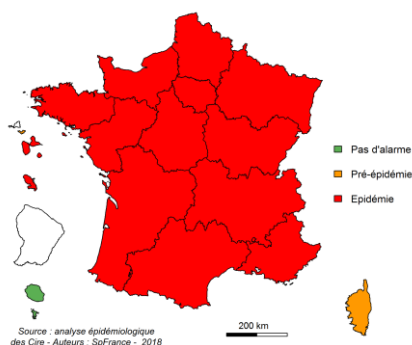


Surveillance des épidémies hivernales

CIRE ARA

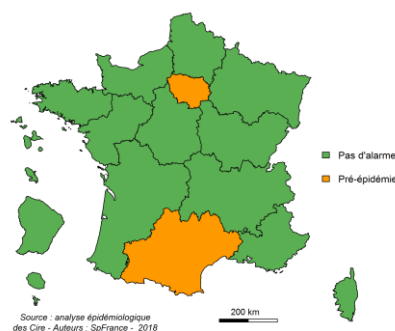
Le point épidémiologique

BRONCHIOLITE (MOINS DE 2 ANS) :



Evolution régionale : 
5^{ème} semaine épidémique

GRIPPE ET SYNDROME GRIPPAL :



Evolution régionale : 
Pas d'épidémie

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

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

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

-  En augmentation
-  Stable
-  En diminution

GASTRO-ENTERITE

- Evolution régionale : 
- En médecine libérale (associations SOS Médecins) : **activité faible**
- En médecine hospitalière (structures d'urgence du réseau Oscour®) : **activité modérée**

Détail des indicateurs régionaux en pages :

- Bronchiolite2

BRONCHIOLITE – Points clés

Au niveau national :

- Hausse de tous les indicateurs épidémiologiques au niveau national
- Phase épidémique en France métropolitaine sauf en Corse, en Martinique et en Guadeloupe
- Pré-épidémique en Corse

En Auvergne-Rhône-Alpes :

- 5^{ème} semaine épidémique
- Forte augmentation des indicateurs en médecine hospitalière et à SOS médecins
- Augmentation de la circulation des VRS dans la région



Tous les agents de Santé publique France, à l'unisson, vous souhaitent
une belle et heureuse année 2019

BRONCHIOLITE (chez les moins de 2 ans)

Synthèse des données disponibles – **Activité en hausse : 5^{ème} semaine épidémique**

En médecine hospitalière, selon les données transmises par les structures d'urgence au réseau Oscour®, les consultations et les hospitalisations pour diagnostic de bronchiolite chez les moins de 2 ans étaient en forte hausse par rapport aux semaines précédentes (figure 1). En semaine 51, on dénombre 780 passages pour bronchiolite soit 25% des passages dans cette classe d'âge (706 passages en semaine 50 ; 23% des passages). Parmi ces passages, 288 ont été suivis d'une hospitalisation (tableau 1) soit un taux d'hospitalisation de 37%. La bronchiolite représentait 51% des hospitalisations dans cette classe d'âge.

Bien qu'en augmentation sur l'ensemble de la région, l'activité (consultations et hospitalisations) est plus importante sur les deux tiers Est de la région ARA.

En médecine libérale, d'après les données des associations SOS Médecins de la région, les consultations pour diagnostic de bronchiolite chez les moins de 2 ans étaient en forte augmentation par rapport aux semaines précédentes (figure 3). En semaine 51, 107 consultations pour diagnostic de bronchiolite chez des moins de 2 ans ont été relevées soit 12,6% de l'activité globale des associations SOS Médecins (92 consultations en semaine 50 soit 11,4% de l'activité globale).

D'après les données virologiques CNR (réseau Rénal), en semaine 50, la circulation du virus respiratoire syncytial (VRS) était en forte augmentation par rapport aux semaines précédentes avec 183 VRS isolés soit un taux de positivité de 24% (contre 140 VRS et 22% de positivité en semaine 47).

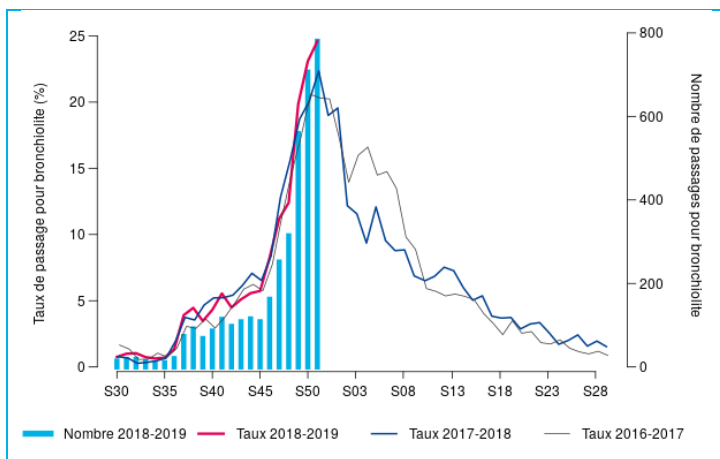


Figure 1- Passages hospitaliers (réseau Oscour®), moins de 2 ans, ARA

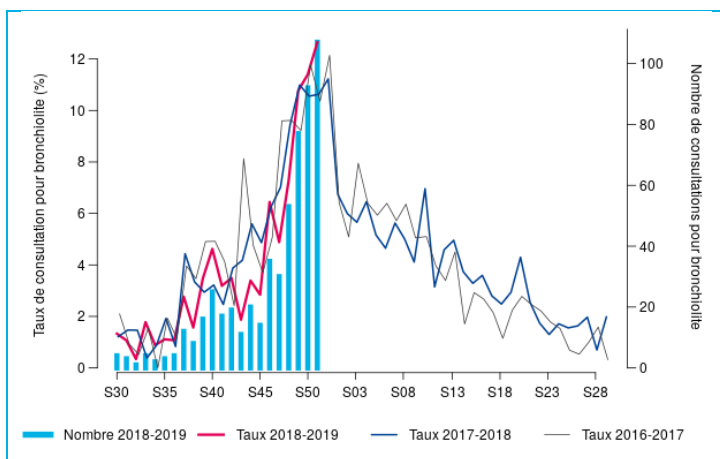


Figure 2- Consultations SOS Médecins, moins de 2 ans, ARA

Semaine	Nombre d'hospitalisations pour bronchiolite, moins de 2 ans	Taux de bronchiolite parmi toutes les hospitalisations codées, moins de 2 ans (%)
S50	283	53%
S51	288	50,9%

Tableau 1- Hospitalisations après passage (réseau Oscour®), moins de 2 ans, ARA

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 épidémi

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, 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)
- Le Réseau National de Surveillance Aérobiologique (RNSA)
- 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 : @sante-prevention



Directeur de la publication

François Bourdillon
Directeur général
Santé publique France

Responsable de la Cire

Christine SAURA

Comité de rédaction

Baptiste ANDRIVOT
Elise BROTTE
Delphine CASAMATTA
Sylvette FERRY
Erica FOUGERE
Philippe PEPIN
Isabelle POUJOL
Guillaume SPACCAFERRI
Garance TERPANT
Alexandra THABUIS
Emmanuelle VAISSIERE
Jean-Marc YVON

Diffusion

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