



BULLETIN ÉPIDÉMIOLOGIQUE HEBDOMADAIRE COVID-19 POLYNÉSIE FRANÇAISE

N°125 – Semaine 52/2022, période du 26/12 au 01/01/2023

Données consolidées au 04/01/23

Ce bulletin est réalisé par la Cellule Episurveillance de la Plateforme COVID-19 grâce aux données transmises par l'ensemble des partenaires de la surveillance épidémiologique en Polynésie française ainsi que du Réseau Sentinelles de médecins généralistes

Réalisation : Henri-Pierre MALLET- covidpf-episurveillance@sante.gov.pf - Tél : 40.48.82.78



Points forts S52

- Le nombre de nouveaux cas continue à décroître et l'incidence dans le pays n'est plus que de 23/100k
- Une seule personne est encore hospitalisée pour Covid au CHPF
- Le sous-lignage BQ1 reste toujours le sous-lignage majoritaire identifié
- La surveillance des variants circulant au niveau international est renforcée du fait de l'ouverture de la Chine et de l'intensité de sa vague épidémique actuelle.
- En Polynésie, il est recommandé aux voyageurs de se tester en cas de symptômes, en particulier en provenance de Chine.

Indicateurs clés des semaines 51 et 52/2022

Indicateurs	S51/22	S52/22	Tend ^{ce}
Nombre de nouveaux cas dans la semaine	97	63	↘
Taux de croissance	-40%	-35%	↘
Taux d'incidence pour 100k personnes/7 jours	35	23	↘
Nombre total de tests dans la semaine	358	336	↘
Taux de positivité global	27,1%%	18,8%	↘
Nouvelles hospitalisations pour Covid	2	2	→
Dont nombre d'hospitalisations pour Covid en réanimation	0	0	→
Nombre de décès dans la semaine	0	0	→

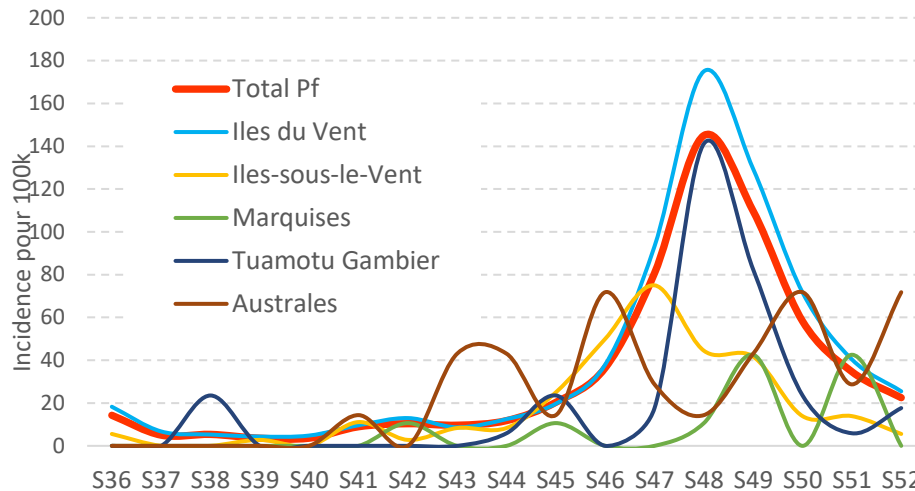
Données de dépistage

Afin de permettre une meilleure surveillance de l'épidémie et d'anticiper les mesures éventuelles, nous remercions les professionnels de santé réalisant des tests de continuer à rapporter les résultats dans l'outil en ligne « Biocovid » disponible sur : <https://www.mes-demarches.gov.pf/commencer/ds-biocovid-demande-acces-professionnel-liberal>, support : biocovid.support@sante.gov.pf, tél : 40.46.49.46.



Le nombre de nouveaux cas confirmés rapportés par le système de surveillance est de 63 cas en S52 (- 35% par rapport à la semaine précédente). Les cas sont signalés essentiellement à Tahiti, mais aussi en faible nombre dans tous les archipels. Le taux d'incidence hebdomadaire pour l'ensemble du territoire est de 23/100k (figure 1) et de 27/100k à Tahiti.

Figure 1. Incidence des nouveaux cas de Covid dans les 7 derniers jours, pour 100k habitants, Pf, S36 à S52/2022



Malgré un faible nombre de prélèvements (120 tests pour 100k), le taux de positivité est en baisse, à 18,8%. L'incidence chez les plus de 60 ans est également en baisse, à 47/100k.

Parmi les cas positifs, seules 2 souches ont pu être criblées, de type B.Q.1

Données des établissements de soins

Durant la semaine, 2 patients ont été admis au CHPF, et 1 seul est actuellement hospitalisé au CHPf. Par ailleurs, le début d'une épidémie de grippe A est confirmée. Deux patients sont actuellement hospitalisés en réanimation au CHPf.

Données mises à jour au 04/01/2023

En début de semaine 01/23, seulement 18 nouveaux cas ont été rapportés en 48h, avec une incidence actualisée encore en baisse, de 15,2/100k pour les 7 derniers jours. La couverture vaccinale n'a que très peu évoluée les 15 derniers jours, avec un taux de rappel chez les plus de 60 ans à 22,1%.

Contexte international

La situation est globalement stable au niveau mondial. Les territoires les plus concernés restent le Japon et la Corée du Sud, l'Europe, les Etats-Unis et l'Amérique latine et maintenant la Chine.

Un grand nombre de nouveaux sous-lignages d'Omicron BA.5 a été identifié, en particulier en Europe, Inde, USA. Aucun de ces variants ne semble être plus sévère que les précédentes souches Omicron. Cependant, la forte circulation de ces virus dans la population chinoise à l'immunité incertaine fait craindre l'émergence de souches plus pathogènes ou plus contagieuses. C'est pourquoi une vigilance renforcée doit être réalisée sur les voyageurs, en particulier en provenance de Chine, en encourageant le dépistage des personnes symptomatiques et la réalisation de PCR et criblage en cas de positivité du test antigénique