



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

Direction de santé publique de la Montérégie

Mise à jour le 27 mars

Faits saillants

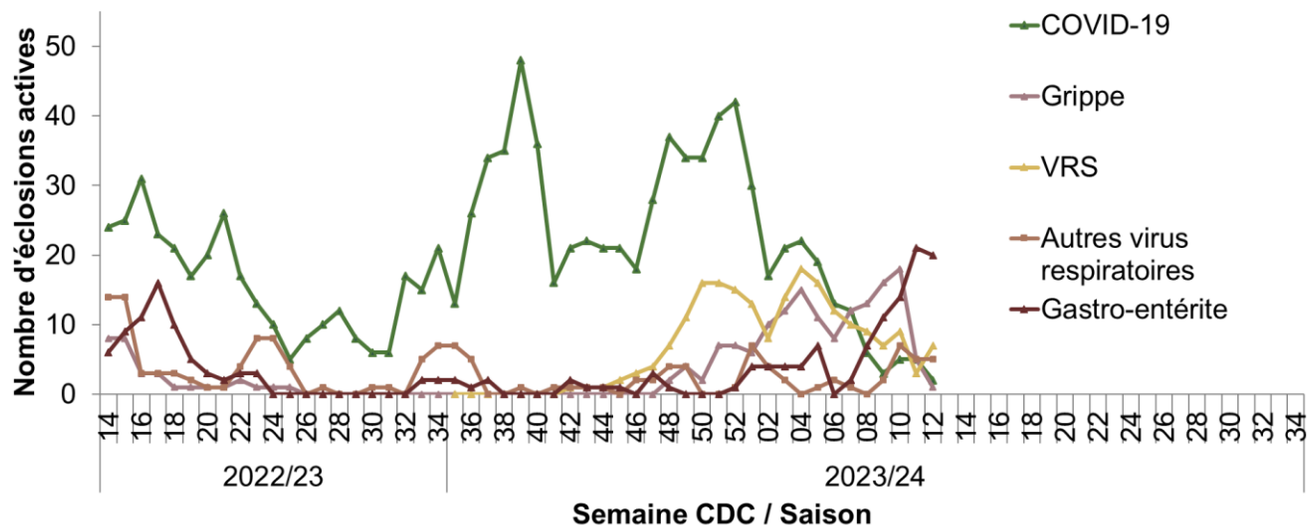
- Au Québec, l'activité grippale était faible avec une tendance à la baisse pour la semaine du 17 au 23 mars 2024 (CDC 12/2024).
- En Montérégie, le nombre d'éclotions actives de gastroentérite tend à se stabiliser après une tendance à la hausse pendant 6 semaines successives.
- En Montérégie, la situation reste relativement stable ou à la baisse par rapport aux semaines précédentes pour la COVID-19 et les autres virus respiratoires.

Éclotions dans les milieux de soins (centres hospitaliers et CHSLD publics et privés) de la Montérégie en date du 27 mars 2024 (Graphique 1).

	Cumulatif semaine CDC 12/2024 ¹	Nombre d'éclotions actives ²	Tendance observée ³
COVID-19	292 (+0)	2 (-3)	À la baisse
Grippe	81 (+3)	1 (-4)	À la baisse
Virus respiratoire syncytial	66 (+4)	7 (+4)	Stable
Autres virus respiratoires	21 (+1)	5 (+0)	Stable
Gastro-entérite	83 (+11)	20 (-1)	Stable

* : Il s'agit d'éclotions de syndrome d'allure grippale (SAG).

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

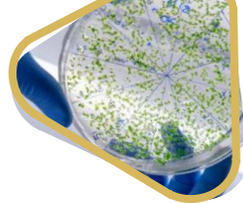


Sources : Portail de l'infocentre de santé publique à l'INSPQ, onglet Vigie, Liste des éclotions actives (SI-SPIN), extrait le 27 mars 2024. Base de données des éclotions actives d'infections nosocomiales notifiées par courriel, DSPu de la Montérégie, consultée le 25 mars 2024.

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.

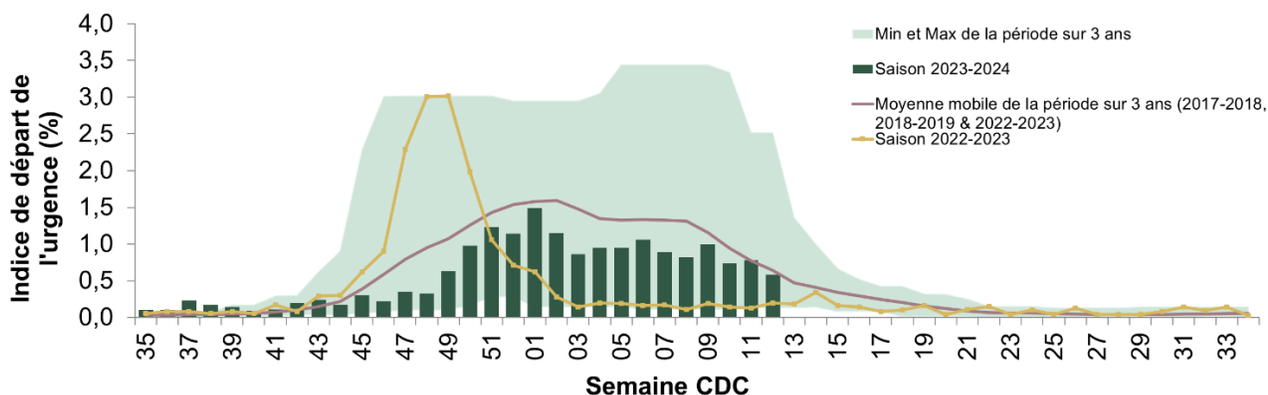
³ Variation de deux écarts-types par rapport à la moyenne mobile du nombre d'éclotions actives lors des 4 semaines CDC précédentes.



Situation dans les urgences et les centres hospitaliers de la Montérégie

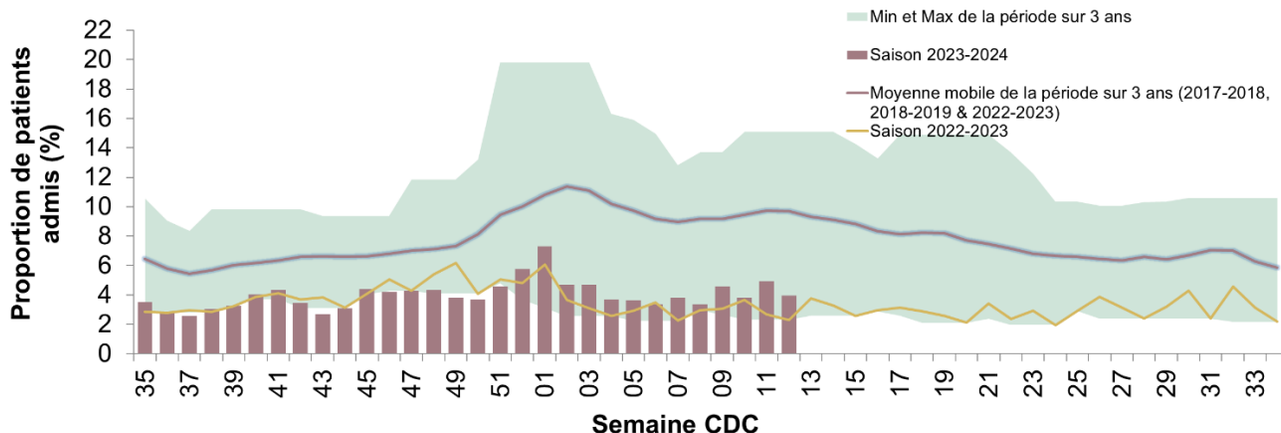
% départs de l'urgence avec un diagnostic de « grippe (influenza) »	0,6 %	À la baisse (Graphique 2)
% d'admissions avec un diagnostic de « influenza ou de pneumonie » dans les hôpitaux	4,0 %	Stable (Graphique 3)
Nombre d'hospitalisations actives liées à la COVID-19	114 (-32)	À la baisse

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

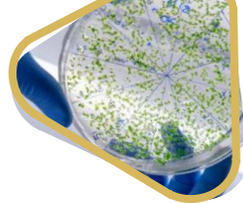


Source : Portail de l'infocentre de santé publique à l'INSPQ, onglet Influenza, Proportion de patients admis avec un diagnostic de « influenza ou pneumonie », extrait le 27 mars 2024.

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 27 mars 2024.

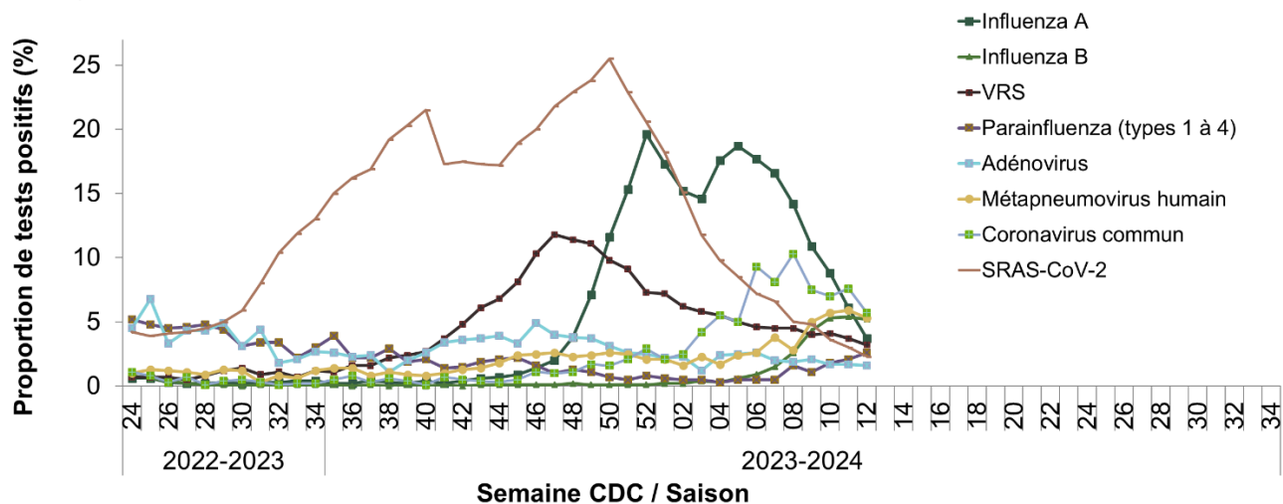


Données virologiques⁴

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	306	2,3 %	321	455	8,9 %	193	3,2 %
Montérégie	58	2,8 %	52	34	6,1 %	30	2,1 %

Dans l'ensemble du Québec, le pourcentage de tests positifs pour parainfluenza de types 1 à 4 est en légère hausse par rapport aux semaines précédentes. La situation reste stable ou à la baisse pour les autres virus respiratoires sous vigie (SRAS-CoV-2, influenza de type A et B, VRS, adénovirus, métagneumovirus humain et coronavirus commun) (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 27 mars 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 27 mars 2024.

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

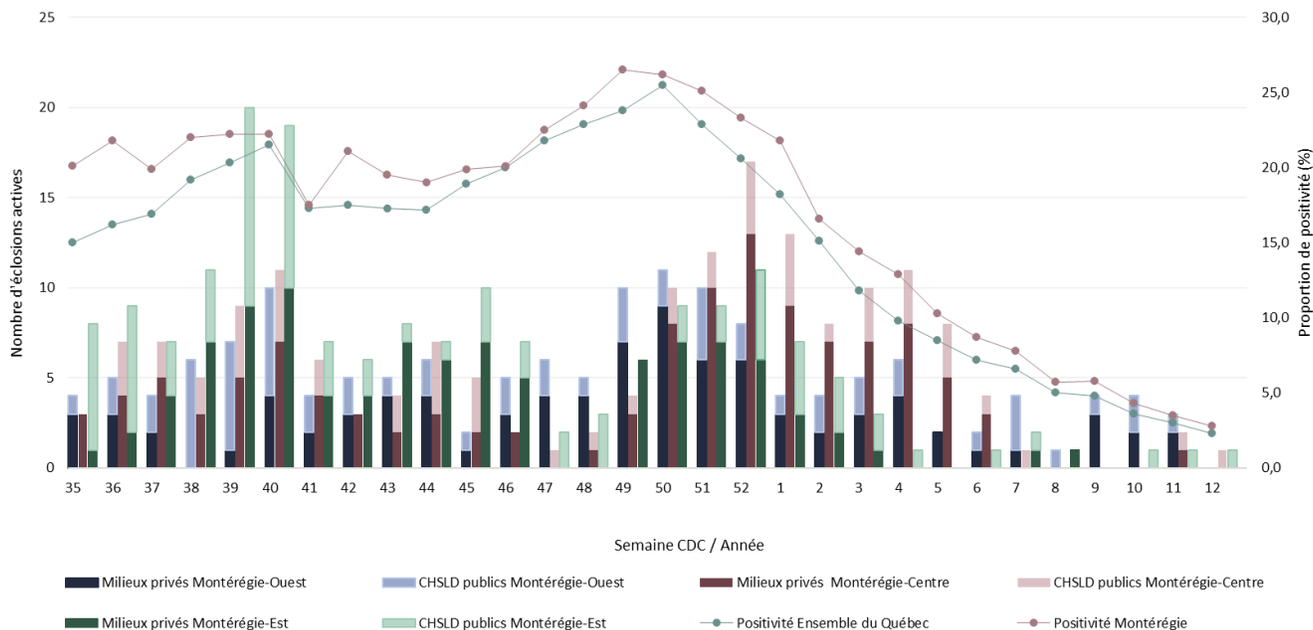
⁵ Données provenant des laboratoires participant au programme de surveillance du LSPQ.



Situation de la COVID-19 dans les milieux de soins de longue durée des trois CISSS de la Montérégie en date du 27 mars 2024.

Le nombre total d'éclotions actives dans les milieux de soins de longue durée des trois CISSS de la Montérégie est stable ou à la baisse par rapport à 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 27 mars 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 27 mars 2024.