

DIRECTION DE SANTÉ  
PUBLIQUE DE LA  
MONTÉRÉGIE

**BILAN DE LA CAMPAGNE DE  
VACCINATION CONTRE LA GRIPPE EN  
MONTÉRÉGIE 2020-2021**

**Propager**  
LA SANTÉ

## Auteurs

Valérie Lavoie, agente de planification, de programmation et de recherche  
Vanessa Paré, agente de planification, de programmation et de recherche

## Collaborateurs

Dre Madelaine Duclos, médecin-conseil  
Dre Yen-Giang Bui, médecin-conseil  
Catherine Guimond, assistante infirmière-chef  
Stéphane Désy, technicien en administration

## Mise en page et révision linguistique

Marisa Thammavongsa, agente administrative

Dans ce document, le générique masculin est utilisé sans intention discriminatoire et uniquement dans le but d'alléger le texte.



Reproduction ou téléchargement autorisé pour une utilisation personnelle ou publique à des fins non commerciales avec mention de la source : Paré, V. (2023). *Bilan de la campagne de vaccination contre la grippe en Montérégie 2020-2021*, Longueuil, Centre intégré de santé et de services sociaux de la Montérégie-Centre, Direction de santé publique, 9 p.

© Tous droits réservés

Centre intégré de santé et de services sociaux de la Montérégie-Centre, Direction de santé publique, 2023

1255, rue Beauregard, Longueuil (Québec) J4K 2M3

Téléphone : 450 928-6777 ▪ Télécopieur : 450 679-6443

## TABLE DES MATIÈRES

1. LISTE DES FIGURES.....	i
1. FAITS SAILLANTS.....	2
2. RÉSULTATS DE LA CAMPAGNE DE VACCINATION CONTRE LA GRIPPE 2020-2021 .....	3

### 1. LISTE DES FIGURES

<b>Figure 1.</b> Distribution par CISSS du nombre de doses administrées du vaccin contre la grippe par les CISSS et hors CISSS à des personnes vaccinées dans la communauté (1) Montérégie 2020-2021.....	3
<b>Figure 2.</b> Pourcentage des doses administrées du vaccin contre la grippe par lieu de vaccination Montérégie 2020-2021 .....	4
<b>Figure 3.</b> Pourcentage des doses administrées du vaccin contre la grippe par lieu de vaccination Montérégie 2019-2020 comparé à 2020-2021.....	4
<b>Figure 4.</b> Distribution par CISSS du nombre de doses administrées du vaccin contre la grippe par les CISSS et hors CISSS à des personnes de 6 mois et plus ayant une maladie chronique, Montérégie de 2019-2020 à 2020-2021 .....	5
<b>Figure 5.</b> Estimation des couvertures vaccinales contre la grippe parmi les personnes considérées à risque Montérégie et Québec 2020-2021.....	6
<b>Figure 6.</b> Estimation de la couverture vaccinale <sup>(1)</sup> contre la grippe (en %) chez les résidents des CHSLD publics et privés <sup>(2)</sup> , selon le CISSS Montérégie de 2016-2017 à 2020-2021.....	7

## 1. FAITS SAILLANTS

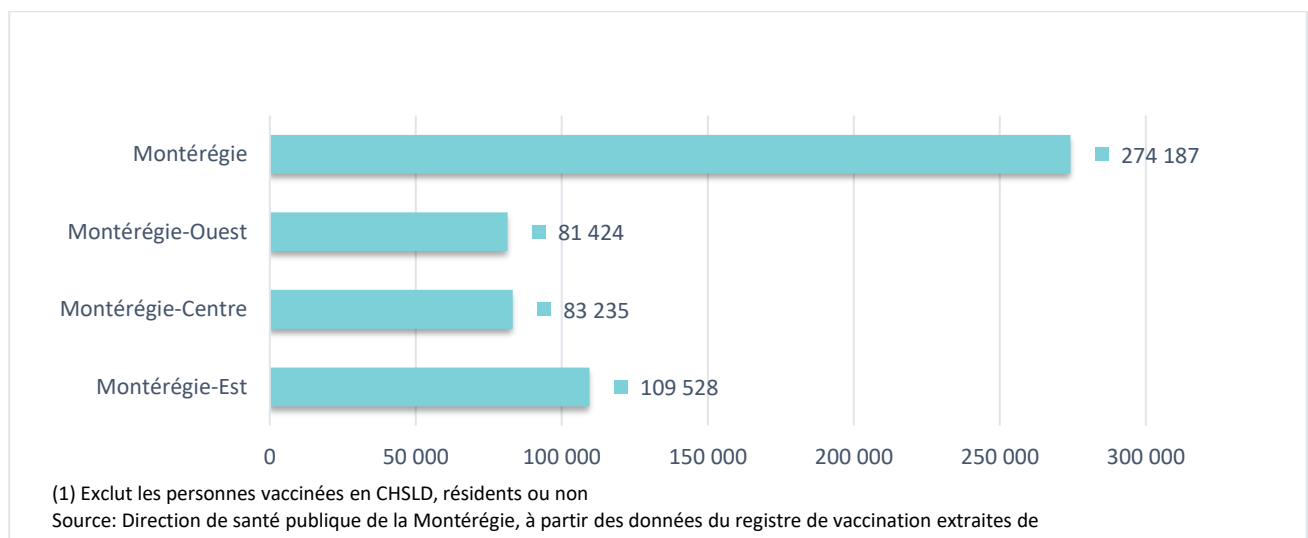
- La campagne de vaccination contre la grippe 2020-2021 a été impactée par la pandémie de COVID-19.
- Le nombre de doses administrées du vaccin contre la grippe a augmenté de 28,0 % par rapport à la saison précédente.
- La proportion des doses du vaccin contre la grippe administrées à des personnes atteintes de maladies chroniques est de 30,7 %; chez les femmes enceintes, elle est de 0,7 %.
- La couverture vaccinale des personnes âgées de 75 ans et plus est estimée à 58,5 %.
- La couverture vaccinale des résidents en CHSLD diminue pour une cinquième année consécutive.

## 2. RÉSULTATS DE LA CAMPAGNE DE VACCINATION CONTRE LA GRIPPE 2020-2021

La campagne de vaccination contre la grippe 2020-2021 a été impactée par la pandémie de COVID-19, notamment sur la collecte et la validation des données de vaccination, en raison d’une mobilisation importante des ressources pour le dossier de la COVID-19. Toutefois, la pandémie a aussi eu un effet positif sur le nombre de doses du vaccin contre l’influenza administrées à la population. En effet, le vaccin pour prévenir la COVID-19 n’étant pas encore disponible lors du début de la campagne de vaccination influenza à l’automne 2020, il y a eu beaucoup de promotion pour le vaccin contre la grippe saisonnière.

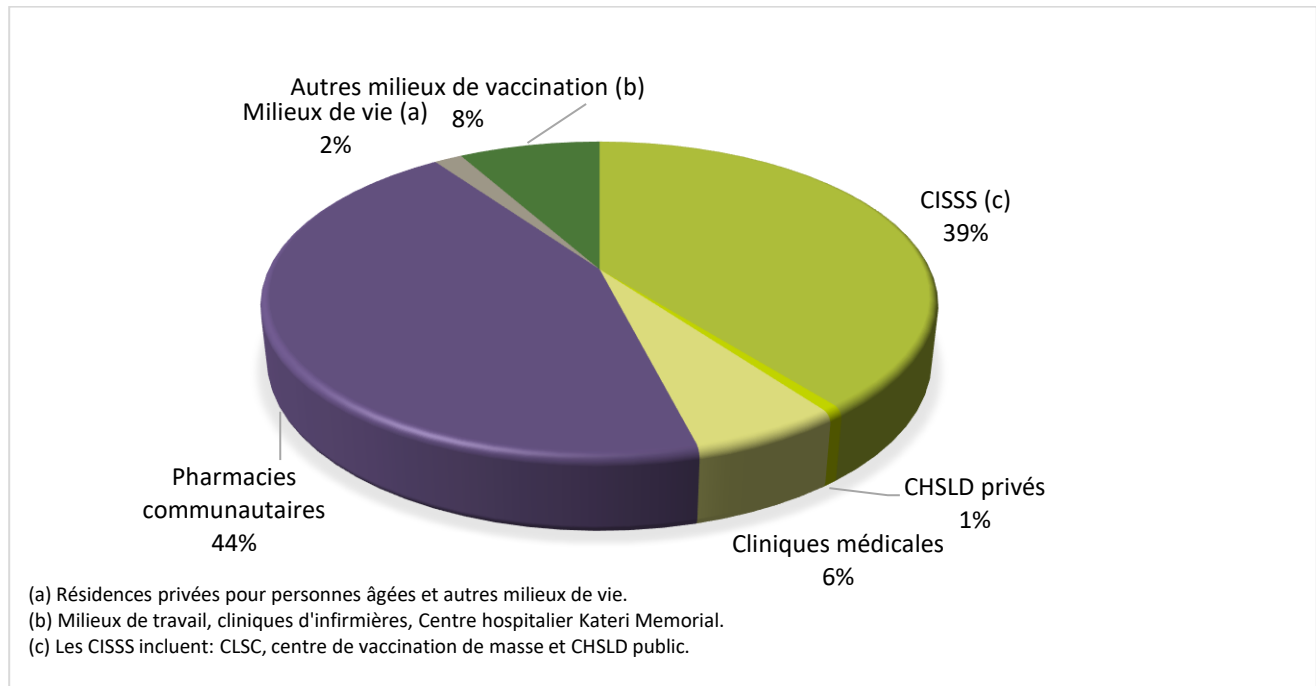
Durant la campagne de vaccination contre la grippe 2020-2021, le nombre de doses de vaccin administrées a augmenté de 28,0 %, passant de 214 160 doses en 2019-2020 à 274 187 doses (Fig. 1). C’est une augmentation de 29,9 % par rapport à la campagne 2018-2019. Cette hausse est sous-estimée en raison des données non disponibles pour quelques sites de vaccination hors CISSS.

**Figure 1. Distribution par CISSS du nombre de doses administrées du vaccin contre la grippe par les CISSS et hors CISSS à des personnes vaccinées dans la communauté (1) Montérégie 2020-2021**

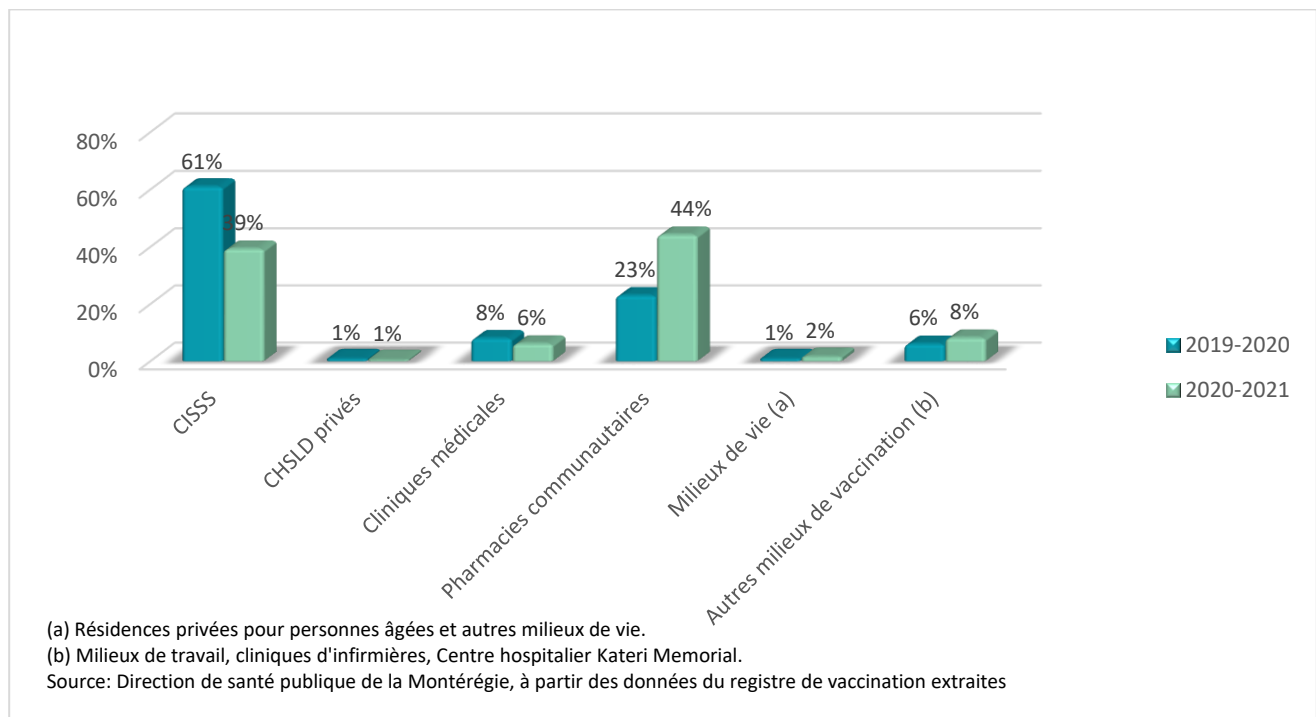


La répartition des doses administrées par type de lieu de vaccination est présentée dans les graphiques ci-dessous (Fig. 2 et Fig. 3). Cette répartition n'est pas représentative pour certains lieux en raison de la non-disponibilité des données. On note une augmentation du nombre de doses administrées par les pharmacies entre les deux saisons grippales (Fig. 3).

**Figure 2. Pourcentage des doses administrées du vaccin contre la grippe par lieu de vaccination Montérégie 2020-2021**

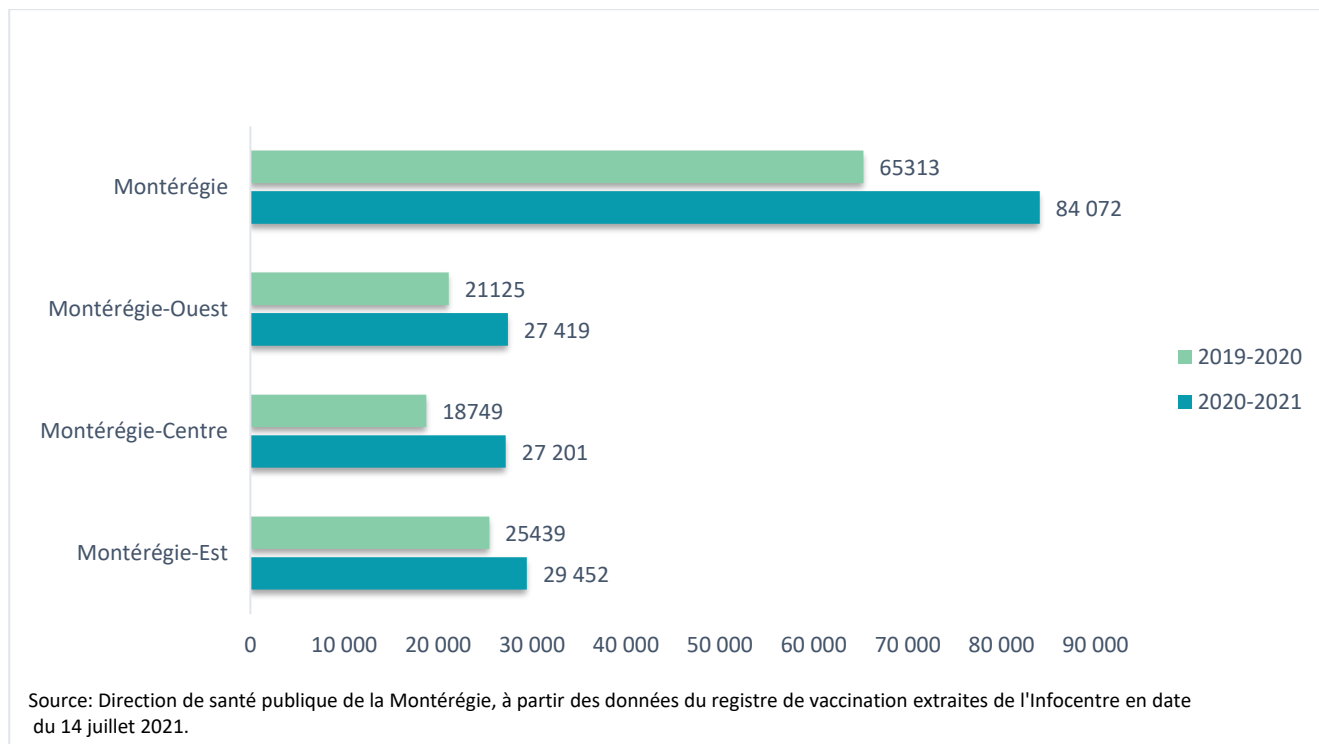


**Figure 3. Pourcentage des doses administrées du vaccin contre la grippe par lieu de vaccination Montérégie 2019-2020 comparé à 2020-2021**



Selon les données disponibles, 84 072 doses (30,7 %) ont été administrées à des personnes âgées de 6 mois et plus atteintes d'une maladie chronique (Fig. 4), soit 47,0 % en CISSS et 52,9 % dans les sites hors-CISSS. Pour les femmes enceintes, c'est 1 942 doses qui ont été administrées (0,7 %), soit 62,1 % en CISSS et 37,8 % dans les sites hors CISSS.

**Figure 4. Distribution par CISSS du nombre de doses administrées du vaccin contre la grippe par les CISSS et hors CISSS à des personnes de 6 mois et plus ayant une maladie chronique, Montérégie de 2019-2020 à 2020-2021**



Il y a eu une augmentation du nombre de doses administrées dans les sites hors-CISSS comparativement à 2019-2020, autant chez les personnes atteintes d'une maladie chronique que chez les femmes enceintes.

En ce qui concerne les couvertures vaccinales<sup>1</sup> pour les personnes considérées à risque (Fig. 5), celle de la population âgée de 6 mois à 74 ans atteinte d'une maladie chronique est estimée à 19,6 % en Montérégie<sup>2</sup> comparativement à 15,8 % pour l'ensemble du Québec<sup>3</sup>. Chez les femmes enceintes, elle est estimée à 17,4 % pour la région<sup>4</sup> contre 19,3 % pour l'ensemble du Québec<sup>3</sup>.

Les règles de saisie des données dans le registre provincial de vaccination pour les couvertures vaccinales chez les personnes vivant avec une maladie chronique ont été modifiées au cours de la saison 2020-2021. Il est donc plus difficile de comparer ces données avec celles de la saison grippale précédente. Il faut donc interpréter les données de la figure 5 avec prudence.

<sup>1</sup> Pour estimer la couverture vaccinale, on comptabilise les vaccins administrés entre le 15 octobre et le 15 décembre de la saison grippale.

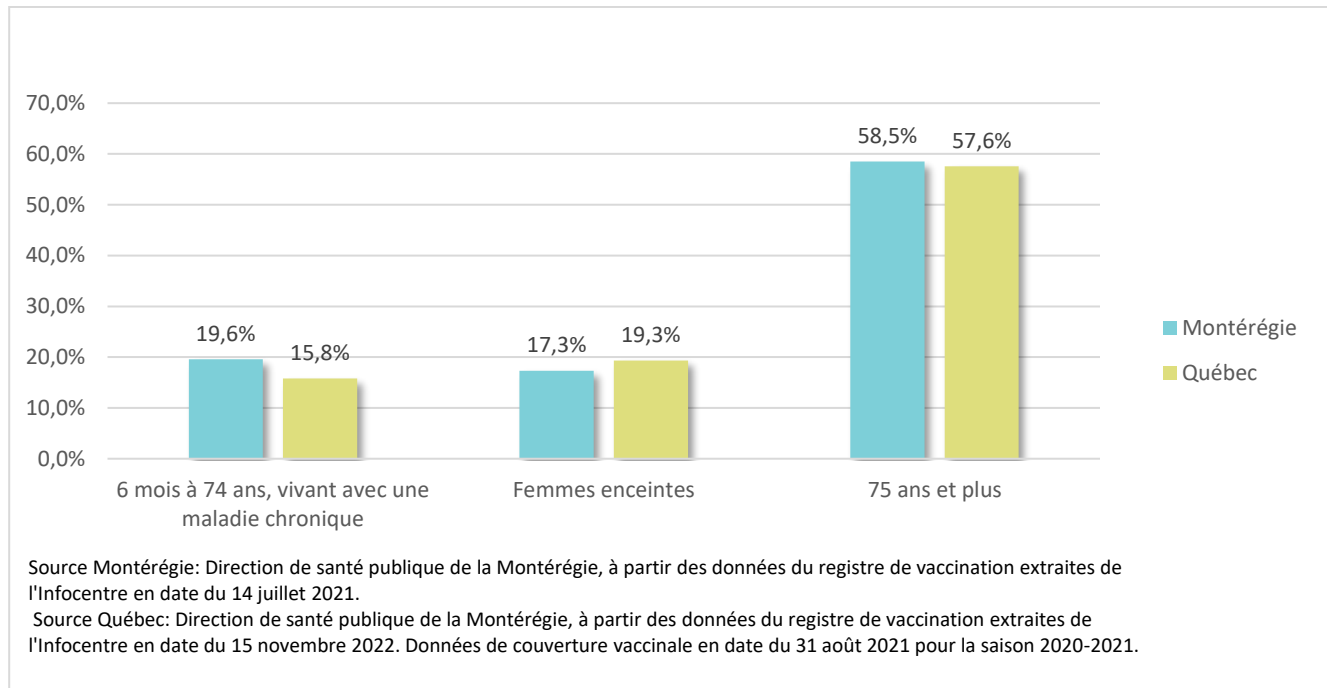
<sup>2</sup> Les données pour établir la CV proviennent du registre de vaccination et ont été extraites de l'Infocentre en date du 14 juillet 2021.

<sup>3</sup> Source des données provinciales: données du registre de vaccination extraites de l'Infocentre en date du 15 novembre 2022. Données de couverture vaccinale en date du 31 août 2022 pour la saison 2020-2021.

<sup>4</sup> Les données pour établir la CV proviennent du registre de vaccination et ont été extraites de l'Infocentre en date du 14 juillet 2021.

La couverture vaccinale parmi la population âgée de 75 ans et plus est estimée à près de 58,5 % en Montérégie comparativement à près de 57,6 % pour l'ensemble du Québec (fig. 5). Ces données de couverture vaccinale pourraient ne pas refléter avec précision la situation qui prévalait au cours de la saison grippale en raison des populations estimées pour le calcul qui ne tiennent compte que du nombre d'individus inscrits au registre et non de la population totale sur le territoire. Les personnes inscrites à ce registre sont celles ayant été vaccinées au moins une fois. Toutes les personnes n'ayant jamais été vaccinées n'y figurent donc pas.

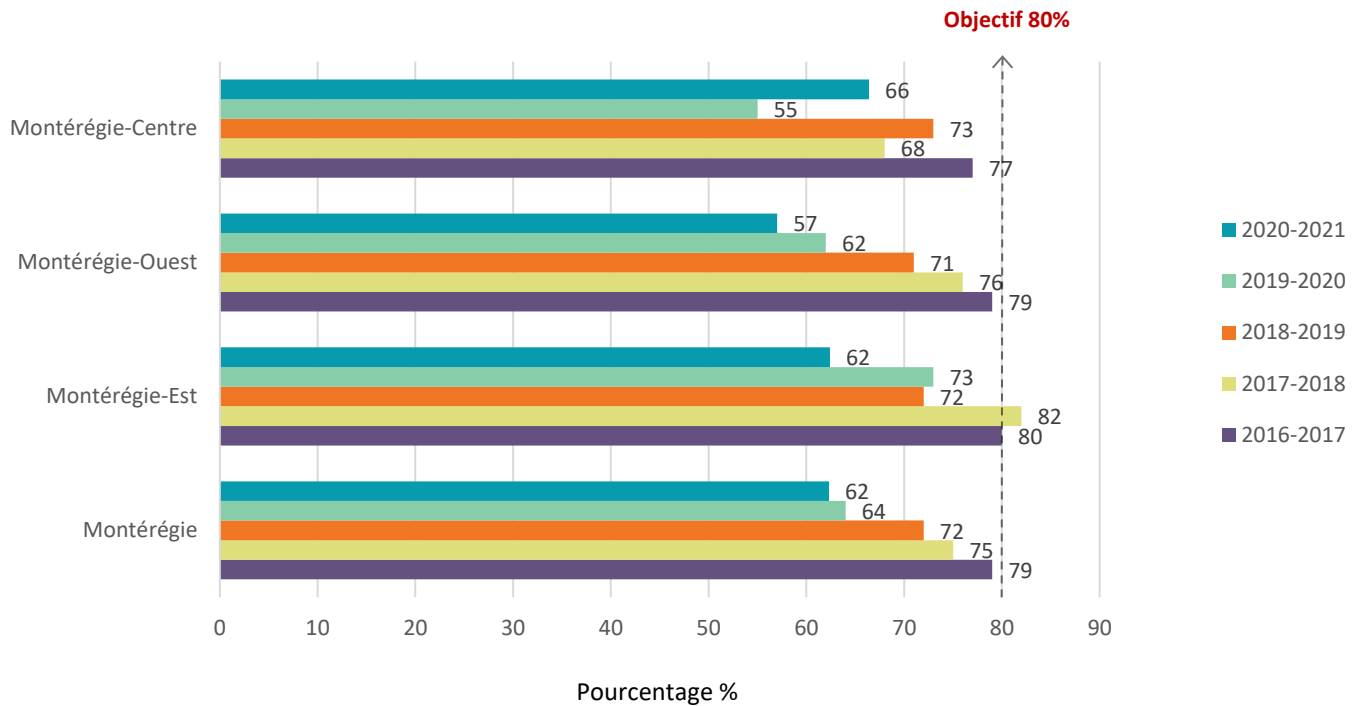
**Figure 5. Estimation des couvertures vaccinales contre la grippe parmi les personnes considérées à risque Montérégie et Québec 2020-2021**





L'estimation de la couverture vaccinale des résidents en CHSLD publics et privés conventionnés ou non, diminue de façon constante, pour une cinquième année consécutive, passant de 79,0 % en 2016-2017 à 62,3 % en 2020-2021 (Fig. 6). Dans l'ensemble du Québec, cette couverture est de 59,7 % et l'objectif est toujours de 80,0 %.

**Figure 6. Estimation de la couverture vaccinale <sup>(1)</sup> contre la grippe (en %) chez les résidents des CHSLD publics et privés <sup>(2)</sup>, selon le CISSS Montérégie de 2016-2017 à 2020-2021**



<sup>(1)</sup> Les vaccins administrés entre le 15 octobre et le 15 décembre de la saison sont considérés dans les calculs. Les données de population utilisées pour le calcul de la couverture vaccinale en CHSLD correspondent au nombre de lits inscrit au permis selon le fichier des établissements (M02) et non au nombre de résidents durant la période. Un lit peut avoir été occupé par plus d'un résident au cours de la période et ainsi amener une légère surestimation de la couverture vaccinale.

<sup>(2)</sup> Inclus les CHSLD privés conventionnés ou non.

Source: Direction de santé publique de la Montérégie, à partir des données du registre de vaccination extraites de l'Infocentre en date du 14 juillet 2021



**Centre intégré  
de santé et de  
services sociaux de  
la Montérégie-Centre**

**Québec**

