|  |
| --- |
| [EVENT ID#] [Pathogène] en [P/T][SGE Codes de grappe]**Résumé épidémiologique final ; [DATE]** |
|  |  |
|  | **Cas confirmés (n=#)** |
| Nombre de cas dans les provinces et territoires | PT=#PT=# |
| Estimation du fardeau de la maladie[[1]](%22%20%5Cl%20%22_ftn1) | # |
| Âge (années)MoyenneMédianeTranche d’âges | ###-# |
| % de sexe féminin | % (#/#) |
| Hospitalisations | % (#/#) |
| HUS | # |
| Décès | # |
| Intervalle des dates d’apparition des symptômes | DATE (type de date) àDATE (type de date) |
| Délai de déclaration (jours)MédianeIntervalle | #-## |
| Courbe épidémique | Cas confirmés par meilleure date disponible **(n=#)**  \* Indicateurs sur la courbe épi (par exemple, dates d'isolement/collecte, cas probables, cas secondaires) |

**Premières étapes de l’enquête**

* Résumer les premières étapes de l’enquête, notamment la détection de l’éclosion, la communication de l’avis, le contexte particulier à prendre en compte, s’il y a lieu, et les raisons qui ont motivé la mise sur pied d’un CCEE national.

**Enquête épidémiologique**

* Résumer les expositions à des aliments d’intérêt. Pour cette section, il est possible de s’inspirer de la dernière mise à jour épidémiologique d’un CCEE. Vous trouverez ci-dessous des exemples de renseignements à inclure.

**Enquête en laboratoire**

* Résumer les renseignements et le contexte relatifs au laboratoire. Le cas échéant, porter une attention particulière au contexte historique ou aux analyses inhabituelles menées dans le cadre de l’enquête. Vous trouverez ci-dessous des exemples de renseignements à inclure.

**Enquête sur la salubrité des aliments**

* Résumer l’information concernant l’enquête sur la salubrité des aliments ou sur les produits (p. ex. activités de traçage en amont, évaluations des risques pour la santé, échantillonnage, rappels de produits, restrictions à l’importation ou à l’exportation).
* Il est possible d’ajouter des détails dans une annexe ou à même la section. Reproduire le format de la dernière mise à jour épidémiologique dans le cadre de l’enquête.

**Communications en santé publique**

* Le cas échéant, résumer l’information sur les avis de santé publique publiés dans le cadre de l’enquête.

**Enquête aux États-Unis**

* Le cas échéant, résumer les liens avec les enquêtes menées en parallèle aux États-Unis; se reporter aux avis publics pour les chiffres détaillés. Les renseignements qui ne sont pas accessibles au public ne peuvent être inclus que s’ils ont été approuvés au préalable par les CDC des États-Unis.

**Dernières étapes de l’enquête**

* Résumer la conclusion de l’éclosion et la dissolution du CCEE. Indiquer le contexte et une justification si le CCEE demeure en place bien au-delà de la date à laquelle l’éclosion pourrait être déclarée terminée ou si l’éclosion n’est pas déclarée terminée.

[[1]](%22%20%5Cl%20%22_ftnref1) D’après le multiplicateur pour [*Pathogen]* tiré de Thomas MK, Murray R, Flockhart L et coll. Estimates of the burden of foodborne illness in Canada for 30 specified pathogens and unspecified agents, Circa 2006. Foodborne Pathog Dis 2013;10(7):639-648.