

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/16/2019 00:05	2.0	46	NR	NR
6/16/2019 00:10	1.9	45	NR	NR
6/16/2019 00:15	1.7	45	NR	NR
6/16/2019 00:20	1.5	42	NR	NR
6/16/2019 00:25	1.5	41	NR	NR
6/16/2019 00:30	1.5	44	NR	NR
6/16/2019 00:35	1.4	45	NR	NR
6/16/2019 00:40	1.5	48	NR	NR
6/16/2019 00:45	1.7	51	NR	NR
6/16/2019 00:50	1.7	54	NR	NR
6/16/2019 00:55	1.8	54	NR	NR
6/16/2019 01:00	1.8	52	NR	NR
6/16/2019 01:05	1.9	49	NR	NR
6/16/2019 01:10	2.1	47	NR	NR
6/16/2019 01:15	2.4	43	NR	NR
6/16/2019 01:20	2.3	47	NR	NR
6/16/2019 01:25	2.2	53	NR	NR
6/16/2019 01:30	2.3	59	NR	NR
6/16/2019 01:35	2.2	65	NR	NR
6/16/2019 01:40	2.1	68	NR	NR
6/16/2019 01:45	2.0	71	NR	NR
6/16/2019 01:50	2.1	68	NR	NR
6/16/2019 01:55	2.1	64	NR	NR
6/16/2019 02:00	2.0	59	NR	NR
6/16/2019 02:05	2.1	54	NR	NR
6/16/2019 02:10	2.2	50	NR	NR
6/16/2019 02:15	2.2	46	NR	NR
6/16/2019 02:20	2.2	41	NR	NR
6/16/2019 02:25	2.1	41	NR	NR
6/16/2019 02:30	2.1	39	1	NR
6/16/2019 02:35	1.9	40	2	NR
6/16/2019 02:40	1.8	41	NR	NR
6/16/2019 02:45	1.8	40	1	NR
6/16/2019 02:50	1.8	41	NR	NR
6/16/2019 02:55	1.9	37	2	NR
6/16/2019 03:00	2.0	34	2	NR
6/16/2019 03:05	2.1	33	2	NR
6/16/2019 03:10	2.2	32	2	NR
6/16/2019 03:15	2.2	33	2	NR
6/16/2019 03:20	2.1	36	2	NR
6/16/2019 03:25	1.9	39	2	NR
6/16/2019 03:30	1.8	40	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/16/2019 03:35	1.6	38	2	NR
6/16/2019 03:40	1.3	40	1	NR
6/16/2019 03:45	1.2	39	2	NR
6/16/2019 03:50	1.3	36	2	NR
6/16/2019 03:55	1.4	34	1	NR
6/16/2019 04:00	1.5	35	1	NR
6/16/2019 04:05	1.7	37	2	NR
6/16/2019 04:10	1.9	35	2	NR
6/16/2019 04:15	2.0	33	2	NR
6/16/2019 04:20	2.0	33	1	NR
6/16/2019 04:25	2.0	30	2	NR
6/16/2019 04:30	1.8	27	2	NR
6/16/2019 04:35	1.8	28	2	NR
6/16/2019 04:40	1.7	29	2	NR
6/16/2019 04:45	1.7	31	2	NR
6/16/2019 04:50	1.8	31	2	NR
6/16/2019 04:55	1.9	34	1	NR
6/16/2019 05:00	2.0	38	1	NR
6/16/2019 05:05	1.9	41	NR	NR
6/16/2019 05:10	1.8	40	1	NR
6/16/2019 05:15	1.7	45	NR	NR
6/16/2019 05:20	1.6	47	NR	NR
6/16/2019 05:25	1.6	47	NR	NR
6/16/2019 05:30	1.5	40	1	NR
6/16/2019 05:35	1.6	34	1	NR
6/16/2019 05:40	1.7	34	1	NR
6/16/2019 05:45	1.7	32	1	NR
6/16/2019 05:50	1.4	30	1	NR
6/16/2019 05:55	1.3	30	1	NR
6/16/2019 06:00	1.1	37	1	NR
6/16/2019 06:05	1.0	40	1	NR
6/16/2019 06:10	0.7	43	NR	NR
6/16/2019 06:15	0.5	41	NR	NR
6/16/2019 06:20	0.5	41	NR	NR
6/16/2019 06:25	0.4	39	1	NR
6/16/2019 06:30	0.4	47	NR	NR
6/16/2019 06:35	0.4	86	NR	NR
6/16/2019 06:40	0.5	93	NR	NR
6/16/2019 06:45	0.5	93	NR	NR
6/16/2019 06:50	0.4	108	NR	NR
6/16/2019 06:55	0.3	122	NR	NR
6/16/2019 07:00	0.4	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/16/2019 07:05	0.2	82	NR	NR
6/16/2019 07:10	0.1	51	NR	NR
6/16/2019 07:15	0.1	50	NR	NR
6/16/2019 07:20	0.2	48	NR	NR
6/16/2019 07:25	0.2	51	NR	NR
6/16/2019 07:30	0.1	49	NR	NR
6/16/2019 07:35	0.2	33	1	NR
6/16/2019 07:40	0.5	29	1	NR
6/16/2019 07:45	0.8	26	1	NR
6/16/2019 07:50	1.1	26	1	NR
6/16/2019 07:55	1.3	26	1	NR
6/16/2019 08:00	1.5	27	1	NR
6/16/2019 08:05	1.6	29	1	NR
6/16/2019 08:10	1.6	30	1	NR
6/16/2019 08:15	1.6	32	1	NR
6/16/2019 08:20	1.6	32	1	NR
6/16/2019 08:25	1.6	31	1	NR
6/16/2019 08:30	1.5	32	1	NR
6/16/2019 08:35	1.5	32	1	NR
6/16/2019 08:40	1.4	31	1	NR
6/16/2019 08:45	1.3	32	1	NR
6/16/2019 08:50	1.0	35	1	NR
6/16/2019 08:55	0.9	38	2	NR
6/16/2019 09:00	0.9	39	2	NR
6/16/2019 09:05	0.8	38	2	NR
6/16/2019 09:10	0.7	47	NR	NR
6/16/2019 09:15	0.8	47	NR	NR
6/16/2019 09:20	1.0	43	NR	NR
6/16/2019 09:25	1.1	41	NR	NR
6/16/2019 09:30	1.0	40	1	NR
6/16/2019 09:35	1.1	42	NR	NR
6/16/2019 09:40	1.0	42	NR	NR
6/16/2019 09:45	0.8	45	NR	NR
6/16/2019 09:50	0.6	57	NR	NR
6/16/2019 09:55	0.6	57	NR	NR
6/16/2019 10:00	0.6	49	NR	NR
6/16/2019 10:05	0.5	41	NR	NR
6/16/2019 10:10	0.5	37	1	NR
6/16/2019 10:15	0.5	32	1	NR
6/16/2019 10:20	0.5	18	1	NR
6/16/2019 10:25	0.4	10	1	NR
6/16/2019 10:30	0.4	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/16/2019 10:35	0.6	26	1	NR
6/16/2019 10:40	0.8	26	1	NR
6/16/2019 10:45	1.0	24	1	NR
6/16/2019 10:50	1.3	20	1	NR
6/16/2019 10:55	1.6	18	1	NR
6/16/2019 11:00	1.8	15	1	NR
6/16/2019 11:05	1.9	15	1	NR
6/16/2019 11:10	2.0	14	1	NR
6/16/2019 11:15	2.1	15	1	NR
6/16/2019 11:20	2.1	17	1	NR
6/16/2019 11:25	2.1	17	1	NR
6/16/2019 11:30	2.1	20	1	NR
6/16/2019 11:35	2.1	22	1	NR
6/16/2019 11:40	2.0	23	1	NR
6/16/2019 11:45	1.9	23	1	NR
6/16/2019 11:50	1.8	23	1	NR
6/16/2019 11:55	1.6	27	1	NR
6/16/2019 12:00	1.6	27	1	NR
6/16/2019 12:05	1.6	23	1	NR
6/16/2019 12:10	1.6	21	1	NR
6/16/2019 12:15	1.7	20	1	NR
6/16/2019 12:20	1.8	18	1	NR
6/16/2019 12:25	2.0	16	1	NR
6/16/2019 12:30	2.0	16	1	NR
6/16/2019 12:35	2.0	19	1	NR
6/16/2019 12:40	2.2	20	1	NR
6/16/2019 12:45	2.1	19	1	NR
6/16/2019 12:50	2.2	19	1	NR
6/16/2019 12:55	2.2	21	1	NR
6/16/2019 13:00	2.2	21	1	NR
6/16/2019 13:05	2.2	19	1	NR
6/16/2019 13:10	2.0	18	1	NR
6/16/2019 13:15	1.8	26	1	NR
6/16/2019 13:20	1.5	33	1	NR
6/16/2019 13:25	1.5	34	1	NR
6/16/2019 13:30	1.5	30	1	NR
6/16/2019 13:35	1.4	34	1	NR
6/16/2019 13:40	1.5	38	1	NR
6/16/2019 13:45	1.6	32	1	NR
6/16/2019 13:50	1.8	26	1	NR
6/16/2019 13:55	1.7	27	1	NR
6/16/2019 14:00	1.7	33	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/16/2019 14:05	1.6	32	1	NR
6/16/2019 14:10	1.7	31	1	NR
6/16/2019 14:15	1.7	36	1	NR
6/16/2019 14:20	1.7	41	NR	NR
6/16/2019 14:25	1.7	43	NR	NR
6/16/2019 14:30	1.7	41	NR	NR
6/16/2019 14:35	1.9	43	NR	NR
6/16/2019 14:40	2.1	42	NR	NR
6/16/2019 14:45	2.3	37	1	NR
6/16/2019 14:50	2.4	37	1	NR
6/16/2019 14:55	2.9	35	1	NR
6/16/2019 15:00	3.4	32	1	NR
6/16/2019 15:05	3.4	28	1	NR
6/16/2019 15:10	3.6	27	1	NR
6/16/2019 15:15	3.6	25	1	NR
6/16/2019 15:20	3.7	22	1	NR
6/16/2019 15:25	3.6	21	1	NR
6/16/2019 15:30	3.3	20	1	NR
6/16/2019 15:35	3.2	22	1	NR
6/16/2019 15:40	2.8	23	1	NR
6/16/2019 15:45	2.7	26	1	NR
6/16/2019 15:50	2.4	29	1	NR
6/16/2019 15:55	2.1	31	1	NR
6/16/2019 16:00	1.9	37	1	NR
6/16/2019 16:05	2.0	39	1	NR
6/16/2019 16:10	2.2	38	1	NR
6/16/2019 16:15	2.1	38	1	NR
6/16/2019 16:20	2.3	37	1	NR
6/16/2019 16:25	2.6	37	1	NR
6/16/2019 16:30	2.8	35	1	NR
6/16/2019 16:35	2.8	33	1	NR
6/16/2019 16:40	2.8	33	1	NR
6/16/2019 16:45	3.0	32	1	NR
6/16/2019 16:50	3.1	31	1	NR
6/16/2019 16:55	3.2	30	1	NR
6/16/2019 17:00	3.3	30	1	NR
6/16/2019 17:05	3.4	28	2	NR
6/16/2019 17:10	3.5	28	2	NR
6/16/2019 17:15	3.6	26	1	NR
6/16/2019 17:20	3.6	25	1	NR
6/16/2019 17:25	3.7	24	1	NR
6/16/2019 17:30	3.7	23	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/16/2019 17:35	3.8	24	1	NR
6/16/2019 17:40	3.9	24	1	NR
6/16/2019 17:45	3.9	25	1	NR
6/16/2019 17:50	4.0	26	1	NR
6/16/2019 17:55	3.9	26	1	NR
6/16/2019 18:00	4.0	26	1	NR
6/16/2019 18:05	4.3	26	2	NR
6/16/2019 18:10	4.3	25	2	NR
6/16/2019 18:15	4.4	26	2	NR
6/16/2019 18:20	4.4	27	2	NR
6/16/2019 18:25	4.5	27	2	NR
6/16/2019 18:30	4.4	27	2	NR
6/16/2019 18:35	4.2	26	1	NR
6/16/2019 18:40	4.3	25	1	NR
6/16/2019 18:45	4.4	24	1	NR
6/16/2019 18:50	4.4	25	1	NR
6/16/2019 18:55	4.5	24	1	NR
6/16/2019 19:00	4.5	25	1	NR
6/16/2019 19:05	4.5	26	1	NR
6/16/2019 19:10	4.3	29	1	NR
6/16/2019 19:15	4.1	30	1	NR
6/16/2019 19:20	3.9	30	1	NR
6/16/2019 19:25	3.8	30	1	NR
6/16/2019 19:30	3.8	31	1	NR
6/16/2019 19:35	3.7	31	2	NR
6/16/2019 19:40	3.5	29	2	NR
6/16/2019 19:45	3.4	29	2	NR
6/16/2019 19:50	3.3	31	2	NR
6/16/2019 19:55	3.1	33	2	NR
6/16/2019 20:00	3.0	34	2	NR
6/16/2019 20:05	2.7	37	1	NR
6/16/2019 20:10	2.5	39	1	NR
6/16/2019 20:15	2.4	39	1	NR
6/16/2019 20:20	2.3	38	1	NR
6/16/2019 20:25	2.3	38	1	NR
6/16/2019 20:30	2.2	37	1	NR
6/16/2019 20:35	2.2	35	1	NR
6/16/2019 20:40	2.3	34	1	NR
6/16/2019 20:45	2.5	34	1	NR
6/16/2019 20:50	2.6	33	1	NR
6/16/2019 20:55	2.6	32	1	NR
6/16/2019 21:00	2.5	32	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/16/2019 21:05	2.6	31	1	NR
6/16/2019 21:10	2.6	30	1	NR
6/16/2019 21:15	2.6	29	1	NR
6/16/2019 21:20	2.7	28	1	NR
6/16/2019 21:25	2.6	28	1	NR
6/16/2019 21:30	2.6	28	1	NR
6/16/2019 21:35	2.5	29	1	NR
6/16/2019 21:40	2.5	31	1	NR
6/16/2019 21:45	2.2	32	1	NR
6/16/2019 21:50	1.9	35	1	NR
6/16/2019 21:55	1.8	37	1	NR
6/16/2019 22:00	1.8	36	1	NR
6/16/2019 22:05	1.7	36	1	NR
6/16/2019 22:10	1.7	34	1	NR
6/16/2019 22:15	1.8	31	1	NR
6/16/2019 22:20	2.0	29	1	NR
6/16/2019 22:25	2.2	26	1	NR
6/16/2019 22:30	2.3	23	1	NR
6/16/2019 22:35	2.5	20	1	NR
6/16/2019 22:40	2.6	18	1	NR
6/16/2019 22:45	2.7	17	1	NR
6/16/2019 22:50	2.7	15	1	NR
6/16/2019 22:55	2.7	15	1	NR
6/16/2019 23:00	2.7	14	1	NR
6/16/2019 23:05	2.8	14	2	NR
6/16/2019 23:10	2.8	16	2	NR
6/16/2019 23:15	2.7	16	2	NR
6/16/2019 23:20	2.4	18	2	NR
6/16/2019 23:25	2.2	17	2	NR
6/16/2019 23:30	1.9	17	1	NR
6/16/2019 23:35	1.7	18	1	NR
6/16/2019 23:40	1.6	18	1	NR
6/16/2019 23:45	1.6	19	1	NR
6/16/2019 23:50	1.8	20	1	NR
6/16/2019 23:55	2.1	21	1	NR
6/16/2019 24:00	2.4	22	1	NR
6/17/2019 00:05	2.4	22	1	NR
6/17/2019 00:10	2.5	21	1	NR
6/17/2019 00:15	2.9	23	1	NR
6/17/2019 00:20	3.0	24	1	NR
6/17/2019 00:25	2.8	25	1	NR
6/17/2019 00:30	2.8	27	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/17/2019 00:35	2.8	28	1	NR
6/17/2019 00:40	2.6	31	1	NR
6/17/2019 00:45	2.4	31	2	NR
6/17/2019 00:50	2.2	33	2	NR
6/17/2019 00:55	2.1	34	2	NR
6/17/2019 01:00	1.7	36	2	NR
6/17/2019 01:05	1.6	39	2	NR
6/17/2019 01:10	1.7	41	NR	NR
6/17/2019 01:15	1.6	43	NR	NR
6/17/2019 01:20	1.4	50	NR	NR
6/17/2019 01:25	1.3	54	NR	NR
6/17/2019 01:30	1.4	48	NR	NR
6/17/2019 01:35	1.2	50	NR	NR
6/17/2019 01:40	0.9	47	NR	NR
6/17/2019 01:45	1.0	45	NR	NR
6/17/2019 01:50	1.2	38	2	NR
6/17/2019 01:55	1.5	31	1	NR
6/17/2019 02:00	1.6	33	1	NR
6/17/2019 02:05	1.7	33	2	NR
6/17/2019 02:10	1.9	33	2	NR
6/17/2019 02:15	1.8	32	2	NR
6/17/2019 02:20	1.7	32	2	NR
6/17/2019 02:25	1.6	35	2	NR
6/17/2019 02:30	1.5	36	1	NR
6/17/2019 02:35	1.5	39	1	NR
6/17/2019 02:40	1.5	40	1	NR
6/17/2019 02:45	1.5	39	1	NR
6/17/2019 02:50	1.4	39	1	NR
6/17/2019 02:55	1.4	39	1	NR
6/17/2019 03:00	1.3	37	1	NR
6/17/2019 03:05	1.4	30	1	NR
6/17/2019 03:10	1.4	28	1	NR
6/17/2019 03:15	1.4	29	1	NR
6/17/2019 03:20	1.6	29	1	NR
6/17/2019 03:25	1.4	29	1	NR
6/17/2019 03:30	1.2	29	1	NR
6/17/2019 03:35	0.9	33	1	NR
6/17/2019 03:40	0.7	39	1	NR
6/17/2019 03:45	0.6	44	NR	NR
6/17/2019 03:50	0.3	53	NR	NR
6/17/2019 03:55	0.2	80	NR	NR
6/17/2019 04:00	0.2	84	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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



Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/17/2019 04:05	0.3	71	NR	NR
6/17/2019 04:10	0.3	62	NR	NR
6/17/2019 04:15	0.3	47	NR	NR
6/17/2019 04:20	0.6	37	1	NR
6/17/2019 04:25	0.7	26	1	NR
6/17/2019 04:30	1.0	21	1	NR
6/17/2019 04:35	1.3	17	1	NR
6/17/2019 04:40	1.6	14	1	NR
6/17/2019 04:45	1.8	10	1	NR
6/17/2019 04:50	1.8	6	1	NR
6/17/2019 04:55	1.8	5	1	NR
6/17/2019 05:00	1.8	5	1	NR
6/17/2019 05:05	1.7	4	1	NR
6/17/2019 05:10	1.6	5	1	NR
6/17/2019 05:15	1.6	4	1	NR
6/17/2019 05:20	1.7	5	1	NR
6/17/2019 05:25	1.7	5	1	NR
6/17/2019 05:30	1.8	4	1	NR
6/17/2019 05:35	1.9	7	1	NR
6/17/2019 05:40	2.1	9	1	NR
6/17/2019 05:45	2.2	11	1	NR
6/17/2019 05:50	2.3	13	1	NR
6/17/2019 05:55	2.5	14	1	NR
6/17/2019 06:00	2.7	16	1	NR
6/17/2019 06:05	2.8	16	1	NR
6/17/2019 06:10	2.9	15	1	NR
6/17/2019 06:15	2.9	16	1	NR
6/17/2019 06:20	3.0	15	1	NR
6/17/2019 06:25	2.9	15	1	NR
6/17/2019 06:30	2.8	16	1	NR
6/17/2019 06:35	2.8	18	1	NR
6/17/2019 06:40	2.6	21	1	NR
6/17/2019 06:45	2.4	24	1	NR
6/17/2019 06:50	2.3	27	1	NR
6/17/2019 06:55	2.3	29	1	NR
6/17/2019 07:00	2.2	31	2	NR
6/17/2019 07:05	2.2	31	2	NR
6/17/2019 07:10	2.3	30	1	NR
6/17/2019 07:15	2.3	29	1	NR
6/17/2019 07:20	2.4	28	1	NR
6/17/2019 07:25	2.4	28	1	NR
6/17/2019 07:30	2.5	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/17/2019 07:35	2.4	29	1	NR
6/17/2019 07:40	2.6	29	1	NR
6/17/2019 07:45	2.8	28	1	NR
6/17/2019 07:50	2.7	29	1	NR
6/17/2019 07:55	2.6	32	2	NR
6/17/2019 08:00	2.7	34	1	NR
6/17/2019 08:05	2.8	33	1	NR
6/17/2019 08:10	2.7	36	1	NR
6/17/2019 08:15	2.6	38	1	NR
6/17/2019 08:20	2.6	38	1	NR
6/17/2019 08:25	2.5	39	1	NR
6/17/2019 08:30	2.4	40	1	NR
6/17/2019 08:35	2.4	41	NR	NR
6/17/2019 08:40	2.5	39	1	NR
6/17/2019 08:45	2.4	38	1	NR
6/17/2019 08:50	2.4	38	1	NR
6/17/2019 08:55	2.3	34	1	NR
6/17/2019 09:00	2.3	32	1	NR
6/17/2019 09:05	2.3	34	1	NR
6/17/2019 09:10	2.2	35	1	NR
6/17/2019 09:15	2.2	37	1	NR
6/17/2019 09:20	2.3	38	1	NR
6/17/2019 09:25	2.5	39	1	NR
6/17/2019 09:30	2.6	37	1	NR
6/17/2019 09:35	2.7	34	1	NR
6/17/2019 09:40	2.8	31	1	NR
6/17/2019 09:45	3.0	30	1	NR
6/17/2019 09:50	3.1	27	1	NR
6/17/2019 09:55	3.3	26	1	NR
6/17/2019 10:00	3.3	28	1	NR
6/17/2019 10:05	3.2	29	1	NR
6/17/2019 10:10	3.2	32	1	NR
6/17/2019 10:15	3.0	34	1	NR
6/17/2019 10:20	2.9	36	1	NR
6/17/2019 10:25	2.7	41	NR	NR
6/17/2019 10:30	2.5	41	NR	NR
6/17/2019 10:35	2.4	45	NR	NR
6/17/2019 10:40	2.2	46	NR	NR
6/17/2019 10:45	2.2	44	NR	NR
6/17/2019 10:50	2.3	43	NR	NR
6/17/2019 10:55	2.3	42	NR	NR
6/17/2019 11:00	2.4	39	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/17/2019 11:05	2.5	35	1	NR
6/17/2019 11:10	2.7	33	1	NR
6/17/2019 11:15	2.6	36	1	NR
6/17/2019 11:20	2.5	38	1	NR
6/17/2019 11:25	2.5	40	1	NR
6/17/2019 11:30	2.3	45	NR	NR
6/17/2019 11:35	2.1	49	NR	NR
6/17/2019 11:40	1.9	50	NR	NR
6/17/2019 11:45	1.9	50	NR	NR
6/17/2019 11:50	2.0	48	NR	NR
6/17/2019 11:55	2.0	53	NR	NR
6/17/2019 12:00	2.1	47	NR	NR
6/17/2019 12:05	2.2	45	NR	NR
6/17/2019 12:10	2.4	43	NR	NR
6/17/2019 12:15	2.5	38	1	NR
6/17/2019 12:20	2.5	38	1	NR
6/17/2019 12:25	2.6	32	1	NR
6/17/2019 12:30	2.5	43	NR	NR
6/17/2019 12:35	2.5	48	NR	NR
6/17/2019 12:40	2.4	54	NR	NR
6/17/2019 12:45	2.3	59	NR	NR
6/17/2019 12:50	2.1	61	NR	NR
6/17/2019 12:55	2.0	64	NR	NR
6/17/2019 13:00	1.9	57	NR	NR
6/17/2019 13:05	2.0	48	NR	NR
6/17/2019 13:10	2.1	39	1	NR
6/17/2019 13:15	2.2	36	1	NR
6/17/2019 13:20	2.3	35	1	NR
6/17/2019 13:25	2.3	33	1	NR
6/17/2019 13:30	2.5	31	1	NR
6/17/2019 13:35	2.4	32	1	NR
6/17/2019 13:40	2.3	40	1	NR
6/17/2019 13:45	2.1	44	NR	NR
6/17/2019 13:50	2.1	39	1	NR
6/17/2019 13:55	2.1	36	1	NR
6/17/2019 14:00	1.9	32	NR	NR
6/17/2019 14:05	1.9	31	NR	NR
6/17/2019 14:10	1.9	37	NR	NR
6/17/2019 14:15	1.9	48	NR	NR
6/17/2019 14:20	1.9	78	NR	NR
6/17/2019 14:25	1.8	93	NR	NR
6/17/2019 14:30	1.9	101	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/17/2019 14:35	1.6	114	NR	NR
6/17/2019 14:40	1.6	110	NR	NR
6/17/2019 14:45	1.6	110	NR	NR
6/17/2019 14:50	1.5	92	NR	NR
6/17/2019 14:55	1.5	88	NR	NR
6/17/2019 15:00	1.4	75	NR	NR
6/17/2019 15:05	1.6	77	NR	NR
6/17/2019 15:10	1.6	61	NR	NR
6/17/2019 15:15	1.6	47	NR	NR
6/17/2019 15:20	1.6	48	NR	NR
6/17/2019 15:25	1.7	46	NR	NR
6/17/2019 15:30	1.7	44	NR	NR
6/17/2019 15:35	1.6	38	1	NR
6/17/2019 15:40	1.5	41	NR	NR
6/17/2019 15:45	1.5	57	NR	NR
6/17/2019 15:50	1.4	70	NR	NR
6/17/2019 15:55	1.5	68	NR	NR
6/17/2019 16:00	1.8	60	NR	NR
6/17/2019 16:05	2.1	52	NR	NR
6/17/2019 16:10	2.2	48	NR	NR
6/17/2019 16:15	2.3	37	2	NR
6/17/2019 16:20	2.5	31	2	NR
6/17/2019 16:25	2.7	28	1	NR
6/17/2019 16:30	2.6	30	1	NR
6/17/2019 16:35	2.7	32	1	NR
6/17/2019 16:40	2.8	34	1	NR
6/17/2019 16:45	2.8	35	1	NR
6/17/2019 16:50	2.9	34	1	NR
6/17/2019 16:55	2.7	37	1	NR
6/17/2019 17:00	2.8	38	1	NR
6/17/2019 17:05	2.7	40	1	NR
6/17/2019 17:10	2.7	43	NR	NR
6/17/2019 17:15	2.6	47	NR	NR
6/17/2019 17:20	2.5	50	NR	NR
6/17/2019 17:25	2.5	49	NR	NR
6/17/2019 17:30	2.4	48	NR	NR
6/17/2019 17:35	2.3	51	NR	NR
6/17/2019 17:40	2.3	48	NR	NR
6/17/2019 17:45	2.4	46	NR	NR
6/17/2019 17:50	2.3	47	NR	NR
6/17/2019 17:55	2.3	49	NR	NR
6/17/2019 18:00	2.3	52	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/17/2019 18:05	2.3	51	NR	NR
6/17/2019 18:10	2.3	54	NR	NR
6/17/2019 18:15	2.3	55	NR	NR
6/17/2019 18:20	2.2	55	NR	NR
6/17/2019 18:25	2.2	56	NR	NR
6/17/2019 18:30	2.1	55	NR	NR
6/17/2019 18:35	2.1	56	NR	NR
6/17/2019 18:40	2.1	55	NR	NR
6/17/2019 18:45	2.1	54	NR	NR
6/17/2019 18:50	2.2	52	NR	NR
6/17/2019 18:55	2.2	52	NR	NR
6/17/2019 19:00	2.2	49	NR	NR
6/17/2019 19:05	2.3	45	NR	NR
6/17/2019 19:10	2.4	43	NR	NR
6/17/2019 19:15	2.5	43	NR	NR
6/17/2019 19:20	2.5	43	NR	NR
6/17/2019 19:25	2.6	41	NR	NR
6/17/2019 19:30	2.7	43	NR	NR
6/17/2019 19:35	2.8	44	NR	NR
6/17/2019 19:40	2.8	45	NR	NR
6/17/2019 19:45	2.6	47	NR	NR
6/17/2019 19:50	2.5	48	NR	NR
6/17/2019 19:55	2.3	48	NR	NR
6/17/2019 20:00	2.2	48	NR	NR
6/17/2019 20:05	2.1	49	NR	NR
6/17/2019 20:10	2.0	47	NR	NR
6/17/2019 20:15	1.9	43	NR	NR
6/17/2019 20:20	2.0	41	NR	NR
6/17/2019 20:25	2.1	39	1	NR
6/17/2019 20:30	2.2	38	1	NR
6/17/2019 20:35	2.1	39	1	NR
6/17/2019 20:40	2.0	42	NR	NR
6/17/2019 20:45	1.9	44	NR	NR
6/17/2019 20:50	1.7	46	NR	NR
6/17/2019 20:55	1.6	49	NR	NR
6/17/2019 21:00	1.4	52	NR	NR
6/17/2019 21:05	1.5	50	NR	NR
6/17/2019 21:10	1.5	48	NR	NR
6/17/2019 21:15	1.6	49	NR	NR
6/17/2019 21:20	1.6	49	NR	NR
6/17/2019 21:25	1.6	50	NR	NR
6/17/2019 21:30	1.5	50	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/17/2019 21:35	1.5	54	NR	NR
6/17/2019 21:40	1.3	58	NR	NR
6/17/2019 21:45	1.3	67	NR	NR
6/17/2019 21:50	1.4	77	NR	NR
6/17/2019 21:55	1.3	82	NR	NR
6/17/2019 22:00	1.2	87	NR	NR
6/17/2019 22:05	1.1	85	NR	NR
6/17/2019 22:10	1.1	78	NR	NR
6/17/2019 22:15	1.0	70	NR	NR
6/17/2019 22:20	0.8	60	NR	NR
6/17/2019 22:25	0.8	53	NR	NR
6/17/2019 22:30	0.7	53	NR	NR
6/17/2019 22:35	0.7	53	NR	NR
6/17/2019 22:40	0.7	59	NR	NR
6/17/2019 22:45	0.6	61	NR	NR
6/17/2019 22:50	0.6	62	NR	NR
6/17/2019 22:55	0.5	72	NR	NR
6/17/2019 23:00	0.5	74	NR	NR
6/17/2019 23:05	0.6	81	NR	NR
6/17/2019 23:10	0.6	86	NR	NR
6/17/2019 23:15	0.9	90	NR	NR
6/17/2019 23:20	1.0	94	NR	NR
6/17/2019 23:25	1.2	96	NR	NR
6/17/2019 23:30	1.4	98	NR	NR
6/17/2019 23:35	1.5	100	NR	NR
6/17/2019 23:40	1.6	103	NR	NR
6/17/2019 23:45	1.7	106	NR	NR
6/17/2019 23:50	1.7	107	NR	NR
6/17/2019 23:55	1.8	107	NR	NR
6/17/2019 24:00	1.8	106	NR	NR
6/18/2019 00:05	1.8	106	NR	NR
6/18/2019 00:10	1.7	104	NR	NR
6/18/2019 00:15	1.7	102	NR	NR
6/18/2019 00:20	1.6	102	NR	NR
6/18/2019 00:25	1.6	100	NR	NR
6/18/2019 00:30	1.6	100	NR	NR
6/18/2019 00:35	1.6	97	NR	NR
6/18/2019 00:40	1.6	95	NR	NR
6/18/2019 00:45	1.7	93	NR	NR
6/18/2019 00:50	1.6	91	NR	NR
6/18/2019 00:55	1.5	90	NR	NR
6/18/2019 01:00	1.4	89	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/18/2019 01:05	1.5	92	NR	NR
6/18/2019 01:10	1.5	95	NR	NR
6/18/2019 01:15	1.5	97	NR	NR
6/18/2019 01:20	1.6	98	NR	NR
6/18/2019 01:25	1.7	99	NR	NR
6/18/2019 01:30	1.7	99	NR	NR
6/18/2019 01:35	1.7	99	NR	NR
6/18/2019 01:40	1.7	98	NR	NR
6/18/2019 01:45	1.7	100	NR	NR
6/18/2019 01:50	1.6	101	NR	NR
6/18/2019 01:55	1.5	99	NR	NR
6/18/2019 02:00	1.5	99	NR	NR
6/18/2019 02:05	1.3	96	NR	NR
6/18/2019 02:10	1.2	90	NR	NR
6/18/2019 02:15	1.1	83	NR	NR
6/18/2019 02:20	1.0	78	NR	NR
6/18/2019 02:25	0.8	75	NR	NR
6/18/2019 02:30	0.7	68	NR	NR
6/18/2019 02:35	0.7	63	NR	NR
6/18/2019 02:40	0.7	57	NR	NR
6/18/2019 02:45	0.9	48	NR	NR
6/18/2019 02:50	0.8	42	NR	NR
6/18/2019 02:55	0.9	40	1	NR
6/18/2019 03:00	1.0	37	2	NR
6/18/2019 03:05	1.0	35	2	NR
6/18/2019 03:10	1.0	32	2	NR
6/18/2019 03:15	1.0	29	2	NR
6/18/2019 03:20	1.3	26	2	NR
6/18/2019 03:25	1.6	23	2	NR
6/18/2019 03:30	1.8	23	2	NR
6/18/2019 03:35	2.0	23	1	NR
6/18/2019 03:40	2.0	26	1	NR
6/18/2019 03:45	2.0	29	1	NR
6/18/2019 03:50	2.0	31	1	NR
6/18/2019 03:55	1.9	34	1	NR
6/18/2019 04:00	1.9	34	1	NR
6/18/2019 04:05	1.8	36	1	NR
6/18/2019 04:10	1.7	39	1	NR
6/18/2019 04:15	1.6	47	NR	NR
6/18/2019 04:20	1.4	54	NR	NR
6/18/2019 04:25	1.3	67	NR	NR
6/18/2019 04:30	1.2	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/18/2019 04:35	1.2	73	NR	NR
6/18/2019 04:40	1.3	67	NR	NR
6/18/2019 04:45	1.2	63	NR	NR
6/18/2019 04:50	1.1	58	NR	NR
6/18/2019 04:55	1.1	56	NR	NR
6/18/2019 05:00	1.1	59	NR	NR
6/18/2019 05:05	1.0	62	NR	NR
6/18/2019 05:10	1.0	59	NR	NR
6/18/2019 05:15	1.3	55	NR	NR
6/18/2019 05:20	1.4	55	NR	NR
6/18/2019 05:25	1.5	47	NR	NR
6/18/2019 05:30	1.6	42	NR	NR
6/18/2019 05:35	1.6	42	NR	NR
6/18/2019 05:40	1.4	47	NR	NR
6/18/2019 05:45	1.3	47	NR	NR
6/18/2019 05:50	1.1	48	NR	NR
6/18/2019 05:55	0.8	51	NR	NR
6/18/2019 06:00	0.7	55	NR	NR
6/18/2019 06:05	0.6	56	NR	NR
6/18/2019 06:10	0.6	58	NR	NR
6/18/2019 06:15	0.4	67	NR	NR
6/18/2019 06:20	0.5	57	NR	NR
6/18/2019 06:25	0.6	51	NR	NR
6/18/2019 06:30	0.5	52	NR	NR
6/18/2019 06:35	0.5	47	NR	NR
6/18/2019 06:40	0.7	31	2	NR
6/18/2019 06:45	1.0	30	2	NR
6/18/2019 06:50	1.1	33	2	NR
6/18/2019 06:55	1.1	36	2	NR
6/18/2019 07:00	1.3	36	2	NR
6/18/2019 07:05	1.3	36	2	NR
6/18/2019 07:10	1.2	38	2	NR
6/18/2019 07:15	1.1	37	2	NR
6/18/2019 07:20	1.1	35	2	NR
6/18/2019 07:25	1.0	33	2	NR
6/18/2019 07:30	1.1	34	2	NR
6/18/2019 07:35	1.1	33	2	NR
6/18/2019 07:40	1.1	31	2	NR
6/18/2019 07:45	1.1	36	2	NR
6/18/2019 07:50	1.1	37	2	NR
6/18/2019 07:55	1.3	39	2	NR
6/18/2019 08:00	1.3	37	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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



Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/18/2019 08:05	1.3	41	NR	NR
6/18/2019 08:10	1.4	43	NR	NR
6/18/2019 08:15	1.4	38	2	NR
6/18/2019 08:20	1.2	37	2	NR
6/18/2019 08:25	1.0	35	2	NR
6/18/2019 08:30	1.0	31	2	NR
6/18/2019 08:35	1.1	32	2	NR
6/18/2019 08:40	1.0	36	2	NR
6/18/2019 08:45	0.9	40	1	NR
6/18/2019 08:50	1.1	40	1	NR
6/18/2019 08:55	1.3	40	1	NR
6/18/2019 09:00	1.4	46	NR	NR
6/18/2019 09:05	1.4	54	NR	NR
6/18/2019 09:10	1.4	60	NR	NR
6/18/2019 09:15	1.5	63	NR	NR
6/18/2019 09:20	1.7	60	NR	NR
6/18/2019 09:25	1.5	67	NR	NR
6/18/2019 09:30	1.4	76	NR	NR
6/18/2019 09:35	1.4	65	NR	NR
6/18/2019 09:40	1.2	55	NR	NR
6/18/2019 09:45	1.1	61	NR	NR
6/18/2019 09:50	0.9	82	NR	NR
6/18/2019 09:55	0.8	81	NR	NR
6/18/2019 10:00	0.7	67	NR	NR
6/18/2019 10:05	0.6	80	NR	NR
6/18/2019 10:10	0.8	75	NR	NR
6/18/2019 10:15	0.9	58	NR	NR
6/18/2019 10:20	0.9	69	NR	NR
6/18/2019 10:25	1.1	79	NR	NR
6/18/2019 10:30	1.2	91	NR	NR
6/18/2019 10:35	1.4	106	NR	NR
6/18/2019 10:40	1.4	113	NR	NR
6/18/2019 10:45	1.5	119	NR	NR
6/18/2019 10:50	1.6	119	NR	NR
6/18/2019 10:55	1.6	116	NR	NR
6/18/2019 11:00	1.6	111	NR	NR
6/18/2019 11:05	1.5	106	NR	NR
6/18/2019 11:10	1.6	113	NR	NR
6/18/2019 11:15	1.5	115	NR	NR
6/18/2019 11:20	1.5	111	NR	NR
6/18/2019 11:25	1.6	116	NR	NR
6/18/2019 11:30	1.7	120	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/18/2019 11:35	1.8	115	NR	NR
6/18/2019 11:40	1.7	112	NR	NR
6/18/2019 11:45	1.8	96	NR	NR
6/18/2019 11:50	1.6	92	NR	NR
6/18/2019 11:55	1.5	72	NR	NR
6/18/2019 12:00	1.5	51	NR	NR
6/18/2019 12:05	1.4	53	NR	NR
6/18/2019 12:10	1.6	66	NR	NR
6/18/2019 12:15	1.6	89	NR	NR
6/18/2019 12:20	1.7	101	NR	NR
6/18/2019 12:25	1.8	110	NR	NR
6/18/2019 12:30	1.9	104	NR	NR
6/18/2019 12:35	2.1	99	NR	NR
6/18/2019 12:40	1.9	91	NR	NR
6/18/2019 12:45	1.9	93	NR	NR
6/18/2019 12:50	1.9	87	NR	NR
6/18/2019 12:55	2.0	95	NR	NR
6/18/2019 13:00	1.9	112	NR	NR
6/18/2019 13:05	1.7	126	NR	NR
6/18/2019 13:10	1.7	128	NR	NR
6/18/2019 13:15	1.8	121	NR	NR
6/18/2019 13:20	1.8	124	NR	NR
6/18/2019 13:25	1.9	131	NR	NR
6/18/2019 13:30	1.9	140	NR	NR
6/18/2019 13:35	1.8	127	NR	NR
6/18/2019 13:40	1.9	119	NR	NR
6/18/2019 13:45	1.9	134	NR	NR
6/18/2019 13:50	1.8	128	NR	NR
6/18/2019 13:55	1.7	124	NR	NR
6/18/2019 14:00	1.5	122	NR	NR
6/18/2019 14:05	1.4	134	NR	NR
6/18/2019 14:10	1.3	133	NR	NR
6/18/2019 14:15	1.3	101	NR	NR
6/18/2019 14:20	1.4	88	NR	NR
6/18/2019 14:25	1.3	63	NR	NR
6/18/2019 14:30	1.5	65	NR	NR
6/18/2019 14:35	1.6	68	NR	NR
6/18/2019 14:40	1.5	79	NR	NR
6/18/2019 14:45	1.4	89	NR	NR
6/18/2019 14:50	1.3	95	NR	NR
6/18/2019 14:55	1.3	103	NR	NR
6/18/2019 15:00	1.2	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/18/2019 15:05	1.2	98	NR	NR
6/18/2019 15:10	1.6	108	NR	NR
6/18/2019 15:15	1.8	113	NR	NR
6/18/2019 15:20	1.7	115	NR	NR
6/18/2019 15:25	1.5	116	NR	NR
6/18/2019 15:30	1.5	105	NR	NR
6/18/2019 15:35	1.4	101	NR	NR
6/18/2019 15:40	1.1	83	NR	NR
6/18/2019 15:45	1.0	79	NR	NR
6/18/2019 15:50	1.0	84	NR	NR
6/18/2019 15:55	1.2	89	NR	NR
6/18/2019 16:00	1.3	97	NR	NR
6/18/2019 16:05	1.1	105	NR	NR
6/18/2019 16:10	0.9	111	NR	NR
6/18/2019 16:15	0.8	103	NR	NR
6/18/2019 16:20	0.6	105	NR	NR
6/18/2019 16:25	0.4	104	NR	NR
6/18/2019 16:30	0.3	99	NR	NR
6/18/2019 16:35	0.4	91	NR	NR
6/18/2019 16:40	0.6	86	NR	NR
6/18/2019 16:45	0.8	82	NR	NR
6/18/2019 16:50	0.8	80	NR	NR
6/18/2019 16:55	1.0	81	NR	NR
6/18/2019 17:00	0.9	78	NR	NR
6/18/2019 17:05	0.8	83	NR	NR
6/18/2019 17:10	0.7	86	NR	NR
6/18/2019 17:15	0.6	89	NR	NR
6/18/2019 17:20	0.6	90	NR	NR
6/18/2019 17:25	0.5	109	NR	NR
6/18/2019 17:30	0.8	148	NR	NR
6/18/2019 17:35	1.1	167	NR	NR
6/18/2019 17:40	1.3	171	NR	NR
6/18/2019 17:45	1.5	172	NR	1
6/18/2019 17:50	1.9	167	NR	NR
6/18/2019 17:55	2.1	166	NR	NR
6/18/2019 18:00	2.2	160	NR	NR
6/18/2019 18:05	2.2	160	NR	NR
6/18/2019 18:10	2.2	163	NR	NR
6/18/2019 18:15	2.2	166	NR	NR
6/18/2019 18:20	2.1	169	NR	NR
6/18/2019 18:25	2.0	167	NR	NR
6/18/2019 18:30	2.0	167	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/18/2019 18:35	1.9	164	NR	NR
6/18/2019 18:40	1.8	166	NR	NR
6/18/2019 18:45	1.7	171	NR	1
6/18/2019 18:50	1.6	169	NR	NR
6/18/2019 18:55	1.6	170	NR	1
6/18/2019 19:00	1.5	165	NR	NR
6/18/2019 19:05	1.5	161	NR	NR
6/18/2019 19:10	1.6	152	NR	NR
6/18/2019 19:15	1.8	145	NR	NR
6/18/2019 19:20	2.0	142	NR	NR
6/18/2019 19:25	2.1	140	NR	NR
6/18/2019 19:30	2.1	136	NR	NR
6/18/2019 19:35	2.1	132	NR	NR
6/18/2019 19:40	2.1	133	NR	NR
6/18/2019 19:45	2.0	133	NR	NR
6/18/2019 19:50	2.0	133	NR	NR
6/18/2019 19:55	2.0	130	NR	NR
6/18/2019 20:00	2.0	127	NR	NR
6/18/2019 20:05	2.1	123	NR	NR
6/18/2019 20:10	2.1	116	NR	NR
6/18/2019 20:15	2.1	111	NR	NR
6/18/2019 20:20	2.0	106	NR	NR
6/18/2019 20:25	2.0	102	NR	NR
6/18/2019 20:30	2.0	102	NR	NR
6/18/2019 20:35	2.0	103	NR	NR
6/18/2019 20:40	2.0	104	NR	NR
6/18/2019 20:45	2.2	106	NR	NR
6/18/2019 20:50	2.4	106	NR	NR
6/18/2019 20:55	2.4	108	NR	NR
6/18/2019 21:00	2.5	110	NR	NR
6/18/2019 21:05	2.5	112	NR	NR
6/18/2019 21:10	2.5	115	NR	NR
6/18/2019 21:15	2.6	116	NR	NR
6/18/2019 21:20	2.6	118	NR	NR
6/18/2019 21:25	2.6	119	NR	NR
6/18/2019 21:30	2.7	119	NR	NR
6/18/2019 21:35	2.7	119	NR	NR
6/18/2019 21:40	2.7	118	NR	NR
6/18/2019 21:45	2.5	118	NR	NR
6/18/2019 21:50	2.4	118	NR	NR
6/18/2019 21:55	2.2	118	NR	NR
6/18/2019 22:00	2.0	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/18/2019 22:05	1.8	120	NR	NR
6/18/2019 22:10	1.6	121	NR	NR
6/18/2019 22:15	1.5	118	NR	NR
6/18/2019 22:20	1.4	116	NR	NR
6/18/2019 22:25	1.5	113	NR	NR
6/18/2019 22:30	1.5	110	NR	NR
6/18/2019 22:35	1.7	107	NR	NR
6/18/2019 22:40	1.8	105	NR	NR
6/18/2019 22:45	1.8	106	NR	NR
6/18/2019 22:50	1.7	107	NR	NR
6/18/2019 22:55	1.5	109	NR	NR
6/18/2019 23:00	1.2	111	NR	NR
6/18/2019 23:05	1.1	113	NR	NR
6/18/2019 23:10	1.0	115	NR	NR
6/18/2019 23:15	1.0	119	NR	NR
6/18/2019 23:20	1.1	120	NR	NR
6/18/2019 23:25	1.3	121	NR	NR
6/18/2019 23:30	1.6	124	NR	NR
6/18/2019 23:35	1.8	127	NR	NR
6/18/2019 23:40	1.8	130	NR	NR
6/18/2019 23:45	1.9	133	NR	NR
6/18/2019 23:50	1.7	135	NR	NR
6/18/2019 23:55	1.5	135	NR	NR
6/18/2019 24:00	1.4	133	NR	NR
6/19/2019 00:05	1.3	130	NR	NR
6/19/2019 00:10	1.0	126	NR	NR
6/19/2019 00:15	0.8	121	NR	NR
6/19/2019 00:20	1.0	120	NR	NR
6/19/2019 00:25	1.2	122	NR	NR
6/19/2019 00:30	1.1	125	NR	NR
6/19/2019 00:35	1.0	130	NR	NR
6/19/2019 00:40	1.1	132	NR	NR
6/19/2019 00:45	1.1	134	NR	NR
6/19/2019 00:50	0.9	137	NR	NR
6/19/2019 00:55	0.9	135	NR	NR
6/19/2019 01:00	1.0	134	NR	NR
6/19/2019 01:05	1.2	131	NR	NR
6/19/2019 01:10	1.2	132	NR	NR
6/19/2019 01:15	1.3	135	NR	NR
6/19/2019 01:20	1.3	139	NR	NR
6/19/2019 01:25	1.2	149	NR	NR
6/19/2019 01:30	1.1	156	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/19/2019 01:35	1.1	164	NR	NR
6/19/2019 01:40	1.1	170	NR	2
6/19/2019 01:45	1.1	170	NR	2
6/19/2019 01:50	1.4	165	NR	NR
6/19/2019 01:55	1.5	160	NR	NR
6/19/2019 02:00	1.5	157	NR	NR
6/19/2019 02:05	1.5	154	NR	NR
6/19/2019 02:10	1.6	150	NR	NR
6/19/2019 02:15	1.6	147	NR	NR
6/19/2019 02:20	1.5	149	NR	NR
6/19/2019 02:25	1.3	150	NR	NR
6/19/2019 02:30	1.0	151	NR	NR
6/19/2019 02:35	1.0	156	NR	NR
6/19/2019 02:40	0.9	162	NR	NR
6/19/2019 02:45	0.8	170	NR	1
6/19/2019 02:50	1.0	171	NR	1
6/19/2019 02:55	1.2	169	NR	NR
6/19/2019 03:00	1.3	168	NR	NR
6/19/2019 03:05	1.2	168	NR	NR
6/19/2019 03:10	1.1	167	NR	NR
6/19/2019 03:15	0.9	166	NR	NR
6/19/2019 03:20	0.6	165	NR	NR
6/19/2019 03:25	0.4	166	NR	NR
6/19/2019 03:30	0.3	166	NR	NR
6/19/2019 03:35	0.3	164	NR	NR
6/19/2019 03:40	0.5	162	NR	NR
6/19/2019 03:45	0.5	163	NR	NR
6/19/2019 03:50	0.5	164	NR	NR
6/19/2019 03:55	0.5	164	NR	NR
6/19/2019 04:00	0.6	179	NR	2
6/19/2019 04:05	0.6	200	NR	2
6/19/2019 04:10	0.5	220	NR	2
6/19/2019 04:15	0.6	224	NR	2
6/19/2019 04:20	0.7	224	NR	2
6/19/2019 04:25	0.7	224	NR	2
6/19/2019 04:30	0.7	216	NR	2
6/19/2019 04:35	0.6	211	NR	2
6/19/2019 04:40	0.4	206	NR	2
6/19/2019 04:45	0.2	195	NR	2
6/19/2019 04:50	0.2	186	NR	2
6/19/2019 04:55	0.3	200	NR	2
6/19/2019 05:00	0.2	211	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/19/2019 05:05	0.3	208	NR	2
6/19/2019 05:10	0.3	207	NR	2
6/19/2019 05:15	0.3	207	NR	2
6/19/2019 05:20	0.3	207	NR	2
6/19/2019 05:25	0.2	197	NR	2
6/19/2019 05:30	0.1	185	NR	2
6/19/2019 05:35	0.0	CALM	NR	2
6/19/2019 05:40	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 05:45	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 05:50	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 05:55	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 06:00	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 06:05	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 06:10	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 06:15	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 06:20	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 06:25	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 06:30	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 06:35	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 06:40	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 06:45	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 06:50	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 06:55	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 07:00	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 07:05	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 07:10	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 07:15	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 07:20	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 07:25	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 07:30	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 07:35	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 07:40	0.2	39	1	NR
6/19/2019 07:45	0.2	48	NR	NR
6/19/2019 07:50	0.2	48	NR	NR
6/19/2019 07:55	0.2	48	NR	NR
6/19/2019 08:00	0.2	45	NR	NR
6/19/2019 08:05	0.4	33	2	NR
6/19/2019 08:10	0.4	23	2	NR
6/19/2019 08:15	0.4	17	2	NR
6/19/2019 08:20	0.4	17	2	NR
6/19/2019 08:25	0.4	17	2	NR
6/19/2019 08:30	0.3	17	2	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/19/2019 08:35	0.2	19	2	NR
6/19/2019 08:40	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 08:45	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 08:50	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 08:55	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 09:00	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 09:05	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 09:10	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 09:15	0.0	CALM	NR	NR
6/19/2019 09:20	0.1	28	1	NR
6/19/2019 09:25	0.2	26	1	NR
6/19/2019 09:30	0.3	20	1	NR
6/19/2019 09:35	0.5	24	1	NR
6/19/2019 09:40	0.7	27	2	NR
6/19/2019 09:45	0.7	28	2	NR
6/19/2019 09:50	0.9	29	2	NR
6/19/2019 09:55	1.1	25	2	NR
6/19/2019 10:00	1.2	31	2	NR
6/19/2019 10:05	1.3	36	1	NR
6/19/2019 10:10	1.4	39	1	NR
6/19/2019 10:15	1.5	38	1	NR
6/19/2019 10:20	1.5	45	NR	NR
6/19/2019 10:25	1.4	55	NR	NR
6/19/2019 10:30	1.3	60	NR	NR
6/19/2019 10:35	1.1	68	NR	NR
6/19/2019 10:40	1.0	73	NR	NR
6/19/2019 10:45	1.0	86	NR	NR
6/19/2019 10:50	1.0	87	NR	NR
6/19/2019 10:55	1.3	78	NR	NR
6/19/2019 11:00	1.6	69	NR	NR
6/19/2019 11:05	1.7	59	NR	NR
6/19/2019 11:10	2.0	55	NR	NR
6/19/2019 11:15	2.2	50	NR	NR
6/19/2019 11:20	2.3	50	NR	NR
6/19/2019 11:25	2.3	54	NR	NR
6/19/2019 11:30	2.3	62	NR	NR
6/19/2019 11:35	2.4	63	NR	NR
6/19/2019 11:40	2.5	62	NR	NR
6/19/2019 11:45	2.6	60	NR	NR
6/19/2019 11:50	2.7	53	NR	NR
6/19/2019 11:55	2.8	53	NR	NR
6/19/2019 12:00	2.7	50	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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



Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/19/2019 12:05	2.8	52	NR	NR
6/19/2019 12:10	2.8	53	NR	NR
6/19/2019 12:15	2.9	50	NR	NR
6/19/2019 12:20	2.8	50	NR	NR
6/19/2019 12:25	2.9	48	NR	NR
6/19/2019 12:30	3.0	46	NR	NR
6/19/2019 12:35	3.1	46	NR	NR
6/19/2019 12:40	3.1	46	NR	NR
6/19/2019 12:45	3.1	46	NR	NR
6/19/2019 12:50	3.2	45	NR	NR
6/19/2019 12:55	3.4	46	NR	NR
6/19/2019 13:00	3.2	46	NR	NR
6/19/2019 13:05	3.2	45	NR	NR
6/19/2019 13:10	3.2	44	NR	NR
6/19/2019 13:15	3.2	43	NR	NR
6/19/2019 13:20	3.2	44	NR	NR
6/19/2019 13:25	3.2	41	NR	NR
6/19/2019 13:30	3.3	40	2	NR
6/19/2019 13:35	3.3	41	NR	NR
6/19/2019 13:40	3.3	39	2	NR
6/19/2019 13:45	3.3	42	NR	NR
6/19/2019 13:50	3.2	46	NR	NR
6/19/2019 13:55	3.2	49	NR	NR
6/19/2019 14:00	3.2	50	NR	NR
6/19/2019 14:05	3.1	49	NR	NR
6/19/2019 14:10	3.3	48	NR	NR
6/19/2019 14:15	3.4	45	NR	NR
6/19/2019 14:20	3.5	41	NR	NR
6/19/2019 14:25	3.6	39	1	NR
6/19/2019 14:30	3.6	39	1	NR
6/19/2019 14:35	3.6	42	NR	NR
6/19/2019 14:40	3.3	44	NR	NR
6/19/2019 14:45	3.1	47	NR	NR
6/19/2019 14:50	2.9	52	NR	NR
6/19/2019 14:55	2.8	55	NR	NR
6/19/2019 15:00	2.7	56	NR	NR
6/19/2019 15:05	2.6	55	NR	NR
6/19/2019 15:10	2.9	53	NR	NR
6/19/2019 15:15	3.0	51	NR	NR
6/19/2019 15:20	3.3	48	NR	NR
6/19/2019 15:25	3.3	47	NR	NR
6/19/2019 15:30	3.5	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/19/2019 15:35	3.6	44	NR	NR
6/19/2019 15:40	3.4	46	NR	NR
6/19/2019 15:45	3.3	48	NR	NR
6/19/2019 15:50	3.3	47	NR	NR
6/19/2019 15:55	3.3	49	NR	NR
6/19/2019 16:00	3.4	49	NR	NR
6/19/2019 16:05	3.4	50	NR	NR
6/19/2019 16:10	3.5	48	NR	NR
6/19/2019 16:15	3.6	45	NR	NR
6/19/2019 16:20	3.7	47	NR	NR
6/19/2019 16:25	3.6	45	NR	NR
6/19/2019 16:30	3.6	42	NR	NR
6/19/2019 16:35	3.8	40	1	NR
6/19/2019 16:40	3.6	41	NR	NR
6/19/2019 16:45	3.6	41	NR	NR
6/19/2019 16:50	3.6	39	1	NR
6/19/2019 16:55	3.6	37	1	NR
6/19/2019 17:00	3.6	38	1	NR
6/19/2019 17:05	3.6	37	ND	NR
6/19/2019 17:10	3.9	36	ND	NR
6/19/2019 17:15	4.1	35	ND	NR
6/19/2019 17:20	4.1	35	1	NR
6/19/2019 17:25	4.1	35	1	NR
6/19/2019 17:30	4.1	36	1	NR
6/19/2019 17:35	3.8	36	1	NR
6/19/2019 17:40	3.6	38	2	NR
6/19/2019 17:45	3.4	38	1	NR
6/19/2019 17:50	3.4	38	1	NR
6/19/2019 17:55	3.4	40	1	NR
6/19/2019 18:00	3.3	39	1	NR
6/19/2019 18:05	3.2	40	1	NR
6/19/2019 18:10	3.1	40	1	NR
6/19/2019 18:15	3.0	40	1	NR
6/19/2019 18:20	2.9	40	1	NR
6/19/2019 18:25	2.7	43	NR	NR
6/19/2019 18:30	2.8	44	NR	NR
6/19/2019 18:35	2.8	44	NR	NR
6/19/2019 18:40	3.0	45	NR	NR
6/19/2019 18:45	3.1	44	NR	NR
6/19/2019 18:50	3.4	43	NR	NR
6/19/2019 18:55	3.7	38	1	NR
6/19/2019 19:00	4.0	38	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/19/2019 19:05	4.1	38	1	NR
6/19/2019 19:10	4.1	37	1	NR
6/19/2019 19:15	4.0	37	1	NR
6/19/2019 19:20	3.9	37	1	NR
6/19/2019 19:25	3.7	37	1	NR
6/19/2019 19:30	3.6	36	1	NR
6/19/2019 19:35	3.7	35	1	NR
6/19/2019 19:40	3.8	34	1	NR
6/19/2019 19:45	3.9	35	1	NR
6/19/2019 19:50	3.8	37	1	NR
6/19/2019 19:55	3.8	37	1	NR
6/19/2019 20:00	3.8	37	1	NR
6/19/2019 20:05	3.7	37	1	NR
6/19/2019 20:10	3.8	37	1	NR
6/19/2019 20:15	4.0	35	1	NR
6/19/2019 20:20	4.0	34	1	NR
6/19/2019 20:25	4.1	33	1	NR
6/19/2019 20:30	4.2	32	1	NR
6/19/2019 20:35	4.3	33	1	NR
6/19/2019 20:40	4.2	34	1	NR
6/19/2019 20:45	4.1	33	1	NR
6/19/2019 20:50	4.1	33	1	NR
6/19/2019 20:55	3.9	33	1	NR
6/19/2019 21:00	3.8	33	1	NR
6/19/2019 21:05	3.8	32	1	NR
6/19/2019 21:10	3.7	30	1	NR
6/19/2019 21:15	3.6	30	1	NR
6/19/2019 21:20	3.5	29	1	NR
6/19/2019 21:25	3.7	29	1	NR
6/19/2019 21:30	3.8	30	1	NR
6/19/2019 21:35	3.8	30	1	NR
6/19/2019 21:40	4.0	31	1	NR
6/19/2019 21:45	4.3	31	1	NR
6/19/2019 21:50	4.5	31	1	NR
6/19/2019 21:55	4.6	30	1	NR
6/19/2019 22:00	4.6	29	1	NR
6/19/2019 22:05	4.6	29	1	NR
6/19/2019 22:10	4.6	28	1	NR
6/19/2019 22:15	4.4	29	1	NR
6/19/2019 22:20	4.1	29	1	NR
6/19/2019 22:25	3.8	27	1	NR
6/19/2019 22:30	3.4	25	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/19/2019 22:35	3.1	22	1	NR
6/19/2019 22:40	2.9	18	1	NR
6/19/2019 22:45	3.0	15	1	NR
6/19/2019 22:50	3.2	14	1	NR
6/19/2019 22:55	3.5	13	1	NR
6/19/2019 23:00	3.8	14	1	NR
6/19/2019 23:05	4.1	14	1	NR
6/19/2019 23:10	4.2	16	1	NR
6/19/2019 23:15	4.2	16	1	NR
6/19/2019 23:20	4.1	16	1	NR
6/19/2019 23:25	4.2	18	1	NR
6/19/2019 23:30	4.2	18	1	NR
6/19/2019 23:35	4.3	19	1	NR
6/19/2019 23:40	4.4	20	1	NR
6/19/2019 23:45	4.5	20	1	NR
6/19/2019 23:50	4.5	21	1	NR
6/19/2019 23:55	4.4	20	1	NR
6/19/2019 24:00	4.3	20	1	NR
6/20/2019 00:05	4.4	21	1	NR
6/20/2019 00:10	4.2	23	1	NR
6/20/2019 00:15	4.0	25	1	NR
6/20/2019 00:20	3.9	27	2	NR
6/20/2019 00:25	3.8	28	2	NR
6/20/2019 00:30	3.7	29	2	NR
6/20/2019 00:35	3.6	28	2	NR
6/20/2019 00:40	3.4	25	1	NR
6/20/2019 00:45	3.4	24	2	NR
6/20/2019 00:50	3.4	22	2	NR
6/20/2019 00:55	3.2	20	1	NR
6/20/2019 01:00	3.2	17	1	NR
6/20/2019 01:05	3.2	17	1	NR
6/20/2019 01:10	3.3	17	1	NR
6/20/2019 01:15	3.5	15	1	NR
6/20/2019 01:20	3.5	13	1	NR
6/20/2019 01:25	3.6	13	1	NR
6/20/2019 01:30	3.8	15	1	NR
6/20/2019 01:35	3.7	16	1	NR
6/20/2019 01:40	3.7	18	1	NR
6/20/2019 01:45	3.6	19	1	NR
6/20/2019 01:50	3.6	21	1	NR
6/20/2019 01:55	3.5	22	1	NR
6/20/2019 02:00	3.5	21	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/20/2019 02:05	3.5	20	1	NR
6/20/2019 02:10	3.6	19	1	NR
6/20/2019 02:15	3.7	19	2	NR
6/20/2019 02:20	3.7	18	2	NR
6/20/2019 02:25	3.7	19	1	NR
6/20/2019 02:30	3.7	19	1	NR
6/20/2019 02:35	3.6	19	1	NR
6/20/2019 02:40	3.6	20	2	NR
6/20/2019 02:45	3.6	20	1	NR
6/20/2019 02:50	3.4	21	1	NR
6/20/2019 02:55	3.3	21	1	NR
6/20/2019 03:00	3.3	23	1	NR
6/20/2019 03:05	3.3	24	1	NR
6/20/2019 03:10	3.3	23	1	NR
6/20/2019 03:15	3.3	22	1	NR
6/20/2019 03:20	3.4	21	1	NR
6/20/2019 03:25	3.5	20	1	NR
6/20/2019 03:30	3.5	18	1	NR
6/20/2019 03:35	3.6	18	1	NR
6/20/2019 03:40	3.5	17	2	NR
6/20/2019 03:45	3.4	16	2	NR
6/20/2019 03:50	3.3	14	2	NR
6/20/2019 03:55	3.3	13	1	NR
6/20/2019 04:00	3.2	11	1	NR
6/20/2019 04:05	2.9	8	1	NR
6/20/2019 04:10	2.9	6	1	NR
6/20/2019 04:15	3.0	4	1	NR
6/20/2019 04:20	2.9	4	1	NR
6/20/2019 04:25	2.9	3	1	NR
6/20/2019 04:30	3.0	3	1	NR
6/20/2019 04:35	3.2	4	1	NR
6/20/2019 04:40	3.3	4	1	NR
6/20/2019 04:45	3.2	4	1	NR
6/20/2019 04:50	3.3	5	1	NR
6/20/2019 04:55	3.4	6	1	NR
6/20/2019 05:00	3.6	7	1	NR
6/20/2019 05:05	3.7	7	1	NR
6/20/2019 05:10	3.7	8	1	NR
6/20/2019 05:15	3.8	9	1	NR
6/20/2019 05:20	3.8	8	1	NR
6/20/2019 05:25	3.6	8	1	NR
6/20/2019 05:30	3.3	6	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/20/2019 05:35	3.1	6	1	NR
6/20/2019 05:40	2.9	6	1	NR
6/20/2019 05:45	2.8	4	1	NR
6/20/2019 05:50	2.6	1	1	NR
6/20/2019 05:55	2.5	358	1	NR
6/20/2019 06:00	2.4	353	1	NR
6/20/2019 06:05	2.5	346	1	NR
6/20/2019 06:10	2.5	340	1	NR
6/20/2019 06:15	2.6	336	1	NR
6/20/2019 06:20	2.7	334	1	NR
6/20/2019 06:25	2.7	334	1	NR
6/20/2019 06:30	2.8	334	1	NR
6/20/2019 06:35	2.8	336	1	NR
6/20/2019 06:40	2.9	338	1	NR
6/20/2019 06:45	2.9	341	1	NR
6/20/2019 06:50	2.8	341	1	NR
6/20/2019 06:55	2.9	341	1	NR
6/20/2019 07:00	2.9	343	1	NR
6/20/2019 07:05	2.9	344	1	NR
6/20/2019 07:10	2.9	344	1	NR
6/20/2019 07:15	2.9	344	1	NR
6/20/2019 07:20	3.0	349	2	NR
6/20/2019 07:25	3.0	353	2	NR
6/20/2019 07:30	3.0	356	1	NR
6/20/2019 07:35	3.0	357	1	NR
6/20/2019 07:40	2.9	357	1	NR
6/20/2019 07:45	2.9	357	1	NR
6/20/2019 07:50	2.7	354	1	NR
6/20/2019 07:55	2.6	351	1	NR
6/20/2019 08:00	2.6	350	1	NR
6/20/2019 08:05	2.7	351	1	NR
6/20/2019 08:10	2.7	353	1	NR
6/20/2019 08:15	2.7	354	1	NR
6/20/2019 08:20	2.7	353	1	NR
6/20/2019 08:25	2.7	352	1	NR
6/20/2019 08:30	2.7	351	1	NR
6/20/2019 08:35	2.7	350	1	NR
6/20/2019 08:40	2.8	350	1	NR
6/20/2019 08:45	2.9	349	1	NR
6/20/2019 08:50	2.9	351	1	NR
6/20/2019 08:55	3.1	354	1	NR
6/20/2019 09:00	3.3	359	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/20/2019 09:05	3.6	5	1	NR
6/20/2019 09:10	3.6	10	1	NR
6/20/2019 09:15	3.7	15	1	NR
6/20/2019 09:20	4.0	19	1	NR
6/20/2019 09:25	4.1	21	1	NR
6/20/2019 09:30	4.0	22	2	NR
6/20/2019 09:35	3.8	22	2	NR
6/20/2019 09:40	3.7	20	2	NR
6/20/2019 09:45	3.8	19	2	NR
6/20/2019 09:50	3.7	17	1	NR
6/20/2019 09:55	3.7	15	1	NR
6/20/2019 10:00	3.6	10	1	NR
6/20/2019 10:05	3.4	5	1	NR
6/20/2019 10:10	3.3	3	1	NR
6/20/2019 10:15	3.2	2	1	NR
6/20/2019 10:20	3.1	1	1	NR
6/20/2019 10:25	3.0	360	1	NR
6/20/2019 10:30	3.1	3	1	NR
6/20/2019 10:35	3.2	5	1	NR
6/20/2019 10:40	3.5	8	1	NR
6/20/2019 10:45	3.5	10	1	NR
6/20/2019 10:50	3.5	12	1	NR
6/20/2019 10:55	3.5	13	1	NR
6/20/2019 11:00	3.5	13	1	NR
6/20/2019 11:05	3.5	12	1	NR
6/20/2019 11:10	3.3	11	1	NR
6/20/2019 11:15	3.2	9	1	NR
6/20/2019 11:20	3.1	5	1	NR
6/20/2019 11:25	3.0	4	1	NR
6/20/2019 11:30	3.0	4	1	NR
6/20/2019 11:35	2.8	5	1	NR
6/20/2019 11:40	2.8	5	1	NR
6/20/2019 11:45	2.8	6	1	NR
6/20/2019 11:50	2.8	8	1	NR
6/20/2019 11:55	2.7	10	1	NR
6/20/2019 12:00	2.8	12	1	NR
6/20/2019 12:05	3.0	15	1	NR
6/20/2019 12:10	3.0	16	1	NR
6/20/2019 12:15	2.9	15	1	NR
6/20/2019 12:20	2.8	12	1	NR
6/20/2019 12:25	2.6	8	1	NR
6/20/2019 12:30	2.3	2	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/20/2019 12:35	2.1	357	1	NR
6/20/2019 12:40	1.8	354	1	NR
6/20/2019 12:45	1.8	352	1	NR
6/20/2019 12:50	1.8	351	1	NR
6/20/2019 12:55	1.9	353	1	NR
6/20/2019 13:00	1.9	353	1	NR
6/20/2019 13:05	1.9	353	1	NR
6/20/2019 13:10	1.8	349	1	NR
6/20/2019 13:15	1.9	352	1	NR
6/20/2019 13:20	1.7	353	1	NR
6/20/2019 13:25	1.7	355	1	NR
6/20/2019 13:30	1.6	355	1	NR
6/20/2019 13:35	1.5	353	1	NR
6/20/2019 13:40	1.6	352	1	NR
6/20/2019 13:45	1.5	352	1	NR
6/20/2019 13:50	1.5	352	1	NR
6/20/2019 13:55	1.4	351	1	NR
6/20/2019 14:00	1.6	357	1	NR
6/20/2019 14:05	1.7	1	1	NR
6/20/2019 14:10	1.8	9	2	NR
6/20/2019 14:15	1.8	7	1	NR
6/20/2019 14:20	2.0	4	1	NR
6/20/2019 14:25	2.1	360	1	NR
6/20/2019 14:30	1.9	354	2	NR
6/20/2019 14:35	1.9	353	1	NR
6/20/2019 14:40	1.7	349	1	NR
6/20/2019 14:45	1.8	348	1	NR
6/20/2019 14:50	1.6	347	1	NR
6/20/2019 14:55	1.5	347	1	NR
6/20/2019 15:00	1.7	342	1	NR
6/20/2019 15:05	1.8	333	1	NR
6/20/2019 15:10	2.0	327	1	NR
6/20/2019 15:15	1.9	327	1	NR
6/20/2019 15:20	1.9	329	1	NR
6/20/2019 15:25	2.1	329	1	NR
6/20/2019 15:30	2.2	333	1	NR
6/20/2019 15:35	2.2	341	1	NR
6/20/2019 15:40	2.2	346	1	NR
6/20/2019 15:45	2.2	347	1	NR
6/20/2019 15:50	2.1	347	1	NR
6/20/2019 15:55	2.3	354	1	NR
6/20/2019 16:00	2.1	357	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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



Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/20/2019 16:05	2.0	358	1	NR
6/20/2019 16:10	1.9	357	1	NR
6/20/2019 16:15	1.8	358	1	NR
6/20/2019 16:20	1.8	360	1	NR
6/20/2019 16:25	1.6	356	1	NR
6/20/2019 16:30	1.4	354	1	NR
6/20/2019 16:35	1.0	350	1	NR
6/20/2019 16:40	1.0	350	1	NR
6/20/2019 16:45	1.0	350	1	NR
6/20/2019 16:50	0.8	347	1	NR
6/20/2019 16:55	0.6	345	1	NR
6/20/2019 17:00	0.6	353	1	NR
6/20/2019 17:05	0.8	354	1	NR
6/20/2019 17:10	0.8	5	1	NR
6/20/2019 17:15	0.8	10	1	NR
6/20/2019 17:20	0.9	19	1	NR
6/20/2019 17:25	1.1	24	1	NR
6/20/2019 17:30	1.1	30	1	NR
6/20/2019 17:35	1.3	43	NR	NR
6/20/2019 17:40	1.3	52	NR	NR
6/20/2019 17:45	1.3	59	NR	NR
6/20/2019 17:50	1.3	61	NR	NR
6/20/2019 17:55	1.3	60	NR	NR
6/20/2019 18:00	1.3	60	NR	NR
6/20/2019 18:05	1.2	62	NR	NR
6/20/2019 18:10	1.1	68	NR	NR
6/20/2019 18:15	1.0	74	NR	NR
6/20/2019 18:20	1.0	79	NR	NR
6/20/2019 18:25	1.0	86	NR	NR
6/20/2019 18:30	1.0	88	NR	NR
6/20/2019 18:35	1.1	96	NR	NR
6/20/2019 18:40	1.2	97	NR	NR
6/20/2019 18:45	1.4	94	NR	NR
6/20/2019 18:50	1.6	91	NR	NR
6/20/2019 18:55	1.6	86	NR	NR
6/20/2019 19:00	1.8	83	NR	NR
6/20/2019 19:05	1.9	74	NR	NR
6/20/2019 19:10	1.8	65	NR	NR
6/20/2019 19:15	1.7	60	NR	NR
6/20/2019 19:20	1.6	56	NR	NR
6/20/2019 19:25	1.4	55	NR	NR
6/20/2019 19:30	1.4	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/20/2019 19:35	1.3	53	NR	NR
6/20/2019 19:40	1.3	49	NR	NR
6/20/2019 19:45	1.5	46	NR	NR
6/20/2019 19:50	1.6	44	NR	NR
6/20/2019 19:55	1.6	43	NR	NR
6/20/2019 20:00	1.6	43	NR	NR
6/20/2019 20:05	1.6	42	NR	NR
6/20/2019 20:10	1.6	44	NR	NR
6/20/2019 20:15	1.7	44	NR	NR
6/20/2019 20:20	1.7	44	NR	NR
6/20/2019 20:25	1.9	43	NR	NR
6/20/2019 20:30	2.0	40	1	NR
6/20/2019 20:35	1.8	40	1	NR
6/20/2019 20:40	1.6	40	1	NR
6/20/2019 20:45	1.5	41	NR	NR
6/20/2019 20:50	1.4	42	NR	NR
6/20/2019 20:55	1.4	45	NR	NR
6/20/2019 21:00	1.4	46	NR	NR
6/20/2019 21:05	1.5	45	NR	NR
6/20/2019 21:10	1.6	45	NR	NR
6/20/2019 21:15	1.6	46	NR	NR
6/20/2019 21:20	1.7	46	NR	NR
6/20/2019 21:25	1.7	46	NR	NR
6/20/2019 21:30	1.7	44	NR	NR
6/20/2019 21:35	1.8	44	NR	NR
6/20/2019 21:40	2.0	42	NR	NR
6/20/2019 21:45	2.0	41	NR	NR
6/20/2019 21:50	2.0	40	1	NR
6/20/2019 21:55	1.8	40	1	NR
6/20/2019 22:00	1.6	40	1	NR
6/20/2019 22:05	1.4	41	NR	NR
6/20/2019 22:10	1.1	40	1	NR
6/20/2019 22:15	0.9	40	1	NR
6/20/2019 22:20	0.8	41	NR	NR
6/20/2019 22:25	0.8	40	1	NR
6/20/2019 22:30	0.9	41	NR	NR
6/20/2019 22:35	1.0	43	NR	NR
6/20/2019 22:40	1.1	45	NR	NR
6/20/2019 22:45	1.4	45	NR	NR
6/20/2019 22:50	1.4	44	NR	NR
6/20/2019 22:55	1.5	47	NR	NR
6/20/2019 23:00	1.5	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/20/2019 23:05	1.5	46	NR	NR
6/20/2019 23:10	1.3	49	NR	NR
6/20/2019 23:15	1.1	51	NR	NR
6/20/2019 23:20	1.0	59	NR	NR
6/20/2019 23:25	0.8	63	NR	NR
6/20/2019 23:30	0.5	70	NR	NR
6/20/2019 23:35	0.4	87	NR	NR
6/20/2019 23:40	0.2	98	NR	NR
6/20/2019 23:45	0.2	102	NR	NR
6/20/2019 23:50	0.1	67	NR	NR
6/20/2019 23:55	0.1	45	NR	NR
6/20/2019 24:00	0.2	50	NR	NR
6/21/2019 00:05	0.4	64	NR	NR
6/21/2019 00:10	0.5	68	NR	NR
6/21/2019 00:15	0.5	68	NR	NR
6/21/2019 00:20	0.4	71	NR	NR
6/21/2019 00:25	0.4	75	NR	NR
6/21/2019 00:30	0.3	78	NR	NR
6/21/2019 00:35	0.1	79	NR	NR
6/21/2019 00:40	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 00:45	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 00:50	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 00:55	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 01:00	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 01:05	0.1	102	NR	NR
6/21/2019 01:10	0.3	94	NR	NR
6/21/2019 01:15	0.4	87	NR	NR
6/21/2019 01:20	0.5	82	NR	NR
6/21/2019 01:25	0.5	82	NR	NR
6/21/2019 01:30	0.5	82	NR	NR
6/21/2019 01:35	0.3	75	NR	NR
6/21/2019 01:40	0.2	61	NR	NR
6/21/2019 01:45	0.2	66	NR	NR
6/21/2019 01:50	0.1	72	NR	NR
6/21/2019 01:55	0.1	73	NR	NR
6/21/2019 02:00	0.1	73	NR	NR
6/21/2019 02:05	0.1	73	NR	NR
6/21/2019 02:10	0.1	74	NR	NR
6/21/2019 02:15	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 02:20	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 02:25	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 02:30	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 <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/21/2019 02:35	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 02:40	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 02:45	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 02:50	0.1	3	1	NR
6/21/2019 02:55	0.2	3	1	NR
6/21/2019 03:00	0.2	3	1	NR
6/21/2019 03:05	0.2	3	1	NR
6/21/2019 03:10	0.2	3	1	NR
6/21/2019 03:15	0.2	3	1	NR
6/21/2019 03:20	0.1	2	1	NR
6/21/2019 03:25	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 03:30	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 03:35	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 03:40	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 03:45	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 03:50	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 03:55	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 04:00	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 04:05	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 04:10	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 04:15	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 04:20	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 04:25	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 04:30	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 04:35	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 04:40	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 04:45	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 04:50	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 04:55	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 05:00	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 05:05	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 05:10	0.0	CALM	NR	NR
6/21/2019 05:15	0.1	358	2	NR
6/21/2019 05:20	0.4	12	1	NR
6/21/2019 05:25	0.8	23	1	NR
6/21/2019 05:30	1.2	28	1	NR
6/21/2019 05:35	1.5	30	1	NR
6/21/2019 05:40	1.8	30	1	NR
6/21/2019 05:45	2.0	32	1	NR
6/21/2019 05:50	1.9	31	1	NR
6/21/2019 05:55	1.7	28	1	NR
6/21/2019 06:00	1.7	27	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S	H <sub>2</sub> S
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
6/21/2019 06:05	1.7	29	1	NR
6/21/2019 06:10	1.7	30	1	NR
6/21/2019 06:15	1.7	27	1	NR
6/21/2019 06:20	1.8	30	2	NR
6/21/2019 06:25	1.8	31	2	NR
6/21/2019 06:30	1.8	29	2	NR
6/21/2019 06:35	1.8	27	2	NR
6/21/2019 06:40	1.8	29	2	NR
6/21/2019 06:45	1.7	31	2	NR
6/21/2019 06:50	1.5	34	2	NR
6/21/2019 06:55	1.4	39	2	NR
6/21/2019 07:00	1.2	43	NR	NR
6/21/2019 07:05	1.1	45	NR	NR
6/21/2019 07:10	0.8	46	NR	NR
6/21/2019 07:15	0.7	51	NR	NR
6/21/2019 07:20	0.6	54	NR	NR
6/21/2019 07:25	0.7	55	NR	NR
6/21/2019 07:30	0.8	57	NR	NR
6/21/2019 07:35	0.7	59	NR	NR
6/21/2019 07:40	0.8	56	NR	NR
6/21/2019 07:45	0.9	55	NR	NR
6/21/2019 07:50	1.0	57	NR	NR
6/21/2019 07:55	1.1	54	NR	NR
6/21/2019 08:00	1.1	53	NR	NR
6/21/2019 08:05	1.3	52	NR	NR
6/21/2019 08:10	1.4	53	NR	NR
6/21/2019 08:15	1.6	51	NR	NR
6/21/2019 08:20	1.6	46	NR	NR
6/21/2019 08:25	1.7	47	NR	NR
6/21/2019 08:30	1.7	48	NR	NR
6/21/2019 08:35	1.6	49	NR	NR
6/21/2019 08:40	1.5	50	NR	NR
6/21/2019 08:45	1.3	59	NR	NR
6/21/2019 08:50	1.2	77	NR	NR
6/21/2019 08:55	0.9	90	NR	NR
6/21/2019 09:00	0.9	99	NR	NR
6/21/2019 09:05	0.8	104	NR	NR
6/21/2019 09:10	0.8	106	NR	NR
6/21/2019 09:15	0.9	96	NR	NR
6/21/2019 09:20	0.9	82	NR	NR
6/21/2019 09:25	1.2	76	NR	NR
6/21/2019 09:30	1.3	69	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/21/2019 09:35	1.4	69	NR	NR
6/21/2019 09:40	1.6	67	NR	NR
6/21/2019 09:45	1.7	70	NR	NR
6/21/2019 09:50	1.7	72	NR	NR
6/21/2019 09:55	1.7	72	NR	NR
6/21/2019 10:00	1.7	70	NR	NR
6/21/2019 10:05	1.8	63	NR	NR
6/21/2019 10:10	2.0	63	NR	NR
6/21/2019 10:15	2.1	57	NR	NR
6/21/2019 10:20	2.3	57	NR	NR
6/21/2019 10:25	2.3	61	NR	NR
6/21/2019 10:30	2.4	60	NR	NR
6/21/2019 10:35	2.3	64	NR	NR
6/21/2019 10:40	2.3	66	NR	NR
6/21/2019 10:45	2.3	65	NR	NR
6/21/2019 10:50	2.4	68	NR	NR
6/21/2019 10:55	2.4	63	NR	NR
6/21/2019 11:00	2.4	70	NR	NR
6/21/2019 11:05	2.5	76	NR	NR
6/21/2019 11:10	2.3	67	NR	NR
6/21/2019 11:15	2.2	67	NR	NR
6/21/2019 11:20	2.3	71	NR	NR
6/21/2019 11:25	2.3	79	NR	NR
6/21/2019 11:30	2.2	78	NR	NR
6/21/2019 11:35	2.3	79	NR	NR
6/21/2019 11:40	2.3	88	NR	NR
6/21/2019 11:45	2.5	91	NR	NR
6/21/2019 11:50	2.4	90	NR	NR
6/21/2019 11:55	2.5	87	NR	NR
6/21/2019 12:00	2.7	87	NR	NR
6/21/2019 12:05	2.7	82	NR	NR
6/21/2019 12:10	2.8	82	NR	NR
6/21/2019 12:15	2.7	83	NR	NR
6/21/2019 12:20	2.8	84	NR	NR
6/21/2019 12:25	2.8	85	NR	NR
6/21/2019 12:30	2.7	84	NR	NR
6/21/2019 12:35	2.6	82	NR	NR
6/21/2019 12:40	2.6	76	NR	NR
6/21/2019 12:45	2.6	78	NR	NR
6/21/2019 12:50	2.7	80	NR	NR
6/21/2019 12:55	2.9	84	NR	NR
6/21/2019 13:00	2.9	84	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/21/2019 13:05	3.1	89	NR	NR
6/21/2019 13:10	3.3	95	NR	NR
6/21/2019 13:15	3.4	97	NR	NR
6/21/2019 13:20	3.3	97	NR	NR
6/21/2019 13:25	3.1	95	NR	NR
6/21/2019 13:30	3.0	93	NR	NR
6/21/2019 13:35	2.8	90	NR	NR
6/21/2019 13:40	2.6	91	NR	NR
6/21/2019 13:45	2.6	91	NR	NR
6/21/2019 13:50	2.5	88	NR	NR
6/21/2019 13:55	2.5	90	NR	NR
6/21/2019 14:00	2.7	94	NR	NR
6/21/2019 14:05	2.8	96	NR	NR
6/21/2019 14:10	2.7	91	NR	NR
6/21/2019 14:15	2.5	85	NR	NR
6/21/2019 14:20	2.4	81	NR	NR
6/21/2019 14:25	2.4	75	NR	NR
6/21/2019 14:30	2.2	70	NR	NR
6/21/2019 14:35	2.1	64	NR	NR
6/21/2019 14:40	2.1	70	NR	NR
6/21/2019 14:45	2.1	78	NR	NR
6/21/2019 14:50	2.1	82	NR	NR
6/21/2019 14:55	1.9	84	NR	NR
6/21/2019 15:00	1.8	86	NR	NR
6/21/2019 15:05	1.8	91	NR	NR
6/21/2019 15:10	1.7	91	NR	NR
6/21/2019 15:15	1.8	94	NR	NR
6/21/2019 15:20	1.7	100	NR	NR
6/21/2019 15:25	1.8	108	NR	NR
6/21/2019 15:30	2.0	110	NR	NR
6/21/2019 15:35	2.0	119	NR	NR
6/21/2019 15:40	2.1	132	NR	NR
6/21/2019 15:45	2.2	149	NR	NR
6/21/2019 15:50	2.1	160	NR	NR
6/21/2019 15:55	1.9	169	NR	NR
6/21/2019 16:00	1.8	172	NR	1
6/21/2019 16:05	1.7	168	NR	NR
6/21/2019 16:10	1.5	154	NR	NR
6/21/2019 16:15	1.5	141	NR	NR
6/21/2019 16:20	1.7	134	NR	NR
6/21/2019 16:25	1.9	127	NR	NR
6/21/2019 16:30	2.1	124	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/21/2019 16:35	2.3	123	NR	NR
6/21/2019 16:40	2.7	123	NR	NR
6/21/2019 16:45	2.8	122	NR	NR
6/21/2019 16:50	3.1	122	NR	NR
6/21/2019 16:55	3.3	121	NR	NR
6/21/2019 17:00	3.4	119	NR	NR
6/21/2019 17:05	3.5	116	NR	NR
6/21/2019 17:10	3.6	112	NR	NR
6/21/2019 17:15	3.8	106	NR	NR
6/21/2019 17:20	3.8	99	NR	NR
6/21/2019 17:25	3.7	92	NR	NR
6/21/2019 17:30	3.6	85	NR	NR
6/21/2019 17:35	3.6	75	NR	NR
6/21/2019 17:40	3.6	65	NR	NR
6/21/2019 17:45	3.3	55	NR	NR
6/21/2019 17:50	3.1	47	NR	NR
6/21/2019 17:55	3.0	42	NR	NR
6/21/2019 18:00	3.0	39	1	NR
6/21/2019 18:05	3.0	40	1	NR
6/21/2019 18:10	2.9	39	1	NR
6/21/2019 18:15	2.9	39	1	NR
6/21/2019 18:20	3.1	41	NR	NR
6/21/2019 18:25	3.3	41	NR	NR
6/21/2019 18:30	3.3	41	NR	NR
6/21/2019 18:35	3.3	39	1	NR
6/21/2019 18:40	3.4	40	1	NR
6/21/2019 18:45	3.5	39	1	NR
6/21/2019 18:50	3.5	39	1	NR
6/21/2019 18:55	3.4	40	1	NR
6/21/2019 19:00	3.2	42	NR	NR
6/21/2019 19:05	3.0	45	NR	NR
6/21/2019 19:10	2.7	47	NR	NR
6/21/2019 19:15	2.4	53	NR	NR
6/21/2019 19:20	2.3	54	NR	NR
6/21/2019 19:25	2.2	54	NR	NR
6/21/2019 19:30	2.2	54	NR	NR
6/21/2019 19:35	2.4	54	NR	NR
6/21/2019 19:40	2.6	54	NR	NR
6/21/2019 19:45	2.8	49	NR	NR
6/21/2019 19:50	2.8	48	NR	NR
6/21/2019 19:55	2.8	48	NR	NR
6/21/2019 20:00	2.8	50	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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



Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/21/2019 20:05	2.9	48	NR	NR
6/21/2019 20:10	2.8	48	NR	NR
6/21/2019 20:15	2.8	50	NR	NR
6/21/2019 20:20	2.8	50	NR	NR
6/21/2019 20:25	2.7	50	NR	NR
6/21/2019 20:30	2.7	51	NR	NR
6/21/2019 20:35	2.5	52	NR	NR
6/21/2019 20:40	2.3	57	NR	NR
6/21/2019 20:45	2.1	59	NR	NR
6/21/2019 20:50	2.0	62	NR	NR
6/21/2019 20:55	1.8	66	NR	NR
6/21/2019 21:00	1.7	68	NR	NR
6/21/2019 21:05	1.6	68	NR	NR
6/21/2019 21:10	1.6	62	NR	NR
6/21/2019 21:15	1.7	61	NR	NR
6/21/2019 21:20	1.7	60	NR	NR
6/21/2019 21:25	1.8	58	NR	NR
6/21/2019 21:30	1.9	56	NR	NR
6/21/2019 21:35	2.1	55	NR	NR
6/21/2019 21:40	2.1	56	NR	NR
6/21/2019 21:45	2.0	54	NR	NR
6/21/2019 21:50	2.0	56	NR	NR
6/21/2019 21:55	1.9	56	NR	NR
6/21/2019 22:00	1.9	56	NR	NR
6/21/2019 22:05	1.8	56	NR	NR
6/21/2019 22:10	1.8	60	NR	NR
6/21/2019 22:15	1.8	61	NR	NR
6/21/2019 22:20	1.8	61	NR	NR
6/21/2019 22:25	2.0	63	NR	NR
6/21/2019 22:30	1.9	62	NR	NR
6/21/2019 22:35	2.0	65	NR	NR
6/21/2019 22:40	2.0	61	NR	NR
6/21/2019 22:45	2.2	61	NR	NR
6/21/2019 22:50	2.1	61	NR	NR
6/21/2019 22:55	2.1	63	NR	NR
6/21/2019 23:00	2.0	69	NR	NR
6/21/2019 23:05	1.8	74	NR	NR
6/21/2019 23:10	1.8	79	NR	NR
6/21/2019 23:15	1.8	80	NR	NR
6/21/2019 23:20	1.7	81	NR	NR
6/21/2019 23:25	1.8	78	NR	NR
6/21/2019 23:30	1.8	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/21/2019 23:35	1.9	71	NR	NR
6/21/2019 23:40	1.9	69	NR	NR
6/21/2019 23:45	1.9	70	NR	NR
6/21/2019 23:50	1.9	69	NR	NR
6/21/2019 23:55	1.9	67	NR	NR
6/21/2019 24:00	1.9	63	NR	NR
6/22/2019 00:05	1.9	60	NR	NR
6/22/2019 00:10	1.9	59	NR	NR
6/22/2019 00:15	1.9	57	NR	NR
6/22/2019 00:20	1.9	57	NR	NR
6/22/2019 00:25	1.9	57	NR	NR
6/22/2019 00:30	1.8	59	NR	NR
6/22/2019 00:35	1.8	64	NR	NR
6/22/2019 00:40	1.8	64	NR	NR
6/22/2019 00:45	1.8	68	NR	NR
6/22/2019 00:50	1.9	68	NR	NR
6/22/2019 00:55	1.8	69	NR	NR
6/22/2019 01:00	1.9	71	NR	NR
6/22/2019 01:05	1.9	68	NR	NR
6/22/2019 01:10	2.0	69	NR	NR
6/22/2019 01:15	2.0	66	NR	NR
6/22/2019 01:20	1.9	68	NR	NR
6/22/2019 01:25	1.9	69	NR	NR
6/22/2019 01:30	1.9	67	NR	NR
6/22/2019 01:35	1.8	67	NR	NR
6/22/2019 01:40	1.7	63	NR	NR
6/22/2019 01:45	1.8	59	NR	NR
6/22/2019 01:50	1.8	55	NR	NR
6/22/2019 01:55	1.9	54	NR	NR
6/22/2019 02:00	1.9	55	NR	NR
6/22/2019 02:05	1.9	52	NR	NR
6/22/2019 02:10	2.0	53	NR	NR
6/22/2019 02:15	2.0	53	NR	NR
6/22/2019 02:20	2.0	53	NR	NR
6/22/2019 02:25	2.0	54	NR	NR
6/22/2019 02:30	2.1	52	NR	NR
6/22/2019 02:35	2.0	56	NR	NR
6/22/2019 02:40	1.9	58	NR	NR
6/22/2019 02:45	1.8	61	NR	NR
6/22/2019 02:50	1.8	63	NR	NR
6/22/2019 02:55	1.7	61	NR	NR
6/22/2019 03:00	1.6	63	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/22/2019 03:05	1.7	62	NR	NR
6/22/2019 03:10	1.6	61	NR	NR
6/22/2019 03:15	1.7	60	NR	NR
6/22/2019 03:20	1.7	58	NR	NR
6/22/2019 03:25	1.8	59	NR	NR
6/22/2019 03:30	1.8	56	NR	NR
6/22/2019 03:35	1.8	53	NR	NR
6/22/2019 03:40	1.8	54	NR	NR
6/22/2019 03:45	1.8	53	NR	NR
6/22/2019 03:50	1.8	54	NR	NR
6/22/2019 03:55	1.8	52	NR	NR
6/22/2019 04:00	1.8	56	NR	NR
6/22/2019 04:05	1.8	57	NR	NR
6/22/2019 04:10	1.8	56	NR	NR
6/22/2019 04:15	1.8	56	NR	NR
6/22/2019 04:20	1.9	56	NR	NR
6/22/2019 04:25	1.9	59	NR	NR
6/22/2019 04:30	1.9	61	NR	NR
6/22/2019 04:35	1.9	64	NR	NR
6/22/2019 04:40	1.9	66	NR	NR
6/22/2019 04:45	1.9	72	NR	NR
6/22/2019 04:50	1.9	78	NR	NR
6/22/2019 04:55	1.9	79	NR	NR
6/22/2019 05:00	1.8	77	NR	NR
6/22/2019 05:05	1.7	75	NR	NR
6/22/2019 05:10	1.7	73	NR	NR
6/22/2019 05:15	1.5	71	NR	NR
6/22/2019 05:20	1.4	75	NR	NR
6/22/2019 05:25	1.4	81	NR	NR
6/22/2019 05:30	1.5	79	NR	NR
6/22/2019 05:35	1.5	80	NR	NR
6/22/2019 05:40	1.6	84	NR	NR
6/22/2019 05:45	1.6	83	NR	NR
6/22/2019 05:50	1.7	75	NR	NR
6/22/2019 05:55	1.7	69	NR	NR
6/22/2019 06:00	1.7	71	NR	NR
6/22/2019 06:05	1.9	76	NR	NR
6/22/2019 06:10	1.9	78	NR	NR
6/22/2019 06:15	2.1	79	NR	NR
6/22/2019 06:20	2.3	82	NR	NR
6/22/2019 06:25	2.3	83	NR	NR
6/22/2019 06:30	2.3	84	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/22/2019 06:35	2.2	82	NR	NR
6/22/2019 06:40	2.2	79	NR	NR
6/22/2019 06:45	2.1	77	NR	NR
6/22/2019 06:50	2.1	75	NR	NR
6/22/2019 06:55	2.0	75	NR	NR
6/22/2019 07:00	2.0	73	NR	NR
6/22/2019 07:05	2.0	74	NR	NR
6/22/2019 07:10	2.0	72	NR	NR
6/22/2019 07:15	2.0	69	NR	NR
6/22/2019 07:20	1.9	65	NR	NR
6/22/2019 07:25	1.9	63	NR	NR
6/22/2019 07:30	1.9	61	NR	NR
6/22/2019 07:35	1.9	61	NR	NR
6/22/2019 07:40	2.0	66	NR	NR
6/22/2019 07:45	2.1	73	NR	NR
6/22/2019 07:50	2.3	78	NR	NR
6/22/2019 07:55	2.6	83	NR	NR
6/22/2019 08:00	2.8	88	NR	NR
6/22/2019 08:05	3.0	90	NR	NR
6/22/2019 08:10	3.2	92	NR	NR
6/22/2019 08:15	3.3	95	NR	NR
6/22/2019 08:20	3.4	97	NR	NR
6/22/2019 08:25	3.5	100	NR	NR
6/22/2019 08:30	3.6	101	NR	NR
6/22/2019 08:35	3.7	102	NR	NR
6/22/2019 08:40	3.7	102	NR	NR
6/22/2019 08:45	3.6	102	NR	NR
6/22/2019 08:50	3.5	102	NR	NR
6/22/2019 08:55	3.5	102	NR	NR
6/22/2019 09:00	3.4	104	NR	NR
6/22/2019 09:05	3.2	105	NR	NR
6/22/2019 09:10	3.2	106	NR	NR
6/22/2019 09:15	3.4	106	NR	NR
6/22/2019 09:20	3.5	109	NR	NR
6/22/2019 09:25	3.5	109	NR	NR
6/22/2019 09:30	3.6	110	NR	NR
6/22/2019 09:35	3.7	111	NR	NR
6/22/2019 09:40	3.8	114	NR	NR
6/22/2019 09:45	3.8	117	NR	NR
6/22/2019 09:50	3.9	118	NR	NR
6/22/2019 09:55	4.0	118	NR	NR
6/22/2019 10:00	4.2	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 <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/22/2019 10:05	4.2	118	NR	NR
6/22/2019 10:10	4.3	118	NR	NR
6/22/2019 10:15	4.2	116	NR	NR
6/22/2019 10:20	4.0	114	NR	NR
6/22/2019 10:25	3.9	113	NR	NR
6/22/2019 10:30	3.8	111	NR	NR
6/22/2019 10:35	3.9	112	NR	NR
6/22/2019 10:40	4.0	112	NR	NR
6/22/2019 10:45	4.2	113	NR	NR
6/22/2019 10:50	4.2	114	NR	NR
6/22/2019 10:55	4.0	115	NR	NR
6/22/2019 11:00	3.9	114	NR	NR
6/22/2019 11:05	4.0	113	NR	NR
6/22/2019 11:10	3.8	108	NR	NR
6/22/2019 11:15	3.8	103	NR	NR
6/22/2019 11:20	3.8	100	NR	NR
6/22/2019 11:25	4.0	102	NR	NR
6/22/2019 11:30	4.0	101	NR	NR
6/22/2019 11:35	3.8	99	NR	NR
6/22/2019 11:40	3.9	103	NR	NR
6/22/2019 11:45	3.9	107	NR	NR
6/22/2019 11:50	4.4	113	NR	NR
6/22/2019 11:55	4.5	116	NR	NR
6/22/2019 12:00	4.7	119	NR	NR
6/22/2019 12:05	4.8	124	NR	NR
6/22/2019 12:10	4.9	126	NR	NR
6/22/2019 12:15	4.8	127	NR	NR
6/22/2019 12:20	4.6	124	NR	NR
6/22/2019 12:25	4.6	122	NR	NR
6/22/2019 12:30	4.5	123	NR	NR
6/22/2019 12:35	4.3	119	NR	NR
6/22/2019 12:40	4.2	118	NR	NR
6/22/2019 12:45	4.3	115	NR	NR
6/22/2019 12:50	4.2	120	NR	NR
6/22/2019 12:55	4.2	121	NR	NR
6/22/2019 13:00	4.2	123	NR	NR
6/22/2019 13:05	4.4	129	NR	NR
6/22/2019 13:10	4.4	137	NR	NR
6/22/2019 13:15	4.4	143	NR	NR
6/22/2019 13:20	4.4	145	NR	NR
6/22/2019 13:25	4.4	147	NR	NR
6/22/2019 13:30	4.6	152	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/22/2019 13:35	4.6	154	NR	NR
6/22/2019 13:40	4.6	153	NR	NR
6/22/2019 13:45	4.6	153	NR	NR
6/22/2019 13:50	4.6	154	NR	NR
6/22/2019 13:55	4.6	154	NR	NR
6/22/2019 14:00	4.6	151	NR	NR
6/22/2019 14:05	4.6	146	NR	NR
6/22/2019 14:10	4.5	144	NR	NR
6/22/2019 14:15	4.5	144	NR	NR
6/22/2019 14:20	4.5	145	NR	NR
6/22/2019 14:25	4.5	146	NR	NR
6/22/2019 14:30	4.6	146	NR	NR
6/22/2019 14:35	4.7	150	NR	NR
6/22/2019 14:40	4.8	154	NR	NR
6/22/2019 14:45	4.7	154	NR	NR
6/22/2019 14:50	4.8	155	NR	NR
6/22/2019 14:55	4.8	154	NR	NR
6/22/2019 15:00	4.7	153	NR	NR
6/22/2019 15:05	4.6	152	NR	NR
6/22/2019 15:10	4.6	147	NR	NR
6/22/2019 15:15	4.8	143	NR	NR
6/22/2019 15:20	4.7	140	NR	NR
6/22/2019 15:25	4.7	140	NR	NR
6/22/2019 15:30	4.8	142	NR	NR
6/22/2019 15:35	4.9	142	NR	NR
6/22/2019 15:40	5.0	145	NR	NR
6/22/2019 15:45	4.8	147	NR	NR
6/22/2019 15:50	4.8	146	NR	NR
6/22/2019 15:55	5.1	143	NR	NR
6/22/2019 16:00	5.0	141	NR	NR
6/22/2019 16:05	5.2	137	NR	NR
6/22/2019 16:10	5.3	133	NR	NR
6/22/2019 16:15	5.5	129	NR	NR
6/22/2019 16:20	5.8	127	NR	NR
6/22/2019 16:25	5.7	125	NR	NR
6/22/2019 16:30	5.6	121	NR	NR
6/22/2019 16:35	5.5	120	NR	NR
6/22/2019 16:40	5.5	121	NR	NR
6/22/2019 16:45	5.7	122	NR	NR
6/22/2019 16:50	5.7	122	NR	NR
6/22/2019 16:55	5.9	123	NR	NR
6/22/2019 17:00	5.8	126	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/22/2019 17:05	5.6	126	NR	NR
6/22/2019 17:10	5.4	127	NR	NR
6/22/2019 17:15	5.0	131	NR	NR
6/22/2019 17:20	4.6	136	NR	NR
6/22/2019 17:25	4.3	140	NR	NR
6/22/2019 17:30	4.4	139	NR	NR
6/22/2019 17:35	4.4	139	NR	NR
6/22/2019 17:40	4.4	139	NR	NR
6/22/2019 17:45	4.4	137	NR	NR
6/22/2019 17:50	4.2	134	NR	NR
6/22/2019 17:55	4.0	135	NR	NR
6/22/2019 18:00	4.0	138	NR	NR
6/22/2019 18:05	3.9	140	NR	NR
6/22/2019 18:10	3.8	143	NR	NR
6/22/2019 18:15	3.6	145	NR	NR
6/22/2019 18:20	3.7	146	NR	NR
6/22/2019 18:25	3.7	147	NR	NR
6/22/2019 18:30	3.6	150	NR	NR
6/22/2019 18:35	3.4	154	NR	NR
6/22/2019 18:40	3.3	156	NR	NR
6/22/2019 18:45	3.2	158	NR	NR
6/22/2019 18:50	3.2	160	NR	NR
6/22/2019 18:55	3.2	163	NR	NR
6/22/2019 19:00	3.2	165	NR	NR
6/22/2019 19:05	3.4	166	NR	NR
6/22/2019 19:10	3.5	167	NR	NR
6/22/2019 19:15	3.7	168	NR	NR
6/22/2019 19:20	3.5	169	NR	NR
6/22/2019 19:25	3.3	168	NR	NR
6/22/2019 19:30	3.1	164	NR	NR
6/22/2019 19:35	3.0	161	NR	NR
6/22/2019 19:40	2.9	158	NR	NR
6/22/2019 19:45	2.8	153	NR	NR
6/22/2019 19:50	2.9	152	NR	NR
6/22/2019 19:55	3.0	153	NR	NR
6/22/2019 20:00	3.0	154	NR	NR
6/22/2019 20:05	3.0	154	NR	NR
6/22/2019 20:10	3.0	153	NR	NR
6/22/2019 20:15	3.0	152	NR	NR
6/22/2019 20:20	3.0	148	NR	NR
6/22/2019 20:25	3.0	147	NR	NR
6/22/2019 20:30	3.0	146	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	H <sub>2</sub> S Mink Farm Location (ppb)	H <sub>2</sub> S Tank Farm Location (ppb)
6/22/2019 20:35	2.9	144	NR	NR
6/22/2019 20:40	2.9	144	NR	NR
6/22/2019 20:45	2.9	144	NR	NR
6/22/2019 20:50	2.7	143	NR	NR
6/22/2019 20:55	2.6	140	NR	NR
6/22/2019 21:00	2.6	137	NR	NR
6/22/2019 21:05	2.6	135	NR	NR
6/22/2019 21:10	2.5	134	NR	NR
6/22/2019 21:15	2.5	133	NR	NR
6/22/2019 21:20	2.5	133	NR	NR
6/22/2019 21:25	2.6	133	NR	NR
6/22/2019 21:30	2.6	132	NR	NR
6/22/2019 21:35	2.8	132	NR	NR
6/22/2019 21:40	2.9	131	NR	NR
6/22/2019 21:45	3.0	131	NR	NR
6/22/2019 21:50	3.0	130	NR	NR
6/22/2019 21:55	3.1	129	NR	NR
6/22/2019 22:00	3.2	128	NR	NR
6/22/2019 22:05	3.2	129	NR	NR
6/22/2019 22:10	3.3	128	NR	NR
6/22/2019 22:15	3.4	126	NR	NR
6/22/2019 22:20	3.5	125	NR	NR
6/22/2019 22:25	3.4	126	NR	NR
6/22/2019 22:30	3.4	127	NR	NR
6/22/2019 22:35	3.4	129	NR	NR
6/22/2019 22:40	3.2	130	NR	NR
6/22/2019 22:45	3.1	131	NR	NR
6/22/2019 22:50	3.0	133	NR	NR
6/22/2019 22:55	3.1	133	NR	NR
6/22/2019 23:00	3.2	133	NR	NR
6/22/2019 23:05	3.2	132	NR	NR
6/22/2019 23:10	3.3	134	NR	NR
6/22/2019 23:15	3.5	135	NR	NR
6/22/2019 23:20	3.7	135	NR	NR
6/22/2019 23:25	3.8	134	NR	NR
6/22/2019 23:30	3.8	135	NR	NR
6/22/2019 23:35	4.0	134	NR	NR
6/22/2019 23:40	4.1	135	NR	NR
6/22/2019 23:45	4.1	136	NR	NR
6/22/2019 23:50	4.1	136	NR	NR
6/22/2019 23:55	4.1	138	NR	NR
6/22/2019 24:00	4.2	139	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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