

Rapport 2016-2017 de surveillance de la grippe dans la communauté Mise à jour sur la situation Le 2 novembre 2016

Aperçu général

L'activité grippale dans la région de Middlesex-London est faible.

Activité grippale actuelle dans la région

Voici notre premier numéro du *Rapport de surveillance de la grippe dans la communauté* pour la saison grippale 2016-2017. Ce rapport sera produit chaque semaine pendant la période de surveillance grippale et fournira un aperçu de l'activité grippale et des maladies respiratoires observées dans la région de Middlesex-London.

Du 23 au 29 octobre 2016, deux cas de grippe A(H3) confirmés en laboratoire ont été signalés au Bureau de santé de Middlesex-London. Les deux cas sont associés à une éclosion dans un foyer de soins de longue durée. Depuis le 1^{er} septembre 2016, trois cas de grippe A confirmés en laboratoire ont été signalés. Une des personnes infectées a contracté la grippe lors d'un voyage à l'étranger. Dans les trois cas, il s'agissait du sous-type A(H3).

Le 24 octobre 2016, on a déclaré une éclosion de grippe A dans un foyer de soins de longue durée.

L'annexe A fournit des précisions sur les indicateurs d'activité grippale obtenus en laboratoire ainsi que sur d'autres indicateurs locaux de maladie respiratoire.

Sites Web utiles

- On peut consulter le dernier Bulletin sur les pathogènes respiratoires en Ontario, publié par Santé publique Ontario, à l'adresse www.publichealthontario.ca/fr/ServicesAndTools/SurveillanceServices/Pages/Bulletin-sur-les-virus-respiratoires-en-Ontario.aspx.
- On peut consulter le plus récent bulletin « Surveillance de l'influenza » de l'Agence de la santé publique du Canada à l'adresse www.phac-aspc.gc.ca/fluwatch/index-fra.php.
- Pour trouver une séance de vaccination près de chez vous, consultez la page Web « Où se faire vacciner contre la grippe » du ministère de la Santé et de Soins de longue durée à l'adresse www.ontario.ca/fr/page/faites-vous-vacciner-contre-la-grippe.

Annexe A

Sommaire des indicateurs de surveillance de la grippe dans la communauté pour la région de Middlesex-London Le 2 novembre 2016

Tableau 1 : Sommaire des indicateurs d'activité grippale obtenus en laboratoire, Middlesex-London et Ontario, saison grippale 2016-2017

Indicateur	Période de déclaration	N ^{bre} de cas signalés : <i>Période de surveillance actuelle</i>	N ^{bre} de cas signalés <i>Depuis le début de la saison (le 1^{er} septembre 2016)</i>	Tendances récentes
Cas confirmés en laboratoire ¹	23 - 29 oct.	Grippe A – 2 cas Grippe B – 0 cas	Grippe A – 3 cas Grippe B – 0 cas	
Sous-types de la grippe ¹	23 - 29 oct.	Sous-type A(H3) – 2 cas Grippe A, pas sous-typé – 0 cas	Sous-type A(H3) – 3 cas Grippe A, pas sous-typé – 0 cas	Toutes les souches de grippe A sous-typées jusqu'ici (3 sur 3) sont du sous-type A(H3).
Hospitalisations ¹	23 - 29 oct.	0	0	
Décès ¹	23 - 29 oct.	0	0	
Éclotions dans les foyers de soins de longue durée, les maisons de retraite et les hôpitaux de soins actifs	23 - 29 oct.	1	1	
Pourcentage d'échantillons positifs pour la grippe (Ontario) ²	9 - 22 oct.	Grippe A – taux de positivité de 0,9 % Grippe B – taux de positivité de 0,0 %	Sans objet	Grippe A : Baisse par rapport au taux de positivité de 1,5 % enregistré au cours des deux semaines précédentes (du 25 sept. au 8 oct.) Grippe B : Semblable au taux de positivité de 0,3 % enregistré au cours des deux semaines précédentes (du 25 sept. au 8 oct.).

Sources :

1 Ces chiffres pourraient changer d'une semaine à l'autre en raison de la nature rétrospective du signalement.

2 Santé publique Ontario, Bulletin sur les pathogènes respiratoires en Ontario 2016-2017

Tableau 2 : Sommaire des indicateurs de maladie respiratoire dans la communauté, Middlesex-London et Ontario, saison grippale 2016-2017

Indicateur	Période de déclaration	N ^{bre} de cas signalés : <i>Période de surveillance actuelle</i>	Tendances récentes
Données des services des urgences sur le pourcentage de patients ayant de la fièvre et une maladie respiratoire	23 - 29 oct.	6,4 % des patients avaient de la fièvre et des symptômes respiratoires. Le taux le plus élevé a été enregistré au service des urgences pédiatriques où 18,3 % des patients avaient de la fièvre et des symptômes respiratoires.	Semblable au 5,9 % enregistré la semaine précédente (du 16 au 22 oct.). Augmentation par rapport au 15,1 % enregistré la semaine précédente (du 16 au 21 oct.)
Signalement de l'absentéisme dans les écoles élémentaires (p. ex. absentéisme > 10 %)	24 - 28 oct.	Aucune donnée n'est disponible.	La semaine précédente (du 17 au 21 oct.), 4 écoles avaient signalé un taux d'absentéisme élevé.
Nouveaux cas de bronchopneumonie signalés par un fournisseur de radiographies sentinelle	24 - 29 oct.	3,6 % des radiographies des poumons réalisées étaient des nouveaux cas de bronchopneumonie.	Baisse par rapport au 5,7 % enregistré la semaine précédente (du 17 au 22 oct.).

Le Bureau de santé de Middlesex-London tient à exprimer sa reconnaissance aux partenaires communautaires suivants qui fournissent des données pour ce rapport :

- London Health Sciences Centre
- London X-Ray Associates
- St. Joseph's Health Care London
- Thames Valley District School Board