

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



### ► Points clés

**En Nouvelle-Aquitaine : le niveau d'activité reste élevé malgré une baisse des indicateurs en semaine 45-2021**

L'épidémie de bronchiolite, qui a débuté précocement en semaine 41 (11 au 17 octobre 2021), se poursuit depuis 5 semaines dans la région. Le niveau d'activité reste élevé malgré une baisse des indicateurs au niveau des urgences et des associations SOS Médecins.

**En semaine 45-2021 (08 au 14 novembre 2021), les indicateurs sont en légère baisse dans la région avec :**

- 90 consultations SOS Médecins\* enregistrées soit 8,0 % de l'activité concernant les enfants de moins de 2 ans (contre 10,4 % en semaine 44) ;
- 191 passages aux urgences enregistrés soit 13,5 % de l'activité chez les moins de 2 ans (contre 14,8 % en semaine 44), dont 80 ont été suivis d'une hospitalisation soit 41,9 % des cas de bronchiolite ;
- **La part des bronchiolites parmi les hospitalisations chez les moins de 2 ans diminue mais reste élevée (30,5 % en semaine 45 contre 34,4 % en semaine 44) ;** la quasi-totalité des hospitalisations pour bronchiolite concernent des enfants de moins de 1 an ;
- **La circulation du VRS reste active** sur le territoire, avec un nombre de prélèvements positifs au VRS qui se stabilise.

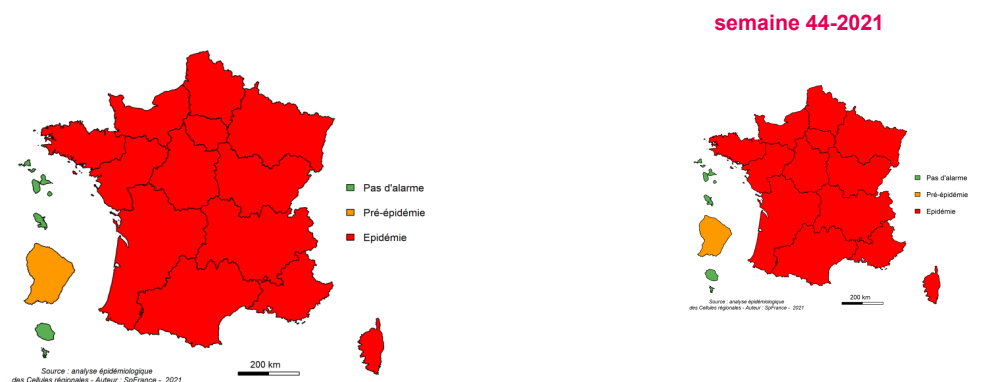
\* *Interprétation prudente des données du fait d'un mouvement de grève qui impacte l'activité des associations SOS Médecins depuis la semaine 39-2021.*

Au niveau territorial, les indicateurs pour bronchiolite chez les moins de 2 ans sont en légère baisse ou se stabilisent selon les départements.

### Au niveau national :

En semaine 45-2021, l'épidémie de bronchiolite se poursuit dans l'ensemble des régions de France métropolitaine. Les indicateurs de surveillance sont en diminution chez les enfants de moins de 2 ans, diminution qui pourrait être transitoire avec la fin des congés scolaires.

### ► Niveau d'alerte régional de la bronchiolite, chez les enfants de moins de 2 ans, France, semaine 45-2021



### ► 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.

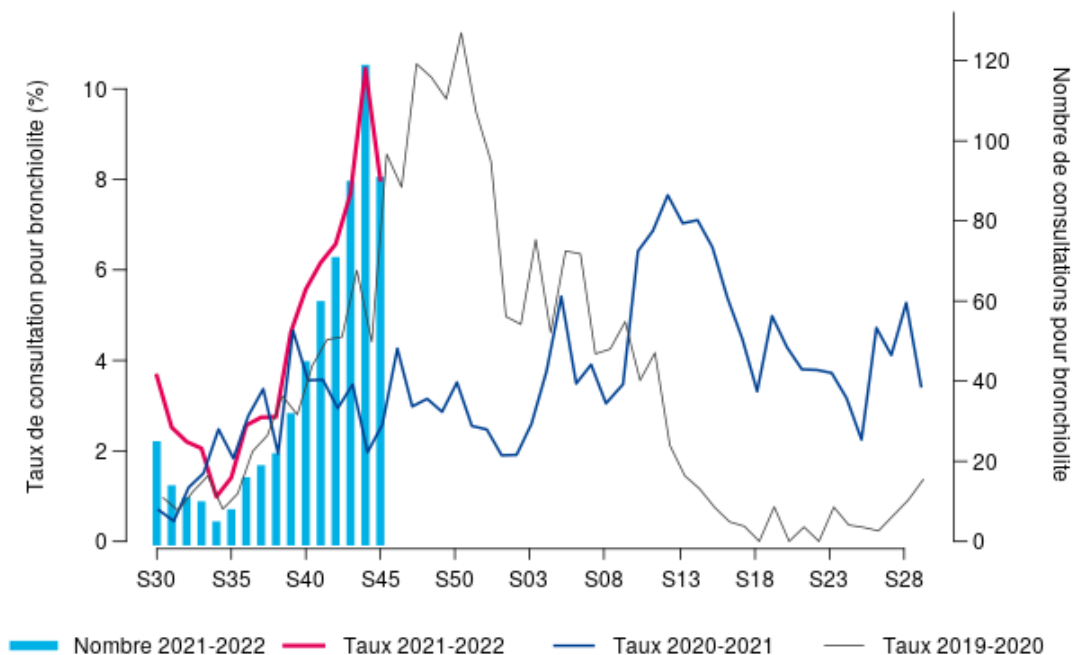
**Le respect des mesures barrières reste essentielle pour notamment le lavage régulier des mains ou l'utilisation d'une solution hydro-alcoolique, l'aération des pièces, l'utilisation d'un masque pour s'occuper du bébé en cas de rhume.**

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

## Surveillance en ville

### SOS Médecins

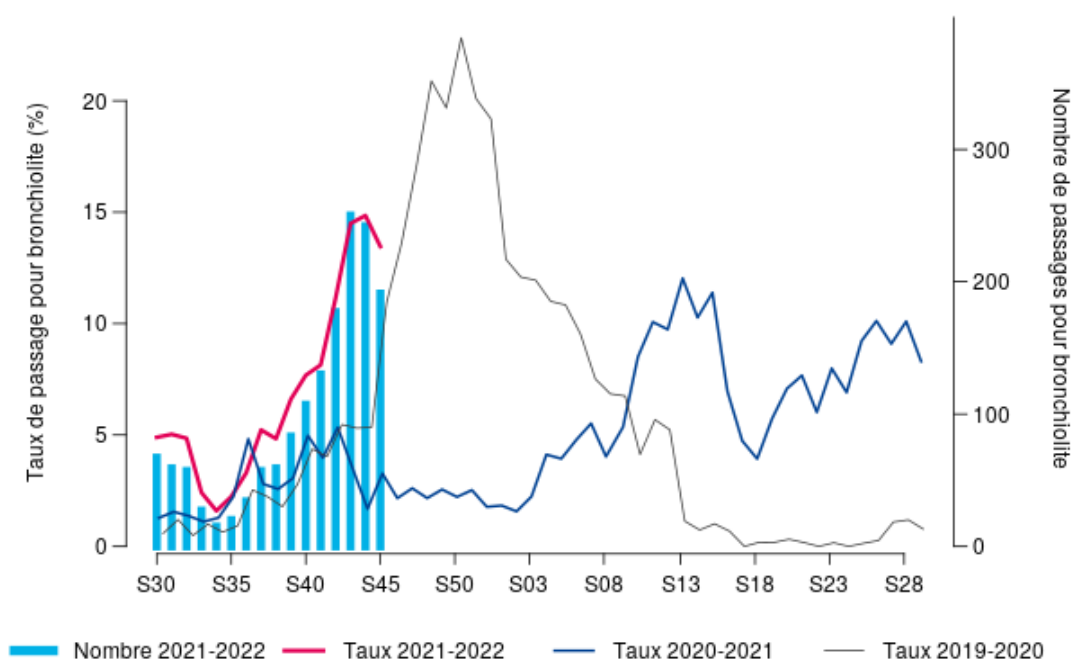
Figure 1. Evolution hebdomadaire du nombre de consultations et proportion d'activité pour bronchiolite chez les moins de 2 ans, SOS Médecins, Nouvelle-Aquitaine



## Surveillance à l'hôpital

### Passages aux urgences

Figure 2. Evolution hebdomadaire du nombre de passages aux urgences et proportion d'activité pour bronchiolite chez les 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](http://bronchiolite.org)

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

**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](http://bronchiolite.org)

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

Rédacteur en chef  
Laurent Filleul

Equipe de rédaction  
Santé publique France  
Nouvelle-Aquitaine

Anne Bernadou  
Martine Casseron  
Christine Castor  
Sandrine Coquet  
Sullivan Evain  
Laurent Filleul  
Gaëlle Gault  
Alice Herteau  
Anais Lamy  
Sophie Larrieu  
Marie-Anne Montaufray  
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](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  
17 novembre 2021

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

GÉODES  
GÉO DONNÉES EN SANTÉ PUBLIQUE

ars  
Agence Régionale de Santé

MINISTÈRE  
DES SOLIDARITÉS  
ET DE LA SANTÉ  
Liberté  
Égalité  
Fraternité

### PROTÉGEONS-NOUS LES UNS LES AUTRES

10 conseils pour protéger soi-même et les autres :

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