

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 16 février 2022.

Chiffres-clés en Guadeloupe

Remerciements à nos partenaires



 **1 070 (vs 1 458 en S05)**
Taux d'incidence (/100 000 hab.)  - 27%


 **18,1 % (vs 21,6 % en S05)**
Taux de positivité des tests  -3,5 points de %

 **0,68 (vs 0,62 en S05)**
Nombre de reproduction R effectif SI-DEP 



 **1 110 (vs 1 405 en S05)**
Actes réseau médecins sentinelles généralistes pour suspicion d'IRA  - 21 %



 **60 (vs 101 en S05)**
Nouvelles hospitalisations de patients COVID-19  - 41 %

 **13 (vs 17 en S05)**
Nouvelles admissions en services de soins critiques

 **20 (vs 18 en S05)**
Nombre de décès (à l'hôpital, en EHPA ou autre ESMS) 

Au 15 février 2022
En comparaison avec le 07 février 2022

 **146 206 (44,7 %)**
Personnes ayant reçu au moins une dose de vaccin chez les 12 ans et +  + 0,2 point de %

 **139 377 (42,6 %)**
Personnes ayant reçu 2 doses chez les 12 ans et +  + 0,2 point de %

Situation épidémiologique S06

En **Guadeloupe**, la diminution de l'ensemble des indicateurs virologiques du SARS-CoV-2 s'est poursuivie pour la quatrième semaine consécutive en semaine 2022-06. Les taux d'incidence et de positivité étaient en diminution, toujours en partie liée à la baisse du taux de dépistage. Le variant Omicron restait prédominant en S06 en Guadeloupe.

Le taux d'incidence diminuait également dans toutes les classes d'âges. Toutefois, les classes d'âge des 15-44 ans et 0-14 ans présentaient les taux d'incidence les plus élevés. Le R-effectif calculé à partir des données reportées dans SI-DEP pour les prélèvements réalisés entre le 06 et le 12 février 2022 était de 0,68 - IC 95 % [0,66-0,70]. Il était significativement inférieur à 1 depuis le 1er février et confirmait la régression de la circulation du SARS-CoV-2 en Guadeloupe.

Au niveau hospitalier, le nombre de nouvelles admissions tous services confondus était en diminution. Cependant l'hôpital reste encore sous tension avec un nombre élevé de nouvelles admissions (tous services et en réanimation) en semaine 2022-06.

Focus de la semaine

Cette semaine est présentée en page 14 un focus sur les taux d'incidence par classe d'âge des niveaux scolaires avec un accent particulier mis sur les semaines S01 à S06.

Prévention



Santé publique France insiste sur le recours aux mesures de prévention mises en place pour éviter une reprise de l'épidémie. La vaccination et le recours à la dose de rappel dès trois mois sont nécessaires pour freiner l'épidémie. Le dépistage, le respect de l'isolement en cas de symptômes ou de test positif et le contact-tracing sont également essentiels pour ralentir la transmission du virus.



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

Chiffres-clés à Saint-Martin


 **58 nouveaux cas confirmés**
(vs 121 en S05)  - 52 %

 **3,6 % (vs 8,0 % en S05)**
Taux de positivité des tests  - 4,4 points de %


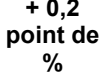
 **105 (vs 90 en S05)**
Actes réseau médecins sentinelles généralistes pour suspicion d'IRA 


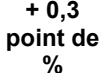
 **0 (vs 7 en S05)**
Passages aux urgences pour suspicion de COVID-19 

 **0 (vs 5 en S05)**
Nouvelles hospitalisations de patients COVID-19 

 **0 (vs 1 en S05)**
Nombre de décès (à l'hôpital, en EHPA ou autre ESMS)

Au 15 février 2022
En comparaison avec le 07 février 2022



 **13 892 (48,9 %)**
Personnes ayant reçu au moins une dose de vaccin chez les 12 ans et +  + 0,2 point de %

 **12 978 (45,7 %)**
Personnes ayant reçu 2 doses chez les 12 ans et +  + 0,3 point de %

Chiffres-clés à Saint-Barthélemy


 **51 nouveaux cas confirmés**
(vs 91 en S05)  - 44 %

 **5,5 % (vs 8,7 % en S05)**
Taux de positivité des tests  - 3,2 points de %


 **15 (vs 10 en S05)**
Actes réseau médecins sentinelles généralistes pour suspicion d'IRA 



 **0 (vs 0 en S05)**
Passages aux urgences pour suspicion de COVID-19

 **0 (vs 0 en S05)**
Nouvelles hospitalisations de patients COVID-19

 **0 (vs 0 en S05)**
Nombre de décès (à l'hôpital, en EHPA ou autre ESMS)

Au 15 février 2022
En comparaison avec le 07 février 2022

 **8 544 (97,7 %)**
Personnes ayant reçu au moins une dose de vaccin chez les 12 ans et +

 **8 233 (94,2 %)**
Personnes ayant reçu 2 doses chez les 12 ans et +  + 0,3 point de %

Situation épidémiologique S06

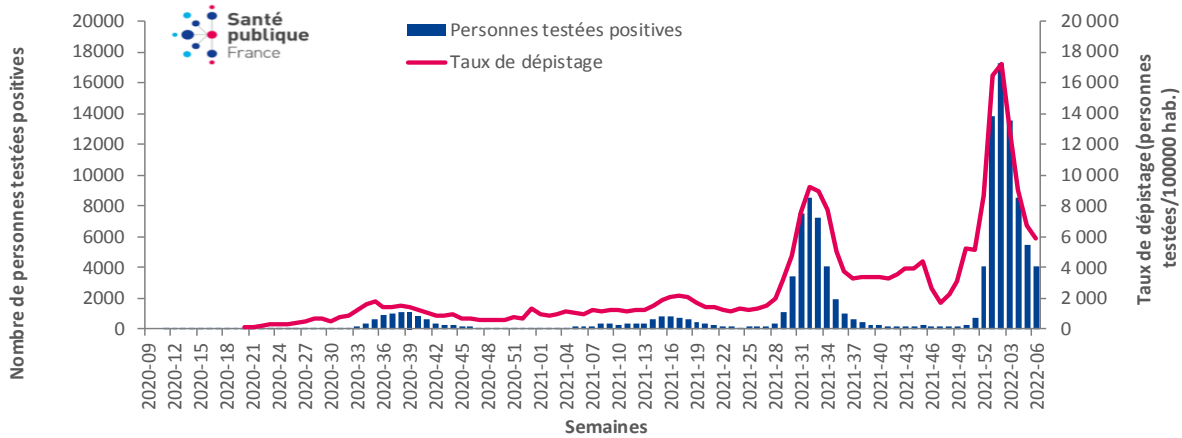
A **Saint-Martin**, la situation épidémiologique continuait de s'améliorer en semaine 2022-06. La diminution des indicateurs virologiques s'est poursuivie dans un contexte de recours au dépistage en légère augmentation. En milieu hospitalier, aucun passage aux urgences pour suspicion de Covid-19 et aucune nouvelle admission n'ont été enregistrés. Aucun décès n'a été enregistré en semaine 2022-06 à Saint-Martin.

A **Saint-Barthélemy**, les indicateurs épidémiologiques sont en faveur d'une diminution de la circulation virale. Les indicateurs de surveillance virologique ont poursuivi leur diminution en semaine 2022-06 dans un contexte de recours au dépistage, également en diminution. Au niveau hospitalier, aucun passage aux urgences pour suspicion de Covid-19 et aucune nouvelle admission n'ont été enregistrés. Aucun décès n'a été enregistré en semaine 2022-06 à Saint-Barthélemy.

GADELOUPE : Dépistage, cas confirmés, incidence et positivité

- En S06, le nombre de personnes dépistées positives ayant une adresse connue en Guadeloupe et prélevées localement ou dans un autre département français était de **4 034**, en diminution par rapport à la semaine précédente (5 494 en S05). Du 14/02/2022 au 16/02/2022, le nombre de personnes dépistées positives est de **1 312** (semaine en cours). Le taux de dépistage était de 5 926/100 000 hab., en diminution de 12 % par rapport à la semaine précédente (6 762 /100 000 hab.).

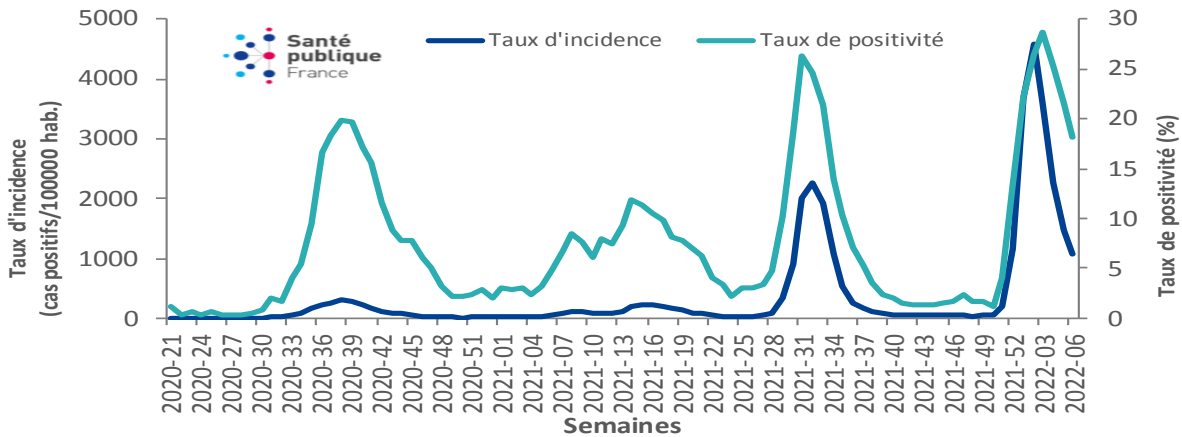
Nombre de personnes positives testées par semaine depuis la semaine 2020-09, Guadeloupe (données au 16/02/2022)



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 **1 070/100 000 hab.** en S06 contre 1 458/100 000 hab. en S05, soit - 27 %. Le **taux de positivité** était en diminution de 3,5 points de pourcentage par rapport à la semaine précédente (18,1 % en S06 contre 21,6 % en S05).

Taux de positivité et taux d'incidence par semaine depuis la semaine 2020-21, Guadeloupe (données au 16/02/2022)

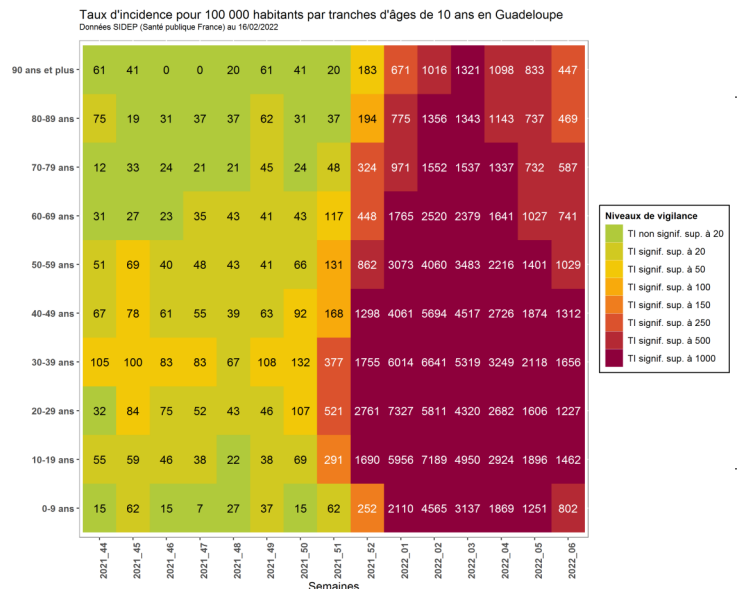


Source : SI-DEP, exploitation Santé publique France

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 -26 % à -30 %. Le taux d'incidence le plus élevé était toujours enregistré chez les 15-44 ans (1 417/100 000 hab.) ; en diminution de 26 % par rapport à la semaine précédente (1 916/100 000 hab.). Il est suivi de la classe d'âge des 0-14 ans (1 101/100 000 hab.), avec une diminution de 27 % par rapport à la semaine précédente (1 501/100 000 hab. en S05). Chez les 45-64 ans, il était également en diminution de 26 % (1 044/100 000 hab.) par rapport à la semaine précédente (1 405/100 000 hab. en 2022-05). Chez les 65 ans et plus, le taux d'incidence était de 559/100 000 hab., en diminution de 30 % par rapport à la semaine précédente (804/100 000 hab.).
- Parmi les tranches d'âge de 10 ans les taux d'incidence les plus élevés étaient enregistrés chez les 30-39 ans (1 656/100 000 hab. en S06 contre 2 119/100 000 hab. en 2022-05) avec tout de même une diminution de 22 % par rapport à la semaine précédente et chez les 10-19 ans (1 462/100 000 hab. en S06 contre 1 896/100 000 hab. en S05), soit une diminution de 23 %.

Evolution des taux d'incidence (pour 100 000 habitants) par semaine et par classe d'âge, depuis la semaine 2021-31, Guadeloupe (données au 16/02/2022)

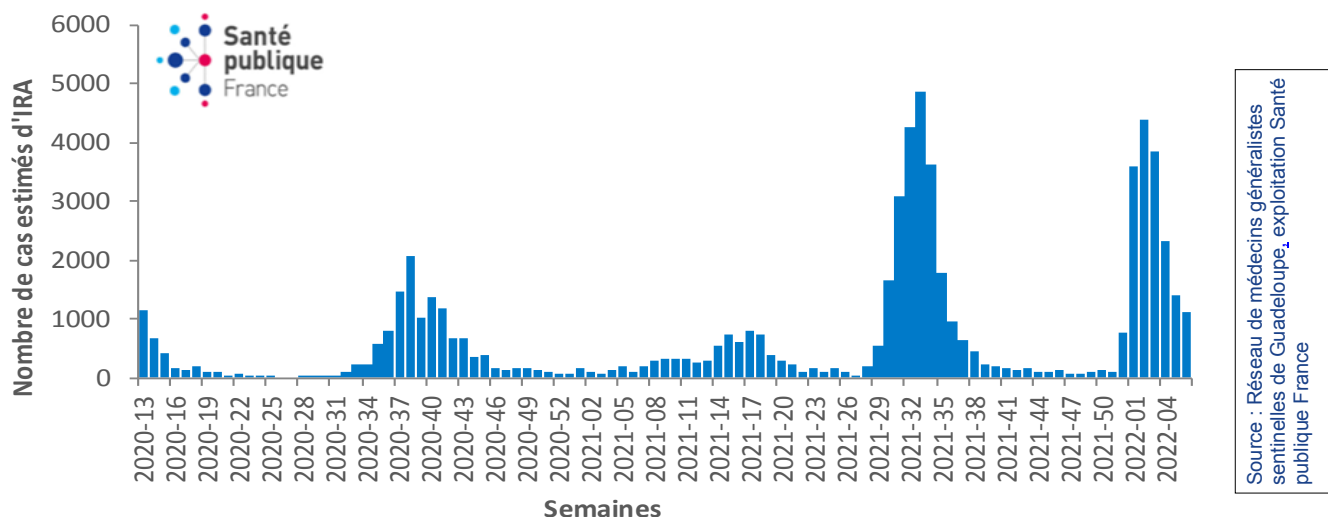


Source : SI-DEP, exploitation Santé publique France

GUADELOUPE : 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 21 % par rapport à la semaine précédente avec 1 110 cas estimés en S06 (contre 1 405 en S05).

Nombre estimé de consultations pour IRA par semaine et depuis la semaine 2020-13, Guadeloupe (données au 16/02/2022)



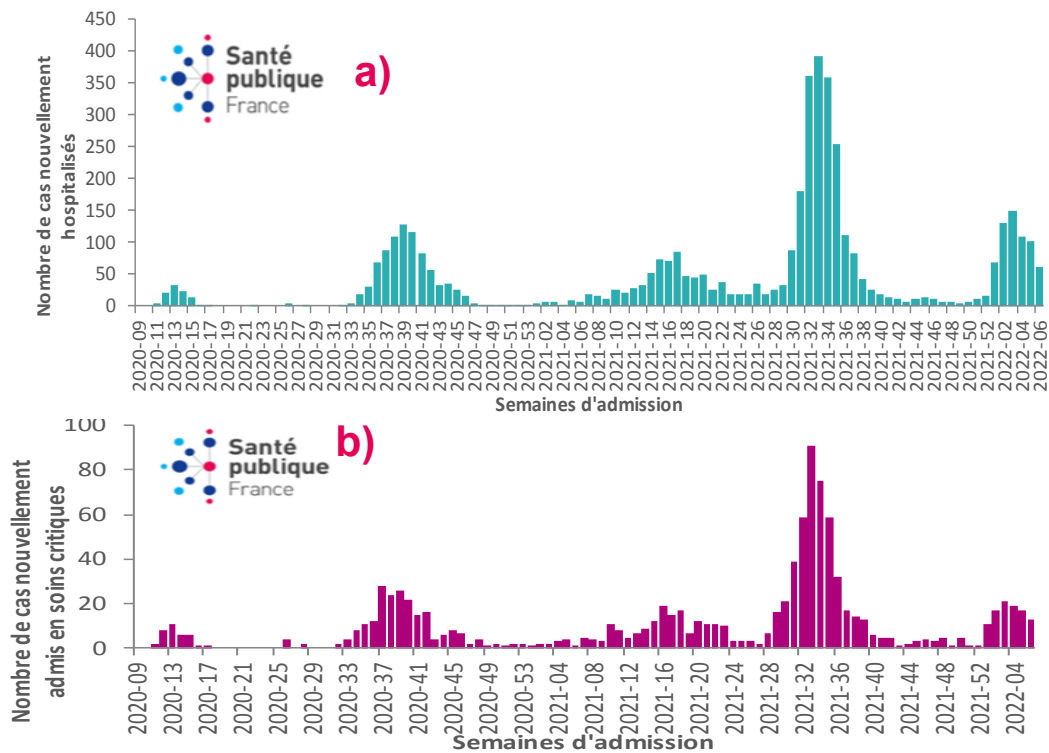
- Les données du CHU de Pointe à Pitre ne sont pas disponibles depuis la semaine 2022-05 suite à un problème de remonté des passages aux urgences (RPU).

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 S06, arrêtées au 16 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, 60 nouvelles admissions tous services ont été enregistrées en S06 (contre 101 en S05). En soins critiques, 13 nouvelles admissions ont été enregistrées en S06 contre 17 en S05. Le nombre de nouvelles admissions tous services était en diminution en S06 mais encore à un niveau élevé.

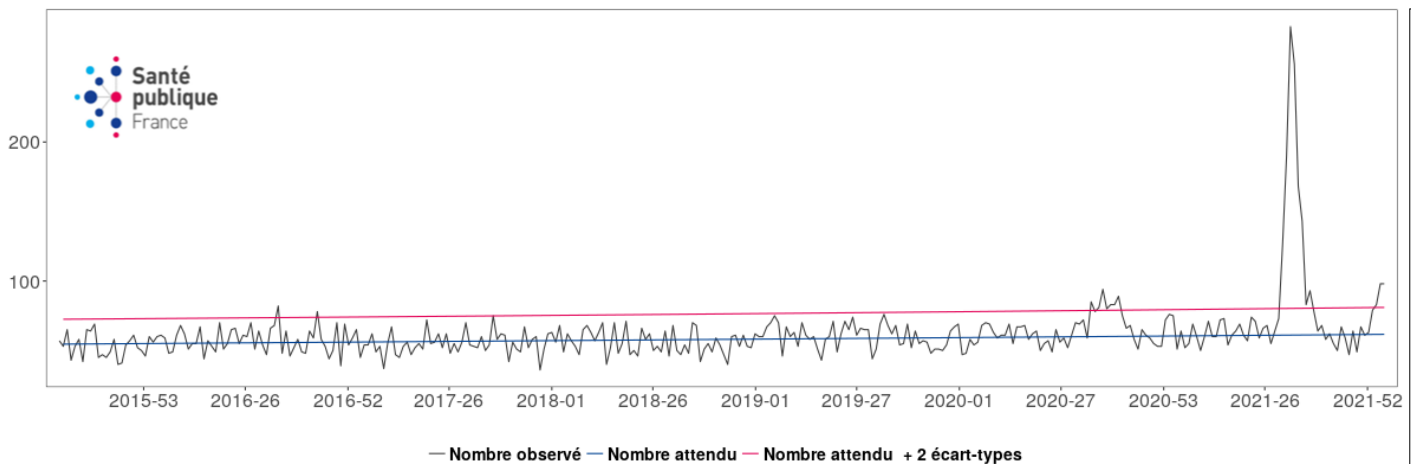
Nombre hebdomadaire de patients COVID-19 nouvellement hospitalisés (a) et de nouvelles admissions en soins critiques (b) depuis la semaine 2020-09, au 16 février 2022, Guadeloupe



Source : SI-VIC, exploitation Santé publique France

- Au 16/02/2022, le nombre de nouveaux décès hospitaliers survenus en Guadeloupe et saisis dans SIVIC était stable en S06 (20 décès) contre 18 en S05 (données en cours de consolidation).
- Mortalité** : un excès de mortalité, toutes causes confondues et tous âges est observé depuis en S03 (données en cours de consolidation).

Mortalité toutes causes, tous âges confondus, jusqu'à la semaine 2022- 04 (données en cours de consolidation), Guadeloupe



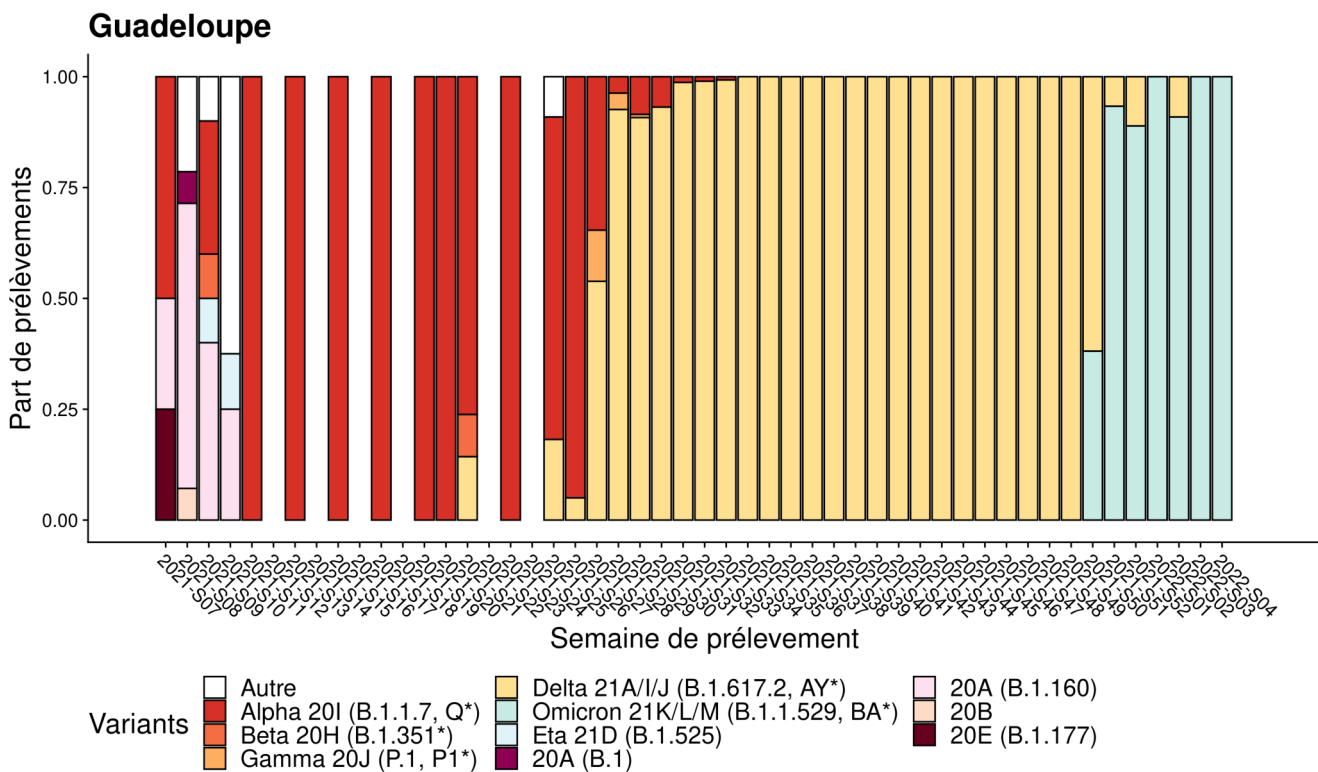
Source : Insee, exploitation Santé publique France

GADELOUPE : Variants préoccupants

- En Guadeloupe, 1,9 % (n=109) des prélèvements positifs étaient criblés parmi les prélèvements réalisés en S06 (vs 2,1 % (n=163) en S05). La totalité des prélèvements interprétables présentait un **résultat de criblage compatible avec Omicron (D1) en S06 (n=105)** tout comme la semaine précédente.
- Les résultats de séquençage confirment le remplacement complet de Delta par Omicron en Guadeloupe. Le variant Omicron était identifié par séquençage sur la totalité des prélèvements interprétables en S04 (n=42) tout comme en S03 (n=10) (données non consolidées).
- Le variant Omicron était identifié sur la totalité des séquences interprétables de l'enquête Flash S04-2022 (n=41) tout comme en S03 (n=7) (données non consolidées).

*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 16 février 2022 (données S03, S04 non consolidées), Guadeloupe

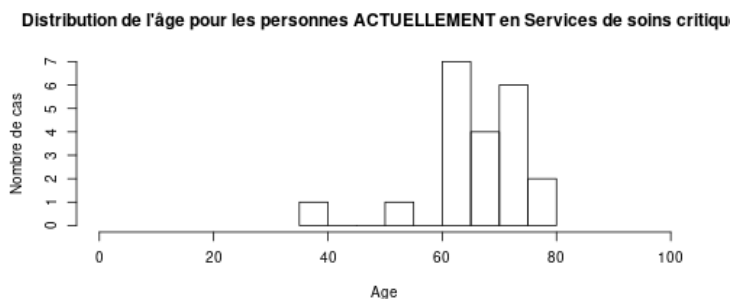
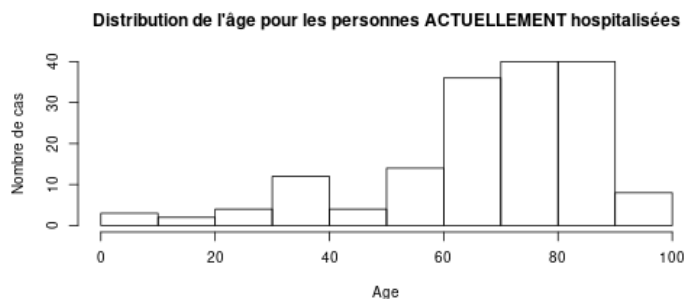


Source : EMERGEN, exploitation Santé publique France

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

Distribution de l'âge des cas hospitalisés

- Au 16/02/2022, 163 personnes étaient hospitalisées en Guadeloupe et à Saint-Martin (données manquantes pour une personne) dont 91 hommes (56 %) et 72 femmes (44 %). Parmi elles, 12 % étaient âgées de 20-49 ans, 30 % de 50 à 69 ans et 55 % de 70 ans et plus.
- En soins critiques, 21 personnes étaient hospitalisées dont 71 % d'hommes et 29 % de femmes. Elles appartenaient aux classes d'âge de 30 à 79 ans.



Vaccination

- Au 15/02/2022, la couverture vaccinale en population générale était de 38,9 % pour une dose (soit 146 431 personnes ayant reçu une première injection) et 37,0 % pour deux doses (soit 139 487 personnes vaccinées deux doses). La proportion de personnes ayant bénéficié d'un rappel était de 19,3 %. Chez les 12 ans et plus, la couverture vaccinale était estimée à 44,7 % pour au moins une dose, 42,6 % pour deux doses et 22,3 % 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 12 ans et plus, au 15 février, Guadeloupe

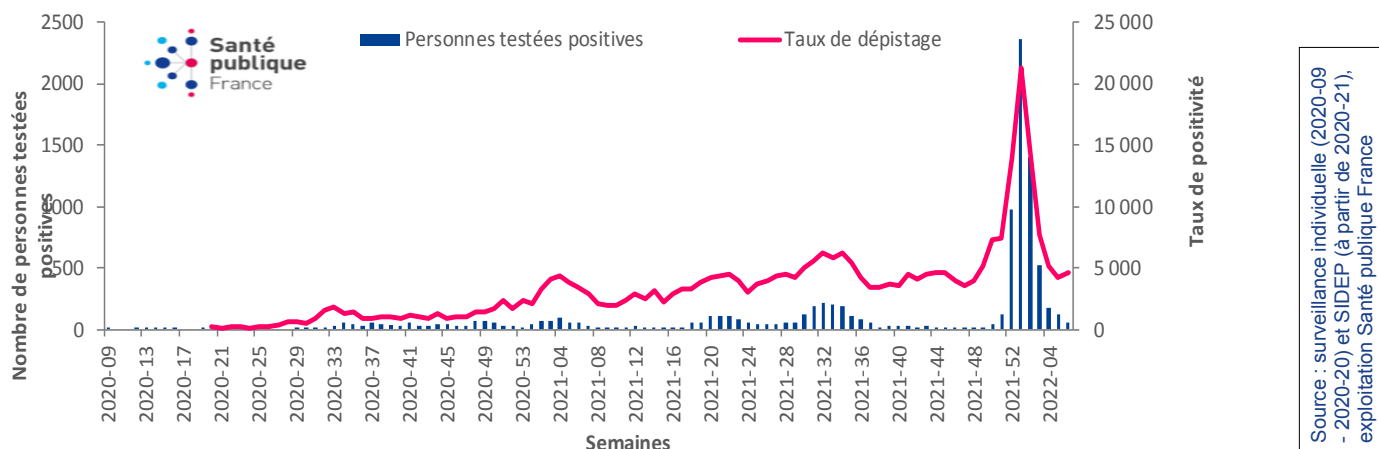
Données au	15 février 2022						
	classe d'âge	au moins 1 dose		deux doses		rappel	
		nb de personnes	CV (%)	nb de personnes	CV (%)	nb de personnes	CV (%)
	5-11 ans	210	-	103	-	7	-
	12-17 ans	8 139	26,0 %	7 598	24,3 %	763	2,4 %
	18-49 ans	57 152	44,0 %	53 873	41,5 %	23 903	18,4 %
	50-64 ans	41 780	47,5 %	40 146	45,6 %	23 738	27,0 %
	65-74 ans	23 208	53,4 %	22 500	51,8 %	15 130	34,8 %
	75 ans et plus	15 927	46,6 %	15 260	44,7 %	9 307	27,2 %
	autres âges ou non renseigné	15		7		1	
	population totale	146 431	38,9 %	139 487	37,0 %	72 849	19,3 %
		nb de vaccinés ≥ 12 ans	CV (%) population générale	CV (%) population ≥ 12 ans			
	au moins une dose	146 206	38,9 %	44,7 %			
	deux doses	139 377	37,0 %	42,6 %			
	rappel	72 841	19,3 %	22,3 %			

*Du fait de l'ancienneté des référentiels (données INSEE 2020), les données de couverture vaccinale en fonction de la tranche d'âge peuvent être sous estimées ou sur estimées

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

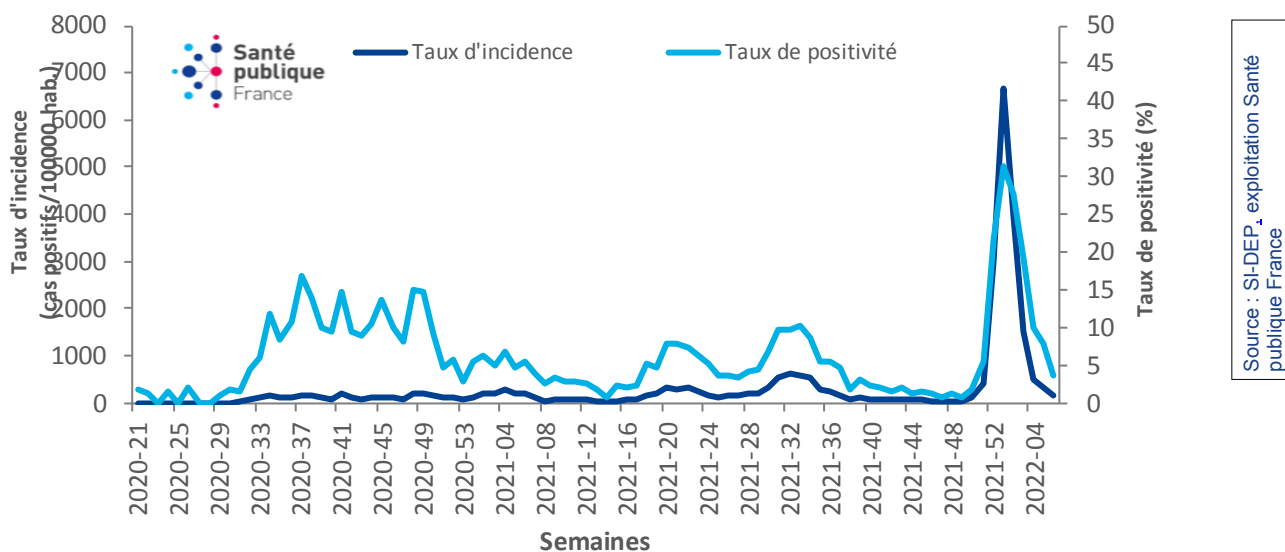
- En S06, une **diminution du nombre de nouveaux cas** a été enregistrée. En effet, 58 nouvelles personnes ayant une adresse de résidence administrative à Saint-Martin ont été dépistées positives contre 121 en S05. Du 14/02/2022 au 16/02/2022, le nombre de personnes dépistées positives est de 32 (semaine en cours). Le taux de dépistage était de 4 602 personnes dépistées pour 100 000 hab., en diminution de 7 % par rapport à la semaine précédente (4 288 / 100 000 hab.).

Nombre de personnes positives testées par semaine depuis la semaine 2020-09, Saint-Martin (données au 16/02/2022)



- Le **taux d'incidence** était en diminution de 52 %, soit 164/100 000 hab. en S06 (correspondant à 58 personnes positives), contre 342/100 000 hab. en S05 (correspondant à 121 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 **3,6 %** en S06, en diminution de 4,4 points de pourcentage par rapport à celui de la semaine précédente (8,0 % en S05).

Taux de positivité et taux d'incidence par semaine depuis la semaine 2020-21, Saint-Martin (données au 16/02/2022)



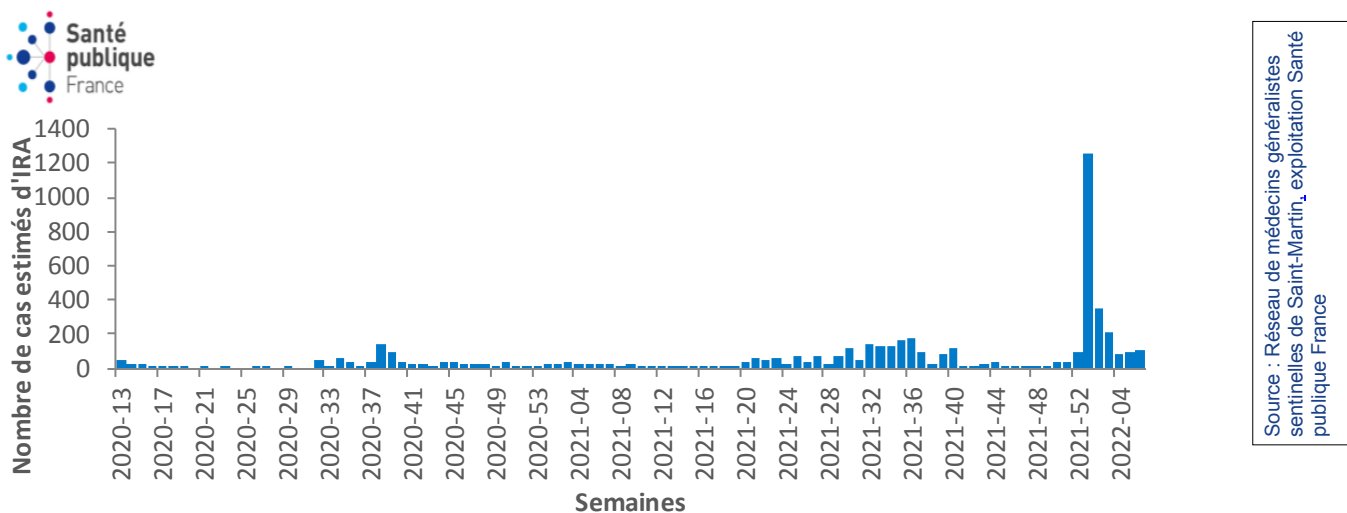
Répartition par classe d'âge

- Parmi les 58 personnes positives, 26 étaient âgées de 15 à 44 ans et 23 de 45-64 ans.

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

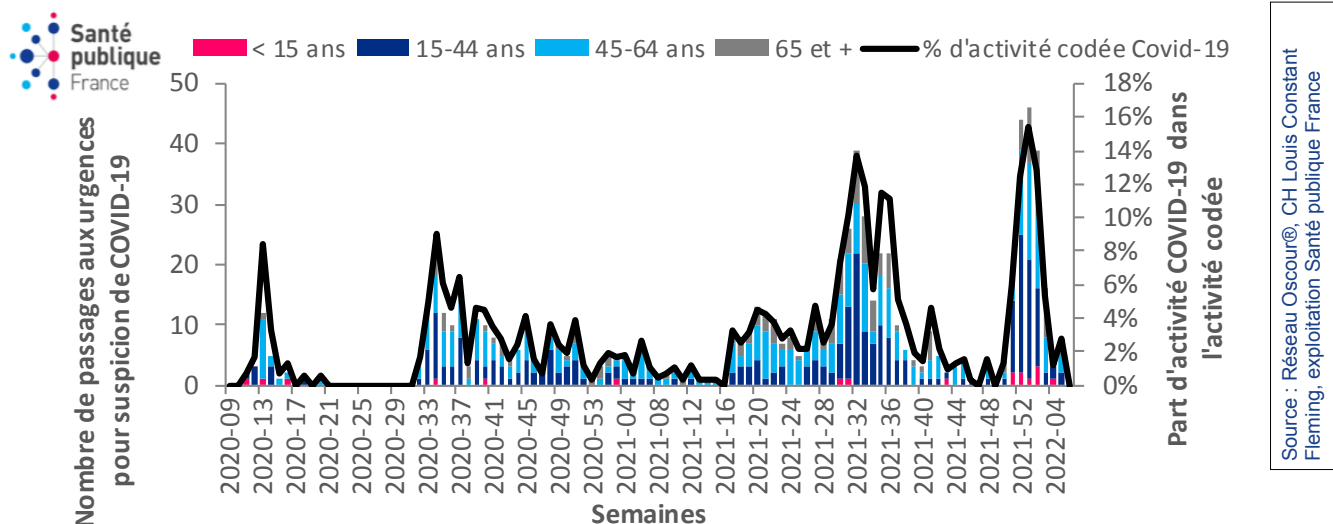
- Le nombre hebdomadaire estimé de consultations pour infections respiratoires aiguës (IRA) réalisées par les médecins généralistes était de 105 cas estimés en S06 (contre 90 en S05).

Nombre estimé de consultations pour IRA par semaine et depuis la semaine 2020-13, Saint-Martin (données au 16/02/2022)



- Aucun passage pour Covid-19 aux urgences n'a été enregistré en S06 contre 7 en S05.

Nombre de passages et part d'activité (en %) par classe d'âge et par semaine, depuis la semaine 2020-09, Saint-Martin (données au 16/02/2022)

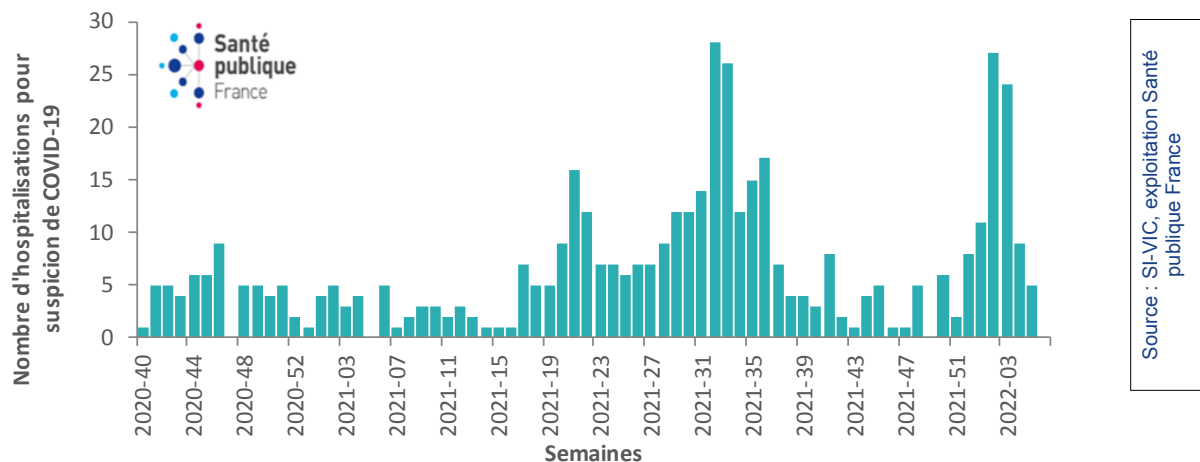


SAINT-MARTIN : Hospitalisations et décès

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 S06, arrêtées au 16 février 2022, ne sont pas encore consolidées et peuvent être sous-estimées.

- Concernant les **admissions en hospitalisation**, d'après SIVIC, aucune nouvelle admission tous services n'a été enregistrée en semaine 2022-06 (5 en 2022-05).

Nombre hebdomadaire de patients COVID-19 nouvellement hospitalisés depuis la semaine 2020-40, au 16/02/2022, Saint-Martin



- Mortalité** : le nombre de nouveaux décès hospitaliers saisis et survenus à Saint-Martin dans SIVIC était de 0 en semaine 2022-06 contre 1 la semaine précédente.

SAINT-MARTIN : Variants préoccupants

- A Saint-Martin, 2,6 % (n=2) des prélèvements positifs ont été criblés parmi les prélèvements réalisés en S06 contre 4,5 % en S05 (n=7). La totalité des prélèvements interprétables (n=2) présentait une des mutations cibles d'Omicron en S06 contre 5 sur 6 en S05.

Vaccination

- Au 15/02/2022, la couverture vaccinale en population générale était de 39,5 % pour une dose (soit 13 950 personnes ayant reçu une première injection) et 36,8 % pour deux doses (soit 13 009 personnes vaccinées deux doses). La proportion de personnes ayant bénéficié d'un rappel était de 15,8 %. Chez les 12 ans et plus, la couverture vaccinale était estimée à 48,9 % pour au moins une dose, 45,7 % pour deux doses et 19,6 % 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 12 ans et plus, 15 février, Saint-Martin.

Données au	15 février 2022					
	au moins 1 dose		deux doses		rappel	
classe d'âge	nb de personnes	CV (%)	nb de personnes	CV (%)	nb de personnes	CV (%)
5-11 ans	48	1,1 %	27	0,6 %	3	0,1 %
12-17 ans	848	21,4 %	778	19,6 %	72	1,8 %
18-49 ans	6 893	46,7 %	6 364	43,1 %	2 361	16,0 %
50-64 ans	4 179	61,7 %	3 970	58,6 %	2 045	30,2 %
65-74 ans	1 405	66,9 %	1 333	63,5 %	776	37,0 %
75 ans et plus	567	70,6 %	533	66,4 %	312	38,9 %
autres âges ou non renseigné	10		4		0	
population totale	13 950	39,5 %	13 009	36,8 %	5 569	15,8 %

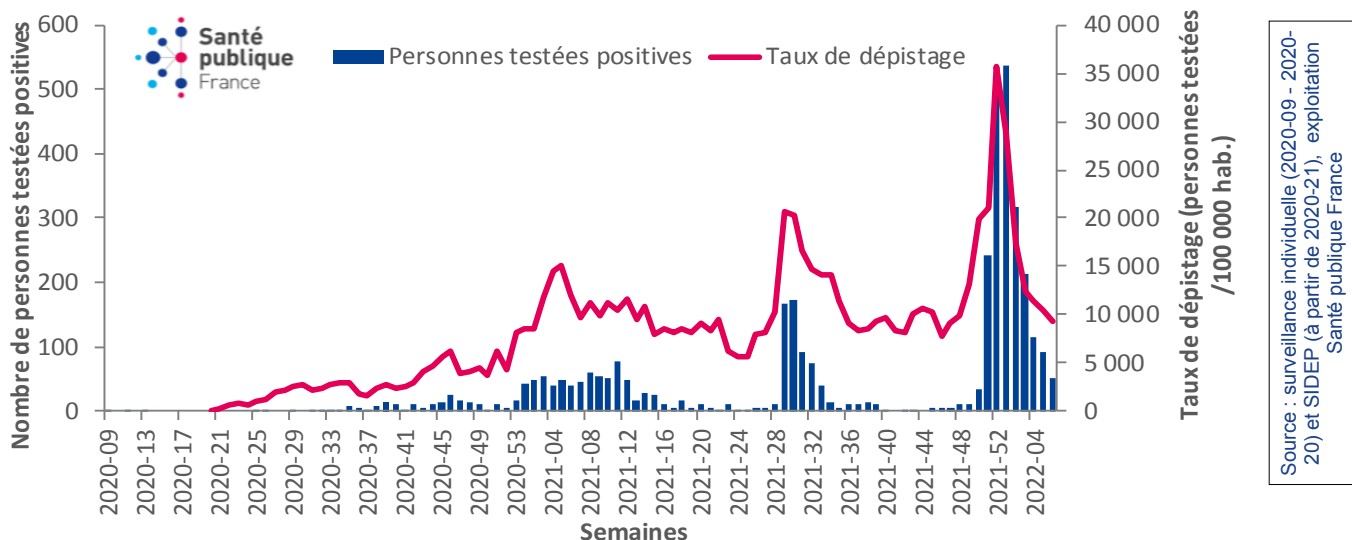
	nb de vaccinés ≥ 12 ans	CV (%) population générale	CV (%) population ≥ 12 ans
au moins une dose	13 892	39,5 %	48,9 %
deux doses	12 978	36,8 %	45,7 %
rappel	5 566	15,8 %	19,6 %

*Du fait de l'ancienneté des référentiels (données INSEE 2020), les données de couverture vaccinale en fonction de la tranche d'âge peuvent être sous estimées ou sur estimées

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

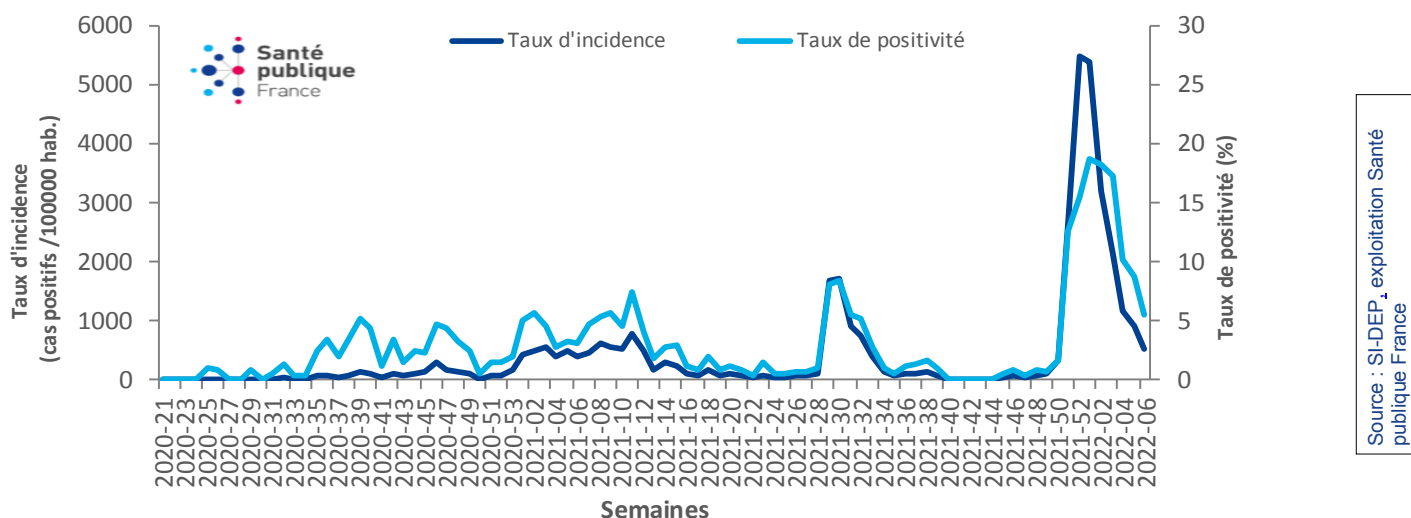
- En S06, le nombre de nouveaux cas était en diminution. En effet, 51 nouvelles personnes ayant une adresse de résidence administrative à Saint-Barthélemy ont été dépistées contre 91 en S05. Du 14/02/2022 au 16/02/2022, le nombre de personnes dépistées positives est de 18 (semaine en cours). Le taux de dépistage était de 9 356 personnes dépistées pour 100 000 hab., en diminution de 11 % par rapport à la semaine précédente (10 521/100 000 hab.).

Nombre de personnes positives testées par semaine depuis la semaine 2020-09, Saint-Barthélemy (données au 16/02/2022)



- Le **taux d'incidence** était en diminution de 44 %, soit 512/100 000 hab. en S06 (correspondant à 51 personnes positives) contre 914/100 000 hab. en S05 (correspondant à 91 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 5,5 % en S06 était en diminution de 3,2 points de pourcentage par rapport à celui de la semaine précédente (8,7 % en S05).

Taux de positivité et taux d'incidence par semaine depuis la semaine 2020-21, Saint-Barthélemy (données au 16/02/2022)



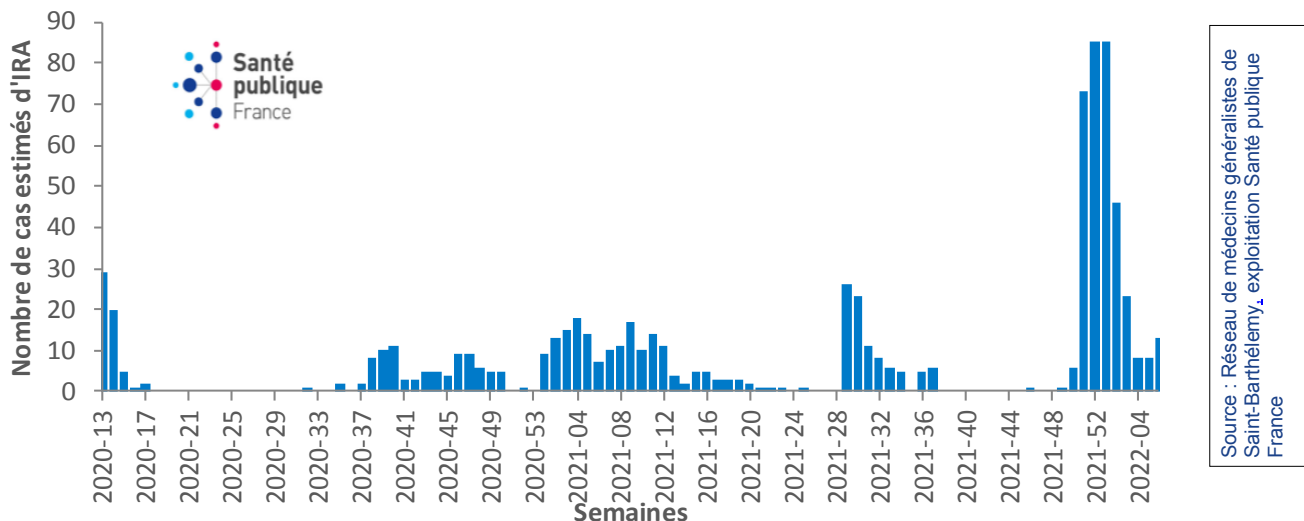
Répartition par classe d'âge

- Parmi les 51 personnes positives, 25 étaient âgées de 15 à 44 ans et 21 de 45-64 ans.

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

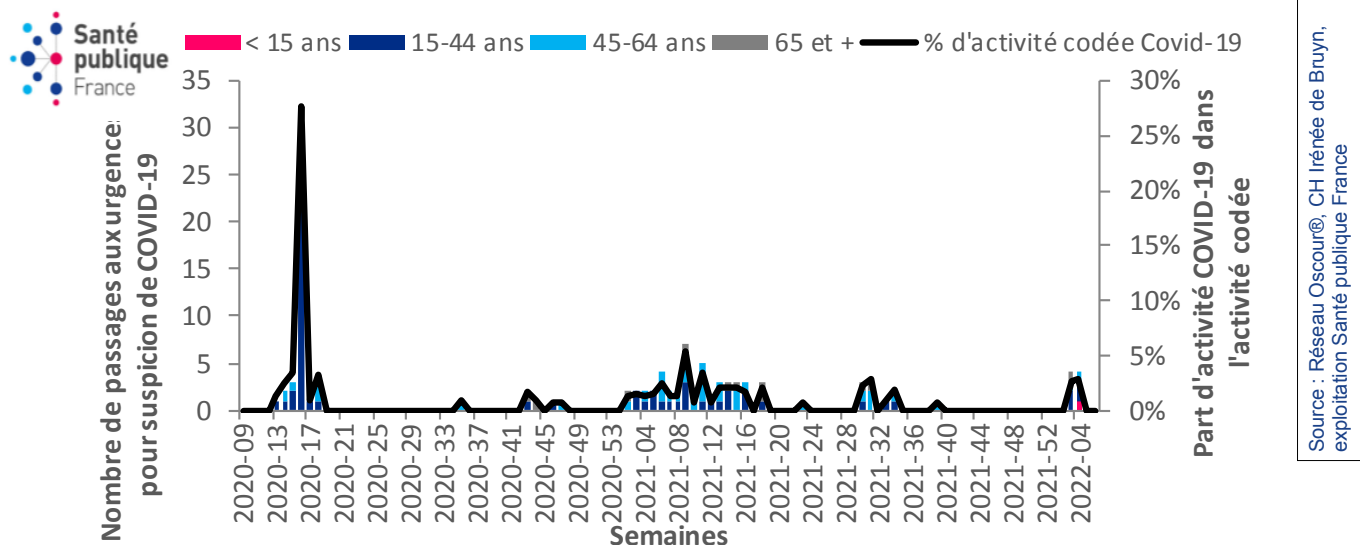
- En S06, 15 consultations pour infection respiratoire aiguë (IRA) étaient enregistrées en S06 contre 10 en S05.

Nombre déclaré de consultations pour IRA par semaine et depuis la semaine 2020-13, Saint-Barthélemy (données au 16/02/2022)



- Aucun passage pour Covid-19 aux urgences n'a été enregistré en semaine 2022-06 (0 en 2022-05).

Nombre de passages et part d'activité (en %) par classe d'âge et par semaine, depuis la semaine 2020-09, Saint-Barthélemy (données au 16/02/2022)

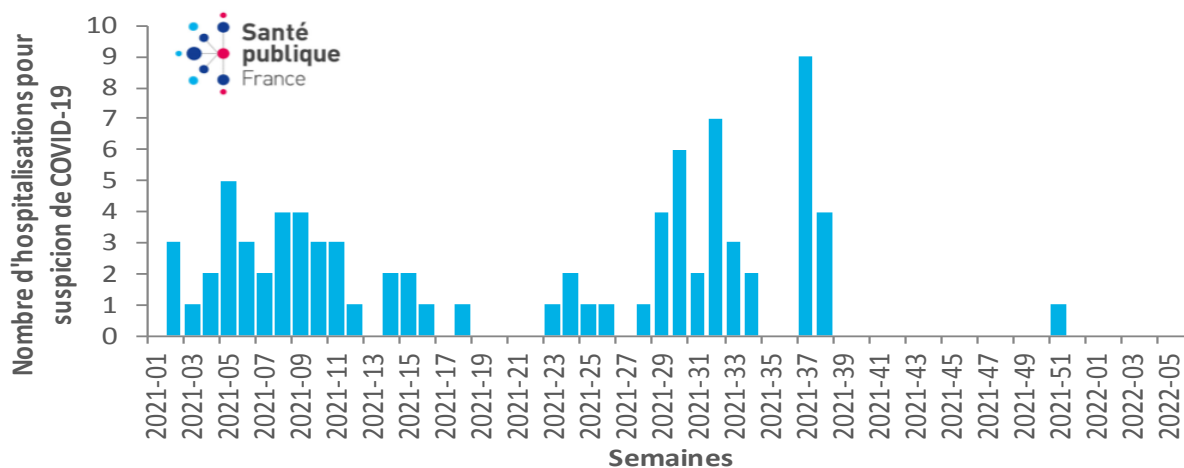


SAINT-BARTHÉLEMY : Hospitalisations et décès

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 S06, arrêtées au 16 février 2022, ne sont pas encore consolidées et peuvent être sous-estimées.

- Aucune nouvelle admission n'a été enregistrée sur SIVIC depuis S52.

Nombre hebdomadaire de patients COVID-19 nouvellement hospitalisés depuis la semaine 2021-01, au 16/02/2022, 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 S06 tout comme en S05.

SAINT-BARTHÉLEMY : Variants préoccupants

- Aucun criblage n'a été réalisé parmi les prélèvements positifs réalisés en S06.

Vaccination

- Au 15/02/2022, la couverture vaccinale en population générale était de 86,0 % pour une dose (soit 8 565 personnes ayant reçu une première injection) et 82,8 % pour deux doses (soit 8 247 personnes vaccinées deux doses). La proportion de personnes ayant bénéficié d'un rappel était de 51,8 %. Chez les 12 ans et plus, la couverture vaccinale était estimée à 97,7 % pour au moins une dose, 94,2 % pour deux doses et 58,9 % 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 12 ans et plus, au 15 février, Saint-Barthélemy.

Données au	15 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	18	2,6 %	11	1,6 %	2	0,3 %
12-17 ans	349	64,6 %	323	59,8 %	73	13,5 %
18-49 ans	5 101	96,7 %	4 908	93,0 %	2 943	55,8 %
50-64 ans	2 202	≥ 99 %	2 143	≥ 99 %	1 489	75,2 %
65-74 ans	595	≥ 99 %	570	≥ 99 %	442	78,9 %
75 ans et plus	297	76,9 %	289	74,9 %	207	53,6 %
autres âges ou non renseigné	3		3		1	
population totale	8 565	86,0 %	8 247	82,8 %	5 157	51,8 %

	nb de vaccinés ≥ 12 ans	CV (%) population générale	CV (%) population ≥ 12 ans
au moins une dose	8 544	86,0 %	97,7 %
schéma complet	8 233	82,8 %	94,2 %
rappel	5 154	51,8 %	58,9 %

*Du fait de l'ancienneté des référentiels (données INSEE 2020), les données de couverture vaccinale en fonction de la tranche d'âge peuvent être sous estimées ou sur estimées

Depuis la reprise de la rentrée scolaire au 3 janvier (S01), une nette augmentation du taux d'incidence du SARS-Cov2 a été observée dans toutes les tranches d'âges scolaires. Ce taux d'incidence est resté élevé jusqu'à la semaine 2022-06 (deux semaines avant les congés). Une diminution progressive des taux d'incidence est amorcée depuis la semaine 2022-03; mais demeurent tout de même à un niveau plus élevé dans toutes les tranches d'âges scolaires.

Par ailleurs, le taux d'incidence le plus élevé était observé chez les 15-17 ans (1 547/100 000 hab. en S06), en diminution de 28 % par rapport à la S05 (2 153/100 000 hab.), suivi des 11-14 ans (1 513/100 000 hab. en S06 contre 1 943/100 000 en S05, soit -22 %).

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

Date de publication
17 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

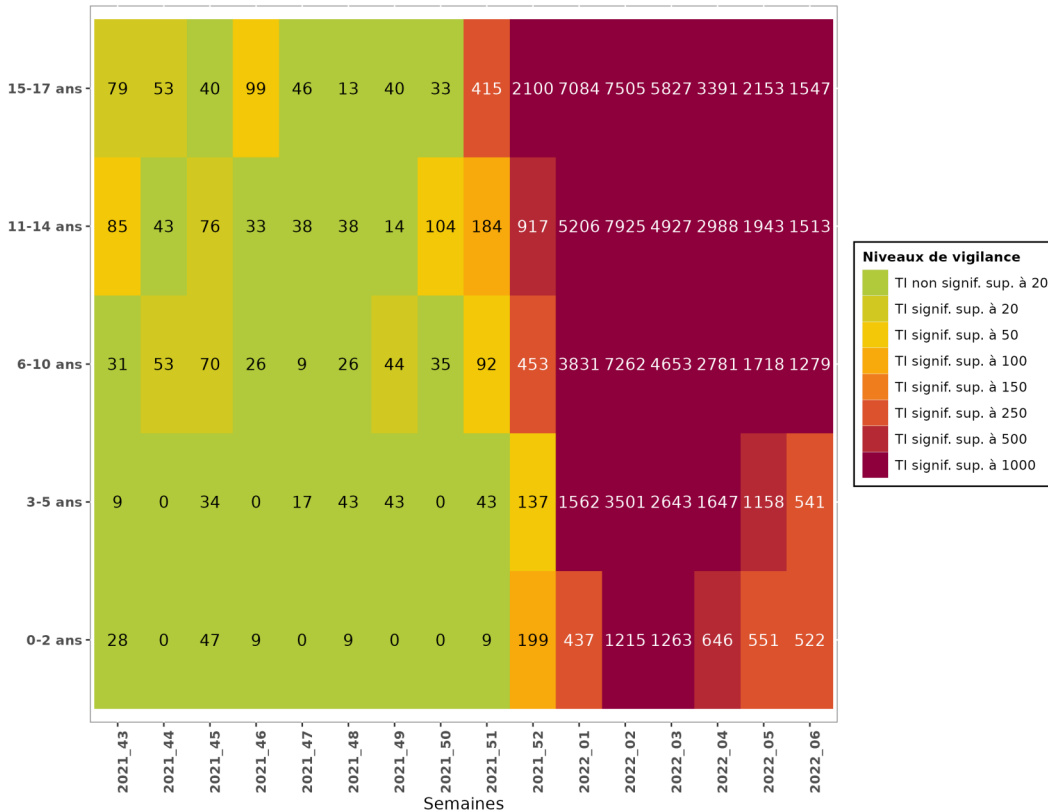
ecdc
EUROPEAN CENTRE FOR DISEASE PREVENTION AND CONTROL

World Health Organization

▶ [CépiDC](#)

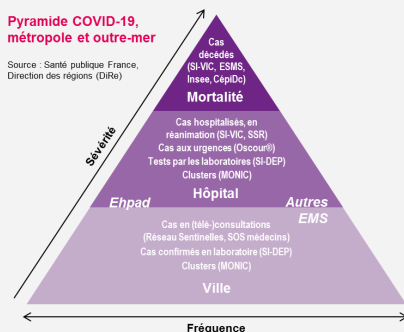
Taux d'incidence pour 1000 000 hab. par tranches d'âge scolaire, par semaine de prélèvement, Guadeloupe (source : SIDEP, au 17/02/2022)

Taux d'incidence pour 100 000 habitants par tranches d'âges scolaires - Guadeloupe
Données SIDEP (Santé publique France) au 17/02/2022



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-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'information de dépistage; SI-VIC : Système d'information des victimes; SSR : Services sentinelles de réanimation/soins intensifs