

OCCITANIE

Le point épidémiologique

Surveillance des épidémies hivernales

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



Evolution régionale : 
2^{ème} semaine épidémique



Evolution régionale : 
Pas d'épidémie
Légère augmentation des indicateurs

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

GASTRO-ENTERITE

- Evolution régionale : indicateurs en augmentation sur les dernières semaines (évolutions et niveaux observés comparables aux observations des années passées).
- En médecine libérale (associations SOS Médecins) : **activité modérée**.
- En médecine hospitalière (structures d'urgence du réseau Oscour®) : **activité faible**.

Détail des indicateurs régionaux en pages :

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

Autres surveillances régionales

Mortalité toutes causes (données Insee)

Sous réserve de consolidation des données à 3 semaines, pas de fluctuation anormale des effectifs de décès jusqu'en semaine 47-2019.

Faits marquants

Etude COSET-MSA : bilan de phase d'inclusion des individus suivis dans le cadre de l'étude COSET-MSA concernant l'état de santé des travailleurs du monde agricole

Près de 30 000 personnes ont accepté de participer à l'étude Coset-MSA, menée par Santé publique France auprès des actifs du monde agricole en partenariat avec la Mutualité sociale agricole (MSA). En attendant les premières analyses épidémiologiques, ce premier rapport dresse le bilan de la phase d'inclusion de la cohorte (de novembre 2017 à juillet 2018) et décrit la préparation et le déroulement de la collecte.

Un observatoire pour étudier la santé en relation avec des risques professionnels

Coset-MSA représente le volet « travailleurs du monde agricole » du programme Coset, un observatoire longitudinal pour décrire et surveiller la santé des principaux types d'actifs en France en lien avec les facteurs professionnels. Les résultats produits contribueront à améliorer la compréhension des relations entre les conditions de travail et la santé de la population active. Ils aideront à mieux définir les priorités de prévention dans le milieu professionnel agricole en particulier et dans le monde du travail en général.

Pour en savoir plus : <https://www.santepubliquefrance.fr/docs/cohortes-pour-la-surveillance-epidemiologique-en-lien-avec-le-travail-coset-.-bilan-de-la-phase-d-inclusion-de-la-cohorte-coset-msa>

Mois sans tabac : bilan de la 4^{ème} édition

Plus de 200 000 personnes ont participé à #Mois sans tabac en 2019 et l'opération comptabilise près de 800 000 inscriptions depuis sa création en 2016. Les participants ont été nombreux à recourir aux outils d'aide à distance, confirmant l'importance d'être accompagné dans la démarche d'arrêt. L'application d'e-coaching conçue par l'Assurance Maladie en partenariat avec Santé publique France et avec le concours de la Société francophone de tabacologie a été téléchargée plus de 128 000 fois. Le 39 89, la ligne d'accompagnement téléphonique Tabac info service, compte plus de 22 700 recours. La mobilisation des participants et de leurs supporters s'est confirmée sur les réseaux sociaux avec 126 800 fans sur la page Facebook Tabac info service #MoisSansTabac et 5 600 followers sur twitter.

Pour accéder aux chiffres clés de cette édition 2019 : <https://www.santepubliquefrance.fr/determinants-de-sante/tabac/documents/infographie/infographie-mois-sans-tabac-2019>

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 aux semaines précédentes (Figure 1). En semaine 49-2019, 216 passages pour ce diagnostic et dans cette classe d'âge ont été relevés soit 13,5% des passages dans cette classe d'âge (198 passages en semaine 48-2019). Parmi ces passages, 93 ont été suivis d'une hospitalisation soit un taux d'hospitalisation de 43,1% pour ce diagnostic et de 38,3% 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 diminution par rapport à la semaine précédente (Figure 2). En semaine 49-2019, 18 actes pour diagnostic de bronchiolite chez des moins de 2 ans ont été relevés soit 5,8% de l'activité globale des associations SOS Médecins dans cette classe d'âge (29 actes en semaine 48-2019).

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 : 20% des échantillons testés dans les laboratoires de virologie des CHU de la région Occitanie étaient positifs à VRS contre 12% en semaine 48-2019.

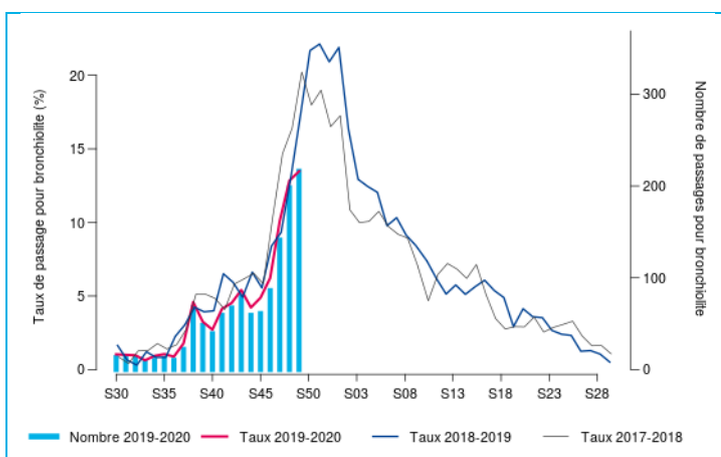


Figure 1- Passages hospitaliers (réseau Oscour®), moins de 2 ans, Occitanie

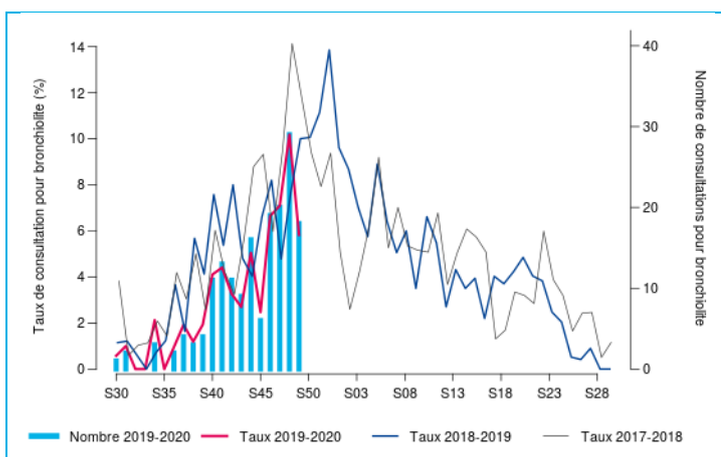


Figure 2- Actes SOS Médecins, moins de 2 ans, Occitanie

Semaine	Nombre d'hospitalisations pour bronchiolite, moins de 2 ans	Taux de bronchiolite parmi toutes les hospitalisations codées, moins de 2 ans (%)
48-2019	78	32,8%
49-2019	93	38,3%

Tableau 1- Hospitalisations après passage (réseau Oscour®), 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 47-2019, les nombres de décès toutes causes observés en tous âges (**Figure 3**) et chez les plus de 65 ans se situaient dans des marges de fluctuation habituelle sur cette période. 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](#)

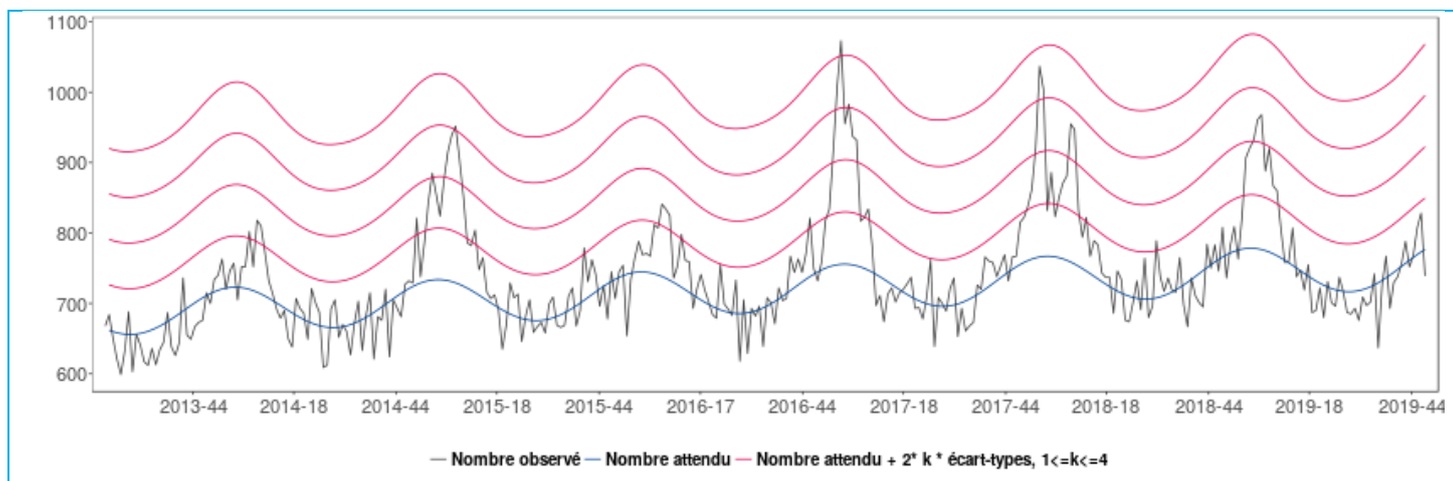


Figure 3- Nombre hebdomadaire de décès toutes causes chez les personnes âgées tous âges

QUALITE DES DONNEES

Nombre d'associations et de structures d'urgence participant sur la semaine 49-2019 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 %	83,3 %

Le point épidémiolo

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

Retrouvez nous sur : santepubliquefrance.fr

Twitter : @sante-prevention