

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 8 septembre 2018

Région de Montréal

2018-09

Source : fichier régional DCIMI, 15-10-2018

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 9 et cumulatif : périodes 1 à 9
 2016, 2017, 2018

Maladie	2018 au 8 septembre 2018				2017 au 9 septembre 2017				2016 au 10 septembre 2016			
	Courant		Cumulatif		Courant		Cumulatif		Courant		Cumulatif	
	N	Taux	N	Taux	N	Taux	N	Taux	N	Taux	N	Taux
Amibiase	9	5.7	60	4.3	7	4.5	71	5.1	6	3.9	83	6.0
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	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0
Campylobactériose	80	51.1	359	25.5	89	57.2	481	34.4	50	32.4	346	24.9
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>)	583	372.4	4991	354.2	519	333.8	4895	349.8	457	296.0	4273	307.5
Choléra	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Coqueluche	2	1.3	17	1.2	11	7.1	45	3.2	12	7.8	56	4.0
Cryptosporidiose	3	1.9	15	1.1	4	2.6	10	0.7	2	1.3	6	0.4
Cyclospore	0	0.0	5	0.4	2	1.3	9	0.6	1	0.6	12	0.9
Diphthérie	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Écllosion à ERV	6	3.8	29	2.1	2	1.3	26	1.9	5	3.2	35	2.5
Écllosion à SARM	1	0.6	2	0.1	0	0.0	1	0.1	1	0.6	2	0.1
Encéphalite virale transmise par arthropodes	0	0.0	4	0.3	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	3	0.2	0	0.0	1	0.1	0	0.0	2	0.1
Fièvre Q	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1
Fièvre typhoïde	1	0.6	9	0.6	4	2.6	8	0.6	1	0.6	6	0.4
Gastro-entérite à <i>Yersinia enterocolitica</i>	3	1.9	23	1.6	0	0.0	15	1.1	2	1.3	8	0.6
Gastro-entérite épidémique d'origine indéterminée	1	0.6	53	3.8	2	1.3	59	4.2	1	0.6	79	5.7
Giardiase	18	11.5	129	9.2	16	10.3	128	9.1	19	12.3	121	8.7
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	2	1.3	21	1.5	3	1.9	23	1.6	1	0.6	25	1.8
Hépatite A	3	1.9	24	1.7	2	1.3	29	2.1	2	1.3	15	1.1
Hépatite B, infection aiguë	1	0.6	5	0.4	0	0.0	6	0.4	0	0.0	2	0.1
Hépatite B, porteur	11	7.0	200	14.2	22	14.1	212	15.1	21	13.6	195	14.0
Hépatite B, statut non-précisé	43	27.5	277	19.7	19	12.2	155	11.1	17	11.0	145	10.4
Hépatite C, infection aiguë	0	0.0	1	0.1	2	1.3	15	1.1	1	0.6	10	0.7
Hépatite C, statut non-précisé	54	34.5	378	26.8	26	16.7	249	17.8	25	16.2	257	18.5
Hépatite D	0	0.0	2	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Hépatite E	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.2	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	9	0.6	1	0.6	6	0.4	0	0.0	8	0.6
Infection à SARV	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Infection gonococcique	388	247.8	2801	198.8	224	144.1	2339	167.1	186	120.5	1952	140.5
Inf. à <i>E. coli</i> producteur de vérocytotoxine	12	7.7	37	2.6	0	0.0	34	2.4	3	1.9	16	1.2
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	0.3	3	1.9	7	0.5	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	17	10.9	17	1.2	0	0.0	0	0.0	1	0.6	1	0.1
Légionellose	13	8.3	28	2.0	13	8.4	30	2.1	11	7.1	29	2.1
Lèpre	0	0.0	2	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Leptospirose	0	0.0	3	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Listériose	1	0.6	7	0.5	0	0.0	5	0.4	1	0.6	10	0.7
Lymphogranulomatose vénérienne	6	3.8	48	3.4	3	1.9	51	3.6	4	2.6	52	3.7
Maladie de Chagas	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	1	0.1
Maladie de Creutzfeldt-Jakob (MCJ) et ses variantes	0	0.0	1	0.1	1	0.6	4	0.3	0	0.0	0	0.0
Maladie de Lyme	10	6.4	36	2.6	7	4.5	26	1.9	3	1.9	14	1.0
Oreillons	0	0.0	10	0.7	3	1.9	17	1.2	0	0.0	0	0.0
Paludisme	9	5.7	69	4.9	16	10.3	64	4.6	9	5.8	60	4.3

Tableau provisoire des maladies à déclaration obligatoire
 Nombre de cas déclarés et incidence par 100 000 personnes-années
 Région de Montréal
 Courant: période 9 et cumulatif : périodes 1 à 9
 2016, 2017, 2018

Maladie	2018 au 8 septembre 2018				2017 au 9 septembre 2017				2016 au 10 septembre 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	0.3	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	31	19.8	262	18.6	40	25.7	245	17.5	26	16.8	206	14.8
Shigellose	11	7.0	73	5.2	12	7.7	101	7.2	8	5.2	93	6.7
Streptococcus pneumoniae, infection invasive	8	5.1	168	11.9	4	2.6	137	9.8	9	5.8	138	9.9
Streptocoque A, infection invasive	7	4.5	100	7.1	13	8.4	100	7.1	4	2.6	58	4.2
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	12	7.7	44	3.1	3	1.9	76	5.4	12	7.8	88	6.3
Syphilis secondaire	10	6.4	63	4.5	9	5.8	117	8.4	12	7.8	132	9.5
Syphilis latente < 1 an	14	8.9	127	9.0	13	8.4	167	11.9	16	10.4	199	14.3
Syphilis latente >=1 an	8	5.1	93	6.6	15	9.6	129	9.2	12	7.8	81	5.8
Syphilis autre	8	5.1	260	18.5	42	27.0	156	11.1	15	9.7	62	4.5
Tétanos	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Toxi-infection alimentaire	0	0.0	14	1.0	1	0.6	23	1.6	3	1.9	22	1.6
Trichinose	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Tuberculose	11	7.0	85	6.0	9	5.8	83	5.9	10	6.5	80	5.8
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	1398	892.9	10973	778.8	1162	747.3	10360	740.3	970	628.3	8984	646.6

Source : fichier régional DCIMI, 15 octobre 2018

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