

Tableau provisoire des maladies à déclaration obligatoire
 Nombre de cas déclarés et incidence par 100 000 personnes-années
 Région de Montréal
 Courant: novembre et cumulatif: janvier à novembre, 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)	0	0,0	14	0,7	2	1,2	12	0,6	0	0,0	7	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	362	215,0	3 875	206,7	380	227,2	3 954	212,3	332	199,8	3 240	175,2
Inf. à E. coli producteur de vérocytotoxine	2	1,2	49	2,6	4	2,4	57	3,1	1	0,6	43	2,3
Inf. inv. à E. coli (SHU ou PPT)	0	0,0	1	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Infection invasive à méningocoques	0	0,0	4	0,2	0	0,0	4	0,2	1	0,6	11	0,6
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	1	0,1	0	0,0	2	0,1	1	0,6	6	0,3
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	1	0,6	6	0,3	1	0,6	50	2,7	0	0,0	1	0,1
Légionellose	2	1,2	53	2,8	4	2,4	61	3,3	4	2,4	39	2,1
Lèpre	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,1	0	0,0	0	0,0
Leptospirose	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,1	0	0,0	0	0,0
Listériose	1	0,6	11	0,6	0	0,0	8	0,4	2	1,2	10	0,5
Lymphogranulomatose vénérienne	12	7,1	100	5,3	11	6,6	75	4,0	10	6,0	73	3,9
Maladie de Chagas	0	0,0	1	0,1	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	2	0,1	0	0,0	4	0,2
Maladie de Lyme	2	1,2	74	3,9	2	1,2	48	2,6	1	0,6	45	2,4
Oreillons	1	0,6	9	0,5	1	0,6	11	0,6	1	0,6	22	1,2
Paludisme	8	4,8	92	4,9	5	3,0	93	5,0	4	2,4	92	5,0
Paralysie flasque aiguë	1	0,6	2	0,1	1	0,6	3	0,2	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	9	0,5	0	0,0	4	0,2	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	11	6,5	222	11,8	20	12,0	344	18,5	26	15,6	318	17,2
Shigellose	10	5,9	146	7,8	28	16,7	156	8,4	10	6,0	143	7,7
Streptococcus pneumoniae, infection invasive	21	12,5	170	9,1	26	15,5	226	12,1	13	7,8	177	9,6
Streptocoque A, infection invasive	5	3,0	139	7,4	9	5,4	123	6,6	9	5,4	117	6,3
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	16	9,5	149	7,9	10	6,0	101	5,4	13	7,8	107	5,8
Syphilis secondaire	20	11,9	165	8,8	7	4,2	126	6,8	9	5,4	151	8,2
Syphilis latente < 1 an	28	16,6	294	15,7	24	14,3	236	12,7	24	14,4	227	12,3
Syphilis latente >1 an	30	17,8	443	23,6	39	23,3	389	20,9	35	21,1	241	13,0
Syphilis autre	13	7,7	121	6,5	19	11,4	258	13,9	57	34,3	463	25,0
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	18	1,0	6	3,6	23	1,2	6	3,6	32	1,7

Tableau provisoire des maladies à déclaration obligatoire
 Nombre de cas déclarés et incidence par 100 000 personnes-années
 Région de Montréal
 Courant: novembre et cumulatif: janvier à novembre, 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	11	6,5	118	6,3	12	7,2	130	7,0	6	3,6	99	5,4
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	1491	885,4	16112	859,4	1552	927,8	15968	857,4	1433	862,5	14552	786,7

Source: entrepôt DCI-MI en date du 14 janv. 20 03:57:55