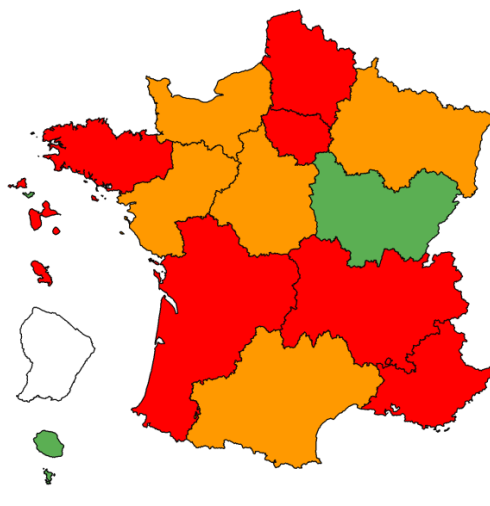


OCCITANIE

Le point épidémiologique

**Surveillance des épidémies hivernales**

**BRONCHIOLITE (MOINS DE 2 ANS) :**



Evolution régionale : 

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

Détail des indicateurs  
régionaux en pages :

- Bronchiolite .....2
- Mortalité .....3

**Faits marquants**

**Journée mondiale du sida, 1<sup>er</sup> décembre 2019 : intensifier encore le dépistage du VIH et des IST**

A l'occasion de la journée mondiale du sida du 1<sup>er</sup> décembre 2019, Santé publique France publie les données actualisées du VIH/sida et leur évolution à l'échelle régionale ainsi que les données sur les IST.

Sont publiés sur le site :

- les données actualisées 2018 sur les découvertes de séropositivité VIH et diagnostics de sida ainsi que leur évolution à l'échelle de chaque région
- les données actualisées 2018 sur les infections sexuellement transmissibles (IST) bactériennes
- un numéro du BEH consacré au dépistage du VIH et des autres IST

Ces publications sont l'occasion de rappeler l'importance d'intensifier le dépistage du VIH et des autres IST pour faire infléchir les courbes d'incidence et de diagnostic en population générale et parmi les populations les plus exposées.

Pour plus d'informations sur le sujet :

- Le bulletin de santé publique VIH-IST en Occitanie (novembre 2019) : <https://www.santepubliquefrance.fr/regions/occitanie/documents/bulletin-regional/2019/bulletin-de-sante-publique-vih-ist-en-occitanie-novembre-2019>,
- Le dossier thématique : <https://www.santepubliquefrance.fr/les-actualites/2019/journee-mondiale-du-sida-1er-decembre-2019-intensifier-encore-le-depistage-du-vih-et-des-ist>.

**Consommation d'antibiotiques et antibiorésistance en France en 2018**

A l'occasion de la semaine mondiale pour un bon usage des antibiotiques et de la journée européenne d'information sur les antibiotiques, Santé publique France et ses partenaires publient les données 2018 de la consommation et de la résistance aux antibiotiques.

Pour la première fois en 2019, afin d'avoir une vision plus précise de la consommation d'antibiotiques en ville, Santé Publique France publie, en complément de l'indicateur habituel exprimé en nombre de doses définies journalières (DDJ), un nouvel indicateur exprimé en nombre de prescriptions. Les deux indicateurs ont été produits pour chaque année sur la période de 2009 à 2018 et déclinés par famille d'antibiotiques, par territoire (région et département) et par tranche d'âge (8 au total).

Ces données sont disponibles via notre plateforme Geodes (<https://geodes.santepubliquefrance.fr/>).

Pour plus d'informations sur le sujet : <https://www.santepubliquefrance.fr/les-actualites/2019/consommation-d-antibiotiques-et-antibioresistance-en-france-en-2018>.

# BRONCHIOLITE (chez les moins de 2 ans)

## Synthèse des données disponibles

**En médecine hospitalière, selon les données transmises par les structures d'urgence au réseau Oscour®**, les recours et hospitalisations pour diagnostic de bronchiolite chez les moins de 2 ans étaient en augmentation par rapport à la semaine précédente (Figure 1). En semaine 47-2019, 141 passages pour ce diagnostic et dans cette classe d'âge ont été relevés soit 10,2% des passages dans cette classe d'âge (86 passages en semaine 46-2019). Parmi ces passages, 70 ont été suivis d'une hospitalisation soit un taux d'hospitalisation de 49,6% pour ce diagnostic et de 28,5% parmi 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 (Montpellier, Nîmes, Perpignan et Toulouse)**, les actes pour diagnostic de bronchiolite chez les moins de 2 ans étaient en légère augmentation par rapport à la semaine précédente (Figure 2). En semaine 47-2019, 20 actes pour diagnostic de bronchiolite chez des moins de 2 ans ont été relevés soit 7,1% de l'activité globale des associations SOS Médecins dans cette classe d'âge (19 actes en semaine 46-2019).

**D'après les données virologiques des CHU de Nîmes, Montpellier et Toulouse**, la circulation du virus respiratoire syncytial (VRS) était en augmentation par rapport à la semaine précédente : 8,8% des échantillons testés dans les laboratoires de virologie des CHU de la région Occitanie étaient positifs à VRS contre 7,1% en semaine 46-2019. A noter que, dans les relevés de la semaine 47, ¾ des prélèvements positifs pour le VRS venaient du CHU de Toulouse.

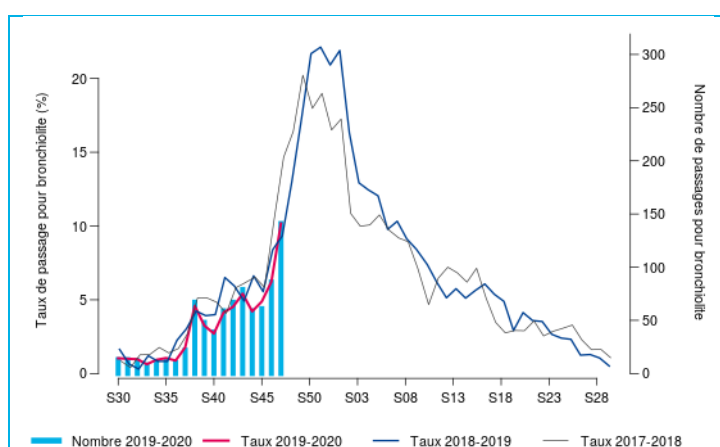


Figure 1- Passages hospitaliers (réseau Oscour®), moins de 2 ans, Occitanie

Semaine	Nombre d'hospitalisations pour bronchiolite, moins de 2 ans	Taux de bronchiolite parmi toutes les hospitalisations codées, moins de 2 ans (%)
46-2019	29	16,4%
47-2019	70	28,5%

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

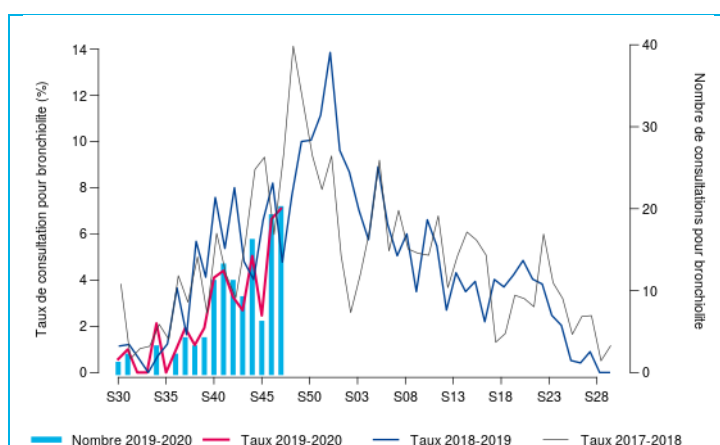


Figure 2- Actes SOS Médecins, moins de 2 ans, Occitanie

### 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](#)

# MORTALITE TOUTES CAUSES

## Synthèse des données disponibles

Selon les **données de mortalité fournies par l'Insee** pour la semaine 45-2019, les nombres de décès toutes causes observées en tous âges et chez les plus de 65 ans se situaient dans des marges de fluctuation habituelle sur cette période (**Figure 11**). Compte-tenu des délais habituels de transmission des données, les effectifs de mortalité observés pour les 3 semaines précédentes sont encore incomplets. Il convient donc de rester prudent dans l'interprétation de ces observations.

### Pour en savoir plus

- Surveillance des urgences et des décès SurSaUD® (Oscour, SOS Médecins, Mortalité) : [cliquez ici](#)
- Surveillance de la mortalité : [cliquez ici](#)

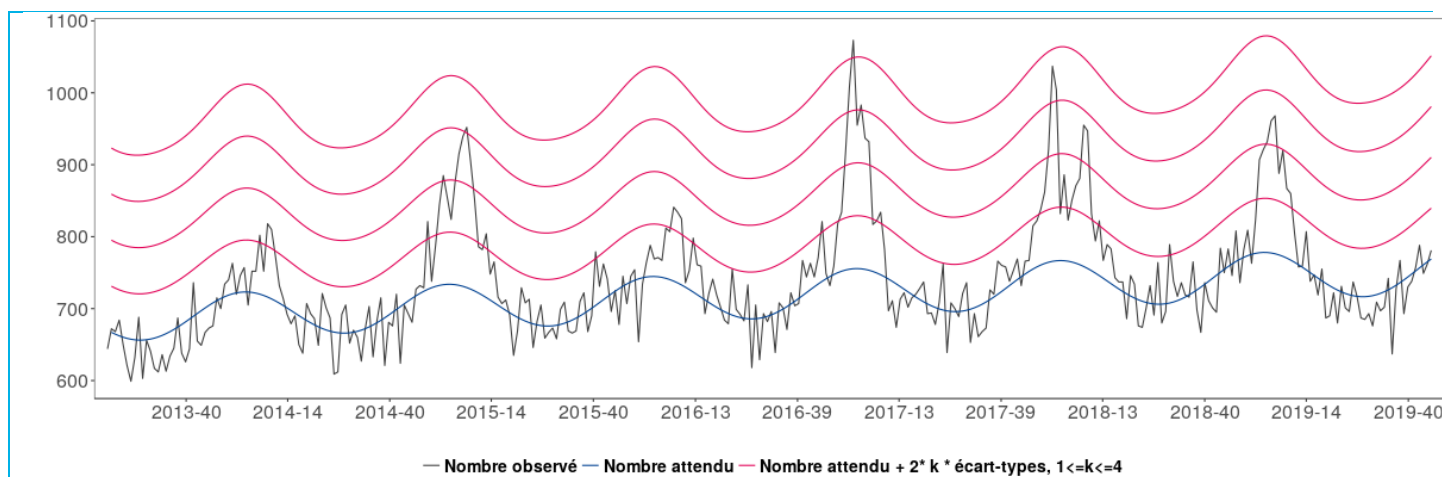


Figure 11- Nombre hebdomadaire de décès toutes causes, tous âges confondus

## QUALITE DES DONNEES

Nombre d'associations et de structures d'urgence participant sur la semaine 47-2019 et taux de codage des diagnostics au niveau régional :

Semaine	SOS Médecins	Réseau Oscour®
Etablissements inclus dans l'analyse des tendances	4/4 associations	65/66 structures d'urgence
Taux de codage du diagnostic sur la semaine précédente sur ces établissements	100 %	81,9 %

## Le point épidémio

### Remerciements à nos partenaires :

- Structures d'urgences du réseau Oscour® ;
- Associations SOS Médecins de Montpellier, Nîmes, Perpignan et Toulouse ;
- Réseau Sentinelles ;
- Services de réanimation de la région Occitanie ;
- Laboratoires de virologie des CHU de Montpellier, Nîmes et Toulouse ;
- Etablissements d'hébergement de personnes âgées dépendantes de la région Occitanie ;
- Agence Régionale de Santé Occitanie.



### Directrice de la publication

Geneviève Chêne  
Directrice générale  
Santé publique France

### Comité de rédaction

Damien Mouly  
Séverine Bailleul  
Olivier Catelinois  
Amandine Cochet  
Cécile Durand  
Anne Guinard  
Jérôme Pouey  
Adeline Riondel  
Stéphanie Rivière  
Leslie Simac

### Diffusion

Santé publique France Occitanie  
Tél. 05 34 30 25 25  
[Occitanie@santepubliquefrance.fr](mailto:Occitanie@santepubliquefrance.fr)

Retrouvez nous sur : [santepubliquefrance.fr](http://santepubliquefrance.fr)

Twitter : @sante-prevention