

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/10/2018 00:05	2.1	76	NR	NR
6/10/2018 00:10	2.0	74	NR	NR
6/10/2018 00:15	2.0	71	NR	NR
6/10/2018 00:20	1.9	66	NR	NR
6/10/2018 00:25	1.9	66	NR	NR
6/10/2018 00:30	1.9	70	NR	NR
6/10/2018 00:35	1.8	71	NR	NR
6/10/2018 00:40	1.8	76	NR	NR
6/10/2018 00:45	1.8	81	NR	NR
6/10/2018 00:50	1.8	88	NR	NR
6/10/2018 00:55	1.9	95	NR	NR
6/10/2018 01:00	2.0	100	NR	NR
6/10/2018 01:05	1.9	104	NR	NR
6/10/2018 01:10	1.8	105	NR	NR
6/10/2018 01:15	1.7	102	NR	NR
6/10/2018 01:20	1.7	101	NR	NR
6/10/2018 01:25	1.6	101	NR	NR
6/10/2018 01:30	1.6	99	NR	NR
6/10/2018 01:35	1.8	101	NR	NR
6/10/2018 01:40	1.9	104	NR	NR
6/10/2018 01:45	1.9	109	NR	NR
6/10/2018 01:50	1.8	108	NR	NR
6/10/2018 01:55	1.8	108	NR	NR
6/10/2018 02:00	1.8	112	NR	NR
6/10/2018 02:05	1.8	114	NR	NR
6/10/2018 02:10	1.8	115	NR	NR
6/10/2018 02:15	1.7	115	NR	NR
6/10/2018 02:20	1.6	113	NR	NR
6/10/2018 02:25	1.6	108	NR	NR
6/10/2018 02:30	1.4	101	NR	NR
6/10/2018 02:35	1.1	91	NR	NR
6/10/2018 02:40	1.0	79	NR	NR
6/10/2018 02:45	1.2	72	NR	NR
6/10/2018 02:50	1.2	79	NR	NR
6/10/2018 02:55	1.2	86	NR	NR
6/10/2018 03:00	1.3	93	NR	NR
6/10/2018 03:05	1.6	99	NR	NR
6/10/2018 03:10	1.8	105	NR	NR
6/10/2018 03:15	1.8	105	NR	NR
6/10/2018 03:20	1.9	88	NR	NR
6/10/2018 03:25	1.8	66	NR	NR
6/10/2018 03:30	1.7	46	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/10/2018 03:35	1.5	18	NR	NR
6/10/2018 03:40	1.7	347	2	NR
6/10/2018 03:45	2.2	328	4	NR
6/10/2018 03:50	2.5	314	5	NR
6/10/2018 03:55	2.9	306	6	NR
6/10/2018 04:00	3.1	301	6	NR
6/10/2018 04:05	3.2	296	7	NR
6/10/2018 04:10	2.9	292	7	NR
6/10/2018 04:15	2.3	290	6	NR
6/10/2018 04:20	1.8	281	4	NR
6/10/2018 04:25	1.5	260	NR	NR
6/10/2018 04:30	1.8	232	NR	NR
6/10/2018 04:35	2.1	202	NR	NR
6/10/2018 04:40	2.4	182	NR	1
6/10/2018 04:45	2.9	168	NR	NR
6/10/2018 04:50	3.3	155	NR	NR
6/10/2018 04:55	3.6	146	NR	NR
6/10/2018 05:00	3.5	139	NR	NR
6/10/2018 05:05	3.6	132	NR	NR
6/10/2018 05:10	3.7	125	NR	NR
6/10/2018 05:15	3.7	121	NR	NR
6/10/2018 05:20	3.6	119	NR	NR
6/10/2018 05:25	3.5	116	NR	NR
6/10/2018 05:30	3.4	112	NR	NR
6/10/2018 05:35	3.2	106	NR	NR
6/10/2018 05:40	2.9	96	NR	NR
6/10/2018 05:45	2.7	84	NR	NR
6/10/2018 05:50	2.5	74	NR	NR
6/10/2018 05:55	2.3	69	NR	NR
6/10/2018 06:00	2.2	73	NR	NR
6/10/2018 06:05	2.0	82	NR	NR
6/10/2018 06:10	1.9	95	NR	NR
6/10/2018 06:15	1.8	109	NR	NR
6/10/2018 06:20	1.7	117	NR	NR
6/10/2018 06:25	1.6	119	NR	NR
6/10/2018 06:30	1.3	124	NR	NR
6/10/2018 06:35	1.1	127	NR	NR
6/10/2018 06:40	1.0	151	NR	NR
6/10/2018 06:45	0.9	190	NR	NR
6/10/2018 06:50	0.8	242	NR	NR
6/10/2018 06:55	0.8	248	1	1
6/10/2018 07:00	0.7	261	1	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/10/2018 07:05	0.8	254	ND	1
6/10/2018 07:10	0.8	235	1	1
6/10/2018 07:15	1.2	204	NR	1
6/10/2018 07:20	1.3	185	NR	1
6/10/2018 07:25	1.8	179	NR	1
6/10/2018 07:30	2.6	175	NR	2
6/10/2018 07:35	3.1	172	NR	2
6/10/2018 07:40	3.6	170	NR	2
6/10/2018 07:45	3.6	167	NR	NR
6/10/2018 07:50	4.0	163	NR	NR
6/10/2018 07:55	3.9	159	NR	NR
6/10/2018 08:00	3.7	158	NR	NR
6/10/2018 08:05	3.6	157	NR	NR
6/10/2018 08:10	3.5	160	NR	NR
6/10/2018 08:15	3.5	165	NR	NR
6/10/2018 08:20	3.5	165	NR	NR
6/10/2018 08:25	3.6	164	NR	NR
6/10/2018 08:30	3.7	164	NR	NR
6/10/2018 08:35	3.7	163	NR	NR
6/10/2018 08:40	4.0	163	NR	NR
6/10/2018 08:45	4.1	163	NR	NR
6/10/2018 08:50	4.4	168	NR	NR
6/10/2018 08:55	4.6	173	NR	1
6/10/2018 09:00	4.8	176	NR	2
6/10/2018 09:05	4.8	179	NR	ND
6/10/2018 09:10	4.8	182	NR	ND
6/10/2018 09:15	4.9	181	NR	ND
6/10/2018 09:20	4.7	180	NR	1
6/10/2018 09:25	4.4	184	NR	1
6/10/2018 09:30	4.2	187	NR	1
6/10/2018 09:35	4.3	187	NR	2
6/10/2018 09:40	4.2	185	NR	2
6/10/2018 09:45	4.2	185	NR	2
6/10/2018 09:50	4.1	182	NR	1
6/10/2018 09:55	4.0	176	NR	1
6/10/2018 10:00	3.5	177	NR	1
6/10/2018 10:05	2.9	173	NR	1
6/10/2018 10:10	2.4	172	NR	1
6/10/2018 10:15	1.9	179	NR	1
6/10/2018 10:20	1.6	193	NR	1
6/10/2018 10:25	1.6	202	NR	1
6/10/2018 10:30	2.0	195	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/10/2018 10:35	2.4	196	NR	1
6/10/2018 10:40	2.7	195	NR	1
6/10/2018 10:45	3.0	188	NR	1
6/10/2018 10:50	3.1	184	NR	1
6/10/2018 10:55	3.0	187	NR	1
6/10/2018 11:00	2.8	190	NR	1
6/10/2018 11:05	2.4	196	NR	1
6/10/2018 11:10	2.2	204	NR	1
6/10/2018 11:15	1.8	215	NR	1
6/10/2018 11:20	1.7	228	NR	1
6/10/2018 11:25	1.4	231	NR	NR
6/10/2018 11:30	1.0	246	1	1
6/10/2018 11:35	0.8	259	1	1
6/10/2018 11:40	0.6	277	1	NR
6/10/2018 11:45	0.4	306	1	NR
6/10/2018 11:50	0.3	17	1	NR
6/10/2018 11:55	0.2	27	1	NR
6/10/2018 12:00	0.3	31	1	NR
6/10/2018 12:05	0.5	30	1	NR
6/10/2018 12:10	0.8	28	ND	NR
6/10/2018 12:15	1.1	24	ND	NR
6/10/2018 12:20	1.2	20	1	NR
6/10/2018 12:25	1.5	17	ND	NR
6/10/2018 12:30	1.5	17	1	NR
6/10/2018 12:35	1.5	16	1	NR
6/10/2018 12:40	1.6	17	1	NR
6/10/2018 12:45	1.6	20	1	NR
6/10/2018 12:50	1.4	23	1	NR
6/10/2018 12:55	1.5	30	1	NR
6/10/2018 13:00	1.5	33	1	NR
6/10/2018 13:05	1.4	36	1	NR
6/10/2018 13:10	1.3	38	1	NR
6/10/2018 13:15	1.4	37	1	NR
6/10/2018 13:20	1.6	37	1	NR
6/10/2018 13:25	1.6	38	1	NR
6/10/2018 13:30	1.6	38	1	NR
6/10/2018 13:35	1.8	39	1	NR
6/10/2018 13:40	1.9	41	NR	NR
6/10/2018 13:45	1.9	42	NR	NR
6/10/2018 13:50	1.9	42	NR	NR
6/10/2018 13:55	2.0	41	NR	NR
6/10/2018 14:00	2.1	39	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
6/10/2018 14:05	2.1	39	1	NR
6/10/2018 14:10	2.1	38	1	NR
6/10/2018 14:15	2.1	38	1	NR
6/10/2018 14:20	2.1	38	1	NR
6/10/2018 14:25	2.0	41	NR	NR
6/10/2018 14:30	2.1	42	NR	NR
6/10/2018 14:35	2.1	45	NR	NR
6/10/2018 14:40	2.0	47	NR	NR
6/10/2018 14:45	2.0	51	NR	NR
6/10/2018 14:50	2.0	51	NR	NR
6/10/2018 14:55	1.8	51	NR	NR
6/10/2018 15:00	1.6	54	NR	NR
6/10/2018 15:05	1.4	56	NR	NR
6/10/2018 15:10	1.4	57	NR	NR
6/10/2018 15:15	1.3	58	NR	NR
6/10/2018 15:20	1.2	64	NR	NR
6/10/2018 15:25	1.3	67	NR	NR
6/10/2018 15:30	1.5	72	NR	NR
6/10/2018 15:35	1.6	74	NR	NR
6/10/2018 15:40	1.6	73	NR	NR
6/10/2018 15:45	1.7	75	NR	NR
6/10/2018 15:50	1.8	75	NR	NR
6/10/2018 15:55	1.9	73	NR	NR
6/10/2018 16:00	1.9	63	NR	NR
6/10/2018 16:05	2.1	55	NR	NR
6/10/2018 16:10	2.2	52	NR	NR
6/10/2018 16:15	2.5	46	NR	NR
6/10/2018 16:20	2.6	41	NR	NR
6/10/2018 16:25	2.8	36	1	NR
6/10/2018 16:30	3.1	34	1	NR
6/10/2018 16:35	3.2	34	1	NR
6/10/2018 16:40	3.4	32	1	NR
6/10/2018 16:45	3.5	31	1	NR
6/10/2018 16:50	3.5	30	1	NR
6/10/2018 16:55	3.4	30	1	NR
6/10/2018 17:00	3.2	33	1	NR
6/10/2018 17:05	3.0	34	1	NR
6/10/2018 17:10	2.8	35	1	NR
6/10/2018 17:15	2.5	33	1	NR
6/10/2018 17:20	2.3	31	1	NR
6/10/2018 17:25	2.2	29	1	NR
6/10/2018 17:30	2.1	24	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
6/10/2018 17:35	1.9	21	1	NR
6/10/2018 17:40	1.8	24	1	NR
6/10/2018 17:45	1.8	26	ND	NR
6/10/2018 17:50	1.7	30	ND	NR
6/10/2018 17:55	1.9	34	ND	NR
6/10/2018 18:00	2.0	38	ND	NR
6/10/2018 18:05	2.2	40	ND	NR
6/10/2018 18:10	2.3	37	ND	NR
6/10/2018 18:15	2.6	35	1	NR
6/10/2018 18:20	2.8	35	1	NR
6/10/2018 18:25	2.9	35	1	NR
6/10/2018 18:30	3.0	35	1	NR
6/10/2018 18:35	2.7	37	1	NR
6/10/2018 18:40	2.6	40	1	NR
6/10/2018 18:45	2.3	43	NR	NR
6/10/2018 18:50	1.9	46	NR	NR
6/10/2018 18:55	1.7	49	NR	NR
6/10/2018 19:00	1.5	52	NR	NR
6/10/2018 19:05	1.5	51	NR	NR
6/10/2018 19:10	1.4	50	NR	NR
6/10/2018 19:15	1.4	50	NR	NR
6/10/2018 19:20	1.6	50	NR	NR
6/10/2018 19:25	1.6	49	NR	NR
6/10/2018 19:30	1.7	48	NR	NR
6/10/2018 19:35	1.5	48	NR	NR
6/10/2018 19:40	1.6	48	NR	NR
6/10/2018 19:45	1.8	46	NR	NR
6/10/2018 19:50	1.8	43	NR	NR
6/10/2018 19:55	1.8	39	ND	NR
6/10/2018 20:00	2.0	36	ND	NR
6/10/2018 20:05	2.2	34	ND	NR
6/10/2018 20:10	2.4	31	ND	NR
6/10/2018 20:15	2.4	30	ND	NR
6/10/2018 20:20	2.5	29	1	NR
6/10/2018 20:25	2.7	29	1	NR
6/10/2018 20:30	2.9	30	1	NR
6/10/2018 20:35	2.9	31	1	NR
6/10/2018 20:40	3.0	31	1	NR
6/10/2018 20:45	3.2	29	1	NR
6/10/2018 20:50	3.2	29	ND	NR
6/10/2018 20:55	3.2	29	ND	NR
6/10/2018 21:00	2.9	30	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/10/2018 21:05	2.8	29	ND	NR
6/10/2018 21:10	2.6	30	1	NR
6/10/2018 21:15	2.2	32	1	NR
6/10/2018 21:20	2.1	32	1	NR
6/10/2018 21:25	2.1	30	1	NR
6/10/2018 21:30	2.1	29	1	NR
6/10/2018 21:35	2.1	28	1	NR
6/10/2018 21:40	2.2	25	1	NR
6/10/2018 21:45	2.3	25	1	NR
6/10/2018 21:50	2.3	25	1	NR
6/10/2018 21:55	2.2	26	1	NR
6/10/2018 22:00	2.2	26	1	NR
6/10/2018 22:05	2.1	27	1	NR
6/10/2018 22:10	2.0	27	1	NR
6/10/2018 22:15	2.1	27	1	NR
6/10/2018 22:20	2.1	26	1	NR
6/10/2018 22:25	2.2	26	1	NR
6/10/2018 22:30	2.2	26	1	NR
6/10/2018 22:35	2.3	25	1	NR
6/10/2018 22:40	2.3	25	1	NR
6/10/2018 22:45	2.1	25	1	NR
6/10/2018 22:50	1.9	25	1	NR
6/10/2018 22:55	1.7	25	1	NR
6/10/2018 23:00	1.5	26	1	NR
6/10/2018 23:05	1.5	27	1	NR
6/10/2018 23:10	1.7	27	1	NR
6/10/2018 23:15	1.9	28	1	NR
6/10/2018 23:20	2.0	29	1	NR
6/10/2018 23:25	2.3	29	1	NR
6/10/2018 23:30	2.4	30	ND	NR
6/10/2018 23:35	2.4	30	1	NR
6/10/2018 23:40	2.2	31	1	NR
6/10/2018 23:45	2.2	31	1	NR
6/10/2018 23:50	2.2	30	1	NR
6/10/2018 23:55	2.1	30	1	NR
6/10/2018 24:00	2.1	30	1	NR
6/11/2018 00:05	2.1	32	1	NR
6/11/2018 00:10	2.1	33	1	NR
6/11/2018 00:15	2.2	35	ND	NR
6/11/2018 00:20	2.2	38	ND	NR
6/11/2018 00:25	2.2	39	ND	NR
6/11/2018 00:30	2.2	39	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/11/2018 00:35	2.2	39	ND	NR
6/11/2018 00:40	2.2	39	ND	NR
6/11/2018 00:45	2.3	37	1	NR
6/11/2018 00:50	2.4	36	1	NR
6/11/2018 00:55	2.5	35	1	NR
6/11/2018 01:00	2.6	35	1	NR
6/11/2018 01:05	2.8	35	1	NR
6/11/2018 01:10	2.8	34	1	NR
6/11/2018 01:15	2.7	34	1	NR
6/11/2018 01:20	2.7	34	1	NR
6/11/2018 01:25	2.6	36	1	NR
6/11/2018 01:30	2.5	37	1	NR
6/11/2018 01:35	2.4	38	1	NR
6/11/2018 01:40	2.3	41	NR	NR
6/11/2018 01:45	2.3	43	NR	NR
6/11/2018 01:50	2.3	43	NR	NR
6/11/2018 01:55	2.1	44	NR	NR
6/11/2018 02:00	2.1	47	NR	NR
6/11/2018 02:05	2.0	50	NR	NR
6/11/2018 02:10	1.9	50	NR	NR
6/11/2018 02:15	1.7	52	NR	NR
6/11/2018 02:20	1.6	55	NR	NR
6/11/2018 02:25	1.6	56	NR	NR
6/11/2018 02:30	1.6	52	NR	NR
6/11/2018 02:35	1.6	51	NR	NR
6/11/2018 02:40	1.7	50	NR	NR
6/11/2018 02:45	2.0	50	NR	NR
6/11/2018 02:50	2.0	50	NR	NR
6/11/2018 02:55	2.0	51	NR	NR
6/11/2018 03:00	2.1	53	NR	NR
6/11/2018 03:05	2.0	53	NR	NR
6/11/2018 03:10	2.1	55	NR	NR
6/11/2018 03:15	2.1	56	NR	NR
6/11/2018 03:20	2.2	56	NR	NR
6/11/2018 03:25	2.2	57	NR	NR
6/11/2018 03:30	2.1	57	NR	NR
6/11/2018 03:35	2.1	61	NR	NR
6/11/2018 03:40	2.0	64	NR	NR
6/11/2018 03:45	1.9	68	NR	NR
6/11/2018 03:50	1.8	72	NR	NR
6/11/2018 03:55	1.7	72	NR	NR
6/11/2018 04:00	1.8	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/11/2018 04:05	1.7	69	NR	NR
6/11/2018 04:10	1.7	64	NR	NR
6/11/2018 04:15	1.7	60	NR	NR
6/11/2018 04:20	1.7	56	NR	NR
6/11/2018 04:25	1.9	56	NR	NR
6/11/2018 04:30	1.9	57	NR	NR
6/11/2018 04:35	1.9	59	NR	NR
6/11/2018 04:40	1.8	62	NR	NR
6/11/2018 04:45	1.7	66	NR	NR
6/11/2018 04:50	1.7	67	NR	NR
6/11/2018 04:55	1.7	67	NR	NR
6/11/2018 05:00	1.6	67	NR	NR
6/11/2018 05:05	1.6	65	NR	NR
6/11/2018 05:10	1.7	64	NR	NR
6/11/2018 05:15	1.8	62	NR	NR
6/11/2018 05:20	1.8	61	NR	NR
6/11/2018 05:25	1.8	59	NR	NR
6/11/2018 05:30	2.0	58	NR	NR
6/11/2018 05:35	2.1	56	NR	NR
6/11/2018 05:40	2.3	54	NR	NR
6/11/2018 05:45	2.3	53	NR	NR
6/11/2018 05:50	2.4	52	NR	NR
6/11/2018 05:55	2.5	52	NR	NR
6/11/2018 06:00	2.4	50	NR	NR
6/11/2018 06:05	2.4	50	NR	NR
6/11/2018 06:10	2.3	52	NR	NR
6/11/2018 06:15	2.3	54	NR	NR
6/11/2018 06:20	2.2	55	NR	NR
6/11/2018 06:25	2.1	55	NR	NR
6/11/2018 06:30	2.0	57	NR	NR
6/11/2018 06:35	1.9	58	NR	NR
6/11/2018 06:40	1.8	59	NR	NR
6/11/2018 06:45	1.7	57	NR	NR
6/11/2018 06:50	1.6	58	NR	NR
6/11/2018 06:55	1.5	59	NR	NR
6/11/2018 07:00	1.4	59	NR	NR
6/11/2018 07:05	1.4	62	NR	NR
6/11/2018 07:10	1.4	61	NR	NR
6/11/2018 07:15	1.5	65	NR	NR
6/11/2018 07:20	1.4	66	NR	NR
6/11/2018 07:25	1.5	63	NR	NR
6/11/2018 07:30	1.6	63	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/11/2018 07:35	1.7	59	NR	NR
6/11/2018 07:40	1.7	57	NR	NR
6/11/2018 07:45	1.7	53	NR	NR
6/11/2018 07:50	1.8	51	NR	NR
6/11/2018 07:55	1.9	49	NR	NR
6/11/2018 08:00	2.0	47	NR	NR
6/11/2018 08:05	1.9	46	NR	NR
6/11/2018 08:10	2.0	45	NR	NR
6/11/2018 08:15	2.1	45	NR	NR
6/11/2018 08:20	2.0	44	NR	NR
6/11/2018 08:25	1.9	46	NR	NR
6/11/2018 08:30	1.8	46	NR	NR
6/11/2018 08:35	1.8	47	NR	NR
6/11/2018 08:40	1.7	49	NR	NR
6/11/2018 08:45	1.5	51	NR	NR
6/11/2018 08:50	1.4	51	NR	NR
6/11/2018 08:55	1.4	49	NR	NR
6/11/2018 09:00	1.4	49	NR	NR
6/11/2018 09:05	1.5	48	NR	NR
6/11/2018 09:10	1.5	45	NR	NR
6/11/2018 09:15	1.4	41	NR	NR
6/11/2018 09:20	1.5	41	NR	NR
6/11/2018 09:25	1.4	42	NR	NR
6/11/2018 09:30	1.3	43	NR	NR
6/11/2018 09:35	1.3	44	NR	NR
6/11/2018 09:40	1.4	45	NR	NR
6/11/2018 09:45	1.4	47	NR	NR
6/11/2018 09:50	1.4	46	NR	NR
6/11/2018 09:55	1.6	46	NR	NR
6/11/2018 10:00	1.7	48	NR	NR
6/11/2018 10:05	1.5	50	NR	NR
6/11/2018 10:10	1.5	50	NR	NR
6/11/2018 10:15	1.6	51	NR	NR
6/11/2018 10:20	1.6	56	NR	NR
6/11/2018 10:25	1.6	59	NR	NR
6/11/2018 10:30	1.6	62	NR	NR
6/11/2018 10:35	1.7	68	NR	NR
6/11/2018 10:40	1.7	76	NR	NR
6/11/2018 10:45	1.7	78	NR	NR
6/11/2018 10:50	1.7	78	NR	NR
6/11/2018 10:55	1.7	77	NR	NR
6/11/2018 11:00	1.8	73	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/11/2018 11:05	1.8	68	NR	NR
6/11/2018 11:10	1.7	63	NR	NR
6/11/2018 11:15	1.7	65	NR	NR
6/11/2018 11:20	1.7	67	NR	NR
6/11/2018 11:25	1.6	70	NR	NR
6/11/2018 11:30	1.7	76	NR	NR
6/11/2018 11:35	1.9	81	NR	NR
6/11/2018 11:40	1.9	86	NR	NR
6/11/2018 11:45	2.0	87	NR	NR
6/11/2018 11:50	2.0	84	NR	NR
6/11/2018 11:55	2.0	81	NR	NR
6/11/2018 12:00	1.8	79	NR	NR
6/11/2018 12:05	1.7	80	NR	NR
6/11/2018 12:10	1.6	76	NR	NR
6/11/2018 12:15	1.5	75	NR	NR
6/11/2018 12:20	1.5	75	NR	NR
6/11/2018 12:25	1.6	78	NR	NR
6/11/2018 12:30	1.7	76	NR	NR
6/11/2018 12:35	1.5	71	NR	NR
6/11/2018 12:40	1.6	70	NR	NR
6/11/2018 12:45	1.7	67	NR	NR
6/11/2018 12:50	1.8	62	NR	NR
6/11/2018 12:55	1.8	57	NR	NR
6/11/2018 13:00	2.1	50	NR	NR
6/11/2018 13:05	2.4	48	NR	NR
6/11/2018 13:10	2.8	47	NR	NR
6/11/2018 13:15	3.1	43	NR	NR
6/11/2018 13:20	3.1	45	NR	NR
6/11/2018 13:25	3.0	45	NR	NR
6/11/2018 13:30	2.9	49	NR	NR
6/11/2018 13:35	2.9	50	NR	NR
6/11/2018 13:40	2.6	51	NR	NR
6/11/2018 13:45	2.4	56	NR	NR
6/11/2018 13:50	2.4	58	NR	NR
6/11/2018 13:55	2.4	60	NR	NR
6/11/2018 14:00	2.3	62	NR	NR
6/11/2018 14:05	2.2	65	NR	NR
6/11/2018 14:10	2.3	66	NR	NR
6/11/2018 14:15	2.2	63	NR	NR
6/11/2018 14:20	2.1	61	NR	NR
6/11/2018 14:25	2.3	61	NR	NR
6/11/2018 14:30	2.4	60	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/11/2018 14:35	2.4	57	NR	NR
6/11/2018 14:40	2.3	59	NR	NR
6/11/2018 14:45	2.4	64	NR	NR
6/11/2018 14:50	2.3	67	NR	NR
6/11/2018 14:55	2.2	68	NR	NR
6/11/2018 15:00	2.0	72	NR	NR
6/11/2018 15:05	2.0	74	NR	NR
6/11/2018 15:10	2.1	76	NR	NR
6/11/2018 15:15	2.0	76	NR	NR
6/11/2018 15:20	2.0	79	NR	NR
6/11/2018 15:25	1.9	81	NR	NR
6/11/2018 15:30	1.9	78	NR	NR
6/11/2018 15:35	1.8	80	NR	NR
6/11/2018 15:40	1.7	76	NR	NR
6/11/2018 15:45	1.7	74	NR	NR
6/11/2018 15:50	1.7	69	NR	NR
6/11/2018 15:55	1.7	68	NR	NR
6/11/2018 16:00	1.8	67	NR	NR
6/11/2018 16:05	1.9	64	NR	NR
6/11/2018 16:10	1.8	67	NR	NR
6/11/2018 16:15	2.0	68	NR	NR
6/11/2018 16:20	2.1	75	NR	NR
6/11/2018 16:25	2.1	75	NR	NR
6/11/2018 16:30	2.0	79	NR	NR
6/11/2018 16:35	1.9	80	NR	NR
6/11/2018 16:40	1.8	75	NR	NR
6/11/2018 16:45	1.7	73	NR	NR
6/11/2018 16:50	1.6	66	NR	NR
6/11/2018 16:55	1.7	61	NR	NR
6/11/2018 17:00	1.8	53	NR	NR
6/11/2018 17:05	1.9	50	NR	NR
6/11/2018 17:10	1.9	49	NR	NR
6/11/2018 17:15	1.9	44	NR	NR
6/11/2018 17:20	2.0	42	NR	NR
6/11/2018 17:25	1.9	42	NR	NR
6/11/2018 17:30	1.8	42	NR	NR
6/11/2018 17:35	1.7	42	NR	NR
6/11/2018 17:40	1.6	43	NR	NR
6/11/2018 17:45	1.6	43	NR	NR
6/11/2018 17:50	1.5	43	NR	NR
6/11/2018 17:55	1.6	41	NR	NR
6/11/2018 18:00	1.7	43	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/11/2018 18:05	1.8	44	NR	NR
6/11/2018 18:10	2.0	44	NR	NR
6/11/2018 18:15	2.0	46	NR	NR
6/11/2018 18:20	2.2	47	NR	NR
6/11/2018 18:25	2.3	47	NR	NR
6/11/2018 18:30	2.3	47	NR	NR
6/11/2018 18:35	2.3	46	NR	NR
6/11/2018 18:40	2.4	46	NR	NR
6/11/2018 18:45	2.5	46	NR	NR
6/11/2018 18:50	2.5	46	NR	NR
6/11/2018 18:55	2.3	47	NR	NR
6/11/2018 19:00	2.4	48	NR	NR
6/11/2018 19:05	2.3	51	NR	NR
6/11/2018 19:10	2.2	51	NR	NR
6/11/2018 19:15	2.2	50	NR	NR
6/11/2018 19:20	2.0	52	NR	NR
6/11/2018 19:25	2.1	52	NR	NR
6/11/2018 19:30	2.1	50	NR	NR
6/11/2018 19:35	2.0	49	NR	NR
6/11/2018 19:40	1.9	50	NR	NR
6/11/2018 19:45	1.9	52	NR	NR
6/11/2018 19:50	1.8	52	NR	NR
6/11/2018 19:55	1.7	53	NR	NR
6/11/2018 20:00	1.6	52	NR	NR
6/11/2018 20:05	1.7	52	NR	NR
6/11/2018 20:10	1.8	51	NR	NR
6/11/2018 20:15	1.8	50	NR	NR
6/11/2018 20:20	1.9	48	NR	NR
6/11/2018 20:25	2.1	47	NR	NR
6/11/2018 20:30	2.2	47	NR	NR
6/11/2018 20:35	2.2	49	NR	NR
6/11/2018 20:40	2.2	52	NR	NR
6/11/2018 20:45	2.2	54	NR	NR
6/11/2018 20:50	2.2	56	NR	NR
6/11/2018 20:55	2.2	59	NR	NR
6/11/2018 21:00	2.1	62	NR	NR
6/11/2018 21:05	2.1	64	NR	NR
6/11/2018 21:10	2.0	62	NR	NR
6/11/2018 21:15	2.0	61	NR	NR
6/11/2018 21:20	2.0	61	NR	NR
6/11/2018 21:25	1.9	61	NR	NR
6/11/2018 21:30	1.9	63	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/11/2018 21:35	1.7	63	NR	NR
6/11/2018 21:40	1.6	67	NR	NR
6/11/2018 21:45	1.4	68	NR	NR
6/11/2018 21:50	1.4	68	NR	NR
6/11/2018 21:55	1.3	74	NR	NR
6/11/2018 22:00	1.3	76	NR	NR
6/11/2018 22:05	1.3	76	NR	NR
6/11/2018 22:10	1.3	76	NR	NR
6/11/2018 22:15	1.2	79	NR	NR
6/11/2018 22:20	1.2	80	NR	NR
6/11/2018 22:25	1.2	80	NR	NR
6/11/2018 22:30	1.3	78	NR	NR
6/11/2018 22:35	1.2	73	NR	NR
6/11/2018 22:40	1.2	71	NR	NR
6/11/2018 22:45	1.2	70	NR	NR
6/11/2018 22:50	1.1	69	NR	NR
6/11/2018 22:55	1.0	64	NR	NR
6/11/2018 23:00	0.9	61	NR	NR
6/11/2018 23:05	1.0	59	NR	NR
6/11/2018 23:10	1.2	52	NR	NR
6/11/2018 23:15	1.3	48	NR	NR
6/11/2018 23:20	1.4	46	NR	NR
6/11/2018 23:25	1.5	43	NR	NR
6/11/2018 23:30	1.6	42	NR	NR
6/11/2018 23:35	1.7	43	NR	NR
6/11/2018 23:40	1.6	46	NR	NR
6/11/2018 23:45	1.5	48	NR	NR
6/11/2018 23:50	1.5	47	NR	NR
6/11/2018 23:55	1.6	47	NR	NR
6/11/2018 24:00	1.6	47	NR	NR
6/12/2018 00:05	1.6	45	NR	NR
6/12/2018 00:10	1.6	47	NR	NR
6/12/2018 00:15	1.7	46	NR	NR
6/12/2018 00:20	1.8	47	NR	NR
6/12/2018 00:25	1.7	49	NR	NR
6/12/2018 00:30	1.7	49	NR	NR
6/12/2018 00:35	1.8	47	NR	NR
6/12/2018 00:40	1.9	44	NR	NR
6/12/2018 00:45	1.8	43	NR	NR
6/12/2018 00:50	1.8	43	NR	NR
6/12/2018 00:55	1.8	45	NR	NR
6/12/2018 01:00	1.8	47	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/12/2018 01:05	1.6	50	NR	NR
6/12/2018 01:10	1.6	55	NR	NR
6/12/2018 01:15	1.6	61	NR	NR
6/12/2018 01:20	1.6	65	NR	NR
6/12/2018 01:25	1.6	67	NR	NR
6/12/2018 01:30	1.6	69	NR	NR
6/12/2018 01:35	1.7	74	NR	NR
6/12/2018 01:40	1.7	74	NR	NR
6/12/2018 01:45	1.7	76	NR	NR
6/12/2018 01:50	1.8	79	NR	NR
6/12/2018 01:55	1.8	81	NR	NR
6/12/2018 02:00	1.9	84	NR	NR
6/12/2018 02:05	2.0	85	NR	NR
6/12/2018 02:10	1.9	88	NR	NR
6/12/2018 02:15	2.0	89	NR	NR
6/12/2018 02:20	1.9	92	NR	NR
6/12/2018 02:25	1.9	95	NR	NR
6/12/2018 02:30	1.9	98	NR	NR
6/12/2018 02:35	1.9	102	NR	NR
6/12/2018 02:40	2.1	105	NR	NR
6/12/2018 02:45	2.1	109	NR	NR
6/12/2018 02:50	2.2	109	NR	NR
6/12/2018 02:55	2.2	109	NR	NR
6/12/2018 03:00	2.2	107	NR	NR
6/12/2018 03:05	2.3	106	NR	NR
6/12/2018 03:10	2.1	103	NR	NR
6/12/2018 03:15	2.0	101	NR	NR
6/12/2018 03:20	1.9	101	NR	NR
6/12/2018 03:25	1.8	101	NR	NR
6/12/2018 03:30	1.8	102	NR	NR
6/12/2018 03:35	1.6	102	NR	NR
6/12/2018 03:40	1.5	103	NR	NR
6/12/2018 03:45	1.4	105	NR	NR
6/12/2018 03:50	1.4	105	NR	NR
6/12/2018 03:55	1.5	106	NR	NR
6/12/2018 04:00	1.6	106	NR	NR
6/12/2018 04:05	1.6	105	NR	NR
6/12/2018 04:10	1.6	105	NR	NR
6/12/2018 04:15	1.8	103	NR	NR
6/12/2018 04:20	1.9	104	NR	NR
6/12/2018 04:25	2.0	104	NR	NR
6/12/2018 04:30	2.2	107	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/12/2018 04:35	2.4	111	NR	NR
6/12/2018 04:40	2.6	115	NR	NR
6/12/2018 04:45	2.7	118	NR	NR
6/12/2018 04:50	2.9	123	NR	NR
6/12/2018 04:55	3.0	127	NR	NR
6/12/2018 05:00	3.0	129	NR	NR
6/12/2018 05:05	2.9	132	NR	NR
6/12/2018 05:10	3.0	134	NR	NR
6/12/2018 05:15	3.2	136	NR	NR
6/12/2018 05:20	3.2	137	NR	NR
6/12/2018 05:25	3.2	137	NR	NR
6/12/2018 05:30	3.4	136	NR	NR
6/12/2018 05:35	3.5	134	NR	NR
6/12/2018 05:40	3.5	133	NR	NR
6/12/2018 05:45	3.3	132	NR	NR
6/12/2018 05:50	3.2	131	NR	NR
6/12/2018 05:55	3.2	131	NR	NR
6/12/2018 06:00	3.1	132	NR	NR
6/12/2018 06:05	2.9	133	NR	NR
6/12/2018 06:10	2.8	133	NR	NR
6/12/2018 06:15	2.7	134	NR	NR
6/12/2018 06:20	2.6	133	NR	NR
6/12/2018 06:25	2.5	132	NR	NR
6/12/2018 06:30	2.4	131	NR	NR
6/12/2018 06:35	2.6	130	NR	NR
6/12/2018 06:40	2.6	130	NR	NR
6/12/2018 06:45	2.7	130	NR	NR
6/12/2018 06:50	2.7	130	NR	NR
6/12/2018 06:55	2.7	131	NR	NR
6/12/2018 07:00	2.6	132	NR	NR
6/12/2018 07:05	2.4	134	NR	NR
6/12/2018 07:10	2.2	135	NR	NR
6/12/2018 07:15	2.0	140	NR	NR
6/12/2018 07:20	1.8	145	NR	NR
6/12/2018 07:25	1.8	148	NR	NR
6/12/2018 07:30	1.8	151	NR	NR
6/12/2018 07:35	1.9	151	NR	NR
6/12/2018 07:40	1.9	150	NR	NR
6/12/2018 07:45	2.1	149	NR	NR
6/12/2018 07:50	2.2	149	NR	NR
6/12/2018 07:55	2.2	149	NR	NR
6/12/2018 08:00	2.1	149	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/12/2018 08:05	2.2	148	NR	NR
6/12/2018 08:10	2.3	148	NR	NR
6/12/2018 08:15	2.3	143	NR	NR
6/12/2018 08:20	2.5	139	NR	NR
6/12/2018 08:25	2.7	134	NR	NR
6/12/2018 08:30	2.8	130	NR	NR
6/12/2018 08:35	2.9	130	NR	NR
6/12/2018 08:40	2.8	131	NR	NR
6/12/2018 08:45	2.9	134	NR	NR
6/12/2018 08:50	3.0	138	NR	NR
6/12/2018 08:55	3.0	144	NR	NR
6/12/2018 09:00	3.0	150	NR	NR
6/12/2018 09:05	2.9	154	NR	NR
6/12/2018 09:10	2.9	159	NR	NR
6/12/2018 09:15	2.7	165	NR	NR
6/12/2018 09:20	2.4	167	NR	NR
6/12/2018 09:25	2.2	168	NR	NR
6/12/2018 09:30	2.2	167	NR	NR
6/12/2018 09:35	2.1	165	NR	NR
6/12/2018 09:40	2.0	163	NR	NR
6/12/2018 09:45	2.0	151	NR	NR
6/12/2018 09:50	2.1	144	NR	NR
6/12/2018 09:55	2.0	138	NR	NR
6/12/2018 10:00	2.0	130	NR	NR
6/12/2018 10:05	2.0	129	NR	NR
6/12/2018 10:10	2.0	129	NR	NR
6/12/2018 10:15	2.1	136	NR	NR
6/12/2018 10:20	2.3	143	NR	NR
6/12/2018 10:25	2.5	148	NR	NR
6/12/2018 10:30	2.6	154	NR	NR
6/12/2018 10:35	2.7	156	NR	NR
6/12/2018 10:40	2.7	157	NR	NR
6/12/2018 10:45	2.7	157	NR	NR
6/12/2018 10:50	2.5	157	NR	NR
6/12/2018 10:55	2.4	156	NR	NR
6/12/2018 11:00	2.2	156	NR	NR
6/12/2018 11:05	2.1	161	NR	NR
6/12/2018 11:10	2.1	165	NR	NR
6/12/2018 11:15	2.0	168	NR	NR
6/12/2018 11:20	1.8	173	NR	1
6/12/2018 11:25	1.7	178	NR	1
6/12/2018 11:30	1.6	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/12/2018 11:35	1.5	183	NR	1
6/12/2018 11:40	1.4	182	NR	1
6/12/2018 11:45	1.4	185	NR	1
6/12/2018 11:50	1.4	184	NR	1
6/12/2018 11:55	1.5	185	NR	1
6/12/2018 12:00	1.5	184	NR	1
6/12/2018 12:05	1.6	183	NR	1
6/12/2018 12:10	1.8	186	NR	1
6/12/2018 12:15	2.0	190	NR	1
6/12/2018 12:20	2.2	197	NR	1
6/12/2018 12:25	2.3	204	NR	1
6/12/2018 12:30	2.4	215	NR	1
6/12/2018 12:35	2.4	223	NR	1
6/12/2018 12:40	2.3	226	NR	1
6/12/2018 12:45	2.1	230	ND	1
6/12/2018 12:50	2.0	230	ND	1
6/12/2018 12:55	2.0	230	ND	2
6/12/2018 13:00	1.9	232	ND	1
6/12/2018 13:05	2.0	235	ND	1
6/12/2018 13:10	2.1	242	ND	1
6/12/2018 13:15	2.2	246	ND	1
6/12/2018 13:20	2.3	251	1	1
6/12/2018 13:25	2.4	254	ND	1
6/12/2018 13:30	2.4	258	ND	1
6/12/2018 13:35	2.4	268	ND	1
6/12/2018 13:40	2.2	268	ND	1
6/12/2018 13:45	2.2	266	ND	1
6/12/2018 13:50	2.1	276	ND	NR
6/12/2018 13:55	2.1	282	ND	NR
6/12/2018 14:00	2.0	285	ND	NR
6/12/2018 14:05	2.0	280	ND	NR
6/12/2018 14:10	1.9	285	ND	NR
6/12/2018 14:15	1.8	289	ND	NR
6/12/2018 14:20	1.9	286	ND	NR
6/12/2018 14:25	1.9	288	ND	NR
6/12/2018 14:30	2.0	284	1	NR
6/12/2018 14:35	2.1	281	ND	NR
6/12/2018 14:40	2.4	276	1	NR
6/12/2018 14:45	2.6	279	1	NR
6/12/2018 14:50	2.5	276	ND	NR
6/12/2018 14:55	2.5	275	1	1
6/12/2018 15:00	2.4	276	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/12/2018 15:05	2.3	277	ND	NR
6/12/2018 15:10	2.1	285	ND	NR
6/12/2018 15:15	2.0	284	ND	NR
6/12/2018 15:20	2.1	288	ND	NR
6/12/2018 15:25	2.1	289	ND	NR
6/12/2018 15:30	2.1	291	ND	NR
6/12/2018 15:35	2.1	290	ND	NR
6/12/2018 15:40	1.9	285	ND	NR
6/12/2018 15:45	1.7	284	ND	NR
6/12/2018 15:50	1.6	281	ND	NR
6/12/2018 15:55	1.4	277	ND	NR
6/12/2018 16:00	1.4	283	1	NR
6/12/2018 16:05	1.3	298	1	NR
6/12/2018 16:10	1.4	310	ND	NR
6/12/2018 16:15	1.4	322	ND	NR
6/12/2018 16:20	1.3	330	ND	NR
6/12/2018 16:25	1.3	336	ND	NR
6/12/2018 16:30	1.2	335	ND	NR
6/12/2018 16:35	1.1	329	ND	NR
6/12/2018 16:40	1.0	319	ND	NR
6/12/2018 16:45	1.1	302	ND	NR
6/12/2018 16:50	1.0	301	1	NR
6/12/2018 16:55	0.9	304	1	NR
6/12/2018 17:00	0.7	301	1	NR
6/12/2018 17:05	0.7	302	1	NR
6/12/2018 17:10	0.6	301	1	NR
6/12/2018 17:15	0.6	312	1	NR
6/12/2018 17:20	0.8	305	1	NR
6/12/2018 17:25	0.8	293	1	NR
6/12/2018 17:30	0.9	284	1	NR
6/12/2018 17:35	0.9	285	ND	NR
6/12/2018 17:40	0.8	284	ND	NR
6/12/2018 17:45	0.6	275	ND	1
6/12/2018 17:50	0.4	271	1	1
6/12/2018 17:55	0.3	274	1	1
6/12/2018 18:00	0.1	308	1	NR
6/12/2018 18:05	0.1	314	1	NR
6/12/2018 18:10	0.1	311	1	NR
6/12/2018 18:15	0.1	312	1	NR
6/12/2018 18:20	0.0	CALM	NR	NR
6/12/2018 18:25	0.0	CALM	NR	NR
6/12/2018 18:30	0.0	CALM	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/12/2018 18:35	0.0	CALM	NR	NR
6/12/2018 18:40	0.0	CALM	NR	NR
6/12/2018 18:45	0.0	CALM	NR	NR
6/12/2018 18:50	0.0	CALM	NR	NR
6/12/2018 18:55	0.0	CALM	NR	NR
6/12/2018 19:00	0.0	CALM	NR	NR
6/12/2018 19:05	0.0	CALM	NR	NR
6/12/2018 19:10	0.0	CALM	NR	NR
6/12/2018 19:15	0.0	CALM	NR	NR
6/12/2018 19:20	0.0	CALM	NR	NR
6/12/2018 19:25	0.0	CALM	NR	NR
6/12/2018 19:30	0.0	CALM	NR	NR
6/12/2018 19:35	0.0	CALM	NR	NR
6/12/2018 19:40	0.0	133	NR	NR
6/12/2018 19:45	0.2	137	NR	NR
6/12/2018 19:50	0.5	139	NR	NR
6/12/2018 19:55	0.6	141	NR	NR
6/12/2018 20:00	0.7	142	NR	NR
6/12/2018 20:05	0.9	142	NR	NR
6/12/2018 20:10	1.1	143	NR	NR
6/12/2018 20:15	1.1	146	NR	NR
6/12/2018 20:20	0.9	146	NR	NR
6/12/2018 20:25	0.8	146	NR	NR
6/12/2018 20:30	0.6	146	NR	NR
6/12/2018 20:35	0.4	147	NR	NR
6/12/2018 20:40	0.3	145	NR	NR
6/12/2018 20:45	0.1	136	NR	NR
6/12/2018 20:50	0.1	133	NR	NR
6/12/2018 20:55	0.0	256	1	1
6/12/2018 21:00	0.0	256	ND	1
6/12/2018 21:05	0.0	256	ND	1
6/12/2018 21:10	0.1	312	ND	NR
6/12/2018 21:15	0.1	307	ND	NR
6/12/2018 21:20	0.2	309	1	NR
6/12/2018 21:25	0.2	315	1	NR
6/12/2018 21:30	0.2	309	1	NR
6/12/2018 21:35	0.2	309	1	NR
6/12/2018 21:40	0.1	303	1	NR
6/12/2018 21:45	0.1	317	1	NR
6/12/2018 21:50	0.0	308	1	NR
6/12/2018 21:55	0.0	265	1	1
6/12/2018 22:00	0.0	328	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/12/2018 22:05	0.0	328	1	NR
6/12/2018 22:10	0.0	328	1	NR
6/12/2018 22:15	0.0	328	1	NR
6/12/2018 22:20	0.0	328	1	NR
6/12/2018 22:25	0.1	313	1	NR
6/12/2018 22:30	0.3	298	1	NR
6/12/2018 22:35	0.4	290	1	NR
6/12/2018 22:40	0.6	283	1	NR
6/12/2018 22:45	0.7	276	1	NR
6/12/2018 22:50	0.9	273	1	1
6/12/2018 22:55	1.1	269	1	1
6/12/2018 23:00	1.1	265	1	1
6/12/2018 23:05	1.2	264	1	1
6/12/2018 23:10	1.4	263	1	1
6/12/2018 23:15	1.4	266	1	1
6/12/2018 23:20	1.4	273	1	2
6/12/2018 23:25	1.4	273	1	2
6/12/2018 23:30	1.4	271	1	1
6/12/2018 23:35	1.5	270	1	1
6/12/2018 23:40	1.3	268	1	1
6/12/2018 23:45	1.1	265	1	1
6/12/2018 23:50	1.0	256	1	1
6/12/2018 23:55	0.8	252	1	1
6/12/2018 24:00	0.7	253	1	1
6/13/2018 00:05	0.5	252	1	1
6/13/2018 00:10	0.5	254	1	1
6/13/2018 00:15	0.7	259	1	1
6/13/2018 00:20	0.9	264	1	1
6/13/2018 00:25	1.1	264	1	1
6/13/2018 00:30	1.3	264	1	1
6/13/2018 00:35	1.4	264	1	1
6/13/2018 00:40	1.6	265	1	1
6/13/2018 00:45	1.7	264	1	1
6/13/2018 00:50	1.7	262	1	2
6/13/2018 00:55	1.7	265	1	1
6/13/2018 01:00	1.6	266	1	1
6/13/2018 01:05	1.6	268	1	1
6/13/2018 01:10	1.5	270	1	1
6/13/2018 01:15	1.4	272	1	2
6/13/2018 01:20	1.5	275	1	2
6/13/2018 01:25	1.5	273	1	2
6/13/2018 01:30	1.6	273	1	2

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/13/2018 01:35	1.7	274	1	2
6/13/2018 01:40	1.7	274	1	2
6/13/2018 01:45	1.8	275	1	2
6/13/2018 01:50	1.8	276	1	NR
6/13/2018 01:55	1.9	277	1	NR
6/13/2018 02:00	2.1	278	1	NR
6/13/2018 02:05	2.1	276	1	NR
6/13/2018 02:10	2.2	274	1	1
6/13/2018 02:15	2.2	271	1	1
6/13/2018 02:20	2.1	268	1	1
6/13/2018 02:25	2.1	263	1	1
6/13/2018 02:30	2.1	258	1	1
6/13/2018 02:35	2.3	258	1	1
6/13/2018 02:40	2.3	258	1	1
6/13/2018 02:45	2.3	258	1	2
6/13/2018 02:50	2.3	258	1	1
6/13/2018 02:55	2.2	262	1	2
6/13/2018 03:00	2.1	267	1	1
6/13/2018 03:05	2.0	265	1	1
6/13/2018 03:10	2.0	263	1	2
6/13/2018 03:15	2.0	262	1	1
6/13/2018 03:20	2.0	262	1	1
6/13/2018 03:25	2.1	261	ND	1
6/13/2018 03:30	2.1	259	ND	2
6/13/2018 03:35	2.1	259	1	2
6/13/2018 03:40	2.1	261	1	1
6/13/2018 03:45	2.0	262	1	1
6/13/2018 03:50	2.0	262	1	2
6/13/2018 03:55	2.0	260	1	2
6/13/2018 04:00	1.9	258	ND	2
6/13/2018 04:05	1.9	260	1	2
6/13/2018 04:10	1.9	261	1	2
6/13/2018 04:15	1.9	262	1	2
6/13/2018 04:20	1.9	261	1	1
6/13/2018 04:25	1.9	261	1	1
6/13/2018 04:30	1.9	261	1	1
6/13/2018 04:35	1.9	258	1	1
6/13/2018 04:40	1.9	256	1	1
6/13/2018 04:45	1.9	256	1	1
6/13/2018 04:50	1.9	256	1	1
6/13/2018 04:55	2.0	257	1	1
6/13/2018 05:00	1.9	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/13/2018 05:05	1.9	256	1	1
6/13/2018 05:10	1.9	256	1	1
6/13/2018 05:15	1.9	255	1	1
6/13/2018 05:20	1.9	251	1	1
6/13/2018 05:25	2.0	250	1	1
6/13/2018 05:30	1.9	253	1	1
6/13/2018 05:35	1.8	258	1	1
6/13/2018 05:40	1.9	257	1	1
6/13/2018 05:45	1.8	258	1	1
6/13/2018 05:50	1.7	257	1	1
6/13/2018 05:55	1.7	258	1	1
6/13/2018 06:00	1.8	256	1	1
6/13/2018 06:05	1.8	257	1	1
6/13/2018 06:10	1.8	261	1	1
6/13/2018 06:15	1.9	270	1	1
6/13/2018 06:20	1.9	282	1	NR
6/13/2018 06:25	2.0	288	1	NR
6/13/2018 06:30	2.1	295	1	NR
6/13/2018 06:35	2.3	298	1	NR
6/13/2018 06:40	2.3	303	1	NR
6/13/2018 06:45	2.4	302	1	NR
6/13/2018 06:50	2.5	302	1	NR
6/13/2018 06:55	2.8	304	1	NR
6/13/2018 07:00	2.9	306	1	NR
6/13/2018 07:05	2.9	304	1	NR
6/13/2018 07:10	3.0	303	1	NR
6/13/2018 07:15	3.2	304	1	NR
6/13/2018 07:20	3.0	303	1	NR
6/13/2018 07:25	2.8	303	1	NR
6/13/2018 07:30	2.7	303	1	NR
6/13/2018 07:35	3.0	306	1	NR
6/13/2018 07:40	3.1	305	1	NR
6/13/2018 07:45	2.9	305	1	NR
6/13/2018 07:50	3.3	305	1	NR
6/13/2018 07:55	3.6	306	1	NR
6/13/2018 08:00	3.8	306	1	NR
6/13/2018 08:05	3.7	305	1	NR
6/13/2018 08:10	3.9	308	1	NR
6/13/2018 08:15	4.2	311	1	NR
6/13/2018 08:20	4.1	314	1	NR
6/13/2018 08:25	4.1	317	1	NR
6/13/2018 08:30	4.2	322	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/13/2018 08:35	4.1	327	1	NR
6/13/2018 08:40	3.9	328	ND	NR
6/13/2018 08:45	3.5	333	ND	NR
6/13/2018 08:50	3.4	336	ND	NR
6/13/2018 08:55	3.4	335	ND	NR
6/13/2018 09:00	3.3	335	1	NR
6/13/2018 09:05	3.2	337	1	NR
6/13/2018 09:10	3.3	338	1	NR
6/13/2018 09:15	3.4	336	1	NR
6/13/2018 09:20	3.4	336	1	NR
6/13/2018 09:25	3.2	337	1	NR
6/13/2018 09:30	3.2	336	1	NR
6/13/2018 09:35	3.2	334	1	NR
6/13/2018 09:40	3.4	332	1	NR
6/13/2018 09:45	3.4	332	1	NR
6/13/2018 09:50	3.5	330	1	NR
6/13/2018 09:55	3.6	330	1	NR
6/13/2018 10:00	3.6	330	1	NR
6/13/2018 10:05	3.5	332	1	NR
6/13/2018 10:10	3.4	335	ND	NR
6/13/2018 10:15	3.4	337	ND	NR
6/13/2018 10:20	3.6	336	ND	NR
6/13/2018 10:25	3.6	336	ND	NR
6/13/2018 10:30	3.7	336	ND	NR
6/13/2018 10:35	3.9	336	ND	NR
6/13/2018 10:40	4.0	334	ND	NR
6/13/2018 10:45	4.1	335	1	NR
6/13/2018 10:50	4.1	337	1	NR
6/13/2018 10:55	4.2	337	1	NR
6/13/2018 11:00	4.0	340	1	NR
6/13/2018 11:05	3.9	343	1	NR
6/13/2018 11:10	3.9	343	1	NR
6/13/2018 11:15	3.9	345	1	NR
6/13/2018 11:20	3.7	346	1	NR
6/13/2018 11:25	3.7	347	1	NR
6/13/2018 11:30	3.9	344	1	NR
6/13/2018 11:35	3.9	340	1	NR
6/13/2018 11:40	3.9	337	1	NR
6/13/2018 11:45	3.7	335	1	NR
6/13/2018 11:50	3.6	338	1	NR
6/13/2018 11:55	3.4	339	1	NR
6/13/2018 12:00	3.1	342	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
6/13/2018 12:05	2.9	344	ND	NR
6/13/2018 12:10	2.7	349	ND	NR
6/13/2018 12:15	2.7	352	ND	NR
6/13/2018 12:20	2.7	348	ND	NR
6/13/2018 12:25	3.0	345	ND	NR
6/13/2018 12:30	3.4	340	ND	NR
6/13/2018 12:35	3.9	337	ND	NR
6/13/2018 12:40	4.1	334	ND	NR
6/13/2018 12:45	4.3	331	ND	NR
6/13/2018 12:50	4.5	331	ND	NR
6/13/2018 12:55	4.4	332	ND	NR
6/13/2018 13:00	4.1	338	ND	NR
6/13/2018 13:05	3.7	345	ND	NR
6/13/2018 13:10	3.6	344	ND	NR
6/13/2018 13:15	3.6	344	ND	NR
6/13/2018 13:20	3.6	343	ND	NR
6/13/2018 13:25	3.6	340	ND	NR
6/13/2018 13:30	3.8	334	ND	NR
6/13/2018 13:35	4.0	330	ND	NR
6/13/2018 13:40	3.9	332	ND	NR
6/13/2018 13:45	3.9	334	ND	NR
6/13/2018 13:50	3.8	337	1	NR
6/13/2018 13:55	3.5	338	1	NR
6/13/2018 14:00	3.3	338	1	NR
6/13/2018 14:05	3.0	344	1	NR
6/13/2018 14:10	2.9	344	1	NR
6/13/2018 14:15	3.0	345	1	NR
6/13/2018 14:20	2.9	346	ND	NR
6/13/2018 14:25	3.0	347	ND	NR
6/13/2018 14:30	2.9	352	ND	NR
6/13/2018 14:35	3.0	346	ND	NR
6/13/2018 14:40	3.1	348	ND	NR
6/13/2018 14:45	3.0	344	ND	NR
6/13/2018 14:50	2.8	341	ND	NR
6/13/2018 14:55	2.7	341	ND	NR
6/13/2018 15:00	2.9	335	ND	NR
6/13/2018 15:05	3.1	333	ND	NR
6/13/2018 15:10	3.2	330	ND	NR
6/13/2018 15:15	3.4	329	ND	NR
6/13/2018 15:20	3.7	329	ND	NR
6/13/2018 15:25	3.7	330	ND	NR
6/13/2018 15:30	3.5	330	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/13/2018 15:35	3.1	331	ND	NR
6/13/2018 15:40	3.0	331	ND	NR
6/13/2018 15:45	2.7	330	ND	NR
6/13/2018 15:50	2.7	334	ND	NR
6/13/2018 15:55	2.7	332	ND	NR
6/13/2018 16:00	2.7	331	ND	NR
6/13/2018 16:05	2.7	332	ND	NR
6/13/2018 16:10	2.6	333	ND	NR
6/13/2018 16:15	2.6	337	ND	NR
6/13/2018 16:20	2.6	334	ND	NR
6/13/2018 16:25	2.8	335	ND	NR
6/13/2018 16:30	2.9	338	ND	NR
6/13/2018 16:35	3.0	340	ND	NR
6/13/2018 16:40	3.0	336	ND	NR
6/13/2018 16:45	3.0	339	ND	NR
6/13/2018 16:50	2.9	339	ND	NR
6/13/2018 16:55	2.5	340	ND	NR
6/13/2018 17:00	2.3	344	ND	NR
6/13/2018 17:05	2.3	346	ND	NR
6/13/2018 17:10	2.3	352	ND	NR
6/13/2018 17:15	2.3	346	1	NR
6/13/2018 17:20	2.5	346	ND	NR
6/13/2018 17:25	2.7	344	ND	NR
6/13/2018 17:30	2.9	339	ND	NR
6/13/2018 17:35	2.8	336	1	NR
6/13/2018 17:40	2.9	334	1	NR
6/13/2018 17:45	3.0	335	1	NR
6/13/2018 17:50	2.8	336	1	NR
6/13/2018 17:55	2.6	337	1	NR
6/13/2018 18:00	2.6	341	1	NR
6/13/2018 18:05	2.6	338	1	NR
6/13/2018 18:10	2.6	338	1	NR
6/13/2018 18:15	2.5	341	1	NR
6/13/2018 18:20	2.5	344	1	NR
6/13/2018 18:25	2.5	344	1	NR
6/13/2018 18:30	2.6	338	1	NR
6/13/2018 18:35	2.6	340	1	NR
6/13/2018 18:40	2.5	343	1	NR
6/13/2018 18:45	2.6	343	1	NR
6/13/2018 18:50	2.8	337	1	NR
6/13/2018 18:55	2.8	335	1	NR
6/13/2018 19:00	2.8	337	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
6/13/2018 19:05	2.6	339	1	NR
6/13/2018 19:10	2.5	339	1	NR
6/13/2018 19:15	2.3	337	1	NR
6/13/2018 19:20	2.2	340	1	NR
6/13/2018 19:25	2.3	340	1	NR
6/13/2018 19:30	2.3	341	1	NR
6/13/2018 19:35	2.4	338	1	NR
6/13/2018 19:40	2.6	338	1	NR
6/13/2018 19:45	2.5	340	1	NR
6/13/2018 19:50	2.3	346	1	NR
6/13/2018 19:55	2.2	360	NR	NR
6/13/2018 20:00	2.0	28	NR	NR
6/13/2018 20:05	2.1	75	NR	NR
6/13/2018 20:10	2.2	104	NR	NR
6/13/2018 20:15	2.3	117	NR	NR
6/13/2018 20:20	2.4	124	NR	NR
6/13/2018 20:25	2.3	123	NR	NR
6/13/2018 20:30	2.4	123	NR	NR
6/13/2018 20:35	2.2	121	NR	NR
6/13/2018 20:40	1.9	121	NR	NR
6/13/2018 20:45	1.9	121	NR	NR
6/13/2018 20:50	1.8	120	NR	NR
6/13/2018 20:55	1.7	119	NR	NR
6/13/2018 21:00	1.7	120	NR	NR
6/13/2018 21:05	1.6	121	NR	NR
6/13/2018 21:10	1.6	123	NR	NR
6/13/2018 21:15	1.6	125	NR	NR
6/13/2018 21:20	1.7	127	NR	NR
6/13/2018 21:25	1.7	127	NR	NR
6/13/2018 21:30	1.5	130	NR	NR
6/13/2018 21:35	1.5	131	NR	NR
6/13/2018 21:40	1.3	130	NR	NR
6/13/2018 21:45	1.0	130	NR	NR
6/13/2018 21:50	0.8	132	NR	NR
6/13/2018 21:55	0.8	140	NR	NR
6/13/2018 22:00	0.9	142	NR	NR
6/13/2018 22:05	0.7	142	NR	NR
6/13/2018 22:10	0.7	143	NR	NR
6/13/2018 22:15	0.7	143	NR	NR
6/13/2018 22:20	0.7	145	NR	NR
6/13/2018 22:25	0.5	145	NR	NR
6/13/2018 22:30	0.3	141	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/13/2018 22:35	0.4	123	NR	NR
6/13/2018 22:40	0.6	120	NR	NR
6/13/2018 22:45	0.8	122	NR	NR
6/13/2018 22:50	0.7	123	NR	NR
6/13/2018 22:55	0.7	124	NR	NR
6/13/2018 23:00	1.0	132	NR	NR
6/13/2018 23:05	1.0	143	NR	NR
6/13/2018 23:10	1.1	151	NR	NR
6/13/2018 23:15	1.3	154	NR	NR
6/13/2018 23:20	1.5	152	NR	NR
6/13/2018 23:25	1.9	150	NR	NR
6/13/2018 23:30	2.0	151	NR	NR
6/13/2018 23:35	2.1	150	NR	NR
6/13/2018 23:40	2.3	153	NR	NR
6/13/2018 23:45	2.0	157	NR	NR
6/13/2018 23:50	1.8	161	NR	NR
6/13/2018 23:55	1.8	166	NR	NR
6/13/2018 24:00	1.8	170	NR	1
6/14/2018 00:05	1.9	173	NR	1
6/14/2018 00:10	2.0	174	NR	1
6/14/2018 00:15	2.1	176	NR	1
6/14/2018 00:20	2.1	181	NR	1
6/14/2018 00:25	1.9	184	NR	1
6/14/2018 00:30	1.5	188	NR	2
6/14/2018 00:35	1.0	193	NR	2
6/14/2018 00:40	0.8	196	NR	2
6/14/2018 00:45	0.8	188	NR	2
6/14/2018 00:50	1.0	178	NR	2
6/14/2018 00:55	1.3	176	NR	2
6/14/2018 01:00	1.5	180	NR	1
6/14/2018 01:05	1.6	178	NR	1
6/14/2018 01:10	1.5	178	NR	1
6/14/2018 01:15	1.2	181	NR	1
6/14/2018 01:20	1.0	183	NR	1
6/14/2018 01:25	0.9	183	NR	1
6/14/2018 01:30	0.9	177	NR	1
6/14/2018 01:35	1.1	178	NR	1
6/14/2018 01:40	1.4	181	NR	1
6/14/2018 01:45	1.7	182	NR	1
6/14/2018 01:50	1.8	182	NR	1
6/14/2018 01:55	1.9	183	NR	1
6/14/2018 02:00	2.1	182	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/14/2018 02:05	2.2	179	NR	1
6/14/2018 02:10	2.3	176	NR	1
6/14/2018 02:15	2.5	173	NR	1
6/14/2018 02:20	2.5	171	NR	1
6/14/2018 02:25	2.5	170	NR	1
6/14/2018 02:30	2.3	173	NR	1
6/14/2018 02:35	2.1	177	NR	1
6/14/2018 02:40	2.0	180	NR	1
6/14/2018 02:45	1.7	183	NR	1
6/14/2018 02:50	1.5	190	NR	1
6/14/2018 02:55	1.4	199	NR	1
6/14/2018 03:00	1.4	201	NR	2
6/14/2018 03:05	1.4	200	NR	2
6/14/2018 03:10	1.4	201	NR	1
6/14/2018 03:15	1.5	204	NR	1
6/14/2018 03:20	1.5	203	NR	1
6/14/2018 03:25	1.4	200	NR	1
6/14/2018 03:30	1.4	200	NR	1
6/14/2018 03:35	1.3	200	NR	1
6/14/2018 03:40	1.2	195	NR	1
6/14/2018 03:45	1.2	187	NR	1
6/14/2018 03:50	1.2	181	NR	1
6/14/2018 03:55	1.3	176	NR	1
6/14/2018 04:00	1.3	172	NR	1
6/14/2018 04:05	1.3	171	NR	1
6/14/2018 04:10	1.2	174	NR	1
6/14/2018 04:15	1.3	180	NR	1
6/14/2018 04:20	1.2	185	NR	1
6/14/2018 04:25	1.2	184	NR	1
6/14/2018 04:30	1.1	185	NR	1
6/14/2018 04:35	1.0	188	NR	ND
6/14/2018 04:40	0.8	190	NR	1
6/14/2018 04:45	0.6	187	NR	1
6/14/2018 04:50	0.5	179	NR	1
6/14/2018 04:55	0.5	181	NR	1
6/14/2018 05:00	0.5	194	NR	1
6/14/2018 05:05	0.6	207	NR	1
6/14/2018 05:10	0.6	207	NR	1
6/14/2018 05:15	0.5	206	NR	2
6/14/2018 05:20	0.5	221	NR	2
6/14/2018 05:25	0.3	236	1	1
6/14/2018 05:30	0.2	240	1	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/14/2018 05:35	0.2	278	1	NR
6/14/2018 05:40	0.1	287	1	NR
6/14/2018 05:45	0.1	286	1	NR
6/14/2018 05:50	0.1	268	1	1
6/14/2018 05:55	0.2	233	1	1
6/14/2018 06:00	0.2	236	1	1
6/14/2018 06:05	0.2	210	NR	1
6/14/2018 06:10	0.2	219	NR	1
6/14/2018 06:15	0.3	218	NR	2
6/14/2018 06:20	0.2	229	NR	1
6/14/2018 06:25	0.2	265	1	1
6/14/2018 06:30	0.2	266	1	1
6/14/2018 06:35	0.2	261	1	2
6/14/2018 06:40	0.1	284	1	NR
6/14/2018 06:45	0.1	293	1	NR
6/14/2018 06:50	0.1	293	2	NR
6/14/2018 06:55	0.0	334	2	NR
6/14/2018 07:00	0.2	18	2	NR
6/14/2018 07:05	0.3	23	2	NR
6/14/2018 07:10	0.4	27	2	NR
6/14/2018 07:15	0.7	32	2	NR
6/14/2018 07:20	1.1	32	2	NR
6/14/2018 07:25	1.3	32	2	NR
6/14/2018 07:30	1.3	38	2	NR
6/14/2018 07:35	1.3	44	NR	NR
6/14/2018 07:40	1.2	46	NR	NR
6/14/2018 07:45	0.9	48	NR	NR
6/14/2018 07:50	0.6	57	NR	NR
6/14/2018 07:55	0.5	81	NR	NR
6/14/2018 08:00	0.4	92	NR	NR
6/14/2018 08:05	0.2	106	NR	NR
6/14/2018 08:10	0.2	112	NR	NR
6/14/2018 08:15	0.4	134	NR	NR
6/14/2018 08:20	0.6	145	NR	NR
6/14/2018 08:25	0.8	151	NR	NR
6/14/2018 08:30	1.0	151	NR	NR
6/14/2018 08:35	1.3	150	NR	NR
6/14/2018 08:40	1.5	152	NR	NR
6/14/2018 08:45	1.5	152	NR	NR
6/14/2018 08:50	1.3	153	NR	NR
6/14/2018 08:55	1.2	152	NR	NR
6/14/2018 09:00	1.0	153	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/14/2018 09:05	0.9	146	NR	NR
6/14/2018 09:10	0.8	134	NR	NR
6/14/2018 09:15	0.7	130	NR	NR
6/14/2018 09:20	0.8	124	NR	NR
6/14/2018 09:25	0.8	129	NR	NR
6/14/2018 09:30	1.1	135	NR	NR
6/14/2018 09:35	1.3	150	NR	NR
6/14/2018 09:40	1.5	155	NR	NR
6/14/2018 09:45	1.7	156	NR	NR
6/14/2018 09:50	1.8	156	NR	NR
6/14/2018 09:55	1.9	159	NR	NR
6/14/2018 10:00	2.0	162	NR	NR
6/14/2018 10:05	2.0	156	NR	NR
6/14/2018 10:10	1.9	154	NR	NR
6/14/2018 10:15	1.9	158	NR	NR
6/14/2018 10:20	1.9	164	NR	NR
6/14/2018 10:25	1.8	161	NR	NR
6/14/2018 10:30	1.8	162	NR	NR
6/14/2018 10:35	1.8	170	NR	1
6/14/2018 10:40	1.8	181	NR	1
6/14/2018 10:45	1.8	178	NR	1
6/14/2018 10:50	1.6	174	NR	1
6/14/2018 10:55	1.7	182	NR	1
6/14/2018 11:00	1.8	191	NR	1
6/14/2018 11:05	1.9	196	NR	1
6/14/2018 11:10	2.0	196	NR	1
6/14/2018 11:15	2.1	198	NR	1
6/14/2018 11:20	2.4	209	NR	1
6/14/2018 11:25	2.5	212	NR	1
6/14/2018 11:30	2.6	208	NR	1
6/14/2018 11:35	2.6	204	NR	1
6/14/2018 11:40	2.7	205	NR	1
6/14/2018 11:45	2.8	206	NR	1
6/14/2018 11:50	2.9	201	NR	ND
6/14/2018 11:55	2.9	196	NR	1
6/14/2018 12:00	2.8	193	NR	1
6/14/2018 12:05	2.7	189	NR	1
6/14/2018 12:10	2.7	185	NR	1
6/14/2018 12:15	2.7	183	NR	1
6/14/2018 12:20	2.7	185	NR	1
6/14/2018 12:25	2.6	185	NR	1
6/14/2018 12:30	2.6	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/14/2018 12:35	2.5	183	NR	1
6/14/2018 12:40	2.6	184	NR	1
6/14/2018 12:45	2.5	186	NR	1
6/14/2018 12:50	2.4	182	NR	1
6/14/2018 12:55	2.4	185	NR	1
6/14/2018 13:00	2.3	190	NR	1
6/14/2018 13:05	2.2	193	NR	1
6/14/2018 13:10	2.0	195	NR	1
6/14/2018 13:15	1.8	193	NR	1
6/14/2018 13:20	1.7	198	NR	1
6/14/2018 13:25	1.7	197	NR	1
6/14/2018 13:30	1.6	193	NR	1
6/14/2018 13:35	1.8	190	NR	1
6/14/2018 13:40	1.9	190	NR	1
6/14/2018 13:45	2.0	184	NR	1
6/14/2018 13:50	1.8	175	NR	1
6/14/2018 13:55	1.7	169	NR	NR
6/14/2018 14:00	1.9	166	NR	NR
6/14/2018 14:05	1.8	165	NR	NR
6/14/2018 14:10	1.9	169	NR	NR
6/14/2018 14:15	1.9	181	NR	1
6/14/2018 14:20	2.1	185	NR	1
6/14/2018 14:25	2.2	188	NR	1
6/14/2018 14:30	2.2	191	NR	1
6/14/2018 14:35	2.2	195	NR	1
6/14/2018 14:40	2.3	194	NR	1
6/14/2018 14:45	2.3	189	NR	1
6/14/2018 14:50	2.3	188	NR	1
6/14/2018 14:55	2.4	189	NR	1
6/14/2018 15:00	2.5	191	NR	1
6/14/2018 15:05	2.5	189	NR	1
6/14/2018 15:10	2.5	189	NR	1
6/14/2018 15:15	2.7	192	NR	1
6/14/2018 15:20	2.9	196	NR	1
6/14/2018 15:25	3.0	198	NR	1
6/14/2018 15:30	3.1	202	NR	1
6/14/2018 15:35	3.2	205	NR	1
6/14/2018 15:40	3.2	207	NR	1
6/14/2018 15:45	3.2	211	NR	1
6/14/2018 15:50	3.1	212	NR	2
6/14/2018 15:55	3.1	213	NR	2
6/14/2018 16:00	3.0	213	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/14/2018 16:05	3.0	213	NR	1
6/14/2018 16:10	3.0	210	NR	1
6/14/2018 16:15	2.9	205	NR	1
6/14/2018 16:20	3.0	201	NR	1
6/14/2018 16:25	3.0	197	NR	1
6/14/2018 16:30	3.0	192	NR	1
6/14/2018 16:35	2.8	190	NR	1
6/14/2018 16:40	2.6	186	NR	1
6/14/2018 16:45	2.5	183	NR	1
6/14/2018 16:50	2.3	181	NR	1
6/14/2018 16:55	2.0	181	NR	1
6/14/2018 17:00	1.7	179	NR	1
6/14/2018 17:05	1.6	174	NR	1
6/14/2018 17:10	1.5	171	NR	1
6/14/2018 17:15	1.4	167	NR	NR
6/14/2018 17:20	1.2	162	NR	NR
6/14/2018 17:25	1.1	151	NR	NR
6/14/2018 17:30	1.2	149	NR	NR
6/14/2018 17:35	1.2	147	NR	NR
6/14/2018 17:40	1.3	139	NR	NR
6/14/2018 17:45	1.5	138	NR	NR
6/14/2018 17:50	1.6	137	NR	NR
6/14/2018 17:55	1.7	136	NR	NR
6/14/2018 18:00	1.8	131	NR	NR
6/14/2018 18:05	1.8	121	NR	NR
6/14/2018 18:10	1.8	118	NR	NR
6/14/2018 18:15	1.8	113	NR	NR
6/14/2018 18:20	1.8	108	NR	NR
6/14/2018 18:25	1.8	104	NR	NR
6/14/2018 18:30	1.8	102	NR	NR
6/14/2018 18:35	1.8	102	NR	NR
6/14/2018 18:40	1.8	103	NR	NR
6/14/2018 18:45	2.0	105	NR	NR
6/14/2018 18:50	1.9	106	NR	NR
6/14/2018 18:55	2.0	107	NR	NR
6/14/2018 19:00	2.0	106	NR	NR
6/14/2018 19:05	2.0	105	NR	NR
6/14/2018 19:10	1.9	99	NR	NR
6/14/2018 19:15	1.7	92	NR	NR
6/14/2018 19:20	1.5	89	NR	NR
6/14/2018 19:25	1.4	90	NR	NR
6/14/2018 19:30	1.3	93	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/14/2018 19:35	1.2	96	NR	NR
6/14/2018 19:40	1.1	102	NR	NR
6/14/2018 19:45	1.2	108	NR	NR
6/14/2018 19:50	1.3	112	NR	NR
6/14/2018 19:55	1.3	115	NR	NR
6/14/2018 20:00	1.3	115	NR	NR
6/14/2018 20:05	1.4	116	NR	NR
6/14/2018 20:10	1.2	116	NR	NR
6/14/2018 20:15	1.0	117	NR	NR
6/14/2018 20:20	0.9	117	NR	NR
6/14/2018 20:25	0.8	117	NR	NR
6/14/2018 20:30	0.9	118	NR	NR
6/14/2018 20:35	0.9	119	NR	NR
6/14/2018 20:40	0.9	118	NR	NR
6/14/2018 20:45	1.1	116	NR	NR
6/14/2018 20:50	1.1	115	NR	NR
6/14/2018 20:55	0.9	113	NR	NR
6/14/2018 21:00	0.7	108	NR	NR
6/14/2018 21:05	0.7	90	NR	NR
6/14/2018 21:10	0.8	81	NR	NR
6/14/2018 21:15	1.0	66	NR	NR
6/14/2018 21:20	1.3	60	NR	NR
6/14/2018 21:25	1.6	63	NR	NR
6/14/2018 21:30	1.8	66	NR	NR
6/14/2018 21:35	1.8	71	NR	NR
6/14/2018 21:40	1.9	76	NR	NR
6/14/2018 21:45	1.8	83	NR	NR
6/14/2018 21:50	1.8	89	NR	NR
6/14/2018 21:55	1.7	92	NR	NR
6/14/2018 22:00	1.7	93	NR	NR
6/14/2018 22:05	1.7	92	NR	NR
6/14/2018 22:10	1.7	89	NR	NR
6/14/2018 22:15	1.7	86	NR	NR
6/14/2018 22:20	1.5	84	NR	NR
6/14/2018 22:25	1.4	84	NR	NR
6/14/2018 22:30	1.3	85	NR	NR
6/14/2018 22:35	1.1	87	NR	NR
6/14/2018 22:40	1.0	92	NR	NR
6/14/2018 22:45	1.0	98	NR	NR
6/14/2018 22:50	1.1	103	NR	NR
6/14/2018 22:55	1.3	105	NR	NR
6/14/2018 23:00	1.4	108	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/14/2018 23:05	1.5	111	NR	NR
6/14/2018 23:10	1.6	114	NR	NR
6/14/2018 23:15	1.7	116	NR	NR
6/14/2018 23:20	1.7	116	NR	NR
6/14/2018 23:25	1.7	114	NR	NR
6/14/2018 23:30	1.6	112	NR	NR
6/14/2018 23:35	1.6	111	NR	NR
6/14/2018 23:40	1.7	109	NR	NR
6/14/2018 23:45	1.8	108	NR	NR
6/14/2018 23:50	1.7	108	NR	NR
6/14/2018 23:55	1.7	109	NR	NR
6/14/2018 24:00	1.9	111	NR	NR
6/15/2018 00:05	1.9	109	NR	NR
6/15/2018 00:10	1.8	106	NR	NR
6/15/2018 00:15	1.7	104	NR	NR
6/15/2018 00:20	1.7	104	NR	NR
6/15/2018 00:25	1.7	103	NR	NR
6/15/2018 00:30	1.6	101	NR	NR
6/15/2018 00:35	1.6	101	NR	NR
6/15/2018 00:40	1.7	103	NR	NR
6/15/2018 00:45	1.8	105	NR	NR
6/15/2018 00:50	2.0	106	NR	NR
6/15/2018 00:55	2.1	108	NR	NR
6/15/2018 01:00	2.2	109	NR	NR
6/15/2018 01:05	2.3	109	NR	NR
6/15/2018 01:10	2.4	110	NR	NR
6/15/2018 01:15	2.5	109	NR	NR
6/15/2018 01:20	2.4	109	NR	NR
6/15/2018 01:25	2.4	108	NR	NR
6/15/2018 01:30	2.6	109	NR	NR
6/15/2018 01:35	2.6	110	NR	NR
6/15/2018 01:40	2.6	110	NR	NR
6/15/2018 01:45	2.6	111	NR	NR
6/15/2018 01:50	2.7	112	NR	NR
6/15/2018 01:55	2.8	114	NR	NR
6/15/2018 02:00	2.9	115	NR	NR
6/15/2018 02:05	3.0	115	NR	NR
6/15/2018 02:10	3.0	115	NR	NR
6/15/2018 02:15	2.9	115	NR	NR
6/15/2018 02:20	2.8	113	NR	NR
6/15/2018 02:25	2.6	112	NR	NR
6/15/2018 02:30	2.4	110	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/15/2018 02:35	2.3	109	NR	NR
6/15/2018 02:40	2.3	108	NR	NR
6/15/2018 02:45	2.5	109	NR	NR
6/15/2018 02:50	2.7	111	NR	NR
6/15/2018 02:55	3.0	113	NR	NR
6/15/2018 03:00	3.2	114	NR	NR
6/15/2018 03:05	3.3	114	NR	NR
6/15/2018 03:10	3.3	115	NR	NR
6/15/2018 03:15	3.1	113	NR	NR
6/15/2018 03:20	2.8	110	NR	NR
6/15/2018 03:25	2.5	105	NR	NR
6/15/2018 03:30	2.3	103	NR	NR
6/15/2018 03:35	2.1	101	NR	NR
6/15/2018 03:40	2.2	101	NR	NR
6/15/2018 03:45	2.3	102	NR	NR
6/15/2018 03:50	2.5	105	NR	NR
6/15/2018 03:55	2.6	109	NR	NR
6/15/2018 04:00	2.9	111	NR	NR
6/15/2018 04:05	3.0	114	NR	NR
6/15/2018 04:10	2.9	113	NR	NR
6/15/2018 04:15	2.8	113	NR	NR
6/15/2018 04:20	2.6	114	NR	NR
6/15/2018 04:25	2.6	115	NR	NR
6/15/2018 04:30	2.7	115	NR	NR
6/15/2018 04:35	2.8	114	NR	NR
6/15/2018 04:40	3.0	115	NR	NR
6/15/2018 04:45	3.1	117	NR	NR
6/15/2018 04:50	3.2	117	NR	NR
6/15/2018 04:55	3.2	118	NR	NR
6/15/2018 05:00	3.2	119	NR	NR
6/15/2018 05:05	3.3	120	NR	NR
6/15/2018 05:10	3.4	120	NR	NR
6/15/2018 05:15	3.5	120	NR	NR
6/15/2018 05:20	3.6	120	NR	NR
6/15/2018 05:25	3.7	120	NR	NR
6/15/2018 05:30	3.6	122	NR	NR
6/15/2018 05:35	3.5	124	NR	NR
6/15/2018 05:40	3.3	125	NR	NR
6/15/2018 05:45	3.1	126	NR	NR
6/15/2018 05:50	3.0	127	NR	NR
6/15/2018 05:55	2.9	129	NR	NR
6/15/2018 06:00	2.9	129	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/15/2018 06:05	2.8	129	NR	NR
6/15/2018 06:10	2.9	130	NR	NR
6/15/2018 06:15	3.0	132	NR	NR
6/15/2018 06:20	3.0	134	NR	NR
6/15/2018 06:25	3.2	135	NR	NR
6/15/2018 06:30	3.2	138	NR	NR
6/15/2018 06:35	3.3	142	NR	NR
6/15/2018 06:40	3.3	146	NR	NR
6/15/2018 06:45	3.3	149	NR	NR
6/15/2018 06:50	3.3	153	NR	NR
6/15/2018 06:55	3.2	156	NR	NR
6/15/2018 07:00	3.2	157	NR	NR
6/15/2018 07:05	3.2	156	NR	NR
6/15/2018 07:10	3.3	153	NR	NR
6/15/2018 07:15	3.4	152	NR	NR
6/15/2018 07:20	3.5	150	NR	NR
6/15/2018 07:25	3.5	150	NR	NR
6/15/2018 07:30	3.6	149	NR	NR
6/15/2018 07:35	3.7	151	NR	NR
6/15/2018 07:40	3.8	154	NR	NR
6/15/2018 07:45	3.8	156	NR	NR
6/15/2018 07:50	3.6	154	NR	NR
6/15/2018 07:55	3.5	150	NR	NR
6/15/2018 08:00	3.4	146	NR	NR
6/15/2018 08:05	3.2	144	NR	NR
6/15/2018 08:10	2.9	144	NR	NR
6/15/2018 08:15	2.8	143	NR	NR
6/15/2018 08:20	2.8	145	NR	NR
6/15/2018 08:25	2.8	151	NR	NR
6/15/2018 08:30	2.8	157	NR	NR
6/15/2018 08:35	3.0	162	NR	NR
6/15/2018 08:40	3.2	163	NR	NR
6/15/2018 08:45	3.1	162	NR	NR
6/15/2018 08:50	2.9	164	NR	NR
6/15/2018 08:55	2.7	166	NR	NR
6/15/2018 09:00	2.6	167	NR	NR
6/15/2018 09:05	2.2	167	NR	NR
6/15/2018 09:10	1.8	169	NR	NR
6/15/2018 09:15	1.5	172	NR	1
6/15/2018 09:20	1.4	169	NR	NR
6/15/2018 09:25	1.4	162	NR	NR
6/15/2018 09:30	1.5	159	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/15/2018 09:35	1.7	154	NR	NR
6/15/2018 09:40	1.7	153	NR	NR
6/15/2018 09:45	1.5	153	NR	NR
6/15/2018 09:50	1.3	154	NR	NR
6/15/2018 09:55	1.0	158	NR	NR
6/15/2018 10:00	0.5	161	NR	NR
6/15/2018 10:05	0.1	170	NR	1
6/15/2018 10:10	0.2	161	NR	NR
6/15/2018 10:15	0.6	159	NR	NR
6/15/2018 10:20	0.9	161	NR	NR
6/15/2018 10:25	1.5	164	NR	NR
6/15/2018 10:30	2.0	166	NR	NR
6/15/2018 10:35	2.3	167	NR	NR
6/15/2018 10:40	2.4	169	NR	NR
6/15/2018 10:45	2.4	171	NR	1
6/15/2018 10:50	2.3	167	NR	NR
6/15/2018 10:55	2.2	161	NR	NR
6/15/2018 11:00	2.1	156	NR	NR
6/15/2018 11:05	2.4	151	NR	NR
6/15/2018 11:10	2.6	146	NR	NR
6/15/2018 11:15	2.9	145	NR	NR
6/15/2018 11:20	3.2	146	NR	NR
6/15/2018 11:25	3.4	151	NR	NR
6/15/2018 11:30	3.5	156	NR	NR
6/15/2018 11:35	3.6	161	NR	NR
6/15/2018 11:40	3.6	163	NR	NR
6/15/2018 11:45	3.6	166	NR	NR
6/15/2018 11:50	3.6	169	NR	NR
6/15/2018 11:55	3.8	169	NR	NR
6/15/2018 12:00	3.8	169	NR	NR
6/15/2018 12:05	3.6	168	NR	NR
6/15/2018 12:10	3.8	171	NR	1
6/15/2018 12:15	4.0	170	NR	1
6/15/2018 12:20	4.1	168	NR	NR
6/15/2018 12:25	4.0	168	NR	NR
6/15/2018 12:30	4.1	166	NR	NR
6/15/2018 12:35	4.0	162	NR	NR
6/15/2018 12:40	4.0	161	NR	NR
6/15/2018 12:45	3.8	160	NR	NR
6/15/2018 12:50	3.4	153	NR	NR
6/15/2018 12:55	3.3	153	NR	NR
6/15/2018 13:00	3.0	153	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/15/2018 13:05	2.7	157	NR	NR
6/15/2018 13:10	2.6	150	NR	NR
6/15/2018 13:15	2.4	144	NR	NR
6/15/2018 13:20	2.3	144	NR	NR
6/15/2018 13:25	2.3	142	NR	NR
6/15/2018 13:30	2.3	140	NR	NR
6/15/2018 13:35	2.3	140	NR	NR
6/15/2018 13:40	2.3	142	NR	NR
6/15/2018 13:45	2.2	142	NR	NR
6/15/2018 13:50	2.1	148	NR	NR
6/15/2018 13:55	2.1	145	NR	NR
6/15/2018 14:00	2.1	149	NR	NR
6/15/2018 14:05	2.3	151	NR	NR
6/15/2018 14:10	2.3	157	NR	NR
6/15/2018 14:15	2.3	166	NR	NR
6/15/2018 14:20	2.3	177	NR	1
6/15/2018 14:25	2.2	187	NR	1
6/15/2018 14:30	2.2	190	NR	1
6/15/2018 14:35	2.2	187	NR	1
6/15/2018 14:40	2.2	183	NR	1
6/15/2018 14:45	2.3	183	NR	1
6/15/2018 14:50	2.4	171	NR	1
6/15/2018 14:55	2.5	167	NR	NR
6/15/2018 15:00	2.6	163	NR	NR
6/15/2018 15:05	2.6	162	NR	NR
6/15/2018 15:10	2.6	167	NR	NR
6/15/2018 15:15	2.8	165	NR	NR
6/15/2018 15:20	2.9	168	NR	NR
6/15/2018 15:25	3.0	170	NR	1
6/15/2018 15:30	3.0	169	NR	NR
6/15/2018 15:35	3.1	170	NR	1
6/15/2018 15:40	3.1	166	NR	NR
6/15/2018 15:45	3.1	162	NR	NR
6/15/2018 15:50	3.2	158	NR	NR
6/15/2018 15:55	3.2	151	NR	NR
6/15/2018 16:00	3.3	148	NR	NR
6/15/2018 16:05	3.4	148	NR	NR
6/15/2018 16:10	3.5	145	NR	NR
6/15/2018 16:15	3.5	148	NR	NR
6/15/2018 16:20	3.7	153	NR	NR
6/15/2018 16:25	3.8	159	NR	NR
6/15/2018 16:30	3.8	161	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/15/2018 16:35	3.6	161	NR	NR
6/15/2018 16:40	3.6	161	NR	NR
6/15/2018 16:45	3.6	158	NR	NR
6/15/2018 16:50	3.5	157	NR	NR
6/15/2018 16:55	3.5	154	NR	NR
6/15/2018 17:00	3.5	153	NR	NR
6/15/2018 17:05	3.5	150	NR	NR
6/15/2018 17:10	3.6	150	NR	NR
6/15/2018 17:15	3.8	149	NR	NR
6/15/2018 17:20	3.8	149	NR	NR
6/15/2018 17:25	3.8	151	NR	NR
6/15/2018 17:30	3.9	153	NR	NR
6/15/2018 17:35	4.0	157	NR	NR
6/15/2018 17:40	4.1	162	NR	NR
6/15/2018 17:45	4.1	169	NR	NR
6/15/2018 17:50	4.2	171	NR	1
6/15/2018 17:55	4.5	173	NR	1
6/15/2018 18:00	4.7	174	NR	1
6/15/2018 18:05	4.7	173	NR	1
6/15/2018 18:10	4.7	170	NR	1
6/15/2018 18:15	4.6	165	NR	NR
6/15/2018 18:20	4.3	160	NR	NR
6/15/2018 18:25	4.1	156	NR	NR
6/15/2018 18:30	3.9	154	NR	NR
6/15/2018 18:35	3.8	152	NR	NR
6/15/2018 18:40	3.8	152	NR	NR
6/15/2018 18:45	3.8	151	NR	NR
6/15/2018 18:50	3.9	153	NR	NR
6/15/2018 18:55	3.9	153	NR	NR
6/15/2018 19:00	3.8	155	NR	NR
6/15/2018 19:05	3.7	158	NR	NR
6/15/2018 19:10	3.7	158	NR	NR
6/15/2018 19:15	3.7	157	NR	NR
6/15/2018 19:20	3.6	157	NR	NR
6/15/2018 19:25	3.6	158	NR	NR
6/15/2018 19:30	3.6	159	NR	NR
6/15/2018 19:35	3.8	159	NR	NR
6/15/2018 19:40	4.0	159	NR	NR
6/15/2018 19:45	4.1	161	NR	NR
6/15/2018 19:50	4.2	161	NR	NR
6/15/2018 19:55	4.2	161	NR	NR
6/15/2018 20:00	4.2	160	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/15/2018 20:05	4.1	159	NR	NR
6/15/2018 20:10	3.9	160	NR	NR
6/15/2018 20:15	3.7	160	NR	NR
6/15/2018 20:20	3.6	161	NR	NR
6/15/2018 20:25	3.5	161	NR	NR
6/15/2018 20:30	3.4	161	NR	NR
6/15/2018 20:35	3.5	162	NR	NR
6/15/2018 20:40	3.6	162	NR	NR
6/15/2018 20:45	3.7	163	NR	NR
6/15/2018 20:50	3.7	162	NR	NR
6/15/2018 20:55	3.8	162	NR	NR
6/15/2018 21:00	3.8	161	NR	NR
6/15/2018 21:05	3.7	160	NR	NR
6/15/2018 21:10	3.6	160	NR	NR
6/15/2018 21:15	3.6	160	NR	NR
6/15/2018 21:20	3.6	161	NR	NR
6/15/2018 21:25	3.5	162	NR	NR
6/15/2018 21:30	3.6	163	NR	NR
6/15/2018 21:35	3.6	165	NR	NR
6/15/2018 21:40	3.7	166	NR	NR
6/15/2018 21:45	3.7	165	NR	NR
6/15/2018 21:50	3.7	164	NR	NR
6/15/2018 21:55	3.7	164	NR	NR
6/15/2018 22:00	3.8	165	NR	NR
6/15/2018 22:05	3.8	165	NR	NR
6/15/2018 22:10	3.9	166	NR	NR
6/15/2018 22:15	3.9	166	NR	NR
6/15/2018 22:20	4.1	168	NR	NR
6/15/2018 22:25	4.2	168	NR	NR
6/15/2018 22:30	4.3	169	NR	NR
6/15/2018 22:35	4.4	169	NR	NR
6/15/2018 22:40	4.5	169	NR	NR
6/15/2018 22:45	4.7	170	NR	1
6/15/2018 22:50	4.6	170	NR	1
6/15/2018 22:55	4.6	170	NR	1
6/15/2018 23:00	4.6	170	NR	1
6/15/2018 23:05	4.6	170	NR	1
6/15/2018 23:10	4.6	170	NR	1
6/15/2018 23:15	4.6	169	NR	NR
6/15/2018 23:20	4.6	170	NR	1
6/15/2018 23:25	4.7	170	NR	1
6/15/2018 23:30	4.6	170	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/15/2018 23:35	4.5	170	NR	1
6/15/2018 23:40	4.5	170	NR	1
6/15/2018 23:45	4.5	170	NR	1
6/15/2018 23:50	4.5	170	NR	1
6/15/2018 23:55	4.4	170	NR	1
6/15/2018 24:00	4.4	171	NR	1
6/16/2018 00:05	4.4	171	NR	1
6/16/2018 00:10	4.3	172	NR	1
6/16/2018 00:15	4.2	172	NR	1
6/16/2018 00:20	4.2	172	NR	1
6/16/2018 00:25	4.1	173	NR	1
6/16/2018 00:30	4.2	173	NR	1
6/16/2018 00:35	4.1	173	NR	1
6/16/2018 00:40	4.1	173	NR	1
6/16/2018 00:45	4.1	173	NR	1
6/16/2018 00:50	4.1	174	NR	1
6/16/2018 00:55	4.0	175	NR	1
6/16/2018 01:00	3.8	176	NR	1
6/16/2018 01:05	3.7	177	NR	1
6/16/2018 01:10	3.4	179	NR	1
6/16/2018 01:15	3.2	180	NR	1
6/16/2018 01:20	3.0	181	NR	1
6/16/2018 01:25	2.9	181	NR	1
6/16/2018 01:30	2.8	182	NR	1
6/16/2018 01:35	2.7	182	NR	1
6/16/2018 01:40	2.7	181	NR	1
6/16/2018 01:45	2.7	181	NR	1
6/16/2018 01:50	2.7	181	NR	1
6/16/2018 01:55	2.7	180	NR	1
6/16/2018 02:00	2.6	179	NR	1
6/16/2018 02:05	2.7	179	NR	1
6/16/2018 02:10	2.7	180	NR	1
6/16/2018 02:15	2.7	180	NR	1
6/16/2018 02:20	2.6	179	NR	1
6/16/2018 02:25	2.4	174	NR	1
6/16/2018 02:30	2.4	162	NR	NR
6/16/2018 02:35	2.5	142	NR	NR
6/16/2018 02:40	2.5	117	NR	NR
6/16/2018 02:45	2.3	92	NR	NR
6/16/2018 02:50	2.3	77	NR	NR
6/16/2018 02:55	2.8	59	NR	NR
6/16/2018 03:00	3.0	60	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/16/2018 03:05	3.2	56	NR	NR
6/16/2018 03:10	3.4	49	NR	NR
6/16/2018 03:15	4.1	41	NR	NR
6/16/2018 03:20	4.3	28	ND	NR
6/16/2018 03:25	4.0	18	ND	NR
6/16/2018 03:30	4.0	10	1	NR
6/16/2018 03:35	3.9	5	1	NR
6/16/2018 03:40	3.6	10	1	NR
6/16/2018 03:45	3.0	16	NR	NR
6/16/2018 03:50	3.1	28	NR	NR
6/16/2018 03:55	2.9	39	NR	NR
6/16/2018 04:00	2.7	48	NR	NR
6/16/2018 04:05	2.5	63	NR	NR
6/16/2018 04:10	2.4	63	NR	NR
6/16/2018 04:15	2.4	62	NR	NR
6/16/2018 04:20	2.3	71	NR	NR
6/16/2018 04:25	2.5	90	NR	NR
6/16/2018 04:30	2.6	106	NR	NR
6/16/2018 04:35	2.4	103	NR	NR
6/16/2018 04:40	2.5	112	NR	NR
6/16/2018 04:45	2.5	119	NR	NR
6/16/2018 04:50	2.5	123	NR	NR
6/16/2018 04:55	2.4	119	NR	NR
6/16/2018 05:00	2.5	120	NR	NR
6/16/2018 05:05	2.9	127	NR	NR
6/16/2018 05:10	3.3	129	NR	NR
6/16/2018 05:15	3.7	133	NR	NR
6/16/2018 05:20	4.0	135	NR	NR
6/16/2018 05:25	4.2	140	NR	NR
6/16/2018 05:30	4.5	141	NR	NR
6/16/2018 05:35	4.5	142	NR	NR
6/16/2018 05:40	4.5	143	NR	NR
6/16/2018 05:45	4.4	143	NR	NR
6/16/2018 05:50	4.3	144	NR	NR
6/16/2018 05:55	4.3	142	NR	NR
6/16/2018 06:00	4.1	143	NR	NR
6/16/2018 06:05	4.0	145	NR	NR
6/16/2018 06:10	3.8	146	NR	NR
6/16/2018 06:15	3.5	148	NR	NR
6/16/2018 06:20	3.4	149	NR	NR
6/16/2018 06:25	3.2	152	NR	NR
6/16/2018 06:30	3.1	156	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/16/2018 06:35	3.0	158	NR	NR
6/16/2018 06:40	2.9	161	NR	NR
6/16/2018 06:45	3.0	163	NR	NR
6/16/2018 06:50	3.2	165	NR	NR
6/16/2018 06:55	3.1	169	NR	NR
6/16/2018 07:00	3.0	172	NR	1
6/16/2018 07:05	2.9	175	NR	1
6/16/2018 07:10	2.8	178	NR	1
6/16/2018 07:15	2.6	182	NR	1
6/16/2018 07:20	2.4	184	NR	1
6/16/2018 07:25	2.5	185	NR	1
6/16/2018 07:30	2.5	185	NR	1
6/16/2018 07:35	2.7	188	NR	1
6/16/2018 07:40	2.9	189	NR	1
6/16/2018 07:45	3.2	189	NR	1
6/16/2018 07:50	3.2	188	NR	1
6/16/2018 07:55	3.1	188	NR	1
6/16/2018 08:00	3.1	189	NR	1
6/16/2018 08:05	3.1	188	NR	1
6/16/2018 08:10	3.1	190	NR	1
6/16/2018 08:15	3.1	190	NR	1
6/16/2018 08:20	3.4	189	NR	1
6/16/2018 08:25	3.8	189	NR	1
6/16/2018 08:30	4.2	187	NR	1
6/16/2018 08:35	4.3	184	NR	1
6/16/2018 08:40	4.3	181	NR	1
6/16/2018 08:45	4.5	180	NR	1
6/16/2018 08:50	4.6	180	NR	1
6/16/2018 08:55	4.5	181	NR	1
6/16/2018 09:00	4.5	181	NR	1
6/16/2018 09:05	4.8	181	NR	1
6/16/2018 09:10	5.0	183	NR	1
6/16/2018 09:15	5.0	182	NR	1
6/16/2018 09:20	4.8	182	NR	1
6/16/2018 09:25	4.7	180	NR	1
6/16/2018 09:30	4.6	177	NR	1
6/16/2018 09:35	4.3	174	NR	1
6/16/2018 09:40	4.1	172	NR	1
6/16/2018 09:45	4.1	173	NR	1
6/16/2018 09:50	4.0	174	NR	1
6/16/2018 09:55	3.8	173	NR	1
6/16/2018 10:00	3.6	171	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/16/2018 10:05	3.5	170	NR	1
6/16/2018 10:10	3.4	168	NR	NR
6/16/2018 10:15	3.1	167	NR	NR
6/16/2018 10:20	3.0	168	NR	NR
6/16/2018 10:25	2.9	174	NR	1
6/16/2018 10:30	2.8	175	NR	1
6/16/2018 10:35	2.6	174	NR	1
6/16/2018 10:40	2.5	173	NR	1
6/16/2018 10:45	2.6	171	NR	1
6/16/2018 10:50	2.6	170	NR	1
6/16/2018 10:55	2.5	166	NR	NR
6/16/2018 11:00	2.4	176	NR	1
6/16/2018 11:05	2.3	181	NR	1
6/16/2018 11:10	2.3	183	NR	1
6/16/2018 11:15	2.4	182	NR	1
6/16/2018 11:20	2.4	175	NR	1
6/16/2018 11:25	2.3	171	NR	1
6/16/2018 11:30	2.2	165	NR	NR
6/16/2018 11:35	2.2	166	NR	NR
6/16/2018 11:40	2.1	166	NR	NR
6/16/2018 11:45	1.9	169	NR	NR
6/16/2018 11:50	1.9	170	NR	1
6/16/2018 11:55	2.0	175	NR	1
6/16/2018 12:00	2.2	176	NR	1
6/16/2018 12:05	2.3	173	NR	1
6/16/2018 12:10	2.4	177	NR	1
6/16/2018 12:15	2.6	176	NR	1
6/16/2018 12:20	2.6	175	NR	1
6/16/2018 12:25	2.8	175	NR	1
6/16/2018 12:30	2.7	177	NR	1
6/16/2018 12:35	2.6	178	NR	1
6/16/2018 12:40	2.6	181	NR	1
6/16/2018 12:45	2.2	182	NR	1
6/16/2018 12:50	2.2	193	NR	1
6/16/2018 12:55	2.1	193	NR	1
6/16/2018 13:00	2.1	185	NR	1
6/16/2018 13:05	2.2	185	NR	1
6/16/2018 13:10	2.4	184	NR	1
6/16/2018 13:15	2.6	184	NR	1
6/16/2018 13:20	2.6	181	NR	1
6/16/2018 13:25	2.6	182	NR	1
6/16/2018 13:30	2.4	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/16/2018 13:35	2.4	181	NR	1
6/16/2018 13:40	2.5	176	NR	ND
6/16/2018 13:45	2.8	178	NR	ND
6/16/2018 13:50	2.8	177	NR	ND
6/16/2018 13:55	2.8	173	NR	1
6/16/2018 14:00	2.8	175	NR	1
6/16/2018 14:05	2.8	175	NR	1
6/16/2018 14:10	2.5	171	NR	1
6/16/2018 14:15	2.0	165	NR	NR
6/16/2018 14:20	1.8	153	NR	NR
6/16/2018 14:25	1.8	159	NR	NR
6/16/2018 14:30	1.9	162	NR	NR
6/16/2018 14:35	1.7	161	NR	NR
6/16/2018 14:40	1.7	160	NR	NR
6/16/2018 14:45	2.0	157	NR	NR
6/16/2018 14:50	2.2	155	NR	NR
6/16/2018 14:55	2.3	139	NR	NR
6/16/2018 15:00	2.5	127	NR	NR
6/16/2018 15:05	2.7	118	NR	NR
6/16/2018 15:10	2.9	114	NR	NR
6/16/2018 15:15	3.0	113	NR	NR
6/16/2018 15:20	3.1	110	NR	NR
6/16/2018 15:25	3.0	107	NR	NR
6/16/2018 15:30	2.8	103	NR	NR
6/16/2018 15:35	2.7	101	NR	NR
6/16/2018 15:40	2.5	97	NR	NR
6/16/2018 15:45	2.3	94	NR	NR
6/16/2018 15:50	2.2	96	NR	NR
6/16/2018 15:55	2.2	105	NR	NR
6/16/2018 16:00	2.2	109	NR	NR
6/16/2018 16:05	2.2	122	NR	NR
6/16/2018 16:10	2.2	133	NR	NR
6/16/2018 16:15	2.3	148	NR	NR
6/16/2018 16:20	2.3	166	NR	NR
6/16/2018 16:25	2.6	183	NR	1
6/16/2018 16:30	2.9	196	NR	1
6/16/2018 16:35	3.1	200	NR	ND
6/16/2018 16:40	3.3	202	NR	1
6/16/2018 16:45	3.5	204	NR	ND
6/16/2018 16:50	3.5	203	NR	1
6/16/2018 16:55	3.3	198	NR	1
6/16/2018 17:00	3.1	193	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/16/2018 17:05	3.2	192	NR	1
6/16/2018 17:10	3.1	192	NR	1
6/16/2018 17:15	3.1	190	NR	1
6/16/2018 17:20	3.3	187	NR	ND
6/16/2018 17:25	3.4	186	NR	ND
6/16/2018 17:30	3.6	186	NR	1
6/16/2018 17:35	3.6	186	NR	ND
6/16/2018 17:40	3.6	186	NR	1
6/16/2018 17:45	3.6	186	NR	1
6/16/2018 17:50	3.6	186	NR	1
6/16/2018 17:55	3.5	188	NR	1
6/16/2018 18:00	3.3	189	NR	1
6/16/2018 18:05	3.2	192	NR	1
6/16/2018 18:10	3.2	193	NR	1
6/16/2018 18:15	3.2	195	NR	1
6/16/2018 18:20	3.2	196	NR	1
6/16/2018 18:25	3.3	196	NR	ND
6/16/2018 18:30	3.5	197	NR	ND
6/16/2018 18:35	3.5	195	NR	ND
6/16/2018 18:40	3.6	194	NR	ND
6/16/2018 18:45	3.5	193	NR	ND
6/16/2018 18:50	3.4	192	NR	ND
6/16/2018 18:55	3.3	194	NR	1
6/16/2018 19:00	3.2	194	NR	1
6/16/2018 19:05	3.1	195	NR	1
6/16/2018 19:10	3.0	195	NR	1
6/16/2018 19:15	2.9	196	NR	1
6/16/2018 19:20	2.9	196	NR	1
6/16/2018 19:25	2.8	196	NR	1
6/16/2018 19:30	2.8	193	NR	1
6/16/2018 19:35	2.9	191	NR	1
6/16/2018 19:40	2.9	190	NR	1
6/16/2018 19:45	2.8	189	NR	1
6/16/2018 19:50	2.9	188	NR	1
6/16/2018 19:55	2.9	186	NR	1
6/16/2018 20:00	2.9	187	NR	1
6/16/2018 20:05	2.8	187	NR	1
6/16/2018 20:10	2.8	188	NR	1
6/16/2018 20:15	2.8	188	NR	1
6/16/2018 20:20	2.7	187	NR	1
6/16/2018 20:25	2.7	186	NR	1
6/16/2018 20:30	2.7	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/16/2018 20:35	2.7	180	NR	1
6/16/2018 20:40	2.9	177	NR	1
6/16/2018 20:45	3.1	174	NR	1
6/16/2018 20:50	3.3	171	NR	1
6/16/2018 20:55	3.3	170	NR	1
6/16/2018 21:00	3.3	168	NR	NR
6/16/2018 21:05	3.2	168	NR	NR
6/16/2018 21:10	3.2	167	NR	NR
6/16/2018 21:15	3.2	168	NR	NR
6/16/2018 21:20	3.1	169	NR	NR
6/16/2018 21:25	3.1	169	NR	NR
6/16/2018 21:30	3.2	171	NR	1
6/16/2018 21:35	3.3	174	NR	1
6/16/2018 21:40	3.2	177	NR	1
6/16/2018 21:45	3.2	180	NR	1
6/16/2018 21:50	3.2	182	NR	1
6/16/2018 21:55	3.1	183	NR	1
6/16/2018 22:00	3.1	185	NR	1
6/16/2018 22:05	3.2	186	NR	1
6/16/2018 22:10	3.2	185	NR	1
6/16/2018 22:15	3.1	185	NR	1
6/16/2018 22:20	3.0	187	NR	1
6/16/2018 22:25	3.0	190	NR	1
6/16/2018 22:30	3.0	191	NR	1
6/16/2018 22:35	2.9	191	NR	1
6/16/2018 22:40	2.9	191	NR	1
6/16/2018 22:45	3.0	188	NR	1
6/16/2018 22:50	3.1	184	NR	1
6/16/2018 22:55	3.1	180	NR	1
6/16/2018 23:00	3.2	177	NR	2
6/16/2018 23:05	3.3	174	NR	2
6/16/2018 23:10	3.4	172	NR	1
6/16/2018 23:15	3.4	173	NR	1
6/16/2018 23:20	3.5	173	NR	1
6/16/2018 23:25	3.6	171	NR	1
6/16/2018 23:30	3.6	170	NR	1
6/16/2018 23:35	3.6	169	NR	NR
6/16/2018 23:40	3.5	168	NR	NR
6/16/2018 23:45	3.5	166	NR	NR
6/16/2018 23:50	3.5	167	NR	NR
6/16/2018 23:55	3.5	168	NR	NR
6/16/2018 24:00	3.6	172	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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