

Semaine 01-2019 (du 31/12/2018 au 06/01/2019)

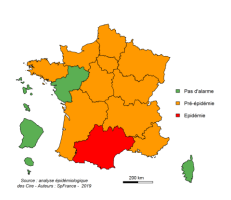
Surveillance épidémiologique en région AUVERGNE-RHONE-ALPES

CIRE ARA

Surveillance des épidémies hivernales

BRONCHIOLITE (MOINS DE 2 ANS): GRIPPE ET SYNDROME GRIPPAL:







Evolution régionale :

7ème semaine épidémique
Pic épidémique franchi

Evolution régionale : Phase pré épidémique

GASTRO-ENTERITE : Evolution régionale : 7

- Associations SOS Médecins : activité faible

- Services d'urgence - réseau Oscour® : activité modérée

- Réseau Sentinelles : activité modérée

BRONCHIOLITE - Points clés

Au niveau national:

- Baisse de tous les indicateurs épidémiologiques au niveau national
- Phase épidémique en France métropolitaine sauf en Corse

En Auvergne-Rhône-Alpes:

- 7ème semaine épidémique
- Pic épidémique franchi
- Epidémie d'ampleur importante
- Circulation stable des VRS dans la région

GRIPPE - Points clés

Au niveau national:

- Augmentation de tous les indicateurs en métropole
- Début de l'épidémie en Occitanie et 10 régions métropolitaines en phase pré-épidémique
- Circulation très majoritaire des virus de type A
- Couverture vaccinale des sujets à risque en légère augmentation en comparaison à l'an dernier

En Auvergne-Rhône-Alpes:

- Phase pré-épidémique
- Augmentation de la circulation du virus de la grippe dans la région

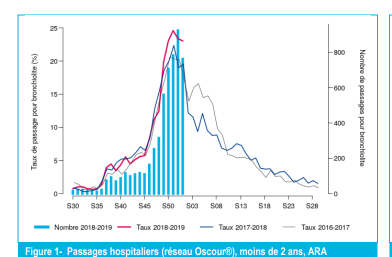
BRONCHIOLITE (chez les moins de 2 ans)

Synthèse des données disponibles – 7ème semaine épidémique. Pic épidémique franchi. Légère décroissance des indicateurs

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 baisse par rapport aux semaines précédentes (Figure 1). En semaine 01, 762 passages pour bronchiolite ont été relevés soit 23% des passages dans cette classe d'âge (923 passages en semaine 52, soit 23,4% des passages). Parmi ces passages, 299 ont été suivis d'une hospitalisation soit un taux d'hospitalisation de 39,2% pour ce diagnostic. Les hospitalisations pour bronchiolite représentent 51,7% de l'ensemble des hospitalisations dans cette classe d'âge (Tableau 1).

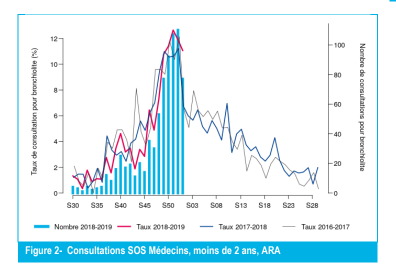
En médecine libérale, d'après les données des associations SOS Médecins de la région, les consultations pour diagnostic de bronchiolite chez les moins de 2 ans étaient en baisse par rapport aux semaines précédentes (Figure 2). En semaine 01, 77 consultations pour diagnostic de bronchiolite chez des moins de 2 ans ont été relevées soit 11,1% de l'activité globale des associations SOS Médecins (110 consultations ; 11,9% de l'activité en semaine 52).

D'après les données virologiques hospitalières du CNR (réseau Rénal), en semaine 52, la circulation du virus respiratoire syncytial (VRS) était stable par rapport aux semaines précédentes avec un taux de positivité du VRS de 26% contre 27% en semaine 2018-51.



Semaine	Nombre d'hospitalisations pour bronchiolite, moins de 2 ans	Taux de bronchiolite parmi toutes les hospitalisations codées, moins de 2 ans (%)
S52	334	48,5%
S01	299	51,7%

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

GRIPPE ET SYNDROME GRIPPAL

Synthèse des données disponibles - Augmentation modérée de tous les indicateurs : phase pré-épidémique

En médecine hospitalière, selon les données transmises par les structures d'urgence au réseau Oscour®, les recours tous âges pour diagnostic de grippe/syndrome grippal étaient en hausse par rapport aux semaines précédentes (Figure 3). En semaine S01, 184 passages pour ce diagnostic ont été relevés soit 0,5% des passages (149 passages en semaine S52, soit 0.4% des passages). Parmi ces passages, 33 ont été suivis d'une hospitalisation soit un taux d'hospitalisation de 17,9% pour ce diagnostic

En médecine libérale, d'après les données des associations SOS Médecins de la région, le nombre de consultations tous âges pour diagnostic de grippe/syndrome grippal était en hausse par rapport aux semaines précédentes (Figure 4). En semaine 01, 326 consultations pour ce diagnostic ont été relevées soit 3,9% de l'activité globale des associations SOS Médecins (245 consultations en semaine S52, soit 2,9% de l'activité).

Selon les données du réseau Sentinelles, le taux d'incidence des cas de syndromes grippaux vus en consultation de médecine générale était de 90/100 000 [55 ; 125], en hausse par rapport aux semaines précédentes (Figure 5).

D'après les données virologiques du CNR Virus des infections respiratoires sur les prélèvements du réseau Sentinelles (jusqu'en semaine 01), 8 virus grippaux (tous de type A) ont été mis en évidence dans la région.

La surveillance des cas graves de grippe a repris en semaine 45 (5 novembre) : 13 cas graves signalés depuis la reprise de la surveillance tous liés à un virus de type A. Un cas est décédé.

Dans les établissements d'hébergement de personnes âgées dépendantes (Ehpad) de la région, 30 foyers d'infections respiratoires aiguës (IRA) ont été signalés depuis début octobre 2018. Aucune étiologie grippale n'a été mise en évidence parmi les 13 épisodes où une recherche a été effectuée.

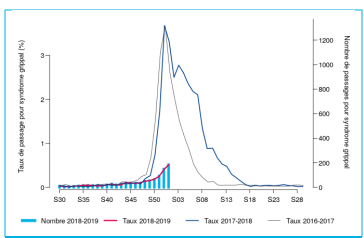
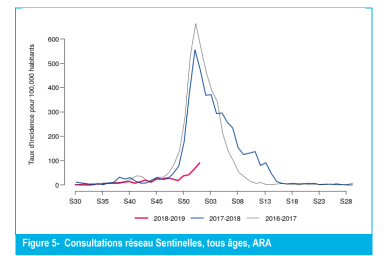


Figure 3- Passages hospitaliers (réseau Oscour®), tous âges, ARA



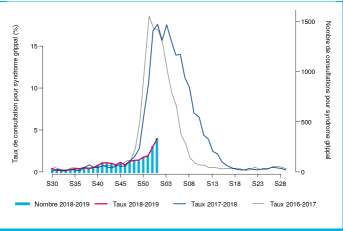


Figure 4- Consultations SOS Médecins, tous âges, ARA

Pour en savoir plus

Au national:

- Surveillance des urgences et des décès SurSaUD® : cliquez ici
- Surveillance de la grippe: cliquez ici

Prévention de la grippe et des syndromes grippaux

Retrouvez sur le site Internet de Santé publique France, l'intégralité des informations concernant les mesures de contrôle et recommandations vis à vis notamment des populations sensibles : http://invs.santepubliquefrance.fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Maladies-a-preventionvaccinale/Grippe/Grippe-generalites/Point-sur-les-connaissances

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, 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 BROTTET 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