

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)
6/24/2018 01:00	2.4	244	1	1	1	1
6/24/2018 02:00	2.4	236	1	1	1	1
6/24/2018 03:00	1.9	244	1	1	1	1
6/24/2018 04:00	1.3	241	1	1	1	1
6/24/2018 05:00	1.1	256	1	1	1	2
6/24/2018 06:00	0.6	261	1	1	1	2
6/24/2018 07:00	1.3	248	1	1	1	2
6/24/2018 08:00	0.8	226	NR	1	NR	1
6/24/2018 09:00	1.7	292	1	NR	1	NR
6/24/2018 10:00	1.7	345	1	NR	1	NR
6/24/2018 11:00	1.8	348	1	NR	1	NR
6/24/2018 12:00	2.0	355	1	NR	1	NR
6/24/2018 13:00	2.1	17	1	NR	1	NR
6/24/2018 14:00	1.8	14	1	NR	1	NR
6/24/2018 15:00	1.7	20	NR	NR	NR	NR
6/24/2018 16:00	2.9	96	NR	NR	NR	NR
6/24/2018 17:00	2.8	70	NR	NR	NR	NR
6/24/2018 18:00	2.7	61	NR	NR	NR	NR
6/24/2018 19:00	3.1	41	NR	NR	NR	NR
6/24/2018 20:00	2.8	42	NR	NR	NR	NR
6/24/2018 21:00	2.0	49	NR	NR	NR	NR
6/24/2018 22:00	2.1	53	NR	NR	NR	NR
6/24/2018 23:00	2.2	57	NR	NR	NR	NR
6/24/2018 24:00	2.0	50	NR	NR	NR	NR
6/25/2018 01:00	2.6	39	1	NR	1	NR
6/25/2018 02:00	1.6	38	1	NR	1	NR
6/25/2018 03:00	1.7	41	NR	NR	NR	NR
6/25/2018 04:00	1.8	43	NR	NR	NR	NR
6/25/2018 05:00	2.0	39	1	NR	1	NR
6/25/2018 06:00	1.7	45	NR	NR	NR	NR
6/25/2018 07:00	1.6	66	NR	NR	NR	NR
6/25/2018 08:00	3.3	103	NR	NR	NR	NR
6/25/2018 09:00	2.6	100	NR	NR	NR	NR
6/25/2018 10:00	2.4	70	NR	NR	NR	NR
6/25/2018 11:00	2.6	79	NR	NR	NR	NR
6/25/2018 12:00	2.9	59	NR	NR	NR	NR
6/25/2018 13:00	3.3	60	NR	NR	NR	NR
6/25/2018 14:00	3.4	78	NR	NR	NR	NR
6/25/2018 15:00	3.2	68	NR	NR	NR	NR
6/25/2018 16:00	3.2	75	NR	NR	NR	NR
6/25/2018 17:00	3.1	71	NR	NR	NR	NR
6/25/2018 18:00	2.7	80	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)
6/25/2018 19:00	2.1	72	NR	NR	NR	NR
6/25/2018 20:00	1.6	72	NR	NR	NR	NR
6/25/2018 21:00	2.4	113	NR	NR	NR	NR
6/25/2018 22:00	3.0	122	NR	NR	NR	NR
6/25/2018 23:00	3.6	119	NR	NR	NR	NR
6/25/2018 24:00	4.4	118	NR	NR	NR	NR
6/26/2018 01:00	4.7	120	NR	NR	NR	NR
6/26/2018 02:00	4.6	119	NR	NR	NR	NR
6/26/2018 03:00	4.1	117	NR	NR	NR	NR
6/26/2018 04:00	3.4	114	NR	NR	NR	NR
6/26/2018 05:00	3.8	118	NR	NR	NR	NR
6/26/2018 06:00	3.7	116	NR	NR	NR	NR
6/26/2018 07:00	3.8	122	NR	NR	NR	NR
6/26/2018 08:00	3.2	129	NR	NR	NR	NR
6/26/2018 09:00	2.3	131	NR	NR	NR	NR
6/26/2018 10:00	3.2	146	NR	NR	NR	NR
6/26/2018 11:00	3.2	180	NR	1	NR	1
6/26/2018 12:00	3.1	163	NoData	NR	NoData	NR
6/26/2018 13:00	3.7	177	NoData	1	NoData	1
6/26/2018 14:00	4.0	186	NR	1	NR	1
6/26/2018 15:00	4.6	188	NR	NoData	NR	NoData
6/26/2018 16:00	4.5	175	NR	NoData	NR	NoData
6/26/2018 17:00	5.5	173	NR	1	NR	1
6/26/2018 18:00	6.0	168	NR	NR	NR	NR
6/26/2018 19:00	4.9	182	NR	1	NR	1
6/26/2018 20:00	4.0	149	NR	NR	NR	NR
6/26/2018 21:00	3.0	157	NR	NR	NR	NR
6/26/2018 22:00	2.8	184	NR	1	NR	1
6/26/2018 23:00	3.0	198	NR	1	NR	1
6/26/2018 24:00	4.2	210	NR	1	NR	1
6/27/2018 01:00	3.5	219	NR	1	NR	1
6/27/2018 02:00	3.0	223	NR	1	NR	1
6/27/2018 03:00	4.5	224	NR	1	NR	1
6/27/2018 04:00	4.8	246	1	1	1	1
6/27/2018 05:00	3.7	252	1	1	1	2
6/27/2018 06:00	3.1	258	1	1	1	2
6/27/2018 07:00	3.1	272	1	1	1	1
6/27/2018 08:00	3.3	285	1	NR	1	NR
6/27/2018 09:00	3.1	294	1	NR	1	NR
6/27/2018 10:00	1.8	305	1	NR	1	NR
6/27/2018 11:00	3.2	308	1	NR	1	NR
6/27/2018 12:00	3.2	320	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)
6/27/2018 13:00	3.0	331	1	NR	1	NR
6/27/2018 14:00	2.1	294	1	NR	1	NR
6/27/2018 15:00	2.7	301	1	NR	1	NR
6/27/2018 16:00	2.6	300	1	NR	1	NR
6/27/2018 17:00	2.3	319	1	NR	1	NR
6/27/2018 18:00	2.3	38	NR	NR	NR	NR
6/27/2018 19:00	1.5	82	NR	NR	NR	NR
6/27/2018 20:00	1.5	90	NR	NR	NR	NR
6/27/2018 21:00	1.3	112	NR	NR	NR	NR
6/27/2018 22:00	1.5	111	NR	NR	NR	NR
6/27/2018 23:00	1.2	138	NR	NR	NR	NR
6/27/2018 24:00	0.7	126	NR	NR	NR	NR
6/28/2018 01:00	0.9	190	NR	1	NR	1
6/28/2018 02:00	1.4	177	NR	1	NR	1
6/28/2018 03:00	1.4	179	NR	1	NR	1
6/28/2018 04:00	1.1	180	NR	1	NR	1
6/28/2018 05:00	0.8	184	NR	1	NR	1
6/28/2018 06:00	0.7	168	NR	NR	NR	NR
6/28/2018 07:00	0.3	159	NR	NR	NR	NR
6/28/2018 08:00	0.4	285	1	NR	1	NR
6/28/2018 09:00	1.3	203	NR	1	NR	3
6/28/2018 10:00	1.2	210	NR	NR	NR	NR
6/28/2018 11:00	1.0	358	NR	NR	NR	NR
6/28/2018 12:00	1.4	156	NR	NR	NR	NR
6/28/2018 13:00	1.5	191	NR	NR	NR	NR
6/28/2018 14:00	2.2	180	NR	1	NR	1
6/28/2018 15:00	2.1	196	NR	1	NR	1
6/28/2018 16:00	2.6	190	NR	1	NR	1
6/28/2018 17:00	3.1	191	NR	1	NR	1
6/28/2018 18:00	2.7	191	NR	1	NR	1
6/28/2018 19:00	2.7	185	NR	1	NR	1
6/28/2018 20:00	3.1	152	NR	NR	NR	NR
6/28/2018 21:00	2.0	163	NR	NR	NR	NR
6/28/2018 22:00	2.6	156	NR	NR	NR	NR
6/28/2018 23:00	2.0	134	NR	NR	NR	NR
6/28/2018 24:00	2.1	145	NR	NR	NR	NR
6/29/2018 01:00	1.9	157	NR	NR	NR	NR
6/29/2018 02:00	2.8	156	NR	NR	NR	NR
6/29/2018 03:00	3.3	167	NR	NR	NR	NR
6/29/2018 04:00	3.1	152	NR	NR	NR	NR
6/29/2018 05:00	3.0	141	NR	NR	NR	NR
6/29/2018 06:00	3.3	132	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)
6/29/2018 07:00	3.7	162	NR	NR	NR	NR
6/29/2018 08:00	3.5	177	NR	1	NR	1
6/29/2018 09:00	4.0	187	NoData	NoData	NoData	NoData
6/29/2018 10:00	3.5	185	NoData	NoData	NoData	NoData
6/29/2018 11:00	4.0	193	NoData	NoData	NoData	NoData
6/29/2018 12:00	3.9	202	NoData	NoData	NoData	NoData
6/29/2018 13:00	4.0	192	NoData	1	NoData	1
6/29/2018 14:00	4.2	193	NR	1	NR	1
6/29/2018 15:00	4.5	184	NR	1	NR	1
6/29/2018 16:00	4.5	190	NR	1	NR	1
6/29/2018 17:00	4.6	192	NR	1	NR	1
6/29/2018 18:00	4.7	196	NR	1	NR	1
6/29/2018 19:00	4.6	188	NR	1	NR	1
6/29/2018 20:00	4.1	186	NR	1	NR	1
6/29/2018 21:00	3.2	192	NR	1	NR	1
6/29/2018 22:00	3.6	186	NR	1	NR	1
6/29/2018 23:00	4.2	186	NR	1	NR	1
6/29/2018 24:00	4.1	191	NR	1	NR	1
6/30/2018 01:00	4.3	189	NR	1	NR	1
6/30/2018 02:00	3.8	193	NR	1	NR	1
6/30/2018 03:00	3.3	201	NR	1	NR	1
6/30/2018 04:00	3.8	203	NR	1	NR	1
6/30/2018 05:00	4.2	208	NR	1	NR	1
6/30/2018 06:00	3.5	202	NR	1	NR	1
6/30/2018 07:00	3.8	209	NR	1	NR	1
6/30/2018 08:00	4.3	213	NR	1	NR	1
6/30/2018 09:00	4.2	213	NR	1	NR	1
6/30/2018 10:00	4.1	209	NR	1	NR	1
6/30/2018 11:00	3.8	213	NR	1	NR	1
6/30/2018 12:00	2.5	210	NR	1	NR	1
6/30/2018 13:00	3.2	179	NR	1	NR	1
6/30/2018 14:00	4.0	179	NR	1	NR	1
6/30/2018 15:00	4.9	172	NR	1	NR	1
6/30/2018 16:00	5.0	180	NR	1	NR	1
6/30/2018 17:00	5.4	181	NR	1	NR	1
6/30/2018 18:00	5.9	180	NR	1	NR	1
6/30/2018 19:00	5.5	181	NR	1	NR	1
6/30/2018 20:00	4.0	187	NR	1	NR	1
6/30/2018 21:00	4.0	174	NR	1	NR	1
6/30/2018 22:00	4.0	185	NR	1	NR	1
6/30/2018 23:00	4.1	183	NR	1	NR	1
6/30/2018 24:00	4.2	180	NR	1	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

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