

Surveillance sanitaire en Île-de-France Point épidémiologique hebdomadaire du mercredi 1^{er} octobre 2014

Données du 22 au 28 septembre 2014 (semaine 39)

| Synthèse |

En semaine 39, on n'observe pas d'événement sanitaire particulier dans la région.

En raison d'un problème technique, les données des associations SOS Médecins sont incomplètes pour la semaine 38 et les analyses concernant la semaine 39 sont à prendre avec précaution.

| Pathologies |

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 SurSaUD®).

En semaine 39, le nombre de passages dans les services d'urgence pour gastroentérite n'a pas montré de variation particulière (cf. figures 1 et 2). Les recours à SOS Médecins pour un motif évoquant une gastroentérite ont progressé de façon marquée chez les adultes de 15 ans et plus comme chez les enfants de moins de 15 ans (cf. figures 1 et 2), et les valeurs atteintes sont similaires à celles enregistrées en 2012 à la même période (non illustré).

Selon les données non consolidées du réseau Sentinelles, le taux d'incidence régional de la diarrhée aiguë était en semaine 39 de 164 cas pour 100 000 habitants (intervalle de confiance à 95 % : [107 ; 221]), en dessous du seuil épidémique national (188 cas pour 100 000 habitants). En France métropolitaine, le taux d'incidence, qui a été estimé à 151 cas pour 100 000 habitants, se situait également en dessous du seuil épidémique (<http://www.sentiweb.fr>).

Autres pathologies

Les passages aux urgences pour asthme d'enfants âgés de 2 à moins de 15 ans, qui avaient augmenté et connu un pic en fin de semaine 37 puis s'étaient maintenus à un niveau soutenu en semaine 38, ont diminué en semaine 39 (cf. figure 3). Cette tendance est similaire à celle observée les deux années antérieures à la même période de l'année (cf. figure 4).

Par ailleurs, en semaine 39, les recours aux urgences hospitalières pour des traumatismes (moins de 15 ans), des infections ORL (moins de 15 ans) et des malaises (15 ans et plus) ont progressé selon la dynamique habituellement observée à cette période de l'année. Les passages aux urgences des enfants pour traumatisme et des adultes pour malaise atteignent cependant des valeurs légèrement supérieures à celles enregistrées les 2 années précédentes à la même période.

Enfin, la fin de semaine 39 a été marquée par un épisode de pollution atmosphérique dans la région, sans qu'on ne note d'augmentation particulière des indicateurs suivis dans ce cadre.

Gastroentérite

Figure 1

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

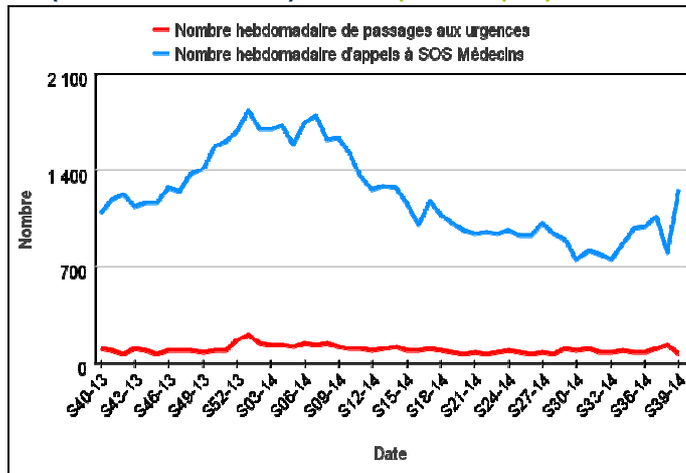
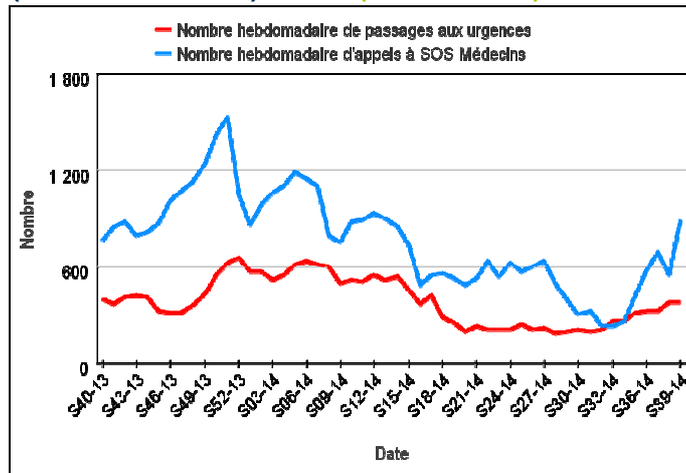


Figure 2

Evolution du nombre de passages dans des services d'urgence d'Île-de-France pour gastroentérite au cours de la dernière année (nombre hebdomadaire) - **enfants (moins de 15 ans)**



Asthme

Figure 3

Evolution du nombre de passages dans les services d'urgence d'Île-de-France pour asthme depuis le 1^{er} mai 2014 (nombre quotidien) - **enfants de 2 à moins de 15 ans**

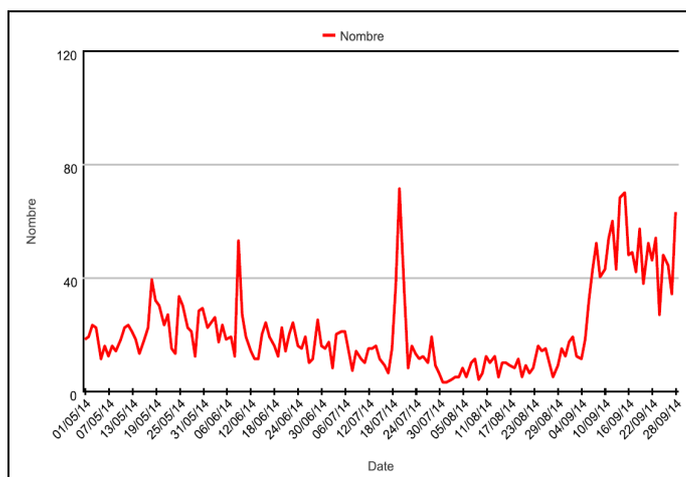
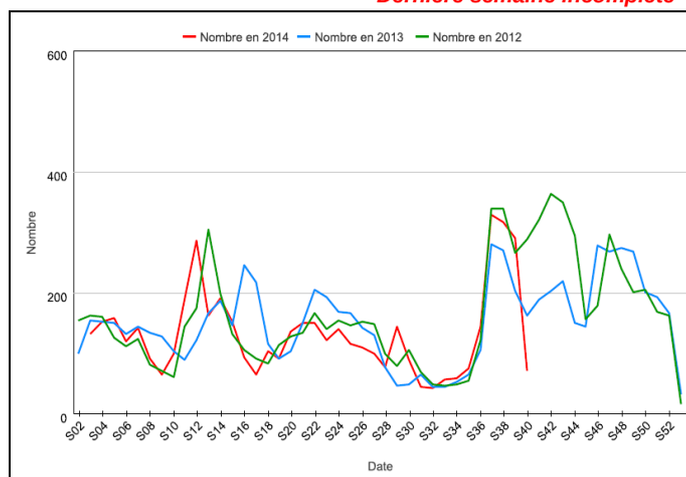


Figure 4

Comparaison aux 2 années antérieures du nombre hebdomadaire de passages dans des services d'urgence d'Île-de-France pour asthme - **enfants de 2 à moins de 15 ans**

Dernière semaine incomplète



Urgences hospitalières : nombre de passages dans au plus 63 services d'urgence 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 39

Passages aux urgences hospitalières <i>Enfants de moins de 2 ans</i>	↗↗
Hospitalisations et transferts <i>Enfants de moins de 2 ans</i>	↗
Passages aux urgences hospitalières <i>Enfants de 2 à moins de 15 ans</i>	↗
Hospitalisations et transferts <i>Enfants de 2 à moins de 15 ans</i>	↗
Passages aux urgences hospitalières <i>Adultes de 15 à moins de 75 ans</i>	↗
Hospitalisations et transferts <i>Adultes de 15 à moins de 75 ans</i>	↗
Passages aux urgences hospitalières <i>Adultes âgés de 75 ans et plus</i>	↗
Hospitalisations et transferts <i>Adultes âgés de 75 ans et plus</i>	→
Appels à SOS Médecins <i>Enfants de moins de 2 ans</i>	ND
Appels à SOS Médecins <i>Enfants de 2 à moins de 15 ans</i>	ND
Appels à SOS Médecins <i>Adultes de 15 à moins de 75 ans</i>	ND
Appels à SOS Médecins <i>Adultes âgés de 75 ans et plus</i>	ND

Légende

- ↘↘ Baisse marquée de l'activité
- ↘ Tendence à la baisse
- Stabilité
- ↗ Tendence 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.

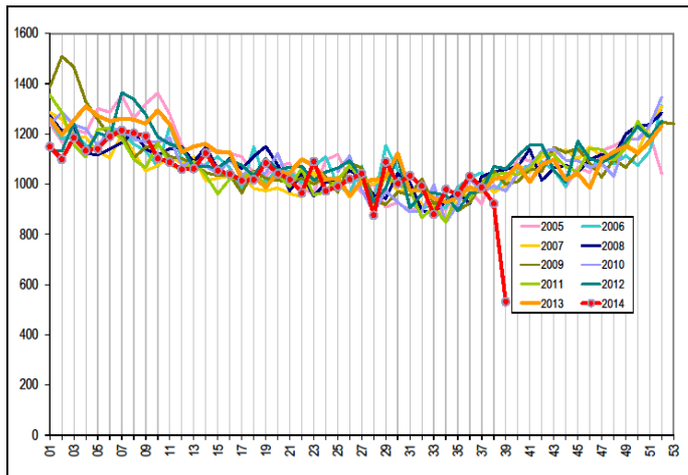
En semaine 39, l'augmentation des indicateurs d'activité des urgences hospitalières concernant les enfants de moins de 15 ans ralentit, comme habituellement à la fin du mois de septembre. A SOS Médecins, on observe une augmentation de l'activité chez les enfants et les adultes de moins de 75 ans. Cette augmentation ne peut être quantifiable en raison des données incomplètes en semaine 38, mais le niveau atteint est comparable au niveau des années antérieures pour la même période.

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) pour 192 communes de la région (source : Insee). *Les données de la dernière semaine sont incomplètes et ne sont donc pas interprétables.*

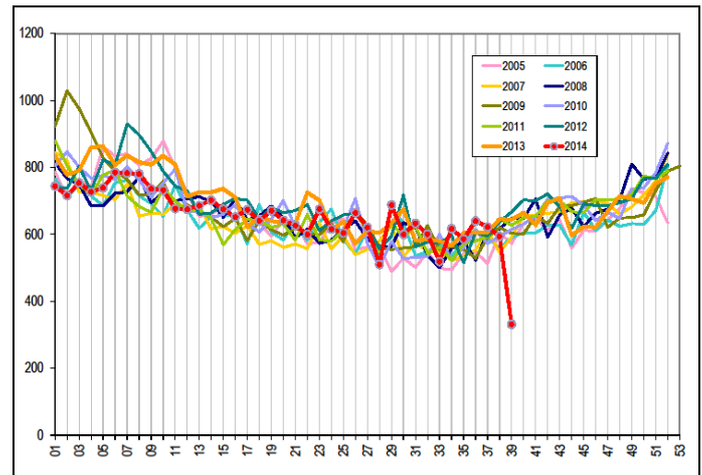
| Figure 5 |

Nombre hebdomadaire de décès (tous âges) de 2005 à 2014
- 192 communes franciliennes



| Figure 6 |

Nombre hebdomadaire de décès de personnes âgées de 75 ans et plus de 2005 à 2014 - 192 communes franciliennes



On observe en semaine 36 un nombre de décès de personnes âgées de 75 ans et plus légèrement plus élevé que les années antérieures à la même période (cf. figure 6).

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

L'article « Vandentorren S, Guiso N, Badell E, Boisrenoult P, Micaelo M, Troché G, Lecouls P, Moquet MJ, Patey O, Belchior E. Toxigenic *Corynebacterium ulcerans* in a fatal human case and her feline contacts, France, March 2014. Euro Surveill. 2014;19(38):pii=20910 » est disponible à l'adresse :

<http://www.eurosurveillance.org/ViewArticle.aspx?ArticleId=20910>.

Un point de situation au 1^{er} octobre sur la fièvre hémorragique virale (FHV) à virus *Ebola* en Afrique de l'Ouest est disponible sur le site de l'InVS :

<http://www.invs.sante.fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Fievre-hemorragique-virale-FHV-a-virus-Ebola/Point-epidemiologique-Ebola-Afrique-de-l-Ouest>.

Les mesures des autorités sanitaires concernant l'épidémie d'Ebola en Afrique sont présentées par le ministère chargé de la Santé (mise à jour le 16 septembre) :

<http://www.sante.gouv.fr/epidemie-d-ebola-en-afrique-de-l-ouest-le-point-sur-les-mesures-des-autorites-sanitaires.html>.

Les données de la surveillance renforcée en 2014 en France métropolitaine concernant le *chikungunya* et la *dengue* (point au 29 septembre) sont disponibles à l'adresse :

<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-2014>.

Le dossier « Infection à nouveau coronavirus (MERS-CoV) » est disponible sur le site de l'InVS (dernière mise à jour le 16 juillet) :

<http://www.invs.sante.fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Infections-respiratoires/Infection-a-coronavirus/Infection-a-nouveau-coronavirus-MERS-CoV>.

Le dossier « Surveillance, définitions de cas et conduite à tenir pour la grippe aviaire à virus A(H5N1) et A(H7N9) » est disponible sur le site de l'InVS (mise à jour du 18 avril) :

<http://www.invs.sante.fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Maladies-a-prevention-vaccinale/Grippe/Grippe-aviaire/Surveillance-definitions-de-cas-et-conduite-a-tenir-pour-la-grippe-aviaire-a-virus-A-H5N1-et-A-H7N9>.

Au niveau international

Le Bulletin hebdomadaire international est disponible à l'adresse :

(<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 Groupement de coopération sanitaire pour le développement des systèmes d'information partagés en santé en Île-de-France (GCS D-SISIF)
- le réseau bronchiolite ARB Île-de-France
- les Samu
- les Services départementaux d'incendie et de secours et la Brigade des sapeurs-pompiers de Paris
- les services d'états civils des communes informatisées, et en particulier le service de l'état civil de la ville de Paris

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

Rédacteurs

Elsa Baffert
Emeline Leporc,
Annie-Claude Paty

Et

Lydéric Aubert,
Clément Bassi,
Céline Legout,
Ibrahim Mouchetrou-Njoya,
Yassoungo 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/\(aa_localisation\)/Ile-de-France](http://www.invs.sante.fr/Regions-et-territoires/Actualites/(node_id)/1602/(aa_localisation)/Ile-de-France).

La plaquette *SurSaUD®*
présentant le système national de
Surveillance 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/Informations-generales/Listes-de-diffusion>