

Point de situation COVID-19 du 10 janvier 2022

Saint-Pierre et Miquelon

Le point de situation COVID-19 de Saint-Pierre et Miquelon est actualisé chaque semaine. En cas d'évolution significative de la situation sanitaire, des points intermédiaires seront diffusés.

Semaine 1 : du lundi 3 au dimanche 9 janvier 2022

Nombre de personnes testées	Nombre de cas actifs* (* personne testée positive, actuellement en mesure d'isolement)	Nombre de cas testés positifs à la covid-19	Nombre de personnes rétablies	Nombre de décès
1 136 personnes testées	142 cas actifs	142 cas positifs	16 cas rétablis	0 décès

Bilan depuis le 23 mars 2020

Nombre de personnes testées	Nombre de cas actifs* (* personne testée positive, actuellement en mesure d'isolement)	Nombre de cas testés positifs à la covid-19	Nombre de personnes rétablies	Nombre de décès
15 256 tests effectués	142 cas actifs	255 cas positifs recensés	113 personnes rétablies	0 décès

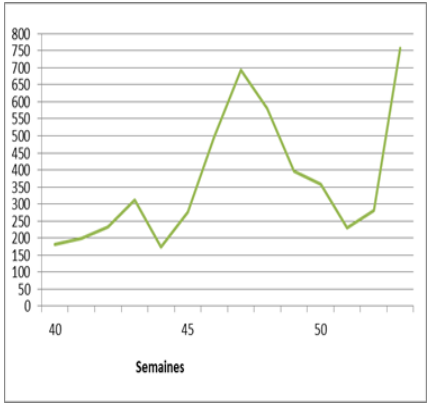
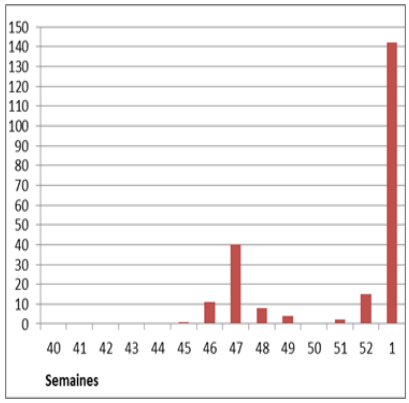
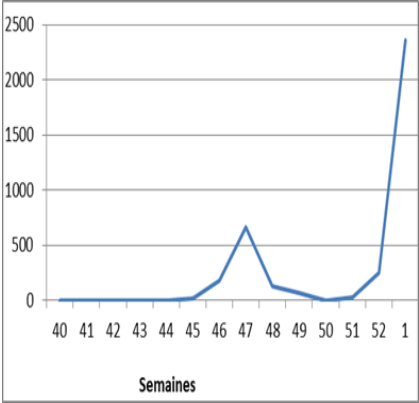
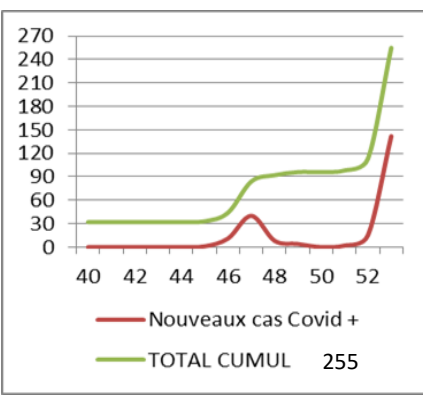
Point de situation COVID-19 du 10 janvier 2022

Saint-Pierre et Miquelon

Points clés

Intensification des tests (auto tests à l'aéroport ; armement de deux centres de dépistage en moins de 24h)
 Priorisation de l'utilisation des tests PCR avec développement des solutions alternatives notamment TAG
 Développement forte de l'épidémie sur Miquelon
 Depuis le lundi 23 mars 2020, **15 256 tests** ont été effectués

Semaine 1 : du lundi 3 au 9 janvier 2022

Nombre de tests RT-PCR effectués	Nombre de tests TAG effectués	Nombre de tests positifs (Taux de positivité)* <i>Certaines personnes peuvent être testées plusieurs fois positives lors de l'isolement. Ce graphique ne représente pas le nombre de cas recensés. Uniquement le nombre de tests positifs.</i>	Taux d'incidence	Nombre de cas positifs
756	380	12,5%	2 363/ 100 000 habitants	142 cas positifs
	Graphique à compter de la semaine 2			

INDICATEURS DE SUIVI DETAILES

Semaine du 03 au 09 janvier 2022

Cas positifs

Non vaccinés : 19.3%
Vaccinés 1 dose : 1,9%
Vaccinés 2 doses : 50%
Vaccinés 3 doses : 21.8%
Statut non connu : 7%

Hospitalisés : 0
En réanimation : 0
En EVASAN : 0
A domicile : 142

Nombre de décès : 0

Nombre de passages aux urgences (Covid) : 0

Nombre de cas covid signalés dans les établissements médico-sociaux : 0

Nombre de cas guéris : 16

SITUATIONS SANITAIRES NATIONALE ET CANADIENNE

Situation nationale au 10/01/2022:

12 205 114 cas confirmés. **22 815** patients hospitalisés (767 lits occupés en + en 24h) dont **3 917** patients admis en service de soins critiques pour la COVID-19.

98 609 décès en milieu hospitalier (+281 en 24h) et **27 150** décès en EHPAD/autres EMS (source en date du 02/01/2022).

Au niveau national : Pour la semaine du 01 au 07 janvier 2022 :

- En moyenne, **244 020** cas étaient confirmés par jour.
- Le taux d'incidence était de **2 545,1** pour 100 000 habitants (+ 50,5 % vs la semaine du 25 au 31 décembre 2021),
- Le taux de dépistage était de **12 878,8** pour 100 000 habitants (+27,2 %)
- Le taux de positivité était de **19,8 %**(+ 3,1 points).

Au Canada nombre de CAS ACTIFS au 11/01/2022:

404 404 cas confirmés actifs principalement au Québec, en Ontario, en Colombie-Britannique et en Alberta et un nombre de décès de **463** les 7 derniers jours. En Nouvelle-Ecosse, **6 906** cas confirmés actifs, 3 décès sur les 7 derniers jours. A Terre-Neuve et Labrador **5 962** cas confirmés actifs, 3 décès sur les 7 derniers jours.

Vaccination à Saint-Pierre et Miquelon au 10 janvier 2022

- Campagne de vaccination des 12/17 ans a débuté le 7 juillet 2021
- Consolidation des données au 23 août 2021 (intégration dans la population éligible des 12/17 ans)
- La campagne de vaccination de la dose de rappel a commencé le 4 novembre 2021
- Déploiement du vaccin Pfizer via la médecine de ville

POPULATION VACCINEE DE 18 ANS ET +						POPULATION VACCINEE ENTRE 12 ET 17 ANS					
Du 3 au 9 janvier			Depuis le 20 mars			Du 3 au 9 janvier			Depuis le 7 juillet		
Saint-Pierre et Miquelon			TOTAUX			Saint-Pierre et Miquelon			TOTAUX		
1 ^{ère} dose	2 ^{ème} dose	3 ^{ème} dose	1 ^{ère} dose	2 ^{ème} dose	3 ^{ème} dose	1 ^{ère} dose	2 ^{ème} dose	3 ^{ème} dose	1 ^{ère} dose	2 ^{ème} dose	3 ^{ème} dose
14	16	556	4 595 <i>(91,9% de la population éligible)</i>	4 507 <i>(90,1% de la population éligible)</i>	3 040 <i>(60,8% de la population éligible)</i>	6 <i>(1,2% de la population éligible)</i>	6 <i>(1,2% de la population éligible)</i>	3 <i>(0,6% de la population éligible)</i>	372 <i>(74,4% de la population éligible)</i>	327 <i>(65,4% de la population éligible)</i>	4 <i>(0,8% de la population éligible)</i>

	POURCENTAGE DE VACCINATION PAR TRANCHE D'ÂGE			
	Patient.es de 12 à 17 ans	Patient.es de 18 à 29 ans	Patient.es de 30 à 64 ans	Patient.es de 65 ans et plus
Nombre d'injection 1 ^{ère} dose	372 <i>(74,4% de cette classe d'âge)</i>	769 <i>(94,8% de cette classe d'âge)</i>	2865 <i>(92,1% de cette classe d'âge)</i>	961 <i>(88,9% de cette classe d'âge)</i>
Nombre d'injections 2 ^{ème} dose	327 <i>(65,4% de cette classe d'âge)</i>	735 <i>(90,6% de cette classe d'âge)</i>	2826 <i>(90,8% de cette classe d'âge)</i>	946 <i>(87,6% de cette classe d'âge)</i>
Nombre d'injections 3 ^{ème} dose	4 <i>(0,8% de cette classe d'âge)</i>	292 <i>(36,0% de cette classe d'âge)</i>	2003 <i>(64,4% de cette classe d'âge)</i>	745 <i>(68,9% de cette classe d'âge)</i>