

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)
2/10/2019 01:00	3.7	139	NR	NR	NR	NR
2/10/2019 02:00	3.2	131	NR	NR	NR	NR
2/10/2019 03:00	3.0	106	NR	NR	NR	NR
2/10/2019 04:00	3.6	120	NR	NR	NR	NR
2/10/2019 05:00	3.1	115	NR	NR	NR	NR
2/10/2019 06:00	3.3	120	NR	NR	NR	NR
2/10/2019 07:00	3.3	117	NR	NR	NR	NR
2/10/2019 08:00	2.2	108	NR	NR	NR	NR
2/10/2019 09:00	3.4	121	NR	NR	NR	NR
2/10/2019 10:00	3.8	108	NR	NR	NR	NR
2/10/2019 11:00	3.8	115	NR	NR	NR	NR
2/10/2019 12:00	3.9	140	NR	NR	NR	NR
2/10/2019 13:00	4.1	145	NR	NR	NR	NR
2/10/2019 14:00	4.2	159	NR	NR	NR	NR
2/10/2019 15:00	2.0	103	NR	NR	NR	NR
2/10/2019 16:00	2.6	100	NR	NR	NR	NR
2/10/2019 17:00	3.0	108	NR	NR	NR	NR
2/10/2019 18:00	2.4	105	NR	NR	NR	NR
2/10/2019 19:00	1.8	98	NR	NR	NR	NR
2/10/2019 20:00	2.0	102	NR	NR	NR	NR
2/10/2019 21:00	1.4	84	NR	NR	NR	NR
2/10/2019 22:00	1.6	64	NR	NR	NR	NR
2/10/2019 23:00	1.3	72	NR	NR	NR	NR
2/10/2019 24:00	1.0	71	NR	NR	NR	NR
2/11/2019 01:00	1.5	61	NR	NR	NR	NR
2/11/2019 02:00	1.3	49	NR	NR	NR	NR
2/11/2019 03:00	1.5	38	1	NR	1	NR
2/11/2019 04:00	1.3	32	1	NR	1	NR
2/11/2019 05:00	1.4	34	1	NR	1	NR
2/11/2019 06:00	2.0	31	1	NR	1	NR
2/11/2019 07:00	2.2	30	1	NR	1	NR
2/11/2019 08:00	3.1	32	1	NR	1	NR
2/11/2019 09:00	3.5	50	NR	NR	NR	NR
2/11/2019 10:00	3.1	70	NR	NR	NR	NR
2/11/2019 11:00	3.4	71	NR	NR	NR	NR
2/11/2019 12:00	3.3	76	NR	NR	NR	NR
2/11/2019 13:00	3.5	71	NR	NR	NR	NR
2/11/2019 14:00	3.5	77	NR	NR	NR	NR
2/11/2019 15:00	3.5	81	NR	NR	NR	NR
2/11/2019 16:00	3.2	68	NR	NR	NR	NR
2/11/2019 17:00	3.6	68	NR	NR	NR	NR
2/11/2019 18:00	3.7	70	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)
2/11/2019 19:00	3.6	72	NR	NR	NR	NR
2/11/2019 20:00	3.7	74	NR	NR	NR	NR
2/11/2019 21:00	4.2	78	NR	NR	NR	NR
2/11/2019 22:00	3.9	78	NR	NR	NR	NR
2/11/2019 23:00	4.0	83	NR	NR	NR	NR
2/11/2019 24:00	3.5	81	NR	NR	NR	NR
2/12/2019 01:00	3.1	74	NR	NR	NR	NR
2/12/2019 02:00	2.8	71	NR	NR	NR	NR
2/12/2019 03:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/12/2019 04:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/12/2019 05:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/12/2019 06:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/12/2019 07:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/12/2019 08:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/12/2019 09:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/12/2019 10:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/12/2019 11:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/12/2019 12:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/12/2019 13:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/12/2019 14:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/12/2019 15:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/12/2019 16:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/12/2019 17:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/12/2019 18:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/12/2019 19:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/12/2019 20:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/12/2019 21:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/12/2019 22:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/12/2019 23:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/12/2019 24:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/13/2019 01:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/13/2019 02:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/13/2019 03:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/13/2019 04:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/13/2019 05:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/13/2019 06:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/13/2019 07:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/13/2019 08:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/13/2019 09:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/13/2019 10:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/13/2019 11:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/13/2019 12:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData

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)
2/13/2019 13:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/13/2019 14:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/13/2019 15:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/13/2019 16:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/13/2019 17:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/13/2019 18:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/13/2019 19:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/13/2019 20:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/13/2019 21:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/13/2019 22:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/13/2019 23:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/13/2019 24:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/14/2019 01:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/14/2019 02:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/14/2019 03:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/14/2019 04:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/14/2019 05:00	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData	NoData
2/14/2019 06:00	4.1	185	NR	1	NR	1
2/14/2019 07:00	4.0	181	NR	1	NR	1
2/14/2019 08:00	4.9	180	NR	1	NR	1
2/14/2019 09:00	5.4	173	NR	1	NR	1
2/14/2019 10:00	4.9	175	NR	1	NR	1
2/14/2019 11:00	4.9	180	NR	1	NR	1
2/14/2019 12:00	4.4	185	NR	1	NR	1
2/14/2019 13:00	4.4	173	NR	1	NR	1
2/14/2019 14:00	3.0	176	NR	NR	NR	NR
2/14/2019 15:00	4.0	179	NR	1	NR	1
2/14/2019 16:00	3.6	184	NR	1	NR	1
2/14/2019 17:00	3.7	195	NR	1	NR	1
2/14/2019 18:00	4.4	212	NR	1	NR	1
2/14/2019 19:00	4.0	207	NR	1	NR	1
2/14/2019 20:00	4.5	232	1	1	1	1
2/14/2019 21:00	4.7	266	1	1	1	1
2/14/2019 22:00	4.3	273	1	1	1	1
2/14/2019 23:00	4.9	276	1	NR	1	NR
2/14/2019 24:00	6.0	283	1	NR	1	NR
2/15/2019 01:00	7.4	297	1	NR	1	NR
2/15/2019 02:00	7.2	301	1	NR	1	NR
2/15/2019 03:00	7.4	294	1	NR	1	NR
2/15/2019 04:00	7.2	299	1	NR	1	NR
2/15/2019 05:00	5.9	290	1	NR	1	NR
2/15/2019 06:00	6.0	287	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)
2/15/2019 07:00	5.7	291	1	NR	1	NR
2/15/2019 08:00	5.4	300	1	NR	1	NR
2/15/2019 09:00	4.8	293	1	NR	1	NR
2/15/2019 10:00	5.0	279	1	NoData	1	NoData
2/15/2019 11:00	5.6	283	1	NR	1	NR
2/15/2019 12:00	5.3	279	1	NR	1	NR
2/15/2019 13:00	5.5	278	1	NR	1	NR
2/15/2019 14:00	5.3	282	1	NR	1	NR
2/15/2019 15:00	5.2	276	1	NR	1	NR
2/15/2019 16:00	5.3	280	1	NR	1	NR
2/15/2019 17:00	4.3	299	1	NR	1	NR
2/15/2019 18:00	3.7	314	1	NR	1	NR
2/15/2019 19:00	2.9	324	1	NR	1	NR
2/15/2019 20:00	3.0	317	1	NR	1	NR
2/15/2019 21:00	2.7	340	1	NR	1	NR
2/15/2019 22:00	2.5	339	1	NR	1	NR
2/15/2019 23:00	2.6	339	1	NR	1	NR
2/15/2019 24:00	2.4	359	1	NR	1	NR
2/16/2019 01:00	2.1	5	1	NR	1	NR
2/16/2019 02:00	1.9	325	1	NR	1	NR
2/16/2019 03:00	2.1	308	1	NR	1	NR
2/16/2019 04:00	2.0	329	1	NR	1	NR
2/16/2019 05:00	2.3	337	1	NR	1	NR
2/16/2019 06:00	2.1	357	1	NR	1	NR
2/16/2019 07:00	2.0	5	1	NR	1	NR
2/16/2019 08:00	2.1	6	1	NR	1	NR
2/16/2019 09:00	2.1	20	1	NR	1	NR
2/16/2019 10:00	1.7	1	1	NR	1	NR
2/16/2019 11:00	1.4	326	1	NR	1	NR
2/16/2019 12:00	1.1	317	1	NR	1	NR
2/16/2019 13:00	1.6	341	1	NR	1	NR
2/16/2019 14:00	2.7	34	1	NR	1	NR
2/16/2019 15:00	3.1	51	NR	NR	NR	NR
2/16/2019 16:00	3.1	60	NR	NR	NR	NR
2/16/2019 17:00	3.4	73	NR	NR	NR	NR
2/16/2019 18:00	3.5	81	NR	NR	NR	NR
2/16/2019 19:00	3.5	84	NR	NR	NR	NR
2/16/2019 20:00	3.3	68	NR	NR	NR	NR
2/16/2019 21:00	2.5	64	NR	NR	NR	NR
2/16/2019 22:00	3.8	72	NR	NR	NR	NR
2/16/2019 23:00	3.8	86	NR	NR	NR	NR
2/16/2019 24:00	3.9	95	NR	NR	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

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