

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
3/24/2019 00:05	3.3	162	NR	NR
3/24/2019 00:10	3.3	163	NR	NR
3/24/2019 00:15	3.3	163	NR	NR
3/24/2019 00:20	3.3	163	NR	NR
3/24/2019 00:25	3.2	163	NR	NR
3/24/2019 00:30	3.1	163	NR	NR
3/24/2019 00:35	3.0	164	NR	NR
3/24/2019 00:40	2.9	164	NR	NR
3/24/2019 00:45	2.9	163	NR	NR
3/24/2019 00:50	2.9	164	NR	NR
3/24/2019 00:55	3.0	164	NR	NR
3/24/2019 01:00	3.0	164	NR	NR
3/24/2019 01:05	3.0	163	NR	NR
3/24/2019 01:10	3.1	163	NR	NR
3/24/2019 01:15	3.2	162	NR	NR
3/24/2019 01:20	3.2	162	NR	NR
3/24/2019 01:25	3.2	161	NR	NR
3/24/2019 01:30	3.2	161	NR	NR
3/24/2019 01:35	3.2	162	NR	NR
3/24/2019 01:40	3.2	162	NR	NR
3/24/2019 01:45	3.0	163	NR	NR
3/24/2019 01:50	3.0	164	NR	NR
3/24/2019 01:55	3.0	164	NR	NR
3/24/2019 02:00	3.0	164	NR	NR
3/24/2019 02:05	3.1	164	NR	NR
3/24/2019 02:10	3.2	165	NR	NR
3/24/2019 02:15	3.3	165	NR	NR
3/24/2019 02:20	3.3	165	NR	NR
3/24/2019 02:25	3.3	165	NR	NR
3/24/2019 02:30	3.3	166	NR	NR
3/24/2019 02:35	3.3	167	NR	NR
3/24/2019 02:40	3.2	168	NR	NR
3/24/2019 02:45	3.2	169	NR	NR
3/24/2019 02:50	3.2	170	NR	1
3/24/2019 02:55	3.1	171	NR	1
3/24/2019 03:00	3.0	173	NR	1
3/24/2019 03:05	3.0	175	NR	1
3/24/2019 03:10	3.0	180	NR	1
3/24/2019 03:15	3.1	183	NR	1
3/24/2019 03:20	3.2	187	NR	1
3/24/2019 03:25	3.4	188	NR	1
3/24/2019 03:30	3.6	189	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)
3/24/2019 03:35	3.8	189	NR	ND
3/24/2019 03:40	3.9	186	NR	ND
3/24/2019 03:45	3.8	185	NR	1
3/24/2019 03:50	3.7	183	NR	1
3/24/2019 03:55	3.5	179	NR	1
3/24/2019 04:00	3.3	176	NR	1
3/24/2019 04:05	3.2	174	NR	1
3/24/2019 04:10	3.1	172	NR	1
3/24/2019 04:15	3.1	172	NR	1
3/24/2019 04:20	3.1	174	NR	1
3/24/2019 04:25	3.2	177	NR	1
3/24/2019 04:30	3.2	179	NR	1
3/24/2019 04:35	3.3	181	NR	1
3/24/2019 04:40	3.3	183	NR	1
3/24/2019 04:45	3.2	182	NR	1
3/24/2019 04:50	3.2	181	NR	1
3/24/2019 04:55	3.1	180	NR	1
3/24/2019 05:00	3.0	176	NR	1
3/24/2019 05:05	2.9	173	NR	1
3/24/2019 05:10	2.8	171	NR	1
3/24/2019 05:15	2.5	171	NR	1
3/24/2019 05:20	2.1	170	NR	1
3/24/2019 05:25	1.7	169	NR	NR
3/24/2019 05:30	1.3	170	NR	1
3/24/2019 05:35	0.9	171	NR	1
3/24/2019 05:40	0.8	171	NR	1
3/24/2019 05:45	0.8	169	NR	NR
3/24/2019 05:50	0.9	163	NR	NR
3/24/2019 05:55	1.2	165	NR	NR
3/24/2019 06:00	1.4	166	NR	NR
3/24/2019 06:05	1.7	170	NR	1
3/24/2019 06:10	2.0	175	NR	2
3/24/2019 06:15	2.2	179	NR	2
3/24/2019 06:20	2.4	185	NR	1
3/24/2019 06:25	2.5	188	NR	1
3/24/2019 06:30	2.7	192	NR	1
3/24/2019 06:35	2.8	192	NR	1
3/24/2019 06:40	2.8	190	NR	1
3/24/2019 06:45	2.9	189	NR	1
3/24/2019 06:50	2.7	189	NR	1
3/24/2019 06:55	2.7	190	NR	1
3/24/2019 07:00	2.7	189	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)
3/24/2019 07:05	2.5	189	NR	1
3/24/2019 07:10	2.5	192	NR	1
3/24/2019 07:15	2.5	194	NR	1
3/24/2019 07:20	2.6	195	NR	1
3/24/2019 07:25	2.8	195	NR	1
3/24/2019 07:30	2.9	197	NR	1
3/24/2019 07:35	3.0	198	NR	1
3/24/2019 07:40	2.9	197	NR	1
3/24/2019 07:45	2.9	197	NR	1
3/24/2019 07:50	2.9	194	NR	1
3/24/2019 07:55	2.9	191	NR	1
3/24/2019 08:00	2.9	186	NR	1
3/24/2019 08:05	2.9	182	NR	1
3/24/2019 08:10	2.9	178	NR	1
3/24/2019 08:15	2.9	174	NR	2
3/24/2019 08:20	2.8	172	NR	1
3/24/2019 08:25	2.6	172	NR	1
3/24/2019 08:30	2.4	172	NR	1
3/24/2019 08:35	2.2	169	NR	NR
3/24/2019 08:40	2.1	168	NR	NR
3/24/2019 08:45	1.9	167	NR	NR
3/24/2019 08:50	1.5	165	NR	NR
3/24/2019 08:55	1.4	165	NR	NR
3/24/2019 09:00	1.3	162	NR	NR
3/24/2019 09:05	1.0	163	NR	NR
3/24/2019 09:10	0.8	162	NR	NR
3/24/2019 09:15	0.9	171	NR	1
3/24/2019 09:20	1.2	171	NR	1
3/24/2019 09:25	1.2	168	NR	NR
3/24/2019 09:30	1.3	168	NR	NR
3/24/2019 09:35	1.4	163	NR	NR
3/24/2019 09:40	1.5	162	NR	NR
3/24/2019 09:45	1.2	155	NR	NR
3/24/2019 09:50	1.0	148	NR	NR
3/24/2019 09:55	0.9	141	NR	NR
3/24/2019 10:00	0.9	140	NR	NR
3/24/2019 10:05	1.0	141	NR	NR
3/24/2019 10:10	1.4	140	NR	NR
3/24/2019 10:15	1.8	143	NR	NR
3/24/2019 10:20	2.0	146	NR	NR
3/24/2019 10:25	2.3	147	NR	NR
3/24/2019 10:30	2.4	149	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)
3/24/2019 10:35	2.4	149	NR	NR
3/24/2019 10:40	2.3	149	NR	NR
3/24/2019 10:45	2.2	145	NR	NR
3/24/2019 10:50	2.2	143	NR	NR
3/24/2019 10:55	2.2	144	NR	NR
3/24/2019 11:00	2.3	142	NR	NR
3/24/2019 11:05	2.4	140	NR	NR
3/24/2019 11:10	2.5	138	NR	NR
3/24/2019 11:15	2.5	139	NR	NR
3/24/2019 11:20	2.5	138	NR	NR
3/24/2019 11:25	2.4	135	NR	NR
3/24/2019 11:30	2.3	131	NR	NR
3/24/2019 11:35	2.3	126	NR	NR
3/24/2019 11:40	2.3	123	NR	NR
3/24/2019 11:45	2.3	118	NR	NR
3/24/2019 11:50	2.2	113	NR	NR
3/24/2019 11:55	2.2	109	NR	NR
3/24/2019 12:00	2.2	105	NR	NR
3/24/2019 12:05	2.3	106	NR	NR
3/24/2019 12:10	2.2	102	NR	NR
3/24/2019 12:15	2.1	99	NR	NR
3/24/2019 12:20	2.1	96	NR	NR
3/24/2019 12:25	2.1	91	NR	NR
3/24/2019 12:30	2.1	85	NR	NR
3/24/2019 12:35	2.0	77	NR	NR
3/24/2019 12:40	2.0	75	NR	NR
3/24/2019 12:45	2.1	76	NR	NR
3/24/2019 12:50	2.2	78	NR	NR
3/24/2019 12:55	2.2	82	NR	NR
3/24/2019 13:00	2.4	92	NR	NR
3/24/2019 13:05	2.5	101	NR	NR
3/24/2019 13:10	2.6	107	NR	NR
3/24/2019 13:15	2.7	110	NR	NR
3/24/2019 13:20	2.7	115	NR	NR
3/24/2019 13:25	2.8	121	NR	NR
3/24/2019 13:30	2.8	122	NR	NR
3/24/2019 13:35	2.6	122	NR	NR
3/24/2019 13:40	2.6	126	NR	NR
3/24/2019 13:45	2.4	130	NR	NR
3/24/2019 13:50	2.5	129	NR	NR
3/24/2019 13:55	2.4	129	NR	NR
3/24/2019 14:00	2.4	128	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
3/24/2019 14:05	2.5	130	NR	NR
3/24/2019 14:10	2.4	128	NR	NR
3/24/2019 14:15	2.2	126	NR	NR
3/24/2019 14:20	2.1	124	NR	NR
3/24/2019 14:25	2.0	121	NR	NR
3/24/2019 14:30	1.8	122	NR	NR
3/24/2019 14:35	1.7	121	NR	NR
3/24/2019 14:40	1.6	121	NR	NR
3/24/2019 14:45	1.4	120	NR	NR
3/24/2019 14:50	1.2	116	NR	NR
3/24/2019 14:55	1.0	115	NR	NR
3/24/2019 15:00	0.8	104	NR	NR
3/24/2019 15:05	0.6	84	NR	NR
3/24/2019 15:10	0.6	68	NR	NR
3/24/2019 15:15	0.8	67	NR	NR
3/24/2019 15:20	0.9	66	NR	NR
3/24/2019 15:25	1.1	68	NR	NR
3/24/2019 15:30	1.3	67	NR	NR
3/24/2019 15:35	1.5	65	NR	NR
3/24/2019 15:40	1.7	61	NR	NR
3/24/2019 15:45	1.8	58	NR	NR
3/24/2019 15:50	1.9	59	NR	NR
3/24/2019 15:55	1.9	60	NR	NR
3/24/2019 16:00	2.0	62	NR	NR
3/24/2019 16:05	2.0	64	NR	NR
3/24/2019 16:10	2.0	65	NR	NR
3/24/2019 16:15	2.1	63	NR	NR
3/24/2019 16:20	2.2	56	NR	NR
3/24/2019 16:25	2.4	50	NR	NR
3/24/2019 16:30	2.5	44	NR	NR
3/24/2019 16:35	2.6	40	1	NR
3/24/2019 16:40	2.8	38	1	NR
3/24/2019 16:45	2.8	38	1	NR
3/24/2019 16:50	2.8	39	1	NR
3/24/2019 16:55	2.8	41	NR	NR
3/24/2019 17:00	2.8	41	NR	NR
3/24/2019 17:05	2.9	41	NR	NR
3/24/2019 17:10	2.9	43	NR	NR
3/24/2019 17:15	2.8	45	NR	NR
3/24/2019 17:20	2.8	45	NR	NR
3/24/2019 17:25	2.9	45	NR	NR
3/24/2019 17:30	2.8	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)
3/24/2019 17:35	2.7	48	NR	NR
3/24/2019 17:40	2.7	48	NR	NR
3/24/2019 17:45	2.7	47	NR	NR
3/24/2019 17:50	2.6	48	NR	NR
3/24/2019 17:55	2.5	48	NR	NR
3/24/2019 18:00	2.5	48	NR	NR
3/24/2019 18:05	2.4	48	NR	NR
3/24/2019 18:10	2.3	48	NR	NR
3/24/2019 18:15	2.3	48	NR	NR
3/24/2019 18:20	2.4	49	NR	NR
3/24/2019 18:25	2.4	50	NR	NR
3/24/2019 18:30	2.4	52	NR	NR
3/24/2019 18:35	2.4	53	NR	NR
3/24/2019 18:40	2.5	53	NR	NR
3/24/2019 18:45	2.7	54	NR	NR
3/24/2019 18:50	2.9	53	NR	NR
3/24/2019 18:55	3.0	52	NR	NR
3/24/2019 19:00	3.1	50	NR	NR
3/24/2019 19:05	3.3	49	NR	NR
3/24/2019 19:10	3.5	47	NR	NR
3/24/2019 19:15	3.5	45	NR	NR
3/24/2019 19:20	3.6	44	NR	NR
3/24/2019 19:25	3.9	43	NR	NR
3/24/2019 19:30	4.4	41	NR	NR
3/24/2019 19:35	4.8	38	2	NR
3/24/2019 19:40	5.1	37	1	NR
3/24/2019 19:45	5.4	37	1	NR
3/24/2019 19:50	5.7	37	1	NR
3/24/2019 19:55	5.7	38	1	NR
3/24/2019 20:00	5.6	40	1	NR
3/24/2019 20:05	5.5	43	NR	NR
3/24/2019 20:10	5.4	44	NR	NR
3/24/2019 20:15	5.4	44	NR	NR
3/24/2019 20:20	5.5	44	NR	NR
3/24/2019 20:25	5.3	43	NR	NR
3/24/2019 20:30	5.2	43	NR	NR
3/24/2019 20:35	5.1	43	NR	NR
3/24/2019 20:40	5.0	43	NR	NR
3/24/2019 20:45	4.9	45	NR	NR
3/24/2019 20:50	4.8	43	NR	NR
3/24/2019 20:55	5.0	44	NR	NR
3/24/2019 21:00	5.1	44	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
3/24/2019 21:05	5.2	44	NR	NR
3/24/2019 21:10	5.1	43	NR	NR
3/24/2019 21:15	5.3	41	NR	NR
3/24/2019 21:20	5.3	42	NR	NR
3/24/2019 21:25	5.1	41	NR	NR
3/24/2019 21:30	4.9	41	NR	NR
3/24/2019 21:35	4.9	40	1	NR
3/24/2019 21:40	5.2	41	NR	NR
3/24/2019 21:45	5.2	41	NR	NR
3/24/2019 21:50	5.2	42	NR	NR
3/24/2019 21:55	5.2	42	NR	NR
3/24/2019 22:00	5.1	43	NR	NR
3/24/2019 22:05	5.0	44	NR	NR
3/24/2019 22:10	4.7	43	NR	NR
3/24/2019 22:15	4.7	43	NR	NR
3/24/2019 22:20	4.6	42	NR	NR
3/24/2019 22:25	4.7	41	NR	NR
3/24/2019 22:30	5.1	41	NR	NR
3/24/2019 22:35	5.4	40	1	NR
3/24/2019 22:40	5.7	40	1	NR
3/24/2019 22:45	5.8	40	1	NR
3/24/2019 22:50	5.9	39	1	NR
3/24/2019 22:55	6.0	39	1	NR
3/24/2019 23:00	6.0	38	1	NR
3/24/2019 23:05	6.0	38	1	NR
3/24/2019 23:10	6.1	37	1	NR
3/24/2019 23:15	5.9	37	1	NR
3/24/2019 23:20	5.9	37	1	NR
3/24/2019 23:25	5.8	36	1	NR
3/24/2019 23:30	5.5	36	1	NR
3/24/2019 23:35	5.2	35	1	NR
3/24/2019 23:40	5.1	35	1	NR
3/24/2019 23:45	5.1	35	1	NR
3/24/2019 23:50	5.1	35	1	NR
3/24/2019 23:55	5.2	35	1	NR
3/24/2019 24:00	5.3	36	1	NR
3/25/2019 00:05	5.6	36	1	NR
3/25/2019 00:10	5.8	38	1	NR
3/25/2019 00:15	5.9	37	1	NR
3/25/2019 00:20	5.9	37	1	NR
3/25/2019 00:25	5.8	36	1	NR
3/25/2019 00:30	5.9	35	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
3/25/2019 00:35	5.9	35	1	NR
3/25/2019 00:40	6.1	34	1	NR
3/25/2019 00:45	6.2	34	1	NR
3/25/2019 00:50	6.1	33	1	NR
3/25/2019 00:55	5.9	32	1	NR
3/25/2019 01:00	5.7	33	2	NR
3/25/2019 01:05	5.7	33	2	NR
3/25/2019 01:10	5.3	34	1	NR
3/25/2019 01:15	5.2	34	1	NR
3/25/2019 01:20	5.3	35	2	NR
3/25/2019 01:25	5.7	37	2	NR
3/25/2019 01:30	6.0	37	1	NR
3/25/2019 01:35	6.1	35	1	NR
3/25/2019 01:40	6.3	34	2	NR
3/25/2019 01:45	6.4	32	2	NR
3/25/2019 01:50	6.4	32	2	NR
3/25/2019 01:55	6.3	31	1	NR
3/25/2019 02:00	6.2	31	1	NR
3/25/2019 02:05	6.1	32	1	NR
3/25/2019 02:10	6.2	33	1	NR
3/25/2019 02:15	6.0	33	1	NR
3/25/2019 02:20	6.1	32	1	NR
3/25/2019 02:25	6.1	33	1	NR
3/25/2019 02:30	6.1	31	1	NR
3/25/2019 02:35	6.2	31	1	NR
3/25/2019 02:40	6.2	31	1	NR
3/25/2019 02:45	6.5	30	1	NR
3/25/2019 02:50	6.4	30	1	NR
3/25/2019 02:55	6.4	30	1	NR
3/25/2019 03:00	6.5	30	1	NR
3/25/2019 03:05	6.5	30	1	NR
3/25/2019 03:10	6.6	29	1	NR
3/25/2019 03:15	6.6	29	1	NR
3/25/2019 03:20	6.9	29	1	NR
3/25/2019 03:25	6.9	28	1	NR
3/25/2019 03:30	6.9	28	1	NR
3/25/2019 03:35	6.9	28	1	NR
3/25/2019 03:40	6.8	28	2	NR
3/25/2019 03:45	6.7	28	1	NR
3/25/2019 03:50	6.6	28	1	NR
3/25/2019 03:55	6.6	29	1	NR
3/25/2019 04:00	6.7	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
3/25/2019 04:05	6.9	28	1	NR
3/25/2019 04:10	7.0	29	1	NR
3/25/2019 04:15	7.1	29	1	NR
3/25/2019 04:20	7.2	29	1	NR
3/25/2019 04:25	7.3	28	1	NR
3/25/2019 04:30	7.5	29	1	NR
3/25/2019 04:35	7.5	29	1	NR
3/25/2019 04:40	7.5	29	2	NR
3/25/2019 04:45	7.6	30	2	NR
3/25/2019 04:50	7.5	30	1	NR
3/25/2019 04:55	7.5	30	1	NR
3/25/2019 05:00	7.4	30	1	NR
3/25/2019 05:05	7.3	30	1	NR
3/25/2019 05:10	7.3	31	1	NR
3/25/2019 05:15	7.0	31	1	NR
3/25/2019 05:20	6.8	33	1	NR
3/25/2019 05:25	6.6	33	1	NR
3/25/2019 05:30	6.4	34	1	NR
3/25/2019 05:35	6.4	34	1	NR
3/25/2019 05:40	6.2	35	1	NR
3/25/2019 05:45	6.4	35	1	NR
3/25/2019 05:50	6.3	35	1	NR
3/25/2019 05:55	6.4	36	1	NR
3/25/2019 06:00	6.5	37	1	NR
3/25/2019 06:05	6.4	37	1	NR
3/25/2019 06:10	6.5	37	1	NR
3/25/2019 06:15	6.4	37	1	NR
3/25/2019 06:20	6.6	37	1	NR
3/25/2019 06:25	6.6	37	1	NR
3/25/2019 06:30	6.6	38	1	NR
3/25/2019 06:35	6.8	38	1	NR
3/25/2019 06:40	6.9	39	1	NR
3/25/2019 06:45	7.0	39	1	NR
3/25/2019 06:50	6.9	40	ND	NR
3/25/2019 06:55	6.7	40	ND	NR
3/25/2019 07:00	6.7	39	ND	NR
3/25/2019 07:05	6.7	39	1	NR
3/25/2019 07:10	6.7	39	1	NR
3/25/2019 07:15	6.7	39	1	NR
3/25/2019 07:20	6.8	40	1	NR
3/25/2019 07:25	6.8	40	1	NR
3/25/2019 07:30	6.6	40	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
3/25/2019 07:35	6.3	39	1	NR
3/25/2019 07:40	6.3	39	1	NR
3/25/2019 07:45	6.2	39	1	NR
3/25/2019 07:50	6.3	38	1	NR
3/25/2019 07:55	6.8	38	1	NR
3/25/2019 08:00	6.9	38	1	NR
3/25/2019 08:05	7.0	39	1	NR
3/25/2019 08:10	6.9	39	1	NR
3/25/2019 08:15	7.1	38	1	NR
3/25/2019 08:20	7.0	37	1	NR
3/25/2019 08:25	6.7	37	1	NR
3/25/2019 08:30	6.6	37	1	NR
3/25/2019 08:35	6.9	37	1	NR
3/25/2019 08:40	7.1	38	1	NR
3/25/2019 08:45	6.7	39	1	NR
3/25/2019 08:50	6.6	38	1	NR
3/25/2019 08:55	6.9	37	1	NR
3/25/2019 09:00	6.9	37	1	NR
3/25/2019 09:05	6.7	37	1	NR
3/25/2019 09:10	6.4	35	1	NR
3/25/2019 09:15	6.4	36	1	NR
3/25/2019 09:20	6.5	37	1	NR
3/25/2019 09:25	6.5	37	1	NR
3/25/2019 09:30	6.5	35	1	NR
3/25/2019 09:35	6.6	34	1	NR
3/25/2019 09:40	6.9	34	1	NR
3/25/2019 09:45	7.0	34	1	NR
3/25/2019 09:50	6.6	37	1	NR
3/25/2019 09:55	6.2	39	1	NR
3/25/2019 10:00	6.1	42	NR	NR
3/25/2019 10:05	5.9	43	NR	NR
3/25/2019 10:10	5.8	44	NR	NR
3/25/2019 10:15	5.5	46	NR	NR
3/25/2019 10:20	5.5	44	NR	NR
3/25/2019 10:25	5.5	45	NR	NR
3/25/2019 10:30	5.5	44	NR	NR
3/25/2019 10:35	5.6	44	NR	NR
3/25/2019 10:40	5.6	45	NR	NR
3/25/2019 10:45	5.8	44	NR	NR
3/25/2019 10:50	6.0	43	NR	NR
3/25/2019 10:55	6.2	41	NR	NR
3/25/2019 11:00	6.3	41	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
3/25/2019 11:05	6.0	42	NR	NR
3/25/2019 11:10	5.9	42	NR	NR
3/25/2019 11:15	5.9	41	NR	NR
3/25/2019 11:20	5.9	42	NR	NR
3/25/2019 11:25	5.6	44	NR	NR
3/25/2019 11:30	5.5	42	NR	NR
3/25/2019 11:35	5.7	39	ND	NR
3/25/2019 11:40	5.7	35	1	NR
3/25/2019 11:45	5.7	35	1	NR
3/25/2019 11:50	5.5	35	1	NR
3/25/2019 11:55	5.6	31	1	NR
3/25/2019 12:00	5.7	31	1	NR
3/25/2019 12:05	5.9	32	1	NR
3/25/2019 12:10	5.8	35	1	NR
3/25/2019 12:15	5.5	37	1	NR
3/25/2019 12:20	5.5	33	1	NR
3/25/2019 12:25	5.5	32	1	NR
3/25/2019 12:30	5.4	36	1	NR
3/25/2019 12:35	5.0	36	1	NR
3/25/2019 12:40	4.9	35	1	NR
3/25/2019 12:45	4.9	34	1	NR
3/25/2019 12:50	4.9	35	1	NR
3/25/2019 12:55	5.0	39	1	NR
3/25/2019 13:00	4.9	40	1	NR
3/25/2019 13:05	5.0	41	NR	NR
3/25/2019 13:10	5.2	44	NR	NR
3/25/2019 13:15	5.3	42	NR	NR
3/25/2019 13:20	5.5	40	1	NR
3/25/2019 13:25	5.4	38	1	NR
3/25/2019 13:30	5.5	34	1	NR
3/25/2019 13:35	5.7	32	1	NR
3/25/2019 13:40	5.5	29	1	NR
3/25/2019 13:45	5.5	32	1	NR
3/25/2019 13:50	5.3	34	1	NR
3/25/2019 13:55	5.2	35	1	NR
3/25/2019 14:00	5.3	37	1	NR
3/25/2019 14:05	5.0	40	1	NR
3/25/2019 14:10	5.3	41	NR	NR
3/25/2019 14:15	5.4	36	1	NR
3/25/2019 14:20	5.4	38	1	NR
3/25/2019 14:25	5.6	37	1	NR
3/25/2019 14:30	5.6	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	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
3/25/2019 14:35	5.7	36	1	NR
3/25/2019 14:40	5.7	37	1	NR
3/25/2019 14:45	5.6	41	NR	NR
3/25/2019 14:50	5.5	41	NR	NR
3/25/2019 14:55	5.6	40	1	NR
3/25/2019 15:00	5.6	38	1	NR
3/25/2019 15:05	5.5	39	1	NR
3/25/2019 15:10	5.2	39	1	NR
3/25/2019 15:15	5.3	37	1	NR
3/25/2019 15:20	5.4	37	1	NR
3/25/2019 15:25	5.3	36	1	NR
3/25/2019 15:30	5.6	35	1	NR
3/25/2019 15:35	5.6	33	1	NR
3/25/2019 15:40	5.7	30	1	NR
3/25/2019 15:45	5.9	29	1	NR
3/25/2019 15:50	5.6	28	1	NR
3/25/2019 15:55	5.7	27	1	NR
3/25/2019 16:00	5.6	26	1	NR
3/25/2019 16:05	5.8	27	1	NR
3/25/2019 16:10	6.0	29	1	NR
3/25/2019 16:15	5.9	31	1	NR
3/25/2019 16:20	6.1	32	1	NR
3/25/2019 16:25	6.2	35	1	NR
3/25/2019 16:30	6.2	38	1	NR
3/25/2019 16:35	6.1	40	1	NR
3/25/2019 16:40	6.1	39	1	NR
3/25/2019 16:45	6.4	38	1	NR
3/25/2019 16:50	6.5	38	1	NR
3/25/2019 16:55	6.4	36	1	NR
3/25/2019 17:00	6.4	34	1	NR
3/25/2019 17:05	6.5	30	1	NR
3/25/2019 17:10	6.7	27	1	NR
3/25/2019 17:15	6.6	28	1	NR
3/25/2019 17:20	6.6	29	1	NR
3/25/2019 17:25	6.6	30	1	NR
3/25/2019 17:30	6.5	31	1	NR
3/25/2019 17:35	6.3	34	1	NR
3/25/2019 17:40	5.9	36	1	NR
3/25/2019 17:45	5.9	37	1	NR
3/25/2019 17:50	6.1	35	1	NR
3/25/2019 17:55	6.0	35	1	NR
3/25/2019 18:00	6.0	34	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
3/25/2019 18:05	6.0	31	1	NR
3/25/2019 18:10	6.2	29	1	NR
3/25/2019 18:15	6.1	27	1	NR
3/25/2019 18:20	5.7	28	1	NR
3/25/2019 18:25	5.6	29	1	NR
3/25/2019 18:30	5.5	29	1	NR
3/25/2019 18:35	5.6	29	1	NR
3/25/2019 18:40	5.5	29	1	NR
3/25/2019 18:45	5.4	28	1	NR
3/25/2019 18:50	5.2	27	1	NR
3/25/2019 18:55	5.0	25	1	NR
3/25/2019 19:00	4.9	23	1	NR
3/25/2019 19:05	4.6	22	1	NR
3/25/2019 19:10	4.6	22	1	NR
3/25/2019 19:15	4.7	22	1	NR
3/25/2019 19:20	4.8	22	1	NR
3/25/2019 19:25	4.9	24	1	NR
3/25/2019 19:30	5.0	25	2	NR
3/25/2019 19:35	4.9	27	2	NR
3/25/2019 19:40	4.7	29	2	NR
3/25/2019 19:45	4.6	30	2	NR
3/25/2019 19:50	4.5	30	1	NR
3/25/2019 19:55	4.4	31	1	NR
3/25/2019 20:00	4.5	32	1	NR
3/25/2019 20:05	4.6	32	1	NR
3/25/2019 20:10	4.6	32	1	NR
3/25/2019 20:15	4.6	33	1	NR
3/25/2019 20:20	4.7	33	1	NR
3/25/2019 20:25	4.7	33	1	NR
3/25/2019 20:30	4.5	33	1	NR
3/25/2019 20:35	4.4	33	1	NR
3/25/2019 20:40	4.4	33	1	NR
3/25/2019 20:45	4.3	34	1	NR
3/25/2019 20:50	4.1	34	1	NR
3/25/2019 20:55	3.9	34	1	NR
3/25/2019 21:00	3.7	34	1	NR
3/25/2019 21:05	3.6	33	1	NR
3/25/2019 21:10	3.6	33	1	NR
3/25/2019 21:15	3.5	33	1	NR
3/25/2019 21:20	3.6	33	1	NR
3/25/2019 21:25	3.7	34	1	NR
3/25/2019 21:30	3.8	33	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)
3/25/2019 21:35	3.8	34	2	NR
3/25/2019 21:40	3.9	34	2	NR
3/25/2019 21:45	3.9	34	2	NR
3/25/2019 21:50	3.8	33	2	NR
3/25/2019 21:55	3.8	33	2	NR
3/25/2019 22:00	3.7	33	2	NR
3/25/2019 22:05	3.6	32	2	NR
3/25/2019 22:10	3.5	31	2	NR
3/25/2019 22:15	3.5	31	2	NR
3/25/2019 22:20	3.5	29	1	NR
3/25/2019 22:25	3.4	28	1	NR
3/25/2019 22:30	3.4	28	1	NR
3/25/2019 22:35	3.3	26	1	NR
3/25/2019 22:40	3.3	26	1	NR
3/25/2019 22:45	3.3	25	1	NR
3/25/2019 22:50	3.3	24	1	NR
3/25/2019 22:55	3.3	22	1	NR
3/25/2019 23:00	3.4	21	1	NR
3/25/2019 23:05	3.5	21	1	NR
3/25/2019 23:10	3.6	21	1	NR
3/25/2019 23:15	3.6	21	1	NR
3/25/2019 23:20	3.6	22	1	NR
3/25/2019 23:25	3.6	23	1	NR
3/25/2019 23:30	3.5	23	1	NR
3/25/2019 23:35	3.4	23	1	NR
3/25/2019 23:40	3.3	22	1	NR
3/25/2019 23:45	3.2	22	1	NR
3/25/2019 23:50	3.1	22	1	NR
3/25/2019 23:55	3.1	23	1	NR
3/25/2019 24:00	3.0	24	1	NR
3/26/2019 00:05	3.0	26	2	NR
3/26/2019 00:10	2.9	27	2	NR
3/26/2019 00:15	2.9	28	2	NR
3/26/2019 00:20	3.0	29	2	NR
3/26/2019 00:25	3.1	29	3	NR
3/26/2019 00:30	3.2	29	2	NR
3/26/2019 00:35	3.2	29	2	NR
3/26/2019 00:40	3.3	30	3	NR
3/26/2019 00:45	3.3	30	3	NR
3/26/2019 00:50	3.3	29	3	NR
3/26/2019 00:55	3.3	29	3	NR
3/26/2019 01:00	3.2	30	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)
3/26/2019 01:05	3.2	30	3	NR
3/26/2019 01:10	3.2	30	2	NR
3/26/2019 01:15	3.2	31	2	NR
3/26/2019 01:20	3.2	33	2	NR
3/26/2019 01:25	3.2	35	2	NR
3/26/2019 01:30	3.1	38	2	NR
3/26/2019 01:35	3.1	40	2	NR
3/26/2019 01:40	3.2	42	NR	NR
3/26/2019 01:45	3.2	43	NR	NR
3/26/2019 01:50	3.2	42	NR	NR
3/26/2019 01:55	3.1	41	NR	NR
3/26/2019 02:00	3.1	41	NR	NR
3/26/2019 02:05	3.0	40	1	NR
3/26/2019 02:10	2.9	40	1	NR
3/26/2019 02:15	2.7	41	NR	NR
3/26/2019 02:20	2.6	43	NR	NR
3/26/2019 02:25	2.4	46	NR	NR
3/26/2019 02:30	2.2	48	NR	NR
3/26/2019 02:35	2.1	49	NR	NR
3/26/2019 02:40	2.1	50	NR	NR
3/26/2019 02:45	2.1	49	NR	NR
3/26/2019 02:50	2.2	48	NR	NR
3/26/2019 02:55	2.4	45	NR	NR
3/26/2019 03:00	2.5	43	NR	NR
3/26/2019 03:05	2.6	42	NR	NR
3/26/2019 03:10	2.7	41	NR	NR
3/26/2019 03:15	2.8	42	NR	NR
3/26/2019 03:20	2.8	41	NR	NR
3/26/2019 03:25	2.9	41	NR	NR
3/26/2019 03:30	2.9	41	NR	NR
3/26/2019 03:35	3.0	41	NR	NR
3/26/2019 03:40	3.0	40	1	NR
3/26/2019 03:45	3.1	40	1	NR
3/26/2019 03:50	3.1	40	1	NR
3/26/2019 03:55	3.1	41	NR	NR
3/26/2019 04:00	3.0	41	NR	NR
3/26/2019 04:05	3.0	41	NR	NR
3/26/2019 04:10	3.0	41	NR	NR
3/26/2019 04:15	3.0	41	NR	NR
3/26/2019 04:20	3.0	41	NR	NR
3/26/2019 04:25	3.0	41	NR	NR
3/26/2019 04:30	3.0	40	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
3/26/2019 04:35	2.9	40	1	NR
3/26/2019 04:40	2.8	40	1	NR
3/26/2019 04:45	2.8	40	1	NR
3/26/2019 04:50	2.7	41	NR	NR
3/26/2019 04:55	2.6	42	NR	NR
3/26/2019 05:00	2.5	44	NR	NR
3/26/2019 05:05	2.5	45	NR	NR
3/26/2019 05:10	2.4	47	NR	NR
3/26/2019 05:15	2.4	48	NR	NR
3/26/2019 05:20	2.4	50	NR	NR
3/26/2019 05:25	2.3	51	NR	NR
3/26/2019 05:30	2.3	53	NR	NR
3/26/2019 05:35	2.3	53	NR	NR
3/26/2019 05:40	2.3	54	NR	NR
3/26/2019 05:45	2.3	55	NR	NR
3/26/2019 05:50	2.2	56	NR	NR
3/26/2019 05:55	2.2	57	NR	NR
3/26/2019 06:00	2.2	57	NR	NR
3/26/2019 06:05	2.2	58	NR	NR
3/26/2019 06:10	2.2	60	NR	NR
3/26/2019 06:15	2.2	61	NR	NR
3/26/2019 06:20	2.2	62	NR	NR
3/26/2019 06:25	2.2	63	NR	NR
3/26/2019 06:30	2.2	66	NR	NR
3/26/2019 06:35	2.2	66	NR	NR
3/26/2019 06:40	2.1	67	NR	NR
3/26/2019 06:45	2.1	68	NR	NR
3/26/2019 06:50	2.0	67	NR	NR
3/26/2019 06:55	2.0	67	NR	NR
3/26/2019 07:00	1.9	66	NR	NR
3/26/2019 07:05	1.8	65	NR	NR
3/26/2019 07:10	1.8	64	NR	NR
3/26/2019 07:15	1.8	62	NR	NR
3/26/2019 07:20	1.8	60	NR	NR
3/26/2019 07:25	1.9	59	NR	NR
3/26/2019 07:30	1.9	58	NR	NR
3/26/2019 07:35	1.9	58	NR	NR
3/26/2019 07:40	1.9	58	NR	NR
3/26/2019 07:45	1.8	58	NR	NR
3/26/2019 07:50	1.8	58	NR	NR
3/26/2019 07:55	1.8	57	NR	NR
3/26/2019 08:00	1.8	57	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)
3/26/2019 08:05	1.8	58	NR	NR
3/26/2019 08:10	1.9	59	NR	NR
3/26/2019 08:15	1.9	61	NR	NR
3/26/2019 08:20	1.9	66	NR	NR
3/26/2019 08:25	1.9	71	NR	NR
3/26/2019 08:30	1.9	75	NR	NR
3/26/2019 08:35	1.9	81	NR	NR
3/26/2019 08:40	1.8	85	NR	NR
3/26/2019 08:45	1.9	87	NR	NR
3/26/2019 08:50	2.0	87	NR	NR
3/26/2019 08:55	2.0	90	NR	NR
3/26/2019 09:00	2.1	92	NR	NR
3/26/2019 09:05	2.1	93	NR	NR
3/26/2019 09:10	2.1	94	NR	NR
3/26/2019 09:15	2.2	99	NR	NR
3/26/2019 09:20	2.4	101	NR	NR
3/26/2019 09:25	2.5	99	NR	NR
3/26/2019 09:30	2.6	99	NR	NR
3/26/2019 09:35	2.8	97	NR	NR
3/26/2019 09:40	2.9	97	NR	NR
3/26/2019 09:45	2.9	97	NR	NR
3/26/2019 09:50	2.9	98	NR	NR
3/26/2019 09:55	2.8	102	NR	NR
3/26/2019 10:00	2.7	104	NR	NR
3/26/2019 10:05	2.6	102	NR	NR
3/26/2019 10:10	2.5	97	NR	NR
3/26/2019 10:15	2.4	92	NR	NR
3/26/2019 10:20	2.3	91	NR	NR
3/26/2019 10:25	2.3	93	NR	NR
3/26/2019 10:30	2.4	95	NR	NR
3/26/2019 10:35	2.3	101	NR	NR
3/26/2019 10:40	2.4	112	NR	NR
3/26/2019 10:45	2.6	121	NR	NR
3/26/2019 10:50	2.7	127	NR	NR
3/26/2019 10:55	2.6	127	NR	NR
3/26/2019 11:00	2.6	121	NR	NR
3/26/2019 11:05	2.7	117	NR	NR
3/26/2019 11:10	2.6	105	NR	NR
3/26/2019 11:15	2.4	101	NR	NR
3/26/2019 11:20	2.2	93	NR	NR
3/26/2019 11:25	2.2	85	NR	NR
3/26/2019 11:30	2.2	84	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)
3/26/2019 11:35	2.0	74	NR	NR
3/26/2019 11:40	2.1	80	NR	NR
3/26/2019 11:45	2.2	85	NR	NR
3/26/2019 11:50	2.1	88	NR	NR
3/26/2019 11:55	2.0	82	NR	NR
3/26/2019 12:00	2.0	101	NR	NR
3/26/2019 12:05	2.1	104	NR	NR
3/26/2019 12:10	2.1	108	NR	NR
3/26/2019 12:15	2.0	104	NR	NR
3/26/2019 12:20	2.2	85	NR	NR
3/26/2019 12:25	2.2	91	NR	NR
3/26/2019 12:30	2.2	88	NR	NR
3/26/2019 12:35	2.2	79	NR	NR
3/26/2019 12:40	2.1	59	NR	NR
3/26/2019 12:45	2.1	60	NR	NR
3/26/2019 12:50	2.1	56	NR	NR
3/26/2019 12:55	2.1	50	NR	NR
3/26/2019 13:00	2.0	38	NR	NR
3/26/2019 13:05	1.8	46	NR	NR
3/26/2019 13:10	1.8	64	NR	NR
3/26/2019 13:15	1.8	62	NR	NR
3/26/2019 13:20	1.8	68	NR	NR
3/26/2019 13:25	1.8	79	NR	NR
3/26/2019 13:30	2.1	94	NR	NR
3/26/2019 13:35	2.3	98	NR	NR
3/26/2019 13:40	2.2	99	NR	NR
3/26/2019 13:45	2.2	111	NR	NR
3/26/2019 13:50	2.3	125	NR	NR
3/26/2019 13:55	2.3	130	NR	NR
3/26/2019 14:00	2.1	126	NR	NR
3/26/2019 14:05	2.1	121	NR	NR
3/26/2019 14:10	2.3	120	NR	NR
3/26/2019 14:15	2.4	111	NR	NR
3/26/2019 14:20	2.5	114	NR	NR
3/26/2019 14:25	2.4	120	NR	NR
3/26/2019 14:30	2.4	122	NR	NR
3/26/2019 14:35	2.3	114	NR	NR
3/26/2019 14:40	2.3	104	NR	NR
3/26/2019 14:45	2.2	109	NR	NR
3/26/2019 14:50	2.0	97	NR	NR
3/26/2019 14:55	2.2	77	NR	NR
3/26/2019 15:00	2.3	71	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)
3/26/2019 15:05	2.3	61	NR	NR
3/26/2019 15:10	2.1	44	NR	NR
3/26/2019 15:15	2.1	37	NR	NR
3/26/2019 15:20	2.1	36	NR	NR
3/26/2019 15:25	1.9	42	NR	NR
3/26/2019 15:30	2.0	54	NR	NR
3/26/2019 15:35	2.1	77	NR	NR
3/26/2019 15:40	2.2	89	NR	NR
3/26/2019 15:45	2.3	95	NR	NR
3/26/2019 15:50	2.4	98	NR	NR
3/26/2019 15:55	2.6	98	NR	NR
3/26/2019 16:00	2.7	101	NR	NR
3/26/2019 16:05	2.9	104	NR	NR
3/26/2019 16:10	2.9	98	NR	NR
3/26/2019 16:15	2.9	86	NR	NR
3/26/2019 16:20	2.9	76	NR	NR
3/26/2019 16:25	2.8	76	NR	NR
3/26/2019 16:30	2.7	69	NR	NR
3/26/2019 16:35	2.7	66	NR	NR
3/26/2019 16:40	2.6	74	NR	NR
3/26/2019 16:45	2.8	96	NR	NR
3/26/2019 16:50	3.0	108	NR	NR
3/26/2019 16:55	3.3	119	NR	NR
3/26/2019 17:00	3.5	128	NR	NR
3/26/2019 17:05	3.4	133	NR	NR
3/26/2019 17:10	3.6	136	NR	NR
3/26/2019 17:15	3.5	130	NR	NR
3/26/2019 17:20	3.3	122	NR	NR
3/26/2019 17:25	3.2	115	NR	NR
3/26/2019 17:30	3.2	110	NR	NR
3/26/2019 17:35	3.1	108	NR	NR
3/26/2019 17:40	3.1	103	NR	NR
3/26/2019 17:45	3.1	102	NR	NR
3/26/2019 17:50	3.3	106	NR	NR
3/26/2019 17:55	3.3	107	NR	NR
3/26/2019 18:00	3.3	107	NR	NR
3/26/2019 18:05	3.4	105	NR	NR
3/26/2019 18:10	3.5	104	NR	NR
3/26/2019 18:15	3.5	105	NR	NR
3/26/2019 18:20	3.5	105	NR	NR
3/26/2019 18:25	3.5	103	NR	NR
3/26/2019 18:30	3.5	101	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)
3/26/2019 18:35	3.4	101	NR	NR
3/26/2019 18:40	3.4	101	NR	NR
3/26/2019 18:45	3.4	102	NR	NR
3/26/2019 18:50	3.5	103	NR	NR
3/26/2019 18:55	3.5	104	NR	NR
3/26/2019 19:00	3.6	105	NR	NR
3/26/2019 19:05	3.6	105	NR	NR
3/26/2019 19:10	3.6	106	NR	NR
3/26/2019 19:15	3.5	105	NR	NR
3/26/2019 19:20	3.3	104	NR	NR
3/26/2019 19:25	3.2	104	NR	NR
3/26/2019 19:30	3.0	104	NR	NR
3/26/2019 19:35	3.1	104	NR	NR
3/26/2019 19:40	3.1	104	NR	NR
3/26/2019 19:45	3.0	105	NR	NR
3/26/2019 19:50	3.1	106	NR	NR
3/26/2019 19:55	3.1	107	NR	NR
3/26/2019 20:00	3.1	108	NR	NR
3/26/2019 20:05	3.2	108	NR	NR
3/26/2019 20:10	3.2	108	NR	NR
3/26/2019 20:15	3.3	109	NR	NR
3/26/2019 20:20	3.4	110	NR	NR
3/26/2019 20:25	3.5	110	NR	NR
3/26/2019 20:30	3.6	110	NR	NR
3/26/2019 20:35	3.7	111	NR	NR
3/26/2019 20:40	3.7	112	NR	NR
3/26/2019 20:45	3.8	112	NR	NR
3/26/2019 20:50	3.9	113	NR	NR
3/26/2019 20:55	3.9	115	NR	NR
3/26/2019 21:00	4.0	116	NR	NR
3/26/2019 21:05	4.1	117	NR	NR
3/26/2019 21:10	4.0	118	NR	NR
3/26/2019 21:15	4.0	118	NR	NR
3/26/2019 21:20	3.9	118	NR	NR
3/26/2019 21:25	3.9	118	NR	NR
3/26/2019 21:30	3.9	119	NR	NR
3/26/2019 21:35	3.8	119	NR	NR
3/26/2019 21:40	3.7	119	NR	NR
3/26/2019 21:45	3.6	121	NR	NR
3/26/2019 21:50	3.5	122	NR	NR
3/26/2019 21:55	3.5	123	NR	NR
3/26/2019 22:00	3.4	124	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)
3/26/2019 22:05	3.3	126	NR	NR
3/26/2019 22:10	3.3	126	NR	NR
3/26/2019 22:15	3.3	126	NR	NR
3/26/2019 22:20	3.3	127	NR	NR
3/26/2019 22:25	3.3	127	NR	NR
3/26/2019 22:30	3.2	126	NR	NR
3/26/2019 22:35	3.1	126	NR	NR
3/26/2019 22:40	3.1	127	NR	NR
3/26/2019 22:45	2.9	128	NR	NR
3/26/2019 22:50	2.7	128	NR	NR
3/26/2019 22:55	2.6	129	NR	NR
3/26/2019 23:00	2.7	130	NR	NR
3/26/2019 23:05	2.8	131	NR	NR
3/26/2019 23:10	2.9	131	NR	NR
3/26/2019 23:15	3.0	131	NR	NR
3/26/2019 23:20	3.0	131	NR	NR
3/26/2019 23:25	3.0	130	NR	NR
3/26/2019 23:30	2.8	130	NR	NR
3/26/2019 23:35	2.6	132	NR	NR
3/26/2019 23:40	2.4	134	NR	NR
3/26/2019 23:45	2.2	134	NR	NR
3/26/2019 23:50	2.2	135	NR	NR
3/26/2019 23:55	2.1	137	NR	NR
3/26/2019 24:00	1.9	138	NR	NR
3/27/2019 00:05	1.7	140	NR	NR
3/27/2019 00:10	1.6	143	NR	NR
3/27/2019 00:15	1.4	149	NR	NR
3/27/2019 00:20	1.0	154	NR	NR
3/27/2019 00:25	0.6	161	NR	NR
3/27/2019 00:30	0.4	171	NR	2
3/27/2019 00:35	0.3	177	NR	2
3/27/2019 00:40	0.4	180	NR	2
3/27/2019 00:45	0.4	186	NR	2
3/27/2019 00:50	0.4	189	NR	2
3/27/2019 00:55	0.6	190	NR	2
3/27/2019 01:00	0.8	183	NR	2
3/27/2019 01:05	1.0	175	NR	2
3/27/2019 01:10	0.9	166	NR	NR
3/27/2019 01:15	0.9	156	NR	NR
3/27/2019 01:20	0.9	154	NR	NR
3/27/2019 01:25	1.0	147	NR	NR
3/27/2019 01:30	1.0	146	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
3/27/2019 01:35	1.0	144	NR	NR
3/27/2019 01:40	1.1	146	NR	NR
3/27/2019 01:45	1.3	148	NR	NR
3/27/2019 01:50	1.5	147	NR	NR
3/27/2019 01:55	1.6	147	NR	NR
3/27/2019 02:00	1.7	146	NR	NR
3/27/2019 02:05	1.7	147	NR	NR
3/27/2019 02:10	1.8	149	NR	NR
3/27/2019 02:15	1.8	150	NR	NR
3/27/2019 02:20	1.8	152	NR	NR
3/27/2019 02:25	1.8	157	NR	NR
3/27/2019 02:30	1.7	161	NR	NR
3/27/2019 02:35	1.6	166	NR	NR
3/27/2019 02:40	1.4	172	NR	2
3/27/2019 02:45	1.3	182	NR	2
3/27/2019 02:50	1.3	192	NR	2
3/27/2019 02:55	1.2	196	NR	1
3/27/2019 03:00	1.3	197	NR	2
3/27/2019 03:05	1.4	197	NR	2
3/27/2019 03:10	1.5	192	NR	2
3/27/2019 03:15	1.7	185	NR	2
3/27/2019 03:20	1.9	178	NR	2
3/27/2019 03:25	2.1	174	NR	2
3/27/2019 03:30	2.2	173	NR	2
3/27/2019 03:35	2.3	173	NR	1
3/27/2019 03:40	2.4	173	NR	1
3/27/2019 03:45	2.5	172	NR	1
3/27/2019 03:50	2.7	174	NR	1
3/27/2019 03:55	2.9	174	NR	1
3/27/2019 04:00	2.9	173	NR	1
3/27/2019 04:05	3.0	172	NR	2
3/27/2019 04:10	3.1	169	NR	NR
3/27/2019 04:15	3.1	168	NR	NR
3/27/2019 04:20	3.2	165	NR	NR
3/27/2019 04:25	3.2	162	NR	NR
3/27/2019 04:30	3.4	159	NR	NR
3/27/2019 04:35	3.5	157	NR	NR
3/27/2019 04:40	3.6	156	NR	NR
3/27/2019 04:45	3.8	155	NR	NR
3/27/2019 04:50	3.9	155	NR	NR
3/27/2019 04:55	3.9	156	NR	NR
3/27/2019 05:00	3.7	158	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)
3/27/2019 05:05	3.6	159	NR	NR
3/27/2019 05:10	3.5	161	NR	NR
3/27/2019 05:15	3.5	162	NR	NR
3/27/2019 05:20	3.3	164	NR	NR
3/27/2019 05:25	3.4	166	NR	NR
3/27/2019 05:30	3.4	166	NR	NR
3/27/2019 05:35	3.5	166	NR	NR
3/27/2019 05:40	3.6	166	NR	NR
3/27/2019 05:45	3.5	166	NR	NR
3/27/2019 05:50	3.5	166	NR	NR
3/27/2019 05:55	3.4	165	NR	NR
3/27/2019 06:00	3.4	164	NR	NR
3/27/2019 06:05	3.5	164	NR	NR
3/27/2019 06:10	3.5	163	NR	NR
3/27/2019 06:15	3.6	163	NR	NR
3/27/2019 06:20	3.7	163	NR	NR
3/27/2019 06:25	3.9	163	NR	NR
3/27/2019 06:30	3.9	164	NR	NR
3/27/2019 06:35	3.9	164	NR	NR
3/27/2019 06:40	3.9	165	NR	NR
3/27/2019 06:45	3.9	166	NR	NR
3/27/2019 06:50	4.0	167	NR	NR
3/27/2019 06:55	4.1	167	NR	NR
3/27/2019 07:00	4.2	167	NR	NR
3/27/2019 07:05	4.3	168	NR	NR
3/27/2019 07:10	4.4	167	NR	NR
3/27/2019 07:15	4.3	167	NR	NR
3/27/2019 07:20	4.4	168	NR	NR
3/27/2019 07:25	4.4	168	NR	NR
3/27/2019 07:30	4.5	168	NR	NR
3/27/2019 07:35	4.6	169	NR	NR
3/27/2019 07:40	4.6	169	NR	NR
3/27/2019 07:45	4.6	169	NR	NR
3/27/2019 07:50	4.5	169	NR	NR
3/27/2019 07:55	4.5	169	NR	NR
3/27/2019 08:00	4.4	169	NR	NR
3/27/2019 08:05	4.2	170	NR	1
3/27/2019 08:10	4.1	172	NR	1
3/27/2019 08:15	4.0	174	NR	1
3/27/2019 08:20	3.9	176	NR	NoData
3/27/2019 08:25	3.7	178	NR	NoData
3/27/2019 08:30	3.5	180	NR	NoData

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)
3/27/2019 08:35	3.5	180	NR	NoData
3/27/2019 08:40	3.6	179	NR	NoData
3/27/2019 08:45	3.6	178	NR	NoData
3/27/2019 08:50	3.6	178	NR	NoData
3/27/2019 08:55	3.8	178	NR	NoData
3/27/2019 09:00	4.1	178	NR	NoData
3/27/2019 09:05	4.2	179	NR	NoData
3/27/2019 09:10	4.2	182	NR	NoData
3/27/2019 09:15	4.3	185	NR	NoData
3/27/2019 09:20	4.4	186	NR	NoData
3/27/2019 09:25	4.2	190	NR	NoData
3/27/2019 09:30	4.1	192	NR	NoData
3/27/2019 09:35	4.1	194	NR	NoData
3/27/2019 09:40	4.1	193	NR	NoData
3/27/2019 09:45	4.1	192	NR	NoData
3/27/2019 09:50	4.3	192	NR	NoData
3/27/2019 09:55	4.5	191	NR	NoData
3/27/2019 10:00	4.5	190	NR	NoData
3/27/2019 10:05	4.5	187	NR	NoData
3/27/2019 10:10	4.4	188	NR	NoData
3/27/2019 10:15	4.5	191	NR	NoData
3/27/2019 10:20	4.4	195	NR	NoData
3/27/2019 10:25	4.5	192	NR	NoData
3/27/2019 10:30	4.7	192	NR	NoData
3/27/2019 10:35	4.7	195	NR	NoData
3/27/2019 10:40	4.9	192	NR	NoData
3/27/2019 10:45	4.8	191	NR	NoData
3/27/2019 10:50	4.8	183	NR	NoData
3/27/2019 10:55	4.8	179	NR	NoData
3/27/2019 11:00	4.8	183	NR	NoData
3/27/2019 11:05	4.7	181	NR	NoData
3/27/2019 11:10	4.6	184	NR	NoData
3/27/2019 11:15	4.9	182	NR	NoData
3/27/2019 11:20	4.9	190	NR	NoData
3/27/2019 11:25	4.7	193	NR	1
3/27/2019 11:30	4.8	192	NR	1
3/27/2019 11:35	5.0	197	NR	1
3/27/2019 11:40	5.2	201	NR	1
3/27/2019 11:45	5.1	207	NR	1
3/27/2019 11:50	5.2	208	NR	1
3/27/2019 11:55	5.6	208	NR	1
3/27/2019 12:00	5.5	209	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)
3/27/2019 12:05	5.4	206	NR	1
3/27/2019 12:10	5.4	203	NR	1
3/27/2019 12:15	5.4	201	NR	1
3/27/2019 12:20	5.3	199	NR	1
3/27/2019 12:25	5.0	199	NR	1
3/27/2019 12:30	5.0	194	NR	1
3/27/2019 12:35	5.1	191	NoData	1
3/27/2019 12:40	5.2	189	NoData	1
3/27/2019 12:45	5.1	187	NoData	1
3/27/2019 12:50	5.1	185	NoData	1
3/27/2019 12:55	5.3	186	NoData	1
3/27/2019 13:00	5.4	186	NoData	1
3/27/2019 13:05	5.3	192	NoData	1
3/27/2019 13:10	5.2	196	NoData	1
3/27/2019 13:15	5.5	201	NoData	1
3/27/2019 13:20	5.6	207	NoData	1
3/27/2019 13:25	5.7	208	NoData	1
3/27/2019 13:30	5.7	211	NoData	1
3/27/2019 13:35	5.5	208	NoData	1
3/27/2019 13:40	5.3	207	NoData	1
3/27/2019 13:45	5.2	205	NoData	1
3/27/2019 13:50	5.1	201	NoData	1
3/27/2019 13:55	5.0	198	NoData	1
3/27/2019 14:00	4.9	196	NoData	1
3/27/2019 14:05	5.2	193	NoData	1
3/27/2019 14:10	5.5	187	NoData	1
3/27/2019 14:15	5.5	184	NoData	1
3/27/2019 14:20	5.6	184	NoData	1
3/27/2019 14:25	5.8	184	NoData	1
3/27/2019 14:30	5.9	182	NoData	1
3/27/2019 14:35	5.7	184	NoData	1
3/27/2019 14:40	5.8	191	NoData	1
3/27/2019 14:45	5.8	190	NoData	1
3/27/2019 14:50	5.8	190	NoData	1
3/27/2019 14:55	5.6	195	NoData	1
3/27/2019 15:00	5.6	200	NoData	1
3/27/2019 15:05	5.6	203	NoData	1
3/27/2019 15:10	5.3	198	NoData	1
3/27/2019 15:15	5.4	202	NoData	1
3/27/2019 15:20	5.5	200	NR	1
3/27/2019 15:25	5.5	202	NR	1
3/27/2019 15:30	5.5	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)
3/27/2019 15:35	5.5	201	NR	1
3/27/2019 15:40	5.7	205	NR	1
3/27/2019 15:45	5.7	207	NR	1
3/27/2019 15:50	5.5	207	NR	1
3/27/2019 15:55	5.5	206	NR	1
3/27/2019 16:00	5.5	206	NR	1
3/27/2019 16:05	5.5	208	NR	1
3/27/2019 16:10	5.5	204	NR	1
3/27/2019 16:15	5.4	200	NR	1
3/27/2019 16:20	5.5	198	NR	1
3/27/2019 16:25	5.5	193	NR	1
3/27/2019 16:30	5.6	186	NR	1
3/27/2019 16:35	5.6	182	NR	1
3/27/2019 16:40	5.9	181	NR	1
3/27/2019 16:45	5.8	179	NR	1
3/27/2019 16:50	5.6	182	NR	1
3/27/2019 16:55	5.4	183	NR	1
3/27/2019 17:00	5.6	185	NR	1
3/27/2019 17:05	5.8	184	NR	1
3/27/2019 17:10	5.8	186	NR	1
3/27/2019 17:15	6.1	184	NR	1
3/27/2019 17:20	6.3	182	NR	1
3/27/2019 17:25	6.6	181	NR	1
3/27/2019 17:30	6.3	182	NR	1
3/27/2019 17:35	5.9	184	NR	1
3/27/2019 17:40	5.6	185	NR	1
3/27/2019 17:45	5.4	186	NR	1
3/27/2019 17:50	5.5	185	NR	1
3/27/2019 17:55	5.2	187	NR	1
3/27/2019 18:00	5.1	184	NR	1
3/27/2019 18:05	5.2	182	NR	1
3/27/2019 18:10	5.2	183	NR	1
3/27/2019 18:15	5.2	185	NR	1
3/27/2019 18:20	5.1	187	NR	1
3/27/2019 18:25	5.3	186	NR	1
3/27/2019 18:30	5.7	186	NR	1
3/27/2019 18:35	5.9	187	NR	1
3/27/2019 18:40	6.0	185	NR	1
3/27/2019 18:45	6.0	183	NR	1
3/27/2019 18:50	6.0	180	NR	1
3/27/2019 18:55	5.8	178	NR	1
3/27/2019 19:00	5.6	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)
3/27/2019 19:05	5.5	178	NR	1
3/27/2019 19:10	5.3	178	NR	1
3/27/2019 19:15	5.2	177	NR	1
3/27/2019 19:20	5.3	178	NR	1
3/27/2019 19:25	5.3	178	NR	1
3/27/2019 19:30	5.2	179	NR	1
3/27/2019 19:35	5.2	179	NR	1
3/27/2019 19:40	5.4	179	NR	1
3/27/2019 19:45	5.5	178	NR	1
3/27/2019 19:50	5.6	178	NR	1
3/27/2019 19:55	5.8	177	NR	1
3/27/2019 20:00	5.9	176	NR	1
3/27/2019 20:05	6.1	175	NR	1
3/27/2019 20:10	5.9	175	NR	1
3/27/2019 20:15	5.8	175	NR	1
3/27/2019 20:20	5.8	176	NR	1
3/27/2019 20:25	5.7	176	NR	1
3/27/2019 20:30	5.7	178	NR	1
3/27/2019 20:35	5.6	179	NR	1
3/27/2019 20:40	5.7	180	NR	1
3/27/2019 20:45	5.8	180	NR	1
3/27/2019 20:50	5.8	182	NR	1
3/27/2019 20:55	5.8	183	NR	1
3/27/2019 21:00	5.7	184	NR	1
3/27/2019 21:05	5.8	185	NR	1
3/27/2019 21:10	5.8	186	NR	1
3/27/2019 21:15	5.6	186	NR	1
3/27/2019 21:20	5.5	188	NR	1
3/27/2019 21:25	5.4	191	NR	1
3/27/2019 21:30	5.5	191	NR	1
3/27/2019 21:35	5.2	192	NR	1
3/27/2019 21:40	5.2	195	NR	1
3/27/2019 21:45	5.3	198	NR	1
3/27/2019 21:50	5.3	201	NR	1
3/27/2019 21:55	5.4	202	NR	1
3/27/2019 22:00	5.2	204	NR	1
3/27/2019 22:05	5.4	205	NR	1
3/27/2019 22:10	5.3	207	NR	1
3/27/2019 22:15	5.2	207	NR	1
3/27/2019 22:20	4.9	207	NR	1
3/27/2019 22:25	5.0	208	NR	1
3/27/2019 22:30	4.9	211	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)
3/27/2019 22:35	4.6	212	NR	1
3/27/2019 22:40	4.4	210	NR	1
3/27/2019 22:45	4.2	209	NR	1
3/27/2019 22:50	4.1	207	NR	1
3/27/2019 22:55	3.9	203	NR	1
3/27/2019 23:00	3.8	200	NR	1
3/27/2019 23:05	4.0	198	NR	1
3/27/2019 23:10	4.2	195	NR	1
3/27/2019 23:15	4.5	193	NR	1
3/27/2019 23:20	4.7	193	NR	1
3/27/2019 23:25	4.7	192	NR	1
3/27/2019 23:30	4.7	190	NR	1
3/27/2019 23:35	4.7	188	NR	1
3/27/2019 23:40	4.7	188	NR	1
3/27/2019 23:45	4.8	186	NR	1
3/27/2019 23:50	5.0	182	NR	1
3/27/2019 23:55	5.3	180	NR	1
3/27/2019 24:00	5.6	178	NR	1
3/28/2019 00:05	5.8	180	NR	1
3/28/2019 00:10	5.8	181	NR	1
3/28/2019 00:15	5.8	182	NR	1
3/28/2019 00:20	5.7	185	NR	1
3/28/2019 00:25	5.6	187	NR	1
3/28/2019 00:30	5.4	189	NR	1
3/28/2019 00:35	5.4	190	NR	1
3/28/2019 00:40	5.5	189	NR	1
3/28/2019 00:45	5.7	189	NR	1
3/28/2019 00:50	5.8	189	NR	1
3/28/2019 00:55	5.9	189	NR	1
3/28/2019 01:00	6.1	189	NR	1
3/28/2019 01:05	6.0	188	NR	1
3/28/2019 01:10	6.0	188	NR	1
3/28/2019 01:15	5.7	187	NR	1
3/28/2019 01:20	5.5	188	NR	1
3/28/2019 01:25	5.5	188	NR	1
3/28/2019 01:30	5.3	188	NR	1
3/28/2019 01:35	5.2	189	NR	1
3/28/2019 01:40	5.2	190	NR	1
3/28/2019 01:45	5.3	191	NR	1
3/28/2019 01:50	5.3	189	NR	1
3/28/2019 01:55	5.3	188	NR	1
3/28/2019 02:00	5.4	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)
3/28/2019 02:05	5.5	185	NR	1
3/28/2019 02:10	5.5	184	NR	1
3/28/2019 02:15	5.5	181	NR	1
3/28/2019 02:20	5.4	180	NR	1
3/28/2019 02:25	5.3	180	NR	1
3/28/2019 02:30	5.3	180	NR	1
3/28/2019 02:35	5.3	180	NR	1
3/28/2019 02:40	5.4	180	NR	1
3/28/2019 02:45	5.4	182	NR	1
3/28/2019 02:50	5.6	183	NR	1
3/28/2019 02:55	5.6	185	NR	1
3/28/2019 03:00	5.6	185	NR	1
3/28/2019 03:05	5.3	186	NR	ND
3/28/2019 03:10	5.1	187	NR	ND
3/28/2019 03:15	4.9	188	NR	ND
3/28/2019 03:20	4.9	188	NR	ND
3/28/2019 03:25	4.8	187	NR	ND
3/28/2019 03:30	4.8	186	NR	1
3/28/2019 03:35	4.9	186	NR	1
3/28/2019 03:40	5.0	186	NR	1
3/28/2019 03:45	5.0	185	NR	1
3/28/2019 03:50	5.0	186	NR	1
3/28/2019 03:55	5.0	187	NR	1
3/28/2019 04:00	5.0	187	NR	1
3/28/2019 04:05	4.8	186	NR	1
3/28/2019 04:10	4.8	186	NR	1
3/28/2019 04:15	4.8	186	NR	1
3/28/2019 04:20	4.7	185	NR	1
3/28/2019 04:25	4.6	185	NR	1
3/28/2019 04:30	4.5	185	NR	1
3/28/2019 04:35	4.6	186	NR	1
3/28/2019 04:40	4.6	186	NR	1
3/28/2019 04:45	4.6	187	NR	1
3/28/2019 04:50	4.7	188	NR	1
3/28/2019 04:55	4.7	188	NR	1
3/28/2019 05:00	4.6	188	NR	1
3/28/2019 05:05	4.5	189	NR	1
3/28/2019 05:10	4.3	190	NR	1
3/28/2019 05:15	4.2	191	NR	1
3/28/2019 05:20	4.0	193	NR	1
3/28/2019 05:25	4.0	194	NR	1
3/28/2019 05:30	3.9	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)
3/28/2019 05:35	4.0	196	NR	1
3/28/2019 05:40	4.0	196	NR	1
3/28/2019 05:45	4.1	196	NR	2
3/28/2019 05:50	4.1	196	NR	2
3/28/2019 05:55	4.1	196	NR	2
3/28/2019 06:00	4.2	197	NR	2
3/28/2019 06:05	4.2	198	NR	1
3/28/2019 06:10	4.3	200	NR	2
3/28/2019 06:15	4.2	202	NR	2
3/28/2019 06:20	4.3	202	NR	1
3/28/2019 06:25	4.3	202	NR	1
3/28/2019 06:30	4.3	202	NR	2
3/28/2019 06:35	4.3	202	NR	2
3/28/2019 06:40	4.4	202	NR	1
3/28/2019 06:45	4.4	201	NR	1
3/28/2019 06:50	4.3	201	NR	1
3/28/2019 06:55	4.4	202	NR	1
3/28/2019 07:00	4.3	202	NR	1
3/28/2019 07:05	4.2	202	NR	1
3/28/2019 07:10	4.2	203	NR	1
3/28/2019 07:15	4.2	203	NR	1
3/28/2019 07:20	4.1	203	NR	1
3/28/2019 07:25	3.9	203	NR	1
3/28/2019 07:30	3.9	204	NR	1
3/28/2019 07:35	3.8	205	NR	1
3/28/2019 07:40	3.8	204	NR	1
3/28/2019 07:45	3.8	205	NR	1
3/28/2019 07:50	3.9	206	NR	1
3/28/2019 07:55	4.0	206	NR	1
3/28/2019 08:00	4.1	207	NR	1
3/28/2019 08:05	4.1	207	NR	1
3/28/2019 08:10	4.3	209	NR	1
3/28/2019 08:15	4.5	210	NR	1
3/28/2019 08:20	4.4	210	NR	1
3/28/2019 08:25	4.5	211	NR	1
3/28/2019 08:30	4.5	212	NR	1
3/28/2019 08:35	4.7	212	NR	1
3/28/2019 08:40	4.9	213	NR	1
3/28/2019 08:45	4.9	215	NR	1
3/28/2019 08:50	5.1	215	NR	1
3/28/2019 08:55	5.5	217	NR	1
3/28/2019 09:00	5.8	220	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
3/28/2019 09:05	5.7	220	NR	1
3/28/2019 09:10	5.7	220	NR	1
3/28/2019 09:15	5.8	219	NR	1
3/28/2019 09:20	5.5	219	NR	1
3/28/2019 09:25	5.4	219	NR	1
3/28/2019 09:30	5.3	219	NR	1
3/28/2019 09:35	5.3	219	NR	1
3/28/2019 09:40	5.4	219	NR	1
3/28/2019 09:45	5.4	218	NR	1
3/28/2019 09:50	5.6	219	NR	1
3/28/2019 09:55	5.4	218	NR	1
3/28/2019 10:00	5.2	215	NR	1
3/28/2019 10:05	5.1	214	NR	1
3/28/2019 10:10	4.9	213	NR	1
3/28/2019 10:15	4.8	213	NR	1
3/28/2019 10:20	4.7	213	NR	1
3/28/2019 10:25	5.0	215	NR	1
3/28/2019 10:30	5.3	221	NR	1
3/28/2019 10:35	5.4	227	NR	1
3/28/2019 10:40	5.3	232	1	1
3/28/2019 10:45	5.3	238	2	1
3/28/2019 10:50	5.4	238	1	1
3/28/2019 10:55	5.5	239	1	2
3/28/2019 11:00	5.4	237	1	2
3/28/2019 11:05	5.5	236	1	2
3/28/2019 11:10	5.8	239	1	2
3/28/2019 11:15	5.7	241	1	2
3/28/2019 11:20	5.5	246	1	1
3/28/2019 11:25	5.0	250	1	1
3/28/2019 11:30	4.8	254	1	1
3/28/2019 11:35	4.5	257	1	1
3/28/2019 11:40	4.1	258	1	1
3/28/2019 11:45	4.1	257	1	1
3/28/2019 11:50	4.1	257	1	1
3/28/2019 11:55	4.2	260	1	1
3/28/2019 12:00	4.1	259	1	1
3/28/2019 12:05	4.2	258	1	1
3/28/2019 12:10	4.3	257	1	1
3/28/2019 12:15	4.3	257	1	1
3/28/2019 12:20	4.0	257	1	1
3/28/2019 12:25	3.7	257	1	1
3/28/2019 12:30	3.7	263	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)
3/28/2019 12:35	3.5	263	1	1
3/28/2019 12:40	3.4	266	1	1
3/28/2019 12:45	3.3	270	1	1
3/28/2019 12:50	3.4	273	1	1
3/28/2019 12:55	3.5	273	1	1
3/28/2019 13:00	3.4	266	1	1
3/28/2019 13:05	3.5	273	1	1
3/28/2019 13:10	3.4	276	1	NR
3/28/2019 13:15	3.3	273	1	1
3/28/2019 13:20	3.3	274	1	1
3/28/2019 13:25	3.2	273	1	1
3/28/2019 13:30	3.1	278	1	NR
3/28/2019 13:35	2.9	275	1	1
3/28/2019 13:40	2.9	276	1	NR
3/28/2019 13:45	2.9	282	1	NR
3/28/2019 13:50	3.0	283	1	NR
3/28/2019 13:55	3.0	283	1	NR
3/28/2019 14:00	3.1	282	1	NR
3/28/2019 14:05	3.1	282	1	NR
3/28/2019 14:10	2.9	281	1	NR
3/28/2019 14:15	2.9	279	1	NR
3/28/2019 14:20	2.8	275	1	1
3/28/2019 14:25	2.8	278	2	NR
3/28/2019 14:30	2.7	283	2	NR
3/28/2019 14:35	2.6	282	2	NR
3/28/2019 14:40	2.6	278	1	NR
3/28/2019 14:45	2.5	273	2	1
3/28/2019 14:50	2.3	269	2	1
3/28/2019 14:55	2.3	262	2	1
3/28/2019 15:00	2.2	250	1	1
3/28/2019 15:05	2.2	249	2	2
3/28/2019 15:10	2.4	246	2	2
3/28/2019 15:15	2.4	244	1	2
3/28/2019 15:20	2.6	240	1	1
3/28/2019 15:25	2.6	239	1	1
3/28/2019 15:30	2.8	239	1	1
3/28/2019 15:35	2.9	229	NR	1
3/28/2019 15:40	3.1	226	NR	1
3/28/2019 15:45	3.1	222	NR	1
3/28/2019 15:50	3.2	224	NR	1
3/28/2019 15:55	3.1	224	NR	1
3/28/2019 16:00	3.0	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)
3/28/2019 16:05	2.9	234	1	1
3/28/2019 16:10	2.7	236	1	1
3/28/2019 16:15	2.6	239	1	1
3/28/2019 16:20	2.7	242	1	1
3/28/2019 16:25	3.0	248	1	1
3/28/2019 16:30	3.1	250	1	1
3/28/2019 16:35	3.2	250	2	1
3/28/2019 16:40	3.0	256	2	1
3/28/2019 16:45	3.0	261	1	1
3/28/2019 16:50	3.0	261	2	1
3/28/2019 16:55	2.9	256	2	2
3/28/2019 17:00	2.7	259	1	2
3/28/2019 17:05	2.6	263	1	1
3/28/2019 17:10	2.6	264	1	1
3/28/2019 17:15	2.4	263	1	1
3/28/2019 17:20	1.8	265	1	1
3/28/2019 17:25	1.3	273	1	1
3/28/2019 17:30	0.9	273	1	1
3/28/2019 17:35	0.7	259	1	1
3/28/2019 17:40	0.7	251	1	1
3/28/2019 17:45	0.9	245	1	1
3/28/2019 17:50	1.2	241	1	1
3/28/2019 17:55	1.5	237	1	2
3/28/2019 18:00	1.8	236	2	1
3/28/2019 18:05	1.8	228	NR	1
3/28/2019 18:10	1.8	225	NR	NR
3/28/2019 18:15	2.3	220	NR	NR
3/28/2019 18:20	2.8	119	NR	NR
3/28/2019 18:25	3.1	48	NR	NR
3/28/2019 18:30	3.5	47	NR	NR
3/28/2019 18:35	4.1	41	NR	NR
3/28/2019 18:40	4.4	42	NR	NR
3/28/2019 18:45	4.2	43	NR	NR
3/28/2019 18:50	4.0	45	NR	NR
3/28/2019 18:55	3.9	48	NR	NR
3/28/2019 19:00	3.8	49	NR	NR
3/28/2019 19:05	3.5	52	NR	NR
3/28/2019 19:10	3.5	53	NR	NR
3/28/2019 19:15	3.6	53	NR	NR
3/28/2019 19:20	3.8	51	NR	NR
3/28/2019 19:25	3.9	48	NR	NR
3/28/2019 19:30	4.0	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)
3/28/2019 19:35	3.9	46	NR	NR
3/28/2019 19:40	3.8	48	NR	NR
3/28/2019 19:45	3.7	50	NR	NR
3/28/2019 19:50	3.6	53	NR	NR
3/28/2019 19:55	3.6	53	NR	NR
3/28/2019 20:00	3.7	54	NR	NR
3/28/2019 20:05	3.8	54	NR	NR
3/28/2019 20:10	4.1	52	NR	NR
3/28/2019 20:15	4.2	50	NR	NR
3/28/2019 20:20	4.2	49	NR	NR
3/28/2019 20:25	4.0	51	NR	NR
3/28/2019 20:30	3.9	54	NR	NR
3/28/2019 20:35	3.8	55	NR	NR
3/28/2019 20:40	3.7	57	NR	NR
3/28/2019 20:45	3.8	58	NR	NR
3/28/2019 20:50	4.0	57	NR	NR
3/28/2019 20:55	4.0	55	NR	NR
3/28/2019 21:00	4.3	52	NR	NR
3/28/2019 21:05	4.2	49	NR	NR
3/28/2019 21:10	4.1	51	NR	NR
3/28/2019 21:15	3.7	57	NR	NR
3/28/2019 21:20	3.5	64	NR	NR
3/28/2019 21:25	3.3	68	NR	NR
3/28/2019 21:30	3.0	75	NR	NR
3/28/2019 21:35	2.9	82	NR	NR
3/28/2019 21:40	2.9	82	NR	NR
3/28/2019 21:45	2.8	80	NR	NR
3/28/2019 21:50	2.5	77	NR	NR
3/28/2019 21:55	2.6	78	NR	NR
3/28/2019 22:00	2.6	74	NR	NR
3/28/2019 22:05	2.6	70	NR	NR
3/28/2019 22:10	2.7	67	NR	NR
3/28/2019 22:15	2.8	67	NR	NR
3/28/2019 22:20	2.9	64	NR	NR
3/28/2019 22:25	3.0	60	NR	NR
3/28/2019 22:30	3.2	59	NR	NR
3/28/2019 22:35	3.3	56	NR	NR
3/28/2019 22:40	3.3	54	NR	NR
3/28/2019 22:45	3.6	47	NR	NR
3/28/2019 22:50	3.6	48	NR	NR
3/28/2019 22:55	3.6	50	NR	NR
3/28/2019 23:00	3.5	52	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
3/28/2019 23:05	3.3	54	NR	NR
3/28/2019 23:10	3.2	58	NR	NR
3/28/2019 23:15	3.0	61	NR	NR
3/28/2019 23:20	3.3	59	NR	NR
3/28/2019 23:25	3.2	57	NR	NR
3/28/2019 23:30	3.2	58	NR	NR
3/28/2019 23:35	3.2	59	NR	NR
3/28/2019 23:40	3.1	60	NR	NR
3/28/2019 23:45	3.1	59	NR	NR
3/28/2019 23:50	2.9	62	NR	NR
3/28/2019 23:55	2.8	65	NR	NR
3/28/2019 24:00	2.5	65	NR	NR
3/29/2019 00:05	2.5	70	NR	NR
3/29/2019 00:10	2.6	75	NR	NR
3/29/2019 00:15	2.4	82	NR	NR
3/29/2019 00:20	2.3	86	NR	NR
3/29/2019 00:25	2.4	87	NR	NR
3/29/2019 00:30	2.4	91	NR	NR
3/29/2019 00:35	2.5	87	NR	NR
3/29/2019 00:40	2.6	87	NR	NR
3/29/2019 00:45	2.5	87	NR	NR
3/29/2019 00:50	2.5	85	NR	NR
3/29/2019 00:55	2.5	84	NR	NR
3/29/2019 01:00	2.5	80	NR	NR
3/29/2019 01:05	2.5	82	NR	NR
3/29/2019 01:10	2.3	78	NR	NR
3/29/2019 01:15	2.4	71	NR	NR
3/29/2019 01:20	2.4	66	NR	NR
3/29/2019 01:25	2.3	62	NR	NR
3/29/2019 01:30	2.3	59	NR	NR
3/29/2019 01:35	2.3	55	NR	NR
3/29/2019 01:40	2.5	57	NR	NR
3/29/2019 01:45	2.5	62	NR	NR
3/29/2019 01:50	2.5	62	NR	NR
3/29/2019 01:55	2.7	58	NR	NR
3/29/2019 02:00	2.8	53	NR	NR
3/29/2019 02:05	2.9	48	NR	NR
3/29/2019 02:10	2.8	40	1	NR
3/29/2019 02:15	2.8	34	1	NR
3/29/2019 02:20	2.7	32	1	NR
3/29/2019 02:25	2.5	34	1	NR
3/29/2019 02:30	2.4	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	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
3/29/2019 02:35	2.3	38	1	NR
3/29/2019 02:40	2.3	39	1	NR
3/29/2019 02:45	2.1	44	NR	NR
3/29/2019 02:50	2.2	49	NR	NR
3/29/2019 02:55	2.3	51	NR	NR
3/29/2019 03:00	2.4	51	NR	NR
3/29/2019 03:05	2.3	52	NR	NR
3/29/2019 03:10	2.3	51	NR	NR
3/29/2019 03:15	2.5	48	NR	NR
3/29/2019 03:20	2.5	41	NR	NR
3/29/2019 03:25	2.5	39	2	NR
3/29/2019 03:30	2.4	37	2	NR
3/29/2019 03:35	2.4	36	2	NR
3/29/2019 03:40	2.4	36	2	NR
3/29/2019 03:45	2.6	36	2	NR
3/29/2019 03:50	2.6	36	2	NR
3/29/2019 03:55	2.7	35	1	NR
3/29/2019 04:00	2.9	34	1	NR
3/29/2019 04:05	3.1	33	1	NR
3/29/2019 04:10	3.4	31	1	NR
3/29/2019 04:15	3.4	28	2	NR
3/29/2019 04:20	3.6	27	2	NR
3/29/2019 04:25	3.7	26	2	NR
3/29/2019 04:30	3.7	24	2	NR
3/29/2019 04:35	3.9	24	2	NR
3/29/2019 04:40	4.1	23	2	NR
3/29/2019 04:45	4.2	23	2	NR
3/29/2019 04:50	4.2	23	2	NR
3/29/2019 04:55	4.2	24	2	NR
3/29/2019 05:00	4.2	27	2	NR
3/29/2019 05:05	3.9	28	2	NR
3/29/2019 05:10	3.5	30	2	NR
3/29/2019 05:15	3.3	30	1	NR
3/29/2019 05:20	3.0	32	1	NR
3/29/2019 05:25	2.8	33	1	NR
3/29/2019 05:30	2.7	32	1	NR
3/29/2019 05:35	2.7	33	1	NR
3/29/2019 05:40	2.7	33	1	NR
3/29/2019 05:45	2.8	35	1	NR
3/29/2019 05:50	2.9	34	2	NR
3/29/2019 05:55	2.8	33	2	NR
3/29/2019 06:00	2.7	33	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)
3/29/2019 06:05	2.6	33	2	NR
3/29/2019 06:10	2.6	33	2	NR
3/29/2019 06:15	2.5	33	1	NR
3/29/2019 06:20	2.6	34	1	NR
3/29/2019 06:25	2.7	36	1	NR
3/29/2019 06:30	2.7	36	1	NR
3/29/2019 06:35	2.7	36	1	NR
3/29/2019 06:40	2.8	36	1	NR
3/29/2019 06:45	2.9	37	1	NR
3/29/2019 06:50	2.9	36	2	NR
3/29/2019 06:55	3.0	36	2	NR
3/29/2019 07:00	3.1	36	2	NR
3/29/2019 07:05	3.1	37	2	NR
3/29/2019 07:10	3.1	38	2	NR
3/29/2019 07:15	3.0	39	2	NR
3/29/2019 07:20	3.1	40	1	NR
3/29/2019 07:25	3.1	41	NR	NR
3/29/2019 07:30	3.1	42	NR	NR
3/29/2019 07:35	3.2	42	NR	NR
3/29/2019 07:40	3.2	41	NR	NR
3/29/2019 07:45	3.3	41	NR	NR
3/29/2019 07:50	3.3	38	1	NR
3/29/2019 07:55	3.3	36	2	NR
3/29/2019 08:00	3.2	35	2	NR
3/29/2019 08:05	3.3	33	2	NR
3/29/2019 08:10	3.2	31	2	NR
3/29/2019 08:15	3.3	29	2	NR
3/29/2019 08:20	3.3	29	2	NR
3/29/2019 08:25	3.2	29	2	NR
3/29/2019 08:30	3.2	28	2	NR
3/29/2019 08:35	3.1	29	2	NR
3/29/2019 08:40	3.1	30	2	NR
3/29/2019 08:45	3.1	30	2	NR
3/29/2019 08:50	3.1	29	1	NR
3/29/2019 08:55	3.2	31	1	NR
3/29/2019 09:00	3.3	32	1	NR
3/29/2019 09:05	3.4	33	1	NR
3/29/2019 09:10	3.5	33	1	NR
3/29/2019 09:15	3.7	32	1	NR
3/29/2019 09:20	3.8	32	1	NR
3/29/2019 09:25	3.8	33	1	NR
3/29/2019 09:30	3.8	34	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)
3/29/2019 09:35	3.7	35	2	NR
3/29/2019 09:40	3.5	36	1	NR
3/29/2019 09:45	3.5	38	1	NR
3/29/2019 09:50	3.3	42	NR	NR
3/29/2019 09:55	3.4	41	NR	NR
3/29/2019 10:00	3.5	40	1	NR
3/29/2019 10:05	3.4	38	1	NR
3/29/2019 10:10	3.4	42	NR	NR
3/29/2019 10:15	3.1	43	NR	NR
3/29/2019 10:20	3.1	42	NR	NR
3/29/2019 10:25	2.9	51	NR	NR
3/29/2019 10:30	2.9	60	NR	NR
3/29/2019 10:35	2.9	62	NR	NR
3/29/2019 10:40	2.9	56	NR	NR
3/29/2019 10:45	2.9	52	NR	NR
3/29/2019 10:50	3.1	47	NR	NR
3/29/2019 10:55	3.2	39	1	NR
3/29/2019 11:00	3.2	38	1	NR
3/29/2019 11:05	3.2	38	2	NR
3/29/2019 11:10	3.3	44	NR	NR
3/29/2019 11:15	3.3	51	NR	NR
3/29/2019 11:20	3.0	60	NR	NR
3/29/2019 11:25	2.9	71	NR	NR
3/29/2019 11:30	2.8	67	NR	NR
3/29/2019 11:35	2.6	68	NR	NR
3/29/2019 11:40	2.3	65	NR	NR
3/29/2019 11:45	2.3	62	NR	NR
3/29/2019 11:50	2.3	58	NR	NR
3/29/2019 11:55	2.2	48	NR	NR
3/29/2019 12:00	2.4	44	NR	NR
3/29/2019 12:05	2.5	46	NR	NR
3/29/2019 12:10	2.5	53	NR	NR
3/29/2019 12:15	2.4	52	NR	NR
3/29/2019 12:20	2.4	53	NR	NR
3/29/2019 12:25	2.4	52	NR	NR
3/29/2019 12:30	2.3	52	NR	NR
3/29/2019 12:35	2.4	51	NR	NR
3/29/2019 12:40	2.5	42	NR	NR
3/29/2019 12:45	2.6	44	NR	NR
3/29/2019 12:50	2.6	45	NR	NR
3/29/2019 12:55	2.8	54	NR	NR
3/29/2019 13:00	2.9	63	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
3/29/2019 13:05	2.8	65	NR	NR
3/29/2019 13:10	2.7	72	NR	NR
3/29/2019 13:15	2.8	75	NR	NR
3/29/2019 13:20	2.7	75	NR	NR
3/29/2019 13:25	2.7	69	NR	NR
3/29/2019 13:30	2.7	66	NR	NR
3/29/2019 13:35	2.6	67	NR	NR
3/29/2019 13:40	2.6	68	NR	NR
3/29/2019 13:45	2.5	73	NR	NR
3/29/2019 13:50	2.6	78	NR	NR
3/29/2019 13:55	2.4	81	NR	NR
3/29/2019 14:00	2.2	87	NR	NR
3/29/2019 14:05	2.3	96	NR	NR
3/29/2019 14:10	2.3	98	NR	NR
3/29/2019 14:15	2.3	101	NR	NR
3/29/2019 14:20	2.3	104	NR	NR
3/29/2019 14:25	2.1	109	NR	NR
3/29/2019 14:30	2.1	111	NR	NR
3/29/2019 14:35	2.1	110	NR	NR
3/29/2019 14:40	2.1	107	NR	NR
3/29/2019 14:45	2.0	99	NR	NR
3/29/2019 14:50	2.0	99	NR	NR
3/29/2019 14:55	2.4	102	NR	NR
3/29/2019 15:00	2.6	102	NR	NR
3/29/2019 15:05	2.8	101	NR	NR
3/29/2019 15:10	3.0	104	NR	NR
3/29/2019 15:15	3.3	111	NR	NR
3/29/2019 15:20	3.6	113	NR	NR
3/29/2019 15:25	3.5	107	NR	NR
3/29/2019 15:30	3.4	102	NR	NR
3/29/2019 15:35	3.3	99	NR	NR
3/29/2019 15:40	3.2	101	NR	NR
3/29/2019 15:45	3.0	99	NR	NR
3/29/2019 15:50	2.8	97	NR	NR
3/29/2019 15:55	2.7	102	NR	NR
3/29/2019 16:00	2.7	110	NR	NR
3/29/2019 16:05	2.6	113	NR	NR
3/29/2019 16:10	2.4	107	NR	NR
3/29/2019 16:15	2.4	103	NR	NR
3/29/2019 16:20	2.5	101	NR	NR
3/29/2019 16:25	2.5	95	NR	NR
3/29/2019 16:30	2.5	89	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)
3/29/2019 16:35	2.6	85	NR	NR
3/29/2019 16:40	2.7	87	NR	NR
3/29/2019 16:45	3.0	90	NR	NR
3/29/2019 16:50	3.0	88	NR	NR
3/29/2019 16:55	3.0	89	NR	NR
3/29/2019 17:00	3.1	87	NR	NR
3/29/2019 17:05	2.9	84	NR	NR
3/29/2019 17:10	2.9	79	NR	NR
3/29/2019 17:15	2.7	72	NR	NR
3/29/2019 17:20	2.8	68	NR	NR
3/29/2019 17:25	2.8	67	NR	NR
3/29/2019 17:30	2.7	66	NR	NR
3/29/2019 17:35	2.7	63	NR	NR
3/29/2019 17:40	2.6	64	NR	NR
3/29/2019 17:45	2.6	70	NR	NR
3/29/2019 17:50	2.5	75	NR	NR
3/29/2019 17:55	2.5	74	NR	NR
3/29/2019 18:00	2.7	71	NR	NR
3/29/2019 18:05	2.9	71	NR	NR
3/29/2019 18:10	3.0	67	NR	NR
3/29/2019 18:15	3.1	60	NR	NR
3/29/2019 18:20	3.1	57	NR	NR
3/29/2019 18:25	3.1	55	NR	NR
3/29/2019 18:30	3.0	55	NR	NR
3/29/2019 18:35	3.1	58	NR	NR
3/29/2019 18:40	3.1	61	NR	NR
3/29/2019 18:45	3.1	65	NR	NR
3/29/2019 18:50	3.1	65	NR	NR
3/29/2019 18:55	3.2	68	NR	NR
3/29/2019 19:00	3.3	70	NR	NR
3/29/2019 19:05	3.4	74	NR	NR
3/29/2019 19:10	3.5	79	NR	NR
3/29/2019 19:15	3.6	82	NR	NR
3/29/2019 19:20	3.9	86	NR	NR
3/29/2019 19:25	4.0	90	NR	NR
3/29/2019 19:30	4.0	93	NR	NR
3/29/2019 19:35	4.1	94	NR	NR
3/29/2019 19:40	4.3	94	NR	NR
3/29/2019 19:45	4.4	94	NR	NR
3/29/2019 19:50	4.4	94	NR	NR
3/29/2019 19:55	4.4	93	NR	NR
3/29/2019 20:00	4.7	91	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)
3/29/2019 20:05	4.7	90	NR	NR
3/29/2019 20:10	4.7	90	NR	NR
3/29/2019 20:15	4.5	88	NR	NR
3/29/2019 20:20	4.4	83	NR	NR
3/29/2019 20:25	4.1	75	NR	NR
3/29/2019 20:30	3.8	67	NR	NR
3/29/2019 20:35	3.5	57	NR	NR
3/29/2019 20:40	3.2	47	NR	NR
3/29/2019 20:45	3.3	38	1	NR
3/29/2019 20:50	3.3	34	1	NR
3/29/2019 20:55	3.3	33	1	NR
3/29/2019 21:00	3.2	35	1	NR
3/29/2019 21:05	3.2	37	1	NR
3/29/2019 21:10	3.1	40	1	NR
3/29/2019 21:15	3.0	41	NR	NR
3/29/2019 21:20	3.1	40	1	NR
3/29/2019 21:25	3.3	41	NR	NR
3/29/2019 21:30	3.5	41	NR	NR
3/29/2019 21:35	3.6	41	NR	NR
3/29/2019 21:40	3.7	42	NR	NR
3/29/2019 21:45	3.9	44	NR	NR
3/29/2019 21:50	3.8	48	NR	NR
3/29/2019 21:55	3.9	51	NR	NR
3/29/2019 22:00	3.8	54	NR	NR
3/29/2019 22:05	3.7	56	NR	NR
3/29/2019 22:10	3.6	57	NR	NR
3/29/2019 22:15	3.6	55	NR	NR
3/29/2019 22:20	3.7	53	NR	NR
3/29/2019 22:25	3.5	51	NR	NR
3/29/2019 22:30	3.6	48	NR	NR
3/29/2019 22:35	3.7	46	NR	NR
3/29/2019 22:40	3.9	45	NR	NR
3/29/2019 22:45	4.0	45	NR	NR
3/29/2019 22:50	3.8	45	NR	NR
3/29/2019 22:55	3.9	46	NR	NR
3/29/2019 23:00	3.8	45	NR	NR
3/29/2019 23:05	3.9	45	NR	NR
3/29/2019 23:10	3.8	45	NR	NR
3/29/2019 23:15	3.8	44	NR	NR
3/29/2019 23:20	3.8	42	NR	NR
3/29/2019 23:25	3.8	40	1	NR
3/29/2019 23:30	3.7	39	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)
3/29/2019 23:35	3.5	38	1	NR
3/29/2019 23:40	3.6	36	1	NR
3/29/2019 23:45	3.7	34	1	NR
3/29/2019 23:50	3.7	33	1	NR
3/29/2019 23:55	3.9	32	1	NR
3/29/2019 24:00	4.0	32	1	NR
3/30/2019 00:05	4.1	33	1	NR
3/30/2019 00:10	4.2	35	1	NR
3/30/2019 00:15	4.2	37	1	NR
3/30/2019 00:20	4.2	39	1	NR
3/30/2019 00:25	4.0	42	NR	NR
3/30/2019 00:30	4.1	44	NR	NR
3/30/2019 00:35	4.0	44	NR	NR
3/30/2019 00:40	3.9	45	NR	NR
3/30/2019 00:45	3.8	46	NR	NR
3/30/2019 00:50	3.9	46	NR	NR
3/30/2019 00:55	4.1	43	NR	NR
3/30/2019 01:00	4.4	37	2	NR
3/30/2019 01:05	4.6	33	2	NR
3/30/2019 01:10	4.9	29	2	NR
3/30/2019 01:15	4.9	22	2	NR
3/30/2019 01:20	4.9	16	2	NR
3/30/2019 01:25	4.9	17	1	NR
3/30/2019 01:30	4.7	18	1	NR
3/30/2019 01:35	4.8	19	1	NR
3/30/2019 01:40	4.6	17	1	NR
3/30/2019 01:45	4.5	17	1	NR
3/30/2019 01:50	4.6	22	1	NR
3/30/2019 01:55	4.6	23	2	NR
3/30/2019 02:00	4.7	25	1	NR
3/30/2019 02:05	4.6	27	2	NR
3/30/2019 02:10	4.8	31	1	NR
3/30/2019 02:15	4.9	34	1	NR
3/30/2019 02:20	4.8	32	1	NR
3/30/2019 02:25	4.7	29	1	NR
3/30/2019 02:30	4.6	26	1	NR
3/30/2019 02:35	4.5	23	1	NR
3/30/2019 02:40	4.3	22	1	NR
3/30/2019 02:45	4.4	23	1	NR
3/30/2019 02:50	4.4	25	1	NR
3/30/2019 02:55	4.4	26	1	NR
3/30/2019 03:00	4.3	27	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)
3/30/2019 03:05	4.4	28	1	NR
3/30/2019 03:10	4.4	28	1	NR
3/30/2019 03:15	4.2	26	1	NR
3/30/2019 03:20	4.1	23	1	NR
3/30/2019 03:25	4.0	22	1	NR
3/30/2019 03:30	3.9	21	1	NR
3/30/2019 03:35	4.0	20	1	NR
3/30/2019 03:40	3.9	20	1	NR
3/30/2019 03:45	4.0	19	1	NR
3/30/2019 03:50	4.0	19	1	NR
3/30/2019 03:55	4.0	19	1	NR
3/30/2019 04:00	3.9	20	1	NR
3/30/2019 04:05	3.7	21	1	NR
3/30/2019 04:10	3.7	23	1	NR
3/30/2019 04:15	3.6	24	1	NR
3/30/2019 04:20	3.5	26	2	NR
3/30/2019 04:25	3.5	27	1	NR
3/30/2019 04:30	3.3	27	1	NR
3/30/2019 04:35	3.3	26	1	NR
3/30/2019 04:40	3.3	25	1	NR
3/30/2019 04:45	3.1	24	1	NR
3/30/2019 04:50	2.9	22	1	NR
3/30/2019 04:55	2.8	20	1	NR
3/30/2019 05:00	2.7	17	1	NR
3/30/2019 05:05	2.6	13	1	NR
3/30/2019 05:10	2.5	10	1	NR
3/30/2019 05:15	2.4	6	1	NR
3/30/2019 05:20	2.5	4	1	NR
3/30/2019 05:25	2.5	3	1	NR
3/30/2019 05:30	2.5	2	1	NR
3/30/2019 05:35	2.6	3	1	NR
3/30/2019 05:40	2.6	4	2	NR
3/30/2019 05:45	2.6	3	1	NR
3/30/2019 05:50	2.8	5	1	NR
3/30/2019 05:55	3.0	8	1	NR
3/30/2019 06:00	3.1	10	1	NR
3/30/2019 06:05	3.3	11	1	NR
3/30/2019 06:10	3.4	13	1	NR
3/30/2019 06:15	3.5	14	1	NR
3/30/2019 06:20	3.3	12	1	NR
3/30/2019 06:25	3.0	7	1	NR
3/30/2019 06:30	3.0	1	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)
3/30/2019 06:35	2.8	355	1	NR
3/30/2019 06:40	2.6	350	1	NR
3/30/2019 06:45	2.5	346	1	NR
3/30/2019 06:50	2.6	347	2	NR
3/30/2019 06:55	2.6	349	2	NR
3/30/2019 07:00	2.7	354	2	NR
3/30/2019 07:05	2.9	360	2	NR
3/30/2019 07:10	3.3	8	2	NR
3/30/2019 07:15	3.8	13	2	NR
3/30/2019 07:20	3.8	12	1	NR
3/30/2019 07:25	4.0	12	1	NR
3/30/2019 07:30	3.9	10	1	NR
3/30/2019 07:35	3.8	5	1	NR
3/30/2019 07:40	3.6	359	1	NR
3/30/2019 07:45	3.2	354	2	NR
3/30/2019 07:50	3.2	354	2	NR
3/30/2019 07:55	3.1	354	2	NR
3/30/2019 08:00	3.0	354	1	NR
3/30/2019 08:05	2.9	353	1	NR
3/30/2019 08:10	2.9	353	1	NR
3/30/2019 08:15	2.8	354	1	NR
3/30/2019 08:20	2.7	352	1	NR
3/30/2019 08:25	2.5	351	1	NR
3/30/2019 08:30	2.6	351	1	NR
3/30/2019 08:35	2.5	349	2	NR
3/30/2019 08:40	2.5	347	2	NR
3/30/2019 08:45	2.4	348	1	NR
3/30/2019 08:50	2.4	350	1	NR
3/30/2019 08:55	2.6	350	1	NR
3/30/2019 09:00	2.5	349	1	NR
3/30/2019 09:05	2.6	349	1	NR
3/30/2019 09:10	2.6	349	1	NR
3/30/2019 09:15	2.7	349	1	NR
3/30/2019 09:20	2.9	347	1	NR
3/30/2019 09:25	3.0	345	1	NR
3/30/2019 09:30	3.1	347	1	NR
3/30/2019 09:35	3.2	349	1	NR
3/30/2019 09:40	3.2	349	1	NR
3/30/2019 09:45	3.3	350	1	NR
3/30/2019 09:50	3.3	351	1	NR
3/30/2019 09:55	3.3	350	1	NR
3/30/2019 10:00	3.5	349	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)
3/30/2019 10:05	3.7	348	1	NR
3/30/2019 10:10	3.7	348	1	NR
3/30/2019 10:15	3.9	348	1	NR
3/30/2019 10:20	3.9	350	1	NR
3/30/2019 10:25	3.9	352	1	NR
3/30/2019 10:30	3.7	353	1	NR
3/30/2019 10:35	3.5	354	2	NR
3/30/2019 10:40	3.4	354	2	NR
3/30/2019 10:45	3.2	353	2	NR
3/30/2019 10:50	3.1	349	2	NR
3/30/2019 10:55	2.9	347	2	NR
3/30/2019 11:00	2.7	346	2	NR
3/30/2019 11:05	2.8	344	1	NR
3/30/2019 11:10	3.0	343	1	NR
3/30/2019 11:15	3.1	342	1	NR
3/30/2019 11:20	3.1	343	1	NR
3/30/2019 11:25	3.3	343	2	NR
3/30/2019 11:30	3.4	343	2	NR
3/30/2019 11:35	3.4	343	1	NR
3/30/2019 11:40	3.3	345	1	NR
3/30/2019 11:45	3.2	345	2	NR
3/30/2019 11:50	3.2	345	1	NR
3/30/2019 11:55	3.2	346	1	NR
3/30/2019 12:00	3.2	345	1	NR
3/30/2019 12:05	3.4	346	1	NR
3/30/2019 12:10	3.5	346	1	NR
3/30/2019 12:15	3.7	348	1	NR
3/30/2019 12:20	3.8	349	1	NR
3/30/2019 12:25	3.8	348	1	NR
3/30/2019 12:30	3.8	348	1	NR
3/30/2019 12:35	3.7	348	1	NR
3/30/2019 12:40	3.4	347	1	NR
3/30/2019 12:45	3.4	345	1	NR
3/30/2019 12:50	3.3	344	1	NR
3/30/2019 12:55	3.2	345	1	NR
3/30/2019 13:00	3.3	345	1	NR
3/30/2019 13:05	3.2	345	1	NR
3/30/2019 13:10	3.4	345	1	NR
3/30/2019 13:15	3.4	345	1	NR
3/30/2019 13:20	3.6	347	1	NR
3/30/2019 13:25	3.6	347	1	NR
3/30/2019 13:30	3.7	348	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)
3/30/2019 13:35	3.9	349	1	NR
3/30/2019 13:40	4.2	355	1	NR
3/30/2019 13:45	4.3	360	1	NR
3/30/2019 13:50	4.2	359	1	NR
3/30/2019 13:55	4.2	1	1	NR
3/30/2019 14:00	4.1	2	1	NR
3/30/2019 14:05	4.0	2	1	NR
3/30/2019 14:10	3.8	360	1	NR
3/30/2019 14:15	3.8	360	1	NR
3/30/2019 14:20	4.1	3	1	NR
3/30/2019 14:25	4.3	5	1	NR
3/30/2019 14:30	4.5	7	1	NR
3/30/2019 14:35	4.6	8	1	NR
3/30/2019 14:40	4.4	6	1	NR
3/30/2019 14:45	4.3	3	1	NR
3/30/2019 14:50	4.1	360	1	NR
3/30/2019 14:55	4.0	357	1	NR
3/30/2019 15:00	3.8	353	1	NR
3/30/2019 15:05	3.9	350	1	NR
3/30/2019 15:10	4.0	350	1	NR
3/30/2019 15:15	4.0	350	1	NR
3/30/2019 15:20	4.2	351	1	NR
3/30/2019 15:25	4.3	351	1	NR
3/30/2019 15:30	4.3	352	1	NR
3/30/2019 15:35	4.2	353	2	NR
3/30/2019 15:40	4.2	353	2	NR
3/30/2019 15:45	4.3	354	2	NR
3/30/2019 15:50	4.3	353	1	NR
3/30/2019 15:55	4.2	351	1	NR
3/30/2019 16:00	4.3	357	1	NR
3/30/2019 16:05	4.4	5	1	NR
3/30/2019 16:10	4.8	14	1	NR
3/30/2019 16:15	5.1	21	1	NR
3/30/2019 16:20	5.4	27	1	NR
3/30/2019 16:25	5.9	33	1	NR
3/30/2019 16:30	6.5	32	1	NR
3/30/2019 16:35	6.8	29	1	NR
3/30/2019 16:40	6.8	25	1	NR
3/30/2019 16:45	6.8	23	1	NR
3/30/2019 16:50	6.8	22	1	NR
3/30/2019 16:55	6.6	21	2	NR
3/30/2019 17:00	6.5	22	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
3/30/2019 17:05	6.6	23	2	NR
3/30/2019 17:10	6.6	23	2	NR
3/30/2019 17:15	6.4	24	2	NR
3/30/2019 17:20	6.3	25	2	NR
3/30/2019 17:25	6.2	24	1	NR
3/30/2019 17:30	5.9	23	1	NR
3/30/2019 17:35	5.5	22	1	NR
3/30/2019 17:40	5.4	22	1	NR
3/30/2019 17:45	5.5	21	1	NR
3/30/2019 17:50	5.6	19	1	NR
3/30/2019 17:55	5.3	18	1	NR
3/30/2019 18:00	5.2	17	1	NR
3/30/2019 18:05	5.1	17	1	NR
3/30/2019 18:10	5.0	17	1	NR
3/30/2019 18:15	4.9	18	1	NR
3/30/2019 18:20	4.6	23	1	NR
3/30/2019 18:25	4.7	25	1	NR
3/30/2019 18:30	4.7	29	1	NR
3/30/2019 18:35	4.8	31	1	NR
3/30/2019 18:40	4.8	32	2	NR
3/30/2019 18:45	4.6	32	2	NR
3/30/2019 18:50	4.6	31	2	NR
3/30/2019 18:55	4.4	34	2	NR
3/30/2019 19:00	4.5	33	2	NR
3/30/2019 19:05	4.2	34	2	NR
3/30/2019 19:10	4.1	35	2	NR
3/30/2019 19:15	4.1	35	2	NR
3/30/2019 19:20	4.0	34	2	NR
3/30/2019 19:25	4.0	31	2	NR
3/30/2019 19:30	3.7	30	1	NR
3/30/2019 19:35	3.7	30	1	NR
3/30/2019 19:40	3.6	29	1	NR
3/30/2019 19:45	3.5	29	1	NR
3/30/2019 19:50	3.4	29	1	NR
3/30/2019 19:55	3.5	30	1	NR
3/30/2019 20:00	3.6	30	1	NR
3/30/2019 20:05	3.6	30	1	NR
3/30/2019 20:10	3.6	30	1	NR
3/30/2019 20:15	3.5	31	2	NR
3/30/2019 20:20	3.6	31	2	NR
3/30/2019 20:25	3.8	30	2	NR
3/30/2019 20:30	4.0	29	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
3/30/2019 20:35	4.3	26	1	NR
3/30/2019 20:40	4.6	27	1	NR
3/30/2019 20:45	4.7	25	1	NR
3/30/2019 20:50	4.7	25	1	NR
3/30/2019 20:55	4.7	25	1	NR
3/30/2019 21:00	4.9	25	1	NR
3/30/2019 21:05	4.8	26	1	NR
3/30/2019 21:10	4.7	25	2	NR
3/30/2019 21:15	4.7	25	2	NR
3/30/2019 21:20	4.8	27	2	NR
3/30/2019 21:25	4.7	28	2	NR
3/30/2019 21:30	4.4	27	2	NR
3/30/2019 21:35	4.3	26	2	NR
3/30/2019 21:40	4.3	24	2	NR
3/30/2019 21:45	4.3	22	2	NR
3/30/2019 21:50	4.3	18	2	NR
3/30/2019 21:55	4.4	15	1	NR
3/30/2019 22:00	4.5	14	1	NR
3/30/2019 22:05	4.4	13	1	NR
3/30/2019 22:10	4.2	11	1	NR
3/30/2019 22:15	4.0	8	1	NR
3/30/2019 22:20	3.8	7	1	NR
3/30/2019 22:25	3.5	6	1	NR
3/30/2019 22:30	3.2	5	1	NR
3/30/2019 22:35	3.1	4	1	NR
3/30/2019 22:40	3.0	4	1	NR
3/30/2019 22:45	3.0	4	1	NR
3/30/2019 22:50	2.9	3	1	NR
3/30/2019 22:55	2.9	3	1	NR
3/30/2019 23:00	3.0	2	1	NR
3/30/2019 23:05	3.0	2	1	NR
3/30/2019 23:10	3.1	1	1	NR
3/30/2019 23:15	3.0	360	1	NR
3/30/2019 23:20	3.1	360	1	NR
3/30/2019 23:25	3.0	359	1	NR
3/30/2019 23:30	2.9	358	1	NR
3/30/2019 23:35	2.7	356	2	NR
3/30/2019 23:40	2.7	354	2	NR
3/30/2019 23:45	2.7	352	2	NR
3/30/2019 23:50	2.6	351	2	NR
3/30/2019 23:55	2.7	350	1	NR
3/30/2019 24:00	2.8	350	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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