

## Saint-Pierre et Miquelon

### Points clés

Gestion :

RAS

Epidémiologie :

La circulation virale poursuit sa baisse. Le taux d'incidence passe sous la barre symbolique des 1 000 / 100 000 hab. mais reste élevé. Le nombre de nouveaux cas diminue dans l'ensemble des classes d'âges excepté chez les plus de 60 ans. Cette dernière tranche d'âge compte désormais le plus grand nombre de nouveaux cas, s'élevant à 19 contre 20 la semaine précédente. Les plus jeunes comptent le moins de cas probablement en lien avec les vacances scolaires, ce chiffre sera à surveiller avec la rentrée de classes. L'activité hospitalière en lien avec la Covid-19 se stabilise.

### Indicateurs relatifs à la Covid-19 sur l'archipel, la France entière et le Canada

Indicateurs	Saint-Pierre-et-Miquelon			Tendance sur les deux dernières semaines	France entière	Canada*
	Depuis 2020	Semaine 15-2022 (11/04/ au 17/04)	Semaine 16-2022 (18/04/ au 24/04)		Du 16/04 au 22/04	Du 19/04 au 25/04
Nombre de tests réalisés	23 446	284	221	↘	-	-
Nombre de personnes testées positives	2 701 (soit 45 % de la population)	95	60	↘	-	45 782
Taux d'incidence (pour 100 000 habitants)	-	1 581	999	↘	952	120
Taux de positivité (%) <sup>1</sup>	-	33	27	↘	30	17,2
Taux de dépistage (pour 100 000 habitants) <sup>1</sup>	-	4 727	3 678	↘	2 806	120
Nombre de passages aux urgences pour Covid	54	3	3	→		
Nombre d'hospitalisations en unité COVID	-	2	2	→	8 292 <sup>3</sup>	7 008 <sup>4</sup>
Nombre d'entrées en soins critiques	-	0	0	→	842 <sup>3</sup>	458 <sup>4</sup>
Nombre de décès	1	0	0	→	760 <sup>3</sup>	349

<sup>1</sup>Estimés à partir du nombre de tests réalisés et non du nombre de personnes testées

<sup>2</sup>Un cas actif est défini comme une personne en cours d'isolement, il s'agit d'une estimation calculée en fonction de la date de positivité et du statut vaccinale.

<sup>3</sup> nouvelles admissions à l'hôpital sur la semaine du 15/04 au 21/04

<sup>4</sup>Patients en cours d'hospitalisation au 18/04/2022

\*Un réaménagement de la plateforme de transmission des données du gouvernement canadien est en cours et certaines données peuvent être manquantes

### Situation sanitaire en Nouvelle-Ecosse et à Terre-Neuve (du 19/03 au 25/04):

A Terre-Neuve et Labrador 952 cas confirmés et 15 décès.



## Vaccination à Saint-Pierre et Miquelon au 25 Avril 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
- Lancement de la campagne pour les 5-11 ans le 19 janvier 2022

POPULATION VACCINEE DE 18 ANS ET +				POPULATION VACCINEE ENTRE 12 ET 17 ANS						POPULATION VACCINEE ENTRE 5 ET 11 ANS					
Du 18 au 24 avril 2022		Depuis le 20 mars 2021		Du 18 au 24 avril 2022			Depuis le 7 juillet 2021			Depuis le 19 janvier 2022					
Saint-Pierre et Miquelon		TOTAUX		Saint-Pierre et Miquelon			TOTAUX			Saint-Pierre et Miquelon					
1 <sup>ère</sup> dose	2 <sup>ème</sup> dose	3 <sup>ème</sup> dose	4 <sup>ème</sup> dose	1 <sup>ère</sup> dose	2 <sup>ème</sup> dose	3 <sup>ème</sup> dose	4 <sup>ème</sup> dose	1 <sup>ère</sup> dose	2 <sup>ème</sup> dose	3 <sup>ème</sup> dose	1 <sup>ère</sup> dose	2 <sup>ème</sup> dose			
0	4	2	2	4 637 92,74% (population éligible)	4 566 91,32% (population éligible)	3 615 72,30% (population éligible)	10 0,20% (population éligible)	0 0% (population éligible)	0 0% (population éligible)	0 0% (population éligible)	400 80% (population éligible)	366 73,2% (population éligible)	29 5,8% (population éligible)	26 5,06% (population éligible)	16 2,8% (population éligible)

Note : Le suivie de la 4<sup>ème</sup> dose a été ajouté. Depuis décembre 2021, 5 personnes avaient déjà reçu cette dose

	POURCENTAGE DE VACCINATION PAR TRANCHE D'ÂGE				
	Patient.es de 5 à 11 ans	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'injections 1 <sup>ères</sup> dose	26 (5,06% de la population éligible)	400 (80% de cette classe d'âge)	778 (95,9% de cette classe d'âge)	2884 (92,7% de cette classe d'âge)	975 (90,2% de cette classe d'âge)
Nombre d'injections 2 <sup>ème</sup> dose	16 (2,8% de la population éligible)	366 (73% de cette classe d'âge)	751 (92,36% de cette classe d'âge)	2856 (91,83% de cette classe d'âge)	959 (88,8% de cette classe d'âge)
Nombre d'injections 3 <sup>ème</sup> dose	-	29 (5,8% de la population éligible)	417 (51,42% de cette classe d'âge)	2374 (76,33% de cette classe d'âge)	824 (76,3% de cette classe d'âge)
Nombre d'injections 4 <sup>ème</sup> dose	-	-	-	4 (0,13 % de cette classe d'âge)	6 (0,56 % de cette classe d'âge)