

Tableau provisoire des maladies à déclaration obligatoire, nombres de cas par territoire de CLSC de résidence des cas

Région de Montréal

Période 13 (du 6 décembre 2009 au 2 janvier 2010 selon date de réception à la DSP)

Maladie	Lac Saint-Louis	Pierrefonds	Dollard-des-Ormeaux	Lachine	Pointe-Saint-Charles	Verdun	Saint-Paul	Lasalle	Rivière-des-Prairies	Pointe-aux-Trembles	Mercier-Est	Mercier-Ouest	Hochelaga-Maisonneuve	Rosemont	Anjou	Saint-Léonard
Amibiase	0	0	0	1	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
Botulisme	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
Campylobactériose	2	0	0	2	2	1	1	0	0	0	3	0	0	0	1	1
Chancres mou	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chlamydieuse (<i>C. trachomatis</i>)	5	8	3	1	3	8	3	12	5	8	5	5	6	12	4	5
Choléra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cryptosporidiose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cyclosporose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diphthérie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Éclosion à ERV	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Éclosion à SARM	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
Fièvre hémorragique virale de Crimée-Congo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fièvre hémorragique virale Ébola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fièvre hémorragique virale de Lassa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fièvre hémorragique virale de Marburg	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fièvre hémorragique virale autre	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
Fièvre paratyphoïde	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fièvre Q	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fièvre typhoïde	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gastro-entérite à <i>Yersinia enterocolitica</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Gastro-entérite épidémique d'origine indéterminée	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Giardiase	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0
Granulome inguinal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>H. influenzae</i> , infection invasive	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0
Hépatite A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hépatite B, infection aiguë	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hépatite B, porteur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hépatite B, statut non-précisé	0	0	0	1	0	1	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0
Hépatite C, infection aiguë	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hépatite C, statut non-précisé	1	1	0	1	1	2	2	4	0	1	0	0	1	0	0	1
Hépatite D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hépatite E	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hépatite virale, sans précision	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
Infection à HTLV (I ou II)	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infection gonococcique non résistante à la ciprofloxacine	0	0	0	2	0	1	1	0	2	0	1	0	9	1	0	1
Infection gonococcique résistante à la ciprofloxacine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1

Maladie	Lac Saint-Louis	Pierrefonds	Dollard-des-Ormeaux	Lachine	Pointe-Saint-Charles	Verdun	Saint-Paul	Lasalle	Rivière-des-Prairies	Pointe-aux-Trembles	Mercier-Est	Mercier-Ouest	Hochelega-Maisonnette	Rosemont	Anjou	Saint-Léonard
Inf. à <i>E. coli</i> producteur de vérocytotoxine	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Inf. inv. à <i>E. coli</i> (SHU ou PPT)	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
Infection par le VIH (don de sang)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infection par le virus du Nil occidental	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Légionellose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lèpre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leptospirose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Listériose	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
Maladie de Chagas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maladie de Creutzfeldt-Jakob (MCJ) et ses variantes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maladie de Lyme	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	0	0	0	0	0	0	0
Paludisme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Paralysie flasque aiguë	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poliomyélite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Psittacose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rage	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	0
Rubéole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Salmonellose	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1
Shigellose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Streptococcus pneumoniae</i> , infection invasive	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	2	0
Streptocoque A, infection invasive	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0	0	0
Syndrome respiratoire aigu sévère (SRAS)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Syphilis congénitale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Syphilis primaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Syphilis secondaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Syphilis latente < 1 an	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Syphilis latente ≥1 an	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Syphilis autre	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Toxi-infection alimentaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trichinose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculose	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Tularémie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Typhus des broussailles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Typhus exanthématique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Typhus murin	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
Variole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	10	14	5	9	7	13	11	22	9	11	12	7	20	18	7	11

Maladie	Côte-des-Neiges	Snowdon	Côte-Saint-Luc	Mont-Royal	Notre-Dame-de-Grâces - Montréal-Ouest	Métro	Saint-Louis-du-Parc	Saint-Henri	Montréal-Nord	Saint-Michel	Ahuntsic	Bordeaux-Cartierville	Saint-Laurent	Montréal - Centre-Sud	Plateau-Mont-Royal	Parc-Extension
Amibiase	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	1	0	0	0	1	0
Babésiose	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
Brucellose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Campylobactériose	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	3	1	1	2	1	1
Chancres mou	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chlamydieuse (<i>C. trachomatis</i>)	7	2	1	3	6	7	2	5	11	10	4	3	5	13	9	2
Choléra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	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	0	0	0	0	0	0	0
Cyclospore	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diphthérie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Éclosion à ERV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
Éclosion à SARM	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
Fièvre hémorragique virale de Crimée-Congo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fièvre hémorragique virale Ébola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fièvre hémorragique virale de Lassa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fièvre hémorragique virale de Marburg	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fièvre hémorragique virale autre	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
Fièvre paratyphoïde	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fièvre Q	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fièvre typhoïde	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gastro-entérite à <i>Yersinia enterocolitica</i>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gastro-entérite épidémique d'origine indéterminée	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Giardiase	1	1	2	0	0	1	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0
Granulome inguinal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>H. influenzae</i> , infection invasive	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Hépatite A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hépatite B, infection aiguë	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hépatite B, porteur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hépatite B, statut non-précisé	1	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	2	0	0	0
Hépatite C, infection aiguë	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hépatite C, statut non-précisé	0	1	0	0	1	4	0	1	0	1	2	0	0	6	5	3
Hépatite D	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hépatite E	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Hépatite virale, sans précision	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
Infection à HTLV (I ou II)	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infection gonococcique non résistante à la ciprofloxacine	0	0	0	0	4	2	1	2	3	3	2	0	0	9	4	1
Infection gonococcique résistante à la ciprofloxacine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0

Maladie	Côte-des-Neiges	Snowdon	Côte-Saint-Luc	Mont-Royal	Notre-Dame-de-Grâces - Montréal-Ouest	Métro	Saint-Louis-du-Parc	Saint-Henri	Montréal-Nord	Saint-Michel	Ahuntsic	Bordeaux-Cartierville	Saint-Laurent	Montréal - Centre-Sud	Plateau-Mont-Royal	Parc-Extension
Inf. à <i>E. coli</i> producteur de vérocytotoxine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Inf. inv. à <i>E. coli</i> (SHU ou PPT)	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Infection par le VIH (don de sang)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infection par le virus du Nil occidental	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Légionellose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lèpre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leptospirose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Listériose	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
Maladie de Chagas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maladie de Creutzfeldt-Jakob (MCJ) et ses variantes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maladie de Lyme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Oreillons	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludisme	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paralysie flasque aiguë	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poliomyélite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Psittacose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rage	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rougeole	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Salmonellose	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
Shigellose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
<i>Streptococcus pneumoniae</i> , infection invasive	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Streptocoque A, infection invasive	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Syndrome respiratoire aigu sévère (SRAS)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Syphilis congénitale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Syphilis primaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Syphilis secondaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Syphilis latente < 1 an	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Syphilis latente ≥1 an	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Syphilis autre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Toxi-infection alimentaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trichinose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculose	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
Tularémie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Typhus des broussailles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Typhus exanthématique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Typhus murin	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
Variole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	16	7	4	5	11	15	9	10	17	19	13	6	12	35	22	9

Maladie	Montréal - Centre-Ville	Villeray	Petite Patrie	Inconnu
Amibiase	0	1	1	0
Babésiose	0	0	0	0
Botulisme	0	0	0	0
Brucellose	0	0	0	0
Campylobactériose	1	0	0	0
Chancres mou	0	0	0	0
Charbon	0	0	0	0
Chlamydie (<i>C. trachomatis</i>)	4	8	10	43
Choléra	0	0	0	0
Coqueluche	0	0	0	0
Cryptosporidiose	1	0	0	0
Cyclospore	0	0	0	0
Diphthérie	0	0	0	0
Éclosion à ERV	0	0	0	3
Éclosion à SARM	0	0	0	0
Encéphalite virale transmise par arthropodes	0	0	0	0
Fièvre hémorragique virale de Crimée-Congo	0	0	0	0
Fièvre hémorragique virale Ébola	0	0	0	0
Fièvre hémorragique virale de Lassa	0	0	0	0
Fièvre hémorragique virale de Marburg	0	0	0	0
Fièvre hémorragique virale autre	0	0	0	0
Fièvre jaune	0	0	0	0
Fièvre paratyphoïde	0	0	0	0
Fièvre Q	0	0	0	0
Fièvre typhoïde	0	0	0	0
Gastro-entérite à <i>Yersinia enterocolitica</i>	0	0	1	0
Gastro-entérite épidémique d'origine indéterminée	0	0	0	0
Giardiase	0	0	1	0
Granulome inguinal	0	0	0	0
<i>H. influenzae</i> , infection invasive	0	0	0	0
Hépatite A	0	0	0	1
Hépatite B, infection aiguë	0	0	0	0
Hépatite B, porteur	0	0	0	0
Hépatite B, statut non-précisé	0	0	0	1
Hépatite C, infection aiguë	0	0	0	0
Hépatite C, statut non-précisé	0	0	0	15
Hépatite D	0	0	0	0
Hépatite E	0	0	0	0
Hépatite virale, sans précision	0	0	0	0
Infection à Hantavirus	0	0	0	0
Infection à HTLV (I ou II)	0	0	0	0
Infection à SARV	0	0	0	0
Infection gonococcique non résistante à la ciprofloxacine	0	1	0	19
Infection gonococcique résistante à la ciprofloxacine	0	0	0	0

Maladie	Montréal - Centre-Ville	Villeray	Petite Patrie	Inconnu
Inf. à <i>E. coli</i> producteur de vérocytotoxine	0	0	0	0
Inf. inv. à <i>E. coli</i> (SHU ou PPT)	0	0	0	0
Infection invasive à méningocoques	0	0	0	0
Infection par le VIH (don de sang)	0	0	0	0
Infection par le virus du Nil occidental	0	0	0	0
Légionellose	0	0	0	0
Lèpre	0	0	0	0
Leptospirose	0	0	0	0
Listériose	0	0	0	0
Lymphogranulomatose vénérienne	0	0	0	0
Maladie de Chagas	0	0	0	0
Maladie de Creutzfeldt-Jakob (MCJ) et ses variantes	0	0	0	0
Maladie de Lyme	0	0	0	0
Oreillons	0	0	0	0
Paludisme	0	0	0	0
Paralysie flasque aiguë	0	0	0	0
Peste	0	0	0	0
Poliomyélite	0	0	0	0
Psittacose	0	0	0	0
Rage	0	0	0	0
Rougeole	0	0	0	0
Rubéole	0	0	0	0
Salmonellose	0	0	1	0
Shigellose	0	0	0	0
<i>Streptococcus pneumoniae</i> , infection invasive	0	0	0	0
Streptocoque A, infection invasive	0	0	0	0
Syndrome respiratoire aigu sévère (SRAS)	0	0	0	0
Syphilis congénitale	0	0	0	0
Syphilis primaire	0	0	0	0
Syphilis secondaire	0	0	0	0
Syphilis latente < 1 an	0	0	0	0
Syphilis latente ≥1 an	0	0	0	0
Syphilis autre	0	0	0	0
Tétanos	0	0	0	0
Toxi-infection alimentaire	0	0	0	0
Trichinose	0	0	0	0
Tuberculose	0	1	0	1
Tularémie	0	0	0	0
Typhus des broussailles	0	0	0	0
Typhus exanthématique	0	0	0	0
Typhus murin	0	0	0	0
Typhus sans précision	0	0	0	0
Variole	0	0	0	0
Total	6	11	14	83