

Santé publique France s'appuie sur un réseau d'acteurs pour assurer la surveillance de la bronchiolite :



► Points clés

En Nouvelle-Aquitaine : fin de l'épidémie déclarée dans la région

Le passage en post-épidémie a été déclaré dans la région en semaine 02-2022 suite à la décroissance des indicateurs observée depuis début décembre 2021. En semaine 04-2022, le recours aux soins pour bronchiolite chez les moins de deux ans poursuit sa diminution et atteint un niveau bas, avec, en parallèle une circulation du VRS moins active sur le territoire.

En semaine 04-2022 (du 24 au 30 janvier 2022) :

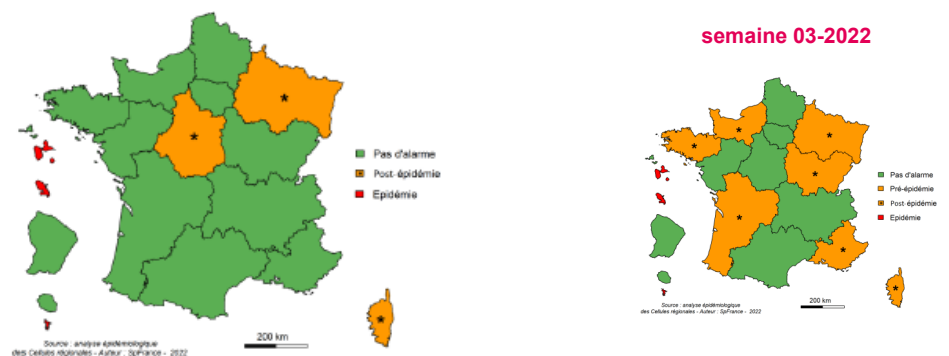
- 94 passages aux urgences enregistrés soit 6,1 % de l'activité chez les moins de 2 ans (contre 8,9 % en semaine 03), dont 49 ont été suivis d'une hospitalisation soit 52,1 % des cas de bronchiolite ;
- La part des bronchiolites parmi les hospitalisations chez les moins de 2 ans est de 15,4 % (contre 19,5 % en semaine 03) ; la majorité concerne des enfants de moins de 1 an ;
- 33 consultations SOS Médecins enregistrées soit 3,8 % de l'activité concernant les enfants de moins de 2 ans (contre 5,6 % en semaine 03) ;
- Le virus respiratoire syncytial (VRS) continue à être détecté par les laboratoires de virologie des CHU avec une proportion de prélèvements positifs pour le VRS stable d'après le CHU de Bordeaux et en baisse d'après les données du CHU de Limoges.

Au niveau territorial, le recours aux urgences pour bronchiolite est faible à modéré dans l'ensemble des départements.

Au niveau national

La baisse des passages aux urgences et des hospitalisations suite aux passages aux urgences pour bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans se poursuit. Le recours aux associations SOS Médecins pour bronchiolite suit la même tendance. La fin de l'épidémie est déclarée dans cinq régions (Bourgogne-Franche-Comté, Bretagne, Normandie, Nouvelle-Aquitaine et Provence-Alpes-Côte d'Azur).

► Niveau d'alerte régional de la bronchiolite, chez les enfants de moins de 2 ans, France, semaine 04-2022



► Prévention

Le virus responsable de la bronchiolite (VRS, virus respiratoire syncytial) se transmet facilement d'une personne à une autre par la salive, la toux et les éternuements. Il peut aussi rester sur les mains et les objets.

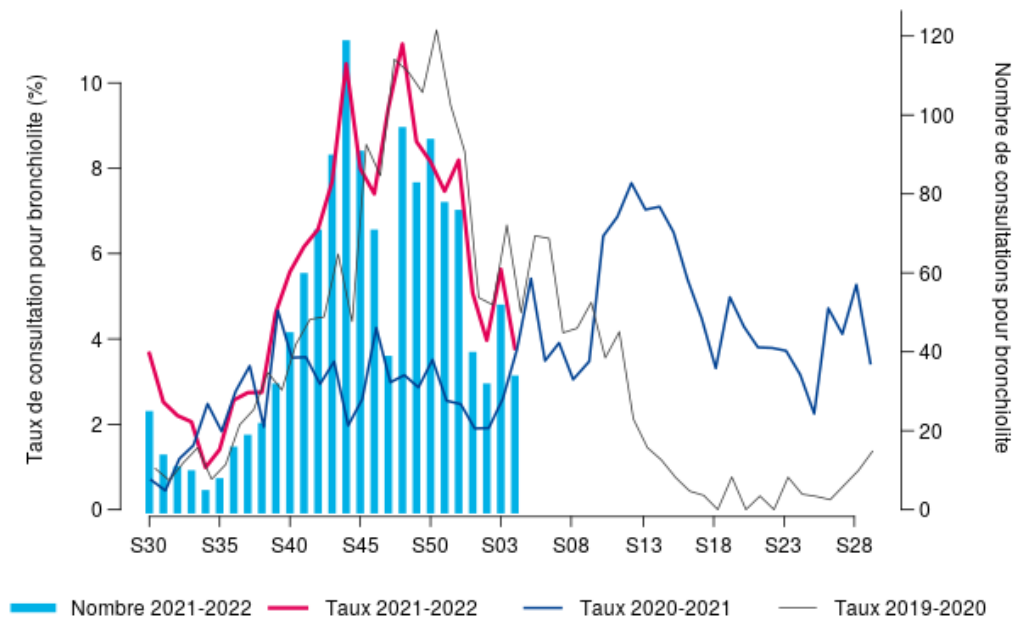
Le respect des mesures barrières reste essentielle pour notamment le lavage régulier des mains ou l'utilisation d'une solution hydro-alcoolique, l'aération des pièces, l'utilisation d'un masque pour s'occuper du bébé en cas de rhume.

Plus d'informations sur les mesures de prévention en page 3 de ce Point Epidémiologique.

Surveillance en ville

SOS Médecins

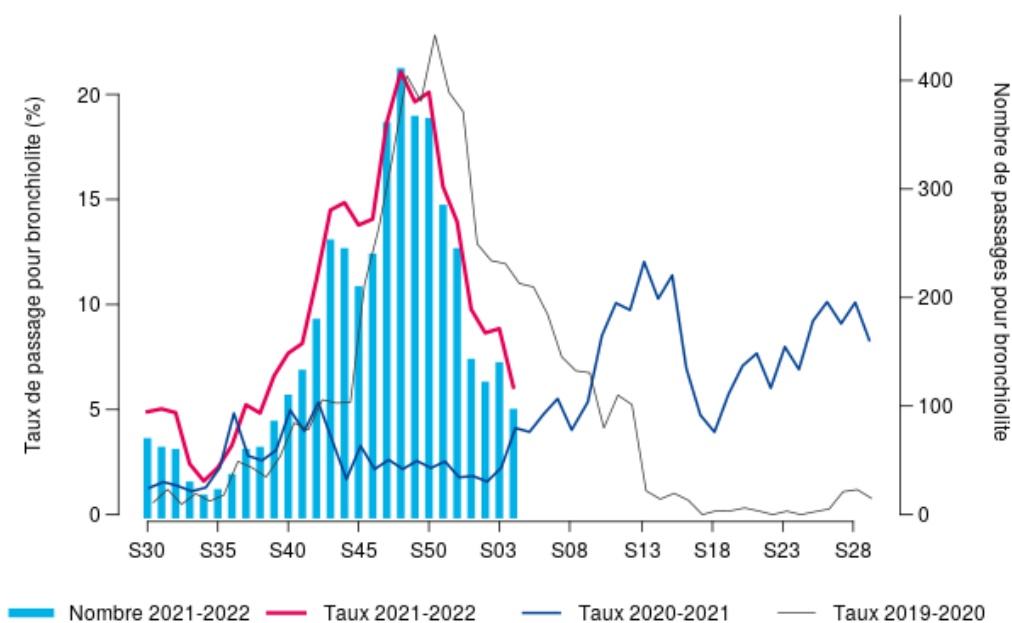
Figure 1. Evolution hebdomadaire du nombre de consultations et du taux de consultation pour bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans, SOS Médecins, Nouvelle-Aquitaine (*données non interprétables en S47-2021*)



Surveillance à l'hôpital

Passages aux urgences

Figure 2. Evolution hebdomadaire du nombre de passages aux urgences et du taux de passage pour bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans, Oscour®, Nouvelle-Aquitaine



Afin d'éviter la transmission du virus de la bronchiolite, il est **recommandé aux familles de continuer à respecter les mesures barrières**. C'est essentiel pour lutter contre la prolifération du virus d'autant que les adultes et les grands enfants qui en sont porteurs n'ont habituellement aucun symptôme ou ont juste un simple rhume. Le lavage des mains, l'aération des pièces ou l'utilisation d'un masque pour s'occuper du bébé en cas de rhume restent essentiels.

L'Agence régionale de santé Nouvelle-Aquitaine, en partenariat avec les réseaux **AquiRespi** et **Périnat Nouvelle-Aquitaine (RPNA)**, a réalisé l'infographie ci-dessous à destination des familles pour rappeler les mesures de prévention.

Une [brochure](#) intitulée "Votre enfant et la bronchiolite" est aussi disponible sur le site de Santé publique France.

Dans la majorité des cas, la bronchiolite ne nécessite pas une hospitalisation et peut donc être prise en charge par un médecin de ville. Ce dernier pourra prescrire, si besoin, de la kinésithérapie respiratoire qui sera un soutien complémentaire pour la prise en charge et l'évaluation de l'état clinique du nourrisson en période critique.

Plus d'informations sur bronchiolite.org

Retrouvez toutes les informations sur les mesures de prévention sur le site de l'ARS Nouvelle-Aquitaine : [Comment prévenir la bronchiolite](#)

CHU Bordeaux — Ligne ville/hôpital dédiée à la bronchiolite : 05.57.82.27.88



Comment prévenir la bronchiolite du nourrisson ?

- 1 Se laver les mains avant de s'occuper de son bébé
- 2 Aérer sa chambre tous les jours comme le reste du domicile
- 3 Veiller à ce que la température de sa chambre ne dépasse pas 19 degrés
- 4 Ne pas l'exposer à la fumée de cigarette
- 5 Privilégier les sorties en extérieur et à l'air libre
- 6 Poursuivre, si possible, l'allaitement maternel
Le lait maternel contient des éléments permettant de combattre le virus
- 7 Lui laver régulièrement le nez au sérum physiologique
- 8 En cas de symptômes, porter un masque et éviter de l'embrasser sur le visage
- 9 Si besoin, demander conseils aux professionnels de santé

Pour plus d'informations et trouver un kiné de garde en Nouvelle-Aquitaine : bronchiolite.org

<https://www.nouvelle-aquitaine.ars.sante.fr>

Rédacteur en chef
Laurent Filleul

Equipe de rédaction
Santé publique France
Nouvelle-Aquitaine

Anne Bernadou
Christine Castor
Kévin Charlot
Sandrine Coquet
Gaëlle Gault
Alice Herteau
Anais Lamy
Sophie Larrieu
Laure Meurice
Ursula Noury
Anna Siguier
Pascal Vilain

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
02 février 2022

Sites associés :
► [SurSaUD@](#)
► [OSCOUR@](#)
► [SOS Médecins](#)

Remerciements aux partenaires de la surveillance

Associations SOS Médecins de Limoges, La Rochelle, Bordeaux, Pau et Bayonne
Services d'urgences du réseau Oscour®
Observatoire Régional des Urgences Nouvelle-Aquitaine
Laboratoire de virologie et unité de surveillance biologique du CHU de Bordeaux
Laboratoire de virologie du CHU de Limoges
Laboratoire de virologie du CHU de Poitiers
Les équipes de l'ARS Nouvelle-Aquitaine
ainsi que l'ensemble des professionnels de santé qui participent à la surveillance



PROTÉGEONS-NOUS LES UNS LES AUTRES

 Se laver régulièrement les mains ou utiliser une solution hydro-alcoolique	 Tousser ou éternuer dans son coude ou dans un mouchoir	 Se moucher dans un mouchoir à usage unique puis le jeter	 Éviter de se toucher le visage	 Respecter une distance d'au moins deux mètres avec les autres
 Saluer sans serrer la main et arrêter les embrassades	 Portez un masque chirurgical ou en tissu de catégorie 1 quand la distance de deux mètres ne peut pas être respectée	 Limiter au maximum ses contacts sociaux (6 maximum)	 Aérer les pièces le plus souvent possible, au minimum quelques minutes toutes les heures	 Utiliser les outils numériques (TousAntiCovid)