



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

Mise à jour le 14 février 2024

Faits saillants

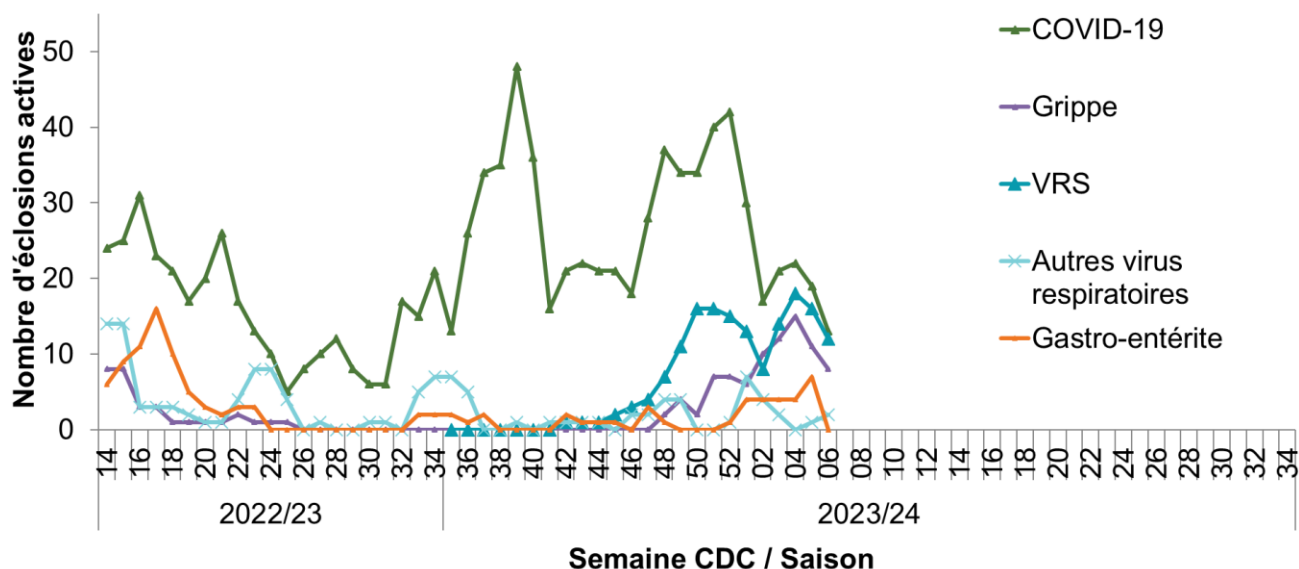
- Au Québec, l'activité grippale était modérée avec une tendance stable pour la semaine du 4 au 10 février 2024 (CDC 06/2024).
- En Montérégie, les indicateurs de suivi de l'ensemble des pathogènes sont stables ou à la baisse. Le pourcentage de tests positifs au SRAS-CoV-2 demeure toutefois supérieur à celui de l'ensemble du Québec.

Éclosions dans les milieux de soins (centres hospitaliers et CHSLD publics et privés) de la Montérégie en date du 14 février 2024 (Graphique 1).

| | Cumulatif semaine CDC 06/2024 ¹ | Nombre d'éclosions actives ² | Tendance observée ³ |
|-------------------------------------|--|---|--------------------------------|
| COVID-19 | 278 (+4) | 13 (-6) | À la baisse |
| Grippe | 51 (+4) | 8 (-3) | À la baisse |
| Virus respiratoire syncytial | 51 (+0) | 12 (-4) | Stable |
| Autres virus respiratoires | 13* (+2) | 2 (+1) | Stable |
| Gastro-entérite | 34 (+0) | 0 (-4) | À la baisse |

* : 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 14 février 2024. Base de données des éclosions actives d'infections nosocomiales notifiées par courriel, DSPu de la Montérégie, consultée le 12 février 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.

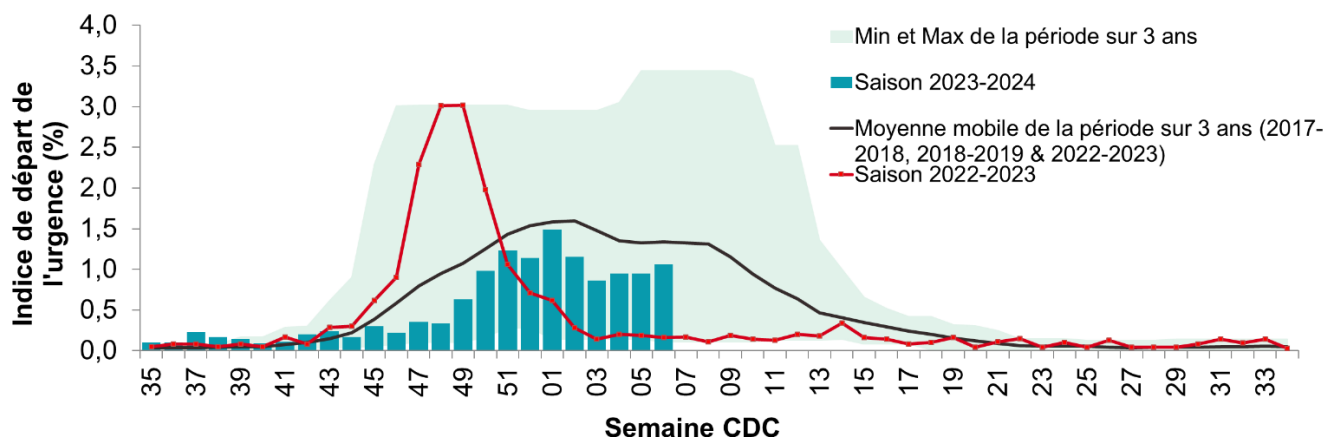
³ Variation de deux écarts-types par rapport à la moyenne mobile du nombre d'éclosions actives lors des 4 semaines CDC précédentes.



Situation dans les urgences et les centres hospitaliers de la Montérégie

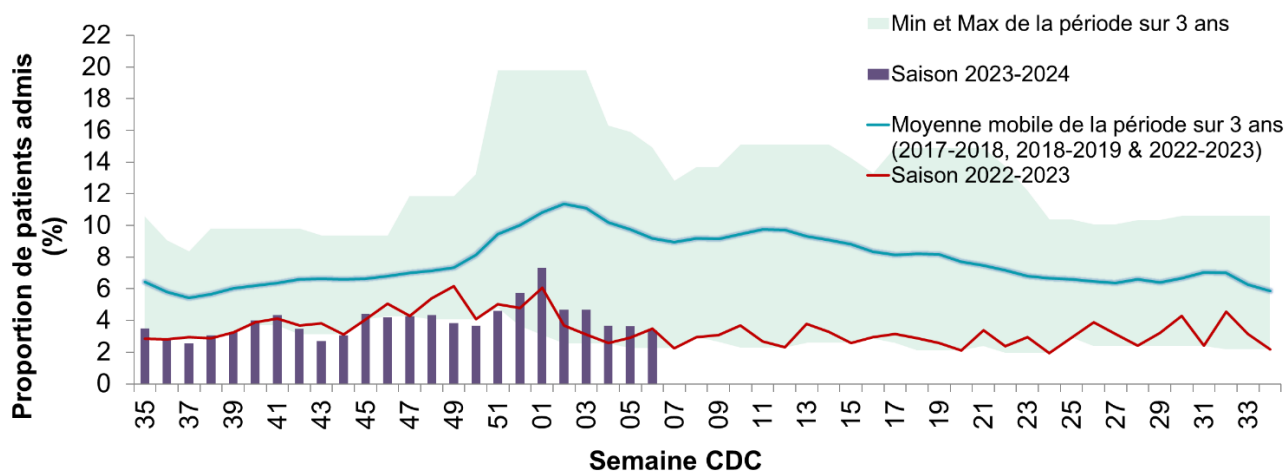
| | | |
|--|-----------|-------------------------|
| % départs de l'urgence avec un diagnostic de « grippe (influenza) » | 1,1 % | Stable (Graphique 2) |
| % d'admissions avec un diagnostic de « influenza ou de pneumonie » dans les hôpitaux | 3,4 % | Stable (Graphique 3) |
| Nombre d'hospitalisations actives liées à la COVID-19 | 252 (-33) | 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 14 février 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 14 février 2024.

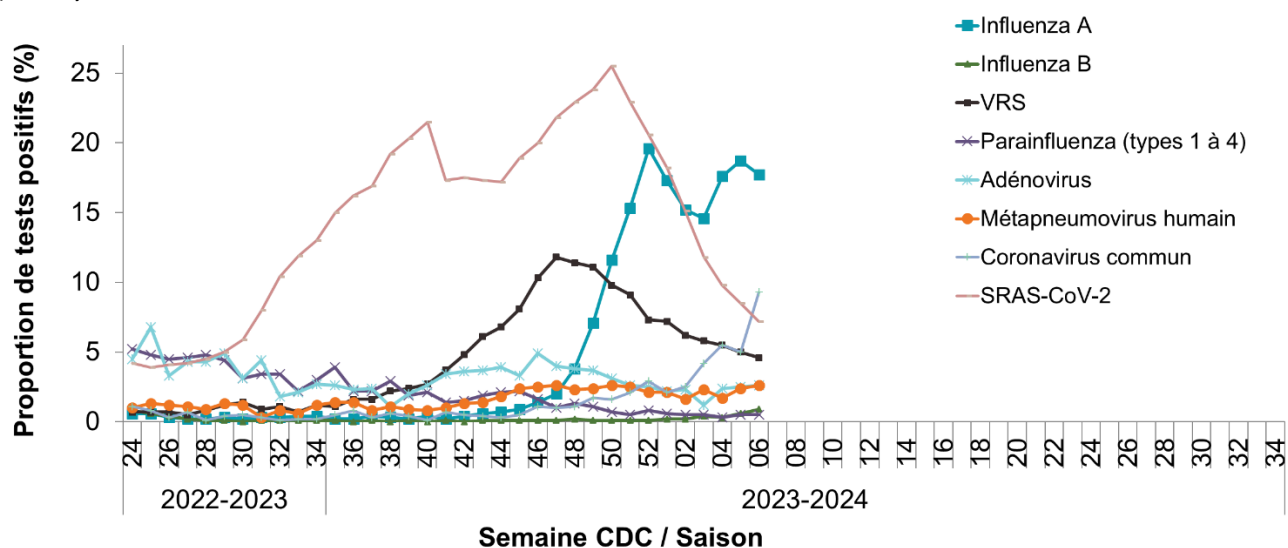


Données virologiques⁴

| Laboratoires ⁵ | Nbre tests positifs SRAS-CoV-2 | % positivité SRAS-CoV-2 | Nbre tests positifs influenza A | Nbre tests positifs influenza B | % positivité influenza A et B | Nbre tests positifs VRS | % positivité VRS |
|---------------------------|--------------------------------|-------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|-------------------------|------------------|
| Ensemble du Québec | 1218 | 7,2 % | 1926 | 96 | 18,6 % | 349 | 4,6 % |
| Montérégie | 220 | 8,7 % | 217 | 8 | 14,8 % | 50 | 3,3 % |

Dans l'ensemble du Québec, le pourcentage de tests positifs pour le coronavirus commun est à la hausse par rapport aux quatre semaines précédentes. La situation reste stable ou à la baisse pour les autres virus respiratoires (SRAS-CoV-2, influenza de type A et de type B, VRS, parainfluenza de types 1 à 4, adénovirus et métagpneumovirus 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 vigilie 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 14 février 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 14 février 2024.

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

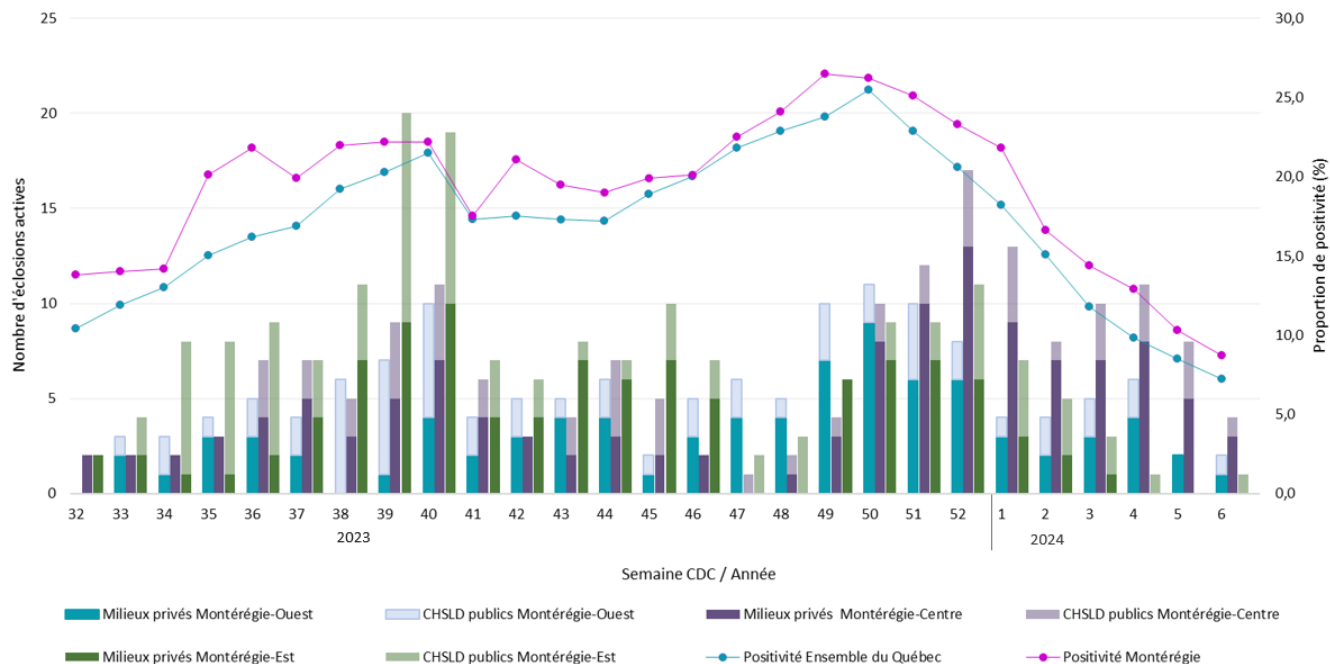
⁵ Données provenant des laboratoires participant au programme de surveillance du LSPQ.



Situation de la COVID-19 dans les milieux de soins de longue durée des trois CISSS de la Montérégie en date du 14 février 2024.

Les nombres totaux d'éclotions actives dans les milieux de soins de longue durée des trois CISSS de la Montérégie sont stables ou à la baisse (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, 2023/2024



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 14 février 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 14 février 2024.