

15 février 2023

En collaboration avec :

Agence régionale de santé
(ARS) Nouvelle-Aquitaine,
Médecins libéraux, SAMU
Centre 15, SOS médecins,
médecins urgentistes,
réanimateurs, laboratoires de
biologie médicale hospitaliers
et de ville, Sociétés savantes
d'infectiologie, de réanimation
et de médecine d'urgence



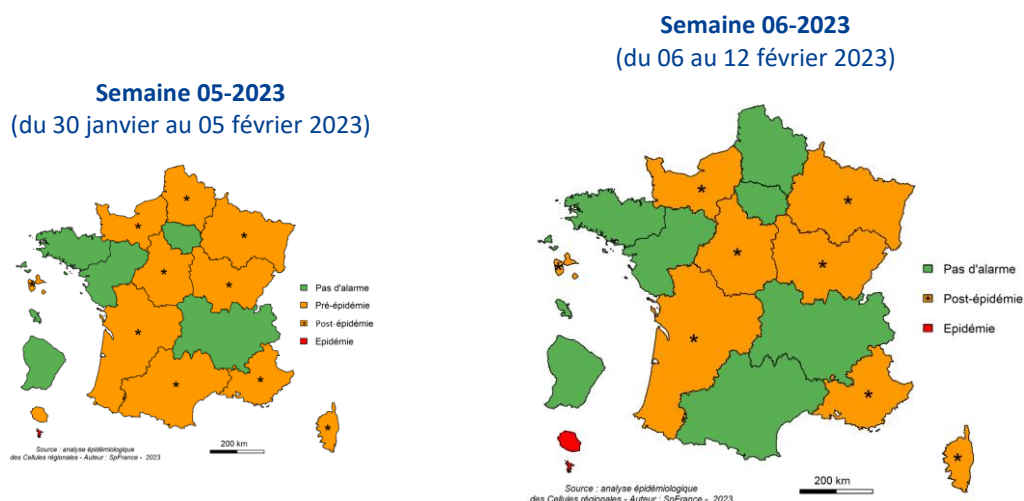
Points clés

Nouvelle-Aquitaine

- Diminution du nombre de passages aux urgences et des actes SOS Médecins pour bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans, avec un niveau d'activité qui reste toutefois modéré.
- Stabilité de la part des hospitalisations pour bronchiolite parmi l'ensemble des hospitalisations après passage aux urgences chez les enfants de moins de 2 ans.
- Très peu de prélèvements positifs pour le VRS dans les laboratoires de virologie des CHU de la région mais circulation persistante des rhinovirus.
- Maintien de la région en phase post-épidémique.

France métropolitaine

- Diminution des passages aux urgences et stabilisation à un niveau modéré des hospitalisations après passage aux urgences pour bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans.
- Baisse des actes médicaux SOS Médecins pour bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans.
- Fin de l'épidémie en Hauts-de-France et en Occitanie.



Chiffres clés en Nouvelle-Aquitaine

Semaine 06-2023 (du 06 au 12 février 2023)



7,4 % (vs 9,8 % en S05)
Passages aux urgences chez les moins de 2 ans pour bronchiolite



3,7 % (vs 4,7 % en S05)
Actes SOS Médecins chez les moins de 2 ans pour bronchiolite



43,5 % (vs 42,5 % en S05)
Taux d'hospitalisation après passage aux urgences chez les moins de 2 ans pour bronchiolite



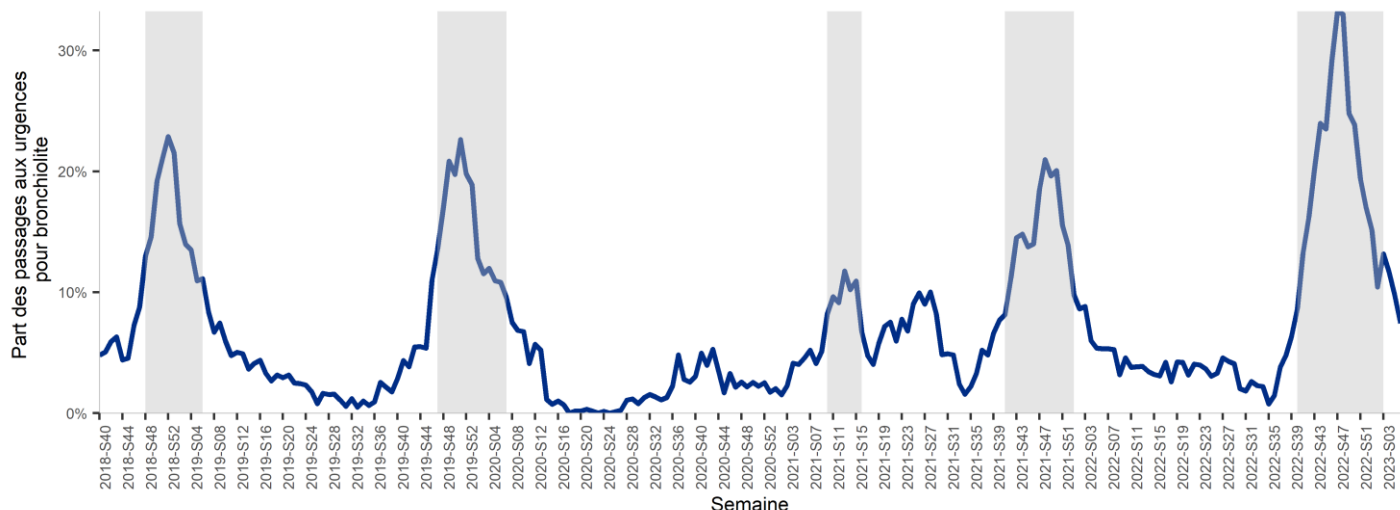
18,4 % (vs 20,0 % en S05)
Part des hospitalisations pour bronchiolite parmi les hospitalisations chez les moins de 2 ans



0,8 % (vs 2,7 % en S05)
Taux de positivité VRS parmi l'ensemble des prélèvements respiratoires

Dans les services d'urgences, l'activité pour bronchiolite continue de diminuer mais le niveau reste modéré. En semaine 06-2023 (du 06 au 12 février 2023), 85 passages aux urgences pour bronchiolite ont été rapportés dans la région chez les enfants de moins de 2 ans représentant 7,4 % de l'activité totale (contre 9,8 % en semaine 05-2023).

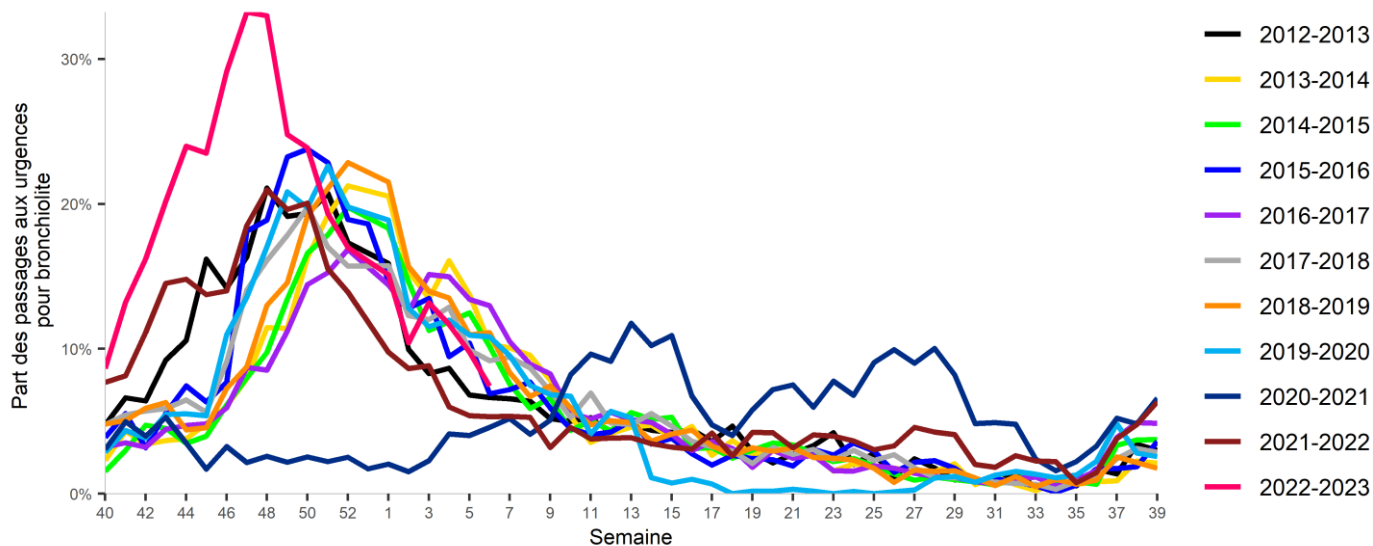
Figure 1. Évolution hebdomadaire de la part des passages aux urgences pour bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans, réseau Oscour®, Nouvelle-Aquitaine, de S40-2018 à S06-2023



Source : Santé publique France en région Nouvelle-Aquitaine

Période épidémique

Figure 2. Comparaison de la part hebdomadaire des passages aux urgences pour bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans, réseau Oscour®, Nouvelle-Aquitaine, de S40-2012 à S06-2023



Source : Santé publique France en région Nouvelle-Aquitaine

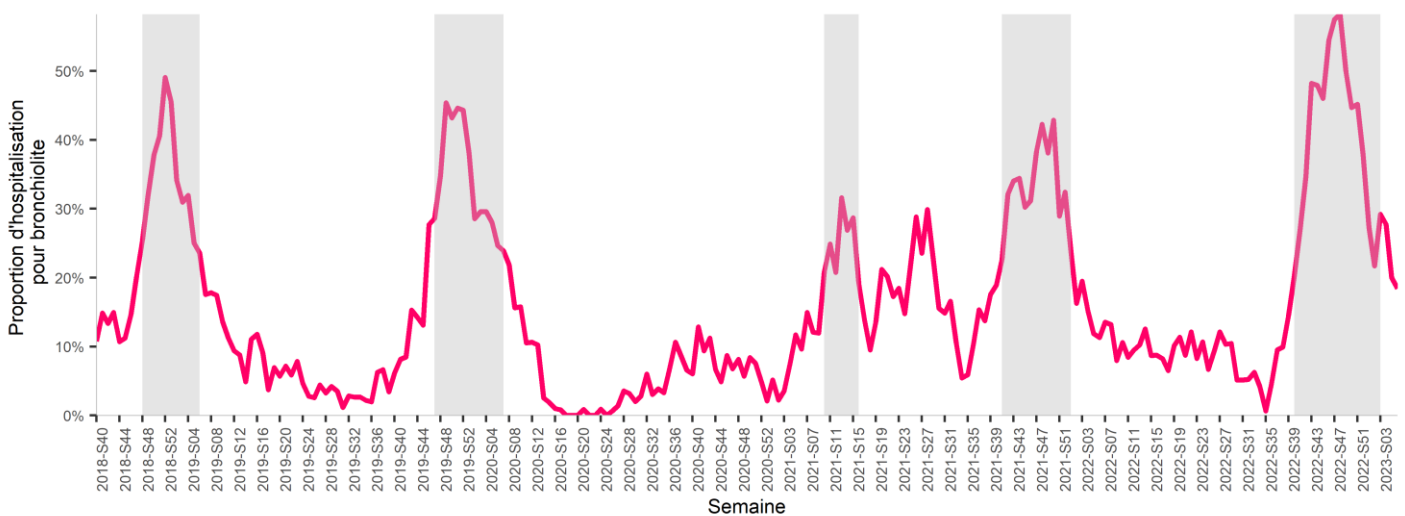
Surveillance à l'hôpital

En semaine 06-2023 (du 06 au 12 février 2023), le taux d'hospitalisation après passage aux urgences pour bronchiolite reste stable chez les moins de 2 ans (43,5 % contre 42,5 % en semaine 05-2023).

La part des nourrissons âgés de moins de 3 mois parmi les hospitalisations pour bronchiolite s'établit à 40,5 % en semaine 06-2023 (contre 39,6 % la semaine précédente).

La part des hospitalisations pour bronchiolite parmi l'ensemble des hospitalisations après passage aux urgences chez les enfants de moins de 2 ans est relativement stable à un niveau modéré (18,4 % en semaine 06-2023 contre 20,0 % la semaine passée).

Figure 3. Évolution hebdomadaire de la part des hospitalisations pour bronchiolite parmi l'ensemble des hospitalisations après passage aux urgences chez les enfants de moins de 2 ans, réseau Oscour®, Nouvelle-Aquitaine, de S40-2018 à S06-2023



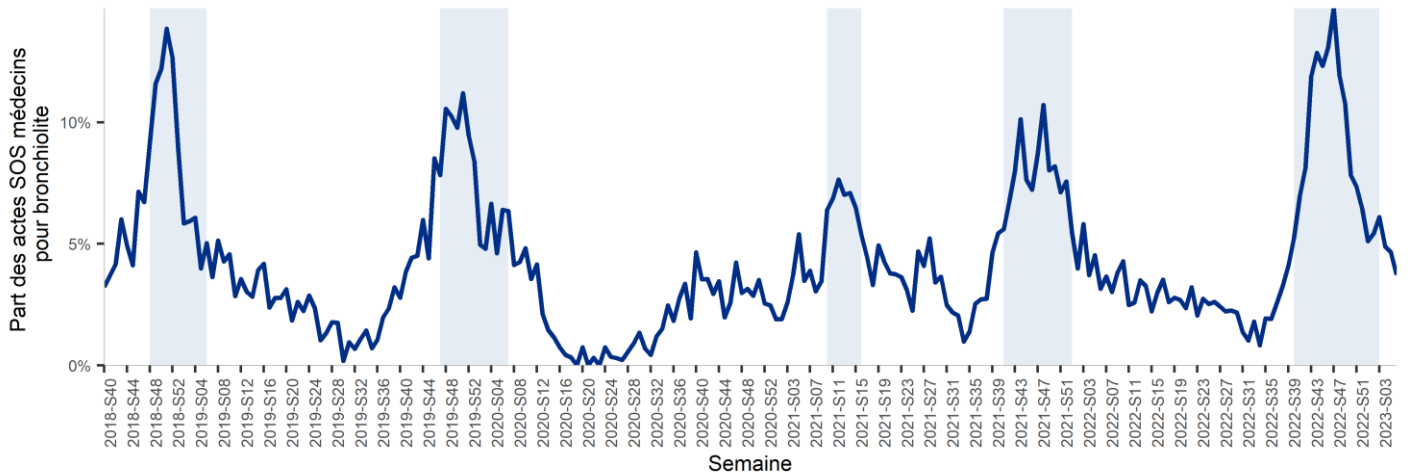
Source : Santé publique France en région Nouvelle-Aquitaine

Période épidémique

Surveillance en ville

En semaine 06-2023 (du 06 au 12 février 2023), la part d'activité relative à la bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans dans les associations SOS Médecins repart à la baisse (3,7 % contre 4,7 % et 4,9 % les semaines précédentes).

Figure 4. Évolution hebdomadaire de la part des actes pour bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans, associations SOS Médecins, Nouvelle-Aquitaine, de S40-2018 à S06-2023



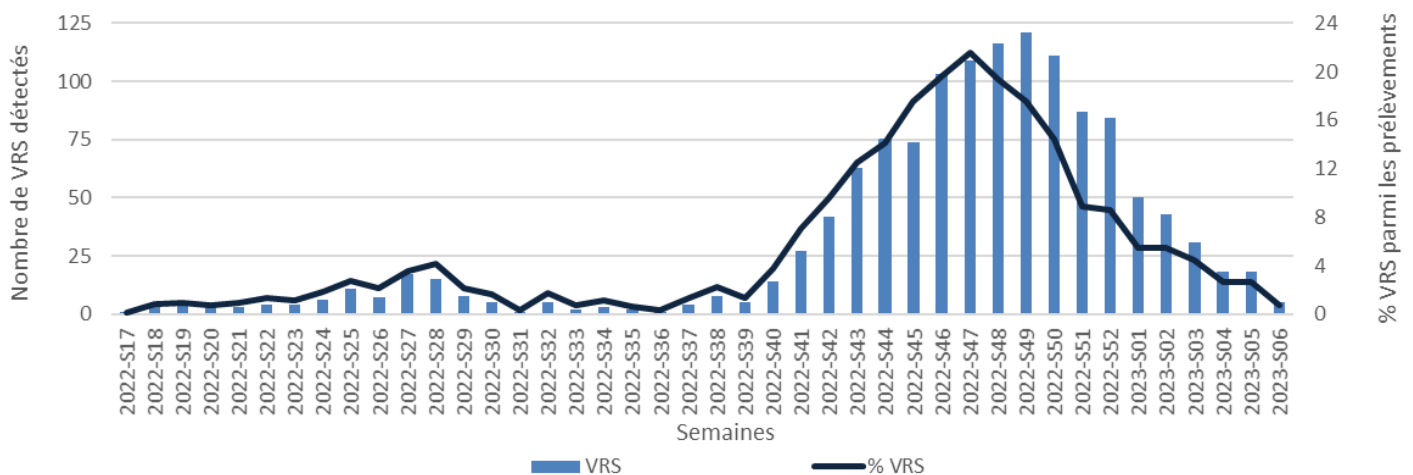
Source : Santé publique France en région Nouvelle-Aquitaine

Période épidémique

Surveillance virologique

En semaine 06-2023, la circulation du VRS ralentit et le taux de positivité associé est désormais très faible (0,8 % contre 2,7 % la semaine précédente). Le nombre de prélèvements positifs pour le VRS parmi tous les prélèvements respiratoires analysés par les laboratoires de virologie des CHU de Bordeaux, Poitiers et Limoges était de 5 cette dernière semaine.

Figure 5. Évolution hebdomadaire du nombre de prélèvements respiratoires positifs pour le VRS et du taux de positivité du VRS parmi tous les prélèvements respiratoires analysés, semaines 17-2022 à 06-2023, Nouvelle-Aquitaine, laboratoires de virologie des CHU de Bordeaux, Poitiers et Limoges



Prévention

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.

Pendant les week-ends et jours fériés, le recours à un professionnel du réseau bronchiolite peut s'avérer utile afin de limiter le recours aux urgences pour conseiller, rassurer les parents et surveiller l'état des nourrissons.

Plus d'informations sur [bronchiolite.org](https://www.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 les 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.bronchiolite.org)

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



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

Directrice de publication: Pr Laetitia Huiart

Rédacteur en chef : Laurent Filleul

Équipe de rédaction : Anne Bernadou, Christine Castor, Sandrine Coquet, Caroline Couturier, Gaëlle Gault, Fifamé Gbagonou, Alice Herteau, Anaïs Lamy, Laure Meurice, Damien Pognon, Anna Siguier, Guillaume Verdy, 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