

19 janvier 2023


* Santé publique France remercie le large réseau d'acteurs sur lequel il s'appuie pour assurer la surveillance COVID-19 : réseau de médecins sentinelles, médecine libérale et hospitalière, urgences, laboratoires de biologie médicale hospitaliers et de ville, laboratoire Processus infectieux en milieu insulaire, sociétés savantes d'infectiologie, de réanimation, de médecine d'urgence, Samu Centre-15, ARS, Assurance maladie, Cnam, Inserm, Insee

Santé publique France, dans le cadre de ses missions de surveillance, d'alerte et de prévention, analyse et publie les données, concernant la COVID-19 et d'autres virus respiratoires, issues de son réseau de partenaires et de ses propres études et enquêtes.

Chiffres clés COVID-19 – La Réunion

Semaine 02 (du 09 au 15/01/2023) en comparaison avec la semaine 01 (du 02 au 08/01/2023)

 **115 (vs 153 en S01)**
Taux d'incidence /100 000 hab ↓


 **0,70 (0,66-0,75)**
Nombre de reproduction
R effectif


 **27% (vs 33% en S01)**
Taux de positivité des tests ↓

Du 09 au 15 janvier 2023
995 cas confirmés
parmi **3 754 personnes testées**

 **432 (vs 459 en S01)**
Taux de dépistage /100 000 hab ↓

Au 16 janvier 2023
65,3% couverture vaccinale primo
vaccination complète
42,6% couverture vaccinale première
dose de rappel
12,4% couverture vaccinale deuxième
dose de rappel chez les >80 ans

 **24 (vs 32 en S01)**
Nouvelles hospitalisations
de patients Covid-19 ↓

 **3 (vs 2 en S01)**
Nouvelles admissions
en service de soins critiques ↔

 **1 (vs 5 en S01)**
Nouveaux décès à l'hôpital ↓

Points clés

Suite à des mouvements de grève de certains laboratoires de biologie médicale privés entre le 02 et le 10 janvier 2023, le taux d'incidence et le taux de dépistage peuvent être sous-estimés pour cette période ; les valeurs du taux de positivité et du R effectif sont aussi affectées.

En S02, les indicateurs de circulation virale (TI, TD, TP) et les indicateurs d'impact sanitaires étaient à la baisse. Cette tendance globale est à interpréter avec vigilance compte tenu des mouvements de grève ayant eu lieu en S01 et S02. Le taux d'incidence était de 115 cas pour 100 000 habitants et, malgré une diminution également du taux de dépistage, le taux de positivité était lui aussi en baisse, perdant 5 points et passant en dessous de la barre des 30%.

Les indicateurs hospitalier étaient également en forte diminution ces deux dernières semaines.

Par ailleurs, la circulation d'autres virus respiratoires se poursuit avec toutefois une baisse de la circulation virale de la grippe (post-épidémie).

Il apparaît indispensable d'intégrer des gestes barrières (le port du masque, le lavage des mains) aux habitudes de vie, dans la perspective d'une approche globale de prévention et en particulier pour protéger les plus vulnérables. En cas de symptôme, de test positif ou de contact à risque, les mesures d'isolement préconisées doivent se poursuivre.

Pour limiter la propagation des épidémies de grippe et de Covid-19, il convient de :

**Se faire
vacciner**

**Respecter les gestes
barrières**

**Se faire tester et s'isoler
si symptômes ou contact à risque**



Service Médical
Réunion



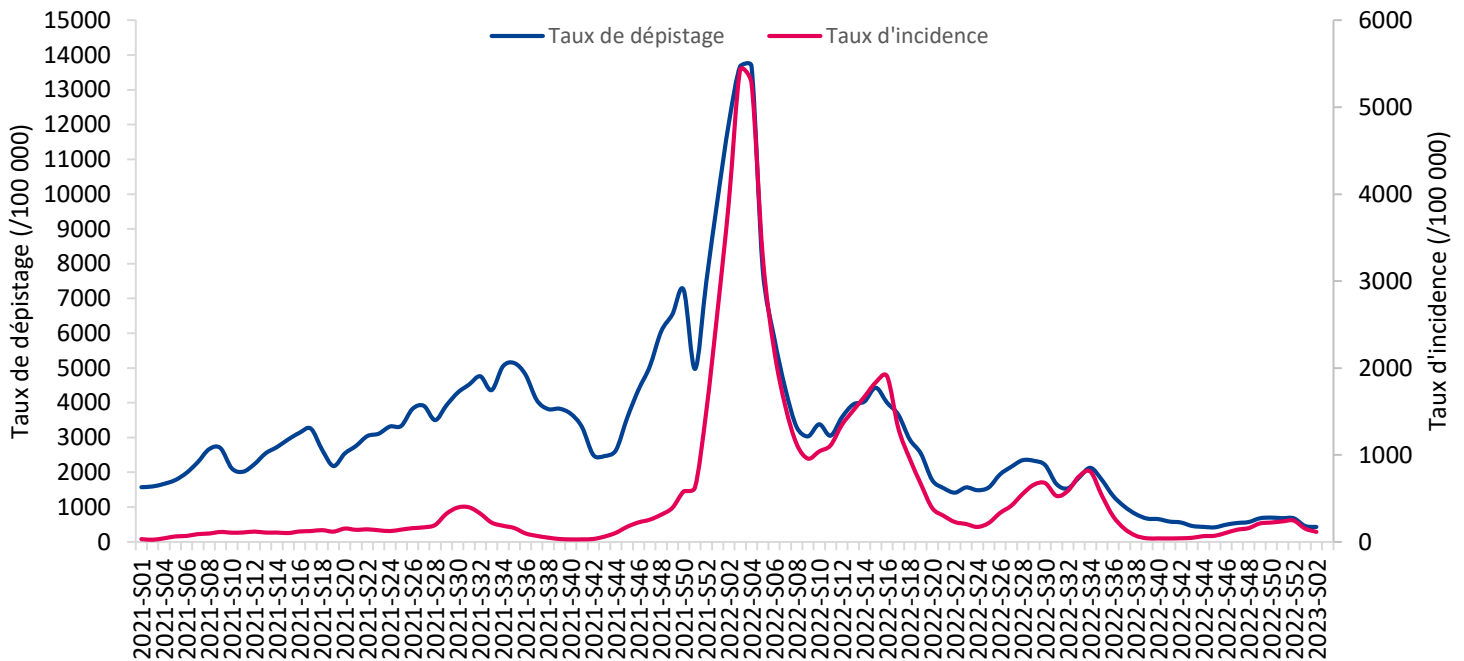
Cerballiance



Cas confirmés, incidence, dépistage

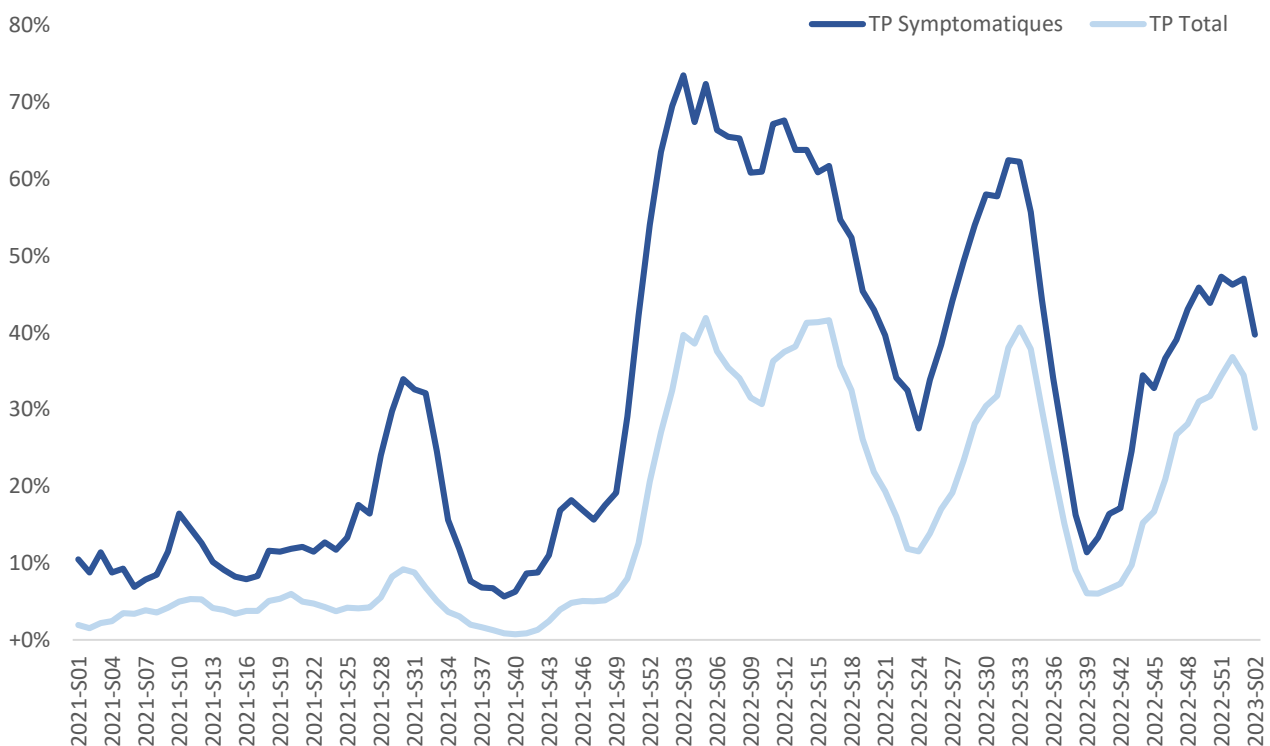
En S02, les indicateurs de circulation virale poursuivaient leur baisse toutefois dans un contexte de grève des laboratoires privés (données non représentatives en S01 et S02-2023). Le taux d'incidence était de 115 cas pour 100 000 habitants (-25%), le taux de positivité était à 27% (-5 points) et le taux de dépistage était de 432 tests pour 100 000 habitants (-6%). Cette tendance à la baisse sera à confirmer dans les semaines à venir (Figure 1).

Figure 1. Evolution du taux d'incidence et du taux de dépistage du SARS-CoV-2 (pour 100 000 habitants), La Réunion, S01/2021 à S02/2023 au 18/01/2023 (Source : SI-DEP - exploitation : Santé publique France)



Le taux de positivité était de 27% en S02 comparé à 33% en S01-2023 et 36% en S52-2022. Il était en diminution chez les personnes symptomatiques (40% en S02 vs 47% en S01) et chez les personnes asymptomatiques (13% en S02 vs 16% en S01) (Figure 2). Les cas symptomatiques représentaient 76% des cas positifs de la S02.

Figure 2. Evolution de taux de positivité total et du taux de positivité chez les personnes symptomatiques, La Réunion, S01/2021 à S02/2023 au 18/01/2023 (Source : SI-DEP - exploitation : Santé publique France)

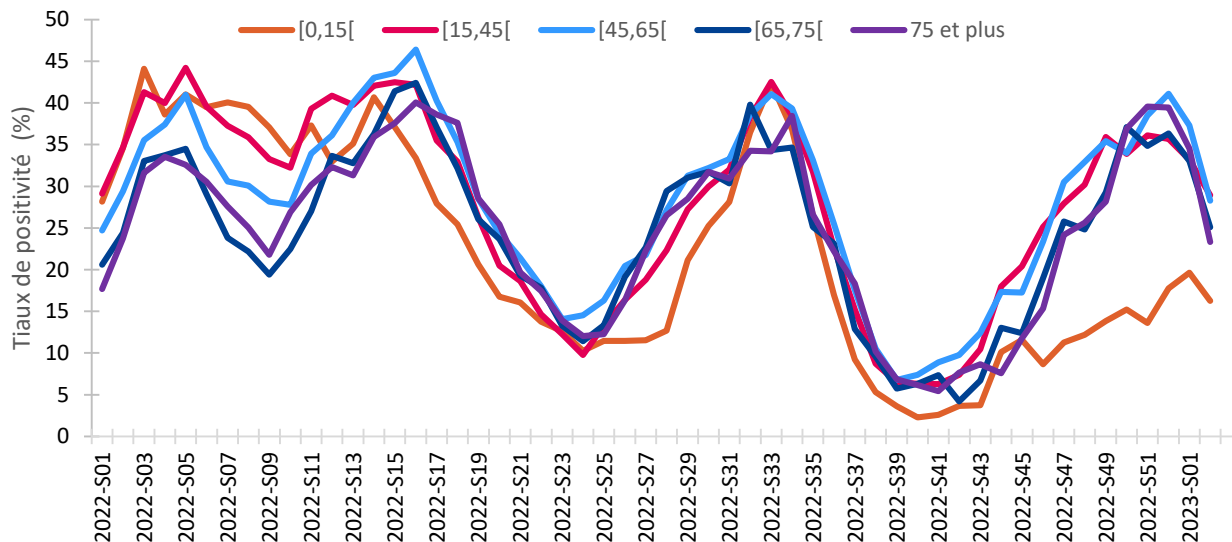


Cas confirmés, incidence, dépistage

En S02, le taux d'incidence était en diminution pour toutes les classes d'âges, particulièrement chez les 75 ans et plus avec -40% passant de 300 cas pour 100 000 habitants en S01 à 181 cas pour 100 000 en S02. Les 0-14 ans avait le TI le plus faible avec 30 cas pour 100 000 habitants (-23%). Les TI des autres classes d'âges étaient compris entre 130 cas pour 100 000 habitants (chez les 15-44 ans et les 45-64 ans) et 181 cas pour 100 000 habitants chez les 75 ans et plus.

Le taux de positivité était également en baisse pour toutes les classes d'âges avec 16% chez les 0-14 ans (-3 points), 29% chez les 15-44 ans (-4 points), 28% chez les 45-64 ans (-9 points), 25% chez les 65-74 ans (-8 points) et 23% chez les 75 ans et plus (-11 points).

Figure 3. Evolution du taux de positivité, par classes d'âges, La Réunion, S01/2022 à S02/2023 au 18/01/2023 (Source : SI-DEP - exploitation : Santé publique France)



Nombre de reproduction effectif (R_{eff})

Les estimations du R effectif prennent en compte les données jusqu'au 14 janvier 2023. A La Réunion en S02, le R_{eff} était stable et restait inférieur à 1, avec une estimation à 0,70 (0,66-0,75) pour les données SI-DEP.

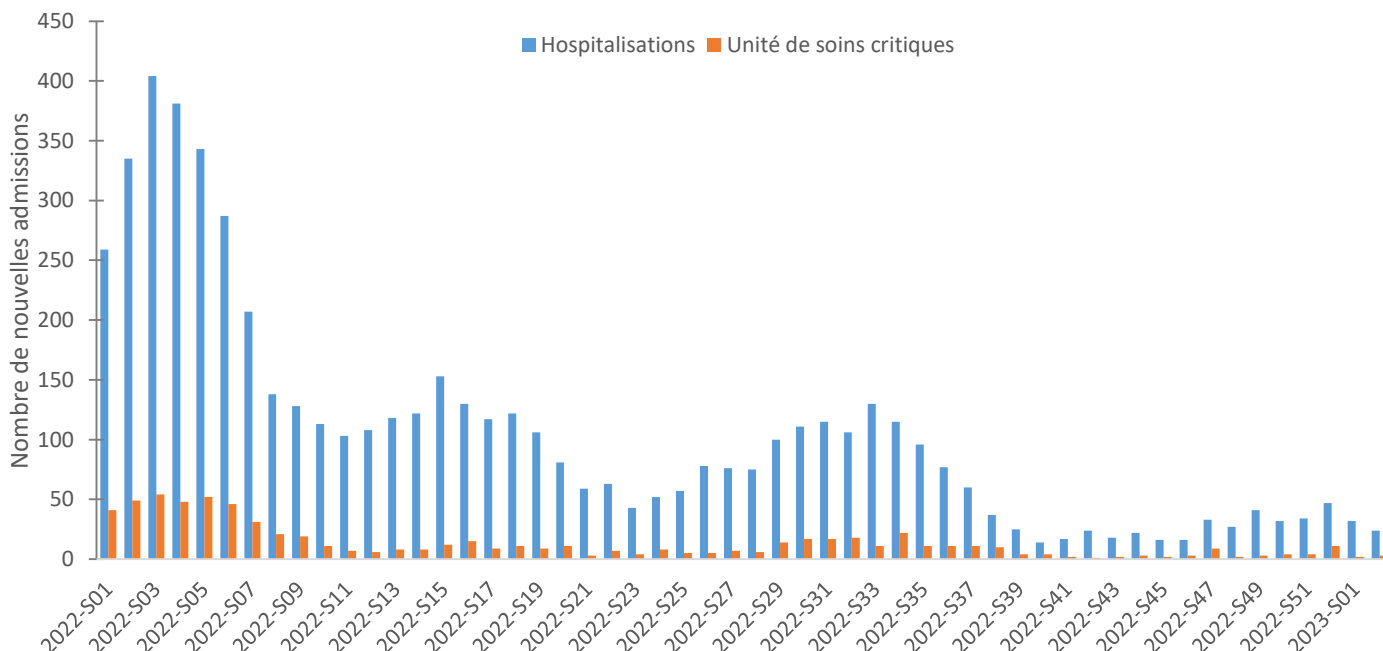
Hospitalisations, admissions en soins critiques et décès (SI-VIC)

En S02, le nombre de nouvelles hospitalisations poursuivait sa diminution (-33%) avec 24 hospitalisations en S02 comparées à 32 en S01-2023.

Au 17 janvier 2023, 6 patients COVID-19 étaient hospitalisés en unités de soins critiques. Le nombre de nouvelles admissions en soins critiques était stable avec 3 nouvelles admissions en S02 et 2 en S01-2023 (Figure 4).

Du 11 mars 2020 au 17 janvier 2023, 961 décès de patients hospitalisés ont été déclarés. En S02, 1 décès était à déplorer.

Figure 4. Evolution du nombre de nouveaux cas hospitalisés et admis en unités de soins critiques, S01/2022 à S02/2023 au 18/01/2023 (Source : SI-VIC - exploitation : Santé publique France)



Le variant Omicron (B.1.1.529/BA.*) est toujours exclusif à La Réunion. La diversification génétique des sous-lignages d'Omicron et notamment du sous-lignage BA.5 se poursuit.

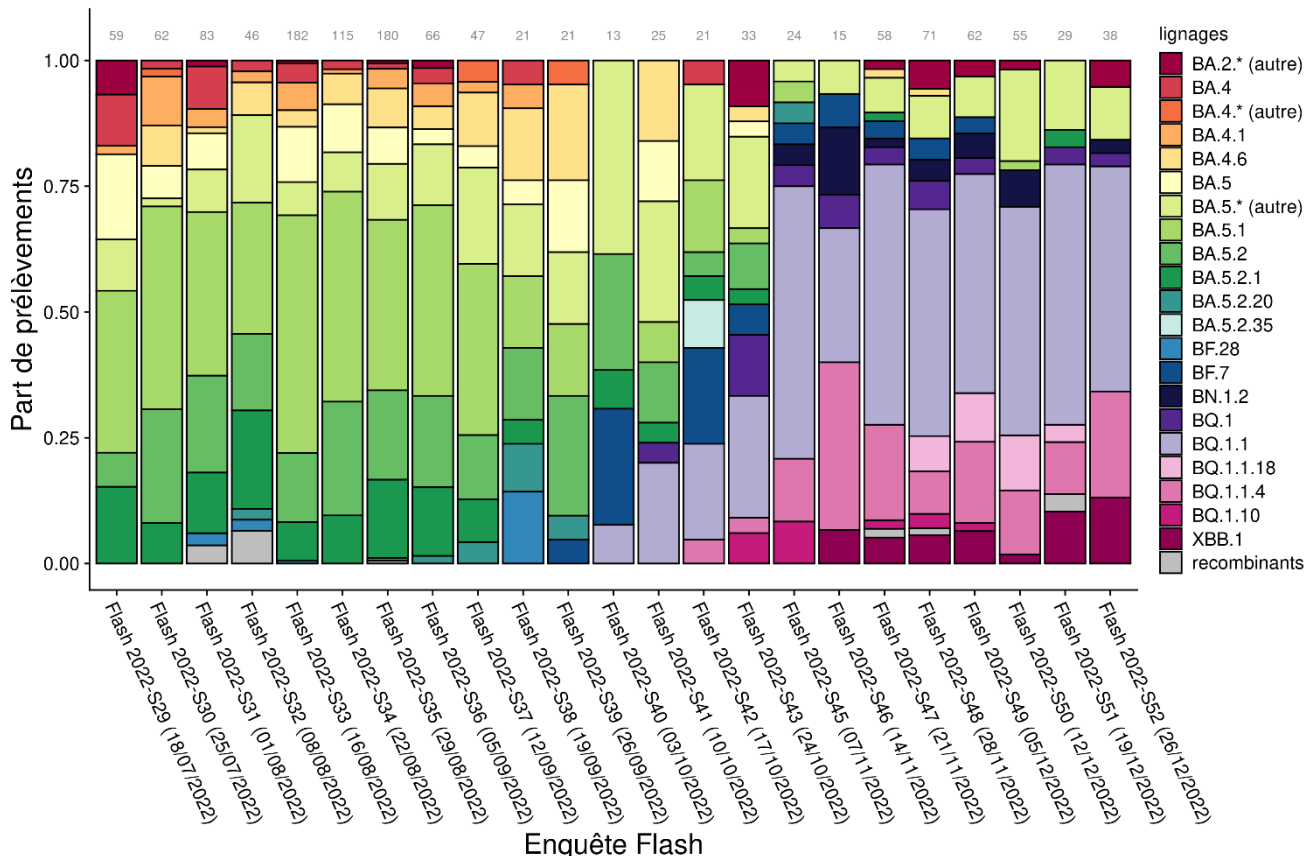
Le sous-lignage BA.5 (plus précisément son sous-lignages BQ.1.1*) est toujours majoritaire à La Réunion (Figure 5). Parmi les sous-lignages de BA.5, la détection du sous-lignage BQ.1.1 est relativement stable depuis la S45, et le recombinant XBB.1 (recombinaison entre deux sous-lignages de BA.2) circule également.

Pour plus d'information concernant les sous-lignages du variant Omicron, voir [l'analyse de risque variants du 11/01/2023](#).

Figure 5. Évolution de la proportion de chaque variant détecté à au moins 5% dans une enquête Flash sur les 6 derniers mois, La Réunion (données EMERGEN au 16/01/2023)

Les sous-lignages de BA.1, BA.2, BA.4 et BA.5 qui n'ont jamais dépassé 5% des séquences interprétables au cours d'une enquête Flash présentée dans cette figure sont regroupés dans les catégories « BA.1.* (autres) », « BA.2.* (autres) », « BA.4.* (autres) » et « BA.5.* (autres) ». Les recombinants entre des sous-lignages d'Omicron sont regroupés dans la catégorie « recombinants ».

Sous-lignages Omicron présents à >5% dans une enquête Flash



Vaccination

Au 16 janvier 2023, l'estimation de la couverture vaccinale en population générale était de 66,8% pour une primo-vaccination incomplète, de 65,3% pour une primo-vaccination complète, et de 42,6% pour la 1^{ère} dose de rappel. Pour les 80 ans et plus, la couverture vaccinale pour la 2^{ème} dose de rappel était de 12,4%.

Les données de couvertures vaccinales (CV) contre la sont calculées par Santé publique France à partir des données de la base Vaccin COVID administrée par la Cnam en tenant compte des lieux de résidence des personnes vaccinées

Les autres virus respiratoires à La Réunion

Bronchiolite

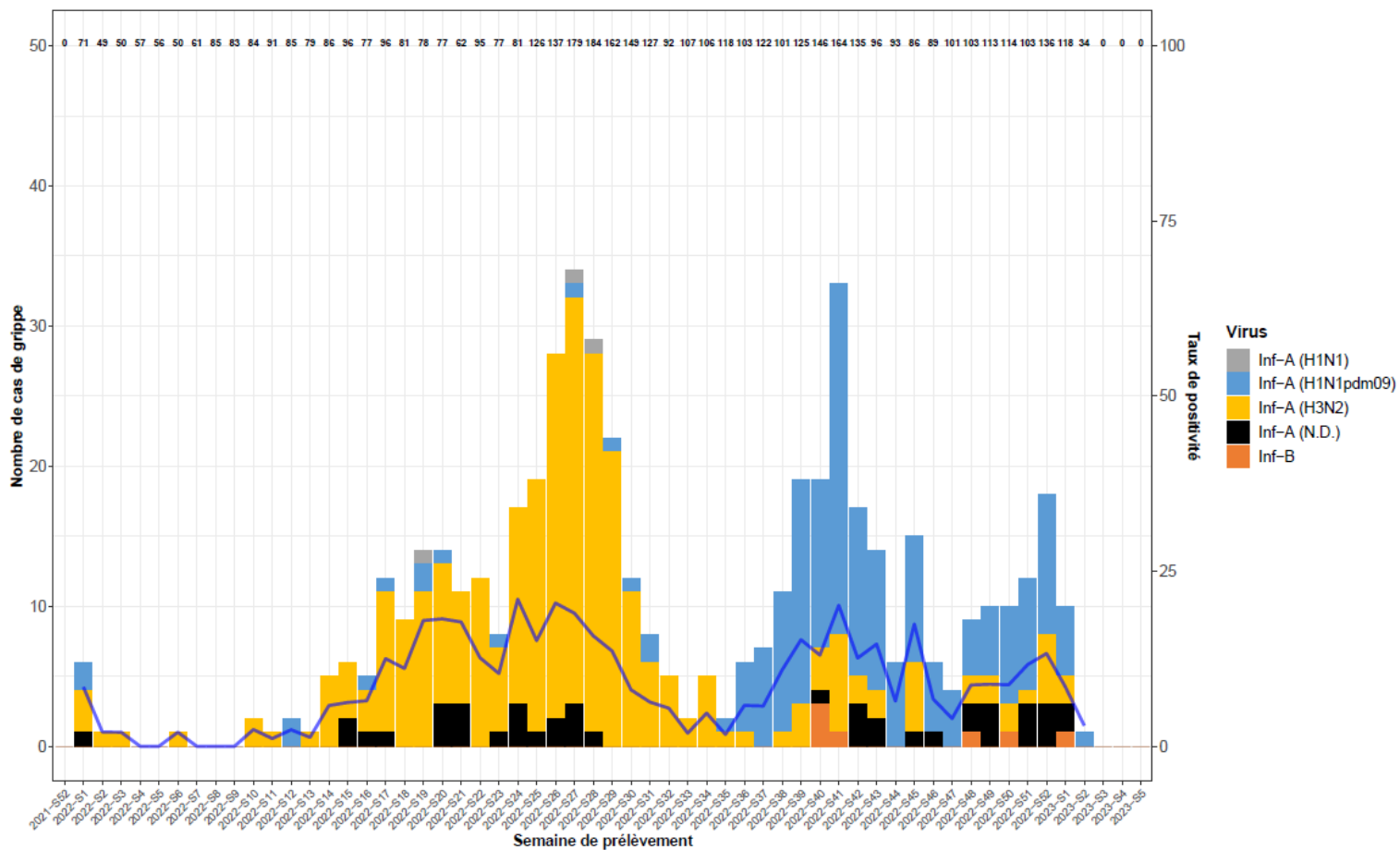
Stabilisation du nombre de passages aux urgences (39 en S02-2023 vs 41 n S01-2023) et légère baisse du nombre d'hospitalisations (18 en S02-2023 vs 21 en S01-2023). Cependant, la part d'activité a augmenté en passant de 15% à 20%. La situation est donc à surveiller. A noter que les données OSCOUR des semaines S02 et S01 ne sont pas consolidées.

Grippe : Phase post épidémique

Le nombre de virus grippaux détectés à l'hôpital était en forte diminution (1 parmi 34 en S02-2023 vs 10 parmi 118 en S01-2023 et 18 parmi 136 en S52-2022).

La surveillance virologique hospitalière identifiait une circulation majoritaire des virus grippaux de type A(H1N1)pdm09 avec quelques virus grippaux de type A(H3N2).

Figure 6. Evolution du nombre de prélèvements positifs au virus de la grippe selon les différents type de virus grippaux et du taux de positivité de la grippe par semaine, S01/2022 à S02/2023 (Source : données et figure CHU - 17/01/2023)



La Réunion était en phase épidémique de la S39 à la S52. Le nombre de passages aux urgences pour syndrome grippal était stable depuis 2 semaines (11 en S01 et S02) et en forte diminution par rapport à la S52-2022 qui comptait 30 passages aux urgences pour syndrome grippal. La tendance à la baisse depuis deux semaines indique une fin de l'épidémie de grippe, mais à noter cependant que les données OSCOUR des S01 et S02-2023 ne sont pas consolidées.

Trois hospitalisations suite à un passage aux urgences pour syndrome grippal ont été identifiées en S02 (vs 2 hospitalisations en S01-2023 et 6 en S52-2022). Aucune admission en réanimation pour grippe n'a été signalée en S02.

Où et comment se faire vacciner contre la Covid-19 ?

Toutes les personnes de plus de 5 ans peuvent se rendre :

- chez leur médecin, infirmier ou pharmacien de ville, si ces professionnels de santé sont volontaires

[Trouver un lieu de vaccination COVID-19](#)

L'éligibilité à la seconde dose de rappel s'élargit désormais aux personnes de moins de 60 ans présentant des comorbidités et également aux professionnels de santé en contact avec des populations vulnérables, 6 mois après le premier rappel. La deuxième dose de rappel est recommandée pour renforcer la protection contre les formes graves en réduisant les hospitalisations et les décès.

[En savoir plus sur le deuxième rappel](#)



Notre action de prévention par la production de messages et la mise à disposition d'outils pour tous

Catalogue des outils COVID-19

Retrouvez l'ensemble des outils de prévention (Affiches, spots radio, spots vidéo...) régulièrement mis à jour et destinés tant aux professionnels de santé qu'au grand public sur le site de Santé Publique France : [Catalogue des outils COVID-19](#) (avril 2022)

Retrouvez de nouvelles vidéos sur [l'espace accessible](#) du site de Santé publique France ou sur le site [Vaccination info service](#)



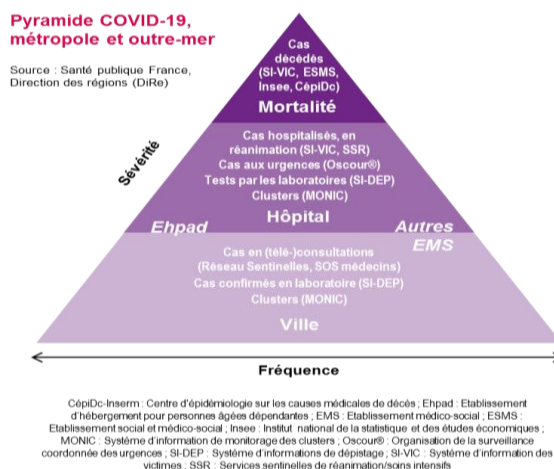
Pour en savoir plus sur la COVID-19, les systèmes de surveillance et la vaccination, consultez le dossier [Santé Publique France](#) et le site [Vaccination Info Service](#).

Pour plus d'informations sur les données régionales, consultez les [Points épidémiologiques régionaux](#).

Retrouvez toutes les données en accès libre sur [Géodes](#).

Missions de Santé publique France

Surveiller, comprendre la dynamique de l'épidémie, anticiper les scénarii, mettre en place des actions pour prévenir et limiter la transmission du virus, mobiliser la réserve sanitaire. En région, coordonner la surveillance, investiguer, analyser les données, apporter l'expertise à l'ARS pour l'aide à la décision.



Citer ce document : COVID-19. Point épidémiologique hebdomadaire, La Réunion, 19 janvier 2023 Santé publique France-Réunion

Responsable de Santé publique France La Réunion : Luce Menudier

Santé publique France Réunion
2 bis, avenue Georges Brassens, CS 61002
97 743 Saint-Denis Cedex 09
oceanindien@santepubliquefrance.fr