



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

Mise à jour le 25 octobre 2023

Faits saillants

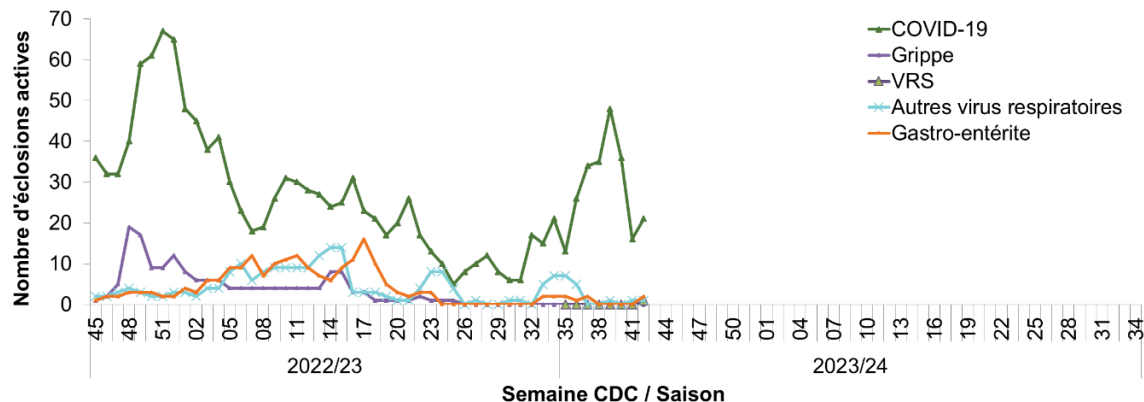
- Pour la semaine du 15 au 21 octobre 2023 (CDC 42) au Québec, l'activité grippale demeure très faible.
- En Montérégie, les différents indicateurs de COVID-19 sont stables. Toutefois, le pourcentage de positivité des tests de dépistage du SRAS-CoV-2 de la Montérégie est supérieur à celui de l'ensemble du Québec.
- Le pourcentage de positivité du virus respiratoire syncytial (VRS) tend toujours à la hausse en Montérégie comme dans l'ensemble du Québec.

Éclosions dans les milieux de soins (centres hospitaliers et CHSLD publics et privés) de la Montérégie en date du 25 octobre 2023 (Graphique 1).

	Saison 2022-2023		Saison 2023-2024		
	Total	Cumulatif semaine CDC 42	Cumulatif semaine CDC 42 ¹	Nombre d'éclosions actives ²	Tendance observée ³
COVID-19	473	76	87	21 (+5)	Stable
Grippe	57	0	0	0 (+0)	Stable
Virus respiratoire syncytial	29	0	1	1 (+1)	Stable
Autres virus respiratoires	49	0	2	1* (+0)	Stable
Gastro-entérite	81	2	5	2 (+2)	Stable

* : Il s'agit d'une éclosion 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 25 octobre 2023. Base de données des éclosions actives d'infections nosocomiales notifiées par courriel, DSPu de la Montérégie.

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.

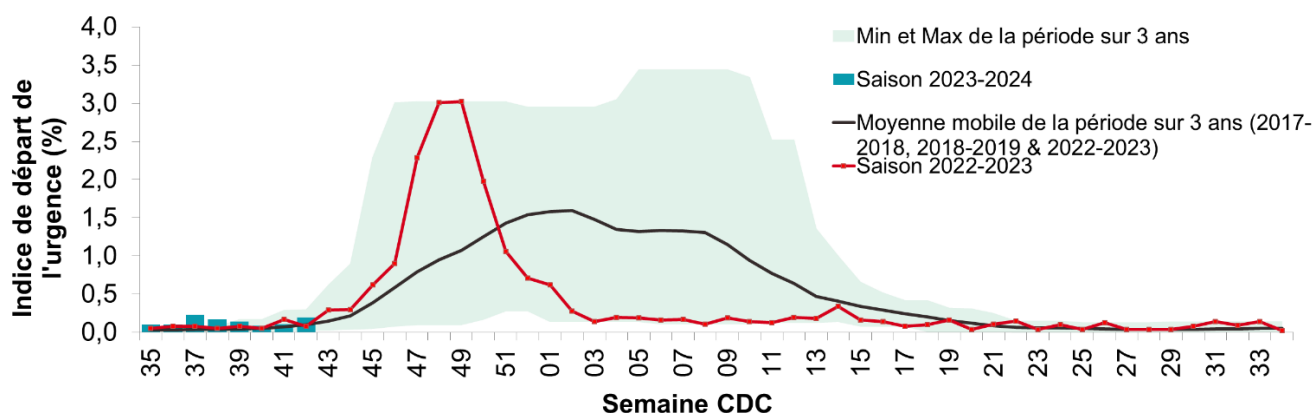
³ Variation de deux écarts-types par rapport à la moyenne mobile du nombre d'éclosions actives lors des 4 semaines CDC précédentes.



Situation dans les urgences et les centres hospitaliers de la Montérégie

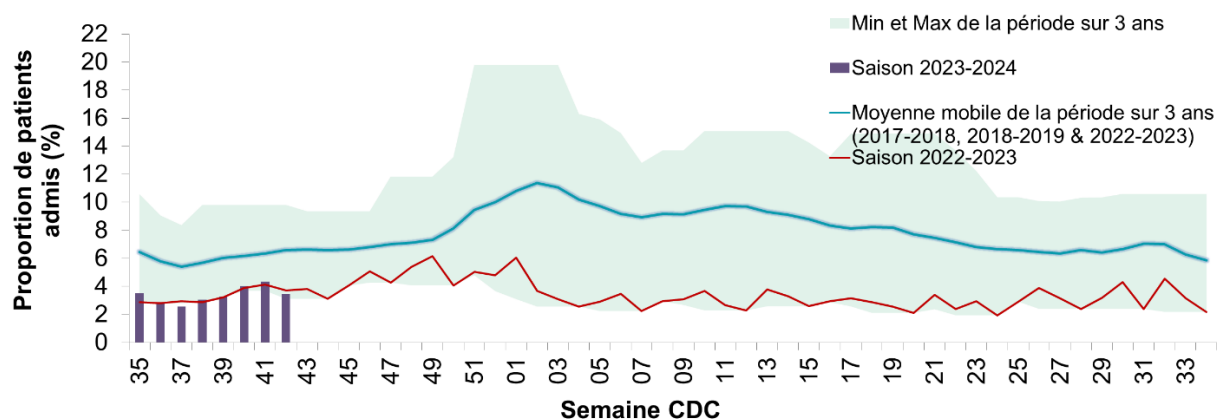
% départs de l'urgence avec un diagnostic de « grippe (influenza) »	0,2 %	Stable (Graphique 2)
% d'admissions avec un diagnostic de « influenza ou de pneumonie » dans les hôpitaux	3,5 %	Stable (Graphique 3)
Nombre d'hospitalisations actives liées à la COVID-19	341 (+34)	Stable
Nombre d'hospitalisations actives aux soins intensifs liées à la COVID-19	1 (-1)	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 25 octobre 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 25 octobre 2023.

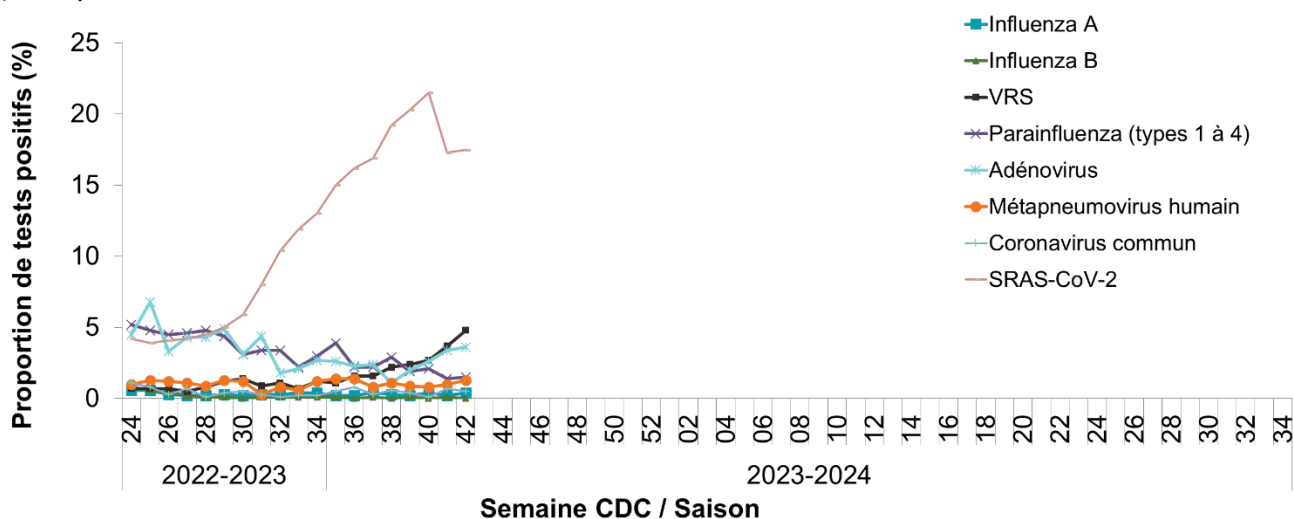


Données virologiques⁴

Laboratoires ⁵	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	3462	17,5 %	19	1	0,4 %	186	4,8 %
Montérégie	590	21,2 %	2	0	0,2 %	27	3,5 %

Ces 3 dernières semaines, la tendance d'activité des virus respiratoires circulant au Québec montre une augmentation pour le VRS et le métapneumovirus humain. Celle des autres virus respiratoires (influenza A, influenza B, parainfluenza de types 1 à 4, adénovirus, coronavirus commun, SRAS-CoV-2) demeure relativement stable ou à la baisse (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 25 octobre 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 25 octobre 2023.

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

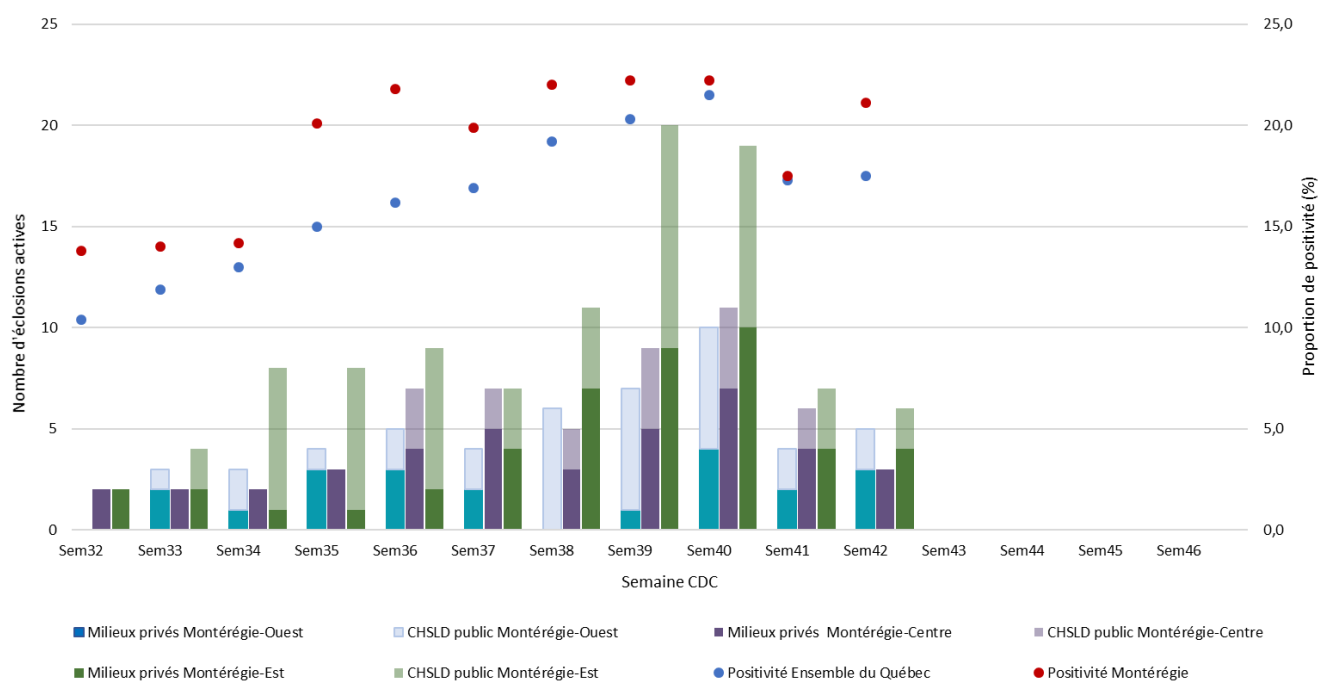
⁵ Données provenant des laboratoires participant au programme de surveillance du LSPQ.



Situation dans les milieux de soins de longue durée des trois CISSS de la Montérégie en date du 25 octobre 2023.

Le nombre d'éclotions actives de SRAS-CoV-2 tend à la baisse dans les milieux de soins de longue durée du CISSS de la Montérégie-Centre tandis que cet indicateur reste relativement stable dans les CISSS de la Montérégie-Est et de la Montérégie-Ouest (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



Sources :

- Portail de l'infocentre de santé publique à l'INSPQ, onglet Vigie, Liste des éclotions (SI-SPIN), extrait le 24 octobre 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 25 octobre 2023.