

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/3/2019 00:05	3.9	180	NR	1
2/3/2019 00:10	4.0	179	NR	1
2/3/2019 00:15	4.1	176	NR	1
2/3/2019 00:20	4.2	175	NR	1
2/3/2019 00:25	4.3	174	NR	1
2/3/2019 00:30	4.4	175	NR	1
2/3/2019 00:35	4.6	177	NR	1
2/3/2019 00:40	4.8	179	NR	1
2/3/2019 00:45	5.0	180	NR	1
2/3/2019 00:50	5.1	182	NR	1
2/3/2019 00:55	5.3	183	NR	1
2/3/2019 01:00	5.4	184	NR	1
2/3/2019 01:05	5.5	184	NR	2
2/3/2019 01:10	5.7	183	NR	1
2/3/2019 01:15	5.7	183	NR	2
2/3/2019 01:20	5.8	183	NR	2
2/3/2019 01:25	5.8	183	NR	1
2/3/2019 01:30	5.9	183	NR	1
2/3/2019 01:35	5.9	183	NR	2
2/3/2019 01:40	5.8	182	NR	2
2/3/2019 01:45	5.8	183	NR	2
2/3/2019 01:50	5.7	183	NR	1
2/3/2019 01:55	5.6	184	NR	1
2/3/2019 02:00	5.6	185	NR	1
2/3/2019 02:05	5.6	185	NR	1
2/3/2019 02:10	5.4	187	NR	1
2/3/2019 02:15	5.3	188	NR	1
2/3/2019 02:20	5.2	189	NR	1
2/3/2019 02:25	5.0	190	NR	1
2/3/2019 02:30	4.8	190	NR	1
2/3/2019 02:35	4.7	191	NR	2
2/3/2019 02:40	4.8	190	NR	2
2/3/2019 02:45	4.7	190	NR	2
2/3/2019 02:50	4.6	189	NR	1
2/3/2019 02:55	4.6	189	NR	2
2/3/2019 03:00	4.5	188	NR	2
2/3/2019 03:05	4.4	189	NR	2
2/3/2019 03:10	4.3	188	NR	2
2/3/2019 03:15	4.3	188	NR	2
2/3/2019 03:20	4.3	188	NR	2
2/3/2019 03:25	4.3	187	NR	2
2/3/2019 03:30	4.4	187	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)
2/3/2019 03:35	4.4	186	NR	1
2/3/2019 03:40	4.4	186	NR	1
2/3/2019 03:45	4.3	186	NR	1
2/3/2019 03:50	4.4	186	NR	1
2/3/2019 03:55	4.5	187	NR	1
2/3/2019 04:00	4.5	188	NR	2
2/3/2019 04:05	4.4	190	NR	2
2/3/2019 04:10	4.5	191	NR	1
2/3/2019 04:15	4.4	192	NR	2
2/3/2019 04:20	4.4	192	NR	1
2/3/2019 04:25	4.5	192	NR	1
2/3/2019 04:30	4.4	191	NR	1
2/3/2019 04:35	4.3	190	NR	1
2/3/2019 04:40	4.2	188	NR	1
2/3/2019 04:45	4.3	186	NR	1
2/3/2019 04:50	4.2	186	NR	1
2/3/2019 04:55	4.2	186	NR	1
2/3/2019 05:00	4.2	187	NR	1
2/3/2019 05:05	4.3	187	NR	1
2/3/2019 05:10	4.5	188	NR	1
2/3/2019 05:15	4.5	189	NR	1
2/3/2019 05:20	4.6	188	NR	1
2/3/2019 05:25	4.5	188	NR	1
2/3/2019 05:30	4.6	188	NR	1
2/3/2019 05:35	4.6	188	NR	1
2/3/2019 05:40	4.6	188	NR	2
2/3/2019 05:45	4.7	188	NR	1
2/3/2019 05:50	4.8	188	NR	1
2/3/2019 05:55	4.9	188	NR	1
2/3/2019 06:00	4.8	188	NR	1
2/3/2019 06:05	4.7	188	NR	1
2/3/2019 06:10	4.5	188	NR	1
2/3/2019 06:15	4.3	187	NR	2
2/3/2019 06:20	4.3	186	NR	2
2/3/2019 06:25	4.2	185	NR	2
2/3/2019 06:30	4.2	186	NR	1
2/3/2019 06:35	4.2	186	NR	1
2/3/2019 06:40	4.2	186	NR	1
2/3/2019 06:45	4.3	188	NR	1
2/3/2019 06:50	4.2	188	NR	1
2/3/2019 06:55	4.2	188	NR	1
2/3/2019 07:00	4.3	188	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)
2/3/2019 07:05	4.3	187	NR	1
2/3/2019 07:10	4.4	186	NR	1
2/3/2019 07:15	4.5	186	NR	1
2/3/2019 07:20	4.4	188	NR	1
2/3/2019 07:25	4.2	192	NR	1
2/3/2019 07:30	4.0	196	NR	1
2/3/2019 07:35	4.0	200	NR	1
2/3/2019 07:40	3.7	205	NR	1
2/3/2019 07:45	3.6	208	NR	1
2/3/2019 07:50	3.6	210	NR	1
2/3/2019 07:55	3.6	210	NR	1
2/3/2019 08:00	3.6	209	NR	1
2/3/2019 08:05	3.7	208	NR	1
2/3/2019 08:10	3.8	207	NR	2
2/3/2019 08:15	3.9	207	NR	2
2/3/2019 08:20	4.0	205	NR	2
2/3/2019 08:25	4.2	204	NR	1
2/3/2019 08:30	4.4	204	NR	1
2/3/2019 08:35	4.7	204	NR	1
2/3/2019 08:40	4.9	203	NR	1
2/3/2019 08:45	5.0	203	NR	1
2/3/2019 08:50	5.0	203	NR	1
2/3/2019 08:55	5.0	203	NR	1
2/3/2019 09:00	4.9	203	NR	1
2/3/2019 09:05	4.8	201	NR	1
2/3/2019 09:10	4.7	201	NR	1
2/3/2019 09:15	4.6	200	NR	1
2/3/2019 09:20	4.6	200	NR	1
2/3/2019 09:25	4.6	200	NR	1
2/3/2019 09:30	4.7	200	NR	1
2/3/2019 09:35	4.6	201	NR	1
2/3/2019 09:40	4.6	202	NR	1
2/3/2019 09:45	4.7	203	NR	1
2/3/2019 09:50	4.7	205	NR	1
2/3/2019 09:55	4.7	206	NR	1
2/3/2019 10:00	4.7	206	NR	1
2/3/2019 10:05	4.6	206	NR	1
2/3/2019 10:10	4.6	205	NR	1
2/3/2019 10:15	4.5	205	NR	1
2/3/2019 10:20	4.4	204	NR	1
2/3/2019 10:25	4.3	203	NR	1
2/3/2019 10:30	4.2	202	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)
2/3/2019 10:35	4.2	203	NR	1
2/3/2019 10:40	4.3	204	NR	1
2/3/2019 10:45	4.3	204	NR	1
2/3/2019 10:50	4.4	205	NR	1
2/3/2019 10:55	4.4	207	NR	1
2/3/2019 11:00	4.4	207	NR	1
2/3/2019 11:05	4.4	205	NR	1
2/3/2019 11:10	4.4	204	NR	1
2/3/2019 11:15	4.4	204	NR	1
2/3/2019 11:20	4.3	202	NR	1
2/3/2019 11:25	4.3	200	NR	1
2/3/2019 11:30	4.4	200	NR	1
2/3/2019 11:35	4.4	201	NR	1
2/3/2019 11:40	4.6	202	NR	1
2/3/2019 11:45	4.6	201	NR	1
2/3/2019 11:50	4.6	201	NR	1
2/3/2019 11:55	4.6	201	NR	1
2/3/2019 12:00	4.5	201	NR	1
2/3/2019 12:05	4.5	199	NR	1
2/3/2019 12:10	4.5	197	NR	1
2/3/2019 12:15	4.5	196	NR	1
2/3/2019 12:20	4.5	195	NR	1
2/3/2019 12:25	4.4	195	NR	1
2/3/2019 12:30	4.4	195	NR	1
2/3/2019 12:35	4.5	195	NR	1
2/3/2019 12:40	4.5	195	NR	1
2/3/2019 12:45	4.6	196	NR	1
2/3/2019 12:50	4.6	196	NR	1
2/3/2019 12:55	4.7	196	NR	1
2/3/2019 13:00	4.8	196	NR	1
2/3/2019 13:05	4.7	196	NR	1
2/3/2019 13:10	4.7	197	NR	1
2/3/2019 13:15	4.8	199	NR	1
2/3/2019 13:20	4.8	199	NR	1
2/3/2019 13:25	4.8	201	NR	1
2/3/2019 13:30	4.8	201	NR	1
2/3/2019 13:35	4.9	201	NR	1
2/3/2019 13:40	4.9	201	NR	1
2/3/2019 13:45	4.8	200	NR	1
2/3/2019 13:50	4.8	201	NR	1
2/3/2019 13:55	4.7	201	NR	1
2/3/2019 14:00	4.6	202	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)
2/3/2019 14:05	4.5	203	NR	1
2/3/2019 14:10	4.4	206	NR	1
2/3/2019 14:15	4.4	208	NR	1
2/3/2019 14:20	4.3	210	NR	1
2/3/2019 14:25	4.4	210	NR	ND
2/3/2019 14:30	4.5	213	NR	ND
2/3/2019 14:35	4.4	212	NR	ND
2/3/2019 14:40	4.5	210	NR	1
2/3/2019 14:45	4.4	207	NR	1
2/3/2019 14:50	4.5	205	NR	1
2/3/2019 14:55	4.4	204	NR	1
2/3/2019 15:00	4.6	201	NR	1
2/3/2019 15:05	4.8	200	NR	1
2/3/2019 15:10	4.8	200	NR	1
2/3/2019 15:15	4.8	200	NR	1
2/3/2019 15:20	4.8	200	NR	1
2/3/2019 15:25	4.9	200	NR	1
2/3/2019 15:30	4.8	199	NR	1
2/3/2019 15:35	4.7	199	NR	1
2/3/2019 15:40	4.7	200	NR	1
2/3/2019 15:45	4.6	199	NR	1
2/3/2019 15:50	4.5	198	NR	1
2/3/2019 15:55	4.5	196	NR	1
2/3/2019 16:00	4.6	195	NR	1
2/3/2019 16:05	4.6	193	NR	1
2/3/2019 16:10	4.5	192	NR	1
2/3/2019 16:15	4.6	190	NR	1
2/3/2019 16:20	4.5	188	NR	1
2/3/2019 16:25	4.3	186	NR	1
2/3/2019 16:30	4.1	184	NR	1
2/3/2019 16:35	3.8	183	NR	1
2/3/2019 16:40	3.6	181	NR	1
2/3/2019 16:45	3.4	179	NR	1
2/3/2019 16:50	3.3	180	NR	1
2/3/2019 16:55	3.3	181	NR	1
2/3/2019 17:00	3.3	181	NR	1
2/3/2019 17:05	3.4	179	NR	1
2/3/2019 17:10	3.5	179	NR	1
2/3/2019 17:15	3.5	179	NR	1
2/3/2019 17:20	3.6	177	NR	1
2/3/2019 17:25	3.6	176	NR	1
2/3/2019 17:30	3.6	176	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/3/2019 17:35	3.5	175	NR	1
2/3/2019 17:40	3.4	174	NR	1
2/3/2019 17:45	3.4	174	NR	1
2/3/2019 17:50	3.4	176	NR	1
2/3/2019 17:55	3.4	176	NR	1
2/3/2019 18:00	3.5	176	NR	1
2/3/2019 18:05	3.5	177	NR	1
2/3/2019 18:10	3.6	179	NR	1
2/3/2019 18:15	3.6	181	NR	1
2/3/2019 18:20	3.6	181	NR	1
2/3/2019 18:25	3.5	180	NR	1
2/3/2019 18:30	3.4	180	NR	1
2/3/2019 18:35	3.3	179	NR	1
2/3/2019 18:40	3.2	177	NR	1
2/3/2019 18:45	3.1	174	NR	1
2/3/2019 18:50	3.1	173	NR	1
2/3/2019 18:55	3.1	173	NR	1
2/3/2019 19:00	3.1	172	NR	1
2/3/2019 19:05	3.0	171	NR	1
2/3/2019 19:10	3.0	170	NR	1
2/3/2019 19:15	3.1	171	NR	1
2/3/2019 19:20	3.1	171	NR	1
2/3/2019 19:25	3.2	171	NR	1
2/3/2019 19:30	3.3	171	NR	1
2/3/2019 19:35	3.4	171	NR	1
2/3/2019 19:40	3.6	171	NR	1
2/3/2019 19:45	3.7	170	NR	1
2/3/2019 19:50	3.9	169	NR	NR
2/3/2019 19:55	4.1	168	NR	NR
2/3/2019 20:00	4.2	167	NR	NR
2/3/2019 20:05	4.2	167	NR	NR
2/3/2019 20:10	4.2	167	NR	NR
2/3/2019 20:15	4.3	167	NR	NR
2/3/2019 20:20	4.4	167	NR	NR
2/3/2019 20:25	4.4	167	NR	NR
2/3/2019 20:30	4.5	167	NR	NR
2/3/2019 20:35	4.6	168	NR	NR
2/3/2019 20:40	4.8	168	NR	NR
2/3/2019 20:45	4.9	168	NR	NR
2/3/2019 20:50	5.0	168	NR	NR
2/3/2019 20:55	5.1	168	NR	NR
2/3/2019 21:00	5.2	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)
2/3/2019 21:05	5.4	169	NR	NR
2/3/2019 21:10	5.4	169	NR	NR
2/3/2019 21:15	5.4	170	NR	1
2/3/2019 21:20	5.3	171	NR	1
2/3/2019 21:25	5.1	171	NR	1
2/3/2019 21:30	5.0	171	NR	1
2/3/2019 21:35	4.9	172	NR	1
2/3/2019 21:40	4.6	173	NR	1
2/3/2019 21:45	4.5	174	NR	1
2/3/2019 21:50	4.3	172	NR	1
2/3/2019 21:55	4.1	171	NR	1
2/3/2019 22:00	4.0	171	NR	1
2/3/2019 22:05	3.8	171	NR	1
2/3/2019 22:10	3.6	169	NR	NR
2/3/2019 22:15	3.6	169	NR	NR
2/3/2019 22:20	3.6	170	NR	1
2/3/2019 22:25	3.6	169	NR	NR
2/3/2019 22:30	3.5	169	NR	NR
2/3/2019 22:35	3.6	169	NR	NR
2/3/2019 22:40	3.7	170	NR	2
2/3/2019 22:45	3.7	169	NR	NR
2/3/2019 22:50	3.7	169	NR	NR
2/3/2019 22:55	3.6	169	NR	NR
2/3/2019 23:00	3.6	169	NR	NR
2/3/2019 23:05	3.6	168	NR	NR
2/3/2019 23:10	3.7	167	NR	NR
2/3/2019 23:15	3.7	167	NR	NR
2/3/2019 23:20	3.8	166	NR	NR
2/3/2019 23:25	4.0	166	NR	NR
2/3/2019 23:30	4.1	166	NR	NR
2/3/2019 23:35	4.1	165	NR	NR
2/3/2019 23:40	4.2	164	NR	NR
2/3/2019 23:45	4.2	164	NR	NR
2/3/2019 23:50	4.2	163	NR	NR
2/3/2019 23:55	4.3	161	NR	NR
2/3/2019 24:00	4.4	161	NR	NR
2/4/2019 00:05	4.6	161	NR	NR
2/4/2019 00:10	4.7	162	NR	NR
2/4/2019 00:15	4.8	162	NR	NR
2/4/2019 00:20	5.0	164	NR	NR
2/4/2019 00:25	5.1	165	NR	NR
2/4/2019 00:30	5.2	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
2/4/2019 00:35	5.3	167	NR	NR
2/4/2019 00:40	5.5	168	NR	NR
2/4/2019 00:45	5.6	169	NR	NR
2/4/2019 00:50	5.6	170	NR	2
2/4/2019 00:55	5.6	170	NR	1
2/4/2019 01:00	5.5	171	NR	1
2/4/2019 01:05	5.4	171	NR	1
2/4/2019 01:10	5.3	171	NR	1
2/4/2019 01:15	5.2	170	NR	1
2/4/2019 01:20	5.2	170	NR	1
2/4/2019 01:25	5.1	170	NR	1
2/4/2019 01:30	5.0	169	NR	NR
2/4/2019 01:35	4.9	168	NR	NR
2/4/2019 01:40	4.9	167	NR	NR
2/4/2019 01:45	4.8	167	NR	NR
2/4/2019 01:50	4.8	167	NR	NR
2/4/2019 01:55	4.9	167	NR	NR
2/4/2019 02:00	4.9	168	NR	NR
2/4/2019 02:05	4.9	168	NR	NR
2/4/2019 02:10	4.9	169	NR	NR
2/4/2019 02:15	4.9	169	NR	NR
2/4/2019 02:20	4.9	170	NR	1
2/4/2019 02:25	4.8	170	NR	1
2/4/2019 02:30	4.8	170	NR	1
2/4/2019 02:35	4.8	171	NR	1
2/4/2019 02:40	4.7	171	NR	1
2/4/2019 02:45	4.6	171	NR	1
2/4/2019 02:50	4.6	171	NR	1
2/4/2019 02:55	4.5	170	NR	1
2/4/2019 03:00	4.4	170	NR	1
2/4/2019 03:05	4.4	169	NR	NR
2/4/2019 03:10	4.4	168	NR	NR
2/4/2019 03:15	4.5	167	NR	NR
2/4/2019 03:20	4.6	167	NR	NR
2/4/2019 03:25	4.6	167	NR	NR
2/4/2019 03:30	4.7	167	NR	NR
2/4/2019 03:35	4.7	168	NR	NR
2/4/2019 03:40	4.7	168	NR	NR
2/4/2019 03:45	4.7	168	NR	NR
2/4/2019 03:50	4.7	168	NR	NR
2/4/2019 03:55	4.6	168	NR	NR
2/4/2019 04:00	4.7	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)
2/4/2019 04:05	4.7	169	NR	NR
2/4/2019 04:10	4.7	171	NR	1
2/4/2019 04:15	4.6	171	NR	1
2/4/2019 04:20	4.7	172	NR	1
2/4/2019 04:25	4.7	174	NR	1
2/4/2019 04:30	4.7	175	NR	1
2/4/2019 04:35	4.8	176	NR	1
2/4/2019 04:40	4.9	176	NR	1
2/4/2019 04:45	5.0	177	NR	1
2/4/2019 04:50	5.0	177	NR	1
2/4/2019 04:55	5.0	177	NR	1
2/4/2019 05:00	5.0	176	NR	1
2/4/2019 05:05	5.0	176	NR	1
2/4/2019 05:10	5.1	174	NR	1
2/4/2019 05:15	5.0	173	NR	1
2/4/2019 05:20	5.1	172	NR	1
2/4/2019 05:25	5.1	172	NR	1
2/4/2019 05:30	5.1	172	NR	1
2/4/2019 05:35	5.1	171	NR	1
2/4/2019 05:40	5.1	171	NR	1
2/4/2019 05:45	5.0	173	NR	1
2/4/2019 05:50	5.0	173	NR	1
2/4/2019 05:55	5.0	173	NR	1
2/4/2019 06:00	5.0	174	NR	1
2/4/2019 06:05	4.9	176	NR	1
2/4/2019 06:10	4.8	178	NR	1
2/4/2019 06:15	4.7	179	NR	1
2/4/2019 06:20	4.6	180	NR	1
2/4/2019 06:25	4.6	181	NR	1
2/4/2019 06:30	4.6	181	NR	1
2/4/2019 06:35	4.6	180	NR	1
2/4/2019 06:40	4.6	180	NR	1
2/4/2019 06:45	4.6	179	NR	1
2/4/2019 06:50	4.6	180	NR	1
2/4/2019 06:55	4.6	179	NR	1
2/4/2019 07:00	4.6	178	NR	1
2/4/2019 07:05	4.6	178	NR	1
2/4/2019 07:10	4.6	179	NR	1
2/4/2019 07:15	4.6	179	NR	1
2/4/2019 07:20	4.6	179	NR	1
2/4/2019 07:25	4.7	178	NR	1
2/4/2019 07:30	4.8	178	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/4/2019 07:35	4.9	177	NR	1
2/4/2019 07:40	5.0	176	NR	1
2/4/2019 07:45	5.1	177	NR	1
2/4/2019 07:50	5.1	178	NR	1
2/4/2019 07:55	5.1	179	NR	1
2/4/2019 08:00	5.1	179	NR	1
2/4/2019 08:05	5.1	179	NR	1
2/4/2019 08:10	5.0	179	NR	1
2/4/2019 08:15	4.9	178	NR	1
2/4/2019 08:20	4.8	175	NR	1
2/4/2019 08:25	4.7	174	NR	1
2/4/2019 08:30	4.7	175	NR	1
2/4/2019 08:35	4.6	176	NR	1
2/4/2019 08:40	4.6	177	NR	1
2/4/2019 08:45	4.7	177	NR	1
2/4/2019 08:50	4.6	179	NR	1
2/4/2019 08:55	4.7	180	NR	1
2/4/2019 09:00	4.6	179	NR	1
2/4/2019 09:05	4.6	179	NR	1
2/4/2019 09:10	4.7	179	NR	1
2/4/2019 09:15	4.7	180	NR	1
2/4/2019 09:20	4.8	180	NR	1
2/4/2019 09:25	4.7	181	NR	1
2/4/2019 09:30	4.8	181	NR	1
2/4/2019 09:35	4.8	181	NR	1
2/4/2019 09:40	4.7	182	NR	1
2/4/2019 09:45	4.7	181	NR	1
2/4/2019 09:50	4.5	180	NR	2
2/4/2019 09:55	4.6	181	NR	1
2/4/2019 10:00	4.7	182	NR	1
2/4/2019 10:05	4.6	183	NR	1
2/4/2019 10:10	4.7	184	NR	1
2/4/2019 10:15	4.7	185	NR	1
2/4/2019 10:20	4.7	186	NR	1
2/4/2019 10:25	4.7	187	NR	1
2/4/2019 10:30	4.7	188	NR	1
2/4/2019 10:35	4.7	190	NR	1
2/4/2019 10:40	4.8	190	NR	1
2/4/2019 10:45	5.0	192	NR	1
2/4/2019 10:50	5.1	195	NR	1
2/4/2019 10:55	5.1	198	NR	1
2/4/2019 11:00	5.1	199	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)
2/4/2019 11:05	5.2	199	NR	1
2/4/2019 11:10	5.0	200	NR	1
2/4/2019 11:15	4.9	199	NR	1
2/4/2019 11:20	5.0	197	NR	1
2/4/2019 11:25	4.9	196	NR	1
2/4/2019 11:30	4.9	196	NR	1
2/4/2019 11:35	4.9	197	NR	1
2/4/2019 11:40	4.8	198	NR	1
2/4/2019 11:45	4.6	198	NR	1
2/4/2019 11:50	4.6	200	NR	1
2/4/2019 11:55	4.7	200	NR	1
2/4/2019 12:00	4.6	200	NR	1
2/4/2019 12:05	4.7	201	NR	1
2/4/2019 12:10	4.7	201	NR	1
2/4/2019 12:15	4.8	202	NR	1
2/4/2019 12:20	4.7	203	NR	1
2/4/2019 12:25	4.7	204	NR	1
2/4/2019 12:30	4.9	206	NR	1
2/4/2019 12:35	5.0	207	NR	1
2/4/2019 12:40	5.2	210	NR	2
2/4/2019 12:45	5.3	213	NR	1
2/4/2019 12:50	5.4	215	NR	1
2/4/2019 12:55	5.7	218	NR	1
2/4/2019 13:00	5.8	220	NR	1
2/4/2019 13:05	5.9	221	NR	1
2/4/2019 13:10	6.1	222	NR	1
2/4/2019 13:15	6.2	221	NR	1
2/4/2019 13:20	6.1	221	NR	1
2/4/2019 13:25	5.9	219	NR	1
2/4/2019 13:30	5.7	219	NR	1
2/4/2019 13:35	5.4	217	NR	1
2/4/2019 13:40	5.2	216	NR	1
2/4/2019 13:45	5.2	215	NR	1
2/4/2019 13:50	5.1	215	NR	1
2/4/2019 13:55	5.1	215	NR	1
2/4/2019 14:00	5.1	216	NR	1
2/4/2019 14:05	5.3	216	NR	1
2/4/2019 14:10	5.2	217	NR	1
2/4/2019 14:15	5.2	218	NR	1
2/4/2019 14:20	5.3	220	NR	1
2/4/2019 14:25	5.1	220	NR	1
2/4/2019 14:30	4.8	223	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)
2/4/2019 14:35	4.6	228	NR	1
2/4/2019 14:40	4.8	233	1	1
2/4/2019 14:45	4.9	238	1	1
2/4/2019 14:50	4.8	243	1	1
2/4/2019 14:55	4.9	248	1	1
2/4/2019 15:00	5.4	251	1	1
2/4/2019 15:05	5.7	251	1	1
2/4/2019 15:10	5.6	251	1	1
2/4/2019 15:15	5.4	251	1	1
2/4/2019 15:20	5.3	250	1	1
2/4/2019 15:25	5.2	250	1	1
2/4/2019 15:30	4.9	250	1	1
2/4/2019 15:35	4.5	251	1	1
2/4/2019 15:40	4.2	251	1	1
2/4/2019 15:45	4.1	251	1	1
2/4/2019 15:50	4.0	252	1	1
2/4/2019 15:55	3.9	251	1	1
2/4/2019 16:00	4.0	252	1	1
2/4/2019 16:05	4.1	252	1	1
2/4/2019 16:10	4.2	254	1	1
2/4/2019 16:15	4.2	257	1	1
2/4/2019 16:20	4.4	261	1	1
2/4/2019 16:25	4.6	266	1	1
2/4/2019 16:30	4.9	268	1	1
2/4/2019 16:35	5.1	271	1	1
2/4/2019 16:40	5.1	271	1	1
2/4/2019 16:45	5.3	272	1	1
2/4/2019 16:50	5.2	272	1	1
2/4/2019 16:55	5.2	272	2	1
2/4/2019 17:00	5.1	274	1	1
2/4/2019 17:05	4.8	275	2	1
2/4/2019 17:10	4.7	277	2	NR
2/4/2019 17:15	4.4	278	2	NR
2/4/2019 17:20	4.3	277	2	NR
2/4/2019 17:25	4.3	276	1	NR
2/4/2019 17:30	4.3	275	1	1
2/4/2019 17:35	4.5	275	1	1
2/4/2019 17:40	4.6	274	1	2
2/4/2019 17:45	4.8	273	1	1
2/4/2019 17:50	4.9	274	1	1
2/4/2019 17:55	4.9	274	1	2
2/4/2019 18:00	4.8	275	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)
2/4/2019 18:05	4.7	274	1	1
2/4/2019 18:10	4.5	275	1	1
2/4/2019 18:15	4.6	274	1	1
2/4/2019 18:20	4.5	273	1	1
2/4/2019 18:25	4.6	273	1	1
2/4/2019 18:30	4.4	272	1	1
2/4/2019 18:35	4.3	273	1	1
2/4/2019 18:40	4.3	273	1	1
2/4/2019 18:45	4.4	273	1	1
2/4/2019 18:50	4.4	274	1	1
2/4/2019 18:55	4.3	275	1	1
2/4/2019 19:00	4.4	275	1	1
2/4/2019 19:05	4.6	276	1	NR
2/4/2019 19:10	4.7	276	1	NR
2/4/2019 19:15	4.8	276	1	NR
2/4/2019 19:20	4.8	276	1	NR
2/4/2019 19:25	4.9	276	1	NR
2/4/2019 19:30	4.8	277	1	NR
2/4/2019 19:35	4.6	276	1	NR
2/4/2019 19:40	4.6	275	1	2
2/4/2019 19:45	4.4	275	1	2
2/4/2019 19:50	4.4	275	1	2
2/4/2019 19:55	4.4	273	1	1
2/4/2019 20:00	4.4	273	1	1
2/4/2019 20:05	4.4	274	1	1
2/4/2019 20:10	4.3	274	1	1
2/4/2019 20:15	4.3	273	1	1
2/4/2019 20:20	4.2	273	1	1
2/4/2019 20:25	4.1	273	1	1
2/4/2019 20:30	4.1	272	1	1
2/4/2019 20:35	4.1	272	1	1
2/4/2019 20:40	4.2	273	1	1
2/4/2019 20:45	4.3	275	1	1
2/4/2019 20:50	4.4	277	1	NR
2/4/2019 20:55	4.5	280	1	NR
2/4/2019 21:00	4.4	282	1	NR
2/4/2019 21:05	4.5	284	1	NR
2/4/2019 21:10	4.5	284	1	NR
2/4/2019 21:15	4.3	284	1	NR
2/4/2019 21:20	4.3	284	1	NR
2/4/2019 21:25	4.3	282	1	NR
2/4/2019 21:30	4.3	282	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)
2/4/2019 21:35	4.3	281	1	NR
2/4/2019 21:40	4.4	282	1	NR
2/4/2019 21:45	4.4	281	1	NR
2/4/2019 21:50	4.3	281	1	NR
2/4/2019 21:55	4.2	282	1	NR
2/4/2019 22:00	4.2	283	1	NR
2/4/2019 22:05	4.3	286	1	NR
2/4/2019 22:10	4.4	288	1	NR
2/4/2019 22:15	4.6	290	1	NR
2/4/2019 22:20	4.6	292	1	NR
2/4/2019 22:25	4.5	298	1	NR
2/4/2019 22:30	4.5	303	1	NR
2/4/2019 22:35	4.4	305	1	NR
2/4/2019 22:40	4.1	307	1	NR
2/4/2019 22:45	4.0	309	1	NR
2/4/2019 22:50	4.0	309	1	NR
2/4/2019 22:55	3.9	304	1	NR
2/4/2019 23:00	3.9	299	1	NR
2/4/2019 23:05	3.8	297	1	NR
2/4/2019 23:10	3.6	294	1	NR
2/4/2019 23:15	3.4	293	1	NR
2/4/2019 23:20	3.4	292	1	NR
2/4/2019 23:25	3.4	291	1	NR
2/4/2019 23:30	3.3	289	ND	NR
2/4/2019 23:35	3.2	287	1	NR
2/4/2019 23:40	3.3	284	1	NR
2/4/2019 23:45	3.3	281	1	NR
2/4/2019 23:50	3.4	280	1	NR
2/4/2019 23:55	3.5	280	1	NR
2/4/2019 24:00	3.7	281	1	NR
2/5/2019 00:05	3.7	281	1	NR
2/5/2019 00:10	3.9	284	1	NR
2/5/2019 00:15	4.2	288	1	NR
2/5/2019 00:20	4.3	293	1	NR
2/5/2019 00:25	4.4	299	1	NR
2/5/2019 00:30	4.4	303	1	NR
2/5/2019 00:35	4.3	308	1	NR
2/5/2019 00:40	4.1	311	1	NR
2/5/2019 00:45	4.1	314	1	NR
2/5/2019 00:50	4.3	316	1	NR
2/5/2019 00:55	4.3	317	1	NR
2/5/2019 01:00	4.4	318	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)
2/5/2019 01:05	4.4	319	1	NR
2/5/2019 01:10	4.5	320	1	NR
2/5/2019 01:15	4.3	316	1	NR
2/5/2019 01:20	4.1	308	1	NR
2/5/2019 01:25	4.0	301	1	NR
2/5/2019 01:30	3.8	298	1	NR
2/5/2019 01:35	4.0	294	1	NR
2/5/2019 01:40	3.9	290	1	NR
2/5/2019 01:45	3.9	288	1	NR
2/5/2019 01:50	3.8	289	1	NR
2/5/2019 01:55	3.9	293	1	NR
2/5/2019 02:00	4.1	295	1	NR
2/5/2019 02:05	4.1	298	1	NR
2/5/2019 02:10	4.1	301	1	NR
2/5/2019 02:15	4.1	304	1	NR
2/5/2019 02:20	4.2	304	1	NR
2/5/2019 02:25	4.0	301	1	NR
2/5/2019 02:30	3.9	300	1	NR
2/5/2019 02:35	3.8	301	1	NR
2/5/2019 02:40	4.0	301	1	NR
2/5/2019 02:45	4.1	305	1	NR
2/5/2019 02:50	4.2	309	1	NR
2/5/2019 02:55	4.3	312	1	NR
2/5/2019 03:00	4.3	311	1	NR
2/5/2019 03:05	4.2	310	1	NR
2/5/2019 03:10	4.1	311	1	NR
2/5/2019 03:15	4.1	308	1	NR
2/5/2019 03:20	4.0	308	1	NR
2/5/2019 03:25	3.9	308	1	NR
2/5/2019 03:30	3.7	310	1	NR
2/5/2019 03:35	3.7	313	1	NR
2/5/2019 03:40	3.6	317	1	NR
2/5/2019 03:45	3.4	321	1	NR
2/5/2019 03:50	3.2	325	1	NR
2/5/2019 03:55	3.3	328	1	NR
2/5/2019 04:00	3.2	329	ND	NR
2/5/2019 04:05	3.2	327	1	NR
2/5/2019 04:10	3.1	326	1	NR
2/5/2019 04:15	3.0	324	ND	NR
2/5/2019 04:20	3.1	324	ND	NR
2/5/2019 04:25	2.8	326	ND	NR
2/5/2019 04:30	2.9	327	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
2/5/2019 04:35	2.9	329	ND	NR
2/5/2019 04:40	3.1	331	1	NR
2/5/2019 04:45	3.1	334	1	NR
2/5/2019 04:50	3.1	336	1	NR
2/5/2019 04:55	3.2	337	1	NR
2/5/2019 05:00	3.1	337	1	NR
2/5/2019 05:05	3.1	338	1	NR
2/5/2019 05:10	3.0	337	1	NR
2/5/2019 05:15	2.9	336	1	NR
2/5/2019 05:20	2.7	336	1	NR
2/5/2019 05:25	2.6	340	1	NR
2/5/2019 05:30	2.5	345	1	NR
2/5/2019 05:35	2.4	349	1	NR
2/5/2019 05:40	2.4	354	1	NR
2/5/2019 05:45	2.3	356	1	NR
2/5/2019 05:50	2.3	358	1	NR
2/5/2019 05:55	2.4	355	1	NR
2/5/2019 06:00	2.4	353	1	NR
2/5/2019 06:05	2.5	352	1	NR
2/5/2019 06:10	2.4	353	1	NR
2/5/2019 06:15	2.4	355	1	NR
2/5/2019 06:20	2.6	360	1	NR
2/5/2019 06:25	2.6	3	1	NR
2/5/2019 06:30	2.6	6	1	NR
2/5/2019 06:35	2.4	9	1	NR
2/5/2019 06:40	2.5	14	1	NR
2/5/2019 06:45	2.6	17	1	NR
2/5/2019 06:50	2.6	18	1	NR
2/5/2019 06:55	2.5	21	1	NR
2/5/2019 07:00	2.6	24	1	NR
2/5/2019 07:05	2.6	28	1	NR
2/5/2019 07:10	2.4	27	1	NR
2/5/2019 07:15	2.4	27	1	NR
2/5/2019 07:20	2.4	27	1	NR
2/5/2019 07:25	2.4	28	1	NR
2/5/2019 07:30	2.5	28	1	NR
2/5/2019 07:35	2.4	26	1	NR
2/5/2019 07:40	2.5	25	1	NR
2/5/2019 07:45	2.4	26	1	NR
2/5/2019 07:50	2.3	29	1	NR
2/5/2019 07:55	2.3	30	1	NR
2/5/2019 08:00	2.2	29	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)
2/5/2019 08:05	2.3	30	1	NR
2/5/2019 08:10	2.4	30	1	NR
2/5/2019 08:15	2.5	29	1	NR
2/5/2019 08:20	2.5	27	1	NR
2/5/2019 08:25	2.6	25	1	NR
2/5/2019 08:30	2.7	26	1	NR
2/5/2019 08:35	2.6	25	1	NR
2/5/2019 08:40	2.5	26	1	NR
2/5/2019 08:45	2.5	24	1	NR
2/5/2019 08:50	2.5	24	1	NR
2/5/2019 08:55	2.4	25	1	NR
2/5/2019 09:00	2.2	25	1	NR
2/5/2019 09:05	2.3	27	1	NR
2/5/2019 09:10	2.3	27	1	NR
2/5/2019 09:15	2.3	29	1	NR
2/5/2019 09:20	2.4	30	1	NR
2/5/2019 09:25	2.4	32	1	NR
2/5/2019 09:30	2.7	32	1	NR
2/5/2019 09:35	2.8	34	1	NR
2/5/2019 09:40	3.0	36	1	NR
2/5/2019 09:45	3.2	39	1	NR
2/5/2019 09:50	3.1	42	NR	NR
2/5/2019 09:55	3.2	45	NR	NR
2/5/2019 10:00	3.1	48	NR	NR
2/5/2019 10:05	3.0	49	NR	NR
2/5/2019 10:10	3.0	54	NR	NR
2/5/2019 10:15	2.8	57	NR	NR
2/5/2019 10:20	2.7	61	NR	NR
2/5/2019 10:25	2.8	61	NR	NR
2/5/2019 10:30	2.9	62	NR	NR
2/5/2019 10:35	2.8	65	NR	NR
2/5/2019 10:40	2.8	65	NR	NR
2/5/2019 10:45	3.0	67	NR	NR
2/5/2019 10:50	3.1	69	NR	NR
2/5/2019 10:55	3.0	73	NR	NR
2/5/2019 11:00	3.0	77	NR	NR
2/5/2019 11:05	3.1	78	NR	NR
2/5/2019 11:10	3.1	81	NR	NR
2/5/2019 11:15	2.9	81	NR	NR
2/5/2019 11:20	2.8	80	NR	NR
2/5/2019 11:25	2.8	76	NR	NR
2/5/2019 11:30	2.6	73	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
2/5/2019 11:35	2.5	76	NR	NR
2/5/2019 11:40	2.5	69	NR	NR
2/5/2019 11:45	2.4	71	NR	NR
2/5/2019 11:50	2.5	70	NR	NR
2/5/2019 11:55	2.5	71	NR	NR
2/5/2019 12:00	2.5	71	NR	NR
2/5/2019 12:05	2.8	70	NR	NR
2/5/2019 12:10	2.9	79	NR	NR
2/5/2019 12:15	3.1	78	NR	NR
2/5/2019 12:20	3.3	79	NR	NR
2/5/2019 12:25	3.5	82	NR	NR
2/5/2019 12:30	3.8	84	NR	NR
2/5/2019 12:35	3.8	83	NR	NR
2/5/2019 12:40	3.9	84	NR	NR
2/5/2019 12:45	3.9	86	NR	NR
2/5/2019 12:50	3.9	86	NR	NR
2/5/2019 12:55	4.0	88	NR	NR
2/5/2019 13:00	4.0	88	NR	NR
2/5/2019 13:05	4.0	87	NR	NR
2/5/2019 13:10	3.8	86	NR	NR
2/5/2019 13:15	3.9	86	NR	NR
2/5/2019 13:20	3.9	85	NR	NR
2/5/2019 13:25	3.8	82	NR	NR
2/5/2019 13:30	3.6	82	NR	NR
2/5/2019 13:35	3.6	81	NR	NR
2/5/2019 13:40	3.6	77	NR	NR
2/5/2019 13:45	3.4	77	NR	NR
2/5/2019 13:50	3.4	77	NR	NR
2/5/2019 13:55	3.2	78	NR	NR
2/5/2019 14:00	3.4	79	NR	NR
2/5/2019 14:05	3.6	78	NR	NR
2/5/2019 14:10	3.7	80	NR	NR
2/5/2019 14:15	3.9	81	NR	NR
2/5/2019 14:20	3.9	79	NR	NR
2/5/2019 14:25	4.1	79	NR	NR
2/5/2019 14:30	3.8	77	NR	NR
2/5/2019 14:35	3.7	78	NR	NR
2/5/2019 14:40	3.6	80	NR	NR
2/5/2019 14:45	3.5	76	NR	NR
2/5/2019 14:50	3.5	77	NR	NR
2/5/2019 14:55	3.4	75	NR	NR
2/5/2019 15:00	3.4	75	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
2/5/2019 15:05	3.4	72	NR	NR
2/5/2019 15:10	3.4	69	NR	NR
2/5/2019 15:15	3.5	71	NR	NR
2/5/2019 15:20	3.6	74	NR	NR
2/5/2019 15:25	3.6	78	NR	NR
2/5/2019 15:30	3.9	78	NR	NR
2/5/2019 15:35	4.0	78	NR	NR
2/5/2019 15:40	4.2	78	NR	NR
2/5/2019 15:45	4.2	76	NR	NR
2/5/2019 15:50	4.3	72	NR	NR
2/5/2019 15:55	4.4	69	NR	NR
2/5/2019 16:00	4.3	69	NR	NR
2/5/2019 16:05	4.1	72	NR	NR
2/5/2019 16:10	4.2	74	NR	NR
2/5/2019 16:15	4.3	73	NR	NR
2/5/2019 16:20	4.1	74	NR	NR
2/5/2019 16:25	4.1	78	NR	NR
2/5/2019 16:30	4.2	83	NR	NR
2/5/2019 16:35	4.4	84	NR	NR
2/5/2019 16:40	4.0	85	NR	NR
2/5/2019 16:45	3.7	86	NR	NR
2/5/2019 16:50	3.7	86	NR	NR
2/5/2019 16:55	3.6	85	NR	NR
2/5/2019 17:00	3.6	84	NR	NR
2/5/2019 17:05	3.4	81	NR	NR
2/5/2019 17:10	3.4	81	NR	NR
2/5/2019 17:15	3.7	83	NR	NR
2/5/2019 17:20	3.9	85	NR	NR
2/5/2019 17:25	3.9	85	NR	NR
2/5/2019 17:30	4.0	85	NR	NR
2/5/2019 17:35	4.1	87	NR	NR
2/5/2019 17:40	4.0	87	NR	NR
2/5/2019 17:45	3.8	87	NR	NR
2/5/2019 17:50	3.6	85	NR	NR
2/5/2019 17:55	3.4	81	NR	NR
2/5/2019 18:00	3.4	76	NR	NR
2/5/2019 18:05	3.4	69	NR	NR
2/5/2019 18:10	3.6	66	NR	NR
2/5/2019 18:15	3.6	64	NR	NR
2/5/2019 18:20	3.7	64	NR	NR
2/5/2019 18:25	3.7	66	NR	NR
2/5/2019 18:30	3.6	69	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
2/5/2019 18:35	3.6	73	NR	NR
2/5/2019 18:40	3.5	76	NR	NR
2/5/2019 18:45	3.6	77	NR	NR
2/5/2019 18:50	3.7	78	NR	NR
2/5/2019 18:55	3.8	81	NR	NR
2/5/2019 19:00	3.6	80	NR	NR
2/5/2019 19:05	3.5	81	NR	NR
2/5/2019 19:10	3.6	81	NR	NR
2/5/2019 19:15	3.7	81	NR	NR
2/5/2019 19:20	3.8	82	NR	NR
2/5/2019 19:25	3.9	82	NR	NR
2/5/2019 19:30	4.0	84	NR	NR
2/5/2019 19:35	4.2	84	NR	NR
2/5/2019 19:40	4.2	86	NR	NR
2/5/2019 19:45	4.1	88	NR	NR
2/5/2019 19:50	3.8	89	NR	NR
2/5/2019 19:55	3.7	90	NR	NR
2/5/2019 20:00	3.6	92	NR	NR
2/5/2019 20:05	3.5	94	NR	NR
2/5/2019 20:10	3.3	93	NR	NR
2/5/2019 20:15	3.0	88	NR	NR
2/5/2019 20:20	3.0	82	NR	NR
2/5/2019 20:25	2.6	77	NR	NR
2/5/2019 20:30	2.6	74	NR	NR
2/5/2019 20:35	2.4	74	NR	NR
2/5/2019 20:40	2.4	76	NR	NR
2/5/2019 20:45	2.4	80	NR	NR
2/5/2019 20:50	2.5	85	NR	NR
2/5/2019 20:55	2.6	89	NR	NR
2/5/2019 21:00	2.8	90	NR	NR
2/5/2019 21:05	2.8	86	NR	NR
2/5/2019 21:10	2.8	87	NR	NR
2/5/2019 21:15	3.1	88	NR	NR
2/5/2019 21:20	3.1	88	NR	NR
2/5/2019 21:25	3.3	88	NR	NR
2/5/2019 21:30	3.2	85	NR	NR
2/5/2019 21:35	3.0	80	NR	NR
2/5/2019 21:40	3.0	76	NR	NR
2/5/2019 21:45	2.7	75	NR	NR
2/5/2019 21:50	2.6	66	NR	NR
2/5/2019 21:55	2.2	49	NR	NR
2/5/2019 22:00	2.2	31	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)
2/5/2019 22:05	2.6	8	NR	NR
2/5/2019 22:10	2.8	344	NR	NR
2/5/2019 22:15	3.0	335	NR	NR
2/5/2019 22:20	3.1	333	1	NR
2/5/2019 22:25	3.1	345	NR	NR
2/5/2019 22:30	3.0	1	NR	NR
2/5/2019 22:35	2.4	19	NR	NR
2/5/2019 22:40	2.0	40	1	NR
2/5/2019 22:45	2.0	56	NR	NR
2/5/2019 22:50	2.0	68	NR	NR
2/5/2019 22:55	2.1	75	NR	NR
2/5/2019 23:00	2.1	74	NR	NR
2/5/2019 23:05	2.2	72	NR	NR
2/5/2019 23:10	2.2	71	NR	NR
2/5/2019 23:15	2.0	71	NR	NR
2/5/2019 23:20	1.9	72	NR	NR
2/5/2019 23:25	2.0	75	NR	NR
2/5/2019 23:30	1.8	79	NR	NR
2/5/2019 23:35	1.9	88	NR	NR
2/5/2019 23:40	2.1	94	NR	NR
2/5/2019 23:45	2.1	97	NR	NR
2/5/2019 23:50	2.1	95	NR	NR
2/5/2019 23:55	1.8	92	NR	NR
2/5/2019 24:00	1.9	90	NR	NR
2/6/2019 00:05	2.0	90	NR	NR
2/6/2019 00:10	2.2	92	NR	NR
2/6/2019 00:15	2.0	81	NR	NR
2/6/2019 00:20	1.8	75	NR	NR
2/6/2019 00:25	1.8	74	NR	NR
2/6/2019 00:30	1.7	59	NR	NR
2/6/2019 00:35	1.5	36	NR	NR
2/6/2019 00:40	1.2	21	1	NR
2/6/2019 00:45	1.3	25	1	NR
2/6/2019 00:50	1.4	22	1	NR
2/6/2019 00:55	1.5	16	2	NR
2/6/2019 01:00	1.5	16	2	NR
2/6/2019 01:05	1.5	19	2	NR
2/6/2019 01:10	1.5	23	2	NR
2/6/2019 01:15	1.4	26	2	NR
2/6/2019 01:20	1.4	32	2	NR
2/6/2019 01:25	1.3	39	2	NR
2/6/2019 01:30	1.3	50	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
2/6/2019 01:35	1.3	62	NR	NR
2/6/2019 01:40	1.4	71	NR	NR
2/6/2019 01:45	1.6	78	NR	NR
2/6/2019 01:50	1.7	81	NR	NR
2/6/2019 01:55	1.8	85	NR	NR
2/6/2019 02:00	1.9	87	NR	NR
2/6/2019 02:05	1.8	86	NR	NR
2/6/2019 02:10	1.8	82	NR	NR
2/6/2019 02:15	1.5	79	NR	NR
2/6/2019 02:20	1.2	78	NR	NR
2/6/2019 02:25	0.9	76	NR	NR
2/6/2019 02:30	0.6	71	NR	NR
2/6/2019 02:35	0.5	61	NR	NR
2/6/2019 02:40	0.3	52	NR	NR
2/6/2019 02:45	0.4	58	NR	NR
2/6/2019 02:50	0.6	66	NR	NR
2/6/2019 02:55	0.6	66	NR	NR
2/6/2019 03:00	0.6	66	NR	NR
2/6/2019 03:05	0.7	68	NR	NR
2/6/2019 03:10	0.7	67	NR	NR
2/6/2019 03:15	0.8	61	NR	NR
2/6/2019 03:20	0.7	55	NR	NR
2/6/2019 03:25	0.8	53	NR	NR
2/6/2019 03:30	0.9	51	NR	NR
2/6/2019 03:35	0.7	48	NR	NR
2/6/2019 03:40	0.7	42	NR	NR
2/6/2019 03:45	0.8	33	2	NR
2/6/2019 03:50	0.8	28	1	NR
2/6/2019 03:55	0.7	25	2	NR
2/6/2019 04:00	0.8	23	1	NR
2/6/2019 04:05	0.8	24	2	NR
2/6/2019 04:10	0.9	31	2	NR
2/6/2019 04:15	0.7	37	2	NR
2/6/2019 04:20	0.6	44	NR	NR
2/6/2019 04:25	0.6	51	NR	NR
2/6/2019 04:30	0.7	54	NR	NR
2/6/2019 04:35	1.0	49	NR	NR
2/6/2019 04:40	1.2	43	NR	NR
2/6/2019 04:45	1.4	40	1	NR
2/6/2019 04:50	1.4	38	1	NR
2/6/2019 04:55	1.6	34	1	NR
2/6/2019 05:00	1.5	32	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
2/6/2019 05:05	1.5	34	2	NR
2/6/2019 05:10	1.4	35	2	NR
2/6/2019 05:15	1.4	36	2	NR
2/6/2019 05:20	1.4	31	2	NR
2/6/2019 05:25	1.4	24	1	NR
2/6/2019 05:30	1.4	19	1	NR
2/6/2019 05:35	1.4	11	1	NR
2/6/2019 05:40	1.4	5	1	NR
2/6/2019 05:45	1.5	359	1	NR
2/6/2019 05:50	1.4	356	1	NR
2/6/2019 05:55	1.4	357	1	NR
2/6/2019 06:00	1.4	357	1	NR
2/6/2019 06:05	1.4	357	2	NR
2/6/2019 06:10	1.4	354	2	NR
2/6/2019 06:15	1.4	350	2	NR
2/6/2019 06:20	1.4	349	2	NR
2/6/2019 06:25	1.4	348	2	NR
2/6/2019 06:30	1.4	345	2	NR
2/6/2019 06:35	1.4	345	2	NR
2/6/2019 06:40	1.4	348	2	NR
2/6/2019 06:45	1.2	351	2	NR
2/6/2019 06:50	1.2	351	2	NR
2/6/2019 06:55	1.3	351	2	NR
2/6/2019 07:00	1.2	350	2	NR
2/6/2019 07:05	1.3	348	2	NR
2/6/2019 07:10	1.4	347	2	NR
2/6/2019 07:15	1.5	346	2	NR
2/6/2019 07:20	1.4	344	2	NR
2/6/2019 07:25	1.5	342	2	NR
2/6/2019 07:30	1.5	340	2	NR
2/6/2019 07:35	1.7	340	1	NR
2/6/2019 07:40	1.8	338	1	NR
2/6/2019 07:45	1.9	336	1	NR
2/6/2019 07:50	2.0	337	1	NR
2/6/2019 07:55	2.1	338	1	NR
2/6/2019 08:00	2.0	339	1	NR
2/6/2019 08:05	1.9	340	1	NR
2/6/2019 08:10	1.8	341	1	NR
2/6/2019 08:15	1.7	342	1	NR
2/6/2019 08:20	1.6	341	2	NR
2/6/2019 08:25	1.6	339	2	NR
2/6/2019 08:30	1.7	337	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
2/6/2019 08:35	1.8	336	1	NR
2/6/2019 08:40	1.9	335	1	NR
2/6/2019 08:45	2.0	335	1	NR
2/6/2019 08:50	2.1	336	1	NR
2/6/2019 08:55	2.1	335	1	NR
2/6/2019 09:00	2.1	336	1	NR
2/6/2019 09:05	2.0	335	1	NR
2/6/2019 09:10	1.9	335	1	NR
2/6/2019 09:15	2.0	334	1	NR
2/6/2019 09:20	2.1	334	1	NR
2/6/2019 09:25	2.2	335	1	NR
2/6/2019 09:30	2.3	334	1	NR
2/6/2019 09:35	2.4	335	1	NR
2/6/2019 09:40	2.5	335	1	NR
2/6/2019 09:45	2.5	335	1	NR
2/6/2019 09:50	2.5	335	1	NR
2/6/2019 09:55	2.4	335	1	NR
2/6/2019 10:00	2.3	334	2	NR
2/6/2019 10:05	2.2	333	2	NR
2/6/2019 10:10	2.2	332	1	NR
2/6/2019 10:15	2.2	332	1	NR
2/6/2019 10:20	2.2	333	1	NR
2/6/2019 10:25	2.2	334	1	NR
2/6/2019 10:30	2.3	336	1	NR
2/6/2019 10:35	2.4	339	1	NR
2/6/2019 10:40	2.4	341	2	NR
2/6/2019 10:45	2.3	340	1	NR
2/6/2019 10:50	2.3	341	2	NR
2/6/2019 10:55	2.3	343	2	NR
2/6/2019 11:00	2.1	344	2	NR
2/6/2019 11:05	2.0	343	2	NR
2/6/2019 11:10	2.0	344	1	NR
2/6/2019 11:15	2.0	347	1	NR
2/6/2019 11:20	2.0	347	1	NR
2/6/2019 11:25	1.9	345	1	NR
2/6/2019 11:30	2.0	346	1	NR
2/6/2019 11:35	2.0	347	1	NR
2/6/2019 11:40	1.9	346	1	NR
2/6/2019 11:45	1.9	344	1	NR
2/6/2019 11:50	1.9	343	1	NR
2/6/2019 11:55	2.0	347	1	NR
2/6/2019 12:00	1.9	345	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)
2/6/2019 12:05	1.9	342	1	NR
2/6/2019 12:10	1.9	340	1	NR
2/6/2019 12:15	1.9	342	1	NR
2/6/2019 12:20	1.8	343	1	NR
2/6/2019 12:25	1.8	341	1	NR
2/6/2019 12:30	1.9	345	1	NR
2/6/2019 12:35	1.9	350	1	NR
2/6/2019 12:40	1.9	353	1	NR
2/6/2019 12:45	2.0	353	1	NR
2/6/2019 12:50	2.1	356	1	NR
2/6/2019 12:55	2.0	355	1	NR
2/6/2019 13:00	1.9	356	1	NR
2/6/2019 13:05	1.9	358	1	NR
2/6/2019 13:10	2.0	3	1	NR
2/6/2019 13:15	2.0	3	1	NR
2/6/2019 13:20	2.0	3	1	NR
2/6/2019 13:25	2.2	7	1	NR
2/6/2019 13:30	2.3	5	1	NR
2/6/2019 13:35	2.2	4	1	NR
2/6/2019 13:40	2.1	359	1	NR
2/6/2019 13:45	2.1	358	1	NR
2/6/2019 13:50	2.1	356	1	NR
2/6/2019 13:55	2.0	356	1	NR
2/6/2019 14:00	2.0	1	1	NR
2/6/2019 14:05	2.2	6	1	NR
2/6/2019 14:10	2.4	12	1	NR
2/6/2019 14:15	2.6	19	1	NR
2/6/2019 14:20	2.7	25	1	NR
2/6/2019 14:25	2.8	30	1	NR
2/6/2019 14:30	2.9	31	1	NR
2/6/2019 14:35	3.0	33	1	NR
2/6/2019 14:40	2.9	33	1	NR
2/6/2019 14:45	2.8	34	1	NR
2/6/2019 14:50	2.6	36	1	NR
2/6/2019 14:55	2.6	38	1	NR
2/6/2019 15:00	2.5	40	1	NR
2/6/2019 15:05	2.3	39	1	NR
2/6/2019 15:10	2.3	41	NR	NR
2/6/2019 15:15	2.3	41	NR	NR
2/6/2019 15:20	2.3	40	1	NR
2/6/2019 15:25	2.2	38	1	NR
2/6/2019 15:30	2.1	37	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
2/6/2019 15:35	2.0	37	1	NR
2/6/2019 15:40	1.9	37	1	NR
2/6/2019 15:45	2.0	37	1	NR
2/6/2019 15:50	2.0	36	1	NR
2/6/2019 15:55	2.2	36	1	NR
2/6/2019 16:00	2.4	38	1	NR
2/6/2019 16:05	2.5	39	1	NR
2/6/2019 16:10	2.6	41	NR	NR
2/6/2019 16:15	2.5	41	NR	NR
2/6/2019 16:20	2.4	41	NR	NR
2/6/2019 16:25	2.3	42	NR	NR
2/6/2019 16:30	2.3	43	NR	NR
2/6/2019 16:35	2.3	43	NR	NR
2/6/2019 16:40	2.5	41	NR	NR
2/6/2019 16:45	2.8	42	NR	NR
2/6/2019 16:50	3.1	44	NR	NR
2/6/2019 16:55	3.2	46	NR	NR
2/6/2019 17:00	3.3	47	NR	NR
2/6/2019 17:05	3.3	48	NR	NR
2/6/2019 17:10	3.3	49	NR	NR
2/6/2019 17:15	3.2	50	NR	NR
2/6/2019 17:20	3.2	49	NR	NR
2/6/2019 17:25	3.2	47	NR	NR
2/6/2019 17:30	3.2	47	NR	NR
2/6/2019 17:35	3.1	46	NR	NR
2/6/2019 17:40	2.9	45	NR	NR
2/6/2019 17:45	2.8	41	NR	NR
2/6/2019 17:50	2.8	40	1	NR
2/6/2019 17:55	2.7	38	1	NR
2/6/2019 18:00	2.6	35	1	NR
2/6/2019 18:05	2.6	33	1	NR
2/6/2019 18:10	2.7	30	2	NR
2/6/2019 18:15	2.7	29	1	NR
2/6/2019 18:20	2.8	27	1	NR
2/6/2019 18:25	2.9	28	1	NR
2/6/2019 18:30	3.0	29	1	NR
2/6/2019 18:35	3.1	29	1	NR
2/6/2019 18:40	3.1	32	1	NR
2/6/2019 18:45	3.1	33	1	NR
2/6/2019 18:50	3.2	35	1	NR
2/6/2019 18:55	3.2	37	1	NR
2/6/2019 19:00	3.3	38	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)
2/6/2019 19:05	3.7	40	1	NR
2/6/2019 19:10	3.8	40	1	NR
2/6/2019 19:15	4.0	42	NR	NR
2/6/2019 19:20	3.8	43	NR	NR
2/6/2019 19:25	3.8	43	NR	NR
2/6/2019 19:30	3.8	42	NR	NR
2/6/2019 19:35	3.7	42	NR	NR
2/6/2019 19:40	3.6	44	NR	NR
2/6/2019 19:45	3.5	44	NR	NR
2/6/2019 19:50	3.5	45	NR	NR
2/6/2019 19:55	3.4	50	NR	NR
2/6/2019 20:00	3.2	56	NR	NR
2/6/2019 20:05	2.9	57	NR	NR
2/6/2019 20:10	2.7	57	NR	NR
2/6/2019 20:15	2.7	58	NR	NR
2/6/2019 20:20	2.7	57	NR	NR
2/6/2019 20:25	2.7	54	NR	NR
2/6/2019 20:30	2.7	50	NR	NR
2/6/2019 20:35	2.8	51	NR	NR
2/6/2019 20:40	2.9	55	NR	NR
2/6/2019 20:45	2.8	56	NR	NR
2/6/2019 20:50	2.9	53	NR	NR
2/6/2019 20:55	3.0	52	NR	NR
2/6/2019 21:00	2.9	52	NR	NR
2/6/2019 21:05	2.8	51	NR	NR
2/6/2019 21:10	2.7	49	NR	NR
2/6/2019 21:15	2.6	48	NR	NR
2/6/2019 21:20	2.5	51	NR	NR
2/6/2019 21:25	2.5	55	NR	NR
2/6/2019 21:30	2.5	58	NR	NR
2/6/2019 21:35	2.6	63	NR	NR
2/6/2019 21:40	2.7	64	NR	NR
2/6/2019 21:45	2.8	68	NR	NR
2/6/2019 21:50	3.0	68	NR	NR
2/6/2019 21:55	3.0	67	NR	NR
2/6/2019 22:00	3.1	67	NR	NR
2/6/2019 22:05	3.2	64	NR	NR
2/6/2019 22:10	3.3	63	NR	NR
2/6/2019 22:15	3.3	63	NR	NR
2/6/2019 22:20	3.1	63	NR	NR
2/6/2019 22:25	3.2	63	NR	NR
2/6/2019 22:30	3.1	64	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
2/6/2019 22:35	3.1	66	NR	NR
2/6/2019 22:40	3.0	68	NR	NR
2/6/2019 22:45	2.9	70	NR	NR
2/6/2019 22:50	2.8	71	NR	NR
2/6/2019 22:55	2.8	72	NR	NR
2/6/2019 23:00	2.7	69	NR	NR
2/6/2019 23:05	2.5	67	NR	NR
2/6/2019 23:10	2.4	64	NR	NR
2/6/2019 23:15	2.4	61	NR	NR
2/6/2019 23:20	2.4	57	NR	NR
2/6/2019 23:25	2.2	57	NR	NR
2/6/2019 23:30	2.2	57	NR	NR
2/6/2019 23:35	2.3	59	NR	NR
2/6/2019 23:40	2.4	64	NR	NR
2/6/2019 23:45	2.5	69	NR	NR
2/6/2019 23:50	2.7	74	NR	NR
2/6/2019 23:55	2.8	77	NR	NR
2/6/2019 24:00	2.8	76	NR	NR
2/7/2019 00:05	2.8	70	NR	NR
2/7/2019 00:10	2.5	65	NR	NR
2/7/2019 00:15	2.3	62	NR	NR
2/7/2019 00:20	2.0	60	NR	NR
2/7/2019 00:25	1.9	56	NR	NR
2/7/2019 00:30	1.7	60	NR	NR
2/7/2019 00:35	1.7	61	NR	NR
2/7/2019 00:40	1.8	61	NR	NR
2/7/2019 00:45	1.9	58	NR	NR
2/7/2019 00:50	2.0	54	NR	NR
2/7/2019 00:55	2.1	51	NR	NR
2/7/2019 01:00	2.2	48	NR	NR
2/7/2019 01:05	2.3	48	NR	NR
2/7/2019 01:10	2.3	50	NR	NR
2/7/2019 01:15	2.3	55	NR	NR
2/7/2019 01:20	2.3	60	NR	NR
2/7/2019 01:25	2.2	64	NR	NR
2/7/2019 01:30	2.2	68	NR	NR
2/7/2019 01:35	2.2	73	NR	NR
2/7/2019 01:40	2.2	73	NR	NR
2/7/2019 01:45	2.2	74	NR	NR
2/7/2019 01:50	2.2	76	NR	NR
2/7/2019 01:55	2.2	76	NR	NR
2/7/2019 02:00	2.1	73	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
2/7/2019 02:05	2.1	68	NR	NR
2/7/2019 02:10	2.2	66	NR	NR
2/7/2019 02:15	2.2	64	NR	NR
2/7/2019 02:20	2.2	64	NR	NR
2/7/2019 02:25	2.3	66	NR	NR
2/7/2019 02:30	2.5	70	NR	NR
2/7/2019 02:35	2.6	75	NR	NR
2/7/2019 02:40	2.7	80	NR	NR
2/7/2019 02:45	2.7	81	NR	NR
2/7/2019 02:50	2.6	79	NR	NR
2/7/2019 02:55	2.7	77	NR	NR
2/7/2019 03:00	2.6	74	NR	NR
2/7/2019 03:05	2.5	74	NR	NR
2/7/2019 03:10	2.4	74	NR	NR
2/7/2019 03:15	2.3	72	NR	NR
2/7/2019 03:20	2.2	68	NR	NR
2/7/2019 03:25	2.1	63	NR	NR
2/7/2019 03:30	2.0	59	NR	NR
2/7/2019 03:35	1.9	47	NR	NR
2/7/2019 03:40	2.0	35	1	NR
2/7/2019 03:45	2.0	29	2	NR
2/7/2019 03:50	2.1	28	2	NR
2/7/2019 03:55	2.1	28	1	NR
2/7/2019 04:00	2.2	30	1	NR
2/7/2019 04:05	2.2	38	1	NR
2/7/2019 04:10	2.2	43	NR	NR
2/7/2019 04:15	2.3	46	NR	NR
2/7/2019 04:20	2.2	46	NR	NR
2/7/2019 04:25	2.4	36	1	NR
2/7/2019 04:30	2.5	23	NR	NR
2/7/2019 04:35	2.7	7	1	NR
2/7/2019 04:40	3.0	353	1	NR
2/7/2019 04:45	2.8	345	1	NR
2/7/2019 04:50	2.9	342	1	NR
2/7/2019 04:55	2.8	349	1	NR
2/7/2019 05:00	2.7	2	1	NR
2/7/2019 05:05	2.6	17	1	NR
2/7/2019 05:10	2.4	35	1	NR
2/7/2019 05:15	2.6	52	NR	NR
2/7/2019 05:20	2.7	68	NR	NR
2/7/2019 05:25	2.8	81	NR	NR
2/7/2019 05:30	2.9	90	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)
2/7/2019 05:35	3.1	95	NR	NR
2/7/2019 05:40	3.3	97	NR	NR
2/7/2019 05:45	3.4	98	NR	NR
2/7/2019 05:50	3.7	98	NR	NR
2/7/2019 05:55	3.9	99	NR	NR
2/7/2019 06:00	4.2	100	NR	NR
2/7/2019 06:05	4.5	102	NR	NR
2/7/2019 06:10	4.6	105	NR	NR
2/7/2019 06:15	5.0	108	NR	NR
2/7/2019 06:20	5.4	111	NR	NR
2/7/2019 06:25	5.7	113	NR	NR
2/7/2019 06:30	6.0	115	NR	NR
2/7/2019 06:35	6.2	116	NR	NR
2/7/2019 06:40	6.1	115	NR	NR
2/7/2019 06:45	5.6	111	NR	NR
2/7/2019 06:50	5.1	107	NR	NR
2/7/2019 06:55	4.8	105	NR	NR
2/7/2019 07:00	4.2	103	NR	NR
2/7/2019 07:05	3.7	102	NR	NR
2/7/2019 07:10	3.2	98	NR	NR
2/7/2019 07:15	3.0	95	NR	NR
2/7/2019 07:20	2.6	93	NR	NR
2/7/2019 07:25	2.0	85	NR	NR
2/7/2019 07:30	1.6	72	NR	NR
2/7/2019 07:35	1.4	52	NR	NR
2/7/2019 07:40	1.4	51	NR	NR
2/7/2019 07:45	1.3	46	NR	NR
2/7/2019 07:50	1.4	37	2	NR
2/7/2019 07:55	1.6	35	2	NR
2/7/2019 08:00	1.8	35	2	NR
2/7/2019 08:05	1.8	37	1	NR
2/7/2019 08:10	2.0	31	1	NR
2/7/2019 08:15	2.2	29	1	NR
2/7/2019 08:20	2.2	32	1	NR
2/7/2019 08:25	2.3	35	1	NR
2/7/2019 08:30	2.3	40	1	NR
2/7/2019 08:35	2.3	47	NR	NR
2/7/2019 08:40	2.2	52	NR	NR
2/7/2019 08:45	2.1	59	NR	NR
2/7/2019 08:50	2.2	62	NR	NR
2/7/2019 08:55	2.2	68	NR	NR
2/7/2019 09:00	2.5	72	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)
2/7/2019 09:05	2.8	77	NR	NR
2/7/2019 09:10	3.0	82	NR	NR
2/7/2019 09:15	3.2	83	NR	NR
2/7/2019 09:20	3.2	85	NR	NR
2/7/2019 09:25	3.1	83	NR	NR
2/7/2019 09:30	3.0	84	NR	NR
2/7/2019 09:35	2.7	86	NR	NR
2/7/2019 09:40	2.8	92	NR	NR
2/7/2019 09:45	3.0	97	NR	NR
2/7/2019 09:50	3.2	101	NR	NR
2/7/2019 09:55	3.4	108	NR	NR
2/7/2019 10:00	3.5	113	NR	NR
2/7/2019 10:05	3.5	112	NR	NR
2/7/2019 10:10	3.2	110	NR	NR
2/7/2019 10:15	2.9	105	NR	NR
2/7/2019 10:20	2.4	100	NR	NR
2/7/2019 10:25	2.2	96	NR	NR
2/7/2019 10:30	2.0	87	NR	NR
2/7/2019 10:35	1.9	81	NR	NR
2/7/2019 10:40	1.7	72	NR	NR
2/7/2019 10:45	1.6	57	NR	NR
2/7/2019 10:50	1.5	40	NR	NR
2/7/2019 10:55	1.4	22	NR	NR
2/7/2019 11:00	1.2	18	NR	NR
2/7/2019 11:05	1.2	15	NR	NR
2/7/2019 11:10	1.3	17	2	NR
2/7/2019 11:15	1.5	30	2	NR
2/7/2019 11:20	1.6	34	2	NR
2/7/2019 11:25	1.8	33	2	NR
2/7/2019 11:30	1.9	29	2	NR
2/7/2019 11:35	1.9	31	2	NR
2/7/2019 11:40	2.1	40	2	NR
2/7/2019 11:45	2.1	45	NR	NR
2/7/2019 11:50	1.8	51	NR	NR
2/7/2019 11:55	1.5	55	NR	NR
2/7/2019 12:00	1.5	64	NR	NR
2/7/2019 12:05	1.7	70	NR	NR
2/7/2019 12:10	1.7	69	NR	NR
2/7/2019 12:15	1.7	70	NR	NR
2/7/2019 12:20	1.9	67	NR	NR
2/7/2019 12:25	1.9	66	NR	NR
2/7/2019 12:30	1.9	66	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)
2/7/2019 12:35	1.6	64	NR	NR
2/7/2019 12:40	1.3	67	NR	NR
2/7/2019 12:45	1.1	76	NR	NR
2/7/2019 12:50	1.2	85	NR	NR
2/7/2019 12:55	1.4	97	NR	NR
2/7/2019 13:00	1.4	111	NR	NR
2/7/2019 13:05	1.5	118	NR	NR
2/7/2019 13:10	1.5	113	NR	NR
2/7/2019 13:15	1.5	107	NR	NR
2/7/2019 13:20	1.5	107	NR	NR
2/7/2019 13:25	1.4	111	NR	NR
2/7/2019 13:30	1.4	114	NR	NR
2/7/2019 13:35	1.5	118	NR	NR
2/7/2019 13:40	1.7	130	NR	NR
2/7/2019 13:45	2.0	145	NR	NR
2/7/2019 13:50	2.2	157	NR	NR
2/7/2019 13:55	2.3	168	NR	NR
2/7/2019 14:00	2.4	176	NR	1
2/7/2019 14:05	2.6	185	NR	1
2/7/2019 14:10	2.9	194	NR	1
2/7/2019 14:15	3.0	201	NR	1
2/7/2019 14:20	3.2	205	NR	1
2/7/2019 14:25	3.5	210	NR	1
2/7/2019 14:30	3.7	215	NR	1
2/7/2019 14:35	4.2	218	NR	1
2/7/2019 14:40	4.6	220	NR	1
2/7/2019 14:45	5.3	226	NR	1
2/7/2019 14:50	5.9	233	1	1
2/7/2019 14:55	6.3	240	1	2
2/7/2019 15:00	6.7	245	1	2
2/7/2019 15:05	6.9	252	1	2
2/7/2019 15:10	6.7	258	1	2
2/7/2019 15:15	6.3	261	1	2
2/7/2019 15:20	6.1	264	1	1
2/7/2019 15:25	6.0	267	1	1
2/7/2019 15:30	6.0	272	1	1
2/7/2019 15:35	5.8	275	1	1
2/7/2019 15:40	6.2	277	1	NR
2/7/2019 15:45	6.3	279	1	NR
2/7/2019 15:50	6.5	280	1	NR
2/7/2019 15:55	6.8	281	1	NR
2/7/2019 16:00	7.2	279	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)
2/7/2019 16:05	7.4	278	1	NR
2/7/2019 16:10	7.4	278	1	NR
2/7/2019 16:15	7.7	277	1	NR
2/7/2019 16:20	7.6	279	1	NR
2/7/2019 16:25	7.4	279	1	NR
2/7/2019 16:30	7.0	280	1	NR
2/7/2019 16:35	6.8	280	1	NR
2/7/2019 16:40	6.5	279	2	NR
2/7/2019 16:45	6.2	278	1	NR
2/7/2019 16:50	6.0	276	1	NR
2/7/2019 16:55	6.0	275	1	1
2/7/2019 17:00	6.0	274	1	1
2/7/2019 17:05	5.8	273	1	1
2/7/2019 17:10	5.9	272	1	1
2/7/2019 17:15	5.8	271	1	1
2/7/2019 17:20	6.0	269	1	1
2/7/2019 17:25	6.1	266	1	1
2/7/2019 17:30	6.3	265	1	1
2/7/2019 17:35	6.7	263	1	1
2/7/2019 17:40	7.1	262	1	1
2/7/2019 17:45	7.4	260	1	1
2/7/2019 17:50	7.4	259	1	1
2/7/2019 17:55	7.6	258	1	1
2/7/2019 18:00	7.7	258	1	1
2/7/2019 18:05	7.7	259	1	1
2/7/2019 18:10	7.6	260	1	1
2/7/2019 18:15	7.8	261	1	1
2/7/2019 18:20	8.0	262	1	1
2/7/2019 18:25	8.3	264	1	1
2/7/2019 18:30	8.2	264	1	1
2/7/2019 18:35	8.5	263	1	1
2/7/2019 18:40	8.5	264	1	2
2/7/2019 18:45	8.6	266	1	2
2/7/2019 18:50	8.8	265	1	2
2/7/2019 18:55	8.8	265	1	1
2/7/2019 19:00	9.2	265	1	1
2/7/2019 19:05	9.5	265	1	1
2/7/2019 19:10	9.8	266	1	1
2/7/2019 19:15	9.6	266	1	1
2/7/2019 19:20	9.7	268	1	1
2/7/2019 19:25	9.8	268	1	1
2/7/2019 19:30	9.4	270	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)
2/7/2019 19:35	9.2	271	1	1
2/7/2019 19:40	8.9	270	1	1
2/7/2019 19:45	8.7	269	1	1
2/7/2019 19:50	8.4	270	1	1
2/7/2019 19:55	8.3	269	1	1
2/7/2019 20:00	8.4	267	1	1
2/7/2019 20:05	8.5	268	2	1
2/7/2019 20:10	8.9	269	2	1
2/7/2019 20:15	9.2	270	1	1
2/7/2019 20:20	9.6	270	2	1
2/7/2019 20:25	9.7	274	2	1
2/7/2019 20:30	9.8	274	1	1
2/7/2019 20:35	10.0	272	1	1
2/7/2019 20:40	9.9	271	2	1
2/7/2019 20:45	9.7	272	2	1
2/7/2019 20:50	9.4	271	2	1
2/7/2019 20:55	9.3	270	2	1
2/7/2019 21:00	9.4	268	2	1
2/7/2019 21:05	9.1	269	2	1
2/7/2019 21:10	8.8	268	1	1
2/7/2019 21:15	8.8	266	1	1
2/7/2019 21:20	8.8	265	1	1
2/7/2019 21:25	8.7	264	2	1
2/7/2019 21:30	8.8	267	2	1
2/7/2019 21:35	8.8	268	1	1
2/7/2019 21:40	8.9	270	1	2
2/7/2019 21:45	8.7	272	1	1
2/7/2019 21:50	8.4	272	1	1
2/7/2019 21:55	8.4	272	1	1
2/7/2019 22:00	8.0	272	1	1
2/7/2019 22:05	7.7	271	1	1
2/7/2019 22:10	7.6	271	1	1
2/7/2019 22:15	7.7	269	1	1
2/7/2019 22:20	8.1	268	1	1
2/7/2019 22:25	7.9	266	1	1
2/7/2019 22:30	7.9	264	1	1
2/7/2019 22:35	8.1	263	1	1
2/7/2019 22:40	8.2	260	1	1
2/7/2019 22:45	8.7	258	1	1
2/7/2019 22:50	8.9	258	1	1
2/7/2019 22:55	9.4	258	1	1
2/7/2019 23:00	9.6	257	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)
2/7/2019 23:05	9.9	256	1	1
2/7/2019 23:10	10.1	257	1	1
2/7/2019 23:15	9.9	259	1	1
2/7/2019 23:20	9.7	260	1	1
2/7/2019 23:25	9.5	262	1	1
2/7/2019 23:30	9.5	264	1	1
2/7/2019 23:35	9.2	265	1	1
2/7/2019 23:40	9.0	266	1	1
2/7/2019 23:45	8.9	267	1	1
2/7/2019 23:50	8.7	266	1	1
2/7/2019 23:55	8.8	267	1	1
2/7/2019 24:00	8.6	267	1	1
2/8/2019 00:05	8.6	269	1	1
2/8/2019 00:10	8.8	269	1	1
2/8/2019 00:15	8.8	268	1	1
2/8/2019 00:20	9.3	269	1	1
2/8/2019 00:25	9.2	267	1	1
2/8/2019 00:30	9.6	266	1	1
2/8/2019 00:35	9.8	264	1	1
2/8/2019 00:40	9.8	264	1	1
2/8/2019 00:45	9.7	264	1	1
2/8/2019 00:50	9.6	264	1	1
2/8/2019 00:55	9.7	264	1	1
2/8/2019 01:00	9.8	261	1	1
2/8/2019 01:05	9.6	261	1	1
2/8/2019 01:10	9.4	259	1	1
2/8/2019 01:15	9.5	259	1	2
2/8/2019 01:20	9.3	258	1	1
2/8/2019 01:25	9.1	259	1	1
2/8/2019 01:30	8.8	259	1	1
2/8/2019 01:35	8.8	258	1	1
2/8/2019 01:40	9.2	258	1	1
2/8/2019 01:45	9.6	258	1	1
2/8/2019 01:50	9.7	258	1	1
2/8/2019 01:55	9.9	258	1	1
2/8/2019 02:00	10.0	259	1	1
2/8/2019 02:05	10.1	262	1	1
2/8/2019 02:10	9.9	264	1	1
2/8/2019 02:15	9.1	266	1	1
2/8/2019 02:20	9.1	266	1	1
2/8/2019 02:25	8.6	267	1	1
2/8/2019 02:30	8.6	266	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)
2/8/2019 02:35	8.6	265	1	1
2/8/2019 02:40	8.7	264	1	1
2/8/2019 02:45	8.8	264	1	1
2/8/2019 02:50	8.7	263	1	1
2/8/2019 02:55	9.1	261	1	1
2/8/2019 03:00	9.1	262	1	1
2/8/2019 03:05	9.1	263	1	1
2/8/2019 03:10	8.9	261	1	1
2/8/2019 03:15	9.3	260	1	1
2/8/2019 03:20	9.3	259	1	1
2/8/2019 03:25	9.2	259	1	1
2/8/2019 03:30	9.0	260	1	1
2/8/2019 03:35	9.0	260	1	1
2/8/2019 03:40	9.0	260	1	1
2/8/2019 03:45	8.9	262	1	1
2/8/2019 03:50	8.8	263	1	1
2/8/2019 03:55	8.9	264	1	1
2/8/2019 04:00	9.1	263	1	1
2/8/2019 04:05	8.9	262	1	1
2/8/2019 04:10	8.8	264	1	1
2/8/2019 04:15	8.5	264	1	1
2/8/2019 04:20	8.6	264	1	1
2/8/2019 04:25	8.5	264	1	1
2/8/2019 04:30	8.3	265	1	1
2/8/2019 04:35	8.4	265	2	1
2/8/2019 04:40	8.5	263	2	1
2/8/2019 04:45	8.5	264	1	1
2/8/2019 04:50	8.1	265	1	1
2/8/2019 04:55	7.8	266	1	1
2/8/2019 05:00	7.7	266	1	1
2/8/2019 05:05	7.6	266	2	1
2/8/2019 05:10	7.3	268	2	1
2/8/2019 05:15	7.3	267	1	1
2/8/2019 05:20	7.7	266	1	1
2/8/2019 05:25	7.9	266	1	1
2/8/2019 05:30	8.0	266	1	1
2/8/2019 05:35	7.9	265	1	1
2/8/2019 05:40	8.2	265	1	1
2/8/2019 05:45	8.2	266	1	1
2/8/2019 05:50	8.0	267	1	1
2/8/2019 05:55	7.9	267	2	1
2/8/2019 06:00	7.9	266	2	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/8/2019 06:05	7.8	267	2	1
2/8/2019 06:10	7.8	267	2	1
2/8/2019 06:15	7.9	266	2	1
2/8/2019 06:20	7.8	267	1	1
2/8/2019 06:25	7.7	266	1	1
2/8/2019 06:30	7.7	266	2	1
2/8/2019 06:35	7.8	268	1	1
2/8/2019 06:40	7.8	270	1	1
2/8/2019 06:45	7.4	270	1	1
2/8/2019 06:50	7.5	271	1	1
2/8/2019 06:55	7.4	272	1	1
2/8/2019 07:00	7.4	273	1	1
2/8/2019 07:05	7.2	272	1	1
2/8/2019 07:10	7.1	272	1	1
2/8/2019 07:15	7.4	270	1	1
2/8/2019 07:20	7.4	268	1	1
2/8/2019 07:25	7.4	268	1	1
2/8/2019 07:30	7.3	266	1	1
2/8/2019 07:35	7.5	265	1	1
2/8/2019 07:40	7.1	264	1	1
2/8/2019 07:45	6.9	263	1	1
2/8/2019 07:50	6.7	262	1	1
2/8/2019 07:55	6.6	262	1	1
2/8/2019 08:00	6.8	262	1	1
2/8/2019 08:05	6.9	263	1	1
2/8/2019 08:10	7.3	264	1	1
2/8/2019 08:15	7.0	266	1	1
2/8/2019 08:20	7.1	266	1	1
2/8/2019 08:25	7.3	267	1	1
2/8/2019 08:30	7.0	269	1	1
2/8/2019 08:35	6.9	268	1	1
2/8/2019 08:40	7.0	267	2	1
2/8/2019 08:45	7.3	267	2	1
2/8/2019 08:50	7.3	269	1	1
2/8/2019 08:55	7.2	269	1	1
2/8/2019 09:00	7.2	268	1	1
2/8/2019 09:05	7.1	270	1	1
2/8/2019 09:10	6.7	271	1	1
2/8/2019 09:15	6.8	271	1	1
2/8/2019 09:20	6.8	270	1	1
2/8/2019 09:25	6.8	270	1	1
2/8/2019 09:30	6.9	272	2	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/8/2019 09:35	6.9	273	2	1
2/8/2019 09:40	6.9	274	2	1
2/8/2019 09:45	6.6	274	2	1
2/8/2019 09:50	6.3	274	2	1
2/8/2019 09:55	6.4	274	2	1
2/8/2019 10:00	6.4	273	2	1
2/8/2019 10:05	6.3	272	1	1
2/8/2019 10:10	6.5	273	1	1
2/8/2019 10:15	6.7	273	1	1
2/8/2019 10:20	7.1	274	1	1
2/8/2019 10:25	7.1	275	1	1
2/8/2019 10:30	7.1	277	2	NR
2/8/2019 10:35	7.1	278	2	NR
2/8/2019 10:40	7.1	278	3	NR
2/8/2019 10:45	7.3	278	3	NR
2/8/2019 10:50	7.1	278	2	NR
2/8/2019 10:55	7.0	279	2	NR
2/8/2019 11:00	7.0	279	2	NR
2/8/2019 11:05	6.9	280	2	NR
2/8/2019 11:10	6.7	277	1	NR
2/8/2019 11:15	6.5	277	1	NR
2/8/2019 11:20	6.5	277	1	NR
2/8/2019 11:25	6.5	275	1	1
2/8/2019 11:30	6.5	272	1	1
2/8/2019 11:35	6.6	270	1	1
2/8/2019 11:40	6.6	271	1	1
2/8/2019 11:45	6.8	269	1	1
2/8/2019 11:50	6.8	270	2	1
2/8/2019 11:55	6.9	271	2	1
2/8/2019 12:00	6.8	271	2	1
2/8/2019 12:05	6.7	271	2	1
2/8/2019 12:10	6.8	272	2	1
2/8/2019 12:15	6.8	272	2	1
2/8/2019 12:20	6.9	271	1	1
2/8/2019 12:25	7.0	268	1	1
2/8/2019 12:30	7.1	267	1	1
2/8/2019 12:35	7.2	267	2	1
2/8/2019 12:40	7.2	266	2	1
2/8/2019 12:45	7.3	266	2	1
2/8/2019 12:50	7.0	267	2	1
2/8/2019 12:55	7.0	270	2	1
2/8/2019 13:00	7.0	271	2	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/8/2019 13:05	6.9	271	2	1
2/8/2019 13:10	6.7	272	2	1
2/8/2019 13:15	6.6	273	2	1
2/8/2019 13:20	6.8	272	2	1
2/8/2019 13:25	6.5	272	2	1
2/8/2019 13:30	6.4	273	2	1
2/8/2019 13:35	6.6	272	1	1
2/8/2019 13:40	6.8	271	1	1
2/8/2019 13:45	6.7	271	1	1
2/8/2019 13:50	6.7	271	2	1
2/8/2019 13:55	6.9	270	1	1
2/8/2019 14:00	6.8	269	1	1
2/8/2019 14:05	6.7	270	1	1
2/8/2019 14:10	6.8	269	1	1
2/8/2019 14:15	6.6	268	1	1
2/8/2019 14:20	6.5	271	1	1
2/8/2019 14:25	6.7	271	1	1
2/8/2019 14:30	6.8	272	1	1
2/8/2019 14:35	6.9	271	1	1
2/8/2019 14:40	6.9	271	2	1
2/8/2019 14:45	7.3	271	1	1
2/8/2019 14:50	7.2	269	1	1
2/8/2019 14:55	7.1	268	1	1
2/8/2019 15:00	6.8	267	1	1
2/8/2019 15:05	6.8	268	1	1
2/8/2019 15:10	6.5	270	1	1
2/8/2019 15:15	6.4	269	1	1
2/8/2019 15:20	6.4	273	1	1
2/8/2019 15:25	6.4	275	1	1
2/8/2019 15:30	6.5	276	1	NR
2/8/2019 15:35	6.5	279	1	NR
2/8/2019 15:40	6.4	280	1	NR
2/8/2019 15:45	6.4	281	1	NR
2/8/2019 15:50	6.6	281	1	NR
2/8/2019 15:55	6.5	281	1	NR
2/8/2019 16:00	6.4	282	1	NR
2/8/2019 16:05	6.4	281	2	NR
2/8/2019 16:10	6.7	281	2	NR
2/8/2019 16:15	6.5	280	3	NR
2/8/2019 16:20	6.5	279	3	NR
2/8/2019 16:25	6.3	278	3	NR
2/8/2019 16:30	6.2	279	3	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)
2/8/2019 16:35	6.2	278	2	NR
2/8/2019 16:40	6.0	278	2	NR
2/8/2019 16:45	6.0	277	2	NR
2/8/2019 16:50	5.8	277	1	NR
2/8/2019 16:55	5.8	276	1	NR
2/8/2019 17:00	5.8	273	1	1
2/8/2019 17:05	5.7	273	1	1
2/8/2019 17:10	5.4	276	1	NR
2/8/2019 17:15	5.2	276	2	NR
2/8/2019 17:20	5.3	277	2	NR
2/8/2019 17:25	5.4	278	2	NR
2/8/2019 17:30	5.5	280	2	NR
2/8/2019 17:35	5.5	281	2	NR
2/8/2019 17:40	5.7	279	2	NR
2/8/2019 17:45	6.0	279	2	NR
2/8/2019 17:50	5.9	279	2	NR
2/8/2019 17:55	5.9	281	2	NR
2/8/2019 18:00	5.8	281	2	NR
2/8/2019 18:05	5.8	280	2	NR
2/8/2019 18:10	6.0	282	2	NR
2/8/2019 18:15	5.9	283	4	NR
2/8/2019 18:20	5.9	284	4	NR
2/8/2019 18:25	5.8	283	5	NR
2/8/2019 18:30	5.8	282	7	NR
2/8/2019 18:35	5.7	284	7	NR
2/8/2019 18:40	5.4	283	7	NR
2/8/2019 18:45	5.4	282	6	NR
2/8/2019 18:50	5.4	283	6	NR
2/8/2019 18:55	5.5	284	5	NR
2/8/2019 19:00	5.6	286	3	NR
2/8/2019 19:05	5.4	286	3	NR
2/8/2019 19:10	5.3	286	3	NR
2/8/2019 19:15	5.1	286	2	NR
2/8/2019 19:20	4.8	284	2	NR
2/8/2019 19:25	4.8	283	1	NR
2/8/2019 19:30	4.8	280	2	NR
2/8/2019 19:35	5.0	280	1	NR
2/8/2019 19:40	5.0	280	1	NR
2/8/2019 19:45	5.0	278	1	NR
2/8/2019 19:50	5.0	278	1	NR
2/8/2019 19:55	4.8	278	1	NR
2/8/2019 20:00	4.6	279	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)
2/8/2019 20:05	4.4	279	1	NR
2/8/2019 20:10	4.5	279	1	NR
2/8/2019 20:15	4.5	282	1	NR
2/8/2019 20:20	4.7	286	1	NR
2/8/2019 20:25	4.7	287	1	NR
2/8/2019 20:30	4.6	288	1	NR
2/8/2019 20:35	4.5	287	1	NR
2/8/2019 20:40	4.4	285	1	NR
2/8/2019 20:45	4.4	283	1	NR
2/8/2019 20:50	4.2	283	1	NR
2/8/2019 20:55	4.2	283	1	NR
2/8/2019 21:00	4.3	281	1	NR
2/8/2019 21:05	4.3	283	1	NR
2/8/2019 21:10	4.4	284	2	NR
2/8/2019 21:15	4.5	285	2	NR
2/8/2019 21:20	4.4	282	3	NR
2/8/2019 21:25	4.4	280	3	NR
2/8/2019 21:30	4.3	280	4	NR
2/8/2019 21:35	4.3	279	5	NR
2/8/2019 21:40	4.4	279	5	NR
2/8/2019 21:45	4.2	278	4	NR
2/8/2019 21:50	4.3	279	4	NR
2/8/2019 21:55	4.3	280	4	NR
2/8/2019 22:00	4.4	279	4	NR
2/8/2019 22:05	4.3	279	3	NR
2/8/2019 22:10	4.2	278	3	NR
2/8/2019 22:15	4.2	278	3	NR
2/8/2019 22:20	4.2	276	3	NR
2/8/2019 22:25	4.2	277	3	NR
2/8/2019 22:30	4.3	278	3	NR
2/8/2019 22:35	4.3	278	3	NR
2/8/2019 22:40	4.2	279	3	NR
2/8/2019 22:45	4.2	280	2	NR
2/8/2019 22:50	4.1	280	2	NR
2/8/2019 22:55	4.1	279	2	NR
2/8/2019 23:00	4.0	280	2	NR
2/8/2019 23:05	4.0	280	2	NR
2/8/2019 23:10	4.1	279	2	NR
2/8/2019 23:15	4.0	277	2	NR
2/8/2019 23:20	4.0	278	2	NR
2/8/2019 23:25	3.9	279	2	NR
2/8/2019 23:30	3.8	277	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
2/8/2019 23:35	3.8	278	2	NR
2/8/2019 23:40	3.7	279	2	NR
2/8/2019 23:45	3.8	280	2	NR
2/8/2019 23:50	3.8	281	2	NR
2/8/2019 23:55	3.8	282	1	NR
2/8/2019 24:00	4.1	282	1	NR
2/9/2019 00:05	4.3	282	1	NR
2/9/2019 00:10	4.3	281	1	NR
2/9/2019 00:15	4.4	282	1	NR
2/9/2019 00:20	4.3	281	1	NR
2/9/2019 00:25	4.4	280	1	NR
2/9/2019 00:30	4.3	282	1	NR
2/9/2019 00:35	4.1	283	1	NR
2/9/2019 00:40	4.2	285	1	NR
2/9/2019 00:45	4.1	286	1	NR
2/9/2019 00:50	4.1	290	1	NR
2/9/2019 00:55	3.8	292	1	NR
2/9/2019 01:00	3.6	292	1	NR
2/9/2019 01:05	3.6	291	1	NR
2/9/2019 01:10	3.6	291	1	NR
2/9/2019 01:15	3.6	292	1	NR
2/9/2019 01:20	3.5	291	1	NR
2/9/2019 01:25	3.5	288	1	NR
2/9/2019 01:30	3.7	289	1	NR
2/9/2019 01:35	3.6	289	1	NR
2/9/2019 01:40	3.4	288	1	NR
2/9/2019 01:45	3.3	286	1	NR
2/9/2019 01:50	3.2	288	1	NR
2/9/2019 01:55	3.2	292	1	NR
2/9/2019 02:00	3.1	296	1	NR
2/9/2019 02:05	3.2	301	1	NR
2/9/2019 02:10	3.2	306	1	NR
2/9/2019 02:15	3.4	311	1	NR
2/9/2019 02:20	3.6	312	1	NR
2/9/2019 02:25	3.9	312	ND	NR
2/9/2019 02:30	3.9	311	1	NR
2/9/2019 02:35	4.0	310	ND	NR
2/9/2019 02:40	4.1	310	1	NR
2/9/2019 02:45	4.1	310	ND	NR
2/9/2019 02:50	4.0	309	1	NR
2/9/2019 02:55	4.0	311	1	NR
2/9/2019 03:00	3.9	310	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)
2/9/2019 03:05	3.8	311	1	NR
2/9/2019 03:10	3.6	311	1	NR
2/9/2019 03:15	3.7	311	1	NR
2/9/2019 03:20	3.6	313	1	NR
2/9/2019 03:25	3.6	311	1	NR
2/9/2019 03:30	3.6	311	1	NR
2/9/2019 03:35	3.6	312	ND	NR
2/9/2019 03:40	3.7	310	ND	NR
2/9/2019 03:45	3.6	308	ND	NR
2/9/2019 03:50	3.6	306	ND	NR
2/9/2019 03:55	3.4	306	1	NR
2/9/2019 04:00	3.4	308	1	NR
2/9/2019 04:05	3.2	308	1	NR
2/9/2019 04:10	3.1	311	1	NR
2/9/2019 04:15	3.0	316	1	NR
2/9/2019 04:20	2.8	322	1	NR
2/9/2019 04:25	2.7	327	1	NR
2/9/2019 04:30	2.7	331	1	NR
2/9/2019 04:35	2.5	336	1	NR
2/9/2019 04:40	2.4	341	1	NR
2/9/2019 04:45	2.4	345	1	NR
2/9/2019 04:50	2.3	347	1	NR
2/9/2019 04:55	2.3	350	1	NR
2/9/2019 05:00	2.3	351	1	NR
2/9/2019 05:05	2.2	351	1	NR
2/9/2019 05:10	2.1	347	1	NR
2/9/2019 05:15	2.0	346	1	NR
2/9/2019 05:20	2.1	343	1	NR
2/9/2019 05:25	2.1	336	1	NR
2/9/2019 05:30	2.0	335	1	NR
2/9/2019 05:35	2.1	333	1	NR
2/9/2019 05:40	2.2	336	1	NR
2/9/2019 05:45	2.2	338	1	NR
2/9/2019 05:50	2.0	341	1	NR
2/9/2019 05:55	2.0	348	1	NR
2/9/2019 06:00	2.0	354	1	NR
2/9/2019 06:05	2.0	1	1	NR
2/9/2019 06:10	2.0	7	1	NR
2/9/2019 06:15	2.2	10	1	NR
2/9/2019 06:20	2.3	11	1	NR
2/9/2019 06:25	2.3	14	1	NR
2/9/2019 06:30	2.2	15	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)
2/9/2019 06:35	2.2	17	1	NR
2/9/2019 06:40	2.1	19	1	NR
2/9/2019 06:45	1.9	23	1	NR
2/9/2019 06:50	2.0	27	1	NR
2/9/2019 06:55	1.9	28	1	NR
2/9/2019 07:00	1.7	31	1	NR
2/9/2019 07:05	1.6	34	1	NR
2/9/2019 07:10	1.5	36	1	NR
2/9/2019 07:15	1.3	42	NR	NR
2/9/2019 07:20	1.1	49	NR	NR
2/9/2019 07:25	1.0	58	NR	NR
2/9/2019 07:30	1.1	60	NR	NR
2/9/2019 07:35	1.1	59	NR	NR
2/9/2019 07:40	1.0	61	NR	NR
2/9/2019 07:45	0.9	57	NR	NR
2/9/2019 07:50	0.9	54	NR	NR
2/9/2019 07:55	0.9	55	NR	NR
2/9/2019 08:00	1.0	59	NR	NR
2/9/2019 08:05	1.0	67	NR	NR
2/9/2019 08:10	1.1	74	NR	NR
2/9/2019 08:15	1.3	80	NR	NR
2/9/2019 08:20	1.1	85	NR	NR
2/9/2019 08:25	0.9	88	NR	NR
2/9/2019 08:30	0.8	88	NR	NR
2/9/2019 08:35	0.7	91	NR	NR
2/9/2019 08:40	0.7	93	NR	NR
2/9/2019 08:45	0.7	91	NR	NR
2/9/2019 08:50	0.8	95	NR	NR
2/9/2019 08:55	1.1	90	NR	NR
2/9/2019 09:00	1.2	90	NR	NR
2/9/2019 09:05	1.3	89	NR	NR
2/9/2019 09:10	1.4	92	NR	NR
2/9/2019 09:15	1.5	92	NR	NR
2/9/2019 09:20	1.5	94	NR	NR
2/9/2019 09:25	1.5	100	NR	NR
2/9/2019 09:30	1.6	110	NR	NR
2/9/2019 09:35	1.5	117	NR	NR
2/9/2019 09:40	1.4	124	NR	NR
2/9/2019 09:45	1.5	132	NR	NR
2/9/2019 09:50	1.5	143	NR	NR
2/9/2019 09:55	1.5	154	NR	NR
2/9/2019 10:00	1.5	162	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
2/9/2019 10:05	1.5	169	NR	NR
2/9/2019 10:10	1.6	172	NR	1
2/9/2019 10:15	1.7	179	NR	1
2/9/2019 10:20	1.7	182	NR	1
2/9/2019 10:25	1.7	183	NR	1
2/9/2019 10:30	1.7	178	NR	1
2/9/2019 10:35	1.8	180	NR	1
2/9/2019 10:40	1.7	185	NR	1
2/9/2019 10:45	1.7	186	NR	1
2/9/2019 10:50	1.7	181	NR	1
2/9/2019 10:55	1.7	178	NR	1
2/9/2019 11:00	1.5	177	NR	1
2/9/2019 11:05	1.6	168	NR	NR
2/9/2019 11:10	1.6	163	NR	NR
2/9/2019 11:15	1.6	163	NR	NR
2/9/2019 11:20	1.7	166	NR	NR
2/9/2019 11:25	1.8	166	NR	NR
2/9/2019 11:30	2.0	162	NR	NR
2/9/2019 11:35	1.9	161	NR	NR
2/9/2019 11:40	2.0	156	NR	NR
2/9/2019 11:45	2.2	146	NR	NR
2/9/2019 11:50	2.3	138	NR	NR
2/9/2019 11:55	2.5	137	NR	NR
2/9/2019 12:00	2.6	142	NR	NR
2/9/2019 12:05	2.8	149	NR	NR
2/9/2019 12:10	3.0	152	NR	NR
2/9/2019 12:15	2.7	159	NR	NR
2/9/2019 12:20	2.8	170	NR	1
2/9/2019 12:25	2.8	171	NR	1
2/9/2019 12:30	2.8	168	NR	NR
2/9/2019 12:35	2.7	165	NR	NR
2/9/2019 12:40	2.6	166	NR	NR
2/9/2019 12:45	2.6	161	NR	NR
2/9/2019 12:50	2.3	153	NR	NR
2/9/2019 12:55	2.2	148	NR	NR
2/9/2019 13:00	2.2	153	NR	NR
2/9/2019 13:05	2.2	156	NR	NR
2/9/2019 13:10	2.2	154	NR	NR
2/9/2019 13:15	2.4	151	NR	NR
2/9/2019 13:20	2.6	148	NR	NR
2/9/2019 13:25	2.7	159	NR	NR
2/9/2019 13:30	2.7	153	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)
2/9/2019 13:35	2.6	150	NR	NR
2/9/2019 13:40	2.4	148	NR	NR
2/9/2019 13:45	2.2	157	NR	NR
2/9/2019 13:50	2.2	163	NR	NR
2/9/2019 13:55	2.1	152	NR	NR
2/9/2019 14:00	2.0	157	NR	NR
2/9/2019 14:05	2.2	163	NR	NR
2/9/2019 14:10	2.3	175	NR	1
2/9/2019 14:15	2.3	182	NR	NR
2/9/2019 14:20	2.3	187	NR	1
2/9/2019 14:25	2.4	191	NR	1
2/9/2019 14:30	2.2	193	NR	1
2/9/2019 14:35	2.3	188	NR	1
2/9/2019 14:40	2.2	176	NR	1
2/9/2019 14:45	2.3	161	NR	NR
2/9/2019 14:50	2.2	155	NR	NR
2/9/2019 14:55	2.0	148	NR	NR
2/9/2019 15:00	2.1	139	NR	NR
2/9/2019 15:05	2.0	132	NR	NR
2/9/2019 15:10	2.1	124	NR	NR
2/9/2019 15:15	2.0	120	NR	NR
2/9/2019 15:20	2.1	116	NR	NR
2/9/2019 15:25	2.2	125	NR	NR
2/9/2019 15:30	2.5	144	NR	NR
2/9/2019 15:35	2.3	153	NR	NR
2/9/2019 15:40	2.3	161	NR	NR
2/9/2019 15:45	2.3	167	NR	NR
2/9/2019 15:50	2.2	172	NR	ND
2/9/2019 15:55	2.1	172	NR	ND
2/9/2019 16:00	1.9	169	NR	NR
2/9/2019 16:05	2.0	160	NR	NR
2/9/2019 16:10	2.1	154	NR	NR
2/9/2019 16:15	2.1	150	NR	NR
2/9/2019 16:20	2.2	155	NR	NR
2/9/2019 16:25	2.2	155	NR	NR
2/9/2019 16:30	2.1	148	NR	NR
2/9/2019 16:35	2.0	152	NR	NR
2/9/2019 16:40	2.0	161	NR	NR
2/9/2019 16:45	2.1	168	NR	NR
2/9/2019 16:50	2.0	168	NR	NR
2/9/2019 16:55	2.0	163	NR	NR
2/9/2019 17:00	2.3	165	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)
2/9/2019 17:05	2.5	170	NR	1
2/9/2019 17:10	2.5	168	NR	NR
2/9/2019 17:15	2.6	166	NR	NR
2/9/2019 17:20	2.7	165	NR	NR
2/9/2019 17:25	2.9	165	NR	NR
2/9/2019 17:30	2.8	161	NR	NR
2/9/2019 17:35	2.6	157	NR	NR
2/9/2019 17:40	2.7	158	NR	NR
2/9/2019 17:45	2.5	157	NR	NR
2/9/2019 17:50	2.5	153	NR	NR
2/9/2019 17:55	2.5	153	NR	NR
2/9/2019 18:00	2.6	157	NR	NR
2/9/2019 18:05	2.7	157	NR	NR
2/9/2019 18:10	2.6	157	NR	NR
2/9/2019 18:15	2.5	159	NR	NR
2/9/2019 18:20	2.4	159	NR	NR
2/9/2019 18:25	2.4	159	NR	NR
2/9/2019 18:30	2.4	158	NR	NR
2/9/2019 18:35	2.3	156	NR	NR
2/9/2019 18:40	2.2	156	NR	NR
2/9/2019 18:45	2.2	155	NR	NR
2/9/2019 18:50	2.2	153	NR	NR
2/9/2019 18:55	2.1	149	NR	NR
2/9/2019 19:00	2.0	148	NR	NR
2/9/2019 19:05	1.9	146	NR	NR
2/9/2019 19:10	1.8	142	NR	NR
2/9/2019 19:15	1.7	141	NR	NR
2/9/2019 19:20	1.5	138	NR	NR
2/9/2019 19:25	1.4	134	NR	NR
2/9/2019 19:30	1.4	127	NR	NR
2/9/2019 19:35	1.3	119	NR	NR
2/9/2019 19:40	1.2	115	NR	NR
2/9/2019 19:45	1.2	109	NR	NR
2/9/2019 19:50	1.2	105	NR	NR
2/9/2019 19:55	1.2	104	NR	NR
2/9/2019 20:00	1.1	103	NR	NR
2/9/2019 20:05	1.1	102	NR	NR
2/9/2019 20:10	1.3	98	NR	NR
2/9/2019 20:15	1.4	93	NR	NR
2/9/2019 20:20	1.5	89	NR	NR
2/9/2019 20:25	1.7	84	NR	NR
2/9/2019 20:30	1.8	82	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)
2/9/2019 20:35	2.0	79	NR	NR
2/9/2019 20:40	2.0	78	NR	NR
2/9/2019 20:45	2.0	77	NR	NR
2/9/2019 20:50	2.0	79	NR	NR
2/9/2019 20:55	2.1	82	NR	NR
2/9/2019 21:00	2.2	84	NR	NR
2/9/2019 21:05	2.3	87	NR	NR
2/9/2019 21:10	2.3	89	NR	NR
2/9/2019 21:15	2.4	92	NR	NR
2/9/2019 21:20	2.5	92	NR	NR
2/9/2019 21:25	2.5	92	NR	NR
2/9/2019 21:30	2.4	92	NR	NR
2/9/2019 21:35	2.4	91	NR	NR
2/9/2019 21:40	2.4	92	NR	NR
2/9/2019 21:45	2.4	92	NR	NR
2/9/2019 21:50	2.3	95	NR	NR
2/9/2019 21:55	2.3	97	NR	NR
2/9/2019 22:00	2.4	100	NR	NR
2/9/2019 22:05	2.4	103	NR	NR
2/9/2019 22:10	2.6	107	NR	NR
2/9/2019 22:15	2.9	110	NR	NR
2/9/2019 22:20	2.9	110	NR	NR
2/9/2019 22:25	2.9	108	NR	NR
2/9/2019 22:30	2.8	108	NR	NR
2/9/2019 22:35	2.7	109	NR	NR
2/9/2019 22:40	2.6	110	NR	NR
2/9/2019 22:45	2.4	111	NR	NR
2/9/2019 22:50	2.4	114	NR	NR
2/9/2019 22:55	2.4	118	NR	NR
2/9/2019 23:00	2.5	119	NR	NR
2/9/2019 23:05	2.6	119	NR	NR
2/9/2019 23:10	2.8	118	NR	NR
2/9/2019 23:15	3.0	120	NR	NR
2/9/2019 23:20	3.4	122	NR	NR
2/9/2019 23:25	3.8	123	NR	NR
2/9/2019 23:30	4.1	126	NR	NR
2/9/2019 23:35	4.2	128	NR	NR
2/9/2019 23:40	4.5	128	NR	NR
2/9/2019 23:45	4.7	129	NR	NR
2/9/2019 23:50	4.9	129	NR	NR
2/9/2019 23:55	5.1	130	NR	NR
2/9/2019 24:00	5.3	132	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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