

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)
11/18/2018 01:00	2.4	24	1	NR	1	NR
11/18/2018 02:00	2.4	10	1	NR	1	NR
11/18/2018 03:00	2.4	9	1	NR	1	NR
11/18/2018 04:00	2.1	8	1	NR	1	NR
11/18/2018 05:00	1.7	1	1	NR	1	NR
11/18/2018 06:00	1.9	10	1	NR	1	NR
11/18/2018 07:00	2.0	5	1	NR	1	NR
11/18/2018 08:00	2.4	8	1	NR	1	NR
11/18/2018 09:00	1.9	2	1	NR	1	NR
11/18/2018 10:00	1.3	342	1	NR	1	NR
11/18/2018 11:00	1.4	347	1	NR	1	NR
11/18/2018 12:00	1.8	331	1	NR	1	NR
11/18/2018 13:00	2.2	339	1	NR	1	NR
11/18/2018 14:00	2.0	346	1	NR	1	NR
11/18/2018 15:00	2.1	321	1	NR	1	NR
11/18/2018 16:00	2.6	267	1	1	1	1
11/18/2018 17:00	3.0	266	1	1	1	1
11/18/2018 18:00	2.8	267	1	1	1	1
11/18/2018 19:00	2.5	265	1	1	1	1
11/18/2018 20:00	2.6	261	1	2	1	1
11/18/2018 21:00	2.5	267	1	2	1	1
11/18/2018 22:00	2.5	270	1	2	1	1
11/18/2018 23:00	2.4	263	1	3	1	2
11/18/2018 24:00	2.2	258	1	2	1	1
11/19/2018 01:00	2.6	242	1	1	1	1
11/19/2018 02:00	2.3	237	1	1	1	2
11/19/2018 03:00	2.2	242	1	1	1	1
11/19/2018 04:00	2.2	242	1	1	1	1
11/19/2018 05:00	2.4	251	1	1	1	1
11/19/2018 06:00	2.6	261	1	2	1	2
11/19/2018 07:00	3.0	235	1	2	1	2
11/19/2018 08:00	3.5	213	NR	1	NR	1
11/19/2018 09:00	3.2	213	NR	1	NR	1
11/19/2018 10:00	3.4	210	NR	1	NR	1
11/19/2018 11:00	2.8	215	NR	1	NR	1
11/19/2018 12:00	2.9	252	1	1	1	1
11/19/2018 13:00	3.6	267	1	1	1	1
11/19/2018 14:00	3.6	257	1	1	1	1
11/19/2018 15:00	3.3	264	1	1	1	1
11/19/2018 16:00	3.1	254	1	1	1	1
11/19/2018 17:00	2.4	231	1	1	1	1
11/19/2018 18:00	3.4	260	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)
11/19/2018 19:00	3.6	258	1	1	1	1
11/19/2018 20:00	2.8	240	1	1	1	1
11/19/2018 21:00	2.6	253	1	1	1	1
11/19/2018 22:00	2.5	283	1	NR	1	NR
11/19/2018 23:00	3.3	343	1	NR	1	NR
11/19/2018 24:00	2.8	357	1	NR	1	NR
11/20/2018 01:00	2.8	355	1	NR	1	NR
11/20/2018 02:00	2.6	348	1	NR	1	NR
11/20/2018 03:00	2.9	340	1	NR	1	NR
11/20/2018 04:00	3.0	338	1	NR	1	NR
11/20/2018 05:00	3.0	334	1	NR	1	NR
11/20/2018 06:00	3.0	328	1	NR	1	NR
11/20/2018 07:00	3.4	332	1	NR	1	NR
11/20/2018 08:00	3.1	337	1	NR	1	NR
11/20/2018 09:00	2.9	335	1	NR	1	NR
11/20/2018 10:00	3.0	329	1	NR	1	NR
11/20/2018 11:00	2.6	304	1	NR	1	NR
11/20/2018 12:00	3.7	284	1	NR	1	NR
11/20/2018 13:00	4.1	271	1	1	1	1
11/20/2018 14:00	4.8	278	1	NR	1	NR
11/20/2018 15:00	5.4	254	1	1	1	1
11/20/2018 16:00	5.7	254	1	1	1	1
11/20/2018 17:00	5.9	256	1	1	1	1
11/20/2018 18:00	6.1	254	1	1	1	1
11/20/2018 19:00	5.6	253	1	1	1	1
11/20/2018 20:00	5.8	256	1	1	1	1
11/20/2018 21:00	5.0	247	1	1	1	1
11/20/2018 22:00	5.5	240	1	1	1	1
11/20/2018 23:00	5.7	250	1	1	1	1
11/20/2018 24:00	6.2	254	1	1	1	1
11/21/2018 01:00	4.7	226	NR	1	NR	1
11/21/2018 02:00	4.8	235	1	1	1	1
11/21/2018 03:00	5.8	250	1	1	1	1
11/21/2018 04:00	4.8	252	1	1	1	1
11/21/2018 05:00	3.8	250	1	1	1	1
11/21/2018 06:00	2.8	250	1	1	1	1
11/21/2018 07:00	2.0	277	1	NR	1	NR
11/21/2018 08:00	2.5	334	1	NR	1	NR
11/21/2018 09:00	1.8	354	1	NR	1	NR
11/21/2018 10:00	1.8	354	1	NR	1	NR
11/21/2018 11:00	3.2	22	1	NR	1	NR
11/21/2018 12:00	3.2	24	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)
11/21/2018 13:00	3.4	32	1	NR	1	NR
11/21/2018 14:00	4.0	26	1	NR	1	NR
11/21/2018 15:00	2.7	42	NR	NR	NR	NR
11/21/2018 16:00	2.7	49	NR	NR	NR	NR
11/21/2018 17:00	2.9	49	NR	NR	NR	NR
11/21/2018 18:00	3.0	49	NR	NR	NR	NR
11/21/2018 19:00	3.1	53	NR	NR	NR	NR
11/21/2018 20:00	3.3	48	NR	NR	NR	NR
11/21/2018 21:00	2.1	49	NR	NR	NR	NR
11/21/2018 22:00	2.5	48	NR	NR	NR	NR
11/21/2018 23:00	2.0	45	NR	NR	NR	NR
11/21/2018 24:00	1.6	46	NR	NR	NR	NR
11/22/2018 01:00	1.5	46	NR	NR	NR	NR
11/22/2018 02:00	1.4	46	NR	NR	NR	NR
11/22/2018 03:00	2.3	85	NR	NR	NR	NR
11/22/2018 04:00	2.8	126	NR	NR	NR	NR
11/22/2018 05:00	3.7	116	NR	NR	NR	NR
11/22/2018 06:00	2.9	107	NR	NR	NR	NR
11/22/2018 07:00	3.0	104	NR	NR	NR	NR
11/22/2018 08:00	4.9	115	NR	NR	NR	NR
11/22/2018 09:00	5.3	120	NR	NR	NR	NR
11/22/2018 10:00	5.0	126	NR	NR	NR	NR
11/22/2018 11:00	4.0	127	NR	NR	NR	NR
11/22/2018 12:00	4.4	129	NR	NR	NR	NR
11/22/2018 13:00	4.9	129	NR	NR	NR	NR
11/22/2018 14:00	4.9	133	NR	NR	NR	NR
11/22/2018 15:00	5.1	135	NR	NR	NR	NR
11/22/2018 16:00	5.3	135	NR	NR	NR	NR
11/22/2018 17:00	4.8	130	NR	NR	NR	NR
11/22/2018 18:00	4.8	126	NR	NR	NR	NR
11/22/2018 19:00	5.3	127	NR	NR	NR	NR
11/22/2018 20:00	5.4	130	NR	NR	NR	NR
11/22/2018 21:00	5.1	133	NR	NR	NR	NR
11/22/2018 22:00	4.5	136	NR	NR	NR	NR
11/22/2018 23:00	4.3	142	NR	NR	NR	NR
11/22/2018 24:00	4.8	146	NR	NR	NR	NR
11/23/2018 01:00	5.4	151	NR	NR	NR	NR
11/23/2018 02:00	5.1	151	NR	NR	NR	NR
11/23/2018 03:00	5.4	156	NR	NR	NR	NR
11/23/2018 04:00	5.6	159	NR	NR	NR	NR
11/23/2018 05:00	5.6	157	NR	NR	NR	NR
11/23/2018 06:00	5.5	164	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	Benzene	Hexane	Hexane
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)	Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/23/2018 07:00	5.4	166	NR	NR	NR	NR
11/23/2018 08:00	5.8	164	NR	NR	NR	NR
11/23/2018 09:00	5.9	164	NR	NR	NR	NR
11/23/2018 10:00	6.0	167	NR	NR	NR	NR
11/23/2018 11:00	5.9	162	NR	NR	NR	NR
11/23/2018 12:00	6.2	164	NR	NR	NR	NR
11/23/2018 13:00	6.1	164	NR	NR	NR	NR
11/23/2018 14:00	6.2	168	NR	NR	NR	NR
11/23/2018 15:00	6.6	175	NR	1	NR	1
11/23/2018 16:00	7.0	172	NR	1	NR	1
11/23/2018 17:00	6.9	171	NR	1	NR	1
11/23/2018 18:00	6.7	176	NR	1	NR	1
11/23/2018 19:00	6.4	173	NR	1	NR	1
11/23/2018 20:00	5.4	177	NR	1	NR	1
11/23/2018 21:00	5.1	176	NR	1	NR	1
11/23/2018 22:00	4.0	164	NR	NR	NR	NR
11/23/2018 23:00	4.3	151	NR	NR	NR	NR
11/23/2018 24:00	6.0	164	NR	NR	NR	NR
11/24/2018 01:00	4.0	172	NR	1	NR	1
11/24/2018 02:00	4.8	170	NR	1	NR	1
11/24/2018 03:00	4.8	173	NR	1	NR	1
11/24/2018 04:00	4.4	185	NR	1	NR	1
11/24/2018 05:00	4.0	188	NR	1	NR	1
11/24/2018 06:00	4.2	201	NR	1	NR	1
11/24/2018 07:00	4.3	208	NR	1	NR	1
11/24/2018 08:00	4.3	209	NR	1	NR	1
11/24/2018 09:00	4.6	208	NR	1	NR	1
11/24/2018 10:00	4.5	210	NR	1	NR	1
11/24/2018 11:00	5.4	218	NR	1	NR	1
11/24/2018 12:00	5.9	256	1	1	1	1
11/24/2018 13:00	6.2	254	1	1	1	1
11/24/2018 14:00	6.1	254	1	1	1	1
11/24/2018 15:00	5.6	260	1	1	1	1
11/24/2018 16:00	4.9	262	1	1	1	1
11/24/2018 17:00	4.9	259	1	1	1	1
11/24/2018 18:00	3.2	285	1	NR	1	NR
11/24/2018 19:00	3.6	305	1	NR	1	NR
11/24/2018 20:00	3.1	303	1	NR	1	NR
11/24/2018 21:00	2.6	325	1	NR	1	NR
11/24/2018 22:00	3.0	308	1	NR	1	NR
11/24/2018 23:00	3.2	300	1	NR	1	NR
11/24/2018 24:00	2.5	287	1	NR	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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