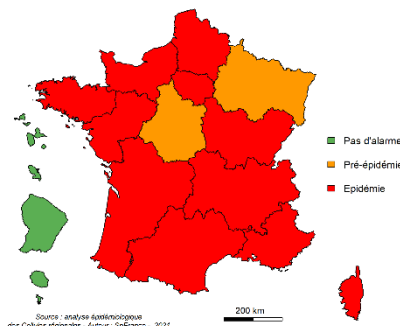


Surveillance des épidémies hivernales

BRONCHIOLITE (MOINS DE 2 ANS) :



Evolution régionale : ↗

2^{ème} semaine d'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

Bronchiolite, niveau national :

- Passage en phase épidémique dans les régions Bourgogne-Franche-Comté et Occitanie
- Passage en phase pré-épidémique dans la région Grand-Est
- Augmentation des indicateurs de surveillance en France de la bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans

Bronchiolite, région Auvergne-Rhône-Alpes :

- Deuxième semaine en phase épidémique
- Nombre de passages aux urgences stable en semaine 11
- Nombre d'actes SOS médecin en augmentation

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 10
- Point national disponible à [ce lien](#)

Toxi-infections alimentaires collectives (TIAC) :

- Publication des données annuelles de surveillance des TIAC disponible à [ce lien](#)
- Augmentation de 9% de TIAC déclarée en 2019 par rapport à l'année précédente

Hépatites B et C : données épidémiologiques 2019

- Publication des données actualisées de surveillance des hépatites B et C à [ce lien](#)
- Stabilisation du nombre de personnes en affection longue durée pour une hépatite C en 2019 et une augmentation constante concernant l'hépatite B

Géodes :

- Nouveaux indicateurs disponibles sur la vaccination contre la COVID-19 chez professionnels de santé
- Données épidémiologiques sur la tuberculose
- Données disponibles à [ce lien](#)

BRONCHIOLITE (chez les moins de 2 ans)

Synthèse des données disponibles – 2^{ème} 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 stables en semaine 11 en Auvergne-Rhône-Alpes (ARA) par rapport aux semaines précédentes (Figure 1). En semaine 11, 220 passages aux urgences pour bronchiolite ont été relevés chez les moins de 2 ans, soit 10,9% des passages dans cette classe d'âge (10,4% en semaine 10). Parmi ces passages, 88 ont été suivis d'une hospitalisation, soit un taux d'hospitalisation de 40% pour ce diagnostic. Les hospitalisations pour bronchiolite représentaient 28,9% de l'ensemble des hospitalisations dans cette classe d'âge en semaine 11 (contre 26,8% en semaine 10, 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 en augmentation en semaine 11 par rapport à la semaine précédente (Figure 2). En semaine 11, 49 actes pour diagnostic de bronchiolite ont été relevés chez les moins de 2 ans, soit 7,5% de l'activité globale des associations SOS Médecins dans cette classe d'âge (6% de l'activité en semaine 10).

D'après les données virologiques CNR (réseau Rénal), en semaine 10, 45 infections à virus respiratoire syncytial (VRS) ont été confirmées virologiquement, soit un taux de positivité de 2,7% (en légère augmentation par rapport à la semaine précédente). La majorité des virus ont été détectés par des laboratoires à Lyon (27 en tout), puis dans l'ouest de la région (8 à Saint-Etienne et 7 à Clermont-Ferrand), enfin la circulation du virus est la moins active dans l'est de la région (6 cas confirmés à Grenoble).

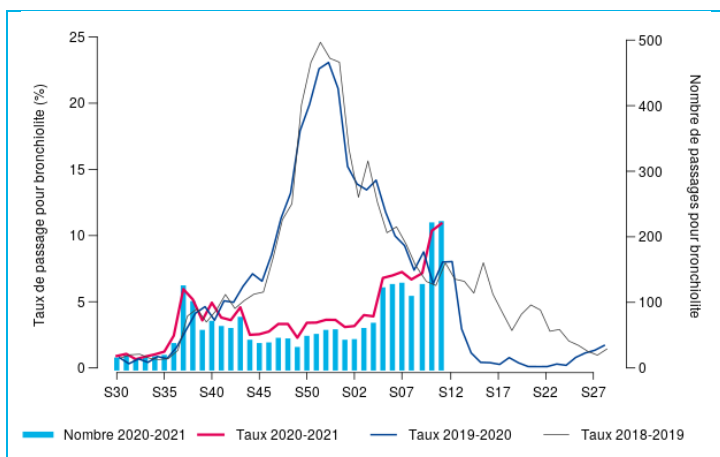


Figure 1 - Evolution hebdomadaire du nombre de passages (axe droit) et proportion d'activité (axe gauche) pour bronchiolite chez les moins de 2 ans, Oscour®, ARA 2020-2021

Semaine	Nombre d'hospitalisations pour bronchiolite, moins de 2 ans	Taux de bronchiolite parmi toutes les hospitalisations codées, moins de 2 ans (%)
S10	81	26,8%
S11	88	28,9%

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

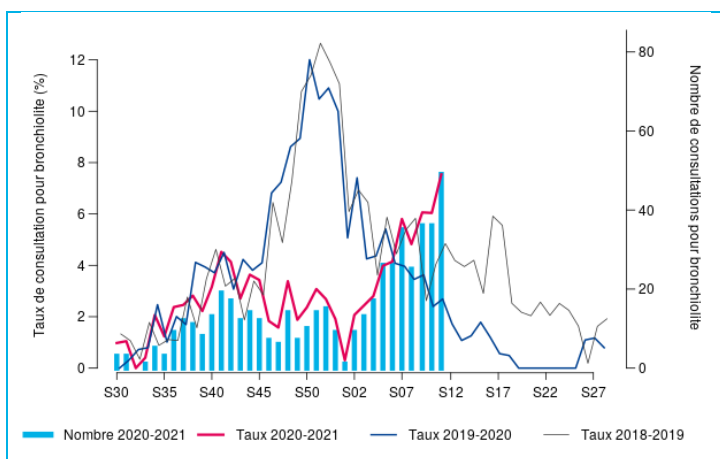


Figure 2 - Evolution hebdomadaire du nombre d'actes (axe droit) et proportion d'activité (axe gauche) pour bronchiolite chez les moins de 2 ans, SOS Médecins, ARA, 2020-2021

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 épidémiolo



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-SCHELLE
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