

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)
7/1/2018 01:00	3.9	175	NR	1	NR	1
7/1/2018 02:00	3.4	185	NR	1	NR	1
7/1/2018 03:00	3.6	169	NR	NR	NR	NR
7/1/2018 04:00	3.9	169	NR	NR	NR	NR
7/1/2018 05:00	3.7	171	NR	1	NR	1
7/1/2018 06:00	4.4	167	NR	NR	NR	NR
7/1/2018 07:00	4.3	171	NR	1	NR	1
7/1/2018 08:00	5.0	172	NR	1	NR	1
7/1/2018 09:00	5.6	171	NR	1	NR	1
7/1/2018 10:00	4.9	178	NR	1	NR	1
7/1/2018 11:00	5.8	184	NR	1	NR	1
7/1/2018 12:00	6.5	190	NR	1	NR	1
7/1/2018 13:00	6.5	191	NR	1	NR	1
7/1/2018 14:00	6.6	187	NR	1	NR	1
7/1/2018 15:00	6.6	193	NR	1	NR	1
7/1/2018 16:00	6.9	206	NR	1	NR	1
7/1/2018 17:00	6.8	223	NR	1	NR	2
7/1/2018 18:00	5.6	253	1	1	1	2
7/1/2018 19:00	3.9	226	NR	1	NR	1
7/1/2018 20:00	3.5	198	NR	1	NR	1
7/1/2018 21:00	3.6	187	NR	1	NR	1
7/1/2018 22:00	3.1	199	NR	1	NR	1
7/1/2018 23:00	2.7	196	NR	1	NR	1
7/1/2018 24:00	3.6	216	NR	1	NR	1
7/2/2018 01:00	3.5	236	1	1	1	1
7/2/2018 02:00	2.7	259	1	1	1	2
7/2/2018 03:00	1.8	257	1	1	1	3
7/2/2018 04:00	2.0	322	1	NR	1	NR
7/2/2018 05:00	1.5	343	1	NR	1	NR
7/2/2018 06:00	1.2	347	1	NR	1	NR
7/2/2018 07:00	0.9	351	1	NR	1	NR
7/2/2018 08:00	1.7	10	1	NR	1	NR
7/2/2018 09:00	1.5	34	1	NR	1	NR
7/2/2018 10:00	1.4	41	NR	NR	NR	NR
7/2/2018 11:00	1.1	8	NR	NR	NR	NR
7/2/2018 12:00	1.6	70	NR	NR	NR	NR
7/2/2018 13:00	1.4	40	NR	NR	NR	NR
7/2/2018 14:00	1.7	41	NR	NR	NR	NR
7/2/2018 15:00	1.4	46	NR	NR	NR	NR
7/2/2018 16:00	2.0	55	NR	NR	NR	NR
7/2/2018 17:00	2.0	70	NR	NR	NR	NR
7/2/2018 18:00	1.9	72	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)
7/2/2018 19:00	2.0	82	NR	NR	NR	NR
7/2/2018 20:00	2.4	94	NR	NR	NR	NR
7/2/2018 21:00	1.8	94	NR	NR	NR	NR
7/2/2018 22:00	1.8	97	NR	NR	NR	NR
7/2/2018 23:00	1.6	83	NR	NR	NR	NR
7/2/2018 24:00	2.0	98	NR	NR	NR	NR
7/3/2018 01:00	1.7	95	NR	NR	NR	NR
7/3/2018 02:00	1.4	93	NR	NR	NR	NR
7/3/2018 03:00	1.4	66	NR	NR	NR	NR
7/3/2018 04:00	1.6	71	NR	NR	NR	NR
7/3/2018 05:00	1.7	65	NR	NR	NR	NR
7/3/2018 06:00	1.5	48	NR	NR	NR	NR
7/3/2018 07:00	1.5	40	1	NR	1	NR
7/3/2018 08:00	1.2	74	NR	NR	NR	NR
7/3/2018 09:00	1.9	103	NR	NR	NR	NR
7/3/2018 10:00	2.4	119	NR	NR	NR	NR
7/3/2018 11:00	2.1	105	NR	NR	NR	NR
7/3/2018 12:00	2.5	109	NR	NR	NR	NR
7/3/2018 13:00	3.0	126	NR	NR	NR	NR
7/3/2018 14:00	3.2	132	NR	NR	NR	NR
7/3/2018 15:00	3.0	146	NR	NR	NR	NR
7/3/2018 16:00	2.3	115	NR	NR	NR	NR
7/3/2018 17:00	2.5	109	NR	NR	NR	NR
7/3/2018 18:00	2.6	97	NR	NR	NR	NR
7/3/2018 19:00	2.6	96	NR	NR	NR	NR
7/3/2018 20:00	2.2	90	NR	NR	NR	NR
7/3/2018 21:00	1.9	83	NR	NR	NR	NR
7/3/2018 22:00	2.2	93	NR	NR	NR	NR
7/3/2018 23:00	1.9	88	NR	NR	NR	NR
7/3/2018 24:00	1.9	114	NR	NR	NR	NR
7/4/2018 01:00	2.5	141	NR	NR	NR	NR
7/4/2018 02:00	3.4	157	NR	NR	NR	NR
7/4/2018 03:00	3.4	166	NR	NR	NR	NR
7/4/2018 04:00	2.8	168	NR	NR	NR	NR
7/4/2018 05:00	2.1	146	NR	NR	NR	NR
7/4/2018 06:00	2.2	147	NR	NR	NR	NR
7/4/2018 07:00	2.9	168	NR	NR	NR	NR
7/4/2018 08:00	3.1	180	NR	1	NR	1
7/4/2018 09:00	2.2	176	NR	1	NR	1
7/4/2018 10:00	1.4	176	NR	1	NR	1
7/4/2018 11:00	2.6	173	NR	1	NR	1
7/4/2018 12:00	3.7	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)
7/4/2018 13:00	3.6	201	NR	1	NR	1
7/4/2018 14:00	3.9	203	NR	1	NR	1
7/4/2018 15:00	3.8	210	NR	1	NR	1
7/4/2018 16:00	3.3	203	NR	1	NR	1
7/4/2018 17:00	2.8	211	NR	1	NR	2
7/4/2018 18:00	3.6	213	NR	1	NR	1
7/4/2018 19:00	1.9	263	NR	NR	NR	NR
7/4/2018 20:00	1.8	152	NR	NR	NR	NR
7/4/2018 21:00	3.4	175	NR	1	NR	1
7/4/2018 22:00	5.5	195	NR	NR	NR	NR
7/4/2018 23:00	2.2	172	NR	1	NR	1
7/4/2018 24:00	3.3	148	NR	NR	NR	NR
7/5/2018 01:00	2.7	188	NR	NR	NR	NR
7/5/2018 02:00	2.3	188	NR	NR	NR	NR
7/5/2018 03:00	1.9	270	1	1	1	2
7/5/2018 04:00	1.6	225	NR	1	NR	2
7/5/2018 05:00	1.9	221	NR	1	NR	2
7/5/2018 06:00	1.2	215	NR	1	NR	2
7/5/2018 07:00	1.2	242	1	1	1	2
7/5/2018 08:00	1.8	247	1	2	1	4
7/5/2018 09:00	2.1	268	1	1	1	3
7/5/2018 10:00	2.1	271	1	1	1	1
7/5/2018 11:00	1.9	330	1	NR	1	NR
7/5/2018 12:00	1.3	329	NR	NR	NR	NR
7/5/2018 13:00	1.7	202	NR	NR	NR	NR
7/5/2018 14:00	3.9	133	NR	NR	NR	NR
7/5/2018 15:00	3.4	116	NR	NR	NR	NR
7/5/2018 16:00	2.6	134	NR	NR	NR	NR
7/5/2018 17:00	2.3	186	NR	1	NR	1
7/5/2018 18:00	2.2	213	NR	1	NR	1
7/5/2018 19:00	1.9	249	1	1	1	3
7/5/2018 20:00	2.5	252	1	2	1	5
7/5/2018 21:00	2.3	261	1	2	1	4
7/5/2018 22:00	1.7	248	1	2	1	4
7/5/2018 23:00	1.5	289	1	NR	1	NR
7/5/2018 24:00	1.9	331	1	NR	1	NR
7/6/2018 01:00	2.3	5	1	NR	1	NR
7/6/2018 02:00	3.1	19	2	NR	3	NR
7/6/2018 03:00	1.4	36	2	NR	2	NR
7/6/2018 04:00	1.5	43	NR	NR	NR	NR
7/6/2018 05:00	3.5	36	1	NR	1	NR
7/6/2018 06:00	3.1	43	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)
7/6/2018 07:00	2.6	45	NR	NR	NR	NR
7/6/2018 08:00	3.6	42	NR	NR	NR	NR
7/6/2018 09:00	4.4	43	NR	NR	NR	NR
7/6/2018 10:00	4.4	42	NR	NR	NR	NR
7/6/2018 11:00	4.1	42	NR	NR	NR	NR
7/6/2018 12:00	4.1	31	1	NR	1	NR
7/6/2018 13:00	3.7	36	1	NR	1	NR
7/6/2018 14:00	3.3	37	1	NR	1	NR
7/6/2018 15:00	3.7	36	1	NR	1	NR
7/6/2018 16:00	3.2	38	1	NR	1	NR
7/6/2018 17:00	3.6	30	1	NR	1	NR
7/6/2018 18:00	3.0	30	1	NR	1	NR
7/6/2018 19:00	3.2	35	1	NR	1	NR
7/6/2018 20:00	3.3	32	1	NR	1	NR
7/6/2018 21:00	2.4	37	1	NR	1	NR
7/6/2018 22:00	2.0	41	NR	NR	NR	NR
7/6/2018 23:00	1.3	35	1	NR	1	NR
7/6/2018 24:00	0.7	24	1	NR	1	NR
7/7/2018 01:00	1.8	17	1	NR	1	NR
7/7/2018 02:00	0.9	31	1	NR	1	NR
7/7/2018 03:00	1.0	39	1	NR	1	NR
7/7/2018 04:00	1.7	36	1	NR	1	NR
7/7/2018 05:00	2.1	26	1	NR	1	NR
7/7/2018 06:00	1.6	43	NR	NR	NR	NR
7/7/2018 07:00	1.5	42	NR	NR	NR	NR
7/7/2018 08:00	1.4	80	NR	NR	NR	NR
7/7/2018 09:00	2.0	105	NR	NR	NR	NR
7/7/2018 10:00	2.0	110	NR	NR	NR	NR
7/7/2018 11:00	2.1	103	NR	NR	NR	NR
7/7/2018 12:00	2.0	96	NR	NR	NR	NR
7/7/2018 13:00	2.3	92	NR	NR	NR	NR
7/7/2018 14:00	1.9	120	NR	NR	NR	NR
7/7/2018 15:00	2.4	135	NR	NR	NR	NR
7/7/2018 16:00	2.5	155	NR	NR	NR	NR
7/7/2018 17:00	1.6	101	NR	NR	NR	NR
7/7/2018 18:00	1.5	69	NR	NR	NR	NR
7/7/2018 19:00	1.8	80	NR	NR	NR	NR
7/7/2018 20:00	2.3	101	NR	NR	NR	NR
7/7/2018 21:00	2.4	109	NR	NR	NR	NR
7/7/2018 22:00	2.0	96	NR	NR	NR	NR
7/7/2018 23:00	2.0	94	NR	NR	NR	NR
7/7/2018 24:00	2.3	97	NR	NR	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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