

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	Benzene Mink Farm Location (ppb)	Benzene Tank Farm Location (ppb)	Hexane Mink Farm Location (ppb)	Hexane Tank Farm Location (ppb)
1/6/2019 01:00	2.0	348	1	NR	1	NR
1/6/2019 02:00	2.4	6	1	NR	1	NR
1/6/2019 03:00	3.1	26	1	NR	1	NR
1/6/2019 04:00	2.2	50	NR	NR	NR	NR
1/6/2019 05:00	2.0	50	NR	NR	NR	NR
1/6/2019 06:00	2.1	44	NR	NR	NR	NR
1/6/2019 07:00	2.6	52	NR	NR	NR	NR
1/6/2019 08:00	1.9	67	NR	NR	NR	NR
1/6/2019 09:00	2.5	74	NR	NR	NR	NR
1/6/2019 10:00	3.5	74	NR	NR	NR	NR
1/6/2019 11:00	4.2	85	NR	NR	NR	NR
1/6/2019 12:00	4.9	89	NR	NR	NR	NR
1/6/2019 13:00	5.4	91	NR	NR	NR	NR
1/6/2019 14:00	5.0	91	NR	NR	NR	NR
1/6/2019 15:00	3.6	85	NR	NR	NR	NR
1/6/2019 16:00	3.6	82	NR	NR	NR	NR
1/6/2019 17:00	3.1	77	NR	NR	NR	NR
1/6/2019 18:00	3.4	79	NR	NR	NR	NR
1/6/2019 19:00	3.9	83	NR	NR	NR	NR
1/6/2019 20:00	3.8	96	NR	NR	NR	NR
1/6/2019 21:00	4.2	97	NR	NR	NR	NR
1/6/2019 22:00	5.6	105	NR	NR	NR	NR
1/6/2019 23:00	6.3	115	NR	NR	NR	NR
1/6/2019 24:00	6.0	120	NR	NR	NR	NR
1/7/2019 01:00	6.7	122	NR	NR	NR	NR
1/7/2019 02:00	7.7	124	NR	NR	NR	NR
1/7/2019 03:00	8.2	132	NR	NR	NR	NR
1/7/2019 04:00	7.3	132	NR	NR	NR	NR
1/7/2019 05:00	7.7	136	NR	NR	NR	NR
1/7/2019 06:00	8.5	142	NR	NR	NR	NR
1/7/2019 07:00	6.8	145	NR	NR	NR	NR
1/7/2019 08:00	7.6	156	NR	NR	NR	NR
1/7/2019 09:00	7.3	151	NR	NR	NR	NR
1/7/2019 10:00	7.1	160	NR	NR	NR	NR
1/7/2019 11:00	7.3	161	NR	NR	NR	NR
1/7/2019 12:00	7.4	169	NR	NR	NR	NR
1/7/2019 13:00	7.0	177	NR	1	NR	1
1/7/2019 14:00	7.4	199	NR	1	NR	1
1/7/2019 15:00	7.8	209	NR	1	NR	1
1/7/2019 16:00	8.9	228	NR	1	NR	1
1/7/2019 17:00	6.4	248	1	1	1	1
1/7/2019 18:00	6.8	240	1	1	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)	Benzene Mink Farm Location (ppb)	Benzene Tank Farm Location (ppb)	Hexane Mink Farm Location (ppb)	Hexane Tank Farm Location (ppb)
1/7/2019 19:00	6.1	251	1	1	1	1
1/7/2019 20:00	5.3	270	1	1	1	1
1/7/2019 21:00	5.5	279	1	NR	1	NR
1/7/2019 22:00	3.8	271	1	1	1	1
1/7/2019 23:00	3.8	263	1	1	1	1
1/7/2019 24:00	3.9	252	1	1	1	1
1/8/2019 01:00	3.4	256	1	1	1	1
1/8/2019 02:00	3.0	256	1	1	1	1
1/8/2019 03:00	3.9	256	1	1	1	1
1/8/2019 04:00	3.2	230	1	1	1	1
1/8/2019 05:00	3.6	214	NR	1	NR	1
1/8/2019 06:00	3.3	203	NR	1	NR	1
1/8/2019 07:00	3.6	198	NR	1	NR	1
1/8/2019 08:00	3.3	186	NR	1	NR	1
1/8/2019 09:00	3.1	183	NR	1	NR	1
1/8/2019 10:00	3.5	232	1	1	1	1
1/8/2019 11:00	4.9	275	1	1	1	1
1/8/2019 12:00	6.4	320	1	NR	1	NR
1/8/2019 13:00	6.2	321	1	NR	1	NR
1/8/2019 14:00	6.8	297	1	NR	1	NR
1/8/2019 15:00	7.7	297	1	NR	1	NR
1/8/2019 16:00	7.6	291	1	NR	1	NR
1/8/2019 17:00	8.0	279	1	NR	1	NR
1/8/2019 18:00	6.6	284	1	NR	1	NR
1/8/2019 19:00	7.2	284	1	NR	1	NR
1/8/2019 20:00	7.8	292	1	NR	1	NR
1/8/2019 21:00	8.5	296	1	NR	1	NR
1/8/2019 22:00	8.5	305	1	NR	1	NR
1/8/2019 23:00	8.6	303	1	NR	1	NR
1/8/2019 24:00	7.8	301	1	NR	1	NR
1/9/2019 01:00	8.4	307	1	NR	1	NR
1/9/2019 02:00	7.8	311	1	NR	1	NR
1/9/2019 03:00	6.7	305	1	NR	1	NR
1/9/2019 04:00	7.1	302	1	NR	1	NR
1/9/2019 05:00	7.2	306	1	NR	1	NR
1/9/2019 06:00	7.4	305	1	NR	1	NR
1/9/2019 07:00	6.7	309	1	NR	1	NR
1/9/2019 08:00	6.3	304	1	NR	1	NR
1/9/2019 09:00	6.1	307	1	NR	1	NR
1/9/2019 10:00	6.3	321	1	NR	1	NR
1/9/2019 11:00	6.0	310	1	NR	1	NR
1/9/2019 12:00	5.8	314	1	NR	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)	Benzene Mink Farm Location (ppb)	Benzene Tank Farm Location (ppb)	Hexane Mink Farm Location (ppb)	Hexane Tank Farm Location (ppb)
1/9/2019 13:00	5.6	317	1	NR	1	NR
1/9/2019 14:00	5.6	315	1	NR	1	NR
1/9/2019 15:00	5.7	313	1	NR	1	NR
1/9/2019 16:00	6.0	314	1	NR	1	NR
1/9/2019 17:00	4.8	308	1	NR	1	NR
1/9/2019 18:00	4.4	316	1	NR	1	NR
1/9/2019 19:00	3.1	317	1	NR	1	NR
1/9/2019 20:00	3.3	311	1	NR	1	NR
1/9/2019 21:00	3.5	313	1	NR	1	NR
1/9/2019 22:00	2.9	341	1	NR	1	NR
1/9/2019 23:00	2.9	351	1	NR	1	NR
1/9/2019 24:00	3.2	354	1	NR	1	NR
1/10/2019 01:00	3.2	349	1	NR	1	NR
1/10/2019 02:00	3.1	352	1	NR	1	NR
1/10/2019 03:00	2.8	347	1	NR	1	NR
1/10/2019 04:00	2.3	344	1	NR	1	NR
1/10/2019 05:00	2.4	343	1	NR	1	NR
1/10/2019 06:00	2.3	337	1	NR	1	NR
1/10/2019 07:00	2.3	339	1	NR	1	NR
1/10/2019 08:00	2.2	343	1	NR	1	NR
1/10/2019 09:00	1.4	346	1	NR	1	NR
1/10/2019 10:00	2.2	334	1	NR	1	NR
1/10/2019 11:00	1.9	305	1	NR	1	NR
1/10/2019 12:00	2.3	297	1	NR	1	NR
1/10/2019 13:00	2.0	323	1	NR	1	NR
1/10/2019 14:00	2.1	332	1	NR	1	NR
1/10/2019 15:00	1.1	126	NR	NR	NR	NR
1/10/2019 16:00	1.1	94	NR	NR	NR	NR
1/10/2019 17:00	1.1	96	NR	NR	NR	NR
1/10/2019 18:00	0.9	79	NR	NR	NR	NR
1/10/2019 19:00	1.5	84	NR	NR	NR	NR
1/10/2019 20:00	1.7	88	NR	NR	NR	NR
1/10/2019 21:00	1.8	108	NR	NR	NR	NR
1/10/2019 22:00	2.0	101	NR	NR	NR	NR
1/10/2019 23:00	2.1	122	NR	NR	NR	NR
1/10/2019 24:00	2.5	121	NR	NR	NR	NR
1/11/2019 01:00	2.6	130	NR	NR	NR	NR
1/11/2019 02:00	2.4	157	NR	NR	NR	NR
1/11/2019 03:00	2.0	163	NR	NR	NR	NR
1/11/2019 04:00	2.1	181	NR	1	NR	1
1/11/2019 05:00	1.7	175	NR	1	NR	1
1/11/2019 06:00	1.7	142	NR	NR	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)	Benzene Mink Farm Location (ppb)	Benzene Tank Farm Location (ppb)	Hexane Mink Farm Location (ppb)	Hexane Tank Farm Location (ppb)
1/11/2019 07:00	1.8	166	NR	NR	NR	NR
1/11/2019 08:00	2.0	165	NR	NR	NR	NR
1/11/2019 09:00	2.2	168	NR	NR	NR	NR
1/11/2019 10:00	2.4	162	NR	NR	NR	NR
1/11/2019 11:00	3.7	167	NR	NR	NR	NR
1/11/2019 12:00	4.0	164	NR	NR	NR	NR
1/11/2019 13:00	3.9	172	NR	1	NR	1
1/11/2019 14:00	4.0	168	NR	NR	NR	NR
1/11/2019 15:00	3.4	173	NR	1	NR	1
1/11/2019 16:00	3.3	166	NR	NR	NR	NR
1/11/2019 17:00	2.9	175	NR	1	NR	1
1/11/2019 18:00	2.7	176	NR	1	NR	1
1/11/2019 19:00	1.8	170	NR	1	NR	1
1/11/2019 20:00	2.3	139	NR	NR	NR	NR
1/11/2019 21:00	2.4	136	NR	NR	NR	NR
1/11/2019 22:00	2.4	135	NR	NR	NR	NR
1/11/2019 23:00	2.6	133	NR	NR	NR	NR
1/11/2019 24:00	2.3	118	NR	NR	NR	NR
1/12/2019 01:00	2.5	109	NR	NR	NR	NR
1/12/2019 02:00	2.3	108	NR	NR	NR	NR
1/12/2019 03:00	2.4	108	NR	NR	NR	NR
1/12/2019 04:00	2.2	107	NR	NR	NR	NR
1/12/2019 05:00	1.5	68	NR	NR	NR	NR
1/12/2019 06:00	1.8	68	NR	NR	NR	NR
1/12/2019 07:00	2.3	80	NR	NR	NR	NR
1/12/2019 08:00	2.8	73	NR	NR	NR	NR
1/12/2019 09:00	2.8	66	NR	NR	NR	NR
1/12/2019 10:00	2.3	79	NR	NR	NR	NR
1/12/2019 11:00	3.0	89	NR	NR	NR	NR
1/12/2019 12:00	3.3	91	NR	NR	NR	NR
1/12/2019 13:00	3.2	82	NR	NR	NR	NR
1/12/2019 14:00	3.4	77	NR	NR	NR	NR
1/12/2019 15:00	3.4	66	NR	NR	NR	NR
1/12/2019 16:00	3.7	68	NR	NR	NR	NR
1/12/2019 17:00	4.0	65	NR	NR	NR	NR
1/12/2019 18:00	3.7	67	NR	NR	NR	NR
1/12/2019 19:00	4.0	71	NR	NR	NR	NR
1/12/2019 20:00	4.1	75	NR	NR	NR	NR
1/12/2019 21:00	4.0	72	NR	NR	NR	NR
1/12/2019 22:00	4.5	73	NR	NR	NR	NR
1/12/2019 23:00	4.4	71	NR	NR	NR	NR
1/12/2019 24:00	4.0	74	NR	NR	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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