



BULLETIN ÉPIDÉMIOLOGIQUE HEBDOMADAIRE COVID-19 POLYNÉSIE FRANÇAISE

N°46 – Semaine 21/2021, période du 24/05 au 30/05/2021
Données consolidées au 1^{er} juin 2021

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 Sentinelle de médecins généralistes

Réalisation : Henri-Pierre Mallet, Noémie Maset - covidpf-episurveillance@sante.gov.pf - 40.46.49.40



Points forts

- Situation épidémiologique stable, faible niveau d'incidence (6/100 000 hab/semaine)
- 17 cas confirmés en S21 (dont 15 à Tahiti, 1 à Moorea et 1 cas importé)
- Une nouvelle hospitalisation, aucun décès
- Campagne vaccinale en cours dans tous les Archipels
- Taux de couverture vaccinale (au moins 1 dose) : population totale = 21,5% ; 18ans et plus = 30% ; 60 ans et plus = 58,7% ; 75 ans et plus = 67%

Indicateurs clés semaine 21/2021

Nombre de nouveaux cas confirmés en Pf dans la semaine	17	↘
Taux de positivité des tests en Pf	2 %	→
Taux d'incidence total Polynésie française	6/100 000/sem	↘
Taux d'incidence aux Iles du Vent (IDV)	8/100 000/sem	→
Taux d'incidence aux Iles Sous Le Vent (ISLV)	0/100 000/sem	↘
Taux d'incidence hors IDV et ISLV	0/100 000/sem	→
Taux d'incidence chez les plus de 60 ans	6/100 000/sem	→
Nombre de nouvelles hospitalisations tous hôpitaux	1	→
Dont nombre de nouvelles hospitalisations en réanimation	0	→
Nombre de décès	0	→

Cumuls et taux /population Pf

Nombre de cas confirmés	18 845	6,7 %
Nombre d'hospitalisations (tous services et hôpitaux)	1 225	0,4 %
Nombre de décès	142	51/100 000



Vaccination contre le SARS-CoV-2

Depuis le 18 janvier 2021, **100 832 doses ont été injectées**, dont 6 116 doses en S21. La couverture vaccinale en Polynésie (au moins 1 dose, Comirnaty® ou Janssen®) est de **21,5% pour l'ensemble de la population, 58,7% chez les plus de 60 ans et 67% chez les plus de 75 ans** (figures 1 et 2). Elle est de 30% chez les 18 ans et plus (figure 3). Cependant, le nombre hebdomadaire de premières injections est en diminution depuis 3 semaines.

Figure 1. Taux de couverture vaccinale avec au moins 1 dose, et vaccination complète (Comirnaty® ou Janssen®), en population totale, Polynésie française

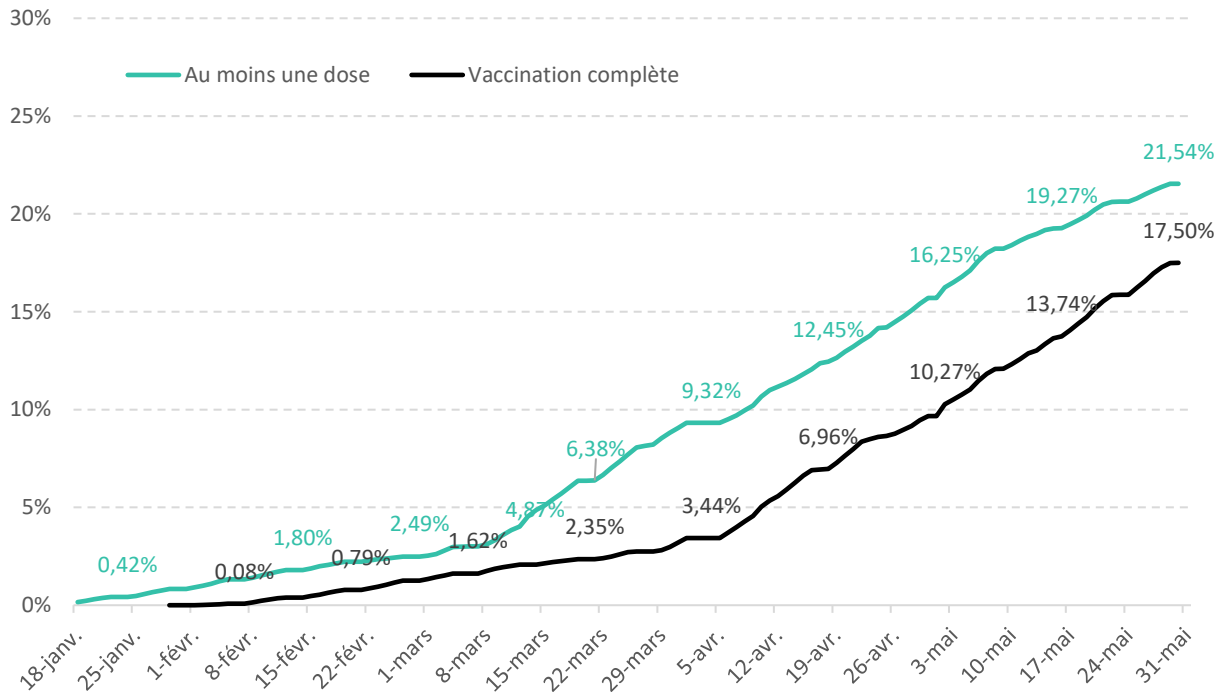
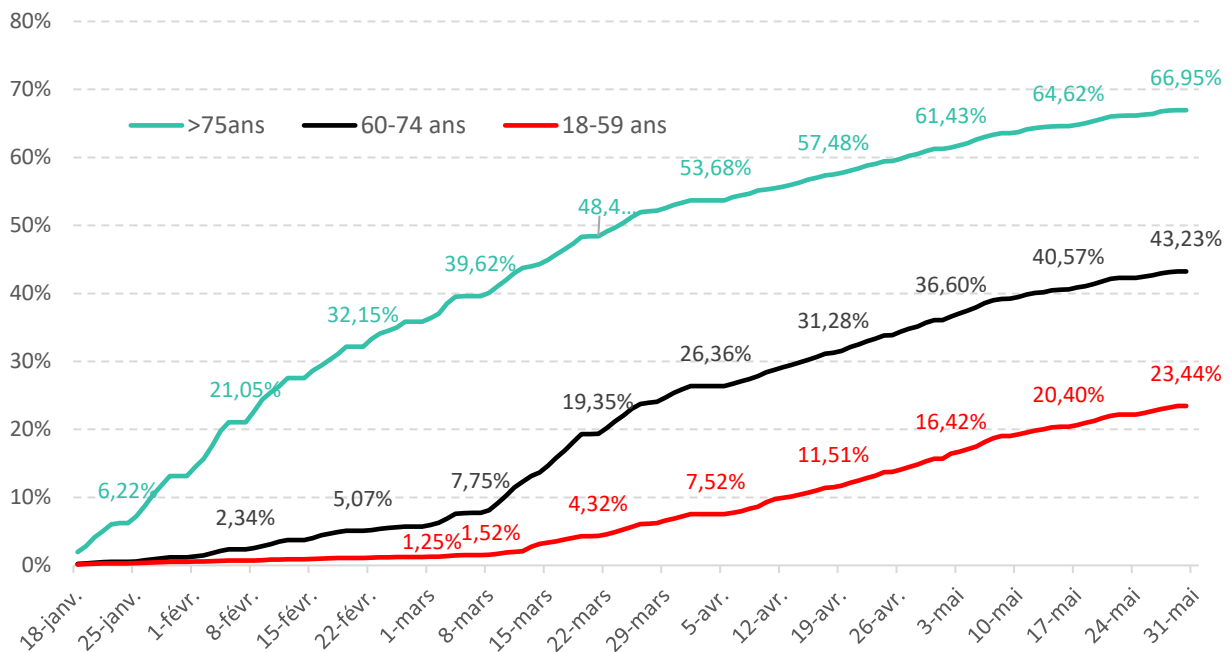


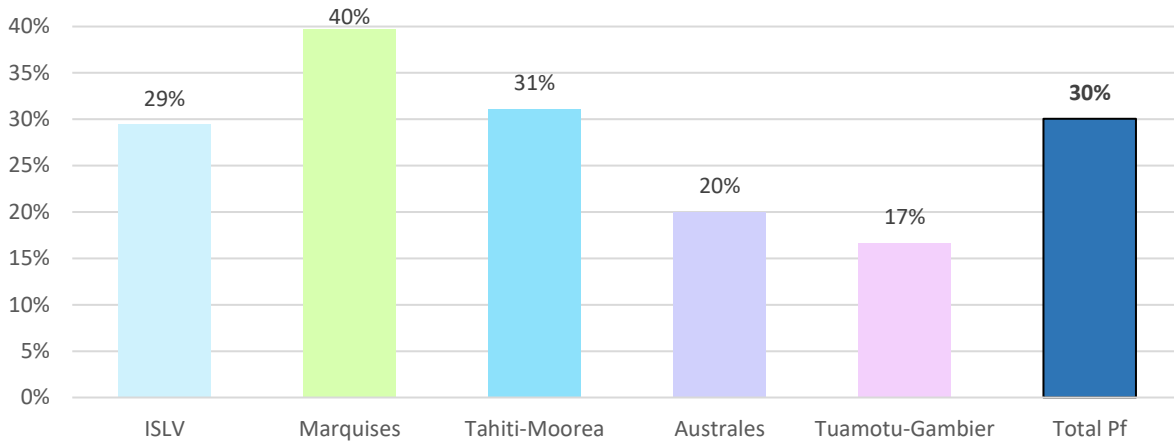
Figure 2. Taux de couverture vaccinale avec au moins 1 dose (Comirnaty® ou Janssen®), par tranche d'âge (>75, 60-74, 18-59), Polynésie française





Par archipel, les taux de couverture des plus de 18 ans (au moins 1 dose de Comirnaty® ou Janssen®) progressent dans tous les archipels (figure 3).

Figure 3. Proportion de la population de plus de 18 ans ayant reçu au moins 1 dose (Comirnaty® et Janssen®), par Archipel et total, Polynésie française

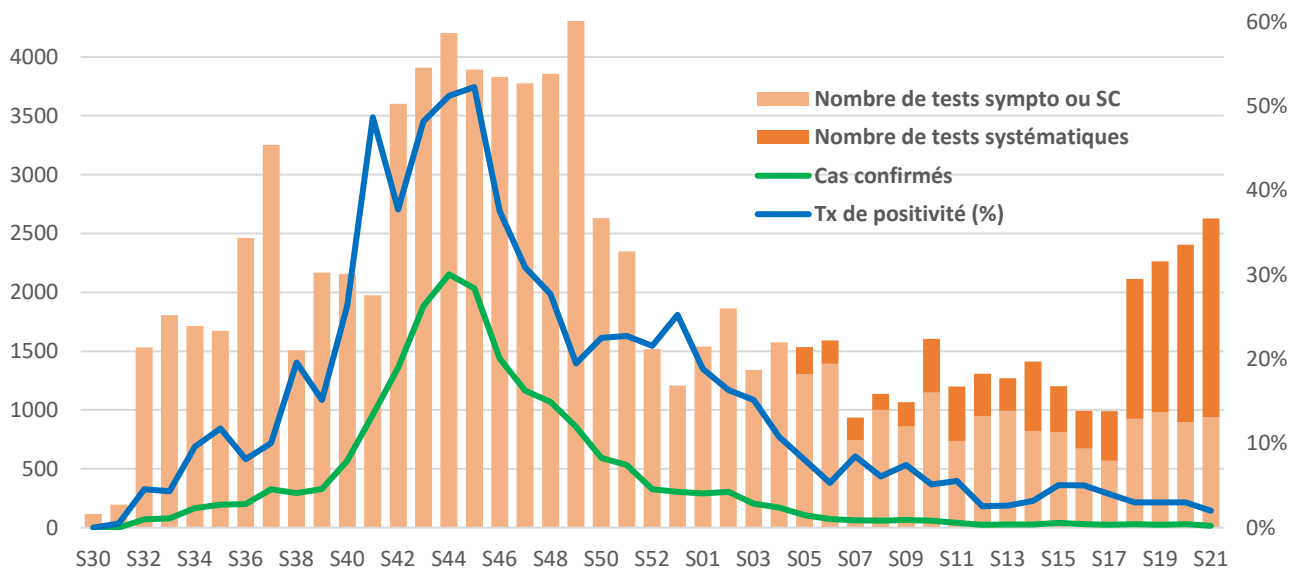


Données des laboratoires et de la veille sanitaire

Le nombre total de cas confirmés en Polynésie française entre le 1^{er} mars 2020 et la fin de la semaine S21/2021 est de 18 845 (taux d'attaque cumulé de 6,7%). Le taux de positivité chez les personnes testées, symptomatiques ou sujets contact, reste stable autour de 2 %.

Sur l'ensemble du territoire, 2 627 personnes ont été testées au cours de S21, dont environ 60% dans le cadre d'un dépistage systématique : asymptomatiques, personnes testées à l'arrivée sur le territoire, contrôles à J4 et éventuellement à J8 si quarantaines (figure 4).

Figure 4. Nombre de cas de COVID-19 confirmés, nombre de tests réalisés, et taux de dépistage, par semaine, Polynésie française

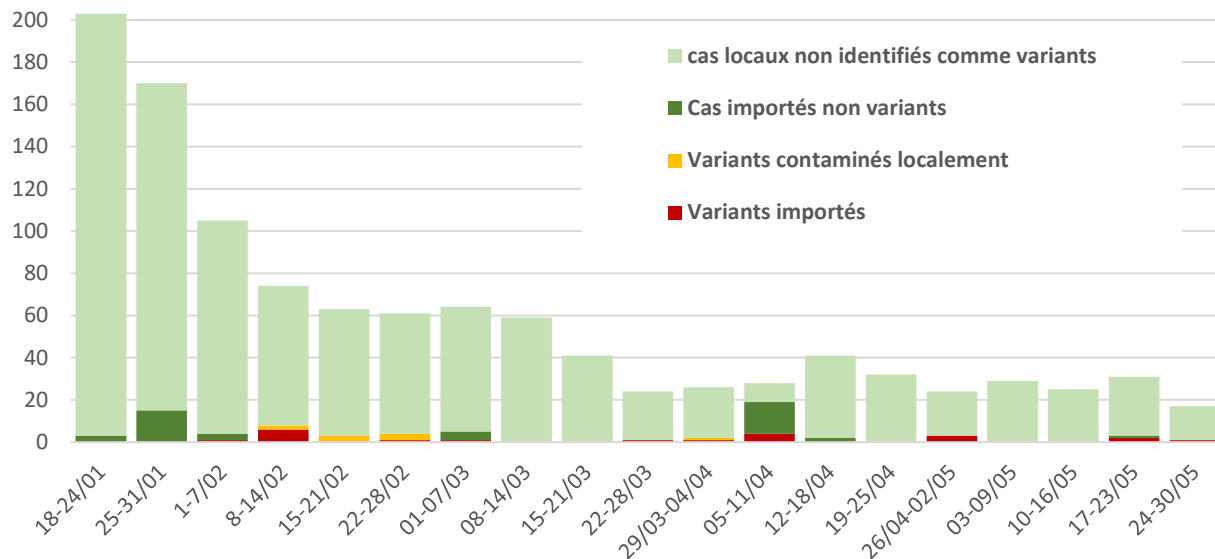


Parmi les personnes testées symptomatiques ou sujets contact durant la semaine, **17 cas ont été confirmés** dont 15 à Tahiti ; la majorité (8 cas, résidents principalement à Faa'a et Punauiaa) appartient à un cluster apparu à la suite d'un rassemblement familial A Moorea, 1 seul cas supplémentaire a été identifié autour du cluster du collège d'Afareaitu et dans la commune d'Haapiti ; ce cluster semble actuellement maîtrisé.



Un nouveau cas importé a été identifié grâce au dépistage réalisé à l'arrivée des voyageurs internationaux. Il s'agit d'une souche présentant des mutations caractéristiques des variants circulants en Europe et Etats-Unis. Aucun cas secondaire n'a été détecté autour de cette personne. Au total depuis le début de l'année, 46 cas ont été importés au total (figure 5).

Figure 5. Nombre de cas hebdomadaires depuis début février 2021, dont cas importés et variants, Polynésie française



Durant la S21, 1 313 voyageurs internationaux sont arrivés en Polynésie (dont 987 en provenance des Etats-Unis). Depuis la mise en place des motifs impératifs (début février 2021), 3 391 personnes ont été placées en quarantaine à leur arrivée (à domicile ou en lieu dédié), dont 173 personnes durant la semaine 21.

Données d'hospitalisation et établissements de soins

Deux patients sont actuellement hospitalisés, dont un en réanimation au CHPF. Il n'y a eu qu'une seule admission durant la semaine 21, aucune en réanimation. Aucun décès supplémentaire n'a été enregistré durant S21.

Le nombre de personnes prises en charge spécifiquement après leur hospitalisation est également en diminution. En S21, 32 patients sont sous oxygénothérapie court terme (OCT) à domicile, toutes causes confondues, dont 2 nouvelles installations. Onze patients sont actuellement pris en charge en réadaptation post-Covid à Ora Ora.

Données de la surveillance des services d'Urgences, consultations et appels

Aux Urgences du CHPF (source SIM et laboratoire du CHPf), deux patients ont été testés positifs au Sars-CoV-2 soit moins de 1% des personnes passées en filière Covid en semaine 21.



Données régionales et internationales

Les incidences nationales continuent à décroître en Amérique du Nord, Europe et Asie. Une légère hausse est notée au Royaume-Uni, probablement liée aux diffusions localisées du variant dit indien. Ces taux d'incidence restent élevés sur le continent Sud-américain.

La couverture vaccinale (au moins 1 dose, rapporté à l'ensemble de la population), est la plus élevée en Israël mais semble ne plus progresser (63%) ; elle est supérieure à 50% au Royaume-Uni, au Canada et aux Etats-Unis, et de 38% en France.

Tableau. Comparaison d'indicateurs clés de la situation épidémiologique vis-à-vis de la COVID de quelques pays (dont pays émetteurs pour la Pf)

Pays	Taux d'incidence (par M° hab/jour)	Taux de croissance (% sur 7j)	Couverture vaccinale (au moins 1 dose, population totale)
Seuil de « risque limité »	< 150/M/j	< 10 %	> 30%
Royaume Uni	47	+184	58
Canada	80	-20	58
Chili	367	+14	55
USA	52	-30	50
Allemagne	51	-42	43
Italie	55	-28	39
Espagne	94	-2	38
France	130	-31	38
Suisse	122	-42	33
Argentine	694	-3	21
Brésil	285	-8	21
Australie	0,5	+93	15
Inde	127	-28	12
Nouvelle Zélande	0,1	-0,1	8
Japon	28	-27	8
Polynésie française	8,5	-45	21,5

Dans les Départements d'Outre-Mer, la tendance est à la baisse des taux d'incidence, mais elles restent élevées à La réunion (198//M°/j) et surtout en Guyane (455/M°/j).
