

Saint-Pierre-et-Miquelon

Points clés

L'épidémie de Covid-19 est en baisse et a un faible niveau, 2 nouveaux cas ont été signalés cette première semaine d'octobre contre 11 la semaine précédente.

L'activité de dépistage est faible, le taux de dépistage s'élève à 133 / 100 000 hab.

A l'inverse, en métropole, la circulation du SARS-CoV2 s'accélère une nouvelle fois, l'ensemble des indicateurs est en hausse. Le nombre de nouvelles hospitalisations et de décès augmentent.

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

Indicateurs	Saint-Pierre-et-Miquelon				France entière ²		Canada ³	
	Depuis 2020	Semaine 39 -2022 (26/09 au 02/10)	Semaine 40 -2022 (03/10 au 09/10)	Tendance sur les deux dernières semaines	Données et tendances consultées le 11/10/2022			
Nombre de tests réalisés	25 128	22	8	↘	-	-	-	-
Nombre de nouvelles contaminations	3 214	11	2	↘	-	-	-	-
Taux d'incidence (pour 100 000 habitants)	-	183	33	↘	574	↗	48	→
Taux de positivité (%) ¹	-	43	25	↘	28	↗	12	→
Taux de dépistage (pour 100 000 habitants)	-	366	133	↘	2 086	↗	59	→
Nombre de passages aux urgences pour Covid	72	0	0	→	-	-	-	-
Nombre d'hospitalisations en unité COVID	-	0	0	→	5 901	↗	5 070	↗
Nombre d'entrées en soins critiques	-	0	0	→	478	↗	229	↗
Nombre d'EVASAN	-	0	0	→				
Nombre de décès	1	0	0	→	271	↗	159	↘

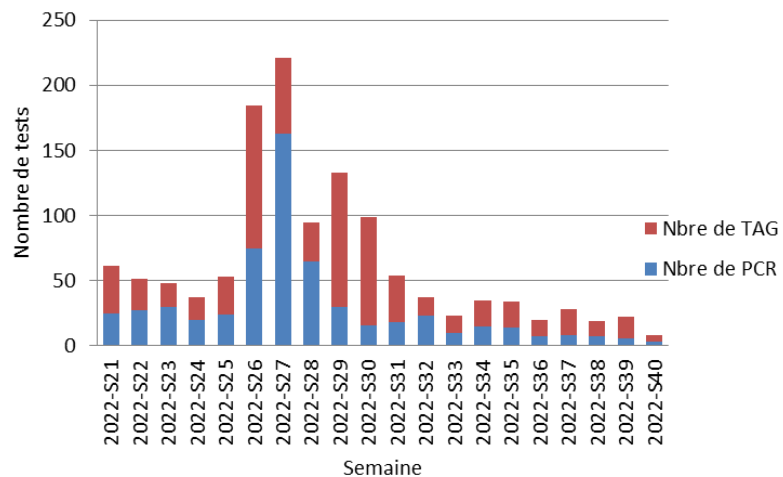
¹Calculé uniquement sur les tests réalisés à l'hôpital et dans les pharmacies.

²<https://www.santepubliquefrance.fr/dossiers/coronavirus-covid-19/coronavirus-chiffres-cles-et-evolution-de-la-covid-19-en-france-et-dans-le-monde>

³ <https://sante-infobase.canada.ca/covid-19/>

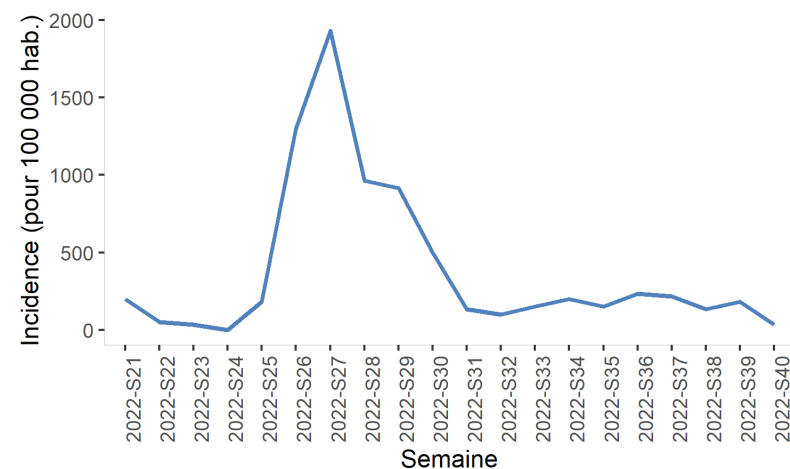
Précisions sur les tests

Evolution hebdomadaire du nombre de PCR et TAG réalisés



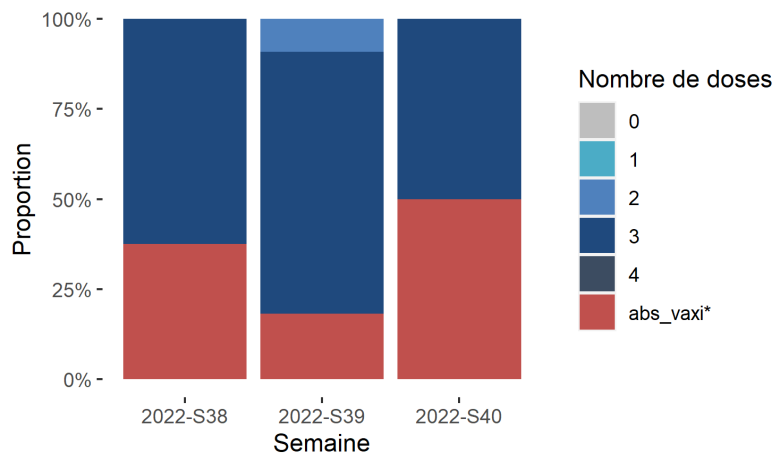
Précisions sur le taux d'incidence

Evolution hebdomadaire du taux d'incidence

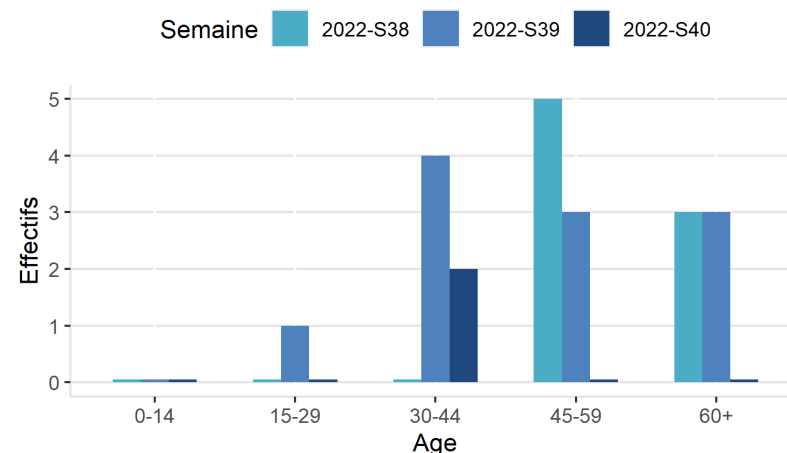


Précisions sur les positifs

Evolution de la part de vaccinés 1, 2, 3 ou 4 doses chez les positifs sur les 3 dernières semaines



Evolution du nombre de positifs par tranche d'âge sur les 3 dernières semaines



*Absent de la base de donnée VAXI, principalement des personnes récemment arrivées sur l'archipel, non affiliées à la CPS et non vaccinées à Saint-Pierre-et-Miquelon ou des enfants qui ont eu 12 ans après la création de la base VAXI et non vaccinés pour l'instant.

Vaccination contre la Covid-19 à Saint-Pierre-et-Miquelon

Tableau 1. Nombre de vaccinations réalisées au mois de septembre 2022, par âge et par rang d'injection, sur le territoire de Saint-Pierre-et-Miquelon

Age	1 ^{ère} dose	2 nd dose	3 ^{ème} dose	4 ^{ème} dose	Total
0-11	-	-	-	-	-
12-17	-	-	-	-	-
18-29	-	-	1	-	1
30-64	-	-	-	-	-
65+	-	-	-	-	-
Total	-	-	1	-	1

Tableau 2. Estimation des couvertures vaccinales 1, 2, 3 et 4 doses contre la Covid-19 chez les résidents de Saint-Pierre-et-Miquelon **au 9 septembre 2022**, qui étaient déjà résidents lors des premières campagnes de vaccination (cf. méthode)

	Couverture vaccinale 1 ^{ère} dose (%)	Couverture vaccinale 2 ^{ème} dose (%)	Couverture vaccinale 3 ^{ème} dose (%)	Couverture vaccinale 4 ^{ème} dose (%)
12-17	77,3	72,7	6,3	0,0
18-29	82,8	80,4	53,3	0,0
30-64	86,7	86,2	74,4	0,5
65+	87,1	86,2	78,7	3,1
Ensemble des 12+	85,8	84,4	67,8	1,0

Méthode : Pour limiter le biais lié au fort turn-over sur l'archipel, l'estimation est réalisée chez les personnes présentes depuis la première campagne de vaccination et toujours présentes aujourd'hui. Pour les personnes de 18 ans et plus, l'échantillon correspond aux personnes inscrites à la CPS au 18 mars 2021 et toujours inscrites au 9 septembre 2022. Pour les personnes de 12-17 ans, l'échantillon correspond aux personnes inscrites à la CPS au 3 août 2021 et toujours inscrites au 9 septembre 2022.

L'échantillon comprend 4 979 personnes. Au 31 mai 2022, 5 472 personnes de 12 ans et plus étaient inscrites à la CPS, 493 personnes (9 %) ont été exclues de l'échantillon car arrivées sur l'archipel après les premières campagnes de vaccinations. *Attention : ces nouvelles estimations peuvent sous-estimer la réalité car elles ne considèrent pas le statut vaccinal des individus arrivés sur l'archipel postérieurement aux premières campagnes de vaccination.*