

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/6/2019 00:05	2.7	333	1	NR
1/6/2019 00:10	2.7	337	1	NR
1/6/2019 00:15	2.5	340	2	NR
1/6/2019 00:20	2.3	343	2	NR
1/6/2019 00:25	2.2	345	2	NR
1/6/2019 00:30	2.2	349	2	NR
1/6/2019 00:35	2.1	350	2	NR
1/6/2019 00:40	2.0	351	2	NR
1/6/2019 00:45	2.0	350	2	NR
1/6/2019 00:50	2.0	349	2	NR
1/6/2019 00:55	2.0	349	2	NR
1/6/2019 01:00	1.9	348	1	NR
1/6/2019 01:05	1.9	349	1	NR
1/6/2019 01:10	1.9	351	1	NR
1/6/2019 01:15	2.0	355	1	NR
1/6/2019 01:20	2.0	358	1	NR
1/6/2019 01:25	2.1	359	1	NR
1/6/2019 01:30	2.1	2	1	NR
1/6/2019 01:35	2.3	4	1	NR
1/6/2019 01:40	2.3	5	1	NR
1/6/2019 01:45	2.3	6	1	NR
1/6/2019 01:50	2.4	7	1	NR
1/6/2019 01:55	2.5	9	1	NR
1/6/2019 02:00	2.6	10	1	NR
1/6/2019 02:05	2.6	11	1	NR
1/6/2019 02:10	2.6	13	1	NR
1/6/2019 02:15	2.7	15	1	NR
1/6/2019 02:20	2.7	18	1	NR
1/6/2019 02:25	2.8	20	1	NR
1/6/2019 02:30	2.8	22	1	NR
1/6/2019 02:35	2.9	24	1	NR
1/6/2019 02:40	3.0	25	1	NR
1/6/2019 02:45	3.2	27	1	NR
1/6/2019 02:50	3.3	28	1	NR
1/6/2019 02:55	3.4	29	1	NR
1/6/2019 03:00	3.4	30	1	NR
1/6/2019 03:05	3.3	32	1	NR
1/6/2019 03:10	3.2	34	1	NR
1/6/2019 03:15	3.1	36	1	NR
1/6/2019 03:20	3.0	38	1	NR
1/6/2019 03:25	2.8	42	NR	NR
1/6/2019 03:30	2.5	45	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/6/2019 03:35	2.4	48	NR	NR
1/6/2019 03:40	2.2	51	NR	NR
1/6/2019 03:45	2.1	53	NR	NR
1/6/2019 03:50	1.9	56	NR	NR
1/6/2019 03:55	1.9	56	NR	NR
1/6/2019 04:00	2.0	56	NR	NR
1/6/2019 04:05	2.0	55	NR	NR
1/6/2019 04:10	2.1	54	NR	NR
1/6/2019 04:15	2.2	52	NR	NR
1/6/2019 04:20	2.2	49	NR	NR
1/6/2019 04:25	2.2	49	NR	NR
1/6/2019 04:30	2.2	49	NR	NR
1/6/2019 04:35	2.1	50	NR	NR
1/6/2019 04:40	2.0	52	NR	NR
1/6/2019 04:45	1.9	53	NR	NR
1/6/2019 04:50	1.9	54	NR	NR
1/6/2019 04:55	1.9	53	NR	NR
1/6/2019 05:00	1.9	52	NR	NR
1/6/2019 05:05	2.0	49	NR	NR
1/6/2019 05:10	2.1	46	NR	NR
1/6/2019 05:15	2.1	43	NR	NR
1/6/2019 05:20	2.2	41	NR	NR
1/6/2019 05:25	2.1	40	1	NR
1/6/2019 05:30	2.1	41	NR	NR
1/6/2019 05:35	2.1	42	NR	NR
1/6/2019 05:40	2.0	43	NR	NR
1/6/2019 05:45	1.9	46	NR	NR
1/6/2019 05:50	1.9	47	NR	NR
1/6/2019 05:55	2.0	47	NR	NR
1/6/2019 06:00	2.1	47	NR	NR
1/6/2019 06:05	2.2	47	NR	NR
1/6/2019 06:10	2.4	47	NR	NR
1/6/2019 06:15	2.4	47	NR	NR
1/6/2019 06:20	2.5	46	NR	NR
1/6/2019 06:25	2.6	47	NR	NR
1/6/2019 06:30	2.5	48	NR	NR
1/6/2019 06:35	2.5	49	NR	NR
1/6/2019 06:40	2.6	51	NR	NR
1/6/2019 06:45	2.6	51	NR	NR
1/6/2019 06:50	2.6	52	NR	NR
1/6/2019 06:55	2.6	53	NR	NR
1/6/2019 07:00	2.6	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/6/2019 07:05	2.4	57	NR	NR
1/6/2019 07:10	2.3	61	NR	NR
1/6/2019 07:15	2.1	62	NR	NR
1/6/2019 07:20	2.0	65	NR	NR
1/6/2019 07:25	1.9	67	NR	NR
1/6/2019 07:30	1.9	67	NR	NR
1/6/2019 07:35	1.9	68	NR	NR
1/6/2019 07:40	1.9	67	NR	NR
1/6/2019 07:45	1.9	67	NR	NR
1/6/2019 07:50	2.0	65	NR	NR
1/6/2019 07:55	2.0	65	NR	NR
1/6/2019 08:00	1.9	67	NR	NR
1/6/2019 08:05	1.9	68	NR	NR
1/6/2019 08:10	1.8	68	NR	NR
1/6/2019 08:15	1.9	70	NR	NR
1/6/2019 08:20	1.8	71	NR	NR
1/6/2019 08:25	1.9	72	NR	NR
1/6/2019 08:30	2.1	74	NR	NR
1/6/2019 08:35	2.3	74	NR	NR
1/6/2019 08:40	2.5	73	NR	NR
1/6/2019 08:45	2.7	73	NR	NR
1/6/2019 08:50	2.7	75	NR	NR
1/6/2019 08:55	2.9	76	NR	NR
1/6/2019 09:00	2.9	74	NR	NR
1/6/2019 09:05	3.1	73	NR	NR
1/6/2019 09:10	3.2	71	NR	NR
1/6/2019 09:15	3.4	70	NR	NR
1/6/2019 09:20	3.4	69	NR	NR
1/6/2019 09:25	3.4	71	NR	NR
1/6/2019 09:30	3.5	72	NR	NR
1/6/2019 09:35	3.5	73	NR	NR
1/6/2019 09:40	3.4	75	NR	NR
1/6/2019 09:45	3.2	77	NR	NR
1/6/2019 09:50	3.4	77	NR	NR
1/6/2019 09:55	3.4	77	NR	NR
1/6/2019 10:00	3.4	77	NR	NR
1/6/2019 10:05	3.3	79	NR	NR
1/6/2019 10:10	3.1	79	NR	NR
1/6/2019 10:15	3.2	79	NR	NR
1/6/2019 10:20	3.0	79	NR	NR
1/6/2019 10:25	3.3	80	NR	NR
1/6/2019 10:30	3.6	81	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/6/2019 10:35	3.7	82	NR	NR
1/6/2019 10:40	4.0	85	NR	NR
1/6/2019 10:45	4.6	87	NR	NR
1/6/2019 10:50	4.9	88	NR	NR
1/6/2019 10:55	4.8	89	NR	NR
1/6/2019 11:00	4.8	90	NR	NR
1/6/2019 11:05	5.1	89	NR	NR
1/6/2019 11:10	5.3	87	NR	NR
1/6/2019 11:15	5.0	85	NR	NR
1/6/2019 11:20	4.9	85	NR	NR
1/6/2019 11:25	4.8	86	NR	NR
1/6/2019 11:30	4.7	87	NR	NR
1/6/2019 11:35	4.6	89	NR	NR
1/6/2019 11:40	4.4	91	NR	NR
1/6/2019 11:45	4.5	93	NR	NR
1/6/2019 11:50	4.7	93	NR	NR
1/6/2019 11:55	5.0	91	NR	NR
1/6/2019 12:00	5.0	90	NR	NR
1/6/2019 12:05	5.1	91	NR	NR
1/6/2019 12:10	5.1	91	NR	NR
1/6/2019 12:15	4.9	92	NR	NR
1/6/2019 12:20	4.9	91	NR	NR
1/6/2019 12:25	4.7	89	NR	NR
1/6/2019 12:30	5.0	90	NR	NR
1/6/2019 12:35	4.9	89	NR	NR
1/6/2019 12:40	5.3	88	NR	NR
1/6/2019 12:45	5.5	87	NR	NR
1/6/2019 12:50	5.5	89	NR	NR
1/6/2019 12:55	5.9	91	NR	NR
1/6/2019 13:00	5.8	91	NR	NR
1/6/2019 13:05	5.9	92	NR	NR
1/6/2019 13:10	5.6	93	NR	NR
1/6/2019 13:15	5.5	91	NR	NR
1/6/2019 13:20	5.5	90	NR	NR
1/6/2019 13:25	5.3	91	NR	NR
1/6/2019 13:30	5.2	91	NR	NR
1/6/2019 13:35	5.1	91	NR	NR
1/6/2019 13:40	5.0	91	NR	NR
1/6/2019 13:45	5.1	92	NR	NR
1/6/2019 13:50	5.0	93	NR	NR
1/6/2019 13:55	4.9	93	NR	NR
1/6/2019 14:00	4.8	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/6/2019 14:05	4.7	91	NR	NR
1/6/2019 14:10	4.7	91	NR	NR
1/6/2019 14:15	4.6	92	NR	NR
1/6/2019 14:20	4.4	93	NR	NR
1/6/2019 14:25	4.3	92	NR	NR
1/6/2019 14:30	4.0	92	NR	NR
1/6/2019 14:35	3.9	90	NR	NR
1/6/2019 14:40	3.8	87	NR	NR
1/6/2019 14:45	3.6	84	NR	NR
1/6/2019 14:50	3.5	82	NR	NR
1/6/2019 14:55	3.3	79	NR	NR
1/6/2019 15:00	3.2	78	NR	NR
1/6/2019 15:05	3.1	78	NR	NR
1/6/2019 15:10	3.2	81	NR	NR
1/6/2019 15:15	3.4	82	NR	NR
1/6/2019 15:20	3.5	83	NR	NR
1/6/2019 15:25	3.5	84	NR	NR
1/6/2019 15:30	3.6	84	NR	NR
1/6/2019 15:35	3.8	84	NR	NR
1/6/2019 15:40	3.9	81	NR	NR
1/6/2019 15:45	3.8	80	NR	NR
1/6/2019 15:50	3.7	80	NR	NR
1/6/2019 15:55	3.7	80	NR	NR
1/6/2019 16:00	3.6	80	NR	NR
1/6/2019 16:05	3.6	81	NR	NR
1/6/2019 16:10	3.3	81	NR	NR
1/6/2019 16:15	3.3	80	NR	NR
1/6/2019 16:20	3.3	79	NR	NR
1/6/2019 16:25	3.4	79	NR	NR
1/6/2019 16:30	3.4	78	NR	NR
1/6/2019 16:35	3.3	77	NR	NR
1/6/2019 16:40	3.3	78	NR	NR
1/6/2019 16:45	3.1	78	NR	NR
1/6/2019 16:50	3.0	77	NR	NR
1/6/2019 16:55	2.9	76	NR	NR
1/6/2019 17:00	2.8	76	NR	NR
1/6/2019 17:05	2.8	76	NR	NR
1/6/2019 17:10	2.9	75	NR	NR
1/6/2019 17:15	3.0	75	NR	NR
1/6/2019 17:20	3.0	76	NR	NR
1/6/2019 17:25	3.1	77	NR	NR
1/6/2019 17:30	3.2	78	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/6/2019 17:35	3.2	79	NR	NR
1/6/2019 17:40	3.4	80	NR	NR
1/6/2019 17:45	3.5	80	NR	NR
1/6/2019 17:50	3.6	81	NR	NR
1/6/2019 17:55	3.6	80	NR	NR
1/6/2019 18:00	3.7	80	NR	NR
1/6/2019 18:05	3.8	80	NR	NR
1/6/2019 18:10	3.7	79	NR	NR
1/6/2019 18:15	3.7	79	NR	NR
1/6/2019 18:20	3.7	78	NR	NR
1/6/2019 18:25	3.7	78	NR	NR
1/6/2019 18:30	3.7	79	NR	NR
1/6/2019 18:35	3.7	78	NR	NR
1/6/2019 18:40	3.7	79	NR	NR
1/6/2019 18:45	3.8	81	NR	NR
1/6/2019 18:50	4.0	84	NR	NR
1/6/2019 18:55	4.1	86	NR	NR
1/6/2019 19:00	4.0	86	NR	NR
1/6/2019 19:05	3.9	88	NR	NR
1/6/2019 19:10	3.9	90	NR	NR
1/6/2019 19:15	3.8	90	NR	NR
1/6/2019 19:20	3.6	92	NR	NR
1/6/2019 19:25	3.6	93	NR	NR
1/6/2019 19:30	3.6	95	NR	NR
1/6/2019 19:35	3.8	96	NR	NR
1/6/2019 19:40	4.0	98	NR	NR
1/6/2019 19:45	4.2	99	NR	NR
1/6/2019 19:50	4.3	99	NR	NR
1/6/2019 19:55	4.2	99	NR	NR
1/6/2019 20:00	4.0	98	NR	NR
1/6/2019 20:05	3.7	97	NR	NR
1/6/2019 20:10	3.6	94	NR	NR
1/6/2019 20:15	3.3	93	NR	NR
1/6/2019 20:20	3.3	92	NR	NR
1/6/2019 20:25	3.4	93	NR	NR
1/6/2019 20:30	3.7	93	NR	NR
1/6/2019 20:35	3.9	95	NR	NR
1/6/2019 20:40	3.9	97	NR	NR
1/6/2019 20:45	4.1	99	NR	NR
1/6/2019 20:50	4.4	100	NR	NR
1/6/2019 20:55	4.5	100	NR	NR
1/6/2019 21:00	4.7	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/6/2019 21:05	4.8	101	NR	NR
1/6/2019 21:10	5.1	101	NR	NR
1/6/2019 21:15	5.3	100	NR	NR
1/6/2019 21:20	5.3	101	NR	NR
1/6/2019 21:25	5.3	102	NR	NR
1/6/2019 21:30	5.3	102	NR	NR
1/6/2019 21:35	5.3	102	NR	NR
1/6/2019 21:40	5.2	103	NR	NR
1/6/2019 21:45	5.2	104	NR	NR
1/6/2019 21:50	5.2	105	NR	NR
1/6/2019 21:55	5.5	106	NR	NR
1/6/2019 22:00	5.8	108	NR	NR
1/6/2019 22:05	6.2	110	NR	NR
1/6/2019 22:10	6.4	113	NR	NR
1/6/2019 22:15	6.6	114	NR	NR
1/6/2019 22:20	6.6	115	NR	NR
1/6/2019 22:25	6.5	116	NR	NR
1/6/2019 22:30	6.3	116	NR	NR
1/6/2019 22:35	6.2	116	NR	NR
1/6/2019 22:40	6.2	115	NR	NR
1/6/2019 22:45	6.2	114	NR	NR
1/6/2019 22:50	6.1	116	NR	NR
1/6/2019 22:55	6.1	116	NR	NR
1/6/2019 23:00	6.3	115	NR	NR
1/6/2019 23:05	6.3	115	NR	NR
1/6/2019 23:10	6.3	115	NR	NR
1/6/2019 23:15	6.3	116	NR	NR
1/6/2019 23:20	6.4	115	NR	NR
1/6/2019 23:25	6.6	116	NR	NR
1/6/2019 23:30	6.3	118	NR	NR
1/6/2019 23:35	6.0	122	NR	NR
1/6/2019 23:40	5.7	125	NR	NR
1/6/2019 23:45	5.5	126	NR	NR
1/6/2019 23:50	5.5	124	NR	NR
1/6/2019 23:55	5.6	123	NR	NR
1/6/2019 24:00	5.7	121	NR	NR
1/7/2019 00:05	5.9	118	NR	NR
1/7/2019 00:10	6.2	116	NR	NR
1/7/2019 00:15	6.2	116	NR	NR
1/7/2019 00:20	6.2	118	NR	NR
1/7/2019 00:25	6.3	119	NR	NR
1/7/2019 00:30	6.4	120	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/7/2019 00:35	6.6	121	NR	NR
1/7/2019 00:40	6.6	121	NR	NR
1/7/2019 00:45	6.8	121	NR	NR
1/7/2019 00:50	6.9	121	NR	NR
1/7/2019 00:55	6.9	122	NR	NR
1/7/2019 01:00	6.9	123	NR	NR
1/7/2019 01:05	6.8	125	NR	NR
1/7/2019 01:10	6.8	125	NR	NR
1/7/2019 01:15	6.7	124	NR	NR
1/7/2019 01:20	6.8	124	NR	NR
1/7/2019 01:25	7.0	123	NR	NR
1/7/2019 01:30	7.1	123	NR	NR
1/7/2019 01:35	7.3	122	NR	NR
1/7/2019 01:40	7.5	122	NR	NR
1/7/2019 01:45	7.8	122	NR	NR
1/7/2019 01:50	7.8	124	NR	NR
1/7/2019 01:55	8.0	125	NR	NR
1/7/2019 02:00	8.3	126	NR	NR
1/7/2019 02:05	8.4	128	NR	NR
1/7/2019 02:10	8.5	129	NR	NR
1/7/2019 02:15	8.6	130	NR	NR
1/7/2019 02:20	8.9	130	NR	NR
1/7/2019 02:25	8.7	131	NR	NR
1/7/2019 02:30	8.6	131	NR	NR
1/7/2019 02:35	8.5	131	NR	NR
1/7/2019 02:40	8.4	132	NR	NR
1/7/2019 02:45	8.1	132	NR	NR
1/7/2019 02:50	7.9	133	NR	NR
1/7/2019 02:55	7.9	133	NR	NR
1/7/2019 03:00	7.8	132	NR	NR
1/7/2019 03:05	7.5	132	NR	NR
1/7/2019 03:10	7.5	132	NR	NR
1/7/2019 03:15	7.5	132	NR	NR
1/7/2019 03:20	7.4	131	NR	NR
1/7/2019 03:25	7.4	131	NR	NR
1/7/2019 03:30	7.4	131	NR	NR
1/7/2019 03:35	7.4	131	NR	NR
1/7/2019 03:40	7.4	131	NR	NR
1/7/2019 03:45	7.4	131	NR	NR
1/7/2019 03:50	7.4	131	NR	NR
1/7/2019 03:55	7.3	132	NR	NR
1/7/2019 04:00	7.3	133	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/7/2019 04:05	7.3	133	NR	NR
1/7/2019 04:10	7.2	133	NR	NR
1/7/2019 04:15	7.2	133	NR	NR
1/7/2019 04:20	7.2	134	NR	NR
1/7/2019 04:25	7.3	134	NR	NR
1/7/2019 04:30	7.4	134	NR	NR
1/7/2019 04:35	7.5	134	NR	NR
1/7/2019 04:40	7.8	135	NR	NR
1/7/2019 04:45	7.8	137	NR	NR
1/7/2019 04:50	7.9	137	NR	NR
1/7/2019 04:55	7.9	137	NR	NR
1/7/2019 05:00	8.0	137	NR	NR
1/7/2019 05:05	8.0	138	NR	NR
1/7/2019 05:10	8.2	139	NR	NR
1/7/2019 05:15	8.2	140	NR	NR
1/7/2019 05:20	8.4	142	NR	NR
1/7/2019 05:25	8.3	142	NR	NR
1/7/2019 05:30	8.3	143	NR	NR
1/7/2019 05:35	8.3	144	NR	NR
1/7/2019 05:40	8.2	144	NR	NR
1/7/2019 05:45	8.3	143	NR	NR
1/7/2019 05:50	8.5	142	NR	NR
1/7/2019 05:55	8.8	141	NR	NR
1/7/2019 06:00	8.7	140	NR	NR
1/7/2019 06:05	8.5	141	NR	NR
1/7/2019 06:10	8.2	142	NR	NR
1/7/2019 06:15	7.8	144	NR	NR
1/7/2019 06:20	7.3	145	NR	NR
1/7/2019 06:25	6.8	147	NR	NR
1/7/2019 06:30	6.6	147	NR	NR
1/7/2019 06:35	6.7	148	NR	NR
1/7/2019 06:40	6.7	147	NR	NR
1/7/2019 06:45	6.9	144	NR	NR
1/7/2019 06:50	7.0	141	NR	NR
1/7/2019 06:55	7.2	140	NR	NR
1/7/2019 07:00	7.0	142	NR	NR
1/7/2019 07:05	7.0	143	NR	NR
1/7/2019 07:10	6.9	147	NR	NR
1/7/2019 07:15	6.9	150	NR	NR
1/7/2019 07:20	6.9	153	NR	NR
1/7/2019 07:25	7.2	155	NR	NR
1/7/2019 07:30	7.6	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/7/2019 07:35	7.7	155	NR	NR
1/7/2019 07:40	8.0	154	NR	NR
1/7/2019 07:45	8.1	155	NR	NR
1/7/2019 07:50	8.1	156	NR	NR
1/7/2019 07:55	7.8	156	NR	NR
1/7/2019 08:00	7.7	157	NR	NR
1/7/2019 08:05	7.6	156	NR	NR
1/7/2019 08:10	7.5	156	NR	NR
1/7/2019 08:15	7.5	156	NR	NR
1/7/2019 08:20	7.4	156	NR	NR
1/7/2019 08:25	7.4	155	NR	NR
1/7/2019 08:30	7.3	153	NR	NR
1/7/2019 08:35	7.3	152	NR	NR
1/7/2019 08:40	7.2	150	NR	NR
1/7/2019 08:45	7.2	148	NR	NR
1/7/2019 08:50	7.3	147	NR	NR
1/7/2019 08:55	7.3	147	NR	NR
1/7/2019 09:00	7.3	149	NR	NR
1/7/2019 09:05	7.1	150	NR	NR
1/7/2019 09:10	7.0	153	NR	NR
1/7/2019 09:15	6.9	155	NR	NR
1/7/2019 09:20	7.0	157	NR	NR
1/7/2019 09:25	7.0	159	NR	NR
1/7/2019 09:30	7.0	159	NR	NR
1/7/2019 09:35	7.3	160	NR	NR
1/7/2019 09:40	7.5	160	NR	NR
1/7/2019 09:45	7.4	160	NR	NR
1/7/2019 09:50	7.4	161	NR	NR
1/7/2019 09:55	7.4	161	NR	NR
1/7/2019 10:00	7.3	160	NR	NR
1/7/2019 10:05	7.1	160	NR	NR
1/7/2019 10:10	7.0	160	NR	NR
1/7/2019 10:15	7.1	160	NR	NR
1/7/2019 10:20	7.0	161	NR	NR
1/7/2019 10:25	7.0	161	NR	NR
1/7/2019 10:30	7.0	162	NR	NR
1/7/2019 10:35	7.0	163	NR	NR
1/7/2019 10:40	7.0	163	NR	NR
1/7/2019 10:45	7.1	162	NR	NR
1/7/2019 10:50	7.3	160	NR	NR
1/7/2019 10:55	7.4	161	NR	NR
1/7/2019 11:00	7.6	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/7/2019 11:05	7.6	160	NR	NR
1/7/2019 11:10	7.7	161	NR	NR
1/7/2019 11:15	7.6	164	NR	NR
1/7/2019 11:20	7.5	165	NR	NR
1/7/2019 11:25	7.5	166	NR	NR
1/7/2019 11:30	7.5	166	NR	NR
1/7/2019 11:35	7.4	168	NR	NR
1/7/2019 11:40	7.5	169	NR	NR
1/7/2019 11:45	7.4	169	NR	NR
1/7/2019 11:50	7.2	170	NR	1
1/7/2019 11:55	7.1	170	NR	1
1/7/2019 12:00	7.2	172	NR	1
1/7/2019 12:05	7.3	171	NR	1
1/7/2019 12:10	7.2	172	NR	1
1/7/2019 12:15	7.3	172	NR	1
1/7/2019 12:20	7.2	171	NR	1
1/7/2019 12:25	7.3	171	NR	1
1/7/2019 12:30	7.1	171	NR	1
1/7/2019 12:35	7.0	174	NR	1
1/7/2019 12:40	6.8	175	NR	1
1/7/2019 12:45	6.7	177	NR	1
1/7/2019 12:50	6.7	179	NR	1
1/7/2019 12:55	6.7	181	NR	1
1/7/2019 13:00	6.9	184	NR	1
1/7/2019 13:05	6.9	184	NR	1
1/7/2019 13:10	6.9	185	NR	1
1/7/2019 13:15	7.0	186	NR	1
1/7/2019 13:20	6.9	188	NR	1
1/7/2019 13:25	6.9	192	NR	1
1/7/2019 13:30	7.1	193	NR	1
1/7/2019 13:35	7.3	197	NR	ND
1/7/2019 13:40	7.5	199	NR	1
1/7/2019 13:45	7.8	201	NR	1
1/7/2019 13:50	7.8	203	NR	1
1/7/2019 13:55	7.7	203	NR	1
1/7/2019 14:00	7.7	204	NR	1
1/7/2019 14:05	7.6	203	NR	1
1/7/2019 14:10	7.5	203	NR	1
1/7/2019 14:15	7.3	204	NR	1
1/7/2019 14:20	7.5	205	NR	1
1/7/2019 14:25	7.6	205	NR	1
1/7/2019 14:30	7.4	205	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/7/2019 14:35	7.5	207	NR	1
1/7/2019 14:40	7.7	209	NR	1
1/7/2019 14:45	7.8	209	NR	1
1/7/2019 14:50	7.7	210	NR	1
1/7/2019 14:55	7.8	211	NR	1
1/7/2019 15:00	8.1	213	NR	1
1/7/2019 15:05	8.2	214	NR	1
1/7/2019 15:10	8.2	215	NR	1
1/7/2019 15:15	8.1	216	NR	1
1/7/2019 15:20	8.2	217	NR	1
1/7/2019 15:25	8.4	219	NR	1
1/7/2019 15:30	8.6	220	NR	1
1/7/2019 15:35	9.1	221	NR	1
1/7/2019 15:40	9.1	223	NR	1
1/7/2019 15:45	9.5	225	NR	1
1/7/2019 15:50	9.5	227	NR	1
1/7/2019 15:55	9.3	231	ND	1
1/7/2019 16:00	9.1	236	1	1
1/7/2019 16:05	8.3	242	1	1
1/7/2019 16:10	7.8	246	1	1
1/7/2019 16:15	7.5	249	1	1
1/7/2019 16:20	7.3	251	1	1
1/7/2019 16:25	7.1	251	1	2
1/7/2019 16:30	6.9	251	1	1
1/7/2019 16:35	6.8	250	1	2
1/7/2019 16:40	6.9	249	1	2
1/7/2019 16:45	6.7	250	1	2
1/7/2019 16:50	6.5	250	1	1
1/7/2019 16:55	6.2	249	1	1
1/7/2019 17:00	5.9	245	1	1
1/7/2019 17:05	5.8	240	1	1
1/7/2019 17:10	5.8	235	1	1
1/7/2019 17:15	5.9	230	1	1
1/7/2019 17:20	6.0	225	NR	1
1/7/2019 17:25	6.1	224	NR	1
1/7/2019 17:30	6.4	229	NR	1
1/7/2019 17:35	6.7	234	1	1
1/7/2019 17:40	7.0	239	1	1
1/7/2019 17:45	7.1	244	1	1
1/7/2019 17:50	7.1	249	1	1
1/7/2019 17:55	7.3	252	1	1
1/7/2019 18:00	7.1	252	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/7/2019 18:05	6.8	251	1	1
1/7/2019 18:10	6.8	250	ND	1
1/7/2019 18:15	6.6	250	ND	1
1/7/2019 18:20	6.6	250	ND	1
1/7/2019 18:25	6.6	250	ND	1
1/7/2019 18:30	6.6	251	ND	1
1/7/2019 18:35	6.7	251	ND	1
1/7/2019 18:40	6.6	251	1	1
1/7/2019 18:45	6.4	252	1	1
1/7/2019 18:50	6.1	253	1	1
1/7/2019 18:55	5.7	253	1	1
1/7/2019 19:00	5.6	252	1	1
1/7/2019 19:05	5.6	254	1	1
1/7/2019 19:10	5.4	255	1	1
1/7/2019 19:15	5.3	257	1	1
1/7/2019 19:20	5.3	259	1	1
1/7/2019 19:25	5.4	262	1	1
1/7/2019 19:30	5.3	265	1	1
1/7/2019 19:35	4.9	268	1	1
1/7/2019 19:40	5.0	271	1	1
1/7/2019 19:45	5.1	273	1	1
1/7/2019 19:50	5.2	274	1	2
1/7/2019 19:55	5.4	274	1	1
1/7/2019 20:00	5.3	275	1	1
1/7/2019 20:05	5.3	275	1	1
1/7/2019 20:10	5.2	275	1	1
1/7/2019 20:15	5.1	276	1	NR
1/7/2019 20:20	5.3	280	1	NR
1/7/2019 20:25	5.3	284	1	NR
1/7/2019 20:30	5.7	284	1	NR
1/7/2019 20:35	5.9	283	1	NR
1/7/2019 20:40	6.0	282	1	NR
1/7/2019 20:45	6.0	281	1	NR
1/7/2019 20:50	5.7	278	1	NR
1/7/2019 20:55	5.7	276	1	NR
1/7/2019 21:00	5.4	275	1	1
1/7/2019 21:05	5.2	274	1	1
1/7/2019 21:10	4.9	273	1	1
1/7/2019 21:15	4.8	272	1	1
1/7/2019 21:20	4.6	270	1	1
1/7/2019 21:25	4.3	269	1	1
1/7/2019 21:30	4.2	269	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/7/2019 21:35	4.1	268	1	1
1/7/2019 21:40	4.0	268	1	1
1/7/2019 21:45	3.8	269	1	1
1/7/2019 21:50	3.8	270	1	1
1/7/2019 21:55	3.5	272	1	1
1/7/2019 22:00	3.4	273	1	1
1/7/2019 22:05	3.5	274	1	1
1/7/2019 22:10	3.4	275	1	1
1/7/2019 22:15	3.6	274	1	2
1/7/2019 22:20	3.5	273	1	2
1/7/2019 22:25	3.6	272	1	1
1/7/2019 22:30	3.6	272	1	1
1/7/2019 22:35	3.5	269	1	2
1/7/2019 22:40	3.7	265	1	1
1/7/2019 22:45	3.8	262	1	1
1/7/2019 22:50	3.9	259	1	1
1/7/2019 22:55	4.0	257	1	1
1/7/2019 23:00	4.0	255	1	2
1/7/2019 23:05	4.1	255	ND	1
1/7/2019 23:10	3.9	256	1	2
1/7/2019 23:15	3.9	256	1	2
1/7/2019 23:20	3.9	256	1	2
1/7/2019 23:25	4.0	255	1	2
1/7/2019 23:30	4.1	254	1	2
1/7/2019 23:35	4.1	254	1	2
1/7/2019 23:40	4.0	254	1	2
1/7/2019 23:45	3.9	254	1	2
1/7/2019 23:50	3.7	253	1	2
1/7/2019 23:55	3.7	252	1	2
1/7/2019 24:00	3.7	249	1	1
1/8/2019 00:05	3.9	248	1	1
1/8/2019 00:10	4.0	248	1	1
1/8/2019 00:15	4.1	248	1	1
1/8/2019 00:20	4.1	250	1	1
1/8/2019 00:25	3.8	251	1	1
1/8/2019 00:30	3.7	255	1	1
1/8/2019 00:35	3.5	256	1	1
1/8/2019 00:40	3.4	254	1	1
1/8/2019 00:45	3.4	255	1	1
1/8/2019 00:50	3.4	254	1	1
1/8/2019 00:55	3.3	255	1	1
1/8/2019 01:00	3.2	256	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/8/2019 01:05	3.0	262	1	1
1/8/2019 01:10	2.8	264	1	1
1/8/2019 01:15	2.6	267	1	1
1/8/2019 01:20	2.4	268	1	1
1/8/2019 01:25	2.4	269	1	1
1/8/2019 01:30	2.5	267	1	1
1/8/2019 01:35	2.6	260	1	1
1/8/2019 01:40	2.8	259	1	1
1/8/2019 01:45	3.1	252	1	1
1/8/2019 01:50	3.3	249	1	2
1/8/2019 01:55	3.5	246	1	1
1/8/2019 02:00	3.5	244	1	1
1/8/2019 02:05	3.4	249	1	1
1/8/2019 02:10	3.4	250	1	1
1/8/2019 02:15	3.4	254	1	1
1/8/2019 02:20	3.4	256	1	1
1/8/2019 02:25	3.4	257	1	1
1/8/2019 02:30	3.6	256	1	1
1/8/2019 02:35	3.9	254	1	1
1/8/2019 02:40	4.0	254	1	1
1/8/2019 02:45	3.9	255	1	1
1/8/2019 02:50	4.0	255	1	2
1/8/2019 02:55	4.0	255	1	2
1/8/2019 03:00	4.1	256	1	2
1/8/2019 03:05	4.1	258	1	1
1/8/2019 03:10	3.9	259	1	1
1/8/2019 03:15	4.0	259	1	1
1/8/2019 03:20	3.9	260	1	1
1/8/2019 03:25	3.7	262	1	1
1/8/2019 03:30	3.4	261	1	1
1/8/2019 03:35	3.2	253	1	1
1/8/2019 03:40	3.1	242	1	1
1/8/2019 03:45	3.0	228	NR	2
1/8/2019 03:50	2.9	216	NR	1
1/8/2019 03:55	2.9	206	NR	1
1/8/2019 04:00	2.9	198	NR	1
1/8/2019 04:05	3.0	197	NR	1
1/8/2019 04:10	3.0	198	NR	1
1/8/2019 04:15	3.2	203	NR	1
1/8/2019 04:20	3.3	206	NR	1
1/8/2019 04:25	3.5	208	NR	1
1/8/2019 04:30	3.5	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/8/2019 04:35	3.6	214	NR	1
1/8/2019 04:40	3.7	216	NR	1
1/8/2019 04:45	3.6	216	NR	1
1/8/2019 04:50	3.6	217	NR	1
1/8/2019 04:55	3.6	217	NR	1
1/8/2019 05:00	3.7	216	NR	1
1/8/2019 05:05	3.6	217	NR	1
1/8/2019 05:10	3.6	216	NR	1
1/8/2019 05:15	3.7	215	NR	1
1/8/2019 05:20	3.6	214	NR	1
1/8/2019 05:25	3.5	213	NR	1
1/8/2019 05:30	3.4	210	NR	1
1/8/2019 05:35	3.4	207	NR	1
1/8/2019 05:40	3.4	205	NR	1
1/8/2019 05:45	3.3	202	NR	1
1/8/2019 05:50	3.2	200	NR	1
1/8/2019 05:55	3.2	197	NR	1
1/8/2019 06:00	3.2	196	NR	2
1/8/2019 06:05	3.2	196	NR	2
1/8/2019 06:10	3.2	196	NR	2
1/8/2019 06:15	3.2	196	NR	1
1/8/2019 06:20	3.3	195	NR	1
1/8/2019 06:25	3.4	195	NR	2
1/8/2019 06:30	3.4	196	NR	1
1/8/2019 06:35	3.5	195	NR	1
1/8/2019 06:40	3.6	196	NR	1
1/8/2019 06:45	3.7	198	NR	2
1/8/2019 06:50	3.8	200	NR	2
1/8/2019 06:55	3.8	201	NR	2
1/8/2019 07:00	3.8	200	NR	2
1/8/2019 07:05	3.7	198	NR	2
1/8/2019 07:10	3.5	193	NR	2
1/8/2019 07:15	3.3	189	NR	2
1/8/2019 07:20	3.2	187	NR	2
1/8/2019 07:25	3.2	189	NR	2
1/8/2019 07:30	3.2	189	NR	2
1/8/2019 07:35	3.3	189	NR	2
1/8/2019 07:40	3.4	190	NR	2
1/8/2019 07:45	3.4	189	NR	1
1/8/2019 07:50	3.4	187	NR	1
1/8/2019 07:55	3.4	184	NR	1
1/8/2019 08:00	3.4	183	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/8/2019 08:05	3.4	182	NR	1
1/8/2019 08:10	3.5	182	NR	1
1/8/2019 08:15	3.5	179	NR	1
1/8/2019 08:20	3.4	171	NR	2
1/8/2019 08:25	3.4	160	NR	NR
1/8/2019 08:30	3.3	155	NR	NR
1/8/2019 08:35	3.3	157	NR	NR
1/8/2019 08:40	3.2	158	NR	NR
1/8/2019 08:45	3.1	165	NR	NR
1/8/2019 08:50	3.1	181	NR	2
1/8/2019 08:55	3.1	200	NR	1
1/8/2019 09:00	3.0	211	NR	1
1/8/2019 09:05	2.8	217	NR	1
1/8/2019 09:10	2.7	224	NR	1
1/8/2019 09:15	2.5	225	NR	1
1/8/2019 09:20	2.3	223	NR	1
1/8/2019 09:25	2.3	221	NR	1
1/8/2019 09:30	2.5	220	NR	1
1/8/2019 09:35	2.7	221	NR	1
1/8/2019 09:40	2.9	222	NR	1
1/8/2019 09:45	3.1	228	NR	1
1/8/2019 09:50	3.6	234	1	2
1/8/2019 09:55	4.2	239	1	3
1/8/2019 10:00	4.4	243	1	3
1/8/2019 10:05	4.7	246	1	3
1/8/2019 10:10	4.9	250	1	3
1/8/2019 10:15	5.2	253	1	3
1/8/2019 10:20	5.2	254	1	2
1/8/2019 10:25	5.0	257	1	2
1/8/2019 10:30	4.8	259	1	2
1/8/2019 10:35	4.7	265	1	2
1/8/2019 10:40	4.7	269	1	2
1/8/2019 10:45	4.6	275	1	2
1/8/2019 10:50	4.5	281	1	NR
1/8/2019 10:55	4.6	286	1	NR
1/8/2019 11:00	4.9	292	1	NR
1/8/2019 11:05	5.0	296	1	NR
1/8/2019 11:10	5.2	300	1	NR
1/8/2019 11:15	5.4	306	1	NR
1/8/2019 11:20	5.6	311	1	NR
1/8/2019 11:25	5.8	316	1	NR
1/8/2019 11:30	5.8	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/8/2019 11:35	6.3	322	1	NR
1/8/2019 11:40	6.7	323	1	NR
1/8/2019 11:45	7.0	321	1	NR
1/8/2019 11:50	7.1	320	1	NR
1/8/2019 11:55	7.1	321	1	NR
1/8/2019 12:00	7.0	321	1	NR
1/8/2019 12:05	6.4	322	1	NR
1/8/2019 12:10	5.9	324	1	NR
1/8/2019 12:15	5.8	325	1	NR
1/8/2019 12:20	5.8	325	1	NR
1/8/2019 12:25	5.8	324	1	NR
1/8/2019 12:30	6.1	323	1	NR
1/8/2019 12:35	6.5	321	1	NR
1/8/2019 12:40	6.7	321	1	NR
1/8/2019 12:45	6.8	321	1	NR
1/8/2019 12:50	6.7	320	1	NR
1/8/2019 12:55	6.6	319	1	NR
1/8/2019 13:00	6.4	318	1	NR
1/8/2019 13:05	6.3	317	1	NR
1/8/2019 13:10	6.3	316	1	NR
1/8/2019 13:15	6.2	312	1	NR
1/8/2019 13:20	6.5	311	1	NR
1/8/2019 13:25	6.7	307	1	NR
1/8/2019 13:30	7.0	304	1	NR
1/8/2019 13:35	7.2	302	1	NR
1/8/2019 13:40	7.3	298	2	NR
1/8/2019 13:45	7.4	296	2	NR
1/8/2019 13:50	7.1	293	2	NR
1/8/2019 13:55	7.0	292	2	NR
1/8/2019 14:00	6.6	289	3	NR
1/8/2019 14:05	6.2	288	3	NR
1/8/2019 14:10	6.3	290	2	NR
1/8/2019 14:15	6.3	291	2	NR
1/8/2019 14:20	6.2	292	1	NR
1/8/2019 14:25	6.4	294	1	NR
1/8/2019 14:30	6.6	296	1	NR
1/8/2019 14:35	7.3	298	1	NR
1/8/2019 14:40	7.1	298	1	NR
1/8/2019 14:45	7.2	297	1	NR
1/8/2019 14:50	7.7	297	2	NR
1/8/2019 14:55	8.2	298	1	NR
1/8/2019 15:00	8.8	299	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/8/2019 15:05	8.8	300	1	NR
1/8/2019 15:10	9.1	299	1	NR
1/8/2019 15:15	8.9	300	2	NR
1/8/2019 15:20	8.9	301	2	NR
1/8/2019 15:25	8.7	301	2	NR
1/8/2019 15:30	8.3	299	3	NR
1/8/2019 15:35	7.9	295	3	NR
1/8/2019 15:40	7.5	293	4	NR
1/8/2019 15:45	7.6	292	4	NR
1/8/2019 15:50	7.4	289	4	NR
1/8/2019 15:55	7.1	285	4	NR
1/8/2019 16:00	6.9	283	4	NR
1/8/2019 16:05	7.3	281	3	NR
1/8/2019 16:10	7.8	281	4	NR
1/8/2019 16:15	7.9	280	4	NR
1/8/2019 16:20	8.0	279	4	NR
1/8/2019 16:25	7.7	279	3	NR
1/8/2019 16:30	8.2	280	3	NR
1/8/2019 16:35	8.0	279	3	NR
1/8/2019 16:40	7.8	279	3	NR
1/8/2019 16:45	7.5	278	2	NR
1/8/2019 16:50	7.5	278	2	NR
1/8/2019 16:55	7.8	279	2	NR
1/8/2019 17:00	7.8	279	2	NR
1/8/2019 17:05	8.0	280	3	NR
1/8/2019 17:10	7.8	281	4	NR
1/8/2019 17:15	7.9	283	3	NR
1/8/2019 17:20	7.5	284	4	NR
1/8/2019 17:25	7.2	284	4	NR
1/8/2019 17:30	6.6	284	4	NR
1/8/2019 17:35	6.2	284	3	NR
1/8/2019 17:40	6.2	284	3	NR
1/8/2019 17:45	6.3	284	3	NR
1/8/2019 17:50	6.5	285	3	NR
1/8/2019 17:55	6.5	284	3	NR
1/8/2019 18:00	6.6	284	2	NR
1/8/2019 18:05	6.5	284	2	NR
1/8/2019 18:10	6.6	284	2	NR
1/8/2019 18:15	6.8	285	2	NR
1/8/2019 18:20	6.8	285	1	NR
1/8/2019 18:25	7.0	285	2	NR
1/8/2019 18:30	7.2	286	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/8/2019 18:35	7.3	285	2	NR
1/8/2019 18:40	7.2	284	2	NR
1/8/2019 18:45	7.2	283	2	NR
1/8/2019 18:50	7.1	282	2	NR
1/8/2019 18:55	7.1	282	1	NR
1/8/2019 19:00	7.2	283	1	NR
1/8/2019 19:05	7.2	284	1	NR
1/8/2019 19:10	7.2	286	1	NR
1/8/2019 19:15	6.9	289	1	NR
1/8/2019 19:20	7.1	291	1	NR
1/8/2019 19:25	6.9	292	1	NR
1/8/2019 19:30	7.0	292	1	NR
1/8/2019 19:35	7.4	293	1	NR
1/8/2019 19:40	7.7	292	1	NR
1/8/2019 19:45	8.2	292	1	NR
1/8/2019 19:50	8.4	292	1	NR
1/8/2019 19:55	8.6	291	1	NR
1/8/2019 20:00	8.6	291	2	NR
1/8/2019 20:05	8.5	291	3	NR
1/8/2019 20:10	8.5	291	3	NR
1/8/2019 20:15	8.2	289	3	NR
1/8/2019 20:20	8.1	288	4	NR
1/8/2019 20:25	8.4	289	4	NR
1/8/2019 20:30	8.3	293	4	NR
1/8/2019 20:35	8.2	296	3	NR
1/8/2019 20:40	8.4	300	3	NR
1/8/2019 20:45	8.5	301	3	NR
1/8/2019 20:50	8.2	299	4	NR
1/8/2019 20:55	8.3	300	4	NR
1/8/2019 21:00	8.7	299	5	NR
1/8/2019 21:05	8.8	299	5	NR
1/8/2019 21:10	8.5	300	5	NR
1/8/2019 21:15	8.1	302	4	NR
1/8/2019 21:20	8.2	306	4	NR
1/8/2019 21:25	8.2	307	3	NR
1/8/2019 21:30	7.9	305	2	NR
1/8/2019 21:35	7.9	305	2	NR
1/8/2019 21:40	8.0	303	1	NR
1/8/2019 21:45	8.4	303	1	NR
1/8/2019 21:50	8.9	303	1	NR
1/8/2019 21:55	8.9	302	1	NR
1/8/2019 22:00	9.1	304	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/8/2019 22:05	9.4	304	1	NR
1/8/2019 22:10	9.6	304	1	NR
1/8/2019 22:15	10.0	306	1	NR
1/8/2019 22:20	9.8	307	1	NR
1/8/2019 22:25	9.8	308	1	NR
1/8/2019 22:30	9.4	307	1	NR
1/8/2019 22:35	9.1	307	2	NR
1/8/2019 22:40	8.9	307	3	NR
1/8/2019 22:45	8.2	304	3	NR
1/8/2019 22:50	7.7	302	3	NR
1/8/2019 22:55	7.4	299	3	NR
1/8/2019 23:00	7.7	299	3	NR
1/8/2019 23:05	7.8	299	3	NR
1/8/2019 23:10	8.0	300	2	NR
1/8/2019 23:15	7.8	301	3	NR
1/8/2019 23:20	7.9	301	3	NR
1/8/2019 23:25	7.9	303	2	NR
1/8/2019 23:30	7.5	302	2	NR
1/8/2019 23:35	7.3	301	2	NR
1/8/2019 23:40	7.2	301	2	NR
1/8/2019 23:45	7.6	301	2	NR
1/8/2019 23:50	7.8	301	2	NR
1/8/2019 23:55	7.9	300	2	NR
1/8/2019 24:00	8.1	300	2	NR
1/9/2019 00:05	7.9	300	2	NR
1/9/2019 00:10	7.9	301	2	NR
1/9/2019 00:15	7.7	301	2	NR
1/9/2019 00:20	7.9	302	2	NR
1/9/2019 00:25	8.0	302	1	NR
1/9/2019 00:30	8.2	304	1	NR
1/9/2019 00:35	8.3	306	1	NR
1/9/2019 00:40	8.3	306	1	NR
1/9/2019 00:45	8.2	307	1	NR
1/9/2019 00:50	8.3	307	1	NR
1/9/2019 00:55	8.5	309	1	NR
1/9/2019 01:00	8.7	309	1	NR
1/9/2019 01:05	8.9	308	1	NR
1/9/2019 01:10	8.8	309	1	NR
1/9/2019 01:15	8.9	310	1	NR
1/9/2019 01:20	8.6	310	1	NR
1/9/2019 01:25	8.4	310	1	NR
1/9/2019 01:30	8.2	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/9/2019 01:35	8.1	310	1	NR
1/9/2019 01:40	8.1	309	1	NR
1/9/2019 01:45	7.8	310	1	NR
1/9/2019 01:50	7.7	311	1	NR
1/9/2019 01:55	7.6	312	1	NR
1/9/2019 02:00	7.5	312	1	NR
1/9/2019 02:05	7.6	314	1	NR
1/9/2019 02:10	7.5	314	1	NR
1/9/2019 02:15	7.3	313	1	NR
1/9/2019 02:20	7.4	311	1	NR
1/9/2019 02:25	7.2	309	1	NR
1/9/2019 02:30	6.9	307	1	NR
1/9/2019 02:35	6.5	304	1	NR
1/9/2019 02:40	6.6	303	1	NR
1/9/2019 02:45	6.7	303	1	NR
1/9/2019 02:50	6.5	303	1	NR
1/9/2019 02:55	6.4	302	1	NR
1/9/2019 03:00	6.5	303	1	NR
1/9/2019 03:05	6.6	302	ND	NR
1/9/2019 03:10	6.6	302	ND	NR
1/9/2019 03:15	6.7	302	ND	NR
1/9/2019 03:20	6.9	303	1	NR
1/9/2019 03:25	7.2	304	1	NR
1/9/2019 03:30	7.1	303	1	NR
1/9/2019 03:35	7.0	302	1	NR
1/9/2019 03:40	7.0	303	1	NR
1/9/2019 03:45	6.9	302	1	NR
1/9/2019 03:50	7.1	301	1	NR
1/9/2019 03:55	7.0	301	1	NR
1/9/2019 04:00	7.1	302	1	NR
1/9/2019 04:05	7.0	302	1	NR
1/9/2019 04:10	7.0	302	1	NR
1/9/2019 04:15	7.1	304	1	NR
1/9/2019 04:20	7.1	306	1	NR
1/9/2019 04:25	7.2	306	1	NR
1/9/2019 04:30	7.3	307	1	NR
1/9/2019 04:35	7.3	307	1	NR
1/9/2019 04:40	6.9	306	1	NR
1/9/2019 04:45	7.0	306	1	NR
1/9/2019 04:50	7.1	307	1	NR
1/9/2019 04:55	7.1	307	1	NR
1/9/2019 05:00	7.1	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/9/2019 05:05	7.3	305	1	NR
1/9/2019 05:10	7.6	306	1	NR
1/9/2019 05:15	7.9	306	1	NR
1/9/2019 05:20	7.9	305	1	NR
1/9/2019 05:25	7.7	304	1	NR
1/9/2019 05:30	7.6	304	1	NR
1/9/2019 05:35	7.6	305	1	NR
1/9/2019 05:40	7.5	305	1	NR
1/9/2019 05:45	7.1	304	1	NR
1/9/2019 05:50	7.0	304	1	NR
1/9/2019 05:55	7.0	304	1	NR
1/9/2019 06:00	7.2	305	ND	NR
1/9/2019 06:05	6.9	305	1	NR
1/9/2019 06:10	6.9	306	1	NR
1/9/2019 06:15	6.8	307	ND	NR
1/9/2019 06:20	6.7	307	ND	NR
1/9/2019 06:25	6.8	308	ND	NR
1/9/2019 06:30	6.6	309	1	NR
1/9/2019 06:35	6.8	310	1	NR
1/9/2019 06:40	7.0	310	1	NR
1/9/2019 06:45	7.1	310	1	NR
1/9/2019 06:50	7.0	310	1	NR
1/9/2019 06:55	6.8	309	1	NR
1/9/2019 07:00	6.8	308	1	NR
1/9/2019 07:05	6.8	307	1	NR
1/9/2019 07:10	6.7	306	1	NR
1/9/2019 07:15	6.4	304	1	NR
1/9/2019 07:20	6.5	304	1	NR
1/9/2019 07:25	6.4	304	1	NR
1/9/2019 07:30	6.2	304	1	NR
1/9/2019 07:35	6.1	304	1	NR
1/9/2019 07:40	6.0	303	1	NR
1/9/2019 07:45	6.0	304	1	NR
1/9/2019 07:50	6.1	303	1	NR
1/9/2019 07:55	6.2	303	1	NR
1/9/2019 08:00	6.4	303	1	NR
1/9/2019 08:05	6.3	303	1	NR
1/9/2019 08:10	6.4	305	1	NR
1/9/2019 08:15	6.5	305	1	NR
1/9/2019 08:20	6.5	305	1	NR
1/9/2019 08:25	6.5	307	1	NR
1/9/2019 08:30	6.4	308	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/9/2019 08:35	6.5	309	1	NR
1/9/2019 08:40	6.3	308	1	NR
1/9/2019 08:45	6.2	307	1	NR
1/9/2019 08:50	6.2	308	1	NR
1/9/2019 08:55	5.9	307	1	NR
1/9/2019 09:00	5.8	306	1	NR
1/9/2019 09:05	5.5	306	1	NR
1/9/2019 09:10	5.6	306	1	NR
1/9/2019 09:15	5.6	307	1	NR
1/9/2019 09:20	5.6	310	1	NR
1/9/2019 09:25	5.8	313	1	NR
1/9/2019 09:30	5.9	317	1	NR
1/9/2019 09:35	6.1	320	1	NR
1/9/2019 09:40	6.3	324	1	NR
1/9/2019 09:45	6.2	327	1	NR
1/9/2019 09:50	6.5	326	1	NR
1/9/2019 09:55	6.6	325	1	NR
1/9/2019 10:00	6.6	325	1	NR
1/9/2019 10:05	6.6	325	1	NR
1/9/2019 10:10	6.7	325	1	NR
1/9/2019 10:15	6.6	324	1	NR
1/9/2019 10:20	6.2	322	1	NR
1/9/2019 10:25	6.0	319	1	NR
1/9/2019 10:30	6.0	316	1	NR
1/9/2019 10:35	6.0	311	ND	NR
1/9/2019 10:40	6.0	308	1	NR
1/9/2019 10:45	6.1	305	1	NR
1/9/2019 10:50	6.2	304	1	NR
1/9/2019 10:55	6.1	304	1	NR
1/9/2019 11:00	6.0	305	1	NR
1/9/2019 11:05	5.6	308	1	NR
1/9/2019 11:10	5.5	309	1	NR
1/9/2019 11:15	5.5	310	1	NR
1/9/2019 11:20	5.6	309	1	NR
1/9/2019 11:25	5.7	307	1	NR
1/9/2019 11:30	5.7	306	1	NR
1/9/2019 11:35	6.0	306	1	NR
1/9/2019 11:40	6.1	306	1	NR
1/9/2019 11:45	6.1	309	1	NR
1/9/2019 11:50	6.0	314	ND	NR
1/9/2019 11:55	5.9	319	ND	NR
1/9/2019 12:00	5.8	322	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/9/2019 12:05	5.8	324	1	NR
1/9/2019 12:10	5.6	326	1	NR
1/9/2019 12:15	5.4	323	1	NR
1/9/2019 12:20	5.4	320	1	NR
1/9/2019 12:25	5.6	319	1	NR
1/9/2019 12:30	5.7	317	ND	NR
1/9/2019 12:35	5.7	315	ND	NR
1/9/2019 12:40	5.8	314	ND	NR
1/9/2019 12:45	5.7	316	ND	NR
1/9/2019 12:50	5.4	317	ND	NR
1/9/2019 12:55	5.4	318	ND	NR
1/9/2019 13:00	5.5	318	ND	NR
1/9/2019 13:05	5.5	319	ND	NR
1/9/2019 13:10	5.5	320	ND	NR
1/9/2019 13:15	5.8	322	ND	NR
1/9/2019 13:20	5.9	322	ND	NR
1/9/2019 13:25	6.0	321	1	NR
1/9/2019 13:30	5.9	320	1	NR
1/9/2019 13:35	5.8	318	1	NR
1/9/2019 13:40	5.7	314	1	NR
1/9/2019 13:45	5.3	311	1	NR
1/9/2019 13:50	5.3	309	1	NR
1/9/2019 13:55	5.4	308	1	NR
1/9/2019 14:00	5.2	311	1	NR
1/9/2019 14:05	5.2	314	1	NR
1/9/2019 14:10	5.2	317	1	NR
1/9/2019 14:15	5.3	317	ND	NR
1/9/2019 14:20	5.5	317	ND	NR
1/9/2019 14:25	5.3	317	ND	NR
1/9/2019 14:30	5.4	315	ND	NR
1/9/2019 14:35	5.3	312	ND	NR
1/9/2019 14:40	5.5	311	1	NR
1/9/2019 14:45	5.5	312	1	NR
1/9/2019 14:50	5.6	310	1	NR
1/9/2019 14:55	5.7	312	1	NR
1/9/2019 15:00	5.9	312	1	NR
1/9/2019 15:05	6.2	314	1	NR
1/9/2019 15:10	6.1	313	1	NR
1/9/2019 15:15	6.2	313	1	NR
1/9/2019 15:20	5.9	317	1	NR
1/9/2019 15:25	5.9	317	1	NR
1/9/2019 15:30	5.9	317	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/9/2019 15:35	6.0	317	1	NR
1/9/2019 15:40	6.1	318	1	NR
1/9/2019 15:45	6.2	316	1	NR
1/9/2019 15:50	6.3	312	1	NR
1/9/2019 15:55	6.3	311	1	NR
1/9/2019 16:00	6.2	310	1	NR
1/9/2019 16:05	6.0	308	1	NR
1/9/2019 16:10	5.7	306	1	NR
1/9/2019 16:15	5.6	305	1	NR
1/9/2019 16:20	5.6	305	1	NR
1/9/2019 16:25	5.3	307	1	NR
1/9/2019 16:30	5.1	309	1	NR
1/9/2019 16:35	4.8	309	1	NR
1/9/2019 16:40	4.8	309	1	NR
1/9/2019 16:45	4.7	311	1	NR
1/9/2019 16:50	4.5	312	1	NR
1/9/2019 16:55	4.5	309	ND	NR
1/9/2019 17:00	4.5	307	ND	NR
1/9/2019 17:05	4.7	307	1	NR
1/9/2019 17:10	4.7	308	1	NR
1/9/2019 17:15	4.7	307	1	NR
1/9/2019 17:20	4.7	308	1	NR
1/9/2019 17:25	4.9	311	1	NR
1/9/2019 17:30	5.0	314	1	NR
1/9/2019 17:35	5.0	318	1	NR
1/9/2019 17:40	4.9	320	1	NR
1/9/2019 17:45	4.7	319	1	NR
1/9/2019 17:50	4.6	318	1	NR
1/9/2019 17:55	4.1	318	1	NR
1/9/2019 18:00	3.8	317	1	NR
1/9/2019 18:05	3.4	317	ND	NR
1/9/2019 18:10	3.2	317	1	NR
1/9/2019 18:15	3.1	319	1	NR
1/9/2019 18:20	3.1	319	1	NR
1/9/2019 18:25	3.2	319	1	NR
1/9/2019 18:30	3.2	318	1	NR
1/9/2019 18:35	3.1	317	1	NR
1/9/2019 18:40	3.1	317	1	NR
1/9/2019 18:45	3.0	316	1	NR
1/9/2019 18:50	3.1	315	1	NR
1/9/2019 18:55	3.0	315	1	NR
1/9/2019 19:00	3.0	316	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/9/2019 19:05	3.0	315	ND	NR
1/9/2019 19:10	3.0	315	1	NR
1/9/2019 19:15	3.0	314	1	NR
1/9/2019 19:20	3.0	314	1	NR
1/9/2019 19:25	3.0	313	1	NR
1/9/2019 19:30	2.9	311	1	NR
1/9/2019 19:35	2.9	312	1	NR
1/9/2019 19:40	3.0	312	1	NR
1/9/2019 19:45	3.1	311	1	NR
1/9/2019 19:50	3.3	311	1	NR
1/9/2019 19:55	3.4	311	1	NR
1/9/2019 20:00	3.7	310	1	NR
1/9/2019 20:05	3.9	307	1	NR
1/9/2019 20:10	4.1	305	1	NR
1/9/2019 20:15	4.0	305	1	NR
1/9/2019 20:20	4.0	305	1	NR
1/9/2019 20:25	4.0	304	1	NR
1/9/2019 20:30	3.9	304	1	NR
1/9/2019 20:35	3.9	304	1	NR
1/9/2019 20:40	3.6	307	1	NR
1/9/2019 20:45	3.5	310	1	NR
1/9/2019 20:50	3.3	313	1	NR
1/9/2019 20:55	3.1	319	1	NR
1/9/2019 21:00	3.0	323	1	NR
1/9/2019 21:05	3.0	328	1	NR
1/9/2019 21:10	3.1	330	1	NR
1/9/2019 21:15	3.2	332	1	NR
1/9/2019 21:20	3.1	335	1	NR
1/9/2019 21:25	3.2	334	1	NR
1/9/2019 21:30	3.1	336	1	NR
1/9/2019 21:35	3.1	337	1	NR
1/9/2019 21:40	2.9	340	1	NR
1/9/2019 21:45	2.8	342	1	NR
1/9/2019 21:50	2.8	342	1	NR
1/9/2019 21:55	2.8	346	1	NR
1/9/2019 22:00	2.7	346	1	NR
1/9/2019 22:05	2.8	348	1	NR
1/9/2019 22:10	2.7	349	1	NR
1/9/2019 22:15	2.8	348	1	NR
1/9/2019 22:20	3.1	349	1	NR
1/9/2019 22:25	3.2	347	1	NR
1/9/2019 22:30	3.3	348	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/9/2019 22:35	3.2	348	1	NR
1/9/2019 22:40	3.1	348	1	NR
1/9/2019 22:45	3.1	350	1	NR
1/9/2019 22:50	2.9	351	1	NR
1/9/2019 22:55	2.8	353	1	NR
1/9/2019 23:00	2.6	353	1	NR
1/9/2019 23:05	2.7	353	1	NR
1/9/2019 23:10	2.8	354	1	NR
1/9/2019 23:15	2.7	354	1	NR
1/9/2019 23:20	2.7	353	1	NR
1/9/2019 23:25	2.6	353	1	NR
1/9/2019 23:30	2.8	354	1	NR
1/9/2019 23:35	2.9	355	1	NR
1/9/2019 23:40	3.1	355	1	NR
1/9/2019 23:45	3.3	355	1	NR
1/9/2019 23:50	3.4	354	1	NR
1/9/2019 23:55	3.4	354	1	NR
1/9/2019 24:00	3.6	354	1	NR
1/10/2019 00:05	3.5	352	1	NR
1/10/2019 00:10	3.5	351	1	NR
1/10/2019 00:15	3.4	349	1	NR
1/10/2019 00:20	3.2	349	1	NR
1/10/2019 00:25	3.2	349	1	NR
1/10/2019 00:30	3.1	348	1	NR
1/10/2019 00:35	3.1	349	1	NR
1/10/2019 00:40	3.1	350	1	NR
1/10/2019 00:45	3.1	352	1	NR
1/10/2019 00:50	3.4	351	1	NR
1/10/2019 00:55	3.3	350	1	NR
1/10/2019 01:00	3.3	350	1	NR
1/10/2019 01:05	3.3	350	1	NR
1/10/2019 01:10	3.3	348	1	NR
1/10/2019 01:15	3.2	348	1	NR
1/10/2019 01:20	3.1	348	1	NR
1/10/2019 01:25	3.2	349	1	NR
1/10/2019 01:30	3.4	349	1	NR
1/10/2019 01:35	3.4	351	1	NR
1/10/2019 01:40	3.2	352	1	NR
1/10/2019 01:45	3.2	353	1	NR
1/10/2019 01:50	3.1	354	1	NR
1/10/2019 01:55	3.1	354	1	NR
1/10/2019 02:00	2.9	355	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/10/2019 02:05	2.8	354	1	NR
1/10/2019 02:10	2.7	354	1	NR
1/10/2019 02:15	2.6	352	1	NR
1/10/2019 02:20	2.6	351	1	NR
1/10/2019 02:25	2.6	351	1	NR
1/10/2019 02:30	2.7	349	1	NR
1/10/2019 02:35	2.7	348	1	NR
1/10/2019 02:40	3.0	347	1	NR
1/10/2019 02:45	2.9	347	1	NR
1/10/2019 02:50	2.9	345	1	NR
1/10/2019 02:55	2.9	344	1	NR
1/10/2019 03:00	2.8	344	1	NR
1/10/2019 03:05	2.7	345	1	NR
1/10/2019 03:10	2.4	347	1	NR
1/10/2019 03:15	2.3	348	1	NR
1/10/2019 03:20	2.2	347	1	NR
1/10/2019 03:25	2.1	345	1	NR
1/10/2019 03:30	2.2	344	1	NR
1/10/2019 03:35	2.4	343	1	NR
1/10/2019 03:40	2.4	341	1	NR
1/10/2019 03:45	2.5	341	1	NR
1/10/2019 03:50	2.5	343	1	NR
1/10/2019 03:55	2.4	344	1	NR
1/10/2019 04:00	2.3	343	1	NR
1/10/2019 04:05	2.3	345	1	NR
1/10/2019 04:10	2.3	346	1	NR
1/10/2019 04:15	2.3	345	1	NR
1/10/2019 04:20	2.4	343	1	NR
1/10/2019 04:25	2.5	344	1	NR
1/10/2019 04:30	2.5	344	1	NR
1/10/2019 04:35	2.4	344	1	NR
1/10/2019 04:40	2.4	342	1	NR
1/10/2019 04:45	2.5	342	1	NR
1/10/2019 04:50	2.5	341	1	NR
1/10/2019 04:55	2.4	341	1	NR
1/10/2019 05:00	2.3	342	1	NR
1/10/2019 05:05	2.2	341	1	NR
1/10/2019 05:10	2.1	342	1	NR
1/10/2019 05:15	2.1	342	1	NR
1/10/2019 05:20	2.0	343	1	NR
1/10/2019 05:25	2.0	342	1	NR
1/10/2019 05:30	2.0	341	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/10/2019 05:35	2.0	340	1	NR
1/10/2019 05:40	2.0	338	1	NR
1/10/2019 05:45	2.0	337	1	NR
1/10/2019 05:50	2.2	334	1	NR
1/10/2019 05:55	2.5	334	1	NR
1/10/2019 06:00	2.6	334	1	NR
1/10/2019 06:05	2.6	334	1	NR
1/10/2019 06:10	2.7	335	1	NR
1/10/2019 06:15	2.7	335	1	NR
1/10/2019 06:20	2.5	336	1	NR
1/10/2019 06:25	2.3	338	1	NR
1/10/2019 06:30	2.3	337	1	NR
1/10/2019 06:35	2.3	337	1	NR
1/10/2019 06:40	2.3	338	1	NR
1/10/2019 06:45	2.3	339	1	NR
1/10/2019 06:50	2.2	340	1	NR
1/10/2019 06:55	2.3	340	1	NR
1/10/2019 07:00	2.3	341	1	NR
1/10/2019 07:05	2.2	342	1	NR
1/10/2019 07:10	2.2	342	1	NR
1/10/2019 07:15	2.2	342	1	NR
1/10/2019 07:20	2.2	342	1	NR
1/10/2019 07:25	2.2	342	1	NR
1/10/2019 07:30	2.1	341	1	NR
1/10/2019 07:35	2.3	339	1	NR
1/10/2019 07:40	2.2	339	1	NR
1/10/2019 07:45	2.3	339	1	NR
1/10/2019 07:50	2.3	339	ND	NR
1/10/2019 07:55	2.3	340	ND	NR
1/10/2019 08:00	2.3	344	1	NR
1/10/2019 08:05	2.2	346	1	NR
1/10/2019 08:10	2.2	346	1	NR
1/10/2019 08:15	2.1	348	1	NR
1/10/2019 08:20	2.0	349	1	NR
1/10/2019 08:25	1.8	350	1	NR
1/10/2019 08:30	1.6	351	1	NR
1/10/2019 08:35	1.3	352	1	NR
1/10/2019 08:40	1.2	354	1	NR
1/10/2019 08:45	1.1	352	1	NR
1/10/2019 08:50	1.0	347	1	NR
1/10/2019 08:55	1.1	346	1	NR
1/10/2019 09:00	1.2	341	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/10/2019 09:05	1.4	342	1	NR
1/10/2019 09:10	1.6	340	1	NR
1/10/2019 09:15	1.8	340	1	NR
1/10/2019 09:20	2.0	339	1	NR
1/10/2019 09:25	2.1	338	1	NR
1/10/2019 09:30	2.3	336	1	NR
1/10/2019 09:35	2.3	332	1	NR
1/10/2019 09:40	2.3	331	1	NR
1/10/2019 09:45	2.4	330	1	NR
1/10/2019 09:50	2.3	331	1	NR
1/10/2019 09:55	2.3	331	1	NR
1/10/2019 10:00	2.2	332	1	NR
1/10/2019 10:05	2.2	333	ND	NR
1/10/2019 10:10	2.2	329	1	NR
1/10/2019 10:15	2.1	324	1	NR
1/10/2019 10:20	2.1	321	ND	NR
1/10/2019 10:25	2.1	318	ND	NR
1/10/2019 10:30	2.0	316	1	NR
1/10/2019 10:35	2.0	314	1	NR
1/10/2019 10:40	2.0	308	1	NR
1/10/2019 10:45	1.9	305	1	NR
1/10/2019 10:50	1.8	301	1	NR
1/10/2019 10:55	1.9	297	1	NR
1/10/2019 11:00	1.8	292	1	NR
1/10/2019 11:05	2.0	284	1	NR
1/10/2019 11:10	2.0	284	1	NR
1/10/2019 11:15	2.2	288	1	NR
1/10/2019 11:20	2.2	293	1	NR
1/10/2019 11:25	2.2	290	1	NR
1/10/2019 11:30	2.3	292	1	NR
1/10/2019 11:35	2.3	300	1	NR
1/10/2019 11:40	2.3	310	1	NR
1/10/2019 11:45	2.1	307	1	NR
1/10/2019 11:50	2.1	306	1	NR
1/10/2019 11:55	2.2	307	1	NR
1/10/2019 12:00	2.2	302	1	NR
1/10/2019 12:05	2.2	296	1	NR
1/10/2019 12:10	2.3	292	1	NR
1/10/2019 12:15	2.3	298	1	NR
1/10/2019 12:20	2.2	303	1	NR
1/10/2019 12:25	2.1	307	1	NR
1/10/2019 12:30	2.0	316	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/10/2019 12:35	2.0	326	1	NR
1/10/2019 12:40	1.9	332	ND	NR
1/10/2019 12:45	1.9	329	ND	NR
1/10/2019 12:50	1.9	326	ND	NR
1/10/2019 12:55	2.0	329	ND	NR
1/10/2019 13:00	2.0	329	ND	NR
1/10/2019 13:05	2.0	330	ND	NR
1/10/2019 13:10	2.0	329	ND	NR
1/10/2019 13:15	2.1	333	ND	NR
1/10/2019 13:20	2.1	336	ND	NR
1/10/2019 13:25	2.1	334	ND	NR
1/10/2019 13:30	2.2	331	ND	NR
1/10/2019 13:35	2.2	327	ND	NR
1/10/2019 13:40	2.3	324	1	NR
1/10/2019 13:45	2.3	320	1	NR
1/10/2019 13:50	2.2	320	1	NR
1/10/2019 13:55	2.3	327	1	NR
1/10/2019 14:00	2.0	334	1	NR
1/10/2019 14:05	1.9	339	1	NR
1/10/2019 14:10	1.7	356	NR	NR
1/10/2019 14:15	1.6	25	NR	NR
1/10/2019 14:20	1.5	55	NR	NR
1/10/2019 14:25	1.3	87	NR	NR
1/10/2019 14:30	1.4	112	NR	NR
1/10/2019 14:35	1.3	120	NR	NR
1/10/2019 14:40	1.3	137	NR	NR
1/10/2019 14:45	1.1	147	NR	NR
1/10/2019 14:50	1.1	135	NR	NR
1/10/2019 14:55	1.0	144	NR	NR
1/10/2019 15:00	0.8	163	NR	NR
1/10/2019 15:05	0.8	173	NR	NR
1/10/2019 15:10	0.9	104	NR	NR
1/10/2019 15:15	1.1	63	NR	NR
1/10/2019 15:20	1.1	55	NR	NR
1/10/2019 15:25	1.4	69	NR	NR
1/10/2019 15:30	1.5	79	NR	NR
1/10/2019 15:35	1.6	81	NR	NR
1/10/2019 15:40	1.3	91	NR	NR
1/10/2019 15:45	1.1	103	NR	NR
1/10/2019 15:50	0.9	117	NR	NR
1/10/2019 15:55	0.8	118	NR	NR
1/10/2019 16:00	0.8	116	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/10/2019 16:05	0.8	104	NR	NR
1/10/2019 16:10	0.8	89	NR	NR
1/10/2019 16:15	0.9	86	NR	NR
1/10/2019 16:20	0.9	82	NR	NR
1/10/2019 16:25	0.8	69	NR	NR
1/10/2019 16:30	0.8	69	NR	NR
1/10/2019 16:35	0.8	89	NR	NR
1/10/2019 16:40	0.8	101	NR	NR
1/10/2019 16:45	1.0	106	NR	NR
1/10/2019 16:50	1.2	104	NR	NR
1/10/2019 16:55	1.4	106	NR	NR
1/10/2019 17:00	1.4	106	NR	NR
1/10/2019 17:05	1.4	96	NR	NR
1/10/2019 17:10	1.4	91	NR	NR
1/10/2019 17:15	1.2	86	NR	NR
1/10/2019 17:20	1.1	81	NR	NR
1/10/2019 17:25	1.0	81	NR	NR
1/10/2019 17:30	0.9	72	NR	NR
1/10/2019 17:35	0.7	73	NR	NR
1/10/2019 17:40	0.7	78	NR	NR
1/10/2019 17:45	0.7	68	NR	NR
1/10/2019 17:50	0.6	74	NR	NR
1/10/2019 17:55	0.7	73	NR	NR
1/10/2019 18:00	1.0	85	NR	NR
1/10/2019 18:05	1.2	86	NR	NR
1/10/2019 18:10	1.4	86	NR	NR
1/10/2019 18:15	1.5	88	NR	NR
1/10/2019 18:20	1.6	86	NR	NR
1/10/2019 18:25	1.7	83	NR	NR
1/10/2019 18:30	1.5	77	NR	NR
1/10/2019 18:35	1.5	76	NR	NR
1/10/2019 18:40	1.5	78	NR	NR
1/10/2019 18:45	1.5	81	NR	NR
1/10/2019 18:50	1.4	84	NR	NR
1/10/2019 18:55	1.5	88	NR	NR
1/10/2019 19:00	1.5	91	NR	NR
1/10/2019 19:05	1.6	93	NR	NR
1/10/2019 19:10	1.7	93	NR	NR
1/10/2019 19:15	1.8	91	NR	NR
1/10/2019 19:20	1.8	89	NR	NR
1/10/2019 19:25	1.8	88	NR	NR
1/10/2019 19:30	1.8	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/10/2019 19:35	1.8	88	NR	NR
1/10/2019 19:40	1.7	87	NR	NR
1/10/2019 19:45	1.6	89	NR	NR
1/10/2019 19:50	1.5	89	NR	NR
1/10/2019 19:55	1.5	89	NR	NR
1/10/2019 20:00	1.5	89	NR	NR
1/10/2019 20:05	1.6	90	NR	NR
1/10/2019 20:10	1.7	94	NR	NR
1/10/2019 20:15	1.8	96	NR	NR
1/10/2019 20:20	1.8	100	NR	NR
1/10/2019 20:25	1.9	106	NR	NR
1/10/2019 20:30	1.9	112	NR	NR
1/10/2019 20:35	1.9	117	NR	NR
1/10/2019 20:40	1.8	119	NR	NR
1/10/2019 20:45	1.8	120	NR	NR
1/10/2019 20:50	1.7	117	NR	NR
1/10/2019 20:55	1.7	112	NR	NR
1/10/2019 21:00	1.6	104	NR	NR
1/10/2019 21:05	1.6	96	NR	NR
1/10/2019 21:10	1.7	89	NR	NR
1/10/2019 21:15	1.7	84	NR	NR
1/10/2019 21:20	1.7	84	NR	NR
1/10/2019 21:25	1.8	88	NR	NR
1/10/2019 21:30	1.9	92	NR	NR
1/10/2019 21:35	2.0	96	NR	NR
1/10/2019 21:40	2.0	102	NR	NR
1/10/2019 21:45	2.1	107	NR	NR
1/10/2019 21:50	2.2	110	NR	NR
1/10/2019 21:55	2.2	110	NR	NR
1/10/2019 22:00	2.2	111	NR	NR
1/10/2019 22:05	2.1	113	NR	NR
1/10/2019 22:10	2.1	113	NR	NR
1/10/2019 22:15	2.0	114	NR	NR
1/10/2019 22:20	2.0	115	NR	NR
1/10/2019 22:25	2.0	117	NR	NR
1/10/2019 22:30	2.0	119	NR	NR
1/10/2019 22:35	2.0	121	NR	NR
1/10/2019 22:40	2.0	125	NR	NR
1/10/2019 22:45	2.0	126	NR	NR
1/10/2019 22:50	2.0	126	NR	NR
1/10/2019 22:55	2.1	126	NR	NR
1/10/2019 23:00	2.2	124	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/10/2019 23:05	2.3	123	NR	NR
1/10/2019 23:10	2.5	121	NR	NR
1/10/2019 23:15	2.7	120	NR	NR
1/10/2019 23:20	2.8	120	NR	NR
1/10/2019 23:25	2.8	120	NR	NR
1/10/2019 23:30	2.7	121	NR	NR
1/10/2019 23:35	2.6	121	NR	NR
1/10/2019 23:40	2.6	120	NR	NR
1/10/2019 23:45	2.6	120	NR	NR
1/10/2019 23:50	2.5	121	NR	NR
1/10/2019 23:55	2.3	122	NR	NR
1/10/2019 24:00	2.3	122	NR	NR
1/11/2019 00:05	2.2	121	NR	NR
1/11/2019 00:10	2.1	123	NR	NR
1/11/2019 00:15	2.0	124	NR	NR
1/11/2019 00:20	2.1	125	NR	NR
1/11/2019 00:25	2.2	125	NR	NR
1/11/2019 00:30	2.4	127	NR	NR
1/11/2019 00:35	2.6	129	NR	NR
1/11/2019 00:40	2.7	130	NR	NR
1/11/2019 00:45	2.8	130	NR	NR
1/11/2019 00:50	2.8	130	NR	NR
1/11/2019 00:55	2.8	131	NR	NR
1/11/2019 01:00	2.8	132	NR	NR
1/11/2019 01:05	2.7	133	NR	NR
1/11/2019 01:10	2.6	136	NR	NR
1/11/2019 01:15	2.5	139	NR	NR
1/11/2019 01:20	2.5	144	NR	NR
1/11/2019 01:25	2.5	149	NR	NR
1/11/2019 01:30	2.4	153	NR	NR
1/11/2019 01:35	2.5	156	NR	NR
1/11/2019 01:40	2.5	159	NR	NR
1/11/2019 01:45	2.5	161	NR	NR
1/11/2019 01:50	2.4	161	NR	NR
1/11/2019 01:55	2.4	160	NR	NR
1/11/2019 02:00	2.3	160	NR	NR
1/11/2019 02:05	2.1	161	NR	NR
1/11/2019 02:10	2.1	161	NR	NR
1/11/2019 02:15	2.0	159	NR	NR
1/11/2019 02:20	2.0	159	NR	NR
1/11/2019 02:25	2.0	160	NR	NR
1/11/2019 02:30	1.9	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/11/2019 02:35	2.0	162	NR	NR
1/11/2019 02:40	2.0	164	NR	NR
1/11/2019 02:45	2.0	164	NR	NR
1/11/2019 02:50	2.0	165	NR	NR
1/11/2019 02:55	2.0	166	NR	NR
1/11/2019 03:00	2.0	165	NR	NR
1/11/2019 03:05	1.9	166	NR	NR
1/11/2019 03:10	1.8	169	NR	NR
1/11/2019 03:15	1.8	173	NR	2
1/11/2019 03:20	1.7	176	NR	2
1/11/2019 03:25	1.8	177	NR	2
1/11/2019 03:30	1.8	178	NR	2
1/11/2019 03:35	1.9	179	NR	2
1/11/2019 03:40	1.9	179	NR	2
1/11/2019 03:45	2.0	179	NR	2
1/11/2019 03:50	2.1	179	NR	1
1/11/2019 03:55	2.3	182	NR	1
1/11/2019 04:00	2.3	183	NR	1
1/11/2019 04:05	2.3	184	NR	1
1/11/2019 04:10	2.3	185	NR	1
1/11/2019 04:15	2.3	185	NR	1
1/11/2019 04:20	2.2	185	NR	1
1/11/2019 04:25	2.0	185	NR	1
1/11/2019 04:30	1.8	184	NR	1
1/11/2019 04:35	1.7	182	NR	1
1/11/2019 04:40	1.6	180	NR	2
1/11/2019 04:45	1.5	176	NR	2
1/11/2019 04:50	1.5	174	NR	2
1/11/2019 04:55	1.5	171	NR	2
1/11/2019 05:00	1.5	165	NR	NR
1/11/2019 05:05	1.5	159	NR	NR
1/11/2019 05:10	1.5	153	NR	NR
1/11/2019 05:15	1.6	148	NR	NR
1/11/2019 05:20	1.6	142	NR	NR
1/11/2019 05:25	1.6	138	NR	NR
1/11/2019 05:30	1.7	136	NR	NR
1/11/2019 05:35	1.7	136	NR	NR
1/11/2019 05:40	1.7	137	NR	NR
1/11/2019 05:45	1.7	138	NR	NR
1/11/2019 05:50	1.7	141	NR	NR
1/11/2019 05:55	1.7	144	NR	NR
1/11/2019 06:00	1.7	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/11/2019 06:05	1.7	152	NR	NR
1/11/2019 06:10	1.7	155	NR	NR
1/11/2019 06:15	1.6	159	NR	NR
1/11/2019 06:20	1.6	160	NR	NR
1/11/2019 06:25	1.5	159	NR	NR
1/11/2019 06:30	1.5	162	NR	NR
1/11/2019 06:35	1.6	164	NR	NR
1/11/2019 06:40	1.7	164	NR	NR
1/11/2019 06:45	1.8	164	NR	NR
1/11/2019 06:50	1.9	167	NR	NR
1/11/2019 06:55	2.0	170	NR	1
1/11/2019 07:00	2.1	170	NR	1
1/11/2019 07:05	2.0	171	NR	1
1/11/2019 07:10	2.1	172	NR	1
1/11/2019 07:15	2.1	172	NR	1
1/11/2019 07:20	2.1	171	NR	1
1/11/2019 07:25	2.1	171	NR	1
1/11/2019 07:30	2.1	168	NR	NR
1/11/2019 07:35	2.1	165	NR	NR
1/11/2019 07:40	2.1	163	NR	NR
1/11/2019 07:45	2.0	162	NR	NR
1/11/2019 07:50	2.0	161	NR	NR
1/11/2019 07:55	2.0	160	NR	NR
1/11/2019 08:00	1.9	162	NR	NR
1/11/2019 08:05	2.0	164	NR	NR
1/11/2019 08:10	2.0	164	NR	NR
1/11/2019 08:15	2.0	164	NR	NR
1/11/2019 08:20	2.0	164	NR	NR
1/11/2019 08:25	2.1	165	NR	NR
1/11/2019 08:30	2.1	166	NR	NR
1/11/2019 08:35	2.2	165	NR	NR
1/11/2019 08:40	2.2	166	NR	NR
1/11/2019 08:45	2.3	168	NR	NR
1/11/2019 08:50	2.3	169	NR	NR
1/11/2019 08:55	2.2	169	NR	NR
1/11/2019 09:00	2.3	170	NR	1
1/11/2019 09:05	2.3	170	NR	1
1/11/2019 09:10	2.3	169	NR	NR
1/11/2019 09:15	2.3	167	NR	NR
1/11/2019 09:20	2.3	166	NR	NR
1/11/2019 09:25	2.3	165	NR	NR
1/11/2019 09:30	2.3	164	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/11/2019 09:35	2.3	163	NR	NR
1/11/2019 09:40	2.3	162	NR	NR
1/11/2019 09:45	2.4	161	NR	NR
1/11/2019 09:50	2.4	160	NR	NR
1/11/2019 09:55	2.4	160	NR	NR
1/11/2019 10:00	2.5	160	NR	NR
1/11/2019 10:05	2.6	162	NR	NR
1/11/2019 10:10	2.8	164	NR	NR
1/11/2019 10:15	2.9	167	NR	NR
1/11/2019 10:20	3.1	169	NR	NR
1/11/2019 10:25	3.1	171	NR	1
1/11/2019 10:30	3.2	171	NR	1
1/11/2019 10:35	3.3	168	NR	NR
1/11/2019 10:40	3.4	168	NR	NR
1/11/2019 10:45	3.5	168	NR	NR
1/11/2019 10:50	3.7	167	NR	NR
1/11/2019 10:55	4.0	162	NR	NR
1/11/2019 11:00	4.2	164	NR	NR
1/11/2019 11:05	4.3	168	NR	NR
1/11/2019 11:10	4.3	169	NR	NR
1/11/2019 11:15	4.4	165	NR	NR
1/11/2019 11:20	4.3	163	NR	NR
1/11/2019 11:25	4.3	163	NR	NR
1/11/2019 11:30	4.1	159	NR	NR
1/11/2019 11:35	4.0	159	NR	NR
1/11/2019 11:40	4.0	159	NR	NR
1/11/2019 11:45	4.0	163	NR	NR
1/11/2019 11:50	4.0	167	NR	NR
1/11/2019 11:55	3.9	168	NR	NR
1/11/2019 12:00	3.8	168	NR	NR
1/11/2019 12:05	3.8	166	NR	NR
1/11/2019 12:10	3.6	167	NR	NR
1/11/2019 12:15	3.5	166	NR	NR
1/11/2019 12:20	3.6	169	NR	NR
1/11/2019 12:25	3.7	174	NR	1
1/11/2019 12:30	3.9	175	NR	1
1/11/2019 12:35	3.9	177	NR	1
1/11/2019 12:40	4.0	178	NR	1
1/11/2019 12:45	4.0	176	NR	1
1/11/2019 12:50	4.0	171	NR	1
1/11/2019 12:55	4.0	167	NR	NR
1/11/2019 13:00	3.9	168	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/11/2019 13:05	3.8	167	NR	NR
1/11/2019 13:10	3.9	166	NR	NR
1/11/2019 13:15	3.8	168	NR	NR
1/11/2019 13:20	3.7	167	NR	NR
1/11/2019 13:25	3.6	167	NR	NR
1/11/2019 13:30	3.7	167	NR	NR
1/11/2019 13:35	3.9	167	NR	NR
1/11/2019 13:40	4.0	164	NR	NR
1/11/2019 13:45	4.1	161	NR	NR
1/11/2019 13:50	4.2	165	NR	NR
1/11/2019 13:55	4.3	168	NR	NR
1/11/2019 14:00	4.4	170	NR	1
1/11/2019 14:05	4.2	170	NR	1
1/11/2019 14:10	4.1	171	NR	1
1/11/2019 14:15	3.9	173	NR	1
1/11/2019 14:20	3.6	174	NR	1
1/11/2019 14:25	3.4	173	NR	1
1/11/2019 14:30	3.3	171	NR	1
1/11/2019 14:35	3.2	169	NR	NR
1/11/2019 14:40	3.0	172	NR	1
1/11/2019 14:45	3.1	175	NR	1
1/11/2019 14:50	3.2	174	NR	1
1/11/2019 14:55	3.5	174	NR	1
1/11/2019 15:00	3.5	174	NR	1
1/11/2019 15:05	3.6	176	NR	1
1/11/2019 15:10	3.7	175	NR	1
1/11/2019 15:15	3.5	175	NR	1
1/11/2019 15:20	3.4	172	NR	1
1/11/2019 15:25	3.1	170	NR	1
1/11/2019 15:30	2.9	167	NR	NR
1/11/2019 15:35	3.1	166	NR	NR
1/11/2019 15:40	3.1	162	NR	NR
1/11/2019 15:45	3.4	158	NR	NR
1/11/2019 15:50	3.5	160	NR	NR
1/11/2019 15:55	3.6	161	NR	NR
1/11/2019 16:00	3.7	164	NR	NR
1/11/2019 16:05	3.5	167	NR	NR
1/11/2019 16:10	3.5	169	NR	NR
1/11/2019 16:15	3.3	170	NR	1
1/11/2019 16:20	3.1	173	NR	1
1/11/2019 16:25	3.1	177	NR	1
1/11/2019 16:30	3.1	177	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/11/2019 16:35	3.0	173	NR	1
1/11/2019 16:40	2.9	173	NR	1
1/11/2019 16:45	3.0	175	NR	1
1/11/2019 16:50	3.0	173	NR	1
1/11/2019 16:55	2.9	172	NR	1
1/11/2019 17:00	2.8	172	NR	1
1/11/2019 17:05	2.7	177	NR	1
1/11/2019 17:10	2.6	179	NR	1
1/11/2019 17:15	2.6	178	NR	1
1/11/2019 17:20	2.6	177	NR	1
1/11/2019 17:25	2.8	173	NR	1
1/11/2019 17:30	2.7	173	NR	1
1/11/2019 17:35	2.9	171	NR	1
1/11/2019 17:40	2.9	170	NR	1
1/11/2019 17:45	2.8	172	NR	1
1/11/2019 17:50	2.7	174	NR	1
1/11/2019 17:55	2.6	177	NR	1
1/11/2019 18:00	2.6	179	NR	1
1/11/2019 18:05	2.5	182	NR	1
1/11/2019 18:10	2.4	185	NR	1
1/11/2019 18:15	2.5	186	NR	1
1/11/2019 18:20	2.4	186	NR	1
1/11/2019 18:25	2.3	185	NR	1
1/11/2019 18:30	2.2	183	NR	1
1/11/2019 18:35	2.0	179	NR	1
1/11/2019 18:40	1.9	175	NR	1
1/11/2019 18:45	1.6	171	NR	1
1/11/2019 18:50	1.5	166	NR	NR
1/11/2019 18:55	1.4	160	NR	NR
1/11/2019 19:00	1.4	156	NR	NR
1/11/2019 19:05	1.4	153	NR	NR
1/11/2019 19:10	1.6	150	NR	NR
1/11/2019 19:15	1.6	149	NR	NR
1/11/2019 19:20	1.8	147	NR	NR
1/11/2019 19:25	2.0	146	NR	NR
1/11/2019 19:30	2.2	144	NR	NR
1/11/2019 19:35	2.3	142	NR	NR
1/11/2019 19:40	2.3	139	NR	NR
1/11/2019 19:45	2.5	137	NR	NR
1/11/2019 19:50	2.5	135	NR	NR
1/11/2019 19:55	2.5	135	NR	NR
1/11/2019 20:00	2.5	133	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/11/2019 20:05	2.5	134	NR	NR
1/11/2019 20:10	2.5	135	NR	NR
1/11/2019 20:15	2.5	138	NR	NR
1/11/2019 20:20	2.5	141	NR	NR
1/11/2019 20:25	2.4	142	NR	NR
1/11/2019 20:30	2.3	142	NR	NR
1/11/2019 20:35	2.3	141	NR	NR
1/11/2019 20:40	2.3	139	NR	NR
1/11/2019 20:45	2.2	136	NR	NR
1/11/2019 20:50	2.3	134	NR	NR
1/11/2019 20:55	2.3	132	NR	NR
1/11/2019 21:00	2.4	131	NR	NR
1/11/2019 21:05	2.4	131	NR	NR
1/11/2019 21:10	2.4	131	NR	NR
1/11/2019 21:15	2.4	131	NR	NR
1/11/2019 21:20	2.4	132	NR	NR
1/11/2019 21:25	2.5	133	NR	NR
1/11/2019 21:30	2.4	135	NR	NR
1/11/2019 21:35	2.4	136	NR	NR
1/11/2019 21:40	2.4	136	NR	NR
1/11/2019 21:45	2.4	135	NR	NR
1/11/2019 21:50	2.3	134	NR	NR
1/11/2019 21:55	2.3	135	NR	NR
1/11/2019 22:00	2.4	134	NR	NR
1/11/2019 22:05	2.5	134	NR	NR
1/11/2019 22:10	2.5	134	NR	NR
1/11/2019 22:15	2.6	134	NR	NR
1/11/2019 22:20	2.6	135	NR	NR
1/11/2019 22:25	2.7	134	NR	NR
1/11/2019 22:30	2.7	135	NR	NR
1/11/2019 22:35	2.7	135	NR	NR
1/11/2019 22:40	2.7	134	NR	NR
1/11/2019 22:45	2.7	134	NR	NR
1/11/2019 22:50	2.7	133	NR	NR
1/11/2019 22:55	2.7	133	NR	NR
1/11/2019 23:00	2.6	132	NR	NR
1/11/2019 23:05	2.7	132	NR	NR
1/11/2019 23:10	2.7	131	NR	NR
1/11/2019 23:15	2.6	132	NR	NR
1/11/2019 23:20	2.5	131	NR	NR
1/11/2019 23:25	2.5	127	NR	NR
1/11/2019 23:30	2.4	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/11/2019 23:35	2.3	123	NR	NR
1/11/2019 23:40	2.3	120	NR	NR
1/11/2019 23:45	2.2	117	NR	NR
1/11/2019 23:50	2.2	114	NR	NR
1/11/2019 23:55	2.2	112	NR	NR
1/11/2019 24:00	2.1	110	NR	NR
1/12/2019 00:05	2.1	109	NR	NR
1/12/2019 00:10	2.1	108	NR	NR
1/12/2019 00:15	2.2	108	NR	NR
1/12/2019 00:20	2.4	109	NR	NR
1/12/2019 00:25	2.5	109	NR	NR
1/12/2019 00:30	2.6	109	NR	NR
1/12/2019 00:35	2.6	110	NR	NR
1/12/2019 00:40	2.7	111	NR	NR
1/12/2019 00:45	2.7	110	NR	NR
1/12/2019 00:50	2.5	109	NR	NR
1/12/2019 00:55	2.5	109	NR	NR
1/12/2019 01:00	2.4	109	NR	NR
1/12/2019 01:05	2.4	109	NR	NR
1/12/2019 01:10	2.3	109	NR	NR
1/12/2019 01:15	2.2	110	NR	NR
1/12/2019 01:20	2.3	111	NR	NR
1/12/2019 01:25	2.3	110	NR	NR
1/12/2019 01:30	2.4	110	NR	NR
1/12/2019 01:35	2.4	110	NR	NR
1/12/2019 01:40	2.4	109	NR	NR
1/12/2019 01:45	2.4	108	NR	NR
1/12/2019 01:50	2.3	107	NR	NR
1/12/2019 01:55	2.3	106	NR	NR
1/12/2019 02:00	2.3	106	NR	NR
1/12/2019 02:05	2.2	106	NR	NR
1/12/2019 02:10	2.3	109	NR	NR
1/12/2019 02:15	2.3	111	NR	NR
1/12/2019 02:20	2.4	111	NR	NR
1/12/2019 02:25	2.5	114	NR	NR
1/12/2019 02:30	2.5	115	NR	NR
1/12/2019 02:35	2.5	114	NR	NR
1/12/2019 02:40	2.6	112	NR	NR
1/12/2019 02:45	2.6	111	NR	NR
1/12/2019 02:50	2.6	108	NR	NR
1/12/2019 02:55	2.5	104	NR	NR
1/12/2019 03:00	2.3	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/12/2019 03:05	2.3	101	NR	NR
1/12/2019 03:10	2.2	100	NR	NR
1/12/2019 03:15	2.1	99	NR	NR
1/12/2019 03:20	2.1	104	NR	NR
1/12/2019 03:25	2.2	107	NR	NR
1/12/2019 03:30	2.2	110	NR	NR
1/12/2019 03:35	2.3	111	NR	NR
1/12/2019 03:40	2.2	109	NR	NR
1/12/2019 03:45	2.2	110	NR	NR
1/12/2019 03:50	2.2	108	NR	NR
1/12/2019 03:55	2.1	107	NR	NR
1/12/2019 04:00	2.1	104	NR	NR
1/12/2019 04:05	2.1	99	NR	NR
1/12/2019 04:10	2.0	95	NR	NR
1/12/2019 04:15	1.8	86	NR	NR
1/12/2019 04:20	1.7	77	NR	NR
1/12/2019 04:25	1.5	70	NR	NR
1/12/2019 04:30	1.5	67	NR	NR
1/12/2019 04:35	1.4	63	NR	NR
1/12/2019 04:40	1.4	61	NR	NR
1/12/2019 04:45	1.4	64	NR	NR
1/12/2019 04:50	1.3	67	NR	NR
1/12/2019 04:55	1.4	69	NR	NR
1/12/2019 05:00	1.4	69	NR	NR
1/12/2019 05:05	1.4	70	NR	NR
1/12/2019 05:10	1.5	70	NR	NR
1/12/2019 05:15	1.6	70	NR	NR
1/12/2019 05:20	1.7	69	NR	NR
1/12/2019 05:25	1.7	69	NR	NR
1/12/2019 05:30	1.7	69	NR	NR
1/12/2019 05:35	1.9	70	NR	NR
1/12/2019 05:40	1.9	71	NR	NR
1/12/2019 05:45	1.8	70	NR	NR
1/12/2019 05:50	1.9	69	NR	NR
1/12/2019 05:55	2.0	68	NR	NR
1/12/2019 06:00	1.9	66	NR	NR
1/12/2019 06:05	1.8	65	NR	NR
1/12/2019 06:10	1.9	66	NR	NR
1/12/2019 06:15	1.9	68	NR	NR
1/12/2019 06:20	1.9	71	NR	NR
1/12/2019 06:25	1.9	75	NR	NR
1/12/2019 06:30	2.0	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/12/2019 06:35	2.1	82	NR	NR
1/12/2019 06:40	2.2	83	NR	NR
1/12/2019 06:45	2.4	83	NR	NR
1/12/2019 06:50	2.5	83	NR	NR
1/12/2019 06:55	2.6	82	NR	NR
1/12/2019 07:00	2.6	82	NR	NR
1/12/2019 07:05	2.7	82	NR	NR
1/12/2019 07:10	2.6	84	NR	NR
1/12/2019 07:15	2.6	85	NR	NR
1/12/2019 07:20	2.6	84	NR	NR
1/12/2019 07:25	2.6	84	NR	NR
1/12/2019 07:30	2.6	82	NR	NR
1/12/2019 07:35	2.6	80	NR	NR
1/12/2019 07:40	2.6	76	NR	NR
1/12/2019 07:45	2.6	72	NR	NR
1/12/2019 07:50	2.7	69	NR	NR
1/12/2019 07:55	2.8	65	NR	NR
1/12/2019 08:00	2.9	63	NR	NR
1/12/2019 08:05	3.2	62	NR	NR
1/12/2019 08:10	3.2	61	NR	NR
1/12/2019 08:15	3.3	62	NR	NR
1/12/2019 08:20	3.3	61	NR	NR
1/12/2019 08:25	3.2	61	NR	NR
1/12/2019 08:30	3.1	59	NR	NR
1/12/2019 08:35	2.9	57	NR	NR
1/12/2019 08:40	2.8	59	NR	NR
1/12/2019 08:45	2.7	61	NR	NR
1/12/2019 08:50	2.6	66	NR	NR
1/12/2019 08:55	2.5	69	NR	NR
1/12/2019 09:00	2.4	73	NR	NR
1/12/2019 09:05	2.4	78	NR	NR
1/12/2019 09:10	2.4	79	NR	NR
1/12/2019 09:15	2.3	78	NR	NR
1/12/2019 09:20	2.3	78	NR	NR
1/12/2019 09:25	2.2	78	NR	NR
1/12/2019 09:30	2.1	77	NR	NR
1/12/2019 09:35	2.1	75	NR	NR
1/12/2019 09:40	2.1	75	NR	NR
1/12/2019 09:45	2.1	76	NR	NR
1/12/2019 09:50	2.1	76	NR	NR
1/12/2019 09:55	2.3	79	NR	NR
1/12/2019 10:00	2.4	81	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
1/12/2019 10:05	2.5	85	NR	NR
1/12/2019 10:10	2.7	87	NR	NR
1/12/2019 10:15	2.7	90	NR	NR
1/12/2019 10:20	2.7	91	NR	NR
1/12/2019 10:25	2.8	90	NR	NR
1/12/2019 10:30	2.9	91	NR	NR
1/12/2019 10:35	3.1	90	NR	NR
1/12/2019 10:40	3.1	89	NR	NR
1/12/2019 10:45	3.3	87	NR	NR
1/12/2019 10:50	3.4	87	NR	NR
1/12/2019 10:55	3.2	88	NR	NR
1/12/2019 11:00	3.1	87	NR	NR
1/12/2019 11:05	3.0	88	NR	NR
1/12/2019 11:10	3.0	88	NR	NR
1/12/2019 11:15	3.0	88	NR	NR
1/12/2019 11:20	3.1	89	NR	NR
1/12/2019 11:25	3.2	89	NR	NR
1/12/2019 11:30	3.4	90	NR	NR
1/12/2019 11:35	3.3	90	NR	NR
1/12/2019 11:40	3.3	91	NR	NR
1/12/2019 11:45	3.3	91	NR	NR
1/12/2019 11:50	3.2	92	NR	NR
1/12/2019 11:55	3.2	93	NR	NR
1/12/2019 12:00	3.2	92	NR	NR
1/12/2019 12:05	3.3	90	NR	NR
1/12/2019 12:10	3.3	89	NR	NR
1/12/2019 12:15	3.4	88	NR	NR
1/12/2019 12:20	3.4	88	NR	NR
1/12/2019 12:25	3.3	85	NR	NR
1/12/2019 12:30	3.3	82	NR	NR
1/12/2019 12:35	3.3	81	NR	NR
1/12/2019 12:40	3.1	80	NR	NR
1/12/2019 12:45	2.9	80	NR	NR
1/12/2019 12:50	3.0	80	NR	NR
1/12/2019 12:55	3.2	80	NR	NR
1/12/2019 13:00	3.2	82	NR	NR
1/12/2019 13:05	3.2	82	NR	NR
1/12/2019 13:10	3.3	83	NR	NR
1/12/2019 13:15	3.4	81	NR	NR
1/12/2019 13:20	3.5	81	NR	NR
1/12/2019 13:25	3.5	80	NR	NR
1/12/2019 13:30	3.5	81	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/12/2019 13:35	3.7	81	NR	NR
1/12/2019 13:40	3.7	82	NR	NR
1/12/2019 13:45	3.6	82	NR	NR
1/12/2019 13:50	3.4	78	NR	NR
1/12/2019 13:55	3.4	76	NR	NR
1/12/2019 14:00	3.3	74	NR	NR
1/12/2019 14:05	3.1	70	NR	NR
1/12/2019 14:10	3.1	67	NR	NR
1/12/2019 14:15	3.2	64	NR	NR
1/12/2019 14:20	3.4	64	NR	NR
1/12/2019 14:25	3.4	64	NR	NR
1/12/2019 14:30	3.4	63	NR	NR
1/12/2019 14:35	3.5	64	NR	NR
1/12/2019 14:40	3.7	64	NR	NR
1/12/2019 14:45	3.6	67	NR	NR
1/12/2019 14:50	3.5	69	NR	NR
1/12/2019 14:55	3.4	69	NR	NR
1/12/2019 15:00	3.5	69	NR	NR
1/12/2019 15:05	3.4	70	NR	NR
1/12/2019 15:10	3.3	70	NR	NR
1/12/2019 15:15	3.3	68	NR	NR
1/12/2019 15:20	3.3	67	NR	NR
1/12/2019 15:25	3.5	68	NR	NR
1/12/2019 15:30	3.5	67	NR	NR
1/12/2019 15:35	3.7	67	NR	NR
1/12/2019 15:40	3.7	67	NR	NR
1/12/2019 15:45	3.9	67	NR	NR
1/12/2019 15:50	3.9	69	NR	NR
1/12/2019 15:55	3.9	68	NR	NR
1/12/2019 16:00	3.9	69	NR	NR
1/12/2019 16:05	3.8	68	NR	NR
1/12/2019 16:10	3.7	69	NR	NR
1/12/2019 16:15	3.6	68	NR	NR
1/12/2019 16:20	3.8	66	NR	NR
1/12/2019 16:25	3.8	67	NR	NR
1/12/2019 16:30	3.7	67	NR	NR
1/12/2019 16:35	3.7	66	NR	NR
1/12/2019 16:40	3.7	64	NR	NR
1/12/2019 16:45	3.9	63	NR	NR
1/12/2019 16:50	4.0	64	NR	NR
1/12/2019 16:55	4.1	64	NR	NR
1/12/2019 17:00	4.3	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/12/2019 17:05	4.4	64	NR	NR
1/12/2019 17:10	4.4	66	NR	NR
1/12/2019 17:15	4.3	68	NR	NR
1/12/2019 17:20	4.0	68	NR	NR
1/12/2019 17:25	4.1	67	NR	NR
1/12/2019 17:30	4.0	67	NR	NR
1/12/2019 17:35	3.8	66	NR	NR
1/12/2019 17:40	3.8	66	NR	NR
1/12/2019 17:45	3.8	66	NR	NR
1/12/2019 17:50	3.7	65	NR	NR
1/12/2019 17:55	3.5	67	NR	NR
1/12/2019 18:00	3.5	68	NR	NR
1/12/2019 18:05	3.8	70	NR	NR
1/12/2019 18:10	3.8	71	NR	NR
1/12/2019 18:15	3.9	71	NR	NR
1/12/2019 18:20	4.1	73	NR	NR
1/12/2019 18:25	4.2	73	NR	NR
1/12/2019 18:30	4.1	73	NR	NR
1/12/2019 18:35	4.1	71	NR	NR
1/12/2019 18:40	4.0	72	NR	NR
1/12/2019 18:45	3.9	71	NR	NR
1/12/2019 18:50	3.9	69	NR	NR
1/12/2019 18:55	3.9	68	NR	NR
1/12/2019 19:00	3.9	69	NR	NR
1/12/2019 19:05	3.8	70	NR	NR
1/12/2019 19:10	3.9	71	NR	NR
1/12/2019 19:15	3.9	71	NR	NR
1/12/2019 19:20	3.9	70	NR	NR
1/12/2019 19:25	3.9	72	NR	NR
1/12/2019 19:30	4.0	73	NR	NR
1/12/2019 19:35	3.9	72	NR	NR
1/12/2019 19:40	3.9	73	NR	NR
1/12/2019 19:45	3.9	74	NR	NR
1/12/2019 19:50	4.1	77	NR	NR
1/12/2019 19:55	4.2	77	NR	NR
1/12/2019 20:00	4.3	78	NR	NR
1/12/2019 20:05	4.3	78	NR	NR
1/12/2019 20:10	4.4	77	NR	NR
1/12/2019 20:15	4.4	77	NR	NR
1/12/2019 20:20	4.3	76	NR	NR
1/12/2019 20:25	4.3	74	NR	NR
1/12/2019 20:30	4.1	73	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
1/12/2019 20:35	4.3	71	NR	NR
1/12/2019 20:40	4.1	71	NR	NR
1/12/2019 20:45	4.2	71	NR	NR
1/12/2019 20:50	4.1	71	NR	NR
1/12/2019 20:55	3.9	71	NR	NR
1/12/2019 21:00	3.9	70	NR	NR
1/12/2019 21:05	3.8	70	NR	NR
1/12/2019 21:10	3.9	71	NR	NR
1/12/2019 21:15	3.8	71	NR	NR
1/12/2019 21:20	4.0	73	NR	NR
1/12/2019 21:25	4.2	74	NR	NR
1/12/2019 21:30	4.4	75	NR	NR
1/12/2019 21:35	4.6	74	NR	NR
1/12/2019 21:40	4.6	74	NR	NR
1/12/2019 21:45	4.6	73	NR	NR
1/12/2019 21:50	4.6	72	NR	NR
1/12/2019 21:55	4.7	72	NR	NR
1/12/2019 22:00	4.6	72	NR	NR
1/12/2019 22:05	4.5	72	NR	NR
1/12/2019 22:10	4.5	72	NR	NR
1/12/2019 22:15	4.5	72	NR	NR
1/12/2019 22:20	4.5	72	NR	NR
1/12/2019 22:25	4.5	71	NR	NR
1/12/2019 22:30	4.5	71	NR	NR
1/12/2019 22:35	4.3	72	NR	NR
1/12/2019 22:40	4.4	72	NR	NR
1/12/2019 22:45	4.3	71	NR	NR
1/12/2019 22:50	4.2	70	NR	NR
1/12/2019 22:55	4.3	70	NR	NR
1/12/2019 23:00	4.2	70	NR	NR
1/12/2019 23:05	4.3	71	NR	NR
1/12/2019 23:10	4.2	71	NR	NR
1/12/2019 23:15	4.2	70	NR	NR
1/12/2019 23:20	4.2	72	NR	NR
1/12/2019 23:25	4.1	72	NR	NR
1/12/2019 23:30	3.9	73	NR	NR
1/12/2019 23:35	4.0	73	NR	NR
1/12/2019 23:40	4.0	74	NR	NR
1/12/2019 23:45	3.8	75	NR	NR
1/12/2019 23:50	3.8	75	NR	NR
1/12/2019 23:55	3.9	76	NR	NR
1/12/2019 24:00	4.0	75	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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