

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)
9/17/2017 01:00	3.6	158	NR	NR	NR	NR
9/17/2017 02:00	3.5	162	NR	NR	NR	NR
9/17/2017 03:00	4.1	161	NR	NR	NR	NR
9/17/2017 04:00	3.7	166	NR	NR	NR	NR
9/17/2017 05:00	3.1	169	NR	NR	NR	NR
9/17/2017 06:00	3.1	165	NR	NR	NR	NR
9/17/2017 07:00	3.1	176	NR	1	NR	1
9/17/2017 08:00	3.0	177	NR	1	NR	1
9/17/2017 09:00	2.7	212	NR	1	NR	1
9/17/2017 10:00	2.2	233	1	1	1	1
9/17/2017 11:00	1.5	251	1	1	1	1
9/17/2017 12:00	2.1	173	NR	1	NR	1
9/17/2017 13:00	2.8	262	1	1	1	1
9/17/2017 14:00	3.4	299	1	NR	3	NR
9/17/2017 15:00	2.3	272	1	1	2	1
9/17/2017 16:00	3.2	271	1	1	2	1
9/17/2017 17:00	2.7	272	1	1	2	1
9/17/2017 18:00	3.0	286	1	NR	1	NR
9/17/2017 19:00	3.5	318	1	NR	2	NR
9/17/2017 20:00	3.2	332	1	NR	2	NR
9/17/2017 21:00	2.3	339	1	NR	1	NR
9/17/2017 22:00	1.7	351	1	NR	1	NR
9/17/2017 23:00	2.4	356	1	NR	4	NR
9/17/2017 24:00	2.8	12	1	NR	2	NR
9/18/2017 01:00	3.0	27	1	NR	3	NR
9/18/2017 02:00	1.9	47	NR	NR	NR	NR
9/18/2017 03:00	1.6	46	NR	NR	NR	NR
9/18/2017 04:00	2.0	30	1	NR	1	NR
9/18/2017 05:00	2.1	28	1	NR	1	NR
9/18/2017 06:00	1.9	29	1	NR	2	NR
9/18/2017 07:00	1.9	31	1	NR	2	NR
9/18/2017 08:00	1.9	37	1	NR	1	NR
9/18/2017 09:00	2.1	34	1	NR	2	NR
9/18/2017 10:00	1.9	55	NR	NR	NR	NR
9/18/2017 11:00	2.1	45	NR	NR	NR	NR
9/18/2017 12:00	2.2	60	NR	NR	NR	NR
9/18/2017 13:00	2.1	88	NR	NR	NR	NR
9/18/2017 14:00	2.6	99	NR	NR	NR	NR
9/18/2017 15:00	2.5	86	NR	NR	NR	NR
9/18/2017 16:00	2.5	82	NR	NR	NR	NR
9/18/2017 17:00	2.4	78	NR	NR	NR	NR
9/18/2017 18:00	2.3	84	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)
9/18/2017 19:00	2.3	56	NR	NR	NR	NR
9/18/2017 20:00	1.9	70	NR	NR	NR	NR
9/18/2017 21:00	2.1	62	NR	NR	NR	NR
9/18/2017 22:00	2.3	72	NR	NR	NR	NR
9/18/2017 23:00	2.0	68	NR	NR	NR	NR
9/18/2017 24:00	2.3	59	NR	NR	NR	NR
9/19/2017 01:00	1.8	71	NR	NR	NR	NR
9/19/2017 02:00	0.7	277	1	NR	1	NR
9/19/2017 03:00	0.9	297	1	NR	1	NR
9/19/2017 04:00	1.7	23	1	NR	2	NR
9/19/2017 05:00	1.6	38	1	NR	1	NR
9/19/2017 06:00	0.7	20	1	NR	2	NR
9/19/2017 07:00	1.2	5	1	NR	1	NR
9/19/2017 08:00	1.1	48	NR	NR	NR	NR
9/19/2017 09:00	1.0	48	NR	NR	NR	NR
9/19/2017 10:00	1.1	59	NR	NR	NR	NR
9/19/2017 11:00	2.2	37	1	NR	1	NR
9/19/2017 12:00	1.6	39	1	NR	1	NR
9/19/2017 13:00	1.8	51	NR	NR	NR	NR
9/19/2017 14:00	1.9	100	NR	NR	NR	NR
9/19/2017 15:00	1.8	97	NR	NR	NR	NR
9/19/2017 16:00	1.9	99	NR	NR	NR	NR
9/19/2017 17:00	2.5	58	NR	NR	NR	NR
9/19/2017 18:00	2.3	60	NR	NR	NR	NR
9/19/2017 19:00	2.4	83	NR	NR	NR	NR
9/19/2017 20:00	2.4	88	NR	NR	NR	NR
9/19/2017 21:00	1.9	85	NR	NR	NR	NR
9/19/2017 22:00	2.1	87	NR	NR	NR	NR
9/19/2017 23:00	2.3	87	NR	NR	NR	NR
9/19/2017 24:00	2.2	95	NR	NR	NR	NR
9/20/2017 01:00	2.0	104	NR	NR	NR	NR
9/20/2017 02:00	2.2	111	NR	NR	NR	NR
9/20/2017 03:00	2.5	132	NR	NR	NR	NR
9/20/2017 04:00	2.4	146	NR	NR	NR	NR
9/20/2017 05:00	2.0	135	NR	NR	NR	NR
9/20/2017 06:00	1.9	130	NR	NR	NR	NR
9/20/2017 07:00	2.0	130	NR	NR	NR	NR
9/20/2017 08:00	2.8	143	NR	NR	NR	NR
9/20/2017 09:00	3.5	150	NR	NR	NR	NR
9/20/2017 10:00	4.4	166	NR	NR	NR	NR
9/20/2017 11:00	3.9	174	NR	1	NR	1
9/20/2017 12:00	3.6	194	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)
9/20/2017 13:00	4.2	191	NR	1	NR	1
9/20/2017 14:00	4.9	181	NR	1	NR	1
9/20/2017 15:00	4.5	189	NR	1	NR	1
9/20/2017 16:00	5.4	178	NR	1	NR	1
9/20/2017 17:00	5.3	179	NR	1	NR	1
9/20/2017 18:00	4.7	182	NR	1	NR	1
9/20/2017 19:00	4.2	168	NR	NR	NR	NR
9/20/2017 20:00	4.3	163	NR	NR	NR	NR
9/20/2017 21:00	4.6	174	NR	1	NR	1
9/20/2017 22:00	3.5	187	NR	1	NR	1
9/20/2017 23:00	2.8	200	NR	1	NR	1
9/20/2017 24:00	3.0	182	NR	1	NR	1
9/21/2017 01:00	3.2	189	NR	1	NR	1
9/21/2017 02:00	2.9	194	NR	1	NR	1
9/21/2017 03:00	2.6	187	NR	1	NR	1
9/21/2017 04:00	2.1	183	NR	1	NR	1
9/21/2017 05:00	2.7	193	NR	1	NR	1
9/21/2017 06:00	2.8	185	NR	1	NR	1
9/21/2017 07:00	3.1	166	NR	NR	NR	NR
9/21/2017 08:00	0.9	243	1	1	1	1
9/21/2017 09:00	2.0	158	NR	NR	NR	NR
9/21/2017 10:00	1.5	190	NR	1	NR	1
9/21/2017 11:00	1.8	161	NR	NR	NR	NR
9/21/2017 12:00	2.0	176	NR	1	NR	1
9/21/2017 13:00	2.3	177	NR	1	NR	1
9/21/2017 14:00	3.0	173	NR	1	NR	1
9/21/2017 15:00	3.4	189	NR	1	NR	1
9/21/2017 16:00	2.8	185	NR	1	NR	1
9/21/2017 17:00	3.1	183	NR	1	NR	1
9/21/2017 18:00	2.8	188	NoData	1	NoData	1
9/21/2017 19:00	2.3	171	NR	1	NR	1
9/21/2017 20:00	2.3	139	NR	NR	NR	NR
9/21/2017 21:00	2.7	143	NR	NR	NR	NR
9/21/2017 22:00	3.1	151	NR	NR	NR	NR
9/21/2017 23:00	3.1	154	NR	NR	NR	NR
9/21/2017 24:00	3.1	160	NR	NR	NR	NR
9/22/2017 01:00	3.2	174	NR	1	NR	1
9/22/2017 02:00	2.4	172	NR	1	NR	1
9/22/2017 03:00	3.3	156	NR	NR	NR	NR
9/22/2017 04:00	2.6	161	NR	NR	NR	NR
9/22/2017 05:00	2.5	161	NR	NR	NR	NR
9/22/2017 06:00	2.2	171	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)
9/22/2017 07:00	2.2	205	NR	1	NR	1
9/22/2017 08:00	2.4	170	NR	1	NR	1
9/22/2017 09:00	2.5	174	NR	1	NR	1
9/22/2017 10:00	2.6	203	NR	1	NR	1
9/22/2017 11:00	2.7	214	NR	1	NR	1
9/22/2017 12:00	3.1	211	NR	1	NR	1
9/22/2017 13:00	3.8	213	NR	1	NR	1
9/22/2017 14:00	3.5	196	NR	1	NR	1
9/22/2017 15:00	3.5	205	NR	1	NR	1
9/22/2017 16:00	3.3	192	NR	1	NR	1
9/22/2017 17:00	2.8	186	NR	1	NR	1
9/22/2017 18:00	2.3	176	NR	1	NR	1
9/22/2017 19:00	2.1	144	NR	NR	NR	NR
9/22/2017 20:00	2.9	140	NR	NR	NR	NR
9/22/2017 21:00	2.9	144	NR	NR	NR	NR
9/22/2017 22:00	2.8	149	NR	NR	NR	NR
9/22/2017 23:00	2.3	137	NR	NR	NR	NR
9/22/2017 24:00	2.2	158	NR	NR	NR	NR
9/23/2017 01:00	2.0	163	NR	NR	NR	NR
9/23/2017 02:00	2.4	168	NR	NR	NR	NR
9/23/2017 03:00	2.1	170	NR	1	NR	1
9/23/2017 04:00	2.6	171	NR	1	NR	1
9/23/2017 05:00	2.4	173	NR	1	NR	1
9/23/2017 06:00	1.8	165	NR	NR	NR	NR
9/23/2017 07:00	2.3	162	NR	NR	NR	NR
9/23/2017 08:00	1.8	165	NR	NR	NR	NR
9/23/2017 09:00	1.5	170	NR	1	NR	1
9/23/2017 10:00	1.7	178	NR	1	NR	1
9/23/2017 11:00	1.0	194	NR	1	NR	1
9/23/2017 12:00	1.9	199	NR	1	NR	1
9/23/2017 13:00	2.5	200	NR	1	NR	1
9/23/2017 14:00	2.1	176	NR	1	NR	1
9/23/2017 15:00	2.1	174	NR	1	NR	1
9/23/2017 16:00	2.3	165	NR	NR	NR	NR
9/23/2017 17:00	2.1	157	NR	NR	NR	NR
9/23/2017 18:00	2.6	165	NR	NR	NR	NR
9/23/2017 19:00	2.0	123	NR	NR	NR	NR
9/23/2017 20:00	2.8	111	NR	NR	NR	NR
9/23/2017 21:00	2.3	107	NR	NR	NR	NR
9/23/2017 22:00	2.1	97	NR	NR	NR	NR
9/23/2017 23:00	2.0	105	NR	NR	NR	NR
9/23/2017 24:00	2.2	108	NR	NR	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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