



# État de situation virus respiratoires et gastroentérite Montérégie, saison 2023-2024

Mise à jour le 18 octobre 2023

## Faits saillants

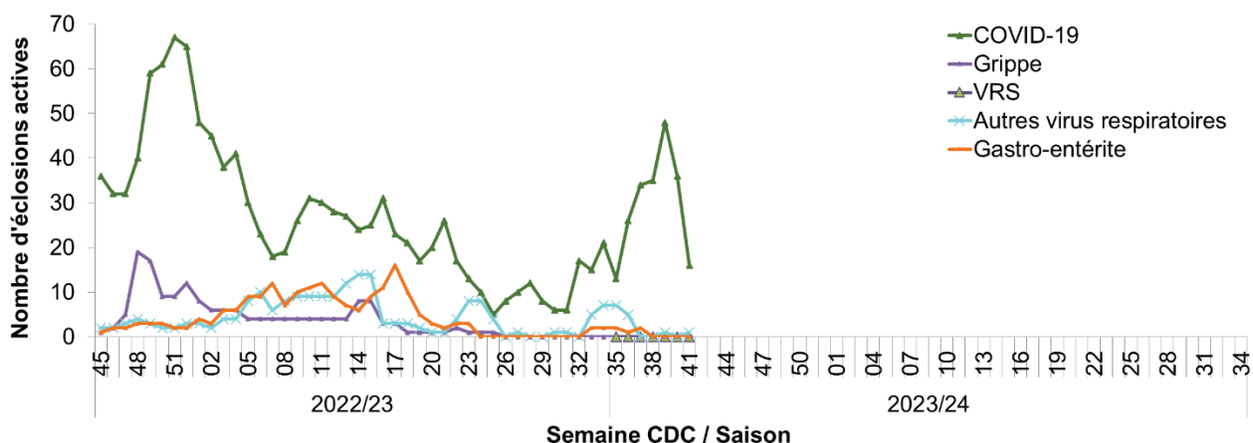
- Pour la semaine du 8 au 14 octobre 2023 (CDC 41) au Québec, l'activité grippale demeure très faible.
- En Montérégie, les différents indicateurs de COVID-19 se stabilisent et tendent à la baisse.
- Le pourcentage de positivité du virus respiratoire syncytial (VRS) tend à la hausse en Montérégie comme dans l'ensemble du Québec.

## Éclosions dans les milieux de soins (centres hospitaliers et CHSLD publics et privés) de la Montérégie en date du 18 octobre 2023 (Graphique 1).

	Saison 2022-2023		Saison 2023-2024		
	Total	Cumulatif semaine CDC 41	Cumulatif semaine CDC 41 <sup>1</sup>	Nombre d'éclosions actives <sup>2</sup>	Tendance observée <sup>3</sup>
<b>COVID-19</b>	473	64	80	16 (-20)	À la baisse
<b>Grippe</b>	57	0	0	0 (+0)	Stable
<b>Virus respiratoire syncytial</b>	29	0	0	0 (+0)	Stable
<b>Autres virus respiratoires</b>	49	0	2	1* (+1)	Stable
<b>Gastro-entérite</b>	81	1	4	0 (+0)	Stable

\* : Il s'agit d'une éclosion de syndrome d'allure grippale (SAG).

**Graphique 1 : Nombre d'éclosions actives dans les milieux de soins (centres hospitaliers et CHSLD publics et privés) de la Montérégie, saisons 2022-2023 et 2023-2024**



**Sources :** Portail de l'infocentre de santé publique à l'INSPQ, onglet Vigie, Liste des éclosions actives (SI-SPIN), extrait le 18 octobre 2023. Base de données des éclosions actives d'infections nosocomiales notifiées par courriel, DSPu de la Montérégie.

<sup>1</sup> Cumulatif des éclosions terminées depuis le début de la saison en cours (27 août 2023, semaine CDC 35).

<sup>2</sup> La valeur entre parenthèses correspond à la variation absolue par rapport à la semaine CDC précédente.

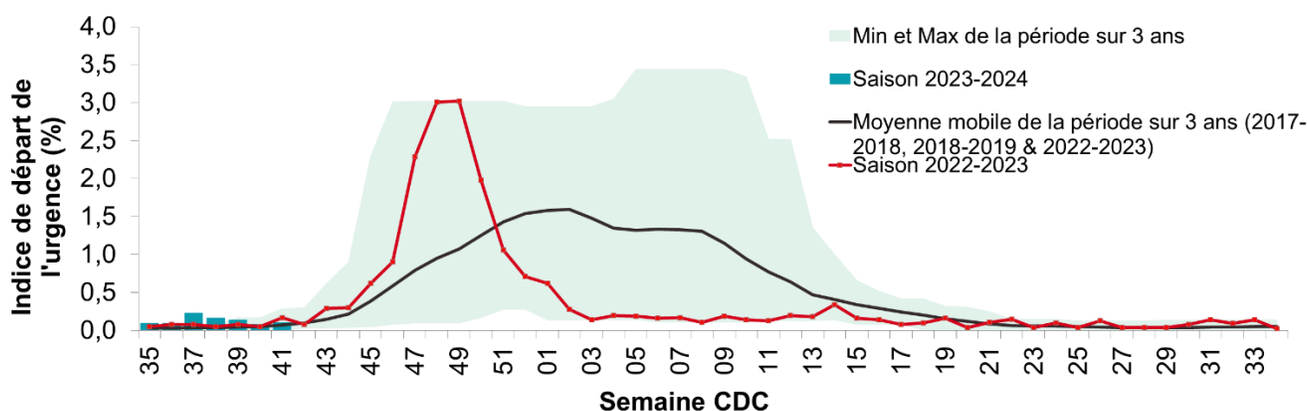
<sup>3</sup> Variation de deux écarts-types par rapport à la moyenne mobile du nombre d'éclosions actives lors des 4 semaines CDC précédentes.



## Situation dans les urgences et les centres hospitaliers de la Montérégie

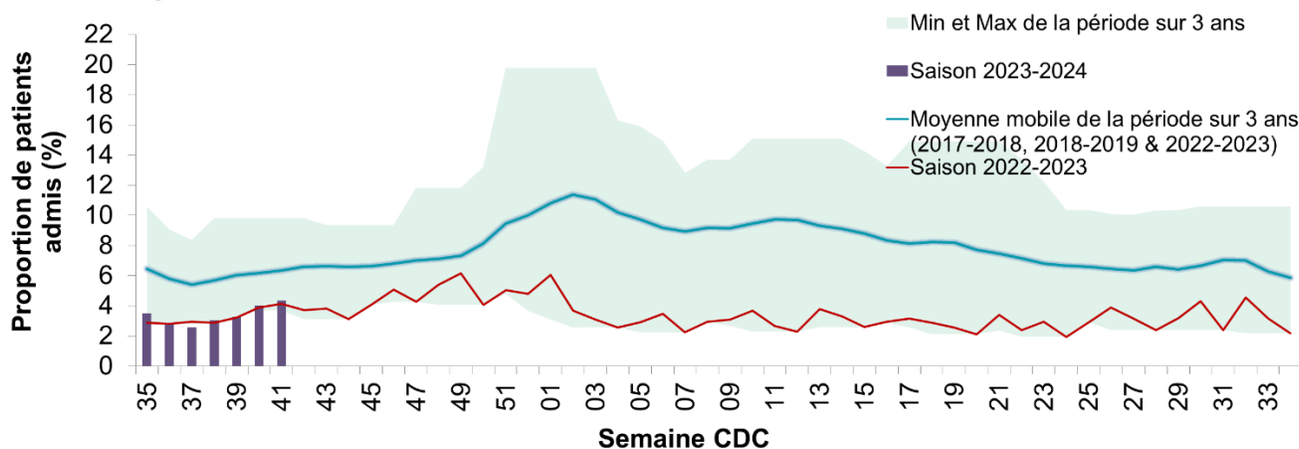
% départs de l'urgence avec un diagnostic de « grippe (influenza) »	0,1 %	Stable (Graphique 2)
% d'admissions avec un diagnostic de « influenza ou de pneumonie » dans les hôpitaux	4,3 %	À la hausse (Graphique 3)
Nombre d'hospitalisations actives liées à la COVID-19	307 (-44)	Stable
Nombre d'hospitalisations actives aux soins intensifs liées à la COVID-19	2 (-2)	À la baisse

**Graphique 2 : Indice de départ de l'urgence avec un diagnostic de « grippe (influenza) » selon la semaine CDC, Montérégie, saison 2023-2024 en cours**



Source : Portail de l'infocentre de santé publique à l'INSPQ, onglet Influenza, Proportion de patients admis avec un diagnostic de « influenza ou pneumonie », extrait le 18 octobre 2023.

**Graphique 3 : Proportion de patients admis avec un diagnostic d'influenza ou de pneumonie selon la semaine CDC, Montérégie, saison 2023-2024 en cours**



Source : Portail de l'infocentre de santé publique à l'INSPQ, onglet Influenza, Proportion de patients admis avec un diagnostic de « influenza ou pneumonie », extrait le 18 octobre 2023.

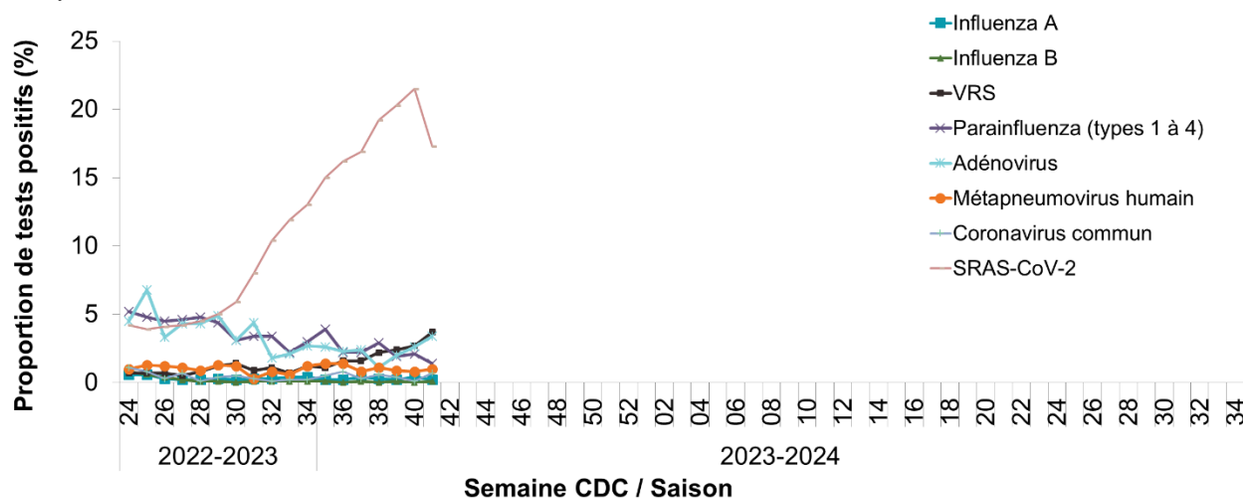


## Données virologiques<sup>4</sup>

Laboratoires <sup>5</sup>	N <sup>bre</sup> tests positifs SRAS-CoV-2	% positivité SRAS-CoV-2	N <sup>bre</sup> tests positifs influenza A	N <sup>bre</sup> tests positifs influenza B	% positivité influenza A et B	N <sup>bre</sup> tests positifs VRS	% positivité VRS
Ensemble du Québec	3421	17,3 %	11	3	0,3 %	144	3,7 %
Montérégie	458	17,5 %	0	1	0,1 %	27	3,6 %

Ces 3 dernières semaines, la tendance d'activité des virus respiratoires circulant au Québec montre une augmentation pour le VRS et l'adénovirus. Celle des autres virus respiratoires (influenza A, influenza B, parainfluenza de types 1 à 4, métagneumovirus humain, coronavirus commun, SRAS-CoV-2) demeure relativement stable ou à la baisse (voir Graphique 4).

**Graphique 4 : Pourcentage de tests positifs pour certains virus respiratoires, par semaine CDC, ensemble du Québec, saison 2023-2024 en cours**



**Sources :**

- Portail de l'infocentre de santé publique à l'INSPQ, onglet Influenza, Système intégré de vigie et de surveillance de l'influenza (SIVSI), basé sur les données des laboratoires sentinelles du Portail Influenza (INSPQ), de la Console provinciale des urgences et du RQSUCH, extrait le 18 octobre 2023.
- Portail de l'infocentre de santé publique à l'INSPQ, onglet Vigie, Rapport quotidien des données de laboratoires de la COVID-19 au Québec : épidémiologie descriptive, extrait le 18 octobre 2023.

<sup>4</sup> Le % de positivité pour la province et la région est calculé en restreignant aux tests par TAAN.

<sup>5</sup> Données provenant des laboratoires participant au programme de surveillance du LSPQ.