

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

**Service: Infections et interventions dans la communauté**

Maladie	2022				2021				2020				2 019				2 018			
	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	3	1,7	9	1,7	4	2,3	7	1,4	4	2,3	13	2,5	10	5,7	22	4,3	5	2,9	19	3,8
Anaplasrose	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
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
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	24	13,5	60	11,6	22	12,5	41	8,0	22	12,5	69	13,4	56	32,1	123	24,3	35	20,4	102	20,5
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	0	0,0	0	0,0	2	0,4	1	0,6	6	1,2	6	3,4	15	3,0	0	0,0	4	0,8
Cyclospore	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 dengue	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
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	3	1,8	4	0,8
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	0	0,0	1	0,6	1	0,2	1	0,6	2	0,4	2	1,1	3	0,6	0	0,0	0	0,0
Fièvre Q	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,4	1	0,6	1	0,2	0	0,0	0	0,0
Fièvre typhoïde	0	0,0	1	0,2	0	0,0	0	0,0	3	1,7	4	0,8	2	1,1	4	0,8	1	0,6	4	0,8
Gastro-entérite à Yersinia enterocolitica	4	2,3	7	1,4	1	0,6	1	0,2	0	0,0	8	1,6	8	4,6	10	2,0	3	1,8	8	1,6
Gastro-entérite épidémique d'origine indéterminée	4	2,3	9	1,7	0	0,0	1	0,2	4	2,3	34	6,6	11	6,3	44	8,7	4	2,3	26	5,2
Giardiase	5	2,8	14	2,7	1	0,6	9	1,8	16	9,1	33	6,4	13	7,5	44	8,7	16	9,3	40	8,0
Hépatite A	0	0,0	1	0,2	3	1,7	4	0,8	3	1,7	8	1,6	1	0,6	8	1,6	5	2,9	6	1,2
Hépatite E	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 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	2	1,1	4	0,8	0	0,0	5	1,0	3	1,7	6	1,2	2	1,1	9	1,8	4	2,3	4	0,8
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	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	1	0,6	1	0,2	1	0,6	2	0,4





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

**Service: ITSS et réduction des méfaits liés aux drogues**

Maladie	2022				2021				2020				2 019				2 018			
	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
Chancres mou	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
Chlamydie (C. trachomatis)	636	358,0	1 805	349,9	537	304,2	1 671	326,1	579	330,0	2 017	391,7	701	402,0	2 067	408,3	660	385,0	1 876	377,0
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	4	2,3	6	1,2	1	0,6	6	1,2	3	1,7	9	1,7	0	0,0	3	0,6	2	1,2	6	1,2
Hépatite C, statut non-précisé	15	8,4	52	10,1	23	13,0	53	10,3	19	10,8	73	14,2	35	20,1	110	21,7	23	13,4	118	23,7
Hépatite D	0	0,0	2	0,4	0	0,0	0	0,0	1	0,6	1	0,2	0	0,0	0	0,0	1	0,6	2	0,4
Infection à HTLV (I ou II)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,2	1	0,6	3	0,6	2	1,1	7	1,4	0	0,0	3	0,6
Infection gonococcique	317	178,4	973	188,6	228	129,2	711	138,7	253	144,2	888	172,4	350	200,7	1 001	197,7	320	186,7	954	191,7
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	30	5,8	8	4,5	16	3,1	9	5,1	39	7,6	14	8,0	36	7,1	5	2,9	16	3,2
Syphilis congénitale	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Syphilis primaire	9	5,1	34	6,6	5	2,8	22	4,3	16	9,1	38	7,4	10	5,7	35	6,9	6	3,5	16	3,2
Syphilis secondaire	17	9,6	44	8,5	14	7,9	32	6,2	14	8,0	46	8,9	15	8,6	51	10,1	12	7,0	32	6,4
Syphilis latente < 1 an	18	10,1	71	13,8	18	10,2	61	11,9	24	13,7	95	18,4	24	13,8	61	12,1	17	9,9	61	12,3
Syphilis latente >1 an	30	16,9	120	23,3	28	15,9	77	15,0	34	19,4	124	24,1	36	20,6	118	23,3	37	21,6	99	19,9
Syphilis autre	54	30,4	92	17,8	9	5,1	38	7,4	19	10,8	53	10,3	19	10,9	41	8,1	35	20,4	93	18,7
<b>Total</b>	<b>1252</b>	<b>704,7</b>	<b>3601</b>	<b>698,1</b>	<b>968</b>	<b>548,4</b>	<b>2974</b>	<b>580,3</b>	<b>1160</b>	<b>661,2</b>	<b>4033</b>	<b>783,1</b>	<b>1 474</b>	<b>845,4</b>	<b>4 288</b>	<b>847,1</b>	<b>1 341</b>	<b>782,3</b>	<b>3 973</b>	<b>798,3</b>

Sources: entrepôt DCI-MI en date du 22-04-08 02:30:38 ; Populations : MSSS, projections basées sur le recensement de 2016