

# COVID-19 Guadeloupe, St Martin, St Barth

## Point épidémiologique régional N°79

### 26 novembre

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 17 novembre 2021.

### **Guadeloupe : difficulté d'interprétation épidémiologique en S46**

Les mouvements sociaux qui sévissent depuis le milieu de la semaine dernière entraînent une forte diminution du taux de dépistage (2 590/100 000 hab, soit -42 % par rapport à S45) et un accès restreint des usagers aux professionnels de santé (à l'hôpital ou en ville). Au cours des 3 semaines précédentes la mobilisation (S43 à S45), le taux d'incidence tendait à augmenter, passant de 53 à 69/100 000 hab. pour un taux de dépistage moyen de 4 149/100 000 hab. sur cette même période.

L'interprétation épidémiologique de l'évolution de la Covid-19 en Guadeloupe basée sur l'ensemble des indicateurs disponibles est perturbée. La situation épidémiologique et les chiffres des indicateurs de surveillance ne sont donc pas présentés dans ce point épidémiologique. Aucun mouvement social n'étant en cours à Saint-Martin et Saint-Barthélemy, les données sont présentées pour les Iles du Nord.

Remerciements à  
nos partenaires



### Chiffres-clés à Saint-Martin

 **18 nouveaux cas confirmés (vs 20 en S45)** 

 **1,3 % (vs 1,4 % en S45) Taux de positivité des tests** 

 **15 (vs 10 en S45) Actes réseau médecins sentinelles généralistes pour suspicion d'IRA** 

 **1 (vs 4 en S45) Passages aux urgences pour suspicion de COVID-19** 

 **1 (vs 5 en S45) Nouvelles hospitalisations de patients COVID-19** 

 **0 (vs 0 en S45) Nombre de décès (à l'hôpital)** 

**Au 23 novembre 2021**  
En comparaison avec le 16 novembre 2021

 **13 454 (47,4 %)**  **+0,4 point**  
Personnes ayant reçu au moins une dose de vaccin chez les 12 ans et plus (et couverture vaccinale)

 **12 172 (42,9 %)**  **+0,5 point**  
Personnes complètement vaccinées chez les 12 ans et plus (et couverture vaccinale)

### Situation épidémiologique à Saint-Martin

La circulation de la Covid-19 était globalement stable en semaine 46 avec moins de 20 cas positifs détectés et en dépit d'un taux de dépistage en diminution. Au niveau hospitalier, la situation était calme avec un seul passage aux urgences et une seule nouvelle hospitalisation pour Covid-19.

### Focus de la semaine

Le focus de la semaine, disponible en pages 2 et 3, décrit la couverture vaccinale de la population générale par tranche d'âge en Guadeloupe, à Saint-Martin et à Saint-Barthélemy au 23 novembre 2021.

### Prévention

Le respect des gestes barrières (dont le port de masque), la limitation des contacts à risque, l'isolement en cas de symptômes, d'infection confirmée ou de contact avec un cas confirmé, restent primordiaux pour éviter le démarrage d'une nouvelle vague épidémique.

### Chiffres-clés à Saint-Barthélemy en page 2

## Chiffres-clés à Saint-Barthélemy



**6 nouveaux cas confirmés** (vs 5 en S45)



**0,8 %** (vs 0,6 en S45)  
Taux de positivité des tests



**1** (vs 0 en S45)  
Actes réseau médecins sentinelles généralistes pour suspicion d'IRA



**0** (vs 0 en S45)



Passages aux urgences pour suspicion de COVID-19



**0** (vs 0 en S45)  
Nouvelles hospitalisations de patients COVID-19



**0** (vs 0 en S45)  
Nombre de décès (à l'hôpital)



### Au 23 novembre 2021

En comparaison avec le 16 novembre 2021



**6 879 (78,7 %)**

Personnes ayant reçu au moins une dose de vaccin chez les 12 ans et plus (et couverture vaccinale)

**+0,4 point**



**6 486 (74,2 %)**

Personnes complètement vaccinées chez les 12 ans et plus (et couverture vaccinale)

**+0,4 point**

## Situation épidémiologique S46 à Saint-Barthélemy

La situation épidémiologique de la Covid-19 était stable à un niveau bas : le taux d'incidence était stable en dépit d'un recours au dépistage en diminution. Aucune activité hospitalière en lien avec la Covid-19 n'a été enregistrée en semaine 2021-46. Aucun cluster n'a été identifié.

## Focus de la semaine : Couverture vaccinale de la population générale par tranche d'âge en Guadeloupe

La campagne de vaccination a démarré début janvier 2021, en priorité chez des populations à risque (selon leur âge et/ou la présence de comorbidité), jusqu'à l'élargissement à la mi-juin aux personnes âgées de 12 ans et plus.

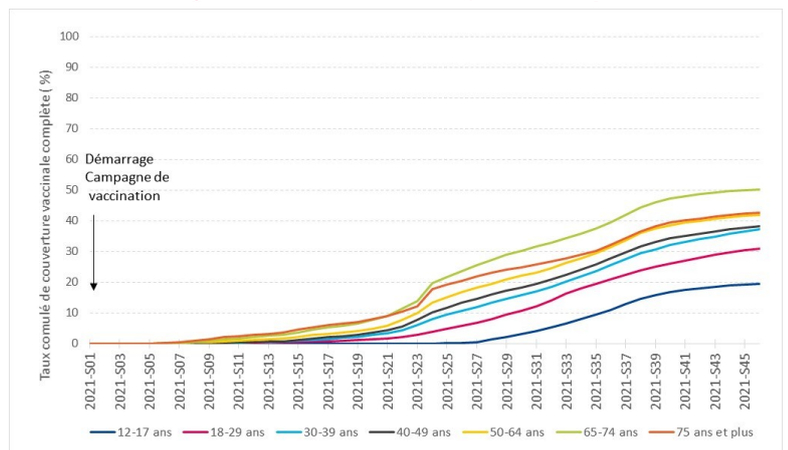
Le taux de couverture vaccinale (CV) a augmenté au cours du temps de façon comparable entre les classes d'âge, avec un décalage dans le temps lié aux dates d'élargissement de la campagne de vaccination selon l'âge.

A partir de fin février 2021, le taux de CV a commencé à augmenter lentement chez les classes d'âge supérieures à 50 ans, ces classes d'âges présentant le taux le plus élevé tout au long de l'année pour atteindre en S46 un taux compris entre 42 % et 50 %.

Le taux de CV était à un niveau comparable entre les 30-39 ans et les 40-49 ans, pour atteindre en S46 respectivement 37 % et 38 %.

Enfin chez les 18-29 ans et les 12-17 ans, le taux de CV était plus faible que dans les autres classes d'âge. Il était respectivement de 31 % et 21 % en S46.

Couverture générale en population générale selon la classe d'âge au 23 novembre 2021, Guadeloupe



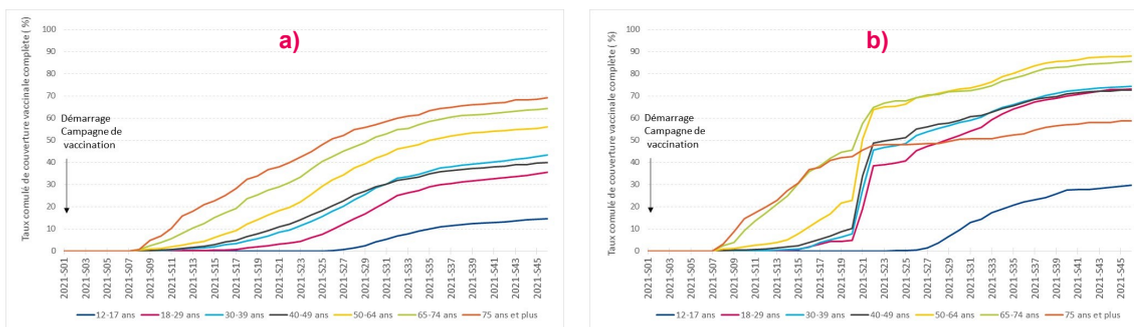
# Focus de la semaine : Couverture vaccinale de la population générale par tranche d'âge à Saint-Martin et Saint-Barthélemy

A **Saint-Martin**, le taux de CV a rapidement augmenté chez les 65-74 ans et les 75 ans et plus entre fin février et mi-juillet pour atteindre respectivement 47 % et 55 % en S28. En S46, le taux était le plus élevé chez les 75 ans et plus (69 %) puis les 65-74 ans (64 %). Chez les 50-64 ans, le taux de CV a rapidement augmenté entre mi-avril (S15, 6 %) et mi-août (S32, 46 %). En S46, le taux dans cette classe d'âge atteignait 56 %. Pour les personnes âgées entre 18 et 49 ans, le taux de CV a augmenté de façon comparable entre les classes d'âge, pour atteindre, en S46, 36 % chez les 18-29 ans, 43 % chez les 30-39 ans et 40 % chez les 40-49 ans. Enfin, le taux a progressé plus lentement chez les 12-17 ans et il était encore faible en S46 (15 %).

A **Saint-Barthélemy**, la CV a rapidement augmenté chez les 65-74 ans et les 75 ans et plus entre fin février et mi-avril pour atteindre respectivement 36 % et 37 % en S16. Ce taux a poursuivi sa forte progression chez les 65-74 ans jusqu'à fin mai (S21). C'est à cette période que les taux de vaccination ont connu une augmentation exponentielle chez les personnes âgées entre 18 et 64 ans, leur taux dépassant celui des plus âgés fin novembre (S45).

En S46, le taux était le plus élevé chez 50-64 ans (88 %) suivi de près par les 65-74 ans (86 %). Le taux était comparable chez les 18-29 ans, 30-39 ans et 40-49 ans en S46 (de 73 à 74 %). Le taux était plus faible chez les 75 ans et plus (59 %) et chez les 12-17 ans (30 %).

**Couverture vaccinale en population générale selon la classe d'âge au 23 novembre 2021, a) Saint-Martin et b) Saint-Barthélemy**



Source : SI-VAC, exploitation Santé publique France

**Rédacteur en chef**

**Jacques Rosine**

**Equipe de rédaction**

Santé publique France  
Antilles

Direction des régions (DiRe)

Frank Assogba  
Lydéric Aubert  
Marie Barrau  
Elise Daudens-Vaysse  
Frédérique Dorléans  
Lucie Léon  
Abdoul Djamal Moukaila  
Anne Teissier

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](mailto:presse@santepubliquefrance.fr)

**Diffusion Santé publique France**

12 rue du Val d'Osne  
94415 Saint-Maurice Cedex  
[www.santepubliquefrance.fr](http://www.santepubliquefrance.fr)

**Date de publication**

26 novembre 2021

**Numéro vert 0 800 130 000**

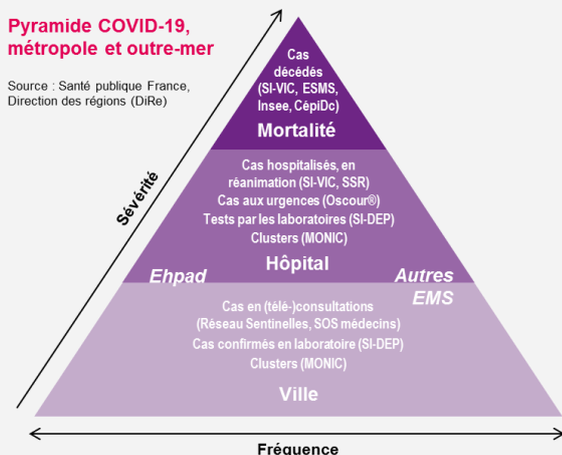
**7j/7 24h/24 (appel gratuit)**

**Sites associés :**

- ▶ [SurSaUD®](#)
- ▶ [OSCOUR®](#)
- ▶ [SOS Médecins](#)
- ▶ [Réseau Sentinelles](#)
- ▶ [SI-VIC](#)
- ▶ [CépiDC](#)

## Mission 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, coordonner la surveillance, investiguer, analyser les données, apporter l'expertise à l'ARS pour l'aide à la décision.



CépiDC-Inseem : Centre d'épidémiologie sur les causes médicales de décès ; Ehpad : Etablissement d'hébergement pour personnes âgées dépendantes ; EMS : Etablissement médico-social ; ESMS : Etablissement social et médico-social ; Insee : Institut national de la statistique et des études économiques ; MONIC : Système d'information de monitoring des clusters ; Oscour® : Organisation de la surveillance coordonnée des urgences ; SI-DEP : Système d'informations de dépistage ; SI-VIC : Système d'information des victimes ; SSR : Services sentinelles de réanimation/soins intensifs

**GÉODES**  
GÉO DONNÉES EN SANTÉ PUBLIQUE

**ars**  
Agence de Santé  
Guadeloupe  
Saint-Martin  
Saint-Barthélemy

**MINISTÈRE  
DES SOLIDARITÉS  
ET DE LA SANTÉ**  
Liberté  
Égalité  
Fraternité

**ecdc**  
EUROPEAN CENTRE FOR  
DISEASE PREVENTION  
AND CONTROL



**World Health  
Organization**