

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/23/2018 00:05	2.6	111	NR	NR
9/23/2018 00:10	2.4	109	NR	NR
9/23/2018 00:15	2.2	107	NR	NR
9/23/2018 00:20	2.1	107	NR	NR
9/23/2018 00:25	2.1	107	NR	NR
9/23/2018 00:30	2.3	110	NR	NR
9/23/2018 00:35	2.4	113	NR	NR
9/23/2018 00:40	2.6	116	NR	NR
9/23/2018 00:45	2.7	120	NR	NR
9/23/2018 00:50	2.7	121	NR	NR
9/23/2018 00:55	2.7	123	NR	NR
9/23/2018 01:00	2.6	124	NR	NR
9/23/2018 01:05	2.6	125	NR	NR
9/23/2018 01:10	2.5	126	NR	NR
9/23/2018 01:15	2.4	127	NR	NR
9/23/2018 01:20	2.3	129	NR	NR
9/23/2018 01:25	2.2	131	NR	NR
9/23/2018 01:30	2.2	132	NR	NR
9/23/2018 01:35	2.2	132	NR	NR
9/23/2018 01:40	2.1	131	NR	NR
9/23/2018 01:45	2.2	128	NR	NR
9/23/2018 01:50	2.1	125	NR	NR
9/23/2018 01:55	2.1	123	NR	NR
9/23/2018 02:00	2.1	122	NR	NR
9/23/2018 02:05	2.1	120	NR	NR
9/23/2018 02:10	2.1	120	NR	NR
9/23/2018 02:15	2.0	121	NR	NR
9/23/2018 02:20	2.0	122	NR	NR
9/23/2018 02:25	2.0	123	NR	NR
9/23/2018 02:30	1.9	123	NR	NR
9/23/2018 02:35	2.0	123	NR	NR
9/23/2018 02:40	2.0	122	NR	NR
9/23/2018 02:45	2.0	123	NR	NR
9/23/2018 02:50	2.1	123	NR	NR
9/23/2018 02:55	2.1	122	NR	NR
9/23/2018 03:00	2.1	121	NR	NR
9/23/2018 03:05	2.0	119	NR	NR
9/23/2018 03:10	1.9	115	NR	NR
9/23/2018 03:15	1.8	109	NR	NR
9/23/2018 03:20	1.7	105	NR	NR
9/23/2018 03:25	1.7	102	NR	NR
9/23/2018 03:30	1.7	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)
9/23/2018 03:35	1.7	101	NR	NR
9/23/2018 03:40	1.8	103	NR	NR
9/23/2018 03:45	1.8	104	NR	NR
9/23/2018 03:50	1.8	105	NR	NR
9/23/2018 03:55	1.7	103	NR	NR
9/23/2018 04:00	1.7	101	NR	NR
9/23/2018 04:05	1.7	101	NR	NR
9/23/2018 04:10	1.8	103	NR	NR
9/23/2018 04:15	1.9	106	NR	NR
9/23/2018 04:20	2.0	110	NR	NR
9/23/2018 04:25	2.2	114	NR	NR
9/23/2018 04:30	2.4	119	NR	NR
9/23/2018 04:35	2.6	121	NR	NR
9/23/2018 04:40	2.6	122	NR	NR
9/23/2018 04:45	2.7	121	NR	NR
9/23/2018 04:50	2.6	121	NR	NR
9/23/2018 04:55	2.6	119	NR	NR
9/23/2018 05:00	2.5	119	NR	NR
9/23/2018 05:05	2.5	118	NR	NR
9/23/2018 05:10	2.6	117	NR	NR
9/23/2018 05:15	2.5	119	NR	NR
9/23/2018 05:20	2.5	120	NR	NR
9/23/2018 05:25	2.5	122	NR	NR
9/23/2018 05:30	2.5	123	NR	NR
9/23/2018 05:35	2.3	121	NR	NR
9/23/2018 05:40	2.1	116	NR	NR
9/23/2018 05:45	2.0	112	NR	NR
9/23/2018 05:50	1.9	109	NR	NR
9/23/2018 05:55	1.7	104	NR	NR
9/23/2018 06:00	1.6	98	NR	NR
9/23/2018 06:05	1.6	97	NR	NR
9/23/2018 06:10	1.6	98	NR	NR
9/23/2018 06:15	1.6	98	NR	NR
9/23/2018 06:20	1.7	99	NR	NR
9/23/2018 06:25	1.8	102	NR	NR
9/23/2018 06:30	1.8	100	NR	NR
9/23/2018 06:35	1.9	94	NR	NR
9/23/2018 06:40	2.0	95	NR	NR
9/23/2018 06:45	2.0	95	NR	NR
9/23/2018 06:50	1.8	86	NR	NR
9/23/2018 06:55	1.7	83	NR	NR
9/23/2018 07:00	1.7	88	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/23/2018 07:05	1.5	95	NR	NR
9/23/2018 07:10	1.4	93	NR	NR
9/23/2018 07:15	1.5	89	NR	NR
9/23/2018 07:20	1.5	95	NR	NR
9/23/2018 07:25	1.6	99	NR	NR
9/23/2018 07:30	1.8	104	NR	NR
9/23/2018 07:35	2.1	111	NR	NR
9/23/2018 07:40	2.4	119	NR	NR
9/23/2018 07:45	2.6	128	NR	NR
9/23/2018 07:50	2.7	133	NR	NR
9/23/2018 07:55	2.7	135	NR	NR
9/23/2018 08:00	2.5	134	NR	NR
9/23/2018 08:05	2.5	134	NR	NR
9/23/2018 08:10	2.4	134	NR	NR
9/23/2018 08:15	2.4	135	NR	NR
9/23/2018 08:20	2.3	135	NR	NR
9/23/2018 08:25	2.4	136	NR	NR
9/23/2018 08:30	2.3	137	NR	NR
9/23/2018 08:35	2.1	137	NR	NR
9/23/2018 08:40	1.9	138	NR	NR
9/23/2018 08:45	1.9	139	NR	NR
9/23/2018 08:50	1.8	140	NR	NR
9/23/2018 08:55	1.7	141	NR	NR
9/23/2018 09:00	1.7	143	NR	NR
9/23/2018 09:05	1.9	143	NR	NR
9/23/2018 09:10	1.9	142	NR	NR
9/23/2018 09:15	2.0	141	NR	NR
9/23/2018 09:20	2.0	143	NR	NR
9/23/2018 09:25	2.1	142	NR	NR
9/23/2018 09:30	2.3	141	NR	NR
9/23/2018 09:35	2.2	138	NR	NR
9/23/2018 09:40	2.1	136	NR	NR
9/23/2018 09:45	2.1	132	NR	NR
9/23/2018 09:50	2.2	126	NR	NR
9/23/2018 09:55	2.4	124	NR	NR
9/23/2018 10:00	2.4	120	NR	NR
9/23/2018 10:05	2.5	122	NR	NR
9/23/2018 10:10	2.6	125	NR	NR
9/23/2018 10:15	2.6	124	NR	NR
9/23/2018 10:20	2.5	128	NR	NR
9/23/2018 10:25	2.6	131	NR	NR
9/23/2018 10:30	2.6	131	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/23/2018 10:35	2.5	126	NR	NR
9/23/2018 10:40	2.6	123	NR	NR
9/23/2018 10:45	2.6	125	NR	NR
9/23/2018 10:50	2.6	122	NR	NR
9/23/2018 10:55	2.5	118	NR	NR
9/23/2018 11:00	2.5	120	NR	NR
9/23/2018 11:05	2.7	126	NR	NR
9/23/2018 11:10	2.6	130	NR	NR
9/23/2018 11:15	2.6	131	NR	NR
9/23/2018 11:20	2.6	128	NR	NR
9/23/2018 11:25	2.6	129	NR	NR
9/23/2018 11:30	2.7	131	NR	NR
9/23/2018 11:35	2.5	124	NR	NR
9/23/2018 11:40	2.6	117	NR	NR
9/23/2018 11:45	2.5	111	NR	NR
9/23/2018 11:50	2.6	112	NR	NR
9/23/2018 11:55	2.5	109	NR	NR
9/23/2018 12:00	2.5	102	NR	NR
9/23/2018 12:05	2.5	102	NR	NR
9/23/2018 12:10	2.4	100	NR	NR
9/23/2018 12:15	2.4	101	NR	NR
9/23/2018 12:20	2.5	88	NR	NR
9/23/2018 12:25	2.5	80	NR	NR
9/23/2018 12:30	2.6	84	NR	NR
9/23/2018 12:35	2.6	86	NR	NR
9/23/2018 12:40	2.6	81	NR	NR
9/23/2018 12:45	2.7	81	NR	NR
9/23/2018 12:50	2.6	95	NR	NR
9/23/2018 12:55	2.7	108	NR	NR
9/23/2018 13:00	2.5	109	NR	NR
9/23/2018 13:05	2.6	112	NR	NR
9/23/2018 13:10	2.7	121	NR	NR
9/23/2018 13:15	2.5	127	NR	NR
9/23/2018 13:20	2.3	127	NR	NR
9/23/2018 13:25	2.2	117	NR	NR
9/23/2018 13:30	2.4	120	NR	NR
9/23/2018 13:35	2.5	121	NR	NR
9/23/2018 13:40	2.5	122	NR	NR
9/23/2018 13:45	2.8	116	NR	NR
9/23/2018 13:50	2.8	117	NR	NR
9/23/2018 13:55	2.7	118	NR	NR
9/23/2018 14:00	2.6	108	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/23/2018 14:05	2.4	106	NR	NR
9/23/2018 14:10	2.4	109	NR	NR
9/23/2018 14:15	2.4	114	NR	NR
9/23/2018 14:20	2.5	106	NR	NR
9/23/2018 14:25	2.5	101	NR	NR
9/23/2018 14:30	2.8	105	NR	NR
9/23/2018 14:35	2.7	103	NR	NR
9/23/2018 14:40	2.7	101	NR	NR
9/23/2018 14:45	2.7	99	NR	NR
9/23/2018 14:50	2.7	104	NR	NR
9/23/2018 14:55	2.5	115	NR	NR
9/23/2018 15:00	2.3	113	NR	NR
9/23/2018 15:05	2.5	118	NR	NR
9/23/2018 15:10	2.5	116	NR	NR
9/23/2018 15:15	2.4	113	NR	NR
9/23/2018 15:20	2.4	118	NR	NR
9/23/2018 15:25	2.6	109	NR	NR
9/23/2018 15:30	2.6	109	NR	NR
9/23/2018 15:35	2.4	105	NR	NR
9/23/2018 15:40	2.4	101	NR	NR
9/23/2018 15:45	2.4	102	NR	NR
9/23/2018 15:50	2.4	96	NR	NR
9/23/2018 15:55	2.4	99	NR	NR
9/23/2018 16:00	2.3	95	NR	NR
9/23/2018 16:05	2.4	89	NR	NR
9/23/2018 16:10	2.4	89	NR	NR
9/23/2018 16:15	2.3	87	NR	NR
9/23/2018 16:20	2.3	88	NR	NR
9/23/2018 16:25	2.3	84	NR	NR
9/23/2018 16:30	2.2	91	NR	NR
9/23/2018 16:35	2.2	97	NR	NR
9/23/2018 16:40	2.1	92	NR	NR
9/23/2018 16:45	2.1	92	NR	NR
9/23/2018 16:50	2.2	91	NR	NR
9/23/2018 16:55	2.1	96	NR	NR
9/23/2018 17:00	2.2	95	NR	NR
9/23/2018 17:05	2.1	91	NR	NR
9/23/2018 17:10	2.1	89	NR	NR
9/23/2018 17:15	2.1	86	NR	NR
9/23/2018 17:20	2.1	83	NR	NR
9/23/2018 17:25	2.2	78	NR	NR
9/23/2018 17:30	2.0	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	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/23/2018 17:35	2.1	74	NR	NR
9/23/2018 17:40	2.1	75	NR	NR
9/23/2018 17:45	2.1	74	NR	NR
9/23/2018 17:50	2.1	74	NR	NR
9/23/2018 17:55	2.1	73	NR	NR
9/23/2018 18:00	2.2	73	NR	NR
9/23/2018 18:05	2.2	74	NR	NR
9/23/2018 18:10	2.3	77	NR	NR
9/23/2018 18:15	2.3	76	NR	NR
9/23/2018 18:20	2.4	73	NR	NR
9/23/2018 18:25	2.3	73	NR	NR
9/23/2018 18:30	2.3	71	NR	NR
9/23/2018 18:35	2.2	67	NR	NR
9/23/2018 18:40	2.2	62	NR	NR
9/23/2018 18:45	2.2	61	NR	NR
9/23/2018 18:50	2.2	62	NR	NR
9/23/2018 18:55	2.2	63	NR	NR
9/23/2018 19:00	2.2	64	NR	NR
9/23/2018 19:05	2.3	65	NR	NR
9/23/2018 19:10	2.3	67	NR	NR
9/23/2018 19:15	2.2	71	NR	NR
9/23/2018 19:20	2.3	70	NR	NR
9/23/2018 19:25	2.3	71	NR	NR
9/23/2018 19:30	2.2	73	NR	NR
9/23/2018 19:35	2.2	74	NR	NR
9/23/2018 19:40	2.2	72	NR	NR
9/23/2018 19:45	2.2	71	NR	NR
9/23/2018 19:50	2.3	72	NR	NR
9/23/2018 19:55	2.3	69	NR	NR
9/23/2018 20:00	2.3	68	NR	NR
9/23/2018 20:05	2.2	67	NR	NR
9/23/2018 20:10	2.2	67	NR	NR
9/23/2018 20:15	2.2	65	NR	NR
9/23/2018 20:20	2.1	62	NR	NR
9/23/2018 20:25	2.1	60	NR	NR
9/23/2018 20:30	2.2	58	NR	NR
9/23/2018 20:35	2.2	56	NR	NR
9/23/2018 20:40	2.2	56	NR	NR
9/23/2018 20:45	2.1	57	NR	NR
9/23/2018 20:50	2.0	58	NR	NR
9/23/2018 20:55	2.0	60	NR	NR
9/23/2018 21:00	1.9	62	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/23/2018 21:05	1.8	64	NR	NR
9/23/2018 21:10	1.8	67	NR	NR
9/23/2018 21:15	1.8	69	NR	NR
9/23/2018 21:20	1.8	69	NR	NR
9/23/2018 21:25	1.8	72	NR	NR
9/23/2018 21:30	1.8	73	NR	NR
9/23/2018 21:35	1.8	74	NR	NR
9/23/2018 21:40	1.7	73	NR	NR
9/23/2018 21:45	1.7	74	NR	NR
9/23/2018 21:50	1.7	76	NR	NR
9/23/2018 21:55	1.8	75	NR	NR
9/23/2018 22:00	1.7	74	NR	NR
9/23/2018 22:05	1.7	72	NR	NR
9/23/2018 22:10	1.7	68	NR	NR
9/23/2018 22:15	1.6	63	NR	NR
9/23/2018 22:20	1.6	58	NR	NR
9/23/2018 22:25	1.5	55	NR	NR
9/23/2018 22:30	1.6	53	NR	NR
9/23/2018 22:35	1.6	53	NR	NR
9/23/2018 22:40	1.6	53	NR	NR
9/23/2018 22:45	1.7	55	NR	NR
9/23/2018 22:50	1.6	56	NR	NR
9/23/2018 22:55	1.6	57	NR	NR
9/23/2018 23:00	1.6	60	NR	NR
9/23/2018 23:05	1.5	61	NR	NR
9/23/2018 23:10	1.5	64	NR	NR
9/23/2018 23:15	1.6	67	NR	NR
9/23/2018 23:20	1.7	70	NR	NR
9/23/2018 23:25	1.9	73	NR	NR
9/23/2018 23:30	2.1	77	NR	NR
9/23/2018 23:35	2.2	80	NR	NR
9/23/2018 23:40	2.5	82	NR	NR
9/23/2018 23:45	2.6	84	NR	NR
9/23/2018 23:50	2.6	87	NR	NR
9/23/2018 23:55	2.6	91	NR	NR
9/23/2018 24:00	2.6	94	NR	NR
9/24/2018 00:05	2.6	97	NR	NR
9/24/2018 00:10	2.6	101	NR	NR
9/24/2018 00:15	2.8	104	NR	NR
9/24/2018 00:20	3.1	106	NR	NR
9/24/2018 00:25	3.4	108	NR	NR
9/24/2018 00:30	3.7	110	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/24/2018 00:35	4.0	112	NR	NR
9/24/2018 00:40	4.2	113	NR	NR
9/24/2018 00:45	4.4	113	NR	NR
9/24/2018 00:50	4.6	114	NR	NR
9/24/2018 00:55	4.7	114	NR	NR
9/24/2018 01:00	4.7	113	NR	NR
9/24/2018 01:05	4.8	113	NR	NR
9/24/2018 01:10	4.8	113	NR	NR
9/24/2018 01:15	4.8	113	NR	NR
9/24/2018 01:20	4.8	113	NR	NR
9/24/2018 01:25	4.8	114	NR	NR
9/24/2018 01:30	4.9	115	NR	NR
9/24/2018 01:35	4.9	115	NR	NR
9/24/2018 01:40	4.9	115	NR	NR
9/24/2018 01:45	4.9	115	NR	NR
9/24/2018 01:50	4.9	116	NR	NR
9/24/2018 01:55	4.8	116	NR	NR
9/24/2018 02:00	4.7	116	NR	NR
9/24/2018 02:05	4.7	116	NR	NR
9/24/2018 02:10	4.6	115	NR	NR
9/24/2018 02:15	4.4	116	NR	NR
9/24/2018 02:20	4.3	115	NR	NR
9/24/2018 02:25	4.1	114	NR	NR
9/24/2018 02:30	4.0	113	NR	NR
9/24/2018 02:35	3.8	112	NR	NR
9/24/2018 02:40	3.8	112	NR	NR
9/24/2018 02:45	3.7	111	NR	NR
9/24/2018 02:50	3.6	111	NR	NR
9/24/2018 02:55	3.5	111	NR	NR
9/24/2018 03:00	3.4	110	NR	NR
9/24/2018 03:05	3.4	111	NR	NR
9/24/2018 03:10	3.3	111	NR	NR
9/24/2018 03:15	3.2	110	NR	NR
9/24/2018 03:20	3.0	109	NR	NR
9/24/2018 03:25	2.9	109	NR	NR
9/24/2018 03:30	2.7	109	NR	NR
9/24/2018 03:35	2.5	109	NR	NR
9/24/2018 03:40	2.4	107	NR	NR
9/24/2018 03:45	2.3	106	NR	NR
9/24/2018 03:50	2.3	104	NR	NR
9/24/2018 03:55	2.2	101	NR	NR
9/24/2018 04:00	2.1	98	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/24/2018 04:05	2.1	96	NR	NR
9/24/2018 04:10	2.1	96	NR	NR
9/24/2018 04:15	2.0	96	NR	NR
9/24/2018 04:20	2.0	97	NR	NR
9/24/2018 04:25	2.0	99	NR	NR
9/24/2018 04:30	2.0	102	NR	NR
9/24/2018 04:35	2.1	104	NR	NR
9/24/2018 04:40	2.1	105	NR	NR
9/24/2018 04:45	2.1	106	NR	NR
9/24/2018 04:50	2.2	106	NR	NR
9/24/2018 04:55	2.2	106	NR	NR
9/24/2018 05:00	2.1	106	NR	NR
9/24/2018 05:05	2.1	107	NR	NR
9/24/2018 05:10	2.0	106	NR	NR
9/24/2018 05:15	1.9	106	NR	NR
9/24/2018 05:20	1.8	105	NR	NR
9/24/2018 05:25	1.7	100	NR	NR
9/24/2018 05:30	1.6	95	NR	NR
9/24/2018 05:35	1.5	89	NR	NR
9/24/2018 05:40	1.6	84	NR	NR
9/24/2018 05:45	1.6	79	NR	NR
9/24/2018 05:50	1.7	75	NR	NR
9/24/2018 05:55	1.6	72	NR	NR
9/24/2018 06:00	1.6	68	NR	NR
9/24/2018 06:05	1.6	65	NR	NR
9/24/2018 06:10	1.5	62	NR	NR
9/24/2018 06:15	1.4	61	NR	NR
9/24/2018 06:20	1.4	59	NR	NR
9/24/2018 06:25	1.3	56	NR	NR
9/24/2018 06:30	1.3	53	NR	NR
9/24/2018 06:35	1.2	51	NR	NR
9/24/2018 06:40	1.2	47	NR	NR
9/24/2018 06:45	1.1	43	NR	NR
9/24/2018 06:50	1.1	41	NR	NR
9/24/2018 06:55	1.2	41	NR	NR
9/24/2018 07:00	1.1	43	NR	NR
9/24/2018 07:05	1.0	45	NR	NR
9/24/2018 07:10	1.0	49	NR	NR
9/24/2018 07:15	1.0	56	NR	NR
9/24/2018 07:20	1.1	66	NR	NR
9/24/2018 07:25	1.2	75	NR	NR
9/24/2018 07:30	1.5	79	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/24/2018 07:35	1.6	85	NR	NR
9/24/2018 07:40	1.8	89	NR	NR
9/24/2018 07:45	1.9	91	NR	NR
9/24/2018 07:50	2.0	90	NR	NR
9/24/2018 07:55	2.1	88	NR	NR
9/24/2018 08:00	2.2	89	NR	NR
9/24/2018 08:05	2.2	90	NR	NR
9/24/2018 08:10	2.3	93	NR	NR
9/24/2018 08:15	2.4	96	NR	NR
9/24/2018 08:20	2.4	102	NR	NR
9/24/2018 08:25	2.5	106	NR	NR
9/24/2018 08:30	2.5	108	NR	NR
9/24/2018 08:35	2.4	110	NR	NR
9/24/2018 08:40	2.4	109	NR	NR
9/24/2018 08:45	2.5	109	NR	NR
9/24/2018 08:50	2.5	110	NR	NR
9/24/2018 08:55	2.5	110	NR	NR
9/24/2018 09:00	2.5	110	NR	NR
9/24/2018 09:05	2.5	109	NR	NR
9/24/2018 09:10	2.7	111	NR	NR
9/24/2018 09:15	2.9	112	NR	NR
9/24/2018 09:20	3.0	113	NR	NR
9/24/2018 09:25	3.2	117	NR	NR
9/24/2018 09:30	3.5	120	NR	NR
9/24/2018 09:35	3.7	123	NR	NR
9/24/2018 09:40	3.7	128	NR	NR
9/24/2018 09:45	3.7	130	NR	NR
9/24/2018 09:50	3.7	130	NR	NR
9/24/2018 09:55	3.7	131	NR	NR
9/24/2018 10:00	3.6	134	NR	NR
9/24/2018 10:05	3.5	133	NR	NR
9/24/2018 10:10	3.4	132	NR	NR
9/24/2018 10:15	3.2	129	NR	NR
9/24/2018 10:20	3.1	127	NR	NR
9/24/2018 10:25	2.9	121	NR	NR
9/24/2018 10:30	3.0	118	NR	NR
9/24/2018 10:35	3.1	118	NR	NR
9/24/2018 10:40	2.9	115	NR	NR
9/24/2018 10:45	3.0	115	NR	NR
9/24/2018 10:50	3.0	113	NR	NR
9/24/2018 10:55	2.8	114	NR	NR
9/24/2018 11:00	2.5	108	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/24/2018 11:05	2.3	103	NR	NR
9/24/2018 11:10	2.4	104	NR	NR
9/24/2018 11:15	2.3	103	NR	NR
9/24/2018 11:20	2.1	105	NR	NR
9/24/2018 11:25	2.2	108	NR	NR
9/24/2018 11:30	2.3	109	NR	NR
9/24/2018 11:35	2.2	112	NR	NR
9/24/2018 11:40	2.3	115	NR	NR
9/24/2018 11:45	2.4	120	NR	NR
9/24/2018 11:50	2.6	123	NR	NR
9/24/2018 11:55	2.8	122	NR	NR
9/24/2018 12:00	2.8	124	NR	NR
9/24/2018 12:05	3.0	125	NR	NR
9/24/2018 12:10	3.0	122	NR	NR
9/24/2018 12:15	2.9	120	NR	NR
9/24/2018 12:20	2.9	117	NR	NR
9/24/2018 12:25	2.9	118	NR	NR
9/24/2018 12:30	2.9	116	NR	NR
9/24/2018 12:35	2.8	114	NR	NR
9/24/2018 12:40	2.7	114	NR	NR
9/24/2018 12:45	2.8	112	NR	NR
9/24/2018 12:50	2.8	112	NR	NR
9/24/2018 12:55	2.6	112	NR	NR
9/24/2018 13:00	2.6	113	NR	NR
9/24/2018 13:05	2.6	113	NR	NR
9/24/2018 13:10	2.7	110	NR	NR
9/24/2018 13:15	2.7	112	NR	NR
9/24/2018 13:20	2.8	113	NR	NR
9/24/2018 13:25	3.0	112	NR	NR
9/24/2018 13:30	3.1	112	NR	NR
9/24/2018 13:35	3.5	115	NR	NR
9/24/2018 13:40	3.7	119	NR	NR
9/24/2018 13:45	3.8	122	NR	NR
9/24/2018 13:50	3.7	125	NR	NR
9/24/2018 13:55	3.9	129	NR	NR
9/24/2018 14:00	3.9	133	NR	NR
9/24/2018 14:05	3.8	135	NR	NR
9/24/2018 14:10	3.7	138	NR	NR
9/24/2018 14:15	3.7	140	NR	NR
9/24/2018 14:20	3.7	141	NR	NR
9/24/2018 14:25	3.7	140	NR	NR
9/24/2018 14:30	3.8	142	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/24/2018 14:35	3.6	143	NR	NR
9/24/2018 14:40	3.6	142	NR	NR
9/24/2018 14:45	3.5	142	NR	NR
9/24/2018 14:50	3.4	138	NR	NR
9/24/2018 14:55	3.3	139	NR	NR
9/24/2018 15:00	3.1	138	NR	NR
9/24/2018 15:05	3.0	136	NR	NR
9/24/2018 15:10	2.9	136	NR	NR
9/24/2018 15:15	2.8	134	NR	NR
9/24/2018 15:20	2.9	132	NR	NR
9/24/2018 15:25	2.8	130	NR	NR
9/24/2018 15:30	2.7	124	NR	NR
9/24/2018 15:35	2.8	122	NR	NR
9/24/2018 15:40	2.8	123	NR	NR
9/24/2018 15:45	2.9	120	NR	NR
9/24/2018 15:50	3.0	123	NR	NR
9/24/2018 15:55	3.0	125	NR	NR
9/24/2018 16:00	3.2	130	NR	NR
9/24/2018 16:05	3.2	131	NR	NR
9/24/2018 16:10	3.3	129	NR	NR
9/24/2018 16:15	3.1	130	NR	NR
9/24/2018 16:20	2.9	131	NR	NR
9/24/2018 16:25	2.8	134	NR	NR
9/24/2018 16:30	2.8	138	NR	NR
9/24/2018 16:35	2.9	141	NR	NR
9/24/2018 16:40	2.8	146	NR	NR
9/24/2018 16:45	2.9	148	NR	NR
9/24/2018 16:50	3.1	148	NR	NR
9/24/2018 16:55	3.1	147	NR	NR
9/24/2018 17:00	2.9	144	NR	NR
9/24/2018 17:05	2.6	143	NR	NR
9/24/2018 17:10	2.6	141	NR	NR
9/24/2018 17:15	2.6	142	NR	NR
9/24/2018 17:20	2.4	144	NR	NR
9/24/2018 17:25	2.3	145	NR	NR
9/24/2018 17:30	2.3	145	NR	NR
9/24/2018 17:35	2.2	144	NR	NR
9/24/2018 17:40	2.0	143	NR	NR
9/24/2018 17:45	1.9	142	NR	NR
9/24/2018 17:50	1.8	140	NR	NR
9/24/2018 17:55	1.7	138	NR	NR
9/24/2018 18:00	1.7	136	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/24/2018 18:05	1.6	136	NR	NR
9/24/2018 18:10	1.7	132	NR	NR
9/24/2018 18:15	1.8	131	NR	NR
9/24/2018 18:20	1.8	128	NR	NR
9/24/2018 18:25	1.8	128	NR	NR
9/24/2018 18:30	1.8	128	NR	NR
9/24/2018 18:35	2.0	127	NR	NR
9/24/2018 18:40	2.0	126	NR	NR
9/24/2018 18:45	1.9	124	NR	NR
9/24/2018 18:50	1.8	120	NR	NR
9/24/2018 18:55	1.7	115	NR	NR
9/24/2018 19:00	1.7	112	NR	NR
9/24/2018 19:05	1.6	110	NR	NR
9/24/2018 19:10	1.7	110	NR	NR
9/24/2018 19:15	1.7	109	NR	NR
9/24/2018 19:20	1.7	108	NR	NR
9/24/2018 19:25	1.7	108	NR	NR
9/24/2018 19:30	1.5	105	NR	NR
9/24/2018 19:35	1.4	102	NR	NR
9/24/2018 19:40	1.3	100	NR	NR
9/24/2018 19:45	1.3	99	NR	NR
9/24/2018 19:50	1.4	101	NR	NR
9/24/2018 19:55	1.5	103	NR	NR
9/24/2018 20:00	1.6	105	NR	NR
9/24/2018 20:05	1.7	107	NR	NR
9/24/2018 20:10	1.7	108	NR	NR
9/24/2018 20:15	1.8	109	NR	NR
9/24/2018 20:20	1.8	110	NR	NR
9/24/2018 20:25	1.9	111	NR	NR
9/24/2018 20:30	2.0	112	NR	NR
9/24/2018 20:35	2.2	115	NR	NR
9/24/2018 20:40	2.3	118	NR	NR
9/24/2018 20:45	2.3	122	NR	NR
9/24/2018 20:50	2.4	124	NR	NR
9/24/2018 20:55	2.3	126	NR	NR
9/24/2018 21:00	2.3	128	NR	NR
9/24/2018 21:05	2.3	130	NR	NR
9/24/2018 21:10	2.4	132	NR	NR
9/24/2018 21:15	2.3	133	NR	NR
9/24/2018 21:20	2.1	139	NR	NR
9/24/2018 21:25	2.1	144	NR	NR
9/24/2018 21:30	2.0	148	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/24/2018 21:35	2.0	151	NR	NR
9/24/2018 21:40	2.0	156	NR	NR
9/24/2018 21:45	2.0	161	NR	NR
9/24/2018 21:50	2.2	162	NR	NR
9/24/2018 21:55	2.2	165	NR	NR
9/24/2018 22:00	2.3	169	NR	NR
9/24/2018 22:05	2.3	172	NR	1
9/24/2018 22:10	2.4	174	NR	1
9/24/2018 22:15	2.6	175	NR	1
9/24/2018 22:20	2.7	175	NR	1
9/24/2018 22:25	2.8	174	NR	1
9/24/2018 22:30	2.9	172	NR	1
9/24/2018 22:35	2.9	172	NR	1
9/24/2018 22:40	2.9	173	NR	1
9/24/2018 22:45	2.8	173	NR	1
9/24/2018 22:50	2.7	175	NR	1
9/24/2018 22:55	2.6	178	NR	1
9/24/2018 23:00	2.6	178	NR	1
9/24/2018 23:05	2.7	177	NR	1
9/24/2018 23:10	2.7	176	NR	1
9/24/2018 23:15	2.7	175	NR	1
9/24/2018 23:20	2.8	173	NR	1
9/24/2018 23:25	2.8	169	NR	NR
9/24/2018 23:30	2.9	167	NR	NR
9/24/2018 23:35	2.8	165	NR	NR
9/24/2018 23:40	2.8	162	NR	NR
9/24/2018 23:45	2.8	160	NR	NR
9/24/2018 23:50	2.9	158	NR	NR
9/24/2018 23:55	2.9	156	NR	NR
9/24/2018 24:00	2.8	156	NR	NR
9/25/2018 00:05	2.8	155	NR	NR
9/25/2018 00:10	2.7	154	NR	NR
9/25/2018 00:15	2.7	156	NR	NR
9/25/2018 00:20	2.6	160	NR	NR
9/25/2018 00:25	2.5	163	NR	NR
9/25/2018 00:30	2.6	165	NR	NR
9/25/2018 00:35	2.6	169	NR	NR
9/25/2018 00:40	2.6	173	NR	1
9/25/2018 00:45	2.7	175	NR	1
9/25/2018 00:50	2.8	173	NR	1
9/25/2018 00:55	2.8	172	NR	1
9/25/2018 01:00	2.9	172	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/25/2018 01:05	3.0	171	NR	1
9/25/2018 01:10	3.1	171	NR	1
9/25/2018 01:15	3.1	171	NR	1
9/25/2018 01:20	3.2	171	NR	1
9/25/2018 01:25	3.1	171	NR	1
9/25/2018 01:30	3.1	172	NR	1
9/25/2018 01:35	3.1	172	NR	1
9/25/2018 01:40	3.1	172	NR	1
9/25/2018 01:45	3.0	172	NR	1
9/25/2018 01:50	3.0	172	NR	1
9/25/2018 01:55	3.1	172	NR	1
9/25/2018 02:00	3.1	170	NR	1
9/25/2018 02:05	3.1	170	NR	1
9/25/2018 02:10	3.0	169	NR	NR
9/25/2018 02:15	3.0	169	NR	NR
9/25/2018 02:20	3.0	168	NR	NR
9/25/2018 02:25	3.1	169	NR	NR
9/25/2018 02:30	3.1	170	NR	1
9/25/2018 02:35	2.9	172	NR	1
9/25/2018 02:40	2.9	174	NR	1
9/25/2018 02:45	2.8	176	NR	1
9/25/2018 02:50	2.7	177	NR	1
9/25/2018 02:55	2.7	178	NR	1
9/25/2018 03:00	2.7	178	NR	1
9/25/2018 03:05	2.7	178	NR	1
9/25/2018 03:10	2.8	177	NR	1
9/25/2018 03:15	2.9	175	NR	1
9/25/2018 03:20	3.0	173	NR	1
9/25/2018 03:25	3.0	171	NR	1
9/25/2018 03:30	2.9	168	NR	NR
9/25/2018 03:35	2.9	166	NR	NR
9/25/2018 03:40	2.7	163	NR	NR
9/25/2018 03:45	2.6	162	NR	NR
9/25/2018 03:50	2.5	164	NR	NR
9/25/2018 03:55	2.5	162	NR	NR
9/25/2018 04:00	2.5	162	NR	NR
9/25/2018 04:05	2.5	162	NR	NR
9/25/2018 04:10	2.7	162	NR	NR
9/25/2018 04:15	2.9	161	NR	NR
9/25/2018 04:20	2.9	159	NR	NR
9/25/2018 04:25	3.1	159	NR	NR
9/25/2018 04:30	3.2	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	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/25/2018 04:35	3.3	158	NR	NR
9/25/2018 04:40	3.4	159	NR	NR
9/25/2018 04:45	3.4	161	NR	NR
9/25/2018 04:50	3.4	161	NR	NR
9/25/2018 04:55	3.3	162	NR	NR
9/25/2018 05:00	3.2	164	NR	NR
9/25/2018 05:05	3.3	167	NR	NR
9/25/2018 05:10	3.5	168	NR	NR
9/25/2018 05:15	3.5	168	NR	NR
9/25/2018 05:20	3.4	169	NR	NR
9/25/2018 05:25	3.4	168	NR	NR
9/25/2018 05:30	3.4	167	NR	NR
9/25/2018 05:35	3.3	164	NR	NR
9/25/2018 05:40	3.0	163	NR	NR
9/25/2018 05:45	2.9	164	NR	NR
9/25/2018 05:50	2.8	163	NR	NR
9/25/2018 05:55	2.8	164	NR	NR
9/25/2018 06:00	2.6	167	NR	NR
9/25/2018 06:05	2.5	170	NR	1
9/25/2018 06:10	2.1	175	NR	1
9/25/2018 06:15	1.8	177	NR	1
9/25/2018 06:20	1.4	190	NR	1
9/25/2018 06:25	1.2	205	NR	1
9/25/2018 06:30	1.4	214	NR	1
9/25/2018 06:35	1.4	220	NR	1
9/25/2018 06:40	1.5	215	NR	1
9/25/2018 06:45	1.7	214	NR	1
9/25/2018 06:50	1.9	205	NR	1
9/25/2018 06:55	2.0	198	NR	1
9/25/2018 07:00	2.0	193	NR	1
9/25/2018 07:05	2.1	197	NR	1
9/25/2018 07:10	2.2	195	NR	1
9/25/2018 07:15	2.1	200	NR	1
9/25/2018 07:20	2.3	206	NR	1
9/25/2018 07:25	2.2	209	NR	1
9/25/2018 07:30	2.2	218	NR	1
9/25/2018 07:35	2.1	222	NR	1
9/25/2018 07:40	2.2	230	1	1
9/25/2018 07:45	2.1	236	1	1
9/25/2018 07:50	2.0	243	1	1
9/25/2018 07:55	2.0	251	1	1
9/25/2018 08:00	1.9	254	1	2

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/25/2018 08:05	1.9	252	1	2
9/25/2018 08:10	1.9	251	1	1
9/25/2018 08:15	2.0	248	1	1
9/25/2018 08:20	2.2	246	1	1
9/25/2018 08:25	2.2	245	1	2
9/25/2018 08:30	2.4	244	1	2
9/25/2018 08:35	2.3	240	1	2
9/25/2018 08:40	2.1	238	1	2
9/25/2018 08:45	1.9	232	1	2
9/25/2018 08:50	1.6	226	NR	2
9/25/2018 08:55	1.4	219	NR	1
9/25/2018 09:00	1.2	206	NR	1
9/25/2018 09:05	1.2	203	NR	1
9/25/2018 09:10	1.3	209	NR	1
9/25/2018 09:15	1.5	221	NR	1
9/25/2018 09:20	1.6	235	NR	NR
9/25/2018 09:25	1.7	246	NR	NR
9/25/2018 09:30	1.6	255	1	2
9/25/2018 09:35	1.6	261	1	2
9/25/2018 09:40	1.6	253	1	2
9/25/2018 09:45	1.5	246	1	2
9/25/2018 09:50	1.5	236	1	2
9/25/2018 09:55	1.5	229	NR	2
9/25/2018 10:00	1.5	231	1	1
9/25/2018 10:05	1.5	234	1	1
9/25/2018 10:10	1.5	236	1	1
9/25/2018 10:15	1.9	227	NR	1
9/25/2018 10:20	2.2	217	NR	1
9/25/2018 10:25	2.4	206	NR	1
9/25/2018 10:30	2.6	195	NR	1
9/25/2018 10:35	3.0	184	NR	1
9/25/2018 10:40	3.4	178	NR	1
9/25/2018 10:45	3.5	177	NR	1
9/25/2018 10:50	3.5	178	NR	1
9/25/2018 10:55	3.5	179	NR	1
9/25/2018 11:00	3.7	180	NR	1
9/25/2018 11:05	3.8	178	NR	1
9/25/2018 11:10	3.9	180	NR	1
9/25/2018 11:15	3.9	182	NR	1
9/25/2018 11:20	3.9	182	NR	1
9/25/2018 11:25	4.0	183	NR	1
9/25/2018 11:30	4.0	182	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/25/2018 11:35	3.9	191	NR	1
9/25/2018 11:40	3.8	193	NR	2
9/25/2018 11:45	3.9	196	NR	2
9/25/2018 11:50	4.0	203	NR	2
9/25/2018 11:55	4.0	207	NR	1
9/25/2018 12:00	4.1	206	NR	2
9/25/2018 12:05	4.0	200	NR	2
9/25/2018 12:10	4.0	202	NR	2
9/25/2018 12:15	4.0	202	NR	2
9/25/2018 12:20	4.0	197	NR	2
9/25/2018 12:25	4.4	193	NR	2
9/25/2018 12:30	4.4	193	NR	2
9/25/2018 12:35	4.5	194	NR	2
9/25/2018 12:40	4.7	193	NR	1
9/25/2018 12:45	4.7	192	NR	1
9/25/2018 12:50	4.7	189	NR	1
9/25/2018 12:55	4.5	188	NR	1
9/25/2018 13:00	4.7	185	NR	1
9/25/2018 13:05	4.8	182	NR	1
9/25/2018 13:10	4.6	179	NR	1
9/25/2018 13:15	4.6	178	NR	1
9/25/2018 13:20	4.7	180	NR	1
9/25/2018 13:25	4.7	181	NR	1
9/25/2018 13:30	4.7	185	NR	1
9/25/2018 13:35	4.7	190	NR	1
9/25/2018 13:40	4.9	194	NR	1
9/25/2018 13:45	5.0	195	NR	1
9/25/2018 13:50	5.0	199	NR	1
9/25/2018 13:55	5.1	203	NR	1
9/25/2018 14:00	5.1	203	NR	1
9/25/2018 14:05	5.1	199	NR	1
9/25/2018 14:10	4.9	200	NR	1
9/25/2018 14:15	5.0	200	NR	1
9/25/2018 14:20	5.2	201	NR	1
9/25/2018 14:25	5.4	204	NR	1
9/25/2018 14:30	5.1	206	NR	1
9/25/2018 14:35	5.0	212	NR	1
9/25/2018 14:40	5.6	214	NR	1
9/25/2018 14:45	5.7	216	NR	1
9/25/2018 14:50	5.7	214	NR	1
9/25/2018 14:55	5.7	212	NR	1
9/25/2018 15:00	6.2	213	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/25/2018 15:05	6.2	213	NR	1
9/25/2018 15:10	5.7	212	NR	1
9/25/2018 15:15	5.3	213	NR	1
9/25/2018 15:20	5.4	216	NR	1
9/25/2018 15:25	5.6	216	NR	1
9/25/2018 15:30	5.7	217	NR	1
9/25/2018 15:35	5.9	216	NR	1
9/25/2018 15:40	6.3	217	NR	1
9/25/2018 15:45	6.5	217	NR	1
9/25/2018 15:50	6.2	217	NR	1
9/25/2018 15:55	6.2	221	NR	1
9/25/2018 16:00	6.0	224	NR	2
9/25/2018 16:05	6.1	226	NR	2
9/25/2018 16:10	6.0	226	NR	2
9/25/2018 16:15	5.8	229	NR	1
9/25/2018 16:20	5.9	231	1	1
9/25/2018 16:25	6.0	228	NR	1
9/25/2018 16:30	6.2	225	NR	1
9/25/2018 16:35	6.2	224	NR	1
9/25/2018 16:40	6.0	223	NR	1
9/25/2018 16:45	6.1	220	NR	1
9/25/2018 16:50	6.2	217	NR	1
9/25/2018 16:55	6.1	218	NR	1
9/25/2018 17:00	6.0	218	NR	1
9/25/2018 17:05	5.8	219	NR	1
9/25/2018 17:10	5.6	221	NR	1
9/25/2018 17:15	5.5	227	NR	2
9/25/2018 17:20	5.4	231	1	2
9/25/2018 17:25	4.9	240	ND	2
9/25/2018 17:30	5.0	251	ND	2
9/25/2018 17:35	5.4	264	1	1
9/25/2018 17:40	6.2	278	1	NR
9/25/2018 17:45	6.9	290	1	NR
9/25/2018 17:50	6.9	298	1	NR
9/25/2018 17:55	6.9	301	1	NR
9/25/2018 18:00	6.2	302	1	NR
9/25/2018 18:05	5.3	290	NR	NR
9/25/2018 18:10	4.2	273	NR	NR
9/25/2018 18:15	3.2	250	NR	NR
9/25/2018 18:20	2.8	229	NR	NR
9/25/2018 18:25	2.8	218	NR	1
9/25/2018 18:30	2.7	210	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/25/2018 18:35	2.6	211	NR	1
9/25/2018 18:40	2.7	212	NR	1
9/25/2018 18:45	2.9	209	NR	1
9/25/2018 18:50	3.0	208	NR	1
9/25/2018 18:55	2.9	203	NR	1
9/25/2018 19:00	2.9	200	NR	1
9/25/2018 19:05	3.0	199	NR	1
9/25/2018 19:10	3.0	200	NR	1
9/25/2018 19:15	2.9	206	NR	1
9/25/2018 19:20	3.1	211	NR	1
9/25/2018 19:25	3.3	216	NR	1
9/25/2018 19:30	3.4	223	NR	1
9/25/2018 19:35	3.7	231	1	1
9/25/2018 19:40	3.9	238	1	1
9/25/2018 19:45	3.9	246	1	1
9/25/2018 19:50	3.8	255	1	1
9/25/2018 19:55	3.7	264	1	1
9/25/2018 20:00	3.5	268	1	1
9/25/2018 20:05	3.3	274	1	1
9/25/2018 20:10	3.2	277	1	NR
9/25/2018 20:15	3.1	277	1	NR
9/25/2018 20:20	3.1	279	1	NR
9/25/2018 20:25	3.0	277	1	NR
9/25/2018 20:30	3.0	274	1	1
9/25/2018 20:35	2.9	268	1	1
9/25/2018 20:40	2.8	266	1	1
9/25/2018 20:45	2.6	263	1	1
9/25/2018 20:50	2.5	260	1	1
9/25/2018 20:55	2.6	257	1	2
9/25/2018 21:00	2.5	257	1	2
9/25/2018 21:05	2.5	261	1	2
9/25/2018 21:10	2.6	262	1	2
9/25/2018 21:15	2.6	263	1	2
9/25/2018 21:20	2.6	265	1	2
9/25/2018 21:25	2.6	268	1	2
9/25/2018 21:30	2.7	270	1	1
9/25/2018 21:35	2.9	272	1	1
9/25/2018 21:40	2.9	275	1	1
9/25/2018 21:45	3.1	281	1	NR
9/25/2018 21:50	3.2	286	1	NR
9/25/2018 21:55	3.3	290	1	NR
9/25/2018 22:00	3.4	295	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/25/2018 22:05	3.5	298	1	NR
9/25/2018 22:10	4.0	301	1	NR
9/25/2018 22:15	4.1	305	1	NR
9/25/2018 22:20	4.3	310	1	NR
9/25/2018 22:25	4.6	315	1	NR
9/25/2018 22:30	4.6	320	1	NR
9/25/2018 22:35	4.5	325	1	NR
9/25/2018 22:40	4.4	327	1	NR
9/25/2018 22:45	4.3	327	1	NR
9/25/2018 22:50	4.4	326	1	NR
9/25/2018 22:55	4.4	326	1	NR
9/25/2018 23:00	4.4	326	1	NR
9/25/2018 23:05	4.3	324	1	NR
9/25/2018 23:10	4.3	321	1	NR
9/25/2018 23:15	4.4	318	1	NR
9/25/2018 23:20	4.3	315	1	NR
9/25/2018 23:25	4.4	312	1	NR
9/25/2018 23:30	4.6	308	1	NR
9/25/2018 23:35	4.9	307	1	NR
9/25/2018 23:40	5.1	306	1	NR
9/25/2018 23:45	5.1	307	1	NR
9/25/2018 23:50	4.8	307	1	NR
9/25/2018 23:55	4.5	304	1	NR
9/25/2018 24:00	4.5	305	1	NR
9/26/2018 00:05	4.3	304	1	NR
9/26/2018 00:10	4.2	304	1	NR
9/26/2018 00:15	4.2	303	1	NR
9/26/2018 00:20	4.3	303	1	NR
9/26/2018 00:25	4.5	305	1	NR
9/26/2018 00:30	4.4	305	1	NR
9/26/2018 00:35	4.5	306	1	NR
9/26/2018 00:40	4.6	307	1	NR
9/26/2018 00:45	4.5	309	1	NR
9/26/2018 00:50	4.6	309	ND	NR
9/26/2018 00:55	4.7	310	1	NR
9/26/2018 01:00	4.9	311	1	NR
9/26/2018 01:05	4.9	310	1	NR
9/26/2018 01:10	4.9	310	1	NR
9/26/2018 01:15	4.8	311	1	NR
9/26/2018 01:20	4.7	310	1	NR
9/26/2018 01:25	4.7	310	1	NR
9/26/2018 01:30	4.8	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	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/26/2018 01:35	4.9	310	1	NR
9/26/2018 01:40	5.3	312	1	NR
9/26/2018 01:45	5.5	311	ND	NR
9/26/2018 01:50	5.6	312	ND	NR
9/26/2018 01:55	5.4	314	1	NR
9/26/2018 02:00	5.1	314	1	NR
9/26/2018 02:05	5.2	314	1	NR
9/26/2018 02:10	5.1	313	1	NR
9/26/2018 02:15	5.2	313	1	NR
9/26/2018 02:20	5.4	312	1	NR
9/26/2018 02:25	5.7	311	1	NR
9/26/2018 02:30	5.9	310	1	NR
9/26/2018 02:35	5.9	310	1	NR
9/26/2018 02:40	5.8	309	1	NR
9/26/2018 02:45	5.6	308	1	NR
9/26/2018 02:50	5.4	307	1	NR
9/26/2018 02:55	5.3	307	1	NR
9/26/2018 03:00	5.2	306	1	NR
9/26/2018 03:05	5.2	307	1	NR
9/26/2018 03:10	5.2	310	1	NR
9/26/2018 03:15	5.2	310	1	NR
9/26/2018 03:20	5.2	310	1	NR
9/26/2018 03:25	5.1	311	1	NR
9/26/2018 03:30	5.0	311	1	NR
9/26/2018 03:35	4.9	309	1	NR
9/26/2018 03:40	4.7	308	1	NR
9/26/2018 03:45	4.5	309	1	NR
9/26/2018 03:50	4.4	309	1	NR
9/26/2018 03:55	4.4	308	1	NR
9/26/2018 04:00	4.3	308	1	NR
9/26/2018 04:05	4.2	308	1	NR
9/26/2018 04:10	4.1	307	1	NR
9/26/2018 04:15	4.1	307	1	NR
9/26/2018 04:20	3.9	307	1	NR
9/26/2018 04:25	3.9	307	1	NR
9/26/2018 04:30	3.9	306	1	NR
9/26/2018 04:35	3.9	307	1	NR
9/26/2018 04:40	3.7	306	1	NR
9/26/2018 04:45	3.6	306	1	NR
9/26/2018 04:50	3.7	306	1	NR
9/26/2018 04:55	3.5	306	1	NR
9/26/2018 05:00	3.4	306	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/26/2018 05:05	3.4	305	1	NR
9/26/2018 05:10	3.4	305	2	NR
9/26/2018 05:15	3.5	304	2	NR
9/26/2018 05:20	3.5	303	2	NR
9/26/2018 05:25	3.5	303	2	NR
9/26/2018 05:30	3.6	303	2	NR
9/26/2018 05:35	3.5	304	2	NR
9/26/2018 05:40	3.6	304	2	NR
9/26/2018 05:45	3.7	304	2	NR
9/26/2018 05:50	3.8	306	2	NR
9/26/2018 05:55	3.9	306	1	NR
9/26/2018 06:00	4.0	306	1	NR
9/26/2018 06:05	4.2	307	1	NR
9/26/2018 06:10	4.3	306	1	NR
9/26/2018 06:15	4.2	306	1	NR
9/26/2018 06:20	4.3	305	1	NR
9/26/2018 06:25	4.2	305	1	NR
9/26/2018 06:30	4.2	305	1	NR
9/26/2018 06:35	4.1	305	1	NR
9/26/2018 06:40	4.1	304	1	NR
9/26/2018 06:45	4.0	304	1	NR
9/26/2018 06:50	4.0	303	1	NR
9/26/2018 06:55	4.1	303	1	NR
9/26/2018 07:00	4.0	303	1	NR
9/26/2018 07:05	3.6	302	1	NR
9/26/2018 07:10	3.3	302	1	NR
9/26/2018 07:15	3.2	303	1	NR
9/26/2018 07:20	2.9	303	1	NR
9/26/2018 07:25	2.7	302	1	NR
9/26/2018 07:30	2.4	299	2	NR
9/26/2018 07:35	2.5	297	2	NR
9/26/2018 07:40	2.5	296	3	NR
9/26/2018 07:45	2.5	293	4	NR
9/26/2018 07:50	2.5	293	4	NR
9/26/2018 07:55	2.4	291	4	NR
9/26/2018 08:00	2.5	291	4	NR
9/26/2018 08:05	2.6	293	4	NR
9/26/2018 08:10	2.7	295	3	NR
9/26/2018 08:15	2.7	297	2	NR
9/26/2018 08:20	2.8	297	2	NR
9/26/2018 08:25	2.9	298	2	NR
9/26/2018 08:30	2.8	300	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)
9/26/2018 08:35	2.7	298	1	NR
9/26/2018 08:40	2.7	297	1	NR
9/26/2018 08:45	2.7	296	1	NR
9/26/2018 08:50	2.6	297	1	NR
9/26/2018 08:55	2.6	298	1	NR
9/26/2018 09:00	2.5	296	1	NR
9/26/2018 09:05	2.7	297	1	NR
9/26/2018 09:10	2.8	299	1	NR
9/26/2018 09:15	2.8	298	1	NR
9/26/2018 09:20	3.0	298	1	NR
9/26/2018 09:25	3.1	298	1	NR
9/26/2018 09:30	3.3	299	1	NR
9/26/2018 09:35	3.3	299	1	NR
9/26/2018 09:40	3.1	295	1	NR
9/26/2018 09:45	3.1	294	1	NR
9/26/2018 09:50	3.0	291	1	NR
9/26/2018 09:55	3.0	290	1	NR
9/26/2018 10:00	2.8	283	1	NR
9/26/2018 10:05	2.8	283	1	NR
9/26/2018 10:10	3.0	284	1	NR
9/26/2018 10:15	2.9	285	1	NR
9/26/2018 10:20	2.8	285	1	NR
9/26/2018 10:25	2.8	288	1	NR
9/26/2018 10:30	2.9	295	1	NR
9/26/2018 10:35	2.8	292	1	NR
9/26/2018 10:40	2.8	291	1	NR
9/26/2018 10:45	2.8	295	1	NR
9/26/2018 10:50	2.9	297	1	NR
9/26/2018 10:55	2.8	296	1	NR
9/26/2018 11:00	2.9	296	1	NR
9/26/2018 11:05	3.1	299	1	NR
9/26/2018 11:10	3.1	298	1	NR
9/26/2018 11:15	3.2	298	1	NR
9/26/2018 11:20	3.4	299	1	NR
9/26/2018 11:25	3.6	300	1	NR
9/26/2018 11:30	3.4	293	1	NR
9/26/2018 11:35	3.4	288	1	NR
9/26/2018 11:40	3.6	292	1	NR
9/26/2018 11:45	3.6	290	1	NR
9/26/2018 11:50	3.4	288	1	NR
9/26/2018 11:55	3.2	282	1	NR
9/26/2018 12:00	3.3	284	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/26/2018 12:05	3.3	291	1	NR
9/26/2018 12:10	3.2	292	1	NR
9/26/2018 12:15	3.4	293	1	NR
9/26/2018 12:20	3.3	291	1	NR
9/26/2018 12:25	3.6	289	1	NR
9/26/2018 12:30	3.7	293	1	NR
9/26/2018 12:35	3.6	285	1	NR
9/26/2018 12:40	3.7	283	1	NR
9/26/2018 12:45	3.5	285	1	NR
9/26/2018 12:50	3.6	292	1	NR
9/26/2018 12:55	3.6	299	1	NR
9/26/2018 13:00	3.4	293	1	NR
9/26/2018 13:05	3.5	291	1	NR
9/26/2018 13:10	3.5	291	1	NR
9/26/2018 13:15	3.5	285	1	NR
9/26/2018 13:20	3.5	280	1	NR
9/26/2018 13:25	3.4	278	1	NR
9/26/2018 13:30	3.5	281	1	NR
9/26/2018 13:35	3.5	290	1	NR
9/26/2018 13:40	3.3	289	1	NR
9/26/2018 13:45	3.3	286	1	NR
9/26/2018 13:50	3.2	284	1	NR
9/26/2018 13:55	3.4	288	1	NR
9/26/2018 14:00	3.7	290	1	NR
9/26/2018 14:05	3.8	287	1	NR
9/26/2018 14:10	4.0	287	1	NR
9/26/2018 14:15	4.2	289	1	NR
9/26/2018 14:20	4.2	288	1	NR
9/26/2018 14:25	4.0	279	1	NR
9/26/2018 14:30	3.7	271	1	1
9/26/2018 14:35	3.8	266	1	1
9/26/2018 14:40	3.8	258	1	1
9/26/2018 14:45	3.7	259	ND	1
9/26/2018 14:50	3.8	261	1	1
9/26/2018 14:55	3.9	266	ND	1
9/26/2018 15:00	3.9	272	ND	1
9/26/2018 15:05	3.8	277	ND	NR
9/26/2018 15:10	3.8	280	ND	NR
9/26/2018 15:15	3.9	278	ND	NR
9/26/2018 15:20	4.1	275	ND	1
9/26/2018 15:25	4.2	275	ND	1
9/26/2018 15:30	4.1	272	1	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/26/2018 15:35	4.1	272	1	1
9/26/2018 15:40	3.9	276	1	NR
9/26/2018 15:45	3.8	279	1	NR
9/26/2018 15:50	3.6	283	1	NR
9/26/2018 15:55	3.4	281	1	NR
9/26/2018 16:00	3.4	284	1	NR
9/26/2018 16:05	3.6	282	1	NR
9/26/2018 16:10	3.7	277	1	NR
9/26/2018 16:15	3.7	275	1	1
9/26/2018 16:20	3.6	276	1	NR
9/26/2018 16:25	3.8	278	1	NR
9/26/2018 16:30	3.8	278	1	NR
9/26/2018 16:35	3.8	277	1	NR
9/26/2018 16:40	3.6	278	1	NR
9/26/2018 16:45	3.6	275	1	1
9/26/2018 16:50	3.7	270	1	1
9/26/2018 16:55	3.5	268	1	1
9/26/2018 17:00	3.4	266	1	1
9/26/2018 17:05	3.4	269	1	1
9/26/2018 17:10	3.4	268	1	1
9/26/2018 17:15	3.6	267	1	1
9/26/2018 17:20	3.5	270	1	1
9/26/2018 17:25	3.6	268	1	2
9/26/2018 17:30	3.6	267	1	2
9/26/2018 17:35	3.6	265	1	1
9/26/2018 17:40	3.5	267	1	2
9/26/2018 17:45	3.1	270	ND	2
9/26/2018 17:50	3.0	270	ND	1
9/26/2018 17:55	2.9	272	ND	1
9/26/2018 18:00	2.9	275	1	1
9/26/2018 18:05	2.9	279	1	NR
9/26/2018 18:10	3.0	281	1	NR
9/26/2018 18:15	3.1	283	2	NR
9/26/2018 18:20	3.1	283	2	NR
9/26/2018 18:25	3.1	283	2	NR
9/26/2018 18:30	3.0	283	1	NR
9/26/2018 18:35	2.9	281	1	NR
9/26/2018 18:40	2.8	279	1	NR
9/26/2018 18:45	2.7	281	1	NR
9/26/2018 18:50	2.7	281	1	NR
9/26/2018 18:55	2.6	282	1	NR
9/26/2018 19:00	2.5	280	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/26/2018 19:05	2.6	280	1	NR
9/26/2018 19:10	2.5	280	1	NR
9/26/2018 19:15	2.6	279	1	NR
9/26/2018 19:20	2.6	280	1	NR
9/26/2018 19:25	2.6	280	2	NR
9/26/2018 19:30	2.6	281	1	NR
9/26/2018 19:35	2.6	280	1	NR
9/26/2018 19:40	2.5	278	1	NR
9/26/2018 19:45	2.4	276	1	NR
9/26/2018 19:50	2.2	274	1	1
9/26/2018 19:55	2.2	274	1	1
9/26/2018 20:00	2.2	273	1	1
9/26/2018 20:05	2.1	273	1	1
9/26/2018 20:10	2.1	273	1	1
9/26/2018 20:15	2.1	273	1	1
9/26/2018 20:20	2.0	273	1	1
9/26/2018 20:25	2.0	273	1	1
9/26/2018 20:30	2.0	273	1	1
9/26/2018 20:35	2.0	274	1	1
9/26/2018 20:40	2.0	275	1	1
9/26/2018 20:45	2.0	276	1	NR
9/26/2018 20:50	2.1	278	1	NR
9/26/2018 20:55	2.1	280	1	NR
9/26/2018 21:00	2.1	284	1	NR
9/26/2018 21:05	2.0	287	1	NR
9/26/2018 21:10	2.2	292	1	NR
9/26/2018 21:15	2.4	295	1	NR
9/26/2018 21:20	2.5	298	1	NR
9/26/2018 21:25	2.5	299	1	NR
9/26/2018 21:30	2.6	299	1	NR
9/26/2018 21:35	2.7	299	1	NR
9/26/2018 21:40	2.6	300	1	NR
9/26/2018 21:45	2.3	296	1	NR
9/26/2018 21:50	2.1	292	1	NR
9/26/2018 21:55	2.0	293	1	NR
9/26/2018 22:00	1.9	295	1	NR
9/26/2018 22:05	1.9	294	1	NR
9/26/2018 22:10	1.8	291	1	NR
9/26/2018 22:15	1.7	290	1	NR
9/26/2018 22:20	1.8	291	1	NR
9/26/2018 22:25	1.8	285	1	NR
9/26/2018 22:30	1.6	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	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/26/2018 22:35	1.6	273	1	1
9/26/2018 22:40	1.5	268	1	1
9/26/2018 22:45	1.4	263	1	1
9/26/2018 22:50	1.4	258	1	1
9/26/2018 22:55	1.3	257	1	1
9/26/2018 23:00	1.3	255	1	1
9/26/2018 23:05	1.1	254	1	1
9/26/2018 23:10	0.9	255	1	2
9/26/2018 23:15	0.8	259	1	2
9/26/2018 23:20	0.7	267	1	2
9/26/2018 23:25	0.7	287	1	NR
9/26/2018 23:30	0.8	305	1	NR
9/26/2018 23:35	1.1	312	1	NR
9/26/2018 23:40	1.4	314	1	NR
9/26/2018 23:45	1.7	312	1	NR
9/26/2018 23:50	1.9	309	1	NR
9/26/2018 23:55	1.9	308	1	NR
9/26/2018 24:00	1.9	304	1	NR
9/27/2018 00:05	1.6	300	1	NR
9/27/2018 00:10	1.4	288	1	NR
9/27/2018 00:15	1.4	282	1	NR
9/27/2018 00:20	1.2	275	1	1
9/27/2018 00:25	1.1	261	1	1
9/27/2018 00:30	1.2	251	1	1
9/27/2018 00:35	1.3	248	1	1
9/27/2018 00:40	1.1	249	1	1
9/27/2018 00:45	0.9	243	1	2
9/27/2018 00:50	0.7	235	1	2
9/27/2018 00:55	0.6	218	NR	2
9/27/2018 01:00	0.5	171	NR	2
9/27/2018 01:05	0.6	145	NR	NR
9/27/2018 01:10	0.6	147	NR	NR
9/27/2018 01:15	0.6	153	NR	NR
9/27/2018 01:20	0.6	153	NR	NR
9/27/2018 01:25	0.6	149	NR	NR
9/27/2018 01:30	0.4	156	NR	NR
9/27/2018 01:35	0.3	176	NR	1
9/27/2018 01:40	0.2	174	NR	1
9/27/2018 01:45	0.4	150	NR	NR
9/27/2018 01:50	0.7	160	NR	NR
9/27/2018 01:55	0.9	165	NR	NR
9/27/2018 02:00	1.2	170	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/27/2018 02:05	1.5	171	NR	1
9/27/2018 02:10	1.9	171	NR	1
9/27/2018 02:15	1.9	174	NR	1
9/27/2018 02:20	2.0	173	NR	1
9/27/2018 02:25	2.0	174	NR	1
9/27/2018 02:30	1.9	174	NR	1
9/27/2018 02:35	1.8	173	NR	1
9/27/2018 02:40	1.8	174	NR	1
9/27/2018 02:45	1.7	174	NR	1
9/27/2018 02:50	1.6	174	NR	1
9/27/2018 02:55	1.7	171	NR	1
9/27/2018 03:00	1.7	171	NR	1
9/27/2018 03:05	1.8	170	NR	1
9/27/2018 03:10	1.8	168	NR	NR
9/27/2018 03:15	1.9	169	NR	NR
9/27/2018 03:20	1.9	168	NR	NR
9/27/2018 03:25	1.9	166	NR	NR
9/27/2018 03:30	1.9	165	NR	NR
9/27/2018 03:35	1.9	164	NR	NR
9/27/2018 03:40	2.0	166	NR	NR
9/27/2018 03:45	2.0	165	NR	NR
9/27/2018 03:50	2.1	167	NR	NR
9/27/2018 03:55	2.0	169	NR	NR
9/27/2018 04:00	2.0	167	NR	NR
9/27/2018 04:05	1.9	168	NR	NR
9/27/2018 04:10	1.8	167	NR	NR
9/27/2018 04:15	1.8	168	NR	NR
9/27/2018 04:20	1.7	168	NR	NR
9/27/2018 04:25	1.8	168	NR	NR
9/27/2018 04:30	1.8	170	NR	1
9/27/2018 04:35	2.1	170	NR	1
9/27/2018 04:40	2.0	177	NR	1
9/27/2018 04:45	2.1	180	NR	1
9/27/2018 04:50	2.1	182	NR	1
9/27/2018 04:55	2.2	183	NR	1
9/27/2018 05:00	2.2	187	NR	1
9/27/2018 05:05	2.1	190	NR	1
9/27/2018 05:10	2.1	185	NR	1
9/27/2018 05:15	2.2	184	NR	1
9/27/2018 05:20	2.1	183	NR	1
9/27/2018 05:25	2.0	181	NR	1
9/27/2018 05:30	1.9	181	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/27/2018 05:35	1.8	180	NR	1
9/27/2018 05:40	1.8	179	NR	1
9/27/2018 05:45	1.6	178	NR	1
9/27/2018 05:50	1.7	175	NR	1
9/27/2018 05:55	1.8	174	NR	1
9/27/2018 06:00	2.0	170	NR	1
9/27/2018 06:05	2.1	167	NR	NR
9/27/2018 06:10	2.3	166	NR	NR
9/27/2018 06:15	2.6	165	NR	NR
9/27/2018 06:20	2.7	166	NR	NR
9/27/2018 06:25	2.8	166	NR	NR
9/27/2018 06:30	2.9	167	NR	NR
9/27/2018 06:35	2.9	167	NR	NR
9/27/2018 06:40	2.8	167	NR	NR
9/27/2018 06:45	2.7	167	NR	NR
9/27/2018 06:50	2.5	167	NR	NR
9/27/2018 06:55	2.3	167	NR	NR
9/27/2018 07:00	2.0	167	NR	NR
9/27/2018 07:05	1.6	168	NR	NR
9/27/2018 07:10	1.3	176	NR	1
9/27/2018 07:15	1.0	182	NR	1
9/27/2018 07:20	0.8	192	NR	1
9/27/2018 07:25	0.6	210	NR	1
9/27/2018 07:30	0.6	236	1	1
9/27/2018 07:35	0.7	238	1	1
9/27/2018 07:40	0.5	246	1	1
9/27/2018 07:45	0.6	244	1	1
9/27/2018 07:50	0.6	241	1	1
9/27/2018 07:55	0.6	235	1	1
9/27/2018 08:00	0.4	221	NR	1
9/27/2018 08:05	0.3	211	NR	1
9/27/2018 08:10	0.3	208	NR	2
9/27/2018 08:15	0.4	205	NR	2
9/27/2018 08:20	0.3	207	NR	2
9/27/2018 08:25	0.4	206	NR	2
9/27/2018 08:30	0.6	211	NR	2
9/27/2018 08:35	0.8	213	NR	3
9/27/2018 08:40	0.9	219	NR	3
9/27/2018 08:45	1.0	224	NR	2
9/27/2018 08:50	1.0	224	NR	2
9/27/2018 08:55	1.0	225	NR	2
9/27/2018 09:00	1.0	216	NR	2

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/27/2018 09:05	1.1	208	NR	2
9/27/2018 09:10	1.2	198	NR	2
9/27/2018 09:15	1.3	186	NR	2
9/27/2018 09:20	1.6	181	NR	2
9/27/2018 09:25	1.9	179	NR	2
9/27/2018 09:30	2.2	179	NR	2
9/27/2018 09:35	2.3	177	NR	2
9/27/2018 09:40	2.4	176	NR	2
9/27/2018 09:45	2.6	177	NR	2
9/27/2018 09:50	2.6	177	NR	1
9/27/2018 09:55	2.6	176	NR	1
9/27/2018 10:00	2.6	178	NR	1
9/27/2018 10:05	2.6	183	NR	1
9/27/2018 10:10	2.7	188	NR	1
9/27/2018 10:15	2.8	193	NR	1
9/27/2018 10:20	2.9	196	NR	1
9/27/2018 10:25	3.1	201	NR	1
9/27/2018 10:30	3.3	202	NR	1
9/27/2018 10:35	3.6	200	NR	1
9/27/2018 10:40	3.6	200	NR	1
9/27/2018 10:45	3.7	199	NR	1
9/27/2018 10:50	3.9	204	NR	1
9/27/2018 10:55	3.8	202	NR	1
9/27/2018 11:00	3.8	198	NR	1
9/27/2018 11:05	3.8	195	NR	1
9/27/2018 11:10	3.9	192	NR	2
9/27/2018 11:15	3.9	192	NR	1
9/27/2018 11:20	3.8	190	NR	2
9/27/2018 11:25	4.0	190	NR	2
9/27/2018 11:30	4.0	193	NR	2
9/27/2018 11:35	4.0	197	NR	2
9/27/2018 11:40	4.0	203	NR	2
9/27/2018 11:45	4.1	203	NR	2
9/27/2018 11:50	4.2	204	NR	2
9/27/2018 11:55	4.2	205	NR	2
9/27/2018 12:00	4.3	209	NR	2
9/27/2018 12:05	4.4	211	NR	2
9/27/2018 12:10	4.5	210	NR	2
9/27/2018 12:15	4.7	213	NR	2
9/27/2018 12:20	4.8	214	NR	2
9/27/2018 12:25	4.8	216	NR	2
9/27/2018 12:30	4.7	214	NR	2

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/27/2018 12:35	4.5	213	NR	2
9/27/2018 12:40	4.3	210	NR	2
9/27/2018 12:45	3.9	211	NR	2
9/27/2018 12:50	3.8	210	NR	2
9/27/2018 12:55	3.7	212	NR	1
9/27/2018 13:00	3.7	213	NR	1
9/27/2018 13:05	3.9	215	NR	1
9/27/2018 13:10	4.0	219	NR	1
9/27/2018 13:15	4.3	215	NR	1
9/27/2018 13:20	4.2	213	NR	1
9/27/2018 13:25	4.4	210	NR	1
9/27/2018 13:30	4.4	206	NR	1
9/27/2018 13:35	4.2	200	NR	1
9/27/2018 13:40	4.2	193	NR	1
9/27/2018 13:45	4.1	191	NR	1
9/27/2018 13:50	4.2	193	NR	1
9/27/2018 13:55	4.2	192	NR	1
9/27/2018 14:00	4.4	192	NR	1
9/27/2018 14:05	4.3	195	NR	1
9/27/2018 14:10	4.5	199	NR	1
9/27/2018 14:15	4.5	203	NR	1
9/27/2018 14:20	4.4	201	NR	1
9/27/2018 14:25	4.2	202	NR	1
9/27/2018 14:30	4.2	204	NR	1
9/27/2018 14:35	4.2	202	NR	1
9/27/2018 14:40	4.1	200	NR	1
9/27/2018 14:45	4.1	196	NR	1
9/27/2018 14:50	4.3	198	NR	1
9/27/2018 14:55	4.5	200	NR	1
9/27/2018 15:00	4.4	199	NR	1
9/27/2018 15:05	4.5	199	NR	1
9/27/2018 15:10	4.3	206	NR	1
9/27/2018 15:15	4.3	208	NR	1
9/27/2018 15:20	4.2	206	NR	1
9/27/2018 15:25	4.1	202	NR	1
9/27/2018 15:30	4.1	205	NR	1
9/27/2018 15:35	4.1	209	NR	1
9/27/2018 15:40	4.4	207	NR	1
9/27/2018 15:45	4.4	207	NR	1
9/27/2018 15:50	4.6	209	NR	1
9/27/2018 15:55	4.7	211	NR	1
9/27/2018 16:00	4.6	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)
9/27/2018 16:05	4.5	209	NR	1
9/27/2018 16:10	4.4	209	NR	1
9/27/2018 16:15	4.4	207	NR	1
9/27/2018 16:20	4.2	204	NR	1
9/27/2018 16:25	4.0	203	NR	ND
9/27/2018 16:30	4.1	204	NR	ND
9/27/2018 16:35	4.0	206	NR	1
9/27/2018 16:40	3.9	203	NR	1
9/27/2018 16:45	3.8	203	NR	1
9/27/2018 16:50	3.9	207	NR	1
9/27/2018 16:55	4.0	206	NR	1
9/27/2018 17:00	4.0	204	NR	1
9/27/2018 17:05	3.9	200	NR	1
9/27/2018 17:10	4.0	201	NR	1
9/27/2018 17:15	4.1	197	NR	1
9/27/2018 17:20	4.0	195	NR	1
9/27/2018 17:25	4.0	198	NR	1
9/27/2018 17:30	3.9	199	NR	1
9/27/2018 17:35	3.9	200	NR	1
9/27/2018 17:40	3.8	201	NR	1
9/27/2018 17:45	3.7	203	NR	1
9/27/2018 17:50	3.7	203	NR	1
9/27/2018 17:55	3.5	200	NR	1
9/27/2018 18:00	3.5	200	NR	1
9/27/2018 18:05	3.5	200	NR	1
9/27/2018 18:10	3.5	201	NR	1
9/27/2018 18:15	3.5	202	NR	1
9/27/2018 18:20	3.6	202	NR	1
9/27/2018 18:25	3.6	203	NR	1
9/27/2018 18:30	3.7	201	NR	1
9/27/2018 18:35	3.6	199	NR	1
9/27/2018 18:40	3.6	195	NR	1
9/27/2018 18:45	3.5	192	NR	1
9/27/2018 18:50	3.5	189	NR	1
9/27/2018 18:55	3.4	186	NR	1
9/27/2018 19:00	3.3	184	NR	1
9/27/2018 19:05	3.3	181	NR	1
9/27/2018 19:10	3.1	180	NR	1
9/27/2018 19:15	3.2	178	NR	1
9/27/2018 19:20	3.4	175	NR	1
9/27/2018 19:25	3.5	174	NR	1
9/27/2018 19:30	3.8	173	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/27/2018 19:35	4.0	171	NR	1
9/27/2018 19:40	4.3	171	NR	1
9/27/2018 19:45	4.3	171	NR	1
9/27/2018 19:50	4.1	173	NR	1
9/27/2018 19:55	4.0	175	NR	1
9/27/2018 20:00	3.7	177	NR	1
9/27/2018 20:05	3.5	179	NR	1
9/27/2018 20:10	3.4	180	NR	1
9/27/2018 20:15	3.3	182	NR	1
9/27/2018 20:20	3.4	183	NR	1
9/27/2018 20:25	3.4	183	NR	1
9/27/2018 20:30	3.5	183	NR	1
9/27/2018 20:35	3.5	183	NR	1
9/27/2018 20:40	3.4	185	NR	1
9/27/2018 20:45	3.3	188	NR	1
9/27/2018 20:50	3.2	191	NR	1
9/27/2018 20:55	3.1	193	NR	1
9/27/2018 21:00	3.1	195	NR	1
9/27/2018 21:05	3.1	196	NR	1
9/27/2018 21:10	3.1	196	NR	1
9/27/2018 21:15	3.1	195	NR	1
9/27/2018 21:20	3.1	194	NR	1
9/27/2018 21:25	3.1	195	NR	1
9/27/2018 21:30	3.1	196	NR	ND
9/27/2018 21:35	3.1	198	NR	1
9/27/2018 21:40	3.2	198	NR	1
9/27/2018 21:45	3.3	199	NR	1
9/27/2018 21:50	3.2	198	NR	1
9/27/2018 21:55	3.2	197	NR	1
9/27/2018 22:00	3.2	198	NR	1
9/27/2018 22:05	3.2	198	NR	1
9/27/2018 22:10	3.2	198	NR	1
9/27/2018 22:15	3.2	199	NR	2
9/27/2018 22:20	3.3	199	NR	1
9/27/2018 22:25	3.4	199	NR	1
9/27/2018 22:30	3.4	197	NR	1
9/27/2018 22:35	3.5	195	NR	1
9/27/2018 22:40	3.5	194	NR	1
9/27/2018 22:45	3.5	193	NR	1
9/27/2018 22:50	3.5	193	NR	1
9/27/2018 22:55	3.5	192	NR	1
9/27/2018 23:00	3.5	193	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/27/2018 23:05	3.5	193	NR	2
9/27/2018 23:10	3.4	193	NR	2
9/27/2018 23:15	3.4	192	NR	2
9/27/2018 23:20	3.4	190	NR	2
9/27/2018 23:25	3.3	189	NR	2
9/27/2018 23:30	3.2	187	NR	2
9/27/2018 23:35	3.2	186	NR	2
9/27/2018 23:40	3.2	185	NR	1
9/27/2018 23:45	3.2	185	NR	1
9/27/2018 23:50	3.2	185	NR	1
9/27/2018 23:55	3.3	185	NR	1
9/27/2018 24:00	3.2	185	NR	1
9/28/2018 00:05	3.2	185	NR	1
9/28/2018 00:10	3.2	185	NR	2
9/28/2018 00:15	3.2	186	NR	2
9/28/2018 00:20	3.1	185	NR	2
9/28/2018 00:25	3.1	185	NR	2
9/28/2018 00:30	3.2	185	NR	2
9/28/2018 00:35	3.3	185	NR	2
9/28/2018 00:40	3.3	185	NR	2
9/28/2018 00:45	3.3	183	NR	2
9/28/2018 00:50	3.3	182	NR	1
9/28/2018 00:55	3.3	181	NR	1
9/28/2018 01:00	3.3	180	NR	1
9/28/2018 01:05	3.2	180	NR	1
9/28/2018 01:10	3.2	179	NR	1
9/28/2018 01:15	3.1	180	NR	1
9/28/2018 01:20	3.1	179	NR	1
9/28/2018 01:25	3.1	181	NR	1
9/28/2018 01:30	3.2	181	NR	1
9/28/2018 01:35	3.2	182	NR	1
9/28/2018 01:40	3.2	182	NR	1
9/28/2018 01:45	3.3	183	NR	2
9/28/2018 01:50	3.3	185	NR	2
9/28/2018 01:55	3.3	184	NR	2
9/28/2018 02:00	3.2	183	NR	2
9/28/2018 02:05	3.2	183	NR	2
9/28/2018 02:10	3.2	183	NR	2
9/28/2018 02:15	3.2	183	NR	1
9/28/2018 02:20	3.2	183	NR	1
9/28/2018 02:25	3.2	183	NR	1
9/28/2018 02:30	3.2	184	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/28/2018 02:35	3.2	186	NR	1
9/28/2018 02:40	3.1	187	NR	1
9/28/2018 02:45	2.9	189	NR	2
9/28/2018 02:50	2.7	193	NR	2
9/28/2018 02:55	2.6	200	NR	1
9/28/2018 03:00	2.5	204	NR	1
9/28/2018 03:05	2.3	206	NR	1
9/28/2018 03:10	2.2	208	NR	1
9/28/2018 03:15	2.3	206	NR	1
9/28/2018 03:20	2.4	202	NR	1
9/28/2018 03:25	2.5	195	NR	2
9/28/2018 03:30	2.5	195	NR	2
9/28/2018 03:35	2.6	198	NR	2
9/28/2018 03:40	2.5	197	NR	2
9/28/2018 03:45	2.4	203	NR	2
9/28/2018 03:50	2.4	205	NR	2
9/28/2018 03:55	2.3	205	NR	1
9/28/2018 04:00	2.4	202	NR	1
9/28/2018 04:05	2.5	197	NR	1
9/28/2018 04:10	2.5	193	NR	1
9/28/2018 04:15	2.6	185	NR	1
9/28/2018 04:20	2.6	181	NR	2
9/28/2018 04:25	2.5	181	NR	2
9/28/2018 04:30	2.2	184	NR	2
9/28/2018 04:35	1.9	187	NR	2
9/28/2018 04:40	1.8	194	NR	2
9/28/2018 04:45	1.7	198	NR	2
9/28/2018 04:50	1.6	199	NR	1
9/28/2018 04:55	1.6	197	NR	1
9/28/2018 05:00	1.8	196	NR	1
9/28/2018 05:05	1.9	197	NR	1
9/28/2018 05:10	2.0	194	NR	1
9/28/2018 05:15	2.1	192	NR	1
9/28/2018 05:20	2.1	192	NR	1
9/28/2018 05:25	2.3	189	NR	1
9/28/2018 05:30	2.4	184	NR	1
9/28/2018 05:35	2.5	181	NR	1
9/28/2018 05:40	2.4	181	NR	1
9/28/2018 05:45	2.3	184	NR	1
9/28/2018 05:50	2.3	190	NR	1
9/28/2018 05:55	2.2	199	NR	1
9/28/2018 06:00	2.2	207	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/28/2018 06:05	2.3	211	NR	1
9/28/2018 06:10	2.4	214	NR	1
9/28/2018 06:15	2.5	216	NR	1
9/28/2018 06:20	2.5	216	NR	1
9/28/2018 06:25	2.5	214	NR	1
9/28/2018 06:30	2.5	215	NR	1
9/28/2018 06:35	2.3	218	NR	1
9/28/2018 06:40	2.1	218	NR	1
9/28/2018 06:45	2.0	216	NR	1
9/28/2018 06:50	2.0	217	NR	1
9/28/2018 06:55	1.9	218	NR	1
9/28/2018 07:00	1.8	218	NR	1
9/28/2018 07:05	1.8	221	NR	1
9/28/2018 07:10	1.8	224	NR	1
9/28/2018 07:15	1.8	228	NR	1
9/28/2018 07:20	1.7	231	1	1
9/28/2018 07:25	1.6	239	1	1
9/28/2018 07:30	1.7	238	1	1
9/28/2018 07:35	1.8	230	1	1
9/28/2018 07:40	1.7	227	NR	1
9/28/2018 07:45	1.6	227	NR	2
9/28/2018 07:50	1.7	223	NR	2
9/28/2018 07:55	1.7	212	NR	2
9/28/2018 08:00	1.7	206	NR	2
9/28/2018 08:05	1.6	203	NR	2
9/28/2018 08:10	1.6	202	NR	2
9/28/2018 08:15	1.7	203	NR	1
9/28/2018 08:20	1.7	207	NR	1
9/28/2018 08:25	1.8	216	NR	1
9/28/2018 08:30	1.9	227	NR	1
9/28/2018 08:35	1.9	237	1	1
9/28/2018 08:40	2.0	240	1	1
9/28/2018 08:45	1.9	242	1	1
9/28/2018 08:50	1.9	237	1	1
9/28/2018 08:55	1.9	231	1	1
9/28/2018 09:00	1.8	228	NR	1
9/28/2018 09:05	1.7	226	NR	1
9/28/2018 09:10	1.6	224	NR	1
9/28/2018 09:15	1.7	222	NR	1
9/28/2018 09:20	1.6	227	NR	2
9/28/2018 09:25	1.6	233	1	2
9/28/2018 09:30	1.6	234	1	2

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/28/2018 09:35	1.6	233	1	2
9/28/2018 09:40	1.5	239	2	2
9/28/2018 09:45	1.5	247	2	2
9/28/2018 09:50	1.4	245	2	2
9/28/2018 09:55	1.4	239	2	2
9/28/2018 10:00	1.4	241	2	2
9/28/2018 10:05	1.4	250	2	2
9/28/2018 10:10	1.4	248	2	2
9/28/2018 10:15	1.5	244	2	2
9/28/2018 10:20	1.5	254	2	2
9/28/2018 10:25	1.7	269	2	2
9/28/2018 10:30	1.8	283	2	NR
9/28/2018 10:35	2.0	289	NR	NR
9/28/2018 10:40	2.3	303	1	NR
9/28/2018 10:45	2.6	316	1	NR
9/28/2018 10:50	2.9	321	1	NR
9/28/2018 10:55	3.1	325	1	NR
9/28/2018 11:00	3.1	325	1	NR
9/28/2018 11:05	3.1	327	1	NR
9/28/2018 11:10	2.9	328	1	NR
9/28/2018 11:15	2.6	327	1	NR
9/28/2018 11:20	2.4	323	1	NR
9/28/2018 11:25	2.3	320	1	NR
9/28/2018 11:30	2.3	320	1	NR
9/28/2018 11:35	2.3	322	1	NR
9/28/2018 11:40	2.5	322	1	NR
9/28/2018 11:45	2.7	322	1	NR
9/28/2018 11:50	2.9	324	1	NR
9/28/2018 11:55	3.0	326	1	NR
9/28/2018 12:00	3.0	327	1	NR
9/28/2018 12:05	2.9	327	1	NR
9/28/2018 12:10	2.7	325	1	NR
9/28/2018 12:15	2.5	322	1	NR
9/28/2018 12:20	2.4	321	1	NR
9/28/2018 12:25	2.4	321	1	NR
9/28/2018 12:30	2.4	321	1	NR
9/28/2018 12:35	2.5	321	1	NR
9/28/2018 12:40	2.5	322	1	NR
9/28/2018 12:45	2.6	327	1	NR
9/28/2018 12:50	2.6	328	1	NR
9/28/2018 12:55	2.6	324	1	NR
9/28/2018 13:00	2.6	319	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/28/2018 13:05	2.8	314	1	NR
9/28/2018 13:10	3.2	311	1	NR
9/28/2018 13:15	3.5	307	1	NR
9/28/2018 13:20	3.8	305	1	NR
9/28/2018 13:25	3.8	307	1	NR
9/28/2018 13:30	3.8	307	1	NR
9/28/2018 13:35	3.7	307	1	NR
9/28/2018 13:40	3.6	306	1	NR
9/28/2018 13:45	3.5	306	1	NR
9/28/2018 13:50	3.4	306	1	NR
9/28/2018 13:55	3.6	308	1	NR
9/28/2018 14:00	3.8	308	1	NR
9/28/2018 14:05	4.0	312	1	NR
9/28/2018 14:10	4.2	315	1	NR
9/28/2018 14:15	4.3	318	1	NR
9/28/2018 14:20	4.5	320	1	NR
9/28/2018 14:25	4.4	322	ND	NR
9/28/2018 14:30	4.4	325	ND	NR
9/28/2018 14:35	4.3	326	ND	NR
9/28/2018 14:40	4.4	325	1	NR
9/28/2018 14:45	4.4	326	1	NR
9/28/2018 14:50	4.3	327	1	NR
9/28/2018 14:55	4.3	326	1	NR
9/28/2018 15:00	4.4	325	1	NR
9/28/2018 15:05	4.8	325	1	NR
9/28/2018 15:10	4.9	326	1	NR
9/28/2018 15:15	5.1	326	1	NR
9/28/2018 15:20	5.4	326	1	NR
9/28/2018 15:25	5.6	327	1	NR
9/28/2018 15:30	5.6	328	1	NR
9/28/2018 15:35	5.3	328	1	NR
9/28/2018 15:40	5.1	328	1	NR
9/28/2018 15:45	4.9	329	1	NR
9/28/2018 15:50	4.7	329	ND	NR
9/28/2018 15:55	4.7	329	ND	NR
9/28/2018 16:00	4.6	329	ND	NR
9/28/2018 16:05	4.6	329	ND	NR
9/28/2018 16:10	4.5	330	ND	NR
9/28/2018 16:15	4.8	329	ND	NR
9/28/2018 16:20	4.6	328	ND	NR
9/28/2018 16:25	4.5	328	1	NR
9/28/2018 16:30	4.4	328	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/28/2018 16:35	4.4	328	1	NR
9/28/2018 16:40	4.2	327	1	NR
9/28/2018 16:45	3.8	328	1	NR
9/28/2018 16:50	3.7	329	1	NR
9/28/2018 16:55	3.4	330	1	NR
9/28/2018 17:00	3.2	331	1	NR
9/28/2018 17:05	2.8	333	1	NR
9/28/2018 17:10	2.7	337	1	NR
9/28/2018 17:15	2.3	337	1	NR
9/28/2018 17:20	2.1	338	1	NR
9/28/2018 17:25	2.0	338	1	NR
9/28/2018 17:30	1.9	333	1	NR
9/28/2018 17:35	1.9	328	1	NR
9/28/2018 17:40	2.1	320	1	NR
9/28/2018 17:45	2.2	316	1	NR
9/28/2018 17:50	2.3	311	1	NR
9/28/2018 17:55	2.4	308	1	NR
9/28/2018 18:00	2.4	305	1	NR
9/28/2018 18:05	2.5	304	1	NR
9/28/2018 18:10	2.4	305	ND	NR
9/28/2018 18:15	2.3	307	ND	NR
9/28/2018 18:20	2.2	310	1	NR
9/28/2018 18:25	2.3	310	1	NR
9/28/2018 18:30	2.5	312	1	NR
9/28/2018 18:35	2.5	314	1	NR
9/28/2018 18:40	2.5	314	1	NR
9/28/2018 18:45	2.6	312	1	NR
9/28/2018 18:50	2.8	310	1	NR
9/28/2018 18:55	2.8	309	ND	NR
9/28/2018 19:00	2.7	307	ND	NR
9/28/2018 19:05	2.8	306	ND	NR
9/28/2018 19:10	3.0	305	ND	NR
9/28/2018 19:15	3.1	305	ND	NR
9/28/2018 19:20	3.2	307	1	NR
9/28/2018 19:25	3.0	306	1	NR
9/28/2018 19:30	3.0	307	1	NR
9/28/2018 19:35	2.8	307	1	NR
9/28/2018 19:40	2.6	305	1	NR
9/28/2018 19:45	2.4	301	1	NR
9/28/2018 19:50	2.4	296	1	NR
9/28/2018 19:55	2.5	294	1	NR
9/28/2018 20:00	2.6	289	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/28/2018 20:05	2.6	285	1	NR
9/28/2018 20:10	2.6	282	1	NR
9/28/2018 20:15	2.7	282	1	NR
9/28/2018 20:20	2.7	282	1	NR
9/28/2018 20:25	2.7	283	1	NR
9/28/2018 20:30	2.7	288	1	NR
9/28/2018 20:35	2.6	289	1	NR
9/28/2018 20:40	2.6	293	1	NR
9/28/2018 20:45	2.6	294	1	NR
9/28/2018 20:50	2.5	293	1	NR
9/28/2018 20:55	2.5	291	1	NR
9/28/2018 21:00	2.6	288	1	NR
9/28/2018 21:05	2.6	290	1	NR
9/28/2018 21:10	2.6	290	1	NR
9/28/2018 21:15	2.4	291	1	NR
9/28/2018 21:20	2.3	290	1	NR
9/28/2018 21:25	2.3	288	1	NR
9/28/2018 21:30	2.2	287	1	NR
9/28/2018 21:35	2.2	283	1	NR
9/28/2018 21:40	2.2	279	1	NR
9/28/2018 21:45	2.3	278	1	NR
9/28/2018 21:50	2.3	281	1	NR
9/28/2018 21:55	2.4	288	1	NR
9/28/2018 22:00	2.6	293	1	NR
9/28/2018 22:05	2.7	299	1	NR
9/28/2018 22:10	2.9	304	1	NR
9/28/2018 22:15	3.2	306	1	NR
9/28/2018 22:20	3.4	307	1	NR
9/28/2018 22:25	3.4	306	1	NR
9/28/2018 22:30	3.2	304	1	NR
9/28/2018 22:35	3.0	299	1	NR
9/28/2018 22:40	2.8	295	2	NR
9/28/2018 22:45	2.5	293	2	NR
9/28/2018 22:50	2.3	292	2	NR
9/28/2018 22:55	2.3	292	2	NR
9/28/2018 23:00	2.3	294	2	NR
9/28/2018 23:05	2.5	303	2	NR
9/28/2018 23:10	2.5	312	2	NR
9/28/2018 23:15	2.6	318	1	NR
9/28/2018 23:20	2.5	320	1	NR
9/28/2018 23:25	2.4	320	1	NR
9/28/2018 23:30	2.2	315	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)
9/28/2018 23:35	2.1	306	2	NR
9/28/2018 23:40	2.1	300	2	NR
9/28/2018 23:45	2.2	295	2	NR
9/28/2018 23:50	2.1	293	2	NR
9/28/2018 23:55	2.1	292	2	NR
9/28/2018 24:00	2.1	292	2	NR
9/29/2018 00:05	1.9	289	2	NR
9/29/2018 00:10	1.7	282	2	NR
9/29/2018 00:15	1.5	279	2	NR
9/29/2018 00:20	1.5	282	1	NR
9/29/2018 00:25	1.6	289	1	NR
9/29/2018 00:30	1.8	301	1	NR
9/29/2018 00:35	2.0	312	1	NR
9/29/2018 00:40	2.1	326	1	NR
9/29/2018 00:45	2.1	334	1	NR
9/29/2018 00:50	2.2	337	1	NR
9/29/2018 00:55	2.1	341	2	NR
9/29/2018 01:00	2.0	344	2	NR
9/29/2018 01:05	1.9	345	2	NR
9/29/2018 01:10	1.8	346	1	NR
9/29/2018 01:15	1.9	349	2	NR
9/29/2018 01:20	1.8	348	2	NR
9/29/2018 01:25	1.7	348	2	NR
9/29/2018 01:30	1.6	347	1	NR
9/29/2018 01:35	1.7	346	1	NR
9/29/2018 01:40	1.7	345	1	NR
9/29/2018 01:45	1.7	340	1	NR
9/29/2018 01:50	1.8	338	1	NR
9/29/2018 01:55	1.9	335	1	NR
9/29/2018 02:00	1.9	334	1	NR
9/29/2018 02:05	1.9	332	1	NR
9/29/2018 02:10	1.9	331	1	NR
9/29/2018 02:15	1.8	330	1	NR
9/29/2018 02:20	1.7	327	1	NR
9/29/2018 02:25	1.6	319	1	NR
9/29/2018 02:30	1.5	305	NR	NR
9/29/2018 02:35	1.3	291	NR	NR
9/29/2018 02:40	1.2	284	1	NR
9/29/2018 02:45	1.2	283	1	NR
9/29/2018 02:50	1.2	285	2	NR
9/29/2018 02:55	1.3	298	2	NR
9/29/2018 03:00	1.4	310	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)
9/29/2018 03:05	1.7	317	2	NR
9/29/2018 03:10	1.8	321	2	NR
9/29/2018 03:15	1.9	321	2	NR
9/29/2018 03:20	2.0	323	2	NR
9/29/2018 03:25	2.0	329	1	NR
9/29/2018 03:30	2.0	329	1	NR
9/29/2018 03:35	1.8	333	1	NR
9/29/2018 03:40	1.8	337	1	NR
9/29/2018 03:45	1.6	339	2	NR
9/29/2018 03:50	1.5	336	2	NR
9/29/2018 03:55	1.3	330	2	NR
9/29/2018 04:00	1.3	325	2	NR
9/29/2018 04:05	1.3	323	2	NR
9/29/2018 04:10	1.3	320	2	NR
9/29/2018 04:15	1.4	321	1	NR
9/29/2018 04:20	1.4	324	1	NR
9/29/2018 04:25	1.4	327	1	NR
9/29/2018 04:30	1.3	331	2	NR
9/29/2018 04:35	1.2	324	2	NR
9/29/2018 04:40	1.1	314	NR	NR
9/29/2018 04:45	1.0	292	NR	NR
9/29/2018 04:50	1.0	274	2	1
9/29/2018 04:55	1.0	265	1	1
9/29/2018 05:00	1.0	259	2	1
9/29/2018 05:05	0.9	261	1	1
9/29/2018 05:10	0.9	265	1	1
9/29/2018 05:15	0.8	266	1	1
9/29/2018 05:20	0.7	261	1	1
9/29/2018 05:25	0.6	255	1	1
9/29/2018 05:30	0.5	239	1	1
9/29/2018 05:35	0.5	235	1	1
9/29/2018 05:40	0.4	229	NR	1
9/29/2018 05:45	0.4	223	NR	1
9/29/2018 05:50	0.4	209	NR	1
9/29/2018 05:55	0.4	194	NR	1
9/29/2018 06:00	0.6	183	NR	1
9/29/2018 06:05	0.6	169	NR	NR
9/29/2018 06:10	0.6	162	NR	NR
9/29/2018 06:15	0.8	134	NR	NR
9/29/2018 06:20	0.8	70	NR	NR
9/29/2018 06:25	0.7	1	NR	NR
9/29/2018 06:30	0.6	346	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)
9/29/2018 06:35	0.5	340	2	NR
9/29/2018 06:40	0.4	339	2	NR
9/29/2018 06:45	0.2	333	3	NR
9/29/2018 06:50	0.3	350	2	NR
9/29/2018 06:55	0.5	348	2	NR
9/29/2018 07:00	0.7	354	3	NR
9/29/2018 07:05	0.9	356	3	NR
9/29/2018 07:10	1.2	360	3	NR
9/29/2018 07:15	1.3	5	3	NR
9/29/2018 07:20	1.4	8	4	NR
9/29/2018 07:25	1.3	15	3	NR
9/29/2018 07:30	1.3	17	3	NR
9/29/2018 07:35	1.2	21	3	NR
9/29/2018 07:40	1.2	24	3	NR
9/29/2018 07:45	1.2	25	2	NR
9/29/2018 07:50	1.0	30	2	NR
9/29/2018 07:55	0.9	33	2	NR
9/29/2018 08:00	0.6	37	1	NR
9/29/2018 08:05	0.5	56	NR	NR
9/29/2018 08:10	0.4	82	NR	NR
9/29/2018 08:15	0.3	107	NR	NR
9/29/2018 08:20	0.4	85	NR	NR
9/29/2018 08:25	0.6	68	NR	NR
9/29/2018 08:30	0.8	58	NR	NR
9/29/2018 08:35	0.9	43	NR	NR
9/29/2018 08:40	1.0	28	1	NR
9/29/2018 08:45	1.3	24	1	NR
9/29/2018 08:50	1.4	22	1	NR
9/29/2018 08:55	1.5	19	1	NR
9/29/2018 09:00	1.6	17	1	NR
9/29/2018 09:05	1.7	18	1	NR
9/29/2018 09:10	1.8	24	1	NR
9/29/2018 09:15	1.8	28	1	NR
9/29/2018 09:20	1.9	31	2	NR
9/29/2018 09:25	1.9	36	1	NR
9/29/2018 09:30	2.0	40	1	NR
9/29/2018 09:35	2.0	43	NR	NR
9/29/2018 09:40	2.0	43	NR	NR
9/29/2018 09:45	2.0	42	NR	NR
9/29/2018 09:50	1.9	40	1	NR
9/29/2018 09:55	2.0	36	1	NR
9/29/2018 10:00	1.9	33	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/29/2018 10:05	2.1	32	1	NR
9/29/2018 10:10	2.3	33	1	NR
9/29/2018 10:15	2.3	34	1	NR
9/29/2018 10:20	2.3	43	NR	NR
9/29/2018 10:25	2.2	46	NR	NR
9/29/2018 10:30	2.2	55	NR	NR
9/29/2018 10:35	2.0	61	NR	NR
9/29/2018 10:40	1.9	71	NR	NR
9/29/2018 10:45	2.1	69	NR	NR
9/29/2018 10:50	2.0	58	NR	NR
9/29/2018 10:55	2.0	66	NR	NR
9/29/2018 11:00	1.9	59	NR	NR
9/29/2018 11:05	2.1	51	NR	NR
9/29/2018 11:10	2.0	43	NR	NR
9/29/2018 11:15	1.9	43	NR	NR
9/29/2018 11:20	1.9	44	NR	NR
9/29/2018 11:25	1.9	40	1	NR
9/29/2018 11:30	1.8	45	NR	NR
9/29/2018 11:35	1.7	50	NR	NR
9/29/2018 11:40	1.9	57	NR	NR
9/29/2018 11:45	1.8	65	NR	NR
9/29/2018 11:50	2.0	66	NR	NR
9/29/2018 11:55	2.1	63	NR	NR
9/29/2018 12:00	2.2	62	NR	NR
9/29/2018 12:05	2.1	59	NR	NR
9/29/2018 12:10	2.1	64	NR	NR
9/29/2018 12:15	2.0	75	NR	NR
9/29/2018 12:20	1.8	84	NR	NR
9/29/2018 12:25	1.6	95	NR	NR
9/29/2018 12:30	1.6	88	NR	NR
9/29/2018 12:35	1.7	88	NR	NR
9/29/2018 12:40	1.7	74	NR	NR
9/29/2018 12:45	1.7	60	NR	NR
9/29/2018 12:50	1.8	54	NR	NR
9/29/2018 12:55	2.0	44	NR	NR
9/29/2018 13:00	2.0	39	1	NR
9/29/2018 13:05	2.0	37	1	NR
9/29/2018 13:10	2.1	38	1	NR
9/29/2018 13:15	2.2	39	1	NR
9/29/2018 13:20	2.1	36	1	NR
9/29/2018 13:25	2.0	32	1	NR
9/29/2018 13:30	2.1	34	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/29/2018 13:35	2.1	33	1	NR
9/29/2018 13:40	1.9	33	1	NR
9/29/2018 13:45	1.7	37	1	NR
9/29/2018 13:50	1.7	41	NR	NR
9/29/2018 13:55	1.9	57	NR	NR
9/29/2018 14:00	1.7	71	NR	NR
9/29/2018 14:05	1.6	77	NR	NR
9/29/2018 14:10	1.8	74	NR	NR
9/29/2018 14:15	1.8	70	NR	NR
9/29/2018 14:20	1.7	64	NR	NR
9/29/2018 14:25	1.5	49	NR	NR
9/29/2018 14:30	1.5	41	NR	NR
9/29/2018 14:35	1.4	41	NR	NR
9/29/2018 14:40	1.2	43	NR	NR
9/29/2018 14:45	1.2	47	NR	NR
9/29/2018 14:50	1.3	64	NR	NR
9/29/2018 14:55	1.4	88	NR	NR
9/29/2018 15:00	1.5	104	NR	NR
9/29/2018 15:05	1.7	110	NR	NR
9/29/2018 15:10	2.0	113	NR	NR
9/29/2018 15:15	2.3	118	NR	NR
9/29/2018 15:20	2.4	116	NR	NR
9/29/2018 15:25	2.5	110	NR	NR
9/29/2018 15:30	2.6	106	NR	NR
9/29/2018 15:35	2.6	103	NR	NR
9/29/2018 15:40	2.6	101	NR	NR
9/29/2018 15:45	2.6	100	NR	NR
9/29/2018 15:50	2.7	101	NR	NR
9/29/2018 15:55	2.6	100	NR	NR
9/29/2018 16:00	2.6	97	NR	NR
9/29/2018 16:05	2.6	96	NR	NR
9/29/2018 16:10	2.5	97	NR	NR
9/29/2018 16:15	2.4	93	NR	NR
9/29/2018 16:20	2.3	90	NR	NR
9/29/2018 16:25	2.2	91	NR	NR
9/29/2018 16:30	2.2	91	NR	NR
9/29/2018 16:35	2.0	88	NR	NR
9/29/2018 16:40	1.9	79	NR	NR
9/29/2018 16:45	1.8	77	NR	NR
9/29/2018 16:50	1.6	77	NR	NR
9/29/2018 16:55	1.7	72	NR	NR
9/29/2018 17:00	1.6	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)
9/29/2018 17:05	1.8	76	NR	NR
9/29/2018 17:10	2.0	84	NR	NR
9/29/2018 17:15	2.2	87	NR	NR
9/29/2018 17:20	2.4	88	NR	NR
9/29/2018 17:25	2.6	93	NR	NR
9/29/2018 17:30	2.8	97	NR	NR
9/29/2018 17:35	2.9	99	NR	NR
9/29/2018 17:40	2.9	101	NR	NR
9/29/2018 17:45	2.8	99	NR	NR
9/29/2018 17:50	2.6	94	NR	NR
9/29/2018 17:55	2.3	85	NR	NR
9/29/2018 18:00	2.1	71	NR	NR
9/29/2018 18:05	2.1	58	NR	NR
9/29/2018 18:10	2.0	47	NR	NR
9/29/2018 18:15	1.8	42	NR	NR
9/29/2018 18:20	1.7	43	NR	NR
9/29/2018 18:25	1.6	49	NR	NR
9/29/2018 18:30	1.4	58	NR	NR
9/29/2018 18:35	1.4	72	NR	NR
9/29/2018 18:40	1.3	85	NR	NR
9/29/2018 18:45	1.6	95	NR	NR
9/29/2018 18:50	1.7	97	NR	NR
9/29/2018 18:55	1.9	94	NR	NR
9/29/2018 19:00	1.9	90	NR	NR
9/29/2018 19:05	1.8	85	NR	NR
9/29/2018 19:10	1.7	80	NR	NR
9/29/2018 19:15	1.4	70	NR	NR
9/29/2018 19:20	1.4	59	NR	NR
9/29/2018 19:25	1.4	46	NR	NR
9/29/2018 19:30	1.5	44	NR	NR
9/29/2018 19:35	1.7	41	NR	NR
9/29/2018 19:40	1.8	34	1	NR
9/29/2018 19:45	1.9	35	1	NR
9/29/2018 19:50	1.9	40	1	NR
9/29/2018 19:55	1.8	52	NR	NR
9/29/2018 20:00	1.7	56	NR	NR
9/29/2018 20:05	1.7	61	NR	NR
9/29/2018 20:10	1.6	73	NR	NR
9/29/2018 20:15	1.7	79	NR	NR
9/29/2018 20:20	1.7	78	NR	NR
9/29/2018 20:25	1.8	75	NR	NR
9/29/2018 20:30	1.9	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	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/29/2018 20:35	1.9	72	NR	NR
9/29/2018 20:40	1.9	69	NR	NR
9/29/2018 20:45	1.8	68	NR	NR
9/29/2018 20:50	1.9	72	NR	NR
9/29/2018 20:55	1.9	76	NR	NR
9/29/2018 21:00	2.0	76	NR	NR
9/29/2018 21:05	2.0	74	NR	NR
9/29/2018 21:10	2.0	76	NR	NR
9/29/2018 21:15	2.2	77	NR	NR
9/29/2018 21:20	2.2	79	NR	NR
9/29/2018 21:25	2.2	79	NR	NR
9/29/2018 21:30	2.3	84	NR	NR
9/29/2018 21:35	2.4	92	NR	NR
9/29/2018 21:40	2.5	93	NR	NR
9/29/2018 21:45	2.4	92	NR	NR
9/29/2018 21:50	2.4	90	NR	NR
9/29/2018 21:55	2.4	87	NR	NR
9/29/2018 22:00	2.3	83	NR	NR
9/29/2018 22:05	2.1	77	NR	NR
9/29/2018 22:10	2.0	71	NR	NR
9/29/2018 22:15	2.0	72	NR	NR
9/29/2018 22:20	2.0	71	NR	NR
9/29/2018 22:25	1.9	71	NR	NR
9/29/2018 22:30	2.1	73	NR	NR
9/29/2018 22:35	2.1	74	NR	NR
9/29/2018 22:40	2.2	79	NR	NR
9/29/2018 22:45	2.3	79	NR	NR
9/29/2018 22:50	2.4	81	NR	NR
9/29/2018 22:55	2.4	81	NR	NR
9/29/2018 23:00	2.4	79	NR	NR
9/29/2018 23:05	2.3	80	NR	NR
9/29/2018 23:10	2.2	73	NR	NR
9/29/2018 23:15	2.1	65	NR	NR
9/29/2018 23:20	2.1	58	NR	NR
9/29/2018 23:25	2.0	54	NR	NR
9/29/2018 23:30	1.9	52	NR	NR
9/29/2018 23:35	1.8	53	NR	NR
9/29/2018 23:40	1.8	60	NR	NR
9/29/2018 23:45	1.8	72	NR	NR
9/29/2018 23:50	1.7	84	NR	NR
9/29/2018 23:55	1.8	92	NR	NR
9/29/2018 24:00	1.8	96	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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