

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)
2/17/2019 00:05	3.9	94	NR	NR
2/17/2019 00:10	3.8	95	NR	NR
2/17/2019 00:15	3.9	96	NR	NR
2/17/2019 00:20	4.0	95	NR	NR
2/17/2019 00:25	4.0	94	NR	NR
2/17/2019 00:30	4.2	94	NR	NR
2/17/2019 00:35	4.2	94	NR	NR
2/17/2019 00:40	4.4	94	NR	NR
2/17/2019 00:45	4.3	96	NR	NR
2/17/2019 00:50	4.4	98	NR	NR
2/17/2019 00:55	4.5	101	NR	NR
2/17/2019 01:00	4.4	104	NR	NR
2/17/2019 01:05	4.5	106	NR	NR
2/17/2019 01:10	4.6	109	NR	NR
2/17/2019 01:15	4.8	111	NR	NR
2/17/2019 01:20	4.8	114	NR	NR
2/17/2019 01:25	4.8	116	NR	NR
2/17/2019 01:30	5.0	116	NR	NR
2/17/2019 01:35	5.0	115	NR	NR
2/17/2019 01:40	4.8	114	NR	NR
2/17/2019 01:45	4.5	114	NR	NR
2/17/2019 01:50	4.5	113	NR	NR
2/17/2019 01:55	4.4	112	NR	NR
2/17/2019 02:00	4.2	113	NR	NR
2/17/2019 02:05	4.2	114	NR	NR
2/17/2019 02:10	4.1	114	NR	NR
2/17/2019 02:15	4.3	113	NR	NR
2/17/2019 02:20	4.1	111	NR	NR
2/17/2019 02:25	4.2	110	NR	NR
2/17/2019 02:30	4.3	108	NR	NR
2/17/2019 02:35	4.4	105	NR	NR
2/17/2019 02:40	4.5	103	NR	NR
2/17/2019 02:45	4.3	102	NR	NR
2/17/2019 02:50	4.4	98	NR	NR
2/17/2019 02:55	4.3	94	NR	NR
2/17/2019 03:00	4.0	92	NR	NR
2/17/2019 03:05	3.7	91	NR	NR
2/17/2019 03:10	3.4	93	NR	NR
2/17/2019 03:15	3.1	91	NR	NR
2/17/2019 03:20	2.9	92	NR	NR
2/17/2019 03:25	2.8	93	NR	NR
2/17/2019 03:30	2.7	91	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/17/2019 03:35	2.9	91	NR	NR
2/17/2019 03:40	3.1	88	NR	NR
2/17/2019 03:45	3.3	90	NR	NR
2/17/2019 03:50	3.3	90	NR	NR
2/17/2019 03:55	3.3	89	NR	NR
2/17/2019 04:00	3.3	86	NR	NR
2/17/2019 04:05	3.1	82	NR	NR
2/17/2019 04:10	2.9	82	NR	NR
2/17/2019 04:15	2.8	80	NR	NR
2/17/2019 04:20	2.8	78	NR	NR
2/17/2019 04:25	2.8	74	NR	NR
2/17/2019 04:30	2.8	72	NR	NR
2/17/2019 04:35	2.8	72	NR	NR
2/17/2019 04:40	2.8	72	NR	NR
2/17/2019 04:45	2.8	76	NR	NR
2/17/2019 04:50	2.7	80	NR	NR
2/17/2019 04:55	2.6	84	NR	NR
2/17/2019 05:00	2.7	88	NR	NR
2/17/2019 05:05	3.0	91	NR	NR
2/17/2019 05:10	3.0	91	NR	NR
2/17/2019 05:15	3.2	90	NR	NR
2/17/2019 05:20	3.4	90	NR	NR
2/17/2019 05:25	3.6	94	NR	NR
2/17/2019 05:30	3.7	96	NR	NR
2/17/2019 05:35	3.6	96	NR	NR
2/17/2019 05:40	3.6	96	NR	NR
2/17/2019 05:45	3.6	94	NR	NR
2/17/2019 05:50	3.3	93	NR	NR
2/17/2019 05:55	3.2	91	NR	NR
2/17/2019 06:00	3.1	91	NR	NR
2/17/2019 06:05	3.0	90	NR	NR
2/17/2019 06:10	3.0	89	NR	NR
2/17/2019 06:15	3.2	89	NR	NR
2/17/2019 06:20	3.4	88	NR	NR
2/17/2019 06:25	3.5	85	NR	NR
2/17/2019 06:30	3.4	85	NR	NR
2/17/2019 06:35	3.5	85	NR	NR
2/17/2019 06:40	3.5	87	NR	NR
2/17/2019 06:45	3.3	87	NR	NR
2/17/2019 06:50	3.2	88	NR	NR
2/17/2019 06:55	3.3	90	NR	NR
2/17/2019 07:00	3.4	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/17/2019 07:05	3.4	92	NR	NR
2/17/2019 07:10	3.5	91	NR	NR
2/17/2019 07:15	3.8	92	NR	NR
2/17/2019 07:20	3.9	94	NR	NR
2/17/2019 07:25	4.0	95	NR	NR
2/17/2019 07:30	4.0	94	NR	NR
2/17/2019 07:35	4.0	94	NR	NR
2/17/2019 07:40	4.0	94	NR	NR
2/17/2019 07:45	3.8	94	NR	NR
2/17/2019 07:50	3.7	93	NR	NR
2/17/2019 07:55	3.5	93	NR	NR
2/17/2019 08:00	3.5	92	NR	NR
2/17/2019 08:05	3.5	93	NR	NR
2/17/2019 08:10	3.4	93	NR	NR
2/17/2019 08:15	3.5	92	NR	NR
2/17/2019 08:20	3.5	92	NR	NR
2/17/2019 08:25	3.6	90	NR	NR
2/17/2019 08:30	3.6	89	NR	NR
2/17/2019 08:35	3.7	89	NR	NR
2/17/2019 08:40	3.6	88	NR	NR
2/17/2019 08:45	3.4	86	NR	NR
2/17/2019 08:50	3.4	84	NR	NR
2/17/2019 08:55	3.3	83	NR	NR
2/17/2019 09:00	3.1	82	NR	NR
2/17/2019 09:05	2.9	80	NR	NR
2/17/2019 09:10	3.0	79	NR	NR
2/17/2019 09:15	3.0	81	NR	NR
2/17/2019 09:20	3.0	81	NR	NR
2/17/2019 09:25	3.0	81	NR	NR
2/17/2019 09:30	3.2	81	NR	NR
2/17/2019 09:35	3.3	81	NR	NR
2/17/2019 09:40	3.4	81	NR	NR
2/17/2019 09:45	3.6	80	NR	NR
2/17/2019 09:50	3.7	81	NR	NR
2/17/2019 09:55	3.9	82	NR	NR
2/17/2019 10:00	4.0	83	NR	NR
2/17/2019 10:05	4.2	85	NR	NR
2/17/2019 10:10	4.2	85	NR	NR
2/17/2019 10:15	4.0	87	NR	NR
2/17/2019 10:20	4.0	87	NR	NR
2/17/2019 10:25	4.0	86	NR	NR
2/17/2019 10:30	4.0	84	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/17/2019 10:35	3.9	85	NR	NR
2/17/2019 10:40	4.1	85	NR	NR
2/17/2019 10:45	4.4	86	NR	NR
2/17/2019 10:50	4.7	87	NR	NR
2/17/2019 10:55	4.8	90	NR	NR
2/17/2019 11:00	4.8	91	NR	NR
2/17/2019 11:05	4.9	91	NR	NR
2/17/2019 11:10	4.6	92	NR	NR
2/17/2019 11:15	4.4	92	NR	NR
2/17/2019 11:20	4.2	92	NR	NR
2/17/2019 11:25	4.1	91	NR	NR
2/17/2019 11:30	4.1	91	NR	NR
2/17/2019 11:35	3.9	91	NR	NR
2/17/2019 11:40	3.9	89	NR	NR
2/17/2019 11:45	3.9	88	NR	NR
2/17/2019 11:50	3.9	85	NR	NR
2/17/2019 11:55	3.9	84	NR	NR
2/17/2019 12:00	3.9	83	NR	NR
2/17/2019 12:05	3.9	82	NR	NR
2/17/2019 12:10	3.9	83	NR	NR
2/17/2019 12:15	3.7	82	NR	NR
2/17/2019 12:20	3.6	81	NR	NR
2/17/2019 12:25	3.5	81	NR	NR
2/17/2019 12:30	3.6	82	NR	NR
2/17/2019 12:35	3.5	82	NR	NR
2/17/2019 12:40	3.4	80	NR	NR
2/17/2019 12:45	3.5	80	NR	NR
2/17/2019 12:50	3.4	79	NR	NR
2/17/2019 12:55	3.3	80	NR	NR
2/17/2019 13:00	3.0	78	NR	NR
2/17/2019 13:05	3.1	76	NR	NR
2/17/2019 13:10	2.9	74	NR	NR
2/17/2019 13:15	2.9	73	NR	NR
2/17/2019 13:20	3.0	73	NR	NR
2/17/2019 13:25	3.0	71	NR	NR
2/17/2019 13:30	3.2	70	NR	NR
2/17/2019 13:35	3.1	71	NR	NR
2/17/2019 13:40	3.2	73	NR	NR
2/17/2019 13:45	3.2	76	NR	NR
2/17/2019 13:50	3.0	77	NR	NR
2/17/2019 13:55	3.0	78	NR	NR
2/17/2019 14:00	2.8	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/17/2019 14:05	2.7	82	NR	NR
2/17/2019 14:10	2.7	82	NR	NR
2/17/2019 14:15	2.5	80	NR	NR
2/17/2019 14:20	2.4	80	NR	NR
2/17/2019 14:25	2.5	76	NR	NR
2/17/2019 14:30	2.4	74	NR	NR
2/17/2019 14:35	2.5	69	NR	NR
2/17/2019 14:40	2.5	64	NR	NR
2/17/2019 14:45	2.6	64	NR	NR
2/17/2019 14:50	2.7	63	NR	NR
2/17/2019 14:55	2.6	64	NR	NR
2/17/2019 15:00	2.6	63	NR	NR
2/17/2019 15:05	2.4	62	NR	NR
2/17/2019 15:10	2.3	63	NR	NR
2/17/2019 15:15	2.2	60	NR	NR
2/17/2019 15:20	2.2	58	NR	NR
2/17/2019 15:25	2.1	53	NR	NR
2/17/2019 15:30	2.1	51	NR	NR
2/17/2019 15:35	2.2	48	NR	NR
2/17/2019 15:40	2.3	45	NR	NR
2/17/2019 15:45	2.6	42	NR	NR
2/17/2019 15:50	2.7	41	NR	NR
2/17/2019 15:55	2.7	41	NR	NR
2/17/2019 16:00	2.9	39	1	NR
2/17/2019 16:05	2.8	40	1	NR
2/17/2019 16:10	2.8	41	NR	NR
2/17/2019 16:15	2.7	42	NR	NR
2/17/2019 16:20	2.6	42	NR	NR
2/17/2019 16:25	2.6	42	NR	NR
2/17/2019 16:30	2.6	45	NR	NR
2/17/2019 16:35	2.7	45	NR	NR
2/17/2019 16:40	2.7	45	NR	NR
2/17/2019 16:45	2.8	48	NR	NR
2/17/2019 16:50	2.9	51	NR	NR
2/17/2019 16:55	2.9	53	NR	NR
2/17/2019 17:00	2.9	54	NR	NR
2/17/2019 17:05	2.8	55	NR	NR
2/17/2019 17:10	2.7	56	NR	NR
2/17/2019 17:15	2.6	55	NR	NR
2/17/2019 17:20	2.6	53	NR	NR
2/17/2019 17:25	2.6	52	NR	NR
2/17/2019 17:30	2.5	52	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
2/17/2019 17:35	2.4	53	NR	NR
2/17/2019 17:40	2.4	54	NR	NR
2/17/2019 17:45	2.4	53	NR	NR
2/17/2019 17:50	2.4	50	NR	NR
2/17/2019 17:55	2.2	48	NR	NR
2/17/2019 18:00	2.1	46	NR	NR
2/17/2019 18:05	2.0	45	NR	NR
2/17/2019 18:10	2.0	43	NR	NR
2/17/2019 18:15	2.0	43	NR	NR
2/17/2019 18:20	2.0	44	NR	NR
2/17/2019 18:25	2.0	43	NR	NR
2/17/2019 18:30	2.1	43	NR	NR
2/17/2019 18:35	2.1	42	NR	NR
2/17/2019 18:40	2.1	43	NR	NR
2/17/2019 18:45	2.0	46	NR	NR
2/17/2019 18:50	1.8	49	NR	NR
2/17/2019 18:55	1.8	53	NR	NR
2/17/2019 19:00	1.7	57	NR	NR
2/17/2019 19:05	1.7	58	NR	NR
2/17/2019 19:10	1.7	57	NR	NR
2/17/2019 19:15	1.8	57	NR	NR
2/17/2019 19:20	1.9	55	NR	NR
2/17/2019 19:25	2.1	51	NR	NR
2/17/2019 19:30	2.2	47	NR	NR
2/17/2019 19:35	2.3	46	NR	NR
2/17/2019 19:40	2.4	45	NR	NR
2/17/2019 19:45	2.4	45	NR	NR
2/17/2019 19:50	2.4	43	NR	NR
2/17/2019 19:55	2.3	43	NR	NR
2/17/2019 20:00	2.3	42	NR	NR
2/17/2019 20:05	2.3	42	NR	NR
2/17/2019 20:10	2.2	40	ND	NR
2/17/2019 20:15	2.1	38	ND	NR
2/17/2019 20:20	2.2	38	ND	NR
2/17/2019 20:25	2.2	37	ND	NR
2/17/2019 20:30	2.2	36	1	NR
2/17/2019 20:35	2.2	34	1	NR
2/17/2019 20:40	2.1	33	1	NR
2/17/2019 20:45	2.1	30	1	NR
2/17/2019 20:50	2.0	27	1	NR
2/17/2019 20:55	2.0	23	1	NR
2/17/2019 21:00	2.1	20	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)
2/17/2019 21:05	2.1	19	1	NR
2/17/2019 21:10	2.1	18	1	NR
2/17/2019 21:15	2.1	17	1	NR
2/17/2019 21:20	2.1	16	1	NR
2/17/2019 21:25	2.1	15	1	NR
2/17/2019 21:30	2.0	14	1	NR
2/17/2019 21:35	2.0	14	1	NR
2/17/2019 21:40	2.1	15	1	NR
2/17/2019 21:45	2.0	14	1	NR
2/17/2019 21:50	2.1	14	1	NR
2/17/2019 21:55	2.1	15	1	NR
2/17/2019 22:00	2.1	15	1	NR
2/17/2019 22:05	2.0	15	1	NR
2/17/2019 22:10	2.0	13	1	NR
2/17/2019 22:15	2.0	13	1	NR
2/17/2019 22:20	2.0	13	1	NR
2/17/2019 22:25	1.9	11	1	NR
2/17/2019 22:30	1.9	9	1	NR
2/17/2019 22:35	1.9	7	1	NR
2/17/2019 22:40	2.0	8	1	NR
2/17/2019 22:45	2.1	7	2	NR
2/17/2019 22:50	2.1	6	2	NR
2/17/2019 22:55	2.2	6	2	NR
2/17/2019 23:00	2.2	7	1	NR
2/17/2019 23:05	2.3	7	2	NR
2/17/2019 23:10	2.2	7	1	NR
2/17/2019 23:15	2.2	7	1	NR
2/17/2019 23:20	2.2	7	1	NR
2/17/2019 23:25	2.2	6	1	NR
2/17/2019 23:30	2.1	5	1	NR
2/17/2019 23:35	2.1	3	1	NR
2/17/2019 23:40	1.9	1	1	NR
2/17/2019 23:45	1.9	358	1	NR
2/17/2019 23:50	1.8	356	1	NR
2/17/2019 23:55	1.8	355	1	NR
2/17/2019 24:00	1.7	354	1	NR
2/18/2019 00:05	1.7	353	1	NR
2/18/2019 00:10	1.8	352	1	NR
2/18/2019 00:15	1.9	353	1	NR
2/18/2019 00:20	2.0	353	1	NR
2/18/2019 00:25	2.0	353	1	NR
2/18/2019 00:30	2.1	353	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)
2/18/2019 00:35	2.2	353	1	NR
2/18/2019 00:40	2.2	354	1	NR
2/18/2019 00:45	2.2	354	1	NR
2/18/2019 00:50	2.2	355	1	NR
2/18/2019 00:55	2.1	355	1	NR
2/18/2019 01:00	2.2	356	1	NR
2/18/2019 01:05	2.2	357	1	NR
2/18/2019 01:10	2.1	358	1	NR
2/18/2019 01:15	2.1	358	1	NR
2/18/2019 01:20	2.1	358	1	NR
2/18/2019 01:25	2.2	358	1	NR
2/18/2019 01:30	2.1	358	1	NR
2/18/2019 01:35	2.1	358	1	NR
2/18/2019 01:40	2.1	358	1	NR
2/18/2019 01:45	2.1	356	1	NR
2/18/2019 01:50	2.0	355	2	NR
2/18/2019 01:55	1.9	354	2	NR
2/18/2019 02:00	1.8	352	2	NR
2/18/2019 02:05	1.8	349	2	NR
2/18/2019 02:10	1.8	348	2	NR
2/18/2019 02:15	1.8	347	2	NR
2/18/2019 02:20	1.9	345	1	NR
2/18/2019 02:25	2.0	343	1	NR
2/18/2019 02:30	2.2	343	1	NR
2/18/2019 02:35	2.3	342	1	NR
2/18/2019 02:40	2.3	341	1	NR
2/18/2019 02:45	2.4	340	1	NR
2/18/2019 02:50	2.4	340	1	NR
2/18/2019 02:55	2.5	339	1	NR
2/18/2019 03:00	2.4	339	1	NR
2/18/2019 03:05	2.4	340	1	NR
2/18/2019 03:10	2.3	342	1	NR
2/18/2019 03:15	2.3	343	1	NR
2/18/2019 03:20	2.3	344	2	NR
2/18/2019 03:25	2.2	344	1	NR
2/18/2019 03:30	2.2	346	1	NR
2/18/2019 03:35	2.3	345	2	NR
2/18/2019 03:40	2.2	345	1	NR
2/18/2019 03:45	2.2	345	1	NR
2/18/2019 03:50	2.2	345	2	NR
2/18/2019 03:55	2.2	346	2	NR
2/18/2019 04:00	2.3	345	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	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/18/2019 04:05	2.4	347	2	NR
2/18/2019 04:10	2.6	348	2	NR
2/18/2019 04:15	2.5	348	2	NR
2/18/2019 04:20	2.4	348	2	NR
2/18/2019 04:25	2.3	348	2	NR
2/18/2019 04:30	2.1	347	1	NR
2/18/2019 04:35	2.0	346	1	NR
2/18/2019 04:40	1.9	346	1	NR
2/18/2019 04:45	1.9	348	1	NR
2/18/2019 04:50	1.9	349	1	NR
2/18/2019 04:55	1.9	350	1	NR
2/18/2019 05:00	1.9	351	1	NR
2/18/2019 05:05	1.8	353	1	NR
2/18/2019 05:10	1.9	353	1	NR
2/18/2019 05:15	1.9	353	2	NR
2/18/2019 05:20	1.9	353	1	NR
2/18/2019 05:25	1.9	354	1	NR
2/18/2019 05:30	1.9	355	1	NR
2/18/2019 05:35	1.8	353	1	NR
2/18/2019 05:40	1.8	354	1	NR
2/18/2019 05:45	1.8	354	1	NR
2/18/2019 05:50	1.8	354	1	NR
2/18/2019 05:55	1.7	356	1	NR
2/18/2019 06:00	1.8	356	1	NR
2/18/2019 06:05	1.8	357	1	NR
2/18/2019 06:10	1.8	358	1	NR
2/18/2019 06:15	1.9	359	1	NR
2/18/2019 06:20	1.9	1	1	NR
2/18/2019 06:25	2.0	359	1	NR
2/18/2019 06:30	2.1	358	1	NR
2/18/2019 06:35	2.2	358	1	NR
2/18/2019 06:40	2.1	356	1	NR
2/18/2019 06:45	2.0	355	1	NR
2/18/2019 06:50	2.0	354	1	NR
2/18/2019 06:55	2.0	356	1	NR
2/18/2019 07:00	2.0	356	1	NR
2/18/2019 07:05	1.9	355	1	NR
2/18/2019 07:10	1.9	354	1	NR
2/18/2019 07:15	1.9	352	1	NR
2/18/2019 07:20	1.8	350	1	NR
2/18/2019 07:25	1.9	349	1	NR
2/18/2019 07:30	1.9	349	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
2/18/2019 07:35	1.9	349	1	NR
2/18/2019 07:40	1.9	350	1	NR
2/18/2019 07:45	1.9	351	1	NR
2/18/2019 07:50	1.9	351	1	NR
2/18/2019 07:55	1.9	352	1	NR
2/18/2019 08:00	1.9	350	1	NR
2/18/2019 08:05	1.9	350	1	NR
2/18/2019 08:10	1.9	349	1	NR
2/18/2019 08:15	2.0	349	1	NR
2/18/2019 08:20	2.1	350	1	NR
2/18/2019 08:25	2.1	350	1	NR
2/18/2019 08:30	2.0	351	1	NR
2/18/2019 08:35	2.0	352	1	NR
2/18/2019 08:40	2.0	353	1	NR
2/18/2019 08:45	2.0	352	1	NR
2/18/2019 08:50	1.9	350	1	NR
2/18/2019 08:55	1.8	350	1	NR
2/18/2019 09:00	1.9	350	1	NR
2/18/2019 09:05	1.9	349	1	NR
2/18/2019 09:10	2.0	351	1	NR
2/18/2019 09:15	1.9	351	1	NR
2/18/2019 09:20	2.0	353	1	NR
2/18/2019 09:25	2.0	353	1	NR
2/18/2019 09:30	2.1	355	1	NR
2/18/2019 09:35	2.3	357	1	NR
2/18/2019 09:40	2.4	355	1	NR
2/18/2019 09:45	2.6	356	1	NR
2/18/2019 09:50	2.6	356	1	NR
2/18/2019 09:55	2.7	358	1	NR
2/18/2019 10:00	2.6	358	1	NR
2/18/2019 10:05	2.6	359	1	NR
2/18/2019 10:10	2.6	1	1	NR
2/18/2019 10:15	2.6	2	1	NR
2/18/2019 10:20	2.7	4	1	NR
2/18/2019 10:25	2.8	5	1	NR
2/18/2019 10:30	3.0	6	1	NR
2/18/2019 10:35	3.0	5	1	NR
2/18/2019 10:40	3.0	6	1	NR
2/18/2019 10:45	3.0	8	1	NR
2/18/2019 10:50	2.9	8	1	NR
2/18/2019 10:55	2.9	9	1	NR
2/18/2019 11:00	3.0	10	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)
2/18/2019 11:05	2.9	11	1	NR
2/18/2019 11:10	3.2	14	1	NR
2/18/2019 11:15	3.3	15	1	NR
2/18/2019 11:20	3.4	14	1	NR
2/18/2019 11:25	3.5	14	1	NR
2/18/2019 11:30	3.5	14	1	NR
2/18/2019 11:35	3.5	14	1	NR
2/18/2019 11:40	3.4	11	1	NR
2/18/2019 11:45	3.4	12	1	NR
2/18/2019 11:50	3.4	14	1	NR
2/18/2019 11:55	3.5	14	1	NR
2/18/2019 12:00	3.5	13	1	NR
2/18/2019 12:05	3.6	13	1	NR
2/18/2019 12:10	3.5	14	1	NR
2/18/2019 12:15	3.5	11	1	NR
2/18/2019 12:20	3.6	11	1	NR
2/18/2019 12:25	3.5	14	1	NR
2/18/2019 12:30	3.4	16	1	NR
2/18/2019 12:35	3.4	17	1	NR
2/18/2019 12:40	3.5	18	1	NR
2/18/2019 12:45	3.3	24	1	NR
2/18/2019 12:50	3.0	28	1	NR
2/18/2019 12:55	3.1	28	1	NR
2/18/2019 13:00	3.1	28	1	NR
2/18/2019 13:05	3.1	26	1	NR
2/18/2019 13:10	3.0	21	1	NR
2/18/2019 13:15	3.1	15	1	NR
2/18/2019 13:20	3.1	12	1	NR
2/18/2019 13:25	3.0	9	1	NR
2/18/2019 13:30	3.0	6	1	NR
2/18/2019 13:35	2.9	5	1	NR
2/18/2019 13:40	2.8	9	1	NR
2/18/2019 13:45	2.7	11	1	NR
2/18/2019 13:50	2.8	5	1	NR
2/18/2019 13:55	2.8	358	1	NR
2/18/2019 14:00	2.7	357	ND	NR
2/18/2019 14:05	2.6	354	ND	NR
2/18/2019 14:10	2.6	349	1	NR
2/18/2019 14:15	2.4	348	1	NR
2/18/2019 14:20	2.3	344	1	NR
2/18/2019 14:25	2.3	344	1	NR
2/18/2019 14:30	2.2	343	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)
2/18/2019 14:35	2.2	348	1	NR
2/18/2019 14:40	2.3	350	1	NR
2/18/2019 14:45	2.4	349	1	NR
2/18/2019 14:50	2.5	354	1	NR
2/18/2019 14:55	2.4	357	1	NR
2/18/2019 15:00	2.6	352	1	NR
2/18/2019 15:05	2.7	346	1	NR
2/18/2019 15:10	2.7	342	1	NR
2/18/2019 15:15	2.7	337	1	NR
2/18/2019 15:20	2.7	334	1	NR
2/18/2019 15:25	2.8	334	1	NR
2/18/2019 15:30	2.7	336	1	NR
2/18/2019 15:35	2.6	334	1	NR
2/18/2019 15:40	2.4	331	1	NR
2/18/2019 15:45	2.4	337	1	NR
2/18/2019 15:50	2.3	345	1	NR
2/18/2019 15:55	2.2	352	1	NR
2/18/2019 16:00	2.1	356	1	NR
2/18/2019 16:05	2.1	357	1	NR
2/18/2019 16:10	2.3	356	1	NR
2/18/2019 16:15	2.3	349	1	NR
2/18/2019 16:20	2.4	340	1	NR
2/18/2019 16:25	2.4	334	1	NR
2/18/2019 16:30	2.5	332	1	NR
2/18/2019 16:35	2.5	332	1	NR
2/18/2019 16:40	2.4	335	1	NR
2/18/2019 16:45	2.3	334	1	NR
2/18/2019 16:50	2.2	334	1	NR
2/18/2019 16:55	2.1	337	1	NR
2/18/2019 17:00	1.9	339	1	NR
2/18/2019 17:05	2.0	341	1	NR
2/18/2019 17:10	1.9	344	1	NR
2/18/2019 17:15	1.9	345	1	NR
2/18/2019 17:20	2.0	346	1	NR
2/18/2019 17:25	2.0	345	1	NR
2/18/2019 17:30	2.1	346	1	NR
2/18/2019 17:35	2.0	350	1	NR
2/18/2019 17:40	2.0	351	1	NR
2/18/2019 17:45	2.0	355	1	NR
2/18/2019 17:50	1.9	355	1	NR
2/18/2019 17:55	2.1	352	1	NR
2/18/2019 18:00	2.4	345	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
2/18/2019 18:05	2.8	335	1	NR
2/18/2019 18:10	3.3	325	1	NR
2/18/2019 18:15	3.7	316	1	NR
2/18/2019 18:20	4.0	312	1	NR
2/18/2019 18:25	4.1	311	1	NR
2/18/2019 18:30	4.0	314	1	NR
2/18/2019 18:35	4.0	317	1	NR
2/18/2019 18:40	3.8	320	ND	NR
2/18/2019 18:45	3.6	324	ND	NR
2/18/2019 18:50	3.5	326	ND	NR
2/18/2019 18:55	3.3	330	1	NR
2/18/2019 19:00	3.4	330	1	NR
2/18/2019 19:05	3.1	331	1	NR
2/18/2019 19:10	3.0	332	1	NR
2/18/2019 19:15	3.1	333	1	NR
2/18/2019 19:20	3.0	335	1	NR
2/18/2019 19:25	3.1	335	1	NR
2/18/2019 19:30	3.0	335	1	NR
2/18/2019 19:35	3.0	335	1	NR
2/18/2019 19:40	2.8	336	1	NR
2/18/2019 19:45	2.7	337	1	NR
2/18/2019 19:50	2.6	337	1	NR
2/18/2019 19:55	2.6	337	1	NR
2/18/2019 20:00	2.5	338	1	NR
2/18/2019 20:05	2.5	338	1	NR
2/18/2019 20:10	2.5	338	1	NR
2/18/2019 20:15	2.4	338	1	NR
2/18/2019 20:20	2.4	337	1	NR
2/18/2019 20:25	2.4	337	ND	NR
2/18/2019 20:30	2.3	338	ND	NR
2/18/2019 20:35	2.3	339	ND	NR
2/18/2019 20:40	2.3	338	1	NR
2/18/2019 20:45	2.4	339	1	NR
2/18/2019 20:50	2.4	339	1	NR
2/18/2019 20:55	2.4	339	1	NR
2/18/2019 21:00	2.5	337	1	NR
2/18/2019 21:05	2.5	337	1	NR
2/18/2019 21:10	2.4	338	1	NR
2/18/2019 21:15	2.4	338	1	NR
2/18/2019 21:20	2.3	339	1	NR
2/18/2019 21:25	2.4	339	1	NR
2/18/2019 21:30	2.2	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)
2/18/2019 21:35	2.2	341	1	NR
2/18/2019 21:40	2.1	343	2	NR
2/18/2019 21:45	2.0	345	2	NR
2/18/2019 21:50	1.9	346	2	NR
2/18/2019 21:55	1.8	347	2	NR
2/18/2019 22:00	1.7	347	2	NR
2/18/2019 22:05	1.7	348	2	NR
2/18/2019 22:10	1.6	348	1	NR
2/18/2019 22:15	1.7	348	1	NR
2/18/2019 22:20	1.7	350	1	NR
2/18/2019 22:25	1.6	353	1	NR
2/18/2019 22:30	1.7	358	1	NR
2/18/2019 22:35	1.5	2	1	NR
2/18/2019 22:40	1.4	6	1	NR
2/18/2019 22:45	1.4	9	1	NR
2/18/2019 22:50	1.4	11	1	NR
2/18/2019 22:55	1.3	11	1	NR
2/18/2019 23:00	1.3	10	1	NR
2/18/2019 23:05	1.4	9	1	NR
2/18/2019 23:10	1.4	8	1	NR
2/18/2019 23:15	1.3	6	1	NR
2/18/2019 23:20	1.1	3	1	NR
2/18/2019 23:25	1.1	358	1	NR
2/18/2019 23:30	1.1	353	1	NR
2/18/2019 23:35	1.2	347	2	NR
2/18/2019 23:40	1.3	345	2	NR
2/18/2019 23:45	1.4	343	2	NR
2/18/2019 23:50	1.6	341	2	NR
2/18/2019 23:55	1.6	344	2	NR
2/18/2019 24:00	1.6	345	2	NR
2/19/2019 00:05	1.5	348	1	NR
2/19/2019 00:10	1.5	350	1	NR
2/19/2019 00:15	1.6	354	1	NR
2/19/2019 00:20	1.6	357	1	NR
2/19/2019 00:25	1.7	358	1	NR
2/19/2019 00:30	1.7	359	1	NR
2/19/2019 00:35	1.7	360	1	NR
2/19/2019 00:40	1.8	359	1	NR
2/19/2019 00:45	1.8	358	1	NR
2/19/2019 00:50	1.8	356	1	NR
2/19/2019 00:55	1.8	355	1	NR
2/19/2019 01:00	1.8	354	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)
2/19/2019 01:05	1.8	355	1	NR
2/19/2019 01:10	1.7	354	2	NR
2/19/2019 01:15	1.5	350	2	NR
2/19/2019 01:20	1.5	346	2	NR
2/19/2019 01:25	1.5	344	2	NR
2/19/2019 01:30	1.5	345	2	NR
2/19/2019 01:35	1.6	342	2	NR
2/19/2019 01:40	1.6	341	2	NR
2/19/2019 01:45	1.7	344	1	NR
2/19/2019 01:50	1.8	348	1	NR
2/19/2019 01:55	1.7	348	1	NR
2/19/2019 02:00	1.7	349	1	NR
2/19/2019 02:05	1.7	354	1	NR
2/19/2019 02:10	1.8	358	1	NR
2/19/2019 02:15	1.8	360	1	NR
2/19/2019 02:20	1.9	3	1	NR
2/19/2019 02:25	1.9	7	1	NR
2/19/2019 02:30	1.9	10	1	NR
2/19/2019 02:35	2.0	10	1	NR
2/19/2019 02:40	2.0	10	1	NR
2/19/2019 02:45	2.0	9	1	NR
2/19/2019 02:50	1.8	7	1	NR
2/19/2019 02:55	1.7	6	1	NR
2/19/2019 03:00	1.7	3	1	NR
2/19/2019 03:05	1.6	1	1	NR
2/19/2019 03:10	1.5	1	1	NR
2/19/2019 03:15	1.5	2	1	NR
2/19/2019 03:20	1.5	7	1	NR
2/19/2019 03:25	1.5	12	1	NR
2/19/2019 03:30	1.5	18	1	NR
2/19/2019 03:35	1.6	24	1	NR
2/19/2019 03:40	1.7	29	1	NR
2/19/2019 03:45	1.8	33	1	NR
2/19/2019 03:50	1.9	35	1	NR
2/19/2019 03:55	2.0	36	1	NR
2/19/2019 04:00	2.1	36	1	NR
2/19/2019 04:05	2.1	35	1	NR
2/19/2019 04:10	2.1	36	1	NR
2/19/2019 04:15	1.9	39	1	NR
2/19/2019 04:20	1.8	42	NR	NR
2/19/2019 04:25	1.6	46	NR	NR
2/19/2019 04:30	1.5	50	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/19/2019 04:35	1.3	54	NR	NR
2/19/2019 04:40	1.2	56	NR	NR
2/19/2019 04:45	1.2	55	NR	NR
2/19/2019 04:50	1.2	53	NR	NR
2/19/2019 04:55	1.2	51	NR	NR
2/19/2019 05:00	1.2	49	NR	NR
2/19/2019 05:05	1.2	45	NR	NR
2/19/2019 05:10	1.3	44	NR	NR
2/19/2019 05:15	1.3	44	NR	NR
2/19/2019 05:20	1.3	46	NR	NR
2/19/2019 05:25	1.2	50	NR	NR
2/19/2019 05:30	1.1	50	NR	NR
2/19/2019 05:35	0.9	45	NR	NR
2/19/2019 05:40	0.9	29	1	NR
2/19/2019 05:45	0.7	12	1	NR
2/19/2019 05:50	0.7	358	ND	NR
2/19/2019 05:55	0.7	351	1	NR
2/19/2019 06:00	0.6	334	1	NR
2/19/2019 06:05	0.5	329	1	NR
2/19/2019 06:10	0.4	324	1	NR
2/19/2019 06:15	0.2	302	1	NR
2/19/2019 06:20	0.1	232	1	1
2/19/2019 06:25	0.1	213	NR	1
2/19/2019 06:30	0.1	144	NR	NR
2/19/2019 06:35	0.0	CALM	NR	NR
2/19/2019 06:40	0.1	124	NR	NR
2/19/2019 06:45	0.1	129	NR	NR
2/19/2019 06:50	0.0	CALM	NR	NR
2/19/2019 06:55	0.0	CALM	NR	NR
2/19/2019 07:00	0.1	212	NR	1
2/19/2019 07:05	0.1	214	NR	1
2/19/2019 07:10	0.1	222	NR	2
2/19/2019 07:15	0.1	228	NR	2
2/19/2019 07:20	0.1	228	NR	2
2/19/2019 07:25	0.2	266	1	2
2/19/2019 07:30	0.2	278	1	NR
2/19/2019 07:35	0.2	277	1	NR
2/19/2019 07:40	0.2	277	1	NR
2/19/2019 07:45	0.2	277	1	NR
2/19/2019 07:50	0.4	297	ND	NR
2/19/2019 07:55	0.3	300	ND	NR
2/19/2019 08:00	0.2	311	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)
2/19/2019 08:05	0.2	320	1	NR
2/19/2019 08:10	0.2	320	1	NR
2/19/2019 08:15	0.2	320	1	NR
2/19/2019 08:20	0.0	CALM	1	NR
2/19/2019 08:25	0.1	126	NR	NR
2/19/2019 08:30	0.1	115	NR	NR
2/19/2019 08:35	0.1	116	NR	NR
2/19/2019 08:40	0.2	119	NR	NR
2/19/2019 08:45	0.2	118	NR	NR
2/19/2019 08:50	0.2	119	NR	NR
2/19/2019 08:55	0.2	117	NR	NR
2/19/2019 09:00	0.2	117	NR	NR
2/19/2019 09:05	0.2	76	NR	NR
2/19/2019 09:10	0.3	29	2	NR
2/19/2019 09:15	0.4	29	1	NR
2/19/2019 09:20	0.5	25	2	NR
2/19/2019 09:25	0.5	31	2	NR
2/19/2019 09:30	0.6	38	2	NR
2/19/2019 09:35	0.5	42	NR	NR
2/19/2019 09:40	0.3	62	NR	NR
2/19/2019 09:45	0.2	91	NR	NR
2/19/2019 09:50	0.1	126	NR	NR
2/19/2019 09:55	0.1	126	NR	NR
2/19/2019 10:00	0.1	132	NR	NR
2/19/2019 10:05	0.3	127	NR	NR
2/19/2019 10:10	0.5	129	NR	NR
2/19/2019 10:15	0.7	134	NR	NR
2/19/2019 10:20	0.9	135	NR	NR
2/19/2019 10:25	1.1	133	NR	NR
2/19/2019 10:30	1.3	130	NR	NR
2/19/2019 10:35	1.1	130	NR	NR
2/19/2019 10:40	1.1	129	NR	NR
2/19/2019 10:45	1.1	123	NR	NR
2/19/2019 10:50	1.1	119	NR	NR
2/19/2019 10:55	1.2	115	NR	NR
2/19/2019 11:00	1.3	118	NR	NR
2/19/2019 11:05	1.5	117	NR	NR
2/19/2019 11:10	1.7	122	NR	NR
2/19/2019 11:15	1.9	128	NR	NR
2/19/2019 11:20	2.0	137	NR	NR
2/19/2019 11:25	2.1	142	NR	NR
2/19/2019 11:30	2.2	144	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)
2/19/2019 11:35	2.3	150	NR	NR
2/19/2019 11:40	2.3	150	NR	NR
2/19/2019 11:45	2.3	157	NR	NR
2/19/2019 11:50	2.3	157	NR	NR
2/19/2019 11:55	2.3	164	NR	NR
2/19/2019 12:00	2.4	170	NR	1
2/19/2019 12:05	2.4	169	NR	NR
2/19/2019 12:10	2.3	170	NR	1
2/19/2019 12:15	2.4	160	NR	NR
2/19/2019 12:20	2.3	155	NR	NR
2/19/2019 12:25	2.1	148	NR	NR
2/19/2019 12:30	1.9	142	NR	NR
2/19/2019 12:35	1.9	138	NR	NR
2/19/2019 12:40	2.2	140	NR	NR
2/19/2019 12:45	2.1	143	NR	NR
2/19/2019 12:50	2.4	147	NR	NR
2/19/2019 12:55	2.7	147	NR	NR
2/19/2019 13:00	3.0	148	NR	NR
2/19/2019 13:05	3.1	148	NR	NR
2/19/2019 13:10	2.8	143	NR	NR
2/19/2019 13:15	2.8	141	NR	NR
2/19/2019 13:20	3.0	134	NR	NR
2/19/2019 13:25	2.9	133	NR	NR
2/19/2019 13:30	2.9	129	NR	NR
2/19/2019 13:35	2.9	129	NR	NR
2/19/2019 13:40	3.2	130	NR	NR
2/19/2019 13:45	3.2	128	NR	NR
2/19/2019 13:50	3.2	129	NR	NR
2/19/2019 13:55	3.2	128	NR	NR
2/19/2019 14:00	3.2	131	NR	NR
2/19/2019 14:05	3.3	133	NR	NR
2/19/2019 14:10	3.2	130	NR	NR
2/19/2019 14:15	3.3	132	NR	NR
2/19/2019 14:20	3.2	133	NR	NR
2/19/2019 14:25	3.1	136	NR	NR
2/19/2019 14:30	3.2	141	NR	NR
2/19/2019 14:35	3.1	144	NR	NR
2/19/2019 14:40	3.0	148	NR	NR
2/19/2019 14:45	2.7	146	NR	NR
2/19/2019 14:50	2.7	153	NR	NR
2/19/2019 14:55	2.7	161	NR	NR
2/19/2019 15:00	2.4	162	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
2/19/2019 15:05	2.5	163	NR	NR
2/19/2019 15:10	2.6	162	NR	NR
2/19/2019 15:15	2.5	170	NR	2
2/19/2019 15:20	2.4	168	NR	NR
2/19/2019 15:25	2.2	158	NR	NR
2/19/2019 15:30	2.2	158	NR	NR
2/19/2019 15:35	2.1	153	NR	NR
2/19/2019 15:40	2.0	144	NR	NR
2/19/2019 15:45	2.5	133	NR	NR
2/19/2019 15:50	2.7	125	NR	NR
2/19/2019 15:55	2.9	124	NR	NR
2/19/2019 16:00	3.2	118	NR	NR
2/19/2019 16:05	3.2	118	NR	NR
2/19/2019 16:10	3.2	124	NR	NR
2/19/2019 16:15	3.0	125	NR	NR
2/19/2019 16:20	2.9	124	NR	NR
2/19/2019 16:25	2.9	121	NR	NR
2/19/2019 16:30	2.7	118	NR	NR
2/19/2019 16:35	2.7	117	NR	NR
2/19/2019 16:40	2.6	118	NR	NR
2/19/2019 16:45	2.6	124	NR	NR
2/19/2019 16:50	2.6	131	NR	NR
2/19/2019 16:55	2.6	137	NR	NR
2/19/2019 17:00	2.6	144	NR	NR
2/19/2019 17:05	2.6	142	NR	NR
2/19/2019 17:10	2.7	139	NR	NR
2/19/2019 17:15	2.7	136	NR	NR
2/19/2019 17:20	2.6	131	NR	NR
2/19/2019 17:25	2.5	125	NR	NR
2/19/2019 17:30	2.3	121	NR	NR
2/19/2019 17:35	2.3	121	NR	NR
2/19/2019 17:40	2.3	122	NR	NR
2/19/2019 17:45	2.3	123	NR	NR
2/19/2019 17:50	2.5	126	NR	NR
2/19/2019 17:55	2.6	130	NR	NR
2/19/2019 18:00	2.7	133	NR	NR
2/19/2019 18:05	2.6	134	NR	NR
2/19/2019 18:10	2.5	133	NR	NR
2/19/2019 18:15	2.4	130	NR	NR
2/19/2019 18:20	2.3	126	NR	NR
2/19/2019 18:25	2.2	123	NR	NR
2/19/2019 18:30	2.2	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)
2/19/2019 18:35	2.3	117	NR	NR
2/19/2019 18:40	2.4	114	NR	NR
2/19/2019 18:45	2.3	113	NR	NR
2/19/2019 18:50	2.3	111	NR	NR
2/19/2019 18:55	2.3	108	NR	NR
2/19/2019 19:00	2.5	105	NR	NR
2/19/2019 19:05	2.5	103	NR	NR
2/19/2019 19:10	2.6	99	NR	NR
2/19/2019 19:15	2.9	97	NR	NR
2/19/2019 19:20	3.1	97	NR	NR
2/19/2019 19:25	3.2	95	NR	NR
2/19/2019 19:30	3.1	95	NR	NR
2/19/2019 19:35	3.1	94	NR	NR
2/19/2019 19:40	3.1	94	NR	NR
2/19/2019 19:45	3.1	93	NR	NR
2/19/2019 19:50	3.0	93	NR	NR
2/19/2019 19:55	3.0	94	NR	NR
2/19/2019 20:00	2.9	93	NR	NR
2/19/2019 20:05	3.0	93	NR	NR
2/19/2019 20:10	3.0	94	NR	NR
2/19/2019 20:15	2.9	94	NR	NR
2/19/2019 20:20	2.9	94	NR	NR
2/19/2019 20:25	2.8	92	NR	NR
2/19/2019 20:30	2.7	91	NR	NR
2/19/2019 20:35	2.6	89	NR	NR
2/19/2019 20:40	2.5	86	NR	NR
2/19/2019 20:45	2.4	83	NR	NR
2/19/2019 20:50	2.3	79	NR	NR
2/19/2019 20:55	2.2	77	NR	NR
2/19/2019 21:00	2.2	75	NR	NR
2/19/2019 21:05	2.2	74	NR	NR
2/19/2019 21:10	2.2	75	NR	NR
2/19/2019 21:15	2.2	76	NR	NR
2/19/2019 21:20	2.2	79	NR	NR
2/19/2019 21:25	2.3	79	NR	NR
2/19/2019 21:30	2.3	79	NR	NR
2/19/2019 21:35	2.4	79	NR	NR
2/19/2019 21:40	2.4	77	NR	NR
2/19/2019 21:45	2.3	77	NR	NR
2/19/2019 21:50	2.3	74	NR	NR
2/19/2019 21:55	2.3	72	NR	NR
2/19/2019 22:00	2.3	72	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/19/2019 22:05	2.4	73	NR	NR
2/19/2019 22:10	2.4	75	NR	NR
2/19/2019 22:15	2.7	77	NR	NR
2/19/2019 22:20	2.8	79	NR	NR
2/19/2019 22:25	2.9	82	NR	NR
2/19/2019 22:30	3.0	83	NR	NR
2/19/2019 22:35	3.1	85	NR	NR
2/19/2019 22:40	3.2	87	NR	NR
2/19/2019 22:45	3.1	87	NR	NR
2/19/2019 22:50	3.0	89	NR	NR
2/19/2019 22:55	3.0	90	NR	NR
2/19/2019 23:00	3.0	92	NR	NR
2/19/2019 23:05	3.0	93	NR	NR
2/19/2019 23:10	3.1	93	NR	NR
2/19/2019 23:15	3.3	96	NR	NR
2/19/2019 23:20	3.5	97	NR	NR
2/19/2019 23:25	3.7	99	NR	NR
2/19/2019 23:30	3.8	100	NR	NR
2/19/2019 23:35	3.8	100	NR	NR
2/19/2019 23:40	3.7	100	NR	NR
2/19/2019 23:45	3.7	100	NR	NR
2/19/2019 23:50	3.6	99	NR	NR
2/19/2019 23:55	3.5	98	NR	NR
2/19/2019 24:00	3.4	97	NR	NR
2/20/2019 00:05	3.4	96	NR	NR
2/20/2019 00:10	3.3	95	NR	NR
2/20/2019 00:15	3.2	94	NR	NR
2/20/2019 00:20	3.4	93	NR	NR
2/20/2019 00:25	3.3	92	NR	NR
2/20/2019 00:30	3.3	91	NR	NR
2/20/2019 00:35	3.4	91	NR	NR
2/20/2019 00:40	3.5	91	NR	NR
2/20/2019 00:45	3.6	91	NR	NR
2/20/2019 00:50	3.5	92	NR	NR
2/20/2019 00:55	3.6	92	NR	NR
2/20/2019 01:00	3.7	92	NR	NR
2/20/2019 01:05	3.7	92	NR	NR
2/20/2019 01:10	3.6	91	NR	NR
2/20/2019 01:15	3.5	91	NR	NR
2/20/2019 01:20	3.6	90	NR	NR
2/20/2019 01:25	3.6	90	NR	NR
2/20/2019 01:30	3.6	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
2/20/2019 01:35	3.6	90	NR	NR
2/20/2019 01:40	3.6	91	NR	NR
2/20/2019 01:45	3.8	91	NR	NR
2/20/2019 01:50	3.8	92	NR	NR
2/20/2019 01:55	3.8	92	NR	NR
2/20/2019 02:00	3.7	93	NR	NR
2/20/2019 02:05	3.7	92	NR	NR
2/20/2019 02:10	3.6	92	NR	NR
2/20/2019 02:15	3.5	91	NR	NR
2/20/2019 02:20	3.4	90	NR	NR
2/20/2019 02:25	3.3	89	NR	NR
2/20/2019 02:30	3.4	87	NR	NR
2/20/2019 02:35	3.4	87	NR	NR
2/20/2019 02:40	3.6	87	NR	NR
2/20/2019 02:45	3.6	87	NR	NR
2/20/2019 02:50	3.7	89	NR	NR
2/20/2019 02:55	3.7	90	NR	NR
2/20/2019 03:00	3.8	91	NR	NR
2/20/2019 03:05	4.0	91	NR	NR
2/20/2019 03:10	4.1	92	NR	NR
2/20/2019 03:15	4.2	92	NR	NR
2/20/2019 03:20	4.4	91	NR	NR
2/20/2019 03:25	4.7	91	NR	NR
2/20/2019 03:30	4.6	90	NR	NR
2/20/2019 03:35	4.5	89	NR	NR
2/20/2019 03:40	4.3	88	NR	NR
2/20/2019 03:45	4.1	85	NR	NR
2/20/2019 03:50	3.8	81	NR	NR
2/20/2019 03:55	3.5	79	NR	NR
2/20/2019 04:00	3.5	79	NR	NR
2/20/2019 04:05	3.4	80	NR	NR
2/20/2019 04:10	3.5	81	NR	NR
2/20/2019 04:15	3.7	83	NR	NR
2/20/2019 04:20	4.0	88	NR	NR
2/20/2019 04:25	4.1	91	NR	NR
2/20/2019 04:30	4.1	92	NR	NR
2/20/2019 04:35	4.2	94	NR	NR
2/20/2019 04:40	4.3	95	NR	NR
2/20/2019 04:45	4.3	96	NR	NR
2/20/2019 04:50	4.2	96	NR	NR
2/20/2019 04:55	4.2	96	NR	NR
2/20/2019 05:00	4.4	96	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)
2/20/2019 05:05	4.5	95	NR	NR
2/20/2019 05:10	4.6	95	NR	NR
2/20/2019 05:15	4.6	93	NR	NR
2/20/2019 05:20	4.8	92	NR	NR
2/20/2019 05:25	4.9	91	NR	NR
2/20/2019 05:30	4.8	89	NR	NR
2/20/2019 05:35	4.8	88	NR	NR
2/20/2019 05:40	4.7	86	NR	NR
2/20/2019 05:45	4.6	86	NR	NR
2/20/2019 05:50	4.3	85	NR	NR
2/20/2019 05:55	4.2	86	NR	NR
2/20/2019 06:00	4.1	86	NR	NR
2/20/2019 06:05	4.1	86	NR	NR
2/20/2019 06:10	4.1	87	NR	NR
2/20/2019 06:15	4.1	87	NR	NR
2/20/2019 06:20	4.2	87	NR	NR
2/20/2019 06:25	4.2	87	NR	NR
2/20/2019 06:30	4.3	86	NR	NR
2/20/2019 06:35	4.4	86	NR	NR
2/20/2019 06:40	4.5	85	NR	NR
2/20/2019 06:45	4.5	84	NR	NR
2/20/2019 06:50	4.7	84	NR	NR
2/20/2019 06:55	4.8	84	NR	NR
2/20/2019 07:00	4.9	85	NR	NR
2/20/2019 07:05	5.0	85	NR	NR
2/20/2019 07:10	5.1	85	NR	NR
2/20/2019 07:15	5.3	86	NR	NR
2/20/2019 07:20	5.3	85	NR	NR
2/20/2019 07:25	5.5	85	NR	NR
2/20/2019 07:30	5.4	84	NR	NR
2/20/2019 07:35	5.3	83	NR	NR
2/20/2019 07:40	5.4	83	NR	NR
2/20/2019 07:45	5.2	83	NR	NR
2/20/2019 07:50	5.1	84	NR	NR
2/20/2019 07:55	5.3	84	NR	NR
2/20/2019 08:00	5.3	86	NR	NR
2/20/2019 08:05	5.4	86	NR	NR
2/20/2019 08:10	5.4	87	NR	NR
2/20/2019 08:15	5.5	86	NR	NR
2/20/2019 08:20	5.5	87	NR	NR
2/20/2019 08:25	5.5	88	NR	NR
2/20/2019 08:30	5.6	89	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
2/20/2019 08:35	5.6	89	NR	NR
2/20/2019 08:40	5.5	89	NR	NR
2/20/2019 08:45	5.6	90	NR	NR
2/20/2019 08:50	5.7	89	NR	NR
2/20/2019 08:55	5.5	89	NR	NR
2/20/2019 09:00	5.4	89	NR	NR
2/20/2019 09:05	5.4	90	NR	NR
2/20/2019 09:10	5.5	92	NR	NR
2/20/2019 09:15	5.4	92	NR	NR
2/20/2019 09:20	5.3	93	NR	NR
2/20/2019 09:25	5.3	94	NR	NR
2/20/2019 09:30	5.3	94	NR	NR
2/20/2019 09:35	5.3	94	NR	NR
2/20/2019 09:40	5.3	93	NR	NR
2/20/2019 09:45	5.2	93	NR	NR
2/20/2019 09:50	5.3	95	NR	NR
2/20/2019 09:55	5.3	98	NR	NR
2/20/2019 10:00	5.1	100	NR	NR
2/20/2019 10:05	5.3	103	NR	NR
2/20/2019 10:10	5.2	105	NR	NR
2/20/2019 10:15	5.3	107	NR	NR
2/20/2019 10:20	5.2	108	NR	NR
2/20/2019 10:25	5.2	108	NR	NR
2/20/2019 10:30	5.5	109	NR	NR
2/20/2019 10:35	5.5	110	NR	NR
2/20/2019 10:40	5.5	111	NR	NR
2/20/2019 10:45	5.7	112	NR	NR
2/20/2019 10:50	5.8	114	NR	NR
2/20/2019 10:55	5.8	115	NR	NR
2/20/2019 11:00	5.5	115	NR	NR
2/20/2019 11:05	5.4	116	NR	NR
2/20/2019 11:10	5.3	116	NR	NR
2/20/2019 11:15	5.1	116	NR	NR
2/20/2019 11:20	4.9	116	NR	NR
2/20/2019 11:25	4.8	116	NR	NR
2/20/2019 11:30	5.0	117	NR	NR
2/20/2019 11:35	4.9	117	NR	NR
2/20/2019 11:40	4.9	117	NR	NR
2/20/2019 11:45	4.8	118	NR	NR
2/20/2019 11:50	4.8	120	NR	NR
2/20/2019 11:55	4.9	121	NR	NR
2/20/2019 12:00	4.8	121	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)
2/20/2019 12:05	4.9	123	NR	NR
2/20/2019 12:10	4.9	124	NR	NR
2/20/2019 12:15	5.0	124	NR	NR
2/20/2019 12:20	5.2	125	NR	NR
2/20/2019 12:25	5.1	128	NR	NR
2/20/2019 12:30	5.0	130	NR	NR
2/20/2019 12:35	5.0	132	NR	NR
2/20/2019 12:40	5.0	133	NR	NR
2/20/2019 12:45	4.9	135	NR	NR
2/20/2019 12:50	5.0	136	NR	NR
2/20/2019 12:55	5.0	136	NR	NR
2/20/2019 13:00	5.0	136	NR	NR
2/20/2019 13:05	5.0	137	NR	NR
2/20/2019 13:10	5.0	137	NR	NR
2/20/2019 13:15	5.0	138	NR	NR
2/20/2019 13:20	5.0	138	NR	NR
2/20/2019 13:25	5.0	141	NR	NR
2/20/2019 13:30	4.9	141	NR	NR
2/20/2019 13:35	5.0	142	NR	NR
2/20/2019 13:40	4.9	143	NR	NR
2/20/2019 13:45	4.9	145	NR	NR
2/20/2019 13:50	4.9	147	NR	NR
2/20/2019 13:55	4.9	147	NR	NR
2/20/2019 14:00	5.0	149	NR	NR
2/20/2019 14:05	5.0	151	NR	NR
2/20/2019 14:10	5.2	154	NR	NR
2/20/2019 14:15	5.2	156	NR	NR
2/20/2019 14:20	5.2	158	NR	NR
2/20/2019 14:25	5.2	162	NR	NR
2/20/2019 14:30	5.4	164	NR	NR
2/20/2019 14:35	5.3	166	NR	NR
2/20/2019 14:40	5.1	168	NR	NR
2/20/2019 14:45	5.0	170	NR	1
2/20/2019 14:50	5.0	171	NR	1
2/20/2019 14:55	5.0	174	NR	1
2/20/2019 15:00	4.8	176	NR	1
2/20/2019 15:05	4.8	178	NR	1
2/20/2019 15:10	4.9	180	NR	1
2/20/2019 15:15	5.0	183	NR	1
2/20/2019 15:20	4.9	186	NR	1
2/20/2019 15:25	4.9	188	NR	1
2/20/2019 15:30	4.8	190	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)
2/20/2019 15:35	4.7	193	NR	1
2/20/2019 15:40	4.6	196	NR	1
2/20/2019 15:45	4.6	199	NR	2
2/20/2019 15:50	4.7	203	NR	1
2/20/2019 15:55	4.8	206	NR	1
2/20/2019 16:00	4.9	207	NR	1
2/20/2019 16:05	5.1	209	NR	1
2/20/2019 16:10	5.3	211	NR	1
2/20/2019 16:15	5.2	213	NR	1
2/20/2019 16:20	5.4	213	NR	1
2/20/2019 16:25	5.7	215	NR	1
2/20/2019 16:30	6.0	219	NR	1
2/20/2019 16:35	6.1	219	NR	1
2/20/2019 16:40	6.2	219	NR	1
2/20/2019 16:45	6.4	221	NR	ND
2/20/2019 16:50	6.2	223	NR	1
2/20/2019 16:55	6.0	226	NR	1
2/20/2019 17:00	6.0	230	1	1
2/20/2019 17:05	6.2	236	1	1
2/20/2019 17:10	6.1	241	1	1
2/20/2019 17:15	6.3	245	1	1
2/20/2019 17:20	6.5	247	1	1
2/20/2019 17:25	6.6	250	1	1
2/20/2019 17:30	6.6	252	1	1
2/20/2019 17:35	6.5	252	1	1
2/20/2019 17:40	6.6	253	1	1
2/20/2019 17:45	6.2	253	1	1
2/20/2019 17:50	6.2	254	1	1
2/20/2019 17:55	6.2	253	1	1
2/20/2019 18:00	6.1	253	1	1
2/20/2019 18:05	6.1	254	ND	1
2/20/2019 18:10	6.0	253	1	2
2/20/2019 18:15	6.2	253	1	1
2/20/2019 18:20	6.2	252	ND	1
2/20/2019 18:25	6.1	253	ND	1
2/20/2019 18:30	6.0	254	1	1
2/20/2019 18:35	6.1	254	1	1
2/20/2019 18:40	6.1	251	1	1
2/20/2019 18:45	5.9	250	1	1
2/20/2019 18:50	6.0	250	1	1
2/20/2019 18:55	6.3	250	1	1
2/20/2019 19:00	6.5	249	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)
2/20/2019 19:05	6.8	249	1	1
2/20/2019 19:10	7.1	251	1	1
2/20/2019 19:15	7.4	252	1	1
2/20/2019 19:20	7.4	252	ND	1
2/20/2019 19:25	7.5	252	ND	1
2/20/2019 19:30	7.4	252	ND	1
2/20/2019 19:35	7.1	252	ND	1
2/20/2019 19:40	6.9	251	ND	1
2/20/2019 19:45	6.8	250	1	1
2/20/2019 19:50	6.8	250	1	1
2/20/2019 19:55	6.7	249	1	2
2/20/2019 20:00	6.8	249	1	2
2/20/2019 20:05	6.9	249	1	2
2/20/2019 20:10	7.0	250	1	2
2/20/2019 20:15	7.1	251	1	2
2/20/2019 20:20	7.0	252	1	2
2/20/2019 20:25	6.9	253	1	2
2/20/2019 20:30	6.7	254	1	1
2/20/2019 20:35	6.4	254	1	1
2/20/2019 20:40	6.2	254	1	1
2/20/2019 20:45	5.8	252	1	1
2/20/2019 20:50	5.7	251	1	1
2/20/2019 20:55	5.4	249	1	1
2/20/2019 21:00	5.1	246	1	1
2/20/2019 21:05	5.4	246	1	1
2/20/2019 21:10	5.7	247	1	1
2/20/2019 21:15	6.0	248	1	1
2/20/2019 21:20	6.1	248	1	1
2/20/2019 21:25	6.4	250	1	1
2/20/2019 21:30	6.7	251	1	1
2/20/2019 21:35	6.6	249	1	1
2/20/2019 21:40	6.6	248	1	1
2/20/2019 21:45	6.5	248	1	1
2/20/2019 21:50	6.8	248	1	1
2/20/2019 21:55	6.8	248	1	1
2/20/2019 22:00	6.9	249	1	1
2/20/2019 22:05	6.9	250	ND	1
2/20/2019 22:10	6.9	252	ND	1
2/20/2019 22:15	6.7	253	1	1
2/20/2019 22:20	6.7	252	1	1
2/20/2019 22:25	6.8	251	1	1
2/20/2019 22:30	6.8	250	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)
2/20/2019 22:35	6.9	250	1	1
2/20/2019 22:40	7.0	250	1	1
2/20/2019 22:45	7.2	249	1	1
2/20/2019 22:50	7.2	251	1	1
2/20/2019 22:55	7.2	252	1	1
2/20/2019 23:00	7.5	254	ND	2
2/20/2019 23:05	7.5	254	ND	2
2/20/2019 23:10	7.6	255	ND	2
2/20/2019 23:15	7.3	256	ND	1
2/20/2019 23:20	7.1	256	1	1
2/20/2019 23:25	7.2	256	1	1
2/20/2019 23:30	6.9	255	1	1
2/20/2019 23:35	6.9	255	1	1
2/20/2019 23:40	6.7	255	1	1
2/20/2019 23:45	6.7	254	1	1
2/20/2019 23:50	7.0	253	1	1
2/20/2019 23:55	7.1	254	1	1
2/20/2019 24:00	7.0	254	1	1
2/21/2019 00:05	6.8	254	1	1
2/21/2019 00:10	6.8	253	1	1
2/21/2019 00:15	7.0	254	1	1
2/21/2019 00:20	6.8	253	1	1
2/21/2019 00:25	6.6	254	1	1
2/21/2019 00:30	6.6	255	1	1
2/21/2019 00:35	6.8	256	1	1
2/21/2019 00:40	6.8	257	ND	1
2/21/2019 00:45	6.7	258	ND	1
2/21/2019 00:50	6.7	259	ND	1
2/21/2019 00:55	6.8	259	1	1
2/21/2019 01:00	6.9	260	1	1
2/21/2019 01:05	6.8	260	1	1
2/21/2019 01:10	6.7	261	1	1
2/21/2019 01:15	6.7	261	1	1
2/21/2019 01:20	6.6	261	1	1
2/21/2019 01:25	6.6	261	1	1
2/21/2019 01:30	6.6	261	1	1
2/21/2019 01:35	6.6	261	1	1
2/21/2019 01:40	6.7	261	1	1
2/21/2019 01:45	6.5	260	1	2
2/21/2019 01:50	6.5	260	1	2
2/21/2019 01:55	6.2	260	1	2
2/21/2019 02:00	6.1	261	1	2

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/21/2019 02:05	5.8	261	1	2
2/21/2019 02:10	5.6	261	1	2
2/21/2019 02:15	5.4	262	1	1
2/21/2019 02:20	5.4	263	1	1
2/21/2019 02:25	5.6	263	1	1
2/21/2019 02:30	5.7	264	1	1
2/21/2019 02:35	5.7	264	1	1
2/21/2019 02:40	5.6	265	1	1
2/21/2019 02:45	5.5	265	1	1
2/21/2019 02:50	5.2	265	ND	1
2/21/2019 02:55	4.9	263	ND	1
2/21/2019 03:00	4.8	261	1	1
2/21/2019 03:05	4.7	260	1	1
2/21/2019 03:10	4.8	259	1	1
2/21/2019 03:15	5.0	257	1	1
2/21/2019 03:20	5.2	255	1	1
2/21/2019 03:25	5.3	254	1	1
2/21/2019 03:30	5.3	254	1	1
2/21/2019 03:35	5.3	253	1	1
2/21/2019 03:40	5.3	253	1	1
2/21/2019 03:45	5.2	255	1	1
2/21/2019 03:50	5.2	256	1	1
2/21/2019 03:55	5.1	257	1	1
2/21/2019 04:00	5.2	258	1	1
2/21/2019 04:05	5.3	259	1	1
2/21/2019 04:10	5.2	258	1	1
2/21/2019 04:15	5.1	257	1	1
2/21/2019 04:20	4.9	256	1	1
2/21/2019 04:25	4.9	255	1	1
2/21/2019 04:30	4.9	253	1	1
2/21/2019 04:35	4.9	252	1	1
2/21/2019 04:40	5.0	251	1	ND
2/21/2019 04:45	5.2	250	1	ND
2/21/2019 04:50	5.3	250	1	1
2/21/2019 04:55	5.4	250	1	ND
2/21/2019 05:00	5.4	250	1	1
2/21/2019 05:05	5.4	251	1	1
2/21/2019 05:10	5.5	250	1	1
2/21/2019 05:15	5.6	251	1	1
2/21/2019 05:20	5.6	251	1	1
2/21/2019 05:25	5.4	251	1	1
2/21/2019 05:30	5.5	251	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)
2/21/2019 05:35	5.6	250	1	1
2/21/2019 05:40	5.5	249	1	1
2/21/2019 05:45	5.6	249	1	1
2/21/2019 05:50	5.6	249	1	1
2/21/2019 05:55	5.6	249	1	1
2/21/2019 06:00	5.4	250	1	1
2/21/2019 06:05	5.1	250	1	1
2/21/2019 06:10	5.0	251	1	1
2/21/2019 06:15	5.0	251	1	1
2/21/2019 06:20	4.9	251	1	1
2/21/2019 06:25	4.8	250	1	1
2/21/2019 06:30	4.8	250	1	1
2/21/2019 06:35	4.9	251	1	1
2/21/2019 06:40	4.7	252	1	1
2/21/2019 06:45	4.5	252	1	1
2/21/2019 06:50	4.4	253	1	1
2/21/2019 06:55	4.4	253	1	1
2/21/2019 07:00	4.6	253	1	1
2/21/2019 07:05	4.9	252	1	1
2/21/2019 07:10	5.2	251	ND	1
2/21/2019 07:15	5.4	250	1	1
2/21/2019 07:20	5.4	250	1	1
2/21/2019 07:25	5.5	250	1	1
2/21/2019 07:30	5.3	250	1	1
2/21/2019 07:35	5.1	250	1	1
2/21/2019 07:40	5.0	251	1	1
2/21/2019 07:45	4.7	251	1	1
2/21/2019 07:50	4.6	251	1	1
2/21/2019 07:55	4.5	252	1	1
2/21/2019 08:00	4.4	252	1	1
2/21/2019 08:05	4.3	253	1	1
2/21/2019 08:10	4.3	253	1	1
2/21/2019 08:15	4.4	253	1	1
2/21/2019 08:20	4.4	254	1	1
2/21/2019 08:25	4.3	254	1	1
2/21/2019 08:30	4.2	255	1	1
2/21/2019 08:35	4.2	256	1	1
2/21/2019 08:40	4.1	258	1	1
2/21/2019 08:45	4.0	262	1	1
2/21/2019 08:50	3.9	265	1	1
2/21/2019 08:55	3.8	266	1	1
2/21/2019 09:00	3.9	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)
2/21/2019 09:05	3.9	273	1	1
2/21/2019 09:10	4.1	275	1	1
2/21/2019 09:15	4.1	274	2	1
2/21/2019 09:20	4.3	274	2	1
2/21/2019 09:25	4.4	276	2	NR
2/21/2019 09:30	4.4	275	2	1
2/21/2019 09:35	4.5	274	2	1
2/21/2019 09:40	4.4	272	2	1
2/21/2019 09:45	4.5	274	1	1
2/21/2019 09:50	4.6	276	1	NR
2/21/2019 09:55	4.7	278	1	NR
2/21/2019 10:00	4.7	279	1	NR
2/21/2019 10:05	4.8	279	2	NR
2/21/2019 10:10	4.8	280	3	NR
2/21/2019 10:15	4.7	277	3	NR
2/21/2019 10:20	4.7	273	3	1
2/21/2019 10:25	4.8	269	3	1
2/21/2019 10:30	4.9	267	3	1
2/21/2019 10:35	4.9	267	3	1
2/21/2019 10:40	5.0	267	2	1
2/21/2019 10:45	4.8	269	2	1
2/21/2019 10:50	4.5	271	2	1
2/21/2019 10:55	4.5	271	2	1
2/21/2019 11:00	4.4	272	2	1
2/21/2019 11:05	4.4	271	2	1
2/21/2019 11:10	4.6	271	2	1
2/21/2019 11:15	4.6	271	2	1
2/21/2019 11:20	4.8	271	2	1
2/21/2019 11:25	4.8	272	2	1
2/21/2019 11:30	4.8	271	1	1
2/21/2019 11:35	4.8	273	1	1
2/21/2019 11:40	4.6	271	1	1
2/21/2019 11:45	4.9	270	2	2
2/21/2019 11:50	4.9	273	2	1
2/21/2019 11:55	4.9	275	2	1
2/21/2019 12:00	5.0	276	2	NR
2/21/2019 12:05	4.9	274	2	1
2/21/2019 12:10	4.9	273	2	1
2/21/2019 12:15	4.9	272	1	1
2/21/2019 12:20	4.9	269	1	1
2/21/2019 12:25	4.8	269	1	1
2/21/2019 12:30	4.7	271	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)
2/21/2019 12:35	4.7	275	1	1
2/21/2019 12:40	4.7	279	1	NR
2/21/2019 12:45	4.7	283	1	NR
2/21/2019 12:50	4.7	283	1	NR
2/21/2019 12:55	4.7	281	1	NR
2/21/2019 13:00	4.8	278	1	NR
2/21/2019 13:05	4.8	277	1	NR
2/21/2019 13:10	4.7	274	1	1
2/21/2019 13:15	4.6	271	1	1
2/21/2019 13:20	4.7	272	1	1
2/21/2019 13:25	4.8	272	1	1
2/21/2019 13:30	4.9	272	2	1
2/21/2019 13:35	5.0	272	2	1
2/21/2019 13:40	4.9	271	2	1
2/21/2019 13:45	5.1	272	2	1
2/21/2019 13:50	5.0	273	1	1
2/21/2019 13:55	5.0	274	2	1
2/21/2019 14:00	5.1	277	1	NR
2/21/2019 14:05	5.0	278	1	NR
2/21/2019 14:10	5.1	279	1	NR
2/21/2019 14:15	5.1	278	2	NR
2/21/2019 14:20	5.1	276	2	NR
2/21/2019 14:25	5.3	277	2	NR
2/21/2019 14:30	5.1	276	2	NR
2/21/2019 14:35	5.0	275	3	1
2/21/2019 14:40	5.0	277	2	NR
2/21/2019 14:45	4.9	277	2	NR
2/21/2019 14:50	4.8	278	2	NR
2/21/2019 14:55	4.5	278	1	NR
2/21/2019 15:00	4.2	278	1	NR
2/21/2019 15:05	4.1	281	2	NR
2/21/2019 15:10	4.1	282	1	NR
2/21/2019 15:15	4.0	286	1	NR
2/21/2019 15:20	3.8	286	1	NR
2/21/2019 15:25	3.8	289	2	NR
2/21/2019 15:30	4.0	286	2	NR
2/21/2019 15:35	4.0	284	1	NR
2/21/2019 15:40	4.2	285	2	NR
2/21/2019 15:45	4.2	286	2	NR
2/21/2019 15:50	4.2	284	2	NR
2/21/2019 15:55	4.1	279	2	NR
2/21/2019 16:00	4.1	278	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)
2/21/2019 16:05	4.1	277	2	NR
2/21/2019 16:10	3.9	272	1	1
2/21/2019 16:15	4.0	265	1	1
2/21/2019 16:20	4.1	264	1	1
2/21/2019 16:25	4.0	263	1	1
2/21/2019 16:30	4.1	262	2	1
2/21/2019 16:35	4.2	262	1	1
2/21/2019 16:40	4.2	263	1	1
2/21/2019 16:45	4.0	267	1	1
2/21/2019 16:50	3.9	268	1	1
2/21/2019 16:55	4.0	265	1	1
2/21/2019 17:00	3.9	267	1	1
2/21/2019 17:05	3.9	267	1	1
2/21/2019 17:10	3.8	266	1	1
2/21/2019 17:15	3.8	265	1	1
2/21/2019 17:20	3.9	266	1	1
2/21/2019 17:25	3.8	268	1	1
2/21/2019 17:30	3.7	271	1	1
2/21/2019 17:35	3.6	273	1	1
2/21/2019 17:40	3.5	271	1	1
2/21/2019 17:45	3.5	267	ND	1
2/21/2019 17:50	3.5	263	1	1
2/21/2019 17:55	3.5	259	1	1
2/21/2019 18:00	3.5	253	1	1
2/21/2019 18:05	3.6	249	1	1
2/21/2019 18:10	3.7	250	1	2
2/21/2019 18:15	3.7	250	1	1
2/21/2019 18:20	3.7	252	1	1
2/21/2019 18:25	3.6	254	1	1
2/21/2019 18:30	3.5	254	1	1
2/21/2019 18:35	3.5	252	1	1
2/21/2019 18:40	3.5	252	1	1
2/21/2019 18:45	3.5	252	1	1
2/21/2019 18:50	3.4	251	1	1
2/21/2019 18:55	3.4	252	1	1
2/21/2019 19:00	3.2	254	1	1
2/21/2019 19:05	3.2	258	1	1
2/21/2019 19:10	3.1	261	1	1
2/21/2019 19:15	3.0	264	1	1
2/21/2019 19:20	3.0	266	2	1
2/21/2019 19:25	2.9	268	2	1
2/21/2019 19:30	2.9	269	2	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/21/2019 19:35	2.8	267	2	1
2/21/2019 19:40	2.7	267	2	1
2/21/2019 19:45	2.6	268	2	1
2/21/2019 19:50	2.6	269	1	1
2/21/2019 19:55	2.6	270	1	1
2/21/2019 20:00	2.7	269	1	1
2/21/2019 20:05	2.7	272	1	1
2/21/2019 20:10	2.8	273	1	1
2/21/2019 20:15	2.7	271	1	1
2/21/2019 20:20	2.6	271	1	1
2/21/2019 20:25	2.6	273	1	1
2/21/2019 20:30	2.6	274	1	1
2/21/2019 20:35	2.5	271	ND	1
2/21/2019 20:40	2.4	271	ND	1
2/21/2019 20:45	2.5	271	ND	1
2/21/2019 20:50	2.5	271	ND	1
2/21/2019 20:55	2.5	268	ND	1
2/21/2019 21:00	2.5	268	1	1
2/21/2019 21:05	2.5	270	1	1
2/21/2019 21:10	2.4	272	1	1
2/21/2019 21:15	2.4	274	1	1
2/21/2019 21:20	2.4	274	1	1
2/21/2019 21:25	2.3	275	1	1
2/21/2019 21:30	2.3	274	ND	1
2/21/2019 21:35	2.4	276	ND	NR
2/21/2019 21:40	2.3	275	1	1
2/21/2019 21:45	2.3	275	1	1
2/21/2019 21:50	2.3	274	1	1
2/21/2019 21:55	2.4	273	1	1
2/21/2019 22:00	2.5	274	1	1
2/21/2019 22:05	2.4	270	1	2
2/21/2019 22:10	2.5	267	1	2
2/21/2019 22:15	2.4	264	1	1
2/21/2019 22:20	2.5	262	1	1
2/21/2019 22:25	2.4	261	1	1
2/21/2019 22:30	2.4	260	1	1
2/21/2019 22:35	2.4	261	1	1
2/21/2019 22:40	2.2	266	1	1
2/21/2019 22:45	2.3	275	1	1
2/21/2019 22:50	2.3	283	1	NR
2/21/2019 22:55	2.2	294	1	NR
2/21/2019 23:00	2.0	305	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)
2/21/2019 23:05	2.0	317	1	NR
2/21/2019 23:10	1.9	323	1	NR
2/21/2019 23:15	1.8	325	1	NR
2/21/2019 23:20	1.7	326	1	NR
2/21/2019 23:25	1.7	324	1	NR
2/21/2019 23:30	1.9	323	1	NR
2/21/2019 23:35	2.0	321	1	NR
2/21/2019 23:40	2.1	321	1	NR
2/21/2019 23:45	2.1	324	1	NR
2/21/2019 23:50	1.9	327	1	NR
2/21/2019 23:55	1.8	333	1	NR
2/21/2019 24:00	1.7	336	1	NR
2/22/2019 00:05	1.7	338	1	NR
2/22/2019 00:10	1.8	340	1	NR
2/22/2019 00:15	1.9	341	1	NR
2/22/2019 00:20	2.1	340	1	NR
2/22/2019 00:25	2.2	340	1	NR
2/22/2019 00:30	2.2	340	1	NR
2/22/2019 00:35	2.3	340	1	NR
2/22/2019 00:40	2.2	340	1	NR
2/22/2019 00:45	2.2	339	1	NR
2/22/2019 00:50	2.2	338	1	NR
2/22/2019 00:55	2.1	338	1	NR
2/22/2019 01:00	2.1	340	1	NR
2/22/2019 01:05	2.1	341	1	NR
2/22/2019 01:10	2.0	342	1	NR
2/22/2019 01:15	1.9	344	1	NR
2/22/2019 01:20	1.9	347	1	NR
2/22/2019 01:25	1.9	349	1	NR
2/22/2019 01:30	1.8	351	1	NR
2/22/2019 01:35	1.8	351	1	NR
2/22/2019 01:40	1.8	351	1	NR
2/22/2019 01:45	1.8	350	1	NR
2/22/2019 01:50	1.8	349	1	NR
2/22/2019 01:55	1.9	349	1	NR
2/22/2019 02:00	1.9	349	1	NR
2/22/2019 02:05	1.8	349	1	NR
2/22/2019 02:10	1.8	349	1	NR
2/22/2019 02:15	1.7	350	1	NR
2/22/2019 02:20	1.6	351	2	NR
2/22/2019 02:25	1.5	353	2	NR
2/22/2019 02:30	1.4	357	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)
2/22/2019 02:35	1.5	360	1	NR
2/22/2019 02:40	1.6	6	1	NR
2/22/2019 02:45	1.7	11	1	NR
2/22/2019 02:50	1.8	16	1	NR
2/22/2019 02:55	2.0	19	1	NR
2/22/2019 03:00	2.1	20	1	NR
2/22/2019 03:05	2.1	25	1	NR
2/22/2019 03:10	2.1	27	1	NR
2/22/2019 03:15	2.1	29	1	NR
2/22/2019 03:20	2.1	31	1	NR
2/22/2019 03:25	2.1	32	1	NR
2/22/2019 03:30	2.1	32	1	NR
2/22/2019 03:35	2.1	29	1	NR
2/22/2019 03:40	2.1	26	2	NR
2/22/2019 03:45	2.1	22	2	NR
2/22/2019 03:50	2.2	20	1	NR
2/22/2019 03:55	2.2	16	1	NR
2/22/2019 04:00	2.2	14	1	NR
2/22/2019 04:05	2.1	11	1	NR
2/22/2019 04:10	2.1	10	1	NR
2/22/2019 04:15	2.1	13	1	NR
2/22/2019 04:20	2.1	11	1	NR
2/22/2019 04:25	2.2	12	1	NR
2/22/2019 04:30	2.2	16	1	NR
2/22/2019 04:35	2.2	21	1	NR
2/22/2019 04:40	2.4	25	1	NR
2/22/2019 04:45	2.4	27	1	NR
2/22/2019 04:50	2.4	31	1	NR
2/22/2019 04:55	2.4	33	1	NR
2/22/2019 05:00	2.4	32	1	NR
2/22/2019 05:05	2.3	33	1	NR
2/22/2019 05:10	2.3	33	1	NR
2/22/2019 05:15	2.3	34	1	NR
2/22/2019 05:20	2.2	36	1	NR
2/22/2019 05:25	2.2	38	1	NR
2/22/2019 05:30	2.2	40	1	NR
2/22/2019 05:35	2.4	38	1	NR
2/22/2019 05:40	2.5	37	1	NR
2/22/2019 05:45	2.5	37	1	NR
2/22/2019 05:50	2.4	37	1	NR
2/22/2019 05:55	2.3	39	1	NR
2/22/2019 06:00	2.3	39	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/22/2019 06:05	2.2	39	1	NR
2/22/2019 06:10	2.2	37	1	NR
2/22/2019 06:15	2.4	34	1	NR
2/22/2019 06:20	2.7	30	1	NR
2/22/2019 06:25	2.9	27	1	NR
2/22/2019 06:30	3.0	26	1	NR
2/22/2019 06:35	3.0	27	2	NR
2/22/2019 06:40	2.9	30	1	NR
2/22/2019 06:45	2.7	33	1	NR
2/22/2019 06:50	2.6	35	1	NR
2/22/2019 06:55	2.5	37	1	NR
2/22/2019 07:00	2.4	40	1	NR
2/22/2019 07:05	2.5	39	1	NR
2/22/2019 07:10	2.5	38	1	NR
2/22/2019 07:15	2.4	37	1	NR
2/22/2019 07:20	2.5	35	1	NR
2/22/2019 07:25	2.5	33	1	NR
2/22/2019 07:30	2.5	31	1	NR
2/22/2019 07:35	2.4	33	1	NR
2/22/2019 07:40	2.4	36	1	NR
2/22/2019 07:45	2.3	40	1	NR
2/22/2019 07:50	2.3	44	NR	NR
2/22/2019 07:55	2.2	50	NR	NR
2/22/2019 08:00	2.3	52	NR	NR
2/22/2019 08:05	2.4	53	NR	NR
2/22/2019 08:10	2.4	55	NR	NR
2/22/2019 08:15	2.5	54	NR	NR
2/22/2019 08:20	2.6	54	NR	NR
2/22/2019 08:25	2.7	51	NR	NR
2/22/2019 08:30	2.7	49	NR	NR
2/22/2019 08:35	2.6	50	NR	NR
2/22/2019 08:40	2.5	52	NR	NR
2/22/2019 08:45	2.4	56	NR	NR
2/22/2019 08:50	2.2	57	NR	NR
2/22/2019 08:55	2.1	58	NR	NR
2/22/2019 09:00	1.9	62	NR	NR
2/22/2019 09:05	1.9	62	NR	NR
2/22/2019 09:10	2.0	57	NR	NR
2/22/2019 09:15	2.1	51	NR	NR
2/22/2019 09:20	2.1	52	NR	NR
2/22/2019 09:25	2.1	55	NR	NR
2/22/2019 09:30	2.1	58	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)
2/22/2019 09:35	2.2	62	NR	NR
2/22/2019 09:40	2.1	69	NR	NR
2/22/2019 09:45	2.2	74	NR	NR
2/22/2019 09:50	2.1	76	NR	NR
2/22/2019 09:55	2.2	82	NR	NR
2/22/2019 10:00	2.3	83	NR	NR
2/22/2019 10:05	2.3	88	NR	NR
2/22/2019 10:10	2.3	93	NR	NR
2/22/2019 10:15	2.5	100	NR	NR
2/22/2019 10:20	2.6	104	NR	NR
2/22/2019 10:25	2.8	104	NR	NR
2/22/2019 10:30	2.8	107	NR	NR
2/22/2019 10:35	3.0	107	NR	NR
2/22/2019 10:40	3.2	106	NR	NR
2/22/2019 10:45	3.3	107	NR	NR
2/22/2019 10:50	3.4	109	NR	NR
2/22/2019 10:55	3.4	113	NR	NR
2/22/2019 11:00	3.4	115	NR	NR
2/22/2019 11:05	3.3	116	NR	NR
2/22/2019 11:10	3.0	118	NR	NR
2/22/2019 11:15	2.8	118	NR	NR
2/22/2019 11:20	2.6	114	NR	NR
2/22/2019 11:25	2.5	112	NR	NR
2/22/2019 11:30	2.5	112	NR	NR
2/22/2019 11:35	2.4	110	NR	NR
2/22/2019 11:40	2.4	112	NR	NR
2/22/2019 11:45	2.4	106	NR	NR
2/22/2019 11:50	2.4	105	NR	NR
2/22/2019 11:55	2.4	104	NR	NR
2/22/2019 12:00	2.4	108	NR	NR
2/22/2019 12:05	2.4	107	NR	NR
2/22/2019 12:10	2.4	102	NR	NR
2/22/2019 12:15	2.4	97	NR	NR
2/22/2019 12:20	2.3	101	NR	NR
2/22/2019 12:25	2.2	100	NR	NR
2/22/2019 12:30	2.1	97	NR	NR
2/22/2019 12:35	2.2	98	NR	NR
2/22/2019 12:40	2.2	96	NR	NR
2/22/2019 12:45	2.2	101	NR	NR
2/22/2019 12:50	2.2	99	NR	NR
2/22/2019 12:55	2.2	94	NR	NR
2/22/2019 13:00	2.0	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/22/2019 13:05	1.9	94	NR	NR
2/22/2019 13:10	1.9	98	NR	NR
2/22/2019 13:15	2.0	101	NR	NR
2/22/2019 13:20	2.0	104	NR	NR
2/22/2019 13:25	2.1	105	NR	NR
2/22/2019 13:30	2.3	94	NR	NR
2/22/2019 13:35	2.4	82	NR	NR
2/22/2019 13:40	2.5	69	NR	NR
2/22/2019 13:45	2.4	63	NR	NR
2/22/2019 13:50	2.5	51	NR	NR
2/22/2019 13:55	2.5	49	NR	NR
2/22/2019 14:00	2.4	53	NR	NR
2/22/2019 14:05	2.4	52	NR	NR
2/22/2019 14:10	2.5	55	NR	NR
2/22/2019 14:15	2.5	46	NR	NR
2/22/2019 14:20	2.5	54	NR	NR
2/22/2019 14:25	2.5	61	NR	NR
2/22/2019 14:30	2.6	69	NR	NR
2/22/2019 14:35	2.6	74	NR	NR
2/22/2019 14:40	2.6	78	NR	NR
2/22/2019 14:45	2.5	90	NR	NR
2/22/2019 14:50	2.6	88	NR	NR
2/22/2019 14:55	2.7	87	NR	NR
2/22/2019 15:00	2.7	77	NR	NR
2/22/2019 15:05	2.6	81	NR	NR
2/22/2019 15:10	2.5	81	NR	NR
2/22/2019 15:15	2.4	78	NR	NR
2/22/2019 15:20	2.4	68	NR	NR
2/22/2019 15:25	2.3	64	NR	NR
2/22/2019 15:30	2.5	69	NR	NR
2/22/2019 15:35	2.5	63	NR	NR
2/22/2019 15:40	2.6	60	NR	NR
2/22/2019 15:45	2.9	57	NR	NR
2/22/2019 15:50	2.8	60	NR	NR
2/22/2019 15:55	3.0	55	NR	NR
2/22/2019 16:00	2.9	50	NR	NR
2/22/2019 16:05	2.9	52	NR	NR
2/22/2019 16:10	2.9	58	NR	NR
2/22/2019 16:15	2.7	60	NR	NR
2/22/2019 16:20	2.7	59	NR	NR
2/22/2019 16:25	2.8	59	NR	NR
2/22/2019 16:30	2.8	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)
2/22/2019 16:35	2.9	54	NR	NR
2/22/2019 16:40	2.8	48	NR	NR
2/22/2019 16:45	3.0	43	NR	NR
2/22/2019 16:50	3.0	44	NR	NR
2/22/2019 16:55	3.0	44	NR	NR
2/22/2019 17:00	3.0	47	NR	NR
2/22/2019 17:05	2.9	49	NR	NR
2/22/2019 17:10	3.1	50	NR	NR
2/22/2019 17:15	2.9	51	NR	NR
2/22/2019 17:20	3.0	52	NR	NR
2/22/2019 17:25	3.0	53	NR	NR
2/22/2019 17:30	3.0	54	NR	NR
2/22/2019 17:35	3.2	54	NR	NR
2/22/2019 17:40	3.1	58	NR	NR
2/22/2019 17:45	3.0	62	NR	NR
2/22/2019 17:50	3.1	64	NR	NR
2/22/2019 17:55	3.0	67	NR	NR
2/22/2019 18:00	2.9	67	NR	NR
2/22/2019 18:05	2.9	67	NR	NR
2/22/2019 18:10	2.8	65	NR	NR
2/22/2019 18:15	2.8	67	NR	NR
2/22/2019 18:20	2.8	66	NR	NR
2/22/2019 18:25	2.7	65	NR	NR
2/22/2019 18:30	2.7	67	NR	NR
2/22/2019 18:35	2.7	69	NR	NR
2/22/2019 18:40	2.8	68	NR	NR
2/22/2019 18:45	2.9	67	NR	NR
2/22/2019 18:50	2.9	66	NR	NR
2/22/2019 18:55	2.9	67	NR	NR
2/22/2019 19:00	2.9	66	NR	NR
2/22/2019 19:05	2.9	66	NR	NR
2/22/2019 19:10	2.9	66	NR	NR
2/22/2019 19:15	2.9	67	NR	NR
2/22/2019 19:20	2.8	69	NR	NR
2/22/2019 19:25	2.9	71	NR	NR
2/22/2019 19:30	2.9	71	NR	NR
2/22/2019 19:35	3.0	71	NR	NR
2/22/2019 19:40	3.0	72	NR	NR
2/22/2019 19:45	3.0	72	NR	NR
2/22/2019 19:50	3.1	70	NR	NR
2/22/2019 19:55	3.1	70	NR	NR
2/22/2019 20:00	3.1	70	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)
2/22/2019 20:05	3.1	71	NR	NR
2/22/2019 20:10	3.0	72	NR	NR
2/22/2019 20:15	2.9	73	NR	NR
2/22/2019 20:20	2.9	75	NR	NR
2/22/2019 20:25	2.8	75	NR	NR
2/22/2019 20:30	2.7	78	NR	NR
2/22/2019 20:35	2.6	77	NR	NR
2/22/2019 20:40	2.5	77	NR	NR
2/22/2019 20:45	2.6	77	NR	NR
2/22/2019 20:50	2.6	76	NR	NR
2/22/2019 20:55	2.7	76	NR	NR
2/22/2019 21:00	2.7	75	NR	NR
2/22/2019 21:05	2.8	74	NR	NR
2/22/2019 21:10	2.8	75	NR	NR
2/22/2019 21:15	2.8	77	NR	NR
2/22/2019 21:20	2.9	77	NR	NR
2/22/2019 21:25	2.9	77	NR	NR
2/22/2019 21:30	2.9	76	NR	NR
2/22/2019 21:35	3.0	75	NR	NR
2/22/2019 21:40	3.0	73	NR	NR
2/22/2019 21:45	3.0	71	NR	NR
2/22/2019 21:50	3.0	71	NR	NR
2/22/2019 21:55	3.0	72	NR	NR
2/22/2019 22:00	3.2	74	NR	NR
2/22/2019 22:05	3.2	76	NR	NR
2/22/2019 22:10	3.3	78	NR	NR
2/22/2019 22:15	3.3	79	NR	NR
2/22/2019 22:20	3.4	80	NR	NR
2/22/2019 22:25	3.3	80	NR	NR
2/22/2019 22:30	3.2	80	NR	NR
2/22/2019 22:35	3.2	81	NR	NR
2/22/2019 22:40	3.0	80	NR	NR
2/22/2019 22:45	2.9	80	NR	NR
2/22/2019 22:50	2.9	79	NR	NR
2/22/2019 22:55	2.8	78	NR	NR
2/22/2019 23:00	2.8	79	NR	NR
2/22/2019 23:05	2.7	79	NR	NR
2/22/2019 23:10	2.7	80	NR	NR
2/22/2019 23:15	2.8	82	NR	NR
2/22/2019 23:20	2.9	84	NR	NR
2/22/2019 23:25	3.1	86	NR	NR
2/22/2019 23:30	3.2	86	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)
2/22/2019 23:35	3.3	87	NR	NR
2/22/2019 23:40	3.5	87	NR	NR
2/22/2019 23:45	3.7	87	NR	NR
2/22/2019 23:50	3.7	87	NR	NR
2/22/2019 23:55	3.8	86	NR	NR
2/22/2019 24:00	3.9	88	NR	NR
2/23/2019 00:05	3.9	88	NR	NR
2/23/2019 00:10	4.1	89	NR	NR
2/23/2019 00:15	4.2	91	NR	NR
2/23/2019 00:20	4.2	93	NR	NR
2/23/2019 00:25	4.4	95	NR	NR
2/23/2019 00:30	4.4	96	NR	NR
2/23/2019 00:35	4.4	98	NR	NR
2/23/2019 00:40	4.3	98	NR	NR
2/23/2019 00:45	4.3	98	NR	NR
2/23/2019 00:50	4.1	99	NR	NR
2/23/2019 00:55	3.9	100	NR	NR
2/23/2019 01:00	3.8	100	NR	NR
2/23/2019 01:05	3.7	100	NR	NR
2/23/2019 01:10	3.8	100	NR	NR
2/23/2019 01:15	3.7	100	NR	NR
2/23/2019 01:20	3.8	99	NR	NR
2/23/2019 01:25	3.8	98	NR	NR
2/23/2019 01:30	3.8	97	NR	NR
2/23/2019 01:35	3.8	97	NR	NR
2/23/2019 01:40	3.7	98	NR	NR
2/23/2019 01:45	3.6	98	NR	NR
2/23/2019 01:50	3.5	100	NR	NR
2/23/2019 01:55	3.4	101	NR	NR
2/23/2019 02:00	3.3	102	NR	NR
2/23/2019 02:05	3.3	101	NR	NR
2/23/2019 02:10	3.3	100	NR	NR
2/23/2019 02:15	3.5	100	NR	NR
2/23/2019 02:20	3.5	98	NR	NR
2/23/2019 02:25	3.6	99	NR	NR
2/23/2019 02:30	3.6	99	NR	NR
2/23/2019 02:35	3.7	100	NR	NR
2/23/2019 02:40	3.8	102	NR	NR
2/23/2019 02:45	3.7	102	NR	NR
2/23/2019 02:50	3.8	103	NR	NR
2/23/2019 02:55	3.9	104	NR	NR
2/23/2019 03:00	4.0	104	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)
2/23/2019 03:05	4.1	104	NR	NR
2/23/2019 03:10	4.0	104	NR	NR
2/23/2019 03:15	4.0	104	NR	NR
2/23/2019 03:20	3.9	104	NR	NR
2/23/2019 03:25	3.8	104	NR	NR
2/23/2019 03:30	3.8	104	NR	NR
2/23/2019 03:35	3.8	103	NR	NR
2/23/2019 03:40	3.7	103	NR	NR
2/23/2019 03:45	3.7	103	NR	NR
2/23/2019 03:50	3.8	103	NR	NR
2/23/2019 03:55	3.7	102	NR	NR
2/23/2019 04:00	3.7	101	NR	NR
2/23/2019 04:05	3.6	100	NR	NR
2/23/2019 04:10	3.6	101	NR	NR
2/23/2019 04:15	3.5	100	NR	NR
2/23/2019 04:20	3.5	99	NR	NR
2/23/2019 04:25	3.4	100	NR	NR
2/23/2019 04:30	3.5	99	NR	NR
2/23/2019 04:35	3.6	99	NR	NR
2/23/2019 04:40	3.7	99	NR	NR
2/23/2019 04:45	3.7	100	NR	NR
2/23/2019 04:50	3.8	102	NR	NR
2/23/2019 04:55	3.9	103	NR	NR
2/23/2019 05:00	3.7	103	NR	NR
2/23/2019 05:05	3.7	103	NR	NR
2/23/2019 05:10	3.9	104	NR	NR
2/23/2019 05:15	4.0	105	NR	NR
2/23/2019 05:20	4.1	105	NR	NR
2/23/2019 05:25	4.2	107	NR	NR
2/23/2019 05:30	4.2	108	NR	NR
2/23/2019 05:35	4.1	109	NR	NR
2/23/2019 05:40	4.1	109	NR	NR
2/23/2019 05:45	3.9	107	NR	NR
2/23/2019 05:50	3.7	103	NR	NR
2/23/2019 05:55	3.5	99	NR	NR
2/23/2019 06:00	3.5	99	NR	NR
2/23/2019 06:05	3.4	98	NR	NR
2/23/2019 06:10	3.2	98	NR	NR
2/23/2019 06:15	3.1	98	NR	NR
2/23/2019 06:20	3.1	100	NR	NR
2/23/2019 06:25	3.0	101	NR	NR
2/23/2019 06:30	3.0	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)
2/23/2019 06:35	3.0	100	NR	NR
2/23/2019 06:40	3.0	98	NR	NR
2/23/2019 06:45	3.1	97	NR	NR
2/23/2019 06:50	3.2	96	NR	NR
2/23/2019 06:55	3.4	95	NR	NR
2/23/2019 07:00	3.5	95	NR	NR
2/23/2019 07:05	3.6	95	NR	NR
2/23/2019 07:10	3.6	95	NR	NR
2/23/2019 07:15	3.7	96	NR	NR
2/23/2019 07:20	3.9	97	NR	NR
2/23/2019 07:25	4.0	98	NR	NR
2/23/2019 07:30	4.0	99	NR	NR
2/23/2019 07:35	4.1	100	NR	NR
2/23/2019 07:40	4.1	101	NR	NR
2/23/2019 07:45	4.1	104	NR	NR
2/23/2019 07:50	4.0	106	NR	NR
2/23/2019 07:55	4.0	108	NR	NR
2/23/2019 08:00	4.3	109	NR	NR
2/23/2019 08:05	4.5	112	NR	NR
2/23/2019 08:10	4.7	114	NR	NR
2/23/2019 08:15	4.8	114	NR	NR
2/23/2019 08:20	4.8	113	NR	NR
2/23/2019 08:25	4.6	112	NR	NR
2/23/2019 08:30	4.6	112	NR	NR
2/23/2019 08:35	4.4	110	NR	NR
2/23/2019 08:40	4.2	109	NR	NR
2/23/2019 08:45	4.3	107	NR	NR
2/23/2019 08:50	4.4	106	NR	NR
2/23/2019 08:55	4.4	106	NR	NR
2/23/2019 09:00	4.3	106	NR	NR
2/23/2019 09:05	4.2	106	NR	NR
2/23/2019 09:10	4.2	106	NR	NR
2/23/2019 09:15	4.2	108	NR	NR
2/23/2019 09:20	4.2	109	NR	NR
2/23/2019 09:25	4.3	111	NR	NR
2/23/2019 09:30	4.3	113	NR	NR
2/23/2019 09:35	4.4	114	NR	NR
2/23/2019 09:40	4.6	117	NR	NR
2/23/2019 09:45	4.5	121	NR	NR
2/23/2019 09:50	4.2	125	NR	NR
2/23/2019 09:55	3.8	129	NR	NR
2/23/2019 10:00	3.5	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
2/23/2019 10:05	3.4	131	NR	NR
2/23/2019 10:10	3.3	131	NR	NR
2/23/2019 10:15	3.3	130	NR	NR
2/23/2019 10:20	3.4	130	NR	NR
2/23/2019 10:25	3.7	128	NR	NR
2/23/2019 10:30	3.8	128	NR	NR
2/23/2019 10:35	3.7	130	NR	NR
2/23/2019 10:40	3.3	133	NR	NR
2/23/2019 10:45	2.9	130	NR	NR
2/23/2019 10:50	2.7	122	NR	NR
2/23/2019 10:55	2.2	114	NR	NR
2/23/2019 11:00	1.9	99	NR	NR
2/23/2019 11:05	1.7	78	NR	NR
2/23/2019 11:10	1.6	51	NR	NR
2/23/2019 11:15	1.5	28	NR	NR
2/23/2019 11:20	1.5	14	1	NR
2/23/2019 11:25	1.6	8	1	NR
2/23/2019 11:30	1.6	10	1	NR
2/23/2019 11:35	1.6	19	1	NR
2/23/2019 11:40	1.8	36	1	NR
2/23/2019 11:45	1.9	54	NR	NR
2/23/2019 11:50	1.9	65	NR	NR
2/23/2019 11:55	1.8	73	NR	NR
2/23/2019 12:00	1.8	66	NR	NR
2/23/2019 12:05	1.9	51	NR	NR
2/23/2019 12:10	1.9	28	NR	NR
2/23/2019 12:15	1.9	5	NR	NR
2/23/2019 12:20	2.1	358	1	NR
2/23/2019 12:25	2.4	357	1	NR
2/23/2019 12:30	2.6	6	1	NR
2/23/2019 12:35	2.6	23	1	NR
2/23/2019 12:40	2.7	35	1	NR
2/23/2019 12:45	2.8	47	NR	NR
2/23/2019 12:50	2.8	51	NR	NR
2/23/2019 12:55	2.9	53	NR	NR
2/23/2019 13:00	2.9	55	NR	NR
2/23/2019 13:05	3.0	54	NR	NR
2/23/2019 13:10	2.9	53	NR	NR
2/23/2019 13:15	3.0	53	NR	NR
2/23/2019 13:20	3.0	55	NR	NR
2/23/2019 13:25	2.9	55	NR	NR
2/23/2019 13:30	2.9	53	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)
2/23/2019 13:35	2.8	49	NR	NR
2/23/2019 13:40	2.8	50	NR	NR
2/23/2019 13:45	2.8	50	NR	NR
2/23/2019 13:50	2.8	52	NR	NR
2/23/2019 13:55	2.7	56	NR	NR
2/23/2019 14:00	2.7	61	NR	NR
2/23/2019 14:05	2.8	69	NR	NR
2/23/2019 14:10	2.9	75	NR	NR
2/23/2019 14:15	2.9	79	NR	NR
2/23/2019 14:20	3.0	78	NR	NR
2/23/2019 14:25	3.0	79	NR	NR
2/23/2019 14:30	3.1	84	NR	NR
2/23/2019 14:35	2.9	88	NR	NR
2/23/2019 14:40	2.8	91	NR	NR
2/23/2019 14:45	2.8	94	NR	NR
2/23/2019 14:50	2.8	101	NR	NR
2/23/2019 14:55	2.9	103	NR	NR
2/23/2019 15:00	2.9	101	NR	NR
2/23/2019 15:05	3.0	100	NR	NR
2/23/2019 15:10	3.0	99	NR	NR
2/23/2019 15:15	3.0	97	NR	NR
2/23/2019 15:20	3.1	96	NR	NR
2/23/2019 15:25	3.1	96	NR	NR
2/23/2019 15:30	3.1	98	NR	NR
2/23/2019 15:35	3.1	100	NR	NR
2/23/2019 15:40	3.2	100	NR	NR
2/23/2019 15:45	3.2	102	NR	NR
2/23/2019 15:50	3.2	103	NR	NR
2/23/2019 15:55	3.2	103	NR	NR
2/23/2019 16:00	3.3	104	NR	NR
2/23/2019 16:05	3.4	105	NR	NR
2/23/2019 16:10	3.5	106	NR	NR
2/23/2019 16:15	3.5	106	NR	NR
2/23/2019 16:20	3.5	105	NR	NR
2/23/2019 16:25	3.5	104	NR	NR
2/23/2019 16:30	3.3	102	NR	NR
2/23/2019 16:35	3.1	99	NR	NR
2/23/2019 16:40	3.1	96	NR	NR
2/23/2019 16:45	3.1	96	NR	NR
2/23/2019 16:50	3.1	96	NR	NR
2/23/2019 16:55	3.1	95	NR	NR
2/23/2019 17:00	3.1	95	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)
2/23/2019 17:05	3.2	93	NR	NR
2/23/2019 17:10	3.1	93	NR	NR
2/23/2019 17:15	3.1	93	NR	NR
2/23/2019 17:20	3.1	93	NR	NR
2/23/2019 17:25	3.1	92	NR	NR
2/23/2019 17:30	3.0	91	NR	NR
2/23/2019 17:35	2.8	91	NR	NR
2/23/2019 17:40	2.8	92	NR	NR
2/23/2019 17:45	3.0	95	NR	NR
2/23/2019 17:50	3.4	98	NR	NR
2/23/2019 17:55	3.7	103	NR	NR
2/23/2019 18:00	4.0	111	NR	NR
2/23/2019 18:05	4.4	117	NR	NR
2/23/2019 18:10	4.9	120	NR	NR
2/23/2019 18:15	5.0	121	NR	NR
2/23/2019 18:20	5.0	121	NR	NR
2/23/2019 18:25	5.0	120	NR	NR
2/23/2019 18:30	5.0	117	NR	NR
2/23/2019 18:35	5.0	115	NR	NR
2/23/2019 18:40	4.7	111	NR	NR
2/23/2019 18:45	4.5	109	NR	NR
2/23/2019 18:50	4.5	107	NR	NR
2/23/2019 18:55	4.5	105	NR	NR
2/23/2019 19:00	4.3	103	NR	NR
2/23/2019 19:05	4.4	103	NR	NR
2/23/2019 19:10	4.6	105	NR	NR
2/23/2019 19:15	4.7	106	NR	NR
2/23/2019 19:20	4.5	105	NR	NR
2/23/2019 19:25	4.5	106	NR	NR
2/23/2019 19:30	4.5	106	NR	NR
2/23/2019 19:35	4.4	104	NR	NR
2/23/2019 19:40	4.2	102	NR	NR
2/23/2019 19:45	4.1	101	NR	NR
2/23/2019 19:50	4.3	102	NR	NR
2/23/2019 19:55	4.4	103	NR	NR
2/23/2019 20:00	4.6	103	NR	NR
2/23/2019 20:05	4.8	105	NR	NR
2/23/2019 20:10	5.2	106	NR	NR
2/23/2019 20:15	5.6	109	NR	NR
2/23/2019 20:20	5.7	110	NR	NR
2/23/2019 20:25	5.9	111	NR	NR
2/23/2019 20:30	6.2	112	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)
2/23/2019 20:35	6.3	112	NR	NR
2/23/2019 20:40	6.5	112	NR	NR
2/23/2019 20:45	6.6	113	NR	NR
2/23/2019 20:50	6.6	113	NR	NR
2/23/2019 20:55	6.4	115	NR	NR
2/23/2019 21:00	6.2	117	NR	NR
2/23/2019 21:05	5.7	119	NR	NR
2/23/2019 21:10	5.2	121	NR	NR
2/23/2019 21:15	4.6	121	NR	NR
2/23/2019 21:20	4.1	122	NR	NR
2/23/2019 21:25	3.8	122	NR	NR
2/23/2019 21:30	3.7	121	NR	NR
2/23/2019 21:35	3.8	120	NR	NR
2/23/2019 21:40	4.0	121	NR	NR
2/23/2019 21:45	4.1	122	NR	NR
2/23/2019 21:50	4.6	124	NR	NR
2/23/2019 21:55	4.9	126	NR	NR
2/23/2019 22:00	5.2	128	NR	NR
2/23/2019 22:05	5.5	131	NR	NR
2/23/2019 22:10	5.8	132	NR	NR
2/23/2019 22:15	6.0	134	NR	NR
2/23/2019 22:20	6.2	135	NR	NR
2/23/2019 22:25	6.5	137	NR	NR
2/23/2019 22:30	6.7	141	NR	NR
2/23/2019 22:35	7.0	142	NR	NR
2/23/2019 22:40	7.1	146	NR	NR
2/23/2019 22:45	7.5	149	NR	NR
2/23/2019 22:50	7.5	153	NR	NR
2/23/2019 22:55	7.7	155	NR	NR
2/23/2019 23:00	8.0	156	NR	NR
2/23/2019 23:05	7.9	158	NR	NR
2/23/2019 23:10	8.0	159	NR	NR
2/23/2019 23:15	8.0	161	NR	NR
2/23/2019 23:20	7.9	162	NR	NR
2/23/2019 23:25	7.9	164	NR	NR
2/23/2019 23:30	7.8	166	NR	NR
2/23/2019 23:35	7.8	167	NR	NR
2/23/2019 23:40	7.7	172	NR	1
2/23/2019 23:45	7.4	178	NR	1
2/23/2019 23:50	7.7	188	NR	1
2/23/2019 23:55	7.4	198	NR	1
2/23/2019 24:00	7.3	207	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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