



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

Mise à jour le 6 décembre 2023

Faits saillants

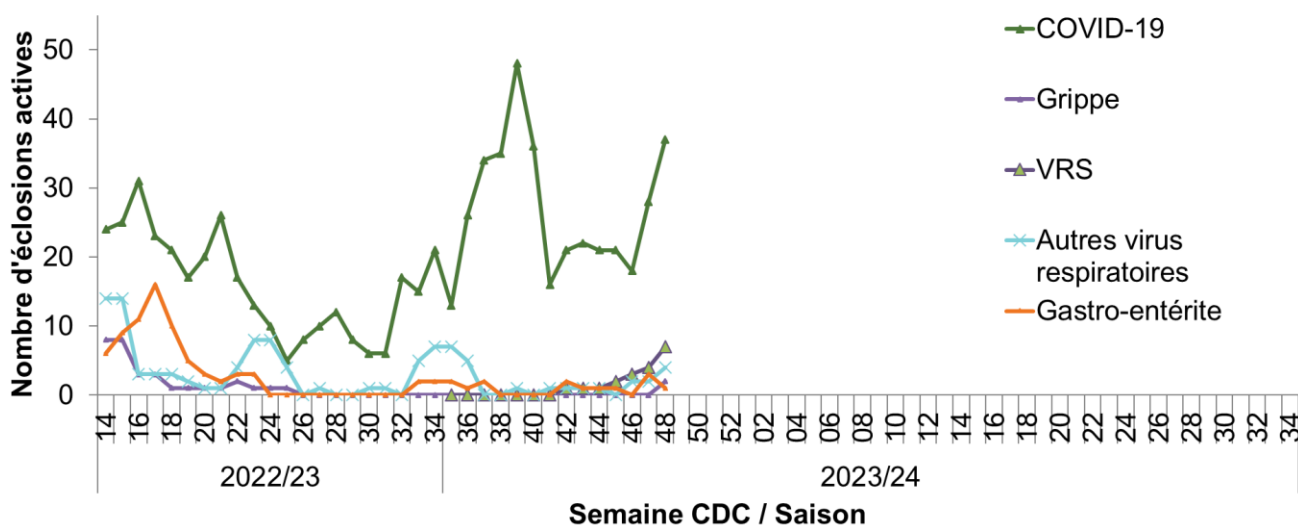
- Pour la semaine du 26 novembre au 2 décembre 2023 (CDC 48) au Québec, l'activité grippale est faible avec tendance à la hausse.
- En Montérégie, les indicateurs de suivi de la COVID-19, de la grippe, du VRS et du SAG sont à la hausse. Les proportions de positivité des tests de dépistage du SRAS-CoV-2 et de l'influenza de type A sont supérieures à celles de l'ensemble du Québec.

Éclosions dans les milieux de soins (centres hospitaliers et CHSLD publics et privés) de la Montérégie en date du 6 décembre 2023 (Graphique 1)¹.

	Cumulatif semaine CDC 47 ²	Nombre d'éclosions actives ³	Tendance observée ⁴
COVID-19	144	37 (+9)	À la hausse
Grippe	4	2 (+2)	À la hausse
Virus respiratoire syncytial	10	7 (+3)	À la hausse
Autres virus respiratoires	7*	4* (+2)	À la hausse
Gastro-entérite	14	1 (-2)	Stable

* : 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 5 décembre 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. Les données du graphique 1 se sont limitées à cette nouvelle nomenclature.

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.

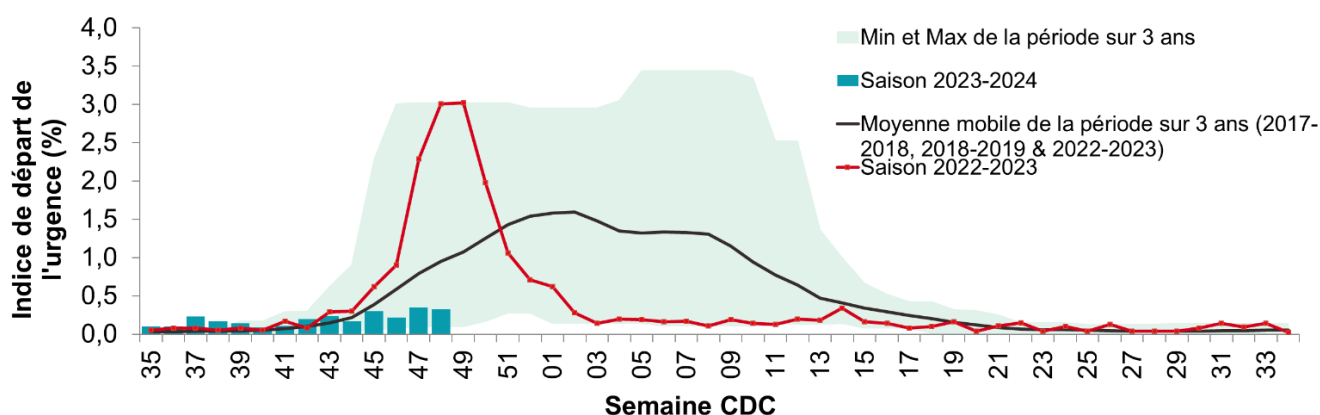
⁴ Variation de deux écarts-types par rapport à la moyenne mobile du nombre d'éclosions actives lors des 4 semaines CDC précédentes.



Situation dans les urgences et les centres hospitaliers de la Montérégie

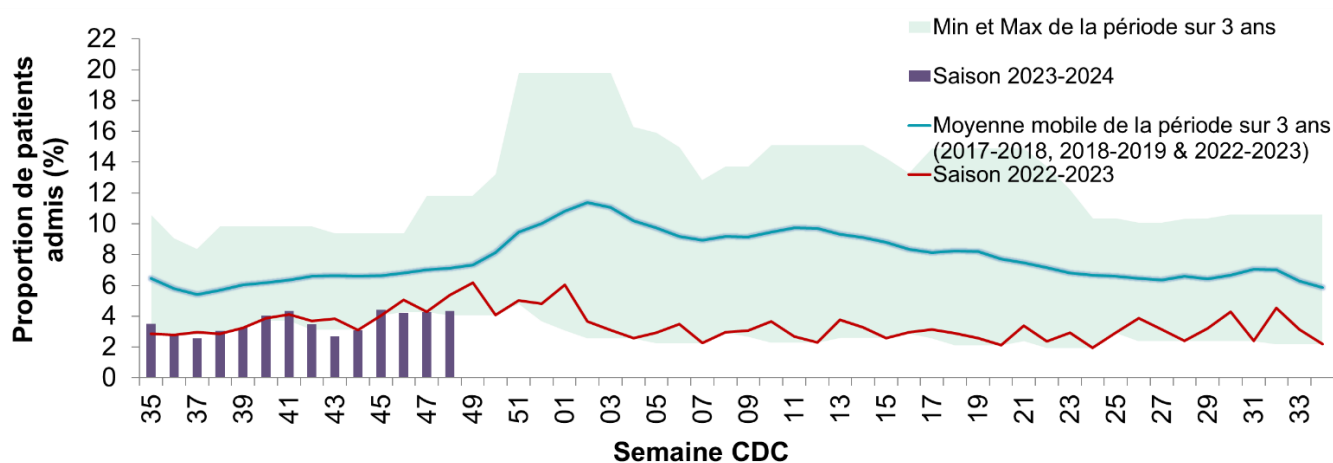
% départs de l'urgence avec un diagnostic de « grippe (influenza) »	0,3 %	Stable (Graphique 2)
% d'admissions avec un diagnostic de « influenza ou de pneumonie » dans les hôpitaux	4,3 %	Stable (Graphique 3)
Nombre d'hospitalisations actives liées à la COVID-19	333 (+5)	Stable
Nombre d'hospitalisations actives aux soins intensifs liées à la COVID-19	2 (-1)	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 5 décembre 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 5 décembre 2023.

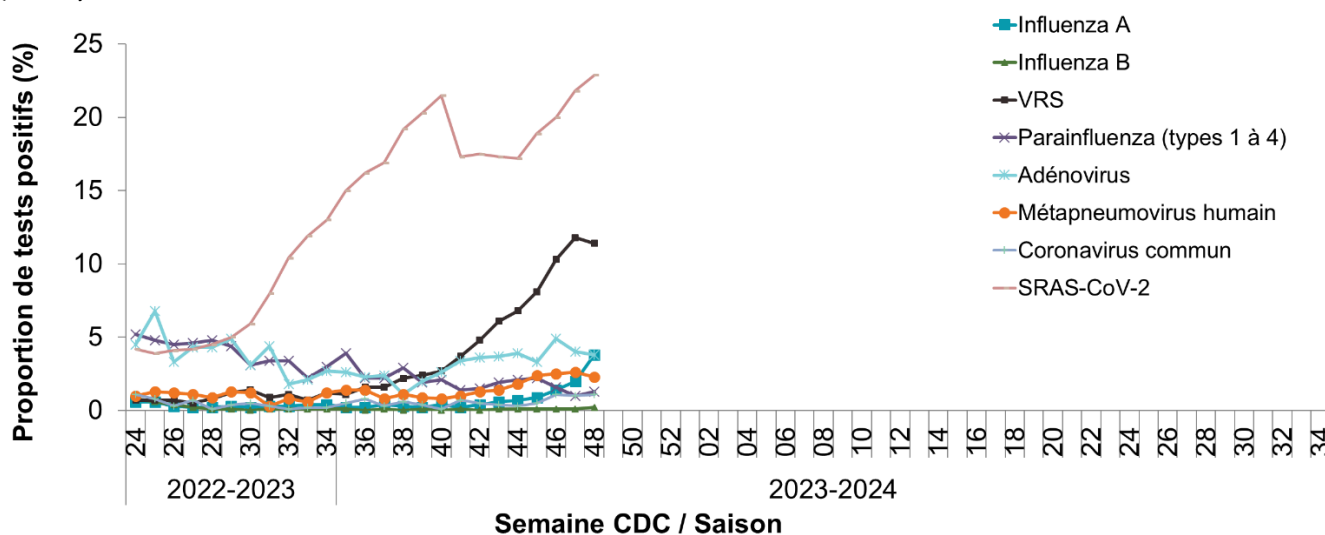


Données virologiques⁵

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	4990	22,9 %	274	11	3,9 %	634	11,4 %
Montérégie	761	24,1 %	53	2	4,7 %	102	8,9 %

Dans l'ensemble du Québec, la tendance à la hausse du pourcentage de tests positifs pour l'influenza de type A et le SRAS-CoV-2 se poursuit. La situation demeure relativement stable pour les autres virus respiratoires (influenza de type B, VRS, adénovirus, coronavirus commun, parainfluenza de types 1 à 4 et métapneumovirus 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 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 5 décembre 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 5 décembre 2023.

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

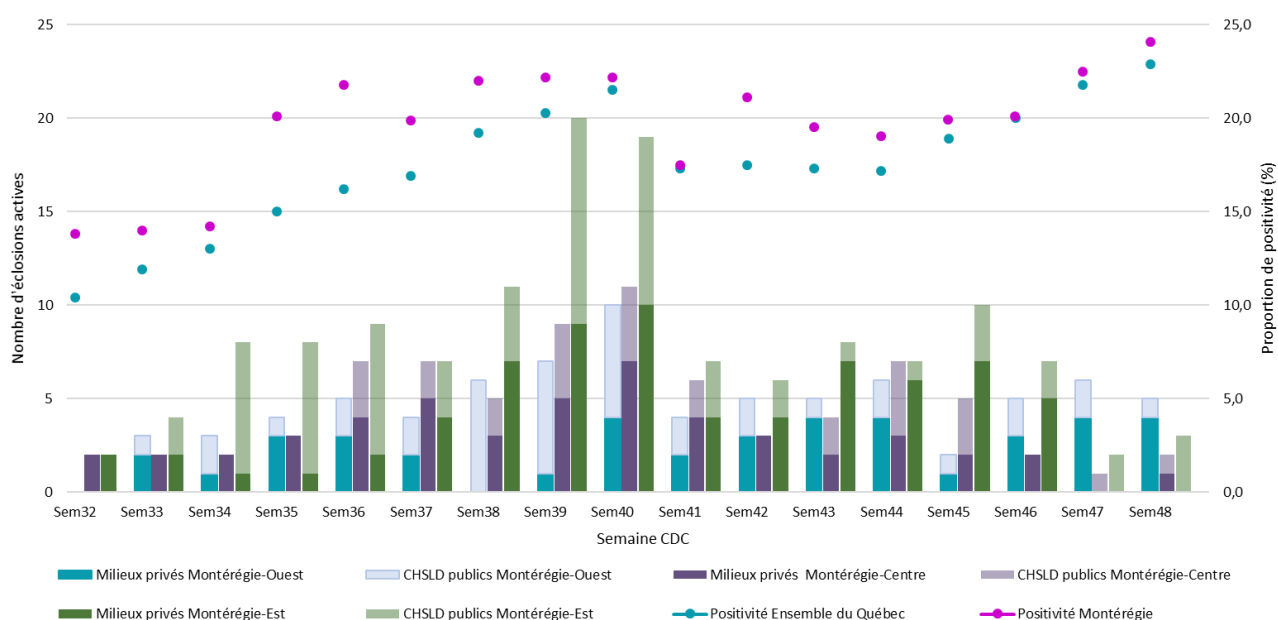
⁶ Données provenant des laboratoires participant au programme de surveillance du LSPQ.



Situation de la COVID-19 dans les milieux de soins de longue durée des trois CISSS de la Montérégie en date du 6 décembre 2023.

Le nombre d'éclotions actives dans les milieux de soins de longue durée des CISSS de la Montérégie Centre et de la Montérégie Est présente une légère tendance à la hausse au cours de la semaine CDC 48 tandis que celui du CISSS de la Montérégie Ouest a diminué par rapport à la semaine précédente (voir Graphique 5).

Graphique 5 : Nombre d'éclotions actives en milieu 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 6 décembre 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 5 décembre 2023.