

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 09 mars 2022.

### Chiffres-clés

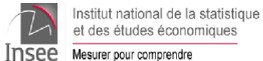
#### Remerciements à nos partenaires



#### Réseau des médecins sentinelles généralistes



Institut national de la santé et de la recherche médicale



CNR Virus des infections respiratoires



**2 448 (vs 898 en S08)**  
Taux d'incidence (/100 000 hab.)  **+ 173 %**



**7 397 (vs 3 221 en S08)**  
Nombre de nouveaux cas positifs



**23,9 % (vs 11,2 en S08)**  
Taux de positivité des tests  **+12,7 points de %**



**1,85 vs 0,65**  
Nombre de reproduction R effectif SI-DEP 



**670 (vs 1 020 en S08)**  
Actes Réseau sentinelle généraliste  **- 34 %**



**58 (vs 41 en S08)**  
Passages aux urgences pour suspicion de COVID-19  **+ 41 %**



**20 (vs 36 en S08)**  
Nouvelles hospitalisations en conventionnelle  **- 44 %**



**5 (vs 7 en S08)**  
Nouvelles admissions en services de soins critiques 



**7 (vs 16 en S08)**  
Nombre de décès (à l'hôpital, en EHPA ou autre ESMS)  **- 56 %**

**Au 08 mars 2022**  
En comparaison avec le 01 mars 2022



**146 883 (46,4 %)**  
Personnes ayant reçu au moins une dose de vaccin chez les 12 ans et + **Pas d'évolution**



**141 475 (44,7 %)**  
Personnes ayant reçu au moins deux doses de vaccin chez les 12 ans et + **+0,1 point**

### Situation épidémiologique S09

En Martinique, la semaine 2022-09 est marquée par l'accélération de la circulation du SARS-CoV-2. L'ensemble des indicateurs virologiques était en augmentation dans un contexte de festivités carnavalesques très importantes. Les taux d'incidence et de positivité étaient en nette augmentation pour un recours au dépistage également en augmentation. La classe d'âge des 15-44 ans présentait la plus forte incidence. Le R-effectif calculé à partir des données SI-DEP pour les prélèvements réalisés entre le 27 février et le 05 mars 2022 était de 1,85 [1,80-1,89], significativement supérieur à 1, traduisant une reprise de l'épidémie sur ces 7 jours glissants.

Au niveau hospitalier, on note une augmentation du nombre de passages aux urgences pour Covid, qui néanmoins reste modérée en termes d'effectifs. Le nombre de nouvelles hospitalisations tous services confondus était lui en diminution en semaine 2022-09.

### Focus de la semaine

Cette semaine est présentée en page 7 un focus sur l'évolution de la pandémie de Covid-19 dans la région des Amériques en 2022.

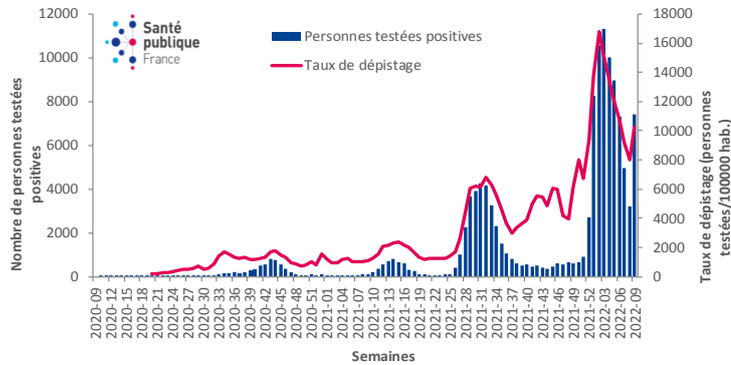
### Prévention

Dans ce contexte de reprise d'activité suite aux jours gras, il convient de rester vigilant et de maintenir le respect des gestes barrières pour ralentir la circulation du virus. **Le strict respect de l'isolement pour toutes les personnes porteuses du SARS-CoV2 est indispensable.** La vaccination avec le recours à la dose de rappel dès trois mois, le télétravail et l'application de l'ensemble des mesures préconisées pour ralentir la propagation du virus sont nécessaires dans ce contexte de forte transmissibilité d'Omicron.

# Dépistage, cas confirmés, incidence et positivité

- En S09, **7 397 personnes** ayant une adresse de résidence connue en Martinique ont été déclarées positives. Du 07/03/2022 au 09/03/2022 (semaine en cours), 7 030 personnes étaient d'ores et déjà testées positives. Le **taux de dépistage** était de **10 251\*** personnes testées pour 100 000 habitants, en augmentation par rapport à la semaine précédente (7 994/100 000 hab.) soit + 28 %.

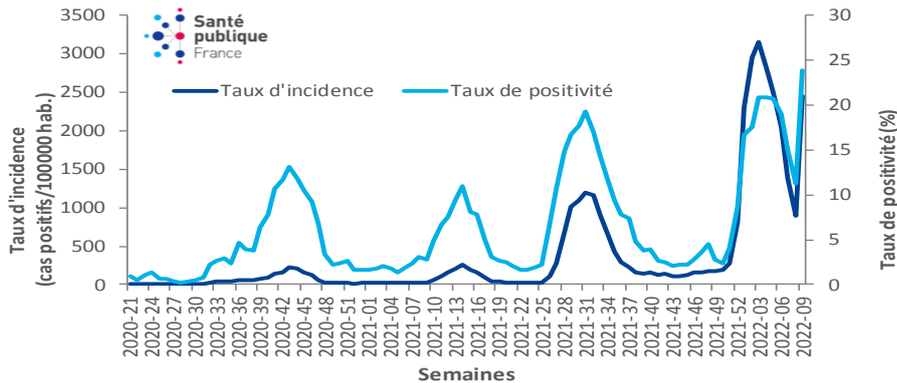
## Nombre de personnes positives testées par semaine depuis la semaine 2020-09, Martinique (données au 09/03/2022)



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

- Le **taux d'incidence** était de **2 448\*** nouveaux cas / 100 000 hab., en augmentation de 173 % par rapport à celui de la semaine précédente (898 en S08). Le **taux de positivité** était de 23,9 % en S09, en augmentation de 12,7 points de pourcentage par rapport à celui de la semaine précédente (11,2 % en S08). Il était supérieur au seuil d'alerte (10,0 %) depuis la semaine 2022-01.

## Taux de positivité et taux d'incidence par semaine depuis la semaine 2020-21, Martinique (données au 09/03/2022)

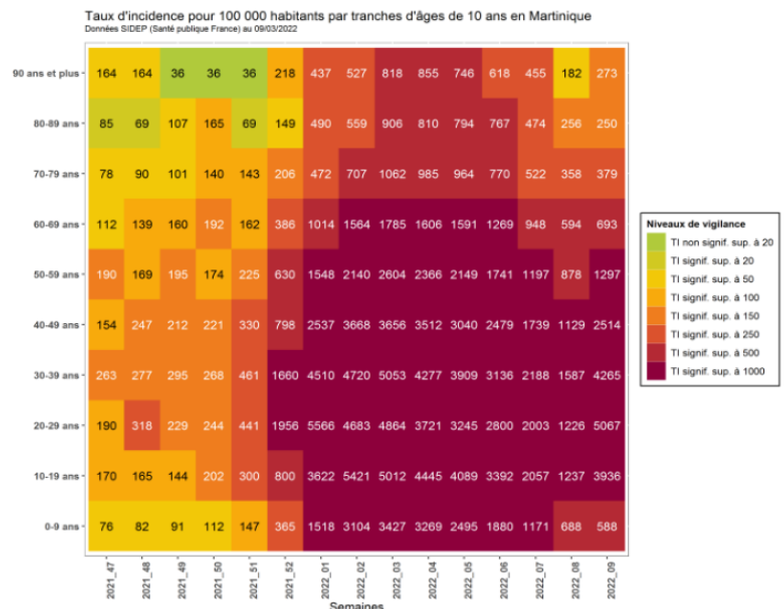


Source : SI-DEP, exploitation Santé publique France

## Incidence par classe d'âge

- Le **taux d'incidence par classes d'âge** : le taux d'incidence était en augmentation dans toutes les classes d'âges, excepté chez les 65 ans et plus où il était stable (373/100 000 hab. en S09 contre 384/100 000 hab. en S08, soit -3%). Le taux d'incidence le plus élevé était observé chez les 15-44 ans (4 654/100 000 hab.), en augmentation de 235 % par rapport à la semaine précédente (1 388/100 000 hab. en S08). Chez les 45-64 ans (1 351/100 000 hab.), il était en augmentation de 63 % par rapport à la semaine précédente (827/100 000 hab. en S08).
- Parmi les tranches d'âges de 10 ans, le taux d'incidence le plus élevé était observé chez les 20-29 ans (5 067/100 000 hab., en S09 contre 1 226/100 000 hab. en S08, soit +313 %), suivi des 30-39 ans (4 265/100 000 hab., en S09 contre 1 587/100 000 hab. en S08, soit +169%).

## Evolution des taux d'incidence (pour 100 000 habitants) par semaine et par classe d'âge, depuis la semaine 2020-31, Martinique (données au 09/03/2022)



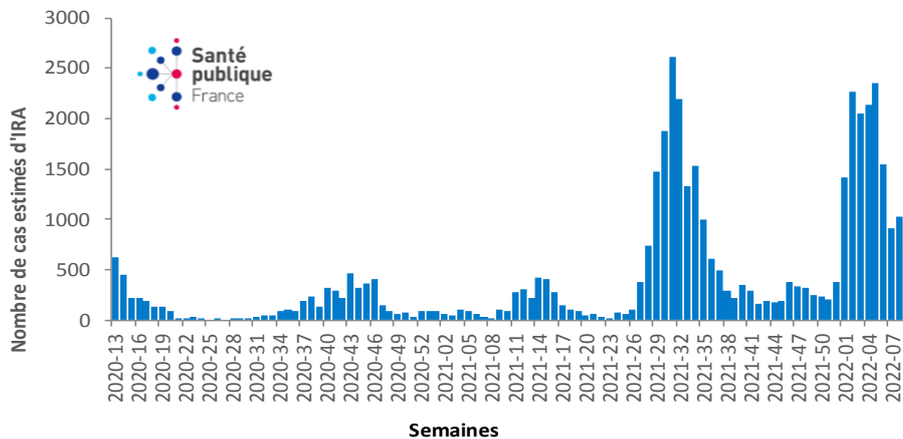
Source : SI-DEP

\* taux d'incidence et de dépistage corrigés sur les jours férié du 01 et 02 mars.

## Cas suspects en médecine de ville et aux urgences

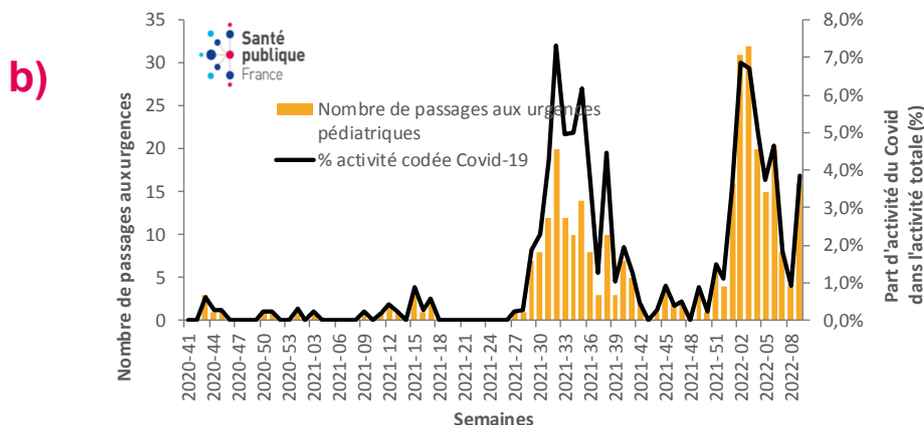
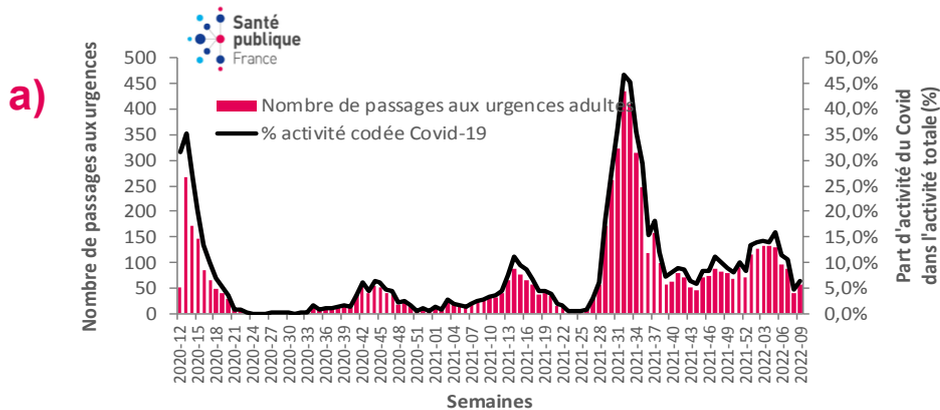
Le nombre hebdomadaire estimé de consultations pour infections respiratoires aiguës (IRA) réalisées par les médecins généralistes était de 670 consultations en S09 (1 020 en S08). Le taux d'IRA était de 187/100 000 hab. vs 285 en semaine S08, soit une diminution de 34,5 %. Cette diminution est à interpréter avec précaution, en raison de la fermeture de certains cabinets médicaux durant les jours gras de carnaval.

### Nombre estimé de consultations pour IRA par semaine et depuis la semaine 2020-13, Martinique (données au 09/03/2022)



- Le nombre de passages pour Covid-19 aux urgences adultes du CHUM en S09 était de 58 et la part d'activité du Covid était de 6,5 %. La tendance était à la hausse par rapport à S08 (41 passages soit une part d'activité de 4,7 %) (a). Aux urgences pédiatriques, 16 passages ont été enregistrés en S09 versus 4 en S08 (b).

### Nombre de passages et part d'activité (en %) par semaine depuis la semaine 2020-12 aux urgences adultes—site PZQ (a) et depuis 2020-41 aux urgences pédiatriques MFME (b), Martinique (données au 09/03/2022)

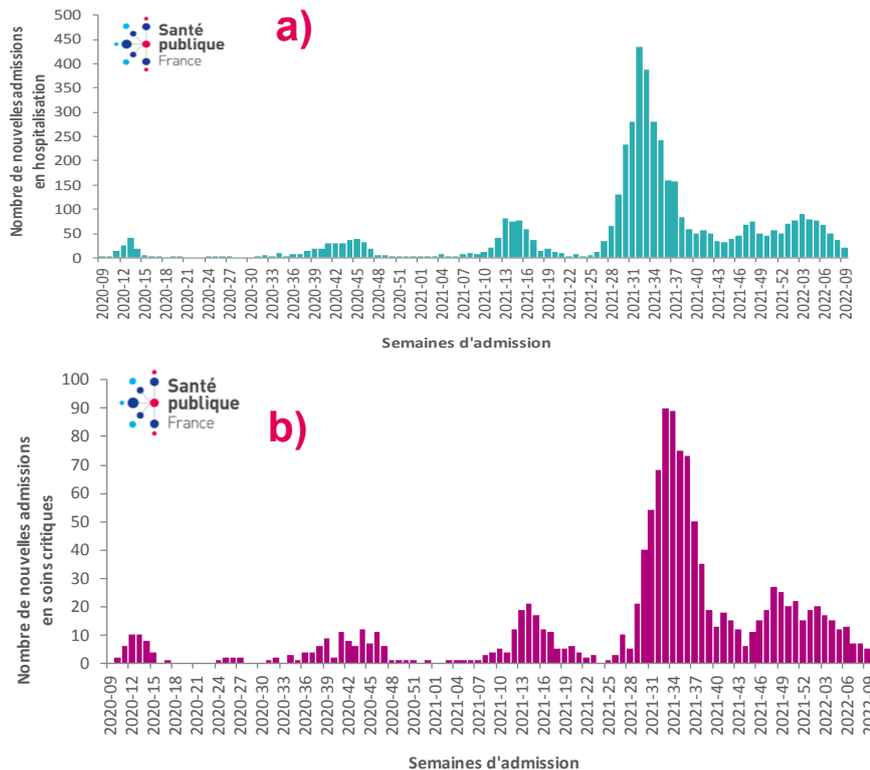


## Hospitalisations, admissions en soins critiques et décès

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. Un délai de 24 à 48h de consolidation est à prendre en compte dans l'interprétation des données.

- En S09, 20 nouvelles admissions en hospitalisation conventionnelle ont été enregistrées (36 en S08) et 5 en réanimation/soins critiques (7 en S08). Le nombre de nouvelles admissions en médecine conventionnelle était en diminution et le nombre de nouvelles admissions en soins critiques était stable.

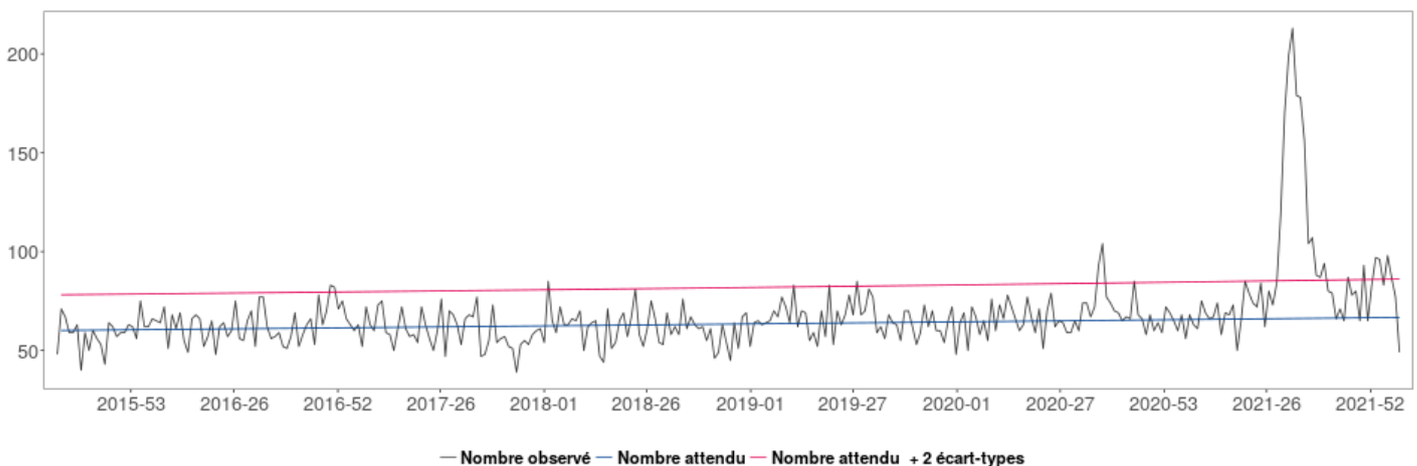
### Nombre hebdomadaire de patients COVID-19 nouvellement hospitalisés (a) et de nouvelles admissions en soins critiques (b) depuis la semaine 2020-09, Martinique (données au 09/03/2022)



Source : SIVIC, exploitation Santé publique France

- Selon le lieu de survenue de l'évènement, le nombre de **nouveaux décès hospitaliers** saisis dans SIVIC était de 7 en S09 contre 16 en S08. Le nombre total de décès enregistrés depuis l'émergence de la Covid-19 et jusqu'au 09/03/2022 était de 902 dont 64,9 % (N=585) sont survenus au cours de la 4e vague (S26 à S43). 53 décès ont d'ores et déjà été enregistrés au cours du mois de janvier et 50 en février.
- Des excès de **mortalité toutes causes, tous âges confondus** (données Insee) ont été observé en S05 et en S06.

### Mortalité toutes causes, tous âges jusqu'à la semaine 2022-07, Martinique



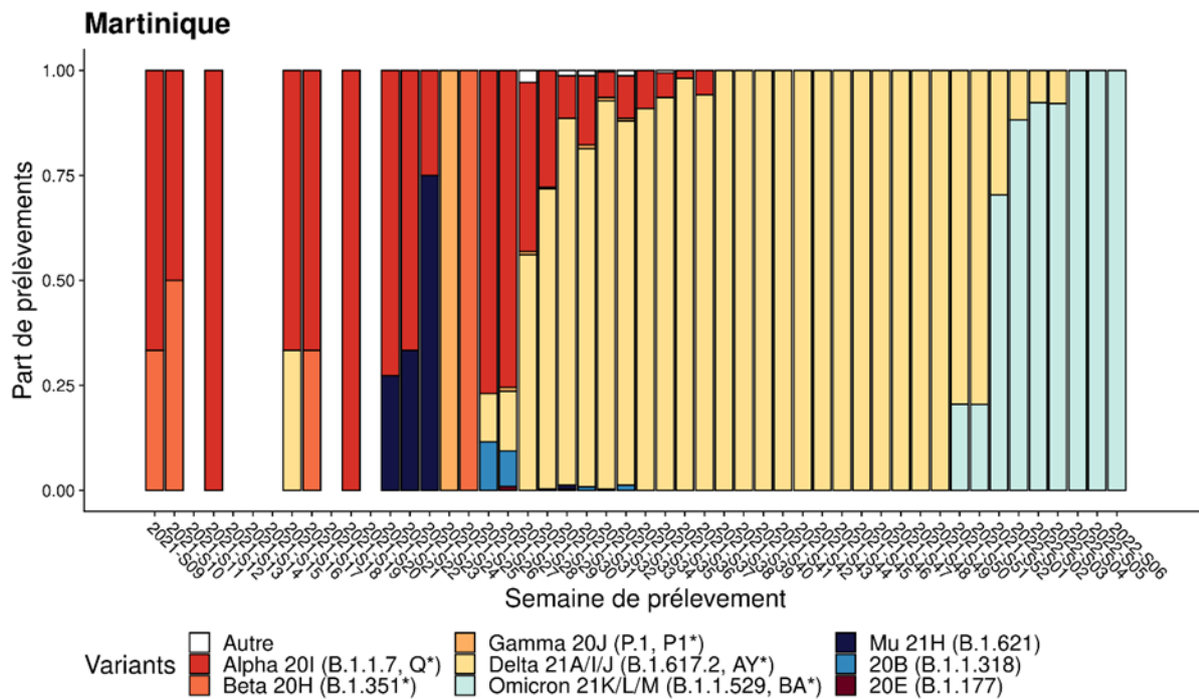
Source : Insee, exploitation Santé publique France

## Variants préoccupants

- Parmi les prélèvements réalisés en S09, 2,9 % (n=241) des prélèvements positifs ont été criblés contre 4,4 % (n=198) en S08. Parmi les prélèvements interprétables, 99,6 % des prélèvements interprétables présentaient une des mutations cibles d'Omicron contre 99,5 % en S08.
- Les résultats de séquençage confirment le remplacement total de Delta par Omicron en Martinique. Le variant Omicron était identifié par séquençage sur la totalité des séquences interprétables en S06 (n=19) tout comme en S05 (n=23) (données non consolidées). Parmi ces prélèvements, 11 provenaient de l'enquête Flash S06-2022 et 20 de l'enquête Flash S05-2022.
- Les données préliminaires des résultats de séquençage de la S07 retrouvent le variant Omicron sur la totalité des séquençages interprétables (n=33).

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

### Évolution de la part de chaque variant classé (VOC, VOI et VUM), par semaine de prélèvement, toutes indications de séquençage confondues, au 07 Mars 2022, Martinique (données en S04, S05 et S06 non consolidées)



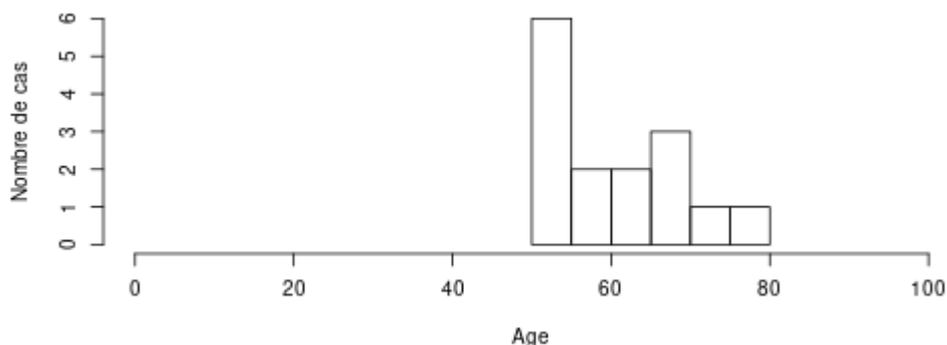
\*VOC : variant préoccupant ; VOI : variant d'intérêt ; VUM : variant sous surveillance

## Distribution de l'âge des cas hospitalisés en Martinique, au 09/03/2022

Cet indicateur est à interpréter avec précaution à cause des délais d'enregistrement de 24 à 48 heures dans SI-VIC par les établissements hospitaliers.

- En soins critiques, 15 personnes étaient hospitalisées dont 9 hommes (60 %) et 6 femmes (40 %). Parmi elles, 53,3% étaient âgé de moins de 60 ans, 33,3 % de 60-69 ans et 13,3 % de 70 ans et plus.

**Distribution par classe d'âge du nombre de personnes actuellement hospitalisées en soins critiques, au 09 Mars 2022, en Martinique.**



## Vaccination

### Point d'attention :

Le calcul de la couverture\* vaccinale s'effectue par lieu de résidence avec rattrapage sur le lieu de résidence VAC-SI quand l'information sur le lieu de résidence est manquante dans la table de correspondance de la Cnam. Cette méthode prend en compte le code postal de résidence saisi dans VAC-SI par le vaccinateur lors de la vaccination lorsque le lieu de résidence n'est pas connu dans les bases Cnam.

Au 08/03/2022, la couverture vaccinale en population générale, était de 41 % pour une dose (soit 147 170 personnes ayant reçu une première injection) et 39,5 % pour deux doses (soit 141 678 personnes ayant reçu deux injections). La proportion de personnes ayant bénéficié d'un rappel est de 23,1 %.

Chez les 12 ans et plus, la couverture vaccinale était estimée à 46,4% pour au moins une dose, 44,7 % pour deux doses et de 26,2 % 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, % chez les 12 ans et plus et en population générale) au 08 mars en Martinique.**

Données au	08 mars 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	269	1,0 %	195	0,7 %	3	-
12-17 ans	7 795	29,8 %	7 383	28,2 %	955	3,6 %
18-49 ans	54 765	46,7 %	52 144	44,5 %	26 695	22,8 %
50-64 ans	43 070	47,2 %	41 755	45,8 %	26 903	29,5 %
65-74 ans	23 978	54,9 %	23 437	53,7 %	17 116	39,2 %
75 ans et plus	17 275	45,3 %	16 756	43,9 %	11 359	29,8 %
autres âges ou non renseigné	18		8		7	
<b>Population totale</b>	<b>147 170</b>	<b>41,0 %</b>	<b>141 678</b>	<b>39,5 %</b>	<b>83 038</b>	<b>23,1 %</b>

	nb de vaccinés ≥ 12 ans	CV (%) population générale	CV (%) population ≥ 12 ans
au moins une dose	146 883	41,0 %	46,4 %
deux doses	141 475	39,5 %	44,7 %
rappel	83 028	23,1 %	26,2 %

Depuis le début de la pandémie en 2020 et jusqu'au 8 mars 2022, un total cumulé de plus de 446 millions de cas de COVID-19, dont 6 millions de décès, ont été signalés dans les six régions de l'OMS.

En semaine épidémiologique 09-2022, les tendances générales ont continué à diminuer dans le monde, avec environ 10,3 millions de nouveaux cas signalés, dont 50 761 décès, soit une baisse de 5% et 11,6 % respectivement par rapport à la semaine 08-2022.

Dans la Région des Amériques, environ 148 millions de cas de COVID-19, dont 2,6 millions de décès, ont été signalés au cours des deux dernières années de la pandémie. Bien qu'ils ne représentent que 13% de la population mondiale, la région des Amériques a contribué à 44% du total des décès dans le monde et à 34% des cas.

Au cours des deux premiers mois de l'année 2022, la région des Amériques a déjà signalé 63 % du nombre total de cas et 15 % du nombre total de décès signalés pour toute l'année 2021. Ces tendances à la hausse se sont produites dans un contexte de propagation rapide du variant préoccupant Omicron dans de nombreux pays et territoires à la fin de 2021, et juste au moment où les systèmes de santé de la région commençaient à se remettre du variant préoccupant Delta.

Les cas hebdomadaires de COVID-19 ont diminué pour la septième semaine consécutive en 2022, avec près de 1,1 million de nouveaux cas signalés au cours de la semaine 09-2022, soit une baisse de 26,1 % par rapport à la semaine précédente. Une exception est à noter dans les Caraïbes et îles de l'océan Atlantique où l'on a observé une légère augmentation des cas (2,2 %).

### Variation hebdomadaire (%) des cas et des décès signalés entre S08-2022 et S09-2022 par sous-région. Région des Amériques (source : PAHO - données publiées par les ministères de la santé)

Sous région	Nombre de cas total	Total décès	Cas S08	Décès S08	Cas S09	Décès S09	% variation cas	% Variation décès
Amérique du Nord	87 424 708	1 306 503	552 125	13 171	405 556	10 564	-26,5	-19,8
Amérique centrale	3 005 600	49 033	52 182	504	39 935	315	-23,5	-37,5
Amérique du Sud	54 498 997	1 259 721	884 547	8 281	648 578	6 969	-26,7	-15,8
Caraïbes et îles de l'océan Atlantique	3 199 882	32 130	20 737	198	21 193	151	2,2	-23,7

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](mailto:presse@santepubliquefrance.fr)

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

Date de publication  
10 mars 2022

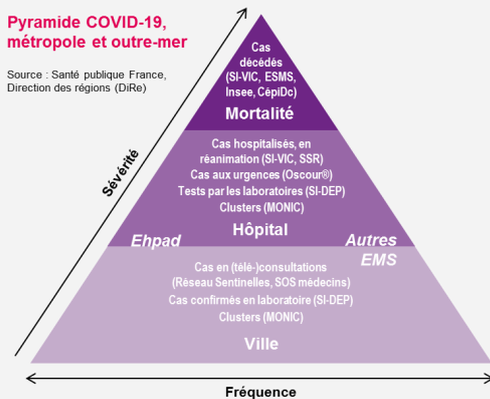
Numéro vert 0 800 130 000  
7j/7 24h/24 (appel gratuit)

Sites associés :

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

## Mission de Santé publique France

Surveiller, comprendre la dynamique de l'épidémie, anticiper les scénarii, mettre en place des actions pour prévenir et limiter la transmission du virus, mobiliser la réserve sanitaire, coordonner la surveillance, investiguer, analyser les données, apporter l'expertise à l'ARS pour l'aide à la décision.



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

**GÉODES**  
GÉO DONNÉES EN SANTÉ PUBLIQUE

**ars**  
Agence Régionale de Santé Martinique

MINISTÈRE DES SOLIDARITÉS ET DE LA SANTÉ  
Liberté  
Égalité  
Fraternité

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

**World Health Organization**