

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/24/2017 00:05	2.3	111	NR	NR
9/24/2017 00:10	2.4	114	NR	NR
9/24/2017 00:15	2.6	117	NR	NR
9/24/2017 00:20	2.6	120	NR	NR
9/24/2017 00:25	2.7	123	NR	NR
9/24/2017 00:30	2.7	126	NR	NR
9/24/2017 00:35	2.7	128	NR	NR
9/24/2017 00:40	2.7	130	NR	NR
9/24/2017 00:45	2.6	131	NR	NR
9/24/2017 00:50	2.6	132	NR	NR
9/24/2017 00:55	2.6	132	NR	NR
9/24/2017 01:00	2.5	132	NR	NR
9/24/2017 01:05	2.5	132	NR	NR
9/24/2017 01:10	2.5	132	NR	NR
9/24/2017 01:15	2.4	132	NR	NR
9/24/2017 01:20	2.4	132	NR	NR
9/24/2017 01:25	2.4	132	NR	NR
9/24/2017 01:30	2.4	133	NR	NR
9/24/2017 01:35	2.4	133	NR	NR
9/24/2017 01:40	2.3	134	NR	NR
9/24/2017 01:45	2.3	133	NR	NR
9/24/2017 01:50	2.3	132	NR	NR
9/24/2017 01:55	2.2	131	NR	NR
9/24/2017 02:00	2.1	129	NR	NR
9/24/2017 02:05	2.1	127	NR	NR
9/24/2017 02:10	2.1	126	NR	NR
9/24/2017 02:15	2.1	126	NR	NR
9/24/2017 02:20	2.1	127	NR	NR
9/24/2017 02:25	2.0	128	NR	NR
9/24/2017 02:30	2.0	130	NR	NR
9/24/2017 02:35	1.9	131	NR	NR
9/24/2017 02:40	1.8	132	NR	NR
9/24/2017 02:45	1.7	133	NR	NR
9/24/2017 02:50	1.6	133	NR	NR
9/24/2017 02:55	1.5	133	NR	NR
9/24/2017 03:00	1.5	132	NR	NR
9/24/2017 03:05	1.6	132	NR	NR
9/24/2017 03:10	1.7	131	NR	NR
9/24/2017 03:15	1.9	131	NR	NR
9/24/2017 03:20	2.1	131	NR	NR
9/24/2017 03:25	2.3	131	NR	NR
9/24/2017 03:30	2.4	132	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)
9/24/2017 03:35	2.6	133	NR	NR
9/24/2017 03:40	2.7	133	NR	NR
9/24/2017 03:45	2.9	133	NR	NR
9/24/2017 03:50	3.0	134	NR	NR
9/24/2017 03:55	3.0	134	NR	NR
9/24/2017 04:00	3.1	135	NR	NR
9/24/2017 04:05	3.0	135	NR	NR
9/24/2017 04:10	3.0	136	NR	NR
9/24/2017 04:15	2.9	137	NR	NR
9/24/2017 04:20	2.7	139	NR	NR
9/24/2017 04:25	2.6	141	NR	NR
9/24/2017 04:30	2.4	142	NR	NR
9/24/2017 04:35	2.2	144	NR	NR
9/24/2017 04:40	2.0	145	NR	NR
9/24/2017 04:45	2.0	145	NR	NR
9/24/2017 04:50	1.9	146	NR	NR
9/24/2017 04:55	1.9	146	NR	NR
9/24/2017 05:00	1.8	145	NR	NR
9/24/2017 05:05	1.7	144	NR	NR
9/24/2017 05:10	1.5	143	NR	NR
9/24/2017 05:15	1.4	142	NR	NR
9/24/2017 05:20	1.3	142	NR	NR
9/24/2017 05:25	1.2	143	NR	NR
9/24/2017 05:30	1.2	144	NR	NR
9/24/2017 05:35	1.3	146	NR	NR
9/24/2017 05:40	1.4	148	NR	NR
9/24/2017 05:45	1.6	149	NR	NR
9/24/2017 05:50	1.7	150	NR	NR
9/24/2017 05:55	1.8	151	NR	NR
9/24/2017 06:00	1.8	153	NR	NR
9/24/2017 06:05	1.8	155	NR	NR
9/24/2017 06:10	1.8	157	NR	NR
9/24/2017 06:15	1.8	159	NR	NR
9/24/2017 06:20	1.9	161	NR	NR
9/24/2017 06:25	1.9	162	NR	NR
9/24/2017 06:30	2.0	162	NR	NR
9/24/2017 06:35	2.1	161	NR	NR
9/24/2017 06:40	2.3	161	NR	NR
9/24/2017 06:45	2.4	160	NR	NR
9/24/2017 06:50	2.6	159	NR	NR
9/24/2017 06:55	2.8	159	NR	NR
9/24/2017 07:00	3.0	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)
9/24/2017 07:05	3.1	159	NR	NR
9/24/2017 07:10	3.2	159	NR	NR
9/24/2017 07:15	3.2	159	NR	NR
9/24/2017 07:20	3.1	159	NR	NR
9/24/2017 07:25	3.0	158	NR	NR
9/24/2017 07:30	2.9	157	NR	NR
9/24/2017 07:35	2.7	156	NR	NR
9/24/2017 07:40	2.5	154	NR	NR
9/24/2017 07:45	2.3	152	NR	NR
9/24/2017 07:50	2.0	150	NR	NR
9/24/2017 07:55	1.8	149	NR	NR
9/24/2017 08:00	1.6	148	NR	NR
9/24/2017 08:05	1.5	149	NR	NR
9/24/2017 08:10	1.4	150	NR	NR
9/24/2017 08:15	1.3	152	NR	NR
9/24/2017 08:20	1.4	155	NR	NR
9/24/2017 08:25	1.4	159	NR	NR
9/24/2017 08:30	1.5	162	NR	NR
9/24/2017 08:35	1.5	164	NR	NR
9/24/2017 08:40	1.6	166	NR	NR
9/24/2017 08:45	1.6	168	NR	NR
9/24/2017 08:50	1.6	170	NR	2
9/24/2017 08:55	1.6	172	NR	2
9/24/2017 09:00	1.7	174	NR	2
9/24/2017 09:05	1.7	176	NR	1
9/24/2017 09:10	1.7	179	NR	1
9/24/2017 09:15	1.8	180	NR	1
9/24/2017 09:20	1.9	180	NR	1
9/24/2017 09:25	1.9	180	NR	1
9/24/2017 09:30	1.9	180	NR	1
9/24/2017 09:35	1.9	179	NR	1
9/24/2017 09:40	1.9	179	NR	1
9/24/2017 09:45	1.8	179	NR	1
9/24/2017 09:50	1.8	178	NR	1
9/24/2017 09:55	1.8	178	NR	1
9/24/2017 10:00	1.8	178	NR	1
9/24/2017 10:05	1.9	178	NR	1
9/24/2017 10:10	2.0	177	NR	1
9/24/2017 10:15	2.1	178	NR	1
9/24/2017 10:20	2.2	179	NR	1
9/24/2017 10:25	2.3	179	NR	1
9/24/2017 10:30	2.5	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)
9/24/2017 10:35	2.6	180	NR	1
9/24/2017 10:40	2.7	182	NR	1
9/24/2017 10:45	2.8	183	NR	1
9/24/2017 10:50	2.8	186	NR	1
9/24/2017 10:55	2.8	189	NR	1
9/24/2017 11:00	2.8	192	NR	1
9/24/2017 11:05	2.7	197	NR	1
9/24/2017 11:10	2.6	200	NR	1
9/24/2017 11:15	2.6	202	NR	1
9/24/2017 11:20	2.6	201	NR	1
9/24/2017 11:25	2.7	200	NR	1
9/24/2017 11:30	2.8	197	NR	1
9/24/2017 11:35	2.9	193	NR	1
9/24/2017 11:40	3.1	189	NR	1
9/24/2017 11:45	3.2	186	NR	1
9/24/2017 11:50	3.3	184	NR	1
9/24/2017 11:55	3.4	183	NR	1
9/24/2017 12:00	3.4	183	NR	1
9/24/2017 12:05	3.3	183	NR	1
9/24/2017 12:10	3.2	185	NR	1
9/24/2017 12:15	3.1	187	NR	1
9/24/2017 12:20	2.9	189	NR	1
9/24/2017 12:25	2.8	189	NR	1
9/24/2017 12:30	2.7	191	NR	1
9/24/2017 12:35	2.5	193	NR	1
9/24/2017 12:40	2.4	194	NR	1
9/24/2017 12:45	2.3	195	NR	1
9/24/2017 12:50	2.4	195	NR	1
9/24/2017 12:55	2.4	197	NR	1
9/24/2017 13:00	2.4	199	NR	1
9/24/2017 13:05	2.6	199	NR	1
9/24/2017 13:10	2.8	202	NR	1
9/24/2017 13:15	3.0	204	NR	1
9/24/2017 13:20	3.1	205	NR	1
9/24/2017 13:25	3.2	203	NR	1
9/24/2017 13:30	3.2	199	NR	1
9/24/2017 13:35	3.1	195	NR	1
9/24/2017 13:40	2.9	189	NR	1
9/24/2017 13:45	2.8	183	NR	1
9/24/2017 13:50	2.8	179	NR	1
9/24/2017 13:55	2.8	180	NR	1
9/24/2017 14:00	2.9	184	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)
9/24/2017 14:05	3.0	187	NR	1
9/24/2017 14:10	3.1	191	NR	1
9/24/2017 14:15	3.1	195	NR	1
9/24/2017 14:20	3.0	198	NR	1
9/24/2017 14:25	2.9	198	NR	1
9/24/2017 14:30	2.8	196	NR	1
9/24/2017 14:35	2.7	194	NR	1
9/24/2017 14:40	2.6	190	NR	1
9/24/2017 14:45	2.5	185	NR	1
9/24/2017 14:50	2.5	179	NR	1
9/24/2017 14:55	2.6	174	NR	1
9/24/2017 15:00	2.7	170	NR	1
9/24/2017 15:05	2.8	167	NR	NR
9/24/2017 15:10	2.9	166	NR	NR
9/24/2017 15:15	3.1	166	NR	NR
9/24/2017 15:20	3.1	167	NR	NR
9/24/2017 15:25	3.1	169	NR	NR
9/24/2017 15:30	3.0	167	NR	NR
9/24/2017 15:35	2.9	167	NR	NR
9/24/2017 15:40	2.7	167	NR	NR
9/24/2017 15:45	2.6	167	NR	NR
9/24/2017 15:50	2.5	166	NR	NR
9/24/2017 15:55	2.6	165	NR	NR
9/24/2017 16:00	2.7	166	NR	NR
9/24/2017 16:05	2.8	166	NR	NR
9/24/2017 16:10	2.8	165	NR	NR
9/24/2017 16:15	3.0	163	NR	NR
9/24/2017 16:20	3.1	162	NR	NR
9/24/2017 16:25	3.3	161	NR	NR
9/24/2017 16:30	3.4	160	NR	NR
9/24/2017 16:35	3.5	159	NR	NR
9/24/2017 16:40	3.7	158	NR	NR
9/24/2017 16:45	3.9	159	NR	NR
9/24/2017 16:50	4.0	161	NR	NR
9/24/2017 16:55	4.0	163	NR	NR
9/24/2017 17:00	3.9	166	NR	NR
9/24/2017 17:05	3.8	169	NR	NR
9/24/2017 17:10	3.7	173	NR	1
9/24/2017 17:15	3.5	176	NR	1
9/24/2017 17:20	3.3	179	NR	1
9/24/2017 17:25	3.2	181	NR	1
9/24/2017 17:30	3.2	181	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)
9/24/2017 17:35	3.2	180	NR	1
9/24/2017 17:40	3.3	177	NR	1
9/24/2017 17:45	3.3	173	NR	1
9/24/2017 17:50	3.4	169	NR	NR
9/24/2017 17:55	3.5	165	NR	NR
9/24/2017 18:00	3.4	163	NR	NR
9/24/2017 18:05	3.4	161	NR	NR
9/24/2017 18:10	3.3	160	NR	NR
9/24/2017 18:15	3.2	160	NR	NR
9/24/2017 18:20	3.0	160	NR	NR
9/24/2017 18:25	2.9	160	NR	NR
9/24/2017 18:30	2.8	160	NR	NR
9/24/2017 18:35	2.6	161	NR	NR
9/24/2017 18:40	2.5	162	NR	NR
9/24/2017 18:45	2.4	162	NR	NR
9/24/2017 18:50	2.3	162	NR	NR
9/24/2017 18:55	2.2	162	NR	NR
9/24/2017 19:00	2.2	160	NR	NR
9/24/2017 19:05	2.2	158	NR	NR
9/24/2017 19:10	2.2	156	NR	NR
9/24/2017 19:15	2.2	154	NR	NR
9/24/2017 19:20	2.3	152	NR	NR
9/24/2017 19:25	2.3	150	NR	NR
9/24/2017 19:30	2.3	149	NR	NR
9/24/2017 19:35	2.4	147	NR	NR
9/24/2017 19:40	2.4	145	NR	NR
9/24/2017 19:45	2.4	143	NR	NR
9/24/2017 19:50	2.5	142	NR	NR
9/24/2017 19:55	2.5	141	NR	NR
9/24/2017 20:00	2.5	140	NR	NR
9/24/2017 20:05	2.6	140	NR	NR
9/24/2017 20:10	2.6	140	NR	NR
9/24/2017 20:15	2.6	139	NR	NR
9/24/2017 20:20	2.6	137	NR	NR
9/24/2017 20:25	2.5	134	NR	NR
9/24/2017 20:30	2.5	130	NR	NR
9/24/2017 20:35	2.5	125	NR	NR
9/24/2017 20:40	2.5	120	NR	NR
9/24/2017 20:45	2.5	116	NR	NR
9/24/2017 20:50	2.5	113	NR	NR
9/24/2017 20:55	2.5	111	NR	NR
9/24/2017 21:00	2.6	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
9/24/2017 21:05	2.6	109	NR	NR
9/24/2017 21:10	2.7	109	NR	NR
9/24/2017 21:15	2.7	109	NR	NR
9/24/2017 21:20	2.7	109	NR	NR
9/24/2017 21:25	2.7	110	NR	NR
9/24/2017 21:30	2.7	110	NR	NR
9/24/2017 21:35	2.8	110	NR	NR
9/24/2017 21:40	2.8	110	NR	NR
9/24/2017 21:45	2.8	111	NR	NR
9/24/2017 21:50	2.9	112	NR	NR
9/24/2017 21:55	3.0	114	NR	NR
9/24/2017 22:00	3.0	115	NR	NR
9/24/2017 22:05	3.0	116	NR	NR
9/24/2017 22:10	3.0	117	NR	NR
9/24/2017 22:15	3.0	119	NR	NR
9/24/2017 22:20	2.9	120	NR	NR
9/24/2017 22:25	2.9	121	NR	NR
9/24/2017 22:30	2.8	123	NR	NR
9/24/2017 22:35	2.7	124	NR	NR
9/24/2017 22:40	2.6	125	NR	NR
9/24/2017 22:45	2.6	126	NR	NR
9/24/2017 22:50	2.5	126	NR	NR
9/24/2017 22:55	2.5	127	NR	NR
9/24/2017 23:00	2.4	128	NR	NR
9/24/2017 23:05	2.4	128	NR	NR
9/24/2017 23:10	2.4	129	NR	NR
9/24/2017 23:15	2.3	130	NR	NR
9/24/2017 23:20	2.3	131	NR	NR
9/24/2017 23:25	2.4	132	NR	NR
9/24/2017 23:30	2.4	133	NR	NR
9/24/2017 23:35	2.5	135	NR	NR
9/24/2017 23:40	2.5	136	NR	NR
9/24/2017 23:45	2.6	137	NR	NR
9/24/2017 23:50	2.6	139	NR	NR
9/24/2017 23:55	2.6	140	NR	NR
9/24/2017 24:00	2.5	141	NR	NR
9/25/2017 00:05	2.5	142	NR	NR
9/25/2017 00:10	2.5	143	NR	NR
9/25/2017 00:15	2.4	144	NR	NR
9/25/2017 00:20	2.4	144	NR	NR
9/25/2017 00:25	2.4	145	NR	NR
9/25/2017 00:30	2.4	146	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)
9/25/2017 00:35	2.5	146	NR	NR
9/25/2017 00:40	2.6	148	NR	NR
9/25/2017 00:45	2.7	149	NR	NR
9/25/2017 00:50	2.8	150	NR	NR
9/25/2017 00:55	2.9	151	NR	NR
9/25/2017 01:00	3.1	153	NR	NR
9/25/2017 01:05	3.2	154	NR	NR
9/25/2017 01:10	3.3	155	NR	NR
9/25/2017 01:15	3.3	156	NR	NR
9/25/2017 01:20	3.3	158	NR	NR
9/25/2017 01:25	3.3	159	NR	NR
9/25/2017 01:30	3.2	160	NR	NR
9/25/2017 01:35	3.1	160	NR	NR
9/25/2017 01:40	3.1	160	NR	NR
9/25/2017 01:45	3.0	160	NR	NR
9/25/2017 01:50	3.0	159	NR	NR
9/25/2017 01:55	3.0	159	NR	NR
9/25/2017 02:00	3.0	158	NR	NR
9/25/2017 02:05	3.1	158	NR	NR
9/25/2017 02:10	3.1	157	NR	NR
9/25/2017 02:15	3.2	157	NR	NR
9/25/2017 02:20	3.2	157	NR	NR
9/25/2017 02:25	3.3	156	NR	NR
9/25/2017 02:30	3.3	156	NR	NR
9/25/2017 02:35	3.3	156	NR	NR
9/25/2017 02:40	3.3	155	NR	NR
9/25/2017 02:45	3.3	155	NR	NR
9/25/2017 02:50	3.3	155	NR	NR
9/25/2017 02:55	3.3	155	NR	NR
9/25/2017 03:00	3.3	156	NR	NR
9/25/2017 03:05	3.3	156	NR	NR
9/25/2017 03:10	3.3	157	NR	NR
9/25/2017 03:15	3.2	158	NR	NR
9/25/2017 03:20	3.1	159	NR	NR
9/25/2017 03:25	3.1	161	NR	NR
9/25/2017 03:30	3.0	162	NR	NR
9/25/2017 03:35	3.0	164	NR	NR
9/25/2017 03:40	3.0	165	NR	NR
9/25/2017 03:45	3.1	166	NR	NR
9/25/2017 03:50	3.2	168	NR	NR
9/25/2017 03:55	3.3	169	NR	NR
9/25/2017 04:00	3.3	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)
9/25/2017 04:05	3.4	170	NR	1
9/25/2017 04:10	3.4	170	NR	1
9/25/2017 04:15	3.4	170	NR	1
9/25/2017 04:20	3.4	170	NR	1
9/25/2017 04:25	3.3	170	NR	1
9/25/2017 04:30	3.2	170	NR	1
9/25/2017 04:35	3.2	170	NR	1
9/25/2017 04:40	3.1	170	NR	1
9/25/2017 04:45	3.1	170	NR	1
9/25/2017 04:50	3.1	170	NR	1
9/25/2017 04:55	3.0	170	NR	1
9/25/2017 05:00	3.0	170	NR	1
9/25/2017 05:05	3.0	170	NR	1
9/25/2017 05:10	3.1	170	NR	1
9/25/2017 05:15	3.1	170	NR	1
9/25/2017 05:20	3.2	170	NR	1
9/25/2017 05:25	3.2	170	NR	1
9/25/2017 05:30	3.3	170	NR	1
9/25/2017 05:35	3.4	170	NR	1
9/25/2017 05:40	3.4	171	NR	1
9/25/2017 05:45	3.3	171	NR	1
9/25/2017 05:50	3.3	172	NR	1
9/25/2017 05:55	3.2	172	NR	1
9/25/2017 06:00	3.0	173	NR	1
9/25/2017 06:05	2.9	174	NR	1
9/25/2017 06:10	2.8	174	NR	1
9/25/2017 06:15	2.7	174	NR	1
9/25/2017 06:20	2.6	174	NR	1
9/25/2017 06:25	2.5	173	NR	1
9/25/2017 06:30	2.4	173	NR	1
9/25/2017 06:35	2.4	174	NR	1
9/25/2017 06:40	2.3	174	NR	1
9/25/2017 06:45	2.3	174	NR	1
9/25/2017 06:50	2.2	175	NR	1
9/25/2017 06:55	2.1	175	NR	1
9/25/2017 07:00	2.0	175	NR	1
9/25/2017 07:05	2.0	174	NR	1
9/25/2017 07:10	2.0	174	NR	1
9/25/2017 07:15	2.1	173	NR	1
9/25/2017 07:20	2.1	173	NR	1
9/25/2017 07:25	2.2	172	NR	1
9/25/2017 07:30	2.2	172	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)
9/25/2017 07:35	2.2	171	NR	1
9/25/2017 07:40	2.2	170	NR	1
9/25/2017 07:45	2.2	169	NR	NR
9/25/2017 07:50	2.2	167	NR	NR
9/25/2017 07:55	2.1	165	NR	NR
9/25/2017 08:00	2.1	163	NR	NR
9/25/2017 08:05	2.1	162	NR	NR
9/25/2017 08:10	2.0	161	NR	NR
9/25/2017 08:15	2.1	160	NR	NR
9/25/2017 08:20	2.1	160	NR	NR
9/25/2017 08:25	2.2	160	NR	NR
9/25/2017 08:30	2.3	160	NR	NR
9/25/2017 08:35	2.4	160	NR	NR
9/25/2017 08:40	2.5	160	NR	NR
9/25/2017 08:45	2.5	159	NR	NR
9/25/2017 08:50	2.5	159	NR	NR
9/25/2017 08:55	2.5	159	NR	NR
9/25/2017 09:00	2.4	160	NR	NR
9/25/2017 09:05	2.3	161	NR	NR
9/25/2017 09:10	2.2	163	NR	NR
9/25/2017 09:15	2.2	165	NR	NR
9/25/2017 09:20	2.2	168	NR	NR
9/25/2017 09:25	2.2	172	NR	1
9/25/2017 09:30	2.2	174	NR	1
9/25/2017 09:35	2.3	175	NR	1
9/25/2017 09:40	2.4	175	NR	1
9/25/2017 09:45	2.4	176	NR	1
9/25/2017 09:50	2.4	175	NR	1
9/25/2017 09:55	2.5	173	NR	1
9/25/2017 10:00	2.6	172	NR	1
9/25/2017 10:05	2.6	171	NR	1
9/25/2017 10:10	2.7	171	NR	1
9/25/2017 10:15	2.7	172	NR	1
9/25/2017 10:20	2.7	173	NR	1
9/25/2017 10:25	2.7	173	NR	1
9/25/2017 10:30	2.8	173	NR	1
9/25/2017 10:35	2.8	174	NR	1
9/25/2017 10:40	2.8	172	NR	1
9/25/2017 10:45	2.8	170	NR	1
9/25/2017 10:50	2.8	167	NR	NR
9/25/2017 10:55	2.8	165	NR	NR
9/25/2017 11:00	2.8	164	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)
9/25/2017 11:05	2.8	162	NR	NR
9/25/2017 11:10	2.8	162	NR	NR
9/25/2017 11:15	2.8	163	NR	NR
9/25/2017 11:20	2.8	163	NR	NR
9/25/2017 11:25	2.8	164	NR	NR
9/25/2017 11:30	2.8	165	NR	NR
9/25/2017 11:35	2.8	165	NR	NR
9/25/2017 11:40	2.8	165	NR	NR
9/25/2017 11:45	2.8	165	NR	NR
9/25/2017 11:50	2.9	165	NR	NR
9/25/2017 11:55	2.9	166	NR	NR
9/25/2017 12:00	2.9	167	NR	NR
9/25/2017 12:05	2.9	168	NR	NR
9/25/2017 12:10	3.0	167	NR	NR
9/25/2017 12:15	2.9	167	NR	NR
9/25/2017 12:20	2.9	166	NR	NR
9/25/2017 12:25	2.9	164	NR	NR
9/25/2017 12:30	2.8	163	NR	NR
9/25/2017 12:35	2.7	163	NR	NR
9/25/2017 12:40	2.6	164	NR	NR
9/25/2017 12:45	2.6	167	NR	NR
9/25/2017 12:50	2.5	172	NR	1
9/25/2017 12:55	2.5	178	NR	1
9/25/2017 13:00	2.5	184	NR	1
9/25/2017 13:05	2.4	190	NR	1
9/25/2017 13:10	2.4	193	NR	1
9/25/2017 13:15	2.3	194	NR	1
9/25/2017 13:20	2.3	192	NR	1
9/25/2017 13:25	2.3	188	NR	1
9/25/2017 13:30	2.4	182	NR	1
9/25/2017 13:35	2.4	176	NR	1
9/25/2017 13:40	2.5	173	NR	1
9/25/2017 13:45	2.6	172	NR	1
9/25/2017 13:50	2.6	175	NR	1
9/25/2017 13:55	2.6	182	NR	1
9/25/2017 14:00	2.5	192	NR	1
9/25/2017 14:05	2.4	203	NR	1
9/25/2017 14:10	2.3	213	NR	1
9/25/2017 14:15	2.1	221	NR	1
9/25/2017 14:20	2.0	223	NR	1
9/25/2017 14:25	1.9	221	NR	1
9/25/2017 14:30	1.8	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)
9/25/2017 14:35	1.7	209	NR	1
9/25/2017 14:40	1.7	198	NR	1
9/25/2017 14:45	1.7	187	NR	1
9/25/2017 14:50	1.7	181	NR	1
9/25/2017 14:55	1.7	175	NR	1
9/25/2017 15:00	1.6	168	NR	NR
9/25/2017 15:05	1.6	162	NR	NR
9/25/2017 15:10	1.7	158	NR	NR
9/25/2017 15:15	1.7	157	NR	NR
9/25/2017 15:20	1.9	156	NR	NR
9/25/2017 15:25	2.0	156	NR	NR
9/25/2017 15:30	2.1	158	NR	NR
9/25/2017 15:35	2.3	161	NR	NR
9/25/2017 15:40	2.4	163	NR	NR
9/25/2017 15:45	2.6	164	NR	NR
9/25/2017 15:50	2.8	165	NR	NR
9/25/2017 15:55	2.9	166	NR	NR
9/25/2017 16:00	3.0	166	NR	NR
9/25/2017 16:05	3.0	165	NR	NR
9/25/2017 16:10	3.0	165	NR	NR
9/25/2017 16:15	2.9	166	NR	NR
9/25/2017 16:20	2.8	166	NR	NR
9/25/2017 16:25	2.7	165	NR	NR
9/25/2017 16:30	2.6	164	NR	NR
9/25/2017 16:35	2.7	165	NR	NR
9/25/2017 16:40	2.9	165	NR	NR
9/25/2017 16:45	3.1	162	NR	NR
9/25/2017 16:50	3.3	160	NR	NR
9/25/2017 16:55	3.5	157	NR	NR
9/25/2017 17:00	3.6	154	NR	NR
9/25/2017 17:05	3.8	150	NR	NR
9/25/2017 17:10	3.8	149	NR	NR
9/25/2017 17:15	3.9	149	NR	NR
9/25/2017 17:20	3.9	150	NR	NR
9/25/2017 17:25	4.0	152	NR	NR
9/25/2017 17:30	4.1	154	NR	NR
9/25/2017 17:35	4.1	156	NR	NR
9/25/2017 17:40	4.1	156	NR	NR
9/25/2017 17:45	4.1	155	NR	NR
9/25/2017 17:50	4.1	154	NR	NR
9/25/2017 17:55	4.0	152	NR	NR
9/25/2017 18:00	3.9	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)
9/25/2017 18:05	3.8	149	NR	NR
9/25/2017 18:10	3.6	148	NR	NR
9/25/2017 18:15	3.5	148	NR	NR
9/25/2017 18:20	3.3	148	NR	NR
9/25/2017 18:25	3.2	148	NR	NR
9/25/2017 18:30	3.1	148	NR	NR
9/25/2017 18:35	3.0	149	NR	NR
9/25/2017 18:40	2.9	149	NR	NR
9/25/2017 18:45	2.9	149	NR	NR
9/25/2017 18:50	2.9	148	NR	NR
9/25/2017 18:55	2.9	147	NR	NR
9/25/2017 19:00	3.0	146	NR	NR
9/25/2017 19:05	3.0	145	NR	NR
9/25/2017 19:10	3.1	144	NR	NR
9/25/2017 19:15	3.1	143	NR	NR
9/25/2017 19:20	3.1	142	NR	NR
9/25/2017 19:25	3.0	142	NR	NR
9/25/2017 19:30	2.9	141	NR	NR
9/25/2017 19:35	2.9	141	NR	NR
9/25/2017 19:40	2.9	141	NR	NR
9/25/2017 19:45	2.8	140	NR	NR
9/25/2017 19:50	2.8	140	NR	NR
9/25/2017 19:55	2.8	139	NR	NR
9/25/2017 20:00	2.9	139	NR	NR
9/25/2017 20:05	2.9	138	NR	NR
9/25/2017 20:10	2.9	138	NR	NR
9/25/2017 20:15	3.0	137	NR	NR
9/25/2017 20:20	3.0	137	NR	NR
9/25/2017 20:25	3.0	136	NR	NR
9/25/2017 20:30	3.0	136	NR	NR
9/25/2017 20:35	3.0	136	NR	NR
9/25/2017 20:40	3.0	136	NR	NR
9/25/2017 20:45	3.0	136	NR	NR
9/25/2017 20:50	3.0	137	NR	NR
9/25/2017 20:55	3.0	137	NR	NR
9/25/2017 21:00	3.0	138	NR	NR
9/25/2017 21:05	3.0	138	NR	NR
9/25/2017 21:10	3.0	139	NR	NR
9/25/2017 21:15	3.0	140	NR	NR
9/25/2017 21:20	3.0	141	NR	NR
9/25/2017 21:25	3.0	142	NR	NR
9/25/2017 21:30	3.0	142	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)
9/25/2017 21:35	3.0	143	NR	NR
9/25/2017 21:40	2.9	143	NR	NR
9/25/2017 21:45	2.9	142	NR	NR
9/25/2017 21:50	2.9	142	NR	NR
9/25/2017 21:55	2.8	142	NR	NR
9/25/2017 22:00	2.8	141	NR	NR
9/25/2017 22:05	2.8	141	NR	NR
9/25/2017 22:10	2.8	141	NR	NR
9/25/2017 22:15	2.8	141	NR	NR
9/25/2017 22:20	2.8	140	NR	NR
9/25/2017 22:25	2.8	139	NR	NR
9/25/2017 22:30	2.8	138	NR	NR
9/25/2017 22:35	2.8	137	NR	NR
9/25/2017 22:40	2.8	136	NR	NR
9/25/2017 22:45	2.8	135	NR	NR
9/25/2017 22:50	2.8	134	NR	NR
9/25/2017 22:55	2.9	134	NR	NR
9/25/2017 23:00	2.9	134	NR	NR
9/25/2017 23:05	2.9	135	NR	NR
9/25/2017 23:10	3.0	137	NR	NR
9/25/2017 23:15	3.0	138	NR	NR
9/25/2017 23:20	3.0	140	NR	NR
9/25/2017 23:25	2.9	141	NR	NR
9/25/2017 23:30	2.9	143	NR	NR
9/25/2017 23:35	2.8	144	NR	NR
9/25/2017 23:40	2.8	144	NR	NR
9/25/2017 23:45	2.7	145	NR	NR
9/25/2017 23:50	2.7	146	NR	NR
9/25/2017 23:55	2.6	147	NR	NR
9/25/2017 24:00	2.7	149	NR	NR
9/26/2017 00:05	2.7	150	NR	NR
9/26/2017 00:10	2.8	152	NR	NR
9/26/2017 00:15	2.9	154	NR	NR
9/26/2017 00:20	3.0	156	NR	NR
9/26/2017 00:25	3.1	157	NR	NR
9/26/2017 00:30	3.2	159	NR	NR
9/26/2017 00:35	3.2	161	NR	NR
9/26/2017 00:40	3.3	162	NR	NR
9/26/2017 00:45	3.3	164	NR	NR
9/26/2017 00:50	3.3	165	NR	NR
9/26/2017 00:55	3.3	166	NR	NR
9/26/2017 01:00	3.3	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)
9/26/2017 01:05	3.3	166	NR	NR
9/26/2017 01:10	3.3	166	NR	NR
9/26/2017 01:15	3.3	166	NR	NR
9/26/2017 01:20	3.3	165	NR	NR
9/26/2017 01:25	3.2	165	NR	NR
9/26/2017 01:30	3.2	165	NR	NR
9/26/2017 01:35	3.1	165	NR	NR
9/26/2017 01:40	3.1	165	NR	NR
9/26/2017 01:45	3.0	165	NR	NR
9/26/2017 01:50	3.0	165	NR	NR
9/26/2017 01:55	3.0	165	NR	NR
9/26/2017 02:00	3.0	165	NR	NR
9/26/2017 02:05	3.0	165	NR	NR
9/26/2017 02:10	3.1	166	NR	NR
9/26/2017 02:15	3.2	166	NR	NR
9/26/2017 02:20	3.3	167	NR	NR
9/26/2017 02:25	3.4	167	NR	NR
9/26/2017 02:30	3.5	168	NR	NR
9/26/2017 02:35	3.6	169	NR	NR
9/26/2017 02:40	3.6	170	NR	1
9/26/2017 02:45	3.6	171	NR	1
9/26/2017 02:50	3.5	172	NR	1
9/26/2017 02:55	3.3	173	NR	1
9/26/2017 03:00	3.1	175	NR	1
9/26/2017 03:05	2.9	177	NR	1
9/26/2017 03:10	2.8	179	NR	1
9/26/2017 03:15	2.7	180	NR	1
9/26/2017 03:20	2.7	181	NR	1
9/26/2017 03:25	2.8	180	NR	1
9/26/2017 03:30	2.9	179	NR	1
9/26/2017 03:35	3.0	177	NR	1
9/26/2017 03:40	3.2	175	NR	1
9/26/2017 03:45	3.3	173	NR	1
9/26/2017 03:50	3.4	172	NR	1
9/26/2017 03:55	3.4	171	NR	1
9/26/2017 04:00	3.4	171	NR	1
9/26/2017 04:05	3.4	171	NR	1
9/26/2017 04:10	3.4	170	NR	1
9/26/2017 04:15	3.4	170	NR	1
9/26/2017 04:20	3.4	170	NR	1
9/26/2017 04:25	3.4	169	NR	NR
9/26/2017 04:30	3.4	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)
9/26/2017 04:35	3.4	169	NR	NR
9/26/2017 04:40	3.4	169	NR	NR
9/26/2017 04:45	3.4	168	NR	NR
9/26/2017 04:50	3.4	168	NR	NR
9/26/2017 04:55	3.4	168	NR	NR
9/26/2017 05:00	3.3	168	NR	NR
9/26/2017 05:05	3.3	168	NR	NR
9/26/2017 05:10	3.2	169	NR	NR
9/26/2017 05:15	3.2	169	NR	NR
9/26/2017 05:20	3.1	170	NR	1
9/26/2017 05:25	3.0	170	NR	1
9/26/2017 05:30	2.9	170	NR	1
9/26/2017 05:35	2.8	169	NR	NR
9/26/2017 05:40	2.8	169	NR	NR
9/26/2017 05:45	2.7	169	NR	NR
9/26/2017 05:50	2.7	168	NR	NR
9/26/2017 05:55	2.7	168	NR	NR
9/26/2017 06:00	2.7	168	NR	NR
9/26/2017 06:05	2.7	168	NR	NR
9/26/2017 06:10	2.8	168	NR	NR
9/26/2017 06:15	2.8	168	NR	NR
9/26/2017 06:20	2.9	168	NR	NR
9/26/2017 06:25	3.0	168	NR	NR
9/26/2017 06:30	3.1	167	NR	NR
9/26/2017 06:35	3.2	167	NR	NR
9/26/2017 06:40	3.2	168	NR	NR
9/26/2017 06:45	3.3	168	NR	NR
9/26/2017 06:50	3.3	168	NR	NR
9/26/2017 06:55	3.3	168	NR	NR
9/26/2017 07:00	3.2	169	NR	NR
9/26/2017 07:05	3.1	170	NR	1
9/26/2017 07:10	2.9	171	NR	1
9/26/2017 07:15	2.8	173	NR	1
9/26/2017 07:20	2.7	174	NR	1
9/26/2017 07:25	2.5	176	NR	1
9/26/2017 07:30	2.4	177	NR	1
9/26/2017 07:35	2.4	177	NR	1
9/26/2017 07:40	2.4	177	NR	1
9/26/2017 07:45	2.5	176	NR	1
9/26/2017 07:50	2.7	174	NR	1
9/26/2017 07:55	2.8	172	NR	1
9/26/2017 08:00	2.9	171	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)
9/26/2017 08:05	3.0	170	NR	1
9/26/2017 08:10	3.1	169	NR	NR
9/26/2017 08:15	3.1	169	NR	NR
9/26/2017 08:20	3.1	169	NR	NR
9/26/2017 08:25	3.1	170	NR	1
9/26/2017 08:30	3.0	171	NR	1
9/26/2017 08:35	3.0	172	NR	1
9/26/2017 08:40	2.9	173	NR	1
9/26/2017 08:45	2.8	175	NR	1
9/26/2017 08:50	2.8	176	NR	1
9/26/2017 08:55	2.7	178	NR	1
9/26/2017 09:00	2.6	179	NR	1
9/26/2017 09:05	2.6	180	NR	1
9/26/2017 09:10	2.5	181	NR	1
9/26/2017 09:15	2.5	181	NR	1
9/26/2017 09:20	2.5	182	NR	1
9/26/2017 09:25	2.5	183	NR	1
9/26/2017 09:30	2.5	183	NR	1
9/26/2017 09:35	2.6	185	NR	1
9/26/2017 09:40	2.6	187	NR	1
9/26/2017 09:45	2.7	189	NR	1
9/26/2017 09:50	2.7	190	NR	1
9/26/2017 09:55	2.7	193	NR	1
9/26/2017 10:00	2.7	195	NR	1
9/26/2017 10:05	2.7	198	NR	1
9/26/2017 10:10	2.7	199	NR	1
9/26/2017 10:15	2.8	200	NR	1
9/26/2017 10:20	2.9	202	NR	1
9/26/2017 10:25	3.0	202	NR	1
9/26/2017 10:30	3.1	200	NR	1
9/26/2017 10:35	3.2	199	NR	1
9/26/2017 10:40	3.4	198	NR	1
9/26/2017 10:45	3.5	198	NR	1
9/26/2017 10:50	3.6	198	NR	1
9/26/2017 10:55	3.8	199	NR	1
9/26/2017 11:00	3.9	202	NR	1
9/26/2017 11:05	3.9	204	NR	1
9/26/2017 11:10	3.9	206	NR	2
9/26/2017 11:15	4.0	207	NR	2
9/26/2017 11:20	4.0	208	NR	2
9/26/2017 11:25	4.0	208	NR	2
9/26/2017 11:30	4.0	209	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)
9/26/2017 11:35	4.1	210	NR	2
9/26/2017 11:40	4.1	212	NR	2
9/26/2017 11:45	4.0	212	NR	2
9/26/2017 11:50	4.0	213	NR	1
9/26/2017 11:55	4.0	213	NR	1
9/26/2017 12:00	4.0	212	NR	1
9/26/2017 12:05	4.0	211	NR	1
9/26/2017 12:10	4.1	210	NR	1
9/26/2017 12:15	4.1	210	NR	1
9/26/2017 12:20	4.2	211	NR	1
9/26/2017 12:25	4.3	211	NR	1
9/26/2017 12:30	4.3	211	NR	1
9/26/2017 12:35	4.3	210	NR	1
9/26/2017 12:40	4.3	210	NR	1
9/26/2017 12:45	4.4	208	NR	1
9/26/2017 12:50	4.5	207	NR	1
9/26/2017 12:55	4.6	206	NR	1
9/26/2017 13:00	4.7	205	NR	1
9/26/2017 13:05	4.9	204	NR	1
9/26/2017 13:10	5.1	204	NR	1
9/26/2017 13:15	5.2	205	NR	1
9/26/2017 13:20	5.3	206	NR	1
9/26/2017 13:25	5.4	208	NR	1
9/26/2017 13:30	5.4	210	NR	1
9/26/2017 13:35	5.5	212	NR	1
9/26/2017 13:40	5.5	214	NR	1
9/26/2017 13:45	5.6	215	NR	1
9/26/2017 13:50	5.6	215	NR	1
9/26/2017 13:55	5.6	215	NR	1
9/26/2017 14:00	5.6	215	NR	1
9/26/2017 14:05	5.4	215	NR	1
9/26/2017 14:10	5.3	216	NR	1
9/26/2017 14:15	5.1	217	NR	1
9/26/2017 14:20	4.9	219	NR	1
9/26/2017 14:25	4.7	221	NR	1
9/26/2017 14:30	4.7	222	NR	1
9/26/2017 14:35	4.7	222	NR	1
9/26/2017 14:40	4.8	222	NR	1
9/26/2017 14:45	4.9	221	NR	1
9/26/2017 14:50	5.0	220	NR	1
9/26/2017 14:55	5.1	218	NR	1
9/26/2017 15:00	5.1	217	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/26/2017 15:05	5.0	217	NR	1
9/26/2017 15:10	5.0	218	NR	1
9/26/2017 15:15	4.9	218	NR	1
9/26/2017 15:20	4.8	218	NR	1
9/26/2017 15:25	4.7	218	NR	1
9/26/2017 15:30	4.6	219	NR	1
9/26/2017 15:35	4.6	218	NR	1
9/26/2017 15:40	4.5	217	NR	1
9/26/2017 15:45	4.4	217	NR	1
9/26/2017 15:50	4.3	216	NR	1
9/26/2017 15:55	4.3	216	NR	1
9/26/2017 16:00	4.3	215	NR	1
9/26/2017 16:05	4.4	215	NR	1
9/26/2017 16:10	4.5	215	NR	1
9/26/2017 16:15	4.6	214	NR	1
9/26/2017 16:20	4.6	214	NR	1
9/26/2017 16:25	4.5	214	NR	1
9/26/2017 16:30	4.4	215	NR	1
9/26/2017 16:35	4.3	214	NR	1
9/26/2017 16:40	4.1	214	NR	1
9/26/2017 16:45	3.9	215	NR	1
9/26/2017 16:50	3.8	217	NR	1
9/26/2017 16:55	3.8	220	NR	1
9/26/2017 17:00	3.9	224	NR	1
9/26/2017 17:05	4.0	229	NR	1
9/26/2017 17:10	4.1	233	ND	1
9/26/2017 17:15	4.2	235	1	1
9/26/2017 17:20	4.3	234	ND	1
9/26/2017 17:25	4.4	231	ND	1
9/26/2017 17:30	4.3	227	NR	1
9/26/2017 17:35	4.2	222	NR	1
9/26/2017 17:40	4.0	218	NR	1
9/26/2017 17:45	3.9	216	NR	1
9/26/2017 17:50	3.8	216	NR	1
9/26/2017 17:55	3.8	219	NR	1
9/26/2017 18:00	3.9	224	NR	1
9/26/2017 18:05	3.9	231	1	1
9/26/2017 18:10	4.0	239	1	1
9/26/2017 18:15	4.0	246	1	1
9/26/2017 18:20	3.9	252	1	1
9/26/2017 18:25	3.8	257	1	1
9/26/2017 18:30	3.7	259	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)
9/26/2017 18:35	3.5	259	1	1
9/26/2017 18:40	3.3	258	1	1
9/26/2017 18:45	3.2	257	1	1
9/26/2017 18:50	3.0	257	1	1
9/26/2017 18:55	2.9	256	1	1
9/26/2017 19:00	2.7	256	ND	1
9/26/2017 19:05	2.7	256	ND	1
9/26/2017 19:10	2.6	257	ND	1
9/26/2017 19:15	2.6	259	ND	1
9/26/2017 19:20	2.7	262	ND	1
9/26/2017 19:25	2.8	266	ND	1
9/26/2017 19:30	2.9	271	1	1
9/26/2017 19:35	3.0	277	1	NR
9/26/2017 19:40	3.1	282	1	NR
9/26/2017 19:45	3.2	288	1	NR
9/26/2017 19:50	3.3	292	1	NR
9/26/2017 19:55	3.5	297	1	NR
9/26/2017 20:00	3.6	300	1	NR
9/26/2017 20:05	3.7	303	1	NR
9/26/2017 20:10	3.8	305	1	NR
9/26/2017 20:15	3.9	307	1	NR
9/26/2017 20:20	4.0	308	1	NR
9/26/2017 20:25	4.1	309	1	NR
9/26/2017 20:30	4.1	310	1	NR
9/26/2017 20:35	4.1	312	1	NR
9/26/2017 20:40	4.1	313	1	NR
9/26/2017 20:45	4.0	315	1	NR
9/26/2017 20:50	4.0	317	1	NR
9/26/2017 20:55	4.0	320	1	NR
9/26/2017 21:00	4.0	321	1	NR
9/26/2017 21:05	4.1	322	1	NR
9/26/2017 21:10	4.1	323	1	NR
9/26/2017 21:15	4.1	324	1	NR
9/26/2017 21:20	4.2	325	1	NR
9/26/2017 21:25	4.3	326	1	NR
9/26/2017 21:30	4.4	327	1	NR
9/26/2017 21:35	4.4	328	1	NR
9/26/2017 21:40	4.5	329	1	NR
9/26/2017 21:45	4.6	329	1	NR
9/26/2017 21:50	4.6	329	1	NR
9/26/2017 21:55	4.6	328	1	NR
9/26/2017 22:00	4.6	328	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)
9/26/2017 22:05	4.5	328	1	NR
9/26/2017 22:10	4.3	329	1	NR
9/26/2017 22:15	4.1	329	1	NR
9/26/2017 22:20	3.9	330	1	NR
9/26/2017 22:25	3.8	331	1	NR
9/26/2017 22:30	3.7	331	1	NR
9/26/2017 22:35	3.6	332	1	NR
9/26/2017 22:40	3.5	332	1	NR
9/26/2017 22:45	3.4	333	1	NR
9/26/2017 22:50	3.3	333	1	NR
9/26/2017 22:55	3.2	334	1	NR
9/26/2017 23:00	3.1	334	1	NR
9/26/2017 23:05	3.0	334	1	NR
9/26/2017 23:10	3.0	333	1	NR
9/26/2017 23:15	2.9	332	1	NR
9/26/2017 23:20	2.9	332	1	NR
9/26/2017 23:25	2.9	331	1	NR
9/26/2017 23:30	3.0	331	1	NR
9/26/2017 23:35	3.0	330	ND	NR
9/26/2017 23:40	3.0	330	ND	NR
9/26/2017 23:45	3.1	330	ND	NR
9/26/2017 23:50	3.2	330	ND	NR
9/26/2017 23:55	3.3	330	ND	NR
9/26/2017 24:00	3.4	329	ND	NR
9/27/2017 00:05	3.5	329	ND	NR
9/27/2017 00:10	3.6	328	ND	NR
9/27/2017 00:15	3.6	328	1	NR
9/27/2017 00:20	3.7	327	1	NR
9/27/2017 00:25	3.8	326	1	NR
9/27/2017 00:30	3.9	326	1	NR
9/27/2017 00:35	3.9	326	1	NR
9/27/2017 00:40	3.9	326	1	NR
9/27/2017 00:45	3.9	327	1	NR
9/27/2017 00:50	3.8	328	1	NR
9/27/2017 00:55	3.7	328	1	NR
9/27/2017 01:00	3.5	329	1	NR
9/27/2017 01:05	3.3	330	1	NR
9/27/2017 01:10	3.2	330	1	NR
9/27/2017 01:15	3.2	330	1	NR
9/27/2017 01:20	3.2	330	1	NR
9/27/2017 01:25	3.3	330	1	NR
9/27/2017 01:30	3.4	330	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)
9/27/2017 01:35	3.4	329	1	NR
9/27/2017 01:40	3.5	328	1	NR
9/27/2017 01:45	3.5	328	1	NR
9/27/2017 01:50	3.5	328	1	NR
9/27/2017 01:55	3.5	328	1	NR
9/27/2017 02:00	3.4	327	1	NR
9/27/2017 02:05	3.4	326	1	NR
9/27/2017 02:10	3.4	324	1	NR
9/27/2017 02:15	3.3	323	1	NR
9/27/2017 02:20	3.3	322	1	NR
9/27/2017 02:25	3.3	322	1	NR
9/27/2017 02:30	3.3	323	1	NR
9/27/2017 02:35	3.3	324	1	NR
9/27/2017 02:40	3.3	325	1	NR
9/27/2017 02:45	3.3	327	1	NR
9/27/2017 02:50	3.2	328	1	NR
9/27/2017 02:55	3.1	329	1	NR
9/27/2017 03:00	3.1	330	1	NR
9/27/2017 03:05	3.1	330	1	NR
9/27/2017 03:10	3.0	331	1	NR
9/27/2017 03:15	3.0	331	1	NR
9/27/2017 03:20	3.0	332	1	NR
9/27/2017 03:25	3.0	333	1	NR
9/27/2017 03:30	2.9	334	1	NR
9/27/2017 03:35	2.9	335	1	NR
9/27/2017 03:40	2.9	336	1	NR
9/27/2017 03:45	2.8	337	1	NR
9/27/2017 03:50	2.8	337	1	NR
9/27/2017 03:55	2.8	338	1	NR
9/27/2017 04:00	2.8	338	1	NR
9/27/2017 04:05	2.8	339	1	NR
9/27/2017 04:10	2.8	340	1	NR
9/27/2017 04:15	2.8	340	1	NR
9/27/2017 04:20	2.8	341	1	NR
9/27/2017 04:25	2.8	342	1	NR
9/27/2017 04:30	2.8	344	1	NR
9/27/2017 04:35	2.9	345	1	NR
9/27/2017 04:40	2.9	346	1	NR
9/27/2017 04:45	2.9	347	1	NR
9/27/2017 04:50	2.9	349	1	NR
9/27/2017 04:55	2.9	351	1	NR
9/27/2017 05:00	3.0	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
9/27/2017 05:05	3.0	354	ND	NR
9/27/2017 05:10	3.0	356	ND	NR
9/27/2017 05:15	3.1	357	ND	NR
9/27/2017 05:20	3.2	358	ND	NR
9/27/2017 05:25	3.3	299	ND	NR
9/27/2017 05:30	3.3	239	ND	1
9/27/2017 05:35	3.4	181	NR	1
9/27/2017 05:40	3.3	121	NR	NR
9/27/2017 05:45	3.2	62	NR	NR
9/27/2017 05:50	3.1	3	ND	NR
9/27/2017 05:55	3.1	4	ND	NR
9/27/2017 06:00	3.0	5	ND	NR
9/27/2017 06:05	3.0	6	1	NR
9/27/2017 06:10	3.0	8	1	NR
9/27/2017 06:15	2.9	9	1	NR
9/27/2017 06:20	2.9	10	1	NR
9/27/2017 06:25	2.9	10	1	NR
9/27/2017 06:30	2.8	10	1	NR
9/27/2017 06:35	2.8	9	1	NR
9/27/2017 06:40	2.8	66	NR	NR
9/27/2017 06:45	2.8	123	NR	NR
9/27/2017 06:50	2.8	178	NR	1
9/27/2017 06:55	2.9	234	1	1
9/27/2017 07:00	3.0	291	1	NR
9/27/2017 07:05	3.1	349	1	NR
9/27/2017 07:10	3.2	349	1	NR
9/27/2017 07:15	3.2	291	1	NR
9/27/2017 07:20	3.4	234	1	1
9/27/2017 07:25	3.5	177	NR	1
9/27/2017 07:30	3.5	120	NR	NR
9/27/2017 07:35	3.5	62	NR	NR
9/27/2017 07:40	3.5	3	ND	NR
9/27/2017 07:45	3.4	63	NR	NR
9/27/2017 07:50	3.3	121	NR	NR
9/27/2017 07:55	3.2	180	NR	1
9/27/2017 08:00	3.1	238	1	1
9/27/2017 08:05	3.0	296	1	NR
9/27/2017 08:10	3.0	355	1	NR
9/27/2017 08:15	3.1	354	1	NR
9/27/2017 08:20	3.1	353	1	NR
9/27/2017 08:25	3.2	353	1	NR
9/27/2017 08:30	3.3	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)
9/27/2017 08:35	3.4	353	1	NR
9/27/2017 08:40	3.5	354	1	NR
9/27/2017 08:45	3.5	355	ND	NR
9/27/2017 08:50	3.4	355	ND	NR
9/27/2017 08:55	3.3	356	1	NR
9/27/2017 09:00	3.2	356	1	NR
9/27/2017 09:05	3.0	356	1	NR
9/27/2017 09:10	2.9	354	1	NR
9/27/2017 09:15	2.8	352	1	NR
9/27/2017 09:20	2.8	350	1	NR
9/27/2017 09:25	2.8	348	1	NR
9/27/2017 09:30	2.8	346	ND	NR
9/27/2017 09:35	2.9	345	ND	NR
9/27/2017 09:40	2.9	346	ND	NR
9/27/2017 09:45	2.9	346	ND	NR
9/27/2017 09:50	3.0	346	1	NR
9/27/2017 09:55	3.0	347	1	NR
9/27/2017 10:00	3.0	348	1	NR
9/27/2017 10:05	3.0	349	1	NR
9/27/2017 10:10	3.0	350	1	NR
9/27/2017 10:15	3.1	352	ND	NR
9/27/2017 10:20	3.1	354	ND	NR
9/27/2017 10:25	3.1	355	ND	NR
9/27/2017 10:30	3.2	355	ND	NR
9/27/2017 10:35	3.2	353	ND	NR
9/27/2017 10:40	3.2	350	ND	NR
9/27/2017 10:45	3.2	347	1	NR
9/27/2017 10:50	3.2	343	1	NR
9/27/2017 10:55	3.2	341	1	NR
9/27/2017 11:00	3.3	340	1	NR
9/27/2017 11:05	3.3	340	1	NR
9/27/2017 11:10	3.2	342	1	NR
9/27/2017 11:15	3.2	343	1	NR
9/27/2017 11:20	3.1	343	1	NR
9/27/2017 11:25	3.0	341	1	NR
9/27/2017 11:30	2.9	340	1	NR
9/27/2017 11:35	2.8	338	1	NR
9/27/2017 11:40	2.9	336	1	NR
9/27/2017 11:45	2.9	334	1	NR
9/27/2017 11:50	2.9	333	1	NR
9/27/2017 11:55	2.9	333	1	NR
9/27/2017 12:00	3.0	333	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)
9/27/2017 12:05	3.1	332	1	NR
9/27/2017 12:10	3.2	332	1	NR
9/27/2017 12:15	3.3	332	1	NR
9/27/2017 12:20	3.4	333	1	NR
9/27/2017 12:25	3.4	332	1	NR
9/27/2017 12:30	3.4	330	1	NR
9/27/2017 12:35	3.4	328	ND	NR
9/27/2017 12:40	3.4	325	ND	NR
9/27/2017 12:45	3.4	321	ND	NR
9/27/2017 12:50	3.4	315	ND	NR
9/27/2017 12:55	3.4	312	ND	NR
9/27/2017 13:00	3.5	312	ND	NR
9/27/2017 13:05	3.6	312	ND	NR
9/27/2017 13:10	3.6	313	ND	NR
9/27/2017 13:15	3.7	314	ND	NR
9/27/2017 13:20	3.7	317	ND	NR
9/27/2017 13:25	3.8	318	ND	NR
9/27/2017 13:30	3.8	318	ND	NR
9/27/2017 13:35	3.7	319	ND	NR
9/27/2017 13:40	3.7	318	ND	NR
9/27/2017 13:45	3.7	317	1	NR
9/27/2017 13:50	3.7	315	1	NR
9/27/2017 13:55	3.6	313	1	NR
9/27/2017 14:00	3.6	311	1	NR
9/27/2017 14:05	3.6	309	1	NR
9/27/2017 14:10	3.7	308	1	NR
9/27/2017 14:15	3.8	309	1	NR
9/27/2017 14:20	3.8	312	1	NR
9/27/2017 14:25	3.9	313	1	NR
9/27/2017 14:30	3.9	315	ND	NR
9/27/2017 14:35	3.8	319	ND	NR
9/27/2017 14:40	3.6	322	ND	NR
9/27/2017 14:45	3.4	323	ND	NR
9/27/2017 14:50	3.4	324	ND	NR
9/27/2017 14:55	3.3	325	ND	NR
9/27/2017 15:00	3.3	325	ND	NR
9/27/2017 15:05	3.4	324	ND	NR
9/27/2017 15:10	3.6	322	ND	NR
9/27/2017 15:15	3.8	319	ND	NR
9/27/2017 15:20	3.9	316	ND	NR
9/27/2017 15:25	4.1	314	ND	NR
9/27/2017 15:30	4.2	311	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)
9/27/2017 15:35	4.2	310	ND	NR
9/27/2017 15:40	4.2	309	1	NR
9/27/2017 15:45	4.1	309	1	NR
9/27/2017 15:50	4.0	309	1	NR
9/27/2017 15:55	3.9	310	1	NR
9/27/2017 16:00	3.7	312	1	NR
9/27/2017 16:05	3.7	314	1	NR
9/27/2017 16:10	3.6	316	1	NR
9/27/2017 16:15	3.6	318	1	NR
9/27/2017 16:20	3.6	321	1	NR
9/27/2017 16:25	3.7	322	1	NR
9/27/2017 16:30	3.8	323	1	NR
9/27/2017 16:35	3.9	324	1	NR
9/27/2017 16:40	3.9	324	1	NR
9/27/2017 16:45	3.9	323	1	NR
9/27/2017 16:50	3.8	323	1	NR
9/27/2017 16:55	3.7	324	1	NR
9/27/2017 17:00	3.7	325	1	NR
9/27/2017 17:05	3.6	326	1	NR
9/27/2017 17:10	3.6	327	1	NR
9/27/2017 17:15	3.7	328	1	NR
9/27/2017 17:20	3.7	329	1	NR
9/27/2017 17:25	3.8	329	1	NR
9/27/2017 17:30	3.8	330	1	NR
9/27/2017 17:35	3.7	331	1	NR
9/27/2017 17:40	3.6	332	1	NR
9/27/2017 17:45	3.5	333	1	NR
9/27/2017 17:50	3.3	334	1	NR
9/27/2017 17:55	3.1	336	1	NR
9/27/2017 18:00	3.0	338	1	NR
9/27/2017 18:05	3.0	338	1	NR
9/27/2017 18:10	3.1	338	1	NR
9/27/2017 18:15	3.2	338	1	NR
9/27/2017 18:20	3.3	338	1	NR
9/27/2017 18:25	3.4	337	1	NR
9/27/2017 18:30	3.4	337	1	NR
9/27/2017 18:35	3.4	337	1	NR
9/27/2017 18:40	3.4	338	1	NR
9/27/2017 18:45	3.3	338	1	NR
9/27/2017 18:50	3.3	338	1	NR
9/27/2017 18:55	3.3	338	1	NR
9/27/2017 19:00	3.3	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)
9/27/2017 19:05	3.3	338	1	NR
9/27/2017 19:10	3.4	337	1	NR
9/27/2017 19:15	3.4	337	1	NR
9/27/2017 19:20	3.4	337	1	NR
9/27/2017 19:25	3.5	337	1	NR
9/27/2017 19:30	3.5	337	1	NR
9/27/2017 19:35	3.5	337	1	NR
9/27/2017 19:40	3.5	338	1	NR
9/27/2017 19:45	3.5	339	1	NR
9/27/2017 19:50	3.4	340	1	NR
9/27/2017 19:55	3.3	341	1	NR
9/27/2017 20:00	3.1	343	1	NR
9/27/2017 20:05	3.0	344	1	NR
9/27/2017 20:10	2.8	346	1	NR
9/27/2017 20:15	2.7	347	1	NR
9/27/2017 20:20	2.6	348	1	NR
9/27/2017 20:25	2.5	350	ND	NR
9/27/2017 20:30	2.5	351	ND	NR
9/27/2017 20:35	2.5	351	ND	NR
9/27/2017 20:40	2.5	352	ND	NR
9/27/2017 20:45	2.5	352	ND	NR
9/27/2017 20:50	2.6	352	1	NR
9/27/2017 20:55	2.7	352	1	NR
9/27/2017 21:00	2.7	352	1	NR
9/27/2017 21:05	2.8	353	1	NR
9/27/2017 21:10	2.9	353	ND	NR
9/27/2017 21:15	3.0	353	ND	NR
9/27/2017 21:20	3.1	352	ND	NR
9/27/2017 21:25	3.1	352	ND	NR
9/27/2017 21:30	3.2	351	ND	NR
9/27/2017 21:35	3.2	350	ND	NR
9/27/2017 21:40	3.2	350	ND	NR
9/27/2017 21:45	3.3	349	ND	NR
9/27/2017 21:50	3.3	350	ND	NR
9/27/2017 21:55	3.3	350	ND	NR
9/27/2017 22:00	3.4	351	ND	NR
9/27/2017 22:05	3.4	351	ND	NR
9/27/2017 22:10	3.3	351	ND	NR
9/27/2017 22:15	3.3	352	ND	NR
9/27/2017 22:20	3.2	352	ND	NR
9/27/2017 22:25	3.1	353	ND	NR
9/27/2017 22:30	3.0	354	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)
9/27/2017 22:35	2.9	355	ND	NR
9/27/2017 22:40	3.0	356	ND	NR
9/27/2017 22:45	2.9	297	ND	NR
9/27/2017 22:50	2.9	298	1	NR
9/27/2017 22:55	2.8	299	1	NR
9/27/2017 23:00	2.7	299	1	NR
9/27/2017 23:05	2.6	299	1	NR
9/27/2017 23:10	2.4	298	1	NR
9/27/2017 23:15	2.4	357	1	NR
9/27/2017 23:20	2.3	356	1	NR
9/27/2017 23:25	2.3	355	1	NR
9/27/2017 23:30	2.3	355	1	NR
9/27/2017 23:35	2.4	354	1	NR
9/27/2017 23:40	2.4	354	1	NR
9/27/2017 23:45	2.4	354	1	NR
9/27/2017 23:50	2.4	353	1	NR
9/27/2017 23:55	2.4	353	1	NR
9/27/2017 24:00	2.3	353	1	NR
9/28/2017 00:05	2.2	352	1	NR
9/28/2017 00:10	2.2	352	1	NR
9/28/2017 00:15	2.1	352	1	NR
9/28/2017 00:20	2.1	352	1	NR
9/28/2017 00:25	2.0	351	1	NR
9/28/2017 00:30	2.0	351	1	NR
9/28/2017 00:35	1.9	351	1	NR
9/28/2017 00:40	2.0	351	1	NR
9/28/2017 00:45	2.0	351	1	NR
9/28/2017 00:50	2.0	352	1	NR
9/28/2017 00:55	2.1	353	1	NR
9/28/2017 01:00	2.2	354	1	NR
9/28/2017 01:05	2.2	355	1	NR
9/28/2017 01:10	2.2	356	1	NR
9/28/2017 01:15	2.2	357	1	NR
9/28/2017 01:20	2.2	358	1	NR
9/28/2017 01:25	2.1	358	1	NR
9/28/2017 01:30	2.0	299	1	NR
9/28/2017 01:35	2.0	239	1	1
9/28/2017 01:40	1.9	180	NR	1
9/28/2017 01:45	1.8	121	NR	NR
9/28/2017 01:50	1.8	62	NR	NR
9/28/2017 01:55	1.7	4	1	NR
9/28/2017 02:00	1.5	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)
9/28/2017 02:05	1.4	6	1	NR
9/28/2017 02:10	1.3	7	1	NR
9/28/2017 02:15	1.2	6	1	NR
9/28/2017 02:20	1.2	5	1	NR
9/28/2017 02:25	1.2	63	NR	NR
9/28/2017 02:30	1.2	121	NR	NR
9/28/2017 02:35	1.2	179	NR	1
9/28/2017 02:40	1.2	236	1	1
9/28/2017 02:45	1.2	295	1	NR
9/28/2017 02:50	1.3	354	1	NR
9/28/2017 02:55	1.3	353	1	NR
9/28/2017 03:00	1.3	353	1	NR
9/28/2017 03:05	1.3	354	1	NR
9/28/2017 03:10	1.3	355	2	NR
9/28/2017 03:15	1.4	356	2	NR
9/28/2017 03:20	1.4	357	2	NR
9/28/2017 03:25	1.5	357	2	NR
9/28/2017 03:30	1.5	358	2	NR
9/28/2017 03:35	1.6	358	1	NR
9/28/2017 03:40	1.6	357	1	NR
9/28/2017 03:45	1.6	356	1	NR
9/28/2017 03:50	1.7	356	1	NR
9/28/2017 03:55	1.7	355	1	NR
9/28/2017 04:00	1.7	355	1	NR
9/28/2017 04:05	1.7	354	1	NR
9/28/2017 04:10	1.7	354	1	NR
9/28/2017 04:15	1.7	355	1	NR
9/28/2017 04:20	1.7	355	1	NR
9/28/2017 04:25	1.7	356	1	NR
9/28/2017 04:30	1.7	356	1	NR
9/28/2017 04:35	1.7	357	1	NR
9/28/2017 04:40	1.6	357	1	NR
9/28/2017 04:45	1.6	298	1	NR
9/28/2017 04:50	1.6	240	1	1
9/28/2017 04:55	1.6	181	NR	1
9/28/2017 05:00	1.6	123	NR	NR
9/28/2017 05:05	1.6	64	NR	NR
9/28/2017 05:10	1.6	4	1	NR
9/28/2017 05:15	1.6	63	NR	NR
9/28/2017 05:20	1.7	121	NR	NR
9/28/2017 05:25	1.7	178	NR	2
9/28/2017 05:30	1.7	235	1	2

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/28/2017 05:35	1.7	292	1	NR
9/28/2017 05:40	1.7	349	1	NR
9/28/2017 05:45	1.7	348	1	NR
9/28/2017 05:50	1.8	347	1	NR
9/28/2017 05:55	1.8	348	1	NR
9/28/2017 06:00	1.8	349	2	NR
9/28/2017 06:05	1.8	351	2	NR
9/28/2017 06:10	1.8	352	2	NR
9/28/2017 06:15	1.9	353	2	NR
9/28/2017 06:20	1.9	353	2	NR
9/28/2017 06:25	1.9	353	2	NR
9/28/2017 06:30	2.0	353	2	NR
9/28/2017 06:35	2.0	352	2	NR
9/28/2017 06:40	2.0	351	1	NR
9/28/2017 06:45	2.0	351	1	NR
9/28/2017 06:50	2.0	351	1	NR
9/28/2017 06:55	1.9	352	1	NR
9/28/2017 07:00	1.9	294	1	NR
9/28/2017 07:05	1.9	237	1	1
9/28/2017 07:10	1.9	180	NR	1
9/28/2017 07:15	1.9	123	NR	NR
9/28/2017 07:20	1.9	65	NR	NR
9/28/2017 07:25	2.0	6	1	NR
9/28/2017 07:30	2.0	7	1	NR
9/28/2017 07:35	2.0	7	1	NR
9/28/2017 07:40	2.1	6	1	NR
9/28/2017 07:45	2.0	5	1	NR
9/28/2017 07:50	2.0	63	NR	NR
9/28/2017 07:55	1.9	122	NR	NR
9/28/2017 08:00	1.8	180	NR	1
9/28/2017 08:05	1.7	240	1	1
9/28/2017 08:10	1.7	299	1	NR
9/28/2017 08:15	1.6	359	1	NR
9/28/2017 08:20	1.6	359	1	NR
9/28/2017 08:25	1.6	358	1	NR
9/28/2017 08:30	1.7	359	1	NR
9/28/2017 08:35	1.7	358	1	NR
9/28/2017 08:40	1.7	357	1	NR
9/28/2017 08:45	1.8	357	1	NR
9/28/2017 08:50	1.8	356	1	NR
9/28/2017 08:55	1.8	355	1	NR
9/28/2017 09:00	1.9	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)
9/28/2017 09:05	1.9	352	1	NR
9/28/2017 09:10	2.0	351	1	NR
9/28/2017 09:15	2.0	350	1	NR
9/28/2017 09:20	2.1	349	1	NR
9/28/2017 09:25	2.1	348	1	NR
9/28/2017 09:30	2.2	347	1	NR
9/28/2017 09:35	2.2	346	1	NR
9/28/2017 09:40	2.3	346	1	NR
9/28/2017 09:45	2.3	347	1	NR
9/28/2017 09:50	2.3	349	1	NR
9/28/2017 09:55	2.3	291	1	NR
9/28/2017 10:00	2.4	235	1	1
9/28/2017 10:05	2.3	180	NR	1
9/28/2017 10:10	2.3	123	NR	NR
9/28/2017 10:15	2.3	64	NR	NR
9/28/2017 10:20	2.3	64	NR	NR
9/28/2017 10:25	2.3	123	NR	NR
9/28/2017 10:30	2.2	179	NR	1
9/28/2017 10:35	2.2	235	1	1
9/28/2017 10:40	2.1	235	1	1
9/28/2017 10:45	2.1	239	1	1
9/28/2017 10:50	2.1	184	NR	2
9/28/2017 10:55	2.0	131	NR	NR
9/28/2017 11:00	2.0	108	NR	NR
9/28/2017 11:05	1.9	89	NR	NR
9/28/2017 11:10	1.9	131	NR	NR
9/28/2017 11:15	2.0	173	NR	1
9/28/2017 11:20	2.0	212	NR	1
9/28/2017 11:25	2.1	252	1	1
9/28/2017 11:30	2.2	265	1	1
9/28/2017 11:35	2.2	271	1	1
9/28/2017 11:40	2.2	272	1	1
9/28/2017 11:45	2.2	272	1	1
9/28/2017 11:50	2.2	272	1	1
9/28/2017 11:55	2.1	271	1	1
9/28/2017 12:00	2.1	269	1	1
9/28/2017 12:05	2.1	267	1	1
9/28/2017 12:10	2.1	270	1	1
9/28/2017 12:15	2.2	274	1	1
9/28/2017 12:20	2.2	279	1	NR
9/28/2017 12:25	2.2	284	1	NR
9/28/2017 12:30	2.2	290	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/28/2017 12:35	2.3	302	1	NR
9/28/2017 12:40	2.3	308	1	NR
9/28/2017 12:45	2.2	312	1	NR
9/28/2017 12:50	2.2	317	1	NR
9/28/2017 12:55	2.2	324	1	NR
9/28/2017 13:00	2.2	330	1	NR
9/28/2017 13:05	2.1	328	1	NR
9/28/2017 13:10	2.0	324	1	NR
9/28/2017 13:15	2.0	318	1	NR
9/28/2017 13:20	1.9	310	1	NR
9/28/2017 13:25	1.9	302	1	NR
9/28/2017 13:30	1.9	297	1	NR
9/28/2017 13:35	2.0	299	1	NR
9/28/2017 13:40	2.0	307	1	NR
9/28/2017 13:45	2.1	319	1	NR
9/28/2017 13:50	2.2	331	ND	NR
9/28/2017 13:55	2.3	340	ND	NR
9/28/2017 14:00	2.3	344	ND	NR
9/28/2017 14:05	2.5	344	ND	NR
9/28/2017 14:10	2.6	342	ND	NR
9/28/2017 14:15	2.7	338	ND	NR
9/28/2017 14:20	2.9	335	ND	NR
9/28/2017 14:25	2.9	333	ND	NR
9/28/2017 14:30	3.0	332	1	NR
9/28/2017 14:35	2.9	332	1	NR
9/28/2017 14:40	2.9	331	1	NR
9/28/2017 14:45	2.8	330	1	NR
9/28/2017 14:50	2.6	329	1	NR
9/28/2017 14:55	2.5	329	1	NR
9/28/2017 15:00	2.5	330	1	NR
9/28/2017 15:05	2.5	331	1	NR
9/28/2017 15:10	2.5	333	1	NR
9/28/2017 15:15	2.6	333	1	NR
9/28/2017 15:20	2.6	333	1	NR
9/28/2017 15:25	2.6	331	1	NR
9/28/2017 15:30	2.6	328	1	NR
9/28/2017 15:35	2.7	327	ND	NR
9/28/2017 15:40	2.7	326	ND	NR
9/28/2017 15:45	2.7	326	ND	NR
9/28/2017 15:50	2.7	328	ND	NR
9/28/2017 15:55	2.7	330	ND	NR
9/28/2017 16:00	2.6	333	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)
9/28/2017 16:05	2.5	332	ND	NR
9/28/2017 16:10	2.4	329	1	NR
9/28/2017 16:15	2.2	325	1	NR
9/28/2017 16:20	2.2	319	1	NR
9/28/2017 16:25	2.2	311	1	NR
9/28/2017 16:30	2.2	303	1	NR
9/28/2017 16:35	2.3	298	1	NR
9/28/2017 16:40	2.4	292	1	NR
9/28/2017 16:45	2.4	288	1	NR
9/28/2017 16:50	2.4	286	1	NR
9/28/2017 16:55	2.4	286	1	NR
9/28/2017 17:00	2.4	288	1	NR
9/28/2017 17:05	2.3	291	1	NR
9/28/2017 17:10	2.2	297	1	NR
9/28/2017 17:15	2.1	305	1	NR
9/28/2017 17:20	1.9	312	1	NR
9/28/2017 17:25	1.8	319	1	NR
9/28/2017 17:30	1.7	325	1	NR
9/28/2017 17:35	1.6	328	1	NR
9/28/2017 17:40	1.5	331	1	NR
9/28/2017 17:45	1.5	330	1	NR
9/28/2017 17:50	1.5	326	ND	NR
9/28/2017 17:55	1.5	322	ND	NR
9/28/2017 18:00	1.5	320	ND	NR
9/28/2017 18:05	1.5	315	ND	NR
9/28/2017 18:10	1.5	307	ND	NR
9/28/2017 18:15	1.5	302	1	NR
9/28/2017 18:20	1.5	296	1	NR
9/28/2017 18:25	1.5	292	1	NR
9/28/2017 18:30	1.5	285	1	NR
9/28/2017 18:35	1.6	279	1	NR
9/28/2017 18:40	1.6	275	1	1
9/28/2017 18:45	1.7	271	1	1
9/28/2017 18:50	1.6	266	1	1
9/28/2017 18:55	1.6	260	1	1
9/28/2017 19:00	1.6	253	ND	1
9/28/2017 19:05	1.6	246	ND	1
9/28/2017 19:10	1.5	240	ND	1
9/28/2017 19:15	1.5	235	ND	1
9/28/2017 19:20	1.4	231	ND	1
9/28/2017 19:25	1.4	228	NR	1
9/28/2017 19:30	1.4	226	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)
9/28/2017 19:35	1.4	224	NR	1
9/28/2017 19:40	1.4	222	NR	1
9/28/2017 19:45	1.4	218	NR	1
9/28/2017 19:50	1.5	213	NR	1
9/28/2017 19:55	1.4	209	NR	1
9/28/2017 20:00	1.4	204	NR	1
9/28/2017 20:05	1.3	199	NR	1
9/28/2017 20:10	1.3	196	NR	1
9/28/2017 20:15	1.2	194	NR	1
9/28/2017 20:20	1.2	194	NR	1
9/28/2017 20:25	1.2	195	NR	1
9/28/2017 20:30	1.2	196	NR	1
9/28/2017 20:35	1.3	199	NR	1
9/28/2017 20:40	1.3	202	NR	1
9/28/2017 20:45	1.3	206	NR	1
9/28/2017 20:50	1.3	211	NR	1
9/28/2017 20:55	1.3	217	NR	1
9/28/2017 21:00	1.3	224	NR	1
9/28/2017 21:05	1.3	230	1	1
9/28/2017 21:10	1.3	235	1	1
9/28/2017 21:15	1.4	237	ND	1
9/28/2017 21:20	1.4	237	ND	1
9/28/2017 21:25	1.5	235	ND	1
9/28/2017 21:30	1.6	231	1	2
9/28/2017 21:35	1.8	227	NR	2
9/28/2017 21:40	1.9	223	NR	2
9/28/2017 21:45	2.0	220	NR	2
9/28/2017 21:50	2.1	219	NR	2
9/28/2017 21:55	2.2	218	NR	2
9/28/2017 22:00	2.2	219	NR	1
9/28/2017 22:05	2.1	220	NR	1
9/28/2017 22:10	2.1	221	NR	1
9/28/2017 22:15	2.0	221	NR	1
9/28/2017 22:20	2.0	222	NR	1
9/28/2017 22:25	1.9	222	NR	1
9/28/2017 22:30	1.9	222	NR	1
9/28/2017 22:35	1.9	221	NR	1
9/28/2017 22:40	1.9	219	NR	1
9/28/2017 22:45	1.9	218	NR	1
9/28/2017 22:50	1.9	217	NR	1
9/28/2017 22:55	2.0	217	NR	1
9/28/2017 23:00	2.0	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)
9/28/2017 23:05	2.1	217	NR	1
9/28/2017 23:10	2.1	217	NR	1
9/28/2017 23:15	2.1	216	NR	1
9/28/2017 23:20	2.2	216	NR	1
9/28/2017 23:25	2.2	215	NR	1
9/28/2017 23:30	2.2	215	NR	1
9/28/2017 23:35	2.2	214	NR	1
9/28/2017 23:40	2.2	213	NR	1
9/28/2017 23:45	2.2	213	NR	1
9/28/2017 23:50	2.2	214	NR	1
9/28/2017 23:55	2.3	214	NR	1
9/28/2017 24:00	2.4	215	NR	1
9/29/2017 00:05	2.4	216	NR	1
9/29/2017 00:10	2.5	217	NR	1
9/29/2017 00:15	2.7	217	NR	1
9/29/2017 00:20	2.7	217	NR	1
9/29/2017 00:25	2.8	217	NR	1
9/29/2017 00:30	2.8	217	NR	1
9/29/2017 00:35	2.8	217	NR	1
9/29/2017 00:40	2.8	216	NR	1
9/29/2017 00:45	2.9	216	NR	1
9/29/2017 00:50	2.9	216	NR	1
9/29/2017 00:55	2.9	216	NR	1
9/29/2017 01:00	3.0	216	NR	1
9/29/2017 01:05	3.1	215	NR	1
9/29/2017 01:10	3.2	215	NR	1
9/29/2017 01:15	3.2	215	NR	1
9/29/2017 01:20	3.2	215	NR	1
9/29/2017 01:25	3.2	215	NR	1
9/29/2017 01:30	3.2	215	NR	1
9/29/2017 01:35	3.2	216	NR	1
9/29/2017 01:40	3.2	216	NR	1
9/29/2017 01:45	3.2	217	NR	1
9/29/2017 01:50	3.2	218	NR	1
9/29/2017 01:55	3.3	219	NR	1
9/29/2017 02:00	3.3	219	NR	1
9/29/2017 02:05	3.3	218	NR	1
9/29/2017 02:10	3.3	217	NR	1
9/29/2017 02:15	3.3	215	NR	1
9/29/2017 02:20	3.3	212	NR	1
9/29/2017 02:25	3.2	209	NR	1
9/29/2017 02:30	3.1	207	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)
9/29/2017 02:35	3.1	205	NR	1
9/29/2017 02:40	3.1	204	NR	1
9/29/2017 02:45	3.0	204	NR	1
9/29/2017 02:50	3.0	204	NR	1
9/29/2017 02:55	3.0	205	NR	1
9/29/2017 03:00	2.9	206	NR	1
9/29/2017 03:05	2.9	208	NR	1
9/29/2017 03:10	2.9	210	NR	1
9/29/2017 03:15	2.8	212	NR	1
9/29/2017 03:20	2.8	215	NR	1
9/29/2017 03:25	2.8	216	NR	1
9/29/2017 03:30	2.8	218	NR	1
9/29/2017 03:35	2.8	222	NR	1
9/29/2017 03:40	2.8	226	NR	1
9/29/2017 03:45	2.8	232	1	1
9/29/2017 03:50	2.8	240	1	1
9/29/2017 03:55	2.7	250	1	1
9/29/2017 04:00	2.7	261	1	1
9/29/2017 04:05	2.6	270	1	1
9/29/2017 04:10	2.5	277	1	NR
9/29/2017 04:15	2.5	280	1	NR
9/29/2017 04:20	2.4	281	1	NR
9/29/2017 04:25	2.4	280	1	NR
9/29/2017 04:30	2.4	276	1	NR
9/29/2017 04:35	2.3	271	1	1
9/29/2017 04:40	2.3	266	1	1
9/29/2017 04:45	2.3	261	1	1
9/29/2017 04:50	2.4	257	1	1
9/29/2017 04:55	2.4	253	1	1
9/29/2017 05:00	2.5	250	1	1
9/29/2017 05:05	2.6	248	1	2
9/29/2017 05:10	2.7	247	1	2
9/29/2017 05:15	2.8	246	1	2
9/29/2017 05:20	2.9	246	1	2
9/29/2017 05:25	2.8	246	1	2
9/29/2017 05:30	2.8	246	1	2
9/29/2017 05:35	2.8	246	1	2
9/29/2017 05:40	2.7	245	1	2
9/29/2017 05:45	2.6	244	1	2
9/29/2017 05:50	2.6	243	1	2
9/29/2017 05:55	2.5	241	1	2
9/29/2017 06:00	2.5	240	1	2

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/29/2017 06:05	2.4	239	1	1
9/29/2017 06:10	2.4	239	1	1
9/29/2017 06:15	2.4	240	ND	1
9/29/2017 06:20	2.4	242	ND	1
9/29/2017 06:25	2.4	245	ND	1
9/29/2017 06:30	2.4	247	ND	1
9/29/2017 06:35	2.3	249	ND	1
9/29/2017 06:40	2.3	250	1	1
9/29/2017 06:45	2.2	251	1	1
9/29/2017 06:50	2.1	252	1	2
9/29/2017 06:55	2.1	252	1	2
9/29/2017 07:00	2.0	252	1	2
9/29/2017 07:05	2.0	253	1	2
9/29/2017 07:10	2.0	255	1	2
9/29/2017 07:15	1.9	257	1	2
9/29/2017 07:20	1.9	261	1	2
9/29/2017 07:25	1.8	266	1	2
9/29/2017 07:30	1.8	273	1	2
9/29/2017 07:35	1.8	280	1	NR
9/29/2017 07:40	1.8	288	1	NR
9/29/2017 07:45	1.9	298	1	NR
9/29/2017 07:50	2.0	306	1	NR
9/29/2017 07:55	2.1	314	1	NR
9/29/2017 08:00	2.2	321	1	NR
9/29/2017 08:05	2.2	327	1	NR
9/29/2017 08:10	2.3	332	1	NR
9/29/2017 08:15	2.4	336	1	NR
9/29/2017 08:20	2.4	340	1	NR
9/29/2017 08:25	2.4	343	1	NR
9/29/2017 08:30	2.5	346	1	NR
9/29/2017 08:35	2.6	349	1	NR
9/29/2017 08:40	2.7	351	1	NR
9/29/2017 08:45	2.7	352	1	NR
9/29/2017 08:50	2.8	354	1	NR
9/29/2017 08:55	2.9	356	1	NR
9/29/2017 09:00	2.9	297	1	NR
9/29/2017 09:05	3.0	238	1	1
9/29/2017 09:10	3.1	179	NR	1
9/29/2017 09:15	3.2	121	NR	NR
9/29/2017 09:20	3.4	62	NR	NR
9/29/2017 09:25	3.5	2	1	NR
9/29/2017 09:30	3.6	62	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)
9/29/2017 09:35	3.6	121	NR	NR
9/29/2017 09:40	3.7	181	NR	1
9/29/2017 09:45	3.7	240	1	1
9/29/2017 09:50	3.7	299	1	NR
9/29/2017 09:55	3.7	359	1	NR
9/29/2017 10:00	3.7	300	1	NR
9/29/2017 10:05	3.8	240	1	1
9/29/2017 10:10	3.8	181	NR	1
9/29/2017 10:15	3.7	181	NR	1
9/29/2017 10:20	3.7	180	NR	1
9/29/2017 10:25	3.5	179	NR	1
9/29/2017 10:30	3.5	236	1	1
9/29/2017 10:35	3.4	293	1	NR
9/29/2017 10:40	3.4	349	1	NR
9/29/2017 10:45	3.4	347	1	NR
9/29/2017 10:50	3.5	345	1	NR
9/29/2017 10:55	3.6	344	1	NR
9/29/2017 11:00	3.8	344	1	NR
9/29/2017 11:05	4.0	345	1	NR
9/29/2017 11:10	4.1	347	1	NR
9/29/2017 11:15	4.3	348	1	NR
9/29/2017 11:20	4.4	350	1	NR
9/29/2017 11:25	4.5	352	1	NR
9/29/2017 11:30	4.5	354	1	NR
9/29/2017 11:35	4.5	355	1	NR
9/29/2017 11:40	4.5	356	1	NR
9/29/2017 11:45	4.4	355	1	NR
9/29/2017 11:50	4.4	355	1	NR
9/29/2017 11:55	4.3	353	1	NR
9/29/2017 12:00	4.3	351	1	NR
9/29/2017 12:05	4.2	349	1	NR
9/29/2017 12:10	4.3	347	1	NR
9/29/2017 12:15	4.2	345	1	NR
9/29/2017 12:20	4.2	343	1	NR
9/29/2017 12:25	4.1	343	1	NR
9/29/2017 12:30	4.1	343	1	NR
9/29/2017 12:35	4.0	344	1	NR
9/29/2017 12:40	3.9	346	1	NR
9/29/2017 12:45	3.8	290	1	NR
9/29/2017 12:50	3.8	234	1	1
9/29/2017 12:55	3.7	177	NR	1
9/29/2017 13:00	3.8	179	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/29/2017 13:05	3.8	180	NR	1
9/29/2017 13:10	3.9	178	NR	1
9/29/2017 13:15	4.0	234	1	1
9/29/2017 13:20	4.0	289	1	NR
9/29/2017 13:25	4.0	345	1	NR
9/29/2017 13:30	4.1	342	1	NR
9/29/2017 13:35	4.1	339	1	NR
9/29/2017 13:40	4.1	338	1	NR
9/29/2017 13:45	4.1	338	1	NR
9/29/2017 13:50	4.2	339	1	NR
9/29/2017 13:55	4.2	339	1	NR
9/29/2017 14:00	4.1	339	1	NR
9/29/2017 14:05	4.1	340	1	NR
9/29/2017 14:10	4.0	341	1	NR
9/29/2017 14:15	3.9	342	1	NR
9/29/2017 14:20	3.8	344	1	NR
9/29/2017 14:25	3.7	346	1	NR
9/29/2017 14:30	3.6	347	1	NR
9/29/2017 14:35	3.7	349	1	NR
9/29/2017 14:40	3.7	350	1	NR
9/29/2017 14:45	3.8	350	1	NR
9/29/2017 14:50	4.0	351	1	NR
9/29/2017 14:55	4.2	352	1	NR
9/29/2017 15:00	4.2	352	1	NR
9/29/2017 15:05	4.2	352	1	NR
9/29/2017 15:10	4.2	352	1	NR
9/29/2017 15:15	4.1	353	1	NR
9/29/2017 15:20	4.0	295	1	NR
9/29/2017 15:25	3.8	237	1	1
9/29/2017 15:30	3.7	180	NR	1
9/29/2017 15:35	3.6	123	NR	NR
9/29/2017 15:40	3.6	65	NR	NR
9/29/2017 15:45	3.5	8	1	NR
9/29/2017 15:50	3.5	9	1	NR
9/29/2017 15:55	3.4	10	1	NR
9/29/2017 16:00	3.4	11	ND	NR
9/29/2017 16:05	3.4	13	ND	NR
9/29/2017 16:10	3.5	14	ND	NR
9/29/2017 16:15	3.5	16	ND	NR
9/29/2017 16:20	3.6	19	ND	NR
9/29/2017 16:25	3.7	22	1	NR
9/29/2017 16:30	3.8	25	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)
9/29/2017 16:35	3.9	28	1	NR
9/29/2017 16:40	4.0	30	1	NR
9/29/2017 16:45	4.1	32	1	NR
9/29/2017 16:50	4.1	33	1	NR
9/29/2017 16:55	4.2	34	1	NR
9/29/2017 17:00	4.1	35	1	NR
9/29/2017 17:05	4.0	37	1	NR
9/29/2017 17:10	4.0	37	1	NR
9/29/2017 17:15	4.0	37	1	NR
9/29/2017 17:20	4.0	38	1	NR
9/29/2017 17:25	4.0	39	ND	NR
9/29/2017 17:30	4.0	39	ND	NR
9/29/2017 17:35	4.0	39	ND	NR
9/29/2017 17:40	4.1	40	ND	NR
9/29/2017 17:45	4.1	41	NR	NR
9/29/2017 17:50	4.1	42	NR	NR
9/29/2017 17:55	4.1	43	NR	NR
9/29/2017 18:00	4.0	44	NR	NR
9/29/2017 18:05	4.0	44	NR	NR
9/29/2017 18:10	4.0	45	NR	NR
9/29/2017 18:15	4.0	45	NR	NR
9/29/2017 18:20	4.0	44	NR	NR
9/29/2017 18:25	4.0	43	NR	NR
9/29/2017 18:30	3.9	42	NR	NR
9/29/2017 18:35	3.8	42	NR	NR
9/29/2017 18:40	3.8	41	NR	NR
9/29/2017 18:45	3.7	41	NR	NR
9/29/2017 18:50	3.6	41	NR	NR
9/29/2017 18:55	3.5	40	ND	NR
9/29/2017 19:00	3.5	40	ND	NR
9/29/2017 19:05	3.5	40	ND	NR
9/29/2017 19:10	3.5	40	ND	NR
9/29/2017 19:15	3.4	41	NR	NR
9/29/2017 19:20	3.3	41	NR	NR
9/29/2017 19:25	3.3	41	NR	NR
9/29/2017 19:30	3.1	42	NR	NR
9/29/2017 19:35	2.9	42	NR	NR
9/29/2017 19:40	2.7	42	NR	NR
9/29/2017 19:45	2.6	41	NR	NR
9/29/2017 19:50	2.4	41	NR	NR
9/29/2017 19:55	2.3	40	1	NR
9/29/2017 20:00	2.3	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	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/29/2017 20:05	2.2	39	1	NR
9/29/2017 20:10	2.2	38	1	NR
9/29/2017 20:15	2.1	38	1	NR
9/29/2017 20:20	2.1	37	1	NR
9/29/2017 20:25	2.0	37	1	NR
9/29/2017 20:30	1.9	37	ND	NR
9/29/2017 20:35	1.8	38	ND	NR
9/29/2017 20:40	1.7	39	ND	NR
9/29/2017 20:45	1.6	39	ND	NR
9/29/2017 20:50	1.4	40	ND	NR
9/29/2017 20:55	1.3	41	NR	NR
9/29/2017 21:00	1.2	41	NR	NR
9/29/2017 21:05	1.2	40	1	NR
9/29/2017 21:10	1.3	39	1	NR
9/29/2017 21:15	1.4	37	1	NR
9/29/2017 21:20	1.6	36	1	NR
9/29/2017 21:25	1.8	34	1	NR
9/29/2017 21:30	2.0	33	1	NR
9/29/2017 21:35	2.1	32	1	NR
9/29/2017 21:40	2.2	31	1	NR
9/29/2017 21:45	2.2	30	1	NR
9/29/2017 21:50	2.1	28	1	NR
9/29/2017 21:55	2.1	25	1	NR
9/29/2017 22:00	1.9	22	1	NR
9/29/2017 22:05	1.8	19	1	NR
9/29/2017 22:10	1.7	15	1	NR
9/29/2017 22:15	1.6	12	ND	NR
9/29/2017 22:20	1.5	8	ND	NR
9/29/2017 22:25	1.4	6	ND	NR
9/29/2017 22:30	1.4	5	ND	NR
9/29/2017 22:35	1.4	4	ND	NR
9/29/2017 22:40	1.5	5	1	NR
9/29/2017 22:45	1.5	6	1	NR
9/29/2017 22:50	1.6	7	1	NR
9/29/2017 22:55	1.7	8	1	NR
9/29/2017 23:00	1.7	9	1	NR
9/29/2017 23:05	1.8	10	1	NR
9/29/2017 23:10	1.8	11	1	NR
9/29/2017 23:15	1.8	13	1	NR
9/29/2017 23:20	1.9	15	1	NR
9/29/2017 23:25	1.9	17	1	NR
9/29/2017 23:30	2.0	20	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)
9/29/2017 23:35	2.0	22	1	NR
9/29/2017 23:40	2.0	24	1	NR
9/29/2017 23:45	2.0	25	1	NR
9/29/2017 23:50	2.0	24	1	NR
9/29/2017 23:55	1.9	22	1	NR
9/29/2017 24:00	1.9	20	1	NR
9/30/2017 00:05	1.8	17	1	NR
9/30/2017 00:10	1.8	14	1	NR
9/30/2017 00:15	1.7	11	1	NR
9/30/2017 00:20	1.7	9	1	NR
9/30/2017 00:25	1.7	7	1	NR
9/30/2017 00:30	1.7	6	1	NR
9/30/2017 00:35	1.7	5	1	NR
9/30/2017 00:40	1.7	5	1	NR
9/30/2017 00:45	1.7	5	1	NR
9/30/2017 00:50	1.7	5	1	NR
9/30/2017 00:55	1.7	6	1	NR
9/30/2017 01:00	1.7	8	1	NR
9/30/2017 01:05	1.7	9	1	NR
9/30/2017 01:10	1.7	11	1	NR
9/30/2017 01:15	1.7	14	1	NR
9/30/2017 01:20	1.6	16	1	NR
9/30/2017 01:25	1.5	18	1	NR
9/30/2017 01:30	1.5	20	1	NR
9/30/2017 01:35	1.5	22	1	NR
9/30/2017 01:40	1.4	23	1	NR
9/30/2017 01:45	1.4	22	1	NR
9/30/2017 01:50	1.5	21	1	NR
9/30/2017 01:55	1.5	20	1	NR
9/30/2017 02:00	1.4	17	1	NR
9/30/2017 02:05	1.3	73	NR	NR
9/30/2017 02:10	1.2	126	NR	NR
9/30/2017 02:15	1.1	178	NR	1
9/30/2017 02:20	0.9	230	1	2
9/30/2017 02:25	0.9	282	1	NR
9/30/2017 02:30	0.8	334	1	NR
9/30/2017 02:35	0.6	329	1	NR
9/30/2017 02:40	0.5	326	1	NR
9/30/2017 02:45	0.4	271	1	2
9/30/2017 02:50	0.3	217	NR	1
9/30/2017 02:55	0.2	162	NR	NR
9/30/2017 03:00	0.1	164	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)
9/30/2017 03:05	0.1	165	NR	NR
9/30/2017 03:10	0.2	166	NR	NR
9/30/2017 03:15	0.4	223	NR	1
9/30/2017 03:20	0.5	280	1	NR
9/30/2017 03:25	0.8	338	1	NR
9/30/2017 03:30	1.1	342	1	NR
9/30/2017 03:35	1.3	287	1	NR
9/30/2017 03:40	1.4	234	1	1
9/30/2017 03:45	1.6	181	NR	1
9/30/2017 03:50	1.6	129	NR	NR
9/30/2017 03:55	1.7	77	NR	NR
9/30/2017 04:00	1.7	23	1	NR
9/30/2017 04:05	1.7	28	1	NR
9/30/2017 04:10	1.7	31	1	NR
9/30/2017 04:15	1.6	32	1	NR
9/30/2017 04:20	1.6	31	1	NR
9/30/2017 04:25	1.7	30	1	NR
9/30/2017 04:30	1.7	30	1	NR
9/30/2017 04:35	1.7	31	1	NR
9/30/2017 04:40	1.7	33	1	NR
9/30/2017 04:45	1.7	36	1	NR
9/30/2017 04:50	1.7	40	1	NR
9/30/2017 04:55	1.6	44	NR	NR
9/30/2017 05:00	1.5	49	NR	NR
9/30/2017 05:05	1.3	55	NR	NR
9/30/2017 05:10	1.3	61	NR	NR
9/30/2017 05:15	1.2	66	NR	NR
9/30/2017 05:20	1.2	70	NR	NR
9/30/2017 05:25	1.1	73	NR	NR
9/30/2017 05:30	1.1	73	NR	NR
9/30/2017 05:35	1.0	72	NR	NR
9/30/2017 05:40	0.9	69	NR	NR
9/30/2017 05:45	0.7	69	NR	NR
9/30/2017 05:50	0.6	86	NR	NR
9/30/2017 05:55	0.6	104	NR	NR
9/30/2017 06:00	0.6	124	NR	NR
9/30/2017 06:05	0.7	143	NR	NR
9/30/2017 06:10	0.8	163	NR	NR
9/30/2017 06:15	1.0	179	NR	1
9/30/2017 06:20	1.2	178	NR	1
9/30/2017 06:25	1.4	174	NR	1
9/30/2017 06:30	1.5	171	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)
9/30/2017 06:35	1.6	167	NR	NR
9/30/2017 06:40	1.7	165	NR	NR
9/30/2017 06:45	1.7	164	NR	NR
9/30/2017 06:50	1.7	165	NR	NR
9/30/2017 06:55	1.7	166	NR	NR
9/30/2017 07:00	1.6	167	NR	NR
9/30/2017 07:05	1.6	168	NR	NR
9/30/2017 07:10	1.6	170	NR	1
9/30/2017 07:15	1.6	173	NR	1
9/30/2017 07:20	1.7	176	NR	1
9/30/2017 07:25	1.7	181	NR	1
9/30/2017 07:30	1.7	186	NR	1
9/30/2017 07:35	1.7	192	NR	1
9/30/2017 07:40	1.6	195	NR	1
9/30/2017 07:45	1.4	196	NR	1
9/30/2017 07:50	1.3	194	NR	1
9/30/2017 07:55	1.1	192	NR	1
9/30/2017 08:00	1.0	186	NR	1
9/30/2017 08:05	0.9	178	NR	1
9/30/2017 08:10	1.0	171	NR	1
9/30/2017 08:15	1.1	164	NR	NR
9/30/2017 08:20	1.3	157	NR	NR
9/30/2017 08:25	1.6	150	NR	NR
9/30/2017 08:30	1.8	147	NR	NR
9/30/2017 08:35	2.0	146	NR	NR
9/30/2017 08:40	2.2	145	NR	NR
9/30/2017 08:45	2.3	144	NR	NR
9/30/2017 08:50	2.3	145	NR	NR
9/30/2017 08:55	2.2	146	NR	NR
9/30/2017 09:00	2.2	147	NR	NR
9/30/2017 09:05	2.2	145	NR	NR
9/30/2017 09:10	2.2	143	NR	NR
9/30/2017 09:15	2.1	142	NR	NR
9/30/2017 09:20	2.1	140	NR	NR
9/30/2017 09:25	2.2	137	NR	NR
9/30/2017 09:30	2.3	135	NR	NR
9/30/2017 09:35	2.3	134	NR	NR
9/30/2017 09:40	2.4	133	NR	NR
9/30/2017 09:45	2.4	131	NR	NR
9/30/2017 09:50	2.5	131	NR	NR
9/30/2017 09:55	2.5	131	NR	NR
9/30/2017 10:00	2.4	130	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/30/2017 10:05	2.4	130	NR	NR
9/30/2017 10:10	2.3	130	NR	NR
9/30/2017 10:15	2.2	131	NR	NR
9/30/2017 10:20	2.2	131	NR	NR
9/30/2017 10:25	2.1	128	NR	NR
9/30/2017 10:30	2.1	124	NR	NR
9/30/2017 10:35	2.2	118	NR	NR
9/30/2017 10:40	2.2	108	NR	NR
9/30/2017 10:45	2.4	98	NR	NR
9/30/2017 10:50	2.4	89	NR	NR
9/30/2017 10:55	2.5	83	NR	NR
9/30/2017 11:00	2.5	80	NR	NR
9/30/2017 11:05	2.5	78	NR	NR
9/30/2017 11:10	2.6	81	NR	NR
9/30/2017 11:15	2.6	84	NR	NR
9/30/2017 11:20	2.7	88	NR	NR
9/30/2017 11:25	2.8	93	NR	NR
9/30/2017 11:30	2.9	96	NR	NR
9/30/2017 11:35	2.9	97	NR	NR
9/30/2017 11:40	2.9	94	NR	NR
9/30/2017 11:45	2.9	90	NR	NR
9/30/2017 11:50	2.8	87	NR	NR
9/30/2017 11:55	2.7	85	NR	NR
9/30/2017 12:00	2.6	84	NR	NR
9/30/2017 12:05	2.6	87	NR	NR
9/30/2017 12:10	2.6	95	NR	NR
9/30/2017 12:15	2.5	103	NR	NR
9/30/2017 12:20	2.5	110	NR	NR
9/30/2017 12:25	2.6	115	NR	NR
9/30/2017 12:30	2.6	119	NR	NR
9/30/2017 12:35	2.6	122	NR	NR
9/30/2017 12:40	2.6	121	NR	NR
9/30/2017 12:45	2.7	120	NR	NR
9/30/2017 12:50	2.8	119	NR	NR
9/30/2017 12:55	2.8	120	NR	NR
9/30/2017 13:00	2.9	119	NR	NR
9/30/2017 13:05	3.1	119	NR	NR
9/30/2017 13:10	3.1	118	NR	NR
9/30/2017 13:15	3.2	116	NR	NR
9/30/2017 13:20	3.2	115	NR	NR
9/30/2017 13:25	3.2	114	NR	NR
9/30/2017 13:30	3.1	114	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)
9/30/2017 13:35	3.0	114	NR	NR
9/30/2017 13:40	2.9	117	NR	NR
9/30/2017 13:45	2.8	120	NR	NR
9/30/2017 13:50	2.7	122	NR	NR
9/30/2017 13:55	2.7	123	NR	NR
9/30/2017 14:00	2.7	121	NR	NR
9/30/2017 14:05	2.7	118	NR	NR
9/30/2017 14:10	2.7	110	NR	NR
9/30/2017 14:15	2.7	103	NR	NR
9/30/2017 14:20	2.7	97	NR	NR
9/30/2017 14:25	2.7	90	NR	NR
9/30/2017 14:30	2.7	84	NR	NR
9/30/2017 14:35	2.7	81	NR	NR
9/30/2017 14:40	2.6	81	NR	NR
9/30/2017 14:45	2.6	80	NR	NR
9/30/2017 14:50	2.5	81	NR	NR
9/30/2017 14:55	2.5	84	NR	NR
9/30/2017 15:00	2.4	89	NR	NR
9/30/2017 15:05	2.4	93	NR	NR
9/30/2017 15:10	2.4	96	NR	NR
9/30/2017 15:15	2.5	100	NR	NR
9/30/2017 15:20	2.6	103	NR	NR
9/30/2017 15:25	2.6	103	NR	NR
9/30/2017 15:30	2.6	102	NR	NR
9/30/2017 15:35	2.7	99	NR	NR
9/30/2017 15:40	2.7	96	NR	NR
9/30/2017 15:45	2.7	91	NR	NR
9/30/2017 15:50	2.7	84	NR	NR
9/30/2017 15:55	2.7	79	NR	NR
9/30/2017 16:00	2.7	74	NR	NR
9/30/2017 16:05	2.7	70	NR	NR
9/30/2017 16:10	2.8	66	NR	NR
9/30/2017 16:15	2.8	63	NR	NR
9/30/2017 16:20	2.9	63	NR	NR
9/30/2017 16:25	2.9	61	NR	NR
9/30/2017 16:30	2.8	63	NR	NR
9/30/2017 16:35	2.8	65	NR	NR
9/30/2017 16:40	2.7	67	NR	NR
9/30/2017 16:45	2.7	69	NR	NR
9/30/2017 16:50	2.6	70	NR	NR
9/30/2017 16:55	2.7	71	NR	NR
9/30/2017 17:00	2.7	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
9/30/2017 17:05	2.9	69	NR	NR
9/30/2017 17:10	2.9	69	NR	NR
9/30/2017 17:15	3.0	69	NR	NR
9/30/2017 17:20	3.1	68	NR	NR
9/30/2017 17:25	3.1	69	NR	NR
9/30/2017 17:30	3.0	70	NR	NR
9/30/2017 17:35	3.0	71	NR	NR
9/30/2017 17:40	2.9	73	NR	NR
9/30/2017 17:45	2.9	75	NR	NR
9/30/2017 17:50	2.9	78	NR	NR
9/30/2017 17:55	2.9	80	NR	NR
9/30/2017 18:00	2.8	82	NR	NR
9/30/2017 18:05	2.8	83	NR	NR
9/30/2017 18:10	2.8	83	NR	NR
9/30/2017 18:15	2.7	83	NR	NR
9/30/2017 18:20	2.7	83	NR	NR
9/30/2017 18:25	2.6	82	NR	NR
9/30/2017 18:30	2.6	82	NR	NR
9/30/2017 18:35	2.5	82	NR	NR
9/30/2017 18:40	2.5	81	NR	NR
9/30/2017 18:45	2.4	81	NR	NR
9/30/2017 18:50	2.4	81	NR	NR
9/30/2017 18:55	2.4	81	NR	NR
9/30/2017 19:00	2.4	81	NR	NR
9/30/2017 19:05	2.3	81	NR	NR
9/30/2017 19:10	2.3	82	NR	NR
9/30/2017 19:15	2.3	82	NR	NR
9/30/2017 19:20	2.3	83	NR	NR
9/30/2017 19:25	2.2	82	NR	NR
9/30/2017 19:30	2.2	82	NR	NR
9/30/2017 19:35	2.1	82	NR	NR
9/30/2017 19:40	2.1	81	NR	NR
9/30/2017 19:45	2.1	81	NR	NR
9/30/2017 19:50	2.0	80	NR	NR
9/30/2017 19:55	2.0	80	NR	NR
9/30/2017 20:00	2.0	81	NR	NR
9/30/2017 20:05	2.0	81	NR	NR
9/30/2017 20:10	2.0	82	NR	NR
9/30/2017 20:15	2.1	82	NR	NR
9/30/2017 20:20	2.1	82	NR	NR
9/30/2017 20:25	2.1	83	NR	NR
9/30/2017 20:30	2.1	83	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)
9/30/2017 20:35	2.1	82	NR	NR
9/30/2017 20:40	2.2	82	NR	NR
9/30/2017 20:45	2.2	82	NR	NR
9/30/2017 20:50	2.2	82	NR	NR
9/30/2017 20:55	2.2	82	NR	NR
9/30/2017 21:00	2.2	83	NR	NR
9/30/2017 21:05	2.3	83	NR	NR
9/30/2017 21:10	2.3	84	NR	NR
9/30/2017 21:15	2.3	85	NR	NR
9/30/2017 21:20	2.4	85	NR	NR
9/30/2017 21:25	2.4	85	NR	NR
9/30/2017 21:30	2.4	84	NR	NR
9/30/2017 21:35	2.3	83	NR	NR
9/30/2017 21:40	2.3	83	NR	NR
9/30/2017 21:45	2.3	83	NR	NR
9/30/2017 21:50	2.3	83	NR	NR
9/30/2017 21:55	2.4	83	NR	NR
9/30/2017 22:00	2.4	84	NR	NR
9/30/2017 22:05	2.5	86	NR	NR
9/30/2017 22:10	2.5	87	NR	NR
9/30/2017 22:15	2.6	89	NR	NR
9/30/2017 22:20	2.5	91	NR	NR
9/30/2017 22:25	2.5	93	NR	NR
9/30/2017 22:30	2.5	95	NR	NR
9/30/2017 22:35	2.6	98	NR	NR
9/30/2017 22:40	2.6	100	NR	NR
9/30/2017 22:45	2.7	102	NR	NR
9/30/2017 22:50	2.9	104	NR	NR
9/30/2017 22:55	3.0	106	NR	NR
9/30/2017 23:00	3.1	107	NR	NR
9/30/2017 23:05	3.2	109	NR	NR
9/30/2017 23:10	3.3	110	NR	NR
9/30/2017 23:15	3.4	111	NR	NR
9/30/2017 23:20	3.5	112	NR	NR
9/30/2017 23:25	3.6	113	NR	NR
9/30/2017 23:30	3.7	113	NR	NR
9/30/2017 23:35	3.8	114	NR	NR
9/30/2017 23:40	3.9	115	NR	NR
9/30/2017 23:45	4.1	116	NR	NR
9/30/2017 23:50	4.2	116	NR	NR
9/30/2017 23:55	4.3	116	NR	NR
9/30/2017 24:00	4.4	117	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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