

Diseases of Public Health Significance



Public Health
Santé publique
SUDBURY & DISTRICTS

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

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