


























| Délai | Maladies et événements à déclaration obligatoire | Doit être signalé par | |
|--|--|-----------------------|------------------------------|
| | | Laboratoire | Clinicien (maladie clinique) |
| <p>Verbalement, dans un délai d'une heure</p> <p> Santé Publique - Région 1 Durant les heures de travail : 506-856-3220 Après les heures de travail : 506-856-2004</p> <p>ET</p> <p>Par écrit, avant la fin du prochain jour ouvrable</p> <p> Santé Publique - Région 1 Services de santé publique 81, rue Albert, Suite 300 Moncton, (N.-B.) E1C 1B3 Télec. : 506-856-3544</p> | Botulisme | ✓ | ✓ |
| | Charbon (anthrax) | ✓ | ✓ |
| | Choléra | ✓ | ✓ |
| | Diphthérie | ✓ | ✓ |
| | Fièvre jaune | ✓ | ✓ |
| | Fièvre virale hémorragique | ✓ | ✓ |
| | Grappes de cas d'une maladie que l'on croit d'origine alimentaire, hydrique ou entérique | ✓ | ✓ |
| | Grappes de cas d'une maladie sévère ou atypique que l'on croit d'origine respiratoire | ✓ | ✓ |
| | Grappes inhabituelles de cas d'une maladie à déclaration obligatoire suspecte ou grappe de cas d'une maladie dont l'étiologie est inconnue | ✓ | ✓ |
| | Influenza causée par un nouveau sous-type | ✓ | ✓ |
| | Méningococcie (invasive) | ✓ | ✓ |
| | Peste | ✓ | ✓ |
| | Poliomyélite causée par un poliovirus sauvage | ✓ | ✓ |
| | Rougeole | ✓ | ✓ |
| | Syndrome inflammatoire multisystémique chez les enfants (SIM-E) | ✓ | ✓ |
| | Syndrome respiratoire aigu sévère | ✓ | ✓ |
| | Variole | ✓ | ✓ |
| | <p>Verbalement, dans un délai de 24 heures</p> <p> Santé Publique - Région 1 Durant les heures de travail : 506-856-3220 Après les heures de travail : 506-856-2004</p> <p>ET</p> <p>Par écrit, dans un délai de sept jours</p> <p> Santé Publique - Région 1 Services de santé publique 81, rue Albert, Suite 300 Moncton, (N.-B.) E1C 1B3 Télec. : 506-856-3544</p> | Brucellose | ✓ |
| Campylobactériose | | ✓ | ✓ |
| COVID-19 | | ✓ | ✓ |
| Coqueluche | | ✓ | ✓ |
| Cryptosporidiose | | ✓ | ✓ |
| Cyclospore | | ✓ | ✓ |
| Espèces de vibrio pathogènes pour les humains (autres que le choléra) | | ✓ | ✓ |
| Exposition à un animal présumé enragé | | ✓ | ✓ |
| Fièvre Q | | ✓ | ✓ |
| Giardiase | | ✓ | ✓ |
| Hépatite A | | ✓ | ✓ |
| Hépatite B | | ✓ | ✓ |
| Hépatite E | | ✓ | ✓ |
| Infection à Escherichia coli (producteur de vérotoxine) | | ✓ | ✓ |
| Infection à Haemophilus influenza— tout sérotype(invasive) | | ✓ | ✓ |
| Infection au virus du Nil occidental | | ✓ | ✓ |
| Intoxication alimentaire au Staphylococcus aureus | | ✓ | ✓ |
| Intoxication paralysante par les mollusques | | ✓ | ✓ |
| Légionellose | | ✓ | ✓ |
| Listériose (invasive) | | ✓ | ✓ |
| Maladie inhabituelle conformément à un des critères suivants : - présence de symptômes incompatibles avec un portrait clinique connu; - étiologie connue, mais présence inattendue au Nouveau Brunswick; - étiologie connue, mais manifestation clinique atypique ou inhabituelle; - grappes de cas d'une maladie dont l'étiologie n'est pas connue. | | ✓ | ✓ |
| Mpox | | ✓ | ✓ |
| Oreillons | | ✓ | ✓ |
| Rage | | ✓ | ✓ |
| Rubéole (dont la rubéole congénitale) | | ✓ | ✓ |
| Salmonellose | | ✓ | ✓ |
| Shigellose | | ✓ | ✓ |
| Streptococcie du groupe A (invasive) | | ✓ | ✓ |
| Syndrome de Guillain Barré | | ✓ | ✓ |
| Syndrome pulmonaire à hantavirus | | ✓ | ✓ |
| Tuberculose (active) | | ✓ | ✓ |
| Tularémie | | ✓ | ✓ |
| Typhoïde | ✓ | ✓ | |
| Varicelle | ✓ | ✓ | |
| Yersiniose | ✓ | ✓ | |
| <p>Par écrit, dans un délai de sept jours</p> <p> Santé Publique - Région 1 Services de santé publique 81, rue Albert, Suite 300 Moncton, (N.-B.) E1C 1B3 Télec. : 506-856-3544</p> | Borréliose de Lyme | ✓ | ✓ |
| | Cas suspect d'un variant existant ou nouveau cas de maladie à prion humaine ou animale | ✓ | ✓ |
| | Chlamydie (génitale) | ✓ | ✓ |
| | Cytomégalovirus (congénital / néonatal) | ✓ | ✓ |
| | Diarrhée associée au Clostridium difficile | ✓ | ✓ |
| | Effet indésirable d'un vaccin ou d'un autre agent immunisant | ✓ | ✓ |
| | Entérocoques résistants à la vancomycine | ✓ | ✓ |
| | Gonococcie | ✓ | ✓ |
| | Hépatite C et G | ✓ | ✓ |
| | Hépatite (autres formes virales) | ✓ | ✓ |
| | Herpès (congénital/néonatal) | ✓ | ✓ |
| | Infection au virus de l'immunodéficience humaine / Syndrome de l'immunodéficience acquise | ✓ | ✓ |
| | Influenza (confirmée en laboratoire) | ✓ | ✓ |
| | Lèpre | ✓ | ✓ |
| | Leptospirose | ✓ | ✓ |
| | Maladie de Creutzfeld-Jacob (classique et variante) | ✓ | ✓ |
| | Paludisme/Malaria | ✓ | ✓ |
| | Pneumococcie (invasive) | ✓ | ✓ |
| | Psittacose | ✓ | ✓ |
| | Rickettsiose | ✓ | ✓ |
| | Staphylococcus aureus résistant à la méthicilline | ✓ | ✓ |
| | Streptocoque du groupe B (néonatal) | ✓ | ✓ |
| Syphilis (dont la syphilis congénitale) | ✓ | ✓ | |
| Tétanos | ✓ | ✓ | |
| Toxoplasmose | ✓ | ✓ | |






| Délai | Maladies et événements à déclaration obligatoire | Doit être signalé par | |
|---|--|-----------------------|------------------------------|
| | | Laboratoire | Clinicien (maladie clinique) |
| <p>Verbalement, dans un délai d'une heure</p> <p> Santé Publique - Région 2 Durant les heures de travail : 506-658-5188 Après les heures de travail : 506-658-2764</p> <p>ET</p> <p>Par écrit, avant la fin du prochain jour ouvrable</p> <p> Santé Publique - Région 2 Services de santé publique Case postale 93 Saint John, (N.-B.) E2L 3X1 Télec. : 506-643-7894</p> | Botulisme | ✓ | ✓ |
| | Charbon (anthrax) | ✓ | ✓ |
| | Choléra | ✓ | ✓ |
| | Diphtérie | ✓ | ✓ |
| | Fièvre jaune | ✓ | ✓ |
| | Fièvre virale hémorragique | ✓ | ✓ |
| | Grappes de cas d'une maladie que l'on croit d'origine alimentaire, hydrique ou entérique | ✓ | ✓ |
| | Grappes de cas d'une maladie sévère ou atypique que l'on croit d'origine respiratoire | ✓ | ✓ |
| | Grappes inhabituelles de cas d'une maladie à déclaration obligatoire suspecte ou grappe de cas d'une maladie dont l'étiologie est inconnue | ✓ | ✓ |
| | Influenza causée par un nouveau sous-type | ✓ | ✓ |
| | Méningococcie (invasive) | ✓ | ✓ |
| | Peste | ✓ | ✓ |
| | Poliomyélite causée par un poliovirus sauvage | ✓ | ✓ |
| | Rougeole | ✓ | ✓ |
| | Syndrome inflammatoire multisystémique chez les enfants (SIM-E) | ✓ | ✓ |
| | Syndrome respiratoire aigu sévère | ✓ | ✓ |
| | Variole | ✓ | ✓ |
| <p>Verbalement, dans un délai de 24 heures</p> <p> Santé Publique - Région 2 Durant les heures de travail : 506-658-5188 Après les heures de travail : 506-658-2764</p> <p>ET</p> <p>Par écrit, dans un délai de sept jours</p> <p> Santé Publique - Région 2 Services de santé publique Case postale 93 Saint John, (N.-B.) E2L 3X1 Télec. : 506-643-7894</p> | Brucellose | ✓ | ✓ |
| | Campylobactériose | ✓ | ✓ |
| | COVID-19 | ✓ | ✓ |
| | Coqueluche | ✓ | ✓ |
| | Cryptosporidiose | ✓ | ✓ |
| | Cyclospore | ✓ | ✓ |
| | Espèces de vibrio pathogènes pour les humains (autres que le choléra) | ✓ | ✓ |
| | Exposition à un animal présumé enragé | ✓ | ✓ |
| | Fièvre Q | ✓ | ✓ |
| | Giardiase | ✓ | ✓ |
| | Hépatite A | ✓ | ✓ |
| | Hépatite B | ✓ | ✓ |
| | Hépatite E | ✓ | ✓ |
| | Infection à Escherichia coli (producteur de vérotoxine) | ✓ | ✓ |
| | Infection à Haemophilus influenza— tout sérotype(invasive) | ✓ | ✓ |
| | Infection au virus du Nil occidental | ✓ | ✓ |
| | Intoxication alimentaire au Staphylococcus aureus | ✓ | ✓ |
| | Intoxication paralysante par les mollusques | ✓ | ✓ |
| | Légionellose | ✓ | ✓ |
| | Listériose (invasive) | ✓ | ✓ |
| | Maladie inhabituelle conformément à un des critères suivants : - présence de symptômes incompatibles avec un portrait clinique connu; - étiologie connue, mais présence inattendue au Nouveau Brunswick; - étiologie connue, mais manifestation clinique atypique ou inhabituelle; - grappes de cas d'une maladie dont l'étiologie n'est pas connue. | ✓ | ✓ |
| | Mpox | ✓ | ✓ |
| | Oreillons | ✓ | ✓ |
| | Rage | ✓ | ✓ |
| | Rubéole (dont la rubéole congénitale) | ✓ | ✓ |
| | Salmonellose | ✓ | ✓ |
| | Shigellose | ✓ | ✓ |
| | Streptococcie du groupe A (invasive) | ✓ | ✓ |
| | Syndrome de Guillain Barré | ✓ | ✓ |
| | Syndrome pulmonaire à hantavirus | ✓ | ✓ |
| | Tuberculose (active) | ✓ | ✓ |
| | Tularémie | ✓ | ✓ |
| | Typhoïde | ✓ | ✓ |
| Varicelle | ✓ | ✓ | |
| Yersiniose | ✓ | ✓ | |
| <p>Par écrit, dans un délai de sept jours</p> <p> Santé Publique - Région 2 Services de santé publique Case postale 93 Saint John, (N.-B.) E2L 3X1 Télec. : 506-643-7894</p> | Borréliose de Lyme | ✓ | ✓ |
| | Cas suspect d'un variant existant ou nouveau cas de maladie à prion humaine ou animale | ✓ | ✓ |
| | Chlamydie (génitale) | ✓ | ✓ |
| | Cytomégalovirus (congénital / néonatal) | ✓ | ✓ |
| | Diarrhée associée au Clostridium difficile | ✓ | ✓ |
| | Effet indésirable d'un vaccin ou d'un autre agent immunisant | ✓ | ✓ |
| | Entérocoques résistants à la vancomycine | ✓ | ✓ |
| | Gonococcie | ✓ | ✓ |
| | Hépatite C et G | ✓ | ✓ |
| | Hépatite (autres formes virales) | ✓ | ✓ |
| | Herpès (congénital/néonatal) | ✓ | ✓ |
| | Infection au virus de l'immunodéficience humaine / Syndrome de l'immunodéficience acquise | ✓ | ✓ |
| | Influenza (confirmée en laboratoire) | ✓ | ✓ |
| | Lèpre | ✓ | ✓ |
| | Leptospirose | ✓ | ✓ |
| | Maladie de Creutzfeld-Jacob (classique et variante) | ✓ | ✓ |
| | Paludisme/Malaria | ✓ | ✓ |
| | Pneumococcie (invasive) | ✓ | ✓ |
| | Psittacose | ✓ | ✓ |
| | Rickettsiose | ✓ | ✓ |
| | Staphylococcus aureus résistant à la méthicilline | ✓ | ✓ |
| | Streptocoque du groupe B (néonatal) | ✓ | ✓ |
| | Syphilis (dont la syphilis congénitale) | ✓ | ✓ |
| Tétanos | ✓ | ✓ | |
| Toxoplasmose | ✓ | ✓ | |

| Délai | Maladies et événements à déclaration obligatoire | Doit être signalé par | |
|---|--|-----------------------|------------------------------|
| | | Laboratoire | Clinicien (maladie clinique) |
| <p>Verbalement, dans un délai d'une heure</p> <p> Santé Publique - Région 3 Durant les heures de travail : 506-444-5905 Après les heures de travail : 506-453-8128</p> <p>ET</p> <p>Par écrit, avant la fin du prochain jour ouvrable</p> <p> Santé Publique - Région 3 Services de santé publique Case postale 5001, 300, rue St. Mary's, Pièce 1200 Fredericton, (N.-B.) E3B 5H1 Télec. 506-444-4877</p> | Botulisme | ✓ | ✓ |
| | Charbon (anthrax) | ✓ | ✓ |
| | Choléra | ✓ | ✓ |
| | Diphtérie | ✓ | ✓ |
| | Fièvre jaune | ✓ | ✓ |
| | Fièvre virale hémorragique | ✓ | ✓ |
| | Grappes de cas d'une maladie que l'on croit d'origine alimentaire, hydrique ou entérique | ✓ | ✓ |
| | Grappes de cas d'une maladie sévère ou atypique que l'on croit d'origine respiratoire | ✓ | ✓ |
| | Grappes inhabituelles de cas d'une maladie à déclaration obligatoire suspecte ou grappe de cas d'une maladie dont l'étiologie est inconnue | ✓ | ✓ |
| | Influenza causée par un nouveau sous-type | ✓ | ✓ |
| | Méningococcie (invasive) | ✓ | ✓ |
| | Peste | ✓ | ✓ |
| | Poliomyélite causée par un poliovirus sauvage | ✓ | ✓ |
| | Rougeole | ✓ | ✓ |
| | Syndrome inflammatoire multisystémique chez les enfants (SIM-E) | ✓ | ✓ |
| | Syndrome respiratoire aigu sévère | ✓ | ✓ |
| | Variole | ✓ | ✓ |
| <p>Verbalement, dans un délai de 24 heures</p> <p> Santé Publique - Région 3 Durant les heures de travail : 506-444-5905 Après les heures de travail : 506-453-8128</p> <p>ET</p> <p>Par écrit, dans un délai de sept jours</p> <p> Santé Publique - Région 3 Services de santé publique Case postale 5001, 300, rue St. Mary's, Pièce 1200 Fredericton, (N.-B.) E3B 5H1 Télec. 506-444-4877</p> | Brucellose | ✓ | ✓ |
| | Campylobactériose | ✓ | ✓ |
| | COVID-19 | ✓ | ✓ |
| | Coqueluche | ✓ | ✓ |
| | Cryptosporidiose | ✓ | ✓ |
| | Cyclospore | ✓ | ✓ |
| | Espèces de vibrio pathogènes pour les humains (autres que le choléra) | ✓ | ✓ |
| | Exposition à un animal présumé enragé | ✓ | ✓ |
| | Fièvre Q | ✓ | ✓ |
| | Giardiase | ✓ | ✓ |
| | Hépatite A | ✓ | ✓ |
| | Hépatite B | ✓ | ✓ |
| | Hépatite E | ✓ | ✓ |
| | Infection à Escherichia coli (producteur de vérotoxine) | ✓ | ✓ |
| | Infection à Haemophilus influenza— tout sérotype(invasive) | ✓ | ✓ |
| | Infection au virus du Nil occidental | ✓ | ✓ |
| | Intoxication alimentaire au Staphylococcus aureus | ✓ | ✓ |
| | Intoxication paralysante par les mollusques | ✓ | ✓ |
| | Légionellose | ✓ | ✓ |
| | Listériose (invasive) | ✓ | ✓ |
| | Maladie inhabituelle conformément à un des critères suivants : - présence de symptômes incompatibles avec un portrait clinique connu; - étiologie connue, mais présence inattendue au Nouveau Brunswick; - étiologie connue, mais manifestation clinique atypique ou inhabituelle; - grappes de cas d'une maladie dont l'étiologie n'est pas connue. | ✓ | ✓ |
| | Mpox | ✓ | ✓ |
| | Oreillons | ✓ | ✓ |
| | Rage | ✓ | ✓ |
| | Rubéole (dont la rubéole congénitale) | ✓ | ✓ |
| | Salmonellose | ✓ | ✓ |
| | Shigellose | ✓ | ✓ |
| | Streptococcie du groupe A (invasive) | ✓ | ✓ |
| | Syndrome de Guillain Barré | ✓ | ✓ |
| | Syndrome pulmonaire à hantavirus | ✓ | ✓ |
| Tuberculose (active) | ✓ | ✓ | |
| Tularémie | ✓ | ✓ | |
| Typhoïde | ✓ | ✓ | |
| Varicelle | ✓ | ✓ | |
| Yersiniose | ✓ | ✓ | |
| <p>Par écrit, dans un délai de sept jours</p> <p> Santé Publique - Région 3 Services de santé publique Case postale 5001, 300, rue St. Mary's, Pièce 1200 Fredericton, (N.-B.) E3B 5H1 Télec. 506-444-4877</p> | Borréliose de Lyme | ✓ | ✓ |
| | Cas suspect d'un variant existant ou nouveau cas de maladie à prion humaine ou animale | ✓ | ✓ |
| | Chlamydie (génitale) | ✓ | ✓ |
| | Cytomégalovirus (congénital / néonatal) | ✓ | ✓ |
| | Diarrhée associée au Clostridium difficile | ✓ | ✓ |
| | Effet indésirable d'un vaccin ou d'un autre agent immunisant | ✓ | ✓ |
| | Entérocoques résistants à la vancomycine | ✓ | ✓ |
| | Gonococcie | ✓ | ✓ |
| | Hépatite C et G | ✓ | ✓ |
| | Hépatite (autres formes virales) | ✓ | ✓ |
| | Herpès (congénital/néonatal) | ✓ | ✓ |
| | Infection au virus de l'immunodéficience humaine / Syndrome de l'immunodéficience acquise | ✓ | ✓ |
| | Influenza (confirmée en laboratoire) | ✓ | ✓ |
| | Lèpre | ✓ | ✓ |
| | Leptospirose | ✓ | ✓ |
| | Maladie de Creutzfeld-Jacob (classique et variante) | ✓ | ✓ |
| | Paludisme/Malaria | ✓ | ✓ |
| | Pneumococcie (invasive) | ✓ | ✓ |
| | Psittacose | ✓ | ✓ |
| | Rickettsiose | ✓ | ✓ |
| Staphylococcus aureus résistant à la méthicilline | ✓ | ✓ | |
| Streptocoque du groupe B (néonatal) | ✓ | ✓ | |
| Syphilis (dont la syphilis congénitale) | ✓ | ✓ | |
| Tétanos | ✓ | ✓ | |
| Toxoplasmose | ✓ | ✓ | |

| Délai | Maladies et événements à déclaration obligatoire | Doit être signalé par | |
|--|--|-----------------------|------------------------------|
| | | Laboratoire | Clinicien (maladie clinique) |
| <p>Verbalement, dans un délai d'une heure</p> <p> Santé Publique - Région 4 Durant les heures de travail : 506-735-2065 Après les heures de travail : 506-789-2428</p> <p>ET</p> <p>Par écrit, avant la fin du prochain jour ouvrable</p> <p> Santé Publique - Région 4 Services de santé publique 121, rue de l'Église, local 330 Edmundston, (N.-B.) E3V 3L3 Télééc. : 506-735-2340</p> | Botulisme | ✓ | ✓ |
| | Charbon (anthrax) | ✓ | ✓ |
| | Choléra | ✓ | ✓ |
| | Diphtérie | ✓ | ✓ |
| | Fièvre jaune | ✓ | ✓ |
| | Fièvre virale hémorragique | ✓ | ✓ |
| | Grappes de cas d'une maladie que l'on croit d'origine alimentaire, hydrique ou entérique | ✓ | ✓ |
| | Grappes de cas d'une maladie sévère ou atypique que l'on croit d'origine respiratoire | ✓ | ✓ |
| | Grappes inhabituelles de cas d'une maladie à déclaration obligatoire suspecte ou grappe de cas d'une maladie dont l'étiologie est inconnue | ✓ | ✓ |
| | Influenza causée par un nouveau sous-type | ✓ | ✓ |
| | Méningococcie (invasive) | ✓ | ✓ |
| | Peste | ✓ | ✓ |
| | Poliomyélite causée par un poliovirus sauvage | ✓ | ✓ |
| | Rougeole | ✓ | ✓ |
| | Syndrome inflammatoire multisystémique chez les enfants (SIM-E) | ✓ | ✓ |
| | Syndrome respiratoire aigu sévère | ✓ | ✓ |
| | Variole | ✓ | ✓ |
| | <p>Verbalement, dans un délai de 24 heures</p> <p> Santé Publique - Région 4 Durant les heures de travail : 506-735-2065 Après les heures de travail : 506-789-2428</p> <p>ET</p> <p>Par écrit, dans un délai de sept jours</p> <p> Santé Publique - Région 4 Services de santé publique 121, rue de l'Église, local 330 Edmundston, (N.-B.) E3V 3L3 Télééc. : 506-735-2340</p> | Brucellose | ✓ |
| Campylobactériose | | ✓ | ✓ |
| COVID-19 | | ✓ | ✓ |
| Coqueluche | | ✓ | ✓ |
| Cryptosporidiose | | ✓ | ✓ |
| Cyclospore | | ✓ | ✓ |
| Espèces de vibrio pathogènes pour les humains (autres que le choléra) | | ✓ | ✓ |
| Exposition à un animal présumé enragé | | ✓ | ✓ |
| Fièvre Q | | ✓ | ✓ |
| Giardiase | | ✓ | ✓ |
| Hépatite A | | ✓ | ✓ |
| Hépatite B | | ✓ | ✓ |
| Hépatite E | | ✓ | ✓ |
| Infection à Escherichia coli (producteur de vérotoxine) | | ✓ | ✓ |
| Infection à Haemophilus influenza— tout sérotype(invasive) | | ✓ | ✓ |
| Infection au virus du Nil occidental | | ✓ | ✓ |
| Intoxication alimentaire au Staphylococcus aureus | | ✓ | ✓ |
| Intoxication paralysante par les mollusques | | ✓ | ✓ |
| Légionellose | | ✓ | ✓ |
| Listériose (invasive) | | ✓ | ✓ |
| Maladie inhabituelle conformément à un des critères suivants : - présence de symptômes incompatibles avec un portrait clinique connu; - étiologie connue, mais présence inattendue au Nouveau Brunswick; - étiologie connue, mais manifestation clinique atypique ou inhabituelle; - grappes de cas d'une maladie dont l'étiologie n'est pas connue. | | ✓ | ✓ |
| Mpox | | ✓ | ✓ |
| Oreillons | | ✓ | ✓ |
| Rage | | ✓ | ✓ |
| Rubéole (dont la rubéole congénitale) | | ✓ | ✓ |
| Salmonellose | | ✓ | ✓ |
| Shigellose | | ✓ | ✓ |
| Streptococcie du groupe A (invasive) | | ✓ | ✓ |
| Syndrome de Guillain Barré | | ✓ | ✓ |
| Syndrome pulmonaire à hantavirus | | ✓ | ✓ |
| Tuberculose (active) | ✓ | ✓ | |
| Tularémie | ✓ | ✓ | |
| Typhoïde | ✓ | ✓ | |
| Varicelle | ✓ | ✓ | |
| Yersiniose | ✓ | ✓ | |
| <p>Par écrit, dans un délai de sept jours</p> <p> Santé Publique - Région 4 Services de santé publique 121, rue de l'Église, local 330 Edmundston, (N.-B.) E3V 3L3 Télééc. : 506-735-2340</p> | Borréliose de Lyme | ✓ | ✓ |
| | Cas suspect d'un variant existant ou nouveau cas de maladie à prion humaine ou animale | ✓ | ✓ |
| | Chlamydie (génitale) | ✓ | ✓ |
| | Cytomégalovirus (congénital / néonatal) | ✓ | ✓ |
| | Diarrhée associée au Clostridium difficile | ✓ | ✓ |
| | Effet indésirable d'un vaccin ou d'un autre agent immunisant | ✓ | ✓ |
| | Entérocoques résistants à la vancomycine | ✓ | ✓ |
| | Gonococcie | ✓ | ✓ |
| | Hépatite C et G | ✓ | ✓ |
| | Hépatite (autres formes virales) | ✓ | ✓ |
| | Herpès (congénital/néonatal) | ✓ | ✓ |
| | Infection au virus de l'immunodéficience humaine / Syndrome de l'immunodéficience acquise | ✓ | ✓ |
| | Influenza (confirmée en laboratoire) | ✓ | ✓ |
| | Lèpre | ✓ | ✓ |
| | Leptospirose | ✓ | ✓ |
| | Maladie de Creutzfeld-Jacob (classique et variante) | ✓ | ✓ |
| | Paludisme/Malaria | ✓ | ✓ |
| | Pneumococcie (invasive) | ✓ | ✓ |
| | Psittacose | ✓ | ✓ |
| | Rickettsiose | ✓ | ✓ |
| | Staphylococcus aureus résistant à la méthicilline | ✓ | ✓ |
| | Streptocoque du groupe B (néonatal) | ✓ | ✓ |
| | Syphilis (dont la syphilis congénitale) | ✓ | ✓ |
| Tétanos | ✓ | ✓ | |
| Toxoplasmose | ✓ | ✓ | |

| Délai | Maladies et événements à déclaration obligatoire | Doit être signalé par | |
|---|---|-----------------------|------------------------------|
| | | Laboratoire | Clinicien (maladie clinique) |
| <p>Verbalement, dans un délai d'une heure</p> <p> Santé Publique - Région 5 Durant les heures de travail : 506-789-2266 Après les heures de travail : 506-789-2428</p> <p>ET</p> <p>Par écrit, avant la fin du prochain jour ouvrable</p> <p> Santé Publique - Région 5 Services de santé publique 19 rue Aberdeen, local 200 Campbellton, (N.-B.) E3N 2J6 Télec. : 506-789-2349</p> | Botulisme | ✓ | ✓ |
| | Charbon (anthrax) | ✓ | ✓ |
| | Choléra | ✓ | ✓ |
| | Diphtérie | ✓ | ✓ |
| | Fièvre jaune | ✓ | ✓ |
| | Fièvre virale hémorragique | ✓ | ✓ |
| | Grappes de cas d'une maladie que l'on croit d'origine alimentaire, hydrique ou entérique | ✓ | ✓ |
| | Grappes de cas d'une maladie sévère ou atypique que l'on croit d'origine respiratoire | ✓ | ✓ |
| | Grappes inhabituelles de cas d'une maladie à déclaration obligatoire suspecte ou grappe de cas d'une maladie dont l'étiologie est inconnue | ✓ | ✓ |
| | Influenza causée par un nouveau sous-type | ✓ | ✓ |
| | Méningococcie (invasive) | ✓ | ✓ |
| | Peste | ✓ | ✓ |
| | Poliomyélite causée par un poliovirus sauvage | ✓ | ✓ |
| | Rougeole | ✓ | ✓ |
| | Syndrome inflammatoire multisystémique chez les enfants (SIM-E) | ✓ | ✓ |
| | Syndrome respiratoire aigu sévère | ✓ | ✓ |
| | Variole | ✓ | ✓ |
| | <p>Verbalement, dans un délai de 24 heures</p> <p> Santé Publique - Région 5 Durant les heures de travail : 506-789-2266 Après les heures de travail : 506-789-2428</p> <p>ET</p> <p>Par écrit, dans un délai de sept jours</p> <p> Santé Publique - Région 5 Services de santé publique 19 rue Aberdeen, local 200 Campbellton, (N.-B.) E3N 2J6 Télec. : 506-789-2349</p> | Brucellose | ✓ |
| Campylobactériose | | ✓ | ✓ |
| COVID-19 | | ✓ | ✓ |
| Coqueluche | | ✓ | ✓ |
| Cryptosporidiose | | ✓ | ✓ |
| Cyclospore | | ✓ | ✓ |
| Espèces de vibrio pathogènes pour les humains (autres que le choléra) | | ✓ | ✓ |
| Exposition à un animal présumé enragé | | ✓ | ✓ |
| Fièvre Q | | ✓ | ✓ |
| Giardiase | | ✓ | ✓ |
| Hépatite A | | ✓ | ✓ |
| Hépatite B | | ✓ | ✓ |
| Hépatite E | | ✓ | ✓ |
| Infection à Escherichia coli (producteur de vérotoxine) | | ✓ | ✓ |
| Infection à Haemophilus influenza— tout sérotype(invasive) | | ✓ | ✓ |
| Infection au virus du Nil occidental | | ✓ | ✓ |
| Intoxication alimentaire au Staphylococcus aureus | | ✓ | ✓ |
| Intoxication paralysante par les mollusques | | ✓ | ✓ |
| Légionellose | | ✓ | ✓ |
| Listériose (invasive) | | ✓ | ✓ |
| Maladie inhabituelle conformément à un des critères suivants : - présence de symptômes incompatibles avec un portrait clinique connu; - étiologie connue, mais présence inattendue au Nouveau Brunswick; - étiologie connue, mais manifestation clinique atypique ou inhabituelle; - grappes de cas d'une maladie dont l'étiologie n'est pas connue. | | ✓ | ✓ |
| Mpox | | ✓ | ✓ |
| Oreillons | | ✓ | ✓ |
| Rage | | ✓ | ✓ |
| Rubéole (dont la rubéole congénitale) | | ✓ | ✓ |
| Salmonellose | | ✓ | ✓ |
| Shigellose | | ✓ | ✓ |
| Streptococcie du groupe A (invasive) | | ✓ | ✓ |
| Syndrome de Guillain Barré | | ✓ | ✓ |
| Syndrome pulmonaire à hantavirus | | ✓ | ✓ |
| Tuberculose (active) | ✓ | ✓ | |
| Tularémie | ✓ | ✓ | |
| Typhoïde | ✓ | ✓ | |
| Varicelle | ✓ | ✓ | |
| Yersiniose | ✓ | ✓ | |
| <p>Par écrit, dans un délai de sept jours</p> <p> Santé Publique - Région 5 Services de santé publique 19 rue Aberdeen, local 200 Campbellton, (N.-B.) E3N 2J6 Télec. : 506-789-2349</p> | Borréliose de Lyme | ✓ | ✓ |
| | Cas suspect d'un variant existant ou nouveau cas de maladie à prion humaine ou animale | ✓ | ✓ |
| | Chlamydie (génitale) | ✓ | ✓ |
| | Cytomégalovirus (congénital / néonatal) | ✓ | ✓ |
| | Diarrhée associée au Clostridium difficile | ✓ | ✓ |
| | Effet indésirable d'un vaccin ou d'un autre agent immunisant | ✓ | ✓ |
| | Entérocoques résistants à la vancomycine | ✓ | ✓ |
| | Gonococcie | ✓ | ✓ |
| | Hépatite C et G | ✓ | ✓ |
| | Hépatite (autres formes virales) | ✓ | ✓ |
| | Herpès (congénital/néonatal) | ✓ | ✓ |
| | Infection au virus de l'immunodéficience humaine / Syndrome de l'immunodéficience acquise | ✓ | ✓ |
| | Influenza (confirmée en laboratoire) | ✓ | ✓ |
| | Lèpre | ✓ | ✓ |
| | Leptospirose | ✓ | ✓ |
| | Maladie de Creutzfeld-Jacob (classique et variante) | ✓ | ✓ |
| | Paludisme/Malaria | ✓ | ✓ |
| | Pneumococcie (invasive) | ✓ | ✓ |
| | Psittacose | ✓ | ✓ |
| | Rickettsiose | ✓ | ✓ |
| | Staphylococcus aureus résistant à la méthicilline | ✓ | ✓ |
| | Streptocoque du groupe B (néonatal) | ✓ | ✓ |
| | Syphilis (dont la syphilis congénitale) | ✓ | ✓ |
| Tétanos | ✓ | ✓ | |
| Toxoplasmose | ✓ | ✓ | |

| Délai | Maladies et événements à déclaration obligatoire | Doit être signalé par | |
|---|---|-----------------------|------------------------------|
| | | Laboratoire | Clinicien (maladie clinique) |
| <p>Verbalement, dans un délai d'une heure</p> <p> Santé Publique - Région 6 Durant les heures de travail : 506-547-2062 Après les heures de travail : 506-789-2428</p> <p>ET</p> <p>Par écrit, avant la fin du prochain jour ouvrable</p> <p> Santé Publique - Région 6 Services de santé publique 165 rue St Andrew, 2e étage Bathurst NB E2A 1C1 Télééc.: 506-547-2208</p> | Botulisme | ✓ | ✓ |
| | Charbon (anthrax) | ✓ | ✓ |
| | Choléra | ✓ | ✓ |
| | Diphthérie | ✓ | ✓ |
| | Fièvre jaune | ✓ | ✓ |
| | Fièvre virale hémorragique | ✓ | ✓ |
| | Grappes de cas d'une maladie que l'on croit d'origine alimentaire, hydrique ou entérique | ✓ | ✓ |
| | Grappes de cas d'une maladie sévère ou atypique que l'on croit d'origine respiratoire | ✓ | ✓ |
| | Grappes inhabituelles de cas d'une maladie à déclaration obligatoire suspecte ou grappe de cas d'une maladie dont l'étiologie est inconnue | ✓ | ✓ |
| | Influenza causée par un nouveau sous-type | ✓ | ✓ |
| | Méningococcie (invasive) | ✓ | ✓ |
| | Peste | ✓ | ✓ |
| | Poliomyélite causée par un poliovirus sauvage | ✓ | ✓ |
| | Rougeole | ✓ | ✓ |
| | Syndrome inflammatoire multisystémique chez les enfants (SIM-E) | ✓ | ✓ |
| | Syndrome respiratoire aigu sévère | ✓ | ✓ |
| | Variole | ✓ | ✓ |
| | <p>Verbalement, dans un délai de 24 heures</p> <p> Santé Publique - Région 6 Durant les heures de travail : 506-547-2062 Après les heures de travail : 506-789-2428</p> <p>ET</p> <p>Par écrit, dans un délai de sept jours</p> <p> Santé Publique - Région 6 Services de santé publique 165 rue St Andrew, 2e étage Bathurst NB E2A 1C1 Télééc.: 506-547-2208</p> | Brucellose | ✓ |
| Campylobactériose | | ✓ | ✓ |
| COVID-19 | | ✓ | ✓ |
| Coqueluche | | ✓ | ✓ |
| Cryptosporidiose | | ✓ | ✓ |
| Cyclospore | | ✓ | ✓ |
| Espèces de vibrio pathogènes pour les humains (autres que le choléra) | | ✓ | ✓ |
| Exposition à un animal présumé enragé | | ✓ | ✓ |
| Fièvre Q | | ✓ | ✓ |
| Giardiase | | ✓ | ✓ |
| Hépatite A | | ✓ | ✓ |
| Hépatite B | | ✓ | ✓ |
| Hépatite E | | ✓ | ✓ |
| Infection à Escherichia coli (producteur de vérotoxine) | | ✓ | ✓ |
| Infection à Haemophilus influenza— tout sérotype(invasive) | | ✓ | ✓ |
| Infection au virus du Nil occidental | | ✓ | ✓ |
| Intoxication alimentaire au Staphylococcus aureus | | ✓ | ✓ |
| Intoxication paralysante par les mollusques | | ✓ | ✓ |
| Légionellose | | ✓ | ✓ |
| Listériose (invasive) | | ✓ | ✓ |
| Maladie inhabituelle conformément à un des critères suivants : - présence de symptômes incompatibles avec un portrait clinique connu; - étiologie connue, mais présence inattendue au Nouveau Brunswick; - étiologie connue, mais manifestation clinique atypique ou inhabituelle; - grappes de cas d'une maladie dont l'étiologie n'est pas connue. | | ✓ | ✓ |
| Mpox | | ✓ | ✓ |
| Oreillons | | ✓ | ✓ |
| Rage | | ✓ | ✓ |
| Rubéole (dont la rubéole congénitale) | | ✓ | ✓ |
| Salmonellose | | ✓ | ✓ |
| Shigellose | | ✓ | ✓ |
| Streptococcie du groupe A (invasive) | | ✓ | ✓ |
| Syndrome de Guillain Barré | | ✓ | ✓ |
| Syndrome pulmonaire à hantavirus | | ✓ | ✓ |
| Tuberculose (active) | ✓ | ✓ | |
| Tularémie | ✓ | ✓ | |
| Typhoïde | ✓ | ✓ | |
| Varicelle | ✓ | ✓ | |
| Yersiniose | ✓ | ✓ | |
| <p>Par écrit, dans un délai de sept jours</p> <p> Santé Publique - Région 6 Services de santé publique 165 rue St Andrew, 2e étage Bathurst NB E2A 1C1 Télééc.: 506-547-2208</p> | Borréliose de Lyme | ✓ | ✓ |
| | Cas suspect d'un variant existant ou nouveau cas de maladie à prion humaine ou animale | ✓ | ✓ |
| | Chlamydie (génitale) | ✓ | ✓ |
| | Cytomégalovirus (congénital / néonatal) | ✓ | ✓ |
| | Diarrhée associée au Clostridium difficile | ✓ | ✓ |
| | Effet indésirable d'un vaccin ou d'un autre agent immunisant | ✓ | ✓ |
| | Entérocoques résistants à la vancomycine | ✓ | ✓ |
| | Gonococcie | ✓ | ✓ |
| | Hépatite C et G | ✓ | ✓ |
| | Hépatite (autres formes virales) | ✓ | ✓ |
| | Herpès (congénital/néonatal) | ✓ | ✓ |
| | Infection au virus de l'immunodéficience humaine / Syndrome de l'immunodéficience acquise | ✓ | ✓ |
| | Influenza (confirmée en laboratoire) | ✓ | ✓ |
| | Lèpre | ✓ | ✓ |
| | Leptospirose | ✓ | ✓ |
| | Maladie de Creutzfeld-Jacob (classique et variante) | ✓ | ✓ |
| | Paludisme/Malaria | ✓ | ✓ |
| | Pneumococcie (invasive) | ✓ | ✓ |
| | Psittacose | ✓ | ✓ |
| | Rickettsiose | ✓ | ✓ |
| | Staphylococcus aureus résistant à la méthicilline | ✓ | ✓ |
| | Streptocoque du groupe B (néonatal) | ✓ | ✓ |
| | Syphilis (dont la syphilis congénitale) | ✓ | ✓ |
| Tétanos | ✓ | ✓ | |
| Toxoplasmose | ✓ | ✓ | |

| Délai | Maladies et événements à déclaration obligatoire | Doit être signalé par | |
|---|---|-----------------------|------------------------------|
| | | Laboratoire | Clinicien (maladie clinique) |
| <p>Verbalement, dans un délai d'une heure</p> <p> Santé Publique - Région 7 Durant les heures de travail : 506-778-6104 Après les heures de travail : 506-856-2004</p> <p>ET</p> <p>Par écrit, avant la fin du prochain jour ouvrable</p> <p> Santé Publique - Région 7 Services de santé publique 1780, rue Water, bureau 300 Miramichi, (N.-B.) E1N 1B6 Télééc. : 506-778-6756</p> | Botulisme | ✓ | ✓ |
| | Charbon (anthrax) | ✓ | ✓ |
| | Choléra | ✓ | ✓ |
| | Diphtérie | ✓ | ✓ |
| | Fièvre jaune | ✓ | ✓ |
| | Fièvre virale hémorragique | ✓ | ✓ |
| | Grappes de cas d'une maladie que l'on croit d'origine alimentaire, hydrique ou entérique | ✓ | ✓ |
| | Grappes de cas d'une maladie sévère ou atypique que l'on croit d'origine respiratoire | ✓ | ✓ |
| | Grappes inhabituelles de cas d'une maladie à déclaration obligatoire suspecte ou grappe de cas d'une maladie dont l'étiologie est inconnue | ✓ | ✓ |
| | Influenza causée par un nouveau sous-type | ✓ | ✓ |
| | Méningococcie (invasive) | ✓ | ✓ |
| | Peste | ✓ | ✓ |
| | Poliomyélite causée par un poliovirus sauvage | ✓ | ✓ |
| | Rougeole | ✓ | ✓ |
| | Syndrome inflammatoire multisystémique chez les enfants (SIM-E) | ✓ | ✓ |
| | Syndrome respiratoire aigu sévère | ✓ | ✓ |
| | Variole | ✓ | ✓ |
| | <p>Verbalement, dans un délai de 24 heures</p> <p> Santé Publique - Région 7 Durant les heures de travail : 506-778-6104 Après les heures de travail : 506-856-2004</p> <p>ET</p> <p>Par écrit, dans un délai de sept jours</p> <p> Santé Publique - Région 7 Services de santé publique 1780, rue Water, bureau 300 Miramichi, (N.-B.) E1N 1B6 Télééc. : 506-778-6756</p> | Brucellose | ✓ |
| Campylobactériose | | ✓ | ✓ |
| COVID-19 | | ✓ | ✓ |
| Coqueluche | | ✓ | ✓ |
| Cryptosporidiose | | ✓ | ✓ |
| Cyclospore | | ✓ | ✓ |
| Espèces de vibrio pathogènes pour les humains (autres que le choléra) | | ✓ | ✓ |
| Exposition à un animal présumé enragé | | ✓ | ✓ |
| Fièvre Q | | ✓ | ✓ |
| Giardiase | | ✓ | ✓ |
| Hépatite A | | ✓ | ✓ |
| Hépatite B | | ✓ | ✓ |
| Hépatite E | | ✓ | ✓ |
| Infection à Escherichia coli (producteur de vérotoxine) | | ✓ | ✓ |
| Infection à Haemophilus influenza— tout sérotype(invasive) | | ✓ | ✓ |
| Infection au virus du Nil occidental | | ✓ | ✓ |
| Intoxication alimentaire au Staphylococcus aureus | | ✓ | ✓ |
| Intoxication paralysante par les mollusques | | ✓ | ✓ |
| Légionellose | | ✓ | ✓ |
| Listériose (invasive) | | ✓ | ✓ |
| Maladie inhabituelle conformément à un des critères suivants : - présence de symptômes incompatibles avec un portrait clinique connu; - étiologie connue, mais présence inattendue au Nouveau Brunswick; - étiologie connue, mais manifestation clinique atypique ou inhabituelle; - grappes de cas d'une maladie dont l'étiologie n'est pas connue. | | ✓ | ✓ |
| Mpox | | ✓ | ✓ |
| Oreillons | | ✓ | ✓ |
| Rage | | ✓ | ✓ |
| Rubéole (dont la rubéole congénitale) | | ✓ | ✓ |
| Salmonellose | | ✓ | ✓ |
| Shigellose | | ✓ | ✓ |
| Streptococcie du groupe A (invasive) | | ✓ | ✓ |
| Syndrome de Guillain Barré | | ✓ | ✓ |
| Syndrome pulmonaire à hantavirus | | ✓ | ✓ |
| Tuberculose (active) | | ✓ | ✓ |
| Tularémie | ✓ | ✓ | |
| Typhoïde | ✓ | ✓ | |
| Varicelle | ✓ | ✓ | |
| Yersiniose | ✓ | ✓ | |
| <p>Par écrit, dans un délai de sept jours</p> <p> Santé Publique - Région 7 Services de santé publique 1780, rue Water, bureau 300 Miramichi, (N.-B.) E1N 1B6 Télééc. : 506-778-6756</p> | Borréliose de Lyme | ✓ | ✓ |
| | Cas suspect d'un variant existant ou nouveau cas de maladie à prion humaine ou animale | ✓ | ✓ |
| | Chlamydie (génitale) | ✓ | ✓ |
| | Cytomégalovirus (congénital / néonatal) | ✓ | ✓ |
| | Diarrhée associée au Clostridium difficile | ✓ | ✓ |
| | Effet indésirable d'un vaccin ou d'un autre agent immunisant | ✓ | ✓ |
| | Entérocoques résistants à la vancomycine | ✓ | ✓ |
| | Gonococcie | ✓ | ✓ |
| | Hépatite C et G | ✓ | ✓ |
| | Hépatite (autres formes virales) | ✓ | ✓ |
| | Herpès (congénital/néonatal) | ✓ | ✓ |
| | Infection au virus de l'immunodéficience humaine / Syndrome de l'immunodéficience acquise | ✓ | ✓ |
| | Influenza (confirmée en laboratoire) | ✓ | ✓ |
| | Lèpre | ✓ | ✓ |
| | Leptospirose | ✓ | ✓ |
| | Maladie de Creutzfeld-Jacob (classique et variante) | ✓ | ✓ |
| | Paludisme/Malaria | ✓ | ✓ |
| | Pneumococcie (invasive) | ✓ | ✓ |
| | Psittacose | ✓ | ✓ |
| | Rickettsiose | ✓ | ✓ |
| | Staphylococcus aureus résistant à la méthicilline | ✓ | ✓ |
| | Streptocoque du groupe B (néonatal) | ✓ | ✓ |
| Syphilis (dont la syphilis congénitale) | ✓ | ✓ | |
| Tétanos | ✓ | ✓ | |
| Toxoplasmose | ✓ | ✓ | |