

Centre intégré
de santé
et de services sociaux
de l'Outaouais

Québec 

Direction de santé publique

INFO-COVID

À L'INTENTION DES ORGANISMES COMMUNAUTAIRES DE L'OUTAOUAIS

Vaccination contre la COVID-19

Lundi 11 janvier 2021

GÉNÉRALITÉS SUR LA CAMPAGNE DE VACCINATION

Quel est le but de la campagne de vaccination contre la COVID-19?

- Prévenir les maladies graves et les décès;
- Réduire l'incidence de la maladie et la circulation du virus dans la population à des niveaux qui permettent un retour à une vie normale ou quasiment normale, et ce, de manière durable;
- Maintenir le fonctionnement du système de santé.

Est-ce que la vaccination contre la COVID-19 est obligatoire?

NON. Comme pour toute vaccination au Québec, la vaccination contre la COVID-19 n'est pas obligatoire, bien qu'elle soit fortement recommandée.

Est-ce que le vaccin est gratuit?

OUI. Le vaccin est gratuit pour tous, peu importe l'endroit où il est administré. Il est uniquement possible de se faire vacciner dans le réseau des CISSS et des CIUSSS. Il n'est pas possible de recevoir le vaccin dans le réseau privé.

Est-ce que les vaccins contre la COVID-19 sont sécuritaires, étant donné qu'ils ont été produits rapidement?

- Des efforts antérieurs, notamment lors de l'épidémie de SRAS en 2003, ont permis l'avancement de la recherche sur les vaccins contre les coronavirus et le développement plus accéléré de ceux contre la COVID-19. Pour favoriser un développement rapide des vaccins et respecter toutes les exigences réglementaires, des ressources humaines et financières considérables ont été investies.
- Les vaccins contre la COVID-19 sont approuvés par Santé Canada et sont sécuritaires. Ils ont franchi toutes les étapes nécessaires avant d'être approuvés. Ils sont fait l'objet d'études de qualité portant sur un grand nombre de personnes.
- Les experts suivent de très près toute manifestation indésirable qui pourrait survenir après la vaccination et prennent les mesures pour s'assurer que la population reçoit un vaccin sécuritaire et efficace.

Est-ce que le vaccin peut me donner la maladie du COVID-19?

NON! Le vaccin ne peut pas causer la COVID-19 car il ne contient pas le virus responsable de la maladie, soit le SRAS-CoV-2. Il aidera notre corps à produire des anticorps. Ces anticorps nous aideront à combattre l'infection si le vrai virus pénètre dans notre corps à l'avenir.

Approvisionnement pour le Canada et le Québec

Le gouvernement du Canada a signé des accords d'achats anticipés pour sept vaccins prometteurs contre la COVID-19 auprès des compagnies suivantes :

- AstraZeneca;
- Johnson & Johnson;
- Medicago;
- Moderna;
- Novavax;
- Pfizer;
- SanofiPasteur/GlaxoSmithKline.

Ces achats sont conditionnels à l'autorisation des vaccins par Santé Canada. Jusqu'à ce jour, les vaccins des compagnies **Pfizer et Moderna** ont obtenu l'autorisation d'être distribués au Canada.

Des vaccins de plus d'une compagnie seront utilisés pour la vaccination contre la COVID-19 dans le but de vacciner la population dès que des produits seront disponibles.

Quelles sont les personnes ciblées pour la vaccination contre la COVID-19?

L'ensemble de la population est ciblée pour la vaccination contre la COVID-19.

Cependant, les vaccins seront ***disponibles graduellement, en quantité limitée*** au début, puis de façon plus importante par la suite. **Certaines clientèles seront priorisées pour la vaccination.**

Quelle est la priorisation de la clientèle à vacciner?

Le **Comité sur l'immunisation du Québec (CIQ)** a fait des recommandations sur les personnes à vacciner en priorité.

Les 6 groupes suivants seront visés en premier :

Rang	Groupes	Nombre estimé
1	Résidents en CHSLD	40 000
2	Travailleurs du réseau de la santé	325 000
3	Personnes vivant en RPA	136 000
4	Résidents communautés isolées et éloignées	46 000
5	Personnes âgées de \geq 80 ans dans la communauté	418 000
6	Personnes âgées de 70-79 ans dans la communauté	768 000
	Total groupes 1 à 6	1 733 000

7. Les personnes âgées de 60 à 69 ans.

8. Les personnes adultes de moins de 60 ans qui ont une maladie chronique ou un problème de santé augmentant le risque de complications de la COVID-19.

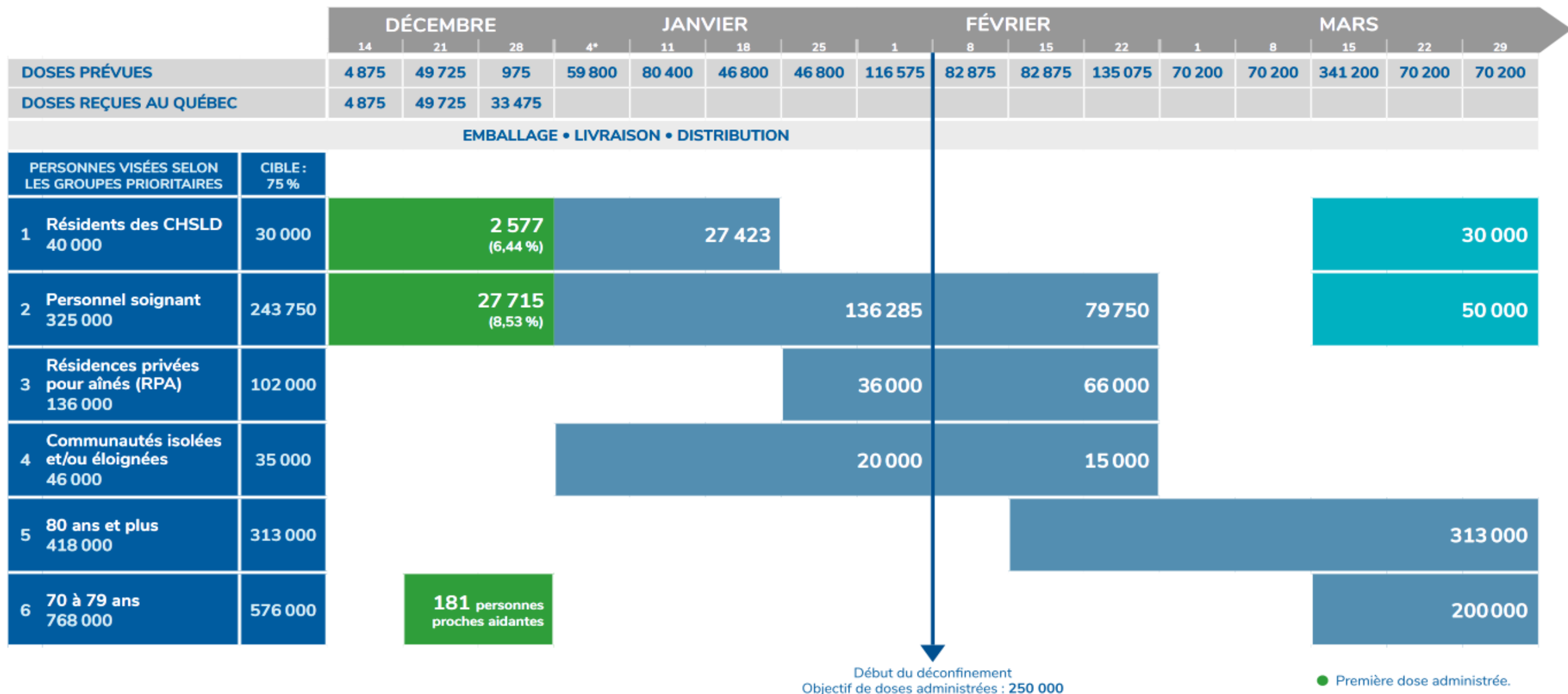
9. Les adultes de moins de 60 ans sans maladies chroniques ou problèmes de santé augmentant le risque de complications, mais qui assurent des services essentiels et qui sont en contact avec des usagers.

10. Le reste de la population adulte.

La vaccination des enfants et des femmes enceintes sera déterminée en fonction d'études à venir sur la sécurité et l'efficacité des vaccins chez ces personnes.

OPÉRATION DE LA VACCINATION CONTRE LA COVID-19

Vaccination des groupes prioritaires 1 à 6



Note : L'écart entre le nombre de doses administrées et le nombre de doses reçues s'explique par un délai entre la réception de la livraison et la distribution dans les différents sites de vaccination.

* Depuis le 4 janvier 2021, toutes les doses de vaccin reçues sont utilisées.

Déroulement de la vaccination en Outaouais

La vaccination en Outaouais a débuté **le 21 décembre 2020**. Les premières doses du vaccin de Pfizer (PB COVID-19) ont été administrées aux résidents et aux travailleurs du CHSLD Lionel Émond.

Pour le moment, la compagnie pharmaceutique Pfizer exige que les vaccins soient administrés à l'endroit où ils sont reçus. Les vaccins sont expédiés directement au site de vaccination désigné et entreposés dans des congélateurs permettant d'atteindre les températures voulues.

Contrairement au vaccin de Pfizer, celui de Moderna peut être déplacé. Les premières doses du vaccin de Moderna sont arrivées en Outaouais le 05 janvier 2021.

Une équipe mobile de vaccination est déployée dans les CHSLD pour vacciner les résidents. Les premières doses ont été administrées dès le mercredi 06 janvier 2021 dans des CHSLD de la Vallée-de-la-Gatineau et du Pontiac.

Le 31 décembre 2020, le Comité sur l'immunisation du Québec a publié de nouvelles recommandations en contexte de pénurie et de circulation du virus à un niveau élevé, **soit d'offrir une 1^{ère} dose de vaccin au plus grand nombre de personnes appartenant aux six premiers groupes prioritaires avant d'offrir la 2^{ième} dose.**

Déroulement de la vaccination en Outaouais

Travailleurs de la santé et des services sociaux éligibles à la vaccination contre la COVID-19 – CISSS de l'Outaouais

- https://cisss-outaouais.gouv.qc.ca/informations-employes-covid/?fbclid=IwAR3f2S7ssS5hvggt_ZzX9yf8OGpapaLDfUsJwzRAAYJx54p1Jnl7cDNIAUrc

Déroulement de la vaccination en Outaouais

Nombre de doses de vaccins administrés par région

Régions	Nombre de doses de vaccins administrés
01 - Bas-Saint-Laurent	2111
02 - Saguenay - Lac-Saint-Jean	3305
03 - Capitale-Nationale	9669
04 - Mauricie-et-Centre-du-Québec	3823
05 - Estrie	2748
06 - Montréal	24280
07 - Outaouais	3246
08 - Abitibi-Témiscamingue	1610
09 - Côte-Nord	1729
10 - Nord-du-Québec	106
11 - Gaspésie - Îles-de-la-Madeleine	2340
11 - Îles-de-la-Madeleine	301
12 - Chaudière-Appalaches	3986
13 - Laval	3523
14 - Lanaudière	3507
15 - Laurentides	3956
16 - Montérégie	12328
18 - Terres-Cries-de-la-Baie-James	998
Opitciwan	540
Wemotaci	281
Total	84387

Source : CIUSSSCN-CIUSSSCOMTL-MSSS, 10 janvier 2021, 11 h

Est-ce que les consignes sanitaires doivent être respectées dans le contexte de la vaccination contre la COVID-19?

OUI. Les consignes sanitaires doivent être respectées au moment de la vaccination et après la vaccination contre la COVID-19, puisque le virus circule toujours et que la vaccination ne peut pas être offerte à toute la population au même moment en raison des quantités limitées de doses disponibles.

Ces mesures pourront cesser seulement lorsque le gouvernement émettra de nouvelles recommandations à ce sujet.

La distanciation physique de deux mètres, le port du masque ou du couvre-visage et le lavage des mains sont des habitudes à conserver jusqu'à nouvel ordre.

Conclusion

La vaccination est le meilleur moyen de protection contre la COVID-19 et ses complications. Elle s'ajoute aux autres mesures telles que la distanciation physique, le port du masque médical ou du couvre-visage et le lavage des mains.

Pour notre santé collective, Faites-vous vacciner!