

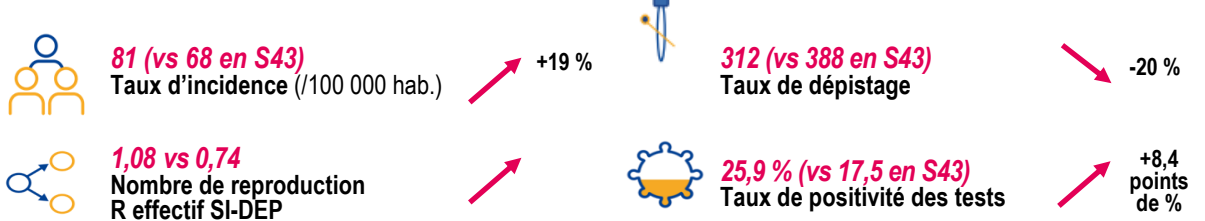
Santé publique France, dans le cadre de ses missions de surveillance, d'alerte et de prévention, analyse et publie les données concernant la COVID-19 issues de son réseau de partenaires* et de ses propres études et enquêtes. Ce bilan est basé sur les données rapportées à Santé publique France jusqu'au 09 novembre 2022.

Chiffres-clés

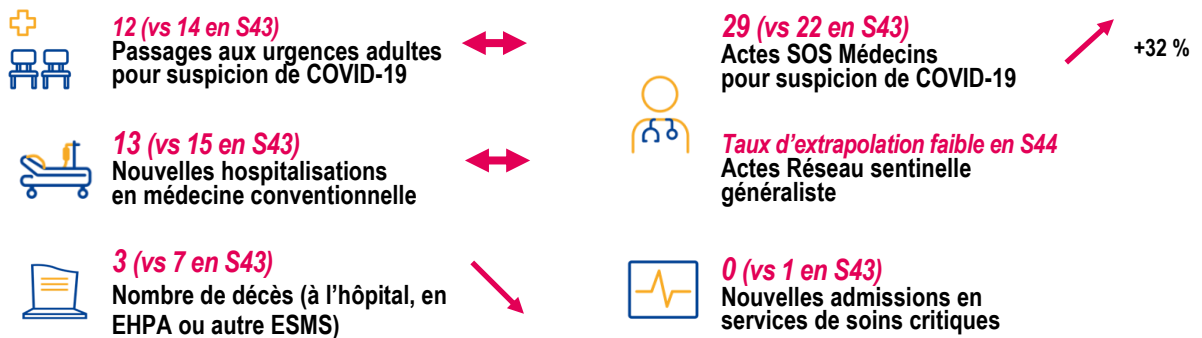
Données du 30/10 au 05/11/2022 (en comparaison aux 7 jours glissants du 23 au 29/10/2022)

Suite à la suspension par certains laboratoires de biologie médicale privés de la transmission des résultats de tests COVID-19 dans SI-DEP, le taux d'incidence et le taux de dépistage sont sous-estimés à compter du 30/10 ; les valeurs du taux de positivité et du R effectif sont aussi affectées. Les équipes de Santé publique France restent mobilisées pour assurer la continuité du suivi de l'épidémie, sur la base des autres sources constitutives de cette surveillance, qui ne sont pas impactées.

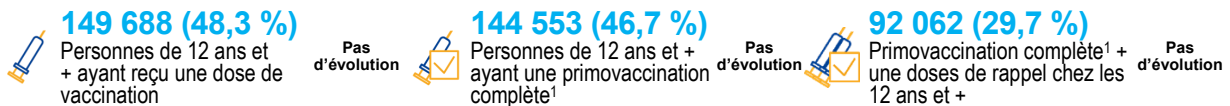
Les données SI-DEP présentées dans cette synthèse sont issues uniquement des tests antigéniques (TAG) réalisées du 30/10 au 05/11/2022 (en comparaison aux 7 jours glissants du 23/10 au 29/10/2022).



En semaine 2022-44 (du 31 octobre au 06 novembre 2022)
En comparaison avec la semaine 2022-43 (du 24 au 30 octobre 2022)



Vaccination* au 7 novembre 2022 (en comparaison avec le 31 octobre 2022)



Situation épidémiologique

Sur la période des sept jours glissants du 30 octobre au 05 novembre, le taux d'incidence corrige sur les jours férié et chômé du 1er et du 2 novembre était en augmentation par rapport aux sept jours glissants du 23 au 29 octobre dans un contexte de diminution du taux de dépistage corrigé. Cependant, le taux de positivité était en augmentation.

A l'hôpital, le nombre de passages aux urgences adultes étaient stable passant de 14 en S43 à 12 en semaine S44. Treize nouvelles personnes étaient admises en services d'hospitalisation dont aucune en soins critiques. Au 09 novembre, trois décès hospitalier étaient à déplorer en S44.

Variants : Détection de BA.5 sur la totalité des séquences d'omicron de S40 à S42 (n=11)

Mesures de prévention pour limiter la propagation du virus :

Vaccination à jour

Isolement en cas de test positif ou de symptômes

Maintien de l'application des gestes barrières

* Suite à une mise à jour de la table de correspondance pour les tests des indicateurs vaccination covid-19 survenue entre le 20/10/22 et 21/10/22, une légère diminution pourrait être observée depuis cette période.

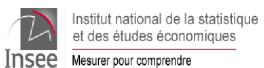
Remerciements à nos partenaires



Réseau des médecins sentinelles généralistes



Institut national de la santé et de la recherche médicale



INSTITUT PASTEUR

CNR Virus des infections respiratoires



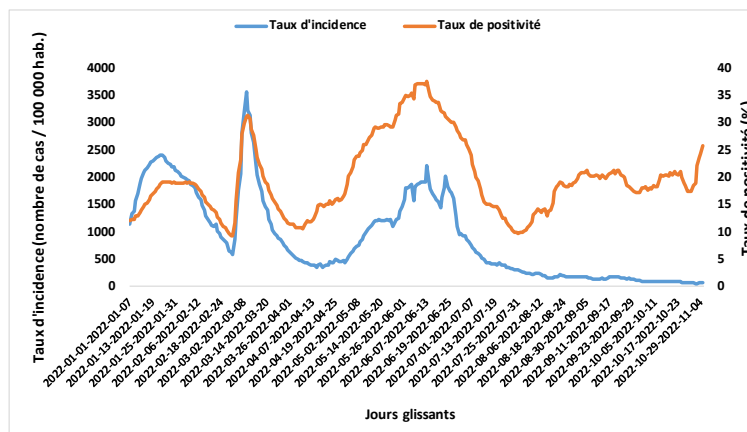
Surveillance des indicateurs virologiques

Figure 1 |

Sur la période des sept jours glissants du 30 octobre au 05 novembre, **255** nouvelles contaminations de personnes ayant une adresse de résidence connue en Martinique étaient enregistrées contre 238 sur les sept jours glissants précédant (test antigénique uniquement).

Le **taux d'incidence corrigé sur les jours férié et chômé du 1er et du 2 novembre augmentait de 19%** par rapport aux sept jours glissants précédant. Le **taux de positivité augmentait également de 8,4 points de pourcentage** [Figure 1].

Evolution des taux d'incidence et taux de positivité par jours glissants depuis la semaine 2022-01, Martinique - Source : SIDEP



- Les données du taux d'incidence par classes d'âges de 10 ans ne sont pas disponibles.

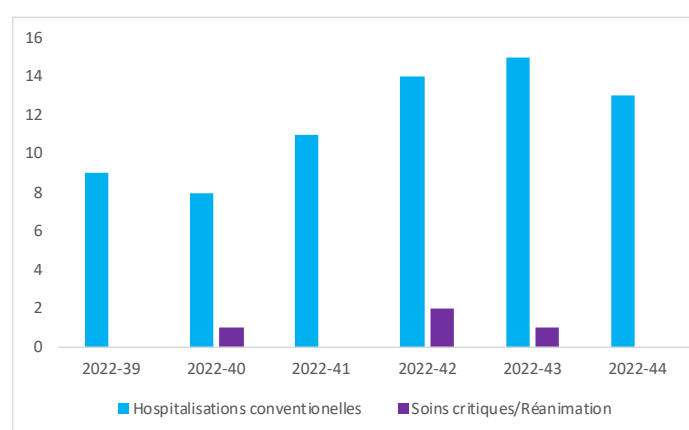
Surveillance aux urgences, admissions en hospitalisation / soins critiques et décès²

En Martinique en S44, les passages aux urgences étaient stables. Douze passages aux urgences adultes étaient enregistrés en S44 (14 en S33). La part d'activité pour Covid-19 des urgences adultes était également stable (1,4 % en S44 contre 1,6 % en S43). Les consultations réalisées par SOS médecins pour suspicion de Covid-19 augmentaient cependant de 32 % par rapport à S43.

A l'hôpital, le nombre de nouvelles admissions tous services confondus était stable (13 vs 15 S43). En soins critiques / réanimation, aucune admission n'a été réalisée en S44 (1 en S43) [Figure 2].

Figure 2 |

Nombre hebdomadaire de patients COVID-19 nouvellement hospitalisés en médecine conventionnelle et en soins critiques depuis la semaine 2022-39, Martinique - Source Si-VIC



Mortalité :

- Selon le lieu de survenue de l'évènement, **trois nouveaux décès hospitaliers** ont été saisis dans SIVIC en S44 (sept en S43).
- Le nombre total de décès enregistrés depuis l'émergence de la Covid-19 et jusqu'au 09/11/2022 était de 1 063.

¹ La définition d'une primo-vaccination complète a été [publiée](#).

Les objectifs et modalités de calcul des deux indicateurs couverture vaccinale de la dose de rappel et pourcentage de personnes éligibles à la dose de rappel et ayant reçu cette dose de rappel ont été décrites [ici](#).

² Afin d'avoir une meilleure lisibilité de la dynamique des indicateurs hospitaliers, les nouvelles hospitalisations et les admissions en soins critiques sont analysées par date d'admission des patients à l'hôpital. Les nouveaux décès (à l'hôpital et en ESMS) sont analysés par date de survenue. Un délai de 24 à 48h de consolidation est à prendre en compte dans l'interprétation des données.

Rédacteur en chef
Jacques Rosine

Equipe de rédaction
Santé publique France Antilles
Direction des régions (DiRe)
Frank Assogba
Lydéric Aubert
Frédérique Dorléans
Gwladys Gbaguidi
Lucie Léon
Abdoul Djamal Moukaila
Eline Hassan
Anne Teissier
Cindy Thelise

En collaboration à Santé publique France avec la Direction des maladies infectieuses (DMI), la Direction appui, traitements et analyse de données (Data)

Contact presse
presse@santepubliquefrance.fr

Diffusion Santé publique France
12 rue du Val d'Osne
94415 Saint-Maurice Cedex
www.santepubliquefrance.fr

Date de publication
10 novembre 2022
Numéro vert 0 800 130 000
7j/7 24h/24 (appel gratuit)

- Sites associés :
- ▶ [SurSaUD@](#)
 - ▶ [OSCOUR@](#)
 - ▶ [SOS Médecins](#)
 - ▶ [Réseau Sentinelles](#)
 - ▶ [SI-VIC](#)
 - ▶ [CépiDC](#)

