
Rapport 2015-2016 de surveillance de la grippe dans la communauté

Mise à jour sur la situation

Le 8 décembre 2015

Aperçu général

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

Activité grippale actuelle dans la région

Du 29 novembre au 5 décembre, on n'a signalé au Bureau de santé de Middlesex-London aucun nouveau cas de grippe confirmé en laboratoire. Depuis le 1^{er} septembre 2015, 3 cas de grippe A confirmés en laboratoire et un cas de grippe B ont été signalés.

Aucune éclosion de grippe n'a été déclarée depuis le 1^{er} septembre 2015.

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 virus respiratoires de Santé publique Ontario à l'adresse www.publichealthontario.ca/fr/ServicesAndTools/SurveillanceServices/Pages/Bulletin-sur-les-virus-respiratoires-en-Ontario.aspx#.UpTt_iflctU.
- 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 « Trouvez une séance de vaccination antigrippale » 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 8 décembre 2015

Tableau 1 : Sommaire des indicateurs d'activité grippale obtenus en laboratoire, Middlesex-London et Ontario, saison grippale 2015-2016

| 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 2015)</i> | Tendances récentes |
|--|------------------------|--|--|--|
| Cas confirmés en laboratoire¹ | 29 nov. – 5 déc. | Grippe A - 0 cas Grippe B - 0 cas | Grippe A - 3 cas Grippe B - 1 cas | Baisse par rapport à la semaine précédente (du 22 au 28 nov.) quand un cas de grippe B a été signalé. |
| Sous-types de la grippe¹ | 29 nov. – 5 déc. | Sous-type A(H3) – 0 cas Grippe A, pas sous-typé – 0 cas | Sous-type A(H3) – 2 cas Grippe A, pas sous-typé – 1 cas | Toutes les souches de grippe A sous-typées jusqu'ici (2 sur 3) sont du sous-type A(H3). |
| Hospitalisations¹ | 29 nov. – 5 déc. | 0 | 2 | |
| Décès¹ | 29 nov. – 5 déc. | 0 | 0 | |
| Éclosions dans les foyers de soins de longue durée, les maisons de retraite et les hôpitaux de soins actifs | 29 nov. – 5 déc. | 0 | 0 | |
| Pourcentage d'échantillons positifs pour la grippe (Ontario)² | 22 – 28 nov. | Grippe A – taux de positivité de 0,5 % Grippe B – taux de positivité de 0,2 % | Sans objet | Grippe A : Baisse par rapport au taux de positivité de 1,3 % enregistré au cours des deux semaines précédentes (du 15 au 21 nov.). Grippe B : Semblable au taux de positivité de 0,0 % enregistré la semaine précédente (du 15 au 21 nov.). |

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 virus respiratoires en Ontario 2015-2016

Tableau 2 : Sommaire des indicateurs de maladie respiratoire dans la communauté, Middlesex-London et Ontario, saison grippale 2015-2016

| 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 | 29 nov. – 5 déc. | 6,5 % des patients avaient de la fièvre et des symptômes respiratoires. Le taux le plus élevé a été enregistré au service des urgences pédiatriques où 15,7 % des patients avaient de la fièvre et des symptômes respiratoires. | Semblable au 6,1 % enregistré la semaine précédente (du 22 au 28 nov.). Identique au 15,7 % enregistré la semaine précédente (du 22 au 28 nov.). |
| Signalement de l'absentéisme dans les écoles élémentaires (p. ex. absentéisme > 10 %) | 30 nov. – 4 déc. | 3 écoles élémentaires dans un conseil scolaire ont signalé un taux d'absentéisme supérieur à 10 %. | Identique à la semaine précédente (du 23 au 27 nov.) quand 3 écoles avaient signalé un taux d'absentéisme élevé. |
| Nouveaux cas de bronchopneumonie signalés par un fournisseur de radiographies sentinelle | 30 nov. – 5 déc. | 4,0 % des radiographies des poumons réalisées étaient des nouveaux cas de bronchopneumonie. | Baisse par rapport au 5,9 % enregistré la semaine précédente (du 23 au 28 nov.). |

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