

Tableau provisoire des maladies à déclaration obligatoire
 Nombre de cas déclarés et incidence par 100 000 personnes-années
 Région de Montréal
 Courant: février et cumulatif: janvier à février, 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	2	0,6	2	1,3	5	1,5
Infection à SARV	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Infection gonococcique	218	137,0	480	143,2	302	184,4	635	187,4	305	194,1	651	196,6
Inf. à E. coli producteur de vérocytotoxine	0	0,0	4	1,2	1	0,6	3	0,9	1	0,6	7	2,1
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	1	0,6	1	0,3	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	1	0,6	1	0,3	0	0,0	1	0,3	0	0,0	0	0,0
Légionellose	0	0,0	1	0,3	0	0,0	3	0,9	0	0,0	1	0,3
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	0,3	1	0,6	1	0,3	3	1,9	4	1,2
Lymphogranulomatose vénérienne	6	3,8	8	2,4	18	11,0	30	8,9	9	5,7	22	6,6
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	2	0,6	1	0,6	1	0,3
Maladie de Lyme	1	0,6	1	0,3	0	0,0	1	0,3	0	0,0	2	0,6
Oreillons	0	0,0	0	0,0	2	1,2	4	1,2	0	0,0	0	0,0
Paludisme	4	2,5	5	1,5	9	5,5	24	7,1	4	2,5	10	3,0
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	2	0,6
Rubéole	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Salmonellose	7	4,4	16	4,8	20	12,2	45	13,3	28	17,8	48	14,5
Shigellose	3	1,9	5	1,5	10	6,1	19	5,6	10	6,4	42	12,7
Streptococcus pneumoniae, infection invasive	6	3,8	9	2,7	18	11,0	35	10,3	19	12,1	45	13,6
Streptocoque A, infection invasive	5	3,1	13	3,9	13	7,9	29	8,6	17	10,8	36	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	1	0,6	1	0,3	0	0,0	0	0,0
Syphilis primaire	3	1,9	8	2,4	10	6,1	22	6,5	8	5,1	25	7,5
Syphilis secondaire	4	2,5	9	2,7	16	9,8	31	9,1	17	10,8	36	10,9
Syphilis latente < 1 an	6	3,8	21	6,3	39	23,8	71	21,0	12	7,6	37	11,2
Syphilis latente >1 an	18	11,3	29	8,6	46	28,1	90	26,6	40	25,5	82	24,8
Syphilis autre	31	19,5	74	22,1	12	7,3	33	9,7	11	7,0	21	6,3
Tétanos	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Toxi-infection alimentaire	4	2,5	6	1,8	1	0,6	3	0,9	3	1,9	3	0,9

Tableau provisoire des maladies à déclaration obligatoire
 Nombre de cas déclarés et incidence par 100 000 personnes-années
 Région de Montréal
 Courant: février et cumulatif: janvier à février, 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	5	3,1	17	5,1	9	5,5	19	5,6	14	8,9	21	6,3
Tularémie	0	0,0	1	0,3	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	972	610,9	1976	589,4	1345	821,1	2872	847,5	1372	873,0	2813	849,4

Source: entrepôt DCI-MI en date du 10 mars 21 04:25:41