

Tableau provisoire des maladies à déclaration obligatoire  
 Nombre de cas déclarés et incidence par 100 000 personnes-années  
 Région de Montréal  
 Courant: période 13 et cumulatif : périodes 1 à 13

2006, 2007, 2008

Maladie	2008 au 3 janvier 2009				2007 au 29 décembre				2006 au 30 décembre			
	Courant		Cumulatif		Courant		Cumulatif		Courant		Cumulatif	
	N	Taux	N	Taux	N	Taux	N	Taux	N	Taux	N	Taux
Amibiase	12	8.1	152	7.9	13	8.9	137	7.2	11	7.5	123	6.5
Babésiose	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1
Botulisme	0	0.0	2	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1
Brucellose	0	0.0	3	0.2	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0
Campylobactériose	19	12.8	443	23.0	34	23.2	427	22.4	17	11.7	426	22.5
Chancre mou	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1
Charbon	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Chlamydie ( <i>C. trachomatis</i> )	303	204.8	4122	214.3	283	192.7	3757	196.8	269	184.6	3543	187.0
Choléra	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0
Coqueluche	8	5.4	60	3.1	0	0.0	32	1.7	5	3.4	48	2.5
Cryptosporidiose	0	0.0	11	0.6	0	0.0	10	0.5	0	0.0	7	0.4
Cyclospore	0	0.0	1	0.1	0	0.0	5	0.3	0	0.0	3	0.2
Diphthérie	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Écllosion à ERV	3	2.0	18	0.9	0	0.0	14	0.7	1	0.7	7	0.4
Écllosion à SARM	0	0.0	1	0.1	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0
Encéphalite virale transmise par arthropodes	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Fièvre hémorragique virale de Crimée-Congo	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Fièvre hémorragique virale Ébola	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Fièvre hémorragique virale de Lassa	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Fièvre hémorragique virale de Marburg	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Fièvre hémorragique virale autre	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Fièvre jaune	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Fièvre paratyphoïde	1	0.7	8	0.4	0	0.0	5	0.3	1	0.7	10	0.5
Fièvre Q	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.2	0	0.0	2	0.1
Fièvre typhoïde	0	0.0	11	0.6	0	0.0	13	0.7	0	0.0	14	0.7
Gastro-entérite à <i>Yersinia enterocolitica</i>	2	1.4	30	1.6	0	0.0	24	1.3	1	0.7	31	1.6
Gastro-entérite épidémique d'origine indéterminée	21	14.2	86	4.5	4	2.7	131	6.9	35	24.0	76	4.0
Giardiase	11	7.4	261	13.6	18	12.3	263	13.8	20	13.7	252	13.3
Granulome inguinal	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
<i>H. influenzae</i> , infection invasive	3	2.0	24	1.2	0	0.0	24	1.3	1	0.7	22	1.2
Hépatite A	3	2.0	29	1.5	2	1.4	42	2.2	2	1.4	35	1.8
Hépatite B, infection aiguë	1	0.7	24	1.2	1	0.7	24	1.3	1	0.7	19	1.0
Hépatite B, porteur	5	3.4	266	13.8	12	8.2	361	18.9	26	17.8	407	21.5
Hépatite B, statut non-précisé	40	27.0	328	17.1	17	11.6	252	13.2	17	11.7	223	11.8
Hépatite C, infection aiguë	0	0.0	5	0.3	2	1.4	18	0.9	0	0.0	17	0.9
Hépatite C, statut non-précisé	64	43.3	859	44.7	44	30.0	808	42.3	72	49.4	949	50.1
Hépatite D	0	0.0	4	0.2	0	0.0	14	0.7	2	1.4	12	0.6
Hépatite E	0	0.0	3	0.2	0	0.0	3	0.2	0	0.0	2	0.1
Hépatite virale, sans précision	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Infection à Hantavirus	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Infection à HTLV (I ou II)	0	0.0	7	0.4	0	0.0	4	0.2	0	0.0	8	0.4
Infection à SARV	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Infection gonococcique non résistante à la ciprofloxacine	43	29.1	710	36.9	47	32.0	566	29.6	42	28.8	561	29.6
Infection gonococcique résistante à la ciprofloxacine	3	2.0	111	5.8	12	8.2	271	14.2	23	15.8	239	12.6
Inf. à <i>E. coli</i> producteur de vérocytotoxine	6	4.1	19	1.0	5	3.4	36	1.9	1	0.7	31	1.6
Inf. inv. à <i>E. coli</i> (SHU ou PPT)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.2
Infection invasive à méningocoques	0	0.0	10	0.5	2	1.4	15	0.8	0	0.0	16	0.8
Infection par le VIH (don de sang)	0	0.0	5	0.3	0	0.0	1	0.1	0	0.0	2	0.1
Infection par le virus du Nil occidental	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Légionellose	1	0.7	18	0.9	0	0.0	17	0.9	0	0.0	2	0.1
Lèpre	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0
Leptospirose	0	0.0	1	0.1	0	0.0	1	0.1	0	0.0	1	0.1
Listériose	3	2.0	22	1.1	1	0.7	12	0.6	4	2.7	10	0.5
Lymphogranulomatose vénérienne	0	0.0	2	0.1	2	1.4	10	0.5	2	1.4	38	2.0
Maladie de Chagas	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Maladie de Creutzfeldt-Jakob (MCJ) et ses variantes	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Maladie de Lyme	0	0.0	3	0.2	0	0.0	2	0.1	0	0.0	5	0.3
Oreillons	0	0.0	2	0.1	0	0.0	13	0.7	0	0.0	4	0.2
Paludisme	4	2.7	39	2.0	1	0.7	44	2.3	1	0.7	27	1.4
Paralysie flasque aiguë	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Tableau provisoire des maladies à déclaration obligatoire  
 Nombre de cas déclarés et incidence par 100 000 personnes-années  
 Région de Montréal  
 Courant: période 13 et cumulatif : périodes 1 à 13

2006, 2007, 2008

Maladie	2008 au 3 janvier 2009				2007 au 29 décembre				2006 au 30 décembre			
	Courant		Cumulatif		Courant		Cumulatif		Courant		Cumulatif	
	N	Taux	N	Taux	N	Taux	N	Taux	N	Taux	N	Taux
Peste	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Poliomyélite	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Psittacose	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Rage	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Rougeole	0	0.0	0	0.0	0	0.0	19	1.0	0	0.0	2	0.1
Rubéole	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Salmonellose	21	14.2	258	13.4	10	6.8	229	12.0	7	4.8	240	12.7
Shigellose	6	4.1	110	5.7	10	6.8	108	5.7	1	0.7	58	3.1
<i>Streptococcus pneumoniae</i> , infection invasive	7	4.7	219	11.4	14	9.5	217	11.4	15	10.3	157	8.3
Streptocoque A, infection invasive	6	4.1	66	3.4	6	4.1	69	3.6	4	2.7	44	2.3
Syndrome respiratoire aigu sévère (SRAS)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Syphilis congénitale	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Syphilis primaire	3	2.0	58	3.0	3	2.0	46	2.4	5	3.4	78	4.1
Syphilis secondaire	4	2.7	106	5.5	7	4.8	77	4.0	7	4.8	129	6.8
Syphilis latente < 1 an	1	0.7	59	3.1	3	2.0	47	2.5	7	4.8	86	4.5
Syphilis latente >=1 an	1	0.7	83	4.3	3	2.0	37	1.9	3	2.1	43	2.3
Syphilis autre	2	1.4	55	2.9	3	2.0	40	2.1	3	2.1	114	6.0
Tétanos	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Toxi-infection alimentaire	2	1.4	25	1.3	0	0.0	13	0.7	3	2.1	7	0.4
Trichinose	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Tuberculose	13	8.8	139	7.2	7	4.8	128	6.7	6	4.1	139	7.3
Tularémie	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Typhus des broussailles	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Typhus exanthématique	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Typhus murin	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Typhus sans précision	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Variole	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
<b>Total</b>	<b>622</b>	<b>420.4</b>	<b>8879</b>	<b>461.6</b>	<b>566</b>	<b>385.4</b>	<b>8393</b>	<b>439.6</b>	<b>615</b>	<b>422.0</b>	<b>8275</b>	<b>436.8</b>

Source : fichier régional DCIMI, 14 janvier 2009

Production: BSE, région de Montréal