

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: février et cumulatif: janvier à février, 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	5	3,1	6	1,8	1	0,6	3	0,9	4	2,4	9	2,7	5	3,2	12	3,6	9	5,8	14	4,3
Anaplasmosé	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	17	10,6	35	10,4	8	5,0	19	5,7	27	16,5	47	13,8	31	19,7	67	20,2	31	20,0	67	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	1	0,6	2	0,6	0	0,0	5	1,5	6	3,8	9	2,7	3	1,9	4	1,2
Cyclosporose	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	1	0,6	1	0,3
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	0	0,0	0	0,0	1	0,6	1	0,3	1	0,6	1	0,3	0	0,0	0	0,0
Fièvre Q	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	1,2	2	0,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Fièvre typhoïde	1	0,6	1	0,3	0	0,0	0	0,0	1	0,6	1	0,3	1	0,6	2	0,6	2	1,3	3	0,9
Gastro-entérite à Yersinia enterocolitica	3	1,9	3	0,9	0	0,0	0	0,0	4	2,4	8	2,4	0	0,0	2	0,6	4	2,6	5	1,5
Gastro-entérite épidémique d'origine indéterminée	2	1,2	5	1,5	0	0,0	1	0,3	15	9,1	30	8,8	17	10,8	33	9,9	6	3,9	22	6,7
Giardiase	6	3,7	9	2,7	4	2,5	8	2,4	9	5,5	17	5,0	16	10,2	31	9,3	11	7,1	24	7,4
Hépatite A	0	0,0	1	0,3	0	0,0	1	0,3	2	1,2	5	1,5	5	3,2	7	2,1	0	0,0	1	0,3
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	1,2	2	0,6	1	0,6	5	1,5	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	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	0	0,0	0	0,0	1	0,6	1	0,3





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: février et cumulatif: janvier à février, 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
Chancre 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)	582	362,7	1 172	346,6	586	367,5	1 134	337,5	669	407,6	1 438	423,5	713	452,7	1 366	411,6	569	367,5	1 216	372,7
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	1	0,6	2	0,6	2	1,3	5	1,5	4	2,4	6	1,8	3	1,9	3	0,9	3	1,9	4	1,2
Hépatite C, statut non-précisé	18	11,2	37	10,9	13	8,2	30	8,9	22	13,4	54	15,9	25	15,9	75	22,6	48	31,0	95	29,1
Hépatite D	0	0,0	2	0,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,6	1	0,3
Infection à HTLV (I ou II)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,3	1	0,6	2	0,6	2	1,3	5	1,5	2	1,3	3	0,9
Infection gonococcique	317	197,5	659	194,9	219	137,4	483	143,8	302	184,0	635	187,0	305	193,7	651	196,2	316	204,1	634	194,3
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	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Lymphogranulomatose vénérienne	17	10,6	22	6,5	6	3,8	8	2,4	18	11,0	30	8,8	9	5,7	22	6,6	4	2,6	11	3,4
Syphilis congénitale	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,6	1	0,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Syphilis primaire	11	6,9	23	6,8	7	4,4	17	5,1	10	6,1	22	6,5	8	5,1	25	7,5	5	3,2	10	3,1
Syphilis secondaire	11	6,9	23	6,8	10	6,3	18	5,4	16	9,7	32	9,4	17	10,8	36	10,8	9	5,8	20	6,1
Syphilis latente < 1 an	25	15,6	46	13,6	18	11,3	43	12,8	39	23,8	71	20,9	12	7,6	37	11,1	22	14,2	44	13,5
Syphilis latente >1 an	30	18,7	73	21,6	33	20,7	49	14,6	46	28,0	90	26,5	40	25,4	82	24,7	37	23,9	62	19,0
Syphilis autre	49	30,5	67	19,8	14	8,8	29	8,6	12	7,3	34	10,0	12	7,6	22	6,6	31	20,0	58	17,8
<b>Total</b>	<b>1186</b>	<b>739,1</b>	<b>2354</b>	<b>696,2</b>	<b>995</b>	<b>624,0</b>	<b>2005</b>	<b>596,8</b>	<b>1345</b>	<b>819,5</b>	<b>2873</b>	<b>846,1</b>	<b>1 373</b>	<b>871,8</b>	<b>2 814</b>	<b>848,0</b>	<b>1 268</b>	<b>819,0</b>	<b>2 632</b>	<b>806,7</b>

Sources: entrepôt DCI-MI en date du 22-03-15 02:41:52 ; Populations : MSSS, projections basées sur le recensement de 2016