

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)
1/28/2018 01:00	3.6	191	NR	1	NR	1
1/28/2018 02:00	2.9	196	NR	NR	NR	NR
1/28/2018 03:00	1.8	262	NR	NR	NR	NR
1/28/2018 04:00	1.8	208	NR	1	NR	1
1/28/2018 05:00	1.8	232	1	1	1	1
1/28/2018 06:00	1.7	261	1	6	1	3
1/28/2018 07:00	1.6	348	1	NR	1	NR
1/28/2018 08:00	1.7	2	1	NR	2	NR
1/28/2018 09:00	2.3	19	4	NR	3	NR
1/28/2018 10:00	2.6	37	2	NR	2	NR
1/28/2018 11:00	2.4	60	NR	NR	NR	NR
1/28/2018 12:00	1.8	35	1	NR	1	NR
1/28/2018 13:00	2.4	123	NR	NR	NR	NR
1/28/2018 14:00	2.6	210	NR	NR	NR	NR
1/28/2018 15:00	3.5	266	1	1	1	1
1/28/2018 16:00	4.2	291	NR	NR	NR	NR
1/28/2018 17:00	4.6	21	1	NR	1	NR
1/28/2018 18:00	3.7	33	1	NR	1	NR
1/28/2018 19:00	4.2	16	1	NR	1	NR
1/28/2018 20:00	4.2	15	1	NR	1	NR
1/28/2018 21:00	4.0	18	1	NR	2	NR
1/28/2018 22:00	4.4	20	1	NR	1	NR
1/28/2018 23:00	3.6	10	1	NR	1	NR
1/28/2018 24:00	4.4	8	1	NR	1	NR
1/29/2018 01:00	5.2	14	1	NR	1	NR
1/29/2018 02:00	4.1	5	1	NR	1	NR
1/29/2018 03:00	4.1	2	1	NR	1	NR
1/29/2018 04:00	4.3	9	1	NR	1	NR
1/29/2018 05:00	4.1	4	1	NR	1	NR
1/29/2018 06:00	3.8	356	1	NR	1	NR
1/29/2018 07:00	3.8	355	1	NR	1	NR
1/29/2018 08:00	4.0	355	1	NR	1	NR
1/29/2018 09:00	4.1	355	1	NR	1	NR
1/29/2018 10:00	4.3	359	1	NR	1	NR
1/29/2018 11:00	4.6	360	1	NR	1	NR
1/29/2018 12:00	4.3	347	1	NR	1	NR
1/29/2018 13:00	4.5	343	1	NR	1	NR
1/29/2018 14:00	4.4	334	1	NR	1	NR
1/29/2018 15:00	4.0	337	1	NR	1	NR
1/29/2018 16:00	3.9	335	1	NR	1	NR
1/29/2018 17:00	3.7	337	1	NR	1	NR
1/29/2018 18:00	4.0	329	1	NR	1	NR
1/29/2018 19:00	4.2	333	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)
1/29/2018 20:00	4.2	339	1	NR	1	NR
1/29/2018 21:00	3.9	338	1	NR	1	NR
1/29/2018 22:00	3.2	355	1	NR	1	NR
1/29/2018 23:00	2.1	352	1	NR	2	NR
1/29/2018 24:00	1.9	340	1	NR	1	NR
1/30/2018 01:00	1.3	346	1	NR	2	NR
1/30/2018 02:00	1.2	313	1	NR	1	NR
1/30/2018 03:00	1.2	267	1	1	1	1
1/30/2018 04:00	2.3	266	1	1	1	1
1/30/2018 05:00	2.0	282	1	NR	1	NR
1/30/2018 06:00	2.0	282	1	NR	1	NR
1/30/2018 07:00	1.4	356	NR	NR	NR	NR
1/30/2018 08:00	0.6	38	NR	NR	NR	NR
1/30/2018 09:00	1.6	249	1	1	1	1
1/30/2018 10:00	0.6	112	NR	NR	NR	NR
1/30/2018 11:00	2.0	202	NR	1	NR	1
1/30/2018 12:00	3.7	213	NR	1	NR	1
1/30/2018 13:00	3.7	205	NR	1	NR	1
1/30/2018 14:00	3.6	208	NR	1	NR	1
1/30/2018 15:00	4.1	191	NR	1	NR	1
1/30/2018 16:00	4.5	195	NR	1	NR	1
1/30/2018 17:00	5.0	179	NR	1	NR	1
1/30/2018 18:00	4.8	184	NR	1	NR	1
1/30/2018 19:00	4.9	168	NR	NR	NR	NR
1/30/2018 20:00	5.8	165	NR	NR	NR	NR
1/30/2018 21:00	6.6	169	NR	NR	NR	NR
1/30/2018 22:00	6.9	169	NR	NR	NR	NR
1/30/2018 23:00	7.7	173	NR	1	NR	1
1/30/2018 24:00	7.8	176	NR	1	NR	1
1/31/2018 01:00	6.7	184	NR	1	NR	1
1/31/2018 02:00	6.4	186	NR	1	NR	1
1/31/2018 03:00	7.3	183	NR	1	NR	1
1/31/2018 04:00	7.1	186	NR	1	NR	1
1/31/2018 05:00	6.8	190	NR	1	NR	1
1/31/2018 06:00	6.3	191	NR	1	NR	1
1/31/2018 07:00	5.8	192	NR	1	NR	1
1/31/2018 08:00	5.8	190	NR	1	NR	1
1/31/2018 09:00	5.5	199	NR	1	NR	1
1/31/2018 10:00	6.1	209	NR	1	NR	1
1/31/2018 11:00	8.6	222	NR	1	NR	1
1/31/2018 12:00	7.8	228	NR	1	NR	1
1/31/2018 13:00	7.0	246	1	1	1	1
1/31/2018 14:00	6.4	251	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)
1/31/2018 15:00	5.8	243	1	1	1	1
1/31/2018 16:00	4.5	260	1	1	1	1
1/31/2018 17:00	4.1	261	1	2	1	1
1/31/2018 18:00	3.3	262	1	1	1	1
1/31/2018 19:00	3.1	266	1	2	1	1
1/31/2018 20:00	2.8	266	1	1	1	1
1/31/2018 21:00	2.7	258	1	2	1	1
1/31/2018 22:00	3.4	248	1	1	1	2
1/31/2018 23:00	3.2	249	1	1	1	1
1/31/2018 24:00	3.6	248	1	1	1	1
2/1/2018 01:00	3.3	248	1	1	1	1
2/1/2018 02:00	3.4	244	1	1	1	1
2/1/2018 03:00	3.2	256	1	1	1	1
2/1/2018 04:00	3.6	243	1	3	1	2
2/1/2018 05:00	4.1	251	1	1	1	1
2/1/2018 06:00	3.6	263	1	2	1	2
2/1/2018 07:00	5.0	282	1	NR	1	NR
2/1/2018 08:00	6.4	301	1	NR	1	NR
2/1/2018 09:00	6.2	304	1	NR	1	NR
2/1/2018 10:00	6.5	304	1	NR	1	NR
2/1/2018 11:00	5.8	323	1	NR	1	NR
2/1/2018 12:00	5.6	332	1	NR	1	NR
2/1/2018 13:00	5.3	327	1	NR	1	NR
2/1/2018 14:00	5.1	329	1	NR	1	NR
2/1/2018 15:00	6.0	321	1	NR	1	NR
2/1/2018 16:00	5.9	314	1	NR	1	NR
2/1/2018 17:00	6.1	316	1	NR	1	NR
2/1/2018 18:00	6.2	314	1	NR	1	NR
2/1/2018 19:00	5.9	311	1	NR	1	NR
2/1/2018 20:00	6.1	325	1	NR	1	NR
2/1/2018 21:00	5.3	320	1	NR	1	NR
2/1/2018 22:00	5.0	316	1	NR	1	NR
2/1/2018 23:00	4.6	325	1	NR	1	NR
2/1/2018 24:00	5.1	332	1	NR	1	NR
2/2/2018 01:00	4.0	340	1	NR	1	NR
2/2/2018 02:00	4.3	337	1	NR	2	NR
2/2/2018 03:00	4.2	340	1	NR	1	NR
2/2/2018 04:00	3.4	338	1	NR	1	NR
2/2/2018 05:00	3.0	331	1	NR	1	NR
2/2/2018 06:00	3.4	321	1	NR	1	NR
2/2/2018 07:00	3.2	294	1	NR	1	NR
2/2/2018 08:00	3.6	300	1	NR	1	NR
2/2/2018 09:00	3.4	289	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)
2/2/2018 10:00	3.3	287	1	NR	1	NR
2/2/2018 11:00	3.9	276	1	NR	1	NR
2/2/2018 12:00	3.8	279	1	NR	1	NR
2/2/2018 13:00	3.5	288	1	NR	1	NR
2/2/2018 14:00	3.4	281	1	NR	1	NR
2/2/2018 15:00	3.6	266	1	1	1	1
2/2/2018 16:00	3.7	267	1	1	1	1
2/2/2018 17:00	3.8	260	1	1	1	1
2/2/2018 18:00	4.0	254	1	1	1	1
2/2/2018 19:00	3.2	247	1	2	1	1
2/2/2018 20:00	3.6	230	1	1	1	1
2/2/2018 21:00	3.8	210	NR	1	NR	1
2/2/2018 22:00	4.1	208	NR	1	NR	1
2/2/2018 23:00	4.8	213	NR	1	NR	1
2/2/2018 24:00	4.7	214	NR	1	NR	1
2/3/2018 01:00	5.2	216	NR	1	NR	1
2/3/2018 02:00	5.1	215	NR	1	NR	1
2/3/2018 03:00	3.8	206	NR	1	NR	1
2/3/2018 04:00	3.5	206	NR	1	NR	1
2/3/2018 05:00	3.2	185	NR	1	NR	1
2/3/2018 06:00	3.8	184	NR	1	NR	1
2/3/2018 07:00	4.0	186	NR	1	NR	1
2/3/2018 08:00	4.0	180	NR	1	NR	1
2/3/2018 09:00	4.2	175	NR	1	NR	1
2/3/2018 10:00	4.6	178	NR	1	NR	1
2/3/2018 11:00	4.4	191	NR	1	NR	1
2/3/2018 12:00	5.0	185	NR	1	NR	1
2/3/2018 13:00	5.4	190	NR	1	NR	1
2/3/2018 14:00	5.1	191	NR	1	NR	1
2/3/2018 15:00	5.4	201	NR	1	NR	1
2/3/2018 16:00	5.5	199	NR	1	NR	1
2/3/2018 17:00	5.4	201	NR	1	NR	1
2/3/2018 18:00	6.8	202	NR	1	NR	1
2/3/2018 19:00	7.1	207	NR	1	NR	1
2/3/2018 20:00	7.1	205	NR	1	NR	1
2/3/2018 21:00	6.6	214	NR	1	NR	1
2/3/2018 22:00	5.8	223	NR	1	NR	1
2/3/2018 23:00	4.1	185	NR	1	NR	1
2/3/2018 24:00	4.3	183	NR	1	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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