

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 : décembre et cumulatif: janvier à décembre, selon la date de réception à la DSP

Service: Infections et interventions dans la communauté

Maladie	2021				2020				2019				2 018				2 017			
	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	0	0,0	31	1,5	1	0,6	30	1,4	5	2,9	62	3,0	5	2,9	83	4,1	11	6,5	103	5,2
Anaplasmosse	1	0,6	4	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
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	1	0,1
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	1	0,1
Brucellose	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,1
Campylobactériose	18	10,2	296	14,2	19	10,8	245	11,8	37	21,2	566	27,6	33	19,3	524	26,0	39	23,1	684	34,5
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	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Cryptosporidiose	0	0,0	11	0,5	0	0,0	19	0,9	1	0,6	49	2,4	3	1,8	31	1,5	1	0,6	16	0,8
Cyclospore	1	0,6	4	0,2	0	0,0	33	1,6	0	0,0	4	0,2	0	0,0	5	0,2	0	0,0	9	0,5
Fièvre dengue	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	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	5	0,2	3	1,8	3	0,2
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
Fièvre paratyphoïde	0	0,0	3	0,1	0	0,0	3	0,1	0	0,0	7	0,3	0	0,0	3	0,1	0	0,0	3	0,2
Fièvre Q	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,1	0	0,0	5	0,2	0	0,0	2	0,1	0	0,0	1	0,1
Fièvre typhoïde	0	0,0	2	0,1	0	0,0	5	0,2	1	0,6	11	0,5	0	0,0	9	0,4	1	0,6	12	0,6
Gastro-entérite à Yersinia enterocolitica	0	0,0	20	1,0	1	0,6	21	1,0	1	0,6	38	1,9	2	1,2	30	1,5	5	3,0	27	1,4
Gastro-entérite épidémique d'origine indéterminée	3	1,7	14	0,7	0	0,0	36	1,7	7	4,0	88	4,3	12	7,0	75	3,7	9	5,3	82	4,1
Giardiase	9	5,1	66	3,2	3	1,7	90	4,3	18	10,3	189	9,2	12	7,0	206	10,2	15	8,9	189	9,5
Hépatite A	1	0,6	15	0,7	0	0,0	12	0,6	1	0,6	18	0,9	0	0,0	36	1,8	2	1,2	36	1,8
Hépatite E	0	0,0	1	0,0	0	0,0	2	0,1	0	0,0	3	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	4	0,2
Infection à Hantavirus	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
Inf. à E. coli producteur de vérocytotoxine	0	0,0	20	1,0	1	0,6	18	0,9	2	1,1	51	2,5	2	1,2	59	2,9	5	3,0	48	2,4
Inf. inv. à E. coli (SHU ou PPT)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Infection invasive à méningocoques	0	0,0	1	0,0	0	0,0	2	0,1	0	0,0	4	0,2	0	0,0	4	0,2	1	0,6	12	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 : décembre et cumulatif: janvier à décembre, selon la date de réception à la DSP

Service: ITSS et réductions des méfaits liés aux drogues

Maladie	2021				2020				2019				2 018				2 017			
	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
Chancre mou	0	0,0	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	0,0
Chlamydie (C. trachomatis)	497	281,5	6 477	311,6	428	244,0	6 198	299,2	657	376,8	8 423	410,3	708	413,0	7 984	395,6	588	349,0	7 375	371,7
Granulome inguinal	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
Herpès néonatal	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
Hépatite C, infection aiguë	0	0,0	15	0,7	2	1,1	21	1,0	1	0,6	12	0,6	3	1,8	14	0,7	1	0,6	17	0,9
Hépatite C, statut non-précisé	18	10,2	219	10,5	15	8,5	220	10,6	28	16,1	425	20,7	43	25,1	533	26,4	37	22,0	385	19,4
Infection à HTLV (I ou II)	3	1,7	7	0,3	0	0,0	6	0,3	1	0,6	16	0,8	0	0,0	12	0,6	0	0,0	7	0,4
Infection gonococcique	351	198,8	3 904	187,8	211	120,3	3 089	149,1	366	209,9	4 248	206,9	354	206,5	4 312	213,6	322	191,1	3 563	179,6
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	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Lymphogranulomatose vénérienne	8	4,5	66	3,2	6	3,4	102	4,9	8	4,6	108	5,3	2	1,2	76	3,8	10	5,9	83	4,2
Syphilis congénitale	1	0,6	3	0,1	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Syphilis primaire	10	5,7	101	4,9	11	6,3	152	7,3	16	9,2	169	8,2	11	6,4	113	5,6	7	4,2	114	5,7
Syphilis secondaire	11	6,2	124	6,0	19	10,8	168	8,1	4	2,3	171	8,3	14	8,2	140	6,9	12	7,1	163	8,2
Syphilis latente < 1 an	25	14,2	243	11,7	27	15,4	321	15,5	31	17,8	327	15,9	21	12,3	258	12,8	14	8,3	243	12,2
Syphilis latente >1 an	28	15,9	324	15,6	24	13,7	336	16,2	36	20,6	490	23,9	33	19,3	422	20,9	19	11,3	261	13,2
Syphilis autre	3	1,7	84	4,0	17	9,7	140	6,8	6	3,4	121	5,9	27	15,8	285	14,1	40	23,7	503	25,4
Total	1078	610,7	13151	632,7	841	479,4	12461	601,6	1385	794,3	17529	853,9	1 440	840,0	17 407	862,4	1 298	770,3	15 876	800,2

Sources: entrepôt DCI-MI en date du 22-05-25 02:36:15 ; Populations : MSSS, projections basées sur le recensement de 2016