

COVID-19 Guadeloupe, St Martin, St Barth

Point épidémiologique régional N°77



10 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 10 novembre 2021.

Chiffres-clés en Guadeloupe



Remerciements à nos partenaires





 **56 (vs 52 en S43)**
Taux d'incidence (/100 000 hab.)  + 8%

 **1,4 % (vs 1,3 % en S43)**
Taux de positivité des tests 



 **1,08 (vs 1,02 en S43)**
Nombre de reproduction R effectif SI-DEP 

 **105 (vs 160 en S43)**
Actes réseau médecins sentinelles généralistes pour suspicion d'IRA  - 34 %



 **23 (vs 16 en S43)**
Passages aux urgences pour suspicion de COVID-19  + 44 %



 **9 (vs 7 en S43)**
Nouvelles hospitalisations de patients COVID-19 

 **3 (vs 1 en S43)**
Nouvelles admissions en services de soins critiques 

 **0 (vs 2 en S43)**
Nombre de décès (à l'hôpital, en EHPA ou autre ESMS) 

Au 9 novembre 2021 En comparaison avec le 2 novembre 2021

 **133 341 (40,8 %)**
Personnes ayant reçu au moins une dose de vaccin chez les 12 ans et plus (et couverture vaccinale)  +0,5 point

 **123 052 (37,6%)**
Personnes complètement vaccinées chez les 12 ans et plus (et couverture vaccinale)  +0,7 point

Situation épidémiologique S44

La situation épidémiologique est toujours favorable en Guadeloupe. La semaine 2021-44 est marquée par une légère augmentation du taux d'incidence dans un contexte de recours au dépistage en augmentation après prise en compte des jours fériés. Le taux d'incidence diminuait dans toutes les classes d'âges excepté chez les 65 ans où il augmentait. En milieu hospitalier, la situation était calme et stable par rapport à la semaine précédente malgré une augmentation relative observée au niveau des urgences. Depuis le début de la 4e vague épidémique en , c'est la 1ère semaine où aucun décès n'a été enregistré.

On observe donc une légère augmentation du taux d'incidence au niveau du seuil d'alerte, pour la seconde semaine de consécutive.

Focus de la semaine

Le focus de la semaine, disponible en page 10, décrit les couvertures vaccinales des états de la Caraïbe Orientale.

Prévention



Suite à la stabilisation de la situation sanitaire, le respect des gestes barrières, 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 revenir à une dynamique épidémique favorable.




Chiffres-clés à Saint-Martin et Saint-Barthélemy en page 2

Chiffres-clés à Saint-Martin



 **18 nouveaux cas confirmés** (vs 34 en S43)  -47%

 **1,2 %** (vs 2,2 % en S43)  -42%
Taux de positivité des tests


 **35** (vs 20 en S43)  +75%
Actes réseau médecins sentinelles généralistes pour suspicion d'IRA

 **3** (vs 2 en S43) 
 Passages aux urgences pour suspicion de COVID-19



 **4** (vs 1 en S43) 
Nouvelles hospitalisations de patients COVID-19



 **0** (vs 1 en S43) 
Nombre de décès (à l'hôpital, en EHPA ou autre ESMS)



Chiffres-clés à Saint-Barthélemy



 **0 nouveau cas confirmé** (vs 1 en S43) 

 **0 %** (vs 0,1 en S43) 
Taux de positivité des tests



 **0** (vs 0 en S43) 
Actes réseau médecins sentinelles généralistes pour suspicion d'IRA

 **0** (vs 0 en S43) 
 Passages aux urgences pour suspicion de COVID-19

 **0** (vs 0 en S43) 
Nouvelles hospitalisations de patients COVID-19



 **0** (vs 0 en S43) 
Nombre de décès (à l'hôpital, en EHPA ou autre ESMS)



Au 09 novembre 2021
En comparaison avec le 2 novembre 2021

 **13 243 (46,6 %)**  +0,6 point
Personnes ayant reçu au moins une dose de vaccin chez les 12 ans et plus (et couverture vaccinale)

 **11 902 (41,9 %)**  +0,5 point
Personnes complètement vaccinées chez les 12 ans et plus (et couverture vaccinale)

Au 09 novembre 2021
En comparaison avec le 2 novembre 2021

 **6 846 (78,3 %)**  +0,4 point
Personnes ayant reçu au moins une dose de vaccin chez les 12 ans et plus (et couverture vaccinale)

 **6 454 (73,8 %)**  +0,4 point
Personnes complètement vaccinées chez les 12 ans et plus (et couverture vaccinale)

Situation épidémiologique S44

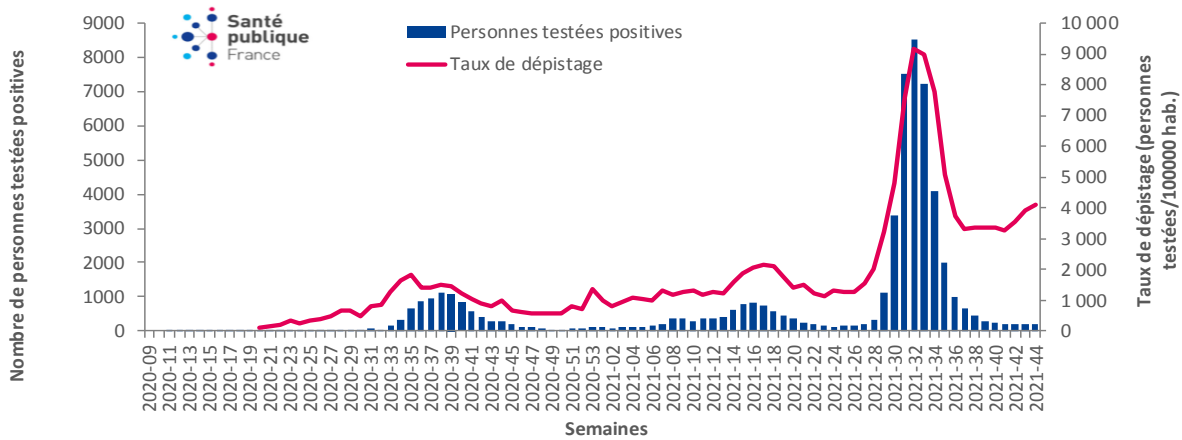
A Saint-Martin, le taux de positivité et le taux d'incidence étaient en diminution en S44, dans un contexte d'augmentation du taux de dépistage. Le taux de positivité est en deçà du seuil de vigilance de 5% depuis huit semaines consécutives. Le taux d'incidence restait au-dessus de la barre des 50/100000 habitants, mais avec un faible nombre de cas positifs identifiés la semaine dernière (n=18). La situation au niveau hospitalier restait calme et stable malgré 3 hospitalisations de plus par rapport à la semaine précédente.

A Saint-Barthélemy, la circulation du SARS CoV2 est toujours très faible avec un taux de positivité inférieur à 1% depuis cinq semaines consécutives malgré un taux de dépistage constant et important. Aucun cas n'a été dépisté positif la semaine dernière et aucune nouvelle admission à l'hôpital n'a été enregistrée depuis cinq semaines consécutives.

GADELOUPE : Dépistage, cas confirmés, incidence et positivité

- En S44, le nombre de personnes dépistées positives ayant une adresse connue en Guadeloupe et prélevées localement ou dans un autre département français était stable par rapport à celui de la semaine précédente (181 en S44 contre 197 en S43). Après correction des jours fériés, le taux de dépistage était de 4 110/100 000 hab., en légère augmentation par rapport à la semaine précédente (3 911/100 000 hab.), soit +5,1 %.

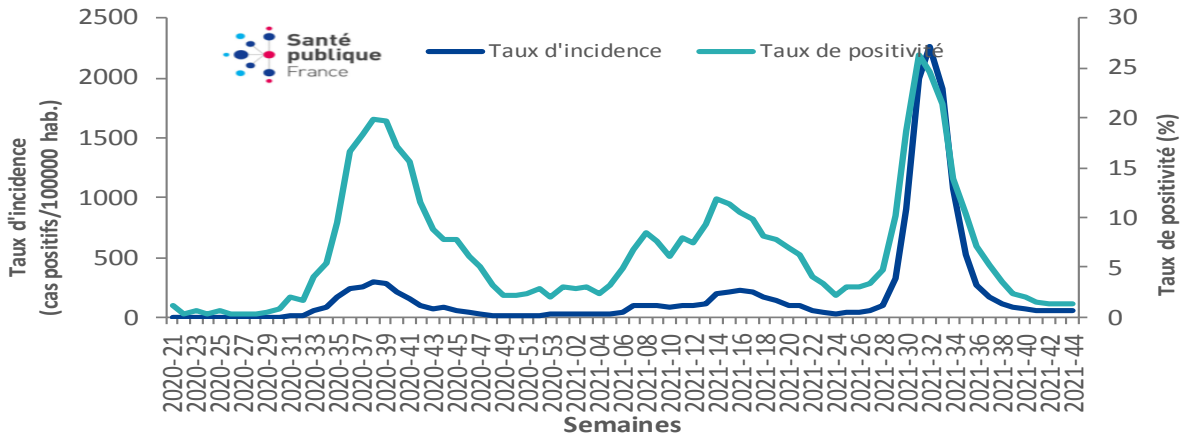
Nombre de personnes positives testées par semaine depuis la semaine 2020-09, Guadeloupe (données au 10/11/2021)



Source : surveillance individuelle (2020-09 - 2020-20) et SIDEP (à partir de 2020-21), exploitation Santé publique France

- Le taux d'incidence, après correction des jours fériés, était en légère augmentation à 56/100 000 hab. en S44 (52/100 000 hab. en S43), et restait au dessus du seuil d'alerte (50/100 000 hab.). Le taux de positivité restait faible et stable avec 1,4 % en S44 (1,3 % en S43) ; il se situe toujours en deçà du seuil de vigilance fixé à 5 %.

Taux de positivité et taux d'incidence par semaine depuis la semaine 2020-21, Guadeloupe (données au 10/11/2021)

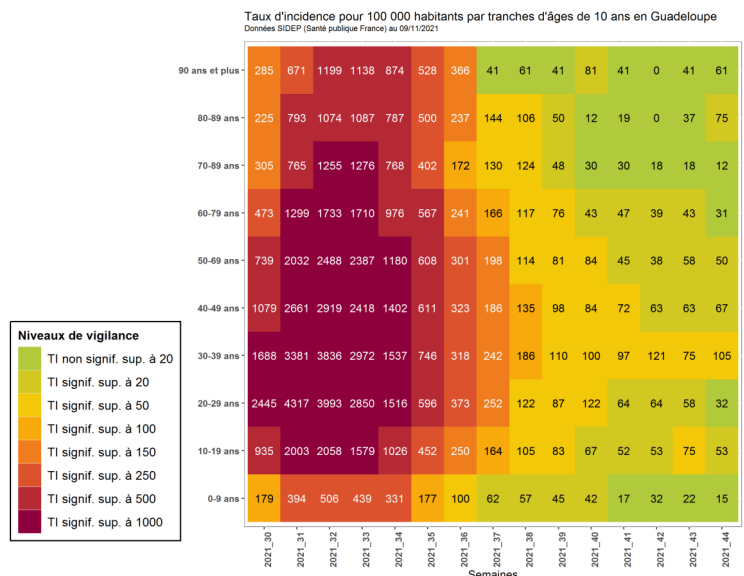


Source : SI-DEP, exploitation Santé publique France

Incidence par classe d'âge

- Le taux d'incidence restait le plus élevé chez les 15-44 ans (66/100 000 hab.), comparable à la semaine précédente (68/100 000 hab. en S43). Chez les 65 ans et plus, l'incidence était de 34/100 000 hab. en augmentation de 30 % par rapport à la semaine précédente (26/100 000 hab.).
- Parmi les classes d'âge de 10 ans, le taux d'incidence était le plus élevé chez les 30-39 ans (105/100 000), en augmentation de 40 % par rapport à la semaine dernière (75/100 000).

Evolution des taux d'incidence (pour 100 000 habitants) par semaine et par classe d'âge, depuis la semaine 2021-29, Guadeloupe (données au 10/11/2021)



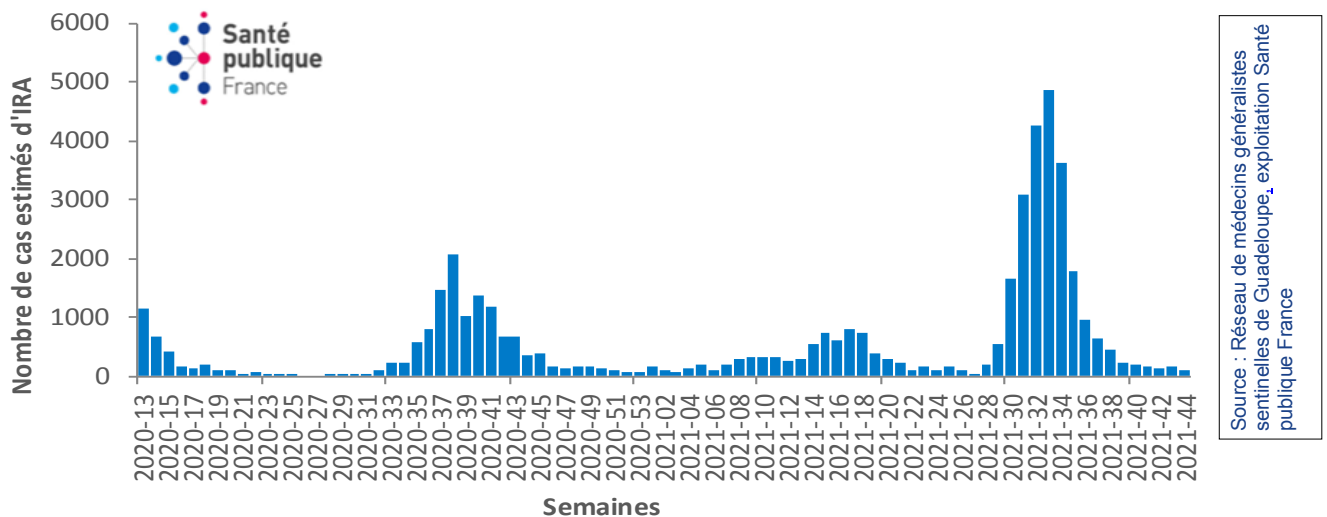
Source : SI-DEP, exploitation Santé publique France

GADELOUPE : Cas suspects en médecine de ville et aux urgences

- Le nombre hebdomadaire estimé de consultations pour infections respiratoires aiguës (IRA) réalisées par les médecins généralistes était en diminution de 34 % par rapport à la semaine précédente avec 105 cas estimés (contre 160 en S43). Cette diminution est à interpréter avec précaution au vu des jours fériés et vacances scolaires.

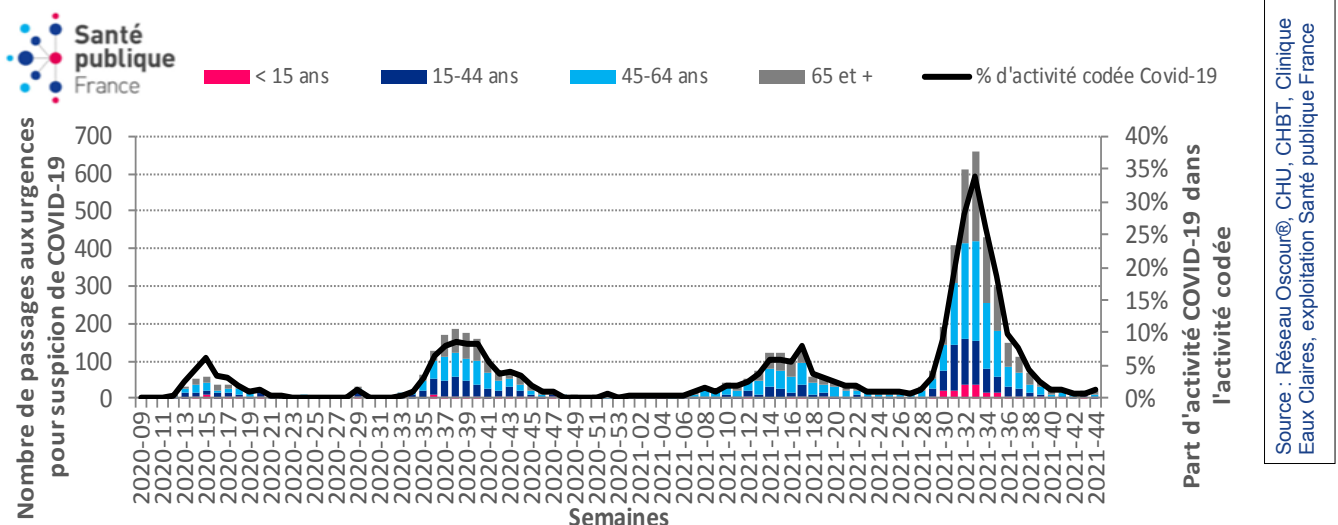
Les données de la semaine 44 sont à interpréter avec précaution, en raison de la fermeture de plusieurs cabinets médicaux durant cette période de vacances scolaires de la Toussaint.

Nombre estimé de consultations pour IRA par semaine et depuis la semaine 2020-13, Guadeloupe (données au 10/11/2021)



- Le nombre de passages pour Covid-19 aux urgences était de 23 contre 16 la semaine précédente (S43, +44%). La part de l'activité de la Covid-19 dans l'activité totale des urgences était en légère augmentation : 1,3 % contre 0,8 % en S43.

Nombre de passages et part d'activité (en %) par classe d'âge et par semaine, depuis la semaine 2020-09, Guadeloupe (données au 10/11/2021)

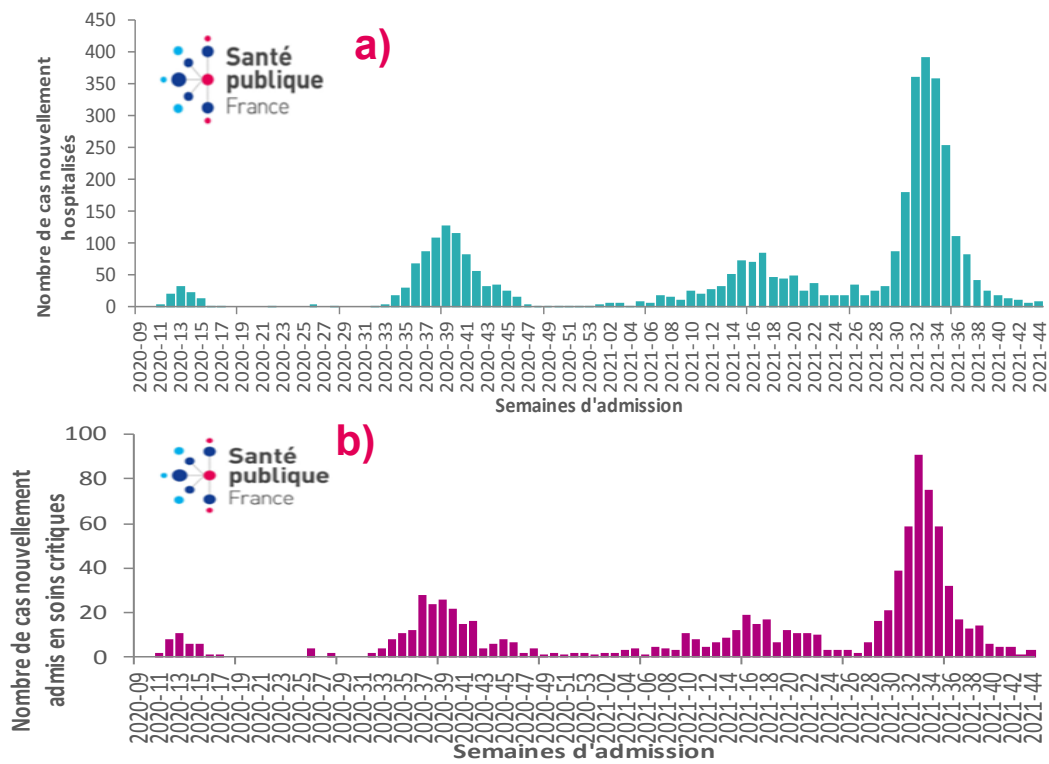


GADELOUPE : Hospitalisations, admissions en soins critiques et décès

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. Les données de S44, arrêtées au 10 novembre 2021, ne sont pas encore consolidées et peuvent être sous-estimées.

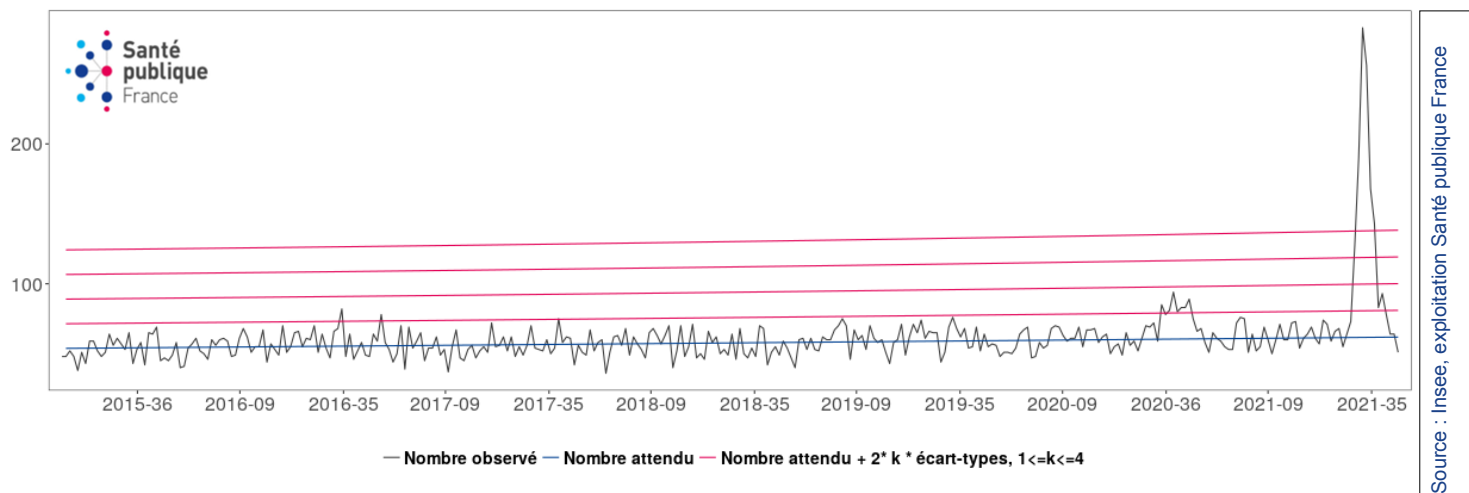
- Concernant les admissions en hospitalisation (à l'hôpital ou à domicile), à partir de la base de données SIVIC, 9 nouvelles admissions tous services ont été enregistrées en S44 (contre 7 en S43). En soins critiques, trois admissions ont été enregistrées en S44 contre 1 en S43.

Nombre hebdomadaire de patients COVID-19 nouvellement hospitalisés (a) et de nouvelles admissions en soins critiques (b) depuis la semaine 2020-09, au 10 novembre 2021, Guadeloupe



- Mortalité** : il n'est plus observé d'excès de mortalité, toutes causes confondues et tous âges, depuis la S38 (données Insee en cours de consolidation). Le nombre de nouveaux décès hospitaliers survenus en Guadeloupe et saisis dans SIVIC était nul en S44, contre 2 en S43.

Mortalité toutes causes, tous âges confondus jusqu'à la semaine 2021- 42 (données en cours de consolidation), Guadeloupe



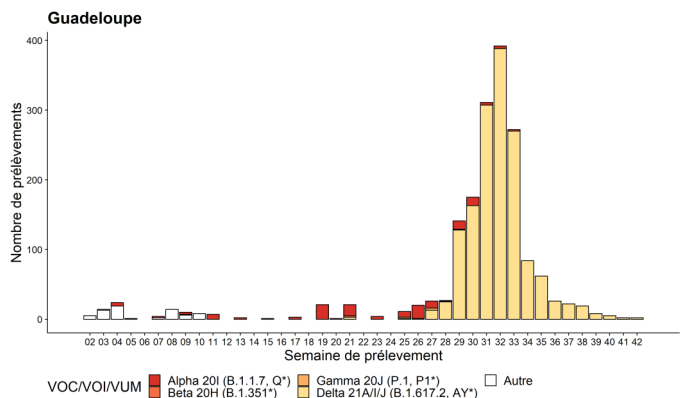
GADELOUPE : Variants préoccupants

- En Guadeloupe, seuls 7,4 % des tests positifs ont été criblés en S44 : parmi eux, la mutation L452R a été identifiée sur 9 prélèvements. Les mutations E484K et E484Q n'ont pas été détectées.
- Un total de 1 745 séquences interprétables sont disponibles depuis janvier 2021 dans la base de données EMERGEN. Le variant Delta a rapidement remplacé le variant Alpha qui était dominant, témoignant d'une plus grande compétitivité. Depuis janvier 2021, le variant Delta (Delta 21A/I/J (B.1.617.2, AY*)) a représenté 88% des variants identifiés en Guadeloupe.
- Lors des dernières enquêtes Flash #28 et #29 en date respectivement des 12 octobre (S41) et 19 octobre (S42), le variant Delta a été identifié par séquençage sur la totalité des prélèvements interprétables.

*Des sous-lignées de Delta ont également été définies à partir du lignage initial B.1.617.2 (AY.1 à AY.117 au 02/11/2021) dans la classification PANGOLIN, et de nouveaux sous-lignées sont régulièrement ajoutés. Cette classification génétique très fine et évolutive a pour objectif de caractériser l'évolution constante du variant Delta au niveau mondial. les différents sous-lignées du VOC Delta sont considérés comme des VOC Delta et ne font pas l'objet d'une classification VOC/VOI/VUM différenciée à ce jour.

*Sources de ces données et informations complémentaires sur ces mutations d'intérêt : [l'analyse de risque variants](#)

Evolution de chaque variant, par semaine de prélèvement, toutes indications de séquençage confondues, au 9 novembre 2021, Guadeloupe



*VOC pour « variants of concern » impact de santé publique démontré / VOI pour « variants of interest » porteurs de mutations ayant un impact sur les caractéristiques du virus et qui circulent de manière soutenue / en augmentation / VUM pour « variants under monitoring » porteurs de mutations partagées par un/plusieurs VOC/VOI, mais sans éléments probants supportant une importance accrue en terme de santé publique.

Source : EMERGEN, exploitation Santé publique France

GADELOUPE : Vaccination

Au 09/11/2021, la couverture vaccinale en population générale était de 35,4 % pour une dose (soit 133 341 personnes ayant reçu une première injection), 32,7 % pour le schéma complet (123 052 personnes complètement vaccinées) et 1,3 % pour le rappel. Chez les 12 ans et plus, la couverture vaccinale était estimée à 40,8 % pour au moins une dose, 37,6 % pour le schéma complet et 1,5 % pour le rappel.

Population spécifique :

En Ehpad, parmi les résidents, 63,6 % ont reçu une dose, 59,5 % ont reçu un schéma vaccinal complet et 18,5 % ont bénéficié d'un rappel. Parmi les professionnels de santé y travaillant, la couverture vaccinale une dose, schéma complet et rappel était respectivement de 64,6 %, 59,0 % et 0,5 %.

Répartition par classe d'âge du nombre de personnes ayant reçu au moins une dose et deux doses de vaccin et couverture vaccinale (CV, % de la population) au 9 novembre 2021 en Guadeloupe.

classe d'âge	au moins 1 dose		schéma complet		rappel	
	nb de personnes	CV (%)	nb de personnes	CV (%)	nb de personnes	CV (%)
12-17 ans	6 640	21,2 %	5 928	18,9 %	0	0,0 %
18-49 ans	49 459	38,1 %	44 778	34,5 %	379	0,3 %
50-64 ans	38 725	44,0 %	36 294	41,2 %	891	1,0 %
65-74 ans	22 934	52,8 %	21 627	49,8 %	1 931	4,4 %
75 ans et plus	15 512	45,4 %	14 380	42,1 %	1 800	5,3 %
autres âges ou non renseigné	71		45		0	
population totale	133 341	35,4 %	123 052	32,7 %	5 001	1,3 %

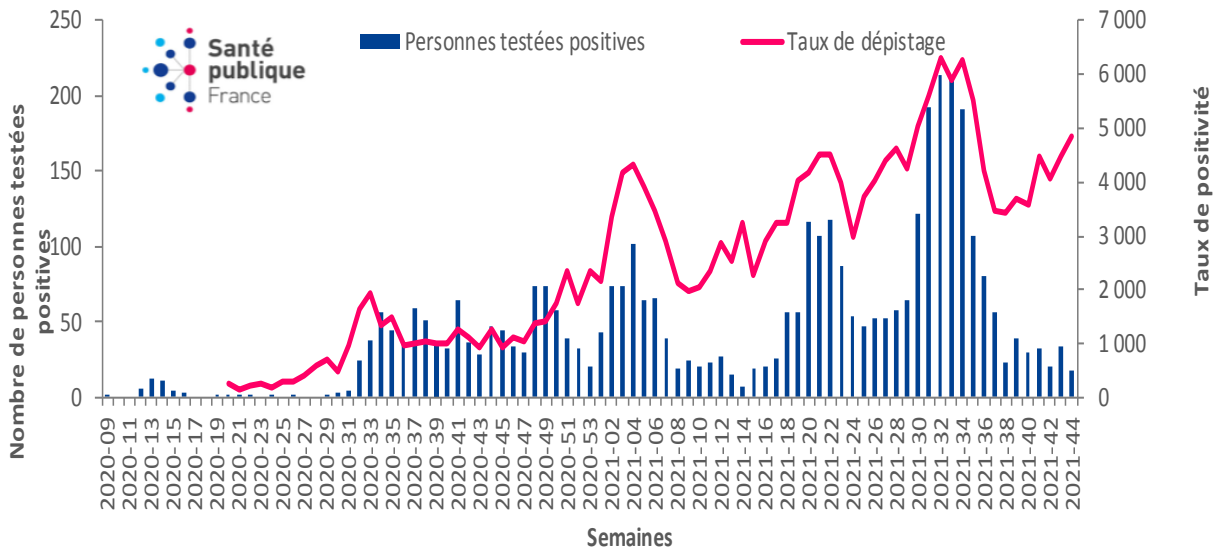
	nb de vaccinés ≥ 12 ans	CV (%) population générale	CV (%) population ≥ 12 ans
au moins une dose	133 270	35,4 %	40,8 %
schéma complet	123 007	32,6 %	37,6 %
rappel	5 001	1,3 %	1,5 %

Source : Vaccin Covid, exploitation Santé publique France

SAINT-MARTIN : Dépistage, cas confirmés, incidence et positivité

- En S44, 18 nouveaux cas positifs ayant une adresse de résidence administrative à Saint-Martin ont été recensés contre 34 en S43. Le taux de dépistage était de 4 861 personnes dépistées pour 100 000 hab., en augmentation de 8 % par rapport à la semaine précédente (4 486/100 000 hab.).

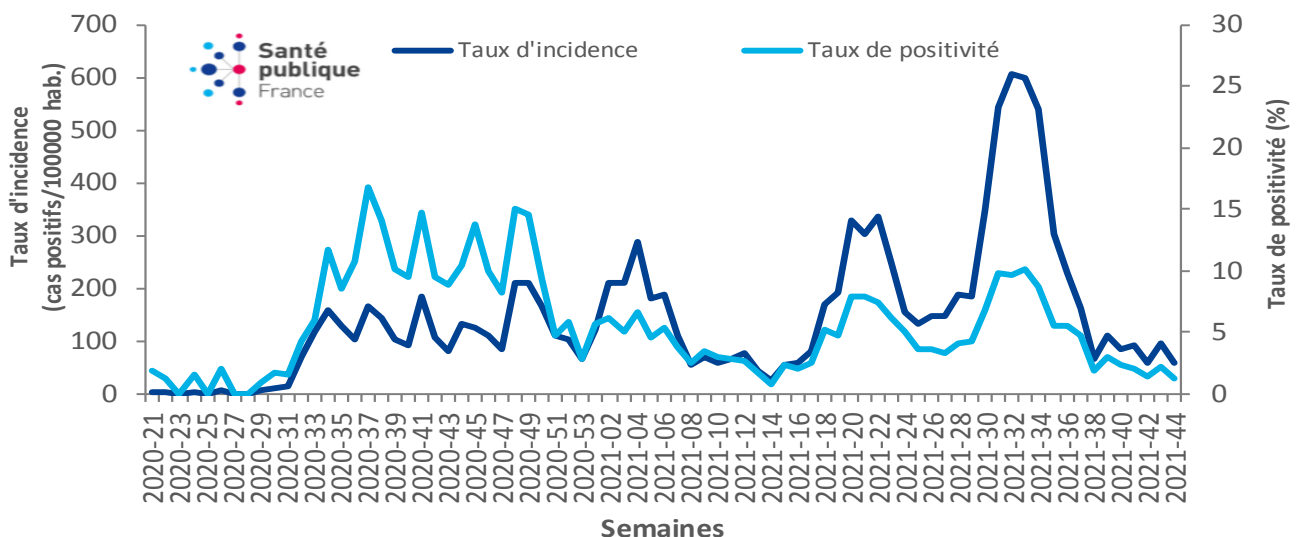
Nombre de personnes positives testées par semaine depuis la semaine 2020-09, Saint-Martin (données au 10/11/2021)



Source : surveillance individuelle (2020-09 - 2020-20) et SIDEP (à partir de 2020-21), exploitation Santé publique France

- Le **taux d'incidence** était de 60/100 000 hab. en S44 (correspondant à 18 personnes positives), contre 96/100 000 hab. en S43). Toutefois, du fait de l'effectif faible de la population, les variations de cet indicateur sont à interpréter avec précaution. Le **taux de positivité** de 1,2 %, restait faible et en diminution par rapport à celui de la semaine précédente (2,1 % en S43).

Taux de positivité et taux d'incidence par semaine depuis la semaine 2020-21, Saint-Martin (données au 10/11/2021)



Source : SI-DEP_1 exploitation Santé publique France

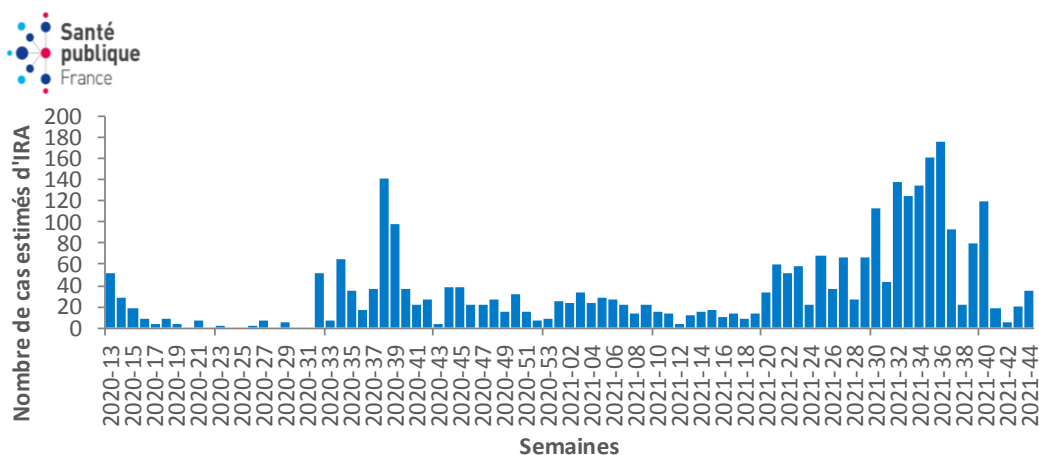
Répartition par classe d'âge

- Parmi les 18 personnes positives, 7 étaient âgées de 15 à 44 ans, 9 de 45-64 ans et 2 de 65 ans et plus

SAINT-MARTIN : cas suspects en médecine de ville et aux urgences

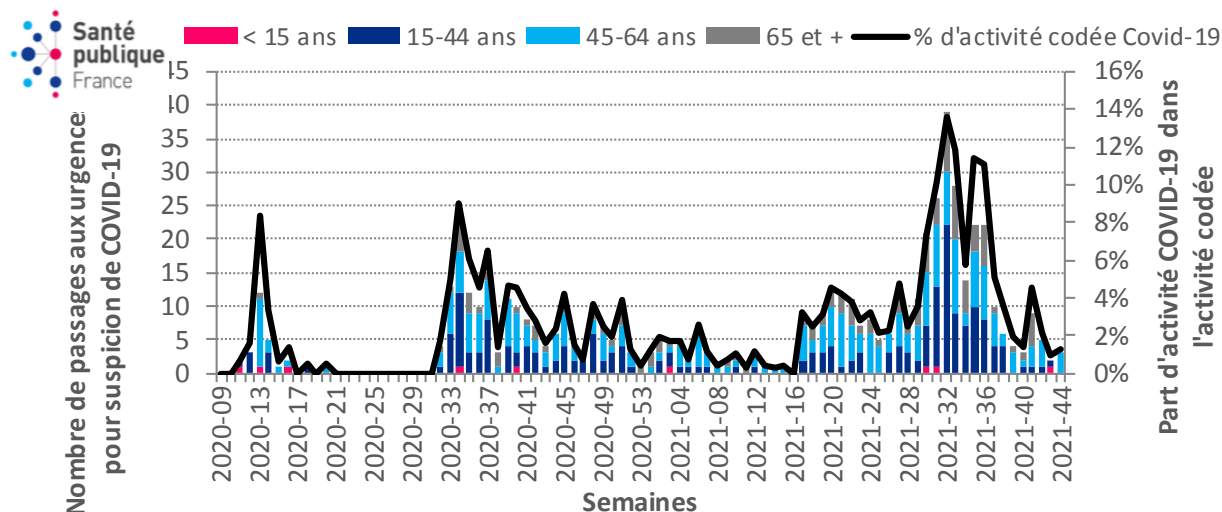
- Le nombre hebdomadaire estimé de consultations pour infections respiratoires aiguës (IRA) réalisées par les médecins généralistes était de 35 cas estimés (contre 20 en S43).

Nombre estimé de consultations pour IRA par semaine et depuis la semaine 2020-13, Saint-Martin (données au 10/11/2021)



- Le nombre de passages pour Covid-19 aux urgences était de 3 contre 2 la semaine précédente (S43). La part de l'activité de la Covid-19 dans l'activité totale des urgences était faible et stable : 1,3 % contre 0,9 % en S43.

Nombre de passages et part d'activité (en %) par classe d'âge et par semaine, depuis la semaine 2020-09, Saint-Martin (données au 10/11/2021)

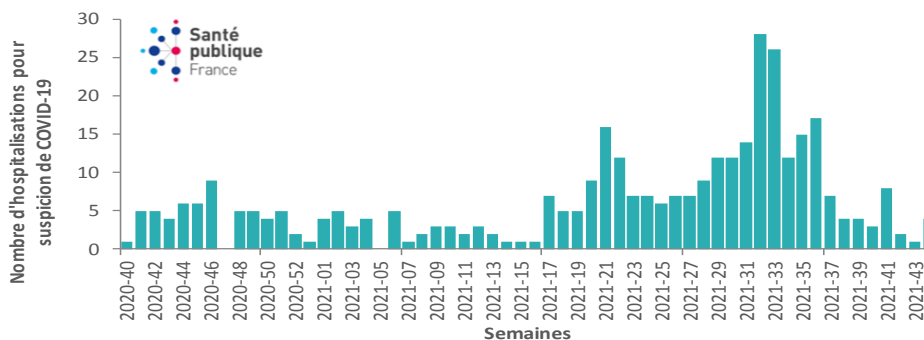


SAINT-MARTIN : Hospitalisations et décès

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. Les données de S44, arrêtées au 10 novembre 2021, ne sont pas encore consolidées et peuvent être sous-estimées.

- Concernant les admissions en hospitalisation, d'après la base de données SIVIC, une seule nouvelle admission tous services a été enregistrée en S44 (contre 2 en S43).

Nombre hebdomadaire de patients COVID-19 nouvellement hospitalisés depuis la semaine 2020-09, au 10 NOVEMBRE 2021, Saint-Martin



Source : SIVIC, exploitation Santé publique France

- Mortalité** : un nouveau décès hospitalier saisi dans SIVIC et survenu à Saint-Martin a été enregistré en S44 (0 en S43).

SAINT-MARTIN : Variants préoccupants

Pour les prélèvements réalisés en S44, 20 % des tests positifs ont été criblés : la mutation L452R a été identifiée pour l'ensemble des prélèvements. Les mutations E484K et E484Q n'ont pas été détectées.

*Sources de ces données et informations complémentaires sur ces mutations d'intérêt : [l'analyse de risque variants](#)

SAINT-MARTIN : Vaccination

Au 9 novembre 2021, 13 243 personnes ont reçu au moins une dose de vaccin contre la Covid-19, 11 902 personnes ont reçu un schéma vaccinal complet et 371 ont bénéficié d'un rappel. Il est ainsi estimé qu'à cette date, 37,5 % de la population générale vaccinée localement a reçu au moins une dose de vaccin, 33,7 % a reçu un schéma vaccinal complet et 1,0 % ont bénéficié d'un rappel.

Parmi les 12 ans et plus, 13 228 (46,6 %) ont reçu au moins une dose, 11 895 (41,9 %) une vaccination complète et 1,3 % un rappel.

Population spécifique :

Les données relatives à vaccination en Ehpad ne sont pas disponibles.

Répartition par classe d'âge du nombre de personnes ayant reçu au moins une dose et deux doses de vaccin et couverture vaccinale (CV, % de la population) au 9 novembre 2021 à Saint-Martin

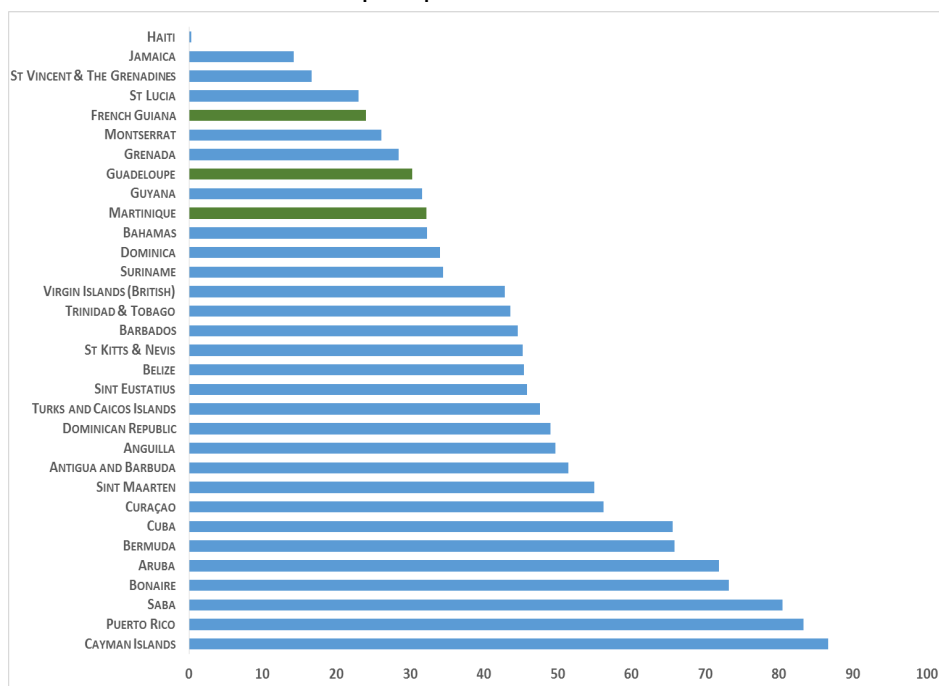
classe d'âge	au moins 1 dose		schéma complet		rappel	
	nb de personnes	CV (%)	nb de personnes	CV (%)	nb de personnes	CV (%)
12-17 ans	683	17,2 %	561	14,1 %	0	0,0 %
18-49 ans	6 486	44,0 %	5 713	38,7 %	50	0,3 %
50-64 ans	4 055	59,9 %	3 736	55,2 %	81	1,2 %
65-74 ans	1 417	67,5 %	1 335	63,6 %	160	7,6 %
75 ans et plus	587	73,1 %	550	68,5 %	80	10,0 %
autres âges ou non renseigné	15		7		0	
population totale	13 243	37,5 %	11 902	33,7 %	371	1,0 %

	nb de vaccinés ≥ 12 ans	CV (%) population générale	CV (%) population ≥ 12 ans
au moins une dose	13 228	37,4 %	46,6 %
schéma complet	11 895	33,7 %	41,9 %
rappel	371	1,0 %	1,3 %

Focus de la semaine :

Couverture vaccinale, schéma complet (p. 100), données actualisées au 05/11/2021, Région Caraïbes (PAHO/WHO)

Les estimations de couvertures vaccinales en région Caraïbe (nombre de personnes vaccinées avec un schéma complet rapporté à la population totale du pays) indiquent une grande hétérogénéité des performances vaccinales en population générale. Entre les Iles Caïman, Porto-Rico et l'île de Saba qui montrent des couvertures vaccinales variant entre 80 et 90% et la République d'Haïti dont la situation politique et sociale actuelle, peu propice à un fonctionnement normal des services de santé, montre des couvertures vaccinales très faibles (1%), la médiane et la moyenne des couvertures vaccinales des pays et territoires de la région sont respectivement de 45% et 39%. Les régions françaises de la Caraïbe appartiennent toutes trois au dernier tercile des pays de la région au regard des niveaux de couvertures vaccinales, et ce malgré des progrès encourageants et continus observés depuis plusieurs mois.



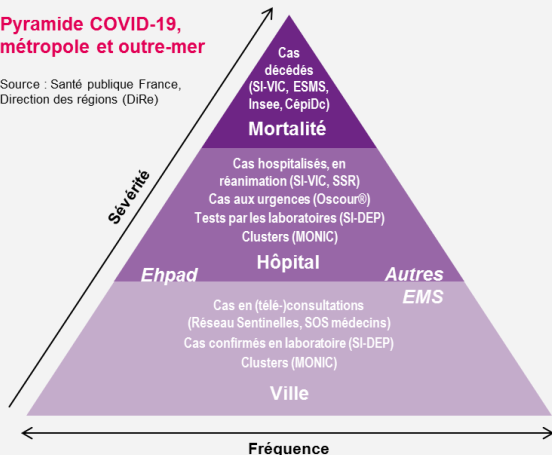
Source : https://ais.paho.org/imm/IM_DosisAdmin-Vacunacion.asp

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.

Pyramide COVID-19, métropole et outre-mer

Source : Santé publique France, Direction des régions (DiRe)



CépiDc-Inserm : 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

ALERTE CORONAVIRUS POUR SE PROTÉGER ET PROTÉGER LES AUTRES

- Se laver très régulièrement les mains
- Tousser ou éternuer dans son coude ou dans un mouchoir
- Utiliser un mouchoir à usage unique et le jeter
- Saluer sans se serrer la main, arrêter les embrassades

Vous avez des questions sur le coronavirus ?
 GOUVERNEMENT.FR/INFO-CORONAVIRUS | 0 800 130 000

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 Djamel 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

Diffusion Santé publique France

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

Date de publication

10 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](#)

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