

Rapport 2014-2015 de surveillance de la grippe dans la communauté Mise à jour sur la situation Le 29 décembre 2014

Aperçu général

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

Activité grippale dans la région

Du 21 au 27 décembre 2014, huit cas de grippe A confirmés en laboratoire ont été signalés au Bureau de santé de Middlesex-London. Parmi ces cas, il y a eu trois hospitalisations. On n'a signalé aucun décès cette semaine.

Depuis le 1^{er} septembre 2014, 21 cas de grippe A confirmés en laboratoire ont été signalés. Parmi ces cas, il y a eu 7 hospitalisations et un décès.

La semaine dernière, on a déclaré deux nouvelles éclosions de grippe A confirmée en laboratoire. Depuis le 1^{er} sept. 2014, on a déclaré quatre éclosions de grippe A dans les établissements de la région de Middlesex-London.

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
- 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 health.gov.on.ca/fr/public/programs/publichealth/flu/default.aspx

Annexe A

Sommaire des indicateurs de surveillance de la grippe dans la communauté pour la région de Middlesex-London Le 29 décembre 2014

Tableau 1 : Sommaire des indicateurs d'activité grippale obtenus en laboratoire, Middlesex-London et Ontario, saison grippale 2014-2015

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 2014)</i>	Tendances récentes
Cas confirmés en laboratoire¹	21 – 27 déc.	Grippe A - 8 cas Grippe B - 0 cas	Grippe A – 21 cas Grippe B – 0 cas	Le signalement de huit cas de grippe confirmés en laboratoire représente une hausse comparativement aux quatre cas de grippe A signalés la semaine précédente (du 14 au 20 déc.).
Sous-types de la grippe¹	21 – 27 déc.	Grippe A(H3) - 2 cases	Sous-type A(H3) - 9 cas Typage à venir - 4 cas	Toutes les souches de grippe A sous-typées jusqu'ici sont du sous-type A(H3).
Hospitalisations¹	21 – 27 déc.	3	7	Augmentation par rapport à la semaine précédente (du 14 au 20 déc.) quand une personne a été hospitalisée.
Décès¹	14 – 20 déc.	0	1	
Éclosions dans les foyers de soins de longue durée, les maisons de retraite et les hôpitaux de soins actifs	14 – 20 déc.	Grippe A - 2 éclosions Grippe B - 0 éclosion	Grippe A - 4 éclosions Grippe B - 0 éclosion	Augmentation par rapport à la semaine précédente (du 14 au 20 déc.) quand aucune éclosion en établissement n'a été déclarée.
Pourcentage d'échantillons positifs pour la grippe (Ontario)²	7 – 13 déc.	Grippe A - taux de positivité de 16,1 % Grippe B – taux de positivité de 0,2 %	Sans objet	Grippe A : augmentation par rapport au taux de positivité de 9,5 % enregistré la semaine précédente (du 30 novembre au 6 décembre). Grippe B : semblable au taux de positivité de 0,1 % enregistré la semaine précédente (du 30 novembre au 6 décembre).

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 2014-2015

Tableau 2 : Sommaire des indicateurs de maladie respiratoire dans la communauté, Middlesex-London et Ontario, saison grippale 2014-2015

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	21 - 27 déc.	Pas disponible.	Pas disponible.
Signalement de l'absentéisme dans les écoles élémentaires (p. ex. absentéisme > 10 %)	21 - 27 déc.	Pas disponible.	Pas disponible.
Nouveaux cas de bronchopneumonie signalés par un fournisseur de radiographies sentinelle	21 - 27 déc.	Pas disponible.	Pas disponible.

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