

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



Direction de santé publique de la Montérégie

Mise à jour le 21 août 2024

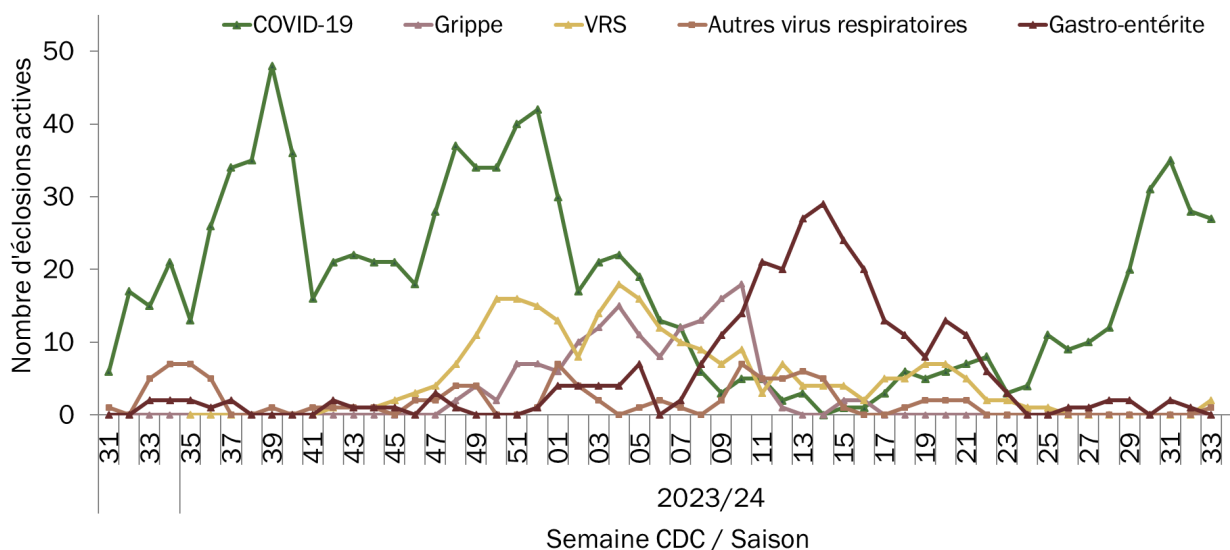
Faits saillants

- En Montérégie, le nombre d'éclotions nosocomiales est à la hausse pour le virus respiratoire syncytial.
- En Montérégie, le pourcentage de tests positifs pour le SRAS-CoV-2 est à la hausse mais demeure en-dessous de celui de l'ensemble du Québec.
- Les données suggèrent une très faible circulation de l'influenza en Montérégie et au Québec.

Éclotions dans les milieux de soins (centres hospitaliers et CHSLD publics et privés) de la Montérégie en date du 21 août 2024 (Graphique 1).

	Cumulatif semaine CDC 33/2024 ¹	Nombre d'éclotions actives ²	Tendance observée ³
COVID-19	407 (+15)	27 (-1)	Stable
Grippe	84 (+0)	0 (+0)	Stable
Virus respiratoire syncytial	81 (+2)	2 (+2)	À la hausse
Autres virus respiratoires ⁴	29 (+1)	1 (+1)	Stable
Gastro-entérite	169 (+0)	0 (-1)	Stable

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



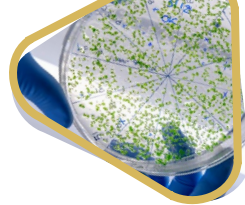
Sources : Portail de l'infocentre de santé publique à l'INSPQ, onglet Vigie, Liste des éclotions actives (SI-SPIN), extrait le 21 août 2024. Base de données des éclotions actives d'infections nosocomiales notifiées par courriel, DSPu de la Montérégie, consultée le 21 août 2024.

¹ Cumulatif des éclotions 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'éclotions actives lors des 4 semaines CDC précédentes.

⁴ Il s'agit d'un syndrome d'allure grippale.

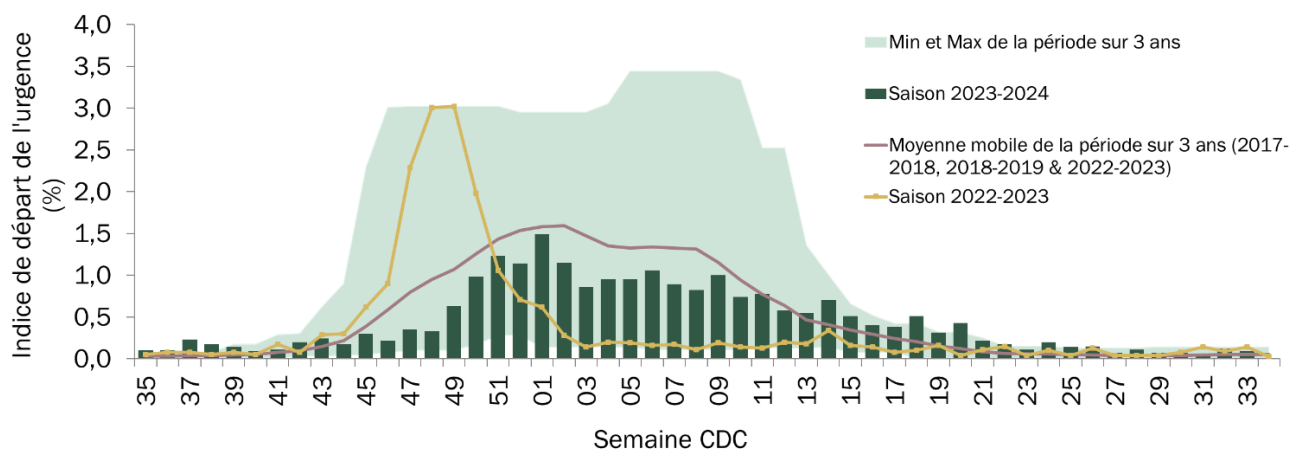


Situation dans les urgences et les centres hospitaliers de la Montérégie

% départs de l'urgence avec un diagnostic de « grippe (influenza) »	0,1 %	Stable (Graphique 2)
% d'admissions avec un diagnostic de « influenza ou pneumonie » dans les hôpitaux	n.d.	n.a. (Graphique 3)
Nombre d'hospitalisations actives liées à la COVID-19	229 (-20)	Stable

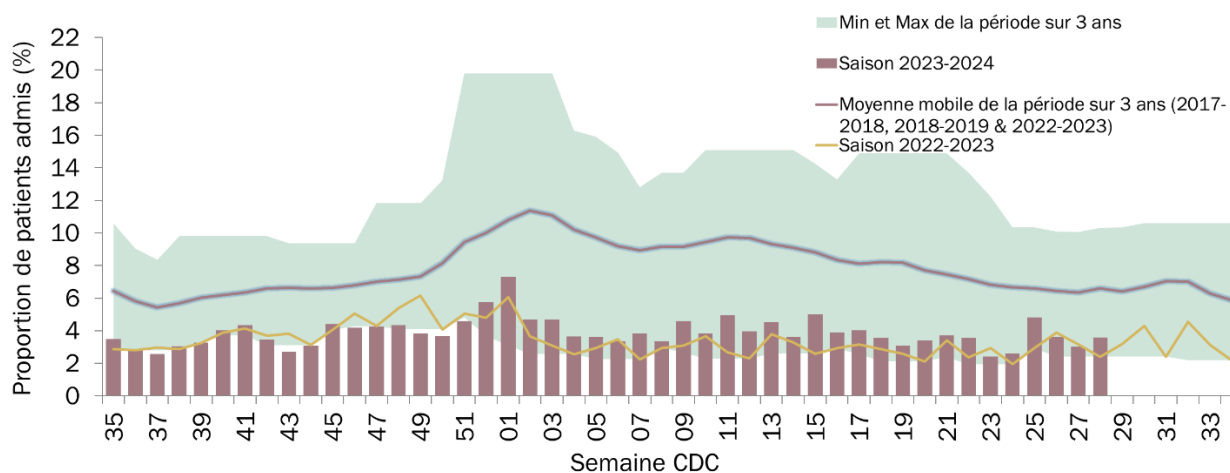
n.d. : non disponible; n.a. : non applicable

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

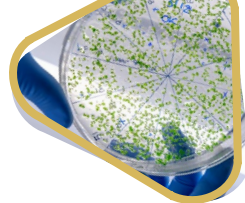


Source : Portail de l'infocentre de santé publique à l'INSPQ, onglet Influenza, Consultations pour « toux et fièvre » dans les urgences et départs avec un diagnostic de « grippe (influenza) », extrait le 21 août 2024.

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 21 août 2024. **Aucune donnée disponible pour les semaines CDC 29 à 33/2024.**

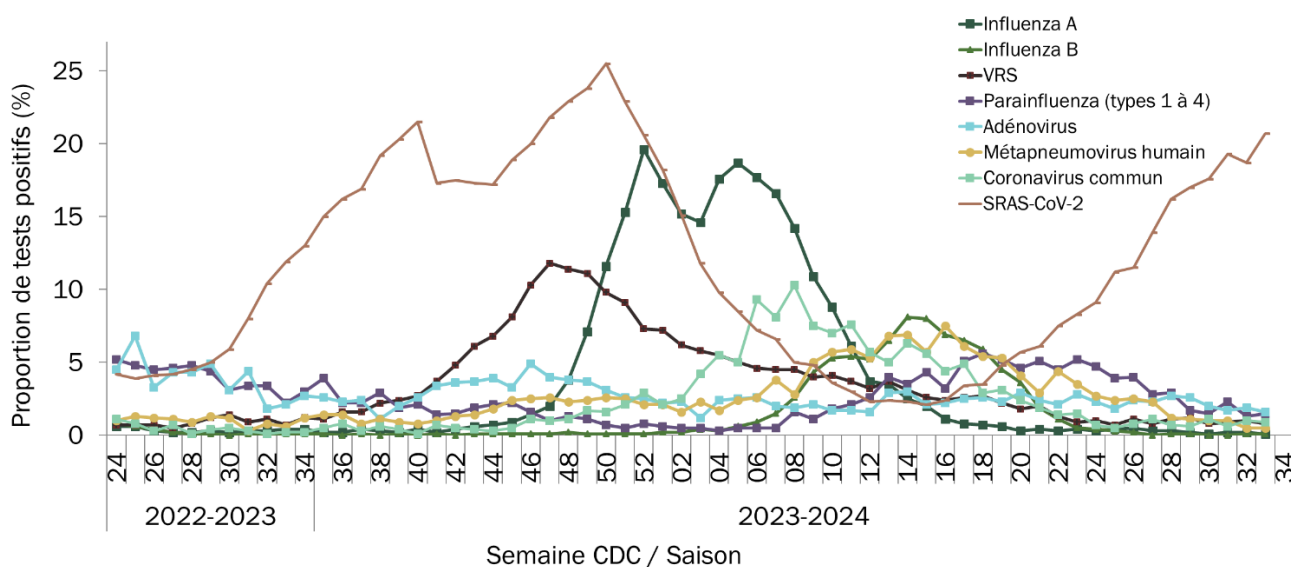


Données virologiques⁵

Laboratoires ⁶	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	2496	20,7 %	5	0,1 %	5	0,1 %	33	0,8 %
Montérégie	357	19,6 %	1	0,1 %	0	0,0 %	4	0,5 %

Dans l'ensemble du Québec, le pourcentage de tests positifs effectués par les laboratoires sentinelles pour le SRAS-CoV-2 est de nouveau à la hausse après une stabilisation au cours de la semaine CDC 32. Cet indicateur demeure stable pour les autres virus respiratoires (adénovirus, coronavirus commun, influenza A, influenza B, métapneumovirus humain, parainfluenza de types 1 à 4 et VRS) (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 21 août 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 21 août 2024.

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

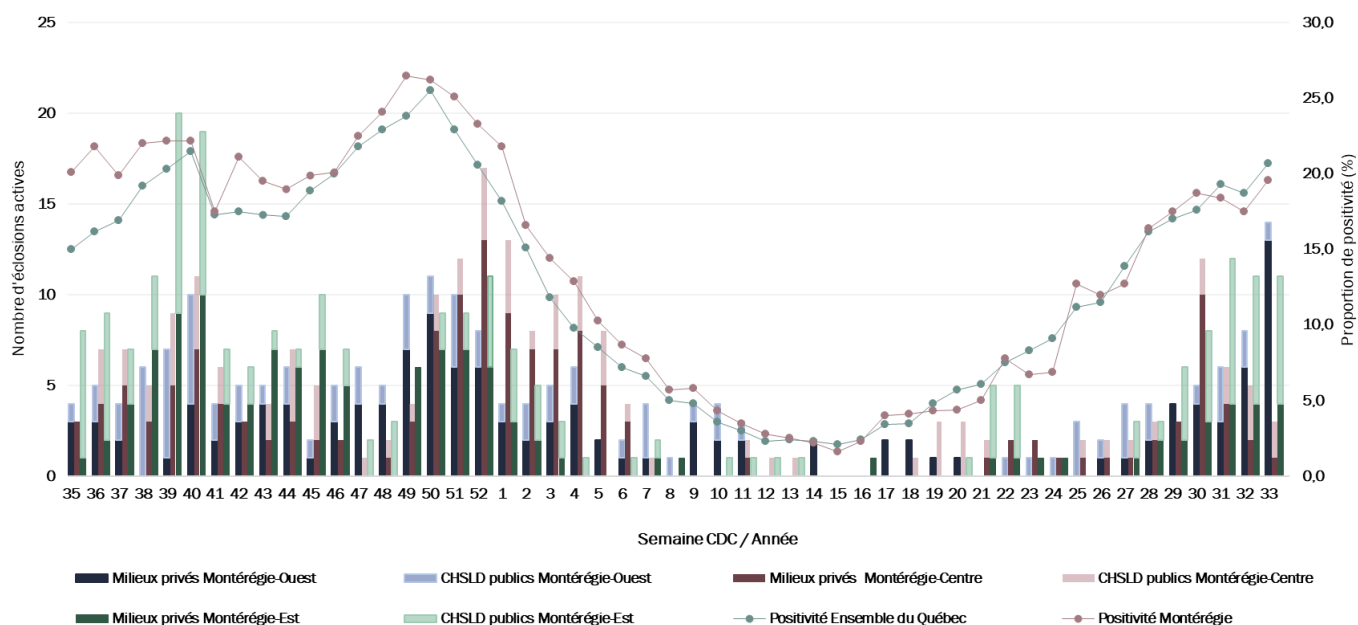
⁶ Données provenant des laboratoires participant au programme de surveillance du LSPQ.



Situation de la COVID-19 dans les milieux de soins de longue durée des trois CISSS de la Montérégie en date du 21 août 2024.

Le nombre d'éclotions actives de COVID-19 est à la hausse pour la deuxième semaine consécutive dans les milieux privés du CISSS de la Montérégie-Ouest. La situation demeure stable ou à la baisse dans les autres milieux de soins de longue durée de la Montérégie (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 21 août 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 21 août 2024.