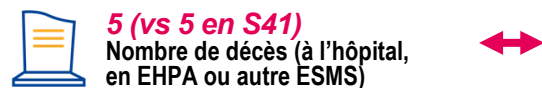
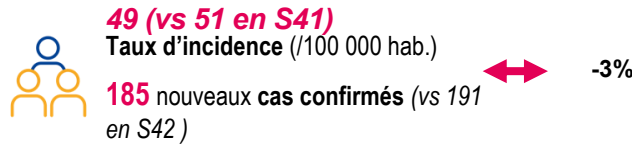


Santé publique France, dans le cadre de ses missions de surveillance, d'alerte et de prévention, analyse et publie les données concernant la COVID-19 issues de son réseau de partenaires* et de ses propres études et enquêtes. Ce bilan est basé sur les données rapportées à Santé publique France jusqu'au 26 octobre 2021.

Chiffres-clés en Guadeloupe

Remerciements à
nos partenaires



Au 26 octobre 2021
En comparaison avec le 19 octobre 2021



Situation épidémiologique S42

En Guadeloupe, la situation épidémiologique s'est d'avantage améliorée.

Depuis le début de la 4ème vague épidémique, le taux d'incidence est pour la première fois repassé en dessous du seuil d'alerte et le taux de positivité est à un niveau faible dans un contexte de recours au dépistage en légère augmentation en semaine 2021-42.

En milieu hospitalier, le nombre de nouvelles hospitalisations et de passages aux urgences pour suspicion de Covid-19 étaient encore en diminution. On n'observe plus d'excès de mortalité, tous âges et toutes causes de décès, depuis la semaine 2021-38 (fin septembre) (données en cours de consolidation).

Focus de la semaine

Le focus de la semaine en Guadeloupe, disponible en page 13, présente les taux d'incidence par tranches d'âges scolaires.

Les taux d'incidence des jeunes en âge d'être scolarisés sont en deçà du taux d'incidence moyen en population générale sauf pour les collégiens et lycéens.

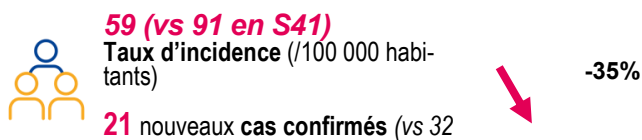
Prévention

Malgré l'amélioration 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 maintenir la dynamique épidémique favorable actuelle.

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



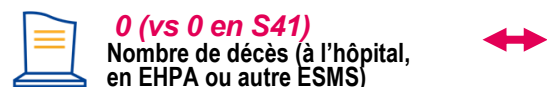
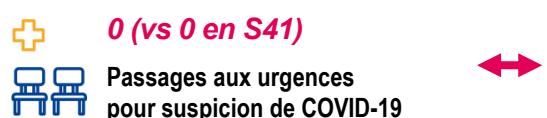
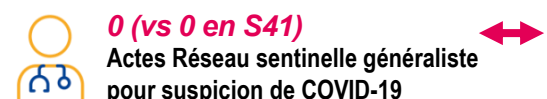
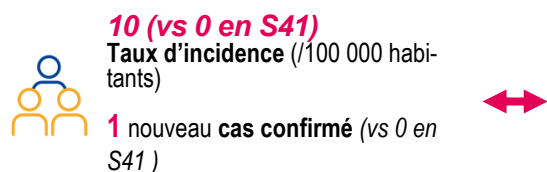
Chiffres-clés à Saint-Martin



Au 26 octobre 2021
En comparaison avec le 19 octobre 2021



Chiffres-clés à Saint-Barthélemy



Au 26 octobre 2021
En comparaison avec le 19 octobre 2021



Situation épidémiologique S42

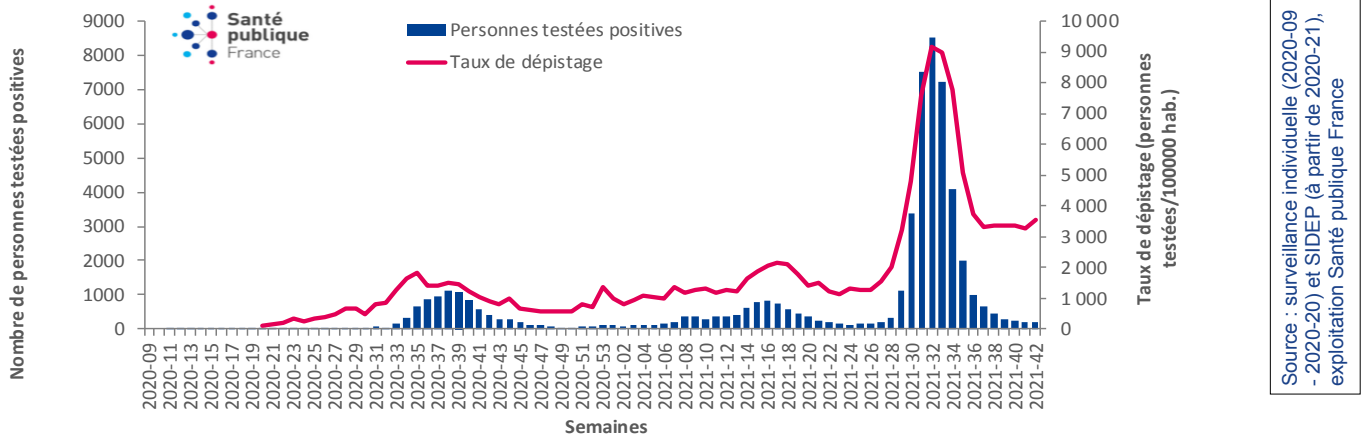
A Saint-Martin, dans un contexte de recours au dépistage en diminution, le taux d'incidence était en diminution et le taux de positivité à un niveau faible et stable en S42. En milieu hospitalier, le nombre de nouvelles hospitalisations et le nombre de passages aux urgences pour suspicion de Covid-19 étaient en diminution. Aucun décès n'a été enregistré sur SIVIC depuis trois semaines. La situation continue à s'améliorer.

A Saint-Barthélemy, depuis plusieurs semaines, la situation épidémiologique est très favorable. En effet, en S42, la circulation du SARS CoV2 était toujours à un niveau faible. Seul un nouveau cas positif a été dépisté. Aucune nouvelle admission à l'hôpital et aucun décès n'ont été enregistrés sur SIVIC en S42.

GUADELOUPE : Dépistage, cas confirmés, incidence et positivité

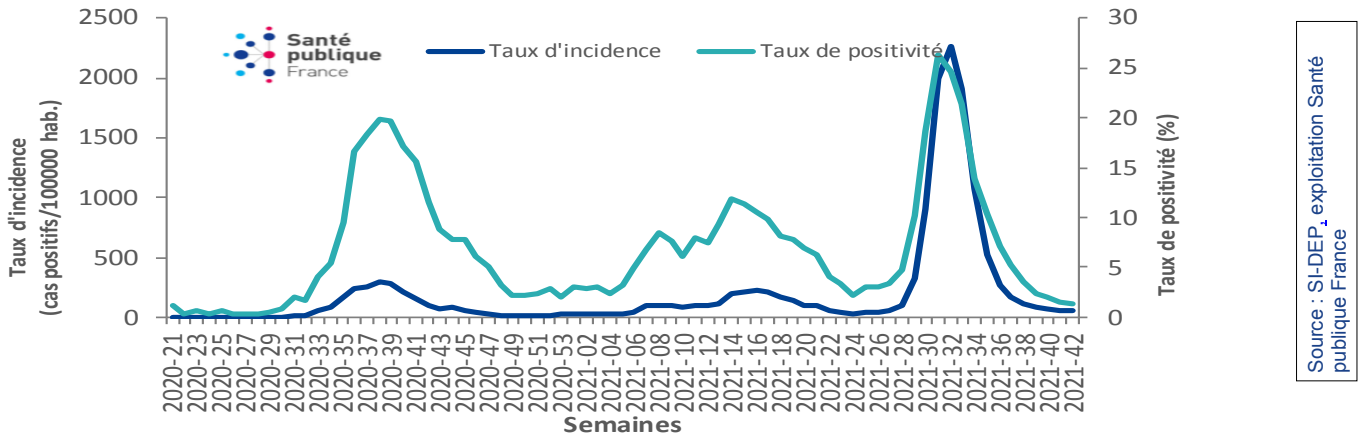
- En S42, le nombre de personnes dépistées positives ayant une adresse connue en Guadeloupe et prélevées localement ou dans un autre département français était stable (- 3 %) par rapport à celui de la semaine précédente (185 en S42 contre 191 en S41). Le taux de dépistage était de 3 527/100 000 hab., en légère augmentation par rapport à la semaine précédente (3 270/100 000 hab.), soit +8 %.

Nombre de personnes positives testées par semaine depuis la semaine 2020-09, Guadeloupe (données au 27/10/2021)



- Le **taux d'incidence** restait stable à 49/100 000 hab. en S42 (51/100 000 hab. en S41). Il est passé légèrement en dessous du seuil d'alerte (50/100 000 hab.) pour la première fois depuis fin juin (S26). Le **taux de positivité** restait stable également à 1,4 % (1,6 % en S41) ; 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 27/10/2021)



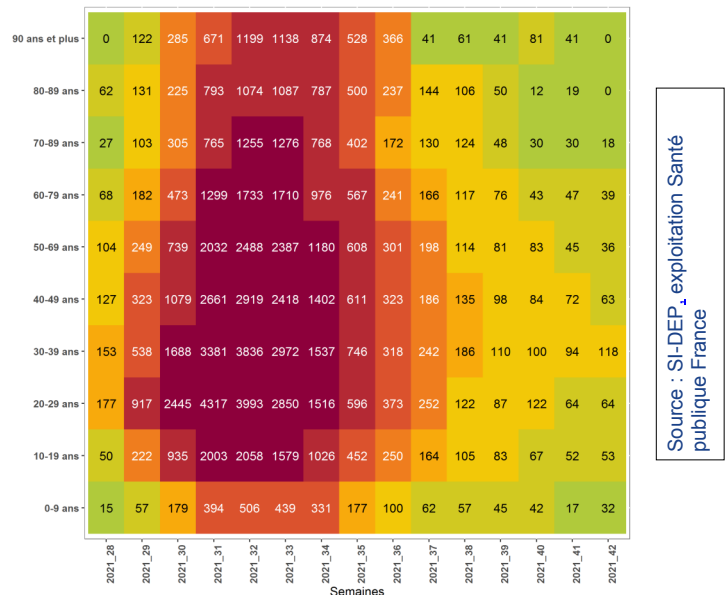
Incidence par classe d'âge

Le taux d'incidence diminuait dans toutes les classes d'âge sauf chez les 15-44 ans où il était en légère augmentation de 4 % (79/100 000 hab.), par rapport à la semaine précédente (76/100 000 hab. en 2021-41). En son sein, les classes d'âges les plus touchées étaient en particulier, les 30-39 ans (118/100 000 hab.) et les 20-29 ans (64/100 000 hab.). Le taux d'incidence chez les 65 ans et plus, était de 19/100 000 hab. en diminution de 42 % par rapport à la semaine précédente (32/100 000 hab.)

Chez les plus jeunes, moins de 10 ans, l'incidence reste faible (32 /100 000 hab. bien qu'en augmentation par rapport à la semaine précédente (17/100 000 hab.).

■	Ti non signif. sup. à 20
■	Ti signif. sup. à 20
■	Ti signif. sup. à 50
■	Ti signif. sup. à 100
■	Ti signif. sup. à 150
■	Ti signif. sup. à 250
■	Ti signif. sup. à 500
■	Ti signif. sup. à 1000

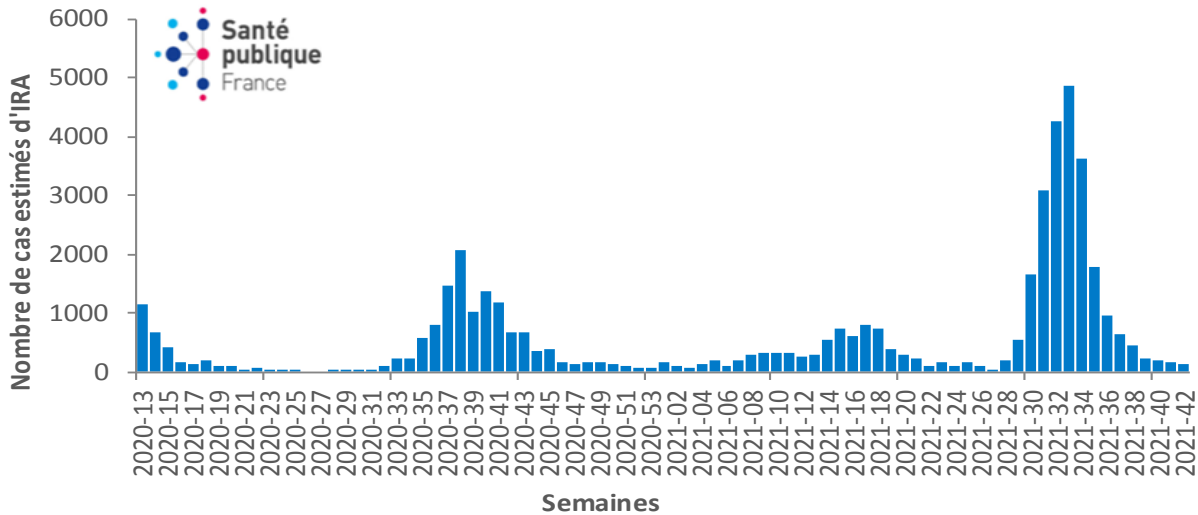
Evolution des taux d'incidence (pour 100 000 habitants) par semaine et par classe d'âge, depuis la semaine 2021-28, Guadeloupe (données au 27/10/2021)



GADELOUPE : Cas suspects en médecine de ville et aux urgences

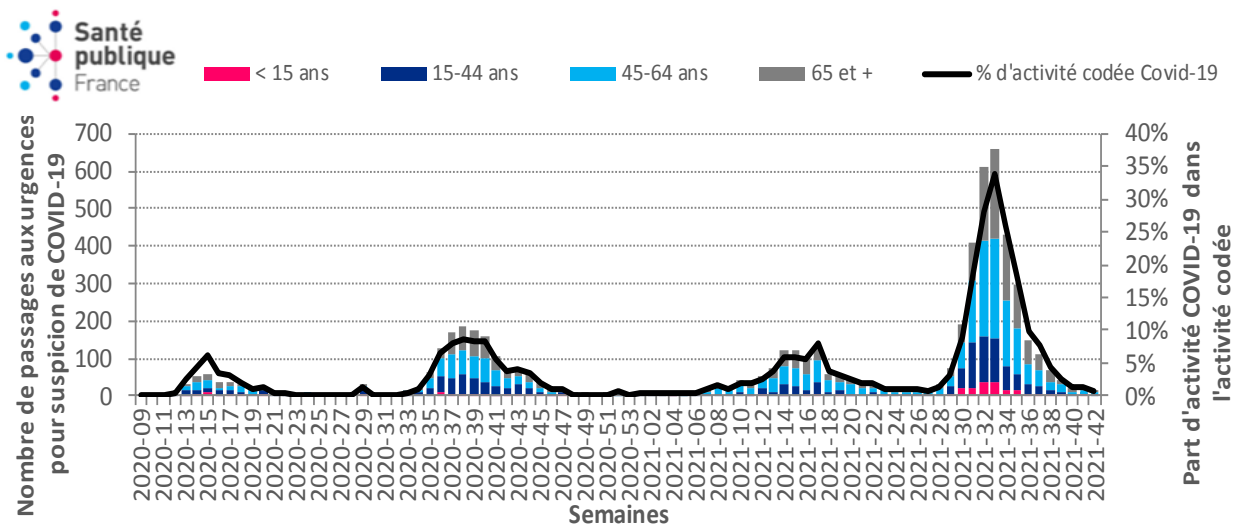
- Le nombre hebdomadaire estimé de consultations pour infections respiratoires aiguës (IRA) réalisées par les médecins généralistes était en légère diminution de 5 % par rapport à la semaine précédente avec 140 cas estimés (contre 145 en S41).

Nombre estimé de consultations pour IRA par semaine et depuis la semaine 2020-13, Guadeloupe (données au 27/10/2021)



- Le nombre de passages pour Covid-19 aux urgences était en diminution par rapport à la semaine précédente (12 passages en S42 contre 24 en S41). La part de l'activité de la Covid-19 dans l'activité totale des urgences était faible et stable : 0,7 % contre 1,4 % en S41.

Nombre de passages et part d'activité (en %) par classe d'âge et par semaine, depuis la semaine 2020-09, Guadeloupe (données au 27/10/2021)

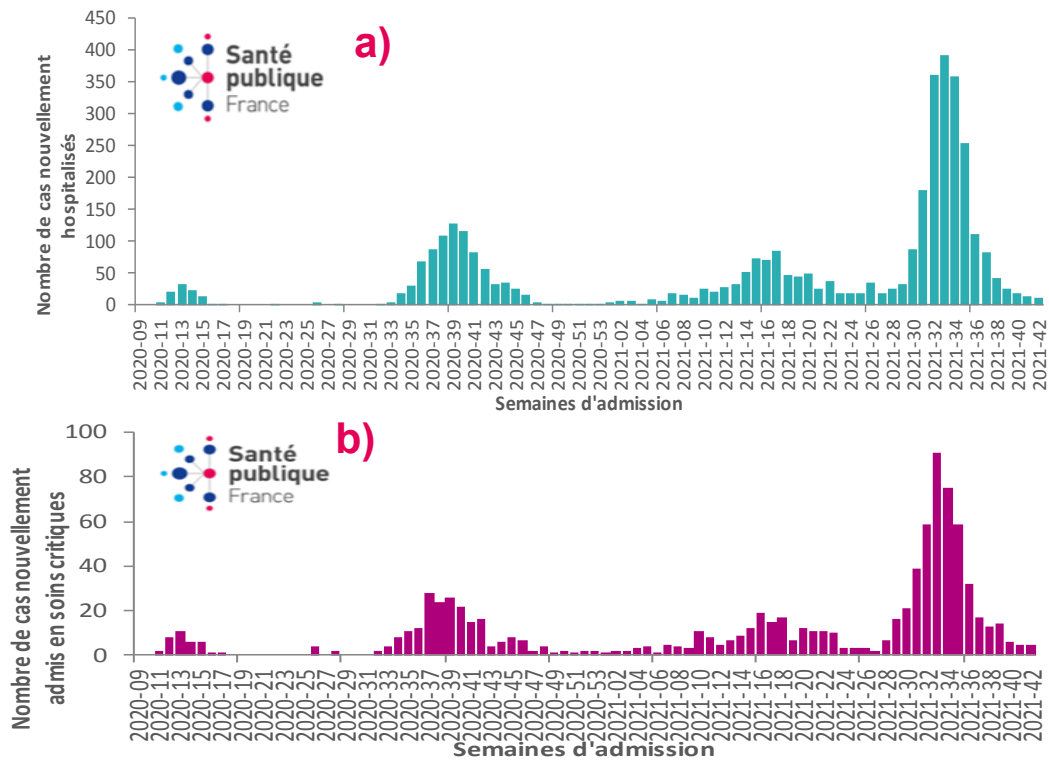


GADELOUPE : Hospitalisations, admissions en soins critiques et décès

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 S42, arrêtées au 27 octobre 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, 10 nouvelles admissions tous services ont été enregistrées en S42 (contre 14 en S41), soit une diminution de -29 %. En soins critiques, 5 admissions ont été réalisées chiffre identique à celui de la semaine précédente (S41).

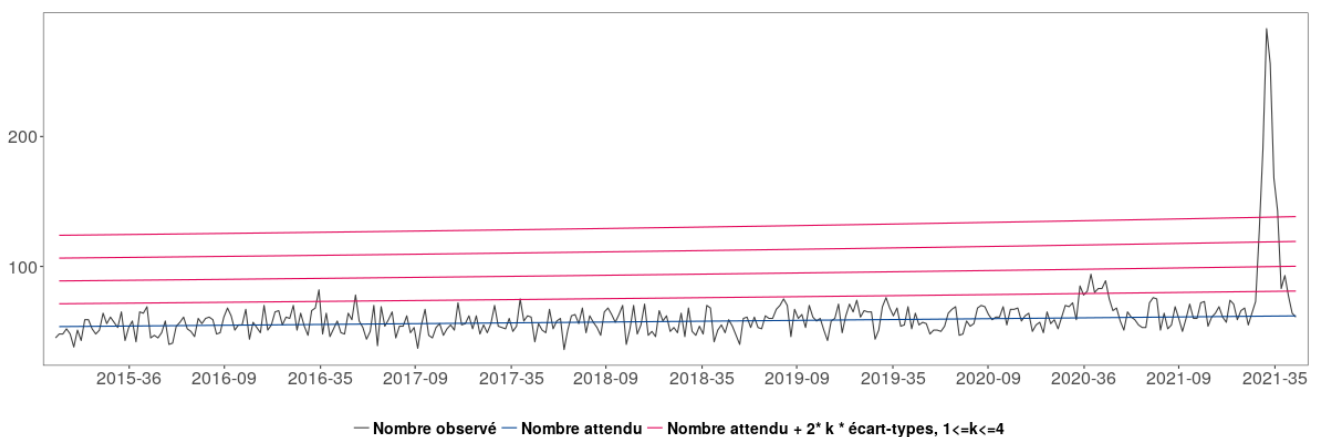
Nombre hebdomadaire de patients COVID-19 nouvellement hospitalisés (a) et de nouvelles admissions en soins critiques (b) depuis la semaine 2020-09, au 27 octobre 2021, Guadeloupe



Source : SI-VIC, exploitation Santé publique France

- 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 de 5 en S42, identique à celui de la semaine précédente.

Mortalité toutes causes, tous âges confondus jusqu'à la semaine 2021- 41 (données en cours de consolidation), Guadeloupe

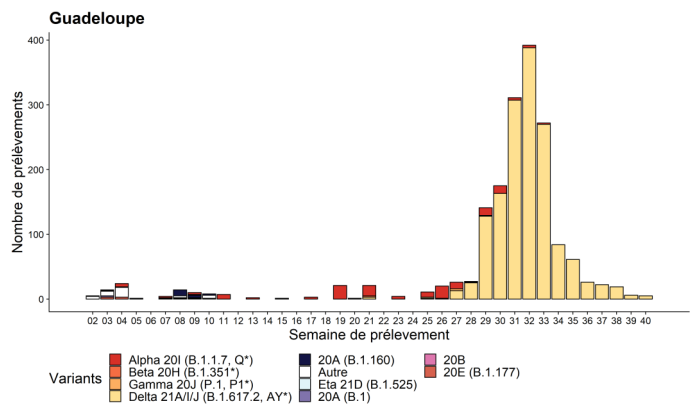


Source : Insee, exploitation Santé publique France

GADELOUPE : Variants préoccupants

- En Guadeloupe, 11,2 % des tests positifs ont été criblés : parmi eux, la mutation L452R a été identifiée sur 17 prélèvements. Les mutations E484K et E484Q n'ont pas été détectées.
- Un total de 1 738 séquences sont disponibles depuis janvier 2021. 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.

Evolution de chaque variant, par semaine de prélèvement, toutes indications de séquençage confondues, par région de prélèvement, au 27 octobre 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.

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

GADELOUPE : Vaccination

Au 26/10/2021, la couverture vaccinale en population générale était de 34,6 % pour une dose (soit 130 415 personnes ayant reçu une première injection) et 31,5 % pour le schéma complet (118 893 personnes complètement vaccinées). Chez les 12 ans et plus, la couverture vaccinale était estimée à 39,9 % pour au moins une dose et à 36,4 % pour le schéma complet.

Population spécifique :

En Ehpad, parmi les résidents, 58,6 % ont reçu une dose et 54,1 % ont reçu un schéma vaccinal complet. Parmi les professionnels de santé y travaillant, la couverture vaccinale une dose et en schéma complet était respectivement de 61,5 % et 53,8 %.

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 26 septembre 2021 en Guadeloupe.

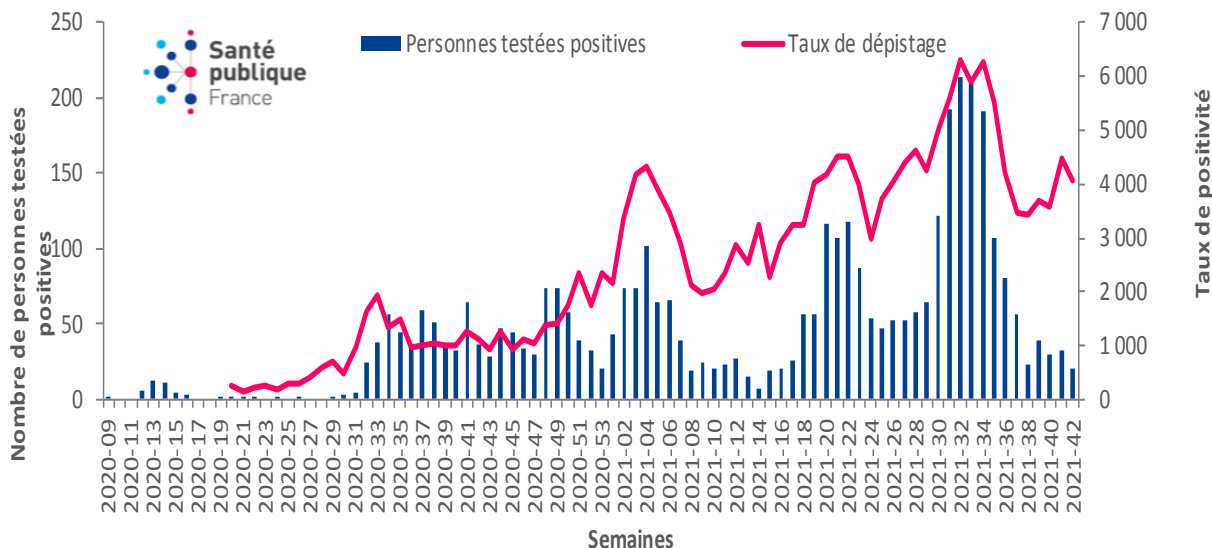
classe d'âge	au moins 1 dose		schéma complet		rappel	
	nb de personnes	CV (%)	nb de personnes	CV (%)	nb de personnes	CV (%)
12-17 ans	6 388	20,4 %	5 633	18,0 %	0	0,0 %
18-49 ans	47 858	36,8 %	42 663	32,8 %	257	0,2 %
50-64 ans	38 080	43,3 %	35 332	40,1 %	561	0,6 %
65-74 ans	22 711	52,3 %	21 227	48,9 %	1 294	3,0 %
75 ans et plus	15 309	44,8 %	13 996	41,0 %	1 329	3,9 %
autres âges ou non renseigné	69		42		0	
population totale	130 415	34,6 %	118 893	31,5 %	3 441	0,9 %

	nb de vaccinés ≥ 12 ans	CV (%) population générale	CV (%) population ≥ 12 ans
au moins une dose	130 346	34,6 %	39,9 %
schéma complet	118 851	31,5 %	36,4 %
rappel	3 441	0,9 %	1,1 %

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

- En S42, 21 nouveaux cas positifs ayant une adresse de résidence administrative à Saint-Martin ont été recensés contre 32 en S41. Le taux de dépistage était de 4 078 personnes dépistées pour 100 000 hab., en diminution de 9% par rapport à la semaine précédente (4 472/100 000 hab.).

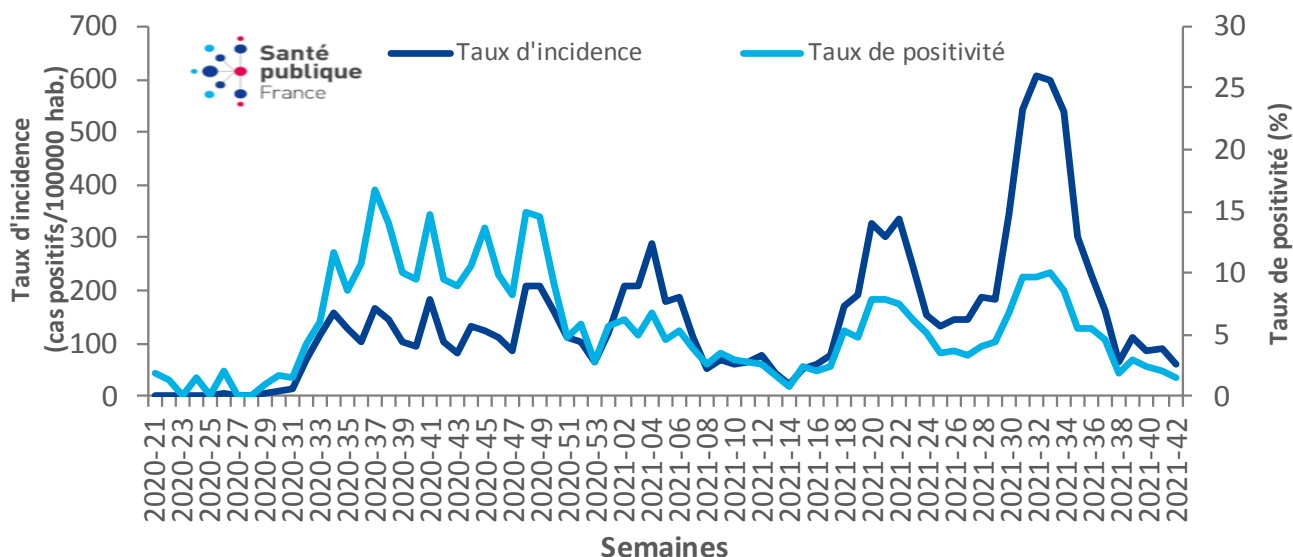
Nombre de personnes positives testées par semaine depuis la semaine 2020-09, Saint-Martin (données au 27/10/2021)



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

- Le **taux d'incidence** était de 59/100 000 hab. en S42 (correspondant à 21 personnes positives), en baisse de 35% par rapport à la semaine précédente (91/100 000 hab. en S41). 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 1.5%, restait faible et relativement stable par rapport à celui de la semaine précédente (2% en 2021-41, soit -0.6 points de pourcentage).

Taux de positivité et taux d'incidence par semaine depuis la semaine 2020-21, Saint-Martin (données au 27/10/2021)



Source : SI-DEP, exploitation Santé publique France

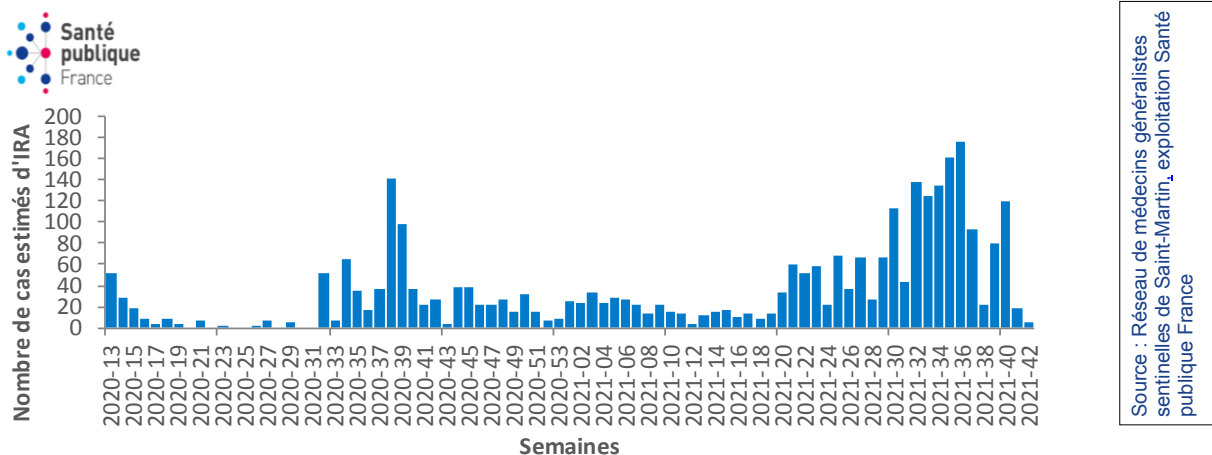
Répartition par classe d'âge

Parmi les 21 personnes positives, 13 étaient âgées de 15 à 44 ans, 6 de 45-64 ans et 2 de 65 ans et plus.

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

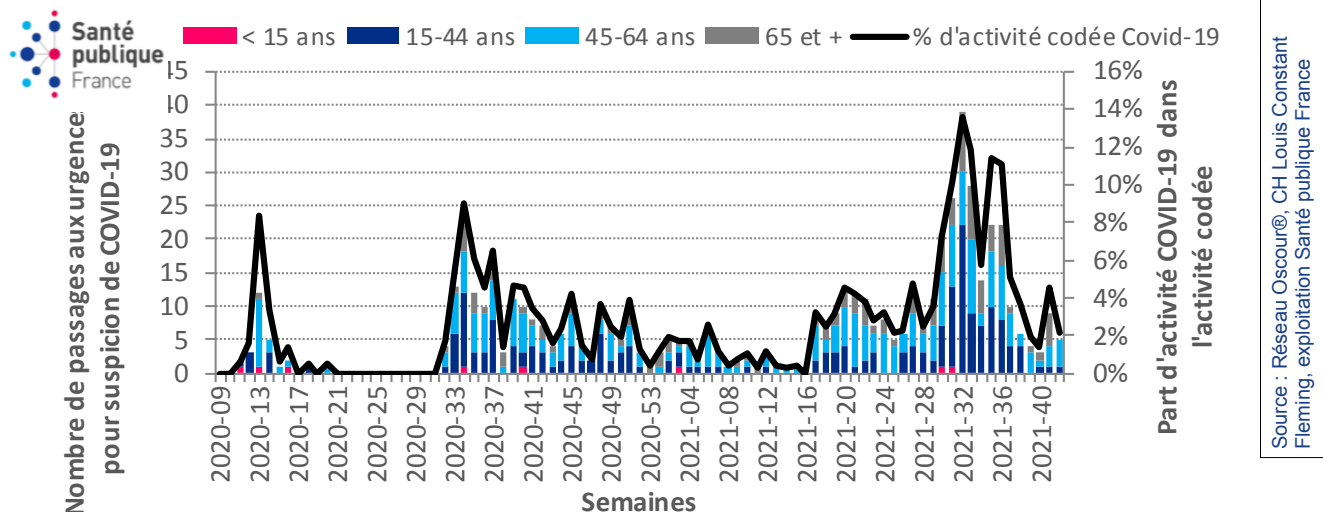
- Le nombre hebdomadaire estimé de consultations pour infections respiratoires aiguës (IRA) réalisées par les médecins généralistes reste faible avec 5 cas estimés (contre 20 en S41).

Nombre estimé de consultations pour IRA par semaine et depuis la semaine 2020-13, Saint-Martin (données au 27/10/2021)



- Le nombre de passages pour Covid-19 aux urgences était de 5 contre 9 la semaine précédente (S41). La part de l'activité de la Covid-19 dans l'activité totale des urgences était en diminution : 2,1 % contre 4,6 % en S41. Quatre des 5 passages pour suspicion de Covid-19 concernaient des personnes âgées de 45 à 64 ans.

Nombre de passages et part d'activité (en %) par classe d'âge et par semaine, depuis la semaine 2020-09, Saint-Martin (données au 27/10/2021)

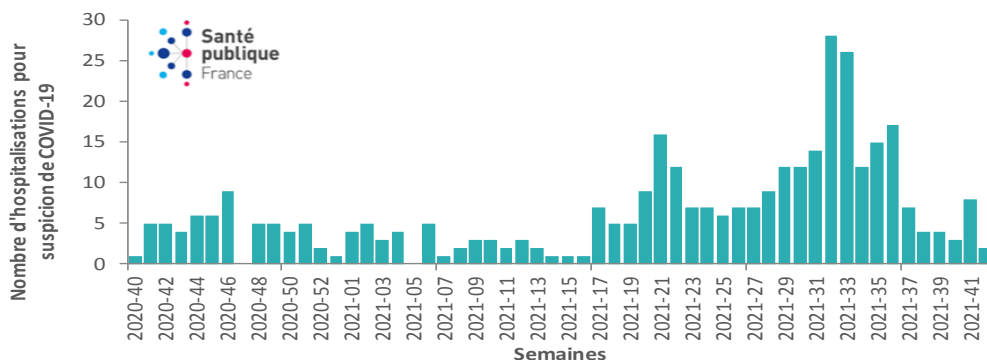


SAINT-MARTIN : Hospitalisations et décès

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 S42, arrêtées au 27 octobre 2021, ne sont pas encore consolidées et peuvent être sous-estimées.

- Concernant les admissions en hospitalisation, d'après la base de données SIVIC, 2 nouvelles admissions tous services ont été enregistrées en S42 (contre 8 en S41).

Nombre hebdomadaire de patients COVID-19 nouvellement hospitalisés depuis la semaine 2020-09, au 27 octobre 2021, Saint-Martin



- Mortalité** : aucun nouveau décès hospitalier saisi dans SIVIC et survenu à Saint-Martin n'a été enregistré en S42 (0 en S41).

SAINT-MARTIN : Variants préoccupants

- Un seul prélèvement a été criblé en S42, ce prélèvement correspondait à la mutation L452R (portée principalement par le variant Delta).

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

SAINT-MARTIN : Vaccination

Au 26 octobre 2021, 12 942 personnes ont reçu au moins une dose de vaccin contre la Covid-19 et 11 641 personnes ont reçu un schéma vaccinal complet. Il est ainsi estimé qu'à cette date, 36,6 % de la population générale vaccinée localement a reçu au moins une dose de vaccin et 32,9 % a reçu un schéma vaccinal complet.

Parmi les 12 ans et plus, 12 929 (45,5 %) ont reçu au moins une dose et 11 636 (41 %) une vaccination complète.

Population spécifique :

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

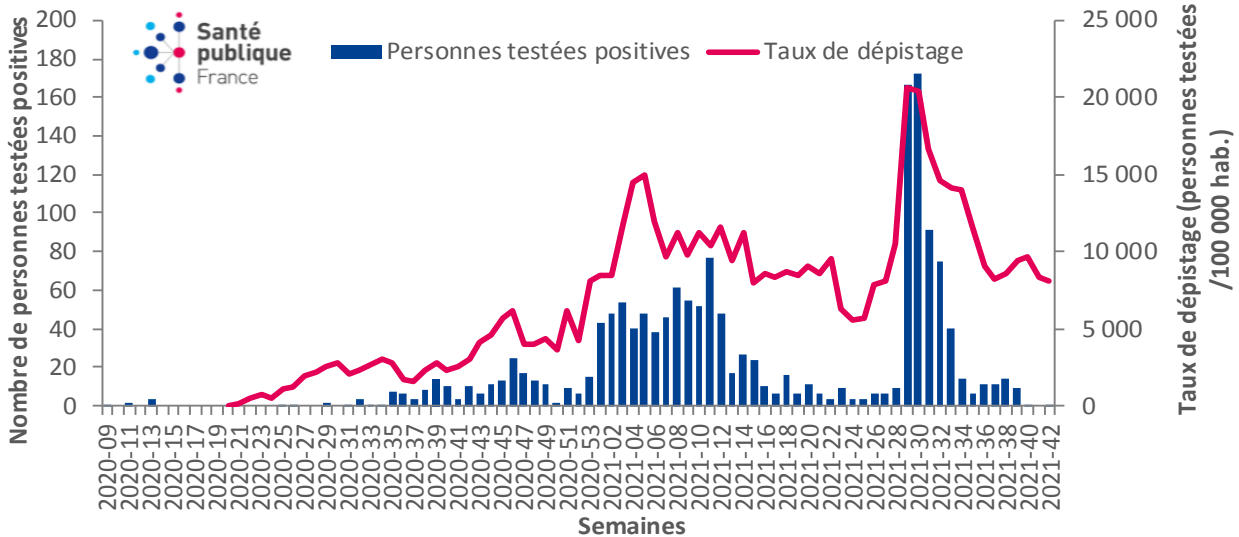
Répartition par classe d'âge du nombre de personnes ayant reçu au moins une dose et deux doses de vaccin et couverture vaccinale (CV, % de la population) au 26 octobre 2021 à Saint-Martin

classe d'âge	au moins 1 dose		schéma complet	
	nb de personnes	CV (%)	nb de personnes	CV (%)
12-17 ans	654	16,5 %	528	13,3 %
18-49 ans	6 293	42,6 %	5 555	37,6 %
50-64 ans	4 000	59,1 %	3 693	54,5 %
65-74 ans	1 401	66,8 %	1 319	62,8 %
75 ans et plus	581	72,3 %	541	67,4 %
autres âges ou non renseigné	13		5	
population totale	12 942	36,6 %	11 641	32,9 %
		nb de vaccinés ≥ 12 ans	CV (%) population générale	CV (%) population ≥ 12 ans
	au moins une dose	12 929	36,6 %	45,5 %
	schéma complet	11 636	32,9 %	41,0 %

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

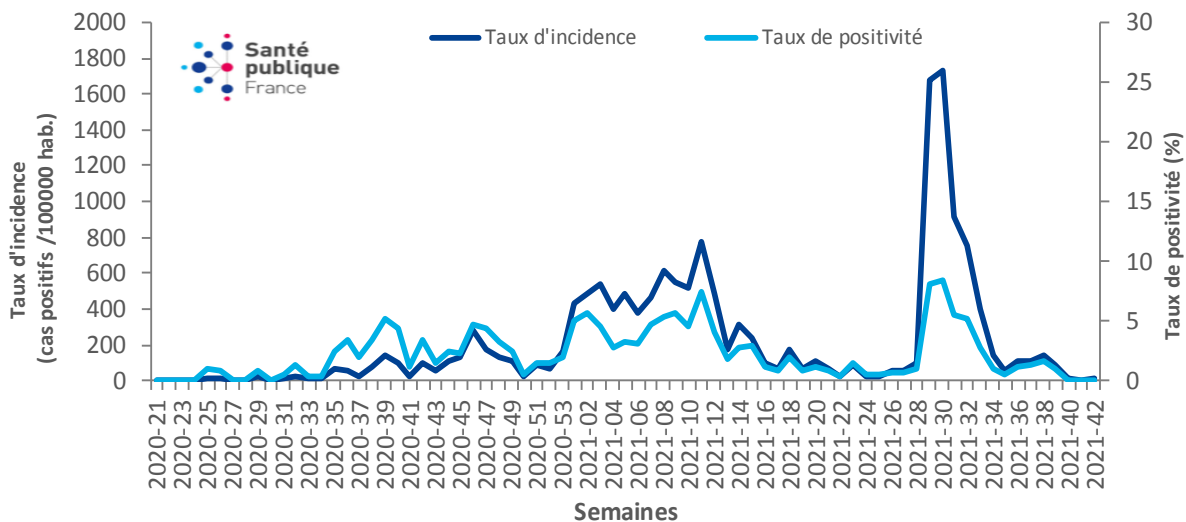
- En S42, 1 nouveau cas positif ayant une adresse de résidence administrative à Saint-Barthélemy a été recensé en contre 0 en S41. Le taux de dépistage était de 8 122 personnes dépistées pour 100 000 hab., stable par rapport à la semaine précédente (8 383/100 000 hab.).

Nombre de personnes positives testées par semaine depuis la semaine 2020-09, Saint-Barthélemy (données au 27/10/2021)



- Le **taux d'incidence** était de 10/100 000 hab. en S42 (correspondant à 1 personne positive).
- Le **taux de positivité** était de 0,1% en S42

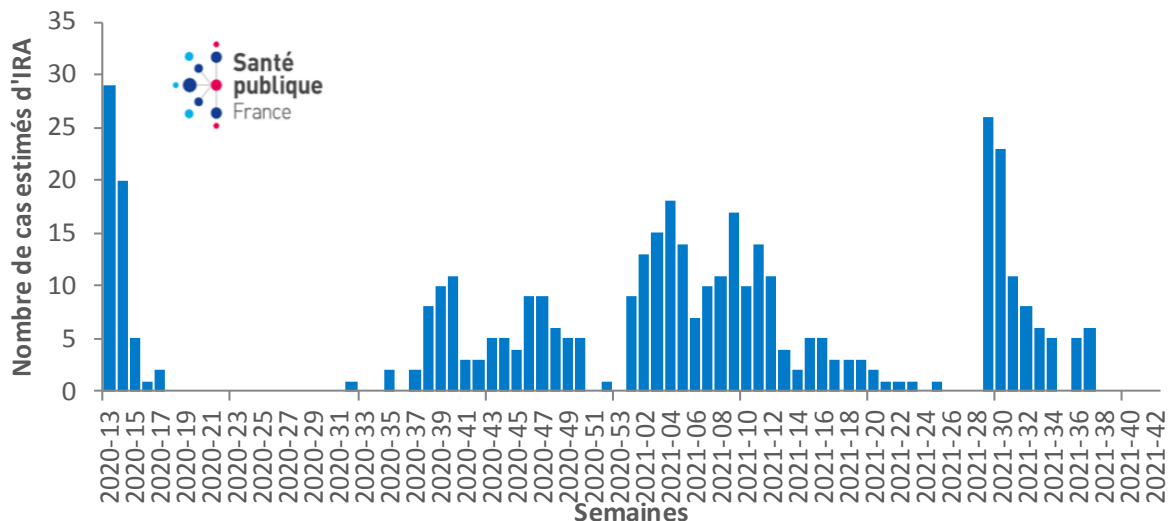
Taux de positivité et taux d'incidence par semaine depuis la semaine 2020-21, Saint-Barthélemy (données au 27/10/2021)



SAINT-BARTHÉLEMY : Cas suspects en médecine de ville et aux urgences

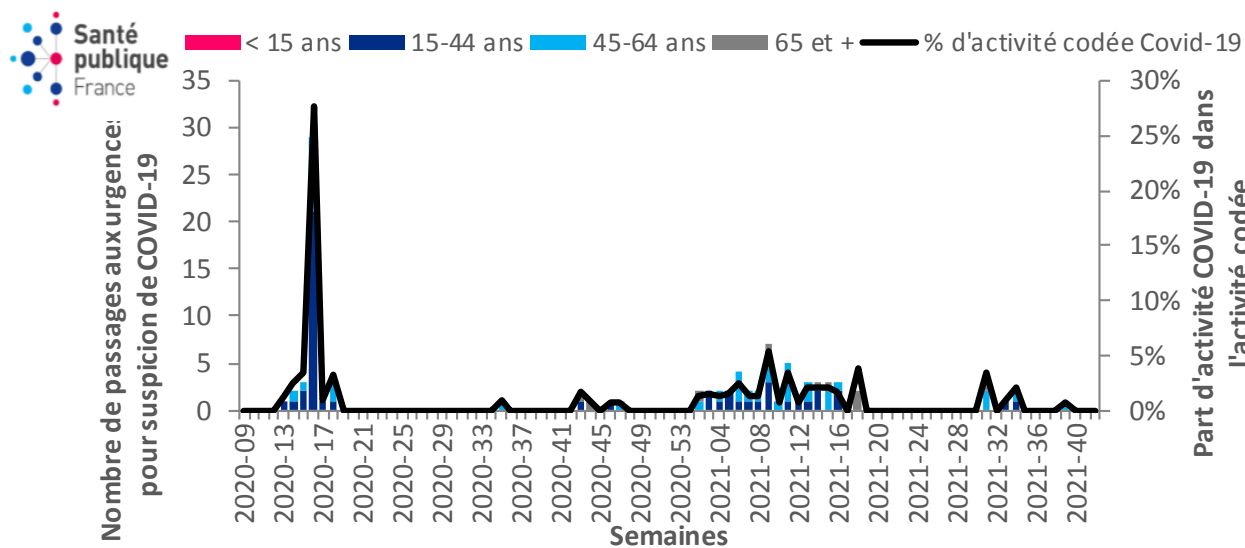
- Aucune consultation pour infection respiratoire aiguë (IRA), réalisée par les médecins généralistes, n'a été rapportée.

Nombre déclaré de consultations pour IRA par semaine et depuis la semaine 2020-13, Saint-Barthélemy (données au 27/10/2021)



- Aucun passage aux urgences n'a été enregistré en 2021-42, situation identique à celle de la semaine précédente.

Nombre de passages et part d'activité (en %) par classe d'âge et par semaine, depuis la semaine 2020-09, Saint-Barthélemy (données au 27/10/2021)

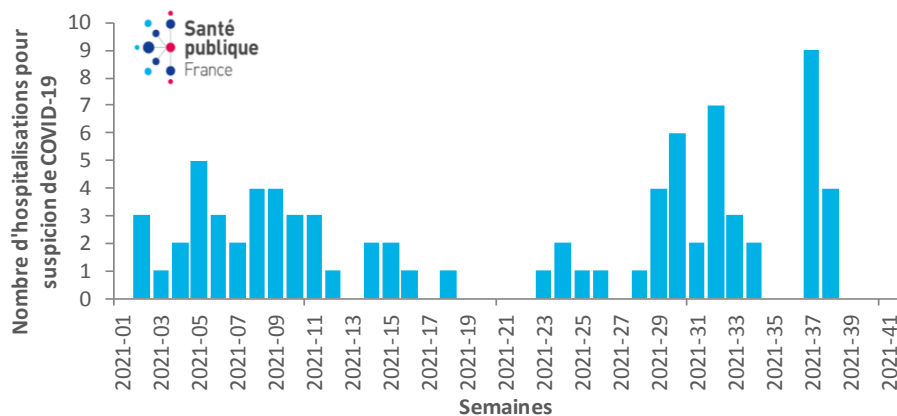


SAINT-BARTHÉLEMY : Hospitalisations et décès

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 S38, arrêtées au 27 octobre 2021, ne sont pas encore consolidées et peuvent être sous-estimées.

- Aucune nouvelle admission n'a été enregistrée sur SIVIC en S42.

Nombre hebdomadaire de patients COVID-19 nouvellement hospitalisés depuis la semaine 2020-09, au 27 octobre 2021, Saint-Barthélemy



Source : SI-VIC, exploitation Santé publique France

Selon le lieu de survenue de l'évènement, aucun nouveau décès survenu à Saint-Barthélemy n'a été enregistré sur SIVIC en S42.

SAINT-BARTHÉLEMY : Variants préoccupants

Le seul prélèvement positif en S42 n'a pas été criblé pour la recherche de mutations d'intérêt.

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

SAINT-BARTHÉLEMY : Vaccination

Au 26 octobre 2021, 6 807 personnes ont reçu au moins une dose de vaccin contre la Covid-19 et 6 387 personnes ont reçu un schéma vaccinal complet. Il est ainsi estimé qu'à cette date, 68,3 % de la population générale vaccinée localement a reçu au moins une dose de vaccin et 64,1 % a reçu un schéma vaccinal complet.

Parmi les 12 ans et plus, 6 805 (77,8 %) ont reçu au moins une dose et 6 385 (73 %) ont une vaccination complète.

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 26 octobre 2021 à Saint-Barthélemy

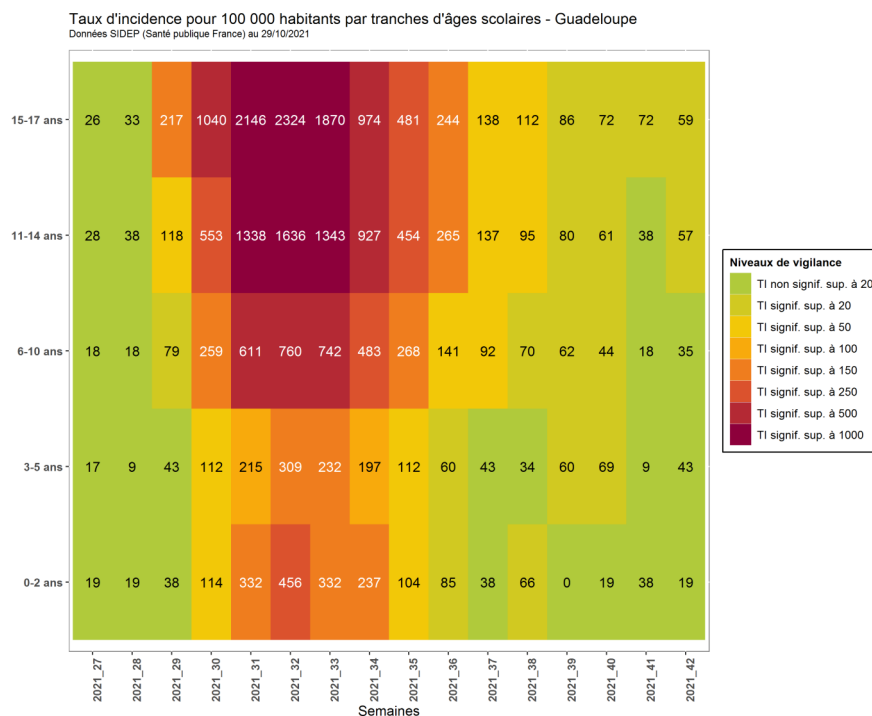
classe d'âge	au moins 1 dose		schéma complet		rappel	
	nb de personnes	CV (%)	nb de personnes	CV (%)	nb de personnes	CV (%)
12-17 ans	164	30,4 %	150	27,8 %	0	0,0 %
18-49 ans	4 138	78,4 %	3 807	72,1 %	20	0,4 %
50-64 ans	1 791	90,4 %	1 731	87,4 %	40	2,0 %
65-74 ans	486	86,8 %	473	84,5 %	60	10,7 %
75 ans et plus	226	58,5 %	224	58,0 %	32	8,3 %
autres âges ou non renseigné	2		2		0	
population totale	6 807	68,3 %	6 387	64,1 %	152	1,5 %

	nb de vaccinés ≥ 12 ans	CV (%) population générale	CV (%) population ≥ 12 ans
au moins une dose	6 805	68,3 %	77,8 %
schéma complet	6 385	64,1 %	73,0 %
rappel	152	1,5 %	1,7 %

Focus de la semaine : taux d'incidence niveau scolaire

En Guadeloupe, les taux d'incidence des jeunes en âge d'être scolarisés étaient en deçà du taux d'incidence moyen en population générale sauf pour les collégiens et lycéens (11-14 ans et 15-17 ans) présentant respectivement un taux d'incidence de 57 et 59 / 100 000 hab. Pour les plus jeunes scolarisés en écoles primaires ou maternelles, les taux d'incidences variaient entre 35/100 000 hab. pour les 6-10 ans à 43 /100 000 hab. pour les 3-5 ans.

Taux d'incidence pour 1000 000 hab. par tranches d'âges scolaires, par semaine de prélèvement, au 27 octobre 2021, Guadeloupe

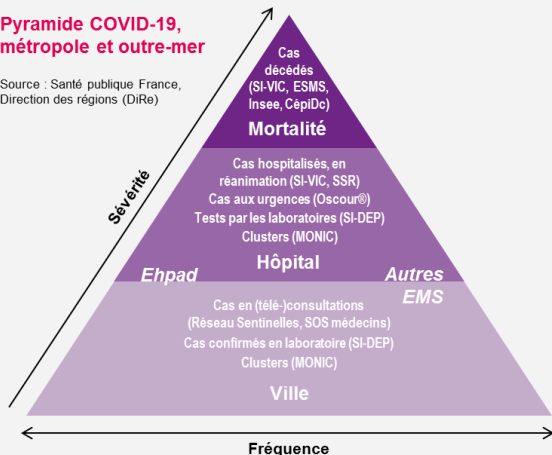


Mission de Santé publique France

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-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

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

29 octobre 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