Tableau provisoire des maladies à déclaration obligatoire Nombre de cas déclarés et incidence par 100 000 personnes-années Région de Montréal Courant: juin et cumulatif: janvier à juin, selon la date de réception à la DSP

		2019				20	18		2017				
Maladie	cou	courant cumulatif				courant cumulatif				courant cumulatif			
	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	
Amibiase	4	2,4	35	3,4	10	6,0	40	4,0	5	3,0	55	5,5	
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	0	0,0	0	0,0	1	0,1	
Brucellose	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
Campylobactériose	45	26,7	266	26,2	29	17,3	210	20,8	58	34,9	294	29,3	
Chancre 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	
Chlamydiose (C. trachomatis)	595	353,3	4 076	401,2	564	337,1	3 693	365,9	592	356,3	3 549	354,1	
Choléra	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
Coqueluche	4	2,4	25	2,5	4	2,4	13	1,3	4	2,4	19	1,9	
Cryptosporidiose	2	1,2	20	2,0	0	0,0	5	0,5	1	0,6	6	0,6	
Cyclosporose	1	0,6	1	0,1	1	0,6	1	0,1	1	0,6	2	0,2	
Diphtérie	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
Éclosion à ERV	1	0,6	20	2,0	3	1,8	21	2,1	2	1,2	21	2,1	
Fièvre dengue	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
Éclosion à SARM	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,1	0	0,0	1	0,1	
Encéphalite virale transmise par arthropodes	0	0,0	0	0,0	0	0,0	4	0,4	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 jaune	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
Fièvre paratyphoïde	1	0,6	6	0,6	1	0,6	1	0,1	2	1,2	2	0,2	
Fièvre Q	0	0,0	5	0,5	0	0,0	1	0,1	0	0,0	0	0,0	
Fièvre typhoïde	2	1,2	8	0,8	1	0,6	5	0,5	0	0,0	4	0,4	
Gastro-entérite à Yersinia enterocolitica	3	1,8	23	2,3	2	1,2	16	1,6	3	1,8	12	1,2	
Gastro-entérite épidémique d'origine indéterminée	5	3,0	68	6,7	1	0,6	52	5,2	1	0,6	51	5,1	
Giardiase	13	7,7	88	8,7	13	7,8	86	8,5	9	5,4	92	9,2	
Granulome inguinal	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
H. influenzae, infection invasive	3	1,8	11	1,1	6	3,6	14	1,4	5	3,0	12	1,2	
Hépatite A	2	1,2	12	1,2	1	0,6	19	1,9	5	3,0	23	2,3	
Hépatite B, infection aiguë	0	0,0	2	0,2	1	0,6	4	0,4	0	0,0	6	0,6	
Hépatite B, porteur	17	10,1	140	13,8	39	23,3	190	18,8	27	16,3	169	16,9	
Hépatite B, statut non-précisé	27	16,0	134	13,2	22	13,2	156	15,5	23	13,8	101	10,1	
Hépatite C, infection aiguë	1	0,6	5	0,5	1	0,6	1	0,1	3	1,8	11	1,1	
Hépatite C, statut non-précisé	35	20,8	212	20,9	43	25,7	265	26,3	42	25,3	178	17,8	
Hépatite D	0	0,0	1	0,1	0	0,0	2	0,2	0	0,0	0	0,0	
Hépatite E	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,6	3	0,3	
Hépatite virale, sans précision	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: juin et cumulatif: janvier à juin, selon la date de réception à la DSP

N 2 0 337 5	rant taux 1,2 0,0 202,8	017	taux
N 2 0 337	1,2 0,0 202,8	N 3 0	taux
2 0 337	1,2 0,0 202,8	3	
0 337	0,0	0	0,5
337	202,8		0,0
		1 671	166,7
J		23	2,3
0	3,0	0	0,0
1	0,6	4	0,4
0	0,0	0	0,0
1	0,6	5	0,5
0	0,0	0	0,0
0	0,0	0	0,0
3	1,8	12	1,2
0	0,0	0	0,0
0	0,0	0	0,0
1	0,6	2	0,0
4	2,4	42	4,2
0	0,0	0	0,0
1	0,6	3	0,3
4	2,4	6	0,6
1	0,6	12	1,2
5	3,0	32	3,2
0	0,0	0	0,0
0	0,0	0	0,0
0	0,0	0	0,0
0	0,0	0	0,0
0	0,0	0	0,0
0	0,0	0	0,0
0	0,0	0	0,0
27	16,3	151	15,1
	-		7,1
			11,1
			6,7
	-		0,0
	-		0,0 5,7
	-		9,6
			14,3
	-		9,1
	13 12 7 0 0 6 17 22 11	12 7,2 7 4,2 0 0,0 0 0,0 6 3,6 17 10,2 22 13,2 11 6,6	12 7,2 111 7 4,2 67 0 0,0 0 0 0,0 0 6 3,6 57 17 10,2 96 22 13,2 143

Tableau provisoire des maladies à déclaration obligatoire Nombre de cas déclarés et incidence par 100 000 personnes-années Région de Montréal Courant: juin et cumulatif: janvier à juin, selon la date de réception à la DSP

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	11	1,1	1	0,6	12	1,2	1	0,6	19	1,9
	2019					20	18		2017			
		courant cumula			atif courant		cumulatif		courant		cumulatif	
Maladie	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux
Trichinose	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Tuberculose	8	4,8	64	6,3	7	4,2	62	6,1	13	7,8	59	5,9
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	1235	733,4	8324	819,3	1288	769,9	7975	790,2	1303	784,3	7443	742,6

Source: entrepôt DCI-MI en date du 24 oct. 19 04:01:55