



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

Mise à jour le 17 janvier 2024

Faits saillants

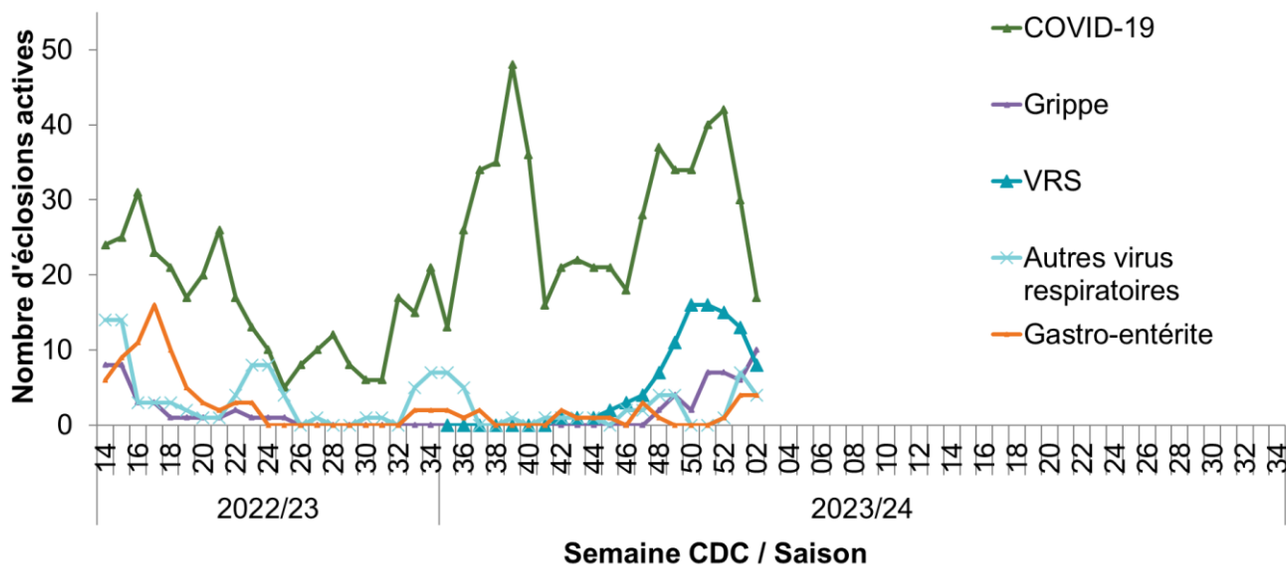
- Au Québec, l'activité grippale était modérée avec une tendance à la baisse pour la semaine du 7 au 13 janvier 2024 (CDC 02/2024).
- En Montérégie, le nombre d'éclosions actives de grippe est à la hausse.
- En Montérégie, les indicateurs de suivi des autres pathogènes sont stables ou à la baisse. Le 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 17 janvier 2024 (Graphique 1).

	Cumulatif semaine CDC 02/2024 ¹	Nombre d'éclosions actives ²	Tendance observée ³
COVID-19	228	17 (-13)	À la baisse
Grippe	28	10 (+4)	À la hausse
Virus respiratoire syncytial	32	8 (-5)	À la baisse
Autres virus respiratoires	11*	4 (-3)	Stable
Gastro-entérite	22	4 (+0)	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 17 janvier 2024. Base de données des éclosions actives d'infections nosocomiales notifiées par courriel, DSPu de la Montérégie, consultée le 15 janvier 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.

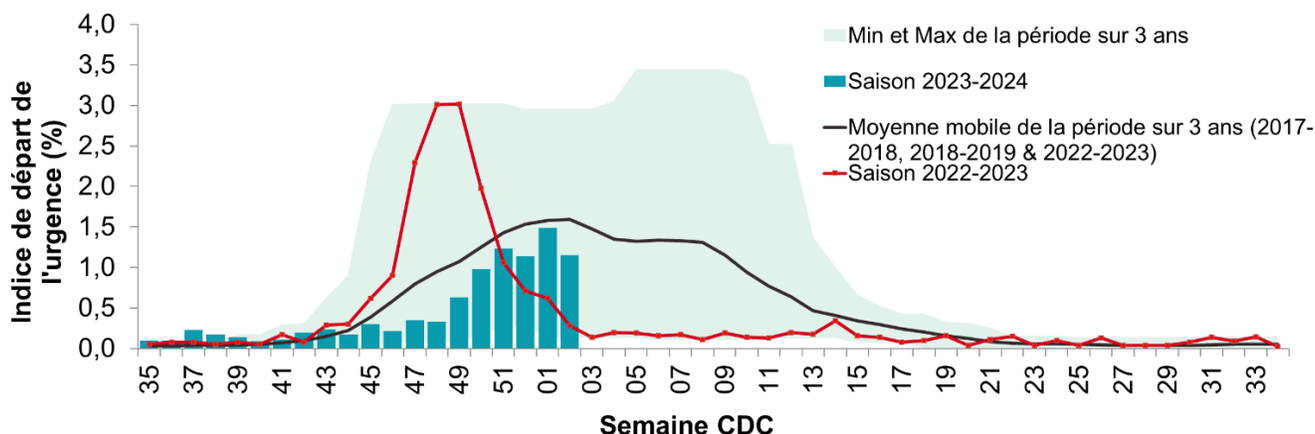
³ Variation de deux écarts-types par rapport à la moyenne mobile du nombre d'éclosions actives lors des 4 semaines CDC précédentes.



Situation dans les urgences et les centres hospitaliers de la Montérégie

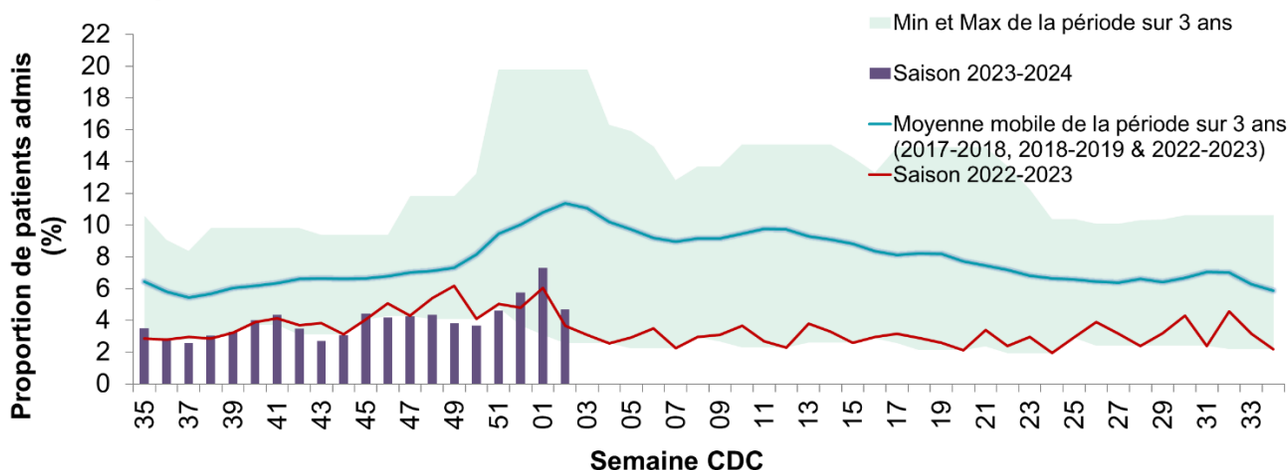
% départs de l'urgence avec un diagnostic de « grippe (influenza) »	1,2 %	Stable (Graphique 2)
% d'admissions avec un diagnostic de « influenza ou de pneumonie » dans les hôpitaux	4,7 %	Stable (Graphique 3)
Nombre d'hospitalisations actives liées à la COVID-19 ⁴	365 (-28)	À la baisse

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 17 janvier 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 17 janvier 2024.

⁴ Des enjeux de réception de données impactent actuellement les données à partir du 13 janvier 2024. Des investigations sont en cours.

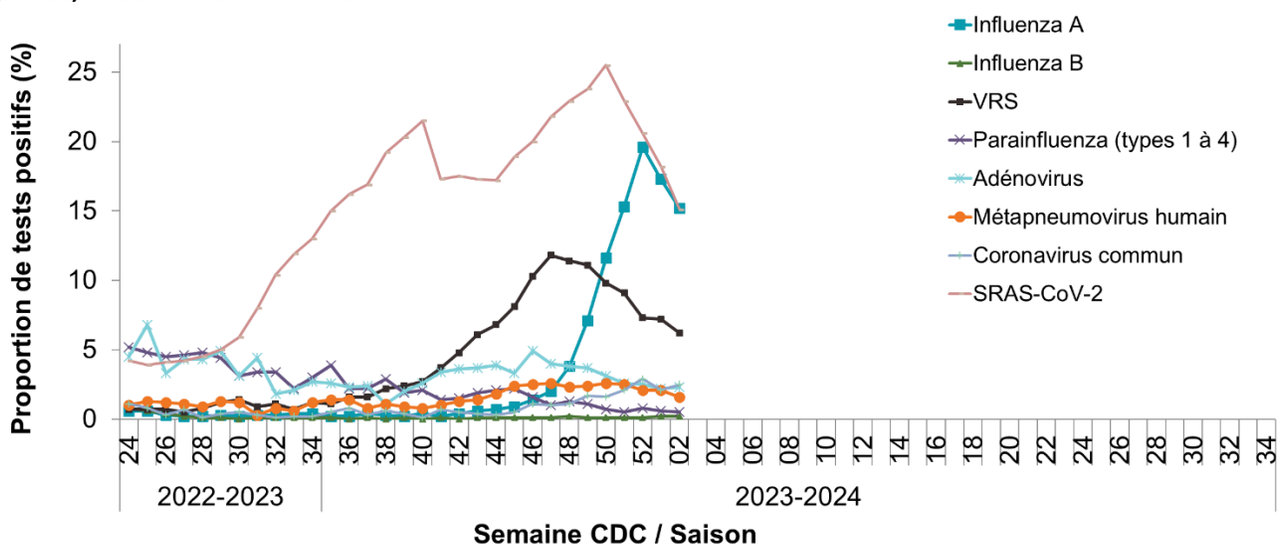


Données virologiques⁵

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	3220	15,1 %	1922	24	15,4 %	552	6,2 %
Montérégie	518	16,6 %	223	3	12,0 %	114	6,2 %

Dans l'ensemble du Québec, le pourcentage de tests positifs pour certains virus respiratoires effectués par les laboratoires sentinelles (SRAS-CoV-2, influenza de types A et B, VRS, parainfluenza de types 1 à 4, adénovirus, métapneumovirus humain, coronavirus commun) est 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 17 janvier 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 17 janvier 2024.

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

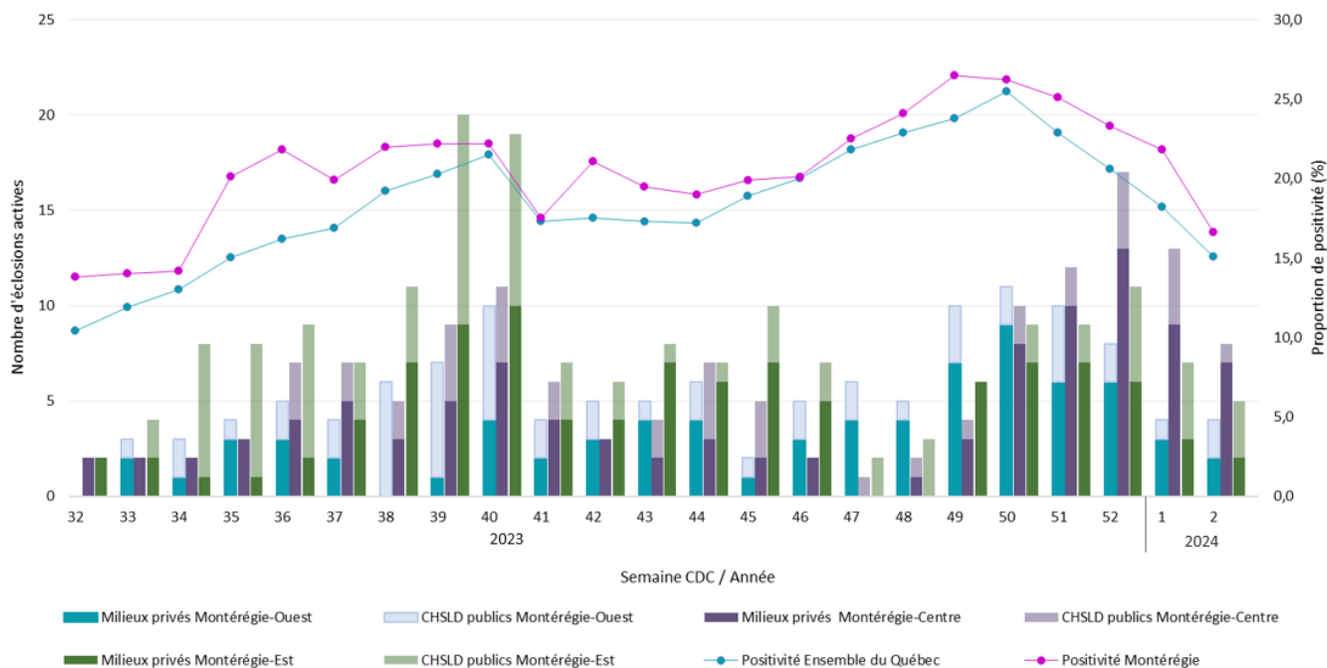
⁶ Données provenant des laboratoires participant au programme de surveillance du LSPQ.



Situation de la COVID-19 dans les milieux de soins de longue durée des trois CISSS de la Montérégie en date du 17 janvier 2024.

Une baisse du nombre total d'éclotions actives dans les milieux de soins de longue durée est observée pour la deuxième semaine consécutive dans le CISSS de la Montérégie-Centre et le CISSS de la Montérégie-Est. Dans le CISSS de la Montérégie-Ouest, la situation reste relativement stable par rapport à celle de la semaine précédente (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 17 janvier 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 17 janvier 2024.