



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

Mise à jour le 29 novembre 2023

Faits saillants

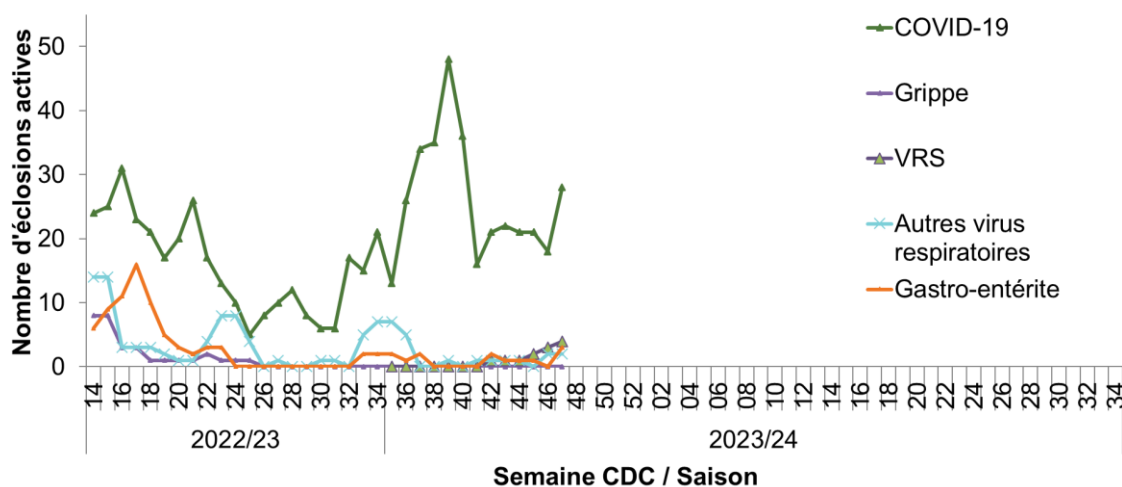
- Pour la semaine du 19 au 25 novembre 2023 (CDC 47) au Québec, l'activité grippale est très faible avec tendance à la hausse.
- En Montérégie, les indicateurs de suivi de la COVID-19, du VRS et de la gastroentérite sont à la hausse. La proportion de positivité des tests de dépistage du SRAS-CoV-2 est légèrement supérieure à celle de l'ensemble du Québec.

Éclosions dans les milieux de soins (centres hospitaliers et CHSLD publics et privés) de la Montérégie¹ en date du 29 novembre 2023 (Graphique 1).

	Saison 2023-2024		
	Cumulatif semaine CDC 47 ²	Nombre d'éclosions actives ³	Tendance observée ⁴
COVID-19	162	28 (+10)	À la hausse
Grippe	1	0 (+0)	Stable
Virus respiratoire syncytial	6	4 (+1)	À la hausse
Autres virus respiratoires	5*	2 (+0)	Stable
Gastro-entérite	12	3 (+3)	À la hausse

* : Il s'agit d'éclosions 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 29 novembre 2023. Base de données des éclosions actives d'infections nosocomiales notifiées par courriel, DSPu de la Montérégie.

¹ Les données de la saison 2022-2023 ont été retirées du tableau en raison de la modification de la définition de l'éclosion adoptée à compter du 1^{er} avril 2023. Les éclosions sont désormais dénombrées en fonction de l'unité au lieu de l'installation.

² Cumulatif des éclosions terminées depuis le début de la saison en cours (27 août 2023, semaine CDC 35).

³ La valeur entre parenthèses correspond à la variation absolue par rapport à la semaine CDC précédente.

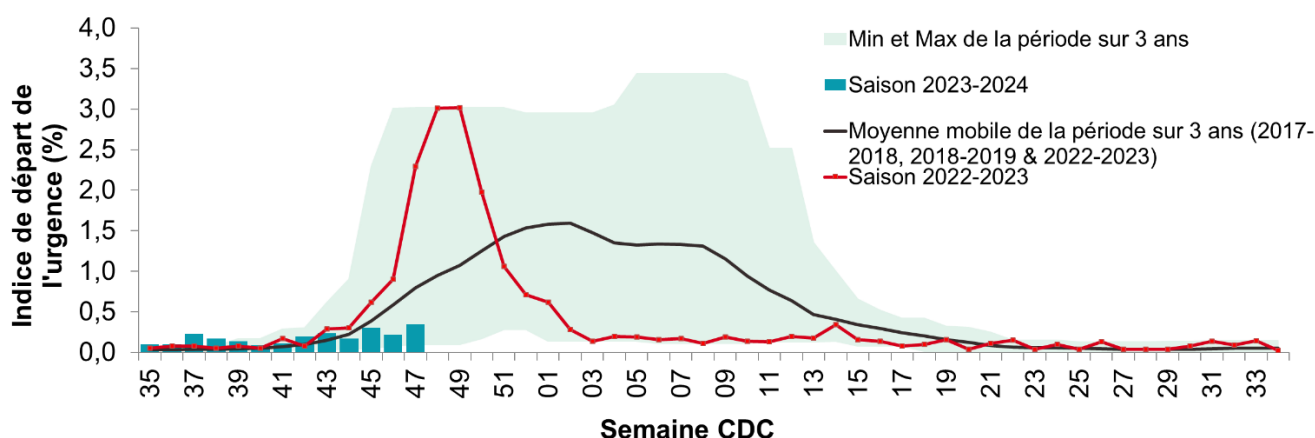
⁴ Variation de deux écarts-types par rapport à la moyenne mobile du nombre d'éclosions actives lors des 4 semaines CDC précédentes.



Situation dans les urgences et les centres hospitaliers de la Montérégie

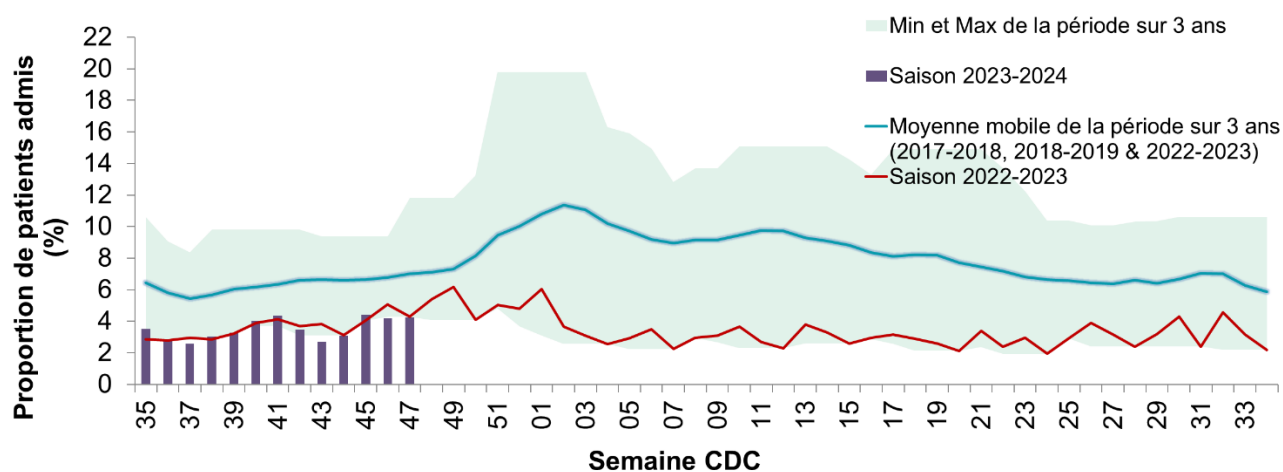
% départs de l'urgence avec un diagnostic de « grippe (influenza) »	0,4 %	Stable (Graphique 2)
% d'admissions avec un diagnostic de « influenza ou de pneumonie » dans les hôpitaux	4,3 %	Stable (Graphique 3)
Nombre d'hospitalisations actives liées à la COVID-19	328 (+24)	Stable
Nombre d'hospitalisations actives aux soins intensifs liées à la COVID-19	3 (+2)	Stable

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 29 novembre 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 29 novembre 2023.

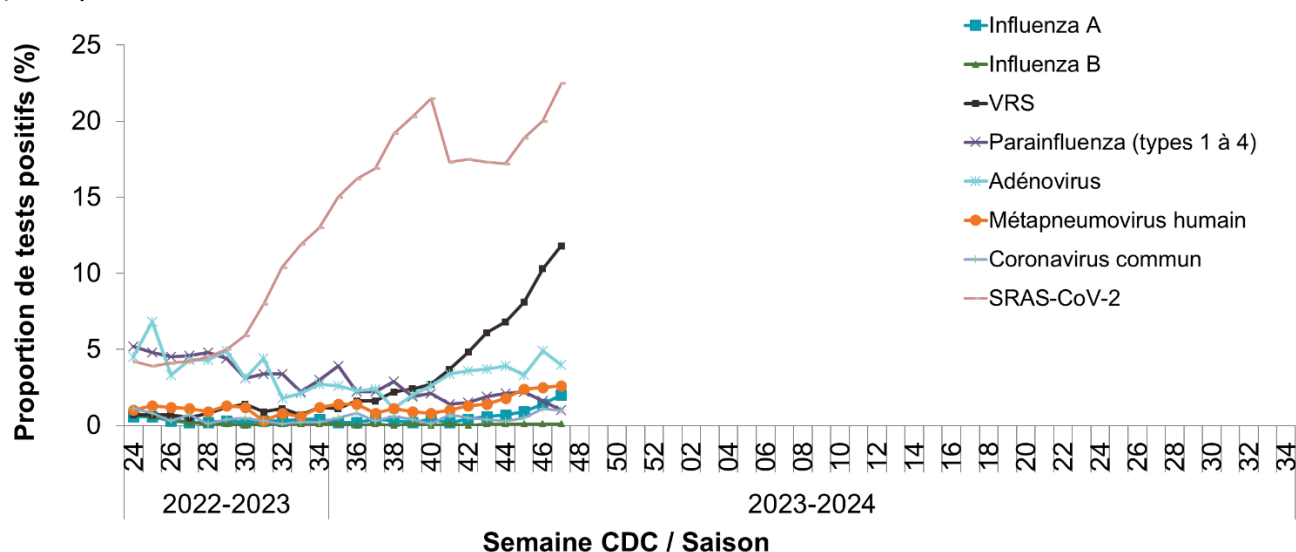


Données virologiques⁵

Laboratoires ⁶	N ^{bre} tests positifs SRAS-CoV-2	% positivité SRAS-CoV-2	N ^{bre} tests positifs influenza A	N ^{bre} tests positifs influenza B	% positivité influenza A et B	N ^{bre} tests positifs VRS	% positivité VRS
Ensemble du Québec	4448	21,8 %	134	4	2,1 %	588	11,8 %
Montérégie	734	22,5 %	29	1	2,9 %	88	8,8 %

Dans l'ensemble du Québec, la tendance à la hausse du pourcentage de tests positifs pour l'influenza de type A, le VRS et le SRAS-CoV-2 se poursuit. La situation demeure relativement stable pour les autres virus respiratoires (influenza de type B, adénovirus, coronavirus commun, parainfluenza de types 1 à 4 et métagneumovirus humain) (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 vigilance 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 29 novembre 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 29 novembre 2023.

⁵ Le % de positivité pour la province et la région est calculé en restreignant aux tests par TAAN.

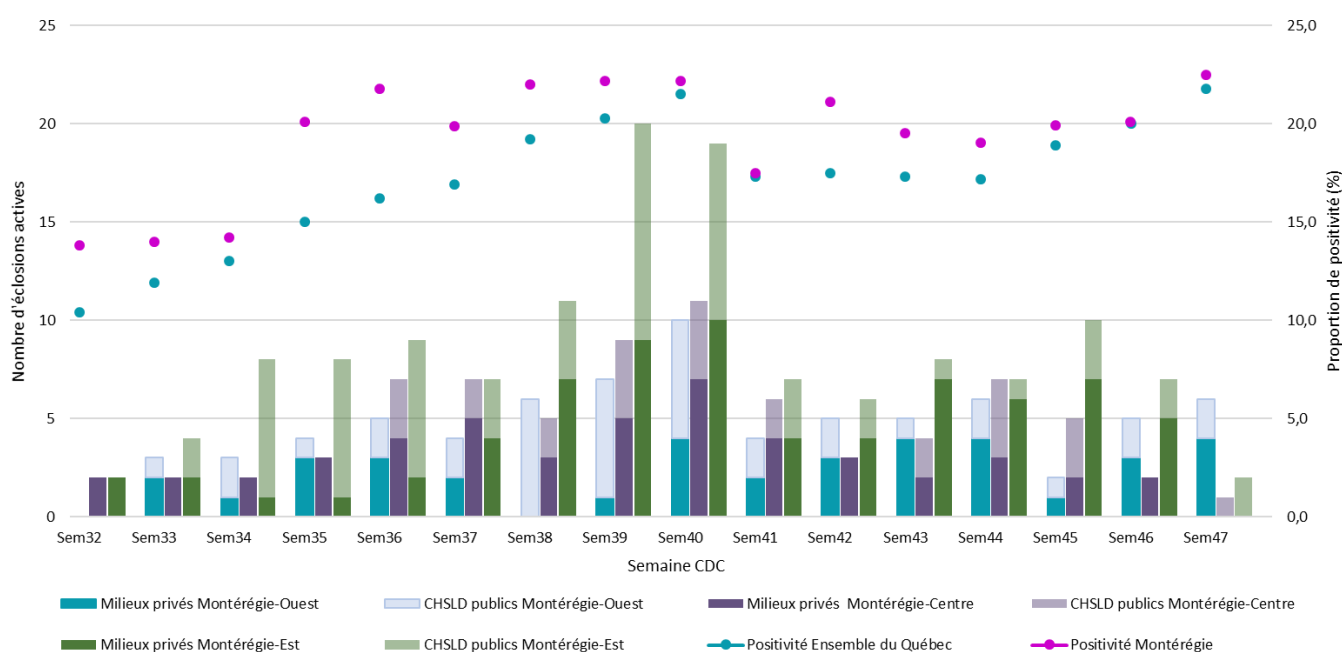
⁶ Données provenant des laboratoires participant au programme de surveillance du LSPQ.



Situation de la COVID-19 dans les milieux de soins de longue durée des trois CISSS de la Montérégie en date du 29 novembre 2023.

La hausse du nombre total d'éclotions actives de COVID-19 observée au cours de la semaine CDC 47 dans l'ensemble de la Montérégie semblait épargner les milieux de soins de longue durée. En effet, seul le CISSS de la Montérégie-Ouest a enregistré une légère hausse du nombre d'éclotions actives de COVID-19 par rapport à la semaine précédente. Une baisse de cet indicateur a au contraire été observée dans les deux autres CISSS (voir Graphique 5).

Graphique 5 : Nombre d'éclotions actives en milieux de soins de longue durée dans les trois CISSS de la Montérégie et proportion de positivité de SRAS-CoV-2 en Montérégie et dans l'ensemble du Québec, 2023



Remarque :

- Les milieux privés comprennent les CHSLD privés, les RI-SAPA et les unités de soins en RPA.

Sources :

- Portail de l'infocentre de santé publique à l'INSPQ, onglet Vigie, Liste des éclotions (SI-SPIN), extrait le 29 novembre 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 29 novembre 2023.