

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)
1/14/2018 01:00	0.5	65	NR	NR	NR	NR
1/14/2018 02:00	1.2	348	1	NR	1	NR
1/14/2018 03:00	1.3	10	1	NR	1	NR
1/14/2018 04:00	1.5	48	NR	NR	NR	NR
1/14/2018 05:00	0.6	103	NR	NR	NR	NR
1/14/2018 06:00	0.7	182	NR	1	NR	1
1/14/2018 07:00	0.6	171	NR	1	NR	1
1/14/2018 08:00	2.0	166	NR	NR	NR	NR
1/14/2018 09:00	3.0	169	NR	NR	NR	NR
1/14/2018 10:00	3.4	182	NR	1	NR	1
1/14/2018 11:00	4.0	189	NR	1	NR	1
1/14/2018 12:00	4.3	191	NR	1	NR	1
1/14/2018 13:00	3.9	187	NR	1	NR	1
1/14/2018 14:00	3.7	193	NR	1	NR	1
1/14/2018 15:00	3.9	198	NR	1	NR	1
1/14/2018 16:00	4.6	180	NR	1	NR	1
1/14/2018 17:00	5.3	174	NR	1	NR	1
1/14/2018 18:00	5.4	177	NR	1	NR	1
1/14/2018 19:00	5.8	171	NR	1	NR	1
1/14/2018 20:00	5.5	161	NR	NR	NR	NR
1/14/2018 21:00	5.5	164	NR	NR	NR	NR
1/14/2018 22:00	5.3	163	NR	NR	NR	NR
1/14/2018 23:00	5.6	163	NR	NR	NR	NR
1/14/2018 24:00	5.4	165	NR	NR	NR	NR
1/15/2018 01:00	5.3	165	NR	NR	NR	NR
1/15/2018 02:00	5.2	162	NR	NR	NR	NR
1/15/2018 03:00	5.4	161	NR	NR	NR	NR
1/15/2018 04:00	5.3	161	NR	NR	NR	NR
1/15/2018 05:00	5.0	160	NR	NR	NR	NR
1/15/2018 06:00	4.5	161	NR	NR	NR	NR
1/15/2018 07:00	4.2	159	NR	NR	NR	NR
1/15/2018 08:00	4.1	155	NR	NR	NR	NR
1/15/2018 09:00	4.1	154	NR	NR	NR	NR
1/15/2018 10:00	4.1	161	NR	NR	NR	NR
1/15/2018 11:00	3.3	166	NR	NR	NR	NR
1/15/2018 12:00	2.7	204	NR	1	NR	1
1/15/2018 13:00	5.3	258	1	3	1	2
1/15/2018 14:00	5.6	269	1	1	1	2
1/15/2018 15:00	4.7	270	1	1	1	1
1/15/2018 16:00	5.0	265	1	2	1	2
1/15/2018 17:00	5.1	269	1	1	1	1
1/15/2018 18:00	5.5	268	1	1	1	1
1/15/2018 19:00	5.9	254	1	2	1	2

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)
1/15/2018 20:00	5.4	258	1	3	1	2
1/15/2018 21:00	4.8	258	1	3	1	2
1/15/2018 22:00	5.3	246	1	1	1	1
1/15/2018 23:00	6.1	248	1	1	1	1
1/15/2018 24:00	5.0	251	1	2	1	2
1/16/2018 01:00	5.0	252	1	2	1	2
1/16/2018 02:00	4.8	257	1	3	1	2
1/16/2018 03:00	4.3	254	1	3	1	2
1/16/2018 04:00	4.5	247	1	2	1	2
1/16/2018 05:00	4.4	262	1	3	1	2
1/16/2018 06:00	3.8	260	1	4	1	2
1/16/2018 07:00	3.4	258	1	2	1	2
1/16/2018 08:00	3.3	254	1	3	1	2
1/16/2018 09:00	3.8	250	1	1	1	2
1/16/2018 10:00	3.6	254	1	1	1	1
1/16/2018 11:00	3.5	260	1	2	1	2
1/16/2018 12:00	3.7	265	1	3	1	2
1/16/2018 13:00	3.6	296	1	NR	1	NR
1/16/2018 14:00	3.6	302	1	NR	1	NR
1/16/2018 15:00	3.6	283	1	NR	1	NR
1/16/2018 16:00	3.7	300	1	NR	1	NR
1/16/2018 17:00	4.0	295	1	NR	1	NR
1/16/2018 18:00	3.9	305	1	NR	1	NR
1/16/2018 19:00	3.6	318	1	NR	1	NR
1/16/2018 20:00	3.6	316	1	NR	1	NR
1/16/2018 21:00	3.3	291	1	NR	1	NR
1/16/2018 22:00	3.6	308	1	NR	1	NR
1/16/2018 23:00	2.8	300	1	NR	1	NR
1/16/2018 24:00	2.7	307	1	NR	1	NR
1/17/2018 01:00	2.5	288	1	NR	1	NR
1/17/2018 02:00	2.4	272	1	1	1	1
1/17/2018 03:00	2.3	277	1	NR	1	NR
1/17/2018 04:00	2.3	270	1	1	1	1
1/17/2018 05:00	2.3	265	1	3	1	1
1/17/2018 06:00	2.6	253	1	4	1	2
1/17/2018 07:00	2.7	250	1	1	1	1
1/17/2018 08:00	2.7	252	1	1	1	2
1/17/2018 09:00	2.7	248	1	1	1	2
1/17/2018 10:00	3.0	250	1	1	1	1
1/17/2018 11:00	2.9	246	1	1	1	1
1/17/2018 12:00	3.3	254	1	1	1	1
1/17/2018 13:00	4.1	245	1	1	1	1
1/17/2018 14:00	4.4	253	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)
1/17/2018 15:00	4.8	254	1	1	1	1
1/17/2018 16:00	5.4	244	1	1	1	1
1/17/2018 17:00	5.5	223	NR	1	NR	1
1/17/2018 18:00	6.0	219	NR	1	NR	1
1/17/2018 19:00	5.8	219	NR	1	NR	1
1/17/2018 20:00	6.8	221	NR	1	NR	1
1/17/2018 21:00	7.1	221	NR	1	NR	1
1/17/2018 22:00	7.2	222	NR	1	NR	1
1/17/2018 23:00	7.1	226	NR	1	NR	1
1/17/2018 24:00	6.7	226	NR	1	NR	1
1/18/2018 01:00	7.8	224	NR	1	NR	1
1/18/2018 02:00	7.2	225	NR	1	NR	1
1/18/2018 03:00	7.1	225	NR	1	NR	1
1/18/2018 04:00	5.9	229	NR	1	NR	1
1/18/2018 05:00	5.9	226	NR	1	NR	1
1/18/2018 06:00	5.1	230	1	1	1	1
1/18/2018 07:00	5.1	234	1	1	1	1
1/18/2018 08:00	6.3	226	NR	1	NR	1
1/18/2018 09:00	6.4	223	NR	1	NR	1
1/18/2018 10:00	6.6	225	NR	1	NR	1
1/18/2018 11:00	7.4	224	NR	1	NR	1
1/18/2018 12:00	7.6	222	NR	1	NR	1
1/18/2018 13:00	6.2	235	1	1	1	1
1/18/2018 14:00	6.1	223	NR	1	NR	1
1/18/2018 15:00	7.0	220	NR	1	NR	1
1/18/2018 16:00	6.0	219	NR	1	NR	1
1/18/2018 17:00	6.3	218	NR	1	NR	1
1/18/2018 18:00	5.7	214	NR	1	NR	1
1/18/2018 19:00	5.7	218	NR	1	NR	1
1/18/2018 20:00	5.4	216	NR	1	NR	1
1/18/2018 21:00	5.2	214	NR	1	NR	1
1/18/2018 22:00	5.5	211	NR	1	NR	1
1/18/2018 23:00	5.4	214	NR	1	NR	1
1/18/2018 24:00	5.1	212	NR	1	NR	1
1/19/2018 01:00	4.9	203	NR	1	NR	1
1/19/2018 02:00	4.9	207	NR	1	NR	1
1/19/2018 03:00	4.9	210	NR	1	NR	2
1/19/2018 04:00	5.6	217	NR	1	NR	1
1/19/2018 05:00	5.3	216	NR	1	NR	1
1/19/2018 06:00	5.5	218	NR	1	NR	1
1/19/2018 07:00	5.8	211	NR	1	NR	1
1/19/2018 08:00	6.2	214	NR	1	NR	1
1/19/2018 09:00	5.4	213	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)
1/19/2018 10:00	5.7	213	NR	1	NR	1
1/19/2018 11:00	5.9	215	NR	1	NR	1
1/19/2018 12:00	6.4	217	NR	1	NR	1
1/19/2018 13:00	6.0	214	NR	1	NR	1
1/19/2018 14:00	6.4	211	NR	1	NR	1
1/19/2018 15:00	6.5	215	NR	1	NR	1
1/19/2018 16:00	5.7	203	NR	1	NR	1
1/19/2018 17:00	5.8	203	NR	1	NR	1
1/19/2018 18:00	5.8	200	NR	1	NR	1
1/19/2018 19:00	6.0	200	NR	1	NR	1
1/19/2018 20:00	6.5	205	NR	1	NR	1
1/19/2018 21:00	6.1	205	NR	1	NR	2
1/19/2018 22:00	6.2	205	NR	1	NR	2
1/19/2018 23:00	6.2	216	NR	1	NR	1
1/19/2018 24:00	5.8	218	NR	1	NR	1
1/20/2018 01:00	6.1	217	NR	1	NR	1
1/20/2018 02:00	6.1	219	NR	1	NR	1
1/20/2018 03:00	5.9	220	NR	1	NR	1
1/20/2018 04:00	5.1	214	NR	1	NR	1
1/20/2018 05:00	4.9	210	NR	1	NR	1
1/20/2018 06:00	4.7	207	NR	1	NR	1
1/20/2018 07:00	4.3	207	NR	1	NR	1
1/20/2018 08:00	4.4	205	NR	1	NR	1
1/20/2018 09:00	4.1	203	NR	1	NR	1
1/20/2018 10:00	3.8	202	NR	1	NR	1
1/20/2018 11:00	4.2	211	NR	1	NR	1
1/20/2018 12:00	4.1	218	NR	1	NR	1
1/20/2018 13:00	4.0	239	1	1	1	1
1/20/2018 14:00	4.4	221	NR	1	NR	1
1/20/2018 15:00	3.8	213	NR	1	NR	1
1/20/2018 16:00	3.7	217	NR	1	NR	1
1/20/2018 17:00	3.5	212	NR	1	NR	1
1/20/2018 18:00	3.7	203	NR	1	NR	1
1/20/2018 19:00	3.8	195	NR	1	NR	1
1/20/2018 20:00	3.6	201	NR	1	NR	1
1/20/2018 21:00	3.3	193	NR	1	NR	1
1/20/2018 22:00	3.4	180	NR	1	NR	1
1/20/2018 23:00	3.5	179	NR	1	NR	1
1/20/2018 24:00	3.8	172	NR	1	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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