

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

### **Mise à jour sur la situation**

### **Le 29 juin 2022**

#### **Dernier rapport de la saison 2021-2022**

Il s'agit du dernier rapport de la saison grippale 2021-2022. L'activité grippale continue à circuler de façon sporadique à l'échelle locale comme à l'échelle nationale pendant cette saison grippale inhabituellement tardive. La surveillance de la grippe à London et dans le comté de Middlesex ainsi que la publication de ces rapports reprendront à l'automne 2022.

#### **Aperçu général**

La grippe continue à circuler à London et dans le comté de Middlesex. Le niveau d'activité grippale est à la baisse et demeure faible, mais il est supérieur à ce que l'on observe typiquement à cette période de l'année. Près des deux tiers (65 %) 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 1 672 cas confirmés de grippe en Ontario (soit 1 660 cas de grippe A et 12 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. 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 % sont 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 suivantes pour réduire davantage le risque de transmission des virus :

- 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.

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

Du 19 au 25 juin, un cas de grippe A confirmé en laboratoire a été signalé 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 50.

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, 70 cas confirmés de grippe A ont été signalés en Ontario, ce qui est inférieur aux 85 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 la plupart des régions du pays. Le nombre de cas de grippe étant à la baisse ces dernières semaines, la saison grippale 2021-2022, qui a connu un départ tardif, semble tirer à sa fin.

- 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>

#### **London Office**

Suite 110, 355 Wellington St, London, ON N6A 3N7  
tel: (519) 663-5317 • fax: (519) 663-9581

[www.healthunit.com](http://www.healthunit.com)  
[health@mlhu.on.ca](mailto:health@mlhu.on.ca)

#### **Strathroy Office - Kenwick Mall**

51 Front St. E., Strathroy ON N7G 1Y5  
tel: (519) 245-3230 • fax: (519) 245-4772

## Annexe A

### Sommaire des indicateurs de surveillance de la grippe dans la communauté pour la région de Middlesex-London Du 19 au 25 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>	19 - 25 juin (semaine 25) <sup>2</sup>	Grippe A – 1 cas Grippe B – 0 cas	Grippe A – 50 cas Grippe B – 0 cas	Grippe A : <b>Identique</b> à la semaine précédente (du 12 au 18 juin) quand un cas avait été signalé.  Grippe B : <b>Identique</b> à la semaine précédente (du 12 au 18 juin) quand aucun cas n'avait été signalé.
<b>Sous-types de la grippe</b> <sup>1</sup>	19 - 25 juin	A(H3) – 0 cas Grippe A, pas sous-typé – 1 cas	A(H3) – 10 cas Grippe A, pas sous-typés – 40 cas	Sans objet
<b>Hospitalisations</b> <sup>1, 5</sup>	19 - 25 juin	1	20	<b>Identique</b> à la semaine précédente (du 12 au 18 juin) quand une hospitalisation avait été signalée.
<b>Décès</b> <sup>1, 5</sup>	19 - 25 juin	0	0	<b>Identique</b> à la semaine précédente (du 12 au 18 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>	19 - 25 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 12 au 18 juin) quand aucune éclosion n'avait été signalée.
<b>Pourcentage d'échantillons positifs pour la grippe (Ontario)</b> <sup>3</sup>	12 - 18 juin (semaine 24) <sup>2</sup>	Grippe A – taux de positivité de 2,0 % Grippe B – taux de positivité de 0,0 %	s. o.	Grippe A : <b>Baisse</b> par rapport au taux de positivité de 3,5 % enregistré la semaine précédente (du 5 au 11 juin).  Grippe B : <b>Semblable</b> au taux de positivité de 0,1 % enregistré la semaine précédente (du 5 au 11 juin).

**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</b> <sup>1</sup>	19 - 25 juin	9,6 % des patients avaient des symptômes respiratoires.  3,9 % des patients avaient des symptômes pseudogrippaux (fièvre).	<b>Baisse</b> par rapport au 11,5 % enregistré la semaine précédente (du 12 au 18 juin).  <b>Semblable</b> au 3,5 % enregistré la semaine précédente (du 12 au 18 juin).
<b>Surveillance des maladies respiratoires en temps réel</b> <sup>2</sup> - Middlesex-London	19 - 25 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 12 au 18 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.