

Surveillance sanitaire en Île-de-France

Point épidémiologique hebdomadaire du mercredi 8 septembre 2010

Données du 30 août au 5 septembre 2010 (semaine 35)

| Synthèse |

La semaine a été marquée par une augmentation importante des recours aux urgences (hospitalières et de ville) d'enfants âgés de 2 ans et plus, comme habituellement observé en cette période de rentrée scolaire.

| Bilan de la surveillance effectuée dans le cadre du Plan national canicule |

Le Système d'alerte canicule et santé (Sacs), fondé sur la surveillance quotidienne d'indicateurs météorologiques et sanitaires et intégré au Plan national canicule (PNC), a été activé du 1^{er} juin au 31 août.

Cet été, l'Île-de-France a connu deux épisodes de fortes chaleurs de courte durée. Le premier a été enregistré du 26 juin au 2 juillet. Le second, du 7 au 11 juillet, a entraîné le passage en niveau de Mise en garde et actions dans les départements de Paris et de la Proche Couronne. La surveillance des données sanitaires n'a pas décelé d'augmentation importante des indicateurs lors de ces périodes.

On note cependant au cours des deux épisodes une augmentation modérée des passages aux urgences pour pathologies liées à la chaleur chez des personnes âgées de 75 ans et plus. Au cours du premier épisode on observe dans cette même population une légère augmentation des appels à des associations SOS Médecins ainsi que des décès toutes causes. Par ailleurs, le nombre d'interventions pour secours à victimes a été légèrement supérieur à celui attendu à Paris et Proche Couronne les 1^{er} et 2 juillet.

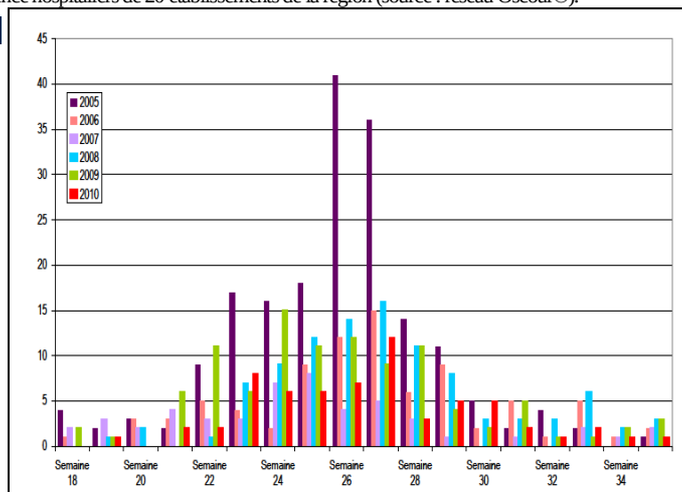
| Pathologies |

Méningite à entérovirus

Données hospitalières : nombre de passages pour un diagnostic de méningite virale à entérovirus (codes Cim10 A850, A858, A86, A870, A878, A879 et A89) dans les services d'urgence hospitaliers de 20 établissements de la région (source : réseau Oscour®).

| Figure 1 |

Comparaison aux 5 années
antérieures du nombre
hebdomadaire de passages pour
méningite virale à entérovirus
**enfants de moins de 15
ans**



On observe tous les ans, en été et à l'automne, une recrudescence de diagnostics d'infections à entérovirus touchant surtout les enfants de moins de 15 ans. La forme symptomatique la plus fréquemment rencontrée est la méningite évoluant rapidement vers la guérison sans séquelles.

L'augmentation en Île-de-France des passages aux urgences pour méningite virale à entérovirus d'enfants de moins de 15 ans a été cette année de faible ampleur. Les données nationales (données du réseau des services d'urgence Oscour® et des laboratoires du réseau de surveillance des entérovirus) traduisent une année non épidémique.

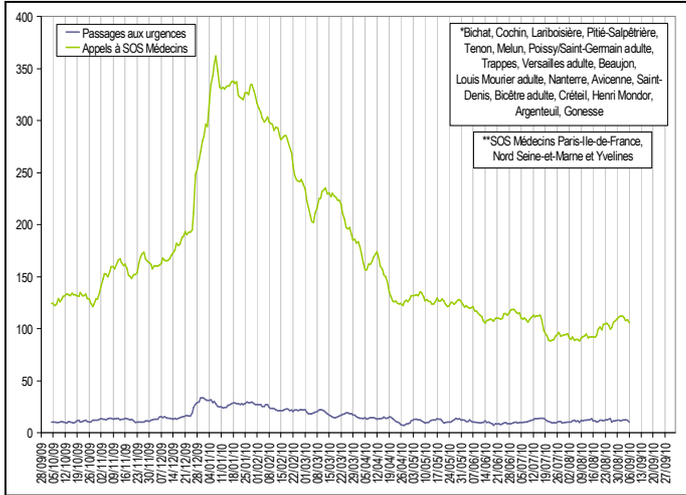
Gastroentérite

Données hospitalières : nombre de passages pour **diagnostic** de gastroentérite (codes Cim10 A08 et A09) dans des services d'urgence hospitaliers (source : réseau Oscour®).

Données de médecine de ville : nombre d'appels à SOS Médecins pour un **motif** évoquant une gastroentérite (diarrhée et/ou vomissements) (source : réseau épidémiologique SOS Médecins France).

Figure 2

Evolution du nombre de passages dans des services d'urgence d'Île-de-France* et du nombre d'appels à SOS Médecins** pour gastroentérite au cours de la saison 2009-2010 (moyenne mobile 7 jours non centrée) - adultes



En semaine 35, le nombre de passages d'adultes aux urgences hospitalières pour gastroentérite et le nombre d'appels à SOS Médecins pour un motif évoquant une gastroentérite ont été du même ordre de grandeur que ceux observés les semaines et les années antérieures à la même période. Concernant les enfants, les nombres de passages aux urgences et d'appels à SOS Médecins sont inférieurs à ceux observés les années précédentes. Selon Sentinelles, le taux d'incidence régional de la diarrhée aiguë (55 cas pour 100 000 habitants) se situe en-dessous du seuil épidémique national (187 cas pour 100 000 habitants) (<http://websenti.b3e.jussieu.fr/sentiweb/>).

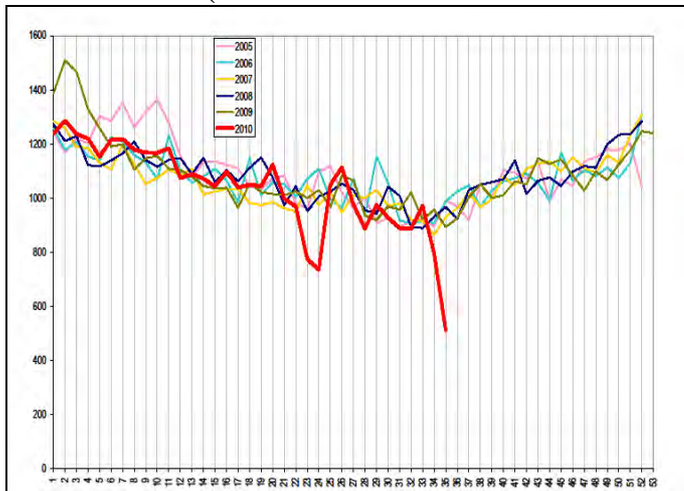
Mortalité globale

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).

Figure 4

Nombre hebdomadaire de décès (tous âges) de 2005 à 2010

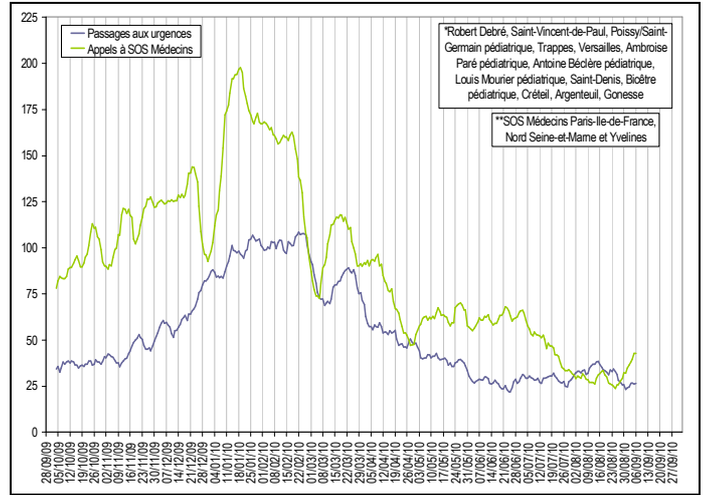
(les données des semaines 22 à 24 et de la dernière semaine de 2005 sont incomplètes et ne sont donc pas interprétables)



Aucune augmentation notable du nombre de décès n'a été mise en évidence depuis la semaine 26.

Figure 3

Evolution du nombre de passages dans des services d'urgence d'Île-de-France* et du nombre d'appels à SOS Médecins** pour gastroentérite au cours de la saison 2009-2010 (moyenne mobile 7 jours non centrée) - enfants



Urgences hospitalières : nombre de passages dans des services d'urgence et nombre de passages suivis d'une hospitalisation ou d'un transfert - moins d'un an , de un à moins de 15 ans, de 15 à moins de 75 ans, 75 ans et plus (source : réseau Oscoreur®).

Samu : nombre d'affaires traitées, c'est-à-dire toute sollicitation du Samu ayant donné lieu à une prise en charge quelle que soit la réponse et quel que soit le nombre de personnes concernées par l'affaire (source : Cerveau).

SOS Médecins : nombre d'appels suivis d'une visite médicale à domicile (adultes d'une part et enfants d'autre part - source : réseau épidémiologique SOS Médecins France).

Sapeurs pompiers : nombre d'interventions pour secours à personne quel qu'en soit le motif (source : COZ).

Evolution* en semaine 35	<i>Tendance par rapport aux quatre semaines précédentes</i>
Passages aux urgences hospitalières Adultes âgés de moins de 75 ans	→
Hospitalisations Adultes âgés de moins de 75 ans	↗
Passages aux urgences hospitalières Adultes âgés de 75 ans et plus	→
Hospitalisations Adultes âgés de 75 ans et plus	→
Passages aux urgences hospitalières Enfants âgés de moins de 2 ans	→
Hospitalisations Enfants âgés de moins de 2 ans	→
Passages aux urgences hospitalières Enfants âgés de 2 ans et plus	↗↗
Hospitalisations Enfants âgés de 2 ans et plus	↗↗
Samu	→
SOS Médecins Adultes âgés de moins de 75 ans	→
SOS Médecins Adultes âgés de 75 ans et plus	↘
SOS Médecins Enfants de moins de 2 ans	→
SOS Médecins Enfants de 2 ans et plus	↗↗
Sapeurs pompiers	↗

Légende	
↘	Tendance à la baisse
→	Stabilité
↗	Tendance à la hausse
↗↗	Hausse marquée de l'activité
-	Activité inférieure à celle attendue
=	Activité conforme à celle attendue
+	Activité supérieure à celle attendue (alarme statistique)
ND	Données non disponibles

*La **tendance** est déterminée par le pourcentage de variation par rapport à la moyenne des 3 semaines précédentes. La méthode utilisée pour la **comparaison** à une valeur attendue est une méthode de carte de contrôle. Pour plus de détail, se référer au site <http://ile-de-France.sante.gouv.fr/veille-sanitaire-et-alerte/surveiller-la-morbidite-et-la-mortalite/methodes.html>.

Les recours aux urgences hospitalières (passages et hospitalisations) et de ville d'enfants de 2 à 15 ans ont connu une hausse marquée par rapport aux 4 semaines précédentes, comme habituellement observé en cette période de rentrée scolaire. L'évolution des autres indicateurs est similaire à celle observée les années antérieures à cette période.

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

Des points sur la situation de l'épidémie de Dengue dans les Antilles françaises sont disponibles à l'adresse <http://www.invs.sante.fr/>.

Au niveau international

Le **Bulletin hebdomadaire international** est consultable à l'adresse <http://www.invs.sante.fr/international/>.

| Partenaires régionaux de la surveillance |

La Cire Île-de-France remercie :

- l'Agence régionale de santé (ARS) d'Île-de-France et ses délégations territoriales
- les associations SOS Médecins adhérant au réseau épidémiologique SOS Médecins France
- 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 régional de surveillance des EHPA
- 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
- la ville de Paris : le Centre d'action sociale de la ville de Paris (CasVP) et le service de l'état civil.

| En savoir plus |

Des informations complémentaires sur les objectifs de la surveillance, les partenaires, les sources de données, les indicateurs suivis et les méthodes d'analyse sont disponibles à l'adresse : <http://Ile-de-France.sante.gouv.fr/veille-sanitaire-et-alerte/surveiller-la-morbidite-et-la-mortalite/index.html>.

Directeur de la publication
Dr Françoise Weber,
directrice générale de l'InVS

Rédacteurs

Elsa Baffert
Nicolas Carré, Marie Deudon,
Hubert Isnard, Céline Legout,
Emeline Leporc,
Laurence Mandereau-Bruno

Diffusion

Cire Île-de-France
ARS Île-de-France
58-62 rue de Mouzaïa
75935 PARIS CEDEX 19
Tél. : 01.44.84.23.61
Fax. : 01.44.84.21.70
Mél. : ars-idf-cire@ars.sante.fr

<http://www.Ile-de-France.sante.gouv.fr/veille-sanitaire-et-alerte/>