

# Point de situation COVID-19 du 20 juin 2022



## Saint-Pierre-et-Miquelon

### Points clés

A Saint-Pierre-et-Miquelon, en semaine 24 -2022, aucun nouveau cas de covid-19 n'a été rapporté, une situation qui ne s'était plus produite depuis début novembre 2021.

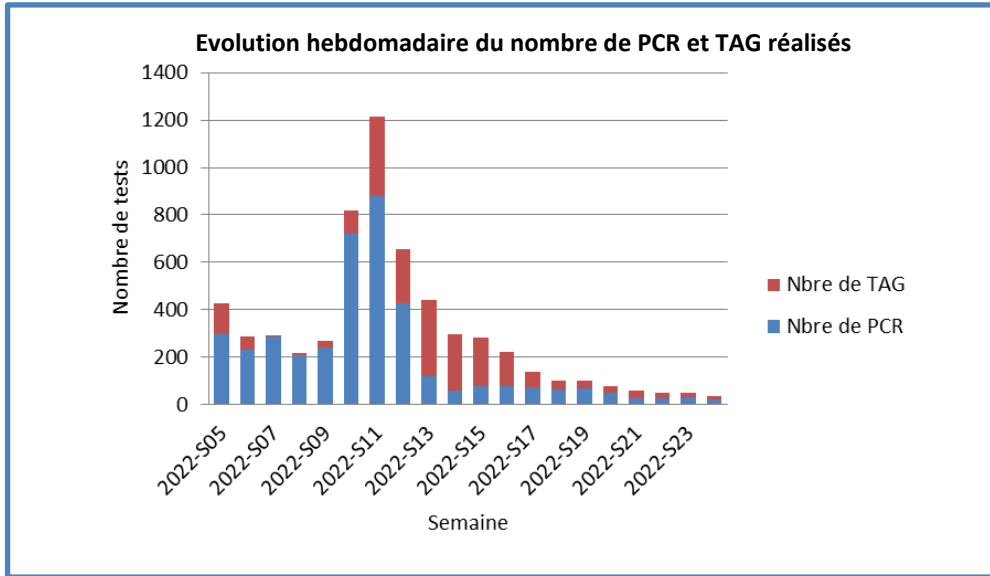
En France métropolitaine, la circulation virale est en train d'augmenter en parallèle du remplacement progressif du sous lignage BA.2 du variant Omicron par le sous lignage BA.5 du variant Omicron. A priori, au vu de situations similaires (notamment au Portugal et en Afrique du Sud), ce nouveau sous lignage ne serait pas particulièrement plus dangereux mais son investigation est toujours en cours.

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

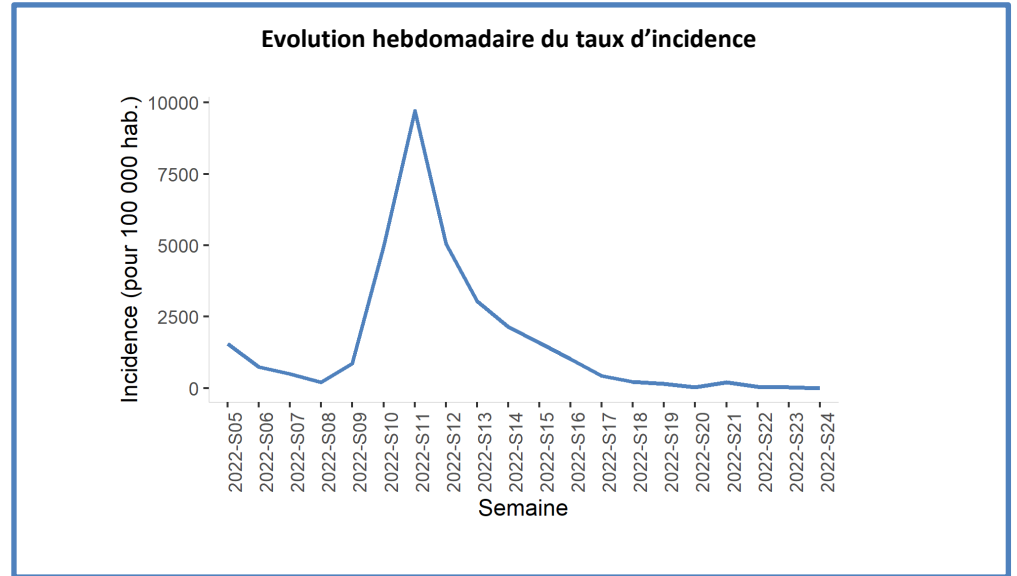
| Indicateurs   | Saint-Pierre-et-Miquelon |                                      |                                      | Tendance sur les deux dernières semaines | France entière<br>Données consultées le 22/06/2022 |
|---|--------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|--|
|   | Depuis 2020              | Semaine 23 -2022<br>(06/06 au 12/06) | Semaine 24 -2022<br>(13/06 au 19/06) |  |  |
| Nombre de tests réalisés                                | 24 026                   | 48                                   | 37                                   | ↘  | -  |
| Nombre de personnes testées positives                   | 2 767                    | 2                                    | 0                                    | ↘  | -  |
| Taux d'incidence (pour 100 000 habitants)               | -                        | 33                                   | 0                                    | ↘  | 476  |
| Taux de positivité (%) <sup>1</sup>                     | -                        | 4                                    | 0                                    | ↘  | 24   |
| Taux de dépistage (pour 100 000 habitants) <sup>1</sup> | -                        | 799                                  | 616                                  | ↘  | 1 994  |
| Nombre de passages aux urgences pour Covid              | 54                       | 0                                    | 0                                    | ↘  |  |
| Nombre d'hospitalisations en unité COVID                | -                        | 0                                    | 0                                    | ↘  | 3 255  |
| Nombre d'entrées en soins critiques                     | -                        | 0                                    | 0                                    | →  | 342  |
| Nombre de décès   | 1                        | 0                                    | 0                                    | →  | 214  |

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

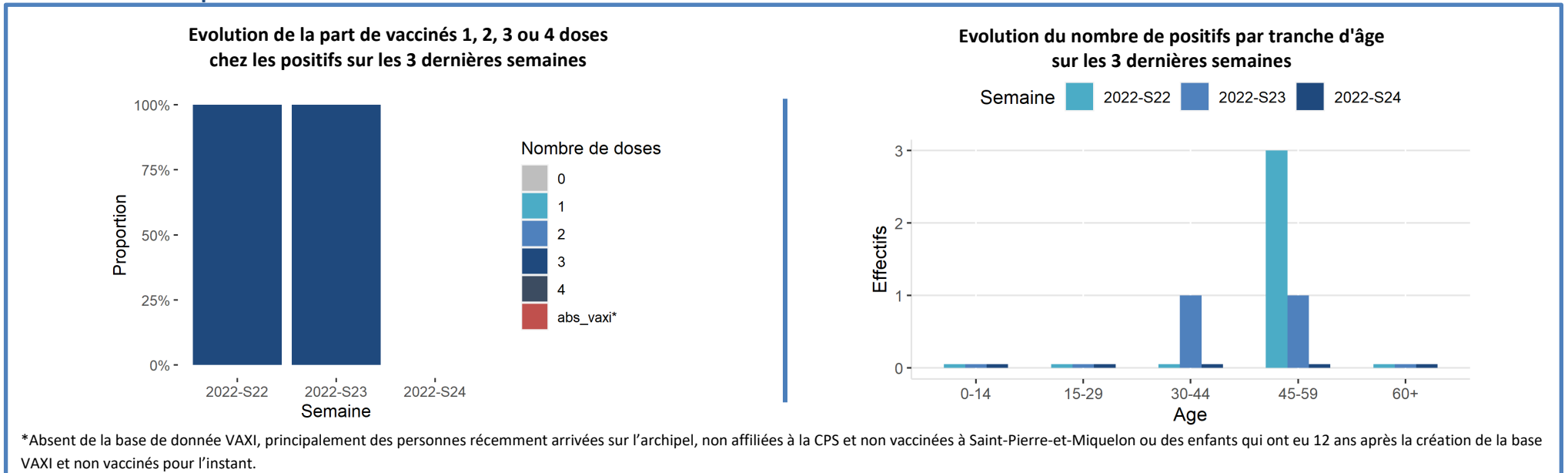
## Précisions sur les tests



## Précisions sur le taux d'incidence



## Précisions sur les positifs



## Vaccination contre la Covid-19 à Saint-Pierre-et-Miquelon (chiffres arrêtés au 31 mai 2022)

Tableau. Estimation du nombre de vaccinés d'1, 2, 3 et 4 doses et des couvertures vaccinale chez les résidents de Saint-Pierre-et-Miquelon au 31 mai 2022, qui étaient déjà résidents lors des premières campagnes de vaccination (cf. méthode)

| Age          | 1 <sup>ère</sup> dose |                          | 2 <sup>ème</sup> dose |                          | 3 <sup>ème</sup> dose |                          | 4 <sup>ème</sup> dose |                          |
|--------------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|--------------------------|
|              | Nombre de personnes   | Couverture vaccinale (%) | Nombre de personnes   | Couverture vaccinale (%) | Nombre de personnes   | Couverture vaccinale (%) | Nombre de personnes   | Couverture vaccinale (%) |
| <b>12-17</b> | 332                   | 75,8                     | 310                   | 70,8                     | 23                    | 5,3                      | 0                     | 0,0                      |
| <b>18-29</b> | 392                   | 82,4                     | 380                   | 79,8                     | 254                   | 53,4                     | 0                     | 0,0                      |
| <b>30-64</b> | 2 630                 | 87,0                     | 2 607                 | 86,2                     | 2 239                 | 74,1                     | 4                     | 0,1                      |
| <b>65+</b>   | 993                   | 87,7                     | 982                   | 86,7                     | 890                   | 78,6                     | 7                     | 0,6                      |
| <b>18+</b>   | 4 015                 | 86,7                     | 3 969                 | 85,7                     | 3 383                 | 73,1                     | 11                    | 0,2                      |
| <b>12+</b>   | 4 347                 | 85,8                     | 4 279                 | 84,4                     | 3 406                 | 67,2                     | 11                    | 0,2                      |

**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 31 mai 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 31 mai 2022.

L'échantillon comprend 5 069 personnes. Au 31 mai 2022, 5 467 personnes de 12 ans et plus étaient inscrites à la CPS, 398 personnes (7 %) ont été exclues de l'échantillon. Le motif principal était : une arrivée 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.*