

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/25/2018 00:05	2.6	270	1	1
11/25/2018 00:10	2.4	263	1	1
11/25/2018 00:15	2.3	261	1	1
11/25/2018 00:20	2.3	259	1	1
11/25/2018 00:25	2.3	258	1	1
11/25/2018 00:30	2.3	259	1	2
11/25/2018 00:35	2.1	264	1	2
11/25/2018 00:40	2.1	267	1	2
11/25/2018 00:45	2.1	267	1	2
11/25/2018 00:50	2.1	267	1	2
11/25/2018 00:55	2.0	268	1	1
11/25/2018 01:00	2.1	269	1	1
11/25/2018 01:05	2.2	269	2	1
11/25/2018 01:10	2.1	268	2	1
11/25/2018 01:15	2.2	267	2	1
11/25/2018 01:20	2.1	268	2	1
11/25/2018 01:25	2.1	269	2	2
11/25/2018 01:30	2.1	269	1	2
11/25/2018 01:35	2.0	269	1	2
11/25/2018 01:40	2.1	268	1	2
11/25/2018 01:45	2.0	267	1	2
11/25/2018 01:50	2.1	268	1	2
11/25/2018 01:55	1.8	269	1	2
11/25/2018 02:00	1.7	274	1	2
11/25/2018 02:05	1.7	280	1	NR
11/25/2018 02:10	1.6	291	1	NR
11/25/2018 02:15	1.6	302	1	NR
11/25/2018 02:20	1.7	311	1	NR
11/25/2018 02:25	1.9	311	1	NR
11/25/2018 02:30	1.9	313	1	NR
11/25/2018 02:35	2.0	319	1	NR
11/25/2018 02:40	2.0	322	1	NR
11/25/2018 02:45	1.9	321	1	NR
11/25/2018 02:50	1.7	321	1	NR
11/25/2018 02:55	1.7	328	1	NR
11/25/2018 03:00	1.5	333	1	NR
11/25/2018 03:05	1.4	333	1	NR
11/25/2018 03:10	1.1	333	1	NR
11/25/2018 03:15	0.8	335	1	NR
11/25/2018 03:20	0.9	344	1	NR
11/25/2018 03:25	0.9	341	1	NR
11/25/2018 03:30	1.0	341	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/25/2018 03:35	1.0	343	1	NR
11/25/2018 03:40	1.1	344	1	NR
11/25/2018 03:45	1.4	346	1	NR
11/25/2018 03:50	1.4	346	1	NR
11/25/2018 03:55	1.2	348	1	NR
11/25/2018 04:00	0.9	352	1	NR
11/25/2018 04:05	0.7	350	1	NR
11/25/2018 04:10	0.7	326	NR	NR
11/25/2018 04:15	0.7	274	NR	NR
11/25/2018 04:20	0.5	230	1	1
11/25/2018 04:25	0.5	226	NR	1
11/25/2018 04:30	0.6	227	NR	1
11/25/2018 04:35	0.6	224	NR	1
11/25/2018 04:40	0.4	223	NR	1
11/25/2018 04:45	0.3	222	NR	1
11/25/2018 04:50	0.3	215	NR	1
11/25/2018 04:55	0.2	214	NR	1
11/25/2018 05:00	0.2	209	NR	1
11/25/2018 05:05	0.1	189	NR	1
11/25/2018 05:10	0.2	212	NR	2
11/25/2018 05:15	0.2	228	NR	2
11/25/2018 05:20	0.2	253	1	1
11/25/2018 05:25	0.1	257	1	1
11/25/2018 05:30	0.3	11	1	NR
11/25/2018 05:35	0.6	19	1	NR
11/25/2018 05:40	1.0	29	1	NR
11/25/2018 05:45	1.3	34	1	NR
11/25/2018 05:50	1.5	37	1	NR
11/25/2018 05:55	1.6	41	NR	NR
11/25/2018 06:00	1.5	43	NR	NR
11/25/2018 06:05	1.4	46	NR	NR
11/25/2018 06:10	1.3	49	NR	NR
11/25/2018 06:15	1.2	49	NR	NR
11/25/2018 06:20	1.3	48	NR	NR
11/25/2018 06:25	1.5	44	NR	NR
11/25/2018 06:30	1.7	43	NR	NR
11/25/2018 06:35	1.7	42	NR	NR
11/25/2018 06:40	1.7	43	NR	NR
11/25/2018 06:45	1.6	44	NR	NR
11/25/2018 06:50	1.3	44	NR	NR
11/25/2018 06:55	1.1	49	NR	NR
11/25/2018 07:00	1.0	55	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/25/2018 07:05	0.9	58	NR	NR
11/25/2018 07:10	0.7	62	NR	NR
11/25/2018 07:15	0.7	60	NR	NR
11/25/2018 07:20	0.7	59	NR	NR
11/25/2018 07:25	0.6	56	NR	NR
11/25/2018 07:30	0.5	51	NR	NR
11/25/2018 07:35	0.3	48	NR	NR
11/25/2018 07:40	0.3	46	NR	NR
11/25/2018 07:45	0.3	19	1	NR
11/25/2018 07:50	0.4	13	1	NR
11/25/2018 07:55	0.7	16	1	NR
11/25/2018 08:00	0.9	15	1	NR
11/25/2018 08:05	0.9	15	1	NR
11/25/2018 08:10	0.9	14	1	NR
11/25/2018 08:15	1.1	19	1	NR
11/25/2018 08:20	1.2	18	1	NR
11/25/2018 08:25	1.1	20	1	NR
11/25/2018 08:30	1.3	22	1	NR
11/25/2018 08:35	1.6	23	1	NR
11/25/2018 08:40	1.9	23	2	NR
11/25/2018 08:45	2.0	24	1	NR
11/25/2018 08:50	2.1	26	1	NR
11/25/2018 08:55	2.3	28	1	NR
11/25/2018 09:00	2.6	29	2	NR
11/25/2018 09:05	2.7	31	2	NR
11/25/2018 09:10	2.7	35	2	NR
11/25/2018 09:15	2.4	37	2	NR
11/25/2018 09:20	2.3	40	2	NR
11/25/2018 09:25	2.1	44	NR	NR
11/25/2018 09:30	1.9	46	NR	NR
11/25/2018 09:35	1.9	47	NR	NR
11/25/2018 09:40	2.1	45	NR	NR
11/25/2018 09:45	2.4	42	NR	NR
11/25/2018 09:50	2.6	40	1	NR
11/25/2018 09:55	2.8	36	1	NR
11/25/2018 10:00	3.1	33	1	NR
11/25/2018 10:05	3.3	31	1	NR
11/25/2018 10:10	3.6	29	1	NR
11/25/2018 10:15	4.1	29	1	NR
11/25/2018 10:20	4.4	29	1	NR
11/25/2018 10:25	4.2	31	1	NR
11/25/2018 10:30	4.0	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
11/25/2018 10:35	3.8	43	NR	NR
11/25/2018 10:40	3.5	54	NR	NR
11/25/2018 10:45	3.0	60	NR	NR
11/25/2018 10:50	2.5	74	NR	NR
11/25/2018 10:55	2.7	73	NR	NR
11/25/2018 11:00	2.8	65	NR	NR
11/25/2018 11:05	2.6	69	NR	NR
11/25/2018 11:10	2.6	64	NR	NR
11/25/2018 11:15	2.6	64	NR	NR
11/25/2018 11:20	2.6	57	NR	NR
11/25/2018 11:25	2.4	58	NR	NR
11/25/2018 11:30	2.5	58	NR	NR
11/25/2018 11:35	2.7	55	NR	NR
11/25/2018 11:40	2.7	51	NR	NR
11/25/2018 11:45	2.8	50	NR	NR
11/25/2018 11:50	2.8	47	NR	NR
11/25/2018 11:55	2.9	45	NR	NR
11/25/2018 12:00	2.8	45	NR	NR
11/25/2018 12:05	2.8	45	NR	NR
11/25/2018 12:10	2.7	46	NR	NR
11/25/2018 12:15	2.7	46	NR	NR
11/25/2018 12:20	2.7	48	NR	NR
11/25/2018 12:25	2.7	50	NR	NR
11/25/2018 12:30	2.8	52	NR	NR
11/25/2018 12:35	2.7	54	NR	NR
11/25/2018 12:40	2.8	55	NR	NR
11/25/2018 12:45	2.8	57	NR	NR
11/25/2018 12:50	3.0	55	NR	NR
11/25/2018 12:55	3.2	54	NR	NR
11/25/2018 13:00	3.3	50	NR	NR
11/25/2018 13:05	3.5	47	NR	NR
11/25/2018 13:10	3.8	43	NR	NR
11/25/2018 13:15	3.9	43	NR	NR
11/25/2018 13:20	3.9	42	NR	NR
11/25/2018 13:25	4.1	43	NR	NR
11/25/2018 13:30	4.2	44	NR	NR
11/25/2018 13:35	4.2	45	NR	NR
11/25/2018 13:40	4.1	47	NR	NR
11/25/2018 13:45	4.3	44	NR	NR
11/25/2018 13:50	4.2	46	NR	NR
11/25/2018 13:55	4.4	44	NR	NR
11/25/2018 14:00	4.2	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)
11/25/2018 14:05	4.4	44	NR	NR
11/25/2018 14:10	4.3	44	NR	NR
11/25/2018 14:15	4.4	44	NR	NR
11/25/2018 14:20	4.7	42	NR	NR
11/25/2018 14:25	4.4	45	NR	NR
11/25/2018 14:30	4.6	43	NR	NR
11/25/2018 14:35	4.5	44	NR	NR
11/25/2018 14:40	4.7	44	NR	NR
11/25/2018 14:45	4.6	45	NR	NR
11/25/2018 14:50	4.5	44	NR	NR
11/25/2018 14:55	4.8	42	NR	NR
11/25/2018 15:00	4.9	42	NR	NR
11/25/2018 15:05	4.9	41	NR	NR
11/25/2018 15:10	4.9	40	1	NR
11/25/2018 15:15	5.1	39	1	NR
11/25/2018 15:20	5.4	39	1	NR
11/25/2018 15:25	5.5	38	1	NR
11/25/2018 15:30	5.7	36	1	NR
11/25/2018 15:35	5.9	35	1	NR
11/25/2018 15:40	6.0	35	1	NR
11/25/2018 15:45	6.2	34	1	NR
11/25/2018 15:50	5.8	34	1	NR
11/25/2018 15:55	5.8	34	1	NR
11/25/2018 16:00	5.8	35	1	NR
11/25/2018 16:05	5.8	35	1	NR
11/25/2018 16:10	6.1	35	1	NR
11/25/2018 16:15	6.1	36	1	NR
11/25/2018 16:20	6.7	36	1	NR
11/25/2018 16:25	7.0	38	1	NR
11/25/2018 16:30	7.1	39	1	NR
11/25/2018 16:35	7.2	41	NR	NR
11/25/2018 16:40	7.1	41	NR	NR
11/25/2018 16:45	7.1	42	NR	NR
11/25/2018 16:50	7.0	43	NR	NR
11/25/2018 16:55	6.9	43	NR	NR
11/25/2018 17:00	6.8	44	NR	NR
11/25/2018 17:05	6.8	44	NR	NR
11/25/2018 17:10	6.9	45	NR	NR
11/25/2018 17:15	6.9	46	NR	NR
11/25/2018 17:20	7.0	46	NR	NR
11/25/2018 17:25	7.1	47	NR	NR
11/25/2018 17:30	7.2	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)
11/25/2018 17:35	7.2	48	NR	NR
11/25/2018 17:40	7.2	49	NR	NR
11/25/2018 17:45	7.2	50	NR	NR
11/25/2018 17:50	7.0	50	NR	NR
11/25/2018 17:55	7.2	51	NR	NR
11/25/2018 18:00	7.2	52	NR	NR
11/25/2018 18:05	7.1	53	NR	NR
11/25/2018 18:10	6.9	52	NR	NR
11/25/2018 18:15	7.0	51	NR	NR
11/25/2018 18:20	7.0	52	NR	NR
11/25/2018 18:25	6.7	51	NR	NR
11/25/2018 18:30	6.7	50	NR	NR
11/25/2018 18:35	6.6	49	NR	NR
11/25/2018 18:40	6.7	48	NR	NR
11/25/2018 18:45	6.6	49	NR	NR
11/25/2018 18:50	6.7	47	NR	NR
11/25/2018 18:55	6.5	47	NR	NR
11/25/2018 19:00	6.3	48	NR	NR
11/25/2018 19:05	6.4	47	NR	NR
11/25/2018 19:10	6.4	46	NR	NR
11/25/2018 19:15	6.4	45	NR	NR
11/25/2018 19:20	6.4	45	NR	NR
11/25/2018 19:25	6.6	44	NR	NR
11/25/2018 19:30	6.8	42	NR	NR
11/25/2018 19:35	6.8	41	NR	NR
11/25/2018 19:40	6.8	40	1	NR
11/25/2018 19:45	7.2	39	1	NR
11/25/2018 19:50	7.5	38	1	NR
11/25/2018 19:55	7.7	37	1	NR
11/25/2018 20:00	7.7	37	1	NR
11/25/2018 20:05	7.7	37	1	NR
11/25/2018 20:10	7.7	37	1	NR
11/25/2018 20:15	7.3	37	1	NR
11/25/2018 20:20	6.7	37	1	NR
11/25/2018 20:25	6.5	36	1	NR
11/25/2018 20:30	6.4	36	1	NR
11/25/2018 20:35	6.3	36	1	NR
11/25/2018 20:40	6.2	36	1	NR
11/25/2018 20:45	6.4	36	1	NR
11/25/2018 20:50	6.5	37	1	NR
11/25/2018 20:55	6.5	37	1	NR
11/25/2018 21:00	6.5	37	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
11/25/2018 21:05	6.5	38	1	NR
11/25/2018 21:10	6.5	39	1	NR
11/25/2018 21:15	6.6	39	1	NR
11/25/2018 21:20	6.6	40	1	NR
11/25/2018 21:25	6.7	40	1	NR
11/25/2018 21:30	6.6	40	1	NR
11/25/2018 21:35	6.6	39	1	NR
11/25/2018 21:40	6.6	40	1	NR
11/25/2018 21:45	6.5	39	1	NR
11/25/2018 21:50	6.6	39	1	NR
11/25/2018 21:55	6.6	40	1	NR
11/25/2018 22:00	6.8	40	1	NR
11/25/2018 22:05	6.9	40	1	NR
11/25/2018 22:10	7.0	39	1	NR
11/25/2018 22:15	7.0	39	1	NR
11/25/2018 22:20	6.9	38	1	NR
11/25/2018 22:25	6.8	37	1	NR
11/25/2018 22:30	6.8	37	1	NR
11/25/2018 22:35	6.6	36	1	NR
11/25/2018 22:40	6.5	36	ND	NR
11/25/2018 22:45	6.4	36	ND	NR
11/25/2018 22:50	6.3	37	1	NR
11/25/2018 22:55	6.3	36	1	NR
11/25/2018 23:00	6.2	36	1	NR
11/25/2018 23:05	6.3	36	1	NR
11/25/2018 23:10	6.3	36	1	NR
11/25/2018 23:15	6.3	35	1	NR
11/25/2018 23:20	6.4	34	1	NR
11/25/2018 23:25	6.5	34	1	NR
11/25/2018 23:30	6.5	34	1	NR
11/25/2018 23:35	6.7	34	1	NR
11/25/2018 23:40	6.7	33	1	NR
11/25/2018 23:45	6.8	33	1	NR
11/25/2018 23:50	6.8	33	1	NR
11/25/2018 23:55	6.9	32	1	NR
11/25/2018 24:00	6.8	31	1	NR
11/26/2018 00:05	6.7	31	1	NR
11/26/2018 00:10	6.8	30	1	NR
11/26/2018 00:15	6.8	30	2	NR
11/26/2018 00:20	6.9	30	2	NR
11/26/2018 00:25	6.8	31	2	NR
11/26/2018 00:30	6.9	30	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)
11/26/2018 00:35	6.9	30	1	NR
11/26/2018 00:40	6.7	31	1	NR
11/26/2018 00:45	6.9	31	1	NR
11/26/2018 00:50	6.7	30	1	NR
11/26/2018 00:55	6.6	30	1	NR
11/26/2018 01:00	6.6	30	1	NR
11/26/2018 01:05	6.7	30	2	NR
11/26/2018 01:10	6.7	29	2	NR
11/26/2018 01:15	6.4	29	2	NR
11/26/2018 01:20	6.5	28	2	NR
11/26/2018 01:25	6.4	28	1	NR
11/26/2018 01:30	6.4	28	1	NR
11/26/2018 01:35	6.3	27	1	NR
11/26/2018 01:40	6.4	27	1	NR
11/26/2018 01:45	6.4	26	1	NR
11/26/2018 01:50	6.3	25	1	NR
11/26/2018 01:55	6.2	24	1	NR
11/26/2018 02:00	6.3	24	1	NR
11/26/2018 02:05	6.4	24	1	NR
11/26/2018 02:10	6.2	23	1	NR
11/26/2018 02:15	6.1	23	1	NR
11/26/2018 02:20	5.9	24	1	NR
11/26/2018 02:25	6.0	24	1	NR
11/26/2018 02:30	5.9	24	1	NR
11/26/2018 02:35	5.8	24	1	NR
11/26/2018 02:40	5.8	24	1	NR
11/26/2018 02:45	5.7	23	1	NR
11/26/2018 02:50	5.8	23	1	NR
11/26/2018 02:55	5.9	22	1	NR
11/26/2018 03:00	5.7	22	1	NR
11/26/2018 03:05	5.6	22	1	NR
11/26/2018 03:10	5.6	22	1	NR
11/26/2018 03:15	5.6	22	1	NR
11/26/2018 03:20	5.6	22	1	NR
11/26/2018 03:25	5.7	22	1	NR
11/26/2018 03:30	5.9	22	1	NR
11/26/2018 03:35	5.9	21	1	NR
11/26/2018 03:40	5.9	20	1	NR
11/26/2018 03:45	5.9	20	1	NR
11/26/2018 03:50	6.1	20	1	NR
11/26/2018 03:55	6.2	20	1	NR
11/26/2018 04:00	6.3	20	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/26/2018 04:05	6.4	20	1	NR
11/26/2018 04:10	6.3	21	1	NR
11/26/2018 04:15	6.4	21	1	NR
11/26/2018 04:20	6.2	20	1	NR
11/26/2018 04:25	5.9	20	1	NR
11/26/2018 04:30	5.6	19	1	NR
11/26/2018 04:35	5.4	17	1	NR
11/26/2018 04:40	5.5	16	1	NR
11/26/2018 04:45	5.3	15	1	NR
11/26/2018 04:50	5.3	15	1	NR
11/26/2018 04:55	5.5	15	1	NR
11/26/2018 05:00	5.5	14	1	NR
11/26/2018 05:05	5.2	14	1	NR
11/26/2018 05:10	4.2	14	1	NR
11/26/2018 05:15	3.4	14	1	NR
11/26/2018 05:20	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 05:25	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 05:30	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 05:35	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 05:40	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 05:45	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 05:50	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 05:55	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 06:00	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 06:05	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 06:10	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 06:15	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 06:20	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 06:25	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 06:30	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 06:35	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 06:40	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 06:45	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 06:50	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 06:55	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 07:00	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 07:05	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 07:10	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 07:15	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 07:20	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 07:25	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 07:30	NoData	NoData	NoData	NoData

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)
11/26/2018 07:35	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 07:40	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 07:45	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 07:50	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 07:55	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 08:00	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 08:05	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 08:10	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 08:15	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 08:20	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 08:25	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 08:30	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 08:35	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 08:40	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 08:45	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 08:50	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 08:55	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 09:00	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 09:05	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 09:10	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 09:15	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 09:20	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 09:25	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 09:30	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 09:35	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 09:40	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 09:45	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 09:50	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 09:55	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 10:00	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 10:05	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 10:10	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 10:15	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 10:20	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 10:25	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 10:30	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 10:35	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 10:40	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 10:45	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 10:50	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 10:55	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 11:00	NoData	NoData	NoData	NoData

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)
11/26/2018 11:05	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 11:10	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 11:15	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 11:20	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 11:25	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 11:30	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 11:35	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 11:40	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 11:45	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 11:50	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 11:55	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 12:00	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 12:05	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 12:10	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 12:15	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 12:20	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 12:25	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 12:30	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 12:35	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 12:40	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 12:45	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 12:50	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 12:55	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 13:00	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 13:05	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 13:10	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 13:15	NoData	NoData	NoData	NoData
11/26/2018 13:20	2.6	330	1	NR
11/26/2018 13:25	3.4	330	1	NR
11/26/2018 13:30	4.1	331	1	NR
11/26/2018 13:35	4.4	331	1	NR
11/26/2018 13:40	4.4	331	1	NR
11/26/2018 13:45	4.1	331	ND	NR
11/26/2018 13:50	4.1	329	1	NR
11/26/2018 13:55	3.9	327	1	NR
11/26/2018 14:00	3.8	325	1	NR
11/26/2018 14:05	3.8	323	1	NR
11/26/2018 14:10	3.8	321	1	NR
11/26/2018 14:15	3.7	319	1	NR
11/26/2018 14:20	3.5	319	1	NR
11/26/2018 14:25	3.5	318	1	NR
11/26/2018 14:30	3.5	318	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)
11/26/2018 14:35	3.7	319	1	NR
11/26/2018 14:40	3.7	320	1	NR
11/26/2018 14:45	3.8	323	1	NR
11/26/2018 14:50	3.7	321	1	NR
11/26/2018 14:55	3.6	320	1	NR
11/26/2018 15:00	3.6	316	1	NR
11/26/2018 15:05	3.5	315	1	NR
11/26/2018 15:10	3.6	311	ND	NR
11/26/2018 15:15	3.5	307	1	NR
11/26/2018 15:20	3.7	305	ND	NR
11/26/2018 15:25	3.8	305	ND	NR
11/26/2018 15:30	3.8	305	ND	NR
11/26/2018 15:35	3.7	303	ND	NR
11/26/2018 15:40	3.8	302	ND	NR
11/26/2018 15:45	3.8	304	ND	NR
11/26/2018 15:50	3.6	305	ND	NR
11/26/2018 15:55	3.6	306	1	NR
11/26/2018 16:00	3.6	307	1	NR
11/26/2018 16:05	3.4	311	1	NR
11/26/2018 16:10	3.1	314	1	NR
11/26/2018 16:15	3.1	314	1	NR
11/26/2018 16:20	3.1	315	1	NR
11/26/2018 16:25	2.9	317	1	NR
11/26/2018 16:30	2.8	317	1	NR
11/26/2018 16:35	2.9	314	1	NR
11/26/2018 16:40	3.1	312	1	NR
11/26/2018 16:45	3.2	311	1	NR
11/26/2018 16:50	3.4	309	1	NR
11/26/2018 16:55	3.4	308	1	NR
11/26/2018 17:00	3.5	307	1	NR
11/26/2018 17:05	3.4	311	1	NR
11/26/2018 17:10	3.3	313	1	NR
11/26/2018 17:15	3.2	313	1	NR
11/26/2018 17:20	3.1	312	ND	NR
11/26/2018 17:25	3.2	312	1	NR
11/26/2018 17:30	3.3	312	1	NR
11/26/2018 17:35	3.3	310	1	NR
11/26/2018 17:40	3.3	306	1	NR
11/26/2018 17:45	3.2	305	1	NR
11/26/2018 17:50	3.1	305	1	NR
11/26/2018 17:55	3.0	304	1	NR
11/26/2018 18:00	3.0	304	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/26/2018 18:05	3.1	303	1	NR
11/26/2018 18:10	3.2	304	1	NR
11/26/2018 18:15	3.3	305	1	NR
11/26/2018 18:20	3.4	307	1	NR
11/26/2018 18:25	3.5	306	1	NR
11/26/2018 18:30	3.5	307	1	NR
11/26/2018 18:35	3.4	307	1	NR
11/26/2018 18:40	3.4	307	1	NR
11/26/2018 18:45	3.4	306	1	NR
11/26/2018 18:50	3.3	307	1	NR
11/26/2018 18:55	3.2	308	1	NR
11/26/2018 19:00	3.0	305	1	NR
11/26/2018 19:05	2.8	300	1	NR
11/26/2018 19:10	2.7	294	1	NR
11/26/2018 19:15	2.6	289	1	NR
11/26/2018 19:20	2.5	282	1	NR
11/26/2018 19:25	2.5	278	1	NR
11/26/2018 19:30	2.5	276	1	NR
11/26/2018 19:35	2.6	277	1	NR
11/26/2018 19:40	2.7	280	1	NR
11/26/2018 19:45	2.8	283	1	NR
11/26/2018 19:50	2.8	284	1	NR
11/26/2018 19:55	2.8	285	1	NR
11/26/2018 20:00	2.7	285	1	NR
11/26/2018 20:05	2.6	284	1	NR
11/26/2018 20:10	2.6	284	1	NR
11/26/2018 20:15	2.5	283	1	NR
11/26/2018 20:20	2.4	282	1	NR
11/26/2018 20:25	2.5	282	1	NR
11/26/2018 20:30	2.6	281	1	NR
11/26/2018 20:35	2.8	282	1	NR
11/26/2018 20:40	3.0	281	1	NR
11/26/2018 20:45	3.0	283	1	NR
11/26/2018 20:50	3.2	285	1	NR
11/26/2018 20:55	3.1	285	1	NR
11/26/2018 21:00	3.1	287	1	NR
11/26/2018 21:05	3.1	287	1	NR
11/26/2018 21:10	3.1	287	1	NR
11/26/2018 21:15	3.1	286	1	NR
11/26/2018 21:20	3.1	287	1	NR
11/26/2018 21:25	3.1	288	1	NR
11/26/2018 21:30	3.0	289	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)
11/26/2018 21:35	2.9	292	1	NR
11/26/2018 21:40	2.7	294	1	NR
11/26/2018 21:45	2.5	296	1	NR
11/26/2018 21:50	2.6	297	1	NR
11/26/2018 21:55	2.6	300	ND	NR
11/26/2018 22:00	2.8	302	ND	NR
11/26/2018 22:05	2.8	301	ND	NR
11/26/2018 22:10	3.0	301	ND	NR
11/26/2018 22:15	3.1	303	ND	NR
11/26/2018 22:20	3.1	303	ND	NR
11/26/2018 22:25	3.2	302	ND	NR
11/26/2018 22:30	3.1	304	1	NR
11/26/2018 22:35	3.2	304	1	NR
11/26/2018 22:40	3.4	305	1	NR
11/26/2018 22:45	3.4	305	1	NR
11/26/2018 22:50	3.4	307	1	NR
11/26/2018 22:55	3.3	310	1	NR
11/26/2018 23:00	3.3	309	1	NR
11/26/2018 23:05	3.1	311	1	NR
11/26/2018 23:10	2.9	312	1	NR
11/26/2018 23:15	2.7	316	1	NR
11/26/2018 23:20	2.7	315	1	NR
11/26/2018 23:25	2.7	312	1	NR
11/26/2018 23:30	2.7	311	1	NR
11/26/2018 23:35	2.8	309	1	NR
11/26/2018 23:40	2.8	309	1	NR
11/26/2018 23:45	2.8	307	1	NR
11/26/2018 23:50	2.8	309	1	NR
11/26/2018 23:55	2.8	310	1	NR
11/26/2018 24:00	2.9	310	ND	NR
11/27/2018 00:05	3.1	310	ND	NR
11/27/2018 00:10	3.3	313	ND	NR
11/27/2018 00:15	3.3	315	ND	NR
11/27/2018 00:20	3.3	318	ND	NR
11/27/2018 00:25	3.4	322	1	NR
11/27/2018 00:30	3.3	326	1	NR
11/27/2018 00:35	3.4	326	ND	NR
11/27/2018 00:40	3.2	323	ND	NR
11/27/2018 00:45	3.4	321	ND	NR
11/27/2018 00:50	3.7	320	1	NR
11/27/2018 00:55	3.8	319	1	NR
11/27/2018 01:00	3.9	319	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/27/2018 01:05	3.7	321	1	NR
11/27/2018 01:10	3.6	323	1	NR
11/27/2018 01:15	3.4	323	1	NR
11/27/2018 01:20	3.2	319	1	NR
11/27/2018 01:25	3.0	316	1	NR
11/27/2018 01:30	2.8	313	1	NR
11/27/2018 01:35	2.7	310	1	NR
11/27/2018 01:40	2.5	305	1	NR
11/27/2018 01:45	2.5	298	ND	NR
11/27/2018 01:50	2.3	296	ND	NR
11/27/2018 01:55	2.4	296	ND	NR
11/27/2018 02:00	2.3	294	ND	NR
11/27/2018 02:05	2.6	295	1	NR
11/27/2018 02:10	2.8	300	1	NR
11/27/2018 02:15	2.7	303	1	NR
11/27/2018 02:20	3.0	304	1	NR
11/27/2018 02:25	3.0	302	1	NR
11/27/2018 02:30	3.2	302	1	NR
11/27/2018 02:35	3.2	301	1	NR
11/27/2018 02:40	3.0	299	1	NR
11/27/2018 02:45	3.1	296	1	NR
11/27/2018 02:50	3.1	296	1	NR
11/27/2018 02:55	2.9	297	1	NR
11/27/2018 03:00	2.8	299	1	NR
11/27/2018 03:05	2.6	299	1	NR
11/27/2018 03:10	2.7	299	1	NR
11/27/2018 03:15	2.9	302	1	NR
11/27/2018 03:20	2.9	304	1	NR
11/27/2018 03:25	3.1	305	1	NR
11/27/2018 03:30	3.3	305	1	NR
11/27/2018 03:35	3.3	306	2	NR
11/27/2018 03:40	3.4	308	1	NR
11/27/2018 03:45	3.4	306	1	NR
11/27/2018 03:50	3.4	306	1	NR
11/27/2018 03:55	3.3	306	1	NR
11/27/2018 04:00	3.2	307	1	NR
11/27/2018 04:05	3.3	308	1	NR
11/27/2018 04:10	3.3	307	1	NR
11/27/2018 04:15	3.2	309	1	NR
11/27/2018 04:20	3.3	309	1	NR
11/27/2018 04:25	3.5	308	1	NR
11/27/2018 04:30	3.6	307	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)
11/27/2018 04:35	3.7	306	ND	NR
11/27/2018 04:40	3.7	306	1	NR
11/27/2018 04:45	3.8	305	1	NR
11/27/2018 04:50	3.8	304	1	NR
11/27/2018 04:55	3.5	303	ND	NR
11/27/2018 05:00	3.4	303	1	NR
11/27/2018 05:05	3.4	303	ND	NR
11/27/2018 05:10	3.4	304	ND	NR
11/27/2018 05:15	3.4	304	ND	NR
11/27/2018 05:20	3.3	305	ND	NR
11/27/2018 05:25	3.3	304	1	NR
11/27/2018 05:30	3.1	301	1	NR
11/27/2018 05:35	3.0	298	1	NR
11/27/2018 05:40	2.8	295	1	NR
11/27/2018 05:45	2.6	289	1	NR
11/27/2018 05:50	2.5	284	1	NR
11/27/2018 05:55	2.4	281	1	NR
11/27/2018 06:00	2.5	282	1	NR
11/27/2018 06:05	2.5	280	1	NR
11/27/2018 06:10	2.5	277	1	NR
11/27/2018 06:15	2.5	276	1	NR
11/27/2018 06:20	2.5	276	1	NR
11/27/2018 06:25	2.6	277	1	NR
11/27/2018 06:30	2.5	276	1	NR
11/27/2018 06:35	2.5	277	1	NR
11/27/2018 06:40	2.5	279	1	NR
11/27/2018 06:45	2.4	278	1	NR
11/27/2018 06:50	2.5	278	1	NR
11/27/2018 06:55	2.5	278	1	NR
11/27/2018 07:00	2.5	276	1	NR
11/27/2018 07:05	2.5	276	1	NR
11/27/2018 07:10	2.5	275	1	1
11/27/2018 07:15	2.7	276	1	NR
11/27/2018 07:20	2.7	275	1	1
11/27/2018 07:25	2.8	273	1	2
11/27/2018 07:30	2.9	273	1	2
11/27/2018 07:35	2.9	273	1	1
11/27/2018 07:40	3.0	274	1	1
11/27/2018 07:45	3.0	275	1	1
11/27/2018 07:50	2.9	278	1	NR
11/27/2018 07:55	2.9	280	1	NR
11/27/2018 08:00	2.9	281	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)
11/27/2018 08:05	2.9	282	1	NR
11/27/2018 08:10	2.8	281	1	NR
11/27/2018 08:15	2.8	282	1	NR
11/27/2018 08:20	2.8	281	1	NR
11/27/2018 08:25	2.8	281	1	NR
11/27/2018 08:30	2.7	280	1	NR
11/27/2018 08:35	2.8	281	2	NR
11/27/2018 08:40	2.8	281	2	NR
11/27/2018 08:45	2.7	281	2	NR
11/27/2018 08:50	2.6	280	1	NR
11/27/2018 08:55	2.5	279	1	NR
11/27/2018 09:00	2.5	280	1	NR
11/27/2018 09:05	2.3	277	2	NR
11/27/2018 09:10	2.3	276	2	NR
11/27/2018 09:15	2.3	274	2	1
11/27/2018 09:20	2.4	274	2	1
11/27/2018 09:25	2.4	273	2	2
11/27/2018 09:30	2.4	272	2	1
11/27/2018 09:35	2.5	272	2	1
11/27/2018 09:40	2.5	270	1	1
11/27/2018 09:45	2.5	270	1	1
11/27/2018 09:50	2.6	268	1	1
11/27/2018 09:55	2.7	268	1	1
11/27/2018 10:00	2.8	266	1	1
11/27/2018 10:05	2.9	267	1	1
11/27/2018 10:10	2.8	269	1	1
11/27/2018 10:15	2.9	270	1	1
11/27/2018 10:20	2.9	273	1	1
11/27/2018 10:25	2.8	273	1	1
11/27/2018 10:30	2.8	273	1	1
11/27/2018 10:35	2.8	272	2	1
11/27/2018 10:40	2.9	271	2	1
11/27/2018 10:45	2.8	269	2	1
11/27/2018 10:50	2.9	269	2	1
11/27/2018 10:55	2.8	269	2	1
11/27/2018 11:00	2.9	270	2	1
11/27/2018 11:05	3.0	271	1	1
11/27/2018 11:10	3.0	273	1	1
11/27/2018 11:15	2.9	275	1	1
11/27/2018 11:20	3.0	276	1	NR
11/27/2018 11:25	3.0	277	2	NR
11/27/2018 11:30	3.1	279	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/27/2018 11:35	3.0	280	2	NR
11/27/2018 11:40	3.0	280	2	NR
11/27/2018 11:45	3.1	280	2	NR
11/27/2018 11:50	3.1	280	2	NR
11/27/2018 11:55	3.2	279	2	NR
11/27/2018 12:00	3.2	278	1	NR
11/27/2018 12:05	3.3	280	1	NR
11/27/2018 12:10	3.4	280	1	NR
11/27/2018 12:15	3.4	279	1	NR
11/27/2018 12:20	3.5	281	1	NR
11/27/2018 12:25	3.4	282	2	NR
11/27/2018 12:30	3.6	286	2	NR
11/27/2018 12:35	3.6	288	2	NR
11/27/2018 12:40	3.6	289	2	NR
11/27/2018 12:45	3.6	291	2	NR
11/27/2018 12:50	3.6	289	2	NR
11/27/2018 12:55	3.6	288	2	NR
11/27/2018 13:00	3.6	282	2	NR
11/27/2018 13:05	3.6	275	2	1
11/27/2018 13:10	3.6	272	2	1
11/27/2018 13:15	3.7	270	2	1
11/27/2018 13:20	3.6	269	2	1
11/27/2018 13:25	3.7	269	2	1
11/27/2018 13:30	3.7	271	2	1
11/27/2018 13:35	3.7	274	1	1
11/27/2018 13:40	3.8	275	1	1
11/27/2018 13:45	3.8	275	1	1
11/27/2018 13:50	4.0	275	1	1
11/27/2018 13:55	4.1	278	1	NR
11/27/2018 14:00	4.2	278	1	NR
11/27/2018 14:05	4.2	276	1	NR
11/27/2018 14:10	4.2	277	1	NR
11/27/2018 14:15	4.3	280	1	NR
11/27/2018 14:20	4.4	280	1	NR
11/27/2018 14:25	4.3	280	1	NR
11/27/2018 14:30	4.2	280	1	NR
11/27/2018 14:35	4.2	280	1	NR
11/27/2018 14:40	4.2	281	1	NR
11/27/2018 14:45	4.1	279	1	NR
11/27/2018 14:50	3.8	279	1	NR
11/27/2018 14:55	3.8	276	1	NR
11/27/2018 15:00	3.8	277	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)
11/27/2018 15:05	3.8	279	1	NR
11/27/2018 15:10	3.8	280	1	NR
11/27/2018 15:15	3.8	281	1	NR
11/27/2018 15:20	3.9	280	1	NR
11/27/2018 15:25	3.9	280	1	NR
11/27/2018 15:30	3.9	279	1	NR
11/27/2018 15:35	3.7	276	1	NR
11/27/2018 15:40	3.7	275	1	1
11/27/2018 15:45	3.6	275	1	1
11/27/2018 15:50	3.5	277	1	NR
11/27/2018 15:55	3.4	278	1	NR
11/27/2018 16:00	3.5	277	1	NR
11/27/2018 16:05	3.4	278	1	NR
11/27/2018 16:10	3.6	281	1	NR
11/27/2018 16:15	3.7	284	1	NR
11/27/2018 16:20	3.9	287	1	NR
11/27/2018 16:25	3.8	289	1	NR
11/27/2018 16:30	3.8	292	1	NR
11/27/2018 16:35	4.1	290	1	NR
11/27/2018 16:40	4.0	285	1	NR
11/27/2018 16:45	4.1	279	1	NR
11/27/2018 16:50	4.0	274	1	1
11/27/2018 16:55	4.2	274	1	1
11/27/2018 17:00	4.2	273	1	1
11/27/2018 17:05	3.9	276	1	NR
11/27/2018 17:10	3.7	277	1	NR
11/27/2018 17:15	3.5	277	1	NR
11/27/2018 17:20	3.4	277	1	NR
11/27/2018 17:25	3.4	276	1	NR
11/27/2018 17:30	3.5	273	1	1
11/27/2018 17:35	3.7	270	1	1
11/27/2018 17:40	3.9	270	1	1
11/27/2018 17:45	3.9	269	1	1
11/27/2018 17:50	3.8	267	1	1
11/27/2018 17:55	3.8	266	ND	1
11/27/2018 18:00	3.7	263	ND	1
11/27/2018 18:05	3.6	260	ND	1
11/27/2018 18:10	3.5	256	ND	1
11/27/2018 18:15	3.6	254	ND	ND
11/27/2018 18:20	3.7	252	ND	1
11/27/2018 18:25	3.6	249	1	1
11/27/2018 18:30	3.6	249	1	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/27/2018 18:35	3.6	249	1	1
11/27/2018 18:40	3.7	251	1	1
11/27/2018 18:45	3.6	251	1	1
11/27/2018 18:50	3.5	252	ND	1
11/27/2018 18:55	3.5	251	ND	1
11/27/2018 19:00	3.4	250	ND	1
11/27/2018 19:05	3.4	250	1	1
11/27/2018 19:10	3.3	249	1	1
11/27/2018 19:15	3.3	249	1	1
11/27/2018 19:20	3.3	249	1	1
11/27/2018 19:25	3.5	249	1	1
11/27/2018 19:30	3.5	250	1	1
11/27/2018 19:35	3.6	250	ND	1
11/27/2018 19:40	3.5	249	1	1
11/27/2018 19:45	3.5	247	ND	1
11/27/2018 19:50	3.5	246	1	1
11/27/2018 19:55	3.4	247	ND	1
11/27/2018 20:00	3.4	246	ND	1
11/27/2018 20:05	3.4	247	ND	1
11/27/2018 20:10	3.3	248	1	1
11/27/2018 20:15	3.3	248	1	1
11/27/2018 20:20	3.4	248	1	1
11/27/2018 20:25	3.4	248	1	1
11/27/2018 20:30	3.3	249	1	1
11/27/2018 20:35	3.3	250	1	1
11/27/2018 20:40	3.5	251	1	1
11/27/2018 20:45	3.6	252	1	1
11/27/2018 20:50	3.7	255	1	1
11/27/2018 20:55	3.8	256	1	1
11/27/2018 21:00	3.8	255	1	1
11/27/2018 21:05	3.8	256	1	1
11/27/2018 21:10	3.6	258	1	1
11/27/2018 21:15	3.4	258	1	1
11/27/2018 21:20	3.2	258	1	1
11/27/2018 21:25	3.1	258	1	1
11/27/2018 21:30	3.0	258	1	1
11/27/2018 21:35	2.9	258	1	1
11/27/2018 21:40	2.9	257	1	1
11/27/2018 21:45	2.9	257	1	1
11/27/2018 21:50	3.0	256	1	1
11/27/2018 21:55	3.0	256	1	1
11/27/2018 22:00	3.0	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)
11/27/2018 22:05	3.0	257	1	1
11/27/2018 22:10	3.0	256	1	1
11/27/2018 22:15	3.1	257	1	1
11/27/2018 22:20	2.9	257	1	1
11/27/2018 22:25	2.8	256	1	1
11/27/2018 22:30	2.7	256	1	2
11/27/2018 22:35	2.7	256	1	2
11/27/2018 22:40	2.6	257	1	1
11/27/2018 22:45	2.6	257	1	1
11/27/2018 22:50	2.5	260	1	1
11/27/2018 22:55	2.5	261	1	1
11/27/2018 23:00	2.3	264	1	1
11/27/2018 23:05	2.3	264	1	1
11/27/2018 23:10	2.2	265	1	1
11/27/2018 23:15	2.0	267	1	1
11/27/2018 23:20	2.0	266	1	1
11/27/2018 23:25	2.1	265	1	1
11/27/2018 23:30	2.2	264	1	1
11/27/2018 23:35	2.2	264	1	1
11/27/2018 23:40	2.4	264	1	1
11/27/2018 23:45	2.4	262	1	1
11/27/2018 23:50	2.3	262	1	1
11/27/2018 23:55	2.2	262	1	1
11/27/2018 24:00	2.2	262	1	1
11/28/2018 00:05	2.2	262	1	1
11/28/2018 00:10	2.2	260	1	1
11/28/2018 00:15	2.2	259	1	1
11/28/2018 00:20	2.3	259	1	1
11/28/2018 00:25	2.4	258	1	1
11/28/2018 00:30	2.4	258	1	1
11/28/2018 00:35	2.3	257	1	1
11/28/2018 00:40	2.2	258	1	1
11/28/2018 00:45	2.1	257	1	ND
11/28/2018 00:50	2.1	256	1	1
11/28/2018 00:55	2.0	256	1	1
11/28/2018 01:00	2.0	255	ND	1
11/28/2018 01:05	2.0	254	1	1
11/28/2018 01:10	2.0	251	1	1
11/28/2018 01:15	2.1	251	1	1
11/28/2018 01:20	2.2	250	1	1
11/28/2018 01:25	2.2	249	1	2
11/28/2018 01:30	2.3	248	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)
11/28/2018 01:35	2.3	247	1	1
11/28/2018 01:40	2.3	247	1	1
11/28/2018 01:45	2.2	247	1	1
11/28/2018 01:50	2.2	249	1	2
11/28/2018 01:55	2.1	247	1	1
11/28/2018 02:00	2.0	245	1	1
11/28/2018 02:05	2.0	241	1	1
11/28/2018 02:10	2.0	241	1	1
11/28/2018 02:15	2.1	238	1	2
11/28/2018 02:20	1.9	233	1	1
11/28/2018 02:25	1.6	230	1	2
11/28/2018 02:30	1.4	221	NR	2
11/28/2018 02:35	1.3	214	NR	2
11/28/2018 02:40	1.2	213	NR	1
11/28/2018 02:45	1.2	217	NR	1
11/28/2018 02:50	1.2	220	NR	2
11/28/2018 02:55	1.4	225	NR	2
11/28/2018 03:00	1.6	231	ND	2
11/28/2018 03:05	1.7	238	ND	2
11/28/2018 03:10	1.7	240	ND	2
11/28/2018 03:15	1.7	240	ND	2
11/28/2018 03:20	1.6	241	1	2
11/28/2018 03:25	1.6	242	1	1
11/28/2018 03:30	1.5	243	1	1
11/28/2018 03:35	1.4	244	1	2
11/28/2018 03:40	1.3	242	1	1
11/28/2018 03:45	1.2	241	1	1
11/28/2018 03:50	1.2	236	1	1
11/28/2018 03:55	1.2	226	NR	1
11/28/2018 04:00	1.2	215	NR	1
11/28/2018 04:05	1.3	202	NR	1
11/28/2018 04:10	1.3	188	NR	1
11/28/2018 04:15	1.3	177	NR	1
11/28/2018 04:20	1.1	170	NR	1
11/28/2018 04:25	0.9	167	NR	NR
11/28/2018 04:30	0.9	167	NR	NR
11/28/2018 04:35	0.9	173	NR	1
11/28/2018 04:40	0.9	186	NR	1
11/28/2018 04:45	0.9	201	NR	1
11/28/2018 04:50	1.1	204	NR	1
11/28/2018 04:55	1.2	204	NR	1
11/28/2018 05:00	1.1	205	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/28/2018 05:05	1.1	208	NR	1
11/28/2018 05:10	1.0	204	NR	1
11/28/2018 05:15	0.9	198	NR	1
11/28/2018 05:20	0.9	195	NR	1
11/28/2018 05:25	1.0	191	NR	1
11/28/2018 05:30	1.1	190	NR	1
11/28/2018 05:35	1.1	182	NR	1
11/28/2018 05:40	1.2	178	NR	1
11/28/2018 05:45	1.1	171	NR	1
11/28/2018 05:50	0.9	169	NR	NR
11/28/2018 05:55	0.6	164	NR	NR
11/28/2018 06:00	0.4	159	NR	NR
11/28/2018 06:05	0.2	163	NR	NR
11/28/2018 06:10	0.3	177	NR	1
11/28/2018 06:15	0.3	169	NR	NR
11/28/2018 06:20	0.5	154	NR	NR
11/28/2018 06:25	0.6	145	NR	NR
11/28/2018 06:30	0.7	141	NR	NR
11/28/2018 06:35	0.8	141	NR	NR
11/28/2018 06:40	0.6	132	NR	NR
11/28/2018 06:45	0.5	126	NR	NR
11/28/2018 06:50	0.3	111	NR	NR
11/28/2018 06:55	0.3	129	NR	NR
11/28/2018 07:00	0.2	164	NR	NR
11/28/2018 07:05	0.4	184	NR	2
11/28/2018 07:10	0.6	196	NR	2
11/28/2018 07:15	0.8	202	NR	2
11/28/2018 07:20	0.9	205	NR	2
11/28/2018 07:25	1.2	217	NR	2
11/28/2018 07:30	1.4	229	NR	2
11/28/2018 07:35	1.5	242	1	2
11/28/2018 07:40	1.6	250	1	2
11/28/2018 07:45	1.7	255	1	1
11/28/2018 07:50	1.8	259	ND	1
11/28/2018 07:55	1.7	262	1	1
11/28/2018 08:00	1.6	260	1	1
11/28/2018 08:05	1.6	260	1	1
11/28/2018 08:10	1.6	262	1	1
11/28/2018 08:15	1.6	261	1	1
11/28/2018 08:20	1.6	265	1	1
11/28/2018 08:25	1.8	269	1	1
11/28/2018 08:30	1.8	273	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)
11/28/2018 08:35	1.9	270	1	1
11/28/2018 08:40	2.0	268	1	1
11/28/2018 08:45	2.0	265	1	1
11/28/2018 08:50	2.2	261	1	1
11/28/2018 08:55	2.2	263	1	1
11/28/2018 09:00	2.2	259	1	1
11/28/2018 09:05	2.1	259	1	1
11/28/2018 09:10	2.2	262	1	1
11/28/2018 09:15	2.1	272	1	1
11/28/2018 09:20	2.0	277	1	NR
11/28/2018 09:25	2.0	270	1	1
11/28/2018 09:30	2.1	276	1	NR
11/28/2018 09:35	2.0	273	1	1
11/28/2018 09:40	1.9	269	1	1
11/28/2018 09:45	2.0	259	1	1
11/28/2018 09:50	2.0	252	1	1
11/28/2018 09:55	1.9	245	1	1
11/28/2018 10:00	1.8	229	NR	1
11/28/2018 10:05	1.8	228	NR	1
11/28/2018 10:10	1.7	223	NR	1
11/28/2018 10:15	1.5	218	NR	1
11/28/2018 10:20	1.4	216	NR	1
11/28/2018 10:25	1.1	216	NR	1
11/28/2018 10:30	1.0	230	1	1
11/28/2018 10:35	0.9	247	1	1
11/28/2018 10:40	0.9	260	1	1
11/28/2018 10:45	1.0	264	1	1
11/28/2018 10:50	0.9	270	1	1
11/28/2018 10:55	0.9	271	ND	1
11/28/2018 11:00	0.9	270	1	1
11/28/2018 11:05	1.0	255	1	2
11/28/2018 11:10	1.2	245	1	2
11/28/2018 11:15	1.3	244	1	2
11/28/2018 11:20	1.4	244	1	2
11/28/2018 11:25	1.7	242	1	2
11/28/2018 11:30	1.7	238	1	2
11/28/2018 11:35	1.8	239	1	2
11/28/2018 11:40	1.8	238	1	2
11/28/2018 11:45	1.8	237	1	2
11/28/2018 11:50	2.0	235	1	2
11/28/2018 11:55	2.0	231	1	2
11/28/2018 12:00	2.1	235	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)
11/28/2018 12:05	2.2	239	1	2
11/28/2018 12:10	2.1	236	1	2
11/28/2018 12:15	2.2	229	NR	2
11/28/2018 12:20	2.2	222	NR	2
11/28/2018 12:25	2.3	219	NR	2
11/28/2018 12:30	2.4	211	NR	2
11/28/2018 12:35	2.5	204	NR	1
11/28/2018 12:40	2.6	204	NR	1
11/28/2018 12:45	2.8	208	NR	1
11/28/2018 12:50	2.8	210	NR	1
11/28/2018 12:55	2.9	211	NR	1
11/28/2018 13:00	3.1	214	NR	1
11/28/2018 13:05	3.1	217	NR	1
11/28/2018 13:10	3.2	216	NR	1
11/28/2018 13:15	3.2	216	NR	1
11/28/2018 13:20	3.3	217	NR	1
11/28/2018 13:25	3.2	219	NR	1
11/28/2018 13:30	3.1	219	NR	1
11/28/2018 13:35	3.2	216	NR	1
11/28/2018 13:40	3.2	211	NR	1
11/28/2018 13:45	3.2	206	NR	1
11/28/2018 13:50	3.2	203	NR	1
11/28/2018 13:55	3.2	195	NR	1
11/28/2018 14:00	3.3	193	NR	1
11/28/2018 14:05	3.2	195	NR	1
11/28/2018 14:10	3.1	198	NR	1
11/28/2018 14:15	3.0	202	NR	1
11/28/2018 14:20	3.0	203	NR	1
11/28/2018 14:25	3.1	206	NR	1
11/28/2018 14:30	3.0	209	NR	1
11/28/2018 14:35	2.9	206	NR	1
11/28/2018 14:40	3.1	205	NR	1
11/28/2018 14:45	3.2	204	NR	1
11/28/2018 14:50	3.0	203	NR	1
11/28/2018 14:55	2.9	204	NR	ND
11/28/2018 15:00	2.8	203	NR	ND
11/28/2018 15:05	2.7	201	NR	ND
11/28/2018 15:10	2.4	200	NR	1
11/28/2018 15:15	2.3	196	NR	ND
11/28/2018 15:20	2.2	194	NR	1
11/28/2018 15:25	2.1	191	NR	1
11/28/2018 15:30	2.0	186	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)
11/28/2018 15:35	2.0	185	NR	1
11/28/2018 15:40	1.9	182	NR	1
11/28/2018 15:45	1.9	182	NR	1
11/28/2018 15:50	1.9	180	NR	1
11/28/2018 15:55	1.9	176	NR	1
11/28/2018 16:00	2.0	172	NR	1
11/28/2018 16:05	2.1	170	NR	1
11/28/2018 16:10	2.2	170	NR	1
11/28/2018 16:15	2.3	166	NR	NR
11/28/2018 16:20	2.4	161	NR	NR
11/28/2018 16:25	2.5	162	NR	NR
11/28/2018 16:30	2.5	161	NR	NR
11/28/2018 16:35	2.6	158	NR	NR
11/28/2018 16:40	2.6	155	NR	NR
11/28/2018 16:45	2.7	157	NR	NR
11/28/2018 16:50	2.7	160	NR	NR
11/28/2018 16:55	2.7	161	NR	NR
11/28/2018 17:00	2.7	163	NR	NR
11/28/2018 17:05	2.7	165	NR	NR
11/28/2018 17:10	2.7	167	NR	NR
11/28/2018 17:15	2.8	164	NR	NR
11/28/2018 17:20	2.8	165	NR	NR
11/28/2018 17:25	2.8	166	NR	NR
11/28/2018 17:30	2.8	165	NR	NR
11/28/2018 17:35	2.8	165	NR	NR
11/28/2018 17:40	2.7	167	NR	NR
11/28/2018 17:45	2.6	172	NR	ND
11/28/2018 17:50	2.5	174	NR	1
11/28/2018 17:55	2.4	177	NR	1
11/28/2018 18:00	2.3	181	NR	1
11/28/2018 18:05	2.2	182	NR	1
11/28/2018 18:10	2.0	182	NR	1
11/28/2018 18:15	1.9	179	NR	1
11/28/2018 18:20	1.8	176	NR	1
11/28/2018 18:25	1.7	173	NR	1
11/28/2018 18:30	1.8	172	NR	1
11/28/2018 18:35	1.7	170	NR	1
11/28/2018 18:40	1.8	166	NR	NR
11/28/2018 18:45	1.9	164	NR	NR
11/28/2018 18:50	1.9	161	NR	NR
11/28/2018 18:55	1.9	160	NR	NR
11/28/2018 19:00	1.9	155	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/28/2018 19:05	2.0	151	NR	NR
11/28/2018 19:10	2.0	148	NR	NR
11/28/2018 19:15	2.0	141	NR	NR
11/28/2018 19:20	2.1	135	NR	NR
11/28/2018 19:25	2.1	128	NR	NR
11/28/2018 19:30	2.1	125	NR	NR
11/28/2018 19:35	2.1	120	NR	NR
11/28/2018 19:40	2.0	115	NR	NR
11/28/2018 19:45	2.0	114	NR	NR
11/28/2018 19:50	2.0	110	NR	NR
11/28/2018 19:55	2.0	107	NR	NR
11/28/2018 20:00	1.9	103	NR	NR
11/28/2018 20:05	1.9	101	NR	NR
11/28/2018 20:10	1.9	101	NR	NR
11/28/2018 20:15	1.9	100	NR	NR
11/28/2018 20:20	1.9	103	NR	NR
11/28/2018 20:25	1.9	106	NR	NR
11/28/2018 20:30	1.9	107	NR	NR
11/28/2018 20:35	1.9	109	NR	NR
11/28/2018 20:40	1.9	110	NR	NR
11/28/2018 20:45	1.8	113	NR	NR
11/28/2018 20:50	1.8	112	NR	NR
11/28/2018 20:55	1.7	113	NR	NR
11/28/2018 21:00	1.6	114	NR	NR
11/28/2018 21:05	1.6	113	NR	NR
11/28/2018 21:10	1.6	110	NR	NR
11/28/2018 21:15	1.5	108	NR	NR
11/28/2018 21:20	1.5	107	NR	NR
11/28/2018 21:25	1.6	105	NR	NR
11/28/2018 21:30	1.7	108	NR	NR
11/28/2018 21:35	1.8	111	NR	NR
11/28/2018 21:40	1.8	115	NR	NR
11/28/2018 21:45	1.9	118	NR	NR
11/28/2018 21:50	2.0	123	NR	NR
11/28/2018 21:55	2.1	126	NR	NR
11/28/2018 22:00	2.2	126	NR	NR
11/28/2018 22:05	2.4	125	NR	NR
11/28/2018 22:10	2.7	126	NR	NR
11/28/2018 22:15	3.0	126	NR	NR
11/28/2018 22:20	3.2	123	NR	NR
11/28/2018 22:25	3.4	122	NR	NR
11/28/2018 22:30	3.5	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
11/28/2018 22:35	3.6	124	NR	NR
11/28/2018 22:40	3.5	129	NR	NR
11/28/2018 22:45	3.3	133	NR	NR
11/28/2018 22:50	3.1	139	NR	NR
11/28/2018 22:55	2.9	146	NR	NR
11/28/2018 23:00	2.8	151	NR	NR
11/28/2018 23:05	2.7	155	NR	NR
11/28/2018 23:10	2.8	156	NR	NR
11/28/2018 23:15	2.9	160	NR	NR
11/28/2018 23:20	2.9	161	NR	NR
11/28/2018 23:25	2.9	158	NR	NR
11/28/2018 23:30	2.9	153	NR	NR
11/28/2018 23:35	2.8	149	NR	NR
11/28/2018 23:40	2.8	144	NR	NR
11/28/2018 23:45	2.7	140	NR	NR
11/28/2018 23:50	2.7	136	NR	NR
11/28/2018 23:55	2.7	133	NR	NR
11/28/2018 24:00	2.7	134	NR	NR
11/29/2018 00:05	2.7	133	NR	NR
11/29/2018 00:10	2.7	133	NR	NR
11/29/2018 00:15	2.7	132	NR	NR
11/29/2018 00:20	2.7	130	NR	NR
11/29/2018 00:25	2.7	130	NR	NR
11/29/2018 00:30	2.7	129	NR	NR
11/29/2018 00:35	2.7	130	NR	NR
11/29/2018 00:40	2.7	129	NR	NR
11/29/2018 00:45	2.7	130	NR	NR
11/29/2018 00:50	2.7	132	NR	NR
11/29/2018 00:55	2.6	132	NR	NR
11/29/2018 01:00	2.5	131	NR	NR
11/29/2018 01:05	2.4	130	NR	NR
11/29/2018 01:10	2.5	129	NR	NR
11/29/2018 01:15	2.5	126	NR	NR
11/29/2018 01:20	2.6	123	NR	NR
11/29/2018 01:25	2.8	121	NR	NR
11/29/2018 01:30	2.9	120	NR	NR
11/29/2018 01:35	2.9	121	NR	NR
11/29/2018 01:40	2.9	119	NR	NR
11/29/2018 01:45	3.1	119	NR	NR
11/29/2018 01:50	3.2	119	NR	NR
11/29/2018 01:55	3.3	119	NR	NR
11/29/2018 02:00	3.4	119	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/29/2018 02:05	3.6	117	NR	NR
11/29/2018 02:10	3.5	116	NR	NR
11/29/2018 02:15	3.5	117	NR	NR
11/29/2018 02:20	3.5	118	NR	NR
11/29/2018 02:25	3.6	118	NR	NR
11/29/2018 02:30	3.6	118	NR	NR
11/29/2018 02:35	3.7	119	NR	NR
11/29/2018 02:40	3.8	121	NR	NR
11/29/2018 02:45	3.8	121	NR	NR
11/29/2018 02:50	3.9	121	NR	NR
11/29/2018 02:55	3.8	122	NR	NR
11/29/2018 03:00	3.8	123	NR	NR
11/29/2018 03:05	3.8	123	NR	NR
11/29/2018 03:10	3.9	123	NR	NR
11/29/2018 03:15	4.0	124	NR	NR
11/29/2018 03:20	3.9	124	NR	NR
11/29/2018 03:25	3.9	125	NR	NR
11/29/2018 03:30	3.9	125	NR	NR
11/29/2018 03:35	3.9	126	NR	NR
11/29/2018 03:40	3.9	127	NR	NR
11/29/2018 03:45	3.9	127	NR	NR
11/29/2018 03:50	4.0	129	NR	NR
11/29/2018 03:55	4.0	131	NR	NR
11/29/2018 04:00	4.1	132	NR	NR
11/29/2018 04:05	4.0	133	NR	NR
11/29/2018 04:10	3.9	133	NR	NR
11/29/2018 04:15	3.8	134	NR	NR
11/29/2018 04:20	3.7	133	NR	NR
11/29/2018 04:25	3.6	134	NR	NR
11/29/2018 04:30	3.4	134	NR	NR
11/29/2018 04:35	3.4	134	NR	NR
11/29/2018 04:40	3.3	135	NR	NR
11/29/2018 04:45	3.1	135	NR	NR
11/29/2018 04:50	3.0	136	NR	NR
11/29/2018 04:55	3.0	136	NR	NR
11/29/2018 05:00	2.9	135	NR	NR
11/29/2018 05:05	2.9	135	NR	NR
11/29/2018 05:10	2.9	136	NR	NR
11/29/2018 05:15	2.9	135	NR	NR
11/29/2018 05:20	2.8	134	NR	NR
11/29/2018 05:25	2.8	135	NR	NR
11/29/2018 05:30	2.8	134	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
11/29/2018 05:35	2.9	134	NR	NR
11/29/2018 05:40	2.8	134	NR	NR
11/29/2018 05:45	2.8	135	NR	NR
11/29/2018 05:50	2.8	135	NR	NR
11/29/2018 05:55	2.7	135	NR	NR
11/29/2018 06:00	2.7	134	NR	NR
11/29/2018 06:05	2.7	134	NR	NR
11/29/2018 06:10	2.8	134	NR	NR
11/29/2018 06:15	2.9	134	NR	NR
11/29/2018 06:20	2.9	135	NR	NR
11/29/2018 06:25	2.9	135	NR	NR
11/29/2018 06:30	2.9	135	NR	NR
11/29/2018 06:35	2.8	133	NR	NR
11/29/2018 06:40	2.8	133	NR	NR
11/29/2018 06:45	2.8	132	NR	NR
11/29/2018 06:50	2.8	131	NR	NR
11/29/2018 06:55	2.8	131	NR	NR
11/29/2018 07:00	2.8	131	NR	NR
11/29/2018 07:05	2.8	132	NR	NR
11/29/2018 07:10	2.8	134	NR	NR
11/29/2018 07:15	2.7	136	NR	NR
11/29/2018 07:20	2.7	137	NR	NR
11/29/2018 07:25	2.7	137	NR	NR
11/29/2018 07:30	2.7	137	NR	NR
11/29/2018 07:35	2.6	137	NR	NR
11/29/2018 07:40	2.8	136	NR	NR
11/29/2018 07:45	2.9	135	NR	NR
11/29/2018 07:50	3.0	135	NR	NR
11/29/2018 07:55	3.1	135	NR	NR
11/29/2018 08:00	3.3	136	NR	NR
11/29/2018 08:05	3.5	136	NR	NR
11/29/2018 08:10	3.6	137	NR	NR
11/29/2018 08:15	3.7	137	NR	NR
11/29/2018 08:20	3.8	137	NR	NR
11/29/2018 08:25	3.7	137	NR	NR
11/29/2018 08:30	3.7	136	NR	NR
11/29/2018 08:35	3.5	136	NR	NR
11/29/2018 08:40	3.3	136	NR	NR
11/29/2018 08:45	3.2	134	NR	NR
11/29/2018 08:50	3.0	134	NR	NR
11/29/2018 08:55	2.9	132	NR	NR
11/29/2018 09:00	2.6	130	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)
11/29/2018 09:05	2.6	127	NR	NR
11/29/2018 09:10	2.5	123	NR	NR
11/29/2018 09:15	2.4	121	NR	NR
11/29/2018 09:20	2.3	121	NR	NR
11/29/2018 09:25	2.3	121	NR	NR
11/29/2018 09:30	2.3	121	NR	NR
11/29/2018 09:35	2.3	123	NR	NR
11/29/2018 09:40	2.4	126	NR	NR
11/29/2018 09:45	2.4	127	NR	NR
11/29/2018 09:50	2.5	128	NR	NR
11/29/2018 09:55	2.6	129	NR	NR
11/29/2018 10:00	2.7	130	NR	NR
11/29/2018 10:05	2.9	131	NR	NR
11/29/2018 10:10	2.9	131	NR	NR
11/29/2018 10:15	3.1	133	NR	NR
11/29/2018 10:20	3.1	135	NR	NR
11/29/2018 10:25	3.3	136	NR	NR
11/29/2018 10:30	3.5	138	NR	NR
11/29/2018 10:35	3.5	140	NR	NR
11/29/2018 10:40	3.6	142	NR	NR
11/29/2018 10:45	3.6	143	NR	NR
11/29/2018 10:50	3.6	146	NR	NR
11/29/2018 10:55	3.6	147	NR	NR
11/29/2018 11:00	3.5	147	NR	NR
11/29/2018 11:05	3.5	147	NR	NR
11/29/2018 11:10	3.4	148	NR	NR
11/29/2018 11:15	3.4	148	NR	NR
11/29/2018 11:20	3.5	144	NR	NR
11/29/2018 11:25	3.5	144	NR	NR
11/29/2018 11:30	3.5	144	NR	NR
11/29/2018 11:35	3.4	145	NR	NR
11/29/2018 11:40	3.5	144	NR	NR
11/29/2018 11:45	3.5	146	NR	NR
11/29/2018 11:50	3.4	150	NR	NR
11/29/2018 11:55	3.5	154	NR	NR
11/29/2018 12:00	3.7	157	NR	NR
11/29/2018 12:05	3.9	156	NR	NR
11/29/2018 12:10	3.9	157	NR	NR
11/29/2018 12:15	3.9	158	NR	NR
11/29/2018 12:20	4.1	161	NR	NR
11/29/2018 12:25	4.0	161	NR	NR
11/29/2018 12:30	4.0	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)
11/29/2018 12:35	3.9	164	NR	NR
11/29/2018 12:40	3.9	164	NR	NR
11/29/2018 12:45	3.8	162	NR	NR
11/29/2018 12:50	3.6	157	NR	NR
11/29/2018 12:55	3.3	154	NR	NR
11/29/2018 13:00	3.1	157	NR	NR
11/29/2018 13:05	2.8	160	NR	NR
11/29/2018 13:10	2.6	166	NR	NR
11/29/2018 13:15	2.6	169	NR	NR
11/29/2018 13:20	2.5	175	NR	1
11/29/2018 13:25	2.5	178	NR	1
11/29/2018 13:30	2.5	180	NR	1
11/29/2018 13:35	2.5	178	NR	1
11/29/2018 13:40	2.3	174	NR	1
11/29/2018 13:45	2.3	173	NR	1
11/29/2018 13:50	2.3	165	NR	NR
11/29/2018 13:55	2.3	159	NR	NR
11/29/2018 14:00	2.4	150	NR	NR
11/29/2018 14:05	2.5	143	NR	NR
11/29/2018 14:10	2.5	139	NR	NR
11/29/2018 14:15	2.5	136	NR	NR
11/29/2018 14:20	2.5	136	NR	NR
11/29/2018 14:25	2.5	135	NR	NR
11/29/2018 14:30	2.4	135	NR	NR
11/29/2018 14:35	2.2	136	NR	NR
11/29/2018 14:40	2.1	135	NR	NR
11/29/2018 14:45	1.8	135	NR	NR
11/29/2018 14:50	1.6	140	NR	NR
11/29/2018 14:55	1.3	151	NR	NR
11/29/2018 15:00	1.2	157	NR	NR
11/29/2018 15:05	1.2	158	NR	NR
11/29/2018 15:10	1.1	159	NR	NR
11/29/2018 15:15	1.2	159	NR	NR
11/29/2018 15:20	1.2	155	NR	NR
11/29/2018 15:25	1.1	144	NR	NR
11/29/2018 15:30	1.0	139	NR	NR
11/29/2018 15:35	1.0	134	NR	NR
11/29/2018 15:40	0.9	130	NR	NR
11/29/2018 15:45	0.7	126	NR	NR
11/29/2018 15:50	0.7	118	NR	NR
11/29/2018 15:55	0.8	120	NR	NR
11/29/2018 16:00	0.8	116	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/29/2018 16:05	0.8	113	NR	NR
11/29/2018 16:10	1.0	112	NR	NR
11/29/2018 16:15	1.3	111	NR	NR
11/29/2018 16:20	1.4	110	NR	NR
11/29/2018 16:25	1.5	106	NR	NR
11/29/2018 16:30	1.5	105	NR	NR
11/29/2018 16:35	1.5	102	NR	NR
11/29/2018 16:40	1.4	100	NR	NR
11/29/2018 16:45	1.4	99	NR	NR
11/29/2018 16:50	1.4	96	NR	NR
11/29/2018 16:55	1.5	95	NR	NR
11/29/2018 17:00	1.7	92	NR	NR
11/29/2018 17:05	1.6	89	NR	NR
11/29/2018 17:10	1.6	86	NR	NR
11/29/2018 17:15	1.6	83	NR	NR
11/29/2018 17:20	1.5	82	NR	NR
11/29/2018 17:25	1.4	82	NR	NR
11/29/2018 17:30	1.3	82	NR	NR
11/29/2018 17:35	1.4	83	NR	NR
11/29/2018 17:40	1.5	83	NR	NR
11/29/2018 17:45	1.5	81	NR	NR
11/29/2018 17:50	1.6	77	NR	NR
11/29/2018 17:55	1.6	72	NR	NR
11/29/2018 18:00	1.6	69	NR	NR
11/29/2018 18:05	1.5	65	NR	NR
11/29/2018 18:10	1.4	61	NR	NR
11/29/2018 18:15	1.4	61	NR	NR
11/29/2018 18:20	1.3	60	NR	NR
11/29/2018 18:25	1.2	59	NR	NR
11/29/2018 18:30	1.1	59	NR	NR
11/29/2018 18:35	1.1	57	NR	NR
11/29/2018 18:40	1.1	58	NR	NR
11/29/2018 18:45	1.0	59	NR	NR
11/29/2018 18:50	0.9	61	NR	NR
11/29/2018 18:55	1.0	64	NR	NR
11/29/2018 19:00	1.0	68	NR	NR
11/29/2018 19:05	1.1	69	NR	NR
11/29/2018 19:10	1.2	68	NR	NR
11/29/2018 19:15	1.3	65	NR	NR
11/29/2018 19:20	1.5	62	NR	NR
11/29/2018 19:25	1.6	59	NR	NR
11/29/2018 19:30	1.6	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
11/29/2018 19:35	1.7	53	NR	NR
11/29/2018 19:40	1.6	53	NR	NR
11/29/2018 19:45	1.6	54	NR	NR
11/29/2018 19:50	1.7	55	NR	NR
11/29/2018 19:55	1.8	55	NR	NR
11/29/2018 20:00	1.9	54	NR	NR
11/29/2018 20:05	1.9	54	NR	NR
11/29/2018 20:10	2.0	53	NR	NR
11/29/2018 20:15	1.9	53	NR	NR
11/29/2018 20:20	1.8	54	NR	NR
11/29/2018 20:25	1.6	56	NR	NR
11/29/2018 20:30	1.5	60	NR	NR
11/29/2018 20:35	1.4	63	NR	NR
11/29/2018 20:40	1.3	70	NR	NR
11/29/2018 20:45	1.3	76	NR	NR
11/29/2018 20:50	1.3	77	NR	NR
11/29/2018 20:55	1.3	77	NR	NR
11/29/2018 21:00	1.2	78	NR	NR
11/29/2018 21:05	1.2	78	NR	NR
11/29/2018 21:10	1.0	75	NR	NR
11/29/2018 21:15	0.8	71	NR	NR
11/29/2018 21:20	0.5	70	NR	NR
11/29/2018 21:25	0.5	65	NR	NR
11/29/2018 21:30	0.6	57	NR	NR
11/29/2018 21:35	0.7	47	NR	NR
11/29/2018 21:40	0.9	41	NR	NR
11/29/2018 21:45	1.1	38	1	NR
11/29/2018 21:50	1.4	36	1	NR
11/29/2018 21:55	1.5	32	1	NR
11/29/2018 22:00	1.6	29	1	NR
11/29/2018 22:05	1.7	27	2	NR
11/29/2018 22:10	1.7	26	2	NR
11/29/2018 22:15	1.7	27	2	NR
11/29/2018 22:20	1.7	30	2	NR
11/29/2018 22:25	1.7	33	2	NR
11/29/2018 22:30	1.9	35	2	NR
11/29/2018 22:35	2.0	36	2	NR
11/29/2018 22:40	2.1	37	1	NR
11/29/2018 22:45	2.1	35	1	NR
11/29/2018 22:50	2.2	31	2	NR
11/29/2018 22:55	2.2	30	2	NR
11/29/2018 23:00	2.2	29	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/29/2018 23:05	2.2	29	2	NR
11/29/2018 23:10	2.2	28	2	NR
11/29/2018 23:15	2.1	29	2	NR
11/29/2018 23:20	2.1	29	2	NR
11/29/2018 23:25	2.1	28	2	NR
11/29/2018 23:30	2.0	28	2	NR
11/29/2018 23:35	2.0	28	2	NR
11/29/2018 23:40	2.0	27	2	NR
11/29/2018 23:45	2.0	27	2	NR
11/29/2018 23:50	2.0	30	2	NR
11/29/2018 23:55	2.0	35	2	NR
11/29/2018 24:00	1.9	39	2	NR
11/30/2018 00:05	1.9	40	2	NR
11/30/2018 00:10	1.9	42	NR	NR
11/30/2018 00:15	1.9	45	NR	NR
11/30/2018 00:20	1.9	46	NR	NR
11/30/2018 00:25	2.0	41	NR	NR
11/30/2018 00:30	2.0	38	1	NR
11/30/2018 00:35	1.9	39	1	NR
11/30/2018 00:40	1.8	37	1	NR
11/30/2018 00:45	1.7	36	1	NR
11/30/2018 00:50	1.7	32	1	NR
11/30/2018 00:55	1.6	32	1	NR
11/30/2018 01:00	1.5	32	1	NR
11/30/2018 01:05	1.5	30	1	NR
11/30/2018 01:10	1.5	28	1	NR
11/30/2018 01:15	1.4	27	1	NR
11/30/2018 01:20	1.4	26	1	NR
11/30/2018 01:25	1.3	25	1	NR
11/30/2018 01:30	1.3	28	1	NR
11/30/2018 01:35	1.3	29	1	NR
11/30/2018 01:40	1.2	32	1	NR
11/30/2018 01:45	1.3	32	1	NR
11/30/2018 01:50	1.4	34	1	NR
11/30/2018 01:55	1.5	36	1	NR
11/30/2018 02:00	1.5	34	1	NR
11/30/2018 02:05	1.6	33	1	NR
11/30/2018 02:10	1.7	34	1	NR
11/30/2018 02:15	1.7	36	1	NR
11/30/2018 02:20	1.7	38	1	NR
11/30/2018 02:25	1.8	42	NR	NR
11/30/2018 02:30	1.7	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)
11/30/2018 02:35	1.6	48	NR	NR
11/30/2018 02:40	1.4	51	NR	NR
11/30/2018 02:45	1.2	54	NR	NR
11/30/2018 02:50	1.0	54	NR	NR
11/30/2018 02:55	1.0	48	NR	NR
11/30/2018 03:00	1.1	39	1	NR
11/30/2018 03:05	1.2	35	1	NR
11/30/2018 03:10	1.3	29	1	NR
11/30/2018 03:15	1.6	24	1	NR
11/30/2018 03:20	1.8	22	1	NR
11/30/2018 03:25	2.0	22	1	NR
11/30/2018 03:30	2.1	22	1	NR
11/30/2018 03:35	2.3	21	1	NR
11/30/2018 03:40	2.5	21	1	NR
11/30/2018 03:45	2.5	23	1	NR
11/30/2018 03:50	2.5	23	1	NR
11/30/2018 03:55	2.4	21	2	NR
11/30/2018 04:00	2.3	17	2	NR
11/30/2018 04:05	2.1	14	2	NR
11/30/2018 04:10	2.0	11	2	NR
11/30/2018 04:15	1.9	7	2	NR
11/30/2018 04:20	1.9	5	2	NR
11/30/2018 04:25	1.9	6	1	NR
11/30/2018 04:30	1.9	9	1	NR
11/30/2018 04:35	1.9	13	1	NR
11/30/2018 04:40	2.0	16	1	NR
11/30/2018 04:45	1.9	18	1	NR
11/30/2018 04:50	1.8	21	1	NR
11/30/2018 04:55	1.8	26	2	NR
11/30/2018 05:00	1.6	30	1	NR
11/30/2018 05:05	1.5	32	1	NR
11/30/2018 05:10	1.5	33	1	NR
11/30/2018 05:15	1.5	34	1	NR
11/30/2018 05:20	1.6	33	1	NR
11/30/2018 05:25	1.5	31	2	NR
11/30/2018 05:30	1.6	27	2	NR
11/30/2018 05:35	1.6	24	2	NR
11/30/2018 05:40	1.7	25	2	NR
11/30/2018 05:45	1.8	25	2	NR
11/30/2018 05:50	1.8	23	2	NR
11/30/2018 05:55	1.8	21	2	NR
11/30/2018 06:00	1.8	19	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)
11/30/2018 06:05	1.9	16	1	NR
11/30/2018 06:10	1.8	11	1	NR
11/30/2018 06:15	1.8	10	1	NR
11/30/2018 06:20	2.0	10	1	NR
11/30/2018 06:25	2.1	10	1	NR
11/30/2018 06:30	2.1	9	1	NR
11/30/2018 06:35	2.2	8	1	NR
11/30/2018 06:40	2.3	9	1	NR
11/30/2018 06:45	2.4	10	1	NR
11/30/2018 06:50	2.3	11	1	NR
11/30/2018 06:55	2.2	13	1	NR
11/30/2018 07:00	2.3	17	1	NR
11/30/2018 07:05	2.3	23	1	NR
11/30/2018 07:10	2.3	27	1	NR
11/30/2018 07:15	2.2	31	1	NR
11/30/2018 07:20	2.0	37	1	NR
11/30/2018 07:25	2.0	41	NR	NR
11/30/2018 07:30	1.8	44	NR	NR
11/30/2018 07:35	1.6	47	NR	NR
11/30/2018 07:40	1.6	49	NR	NR
11/30/2018 07:45	1.7	46	NR	NR
11/30/2018 07:50	1.9	39	1	NR
11/30/2018 07:55	2.0	32	1	NR
11/30/2018 08:00	2.2	27	1	NR
11/30/2018 08:05	2.3	22	2	NR
11/30/2018 08:10	2.4	18	2	NR
11/30/2018 08:15	2.3	19	2	NR
11/30/2018 08:20	2.2	21	2	NR
11/30/2018 08:25	2.3	22	2	NR
11/30/2018 08:30	2.3	22	2	NR
11/30/2018 08:35	2.3	22	2	NR
11/30/2018 08:40	2.4	23	2	NR
11/30/2018 08:45	2.4	23	2	NR
11/30/2018 08:50	2.5	23	2	NR
11/30/2018 08:55	2.4	23	2	NR
11/30/2018 09:00	2.4	25	2	NR
11/30/2018 09:05	2.3	26	2	NR
11/30/2018 09:10	2.3	26	2	NR
11/30/2018 09:15	2.2	27	2	NR
11/30/2018 09:20	2.0	29	2	NR
11/30/2018 09:25	1.8	33	2	NR
11/30/2018 09:30	1.7	36	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/30/2018 09:35	1.6	39	2	NR
11/30/2018 09:40	1.5	42	NR	NR
11/30/2018 09:45	1.5	44	NR	NR
11/30/2018 09:50	1.4	45	NR	NR
11/30/2018 09:55	1.4	45	NR	NR
11/30/2018 10:00	1.5	45	NR	NR
11/30/2018 10:05	1.5	45	NR	NR
11/30/2018 10:10	1.6	43	NR	NR
11/30/2018 10:15	1.7	41	NR	NR
11/30/2018 10:20	2.0	40	1	NR
11/30/2018 10:25	2.3	37	1	NR
11/30/2018 10:30	2.5	36	1	NR
11/30/2018 10:35	2.7	37	1	NR
11/30/2018 10:40	2.7	36	1	NR
11/30/2018 10:45	2.7	37	1	NR
11/30/2018 10:50	2.6	40	1	NR
11/30/2018 10:55	2.5	44	NR	NR
11/30/2018 11:00	2.4	47	NR	NR
11/30/2018 11:05	2.2	48	NR	NR
11/30/2018 11:10	2.2	55	NR	NR
11/30/2018 11:15	2.2	61	NR	NR
11/30/2018 11:20	2.1	65	NR	NR
11/30/2018 11:25	1.9	67	NR	NR
11/30/2018 11:30	1.7	73	NR	NR
11/30/2018 11:35	1.7	83	NR	NR
11/30/2018 11:40	1.6	84	NR	NR
11/30/2018 11:45	1.7	84	NR	NR
11/30/2018 11:50	1.8	83	NR	NR
11/30/2018 11:55	2.0	82	NR	NR
11/30/2018 12:00	2.2	82	NR	NR
11/30/2018 12:05	2.1	81	NR	NR
11/30/2018 12:10	2.2	91	NR	NR
11/30/2018 12:15	2.1	98	NR	NR
11/30/2018 12:20	2.1	107	NR	NR
11/30/2018 12:25	2.0	116	NR	NR
11/30/2018 12:30	1.9	123	NR	NR
11/30/2018 12:35	1.9	127	NR	NR
11/30/2018 12:40	1.8	123	NR	NR
11/30/2018 12:45	1.8	118	NR	NR
11/30/2018 12:50	1.7	111	NR	NR
11/30/2018 12:55	1.6	104	NR	NR
11/30/2018 13:00	1.5	98	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)
11/30/2018 13:05	1.5	92	NR	NR
11/30/2018 13:10	1.5	87	NR	NR
11/30/2018 13:15	1.6	91	NR	NR
11/30/2018 13:20	1.6	99	NR	NR
11/30/2018 13:25	1.7	106	NR	NR
11/30/2018 13:30	1.7	108	NR	NR
11/30/2018 13:35	1.6	114	NR	NR
11/30/2018 13:40	1.6	124	NR	NR
11/30/2018 13:45	1.6	133	NR	NR
11/30/2018 13:50	1.6	142	NR	NR
11/30/2018 13:55	1.8	147	NR	NR
11/30/2018 14:00	1.8	153	NR	NR
11/30/2018 14:05	2.0	160	NR	NR
11/30/2018 14:10	2.0	166	NR	NR
11/30/2018 14:15	2.0	162	NR	NR
11/30/2018 14:20	2.0	156	NR	NR
11/30/2018 14:25	2.0	162	NR	NR
11/30/2018 14:30	2.0	162	NR	NR
11/30/2018 14:35	1.8	160	NR	NR
11/30/2018 14:40	1.9	160	NR	NR
11/30/2018 14:45	1.9	165	NR	NR
11/30/2018 14:50	1.8	174	NR	2
11/30/2018 14:55	1.8	172	NR	2
11/30/2018 15:00	1.8	173	NR	2
11/30/2018 15:05	1.9	171	NR	2
11/30/2018 15:10	1.7	169	NR	NR
11/30/2018 15:15	1.7	165	NR	NR
11/30/2018 15:20	1.5	153	NR	NR
11/30/2018 15:25	1.4	148	NR	NR
11/30/2018 15:30	1.4	141	NR	NR
11/30/2018 15:35	1.4	134	NR	NR
11/30/2018 15:40	1.4	122	NR	NR
11/30/2018 15:45	1.5	114	NR	NR
11/30/2018 15:50	1.6	112	NR	NR
11/30/2018 15:55	1.7	108	NR	NR
11/30/2018 16:00	1.7	103	NR	NR
11/30/2018 16:05	1.8	102	NR	NR
11/30/2018 16:10	1.9	101	NR	NR
11/30/2018 16:15	1.9	98	NR	NR
11/30/2018 16:20	1.9	96	NR	NR
11/30/2018 16:25	1.9	91	NR	NR
11/30/2018 16:30	2.0	91	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
11/30/2018 16:35	2.0	90	NR	NR
11/30/2018 16:40	1.9	89	NR	NR
11/30/2018 16:45	2.0	91	NR	NR
11/30/2018 16:50	2.0	93	NR	NR
11/30/2018 16:55	2.0	100	NR	NR
11/30/2018 17:00	2.0	106	NR	NR
11/30/2018 17:05	2.0	113	NR	NR
11/30/2018 17:10	2.0	121	NR	NR
11/30/2018 17:15	2.0	129	NR	NR
11/30/2018 17:20	1.9	132	NR	NR
11/30/2018 17:25	1.9	132	NR	NR
11/30/2018 17:30	1.9	133	NR	NR
11/30/2018 17:35	1.8	132	NR	NR
11/30/2018 17:40	1.8	129	NR	NR
11/30/2018 17:45	1.9	125	NR	NR
11/30/2018 17:50	1.9	123	NR	NR
11/30/2018 17:55	1.8	119	NR	NR
11/30/2018 18:00	1.8	115	NR	NR
11/30/2018 18:05	1.8	113	NR	NR
11/30/2018 18:10	1.7	111	NR	NR
11/30/2018 18:15	1.6	108	NR	NR
11/30/2018 18:20	1.4	104	NR	NR
11/30/2018 18:25	1.5	99	NR	NR
11/30/2018 18:30	1.5	88	NR	NR
11/30/2018 18:35	1.5	74	NR	NR
11/30/2018 18:40	1.6	64	NR	NR
11/30/2018 18:45	1.6	57	NR	NR
11/30/2018 18:50	1.6	54	NR	NR
11/30/2018 18:55	1.7	53	NR	NR
11/30/2018 19:00	1.7	57	NR	NR
11/30/2018 19:05	1.7	63	NR	NR
11/30/2018 19:10	1.7	69	NR	NR
11/30/2018 19:15	1.9	74	NR	NR
11/30/2018 19:20	2.1	77	NR	NR
11/30/2018 19:25	2.3	80	NR	NR
11/30/2018 19:30	2.4	83	NR	NR
11/30/2018 19:35	2.5	83	NR	NR
11/30/2018 19:40	2.5	82	NR	NR
11/30/2018 19:45	2.5	80	NR	NR
11/30/2018 19:50	2.4	77	NR	NR
11/30/2018 19:55	2.3	75	NR	NR
11/30/2018 20:00	2.3	74	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)
11/30/2018 20:05	2.4	75	NR	NR
11/30/2018 20:10	2.5	77	NR	NR
11/30/2018 20:15	2.5	81	NR	NR
11/30/2018 20:20	2.6	84	NR	NR
11/30/2018 20:25	2.7	86	NR	NR
11/30/2018 20:30	2.7	87	NR	NR
11/30/2018 20:35	2.6	86	NR	NR
11/30/2018 20:40	2.7	85	NR	NR
11/30/2018 20:45	2.8	85	NR	NR
11/30/2018 20:50	2.8	86	NR	NR
11/30/2018 20:55	2.7	87	NR	NR
11/30/2018 21:00	2.7	89	NR	NR
11/30/2018 21:05	2.7	91	NR	NR
11/30/2018 21:10	2.7	91	NR	NR
11/30/2018 21:15	2.6	91	NR	NR
11/30/2018 21:20	2.7	91	NR	NR
11/30/2018 21:25	2.7	92	NR	NR
11/30/2018 21:30	2.8	91	NR	NR
11/30/2018 21:35	2.9	91	NR	NR
11/30/2018 21:40	2.9	91	NR	NR
11/30/2018 21:45	2.8	91	NR	NR
11/30/2018 21:50	2.8	90	NR	NR
11/30/2018 21:55	2.8	90	NR	NR
11/30/2018 22:00	2.7	90	NR	NR
11/30/2018 22:05	2.6	90	NR	NR
11/30/2018 22:10	2.6	88	NR	NR
11/30/2018 22:15	2.7	88	NR	NR
11/30/2018 22:20	2.7	87	NR	NR
11/30/2018 22:25	2.8	85	NR	NR
11/30/2018 22:30	2.8	84	NR	NR
11/30/2018 22:35	2.8	82	NR	NR
11/30/2018 22:40	2.9	83	NR	NR
11/30/2018 22:45	3.0	83	NR	NR
11/30/2018 22:50	3.0	85	NR	NR
11/30/2018 22:55	3.1	86	NR	NR
11/30/2018 23:00	3.3	88	NR	NR
11/30/2018 23:05	3.4	89	NR	NR
11/30/2018 23:10	3.3	89	NR	NR
11/30/2018 23:15	3.2	88	NR	NR
11/30/2018 23:20	3.3	87	NR	NR
11/30/2018 23:25	3.5	87	NR	NR
11/30/2018 23:30	3.6	87	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)
11/30/2018 23:35	3.5	88	NR	NR
11/30/2018 23:40	3.5	87	NR	NR
11/30/2018 23:45	3.5	85	NR	NR
11/30/2018 23:50	3.5	82	NR	NR
11/30/2018 23:55	3.4	80	NR	NR
11/30/2018 24:00	3.3	76	NR	NR
12/1/2018 00:05	3.3	74	NR	NR
12/1/2018 00:10	3.4	74	NR	NR
12/1/2018 00:15	3.5	73	NR	NR
12/1/2018 00:20	3.6	72	NR	NR
12/1/2018 00:25	3.6	71	NR	NR
12/1/2018 00:30	3.8	71	NR	NR
12/1/2018 00:35	4.0	71	NR	NR
12/1/2018 00:40	4.0	71	NR	NR
12/1/2018 00:45	4.1	73	NR	NR
12/1/2018 00:50	4.2	75	NR	NR
12/1/2018 00:55	4.3	77	NR	NR
12/1/2018 01:00	4.3	79	NR	NR
12/1/2018 01:05	4.3	80	NR	NR
12/1/2018 01:10	4.3	82	NR	NR
12/1/2018 01:15	4.1	82	NR	NR
12/1/2018 01:20	4.0	81	NR	NR
12/1/2018 01:25	3.9	82	NR	NR
12/1/2018 01:30	3.8	84	NR	NR
12/1/2018 01:35	3.7	88	NR	NR
12/1/2018 01:40	3.7	91	NR	NR
12/1/2018 01:45	3.7	94	NR	NR
12/1/2018 01:50	3.9	99	NR	NR
12/1/2018 01:55	3.9	100	NR	NR
12/1/2018 02:00	3.8	99	NR	NR
12/1/2018 02:05	3.4	93	NR	NR
12/1/2018 02:10	3.1	88	NR	NR
12/1/2018 02:15	3.0	85	NR	NR
12/1/2018 02:20	2.8	82	NR	NR
12/1/2018 02:25	2.7	79	NR	NR
12/1/2018 02:30	2.8	78	NR	NR
12/1/2018 02:35	3.0	78	NR	NR
12/1/2018 02:40	3.0	77	NR	NR
12/1/2018 02:45	3.0	78	NR	NR
12/1/2018 02:50	3.0	78	NR	NR
12/1/2018 02:55	3.1	77	NR	NR
12/1/2018 03:00	3.1	76	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)
12/1/2018 03:05	3.1	73	NR	NR
12/1/2018 03:10	3.2	73	NR	NR
12/1/2018 03:15	3.2	70	NR	NR
12/1/2018 03:20	3.2	66	NR	NR
12/1/2018 03:25	3.2	63	NR	NR
12/1/2018 03:30	3.1	61	NR	NR
12/1/2018 03:35	3.1	65	NR	NR
12/1/2018 03:40	3.1	65	NR	NR
12/1/2018 03:45	3.2	67	NR	NR
12/1/2018 03:50	3.2	71	NR	NR
12/1/2018 03:55	3.2	74	NR	NR
12/1/2018 04:00	3.2	76	NR	NR
12/1/2018 04:05	3.3	75	NR	NR
12/1/2018 04:10	3.4	74	NR	NR
12/1/2018 04:15	3.5	72	NR	NR
12/1/2018 04:20	3.8	68	NR	NR
12/1/2018 04:25	4.0	64	NR	NR
12/1/2018 04:30	4.1	62	NR	NR
12/1/2018 04:35	4.2	64	NR	NR
12/1/2018 04:40	4.2	66	NR	NR
12/1/2018 04:45	4.3	68	NR	NR
12/1/2018 04:50	4.2	72	NR	NR
12/1/2018 04:55	4.1	74	NR	NR
12/1/2018 05:00	4.1	76	NR	NR
12/1/2018 05:05	4.1	77	NR	NR
12/1/2018 05:10	4.2	77	NR	NR
12/1/2018 05:15	4.3	76	NR	NR
12/1/2018 05:20	4.3	77	NR	NR
12/1/2018 05:25	4.5	79	NR	NR
12/1/2018 05:30	4.9	81	NR	NR
12/1/2018 05:35	5.0	79	NR	NR
12/1/2018 05:40	4.9	79	NR	NR
12/1/2018 05:45	4.9	79	NR	NR
12/1/2018 05:50	4.9	79	NR	NR
12/1/2018 05:55	4.7	77	NR	NR
12/1/2018 06:00	4.4	73	NR	NR
12/1/2018 06:05	4.2	74	NR	NR
12/1/2018 06:10	4.2	74	NR	NR
12/1/2018 06:15	4.1	76	NR	NR
12/1/2018 06:20	4.1	77	NR	NR
12/1/2018 06:25	4.3	77	NR	NR
12/1/2018 06:30	4.2	78	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
12/1/2018 06:35	4.4	80	NR	NR
12/1/2018 06:40	4.4	78	NR	NR
12/1/2018 06:45	4.3	75	NR	NR
12/1/2018 06:50	4.2	72	NR	NR
12/1/2018 06:55	4.2	70	NR	NR
12/1/2018 07:00	4.3	71	NR	NR
12/1/2018 07:05	4.3	69	NR	NR
12/1/2018 07:10	4.4	70	NR	NR
12/1/2018 07:15	4.5	71	NR	NR
12/1/2018 07:20	4.6	70	NR	NR
12/1/2018 07:25	4.6	69	NR	NR
12/1/2018 07:30	4.6	69	NR	NR
12/1/2018 07:35	4.7	69	NR	NR
12/1/2018 07:40	4.8	68	NR	NR
12/1/2018 07:45	5.0	67	NR	NR
12/1/2018 07:50	5.0	69	NR	NR
12/1/2018 07:55	5.2	72	NR	NR
12/1/2018 08:00	5.4	76	NR	NR
12/1/2018 08:05	5.4	79	NR	NR
12/1/2018 08:10	5.4	82	NR	NR
12/1/2018 08:15	5.3	83	NR	NR
12/1/2018 08:20	5.3	84	NR	NR
12/1/2018 08:25	5.3	84	NR	NR
12/1/2018 08:30	5.2	82	NR	NR
12/1/2018 08:35	5.0	79	NR	NR
12/1/2018 08:40	5.0	78	NR	NR
12/1/2018 08:45	5.2	78	NR	NR
12/1/2018 08:50	5.1	77	NR	NR
12/1/2018 08:55	5.0	75	NR	NR
12/1/2018 09:00	4.9	75	NR	NR
12/1/2018 09:05	5.0	75	NR	NR
12/1/2018 09:10	5.0	75	NR	NR
12/1/2018 09:15	5.0	74	NR	NR
12/1/2018 09:20	5.1	74	NR	NR
12/1/2018 09:25	5.1	73	NR	NR
12/1/2018 09:30	5.3	71	NR	NR
12/1/2018 09:35	5.3	71	NR	NR
12/1/2018 09:40	5.4	70	NR	NR
12/1/2018 09:45	5.5	71	NR	NR
12/1/2018 09:50	5.6	71	NR	NR
12/1/2018 09:55	5.8	72	NR	NR
12/1/2018 10:00	6.0	74	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)
12/1/2018 10:05	6.3	76	NR	NR
12/1/2018 10:10	6.4	77	NR	NR
12/1/2018 10:15	6.4	77	NR	NR
12/1/2018 10:20	6.4	78	NR	NR
12/1/2018 10:25	6.3	78	NR	NR
12/1/2018 10:30	5.8	75	NR	NR
12/1/2018 10:35	5.5	71	NR	NR
12/1/2018 10:40	5.4	68	NR	NR
12/1/2018 10:45	5.0	68	NR	NR
12/1/2018 10:50	4.9	65	NR	NR
12/1/2018 10:55	4.8	64	NR	NR
12/1/2018 11:00	4.9	66	NR	NR
12/1/2018 11:05	4.8	68	NR	NR
12/1/2018 11:10	4.7	70	NR	NR
12/1/2018 11:15	4.9	71	NR	NR
12/1/2018 11:20	5.0	73	NR	NR
12/1/2018 11:25	5.0	77	NR	NR
12/1/2018 11:30	5.1	77	NR	NR
12/1/2018 11:35	5.1	78	NR	NR
12/1/2018 11:40	5.2	78	NR	NR
12/1/2018 11:45	5.0	77	NR	NR
12/1/2018 11:50	4.9	77	NR	NR
12/1/2018 11:55	4.8	76	NR	NR
12/1/2018 12:00	4.6	77	NR	NR
12/1/2018 12:05	4.5	78	NR	NR
12/1/2018 12:10	4.6	80	NR	NR
12/1/2018 12:15	4.5	81	NR	NR
12/1/2018 12:20	4.6	82	NR	NR
12/1/2018 12:25	4.7	83	NR	NR
12/1/2018 12:30	4.9	83	NR	NR
12/1/2018 12:35	4.9	84	NR	NR
12/1/2018 12:40	4.9	87	NR	NR
12/1/2018 12:45	5.0	87	NR	NR
12/1/2018 12:50	5.0	88	NR	NR
12/1/2018 12:55	5.0	89	NR	NR
12/1/2018 13:00	5.1	90	NR	NR
12/1/2018 13:05	5.3	90	NR	NR
12/1/2018 13:10	5.2	89	NR	NR
12/1/2018 13:15	5.2	90	NR	NR
12/1/2018 13:20	5.4	91	NR	NR
12/1/2018 13:25	5.5	91	NR	NR
12/1/2018 13:30	5.4	92	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
12/1/2018 13:35	5.6	92	NR	NR
12/1/2018 13:40	5.8	92	NR	NR
12/1/2018 13:45	5.8	93	NR	NR
12/1/2018 13:50	5.8	92	NR	NR
12/1/2018 13:55	5.7	91	NR	NR
12/1/2018 14:00	5.7	91	NR	NR
12/1/2018 14:05	5.6	91	NR	NR
12/1/2018 14:10	5.6	92	NR	NR
12/1/2018 14:15	5.6	92	NR	NR
12/1/2018 14:20	5.6	93	NR	NR
12/1/2018 14:25	5.6	93	NR	NR
12/1/2018 14:30	5.6	94	NR	NR
12/1/2018 14:35	5.6	95	NR	NR
12/1/2018 14:40	5.5	96	NR	NR
12/1/2018 14:45	5.5	96	NR	NR
12/1/2018 14:50	5.3	96	NR	NR
12/1/2018 14:55	5.3	98	NR	NR
12/1/2018 15:00	5.2	98	NR	NR
12/1/2018 15:05	5.1	98	NR	NR
12/1/2018 15:10	4.9	97	NR	NR
12/1/2018 15:15	4.7	96	NR	NR
12/1/2018 15:20	4.6	94	NR	NR
12/1/2018 15:25	4.6	92	NR	NR
12/1/2018 15:30	4.7	91	NR	NR
12/1/2018 15:35	4.7	91	NR	NR
12/1/2018 15:40	4.8	92	NR	NR
12/1/2018 15:45	5.0	92	NR	NR
12/1/2018 15:50	5.1	94	NR	NR
12/1/2018 15:55	5.1	95	NR	NR
12/1/2018 16:00	5.1	96	NR	NR
12/1/2018 16:05	5.2	95	NR	NR
12/1/2018 16:10	5.0	96	NR	NR
12/1/2018 16:15	4.9	96	NR	NR
12/1/2018 16:20	4.8	97	NR	NR
12/1/2018 16:25	4.7	97	NR	NR
12/1/2018 16:30	4.7	97	NR	NR
12/1/2018 16:35	4.7	99	NR	NR
12/1/2018 16:40	4.8	100	NR	NR
12/1/2018 16:45	4.9	101	NR	NR
12/1/2018 16:50	4.9	103	NR	NR
12/1/2018 16:55	5.1	104	NR	NR
12/1/2018 17:00	5.3	105	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)
12/1/2018 17:05	5.4	104	NR	NR
12/1/2018 17:10	5.5	103	NR	NR
12/1/2018 17:15	5.6	101	NR	NR
12/1/2018 17:20	5.9	100	NR	NR
12/1/2018 17:25	6.0	99	NR	NR
12/1/2018 17:30	6.0	97	NR	NR
12/1/2018 17:35	6.0	97	NR	NR
12/1/2018 17:40	5.9	97	NR	NR
12/1/2018 17:45	5.8	97	NR	NR
12/1/2018 17:50	5.7	96	NR	NR
12/1/2018 17:55	5.6	96	NR	NR
12/1/2018 18:00	5.5	96	NR	NR
12/1/2018 18:05	5.3	96	NR	NR
12/1/2018 18:10	5.2	95	NR	NR
12/1/2018 18:15	5.3	95	NR	NR
12/1/2018 18:20	5.3	95	NR	NR
12/1/2018 18:25	5.1	95	NR	NR
12/1/2018 18:30	5.1	95	NR	NR
12/1/2018 18:35	5.0	94	NR	NR
12/1/2018 18:40	5.1	94	NR	NR
12/1/2018 18:45	5.0	95	NR	NR
12/1/2018 18:50	5.0	96	NR	NR
12/1/2018 18:55	5.1	97	NR	NR
12/1/2018 19:00	5.1	97	NR	NR
12/1/2018 19:05	5.1	98	NR	NR
12/1/2018 19:10	4.9	98	NR	NR
12/1/2018 19:15	4.8	97	NR	NR
12/1/2018 19:20	4.7	96	NR	NR
12/1/2018 19:25	4.3	95	NR	NR
12/1/2018 19:30	4.2	95	NR	NR
12/1/2018 19:35	4.1	93	NR	NR
12/1/2018 19:40	4.2	92	NR	NR
12/1/2018 19:45	4.2	91	NR	NR
12/1/2018 19:50	4.3	91	NR	NR
12/1/2018 19:55	4.6	91	NR	NR
12/1/2018 20:00	4.7	90	NR	NR
12/1/2018 20:05	4.7	89	NR	NR
12/1/2018 20:10	4.7	87	NR	NR
12/1/2018 20:15	4.6	86	NR	NR
12/1/2018 20:20	4.5	86	NR	NR
12/1/2018 20:25	4.6	86	NR	NR
12/1/2018 20:30	4.6	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
12/1/2018 20:35	4.6	87	NR	NR
12/1/2018 20:40	4.6	87	NR	NR
12/1/2018 20:45	4.5	88	NR	NR
12/1/2018 20:50	4.5	88	NR	NR
12/1/2018 20:55	4.3	88	NR	NR
12/1/2018 21:00	4.3	88	NR	NR
12/1/2018 21:05	4.1	87	NR	NR
12/1/2018 21:10	4.1	88	NR	NR
12/1/2018 21:15	4.2	88	NR	NR
12/1/2018 21:20	4.2	88	NR	NR
12/1/2018 21:25	4.3	88	NR	NR
12/1/2018 21:30	4.4	89	NR	NR
12/1/2018 21:35	4.7	90	NR	NR
12/1/2018 21:40	4.9	90	NR	NR
12/1/2018 21:45	5.0	91	NR	NR
12/1/2018 21:50	5.1	92	NR	NR
12/1/2018 21:55	5.2	95	NR	NR
12/1/2018 22:00	5.1	96	NR	NR
12/1/2018 22:05	4.8	97	NR	NR
12/1/2018 22:10	4.2	97	NR	NR
12/1/2018 22:15	4.0	98	NR	NR
12/1/2018 22:20	4.0	96	NR	NR
12/1/2018 22:25	3.4	63	NR	NR
12/1/2018 22:30	3.0	287	NR	NR
12/1/2018 22:35	2.6	286	NR	NR
12/1/2018 22:40	2.3	279	1	NR
12/1/2018 22:45	2.0	266	NR	NR
12/1/2018 22:50	1.6	242	NR	NR
12/1/2018 22:55	1.7	224	NR	NR
12/1/2018 23:00	1.7	217	NR	NR
12/1/2018 23:05	1.5	208	NR	NR
12/1/2018 23:10	1.5	208	NR	NR
12/1/2018 23:15	1.4	228	NR	NR
12/1/2018 23:20	1.0	266	NR	NR
12/1/2018 23:25	1.0	349	NR	NR
12/1/2018 23:30	1.0	46	NR	NR
12/1/2018 23:35	1.3	59	NR	NR
12/1/2018 23:40	1.6	69	NR	NR
12/1/2018 23:45	1.9	79	NR	NR
12/1/2018 23:50	2.2	83	NR	NR
12/1/2018 23:55	2.2	86	NR	NR
12/1/2018 24:00	2.1	84	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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