

Surveillance de la bronchiolite Guadeloupe, Saint-Martin, Saint-Barthélemy

Santé publique France, dans le cadre de ses missions de surveillance, de vigilance et d'alerte dans les domaines de la santé publique, analyse les données de la bronchiolite issues de son réseau de partenaires et publie les indicateurs résultant de l'analyse de ces données au niveau régional dans ce bulletin mis en ligne toutes les deux semaines sur son site internet.

Dans le contexte actuel de la circulation du SARS-CoV-2 en France, la surveillance de la bronchiolite du nourrisson entre octobre 2021 et avril 2022 permettra d'une part de suivre l'impact des mesures barrières actuellement en vigueur sur la transmission du virus respiratoire syncytial, principal responsable des bronchiolites du nourrisson, mais également d'étudier l'éventuelle contribution du SARS-CoV-2 à l'incidence de cette pathologie.

Point épidémiologique N°01 / 2021

Guadeloupe : augmentation des indicateurs de surveillance en milieu hospitalier depuis six semaines et circulation du VRS confirmée par les laboratoires des hôpitaux.

—> Epidémie saisonnière de bronchiolite en cours en Guadeloupe.

Saint-Martin et Saint-Barthélemy :

—> Aucune épidémie saisonnière de bronchiolite actuellement à Saint-Martin et à Saint-Barthélemy.

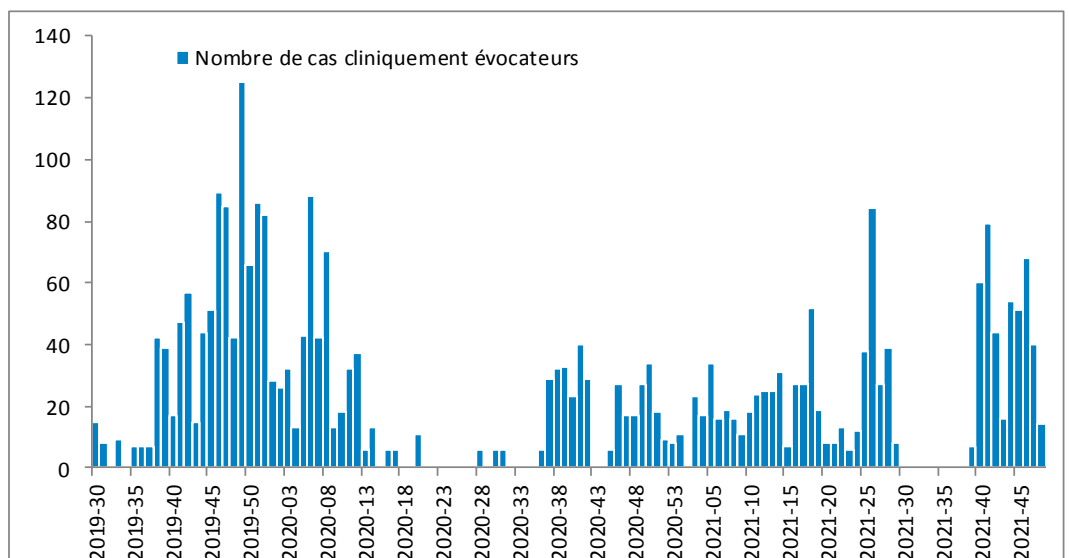
| GUADELOUPE |

Surveillance en médecine ambulatoire

Le nombre de consultations pour bronchiolite en médecine de ville généraliste est globalement élevée depuis la semaine 2021-40 avec en moyenne 50 consultations par semaine (Figure 1). En semaine 2021-48, ce nombre était en diminution avec 15 consultations estimées, contre 40 en semaine 2021-47. Depuis le démarrage de l'épidémie fin octobre (semaine 2021-43), on estime à 240, le nombre total de consultations pour bronchiolite en médecine généraliste de ville.

| Figure 1 |

Nombre hebdomadaire d'enfants de moins de 2 ans ayant consulté un médecin généraliste de ville pour une bronchiolite, Guadeloupe, juillet 2019 à décembre 2021 - Source : réseau de médecins généralistes sentinelles

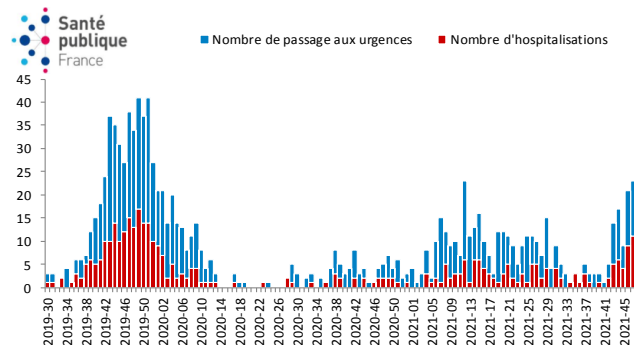


Surveillance hospitalière

La même tendance qu'en médecine de ville a été observée en milieu hospitalier en semaine 2021-43, avec en moyenne 16 passages hebdomadaires enregistrés (Figure 2). Un passage sur 2 a fait l'objet d'une hospitalisation. Au cours des deux dernières semaines (2021-47 et 2021-48), respectivement 23 et 14 passages aux urgences ont été enregistrés. Parmi eux, 20 enfants âgés de moins de 2 ans ont été hospitalisés.

| Figure 2 |

Nombre hebdomadaire de passages aux urgences et d'hospitalisations pour bronchiolite chez les moins de 2 ans, au CHU, CHBT et Clinique des Eaux Claires, Guadeloupe, juillet 2019 à décembre 2021 - Source : Réseau Oscour® / SurSaUD

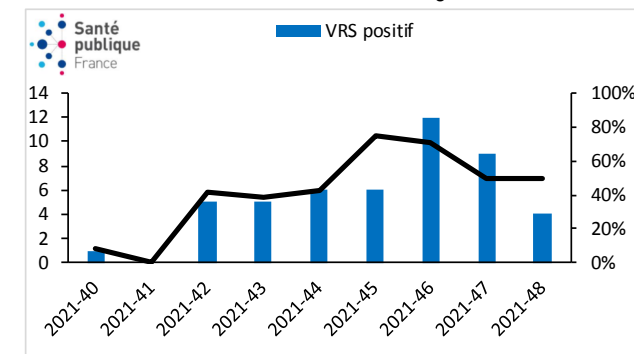


Surveillance virologique

Les laboratoires du CH de Basse-Terre et du CHU de Pointe-à-Pitre ont identifié le VRS chez les moins de 2 ans à 48 reprises sur les 107 recherches effectuées depuis la reprise de la surveillance virologique entre octobre et décembre 2021 (2021-40 à 2021-48) [Figure 3].

| Figure 3 |

Nombre hebdomadaire de VRS positifs et taux de positivité chez les moins de 2 ans, au CHU et au CHBT, Guadeloupe, octobre à décembre 2021 - Source : laboratoires de virologie



| Préconisations |

Comment diminuer le risque de bronchiolite ?

Un document grand public intitulé "Votre enfant et la bronchiolite" est disponible sur le site de Santé publique France : [brochure](#)

COMMENT DIMINUER LE RISQUE DE BRONCHIOLITE ?



En se lavant les mains pendant 30 secondes, avec de l'eau et du savon avant et après un change et avant tétée, câlins, biberon, repas, etc. ou en utilisant une solution hydroalcoolique s'il n'est pas possible de se laver les mains.



En évitant, quand cela est possible, d'emmener son enfant dans les endroits publics confinés (transports en commun, centres commerciaux, etc.) où il risquerait d'être en contact avec des personnes enrhumées.



En ne partageant pas les biberons, sucettes ou couverts non lavés.



En lavant régulièrement jouets et "doudous".



En ouvrant les fenêtres de la pièce où il dort au moins 10 minutes par jour pour aérer.



En ne fumant pas à côté des bébés et des enfants.

ET EN PLUS, LORSQU'ON EST SOI-MÊME ENRHUMÉ :



Se couvrir la bouche, quand on tousse ou éternue, avec le coude ou la manche.



Porter un masque (en vente en pharmacie, quand on s'occupe de son bébé.



Éviter d'embrasser le bébé sur le visage et sur les mains.



Remerciements à nos partenaires : aux médecins du réseau sentinelles, aux praticiens hospitaliers des services d'urgences et des laboratoires de virologie ainsi qu'à l'ensemble des professionnels de santé qui participent à la surveillance épidémiologique.

Points clés

En Guadeloupe

Epidémie en cours depuis S43

- 240 consultations en médecine de ville
- 98 passages aux urgences dont 44 hospitalisés

A Saint-Martin

Pas d'épidémie en cours

A Saint-Barthélemy

Pas d'épidémie en cours

En Martinique

En pré-épidémie en S48

Définition de cas

Dyspnée expiratoire avec signes obstructifs et difficulté à expectorer survenant dans un contexte infectieux chez des enfants âgés de 0 à 2 ans

Directrice de la publication :

Geneviève Chêne
Directrice générale de Santé publique France

Rédacteur en chef :

Jacques Rosine, Responsable de la Santé publique France Antilles

Comité de rédaction :

Frank Assogba, Lyderic Aubert, Marie Barrau, Elise Daudens-Vaysses, Frédérique Dorléans, Lucie Léon, Abdoul-Djamal Moukaïla, Ludmila Ruster, Anne Tessier, Cindy Thélise

Diffusion

Cellule régionale Antilles
Centre d'Affaires AGORA
Pointe des Grives. CS 80656
97263 Fort-de-France
Tél. : 596 (0)596 39 43 54
Fax : 596 (0)596 39 44 14
antilles@santepubliquefrance.fr

Retrouvez-nous également sur : <http://www.santepubliquefrance.fr>