

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)
1/27/2019 01:00	2.9	278	1	NR	1	NR
1/27/2019 02:00	2.4	277	1	NR	1	NR
1/27/2019 03:00	2.5	265	1	1	1	1
1/27/2019 04:00	2.5	254	1	2	1	2
1/27/2019 05:00	1.8	267	1	2	1	2
1/27/2019 06:00	1.7	283	NR	NR	NR	NR
1/27/2019 07:00	1.5	284	1	NR	1	NR
1/27/2019 08:00	1.7	284	1	NR	1	NR
1/27/2019 09:00	1.9	263	1	1	1	1
1/27/2019 10:00	1.8	286	1	NR	1	NR
1/27/2019 11:00	2.0	318	1	NR	1	NR
1/27/2019 12:00	1.6	303	1	NR	1	NR
1/27/2019 13:00	2.3	274	1	1	1	1
1/27/2019 14:00	2.1	260	1	1	1	1
1/27/2019 15:00	2.0	245	1	1	1	1
1/27/2019 16:00	2.3	252	1	1	1	1
1/27/2019 17:00	2.1	254	1	1	1	1
1/27/2019 18:00	1.4	260	1	1	1	1
1/27/2019 19:00	1.7	179	NR	NR	NR	NR
1/27/2019 20:00	2.1	119	NR	NR	NR	NR
1/27/2019 21:00	2.7	130	NR	NR	NR	NR
1/27/2019 22:00	3.9	133	NR	NR	NR	NR
1/27/2019 23:00	4.3	126	NR	NR	NR	NR
1/27/2019 24:00	4.0	112	NR	NR	NR	NR
1/28/2019 01:00	3.9	101	NR	NR	NR	NR
1/28/2019 02:00	5.5	107	NR	NR	NR	NR
1/28/2019 03:00	6.6	116	NR	NR	NR	NR
1/28/2019 04:00	5.8	128	NR	NR	NR	NR
1/28/2019 05:00	6.2	139	NR	NR	NR	NR
1/28/2019 06:00	6.6	161	NR	NR	NR	NR
1/28/2019 07:00	5.6	165	NR	NR	NR	NR
1/28/2019 08:00	5.7	181	NR	1	NR	1
1/28/2019 09:00	5.2	192	NR	1	NR	1
1/28/2019 10:00	5.2	206	NR	1	NR	1
1/28/2019 11:00	5.3	213	NR	1	NR	1
1/28/2019 12:00	6.1	248	1	1	1	1
1/28/2019 13:00	6.2	269	1	1	1	1
1/28/2019 14:00	5.5	275	1	1	1	1
1/28/2019 15:00	6.1	271	1	1	1	1
1/28/2019 16:00	6.9	274	1	1	1	1
1/28/2019 17:00	6.7	274	1	1	1	1
1/28/2019 18:00	6.3	264	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)
1/28/2019 19:00	5.6	270	1	1	1	1
1/28/2019 20:00	5.9	297	1	NR	1	NR
1/28/2019 21:00	8.1	312	1	NR	1	NR
1/28/2019 22:00	7.1	312	1	NR	1	NR
1/28/2019 23:00	6.5	313	1	NR	1	NR
1/28/2019 24:00	5.2	307	1	NR	1	NR
1/29/2019 01:00	4.6	294	1	NR	1	NR
1/29/2019 02:00	5.5	296	1	NR	1	NR
1/29/2019 03:00	4.6	285	1	NR	1	NR
1/29/2019 04:00	4.2	269	1	1	1	1
1/29/2019 05:00	6.3	251	1	1	1	1
1/29/2019 06:00	6.5	254	1	1	1	1
1/29/2019 07:00	5.8	254	1	1	1	1
1/29/2019 08:00	5.4	250	1	1	1	1
1/29/2019 09:00	5.0	251	1	1	1	1
1/29/2019 10:00	5.2	252	1	1	1	2
1/29/2019 11:00	6.1	253	1	1	1	1
1/29/2019 12:00	6.4	260	1	1	1	1
1/29/2019 13:00	5.9	269	1	1	1	1
1/29/2019 14:00	7.0	269	1	1	1	1
1/29/2019 15:00	7.0	271	1	1	1	1
1/29/2019 16:00	7.1	272	1	1	1	2
1/29/2019 17:00	7.2	273	1	1	1	2
1/29/2019 18:00	7.0	274	1	1	1	1
1/29/2019 19:00	6.8	271	1	1	1	1
1/29/2019 20:00	6.2	267	1	1	1	1
1/29/2019 21:00	6.0	269	1	1	1	1
1/29/2019 22:00	6.2	272	1	1	1	1
1/29/2019 23:00	5.8	274	1	1	1	1
1/29/2019 24:00	5.3	274	1	1	1	1
1/30/2019 01:00	6.5	282	1	NR	1	NR
1/30/2019 02:00	6.1	282	1	NR	1	NR
1/30/2019 03:00	6.5	297	1	NR	1	NR
1/30/2019 04:00	6.5	291	1	NR	1	NR
1/30/2019 05:00	6.8	289	1	NR	1	NR
1/30/2019 06:00	6.6	286	1	NR	1	NR
1/30/2019 07:00	6.7	285	1	NR	1	NR
1/30/2019 08:00	5.6	274	1	1	1	1
1/30/2019 09:00	6.0	268	1	1	1	1
1/30/2019 10:00	6.2	268	1	1	1	1
1/30/2019 11:00	6.4	266	1	1	1	1
1/30/2019 12:00	6.6	267	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)
1/30/2019 13:00	6.5	264	1	1	1	1
1/30/2019 14:00	6.5	248	1	1	1	2
1/30/2019 15:00	6.6	250	1	1	1	1
1/30/2019 16:00	6.3	258	1	1	1	2
1/30/2019 17:00	6.0	247	1	1	1	1
1/30/2019 18:00	5.6	251	1	1	1	1
1/30/2019 19:00	5.0	253	1	1	1	2
1/30/2019 20:00	4.5	254	1	1	1	2
1/30/2019 21:00	4.5	255	1	2	1	2
1/30/2019 22:00	4.0	256	1	2	1	2
1/30/2019 23:00	3.5	255	1	1	1	2
1/30/2019 24:00	3.6	255	1	1	1	2
1/31/2019 01:00	3.5	253	1	1	1	1
1/31/2019 02:00	3.4	256	1	1	1	1
1/31/2019 03:00	3.0	254	1	2	1	2
1/31/2019 04:00	3.4	253	1	1	1	1
1/31/2019 05:00	3.4	253	1	1	1	1
1/31/2019 06:00	2.9	255	1	1	1	2
1/31/2019 07:00	3.1	252	1	1	1	1
1/31/2019 08:00	2.9	245	1	1	1	1
1/31/2019 09:00	3.0	223	NR	1	NR	1
1/31/2019 10:00	4.0	253	1	1	1	1
1/31/2019 11:00	3.2	259	1	1	1	1
1/31/2019 12:00	3.1	263	1	2	1	1
1/31/2019 13:00	3.9	255	1	1	1	1
1/31/2019 14:00	3.8	261	1	1	2	1
1/31/2019 15:00	2.4	273	1	1	2	1
1/31/2019 16:00	2.0	264	1	1	2	1
1/31/2019 17:00	1.0	172	NR	NR	NR	NR
1/31/2019 18:00	1.4	127	NR	NR	NR	NR
1/31/2019 19:00	2.2	134	NR	NR	NR	NR
1/31/2019 20:00	2.1	122	NR	NR	NR	NR
1/31/2019 21:00	2.4	138	NR	NR	NR	NR
1/31/2019 22:00	1.7	125	NR	NR	NR	NR
1/31/2019 23:00	1.5	95	NR	NR	NR	NR
1/31/2019 24:00	1.3	64	NR	NR	NR	NR
2/1/2019 01:00	1.7	71	NR	NR	NR	NR
2/1/2019 02:00	1.9	72	NR	NR	NR	NR
2/1/2019 03:00	1.9	75	NR	NR	NR	NR
2/1/2019 04:00	1.8	74	NR	NR	NR	NR
2/1/2019 05:00	1.9	73	NR	NR	NR	NR
2/1/2019 06:00	2.1	72	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)
2/1/2019 07:00	1.8	62	NR	NR	NR	NR
2/1/2019 08:00	1.8	73	NR	NR	NR	NR
2/1/2019 09:00	2.0	78	NR	NR	NR	NR
2/1/2019 10:00	1.8	87	NR	NR	NR	NR
2/1/2019 11:00	2.1	92	NR	NR	NR	NR
2/1/2019 12:00	2.5	109	NR	NR	NR	NR
2/1/2019 13:00	2.3	128	NR	NR	NR	NR
2/1/2019 14:00	1.7	154	NR	NR	NR	NR
2/1/2019 15:00	2.1	154	NR	NR	NR	NR
2/1/2019 16:00	1.7	209	NR	1	NR	1
2/1/2019 17:00	2.1	160	NR	NR	NR	NR
2/1/2019 18:00	2.4	150	NR	NR	NR	NR
2/1/2019 19:00	2.5	157	NR	NR	NR	NR
2/1/2019 20:00	2.8	155	NR	NR	NR	NR
2/1/2019 21:00	2.3	145	NR	NR	NR	NR
2/1/2019 22:00	3.4	154	NR	NR	NR	NR
2/1/2019 23:00	3.6	165	NR	NR	NR	NR
2/1/2019 24:00	3.6	169	NR	NR	NR	NR
2/2/2019 01:00	4.0	172	NR	1	NR	1
2/2/2019 02:00	3.3	178	NR	1	NR	1
2/2/2019 03:00	3.0	184	NR	1	NR	1
2/2/2019 04:00	4.3	189	NR	1	NR	1
2/2/2019 05:00	4.6	188	NR	1	NR	1
2/2/2019 06:00	4.7	190	NR	1	NR	1
2/2/2019 07:00	5.0	189	NR	1	NR	1
2/2/2019 08:00	4.4	188	NR	1	NR	1
2/2/2019 09:00	4.5	187	NR	1	NR	1
2/2/2019 10:00	5.0	194	NR	1	NR	1
2/2/2019 11:00	4.6	202	NR	1	NR	1
2/2/2019 12:00	4.0	207	NR	1	NR	1
2/2/2019 13:00	4.9	212	NR	1	NR	1
2/2/2019 14:00	5.3	216	NR	1	NR	1
2/2/2019 15:00	4.5	203	NR	1	NR	1
2/2/2019 16:00	4.3	195	NR	1	NR	1
2/2/2019 17:00	4.5	184	NR	1	NR	1
2/2/2019 18:00	3.9	183	NR	1	NR	1
2/2/2019 19:00	4.2	179	NR	1	NR	1
2/2/2019 20:00	4.2	187	NR	1	NR	1
2/2/2019 21:00	4.0	185	NR	1	NR	1
2/2/2019 22:00	4.3	191	NR	1	NR	1
2/2/2019 23:00	4.7	191	NR	1	NR	1
2/2/2019 24:00	3.9	179	NR	1	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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