



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	2020				2019				2018			
	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	1	0,3	2	1,3	5	1,5	2	1,3	3	0,9
Infection à SARV	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Infection gonococcique	302	184,4	635	187,4	305	194,1	651	196,6	314	201,1	632	192,1
Inf. à E. coli producteur de vérocytotoxine	1	0,6	3	0,9	1	0,6	7	2,1	0	0,0	0	0,0
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	1	0,6	1	0,3
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	1	0,6	1	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	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Légionellose	0	0,0	3	0,9	0	0,0	1	0,3	1	0,6	2	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	1	0,6	1	0,3	3	1,9	4	1,2	1	0,6	1	0,3
Lymphogranulomatose vénérienne	13	7,9	25	7,4	9	5,7	22	6,6	4	2,6	11	3,3
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	1	0,3	1	0,6	1	0,3	0	0,0	0	0,0
Maladie de Lyme	0	0,0	1	0,3	0	0,0	2	0,6	0	0,0	1	0,3
Oreillons	2	1,2	4	1,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Paludisme	10	6,1	25	7,4	4	2,5	10	3,0	7	4,5	20	6,1
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	1	0,6	2	0,6	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	5	3,1	30	8,9	28	17,8	48	14,5	18	11,5	46	14,0
Shigellose	10	6,1	19	5,6	10	6,4	42	12,7	16	10,2	23	7,0
Streptococcus pneumoniae, infection invasive	18	11,0	35	10,3	19	12,1	45	13,6	26	16,7	59	17,9
Streptocoque A, infection invasive	13	7,9	29	8,6	17	10,8	36	10,9	10	6,4	30	9,1
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	7	4,3	18	5,3	8	5,1	25	7,5	5	3,2	10	3,0
Syphilis secondaire	11	6,7	25	7,4	17	10,8	36	10,9	9	5,8	20	6,1
Syphilis latente < 1 an	25	15,3	52	15,3	12	7,6	37	11,2	22	14,1	44	13,4
Syphilis latente >1 an	14	8,5	50	14,8	39	24,8	81	24,5	37	23,7	62	18,8
Syphilis autre	13	7,9	20	5,9	12	7,6	22	6,6	31	19,9	58	17,6
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	3	0,9	3	1,9	3	0,9	1	0,6	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	2020				2019				2018			
	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	3,7	14	4,1	14	8,9	20	6,0	9	5,8	24	7,3
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	1229	750,3	2722	803,2	1373	873,6	2811	848,8	1267	811,5	2630	799,4

Source: entrepôt DCI-MI en date du 9 mars 20 03:50:52