

## **Rapport 2021-2022 de surveillance de la grippe dans la communauté**

### **Mise à jour sur la situation**

### **Le 15 juin 2022**

#### **Aperçu général**

La grippe continue à circuler à London et dans le comté de Middlesex. Bien que l'activité grippale demeure faible, elle est supérieure à ce que l'on observe typiquement à cette période de l'année. Près des trois quarts (74 %) des régions sanitaires de la province continuent à signaler une activité grippale sporadique ou localisée. Depuis le début de cette saison grippale, il y a eu 1 510 cas confirmés de grippe en Ontario (soit 1 499 cas de grippe A et 11 de grippe B).

#### **Analyse et mesures à prendre**

Peu importe le niveau d'activité grippale dans la communauté, les gens peuvent, à longueur d'année, prendre diverses mesures bien simples pour éviter de tomber malades. Bien que le lavage des mains avec de l'eau chaude et du savon pendant de 15 à 20 secondes ou l'utilisation d'un désinfectant pour les mains sans eau ayant une concentration en alcool d'au moins 70 % soient des moyens efficaces de prévenir bon nombre de maladies, y compris la grippe, les résidents de la région devraient également continuer à prendre les mesures de prévention de la COVID-19 recommandées, à savoir :

- Tousser et éternuer dans le pli du coude.
- Éviter de se toucher les yeux, le nez et la bouche.
- Nettoyer et désinfecter souvent les surfaces fréquemment touchées, p. ex. les poignées de porte et les comptoirs.
- Rester à la maison s'ils sont malades.
- Le Bureau de santé continue de recommander le port du masque dans les espaces fermés où il n'est pas possible de maintenir la distanciation physique.

#### **Précisions sur l'activité grippale actuelle dans la région**

Du 5 au 11 juin, trois cas de grippe A confirmés en laboratoire ont été signalés au Bureau de santé de Middlesex-London. Aucun cas de grippe B n'a été signalé. Le nombre de cas de grippe A signalés depuis le 29 août 2021, date du début de la surveillance de la grippe, passe donc à 48.

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.

#### **Activité à l'échelle provinciale et nationale**

Selon le plus récent *Bulletin sur les pathogènes respiratoires en Ontario* de Santé publique Ontario, le niveau d'activité grippale à l'échelle de la province est semblable à ce qui a été observé la semaine précédente. Pour la plus récente semaine, 135 cas confirmés de grippe A ont été signalés en Ontario, ce qui est semblable aux 131 cas de grippe A signalés la semaine précédente. Aucun cas confirmé de grippe B n'a été signalé.

Dans le bulletin *ÉpiGrippe* et le *Rapport de détection des virus respiratoires* de cette semaine, l'Agence de la santé publique du Canada signale que l'activité du virus de la grippe A continue à baisser, mais elle dépasse encore les seuils saisonniers, des cas de grippe ayant été signalés dans presque toutes les régions du pays. Parmi les infections sous-typées cette saison, la grippe A(H3N2) demeure la souche dominante (98 %).

- On peut consulter le dernier *Bulletin sur les pathogènes respiratoires en Ontario*, publié par Santé publique Ontario, à l'adresse <https://www.publichealthontario.ca/en/data-and-analysis/commonly-used-products/respiratory-pathogens-weekly>
- On peut consulter le plus récent bulletin *ÉpiGrippe* de l'Agence de la santé publique du Canada à l'adresse <https://www.canada.ca/fr/sante-publique/services/maladies/grippe-influenza/surveillance-influenza/rapports-hebdomadaires-influenza.html>
- On peut consulter le plus récent *Rapport de détection des virus respiratoires* de l'Agence de la santé publique du Canada à l'adresse <https://www.canada.ca/fr/sante-publique/services/surveillance/detection-virus-voies-respiratoires-canada.html>

## Annexe A

### Sommaire des indicateurs de surveillance de la grippe dans la communauté pour la région de Middlesex-London Du 5 au 11 juin 2022

Tableau 1 : Sommaire des indicateurs d'activité grippale obtenus en laboratoire, Middlesex-London et Ontario, saison grippale 2021-2022

Indicateur	Période de surveillance	N <sup>bre</sup> de cas signalés : <i>Période de surveillance actuelle</i>	N <sup>bre</sup> de cas signalés <i>Depuis le début de la saison (le 29 août 2021)</i>	Tendances récentes
<b>Cas confirmés en laboratoire</b> <sup>1,4</sup>	5 - 11 juin (semaine 23) <sup>2</sup>	Grippe A – 3 cas Grippe B – 0 cas	Grippe A – 48 cas Grippe B – 0 cas	Grippe A : <b>Identique</b> à la semaine précédente (du 29 mai au 4 juin) quand 3 cas avaient été signalés.  Grippe B : <b>Identique</b> à la semaine précédente (du 29 mai au 4 juin) quand aucun cas n'avait été signalé.
<b>Sous-types de la grippe</b> <sup>1</sup>	5 - 11 juin	A(H3) – 1 cas Grippe A, pas sous-typés – 2 cas	A(H3) – 10 cas Grippe A, pas sous-typés – 38 cas	Sans objet
<b>Hospitalisations</b> <sup>1,5</sup>	5 - 11 juin	2	18	<b>Augmentation</b> par rapport à la semaine précédente (du 29 mai au 4 juin) quand une hospitalisation avait été signalée.
<b>Décès</b> <sup>1,5</sup>	5 - 11 juin	0	0	<b>Identique</b> à la semaine précédente (du 29 mai au 4 juin) quand aucun décès n'avait été signalé.
<b>Éclosions de grippe dans les foyers de soins de longue durée, les maisons de retraite et les hôpitaux de soins actifs</b>	5 - 11 juin	Grippe A – 0 éclosion Grippe B – 0 éclosion	Grippe A – 1 éclosion Grippe B – 0 éclosion	<b>Identique</b> à la semaine précédente (du 29 mai au 4 juin) quand aucune éclosion n'avait été signalée.
<b>Pourcentage d'échantillons positifs pour la grippe (Ontario)</b> <sup>3</sup>	29 mai - 4 juin (semaine 22) <sup>2</sup>	Grippe A – taux de positivité de 4,5 % Grippe B – taux de positivité de 0 %	s. o.	Grippe A : <b>Semblable</b> au taux de positivité de 4,6 % enregistré la semaine précédente (du 22 au 28 mai).  Grippe B : <b>Identique</b> au taux de positivité de 0 % enregistré la semaine précédente (du 22 au 28 mai).

**Notes :**

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

2 Dans bien des cas, aux fins de surveillance hebdomadaire de la grippe, on numérote les semaines de 1 à 52. Vous trouverez un calendrier hebdomadaire de référence à <https://www.canada.ca/fr/sante-publique/services/maladies/grippe-influenza/surveillance-influenza/calendrier-rapports-hebdomadaires-influenza.html>

3 Santé publique Ontario, [Bulletin sur les pathogènes respiratoires en Ontario](#) 2021-2022

4 La semaine pendant laquelle les cas sont signalés au Bureau de santé pourrait ne pas correspondre à la semaine pendant laquelle les symptômes sont apparus.

5 La semaine pendant laquelle les hospitalisations et les décès sont signalés au Bureau de santé pourrait ne pas correspondre à la semaine pendant laquelle ils se sont produits ni à la semaine pendant laquelle les symptômes sont apparus.

**Tableau 2 : Sommaire des indicateurs de maladie respiratoire dans la communauté, Middlesex-London, saison grippale 2021-2022**

Indicateur	Période de surveillance	N <sup>bre</sup> de cas signalés : <i>Période de surveillance actuelle</i>	Tendances récentes
<b>Visites au service des urgences des hôpitaux de Middlesex-London - pourcentage de patients ayant une fièvre ou des symptômes de maladie respiratoire <sup>1</sup></b>	5 - 11 juin	11,9 % des patients avaient des symptômes respiratoires.  4,1 % des patients avaient des symptômes pseudogrippaux (fièvre).	<b>Semblable</b> au 11,5 % enregistré la semaine précédente (du 29 mai au 4 juin).  <b>Semblable</b> au 3,8 % enregistré la semaine précédente (du 29 mai au 4 juin).
<b>Surveillance des maladies respiratoires en temps réel<sup>2</sup> - Middlesex-London</b>	5 - 11 juin	Niveau d'activité ou de risque : Modéré ou <b>jaune</b> (nombre accru de visites aux services des urgences; absentéisme possible).	Niveau <b>identique</b> à la semaine précédente (du 29 mai au 4 juin), soit modéré ou <b>jaune</b> .

<sup>1</sup> [Acute Care Enhanced Surveillance](#) (ACES) - système de surveillance syndromique en temps réel. L'activité COVID-19 y sera reflétée.

<sup>2</sup> [Viral Respiratory Mapper](#) – utilise des données de l'ACES (ci-dessus). Comprend les niveaux d'activité et de risque suivants : vert, jaune, orange et rouge.

Page laissée en blanc intentionnellement.