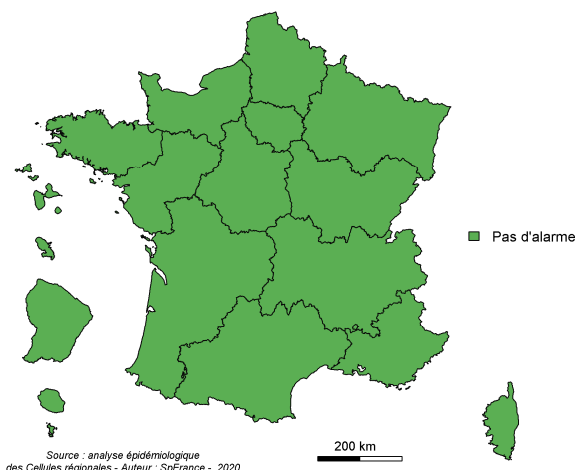


Surveillance des épidémies hivernales

BRONCHIOLITE (CHEZ LES ENFANTS DE MOINS DE 2 ANS)



Evolution régionale :



Indicateurs de surveillance, niveau bas et en baisse

[Page 2](#)

Autres surveillances régionales

Gastro-entérite et diarrhées aiguës..... [Page 3](#)

Indicateurs de surveillance de la gastro-entérite : niveau très bas

Grippe [Page 4](#)

Reprise de la surveillance en semaine 41 : du 5 au 11 octobre : niveau des indicateurs très bas

Actualités - Faits marquants

[La plateforme Géodes](#) : observatoire cartographique dynamique proposé par Santé publique France et permettant d'accéder aux principaux indicateurs de santé

BRONCHIOLITE (chez les moins de 2 ans)

Données de médecine de ville : effectif et proportion des actes avec un diagnostic de bronchiolite parmi l'ensemble des actes avec un diagnostic codé (SOS Médecins France- SurSaUD®) et nombre cumulé d'appels pour kinésithérapeute reçus le week-end dans le Réseau bronchiolite (Réseau bronchiolite Île-de-France). **Données hospitalières :** effectif et proportion des passages avec un diagnostic de bronchiolite parmi l'ensemble des passages avec un diagnostic codé dans les services d'urgence hospitaliers (Oscour® - SurSaUD®).

Dans le contexte actuel de la circulation du SARS-CoV-2 en France, la surveillance de la bronchiolite du nourrisson pour la saison hivernale 2020-21 permettra d'une part de suivre l'impact des mesures barrières actuellement en vigueur, sur la transmission du virus respiratoire syncytial, principal responsable des bronchiolites du nourrisson mais également d'étudier l'éventuelle contribution du SARS-CoV-2 à l'incidence de cette pathologie.

- **SOS Médecins (figure 1) :** en semaine 44, le nombre d'actes à SOS Médecins pour bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans a diminué de 32% (- 11 actes) par rapport à la semaine précédente (n = 23). La part de la bronchiolite dans l'activité des associations SOS Médecins a diminué de 1 point et représentait 2,5 % des actes dans cette tranche d'âge.
 - **Oscour® (figure 2) :** en semaine 44, le nombre de passages pour bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans a diminué de 23% (soit - 31 passages) par rapport à la semaine précédente. La part de l'activité liée à la bronchiolite a diminué également et représentait 3,8 % des passages dans cette classe d'âge. Le nombre de passages suivis d'une hospitalisation a diminué (n=34) et 32 % des enfants sont hospitalisés après leur passage aux urgences.
 - **Réseau Bronchiolite Ile-de-France :** Le réseau Bronchiolite Ile-de-France a ouvert son standard téléphonique en semaine 43. Du vendredi 30 octobre au dimanche 1^{er} novembre 2020, le réseau a enregistré 25 demandes de kinésithérapeute, en baisse de 32% (- 10 appels) dont 21 pour des enfants de moins de 2 ans (figure 4). Plus de 90 % des appels ont concernés des enfants de moins de 1 an.
- ⇒ tous les indicateurs ont diminué au cours des vacances scolaires
⇒ tous les indicateurs présentent des valeurs avec des niveaux historiquement bas.

Consulter les données nationales :

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

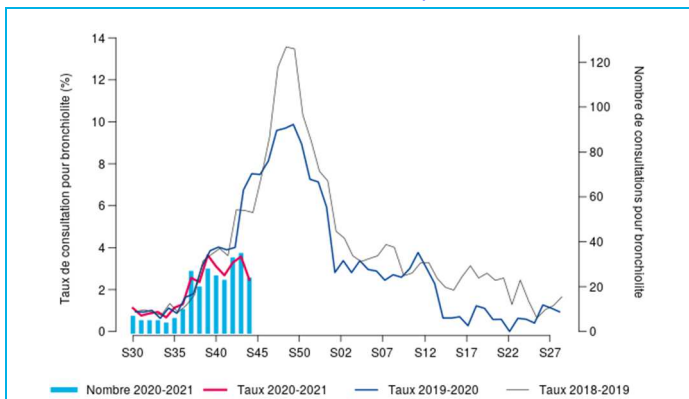


Figure 1 - Evolution hebdomadaire du nombre d'actes SOS Médecins et proportion d'activité pour bronchiolite chez les moins de 2 ans, SurSaUD®, Ile-de-France, 2018-2021.

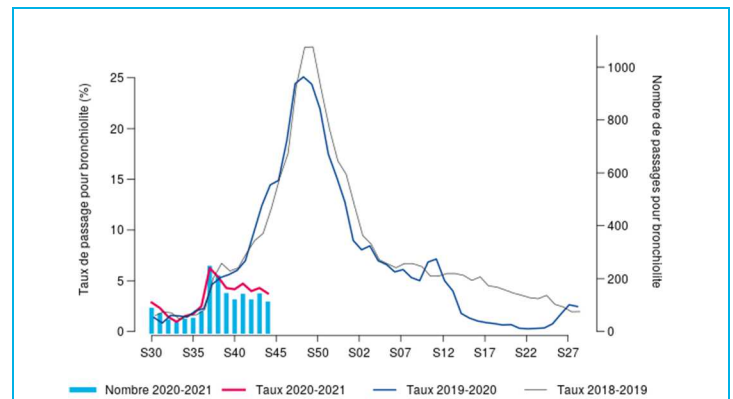


Figure 2 - Evolution hebdomadaire du nombre de passages aux urgences et proportion d'activité pour bronchiolite chez les moins de 2 ans, Oscour®, Ile-de-France, 2018-2021.

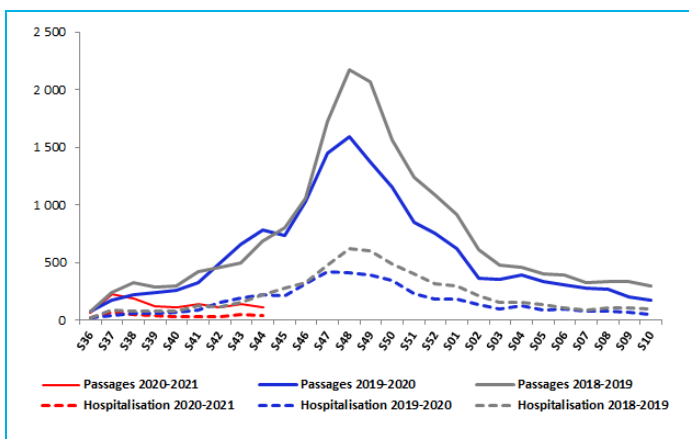


Figure 3 - Evolution hebdomadaire du nombre de passages et du nombre de passages suivis d'une d'hospitalisation pour bronchiolite chez les moins de 2 ans, Oscour®, Ile-de-France, 2018-2021.

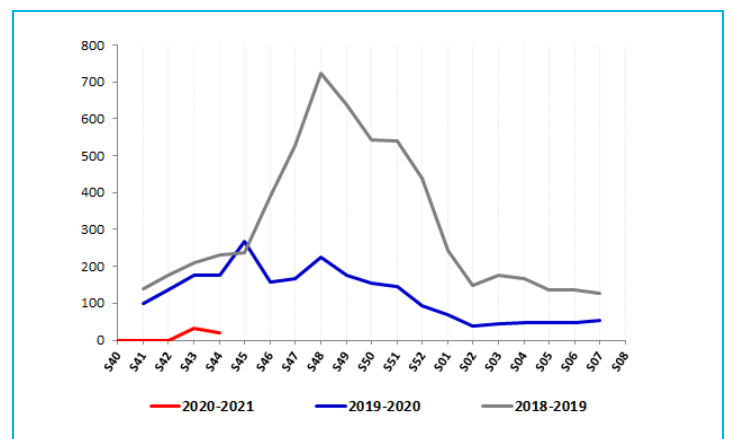


Figure 4 - Nombre hebdomadaire de demandes de kinésithérapeute au réseau Bronchiolite Ile-de-France pour les enfants de moins de 2 ans, Ile-de-France, 2018-2021.

Prévention de la bronchiolite

Comment diminuer le risque de bronchiolite

Un document grand public intitulé « [Prévenir la survenue de la bronchiolite](#) » est disponible sur le site de l'Assurance Maladie Améli

Pour en savoir plus sur la bronchiolite, consultez le site de [Santé publique France](#)

GASTRO-ENTERITE ET DIARRHEES AIGUES

Médecine de ville : taux d'incidence régional de consultations pour diarrhées aiguës (Réseau Sentinelles) et proportion des diagnostics de gastro-entérites parmi l'ensemble des diagnostics renseignés par les associations SOS Médecins (SOS Médecins France / Santé publique France - SurSaUD®). **Données hospitalières :** proportion des diagnostics de gastro-entérites (codes Cim10 : A08, A09) parmi l'ensemble des diagnostics renseignés dans les services d'urgence hospitaliers (réseau Oscour®).

- SOS Médecins (figure 5) :** en semaine 44, le nombre d'actes médicaux pour gastro-entérite était **en baisse** par rapport à la semaine précédente (-6 % ; n = 393) et représentait **3,8 %** des actes médicaux → **Niveau d'activité faible (figure 7)**.
Chez les enfants de moins de 5 ans, le nombre d'actes médicaux pour gastro-entérite était **en légère baisse** (n =62 soit -8 actes). La gastro-entérite représentait 3,8 % de l'activité dans cette tranche d'âge.
 - Oscour® (figure 6) :** en semaine 44, le nombre de passages aux urgences hospitalières pour gastro-entérite était **stable** par rapport à la semaine précédente (n = 326). La part de la gastro-entérite dans l'activité était **stable** et représentait 0,9 % des passages codés → **Niveau d'activité faible (figure 8)**.
Le nombre de passages pour gastro-entérite chez les enfants de moins de 5 ans était **en augmentation** (n = 196) par rapport à la semaine précédente, représentant 3,6 % de l'activité dans cette tranche d'âge.
Le taux d'hospitalisation pour gastro-entérite était **en stable** : 9 % des passages pour gastro-entérite toutes classes d'âge confondues sont suivis d'une hospitalisation (idem chez les moins de 5 ans).
 - Réseau Sentinelles :** en semaine 44, le **taux d'incidence régional de consultations pour diarrhée aiguë** était **estimé à 52 cas pour 100 000 habitants**, intervalle de confiance à 95 % : [25-79], **stable** par rapport au taux d'incidence consolidé de la semaine précédente).
- ⇒ **Niveau faible des indicateurs de surveillance de la gastro-entérite en Île-de-France. Les valeurs observées actuellement continuent à se situer à des niveaux extrêmement bas.**

Consulter les données nationales :

- Surveillance de la gastro-entérite aiguë : [cliquez ici](#)

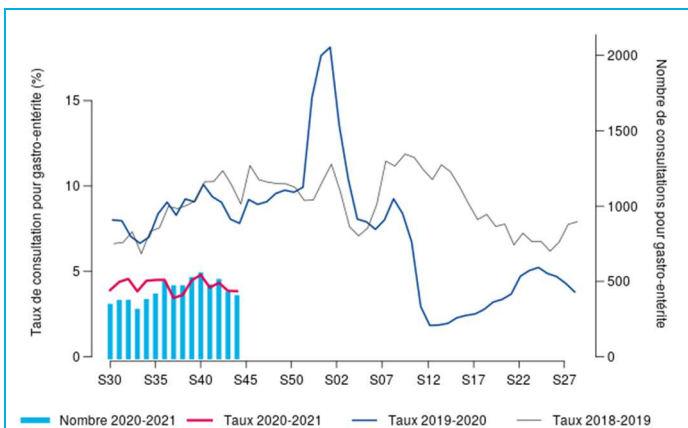


Figure 5 - Evolution hebdomadaire du nombre d'actes médicaux SOS Médecins (axe droit) et proportion d'activité (axe gauche) pour gastro-entérite aiguë tous âges, SurSaUD®, Ile-de-France, 2018-2021.

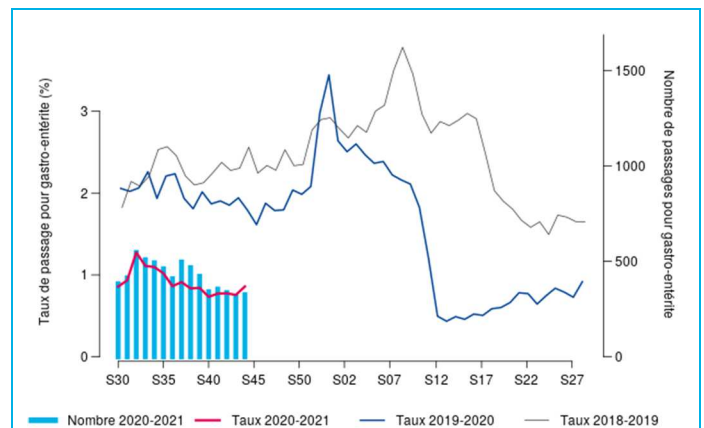


Figure 6 - Evolution hebdomadaire du nombre de passages aux urgences (axe droit) et proportion d'activité (axe gauche) pour gastro-entérite aiguë tous âges, Oscour®, Ile-de-France, 2018-2021.

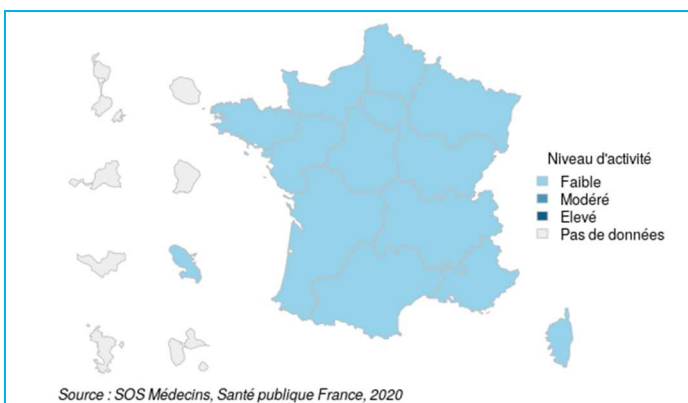


Figure 7 - Niveau d'activité des actes médicaux SOS Médecins pour gastro-entérite aiguë, tous âges, SurSaUD®, France

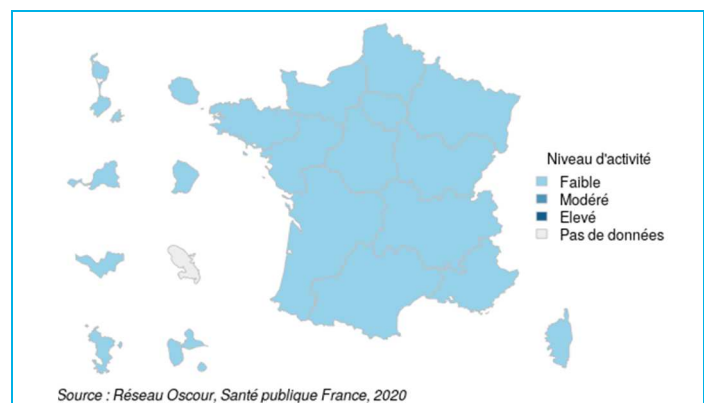


Figure 8 - Niveau d'activité des passages aux urgences hospitalières pour gastro-entérite aiguë, tous âges, SurSaUD®, France

Prévention de la gastro-entérite

Prévention - comment diminuer le risque de gastro entérite aiguë ? Se laver fréquemment les mains (eau et savon, ou produit hydro-alcoolique) est une des meilleures façons de limiter la transmission des virus entériques.

Certains virus (rotavirus et norovirus) étant très résistants dans l'environnement, **nettoyer soigneusement et régulièrement les surfaces** à risque élevé de transmission (dans les services de pédiatrie, institutions accueillant les personnes âgées). La meilleure prévention des complications de la diarrhée aiguë est la réhydratation précoce à l'aide des solutés de **réhydratation orale (SRO)**, en particulier chez le nourrisson.

GRIPPE ET SYNDROMES GRIPPAUX

Médecine de ville : taux d'incidence régional des consultations pour syndrome grippal (Réseau Sentinelles) et proportion des diagnostics de grippe parmi l'ensemble des diagnostics renseignés par les associations SOS Médecins (SOS Médecins France/via SurSaUD®).

A l'hôpital: proportion des diagnostics de grippe (codes Cim10 : J09, J10 et J11) parmi l'ensemble des diagnostics renseignés dans les services d'urgence hospitaliers (réseau Oscour®). **Cas graves de grippe admis en réanimation :** description des cas rapportés par 20 services de réanimation sentinelle en Île-de-France. Elle a été activée le 5 octobre 2020 dans l'ensemble des régions.

Infections respiratoires aiguës (IRA) liées à la grippe dans les collectivités de personnes âgées : signalement de cas groupés d'IRA (au moins 5 cas dans un délai de 4 jours) dans les établissements hébergeant des personnes âgées dépendantes au sein d'un établissement hospitalier (unité de soins de longue durée) ou d'une maison de retraite : signalement se fait via [le portail de signalement des événements sanitaires indésirables](#) du ministère de la Santé et des Solidarités

Surveillance virologique (nationale) : nombre de cas identifiés par les prélèvements réalisés par le réseau Sentinelles en ville et par le Centre National de Référence (CNR) des virus des infections respiratoires (réseau RENAL) en milieu hospitalier.

Dans le contexte de la pandémie liée au SARS-CoV-2, les indicateurs épidémiologiques de la grippe de la saison 2020-2021 et plus particulièrement la surveillance des syndromes grippaux sont impactés par la surveillance liée à la COVID-19 et doivent être interprétés avec prudence.

Reprise de la surveillance de la grippe en semaine 40 (du 28/09 au 04/10/2020)

- **SOS Médecins :** niveau d'activité faible (n=44 actes pour syndrome grippal) (**figure 9**)
- **Réseau Sentinelles:** taux d'incidence des consultations pour syndrome grippal au sein du réseau des médecins généralistes Sentinelles est estimé à 43 IC95% [15-71] (non représenté)
- **Oscour® :** niveau faible avec 117 consultations aux urgences (**figure 10**)
- **Surveillance des cas graves de grippe admis en réanimation :** Depuis le 5 octobre 2020, aucun cas graves de grippe n'a été signalé par les services de réanimation sentinelle de la région.
- **Surveillance des IRA en EHPAD :** Depuis la semaine 40, un unique épisode de cas groupés² d'infection respiratoire aiguë (IRA) a été signalé dans les collectivités de personnes âgées de la région et enregistrés dans l'application VoozIRA. Aucun cas de grippe confirmé n'a cependant été identifié au cours de cet épisode.
- **Surveillance virologique :** A l'échelle nationale, depuis la semaine 40
 - Le réseau Sentinelles en ville a réalisé 188 prélèvements, dont aucun n'a détecté de virus grippal
 - Le CNR a identifié 4 prélèvements positifs pour la grippe sur 5 026 prélèvements réalisés

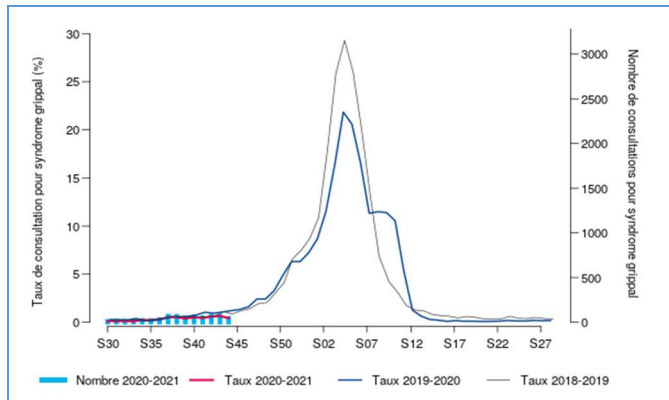


Figure 9 - Evolution hebdomadaire du nombre d'actes SOS Médecins (axe droit) et proportion d'activité (axe gauche) pour grippe et syndrome grippal tous âges, SurSaUD®, Ile-de-France, 2018-2019 à 2020-2021

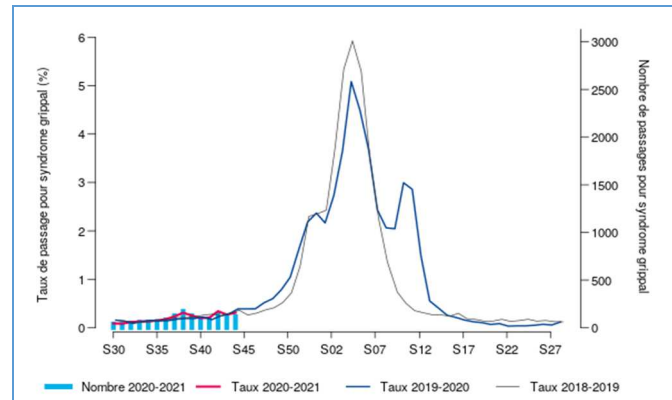


Figure 10 - Evolution hebdomadaire du nombre de passages aux urgences (axe droit) et proportion d'activité (axe gauche) pour grippe et syndrome grippal tous âges, Oscour®, Ile-de-France, 2018-2019 à 2020-2021

Prévention de la grippe et des syndromes grippaux

La vaccination, ainsi que les mesures barrières sont les meilleurs moyens de se protéger contre la grippe et de ses complications. Un délai de 15 jours après la vaccination est nécessaire pour être protégé. Pour plus d'information, consultez le site [Vaccination info service](#).

Les mesures barrières

- Se laver fréquemment les mains à l'eau et au savon ou avec une solution hydro- alcoolique
- Porter un masque quand on présente un syndrome grippal
- Limiter les contacts avec les personnes malades
- Aérer son logement chaque jour pour en renouveler l'air

Pour en savoir plus sur la prévention, consultez le site de [Santé publique France](#).

QUALITE DES DONNEES – DISPOSITIF SURSAUD®

La surveillance sanitaire des urgences en Ile-de-France repose sur la transmission des informations des **services d'urgence** et des **associations SOS Médecins**. En Ile-de-France, 103 services d'urgence et 6 associations SOS Médecins sont actuellement en mesure de transmettre leurs informations permettant ainsi l'analyse des tendances.

SEMAINE 44	Services des urgences hospitalières								Région
	Dept 75	Dept 77	Dept 78	Dept 91	Dept 92	Dept 93	Dept 94	Dept 95	
Etablissements inclus dans l'analyse des tendances	14	10	14	11	16	13	14	11	103
Ayant transmis des données	13	6	10	9	16	13	14	10	91
Ayant codés les diagnostics	11	6	9	7	15	12	13	10	83
Taux du codage diagnostic	75%	90%	80,2%	75 %	73%	71%	72%	85%	76%

SEMAINE 44	Associations SOS Médecins						Région
	Grand Paris*	Seine-et-Marne	Melun	Yvelines	Essonne	Val-d'Oise	
Taux codage diagnostic	99%	88%	99%	98%	94%	100%	97%

* Association SOS Médecins Grand Paris intervient à Paris, dans les Hauts-de-Seine (92), dans une partie de la Seine-Saint-Denis (93) et dans le Val-de-Marne (94).

➔ Plus d'informations sur la Surveillance des urgences et des décès SurSaUD® (Oscour, SOS Médecins, Mortalité) : [cliquez ici](#)

METHODES

Les regroupements syndromiques suivis sont composés :

- Pour la bronchiolite : codes J210, J218 et J219, chez les enfants de moins de 2 ans ;
- Pour la gastro-entérite aiguë : codes A08, A080, A081, A082, A083, A084, A085, A09, A090, A091, A099.
- Pour la grippe ou syndrome grippal : codes J09, J10, J11 et leurs dérivés selon la classification CIM-10 de l'Organisation mondiale de la santé ;

Le codage d'un acte médical à SOS Médecins (consultation en centre médical ou visite à domicile) utilise un référentiel spécifique aux associations.

Pour le regroupement syndromique « bronchiolite », la définition des périodes épidémiques est basée sur la combinaison de méthodes statistiques appliquées à deux ou trois sources de données (SOS Médecins, Oscour®, et Sentinelles selon la pathologie). Un maximum de trois méthodes statistiques sont appliquées selon les conditions d'application : (i) un modèle de régression périodique (serfling), sur 5 ans d'historique avec écrêtage des journées présentant les valeurs les plus élevées (ii) un modèle de régression périodique robuste avec pondération des journées selon leur valeur et (iii) un modèle de Markov caché. Pour chaque pathologie, un algorithme définit le niveau épidémique selon les alarmes statistiques observées. Celui-ci est validé par l'épidémiologiste.

Pour la surveillance de la bronchiolite, le Réseau bronchiolite Île-de-France met à disposition de la cellule IDF les données agrégées concernant les appels pour kinésithérapeute reçus du vendredi au dimanche (réseau bronchiolite Île-de-France, <http://www.reseau-bronchio.org>).

Pour le regroupement syndromique « gastro-entérite aiguë », les actes médicaux SOS Médecins et les passages aux urgences hospitalières sont qualifiés, non plus par période épidémique, mais par niveau d'activité : faible, modéré, élevé. Ces niveaux sont basés sur des valeurs calculées (percentiles 55 et 85) à partir des données régionales et historiques des 5 dernières années. Le tableau suivant indique les valeurs repères pour qualifier le niveau d'activité selon la source et les classes d'âge d'intérêt :

Activité représentée par les codes « gastro-entérite aiguë »	Activité faible	Activité modérée	Activité élevée
SOS Médecins, tous âges	< 8,7 %	[8,7 % - 11,4 %]	> 11,4 %
Passage aux urgences, tous âges	< 2,2 %	[2,2 % - 3,1 %]	> 3,1 %

Le point épidémiologique

Anne LAPORTE - Responsable

Remerciements à nos partenaires :

- Agence régionale de santé (ARS) d'Île-de-France, dont les délégations départementales
- Associations SOS Médecins adhérant au réseau SOS Médecins/Santé publique France
- Centre de veille et d'action sur les urgences (Cerveau)
- Centre opérationnel de la Zone de défense de Paris (COZ)
- Centres hospitaliers adhérant au réseau Oscour®
- GCS SESAN, Service numérique de santé
- Services d'états civils des communes informatisées

Clémentine Calba
Camille Davisse-Paturet
Anne Etchevers
Céline François
Florence Kermarec
Sarah Mahdjoub-Assaad
Gabriela Mondenesi
Annie-Claude Paty
Yassoung Silue
Jeanne Tamarelle
Aurélien Zhu-Soubise

Retrouvez-nous     

Toutes les informations en région :

<https://www.santepubliquefrance.fr/regions/ile-de-france>



Diffusion

Cellule Ile-de-France

Tél. 01.44.02.08.16

cire-idf@santepubliquefrance.fr