

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)
7/30/2017 01:00	2.1	35	1	NR	1	NR
7/30/2017 02:00	2.1	34	1	NR	1	NR
7/30/2017 03:00	1.5	34	1	NR	2	NR
7/30/2017 04:00	1.2	25	1	NR	1	NR
7/30/2017 05:00	1.8	16	1	NR	4	NR
7/30/2017 06:00	2.3	23	2	NR	5	NR
7/30/2017 07:00	2.0	24	1	NR	3	NR
7/30/2017 08:00	1.9	22	1	NR	3	NR
7/30/2017 09:00	1.7	33	1	NR	2	NR
7/30/2017 10:00	1.4	34	1	NR	1	NR
7/30/2017 11:00	1.0	24	1	NR	1	NR
7/30/2017 12:00	1.4	342	1	NR	1	NR
7/30/2017 13:00	1.5	110	NR	NR	NR	NR
7/30/2017 14:00	1.7	277	1	NR	1	NR
7/30/2017 15:00	1.8	234	1	1	1	1
7/30/2017 16:00	1.8	335	1	NR	1	NR
7/30/2017 17:00	1.9	42	NR	NR	NR	NR
7/30/2017 18:00	1.6	53	NR	NR	NR	NR
7/30/2017 19:00	2.1	104	NR	NR	NR	NR
7/30/2017 20:00	1.9	98	NR	NR	NR	NR
7/30/2017 21:00	1.5	96	NR	NR	NR	NR
7/30/2017 22:00	0.8	65	NR	NR	NR	NR
7/30/2017 23:00	0.5	129	NR	NR	NR	NR
7/30/2017 24:00	0.5	43	NR	NR	NR	NR
7/31/2017 01:00	1.1	45	NR	NR	NR	NR
7/31/2017 02:00	0.5	17	1	NR	1	NR
7/31/2017 03:00	1.0	18	1	NR	1	NR
7/31/2017 04:00	0.6	79	NR	NR	NR	NR
7/31/2017 05:00	0.9	132	NR	NR	NR	NR
7/31/2017 06:00	0.5	13	1	NR	1	NR
7/31/2017 07:00	0.5	189	NR	1	NR	1
7/31/2017 08:00	0.5	11	1	NR	1	NR
7/31/2017 09:00	0.5	231	1	1	2	2
7/31/2017 10:00	0.9	214	NR	1	NR	3
7/31/2017 11:00	1.3	208	NR	1	NR	1
7/31/2017 12:00	1.9	175	NR	1	NR	1
7/31/2017 13:00	2.6	200	NR	1	NR	1
7/31/2017 14:00	2.1	292	1	NR	1	NR
7/31/2017 15:00	2.2	267	1	1	1	1
7/31/2017 16:00	2.3	225	NR	1	NR	1
7/31/2017 17:00	2.3	221	NR	1	NR	1
7/31/2017 18:00	2.7	270	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)
7/31/2017 19:00	2.2	282	1	NR	1	NR
7/31/2017 20:00	2.1	267	1	1	1	1
7/31/2017 21:00	1.7	257	1	2	1	3
7/31/2017 22:00	0.5	338	1	NR	1	NR
7/31/2017 23:00	1.2	72	NR	NR	NR	NR
7/31/2017 24:00	1.4	94	NR	NR	NR	NR
8/1/2017 01:00	1.2	125	NR	NR	NR	NR
8/1/2017 02:00	1.4	139	NR	NR	NR	NR
8/1/2017 03:00	0.6	172	NR	1	NR	1
8/1/2017 04:00	0.5	155	NR	NR	NR	NR
8/1/2017 05:00	2.0	172	NR	1	NR	1
8/1/2017 06:00	2.9	167	NR	NR	NR	NR
8/1/2017 07:00	2.7	171	NR	1	NR	1
8/1/2017 08:00	1.9	146	NR	NR	NR	NR
8/1/2017 09:00	2.0	169	NR	NR	NR	NR
8/1/2017 10:00	2.3	193	NR	1	NR	1
8/1/2017 11:00	2.4	198	NR	1	NR	1
8/1/2017 12:00	2.7	250	1	1	1	1
8/1/2017 13:00	2.0	274	1	1	1	1
8/1/2017 14:00	3.5	181	NR	1	NR	1
8/1/2017 15:00	3.7	196	NR	1	NR	1
8/1/2017 16:00	3.3	260	1	1	1	1
8/1/2017 17:00	2.4	214	NR	1	NR	1
8/1/2017 18:00	3.2	199	NR	1	NR	1
8/1/2017 19:00	2.6	248	1	1	1	1
8/1/2017 20:00	2.8	196	NR	1	NR	1
8/1/2017 21:00	3.2	208	NR	1	NR	1
8/1/2017 22:00	1.9	257	1	1	1	1
8/1/2017 23:00	1.6	231	1	1	1	2
8/1/2017 24:00	2.0	195	NR	1	NR	1
8/2/2017 01:00	1.9	208	NR	1	NR	1
8/2/2017 02:00	1.4	197	NR	1	NR	1
8/2/2017 03:00	1.5	194	NR	1	NR	1
8/2/2017 04:00	1.7	214	NR	1	NR	2
8/2/2017 05:00	2.2	172	NR	1	NR	2
8/2/2017 06:00	2.0	184	NR	1	NR	1
8/2/2017 07:00	1.3	184	NR	1	NR	1
8/2/2017 08:00	1.8	205	NR	1	NR	1
8/2/2017 09:00	1.4	227	NR	1	NR	2
8/2/2017 10:00	1.9	268	1	1	1	2
8/2/2017 11:00	2.0	259	1	1	1	1
8/2/2017 12:00	2.1	229	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)
8/2/2017 13:00	1.8	257	1	1	1	1
8/2/2017 14:00	1.6	238	1	1	1	1
8/2/2017 15:00	1.7	224	NR	1	NR	1
8/2/2017 16:00	2.7	199	NR	1	NR	1
8/2/2017 17:00	2.6	264	1	1	1	1
8/2/2017 18:00	2.9	274	1	1	1	1
8/2/2017 19:00	2.5	263	1	1	1	1
8/2/2017 20:00	2.3	307	1	NR	1	NR
8/2/2017 21:00	2.8	30	1	NR	2	NR
8/2/2017 22:00	1.4	49	NR	NR	NR	NR
8/2/2017 23:00	1.5	43	NR	NR	NR	NR
8/2/2017 24:00	1.5	36	1	NR	1	NR
8/3/2017 01:00	1.4	43	NR	NR	NR	NR
8/3/2017 02:00	1.4	46	NR	NR	NR	NR
8/3/2017 03:00	1.1	43	NR	NR	NR	NR
8/3/2017 04:00	0.8	63	NR	NR	NR	NR
8/3/2017 05:00	1.1	69	NR	NR	NR	NR
8/3/2017 06:00	1.3	77	NR	NR	NR	NR
8/3/2017 07:00	1.9	86	NR	NR	NR	NR
8/3/2017 08:00	2.2	116	NR	NR	NR	NR
8/3/2017 09:00	2.2	144	NR	NR	NR	NR
8/3/2017 10:00	3.1	178	NR	1	NR	1
8/3/2017 11:00	4.0	182	NR	1	NR	1
8/3/2017 12:00	4.2	174	NR	1	NR	1
8/3/2017 13:00	4.7	184	NR	1	NR	1
8/3/2017 14:00	4.8	171	NR	1	NR	1
8/3/2017 15:00	3.2	178	NR	1	NR	1
8/3/2017 16:00	4.6	154	NR	NR	NR	NR
8/3/2017 17:00	5.9	161	NR	NR	NR	NR
8/3/2017 18:00	6.3	167	NR	NR	NR	NR
8/3/2017 19:00	6.1	179	NR	1	NR	1
8/3/2017 20:00	3.1	188	NR	1	NR	1
8/3/2017 21:00	3.7	196	NR	1	NR	1
8/3/2017 22:00	3.8	194	NR	1	NR	1
8/3/2017 23:00	3.3	249	1	1	1	1
8/3/2017 24:00	4.5	275	1	1	2	3
8/4/2017 01:00	3.9	265	1	1	1	2
8/4/2017 02:00	4.3	255	1	1	1	2
8/4/2017 03:00	4.3	250	1	1	1	2
8/4/2017 04:00	4.3	254	1	1	1	2
8/4/2017 05:00	4.4	260	1	1	1	2
8/4/2017 06:00	4.6	258	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	Benzene	Hexane	Hexane
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)	Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
8/4/2017 07:00	4.4	257	1	1	1	2
8/4/2017 08:00	5.2	248	1	1	1	2
8/4/2017 09:00	5.3	253	1	1	1	2
8/4/2017 10:00	5.4	256	1	1	1	1
8/4/2017 11:00	5.1	274	1	1	1	1
8/4/2017 12:00	5.2	281	1	NR	2	NR
8/4/2017 13:00	5.2	284	1	NR	2	NR
8/4/2017 14:00	4.8	299	1	NR	1	NR
8/4/2017 15:00	5.8	304	1	NR	1	NR
8/4/2017 16:00	4.9	303	1	NR	1	NR
8/4/2017 17:00	4.1	296	1	NR	1	NR
8/4/2017 18:00	5.6	316	1	NR	1	NR
8/4/2017 19:00	3.8	332	1	NR	1	NR
8/4/2017 20:00	2.4	329	1	NR	1	NR
8/4/2017 21:00	2.0	256	1	1	1	1
8/4/2017 22:00	2.5	229	NR	1	NR	1
8/4/2017 23:00	2.2	209	NR	1	NR	1
8/4/2017 24:00	2.0	212	NR	1	NR	1
8/5/2017 01:00	2.8	237	1	1	1	1
8/5/2017 02:00	3.2	246	1	1	1	1
8/5/2017 03:00	2.7	241	1	1	1	1
8/5/2017 04:00	2.2	249	1	1	1	1
8/5/2017 05:00	2.1	243	1	1	1	1
8/5/2017 06:00	2.5	243	1	1	1	1
8/5/2017 07:00	2.1	231	1	1	1	1
8/5/2017 08:00	2.0	220	NR	1	NR	1
8/5/2017 09:00	1.6	238	1	1	1	1
8/5/2017 10:00	2.1	255	1	1	1	1
8/5/2017 11:00	2.2	249	1	1	1	1
8/5/2017 12:00	3.2	258	1	1	1	1
8/5/2017 13:00	3.3	258	1	1	1	1
8/5/2017 14:00	3.8	258	1	1	1	1
8/5/2017 15:00	3.7	262	1	1	1	1
8/5/2017 16:00	3.4	255	1	1	1	1
8/5/2017 17:00	3.5	256	1	1	1	1
8/5/2017 18:00	3.6	228	NR	1	NR	2
8/5/2017 19:00	2.4	220	NR	1	NR	2
8/5/2017 20:00	1.7	210	NR	1	NR	1
8/5/2017 21:00	0.8	188	NR	1	NR	1
8/5/2017 22:00	0.5	204	NR	1	NR	1
8/5/2017 23:00	0.9	141	NR	NR	NR	NR
8/5/2017 24:00	1.4	149	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)
------	------------------	----------------------	----------------------------------	----------------------------------	---------------------------------	---------------------------------

ND = Not Detected or result below detection limit

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