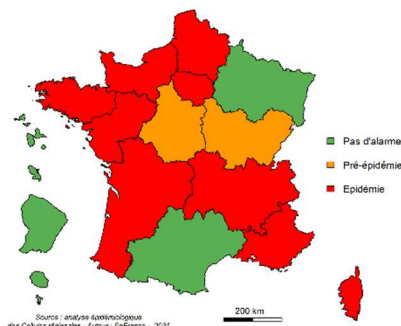


Surveillance des épidémies hivernales

BRONCHIOLITE (MOINS DE 2 ANS) :



Evolution régionale : ↗

Passage en épidémie

Phases épidémiques (bronchiolite / grippe et syndrome grippal uniquement) :

- Pas d'épidémie
- Pré ou post épidémie
- Épidémie

Evolution des indicateurs (sur la semaine écoulée par rapport à la précédente) :

- ↗ En augmentation
- Stable
- ↘ En diminution

Points clés

Niveau national :

- Passage en phase épidémique en Auvergne-Rhône-Alpes, Corse et Nouvelle-Aquitaine
- Stabilisation des indicateurs de surveillance en France de la bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans

Niveau régional :

- Passage en phase épidémique
- Nombre de passages aux urgences en augmentation en semaine 10
- Nombre d'actes SOS médecin stable

Autres surveillances, actualités

Grippe :

- Surveillance de la grippe depuis la semaine 40
- Pas de circulation active des virus grippaux identifiée par les réseaux de surveillance dédiés
- Aucun virus grippal n'a été détecté en semaine 9
- Point national disponible à [ce lien](#)

Surveillance de la santé mentale :

- Une surveillance a été mise en place pour évaluer l'impact de l'épidémie de COVID-19 sur la santé mentale de la population
- Des bulletins hebdomadaires sur l'évolution des passages aux urgences et actes SOS Médecins (angoisse, comportements anxieux, états dépressifs...) sont réalisés et disponibles à [ce lien](#)

Géodes :

- Nouveaux indicateurs disponibles sur la vaccination contre la COVID-19 chez les personnes avec comorbidités, par âge
- Données disponibles à [ce lien](#)

BRONCHIOLITE (chez les moins de 2 ans)

Synthèse des données disponibles – 1^{ère} semaine épidémique

En médecine hospitalière, selon les données transmises par les structures d'urgence du réseau Oscour®, les passages aux urgences et les hospitalisations pour diagnostic de bronchiolite chez les moins de 2 ans étaient en hausse en semaine 10 (08/03/21 au 14/03/21) en Auvergne-Rhône-Alpes (ARA) par rapport aux semaines précédentes (Figure 1). En semaine 10, 217 passages aux urgences pour bronchiolite ont été relevés chez les moins de 2 ans, soit 10,6% des passages dans cette classe d'âge (6,8% en semaine 09). Parmi ces passages, 81 ont été suivis d'une hospitalisation, soit un taux d'hospitalisation de 37,3% pour ce diagnostic. Les hospitalisations pour bronchiolite représentaient 27,7% de l'ensemble des hospitalisations dans cette classe d'âge en semaine 10 (contre 15,5% en semaine 09, Tableau 1).

En médecine libérale, d'après les données des associations SOS Médecins de la région, les actes pour diagnostic de bronchiolite chez les moins de 2 ans étaient stables en semaine 10 par rapport à la semaine précédente (Figure 2). En semaine 10, 36 actes pour diagnostic de bronchiolite ont été relevés chez les moins de 2 ans, soit 6,0% de l'activité globale des associations SOS Médecins dans cette classe d'âge (6,1% de l'activité en semaine 09).

D'après les données virologiques CNR (réseau Rénal), en semaine 09, 36 infections à virus respiratoire syncytial (VRS) ont été confirmées virologiquement, soit un taux de positivité de 2% (stable par rapport à la semaine précédente).

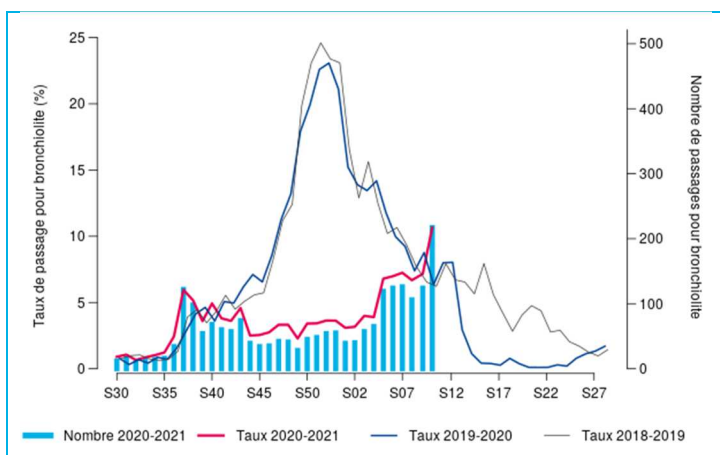


Figure 1 - Evolution hebdomadaire du nombre de passages (axe droit) et proportion d'activité (axe gauche) pour bronchiolite chez les moins de 2 ans, Oscour®, ARA 2020-2021

Semaine	Nombre d'hospitalisations pour bronchiolite, moins de 2 ans	Taux de bronchiolite parmi toutes les hospitalisations codées, moins de 2 ans (%)
S09	43	15,5%
S10	81	27,7%

Tableau 1 - Hospitalisations après passage aux urgences pour bronchiolite chez les moins de 2 ans, Oscour®, ARA, ces deux dernières semaines

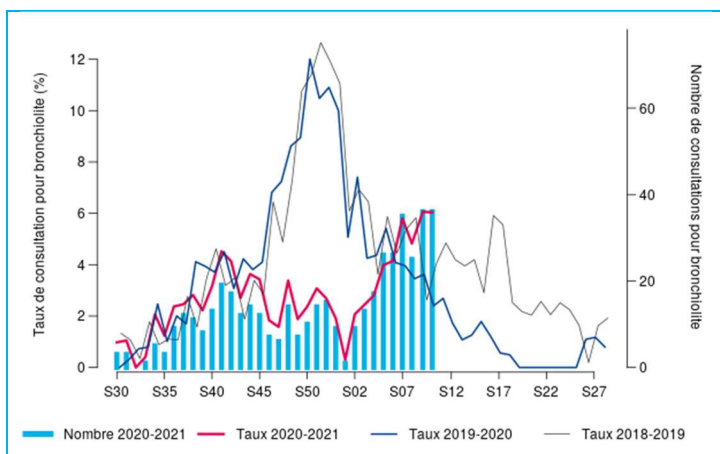


Figure 2 - Evolution hebdomadaire du nombre d'actes (axe droit) et proportion d'activité (axe gauche) pour bronchiolite chez les moins de 2 ans, SOS Médecins, ARA, 2020-2021

Pour en savoir plus

Au national :

- Surveillance des urgences et des décès SurSaUD® : [cliquez ici](#)
- Surveillance de la bronchiolite : [cliquez ici](#)

Prévention de la bronchiolite

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](#)

Le point épidémio

Remerciements à nos partenaires :

- Services d'urgences du réseau **Oscour®**,
- Associations **SOS Médecins** de Grenoble, St Etienne, Clermont-Ferrand, Lyon, Chambéry, Annecy, Thonon-Chablais
- Services de réanimation (Cas graves de grippe hospitalisés en réanimation),
- Le Réseau **Sentinelles** de l'Inserm et son antenne régionale en ARA basée au CH de Firminy,
- Le **CNR Virus des infections respiratoires** (Laboratoire de Virologie-Institut des Agents Infectieux, HCL, Lyon)
- Les établissements hébergeant des personnes âgées
- Les **SAMU**
- Les **mairies** et leur **service d'état civil** qui transmettent en continu les déclarations de décès à l'INSEE
- L'Institut national de la statistique et des études économiques (**Insee**)
- L'ensemble des **professionnels de santé** qui participent à la surveillance
- Les **équipes de l'ARS ARA** notamment celles chargées de la veille sanitaire et de la santé environnementale

Retrouvez nous sur : santepubliquefrance.fr

Twitter : @SantePubliqueFr



Directrice de la publication

Geneviève Chêne
Directrice générale
Santé publique France

Responsable de la Cire

Christine SAURA

Comité de rédaction

Thomas BENET
Elise BROTTE
Emmanuelle CAILLAT-VALLET
Delphine CASAMATTA
Louis DELCROIX
Erica FOUGERE
Philippe PEPIN
Nicolas ROMAIN-SCELLE
Guillaume SPACCAFERRI
Garance TERPANT
Alexandra THABUIS
Emmanuelle VAISSIERE
Jean-Marc YVON
Mélanie YVROUD

Diffusion

Cellule régionale Auvergne-Rhône-Alpes
Tél. 04.72.34.31.15
cire-ara@santepubliquefrance.fr