

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)
10/7/2018 01:00	2.4	39	1	NR	1	NR
10/7/2018 02:00	2.7	30	1	NR	1	NR
10/7/2018 03:00	2.1	48	NR	NR	NR	NR
10/7/2018 04:00	1.5	33	1	NR	1	NR
10/7/2018 05:00	1.8	65	NR	NR	NR	NR
10/7/2018 06:00	1.7	53	NR	NR	NR	NR
10/7/2018 07:00	2.0	44	NR	NR	NR	NR
10/7/2018 08:00	2.4	42	NR	NR	NR	NR
10/7/2018 09:00	2.8	46	NR	NR	NR	NR
10/7/2018 10:00	2.6	51	NR	NR	NR	NR
10/7/2018 11:00	2.1	51	NR	NR	NR	NR
10/7/2018 12:00	2.9	62	NR	NR	NR	NR
10/7/2018 13:00	3.3	39	1	NR	1	NR
10/7/2018 14:00	3.4	46	NR	NR	NR	NR
10/7/2018 15:00	3.6	41	NR	NR	NR	NR
10/7/2018 16:00	3.8	40	1	NR	1	NR
10/7/2018 17:00	3.3	46	NR	NR	NR	NR
10/7/2018 18:00	2.7	48	NR	NR	NR	NR
10/7/2018 19:00	2.2	55	NR	NR	NR	NR
10/7/2018 20:00	2.8	41	NR	NR	NR	NR
10/7/2018 21:00	2.4	44	NR	NR	NR	NR
10/7/2018 22:00	1.4	39	NR	NR	NR	NR
10/7/2018 23:00	2.0	55	NR	NR	NR	NR
10/7/2018 24:00	2.1	87	NR	NR	NR	NR
10/8/2018 01:00	3.0	128	NR	NR	NR	NR
10/8/2018 02:00	2.6	189	NR	1	NR	1
10/8/2018 03:00	3.6	144	NR	NR	NR	NR
10/8/2018 04:00	4.0	155	NR	NR	NR	NR
10/8/2018 05:00	3.3	141	NR	NR	NR	NR
10/8/2018 06:00	2.9	143	NR	NR	NR	NR
10/8/2018 07:00	2.6	172	NR	1	NR	1
10/8/2018 08:00	3.2	158	NR	NR	NR	NR
10/8/2018 09:00	4.2	164	NR	NR	NR	NR
10/8/2018 10:00	4.5	161	NR	NR	NR	NR
10/8/2018 11:00	4.0	174	NR	1	NR	1
10/8/2018 12:00	3.9	195	NR	1	NR	1
10/8/2018 13:00	4.5	210	NR	1	NR	1
10/8/2018 14:00	5.5	203	NR	1	NR	1
10/8/2018 15:00	5.8	216	NR	1	NR	1
10/8/2018 16:00	5.0	206	NR	1	NR	1
10/8/2018 17:00	5.4	202	NR	1	NR	1
10/8/2018 18:00	3.8	198	NR	1	NR	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)
10/8/2018 19:00	3.1	184	NR	1	NR	1
10/8/2018 20:00	3.4	167	NR	NR	NR	NR
10/8/2018 21:00	3.7	165	NR	NR	NR	NR
10/8/2018 22:00	3.8	165	NR	NR	NR	NR
10/8/2018 23:00	4.2	170	NR	1	NR	1
10/8/2018 24:00	4.5	172	NR	1	NR	1
10/9/2018 01:00	4.6	176	NR	1	NR	1
10/9/2018 02:00	4.7	182	NR	1	NR	1
10/9/2018 03:00	4.2	180	NR	1	NR	1
10/9/2018 04:00	4.5	170	NR	1	NR	1
10/9/2018 05:00	4.1	171	NR	1	NR	1
10/9/2018 06:00	3.9	167	NR	NR	NR	NR
10/9/2018 07:00	4.1	167	NR	NR	NR	NR
10/9/2018 08:00	4.5	168	NR	NR	NR	NR
10/9/2018 09:00	4.5	173	NR	1	NR	1
10/9/2018 10:00	4.0	181	NR	1	NR	1
10/9/2018 11:00	4.2	190	NR	1	NR	1
10/9/2018 12:00	4.6	194	NR	1	NR	1
10/9/2018 13:00	4.8	199	NR	1	NR	1
10/9/2018 14:00	4.7	188	NR	1	NR	1
10/9/2018 15:00	4.9	178	NR	1	NR	1
10/9/2018 16:00	4.0	187	NR	1	NR	1
10/9/2018 17:00	2.0	170	NR	1	NR	1
10/9/2018 18:00	2.6	148	NR	NR	NR	NR
10/9/2018 19:00	4.0	157	NR	NR	NR	NR
10/9/2018 20:00	4.9	160	NR	NR	NR	NR
10/9/2018 21:00	4.8	159	NR	NR	NR	NR
10/9/2018 22:00	5.0	157	NR	NR	NR	NR
10/9/2018 23:00	5.4	160	NR	NR	NR	NR
10/9/2018 24:00	5.7	165	NR	NR	NR	NR
10/10/2018 01:00	5.4	167	NR	NR	NR	NR
10/10/2018 02:00	5.0	172	NR	1	NR	1
10/10/2018 03:00	5.2	174	NR	1	NR	1
10/10/2018 04:00	4.9	176	NR	1	NR	1
10/10/2018 05:00	5.2	173	NR	1	NR	1
10/10/2018 06:00	4.9	176	NR	1	NR	1
10/10/2018 07:00	5.4	167	NR	NR	NR	NR
10/10/2018 08:00	5.7	170	NR	1	NR	1
10/10/2018 09:00	5.4	172	NR	1	NR	1
10/10/2018 10:00	5.7	175	NR	1	NR	1
10/10/2018 11:00	5.4	179	NR	1	NR	1
10/10/2018 12:00	5.0	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

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)
10/10/2018 13:00	3.5	195	NR	1	NR	1
10/10/2018 14:00	4.1	197	NR	1	NR	1
10/10/2018 15:00	4.5	234	1	1	1	1
10/10/2018 16:00	3.3	246	1	1	1	2
10/10/2018 17:00	3.7	216	NR	1	NR	1
10/10/2018 18:00	4.4	220	NR	1	NR	1
10/10/2018 19:00	5.2	227	NR	1	NR	1
10/10/2018 20:00	7.1	253	1	1	1	2
10/10/2018 21:00	7.0	261	1	1	1	2
10/10/2018 22:00	6.9	267	1	1	1	1
10/10/2018 23:00	6.6	269	1	1	1	1
10/10/2018 24:00	6.9	272	1	1	1	1
10/11/2018 01:00	6.3	264	1	1	1	1
10/11/2018 02:00	6.5	269	1	1	1	1
10/11/2018 03:00	6.4	262	1	1	1	1
10/11/2018 04:00	5.5	263	1	1	1	1
10/11/2018 05:00	5.3	262	1	1	1	1
10/11/2018 06:00	5.9	273	1	1	1	1
10/11/2018 07:00	6.1	280	1	NR	1	NR
10/11/2018 08:00	5.8	270	1	1	1	1
10/11/2018 09:00	5.7	274	1	1	1	1
10/11/2018 10:00	6.2	281	1	NR	1	NR
10/11/2018 11:00	5.6	284	1	NR	1	NR
10/11/2018 12:00	5.3	287	1	NR	1	NR
10/11/2018 13:00	6.1	282	1	NR	1	NR
10/11/2018 14:00	6.0	286	1	NR	1	NR
10/11/2018 15:00	5.7	285	1	NR	1	NR
10/11/2018 16:00	5.7	291	1	NR	1	NR
10/11/2018 17:00	5.7	297	1	NR	1	NR
10/11/2018 18:00	5.0	290	1	NR	1	NR
10/11/2018 19:00	4.4	294	1	NR	1	NR
10/11/2018 20:00	4.6	304	1	NR	1	NR
10/11/2018 21:00	4.3	312	1	NR	1	NR
10/11/2018 22:00	3.8	312	1	NR	1	NR
10/11/2018 23:00	4.7	304	1	NR	1	NR
10/11/2018 24:00	3.9	304	1	NR	1	NR
10/12/2018 01:00	2.9	296	1	NR	1	NR
10/12/2018 02:00	2.6	284	1	NR	1	NR
10/12/2018 03:00	2.5	272	1	1	1	1
10/12/2018 04:00	2.2	280	1	NR	1	NR
10/12/2018 05:00	1.5	270	1	1	1	1
10/12/2018 06:00	1.7	241	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)
10/12/2018 07:00	2.0	246	1	1	1	2
10/12/2018 08:00	1.3	268	1	1	1	1
10/12/2018 09:00	1.8	260	1	1	1	1
10/12/2018 10:00	2.0	271	1	1	1	1
10/12/2018 11:00	1.8	260	1	1	1	1
10/12/2018 12:00	3.2	255	1	1	1	1
10/12/2018 13:00	3.5	252	1	1	1	1
10/12/2018 14:00	3.0	253	1	1	1	1
10/12/2018 15:00	2.6	234	1	1	1	1
10/12/2018 16:00	3.5	250	1	1	1	1
10/12/2018 17:00	4.0	254	1	1	1	1
10/12/2018 18:00	4.4	256	1	1	1	1
10/12/2018 19:00	3.7	259	1	2	1	2
10/12/2018 20:00	3.4	258	1	1	1	1
10/12/2018 21:00	3.2	257	1	1	1	1
10/12/2018 22:00	2.9	258	1	2	1	2
10/12/2018 23:00	2.6	251	1	1	1	1
10/12/2018 24:00	3.0	250	1	1	1	1
10/13/2018 01:00	2.8	253	1	1	1	1
10/13/2018 02:00	3.1	247	1	1	1	1
10/13/2018 03:00	2.5	262	1	1	1	1
10/13/2018 04:00	1.6	274	1	1	1	1
10/13/2018 05:00	1.8	259	1	1	1	1
10/13/2018 06:00	1.9	277	1	NR	1	NR
10/13/2018 07:00	2.1	214	NR	1	NR	1
10/13/2018 08:00	2.1	203	NR	1	NR	1
10/13/2018 09:00	2.0	215	NR	1	NR	1
10/13/2018 10:00	2.8	205	NR	1	NR	1
10/13/2018 11:00	3.8	200	NR	1	NR	1
10/13/2018 12:00	4.2	211	NR	1	NR	1
10/13/2018 13:00	4.1	205	NR	1	NR	1
10/13/2018 14:00	4.1	212	NR	1	NR	1
10/13/2018 15:00	4.6	207	NR	1	NR	1
10/13/2018 16:00	4.3	207	NR	1	NR	1
10/13/2018 17:00	4.3	210	NR	1	NR	1
10/13/2018 18:00	3.5	207	NR	1	NR	1
10/13/2018 19:00	3.3	192	NR	1	NR	1
10/13/2018 20:00	2.9	186	NR	1	NR	1
10/13/2018 21:00	3.3	176	NR	1	NR	1
10/13/2018 22:00	3.3	175	NR	1	NR	1
10/13/2018 23:00	3.4	175	NR	1	NR	1
10/13/2018 24:00	3.4	165	NR	NR	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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