


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 24 mars 2018

Région de Montréal

2018-03

Source : fichier régional DCIMI, 09-04-2018

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 3 et cumulatif : périodes 1 à 3
 2016, 2017, 2018

Maladie	2018 au 24 mars 2018				2017 au 25 mars 2017				2016 au 26 mars 2016			
	Courant		Cumulatif		Courant		Cumulatif		Courant		Cumulatif	
	N	Taux	N	Taux	N	Taux	N	Taux	N	Taux	N	Taux
Amibiase	5	3.2	17	3.6	11	7.1	20	4.3	8	5.2	26	5.6
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	1	0.6	1	0.2	0	0.0	0	0.0
Brucellose	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Campylobactériose	16	10.2	80	17.0	41	26.4	127	27.2	37	24.0	112	24.2
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>)	546	348.7	1647	350.7	616	396.2	1624	348.2	484	313.5	1494	322.6
Choléra	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Coqueluche	2	1.3	4	0.9	3	1.9	8	1.7	5	3.2	20	4.3
Cryptosporidiose	1	0.6	4	0.9	1	0.6	3	0.6	0	0.0	4	0.9
Cyclospore	0	0.0	0	0.0	1	0.6	1	0.2	0	0.0	2	0.4
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	7	1.5	6	3.9	12	2.6	4	2.6	12	2.6
Écllosion à SARM	1	0.6	1	0.2	1	0.6	1	0.2	0	0.0	0	0.0
Encéphalite virale transmise par arthropodes	2	1.3	2	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	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.3	2	0.4
Fièvre Q	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Fièvre typhoïde	1	0.6	4	0.9	1	0.6	2	0.4	1	0.6	2	0.4
Gastro-entérite à <i>Yersinia enterocolitica</i>	2	1.3	6	1.3	1	0.6	4	0.9	1	0.6	4	0.9
Gastro-entérite épidémique d'origine indéterminée	3	1.9	24	5.1	8	5.1	38	8.1	10	6.5	44	9.5
Giardiase	6	3.8	29	6.2	15	9.6	45	9.6	6	3.9	31	6.7
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	0	0.0	1	0.2	1	0.6	4	0.9	6	3.9	13	2.8
Hépatite A	5	3.2	6	1.3	5	3.2	9	1.9	1	0.6	5	1.1
Hépatite B, infection aiguë	2	1.3	4	0.9	1	0.6	5	1.1	1	0.6	1	0.2
Hépatite B, porteur	10	6.4	31	6.6	23	14.8	75	16.1	27	17.5	75	16.2
Hépatite B, statut non-précisé	47	30.0	131	27.9	13	8.4	42	9.0	14	9.1	39	8.4
Hépatite C, infection aiguë	0	0.0	0	0.0	1	0.6	3	0.6	0	0.0	0	0.0
Hépatite C, statut non-précisé	1	0.6	100	21.3	36	23.2	79	16.9	31	20.1	97	20.9
Hépatite D	2	1.3	2	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Hépatite E	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
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	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	2	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	280	178.8	841	179.1	262	168.5	688	147.5	213	138.0	737	159.1
Inf. à <i>E. coli</i> producteur de vérocytotoxine	4	2.6	4	0.9	2	1.3	9	1.9	1	0.6	2	0.4
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	1	0.6	2	0.4	2	1.3	2	0.4	0	0.0	0	0.0
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	1	0.6	3	0.6	1	0.6	5	1.1	1	0.6	5	1.1
Lèpre	1	0.6	1	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Leptospirose	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Listériose	0	0.0	1	0.2	0	0.0	1	0.2	0	0.0	1	0.2
Lymphogranulomatose vénérienne	5	3.2	15	3.2	12	7.7	23	4.9	5	3.2	13	2.8
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	0	0.0	1	0.6	2	0.4	0	0.0	0	0.0
Maladie de Lyme	1	0.6	2	0.4	0	0.0	1	0.2	0	0.0	1	0.2
Oreillons	0	0.0	0	0.0	4	2.6	6	1.3	0	0.0	0	0.0
Paludisme	5	3.2	25	5.3	4	2.6	15	3.2	6	3.9	24	5.2

Tableau provisoire des maladies à déclaration obligatoire
 Nombre de cas déclarés et incidence par 100 000 personnes-années
 Région de Montréal
 Courant: période 3 et cumulatif : périodes 1 à 3
 2016, 2017, 2018

Maladie	2018 au 24 mars 2018				2017 au 25 mars 2017				2016 au 26 mars 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	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Rubéole	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Salmonellose	9	5.7	55	11.7	24	15.4	72	15.4	13	8.4	63	13.6
Shigellose	14	8.9	34	7.2	9	5.8	26	5.6	10	6.5	29	6.3
Streptococcus pneumoniae, infection invasive	16	10.2	71	15.1	24	15.4	66	14.1	20	13.0	57	12.3
Streptocoque A, infection invasive	11	7.0	40	8.5	11	7.1	30	6.4	10	6.5	23	5.0
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	0	0.0	6	1.3	13	8.4	34	7.3	7	4.5	31	6.7
Syphilis secondaire	2	1.3	12	2.6	8	5.1	37	7.9	14	9.1	40	8.6
Syphilis latente < 1 an	1	0.6	18	3.8	16	10.3	60	12.9	22	14.3	70	15.1
Syphilis latente >=1 an	1	0.6	13	2.8	18	11.6	40	8.6	4	2.6	15	3.2
Syphilis autre	11	7.0	17	3.6	13	8.4	35	7.5	3	1.9	9	1.9
Tétanos	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Toxi-infection alimentaire	3	1.9	6	1.3	4	2.6	13	2.8	4	2.6	8	1.7
Trichinose	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Tuberculose	9	5.7	31	6.6	8	5.1	26	5.6	9	5.8	32	6.9
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	1028	656.6	3297	702.0	1222	785.9	3295	706.4	980	634.8	3145	679.1

Source : fichier régional DCIMI, 9 avril 2018

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