




État de situation virus respiratoires et gastroentérite Montérégie, saison 2022-2023

Mise à jour le 8 mars 2023


Faits saillants

- Pour la semaine du 26 février au 4 mars 2023 (CDC 09), en Montérégie comme au Québec, l'activité grippale a légèrement augmenté, passant de très faible à faible. Une augmentation de l'activité de l'influenza de type B est notée.
- Une légère augmentation du nombre d'éclotions de COVID-19 est observée dans les milieux de soins.
- Les hospitalisations actives liées à la COVID-19 sont également à la hausse.

Éclotions dans les milieux de soins (centres hospitaliers et CHSLD publics et privés) de la Montérégie en date du 8 mars 2023.

	Nombre total pour la saison 2018-2019 ¹	Cumulatif depuis début de la saison antérieure à la même semaine CDC en 2018-2019	Cumulatif pour la saison en cours Depuis le début de la semaine CDC 35 (28 août 2022) ²	Nombre d'éclotions en cours	Tendance par rapport aux 3 semaines CDC antérieures
COVID-19	ND	ND	315	26	 À la hausse
GRIPPE	50	34	53	4	Stable
AUTRES VIRUS RESPIRATOIRES	ND	ND	28	9	Stable
GASTROENTÉRITE	30	17	36	10	Stable

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 1)
% d'admissions avec un diagnostic de « influenza ou de pneumonie » dans les hôpitaux	3,1%	Stable (Graphique 2)
Nombre d'hospitalisations actives liées à la COVID-19	237	 À la hausse
Nombre d'hospitalisations actives aux soins intensifs liées à la COVID-19	1	Stable

¹ Pour la saison 2022-2023, nous utilisons les données sur la saison 2018-2019 comme année de référence en raison de l'impact de la pandémie sur les données disponibles.

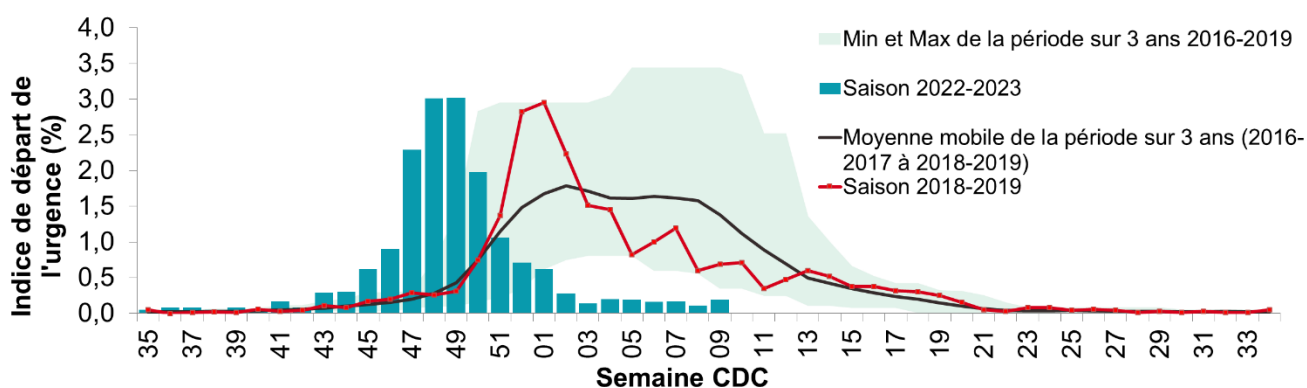
² Date de début CDC 35 de la saison en cours.



Données virologiques

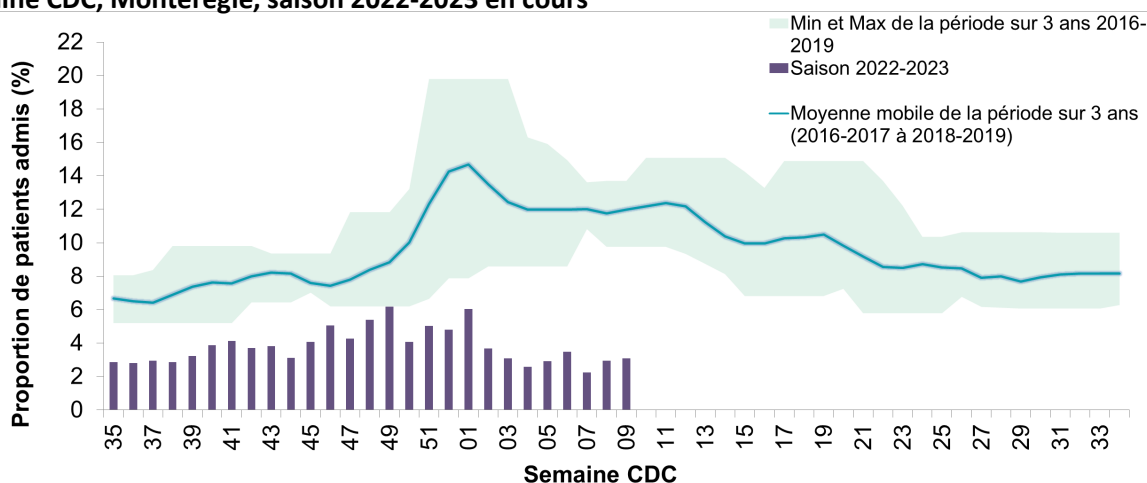
Laboratoires participant au programme de surveillance du LSPQ	N ^{bre} tests positifs COVID-19	% positivité pour COVID-19	N ^{bre} tests positifs influenza A	N ^{bre} tests positifs influenza B	% positivité ³ pour influenza A et B	N ^{bre} tests positifs pour VRS	% positivité pour VRS
Pour l'ensemble de la province du Québec	3206	8,5%	66	94	2,5%	160	2,9%
Laboratoires de la Montérégie	558	9,5%	5	2	1,2%	8	1,4%

Graphique 1 : Indice de départ de l'urgence avec un diagnostic de « grippe (influenza) » selon la semaine CDC, Montérégie, saison 2022-2023 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 8 mars 2023

Graphique 2 : Proportion de patients admis avec un diagnostic de « influenza ou de pneumonie » selon la semaine CDC, Montérégie, saison 2022-2023 en cours



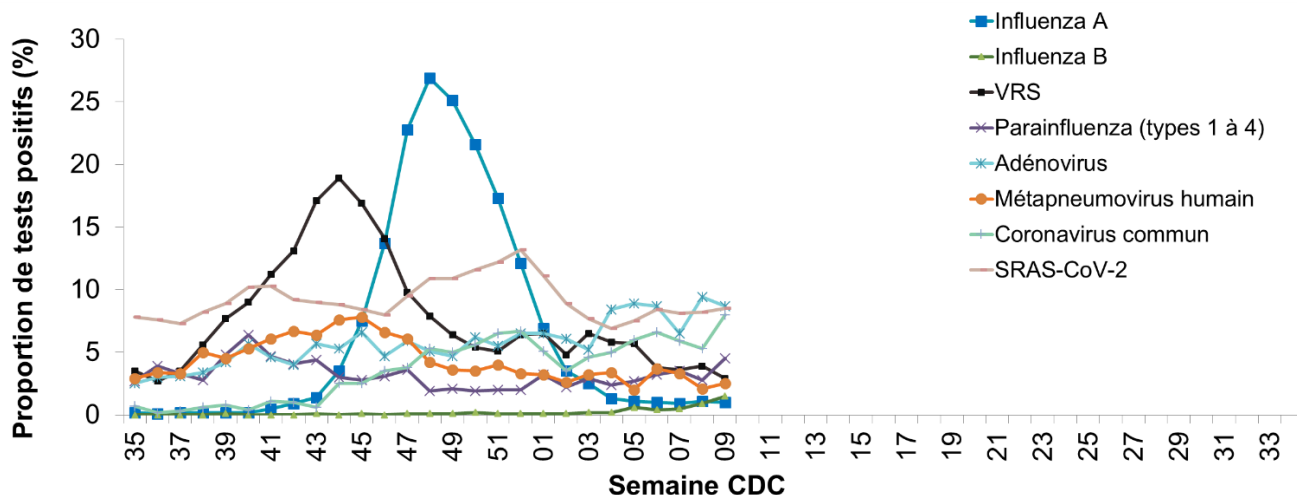
Source: Portail de l'infocentre de santé publique à l'INSPQ, onglet Influenza, Proportion de patients admis avec un diagnostic de « influenza ou pneumonie », extrait le 8 mars 2023

³ Le % de positivité pour la province et la région est calculé en restreignant aux tests par TAAN.



D'autres virus respiratoires circulent au Québec, la tendance des 3 dernières semaines montre une augmentation pour l'influenza de type B, le parainfluenza types 1 à 4 et le coronavirus commun. Les autres virus (influenza de type A, VRS, adénovirus, métagneumovirus humain et SRAS-CoV-2) sont à la baisse ou stables (voir Graphique 3).

Graphique 3 : Proportion de tests positifs pour certains virus respiratoires, par semaine CDC, Québec, saison 2022-2023 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 8 mars 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 8 mars 2023