
1/21/2018 05:55	2.1	165	NR	NR
1/21/2018 06:00	2.0	164	NR	NR
1/21/2018 06:05	1.8	162	NR	NR
1/21/2018 06:10	1.8	160	NR	NR
1/21/2018 06:15	1.8	160	NR	NR
1/21/2018 06:20	1.9	159	NR	NR
1/21/2018 06:25	2.0	159	NR	NR
1/21/2018 06:30	2.2	158	NR	NR
1/21/2018 06:35	2.4	159	NR	NR
1/21/2018 06:40	2.6	160	NR	NR
1/21/2018 06:45	2.7	160	NR	NR
1/21/2018 06:50	2.8	161	NR	NR
1/21/2018 06:55	2.9	162	NR	NR
1/21/2018 07:00	2.9	162	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/21/2018 07:05	2.9	163	NR	NR
1/21/2018 07:10	2.9	164	NR	NR
1/21/2018 07:15	2.9	164	NR	NR
1/21/2018 07:20	3.0	163	NR	NR
1/21/2018 07:25	3.1	163	NR	NR
1/21/2018 07:30	3.2	163	NR	NR
1/21/2018 07:35	3.3	162	NR	NR
1/21/2018 07:40	3.4	162	NR	NR
1/21/2018 07:45	3.4	162	NR	NR
1/21/2018 07:50	3.5	162	NR	NR
1/21/2018 07:55	3.4	162	NR	NR
1/21/2018 08:00	3.4	162	NR	NR
1/21/2018 08:05	3.4	161	NR	NR
1/21/2018 08:10	3.4	161	NR	NR
1/21/2018 08:15	3.4	160	NR	NR
1/21/2018 08:20	3.4	160	NR	NR
1/21/2018 08:25	3.5	159	NR	NR
1/21/2018 08:30	3.6	159	NR	NR
1/21/2018 08:35	3.6	158	NR	NR
1/21/2018 08:40	3.7	157	NR	NR
1/21/2018 08:45	3.8	157	NR	NR
1/21/2018 08:50	3.8	157	NR	NR
1/21/2018 08:55	3.8	157	NR	NR
1/21/2018 09:00	3.8	157	NR	NR
1/21/2018 09:05	3.8	158	NR	NR
1/21/2018 09:10	3.8	160	NR	NR
1/21/2018 09:15	3.8	162	NR	NR
1/21/2018 09:20	3.8	163	NR	NR
1/21/2018 09:25	3.8	165	NR	NR
1/21/2018 09:30	3.8	166	NR	NR
1/21/2018 09:35	3.8	165	NR	NR
1/21/2018 09:40	3.7	164	NR	NR
1/21/2018 09:45	3.6	163	NR	NR
1/21/2018 09:50	3.6	162	NR	NR
1/21/2018 09:55	3.5	161	NR	NR
1/21/2018 10:00	3.4	161	NR	NR
1/21/2018 10:05	3.3	161	NR	NR
1/21/2018 10:10	3.2	162	NR	NR
1/21/2018 10:15	3.1	164	NR	NR
1/21/2018 10:20	3.0	165	NR	NR
1/21/2018 10:25	2.9	165	NR	NR
1/21/2018 10:30	2.8	166	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)
1/21/2018 10:35	2.8	165	NR	NR
1/21/2018 10:40	2.7	165	NR	NR
1/21/2018 10:45	2.7	163	NR	NR
1/21/2018 10:50	2.8	162	NR	NR
1/21/2018 10:55	2.8	162	NR	NR
1/21/2018 11:00	2.8	162	NR	NR
1/21/2018 11:05	2.9	162	NR	NR
1/21/2018 11:10	2.9	163	NR	NR
1/21/2018 11:15	2.9	163	NR	NR
1/21/2018 11:20	2.9	164	NR	NR
1/21/2018 11:25	3.0	165	NR	NR
1/21/2018 11:30	2.9	165	NR	NR
1/21/2018 11:35	2.9	165	NR	NR
1/21/2018 11:40	2.9	165	NR	NR
1/21/2018 11:45	2.9	165	NR	NR
1/21/2018 11:50	2.8	165	NR	NR
1/21/2018 11:55	2.7	166	NR	NR
1/21/2018 12:00	2.5	167	NR	NR
1/21/2018 12:05	2.3	168	NR	NR
1/21/2018 12:10	2.1	169	NR	NR
1/21/2018 12:15	1.9	171	NR	1
1/21/2018 12:20	1.8	172	NR	1
1/21/2018 12:25	1.8	173	NR	1
1/21/2018 12:30	1.8	172	NR	1
1/21/2018 12:35	1.9	170	NR	1
1/21/2018 12:40	2.0	167	NR	NR
1/21/2018 12:45	2.1	163	NR	NR
1/21/2018 12:50	2.1	159	NR	NR
1/21/2018 12:55	2.1	154	NR	NR
1/21/2018 13:00	2.1	150	NR	NR
1/21/2018 13:05	2.1	148	NR	NR
1/21/2018 13:10	2.2	146	NR	NR
1/21/2018 13:15	2.2	146	NR	NR
1/21/2018 13:20	2.3	146	NR	NR
1/21/2018 13:25	2.3	146	NR	NR
1/21/2018 13:30	2.4	147	NR	NR
1/21/2018 13:35	2.4	147	NR	NR
1/21/2018 13:40	2.4	148	NR	NR
1/21/2018 13:45	2.4	149	NR	NR
1/21/2018 13:50	2.5	150	NR	NR
1/21/2018 13:55	2.6	152	NR	NR
1/21/2018 14:00	2.7	155	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)
1/21/2018 14:05	2.7	157	NR	NR
1/21/2018 14:10	2.7	157	NR	NR
1/21/2018 14:15	2.7	157	NR	NR
1/21/2018 14:20	2.6	156	NR	NR
1/21/2018 14:25	2.5	154	NR	NR
1/21/2018 14:30	2.4	152	NR	NR
1/21/2018 14:35	2.3	150	NR	NR
1/21/2018 14:40	2.3	149	NR	NR
1/21/2018 14:45	2.3	149	NR	NR
1/21/2018 14:50	2.3	149	NR	NR
1/21/2018 14:55	2.2	149	NR	NR
1/21/2018 15:00	2.2	149	NR	NR
1/21/2018 15:05	2.1	149	NR	NR
1/21/2018 15:10	2.0	148	NR	NR
1/21/2018 15:15	1.9	146	NR	NR
1/21/2018 15:20	1.8	144	NR	NR
1/21/2018 15:25	1.8	142	NR	NR
1/21/2018 15:30	1.7	140	NR	NR
1/21/2018 15:35	1.7	136	NR	NR
1/21/2018 15:40	1.6	132	NR	NR
1/21/2018 15:45	1.6	128	NR	NR
1/21/2018 15:50	1.5	123	NR	NR
1/21/2018 15:55	1.5	120	NR	NR
1/21/2018 16:00	1.5	116	NR	NR
1/21/2018 16:05	1.6	114	NR	NR
1/21/2018 16:10	1.6	113	NR	NR
1/21/2018 16:15	1.8	113	NR	NR
1/21/2018 16:20	1.9	113	NR	NR
1/21/2018 16:25	2.0	113	NR	NR
1/21/2018 16:30	2.1	113	NR	NR
1/21/2018 16:35	2.2	113	NR	NR
1/21/2018 16:40	2.2	112	NR	NR
1/21/2018 16:45	2.2	112	NR	NR
1/21/2018 16:50	2.2	111	NR	NR
1/21/2018 16:55	2.2	111	NR	NR
1/21/2018 17:00	2.2	112	NR	NR
1/21/2018 17:05	2.1	111	NR	NR
1/21/2018 17:10	2.1	111	NR	NR
1/21/2018 17:15	2.1	111	NR	NR
1/21/2018 17:20	2.1	111	NR	NR
1/21/2018 17:25	2.1	110	NR	NR
1/21/2018 17:30	2.1	110	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)
1/21/2018 17:35	2.1	110	NR	NR
1/21/2018 17:40	2.1	109	NR	NR
1/21/2018 17:45	2.1	109	NR	NR
1/21/2018 17:50	2.1	109	NR	NR
1/21/2018 17:55	2.1	108	NR	NR
1/21/2018 18:00	2.1	107	NR	NR
1/21/2018 18:05	2.0	105	NR	NR
1/21/2018 18:10	2.0	103	NR	NR
1/21/2018 18:15	2.0	101	NR	NR
1/21/2018 18:20	2.0	98	NR	NR
1/21/2018 18:25	2.0	95	NR	NR
1/21/2018 18:30	1.9	93	NR	NR
1/21/2018 18:35	1.9	90	NR	NR
1/21/2018 18:40	1.9	87	NR	NR
1/21/2018 18:45	1.8	84	NR	NR
1/21/2018 18:50	1.8	81	NR	NR
1/21/2018 18:55	1.8	79	NR	NR
1/21/2018 19:00	1.8	78	NR	NR
1/21/2018 19:05	1.8	77	NR	NR
1/21/2018 19:10	1.8	79	NR	NR
1/21/2018 19:15	1.8	81	NR	NR
1/21/2018 19:20	1.8	83	NR	NR
1/21/2018 19:25	1.8	85	NR	NR
1/21/2018 19:30	1.8	87	NR	NR
1/21/2018 19:35	1.9	88	NR	NR
1/21/2018 19:40	1.9	89	NR	NR
1/21/2018 19:45	2.0	89	NR	NR
1/21/2018 19:50	2.0	89	NR	NR
1/21/2018 19:55	2.1	89	NR	NR
1/21/2018 20:00	2.1	90	NR	NR
1/21/2018 20:05	2.1	92	NR	NR
1/21/2018 20:10	2.2	95	NR	NR
1/21/2018 20:15	2.2	97	NR	NR
1/21/2018 20:20	2.2	100	NR	NR
1/21/2018 20:25	2.3	104	NR	NR
1/21/2018 20:30	2.4	108	NR	NR
1/21/2018 20:35	2.6	111	NR	NR
1/21/2018 20:40	2.7	115	NR	NR
1/21/2018 20:45	2.9	119	NR	NR
1/21/2018 20:50	3.0	122	NR	NR
1/21/2018 20:55	3.1	126	NR	NR
1/21/2018 21:00	3.2	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)
1/21/2018 21:05	3.2	131	NR	NR
1/21/2018 21:10	3.2	132	NR	NR
1/21/2018 21:15	3.2	134	NR	NR
1/21/2018 21:20	3.2	136	NR	NR
1/21/2018 21:25	3.1	139	NR	NR
1/21/2018 21:30	3.1	141	NR	NR
1/21/2018 21:35	3.1	144	NR	NR
1/21/2018 21:40	3.0	146	NR	NR
1/21/2018 21:45	3.0	148	NR	NR
1/21/2018 21:50	3.0	149	NR	NR
1/21/2018 21:55	3.1	150	NR	NR
1/21/2018 22:00	3.2	150	NR	NR
1/21/2018 22:05	3.3	150	NR	NR
1/21/2018 22:10	3.4	150	NR	NR
1/21/2018 22:15	3.4	149	NR	NR
1/21/2018 22:20	3.5	149	NR	NR
1/21/2018 22:25	3.6	149	NR	NR
1/21/2018 22:30	3.6	149	NR	NR
1/21/2018 22:35	3.7	149	NR	NR
1/21/2018 22:40	3.9	150	NR	NR
1/21/2018 22:45	4.0	151	NR	NR
1/21/2018 22:50	4.2	151	NR	NR
1/21/2018 22:55	4.4	152	NR	NR
1/21/2018 23:00	4.5	153	NR	NR
1/21/2018 23:05	4.6	154	NR	NR
1/21/2018 23:10	4.6	155	NR	NR
1/21/2018 23:15	4.7	156	NR	NR
1/21/2018 23:20	4.6	157	NR	NR
1/21/2018 23:25	4.6	159	NR	NR
1/21/2018 23:30	4.5	160	NR	NR
1/21/2018 23:35	4.4	161	NR	NR
1/21/2018 23:40	4.4	161	NR	NR
1/21/2018 23:45	4.3	160	NR	NR
1/21/2018 23:50	4.3	159	NR	NR
1/21/2018 23:55	4.3	158	NR	NR
1/21/2018 24:00	4.4	157	NR	NR
1/22/2018 00:05	4.4	156	NR	NR
1/22/2018 00:10	4.4	156	NR	NR
1/22/2018 00:15	4.4	157	NR	NR
1/22/2018 00:20	4.4	158	NR	NR
1/22/2018 00:25	4.4	158	NR	NR
1/22/2018 00:30	4.3	159	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)
1/22/2018 00:35	4.3	160	NR	NR
1/22/2018 00:40	4.2	160	NR	NR
1/22/2018 00:45	4.1	161	NR	NR
1/22/2018 00:50	4.0	161	NR	NR
1/22/2018 00:55	3.9	160	NR	NR
1/22/2018 01:00	3.8	160	NR	NR
1/22/2018 01:05	3.7	160	NR	NR
1/22/2018 01:10	3.6	159	NR	NR
1/22/2018 01:15	3.5	159	NR	NR
1/22/2018 01:20	3.5	159	NR	NR
1/22/2018 01:25	3.4	160	NR	NR
1/22/2018 01:30	3.3	161	NR	NR
1/22/2018 01:35	3.2	161	NR	NR
1/22/2018 01:40	3.2	161	NR	NR
1/22/2018 01:45	3.1	161	NR	NR
1/22/2018 01:50	3.1	160	NR	NR
1/22/2018 01:55	3.0	157	NR	NR
1/22/2018 02:00	3.0	154	NR	NR
1/22/2018 02:05	3.0	151	NR	NR
1/22/2018 02:10	3.1	147	NR	NR
1/22/2018 02:15	3.1	145	NR	NR
1/22/2018 02:20	3.2	143	NR	NR
1/22/2018 02:25	3.2	141	NR	NR
1/22/2018 02:30	3.3	141	NR	NR
1/22/2018 02:35	3.4	141	NR	NR
1/22/2018 02:40	3.5	142	NR	NR
1/22/2018 02:45	3.5	143	NR	NR
1/22/2018 02:50	3.6	143	NR	NR
1/22/2018 02:55	3.7	143	NR	NR
1/22/2018 03:00	3.7	143	NR	NR
1/22/2018 03:05	3.8	143	NR	NR
1/22/2018 03:10	3.9	143	NR	NR
1/22/2018 03:15	4.0	143	NR	NR
1/22/2018 03:20	4.0	144	NR	NR
1/22/2018 03:25	4.1	145	NR	NR
1/22/2018 03:30	4.2	146	NR	NR
1/22/2018 03:35	4.3	146	NR	NR
1/22/2018 03:40	4.3	146	NR	NR
1/22/2018 03:45	4.4	146	NR	NR
1/22/2018 03:50	4.5	146	NR	NR
1/22/2018 03:55	4.5	145	NR	NR
1/22/2018 04:00	4.5	144	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)
1/22/2018 04:05	4.5	143	NR	NR
1/22/2018 04:10	4.4	143	NR	NR
1/22/2018 04:15	4.4	143	NR	NR
1/22/2018 04:20	4.4	142	NR	NR
1/22/2018 04:25	4.4	141	NR	NR
1/22/2018 04:30	4.3	141	NR	NR
1/22/2018 04:35	4.2	140	NR	NR
1/22/2018 04:40	4.1	138	NR	NR
1/22/2018 04:45	4.1	136	NR	NR
1/22/2018 04:50	4.0	135	NR	NR
1/22/2018 04:55	3.9	133	NR	NR
1/22/2018 05:00	3.8	132	NR	NR
1/22/2018 05:05	3.7	132	NR	NR
1/22/2018 05:10	3.6	132	NR	NR
1/22/2018 05:15	3.5	133	NR	NR
1/22/2018 05:20	3.4	134	NR	NR
1/22/2018 05:25	3.2	135	NR	NR
1/22/2018 05:30	3.1	137	NR	NR
1/22/2018 05:35	2.9	139	NR	NR
1/22/2018 05:40	2.8	139	NR	NR
1/22/2018 05:45	2.7	139	NR	NR
1/22/2018 05:50	2.7	139	NR	NR
1/22/2018 05:55	2.8	138	NR	NR
1/22/2018 06:00	2.8	137	NR	NR
1/22/2018 06:05	2.8	137	NR	NR
1/22/2018 06:10	2.8	136	NR	NR
1/22/2018 06:15	2.7	134	NR	NR
1/22/2018 06:20	2.6	132	NR	NR
1/22/2018 06:25	2.4	129	NR	NR
1/22/2018 06:30	2.3	126	NR	NR
1/22/2018 06:35	2.2	121	NR	NR
1/22/2018 06:40	2.1	118	NR	NR
1/22/2018 06:45	2.2	118	NR	NR
1/22/2018 06:50	2.2	118	NR	NR
1/22/2018 06:55	2.3	119	NR	NR
1/22/2018 07:00	2.4	122	NR	NR
1/22/2018 07:05	2.6	127	NR	NR
1/22/2018 07:10	2.8	131	NR	NR
1/22/2018 07:15	3.0	134	NR	NR
1/22/2018 07:20	3.3	136	NR	NR
1/22/2018 07:25	3.5	139	NR	NR
1/22/2018 07:30	3.9	139	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)
1/22/2018 07:35	4.1	139	NR	NR
1/22/2018 07:40	4.4	137	NR	NR
1/22/2018 07:45	4.5	136	NR	NR
1/22/2018 07:50	4.7	135	NR	NR
1/22/2018 07:55	4.8	134	NR	NR
1/22/2018 08:00	4.9	134	NR	NR
1/22/2018 08:05	5.0	135	NR	NR
1/22/2018 08:10	5.2	136	NR	NR
1/22/2018 08:15	5.4	137	NR	NR
1/22/2018 08:20	5.5	139	NR	NR
1/22/2018 08:25	5.6	141	NR	NR
1/22/2018 08:30	5.7	144	NR	NR
1/22/2018 08:35	5.8	147	NR	NR
1/22/2018 08:40	5.7	150	NR	NR
1/22/2018 08:45	5.8	154	NR	NR
1/22/2018 08:50	5.9	157	NR	NR
1/22/2018 08:55	6.0	161	NR	NR
1/22/2018 09:00	6.3	164	NR	NR
1/22/2018 09:05	6.5	166	NR	NR
1/22/2018 09:10	6.8	169	NR	NR
1/22/2018 09:15	7.0	171	NR	1
1/22/2018 09:20	7.1	172	NR	1
1/22/2018 09:25	7.2	174	NR	1
1/22/2018 09:30	7.3	175	NR	1
1/22/2018 09:35	7.3	175	NR	1
1/22/2018 09:40	7.3	175	NR	1
1/22/2018 09:45	7.3	176	NR	1
1/22/2018 09:50	7.2	176	NR	1
1/22/2018 09:55	7.1	176	NR	1
1/22/2018 10:00	7.1	176	NR	1
1/22/2018 10:05	7.1	177	NR	1
1/22/2018 10:10	7.0	177	NR	1
1/22/2018 10:15	6.9	178	NR	1
1/22/2018 10:20	7.0	179	NR	1
1/22/2018 10:25	7.0	180	NR	1
1/22/2018 10:30	6.9	181	NR	1
1/22/2018 10:35	6.8	182	NR	1
1/22/2018 10:40	6.8	183	NR	1
1/22/2018 10:45	6.7	183	NR	1
1/22/2018 10:50	6.6	183	NR	1
1/22/2018 10:55	6.6	183	NR	1
1/22/2018 11:00	6.6	182	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)
1/22/2018 11:05	6.6	182	NR	1
1/22/2018 11:10	6.6	181	NR	1
1/22/2018 11:15	6.7	182	NR	1
1/22/2018 11:20	6.8	182	NR	1
1/22/2018 11:25	6.9	183	NR	1
1/22/2018 11:30	6.9	183	NR	1
1/22/2018 11:35	6.9	184	NR	1
1/22/2018 11:40	7.0	183	NR	1
1/22/2018 11:45	7.0	183	NR	1
1/22/2018 11:50	7.1	183	NR	1
1/22/2018 11:55	7.1	183	NR	1
1/22/2018 12:00	7.1	183	NR	1
1/22/2018 12:05	7.0	183	NR	1
1/22/2018 12:10	7.0	183	NR	1
1/22/2018 12:15	6.9	183	NR	1
1/22/2018 12:20	6.8	183	NR	1
1/22/2018 12:25	6.8	182	NR	1
1/22/2018 12:30	6.8	182	NR	1
1/22/2018 12:35	6.8	182	NR	1
1/22/2018 12:40	6.8	182	NR	1
1/22/2018 12:45	6.7	183	NR	1
1/22/2018 12:50	6.7	183	NR	1
1/22/2018 12:55	6.7	184	NR	1
1/22/2018 13:00	6.6	184	NR	1
1/22/2018 13:05	6.5	185	NR	1
1/22/2018 13:10	6.5	185	NR	1
1/22/2018 13:15	6.4	185	NR	1
1/22/2018 13:20	6.4	184	NR	1
1/22/2018 13:25	6.3	184	NR	1
1/22/2018 13:30	6.3	184	NR	1
1/22/2018 13:35	6.2	184	NR	1
1/22/2018 13:40	6.1	183	NR	1
1/22/2018 13:45	6.1	183	NR	1
1/22/2018 13:50	6.1	183	NR	1
1/22/2018 13:55	6.2	183	NR	1
1/22/2018 14:00	6.2	183	NR	1
1/22/2018 14:05	6.3	183	NR	1
1/22/2018 14:10	6.3	183	NR	1
1/22/2018 14:15	6.3	184	NR	1
1/22/2018 14:20	6.3	184	NR	1
1/22/2018 14:25	6.2	184	NR	1
1/22/2018 14:30	6.2	185	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	
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/22/2018 14:35	6.2	185	NR	1
1/22/2018 14:40	6.1	186	NR	1
1/22/2018 14:45	6.0	187	NR	1
1/22/2018 14:50	6.0	188	NR	1
1/22/2018 14:55	5.9	188	NR	1
1/22/2018 15:00	5.8	189	NR	1
1/22/2018 15:05	5.7	189	NR	1
1/22/2018 15:10	5.6	189	NR	1
1/22/2018 15:15	5.5	189	NR	1
1/22/2018 15:20	5.5	188	NR	1
1/22/2018 15:25	5.5	187	NR	1
1/22/2018 15:30	5.6	187	NR	1
1/22/2018 15:35	5.6	186	NR	1
1/22/2018 15:40	5.7	186	NR	1
1/22/2018 15:45	5.7	186	NR	1
1/22/2018 15:50	5.7	186	NR	1
1/22/2018 15:55	5.7	187	NR	1
1/22/2018 16:00	5.7	187	NR	1
1/22/2018 16:05	5.6	188	NR	1
1/22/2018 16:10	5.5	190	NR	1
1/22/2018 16:15	5.4	190	NR	1
1/22/2018 16:20	5.4	190	NR	1
1/22/2018 16:25	5.3	190	NR	1
1/22/2018 16:30	5.3	189	NR	1
1/22/2018 16:35	5.3	187	NR	1
1/22/2018 16:40	5.4	185	NR	1
1/22/2018 16:45	5.4	184	NR	1
1/22/2018 16:50	5.5	182	NR	1
1/22/2018 16:55	5.5	181	NR	1
1/22/2018 17:00	5.5	180	NR	1
1/22/2018 17:05	5.4	180	NR	1
1/22/2018 17:10	5.2	180	NR	1
1/22/2018 17:15	5.1	180	NR	1
1/22/2018 17:20	4.9	179	NR	1
1/22/2018 17:25	4.8	178	NR	1
1/22/2018 17:30	4.8	177	NR	1
1/22/2018 17:35	4.8	176	NR	1
1/22/2018 17:40	4.8	175	NR	1
1/22/2018 17:45	4.9	174	NR	1
1/22/2018 17:50	4.9	174	NR	1
1/22/2018 17:55	4.9	174	NR	1
1/22/2018 18:00	4.9	174	NR	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)
1/22/2018 18:05	4.8	174	NR	2
1/22/2018 18:10	4.7	173	NR	2
1/22/2018 18:15	4.6	172	NR	2
1/22/2018 18:20	4.5	171	NR	1
1/22/2018 18:25	4.5	169	NR	NR
1/22/2018 18:30	4.4	167	NR	NR
1/22/2018 18:35	4.3	164	NR	NR
1/22/2018 18:40	4.3	162	NR	NR
1/22/2018 18:45	4.3	159	NR	NR
1/22/2018 18:50	4.3	157	NR	NR
1/22/2018 18:55	4.4	156	NR	NR
1/22/2018 19:00	4.4	154	NR	NR
1/22/2018 19:05	4.4	153	NR	NR
1/22/2018 19:10	4.5	152	NR	NR
1/22/2018 19:15	4.5	152	NR	NR
1/22/2018 19:20	4.5	152	NR	NR
1/22/2018 19:25	4.6	154	NR	NR
1/22/2018 19:30	4.9	159	NR	NR
1/22/2018 19:35	5.2	167	NR	NR
1/22/2018 19:40	5.6	179	NR	1
1/22/2018 19:45	6.1	193	NR	1
1/22/2018 19:50	6.6	210	NR	1
1/22/2018 19:55	6.9	225	NR	1
1/22/2018 20:00	7.2	238	1	1
1/22/2018 20:05	7.3	248	1	1
1/22/2018 20:10	7.4	254	1	1
1/22/2018 20:15	7.4	258	1	1
1/22/2018 20:20	7.4	259	1	1
1/22/2018 20:25	7.4	260	1	1
1/22/2018 20:30	7.3	260	1	1
1/22/2018 20:35	7.2	261	1	1
1/22/2018 20:40	7.1	261	1	1
1/22/2018 20:45	6.8	262	1	1
1/22/2018 20:50	6.4	264	1	1
1/22/2018 20:55	5.9	266	1	1
1/22/2018 21:00	5.5	268	1	1
1/22/2018 21:05	5.1	270	1	1
1/22/2018 21:10	4.8	273	1	1
1/22/2018 21:15	4.6	275	1	1
1/22/2018 21:20	4.4	276	1	NR
1/22/2018 21:25	4.3	276	1	NR
1/22/2018 21:30	4.2	276	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)	Tank Farm Location (ppb)
1/22/2018 21:35	4.1	276	1	NR
1/22/2018 21:40	4.0	274	1	1
1/22/2018 21:45	4.0	271	1	1
1/22/2018 21:50	4.0	268	1	1
1/22/2018 21:55	4.0	265	1	1
1/22/2018 22:00	4.1	261	1	1
1/22/2018 22:05	4.1	257	ND	1
1/22/2018 22:10	4.2	253	ND	1
1/22/2018 22:15	4.2	249	ND	1
1/22/2018 22:20	4.2	246	ND	1
1/22/2018 22:25	4.2	244	ND	1
1/22/2018 22:30	4.3	243	ND	1
1/22/2018 22:35	4.4	243	1	1
1/22/2018 22:40	4.6	244	ND	1
1/22/2018 22:45	4.9	246	ND	1
1/22/2018 22:50	5.1	248	ND	1
1/22/2018 22:55	5.3	250	ND	1
1/22/2018 23:00	5.4	250	ND	1
1/22/2018 23:05	5.5	249	ND	1
1/22/2018 23:10	5.4	247	ND	1
1/22/2018 23:15	5.3	244	ND	1
1/22/2018 23:20	5.1	240	ND	1
1/22/2018 23:25	5.0	235	ND	1
1/22/2018 23:30	4.9	230	ND	1
1/22/2018 23:35	4.8	226	NR	1
1/22/2018 23:40	4.7	223	NR	1
1/22/2018 23:45	4.6	220	NR	1
1/22/2018 23:50	4.6	218	NR	1
1/22/2018 23:55	4.6	216	NR	1
1/22/2018 24:00	4.6	214	NR	1
1/23/2018 00:05	4.5	211	NR	1
1/23/2018 00:10	4.5	210	NR	1
1/23/2018 00:15	4.6	208	NR	1
1/23/2018 00:20	4.6	208	NR	1
1/23/2018 00:25	4.7	208	NR	1
1/23/2018 00:30	4.7	209	NR	1
1/23/2018 00:35	4.7	211	NR	1
1/23/2018 00:40	4.7	212	NR	1
1/23/2018 00:45	4.6	214	NR	1
1/23/2018 00:50	4.6	214	NR	1
1/23/2018 00:55	4.5	215	NR	1
1/23/2018 01:00	4.4	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	
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/23/2018 01:05	4.3	215	NR	1
1/23/2018 01:10	4.2	215	NR	1
1/23/2018 01:15	4.1	215	NR	1
1/23/2018 01:20	4.0	215	NR	1
1/23/2018 01:25	3.8	216	NR	1
1/23/2018 01:30	3.6	217	NR	1
1/23/2018 01:35	3.5	219	NR	1
1/23/2018 01:40	3.2	220	NR	1
1/23/2018 01:45	3.0	222	NR	1
1/23/2018 01:50	2.8	225	NR	1
1/23/2018 01:55	2.6	228	NR	1
1/23/2018 02:00	2.5	232	1	1
1/23/2018 02:05	2.4	236	1	2
1/23/2018 02:10	2.3	240	1	2
1/23/2018 02:15	2.3	243	1	2
1/23/2018 02:20	2.3	244	1	2
1/23/2018 02:25	2.3	243	1	1
1/23/2018 02:30	2.4	242	1	1
1/23/2018 02:35	2.4	242	1	1
1/23/2018 02:40	2.5	242	1	1
1/23/2018 02:45	2.5	243	1	1
1/23/2018 02:50	2.6	244	1	1
1/23/2018 02:55	2.6	247	1	1
1/23/2018 03:00	2.8	248	1	1
1/23/2018 03:05	3.0	247	1	1
1/23/2018 03:10	3.3	246	1	1
1/23/2018 03:15	3.7	246	1	1
1/23/2018 03:20	4.2	247	1	1
1/23/2018 03:25	4.6	247	1	1
1/23/2018 03:30	5.0	248	1	1
1/23/2018 03:35	5.2	250	1	1
1/23/2018 03:40	5.4	251	1	1
1/23/2018 03:45	5.4	252	1	1
1/23/2018 03:50	5.3	252	1	2
1/23/2018 03:55	5.2	252	1	2
1/23/2018 04:00	5.0	252	1	2
1/23/2018 04:05	4.8	252	1	2
1/23/2018 04:10	4.7	252	1	1
1/23/2018 04:15	4.6	252	1	1
1/23/2018 04:20	4.6	253	1	1
1/23/2018 04:25	4.5	253	1	1
1/23/2018 04:30	4.5	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/23/2018 04:35	4.5	253	1	1
1/23/2018 04:40	4.4	253	1	1
1/23/2018 04:45	4.4	253	1	1
1/23/2018 04:50	4.4	253	1	1
1/23/2018 04:55	4.5	252	1	1
1/23/2018 05:00	4.5	252	1	1
1/23/2018 05:05	4.6	251	1	1
1/23/2018 05:10	4.7	251	1	1
1/23/2018 05:15	4.8	250	1	1
1/23/2018 05:20	4.9	250	1	1
1/23/2018 05:25	4.9	250	1	1
1/23/2018 05:30	4.9	251	1	1
1/23/2018 05:35	4.8	251	1	1
1/23/2018 05:40	4.7	252	1	1
1/23/2018 05:45	4.6	253	1	2
1/23/2018 05:50	4.4	254	1	2
1/23/2018 05:55	4.3	255	1	2
1/23/2018 06:00	4.1	257	1	2
1/23/2018 06:05	4.0	261	1	2
1/23/2018 06:10	3.8	266	1	1
1/23/2018 06:15	3.7	273	1	1
1/23/2018 06:20	3.6	282	1	NR
1/23/2018 06:25	3.6	292	1	NR
1/23/2018 06:30	3.6	303	1	NR
1/23/2018 06:35	3.6	313	1	NR
1/23/2018 06:40	3.7	321	1	NR
1/23/2018 06:45	3.8	326	1	NR
1/23/2018 06:50	3.9	329	1	NR
1/23/2018 06:55	4.0	329	1	NR
1/23/2018 07:00	4.1	328	1	NR
1/23/2018 07:05	4.2	327	1	NR
1/23/2018 07:10	4.3	326	1	NR
1/23/2018 07:15	4.4	325	1	NR
1/23/2018 07:20	4.5	324	1	NR
1/23/2018 07:25	4.6	324	1	NR
1/23/2018 07:30	4.8	324	1	NR
1/23/2018 07:35	4.9	324	ND	NR
1/23/2018 07:40	4.9	324	ND	NR
1/23/2018 07:45	4.8	324	ND	NR
1/23/2018 07:50	4.6	323	ND	NR
1/23/2018 07:55	4.4	322	ND	NR
1/23/2018 08:00	4.2	321	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)
1/23/2018 08:05	4.0	320	ND	NR
1/23/2018 08:10	3.9	318	ND	NR
1/23/2018 08:15	3.8	316	ND	NR
1/23/2018 08:20	3.9	314	1	NR
1/23/2018 08:25	3.9	313	1	NR
1/23/2018 08:30	4.0	311	1	NR
1/23/2018 08:35	4.1	311	1	NR
1/23/2018 08:40	4.2	312	1	NR
1/23/2018 08:45	4.2	314	ND	NR
1/23/2018 08:50	4.2	317	ND	NR
1/23/2018 08:55	4.2	320	ND	NR
1/23/2018 09:00	4.2	324	ND	NR
1/23/2018 09:05	4.2	328	ND	NR
1/23/2018 09:10	4.3	330	ND	NR
1/23/2018 09:15	4.5	331	ND	NR
1/23/2018 09:20	4.6	331	ND	NR
1/23/2018 09:25	4.6	331	ND	NR
1/23/2018 09:30	4.7	329	ND	NR
1/23/2018 09:35	4.7	328	ND	NR
1/23/2018 09:40	4.7	327	ND	NR
1/23/2018 09:45	4.6	325	ND	NR
1/23/2018 09:50	4.5	323	ND	NR
1/23/2018 09:55	4.6	321	ND	NR
1/23/2018 10:00	4.6	319	ND	NR
1/23/2018 10:05	4.6	317	ND	NR
1/23/2018 10:10	4.7	316	ND	NR
1/23/2018 10:15	4.8	315	ND	NR
1/23/2018 10:20	5.0	314	ND	NR
1/23/2018 10:25	5.1	315	1	NR
1/23/2018 10:30	5.3	316	1	NR
1/23/2018 10:35	5.5	317	1	NR
1/23/2018 10:40	5.5	319	1	NR
1/23/2018 10:45	5.5	320	1	NR
1/23/2018 10:50	5.4	322	1	NR
1/23/2018 10:55	5.3	322	1	NR
1/23/2018 11:00	5.2	321	1	NR
1/23/2018 11:05	5.2	320	1	NR
1/23/2018 11:10	5.3	318	1	NR
1/23/2018 11:15	5.5	316	1	NR
1/23/2018 11:20	5.8	316	ND	NR
1/23/2018 11:25	6.1	316	ND	NR
1/23/2018 11:30	6.4	317	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)
1/23/2018 11:35	6.5	319	ND	NR
1/23/2018 11:40	6.6	321	ND	NR
1/23/2018 11:45	6.6	323	ND	NR
1/23/2018 11:50	6.6	323	ND	NR
1/23/2018 11:55	6.5	324	ND	NR
1/23/2018 12:00	6.3	324	ND	NR
1/23/2018 12:05	6.1	324	ND	NR
1/23/2018 12:10	6.0	324	ND	NR
1/23/2018 12:15	5.9	325	ND	NR
1/23/2018 12:20	5.7	326	ND	NR
1/23/2018 12:25	5.6	326	ND	NR
1/23/2018 12:30	5.6	327	ND	NR
1/23/2018 12:35	5.5	327	1	NR
1/23/2018 12:40	5.4	328	1	NR
1/23/2018 12:45	5.4	328	1	NR
1/23/2018 12:50	5.4	327	1	NR
1/23/2018 12:55	5.3	327	1	NR
1/23/2018 13:00	5.3	326	1	NR
1/23/2018 13:05	5.3	324	1	NR
1/23/2018 13:10	5.4	323	1	NR
1/23/2018 13:15	5.5	322	1	NR
1/23/2018 13:20	5.6	322	1	NR
1/23/2018 13:25	5.7	323	1	NR
1/23/2018 13:30	5.8	323	ND	NR
1/23/2018 13:35	5.8	324	ND	NR
1/23/2018 13:40	5.7	325	ND	NR
1/23/2018 13:45	5.6	326	ND	NR
1/23/2018 13:50	5.5	326	ND	NR
1/23/2018 13:55	5.4	326	ND	NR
1/23/2018 14:00	5.2	326	1	NR
1/23/2018 14:05	5.1	325	1	NR
1/23/2018 14:10	5.1	324	1	NR
1/23/2018 14:15	5.2	322	1	NR
1/23/2018 14:20	5.2	320	1	NR
1/23/2018 14:25	5.2	318	1	NR
1/23/2018 14:30	5.3	317	1	NR
1/23/2018 14:35	5.2	316	1	NR
1/23/2018 14:40	5.1	316	1	NR
1/23/2018 14:45	5.0	317	1	NR
1/23/2018 14:50	4.9	318	1	NR
1/23/2018 14:55	4.8	320	1	NR
1/23/2018 15:00	4.8	322	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)
1/23/2018 15:05	4.8	324	1	NR
1/23/2018 15:10	4.9	325	1	NR
1/23/2018 15:15	5.0	326	1	NR
1/23/2018 15:20	5.0	326	1	NR
1/23/2018 15:25	5.0	326	1	NR
1/23/2018 15:30	5.0	326	1	NR
1/23/2018 15:35	4.9	325	1	NR
1/23/2018 15:40	4.8	324	1	NR
1/23/2018 15:45	4.6	323	1	NR
1/23/2018 15:50	4.5	322	1	NR
1/23/2018 15:55	4.4	321	1	NR
1/23/2018 16:00	4.2	321	1	NR
1/23/2018 16:05	4.1	320	ND	NR
1/23/2018 16:10	4.0	318	ND	NR
1/23/2018 16:15	3.9	317	ND	NR
1/23/2018 16:20	3.9	316	1	NR
1/23/2018 16:25	3.9	315	1	NR
1/23/2018 16:30	4.1	315	1	NR
1/23/2018 16:35	4.2	316	1	NR
1/23/2018 16:40	4.4	318	1	NR
1/23/2018 16:45	4.6	321	1	NR
1/23/2018 16:50	4.6	324	1	NR
1/23/2018 16:55	4.7	327	1	NR
1/23/2018 17:00	4.6	329	1	NR
1/23/2018 17:05	4.5	331	1	NR
1/23/2018 17:10	4.3	333	1	NR
1/23/2018 17:15	4.2	335	1	NR
1/23/2018 17:20	4.0	335	1	NR
1/23/2018 17:25	3.9	335	1	NR
1/23/2018 17:30	3.8	334	1	NR
1/23/2018 17:35	3.7	334	1	NR
1/23/2018 17:40	3.6	332	1	NR
1/23/2018 17:45	3.5	331	1	NR
1/23/2018 17:50	3.4	329	1	NR
1/23/2018 17:55	3.5	327	1	NR
1/23/2018 18:00	3.6	325	1	NR
1/23/2018 18:05	3.8	324	ND	NR
1/23/2018 18:10	4.1	324	ND	NR
1/23/2018 18:15	4.3	325	ND	NR
1/23/2018 18:20	4.5	327	1	NR
1/23/2018 18:25	4.6	329	1	NR
1/23/2018 18:30	4.5	331	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)
1/23/2018 18:35	4.4	334	1	NR
1/23/2018 18:40	4.2	336	1	NR
1/23/2018 18:45	4.0	337	1	NR
1/23/2018 18:50	3.9	338	1	NR
1/23/2018 18:55	3.9	339	1	NR
1/23/2018 19:00	3.9	339	1	NR
1/23/2018 19:05	3.9	341	1	NR
1/23/2018 19:10	4.0	342	1	NR
1/23/2018 19:15	4.1	342	1	NR
1/23/2018 19:20	4.1	343	1	NR
1/23/2018 19:25	4.1	344	1	NR
1/23/2018 19:30	4.1	344	1	NR
1/23/2018 19:35	4.2	343	1	NR
1/23/2018 19:40	4.1	343	1	NR
1/23/2018 19:45	4.1	343	1	NR
1/23/2018 19:50	4.0	344	1	NR
1/23/2018 19:55	3.9	344	1	NR
1/23/2018 20:00	3.8	344	1	NR
1/23/2018 20:05	3.8	344	1	NR
1/23/2018 20:10	3.7	343	1	NR
1/23/2018 20:15	3.6	342	1	NR
1/23/2018 20:20	3.5	341	1	NR
1/23/2018 20:25	3.4	340	ND	NR
1/23/2018 20:30	3.4	341	ND	NR
1/23/2018 20:35	3.3	342	ND	NR
1/23/2018 20:40	3.2	344	1	NR
1/23/2018 20:45	3.1	346	1	NR
1/23/2018 20:50	3.0	346	1	NR
1/23/2018 20:55	3.0	347	1	NR
1/23/2018 21:00	3.0	347	1	NR
1/23/2018 21:05	3.0	346	1	NR
1/23/2018 21:10	3.1	343	1	NR
1/23/2018 21:15	3.2	340	1	NR
1/23/2018 21:20	3.3	337	1	NR
1/23/2018 21:25	3.4	333	1	NR
1/23/2018 21:30	3.3	330	1	NR
1/23/2018 21:35	3.3	328	1	NR
1/23/2018 21:40	3.2	328	1	NR
1/23/2018 21:45	3.0	329	1	NR
1/23/2018 21:50	2.8	331	1	NR
1/23/2018 21:55	2.6	333	1	NR
1/23/2018 22:00	2.5	335	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)
1/23/2018 22:05	2.4	337	1	NR
1/23/2018 22:10	2.2	339	1	NR
1/23/2018 22:15	2.2	340	1	NR
1/23/2018 22:20	2.2	341	1	NR
1/23/2018 22:25	2.2	342	1	NR
1/23/2018 22:30	2.2	343	1	NR
1/23/2018 22:35	2.1	344	1	NR
1/23/2018 22:40	2.2	345	1	NR
1/23/2018 22:45	2.2	344	1	NR
1/23/2018 22:50	2.3	343	1	NR
1/23/2018 22:55	2.3	342	1	NR
1/23/2018 23:00	2.5	341	1	NR
1/23/2018 23:05	2.6	340	ND	NR
1/23/2018 23:10	2.7	339	ND	NR
1/23/2018 23:15	2.7	339	ND	NR
1/23/2018 23:20	2.7	340	ND	NR
1/23/2018 23:25	2.7	341	ND	NR
1/23/2018 23:30	2.6	341	ND	NR
1/23/2018 23:35	2.6	341	ND	NR
1/23/2018 23:40	2.5	342	ND	NR
1/23/2018 23:45	2.4	342	1	NR
1/23/2018 23:50	2.4	341	1	NR
1/23/2018 23:55	2.4	340	1	NR
1/23/2018 24:00	2.4	340	1	NR
1/24/2018 00:05	2.4	341	ND	NR
1/24/2018 00:10	2.3	341	ND	NR
1/24/2018 00:15	2.3	342	ND	NR
1/24/2018 00:20	2.3	343	ND	NR
1/24/2018 00:25	2.3	343	ND	NR
1/24/2018 00:30	2.4	343	ND	NR
1/24/2018 00:35	2.3	343	ND	NR
1/24/2018 00:40	2.3	342	ND	NR
1/24/2018 00:45	2.3	341	ND	NR
1/24/2018 00:50	2.2	341	1	NR
1/24/2018 00:55	2.2	342	1	NR
1/24/2018 01:00	2.2	342	1	NR
1/24/2018 01:05	2.2	344	1	NR
1/24/2018 01:10	2.2	346	1	NR
1/24/2018 01:15	2.2	348	1	NR
1/24/2018 01:20	2.2	350	1	NR
1/24/2018 01:25	2.2	351	1	NR
1/24/2018 01:30	2.2	353	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)
1/24/2018 01:35	2.2	355	1	NR
1/24/2018 01:40	2.2	356	1	NR
1/24/2018 01:45	2.1	297	1	NR
1/24/2018 01:50	2.1	240	1	1
1/24/2018 01:55	2.0	182	NR	1
1/24/2018 02:00	1.9	122	NR	NR
1/24/2018 02:05	1.9	63	NR	NR
1/24/2018 02:10	1.8	4	1	NR
1/24/2018 02:15	1.7	64	NR	NR
1/24/2018 02:20	1.7	122	NR	NR
1/24/2018 02:25	1.7	180	NR	1
1/24/2018 02:30	1.7	238	1	1
1/24/2018 02:35	1.7	297	1	NR
1/24/2018 02:40	1.7	355	1	NR
1/24/2018 02:45	1.7	352	1	NR
1/24/2018 02:50	1.7	351	1	NR
1/24/2018 02:55	1.6	347	1	NR
1/24/2018 03:00	1.6	344	1	NR
1/24/2018 03:05	1.6	341	1	NR
1/24/2018 03:10	1.5	337	1	NR
1/24/2018 03:15	1.5	335	1	NR
1/24/2018 03:20	1.4	332	ND	NR
1/24/2018 03:25	1.3	333	ND	NR
1/24/2018 03:30	1.3	336	ND	NR
1/24/2018 03:35	1.3	341	ND	NR
1/24/2018 03:40	1.4	286	ND	NR
1/24/2018 03:45	1.5	232	1	1
1/24/2018 03:50	1.7	178	NR	1
1/24/2018 03:55	1.9	124	NR	NR
1/24/2018 04:00	2.0	68	NR	NR
1/24/2018 04:05	2.2	11	1	NR
1/24/2018 04:10	2.2	13	1	NR
1/24/2018 04:15	2.2	15	1	NR
1/24/2018 04:20	2.1	17	1	NR
1/24/2018 04:25	2.1	18	1	NR
1/24/2018 04:30	2.1	18	1	NR
1/24/2018 04:35	2.1	19	1	NR
1/24/2018 04:40	2.0	19	1	NR
1/24/2018 04:45	2.0	19	1	NR
1/24/2018 04:50	1.9	18	1	NR
1/24/2018 04:55	1.8	17	1	NR
1/24/2018 05:00	1.6	14	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)
1/24/2018 05:05	1.3	70	NR	NR
1/24/2018 05:10	1.2	118	NR	NR
1/24/2018 05:15	1.2	163	NR	NR
1/24/2018 05:20	1.3	206	NR	NR
1/24/2018 05:25	1.4	250	NR	NR
1/24/2018 05:30	1.7	294	ND	NR
1/24/2018 05:35	2.1	280	1	NR
1/24/2018 05:40	2.5	274	1	1
1/24/2018 05:45	2.7	272	1	1
1/24/2018 05:50	2.9	273	1	1
1/24/2018 05:55	3.0	273	1	1
1/24/2018 06:00	3.0	275	1	1
1/24/2018 06:05	2.9	276	1	NR
1/24/2018 06:10	2.7	276	1	NR
1/24/2018 06:15	2.6	275	1	1
1/24/2018 06:20	2.5	273	1	1
1/24/2018 06:25	2.4	271	1	1
1/24/2018 06:30	2.4	268	1	1
1/24/2018 06:35	2.4	266	1	1
1/24/2018 06:40	2.3	265	1	1
1/24/2018 06:45	2.3	268	1	1
1/24/2018 06:50	2.2	273	1	1
1/24/2018 06:55	2.1	280	1	NR
1/24/2018 07:00	2.0	290	1	NR
1/24/2018 07:05	1.8	301	NR	NR
1/24/2018 07:10	1.7	311	NR	NR
1/24/2018 07:15	1.7	318	NR	NR
1/24/2018 07:20	1.6	323	1	NR
1/24/2018 07:25	1.6	325	1	NR
1/24/2018 07:30	1.6	323	1	NR
1/24/2018 07:35	1.6	320	NR	NR
1/24/2018 07:40	1.6	321	NR	NR
1/24/2018 07:45	1.6	324	NR	NR
1/24/2018 07:50	1.6	270	NR	NR
1/24/2018 07:55	1.6	220	NR	NR
1/24/2018 08:00	1.6	174	NR	NR
1/24/2018 08:05	1.5	129	NR	NR
1/24/2018 08:10	1.5	80	NR	NR
1/24/2018 08:15	1.4	31	NR	NR
1/24/2018 08:20	1.3	39	1	NR
1/24/2018 08:25	1.3	44	NR	NR
1/24/2018 08:30	1.3	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)
1/24/2018 08:35	1.3	48	NR	NR
1/24/2018 08:40	1.3	47	NR	NR
1/24/2018 08:45	1.3	45	NR	NR
1/24/2018 08:50	1.3	42	NR	NR
1/24/2018 08:55	1.2	38	1	NR
1/24/2018 09:00	1.1	35	1	NR
1/24/2018 09:05	1.1	32	1	NR
1/24/2018 09:10	1.2	31	1	NR
1/24/2018 09:15	1.3	31	1	NR
1/24/2018 09:20	1.5	31	1	NR
1/24/2018 09:25	1.6	32	1	NR
1/24/2018 09:30	1.8	32	1	NR
1/24/2018 09:35	1.8	33	1	NR
1/24/2018 09:40	1.9	34	1	NR
1/24/2018 09:45	1.9	35	1	NR
1/24/2018 09:50	1.9	35	1	NR
1/24/2018 09:55	1.8	35	1	NR
1/24/2018 10:00	1.8	36	1	NR
1/24/2018 10:05	1.8	36	1	NR
1/24/2018 10:10	1.7	35	1	NR
1/24/2018 10:15	1.7	34	1	NR
1/24/2018 10:20	1.7	34	1	NR
1/24/2018 10:25	1.6	34	1	NR
1/24/2018 10:30	1.6	34	1	NR
1/24/2018 10:35	1.5	35	1	NR
1/24/2018 10:40	1.5	35	ND	NR
1/24/2018 10:45	1.4	35	ND	NR
1/24/2018 10:50	1.3	35	ND	NR
1/24/2018 10:55	1.3	35	ND	NR
1/24/2018 11:00	1.3	34	ND	NR
1/24/2018 11:05	1.2	34	1	NR
1/24/2018 11:10	1.2	34	1	NR
1/24/2018 11:15	1.2	35	1	NR
1/24/2018 11:20	1.2	36	1	NR
1/24/2018 11:25	1.2	36	1	NR
1/24/2018 11:30	1.2	35	1	NR
1/24/2018 11:35	1.1	33	1	NR
1/24/2018 11:40	1.1	28	1	NR
1/24/2018 11:45	1.1	79	NR	NR
1/24/2018 11:50	1.1	126	NR	NR
1/24/2018 11:55	1.0	171	NR	1
1/24/2018 12:00	1.0	216	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)
1/24/2018 12:05	1.0	262	1	1
1/24/2018 12:10	1.0	312	NR	NR
1/24/2018 12:15	1.0	308	NR	NR
1/24/2018 12:20	1.1	309	1	NR
1/24/2018 12:25	1.2	314	1	NR
1/24/2018 12:30	1.5	319	1	NR
1/24/2018 12:35	1.8	322	1	NR
1/24/2018 12:40	2.1	324	1	NR
1/24/2018 12:45	2.4	322	1	NR
1/24/2018 12:50	2.7	318	1	NR
1/24/2018 12:55	2.9	313	1	NR
1/24/2018 13:00	3.1	310	1	NR
1/24/2018 13:05	3.2	309	1	NR
1/24/2018 13:10	3.3	308	1	NR
1/24/2018 13:15	3.4	307	1	NR
1/24/2018 13:20	3.4	307	1	NR
1/24/2018 13:25	3.4	307	1	NR
1/24/2018 13:30	3.4	307	1	NR
1/24/2018 13:35	3.3	306	1	NR
1/24/2018 13:40	3.3	305	1	NR
1/24/2018 13:45	3.2	304	1	NR
1/24/2018 13:50	3.1	302	1	NR
1/24/2018 13:55	3.0	301	1	NR
1/24/2018 14:00	2.9	299	1	NR
1/24/2018 14:05	2.8	296	1	NR
1/24/2018 14:10	2.7	294	1	NR
1/24/2018 14:15	2.7	291	1	NR
1/24/2018 14:20	2.8	289	1	NR
1/24/2018 14:25	2.8	286	1	NR
1/24/2018 14:30	2.9	284	1	NR
1/24/2018 14:35	3.0	282	1	NR
1/24/2018 14:40	3.0	281	1	NR
1/24/2018 14:45	3.0	281	1	NR
1/24/2018 14:50	2.9	281	1	NR
1/24/2018 14:55	2.9	281	1	NR
1/24/2018 15:00	2.9	282	1	NR
1/24/2018 15:05	2.8	282	1	NR
1/24/2018 15:10	2.8	281	1	NR
1/24/2018 15:15	2.7	280	1	NR
1/24/2018 15:20	2.7	278	1	NR
1/24/2018 15:25	2.7	275	1	1
1/24/2018 15:30	2.7	273	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	
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/24/2018 15:35	2.7	272	1	1
1/24/2018 15:40	2.7	272	2	1
1/24/2018 15:45	2.7	273	2	1
1/24/2018 15:50	2.7	275	2	1
1/24/2018 15:55	2.8	276	2	NR
1/24/2018 16:00	2.9	276	2	NR
1/24/2018 16:05	2.9	275	1	1
1/24/2018 16:10	2.9	274	1	1
1/24/2018 16:15	3.0	272	1	1
1/24/2018 16:20	2.9	271	1	1
1/24/2018 16:25	2.9	270	1	1
1/24/2018 16:30	2.8	270	1	1
1/24/2018 16:35	2.7	271	1	1
1/24/2018 16:40	2.7	273	1	1
1/24/2018 16:45	2.6	273	1	1
1/24/2018 16:50	2.6	274	1	2
1/24/2018 16:55	2.6	274	1	2
1/24/2018 17:00	2.8	273	1	2
1/24/2018 17:05	2.9	272	1	2
1/24/2018 17:10	3.0	271	1	1
1/24/2018 17:15	3.2	270	1	1
1/24/2018 17:20	3.3	269	1	1
1/24/2018 17:25	3.3	268	1	1
1/24/2018 17:30	3.3	267	1	1
1/24/2018 17:35	3.3	266	1	1
1/24/2018 17:40	3.3	265	1	1
1/24/2018 17:45	3.3	264	1	1
1/24/2018 17:50	3.4	263	1	1
1/24/2018 17:55	3.4	263	1	1
1/24/2018 18:00	3.4	263	1	1
1/24/2018 18:05	3.5	264	2	1
1/24/2018 18:10	3.4	265	2	1
1/24/2018 18:15	3.4	266	2	1
1/24/2018 18:20	3.3	268	2	1
1/24/2018 18:25	3.2	268	2	1
1/24/2018 18:30	3.2	268	1	1
1/24/2018 18:35	3.1	267	1	1
1/24/2018 18:40	3.0	266	1	1
1/24/2018 18:45	3.1	265	1	1
1/24/2018 18:50	3.1	265	1	1
1/24/2018 18:55	3.1	264	1	1
1/24/2018 19:00	3.1	264	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)
1/24/2018 19:05	3.0	264	1	1
1/24/2018 19:10	2.9	264	1	1
1/24/2018 19:15	2.8	264	1	1
1/24/2018 19:20	2.7	264	1	1
1/24/2018 19:25	2.7	264	ND	1
1/24/2018 19:30	2.7	263	ND	1
1/24/2018 19:35	2.7	263	ND	1
1/24/2018 19:40	2.8	263	ND	1
1/24/2018 19:45	2.9	263	ND	1
1/24/2018 19:50	3.0	265	ND	1
1/24/2018 19:55	3.1	267	ND	1
1/24/2018 20:00	3.1	269	1	1
1/24/2018 20:05	3.1	272	1	1
1/24/2018 20:10	3.0	273	1	1
1/24/2018 20:15	2.9	273	1	1
1/24/2018 20:20	2.8	272	1	1
1/24/2018 20:25	2.8	270	1	1
1/24/2018 20:30	2.7	268	1	1
1/24/2018 20:35	2.7	266	1	1
1/24/2018 20:40	2.7	265	1	1
1/24/2018 20:45	2.8	266	1	1
1/24/2018 20:50	2.8	267	1	1
1/24/2018 20:55	2.8	269	1	1
1/24/2018 21:00	2.9	271	1	1
1/24/2018 21:05	2.9	271	1	1
1/24/2018 21:10	2.9	271	ND	1
1/24/2018 21:15	2.8	271	ND	1
1/24/2018 21:20	2.8	269	ND	1
1/24/2018 21:25	2.7	266	ND	1
1/24/2018 21:30	2.6	263	ND	1
1/24/2018 21:35	2.5	261	1	1
1/24/2018 21:40	2.4	258	1	1
1/24/2018 21:45	2.3	256	ND	1
1/24/2018 21:50	2.2	254	ND	1
1/24/2018 21:55	2.1	250	ND	1
1/24/2018 22:00	2.1	246	ND	1
1/24/2018 22:05	2.1	241	ND	1
1/24/2018 22:10	2.1	234	ND	1
1/24/2018 22:15	2.1	224	NR	1
1/24/2018 22:20	2.1	212	NR	1
1/24/2018 22:25	2.1	201	NR	1
1/24/2018 22:30	2.1	191	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)
1/24/2018 22:35	2.1	180	NR	1
1/24/2018 22:40	2.0	173	NR	1
1/24/2018 22:45	2.0	168	NR	NR
1/24/2018 22:50	2.0	165	NR	NR
1/24/2018 22:55	1.9	162	NR	NR
1/24/2018 23:00	1.8	160	NR	NR
1/24/2018 23:05	1.8	160	NR	NR
1/24/2018 23:10	1.7	159	NR	NR
1/24/2018 23:15	1.6	158	NR	NR
1/24/2018 23:20	1.6	157	NR	NR
1/24/2018 23:25	1.7	157	NR	NR
1/24/2018 23:30	1.7	157	NR	NR
1/24/2018 23:35	1.8	158	NR	NR
1/24/2018 23:40	1.9	160	NR	NR
1/24/2018 23:45	2.1	161	NR	NR
1/24/2018 23:50	2.3	163	NR	NR
1/24/2018 23:55	2.5	165	NR	NR
1/24/2018 24:00	2.8	166	NR	NR
1/25/2018 00:05	2.9	167	NR	NR
1/25/2018 00:10	3.1	168	NR	NR
1/25/2018 00:15	3.2	170	NR	1
1/25/2018 00:20	3.3	171	NR	1
1/25/2018 00:25	3.4	172	NR	1
1/25/2018 00:30	3.4	173	NR	1
1/25/2018 00:35	3.4	175	NR	1
1/25/2018 00:40	3.4	176	NR	1
1/25/2018 00:45	3.3	176	NR	1
1/25/2018 00:50	3.3	175	NR	1
1/25/2018 00:55	3.2	175	NR	1
1/25/2018 01:00	3.2	174	NR	1
1/25/2018 01:05	3.2	173	NR	1
1/25/2018 01:10	3.1	172	NR	1
1/25/2018 01:15	3.1	172	NR	1
1/25/2018 01:20	3.1	172	NR	1
1/25/2018 01:25	3.1	172	NR	1
1/25/2018 01:30	3.2	172	NR	1
1/25/2018 01:35	3.2	172	NR	1
1/25/2018 01:40	3.2	172	NR	1
1/25/2018 01:45	3.3	171	NR	1
1/25/2018 01:50	3.3	171	NR	1
1/25/2018 01:55	3.4	172	NR	1
1/25/2018 02:00	3.4	173	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)
1/25/2018 02:05	3.5	174	NR	1
1/25/2018 02:10	3.5	175	NR	1
1/25/2018 02:15	3.5	176	NR	1
1/25/2018 02:20	3.5	177	NR	1
1/25/2018 02:25	3.6	178	NR	1
1/25/2018 02:30	3.6	177	NR	1
1/25/2018 02:35	3.6	177	NR	1
1/25/2018 02:40	3.6	176	NR	1
1/25/2018 02:45	3.7	175	NR	1
1/25/2018 02:50	3.7	174	NR	1
1/25/2018 02:55	3.8	174	NR	1
1/25/2018 03:00	3.9	173	NR	1
1/25/2018 03:05	4.0	173	NR	1
1/25/2018 03:10	4.0	173	NR	1
1/25/2018 03:15	4.1	173	NR	1
1/25/2018 03:20	4.1	172	NR	1
1/25/2018 03:25	4.1	172	NR	1
1/25/2018 03:30	4.0	173	NR	1
1/25/2018 03:35	4.0	173	NR	1
1/25/2018 03:40	3.9	174	NR	1
1/25/2018 03:45	3.8	174	NR	1
1/25/2018 03:50	3.7	175	NR	1
1/25/2018 03:55	3.7	175	NR	1
1/25/2018 04:00	3.7	175	NR	1
1/25/2018 04:05	3.8	175	NR	1
1/25/2018 04:10	3.8	174	NR	1
1/25/2018 04:15	3.8	173	NR	1
1/25/2018 04:20	3.9	173	NR	1
1/25/2018 04:25	4.0	172	NR	1
1/25/2018 04:30	4.0	171	NR	1
1/25/2018 04:35	4.1	171	NR	1
1/25/2018 04:40	4.1	171	NR	1
1/25/2018 04:45	4.2	171	NR	1
1/25/2018 04:50	4.3	171	NR	1
1/25/2018 04:55	4.3	171	NR	1
1/25/2018 05:00	4.4	171	NR	1
1/25/2018 05:05	4.4	171	NR	1
1/25/2018 05:10	4.5	171	NR	1
1/25/2018 05:15	4.5	170	NR	1
1/25/2018 05:20	4.5	170	NR	1
1/25/2018 05:25	4.4	170	NR	1
1/25/2018 05:30	4.4	169	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)
1/25/2018 05:35	4.3	168	NR	NR
1/25/2018 05:40	4.2	166	NR	NR
1/25/2018 05:45	4.1	165	NR	NR
1/25/2018 05:50	4.1	164	NR	NR
1/25/2018 05:55	4.0	163	NR	NR
1/25/2018 06:00	4.0	162	NR	NR
1/25/2018 06:05	4.1	161	NR	NR
1/25/2018 06:10	4.2	161	NR	NR
1/25/2018 06:15	4.3	161	NR	NR
1/25/2018 06:20	4.4	161	NR	NR
1/25/2018 06:25	4.4	161	NR	NR
1/25/2018 06:30	4.5	162	NR	NR
1/25/2018 06:35	4.5	162	NR	NR
1/25/2018 06:40	4.5	163	NR	NR
1/25/2018 06:45	4.5	163	NR	NR
1/25/2018 06:50	4.5	163	NR	NR
1/25/2018 06:55	4.5	163	NR	NR
1/25/2018 07:00	4.5	163	NR	NR
1/25/2018 07:05	4.4	162	NR	NR
1/25/2018 07:10	4.3	162	NR	NR
1/25/2018 07:15	4.2	162	NR	NR
1/25/2018 07:20	4.1	162	NR	NR
1/25/2018 07:25	4.1	162	NR	NR
1/25/2018 07:30	4.0	163	NR	NR
1/25/2018 07:35	4.0	163	NR	NR
1/25/2018 07:40	4.0	163	NR	NR
1/25/2018 07:45	4.1	163	NR	NR
1/25/2018 07:50	4.1	163	NR	NR
1/25/2018 07:55	4.1	163	NR	NR
1/25/2018 08:00	4.2	163	NR	NR
1/25/2018 08:05	4.3	163	NR	NR
1/25/2018 08:10	4.3	162	NR	NR
1/25/2018 08:15	4.4	162	NR	NR
1/25/2018 08:20	4.4	163	NR	NR
1/25/2018 08:25	4.4	163	NR	NR
1/25/2018 08:30	4.5	163	NR	NR
1/25/2018 08:35	4.5	162	NR	NR
1/25/2018 08:40	4.6	162	NR	NR
1/25/2018 08:45	4.6	162	NR	NR
1/25/2018 08:50	4.6	162	NR	NR
1/25/2018 08:55	4.6	162	NR	NR
1/25/2018 09:00	4.6	162	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/25/2018 09:05	4.6	162	NR	NR
1/25/2018 09:10	4.6	162	NR	NR
1/25/2018 09:15	4.6	162	NR	NR
1/25/2018 09:20	4.6	162	NR	NR
1/25/2018 09:25	4.5	161	NR	NR
1/25/2018 09:30	4.5	161	NR	NR
1/25/2018 09:35	4.5	160	NR	NR
1/25/2018 09:40	4.5	159	NR	NR
1/25/2018 09:45	4.6	158	NR	NR
1/25/2018 09:50	4.6	157	NR	NR
1/25/2018 09:55	4.7	157	NR	NR
1/25/2018 10:00	4.8	157	NR	NR
1/25/2018 10:05	4.9	157	NR	NR
1/25/2018 10:10	4.9	157	NR	NR
1/25/2018 10:15	4.9	157	NR	NR
1/25/2018 10:20	4.9	157	NR	NR
1/25/2018 10:25	4.9	158	NR	NR
1/25/2018 10:30	4.9	158	NR	NR
1/25/2018 10:35	5.0	158	NR	NR
1/25/2018 10:40	5.0	159	NR	NR
1/25/2018 10:45	5.1	159	NR	NR
1/25/2018 10:50	5.1	160	NR	NR
1/25/2018 10:55	5.2	160	NR	NR
1/25/2018 11:00	5.2	160	NR	NR
1/25/2018 11:05	5.3	161	NR	NR
1/25/2018 11:10	5.3	161	NR	NR
1/25/2018 11:15	5.3	161	NR	NR
1/25/2018 11:20	5.3	161	NR	NR
1/25/2018 11:25	5.4	162	NR	NR
1/25/2018 11:30	5.4	162	NR	NR
1/25/2018 11:35	5.5	162	NR	NR
1/25/2018 11:40	5.5	162	NR	NR
1/25/2018 11:45	5.5	161	NR	NR
1/25/2018 11:50	5.5	161	NR	NR
1/25/2018 11:55	5.5	160	NR	NR
1/25/2018 12:00	5.5	159	NR	NR
1/25/2018 12:05	5.5	159	NR	NR
1/25/2018 12:10	5.6	159	NR	NR
1/25/2018 12:15	5.6	158	NR	NR
1/25/2018 12:20	5.6	158	NR	NR
1/25/2018 12:25	5.6	157	NR	NR
1/25/2018 12:30	5.7	156	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)
1/25/2018 12:35	5.7	156	NR	NR
1/25/2018 12:40	5.8	155	NR	NR
1/25/2018 12:45	5.9	154	NR	NR
1/25/2018 12:50	5.9	154	NR	NR
1/25/2018 12:55	6.0	154	NR	NR
1/25/2018 13:00	6.0	154	NR	NR
1/25/2018 13:05	5.9	155	NR	NR
1/25/2018 13:10	5.8	156	NR	NR
1/25/2018 13:15	5.7	157	NR	NR
1/25/2018 13:20	5.6	158	NR	NR
1/25/2018 13:25	5.4	160	NR	NR
1/25/2018 13:30	5.4	161	NR	NR
1/25/2018 13:35	5.4	162	NR	NR
1/25/2018 13:40	5.4	163	NR	NR
1/25/2018 13:45	5.4	163	NR	NR
1/25/2018 13:50	5.4	164	NR	NR
1/25/2018 13:55	5.4	165	NR	NR
1/25/2018 14:00	5.3	165	NR	NR
1/25/2018 14:05	5.2	166	NR	NR
1/25/2018 14:10	5.1	167	NR	NR
1/25/2018 14:15	5.1	168	NR	NR
1/25/2018 14:20	5.0	169	NR	NR
1/25/2018 14:25	5.1	170	NR	1
1/25/2018 14:30	5.1	171	NR	1
1/25/2018 14:35	5.2	172	NR	1
1/25/2018 14:40	5.3	173	NR	1
1/25/2018 14:45	5.3	174	NR	1
1/25/2018 14:50	5.4	175	NR	1
1/25/2018 14:55	5.5	177	NR	1
1/25/2018 15:00	5.5	177	NR	1
1/25/2018 15:05	5.6	178	NR	1
1/25/2018 15:10	5.6	179	NR	1
1/25/2018 15:15	5.7	180	NR	1
1/25/2018 15:20	5.7	180	NR	1
1/25/2018 15:25	5.6	181	NR	1
1/25/2018 15:30	5.6	181	NR	1
1/25/2018 15:35	5.5	182	NR	1
1/25/2018 15:40	5.5	181	NR	1
1/25/2018 15:45	5.4	181	NR	1
1/25/2018 15:50	5.3	181	NR	1
1/25/2018 15:55	5.2	181	NR	1
1/25/2018 16:00	5.2	180	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/25/2018 16:05	5.1	180	NR	1
1/25/2018 16:10	5.0	180	NR	1
1/25/2018 16:15	4.9	181	NR	1
1/25/2018 16:20	4.9	181	NR	1
1/25/2018 16:25	4.9	181	NR	1
1/25/2018 16:30	4.8	181	NR	1
1/25/2018 16:35	4.7	181	NR	1
1/25/2018 16:40	4.7	180	NR	1
1/25/2018 16:45	4.6	179	NR	1
1/25/2018 16:50	4.4	177	NR	1
1/25/2018 16:55	4.2	175	NR	1
1/25/2018 17:00	4.0	174	NR	1
1/25/2018 17:05	3.8	172	NR	1
1/25/2018 17:10	3.6	171	NR	1
1/25/2018 17:15	3.5	171	NR	1
1/25/2018 17:20	3.4	170	NR	1
1/25/2018 17:25	3.4	169	NR	NR
1/25/2018 17:30	3.4	169	NR	NR
1/25/2018 17:35	3.4	167	NR	NR
1/25/2018 17:40	3.4	166	NR	NR
1/25/2018 17:45	3.4	165	NR	NR
1/25/2018 17:50	3.4	164	NR	NR
1/25/2018 17:55	3.5	163	NR	NR
1/25/2018 18:00	3.5	163	NR	NR
1/25/2018 18:05	3.5	162	NR	NR
1/25/2018 18:10	3.5	162	NR	NR
1/25/2018 18:15	3.5	161	NR	NR
1/25/2018 18:20	3.5	161	NR	NR
1/25/2018 18:25	3.6	160	NR	NR
1/25/2018 18:30	3.6	159	NR	NR
1/25/2018 18:35	3.6	158	NR	NR
1/25/2018 18:40	3.6	158	NR	NR
1/25/2018 18:45	3.5	156	NR	NR
1/25/2018 18:50	3.5	155	NR	NR
1/25/2018 18:55	3.5	154	NR	NR
1/25/2018 19:00	3.4	153	NR	NR
1/25/2018 19:05	3.4	151	NR	NR
1/25/2018 19:10	3.4	150	NR	NR
1/25/2018 19:15	3.4	150	NR	NR
1/25/2018 19:20	3.5	150	NR	NR
1/25/2018 19:25	3.5	150	NR	NR
1/25/2018 19:30	3.6	150	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)
1/25/2018 19:35	3.6	150	NR	NR
1/25/2018 19:40	3.6	150	NR	NR
1/25/2018 19:45	3.6	150	NR	NR
1/25/2018 19:50	3.5	149	NR	NR
1/25/2018 19:55	3.5	149	NR	NR
1/25/2018 20:00	3.5	149	NR	NR
1/25/2018 20:05	3.4	149	NR	NR
1/25/2018 20:10	3.5	149	NR	NR
1/25/2018 20:15	3.5	150	NR	NR
1/25/2018 20:20	3.5	150	NR	NR
1/25/2018 20:25	3.6	151	NR	NR
1/25/2018 20:30	3.7	151	NR	NR
1/25/2018 20:35	3.8	152	NR	NR
1/25/2018 20:40	3.8	152	NR	NR
1/25/2018 20:45	3.9	152	NR	NR
1/25/2018 20:50	4.0	153	NR	NR
1/25/2018 20:55	4.1	153	NR	NR
1/25/2018 21:00	4.3	154	NR	NR
1/25/2018 21:05	4.3	155	NR	NR
1/25/2018 21:10	4.4	156	NR	NR
1/25/2018 21:15	4.4	157	NR	NR
1/25/2018 21:20	4.4	158	NR	NR
1/25/2018 21:25	4.4	159	NR	NR
1/25/2018 21:30	4.4	160	NR	NR
1/25/2018 21:35	4.4	161	NR	NR
1/25/2018 21:40	4.4	161	NR	NR
1/25/2018 21:45	4.4	161	NR	NR
1/25/2018 21:50	4.4	161	NR	NR
1/25/2018 21:55	4.4	160	NR	NR
1/25/2018 22:00	4.4	159	NR	NR
1/25/2018 22:05	4.3	159	NR	NR
1/25/2018 22:10	4.3	158	NR	NR
1/25/2018 22:15	4.2	157	NR	NR
1/25/2018 22:20	4.1	157	NR	NR
1/25/2018 22:25	4.1	156	NR	NR
1/25/2018 22:30	4.0	155	NR	NR
1/25/2018 22:35	3.8	154	NR	NR
1/25/2018 22:40	3.7	153	NR	NR
1/25/2018 22:45	3.6	152	NR	NR
1/25/2018 22:50	3.5	151	NR	NR
1/25/2018 22:55	3.4	151	NR	NR
1/25/2018 23:00	3.3	151	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)
1/25/2018 23:05	3.2	151	NR	NR
1/25/2018 23:10	3.1	151	NR	NR
1/25/2018 23:15	3.1	151	NR	NR
1/25/2018 23:20	3.0	151	NR	NR
1/25/2018 23:25	3.0	151	NR	NR
1/25/2018 23:30	3.1	151	NR	NR
1/25/2018 23:35	3.1	152	NR	NR
1/25/2018 23:40	3.2	153	NR	NR
1/25/2018 23:45	3.4	154	NR	NR
1/25/2018 23:50	3.5	155	NR	NR
1/25/2018 23:55	3.7	156	NR	NR
1/25/2018 24:00	3.9	157	NR	NR
1/26/2018 00:05	4.1	158	NR	NR
1/26/2018 00:10	4.3	159	NR	NR
1/26/2018 00:15	4.5	160	NR	NR
1/26/2018 00:20	4.6	162	NR	NR
1/26/2018 00:25	4.7	163	NR	NR
1/26/2018 00:30	4.9	165	NR	NR
1/26/2018 00:35	4.9	166	NR	NR
1/26/2018 00:40	5.0	167	NR	NR
1/26/2018 00:45	5.1	167	NR	NR
1/26/2018 00:50	5.1	168	NR	NR
1/26/2018 00:55	5.1	168	NR	NR
1/26/2018 01:00	5.2	169	NR	NR
1/26/2018 01:05	5.2	169	NR	NR
1/26/2018 01:10	5.2	170	NR	1
1/26/2018 01:15	5.2	170	NR	1
1/26/2018 01:20	5.1	171	NR	1
1/26/2018 01:25	5.1	172	NR	1
1/26/2018 01:30	5.1	173	NR	1
1/26/2018 01:35	5.0	173	NR	1
1/26/2018 01:40	5.0	174	NR	1
1/26/2018 01:45	4.9	175	NR	1
1/26/2018 01:50	4.9	175	NR	1
1/26/2018 01:55	4.8	176	NR	1
1/26/2018 02:00	4.8	176	NR	1
1/26/2018 02:05	4.7	177	NR	ND
1/26/2018 02:10	4.7	178	NR	ND
1/26/2018 02:15	4.7	179	NR	ND
1/26/2018 02:20	4.7	180	NR	1
1/26/2018 02:25	4.8	181	NR	1
1/26/2018 02:30	4.8	182	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	
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/26/2018 02:35	4.8	183	NR	1
1/26/2018 02:40	4.8	183	NR	1
1/26/2018 02:45	4.8	184	NR	1
1/26/2018 02:50	4.8	184	NR	1
1/26/2018 02:55	4.9	184	NR	1
1/26/2018 03:00	4.9	185	NR	1
1/26/2018 03:05	4.9	185	NR	1
1/26/2018 03:10	4.9	186	NR	1
1/26/2018 03:15	4.9	186	NR	1
1/26/2018 03:20	4.9	186	NR	1
1/26/2018 03:25	4.9	186	NR	1
1/26/2018 03:30	4.8	185	NR	1
1/26/2018 03:35	4.8	185	NR	1
1/26/2018 03:40	4.7	185	NR	1
1/26/2018 03:45	4.7	184	NR	1
1/26/2018 03:50	4.6	184	NR	1
1/26/2018 03:55	4.7	185	NR	1
1/26/2018 04:00	4.7	185	NR	1
1/26/2018 04:05	4.8	185	NR	1
1/26/2018 04:10	4.9	185	NR	1
1/26/2018 04:15	4.9	185	NR	1
1/26/2018 04:20	4.9	185	NR	1
1/26/2018 04:25	5.0	185	NR	1
1/26/2018 04:30	5.0	185	NR	1
1/26/2018 04:35	5.0	185	NR	1
1/26/2018 04:40	5.0	186	NR	1
1/26/2018 04:45	5.0	186	NR	1
1/26/2018 04:50	5.0	186	NR	1
1/26/2018 04:55	5.0	186	NR	1
1/26/2018 05:00	4.9	186	NR	1
1/26/2018 05:05	4.8	186	NR	1
1/26/2018 05:10	4.8	185	NR	1
1/26/2018 05:15	4.6	185	NR	1
1/26/2018 05:20	4.5	184	NR	1
1/26/2018 05:25	4.4	183	NR	1
1/26/2018 05:30	4.3	182	NR	1
1/26/2018 05:35	4.2	181	NR	1
1/26/2018 05:40	4.2	180	NR	1
1/26/2018 05:45	4.3	179	NR	1
1/26/2018 05:50	4.4	178	NR	1
1/26/2018 05:55	4.5	178	NR	1
1/26/2018 06:00	4.7	177	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)
1/26/2018 06:05	4.8	177	NR	1
1/26/2018 06:10	4.8	177	NR	1
1/26/2018 06:15	4.8	177	NR	1
1/26/2018 06:20	4.7	178	NR	1
1/26/2018 06:25	4.6	178	NR	1
1/26/2018 06:30	4.5	179	NR	1
1/26/2018 06:35	4.4	180	NR	1
1/26/2018 06:40	4.3	180	NR	1
1/26/2018 06:45	4.2	180	NR	1
1/26/2018 06:50	4.2	180	NR	1
1/26/2018 06:55	4.2	180	NR	1
1/26/2018 07:00	4.1	179	NR	1
1/26/2018 07:05	4.2	178	NR	1
1/26/2018 07:10	4.3	177	NR	1
1/26/2018 07:15	4.3	176	NR	1
1/26/2018 07:20	4.5	176	NR	1
1/26/2018 07:25	4.6	175	NR	1
1/26/2018 07:30	4.7	175	NR	1
1/26/2018 07:35	4.8	176	NR	1
1/26/2018 07:40	4.9	177	NR	1
1/26/2018 07:45	5.0	178	NR	1
1/26/2018 07:50	5.1	179	NR	1
1/26/2018 07:55	5.1	181	NR	1
1/26/2018 08:00	5.2	182	NR	1
1/26/2018 08:05	5.2	183	NR	1
1/26/2018 08:10	5.2	183	NR	1
1/26/2018 08:15	5.3	184	NR	1
1/26/2018 08:20	5.3	184	NR	1
1/26/2018 08:25	5.3	183	NR	1
1/26/2018 08:30	5.3	183	NR	1
1/26/2018 08:35	5.3	183	NR	1
1/26/2018 08:40	5.3	183	NR	1
1/26/2018 08:45	5.4	183	NR	1
1/26/2018 08:50	5.4	183	NR	1
1/26/2018 08:55	5.5	182	NR	1
1/26/2018 09:00	5.5	182	NR	1
1/26/2018 09:05	5.6	181	NR	1
1/26/2018 09:10	5.6	181	NR	1
1/26/2018 09:15	5.6	181	NR	1
1/26/2018 09:20	5.5	180	NR	1
1/26/2018 09:25	5.5	180	NR	1
1/26/2018 09:30	5.6	180	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/26/2018 09:35	5.6	179	NR	1
1/26/2018 09:40	5.6	179	NR	1
1/26/2018 09:45	5.6	178	NR	1
1/26/2018 09:50	5.7	177	NR	1
1/26/2018 09:55	5.6	177	NR	1
1/26/2018 10:00	5.6	177	NR	1
1/26/2018 10:05	5.6	178	NR	1
1/26/2018 10:10	5.6	179	NR	1
1/26/2018 10:15	5.5	180	NR	1
1/26/2018 10:20	5.5	181	NR	1
1/26/2018 10:25	5.5	182	NR	1
1/26/2018 10:30	5.6	182	NR	1
1/26/2018 10:35	5.6	183	NR	1
1/26/2018 10:40	5.7	183	NR	1
1/26/2018 10:45	5.8	183	NR	1
1/26/2018 10:50	5.9	183	NR	1
1/26/2018 10:55	6.0	183	NR	1
1/26/2018 11:00	6.0	183	NR	1
1/26/2018 11:05	6.0	183	NR	1
1/26/2018 11:10	6.1	184	NR	1
1/26/2018 11:15	6.1	185	NR	1
1/26/2018 11:20	6.1	186	NR	1
1/26/2018 11:25	6.2	186	NR	1
1/26/2018 11:30	6.2	186	NR	1
1/26/2018 11:35	6.3	186	NR	1
1/26/2018 11:40	6.3	186	NR	1
1/26/2018 11:45	6.2	186	NR	1
1/26/2018 11:50	6.2	186	NR	1
1/26/2018 11:55	6.1	186	NR	1
1/26/2018 12:00	6.1	186	NR	1
1/26/2018 12:05	6.0	186	NR	1
1/26/2018 12:10	6.0	186	NR	1
1/26/2018 12:15	6.0	186	NR	1
1/26/2018 12:20	6.0	186	NR	1
1/26/2018 12:25	6.1	185	NR	1
1/26/2018 12:30	6.1	185	NR	1
1/26/2018 12:35	6.1	186	NR	1
1/26/2018 12:40	6.2	187	NR	1
1/26/2018 12:45	6.3	189	NR	1
1/26/2018 12:50	6.4	191	NR	1
1/26/2018 12:55	6.4	193	NR	1
1/26/2018 13:00	6.5	195	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)
1/26/2018 13:05	6.6	195	NR	1
1/26/2018 13:10	6.7	195	NR	1
1/26/2018 13:15	6.7	194	NR	1
1/26/2018 13:20	6.7	193	NR	2
1/26/2018 13:25	6.7	191	NR	2
1/26/2018 13:30	6.6	189	NR	2
1/26/2018 13:35	6.6	188	NR	2
1/26/2018 13:40	6.6	186	NR	1
1/26/2018 13:45	6.6	186	NR	1
1/26/2018 13:50	6.6	185	NR	1
1/26/2018 13:55	6.6	185	NR	1
1/26/2018 14:00	6.6	186	NR	1
1/26/2018 14:05	6.7	186	NR	1
1/26/2018 14:10	6.8	186	NR	1
1/26/2018 14:15	6.9	186	NR	1
1/26/2018 14:20	7.1	185	NR	1
1/26/2018 14:25	7.2	185	NR	1
1/26/2018 14:30	7.3	184	NR	1
1/26/2018 14:35	7.2	184	NR	1
1/26/2018 14:40	7.2	184	NR	1
1/26/2018 14:45	7.1	184	NR	1
1/26/2018 14:50	7.0	184	NR	1
1/26/2018 14:55	7.0	185	NR	1
1/26/2018 15:00	7.0	185	NR	1
1/26/2018 15:05	7.0	184	NR	1
1/26/2018 15:10	7.1	184	NR	1
1/26/2018 15:15	7.2	183	NR	1
1/26/2018 15:20	7.2	182	NR	1
1/26/2018 15:25	7.3	181	NR	1
1/26/2018 15:30	7.2	180	NR	1
1/26/2018 15:35	7.2	180	NR	1
1/26/2018 15:40	7.1	181	NR	1
1/26/2018 15:45	7.1	181	NR	1
1/26/2018 15:50	7.1	182	NR	1
1/26/2018 15:55	7.0	182	NR	1
1/26/2018 16:00	7.1	183	NR	1
1/26/2018 16:05	7.1	183	NR	1
1/26/2018 16:10	7.2	183	NR	1
1/26/2018 16:15	7.3	182	NR	1
1/26/2018 16:20	7.4	182	NR	1
1/26/2018 16:25	7.5	181	NR	1
1/26/2018 16:30	7.7	180	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/26/2018 16:35	7.7	180	NR	1
1/26/2018 16:40	7.8	180	NR	1
1/26/2018 16:45	7.9	181	NR	1
1/26/2018 16:50	7.9	181	NR	1
1/26/2018 16:55	7.8	182	NR	1
1/26/2018 17:00	7.8	182	NR	1
1/26/2018 17:05	7.8	182	NR	1
1/26/2018 17:10	7.8	182	NR	1
1/26/2018 17:15	7.8	181	NR	1
1/26/2018 17:20	7.8	181	NR	1
1/26/2018 17:25	7.8	180	NR	1
1/26/2018 17:30	7.8	180	NR	1
1/26/2018 17:35	7.8	179	NR	1
1/26/2018 17:40	7.8	179	NR	1
1/26/2018 17:45	7.8	180	NR	1
1/26/2018 17:50	7.9	181	NR	1
1/26/2018 17:55	8.0	182	NR	1
1/26/2018 18:00	8.1	183	NR	1
1/26/2018 18:05	8.3	184	NR	1
1/26/2018 18:10	8.4	184	NR	1
1/26/2018 18:15	8.6	184	NR	1
1/26/2018 18:20	8.7	184	NR	1
1/26/2018 18:25	8.8	184	NR	1
1/26/2018 18:30	8.9	184	NR	1
1/26/2018 18:35	8.9	184	NR	1
1/26/2018 18:40	9.0	184	NR	1
1/26/2018 18:45	8.9	185	NR	1
1/26/2018 18:50	8.9	185	NR	1
1/26/2018 18:55	8.9	186	NR	1
1/26/2018 19:00	8.9	187	NR	1
1/26/2018 19:05	8.8	187	NR	1
1/26/2018 19:10	8.8	187	NR	1
1/26/2018 19:15	8.7	187	NR	1
1/26/2018 19:20	8.6	187	NR	1
1/26/2018 19:25	8.5	187	NR	1
1/26/2018 19:30	8.4	187	NR	1
1/26/2018 19:35	8.3	188	NR	1
1/26/2018 19:40	8.3	188	NR	1
1/26/2018 19:45	8.2	189	NR	1
1/26/2018 19:50	8.2	190	NR	1
1/26/2018 19:55	8.2	191	NR	1
1/26/2018 20:00	8.1	191	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)
1/26/2018 20:05	8.0	191	NR	1
1/26/2018 20:10	7.8	192	NR	1
1/26/2018 20:15	7.8	192	NR	1
1/26/2018 20:20	7.7	192	NR	1
1/26/2018 20:25	7.6	193	NR	1
1/26/2018 20:30	7.6	193	NR	1
1/26/2018 20:35	7.7	193	NR	1
1/26/2018 20:40	7.9	194	NR	1
1/26/2018 20:45	8.0	195	NR	1
1/26/2018 20:50	8.2	196	NR	1
1/26/2018 20:55	8.3	197	NR	1
1/26/2018 21:00	8.3	198	NR	1
1/26/2018 21:05	8.3	199	NR	1
1/26/2018 21:10	8.1	199	NR	1
1/26/2018 21:15	8.0	199	NR	1
1/26/2018 21:20	7.8	199	NR	1
1/26/2018 21:25	7.7	198	NR	1
1/26/2018 21:30	7.6	198	NR	1
1/26/2018 21:35	7.5	197	NR	2
1/26/2018 21:40	7.6	196	NR	2
1/26/2018 21:45	7.6	195	NR	2
1/26/2018 21:50	7.7	195	NR	2
1/26/2018 21:55	7.8	194	NR	1
1/26/2018 22:00	7.9	194	NR	1
1/26/2018 22:05	8.0	194	NR	1
1/26/2018 22:10	8.2	194	NR	1
1/26/2018 22:15	8.2	194	NR	1
1/26/2018 22:20	8.3	194	NR	1
1/26/2018 22:25	8.4	194	NR	1
1/26/2018 22:30	8.5	194	NR	1
1/26/2018 22:35	8.5	194	NR	1
1/26/2018 22:40	8.4	194	NR	1
1/26/2018 22:45	8.4	194	NR	1
1/26/2018 22:50	8.2	195	NR	1
1/26/2018 22:55	8.2	196	NR	1
1/26/2018 23:00	8.0	196	NR	1
1/26/2018 23:05	7.9	197	NR	1
1/26/2018 23:10	7.9	198	NR	1
1/26/2018 23:15	7.8	199	NR	1
1/26/2018 23:20	7.8	200	NR	1
1/26/2018 23:25	7.8	200	NR	1
1/26/2018 23:30	7.9	201	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)
1/26/2018 23:35	8.0	202	NR	1
1/26/2018 23:40	8.1	202	NR	1
1/26/2018 23:45	8.3	202	NR	1
1/26/2018 23:50	8.5	203	NR	1
1/26/2018 23:55	8.6	204	NR	1
1/26/2018 24:00	8.7	204	NR	1
1/27/2018 00:05	8.8	204	NR	1
1/27/2018 00:10	8.9	204	NR	1
1/27/2018 00:15	8.9	205	NR	1
1/27/2018 00:20	8.8	205	NR	1
1/27/2018 00:25	8.9	205	NR	1
1/27/2018 00:30	8.9	206	NR	1
1/27/2018 00:35	8.9	206	NR	1
1/27/2018 00:40	9.0	206	NR	1
1/27/2018 00:45	9.0	206	NR	1
1/27/2018 00:50	9.1	206	NR	1
1/27/2018 00:55	9.0	207	NR	1
1/27/2018 01:00	8.9	207	NR	1
1/27/2018 01:05	8.8	208	NR	1
1/27/2018 01:10	8.6	209	NR	1
1/27/2018 01:15	8.5	210	NR	1
1/27/2018 01:20	8.4	211	NR	1
1/27/2018 01:25	8.4	211	NR	1
1/27/2018 01:30	8.4	211	NR	1
1/27/2018 01:35	8.5	211	NR	1
1/27/2018 01:40	8.6	211	NR	1
1/27/2018 01:45	8.7	211	NR	1
1/27/2018 01:50	8.7	211	NR	1
1/27/2018 01:55	8.6	211	NR	1
1/27/2018 02:00	8.6	211	NR	1
1/27/2018 02:05	8.4	211	NR	1
1/27/2018 02:10	8.3	211	NR	1
1/27/2018 02:15	8.2	210	NR	1
1/27/2018 02:20	8.1	210	NR	1
1/27/2018 02:25	8.0	210	NR	1
1/27/2018 02:30	7.9	210	NR	1
1/27/2018 02:35	7.8	211	NR	1
1/27/2018 02:40	7.7	211	NR	1
1/27/2018 02:45	7.6	212	NR	1
1/27/2018 02:50	7.5	212	NR	1
1/27/2018 02:55	7.4	213	NR	1
1/27/2018 03:00	7.4	213	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	
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/27/2018 03:05	7.4	214	NR	1
1/27/2018 03:10	7.4	214	NR	1
1/27/2018 03:15	7.3	215	NR	1
1/27/2018 03:20	7.2	215	NR	1
1/27/2018 03:25	7.2	216	NR	1
1/27/2018 03:30	7.1	216	NR	1
1/27/2018 03:35	7.0	216	NR	1
1/27/2018 03:40	7.0	217	NR	1
1/27/2018 03:45	7.1	217	NR	1
1/27/2018 03:50	7.1	217	NR	1
1/27/2018 03:55	7.1	217	NR	1
1/27/2018 04:00	7.1	217	NR	1
1/27/2018 04:05	7.1	216	NR	1
1/27/2018 04:10	7.1	216	NR	1
1/27/2018 04:15	7.1	216	NR	1
1/27/2018 04:20	7.2	216	NR	1
1/27/2018 04:25	7.3	216	NR	1
1/27/2018 04:30	7.4	217	NR	1
1/27/2018 04:35	7.5	218	NR	1
1/27/2018 04:40	7.7	219	NR	1
1/27/2018 04:45	7.9	221	NR	1
1/27/2018 04:50	8.0	222	NR	1
1/27/2018 04:55	8.1	223	NR	1
1/27/2018 05:00	8.2	223	NR	1
1/27/2018 05:05	8.2	224	NR	1
1/27/2018 05:10	8.1	224	NR	1
1/27/2018 05:15	7.9	223	NR	1
1/27/2018 05:20	7.7	223	NR	1
1/27/2018 05:25	7.5	222	NR	1
1/27/2018 05:30	7.4	222	NR	1
1/27/2018 05:35	7.3	222	NR	1
1/27/2018 05:40	7.3	221	NR	1
1/27/2018 05:45	7.3	221	NR	1
1/27/2018 05:50	7.3	222	NR	1
1/27/2018 05:55	7.2	222	NR	1
1/27/2018 06:00	7.0	223	NR	1
1/27/2018 06:05	6.8	224	NR	1
1/27/2018 06:10	6.5	225	NR	1
1/27/2018 06:15	6.2	226	NR	1
1/27/2018 06:20	5.8	228	NR	1
1/27/2018 06:25	5.6	230	ND	1
1/27/2018 06:30	5.5	233	ND	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	
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/27/2018 06:35	5.5	237	1	1
1/27/2018 06:40	5.6	241	1	1
1/27/2018 06:45	5.8	245	1	1
1/27/2018 06:50	6.0	248	1	1
1/27/2018 06:55	6.0	251	1	1
1/27/2018 07:00	5.9	253	1	1
1/27/2018 07:05	5.8	254	1	1
1/27/2018 07:10	5.6	254	1	1
1/27/2018 07:15	5.3	256	1	1
1/27/2018 07:20	5.1	257	1	1
1/27/2018 07:25	4.9	259	1	1
1/27/2018 07:30	4.7	262	1	1
1/27/2018 07:35	4.6	265	1	1
1/27/2018 07:40	4.6	268	1	1
1/27/2018 07:45	4.6	270	1	1
1/27/2018 07:50	4.6	273	2	1
1/27/2018 07:55	4.5	274	2	1
1/27/2018 08:00	4.4	275	2	1
1/27/2018 08:05	4.4	277	2	NR
1/27/2018 08:10	4.3	279	2	NR
1/27/2018 08:15	4.2	280	2	NR
1/27/2018 08:20	4.1	282	2	NR
1/27/2018 08:25	4.1	284	2	NR
1/27/2018 08:30	4.0	285	2	NR
1/27/2018 08:35	3.9	285	2	NR
1/27/2018 08:40	3.8	284	2	NR
1/27/2018 08:45	3.7	282	2	NR
1/27/2018 08:50	3.6	280	2	NR
1/27/2018 08:55	3.5	277	2	NR
1/27/2018 09:00	3.5	274	2	2
1/27/2018 09:05	3.4	271	2	2
1/27/2018 09:10	3.4	269	2	2
1/27/2018 09:15	3.4	268	2	1
1/27/2018 09:20	3.4	266	2	1
1/27/2018 09:25	3.4	265	1	1
1/27/2018 09:30	3.4	265	1	1
1/27/2018 09:35	3.5	265	1	1
1/27/2018 09:40	3.5	264	1	1
1/27/2018 09:45	3.5	264	1	1
1/27/2018 09:50	3.6	264	1	1
1/27/2018 09:55	3.6	264	1	1
1/27/2018 10:00	3.6	264	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)
1/27/2018 10:05	3.6	264	1	1
1/27/2018 10:10	3.7	264	1	1
1/27/2018 10:15	3.7	264	1	1
1/27/2018 10:20	3.7	265	1	1
1/27/2018 10:25	3.8	265	1	1
1/27/2018 10:30	3.8	266	1	1
1/27/2018 10:35	3.8	268	1	1
1/27/2018 10:40	3.8	269	1	1
1/27/2018 10:45	3.9	270	1	1
1/27/2018 10:50	4.0	270	1	1
1/27/2018 10:55	4.1	272	1	1
1/27/2018 11:00	4.3	272	1	1
1/27/2018 11:05	4.4	273	1	1
1/27/2018 11:10	4.5	273	1	1
1/27/2018 11:15	4.6	274	1	1
1/27/2018 11:20	4.6	274	1	1
1/27/2018 11:25	4.6	273	1	1
1/27/2018 11:30	4.6	273	1	1
1/27/2018 11:35	4.7	272	1	1
1/27/2018 11:40	4.7	272	1	1
1/27/2018 11:45	4.7	271	1	1
1/27/2018 11:50	4.8	271	1	1
1/27/2018 11:55	4.8	271	1	1
1/27/2018 12:00	4.8	270	1	1
1/27/2018 12:05	4.8	270	1	1
1/27/2018 12:10	4.8	269	1	1
1/27/2018 12:15	4.8	268	1	1
1/27/2018 12:20	4.7	267	1	1
1/27/2018 12:25	4.7	267	1	1
1/27/2018 12:30	4.6	267	1	1
1/27/2018 12:35	4.6	268	1	1
1/27/2018 12:40	4.5	269	1	1
1/27/2018 12:45	4.5	270	1	1
1/27/2018 12:50	4.5	271	1	1
1/27/2018 12:55	4.4	272	1	1
1/27/2018 13:00	4.5	272	1	1
1/27/2018 13:05	4.5	272	1	1
1/27/2018 13:10	4.6	272	1	1
1/27/2018 13:15	4.6	272	1	1
1/27/2018 13:20	4.7	272	1	1
1/27/2018 13:25	4.7	273	1	1
1/27/2018 13:30	4.6	273	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)
1/27/2018 13:35	4.6	273	1	1
1/27/2018 13:40	4.5	274	1	1
1/27/2018 13:45	4.4	274	2	1
1/27/2018 13:50	4.3	274	2	1
1/27/2018 13:55	4.3	274	2	1
1/27/2018 14:00	4.4	274	2	1
1/27/2018 14:05	4.5	274	2	1
1/27/2018 14:10	4.6	273	1	1
1/27/2018 14:15	4.6	274	1	1
1/27/2018 14:20	4.6	274	1	1
1/27/2018 14:25	4.6	274	2	1
1/27/2018 14:30	4.6	274	2	1
1/27/2018 14:35	4.6	274	2	1
1/27/2018 14:40	4.6	275	2	1
1/27/2018 14:45	4.6	276	2	NR
1/27/2018 14:50	4.5	277	2	NR
1/27/2018 14:55	4.5	278	2	NR
1/27/2018 15:00	4.5	280	1	NR
1/27/2018 15:05	4.4	280	1	NR
1/27/2018 15:10	4.4	281	1	NR
1/27/2018 15:15	4.3	280	1	NR
1/27/2018 15:20	4.3	280	1	NR
1/27/2018 15:25	4.3	279	1	NR
1/27/2018 15:30	4.3	279	1	NR
1/27/2018 15:35	4.2	278	1	NR
1/27/2018 15:40	4.2	278	1	NR
1/27/2018 15:45	4.1	278	1	NR
1/27/2018 15:50	4.1	279	1	NR
1/27/2018 15:55	4.1	279	1	NR
1/27/2018 16:00	4.1	279	1	NR
1/27/2018 16:05	4.1	280	1	NR
1/27/2018 16:10	4.1	279	1	NR
1/27/2018 16:15	4.2	279	1	NR
1/27/2018 16:20	4.3	278	2	NR
1/27/2018 16:25	4.3	278	2	NR
1/27/2018 16:30	4.3	278	2	NR
1/27/2018 16:35	4.3	278	2	NR
1/27/2018 16:40	4.3	278	1	NR
1/27/2018 16:45	4.2	279	1	NR
1/27/2018 16:50	4.1	279	1	NR
1/27/2018 16:55	4.1	280	1	NR
1/27/2018 17:00	4.0	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/27/2018 17:05	4.0	280	1	NR
1/27/2018 17:10	4.0	279	1	NR
1/27/2018 17:15	3.9	279	1	NR
1/27/2018 17:20	3.9	278	1	NR
1/27/2018 17:25	3.9	277	1	NR
1/27/2018 17:30	3.9	276	1	NR
1/27/2018 17:35	3.8	275	1	2
1/27/2018 17:40	3.8	274	1	2
1/27/2018 17:45	3.7	273	1	2
1/27/2018 17:50	3.6	271	1	2
1/27/2018 17:55	3.5	270	1	2
1/27/2018 18:00	3.4	269	1	2
1/27/2018 18:05	3.2	268	1	1
1/27/2018 18:10	3.1	268	1	1
1/27/2018 18:15	3.0	267	1	1
1/27/2018 18:20	3.0	266	1	1
1/27/2018 18:25	3.0	265	1	1
1/27/2018 18:30	2.9	264	1	1
1/27/2018 18:35	3.0	262	1	1
1/27/2018 18:40	3.1	261	1	1
1/27/2018 18:45	3.2	260	1	1
1/27/2018 18:50	3.4	259	1	1
1/27/2018 18:55	3.5	258	1	1
1/27/2018 19:00	3.6	257	1	1
1/27/2018 19:05	3.7	256	1	1
1/27/2018 19:10	3.8	255	1	1
1/27/2018 19:15	3.9	254	1	1
1/27/2018 19:20	3.9	254	1	1
1/27/2018 19:25	3.9	253	1	1
1/27/2018 19:30	3.9	253	1	1
1/27/2018 19:35	3.9	252	1	1
1/27/2018 19:40	3.9	252	1	1
1/27/2018 19:45	3.9	251	1	1
1/27/2018 19:50	3.9	251	ND	1
1/27/2018 19:55	4.0	250	ND	1
1/27/2018 20:00	4.1	250	ND	1
1/27/2018 20:05	4.1	249	1	1
1/27/2018 20:10	4.2	249	1	1
1/27/2018 20:15	4.2	249	1	1
1/27/2018 20:20	4.1	249	1	1
1/27/2018 20:25	4.1	249	1	1
1/27/2018 20:30	4.0	248	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)
1/27/2018 20:35	4.0	248	ND	1
1/27/2018 20:40	3.9	248	ND	1
1/27/2018 20:45	3.9	248	ND	1
1/27/2018 20:50	4.0	248	ND	1
1/27/2018 20:55	4.0	249	ND	1
1/27/2018 21:00	4.0	250	ND	1
1/27/2018 21:05	4.0	250	ND	1
1/27/2018 21:10	4.0	250	ND	2
1/27/2018 21:15	3.9	249	ND	2
1/27/2018 21:20	3.7	246	ND	2
1/27/2018 21:25	3.6	242	ND	2
1/27/2018 21:30	3.3	238	1	2
1/27/2018 21:35	3.2	234	1	2
1/27/2018 21:40	3.1	232	1	1
1/27/2018 21:45	3.1	231	1	1
1/27/2018 21:50	3.2	232	1	1
1/27/2018 21:55	3.3	235	1	1
1/27/2018 22:00	3.5	239	1	1
1/27/2018 22:05	3.7	244	1	1
1/27/2018 22:10	3.8	247	1	1
1/27/2018 22:15	4.0	250	1	2
1/27/2018 22:20	4.1	252	1	2
1/27/2018 22:25	4.2	252	1	2
1/27/2018 22:30	4.3	252	1	2
1/27/2018 22:35	4.3	252	1	2
1/27/2018 22:40	4.4	252	1	2
1/27/2018 22:45	4.5	251	1	2
1/27/2018 22:50	4.5	251	ND	2
1/27/2018 22:55	4.5	251	ND	2
1/27/2018 23:00	4.4	249	ND	1
1/27/2018 23:05	4.3	247	ND	1
1/27/2018 23:10	4.1	244	ND	1
1/27/2018 23:15	3.8	239	ND	1
1/27/2018 23:20	3.5	234	1	1
1/27/2018 23:25	3.3	227	NR	1
1/27/2018 23:30	3.1	221	NR	1
1/27/2018 23:35	3.0	215	NR	1
1/27/2018 23:40	2.9	210	NR	1
1/27/2018 23:45	2.8	205	NR	1
1/27/2018 23:50	2.9	201	NR	1
1/27/2018 23:55	2.9	198	NR	1
1/27/2018 24:00	3.0	197	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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