

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	2021				2020				2019			
	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	0	0,0	1	0,6	1	0,6	3	1,7	3	1,7
Infection à SARV	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Infection gonococcique	256	145,3	256	145,3	334	190,8	334	190,8	346	198,8	346	198,8
Inf. à E. coli producteur de vérocytotoxine	4	2,3	4	2,3	2	1,1	2	1,1	6	3,4	6	3,4
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	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	1	0,6	1	0,6	0	0,0	0	0,0
Légionellose	1	0,6	1	0,6	3	1,7	3	1,7	1	0,6	1	0,6
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	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,6	1	0,6
Lymphogranulomatose vénérienne	0	0,0	0	0,0	12	6,9	12	6,9	13	7,5	13	7,5
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	2	1,1	2	1,1	0	0,0	0	0,0
Maladie de Lyme	0	0,0	0	0,0	1	0,6	1	0,6	2	1,1	2	1,1
Oreillons	0	0,0	0	0,0	2	1,1	2	1,1	0	0,0	0	0,0
Paludisme	1	0,6	1	0,6	15	8,6	15	8,6	6	3,4	6	3,4
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	1	0,6	1	0,6
Rubéole	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Salmonellose	9	5,1	9	5,1	25	14,3	25	14,3	20	11,5	20	11,5
Shigellose	2	1,1	2	1,1	9	5,1	9	5,1	32	18,4	32	18,4
Streptococcus pneumoniae, infection invasive	3	1,7	3	1,7	17	9,7	17	9,7	26	14,9	26	14,9
Streptocoque A, infection invasive	8	4,5	8	4,5	16	9,1	16	9,1	19	10,9	19	10,9
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	3	1,7	3	1,7	12	6,9	12	6,9	17	9,8	17	9,8
Syphilis secondaire	0	0,0	0	0,0	15	8,6	15	8,6	19	10,9	19	10,9
Syphilis latente < 1 an	7	4,0	7	4,0	32	18,3	32	18,3	25	14,4	25	14,4
Syphilis latente >1 an	3	1,7	3	1,7	44	25,1	44	25,1	42	24,1	42	24,1
Syphilis autre	23	13,1	23	13,1	19	10,9	19	10,9	10	5,7	10	5,7
Tétanos	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Toxi-infection alimentaire	2	1,1	2	1,1	2	1,1	2	1,1	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 et cumulatif: janvier, selon la date de réception à la DSP

Maladie	2021				2020				2019			
	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	12	6,8	12	6,8	10	5,7	10	5,7	7	4,0	7	4,0
Tularémie	1	0,6	1	0,6	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	943	535,3	943	535,3	1526	871,5	1526	871,5	1441	828,1	1441	828,1

Source: entrepôt DCI-MI en date du 8 févr. 21 04:06:05