

# État de situation virus respiratoires et gastroentérite Montérégie, saison 2024-2025



Direction de santé publique de la Montérégie

Mise à jour le 30 octobre 2024

## Faits saillants

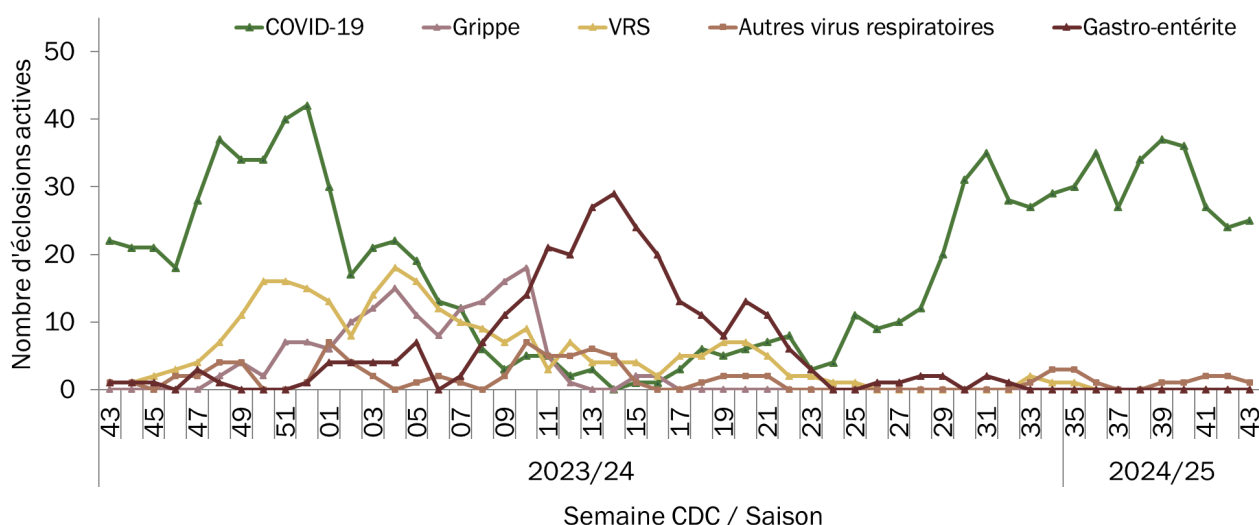
- En Montérégie, le pourcentage de tests positifs pour le SRAS-CoV-2 est stable par rapport aux quatre semaines précédentes et présente une valeur comparable à celle de l'ensemble du Québec.
- Au Québec et en Montérégie, le virus de l'influenza continue de circuler à faible niveau tandis qu'une accentuation de la circulation du virus respiratoire syncytial est observée au cours des dernières semaines.

Éclosions dans les milieux de soins (centres hospitaliers et CHSLD publics et privés) de la Montérégie en date du 30 octobre 2024 (Graphique 1).

	Saison 2023-2024		Saison 2024-2025		
	Total	Cumulatif semaine CDC 43 <sup>1</sup>	Cumulatif semaine CDC 43 <sup>2</sup>	Nombre d'éclosions actives <sup>3</sup>	Tendance observée <sup>4</sup>
COVID-19	418	96	90 (+10)	25 (+1)	Stable
Grippe	84	0	0 (+0)	0 (+0)	Stable
Virus respiratoire syncytial	82	1	0 (+0)	0 (+0)	Stable
Autres virus respiratoires*	31	2	3 (+2)	1 (-1)	Stable
Gastro-entérite	168	6	1 (+0)	0 (+0)	Stable

\* Il s'agit de cas cliniques d'infection respiratoire aiguë.

Graphique 1 : Nombre d'éclosions actives dans les milieux de soins (centres hospitaliers et CHSLD publics et privés) de la Montérégie, saisons 2023-2024 et 2024-2025 (en cours)



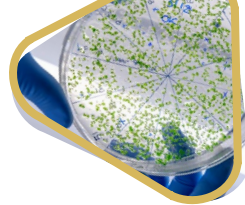
Sources : Portail de l'infocentre de santé publique à l'INSPQ, onglet Vigie, Liste des éclosions actives (SI-SPIN), extrait le 30 octobre 2024. Base de données des éclosions actives d'infections nosocomiales notifiées par courriel, DSPu de la Montérégie, consultée le 29 octobre 2024.

<sup>1</sup> Cumulatif des éclosions terminées depuis le début de la saison 2023-2024 (27 août 2023, semaine CDC 35)

<sup>2</sup> Cumulatif des éclosions terminées depuis le début de la saison en cours (25 août 2024, semaine CDC 35).

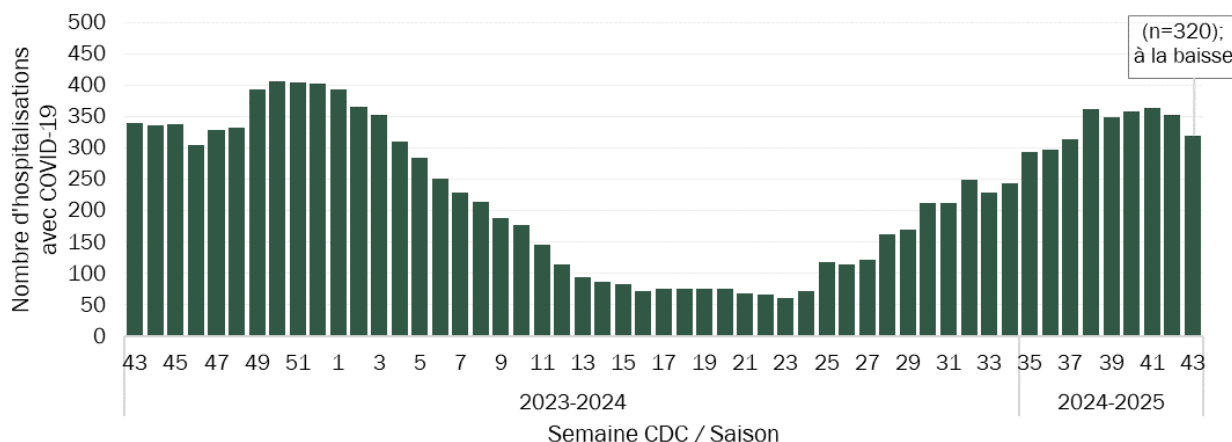
<sup>3</sup> La valeur entre parenthèses correspond à la variation absolue par rapport à la semaine CDC précédente.

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



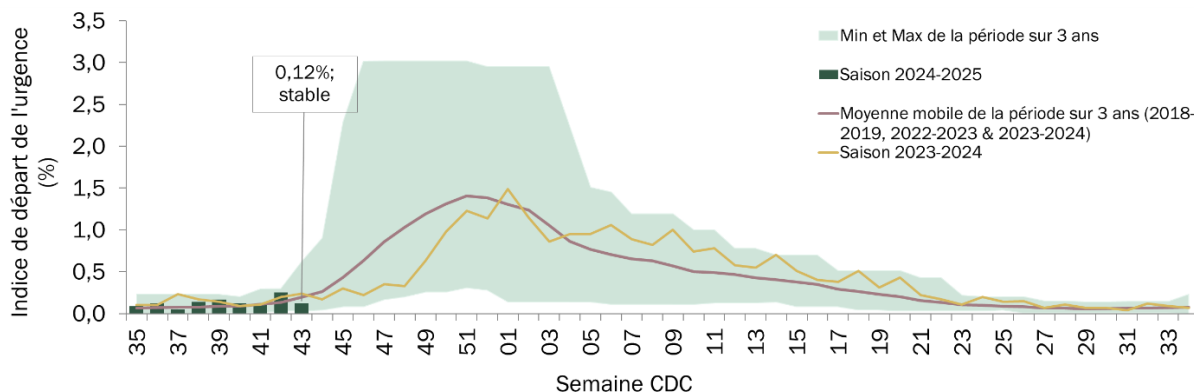
## Situation dans les urgences et les centres hospitaliers de la Montérégie

**Graphique 2 : Nombre d'hospitalisations actives avec COVID-19 selon la semaine CDC, Montérégie, saisons 2023-2024 & 2024-2025 (en cours)**



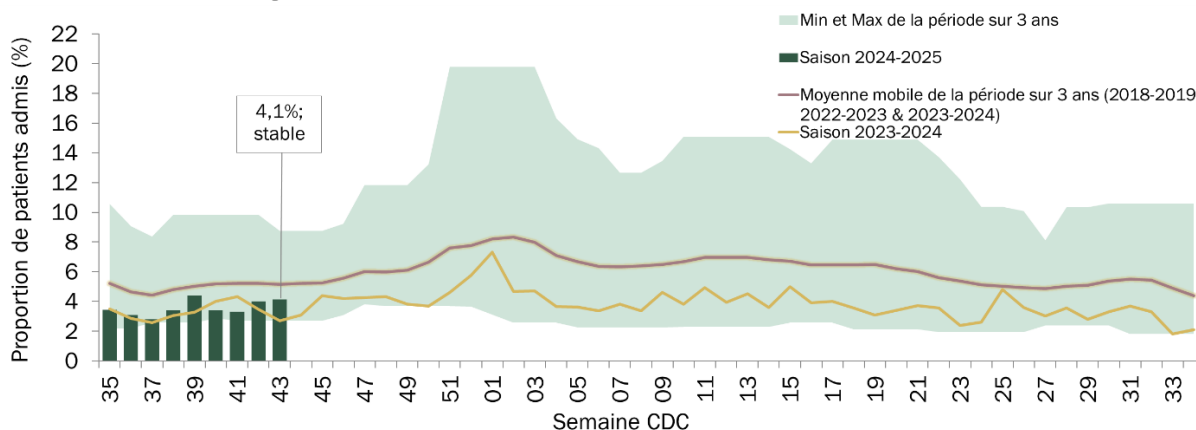
Source : MED-ECHO, extrait le 30 octobre 2024

**Graphique 3 : Indice de départ de l'urgence avec un diagnostic de « grippe (influenza) » selon la semaine CDC, Montérégie, saison 2024-2025 (en cours)**

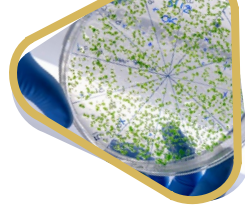


Source : Portail de l'infocentre de santé publique à l'INSPQ, onglet Influenza, Consultations pour « toux et fièvre » dans les urgences et départs avec un diagnostic de « grippe (influenza) », extrait le 30 octobre 2024.

**Graphique 4 : Proportion de patients admis avec un diagnostic d'influenza ou de pneumonie selon la semaine CDC, Montérégie, saison 2024-2025 (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 30 octobre 2024.

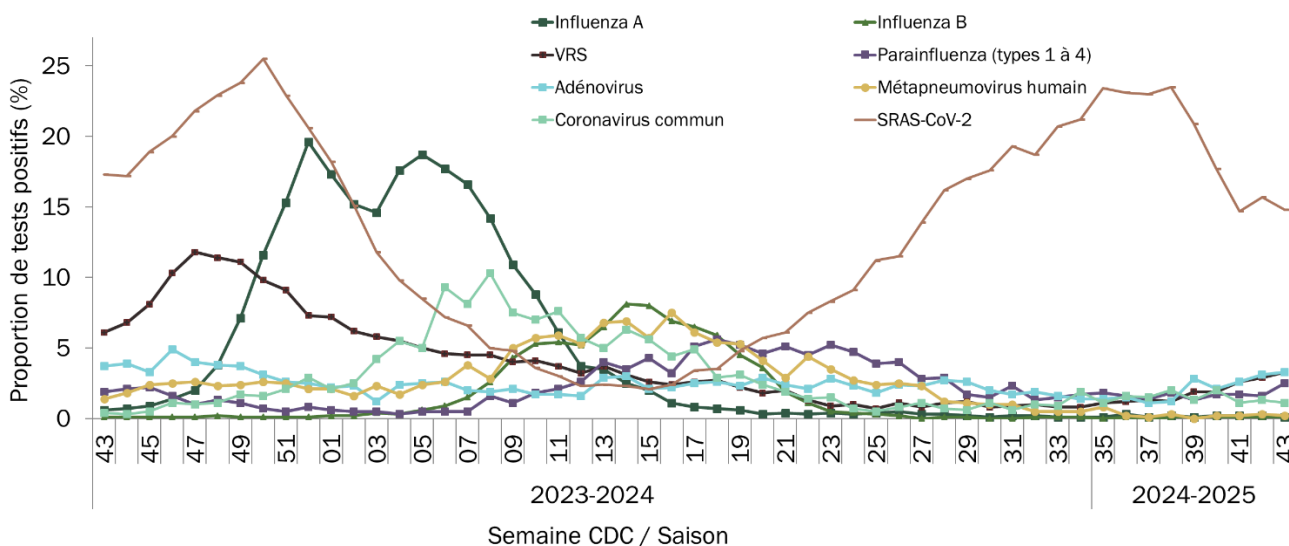


## Données virologiques<sup>5</sup>

Laboratoires <sup>6</sup>	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	2077	14,8 %	11	0,1 %	8	0,1 %	218	3,3 %
Montérégie	343	14,1 %	2	0,1 %	1	0,1 %	44	3,1 %

Dans l'ensemble du Québec, le pourcentage de tests positifs effectués par les laboratoires sentinelles est à la hausse par rapport aux quatre semaines précédentes pour le virus respiratoire syncytial, et ce, pour la troisième semaine consécutive. Cet indicateur demeure stable (adénovirus, coronavirus commun, influenza de type A et B, métapneumovirus humain et SRAS-CoV-2) ou à la hausse pour la première semaine (parainfluenza de types 1 à 4) pour certains autres virus respiratoires sous vigie (voir Graphique 5).

**Graphique 5 : Pourcentage de tests positifs pour certains virus respiratoires, par semaine CDC, ensemble du Québec, saisons 2023-2024 et 2024-2025 (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 30 octobre 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 30 octobre 2024.

<sup>5</sup> Le % de positivité pour la province et est calculé en restreignant aux tests par TAAN.

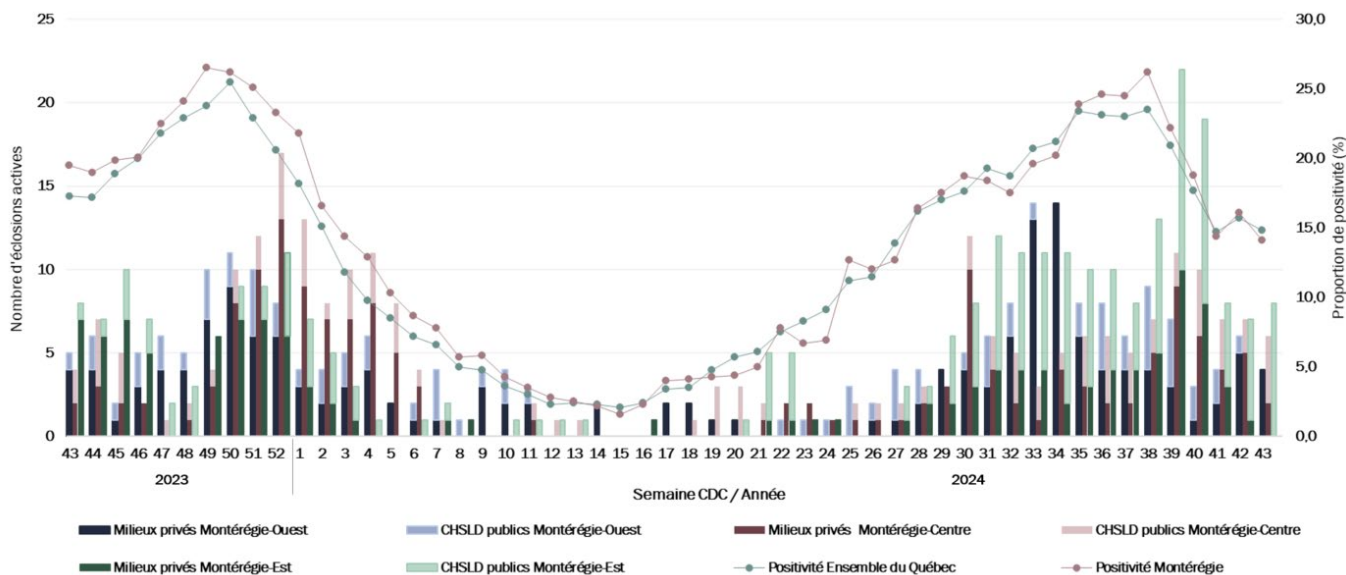
<sup>6</sup> Données provenant des laboratoires participant au programme de surveillance du LSPQ.



## Situation de la COVID-19 dans les milieux de soins de longue durée des trois CISSS de la Montérégie en date du 30 octobre 2024.

Le nombre total d'éclotions actives de COVID-19 est resté relativement stable par rapport à la semaine précédente dans les milieux de soins de longue durée des trois CISSS 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, saisons 2023-2024 et 2024-2025 (en cours)**



### 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 30 octobre 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 30 octobre 2024.