

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

Maladie	2019				2018				2017			
	courant		cumulatif		courant		cumulatif		courant		cumulatif	
	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux
Infection à HTLV (I ou II)	3	1,7	3	1,7	1	0,6	1	0,6	0	0,0	0	0,0
Infection à SARV	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Infection gonococcique	345	198,3	345	198,3	317	183,4	317	183,4	212	123,5	212	123,5
Inf. à E. coli producteur de vérocytotoxine	6	3,4	6	3,4	0	0,0	0	0,0	3	1,7	3	1,7
Inf. inv. à E. coli (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	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Infection au virus Chikungunya	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Infection au virus Zika	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	1,2	2	1,2
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	1	0,6	1	0,6	1	0,6	3	1,7	3	1,7
Lèpre	0	0,0	0	0,0	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	1	0,6	1	0,6	0	0,0	0	0,0	1	0,6	1	0,6
Lymphogranulomatose vénérienne	13	7,5	13	7,5	7	4,0	7	4,0	4	2,3	4	2,3
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	0	0,0	0	0,0	1	0,6	1	0,6
Maladie de Lyme	2	1,1	2	1,1	1	0,6	1	0,6	1	0,6	1	0,6
Oreillons	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,6	1	0,6
Paludisme	6	3,4	6	3,4	13	7,5	13	7,5	5	2,9	5	2,9
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	1	0,6	1	0,6	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	20	11,5	20	11,5	28	16,2	28	16,2	29	16,9	29	16,9
Shigellose	32	18,4	32	18,4	7	4,0	7	4,0	11	6,4	11	6,4
Streptococcus pneumoniae, infection invasive	26	14,9	26	14,9	33	19,1	33	19,1	23	13,4	23	13,4
Streptocoque A, infection invasive	19	10,9	19	10,9	20	11,6	20	11,6	11	6,4	11	6,4
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	17	9,8	17	9,8	5	2,9	5	2,9	13	7,6	13	7,6
Syphilis secondaire	19	10,9	19	10,9	11	6,4	11	6,4	19	11,1	19	11,1
Syphilis latente < 1 an	25	14,4	25	14,4	22	12,7	22	12,7	27	15,7	27	15,7
Syphilis latente >1 an	41	23,6	41	23,6	25	14,5	25	14,5	16	9,3	16	9,3
Syphilis autre	10	5,7	10	5,7	27	15,6	27	15,6	24	14,0	24	14,0
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	0	0,0	2	1,2	2	1,2	2	1,2	2	1,2

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

Maladie	2019				2018				2017			
	courant		cumulatif		courant		cumulatif		courant		cumulatif	
	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	6	3,4	6	3,4	15	8,7	15	8,7	12	7,0	12	7,0
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	1433	823,5	1433	823,5	1363	788,5	1363	788,5	1076	626,8	1076	626,8

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