

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)
9/10/2017 01:00	3.6	120	NR	NR	NR	NR
9/10/2017 02:00	3.1	131	NR	NR	NR	NR
9/10/2017 03:00	4.2	134	NR	NR	NR	NR
9/10/2017 04:00	4.2	134	NR	NR	NR	NR
9/10/2017 05:00	3.5	133	NR	NR	NR	NR
9/10/2017 06:00	2.5	122	NR	NR	NR	NR
9/10/2017 07:00	3.0	117	NR	NR	NR	NR
9/10/2017 08:00	2.3	117	NR	NR	NR	NR
9/10/2017 09:00	3.4	129	NR	NR	NR	NR
9/10/2017 10:00	3.4	135	NR	NR	NR	NR
9/10/2017 11:00	2.7	120	NR	NR	NR	NR
9/10/2017 12:00	3.0	106	NR	NR	NR	NR
9/10/2017 13:00	2.6	106	NR	NR	NR	NR
9/10/2017 14:00	2.5	103	NR	NR	NR	NR
9/10/2017 15:00	2.3	115	NR	NR	NR	NR
9/10/2017 16:00	2.4	121	NR	NR	NR	NR
9/10/2017 17:00	2.3	100	NR	NR	NR	NR
9/10/2017 18:00	2.5	77	NR	NR	NR	NR
9/10/2017 19:00	2.1	76	NR	NR	NR	NR
9/10/2017 20:00	2.2	90	NR	NR	NR	NR
9/10/2017 21:00	2.2	91	NR	NR	NR	NR
9/10/2017 22:00	2.1	94	NR	NR	NR	NR
9/10/2017 23:00	2.2	86	NR	NR	NR	NR
9/10/2017 24:00	2.4	100	NR	NR	NR	NR
9/11/2017 01:00	3.5	120	NR	NR	NR	NR
9/11/2017 02:00	2.3	113	NR	NR	NR	NR
9/11/2017 03:00	2.7	112	NR	NR	NR	NR
9/11/2017 04:00	2.4	114	NR	NR	NR	NR
9/11/2017 05:00	2.5	117	NR	NR	NR	NR
9/11/2017 06:00	2.5	118	NR	NR	NR	NR
9/11/2017 07:00	1.9	107	NR	NR	NR	NR
9/11/2017 08:00	1.4	112	NR	NR	NR	NR
9/11/2017 09:00	0.9	137	NR	NR	NR	NR
9/11/2017 10:00	0.8	182	NR	1	NR	1
9/11/2017 11:00	1.1	212	NR	1	NR	1
9/11/2017 12:00	1.3	125	NR	NR	NR	NR
9/11/2017 13:00	1.6	55	NR	NR	NR	NR
9/11/2017 14:00	1.9	45	NR	NR	NR	NR
9/11/2017 15:00	1.8	44	NR	NR	NR	NR
9/11/2017 16:00	2.1	48	NR	NR	NR	NR
9/11/2017 17:00	2.3	76	NR	NR	NR	NR
9/11/2017 18:00	2.4	89	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)
9/11/2017 19:00	1.7	72	NR	NR	NR	NR
9/11/2017 20:00	1.6	86	NR	NR	NR	NR
9/11/2017 21:00	2.1	85	NR	NR	NR	NR
9/11/2017 22:00	1.7	51	NR	NR	NR	NR
9/11/2017 23:00	1.3	81	NR	NR	NR	NR
9/11/2017 24:00	1.5	67	NR	NR	NR	NR
9/12/2017 01:00	1.3	54	NR	NR	NR	NR
9/12/2017 02:00	1.2	51	NR	NR	NR	NR
9/12/2017 03:00	1.2	53	NR	NR	NR	NR
9/12/2017 04:00	1.3	52	NR	NR	NR	NR
9/12/2017 05:00	1.9	37	1	NR	3	NR
9/12/2017 06:00	1.6	41	NR	NR	NR	NR
9/12/2017 07:00	2.1	39	1	NR	2	NR
9/12/2017 08:00	1.7	42	NR	NR	NR	NR
9/12/2017 09:00	2.1	40	1	NR	1	NR
9/12/2017 10:00	2.6	46	NR	NR	NR	NR
9/12/2017 11:00	3.2	50	NR	NR	NR	NR
9/12/2017 12:00	3.7	45	NR	NR	NR	NR
9/12/2017 13:00	3.9	53	NR	NR	NR	NR
9/12/2017 14:00	3.9	52	NR	NR	NR	NR
9/12/2017 15:00	4.0	46	NR	NR	NR	NR
9/12/2017 16:00	3.2	49	NR	NR	NR	NR
9/12/2017 17:00	3.4	47	NR	NR	NR	NR
9/12/2017 18:00	3.6	36	1	NR	1	NR
9/12/2017 19:00	2.5	43	NR	NR	NR	NR
9/12/2017 20:00	1.8	38	1	NR	1	NR
9/12/2017 21:00	2.4	36	1	NR	2	NR
9/12/2017 22:00	2.7	31	1	NR	2	NR
9/12/2017 23:00	2.3	37	1	NR	2	NR
9/12/2017 24:00	2.4	42	NR	NR	NR	NR
9/13/2017 01:00	2.2	40	1	NR	1	NR
9/13/2017 02:00	2.3	38	1	NR	1	NR
9/13/2017 03:00	1.9	35	1	NR	1	NR
9/13/2017 04:00	1.7	35	1	NR	2	NR
9/13/2017 05:00	1.7	42	NR	NR	NR	NR
9/13/2017 06:00	1.7	40	1	NR	1	NR
9/13/2017 07:00	1.5	41	NR	NR	NR	NR
9/13/2017 08:00	1.1	58	NR	NR	NR	NR
9/13/2017 09:00	0.8	64	NR	NR	NR	NR
9/13/2017 10:00	1.2	100	NR	NR	NR	NR
9/13/2017 11:00	1.4	75	NR	NR	NR	NR
9/13/2017 12:00	1.7	102	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)
9/13/2017 13:00	2.2	98	NR	NR	NR	NR
9/13/2017 14:00	1.6	108	NR	NR	NR	NR
9/13/2017 15:00	2.6	122	NR	NR	NR	NR
9/13/2017 16:00	3.2	133	NR	NR	NR	NR
9/13/2017 17:00	2.2	156	NR	NR	NR	NR
9/13/2017 18:00	3.2	139	NR	NR	NR	NR
9/13/2017 19:00	2.7	125	NR	NR	NR	NR
9/13/2017 20:00	1.4	124	NR	NR	NR	NR
9/13/2017 21:00	0.9	110	NR	NR	NR	NR
9/13/2017 22:00	1.6	120	NR	NR	NR	NR
9/13/2017 23:00	2.1	144	NR	NR	NR	NR
9/13/2017 24:00	1.3	166	NR	NR	NR	NR
9/14/2017 01:00	1.6	154	NR	NR	NR	NR
9/14/2017 02:00	1.9	152	NR	NR	NR	NR
9/14/2017 03:00	2.1	173	NR	1	NR	1
9/14/2017 04:00	1.3	202	NR	1	NR	1
9/14/2017 05:00	1.1	170	NR	1	NR	1
9/14/2017 06:00	1.7	155	NR	NR	NR	NR
9/14/2017 07:00	1.5	185	NR	1	NR	1
9/14/2017 08:00	1.2	182	NR	1	NR	1
9/14/2017 09:00	1.2	194	NR	1	NR	1
9/14/2017 10:00	1.1	153	NR	NR	NR	NR
9/14/2017 11:00	1.5	145	NR	NR	NR	NR
9/14/2017 12:00	1.9	188	NR	1	NR	1
9/14/2017 13:00	2.4	190	NR	1	NR	1
9/14/2017 14:00	2.4	201	NR	1	NR	1
9/14/2017 15:00	2.5	189	NR	1	NR	1
9/14/2017 16:00	2.6	175	NR	1	NR	1
9/14/2017 17:00	2.7	184	NR	1	NR	1
9/14/2017 18:00	2.9	168	NR	NR	NR	NR
9/14/2017 19:00	2.7	157	NR	NR	NR	NR
9/14/2017 20:00	2.4	153	NR	NR	NR	NR
9/14/2017 21:00	2.7	150	NR	NR	NR	NR
9/14/2017 22:00	3.9	156	NR	NR	NR	NR
9/14/2017 23:00	3.6	154	NR	NR	NR	NR
9/14/2017 24:00	3.3	148	NR	NR	NR	NR
9/15/2017 01:00	3.2	150	NR	NR	NR	NR
9/15/2017 02:00	3.5	155	NR	NR	NR	NR
9/15/2017 03:00	3.1	162	NR	NR	NR	NR
9/15/2017 04:00	3.1	170	NR	1	NR	1
9/15/2017 05:00	3.2	167	NR	NR	NR	NR
9/15/2017 06:00	3.5	158	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)
9/15/2017 07:00	3.8	157	NR	NR	NR	NR
9/15/2017 08:00	3.1	163	NR	NR	NR	NR
9/15/2017 09:00	3.3	164	NR	NR	NR	NR
9/15/2017 10:00	3.0	163	NR	NR	NR	NR
9/15/2017 11:00	3.8	165	NR	NR	NR	NR
9/15/2017 12:00	4.3	163	NR	NR	NR	NR
9/15/2017 13:00	4.4	168	NR	NR	NR	NR
9/15/2017 14:00	4.4	170	NR	1	NR	1
9/15/2017 15:00	4.2	181	NR	1	NR	1
9/15/2017 16:00	4.0	184	NR	1	NR	1
9/15/2017 17:00	3.8	183	NR	1	NR	1
9/15/2017 18:00	3.5	161	NR	NR	NR	NR
9/15/2017 19:00	2.6	145	NR	NR	NR	NR
9/15/2017 20:00	3.4	135	NR	NR	NR	NR
9/15/2017 21:00	4.0	135	NR	NR	NR	NR
9/15/2017 22:00	4.1	135	NR	NR	NR	NR
9/15/2017 23:00	4.1	138	NR	NR	NR	NR
9/15/2017 24:00	3.7	142	NR	NR	NR	NR
9/16/2017 01:00	4.3	153	NR	NR	NR	NR
9/16/2017 02:00	4.2	158	NR	NR	NR	NR
9/16/2017 03:00	4.1	156	NR	NR	NR	NR
9/16/2017 04:00	4.2	161	NR	NR	NR	NR
9/16/2017 05:00	3.5	165	NR	NR	NR	NR
9/16/2017 06:00	3.4	166	NR	NR	NR	NR
9/16/2017 07:00	3.3	167	NR	NR	NR	NR
9/16/2017 08:00	2.9	164	NR	NR	NR	NR
9/16/2017 09:00	2.5	194	NR	1	NR	1
9/16/2017 10:00	2.7	191	NR	1	NR	1
9/16/2017 11:00	2.8	190	NR	1	NR	1
9/16/2017 12:00	3.6	181	NR	1	NR	1
9/16/2017 13:00	4.4	195	NR	1	NR	1
9/16/2017 14:00	4.0	209	NR	1	NR	1
9/16/2017 15:00	3.5	196	NR	1	NR	1
9/16/2017 16:00	4.0	198	NR	1	NR	1
9/16/2017 17:00	3.9	181	NR	1	NR	1
9/16/2017 18:00	3.7	175	NR	1	NR	1
9/16/2017 19:00	2.7	169	NR	NR	NR	NR
9/16/2017 20:00	2.5	147	NR	NR	NR	NR
9/16/2017 21:00	3.5	154	NR	NR	NR	NR
9/16/2017 22:00	3.9	157	NR	NR	NR	NR
9/16/2017 23:00	3.6	155	NR	NR	NR	NR
9/16/2017 24:00	3.7	156	NR	NR	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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