



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

Direction de santé publique de la Montérégie

Mise à jour le 5 juin 2024

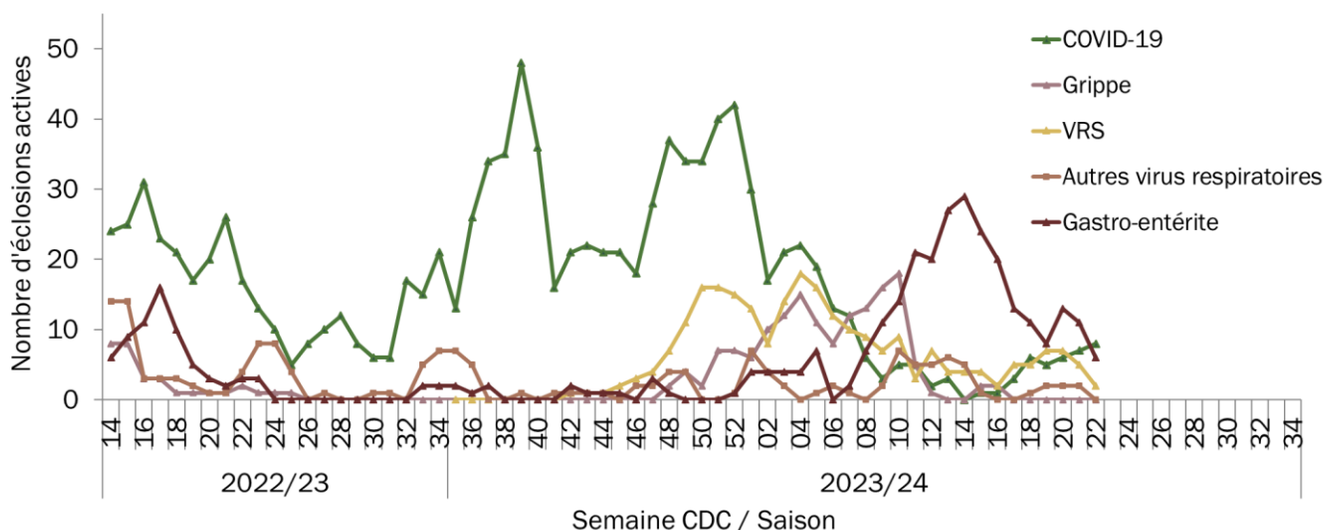
Faits saillants

- Au Québec, l'activité grippale était faible avec une tendance à la baisse pour la semaine du 19 au 25 mai 2024 (CDC 21/2024; aucune mise à jour pour la semaine CDC 22/2024).
- En Montérégie, le pourcentage de tests positifs pour le SRAS-CoV-2 est à la hausse par rapport aux quatre semaines précédentes et dépasse maintenant légèrement celui de l'ensemble du Québec. Les indicateurs de suivi sont stables ou à la baisse pour les autres pathologies sous vigie.

Éclosions dans les milieux de soins (centres hospitaliers et CHSLD publics et privés) de la Montérégie en date du 5 juin 2024 (Graphique 1).

	Cumulatif semaine CDC 22/2024 ¹	Nombre d'éclosions actives ²	Tendance observée ³
COVID-19	313 (+3)	8 (+1)	À la hausse
Grippe	84 (+0)	0 (+0)	Stable
Virus respiratoire syncytial	78 (+1)	2 (-3)	À la baisse
Autres virus respiratoires	27 (+0)	0 (-2)	À la baisse
Gastro-entérite	163 (+1)	6 (-5)	À la baisse

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

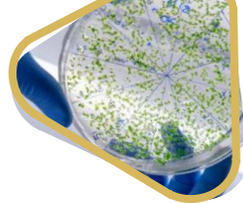


Sources : Portail de l'infocentre de santé publique à l'INSPQ, onglet Vigie, Liste des éclosions actives (SI-SPIN), extrait le 5 juin 2024. Base de données des éclosions actives d'infections nosocomiales notifiées par courriel, DSPu de la Montérégie, consultée le 3 juin 2024.

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

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

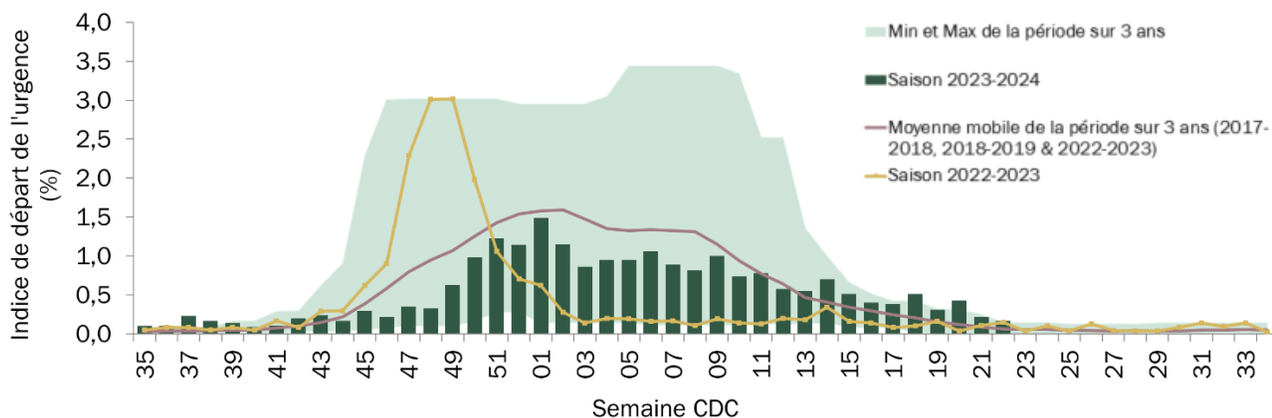
³ Variation de deux écarts-types par rapport à la moyenne mobile du nombre d'éclosions actives lors des 4 semaines CDC précédentes.



Situation dans les urgences et les centres hospitaliers de la Montérégie

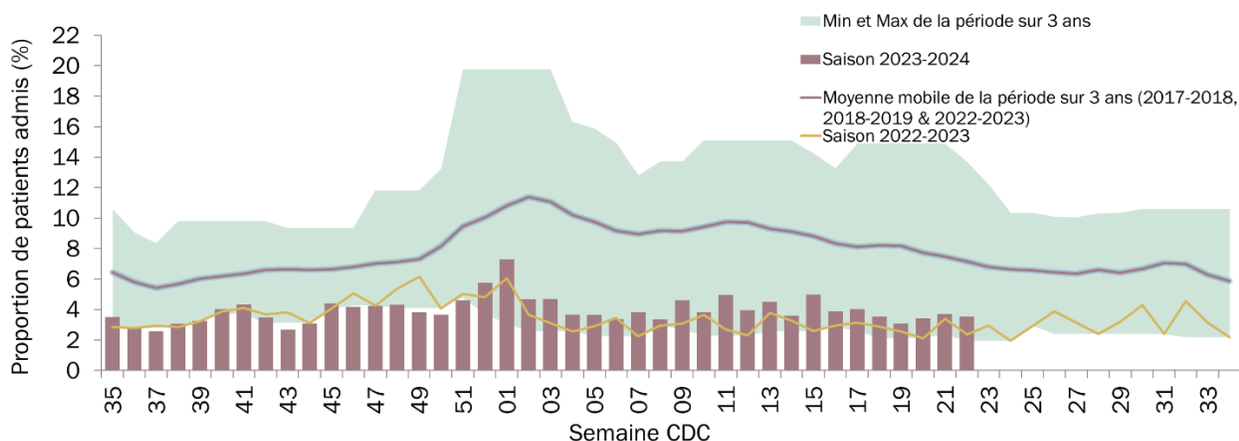
% départs de l'urgence avec un diagnostic de « grippe (influenza) »	0,2 %	Stable (Graphique 2)
% d'admissions avec un diagnostic de « influenza ou de pneumonie » dans les hôpitaux	3,6 %	Stable (Graphique 3)
Nombre d'hospitalisations actives liées à la COVID-19	66 (-2)	À la baisse

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

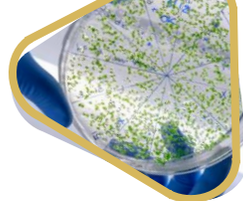


Source : Portail de l'infocentre de santé publique à l'INSPQ, onglet Influenza, Proportion de patients admis avec un diagnostic de « influenza ou pneumonie », extrait le 5 juin 2024.

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 juin 2024.

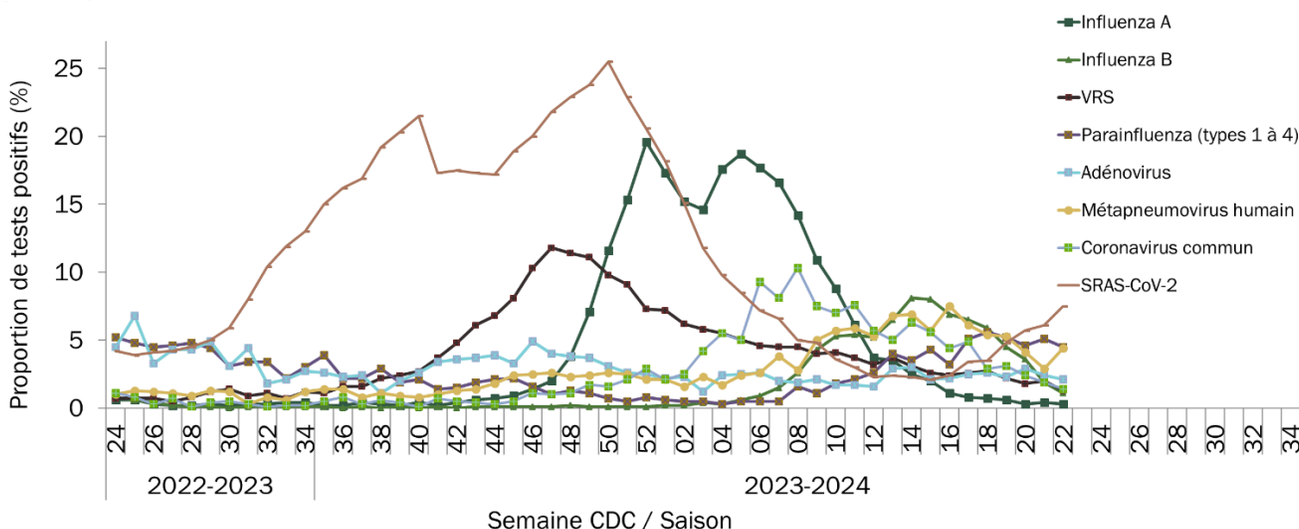


Données virologiques⁴

Laboratoires ⁵	Nbre tests positifs SRAS-CoV-2	% positivité SRAS-CoV-2	Nbre tests positifs influenza A	% positivité influenza A	Nbre tests positifs influenza B	% positivité influenza B	Nbre tests positifs VRS	% positivité VRS
Ensemble du Québec	701	7,5 %	15	0,3 %	61	1,1 %	60	1,3 %
Montérégie	105	7,8 %	2	0,2 %	6	0,7 %	12	1,3 %

Dans l'ensemble du Québec, le pourcentage de tests positifs du SRAS-CoV-2 effectués par les laboratoires sentinelles est à la hausse par rapport aux quatre semaines précédentes. Les pourcentages de ces tests pour certains autres virus sont stables (adénovirus, influenza de type A, influenza de type B, parainfluenza de types 1 à 4 et métapneumovirus humain) ou à la baisse (VRS et coronavirus commun) par rapport aux quatre semaines précédentes (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 juin 2024.
- 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 juin 2024.

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

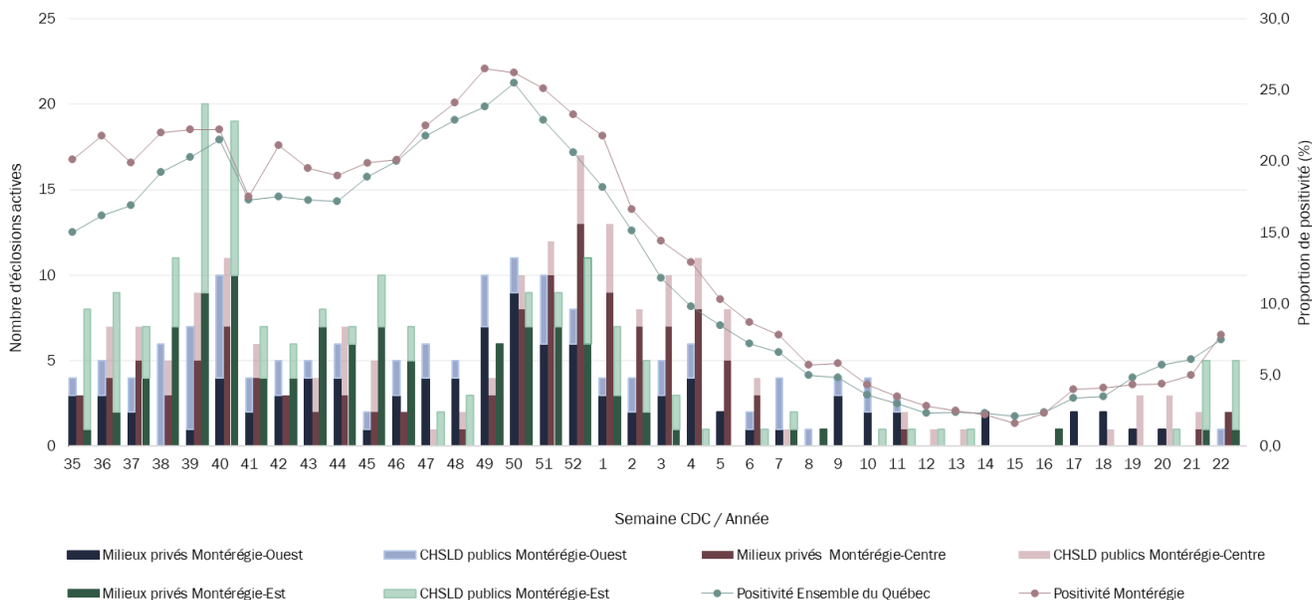
⁵ Données provenant des laboratoires participant au programme de surveillance du LSPQ.



Situation de la COVID-19 dans les milieux de soins de longue durée des trois CISSS de la Montérégie en date du 5 juin 2024.

Le nombre total d'éclotions actives de COVID-19 tend progressivement à la hausse depuis la semaine CDC 17 (voir Graphique 5).

Graphique 5 : Nombre d'éclotions actives de COVID-19 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, 2023/2024



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 5 juin 2024.
- 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 juin 2024.