

Point épidémiologique hebdomadaire du mercredi 4 novembre 2015

Données du 26 octobre au 1^{er} novembre 2015 (semaine 44)

| Synthèse |

En semaine 44 :

- on observe la poursuite de l'augmentation des recours pour bronchiolite du nourrisson ;
- les passages aux urgences d'enfants de moins de 15 ans pour des infections ORL restent nombreux.

| Pathologies |

Bronchiolite (cf. graphiques page 2)

Données hospitalières : nombre de passages pour diagnostic de bronchiolite (code Cim10 J21) dans des services d'urgence hospitaliers (source : réseau Oscour® via SurSaUD®). **Données de médecine de ville** : nombre cumulé d'appels pour kinésithérapeute reçus du vendredi au dimanche dans le Réseau bronchiolite Île-de-France - enfants de moins de 2 ans (source : réseau bronchiolite Île-de-France, <http://www.reseau-bronchio.org/>).

En Île-de-France, le nombre de passages aux urgences d'enfants de moins de 2 ans pour bronchiolite a nettement augmenté par rapport à la semaine précédente (+35%), mais est resté en semaine 44 à un niveau similaire à celui enregistré au cours des 10 années antérieures à la même période (cf. figure 1). La bronchiolite représentait 17% des passages de nourrissons toutes causes confondues en semaine 44 (13% en semaine 43).

Par ailleurs, le nombre de demandes de kinésithérapeute pour des enfants de moins de 2 ans auprès du Réseau bronchiolite Île-de-France a légèrement progressé au cours du week-end précédent (+8%, cf. figure 2).

Au niveau national, le Bulletin épidémiologique bronchiolite est disponible à l'adresse : <http://www.invs.sante.fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Infections-respiratoires/Bronchiolite/Situation-epidemiologique-de-la-bronchiolite-en-France-metropolitaine/>.

Grippe

Médecine de ville : taux d'incidence régional des consultations pour syndrome grippal (source : Réseau Sentinelles) et part des diagnostics de grippe parmi l'ensemble des diagnostics renseignés par les associations SOS Médecins (source : réseau SOS Médecins France/InVS via SurSaUD®). **Données hospitalières** : part des diagnostics de grippe (codes Cim10 J09, J10 et J11) parmi l'ensemble des diagnostics renseignés dans les services d'urgence hospitaliers (source : réseau Oscour® via SurSaUD®). **Cas graves de grippe admis en service de réanimation** : protocole national 2014-2015 disponible à l'adresse http://www.invs.sante.fr/fr/content/download/19323/119984/version/4/file/protocole_grippe_cas_graves_2014_2015.pdf.

En médecine ambulatoire

En semaine 44, selon les données non consolidées du Réseau Sentinelles, le taux d'incidence régional des consultations pour syndrome grippal était de 19 cas pour 100 000 habitants (intervalle de confiance à 95 % : [0-43]), largement en dessous du seuil épidémique national (128 cas pour 100 000 habitants).

Recours en urgence pour grippe

En semaine 44, la part de la grippe dans l'ensemble des diagnostics codés reste faible (moins de 1% dans les services hospitaliers d'urgence et de 2% à SOS Médecins, cf. figure 3).

Au niveau national : les points clés de la semaine 44

(<http://www.invs.sante.fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Maladies-a-prevention-vaccinale/Grippe/Grippe-generalites/Donnees-de-surveillance>)

- persistance d'une activité toujours faible avec quelques cas sporadiques de grippe en métropole ;
- la surveillance des cas graves de grippe admis en réanimation a débuté le 1^{er} novembre.

Bronchiolite

Figure 1
 Comparaison aux 10 années antérieures du nombre hebdomadaire de passages dans des services d'urgence d'Île-de-France pour bronchiolite - **enfants de moins de 2 ans**

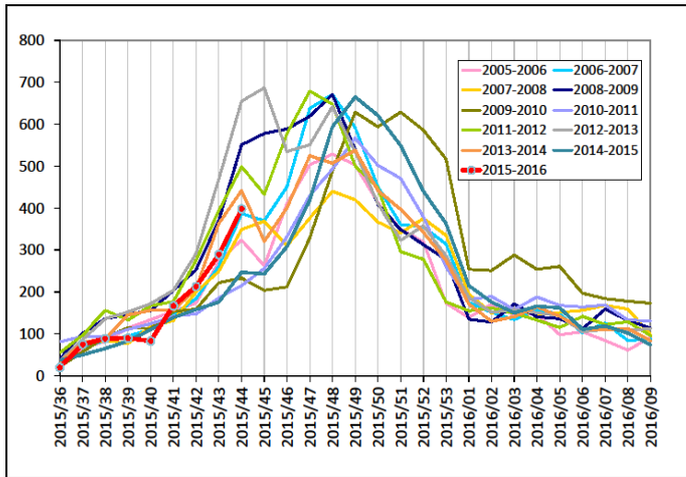
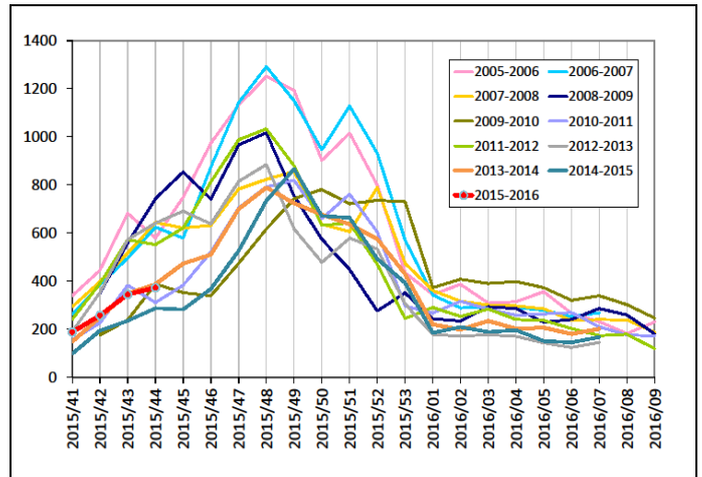
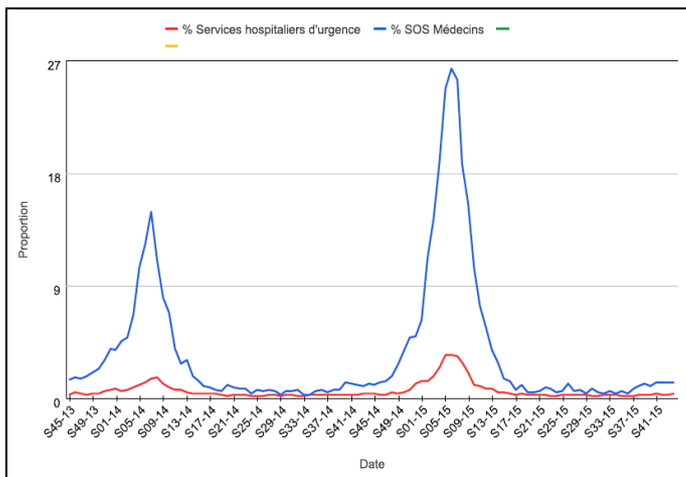


Figure 2
 Comparaison aux 10 années antérieures du nombre hebdomadaire de demandes de kinésithérapeute au réseau bronchiolite Île-de-France - **enfants de moins de 2 ans**



Grippe

Figure 3
 Evolution de la part des syndromes grippaux dans l'ensemble des diagnostics renseignés aux urgences hospitalières et par SOS Médecins depuis novembre 2013



Gastroentérite

Figure 4
 Evolution du nombre de passages dans des services d'urgence d'Île-de-France et du nombre d'appels à des associations SOS Médecins pour gastroentérite au cours de la dernière année (nombre hebdomadaire) - **adultes (15 ans et plus)**

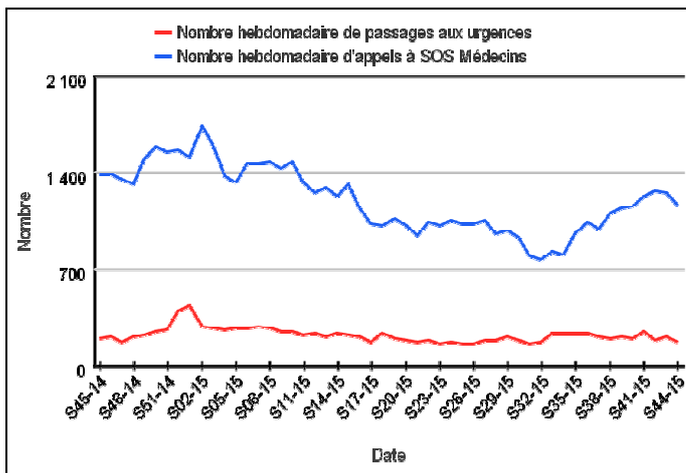
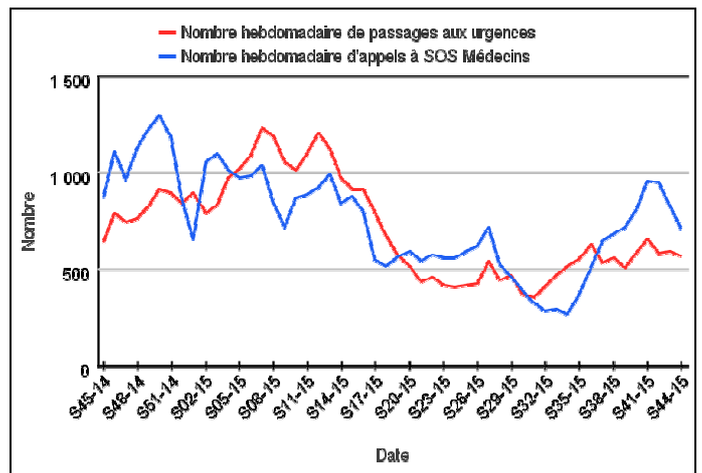


Figure 5
 Evolution du nombre de passages dans des services d'urgence d'Île-de-France et du nombre d'appels à des associations SOS Médecins pour gastroentérite au cours de la dernière année (nombre hebdomadaire) - **enfants (moins de 15 ans)**



Gastroentérite (cf. graphiques page 2)

Données hospitalières : nombre de passages pour diagnostic de gastroentérite (codes Cim10 A08 et A09) dans des services d'urgence hospitaliers (source : réseau Oscour® via SurSaUD®). **Données SOS Médecins** : nombre d'appels à SOS Médecins pour un **motif** évoquant une gastroentérite (diarrhée et/ou vomissements) (source : réseau SOS Médecins/InVS via SurSaUD®).

En semaine 44, on a observé une légère diminution par rapport à la semaine précédente des indicateurs de suivi de la gastroentérite, chez les adultes comme chez les enfants (cf. figure 4 et 5). Les valeurs atteintes par ces indicateurs sont restées comparables à celles enregistrées les deux années antérieures à la même période (non illustré).

Par ailleurs, selon les données du réseau Sentinelles, le taux d'incidence régional de la diarrhée aiguë était de 142 cas pour 100 000 habitants (intervalle de confiance à 95 % : [84-200]), en dessous du seuil épidémique national (219 cas pour 100 000 habitants). En France métropolitaine, le taux d'incidence, qui a été estimé à 115 cas pour 100 000 habitants, se situait également en dessous du seuil épidémique (<http://www.sentiweb.fr>).

Autres pathologies

En semaine 44, on a observé :

- une légère décroissance du nombre de passages aux urgences d'enfants de moins de 15 ans pour des infections ORL : la valeur atteinte reste supérieure à celle enregistrée en 2014 à la même période ;
- la poursuite de l'augmentation des nombres de passages aux urgences d'enfants de moins de 15 ans pour pneumopathie et bronchite aiguë, habituelle à cette période de l'année.

| Indicateurs d'activité |

Urgences hospitalières : nombre de passages aux urgences et nombre de passages suivis d'une hospitalisation ou d'un transfert - moins de 2 ans, de 2 à moins de 15 ans, de 15 à moins de 75 ans, 75 ans et plus (source : réseau Oscour® via SurSaUD®).

SOS Médecins : nombre d'appels suivis d'une visite médicale à domicile - moins de 2 ans, de 2 à moins de 15 ans, de 15 à moins de 75 ans, 75 ans et plus (source : réseau SOS Médecins/InVS via SurSaUD®).

Évolution* en semaine 44

Passages aux urgences hospitalières Enfants de moins de 2 ans	↗
Hospitalisations et transferts Enfants de moins de 2 ans	↗
Appels à SOS Médecins Enfants de moins de 2 ans	→
Passages aux urgences hospitalières Enfants de 2 à moins de 15 ans	↘↘
Hospitalisations et transferts Enfants de 2 à moins de 15 ans	↘
Appels à SOS Médecins Enfants de 2 à moins de 15 ans	↘↘
Passages aux urgences hospitalières Adultes de 15 à moins de 75 ans	→
Hospitalisations et transferts Adultes de 15 à moins de 75 ans	→
Appels à SOS Médecins Adultes de 15 à moins de 75 ans	↘
Passages aux urgences hospitalières Adultes âgés de 75 ans et plus	→
Hospitalisations et transferts Adultes âgés de 75 ans et plus	→
Appels à SOS Médecins Adultes âgés de 75 ans et plus	↗

| Légende |

↘↘	Baisse marquée de l'activité
↘	Tendance à la baisse
→	Stabilité
↗	Tendance à la hausse
↗↗	Hausse marquée de l'activité
ND	Données non disponibles

*La **tendance** est déterminée par le pourcentage de variation par rapport à la moyenne des quatre semaines précédentes.

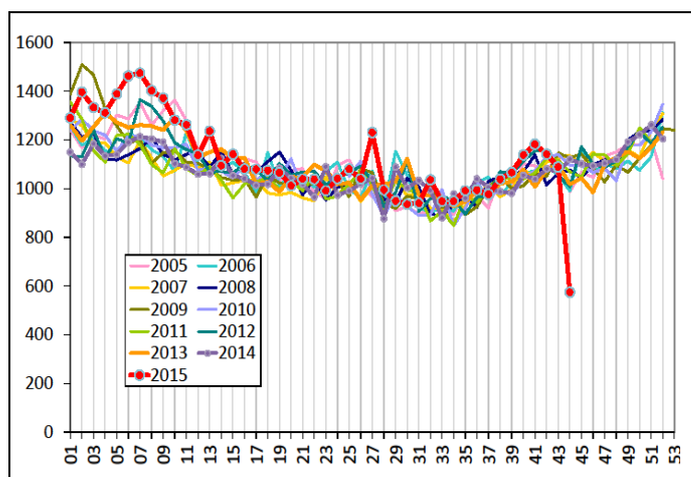
En semaine 44, on observe la poursuite de l'augmentation par rapport aux 4 semaines précédentes des passages aux urgences et des hospitalisations concernant les enfants de moins de 2 ans. On observe également la poursuite de la diminution par rapport aux 4 semaines précédentes des recours en urgence chez les enfants de 2 à moins 15 ans, sans doute en lien avec les vacances scolaires.

| Mortalité globale |

Nombre de décès domiciliés ou non par jour du décès, enregistrés par les services d'état civil (sans les transcriptions et les enfants morts nés, source : Insee).
Les données de la dernière semaine sont incomplètes et ne sont donc pas interprétables.

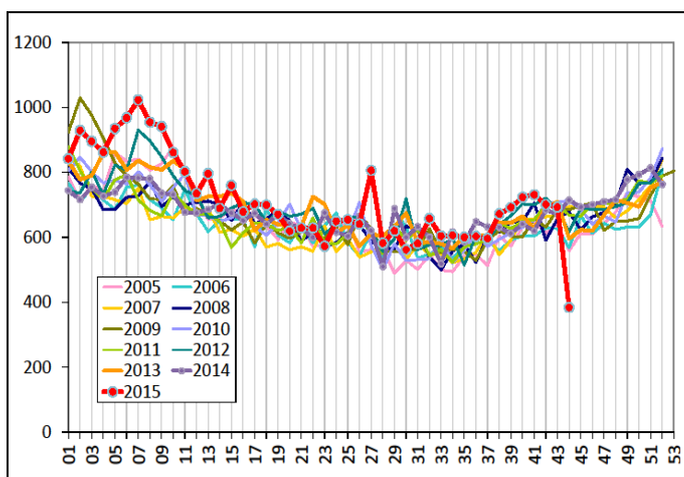
| Figure 6 |

Nombre hebdomadaire de décès (tous âges) de 2005 à 2015
- 192 communes franciliennes



| Figure 7 |

Nombre hebdomadaire de décès de personnes âgées de 75 ans et plus de 2005 à 2015 - 192 communes franciliennes



Comme déjà évoqué :

- le nombre de décès de personnes âgées de 75 ans et plus a été légèrement supérieur en semaines 38 à 41 aux valeurs observées à la même période aux cours des 10 années précédentes (cf. figure 7) ;
- le nombre de décès tous âges confondus est significativement supérieur aux valeurs attendues en semaine 41.

Le nombre de décès au niveau régional semble diminuer depuis, mais cette tendance reste à confirmer.

En complément, le nombre de décès est aussi relativement élevé à Paris en semaine 42 (non illustré).

Les informations contenues dans cette rubrique ne se veulent pas exhaustives.

Au niveau départemental ou régional

Pas d'événement particulier nécessitant d'être signalé.

Au niveau national

Grand froid : les risques sanitaires liés au froid et les recommandations en cas de vague de grand froid sont rappelés sur le site du ministère chargé de la Santé : <http://www.sante.gouv.fr/grand-froid-risques-sanitaires-lies-au-froid.1532.html>.

Le dossier « Infection à nouveau coronavirus (**MERS-CoV**) » a été mis à jour le 14 octobre : <http://www.invs.sante.fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Infections-respiratoires/Infection-a-coronavirus/Infection-a-nouveau-coronavirus-MERS-CoV>.

Chikungunya et dengue : les données de la surveillance renforcée en France métropolitaine en 2015 ont été mises à jour le 2 novembre (<http://www.invs.sante.fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Maladies-a-transmission-vectorielle/Chikungunya/Donnees-epidemiologiques/France-metropolitaine/Chikungunya-et-dengue-Donnees-de-la-surveillance-renforcee-en-France-metropolitaine-en-2015>).

Au niveau international

Au sommaire du [Bulletin hebdomadaire international](#) cette semaine :

- Epidémie à virus Ebola (Afrique de l'Ouest / Monde)
- MERS-CoV (Monde)
- Zika (Cap Vert)
- Dengue (USA / Hawaï)
- Pneumonies atypiques (Corée du Sud)

(<http://www.invs.sante.fr/Publications-et-outils/Bulletin-hebdomadaire-international>).

La Cire Île-de-France Champagne-Ardenne remercie :

- l'Agence régionale de santé (ARS) d'Île-de-France et ses délégations territoriales
- les associations SOS Médecins adhérant au réseau SOS Médecins/InVS
- les chambres funéraires des Batignolles et de Ménilmontant
- le Centre de veille et d'action sur les urgences (Cerveau)
- le Centre opérationnel de la Zone de défense de Paris (COZ)
- les centres hospitaliers adhérant au réseau Oscour®
- le réseau bronchiolite ARB Île-de-France
- les services d'états civils des communes informatisées

Directeur de la publication
François Bourdillon,
directeur général de l'InVS

Rédacteurs
Elsa Baffert,
Annie-Claude Paty

Et
Lydéric Aubert,
Clément Bassi,
Caroline Fiet,
Florent Guérin,
Céline Legout,
Ibrahim Mouchetrou Njoya,
Asma Saidouni,
Yassoung Silue,
Morgane Trouillet,
Stéphanie Vandentorren

Diffusion
Cire Île-de-France
Champagne-Ardenne
ARS Île-de-France
"Le Millénaire 2"
35 rue de la Gare
75168 PARIS CEDEX 19
Tél. : 01.44.02.08.16
Fax. : 01.44.02.06.76
Mél. : ars-idf-cire@ars.sante.fr

Les précédents Points épidémi
Hebdo sont consultables sur le site
Internet de l'InVS :
[http://www.invs.sante.fr/Regions-et-territoires/Actualites/\(node_id\)/1602/\(aa_localisation\)/Île-de-France](http://www.invs.sante.fr/Regions-et-territoires/Actualites/(node_id)/1602/(aa_localisation)/Île-de-France).

La plaquette SurSaUD® présen-
tant
le système national de Surveil-
lance sanitaire des urgences et
des décès est disponible sur le site
Internet de l'InVS :
<http://www.invs.sante.fr/Publication-s-et-outils/Rapports-et-syntheses/Autres-thematiques/2012/Le-systeme-francais-de-Surveillance-sanitaire-des-urgences-et-des-deces-SurSaUD-R>.

Liste de diffusion

*Si vous souhaitez vous abonner à
la liste de diffusion des points
épidémiologiques de la Cire
Île-de-France Champagne-
Ardenne*
ars-idf-cire@ars.sante.fr

*ou à d'autres productions
de l'InVS*

[http://www.invs.sante.fr/Informati-
ons-generales/Listes-de-diffusion](http://www.invs.sante.fr/Informati-
ons-generales/Listes-de-diffusion)