

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



Direction de santé publique de la Montérégie

Mise à jour le 14 août 2024

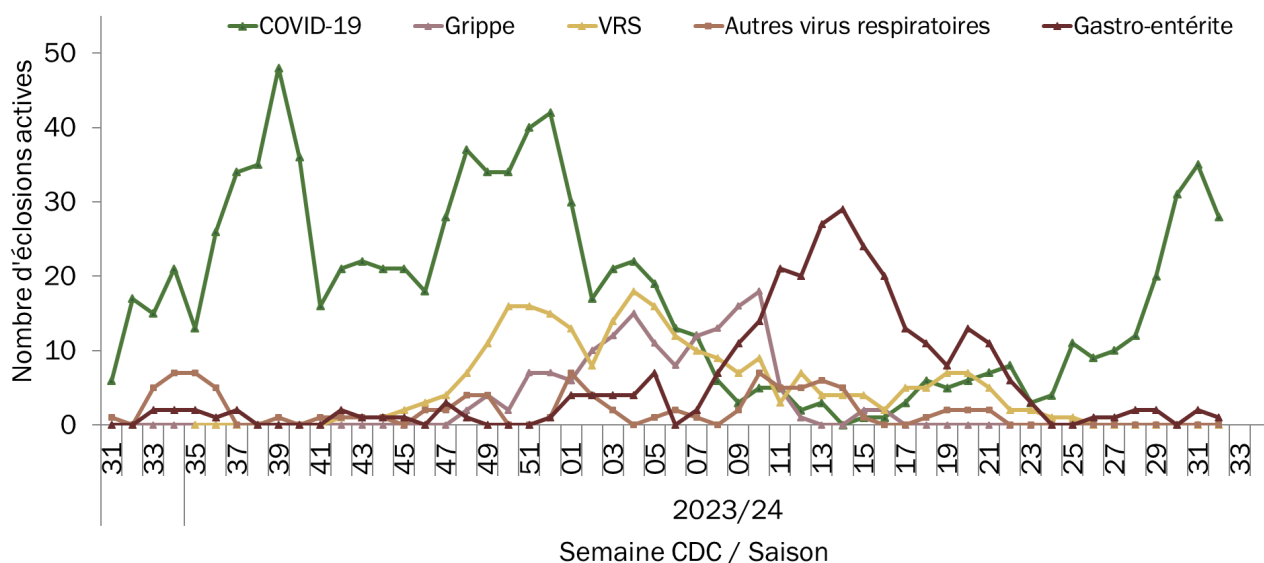
## Faits saillants

- En Montérégie, tous les indicateurs de suivi des pathologies sous vigie sont relativement stables à l'exception du nombre d'hospitalisations actives liées à la COVID-19 qui est à la hausse.
- Le pourcentage de tests positifs pour le SRAS-CoV-2 en Montérégie demeure en-dessous de celui de l'ensemble du Québec.
- Les données suggèrent une très faible circulation de l'influenza en Montérégie et au Québec.

## Éclosions dans les milieux de soins (centres hospitaliers et CHSLD publics et privés) de la Montérégie en date du 14 août 2024 (Graphique 1).

|                              | Cumulatif semaine CDC 32/2024 <sup>1</sup> | Nombre d'éclosions actives <sup>2</sup> | Tendance observée <sup>3</sup> |
|------------------------------|--|---|--------------------------------|
| COVID-19                     | 392 (+10)                                  | 28 (-7)                                 | Stable                         |
| Grippe                       | 84 (+0)                                    | 0 (+0)                                  | Stable                         |
| Virus respiratoire syncytial | 79 (+0)                                    | 0 (+0)                                  | Stable                         |
| Autres virus respiratoires   | 28 (+0)                                    | 0 (+0)                                  | Stable                         |
| Gastro-entérite              | 169 (+2)                                   | 1 (-1)                                  | Stable                         |

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

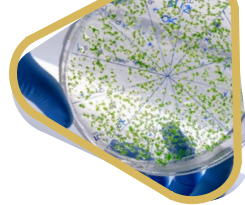


**Sources :** Portail de l'infocentre de santé publique à l'INSPQ, onglet Vigie, Liste des éclosions actives (SI-SPIN), extrait le 14 août 2024. Base de données des éclosions actives d'infections nosocomiales notifiées par courriel, DSPu de la Montérégie, consultée le 12 août 2024.

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

<sup>2</sup> La valeur entre parenthèses correspond à la variation absolue par rapport à la semaine CDC précédente.

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

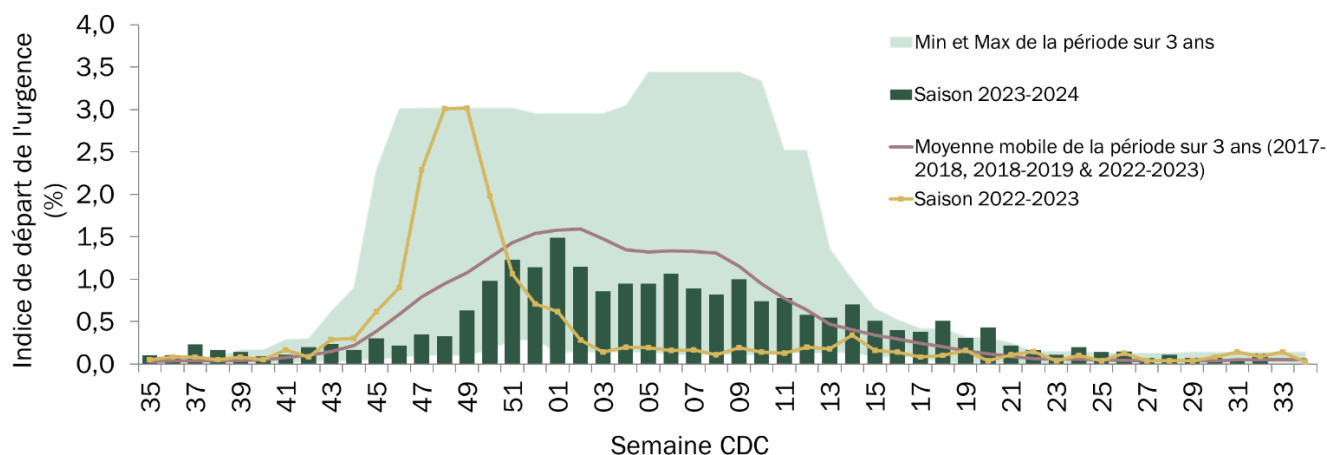


## Situation dans les urgences et les centres hospitaliers de la Montérégie

|   |           |                         |
|---|-----------|-------------------------|
| % départs de l'urgence avec un diagnostic de « grippe (influenza) »               | 0,1 %     | Stable<br>(Graphique 2) |
| % d'admissions avec un diagnostic de « influenza ou pneumonie » dans les hôpitaux | n.d.      | n.a.<br>(Graphique 3)   |
| Nombre d'hospitalisations actives liées à la COVID-19                             | 249 (+36) | À la hausse             |

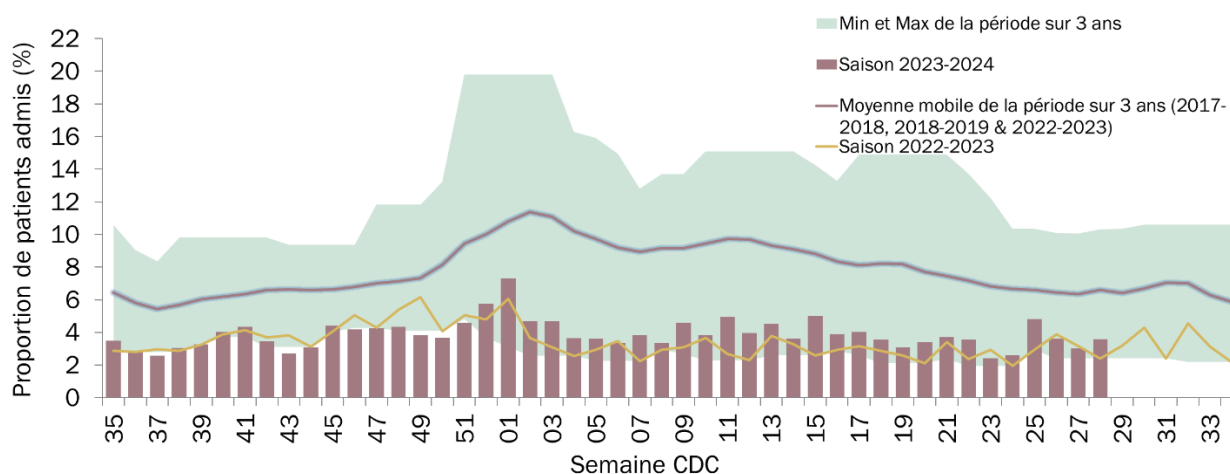
n.d. : non disponible; n.a. : non applicable

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

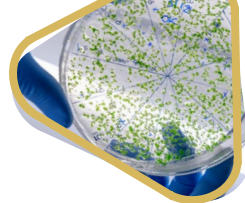


**Source :** Portail de l'infocentre de santé publique à l'INSPQ, onglet Influenza, Consultations pour « toux et fièvre » dans les urgences et départs avec un diagnostic de « grippe (influenza) », extrait le 14 août 2024.

**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 14 août 2024. **Aucune donnée disponible pour les semaines CDC 29 à 32/2024.**

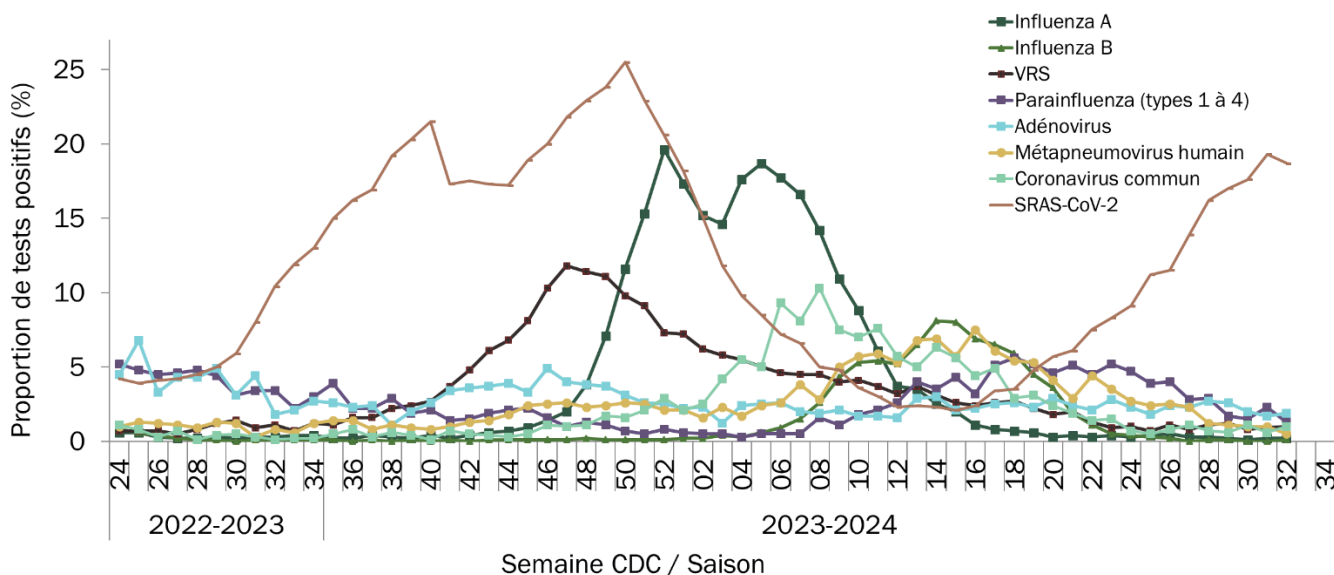


## Données virologiques<sup>4</sup>

| Laboratoires <sup>5</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        | 2172                           | 18,7 %                  | 10                              | 0,2 %                    | 4                               | 0,1 %                    | 39                      | 1,0 %            |
| Montérégie                | 343                            | 17,5 %                  | 2                               | 0,2 %                    | 0                               | 0,0 %                    | 14                      | 1,6 %            |

Dans l'ensemble du Québec, le pourcentage de tests positifs effectués par les laboratoires sentinelles pour le SRAS-CoV-2 se stabilise après une tendance continue à la hausse depuis la semaine CDC 16. Cet indicateur demeure très faible (1,0% ou moins) pour la plupart des autres virus respiratoires (influenza A, influenza B, VRS, coronavirus commun et le métapneumovirus humain). C'est légèrement plus élevé pour l'adénovirus (1,9%) et le parainfluenza de types 1 à 4 (1,3%) (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 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 14 août 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 14 août 2024.

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

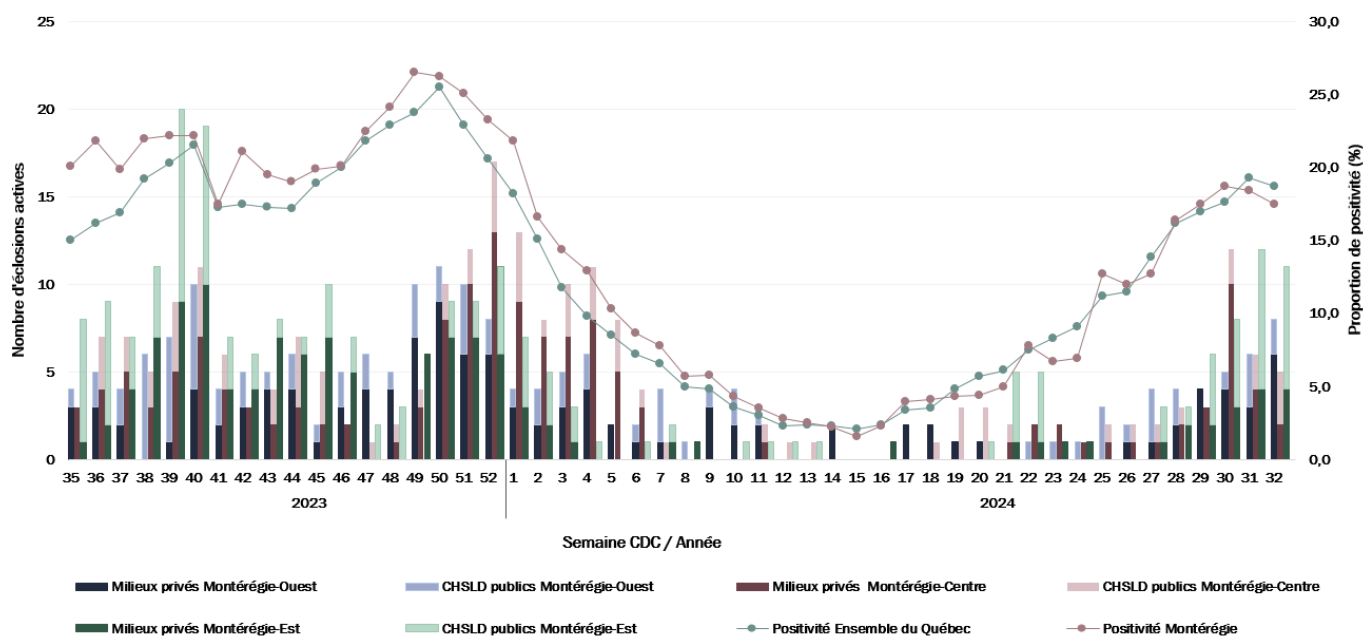
<sup>5</sup> Données provenant des laboratoires participant au programme de surveillance du LSPQ.



## Situation de la COVID-19 dans les milieux de soins de longue durée des trois CISSS de la Montérégie en date du 14 août 2024.

Le nombre d'éclotions actives de COVID-19 est à la hausse par rapport à la semaine précédente dans les milieux privés du CISSS de la Montérégie-Ouest. La situation demeure stable ou à la baisse dans les autres milieux de soins de longue durée 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, 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 14 août 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 14 août 2024.