



# BULLETIN ÉPIDÉMIOLOGIQUE HEBDOMADAIRE COVID-19 POLYNÉSIE FRANÇAISE

**N°102 – Semaine 29/2022, période du 18/07 au 24/07/2022**

Données consolidées au 26/07/2022

*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](mailto:covidpf-episurveillance@sante.gov.pf) - Tél : 40.48.82.78/29



## Points forts

- Poursuite de la hausse d'incidence des cas sur un mode linéaire (+49%)
- Taux de positivité élevé (38%)
- Peu d'impact sur la morbidité hospitalière et les décès
- Circulation majoritaire du variant BA.5

## Indicateurs clés des semaines 28 et 29/2022

Indicateurs	S28/22	S29/22	Tend <sup>ce</sup>
Nombre de nouveaux cas dans la semaine	467(+39%)	<b>696(+49%)</b>	↗
Taux d'incidence pour 100k personnes/7 jours	167	<b>249</b>	↗
Nombre de tests totaux dans la semaine	1 622	<b>1 835</b>	↗
Taux de positivité global	28,8%	<b>37,9%</b>	↗
Taux de dépistage pour 100k personnes/7 jours	579	<b>655</b>	↗
Hospitalisations en cours pour Covid	7	<b>2</b>	→
Dont nombre d'hospitalisations en cours pour Covid en réanimation	1	<b>0</b>	→
Nombre de décès dans la semaine	1	<b>0</b>	→
Part de la population ≥ 12 ans ayant reçu un schéma initial complet	81,4%	<b>81,4%</b>	→
Part de la population ≥ 12 ans ayant reçu une 3 <sup>e</sup> dose	48,6%	<b>48,8%</b>	↗
Part de la population ≥ 60 ans avec dernière dose dans les 6 mois	27,2%	<b>26,3%</b>	→
Part de la population ≥ 80 ans avec dernière dose dans les 6 mois	28,1%	<b>28,8%</b>	↗

## Situation actualisée au 27/07/22

- Incidence à 224 /100k, 2 hospitalisations en cours au CHPF (aucune en réanimation)
- Pas de nouveau décès enregistré en début de S30
- Vaccination en hausse mais taux de rappels encore insuffisants.
- **Des vaccinodromes sont organisés les samedi 30 juillet, 6 et 20 août à la Présidence.**



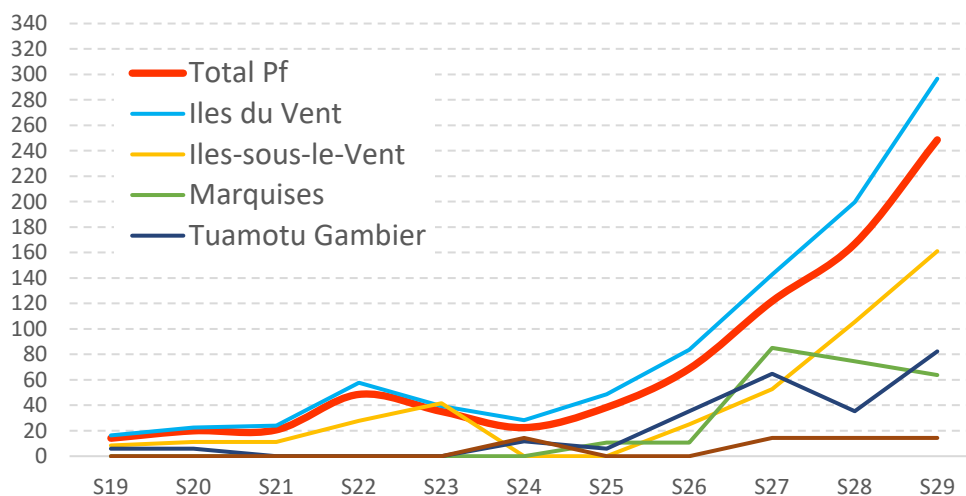
## Données de dépistage

Le nombre de nouveaux cas confirmés augmente en S29, avec 696 cas enregistrés (+39%). Tous les archipels sont concernés : Îles Du Vent (617 cas), Îles Sous Le vent (58 cas), Tuamotu-Gambier (14 cas), Marquises (6 cas) et Australes (1 cas).

Les cas sont toujours rapportés majoritairement chez les personnes de 40 à 59 ans. La proportion de cas positifs parmi les 60 ans est stable, représentant 19% du total des cas, mais avec une incidence croissante, de 396/100K.

Le taux d'incidence hebdomadaire est passé à 249/100k pour l'ensemble du territoire, et à 311/100k pour l'île de Tahiti (figure 1). Ce taux est probablement sous-estimé du fait du nombre réduit de tests réalisés bien qu'en légère augmentation (1 835 tests enregistrés au total durant la semaine).

**Figure 1. Incidence des nouveaux cas de Covid dans les 7 derniers jours, pour 100k habitants, Pf, S19 à 29/2022**

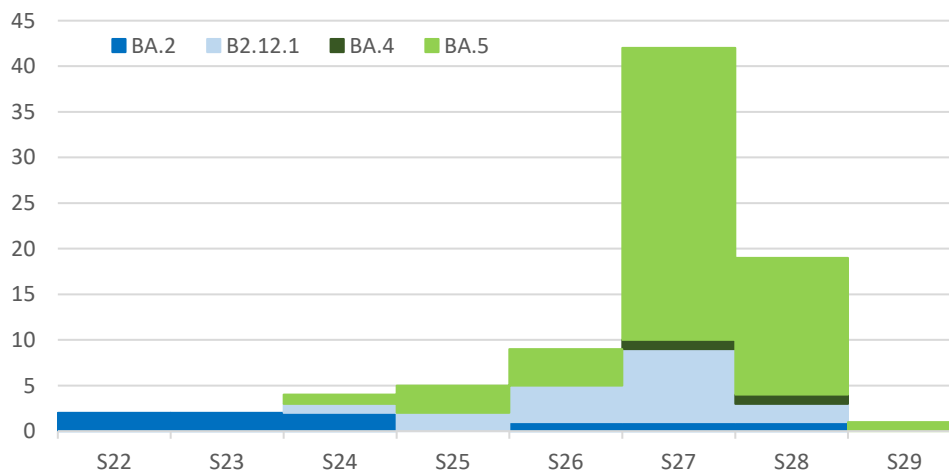


Le taux de positivité continue à augmenter fortement : il est de 37,9 % en S29, mais avec un taux de dépistage toujours faible (579 tests pour 100 000 personnes).

## Données de criblage

Pour la S29, les résultats de criblage ne sont pas encore disponibles sauf dans 1 cas de BA.5, qui est donc le sous-variant dominant (figure 2).

**Figure 2. Répartition des types de variants identifiés parmi les souches criblées, à date de réception au laboratoire ILM, S22 à S29/22**





## Données des établissements de soins

En fin de S29, seulement 2 patients étaient hospitalisés pour Covid, dont 1 en réanimation (sorti depuis). Des brèves hospitalisations avaient été réalisées durant la semaine pour des formes modérées, au CHPF et à Moorea.

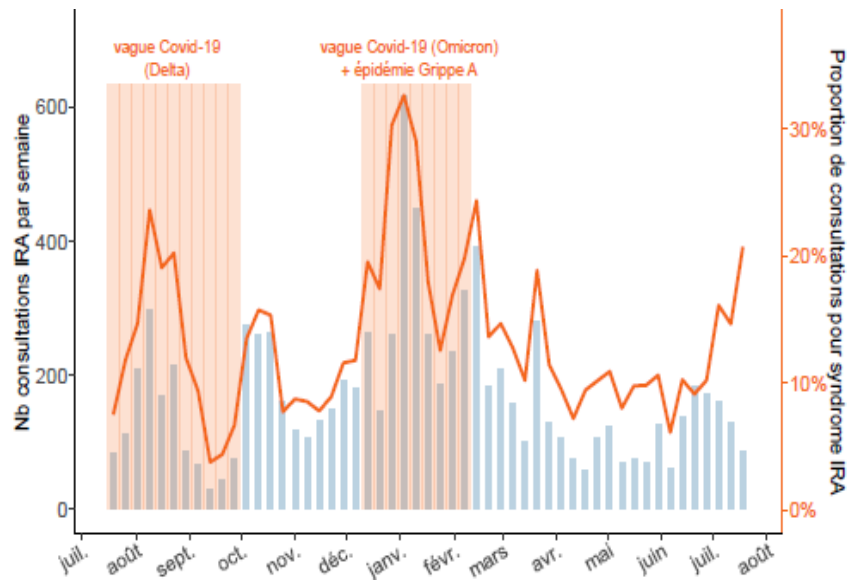
Sur le total des 120 tests réalisés au laboratoire du CHPF pour des patients symptomatiques, asymptomatiques ou personnels, 45 étaient positifs soit 37,5%.

En parallèle, le suivi des arrêts de travail déclarés à la CPS ne montre toujours pas d'augmentation des arrêts de 7 jours ou moins.

## Surveillance syndromique du réseau sentinelle

La surveillance des syndromes « Infections Respiratoires Aigus » (IRA) réalisée par le BVS grâce au réseau sentinelle de médecins montre une augmentation de la proportion des consultations pour ce motif depuis S26, atteignant 20% en S29 (figure 3, d'après le BSS n°8/22).

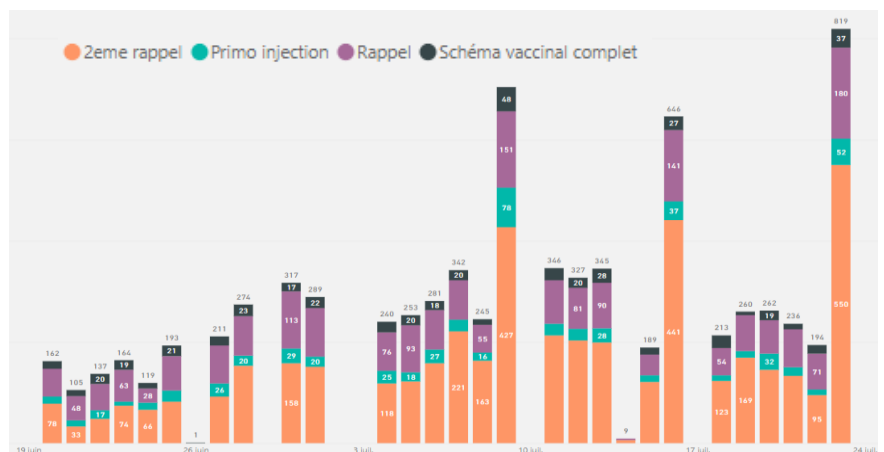
**Figure 3. Proportion des consultations pour IRA auprès des médecins du réseau sentinelle, Pf, S29/21 à S29/22**



Le syndrome IRA est défini par « fièvre ou sensation de fièvre d'apparition brutale, signes respiratoires ou ORL, courbatures ou myalgies, asthénie, céphalées » et recouvre donc plusieurs causes possibles. Cependant, son évolution dans le contexte épidémique actuel de Covid et l'absence d'autre épidémie identifiée confirme la hausse des infections à SARS-Cov-2 probable depuis 4 semaines.

## Vaccination

**Figure 4. Evolution des vaccinations par semaine, par type d'injection, Pf, S11 à S27/2022**



Le recours à la vaccination a augmenté ces dernières semaines, et en particulier grâce à l'organisation de vaccinodromes à la Présidence ces trois derniers samedis.

En S29, 1 984 injections ont été réalisées, dont 1 215 seconds rappels (figure 4).



**Figure 5. Taux de couverture vaccinale selon les âges et le type de rappel**

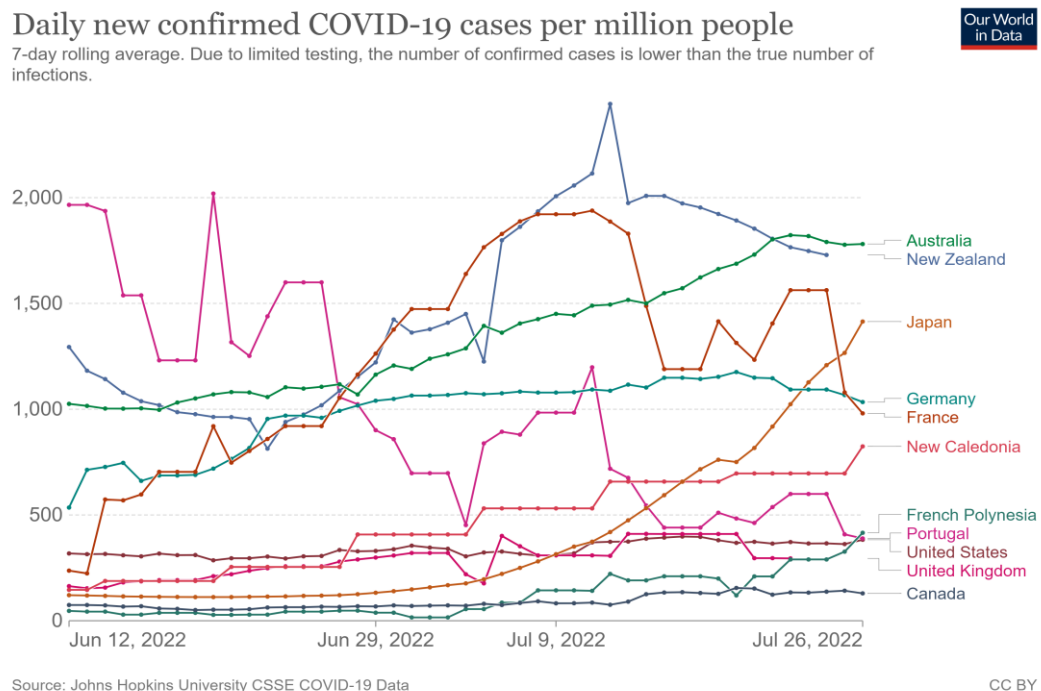
Les couvertures vaccinales avec premiers et second rappels (< 6 mois) varient peu, sauf pour les personnes de 80 ans et plus (figure 5).

Rappels	Vaccinés <6mois
en population >12ans	en population >12ans
48,8 %	19,0 %
en population >18ans	en population >18ans
53,8 %	20,7 %
en population >60ans	en population >60ans
80,7 %	26,7 %
en population >80ans	en population >80ans
75,7 %	29,5 %

### Données internationales et actualités

Le nombre de cas global est maintenant stable au niveau mondial. Les taux d'incidence les plus élevés sont dans le Pacifique Ouest (Australie, Japon), Europe et Amériques. Cependant une diminution du nombre de cas et de décès est rapportée dans l'ensemble des pays d'Europe ainsi qu'en Nouvelle-Zélande (figure 6).

**Figure 6. Incidence des nouveaux cas et décès de Covid dans les 7 derniers jours, par M° d'habitants et par jour**



En France, le nombre de cas de Covid diminue depuis maintenant 2 semaines, avec un pic survenu autour du 8 juillet, soit environ 5 semaines après le début de la vague. L'incidence actuelle est de 742/100k, le taux de positivité de 29,7% et le  $R_{effectif}$  à 0,75.

Les hospitalisations et les décès ont également commencé à diminuer récemment.

\*\*\*