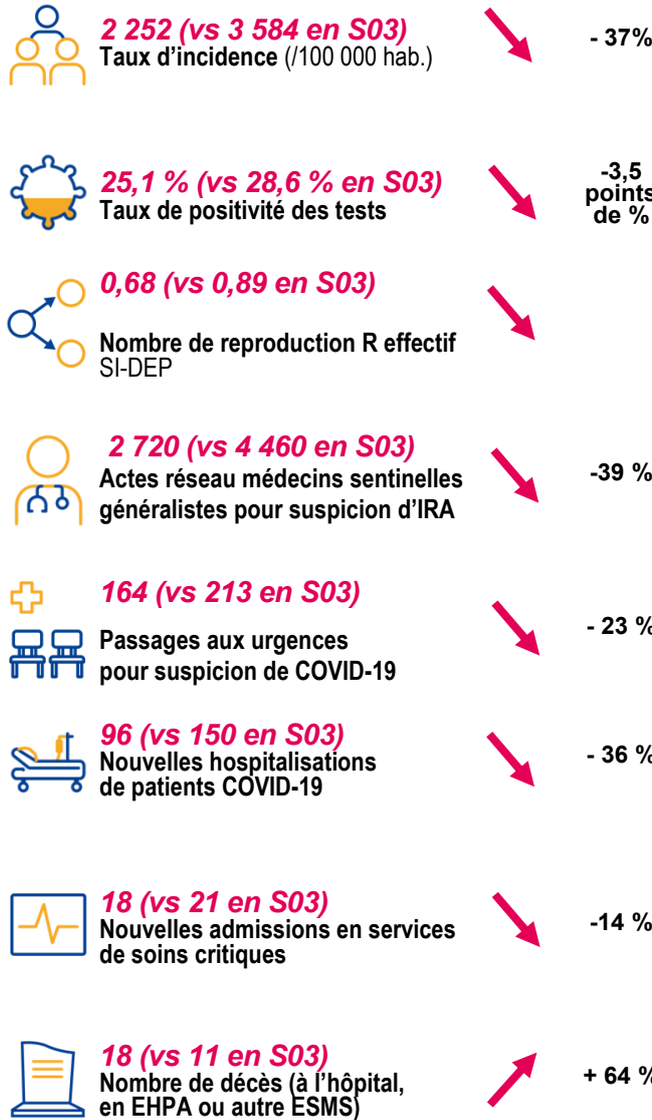


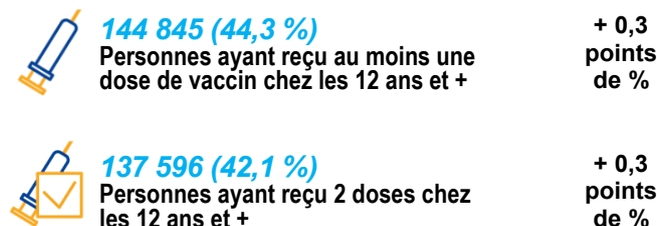
Santé publique France, dans le cadre de ses missions de surveillance, d'alerte et de prévention, analyse et publie les données concernant la COVID-19 issues de son réseau de partenaires\* et de ses propres études et enquêtes. Ce bilan est basé sur les données rapportées à Santé publique France jusqu'au 2 février 2022.

### Chiffres-clés en Guadeloupe

#### Remerciements à nos partenaires



**Au 01 février 2022**  
En comparaison avec le 25 janvier 2022



#### Situation épidémiologique S04

La semaine S04 marque une deuxième semaine consécutive de baisse des indicateurs virologiques en Guadeloupe. Cependant, ces indicateurs virologiques restent encore à des niveaux très élevés. En outre, la diminution du nombre de nouveaux cas est à mettre en perspective avec une diminution du recours au dépistage. Le R-effectif calculé à partir des données reportées dans SI-DEP pour les prélèvements réalisés entre le 23 et le 29 janvier 2022 était de 0.68 - IC 95 % [0.66-0.69], significativement inférieur à 1, confirme cette tendance à la régression sur ces 7 jours glissants. Par ailleurs, les classes d'âges de 15-44 ans et de 0-14 ans ont enregistré les taux d'incidence les plus élevées.

Au niveau hospitalier, le nombre de nouvelles admissions tous services confondus et le nombre de passages aux urgences diminuaient tandis que le nombre de décès était en augmentation en semaine S04. La tension hospitalière reste encore très soutenue.

#### Focus de la semaine

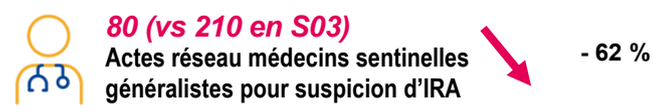
Cette semaine est présentée en page 14 un focus sur la répartition des patients porteurs du SARS-CoV-2 hospitalisés pour la COVID-19 ou un autre motif que la COVID-19.

#### Prévention

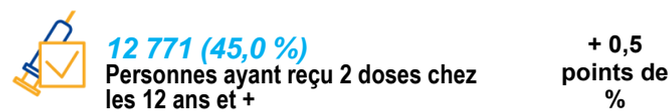
Au vu de la circulation virale importante et de la forte transmissibilité d'Omicron, variant largement prédominant sur le territoire, il reste crucial d'intensifier la vaccination dont le rappel dès trois mois, de respecter l'ensemble des mesures préconisées en cas de symptôme, d'adhérer de manière rigoureuse aux gestes barrières comme le port du masque et la réduction des contacts. Il demeure également primordial d'aérer fréquemment les lieux clos et de privilégier le télétravail pour limiter le nombre de contaminations.

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

## Chiffres-clés à Saint-Martin



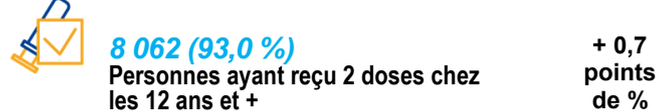
Au 01 février 2022  
En comparaison avec le 25 janvier 2022



## Chiffres-clés à Saint-Barthélemy



Au 01 février 2022  
En comparaison avec le 25 janvier 2022



### Situation épidémiologique S04

A **Saint-Martin**, les indicateurs virologiques et hospitaliers observés en S04 étaient en nette diminution. Depuis le pic épidémique de la 4e vague atteint en semaine S01, une diminution progressive des taux d'incidence et de positivité est observée. De plus, le taux de positivité est pour la première fois inférieur au seuil d'alerte depuis quatre semaines (2021-S52). Cette diminution est toutefois associée à la baisse de l'activité de dépistage. En milieu hospitalier, le nombre de nouvelles admissions et le nombre de passages aux urgences pour Covid-19 était en nette diminution par rapport à la semaine précédente.

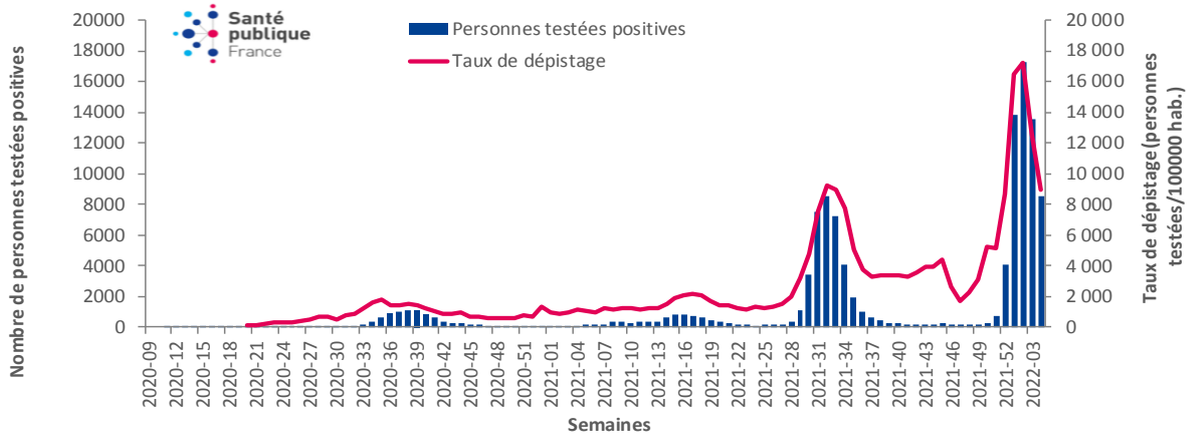
A **Saint-Barthélemy**, les indicateurs virologiques ont poursuivi leurs diminutions en S04. En effet, une diminution régulière du nombre de nouveaux cas est observée depuis le pic de la 3e vague épidémique atteint en 2021-S52. Cette diminution est toutefois corrélée à une baisse du recours au dépistage. Au niveau hospitalier, le nombre de passages aux urgences pour suspicion de Covid-19 était stable par rapport à la semaine précédente.

Aucune nouvelle admission n'a été enregistrée en semaine S04.

# GADELOUPE : Dépistage, cas confirmés, incidence et positivité

- En S04, le nombre de personnes dépistées positives ayant une adresse connue en Guadeloupe et prélevées localement ou dans un autre département français était de **8 489**, en diminution par rapport à la semaine précédente (13 509 en S03). Du 31/01/2022 au 02/02/2022, le nombre de personnes dépistées positives est de **2 953** (semaine en cours). Le taux de dépistage était de 8 990/100 000 hab., en diminution de 28 % par rapport à la semaine précédente (12 554 /100 000 hab.).

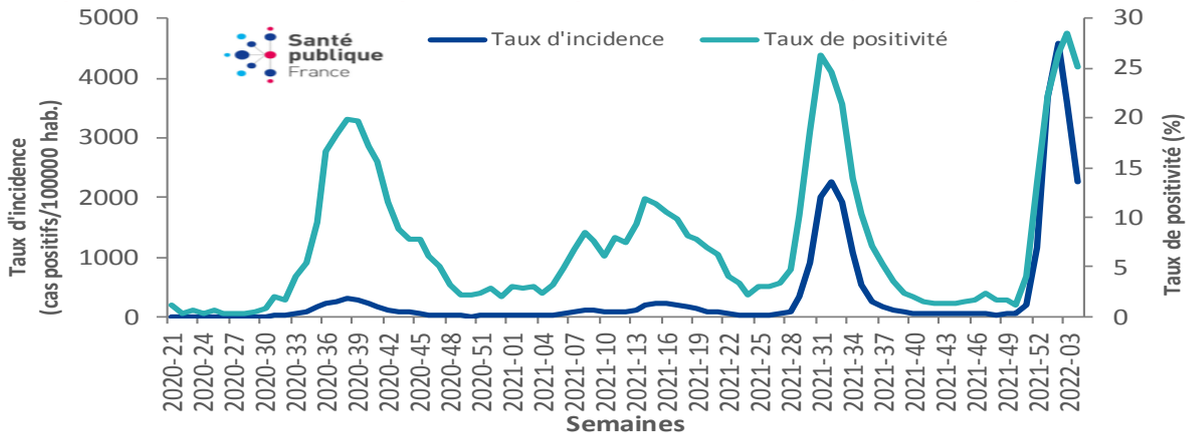
## Nombre de personnes positives testées par semaine depuis la semaine 2020-09, Guadeloupe (données au 02/02/2022)



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

- Le **taux d'incidence** était en diminution par rapport à la semaine précédente, avec 2 252/100 000 hab. en S04 contre 3 584/100 000 hab. en S03, soit - 37 %, mais toujours largement au-dessus du seuil d'alerte (50/100 000 hab.). Le **taux de positivité** était en diminution de 3,5 points de pourcentage par rapport à la semaine précédente (25,1 % en S04 contre 28,6 % en S03).

## Taux de positivité et taux d'incidence par semaine depuis la semaine 2020-21, Guadeloupe (données au 02/02/2022)

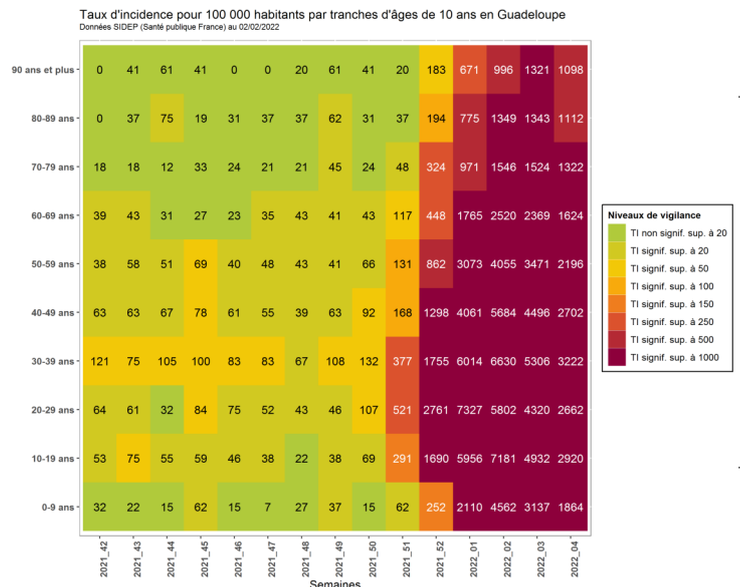


Source : SI-DEP, exploitation Santé publique France

## Incidence par classe d'âge

- Le **taux d'incidence par classe d'âge** : il diminuait dans toutes les classes d'âge avec une variation allant de -19 % à -40 %. Le taux d'incidence le plus élevé était toujours enregistré chez les 15-44 ans (2 926 /100 000 hab.). Cependant, il était en diminution de 40 % par rapport à la semaine précédente (4 879/100 000 hab.). Il est suivi de la classe d'âge des 0-14 ans (2 304/100 000 hab.), avec également une diminution de 40 % par rapport à la semaine précédente (3 840/100 000 hab. en S03). Chez les 45-64 ans, il était en diminution de 37 % (2 175/100 000 hab.) par rapport à la semaine précédente (3 453/100 000 hab. en S03). Chez les 65 ans et plus, le taux d'incidence était de 1 308/100 000 hab., en diminution de 19 % par rapport à la semaine précédente (1 608/100 000 hab.).
- Parmi les tranches d'âges de 10 ans les taux d'incidence les plus élevés étaient enregistrés chez les 30-39 ans (3 222/100 000 hab. en S04 contre 5 306/100 000 hab. en 2022-02) avec tout de même une diminution de 39 % par rapport à la semaine précédente et chez les 10-19 ans (2 920/100 000 hab. en S04 contre 4 932/100 000 hab. en S03) soit également une diminution de 41 %.

## Evolution des taux d'incidence (pour 100 000 habitants) par semaine et par classe d'âge, depuis la semaine 2021-31, Guadeloupe (données au 02/02/2022)

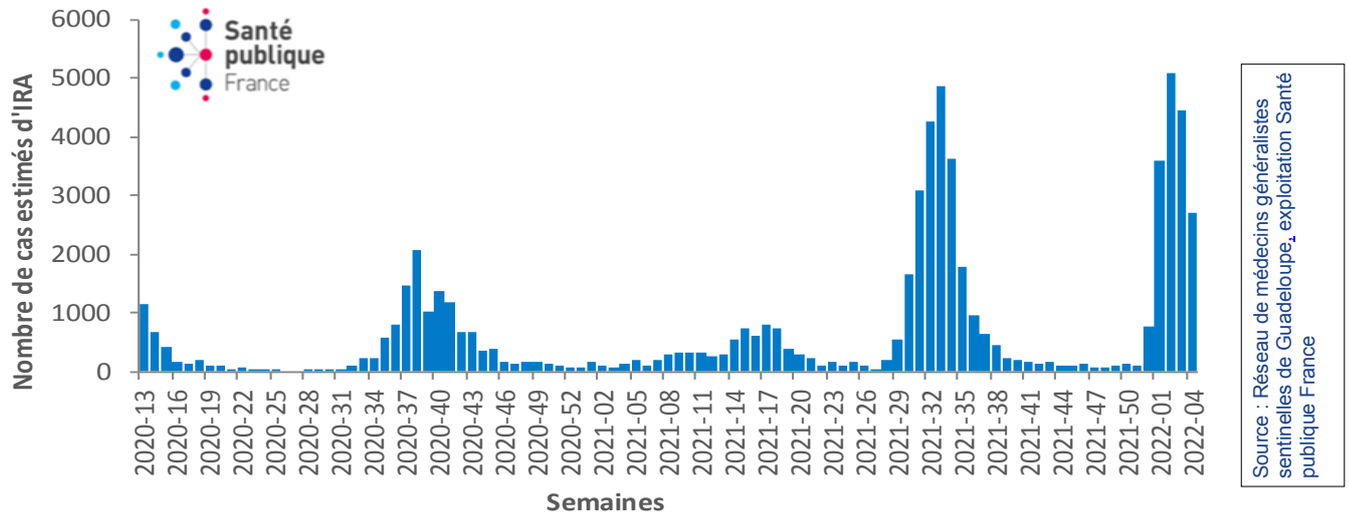


Source : SI-DEP, exploitation Santé publique France

## GADELOUPE : Cas suspects en médecine de ville et aux urgences

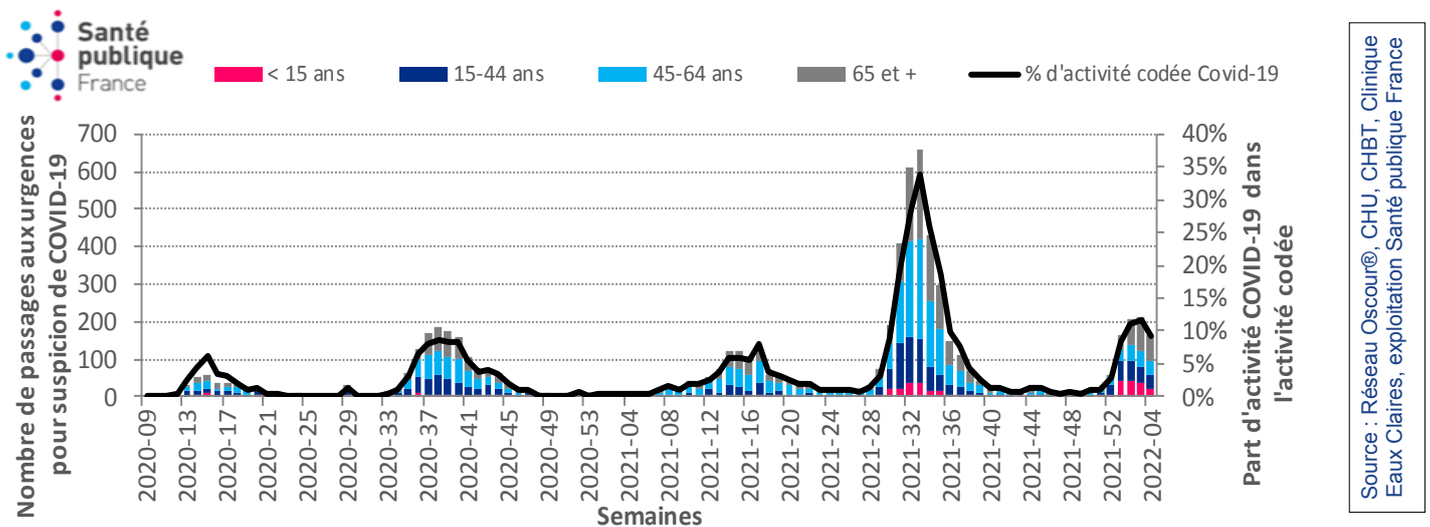
- Le nombre hebdomadaire estimé de consultations pour infections respiratoires aiguës (IRA) réalisées par les médecins généralistes était en diminution de 39 % par rapport à la semaine précédente avec 2 720 cas estimés en S04 (contre 4 460 en S03).

Nombre estimé de consultations pour IRA par semaine et depuis la semaine 2020-13, Guadeloupe (données au 02/02/2022)



- Le nombre de passages pour Covid-19 aux urgences était de 164 en S04 contre 213 la semaine précédente (S03). La part de l'activité de la Covid-19 dans l'activité totale des urgences était en diminution de 2,5 points de pourcentage par rapport à la semaine précédente : 9,1 % en S04 et 11,6 % en S03, mais reste toujours à un niveau élevé.

Nombre de passages et part d'activité (en %) par classe d'âge et par semaine, depuis la semaine 2020-09, Guadeloupe (données au 02/02/2022)

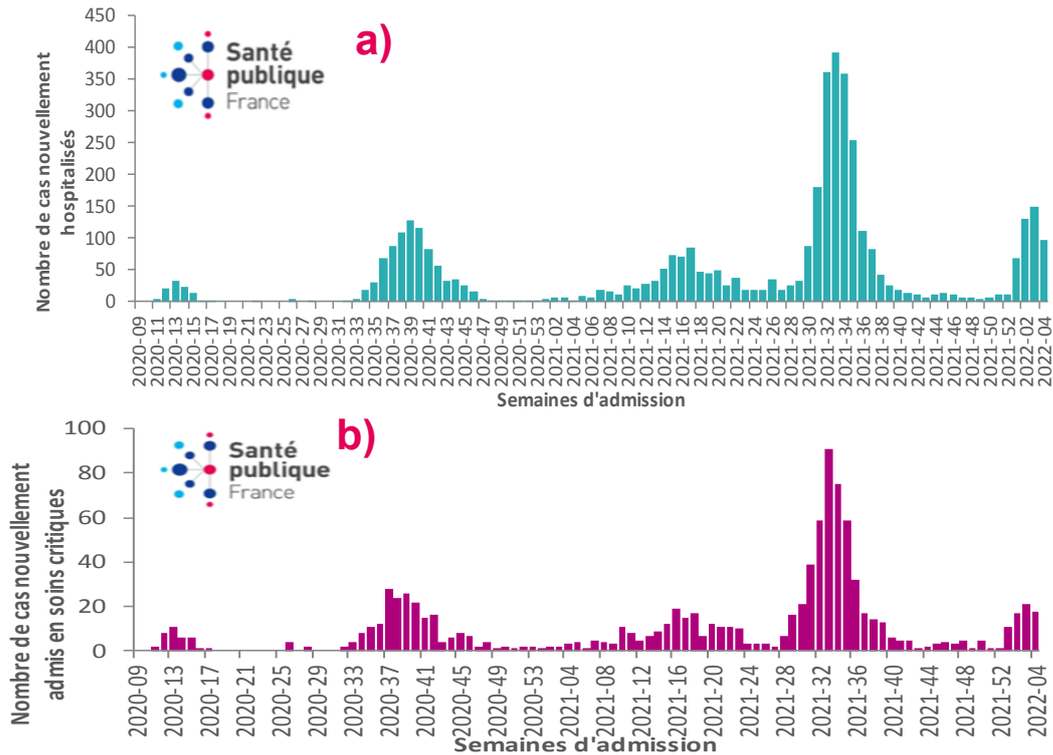


# GADELOUPE : Hospitalisations, admissions en soins critiques et décès

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 S04, arrêtées au 2 février 2022, ne sont pas encore consolidées et peuvent être sous-estimées.

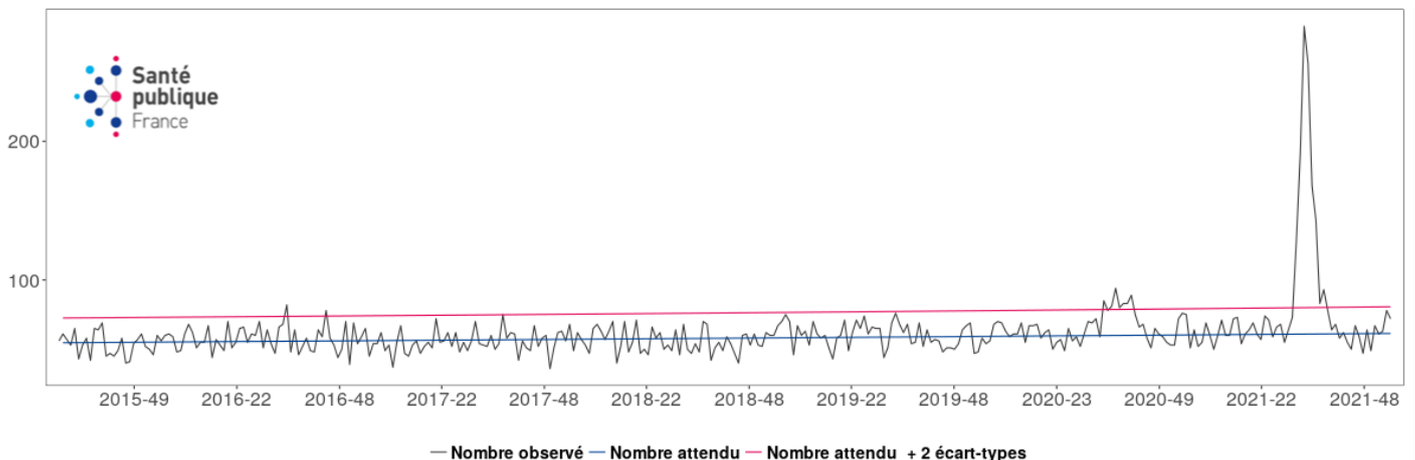
- Concernant les admissions en hospitalisation (à l'hôpital ou à domicile), à partir de la base de données SIVIC, 96 nouvelles admissions tous services ont été enregistrées en S04 (contre 150 en S03). En soins critiques, 18 nouvelles admissions ont été enregistrées en S04 contre 21 en S03. Le nombre de nouvelles admissions tous services était en diminution en S04 mais encore à un niveau élevé.

**Nombre hebdomadaire de patients COVID-19 nouvellement hospitalisés (a) et de nouvelles admissions en soins critiques (b) depuis la semaine 2020-09, au 2 février 2022, Guadeloupe**



- Mortalité** : Le nombre de nouveaux décès hospitaliers survenus en Guadeloupe et saisis dans SIVIC était en hausse en S04 (18 décès) contre 11 en S03.
- Il n'est plus observé d'excès de mortalité, toutes causes confondues et tous âges, depuis la S38. Cependant un excès de mortalité toutes causes confondues a été observé chez les 0-14 ans en S51.

**Mortalité toutes causes, tous âges confondus, jusqu'à la semaine 2022-03 (données en cours de consolidation), Guadeloupe**

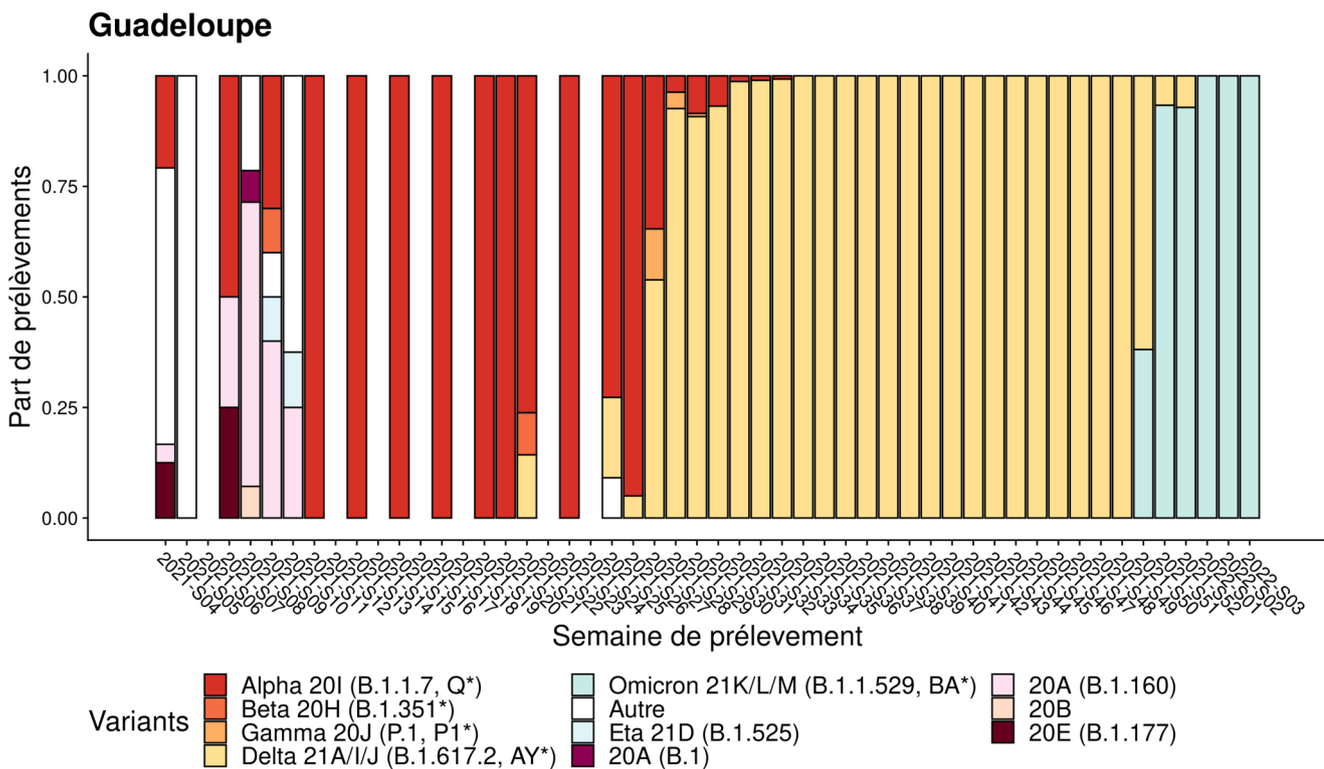


## GADELOUPE : Variants préoccupants

- En Guadeloupe, au 02/02/2022, 2 % des prélèvements positifs ont été criblés parmi les prélèvements réalisés en S04 (vs 2,9 % en S03). La totalité des prélèvements interprétables était compatible avec la présence d'Omicron en S04 (contre 99,6% en S03).
- Les résultats de séquençage confirment la circulation du variant Omicron en Guadeloupe. Au 02/02/2022, le variant Omicron a été identifié par séquençage sur la totalité des prélèvements interprétables en S03 (n=7) tout comme en S02 (n=6).
- Le variant Omicron était identifié sur la totalité des séquences interprétables de l'enquête Flash S03-2022 (n=7) tout comme pour l'enquête flash en S02-2022 (n=5) (données non consolidés).

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

### Evolution de la part de chaque variant classé (VOC, VOI et VUM) toutes indications de séquençage confondues, au 02 février 2022 (données S01, S02 et S03 non consolidées), Guadeloupe



Source : EMERGEN, exploitation Santé publique France

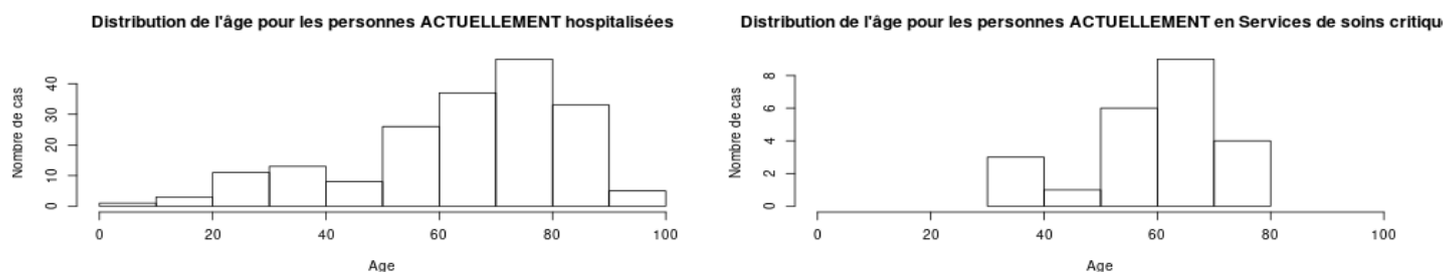
\*VOC : variant préoccupant ; VOI : variant d'intérêt ; VUM : variant sous surveillance.

## Distribution de l'âge des cas hospitalisés en Guadeloupe, au 19/01/2022

- Au 02/02/2022, 186\* personnes étaient hospitalisées en Guadeloupe dont 92 hommes (50 %) et 93 femmes (50 %). Parmi elles, 3 % étaient âgés de 0 à 19 ans, 31 % de 20-59 ans et 63 % de 60 ans et plus.
- En soins critiques, 23 personnes étaient hospitalisées dont 78 % d'hommes et 22 % de femmes. Elles appartenaient aux classes d'âges de 30 à 79 ans.

\* Données d'hospitalisations incluant celles de Saint-Martin et de Saint-Barthélemy.

### Guadeloupe, 02/02/2022



## Vaccination

- Au 01/02/2022, la couverture vaccinale en population générale était de 38,5 % pour une dose (soit 145 035 personnes ayant reçu une première injection) et 36,5 % pour le schéma avec 2 doses (soit 137 677 personnes vaccinées deux doses). La proportion de personnes ayant bénéficié d'un rappel est de 16,6 %. Chez les plus de 12 ans, la couverture vaccinale était estimée à 44,3 % pour au moins une dose, 42,1 % pour le schéma avec 2 doses et de 19,1 % pour un rappel.
- Au 01/02/2022, la couverture vaccinale (une dose) chez les résidents des EHPAD/USLD était de 66,1 % et de 80,8 % chez les professionnels.

### Répartition par classe d'âge du nombre de personnes ayant reçu au moins une dose, deux doses et rappel de vaccin et couverture vaccinale (CV, %) en population générale et CV chez les plus de 12 ans au 01 février en Guadeloupe.

Données au	01 février 2022					
	au moins 1 dose		schéma complet		rappel	
classe d'âge	nb de personnes	CV (%)	nb de personnes	CV (%)	nb de personnes	CV (%)
5-11 ans	175	0,5 %	74	0,2 %	4	-
12-17 ans	8 041	25,7 %	7 433	23,7 %	551	1,8 %
18-49 ans	56 350	43,4 %	52 965	40,8 %	19 506	15,0 %
50-64 ans	41 473	47,1 %	39 698	45,1 %	20 002	22,7 %
65-74 ans	23 123	53,2 %	22 343	51,4 %	13 765	31,7 %
75 ans et plus	15 858	46,4 %	15 157	44,4 %	8 602	25,2 %
autres âges ou non renseigné	15		7		1	
<b>population totale</b>	<b>145 035</b>	<b>38,5 %</b>	<b>137 677</b>	<b>36,5 %</b>	<b>62 431</b>	<b>16,6 %</b>

	nb de vaccinés ≥ 12 ans	CV (%) population générale	CV (%) population ≥ 12 ans
au moins une dose	144 845	38,5 %	44,3 %
schéma complet	137 596	36,5 %	42,1 %
rappel	62 426	16,6 %	19,1 %

### Répartition de la couverture vaccinale chez les résidents et professionnels des EHPAD/USLD ayant reçu au moins une dose, deux doses et rappel de vaccin au 01 février en Guadeloupe.

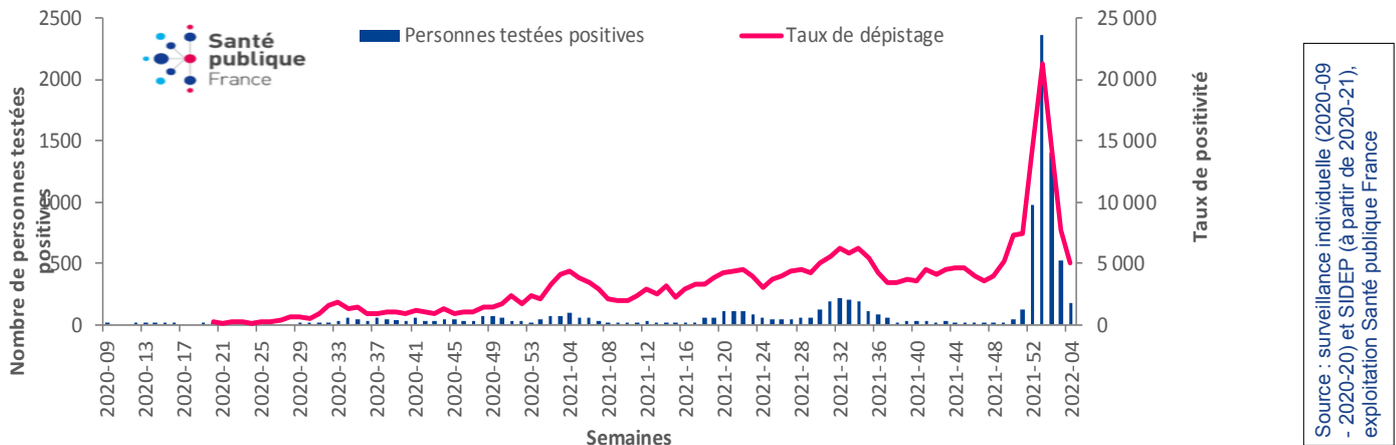
résidents EHPAD/USLD				
départements	CV 1 dose (%)	CV schéma complet (%)	rappel	
971 Guadeloupe	66.1 %	63.8 %	35.6 %	
Guadeloupe	66.1 %	63.8 %	35.6 %	

professionnels EHPAD/USLD			
	CV 1 dose (%)	CV schéma complet (%)	CV rappel (%)
Guadeloupe	80.8 %	76.2 %	22.3 %

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

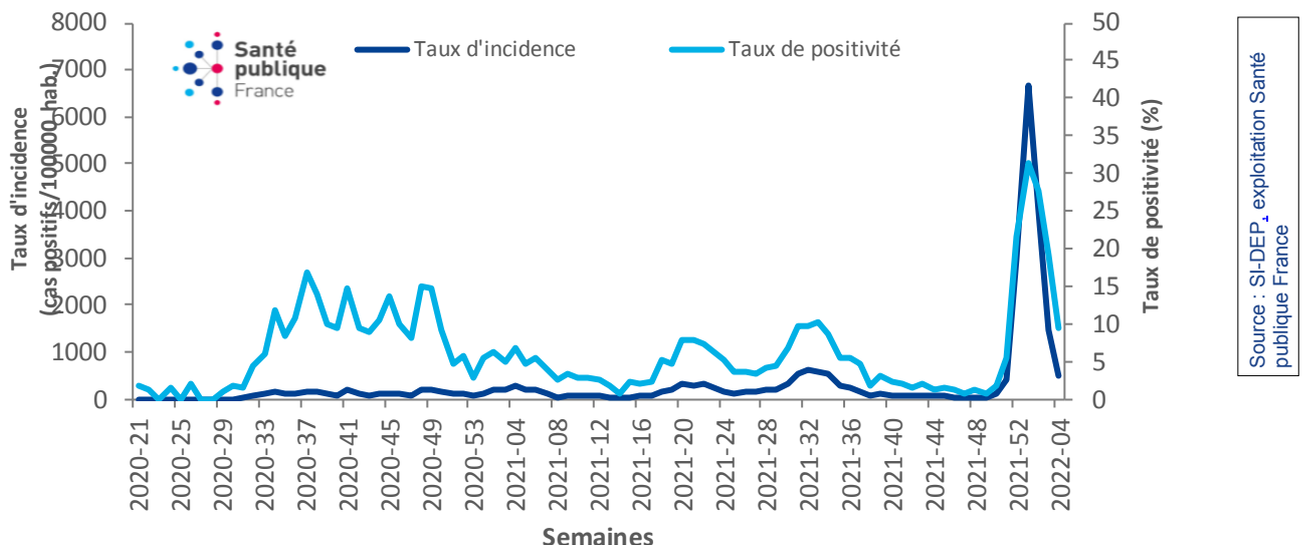
- En S04, une nette diminution du **nombre de nouveaux cas** a été enregistrée. En effet, 173 nouvelles personnes ayant une adresse de résidence administrative à Saint-Martin ont été dépistées positives contre 523 en S03. Du 31/01/2022 au 02/02/2022, le nombre de personnes dépistées positives est de 63 (semaine en cours). Le taux de dépistage était de 5 117 personnes dépistées pour 100 000 hab., en diminution de 34 % par rapport à la semaine précédente (7 732 / 100 000 hab.).

**Nombre de personnes positives testées par semaine depuis la semaine 2020-09, Saint-Martin (données au 02/02/2022)**



- Le **taux d'incidence** était en nette diminution de 67 %, soit 490/100 000 hab. en S04 (correspondant à 173 personnes positives), contre 1 480/100 000 hab. en S03 (correspondant à 523 personnes positives). Toutefois, du fait de l'effectif faible de la population, les variations de cet indicateur sont à interpréter avec précaution. Le **taux de positivité** était de **9,6 %** en S04, inférieur au seuil d'alerte et en nette diminution par rapport à celui de la semaine précédente (19,1 % en S03) soit une diminution de 9,5 points de pourcentage.

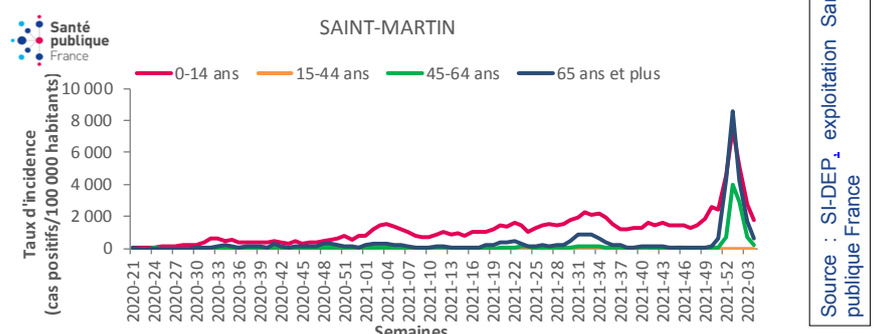
**Taux de positivité et taux d'incidence par semaine depuis la semaine 2020-21, Saint-Martin (données au 02/02/2022)**



**Evolution des taux d'incidence (pour 100 000 habitants) par semaine et par classe d'âge, depuis la semaine 2021-31, Saint-Martin (données au 02/02/2022)**

### Répartition par classe d'âge

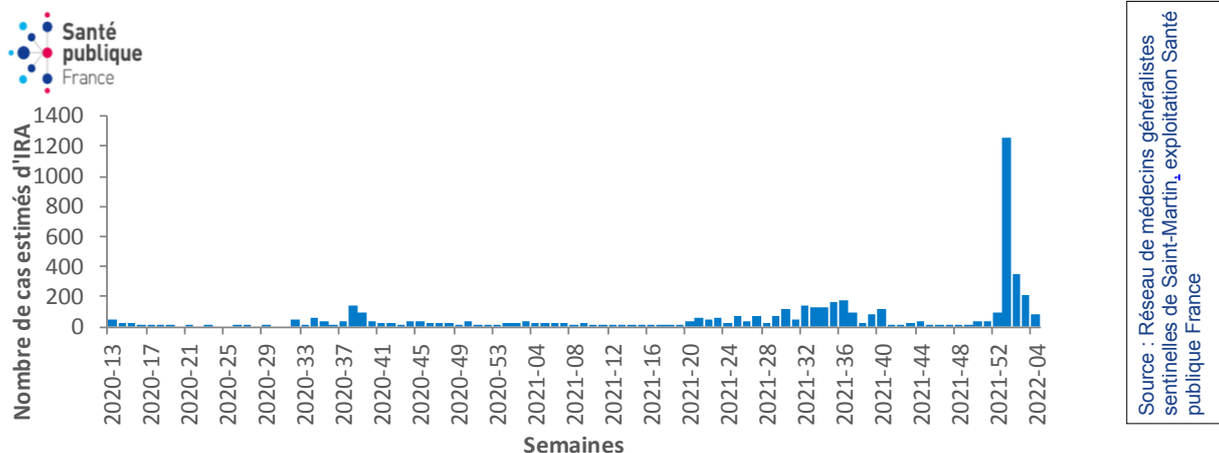
Le taux d'incidence diminuait dans toutes les classes d'âge avec une variation allant de -62 % à -79 %. Le taux d'incidence le plus élevée était enregistré chez les 45 à 64 ans (618/100 000 hab.) mais en diminution de 62 % par rapport à la semaine précédente (1 621/100 000 hab. en S03). Il était suivi des 15 à 44 ans (598/100 000 hab.) avec une diminution de 65 % par rapport à la semaine précédente (1 687/100 000 hab. en S03).



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

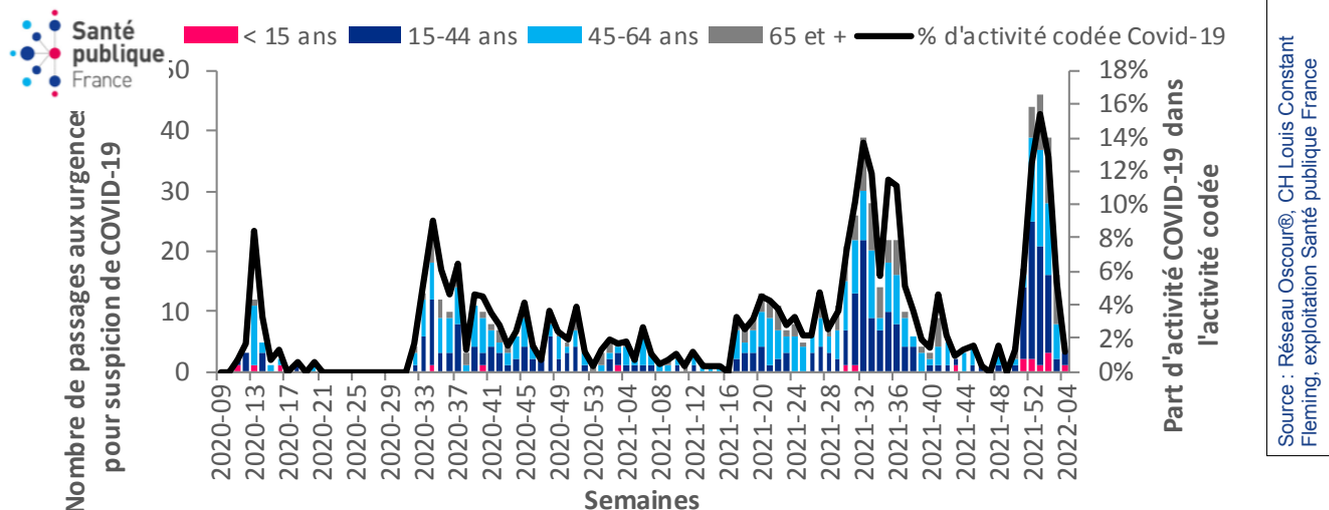
- Le nombre hebdomadaire estimé de consultations pour infections respiratoires aiguës (IRA) réalisées par les médecins généralistes était en diminution : 80 cas estimés en S04 (contre 210 en S03).

Nombre estimé de consultations pour IRA par semaine et depuis la semaine 2020-13, Saint-Martin (données au 02/02/2022)



- Le nombre de passages pour Covid-19 aux urgences était de 3 en S04 contre 16 la semaine précédente (S03). La part de l'activité de la Covid-19 dans l'activité totale des urgences était en nette diminution : 1 % contre 5 % en S03.

Nombre de passages et part d'activité (en %) par classe d'âge et par semaine, depuis la semaine 2020-09, Saint-Martin (données au 02/02/2022)

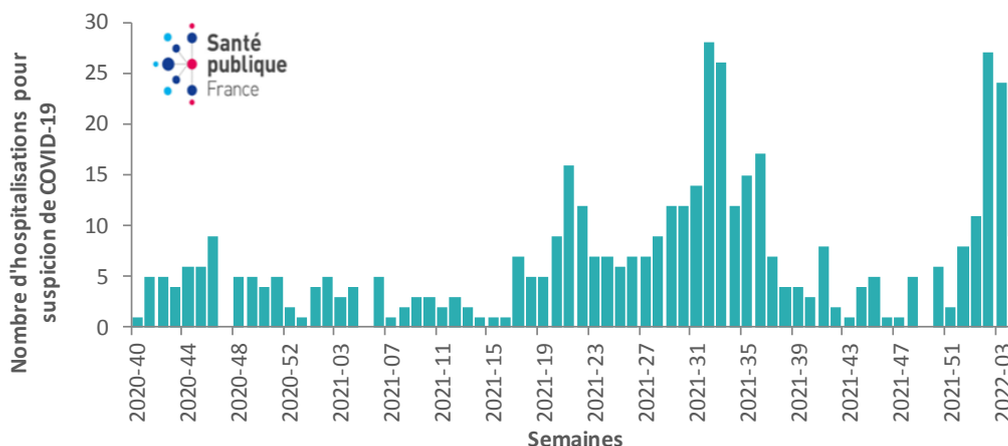


## SAINT-MARTIN : Hospitalisations et décès

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 S04, arrêtées au 2 février 2022, ne sont pas encore consolidées et peuvent être sous-estimées.

- Concernant les **admissions en hospitalisation**, d'après la base de données SIVIC, le nombre de nouvelles admissions tous services était en nette diminution avec 9 nouvelles admissions tous services en S04 (contre 24 en S03).

**Nombre hebdomadaire de patients COVID-19 nouvellement hospitalisés depuis la semaine 2020-09, au 02/02/2022, Saint-**



- Mortalité** : 1 décès a été recensé en S04 tout comme en S03.

## SAINT-MARTIN : Variants préoccupants

- A Saint-Martin, au 02/02/2022, 1 % des prélèvements positifs ont été criblés parmi les prélèvements réalisés en S04 contre moins d'un pour cent en S03 (0,4 %). La totalité des prélèvements interprétables en S04 (n=3) présentait une des mutations cibles d'Omicron tout comme en S03 (n=2).

## Vaccination

- Au 01/02/2022, la couverture vaccinale en population générale était de 39,0 % pour une dose (soit 13 777 personnes ayant reçu une première injection) et 36,2 % pour le schéma complet (soit 12 792 personnes vaccinées deux doses). La proportion de personnes ayant bénéficié d'un rappel est de 13,9 % chez les plus de 12 ans, la couverture vaccinale était estimée à 48,3 % pour au moins une dose, 45,0 % pour le schéma complet et de 17,3 % pour un rappel.

**Répartition par classe d'âge du nombre de personnes ayant reçu au moins une dose, deux doses et rappel de vaccin et couverture vaccinale (CV, %) en population générale, et CV chez les plus de 12 ans au 01 février à Saint-Martin.**

Données au	01 février 2022					
	au moins 1 dose		schéma complet		rappel	
classe d'âge	nb de personnes	CV (%)	nb de personnes	CV (%)	nb de personnes	CV (%)
5-11 ans	39	0,9 %	17	0,4 %	1	-
12-17 ans	844	21,3 %	768	19,3 %	51	1,3 %
18-49 ans	6 758	45,8 %	6 204	42,0 %	2 016	13,7 %
50-64 ans	4 165	61,5 %	3 944	58,3 %	1 805	26,7 %
65-74 ans	1 395	66,5 %	1 324	63,1 %	728	34,7 %
75 ans et plus	566	70,5 %	531	66,1 %	303	37,7 %
autres âges ou non renseigné	10		4		0	
<b>population totale</b>	<b>13 777</b>	<b>39,0 %</b>	<b>12 792</b>	<b>36,2 %</b>	<b>4 904</b>	<b>13,9 %</b>

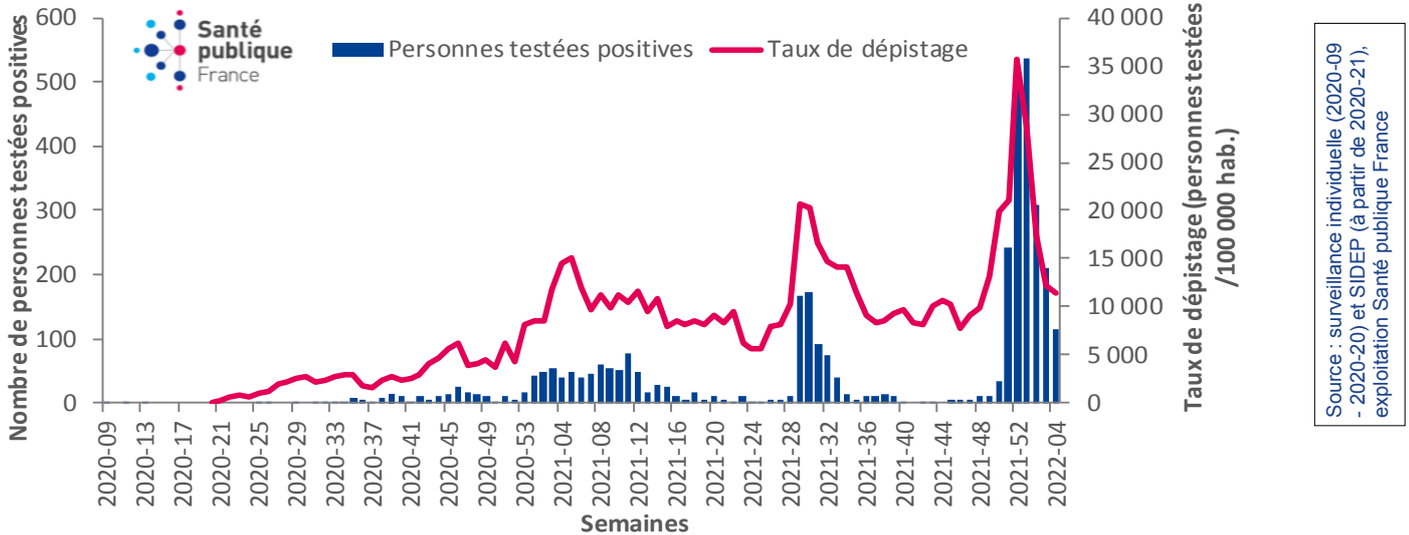
  

	nb de vaccinés ≥ 12 ans	CV (%) population générale	CV (%) population ≥ 12 ans
<b>au moins une dose</b>	13 728	39,0 %	48,3 %
<b>schéma complet</b>	12 771	36,2 %	45,0 %
<b>rappel</b>	4 903	13,9 %	17,3 %

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

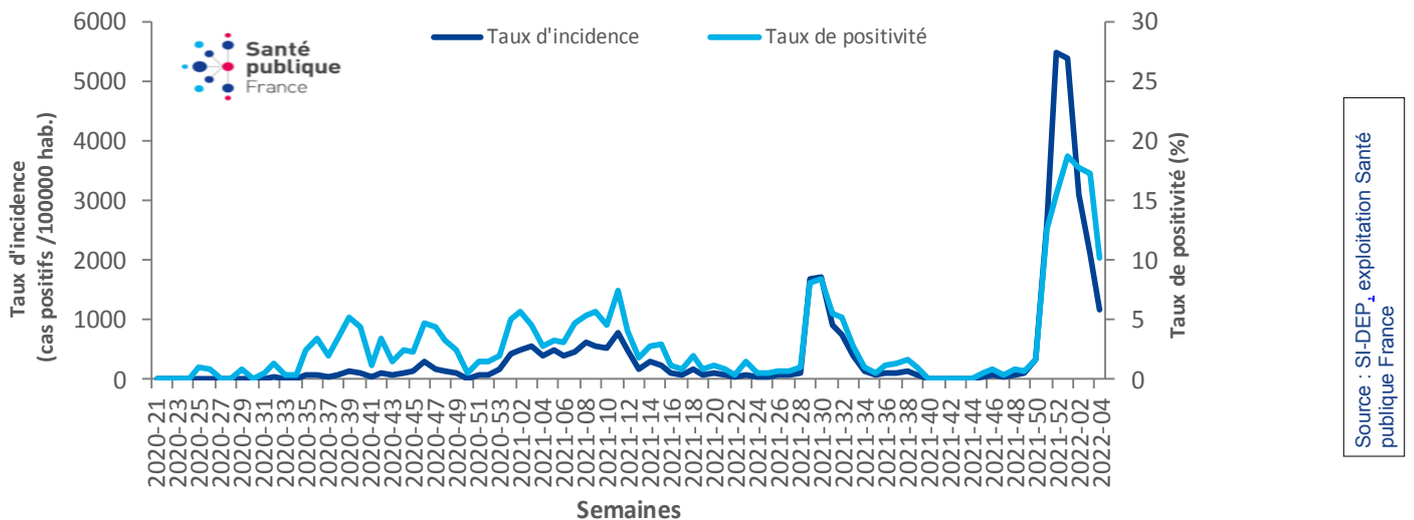
- En S04, le nombre de nouveaux cas était en diminution. En effet, 115 nouvelles personnes ayant une adresse de résidence administrative à Saint-Barthélemy ont été dépistées contre 210 en S03. Du 31/01/2022 au 02/02/2022, le nombre de personnes dépistées positives est de 49 (semaine en cours). Le taux de dépistage était de 11 364 personnes dépistées pour 100 000 hab., en diminution de 7 % par rapport à la semaine précédente (12 258/100 000 hab.).

### Nombre de personnes positives testées par semaine depuis la semaine 2020-09, Saint-Barthélemy (données au 02/02/2022)



- Le **taux d'incidence** était en diminution de 45 %, soit 1 155/100 000 hab. en S04 (correspondant à 115 personnes positives) contre 2 108/100 000 hab. en S03 (correspondant à 210 personnes positives). 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 10,2 % en S04 était en diminution de 41 % par rapport à celui de la semaine précédente (17,2 % en S03).

### Taux de positivité et taux d'incidence par semaine depuis la semaine 2020-21, Saint-Barthélemy (données au 02/02/2022)



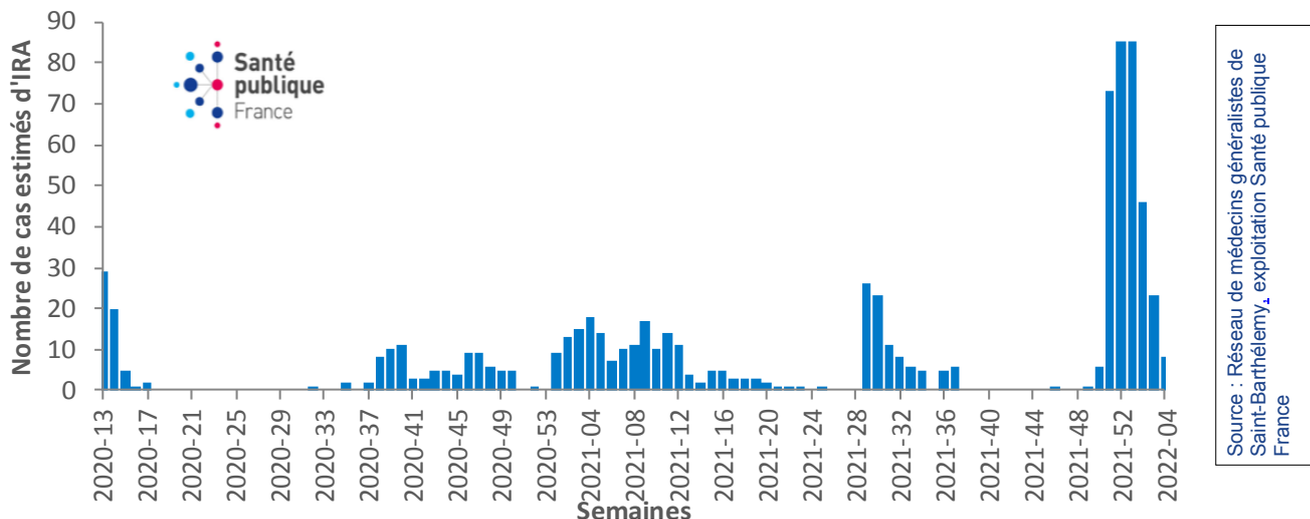
### Répartition par classe d'âge

- Parmi les 115 personnes positives, 53 étaient âgées de 15 à 44 ans, 41 de 45-64 ans, 15 de 0 à 14 ans et 6 de 65 ans et plus.

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

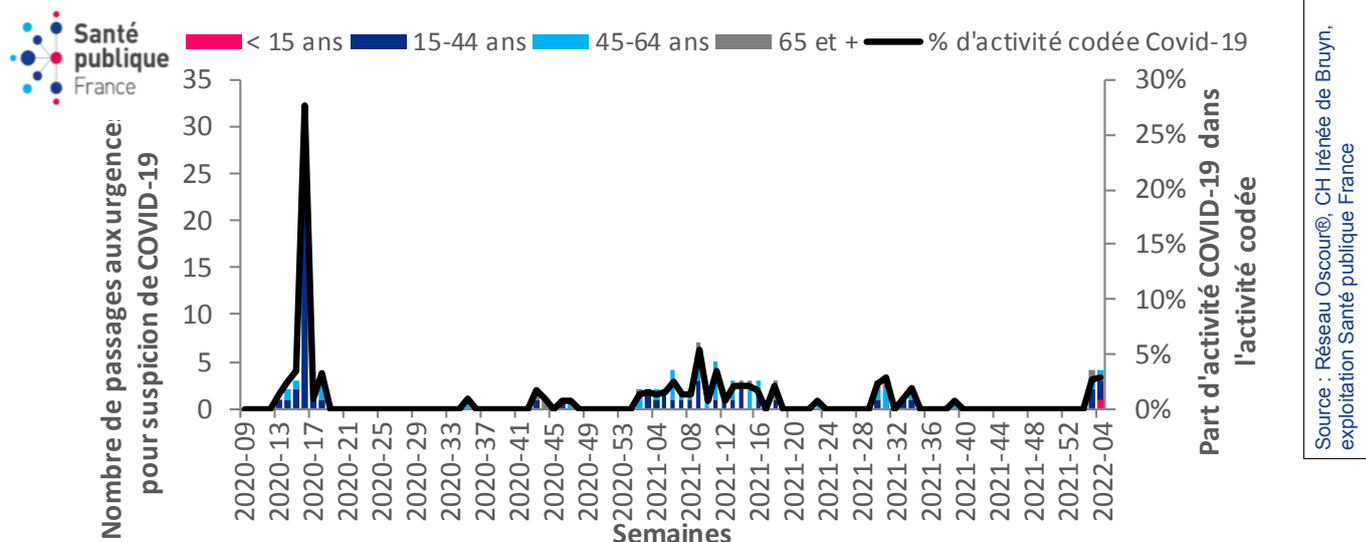
- En S04, les consultations pour infection respiratoire aiguë (IRA) étaient en diminution de 65 % par rapport la semaine S03. En effet, en S04, **10** consultations pour infection respiratoire aiguë (IRA), réalisées par les médecins généralistes, ont été enregistrées en S04 contre 25 en S03.

Nombre déclaré de consultations pour IRA par semaine et depuis la semaine 2020-13, Saint-Barthélemy (données au 02/02/2022)



- En S04, 4 passages aux urgences ont été enregistrés tout comme en S03.

Nombre de passages et part d'activité (en %) par classe d'âge et par semaine, depuis la semaine 2020-09, Saint-Barthélemy (données au 02/02/2022)

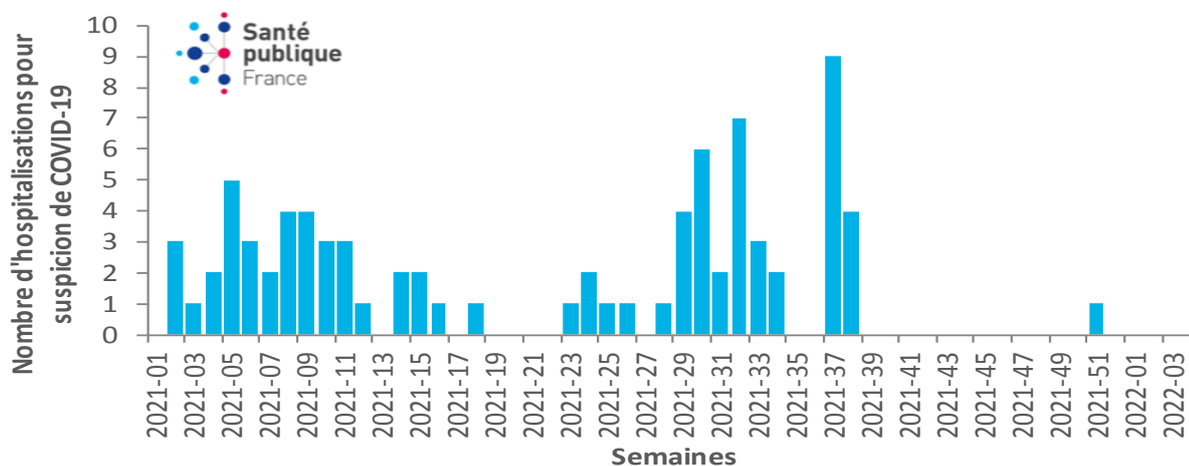


## SAINT-BARTHÉLEMY : Hospitalisations et décès

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 S04, arrêtées au 2 février 2022, ne sont pas encore consolidées et peuvent être sous-estimées.

- Aucune nouvelle admission n'a été enregistrée sur SIVIC en S04 tout comme en S03.

**Nombre hebdomadaire de patients COVID-19 nouvellement hospitalisés depuis la semaine 2020-09, au 02/02/2022, 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 S04 tout comme en S03.

## SAINT-BARTHÉLEMY : Variants préoccupants

- A Saint-Barthélemy, au 02/02/2022, 1,38 % des prélèvements positifs ont été criblés parmi les prélèvements réalisés en S04 (vs 24,69 % en S03). La totalité des prélèvements interprétables présentait une des mutations cibles d'Omicron en S04 (n=4) et en S03 (n=5).

## Vaccination

- Au 01/02/2022, la couverture vaccinale en population générale était de 85,3 % pour une dose (soit 8 495 personnes ayant reçu une première injection) et 81,8 % pour le schéma avec 2 doses (soit 8 145 personnes vaccinées deux doses). La proportion de personnes ayant bénéficié d'un rappel est de 48,3 %. Chez les plus de 12 ans, la couverture vaccinale était estimée à 96,9 % pour au moins une dose, 93,0 % pour le schéma complet et de 55,0 % pour un rappel.

**Répartition par classe d'âge du nombre de personnes ayant reçu au moins une dose, deux doses et rappel de vaccin et couverture vaccinale (CV, %) en population générale, et CV chez les plus de 12 ans au 01 février à Saint-Barthélemy.**

Données au	01 février 2022					
	au moins 1 dose		schéma complet		rappel	
classe d'âge	nb de personnes	CV (%)	nb de personnes	CV (%)	nb de personnes	CV (%)
5-11 ans	17	2,4 %	7	1,0 %	2	0,3 %
12-17 ans	349	64,6 %	322	59,6 %	70	13,0 %
18-49 ans	5 052	95,7 %	4 844	91,8 %	2 705	51,3 %
50-64 ans	2 186	≥ 99 %	2 113	≥ 99 %	1 401	70,7 %
65-74 ans	593	≥ 99 %	568	≥ 99 %	426	76,1 %
75 ans et plus	295	76,4 %	288	74,6 %	204	52,8 %
autres âges ou non renseigné	3		3		1	
<b>population totale</b>	<b>8 495</b>	<b>85,3 %</b>	<b>8 145</b>	<b>81,8 %</b>	<b>4 809</b>	<b>48,3 %</b>
	<b>nb de vaccinés ≥ 12 ans</b>	<b>CV (%) population générale</b>	<b>CV (%) population ≥ 12 ans</b>			
au moins une dose	8 475	85,3 %	96,9 %			
schéma complet	8 135	81,8 %	93,0 %			
rappel	4 806	48,3 %	55,0 %			

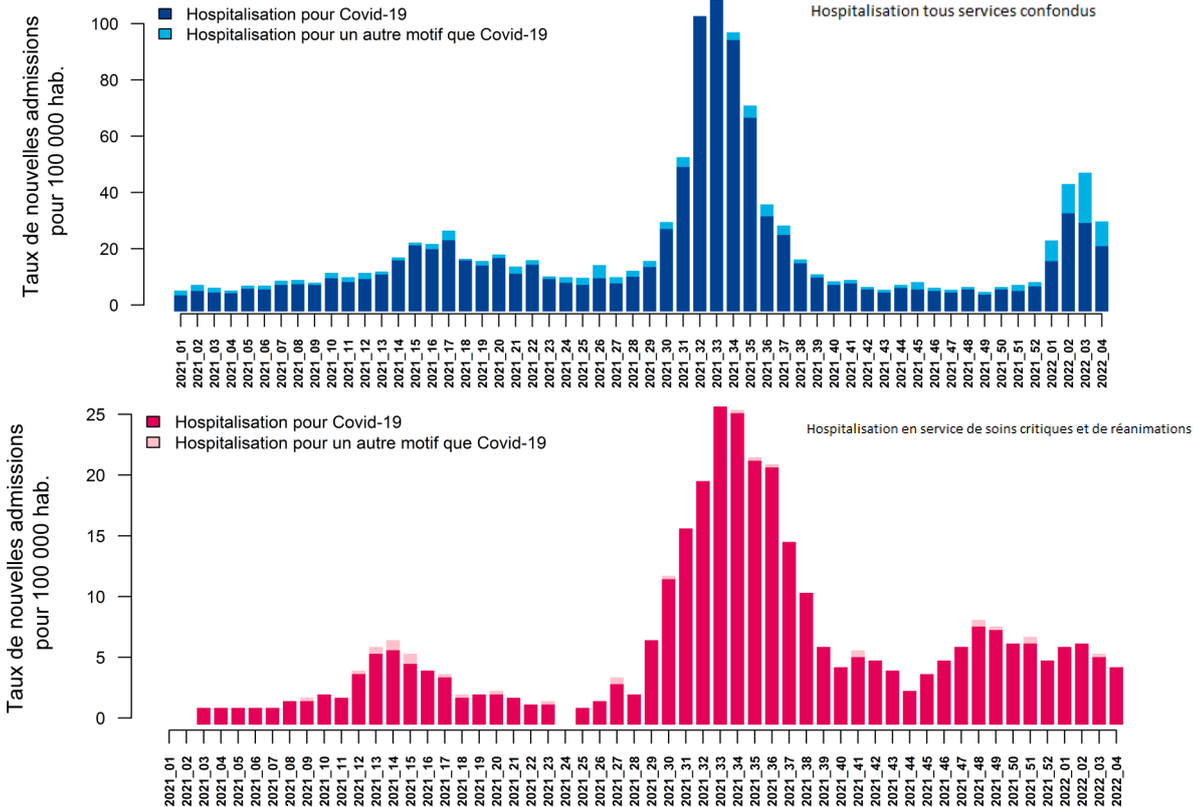
# Focus de la semaine : Hospitalisation pour Covid-19 ou autres motifs

Le taux de patients porteurs du SARS-CoV-2 mais hospitalisés pour un autre motif que la COVID-19 est resté stable et à un niveau faible sur les quatre dernières semaines dans les services de soins critiques et de réanimations. En revanche, il était en augmentation de la S52 à la S03 en hospitalisations tous services confondus avec des valeurs plus élevées que celles observées durant les autres périodes. Cependant, en S04, le taux de patients nouvellement admis en hospitalisations tous services confondus pour un autre motif que la COVID-19 mais porteurs du SARS-CoV-2 était en diminution soit, 9/100 000 hab. contre 19/100 000 hab. en S03.

Le taux de patients nouvellement admis en hospitalisations tous services confondus pour un motif lié à l'infection au SARS CoV-2 reste largement majoritaire par rapport au taux de patients admis en hospitalisations tous services confondus pour un autre motif que la COVID-19 mais toutefois porteurs du SARS CoV-2.

## Taux de nouvelles admissions de patients avec infection au SARS-CoV2 (pour 100 000 habitants) selon le motif d'hospitalisation : pour COVID-19 ou pour un autre motif, depuis la semaine 2021-01, Guadeloupe (données au 02/02/2022)

Source : SI-VIC<sub>1</sub> 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  
Gwladys Gbaguidi  
Lucie Léon  
Abdoul Djamal Moukaila  
Ludmila Ruster  
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](http://www.santepubliquefrance.fr)

Date de publication

4 février 2022

Numéro vert 0 800 130 000

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

Sites associés :

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

**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**

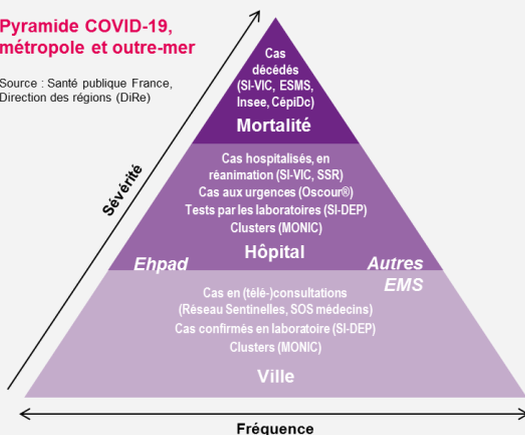
▶ [CépiDC](#)

## 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.

### 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 montage 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 ?  
0 800 130 000