

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/12/2019 00:05	2.9	47	NR	NR
5/12/2019 00:10	2.9	49	NR	NR
5/12/2019 00:15	2.9	48	NR	NR
5/12/2019 00:20	2.9	48	NR	NR
5/12/2019 00:25	2.8	47	NR	NR
5/12/2019 00:30	2.8	48	NR	NR
5/12/2019 00:35	2.8	47	NR	NR
5/12/2019 00:40	2.9	47	NR	NR
5/12/2019 00:45	2.9	47	NR	NR
5/12/2019 00:50	2.9	48	NR	NR
5/12/2019 00:55	3.0	48	NR	NR
5/12/2019 01:00	3.1	49	NR	NR
5/12/2019 01:05	3.2	49	NR	NR
5/12/2019 01:10	3.2	50	NR	NR
5/12/2019 01:15	3.2	51	NR	NR
5/12/2019 01:20	3.1	54	NR	NR
5/12/2019 01:25	3.1	55	NR	NR
5/12/2019 01:30	2.9	55	NR	NR
5/12/2019 01:35	2.8	56	NR	NR
5/12/2019 01:40	2.8	55	NR	NR
5/12/2019 01:45	2.8	56	NR	NR
5/12/2019 01:50	2.8	55	NR	NR
5/12/2019 01:55	2.8	55	NR	NR
5/12/2019 02:00	2.8	57	NR	NR
5/12/2019 02:05	2.7	57	NR	NR
5/12/2019 02:10	2.6	59	NR	NR
5/12/2019 02:15	2.5	60	NR	NR
5/12/2019 02:20	2.6	58	NR	NR
5/12/2019 02:25	2.6	58	NR	NR
5/12/2019 02:30	2.6	58	NR	NR
5/12/2019 02:35	2.6	59	NR	NR
5/12/2019 02:40	2.7	59	NR	NR
5/12/2019 02:45	2.6	59	NR	NR
5/12/2019 02:50	2.4	60	NR	NR
5/12/2019 02:55	2.4	59	NR	NR
5/12/2019 03:00	2.3	58	NR	NR
5/12/2019 03:05	2.3	55	NR	NR
5/12/2019 03:10	2.3	53	NR	NR
5/12/2019 03:15	2.3	51	NR	NR
5/12/2019 03:20	2.4	50	NR	NR
5/12/2019 03:25	2.5	49	NR	NR
5/12/2019 03:30	2.6	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)
5/12/2019 03:35	2.7	45	NR	NR
5/12/2019 03:40	2.8	44	NR	NR
5/12/2019 03:45	3.0	42	NR	NR
5/12/2019 03:50	3.1	42	NR	NR
5/12/2019 03:55	3.1	41	NR	NR
5/12/2019 04:00	3.2	40	1	NR
5/12/2019 04:05	3.2	39	1	NR
5/12/2019 04:10	3.1	39	1	NR
5/12/2019 04:15	2.8	40	1	NR
5/12/2019 04:20	2.8	39	1	NR
5/12/2019 04:25	2.7	39	1	NR
5/12/2019 04:30	2.8	40	1	NR
5/12/2019 04:35	2.8	41	NR	NR
5/12/2019 04:40	2.9	41	NR	NR
5/12/2019 04:45	3.0	42	NR	NR
5/12/2019 04:50	2.9	43	NR	NR
5/12/2019 04:55	2.9	45	NR	NR
5/12/2019 05:00	2.7	46	NR	NR
5/12/2019 05:05	2.6	45	NR	NR
5/12/2019 05:10	2.5	44	NR	NR
5/12/2019 05:15	2.5	42	NR	NR
5/12/2019 05:20	2.4	40	1	NR
5/12/2019 05:25	2.5	38	1	NR
5/12/2019 05:30	2.6	37	1	NR
5/12/2019 05:35	2.7	37	1	NR
5/12/2019 05:40	2.8	36	1	NR
5/12/2019 05:45	2.9	36	1	NR
5/12/2019 05:50	2.9	37	1	NR
5/12/2019 05:55	2.9	38	1	NR
5/12/2019 06:00	2.9	37	1	NR
5/12/2019 06:05	3.0	38	1	NR
5/12/2019 06:10	3.0	38	1	NR
5/12/2019 06:15	3.1	40	2	NR
5/12/2019 06:20	3.0	40	2	NR
5/12/2019 06:25	3.1	41	NR	NR
5/12/2019 06:30	3.1	42	NR	NR
5/12/2019 06:35	3.0	41	NR	NR
5/12/2019 06:40	3.0	42	NR	NR
5/12/2019 06:45	3.0	41	NR	NR
5/12/2019 06:50	3.1	42	NR	NR
5/12/2019 06:55	2.9	42	NR	NR
5/12/2019 07:00	2.9	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)
5/12/2019 07:05	3.1	41	NR	NR
5/12/2019 07:10	3.3	41	NR	NR
5/12/2019 07:15	3.4	40	1	NR
5/12/2019 07:20	3.4	39	1	NR
5/12/2019 07:25	3.6	39	1	NR
5/12/2019 07:30	3.5	38	1	NR
5/12/2019 07:35	3.4	40	1	NR
5/12/2019 07:40	3.3	40	1	NR
5/12/2019 07:45	3.2	40	1	NR
5/12/2019 07:50	3.3	40	1	NR
5/12/2019 07:55	3.2	39	1	NR
5/12/2019 08:00	3.3	39	1	NR
5/12/2019 08:05	3.2	38	2	NR
5/12/2019 08:10	3.2	37	2	NR
5/12/2019 08:15	3.2	36	1	NR
5/12/2019 08:20	3.1	37	2	NR
5/12/2019 08:25	2.9	39	1	NR
5/12/2019 08:30	2.8	40	1	NR
5/12/2019 08:35	2.8	41	NR	NR
5/12/2019 08:40	2.7	43	NR	NR
5/12/2019 08:45	2.7	44	NR	NR
5/12/2019 08:50	2.6	44	NR	NR
5/12/2019 08:55	2.8	41	NR	NR
5/12/2019 09:00	2.9	42	NR	NR
5/12/2019 09:05	3.0	42	NR	NR
5/12/2019 09:10	3.0	41	NR	NR
5/12/2019 09:15	3.0	40	2	NR
5/12/2019 09:20	2.9	39	2	NR
5/12/2019 09:25	3.0	40	1	NR
5/12/2019 09:30	2.9	42	NR	NR
5/12/2019 09:35	2.8	43	NR	NR
5/12/2019 09:40	2.7	42	NR	NR
5/12/2019 09:45	2.7	45	NR	NR
5/12/2019 09:50	2.9	45	NR	NR
5/12/2019 09:55	2.9	45	NR	NR
5/12/2019 10:00	2.9	43	NR	NR
5/12/2019 10:05	2.9	40	1	NR
5/12/2019 10:10	2.9	39	1	NR
5/12/2019 10:15	3.0	36	1	NR
5/12/2019 10:20	2.8	37	1	NR
5/12/2019 10:25	2.9	37	1	NR
5/12/2019 10:30	3.0	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)
5/12/2019 10:35	3.0	39	1	NR
5/12/2019 10:40	3.1	40	1	NR
5/12/2019 10:45	3.2	42	NR	NR
5/12/2019 10:50	3.3	43	NR	NR
5/12/2019 10:55	3.3	43	NR	NR
5/12/2019 11:00	3.2	42	NR	NR
5/12/2019 11:05	3.4	44	NR	NR
5/12/2019 11:10	3.3	47	NR	NR
5/12/2019 11:15	3.2	48	NR	NR
5/12/2019 11:20	3.3	46	NR	NR
5/12/2019 11:25	3.5	44	NR	NR
5/12/2019 11:30	3.6	43	NR	NR
5/12/2019 11:35	3.6	41	NR	NR
5/12/2019 11:40	3.6	38	1	NR
5/12/2019 11:45	3.7	37	1	NR
5/12/2019 11:50	3.7	37	1	NR
5/12/2019 11:55	3.5	38	1	NR
5/12/2019 12:00	3.4	37	1	NR
5/12/2019 12:05	3.3	35	1	NR
5/12/2019 12:10	3.4	34	1	NR
5/12/2019 12:15	3.4	36	1	NR
5/12/2019 12:20	3.4	36	1	NR
5/12/2019 12:25	3.4	37	1	NR
5/12/2019 12:30	3.5	35	1	NR
5/12/2019 12:35	3.5	36	1	NR
5/12/2019 12:40	3.5	35	1	NR
5/12/2019 12:45	3.4	33	1	NR
5/12/2019 12:50	3.3	34	1	NR
5/12/2019 12:55	3.3	31	1	NR
5/12/2019 13:00	3.5	32	1	NR
5/12/2019 13:05	3.7	32	1	NR
5/12/2019 13:10	3.6	30	1	NR
5/12/2019 13:15	3.8	29	1	NR
5/12/2019 13:20	3.8	27	1	NR
5/12/2019 13:25	3.9	26	1	NR
5/12/2019 13:30	3.7	28	1	NR
5/12/2019 13:35	3.7	29	1	NR
5/12/2019 13:40	3.7	33	1	NR
5/12/2019 13:45	3.7	35	1	NR
5/12/2019 13:50	3.6	37	1	NR
5/12/2019 13:55	3.6	41	NR	NR
5/12/2019 14:00	3.6	42	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)
5/12/2019 14:05	3.5	42	NR	NR
5/12/2019 14:10	3.4	41	NR	NR
5/12/2019 14:15	3.4	40	1	NR
5/12/2019 14:20	3.4	41	NR	NR
5/12/2019 14:25	3.3	42	NR	NR
5/12/2019 14:30	3.3	42	NR	NR
5/12/2019 14:35	3.3	42	NR	NR
5/12/2019 14:40	3.3	45	NR	NR
5/12/2019 14:45	3.2	48	NR	NR
5/12/2019 14:50	3.1	48	NR	NR
5/12/2019 14:55	3.1	49	NR	NR
5/12/2019 15:00	3.1	47	NR	NR
5/12/2019 15:05	3.2	46	NR	NR
5/12/2019 15:10	3.3	41	NR	NR
5/12/2019 15:15	3.4	38	1	NR
5/12/2019 15:20	3.4	36	1	NR
5/12/2019 15:25	3.5	31	1	NR
5/12/2019 15:30	3.7	28	1	NR
5/12/2019 15:35	3.8	27	1	NR
5/12/2019 15:40	3.7	26	1	NR
5/12/2019 15:45	3.8	23	1	NR
5/12/2019 15:50	4.0	20	1	NR
5/12/2019 15:55	3.9	18	1	NR
5/12/2019 16:00	3.9	20	1	NR
5/12/2019 16:05	3.8	20	1	NR
5/12/2019 16:10	3.8	19	1	NR
5/12/2019 16:15	3.7	21	1	NR
5/12/2019 16:20	3.5	23	1	NR
5/12/2019 16:25	3.6	29	1	NR
5/12/2019 16:30	3.5	31	1	NR
5/12/2019 16:35	3.6	32	1	NR
5/12/2019 16:40	3.6	34	1	NR
5/12/2019 16:45	3.5	31	1	NR
5/12/2019 16:50	3.6	29	1	NR
5/12/2019 16:55	3.8	25	1	NR
5/12/2019 17:00	4.0	19	1	NR
5/12/2019 17:05	4.0	17	1	NR
5/12/2019 17:10	4.0	17	1	NR
5/12/2019 17:15	4.2	19	1	NR
5/12/2019 17:20	4.1	23	1	NR
5/12/2019 17:25	4.0	26	1	NR
5/12/2019 17:30	3.7	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/12/2019 17:35	3.8	32	1	NR
5/12/2019 17:40	3.8	32	1	NR
5/12/2019 17:45	3.6	33	1	NR
5/12/2019 17:50	3.5	32	1	NR
5/12/2019 17:55	3.3	31	1	NR
5/12/2019 18:00	3.2	31	2	NR
5/12/2019 18:05	2.8	31	2	NR
5/12/2019 18:10	2.5	31	2	NR
5/12/2019 18:15	2.5	29	1	NR
5/12/2019 18:20	2.3	28	2	NR
5/12/2019 18:25	2.3	28	1	NR
5/12/2019 18:30	2.3	26	1	NR
5/12/2019 18:35	2.2	25	1	NR
5/12/2019 18:40	2.2	24	1	NR
5/12/2019 18:45	2.1	25	1	NR
5/12/2019 18:50	2.1	25	1	NR
5/12/2019 18:55	2.0	22	1	NR
5/12/2019 19:00	1.8	22	1	NR
5/12/2019 19:05	1.7	23	1	NR
5/12/2019 19:10	1.6	23	1	NR
5/12/2019 19:15	1.5	20	1	NR
5/12/2019 19:20	1.5	19	1	NR
5/12/2019 19:25	1.6	18	1	NR
5/12/2019 19:30	1.7	17	1	NR
5/12/2019 19:35	1.8	15	1	NR
5/12/2019 19:40	1.9	16	1	NR
5/12/2019 19:45	2.1	18	2	NR
5/12/2019 19:50	2.0	20	1	NR
5/12/2019 19:55	2.0	22	1	NR
5/12/2019 20:00	2.1	23	2	NR
5/12/2019 20:05	2.2	24	1	NR
5/12/2019 20:10	2.3	24	1	NR
5/12/2019 20:15	2.3	23	1	NR
5/12/2019 20:20	2.4	24	1	NR
5/12/2019 20:25	2.4	24	1	NR
5/12/2019 20:30	2.4	24	1	NR
5/12/2019 20:35	2.4	25	1	NR
5/12/2019 20:40	2.3	26	1	NR
5/12/2019 20:45	2.3	28	1	NR
5/12/2019 20:50	2.4	28	2	NR
5/12/2019 20:55	2.7	28	2	NR
5/12/2019 21:00	2.8	28	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)
5/12/2019 21:05	2.8	28	2	NR
5/12/2019 21:10	3.1	26	2	NR
5/12/2019 21:15	3.1	24	1	NR
5/12/2019 21:20	2.9	20	1	NR
5/12/2019 21:25	2.8	19	1	NR
5/12/2019 21:30	2.6	18	1	NR
5/12/2019 21:35	2.7	18	1	NR
5/12/2019 21:40	2.6	18	1	NR
5/12/2019 21:45	2.5	18	1	NR
5/12/2019 21:50	2.5	21	1	NR
5/12/2019 21:55	2.4	22	1	NR
5/12/2019 22:00	2.4	22	1	NR
5/12/2019 22:05	2.3	21	2	NR
5/12/2019 22:10	2.2	20	2	NR
5/12/2019 22:15	2.3	19	2	NR
5/12/2019 22:20	2.1	17	2	NR
5/12/2019 22:25	1.9	14	2	NR
5/12/2019 22:30	1.9	13	2	NR
5/12/2019 22:35	1.8	12	2	NR
5/12/2019 22:40	1.7	10	2	NR
5/12/2019 22:45	1.7	10	2	NR
5/12/2019 22:50	1.7	9	2	NR
5/12/2019 22:55	1.8	8	1	NR
5/12/2019 23:00	1.6	4	1	NR
5/12/2019 23:05	1.6	359	1	NR
5/12/2019 23:10	1.6	353	2	NR
5/12/2019 23:15	1.5	347	2	NR
5/12/2019 23:20	1.6	341	2	NR
5/12/2019 23:25	1.5	337	2	NR
5/12/2019 23:30	1.6	337	2	NR
5/12/2019 23:35	1.6	338	2	NR
5/12/2019 23:40	1.6	340	2	NR
5/12/2019 23:45	1.5	342	2	NR
5/12/2019 23:50	1.4	344	2	NR
5/12/2019 23:55	1.3	345	2	NR
5/12/2019 24:00	1.3	345	2	NR
5/13/2019 00:05	1.3	344	2	NR
5/13/2019 00:10	1.4	344	2	NR
5/13/2019 00:15	1.5	342	1	NR
5/13/2019 00:20	1.6	341	1	NR
5/13/2019 00:25	1.7	340	1	NR
5/13/2019 00:30	1.9	339	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)
5/13/2019 00:35	1.9	337	1	NR
5/13/2019 00:40	1.9	335	1	NR
5/13/2019 00:45	1.9	335	1	NR
5/13/2019 00:50	1.9	332	1	NR
5/13/2019 00:55	1.9	331	1	NR
5/13/2019 01:00	1.8	329	1	NR
5/13/2019 01:05	1.8	329	1	NR
5/13/2019 01:10	1.9	327	2	NR
5/13/2019 01:15	2.0	327	2	NR
5/13/2019 01:20	2.1	326	2	NR
5/13/2019 01:25	2.2	325	1	NR
5/13/2019 01:30	2.4	323	1	NR
5/13/2019 01:35	2.4	322	1	NR
5/13/2019 01:40	2.6	320	1	NR
5/13/2019 01:45	2.6	321	1	NR
5/13/2019 01:50	2.6	322	1	NR
5/13/2019 01:55	2.4	323	1	NR
5/13/2019 02:00	2.4	324	1	NR
5/13/2019 02:05	2.6	326	1	NR
5/13/2019 02:10	2.5	327	1	NR
5/13/2019 02:15	2.7	325	1	NR
5/13/2019 02:20	2.8	326	1	NR
5/13/2019 02:25	3.1	327	1	NR
5/13/2019 02:30	3.0	329	1	NR
5/13/2019 02:35	2.8	332	1	NR
5/13/2019 02:40	2.6	335	1	NR
5/13/2019 02:45	2.3	341	1	NR
5/13/2019 02:50	2.0	343	1	NR
5/13/2019 02:55	1.8	345	1	NR
5/13/2019 03:00	1.6	346	1	NR
5/13/2019 03:05	1.6	345	1	NR
5/13/2019 03:10	1.5	344	1	NR
5/13/2019 03:15	1.6	340	1	NR
5/13/2019 03:20	1.6	340	1	NR
5/13/2019 03:25	1.7	338	1	NR
5/13/2019 03:30	1.8	337	1	NR
5/13/2019 03:35	1.9	336	1	NR
5/13/2019 03:40	2.2	335	1	NR
5/13/2019 03:45	2.4	334	1	NR
5/13/2019 03:50	2.4	335	1	NR
5/13/2019 03:55	2.4	335	1	NR
5/13/2019 04:00	2.4	334	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)
5/13/2019 04:05	2.2	330	1	NR
5/13/2019 04:10	2.2	329	1	NR
5/13/2019 04:15	2.2	325	1	NR
5/13/2019 04:20	2.1	323	1	NR
5/13/2019 04:25	2.0	321	1	NR
5/13/2019 04:30	2.1	320	1	NR
5/13/2019 04:35	2.3	323	1	NR
5/13/2019 04:40	2.3	325	1	NR
5/13/2019 04:45	2.4	327	1	NR
5/13/2019 04:50	2.5	328	1	NR
5/13/2019 04:55	2.7	328	1	NR
5/13/2019 05:00	2.8	327	1	NR
5/13/2019 05:05	2.8	327	1	NR
5/13/2019 05:10	2.8	327	1	NR
5/13/2019 05:15	2.8	328	1	NR
5/13/2019 05:20	2.8	328	1	NR
5/13/2019 05:25	2.8	330	1	NR
5/13/2019 05:30	2.7	332	1	NR
5/13/2019 05:35	2.7	333	1	NR
5/13/2019 05:40	2.7	333	1	NR
5/13/2019 05:45	2.7	333	1	NR
5/13/2019 05:50	2.6	334	1	NR
5/13/2019 05:55	2.6	333	1	NR
5/13/2019 06:00	2.5	333	1	NR
5/13/2019 06:05	2.5	333	1	NR
5/13/2019 06:10	2.4	334	1	NR
5/13/2019 06:15	2.3	335	1	NR
5/13/2019 06:20	2.3	332	1	NR
5/13/2019 06:25	2.2	331	1	NR
5/13/2019 06:30	2.2	328	1	NR
5/13/2019 06:35	2.2	324	1	NR
5/13/2019 06:40	2.3	320	1	NR
5/13/2019 06:45	2.4	317	1	NR
5/13/2019 06:50	2.4	317	1	NR
5/13/2019 06:55	2.4	318	1	NR
5/13/2019 07:00	2.5	318	1	NR
5/13/2019 07:05	2.5	319	1	NR
5/13/2019 07:10	2.5	321	1	NR
5/13/2019 07:15	2.4	324	1	NR
5/13/2019 07:20	2.3	325	1	NR
5/13/2019 07:25	2.3	325	1	NR
5/13/2019 07:30	2.3	328	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/13/2019 07:35	2.2	332	1	NR
5/13/2019 07:40	2.1	332	1	NR
5/13/2019 07:45	2.1	331	1	NR
5/13/2019 07:50	2.2	330	1	NR
5/13/2019 07:55	2.2	332	1	NR
5/13/2019 08:00	2.1	331	1	NR
5/13/2019 08:05	2.1	334	1	NR
5/13/2019 08:10	2.0	338	1	NR
5/13/2019 08:15	2.1	338	1	NR
5/13/2019 08:20	2.0	338	1	NR
5/13/2019 08:25	2.2	335	1	NR
5/13/2019 08:30	2.3	332	1	NR
5/13/2019 08:35	2.3	328	1	NR
5/13/2019 08:40	2.4	331	1	NR
5/13/2019 08:45	2.4	331	1	NR
5/13/2019 08:50	2.4	338	1	NR
5/13/2019 08:55	2.2	342	1	NR
5/13/2019 09:00	2.2	350	1	NR
5/13/2019 09:05	2.3	353	1	NR
5/13/2019 09:10	2.3	346	2	NR
5/13/2019 09:15	2.3	345	2	NR
5/13/2019 09:20	2.2	343	2	NR
5/13/2019 09:25	2.2	348	2	NR
5/13/2019 09:30	2.3	352	2	NR
5/13/2019 09:35	2.6	356	2	NR
5/13/2019 09:40	2.9	4	2	NR
5/13/2019 09:45	2.8	12	1	NR
5/13/2019 09:50	3.1	16	1	NR
5/13/2019 09:55	3.3	14	1	NR
5/13/2019 10:00	3.4	13	1	NR
5/13/2019 10:05	3.3	14	1	NR
5/13/2019 10:10	3.1	13	1	NR
5/13/2019 10:15	3.3	9	1	NR
5/13/2019 10:20	3.1	5	1	NR
5/13/2019 10:25	3.2	9	1	NR
5/13/2019 10:30	3.3	10	1	NR
5/13/2019 10:35	3.3	9	1	NR
5/13/2019 10:40	3.5	12	1	NR
5/13/2019 10:45	3.4	15	1	NR
5/13/2019 10:50	3.5	20	1	NR
5/13/2019 10:55	3.3	20	1	NR
5/13/2019 11:00	3.2	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)
5/13/2019 11:05	2.9	19	1	NR
5/13/2019 11:10	2.7	17	1	NR
5/13/2019 11:15	2.8	20	1	NR
5/13/2019 11:20	2.9	14	1	NR
5/13/2019 11:25	2.9	14	1	NR
5/13/2019 11:30	2.9	9	1	NR
5/13/2019 11:35	3.1	6	1	NR
5/13/2019 11:40	3.2	1	1	NR
5/13/2019 11:45	3.2	357	1	NR
5/13/2019 11:50	3.3	359	1	NR
5/13/2019 11:55	3.1	1	1	NR
5/13/2019 12:00	3.0	9	1	NR
5/13/2019 12:05	3.1	15	1	NR
5/13/2019 12:10	3.3	21	1	NR
5/13/2019 12:15	3.2	25	1	NR
5/13/2019 12:20	3.3	24	1	NR
5/13/2019 12:25	3.3	16	1	NR
5/13/2019 12:30	3.2	5	1	NR
5/13/2019 12:35	3.0	351	1	NR
5/13/2019 12:40	2.8	342	1	NR
5/13/2019 12:45	2.9	332	1	NR
5/13/2019 12:50	2.7	323	1	NR
5/13/2019 12:55	2.7	323	1	NR
5/13/2019 13:00	2.9	332	1	NR
5/13/2019 13:05	3.1	345	1	NR
5/13/2019 13:10	3.2	352	1	NR
5/13/2019 13:15	3.2	354	1	NR
5/13/2019 13:20	3.0	357	1	NR
5/13/2019 13:25	3.0	352	NR	NR
5/13/2019 13:30	3.0	333	NR	NR
5/13/2019 13:35	2.9	322	NR	NR
5/13/2019 13:40	2.7	314	NR	NR
5/13/2019 13:45	2.7	309	1	NR
5/13/2019 13:50	3.0	306	1	NR
5/13/2019 13:55	3.1	309	1	NR
5/13/2019 14:00	3.1	324	1	NR
5/13/2019 14:05	3.2	331	1	NR
5/13/2019 14:10	3.2	330	1	NR
5/13/2019 14:15	3.4	330	1	NR
5/13/2019 14:20	3.1	333	1	NR
5/13/2019 14:25	3.0	332	1	NR
5/13/2019 14:30	2.9	322	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/13/2019 14:35	3.0	315	1	NR
5/13/2019 14:40	3.0	326	NR	NR
5/13/2019 14:45	2.8	329	NR	NR
5/13/2019 14:50	2.7	330	NR	NR
5/13/2019 14:55	2.7	336	NR	NR
5/13/2019 15:00	2.8	344	1	NR
5/13/2019 15:05	2.6	345	1	NR
5/13/2019 15:10	2.6	338	1	NR
5/13/2019 15:15	2.6	342	1	NR
5/13/2019 15:20	2.4	340	1	NR
5/13/2019 15:25	2.4	338	1	NR
5/13/2019 15:30	2.2	343	1	NR
5/13/2019 15:35	2.2	347	1	NR
5/13/2019 15:40	2.1	353	1	NR
5/13/2019 15:45	2.2	359	1	NR
5/13/2019 15:50	2.5	10	1	NR
5/13/2019 15:55	2.5	28	NR	NR
5/13/2019 16:00	2.6	38	NR	NR
5/13/2019 16:05	2.7	49	NR	NR
5/13/2019 16:10	2.9	52	NR	NR
5/13/2019 16:15	2.9	59	NR	NR
5/13/2019 16:20	2.8	66	NR	NR
5/13/2019 16:25	2.7	63	NR	NR
5/13/2019 16:30	2.7	67	NR	NR
5/13/2019 16:35	2.6	77	NR	NR
5/13/2019 16:40	2.5	88	NR	NR
5/13/2019 16:45	2.6	95	NR	NR
5/13/2019 16:50	2.8	96	NR	NR
5/13/2019 16:55	3.1	97	NR	NR
5/13/2019 17:00	3.3	98	NR	NR
5/13/2019 17:05	3.3	95	NR	NR
5/13/2019 17:10	3.3	93	NR	NR
5/13/2019 17:15	3.2	90	NR	NR
5/13/2019 17:20	3.1	86	NR	NR
5/13/2019 17:25	3.0	85	NR	NR
5/13/2019 17:30	3.0	83	NR	NR
5/13/2019 17:35	3.0	82	NR	NR
5/13/2019 17:40	3.0	76	NR	NR
5/13/2019 17:45	3.0	73	NR	NR
5/13/2019 17:50	2.9	70	NR	NR
5/13/2019 17:55	2.8	68	NR	NR
5/13/2019 18:00	2.8	67	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)
5/13/2019 18:05	2.8	68	NR	NR
5/13/2019 18:10	2.8	75	NR	NR
5/13/2019 18:15	2.8	78	NR	NR
5/13/2019 18:20	2.8	83	NR	NR
5/13/2019 18:25	2.8	88	NR	NR
5/13/2019 18:30	2.7	86	NR	NR
5/13/2019 18:35	2.7	88	NR	NR
5/13/2019 18:40	2.8	91	NR	NR
5/13/2019 18:45	2.8	89	NR	NR
5/13/2019 18:50	3.0	90	NR	NR
5/13/2019 18:55	3.0	92	NR	NR
5/13/2019 19:00	3.1	96	NR	NR
5/13/2019 19:05	3.0	94	NR	NR
5/13/2019 19:10	2.9	91	NR	NR
5/13/2019 19:15	2.9	92	NR	NR
5/13/2019 19:20	2.8	92	NR	NR
5/13/2019 19:25	2.8	90	NR	NR
5/13/2019 19:30	2.6	90	NR	NR
5/13/2019 19:35	2.7	93	NR	NR
5/13/2019 19:40	2.7	96	NR	NR
5/13/2019 19:45	2.7	98	NR	NR
5/13/2019 19:50	2.6	96	NR	NR
5/13/2019 19:55	2.5	95	NR	NR
5/13/2019 20:00	2.6	94	NR	NR
5/13/2019 20:05	2.6	92	NR	NR
5/13/2019 20:10	2.6	90	NR	NR
5/13/2019 20:15	2.5	84	NR	NR
5/13/2019 20:20	2.3	83	NR	NR
5/13/2019 20:25	2.3	80	NR	NR
5/13/2019 20:30	2.2	83	NR	NR
5/13/2019 20:35	2.1	85	NR	NR
5/13/2019 20:40	2.1	80	NR	NR
5/13/2019 20:45	2.0	80	NR	NR
5/13/2019 20:50	2.2	84	NR	NR
5/13/2019 20:55	2.3	86	NR	NR
5/13/2019 21:00	2.3	83	NR	NR
5/13/2019 21:05	2.3	82	NR	NR
5/13/2019 21:10	2.3	87	NR	NR
5/13/2019 21:15	2.2	88	NR	NR
5/13/2019 21:20	2.0	85	NR	NR
5/13/2019 21:25	1.9	84	NR	NR
5/13/2019 21:30	1.8	83	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)
5/13/2019 21:35	1.7	82	NR	NR
5/13/2019 21:40	1.6	82	NR	NR
5/13/2019 21:45	1.6	87	NR	NR
5/13/2019 21:50	1.7	90	NR	NR
5/13/2019 21:55	1.8	90	NR	NR
5/13/2019 22:00	1.9	92	NR	NR
5/13/2019 22:05	2.0	93	NR	NR
5/13/2019 22:10	2.0	94	NR	NR
5/13/2019 22:15	2.0	96	NR	NR
5/13/2019 22:20	2.1	101	NR	NR
5/13/2019 22:25	2.1	105	NR	NR
5/13/2019 22:30	2.0	108	NR	NR
5/13/2019 22:35	1.9	111	NR	NR
5/13/2019 22:40	1.8	112	NR	NR
5/13/2019 22:45	1.6	111	NR	NR
5/13/2019 22:50	1.5	108	NR	NR
5/13/2019 22:55	1.4	109	NR	NR
5/13/2019 23:00	1.4	114	NR	NR
5/13/2019 23:05	1.3	121	NR	NR
5/13/2019 23:10	1.4	118	NR	NR
5/13/2019 23:15	1.4	119	NR	NR
5/13/2019 23:20	1.5	125	NR	NR
5/13/2019 23:25	1.4	129	NR	NR
5/13/2019 23:30	1.4	131	NR	NR
5/13/2019 23:35	1.4	129	NR	NR
5/13/2019 23:40	1.4	136	NR	NR
5/13/2019 23:45	1.1	141	NR	NR
5/13/2019 23:50	0.8	143	NR	NR
5/13/2019 23:55	0.7	142	NR	NR
5/13/2019 24:00	0.4	143	NR	NR
5/14/2019 00:05	0.2	146	NR	NR
5/14/2019 00:10	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 00:15	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 00:20	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 00:25	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 00:30	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 00:35	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 00:40	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 00:45	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 00:50	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 00:55	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 01:00	0.0	CALM	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/14/2019 01:05	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 01:10	0.2	203	NR	1
5/14/2019 01:15	0.4	202	NR	1
5/14/2019 01:20	0.5	201	NR	1
5/14/2019 01:25	0.7	191	NR	1
5/14/2019 01:30	0.8	186	NR	1
5/14/2019 01:35	0.8	186	NR	1
5/14/2019 01:40	0.7	182	NR	1
5/14/2019 01:45	0.5	173	NR	1
5/14/2019 01:50	0.3	162	NR	NR
5/14/2019 01:55	0.2	168	NR	NR
5/14/2019 02:00	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 02:05	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 02:10	0.1	193	NR	1
5/14/2019 02:15	0.3	191	NR	1
5/14/2019 02:20	0.3	191	NR	1
5/14/2019 02:25	0.5	204	NR	1
5/14/2019 02:30	0.7	211	NR	1
5/14/2019 02:35	0.9	213	NR	1
5/14/2019 02:40	0.7	217	NR	1
5/14/2019 02:45	0.7	234	1	1
5/14/2019 02:50	0.6	236	1	1
5/14/2019 02:55	0.5	246	1	1
5/14/2019 03:00	0.4	259	1	2
5/14/2019 03:05	0.3	277	1	NR
5/14/2019 03:10	0.3	283	1	NR
5/14/2019 03:15	0.2	273	1	1
5/14/2019 03:20	0.2	273	1	1
5/14/2019 03:25	0.2	268	1	2
5/14/2019 03:30	0.3	358	1	NR
5/14/2019 03:35	0.3	359	1	NR
5/14/2019 03:40	0.5	2	1	NR
5/14/2019 03:45	0.6	8	1	NR
5/14/2019 03:50	0.7	16	1	NR
5/14/2019 03:55	0.9	34	NR	NR
5/14/2019 04:00	0.6	52	NR	NR
5/14/2019 04:05	0.6	50	NR	NR
5/14/2019 04:10	0.4	86	NR	NR
5/14/2019 04:15	0.3	76	NR	NR
5/14/2019 04:20	0.2	114	NR	NR
5/14/2019 04:25	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 04:30	0.0	CALM	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/14/2019 04:35	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 04:40	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 04:45	0.0	CALM	NR	2
5/14/2019 04:50	0.2	230	2	1
5/14/2019 04:55	0.3	228	NR	1
5/14/2019 05:00	0.3	228	NR	2
5/14/2019 05:05	0.3	228	NR	2
5/14/2019 05:10	0.3	228	NR	2
5/14/2019 05:15	0.3	229	NR	2
5/14/2019 05:20	0.1	225	NR	2
5/14/2019 05:25	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 05:30	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 05:35	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 05:40	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 05:45	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 05:50	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 05:55	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 06:00	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 06:05	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 06:10	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 06:15	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 06:20	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 06:25	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 06:30	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 06:35	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 06:40	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 06:45	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 06:50	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 06:55	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 07:00	0.0	CALM	NR	NR
5/14/2019 07:05	0.1	249	1	2
5/14/2019 07:10	0.1	249	1	2
5/14/2019 07:15	0.1	248	1	2
5/14/2019 07:20	0.1	247	1	2
5/14/2019 07:25	0.1	247	2	2
5/14/2019 07:30	0.2	243	2	2
5/14/2019 07:35	0.2	231	2	2
5/14/2019 07:40	0.2	224	NR	2
5/14/2019 07:45	0.4	194	NR	2
5/14/2019 07:50	0.6	185	NR	2
5/14/2019 07:55	0.7	181	NR	2
5/14/2019 08:00	0.8	184	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)
5/14/2019 08:05	1.0	190	NR	2
5/14/2019 08:10	1.2	197	NR	1
5/14/2019 08:15	1.3	211	NR	2
5/14/2019 08:20	1.2	222	NR	2
5/14/2019 08:25	1.2	233	2	1
5/14/2019 08:30	1.0	233	2	2
5/14/2019 08:35	0.8	229	NR	2
5/14/2019 08:40	0.6	225	NR	2
5/14/2019 08:45	0.6	184	NR	2
5/14/2019 08:50	0.8	150	NR	NR
5/14/2019 08:55	1.0	133	NR	NR
5/14/2019 09:00	1.1	126	NR	NR
5/14/2019 09:05	1.3	126	NR	NR
5/14/2019 09:10	1.4	126	NR	NR
5/14/2019 09:15	1.2	126	NR	NR
5/14/2019 09:20	1.1	124	NR	NR
5/14/2019 09:25	1.1	135	NR	NR
5/14/2019 09:30	1.2	136	NR	NR
5/14/2019 09:35	1.1	133	NR	NR
5/14/2019 09:40	1.1	134	NR	NR
5/14/2019 09:45	1.3	134	NR	NR
5/14/2019 09:50	1.2	138	NR	NR
5/14/2019 09:55	1.2	132	NR	NR
5/14/2019 10:00	1.0	136	NR	NR
5/14/2019 10:05	1.1	141	NR	NR
5/14/2019 10:10	1.1	138	NR	NR
5/14/2019 10:15	1.1	148	NR	NR
5/14/2019 10:20	1.0	161	NR	NR
5/14/2019 10:25	1.2	181	NR	NR
5/14/2019 10:30	1.3	205	NR	NR
5/14/2019 10:35	1.4	227	NR	NR
5/14/2019 10:40	1.5	236	1	2
5/14/2019 10:45	1.5	246	1	1
5/14/2019 10:50	1.6	244	1	1
5/14/2019 10:55	1.6	247	1	1
5/14/2019 11:00	1.5	238	1	1
5/14/2019 11:05	1.3	227	NR	NR
5/14/2019 11:10	1.3	228	NR	NR
5/14/2019 11:15	1.4	218	NR	NR
5/14/2019 11:20	1.4	202	NR	NR
5/14/2019 11:25	1.4	177	NR	NR
5/14/2019 11:30	1.5	165	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)
5/14/2019 11:35	1.6	155	NR	NR
5/14/2019 11:40	1.6	146	NR	NR
5/14/2019 11:45	1.5	137	NR	NR
5/14/2019 11:50	1.4	143	NR	NR
5/14/2019 11:55	1.5	140	NR	NR
5/14/2019 12:00	1.6	135	NR	NR
5/14/2019 12:05	1.6	132	NR	NR
5/14/2019 12:10	1.4	119	NR	NR
5/14/2019 12:15	1.5	120	NR	NR
5/14/2019 12:20	1.6	123	NR	NR
5/14/2019 12:25	1.6	134	NR	NR
5/14/2019 12:30	1.5	132	NR	NR
5/14/2019 12:35	1.5	139	NR	NR
5/14/2019 12:40	1.8	159	NR	NR
5/14/2019 12:45	2.0	256	NR	NR
5/14/2019 12:50	2.1	301	NR	NR
5/14/2019 12:55	2.2	306	NR	NR
5/14/2019 13:00	2.4	300	1	NR
5/14/2019 13:05	2.3	302	1	NR
5/14/2019 13:10	2.2	295	1	NR
5/14/2019 13:15	2.0	290	1	NR
5/14/2019 13:20	2.0	280	NR	NR
5/14/2019 13:25	1.9	280	NR	NR
5/14/2019 13:30	1.6	302	NR	NR
5/14/2019 13:35	1.7	351	NR	NR
5/14/2019 13:40	1.6	34	NR	NR
5/14/2019 13:45	1.6	58	NR	NR
5/14/2019 13:50	1.6	47	NR	NR
5/14/2019 13:55	1.5	30	NR	NR
5/14/2019 14:00	1.5	31	NR	NR
5/14/2019 14:05	1.6	29	NR	NR
5/14/2019 14:10	1.7	5	NR	NR
5/14/2019 14:15	1.9	320	NR	NR
5/14/2019 14:20	2.0	290	NR	NR
5/14/2019 14:25	2.3	266	NR	NR
5/14/2019 14:30	2.5	254	NR	NR
5/14/2019 14:35	2.7	241	NR	NR
5/14/2019 14:40	2.8	229	NR	1
5/14/2019 14:45	2.9	213	NR	1
5/14/2019 14:50	2.7	205	NR	1
5/14/2019 14:55	2.8	203	NR	1
5/14/2019 15:00	2.9	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)
5/14/2019 15:05	2.8	214	NR	1
5/14/2019 15:10	2.8	224	NR	NR
5/14/2019 15:15	2.7	241	NR	NR
5/14/2019 15:20	2.7	248	NR	NR
5/14/2019 15:25	2.6	256	NR	NR
5/14/2019 15:30	2.3	260	NR	NR
5/14/2019 15:35	2.3	258	NR	NR
5/14/2019 15:40	2.3	252	NR	NR
5/14/2019 15:45	2.4	246	NR	NR
5/14/2019 15:50	2.4	236	NR	NR
5/14/2019 15:55	2.3	231	NR	NR
5/14/2019 16:00	2.3	239	NR	NR
5/14/2019 16:05	2.3	248	NR	NR
5/14/2019 16:10	2.1	238	NR	NR
5/14/2019 16:15	1.9	235	2	1
5/14/2019 16:20	1.9	229	NR	NR
5/14/2019 16:25	1.8	224	NR	NR
5/14/2019 16:30	1.9	214	NR	NR
5/14/2019 16:35	1.9	202	NR	1
5/14/2019 16:40	2.0	205	NR	1
5/14/2019 16:45	2.2	196	NR	1
5/14/2019 16:50	2.1	199	NR	1
5/14/2019 16:55	2.3	198	NR	1
5/14/2019 17:00	2.3	192	NR	1
5/14/2019 17:05	2.5	189	NR	1
5/14/2019 17:10	2.7	184	NR	1
5/14/2019 17:15	2.9	183	NR	1
5/14/2019 17:20	3.2	183	NR	1
5/14/2019 17:25	3.3	181	NR	1
5/14/2019 17:30	3.4	179	NR	1
5/14/2019 17:35	3.3	177	NR	1
5/14/2019 17:40	3.3	176	NR	1
5/14/2019 17:45	3.3	175	NR	1
5/14/2019 17:50	3.2	174	NR	1
5/14/2019 17:55	3.2	176	NR	1
5/14/2019 18:00	3.2	176	NR	1
5/14/2019 18:05	3.0	178	NR	1
5/14/2019 18:10	2.9	179	NR	1
5/14/2019 18:15	2.7	183	NR	1
5/14/2019 18:20	2.6	189	NR	1
5/14/2019 18:25	2.6	194	NR	1
5/14/2019 18:30	2.6	203	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)
5/14/2019 18:35	2.6	209	NR	1
5/14/2019 18:40	2.6	213	NR	1
5/14/2019 18:45	2.5	220	NR	1
5/14/2019 18:50	2.4	220	NR	1
5/14/2019 18:55	2.2	218	NR	1
5/14/2019 19:00	2.1	210	NR	1
5/14/2019 19:05	1.9	207	NR	1
5/14/2019 19:10	1.8	203	NR	1
5/14/2019 19:15	1.8	195	NR	1
5/14/2019 19:20	1.8	187	NR	1
5/14/2019 19:25	1.9	182	NR	1
5/14/2019 19:30	1.8	180	NR	1
5/14/2019 19:35	1.9	178	NR	ND
5/14/2019 19:40	1.9	180	NR	1
5/14/2019 19:45	1.9	179	NR	ND
5/14/2019 19:50	2.0	181	NR	1
5/14/2019 19:55	2.1	185	NR	1
5/14/2019 20:00	2.0	189	NR	1
5/14/2019 20:05	1.9	192	NR	1
5/14/2019 20:10	1.9	189	NR	2
5/14/2019 20:15	1.8	184	NR	2
5/14/2019 20:20	1.6	174	NR	2
5/14/2019 20:25	1.6	157	NR	NR
5/14/2019 20:30	1.5	134	NR	NR
5/14/2019 20:35	1.4	117	NR	NR
5/14/2019 20:40	1.3	93	NR	NR
5/14/2019 20:45	1.2	73	NR	NR
5/14/2019 20:50	1.2	64	NR	NR
5/14/2019 20:55	1.2	64	NR	NR
5/14/2019 21:00	1.3	70	NR	NR
5/14/2019 21:05	1.7	79	NR	NR
5/14/2019 21:10	2.0	94	NR	NR
5/14/2019 21:15	2.3	104	NR	NR
5/14/2019 21:20	2.6	114	NR	NR
5/14/2019 21:25	2.9	122	NR	NR
5/14/2019 21:30	3.2	127	NR	NR
5/14/2019 21:35	3.3	131	NR	NR
5/14/2019 21:40	3.3	134	NR	NR
5/14/2019 21:45	3.4	137	NR	NR
5/14/2019 21:50	3.2	140	NR	NR
5/14/2019 21:55	2.9	144	NR	NR
5/14/2019 22:00	2.7	145	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)
5/14/2019 22:05	2.6	145	NR	NR
5/14/2019 22:10	2.6	145	NR	NR
5/14/2019 22:15	2.5	145	NR	NR
5/14/2019 22:20	2.5	143	NR	NR
5/14/2019 22:25	2.5	139	NR	NR
5/14/2019 22:30	2.4	138	NR	NR
5/14/2019 22:35	2.4	136	NR	NR
5/14/2019 22:40	2.4	135	NR	NR
5/14/2019 22:45	2.3	134	NR	NR
5/14/2019 22:50	2.4	134	NR	NR
5/14/2019 22:55	2.5	134	NR	NR
5/14/2019 23:00	2.6	134	NR	NR
5/14/2019 23:05	2.6	136	NR	NR
5/14/2019 23:10	2.6	136	NR	NR
5/14/2019 23:15	2.6	135	NR	NR
5/14/2019 23:20	2.5	135	NR	NR
5/14/2019 23:25	2.4	134	NR	NR
5/14/2019 23:30	2.4	135	NR	NR
5/14/2019 23:35	2.4	135	NR	NR
5/14/2019 23:40	2.3	136	NR	NR
5/14/2019 23:45	2.1	140	NR	NR
5/14/2019 23:50	2.0	147	NR	NR
5/14/2019 23:55	2.0	155	NR	NR
5/14/2019 24:00	1.9	162	NR	NR
5/15/2019 00:05	1.7	174	NR	1
5/15/2019 00:10	1.6	187	NR	1
5/15/2019 00:15	1.6	200	NR	1
5/15/2019 00:20	1.7	206	NR	1
5/15/2019 00:25	1.8	213	NR	1
5/15/2019 00:30	1.9	223	NR	1
5/15/2019 00:35	2.1	228	NR	1
5/15/2019 00:40	2.1	234	1	1
5/15/2019 00:45	2.2	237	1	1
5/15/2019 00:50	2.2	245	1	1
5/15/2019 00:55	2.2	250	1	1
5/15/2019 01:00	2.2	252	1	1
5/15/2019 01:05	2.1	252	1	1
5/15/2019 01:10	2.1	252	1	1
5/15/2019 01:15	2.1	254	1	1
5/15/2019 01:20	2.0	257	1	1
5/15/2019 01:25	1.9	261	1	1
5/15/2019 01:30	1.7	268	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)
5/15/2019 01:35	1.6	278	1	NR
5/15/2019 01:40	1.6	289	1	NR
5/15/2019 01:45	1.6	299	1	NR
5/15/2019 01:50	1.7	310	1	NR
5/15/2019 01:55	1.7	320	1	NR
5/15/2019 02:00	1.6	328	2	NR
5/15/2019 02:05	1.4	331	2	NR
5/15/2019 02:10	1.2	336	1	NR
5/15/2019 02:15	1.0	343	2	NR
5/15/2019 02:20	0.9	345	2	NR
5/15/2019 02:25	1.0	346	2	NR
5/15/2019 02:30	1.1	346	2	NR
5/15/2019 02:35	1.4	346	2	NR
5/15/2019 02:40	1.5	348	2	NR
5/15/2019 02:45	1.6	350	2	NR
5/15/2019 02:50	1.4	355	2	NR
5/15/2019 02:55	1.1	359	2	NR
5/15/2019 03:00	0.9	9	2	NR
5/15/2019 03:05	0.8	22	2	NR
5/15/2019 03:10	0.7	32	1	NR
5/15/2019 03:15	0.5	43	NR	NR
5/15/2019 03:20	0.7	51	NR	NR
5/15/2019 03:25	0.9	56	NR	NR
5/15/2019 03:30	1.1	56	NR	NR
5/15/2019 03:35	1.2	58	NR	NR
5/15/2019 03:40	1.3	64	NR	NR
5/15/2019 03:45	1.6	63	NR	NR
5/15/2019 03:50	1.7	63	NR	NR
5/15/2019 03:55	1.7	62	NR	NR
5/15/2019 04:00	1.7	66	NR	NR
5/15/2019 04:05	1.8	69	NR	NR
5/15/2019 04:10	1.9	71	NR	NR
5/15/2019 04:15	1.9	73	NR	NR
5/15/2019 04:20	1.8	74	NR	NR
5/15/2019 04:25	1.8	76	NR	NR
5/15/2019 04:30	1.9	77	NR	NR
5/15/2019 04:35	2.0	74	NR	NR
5/15/2019 04:40	2.0	73	NR	NR
5/15/2019 04:45	2.1	73	NR	NR
5/15/2019 04:50	2.2	74	NR	NR
5/15/2019 04:55	2.2	73	NR	NR
5/15/2019 05:00	2.1	72	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/15/2019 05:05	1.9	71	NR	NR
5/15/2019 05:10	1.8	72	NR	NR
5/15/2019 05:15	1.8	72	NR	NR
5/15/2019 05:20	1.8	71	NR	NR
5/15/2019 05:25	1.8	71	NR	NR
5/15/2019 05:30	1.8	69	NR	NR
5/15/2019 05:35	1.9	69	NR	NR
5/15/2019 05:40	1.9	68	NR	NR
5/15/2019 05:45	2.0	68	NR	NR
5/15/2019 05:50	2.0	69	NR	NR
5/15/2019 05:55	2.1	72	NR	NR
5/15/2019 06:00	2.1	74	NR	NR
5/15/2019 06:05	1.9	78	NR	NR
5/15/2019 06:10	1.9	82	NR	NR
5/15/2019 06:15	1.7	83	NR	NR
5/15/2019 06:20	1.5	84	NR	NR
5/15/2019 06:25	1.5	82	NR	NR
5/15/2019 06:30	1.5	84	NR	NR
5/15/2019 06:35	1.6	83	NR	NR
5/15/2019 06:40	1.6	82	NR	NR
5/15/2019 06:45	1.5	83	NR	NR
5/15/2019 06:50	1.4	85	NR	NR
5/15/2019 06:55	1.1	87	NR	NR
5/15/2019 07:00	0.8	89	NR	NR
5/15/2019 07:05	0.5	93	NR	NR
5/15/2019 07:10	0.2	100	NR	NR
5/15/2019 07:15	0.1	116	NR	NR
5/15/2019 07:20	0.0	CALM	NR	NR
5/15/2019 07:25	0.1	107	NR	NR
5/15/2019 07:30	0.1	106	NR	NR
5/15/2019 07:35	0.1	106	NR	NR
5/15/2019 07:40	0.1	107	NR	NR
5/15/2019 07:45	0.2	130	NR	NR
5/15/2019 07:50	0.3	143	NR	NR
5/15/2019 07:55	0.3	151	NR	NR
5/15/2019 08:00	0.3	152	NR	NR
5/15/2019 08:05	0.4	154	NR	NR
5/15/2019 08:10	0.4	154	NR	NR
5/15/2019 08:15	0.3	162	NR	NR
5/15/2019 08:20	0.1	184	NR	1
5/15/2019 08:25	0.3	200	NR	1
5/15/2019 08:30	0.6	206	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)
5/15/2019 08:35	0.8	196	NR	1
5/15/2019 08:40	1.1	191	NR	1
5/15/2019 08:45	1.4	189	NR	1
5/15/2019 08:50	1.6	192	NR	1
5/15/2019 08:55	1.8	201	NR	1
5/15/2019 09:00	1.8	205	NR	ND
5/15/2019 09:05	1.9	213	NR	1
5/15/2019 09:10	1.9	222	NR	1
5/15/2019 09:15	1.9	229	NR	ND
5/15/2019 09:20	2.0	225	NR	1
5/15/2019 09:25	2.1	217	NR	1
5/15/2019 09:30	2.2	206	NR	1
5/15/2019 09:35	2.4	197	NR	1
5/15/2019 09:40	2.5	189	NR	1
5/15/2019 09:45	2.7	186	NR	1
5/15/2019 09:50	2.7	193	NR	1
5/15/2019 09:55	2.8	189	NR	1
5/15/2019 10:00	2.7	190	NR	1
5/15/2019 10:05	2.6	193	NR	1
5/15/2019 10:10	2.5	200	NR	1
5/15/2019 10:15	2.3	207	NR	1
5/15/2019 10:20	2.2	209	NR	NR
5/15/2019 10:25	2.2	220	NR	NR
5/15/2019 10:30	2.0	234	NR	NR
5/15/2019 10:35	2.0	240	NR	NR
5/15/2019 10:40	2.0	240	NR	NR
5/15/2019 10:45	2.1	233	1	1
5/15/2019 10:50	2.1	229	NR	1
5/15/2019 10:55	2.2	224	NR	1
5/15/2019 11:00	2.4	216	NR	1
5/15/2019 11:05	2.5	206	NR	1
5/15/2019 11:10	2.5	209	NR	1
5/15/2019 11:15	2.5	212	NR	1
5/15/2019 11:20	2.4	211	NR	NR
5/15/2019 11:25	2.5	204	NR	NR
5/15/2019 11:30	2.4	201	NR	NR
5/15/2019 11:35	2.3	202	NR	NR
5/15/2019 11:40	2.3	197	NR	NR
5/15/2019 11:45	2.3	191	NR	1
5/15/2019 11:50	2.3	189	NR	1
5/15/2019 11:55	2.0	198	NR	NR
5/15/2019 12:00	2.0	218	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)
5/15/2019 12:05	2.1	241	NR	NR
5/15/2019 12:10	2.0	250	NR	NR
5/15/2019 12:15	1.9	260	NR	NR
5/15/2019 12:20	2.1	264	1	1
5/15/2019 12:25	2.2	260	1	1
5/15/2019 12:30	1.9	256	1	1
5/15/2019 12:35	1.7	251	1	1
5/15/2019 12:40	1.6	259	1	1
5/15/2019 12:45	1.4	257	1	1
5/15/2019 12:50	1.3	255	1	1
5/15/2019 12:55	1.3	260	NR	NR
5/15/2019 13:00	1.5	262	NR	NR
5/15/2019 13:05	1.8	248	NR	NR
5/15/2019 13:10	2.0	237	NR	NR
5/15/2019 13:15	2.3	235	NR	NR
5/15/2019 13:20	2.5	227	NR	NR
5/15/2019 13:25	2.5	223	NR	NR
5/15/2019 13:30	2.5	224	NR	NR
5/15/2019 13:35	2.4	231	1	ND
5/15/2019 13:40	2.5	237	1	ND
5/15/2019 13:45	2.5	253	NR	NR
5/15/2019 13:50	2.3	265	NR	NR
5/15/2019 13:55	2.4	269	NR	NR
5/15/2019 14:00	2.6	268	NR	NR
5/15/2019 14:05	2.8	278	NR	NR
5/15/2019 14:10	2.4	282	NR	NR
5/15/2019 14:15	2.4	263	NR	NR
5/15/2019 14:20	2.5	272	NR	NR
5/15/2019 14:25	2.4	279	NR	NR
5/15/2019 14:30	2.3	285	NR	NR
5/15/2019 14:35	2.2	300	NR	NR
5/15/2019 14:40	2.4	295	NR	NR
5/15/2019 14:45	2.4	304	NR	NR
5/15/2019 14:50	2.3	301	NR	NR
5/15/2019 14:55	2.4	299	NR	NR
5/15/2019 15:00	2.3	293	NR	NR
5/15/2019 15:05	2.3	273	NR	NR
5/15/2019 15:10	2.3	261	NR	NR
5/15/2019 15:15	2.5	251	NR	NR
5/15/2019 15:20	2.5	255	NR	NR
5/15/2019 15:25	2.4	241	NR	NR
5/15/2019 15:30	2.5	238	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)
5/15/2019 15:35	2.4	246	NR	NR
5/15/2019 15:40	2.5	258	NR	NR
5/15/2019 15:45	2.3	261	NR	NR
5/15/2019 15:50	2.5	261	NR	NR
5/15/2019 15:55	2.5	274	1	1
5/15/2019 16:00	2.2	282	NR	NR
5/15/2019 16:05	2.0	281	NR	NR
5/15/2019 16:10	1.7	270	NR	NR
5/15/2019 16:15	1.7	276	NR	NR
5/15/2019 16:20	1.8	264	NR	NR
5/15/2019 16:25	1.9	248	NR	NR
5/15/2019 16:30	2.1	241	NR	NR
5/15/2019 16:35	2.5	245	1	1
5/15/2019 16:40	2.7	250	1	1
5/15/2019 16:45	2.7	248	1	1
5/15/2019 16:50	2.5	251	1	1
5/15/2019 16:55	2.6	247	1	1
5/15/2019 17:00	2.4	247	1	1
5/15/2019 17:05	2.4	258	NR	NR
5/15/2019 17:10	2.4	268	NR	NR
5/15/2019 17:15	2.5	280	NR	NR
5/15/2019 17:20	2.7	280	NR	NR
5/15/2019 17:25	2.6	289	1	NR
5/15/2019 17:30	2.6	299	1	NR
5/15/2019 17:35	2.5	294	1	NR
5/15/2019 17:40	2.5	288	1	NR
5/15/2019 17:45	2.4	285	1	NR
5/15/2019 17:50	2.3	282	1	NR
5/15/2019 17:55	2.2	276	1	NR
5/15/2019 18:00	2.1	273	2	1
5/15/2019 18:05	2.1	280	1	NR
5/15/2019 18:10	2.2	290	1	NR
5/15/2019 18:15	2.4	288	1	NR
5/15/2019 18:20	2.3	292	1	NR
5/15/2019 18:25	2.3	298	1	NR
5/15/2019 18:30	2.5	302	1	NR
5/15/2019 18:35	2.4	296	1	NR
5/15/2019 18:40	2.3	286	1	NR
5/15/2019 18:45	2.1	277	1	NR
5/15/2019 18:50	2.1	274	1	1
5/15/2019 18:55	2.1	274	1	1
5/15/2019 19:00	2.1	269	1	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/15/2019 19:05	2.2	274	1	1
5/15/2019 19:10	2.2	275	1	1
5/15/2019 19:15	2.4	278	1	NR
5/15/2019 19:20	2.5	280	1	NR
5/15/2019 19:25	2.5	279	1	NR
5/15/2019 19:30	2.5	277	1	NR
5/15/2019 19:35	2.4	269	1	1
5/15/2019 19:40	2.3	271	1	1
5/15/2019 19:45	2.1	272	1	1
5/15/2019 19:50	2.1	271	1	1
5/15/2019 19:55	2.1	271	1	1
5/15/2019 20:00	2.1	270	1	1
5/15/2019 20:05	2.0	270	1	1
5/15/2019 20:10	2.2	268	1	1
5/15/2019 20:15	2.1	267	1	1
5/15/2019 20:20	2.0	267	1	1
5/15/2019 20:25	2.0	264	1	1
5/15/2019 20:30	2.0	262	1	1
5/15/2019 20:35	1.9	258	1	1
5/15/2019 20:40	1.8	248	1	1
5/15/2019 20:45	1.6	235	NR	NR
5/15/2019 20:50	1.4	216	NR	NR
5/15/2019 20:55	1.3	192	NR	NR
5/15/2019 21:00	1.1	172	NR	1
5/15/2019 21:05	1.1	161	NR	NR
5/15/2019 21:10	1.2	162	NR	NR
5/15/2019 21:15	1.4	163	NR	NR
5/15/2019 21:20	1.6	165	NR	NR
5/15/2019 21:25	1.6	170	NR	1
5/15/2019 21:30	1.7	180	NR	1
5/15/2019 21:35	1.5	185	NR	1
5/15/2019 21:40	1.3	189	NR	1
5/15/2019 21:45	1.0	196	NR	1
5/15/2019 21:50	0.8	198	NR	1
5/15/2019 21:55	0.6	202	NR	1
5/15/2019 22:00	0.4	184	NR	1
5/15/2019 22:05	0.5	179	NR	1
5/15/2019 22:10	0.7	171	NR	1
5/15/2019 22:15	1.1	171	NR	1
5/15/2019 22:20	1.3	175	NR	1
5/15/2019 22:25	1.7	175	NR	1
5/15/2019 22:30	2.0	175	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)
5/15/2019 22:35	2.3	174	NR	1
5/15/2019 22:40	2.4	174	NR	1
5/15/2019 22:45	2.4	174	NR	1
5/15/2019 22:50	2.2	174	NR	1
5/15/2019 22:55	2.1	175	NR	1
5/15/2019 23:00	2.2	176	NR	2
5/15/2019 23:05	2.2	179	NR	2
5/15/2019 23:10	2.2	184	NR	2
5/15/2019 23:15	2.3	189	NR	1
5/15/2019 23:20	2.6	194	NR	1
5/15/2019 23:25	2.7	199	NR	1
5/15/2019 23:30	2.5	206	NR	1
5/15/2019 23:35	2.3	212	NR	1
5/15/2019 23:40	2.2	213	NR	1
5/15/2019 23:45	1.9	211	NR	1
5/15/2019 23:50	1.8	209	NR	1
5/15/2019 23:55	1.6	205	NR	1
5/15/2019 24:00	1.5	204	NR	1
5/16/2019 00:05	1.6	201	NR	1
5/16/2019 00:10	1.7	202	NR	1
5/16/2019 00:15	1.8	207	NR	1
5/16/2019 00:20	2.0	212	NR	1
5/16/2019 00:25	2.1	214	NR	1
5/16/2019 00:30	2.2	210	NR	1
5/16/2019 00:35	2.3	206	NR	1
5/16/2019 00:40	2.2	201	NR	1
5/16/2019 00:45	2.1	196	NR	2
5/16/2019 00:50	2.0	188	NR	2
5/16/2019 00:55	2.1	182	NR	2
5/16/2019 01:00	2.0	182	NR	2
5/16/2019 01:05	1.9	183	NR	2
5/16/2019 01:10	2.0	185	NR	2
5/16/2019 01:15	2.0	188	NR	2
5/16/2019 01:20	2.0	193	NR	2
5/16/2019 01:25	2.0	196	NR	1
5/16/2019 01:30	2.2	196	NR	2
5/16/2019 01:35	2.4	193	NR	2
5/16/2019 01:40	2.5	191	NR	1
5/16/2019 01:45	2.6	187	NR	1
5/16/2019 01:50	2.6	186	NR	1
5/16/2019 01:55	2.6	188	NR	1
5/16/2019 02:00	2.6	188	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)
5/16/2019 02:05	2.7	188	NR	1
5/16/2019 02:10	2.7	189	NR	1
5/16/2019 02:15	2.7	191	NR	1
5/16/2019 02:20	2.8	191	NR	1
5/16/2019 02:25	2.7	190	NR	1
5/16/2019 02:30	2.6	189	NR	1
5/16/2019 02:35	2.5	187	NR	1
5/16/2019 02:40	2.5	185	NR	1
5/16/2019 02:45	2.4	183	NR	1
5/16/2019 02:50	2.4	183	NR	1
5/16/2019 02:55	2.4	181	NR	1
5/16/2019 03:00	2.4	182	NR	2
5/16/2019 03:05	2.5	185	NR	2
5/16/2019 03:10	2.7	187	NR	2
5/16/2019 03:15	2.7	190	NR	2
5/16/2019 03:20	2.9	191	NR	1
5/16/2019 03:25	3.0	193	NR	1
5/16/2019 03:30	3.1	193	NR	1
5/16/2019 03:35	3.0	191	NR	1
5/16/2019 03:40	2.9	190	NR	1
5/16/2019 03:45	2.9	187	NR	1
5/16/2019 03:50	2.7	185	NR	2
5/16/2019 03:55	2.6	184	NR	2
5/16/2019 04:00	2.6	183	NR	1
5/16/2019 04:05	2.6	184	NR	1
5/16/2019 04:10	2.6	186	NR	1
5/16/2019 04:15	2.6	186	NR	1
5/16/2019 04:20	2.7	186	NR	1
5/16/2019 04:25	2.7	187	NR	1
5/16/2019 04:30	2.7	186	NR	1
5/16/2019 04:35	2.6	186	NR	1
5/16/2019 04:40	2.5	187	NR	1
5/16/2019 04:45	2.4	190	NR	1
5/16/2019 04:50	2.3	190	NR	1
5/16/2019 04:55	2.2	189	NR	1
5/16/2019 05:00	2.4	187	NR	1
5/16/2019 05:05	2.6	186	NR	1
5/16/2019 05:10	2.8	185	NR	1
5/16/2019 05:15	3.0	184	NR	1
5/16/2019 05:20	3.1	184	NR	1
5/16/2019 05:25	3.3	185	NR	1
5/16/2019 05:30	3.2	187	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)
5/16/2019 05:35	3.2	187	NR	1
5/16/2019 05:40	3.1	187	NR	1
5/16/2019 05:45	3.1	185	NR	1
5/16/2019 05:50	3.0	186	NR	1
5/16/2019 05:55	3.0	187	NR	1
5/16/2019 06:00	3.0	188	NR	1
5/16/2019 06:05	3.0	189	NR	1
5/16/2019 06:10	3.2	190	NR	1
5/16/2019 06:15	3.2	192	NR	1
5/16/2019 06:20	3.4	193	NR	1
5/16/2019 06:25	3.5	193	NR	1
5/16/2019 06:30	3.5	193	NR	2
5/16/2019 06:35	3.5	192	NR	1
5/16/2019 06:40	3.6	192	NR	2
5/16/2019 06:45	3.6	191	NR	1
5/16/2019 06:50	3.7	193	NR	1
5/16/2019 06:55	3.8	192	NR	1
5/16/2019 07:00	3.8	193	NR	1
5/16/2019 07:05	3.8	193	NR	1
5/16/2019 07:10	3.8	196	NR	1
5/16/2019 07:15	3.8	197	NR	1
5/16/2019 07:20	3.7	198	NR	1
5/16/2019 07:25	3.6	199	NR	1
5/16/2019 07:30	3.7	201	NR	1
5/16/2019 07:35	3.7	201	NR	1
5/16/2019 07:40	3.7	201	NR	1
5/16/2019 07:45	3.9	199	NR	1
5/16/2019 07:50	4.0	200	NR	1
5/16/2019 07:55	4.0	202	NR	1
5/16/2019 08:00	4.1	202	NR	1
5/16/2019 08:05	4.1	205	NR	1
5/16/2019 08:10	4.3	206	NR	2
5/16/2019 08:15	4.3	207	NR	2
5/16/2019 08:20	4.4	208	NR	2
5/16/2019 08:25	4.4	207	NR	2
5/16/2019 08:30	4.5	206	NR	1
5/16/2019 08:35	4.6	206	NR	1
5/16/2019 08:40	4.5	206	NR	1
5/16/2019 08:45	4.5	206	NR	1
5/16/2019 08:50	4.5	203	NR	1
5/16/2019 08:55	4.7	201	NR	1
5/16/2019 09:00	4.8	200	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)
5/16/2019 09:05	4.7	198	NR	1
5/16/2019 09:10	4.8	195	NR	1
5/16/2019 09:15	4.9	195	NR	1
5/16/2019 09:20	4.9	195	NR	1
5/16/2019 09:25	4.8	195	NR	1
5/16/2019 09:30	4.8	193	NR	1
5/16/2019 09:35	5.0	195	NR	1
5/16/2019 09:40	5.0	197	NR	1
5/16/2019 09:45	5.0	197	NR	1
5/16/2019 09:50	5.0	197	NR	1
5/16/2019 09:55	4.9	198	NR	1
5/16/2019 10:00	4.8	200	NR	1
5/16/2019 10:05	4.8	199	NR	1
5/16/2019 10:10	4.7	199	NR	1
5/16/2019 10:15	4.7	198	NR	1
5/16/2019 10:20	4.7	199	NR	1
5/16/2019 10:25	4.7	200	NR	1
5/16/2019 10:30	4.9	201	NR	1
5/16/2019 10:35	4.8	200	NR	1
5/16/2019 10:40	4.7	198	NR	1
5/16/2019 10:45	4.8	196	NR	ND
5/16/2019 10:50	4.7	194	NR	1
5/16/2019 10:55	4.7	192	NR	ND
5/16/2019 11:00	4.4	190	NR	1
5/16/2019 11:05	4.4	191	NR	1
5/16/2019 11:10	4.4	193	NR	1
5/16/2019 11:15	4.3	195	NR	1
5/16/2019 11:20	4.3	199	NR	1
5/16/2019 11:25	4.1	201	NR	1
5/16/2019 11:30	4.0	203	NR	1
5/16/2019 11:35	3.6	203	NR	1
5/16/2019 11:40	3.3	203	NR	1
5/16/2019 11:45	3.3	202	NR	1
5/16/2019 11:50	3.2	200	NR	1
5/16/2019 11:55	3.1	196	NR	1
5/16/2019 12:00	2.9	192	NR	1
5/16/2019 12:05	2.7	194	NR	NR
5/16/2019 12:10	2.3	193	NR	NR
5/16/2019 12:15	2.0	169	NR	NR
5/16/2019 12:20	1.7	64	NR	NR
5/16/2019 12:25	1.6	35	NR	NR
5/16/2019 12:30	2.2	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)
5/16/2019 12:35	3.0	27	1	NR
5/16/2019 12:40	3.9	28	1	NR
5/16/2019 12:45	4.5	23	1	NR
5/16/2019 12:50	5.2	12	1	NR
5/16/2019 12:55	5.1	18	1	NR
5/16/2019 13:00	4.9	32	NR	NR
5/16/2019 13:05	5.0	52	NR	NR
5/16/2019 13:10	4.5	66	NR	NR
5/16/2019 13:15	4.2	66	NR	NR
5/16/2019 13:20	3.7	70	NR	NR
5/16/2019 13:25	3.7	68	NR	NR
5/16/2019 13:30	3.5	63	NR	NR
5/16/2019 13:35	3.2	65	NR	NR
5/16/2019 13:40	3.7	75	NR	NR
5/16/2019 13:45	4.0	94	NR	NR
5/16/2019 13:50	4.2	111	NR	NR
5/16/2019 13:55	4.6	127	NR	NR
5/16/2019 14:00	4.9	140	NR	NR
5/16/2019 14:05	4.9	146	NR	NR
5/16/2019 14:10	4.6	155	NR	NR
5/16/2019 14:15	4.2	160	NR	NR
5/16/2019 14:20	4.1	163	NR	NR
5/16/2019 14:25	3.8	163	NR	NR
5/16/2019 14:30	3.5	167	NR	NR
5/16/2019 14:35	3.5	170	NR	1
5/16/2019 14:40	3.4	174	NR	1
5/16/2019 14:45	3.5	180	NR	1
5/16/2019 14:50	3.6	183	NR	1
5/16/2019 14:55	3.8	185	NR	1
5/16/2019 15:00	4.0	186	NR	1
5/16/2019 15:05	4.1	186	NR	1
5/16/2019 15:10	4.4	187	NR	1
5/16/2019 15:15	4.7	189	NR	1
5/16/2019 15:20	4.7	194	NR	1
5/16/2019 15:25	4.7	198	NR	1
5/16/2019 15:30	4.7	198	NR	1
5/16/2019 15:35	4.7	200	NR	1
5/16/2019 15:40	4.6	198	NR	1
5/16/2019 15:45	4.6	196	NR	ND
5/16/2019 15:50	4.7	193	NR	ND
5/16/2019 15:55	4.6	189	NR	ND
5/16/2019 16:00	4.7	186	NR	ND

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)
5/16/2019 16:05	4.6	182	NR	ND
5/16/2019 16:10	4.5	182	NR	1
5/16/2019 16:15	4.5	178	NR	1
5/16/2019 16:20	4.5	177	NR	1
5/16/2019 16:25	4.7	175	NR	1
5/16/2019 16:30	4.9	173	NR	1
5/16/2019 16:35	5.0	171	NR	1
5/16/2019 16:40	5.0	170	NR	1
5/16/2019 16:45	4.7	172	NR	1
5/16/2019 16:50	4.4	172	NR	1
5/16/2019 16:55	4.2	172	NR	1
5/16/2019 17:00	4.1	171	NR	1
5/16/2019 17:05	4.2	172	NR	1
5/16/2019 17:10	4.3	173	NR	1
5/16/2019 17:15	4.6	174	NR	1
5/16/2019 17:20	5.0	177	NR	1
5/16/2019 17:25	5.2	180	NR	ND
5/16/2019 17:30	5.3	183	NR	1
5/16/2019 17:35	5.1	184	NR	1
5/16/2019 17:40	5.2	184	NR	1
5/16/2019 17:45	4.9	182	NR	1
5/16/2019 17:50	4.5	180	NR	1
5/16/2019 17:55	4.3	179	NR	1
5/16/2019 18:00	4.3	180	NR	1
5/16/2019 18:05	4.4	181	NR	1
5/16/2019 18:10	4.4	179	NR	1
5/16/2019 18:15	4.7	179	NR	1
5/16/2019 18:20	4.9	179	NR	1
5/16/2019 18:25	5.0	179	NR	1
5/16/2019 18:30	4.9	177	NR	1
5/16/2019 18:35	4.8	175	NR	1
5/16/2019 18:40	4.8	175	NR	1
5/16/2019 18:45	4.6	175	NR	1
5/16/2019 18:50	4.5	173	NR	1
5/16/2019 18:55	4.5	171	NR	1
5/16/2019 19:00	4.6	169	NR	NR
5/16/2019 19:05	4.6	169	NR	NR
5/16/2019 19:10	4.4	169	NR	NR
5/16/2019 19:15	4.3	169	NR	NR
5/16/2019 19:20	4.2	169	NR	NR
5/16/2019 19:25	4.0	170	NR	1
5/16/2019 19:30	3.7	170	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/16/2019 19:35	3.4	172	NR	1
5/16/2019 19:40	3.3	173	NR	1
5/16/2019 19:45	3.3	174	NR	1
5/16/2019 19:50	3.2	173	NR	1
5/16/2019 19:55	3.2	173	NR	1
5/16/2019 20:00	3.3	172	NR	1
5/16/2019 20:05	3.6	170	NR	1
5/16/2019 20:10	3.7	169	NR	NR
5/16/2019 20:15	3.7	168	NR	NR
5/16/2019 20:20	3.6	167	NR	NR
5/16/2019 20:25	3.6	166	NR	NR
5/16/2019 20:30	3.6	166	NR	NR
5/16/2019 20:35	3.4	165	NR	NR
5/16/2019 20:40	3.3	164	NR	NR
5/16/2019 20:45	3.0	164	NR	NR
5/16/2019 20:50	2.7	163	NR	NR
5/16/2019 20:55	2.6	163	NR	NR
5/16/2019 21:00	2.4	161	NR	NR
5/16/2019 21:05	2.1	159	NR	NR
5/16/2019 21:10	1.8	155	NR	NR
5/16/2019 21:15	1.7	149	NR	NR
5/16/2019 21:20	1.6	146	NR	NR
5/16/2019 21:25	1.6	144	NR	NR
5/16/2019 21:30	1.5	140	NR	NR
5/16/2019 21:35	1.6	129	NR	NR
5/16/2019 21:40	1.8	113	NR	NR
5/16/2019 21:45	2.1	95	NR	NR
5/16/2019 21:50	2.2	72	NR	NR
5/16/2019 21:55	2.2	53	NR	NR
5/16/2019 22:00	2.2	42	NR	NR
5/16/2019 22:05	2.2	41	NR	NR
5/16/2019 22:10	2.1	43	NR	NR
5/16/2019 22:15	2.0	45	NR	NR
5/16/2019 22:20	2.1	43	NR	NR
5/16/2019 22:25	2.4	41	NR	NR
5/16/2019 22:30	2.5	34	1	NR
5/16/2019 22:35	2.5	21	NR	NR
5/16/2019 22:40	2.4	16	NR	NR
5/16/2019 22:45	2.4	11	NR	NR
5/16/2019 22:50	2.3	14	NR	NR
5/16/2019 22:55	2.1	12	NR	NR
5/16/2019 23:00	2.0	8	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)
5/16/2019 23:05	2.2	7	NR	NR
5/16/2019 23:10	2.4	349	NR	NR
5/16/2019 23:15	2.5	321	NR	NR
5/16/2019 23:20	2.4	296	NR	NR
5/16/2019 23:25	2.4	284	1	NR
5/16/2019 23:30	2.4	285	2	NR
5/16/2019 23:35	2.2	294	NR	NR
5/16/2019 23:40	2.0	311	NR	NR
5/16/2019 23:45	1.9	349	NR	NR
5/16/2019 23:50	1.8	19	NR	NR
5/16/2019 23:55	1.7	51	NR	NR
5/16/2019 24:00	1.8	79	NR	NR
5/17/2019 00:05	1.6	105	NR	NR
5/17/2019 00:10	1.6	119	NR	NR
5/17/2019 00:15	1.6	144	NR	NR
5/17/2019 00:20	1.5	160	NR	NR
5/17/2019 00:25	1.6	170	NR	1
5/17/2019 00:30	1.5	191	NR	1
5/17/2019 00:35	1.6	207	NR	NR
5/17/2019 00:40	1.7	230	NR	NR
5/17/2019 00:45	1.6	254	NR	NR
5/17/2019 00:50	1.6	275	NR	NR
5/17/2019 00:55	1.6	281	NR	NR
5/17/2019 01:00	1.6	278	NR	NR
5/17/2019 01:05	1.3	263	NR	NR
5/17/2019 01:10	1.2	123	NR	NR
5/17/2019 01:15	1.1	176	NR	NR
5/17/2019 01:20	1.2	189	NR	NR
5/17/2019 01:25	1.3	249	NR	NR
5/17/2019 01:30	1.3	291	NR	NR
5/17/2019 01:35	1.5	296	NR	NR
5/17/2019 01:40	1.9	300	1	NR
5/17/2019 01:45	2.2	305	1	NR
5/17/2019 01:50	2.4	308	1	NR
5/17/2019 01:55	2.7	305	1	NR
5/17/2019 02:00	3.2	301	1	NR
5/17/2019 02:05	3.7	297	2	NR
5/17/2019 02:10	3.9	293	2	NR
5/17/2019 02:15	4.2	288	2	NR
5/17/2019 02:20	4.4	285	1	NR
5/17/2019 02:25	4.5	282	1	NR
5/17/2019 02:30	4.3	279	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)
5/17/2019 02:35	4.1	277	1	NR
5/17/2019 02:40	3.9	275	1	1
5/17/2019 02:45	3.7	274	1	1
5/17/2019 02:50	3.4	273	1	1
5/17/2019 02:55	3.3	273	1	1
5/17/2019 03:00	3.3	276	1	NR
5/17/2019 03:05	3.2	282	1	NR
5/17/2019 03:10	3.3	289	1	NR
5/17/2019 03:15	3.2	294	1	NR
5/17/2019 03:20	3.2	299	1	NR
5/17/2019 03:25	2.9	302	1	NR
5/17/2019 03:30	2.7	303	1	NR
5/17/2019 03:35	2.7	304	1	NR
5/17/2019 03:40	2.4	307	1	NR
5/17/2019 03:45	2.3	316	1	NR
5/17/2019 03:50	2.2	329	1	NR
5/17/2019 03:55	2.2	343	1	NR
5/17/2019 04:00	2.2	355	1	NR
5/17/2019 04:05	2.1	5	1	NR
5/17/2019 04:10	2.1	12	1	NR
5/17/2019 04:15	2.3	14	1	NR
5/17/2019 04:20	2.4	14	1	NR
5/17/2019 04:25	2.4	11	1	NR
5/17/2019 04:30	2.5	12	1	NR
5/17/2019 04:35	2.6	12	1	NR
5/17/2019 04:40	2.6	12	1	NR
5/17/2019 04:45	2.8	13	1	NR
5/17/2019 04:50	3.2	15	1	NR
5/17/2019 04:55	3.7	18	1	NR
5/17/2019 05:00	4.1	20	1	NR
5/17/2019 05:05	4.3	23	1	NR
5/17/2019 05:10	4.6	22	2	NR
5/17/2019 05:15	4.8	22	1	NR
5/17/2019 05:20	4.9	22	2	NR
5/17/2019 05:25	5.1	23	1	NR
5/17/2019 05:30	5.1	24	1	NR
5/17/2019 05:35	5.2	23	1	NR
5/17/2019 05:40	5.0	24	1	NR
5/17/2019 05:45	4.9	26	1	NR
5/17/2019 05:50	4.6	26	1	NR
5/17/2019 05:55	4.2	26	1	NR
5/17/2019 06:00	4.0	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)
5/17/2019 06:05	4.1	27	1	NR
5/17/2019 06:10	4.4	28	1	NR
5/17/2019 06:15	4.4	28	1	NR
5/17/2019 06:20	4.7	29	1	NR
5/17/2019 06:25	4.8	28	1	NR
5/17/2019 06:30	4.8	29	1	NR
5/17/2019 06:35	4.8	30	1	NR
5/17/2019 06:40	4.7	31	1	NR
5/17/2019 06:45	4.7	32	1	NR
5/17/2019 06:50	4.8	33	1	NR
5/17/2019 06:55	4.8	34	1	NR
5/17/2019 07:00	4.9	34	1	NR
5/17/2019 07:05	5.1	35	1	NR
5/17/2019 07:10	5.1	36	1	NR
5/17/2019 07:15	5.1	37	1	NR
5/17/2019 07:20	5.2	38	1	NR
5/17/2019 07:25	5.2	40	1	NR
5/17/2019 07:30	5.1	43	NR	NR
5/17/2019 07:35	4.8	45	NR	NR
5/17/2019 07:40	4.7	46	NR	NR
5/17/2019 07:45	4.4	46	NR	NR
5/17/2019 07:50	4.2	46	NR	NR
5/17/2019 07:55	4.0	46	NR	NR
5/17/2019 08:00	4.0	45	NR	NR
5/17/2019 08:05	3.9	42	NR	NR
5/17/2019 08:10	3.5	42	NR	NR
5/17/2019 08:15	3.1	40	1	NR
5/17/2019 08:20	2.7	38	1	NR
5/17/2019 08:25	2.1	37	1	NR
5/17/2019 08:30	1.7	43	NR	NR
5/17/2019 08:35	1.4	50	NR	NR
5/17/2019 08:40	1.2	58	NR	NR
5/17/2019 08:45	1.2	72	NR	NR
5/17/2019 08:50	1.2	79	NR	NR
5/17/2019 08:55	1.2	85	NR	NR
5/17/2019 09:00	1.1	88	NR	NR
5/17/2019 09:05	1.1	103	NR	NR
5/17/2019 09:10	0.9	106	NR	NR
5/17/2019 09:15	0.8	86	NR	NR
5/17/2019 09:20	0.8	89	NR	NR
5/17/2019 09:25	1.0	72	NR	NR
5/17/2019 09:30	1.3	63	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/17/2019 09:35	1.5	46	NR	NR
5/17/2019 09:40	2.0	43	NR	NR
5/17/2019 09:45	2.2	44	NR	NR
5/17/2019 09:50	2.5	42	NR	NR
5/17/2019 09:55	2.7	41	NR	NR
5/17/2019 10:00	2.8	40	1	NR
5/17/2019 10:05	2.8	40	1	NR
5/17/2019 10:10	2.8	41	NR	NR
5/17/2019 10:15	2.7	40	ND	NR
5/17/2019 10:20	2.9	39	ND	NR
5/17/2019 10:25	2.9	39	1	NR
5/17/2019 10:30	2.8	40	1	NR
5/17/2019 10:35	2.9	38	ND	NR
5/17/2019 10:40	3.0	38	ND	NR
5/17/2019 10:45	3.1	36	1	NR
5/17/2019 10:50	3.2	36	ND	NR
5/17/2019 10:55	3.3	35	ND	NR
5/17/2019 11:00	3.5	32	1	NR
5/17/2019 11:05	3.5	32	1	NR
5/17/2019 11:10	3.6	31	1	NR
5/17/2019 11:15	3.5	28	1	NR
5/17/2019 11:20	3.4	26	1	NR
5/17/2019 11:25	3.0	18	1	NR
5/17/2019 11:30	2.8	16	1	NR
5/17/2019 11:35	2.9	16	1	NR
5/17/2019 11:40	3.0	13	1	NR
5/17/2019 11:45	2.9	14	1	NR
5/17/2019 11:50	2.9	14	1	NR
5/17/2019 11:55	3.0	18	1	NR
5/17/2019 12:00	3.1	19	1	NR
5/17/2019 12:05	2.9	20	1	NR
5/17/2019 12:10	2.8	21	1	NR
5/17/2019 12:15	2.9	22	1	NR
5/17/2019 12:20	3.2	22	1	NR
5/17/2019 12:25	3.6	24	1	NR
5/17/2019 12:30	3.9	25	1	NR
5/17/2019 12:35	4.3	26	1	NR
5/17/2019 12:40	4.4	29	1	NR
5/17/2019 12:45	4.6	32	1	NR
5/17/2019 12:50	4.4	37	1	NR
5/17/2019 12:55	4.3	42	NR	NR
5/17/2019 13:00	4.4	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/17/2019 13:05	4.2	47	NR	NR
5/17/2019 13:10	4.2	48	NR	NR
5/17/2019 13:15	4.2	48	NR	NR
5/17/2019 13:20	4.5	47	NR	NR
5/17/2019 13:25	4.5	45	NR	NR
5/17/2019 13:30	4.4	45	NR	NR
5/17/2019 13:35	4.3	44	NR	NR
5/17/2019 13:40	4.4	44	NR	NR
5/17/2019 13:45	4.1	46	NR	NR
5/17/2019 13:50	3.8	48	NR	NR
5/17/2019 13:55	3.7	52	NR	NR
5/17/2019 14:00	3.5	59	NR	NR
5/17/2019 14:05	3.5	63	NR	NR
5/17/2019 14:10	3.1	69	NR	NR
5/17/2019 14:15	3.1	75	NR	NR
5/17/2019 14:20	3.0	79	NR	NR
5/17/2019 14:25	3.0	77	NR	NR
5/17/2019 14:30	2.8	74	NR	NR
5/17/2019 14:35	2.8	72	NR	NR
5/17/2019 14:40	2.6	76	NR	NR
5/17/2019 14:45	2.6	78	NR	NR
5/17/2019 14:50	2.5	79	NR	NR
5/17/2019 14:55	2.4	79	NR	NR
5/17/2019 15:00	2.4	78	NR	NR
5/17/2019 15:05	2.6	75	NR	NR
5/17/2019 15:10	2.7	70	NR	NR
5/17/2019 15:15	2.7	65	NR	NR
5/17/2019 15:20	2.7	60	NR	NR
5/17/2019 15:25	2.7	61	NR	NR
5/17/2019 15:30	2.6	63	NR	NR
5/17/2019 15:35	2.2	64	NR	NR
5/17/2019 15:40	2.1	67	NR	NR
5/17/2019 15:45	2.0	62	NR	NR
5/17/2019 15:50	1.9	67	NR	NR
5/17/2019 15:55	1.9	69	NR	NR
5/17/2019 16:00	2.2	68	NR	NR
5/17/2019 16:05	2.3	72	NR	NR
5/17/2019 16:10	2.5	69	NR	NR
5/17/2019 16:15	2.4	67	NR	NR
5/17/2019 16:20	2.4	59	NR	NR
5/17/2019 16:25	2.4	64	NR	NR
5/17/2019 16:30	2.4	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/17/2019 16:35	2.4	65	NR	NR
5/17/2019 16:40	2.3	67	NR	NR
5/17/2019 16:45	2.3	77	NR	NR
5/17/2019 16:50	2.3	79	NR	NR
5/17/2019 16:55	2.4	71	NR	NR
5/17/2019 17:00	2.3	64	NR	NR
5/17/2019 17:05	2.3	63	NR	NR
5/17/2019 17:10	2.5	57	NR	NR
5/17/2019 17:15	2.6	53	NR	NR
5/17/2019 17:20	2.6	51	NR	NR
5/17/2019 17:25	2.6	51	NR	NR
5/17/2019 17:30	2.7	49	NR	NR
5/17/2019 17:35	2.8	46	NR	NR
5/17/2019 17:40	2.8	46	NR	NR
5/17/2019 17:45	2.9	44	NR	NR
5/17/2019 17:50	3.1	43	NR	NR
5/17/2019 17:55	3.2	43	NR	NR
5/17/2019 18:00	3.3	42	NR	NR
5/17/2019 18:05	3.4	42	NR	NR
5/17/2019 18:10	3.6	40	1	NR
5/17/2019 18:15	3.9	37	1	NR
5/17/2019 18:20	4.0	37	2	NR
5/17/2019 18:25	4.3	37	2	NR
5/17/2019 18:30	4.3	38	2	NR
5/17/2019 18:35	4.3	39	2	NR
5/17/2019 18:40	4.2	41	NR	NR
5/17/2019 18:45	3.9	42	NR	NR
5/17/2019 18:50	3.8	45	NR	NR
5/17/2019 18:55	3.6	46	NR	NR
5/17/2019 19:00	3.6	45	NR	NR
5/17/2019 19:05	3.6	44	NR	NR
5/17/2019 19:10	3.7	43	NR	NR
5/17/2019 19:15	3.8	44	NR	NR
5/17/2019 19:20	3.8	41	NR	NR
5/17/2019 19:25	3.8	41	NR	NR
5/17/2019 19:30	3.6	43	NR	NR
5/17/2019 19:35	3.6	46	NR	NR
5/17/2019 19:40	3.5	46	NR	NR
5/17/2019 19:45	3.4	45	NR	NR
5/17/2019 19:50	3.5	45	NR	NR
5/17/2019 19:55	3.6	44	NR	NR
5/17/2019 20:00	3.7	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)
5/17/2019 20:05	3.7	38	1	NR
5/17/2019 20:10	3.7	37	1	NR
5/17/2019 20:15	3.7	38	1	NR
5/17/2019 20:20	3.7	38	1	NR
5/17/2019 20:25	3.7	39	1	NR
5/17/2019 20:30	3.6	41	NR	NR
5/17/2019 20:35	3.7	43	NR	NR
5/17/2019 20:40	3.8	43	NR	NR
5/17/2019 20:45	3.9	42	NR	NR
5/17/2019 20:50	4.0	42	NR	NR
5/17/2019 20:55	3.9	42	NR	NR
5/17/2019 21:00	3.9	42	NR	NR
5/17/2019 21:05	3.8	42	NR	NR
5/17/2019 21:10	3.7	42	NR	NR
5/17/2019 21:15	3.5	45	NR	NR
5/17/2019 21:20	3.4	46	NR	NR
5/17/2019 21:25	3.3	46	NR	NR
5/17/2019 21:30	3.0	49	NR	NR
5/17/2019 21:35	3.0	51	NR	NR
5/17/2019 21:40	2.9	54	NR	NR
5/17/2019 21:45	2.8	54	NR	NR
5/17/2019 21:50	2.7	54	NR	NR
5/17/2019 21:55	2.7	53	NR	NR
5/17/2019 22:00	2.7	51	NR	NR
5/17/2019 22:05	2.6	48	NR	NR
5/17/2019 22:10	2.5	45	NR	NR
5/17/2019 22:15	2.5	45	NR	NR
5/17/2019 22:20	2.6	44	NR	NR
5/17/2019 22:25	2.6	46	NR	NR
5/17/2019 22:30	2.6	49	NR	NR
5/17/2019 22:35	2.5	52	NR	NR
5/17/2019 22:40	2.4	53	NR	NR
5/17/2019 22:45	2.4	53	NR	NR
5/17/2019 22:50	2.3	54	NR	NR
5/17/2019 22:55	2.3	53	NR	NR
5/17/2019 23:00	2.3	49	NR	NR
5/17/2019 23:05	2.3	47	NR	NR
5/17/2019 23:10	2.4	49	NR	NR
5/17/2019 23:15	2.3	49	NR	NR
5/17/2019 23:20	2.4	47	NR	NR
5/17/2019 23:25	2.4	47	NR	NR
5/17/2019 23:30	2.4	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 Mink Farm Location (ppb)	H ₂ S Tank Farm Location (ppb)
5/17/2019 23:35	2.3	49	NR	NR
5/17/2019 23:40	2.2	50	NR	NR
5/17/2019 23:45	2.2	53	NR	NR
5/17/2019 23:50	2.1	57	NR	NR
5/17/2019 23:55	2.0	61	NR	NR
5/17/2019 24:00	2.0	64	NR	NR
5/18/2019 00:05	2.1	65	NR	NR
5/18/2019 00:10	2.2	62	NR	NR
5/18/2019 00:15	2.3	60	NR	NR
5/18/2019 00:20	2.3	60	NR	NR
5/18/2019 00:25	2.2	59	NR	NR
5/18/2019 00:30	2.2	57	NR	NR
5/18/2019 00:35	2.1	58	NR	NR
5/18/2019 00:40	2.0	60	NR	NR
5/18/2019 00:45	2.0	59	NR	NR
5/18/2019 00:50	2.0	60	NR	NR
5/18/2019 00:55	1.9	59	NR	NR
5/18/2019 01:00	1.9	60	NR	NR
5/18/2019 01:05	1.8	61	NR	NR
5/18/2019 01:10	1.9	63	NR	NR
5/18/2019 01:15	1.8	63	NR	NR
5/18/2019 01:20	1.8	62	NR	NR
5/18/2019 01:25	1.9	61	NR	NR
5/18/2019 01:30	2.0	60	NR	NR
5/18/2019 01:35	2.1	58	NR	NR
5/18/2019 01:40	2.1	54	NR	NR
5/18/2019 01:45	2.2	54	NR	NR
5/18/2019 01:50	2.3	55	NR	NR
5/18/2019 01:55	2.3	52	NR	NR
5/18/2019 02:00	2.3	54	NR	NR
5/18/2019 02:05	2.4	55	NR	NR
5/18/2019 02:10	2.4	59	NR	NR
5/18/2019 02:15	2.3	62	NR	NR
5/18/2019 02:20	2.3	65	NR	NR
5/18/2019 02:25	2.1	67	NR	NR
5/18/2019 02:30	2.1	67	NR	NR
5/18/2019 02:35	2.0	67	NR	NR
5/18/2019 02:40	2.1	62	NR	NR
5/18/2019 02:45	2.3	57	NR	NR
5/18/2019 02:50	2.5	49	NR	NR
5/18/2019 02:55	2.7	44	NR	NR
5/18/2019 03:00	2.8	39	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H ₂ S	H ₂ S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
5/18/2019 03:05	3.0	35	1	NR
5/18/2019 03:10	3.0	33	2	NR
5/18/2019 03:15	3.1	31	2	NR
5/18/2019 03:20	3.2	32	2	NR
5/18/2019 03:25	3.2	33	2	NR
5/18/2019 03:30	3.2	35	2	NR
5/18/2019 03:35	3.1	36	1	NR
5/18/2019 03:40	3.1	37	1	NR
5/18/2019 03:45	3.0	39	1	NR
5/18/2019 03:50	2.8	41	NR	NR
5/18/2019 03:55	2.7	44	NR	NR
5/18/2019 04:00	2.6	46	NR	NR
5/18/2019 04:05	2.5	47	NR	NR
5/18/2019 04:10	2.2	50	NR	NR
5/18/2019 04:15	2.0	51	NR	NR
5/18/2019 04:20	1.8	54	NR	NR
5/18/2019 04:25	1.8	57	NR	NR
5/18/2019 04:30	1.6	59	NR	NR
5/18/2019 04:35	1.6	66	NR	NR
5/18/2019 04:40	1.6	70	NR	NR
5/18/2019 04:45	1.6	74	NR	NR
5/18/2019 04:50	1.7	77	NR	NR
5/18/2019 04:55	1.7	80	NR	NR
5/18/2019 05:00	1.8	83	NR	NR
5/18/2019 05:05	1.8	83	NR	NR
5/18/2019 05:10	1.8	82	NR	NR
5/18/2019 05:15	1.9	82	NR	NR
5/18/2019 05:20	1.8	82	NR	NR
5/18/2019 05:25	1.8	81	NR	NR
5/18/2019 05:30	1.8	79	NR	NR
5/18/2019 05:35	1.8	77	NR	NR
5/18/2019 05:40	1.9	77	NR	NR
5/18/2019 05:45	2.0	74	NR	NR
5/18/2019 05:50	2.0	72	NR	NR
5/18/2019 05:55	1.9	69	NR	NR
5/18/2019 06:00	1.9	69	NR	NR
5/18/2019 06:05	1.9	68	NR	NR
5/18/2019 06:10	1.9	72	NR	NR
5/18/2019 06:15	1.9	74	NR	NR
5/18/2019 06:20	1.9	77	NR	NR
5/18/2019 06:25	1.8	78	NR	NR
5/18/2019 06:30	1.7	82	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)
5/18/2019 06:35	1.7	85	NR	NR
5/18/2019 06:40	1.7	86	NR	NR
5/18/2019 06:45	1.7	88	NR	NR
5/18/2019 06:50	1.8	89	NR	NR
5/18/2019 06:55	1.9	90	NR	NR
5/18/2019 07:00	2.0	90	NR	NR
5/18/2019 07:05	1.8	91	NR	NR
5/18/2019 07:10	1.8	91	NR	NR
5/18/2019 07:15	1.9	93	NR	NR
5/18/2019 07:20	1.9	96	NR	NR
5/18/2019 07:25	1.9	99	NR	NR
5/18/2019 07:30	2.1	103	NR	NR
5/18/2019 07:35	2.2	104	NR	NR
5/18/2019 07:40	2.2	106	NR	NR
5/18/2019 07:45	2.3	108	NR	NR
5/18/2019 07:50	2.3	110	NR	NR
5/18/2019 07:55	2.3	112	NR	NR
5/18/2019 08:00	2.3	113	NR	NR
5/18/2019 08:05	2.3	113	NR	NR
5/18/2019 08:10	2.4	114	NR	NR
5/18/2019 08:15	2.3	115	NR	NR
5/18/2019 08:20	2.4	116	NR	NR
5/18/2019 08:25	2.3	117	NR	NR
5/18/2019 08:30	2.4	119	NR	NR
5/18/2019 08:35	2.5	124	NR	NR
5/18/2019 08:40	2.5	127	NR	NR
5/18/2019 08:45	2.5	129	NR	NR
5/18/2019 08:50	2.5	132	NR	NR
5/18/2019 08:55	2.7	135	NR	NR
5/18/2019 09:00	2.8	136	NR	NR
5/18/2019 09:05	2.9	137	NR	NR
5/18/2019 09:10	3.0	140	NR	NR
5/18/2019 09:15	3.2	144	NR	NR
5/18/2019 09:20	3.3	148	NR	NR
5/18/2019 09:25	3.2	149	NR	NR
5/18/2019 09:30	3.2	154	NR	NR
5/18/2019 09:35	3.3	161	NR	NR
5/18/2019 09:40	3.5	163	NR	NR
5/18/2019 09:45	3.4	166	NR	NR
5/18/2019 09:50	3.5	171	NR	1
5/18/2019 09:55	3.7	177	NR	1
5/18/2019 10:00	3.8	181	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)
5/18/2019 10:05	4.0	179	NR	1
5/18/2019 10:10	3.8	185	NR	1
5/18/2019 10:15	4.0	190	NR	1
5/18/2019 10:20	4.1	194	NR	1
5/18/2019 10:25	4.1	198	NR	1
5/18/2019 10:30	4.2	201	NR	1
5/18/2019 10:35	4.1	206	NR	1
5/18/2019 10:40	4.3	206	NR	1
5/18/2019 10:45	4.2	204	NR	1
5/18/2019 10:50	3.8	204	NR	1
5/18/2019 10:55	3.8	202	NR	1
5/18/2019 11:00	3.6	202	NR	1
5/18/2019 11:05	3.5	199	NR	1
5/18/2019 11:10	3.5	197	NR	1
5/18/2019 11:15	3.6	196	NR	1
5/18/2019 11:20	3.8	196	NR	1
5/18/2019 11:25	4.0	194	NR	1
5/18/2019 11:30	4.1	196	NR	1
5/18/2019 11:35	4.3	199	NR	1
5/18/2019 11:40	4.4	206	NR	1
5/18/2019 11:45	4.4	207	NR	1
5/18/2019 11:50	4.5	208	NR	1
5/18/2019 11:55	4.6	210	NR	1
5/18/2019 12:00	4.6	211	NR	1
5/18/2019 12:05	4.6	212	NR	1
5/18/2019 12:10	4.5	211	NR	1
5/18/2019 12:15	4.6	209	NR	1
5/18/2019 12:20	4.6	205	NR	1
5/18/2019 12:25	4.8	205	NR	1
5/18/2019 12:30	4.8	203	NR	1
5/18/2019 12:35	4.9	199	NR	1
5/18/2019 12:40	4.7	195	NR	1
5/18/2019 12:45	4.6	194	NR	1
5/18/2019 12:50	4.4	196	NR	1
5/18/2019 12:55	4.2	196	NR	1
5/18/2019 13:00	4.3	199	NR	1
5/18/2019 13:05	4.2	198	NR	1
5/18/2019 13:10	4.5	205	NR	1
5/18/2019 13:15	4.7	211	NR	1
5/18/2019 13:20	4.7	214	NR	1
5/18/2019 13:25	4.7	217	NR	1
5/18/2019 13:30	4.6	217	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)
5/18/2019 13:35	4.5	218	NR	1
5/18/2019 13:40	4.3	216	NR	1
5/18/2019 13:45	4.0	213	NR	1
5/18/2019 13:50	3.8	213	NR	1
5/18/2019 13:55	3.7	212	NR	1
5/18/2019 14:00	4.1	213	NR	1
5/18/2019 14:05	5.2	225	NR	1
5/18/2019 14:10	5.6	238	NR	NR
5/18/2019 14:15	6.0	255	NR	NR
5/18/2019 14:20	6.0	270	NR	NR
5/18/2019 14:25	5.9	276	2	NR
5/18/2019 14:30	5.0	276	2	NR
5/18/2019 14:35	3.7	273	2	1
5/18/2019 14:40	3.0	275	2	1
5/18/2019 14:45	2.3	279	1	NR
5/18/2019 14:50	1.9	284	NR	NR
5/18/2019 14:55	1.5	296	1	NR
5/18/2019 15:00	1.5	322	NR	NR
5/18/2019 15:05	1.5	350	NR	NR
5/18/2019 15:10	1.7	53	NR	NR
5/18/2019 15:15	2.0	116	NR	NR
5/18/2019 15:20	2.5	133	NR	NR
5/18/2019 15:25	3.0	139	NR	NR
5/18/2019 15:30	3.3	150	NR	NR
5/18/2019 15:35	3.4	154	NR	NR
5/18/2019 15:40	3.4	156	NR	NR
5/18/2019 15:45	3.3	158	NR	NR
5/18/2019 15:50	3.3	159	NR	NR
5/18/2019 15:55	3.4	159	NR	NR
5/18/2019 16:00	3.6	158	NR	NR
5/18/2019 16:05	3.9	158	NR	NR
5/18/2019 16:10	4.2	159	NR	NR
5/18/2019 16:15	4.7	160	NR	NR
5/18/2019 16:20	4.9	162	NR	NR
5/18/2019 16:25	5.1	164	NR	NR
5/18/2019 16:30	5.2	168	NR	NR
5/18/2019 16:35	5.4	171	NR	1
5/18/2019 16:40	5.5	172	NR	1
5/18/2019 16:45	5.4	171	NR	1
5/18/2019 16:50	5.7	170	NR	1
5/18/2019 16:55	5.9	167	NR	NR
5/18/2019 17:00	5.9	166	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)
5/18/2019 17:05	5.7	165	NR	NR
5/18/2019 17:10	5.5	165	NR	NR
5/18/2019 17:15	5.4	165	NR	NR
5/18/2019 17:20	5.2	163	NR	NR
5/18/2019 17:25	5.3	165	NR	NR
5/18/2019 17:30	5.6	166	NR	NR
5/18/2019 17:35	6.0	165	NR	NR
5/18/2019 17:40	6.5	164	NR	NR
5/18/2019 17:45	6.8	166	NR	NR
5/18/2019 17:50	7.0	170	NR	1
5/18/2019 17:55	6.9	171	NR	1
5/18/2019 18:00	7.2	170	NR	1
5/18/2019 18:05	7.3	171	NR	1
5/18/2019 18:10	7.3	173	NR	1
5/18/2019 18:15	7.2	173	NR	1
5/18/2019 18:20	7.2	173	NR	1
5/18/2019 18:25	7.1	174	NR	1
5/18/2019 18:30	6.7	175	NR	1
5/18/2019 18:35	6.3	176	NR	1
5/18/2019 18:40	6.1	176	NR	1
5/18/2019 18:45	6.0	175	NR	1
5/18/2019 18:50	5.8	175	NR	1
5/18/2019 18:55	5.5	174	NR	1
5/18/2019 19:00	5.3	174	NR	1
5/18/2019 19:05	4.9	175	NR	1
5/18/2019 19:10	4.4	175	NR	ND
5/18/2019 19:15	4.0	176	NR	1
5/18/2019 19:20	3.8	177	NR	1
5/18/2019 19:25	3.8	176	NR	1
5/18/2019 19:30	3.8	174	NR	1
5/18/2019 19:35	3.9	173	NR	1
5/18/2019 19:40	3.9	175	NR	1
5/18/2019 19:45	3.8	177	NR	1
5/18/2019 19:50	3.6	185	NR	ND
5/18/2019 19:55	3.3	190	NR	ND
5/18/2019 20:00	3.0	196	NR	ND
5/18/2019 20:05	2.7	209	NR	1
5/18/2019 20:10	2.2	219	NR	1
5/18/2019 20:15	2.0	218	NR	1
5/18/2019 20:20	1.9	208	NR	1
5/18/2019 20:25	1.9	202	NR	1
5/18/2019 20:30	1.9	198	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)
5/18/2019 20:35	1.9	184	NR	1
5/18/2019 20:40	2.4	180	NR	1
5/18/2019 20:45	2.8	179	NR	1
5/18/2019 20:50	3.1	177	NR	1
5/18/2019 20:55	3.4	175	NR	1
5/18/2019 21:00	3.8	171	NR	1
5/18/2019 21:05	4.2	168	NR	NR
5/18/2019 21:10	4.3	166	NR	NR
5/18/2019 21:15	4.1	165	NR	NR
5/18/2019 21:20	4.1	164	NR	NR
5/18/2019 21:25	4.0	164	NR	NR
5/18/2019 21:30	3.7	163	NR	NR
5/18/2019 21:35	3.4	162	NR	NR
5/18/2019 21:40	3.2	161	NR	NR
5/18/2019 21:45	3.3	160	NR	NR
5/18/2019 21:50	3.3	157	NR	NR
5/18/2019 21:55	3.2	154	NR	NR
5/18/2019 22:00	3.3	153	NR	NR
5/18/2019 22:05	3.4	150	NR	NR
5/18/2019 22:10	3.6	149	NR	NR
5/18/2019 22:15	3.9	151	NR	NR
5/18/2019 22:20	4.1	154	NR	NR
5/18/2019 22:25	4.3	156	NR	NR
5/18/2019 22:30	4.4	158	NR	NR
5/18/2019 22:35	4.6	162	NR	NR
5/18/2019 22:40	4.8	162	NR	NR
5/18/2019 22:45	4.7	162	NR	NR
5/18/2019 22:50	4.6	163	NR	NR
5/18/2019 22:55	4.6	163	NR	NR
5/18/2019 23:00	4.7	162	NR	NR
5/18/2019 23:05	4.7	161	NR	NR
5/18/2019 23:10	4.7	159	NR	NR
5/18/2019 23:15	4.7	156	NR	NR
5/18/2019 23:20	4.7	154	NR	NR
5/18/2019 23:25	4.7	152	NR	NR
5/18/2019 23:30	4.7	151	NR	NR
5/18/2019 23:35	4.6	148	NR	NR
5/18/2019 23:40	4.5	148	NR	NR
5/18/2019 23:45	4.4	147	NR	NR
5/18/2019 23:50	4.5	147	NR	NR
5/18/2019 23:55	4.4	147	NR	NR
5/18/2019 24:00	4.4	146	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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