

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/10/2017 00:05	3.3	115	NR	NR
9/10/2017 00:10	3.4	117	NR	NR
9/10/2017 00:15	3.4	118	NR	NR
9/10/2017 00:20	3.4	118	NR	NR
9/10/2017 00:25	3.5	119	NR	NR
9/10/2017 00:30	3.5	119	NR	NR
9/10/2017 00:35	3.5	119	NR	NR
9/10/2017 00:40	3.6	119	NR	NR
9/10/2017 00:45	3.7	119	NR	NR
9/10/2017 00:50	3.8	119	NR	NR
9/10/2017 00:55	3.9	119	NR	NR
9/10/2017 01:00	3.9	119	NR	NR
9/10/2017 01:05	3.8	119	NR	NR
9/10/2017 01:10	3.7	120	NR	NR
9/10/2017 01:15	3.5	121	NR	NR
9/10/2017 01:20	3.3	122	NR	NR
9/10/2017 01:25	3.1	124	NR	NR
9/10/2017 01:30	2.9	125	NR	NR
9/10/2017 01:35	2.7	126	NR	NR
9/10/2017 01:40	2.7	127	NR	NR
9/10/2017 01:45	2.7	129	NR	NR
9/10/2017 01:50	2.8	130	NR	NR
9/10/2017 01:55	2.9	131	NR	NR
9/10/2017 02:00	3.1	132	NR	NR
9/10/2017 02:05	3.4	133	NR	NR
9/10/2017 02:10	3.6	134	NR	NR
9/10/2017 02:15	3.8	134	NR	NR
9/10/2017 02:20	4.0	134	NR	NR
9/10/2017 02:25	4.1	134	NR	NR
9/10/2017 02:30	4.2	134	NR	NR
9/10/2017 02:35	4.2	134	NR	NR
9/10/2017 02:40	4.3	134	NR	NR
9/10/2017 02:45	4.3	134	NR	NR
9/10/2017 02:50	4.2	134	NR	NR
9/10/2017 02:55	4.2	134	NR	NR
9/10/2017 03:00	4.2	134	NR	NR
9/10/2017 03:05	4.2	134	NR	NR
9/10/2017 03:10	4.1	134	NR	NR
9/10/2017 03:15	4.1	134	NR	NR
9/10/2017 03:20	4.1	134	NR	NR
9/10/2017 03:25	4.1	134	NR	NR
9/10/2017 03:30	4.1	134	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)
9/10/2017 03:35	4.1	134	NR	NR
9/10/2017 03:40	4.1	134	NR	NR
9/10/2017 03:45	4.1	134	NR	NR
9/10/2017 03:50	4.1	134	NR	NR
9/10/2017 03:55	4.1	134	NR	NR
9/10/2017 04:00	4.1	135	NR	NR
9/10/2017 04:05	4.2	135	NR	NR
9/10/2017 04:10	4.2	135	NR	NR
9/10/2017 04:15	4.3	135	NR	NR
9/10/2017 04:20	4.3	134	NR	NR
9/10/2017 04:25	4.3	134	NR	NR
9/10/2017 04:30	4.4	134	NR	NR
9/10/2017 04:35	4.3	134	NR	NR
9/10/2017 04:40	4.3	134	NR	NR
9/10/2017 04:45	4.2	134	NR	NR
9/10/2017 04:50	4.1	134	NR	NR
9/10/2017 04:55	3.9	134	NR	NR
9/10/2017 05:00	3.6	133	NR	NR
9/10/2017 05:05	3.3	132	NR	NR
9/10/2017 05:10	3.0	131	NR	NR
9/10/2017 05:15	2.7	129	NR	NR
9/10/2017 05:20	2.4	128	NR	NR
9/10/2017 05:25	2.3	126	NR	NR
9/10/2017 05:30	2.2	124	NR	NR
9/10/2017 05:35	2.2	123	NR	NR
9/10/2017 05:40	2.3	122	NR	NR
9/10/2017 05:45	2.4	122	NR	NR
9/10/2017 05:50	2.4	122	NR	NR
9/10/2017 05:55	2.5	122	NR	NR
9/10/2017 06:00	2.5	122	NR	NR
9/10/2017 06:05	2.6	122	NR	NR
9/10/2017 06:10	2.7	122	NR	NR
9/10/2017 06:15	2.8	121	NR	NR
9/10/2017 06:20	2.8	121	NR	NR
9/10/2017 06:25	2.9	120	NR	NR
9/10/2017 06:30	3.1	119	NR	NR
9/10/2017 06:35	3.2	119	NR	NR
9/10/2017 06:40	3.3	118	NR	NR
9/10/2017 06:45	3.3	118	NR	NR
9/10/2017 06:50	3.4	118	NR	NR
9/10/2017 06:55	3.3	118	NR	NR
9/10/2017 07:00	3.2	117	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)
9/10/2017 07:05	3.0	117	NR	NR
9/10/2017 07:10	2.9	116	NR	NR
9/10/2017 07:15	2.7	115	NR	NR
9/10/2017 07:20	2.5	115	NR	NR
9/10/2017 07:25	2.3	114	NR	NR
9/10/2017 07:30	2.3	114	NR	NR
9/10/2017 07:35	2.2	115	NR	NR
9/10/2017 07:40	2.2	115	NR	NR
9/10/2017 07:45	2.2	116	NR	NR
9/10/2017 07:50	2.3	117	NR	NR
9/10/2017 07:55	2.3	117	NR	NR
9/10/2017 08:00	2.3	118	NR	NR
9/10/2017 08:05	2.3	118	NR	NR
9/10/2017 08:10	2.4	118	NR	NR
9/10/2017 08:15	2.4	118	NR	NR
9/10/2017 08:20	2.5	119	NR	NR
9/10/2017 08:25	2.6	120	NR	NR
9/10/2017 08:30	2.8	121	NR	NR
9/10/2017 08:35	2.8	123	NR	NR
9/10/2017 08:40	2.9	125	NR	NR
9/10/2017 08:45	3.0	126	NR	NR
9/10/2017 08:50	3.1	128	NR	NR
9/10/2017 08:55	3.3	130	NR	NR
9/10/2017 09:00	3.4	131	NR	NR
9/10/2017 09:05	3.5	132	NR	NR
9/10/2017 09:10	3.7	133	NR	NR
9/10/2017 09:15	3.7	134	NR	NR
9/10/2017 09:20	3.8	135	NR	NR
9/10/2017 09:25	3.8	136	NR	NR
9/10/2017 09:30	3.8	137	NR	NR
9/10/2017 09:35	3.8	137	NR	NR
9/10/2017 09:40	3.8	137	NR	NR
9/10/2017 09:45	3.8	136	NR	NR
9/10/2017 09:50	3.7	135	NR	NR
9/10/2017 09:55	3.7	135	NR	NR
9/10/2017 10:00	3.6	135	NR	NR
9/10/2017 10:05	3.4	134	NR	NR
9/10/2017 10:10	3.2	132	NR	NR
9/10/2017 10:15	3.0	130	NR	NR
9/10/2017 10:20	2.9	127	NR	NR
9/10/2017 10:25	2.7	122	NR	NR
9/10/2017 10:30	2.6	119	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)
9/10/2017 10:35	2.5	116	NR	NR
9/10/2017 10:40	2.5	113	NR	NR
9/10/2017 10:45	2.6	114	NR	NR
9/10/2017 10:50	2.6	116	NR	NR
9/10/2017 10:55	2.7	119	NR	NR
9/10/2017 11:00	2.8	122	NR	NR
9/10/2017 11:05	2.8	125	NR	NR
9/10/2017 11:10	2.9	128	NR	NR
9/10/2017 11:15	2.9	129	NR	NR
9/10/2017 11:20	2.9	128	NR	NR
9/10/2017 11:25	2.8	126	NR	NR
9/10/2017 11:30	2.8	124	NR	NR
9/10/2017 11:35	2.8	120	NR	NR
9/10/2017 11:40	2.8	116	NR	NR
9/10/2017 11:45	2.8	111	NR	NR
9/10/2017 11:50	2.9	107	NR	NR
9/10/2017 11:55	2.9	102	NR	NR
9/10/2017 12:00	3.0	100	NR	NR
9/10/2017 12:05	3.1	99	NR	NR
9/10/2017 12:10	3.1	98	NR	NR
9/10/2017 12:15	3.1	98	NR	NR
9/10/2017 12:20	3.1	99	NR	NR
9/10/2017 12:25	3.0	100	NR	NR
9/10/2017 12:30	2.9	99	NR	NR
9/10/2017 12:35	2.8	97	NR	NR
9/10/2017 12:40	2.8	96	NR	NR
9/10/2017 12:45	2.7	98	NR	NR
9/10/2017 12:50	2.6	99	NR	NR
9/10/2017 12:55	2.6	101	NR	NR
9/10/2017 13:00	2.6	106	NR	NR
9/10/2017 13:05	2.6	111	NR	NR
9/10/2017 13:10	2.6	117	NR	NR
9/10/2017 13:15	2.6	122	NR	NR
9/10/2017 13:20	2.6	125	NR	NR
9/10/2017 13:25	2.6	128	NR	NR
9/10/2017 13:30	2.6	128	NR	NR
9/10/2017 13:35	2.6	126	NR	NR
9/10/2017 13:40	2.5	121	NR	NR
9/10/2017 13:45	2.5	113	NR	NR
9/10/2017 13:50	2.5	106	NR	NR
9/10/2017 13:55	2.5	98	NR	NR
9/10/2017 14:00	2.5	92	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)
9/10/2017 14:05	2.4	89	NR	NR
9/10/2017 14:10	2.5	88	NR	NR
9/10/2017 14:15	2.5	91	NR	NR
9/10/2017 14:20	2.5	93	NR	NR
9/10/2017 14:25	2.5	96	NR	NR
9/10/2017 14:30	2.5	99	NR	NR
9/10/2017 14:35	2.5	102	NR	NR
9/10/2017 14:40	2.5	103	NR	NR
9/10/2017 14:45	2.5	104	NR	NR
9/10/2017 14:50	2.4	108	NR	NR
9/10/2017 14:55	2.4	112	NR	NR
9/10/2017 15:00	2.3	115	NR	NR
9/10/2017 15:05	2.2	118	NR	NR
9/10/2017 15:10	2.2	122	NR	NR
9/10/2017 15:15	2.2	125	NR	NR
9/10/2017 15:20	2.2	124	NR	NR
9/10/2017 15:25	2.2	123	NR	NR
9/10/2017 15:30	2.3	122	NR	NR
9/10/2017 15:35	2.4	121	NR	NR
9/10/2017 15:40	2.4	120	NR	NR
9/10/2017 15:45	2.4	120	NR	NR
9/10/2017 15:50	2.5	123	NR	NR
9/10/2017 15:55	2.6	125	NR	NR
9/10/2017 16:00	2.6	125	NR	NR
9/10/2017 16:05	2.5	125	NR	NR
9/10/2017 16:10	2.5	125	NR	NR
9/10/2017 16:15	2.5	123	NR	NR
9/10/2017 16:20	2.4	121	NR	NR
9/10/2017 16:25	2.4	120	NR	NR
9/10/2017 16:30	2.3	121	NR	NR
9/10/2017 16:35	2.3	121	NR	NR
9/10/2017 16:40	2.4	120	NR	NR
9/10/2017 16:45	2.3	119	NR	NR
9/10/2017 16:50	2.3	114	NR	NR
9/10/2017 16:55	2.3	108	NR	NR
9/10/2017 17:00	2.3	99	NR	NR
9/10/2017 17:05	2.3	90	NR	NR
9/10/2017 17:10	2.3	80	NR	NR
9/10/2017 17:15	2.4	72	NR	NR
9/10/2017 17:20	2.4	67	NR	NR
9/10/2017 17:25	2.5	63	NR	NR
9/10/2017 17:30	2.5	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)
9/10/2017 17:35	2.5	67	NR	NR
9/10/2017 17:40	2.4	71	NR	NR
9/10/2017 17:45	2.4	76	NR	NR
9/10/2017 17:50	2.4	81	NR	NR
9/10/2017 17:55	2.4	85	NR	NR
9/10/2017 18:00	2.4	86	NR	NR
9/10/2017 18:05	2.4	84	NR	NR
9/10/2017 18:10	2.4	82	NR	NR
9/10/2017 18:15	2.3	79	NR	NR
9/10/2017 18:20	2.3	75	NR	NR
9/10/2017 18:25	2.2	72	NR	NR
9/10/2017 18:30	2.2	70	NR	NR
9/10/2017 18:35	2.1	70	NR	NR
9/10/2017 18:40	2.1	70	NR	NR
9/10/2017 18:45	2.0	71	NR	NR
9/10/2017 18:50	2.0	73	NR	NR
9/10/2017 18:55	1.9	74	NR	NR
9/10/2017 19:00	2.0	76	NR	NR
9/10/2017 19:05	2.0	78	NR	NR
9/10/2017 19:10	2.1	80	NR	NR
9/10/2017 19:15	2.1	82	NR	NR
9/10/2017 19:20	2.2	84	NR	NR
9/10/2017 19:25	2.2	85	NR	NR
9/10/2017 19:30	2.2	86	NR	NR
9/10/2017 19:35	2.2	88	NR	NR
9/10/2017 19:40	2.3	88	NR	NR
9/10/2017 19:45	2.3	89	NR	NR
9/10/2017 19:50	2.3	90	NR	NR
9/10/2017 19:55	2.3	90	NR	NR
9/10/2017 20:00	2.3	90	NR	NR
9/10/2017 20:05	2.3	91	NR	NR
9/10/2017 20:10	2.3	91	NR	NR
9/10/2017 20:15	2.2	91	NR	NR
9/10/2017 20:20	2.2	91	NR	NR
9/10/2017 20:25	2.2	91	NR	NR
9/10/2017 20:30	2.2	91	NR	NR
9/10/2017 20:35	2.2	92	NR	NR
9/10/2017 20:40	2.2	92	NR	NR
9/10/2017 20:45	2.2	92	NR	NR
9/10/2017 20:50	2.2	92	NR	NR
9/10/2017 20:55	2.2	92	NR	NR
9/10/2017 21:00	2.2	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)
9/10/2017 21:05	2.2	91	NR	NR
9/10/2017 21:10	2.2	90	NR	NR
9/10/2017 21:15	2.2	90	NR	NR
9/10/2017 21:20	2.1	90	NR	NR
9/10/2017 21:25	2.1	90	NR	NR
9/10/2017 21:30	2.1	91	NR	NR
9/10/2017 21:35	2.1	91	NR	NR
9/10/2017 21:40	2.1	92	NR	NR
9/10/2017 21:45	2.1	93	NR	NR
9/10/2017 21:50	2.1	94	NR	NR
9/10/2017 21:55	2.1	95	NR	NR
9/10/2017 22:00	2.1	96	NR	NR
9/10/2017 22:05	2.1	96	NR	NR
9/10/2017 22:10	2.1	96	NR	NR
9/10/2017 22:15	2.1	95	NR	NR
9/10/2017 22:20	2.1	93	NR	NR
9/10/2017 22:25	2.1	91	NR	NR
9/10/2017 22:30	2.1	89	NR	NR
9/10/2017 22:35	2.1	88	NR	NR
9/10/2017 22:40	2.1	87	NR	NR
9/10/2017 22:45	2.0	86	NR	NR
9/10/2017 22:50	2.0	86	NR	NR
9/10/2017 22:55	2.1	87	NR	NR
9/10/2017 23:00	2.1	87	NR	NR
9/10/2017 23:05	2.2	86	NR	NR
9/10/2017 23:10	2.3	85	NR	NR
9/10/2017 23:15	2.3	84	NR	NR
9/10/2017 23:20	2.3	83	NR	NR
9/10/2017 23:25	2.2	82	NR	NR
9/10/2017 23:30	2.2	82	NR	NR
9/10/2017 23:35	2.1	84	NR	NR
9/10/2017 23:40	2.1	87	NR	NR
9/10/2017 23:45	2.1	91	NR	NR
9/10/2017 23:50	2.2	96	NR	NR
9/10/2017 23:55	2.3	100	NR	NR
9/10/2017 24:00	2.4	105	NR	NR
9/11/2017 00:05	2.6	108	NR	NR
9/11/2017 00:10	2.7	111	NR	NR
9/11/2017 00:15	2.8	114	NR	NR
9/11/2017 00:20	2.9	116	NR	NR
9/11/2017 00:25	3.0	118	NR	NR
9/11/2017 00:30	3.1	119	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
9/11/2017 00:35	3.3	119	NR	NR
9/11/2017 00:40	3.4	120	NR	NR
9/11/2017 00:45	3.5	120	NR	NR
9/11/2017 00:50	3.6	120	NR	NR
9/11/2017 00:55	3.7	120	NR	NR
9/11/2017 01:00	3.7	120	NR	NR
9/11/2017 01:05	3.7	120	NR	NR
9/11/2017 01:10	3.5	120	NR	NR
9/11/2017 01:15	3.5	120	NR	NR
9/11/2017 01:20	3.3	119	NR	NR
9/11/2017 01:25	3.1	118	NR	NR
9/11/2017 01:30	3.0	117	NR	NR
9/11/2017 01:35	2.9	116	NR	NR
9/11/2017 01:40	2.7	115	NR	NR
9/11/2017 01:45	2.6	115	NR	NR
9/11/2017 01:50	2.5	114	NR	NR
9/11/2017 01:55	2.4	113	NR	NR
9/11/2017 02:00	2.3	113	NR	NR
9/11/2017 02:05	2.2	112	NR	NR
9/11/2017 02:10	2.1	111	NR	NR
9/11/2017 02:15	2.1	111	NR	NR
9/11/2017 02:20	2.0	110	NR	NR
9/11/2017 02:25	2.0	109	NR	NR
9/11/2017 02:30	2.1	108	NR	NR
9/11/2017 02:35	2.1	107	NR	NR
9/11/2017 02:40	2.2	107	NR	NR
9/11/2017 02:45	2.3	108	NR	NR
9/11/2017 02:50	2.5	109	NR	NR
9/11/2017 02:55	2.6	110	NR	NR
9/11/2017 03:00	2.7	112	NR	NR
9/11/2017 03:05	2.9	114	NR	NR
9/11/2017 03:10	3.0	115	NR	NR
9/11/2017 03:15	3.1	117	NR	NR
9/11/2017 03:20	3.2	118	NR	NR
9/11/2017 03:25	3.2	119	NR	NR
9/11/2017 03:30	3.2	119	NR	NR
9/11/2017 03:35	3.0	118	NR	NR
9/11/2017 03:40	2.8	118	NR	NR
9/11/2017 03:45	2.7	117	NR	NR
9/11/2017 03:50	2.4	116	NR	NR
9/11/2017 03:55	2.3	115	NR	NR
9/11/2017 04:00	2.2	114	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/11/2017 04:05	2.1	113	NR	NR
9/11/2017 04:10	2.1	112	NR	NR
9/11/2017 04:15	2.1	111	NR	NR
9/11/2017 04:20	2.1	110	NR	NR
9/11/2017 04:25	2.1	111	NR	NR
9/11/2017 04:30	2.2	111	NR	NR
9/11/2017 04:35	2.2	113	NR	NR
9/11/2017 04:40	2.3	114	NR	NR
9/11/2017 04:45	2.5	116	NR	NR
9/11/2017 04:50	2.6	117	NR	NR
9/11/2017 04:55	2.6	118	NR	NR
9/11/2017 05:00	2.6	119	NR	NR
9/11/2017 05:05	2.6	119	NR	NR
9/11/2017 05:10	2.7	120	NR	NR
9/11/2017 05:15	2.7	120	NR	NR
9/11/2017 05:20	2.7	120	NR	NR
9/11/2017 05:25	2.6	120	NR	NR
9/11/2017 05:30	2.6	119	NR	NR
9/11/2017 05:35	2.6	118	NR	NR
9/11/2017 05:40	2.5	118	NR	NR
9/11/2017 05:45	2.5	117	NR	NR
9/11/2017 05:50	2.5	117	NR	NR
9/11/2017 05:55	2.5	117	NR	NR
9/11/2017 06:00	2.5	117	NR	NR
9/11/2017 06:05	2.5	117	NR	NR
9/11/2017 06:10	2.6	118	NR	NR
9/11/2017 06:15	2.6	118	NR	NR
9/11/2017 06:20	2.6	118	NR	NR
9/11/2017 06:25	2.6	118	NR	NR
9/11/2017 06:30	2.5	118	NR	NR
9/11/2017 06:35	2.5	117	NR	NR
9/11/2017 06:40	2.4	116	NR	NR
9/11/2017 06:45	2.3	115	NR	NR
9/11/2017 06:50	2.1	113	NR	NR
9/11/2017 06:55	2.0	110	NR	NR
9/11/2017 07:00	1.8	106	NR	NR
9/11/2017 07:05	1.6	103	NR	NR
9/11/2017 07:10	1.5	100	NR	NR
9/11/2017 07:15	1.4	98	NR	NR
9/11/2017 07:20	1.4	97	NR	NR
9/11/2017 07:25	1.4	97	NR	NR
9/11/2017 07:30	1.4	99	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)
9/11/2017 07:35	1.4	101	NR	NR
9/11/2017 07:40	1.4	103	NR	NR
9/11/2017 07:45	1.4	105	NR	NR
9/11/2017 07:50	1.4	108	NR	NR
9/11/2017 07:55	1.3	109	NR	NR
9/11/2017 08:00	1.3	111	NR	NR
9/11/2017 08:05	1.3	113	NR	NR
9/11/2017 08:10	1.4	116	NR	NR
9/11/2017 08:15	1.4	118	NR	NR
9/11/2017 08:20	1.4	120	NR	NR
9/11/2017 08:25	1.4	121	NR	NR
9/11/2017 08:30	1.3	121	NR	NR
9/11/2017 08:35	1.2	123	NR	NR
9/11/2017 08:40	1.1	125	NR	NR
9/11/2017 08:45	1.0	128	NR	NR
9/11/2017 08:50	0.8	134	NR	NR
9/11/2017 08:55	0.8	141	NR	NR
9/11/2017 09:00	0.8	146	NR	NR
9/11/2017 09:05	0.8	149	NR	NR
9/11/2017 09:10	0.8	151	NR	NR
9/11/2017 09:15	0.9	152	NR	NR
9/11/2017 09:20	1.0	152	NR	NR
9/11/2017 09:25	1.1	153	NR	NR
9/11/2017 09:30	1.2	158	NR	NR
9/11/2017 09:35	1.1	166	NR	NR
9/11/2017 09:40	1.1	175	NR	1
9/11/2017 09:45	1.0	185	NR	1
9/11/2017 09:50	0.9	193	NR	1
9/11/2017 09:55	0.9	196	NR	1
9/11/2017 10:00	0.8	196	NR	1
9/11/2017 10:05	0.7	197	NR	1
9/11/2017 10:10	0.7	198	NR	1
9/11/2017 10:15	0.7	198	NR	1
9/11/2017 10:20	0.7	198	NR	1
9/11/2017 10:25	0.8	204	NR	1
9/11/2017 10:30	0.9	211	NR	1
9/11/2017 10:35	0.9	216	NR	1
9/11/2017 10:40	1.0	222	NR	1
9/11/2017 10:45	1.0	227	NR	2
9/11/2017 10:50	1.1	230	1	2
9/11/2017 10:55	1.1	226	NR	2
9/11/2017 11:00	1.0	218	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)
9/11/2017 11:05	1.1	213	NR	2
9/11/2017 11:10	1.0	203	NR	2
9/11/2017 11:15	1.1	196	NR	2
9/11/2017 11:20	1.1	191	NR	2
9/11/2017 11:25	1.1	190	NR	2
9/11/2017 11:30	1.1	197	NR	2
9/11/2017 11:35	1.1	209	NR	2
9/11/2017 11:40	1.1	237	1	2
9/11/2017 11:45	1.2	207	NR	1
9/11/2017 11:50	1.2	179	NR	1
9/11/2017 11:55	1.3	152	NR	NR
9/11/2017 12:00	1.4	125	NR	NR
9/11/2017 12:05	1.4	92	NR	NR
9/11/2017 12:10	1.5	46	NR	NR
9/11/2017 12:15	1.5	51	NR	NR
9/11/2017 12:20	1.6	49	NR	NR
9/11/2017 12:25	1.6	46	NR	NR
9/11/2017 12:30	1.6	38	1	NR
9/11/2017 12:35	1.6	34	1	NR
9/11/2017 12:40	1.6	39	1	NR
9/11/2017 12:45	1.6	48	NR	NR
9/11/2017 12:50	1.6	61	NR	NR
9/11/2017 12:55	1.6	73	NR	NR
9/11/2017 13:00	1.6	83	NR	NR
9/11/2017 13:05	1.6	84	NR	NR
9/11/2017 13:10	1.7	72	NR	NR
9/11/2017 13:15	1.7	57	NR	NR
9/11/2017 13:20	1.7	49	NR	NR
9/11/2017 13:25	1.7	39	1	NR
9/11/2017 13:30	1.8	31	1	NR
9/11/2017 13:35	1.8	30	1	NR
9/11/2017 13:40	1.8	37	1	NR
9/11/2017 13:45	1.8	44	NR	NR
9/11/2017 13:50	1.9	47	NR	NR
9/11/2017 13:55	1.9	52	NR	NR
9/11/2017 14:00	1.9	56	NR	NR
9/11/2017 14:05	1.9	60	NR	NR
9/11/2017 14:10	1.9	59	NR	NR
9/11/2017 14:15	1.8	59	NR	NR
9/11/2017 14:20	1.8	60	NR	NR
9/11/2017 14:25	1.7	60	NR	NR
9/11/2017 14:30	1.7	61	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)
9/11/2017 14:35	1.7	57	NR	NR
9/11/2017 14:40	1.7	55	NR	NR
9/11/2017 14:45	1.7	52	NR	NR
9/11/2017 14:50	1.7	49	NR	NR
9/11/2017 14:55	1.8	45	NR	NR
9/11/2017 15:00	1.8	40	1	NR
9/11/2017 15:05	1.9	38	1	NR
9/11/2017 15:10	2.0	35	1	NR
9/11/2017 15:15	2.0	32	1	NR
9/11/2017 15:20	2.0	31	1	NR
9/11/2017 15:25	2.0	30	1	NR
9/11/2017 15:30	2.0	30	1	NR
9/11/2017 15:35	2.1	31	1	NR
9/11/2017 15:40	2.1	34	1	NR
9/11/2017 15:45	2.1	39	1	NR
9/11/2017 15:50	2.1	45	NR	NR
9/11/2017 15:55	2.1	51	NR	NR
9/11/2017 16:00	2.1	57	NR	NR
9/11/2017 16:05	2.1	62	NR	NR
9/11/2017 16:10	2.2	64	NR	NR
9/11/2017 16:15	2.2	62	NR	NR
9/11/2017 16:20	2.3	60	NR	NR
9/11/2017 16:25	2.4	59	NR	NR
9/11/2017 16:30	2.4	59	NR	NR
9/11/2017 16:35	2.4	60	NR	NR
9/11/2017 16:40	2.4	65	NR	NR
9/11/2017 16:45	2.4	70	NR	NR
9/11/2017 16:50	2.4	75	NR	NR
9/11/2017 16:55	2.4	80	NR	NR
9/11/2017 17:00	2.3	84	NR	NR
9/11/2017 17:05	2.3	86	NR	NR
9/11/2017 17:10	2.3	86	NR	NR
9/11/2017 17:15	2.3	87	NR	NR
9/11/2017 17:20	2.3	88	NR	NR
9/11/2017 17:25	2.4	88	NR	NR
9/11/2017 17:30	2.5	89	NR	NR
9/11/2017 17:35	2.6	91	NR	NR
9/11/2017 17:40	2.6	92	NR	NR
9/11/2017 17:45	2.7	93	NR	NR
9/11/2017 17:50	2.7	93	NR	NR
9/11/2017 17:55	2.6	92	NR	NR
9/11/2017 18:00	2.5	90	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/11/2017 18:05	2.4	87	NR	NR
9/11/2017 18:10	2.3	83	NR	NR
9/11/2017 18:15	2.1	80	NR	NR
9/11/2017 18:20	2.0	76	NR	NR
9/11/2017 18:25	1.9	73	NR	NR
9/11/2017 18:30	1.9	72	NR	NR
9/11/2017 18:35	1.8	72	NR	NR
9/11/2017 18:40	1.8	73	NR	NR
9/11/2017 18:45	1.8	74	NR	NR
9/11/2017 18:50	1.8	74	NR	NR
9/11/2017 18:55	1.8	74	NR	NR
9/11/2017 19:00	1.7	74	NR	NR
9/11/2017 19:05	1.7	73	NR	NR
9/11/2017 19:10	1.6	71	NR	NR
9/11/2017 19:15	1.6	71	NR	NR
9/11/2017 19:20	1.5	73	NR	NR
9/11/2017 19:25	1.5	76	NR	NR
9/11/2017 19:30	1.5	78	NR	NR
9/11/2017 19:35	1.5	81	NR	NR
9/11/2017 19:40	1.5	84	NR	NR
9/11/2017 19:45	1.5	86	NR	NR
9/11/2017 19:50	1.5	87	NR	NR
9/11/2017 19:55	1.6	87	NR	NR
9/11/2017 20:00	1.6	86	NR	NR
9/11/2017 20:05	1.6	87	NR	NR
9/11/2017 20:10	1.7	88	NR	NR
9/11/2017 20:15	1.7	88	NR	NR
9/11/2017 20:20	1.8	89	NR	NR
9/11/2017 20:25	1.9	91	NR	NR
9/11/2017 20:30	2.0	93	NR	NR
9/11/2017 20:35	2.1	95	NR	NR
9/11/2017 20:40	2.2	96	NR	NR
9/11/2017 20:45	2.2	96	NR	NR
9/11/2017 20:50	2.3	94	NR	NR
9/11/2017 20:55	2.2	90	NR	NR
9/11/2017 21:00	2.2	85	NR	NR
9/11/2017 21:05	2.1	80	NR	NR
9/11/2017 21:10	2.0	75	NR	NR
9/11/2017 21:15	1.9	71	NR	NR
9/11/2017 21:20	1.9	70	NR	NR
9/11/2017 21:25	1.8	71	NR	NR
9/11/2017 21:30	1.8	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)
9/11/2017 21:35	1.7	69	NR	NR
9/11/2017 21:40	1.7	65	NR	NR
9/11/2017 21:45	1.7	60	NR	NR
9/11/2017 21:50	1.7	53	NR	NR
9/11/2017 21:55	1.7	45	NR	NR
9/11/2017 22:00	1.7	40	1	NR
9/11/2017 22:05	1.7	38	1	NR
9/11/2017 22:10	1.6	39	1	NR
9/11/2017 22:15	1.5	43	NR	NR
9/11/2017 22:20	1.5	50	NR	NR
9/11/2017 22:25	1.4	58	NR	NR
9/11/2017 22:30	1.3	66	NR	NR
9/11/2017 22:35	1.3	73	NR	NR
9/11/2017 22:40	1.3	78	NR	NR
9/11/2017 22:45	1.3	81	NR	NR
9/11/2017 22:50	1.3	82	NR	NR
9/11/2017 22:55	1.3	81	NR	NR
9/11/2017 23:00	1.3	80	NR	NR
9/11/2017 23:05	1.3	80	NR	NR
9/11/2017 23:10	1.3	80	NR	NR
9/11/2017 23:15	1.4	82	NR	NR
9/11/2017 23:20	1.5	84	NR	NR
9/11/2017 23:25	1.6	86	NR	NR
9/11/2017 23:30	1.6	87	NR	NR
9/11/2017 23:35	1.6	86	NR	NR
9/11/2017 23:40	1.6	83	NR	NR
9/11/2017 23:45	1.5	78	NR	NR
9/11/2017 23:50	1.5	72	NR	NR
9/11/2017 23:55	1.4	66	NR	NR
9/11/2017 24:00	1.4	60	NR	NR
9/12/2017 00:05	1.4	55	NR	NR
9/12/2017 00:10	1.4	53	NR	NR
9/12/2017 00:15	1.3	53	NR	NR
9/12/2017 00:20	1.3	53	NR	NR
9/12/2017 00:25	1.3	54	NR	NR
9/12/2017 00:30	1.2	55	NR	NR
9/12/2017 00:35	1.2	57	NR	NR
9/12/2017 00:40	1.2	57	NR	NR
9/12/2017 00:45	1.2	57	NR	NR
9/12/2017 00:50	1.2	58	NR	NR
9/12/2017 00:55	1.2	57	NR	NR
9/12/2017 01:00	1.3	55	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)
9/12/2017 01:05	1.3	54	NR	NR
9/12/2017 01:10	1.4	53	NR	NR
9/12/2017 01:15	1.4	52	NR	NR
9/12/2017 01:20	1.5	51	NR	NR
9/12/2017 01:25	1.5	50	NR	NR
9/12/2017 01:30	1.4	51	NR	NR
9/12/2017 01:35	1.3	52	NR	NR
9/12/2017 01:40	1.2	53	NR	NR
9/12/2017 01:45	1.1	55	NR	NR
9/12/2017 01:50	1.0	57	NR	NR
9/12/2017 01:55	1.0	57	NR	NR
9/12/2017 02:00	1.0	56	NR	NR
9/12/2017 02:05	1.0	54	NR	NR
9/12/2017 02:10	1.1	53	NR	NR
9/12/2017 02:15	1.3	50	NR	NR
9/12/2017 02:20	1.4	48	NR	NR
9/12/2017 02:25	1.4	47	NR	NR
9/12/2017 02:30	1.4	48	NR	NR
9/12/2017 02:35	1.4	49	NR	NR
9/12/2017 02:40	1.3	50	NR	NR
9/12/2017 02:45	1.3	51	NR	NR
9/12/2017 02:50	1.2	52	NR	NR
9/12/2017 02:55	1.2	53	NR	NR
9/12/2017 03:00	1.2	53	NR	NR
9/12/2017 03:05	1.2	53	NR	NR
9/12/2017 03:10	1.2	54	NR	NR
9/12/2017 03:15	1.1	55	NR	NR
9/12/2017 03:20	1.1	56	NR	NR
9/12/2017 03:25	1.1	58	NR	NR
9/12/2017 03:30	1.1	59	NR	NR
9/12/2017 03:35	1.1	60	NR	NR
9/12/2017 03:40	1.1	60	NR	NR
9/12/2017 03:45	1.1	60	NR	NR
9/12/2017 03:50	1.1	59	NR	NR
9/12/2017 03:55	1.2	57	NR	NR
9/12/2017 04:00	1.2	55	NR	NR
9/12/2017 04:05	1.3	52	NR	NR
9/12/2017 04:10	1.4	49	NR	NR
9/12/2017 04:15	1.5	45	NR	NR
9/12/2017 04:20	1.7	43	NR	NR
9/12/2017 04:25	1.8	41	NR	NR
9/12/2017 04:30	1.9	39	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)
9/12/2017 04:35	1.9	37	2	NR
9/12/2017 04:40	1.9	36	2	NR
9/12/2017 04:45	2.0	35	2	NR
9/12/2017 04:50	2.0	35	2	NR
9/12/2017 04:55	2.0	34	2	NR
9/12/2017 05:00	2.0	35	2	NR
9/12/2017 05:05	1.9	37	2	NR
9/12/2017 05:10	1.9	38	2	NR
9/12/2017 05:15	1.8	40	2	NR
9/12/2017 05:20	1.8	41	NR	NR
9/12/2017 05:25	1.7	42	NR	NR
9/12/2017 05:30	1.7	42	NR	NR
9/12/2017 05:35	1.7	42	NR	NR
9/12/2017 05:40	1.7	43	NR	NR
9/12/2017 05:45	1.6	43	NR	NR
9/12/2017 05:50	1.6	43	NR	NR
9/12/2017 05:55	1.5	42	NR	NR
9/12/2017 06:00	1.5	42	NR	NR
9/12/2017 06:05	1.5	41	NR	NR
9/12/2017 06:10	1.5	40	1	NR
9/12/2017 06:15	1.6	39	1	NR
9/12/2017 06:20	1.6	39	1	NR
9/12/2017 06:25	1.7	39	1	NR
9/12/2017 06:30	1.8	39	1	NR
9/12/2017 06:35	1.9	39	1	NR
9/12/2017 06:40	1.9	40	1	NR
9/12/2017 06:45	2.0	39	1	NR
9/12/2017 06:50	2.1	39	1	NR
9/12/2017 06:55	2.2	38	1	NR
9/12/2017 07:00	2.3	37	1	NR
9/12/2017 07:05	2.3	38	1	NR
9/12/2017 07:10	2.2	38	1	NR
9/12/2017 07:15	2.1	40	1	NR
9/12/2017 07:20	2.0	42	NR	NR
9/12/2017 07:25	1.8	44	NR	NR
9/12/2017 07:30	1.6	46	NR	NR
9/12/2017 07:35	1.5	47	NR	NR
9/12/2017 07:40	1.5	48	NR	NR
9/12/2017 07:45	1.5	48	NR	NR
9/12/2017 07:50	1.5	47	NR	NR
9/12/2017 07:55	1.6	45	NR	NR
9/12/2017 08:00	1.7	43	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)
9/12/2017 08:05	1.8	40	1	NR
9/12/2017 08:10	1.9	37	1	NR
9/12/2017 08:15	2.0	36	1	NR
9/12/2017 08:20	2.1	35	1	NR
9/12/2017 08:25	2.1	35	1	NR
9/12/2017 08:30	2.1	35	1	NR
9/12/2017 08:35	2.2	36	1	NR
9/12/2017 08:40	2.2	38	1	NR
9/12/2017 08:45	2.2	38	1	NR
9/12/2017 08:50	2.2	39	1	NR
9/12/2017 08:55	2.1	40	1	NR
9/12/2017 09:00	2.1	41	NR	NR
9/12/2017 09:05	2.1	42	NR	NR
9/12/2017 09:10	2.1	42	NR	NR
9/12/2017 09:15	2.1	42	NR	NR
9/12/2017 09:20	2.1	42	NR	NR
9/12/2017 09:25	2.2	42	NR	NR
9/12/2017 09:30	2.3	41	NR	NR
9/12/2017 09:35	2.4	41	NR	NR
9/12/2017 09:40	2.5	42	NR	NR
9/12/2017 09:45	2.6	43	NR	NR
9/12/2017 09:50	2.6	44	NR	NR
9/12/2017 09:55	2.6	46	NR	NR
9/12/2017 10:00	2.7	48	NR	NR
9/12/2017 10:05	2.7	50	NR	NR
9/12/2017 10:10	2.7	52	NR	NR
9/12/2017 10:15	2.7	53	NR	NR
9/12/2017 10:20	2.8	53	NR	NR
9/12/2017 10:25	2.9	54	NR	NR
9/12/2017 10:30	2.9	56	NR	NR
9/12/2017 10:35	2.9	56	NR	NR
9/12/2017 10:40	3.0	56	NR	NR
9/12/2017 10:45	3.0	55	NR	NR
9/12/2017 10:50	3.0	54	NR	NR
9/12/2017 10:55	3.0	53	NR	NR
9/12/2017 11:00	3.1	50	NR	NR
9/12/2017 11:05	3.2	48	NR	NR
9/12/2017 11:10	3.2	46	NR	NR
9/12/2017 11:15	3.3	44	NR	NR
9/12/2017 11:20	3.4	44	NR	NR
9/12/2017 11:25	3.5	43	NR	NR
9/12/2017 11:30	3.6	43	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)
9/12/2017 11:35	3.7	44	NR	NR
9/12/2017 11:40	3.7	44	NR	NR
9/12/2017 11:45	3.8	44	NR	NR
9/12/2017 11:50	3.8	44	NR	NR
9/12/2017 11:55	3.8	44	NR	NR
9/12/2017 12:00	3.8	44	NR	NR
9/12/2017 12:05	3.8	45	NR	NR
9/12/2017 12:10	3.7	46	NR	NR
9/12/2017 12:15	3.7	48	NR	NR
9/12/2017 12:20	3.6	50	NR	NR
9/12/2017 12:25	3.6	52	NR	NR
9/12/2017 12:30	3.6	53	NR	NR
9/12/2017 12:35	3.6	53	NR	NR
9/12/2017 12:40	3.7	54	NR	NR
9/12/2017 12:45	3.8	54	NR	NR
9/12/2017 12:50	3.9	54	NR	NR
9/12/2017 12:55	3.9	54	NR	NR
9/12/2017 13:00	4.0	55	NR	NR
9/12/2017 13:05	4.0	54	NR	NR
9/12/2017 13:10	4.1	53	NR	NR
9/12/2017 13:15	4.1	51	NR	NR
9/12/2017 13:20	4.1	50	NR	NR
9/12/2017 13:25	4.2	49	NR	NR
9/12/2017 13:30	4.2	48	NR	NR
9/12/2017 13:35	4.1	49	NR	NR
9/12/2017 13:40	4.1	50	NR	NR
9/12/2017 13:45	4.0	52	NR	NR
9/12/2017 13:50	3.9	54	NR	NR
9/12/2017 13:55	3.8	55	NR	NR
9/12/2017 14:00	3.7	55	NR	NR
9/12/2017 14:05	3.7	55	NR	NR
9/12/2017 14:10	3.7	54	NR	NR
9/12/2017 14:15	3.7	52	NR	NR
9/12/2017 14:20	3.8	50	NR	NR
9/12/2017 14:25	3.9	48	NR	NR
9/12/2017 14:30	4.0	46	NR	NR
9/12/2017 14:35	4.1	44	NR	NR
9/12/2017 14:40	4.1	44	NR	NR
9/12/2017 14:45	4.1	44	NR	NR
9/12/2017 14:50	4.1	45	NR	NR
9/12/2017 14:55	4.1	46	NR	NR
9/12/2017 15:00	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
9/12/2017 15:05	3.9	48	NR	NR
9/12/2017 15:10	3.8	50	NR	NR
9/12/2017 15:15	3.7	50	NR	NR
9/12/2017 15:20	3.6	51	NR	NR
9/12/2017 15:25	3.5	51	NR	NR
9/12/2017 15:30	3.4	51	NR	NR
9/12/2017 15:35	3.3	50	NR	NR
9/12/2017 15:40	3.3	48	NR	NR
9/12/2017 15:45	3.3	48	NR	NR
9/12/2017 15:50	3.3	47	NR	NR
9/12/2017 15:55	3.3	47	NR	NR
9/12/2017 16:00	3.3	46	NR	NR
9/12/2017 16:05	3.3	47	NR	NR
9/12/2017 16:10	3.2	48	NR	NR
9/12/2017 16:15	3.2	48	NR	NR
9/12/2017 16:20	3.3	48	NR	NR
9/12/2017 16:25	3.3	48	NR	NR
9/12/2017 16:30	3.4	48	NR	NR
9/12/2017 16:35	3.4	47	NR	NR
9/12/2017 16:40	3.4	48	NR	NR
9/12/2017 16:45	3.4	48	NR	NR
9/12/2017 16:50	3.4	49	NR	NR
9/12/2017 16:55	3.3	49	NR	NR
9/12/2017 17:00	3.3	49	NR	NR
9/12/2017 17:05	3.2	48	NR	NR
9/12/2017 17:10	3.3	47	NR	NR
9/12/2017 17:15	3.3	45	NR	NR
9/12/2017 17:20	3.3	43	NR	NR
9/12/2017 17:25	3.4	41	NR	NR
9/12/2017 17:30	3.5	39	1	NR
9/12/2017 17:35	3.6	38	1	NR
9/12/2017 17:40	3.6	38	1	NR
9/12/2017 17:45	3.6	37	1	NR
9/12/2017 17:50	3.6	37	1	NR
9/12/2017 17:55	3.6	38	1	NR
9/12/2017 18:00	3.6	38	1	NR
9/12/2017 18:05	3.5	37	1	NR
9/12/2017 18:10	3.5	37	1	NR
9/12/2017 18:15	3.6	36	1	NR
9/12/2017 18:20	3.5	36	1	NR
9/12/2017 18:25	3.5	36	1	NR
9/12/2017 18:30	3.4	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)
9/12/2017 18:35	3.2	38	1	NR
9/12/2017 18:40	3.0	40	1	NR
9/12/2017 18:45	2.8	42	NR	NR
9/12/2017 18:50	2.6	43	NR	NR
9/12/2017 18:55	2.4	44	NR	NR
9/12/2017 19:00	2.3	45	NR	NR
9/12/2017 19:05	2.2	45	NR	NR
9/12/2017 19:10	2.1	45	NR	NR
9/12/2017 19:15	2.0	44	NR	NR
9/12/2017 19:20	1.9	44	NR	NR
9/12/2017 19:25	1.8	44	NR	NR
9/12/2017 19:30	1.7	43	NR	NR
9/12/2017 19:35	1.6	43	NR	NR
9/12/2017 19:40	1.6	43	NR	NR
9/12/2017 19:45	1.5	42	NR	NR
9/12/2017 19:50	1.6	41	NR	NR
9/12/2017 19:55	1.7	40	ND	NR
9/12/2017 20:00	1.8	39	ND	NR
9/12/2017 20:05	1.9	37	ND	NR
9/12/2017 20:10	2.1	35	ND	NR
9/12/2017 20:15	2.2	34	1	NR
9/12/2017 20:20	2.2	34	1	NR
9/12/2017 20:25	2.3	33	1	NR
9/12/2017 20:30	2.3	33	1	NR
9/12/2017 20:35	2.4	34	1	NR
9/12/2017 20:40	2.4	35	1	NR
9/12/2017 20:45	2.4	35	1	NR
9/12/2017 20:50	2.4	36	1	NR
9/12/2017 20:55	2.3	37	1	NR
9/12/2017 21:00	2.3	37	1	NR
9/12/2017 21:05	2.4	37	1	NR
9/12/2017 21:10	2.4	36	1	NR
9/12/2017 21:15	2.5	35	1	NR
9/12/2017 21:20	2.6	33	1	NR
9/12/2017 21:25	2.7	32	1	NR
9/12/2017 21:30	2.8	30	1	NR
9/12/2017 21:35	2.9	29	2	NR
9/12/2017 21:40	2.9	29	2	NR
9/12/2017 21:45	2.9	29	2	NR
9/12/2017 21:50	2.9	29	2	NR
9/12/2017 21:55	2.8	29	2	NR
9/12/2017 22:00	2.7	30	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)
9/12/2017 22:05	2.6	31	2	NR
9/12/2017 22:10	2.5	33	1	NR
9/12/2017 22:15	2.3	34	1	NR
9/12/2017 22:20	2.3	36	1	NR
9/12/2017 22:25	2.2	37	ND	NR
9/12/2017 22:30	2.2	37	ND	NR
9/12/2017 22:35	2.2	37	ND	NR
9/12/2017 22:40	2.2	37	ND	NR
9/12/2017 22:45	2.3	37	ND	NR
9/12/2017 22:50	2.3	37	1	NR
9/12/2017 22:55	2.4	37	1	NR
9/12/2017 23:00	2.4	37	1	NR
9/12/2017 23:05	2.4	37	1	NR
9/12/2017 23:10	2.4	36	1	NR
9/12/2017 23:15	2.4	37	1	NR
9/12/2017 23:20	2.5	37	1	NR
9/12/2017 23:25	2.6	37	1	NR
9/12/2017 23:30	2.6	37	1	NR
9/12/2017 23:35	2.6	37	1	NR
9/12/2017 23:40	2.6	38	1	NR
9/12/2017 23:45	2.6	39	1	NR
9/12/2017 23:50	2.5	40	1	NR
9/12/2017 23:55	2.4	42	NR	NR
9/12/2017 24:00	2.4	44	NR	NR
9/13/2017 00:05	2.3	45	NR	NR
9/13/2017 00:10	2.2	46	NR	NR
9/13/2017 00:15	2.1	47	NR	NR
9/13/2017 00:20	2.0	47	NR	NR
9/13/2017 00:25	1.9	47	NR	NR
9/13/2017 00:30	1.9	47	NR	NR
9/13/2017 00:35	1.9	46	NR	NR
9/13/2017 00:40	2.0	45	NR	NR
9/13/2017 00:45	2.0	43	NR	NR
9/13/2017 00:50	2.1	42	NR	NR
9/13/2017 00:55	2.2	39	1	NR
9/13/2017 01:00	2.3	38	1	NR
9/13/2017 01:05	2.4	36	1	NR
9/13/2017 01:10	2.4	35	1	NR
9/13/2017 01:15	2.5	35	1	NR
9/13/2017 01:20	2.5	35	1	NR
9/13/2017 01:25	2.5	36	1	NR
9/13/2017 01:30	2.5	36	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
9/13/2017 01:35	2.5	36	1	NR
9/13/2017 01:40	2.5	37	1	NR
9/13/2017 01:45	2.5	37	1	NR
9/13/2017 01:50	2.5	37	1	NR
9/13/2017 01:55	2.4	37	1	NR
9/13/2017 02:00	2.4	38	1	NR
9/13/2017 02:05	2.3	38	1	NR
9/13/2017 02:10	2.2	38	1	NR
9/13/2017 02:15	2.1	39	1	NR
9/13/2017 02:20	2.0	39	ND	NR
9/13/2017 02:25	2.0	38	ND	NR
9/13/2017 02:30	2.0	38	ND	NR
9/13/2017 02:35	1.9	37	ND	NR
9/13/2017 02:40	1.9	36	ND	NR
9/13/2017 02:45	1.9	36	ND	NR
9/13/2017 02:50	1.9	35	ND	NR
9/13/2017 02:55	1.9	35	ND	NR
9/13/2017 03:00	1.9	34	ND	NR
9/13/2017 03:05	1.9	34	ND	NR
9/13/2017 03:10	1.9	34	ND	NR
9/13/2017 03:15	1.9	33	ND	NR
9/13/2017 03:20	1.9	33	ND	NR
9/13/2017 03:25	1.8	33	1	NR
9/13/2017 03:30	1.8	33	1	NR
9/13/2017 03:35	1.8	33	1	NR
9/13/2017 03:40	1.8	34	1	NR
9/13/2017 03:45	1.8	34	1	NR
9/13/2017 03:50	1.8	35	1	NR
9/13/2017 03:55	1.8	36	1	NR
9/13/2017 04:00	1.7	37	1	NR
9/13/2017 04:05	1.7	37	1	NR
9/13/2017 04:10	1.6	38	1	NR
9/13/2017 04:15	1.5	40	1	NR
9/13/2017 04:20	1.5	41	NR	NR
9/13/2017 04:25	1.4	42	NR	NR
9/13/2017 04:30	1.4	44	NR	NR
9/13/2017 04:35	1.4	45	NR	NR
9/13/2017 04:40	1.5	45	NR	NR
9/13/2017 04:45	1.5	45	NR	NR
9/13/2017 04:50	1.6	44	NR	NR
9/13/2017 04:55	1.7	43	NR	NR
9/13/2017 05:00	1.8	42	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/13/2017 05:05	1.9	40	1	NR
9/13/2017 05:10	1.9	39	1	NR
9/13/2017 05:15	2.0	39	1	NR
9/13/2017 05:20	2.0	38	1	NR
9/13/2017 05:25	2.0	39	1	NR
9/13/2017 05:30	1.9	39	1	NR
9/13/2017 05:35	1.9	41	NR	NR
9/13/2017 05:40	1.8	42	NR	NR
9/13/2017 05:45	1.7	43	NR	NR
9/13/2017 05:50	1.7	43	NR	NR
9/13/2017 05:55	1.6	43	NR	NR
9/13/2017 06:00	1.6	42	NR	NR
9/13/2017 06:05	1.7	41	NR	NR
9/13/2017 06:10	1.7	39	1	NR
9/13/2017 06:15	1.7	38	1	NR
9/13/2017 06:20	1.7	38	1	NR
9/13/2017 06:25	1.7	39	1	NR
9/13/2017 06:30	1.6	40	1	NR
9/13/2017 06:35	1.6	41	NR	NR
9/13/2017 06:40	1.6	43	NR	NR
9/13/2017 06:45	1.5	44	NR	NR
9/13/2017 06:50	1.5	45	NR	NR
9/13/2017 06:55	1.5	45	NR	NR
9/13/2017 07:00	1.4	44	NR	NR
9/13/2017 07:05	1.4	43	NR	NR
9/13/2017 07:10	1.4	41	NR	NR
9/13/2017 07:15	1.5	39	1	NR
9/13/2017 07:20	1.6	38	1	NR
9/13/2017 07:25	1.6	38	1	NR
9/13/2017 07:30	1.6	39	1	NR
9/13/2017 07:35	1.6	42	NR	NR
9/13/2017 07:40	1.5	46	NR	NR
9/13/2017 07:45	1.5	51	NR	NR
9/13/2017 07:50	1.3	55	NR	NR
9/13/2017 07:55	1.2	60	NR	NR
9/13/2017 08:00	1.1	65	NR	NR
9/13/2017 08:05	1.0	68	NR	NR
9/13/2017 08:10	0.9	69	NR	NR
9/13/2017 08:15	0.8	68	NR	NR
9/13/2017 08:20	0.7	69	NR	NR
9/13/2017 08:25	0.6	69	NR	NR
9/13/2017 08:30	0.6	68	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/13/2017 08:35	0.6	69	NR	NR
9/13/2017 08:40	0.6	68	NR	NR
9/13/2017 08:45	0.7	68	NR	NR
9/13/2017 08:50	0.8	65	NR	NR
9/13/2017 08:55	0.8	63	NR	NR
9/13/2017 09:00	0.9	60	NR	NR
9/13/2017 09:05	0.9	59	NR	NR
9/13/2017 09:10	1.0	61	NR	NR
9/13/2017 09:15	1.0	66	NR	NR
9/13/2017 09:20	1.0	74	NR	NR
9/13/2017 09:25	1.1	82	NR	NR
9/13/2017 09:30	1.1	90	NR	NR
9/13/2017 09:35	1.3	97	NR	NR
9/13/2017 09:40	1.3	100	NR	NR
9/13/2017 09:45	1.4	100	NR	NR
9/13/2017 09:50	1.4	98	NR	NR
9/13/2017 09:55	1.4	96	NR	NR
9/13/2017 10:00	1.3	95	NR	NR
9/13/2017 10:05	1.3	95	NR	NR
9/13/2017 10:10	1.2	97	NR	NR
9/13/2017 10:15	1.1	101	NR	NR
9/13/2017 10:20	1.1	106	NR	NR
9/13/2017 10:25	1.0	110	NR	NR
9/13/2017 10:30	1.0	112	NR	NR
9/13/2017 10:35	1.1	112	NR	NR
9/13/2017 10:40	1.1	107	NR	NR
9/13/2017 10:45	1.1	96	NR	NR
9/13/2017 10:50	1.2	85	NR	NR
9/13/2017 10:55	1.3	73	NR	NR
9/13/2017 11:00	1.4	63	NR	NR
9/13/2017 11:05	1.5	56	NR	NR
9/13/2017 11:10	1.5	54	NR	NR
9/13/2017 11:15	1.7	57	NR	NR
9/13/2017 11:20	1.7	60	NR	NR
9/13/2017 11:25	1.8	63	NR	NR
9/13/2017 11:30	1.7	67	NR	NR
9/13/2017 11:35	1.8	71	NR	NR
9/13/2017 11:40	1.8	72	NR	NR
9/13/2017 11:45	1.8	74	NR	NR
9/13/2017 11:50	1.8	75	NR	NR
9/13/2017 11:55	1.8	75	NR	NR
9/13/2017 12:00	1.8	80	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)
9/13/2017 12:05	1.8	83	NR	NR
9/13/2017 12:10	1.8	89	NR	NR
9/13/2017 12:15	1.9	93	NR	NR
9/13/2017 12:20	2.0	97	NR	NR
9/13/2017 12:25	2.0	101	NR	NR
9/13/2017 12:30	2.1	98	NR	NR
9/13/2017 12:35	2.2	96	NR	NR
9/13/2017 12:40	2.2	92	NR	NR
9/13/2017 12:45	2.2	89	NR	NR
9/13/2017 12:50	2.2	89	NR	NR
9/13/2017 12:55	2.2	89	NR	NR
9/13/2017 13:00	2.2	93	NR	NR
9/13/2017 13:05	2.2	98	NR	NR
9/13/2017 13:10	2.1	102	NR	NR
9/13/2017 13:15	2.1	107	NR	NR
9/13/2017 13:20	1.9	109	NR	NR
9/13/2017 13:25	1.8	111	NR	NR
9/13/2017 13:30	1.7	112	NR	NR
9/13/2017 13:35	1.6	111	NR	NR
9/13/2017 13:40	1.7	111	NR	NR
9/13/2017 13:45	1.7	109	NR	NR
9/13/2017 13:50	1.7	110	NR	NR
9/13/2017 13:55	1.8	108	NR	NR
9/13/2017 14:00	1.8	106	NR	NR
9/13/2017 14:05	1.8	105	NR	NR
9/13/2017 14:10	1.7	105	NR	NR
9/13/2017 14:15	1.6	106	NR	NR
9/13/2017 14:20	1.5	104	NR	NR
9/13/2017 14:25	1.5	104	NR	NR
9/13/2017 14:30	1.5	105	NR	NR
9/13/2017 14:35	1.7	107	NR	NR
9/13/2017 14:40	1.9	110	NR	NR
9/13/2017 14:45	2.2	112	NR	NR
9/13/2017 14:50	2.4	117	NR	NR
9/13/2017 14:55	2.7	122	NR	NR
9/13/2017 15:00	2.9	126	NR	NR
9/13/2017 15:05	3.1	129	NR	NR
9/13/2017 15:10	3.3	131	NR	NR
9/13/2017 15:15	3.3	132	NR	NR
9/13/2017 15:20	3.3	132	NR	NR
9/13/2017 15:25	3.4	132	NR	NR
9/13/2017 15:30	3.4	132	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/13/2017 15:35	3.3	132	NR	NR
9/13/2017 15:40	3.3	133	NR	NR
9/13/2017 15:45	3.3	133	NR	NR
9/13/2017 15:50	3.3	132	NR	NR
9/13/2017 15:55	3.2	133	NR	NR
9/13/2017 16:00	3.2	132	NR	NR
9/13/2017 16:05	3.1	132	NR	NR
9/13/2017 16:10	3.0	132	NR	NR
9/13/2017 16:15	2.9	134	NR	NR
9/13/2017 16:20	2.9	136	NR	NR
9/13/2017 16:25	2.8	139	NR	NR
9/13/2017 16:30	2.7	143	NR	NR
9/13/2017 16:35	2.6	147	NR	NR
9/13/2017 16:40	2.5	152	NR	NR
9/13/2017 16:45	2.4	157	NR	NR
9/13/2017 16:50	2.3	161	NR	NR
9/13/2017 16:55	2.2	163	NR	NR
9/13/2017 17:00	2.1	163	NR	NR
9/13/2017 17:05	2.1	162	NR	NR
9/13/2017 17:10	2.1	160	NR	NR
9/13/2017 17:15	2.2	156	NR	NR
9/13/2017 17:20	2.3	152	NR	NR
9/13/2017 17:25	2.4	149	NR	NR
9/13/2017 17:30	2.6	146	NR	NR
9/13/2017 17:35	2.8	144	NR	NR
9/13/2017 17:40	2.9	143	NR	NR
9/13/2017 17:45	3.1	142	NR	NR
9/13/2017 17:50	3.2	141	NR	NR
9/13/2017 17:55	3.3	140	NR	NR
9/13/2017 18:00	3.3	139	NR	NR
9/13/2017 18:05	3.3	138	NR	NR
9/13/2017 18:10	3.2	137	NR	NR
9/13/2017 18:15	3.2	135	NR	NR
9/13/2017 18:20	3.1	133	NR	NR
9/13/2017 18:25	3.1	131	NR	NR
9/13/2017 18:30	3.0	129	NR	NR
9/13/2017 18:35	2.9	127	NR	NR
9/13/2017 18:40	2.9	125	NR	NR
9/13/2017 18:45	2.9	124	NR	NR
9/13/2017 18:50	2.8	124	NR	NR
9/13/2017 18:55	2.7	124	NR	NR
9/13/2017 19:00	2.6	125	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
9/13/2017 19:05	2.5	125	NR	NR
9/13/2017 19:10	2.4	126	NR	NR
9/13/2017 19:15	2.4	125	NR	NR
9/13/2017 19:20	2.4	125	NR	NR
9/13/2017 19:25	2.3	125	NR	NR
9/13/2017 19:30	2.3	126	NR	NR
9/13/2017 19:35	2.2	127	NR	NR
9/13/2017 19:40	2.0	128	NR	NR
9/13/2017 19:45	1.9	130	NR	NR
9/13/2017 19:50	1.7	130	NR	NR
9/13/2017 19:55	1.5	129	NR	NR
9/13/2017 20:00	1.2	126	NR	NR
9/13/2017 20:05	1.1	121	NR	NR
9/13/2017 20:10	0.9	115	NR	NR
9/13/2017 20:15	0.8	108	NR	NR
9/13/2017 20:20	0.8	101	NR	NR
9/13/2017 20:25	0.7	97	NR	NR
9/13/2017 20:30	0.8	97	NR	NR
9/13/2017 20:35	0.8	100	NR	NR
9/13/2017 20:40	0.8	105	NR	NR
9/13/2017 20:45	0.8	110	NR	NR
9/13/2017 20:50	0.8	116	NR	NR
9/13/2017 20:55	0.9	119	NR	NR
9/13/2017 21:00	0.9	119	NR	NR
9/13/2017 21:05	1.0	117	NR	NR
9/13/2017 21:10	1.1	115	NR	NR
9/13/2017 21:15	1.2	112	NR	NR
9/13/2017 21:20	1.2	110	NR	NR
9/13/2017 21:25	1.3	109	NR	NR
9/13/2017 21:30	1.3	111	NR	NR
9/13/2017 21:35	1.4	113	NR	NR
9/13/2017 21:40	1.4	116	NR	NR
9/13/2017 21:45	1.4	118	NR	NR
9/13/2017 21:50	1.5	121	NR	NR
9/13/2017 21:55	1.5	122	NR	NR
9/13/2017 22:00	1.5	122	NR	NR
9/13/2017 22:05	1.5	122	NR	NR
9/13/2017 22:10	1.6	122	NR	NR
9/13/2017 22:15	1.8	123	NR	NR
9/13/2017 22:20	1.8	123	NR	NR
9/13/2017 22:25	1.9	125	NR	NR
9/13/2017 22:30	2.0	127	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
9/13/2017 22:35	2.1	129	NR	NR
9/13/2017 22:40	2.2	132	NR	NR
9/13/2017 22:45	2.2	134	NR	NR
9/13/2017 22:50	2.2	137	NR	NR
9/13/2017 22:55	2.2	140	NR	NR
9/13/2017 23:00	2.2	143	NR	NR
9/13/2017 23:05	2.1	147	NR	NR
9/13/2017 23:10	2.1	151	NR	NR
9/13/2017 23:15	2.1	156	NR	NR
9/13/2017 23:20	2.1	160	NR	NR
9/13/2017 23:25	2.1	162	NR	NR
9/13/2017 23:30	2.1	163	NR	NR
9/13/2017 23:35	2.1	163	NR	NR
9/13/2017 23:40	2.1	163	NR	NR
9/13/2017 23:45	1.9	162	NR	NR
9/13/2017 23:50	1.7	162	NR	NR
9/13/2017 23:55	1.4	165	NR	NR
9/13/2017 24:00	1.1	172	NR	1
9/14/2017 00:05	0.8	182	NR	1
9/14/2017 00:10	0.6	192	NR	1
9/14/2017 00:15	0.5	200	NR	1
9/14/2017 00:20	0.5	204	NR	1
9/14/2017 00:25	0.6	204	NR	1
9/14/2017 00:30	0.7	200	NR	1
9/14/2017 00:35	0.9	191	NR	1
9/14/2017 00:40	1.1	181	NR	1
9/14/2017 00:45	1.3	171	NR	1
9/14/2017 00:50	1.4	162	NR	NR
9/14/2017 00:55	1.5	155	NR	NR
9/14/2017 01:00	1.7	150	NR	NR
9/14/2017 01:05	1.8	145	NR	NR
9/14/2017 01:10	1.9	141	NR	NR
9/14/2017 01:15	2.0	139	NR	NR
9/14/2017 01:20	2.0	139	NR	NR
9/14/2017 01:25	2.1	139	NR	NR
9/14/2017 01:30	2.1	140	NR	NR
9/14/2017 01:35	2.0	143	NR	NR
9/14/2017 01:40	1.9	146	NR	NR
9/14/2017 01:45	1.9	149	NR	NR
9/14/2017 01:50	1.8	152	NR	NR
9/14/2017 01:55	1.8	154	NR	NR
9/14/2017 02:00	1.8	155	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)
9/14/2017 02:05	1.9	157	NR	NR
9/14/2017 02:10	1.9	158	NR	NR
9/14/2017 02:15	2.0	159	NR	NR
9/14/2017 02:20	2.1	161	NR	NR
9/14/2017 02:25	2.1	163	NR	NR
9/14/2017 02:30	2.2	165	NR	NR
9/14/2017 02:35	2.3	166	NR	NR
9/14/2017 02:40	2.3	168	NR	NR
9/14/2017 02:45	2.4	169	NR	NR
9/14/2017 02:50	2.4	171	NR	1
9/14/2017 02:55	2.3	172	NR	1
9/14/2017 03:00	2.2	174	NR	1
9/14/2017 03:05	2.1	175	NR	1
9/14/2017 03:10	1.9	177	NR	1
9/14/2017 03:15	1.8	179	NR	1
9/14/2017 03:20	1.6	182	NR	1
9/14/2017 03:25	1.5	184	NR	1
9/14/2017 03:30	1.4	187	NR	1
9/14/2017 03:35	1.3	192	NR	1
9/14/2017 03:40	1.3	196	NR	1
9/14/2017 03:45	1.3	201	NR	1
9/14/2017 03:50	1.2	204	NR	1
9/14/2017 03:55	1.2	207	NR	1
9/14/2017 04:00	1.3	208	NR	1
9/14/2017 04:05	1.3	207	NR	1
9/14/2017 04:10	1.3	205	NR	1
9/14/2017 04:15	1.3	201	NR	1
9/14/2017 04:20	1.3	198	NR	1
9/14/2017 04:25	1.3	193	NR	1
9/14/2017 04:30	1.3	189	NR	1
9/14/2017 04:35	1.3	186	NR	1
9/14/2017 04:40	1.2	184	NR	1
9/14/2017 04:45	1.2	182	NR	1
9/14/2017 04:50	1.1	178	NR	1
9/14/2017 04:55	1.1	175	NR	1
9/14/2017 05:00	1.1	170	NR	1
9/14/2017 05:05	1.0	165	NR	NR
9/14/2017 05:10	1.0	160	NR	NR
9/14/2017 05:15	1.1	156	NR	NR
9/14/2017 05:20	1.1	154	NR	NR
9/14/2017 05:25	1.2	153	NR	NR
9/14/2017 05:30	1.3	153	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/14/2017 05:35	1.4	154	NR	NR
9/14/2017 05:40	1.5	155	NR	NR
9/14/2017 05:45	1.6	155	NR	NR
9/14/2017 05:50	1.7	154	NR	NR
9/14/2017 05:55	1.8	154	NR	NR
9/14/2017 06:00	1.9	154	NR	NR
9/14/2017 06:05	1.9	155	NR	NR
9/14/2017 06:10	1.9	156	NR	NR
9/14/2017 06:15	1.8	158	NR	NR
9/14/2017 06:20	1.7	160	NR	NR
9/14/2017 06:25	1.6	164	NR	NR
9/14/2017 06:30	1.6	167	NR	NR
9/14/2017 06:35	1.5	170	NR	1
9/14/2017 06:40	1.5	174	NR	1
9/14/2017 06:45	1.5	178	NR	1
9/14/2017 06:50	1.5	182	NR	1
9/14/2017 06:55	1.6	186	NR	1
9/14/2017 07:00	1.6	189	NR	1
9/14/2017 07:05	1.6	191	NR	1
9/14/2017 07:10	1.5	191	NR	1
9/14/2017 07:15	1.5	190	NR	1
9/14/2017 07:20	1.5	190	NR	1
9/14/2017 07:25	1.4	188	NR	1
9/14/2017 07:30	1.4	186	NR	1
9/14/2017 07:35	1.3	186	NR	1
9/14/2017 07:40	1.3	186	NR	1
9/14/2017 07:45	1.2	186	NR	1
9/14/2017 07:50	1.2	185	NR	1
9/14/2017 07:55	1.1	185	NR	1
9/14/2017 08:00	1.1	184	NR	1
9/14/2017 08:05	1.1	183	NR	1
9/14/2017 08:10	1.1	183	NR	1
9/14/2017 08:15	1.1	183	NR	1
9/14/2017 08:20	1.2	184	NR	1
9/14/2017 08:25	1.2	185	NR	1
9/14/2017 08:30	1.2	187	NR	1
9/14/2017 08:35	1.2	189	NR	1
9/14/2017 08:40	1.2	189	NR	1
9/14/2017 08:45	1.2	190	NR	1
9/14/2017 08:50	1.2	191	NR	1
9/14/2017 08:55	1.2	191	NR	1
9/14/2017 09:00	1.2	192	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)
9/14/2017 09:05	1.2	193	NR	1
9/14/2017 09:10	1.2	196	NR	1
9/14/2017 09:15	1.2	197	NR	1
9/14/2017 09:20	1.1	197	NR	1
9/14/2017 09:25	1.1	195	NR	1
9/14/2017 09:30	1.0	192	NR	1
9/14/2017 09:35	1.0	187	NR	1
9/14/2017 09:40	0.9	178	NR	1
9/14/2017 09:45	0.9	169	NR	NR
9/14/2017 09:50	0.9	161	NR	NR
9/14/2017 09:55	0.9	153	NR	NR
9/14/2017 10:00	1.0	147	NR	NR
9/14/2017 10:05	1.1	142	NR	NR
9/14/2017 10:10	1.3	141	NR	NR
9/14/2017 10:15	1.4	142	NR	NR
9/14/2017 10:20	1.5	141	NR	NR
9/14/2017 10:25	1.6	142	NR	NR
9/14/2017 10:30	1.6	143	NR	NR
9/14/2017 10:35	1.6	143	NR	NR
9/14/2017 10:40	1.6	143	NR	NR
9/14/2017 10:45	1.5	143	NR	NR
9/14/2017 10:50	1.4	144	NR	NR
9/14/2017 10:55	1.4	144	NR	NR
9/14/2017 11:00	1.4	145	NR	NR
9/14/2017 11:05	1.5	146	NR	NR
9/14/2017 11:10	1.6	148	NR	NR
9/14/2017 11:15	1.7	150	NR	NR
9/14/2017 11:20	1.7	150	NR	NR
9/14/2017 11:25	1.7	155	NR	NR
9/14/2017 11:30	1.8	161	NR	NR
9/14/2017 11:35	1.8	167	NR	NR
9/14/2017 11:40	1.7	173	NR	1
9/14/2017 11:45	1.7	179	NR	1
9/14/2017 11:50	1.7	186	NR	1
9/14/2017 11:55	1.8	190	NR	1
9/14/2017 12:00	1.8	191	NR	1
9/14/2017 12:05	1.9	193	NR	1
9/14/2017 12:10	2.0	194	NR	1
9/14/2017 12:15	2.1	195	NR	1
9/14/2017 12:20	2.1	193	NR	1
9/14/2017 12:25	2.2	193	NR	1
9/14/2017 12:30	2.2	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)
9/14/2017 12:35	2.3	191	NR	1
9/14/2017 12:40	2.3	192	NR	1
9/14/2017 12:45	2.4	192	NR	1
9/14/2017 12:50	2.4	192	NR	1
9/14/2017 12:55	2.4	191	NR	1
9/14/2017 13:00	2.5	191	NR	1
9/14/2017 13:05	2.5	191	NR	1
9/14/2017 13:10	2.5	190	NR	1
9/14/2017 13:15	2.4	189	NR	1
9/14/2017 13:20	2.4	191	NR	1
9/14/2017 13:25	2.4	194	NR	1
9/14/2017 13:30	2.4	195	NR	1
9/14/2017 13:35	2.4	193	NR	1
9/14/2017 13:40	2.3	193	NR	1
9/14/2017 13:45	2.3	192	NR	1
9/14/2017 13:50	2.4	190	NR	1
9/14/2017 13:55	2.4	190	NR	1
9/14/2017 14:00	2.3	192	NR	1
9/14/2017 14:05	2.4	197	NR	1
9/14/2017 14:10	2.4	201	NR	1
9/14/2017 14:15	2.4	205	NR	1
9/14/2017 14:20	2.4	206	NR	1
9/14/2017 14:25	2.4	205	NR	1
9/14/2017 14:30	2.5	203	NR	1
9/14/2017 14:35	2.5	200	NR	1
9/14/2017 14:40	2.5	199	NR	1
9/14/2017 14:45	2.5	199	NR	1
9/14/2017 14:50	2.5	199	NR	1
9/14/2017 14:55	2.5	197	NR	1
9/14/2017 15:00	2.5	196	NR	1
9/14/2017 15:05	2.5	194	NR	1
9/14/2017 15:10	2.5	189	NR	1
9/14/2017 15:15	2.5	182	NR	1
9/14/2017 15:20	2.4	177	NR	1
9/14/2017 15:25	2.4	176	NR	1
9/14/2017 15:30	2.4	174	NR	1
9/14/2017 15:35	2.4	171	NR	1
9/14/2017 15:40	2.4	169	NR	NR
9/14/2017 15:45	2.5	170	NR	1
9/14/2017 15:50	2.6	169	NR	NR
9/14/2017 15:55	2.6	168	NR	NR
9/14/2017 16:00	2.7	169	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/14/2017 16:05	2.7	172	NR	1
9/14/2017 16:10	2.7	176	NR	1
9/14/2017 16:15	2.7	181	NR	1
9/14/2017 16:20	2.7	186	NR	1
9/14/2017 16:25	2.7	190	NR	1
9/14/2017 16:30	2.7	192	NR	1
9/14/2017 16:35	2.6	194	NR	1
9/14/2017 16:40	2.7	194	NR	1
9/14/2017 16:45	2.7	191	NR	1
9/14/2017 16:50	2.7	188	NR	1
9/14/2017 16:55	2.8	185	NR	1
9/14/2017 17:00	2.8	182	NR	1
9/14/2017 17:05	2.8	178	NR	1
9/14/2017 17:10	2.8	175	NR	1
9/14/2017 17:15	2.9	173	NR	1
9/14/2017 17:20	2.9	170	NR	1
9/14/2017 17:25	2.9	169	NR	NR
9/14/2017 17:30	2.9	168	NR	NR
9/14/2017 17:35	2.9	168	NR	NR
9/14/2017 17:40	2.9	168	NR	NR
9/14/2017 17:45	2.9	169	NR	NR
9/14/2017 17:50	2.9	171	NR	1
9/14/2017 17:55	2.9	171	NR	1
9/14/2017 18:00	2.9	171	NR	1
9/14/2017 18:05	2.9	171	NR	1
9/14/2017 18:10	2.9	171	NR	1
9/14/2017 18:15	3.0	168	NR	NR
9/14/2017 18:20	2.9	165	NR	NR
9/14/2017 18:25	2.9	164	NR	NR
9/14/2017 18:30	2.9	162	NR	NR
9/14/2017 18:35	2.9	160	NR	NR
9/14/2017 18:40	2.9	157	NR	NR
9/14/2017 18:45	2.8	156	NR	NR
9/14/2017 18:50	2.8	156	NR	NR
9/14/2017 18:55	2.7	155	NR	NR
9/14/2017 19:00	2.7	155	NR	NR
9/14/2017 19:05	2.7	156	NR	NR
9/14/2017 19:10	2.6	157	NR	NR
9/14/2017 19:15	2.6	158	NR	NR
9/14/2017 19:20	2.6	159	NR	NR
9/14/2017 19:25	2.5	160	NR	NR
9/14/2017 19:30	2.5	161	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
9/14/2017 19:35	2.4	161	NR	NR
9/14/2017 19:40	2.4	160	NR	NR
9/14/2017 19:45	2.4	158	NR	NR
9/14/2017 19:50	2.4	156	NR	NR
9/14/2017 19:55	2.4	153	NR	NR
9/14/2017 20:00	2.4	151	NR	NR
9/14/2017 20:05	2.5	149	NR	NR
9/14/2017 20:10	2.5	149	NR	NR
9/14/2017 20:15	2.5	148	NR	NR
9/14/2017 20:20	2.5	148	NR	NR
9/14/2017 20:25	2.5	149	NR	NR
9/14/2017 20:30	2.5	149	NR	NR
9/14/2017 20:35	2.6	149	NR	NR
9/14/2017 20:40	2.6	149	NR	NR
9/14/2017 20:45	2.7	149	NR	NR
9/14/2017 20:50	2.7	149	NR	NR
9/14/2017 20:55	2.8	149	NR	NR
9/14/2017 21:00	2.8	150	NR	NR
9/14/2017 21:05	2.8	150	NR	NR
9/14/2017 21:10	2.9	150	NR	NR
9/14/2017 21:15	2.9	151	NR	NR
9/14/2017 21:20	3.0	152	NR	NR
9/14/2017 21:25	3.2	152	NR	NR
9/14/2017 21:30	3.4	153	NR	NR
9/14/2017 21:35	3.5	154	NR	NR
9/14/2017 21:40	3.7	155	NR	NR
9/14/2017 21:45	3.9	156	NR	NR
9/14/2017 21:50	4.0	156	NR	NR
9/14/2017 21:55	4.0	156	NR	NR
9/14/2017 22:00	4.0	156	NR	NR
9/14/2017 22:05	4.0	156	NR	NR
9/14/2017 22:10	3.9	156	NR	NR
9/14/2017 22:15	3.9	156	NR	NR
9/14/2017 22:20	3.9	155	NR	NR
9/14/2017 22:25	3.8	155	NR	NR
9/14/2017 22:30	3.8	155	NR	NR
9/14/2017 22:35	3.7	155	NR	NR
9/14/2017 22:40	3.7	155	NR	NR
9/14/2017 22:45	3.7	155	NR	NR
9/14/2017 22:50	3.6	155	NR	NR
9/14/2017 22:55	3.6	155	NR	NR
9/14/2017 23:00	3.6	155	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)
9/14/2017 23:05	3.6	155	NR	NR
9/14/2017 23:10	3.6	154	NR	NR
9/14/2017 23:15	3.6	154	NR	NR
9/14/2017 23:20	3.6	154	NR	NR
9/14/2017 23:25	3.6	153	NR	NR
9/14/2017 23:30	3.6	153	NR	NR
9/14/2017 23:35	3.6	152	NR	NR
9/14/2017 23:40	3.5	151	NR	NR
9/14/2017 23:45	3.5	150	NR	NR
9/14/2017 23:50	3.4	149	NR	NR
9/14/2017 23:55	3.4	148	NR	NR
9/14/2017 24:00	3.3	147	NR	NR
9/15/2017 00:05	3.2	146	NR	NR
9/15/2017 00:10	3.2	146	NR	NR
9/15/2017 00:15	3.1	145	NR	NR
9/15/2017 00:20	3.1	146	NR	NR
9/15/2017 00:25	3.2	146	NR	NR
9/15/2017 00:30	3.2	146	NR	NR
9/15/2017 00:35	3.3	147	NR	NR
9/15/2017 00:40	3.3	148	NR	NR
9/15/2017 00:45	3.3	150	NR	NR
9/15/2017 00:50	3.2	151	NR	NR
9/15/2017 00:55	3.2	152	NR	NR
9/15/2017 01:00	3.2	152	NR	NR
9/15/2017 01:05	3.2	153	NR	NR
9/15/2017 01:10	3.2	152	NR	NR
9/15/2017 01:15	3.2	152	NR	NR
9/15/2017 01:20	3.2	151	NR	NR
9/15/2017 01:25	3.3	151	NR	NR
9/15/2017 01:30	3.3	152	NR	NR
9/15/2017 01:35	3.4	153	NR	NR
9/15/2017 01:40	3.4	154	NR	NR
9/15/2017 01:45	3.5	155	NR	NR
9/15/2017 01:50	3.5	156	NR	NR
9/15/2017 01:55	3.5	156	NR	NR
9/15/2017 02:00	3.5	156	NR	NR
9/15/2017 02:05	3.5	156	NR	NR
9/15/2017 02:10	3.5	156	NR	NR
9/15/2017 02:15	3.5	155	NR	NR
9/15/2017 02:20	3.6	155	NR	NR
9/15/2017 02:25	3.6	155	NR	NR
9/15/2017 02:30	3.6	156	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)
9/15/2017 02:35	3.5	157	NR	NR
9/15/2017 02:40	3.4	159	NR	NR
9/15/2017 02:45	3.3	160	NR	NR
9/15/2017 02:50	3.1	162	NR	NR
9/15/2017 02:55	3.0	164	NR	NR
9/15/2017 03:00	2.9	165	NR	NR
9/15/2017 03:05	2.9	165	NR	NR
9/15/2017 03:10	2.8	165	NR	NR
9/15/2017 03:15	2.8	165	NR	NR
9/15/2017 03:20	2.7	165	NR	NR
9/15/2017 03:25	2.7	166	NR	NR
9/15/2017 03:30	2.7	167	NR	NR
9/15/2017 03:35	2.8	168	NR	NR
9/15/2017 03:40	2.8	169	NR	NR
9/15/2017 03:45	2.9	170	NR	1
9/15/2017 03:50	3.0	171	NR	1
9/15/2017 03:55	3.1	171	NR	1
9/15/2017 04:00	3.2	171	NR	1
9/15/2017 04:05	3.3	170	NR	1
9/15/2017 04:10	3.3	170	NR	1
9/15/2017 04:15	3.4	169	NR	NR
9/15/2017 04:20	3.4	169	NR	NR
9/15/2017 04:25	3.4	168	NR	NR
9/15/2017 04:30	3.3	168	NR	NR
9/15/2017 04:35	3.3	168	NR	NR
9/15/2017 04:40	3.2	168	NR	NR
9/15/2017 04:45	3.2	168	NR	NR
9/15/2017 04:50	3.1	167	NR	NR
9/15/2017 04:55	3.1	167	NR	NR
9/15/2017 05:00	3.0	167	NR	NR
9/15/2017 05:05	3.1	166	NR	NR
9/15/2017 05:10	3.1	166	NR	NR
9/15/2017 05:15	3.1	165	NR	NR
9/15/2017 05:20	3.2	164	NR	NR
9/15/2017 05:25	3.2	163	NR	NR
9/15/2017 05:30	3.3	162	NR	NR
9/15/2017 05:35	3.3	161	NR	NR
9/15/2017 05:40	3.3	160	NR	NR
9/15/2017 05:45	3.3	159	NR	NR
9/15/2017 05:50	3.4	159	NR	NR
9/15/2017 05:55	3.5	158	NR	NR
9/15/2017 06:00	3.5	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)
9/15/2017 06:05	3.6	157	NR	NR
9/15/2017 06:10	3.7	157	NR	NR
9/15/2017 06:15	3.8	157	NR	NR
9/15/2017 06:20	3.8	157	NR	NR
9/15/2017 06:25	3.8	157	NR	NR
9/15/2017 06:30	3.8	158	NR	NR
9/15/2017 06:35	3.7	158	NR	NR
9/15/2017 06:40	3.7	158	NR	NR
9/15/2017 06:45	3.7	158	NR	NR
9/15/2017 06:50	3.7	158	NR	NR
9/15/2017 06:55	3.7	158	NR	NR
9/15/2017 07:00	3.8	157	NR	NR
9/15/2017 07:05	3.9	157	NR	NR
9/15/2017 07:10	3.9	157	NR	NR
9/15/2017 07:15	3.9	157	NR	NR
9/15/2017 07:20	3.8	157	NR	NR
9/15/2017 07:25	3.7	158	NR	NR
9/15/2017 07:30	3.5	159	NR	NR
9/15/2017 07:35	3.3	161	NR	NR
9/15/2017 07:40	3.2	162	NR	NR
9/15/2017 07:45	3.1	163	NR	NR
9/15/2017 07:50	3.0	163	NR	NR
9/15/2017 07:55	3.0	163	NR	NR
9/15/2017 08:00	3.0	163	NR	NR
9/15/2017 08:05	3.1	163	NR	NR
9/15/2017 08:10	3.1	163	NR	NR
9/15/2017 08:15	3.1	163	NR	NR
9/15/2017 08:20	3.2	163	NR	NR
9/15/2017 08:25	3.2	164	NR	NR
9/15/2017 08:30	3.2	164	NR	NR
9/15/2017 08:35	3.2	165	NR	NR
9/15/2017 08:40	3.2	165	NR	NR
9/15/2017 08:45	3.2	164	NR	NR
9/15/2017 08:50	3.2	164	NR	NR
9/15/2017 08:55	3.2	163	NR	NR
9/15/2017 09:00	3.2	163	NR	NR
9/15/2017 09:05	3.3	163	NR	NR
9/15/2017 09:10	3.4	163	NR	NR
9/15/2017 09:15	3.4	164	NR	NR
9/15/2017 09:20	3.5	165	NR	NR
9/15/2017 09:25	3.5	166	NR	NR
9/15/2017 09:30	3.4	167	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)
9/15/2017 09:35	3.3	166	NR	NR
9/15/2017 09:40	3.2	165	NR	NR
9/15/2017 09:45	3.1	164	NR	NR
9/15/2017 09:50	3.0	163	NR	NR
9/15/2017 09:55	2.9	162	NR	NR
9/15/2017 10:00	2.9	162	NR	NR
9/15/2017 10:05	2.8	162	NR	NR
9/15/2017 10:10	2.8	163	NR	NR
9/15/2017 10:15	2.8	163	NR	NR
9/15/2017 10:20	2.9	163	NR	NR
9/15/2017 10:25	3.1	162	NR	NR
9/15/2017 10:30	3.2	162	NR	NR
9/15/2017 10:35	3.3	162	NR	NR
9/15/2017 10:40	3.5	162	NR	NR
9/15/2017 10:45	3.6	162	NR	NR
9/15/2017 10:50	3.7	162	NR	NR
9/15/2017 10:55	3.8	164	NR	NR
9/15/2017 11:00	3.9	165	NR	NR
9/15/2017 11:05	3.9	166	NR	NR
9/15/2017 11:10	4.0	166	NR	NR
9/15/2017 11:15	4.1	166	NR	NR
9/15/2017 11:20	4.2	166	NR	NR
9/15/2017 11:25	4.3	166	NR	NR
9/15/2017 11:30	4.3	164	NR	NR
9/15/2017 11:35	4.3	162	NR	NR
9/15/2017 11:40	4.3	161	NR	NR
9/15/2017 11:45	4.4	160	NR	NR
9/15/2017 11:50	4.4	159	NR	NR
9/15/2017 11:55	4.4	159	NR	NR
9/15/2017 12:00	4.3	160	NR	NR
9/15/2017 12:05	4.3	162	NR	NR
9/15/2017 12:10	4.3	163	NR	NR
9/15/2017 12:15	4.2	165	NR	NR
9/15/2017 12:20	4.1	167	NR	NR
9/15/2017 12:25	4.2	168	NR	NR
9/15/2017 12:30	4.2	169	NR	NR
9/15/2017 12:35	4.2	168	NR	NR
9/15/2017 12:40	4.3	168	NR	NR
9/15/2017 12:45	4.4	169	NR	NR
9/15/2017 12:50	4.5	169	NR	NR
9/15/2017 12:55	4.5	169	NR	NR
9/15/2017 13:00	4.6	169	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/15/2017 13:05	4.6	170	NR	1
9/15/2017 13:10	4.5	171	NR	1
9/15/2017 13:15	4.5	170	NR	1
9/15/2017 13:20	4.4	171	NR	1
9/15/2017 13:25	4.4	171	NR	1
9/15/2017 13:30	4.3	172	NR	1
9/15/2017 13:35	4.3	172	NR	1
9/15/2017 13:40	4.4	172	NR	1
9/15/2017 13:45	4.4	172	NR	1
9/15/2017 13:50	4.4	172	NR	1
9/15/2017 13:55	4.5	172	NR	1
9/15/2017 14:00	4.6	170	NR	1
9/15/2017 14:05	4.6	169	NR	NR
9/15/2017 14:10	4.5	169	NR	NR
9/15/2017 14:15	4.4	170	NR	1
9/15/2017 14:20	4.3	171	NR	1
9/15/2017 14:25	4.2	173	NR	1
9/15/2017 14:30	4.1	175	NR	1
9/15/2017 14:35	4.1	178	NR	1
9/15/2017 14:40	4.1	181	NR	1
9/15/2017 14:45	4.1	183	NR	1
9/15/2017 14:50	4.2	183	NR	1
9/15/2017 14:55	4.2	182	NR	1
9/15/2017 15:00	4.2	183	NR	1
9/15/2017 15:05	4.2	182	NR	1
9/15/2017 15:10	4.2	182	NR	1
9/15/2017 15:15	4.1	182	NR	1
9/15/2017 15:20	4.1	185	NR	1
9/15/2017 15:25	4.0	187	NR	1
9/15/2017 15:30	4.0	189	NR	1
9/15/2017 15:35	4.0	189	NR	1
9/15/2017 15:40	3.9	189	NR	1
9/15/2017 15:45	3.9	188	NR	1
9/15/2017 15:50	3.9	186	NR	1
9/15/2017 15:55	3.9	183	NR	1
9/15/2017 16:00	3.9	181	NR	1
9/15/2017 16:05	3.9	180	NR	1
9/15/2017 16:10	3.9	180	NR	1
9/15/2017 16:15	4.0	180	NR	1
9/15/2017 16:20	4.0	182	NR	1
9/15/2017 16:25	4.0	183	NR	1
9/15/2017 16:30	4.0	185	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/15/2017 16:35	4.0	186	NR	1
9/15/2017 16:40	4.0	187	NR	1
9/15/2017 16:45	4.0	186	NR	1
9/15/2017 16:50	3.9	184	NR	1
9/15/2017 16:55	3.9	182	NR	1
9/15/2017 17:00	3.9	180	NR	1
9/15/2017 17:05	3.8	178	NR	1
9/15/2017 17:10	3.8	176	NR	1
9/15/2017 17:15	3.8	175	NR	1
9/15/2017 17:20	3.8	174	NR	1
9/15/2017 17:25	3.8	172	NR	1
9/15/2017 17:30	3.8	170	NR	1
9/15/2017 17:35	3.8	168	NR	NR
9/15/2017 17:40	3.7	165	NR	NR
9/15/2017 17:45	3.6	163	NR	NR
9/15/2017 17:50	3.6	161	NR	NR
9/15/2017 17:55	3.5	161	NR	NR
9/15/2017 18:00	3.4	160	NR	NR
9/15/2017 18:05	3.3	160	NR	NR
9/15/2017 18:10	3.2	160	NR	NR
9/15/2017 18:15	3.2	160	NR	NR
9/15/2017 18:20	3.1	159	NR	NR
9/15/2017 18:25	3.0	157	NR	NR
9/15/2017 18:30	2.9	156	NR	NR
9/15/2017 18:35	2.8	154	NR	NR
9/15/2017 18:40	2.7	152	NR	NR
9/15/2017 18:45	2.6	150	NR	NR
9/15/2017 18:50	2.5	148	NR	NR
9/15/2017 18:55	2.5	146	NR	NR
9/15/2017 19:00	2.5	144	NR	NR
9/15/2017 19:05	2.5	142	NR	NR
9/15/2017 19:10	2.6	141	NR	NR
9/15/2017 19:15	2.7	139	NR	NR
9/15/2017 19:20	2.8	138	NR	NR
9/15/2017 19:25	2.9	137	NR	NR
9/15/2017 19:30	3.0	136	NR	NR
9/15/2017 19:35	3.1	136	NR	NR
9/15/2017 19:40	3.2	135	NR	NR
9/15/2017 19:45	3.2	135	NR	NR
9/15/2017 19:50	3.3	135	NR	NR
9/15/2017 19:55	3.4	135	NR	NR
9/15/2017 20:00	3.4	135	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
9/15/2017 20:05	3.5	135	NR	NR
9/15/2017 20:10	3.6	135	NR	NR
9/15/2017 20:15	3.7	135	NR	NR
9/15/2017 20:20	3.8	135	NR	NR
9/15/2017 20:25	3.9	135	NR	NR
9/15/2017 20:30	4.0	135	NR	NR
9/15/2017 20:35	4.0	135	NR	NR
9/15/2017 20:40	4.0	135	NR	NR
9/15/2017 20:45	4.0	135	NR	NR
9/15/2017 20:50	4.0	135	NR	NR
9/15/2017 20:55	4.0	135	NR	NR
9/15/2017 21:00	3.9	135	NR	NR
9/15/2017 21:05	3.9	136	NR	NR
9/15/2017 21:10	3.9	136	NR	NR
9/15/2017 21:15	3.8	136	NR	NR
9/15/2017 21:20	3.8	136	NR	NR
9/15/2017 21:25	3.8	136	NR	NR
9/15/2017 21:30	3.8	136	NR	NR
9/15/2017 21:35	3.9	136	NR	NR
9/15/2017 21:40	3.9	136	NR	NR
9/15/2017 21:45	4.0	136	NR	NR
9/15/2017 21:50	4.0	136	NR	NR
9/15/2017 21:55	4.1	135	NR	NR
9/15/2017 22:00	4.2	135	NR	NR
9/15/2017 22:05	4.2	135	NR	NR
9/15/2017 22:10	4.3	135	NR	NR
9/15/2017 22:15	4.4	135	NR	NR
9/15/2017 22:20	4.4	135	NR	NR
9/15/2017 22:25	4.4	136	NR	NR
9/15/2017 22:30	4.4	136	NR	NR
9/15/2017 22:35	4.3	137	NR	NR
9/15/2017 22:40	4.2	137	NR	NR
9/15/2017 22:45	4.1	138	NR	NR
9/15/2017 22:50	4.1	138	NR	NR
9/15/2017 22:55	4.0	139	NR	NR
9/15/2017 23:00	4.0	139	NR	NR
9/15/2017 23:05	4.0	139	NR	NR
9/15/2017 23:10	4.1	139	NR	NR
9/15/2017 23:15	4.1	139	NR	NR
9/15/2017 23:20	4.1	139	NR	NR
9/15/2017 23:25	4.1	139	NR	NR
9/15/2017 23:30	4.1	139	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
9/15/2017 23:35	4.0	140	NR	NR
9/15/2017 23:40	4.0	140	NR	NR
9/15/2017 23:45	3.9	140	NR	NR
9/15/2017 23:50	3.9	140	NR	NR
9/15/2017 23:55	3.8	141	NR	NR
9/15/2017 24:00	3.7	141	NR	NR
9/16/2017 00:05	3.6	142	NR	NR
9/16/2017 00:10	3.6	143	NR	NR
9/16/2017 00:15	3.5	144	NR	NR
9/16/2017 00:20	3.5	145	NR	NR
9/16/2017 00:25	3.6	147	NR	NR
9/16/2017 00:30	3.7	148	NR	NR
9/16/2017 00:35	3.8	149	NR	NR
9/16/2017 00:40	3.9	150	NR	NR
9/16/2017 00:45	4.1	151	NR	NR
9/16/2017 00:50	4.2	152	NR	NR
9/16/2017 00:55	4.4	153	NR	NR
9/16/2017 01:00	4.4	154	NR	NR
9/16/2017 01:05	4.5	154	NR	NR
9/16/2017 01:10	4.5	155	NR	NR
9/16/2017 01:15	4.6	156	NR	NR
9/16/2017 01:20	4.5	156	NR	NR
9/16/2017 01:25	4.5	156	NR	NR
9/16/2017 01:30	4.5	157	NR	NR
9/16/2017 01:35	4.4	157	NR	NR
9/16/2017 01:40	4.4	157	NR	NR
9/16/2017 01:45	4.3	157	NR	NR
9/16/2017 01:50	4.2	157	NR	NR
9/16/2017 01:55	4.1	158	NR	NR
9/16/2017 02:00	4.1	158	NR	NR
9/16/2017 02:05	4.0	158	NR	NR
9/16/2017 02:10	4.0	159	NR	NR
9/16/2017 02:15	4.0	158	NR	NR
9/16/2017 02:20	4.0	158	NR	NR
9/16/2017 02:25	4.1	158	NR	NR
9/16/2017 02:30	4.1	157	NR	NR
9/16/2017 02:35	4.1	157	NR	NR
9/16/2017 02:40	4.1	156	NR	NR
9/16/2017 02:45	4.1	156	NR	NR
9/16/2017 02:50	4.1	156	NR	NR
9/16/2017 02:55	4.1	156	NR	NR
9/16/2017 03:00	4.1	156	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)
9/16/2017 03:05	4.1	156	NR	NR
9/16/2017 03:10	4.1	156	NR	NR
9/16/2017 03:15	4.1	156	NR	NR
9/16/2017 03:20	4.2	157	NR	NR
9/16/2017 03:25	4.2	157	NR	NR
9/16/2017 03:30	4.3	157	NR	NR
9/16/2017 03:35	4.3	158	NR	NR
9/16/2017 03:40	4.3	159	NR	NR
9/16/2017 03:45	4.3	159	NR	NR
9/16/2017 03:50	4.3	160	NR	NR
9/16/2017 03:55	4.3	161	NR	NR
9/16/2017 04:00	4.2	161	NR	NR
9/16/2017 04:05	4.2	162	NR	NR
9/16/2017 04:10	4.1	162	NR	NR
9/16/2017 04:15	4.0	163	NR	NR
9/16/2017 04:20	4.0	164	NR	NR
9/16/2017 04:25	3.9	165	NR	NR
9/16/2017 04:30	3.9	165	NR	NR
9/16/2017 04:35	3.9	166	NR	NR
9/16/2017 04:40	3.9	166	NR	NR
9/16/2017 04:45	3.8	166	NR	NR
9/16/2017 04:50	3.7	166	NR	NR
9/16/2017 04:55	3.6	165	NR	NR
9/16/2017 05:00	3.5	165	NR	NR
9/16/2017 05:05	3.3	164	NR	NR
9/16/2017 05:10	3.2	163	NR	NR
9/16/2017 05:15	3.1	163	NR	NR
9/16/2017 05:20	3.1	162	NR	NR
9/16/2017 05:25	3.1	162	NR	NR
9/16/2017 05:30	3.2	162	NR	NR
9/16/2017 05:35	3.2	163	NR	NR
9/16/2017 05:40	3.3	163	NR	NR
9/16/2017 05:45	3.4	164	NR	NR
9/16/2017 05:50	3.5	165	NR	NR
9/16/2017 05:55	3.5	166	NR	NR
9/16/2017 06:00	3.5	167	NR	NR
9/16/2017 06:05	3.5	167	NR	NR
9/16/2017 06:10	3.5	168	NR	NR
9/16/2017 06:15	3.5	169	NR	NR
9/16/2017 06:20	3.5	169	NR	NR
9/16/2017 06:25	3.5	169	NR	NR
9/16/2017 06:30	3.5	169	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/16/2017 06:35	3.5	169	NR	NR
9/16/2017 06:40	3.5	168	NR	NR
9/16/2017 06:45	3.4	168	NR	NR
9/16/2017 06:50	3.4	168	NR	NR
9/16/2017 06:55	3.3	167	NR	NR
9/16/2017 07:00	3.3	167	NR	NR
9/16/2017 07:05	3.2	167	NR	NR
9/16/2017 07:10	3.2	167	NR	NR
9/16/2017 07:15	3.1	166	NR	NR
9/16/2017 07:20	3.1	166	NR	NR
9/16/2017 07:25	3.1	165	NR	NR
9/16/2017 07:30	3.0	165	NR	NR
9/16/2017 07:35	3.0	164	NR	NR
9/16/2017 07:40	3.0	164	NR	NR
9/16/2017 07:45	3.0	164	NR	NR
9/16/2017 07:50	3.0	164	NR	NR
9/16/2017 07:55	3.0	164	NR	NR
9/16/2017 08:00	2.9	164	NR	NR
9/16/2017 08:05	2.9	164	NR	NR
9/16/2017 08:10	2.8	164	NR	NR
9/16/2017 08:15	2.7	165	NR	NR
9/16/2017 08:20	2.6	167	NR	NR
9/16/2017 08:25	2.6	170	NR	1
9/16/2017 08:30	2.5	173	NR	1
9/16/2017 08:35	2.5	176	NR	1
9/16/2017 08:40	2.5	180	NR	1
9/16/2017 08:45	2.5	184	NR	1
9/16/2017 08:50	2.5	188	NR	1
9/16/2017 08:55	2.6	192	NR	1
9/16/2017 09:00	2.6	195	NR	1
9/16/2017 09:05	2.6	199	NR	1
9/16/2017 09:10	2.6	202	NR	1
9/16/2017 09:15	2.7	204	NR	1
9/16/2017 09:20	2.7	204	NR	1
9/16/2017 09:25	2.8	203	NR	1
9/16/2017 09:30	2.8	201	NR	1
9/16/2017 09:35	2.8	198	NR	1
9/16/2017 09:40	2.8	195	NR	1
9/16/2017 09:45	2.8	191	NR	1
9/16/2017 09:50	2.8	189	NR	1
9/16/2017 09:55	2.7	188	NR	1
9/16/2017 10:00	2.7	188	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/16/2017 10:05	2.7	188	NR	1
9/16/2017 10:10	2.6	188	NR	1
9/16/2017 10:15	2.6	189	NR	1
9/16/2017 10:20	2.6	189	NR	1
9/16/2017 10:25	2.6	189	NR	1
9/16/2017 10:30	2.7	188	NR	1
9/16/2017 10:35	2.7	188	NR	1
9/16/2017 10:40	2.7	188	NR	1
9/16/2017 10:45	2.8	188	NR	1
9/16/2017 10:50	2.8	188	NR	1
9/16/2017 10:55	2.8	189	NR	1
9/16/2017 11:00	2.8	190	NR	1
9/16/2017 11:05	2.9	191	NR	1
9/16/2017 11:10	2.9	192	NR	1
9/16/2017 11:15	3.0	192	NR	1
9/16/2017 11:20	3.1	191	NR	1
9/16/2017 11:25	3.2	190	NR	1
9/16/2017 11:30	3.3	187	NR	1
9/16/2017 11:35	3.3	183	NR	1
9/16/2017 11:40	3.4	180	NR	1
9/16/2017 11:45	3.4	178	NR	1
9/16/2017 11:50	3.4	177	NR	1
9/16/2017 11:55	3.4	178	NR	1
9/16/2017 12:00	3.5	180	NR	1
9/16/2017 12:05	3.6	183	NR	1
9/16/2017 12:10	3.7	185	NR	1
9/16/2017 12:15	3.9	186	NR	1
9/16/2017 12:20	4.1	186	NR	1
9/16/2017 12:25	4.2	186	NR	1
9/16/2017 12:30	4.3	187	NR	1
9/16/2017 12:35	4.3	186	NR	1
9/16/2017 12:40	4.4	187	NR	1
9/16/2017 12:45	4.4	189	NR	1
9/16/2017 12:50	4.4	192	NR	1
9/16/2017 12:55	4.4	193	NR	1
9/16/2017 13:00	4.4	195	NR	1
9/16/2017 13:05	4.5	197	NR	1
9/16/2017 13:10	4.5	200	NR	1
9/16/2017 13:15	4.5	203	NR	1
9/16/2017 13:20	4.5	207	NR	1
9/16/2017 13:25	4.4	209	NR	1
9/16/2017 13:30	4.4	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)
9/16/2017 13:35	4.3	210	NR	1
9/16/2017 13:40	4.2	209	NR	1
9/16/2017 13:45	4.1	207	NR	1
9/16/2017 13:50	4.1	204	NR	1
9/16/2017 13:55	4.0	203	NR	1
9/16/2017 14:00	4.0	204	NR	1
9/16/2017 14:05	3.9	204	NR	1
9/16/2017 14:10	3.8	205	NR	1
9/16/2017 14:15	3.7	206	NR	1
9/16/2017 14:20	3.6	206	NR	1
9/16/2017 14:25	3.6	204	NR	1
9/16/2017 14:30	3.5	199	NR	1
9/16/2017 14:35	3.5	196	NR	1
9/16/2017 14:40	3.5	193	NR	1
9/16/2017 14:45	3.4	191	NR	1
9/16/2017 14:50	3.4	192	NR	1
9/16/2017 14:55	3.4	194	NR	1
9/16/2017 15:00	3.5	197	NR	1
9/16/2017 15:05	3.5	200	NR	1
9/16/2017 15:10	3.6	203	NR	1
9/16/2017 15:15	3.7	205	NR	1
9/16/2017 15:20	3.9	204	NR	1
9/16/2017 15:25	4.0	203	NR	1
9/16/2017 15:30	4.1	202	NR	1
9/16/2017 15:35	4.1	200	NR	1
9/16/2017 15:40	4.1	199	NR	1
9/16/2017 15:45	4.1	198	NR	1
9/16/2017 15:50	4.1	198	NR	1
9/16/2017 15:55	4.1	199	NR	1
9/16/2017 16:00	4.1	199	NR	1
9/16/2017 16:05	4.0	200	NR	1
9/16/2017 16:10	3.9	200	NR	1
9/16/2017 16:15	3.9	200	NR	1
9/16/2017 16:20	3.9	197	NR	1
9/16/2017 16:25	3.8	194	NR	1
9/16/2017 16:30	3.9	192	NR	1
9/16/2017 16:35	4.0	190	NR	1
9/16/2017 16:40	4.1	186	NR	1
9/16/2017 16:45	4.1	184	NR	1
9/16/2017 16:50	4.1	183	NR	1
9/16/2017 16:55	4.1	182	NR	1
9/16/2017 17:00	4.0	180	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
9/16/2017 17:05	3.9	179	NR	1
9/16/2017 17:10	3.8	178	NR	1
9/16/2017 17:15	3.7	178	NR	1
9/16/2017 17:20	3.7	177	NR	1
9/16/2017 17:25	3.7	177	NR	1
9/16/2017 17:30	3.7	177	NR	1
9/16/2017 17:35	3.8	177	NR	1
9/16/2017 17:40	3.8	177	NR	1
9/16/2017 17:45	3.7	176	NR	1
9/16/2017 17:50	3.6	175	NR	1
9/16/2017 17:55	3.6	175	NR	1
9/16/2017 18:00	3.6	174	NR	1
9/16/2017 18:05	3.6	174	NR	1
9/16/2017 18:10	3.6	174	NR	1
9/16/2017 18:15	3.6	174	NR	1
9/16/2017 18:20	3.6	174	NR	1
9/16/2017 18:25	3.5	174	NR	1
9/16/2017 18:30	3.3	175	NR	1
9/16/2017 18:35	3.2	175	NR	1
9/16/2017 18:40	3.0	174	NR	1
9/16/2017 18:45	2.9	174	NR	1
9/16/2017 18:50	2.7	173	NR	1
9/16/2017 18:55	2.6	172	NR	1
9/16/2017 19:00	2.6	169	NR	NR
9/16/2017 19:05	2.5	167	NR	NR
9/16/2017 19:10	2.5	164	NR	NR
9/16/2017 19:15	2.6	162	NR	NR
9/16/2017 19:20	2.6	159	NR	NR
9/16/2017 19:25	2.6	156	NR	NR
9/16/2017 19:30	2.5	154	NR	NR
9/16/2017 19:35	2.5	152	NR	NR
9/16/2017 19:40	2.5	151	NR	NR
9/16/2017 19:45	2.4	149	NR	NR
9/16/2017 19:50	2.4	148	NR	NR
9/16/2017 19:55	2.4	147	NR	NR
9/16/2017 20:00	2.5	146	NR	NR
9/16/2017 20:05	2.6	145	NR	NR
9/16/2017 20:10	2.7	145	NR	NR
9/16/2017 20:15	2.7	145	NR	NR
9/16/2017 20:20	2.8	145	NR	NR
9/16/2017 20:25	2.9	146	NR	NR
9/16/2017 20:30	2.9	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)
9/16/2017 20:35	3.0	149	NR	NR
9/16/2017 20:40	3.1	151	NR	NR
9/16/2017 20:45	3.2	152	NR	NR
9/16/2017 20:50	3.4	154	NR	NR
9/16/2017 20:55	3.5	155	NR	NR
9/16/2017 21:00	3.6	156	NR	NR
9/16/2017 21:05	3.8	156	NR	NR
9/16/2017 21:10	3.8	157	NR	NR
9/16/2017 21:15	3.9	157	NR	NR
9/16/2017 21:20	3.9	157	NR	NR
9/16/2017 21:25	3.9	157	NR	NR
9/16/2017 21:30	3.9	157	NR	NR
9/16/2017 21:35	3.9	157	NR	NR
9/16/2017 21:40	3.9	157	NR	NR
9/16/2017 21:45	4.0	157	NR	NR
9/16/2017 21:50	4.0	157	NR	NR
9/16/2017 21:55	4.0	157	NR	NR
9/16/2017 22:00	4.0	157	NR	NR
9/16/2017 22:05	4.0	157	NR	NR
9/16/2017 22:10	3.9	157	NR	NR
9/16/2017 22:15	3.8	158	NR	NR
9/16/2017 22:20	3.8	158	NR	NR
9/16/2017 22:25	3.7	158	NR	NR
9/16/2017 22:30	3.7	157	NR	NR
9/16/2017 22:35	3.6	157	NR	NR
9/16/2017 22:40	3.6	157	NR	NR
9/16/2017 22:45	3.6	156	NR	NR
9/16/2017 22:50	3.5	155	NR	NR
9/16/2017 22:55	3.5	154	NR	NR
9/16/2017 23:00	3.6	154	NR	NR
9/16/2017 23:05	3.6	154	NR	NR
9/16/2017 23:10	3.6	154	NR	NR
9/16/2017 23:15	3.7	155	NR	NR
9/16/2017 23:20	3.7	155	NR	NR
9/16/2017 23:25	3.8	156	NR	NR
9/16/2017 23:30	3.8	156	NR	NR
9/16/2017 23:35	3.8	157	NR	NR
9/16/2017 23:40	3.8	157	NR	NR
9/16/2017 23:45	3.8	157	NR	NR
9/16/2017 23:50	3.8	156	NR	NR
9/16/2017 23:55	3.7	156	NR	NR
9/16/2017 24:00	3.7	156	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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