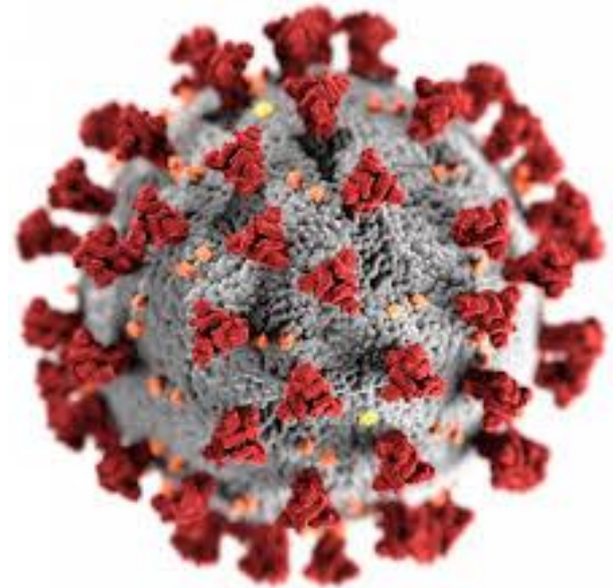


VEILLE INTERNATIONALE SITUATION SANITAIRE COVID-19

Données du 03/02/2021

Ce document est un recueil des données récoltées dans le cadre de la veille sanitaire faite par la DASS.

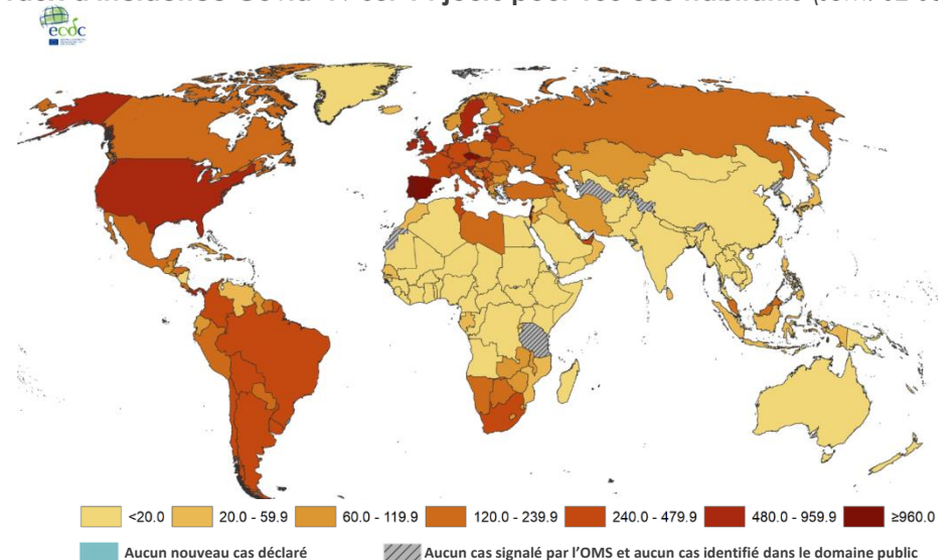
1. [Situation internationale](#)
2. [Situation dans la zone Pacifique](#)
3. [Comparaisons internationales](#)
4. [Veille scientifique : vaccination](#)
5. [Situation en France](#)
6. [Situation au Japon](#)
7. [Situation en Australie](#)
8. [Situation en Nouvelle-Zélande](#)
9. [Situation en Nouvelle-Calédonie](#)
10. [Situation en Polynésie-Française](#)
11. [Situation à Fidji](#)
12. [Wallis & Futuna](#)



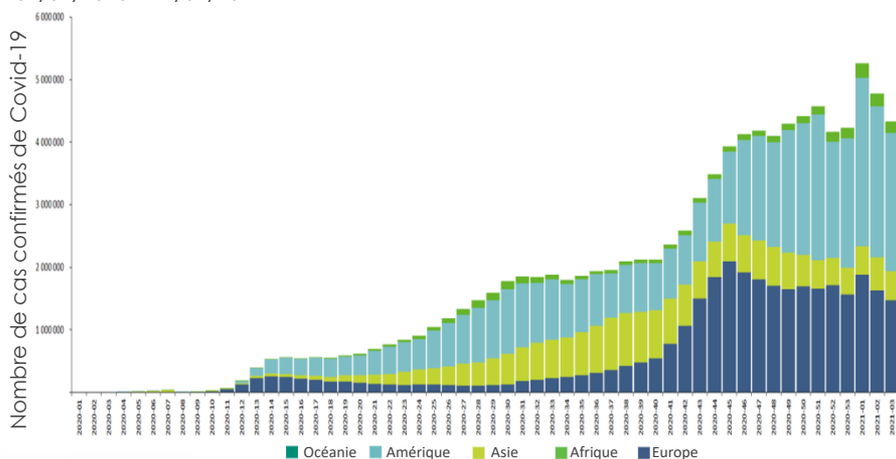
#1	PAYS	TOTAL CAS (Incidence cumulée/ 100 000 hab.)	TAUX POSITIVE (Moyenne Mobile sur 7 jours)	TAUX DE LÉTALITÉ
Internationale		104 398 448	NR	2,17 % ↑
1	USA	27 036 243 (8 159,8)	8,06 % ↓	1,69 % ↑
2	Inde	10 778 206 (776,8)	1,90 % ↑	1,43 % ↓
3	Brésil	9 286 256 (4 351,7)	NR	2,44 % ↓
4	Russie	3 884 730 (2 661,3)	4,65 % ↓	1,91 % ↑
5	UK	3 852 623 (5 658,7)	3,46 % ↓	2,80 % ↑
6	France	3 224 798 (4 935,4)	3,84 % ↓	2,40 % ↓
37	Japon	391 626 (309,8)	5,38 % ↓	1,48 % ↑

1: classement selon le site <https://www.worldometers.info/coronavirus/>

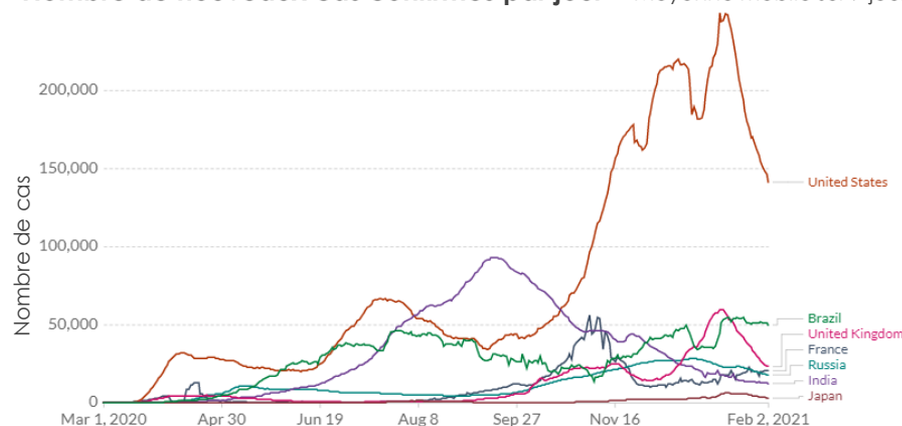
Taux d'incidence Covid-19 sur 14 jours pour 100 000 habitants (sem. 02-03)



Distribution du nombre de cas confirmés par semaine par continents
01/01/2020 – 24/01/2021



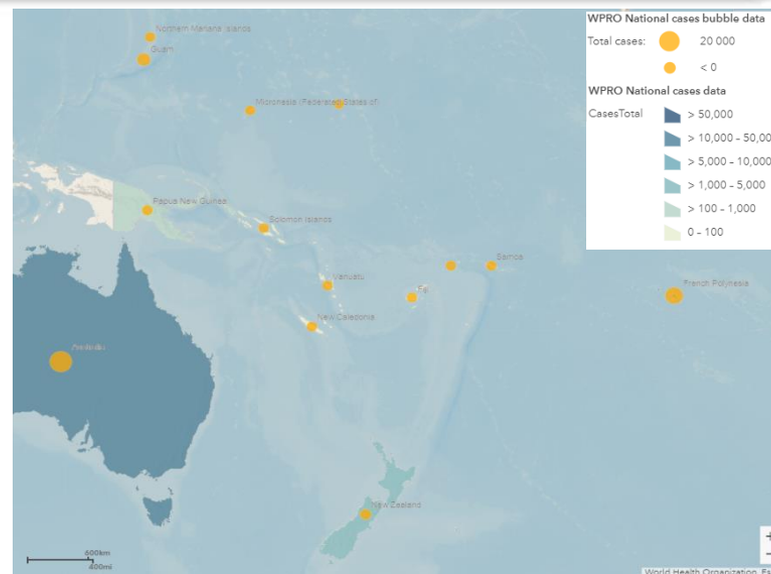
Nombre de nouveaux cas confirmés par jour – Moyenne mobile sur 7 jours



PAYS (Graphique cas par jour depuis juillet 2020)	TOTAL CAS (Incidences cumulées / 100 000 hab.)	TAUX POSITIVITE (Moy. mobile sur 7 jrs)	TAUX DE LÉTALITÉ
Philippines	528 852 (480,6)	5,10 % ↓	2,06 % ↑
Malaisie	222 628 (685,0)	7,91 % ↑	0,36 % ↓
Australie	28 829 (113,2)	0,02 % ↑	3,15 % ↓
Polynésie Française	18 145 (6 534,5)	11,0 % ↓ <i>(semaine 04)</i>	0,73 % =
Guam	7 618 (4 595,6)	2,1 % ↑	1,70 % =
Nouvelle-Zélande	2 308 (46,1)	0,03 % ↓	1,08 % ↓
Iles Mariannes du Nord	133 (233,8)	NR	1,50 % ↓
Fidji	56 (6,34)	0,09 % ↑	3,57 % ↓
Nouvelle-Calédonie	47 (17,3)	0,61 % ↑	0,00 % =
Wallis & Futuna	5 (43,3)	NR	0,00 % =
Vanuatu	1 (0,4)	NR	0,00 % =

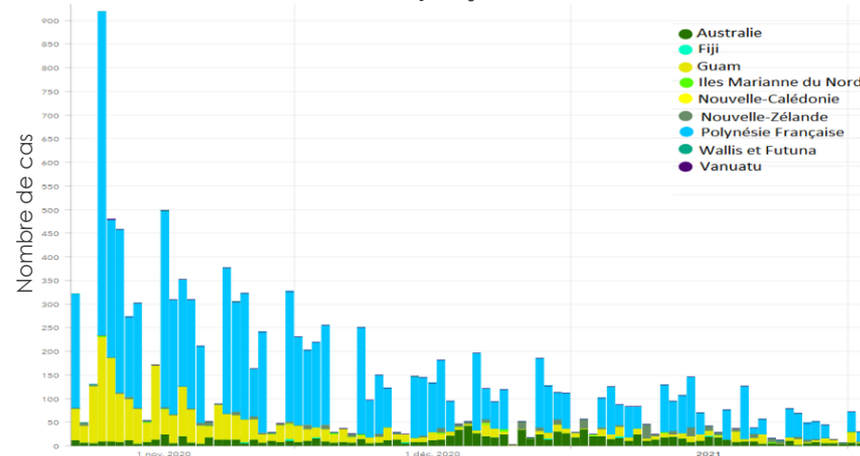
Niveau de risque COVID-19 selon CDC

NR / ■ Faible / ■ Modéré / ■ Élevé / ■ Très élevé / ■ Risque inconnu (aucunes données disponibles)



Cas de COVID-19 dans le Pacifique au 03 février 2021

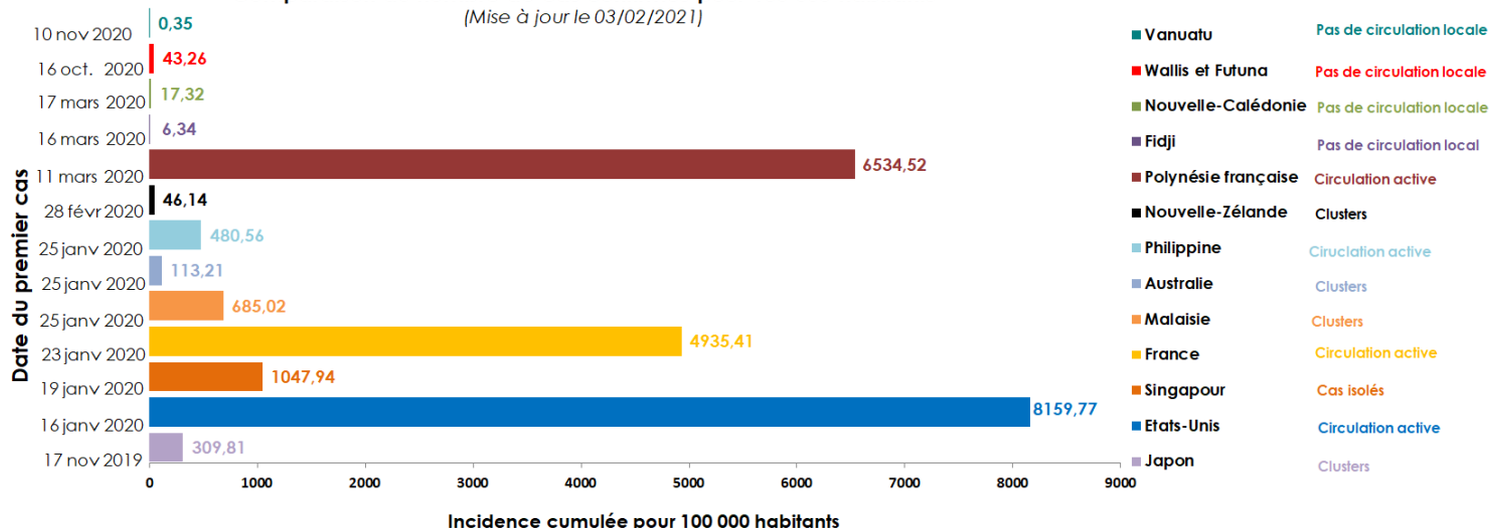
Nombre de cas confirmés par jours – du 06/11/20 au 03/02/21



Sources : <https://who.maps.arcgis.com> - <https://ghs.guam.gov/> - <https://www.worldometers.info/coronavirus/> - <https://wwwnc.cdc.gov/travel/notices> -

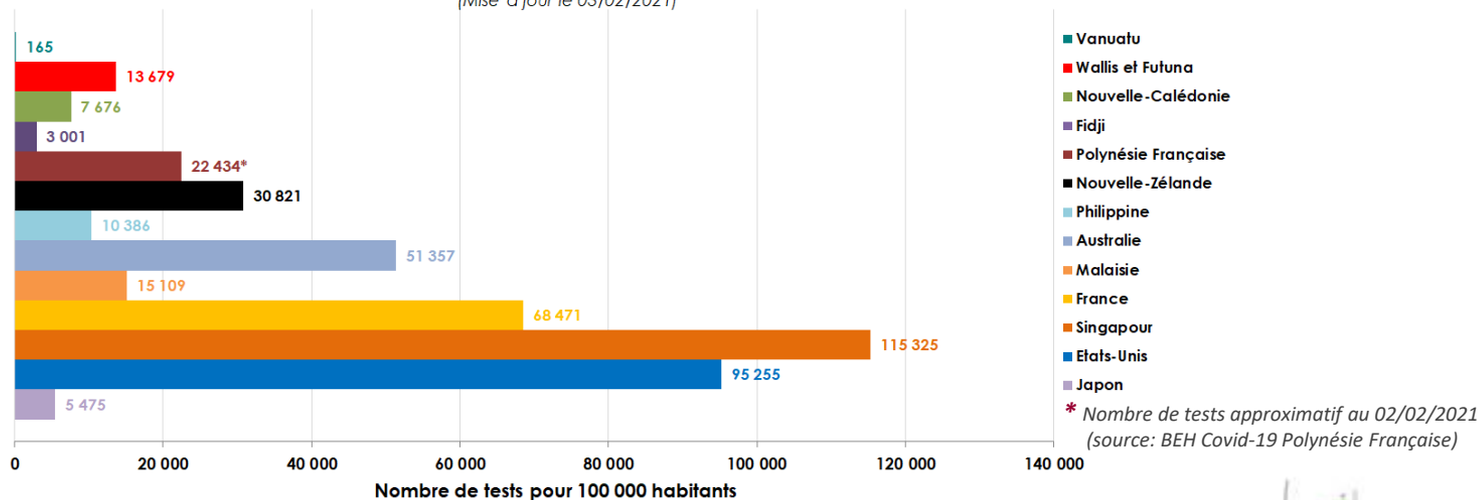
Comparaison du nombre de cas confirmés pour 100 000 habitants

(Mise à jour le 03/02/2021)



Comparaison du nombre total de tests de dépistage du COVID-19 pour 100 000 habitants

(Mise à jour le 03/02/2021)

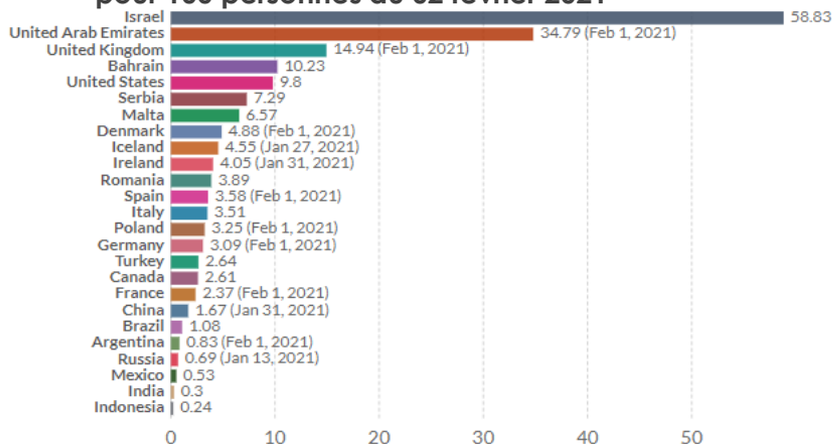


Vaccins actuellement utilisés dans le monde

Laboratoires développeurs	Type	Efficacité moyenne	Injections/ personne	Listes des pays utilisant le vaccin
Pfizer – BioNTech – Fosun Pharma	ARN _m	95 %	2 (J0 et J21)	Allemagne, Andorre , Autriche, Arabie Saoudite, Bahreïn, Belgique, Bermudes, Bulgarie, Canada, Chile, Costa Rica, Croatie, Chypre du Nord, Chypre, Danemark, Equateur, Espagne, Estonie, Etats Arabes Unis, Etats-Unis, Finlande, France, Gibraltar, Grèce, Hongrie, Islande, Irlande, Israël, Iles Féroé , Ile de Man, Italie, Koweït, Lettonie, Lituanie, Luxembourg, Malte, Mexique, Monaco , Norvège, Oman, Panama, Pays-Bas, Pologne, Portugal, Roumanie, Royaume-Uni, Serbie, Singapour, Slovaquie, Slovénie, Suède, Suisse, Tchéquie,.
Moderna – Niaid	ARN _m	94 %	2 (J0 et J28)	Allemagne, Belgique , Bulgarie, Canada, Danemark, Espagne, Etats-Unis, Islande, Israël, Italie , Lituanie, Pays-Bas, Suisse , Tchèque.
Sinopharm	Vaccin inactivé	79 %	2 (J0 et J28)	Etats Arabes Unis, Bahreïn, Maroc , Seychelles, Serbie
Gamaleya (Sputnik V)	Vecteur viral	92 %	2 (J0 et J21)	Russie, Argentine, Algérie , Serbie
Sinovac	Vaccin inactivé	Non connue	2 (J0 et J21)	Brésil, Chine, Chypre du Nord, Indonésie, Turquie
Oxford – AstraZeneca	Vecteur viral	70 %	2 (J0 et J28)	Royaume-Uni, Brésil , Inde , Maldives , Maroc , Birmanie , Népal , Seychelles , Sri Lanka

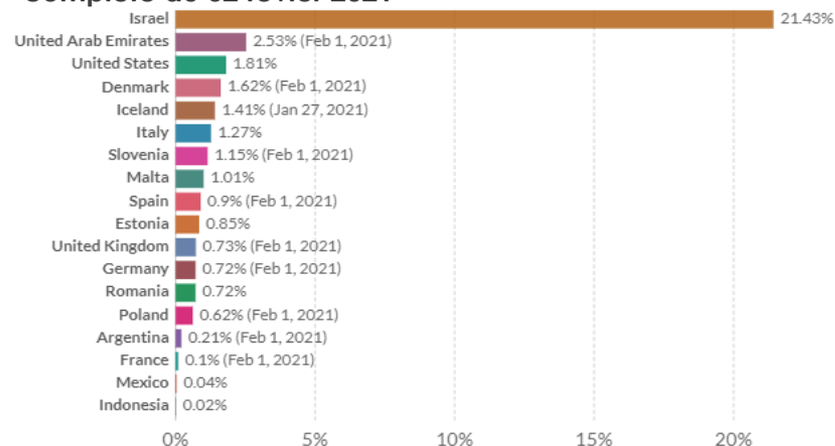
Remarque: en Inde, les vaccins Covishield (version locale du produit AstraZeneca/Oxford) et Covaxin (vaccin développé localement) sont actuellement utilisés pour la campagne de vaccination du pays.

Nombre de doses* de vaccins Covid-19 administrées pour 100 personnes au 02 février 2021



* Le nombre de doses peut ne pas correspondre au nombre total de personnes vaccinées puisque certains vaccins nécessitent plusieurs doses.

Part de la population ayant reçu une vaccination Covid-19 complète au 02 février 2021



Remarque: Données disponibles uniquement pour les pays déclarant la répartition des doses administrées (1^{ère} et 2^{ème} dose).

Chiffres clés en date du 03/02/2021

4 935,4 Incidence cumulée pour 100 000 hab.	27 955 (3 277) Hospitalisations en cours (dont en réa)	2,40 % Taux de létalité (77 238 cas)	3,84 % Taux de positivité (Moyenne mobile sur 7 jours)
Date du dernier cas		68 471 tests / 100 000 hab Taux de dépistage cumulé (44 710 507 tests)	
Importé¹ NR	Local 03/02/2020		

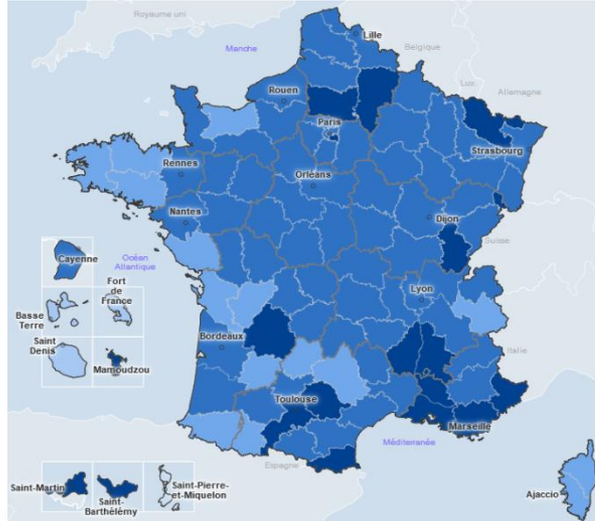
1: ou lié à un cas importé

Vaccination Covid-19

Gratuite et non obligatoire

- **1^{ère} vaccination le 27/12/2020** (vaccin Pfizer/BioNTech COMIRNATY®).
- Sont vaccinés en priorité:
 - Personnes âgées séjournant en établissement collectif (type EHPAD) et personnes en situation de handicap vulnérables hébergées en maison ou foyer d'accueil
 - Personnels soignants, pompiers, aides à domicile (>50 ans)
 - Personnes âgées >75 ans en priorité puis >65 ans dans un deuxième temps
- **102 297 personnes avec une vaccination complète** au 02/02/2021 à 19h00.
- 3 vaccins actuellement autorisés: Pfizer/BioNTech, Moderna et AstraZeneca.

Taux d'incidence pour 100 000 hab. sur 7 jours glissants



Taux d'incidence pour 100 000 hab du 25/01/2021 au 31/01/2021

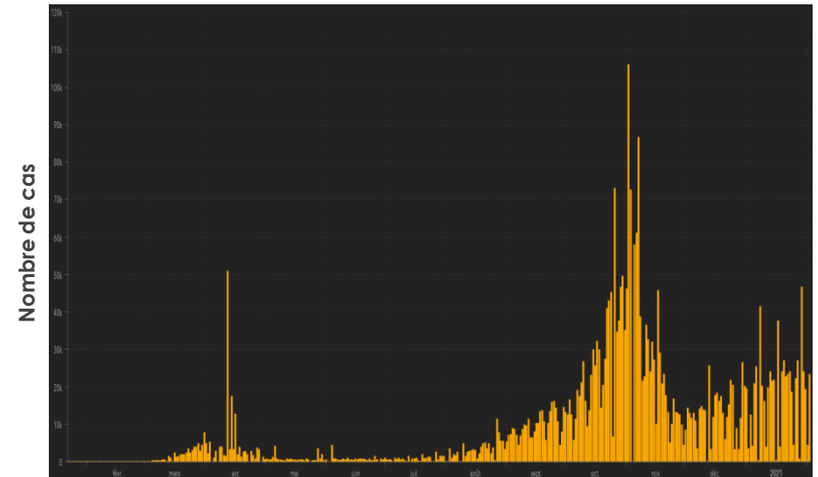
moins de 10,0 (0)
10,0 à 20,0 (1)
20,0 à 50,0 (3)
50,0 à 150,0 (15)
150,0 à 250,0 (61)
250,0 à 500,0 (23)
500,0 à 1 000,0 (1)
1 000,0 et plus (0)

France : 210,4 pour 100 000 hab.

Historique des mesures prises depuis le 01/07/2020

- 10/07/2020** : Fin de l'Etat d'Urgence Sanitaire en France métropolitaine
- Arrêté du 24/07/2020** : autorise les infirmiers diplômés d'Etat, et sous certaines conditions, des aides-soignants, étudiants en médecine, sapeurs-pompiers ou secouristes à pratiquer les prélèvements.
- 23/09/2020** : Annonce des 3 niveaux d'alerte des départements en fonction de la circulation du virus.
- 17/10/2020** : **Etat d'Urgence Sanitaire**
Couvre-feu pour l'île de France et 8 métropoles.
- 22/10/2020** : Extension couvre-feu à 38 nouveaux départements/territoire O-M. Lancement de l'application TousAntiCovid (remplace StopCovid).
- 30/10/2020** : Confinement général à l'exception des territoires d'O-M.
- 04/11/2020** : Prorogation de l'Etat d'Urgence Sanitaire jusqu'au 16 février 2021
- 28/11/2020** : Mesures d'allègement du confinement.
- 15/12/2020** : Déconfinement avec couvre-feu de 20h à 6h du matin.
- 02/01/2021** : Couvre-feu avancé à 18h dans 15 départements.
- 10/01/2021** : Couvre-feu avancé à 18h dans 8 départements supplémentaires.
- 14/01/2020** : Couvre-feu à 18h dans l'ensemble de la métropole.

Suivi du nombre de nouveau cas de Covid-19 par jour



Chiffres clés en date du 03/02/2021

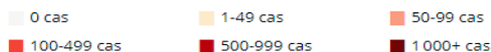
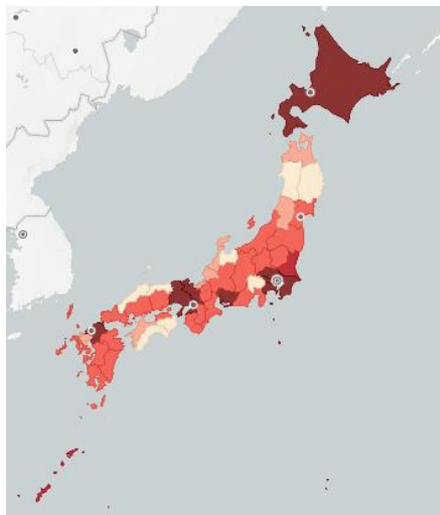
309,9 Incidence cumulée pour 100 000 hab.	58 102 (1 043) Hospitalisations en cours (dont en réa)	1,48 % Taux de létalité (5 794 cas)	5,38 % Taux de positivité (Moyenne mobile sur 7 jours)
Date du dernier cas		5 475 tests/100 000 hab Taux de dépistage cumulé (6 981 269 tests)	
Importé¹ NR	Local 27/01/2021 (0 jour)		

1: ou lié à un cas importé; 2: quarantaine aux frontières

% cas par source d'infection

Source d'infection	Importé – notion de voyage	Importé – quarantaine aux frontières	Local
% des cas	0,0 % (15 pers.)	0,6 %	99,4 %

Carte de l'épidémie de Covid-19 (03/02/2021)



Vaccination Covid-19

Gratuite et non obligatoire

- Approbation réglementaire du vaccin Pfizer prévue pour février 2021.
- La campagne de vaccination est prévue pour **fin mars 2021** (Rq: 10 000 professionnels de santé seront vaccinés de manière anticipée fin février pour s'assurer de leur bon état de santé)
- Stratégie vaccinale:
 1. personnel médical et autres professionnels en contacts fréquents avec des personnes infectées (ambulanciers, responsables des centres de santé publique,...)
 2. personnes âgées (≥ 65 ans)
 3. personnes vulnérables (avec maladies cardiaques, diabète, obésité, cancer,...)
- Autres vaccins en cours d'essais cliniques :
 - Moderna, Novavax et AstraZeneca

Suivi du nombre de nouveau cas de Covid-19 par jour –

moyenne mobile sur 7 jours glissants



Chiffres clés en date du 03/02/2021

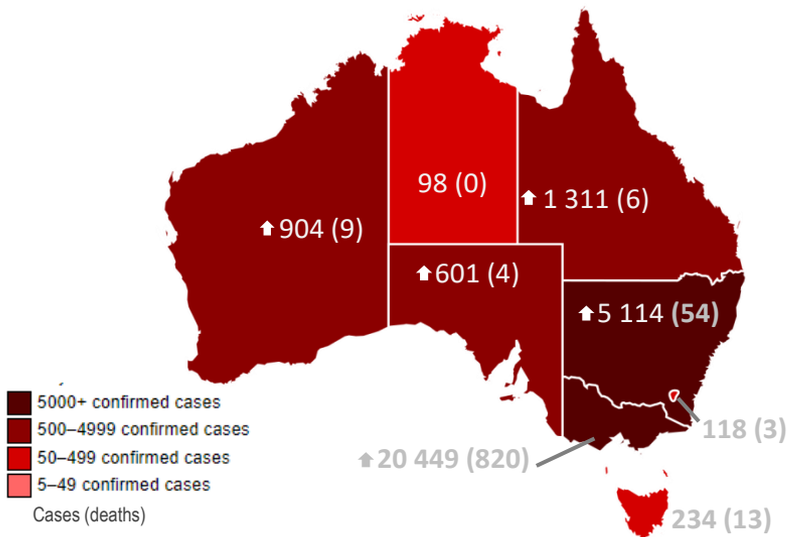
113,2 Incidence cumulée pour 100 000 hab.	8 (0) Hospitalisations en cours (dont en réa)	3,2 % Taux de létalité (909 cas)	0,02 % Taux de positivité (Moyenne mobile sur 7 jours)
Date du dernier cas		51 357 tests/100 000 hab Taux de dépistage cumulé (13 077 667 tests depuis le 22/01/2020)	
Importé¹ 03/02/2021 (0 jour)	Local 31/01/2021 (3 jours)		

1: y compris les voyages entre états australiens

% cas par source d'infection

Source d'infection	Importé – notion de voyage	Local – voyage inter-état	Local – avec lien épidémiologique	Local – sans lien épidémiologique
% des cas	22,3 %	0,5 %	61,9 %	15,2 %

Carte de l'épidémie de Covid-19 (03/02/2021)



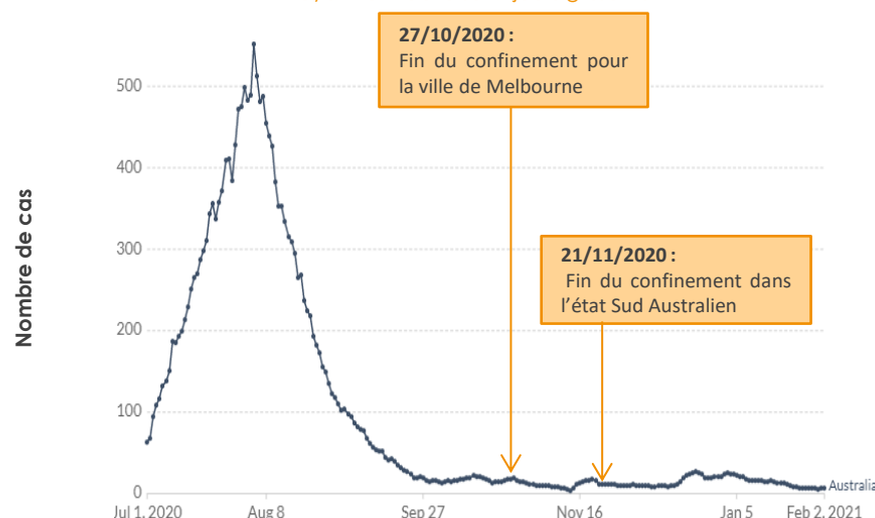
Vaccination Covid-19

Gratuite et non obligatoire

- La campagne devrait débuter **fin mars 2021**
- Trois demandes d'approbations déposées: AstraZeneca, Pfizer, Janssen
- L'Australie a prévu des accords avec:
 - AstraZeneca (53,8 million de doses dont 3,8 début 2021)
 - Novavax (51 million de doses seront disponibles en 2021)
 - Pfizer/BioNTech (10 million de doses début 2021)
- 3 groupes prioritaires à la vaccination identifiés:
 - personnes à haut risque d'exposition à la Covid-19 (professionnels de santé, personnels des établissements pour personnes âgées, travailleurs de quarantaine,...)
 - Personnes à fort risque de développer des formes graves (Aborigènes, indigènes du détroit de Torres, personnes âgées, personnes avec conditions ou pathologies chroniques,...)
 - Personnes travaillant dans les services essentiels au bon fonctionnement sociétal.

Suivi du nombre de nouveau cas de Covid-19 par jour –

moyenne mobile sur 7 jours glissants



Chiffres clés en date du 03/02/2021

46,14 Taux d'incidence pour 100 000 hab.	0 (0) Hospitalisations en cours (dont en réa)	1,08 % Taux de létalité (25 cas)	0,03 % Taux de positivité (Moyenne mobile sur 7 jours)
Date du dernier cas			30 821 tests/100 000 hab Taux de dépistage cumulé (1 541 701 tests depuis le 22/01/2020)
Importé¹ 16/06/2020 (225 jours)	Local 27/01/2021 (7 jours)	Quarantaine² 02/02/2020 (1 jour)	

1: ou lié à un cas importé; 2: quarantaine aux frontières

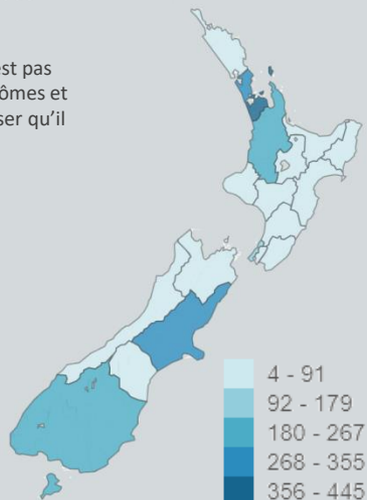
% cas par source d'infection

Source d'infection	Importé – notion de voyage	Local – lié à un cas importé	Local – avec lien épidémiologique	Local – sans lien épidémiologique
% des cas	50 %	21 %	25 %	4 %

Carte de l'épidémie de Covid-19 (04/02/2021)

Carte des cas confirmés et probables

- Cas confirmés:** Cas avec un test de laboratoire positif
- Cas probables:** Cas dont le test laboratoire n'est pas concluant mais dont les symptômes et son « histoire » laissent supposer qu'il s'agit d'un cas.



Vaccination Covid-19

Gratuite et non obligatoire

- Disponibilité estimée: **début avril 2021**
- Groupes prioritaires :
 - travailleurs aux frontières et professionnels à haut risque d'exposition à la Covid-19
- La stratégie vaccinale dépendra des scénarios de transmission (peu ou pas de transmission locale; cluster et épidémie contrôlée ou circulation active du virus)
- Vaccination de la **population générale: 2^{ème} semestre 2021**
- La Nouvelle-Zélande a prévu des accords avec ;
 - Pfizer/BioNTech (1,5 million de vaccins)
 - Janssen Pharmaceutica (5 million de vaccins)
 - Novavax (10,72 million de doses seront disponibles fin 2021)
 - AstraZeneca (7,6 million de doses)

Suivi du nombre de nouveau cas de Covid-19 par jour – moyenne mobile sur 7 jours glissants

12/08/2020: Alerte niveau 2 (sauf Auckland, alerte niveau 3)
31/08/2020: Alerte niveau 2 pour toute l'Australie
22/09/2020: Alerte niveau 1 (sauf Auckland, alerte niveau 2)
08/10/2020: Alerte niveau 1 pour toute l'Australie



Chiffres clés en date du 03/02/2021

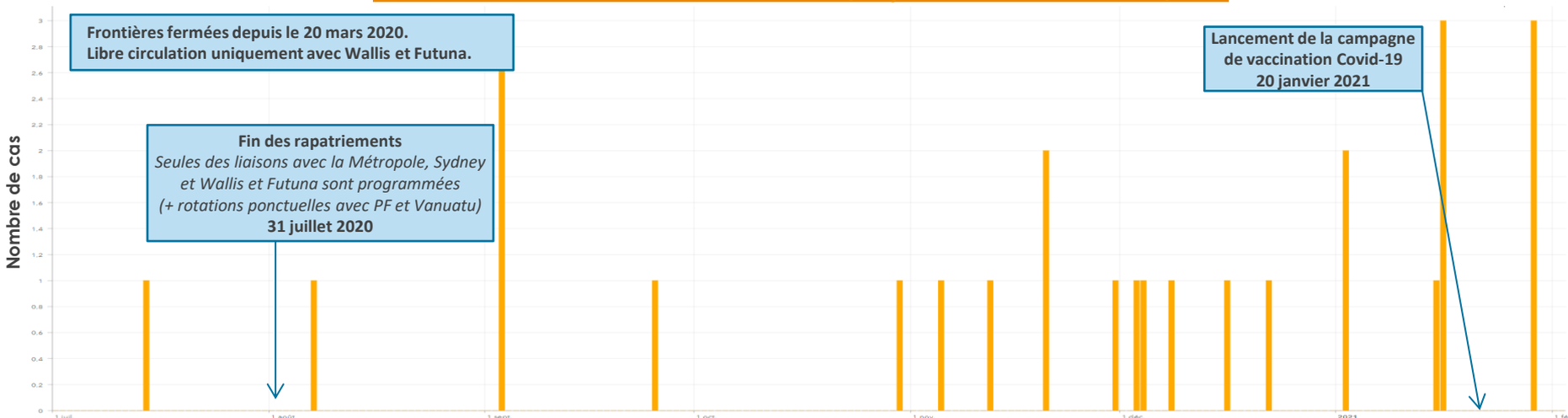
17,3 Taux d'incidence pour 100 000 hab.	0 (0) Hospitalisations en cours (dont en réa)	0,0 % Taux de létalité (0 cas)	0,61 % Taux de positivité
Date du dernier cas		7 676 tests/100 000 hab Taux de dépistage cumulé (20 834 tests depuis le 18/03/2020)	
Importé¹ 01/04/2020 (308 jours)	Local NA		

1: ou lié à un cas importé; 2: quarantaine aux frontières

% cas par source d'infection

Source d'infection	Importé – notion de voyage	Importé – quarantaine aux frontières	Local – lié à un cas confirmé	Local – sans lien épidémiologique
% des cas	23,4 %	66,0 %	10,6 % (dont 80,0 % dépistés durant leur isolement)	0 %

Distribution du nombre de cas de Covid-19 par jour et mesures mises en place



1 Vaccination Covid-19

Gratuite et non obligatoire

- 1^{ère} livraison : 07 janvier 2021 (17 550 doses)
- Début de la campagne : **20 janvier 2021**
- Un centre de vaccination : Médipôle.
- Campagne vaccinale se fera en 3 phases:
 1. Personnes en contact direct avec les personnes arrivant en NC (2 500 personnes rescencées) et voyageurs pour motifs impérieux
 2. Personnes à risque et personnes exposées
 3. Population générale ≥ 16 ans à l'exception des femmes enceintes et allaitantes
- Ces premières doses concerneront les personnes de la phase 1 ainsi que les résidents et personnels des maisons de retraite
- **1 118 personnes** ayant reçu leur 1^{ères} doses au 31/01/21
- Vaccins autorisés:
 - Pfizer/BioNTech
 - Moderna (actuellement non disponible sur le territoire)

Chiffres clés en date du 03/02/2021

5 534,5 Taux d'incidence pour 100 000 hab.	23 (13) Hospitalisations en cours (dont en réa)	0,73 % Taux de létalité (133 décès)	11,0 % Taux de positivité pour la semaine 04
Date du dernier cas		Env. 22 434 tests/100 000 hab. Taux de dépistage cumulé ² (environ 62 295 tests depuis mi-juillet 2020)	
Importé¹ NR	Local 03/02/2021 (0 jour)		

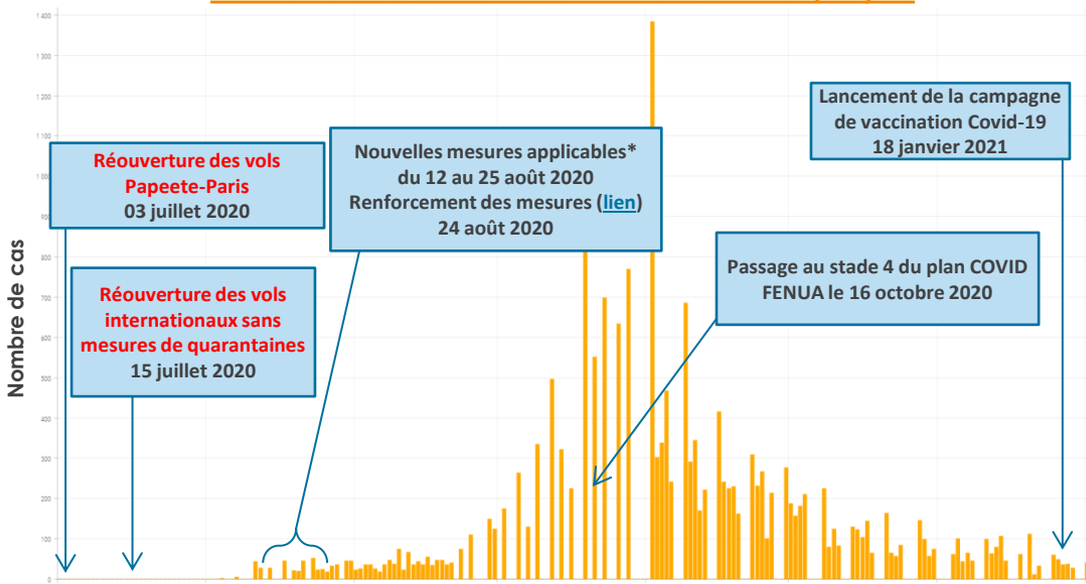
1: ou lié à un cas importé; 2: données du 02/02/2021

Vaccination Covid-19

Gratuite et non obligatoire

- 1^{ère} livraison : 07 janvier 2021 (15 000 doses)
- Début de la campagne : **18 janvier 2021**
- 5 centres de vaccination : Papeete, Taravao, Moorea (depuis le 18/01), Papara et Mahina (à partir du 25/01)
- Campagne vaccinale se fera en 4 phases.
- Actuellement, la Polynésie-Française est en phase 1. Sont vaccinés pendant cette phase sur :
 - Tahiti-Moorea: professionnels de santé et personnes âgées ≥ 75 ans
 - Les Iles: personnels des hôpitaux de Nuku Hiva et Raiatea
- **2 388 personnes** ayant reçu la 1^{ère} dose au 03/02/21
- **34 vaccinations complètes** au 03/02/21
- Vaccin actuellement utilisé: Pfizer/BioNTech

Suivi du nombre de nouveau cas de Covid-19 par jour



*Fermeture des discothèques et boîtes de nuit ; Rassemblements de plus de 50 personnes soumis à une déclaration préalable auprès du Haut-Commissariat ; Application de règles strictes dans les restaurants et débit de boissons; Port du masque obligatoire dans tous les commerces, les navettes maritimes, les avions, les véhicules de transport terrestre publics, les aéroports et les gares maritimes.

Nouveaux cas par semaine, par île, et cas cumulés

Archipels	Iles	S51	S52	S53	S01/21	S02/21	S03/21	S04/21
ISLV	Raiatea	14	5	11	15	52	28	11
	Bora Bora	74	17	39	42	34	17	14
	Huahine	3	2	4	12	5	4	1
	Tahaa	1	1	3	2	9	1	2
Marquises	Nuku Hiva	3	2					
	Hiva-Oa	2		3	3	6	2	
	Ua Pou				1			1
Australes	Tubuai	13	9	9	3			3
	Rurutu	1						
	Raiavavae	4	2	8				
Tuamotu	Rangiroa	6	1		4	1	4	5
	Fakarava					3	6	4

Sources: <https://www.worldometers.info/coronavirus/> - <https://www.service-public.fr/dsp/> - <https://worldhealthorga.shinyapps.io/wprocovid19/> - <https://www.presidence.pf/> - <https://www.tahiti-infos.com/>

Chiffres clés en date du 03/02/2021

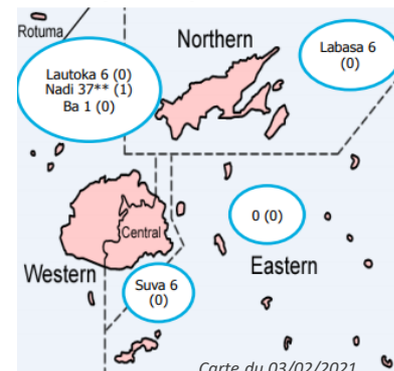
6,34 Taux d'incidence pour 100 000 hab.	NR Hospitalisations en cours (dont en réa)	3,57 % Taux de létalité (2 cas)	0,09 % Taux de positivité (Moyenne mobile sur 7 jours)
Date du dernier cas		3 001 tests/100 000 hab³ Taux de dépistage cumulé (26 510 tests depuis le 28/01/ 2020)	
Importé¹ 20/04/2020 (289 jours)	Local NA		

1: ou lié à un cas importé; 2: quarantaine aux frontières; 3: Données du 03/02/2021

% cas par source d'infection

Source d'infection	Importé – notion de voyage	Importé – quarantaine aux frontières	Local – lié à un cas importé	Local – sans lien épidémiologique
% des cas	8,9 %	67,8 %	23,3 %	0 %

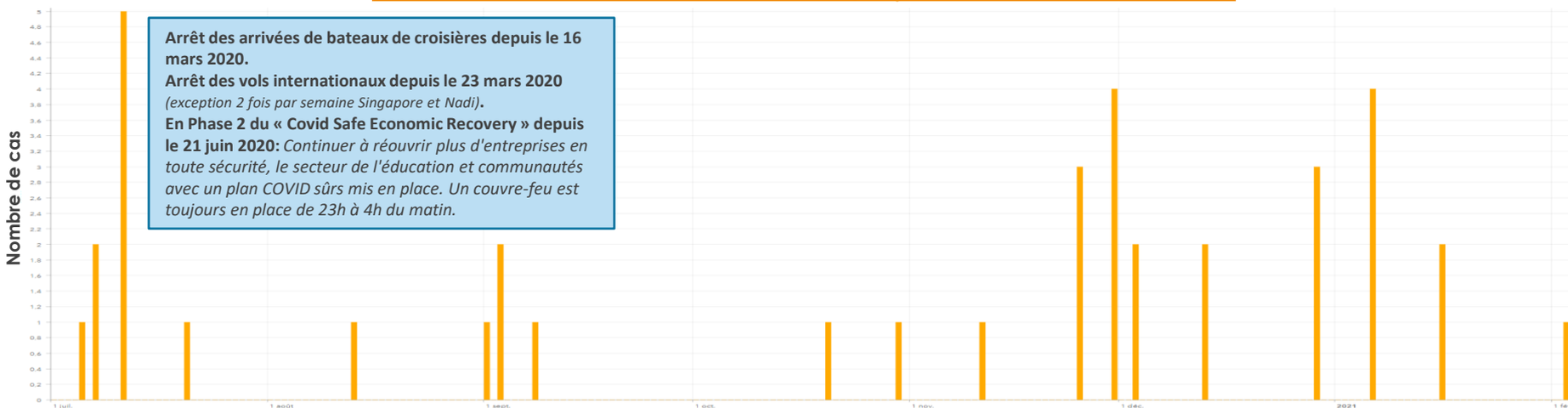
Nombre de cas par lieu (nombre de cas actif)



Vaccination Covid-19

- En attente de vaccins
- Ont la capacité de stocker les vaccins Moderna, Johnson & Johnson et AstraZeneca.
- Signataire du dispositif COVAX

Distribution du nombre de cas de Covid-19 par jour et mesures mises en place



1: Pays fermé à toute personne ayant été aux Etats-Unis ou pays européen dans les 14jours ; 2: maintiens couvre-feu nocturne, interdiction rassemblements >20pers, fermetures écoles, lieux de culte et établissement récréatifs, interdiction sports de contact

Sources: <https://www.worldometers.info/coronavirus/> - <http://www.health.gov.fj/media-center/covid-19/> - <https://worldhealthorg.shinyapps.io/wproccovid19/> - <http://www.health.gov.fj/covid-19-updates/>

Chiffres clés en date du 03/02/2021

43,3 Taux d'incidence pour 100 000 hab.	1 (0) Hospitalisations en cours (dont en réa)	0,0 % Taux de létalité (0 cas)	NR Taux de positivité (Moyenne mobile sur 7 jours)
Date du dernier cas			22 434 tests/100 000 hab³ Taux de dépistage cumulé (62 295 tests depuis 16/02/2020)
Importé¹ NA	Local NA	Quarantaine² 24/12/2020 (3 jours)	

1: ou lié à un cas importé; 2: quarantaine aux frontières; 3: Données au 11/01/2021

% cas par source d'infection

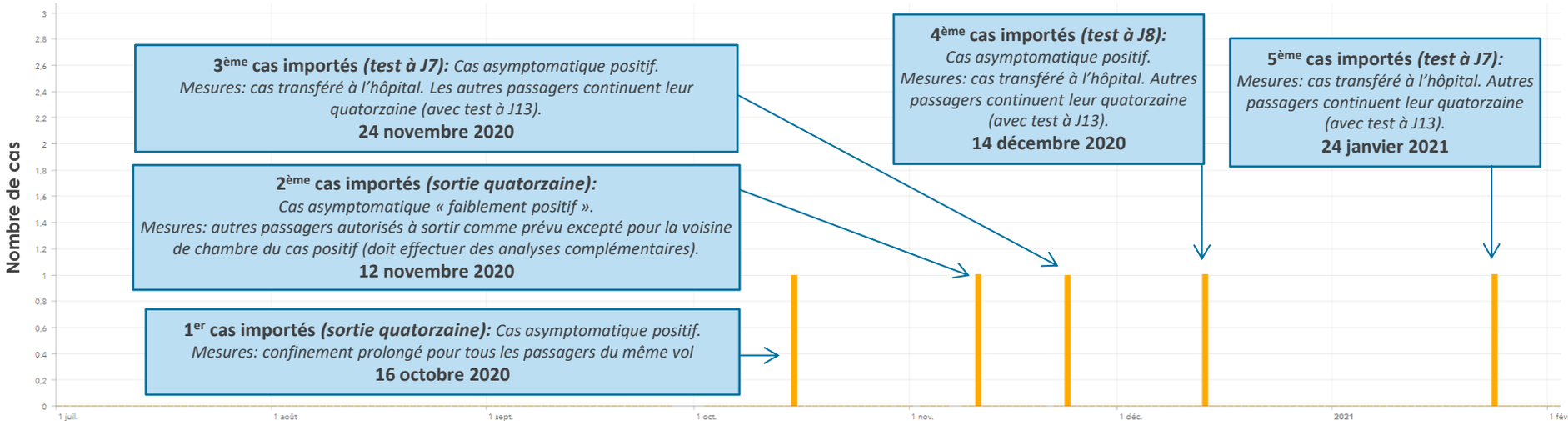
Source d'infection	Importé – notion de voyage	Importé – quarantaine aux frontières	Local – lié à un cas importé	Local – sans lien épidémiologique
% des cas	0 %	100 %	0 %	0 %



i Vaccination Covid-19

- En attente de l'arrivée des vaccins

Distribution du nombre de cas de Covid-19 par jour et mesures mises en place



Source: <http://www.wallis-et-futuna.gouv.fr/>
<http://www.qdswf.fr/archives>