

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)
2/3/2019 01:00	4.9	180	NR	1	NR	1
2/3/2019 02:00	5.7	184	NR	1	NR	1
2/3/2019 03:00	4.7	189	NR	1	NR	1
2/3/2019 04:00	4.4	188	NR	1	NR	1
2/3/2019 05:00	4.3	189	NR	1	NR	1
2/3/2019 06:00	4.7	188	NR	1	NR	1
2/3/2019 07:00	4.3	187	NR	1	NR	1
2/3/2019 08:00	3.8	202	NR	1	NR	1
2/3/2019 09:00	4.7	203	NR	1	NR	1
2/3/2019 10:00	4.7	203	NR	1	NR	1
2/3/2019 11:00	4.3	205	NR	1	NR	1
2/3/2019 12:00	4.5	200	NR	1	NR	1
2/3/2019 13:00	4.6	195	NR	1	NR	1
2/3/2019 14:00	4.7	201	NR	1	NR	1
2/3/2019 15:00	4.5	207	NR	1	NR	1
2/3/2019 16:00	4.7	197	NR	1	NR	1
2/3/2019 17:00	3.7	182	NR	1	NR	1
2/3/2019 18:00	3.5	176	NR	1	NR	1
2/3/2019 19:00	3.2	176	NR	1	NR	1
2/3/2019 20:00	3.7	169	NR	NR	NR	NR
2/3/2019 21:00	4.9	168	NR	NR	NR	NR
2/3/2019 22:00	4.5	171	NR	1	NR	1
2/3/2019 23:00	3.6	169	NR	NR	NR	NR
2/3/2019 24:00	4.3	163	NR	NR	NR	NR
2/4/2019 01:00	5.3	168	NR	NR	NR	NR
2/4/2019 02:00	4.9	168	NR	NR	NR	NR
2/4/2019 03:00	4.6	170	NR	1	NR	1
2/4/2019 04:00	4.7	168	NR	NR	NR	NR
2/4/2019 05:00	4.9	175	NR	1	NR	1
2/4/2019 06:00	5.1	173	NR	1	NR	1
2/4/2019 07:00	4.6	180	NR	1	NR	1
2/4/2019 08:00	5.0	179	NR	1	NR	1
2/4/2019 09:00	4.6	177	NR	1	NR	1
2/4/2019 10:00	4.7	181	NR	1	NR	1
2/4/2019 11:00	4.9	194	NR	1	NR	2
2/4/2019 12:00	4.8	198	NR	1	NR	2
2/4/2019 13:00	5.3	213	NR	1	NR	1
2/4/2019 14:00	5.4	217	NR	1	NR	1
2/4/2019 15:00	5.1	237	1	1	1	1
2/4/2019 16:00	4.4	251	1	1	1	2
2/4/2019 17:00	5.0	271	1	1	1	2
2/4/2019 18:00	4.5	275	1	11	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 Mink Farm Location (ppb)	Benzene Tank Farm Location (ppb)	Hexane Mink Farm Location (ppb)	Hexane Tank Farm Location (ppb)
2/4/2019 19:00	4.4	274	1	2	1	1
2/4/2019 20:00	4.6	275	1	1	1	1
2/4/2019 21:00	4.3	277	1	NR	1	NR
2/4/2019 22:00	4.3	282	1	NR	1	NR
2/4/2019 23:00	4.2	301	1	NR	1	NR
2/4/2019 24:00	3.5	285	1	NR	1	NR
2/5/2019 01:00	4.4	311	1	NR	1	NR
2/5/2019 02:00	4.0	297	1	NR	1	NR
2/5/2019 03:00	4.1	306	1	NR	1	NR
2/5/2019 04:00	3.5	319	1	NR	1	NR
2/5/2019 05:00	3.0	332	1	NR	1	NR
2/5/2019 06:00	2.4	349	1	NR	1	NR
2/5/2019 07:00	2.6	15	1	NR	1	NR
2/5/2019 08:00	2.3	29	1	NR	1	NR
2/5/2019 09:00	2.5	26	1	NR	1	NR
2/5/2019 10:00	2.9	40	1	NR	1	NR
2/5/2019 11:00	2.9	70	NR	NR	NR	NR
2/5/2019 12:00	2.6	72	NR	NR	NR	NR
2/5/2019 13:00	3.9	86	NR	NR	NR	NR
2/5/2019 14:00	3.5	81	NR	NR	NR	NR
2/5/2019 15:00	3.6	76	NR	NR	NR	NR
2/5/2019 16:00	4.1	74	NR	NR	NR	NR
2/5/2019 17:00	3.9	83	NR	NR	NR	NR
2/5/2019 18:00	3.7	80	NR	NR	NR	NR
2/5/2019 19:00	3.6	75	NR	NR	NR	NR
2/5/2019 20:00	3.8	88	NR	NR	NR	NR
2/5/2019 21:00	2.7	82	NR	NR	NR	NR
2/5/2019 22:00	2.7	63	NR	NR	NR	NR
2/5/2019 23:00	2.5	43	NR	NR	NR	NR
2/5/2019 24:00	1.9	85	NR	NR	NR	NR
2/6/2019 01:00	1.6	32	1	NR	1	NR
2/6/2019 02:00	1.6	70	NR	NR	NR	NR
2/6/2019 03:00	0.6	68	NR	NR	NR	NR
2/6/2019 04:00	0.8	38	1	NR	1	NR
2/6/2019 05:00	1.1	40	1	NR	1	NR
2/6/2019 06:00	1.4	8	1	NR	1	NR
2/6/2019 07:00	1.3	348	1	NR	1	NR
2/6/2019 08:00	1.8	340	1	NR	1	NR
2/6/2019 09:00	1.9	336	1	NR	1	NR
2/6/2019 10:00	2.3	334	1	NR	1	NR
2/6/2019 11:00	2.2	340	1	NR	1	NR
2/6/2019 12:00	1.9	345	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)
2/6/2019 13:00	1.9	351	1	NR	1	NR
2/6/2019 14:00	2.2	3	1	NR	1	NR
2/6/2019 15:00	2.7	35	1	NR	1	NR
2/6/2019 16:00	2.2	37	1	NR	1	NR
2/6/2019 17:00	2.8	45	NR	NR	NR	NR
2/6/2019 18:00	2.9	41	NR	NR	NR	NR
2/6/2019 19:00	3.2	34	1	NR	1	NR
2/6/2019 20:00	3.5	49	NR	NR	NR	NR
2/6/2019 21:00	2.8	51	NR	NR	NR	NR
2/6/2019 22:00	2.8	62	NR	NR	NR	NR
2/6/2019 23:00	2.9	66	NR	NR	NR	NR
2/6/2019 24:00	2.5	66	NR	NR	NR	NR
2/7/2019 01:00	2.0	54	NR	NR	NR	NR
2/7/2019 02:00	2.2	70	NR	NR	NR	NR
2/7/2019 03:00	2.5	72	NR	NR	NR	NR
2/7/2019 04:00	2.1	44	NR	NR	NR	NR
2/7/2019 05:00	2.6	11	1	NR	1	NR
2/7/2019 06:00	3.5	95	NR	NR	NR	NR
2/7/2019 07:00	5.1	109	NR	NR	NR	NR
2/7/2019 08:00	1.7	51	NR	NR	NR	NR
2/7/2019 09:00	2.4	56	NR	NR	NR	NR
2/7/2019 10:00	3.2	99	NR	NR	NR	NR
2/7/2019 11:00	1.6	59	NR	NR	NR	NR
2/7/2019 12:00	1.7	42	NR	NR	NR	NR
2/7/2019 13:00	1.7	88	NR	NR	NR	NR
2/7/2019 14:00	1.9	149	NR	NR	NR	NR
2/7/2019 15:00	5.2	230	1	1	1	1
2/7/2019 16:00	6.6	275	1	1	1	1
2/7/2019 17:00	6.5	277	1	NR	1	NR
2/7/2019 18:00	7.0	261	1	1	1	1
2/7/2019 19:00	8.7	264	1	1	1	1
2/7/2019 20:00	8.9	268	1	1	1	1
2/7/2019 21:00	9.6	271	1	1	1	1
2/7/2019 22:00	8.4	270	1	1	1	1
2/7/2019 23:00	8.7	260	1	1	1	1
2/7/2019 24:00	9.1	266	1	1	1	1
2/8/2019 01:00	9.7	264	1	1	1	1
2/8/2019 02:00	9.4	259	1	1	1	1
2/8/2019 03:00	8.9	264	1	1	1	1
2/8/2019 04:00	9.0	261	1	1	1	1
2/8/2019 05:00	8.0	265	1	1	1	1
2/8/2019 06:00	7.9	266	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)
2/8/2019 07:00	7.6	270	1	1	1	1
2/8/2019 08:00	7.0	264	1	1	1	1
2/8/2019 09:00	7.1	269	1	2	1	1
2/8/2019 10:00	6.7	273	1	2	1	1
2/8/2019 11:00	7.0	278	1	NR	1	NR
2/8/2019 12:00	6.6	272	1	2	1	1
2/8/2019 13:00	7.1	269	1	2	1	1
2/8/2019 14:00	6.6	271	1	1	1	1
2/8/2019 15:00	6.8	269	1	1	1	1
2/8/2019 16:00	6.5	279	1	NR	1	NR
2/8/2019 17:00	6.0	276	1	NR	1	NR
2/8/2019 18:00	5.6	281	1	NR	1	NR
2/8/2019 19:00	5.7	284	1	NR	1	NR
2/8/2019 20:00	4.7	279	1	NR	1	NR
2/8/2019 21:00	4.5	285	1	NR	1	NR
2/8/2019 22:00	4.3	280	1	NR	1	NR
2/8/2019 23:00	4.2	279	1	NR	1	NR
2/8/2019 24:00	3.9	280	1	NR	1	NR
2/9/2019 01:00	3.9	287	1	NR	1	NR
2/9/2019 02:00	3.4	292	1	NR	1	NR
2/9/2019 03:00	3.9	310	1	NR	1	NR
2/9/2019 04:00	3.5	310	1	NR	1	NR
2/9/2019 05:00	2.5	341	1	NR	1	NR
2/9/2019 06:00	2.0	344	1	NR	1	NR
2/9/2019 07:00	2.0	22	1	NR	1	NR
2/9/2019 08:00	1.0	59	NR	NR	NR	NR
2/9/2019 09:00	1.0	89	NR	NR	NR	NR
2/9/2019 10:00	1.5	135	NR	NR	NR	NR
2/9/2019 11:00	1.6	177	NR	1	NR	1
2/9/2019 12:00	2.3	152	NR	NR	NR	NR
2/9/2019 13:00	2.5	161	NR	NR	NR	NR
2/9/2019 14:00	2.4	155	NR	NR	NR	NR
2/9/2019 15:00	2.2	166	NR	NR	NR	NR
2/9/2019 16:00	2.2	157	NR	NR	NR	NR
2/9/2019 17:00	2.2	157	NR	NR	NR	NR
2/9/2019 18:00	2.7	159	NR	NR	NR	NR
2/9/2019 19:00	2.2	153	NR	NR	NR	NR
2/9/2019 20:00	1.3	115	NR	NR	NR	NR
2/9/2019 21:00	2.0	83	NR	NR	NR	NR
2/9/2019 22:00	2.4	96	NR	NR	NR	NR
2/9/2019 23:00	2.6	113	NR	NR	NR	NR
2/9/2019 24:00	4.7	129	NR	NR	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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