

## Point de situation COVID-19 du 31 janvier 2022

# Administration Territoriale de Santé de Saint-Pierre et Miquelon

### Saint-Pierre et Miquelon

# Points clés Gestion : RAS

#### Epidémiologie:

En semaine 4 – 2022, l'épidémie se stabilise. Le virus circule particulièrement chez les 0-11 ans : alors qu'ils représentent 8% de la population, ils rassemblent 21 % des cas actifs. L'archipel connaît son 1<sup>er</sup> décès en lien avec la covid-19.

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

		France entière	Canada			
Indicateurs	Depuis le début	Semaine 03-2022 (17/01 au 23/01)	Semaine 04-2022 (24/01 au 30/01)	Tendance sur les deux dernières semaines	Du 21 au 27/01	Du 21 au 27/01
Nombre de tests réalisés	17 273	908	755	R	-	-
Nombre de personnes testées positives	828 (soit 14 % de la population)	200	191	→	≈ 2 443 000	129 469
Taux d'incidence (pour 100 000 habitants)	-	3 333	3 183	<b>→</b>	3 640	339
Taux de positivité (%)*	-	22	25	7	33,6	18,6
Taux de dépistage (pour 100 000 habitants)*	-	15 133	12 583	Я	11 437	253
Nombre de cas actifs au 24/01 et 31/01**	-	173	136	Я	-	232 728
Nombre d'hospitalisations	A venir	2	1	<b>→</b>	16 599	11 052***
Nombre d'entrées en soins critiques	A venir	0	0	<b>→</b>	1 782	1 232***
Nombre d'EVASAN	1	0	0	<b>→</b>	-	-
Nombre de décès	1	0	1	7	1 693	1 153
Nombre de personnes rétablies	692	198	230	-	-	-

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

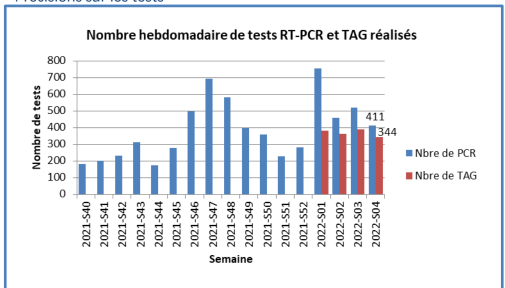
#### Situation sanitaire en Nouvelle-Ecosse et à Terre-Neuve (du 21 au 27/01):

En Nouvelle-Ecosse, 3 172 cas confirmés et 14 décès. A Terre-Neuve et Labrador 2 295 cas confirmés et 8 décès. Au 26/01 à Terre-Neuve, 20 personnes étaient hospitalisées dont 9 étaient positives au Sars-Cov 2 et 3 en soins intensifs.

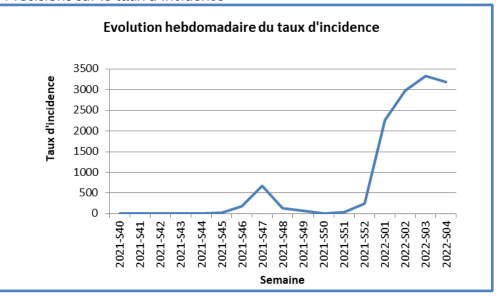
<sup>\*\*</sup>Un cas actif est définit comme une personne toujours en cours d'isolement, il s'agit d'une estimation calculée en fonction de la date de positivité et du statut vaccinale. Les fins d'isolement précoces suite à un test négatif au bout de 5 jours par exemple ou les prolongations de durées d'isolement dans le cas de symptômes graves persistants ne sont pas prises en compte.

<sup>\*\*\*</sup> Patients hospitalisés au 24/01/2022

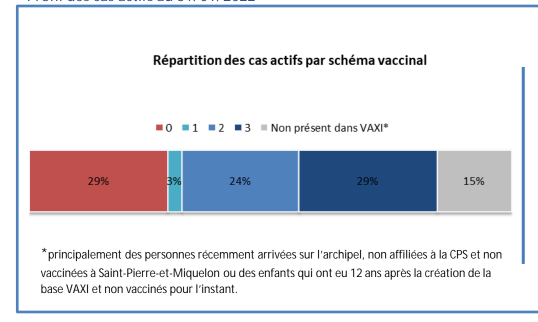
#### Précisions sur les tests



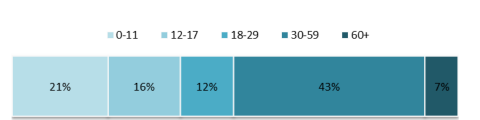
#### Précisions sur le taux d'incidence



#### Profil des cas actifs au 31/01/2022



#### Répartition des cas actifs par tranches d'âge



### Vaccination à Saint-Pierre et Miquelon au 31 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
- ➤ 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 24 au 30 janvier Depuis le 20 mars			Du 24 au 30 janvier		Depuis le 7 juillet			Depuis le 19 janvier 2022					
Saint-P	erre et Mi	quelon		TOTAUX		Saint-Pi	erre et Miqu	elon	TOTAUX		Saint-Pierre et Miquelon		
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	3 <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	3 <sup>ème</sup> dose	1 <sup>ère</sup> dose	2 <sup>ème</sup> dose
3	2	34	4 628 (92,6% de la population éligible)	4 521 (90,4% de la population éligible)	3 496 (69,9% de la population éligible)	<b>0</b> (0% de la population éligible)	<b>0</b> (0% de la population éligible)	0	393 (78,6% de la population éligible)	339 (67,8% de la population éligible)	12	11 (2,23% de la population éligible)	0

	POURCENTAGE DE VACCINATION PAR TRANCHE D'AGE							
	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'injection 1ère dose	<b>11</b> (2,23% de la population éligible)	<b>393</b> <b>(78,6%</b> de cette classe d'âge)	<b>777</b> ( <b>95,8%</b> de cette classe d'âge)	<b>2882</b> <b>(92,6%</b> de cette classe d'âge <b>)</b>	<b>969</b> <b>(</b> 89,7% de cette classe d'âge)			
Nombre ctions 2ème dose	0	<b>339</b> ( <b>67,8%</b> de cette classe d'âge)	<b>740</b> ( <b>91,2%</b> de cette classe d'âge)	<b>2835</b> ( <b>91,1%</b> de cette classe d'âge)	<b>946</b> ( <b>87,6</b> % de cette classe d'âge)			
Nombre	-	12	397	2297	802			
ctions 3ème dose			<b>(48,9%</b> de cette classe d'âge <b>)</b>	(73,8% de cette classe d'âge)	(74,2% de cette classe d'âge)			