





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

Maladie	2021				2020				2019				2 018				2 017			
	courant		cumulatif		courant		cumulatif		courant		cumulatif		courant		cumulatif		courant		cumulatif	
	N	taux	N	taux																
Typhus murin	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	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	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0

### Service: Infections nosocomiales et immunisation

Maladie	2021				2020				2019				2 018				2 017			
	courant		cumulatif		courant		cumulatif		courant		cumulatif		courant		cumulatif		courant		cumulatif	
	N	taux	N	taux																
Coqueluche	1	0,6	5	0,3	0	0,0	39	2,1	16	9,5	93	5,0	5	3,0	34	1,8	9	5,5	74	4,1
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
Écllosion à ERV	3	1,8	17	0,9	0	0,0	16	0,8	4	2,4	34	1,8	2	1,2	37	2,0	2	1,2	32	1,8
Écllosion à SARM	0	0,0	1	0,1	0	0,0	0	0,0	1	0,6	3	0,2	0	0,0	2	0,1	0	0,0	1	0,1
H. influenzae, infection invasive	1	0,6	7	0,4	0	0,0	12	0,6	4	2,4	23	1,2	2	1,2	29	1,6	5	3,1	30	1,7
Hépatite B, infection aiguë	0	0,0	2	0,1	0	0,0	1	0,1	0	0,0	3	0,2	1	0,6	6	0,3	0	0,0	7	0,4
Hépatite B, porteur	1	0,6	103	5,4	7	4,1	116	6,1	18	10,7	271	14,4	29	17,5	360	19,5	28	17,2	307	16,9
Hépatite B, statut non-précisé	24	14,0	210	11,0	9	5,3	219	11,6	28	16,6	241	12,8	33	19,9	266	14,4	37	22,7	206	11,3
Hépatite virale, sans précision	0	0,0	0	0,0	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 SARV	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
Influenza	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Oreillons	0	0,0	0	0,0	0	0,0	6	0,3	1	0,6	9	0,5	1	0,6	11	0,6	1	0,6	22	1,2
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	9	0,5	0	0,0	4	0,2	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	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Streptococcus pneumoniae, infection invasive	18	10,5	77	4,0	6	3,5	102	5,4	21	12,4	170	9,0	26	15,7	226	12,2	13	8,0	177	9,7
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
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

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

2021	2020	2019	2 018	2 017
------	------	------	-------	-------

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

Maladie	courant		cumulatif																	
	N	taux	N	taux																
Chancre mou	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
Chlamydie (C. trachomatis)	676	395,7	5 984	314,6	658	387,6	5 770	304,3	751	445,1	7 766	413,4	722	435,2	7 276	394,0	666	408,4	6 787	373,8
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	14	0,7	0	0,0	19	1,0	1	0,6	11	0,6	1	0,6	11	0,6	0	0,0	16	0,9
Hépatite C, statut non-précisé	6	3,5	178	9,4	25	14,7	205	10,8	23	13,6	396	21,1	50	30,1	490	26,5	32	19,6	348	19,2
Hépatite D	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	0,2	0	0,0	4	0,2	0	0,0	2	0,1	0	0,0	0	0,0
Infection à HTLV (I ou II)	0	0,0	4	0,2	0	0,0	6	0,3	1	0,6	15	0,8	2	1,2	12	0,6	0	0,0	7	0,4
Infection gonococcique	414	242,3	3 560	187,2	305	179,6	2 878	151,8	364	215,7	3 879	206,5	380	229,1	3 957	214,2	331	203,0	3 241	178,5
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	9	5,3	58	3,0	9	5,3	96	5,1	13	7,7	100	5,3	11	6,6	74	4,0	10	6,1	73	4,0
Syphilis congénitale	0	0,0	2	0,1	0	0,0	1	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Syphilis primaire	8	4,7	86	4,5	16	9,4	140	7,4	19	11,3	153	8,1	10	6,0	102	5,5	13	8,0	107	5,9
Syphilis secondaire	3	1,8	102	5,4	17	10,0	149	7,9	22	13,0	167	8,9	7	4,2	126	6,8	9	5,5	151	8,3
Syphilis latente < 1 an	13	7,6	190	10,0	28	16,5	293	15,5	28	16,6	296	15,8	24	14,5	237	12,8	24	14,7	229	12,6
Syphilis latente >1 an	19	11,1	267	14,0	30	17,7	312	16,5	35	20,7	454	24,2	39	23,5	389	21,1	35	21,5	242	13,3
Syphilis autre	23	13,5	169	8,9	8	4,7	123	6,5	12	7,1	115	6,1	19	11,5	258	14,0	57	35,0	463	25,5

**Service:**

Maladie	2021		2020		2019		2 018				2 017									
	courant		cumulatif		courant		cumulatif		courant		cumulatif		courant		cumulatif					
	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux	N	taux				
Anaplasmose	0	0,0	3	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
Infection par les virus du séro-groupe Californie	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
<b>Total</b>	<b>1307</b>	<b>765,1</b>	<b>12058</b>	<b>634,0</b>	<b>1200</b>	<b>706,8</b>	<b>11611</b>	<b>612,4</b>	<b>1500</b>	<b>889,0</b>	<b>16130</b>	<b>858,6</b>	<b>1 548</b>	<b>933,1</b>	<b>15 958</b>	<b>864,0</b>	<b>1 431</b>	<b>877,5</b>	<b>14 566</b>	<b>802,3</b>

Sources: entrepôt DCI-MI en date du 21-12-20 03:02:37 ; Populations : MSSS, projections basées sur le recensement de 2016