

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)
7/8/2018 01:00	2.2	100	NR	NR	NR	NR
7/8/2018 02:00	1.9	105	NR	NR	NR	NR
7/8/2018 03:00	2.1	127	NR	NR	NR	NR
7/8/2018 04:00	2.5	139	NR	NR	NR	NR
7/8/2018 05:00	1.5	142	NR	NR	NR	NR
7/8/2018 06:00	0.6	122	NR	NR	NR	NR
7/8/2018 07:00	0.5	117	NR	NR	NR	NR
7/8/2018 08:00	0.7	136	NR	NR	NR	NR
7/8/2018 09:00	1.0	175	NR	1	NR	1
7/8/2018 10:00	2.4	157	NR	NR	NR	NR
7/8/2018 11:00	2.3	174	NR	1	NR	1
7/8/2018 12:00	1.8	168	NR	NR	NR	NR
7/8/2018 13:00	1.6	238	NR	NR	NR	NR
7/8/2018 14:00	2.2	151	NR	NR	NR	NR
7/8/2018 15:00	2.3	156	NR	NR	NR	NR
7/8/2018 16:00	2.8	190	NR	1	NR	1
7/8/2018 17:00	3.0	167	NR	NR	NR	NR
7/8/2018 18:00	2.6	189	NR	1	NR	1
7/8/2018 19:00	3.1	186	NR	1	NR	1
7/8/2018 20:00	2.8	175	NR	1	NR	1
7/8/2018 21:00	2.2	172	NR	1	NR	1
7/8/2018 22:00	2.8	168	NR	NR	NR	NR
7/8/2018 23:00	3.6	173	NR	1	NR	1
7/8/2018 24:00	3.1	173	NR	1	NR	1
7/9/2018 01:00	1.9	180	NR	1	NR	1
7/9/2018 02:00	1.3	177	NR	1	NR	1
7/9/2018 03:00	1.8	173	NR	1	NR	1
7/9/2018 04:00	1.9	194	NR	1	NR	1
7/9/2018 05:00	1.7	185	NR	1	NR	1
7/9/2018 06:00	1.1	181	NR	1	NR	1
7/9/2018 07:00	1.5	192	NR	1	NR	1
7/9/2018 08:00	1.7	200	NR	1	NR	1
7/9/2018 09:00	2.2	208	NR	1	NR	2
7/9/2018 10:00	2.6	234	1	1	1	3
7/9/2018 11:00	3.5	257	1	1	1	3
7/9/2018 12:00	3.3	280	1	NR	1	NR
7/9/2018 13:00	3.3	278	1	NR	1	NR
7/9/2018 14:00	3.7	266	1	1	1	2
7/9/2018 15:00	3.7	259	1	1	1	1
7/9/2018 16:00	3.8	251	1	1	1	2
7/9/2018 17:00	4.0	263	1	1	1	1
7/9/2018 18:00	3.7	255	1	1	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)
7/9/2018 19:00	3.1	260	1	1	1	3
7/9/2018 20:00	3.2	251	1	1	1	3
7/9/2018 21:00	2.9	246	1	1	1	3
7/9/2018 22:00	2.8	228	NR	1	NR	2
7/9/2018 23:00	2.7	225	NR	1	NR	2
7/9/2018 24:00	2.4	209	NR	1	NR	2
7/10/2018 01:00	2.6	210	NR	1	NR	1
7/10/2018 02:00	2.7	228	NR	1	NR	2
7/10/2018 03:00	2.9	251	1	1	1	3
7/10/2018 04:00	2.6	258	1	1	1	3
7/10/2018 05:00	1.7	271	1	1	1	1
7/10/2018 06:00	1.4	255	1	2	1	3
7/10/2018 07:00	1.1	258	1	1	1	2
7/10/2018 08:00	1.1	330	1	NR	1	NR
7/10/2018 09:00	1.6	7	1	NR	1	NR
7/10/2018 10:00	1.7	9	1	NR	1	NR
7/10/2018 11:00	2.9	24	1	NR	1	NR
7/10/2018 12:00	3.2	27	1	NR	1	NR
7/10/2018 13:00	3.2	23	1	NR	1	NR
7/10/2018 14:00	3.4	23	1	NR	1	NR
7/10/2018 15:00	4.1	20	1	NR	1	NR
7/10/2018 16:00	3.7	40	1	NR	1	NR
7/10/2018 17:00	3.9	33	1	NR	1	NR
7/10/2018 18:00	3.1	41	NR	NR	NR	NR
7/10/2018 19:00	2.6	42	NR	NR	NR	NR
7/10/2018 20:00	1.6	51	NR	NR	NR	NR
7/10/2018 21:00	1.6	37	1	NR	1	NR
7/10/2018 22:00	2.0	31	1	NR	1	NR
7/10/2018 23:00	2.2	33	1	NR	1	NR
7/10/2018 24:00	1.9	39	1	NR	1	NR
7/11/2018 01:00	2.3	36	1	NR	1	NR
7/11/2018 02:00	2.0	33	1	NR	1	NR
7/11/2018 03:00	2.4	33	1	NR	1	NR
7/11/2018 04:00	2.2	31	1	NR	1	NR
7/11/2018 05:00	1.7	39	1	NR	1	NR
7/11/2018 06:00	1.8	34	1	NR	1	NR
7/11/2018 07:00	1.8	40	1	NR	1	NR
7/11/2018 08:00	1.7	48	NR	NR	NR	NR
7/11/2018 09:00	1.7	75	NR	NR	NR	NR
7/11/2018 10:00	2.2	126	NR	NR	NR	NR
7/11/2018 11:00	1.7	157	NR	NR	NR	NR
7/11/2018 12:00	1.4	162	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)
7/11/2018 13:00	1.4	117	NR	NR	NR	NR
7/11/2018 14:00	1.9	33	1	NR	1	NR
7/11/2018 15:00	1.5	83	NR	NR	NR	NR
7/11/2018 16:00	1.8	65	NR	NR	NR	NR
7/11/2018 17:00	2.1	63	NR	NR	NR	NR
7/11/2018 18:00	2.1	70	NR	NR	NR	NR
7/11/2018 19:00	1.9	80	NR	NR	NR	NR
7/11/2018 20:00	1.5	75	NR	NR	NR	NR
7/11/2018 21:00	1.9	97	NR	NR	NR	NR
7/11/2018 22:00	1.4	77	NR	NR	NR	NR
7/11/2018 23:00	2.0	86	NR	NR	NR	NR
7/11/2018 24:00	2.4	95	NR	NR	NR	NR
7/12/2018 01:00	2.4	88	NR	NR	NR	NR
7/12/2018 02:00	2.0	86	NR	NR	NR	NR
7/12/2018 03:00	1.7	105	NR	NR	NR	NR
7/12/2018 04:00	2.2	127	NR	NR	NR	NR
7/12/2018 05:00	2.0	144	NR	NR	NR	NR
7/12/2018 06:00	3.2	160	NR	NR	NR	NR
7/12/2018 07:00	3.4	171	NR	1	NR	1
7/12/2018 08:00	3.4	177	NR	1	NR	1
7/12/2018 09:00	2.6	192	NR	1	NR	1
7/12/2018 10:00	3.0	194	NR	1	NR	1
7/12/2018 11:00	3.2	200	NR	1	NR	1
7/12/2018 12:00	4.0	192	NR	1	NR	1
7/12/2018 13:00	4.3	176	NR	1	NR	1
7/12/2018 14:00	3.7	192	NR	1	NR	1
7/12/2018 15:00	4.0	172	NR	1	NR	1
7/12/2018 16:00	3.9	170	NR	1	NR	1
7/12/2018 17:00	3.7	177	NR	1	NR	1
7/12/2018 18:00	3.0	187	NR	1	NR	1
7/12/2018 19:00	3.3	202	NR	1	NR	1
7/12/2018 20:00	3.1	197	NR	1	NR	1
7/12/2018 21:00	2.8	176	NR	1	NR	1
7/12/2018 22:00	2.5	157	NR	NR	NR	NR
7/12/2018 23:00	2.9	144	NR	NR	NR	NR
7/12/2018 24:00	3.4	164	NR	NR	NR	NR
7/13/2018 01:00	3.4	166	NR	NR	NR	NR
7/13/2018 02:00	3.5	184	NR	1	NR	1
7/13/2018 03:00	2.6	187	NR	1	NR	1
7/13/2018 04:00	2.2	188	NR	1	NR	1
7/13/2018 05:00	3.1	180	NR	1	NR	1
7/13/2018 06:00	3.0	185	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)
7/13/2018 07:00	3.0	190	NR	1	NR	1
7/13/2018 08:00	2.7	196	NR	1	NR	1
7/13/2018 09:00	3.2	191	NR	1	NR	1
7/13/2018 10:00	3.6	194	NR	1	NR	1
7/13/2018 11:00	3.8	204	NR	1	NR	1
7/13/2018 12:00	3.9	206	NR	1	NR	1
7/13/2018 13:00	3.3	193	NR	1	NR	1
7/13/2018 14:00	3.2	196	NR	1	NR	1
7/13/2018 15:00	3.9	185	NR	1	NR	1
7/13/2018 16:00	4.1	170	NR	1	NR	1
7/13/2018 17:00	4.4	171	NR	1	NR	1
7/13/2018 18:00	4.0	183	NR	1	NR	1
7/13/2018 19:00	4.6	171	NR	1	NR	1
7/13/2018 20:00	3.2	189	NR	1	NR	1
7/13/2018 21:00	2.7	175	NR	1	NR	1
7/13/2018 22:00	2.8	168	NR	NR	NR	NR
7/13/2018 23:00	2.5	206	NR	1	NR	1
7/13/2018 24:00	1.7	311	NR	NR	NR	NR
7/14/2018 01:00	1.0	182	NR	1	NR	1
7/14/2018 02:00	1.7	190	NR	1	NR	1
7/14/2018 03:00	2.2	257	1	2	1	2
7/14/2018 04:00	2.3	261	1	1	1	2
7/14/2018 05:00	1.2	214	NR	NR	NR	NR
7/14/2018 06:00	1.9	245	1	1	1	2
7/14/2018 07:00	2.6	323	1	NR	1	NR
7/14/2018 08:00	1.5	225	NR	NR	NR	NR
7/14/2018 09:00	0.9	148	NR	NR	NR	NR
7/14/2018 10:00	1.0	93	NR	NR	NR	NR
7/14/2018 11:00	2.0	152	NR	NR	NR	NR
7/14/2018 12:00	1.6	158	NR	NR	NR	NR
7/14/2018 13:00	2.4	119	NR	NR	NR	NR
7/14/2018 14:00	1.9	126	NR	NR	NR	NR
7/14/2018 15:00	2.4	135	NR	NR	NR	NR
7/14/2018 16:00	2.5	145	NR	NR	NR	NR
7/14/2018 17:00	2.1	147	NR	NR	NR	NR
7/14/2018 18:00	1.9	175	NR	1	NR	1
7/14/2018 19:00	2.3	171	NR	1	NR	1
7/14/2018 20:00	2.1	156	NR	NR	NR	NR
7/14/2018 21:00	1.7	129	NR	NR	NR	NR
7/14/2018 22:00	1.9	118	NR	NR	NR	NR
7/14/2018 23:00	1.4	199	NR	NR	NR	NR
7/14/2018 24:00	1.7	101	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