

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)
10/21/2018 01:00	2.6	323	ND	NR	ND	NR
10/21/2018 02:00	2.5	311	ND	NR	ND	NR
10/21/2018 03:00	3.0	309	ND	NR	ND	NR
10/21/2018 04:00	2.6	302	ND	NR	ND	NR
10/21/2018 05:00	2.6	304	ND	NR	ND	NR
10/21/2018 06:00	1.4	276	ND	NR	ND	NR
10/21/2018 07:00	0.9	266	ND	ND	ND	ND
10/21/2018 08:00	0.8	247	ND	ND	ND	1
10/21/2018 09:00	1.1	228	NR	ND	NR	1
10/21/2018 10:00	2.6	249	ND	1	ND	2
10/21/2018 11:00	2.8	248	ND	ND	ND	1
10/21/2018 12:00	3.9	244	ND	ND	ND	1
10/21/2018 13:00	4.1	243	ND	ND	ND	ND
10/21/2018 14:00	4.3	220	NR	ND	NR	ND
10/21/2018 15:00	4.4	229	NR	ND	NR	1
10/21/2018 16:00	5.4	213	NR	ND	NR	ND
10/21/2018 17:00	5.1	208	NR	ND	NR	ND
10/21/2018 18:00	4.7	211	NR	ND	NR	ND
10/21/2018 19:00	3.8	205	NR	ND	NR	ND
10/21/2018 20:00	4.0	198	NR	ND	NR	ND
10/21/2018 21:00	3.9	203	NR	ND	NR	ND
10/21/2018 22:00	5.0	216	NR	ND	NR	ND
10/21/2018 23:00	3.7	198	NR	ND	NR	ND
10/21/2018 24:00	3.9	190	NR	ND	NR	ND
10/22/2018 01:00	3.5	186	NR	ND	NR	ND
10/22/2018 02:00	3.2	184	NR	ND	NR	ND
10/22/2018 03:00	3.4	183	NR	ND	NR	ND
10/22/2018 04:00	3.7	174	NR	ND	NR	ND
10/22/2018 05:00	4.0	172	NR	ND	NR	ND
10/22/2018 06:00	3.1	178	NR	ND	NR	ND
10/22/2018 07:00	3.4	184	NR	ND	NR	ND
10/22/2018 08:00	3.5	188	NR	ND	NR	ND
10/22/2018 09:00	2.9	205	NR	ND	NR	ND
10/22/2018 10:00	2.9	229	NR	ND	NR	1
10/22/2018 11:00	3.2	257	ND	1	ND	1
10/22/2018 12:00	2.6	262	ND	ND	ND	ND
10/22/2018 13:00	2.8	264	ND	ND	ND	ND
10/22/2018 14:00	3.7	277	ND	NR	ND	NR
10/22/2018 15:00	3.3	275	ND	ND	ND	ND
10/22/2018 16:00	3.3	274	ND	ND	ND	ND
10/22/2018 17:00	3.4	262	ND	1	ND	1
10/22/2018 18:00	4.0	251	ND	ND	ND	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)
10/22/2018 19:00	5.0	250	ND	ND	ND	ND
10/22/2018 20:00	3.7	252	ND	ND	ND	ND
10/22/2018 21:00	3.6	251	ND	ND	ND	ND
10/22/2018 22:00	3.3	255	ND	ND	ND	ND
10/22/2018 23:00	3.3	272	ND	1	ND	2
10/22/2018 24:00	3.0	282	ND	NR	ND	NR
10/23/2018 01:00	3.2	292	ND	NR	ND	NR
10/23/2018 02:00	3.1	290	ND	NR	ND	NR
10/23/2018 03:00	3.3	299	ND	NR	ND	NR
10/23/2018 04:00	3.4	311	ND	NR	ND	NR
10/23/2018 05:00	3.6	328	ND	NR	ND	NR
10/23/2018 06:00	3.5	331	ND	NR	ND	NR
10/23/2018 07:00	3.1	331	ND	NR	ND	NR
10/23/2018 08:00	3.1	334	ND	NR	ND	NR
10/23/2018 09:00	3.2	340	ND	NR	ND	NR
10/23/2018 10:00	3.8	360	ND	NR	ND	NR
10/23/2018 11:00	3.7	8	ND	NR	ND	NR
10/23/2018 12:00	2.9	2	ND	NR	ND	NR
10/23/2018 13:00	2.8	352	ND	NR	ND	NR
10/23/2018 14:00	3.1	334	ND	NR	ND	NR
10/23/2018 15:00	3.0	352	ND	NR	ND	NR
10/23/2018 16:00	2.6	353	ND	NR	ND	NR
10/23/2018 17:00	2.5	6	ND	NR	ND	NR
10/23/2018 18:00	2.2	59	NR	NR	NR	NR
10/23/2018 19:00	1.8	85	NR	NR	NR	NR
10/23/2018 20:00	2.0	84	NR	NR	NR	NR
10/23/2018 21:00	1.2	67	NR	NR	NR	NR
10/23/2018 22:00	0.9	62	NR	NR	NR	NR
10/23/2018 23:00	1.0	61	NR	NR	NR	NR
10/23/2018 24:00	1.2	55	NR	NR	NR	NR
10/24/2018 01:00	1.4	53	NR	NR	NR	NR
10/24/2018 02:00	0.9	37	ND	NR	ND	NR
10/24/2018 03:00	1.0	15	ND	NR	ND	NR
10/24/2018 04:00	0.3	15	ND	NR	ND	NR
10/24/2018 05:00	1.5	128	NR	NR	NR	NR
10/24/2018 06:00	1.3	138	NR	NR	NR	NR
10/24/2018 07:00	1.0	176	NR	ND	NR	ND
10/24/2018 08:00	0.7	176	NR	ND	NR	ND
10/24/2018 09:00	1.3	185	NR	ND	NR	ND
10/24/2018 10:00	1.5	169	NR	NR	NR	NR
10/24/2018 11:00	2.4	140	NR	NR	NR	NR
10/24/2018 12:00	1.9	131	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)
10/24/2018 13:00	1.7	97	NR	NR	NR	NR
10/24/2018 14:00	2.3	126	NR	NR	NR	NR
10/24/2018 15:00	2.4	122	NR	NR	NR	NR
10/24/2018 16:00	1.9	114	NR	NR	NR	NR
10/24/2018 17:00	2.1	120	NR	NR	NR	NR
10/24/2018 18:00	1.9	89	NR	NR	NR	NR
10/24/2018 19:00	2.5	98	NR	NR	NR	NR
10/24/2018 20:00	2.7	90	NR	NR	NR	NR
10/24/2018 21:00	2.3	101	NR	NR	NR	NR
10/24/2018 22:00	2.5	103	NR	NR	NR	NR
10/24/2018 23:00	3.5	108	NR	NR	NR	NR
10/24/2018 24:00	3.4	112	NR	NR	NR	NR
10/25/2018 01:00	3.7	118	NR	NR	NR	NR
10/25/2018 02:00	3.3	114	NR	NR	NR	NR
10/25/2018 03:00	3.6	119	NR	NR	NR	NR
10/25/2018 04:00	2.9	126	NR	NR	NR	NR
10/25/2018 05:00	2.7	131	NR	NR	NR	NR
10/25/2018 06:00	2.7	128	NR	NR	NR	NR
10/25/2018 07:00	2.6	132	NR	NR	NR	NR
10/25/2018 08:00	2.6	134	NR	NR	NR	NR
10/25/2018 09:00	2.1	140	NR	NR	NR	NR
10/25/2018 10:00	2.0	134	NR	NR	NR	NR
10/25/2018 11:00	2.5	154	NR	NR	NR	NR
10/25/2018 12:00	3.5	164	NR	NR	NR	NR
10/25/2018 13:00	2.2	156	NR	NR	NR	NR
10/25/2018 14:00	1.8	110	NR	NR	NR	NR
10/25/2018 15:00	1.6	94	NR	NR	NR	NR
10/25/2018 16:00	1.8	70	NR	NR	NR	NR
10/25/2018 17:00	2.0	84	NR	NR	NR	NR
10/25/2018 18:00	2.1	83	NR	NR	NR	NR
10/25/2018 19:00	1.8	77	NR	NR	NR	NR
10/25/2018 20:00	1.7	85	NR	NR	NR	NR
10/25/2018 21:00	1.7	86	NR	NR	NR	NR
10/25/2018 22:00	1.4	79	NR	NR	NR	NR
10/25/2018 23:00	1.6	75	NR	NR	NR	NR
10/25/2018 24:00	1.9	78	NR	NR	NR	NR
10/26/2018 01:00	1.8	74	NR	NR	NR	NR
10/26/2018 02:00	1.6	81	NR	NR	NR	NR
10/26/2018 03:00	1.4	46	NR	NR	NR	NR
10/26/2018 04:00	1.7	53	NR	NR	NR	NR
10/26/2018 05:00	1.9	54	NR	NR	NR	NR
10/26/2018 06:00	1.8	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)
10/26/2018 07:00	1.9	53	NR	NR	NR	NR
10/26/2018 08:00	1.5	68	NR	NR	NR	NR
10/26/2018 09:00	0.5	36	ND	NR	ND	NR
10/26/2018 10:00	1.2	28	ND	NR	ND	NR
10/26/2018 11:00	2.2	53	NR	NR	NR	NR
10/26/2018 12:00	2.8	59	NR	NR	NR	NR
10/26/2018 13:00	3.5	41	NR	NR	NR	NR
10/26/2018 14:00	2.9	45	NR	NR	NR	NR
10/26/2018 15:00	2.9	49	NR	NR	NR	NR
10/26/2018 16:00	2.9	40	ND	NR	ND	NR
10/26/2018 17:00	3.5	30	ND	NR	ND	NR
10/26/2018 18:00	3.6	23	ND	NR	ND	NR
10/26/2018 19:00	2.5	28	ND	NR	ND	NR
10/26/2018 20:00	2.8	24	ND	NR	ND	NR
10/26/2018 21:00	2.2	13	ND	NR	ND	NR
10/26/2018 22:00	1.4	354	ND	NR	ND	NR
10/26/2018 23:00	1.3	347	ND	NR	ND	NR
10/26/2018 24:00	1.2	339	ND	NR	ND	NR
10/27/2018 01:00	1.5	347	ND	NR	ND	NR
10/27/2018 02:00	1.5	8	ND	NR	ND	NR
10/27/2018 03:00	1.5	22	ND	NR	ND	NR
10/27/2018 04:00	1.8	19	ND	NR	ND	NR
10/27/2018 05:00	1.9	21	ND	NR	ND	NR
10/27/2018 06:00	1.5	16	ND	NR	ND	NR
10/27/2018 07:00	1.9	17	ND	NR	ND	NR
10/27/2018 08:00	1.7	13	ND	NR	ND	NR
10/27/2018 09:00	1.3	16	ND	NR	ND	NR
10/27/2018 10:00	2.5	14	ND	NR	ND	NR
10/27/2018 11:00	2.7	10	ND	NR	ND	NR
10/27/2018 12:00	2.5	12	ND	NR	ND	NR
10/27/2018 13:00	2.2	355	NR	NR	NR	NR
10/27/2018 14:00	2.1	340	ND	NR	ND	NR
10/27/2018 15:00	2.2	336	ND	NR	ND	NR
10/27/2018 16:00	2.0	5	ND	NR	ND	NR
10/27/2018 17:00	1.8	3	ND	NR	ND	NR
10/27/2018 18:00	1.4	82	NR	NR	NR	NR
10/27/2018 19:00	1.5	85	NR	NR	NR	NR
10/27/2018 20:00	1.7	101	NR	NR	NR	NR
10/27/2018 21:00	2.0	132	NR	NR	NR	NR
10/27/2018 22:00	2.3	137	NR	NR	NR	NR
10/27/2018 23:00	2.2	142	NR	NR	NR	NR
10/27/2018 24:00	2.5	150	NR	NR	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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