

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/13/2018 00:05	3.1	41	NR	NR
5/13/2018 00:10	3.4	32	1	NR
5/13/2018 00:15	3.5	30	NR	NR
5/13/2018 00:20	3.3	36	NR	NR
5/13/2018 00:25	3.3	37	NR	NR
5/13/2018 00:30	3.5	46	NR	NR
5/13/2018 00:35	3.5	45	NR	NR
5/13/2018 00:40	3.2	60	NR	NR
5/13/2018 00:45	3.1	59	NR	NR
5/13/2018 00:50	3.4	51	NR	NR
5/13/2018 00:55	3.4	43	NR	NR
5/13/2018 01:00	3.2	29	NR	NR
5/13/2018 01:05	3.2	25	ND	NR
5/13/2018 01:10	3.3	19	ND	NR
5/13/2018 01:15	3.4	20	1	NR
5/13/2018 01:20	3.5	20	1	NR
5/13/2018 01:25	3.6	24	1	NR
5/13/2018 01:30	3.7	27	1	NR
5/13/2018 01:35	3.8	31	1	NR
5/13/2018 01:40	3.7	36	ND	NR
5/13/2018 01:45	3.6	39	ND	NR
5/13/2018 01:50	3.4	42	NR	NR
5/13/2018 01:55	3.3	46	NR	NR
5/13/2018 02:00	3.2	50	NR	NR
5/13/2018 02:05	3.2	51	NR	NR
5/13/2018 02:10	3.2	50	NR	NR
5/13/2018 02:15	3.3	46	NR	NR
5/13/2018 02:20	3.3	44	NR	NR
5/13/2018 02:25	3.4	40	1	NR
5/13/2018 02:30	3.3	41	NR	NR
5/13/2018 02:35	3.1	44	NR	NR
5/13/2018 02:40	2.9	49	NR	NR
5/13/2018 02:45	2.8	56	NR	NR
5/13/2018 02:50	2.7	57	NR	NR
5/13/2018 02:55	2.6	59	NR	NR
5/13/2018 03:00	2.6	55	NR	NR
5/13/2018 03:05	2.7	51	NR	NR
5/13/2018 03:10	2.7	50	NR	NR
5/13/2018 03:15	2.7	54	NR	NR
5/13/2018 03:20	2.7	60	NR	NR
5/13/2018 03:25	2.4	63	NR	NR
5/13/2018 03:30	2.3	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/13/2018 03:35	2.1	79	NR	NR
5/13/2018 03:40	2.0	85	NR	NR
5/13/2018 03:45	1.9	81	NR	NR
5/13/2018 03:50	2.0	83	NR	NR
5/13/2018 03:55	2.1	84	NR	NR
5/13/2018 04:00	2.2	74	NR	NR
5/13/2018 04:05	2.3	76	NR	NR
5/13/2018 04:10	2.8	85	NR	NR
5/13/2018 04:15	3.4	98	NR	NR
5/13/2018 04:20	3.4	99	NR	NR
5/13/2018 04:25	3.4	97	NR	NR
5/13/2018 04:30	3.3	104	NR	NR
5/13/2018 04:35	3.3	96	NR	NR
5/13/2018 04:40	2.8	90	NR	NR
5/13/2018 04:45	2.0	73	NR	NR
5/13/2018 04:50	1.5	70	NR	NR
5/13/2018 04:55	1.3	76	NR	NR
5/13/2018 05:00	1.3	82	NR	NR
5/13/2018 05:05	1.0	91	NR	NR
5/13/2018 05:10	0.9	85	NR	NR
5/13/2018 05:15	0.8	91	NR	NR
5/13/2018 05:20	1.0	74	NR	NR
5/13/2018 05:25	1.0	50	NR	NR
5/13/2018 05:30	0.9	21	1	NR
5/13/2018 05:35	1.1	14	1	NR
5/13/2018 05:40	1.2	2	1	NR
5/13/2018 05:45	1.4	5	1	NR
5/13/2018 05:50	1.5	356	1	NR
5/13/2018 05:55	1.6	358	1	NR
5/13/2018 06:00	1.7	357	2	NR
5/13/2018 06:05	1.8	359	1	NR
5/13/2018 06:10	2.0	8	1	NR
5/13/2018 06:15	2.1	7	2	NR
5/13/2018 06:20	2.2	14	1	NR
5/13/2018 06:25	2.3	20	1	NR
5/13/2018 06:30	2.3	29	1	NR
5/13/2018 06:35	2.4	33	1	NR
5/13/2018 06:40	2.3	33	1	NR
5/13/2018 06:45	2.1	32	1	NR
5/13/2018 06:50	2.1	35	1	NR
5/13/2018 06:55	2.0	31	1	NR
5/13/2018 07:00	2.0	29	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)
5/13/2018 07:05	2.0	30	1	NR
5/13/2018 07:10	2.0	31	1	NR
5/13/2018 07:15	2.1	33	1	NR
5/13/2018 07:20	2.2	33	1	NR
5/13/2018 07:25	2.4	35	1	NR
5/13/2018 07:30	2.5	34	1	NR
5/13/2018 07:35	2.7	33	1	NR
5/13/2018 07:40	2.7	30	1	NR
5/13/2018 07:45	2.8	28	1	NR
5/13/2018 07:50	3.0	27	1	NR
5/13/2018 07:55	3.0	27	1	NR
5/13/2018 08:00	3.2	29	1	NR
5/13/2018 08:05	3.2	31	ND	NR
5/13/2018 08:10	3.3	34	ND	NR
5/13/2018 08:15	3.3	35	ND	NR
5/13/2018 08:20	3.1	37	ND	NR
5/13/2018 08:25	3.0	41	NR	NR
5/13/2018 08:30	2.8	42	NR	NR
5/13/2018 08:35	2.7	41	NR	NR
5/13/2018 08:40	2.5	43	NR	NR
5/13/2018 08:45	2.4	46	NR	NR
5/13/2018 08:50	2.4	48	NR	NR
5/13/2018 08:55	2.4	50	NR	NR
5/13/2018 09:00	2.3	54	NR	NR
5/13/2018 09:05	2.1	57	NR	NR
5/13/2018 09:10	2.0	58	NR	NR
5/13/2018 09:15	2.0	56	NR	NR
5/13/2018 09:20	1.7	60	NR	NR
5/13/2018 09:25	1.7	56	NR	NR
5/13/2018 09:30	1.7	55	NR	NR
5/13/2018 09:35	1.8	54	NR	NR
5/13/2018 09:40	1.9	56	NR	NR
5/13/2018 09:45	1.8	61	NR	NR
5/13/2018 09:50	2.0	55	NR	NR
5/13/2018 09:55	1.9	53	NR	NR
5/13/2018 10:00	2.0	50	NR	NR
5/13/2018 10:05	2.0	47	NR	NR
5/13/2018 10:10	2.0	44	NR	NR
5/13/2018 10:15	2.2	39	1	NR
5/13/2018 10:20	2.3	37	1	NR
5/13/2018 10:25	2.4	39	1	NR
5/13/2018 10:30	2.4	44	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)
5/13/2018 10:35	2.3	46	NR	NR
5/13/2018 10:40	2.3	45	NR	NR
5/13/2018 10:45	2.1	43	NR	NR
5/13/2018 10:50	2.0	43	NR	NR
5/13/2018 10:55	1.9	38	1	NR
5/13/2018 11:00	1.9	33	1	NR
5/13/2018 11:05	1.9	31	1	NR
5/13/2018 11:10	2.0	32	1	NR
5/13/2018 11:15	2.1	35	1	NR
5/13/2018 11:20	2.3	38	1	NR
5/13/2018 11:25	2.3	40	1	NR
5/13/2018 11:30	2.3	36	1	NR
5/13/2018 11:35	2.3	33	1	NR
5/13/2018 11:40	2.2	30	1	NR
5/13/2018 11:45	2.0	31	1	NR
5/13/2018 11:50	1.8	27	NR	NR
5/13/2018 11:55	1.7	25	NR	NR
5/13/2018 12:00	1.6	23	NR	NR
5/13/2018 12:05	1.6	22	NR	NR
5/13/2018 12:10	1.6	19	NR	NR
5/13/2018 12:15	1.6	12	NR	NR
5/13/2018 12:20	1.7	14	1	NR
5/13/2018 12:25	1.7	14	NR	NR
5/13/2018 12:30	1.7	8	NR	NR
5/13/2018 12:35	1.7	12	NR	NR
5/13/2018 12:40	1.7	19	NR	NR
5/13/2018 12:45	1.8	19	NR	NR
5/13/2018 12:50	1.7	13	NR	NR
5/13/2018 12:55	1.8	10	NR	NR
5/13/2018 13:00	1.9	19	NR	NR
5/13/2018 13:05	1.9	20	NR	NR
5/13/2018 13:10	1.9	12	1	NR
5/13/2018 13:15	1.7	12	1	NR
5/13/2018 13:20	1.8	6	1	NR
5/13/2018 13:25	1.8	3	1	NR
5/13/2018 13:30	1.7	2	1	NR
5/13/2018 13:35	1.5	347	1	NR
5/13/2018 13:40	1.4	345	1	NR
5/13/2018 13:45	1.6	342	NR	NR
5/13/2018 13:50	1.4	347	NR	NR
5/13/2018 13:55	1.4	314	NR	NR
5/13/2018 14:00	1.3	273	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)
5/13/2018 14:05	1.6	306	NR	NR
5/13/2018 14:10	1.7	329	NR	NR
5/13/2018 14:15	1.6	347	NR	NR
5/13/2018 14:20	1.6	346	NR	NR
5/13/2018 14:25	1.6	10	NR	NR
5/13/2018 14:30	1.8	6	NR	NR
5/13/2018 14:35	1.8	358	NR	NR
5/13/2018 14:40	2.0	348	NR	NR
5/13/2018 14:45	2.1	336	NR	NR
5/13/2018 14:50	2.1	329	NR	NR
5/13/2018 14:55	2.2	315	1	NR
5/13/2018 15:00	2.1	315	ND	NR
5/13/2018 15:05	2.0	313	1	NR
5/13/2018 15:10	1.9	309	1	NR
5/13/2018 15:15	1.8	316	1	NR
5/13/2018 15:20	1.8	328	NR	NR
5/13/2018 15:25	1.7	334	NR	NR
5/13/2018 15:30	1.6	354	NR	NR
5/13/2018 15:35	1.4	10	NR	NR
5/13/2018 15:40	1.4	19	NR	NR
5/13/2018 15:45	1.4	5	NR	NR
5/13/2018 15:50	1.3	343	ND	NR
5/13/2018 15:55	1.4	349	1	NR
5/13/2018 16:00	1.2	348	1	NR
5/13/2018 16:05	1.3	343	1	NR
5/13/2018 16:10	1.4	340	1	NR
5/13/2018 16:15	1.2	343	1	NR
5/13/2018 16:20	1.2	343	1	NR
5/13/2018 16:25	1.4	328	1	NR
5/13/2018 16:30	1.6	316	1	NR
5/13/2018 16:35	1.5	311	1	NR
5/13/2018 16:40	1.5	299	1	NR
5/13/2018 16:45	1.8	295	1	NR
5/13/2018 16:50	1.8	285	1	NR
5/13/2018 16:55	1.6	269	NR	NR
5/13/2018 17:00	1.5	253	NR	NR
5/13/2018 17:05	1.5	224	NR	NR
5/13/2018 17:10	1.7	206	NR	NR
5/13/2018 17:15	1.6	188	NR	1
5/13/2018 17:20	1.8	184	NR	1
5/13/2018 17:25	2.0	183	NR	1
5/13/2018 17:30	2.3	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/13/2018 17:35	2.6	192	NR	1
5/13/2018 17:40	3.0	195	NR	1
5/13/2018 17:45	3.4	195	NR	1
5/13/2018 17:50	3.7	187	NR	1
5/13/2018 17:55	4.0	175	NR	1
5/13/2018 18:00	4.2	163	NR	NR
5/13/2018 18:05	4.4	154	NR	NR
5/13/2018 18:10	4.3	144	NR	NR
5/13/2018 18:15	4.4	134	NR	NR
5/13/2018 18:20	4.1	125	NR	NR
5/13/2018 18:25	3.9	119	NR	NR
5/13/2018 18:30	3.9	104	NR	NR
5/13/2018 18:35	3.9	88	NR	NR
5/13/2018 18:40	3.9	71	NR	NR
5/13/2018 18:45	3.9	56	NR	NR
5/13/2018 18:50	4.1	45	NR	NR
5/13/2018 18:55	4.1	39	1	NR
5/13/2018 19:00	4.1	40	1	NR
5/13/2018 19:05	4.0	40	1	NR
5/13/2018 19:10	4.0	41	NR	NR
5/13/2018 19:15	3.7	42	NR	NR
5/13/2018 19:20	3.5	44	NR	NR
5/13/2018 19:25	3.8	42	NR	NR
5/13/2018 19:30	3.5	42	NR	NR
5/13/2018 19:35	3.3	42	NR	NR
5/13/2018 19:40	3.0	44	NR	NR
5/13/2018 19:45	2.8	47	NR	NR
5/13/2018 19:50	2.6	49	NR	NR
5/13/2018 19:55	2.3	49	NR	NR
5/13/2018 20:00	2.0	48	NR	NR
5/13/2018 20:05	2.0	47	NR	NR
5/13/2018 20:10	1.8	47	NR	NR
5/13/2018 20:15	1.7	44	NR	NR
5/13/2018 20:20	1.6	43	NR	NR
5/13/2018 20:25	1.5	44	NR	NR
5/13/2018 20:30	1.5	46	NR	NR
5/13/2018 20:35	1.5	49	NR	NR
5/13/2018 20:40	1.5	51	NR	NR
5/13/2018 20:45	1.6	54	NR	NR
5/13/2018 20:50	1.7	54	NR	NR
5/13/2018 20:55	1.7	55	NR	NR
5/13/2018 21:00	1.7	57	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)
5/13/2018 21:05	1.7	57	NR	NR
5/13/2018 21:10	1.7	57	NR	NR
5/13/2018 21:15	1.6	59	NR	NR
5/13/2018 21:20	1.6	57	NR	NR
5/13/2018 21:25	1.7	57	NR	NR
5/13/2018 21:30	1.7	57	NR	NR
5/13/2018 21:35	1.8	57	NR	NR
5/13/2018 21:40	1.8	56	NR	NR
5/13/2018 21:45	1.8	54	NR	NR
5/13/2018 21:50	1.7	55	NR	NR
5/13/2018 21:55	1.5	57	NR	NR
5/13/2018 22:00	1.3	61	NR	NR
5/13/2018 22:05	1.2	67	NR	NR
5/13/2018 22:10	1.2	70	NR	NR
5/13/2018 22:15	1.2	77	NR	NR
5/13/2018 22:20	1.2	87	NR	NR
5/13/2018 22:25	1.3	98	NR	NR
5/13/2018 22:30	1.4	103	NR	NR
5/13/2018 22:35	1.4	108	NR	NR
5/13/2018 22:40	1.3	116	NR	NR
5/13/2018 22:45	1.3	120	NR	NR
5/13/2018 22:50	1.4	118	NR	NR
5/13/2018 22:55	1.4	111	NR	NR
5/13/2018 23:00	1.3	103	NR	NR
5/13/2018 23:05	1.3	92	NR	NR
5/13/2018 23:10	1.4	79	NR	NR
5/13/2018 23:15	1.3	69	NR	NR
5/13/2018 23:20	1.1	62	NR	NR
5/13/2018 23:25	1.0	59	NR	NR
5/13/2018 23:30	0.9	63	NR	NR
5/13/2018 23:35	0.9	67	NR	NR
5/13/2018 23:40	0.9	65	NR	NR
5/13/2018 23:45	1.0	62	NR	NR
5/13/2018 23:50	1.1	61	NR	NR
5/13/2018 23:55	1.1	62	NR	NR
5/13/2018 24:00	1.2	64	NR	NR
5/14/2018 00:05	1.3	61	NR	NR
5/14/2018 00:10	1.3	64	NR	NR
5/14/2018 00:15	1.2	67	NR	NR
5/14/2018 00:20	1.1	68	NR	NR
5/14/2018 00:25	1.2	70	NR	NR
5/14/2018 00:30	1.2	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/14/2018 00:35	1.1	74	NR	NR
5/14/2018 00:40	1.2	85	NR	NR
5/14/2018 00:45	1.3	85	NR	NR
5/14/2018 00:50	1.3	82	NR	NR
5/14/2018 00:55	1.3	77	NR	NR
5/14/2018 01:00	1.3	72	NR	NR
5/14/2018 01:05	1.3	65	NR	NR
5/14/2018 01:10	1.3	62	NR	NR
5/14/2018 01:15	1.5	71	NR	NR
5/14/2018 01:20	1.8	82	NR	NR
5/14/2018 01:25	2.0	93	NR	NR
5/14/2018 01:30	2.2	104	NR	NR
5/14/2018 01:35	2.4	114	NR	NR
5/14/2018 01:40	2.4	115	NR	NR
5/14/2018 01:45	2.3	109	NR	NR
5/14/2018 01:50	2.1	104	NR	NR
5/14/2018 01:55	2.1	105	NR	NR
5/14/2018 02:00	2.3	108	NR	NR
5/14/2018 02:05	2.2	110	NR	NR
5/14/2018 02:10	2.2	112	NR	NR
5/14/2018 02:15	2.3	120	NR	NR
5/14/2018 02:20	2.5	127	NR	NR
5/14/2018 02:25	2.6	130	NR	NR
5/14/2018 02:30	2.6	130	NR	NR
5/14/2018 02:35	2.8	133	NR	NR
5/14/2018 02:40	3.2	137	NR	NR
5/14/2018 02:45	3.6	139	NR	NR
5/14/2018 02:50	3.8	141	NR	NR
5/14/2018 02:55	4.0	144	NR	NR
5/14/2018 03:00	4.3	147	NR	NR
5/14/2018 03:05	4.4	149	NR	NR
5/14/2018 03:10	4.3	152	NR	NR
5/14/2018 03:15	4.1	155	NR	NR
5/14/2018 03:20	3.9	158	NR	NR
5/14/2018 03:25	3.6	160	NR	NR
5/14/2018 03:30	3.2	162	NR	NR
5/14/2018 03:35	3.0	164	NR	NR
5/14/2018 03:40	2.9	167	NR	NR
5/14/2018 03:45	2.9	170	NR	2
5/14/2018 03:50	2.9	172	NR	2
5/14/2018 03:55	3.1	173	NR	2
5/14/2018 04:00	3.2	173	NR	2

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/14/2018 04:05	3.3	173	NR	2
5/14/2018 04:10	3.3	172	NR	2
5/14/2018 04:15	3.4	172	NR	2
5/14/2018 04:20	3.3	171	NR	2
5/14/2018 04:25	3.3	171	NR	2
5/14/2018 04:30	3.2	172	NR	2
5/14/2018 04:35	3.1	171	NR	2
5/14/2018 04:40	2.7	162	NR	NR
5/14/2018 04:45	2.7	146	NR	NR
5/14/2018 04:50	2.9	122	NR	NR
5/14/2018 04:55	2.9	91	NR	NR
5/14/2018 05:00	2.9	64	NR	NR
5/14/2018 05:05	3.1	48	NR	NR
5/14/2018 05:10	3.4	40	1	NR
5/14/2018 05:15	3.4	40	1	NR
5/14/2018 05:20	3.3	41	NR	NR
5/14/2018 05:25	3.1	45	NR	NR
5/14/2018 05:30	3.1	48	NR	NR
5/14/2018 05:35	2.9	51	NR	NR
5/14/2018 05:40	2.8	57	NR	NR
5/14/2018 05:45	2.7	55	NR	NR
5/14/2018 05:50	2.6	58	NR	NR
5/14/2018 05:55	2.6	51	NR	NR
5/14/2018 06:00	2.5	47	NR	NR
5/14/2018 06:05	2.5	38	2	NR
5/14/2018 06:10	2.5	27	3	NR
5/14/2018 06:15	2.5	22	3	NR
5/14/2018 06:20	2.7	11	3	NR
5/14/2018 06:25	3.3	1	2	NR
5/14/2018 06:30	3.6	353	2	NR
5/14/2018 06:35	3.7	355	2	NR
5/14/2018 06:40	4.0	358	1	NR
5/14/2018 06:45	4.0	4	1	NR
5/14/2018 06:50	3.7	17	NR	NR
5/14/2018 06:55	3.3	38	NR	NR
5/14/2018 07:00	3.1	56	NR	NR
5/14/2018 07:05	2.9	65	NR	NR
5/14/2018 07:10	2.7	75	NR	NR
5/14/2018 07:15	2.7	81	NR	NR
5/14/2018 07:20	2.9	84	NR	NR
5/14/2018 07:25	2.9	89	NR	NR
5/14/2018 07:30	3.0	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)
5/14/2018 07:35	3.0	98	NR	NR
5/14/2018 07:40	3.1	104	NR	NR
5/14/2018 07:45	3.3	108	NR	NR
5/14/2018 07:50	3.5	111	NR	NR
5/14/2018 07:55	3.6	112	NR	NR
5/14/2018 08:00	4.0	114	NR	NR
5/14/2018 08:05	4.2	116	NR	NR
5/14/2018 08:10	4.0	120	NR	NR
5/14/2018 08:15	3.8	121	NR	NR
5/14/2018 08:20	3.9	121	NR	NR
5/14/2018 08:25	3.8	121	NR	NR
5/14/2018 08:30	3.8	121	NR	NR
5/14/2018 08:35	3.7	119	NR	NR
5/14/2018 08:40	4.0	117	NR	NR
5/14/2018 08:45	4.3	120	NR	NR
5/14/2018 08:50	4.3	124	NR	NR
5/14/2018 08:55	4.3	129	NR	NR
5/14/2018 09:00	3.9	135	NR	NR
5/14/2018 09:05	4.0	142	NR	NR
5/14/2018 09:10	3.9	146	NR	NR
5/14/2018 09:15	3.8	151	NR	NR
5/14/2018 09:20	3.6	156	NR	NR
5/14/2018 09:25	3.6	160	NR	NR
5/14/2018 09:30	3.7	164	NR	NR
5/14/2018 09:35	3.6	172	NR	2
5/14/2018 09:40	3.3	176	NR	2
5/14/2018 09:45	3.1	187	NR	NR
5/14/2018 09:50	2.8	192	NR	NR
5/14/2018 09:55	2.4	187	NR	NR
5/14/2018 10:00	1.8	185	NR	NR
5/14/2018 10:05	1.4	163	NR	NR
5/14/2018 10:10	1.3	137	NR	NR
5/14/2018 10:15	1.4	123	NR	NR
5/14/2018 10:20	1.5	118	NR	NR
5/14/2018 10:25	1.9	120	NR	NR
5/14/2018 10:30	2.5	124	NR	NR
5/14/2018 10:35	3.0	132	NR	NR
5/14/2018 10:40	3.3	141	NR	NR
5/14/2018 10:45	3.4	148	NR	NR
5/14/2018 10:50	3.4	153	NR	NR
5/14/2018 10:55	3.3	159	NR	NR
5/14/2018 11:00	3.3	164	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/14/2018 11:05	3.3	168	NR	NR
5/14/2018 11:10	3.5	172	NR	1
5/14/2018 11:15	3.5	171	NR	1
5/14/2018 11:20	3.6	173	NR	1
5/14/2018 11:25	3.9	174	NR	1
5/14/2018 11:30	4.0	171	NR	1
5/14/2018 11:35	4.1	168	NR	NR
5/14/2018 11:40	4.1	165	NR	NR
5/14/2018 11:45	4.3	164	NR	NR
5/14/2018 11:50	4.7	162	NR	NR
5/14/2018 11:55	4.9	161	NR	NR
5/14/2018 12:00	5.2	163	NR	NR
5/14/2018 12:05	5.3	164	NR	NR
5/14/2018 12:10	5.3	166	NR	NR
5/14/2018 12:15	5.4	167	NR	NR
5/14/2018 12:20	5.2	169	NR	NR
5/14/2018 12:25	5.2	169	NR	NR
5/14/2018 12:30	5.3	169	NR	NR
5/14/2018 12:35	5.2	172	NR	2
5/14/2018 12:40	5.4	170	NR	1
5/14/2018 12:45	5.4	170	NR	1
5/14/2018 12:50	5.5	170	NR	1
5/14/2018 12:55	5.6	168	NR	NR
5/14/2018 13:00	5.4	170	NR	1
5/14/2018 13:05	5.2	170	NR	1
5/14/2018 13:10	5.0	172	NR	1
5/14/2018 13:15	5.1	174	NR	1
5/14/2018 13:20	5.0	177	NR	1
5/14/2018 13:25	4.9	182	NR	1
5/14/2018 13:30	5.1	183	NR	1
5/14/2018 13:35	5.1	185	NR	1
5/14/2018 13:40	5.1	184	NR	1
5/14/2018 13:45	5.0	183	NR	1
5/14/2018 13:50	4.8	187	NR	1
5/14/2018 13:55	4.7	187	NR	1
5/14/2018 14:00	4.4	191	NR	1
5/14/2018 14:05	4.5	196	NR	1
5/14/2018 14:10	4.4	201	NR	ND
5/14/2018 14:15	4.3	207	NR	ND
5/14/2018 14:20	4.3	207	NR	1
5/14/2018 14:25	4.2	213	NR	1
5/14/2018 14:30	4.2	215	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)
5/14/2018 14:35	4.1	216	NR	1
5/14/2018 14:40	4.0	217	NR	2
5/14/2018 14:45	4.3	217	NR	2
5/14/2018 14:50	4.3	216	NR	1
5/14/2018 14:55	4.2	213	NR	1
5/14/2018 15:00	4.3	212	NR	1
5/14/2018 15:05	4.3	212	NR	1
5/14/2018 15:10	4.4	211	NR	1
5/14/2018 15:15	4.2	212	NR	1
5/14/2018 15:20	4.3	214	NR	1
5/14/2018 15:25	4.5	215	NR	1
5/14/2018 15:30	4.5	214	NR	1
5/14/2018 15:35	4.6	210	NR	1
5/14/2018 15:40	4.8	209	NR	1
5/14/2018 15:45	5.2	209	NR	1
5/14/2018 15:50	5.5	209	NR	1
5/14/2018 15:55	5.4	208	NR	1
5/14/2018 16:00	5.4	207	NR	1
5/14/2018 16:05	5.5	208	NR	1
5/14/2018 16:10	5.4	210	NR	1
5/14/2018 16:15	4.9	209	NR	1
5/14/2018 16:20	4.6	209	NR	1
5/14/2018 16:25	4.6	210	NR	1
5/14/2018 16:30	4.6	212	NR	1
5/14/2018 16:35	4.4	214	NR	1
5/14/2018 16:40	4.2	211	NR	1
5/14/2018 16:45	4.2	212	NR	1
5/14/2018 16:50	4.1	209	NR	1
5/14/2018 16:55	3.8	206	NR	1
5/14/2018 17:00	3.5	204	NR	1
5/14/2018 17:05	3.2	202	NR	1
5/14/2018 17:10	3.2	200	NR	1
5/14/2018 17:15	3.0	198	NR	1
5/14/2018 17:20	2.8	197	NR	1
5/14/2018 17:25	2.7	198	NR	1
5/14/2018 17:30	2.6	196	NR	1
5/14/2018 17:35	2.5	192	NR	1
5/14/2018 17:40	2.5	189	NR	1
5/14/2018 17:45	2.3	185	NR	1
5/14/2018 17:50	2.1	185	NR	1
5/14/2018 17:55	1.9	195	NR	NR
5/14/2018 18:00	2.5	222	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)
5/14/2018 18:05	3.0	271	NR	NR
5/14/2018 18:10	3.5	312	NR	NR
5/14/2018 18:15	4.1	332	NR	NR
5/14/2018 18:20	4.6	342	NR	NR
5/14/2018 18:25	4.9	2	NR	NR
5/14/2018 18:30	4.4	18	ND	NR
5/14/2018 18:35	3.9	28	ND	NR
5/14/2018 18:40	3.5	35	1	NR
5/14/2018 18:45	3.1	41	NR	NR
5/14/2018 18:50	3.0	48	NR	NR
5/14/2018 18:55	3.0	50	NR	NR
5/14/2018 19:00	3.1	51	NR	NR
5/14/2018 19:05	3.1	56	NR	NR
5/14/2018 19:10	3.4	59	NR	NR
5/14/2018 19:15	3.3	61	NR	NR
5/14/2018 19:20	3.3	60	NR	NR
5/14/2018 19:25	3.0	66	NR	NR
5/14/2018 19:30	2.9	72	NR	NR
5/14/2018 19:35	2.8	73	NR	NR
5/14/2018 19:40	2.6	78	NR	NR
5/14/2018 19:45	2.8	84	NR	NR
5/14/2018 19:50	2.9	87	NR	NR
5/14/2018 19:55	3.1	87	NR	NR
5/14/2018 20:00	3.2	87	NR	NR
5/14/2018 20:05	3.4	93	NR	NR
5/14/2018 20:10	3.4	96	NR	NR
5/14/2018 20:15	3.2	96	NR	NR
5/14/2018 20:20	3.1	98	NR	NR
5/14/2018 20:25	3.2	105	NR	NR
5/14/2018 20:30	3.2	109	NR	NR
5/14/2018 20:35	3.2	110	NR	NR
5/14/2018 20:40	3.0	112	NR	NR
5/14/2018 20:45	2.9	110	NR	NR
5/14/2018 20:50	2.7	109	NR	NR
5/14/2018 20:55	2.5	106	NR	NR
5/14/2018 21:00	2.3	101	NR	NR
5/14/2018 21:05	2.2	101	NR	NR
5/14/2018 21:10	2.3	101	NR	NR
5/14/2018 21:15	2.4	106	NR	NR
5/14/2018 21:20	2.6	109	NR	NR
5/14/2018 21:25	2.6	115	NR	NR
5/14/2018 21:30	2.7	122	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)
5/14/2018 21:35	2.6	129	NR	NR
5/14/2018 21:40	2.4	134	NR	NR
5/14/2018 21:45	2.3	143	NR	NR
5/14/2018 21:50	2.3	187	NR	NR
5/14/2018 21:55	2.2	315	NR	NR
5/14/2018 22:00	2.1	325	NR	NR
5/14/2018 22:05	2.7	330	NR	NR
5/14/2018 22:10	3.4	335	1	NR
5/14/2018 22:15	3.7	344	2	NR
5/14/2018 22:20	3.8	357	1	NR
5/14/2018 22:25	3.9	3	1	NR
5/14/2018 22:30	3.9	17	NR	NR
5/14/2018 22:35	3.2	30	NR	NR
5/14/2018 22:40	2.7	41	NR	NR
5/14/2018 22:45	2.3	50	NR	NR
5/14/2018 22:50	1.9	57	NR	NR
5/14/2018 22:55	1.9	67	NR	NR
5/14/2018 23:00	2.0	69	NR	NR
5/14/2018 23:05	2.2	74	NR	NR
5/14/2018 23:10	2.1	81	NR	NR
5/14/2018 23:15	2.2	91	NR	NR
5/14/2018 23:20	2.9	106	NR	NR
5/14/2018 23:25	3.1	114	NR	NR
5/14/2018 23:30	3.3	117	NR	NR
5/14/2018 23:35	3.2	116	NR	NR
5/14/2018 23:40	3.0	115	NR	NR
5/14/2018 23:45	2.9	98	NR	NR
5/14/2018 23:50	2.6	77	NR	NR
5/14/2018 23:55	2.5	74	NR	NR
5/14/2018 24:00	2.2	68	NR	NR
5/15/2018 00:05	2.1	70	NR	NR
5/15/2018 00:10	2.2	73	NR	NR
5/15/2018 00:15	2.2	103	NR	NR
5/15/2018 00:20	1.8	115	NR	NR
5/15/2018 00:25	1.5	101	NR	NR
5/15/2018 00:30	1.6	84	NR	NR
5/15/2018 00:35	1.8	63	NR	NR
5/15/2018 00:40	2.1	54	NR	NR
5/15/2018 00:45	2.2	34	NR	NR
5/15/2018 00:50	2.0	24	1	NR
5/15/2018 00:55	2.5	19	NR	NR
5/15/2018 01:00	2.6	32	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)
5/15/2018 01:05	2.5	129	NR	NR
5/15/2018 01:10	2.4	154	NR	NR
5/15/2018 01:15	2.1	163	NR	NR
5/15/2018 01:20	2.2	159	NR	NR
5/15/2018 01:25	1.9	131	NR	NR
5/15/2018 01:30	1.6	44	NR	NR
5/15/2018 01:35	1.4	338	NR	NR
5/15/2018 01:40	1.2	319	NR	NR
5/15/2018 01:45	1.4	303	NR	NR
5/15/2018 01:50	1.3	265	NR	NR
5/15/2018 01:55	1.1	227	NR	NR
5/15/2018 02:00	1.2	198	NR	NR
5/15/2018 02:05	1.1	173	NR	1
5/15/2018 02:10	1.2	158	NR	NR
5/15/2018 02:15	1.0	149	NR	NR
5/15/2018 02:20	0.9	142	NR	NR
5/15/2018 02:25	0.8	135	NR	NR
5/15/2018 02:30	0.6	134	NR	NR
5/15/2018 02:35	0.5	158	NR	NR
5/15/2018 02:40	0.5	230	1	2
5/15/2018 02:45	0.8	236	1	2
5/15/2018 02:50	1.1	226	NR	1
5/15/2018 02:55	1.3	219	NR	2
5/15/2018 03:00	1.5	208	NR	NR
5/15/2018 03:05	1.6	200	NR	1
5/15/2018 03:10	1.5	196	NR	1
5/15/2018 03:15	1.3	190	NR	2
5/15/2018 03:20	1.3	185	NR	1
5/15/2018 03:25	1.1	193	NR	1
5/15/2018 03:30	1.0	207	NR	1
5/15/2018 03:35	0.9	214	NR	1
5/15/2018 03:40	1.1	208	NR	1
5/15/2018 03:45	1.3	219	NR	1
5/15/2018 03:50	1.3	234	1	1
5/15/2018 03:55	1.6	229	NR	1
5/15/2018 04:00	1.9	228	NR	1
5/15/2018 04:05	2.1	228	NR	1
5/15/2018 04:10	2.2	227	NR	1
5/15/2018 04:15	2.3	217	NR	1
5/15/2018 04:20	2.4	212	NR	1
5/15/2018 04:25	2.5	212	NR	1
5/15/2018 04:30	2.5	209	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)
5/15/2018 04:35	2.7	203	NR	1
5/15/2018 04:40	2.9	203	NR	1
5/15/2018 04:45	2.9	207	NR	2
5/15/2018 04:50	3.1	208	NR	2
5/15/2018 04:55	3.0	208	NR	2
5/15/2018 05:00	2.9	209	NR	2
5/15/2018 05:05	2.9	210	NR	2
5/15/2018 05:10	2.8	208	NR	1
5/15/2018 05:15	2.8	205	NR	1
5/15/2018 05:20	2.9	203	NR	1
5/15/2018 05:25	3.0	201	NR	1
5/15/2018 05:30	3.2	198	NR	1
5/15/2018 05:35	3.1	201	NR	1
5/15/2018 05:40	3.0	209	NR	1
5/15/2018 05:45	2.9	212	NR	1
5/15/2018 05:50	2.6	215	NR	1
5/15/2018 05:55	2.3	226	NR	1
5/15/2018 06:00	2.1	239	1	1
5/15/2018 06:05	2.0	248	ND	1
5/15/2018 06:10	2.0	250	ND	1
5/15/2018 06:15	1.8	255	ND	1
5/15/2018 06:20	1.9	258	1	1
5/15/2018 06:25	1.9	257	1	1
5/15/2018 06:30	1.9	253	1	1
5/15/2018 06:35	2.0	252	1	1
5/15/2018 06:40	1.9	258	1	1
5/15/2018 06:45	1.9	272	NR	NR
5/15/2018 06:50	1.9	288	NR	NR
5/15/2018 06:55	1.8	308	NR	NR
5/15/2018 07:00	1.6	324	NR	NR
5/15/2018 07:05	1.5	342	1	NR
5/15/2018 07:10	1.7	350	1	NR
5/15/2018 07:15	1.9	356	1	NR
5/15/2018 07:20	2.1	5	1	NR
5/15/2018 07:25	2.4	11	1	NR
5/15/2018 07:30	2.9	14	1	NR
5/15/2018 07:35	3.1	16	1	NR
5/15/2018 07:40	3.3	19	1	NR
5/15/2018 07:45	3.6	21	1	NR
5/15/2018 07:50	3.6	22	1	NR
5/15/2018 07:55	3.8	24	1	NR
5/15/2018 08:00	3.9	26	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)
5/15/2018 08:05	4.0	29	1	NR
5/15/2018 08:10	4.1	31	1	NR
5/15/2018 08:15	4.0	33	1	NR
5/15/2018 08:20	4.2	35	1	NR
5/15/2018 08:25	4.0	36	1	NR
5/15/2018 08:30	3.7	39	1	NR
5/15/2018 08:35	3.8	40	ND	NR
5/15/2018 08:40	3.7	41	NR	NR
5/15/2018 08:45	3.8	40	1	NR
5/15/2018 08:50	3.9	41	NR	NR
5/15/2018 08:55	4.1	41	NR	NR
5/15/2018 09:00	4.3	41	NR	NR
5/15/2018 09:05	4.3	40	ND	NR
5/15/2018 09:10	4.6	37	ND	NR
5/15/2018 09:15	4.8	36	ND	NR
5/15/2018 09:20	4.8	34	1	NR
5/15/2018 09:25	4.6	32	1	NR
5/15/2018 09:30	4.5	31	1	NR
5/15/2018 09:35	4.4	31	1	NR
5/15/2018 09:40	4.1	33	1	NR
5/15/2018 09:45	3.9	33	1	NR
5/15/2018 09:50	3.7	34	1	NR
5/15/2018 09:55	3.7	35	1	NR
5/15/2018 10:00	3.8	35	1	NR
5/15/2018 10:05	3.8	34	1	NR
5/15/2018 10:10	3.7	37	1	NR
5/15/2018 10:15	3.4	36	1	NR
5/15/2018 10:20	3.2	35	ND	NR
5/15/2018 10:25	3.3	35	ND	NR
5/15/2018 10:30	3.1	32	1	NR
5/15/2018 10:35	3.1	31	1	NR
5/15/2018 10:40	3.2	26	1	NR
5/15/2018 10:45	3.3	24	1	NR
5/15/2018 10:50	3.4	24	1	NR
5/15/2018 10:55	3.5	23	1	NR
5/15/2018 11:00	3.5	24	1	NR
5/15/2018 11:05	3.3	23	ND	NR
5/15/2018 11:10	3.1	27	ND	NR
5/15/2018 11:15	3.0	32	ND	NR
5/15/2018 11:20	3.0	34	ND	NR
5/15/2018 11:25	2.8	35	ND	NR
5/15/2018 11:30	2.7	38	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)
5/15/2018 11:35	2.9	39	ND	NR
5/15/2018 11:40	3.0	36	ND	NR
5/15/2018 11:45	3.1	36	ND	NR
5/15/2018 11:50	3.2	35	1	NR
5/15/2018 11:55	3.3	37	1	NR
5/15/2018 12:00	3.6	37	1	NR
5/15/2018 12:05	3.8	38	1	NR
5/15/2018 12:10	3.8	39	1	NR
5/15/2018 12:15	3.8	37	ND	NR
5/15/2018 12:20	3.7	35	ND	NR
5/15/2018 12:25	3.7	34	1	NR
5/15/2018 12:30	3.6	33	1	NR
5/15/2018 12:35	3.5	32	1	NR
5/15/2018 12:40	3.3	34	1	NR
5/15/2018 12:45	3.3	35	1	NR
5/15/2018 12:50	3.1	36	1	NR
5/15/2018 12:55	2.9	36	1	NR
5/15/2018 13:00	2.8	38	1	NR
5/15/2018 13:05	2.8	40	1	NR
5/15/2018 13:10	3.0	37	1	NR
5/15/2018 13:15	3.0	36	1	NR
5/15/2018 13:20	2.9	40	1	NR
5/15/2018 13:25	3.1	44	NR	NR
5/15/2018 13:30	3.2	43	NR	NR
5/15/2018 13:35	3.3	42	NR	NR
5/15/2018 13:40	3.3	45	NR	NR
5/15/2018 13:45	3.2	50	NR	NR
5/15/2018 13:50	3.4	50	NR	NR
5/15/2018 13:55	3.3	54	NR	NR
5/15/2018 14:00	3.3	58	NR	NR
5/15/2018 14:05	3.3	62	NR	NR
5/15/2018 14:10	3.2	63	NR	NR
5/15/2018 14:15	3.2	62	NR	NR
5/15/2018 14:20	3.2	60	NR	NR
5/15/2018 14:25	3.1	59	NR	NR
5/15/2018 14:30	3.1	60	NR	NR
5/15/2018 14:35	3.0	63	NR	NR
5/15/2018 14:40	3.1	70	NR	NR
5/15/2018 14:45	3.3	75	NR	NR
5/15/2018 14:50	3.4	75	NR	NR
5/15/2018 14:55	3.4	72	NR	NR
5/15/2018 15:00	3.4	71	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/15/2018 15:05	3.4	72	NR	NR
5/15/2018 15:10	3.4	65	NR	NR
5/15/2018 15:15	3.1	59	NR	NR
5/15/2018 15:20	3.1	61	NR	NR
5/15/2018 15:25	3.0	64	NR	NR
5/15/2018 15:30	3.0	61	NR	NR
5/15/2018 15:35	3.1	57	NR	NR
5/15/2018 15:40	3.1	56	NR	NR
5/15/2018 15:45	3.2	54	NR	NR
5/15/2018 15:50	3.2	52	NR	NR
5/15/2018 15:55	3.5	45	NR	NR
5/15/2018 16:00	3.5	43	NR	NR
5/15/2018 16:05	3.7	39	1	NR
5/15/2018 16:10	3.8	38	ND	NR
5/15/2018 16:15	3.8	36	ND	NR
5/15/2018 16:20	4.1	32	ND	NR
5/15/2018 16:25	4.2	31	ND	NR
5/15/2018 16:30	4.4	28	ND	NR
5/15/2018 16:35	4.3	28	ND	NR
5/15/2018 16:40	4.4	26	ND	NR
5/15/2018 16:45	4.7	24	ND	NR
5/15/2018 16:50	4.6	24	1	NR
5/15/2018 16:55	4.5	25	1	NR
5/15/2018 17:00	4.4	25	1	NR
5/15/2018 17:05	4.4	23	ND	NR
5/15/2018 17:10	4.3	22	ND	NR
5/15/2018 17:15	4.1	22	ND	NR
5/15/2018 17:20	4.0	23	ND	NR
5/15/2018 17:25	4.0	23	ND	NR
5/15/2018 17:30	3.9	23	ND	NR
5/15/2018 17:35	4.0	24	ND	NR
5/15/2018 17:40	3.9	25	ND	NR
5/15/2018 17:45	4.0	27	ND	NR
5/15/2018 17:50	4.3	26	ND	NR
5/15/2018 17:55	4.4	25	ND	NR
5/15/2018 18:00	4.4	24	ND	NR
5/15/2018 18:05	4.3	23	1	NR
5/15/2018 18:10	4.3	23	1	NR
5/15/2018 18:15	4.2	22	1	NR
5/15/2018 18:20	4.2	21	ND	NR
5/15/2018 18:25	4.3	21	ND	NR
5/15/2018 18:30	4.4	22	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)
5/15/2018 18:35	4.6	23	ND	NR
5/15/2018 18:40	4.9	23	ND	NR
5/15/2018 18:45	5.2	23	ND	NR
5/15/2018 18:50	5.4	23	1	NR
5/15/2018 18:55	5.4	24	1	NR
5/15/2018 19:00	5.4	25	ND	NR
5/15/2018 19:05	5.2	25	1	NR
5/15/2018 19:10	4.9	26	1	NR
5/15/2018 19:15	4.8	25	ND	NR
5/15/2018 19:20	4.5	26	ND	NR
5/15/2018 19:25	4.3	25	ND	NR
5/15/2018 19:30	4.2	25	1	NR
5/15/2018 19:35	4.2	25	ND	NR
5/15/2018 19:40	4.4	26	ND	NR
5/15/2018 19:45	4.3	26	1	NR
5/15/2018 19:50	4.3	26	1	NR
5/15/2018 19:55	4.3	27	1	NR
5/15/2018 20:00	4.3	27	1	NR
5/15/2018 20:05	4.2	29	1	NR
5/15/2018 20:10	4.1	29	1	NR
5/15/2018 20:15	4.2	29	1	NR
5/15/2018 20:20	4.4	30	1	NR
5/15/2018 20:25	4.5	30	1	NR
5/15/2018 20:30	4.5	31	1	NR
5/15/2018 20:35	4.6	30	1	NR
5/15/2018 20:40	4.5	31	1	NR
5/15/2018 20:45	4.6	32	ND	NR
5/15/2018 20:50	4.4	31	ND	NR
5/15/2018 20:55	4.2	32	ND	NR
5/15/2018 21:00	4.0	33	ND	NR
5/15/2018 21:05	3.8	33	ND	NR
5/15/2018 21:10	3.8	33	ND	NR
5/15/2018 21:15	3.7	35	1	NR
5/15/2018 21:20	3.5	37	1	NR
5/15/2018 21:25	3.4	40	ND	NR
5/15/2018 21:30	3.4	40	ND	NR
5/15/2018 21:35	3.4	42	NR	NR
5/15/2018 21:40	3.3	44	NR	NR
5/15/2018 21:45	3.2	46	NR	NR
5/15/2018 21:50	3.0	48	NR	NR
5/15/2018 21:55	2.9	48	NR	NR
5/15/2018 22:00	2.8	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/15/2018 22:05	2.8	50	NR	NR
5/15/2018 22:10	2.7	49	NR	NR
5/15/2018 22:15	2.7	47	NR	NR
5/15/2018 22:20	2.8	45	NR	NR
5/15/2018 22:25	2.9	45	NR	NR
5/15/2018 22:30	2.9	45	NR	NR
5/15/2018 22:35	2.9	44	NR	NR
5/15/2018 22:40	2.8	45	NR	NR
5/15/2018 22:45	2.7	46	NR	NR
5/15/2018 22:50	2.7	47	NR	NR
5/15/2018 22:55	2.7	47	NR	NR
5/15/2018 23:00	2.6	49	NR	NR
5/15/2018 23:05	2.5	50	NR	NR
5/15/2018 23:10	2.4	52	NR	NR
5/15/2018 23:15	2.4	53	NR	NR
5/15/2018 23:20	2.4	52	NR	NR
5/15/2018 23:25	2.4	52	NR	NR
5/15/2018 23:30	2.4	50	NR	NR
5/15/2018 23:35	2.3	50	NR	NR
5/15/2018 23:40	2.2	49	NR	NR
5/15/2018 23:45	2.1	49	NR	NR
5/15/2018 23:50	2.0	50	NR	NR
5/15/2018 23:55	1.8	52	NR	NR
5/15/2018 24:00	1.7	51	NR	NR
5/16/2018 00:05	1.7	48	NR	NR
5/16/2018 00:10	1.7	44	NR	NR
5/16/2018 00:15	1.7	43	NR	NR
5/16/2018 00:20	1.7	41	NR	NR
5/16/2018 00:25	1.8	39	1	NR
5/16/2018 00:30	1.8	39	1	NR
5/16/2018 00:35	1.8	41	NR	NR
5/16/2018 00:40	1.8	42	NR	NR
5/16/2018 00:45	2.0	41	NR	NR
5/16/2018 00:50	2.1	40	ND	NR
5/16/2018 00:55	2.2	40	ND	NR
5/16/2018 01:00	2.2	40	ND	NR
5/16/2018 01:05	2.3	39	ND	NR
5/16/2018 01:10	2.3	39	ND	NR
5/16/2018 01:15	2.3	40	ND	NR
5/16/2018 01:20	2.2	40	1	NR
5/16/2018 01:25	2.1	41	NR	NR
5/16/2018 01:30	2.1	40	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)
5/16/2018 01:35	2.0	39	1	NR
5/16/2018 01:40	1.9	39	1	NR
5/16/2018 01:45	1.9	39	ND	NR
5/16/2018 01:50	1.9	38	ND	NR
5/16/2018 01:55	1.8	38	ND	NR
5/16/2018 02:00	1.8	39	ND	NR
5/16/2018 02:05	1.8	40	ND	NR
5/16/2018 02:10	1.7	42	NR	NR
5/16/2018 02:15	1.7	45	NR	NR
5/16/2018 02:20	1.7	48	NR	NR
5/16/2018 02:25	1.7	47	NR	NR
5/16/2018 02:30	1.8	48	NR	NR
5/16/2018 02:35	1.8	49	NR	NR
5/16/2018 02:40	1.9	50	NR	NR
5/16/2018 02:45	1.9	50	NR	NR
5/16/2018 02:50	2.0	50	NR	NR
5/16/2018 02:55	2.0	51	NR	NR
5/16/2018 03:00	2.1	52	NR	NR
5/16/2018 03:05	2.1	51	NR	NR
5/16/2018 03:10	2.2	49	NR	NR
5/16/2018 03:15	2.3	48	NR	NR
5/16/2018 03:20	2.3	47	NR	NR
5/16/2018 03:25	2.3	47	NR	NR
5/16/2018 03:30	2.3	48	NR	NR
5/16/2018 03:35	2.3	48	NR	NR
5/16/2018 03:40	2.2	49	NR	NR
5/16/2018 03:45	2.2	51	NR	NR
5/16/2018 03:50	2.2	52	NR	NR
5/16/2018 03:55	2.2	52	NR	NR
5/16/2018 04:00	2.2	53	NR	NR
5/16/2018 04:05	2.2	54	NR	NR
5/16/2018 04:10	2.2	56	NR	NR
5/16/2018 04:15	2.2	57	NR	NR
5/16/2018 04:20	2.2	57	NR	NR
5/16/2018 04:25	2.2	57	NR	NR
5/16/2018 04:30	2.2	58	NR	NR
5/16/2018 04:35	2.1	60	NR	NR
5/16/2018 04:40	2.1	63	NR	NR
5/16/2018 04:45	2.0	64	NR	NR
5/16/2018 04:50	1.9	66	NR	NR
5/16/2018 04:55	1.9	69	NR	NR
5/16/2018 05:00	1.9	71	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/16/2018 05:05	2.1	73	NR	NR
5/16/2018 05:10	2.1	76	NR	NR
5/16/2018 05:15	2.1	79	NR	NR
5/16/2018 05:20	2.2	81	NR	NR
5/16/2018 05:25	2.2	79	NR	NR
5/16/2018 05:30	2.2	76	NR	NR
5/16/2018 05:35	2.1	73	NR	NR
5/16/2018 05:40	2.1	69	NR	NR
5/16/2018 05:45	2.1	68	NR	NR
5/16/2018 05:50	2.1	67	NR	NR
5/16/2018 05:55	2.2	61	NR	NR
5/16/2018 06:00	2.4	56	NR	NR
5/16/2018 06:05	2.6	51	NR	NR
5/16/2018 06:10	2.7	45	NR	NR
5/16/2018 06:15	2.7	38	1	NR
5/16/2018 06:20	2.7	34	1	NR
5/16/2018 06:25	2.7	37	1	NR
5/16/2018 06:30	2.5	38	1	NR
5/16/2018 06:35	2.4	39	1	NR
5/16/2018 06:40	2.3	41	NR	NR
5/16/2018 06:45	2.2	43	NR	NR
5/16/2018 06:50	2.1	45	NR	NR
5/16/2018 06:55	2.0	47	NR	NR
5/16/2018 07:00	1.9	48	NR	NR
5/16/2018 07:05	1.8	49	NR	NR
5/16/2018 07:10	1.7	49	NR	NR
5/16/2018 07:15	1.6	50	NR	NR
5/16/2018 07:20	1.7	49	NR	NR
5/16/2018 07:25	1.8	45	NR	NR
5/16/2018 07:30	1.9	44	NR	NR
5/16/2018 07:35	1.9	43	NR	NR
5/16/2018 07:40	2.0	43	NR	NR
5/16/2018 07:45	2.0	43	NR	NR
5/16/2018 07:50	2.0	45	NR	NR
5/16/2018 07:55	1.8	51	NR	NR
5/16/2018 08:00	1.7	54	NR	NR
5/16/2018 08:05	1.7	55	NR	NR
5/16/2018 08:10	1.5	61	NR	NR
5/16/2018 08:15	1.5	60	NR	NR
5/16/2018 08:20	1.6	58	NR	NR
5/16/2018 08:25	1.7	48	NR	NR
5/16/2018 08:30	1.7	44	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)
5/16/2018 08:35	1.7	41	NR	NR
5/16/2018 08:40	1.8	39	1	NR
5/16/2018 08:45	1.8	36	2	NR
5/16/2018 08:50	1.7	33	2	NR
5/16/2018 08:55	1.7	36	2	NR
5/16/2018 09:00	1.7	42	NR	NR
5/16/2018 09:05	1.7	45	NR	NR
5/16/2018 09:10	1.7	43	NR	NR
5/16/2018 09:15	1.8	49	NR	NR
5/16/2018 09:20	1.8	51	NR	NR
5/16/2018 09:25	1.9	52	NR	NR
5/16/2018 09:30	1.9	52	NR	NR
5/16/2018 09:35	1.9	53	NR	NR
5/16/2018 09:40	1.8	56	NR	NR
5/16/2018 09:45	1.8	61	NR	NR
5/16/2018 09:50	1.8	60	NR	NR
5/16/2018 09:55	1.7	59	NR	NR
5/16/2018 10:00	1.8	54	NR	NR
5/16/2018 10:05	1.8	45	NR	NR
5/16/2018 10:10	1.9	36	NR	NR
5/16/2018 10:15	1.9	30	1	NR
5/16/2018 10:20	2.0	29	1	NR
5/16/2018 10:25	2.1	26	ND	NR
5/16/2018 10:30	2.2	24	1	NR
5/16/2018 10:35	2.2	29	1	NR
5/16/2018 10:40	2.1	30	ND	NR
5/16/2018 10:45	2.1	29	1	NR
5/16/2018 10:50	2.3	30	1	NR
5/16/2018 10:55	2.4	29	1	NR
5/16/2018 11:00	2.4	31	1	NR
5/16/2018 11:05	2.4	34	1	NR
5/16/2018 11:10	2.6	35	1	NR
5/16/2018 11:15	2.7	34	1	NR
5/16/2018 11:20	2.7	33	1	NR
5/16/2018 11:25	2.7	33	1	NR
5/16/2018 11:30	2.6	32	1	NR
5/16/2018 11:35	2.8	28	1	NR
5/16/2018 11:40	2.9	29	1	NR
5/16/2018 11:45	3.0	29	1	NR
5/16/2018 11:50	2.8	34	1	NR
5/16/2018 11:55	2.7	46	NR	NR
5/16/2018 12:00	2.9	54	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)
5/16/2018 12:05	2.8	60	NR	NR
5/16/2018 12:10	2.6	65	NR	NR
5/16/2018 12:15	2.5	70	NR	NR
5/16/2018 12:20	2.6	77	NR	NR
5/16/2018 12:25	2.7	73	NR	NR
5/16/2018 12:30	2.8	67	NR	NR
5/16/2018 12:35	3.0	66	NR	NR
5/16/2018 12:40	3.2	63	NR	NR
5/16/2018 12:45	3.3	65	NR	NR
5/16/2018 12:50	3.3	60	NR	NR
5/16/2018 12:55	3.3	59	NR	NR
5/16/2018 13:00	3.1	62	NR	NR
5/16/2018 13:05	3.1	61	NR	NR
5/16/2018 13:10	3.0	64	NR	NR
5/16/2018 13:15	3.0	64	NR	NR
5/16/2018 13:20	3.0	70	NR	NR
5/16/2018 13:25	3.0	75	NR	NR
5/16/2018 13:30	3.0	74	NR	NR
5/16/2018 13:35	3.0	78	NR	NR
5/16/2018 13:40	3.1	80	NR	NR
5/16/2018 13:45	2.9	80	NR	NR
5/16/2018 13:50	2.8	79	NR	NR
5/16/2018 13:55	2.9	70	NR	NR
5/16/2018 14:00	2.8	65	NR	NR
5/16/2018 14:05	2.8	66	NR	NR
5/16/2018 14:10	2.8	64	NR	NR
5/16/2018 14:15	2.9	60	NR	NR
5/16/2018 14:20	3.0	52	NR	NR
5/16/2018 14:25	2.9	54	NR	NR
5/16/2018 14:30	3.0	53	NR	NR
5/16/2018 14:35	3.1	48	NR	NR
5/16/2018 14:40	3.2	44	NR	NR
5/16/2018 14:45	3.4	43	NR	NR
5/16/2018 14:50	3.4	43	NR	NR
5/16/2018 14:55	3.3	44	NR	NR
5/16/2018 15:00	3.2	47	NR	NR
5/16/2018 15:05	3.2	46	NR	NR
5/16/2018 15:10	3.1	50	NR	NR
5/16/2018 15:15	2.9	53	NR	NR
5/16/2018 15:20	2.6	60	NR	NR
5/16/2018 15:25	2.7	65	NR	NR
5/16/2018 15:30	2.5	68	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/16/2018 15:35	2.4	71	NR	NR
5/16/2018 15:40	2.2	72	NR	NR
5/16/2018 15:45	2.2	76	NR	NR
5/16/2018 15:50	2.3	68	NR	NR
5/16/2018 15:55	2.3	62	NR	NR
5/16/2018 16:00	2.4	61	NR	NR
5/16/2018 16:05	2.3	68	NR	NR
5/16/2018 16:10	2.4	65	NR	NR
5/16/2018 16:15	2.4	64	NR	NR
5/16/2018 16:20	2.3	65	NR	NR
5/16/2018 16:25	2.4	65	NR	NR
5/16/2018 16:30	2.4	58	NR	NR
5/16/2018 16:35	2.4	52	NR	NR
5/16/2018 16:40	2.5	49	NR	NR
5/16/2018 16:45	2.5	49	NR	NR
5/16/2018 16:50	2.5	52	NR	NR
5/16/2018 16:55	2.5	59	NR	NR
5/16/2018 17:00	2.5	70	NR	NR
5/16/2018 17:05	2.5	71	NR	NR
5/16/2018 17:10	2.3	75	NR	NR
5/16/2018 17:15	2.3	72	NR	NR
5/16/2018 17:20	2.2	70	NR	NR
5/16/2018 17:25	2.2	60	NR	NR
5/16/2018 17:30	2.1	56	NR	NR
5/16/2018 17:35	2.1	51	NR	NR
5/16/2018 17:40	2.1	50	NR	NR
5/16/2018 17:45	2.1	49	NR	NR
5/16/2018 17:50	2.1	50	NR	NR
5/16/2018 17:55	2.1	53	NR	NR
5/16/2018 18:00	2.1	52	NR	NR
5/16/2018 18:05	2.1	54	NR	NR
5/16/2018 18:10	2.1	54	NR	NR
5/16/2018 18:15	2.2	57	NR	NR
5/16/2018 18:20	2.1	57	NR	NR
5/16/2018 18:25	2.3	53	NR	NR
5/16/2018 18:30	2.3	51	NR	NR
5/16/2018 18:35	2.4	51	NR	NR
5/16/2018 18:40	2.4	51	NR	NR
5/16/2018 18:45	2.3	49	NR	NR
5/16/2018 18:50	2.2	48	NR	NR
5/16/2018 18:55	2.0	48	NR	NR
5/16/2018 19:00	2.0	49	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)
5/16/2018 19:05	2.0	49	NR	NR
5/16/2018 19:10	1.9	49	NR	NR
5/16/2018 19:15	1.9	48	NR	NR
5/16/2018 19:20	1.9	49	NR	NR
5/16/2018 19:25	1.9	50	NR	NR
5/16/2018 19:30	1.9	49	NR	NR
5/16/2018 19:35	1.8	49	NR	NR
5/16/2018 19:40	1.8	52	NR	NR
5/16/2018 19:45	1.7	56	NR	NR
5/16/2018 19:50	1.7	58	NR	NR
5/16/2018 19:55	1.6	61	NR	NR
5/16/2018 20:00	1.6	66	NR	NR
5/16/2018 20:05	1.5	70	NR	NR
5/16/2018 20:10	1.4	70	NR	NR
5/16/2018 20:15	1.4	71	NR	NR
5/16/2018 20:20	1.5	75	NR	NR
5/16/2018 20:25	1.5	78	NR	NR
5/16/2018 20:30	1.6	77	NR	NR
5/16/2018 20:35	1.7	79	NR	NR
5/16/2018 20:40	1.9	85	NR	NR
5/16/2018 20:45	2.0	89	NR	NR
5/16/2018 20:50	2.0	91	NR	NR
5/16/2018 20:55	2.1	95	NR	NR
5/16/2018 21:00	2.4	101	NR	NR
5/16/2018 21:05	2.6	105	NR	NR
5/16/2018 21:10	2.8	107	NR	NR
5/16/2018 21:15	3.0	109	NR	NR
5/16/2018 21:20	3.2	111	NR	NR
5/16/2018 21:25	3.2	111	NR	NR
5/16/2018 21:30	3.2	111	NR	NR
5/16/2018 21:35	3.2	111	NR	NR
5/16/2018 21:40	3.1	110	NR	NR
5/16/2018 21:45	3.1	109	NR	NR
5/16/2018 21:50	3.0	109	NR	NR
5/16/2018 21:55	3.0	108	NR	NR
5/16/2018 22:00	2.9	107	NR	NR
5/16/2018 22:05	2.8	106	NR	NR
5/16/2018 22:10	2.8	105	NR	NR
5/16/2018 22:15	2.7	102	NR	NR
5/16/2018 22:20	2.6	97	NR	NR
5/16/2018 22:25	2.5	96	NR	NR
5/16/2018 22:30	2.5	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/16/2018 22:35	2.4	94	NR	NR
5/16/2018 22:40	2.4	95	NR	NR
5/16/2018 22:45	2.5	99	NR	NR
5/16/2018 22:50	2.4	103	NR	NR
5/16/2018 22:55	2.4	104	NR	NR
5/16/2018 23:00	2.4	105	NR	NR
5/16/2018 23:05	2.4	106	NR	NR
5/16/2018 23:10	2.3	105	NR	NR
5/16/2018 23:15	2.2	104	NR	NR
5/16/2018 23:20	2.2	105	NR	NR
5/16/2018 23:25	2.2	107	NR	NR
5/16/2018 23:30	2.1	109	NR	NR
5/16/2018 23:35	2.1	112	NR	NR
5/16/2018 23:40	2.1	115	NR	NR
5/16/2018 23:45	2.1	117	NR	NR
5/16/2018 23:50	2.0	117	NR	NR
5/16/2018 23:55	2.0	117	NR	NR
5/16/2018 24:00	2.1	118	NR	NR
5/17/2018 00:05	2.2	118	NR	NR
5/17/2018 00:10	2.3	118	NR	NR
5/17/2018 00:15	2.3	120	NR	NR
5/17/2018 00:20	2.3	122	NR	NR
5/17/2018 00:25	2.2	124	NR	NR
5/17/2018 00:30	2.0	126	NR	NR
5/17/2018 00:35	1.8	124	NR	NR
5/17/2018 00:40	1.8	124	NR	NR
5/17/2018 00:45	1.7	124	NR	NR
5/17/2018 00:50	1.7	124	NR	NR
5/17/2018 00:55	1.6	120	NR	NR
5/17/2018 01:00	1.6	118	NR	NR
5/17/2018 01:05	1.6	119	NR	NR
5/17/2018 01:10	1.5	119	NR	NR
5/17/2018 01:15	1.5	117	NR	NR
5/17/2018 01:20	1.4	115	NR	NR
5/17/2018 01:25	1.4	116	NR	NR
5/17/2018 01:30	1.4	119	NR	NR
5/17/2018 01:35	1.4	123	NR	NR
5/17/2018 01:40	1.5	127	NR	NR
5/17/2018 01:45	1.5	131	NR	NR
5/17/2018 01:50	1.6	134	NR	NR
5/17/2018 01:55	1.6	136	NR	NR
5/17/2018 02:00	1.6	135	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/17/2018 02:05	1.4	131	NR	NR
5/17/2018 02:10	1.5	126	NR	NR
5/17/2018 02:15	1.5	123	NR	NR
5/17/2018 02:20	1.6	121	NR	NR
5/17/2018 02:25	1.7	120	NR	NR
5/17/2018 02:30	1.9	123	NR	NR
5/17/2018 02:35	2.1	129	NR	NR
5/17/2018 02:40	1.9	133	NR	NR
5/17/2018 02:45	1.6	135	NR	NR
5/17/2018 02:50	1.4	140	NR	NR
5/17/2018 02:55	1.2	139	NR	NR
5/17/2018 03:00	0.8	136	NR	NR
5/17/2018 03:05	0.6	129	NR	NR
5/17/2018 03:10	0.5	125	NR	NR
5/17/2018 03:15	0.3	123	NR	NR
5/17/2018 03:20	0.4	97	NR	NR
5/17/2018 03:25	0.4	53	NR	NR
5/17/2018 03:30	0.4	36	3	NR
5/17/2018 03:35	0.3	25	3	NR
5/17/2018 03:40	0.3	21	3	NR
5/17/2018 03:45	0.4	21	3	NR
5/17/2018 03:50	0.3	12	3	NR
5/17/2018 03:55	0.2	12	3	NR
5/17/2018 04:00	0.4	4	2	NR
5/17/2018 04:05	0.7	10	2	NR
5/17/2018 04:10	1.0	16	2	NR
5/17/2018 04:15	1.1	20	2	NR
5/17/2018 04:20	1.3	18	2	NR
5/17/2018 04:25	1.6	19	2	NR
5/17/2018 04:30	1.6	20	2	NR
5/17/2018 04:35	1.6	20	2	NR
5/17/2018 04:40	1.5	21	2	NR
5/17/2018 04:45	1.6	20	2	NR
5/17/2018 04:50	1.6	22	2	NR
5/17/2018 04:55	1.6	23	2	NR
5/17/2018 05:00	1.3	26	1	NR
5/17/2018 05:05	1.1	27	1	NR
5/17/2018 05:10	0.8	27	2	NR
5/17/2018 05:15	0.7	25	1	NR
5/17/2018 05:20	0.5	26	2	NR
5/17/2018 05:25	0.3	56	NR	NR
5/17/2018 05:30	0.3	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/17/2018 05:35	0.3	53	NR	NR
5/17/2018 05:40	0.3	53	NR	NR
5/17/2018 05:45	0.3	52	NR	NR
5/17/2018 05:50	0.6	46	NR	NR
5/17/2018 05:55	0.6	37	2	NR
5/17/2018 06:00	0.9	37	2	NR
5/17/2018 06:05	1.1	38	2	NR
5/17/2018 06:10	1.4	36	2	NR
5/17/2018 06:15	1.7	37	2	NR
5/17/2018 06:20	1.7	38	2	NR
5/17/2018 06:25	1.9	38	2	NR
5/17/2018 06:30	1.9	40	2	NR
5/17/2018 06:35	1.9	43	NR	NR
5/17/2018 06:40	1.9	47	NR	NR
5/17/2018 06:45	2.0	50	NR	NR
5/17/2018 06:50	2.0	52	NR	NR
5/17/2018 06:55	2.1	53	NR	NR
5/17/2018 07:00	2.2	52	NR	NR
5/17/2018 07:05	2.3	49	NR	NR
5/17/2018 07:10	2.4	47	NR	NR
5/17/2018 07:15	2.4	46	NR	NR
5/17/2018 07:20	2.4	45	NR	NR
5/17/2018 07:25	2.3	45	NR	NR
5/17/2018 07:30	2.2	46	NR	NR
5/17/2018 07:35	2.0	49	NR	NR
5/17/2018 07:40	1.7	53	NR	NR
5/17/2018 07:45	1.3	57	NR	NR
5/17/2018 07:50	1.1	67	NR	NR
5/17/2018 07:55	0.8	79	NR	NR
5/17/2018 08:00	0.6	98	NR	NR
5/17/2018 08:05	0.4	121	NR	NR
5/17/2018 08:10	0.4	140	NR	NR
5/17/2018 08:15	0.5	146	NR	NR
5/17/2018 08:20	0.5	158	NR	NR
5/17/2018 08:25	0.6	159	NR	NR
5/17/2018 08:30	0.7	161	NR	NR
5/17/2018 08:35	0.9	158	NR	NR
5/17/2018 08:40	0.9	153	NR	NR
5/17/2018 08:45	0.9	149	NR	NR
5/17/2018 08:50	0.8	137	NR	NR
5/17/2018 08:55	1.0	66	NR	NR
5/17/2018 09:00	1.0	20	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)
5/17/2018 09:05	1.0	6	1	NR
5/17/2018 09:10	1.1	360	1	NR
5/17/2018 09:15	1.2	2	1	NR
5/17/2018 09:20	1.4	5	1	NR
5/17/2018 09:25	1.5	7	1	NR
5/17/2018 09:30	1.7	10	1	NR
5/17/2018 09:35	1.8	11	1	NR
5/17/2018 09:40	2.1	16	1	NR
5/17/2018 09:45	2.4	20	1	NR
5/17/2018 09:50	2.6	23	1	NR
5/17/2018 09:55	2.6	25	1	NR
5/17/2018 10:00	2.7	29	1	NR
5/17/2018 10:05	2.6	32	1	NR
5/17/2018 10:10	2.4	37	1	NR
5/17/2018 10:15	2.2	46	NR	NR
5/17/2018 10:20	2.0	47	NR	NR
5/17/2018 10:25	1.9	48	NR	NR
5/17/2018 10:30	1.8	45	NR	NR
5/17/2018 10:35	1.9	49	NR	NR
5/17/2018 10:40	1.9	46	NR	NR
5/17/2018 10:45	2.0	46	NR	NR
5/17/2018 10:50	2.0	50	NR	NR
5/17/2018 10:55	2.1	53	NR	NR
5/17/2018 11:00	2.2	57	NR	NR
5/17/2018 11:05	2.4	50	NR	NR
5/17/2018 11:10	2.7	49	NR	NR
5/17/2018 11:15	3.0	43	NR	NR
5/17/2018 11:20	3.0	39	2	NR
5/17/2018 11:25	3.2	38	2	NR
5/17/2018 11:30	3.2	38	2	NR
5/17/2018 11:35	3.2	41	NR	NR
5/17/2018 11:40	3.1	43	NR	NR
5/17/2018 11:45	3.1	42	NR	NR
5/17/2018 11:50	3.1	43	NR	NR
5/17/2018 11:55	3.2	46	NR	NR
5/17/2018 12:00	3.2	45	NR	NR
5/17/2018 12:05	3.1	44	NR	NR
5/17/2018 12:10	3.1	43	NR	NR
5/17/2018 12:15	3.0	44	NR	NR
5/17/2018 12:20	2.9	48	NR	NR
5/17/2018 12:25	2.9	51	NR	NR
5/17/2018 12:30	2.8	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 ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/17/2018 12:35	2.8	54	NR	NR
5/17/2018 12:40	2.6	61	NR	NR
5/17/2018 12:45	2.6	70	NR	NR
5/17/2018 12:50	2.6	69	NR	NR
5/17/2018 12:55	2.7	63	NR	NR
5/17/2018 13:00	2.7	61	NR	NR
5/17/2018 13:05	2.7	58	NR	NR
5/17/2018 13:10	2.8	54	NR	NR
5/17/2018 13:15	2.9	48	NR	NR
5/17/2018 13:20	3.0	44	NR	NR
5/17/2018 13:25	2.9	48	NR	NR
5/17/2018 13:30	2.9	52	NR	NR
5/17/2018 13:35	3.0	51	NR	NR
5/17/2018 13:40	3.2	51	NR	NR
5/17/2018 13:45	3.3	49	NR	NR
5/17/2018 13:50	3.2	48	NR	NR
5/17/2018 13:55	3.5	44	NR	NR
5/17/2018 14:00	3.7	40	1	NR
5/17/2018 14:05	3.8	39	1	NR
5/17/2018 14:10	3.8	40	1	NR
5/17/2018 14:15	3.6	43	NR	NR
5/17/2018 14:20	3.7	42	NR	NR
5/17/2018 14:25	3.6	43	NR	NR
5/17/2018 14:30	3.4	45	NR	NR
5/17/2018 14:35	3.2	49	NR	NR
5/17/2018 14:40	3.2	49	NR	NR
5/17/2018 14:45	3.3	50	NR	NR
5/17/2018 14:50	3.2	54	NR	NR
5/17/2018 14:55	3.2	53	NR	NR
5/17/2018 15:00	3.3	53	NR	NR
5/17/2018 15:05	3.3	52	NR	NR
5/17/2018 15:10	3.4	51	NR	NR
5/17/2018 15:15	3.2	51	NR	NR
5/17/2018 15:20	3.3	48	NR	NR
5/17/2018 15:25	3.4	49	NR	NR
5/17/2018 15:30	3.5	46	NR	NR
5/17/2018 15:35	3.7	45	NR	NR
5/17/2018 15:40	3.9	41	NR	NR
5/17/2018 15:45	4.2	39	ND	NR
5/17/2018 15:50	4.2	39	ND	NR
5/17/2018 15:55	4.1	38	ND	NR
5/17/2018 16:00	4.1	41	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)
5/17/2018 16:05	4.0	43	NR	NR
5/17/2018 16:10	3.9	44	NR	NR
5/17/2018 16:15	3.9	42	NR	NR
5/17/2018 16:20	3.9	41	NR	NR
5/17/2018 16:25	3.8	42	NR	NR
5/17/2018 16:30	3.9	41	NR	NR
5/17/2018 16:35	3.9	40	1	NR
5/17/2018 16:40	3.9	41	NR	NR
5/17/2018 16:45	3.7	43	NR	NR
5/17/2018 16:50	3.8	43	NR	NR
5/17/2018 16:55	4.1	40	1	NR
5/17/2018 17:00	4.4	38	1	NR
5/17/2018 17:05	4.5	36	1	NR
5/17/2018 17:10	4.6	34	1	NR
5/17/2018 17:15	4.8	33	1	NR
5/17/2018 17:20	4.9	33	1	NR
5/17/2018 17:25	4.8	33	1	NR
5/17/2018 17:30	4.8	33	1	NR
5/17/2018 17:35	4.7	33	ND	NR
5/17/2018 17:40	4.7	33	ND	NR
5/17/2018 17:45	4.7	35	ND	NR
5/17/2018 17:50	4.5	34	ND	NR
5/17/2018 17:55	4.6	33	ND	NR
5/17/2018 18:00	4.5	34	ND	NR
5/17/2018 18:05	4.6	33	1	NR
5/17/2018 18:10	4.6	34	ND	NR
5/17/2018 18:15	4.5	34	ND	NR
5/17/2018 18:20	4.5	36	ND	NR
5/17/2018 18:25	4.3	38	ND	NR
5/17/2018 18:30	4.1	39	ND	NR
5/17/2018 18:35	3.8	38	ND	NR
5/17/2018 18:40	3.6	37	ND	NR
5/17/2018 18:45	3.5	36	ND	NR
5/17/2018 18:50	3.3	36	ND	NR
5/17/2018 18:55	3.4	37	1	NR
5/17/2018 19:00	3.5	37	1	NR
5/17/2018 19:05	3.7	37	1	NR
5/17/2018 19:10	3.7	37	1	NR
5/17/2018 19:15	3.7	36	1	NR
5/17/2018 19:20	3.8	35	1	NR
5/17/2018 19:25	3.9	34	1	NR
5/17/2018 19:30	4.0	34	ND	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/17/2018 19:35	4.0	35	ND	NR
5/17/2018 19:40	4.3	35	ND	NR
5/17/2018 19:45	4.7	36	ND	NR
5/17/2018 19:50	4.9	37	ND	NR
5/17/2018 19:55	5.0	37	ND	NR
5/17/2018 20:00	4.9	38	1	NR
5/17/2018 20:05	4.7	39	1	NR
5/17/2018 20:10	4.4	40	1	NR
5/17/2018 20:15	4.1	40	1	NR
5/17/2018 20:20	3.8	41	NR	NR
5/17/2018 20:25	3.7	41	NR	NR
5/17/2018 20:30	3.6	41	NR	NR
5/17/2018 20:35	3.7	40	ND	NR
5/17/2018 20:40	3.7	40	ND	NR
5/17/2018 20:45	3.7	40	ND	NR
5/17/2018 20:50	3.7	40	ND	NR
5/17/2018 20:55	3.6	39	ND	NR
5/17/2018 21:00	3.5	40	ND	NR
5/17/2018 21:05	3.4	40	ND	NR
5/17/2018 21:10	3.3	40	ND	NR
5/17/2018 21:15	3.2	40	ND	NR
5/17/2018 21:20	3.2	40	1	NR
5/17/2018 21:25	3.1	41	NR	NR
5/17/2018 21:30	3.2	41	NR	NR
5/17/2018 21:35	3.2	41	NR	NR
5/17/2018 21:40	3.2	41	NR	NR
5/17/2018 21:45	3.3	41	NR	NR
5/17/2018 21:50	3.3	41	NR	NR
5/17/2018 21:55	3.4	41	NR	NR
5/17/2018 22:00	3.4	41	NR	NR
5/17/2018 22:05	3.5	40	1	NR
5/17/2018 22:10	3.6	39	1	NR
5/17/2018 22:15	3.6	39	1	NR
5/17/2018 22:20	3.6	39	1	NR
5/17/2018 22:25	3.5	40	ND	NR
5/17/2018 22:30	3.4	41	NR	NR
5/17/2018 22:35	3.2	43	NR	NR
5/17/2018 22:40	3.1	45	NR	NR
5/17/2018 22:45	3.1	46	NR	NR
5/17/2018 22:50	3.1	46	NR	NR
5/17/2018 22:55	3.1	47	NR	NR
5/17/2018 23:00	3.0	47	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/17/2018 23:05	3.1	46	NR	NR
5/17/2018 23:10	3.0	46	NR	NR
5/17/2018 23:15	3.1	45	NR	NR
5/17/2018 23:20	3.1	45	NR	NR
5/17/2018 23:25	3.0	44	NR	NR
5/17/2018 23:30	3.1	43	NR	NR
5/17/2018 23:35	3.1	43	NR	NR
5/17/2018 23:40	3.2	43	NR	NR
5/17/2018 23:45	3.2	42	NR	NR
5/17/2018 23:50	3.2	42	NR	NR
5/17/2018 23:55	3.2	42	NR	NR
5/17/2018 24:00	3.1	42	NR	NR
5/18/2018 00:05	3.1	43	NR	NR
5/18/2018 00:10	3.1	43	NR	NR
5/18/2018 00:15	3.0	43	NR	NR
5/18/2018 00:20	3.0	44	NR	NR
5/18/2018 00:25	3.0	43	NR	NR
5/18/2018 00:30	3.0	43	NR	NR
5/18/2018 00:35	2.9	44	NR	NR
5/18/2018 00:40	2.8	44	NR	NR
5/18/2018 00:45	2.8	46	NR	NR
5/18/2018 00:50	2.7	47	NR	NR
5/18/2018 00:55	2.6	48	NR	NR
5/18/2018 01:00	2.5	47	NR	NR
5/18/2018 01:05	2.6	45	NR	NR
5/18/2018 01:10	2.7	44	NR	NR
5/18/2018 01:15	2.8	42	NR	NR
5/18/2018 01:20	2.8	41	NR	NR
5/18/2018 01:25	2.9	41	NR	NR
5/18/2018 01:30	3.0	42	NR	NR
5/18/2018 01:35	3.0	43	NR	NR
5/18/2018 01:40	3.0	43	NR	NR
5/18/2018 01:45	2.9	44	NR	NR
5/18/2018 01:50	2.9	43	NR	NR
5/18/2018 01:55	3.0	43	NR	NR
5/18/2018 02:00	2.9	43	NR	NR
5/18/2018 02:05	3.0	43	NR	NR
5/18/2018 02:10	3.0	43	NR	NR
5/18/2018 02:15	3.1	44	NR	NR
5/18/2018 02:20	3.1	45	NR	NR
5/18/2018 02:25	3.1	46	NR	NR
5/18/2018 02:30	3.1	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/18/2018 02:35	3.1	47	NR	NR
5/18/2018 02:40	3.1	48	NR	NR
5/18/2018 02:45	3.0	48	NR	NR
5/18/2018 02:50	3.0	48	NR	NR
5/18/2018 02:55	3.0	49	NR	NR
5/18/2018 03:00	3.0	50	NR	NR
5/18/2018 03:05	3.0	50	NR	NR
5/18/2018 03:10	2.9	51	NR	NR
5/18/2018 03:15	2.9	52	NR	NR
5/18/2018 03:20	2.8	54	NR	NR
5/18/2018 03:25	2.9	53	NR	NR
5/18/2018 03:30	2.8	53	NR	NR
5/18/2018 03:35	2.8	53	NR	NR
5/18/2018 03:40	2.9	52	NR	NR
5/18/2018 03:45	2.9	52	NR	NR
5/18/2018 03:50	2.9	51	NR	NR
5/18/2018 03:55	2.9	51	NR	NR
5/18/2018 04:00	2.9	50	NR	NR
5/18/2018 04:05	2.9	51	NR	NR
5/18/2018 04:10	2.8	51	NR	NR
5/18/2018 04:15	2.8	52	NR	NR
5/18/2018 04:20	2.8	52	NR	NR
5/18/2018 04:25	2.8	52	NR	NR
5/18/2018 04:30	2.8	52	NR	NR
5/18/2018 04:35	2.9	50	NR	NR
5/18/2018 04:40	2.9	49	NR	NR
5/18/2018 04:45	3.1	47	NR	NR
5/18/2018 04:50	3.1	46	NR	NR
5/18/2018 04:55	3.1	45	NR	NR
5/18/2018 05:00	3.1	45	NR	NR
5/18/2018 05:05	3.1	45	NR	NR
5/18/2018 05:10	3.1	45	NR	NR
5/18/2018 05:15	3.0	47	NR	NR
5/18/2018 05:20	3.0	47	NR	NR
5/18/2018 05:25	3.0	47	NR	NR
5/18/2018 05:30	2.9	47	NR	NR
5/18/2018 05:35	2.9	48	NR	NR
5/18/2018 05:40	2.9	48	NR	NR
5/18/2018 05:45	2.9	48	NR	NR
5/18/2018 05:50	2.8	50	NR	NR
5/18/2018 05:55	2.8	51	NR	NR
5/18/2018 06:00	2.9	51	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)
5/18/2018 06:05	2.9	50	NR	NR
5/18/2018 06:10	2.9	51	NR	NR
5/18/2018 06:15	2.9	52	NR	NR
5/18/2018 06:20	3.1	49	NR	NR
5/18/2018 06:25	3.1	47	NR	NR
5/18/2018 06:30	3.2	46	NR	NR
5/18/2018 06:35	3.3	46	NR	NR
5/18/2018 06:40	3.4	45	NR	NR
5/18/2018 06:45	3.4	43	NR	NR
5/18/2018 06:50	3.5	44	NR	NR
5/18/2018 06:55	3.6	43	NR	NR
5/18/2018 07:00	3.6	44	NR	NR
5/18/2018 07:05	3.7	42	NR	NR
5/18/2018 07:10	3.9	42	NR	NR
5/18/2018 07:15	4.1	42	NR	NR
5/18/2018 07:20	4.0	43	NR	NR
5/18/2018 07:25	4.1	43	NR	NR
5/18/2018 07:30	4.1	44	NR	NR
5/18/2018 07:35	4.1	44	NR	NR
5/18/2018 07:40	4.0	46	NR	NR
5/18/2018 07:45	3.8	45	NR	NR
5/18/2018 07:50	3.8	46	NR	NR
5/18/2018 07:55	3.8	47	NR	NR
5/18/2018 08:00	3.6	49	NR	NR
5/18/2018 08:05	3.4	51	NR	NR
5/18/2018 08:10	3.3	50	NR	NR
5/18/2018 08:15	3.4	53	NR	NR
5/18/2018 08:20	3.3	55	NR	NR
5/18/2018 08:25	3.2	57	NR	NR
5/18/2018 08:30	3.2	54	NR	NR
5/18/2018 08:35	3.3	53	NR	NR
5/18/2018 08:40	3.3	54	NR	NR
5/18/2018 08:45	3.3	51	NR	NR
5/18/2018 08:50	3.3	49	NR	NR
5/18/2018 08:55	3.4	47	NR	NR
5/18/2018 09:00	3.3	49	NR	NR
5/18/2018 09:05	3.3	52	NR	NR
5/18/2018 09:10	3.2	54	NR	NR
5/18/2018 09:15	3.0	58	NR	NR
5/18/2018 09:20	3.1	59	NR	NR
5/18/2018 09:25	3.0	63	NR	NR
5/18/2018 09:30	2.9	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)
5/18/2018 09:35	3.0	65	NR	NR
5/18/2018 09:40	3.0	70	NR	NR
5/18/2018 09:45	3.1	73	NR	NR
5/18/2018 09:50	3.0	74	NR	NR
5/18/2018 09:55	3.1	73	NR	NR
5/18/2018 10:00	3.2	76	NR	NR
5/18/2018 10:05	3.2	74	NR	NR
5/18/2018 10:10	3.2	73	NR	NR
5/18/2018 10:15	3.2	71	NR	NR
5/18/2018 10:20	3.3	73	NR	NR
5/18/2018 10:25	3.2	76	NR	NR
5/18/2018 10:30	3.2	73	NR	NR
5/18/2018 10:35	3.0	76	NR	NR
5/18/2018 10:40	3.2	73	NR	NR
5/18/2018 10:45	3.3	71	NR	NR
5/18/2018 10:50	3.3	68	NR	NR
5/18/2018 10:55	3.3	68	NR	NR
5/18/2018 11:00	3.2	71	NR	NR
5/18/2018 11:05	3.2	71	NR	NR
5/18/2018 11:10	3.1	73	NR	NR
5/18/2018 11:15	3.1	75	NR	NR
5/18/2018 11:20	3.0	80	NR	NR
5/18/2018 11:25	3.0	80	NR	NR
5/18/2018 11:30	3.1	82	NR	NR
5/18/2018 11:35	3.2	84	NR	NR
5/18/2018 11:40	3.2	83	NR	NR
5/18/2018 11:45	3.1	85	NR	NR
5/18/2018 11:50	3.0	84	NR	NR
5/18/2018 11:55	3.0	81	NR	NR
5/18/2018 12:00	3.0	80	NR	NR
5/18/2018 12:05	2.8	78	NR	NR
5/18/2018 12:10	2.8	77	NR	NR
5/18/2018 12:15	2.9	76	NR	NR
5/18/2018 12:20	3.0	74	NR	NR
5/18/2018 12:25	3.0	76	NR	NR
5/18/2018 12:30	3.1	71	NR	NR
5/18/2018 12:35	3.2	65	NR	NR
5/18/2018 12:40	3.2	63	NR	NR
5/18/2018 12:45	3.3	56	NR	NR
5/18/2018 12:50	3.4	52	NR	NR
5/18/2018 12:55	3.6	48	NR	NR
5/18/2018 13:00	3.7	48	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)
5/18/2018 13:05	3.8	48	NR	NR
5/18/2018 13:10	3.9	46	NR	NR
5/18/2018 13:15	4.0	49	NR	NR
5/18/2018 13:20	3.9	52	NR	NR
5/18/2018 13:25	3.9	52	NR	NR
5/18/2018 13:30	3.9	50	NR	NR
5/18/2018 13:35	3.8	51	NR	NR
5/18/2018 13:40	3.9	52	NR	NR
5/18/2018 13:45	3.9	50	NR	NR
5/18/2018 13:50	3.9	46	NR	NR
5/18/2018 13:55	4.0	45	NR	NR
5/18/2018 14:00	3.9	45	NR	NR
5/18/2018 14:05	3.8	42	NR	NR
5/18/2018 14:10	3.7	42	NR	NR
5/18/2018 14:15	3.5	45	NR	NR
5/18/2018 14:20	3.4	48	NR	NR
5/18/2018 14:25	3.3	49	NR	NR
5/18/2018 14:30	3.3	53	NR	NR
5/18/2018 14:35	3.4	57	NR	NR
5/18/2018 14:40	3.2	57	NR	NR
5/18/2018 14:45	3.1	56	NR	NR
5/18/2018 14:50	3.0	56	NR	NR
5/18/2018 14:55	2.8	59	NR	NR
5/18/2018 15:00	2.6	59	NR	NR
5/18/2018 15:05	2.2	60	NR	NR
5/18/2018 15:10	2.3	62	NR	NR
5/18/2018 15:15	2.3	62	NR	NR
5/18/2018 15:20	2.3	57	NR	NR
5/18/2018 15:25	2.6	51	NR	NR
5/18/2018 15:30	2.7	45	NR	NR
5/18/2018 15:35	3.0	41	NR	NR
5/18/2018 15:40	3.1	37	ND	NR
5/18/2018 15:45	3.1	35	1	NR
5/18/2018 15:50	3.0	36	1	NR
5/18/2018 15:55	2.9	36	1	NR
5/18/2018 16:00	2.9	36	1	NR
5/18/2018 16:05	2.8	34	1	NR
5/18/2018 16:10	2.9	33	1	NR
5/18/2018 16:15	3.0	32	1	NR
5/18/2018 16:20	3.1	31	1	NR
5/18/2018 16:25	3.2	30	1	NR
5/18/2018 16:30	3.2	31	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)
5/18/2018 16:35	3.1	33	1	NR
5/18/2018 16:40	3.0	35	1	NR
5/18/2018 16:45	3.0	36	1	NR
5/18/2018 16:50	2.7	40	1	NR
5/18/2018 16:55	2.6	43	NR	NR
5/18/2018 17:00	2.5	46	NR	NR
5/18/2018 17:05	2.5	47	NR	NR
5/18/2018 17:10	2.4	48	NR	NR
5/18/2018 17:15	2.5	50	NR	NR
5/18/2018 17:20	2.7	46	NR	NR
5/18/2018 17:25	2.8	46	NR	NR
5/18/2018 17:30	2.9	44	NR	NR
5/18/2018 17:35	3.1	44	NR	NR
5/18/2018 17:40	3.1	43	NR	NR
5/18/2018 17:45	3.0	43	NR	NR
5/18/2018 17:50	2.8	43	NR	NR
5/18/2018 17:55	2.8	42	NR	NR
5/18/2018 18:00	2.8	43	NR	NR
5/18/2018 18:05	2.6	44	NR	NR
5/18/2018 18:10	2.5	45	NR	NR
5/18/2018 18:15	2.5	46	NR	NR
5/18/2018 18:20	2.6	48	NR	NR
5/18/2018 18:25	2.6	49	NR	NR
5/18/2018 18:30	2.5	49	NR	NR
5/18/2018 18:35	2.5	48	NR	NR
5/18/2018 18:40	2.6	49	NR	NR
5/18/2018 18:45	2.7	49	NR	NR
5/18/2018 18:50	2.5	48	NR	NR
5/18/2018 18:55	2.5	48	NR	NR
5/18/2018 19:00	2.5	48	NR	NR
5/18/2018 19:05	2.6	46	NR	NR
5/18/2018 19:10	2.6	44	NR	NR
5/18/2018 19:15	2.6	42	NR	NR
5/18/2018 19:20	2.6	41	NR	NR
5/18/2018 19:25	2.6	42	NR	NR
5/18/2018 19:30	2.7	42	NR	NR
5/18/2018 19:35	2.6	43	NR	NR
5/18/2018 19:40	2.5	45	NR	NR
5/18/2018 19:45	2.5	46	NR	NR
5/18/2018 19:50	2.4	46	NR	NR
5/18/2018 19:55	2.3	47	NR	NR
5/18/2018 20:00	2.2	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)
5/18/2018 20:05	2.2	47	NR	NR
5/18/2018 20:10	2.2	47	NR	NR
5/18/2018 20:15	2.3	47	NR	NR
5/18/2018 20:20	2.3	47	NR	NR
5/18/2018 20:25	2.4	47	NR	NR
5/18/2018 20:30	2.4	49	NR	NR
5/18/2018 20:35	2.4	49	NR	NR
5/18/2018 20:40	2.2	51	NR	NR
5/18/2018 20:45	2.1	53	NR	NR
5/18/2018 20:50	2.0	56	NR	NR
5/18/2018 20:55	1.9	60	NR	NR
5/18/2018 21:00	1.9	61	NR	NR
5/18/2018 21:05	1.9	63	NR	NR
5/18/2018 21:10	1.8	66	NR	NR
5/18/2018 21:15	1.9	67	NR	NR
5/18/2018 21:20	1.9	71	NR	NR
5/18/2018 21:25	1.9	72	NR	NR
5/18/2018 21:30	2.0	74	NR	NR
5/18/2018 21:35	2.1	76	NR	NR
5/18/2018 21:40	2.2	74	NR	NR
5/18/2018 21:45	2.3	74	NR	NR
5/18/2018 21:50	2.3	72	NR	NR
5/18/2018 21:55	2.3	71	NR	NR
5/18/2018 22:00	2.3	71	NR	NR
5/18/2018 22:05	2.2	71	NR	NR
5/18/2018 22:10	2.2	70	NR	NR
5/18/2018 22:15	2.1	69	NR	NR
5/18/2018 22:20	2.1	71	NR	NR
5/18/2018 22:25	2.1	71	NR	NR
5/18/2018 22:30	2.2	69	NR	NR
5/18/2018 22:35	2.2	71	NR	NR
5/18/2018 22:40	2.2	75	NR	NR
5/18/2018 22:45	2.1	76	NR	NR
5/18/2018 22:50	2.1	76	NR	NR
5/18/2018 22:55	2.0	80	NR	NR
5/18/2018 23:00	1.9	82	NR	NR
5/18/2018 23:05	1.9	84	NR	NR
5/18/2018 23:10	1.9	84	NR	NR
5/18/2018 23:15	1.9	86	NR	NR
5/18/2018 23:20	1.9	87	NR	NR
5/18/2018 23:25	2.0	85	NR	NR
5/18/2018 23:30	2.1	85	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)
5/18/2018 23:35	2.1	85	NR	NR
5/18/2018 23:40	2.2	84	NR	NR
5/18/2018 23:45	2.2	83	NR	NR
5/18/2018 23:50	2.3	85	NR	NR
5/18/2018 23:55	2.4	86	NR	NR
5/18/2018 24:00	2.3	87	NR	NR
5/19/2018 00:05	2.2	83	NR	NR
5/19/2018 00:10	2.1	78	NR	NR
5/19/2018 00:15	1.9	75	NR	NR
5/19/2018 00:20	1.7	69	NR	NR
5/19/2018 00:25	1.6	63	NR	NR
5/19/2018 00:30	1.5	57	NR	NR
5/19/2018 00:35	1.5	56	NR	NR
5/19/2018 00:40	1.5	53	NR	NR
5/19/2018 00:45	1.5	49	NR	NR
5/19/2018 00:50	1.6	44	NR	NR
5/19/2018 00:55	1.5	39	1	NR
5/19/2018 01:00	1.7	36	1	NR
5/19/2018 01:05	1.8	33	1	NR
5/19/2018 01:10	1.9	34	1	NR
5/19/2018 01:15	2.1	33	1	NR
5/19/2018 01:20	2.1	36	1	NR
5/19/2018 01:25	2.2	37	1	NR
5/19/2018 01:30	2.2	38	1	NR
5/19/2018 01:35	2.1	40	1	NR
5/19/2018 01:40	2.0	40	1	NR
5/19/2018 01:45	1.9	42	NR	NR
5/19/2018 01:50	1.9	43	NR	NR
5/19/2018 01:55	1.9	44	NR	NR
5/19/2018 02:00	1.8	44	NR	NR
5/19/2018 02:05	1.8	45	NR	NR
5/19/2018 02:10	1.9	44	NR	NR
5/19/2018 02:15	1.9	44	NR	NR
5/19/2018 02:20	1.8	42	NR	NR
5/19/2018 02:25	1.7	42	NR	NR
5/19/2018 02:30	1.8	43	NR	NR
5/19/2018 02:35	1.8	44	NR	NR
5/19/2018 02:40	1.7	45	NR	NR
5/19/2018 02:45	1.6	48	NR	NR
5/19/2018 02:50	1.5	52	NR	NR
5/19/2018 02:55	1.4	56	NR	NR
5/19/2018 03:00	1.3	56	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)
5/19/2018 03:05	1.3	56	NR	NR
5/19/2018 03:10	1.3	53	NR	NR
5/19/2018 03:15	1.3	49	NR	NR
5/19/2018 03:20	1.4	45	NR	NR
5/19/2018 03:25	1.5	41	NR	NR
5/19/2018 03:30	1.4	41	NR	NR
5/19/2018 03:35	1.4	38	1	NR
5/19/2018 03:40	1.4	39	1	NR
5/19/2018 03:45	1.1	39	1	NR
5/19/2018 03:50	1.0	36	1	NR
5/19/2018 03:55	0.9	30	1	NR
5/19/2018 04:00	0.9	25	1	NR
5/19/2018 04:05	1.0	22	1	NR
5/19/2018 04:10	0.9	19	1	NR
5/19/2018 04:15	1.1	22	1	NR
5/19/2018 04:20	1.2	23	ND	NR
5/19/2018 04:25	1.2	28	ND	NR
5/19/2018 04:30	1.2	31	1	NR
5/19/2018 04:35	1.1	33	1	NR
5/19/2018 04:40	1.1	34	1	NR
5/19/2018 04:45	1.0	35	1	NR
5/19/2018 04:50	0.9	36	1	NR
5/19/2018 04:55	0.7	35	1	NR
5/19/2018 05:00	0.5	33	1	NR
5/19/2018 05:05	0.4	36	1	NR
5/19/2018 05:10	0.2	43	NR	NR
5/19/2018 05:15	0.2	44	NR	NR
5/19/2018 05:20	0.3	56	NR	NR
5/19/2018 05:25	0.4	57	NR	NR
5/19/2018 05:30	0.5	60	NR	NR
5/19/2018 05:35	0.6	64	NR	NR
5/19/2018 05:40	0.5	66	NR	NR
5/19/2018 05:45	0.4	68	NR	NR
5/19/2018 05:50	0.3	70	NR	NR
5/19/2018 05:55	0.2	75	NR	NR
5/19/2018 06:00	0.0	90	NR	NR
5/19/2018 06:05	0.1	11	1	NR
5/19/2018 06:10	0.1	12	1	NR
5/19/2018 06:15	0.1	10	1	NR
5/19/2018 06:20	0.1	10	1	NR
5/19/2018 06:25	0.2	20	1	NR
5/19/2018 06:30	0.2	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	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/19/2018 06:35	0.2	31	1	NR
5/19/2018 06:40	0.1	36	1	NR
5/19/2018 06:45	0.1	45	NR	NR
5/19/2018 06:50	0.1	50	NR	NR
5/19/2018 06:55	0.1	67	NR	NR
5/19/2018 07:00	0.1	77	NR	NR
5/19/2018 07:05	0.1	67	NR	NR
5/19/2018 07:10	0.2	43	NR	NR
5/19/2018 07:15	0.4	34	1	NR
5/19/2018 07:20	0.5	26	1	NR
5/19/2018 07:25	0.6	20	1	NR
5/19/2018 07:30	0.7	20	1	NR
5/19/2018 07:35	0.7	20	1	NR
5/19/2018 07:40	0.7	28	1	NR
5/19/2018 07:45	0.6	31	1	NR
5/19/2018 07:50	0.5	35	1	NR
5/19/2018 07:55	0.5	42	NR	NR
5/19/2018 08:00	0.5	49	NR	NR
5/19/2018 08:05	0.5	57	NR	NR
5/19/2018 08:10	0.5	49	NR	NR
5/19/2018 08:15	0.6	45	NR	NR
5/19/2018 08:20	0.6	49	NR	NR
5/19/2018 08:25	0.5	51	NR	NR
5/19/2018 08:30	0.5	49	NR	NR
5/19/2018 08:35	0.5	38	1	NR
5/19/2018 08:40	0.5	25	1	NR
5/19/2018 08:45	0.5	21	1	NR
5/19/2018 08:50	0.4	4	1	NR
5/19/2018 08:55	0.4	4	1	NR
5/19/2018 09:00	0.5	27	NR	NR
5/19/2018 09:05	0.5	180	NR	NR
5/19/2018 09:10	0.6	161	NR	NR
5/19/2018 09:15	0.7	159	NR	NR
5/19/2018 09:20	0.6	159	NR	NR
5/19/2018 09:25	0.6	159	NR	NR
5/19/2018 09:30	0.5	160	NR	NR
5/19/2018 09:35	0.4	167	NR	NR
5/19/2018 09:40	0.4	215	NR	1
5/19/2018 09:45	0.4	236	1	1
5/19/2018 09:50	0.4	232	1	1
5/19/2018 09:55	0.5	229	NR	2
5/19/2018 10:00	0.6	225	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)
5/19/2018 10:05	0.8	234	1	2
5/19/2018 10:10	0.9	235	1	2
5/19/2018 10:15	1.0	242	1	2
5/19/2018 10:20	1.2	246	1	1
5/19/2018 10:25	1.3	245	1	1
5/19/2018 10:30	1.6	244	1	1
5/19/2018 10:35	1.5	243	1	1
5/19/2018 10:40	1.7	242	1	1
5/19/2018 10:45	2.0	240	1	2
5/19/2018 10:50	2.2	238	1	2
5/19/2018 10:55	2.5	243	1	2
5/19/2018 11:00	2.7	246	1	2
5/19/2018 11:05	3.0	252	1	2
5/19/2018 11:10	3.1	253	1	2
5/19/2018 11:15	3.1	255	1	2
5/19/2018 11:20	3.1	256	1	2
5/19/2018 11:25	3.1	257	1	1
5/19/2018 11:30	3.0	260	1	1
5/19/2018 11:35	2.9	257	1	1
5/19/2018 11:40	2.9	257	1	1
5/19/2018 11:45	3.1	257	1	1
5/19/2018 11:50	3.1	262	1	1
5/19/2018 11:55	3.0	264	1	1
5/19/2018 12:00	3.0	267	1	1
5/19/2018 12:05	3.2	273	1	1
5/19/2018 12:10	3.2	280	1	NR
5/19/2018 12:15	3.1	288	1	NR
5/19/2018 12:20	3.0	290	1	NR
5/19/2018 12:25	3.1	287	1	NR
5/19/2018 12:30	3.3	284	1	NR
5/19/2018 12:35	3.2	278	1	NR
5/19/2018 12:40	3.2	272	1	1
5/19/2018 12:45	3.1	270	1	1
5/19/2018 12:50	3.1	271	1	1
5/19/2018 12:55	3.1	273	1	1
5/19/2018 13:00	2.9	276	1	NR
5/19/2018 13:05	2.7	279	1	NR
5/19/2018 13:10	2.7	283	1	NR
5/19/2018 13:15	2.7	286	1	NR
5/19/2018 13:20	2.8	291	1	NR
5/19/2018 13:25	2.7	293	1	NR
5/19/2018 13:30	2.7	290	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)
5/19/2018 13:35	2.8	292	1	NR
5/19/2018 13:40	2.7	294	1	NR
5/19/2018 13:45	2.6	292	1	NR
5/19/2018 13:50	2.5	285	1	NR
5/19/2018 13:55	2.5	286	1	NR
5/19/2018 14:00	2.6	290	ND	NR
5/19/2018 14:05	2.6	295	1	NR
5/19/2018 14:10	2.6	296	ND	NR
5/19/2018 14:15	2.6	298	1	NR
5/19/2018 14:20	2.7	294	1	NR
5/19/2018 14:25	2.7	294	1	NR
5/19/2018 14:30	2.7	293	1	NR
5/19/2018 14:35	2.8	292	1	NR
5/19/2018 14:40	2.7	289	1	NR
5/19/2018 14:45	2.6	288	1	NR
5/19/2018 14:50	2.5	296	1	NR
5/19/2018 14:55	2.6	296	1	NR
5/19/2018 15:00	2.6	296	1	NR
5/19/2018 15:05	2.5	296	1	NR
5/19/2018 15:10	2.5	298	1	NR
5/19/2018 15:15	2.6	305	1	NR
5/19/2018 15:20	2.5	309	1	NR
5/19/2018 15:25	2.4	316	1	NR
5/19/2018 15:30	2.4	324	1	NR
5/19/2018 15:35	2.3	328	1	NR
5/19/2018 15:40	2.2	337	1	NR
5/19/2018 15:45	2.2	336	1	NR
5/19/2018 15:50	2.2	328	1	NR
5/19/2018 15:55	2.1	323	ND	NR
5/19/2018 16:00	2.1	316	ND	NR
5/19/2018 16:05	2.2	311	ND	NR
5/19/2018 16:10	2.1	303	ND	NR
5/19/2018 16:15	2.1	308	ND	NR
5/19/2018 16:20	2.4	316	ND	NR
5/19/2018 16:25	2.6	320	ND	NR
5/19/2018 16:30	2.6	324	ND	NR
5/19/2018 16:35	2.4	326	ND	NR
5/19/2018 16:40	2.5	329	1	NR
5/19/2018 16:45	2.6	327	1	NR
5/19/2018 16:50	2.3	328	1	NR
5/19/2018 16:55	2.2	330	1	NR
5/19/2018 17:00	2.2	333	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)
5/19/2018 17:05	2.3	336	1	NR
5/19/2018 17:10	2.2	338	1	NR
5/19/2018 17:15	2.1	345	1	NR
5/19/2018 17:20	2.2	347	1	NR
5/19/2018 17:25	2.1	352	1	NR
5/19/2018 17:30	2.1	352	1	NR
5/19/2018 17:35	2.1	350	1	NR
5/19/2018 17:40	2.1	354	1	NR
5/19/2018 17:45	2.2	347	1	NR
5/19/2018 17:50	2.3	345	1	NR
5/19/2018 17:55	2.2	343	1	NR
5/19/2018 18:00	2.2	345	1	NR
5/19/2018 18:05	2.2	348	1	NR
5/19/2018 18:10	2.1	344	1	NR
5/19/2018 18:15	2.2	344	1	NR
5/19/2018 18:20	2.0	345	1	NR
5/19/2018 18:25	2.0	345	1	NR
5/19/2018 18:30	2.0	343	1	NR
5/19/2018 18:35	2.0	345	1	NR
5/19/2018 18:40	2.0	343	1	NR
5/19/2018 18:45	2.0	338	1	NR
5/19/2018 18:50	1.7	335	1	NR
5/19/2018 18:55	1.7	335	1	NR
5/19/2018 19:00	1.8	337	1	NR
5/19/2018 19:05	1.8	339	1	NR
5/19/2018 19:10	1.7	342	1	NR
5/19/2018 19:15	1.6	351	ND	NR
5/19/2018 19:20	1.8	354	ND	NR
5/19/2018 19:25	1.8	354	ND	NR
5/19/2018 19:30	1.8	353	ND	NR
5/19/2018 19:35	1.8	350	ND	NR
5/19/2018 19:40	1.8	348	ND	NR
5/19/2018 19:45	1.7	349	ND	NR
5/19/2018 19:50	1.8	350	ND	NR
5/19/2018 19:55	1.9	354	ND	NR
5/19/2018 20:00	1.9	354	ND	NR
5/19/2018 20:05	1.8	355	1	NR
5/19/2018 20:10	1.8	4	1	NR
5/19/2018 20:15	1.8	14	1	NR
5/19/2018 20:20	1.7	25	NR	NR
5/19/2018 20:25	1.5	34	NR	NR
5/19/2018 20:30	1.4	45	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/19/2018 20:35	1.5	59	NR	NR
5/19/2018 20:40	1.5	68	NR	NR
5/19/2018 20:45	1.6	72	NR	NR
5/19/2018 20:50	1.6	71	NR	NR
5/19/2018 20:55	1.7	74	NR	NR
5/19/2018 21:00	1.9	82	NR	NR
5/19/2018 21:05	1.8	83	NR	NR
5/19/2018 21:10	1.8	81	NR	NR
5/19/2018 21:15	1.6	81	NR	NR
5/19/2018 21:20	1.6	85	NR	NR
5/19/2018 21:25	1.6	87	NR	NR
5/19/2018 21:30	1.5	88	NR	NR
5/19/2018 21:35	1.6	95	NR	NR
5/19/2018 21:40	1.6	104	NR	NR
5/19/2018 21:45	1.8	105	NR	NR
5/19/2018 21:50	1.8	104	NR	NR
5/19/2018 21:55	1.7	98	NR	NR
5/19/2018 22:00	1.7	94	NR	NR
5/19/2018 22:05	1.7	90	NR	NR
5/19/2018 22:10	1.7	86	NR	NR
5/19/2018 22:15	1.6	86	NR	NR
5/19/2018 22:20	1.7	90	NR	NR
5/19/2018 22:25	1.8	99	NR	NR
5/19/2018 22:30	1.8	99	NR	NR
5/19/2018 22:35	1.7	96	NR	NR
5/19/2018 22:40	1.6	89	NR	NR
5/19/2018 22:45	1.5	84	NR	NR
5/19/2018 22:50	1.4	75	NR	NR
5/19/2018 22:55	1.3	67	NR	NR
5/19/2018 23:00	1.3	71	NR	NR
5/19/2018 23:05	1.3	70	NR	NR
5/19/2018 23:10	1.3	74	NR	NR
5/19/2018 23:15	1.4	70	NR	NR
5/19/2018 23:20	1.5	64	NR	NR
5/19/2018 23:25	1.6	58	NR	NR
5/19/2018 23:30	1.7	49	NR	NR
5/19/2018 23:35	1.9	48	NR	NR
5/19/2018 23:40	2.0	45	NR	NR
5/19/2018 23:45	2.1	46	NR	NR
5/19/2018 23:50	2.1	50	NR	NR
5/19/2018 23:55	2.0	54	NR	NR
5/19/2018 24:00	1.9	56	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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