


Centre intégré
universitaire de santé
et de services sociaux
du Centre-Sud-
de-l'Île-de-Montréal

Québec 

Sommaire des maladies à déclaration obligatoire
Période de 4 semaines se terminant le 14 juillet 2018

Région de Montréal

2018-07

Source : fichier régional DCIMI, 22-08-2018

Production du Secteur Prévention et contrôle des maladies infectieuses, Direction
régionale de santé publique, CIUSSS du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal

Tableau provisoire des maladies à déclaration obligatoire
 Nombre de cas déclarés et incidence par 100 000 personnes-années
 Région de Montréal
 Courant: période 7 et cumulatif : périodes 1 à 7
 2016, 2017, 2018

Maladie	2018 au 14 juillet 2018				2017 au 15 juillet 2017				2016 au 16 juillet 2016			
	Courant		Cumulatif		Courant		Cumulatif		Courant		Cumulatif	
	N	Taux	N	Taux	N	Taux	N	Taux	N	Taux	N	Taux
Amibiase	7	4.5	41	3.7	5	3.2	57	5.2	10	6.5	73	6.8
Babésiose	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Botulisme	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0
Brucellose	0	0.0	0	0.0	1	0.6	1	0.1	0	0.0	0	0.0
Campylobactériose	20	12.8	216	19.7	53	34.1	321	29.5	36	23.3	243	22.5
Chancres mou	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Charbon	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Chlamydie (<i>C. trachomatis</i>)	472	301.5	3819	348.5	544	349.9	3815	350.5	461	298.6	3405	315.1
Choléra	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Coqueluche	2	1.3	14	1.3	5	3.2	23	2.1	6	3.9	38	3.5
Cryptosporidiose	1	0.6	6	0.5	1	0.6	6	0.6	0	0.0	4	0.4
Cyclospore	1	0.6	1	0.1	1	0.6	2	0.2	2	1.3	5	0.5
Diphthérie	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Écllosion à ERV	1	0.6	21	1.9	2	1.3	23	2.1	4	2.6	28	2.6
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	4	0.4	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	0.6	2	0.2	0	0.0	1	0.1	0	0.0	2	0.2
Fièvre Q	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.6	1	0.1
Fièvre typhoïde	1	0.6	5	0.5	0	0.0	4	0.4	0	0.0	5	0.5
Gastro-entérite à <i>Yersinia enterocolitica</i>	1	0.6	16	1.5	3	1.9	13	1.2	1	0.6	5	0.5
Gastro-entérite épidémique d'origine indéterminée	1	0.6	51	4.7	3	1.9	53	4.9	1	0.6	75	6.9
Giardiase	11	7.0	92	8.4	13	8.4	100	9.2	11	7.1	88	8.1
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	4	2.6	16	1.5	7	4.5	17	1.6	2	1.3	24	2.2
Hépatite A	1	0.6	19	1.7	5	3.2	25	2.3	0	0.0	13	1.2
Hépatite B, infection aiguë	0	0.0	4	0.4	0	0.0	6	0.6	0	0.0	2	0.2
Hépatite B, porteur	6	3.8	142	13.0	13	8.4	165	15.2	17	11.0	151	14.0
Hépatite B, statut non-précisé	35	22.4	221	20.2	18	11.6	119	10.9	17	11.0	110	10.2
Hépatite C, infection aiguë	1	0.6	1	0.1	1	0.6	11	1.0	1	0.6	7	0.6
Hépatite C, statut non-précisé	43	27.5	288	26.3	29	18.7	184	16.9	26	16.8	204	18.9
Hépatite D	0	0.0	2	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Hépatite E	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.3	0	0.0	1	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	5	0.5	1	0.6	3	0.3	0	0.0	8	0.7
Infection à SARV	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Infection gonococcique	297	189.7	2012	183.6	270	173.6	1787	164.2	210	136.0	1586	146.8
Inf. à <i>E. coli</i> producteur de vérocytotoxine	4	2.6	20	1.8	6	3.9	27	2.5	2	1.3	9	0.8
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	0	0.0
Infection invasive à méningocoques	0	0.0	4	0.4	1	0.6	4	0.4	0	0.0	1	0.1
Infection par le VIH (don de sang)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
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	2	1.3	6	0.5	4	2.6	14	1.3	0	0.0	9	0.8
Lèpre	0	0.0	2	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Leptospirose	0	0.0	3	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Listériose	0	0.0	5	0.5	1	0.6	3	0.3	5	3.2	9	0.8
Lymphogranulomatose vénérienne	4	2.6	38	3.5	4	2.6	45	4.1	8	5.2	39	3.6
Maladie de Chagas	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Maladie de Creutzfeldt-Jakob (MCJ) et ses variantes	0	0.0	1	0.1	0	0.0	3	0.3	0	0.0	0	0.0
Maladie de Lyme	10	6.4	17	1.6	2	1.3	8	0.7	5	3.2	7	0.6
Oreillons	0	0.0	9	0.8	0	0.0	12	1.1	0	0.0	0	0.0
Paludisme	9	5.7	57	5.2	8	5.1	37	3.4	3	1.9	43	4.0

Tableau provisoire des maladies à déclaration obligatoire
 Nombre de cas déclarés et incidence par 100 000 personnes-années
 Région de Montréal
 Courant: période 7 et cumulatif : périodes 1 à 7
 2016, 2017, 2018

Maladie	2018 au 14 juillet 2018				2017 au 15 juillet 2017				2016 au 16 juillet 2016			
	Courant		Cumulatif		Courant		Cumulatif		Courant		Cumulatif	
	N	Taux	N	Taux	N	Taux	N	Taux	N	Taux	N	Taux
Paralysie flasque aiguë	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
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	4	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1
Rubéole	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Salmonellose	34	21.7	159	14.5	35	22.5	171	15.7	21	13.6	158	14.6
Shigellose	7	4.5	52	4.7	11	7.1	77	7.1	9	5.8	77	7.1
Streptococcus pneumoniae, infection invasive	15	9.6	151	13.8	12	7.7	119	10.9	5	3.2	115	10.6
Streptocoque A, infection invasive	11	7.0	85	7.8	11	7.1	75	6.9	4	2.6	49	4.5
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	1	0.6	20	1.8	5	3.2	57	5.2	12	7.8	62	5.7
Syphilis secondaire	6	3.8	43	3.9	9	5.8	99	9.1	11	7.1	99	9.2
Syphilis latente < 1 an	11	7.0	86	7.8	15	9.6	144	13.2	20	13.0	157	14.5
Syphilis latente >=1 an	6	3.8	66	6.0	17	10.9	94	8.6	15	9.7	43	4.0
Syphilis autre	7	4.5	249	22.7	16	10.3	91	8.4	10	6.5	36	3.3
Tétanos	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Toxi-infection alimentaire	1	0.6	13	1.2	2	1.3	21	1.9	4	2.6	19	1.8
Trichinose	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Tuberculose	8	5.1	64	5.8	6	3.9	60	5.5	9	5.8	67	6.2
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
Total	1042	665.6	8154	744.0	1140	733.2	7902	726.0	949	614.7	7078	655.0

Source : fichier régional DCIMI, 22 août 2018

Production du Secteur Prévention et contrôle des maladies infectieuses, Direction régionale de santé publique, CIUSSS du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal