

当地における新型コロナウイルス感染症に関する情報(11月10日)

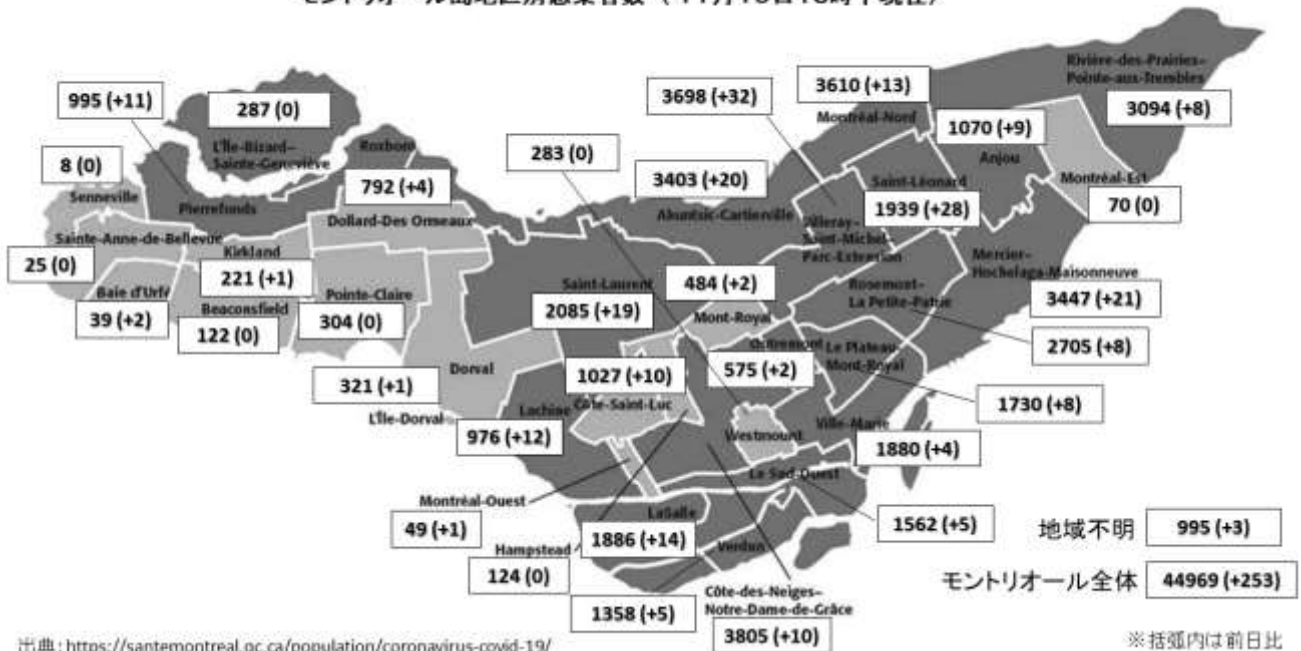
在モントリオール日本国総領事館

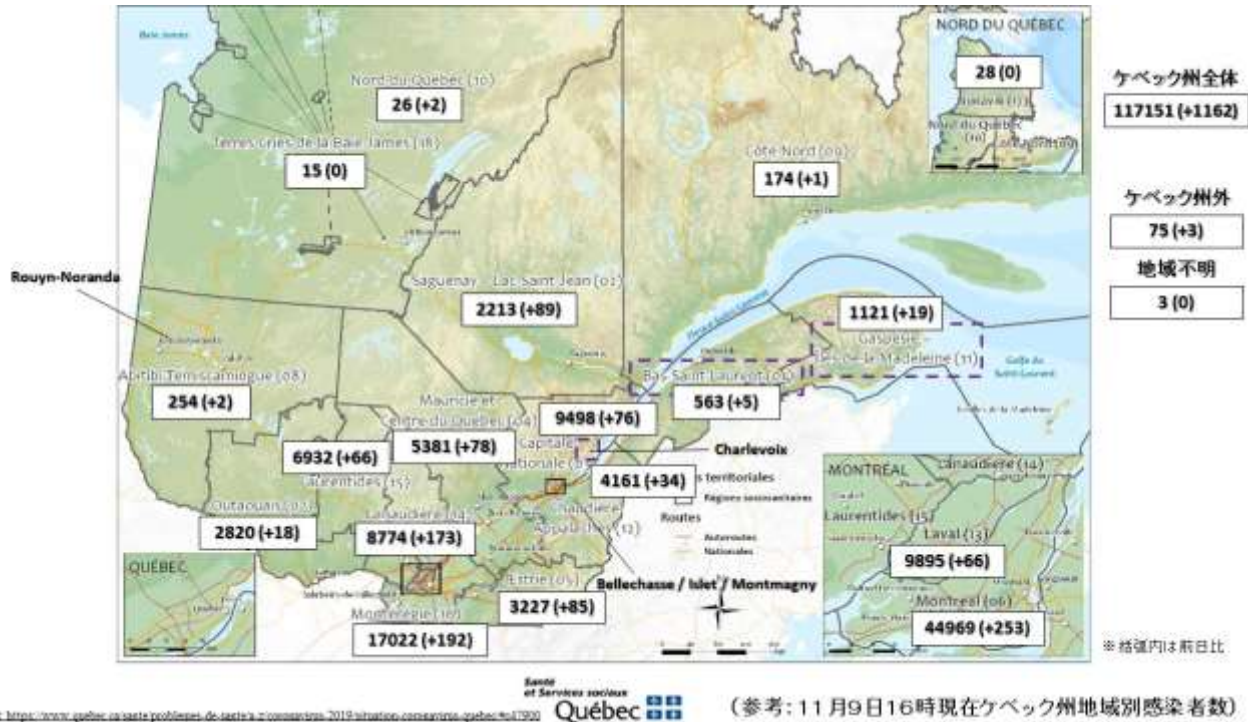
1 新型コロナ感染者数等の状況 (11月10日, 各州政府 HP から)

	感染者数 (累計)	死亡者数	入院者数
ケベック州	117151 (+1162)	6493 (+38)	534 (-6) (内 ICU 患者: 82 (+6))
(モントリオール)	44969 (+253)	3553 (+5)	-
ニューブランズウィック州	355 (0)	6 (0)	0 (-2) (内 ICU 患者: 0 (0))
ノバスコシア州	1132 (+3)	65 (0)	0(0) (内 ICU 患者: 0 (0))
プリンスエドワードアイランド州	67	0	-
ニューファンドランド・ラブラドール州	297 (0)	4 (0)	0 (0) (内 ICU 患者: 0 (0))

(注: カッコ内は前日比。)

モントリオール島地区別感染者数 (11月10日13時半現在)





2 新型コロナウイルスに関連した当地の主な報道等

ケベック州

●(10日)記者会見におけるルゴー州首相の発言要旨

- Les consignes en place s'appliqueront pour les deux prochaines semaines, jusqu'au 23 novembre.
- Le PM a regroupé en trois catégories les 17 régions du Québec, pour en faire le portrait.
 - 3 régions qui vont bien :
 - Abitibi-Témiscamingue, Côte-Nord, Bas-St-Laurent.
 - 9 régions stables avec quelques éclosions :
 - Montréal, Laval, Outaouais, Laurentides, Montérégie, Estrie, Nord-du-Québec, Capitale-Nationale, Chaudière-Appalaches.
 - 5 régions où ça va mal :
 - Saguenay-Lac-Saint-Jean, Lanaudière, Mauricie, Centre-du-Québec, Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine
- Le PM a salué les avancés pour un vaccin. Mais il a dit que cela allait prendre des mois avant que le vaccin soit disponible au Québec.

●(ワクチン関連記事)Vaccin contre la COVID-19: Medicago annonce des résultats prometteurs

Medicago semble en bonne voie de mettre au point un vaccin efficace contre la COVID-19. L'entreprise de Québec a annoncé mardi matin les résultats des premiers essais cliniques de son candidat-vaccin, montrant que 100 % des participants ont développé des anticorps qui les protègent contre le nouveau coronavirus. Il ne s'agit cependant que d'un essai clinique dit «de phase 1», qui sert d'abord à s'assurer de la sécurité du vaccin, et non à mesurer son efficacité. Les phases 2 et 3, que Medicago entend démarrer dès qu'elle obtiendra l'autorisation de Santé Canada, permettront de raffiner les connaissances sur ses effets. Cette phase 1 n'a pas

trouvé d'effets secondaires graves au candidat-vaccin. L'essai clinique de phase 1 a porté sur 180 volontaires adultes (18-55 ans) et en santé qui ont reçu trois doses différentes de ces «particules pseudo-virales», comme les appelle Medicago, soit 3,75 microgrammes (μg), 7,5 μg ou 15 μg . Certains ont aussi reçu un «adjuvant», soit une substance qui stimule la réaction immunitaire, et d'autres non.

<https://www.lesoleil.com/actualite/covid-19/vaccin-contre-la-covid-19-medicago-annonce-des-resultats-prometteurs-2deb530bdcaa6e562c90ff6d370db348>

(メディカゴ社プレスリリース)

<https://www.medicago.com/fr/actualites/medicago-annonce-les-resultats-des-essais-cliniques-de-la-phase-1-de-son-vaccin-experimental-contre-la-covid-19/>

大西洋4州

ノバスコシア

Stricter Self-isolation for Non-Essential Travel

November 9, 2020

With cases of COVID-19 rising, there are new self-isolation requirements for people hosting travellers from outside the Atlantic bubble.

Effective today, if a person travelling for non-essential reasons enters Nova Scotia from outside Atlantic Canada, everyone in the home where they are self-isolating will have to self-isolate as well.

Nobody in that home can leave the property for 14 days and they cannot have visitors.

<https://novascotia.ca/news/release/?id=20201109005>

以上