

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)
5/20/2018 01:00	1.9	72	NR	NR	NR	NR
5/20/2018 02:00	2.3	86	NR	NR	NR	NR
5/20/2018 03:00	4.1	49	NR	NR	NR	NR
5/20/2018 04:00	4.5	31	1	NR	1	NR
5/20/2018 05:00	4.3	37	1	NR	1	NR
5/20/2018 06:00	3.7	41	NR	NR	NR	NR
5/20/2018 07:00	3.8	40	1	NR	1	NR
5/20/2018 08:00	3.3	38	1	NR	1	NR
5/20/2018 09:00	3.2	43	NR	NR	NR	NR
5/20/2018 10:00	3.8	34	1	NR	1	NR
5/20/2018 11:00	4.1	21	1	NR	1	NR
5/20/2018 12:00	4.8	25	1	NR	1	NR
5/20/2018 13:00	3.3	71	NR	NR	NR	NR
5/20/2018 14:00	3.9	36	1	NR	1	NR
5/20/2018 15:00	3.8	50	NR	NR	NR	NR
5/20/2018 16:00	3.9	46	NR	NR	NR	NR
5/20/2018 17:00	3.2	61	NR	NR	NR	NR
5/20/2018 18:00	4.4	46	NR	NR	NR	NR
5/20/2018 19:00	3.2	48	NR	NR	NR	NR
5/20/2018 20:00	2.1	68	NR	NR	NR	NR
5/20/2018 21:00	2.2	40	1	NR	1	NR
5/20/2018 22:00	2.6	34	1	NR	1	NR
5/20/2018 23:00	2.9	36	1	NR	1	NR
5/20/2018 24:00	2.7	44	NR	NR	NR	NR
5/21/2018 01:00	2.5	48	NR	NR	NR	NR
5/21/2018 02:00	2.8	55	NR	NR	NR	NR
5/21/2018 03:00	2.5	54	NR	NR	NR	NR
5/21/2018 04:00	2.4	53	NR	NR	NR	NR
5/21/2018 05:00	2.4	54	NR	NR	NR	NR
5/21/2018 06:00	2.7	57	NR	NR	NR	NR
5/21/2018 07:00	2.9	33	NR	NR	NR	NR
5/21/2018 08:00	2.1	79	NR	NR	NR	NR
5/21/2018 09:00	3.6	87	NR	NR	NR	NR
5/21/2018 10:00	3.5	103	NR	NR	NR	NR
5/21/2018 11:00	1.8	22	NR	NR	NR	NR
5/21/2018 12:00	1.3	44	NR	NR	NR	NR
5/21/2018 13:00	2	65	NR	NR	NR	NR
5/21/2018 14:00	2.1	99	NR	NR	NR	NR
5/21/2018 15:00	2	109	NR	NR	NR	NR
5/21/2018 16:00	1.8	107	NR	NR	NR	NR
5/21/2018 17:00	1.7	71	NR	NR	NR	NR
5/21/2018 18:00	1.5	41	NR	NR	NR	NR
5/21/2018 19:00	1.3	69	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)
5/21/2018 20:00	1.2	58	NR	NR	NR	NR
5/21/2018 21:00	1.5	74	NR	NR	NR	NR
5/21/2018 22:00	1.6	50	NR	NR	NR	NR
5/21/2018 23:00	1.6	46	NR	NR	NR	NR
5/21/2018 24:00	1.3	87	NR	NR	NR	NR
5/22/2018 01:00	1.2	108	NR	NR	NR	NR
5/22/2018 02:00	1.8	19	NR	NR	NR	NR
5/22/2018 03:00	1.3	74	NR	NR	NR	NR
5/22/2018 04:00	1.8	12	1	NR	1	NR
5/22/2018 05:00	1.6	18	1	NR	1	NR
5/22/2018 06:00	1	20	1	NR	1	NR
5/22/2018 07:00	0.7	26	1	NR	2	NR
5/22/2018 08:00	0.3	5	1	NR	1	NR
5/22/2018 09:00	1.6	311	1	NR	1	NR
5/22/2018 10:00	2.1	335	1	NR	1	NR
5/22/2018 11:00	1.9	345	1	NR	1	NR
5/22/2018 12:00	2.3	330	1	NR	1	NR
5/22/2018 13:00	2.2	333	1	NR	1	NR
5/22/2018 14:00	2.8	321	1	NR	1	NR
5/22/2018 15:00	2.6	329	1	NR	1	NR
5/22/2018 16:00	2.5	35	1	NR	1	NR
5/22/2018 17:00	1.6	60	NR	NR	NR	NR
5/22/2018 18:00	1.9	48	NR	NR	NR	NR
5/22/2018 19:00	2.2	42	NR	NR	NR	NR
5/22/2018 20:00	1.6	51	NR	NR	NR	NR
5/22/2018 21:00	1.7	66	NR	NR	NR	NR
5/22/2018 22:00	1.3	89	NR	NR	NR	NR
5/22/2018 23:00	0.6	102	NR	NR	NR	NR
5/22/2018 24:00	1.1	108	NR	NR	NR	NR
5/23/2018 01:00	1.4	148	NR	NR	NR	NR
5/23/2018 02:00	0.6	138	NR	NR	NR	NR
5/23/2018 03:00	0.3	222	NR	1	NR	1
5/23/2018 04:00	0.5	123	NR	NR	NR	NR
5/23/2018 05:00	0.8	126	NR	NR	NR	NR
5/23/2018 06:00	0	108	NR	NR	NR	NR
5/23/2018 07:00	0.5	240	2	1	13	1
5/23/2018 08:00	0.1	41	NR	NR	NR	NR
5/23/2018 09:00	1.1	18	1	NR	1	NR
5/23/2018 10:00	1.9	35	1	NR	2	NR
5/23/2018 11:00	1.8	88	NR	NR	NR	NR
5/23/2018 12:00	1.2	136	NR	NR	NR	NR
5/23/2018 13:00	1.1	105	NR	NR	NR	NR
5/23/2018 14:00	1.6	62	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)
5/23/2018 15:00	1.9	21	NR	NR	NR	NR
5/23/2018 16:00	1.4	76	NR	NR	NR	NR
5/23/2018 17:00	1.8	93	NR	NR	NR	NR
5/23/2018 18:00	2.4	98	NR	NR	NR	NR
5/23/2018 19:00	2	84	NR	NR	NR	NR
5/23/2018 20:00	2.1	86	NR	NR	NR	NR
5/23/2018 21:00	1.7	80	NR	NR	NR	NR
5/23/2018 22:00	1.8	75	NR	NR	NR	NR
5/23/2018 23:00	1.7	78	NR	NR	NR	NR
5/23/2018 24:00	2.2	86	NR	NR	NR	NR
5/24/2018 01:00	1.8	79	NR	NR	NR	NR
5/24/2018 02:00	1.9	82	NR	NR	NR	NR
5/24/2018 03:00	1.9	102	NR	NR	NR	NR
5/24/2018 04:00	2.6	121	NR	NR	NR	NR
5/24/2018 05:00	1.6	96	NR	NR	NR	NR
5/24/2018 06:00	2.2	126	NR	NR	NR	NR
5/24/2018 07:00	2.3	153	NR	NR	NR	NR
5/24/2018 08:00	2.8	170	NR	1	NR	1
5/24/2018 09:00	3.3	179	NR	1	NR	1
5/24/2018 10:00	3.5	179	NR	1	NR	1
5/24/2018 11:00	3.7	179	NR	1	NR	1
5/24/2018 12:00	3.5	187	NR	1	NR	1
5/24/2018 13:00	3.1	170	NR	1	NR	1
5/24/2018 14:00	2.6	182	NR	NR	NR	NR
5/24/2018 15:00	2.6	159	NR	NR	NR	NR
5/24/2018 16:00	2.1	177	NR	NR	NR	NR
5/24/2018 17:00	2.3	187	NR	1	NR	1
5/24/2018 18:00	1.9	189	NR	1	NR	1
5/24/2018 19:00	1.8	211	NR	1	NR	1
5/24/2018 20:00	1.1	138	NR	NR	NR	NR
5/24/2018 21:00	2.5	121	NR	NR	NR	NR
5/24/2018 22:00	3	114	NR	NR	NR	NR
5/24/2018 23:00	2.3	126	NR	NR	NR	NR
5/24/2018 24:00	2.6	154	NR	NR	NR	NR
5/25/2018 01:00	3.5	169	NR	NR	NR	NR
5/25/2018 02:00	4	169	NR	NR	NR	NR
5/25/2018 03:00	3.9	167	NR	NR	NR	NR
5/25/2018 04:00	4.3	170	NR	1	NR	1
5/25/2018 05:00	4.3	169	NR	NR	NR	NR
5/25/2018 06:00	3.4	177	NR	1	NR	1
5/25/2018 07:00	3.1	182	NR	1	NR	1
5/25/2018 08:00	2.8	187	NR	1	NR	1
5/25/2018 09:00	2.9	187	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)
5/25/2018 10:00	2.8	193	NR	1	NR	1
5/25/2018 11:00	3.4	214	NR	1	NR	1
5/25/2018 12:00	3.6	226	NR	1	NR	1
5/25/2018 13:00	3.8	207	NR	1	NR	1
5/25/2018 14:00	3.5	199	NR	1	NR	1
5/25/2018 15:00	3.3	201	NR	1	NR	1
5/25/2018 16:00	3.3	198	NR	1	NR	1
5/25/2018 17:00	2.6	190	NR	1	NR	1
5/25/2018 18:00	3.2	246	NR	NR	NR	NR
5/25/2018 19:00	3	272	1	1	1	1
5/25/2018 20:00	2.6	256	1	1	1	2
5/25/2018 21:00	1.8	306	1	NR	1	NR
5/25/2018 22:00	2.3	257	1	1	1	1
5/25/2018 23:00	4.2	222	NR	1	NR	1
5/25/2018 24:00	4	217	NR	1	NR	1
5/26/2018 01:00	3.7	213	NR	1	NR	1
5/26/2018 02:00	2.7	218	NR	1	NR	1
5/26/2018 03:00	3.2	189	NR	1	NR	1
5/26/2018 04:00	2.8	211	NR	1	NR	1
5/26/2018 05:00	1.8	208	NR	1	NR	2
5/26/2018 06:00	2.4	214	NR	1	NR	1
5/26/2018 07:00	1.2	196	NR	1	NR	1
5/26/2018 08:00	1.4	206	NR	1	NR	1
5/26/2018 09:00	1.6	254	1	1	1	1
5/26/2018 10:00	1.5	238	1	1	1	1
5/26/2018 11:00	2.1	266	1	1	1	1
5/26/2018 12:00	2.3	241	NR	NR	NR	NR
5/26/2018 13:00	2.3	294	NR	NR	NR	NR
5/26/2018 14:00	2.6	300	NR	NR	NR	NR
5/26/2018 15:00	2.4	289	NR	NR	NR	NR
5/26/2018 16:00	2.7	293	NR	NR	NR	NR
5/26/2018 17:00	2.8	265	1	1	1	1
5/26/2018 18:00	2.4	279	1	NR	1	NR
5/26/2018 19:00	2.4	270	1	1	1	1
5/26/2018 20:00	2	273	1	1	1	1
5/26/2018 21:00	1.3	238	NR	NR	NR	NR
5/26/2018 22:00	1.2	112	NR	NR	NR	NR
5/26/2018 23:00	0.8	164	NR	NR	NR	NR
5/26/2018 24:00	1.8	178	NR	1	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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