

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

Service: Immunisation et maladies évitables par la vaccination

Maladie	2023				2022				2021				2 020				2 019			
	courant		cumulatif		courant		cumulatif		courant		cumulatif		courant		cumulatif		courant		cumulatif	
	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux
Coqueluche	0	0,0	2	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,2	0	0,0	39	3,8	4	2,4	25	2,4
Diphtérie	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
H. influenzae, infection invasive	0	0,0	8	0,8	3	1,8	9	0,9	1	0,6	4	0,4	0	0,0	11	1,1	3	1,8	11	1,1
Hépatite B, infection aiguë	0	0,0	1	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,1	0	0,0	1	0,1	0	0,0	2	0,2
Hépatite B, porteur	1	0,6	23	2,2	4	2,3	56	5,5	13	7,7	61	6,0	13	7,6	71	6,9	18	10,6	150	14,6
Hépatite B, statut non-précisé	27	15,6	151	14,5	29	17,0	163	15,9	18	10,7	97	9,6	14	8,2	116	11,2	26	15,3	125	12,2
Hépatite D	1	0,6	6	0,6	2	1,2	10	1,0	0	0,0	3	0,3	1	0,6	2	0,2	0	0,0	1	0,1
Oreillons	0	0,0	1	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	5	0,5	0	0,0	1	0,1
Poliomyélite	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	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	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	7	0,7
Rubéole	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Streptococcus pneumoniae, infection invasive	11	6,4	90	8,6	15	8,8	67	6,5	4	2,4	31	3,1	8	4,7	77	7,5	13	7,7	111	10,8
Tétanos	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0

Service: Infections et interventions dans la communauté, les milieux de vie et de soins

Maladie	2023				2022				2021				2 020				2 019			
	courant		cumulatif		courant		cumulatif		courant		cumulatif		courant		cumulatif		courant		cumulatif	
	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux
Amibiase	2	1,2	20	1,9	3	1,8	14	1,4	4	2,4	13	1,3	1	0,6	18	1,7	4	2,4	35	3,4
Brucellose	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Campylobactériose	23	13,3	120	11,5	32	18,8	149	14,5	24	14,3	110	10,9	16	9,4	101	9,8	45	26,5	266	26,0
Cryptosporidiose	2	1,2	12	1,2	0	0,0	1	0,1	0	0,0	3	0,3	0	0,0	7	0,7	2	1,2	20	2,0
Cyclospore	1	0,6	3	0,3	5	2,9	6	0,6	2	1,2	2	0,2	10	5,9	10	1,0	1	0,6	1	0,1
Écllosion à ERV	0	0,0	9	0,9	1	0,6	5	0,5	0	0,0	5	0,5	1	0,6	9	0,9	1	0,6	20	2,0
Écllosion à SARM	0	0,0	1	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Fièvre paratyphoïde	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,2	0	0,0	3	0,3	0	0,0	3	0,3	1	0,6	6	0,6

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

Maladie	2023				2022				2021				2 020				2 019			
	courant		cumulatif		courant		cumulatif		courant		cumulatif		courant		cumulatif		courant		cumulatif	
	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux
Babésiose	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Botulisme	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Charbon	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Choléra	0	0,0	0	0,0	1	0,6	1	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Fièvre dengue	0	0,0	14	1,3	1	0,6	6	0,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,1	0	0,0	0	0,0
Encéphalite virale transmise par arthropodes	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Fièvre hémorragique virale	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Fièvre jaune	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	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	8	0,8	1	0,6	3	0,3	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	0	0,0	1	0,1	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	1	0,1	0	0,0	1	0,1	0	0,0	0	0,0
Infection par les virus du sérotype Californie	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Maladie de Lyme	5	2,9	11	1,1	11	6,5	20	1,9	10	6,0	11	1,1	5	2,9	14	1,4	8	4,7	11	1,1
Paludisme	5	2,9	52	5,0	11	6,5	44	4,3	1	0,6	13	1,3	2	1,2	30	2,9	4	2,4	31	3,0
Peste	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Syndrome respiratoire aigu sévère (SRAS)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Tularémie	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,1	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	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
MPOX	2	1,2	5	0,5	137	80,5	197	19,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Total	527	305,4	6946	667,2	1529	898,0	7837	762,9	993	591,2	5791	571,4	845	496,7	5 874	569,1	1 235	727,6	8 340	814,4

Sources: entrepôt DCI-MI en date du recensement de 2016, pour le découpage géographique en vigueur en avril 2021 ; Populations : MSSS, projections basées sur le recensement de 2016, pour le découpage géographique en vigueur en avril 2021