

Tableau provisoire des maladies à déclaration obligatoire
 Nombre de cas déclarés et incidence (par 100 000 personnes-années)
 Région de Montréal-Centre
 Courant: période 13 et cumulatif: périodes 1 à 13
 2000, 1999, 1998

Maladie	2000 au 30 déc.				1999 au 01 jan. 2000				1998 au 02 jan. 1999			
	Courant		Cumulatif		Courant		Cumulatif		Courant		Cumulatif	
	N	Taux	N	Taux	N	Taux	N	Taux	N	Taux	N	Taux
Ambiase	4	2.8	128	7.0	8	5.7	136	7.4	3	2.1	101	5.6
Botulisme	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Brucellose	0	0.0	1	0.1	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0
Campylobactériose	17	12.0	480	26.1	23	16.4	547	29.9	31	22.2	624	34.3
Chancre mou	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Infection à <i>Chlamydia trachomatis</i>	112	79.3	2519	137.2	199	141.5	2496	136.5	142	101.6	2066	113.7
Choléra	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Coqueluche	5	3.5	145	7.9	10	7.1	256	14.0	55	39.3	631	34.7
Diarrhée épidémique	0	0.0	20	1.1	0	0.0	5	0.3	14	10.0	87	4.8
Entérite à <i>E. coli</i> O157:H7	2	1.4	74	4.0	2	1.4	59	3.2	4	2.9	64	3.5
Entérite à <i>Yersinia enterocolitica</i>	1	0.7	25	1.4	2	1.4	43	2.4	2	1.4	41	2.3
Fièvre paratyphoïde	1	0.7	3	0.2	0	0.0	7	0.4	0	0.0	4	0.2
Fièvre typhoïde	1	0.7	10	0.5	0	0.0	7	0.4	0	0.0	12	0.7
Fièvre Q	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Giardiase	20	14.2	309	16.8	15	10.7	359	19.6	20	14.3	280	15.4
<i>H. influenzae</i> , bactériémie	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1
<i>H. influenzae</i> , méningite	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
<i>H. influenzae</i> , autres formes envah.	0	0.0	2	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.1
Hépatite A	2	1.4	54	2.9	10	7.1	77	4.2	2	1.4	73	4.0
Hépatite B, infection aiguë	1	0.7	67	3.6	4	2.8	58	3.2	6	4.3	71	3.9
Hépatite B, porteur	0	0.0	360	19.6	37	26.3	589	32.2	23	16.5	535	29.4
Hépatite B, statut non-précisé	60	42.5	345	18.8	10	7.1	138	7.5	3	2.1	124	6.8
Hépatite C, infection aiguë	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1
Hépatite C, statut non-précisé	2	1.4	1728	94.1	129	91.7	1472	80.5	43	30.8	1306	71.9
Hépatite, sans précision	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Herpes, néonatal	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Infection gonococcique, NGPP	5	3.5	56	3.0	6	4.3	24	1.3	2	1.4	17	0.9
Infection gonococcique, autres	35	24.8	385	21.0	25	17.8	357	19.5	16	11.4	291	16.0
Infection à méningocoque	0	0.0	8	0.4	0	0.0	11	0.6	0	0.0	10	0.6
Légionellose	0	0.0	3	0.2	0	0.0	6	0.3	0	0.0	6	0.3
Lèpre	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Lymphogranulomatose vénérienne	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Méningite à entérovirus coxsackie	0	0.0	16	0.9	1	0.7	10	0.5	0	0.0	2	0.1
Méningite à entérovirus <i>ECHO</i>	0	0.0	9	0.5	2	1.4	51	2.8	0	0.0	21	1.2
Méningite à entérovirus sans préc.	0	0.0	3	0.2	0	0.0	6	0.3	0	0.0	6	0.3
Oreillons	0	0.0	15	0.8	0	0.0	1	0.1	1	0.7	19	1.0
Paludisme	1	0.7	88	4.8	3	2.1	62	3.4	3	2.1	73	4.0
Psittacose	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0
Rage	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Rougeole	0	0.0	1	0.1	0	0.0	2	0.1	0	0.0	2	0.1
Rubéole	0	0.0	2	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1
Rubéole congénitale	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Salmonellose	10	7.1	301	16.4	7	5.0	280	15.3	12	8.6	289	15.9
Scarlatine	0	0.0	47	2.6	4	2.8	28	1.5	12	8.6	78	4.3
Shigellose	5	3.5	150	8.2	3	2.1	97	5.3	5	3.6	136	7.5
SIDA	8	5.7	138	7.5	12	8.5	144	7.9	16	11.4	160	8.8
Streptocoque A, inf. invasive	5	3.5	57	3.1	7	5.0	45	2.5	1	0.7	50	2.8
Streptocoque B, inf. invasive	1	0.7	17	0.9	1	0.7	33	1.8	2	1.4	13	0.7
Streptocoque <i>pneumoniae</i> , inf. invasive	25	17.7	279	15.2	16	11.4	266	14.5	19	13.6	327	18.0
Syphilis congénitale	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Syphilis primaire ou secondaire	0	0.0	4	0.2	0	0.0	2	0.1	0	0.0	0	0.0
Syphilis latente précoce	0	0.0	1	0.1	0	0.0	1	0.1	0	0.0	1	0.1
Syphilis, autres	0	0.0	10	0.5	2	1.4	16	0.9	0	0.0	24	1.3
Toxi-infection alimentaire	4	2.8	23	1.3	0	0.0	25	1.4	6	4.3	56	3.1
Tuberculose	6	4.2	197	10.7	13	9.2	169	9.2	16	11.4	157	8.6
Tularémie	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0