

Diseases of Public Health Significance

Health Protection and Promotion Act—Ontario Regulation 135/18; Designation of Diseases



Public Health
Santé publique
SUDBURY & DISTRICTS

Acquired immunodeficiency syndrome (AIDS)*

Acute flaccid paralysis

Adverse Event Following Immunization (AEFIs)

Amebiasis

► **Anthrax**

Blastomycosis

► **Botulism**

► **Brucellosis**

Campylobacter enteritis

► **Carbapenemase-producing Enterobacteriaceae (CPE) (outbreaks)**

Carbapenemase-producing *Enterobacteriaceae* (CPE) colonizations and infections (cases)

Chancroid

Chickenpox (Varicella)

Chlamydia trachomatis infections

Cholera

► ***Clostridium difficile* infection (CDI) outbreaks and outbreak-associated cases within hospitals, preliminary notification**

► **Creutzfeldt-Jakob disease, all types**

Cryptosporidiosis

► **Cyclosporiasis**

► **Diphtheria**

Echinococcus multilocularis infection

Encephalitis, including:

1. Primary, viral
2. Post-infectious
3. Vaccine-related
4. Subacute sclerosing panencephalitis
5. Unspecified

► **Food poisoning, all causes**

► **Gastroenteritis, outbreaks in institutions and public hospitals**

Giardiasis

Gonorrhea

► **Group A *Streptococcus*, invasive**

Group B Streptococcal disease, neonatal

► ***Haemophilus influenzae* disease, all types, invasive**

► **Hantavirus pulmonary syndrome**

► **Hemorrhagic fevers, including:**

1. Ebola
2. Marburg virus disease
3. Other

Hepatitis, viral:

► **1. Hepatitis A**

2. Hepatitis B

3. Hepatitis C

Influenza:

► **Laboratory confirmed cases of novel (not seasonal) Seasonal cases**

► **Lassa fever**

► **Legionellosis**

Leprosy

► **Listeriosis**

Lyme disease

► **Measles**

► **Meningitis, acute:**

1. Bacterial
2. Viral
3. Other

► **Meningococcal disease, invasive**

► **Mumps**

Ophthalmia neonatorum

► **Paralytic shellfish poisoning**

Paratyphoid fever

► **Pertussis (Whooping cough)**

► **Plague**

Pneumococcal disease, invasive

► **Poliomyelitis, acute**

Psittacosis/Ornithosis

► **Q fever**

► **Rabies**

► **Respiratory infection outbreaks in institutions and public hospitals**

► **Rubella**

► **Rubella, congenital syndrome**

► **Salmonellosis**

► **Severe acute respiratory syndrome (SARS)**

► **Shigellosis**

► **Smallpox**

Syphilis

► **Tetanus**

Trichinosis

► **Tuberculosis (all sites)**

► **Tularemia**

Typhoid fever

► **Verotoxin-producing *E.coli* infection indicator conditions including Hemolytic uremic syndrome**

► **West Nile virus illness**

► **Yersiniosis**

Diseases in **bold red** with an “►” should be reported IMMEDIATELY to the Medical Officer of Health by telephone. Other diseases are to be reported by the next working day.

*Although not on the list of reportable diseases, Human Immunodeficiency Virus (HIV) infection is also reportable to the Medical Officer of Health since it is the agent responsible for AIDS.

Call **705.522.9200** OR **1.866.522.9200** to report any of these diseases.

Les maladies infectieuses ayant une incidence sur la santé publique

Loi sur la protection et la promotion de la santé—règlement de l'Ontario 135/18; désignation des maladies

Amibiase	► Fièvre virale hémorragiques, dont	Manifestation clinique inhabituelle à la suite d'une immunisation
Blastomycose	1. Maladie à virus Ebola	
► Botulisme	2. Maladie à virus de Marbourg	
► Brucelloses	3. Autres causes virales	
Chancre mou	► Gastro-entérite, éclosions dans établissements et les hôpitaux publics	
Infections génitales à la <i>Chlamydia trachomatis</i>	Giardiasis	► Méningites, aiguës :
Choléra	Gonorrhée	1. Bactérienne
► Coqueluche	Grippe :	2. Virale
Cryptosporidiose	► Cas confirmés en laboratoire de nouvelles souches de grippe non saisonnière	3. Autre
► Cyclosporose	Cas de grippe saisonnière	► Méningococcie invasive
► Diphthérie	► Groupe A streptocoque, infection invasive	Ophtalmie du nouveau-né
► Infection à <i>E.coli</i> producteur de vérotoxine, y compris le syndrome hémolytique et urémique	Groupe B streptocoque, infection néonatale	► Oreillons
Encéphalite, y compris :	Hépatites, virales :	Paralysie flasque aiguë
1. Primaire, virale	► 1. Hépatite A	► Peste
2. Postinfectieuse	2. Hépatite B	Pneumococcie invasive
3. Liée à un vaccin	3. Hépatite C	► Poliomyélite aiguë
4. Panencéphalite sclérosante subaiguë	► Haemophilus influenzae de type B, infection invasive	Psittacose/ornithose
5. Non précisée	► Infection respiratoire – éclosions dans les établissements et les hôpitaux publics	► Rage
Entérite à <i>Campylobacter</i>	► Intoxication alimentaire, toutes causes	► Rougeole
► Entérobactéries productrices de carbapénemases (EPC) (éclosions)	► Intoxication par phycotoxine paralysante (IPP)	► Rubéole
Infection échinocoque multilocularis	► Légionellose	► Rubéole congénitale
Infection ou colonisation par les entérobactéries productrices de carbapénemases (EPC) (cas)	Lèpre	► Salmonellose
► Éclosions d'infections à <i>Clostridium difficile</i> (ICD) dans les hôpitaux publics	► Listériose	► Shigellose
► Fièvre de Lassa	► Maladie du charbon	*Syndrome d'immunodéficience acquise (sida)
Fièvre paratyphoïde	► Maladie de Creutzfeldt-Jakob, tous genres	► Syndrome pulmonaire à Hantavirus
► Fièvre Q	Maladie de Lyme	► Syndrome respiratoire aigu sévère (SRAS)
Fièvre typhoïde		Syphilis
		► Tétanos
		Trichinose
		► Tuberculose (et non respiratoire)
		► Tularémie
		Varicelle
		► Variole
		► Virus du Nil occidental
		► Yersiniose

Les maladies indiquées en **rouge gras** et accompagnées d'un symbole ► doivent être déclarées **IMMÉDIATEMENT** au médecin- hygiéniste, par appel téléphonique. Les autres maladies doivent être déclarées le jour ouvrable suivant.

* Bien qu'il ne figure pas dans la liste des maladies à déclaration obligatoire, le virus d'immunodéficience humaine (VIH) doit aussi être.

Composez le **705.522.9200** ou le **1.866.522.9200** pour déclarer l'une ou l'autre de ces maladies.