

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/26/2018 00:05	1.9	150	NR	NR
8/26/2018 00:10	2.0	151	NR	NR
8/26/2018 00:15	2.0	152	NR	NR
8/26/2018 00:20	2.0	153	NR	NR
8/26/2018 00:25	2.2	154	NR	NR
8/26/2018 00:30	2.2	155	NR	NR
8/26/2018 00:35	2.2	157	NR	NR
8/26/2018 00:40	2.0	160	NR	NR
8/26/2018 00:45	1.7	160	NR	NR
8/26/2018 00:50	1.5	159	NR	NR
8/26/2018 00:55	1.4	158	NR	NR
8/26/2018 01:00	1.2	157	NR	NR
8/26/2018 01:05	1.2	157	NR	NR
8/26/2018 01:10	1.2	160	NR	NR
8/26/2018 01:15	1.4	165	NR	NR
8/26/2018 01:20	1.5	165	NR	NR
8/26/2018 01:25	1.5	167	NR	NR
8/26/2018 01:30	1.6	169	NR	NR
8/26/2018 01:35	1.6	171	NR	1
8/26/2018 01:40	1.6	170	NR	1
8/26/2018 01:45	1.6	170	NR	1
8/26/2018 01:50	1.5	174	NR	1
8/26/2018 01:55	1.3	177	NR	1
8/26/2018 02:00	1.2	180	NR	2
8/26/2018 02:05	1.2	181	NR	1
8/26/2018 02:10	1.4	177	NR	1
8/26/2018 02:15	1.5	173	NR	1
8/26/2018 02:20	1.7	172	NR	2
8/26/2018 02:25	2.0	172	NR	1
8/26/2018 02:30	2.1	172	NR	1
8/26/2018 02:35	2.1	174	NR	1
8/26/2018 02:40	2.1	179	NR	1
8/26/2018 02:45	2.1	183	NR	1
8/26/2018 02:50	2.1	184	NR	1
8/26/2018 02:55	2.1	185	NR	1
8/26/2018 03:00	2.1	186	NR	1
8/26/2018 03:05	2.0	184	NR	1
8/26/2018 03:10	2.1	182	NR	1
8/26/2018 03:15	2.2	181	NR	1
8/26/2018 03:20	2.2	181	NR	1
8/26/2018 03:25	2.2	181	NR	1
8/26/2018 03:30	2.4	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)
8/26/2018 03:35	2.5	183	NR	1
8/26/2018 03:40	2.6	185	NR	1
8/26/2018 03:45	2.6	186	NR	1
8/26/2018 03:50	2.7	186	NR	1
8/26/2018 03:55	2.8	187	NR	1
8/26/2018 04:00	2.9	186	NR	1
8/26/2018 04:05	3.0	186	NR	1
8/26/2018 04:10	2.9	185	NR	1
8/26/2018 04:15	2.9	185	NR	1
8/26/2018 04:20	2.7	184	NR	1
8/26/2018 04:25	2.5	187	NR	1
8/26/2018 04:30	2.3	189	NR	1
8/26/2018 04:35	2.1	190	NR	1
8/26/2018 04:40	2.0	193	NR	1
8/26/2018 04:45	1.8	197	NR	1
8/26/2018 04:50	1.8	201	NR	1
8/26/2018 04:55	1.8	202	NR	1
8/26/2018 05:00	1.9	204	NR	1
8/26/2018 05:05	1.9	206	NR	2
8/26/2018 05:10	2.0	207	NR	2
8/26/2018 05:15	2.2	207	NR	2
8/26/2018 05:20	2.3	204	NR	2
8/26/2018 05:25	2.4	201	NR	2
8/26/2018 05:30	2.5	198	NR	2
8/26/2018 05:35	2.6	196	NR	2
8/26/2018 05:40	2.7	192	NR	1
8/26/2018 05:45	2.6	191	NR	1
8/26/2018 05:50	2.6	191	NR	1
8/26/2018 05:55	2.7	193	NR	1
8/26/2018 06:00	2.7	195	NR	1
8/26/2018 06:05	2.6	194	NR	1
8/26/2018 06:10	2.5	191	NR	1
8/26/2018 06:15	2.6	190	NR	1
8/26/2018 06:20	2.4	189	NR	1
8/26/2018 06:25	2.4	187	NR	1
8/26/2018 06:30	2.3	186	NR	1
8/26/2018 06:35	2.3	188	NR	1
8/26/2018 06:40	2.3	191	NR	1
8/26/2018 06:45	2.2	191	NR	1
8/26/2018 06:50	2.0	191	NR	2
8/26/2018 06:55	1.9	190	NR	2
8/26/2018 07:00	1.9	188	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)
8/26/2018 07:05	1.9	186	NR	2
8/26/2018 07:10	1.9	186	NR	2
8/26/2018 07:15	1.8	189	NR	2
8/26/2018 07:20	2.0	193	NR	2
8/26/2018 07:25	2.1	196	NR	2
8/26/2018 07:30	2.0	199	NR	2
8/26/2018 07:35	2.1	204	NR	1
8/26/2018 07:40	2.2	208	NR	1
8/26/2018 07:45	2.2	209	NR	1
8/26/2018 07:50	2.3	208	NR	1
8/26/2018 07:55	2.3	210	NR	1
8/26/2018 08:00	2.4	211	NR	1
8/26/2018 08:05	2.4	213	NR	1
8/26/2018 08:10	2.5	214	NR	2
8/26/2018 08:15	2.5	215	NR	2
8/26/2018 08:20	2.5	218	NR	2
8/26/2018 08:25	2.5	222	NR	2
8/26/2018 08:30	2.6	221	NR	2
8/26/2018 08:35	2.5	221	NR	2
8/26/2018 08:40	2.4	221	NR	2
8/26/2018 08:45	2.4	223	NR	3
8/26/2018 08:50	2.4	226	NR	3
8/26/2018 08:55	2.5	229	NR	2
8/26/2018 09:00	2.6	233	1	2
8/26/2018 09:05	2.7	235	1	2
8/26/2018 09:10	2.7	237	1	2
8/26/2018 09:15	2.6	238	1	2
8/26/2018 09:20	2.7	236	ND	2
8/26/2018 09:25	2.6	232	ND	2
8/26/2018 09:30	2.6	229	NR	2
8/26/2018 09:35	2.6	228	NR	2
8/26/2018 09:40	2.6	226	NR	2
8/26/2018 09:45	2.7	223	NR	2
8/26/2018 09:50	2.7	226	NR	1
8/26/2018 09:55	2.8	226	NR	1
8/26/2018 10:00	2.8	227	NR	1
8/26/2018 10:05	2.9	227	NR	1
8/26/2018 10:10	3.0	226	NR	1
8/26/2018 10:15	3.1	225	NR	1
8/26/2018 10:20	3.2	221	NR	1
8/26/2018 10:25	3.1	221	NR	1
8/26/2018 10:30	3.0	225	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/26/2018 10:35	2.9	227	NR	1
8/26/2018 10:40	2.7	226	NR	1
8/26/2018 10:45	2.6	226	NR	1
8/26/2018 10:50	2.6	223	NR	1
8/26/2018 10:55	2.7	218	NR	1
8/26/2018 11:00	2.8	211	NR	1
8/26/2018 11:05	2.9	206	NR	1
8/26/2018 11:10	3.1	205	NR	1
8/26/2018 11:15	3.2	206	NR	1
8/26/2018 11:20	3.1	206	NR	1
8/26/2018 11:25	3.1	209	NR	1
8/26/2018 11:30	3.3	209	NR	1
8/26/2018 11:35	3.4	208	NR	1
8/26/2018 11:40	3.3	208	NR	1
8/26/2018 11:45	3.3	206	NR	1
8/26/2018 11:50	3.3	203	NR	1
8/26/2018 11:55	3.5	202	NR	1
8/26/2018 12:00	3.5	208	NR	1
8/26/2018 12:05	3.4	215	NR	1
8/26/2018 12:10	3.5	214	NR	1
8/26/2018 12:15	3.5	213	NR	1
8/26/2018 12:20	3.6	217	NR	1
8/26/2018 12:25	3.6	214	NR	1
8/26/2018 12:30	3.6	205	NR	1
8/26/2018 12:35	3.7	199	NR	1
8/26/2018 12:40	3.6	201	NR	1
8/26/2018 12:45	3.6	200	NR	1
8/26/2018 12:50	3.6	199	NR	1
8/26/2018 12:55	3.5	203	NR	1
8/26/2018 13:00	3.6	204	NR	1
8/26/2018 13:05	3.5	207	NR	1
8/26/2018 13:10	3.6	205	NR	1
8/26/2018 13:15	3.6	207	NR	1
8/26/2018 13:20	3.7	207	NR	1
8/26/2018 13:25	3.8	207	NR	1
8/26/2018 13:30	3.7	207	NR	1
8/26/2018 13:35	3.6	206	NR	1
8/26/2018 13:40	3.7	207	NR	1
8/26/2018 13:45	3.6	210	NR	1
8/26/2018 13:50	3.4	215	NR	1
8/26/2018 13:55	3.3	218	NR	1
8/26/2018 14:00	3.4	221	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)
8/26/2018 14:05	3.5	217	NR	1
8/26/2018 14:10	3.4	212	NR	1
8/26/2018 14:15	3.5	209	NR	1
8/26/2018 14:20	3.6	207	NR	1
8/26/2018 14:25	3.5	201	NR	1
8/26/2018 14:30	3.5	202	NR	1
8/26/2018 14:35	3.4	206	NR	1
8/26/2018 14:40	3.2	210	NR	1
8/26/2018 14:45	3.3	210	NR	1
8/26/2018 14:50	3.4	208	NR	1
8/26/2018 14:55	3.4	212	NR	1
8/26/2018 15:00	3.4	211	NR	1
8/26/2018 15:05	3.5	209	NR	1
8/26/2018 15:10	3.8	205	NR	1
8/26/2018 15:15	3.7	203	NR	1
8/26/2018 15:20	3.8	204	NR	1
8/26/2018 15:25	3.9	199	NR	1
8/26/2018 15:30	3.9	196	NR	1
8/26/2018 15:35	3.9	197	NR	1
8/26/2018 15:40	3.9	200	NR	1
8/26/2018 15:45	4.0	198	NR	1
8/26/2018 15:50	4.1	199	NR	1
8/26/2018 15:55	4.1	199	NR	1
8/26/2018 16:00	4.0	199	NR	1
8/26/2018 16:05	4.0	201	NR	1
8/26/2018 16:10	4.2	201	NR	1
8/26/2018 16:15	4.2	204	NR	1
8/26/2018 16:20	4.2	203	NR	1
8/26/2018 16:25	4.3	205	NR	1
8/26/2018 16:30	4.6	206	NR	1
8/26/2018 16:35	4.6	204	NR	1
8/26/2018 16:40	4.7	203	NR	1
8/26/2018 16:45	4.7	202	NR	1
8/26/2018 16:50	4.7	201	NR	1
8/26/2018 16:55	4.6	201	NR	1
8/26/2018 17:00	4.6	201	NR	1
8/26/2018 17:05	4.5	199	NR	1
8/26/2018 17:10	4.6	199	NR	1
8/26/2018 17:15	4.8	201	NR	1
8/26/2018 17:20	4.8	199	NR	1
8/26/2018 17:25	4.8	199	NR	1
8/26/2018 17:30	4.9	197	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)
8/26/2018 17:35	4.9	199	NR	1
8/26/2018 17:40	4.6	199	NR	1
8/26/2018 17:45	4.7	199	NR	1
8/26/2018 17:50	4.8	200	NR	1
8/26/2018 17:55	4.8	202	NR	1
8/26/2018 18:00	4.9	203	NR	1
8/26/2018 18:05	5.1	205	NR	1
8/26/2018 18:10	5.3	208	NR	1
8/26/2018 18:15	5.3	207	NR	1
8/26/2018 18:20	5.2	208	NR	1
8/26/2018 18:25	5.0	207	NR	1
8/26/2018 18:30	4.8	206	NR	1
8/26/2018 18:35	4.6	204	NR	1
8/26/2018 18:40	4.3	200	NR	1
8/26/2018 18:45	4.2	199	NR	1
8/26/2018 18:50	4.2	196	NR	1
8/26/2018 18:55	4.1	195	NR	1
8/26/2018 19:00	4.1	196	NR	1
8/26/2018 19:05	4.1	195	NR	1
8/26/2018 19:10	4.1	194	NR	1
8/26/2018 19:15	4.1	194	NR	1
8/26/2018 19:20	3.9	195	NR	1
8/26/2018 19:25	3.9	194	NR	1
8/26/2018 19:30	3.9	193	NR	1
8/26/2018 19:35	3.9	194	NR	1
8/26/2018 19:40	3.9	195	NR	1
8/26/2018 19:45	3.9	196	NR	1
8/26/2018 19:50	4.0	195	NR	1
8/26/2018 19:55	4.1	195	NR	1
8/26/2018 20:00	4.1	195	NR	1
8/26/2018 20:05	4.0	194	NR	1
8/26/2018 20:10	4.0	192	NR	1
8/26/2018 20:15	4.0	190	NR	1
8/26/2018 20:20	3.9	189	NR	1
8/26/2018 20:25	3.9	187	NR	1
8/26/2018 20:30	3.9	187	NR	1
8/26/2018 20:35	4.1	187	NR	1
8/26/2018 20:40	4.1	187	NR	1
8/26/2018 20:45	4.3	187	NR	1
8/26/2018 20:50	4.5	188	NR	1
8/26/2018 20:55	4.4	187	NR	1
8/26/2018 21:00	4.4	187	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/26/2018 21:05	4.3	187	NR	2
8/26/2018 21:10	4.3	188	NR	2
8/26/2018 21:15	4.4	188	NR	2
8/26/2018 21:20	4.4	188	NR	2
8/26/2018 21:25	4.4	189	NR	2
8/26/2018 21:30	4.6	189	NR	2
8/26/2018 21:35	4.6	189	NR	2
8/26/2018 21:40	4.6	189	NR	2
8/26/2018 21:45	4.5	189	NR	1
8/26/2018 21:50	4.6	190	NR	1
8/26/2018 21:55	4.6	191	NR	1
8/26/2018 22:00	4.6	192	NR	1
8/26/2018 22:05	4.7	192	NR	1
8/26/2018 22:10	4.8	194	NR	1
8/26/2018 22:15	5.0	195	NR	1
8/26/2018 22:20	4.9	196	NR	1
8/26/2018 22:25	5.0	197	NR	1
8/26/2018 22:30	5.2	199	NR	1
8/26/2018 22:35	5.2	200	NR	1
8/26/2018 22:40	5.2	201	NR	1
8/26/2018 22:45	5.2	201	NR	1
8/26/2018 22:50	5.4	201	NR	1
8/26/2018 22:55	5.3	200	NR	1
8/26/2018 23:00	5.3	200	NR	1
8/26/2018 23:05	5.4	201	NR	1
8/26/2018 23:10	5.3	201	NR	1
8/26/2018 23:15	5.2	201	NR	1
8/26/2018 23:20	5.1	200	NR	1
8/26/2018 23:25	5.1	201	NR	1
8/26/2018 23:30	5.0	200	NR	1
8/26/2018 23:35	4.9	199	NR	1
8/26/2018 23:40	5.1	199	NR	1
8/26/2018 23:45	5.2	200	NR	1
8/26/2018 23:50	5.4	202	NR	1
8/26/2018 23:55	5.3	203	NR	1
8/26/2018 24:00	5.3	204	NR	1
8/27/2018 00:05	5.3	205	NR	1
8/27/2018 00:10	5.1	205	NR	1
8/27/2018 00:15	5.1	207	NR	1
8/27/2018 00:20	5.0	208	NR	1
8/27/2018 00:25	5.1	207	NR	1
8/27/2018 00:30	5.3	206	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)
8/27/2018 00:35	5.3	206	NR	1
8/27/2018 00:40	5.6	206	NR	1
8/27/2018 00:45	5.6	205	NR	1
8/27/2018 00:50	5.7	203	NR	1
8/27/2018 00:55	5.6	203	NR	1
8/27/2018 01:00	5.5	203	NR	1
8/27/2018 01:05	5.5	205	NR	1
8/27/2018 01:10	5.3	205	NR	1
8/27/2018 01:15	5.3	206	NR	1
8/27/2018 01:20	5.3	207	NR	1
8/27/2018 01:25	5.2	206	NR	1
8/27/2018 01:30	5.2	206	NR	1
8/27/2018 01:35	5.2	205	NR	1
8/27/2018 01:40	5.2	205	NR	1
8/27/2018 01:45	5.0	203	NR	1
8/27/2018 01:50	5.0	203	NR	1
8/27/2018 01:55	5.0	205	NR	1
8/27/2018 02:00	5.0	206	NR	1
8/27/2018 02:05	4.9	205	NR	1
8/27/2018 02:10	4.7	205	NR	1
8/27/2018 02:15	4.8	206	NR	1
8/27/2018 02:20	5.0	207	NR	1
8/27/2018 02:25	5.0	208	NR	1
8/27/2018 02:30	5.0	209	NR	1
8/27/2018 02:35	5.2	210	NR	1
8/27/2018 02:40	5.1	210	NR	1
8/27/2018 02:45	5.2	212	NR	1
8/27/2018 02:50	5.0	211	NR	1
8/27/2018 02:55	5.1	209	NR	1
8/27/2018 03:00	5.2	209	NR	1
8/27/2018 03:05	5.1	209	NR	1
8/27/2018 03:10	5.2	209	NR	1
8/27/2018 03:15	5.2	208	NR	1
8/27/2018 03:20	5.4	208	NR	1
8/27/2018 03:25	5.2	209	NR	1
8/27/2018 03:30	5.3	210	NR	1
8/27/2018 03:35	5.3	210	NR	1
8/27/2018 03:40	5.3	210	NR	1
8/27/2018 03:45	5.2	210	NR	1
8/27/2018 03:50	5.2	211	NR	1
8/27/2018 03:55	5.1	211	NR	1
8/27/2018 04:00	5.1	212	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/27/2018 04:05	5.1	212	NR	1
8/27/2018 04:10	5.0	212	NR	1
8/27/2018 04:15	4.9	211	NR	1
8/27/2018 04:20	4.8	210	NR	1
8/27/2018 04:25	4.7	209	NR	1
8/27/2018 04:30	4.6	207	NR	1
8/27/2018 04:35	4.4	205	NR	1
8/27/2018 04:40	4.4	203	NR	1
8/27/2018 04:45	4.5	202	NR	1
8/27/2018 04:50	4.5	200	NR	1
8/27/2018 04:55	4.4	199	NR	1
8/27/2018 05:00	4.4	199	NR	1
8/27/2018 05:05	4.5	198	NR	1
8/27/2018 05:10	4.5	198	NR	1
8/27/2018 05:15	4.4	198	NR	1
8/27/2018 05:20	4.4	198	NR	1
8/27/2018 05:25	4.3	198	NR	1
8/27/2018 05:30	4.3	198	NR	1
8/27/2018 05:35	4.2	199	NR	2
8/27/2018 05:40	4.1	199	NR	1
8/27/2018 05:45	4.1	199	NR	1
8/27/2018 05:50	4.1	199	NR	1
8/27/2018 05:55	4.1	199	NR	1
8/27/2018 06:00	4.1	197	NR	1
8/27/2018 06:05	4.1	197	NR	1
8/27/2018 06:10	4.1	196	NR	1
8/27/2018 06:15	4.0	195	NR	1
8/27/2018 06:20	4.0	195	NR	1
8/27/2018 06:25	4.0	196	NR	1
8/27/2018 06:30	4.0	195	NR	1
8/27/2018 06:35	4.1	195	NR	1
8/27/2018 06:40	4.0	195	NR	1
8/27/2018 06:45	4.1	196	NR	2
8/27/2018 06:50	4.1	198	NR	2
8/27/2018 06:55	4.1	198	NR	2
8/27/2018 07:00	4.1	200	NR	2
8/27/2018 07:05	4.0	202	NR	2
8/27/2018 07:10	4.2	204	NR	2
8/27/2018 07:15	4.1	204	NR	2
8/27/2018 07:20	4.1	204	NR	2
8/27/2018 07:25	4.2	203	NR	2
8/27/2018 07:30	4.3	201	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)
8/27/2018 07:35	4.3	200	NR	2
8/27/2018 07:40	4.3	200	NR	2
8/27/2018 07:45	4.3	199	NR	2
8/27/2018 07:50	4.3	199	NR	2
8/27/2018 07:55	4.3	199	NR	2
8/27/2018 08:00	4.3	200	NR	1
8/27/2018 08:05	4.5	201	NR	1
8/27/2018 08:10	4.6	201	NR	1
8/27/2018 08:15	4.6	203	NR	1
8/27/2018 08:20	4.6	203	NR	1
8/27/2018 08:25	4.8	206	NR	2
8/27/2018 08:30	4.9	206	NR	1
8/27/2018 08:35	5.1	207	NR	1
8/27/2018 08:40	5.3	208	NR	2
8/27/2018 08:45	5.5	208	NR	2
8/27/2018 08:50	5.9	209	NR	2
8/27/2018 08:55	5.9	210	NR	2
8/27/2018 09:00	6.0	212	NR	1
8/27/2018 09:05	6.0	211	NR	1
8/27/2018 09:10	6.2	213	NR	1
8/27/2018 09:15	6.2	213	NR	1
8/27/2018 09:20	6.0	215	NR	1
8/27/2018 09:25	6.1	215	NR	1
8/27/2018 09:30	6.0	215	NR	1
8/27/2018 09:35	6.1	217	NR	1
8/27/2018 09:40	5.8	216	NR	1
8/27/2018 09:45	5.8	216	NR	1
8/27/2018 09:50	5.8	215	NR	1
8/27/2018 09:55	5.7	213	NR	1
8/27/2018 10:00	5.6	212	NR	1
8/27/2018 10:05	5.5	212	NR	1
8/27/2018 10:10	5.6	212	NR	1
8/27/2018 10:15	5.5	212	NR	1
8/27/2018 10:20	5.6	212	NR	1
8/27/2018 10:25	5.9	214	NR	1
8/27/2018 10:30	6.2	216	NR	1
8/27/2018 10:35	6.1	217	NR	1
8/27/2018 10:40	6.1	217	NR	1
8/27/2018 10:45	6.1	217	NR	1
8/27/2018 10:50	5.9	216	NR	1
8/27/2018 10:55	5.7	216	NR	1
8/27/2018 11:00	5.5	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)
8/27/2018 11:05	5.6	213	NR	1
8/27/2018 11:10	5.6	213	NR	1
8/27/2018 11:15	5.6	214	NR	1
8/27/2018 11:20	5.7	214	NR	1
8/27/2018 11:25	5.7	215	NR	1
8/27/2018 11:30	5.7	214	NR	1
8/27/2018 11:35	5.4	214	NR	1
8/27/2018 11:40	5.3	213	NR	1
8/27/2018 11:45	5.3	212	NR	1
8/27/2018 11:50	5.0	211	NR	1
8/27/2018 11:55	4.9	211	NR	1
8/27/2018 12:00	4.9	211	NR	1
8/27/2018 12:05	5.0	212	NR	1
8/27/2018 12:10	5.3	214	NR	1
8/27/2018 12:15	5.5	213	NR	1
8/27/2018 12:20	5.7	215	NR	1
8/27/2018 12:25	5.8	215	NR	1
8/27/2018 12:30	5.7	214	NR	1
8/27/2018 12:35	5.5	213	NR	1
8/27/2018 12:40	5.2	211	NR	1
8/27/2018 12:45	5.0	213	NR	1
8/27/2018 12:50	5.0	212	NR	1
8/27/2018 12:55	5.1	212	NR	1
8/27/2018 13:00	5.3	212	NR	1
8/27/2018 13:05	5.7	213	NR	1
8/27/2018 13:10	5.9	213	NR	1
8/27/2018 13:15	6.2	212	NR	1
8/27/2018 13:20	6.4	211	NR	1
8/27/2018 13:25	6.4	210	NR	1
8/27/2018 13:30	6.5	210	NR	1
8/27/2018 13:35	6.5	208	NR	1
8/27/2018 13:40	6.6	209	NR	1
8/27/2018 13:45	6.7	210	NR	1
8/27/2018 13:50	6.7	212	NR	1
8/27/2018 13:55	6.7	212	NR	1
8/27/2018 14:00	6.4	210	NR	1
8/27/2018 14:05	6.2	211	NR	1
8/27/2018 14:10	6.4	212	NR	1
8/27/2018 14:15	6.4	207	NR	1
8/27/2018 14:20	6.5	205	NR	1
8/27/2018 14:25	6.7	205	NR	1
8/27/2018 14:30	7.0	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)
8/27/2018 14:35	7.2	209	NR	1
8/27/2018 14:40	7.1	206	NR	1
8/27/2018 14:45	7.0	210	NR	1
8/27/2018 14:50	7.0	210	NR	1
8/27/2018 14:55	7.1	210	NR	1
8/27/2018 15:00	7.3	209	NR	1
8/27/2018 15:05	7.3	209	NR	1
8/27/2018 15:10	7.2	210	NR	1
8/27/2018 15:15	7.1	210	NR	1
8/27/2018 15:20	7.0	209	NR	1
8/27/2018 15:25	6.7	210	NR	1
8/27/2018 15:30	6.7	208	NR	1
8/27/2018 15:35	6.7	206	NR	1
8/27/2018 15:40	6.8	203	NR	1
8/27/2018 15:45	6.8	204	NR	1
8/27/2018 15:50	6.9	207	NR	1
8/27/2018 15:55	7.3	208	NR	1
8/27/2018 16:00	7.3	212	NR	1
8/27/2018 16:05	7.5	216	NR	1
8/27/2018 16:10	7.4	217	NR	1
8/27/2018 16:15	7.4	212	NR	1
8/27/2018 16:20	7.3	208	NR	1
8/27/2018 16:25	7.1	204	NR	1
8/27/2018 16:30	6.9	200	NR	1
8/27/2018 16:35	6.6	196	NR	1
8/27/2018 16:40	6.6	195	NR	1
8/27/2018 16:45	6.9	195	NR	1
8/27/2018 16:50	6.8	196	NR	1
8/27/2018 16:55	6.9	196	NR	1
8/27/2018 17:00	7.0	198	NR	1
8/27/2018 17:05	7.1	197	NR	1
8/27/2018 17:10	7.1	196	NR	1
8/27/2018 17:15	7.0	196	NR	1
8/27/2018 17:20	7.1	196	NR	1
8/27/2018 17:25	6.9	197	NR	1
8/27/2018 17:30	6.9	197	NR	1
8/27/2018 17:35	7.0	198	NR	1
8/27/2018 17:40	7.1	197	NR	1
8/27/2018 17:45	7.1	198	NR	1
8/27/2018 17:50	7.1	198	NR	1
8/27/2018 17:55	7.2	198	NR	1
8/27/2018 18:00	7.2	196	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)
8/27/2018 18:05	6.8	195	NR	1
8/27/2018 18:10	6.6	195	NR	1
8/27/2018 18:15	6.5	193	NR	1
8/27/2018 18:20	6.4	192	NR	1
8/27/2018 18:25	6.6	191	NR	1
8/27/2018 18:30	6.7	191	NR	1
8/27/2018 18:35	6.9	192	NR	1
8/27/2018 18:40	7.2	193	NR	1
8/27/2018 18:45	7.0	194	NR	1
8/27/2018 18:50	6.9	193	NR	1
8/27/2018 18:55	6.8	194	NR	1
8/27/2018 19:00	6.8	195	NR	1
8/27/2018 19:05	6.8	195	NR	1
8/27/2018 19:10	6.7	194	NR	1
8/27/2018 19:15	6.7	194	NR	ND
8/27/2018 19:20	6.8	195	NR	1
8/27/2018 19:25	6.9	195	NR	1
8/27/2018 19:30	6.7	195	NR	1
8/27/2018 19:35	6.6	195	NR	1
8/27/2018 19:40	6.4	195	NR	1
8/27/2018 19:45	6.2	195	NR	1
8/27/2018 19:50	6.0	195	NR	1
8/27/2018 19:55	5.9	195	NR	1
8/27/2018 20:00	5.9	194	NR	1
8/27/2018 20:05	5.9	194	NR	1
8/27/2018 20:10	5.8	193	NR	1
8/27/2018 20:15	5.8	192	NR	1
8/27/2018 20:20	5.8	191	NR	1
8/27/2018 20:25	5.8	190	NR	1
8/27/2018 20:30	5.7	191	NR	1
8/27/2018 20:35	5.6	190	NR	1
8/27/2018 20:40	5.8	191	NR	1
8/27/2018 20:45	5.8	192	NR	1
8/27/2018 20:50	5.7	192	NR	1
8/27/2018 20:55	5.5	191	NR	1
8/27/2018 21:00	5.7	191	NR	1
8/27/2018 21:05	5.9	192	NR	1
8/27/2018 21:10	5.9	192	NR	1
8/27/2018 21:15	6.1	191	NR	1
8/27/2018 21:20	6.4	193	NR	1
8/27/2018 21:25	6.7	194	NR	1
8/27/2018 21:30	6.7	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)
8/27/2018 21:35	6.7	194	NR	1
8/27/2018 21:40	6.9	194	NR	1
8/27/2018 21:45	7.0	195	NR	1
8/27/2018 21:50	6.8	194	NR	1
8/27/2018 21:55	6.8	195	NR	1
8/27/2018 22:00	6.9	195	NR	2
8/27/2018 22:05	6.9	195	NR	2
8/27/2018 22:10	6.6	195	NR	1
8/27/2018 22:15	6.4	195	NR	1
8/27/2018 22:20	6.5	196	NR	1
8/27/2018 22:25	6.4	195	NR	1
8/27/2018 22:30	6.3	195	NR	1
8/27/2018 22:35	6.3	196	NR	1
8/27/2018 22:40	6.3	197	NR	1
8/27/2018 22:45	6.3	198	NR	1
8/27/2018 22:50	6.4	197	NR	1
8/27/2018 22:55	6.4	198	NR	1
8/27/2018 23:00	6.5	199	NR	1
8/27/2018 23:05	6.4	198	NR	1
8/27/2018 23:10	6.6	199	NR	1
8/27/2018 23:15	6.5	199	NR	1
8/27/2018 23:20	6.5	200	NR	1
8/27/2018 23:25	6.4	201	NR	1
8/27/2018 23:30	6.2	201	NR	1
8/27/2018 23:35	6.1	202	NR	1
8/27/2018 23:40	5.9	201	NR	1
8/27/2018 23:45	6.1	201	NR	1
8/27/2018 23:50	6.1	202	NR	2
8/27/2018 23:55	6.1	202	NR	1
8/27/2018 24:00	6.1	202	NR	1
8/28/2018 00:05	6.3	201	NR	1
8/28/2018 00:10	6.4	201	NR	1
8/28/2018 00:15	6.2	199	NR	1
8/28/2018 00:20	6.0	198	NR	1
8/28/2018 00:25	6.1	197	NR	1
8/28/2018 00:30	6.2	197	NR	1
8/28/2018 00:35	6.2	198	NR	1
8/28/2018 00:40	6.3	198	NR	1
8/28/2018 00:45	6.4	200	NR	1
8/28/2018 00:50	6.5	199	NR	1
8/28/2018 00:55	6.6	201	NR	1
8/28/2018 01:00	6.7	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)
8/28/2018 01:05	6.6	201	NR	1
8/28/2018 01:10	6.4	202	NR	1
8/28/2018 01:15	6.3	202	NR	1
8/28/2018 01:20	6.4	203	NR	1
8/28/2018 01:25	6.3	203	NR	1
8/28/2018 01:30	6.3	203	NR	1
8/28/2018 01:35	6.5	206	NR	1
8/28/2018 01:40	6.7	206	NR	1
8/28/2018 01:45	6.6	207	NR	1
8/28/2018 01:50	6.6	208	NR	1
8/28/2018 01:55	6.6	208	NR	1
8/28/2018 02:00	6.5	208	NR	1
8/28/2018 02:05	6.4	207	NR	1
8/28/2018 02:10	6.2	206	NR	1
8/28/2018 02:15	6.2	206	NR	1
8/28/2018 02:20	5.9	206	NR	1
8/28/2018 02:25	5.9	208	NR	1
8/28/2018 02:30	6.1	209	NR	1
8/28/2018 02:35	6.0	210	NR	1
8/28/2018 02:40	6.1	210	NR	1
8/28/2018 02:45	6.2	211	NR	1
8/28/2018 02:50	6.4	212	NR	1
8/28/2018 02:55	6.5	212	NR	1
8/28/2018 03:00	6.4	211	NR	1
8/28/2018 03:05	6.4	210	NR	1
8/28/2018 03:10	6.2	209	NR	1
8/28/2018 03:15	6.3	207	NR	1
8/28/2018 03:20	6.1	206	NR	1
8/28/2018 03:25	5.9	205	NR	1
8/28/2018 03:30	6.0	206	NR	1
8/28/2018 03:35	5.9	206	NR	1
8/28/2018 03:40	6.1	207	NR	1
8/28/2018 03:45	6.0	209	NR	1
8/28/2018 03:50	6.1	208	NR	2
8/28/2018 03:55	6.2	209	NR	1
8/28/2018 04:00	5.9	209	NR	1
8/28/2018 04:05	5.7	209	NR	1
8/28/2018 04:10	5.6	208	NR	1
8/28/2018 04:15	5.6	208	NR	1
8/28/2018 04:20	5.4	209	NR	1
8/28/2018 04:25	5.3	208	NR	1
8/28/2018 04:30	5.1	208	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)
8/28/2018 04:35	5.2	207	NR	2
8/28/2018 04:40	5.3	208	NR	2
8/28/2018 04:45	5.2	207	NR	2
8/28/2018 04:50	5.2	208	NR	2
8/28/2018 04:55	5.1	207	NR	2
8/28/2018 05:00	5.3	207	NR	2
8/28/2018 05:05	5.2	207	NR	1
8/28/2018 05:10	5.3	207	NR	1
8/28/2018 05:15	5.2	207	NR	1
8/28/2018 05:20	5.2	206	NR	1
8/28/2018 05:25	5.3	206	NR	1
8/28/2018 05:30	5.3	206	NR	1
8/28/2018 05:35	5.2	205	NR	1
8/28/2018 05:40	5.1	204	NR	1
8/28/2018 05:45	5.1	204	NR	1
8/28/2018 05:50	5.1	204	NR	1
8/28/2018 05:55	5.1	205	NR	1
8/28/2018 06:00	5.1	204	NR	1
8/28/2018 06:05	5.0	204	NR	1
8/28/2018 06:10	5.0	205	NR	1
8/28/2018 06:15	5.0	206	NR	1
8/28/2018 06:20	4.9	207	NR	1
8/28/2018 06:25	4.9	207	NR	1
8/28/2018 06:30	4.8	208	NR	1
8/28/2018 06:35	4.8	207	NR	1
8/28/2018 06:40	4.7	207	NR	1
8/28/2018 06:45	4.6	207	NR	1
8/28/2018 06:50	4.6	206	NR	1
8/28/2018 06:55	4.5	206	NR	1
8/28/2018 07:00	4.6	208	NR	1
8/28/2018 07:05	4.7	209	NR	1
8/28/2018 07:10	5.1	212	NR	1
8/28/2018 07:15	5.3	212	NR	1
8/28/2018 07:20	5.4	213	NR	1
8/28/2018 07:25	5.6	213	NR	1
8/28/2018 07:30	5.6	213	NR	1
8/28/2018 07:35	5.5	213	NR	1
8/28/2018 07:40	5.3	212	NR	1
8/28/2018 07:45	5.2	212	NR	1
8/28/2018 07:50	5.1	211	NR	1
8/28/2018 07:55	4.9	210	NR	1
8/28/2018 08:00	4.7	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)
8/28/2018 08:05	4.6	207	NR	1
8/28/2018 08:10	4.3	205	NR	1
8/28/2018 08:15	4.3	204	NR	1
8/28/2018 08:20	4.2	204	NR	1
8/28/2018 08:25	4.1	202	NR	1
8/28/2018 08:30	4.1	203	NR	1
8/28/2018 08:35	4.2	203	NR	1
8/28/2018 08:40	4.1	203	NR	1
8/28/2018 08:45	3.9	204	NR	1
8/28/2018 08:50	3.9	204	NR	1
8/28/2018 08:55	3.7	203	NR	1
8/28/2018 09:00	3.5	203	NR	1
8/28/2018 09:05	3.2	200	NR	1
8/28/2018 09:10	3.3	198	NR	1
8/28/2018 09:15	3.4	193	NR	1
8/28/2018 09:20	3.4	191	NR	1
8/28/2018 09:25	3.4	191	NR	1
8/28/2018 09:30	3.4	189	NR	1
8/28/2018 09:35	3.4	189	NR	1
8/28/2018 09:40	3.4	189	NR	1
8/28/2018 09:45	3.3	190	NR	1
8/28/2018 09:50	3.1	190	NR	1
8/28/2018 09:55	3.0	189	NR	1
8/28/2018 10:00	3.1	188	NR	1
8/28/2018 10:05	3.1	188	NR	ND
8/28/2018 10:10	3.0	187	NR	ND
8/28/2018 10:15	3.2	189	NR	ND
8/28/2018 10:20	3.3	190	NR	1
8/28/2018 10:25	3.5	193	NR	1
8/28/2018 10:30	3.6	199	NR	1
8/28/2018 10:35	3.7	203	NR	1
8/28/2018 10:40	3.9	207	NR	1
8/28/2018 10:45	4.0	207	NR	1
8/28/2018 10:50	4.1	208	NR	1
8/28/2018 10:55	4.1	205	NR	1
8/28/2018 11:00	4.1	201	NR	1
8/28/2018 11:05	4.2	197	NR	1
8/28/2018 11:10	4.3	194	NR	1
8/28/2018 11:15	4.3	193	NR	1
8/28/2018 11:20	4.2	196	NR	1
8/28/2018 11:25	4.3	196	NR	1
8/28/2018 11:30	4.4	197	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)
8/28/2018 11:35	4.4	199	NR	1
8/28/2018 11:40	4.4	203	NR	1
8/28/2018 11:45	4.4	206	NR	1
8/28/2018 11:50	4.5	202	NR	1
8/28/2018 11:55	4.4	201	NR	1
8/28/2018 12:00	4.4	199	NR	1
8/28/2018 12:05	4.2	196	NR	1
8/28/2018 12:10	4.1	189	NR	1
8/28/2018 12:15	4.2	188	NR	1
8/28/2018 12:20	4.0	190	NR	1
8/28/2018 12:25	4.1	194	NR	1
8/28/2018 12:30	4.2	196	NR	1
8/28/2018 12:35	4.5	201	NR	1
8/28/2018 12:40	4.6	208	NR	1
8/28/2018 12:45	4.6	210	NR	1
8/28/2018 12:50	5.0	212	NR	1
8/28/2018 12:55	5.4	211	NR	1
8/28/2018 13:00	5.3	213	NR	1
8/28/2018 13:05	5.2	213	NR	ND
8/28/2018 13:10	5.3	211	NR	1
8/28/2018 13:15	5.5	212	NR	1
8/28/2018 13:20	5.4	212	NR	1
8/28/2018 13:25	5.2	212	NR	1
8/28/2018 13:30	5.4	210	NR	1
8/28/2018 13:35	5.5	211	NR	1
8/28/2018 13:40	5.7	213	NR	1
8/28/2018 13:45	5.6	212	NR	1
8/28/2018 13:50	5.7	213	NR	1
8/28/2018 13:55	6.0	212	NR	1
8/28/2018 14:00	6.1	211	NR	1
8/28/2018 14:05	6.1	210	NR	1
8/28/2018 14:10	5.9	207	NR	1
8/28/2018 14:15	5.8	208	NR	1
8/28/2018 14:20	5.9	207	NR	1
8/28/2018 14:25	5.7	208	NR	1
8/28/2018 14:30	5.7	209	NR	1
8/28/2018 14:35	5.8	208	NR	1
8/28/2018 14:40	6.1	212	NR	1
8/28/2018 14:45	6.6	213	NR	1
8/28/2018 14:50	6.5	212	NR	1
8/28/2018 14:55	6.3	211	NR	1
8/28/2018 15:00	6.2	212	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/28/2018 15:05	6.2	212	NR	1
8/28/2018 15:10	6.2	211	NR	1
8/28/2018 15:15	5.7	208	NR	1
8/28/2018 15:20	5.8	208	NR	1
8/28/2018 15:25	6.2	209	NR	1
8/28/2018 15:30	6.1	207	NR	1
8/28/2018 15:35	6.1	210	NR	1
8/28/2018 15:40	6.0	210	NR	1
8/28/2018 15:45	6.3	213	NR	1
8/28/2018 15:50	6.4	214	NR	1
8/28/2018 15:55	6.4	216	NR	1
8/28/2018 16:00	6.7	217	NR	1
8/28/2018 16:05	6.6	218	NR	1
8/28/2018 16:10	6.7	219	NR	1
8/28/2018 16:15	6.6	217	NR	1
8/28/2018 16:20	6.3	216	NR	1
8/28/2018 16:25	6.2	216	NR	1
8/28/2018 16:30	6.0	216	NR	1
8/28/2018 16:35	6.3	216	NR	1
8/28/2018 16:40	6.3	216	NR	1
8/28/2018 16:45	6.3	217	NR	1
8/28/2018 16:50	6.5	218	NR	1
8/28/2018 16:55	6.5	218	NR	1
8/28/2018 17:00	6.3	217	NR	1
8/28/2018 17:05	6.1	216	NR	1
8/28/2018 17:10	5.9	215	NR	1
8/28/2018 17:15	5.9	218	NR	1
8/28/2018 17:20	6.3	227	NR	1
8/28/2018 17:25	6.0	237	1	1
8/28/2018 17:30	5.5	247	1	1
8/28/2018 17:35	5.0	253	1	1
8/28/2018 17:40	4.4	257	1	1
8/28/2018 17:45	3.9	257	1	1
8/28/2018 17:50	3.0	251	1	1
8/28/2018 17:55	2.7	238	1	1
8/28/2018 18:00	2.6	226	NR	1
8/28/2018 18:05	2.7	221	NR	1
8/28/2018 18:10	2.8	221	NR	1
8/28/2018 18:15	2.7	224	NR	1
8/28/2018 18:20	2.7	227	NR	1
8/28/2018 18:25	2.8	227	NR	1
8/28/2018 18:30	2.7	227	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)
8/28/2018 18:35	2.7	225	NR	1
8/28/2018 18:40	2.7	218	NR	1
8/28/2018 18:45	2.6	208	NR	1
8/28/2018 18:50	2.4	199	NR	1
8/28/2018 18:55	2.3	199	NR	1
8/28/2018 19:00	2.1	204	NR	1
8/28/2018 19:05	1.9	211	NR	1
8/28/2018 19:10	1.8	216	NR	1
8/28/2018 19:15	1.7	227	NR	1
8/28/2018 19:20	1.7	232	ND	1
8/28/2018 19:25	1.7	235	ND	1
8/28/2018 19:30	1.8	233	ND	1
8/28/2018 19:35	1.7	227	NR	1
8/28/2018 19:40	1.6	227	NR	1
8/28/2018 19:45	1.5	219	NR	1
8/28/2018 19:50	1.4	217	NR	1
8/28/2018 19:55	1.1	218	NR	1
8/28/2018 20:00	1.1	221	NR	1
8/28/2018 20:05	1.1	213	NR	1
8/28/2018 20:10	1.4	202	NR	1
8/28/2018 20:15	1.7	198	NR	1
8/28/2018 20:20	2.0	195	NR	1
8/28/2018 20:25	2.3	190	NR	1
8/28/2018 20:30	2.5	185	NR	1
8/28/2018 20:35	2.6	185	NR	1
8/28/2018 20:40	2.4	185	NR	1
8/28/2018 20:45	2.4	181	NR	1
8/28/2018 20:50	2.4	176	NR	1
8/28/2018 20:55	2.3	172	NR	1
8/28/2018 21:00	2.2	170	NR	1
8/28/2018 21:05	2.2	168	NR	NR
8/28/2018 21:10	2.4	166	NR	NR
8/28/2018 21:15	2.4	166	NR	NR
8/28/2018 21:20	2.4	165	NR	NR
8/28/2018 21:25	2.4	162	NR	NR
8/28/2018 21:30	2.2	156	NR	NR
8/28/2018 21:35	2.0	146	NR	NR
8/28/2018 21:40	1.7	130	NR	NR
8/28/2018 21:45	1.6	119	NR	NR
8/28/2018 21:50	2.6	111	NR	NR
8/28/2018 21:55	3.5	53	NR	NR
8/28/2018 22:00	4.0	316	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)
8/28/2018 22:05	4.7	287	NR	NR
8/28/2018 22:10	5.3	286	NR	NR
8/28/2018 22:15	5.5	296	2	NR
8/28/2018 22:20	4.6	311	NR	NR
8/28/2018 22:25	3.7	321	NR	NR
8/28/2018 22:30	3.3	337	NR	NR
8/28/2018 22:35	2.9	354	1	NR
8/28/2018 22:40	2.7	7	1	NR
8/28/2018 22:45	2.6	16	1	NR
8/28/2018 22:50	2.3	22	1	NR
8/28/2018 22:55	2.3	34	1	NR
8/28/2018 23:00	2.2	46	NR	NR
8/28/2018 23:05	2.0	58	NR	NR
8/28/2018 23:10	1.8	66	NR	NR
8/28/2018 23:15	1.6	69	NR	NR
8/28/2018 23:20	1.5	70	NR	NR
8/28/2018 23:25	1.3	68	NR	NR
8/28/2018 23:30	1.1	62	NR	NR
8/28/2018 23:35	1.1	60	NR	NR
8/28/2018 23:40	1.0	62	NR	NR
8/28/2018 23:45	1.0	67	NR	NR
8/28/2018 23:50	1.1	51	NR	NR
8/28/2018 23:55	1.1	52	NR	NR
8/28/2018 24:00	1.2	109	NR	NR
8/29/2018 00:05	1.3	121	NR	NR
8/29/2018 00:10	1.3	169	NR	NR
8/29/2018 00:15	1.3	186	NR	NR
8/29/2018 00:20	1.1	157	NR	NR
8/29/2018 00:25	1.1	147	NR	NR
8/29/2018 00:30	0.9	131	NR	NR
8/29/2018 00:35	0.7	149	NR	NR
8/29/2018 00:40	0.7	100	NR	NR
8/29/2018 00:45	0.9	95	NR	NR
8/29/2018 00:50	1.3	99	NR	NR
8/29/2018 00:55	1.8	106	NR	NR
8/29/2018 01:00	2.2	114	NR	NR
8/29/2018 01:05	2.8	123	NR	NR
8/29/2018 01:10	3.2	132	NR	NR
8/29/2018 01:15	3.4	137	NR	NR
8/29/2018 01:20	3.6	142	NR	NR
8/29/2018 01:25	3.6	143	NR	NR
8/29/2018 01:30	3.8	145	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)
8/29/2018 01:35	4.1	141	NR	NR
8/29/2018 01:40	4.3	138	NR	NR
8/29/2018 01:45	4.4	138	NR	NR
8/29/2018 01:50	4.5	145	NR	NR
8/29/2018 01:55	4.5	153	NR	NR
8/29/2018 02:00	4.3	161	NR	NR
8/29/2018 02:05	4.1	168	NR	NR
8/29/2018 02:10	4.0	175	NR	1
8/29/2018 02:15	3.8	177	NR	1
8/29/2018 02:20	3.8	176	NR	1
8/29/2018 02:25	3.6	178	NR	1
8/29/2018 02:30	3.5	180	NR	ND
8/29/2018 02:35	3.1	181	NR	ND
8/29/2018 02:40	2.8	182	NR	1
8/29/2018 02:45	2.5	182	NR	1
8/29/2018 02:50	2.3	185	NR	1
8/29/2018 02:55	2.1	190	NR	1
8/29/2018 03:00	2.1	192	NR	1
8/29/2018 03:05	2.3	197	NR	1
8/29/2018 03:10	2.4	203	NR	1
8/29/2018 03:15	2.5	209	NR	1
8/29/2018 03:20	2.7	210	NR	1
8/29/2018 03:25	2.9	207	NR	1
8/29/2018 03:30	3.0	205	NR	1
8/29/2018 03:35	3.1	202	NR	1
8/29/2018 03:40	3.2	199	NR	1
8/29/2018 03:45	3.2	197	NR	1
8/29/2018 03:50	3.4	195	NR	1
8/29/2018 03:55	3.6	192	NR	1
8/29/2018 04:00	3.7	191	NR	1
8/29/2018 04:05	3.8	189	NR	1
8/29/2018 04:10	4.0	186	NR	1
8/29/2018 04:15	4.2	183	NR	2
8/29/2018 04:20	4.1	180	NR	2
8/29/2018 04:25	4.3	176	NR	1
8/29/2018 04:30	4.5	175	NR	1
8/29/2018 04:35	4.6	175	NR	1
8/29/2018 04:40	4.6	177	NR	2
8/29/2018 04:45	4.8	178	NR	2
8/29/2018 04:50	5.2	179	NR	2
8/29/2018 04:55	5.5	180	NR	2
8/29/2018 05:00	5.8	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)
8/29/2018 05:05	6.2	177	NR	1
8/29/2018 05:10	6.7	175	NR	1
8/29/2018 05:15	7.2	173	NR	1
8/29/2018 05:20	7.7	171	NR	1
8/29/2018 05:25	8.1	171	NR	1
8/29/2018 05:30	8.1	171	NR	1
8/29/2018 05:35	8.1	174	NR	1
8/29/2018 05:40	7.9	179	NR	1
8/29/2018 05:45	7.6	187	NR	1
8/29/2018 05:50	6.8	196	NR	1
8/29/2018 05:55	6.2	205	NR	1
8/29/2018 06:00	5.9	210	NR	ND
8/29/2018 06:05	5.6	215	NR	1
8/29/2018 06:10	5.2	216	NR	1
8/29/2018 06:15	4.8	212	NR	1
8/29/2018 06:20	4.8	204	NR	1
8/29/2018 06:25	5.0	194	NR	1
8/29/2018 06:30	4.9	188	NR	1
8/29/2018 06:35	4.6	192	NR	NR
8/29/2018 06:40	4.3	186	NR	NR
8/29/2018 06:45	3.9	194	NR	NR
8/29/2018 06:50	3.5	230	NR	NR
8/29/2018 06:55	3.4	280	NR	NR
8/29/2018 07:00	3.2	305	NR	NR
8/29/2018 07:05	3.4	308	NR	NR
8/29/2018 07:10	3.5	319	1	NR
8/29/2018 07:15	3.5	332	1	NR
8/29/2018 07:20	3.3	347	NR	NR
8/29/2018 07:25	2.6	3	NR	NR
8/29/2018 07:30	2.1	16	NR	NR
8/29/2018 07:35	1.5	29	ND	NR
8/29/2018 07:40	1.1	37	ND	NR
8/29/2018 07:45	0.9	34	NR	NR
8/29/2018 07:50	0.7	10	NR	NR
8/29/2018 07:55	0.7	342	ND	NR
8/29/2018 08:00	0.8	307	1	NR
8/29/2018 08:05	1.1	295	1	NR
8/29/2018 08:10	1.3	288	1	NR
8/29/2018 08:15	1.5	285	1	NR
8/29/2018 08:20	1.8	283	1	NR
8/29/2018 08:25	2.0	282	1	NR
8/29/2018 08:30	2.0	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)
8/29/2018 08:35	2.1	280	1	NR
8/29/2018 08:40	2.2	282	1	NR
8/29/2018 08:45	2.3	281	1	NR
8/29/2018 08:50	2.3	277	ND	NR
8/29/2018 08:55	2.3	275	ND	1
8/29/2018 09:00	2.4	276	ND	NR
8/29/2018 09:05	2.3	277	ND	NR
8/29/2018 09:10	2.1	278	1	NR
8/29/2018 09:15	2.0	279	1	NR
8/29/2018 09:20	2.0	279	1	NR
8/29/2018 09:25	2.1	277	1	NR
8/29/2018 09:30	2.2	278	1	NR
8/29/2018 09:35	2.4	279	1	NR
8/29/2018 09:40	2.5	277	1	NR
8/29/2018 09:45	2.7	276	1	NR
8/29/2018 09:50	2.9	275	1	1
8/29/2018 09:55	3.1	275	1	1
8/29/2018 10:00	3.2	273	1	1
8/29/2018 10:05	3.1	268	1	1
8/29/2018 10:10	3.3	266	1	1
8/29/2018 10:15	3.4	265	1	1
8/29/2018 10:20	3.4	263	1	2
8/29/2018 10:25	3.4	262	1	2
8/29/2018 10:30	3.5	260	1	2
8/29/2018 10:35	3.7	258	1	2
8/29/2018 10:40	3.7	258	1	1
8/29/2018 10:45	3.7	258	1	1
8/29/2018 10:50	3.6	257	1	1
8/29/2018 10:55	3.7	255	ND	1
8/29/2018 11:00	3.6	255	ND	1
8/29/2018 11:05	3.7	256	1	1
8/29/2018 11:10	3.8	257	1	1
8/29/2018 11:15	3.8	256	1	1
8/29/2018 11:20	4.1	257	1	1
8/29/2018 11:25	4.0	259	ND	1
8/29/2018 11:30	4.0	260	ND	1
8/29/2018 11:35	3.8	261	ND	1
8/29/2018 11:40	3.6	261	ND	1
8/29/2018 11:45	3.4	263	ND	1
8/29/2018 11:50	3.1	263	ND	1
8/29/2018 11:55	3.0	265	ND	1
8/29/2018 12:00	2.9	264	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	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/29/2018 12:05	2.8	263	ND	1
8/29/2018 12:10	2.8	260	ND	1
8/29/2018 12:15	2.8	262	ND	1
8/29/2018 12:20	3.2	271	ND	1
8/29/2018 12:25	3.2	281	1	NR
8/29/2018 12:30	3.3	295	NR	NR
8/29/2018 12:35	3.3	310	NR	NR
8/29/2018 12:40	3.4	324	1	NR
8/29/2018 12:45	3.3	334	1	NR
8/29/2018 12:50	2.9	337	1	NR
8/29/2018 12:55	2.6	340	1	NR
8/29/2018 13:00	2.5	342	1	NR
8/29/2018 13:05	2.4	344	1	NR
8/29/2018 13:10	2.2	345	1	NR
8/29/2018 13:15	2.0	348	1	NR
8/29/2018 13:20	2.0	353	1	NR
8/29/2018 13:25	1.9	353	ND	NR
8/29/2018 13:30	1.8	351	ND	NR
8/29/2018 13:35	1.7	351	1	NR
8/29/2018 13:40	1.8	350	1	NR
8/29/2018 13:45	1.9	352	1	NR
8/29/2018 13:50	2.0	352	1	NR
8/29/2018 13:55	2.1	350	1	NR
8/29/2018 14:00	2.2	350	1	NR
8/29/2018 14:05	2.5	349	1	NR
8/29/2018 14:10	2.6	349	1	NR
8/29/2018 14:15	2.6	346	1	NR
8/29/2018 14:20	2.5	341	1	NR
8/29/2018 14:25	2.5	344	1	NR
8/29/2018 14:30	2.5	345	1	NR
8/29/2018 14:35	2.1	346	1	NR
8/29/2018 14:40	2.0	348	1	NR
8/29/2018 14:45	1.9	354	1	NR
8/29/2018 14:50	1.8	358	1	NR
8/29/2018 14:55	1.8	353	1	NR
8/29/2018 15:00	1.9	349	1	NR
8/29/2018 15:05	2.1	346	1	NR
8/29/2018 15:10	2.2	345	1	NR
8/29/2018 15:15	2.3	341	1	NR
8/29/2018 15:20	2.4	336	1	NR
8/29/2018 15:25	2.5	338	1	NR
8/29/2018 15:30	2.5	341	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)
8/29/2018 15:35	2.5	342	1	NR
8/29/2018 15:40	2.7	339	1	NR
8/29/2018 15:45	2.6	333	1	NR
8/29/2018 15:50	2.7	329	1	NR
8/29/2018 15:55	2.7	328	1	NR
8/29/2018 16:00	2.7	326	1	NR
8/29/2018 16:05	2.5	327	1	NR
8/29/2018 16:10	2.3	324	1	NR
8/29/2018 16:15	2.5	324	1	NR
8/29/2018 16:20	2.3	328	1	NR
8/29/2018 16:25	2.2	325	1	NR
8/29/2018 16:30	2.2	318	1	NR
8/29/2018 16:35	2.4	315	1	NR
8/29/2018 16:40	2.4	317	ND	NR
8/29/2018 16:45	2.3	323	ND	NR
8/29/2018 16:50	2.5	321	ND	NR
8/29/2018 16:55	2.7	324	1	NR
8/29/2018 17:00	2.8	330	1	NR
8/29/2018 17:05	2.6	334	1	NR
8/29/2018 17:10	2.6	334	1	NR
8/29/2018 17:15	2.7	329	1	NR
8/29/2018 17:20	2.7	329	ND	NR
8/29/2018 17:25	2.7	329	ND	NR
8/29/2018 17:30	2.7	329	ND	NR
8/29/2018 17:35	2.8	328	ND	NR
8/29/2018 17:40	2.9	331	ND	NR
8/29/2018 17:45	2.8	336	ND	NR
8/29/2018 17:50	2.8	338	1	NR
8/29/2018 17:55	2.8	339	1	NR
8/29/2018 18:00	2.9	338	1	NR
8/29/2018 18:05	2.9	336	1	NR
8/29/2018 18:10	3.0	334	1	NR
8/29/2018 18:15	3.1	334	1	NR
8/29/2018 18:20	2.9	335	1	NR
8/29/2018 18:25	2.8	337	1	NR
8/29/2018 18:30	2.7	341	1	NR
8/29/2018 18:35	2.4	344	1	NR
8/29/2018 18:40	2.3	347	1	NR
8/29/2018 18:45	2.1	349	1	NR
8/29/2018 18:50	2.0	350	1	NR
8/29/2018 18:55	2.0	350	1	NR
8/29/2018 19:00	1.8	350	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)
8/29/2018 19:05	1.7	350	1	NR
8/29/2018 19:10	1.7	349	1	NR
8/29/2018 19:15	1.7	348	1	NR
8/29/2018 19:20	1.7	347	1	NR
8/29/2018 19:25	1.7	349	1	NR
8/29/2018 19:30	1.6	350	1	NR
8/29/2018 19:35	1.7	350	1	NR
8/29/2018 19:40	1.7	351	1	NR
8/29/2018 19:45	1.8	354	1	NR
8/29/2018 19:50	1.7	357	1	NR
8/29/2018 19:55	1.7	359	1	NR
8/29/2018 20:00	1.7	1	ND	NR
8/29/2018 20:05	1.7	3	1	NR
8/29/2018 20:10	1.6	8	1	NR
8/29/2018 20:15	1.4	13	1	NR
8/29/2018 20:20	1.3	20	1	NR
8/29/2018 20:25	1.4	24	1	NR
8/29/2018 20:30	1.3	30	1	NR
8/29/2018 20:35	1.3	39	1	NR
8/29/2018 20:40	1.2	42	NR	NR
8/29/2018 20:45	1.2	41	NR	NR
8/29/2018 20:50	1.2	41	NR	NR
8/29/2018 20:55	1.0	43	NR	NR
8/29/2018 21:00	0.9	41	NR	NR
8/29/2018 21:05	0.8	38	1	NR
8/29/2018 21:10	0.8	43	NR	NR
8/29/2018 21:15	0.9	52	NR	NR
8/29/2018 21:20	0.9	53	NR	NR
8/29/2018 21:25	1.1	53	NR	NR
8/29/2018 21:30	1.3	55	NR	NR
8/29/2018 21:35	1.5	52	NR	NR
8/29/2018 21:40	1.6	51	NR	NR
8/29/2018 21:45	1.7	46	NR	NR
8/29/2018 21:50	1.8	46	NR	NR
8/29/2018 21:55	1.8	47	NR	NR
8/29/2018 22:00	1.8	47	NR	NR
8/29/2018 22:05	1.9	48	NR	NR
8/29/2018 22:10	1.9	47	NR	NR
8/29/2018 22:15	1.9	46	NR	NR
8/29/2018 22:20	1.9	44	NR	NR
8/29/2018 22:25	1.8	45	NR	NR
8/29/2018 22:30	1.6	46	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/29/2018 22:35	1.5	46	NR	NR
8/29/2018 22:40	1.4	46	NR	NR
8/29/2018 22:45	1.4	46	NR	NR
8/29/2018 22:50	1.3	47	NR	NR
8/29/2018 22:55	1.4	46	NR	NR
8/29/2018 23:00	1.6	45	NR	NR
8/29/2018 23:05	1.7	45	NR	NR
8/29/2018 23:10	1.7	43	NR	NR
8/29/2018 23:15	1.7	42	NR	NR
8/29/2018 23:20	1.7	42	NR	NR
8/29/2018 23:25	1.6	41	NR	NR
8/29/2018 23:30	1.5	38	ND	NR
8/29/2018 23:35	1.4	39	ND	NR
8/29/2018 23:40	1.4	41	NR	NR
8/29/2018 23:45	1.4	41	NR	NR
8/29/2018 23:50	1.4	43	NR	NR
8/29/2018 23:55	1.3	43	NR	NR
8/29/2018 24:00	1.2	46	NR	NR
8/30/2018 00:05	1.2	44	NR	NR
8/30/2018 00:10	1.1	40	1	NR
8/30/2018 00:15	1.1	35	1	NR
8/30/2018 00:20	1.1	30	1	NR
8/30/2018 00:25	1.2	27	1	NR
8/30/2018 00:30	1.4	25	1	NR
8/30/2018 00:35	1.4	24	1	NR
8/30/2018 00:40	1.5	26	1	NR
8/30/2018 00:45	1.5	29	1	NR
8/30/2018 00:50	1.5	30	1	NR
8/30/2018 00:55	1.5	32	ND	NR
8/30/2018 01:00	1.5	33	ND	NR
8/30/2018 01:05	1.6	32	ND	NR
8/30/2018 01:10	1.6	32	ND	NR
8/30/2018 01:15	1.7	31	ND	NR
8/30/2018 01:20	1.7	33	ND	NR
8/30/2018 01:25	1.7	34	ND	NR
8/30/2018 01:30	1.7	36	ND	NR
8/30/2018 01:35	1.6	39	1	NR
8/30/2018 01:40	1.6	42	NR	NR
8/30/2018 01:45	1.5	44	NR	NR
8/30/2018 01:50	1.5	45	NR	NR
8/30/2018 01:55	1.4	46	NR	NR
8/30/2018 02:00	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)
8/30/2018 02:05	1.2	48	NR	NR
8/30/2018 02:10	1.1	47	NR	NR
8/30/2018 02:15	1.1	45	NR	NR
8/30/2018 02:20	1.0	45	NR	NR
8/30/2018 02:25	1.0	47	NR	NR
8/30/2018 02:30	0.8	45	NR	NR
8/30/2018 02:35	0.8	46	NR	NR
8/30/2018 02:40	0.7	46	NR	NR
8/30/2018 02:45	0.6	43	NR	NR
8/30/2018 02:50	0.6	43	NR	NR
8/30/2018 02:55	0.6	41	NR	NR
8/30/2018 03:00	0.7	43	NR	NR
8/30/2018 03:05	0.7	44	NR	NR
8/30/2018 03:10	0.8	43	NR	NR
8/30/2018 03:15	0.7	45	NR	NR
8/30/2018 03:20	0.6	44	NR	NR
8/30/2018 03:25	0.7	43	NR	NR
8/30/2018 03:30	0.8	41	NR	NR
8/30/2018 03:35	0.9	40	1	NR
8/30/2018 03:40	0.9	40	ND	NR
8/30/2018 03:45	1.0	41	NR	NR
8/30/2018 03:50	1.1	43	NR	NR
8/30/2018 03:55	1.1	44	NR	NR
8/30/2018 04:00	0.9	44	NR	NR
8/30/2018 04:05	0.7	46	NR	NR
8/30/2018 04:10	0.5	48	NR	NR
8/30/2018 04:15	0.4	50	NR	NR
8/30/2018 04:20	0.3	44	NR	NR
8/30/2018 04:25	0.3	43	NR	NR
8/30/2018 04:30	0.4	44	NR	NR
8/30/2018 04:35	0.4	44	NR	NR
8/30/2018 04:40	0.6	44	NR	NR
8/30/2018 04:45	0.7	46	NR	NR
8/30/2018 04:50	0.8	47	NR	NR
8/30/2018 04:55	0.8	46	NR	NR
8/30/2018 05:00	0.9	46	NR	NR
8/30/2018 05:05	1.0	46	NR	NR
8/30/2018 05:10	0.9	47	NR	NR
8/30/2018 05:15	0.9	46	NR	NR
8/30/2018 05:20	0.8	47	NR	NR
8/30/2018 05:25	0.7	48	NR	NR
8/30/2018 05:30	0.7	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)
8/30/2018 05:35	0.6	46	NR	NR
8/30/2018 05:40	0.6	45	NR	NR
8/30/2018 05:45	0.6	44	NR	NR
8/30/2018 05:50	0.7	50	NR	NR
8/30/2018 05:55	0.7	58	NR	NR
8/30/2018 06:00	0.8	70	NR	NR
8/30/2018 06:05	0.9	86	NR	NR
8/30/2018 06:10	1.0	106	NR	NR
8/30/2018 06:15	1.0	121	NR	NR
8/30/2018 06:20	1.2	126	NR	NR
8/30/2018 06:25	1.3	132	NR	NR
8/30/2018 06:30	1.4	135	NR	NR
8/30/2018 06:35	1.5	138	NR	NR
8/30/2018 06:40	1.6	135	NR	NR
8/30/2018 06:45	1.7	132	NR	NR
8/30/2018 06:50	1.9	128	NR	NR
8/30/2018 06:55	2.0	126	NR	NR
8/30/2018 07:00	2.0	127	NR	NR
8/30/2018 07:05	2.0	125	NR	NR
8/30/2018 07:10	2.0	127	NR	NR
8/30/2018 07:15	2.0	129	NR	NR
8/30/2018 07:20	1.8	131	NR	NR
8/30/2018 07:25	1.8	131	NR	NR
8/30/2018 07:30	1.8	130	NR	NR
8/30/2018 07:35	1.8	131	NR	NR
8/30/2018 07:40	1.9	131	NR	NR
8/30/2018 07:45	1.9	129	NR	NR
8/30/2018 07:50	2.0	127	NR	NR
8/30/2018 07:55	2.0	126	NR	NR
8/30/2018 08:00	2.1	125	NR	NR
8/30/2018 08:05	2.0	122	NR	NR
8/30/2018 08:10	2.0	118	NR	NR
8/30/2018 08:15	1.9	115	NR	NR
8/30/2018 08:20	1.9	113	NR	NR
8/30/2018 08:25	1.9	111	NR	NR
8/30/2018 08:30	1.8	109	NR	NR
8/30/2018 08:35	1.9	108	NR	NR
8/30/2018 08:40	1.9	109	NR	NR
8/30/2018 08:45	2.0	109	NR	NR
8/30/2018 08:50	2.0	107	NR	NR
8/30/2018 08:55	2.2	106	NR	NR
8/30/2018 09:00	2.4	108	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)
8/30/2018 09:05	2.7	109	NR	NR
8/30/2018 09:10	2.9	106	NR	NR
8/30/2018 09:15	3.0	104	NR	NR
8/30/2018 09:20	3.1	105	NR	NR
8/30/2018 09:25	3.1	107	NR	NR
8/30/2018 09:30	3.3	107	NR	NR
8/30/2018 09:35	3.2	107	NR	NR
8/30/2018 09:40	3.1	108	NR	NR
8/30/2018 09:45	2.9	108	NR	NR
8/30/2018 09:50	2.9	108	NR	NR
8/30/2018 09:55	3.0	110	NR	NR
8/30/2018 10:00	2.9	108	NR	NR
8/30/2018 10:05	2.9	105	NR	NR
8/30/2018 10:10	3.1	105	NR	NR
8/30/2018 10:15	3.3	108	NR	NR
8/30/2018 10:20	3.6	110	NR	NR
8/30/2018 10:25	3.4	107	NR	NR
8/30/2018 10:30	3.3	105	NR	NR
8/30/2018 10:35	3.3	108	NR	NR
8/30/2018 10:40	3.1	107	NR	NR
8/30/2018 10:45	3.1	108	NR	NR
8/30/2018 10:50	2.8	107	NR	NR
8/30/2018 10:55	2.8	106	NR	NR
8/30/2018 11:00	2.8	110	NR	NR
8/30/2018 11:05	2.9	111	NR	NR
8/30/2018 11:10	2.9	114	NR	NR
8/30/2018 11:15	2.7	117	NR	NR
8/30/2018 11:20	2.5	116	NR	NR
8/30/2018 11:25	2.1	119	NR	NR
8/30/2018 11:30	1.9	119	NR	NR
8/30/2018 11:35	1.8	113	NR	NR
8/30/2018 11:40	1.5	106	NR	NR
8/30/2018 11:45	1.4	98	NR	NR
8/30/2018 11:50	1.5	102	NR	NR
8/30/2018 11:55	1.7	101	NR	NR
8/30/2018 12:00	1.7	101	NR	NR
8/30/2018 12:05	1.6	103	NR	NR
8/30/2018 12:10	1.9	97	NR	NR
8/30/2018 12:15	1.9	89	NR	NR
8/30/2018 12:20	1.9	82	NR	NR
8/30/2018 12:25	1.9	81	NR	NR
8/30/2018 12:30	1.9	68	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)
8/30/2018 12:35	2.0	67	NR	NR
8/30/2018 12:40	2.0	71	NR	NR
8/30/2018 12:45	2.0	71	NR	NR
8/30/2018 12:50	2.2	67	NR	NR
8/30/2018 12:55	2.3	61	NR	NR
8/30/2018 13:00	2.6	68	NR	NR
8/30/2018 13:05	2.6	63	NR	NR
8/30/2018 13:10	2.7	68	NR	NR
8/30/2018 13:15	2.8	71	NR	NR
8/30/2018 13:20	2.7	73	NR	NR
8/30/2018 13:25	2.7	75	NR	NR
8/30/2018 13:30	2.6	72	NR	NR
8/30/2018 13:35	2.5	68	NR	NR
8/30/2018 13:40	2.4	64	NR	NR
8/30/2018 13:45	2.3	59	NR	NR
8/30/2018 13:50	2.2	61	NR	NR
8/30/2018 13:55	2.1	65	NR	NR
8/30/2018 14:00	2.1	60	NR	NR
8/30/2018 14:05	2.2	60	NR	NR
8/30/2018 14:10	2.0	56	NR	NR
8/30/2018 14:15	2.0	63	NR	NR
8/30/2018 14:20	2.1	59	NR	NR
8/30/2018 14:25	2.2	49	NR	NR
8/30/2018 14:30	2.4	49	NR	NR
8/30/2018 14:35	2.3	49	NR	NR
8/30/2018 14:40	2.5	46	NR	NR
8/30/2018 14:45	2.6	46	NR	NR
8/30/2018 14:50	2.7	42	NR	NR
8/30/2018 14:55	2.7	39	ND	NR
8/30/2018 15:00	2.5	43	NR	NR
8/30/2018 15:05	2.6	44	NR	NR
8/30/2018 15:10	2.4	49	NR	NR
8/30/2018 15:15	2.2	46	NR	NR
8/30/2018 15:20	2.2	50	NR	NR
8/30/2018 15:25	1.8	51	NR	NR
8/30/2018 15:30	1.8	54	NR	NR
8/30/2018 15:35	1.7	52	NR	NR
8/30/2018 15:40	1.9	45	NR	NR
8/30/2018 15:45	1.9	46	NR	NR
8/30/2018 15:50	2.1	40	ND	NR
8/30/2018 15:55	2.3	44	NR	NR
8/30/2018 16:00	2.3	42	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/30/2018 16:05	2.2	48	NR	NR
8/30/2018 16:10	2.2	52	NR	NR
8/30/2018 16:15	2.2	50	NR	NR
8/30/2018 16:20	2.1	53	NR	NR
8/30/2018 16:25	2.1	53	NR	NR
8/30/2018 16:30	2.1	55	NR	NR
8/30/2018 16:35	2.2	50	NR	NR
8/30/2018 16:40	2.1	50	NR	NR
8/30/2018 16:45	2.0	60	NR	NR
8/30/2018 16:50	1.9	68	NR	NR
8/30/2018 16:55	1.8	71	NR	NR
8/30/2018 17:00	1.8	75	NR	NR
8/30/2018 17:05	1.9	83	NR	NR
8/30/2018 17:10	1.9	87	NR	NR
8/30/2018 17:15	2.1	86	NR	NR
8/30/2018 17:20	2.1	88	NR	NR
8/30/2018 17:25	2.2	87	NR	NR
8/30/2018 17:30	2.3	82	NR	NR
8/30/2018 17:35	2.2	76	NR	NR
8/30/2018 17:40	2.0	76	NR	NR
8/30/2018 17:45	2.0	73	NR	NR
8/30/2018 17:50	2.0	74	NR	NR
8/30/2018 17:55	2.1	76	NR	NR
8/30/2018 18:00	2.2	82	NR	NR
8/30/2018 18:05	2.4	91	NR	NR
8/30/2018 18:10	2.7	92	NR	NR
8/30/2018 18:15	2.6	91	NR	NR
8/30/2018 18:20	2.7	93	NR	NR
8/30/2018 18:25	2.9	96	NR	NR
8/30/2018 18:30	2.9	97	NR	NR
8/30/2018 18:35	2.8	97	NR	NR
8/30/2018 18:40	3.0	99	NR	NR
8/30/2018 18:45	3.2	103	NR	NR
8/30/2018 18:50	3.2	104	NR	NR
8/30/2018 18:55	3.1	102	NR	NR
8/30/2018 19:00	3.0	101	NR	NR
8/30/2018 19:05	2.9	102	NR	NR
8/30/2018 19:10	2.7	101	NR	NR
8/30/2018 19:15	2.6	100	NR	NR
8/30/2018 19:20	2.5	99	NR	NR
8/30/2018 19:25	2.4	101	NR	NR
8/30/2018 19:30	2.4	103	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)
8/30/2018 19:35	2.4	104	NR	NR
8/30/2018 19:40	2.5	106	NR	NR
8/30/2018 19:45	2.5	106	NR	NR
8/30/2018 19:50	2.6	107	NR	NR
8/30/2018 19:55	2.6	107	NR	NR
8/30/2018 20:00	2.5	107	NR	NR
8/30/2018 20:05	2.5	108	NR	NR
8/30/2018 20:10	2.4	108	NR	NR
8/30/2018 20:15	2.3	108	NR	NR
8/30/2018 20:20	2.2	108	NR	NR
8/30/2018 20:25	2.1	107	NR	NR
8/30/2018 20:30	2.1	107	NR	NR
8/30/2018 20:35	2.1	104	NR	NR
8/30/2018 20:40	2.1	104	NR	NR
8/30/2018 20:45	2.1	105	NR	NR
8/30/2018 20:50	2.1	105	NR	NR
8/30/2018 20:55	2.1	108	NR	NR
8/30/2018 21:00	2.1	110	NR	NR
8/30/2018 21:05	2.1	112	NR	NR
8/30/2018 21:10	2.0	111	NR	NR
8/30/2018 21:15	1.9	105	NR	NR
8/30/2018 21:20	1.7	100	NR	NR
8/30/2018 21:25	1.6	95	NR	NR
8/30/2018 21:30	1.5	87	NR	NR
8/30/2018 21:35	1.3	79	NR	NR
8/30/2018 21:40	1.3	70	NR	NR
8/30/2018 21:45	1.2	66	NR	NR
8/30/2018 21:50	1.2	68	NR	NR
8/30/2018 21:55	1.3	67	NR	NR
8/30/2018 22:00	1.3	67	NR	NR
8/30/2018 22:05	1.3	67	NR	NR
8/30/2018 22:10	1.4	69	NR	NR
8/30/2018 22:15	1.4	70	NR	NR
8/30/2018 22:20	1.4	67	NR	NR
8/30/2018 22:25	1.3	63	NR	NR
8/30/2018 22:30	1.2	59	NR	NR
8/30/2018 22:35	1.2	58	NR	NR
8/30/2018 22:40	1.1	57	NR	NR
8/30/2018 22:45	1.1	55	NR	NR
8/30/2018 22:50	0.9	55	NR	NR
8/30/2018 22:55	0.8	58	NR	NR
8/30/2018 23:00	0.9	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)
8/30/2018 23:05	0.9	64	NR	NR
8/30/2018 23:10	1.0	70	NR	NR
8/30/2018 23:15	1.1	75	NR	NR
8/30/2018 23:20	1.4	78	NR	NR
8/30/2018 23:25	1.6	81	NR	NR
8/30/2018 23:30	1.8	84	NR	NR
8/30/2018 23:35	2.0	88	NR	NR
8/30/2018 23:40	2.2	90	NR	NR
8/30/2018 23:45	2.3	92	NR	NR
8/30/2018 23:50	2.3	93	NR	NR
8/30/2018 23:55	2.4	96	NR	NR
8/30/2018 24:00	2.4	99	NR	NR
8/31/2018 00:05	2.6	102	NR	NR
8/31/2018 00:10	2.8	105	NR	NR
8/31/2018 00:15	3.0	107	NR	NR
8/31/2018 00:20	3.0	109	NR	NR
8/31/2018 00:25	3.0	110	NR	NR
8/31/2018 00:30	3.0	110	NR	NR
8/31/2018 00:35	2.9	111	NR	NR
8/31/2018 00:40	2.8	112	NR	NR
8/31/2018 00:45	2.8	113	NR	NR
8/31/2018 00:50	3.1	116	NR	NR
8/31/2018 00:55	3.4	117	NR	NR
8/31/2018 01:00	3.7	119	NR	NR
8/31/2018 01:05	3.8	120	NR	NR
8/31/2018 01:10	3.9	121	NR	NR
8/31/2018 01:15	3.9	121	NR	NR
8/31/2018 01:20	3.7	120	NR	NR
8/31/2018 01:25	3.4	120	NR	NR
8/31/2018 01:30	3.0	117	NR	NR
8/31/2018 01:35	2.7	116	NR	NR
8/31/2018 01:40	2.6	115	NR	NR
8/31/2018 01:45	2.3	115	NR	NR
8/31/2018 01:50	2.1	114	NR	NR
8/31/2018 01:55	1.9	112	NR	NR
8/31/2018 02:00	1.9	112	NR	NR
8/31/2018 02:05	1.8	110	NR	NR
8/31/2018 02:10	1.6	103	NR	NR
8/31/2018 02:15	1.5	95	NR	NR
8/31/2018 02:20	1.4	90	NR	NR
8/31/2018 02:25	1.4	88	NR	NR
8/31/2018 02:30	1.4	85	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)
8/31/2018 02:35	1.4	82	NR	NR
8/31/2018 02:40	1.4	84	NR	NR
8/31/2018 02:45	1.5	88	NR	NR
8/31/2018 02:50	1.6	92	NR	NR
8/31/2018 02:55	1.7	97	NR	NR
8/31/2018 03:00	1.9	101	NR	NR
8/31/2018 03:05	2.1	106	NR	NR
8/31/2018 03:10	2.2	111	NR	NR
8/31/2018 03:15	2.2	114	NR	NR
8/31/2018 03:20	2.0	114	NR	NR
8/31/2018 03:25	1.7	112	NR	NR
8/31/2018 03:30	1.6	108	NR	NR
8/31/2018 03:35	1.4	102	NR	NR
8/31/2018 03:40	1.3	97	NR	NR
8/31/2018 03:45	1.3	91	NR	NR
8/31/2018 03:50	1.4	86	NR	NR
8/31/2018 03:55	1.5	83	NR	NR
8/31/2018 04:00	1.5	85	NR	NR
8/31/2018 04:05	1.5	88	NR	NR
8/31/2018 04:10	1.5	92	NR	NR
8/31/2018 04:15	1.5	99	NR	NR
8/31/2018 04:20	1.5	109	NR	NR
8/31/2018 04:25	1.5	119	NR	NR
8/31/2018 04:30	1.5	128	NR	NR
8/31/2018 04:35	1.3	135	NR	NR
8/31/2018 04:40	1.1	140	NR	NR
8/31/2018 04:45	0.9	144	NR	NR
8/31/2018 04:50	1.0	144	NR	NR
8/31/2018 04:55	1.0	143	NR	NR
8/31/2018 05:00	1.0	138	NR	NR
8/31/2018 05:05	1.1	136	NR	NR
8/31/2018 05:10	1.3	138	NR	NR
8/31/2018 05:15	1.3	145	NR	NR
8/31/2018 05:20	1.3	149	NR	NR
8/31/2018 05:25	1.4	152	NR	NR
8/31/2018 05:30	1.4	154	NR	NR
8/31/2018 05:35	1.6	154	NR	NR
8/31/2018 05:40	1.9	151	NR	NR
8/31/2018 05:45	2.3	144	NR	NR
8/31/2018 05:50	2.6	141	NR	NR
8/31/2018 05:55	2.8	138	NR	NR
8/31/2018 06:00	2.9	138	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)
8/31/2018 06:05	2.9	138	NR	NR
8/31/2018 06:10	2.6	137	NR	NR
8/31/2018 06:15	2.3	136	NR	NR
8/31/2018 06:20	2.2	133	NR	NR
8/31/2018 06:25	2.1	130	NR	NR
8/31/2018 06:30	2.0	129	NR	NR
8/31/2018 06:35	2.0	129	NR	NR
8/31/2018 06:40	2.2	130	NR	NR
8/31/2018 06:45	2.3	132	NR	NR
8/31/2018 06:50	2.3	135	NR	NR
8/31/2018 06:55	2.4	136	NR	NR
8/31/2018 07:00	2.5	137	NR	NR
8/31/2018 07:05	2.5	140	NR	NR
8/31/2018 07:10	2.5	142	NR	NR
8/31/2018 07:15	2.4	143	NR	NR
8/31/2018 07:20	2.4	144	NR	NR
8/31/2018 07:25	2.3	145	NR	NR
8/31/2018 07:30	2.1	148	NR	NR
8/31/2018 07:35	2.1	150	NR	NR
8/31/2018 07:40	2.0	152	NR	NR
8/31/2018 07:45	2.0	155	NR	NR
8/31/2018 07:50	2.1	159	NR	NR
8/31/2018 07:55	2.2	162	NR	NR
8/31/2018 08:00	2.4	163	NR	NR
8/31/2018 08:05	2.5	163	NR	NR
8/31/2018 08:10	2.8	163	NR	NR
8/31/2018 08:15	3.0	162	NR	NR
8/31/2018 08:20	3.2	160	NR	NR
8/31/2018 08:25	3.4	160	NR	NR
8/31/2018 08:30	3.4	160	NR	NR
8/31/2018 08:35	3.6	161	NR	NR
8/31/2018 08:40	3.6	162	NR	NR
8/31/2018 08:45	3.7	163	NR	NR
8/31/2018 08:50	3.9	164	NR	NR
8/31/2018 08:55	4.1	165	NR	NR
8/31/2018 09:00	4.4	165	NR	NR
8/31/2018 09:05	4.5	166	NR	NR
8/31/2018 09:10	4.5	167	NR	NR
8/31/2018 09:15	4.3	169	NR	NR
8/31/2018 09:20	4.3	171	NR	1
8/31/2018 09:25	4.2	172	NR	1
8/31/2018 09:30	4.0	175	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)
8/31/2018 09:35	3.8	174	NR	1
8/31/2018 09:40	3.8	174	NR	1
8/31/2018 09:45	3.9	172	NR	1
8/31/2018 09:50	3.7	173	NR	1
8/31/2018 09:55	3.7	172	NR	1
8/31/2018 10:00	3.6	173	NR	1
8/31/2018 10:05	3.6	178	NR	1
8/31/2018 10:10	3.6	181	NR	1
8/31/2018 10:15	3.4	185	NR	1
8/31/2018 10:20	3.2	185	NR	1
8/31/2018 10:25	3.2	184	NR	1
8/31/2018 10:30	3.2	178	NR	1
8/31/2018 10:35	3.2	172	NR	1
8/31/2018 10:40	3.0	167	NR	NR
8/31/2018 10:45	3.0	161	NR	NR
8/31/2018 10:50	3.1	159	NR	NR
8/31/2018 10:55	3.0	160	NR	NR
8/31/2018 11:00	2.8	160	NR	NR
8/31/2018 11:05	2.8	158	NR	NR
8/31/2018 11:10	2.8	158	NR	NR
8/31/2018 11:15	3.0	158	NR	NR
8/31/2018 11:20	3.0	160	NR	NR
8/31/2018 11:25	3.0	164	NR	NR
8/31/2018 11:30	3.2	166	NR	NR
8/31/2018 11:35	3.3	170	NR	1
8/31/2018 11:40	3.3	176	NR	1
8/31/2018 11:45	3.4	181	NR	1
8/31/2018 11:50	3.3	182	NR	1
8/31/2018 11:55	3.2	181	NR	1
8/31/2018 12:00	3.2	183	NR	1
8/31/2018 12:05	3.3	183	NR	1
8/31/2018 12:10	3.3	181	NR	1
8/31/2018 12:15	3.2	182	NR	1
8/31/2018 12:20	3.4	181	NR	1
8/31/2018 12:25	3.5	181	NR	1
8/31/2018 12:30	3.4	180	NR	1
8/31/2018 12:35	3.3	178	NR	1
8/31/2018 12:40	3.2	175	NR	1
8/31/2018 12:45	3.2	170	NR	1
8/31/2018 12:50	3.1	170	NR	1
8/31/2018 12:55	3.1	168	NR	NR
8/31/2018 13:00	3.2	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)
8/31/2018 13:05	3.3	166	NR	NR
8/31/2018 13:10	3.4	168	NR	NR
8/31/2018 13:15	3.8	169	NR	NR
8/31/2018 13:20	3.9	168	NR	NR
8/31/2018 13:25	3.9	171	NR	1
8/31/2018 13:30	3.8	175	NR	1
8/31/2018 13:35	3.8	175	NR	1
8/31/2018 13:40	3.7	173	NR	1
8/31/2018 13:45	3.5	174	NR	1
8/31/2018 13:50	3.4	178	NR	1
8/31/2018 13:55	3.5	179	NR	1
8/31/2018 14:00	3.5	181	NR	1
8/31/2018 14:05	3.5	182	NR	1
8/31/2018 14:10	3.4	183	NR	1
8/31/2018 14:15	3.4	183	NR	1
8/31/2018 14:20	3.6	179	NR	2
8/31/2018 14:25	3.7	175	NR	2
8/31/2018 14:30	3.8	172	NR	1
8/31/2018 14:35	3.9	171	NR	1
8/31/2018 14:40	3.9	171	NR	1
8/31/2018 14:45	3.8	169	NR	NR
8/31/2018 14:50	3.7	167	NR	NR
8/31/2018 14:55	3.6	163	NR	NR
8/31/2018 15:00	3.5	160	NR	NR
8/31/2018 15:05	3.4	160	NR	NR
8/31/2018 15:10	3.4	158	NR	NR
8/31/2018 15:15	3.5	157	NR	NR
8/31/2018 15:20	3.5	157	NR	NR
8/31/2018 15:25	3.4	159	NR	NR
8/31/2018 15:30	3.4	160	NR	NR
8/31/2018 15:35	3.5	158	NR	NR
8/31/2018 15:40	3.6	156	NR	NR
8/31/2018 15:45	3.6	156	NR	NR
8/31/2018 15:50	3.6	154	NR	NR
8/31/2018 15:55	3.6	152	NR	NR
8/31/2018 16:00	3.7	148	NR	NR
8/31/2018 16:05	3.6	147	NR	NR
8/31/2018 16:10	3.7	149	NR	NR
8/31/2018 16:15	3.7	147	NR	NR
8/31/2018 16:20	3.8	147	NR	NR
8/31/2018 16:25	3.9	151	NR	NR
8/31/2018 16:30	3.9	154	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)
8/31/2018 16:35	4.1	156	NR	NR
8/31/2018 16:40	4.2	159	NR	NR
8/31/2018 16:45	4.2	161	NR	NR
8/31/2018 16:50	4.1	166	NR	NR
8/31/2018 16:55	4.0	165	NR	NR
8/31/2018 17:00	4.1	165	NR	NR
8/31/2018 17:05	4.0	163	NR	NR
8/31/2018 17:10	3.8	160	NR	NR
8/31/2018 17:15	4.0	160	NR	NR
8/31/2018 17:20	4.1	158	NR	NR
8/31/2018 17:25	4.1	159	NR	NR
8/31/2018 17:30	4.1	160	NR	NR
8/31/2018 17:35	4.1	160	NR	NR
8/31/2018 17:40	4.0	161	NR	NR
8/31/2018 17:45	3.9	161	NR	NR
8/31/2018 17:50	3.7	161	NR	NR
8/31/2018 17:55	3.7	162	NR	NR
8/31/2018 18:00	3.4	161	NR	NR
8/31/2018 18:05	3.4	161	NR	NR
8/31/2018 18:10	3.3	158	NR	NR
8/31/2018 18:15	3.2	158	NR	NR
8/31/2018 18:20	3.3	158	NR	NR
8/31/2018 18:25	3.5	159	NR	NR
8/31/2018 18:30	3.5	161	NR	NR
8/31/2018 18:35	3.5	162	NR	NR
8/31/2018 18:40	3.6	164	NR	NR
8/31/2018 18:45	3.7	167	NR	NR
8/31/2018 18:50	3.8	174	NR	1
8/31/2018 18:55	3.8	180	NR	1
8/31/2018 19:00	3.8	183	NR	1
8/31/2018 19:05	3.6	188	NR	1
8/31/2018 19:10	3.5	193	NR	1
8/31/2018 19:15	3.4	194	NR	1
8/31/2018 19:20	3.2	190	NR	1
8/31/2018 19:25	3.0	187	NR	1
8/31/2018 19:30	2.9	192	NR	1
8/31/2018 19:35	2.8	196	NR	1
8/31/2018 19:40	2.9	201	NR	1
8/31/2018 19:45	3.4	204	NR	ND
8/31/2018 19:50	4.0	207	NR	1
8/31/2018 19:55	4.4	210	NR	1
8/31/2018 20:00	4.8	206	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)
8/31/2018 20:05	5.2	199	NR	1
8/31/2018 20:10	5.6	191	NR	1
8/31/2018 20:15	5.5	184	NR	1
8/31/2018 20:20	5.3	177	NR	1
8/31/2018 20:25	5.3	171	NR	1
8/31/2018 20:30	5.3	167	NR	NR
8/31/2018 20:35	5.3	164	NR	NR
8/31/2018 20:40	5.0	163	NR	NR
8/31/2018 20:45	4.9	162	NR	NR
8/31/2018 20:50	4.7	161	NR	NR
8/31/2018 20:55	4.6	160	NR	NR
8/31/2018 21:00	4.8	158	NR	NR
8/31/2018 21:05	5.0	155	NR	NR
8/31/2018 21:10	5.2	154	NR	NR
8/31/2018 21:15	5.7	153	NR	NR
8/31/2018 21:20	6.1	153	NR	NR
8/31/2018 21:25	6.4	152	NR	NR
8/31/2018 21:30	6.8	153	NR	NR
8/31/2018 21:35	6.8	155	NR	NR
8/31/2018 21:40	6.9	156	NR	NR
8/31/2018 21:45	6.8	157	NR	NR
8/31/2018 21:50	6.6	158	NR	NR
8/31/2018 21:55	6.4	159	NR	NR
8/31/2018 22:00	5.8	158	NR	NR
8/31/2018 22:05	5.7	158	NR	NR
8/31/2018 22:10	5.3	159	NR	NR
8/31/2018 22:15	4.9	161	NR	NR
8/31/2018 22:20	4.5	163	NR	NR
8/31/2018 22:25	4.2	162	NR	NR
8/31/2018 22:30	4.0	161	NR	NR
8/31/2018 22:35	3.8	159	NR	NR
8/31/2018 22:40	3.7	157	NR	NR
8/31/2018 22:45	3.8	154	NR	NR
8/31/2018 22:50	3.9	149	NR	NR
8/31/2018 22:55	4.1	146	NR	NR
8/31/2018 23:00	4.3	144	NR	NR
8/31/2018 23:05	4.4	145	NR	NR
8/31/2018 23:10	4.7	143	NR	NR
8/31/2018 23:15	5.0	141	NR	NR
8/31/2018 23:20	5.2	140	NR	NR
8/31/2018 23:25	5.3	140	NR	NR
8/31/2018 23:30	5.3	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)
8/31/2018 23:35	5.1	140	NR	NR
8/31/2018 23:40	4.9	141	NR	NR
8/31/2018 23:45	4.7	143	NR	NR
8/31/2018 23:50	4.4	146	NR	NR
8/31/2018 23:55	4.2	151	NR	NR
8/31/2018 24:00	4.2	155	NR	NR
9/1/2018 00:05	4.3	158	NR	NR
9/1/2018 00:10	4.5	160	NR	NR
9/1/2018 00:15	4.5	164	NR	NR
9/1/2018 00:20	4.6	165	NR	NR
9/1/2018 00:25	4.7	165	NR	NR
9/1/2018 00:30	4.7	166	NR	NR
9/1/2018 00:35	4.6	168	NR	NR
9/1/2018 00:40	4.6	169	NR	NR
9/1/2018 00:45	4.6	169	NR	NR
9/1/2018 00:50	4.7	169	NR	NR
9/1/2018 00:55	4.6	169	NR	NR
9/1/2018 01:00	4.5	169	NR	NR
9/1/2018 01:05	4.5	168	NR	NR
9/1/2018 01:10	4.4	168	NR	NR
9/1/2018 01:15	4.3	169	NR	NR
9/1/2018 01:20	4.2	169	NR	NR
9/1/2018 01:25	4.2	169	NR	NR
9/1/2018 01:30	4.2	171	NR	1
9/1/2018 01:35	4.3	172	NR	1
9/1/2018 01:40	4.3	171	NR	1
9/1/2018 01:45	4.3	173	NR	1
9/1/2018 01:50	4.4	173	NR	1
9/1/2018 01:55	4.5	174	NR	1
9/1/2018 02:00	4.5	173	NR	1
9/1/2018 02:05	4.5	174	NR	1
9/1/2018 02:10	4.4	174	NR	1
9/1/2018 02:15	4.3	174	NR	1
9/1/2018 02:20	4.1	175	NR	1
9/1/2018 02:25	4.1	175	NR	1
9/1/2018 02:30	4.1	174	NR	1
9/1/2018 02:35	4.0	173	NR	1
9/1/2018 02:40	4.1	173	NR	1
9/1/2018 02:45	4.2	171	NR	1
9/1/2018 02:50	4.3	169	NR	NR
9/1/2018 02:55	4.3	169	NR	NR
9/1/2018 03:00	4.5	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)
9/1/2018 03:05	4.5	169	NR	NR
9/1/2018 03:10	4.6	168	NR	NR
9/1/2018 03:15	4.6	169	NR	NR
9/1/2018 03:20	4.6	170	NR	1
9/1/2018 03:25	4.7	169	NR	NR
9/1/2018 03:30	4.8	169	NR	NR
9/1/2018 03:35	4.9	169	NR	NR
9/1/2018 03:40	4.8	170	NR	1
9/1/2018 03:45	4.8	170	NR	1
9/1/2018 03:50	4.8	171	NR	1
9/1/2018 03:55	4.6	171	NR	1
9/1/2018 04:00	4.5	172	NR	ND
9/1/2018 04:05	4.3	173	NR	1
9/1/2018 04:10	4.1	175	NR	1
9/1/2018 04:15	4.1	175	NR	1
9/1/2018 04:20	3.9	174	NR	1
9/1/2018 04:25	3.8	174	NR	1
9/1/2018 04:30	3.9	173	NR	2
9/1/2018 04:35	4.1	173	NR	2
9/1/2018 04:40	4.2	172	NR	2
9/1/2018 04:45	4.2	171	NR	1
9/1/2018 04:50	4.4	171	NR	1
9/1/2018 04:55	4.4	172	NR	1
9/1/2018 05:00	4.3	171	NR	1
9/1/2018 05:05	4.3	171	NR	1
9/1/2018 05:10	4.3	169	NR	NR
9/1/2018 05:15	4.4	169	NR	NR
9/1/2018 05:20	4.3	169	NR	NR
9/1/2018 05:25	4.3	169	NR	NR
9/1/2018 05:30	4.3	169	NR	NR
9/1/2018 05:35	4.3	168	NR	NR
9/1/2018 05:40	4.3	169	NR	NR
9/1/2018 05:45	4.4	169	NR	NR
9/1/2018 05:50	4.4	169	NR	NR
9/1/2018 05:55	4.4	170	NR	1
9/1/2018 06:00	4.5	169	NR	NR
9/1/2018 06:05	4.7	170	NR	1
9/1/2018 06:10	4.7	170	NR	1
9/1/2018 06:15	4.9	170	NR	1
9/1/2018 06:20	5.1	170	NR	1
9/1/2018 06:25	5.1	171	NR	1
9/1/2018 06:30	5.0	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)
9/1/2018 06:35	4.9	175	NR	1
9/1/2018 06:40	4.9	177	NR	1
9/1/2018 06:45	4.8	178	NR	1
9/1/2018 06:50	4.6	179	NR	1
9/1/2018 06:55	4.7	181	NR	1
9/1/2018 07:00	4.7	181	NR	1
9/1/2018 07:05	4.7	181	NR	1
9/1/2018 07:10	4.7	181	NR	1
9/1/2018 07:15	4.5	182	NR	1
9/1/2018 07:20	4.4	183	NR	1
9/1/2018 07:25	4.5	184	NR	1
9/1/2018 07:30	4.5	183	NR	1
9/1/2018 07:35	4.6	182	NR	1
9/1/2018 07:40	4.7	181	NR	1
9/1/2018 07:45	4.8	179	NR	1
9/1/2018 07:50	4.9	178	NR	2
9/1/2018 07:55	4.8	176	NR	2
9/1/2018 08:00	4.9	176	NR	2
9/1/2018 08:05	4.9	178	NR	2
9/1/2018 08:10	4.8	181	NR	2
9/1/2018 08:15	4.7	183	NR	1
9/1/2018 08:20	4.7	186	NR	1
9/1/2018 08:25	4.6	188	NR	1
9/1/2018 08:30	4.3	193	NR	1
9/1/2018 08:35	4.2	197	NR	1
9/1/2018 08:40	4.1	199	NR	1
9/1/2018 08:45	4.1	202	NR	1
9/1/2018 08:50	3.9	203	NR	1
9/1/2018 08:55	3.9	203	NR	1
9/1/2018 09:00	3.8	202	NR	1
9/1/2018 09:05	3.8	203	NR	1
9/1/2018 09:10	3.8	205	NR	1
9/1/2018 09:15	3.9	205	NR	1
9/1/2018 09:20	3.9	209	NR	1
9/1/2018 09:25	3.9	214	NR	1
9/1/2018 09:30	3.8	217	NR	1
9/1/2018 09:35	3.5	216	NR	1
9/1/2018 09:40	3.2	215	NR	2
9/1/2018 09:45	2.9	212	NR	2
9/1/2018 09:50	2.8	205	NR	2
9/1/2018 09:55	2.7	198	NR	2
9/1/2018 10:00	2.7	196	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)
9/1/2018 10:05	2.8	195	NR	1
9/1/2018 10:10	2.8	196	NR	1
9/1/2018 10:15	2.8	199	NR	1
9/1/2018 10:20	2.8	205	NR	1
9/1/2018 10:25	2.9	209	NR	1
9/1/2018 10:30	2.9	208	NR	1
9/1/2018 10:35	3.0	206	NR	1
9/1/2018 10:40	3.0	204	NR	1
9/1/2018 10:45	3.0	200	NR	1
9/1/2018 10:50	2.9	196	NR	1
9/1/2018 10:55	2.8	194	NR	1
9/1/2018 11:00	2.8	196	NR	1
9/1/2018 11:05	2.9	198	NR	1
9/1/2018 11:10	2.9	199	NR	1
9/1/2018 11:15	3.1	200	NR	1
9/1/2018 11:20	3.2	202	NR	1
9/1/2018 11:25	3.3	202	NR	1
9/1/2018 11:30	3.4	201	NR	1
9/1/2018 11:35	3.4	202	NR	1
9/1/2018 11:40	3.5	202	NR	1
9/1/2018 11:45	3.5	204	NR	1
9/1/2018 11:50	3.6	200	NR	1
9/1/2018 11:55	3.8	198	NR	1
9/1/2018 12:00	3.8	196	NR	1
9/1/2018 12:05	3.8	193	NR	1
9/1/2018 12:10	4.2	191	NR	1
9/1/2018 12:15	4.6	189	NR	1
9/1/2018 12:20	4.9	188	NR	1
9/1/2018 12:25	5.1	189	NR	1
9/1/2018 12:30	5.4	188	NR	1
9/1/2018 12:35	5.8	187	NR	1
9/1/2018 12:40	5.8	184	NR	1
9/1/2018 12:45	5.6	183	NR	1
9/1/2018 12:50	5.4	187	NR	1
9/1/2018 12:55	5.4	185	NR	1
9/1/2018 13:00	5.2	185	NR	1
9/1/2018 13:05	4.8	187	NR	1
9/1/2018 13:10	4.4	190	NR	1
9/1/2018 13:15	4.1	196	NR	1
9/1/2018 13:20	4.1	199	NR	1
9/1/2018 13:25	4.1	204	NR	1
9/1/2018 13:30	4.1	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)
9/1/2018 13:35	4.3	210	NR	1
9/1/2018 13:40	4.5	212	NR	1
9/1/2018 13:45	4.9	211	NR	1
9/1/2018 13:50	5.2	211	NR	1
9/1/2018 13:55	5.4	210	NR	1
9/1/2018 14:00	5.6	211	NR	1
9/1/2018 14:05	5.6	211	NR	1
9/1/2018 14:10	5.9	210	NR	1
9/1/2018 14:15	5.9	207	NR	1
9/1/2018 14:20	5.8	205	NR	1
9/1/2018 14:25	5.7	202	NR	1
9/1/2018 14:30	5.7	199	NR	1
9/1/2018 14:35	5.8	196	NR	1
9/1/2018 14:40	5.6	194	NR	1
9/1/2018 14:45	5.5	195	NR	1
9/1/2018 14:50	5.6	193	NR	1
9/1/2018 14:55	5.7	192	NR	1
9/1/2018 15:00	5.6	192	NR	1
9/1/2018 15:05	5.6	193	NR	1
9/1/2018 15:10	5.7	194	NR	1
9/1/2018 15:15	5.8	194	NR	1
9/1/2018 15:20	5.6	195	NR	1
9/1/2018 15:25	5.3	195	NR	1
9/1/2018 15:30	5.4	197	NR	ND
9/1/2018 15:35	5.2	199	NR	ND
9/1/2018 15:40	5.2	201	NR	ND
9/1/2018 15:45	4.9	200	NR	ND
9/1/2018 15:50	5.0	198	NR	ND
9/1/2018 15:55	5.2	201	NR	1
9/1/2018 16:00	5.0	199	NR	1
9/1/2018 16:05	5.2	200	NR	1
9/1/2018 16:10	5.1	200	NR	1
9/1/2018 16:15	5.1	201	NR	1
9/1/2018 16:20	5.0	207	NR	1
9/1/2018 16:25	4.9	210	NR	1
9/1/2018 16:30	5.0	213	NR	1
9/1/2018 16:35	4.8	214	NR	1
9/1/2018 16:40	4.9	218	NR	1
9/1/2018 16:45	5.1	219	NR	1
9/1/2018 16:50	5.1	219	NR	1
9/1/2018 16:55	5.1	217	NR	1
9/1/2018 17:00	5.1	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)
9/1/2018 17:05	5.1	214	NR	1
9/1/2018 17:10	4.9	212	NR	1
9/1/2018 17:15	4.5	209	NR	1
9/1/2018 17:20	4.5	209	NR	1
9/1/2018 17:25	4.4	209	NR	1
9/1/2018 17:30	4.3	209	NR	1
9/1/2018 17:35	4.4	207	NR	1
9/1/2018 17:40	4.4	205	NR	1
9/1/2018 17:45	4.4	205	NR	1
9/1/2018 17:50	4.3	203	NR	1
9/1/2018 17:55	4.1	200	NR	1
9/1/2018 18:00	4.0	201	NR	1
9/1/2018 18:05	3.9	203	NR	1
9/1/2018 18:10	3.7	203	NR	1
9/1/2018 18:15	3.6	201	NR	1
9/1/2018 18:20	3.6	199	NR	1
9/1/2018 18:25	3.6	198	NR	1
9/1/2018 18:30	3.5	193	NR	1
9/1/2018 18:35	3.5	189	NR	1
9/1/2018 18:40	3.7	187	NR	1
9/1/2018 18:45	3.8	185	NR	1
9/1/2018 18:50	3.9	185	NR	1
9/1/2018 18:55	4.0	186	NR	1
9/1/2018 19:00	4.0	188	NR	1
9/1/2018 19:05	4.1	188	NR	1
9/1/2018 19:10	4.2	188	NR	1
9/1/2018 19:15	4.2	188	NR	1
9/1/2018 19:20	4.0	189	NR	1
9/1/2018 19:25	4.1	187	NR	1
9/1/2018 19:30	4.0	187	NR	1
9/1/2018 19:35	4.0	186	NR	1
9/1/2018 19:40	3.9	186	NR	1
9/1/2018 19:45	3.9	185	NR	1
9/1/2018 19:50	3.9	184	NR	1
9/1/2018 19:55	3.9	183	NR	1
9/1/2018 20:00	3.9	183	NR	1
9/1/2018 20:05	3.9	182	NR	1
9/1/2018 20:10	3.9	183	NR	1
9/1/2018 20:15	3.9	184	NR	1
9/1/2018 20:20	4.0	185	NR	1
9/1/2018 20:25	3.9	185	NR	1
9/1/2018 20:30	3.9	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	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/1/2018 20:35	3.9	186	NR	1
9/1/2018 20:40	4.0	186	NR	1
9/1/2018 20:45	4.1	185	NR	1
9/1/2018 20:50	4.1	186	NR	1
9/1/2018 20:55	4.2	187	NR	1
9/1/2018 21:00	4.2	188	NR	1
9/1/2018 21:05	4.1	189	NR	1
9/1/2018 21:10	4.2	189	NR	1
9/1/2018 21:15	4.1	189	NR	1
9/1/2018 21:20	4.1	189	NR	1
9/1/2018 21:25	4.2	188	NR	1
9/1/2018 21:30	4.1	188	NR	1
9/1/2018 21:35	4.3	187	NR	1
9/1/2018 21:40	4.2	187	NR	1
9/1/2018 21:45	4.0	187	NR	1
9/1/2018 21:50	4.1	187	NR	1
9/1/2018 21:55	3.9	187	NR	1
9/1/2018 22:00	3.8	187	NR	1
9/1/2018 22:05	3.5	187	NR	1
9/1/2018 22:10	3.4	188	NR	1
9/1/2018 22:15	3.4	187	NR	1
9/1/2018 22:20	3.3	189	NR	1
9/1/2018 22:25	3.2	190	NR	1
9/1/2018 22:30	3.2	192	NR	1
9/1/2018 22:35	3.3	193	NR	1
9/1/2018 22:40	3.3	193	NR	1
9/1/2018 22:45	3.3	193	NR	1
9/1/2018 22:50	3.3	190	NR	1
9/1/2018 22:55	3.3	187	NR	1
9/1/2018 23:00	3.4	183	NR	1
9/1/2018 23:05	3.5	179	NR	1
9/1/2018 23:10	3.6	175	NR	2
9/1/2018 23:15	3.7	172	NR	2
9/1/2018 23:20	3.7	169	NR	NR
9/1/2018 23:25	3.8	167	NR	NR
9/1/2018 23:30	3.8	166	NR	NR
9/1/2018 23:35	3.8	166	NR	NR
9/1/2018 23:40	3.7	167	NR	NR
9/1/2018 23:45	3.7	168	NR	NR
9/1/2018 23:50	3.6	169	NR	NR
9/1/2018 23:55	3.5	170	NR	1
9/1/2018 24:00	3.4	171	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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