

Tableau cumulatif des maladies à déclaration obligatoire, taux d'incidence par 100 000 personnes-années par territoire de CLSC de résidence des cas

Région de Montréal

Périodes 1 à 13 (du 30 décembre 2007 au 3 janvier 2009 selon date de réception à la DSP)

Maladie	Lac Saint-Louis	Pierrefonds	Dollard-des-Ormeaux	Lachine	Pointe-Saint-Charles	Verdun	Saint-Paul	Lasalle	Rivière-des-Prairies	Pointe-aux-Trembles	Mercier-Est	Mercier-Ouest	Hochelaga-Maisonneuve	Rosemont	Anjou	Saint-Léonard
Amibiase	0.00	4.73	1.95	0.00	13.90	9.12	0.00	3.92	8.85	1.85	4.74	4.69	13.86	9.52	0.00	4.06
Babésiose	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Botulisme	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Brucellose	0.00	1.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Campylobactériose	14.33	17.74	3.91	16.57	34.76	24.31	25.24	14.37	23.00	18.46	18.95	11.72	21.79	29.76	19.52	21.67
Chancres mou	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Charbon	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Chlamydie (<i>C. trachomatis</i>)	106.27	159.67	93.77	152.41	271.10	189.93	192.47	197.32	207.03	175.40	151.58	128.91	269.35	146.44	107.35	120.53
Choléra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Coqueluche	1.19	0.00	1.95	1.66	0.00	4.56	0.00	2.61	1.77	1.85	0.00	0.00	1.98	7.14	0.00	1.35
Cryptosporidiose	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.56	0.00	1.31	0.00	0.00	0.00	0.00	1.98	1.19	0.00	0.00
Cyclospore	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Diphthérie	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Écllosion à ERV	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.38	0.00	0.00
Écllosion à SARM	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Encéphalite virale transmise par arthropodes	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Fièvre hémorragique virale de Crimée-Congo	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Fièvre hémorragique virale Ebola	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Fièvre hémorragique virale de Lassa	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Fièvre hémorragique virale de Marburg	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Fièvre hémorragique virale autre	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Fièvre jaune	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Fièvre paratyphoïde	2.39	0.00	0.00	0.00	0.00	1.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Fièvre Q	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Fièvre typhoïde	1.19	1.18	3.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.98	0.00	0.00	0.00
Gastro-entérite à <i>Yersinia enterocolitica</i>	1.19	1.18	0.00	1.66	0.00	0.00	0.00	3.92	0.00	0.00	0.00	7.03	0.00	0.00	2.44	0.00
Gastro-entérite épidémique d'origine indéterminée	2.39	1.18	0.00	1.66	0.00	1.52	0.00	6.53	0.00	3.69	14.21	4.69	7.92	5.95	2.44	1.35
Giardiase	11.94	5.91	5.86	14.91	27.80	10.64	6.31	10.45	8.85	5.54	7.11	7.03	13.86	15.48	9.76	0.00
Granulome inguinal	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>H. influenzae</i> , infection invasive	2.39	1.18	0.00	1.66	0.00	1.52	3.16	1.31	0.00	0.00	0.00	2.34	3.96	1.19	0.00	1.35
Hépatite A	1.19	7.10	3.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.37	0.00	1.98	0.00	2.44	0.00
Hépatite B, infection aiguë	0.00	1.18	0.00	1.66	13.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.69	0.00	0.00	0.00	2.71
Hépatite B, porteur	3.58	8.28	9.77	4.97	13.90	9.12	9.47	20.91	8.85	1.85	11.84	11.72	11.88	10.71	2.44	14.90
Hépatite B, statut non-précisé	2.39	10.64	0.00	13.25	13.90	10.64	22.09	16.99	7.08	1.85	4.74	2.34	17.82	15.48	9.76	14.90
Hépatite C, infection aiguë	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.98	1.19	0.00	0.00
Hépatite C, statut non-précisé	11.94	13.01	11.72	28.16	62.56	37.99	37.86	31.36	38.93	22.16	21.32	39.84	79.22	26.19	17.08	21.67
Hépatite D	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.35
Hépatite E	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Hépatite virale, sans précision	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Infection à Hantavirus	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Maladie	Lac Saint-Louis	Pierrefonds	Dollard-des-Ormeaux	Lachine	Pointe-Saint-Charles	Verdun	Saint-Paul	Lasalle	Rivière-des-Prairies	Pointe-aux-Trembles	Mercier-Est	Mercier-Ouest	Hochelaga-Maisonneuve	Rosemont	Anjou	Saint-Léonard
Infection à HTLV (I ou II)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Infection à SARV	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Infection gonococcique non résistante à la ciprofloxacine	11.94	18.92	7.81	39.76	90.37	41.02	34.71	35.28	24.77	12.92	23.68	21.09	63.38	29.76	17.08	9.48
Infection gonococcique résistante à la ciprofloxacine	0.00	3.55	1.95	1.66	6.95	12.16	9.47	5.23	8.85	0.00	14.21	2.34	19.81	5.95	0.00	4.06
Inf. à <i>E. coli</i> producteur de vérocytotoxine	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.04	0.00	1.31	0.00	1.85	0.00	0.00	3.96	1.19	2.44	0.00
Inf. inv. à <i>E. coli</i> (SHU ou PPT)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Infection invasive à méningocoques	0.00	0.00	1.95	0.00	0.00	0.00	0.00	1.31	0.00	1.85	0.00	0.00	1.98	0.00	0.00	0.00
Infection par le VIH (don de sang)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.34	1.98	1.19	0.00	0.00
Infection par le virus du Nil occidental	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Légionellose	0.00	2.37	1.95	0.00	0.00	1.52	0.00	1.31	0.00	1.85	2.37	0.00	1.98	3.57	0.00	0.00
Lèpre	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Leptospirose	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Listériose	0.00	0.00	0.00	3.31	0.00	1.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.98	3.57	2.44	0.00
Lymphogranulomatose vénérienne	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Maladie de Chagas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Maladie de Creutzfeldt-Jakob (MCJ) et ses variantes	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Maladie de Lyme	0.00	0.00	1.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Oreillons	1.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Paludisme	0.00	1.18	0.00	0.00	6.95	3.04	0.00	1.31	0.00	0.00	2.37	4.69	1.98	0.00	2.44	0.00
Paralysie flasque aiguë	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Peste	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Poliomyélite	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Psittacose	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Rage	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Rougeole	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Rubéole	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Salmonellose	5.97	13.01	9.77	13.25	6.95	7.60	22.09	14.37	12.39	9.23	7.11	16.41	17.82	8.33	9.76	13.54
Shigellose	1.19	1.18	3.91	1.66	6.95	4.56	3.16	11.76	5.31	1.85	4.74	4.69	13.86	4.76	0.00	2.71
<i>Streptococcus pneumoniae</i> , infection invasive	7.16	9.46	5.86	14.91	20.85	12.16	9.47	10.45	12.39	12.92	18.95	14.06	35.65	11.91	14.64	12.19
Streptocoque A, infection invasive	1.19	3.55	0.00	1.66	13.90	3.04	3.16	3.92	7.08	7.39	2.37	0.00	5.94	5.95	0.00	2.71
Syndrome respiratoire aigu sévère (SRAS)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Syphilis congénitale	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Syphilis primaire	0.00	1.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.37	7.03	11.88	0.00	0.00	0.00
Syphilis secondaire	1.19	0.00	0.00	4.97	27.80	7.60	6.31	1.31	0.00	0.00	0.00	4.69	11.88	3.57	0.00	0.00
Syphilis latente < 1 an	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.52	0.00	2.61	0.00	0.00	0.00	0.00	9.90	0.00	0.00	0.00
Syphilis latente >=1 an	0.00	0.00	0.00	0.00	6.95	1.52	3.16	9.15	3.54	0.00	7.11	2.34	5.94	3.57	4.88	4.06
Syphilis autre	0.00	1.18	0.00	0.00	0.00	0.00	3.16	1.31	0.00	1.85	0.00	4.69	5.94	2.38	0.00	0.00
Tétanos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Toxi-infection alimentaire	0.00	0.00	0.00	0.00	20.85	0.00	0.00	0.00	0.00	1.85	0.00	2.34	1.98	0.00	0.00	1.35
Trichinose	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Tuberculose	1.19	7.10	1.95	4.97	13.90	7.60	0.00	5.23	7.08	5.54	7.11	4.69	1.98	4.76	7.32	2.71
Tularémie	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Typhus des broussailles	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Typhus exanthématique	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Typhus murin	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Typhus sans précision	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Variole	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Maladie	Côte-des-Neiges	Snowdon	Côte-Saint-Luc	Mont-Royal	Notre-Dame-de-Grâces - Montréal-Ouest	Métro	Saint-Louis-du-Parc	Saint-Henri	Montréal-Nord	Saint-Michel	Ahuntsic	Bordeaux-Cartierville	Saint-Laurent	Montréal - Centre-Sud	Plateau-Mont-Royal	Parc-Extension
Amibiase	5.14	5.51	2.01	6.49	5.28	6.45	16.71	13.91	2.27	5.27	7.36	1.78	1.22	51.30	18.55	0.00
Babésiose	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Botulisme	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Brucellose	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.13	0.00	0.00	0.00	1.22	0.00	0.00	0.00
Campylobactériose	22.26	11.01	28.11	30.28	15.84	20.98	31.03	13.91	26.06	21.07	29.45	19.61	9.78	53.87	37.10	21.05
Chancres mou	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Charbon	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Chlamydiae (<i>C. trachomatis</i>)	174.68	201.02	118.47	97.32	176.88	195.24	200.52	246.94	240.24	217.74	212.28	108.73	102.68	364.25	252.30	120.26
Choléra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Coqueluche	10.28	0.00	8.03	8.65	1.32	1.61	11.94	6.96	1.13	0.00	4.91	1.78	3.67	0.00	1.86	3.01
Cryptosporidiose	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.78	0.00	7.70	1.86	0.00
Cyclospore	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Diphthérie	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Écllosion à ERV	3.43	2.75	0.00	0.00	0.00	6.45	11.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Écllosion à SARM	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Encéphalite virale transmise par arthropodes	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Fièvre hémorragique virale de Crimée-Congo	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Fièvre hémorragique virale Ébola	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Fièvre hémorragique virale de Lassa	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Fièvre hémorragique virale de Marburg	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Fièvre hémorragique virale autre	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Fièvre jaune	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Fièvre paratyphoïde	0.00	2.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.96	0.00	0.00	0.00	0.00	2.44	0.00	0.00	0.00
Fièvre Q	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Fièvre typhoïde	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.27	0.00	2.45	0.00	1.22	0.00	0.00	0.00
Gastro-entérite à <i>Yersinia enterocolitica</i>	0.00	2.75	0.00	8.65	1.32	1.61	0.00	3.48	2.27	1.76	1.23	1.78	2.44	0.00	5.57	0.00
Gastro-entérite épidémique d'origine indéterminée	10.28	11.01	2.01	0.00	2.64	1.61	9.55	13.91	2.27	3.51	3.68	7.13	0.00	15.39	5.57	0.00
Giardiase	13.70	2.75	2.01	15.14	10.56	12.91	19.10	10.43	5.67	12.29	17.18	3.56	8.56	61.56	38.96	18.04
Granulome inguinal	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>H. influenzae</i> , infection invasive	0.00	2.75	2.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.27	0.00	1.23	0.00	0.00	5.13	1.86	0.00
Hépatite A	1.71	2.75	0.00	2.16	1.32	1.61	2.39	0.00	2.27	0.00	2.45	3.56	2.44	0.00	0.00	3.01
Hépatite B, infection aiguë	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.61	2.39	3.48	0.00	0.00	2.45	3.56	0.00	10.26	1.86	0.00
Hépatite B, porteur	20.55	19.28	12.05	6.49	15.84	14.52	14.32	13.91	11.33	21.07	6.14	21.39	18.33	20.52	7.42	18.04
Hépatite B, statut non-précisé	29.11	33.04	18.07	19.46	7.92	14.52	14.32	10.43	19.26	38.63	18.41	37.43	25.67	25.65	5.57	36.08
Hépatite C, infection aiguë	0.00	0.00	0.00	0.00	1.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.86	0.00
Hépatite C, statut non-précisé	29.11	19.28	26.10	19.46	29.04	37.11	33.42	73.04	23.80	47.41	49.08	23.17	28.11	141.08	53.80	45.10
Hépatite D	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.57	0.00	0.00
Hépatite E	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.57	0.00	3.01
Hépatite virale, sans précision	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Infection à Hantavirus	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Maladie	Côte-des-Neiges	Snowdon	Côte-Saint-Luc	Mont-Royal	Notre-Dame-de-Grâces - Montréal-Ouest	Métro	Saint-Louis-du-Parc	Saint-Henri	Montréal-Nord	Saint-Michel	Ahuntsic	Bordeaux-Cartierville	Saint-Laurent	Montréal - Centre-Sud	Plateau-Mont-Royal	Parc-Extension
Infection à HTLV (I ou II)	0.00	2.75	0.00	0.00	1.32	0.00	0.00	0.00	1.13	3.51	0.00	0.00	1.22	0.00	0.00	0.00
Infection à SARV	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Infection gonococcique non résistante à la ciprofloxacine	22.26	24.78	10.04	8.65	30.36	35.50	21.48	73.04	21.53	42.14	19.63	12.48	12.22	220.60	63.07	3.01
Infection gonococcique résistante à la ciprofloxacine	6.85	5.51	2.01	0.00	1.32	3.23	9.55	6.96	2.27	0.00	3.68	1.78	1.22	28.22	7.42	6.01
Inf. à <i>E. coli</i> producteur de vérocytotoxine	0.00	0.00	2.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.27	0.00	1.23	0.00	1.22	5.13	0.00	6.01
Inf. inv. à <i>E. coli</i> (SHU ou PPT)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Infection invasive à méningocoques	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.40	0.00	1.23	0.00	0.00	0.00	0.00	3.01
Infection par le VIH (don de sang)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.57	0.00	0.00
Infection par le virus du Nil occidental	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Légionellose	0.00	0.00	2.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.76	0.00	1.78	1.22	2.57	0.00	3.01
Lèpre	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Leptospirose	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Listériose	1.71	0.00	2.01	4.33	0.00	1.61	0.00	3.48	1.13	0.00	1.23	0.00	0.00	2.57	1.86	0.00
Lymphogranulomatose vénérienne	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.22	2.57	0.00	0.00
Maladie de Chagas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Maladie de Creutzfeldt-Jakob (MCJ) et ses variantes	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Maladie de Lyme	0.00	0.00	0.00	0.00	1.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Oreillons	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.86	0.00
Paludisme	1.71	2.75	2.01	2.16	2.64	4.84	2.39	20.87	0.00	1.76	1.23	5.35	4.89	0.00	0.00	6.01
Paralysie flasque aiguë	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Peste	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Poliomyélite	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Psittacose	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Rage	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Rougeole	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Rubéole	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Salmonellose	13.70	16.52	16.06	23.79	14.52	8.07	16.71	13.91	10.20	14.05	12.27	21.39	13.45	20.52	27.83	6.01
Shigellose	1.71	0.00	4.02	12.98	0.00	3.23	11.94	6.96	4.53	3.51	2.45	0.00	4.89	48.74	0.00	18.04
<i>Streptococcus pneumoniae</i> , infection invasive	5.14	5.51	16.06	2.16	2.64	11.29	7.16	13.91	15.87	12.29	4.91	7.13	11.00	33.35	5.57	6.01
Streptocoque A, infection invasive	5.14	8.26	6.02	4.33	1.32	4.84	4.77	6.96	2.27	7.02	0.00	0.00	2.44	7.70	0.00	0.00
Syndrome respiratoire aigu sévère (SRAS)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Syphilis congénitale	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Syphilis primaire	3.43	2.75	0.00	0.00	2.64	8.07	11.94	10.43	1.13	0.00	1.23	0.00	0.00	28.22	7.42	3.01
Syphilis secondaire	1.71	0.00	2.01	2.16	3.96	4.84	9.55	10.43	1.13	0.00	1.23	1.78	1.22	82.08	16.70	3.01
Syphilis latente < 1 an	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.61	7.16	6.96	4.53	0.00	1.23	1.78	2.44	43.61	18.55	0.00
Syphilis latente >=1 an	6.85	2.75	6.02	0.00	3.96	8.07	4.77	0.00	5.67	8.78	0.00	3.56	2.44	23.09	3.71	0.00
Syphilis autre	3.43	13.77	0.00	0.00	3.96	3.23	0.00	0.00	2.27	7.02	3.68	0.00	2.44	25.65	5.57	6.01
Tétanos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Toxi-infection alimentaire	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.84	0.00	0.00	3.40	1.76	0.00	1.78	0.00	0.00	0.00	3.01
Trichinose	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Tuberculose	10.28	22.03	2.01	4.33	9.24	12.91	4.77	10.43	13.60	8.78	4.91	14.26	7.33	12.83	1.86	18.04
Tularémie	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Typhus des broussailles	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Typhus exanthématique	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Typhus murin	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Typhus sans précision	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Variole	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Maladie	Montréal - Centre-Ville	Villeray	Petite Patrie
Amibiase	47.10	12.64	10.26
Babésiose	0.00	0.00	0.00
Botulisme	0.00	0.00	0.00
Brucellose	0.00	0.00	0.00
Campylobactériose	58.88	34.75	43.11
Chancres mou	0.00	0.00	0.00
Charbon	0.00	0.00	0.00
Chlamydie (<i>C. trachomatis</i>)	447.48	153.22	215.53
Choléra	0.00	0.00	0.00
Coqueluche	23.55	6.32	2.05
Cryptosporidiose	0.00	0.00	0.00
Cyclospore	11.78	0.00	0.00
Diptérie	0.00	0.00	0.00
Écllosion à ERV	11.78	0.00	0.00
Écllosion à SARM	0.00	1.58	0.00
Encéphalite virale transmise par arthropodes	0.00	0.00	0.00
Fièvre hémorragique virale de Crimée-Congo	0.00	0.00	0.00
Fièvre hémorragique virale Ebola	0.00	0.00	0.00
Fièvre hémorragique virale de Lassa	0.00	0.00	0.00
Fièvre hémorragique virale de Marburg	0.00	0.00	0.00
Fièvre hémorragique virale autre	0.00	0.00	0.00
Fièvre jaune	0.00	0.00	0.00
Fièvre paratyphoïde	0.00	0.00	0.00
Fièvre Q	0.00	0.00	0.00
Fièvre typhoïde	11.78	0.00	0.00
Gastro-entérite à <i>Yersinia enterocolitica</i>	11.78	0.00	0.00
Gastro-entérite épidémique d'origine indéterminée	35.33	4.74	4.11
Giardiase	70.65	15.80	24.63
Granulome inguinal	0.00	0.00	0.00
<i>H. influenzae</i> , infection invasive	0.00	4.74	0.00
Hépatite A	0.00	1.58	0.00
Hépatite B, infection aiguë	11.78	1.58	4.11
Hépatite B, porteur	58.88	17.38	6.16
Hépatite B, statut non-précisé	35.33	15.80	24.63
Hépatite C, infection aiguë	0.00	0.00	0.00
Hépatite C, statut non-précisé	200.19	23.69	51.32
Hépatite D	0.00	0.00	0.00
Hépatite E	0.00	0.00	0.00
Hépatite virale, sans précision	0.00	0.00	0.00
Infection à Hantavirus	0.00	0.00	0.00

Maladie	Montréal - Centre-Ville	Villeray	Petite Patrie
Infection à HTLV (I ou II)	0.00	1.58	0.00
Infection à SARV	0.00	0.00	0.00
Infection gonococcique non résistante à la ciprofloxacine	58.88	23.69	43.11
Infection gonococcique résistante à la ciprofloxacine	23.55	6.32	8.21
Inf. à <i>E. coli</i> producteur de vérocytotoxine	0.00	3.16	0.00
Inf. inv. à <i>E. coli</i> (SHU ou PPT)	0.00	0.00	0.00
Infection invasive à méningocoques	0.00	1.58	0.00
Infection par le VIH (don de sang)	0.00	1.58	0.00
Infection par le virus du Nil occidental	0.00	0.00	0.00
Légionellose	0.00	0.00	2.05
Lèpre	0.00	0.00	0.00
Leptospirose	0.00	0.00	0.00
Listériose	23.55	0.00	4.11
Lymphogranulomatose vénérienne	0.00	0.00	0.00
Maladie de Chagas	0.00	0.00	0.00
Maladie de Creutzfeldt-Jakob (MCJ) et ses variantes	0.00	0.00	0.00
Maladie de Lyme	0.00	0.00	0.00
Oreillons	0.00	0.00	0.00
Paludisme	0.00	0.00	4.11
Paralysie flasque aiguë	0.00	0.00	0.00
Peste	0.00	0.00	0.00
Poliomyélite	0.00	0.00	0.00
Psittacose	0.00	0.00	0.00
Rage	0.00	0.00	0.00
Rougeole	0.00	0.00	0.00
Rubéole	0.00	0.00	0.00
Salmonellose	11.78	12.64	8.21
Shigellose	23.55	9.48	6.16
<i>Streptococcus pneumoniae</i> , infection invasive	47.10	3.16	10.26
Streptocoque A, infection invasive	11.78	0.00	2.05
Syndrome respiratoire aigu sévère (SRAS)	0.00	0.00	0.00
Syphilis congénitale	0.00	0.00	0.00
Syphilis primaire	70.65	0.00	4.11
Syphilis secondaire	47.10	0.00	6.16
Syphilis latente < 1 an	0.00	3.16	2.05
Syphilis latente ≥1 an	58.88	4.74	6.16
Syphilis autre	11.78	0.00	2.05
Tétanos	0.00	0.00	0.00
Toxi-infection alimentaire	0.00	1.58	0.00
Trichinose	0.00	0.00	0.00
Tuberculose	23.55	7.90	4.11
Tularémie	0.00	0.00	0.00
Typhus des broussailles	0.00	0.00	0.00
Typhus exanthématique	0.00	0.00	0.00
Typhus murin	0.00	0.00	0.00
Typhus sans précision	0.00	0.00	0.00
Variole	0.00	0.00	0.00

Source : fichier régional DCIMI, 14 janvier 2009

Production: BSE, région de Montréal