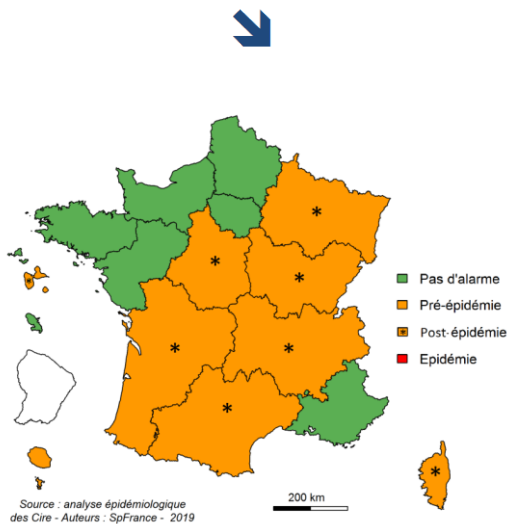


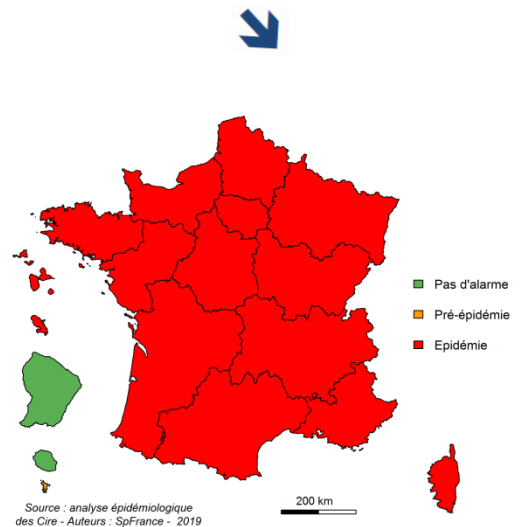
Surveillance des épidémies hivernales

Stades épidémiques : ■ Pas d'épidémie ■ Pré-épidémie ou Post-épidémie* ■ Epidémie

BRONCHIOLITE (MOINS DE 2 ANS) Evolution régionale :



GRIPPE ET SYNDROME GRIPPAL Evolution régionale :



GASTRO-ENTERITE

Evolution régionale : activité modérée avec une tendance à la hausse au cours des trois dernières semaines. Activité élevée pour SOS Médecins chez les moins de 5 ans.

Détails des indicateurs régionaux

Bronchiolite : [Page 2](#)
 Grippe et syndromes grippaux : [Page 3](#)
 Gastro-entérite : [Page 4](#)

Autres données de surveillance régionale

Surveillance des Maladies à déclaration obligatoire

Pas d'événements sanitaires inhabituels en Nouvelle-Aquitaine.

Mortalité toutes causes (données Insee) (page 4)

En Nouvelle-Aquitaine, depuis début janvier 2019, une hausse de la mortalité est observée, avec un excès de mortalité en semaine 02 et en semaine 05, principalement chez les personnes âgées de 75 ans et plus.

Au niveau national, la mortalité toutes causes et tous âges est en excès pendant les 6 premières semaines de l'année 2019. **Cet excès de mortalité est estimé à 10%** pour les semaines 01 à 05, soit environ 6200 décès et concerne principalement les personnes âgées de 85 ans ou plus, et dans une moindre mesure les 65-84 ans. Les régions les plus touchées sur la période (S01 à S05) sont l'Ile-de-France, la Normandie, l'Occitanie et Provence-Alpes-Côte d'Azur.

Depuis le début de la surveillance de la grippe et jusqu'en semaine 05, il est estimé **qu'environ 2 800 décès tous âges confondus sont attribuables à la grippe**, dont 87% chez les 75 ans et plus.

Lien vers : [Bulletin hebdomadaire national Grippe](#) et [Bulletin national Mortalité](#)

Faits marquants

Foyer épidémique de rougeole à Val Thorens (Savoie)

Le foyer épidémique compte 5 cas confirmés et 20 cas suspects de rougeole, concernant pour la plupart des jeunes adultes travaillant sur la station de sport d'hiver. Cette station est très fréquentée, notamment pendant les vacances scolaires et accueille de nombreux ressortissants étrangers. Ces conditions peuvent favoriser la survenue de nouveaux cas de rougeole dans les prochaines semaines ainsi que l'extension à d'autres régions françaises ou pays étrangers. Dans cette situation particulière et **afin de stopper la diffusion du virus, il est recommandé de mettre à jour avec deux doses de vaccin ROR le statut vaccinal de toute personne née depuis 1980**. Pour les personnes ayant été en contact avec un cas, la vaccination, si elle est réalisée dans les 72 heures qui suivent le premier contact potentiellement infectant avec un cas, peut éviter la survenue de la maladie.

Lien vers point au 13/02/19

BRONCHIOLITE (chez les moins de 2 ans)

Synthèse des données disponibles : passage en post-épidémie

- SOS Médecins : 30 consultations soit 3,6% de l'activité totale chez les moins de 2 ans (en baisse par rapport à S06).
- Oscour® : 137 passages soit 8,4% de l'activité totale chez les moins de 2 ans (en baisse par rapport à S06). Le taux de bronchiolite parmi l'ensemble des hospitalisations des moins de 2 ans est en baisse avec un taux de 18%.
- Données de virologie : baisse du nombre de prélèvements positifs à VRS avec 51 prélèvements positifs en S07 (10 au CHU de Bordeaux, 31 au CHU Poitiers, 10 au CHU de Limoges).
- Données du réseau AquiRespi (territoire ex-aquitain) : 99 prises en charge lors de la garde du 16 et 17 février.

Consulter les données nationales :

- Surveillance de la bronchiolite : [cliquez ici](#)

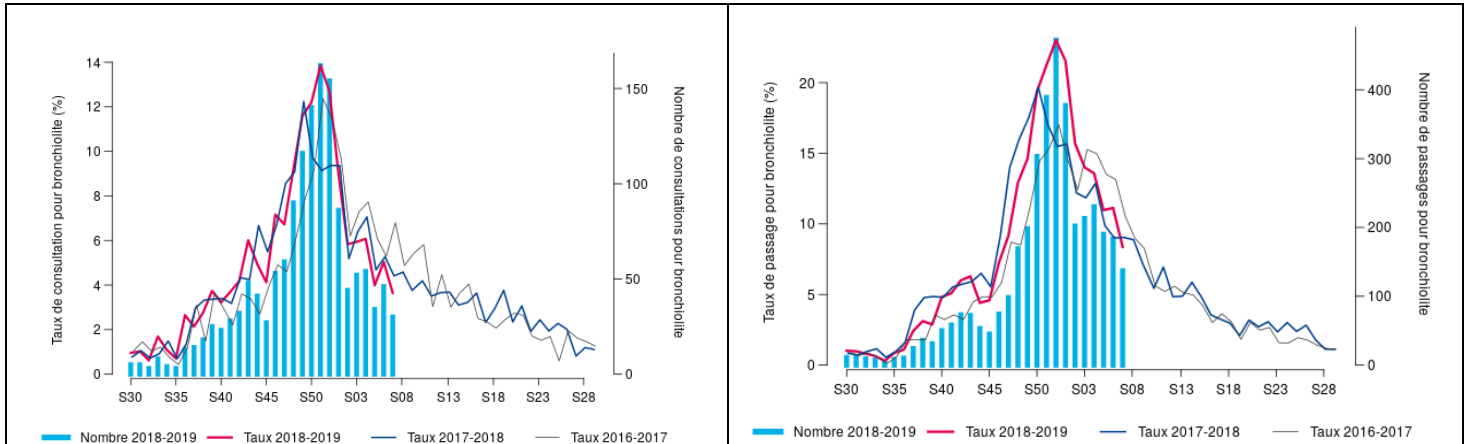


Figure 1- Evolution hebdomadaire du nombre de consultations et proportion d'activité pour bronchiolite chez les moins de 2 ans, SOS Médecins, Nouvelle-Aquitaine

Figure 2- Evolution hebdomadaire du nombre de passages et proportion d'activité pour bronchiolite chez les moins de 2 ans, OSCOUR®, Nouvelle-Aquitaine

| Semaine | Nombre d'hospitalisations pour bronchiolite, moins de 2 ans | Variation par rapport à la semaine précédente | Nombre total d'hospitalisations codées, moins de 2 ans | Taux de bronchiolite parmi toutes les hospitalisations codées, moins de 2 ans (%) |
|----------|---|---|--|---|
| 2019-S06 | 83 | | 352 | 23,6 |
| 2019-S07 | 58 | -30,1% | 323 | 18,0 |

Tableau 1- Nombre d'hospitalisations pour bronchiolite, moins de 2 ans, Oscour®, Nouvelle-Aquitaine

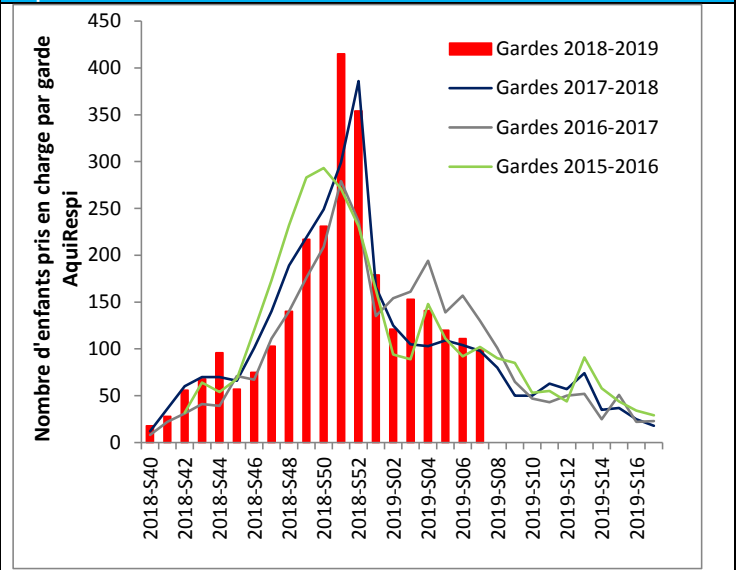


Figure 3- Evolution hebdomadaire du nombre d'enfants pris en charge par le réseau AquiRespi

Prévention de la bronchiolite

Recommandations sur les mesures de prévention

La bronchiolite est une maladie respiratoire qui touche surtout les enfants de moins de 2 ans. Elle est due à un virus, le plus souvent le virus respiratoire syncytial (VRS), qui se transmet facilement d'une personne à une autre par la salive, la toux et les éternuements, et peut rester sur les mains et les objets (comme sur les jouets, les tétines, les "doudous").

La prévention de la bronchiolite repose sur les mesures d'hygiène : [cliquez ici](#)

- le lavage des mains de toute personne qui approche le nourrisson, surtout avant de préparer les biberons et les repas
- éviter autant que possible d'emmener son enfant dans les lieux publics très fréquentés et confinés (centres commerciaux, transports en commun, hôpitaux...)
- le nettoyage régulier des objets avec lesquels le nourrisson est en contact (jeux, tétines...)
- l'aération régulière de la chambre
- éviter le contact avec les personnes enrhumées et les lieux enfumés