CIRE ÎLE-DE-FRANCE
CHAMPAGNE-ARDENNE





# Surveillance sanitaire en Champagne-Ardenne

# Point épidémio hebdomadaire du jeudi 13 février 2014

Données du 3 au 9 février 2014 (semaine 06)

#### | Synthèse |

En semaine 06, on observe :

- une augmentation de l'activité grippale dans la région, comme au niveau national, avec un taux d'incidence au-dessus du seuil épidémique national;
- une augmentation des appels à SOS Médecins concernant les enfants âgés de 2 à moins de 15 ans.

#### | Pathologies

**Grippe** (cf. graphiques page 2)

Réseau unifié : données conjointes du Réseau des Grog et du Réseau Sentinelles. Données SOS Médecins : nombre de diagnostics de grippe posés par SOS Médecins (source : réseau SOS Médecins/InVS via SurSaUD®). Données hospitalières : nombre de passages pour diagnostic de grippe (codes Cim10 J09, J10 et J11) dans les services d'urgence hospitaliers (source : réseau Oscour® via SurSaUD®) et cas graves de grippe admis en service de réanimation. Données virologiques : réseau Renal du CHU de Reims et Grog Champagne-Ardenne.

#### En médecine ambulatoire

En semaine 06, selon les données non consolidées du Réseau unifié, le taux d'incidence régional des consultations pour syndrome grippal était de 548 cas pour 100 000 habitants, intervalle de confiance à 95 % : [388-708] (cf. figure 1). Par rapport à la semaine précédente, ce taux repart à la hausse, et se situe toujours au-dessus du seuil épidémique national (167 cas pour 100 000 habitants).

Les diagnostics SOS Médecins de grippe clinique restent relativement stables par rapport à la semaine précédente (cf. figure 2).

#### A l'hôpital

En semaine 06, le nombre de passages aux urgences pour grippe clinique a plus que doublé par rapport à la semaine précédente (cf. figure 3).

Au 13 février, 1 nouveau cas grave de grippe hospitalisé en réanimation a été signalé dans la région, portant le total du nombre de cas graves à 2 (non illustré). Il s'agit d'un homme de 78 ans et d'une femme de 30 ans, avec au moins un facteur de risque chacun

#### Surveillance virologique de la grippe

En semaine 06, 4 virus grippaux de type A ont été isolés dans les 6 prélèvements réalisés par les médecins du réseau de médecine générale.

En ce qui concerne le VRS, l'activité épidémique reste en diminution, avec 9 virus isolés dans 32 prélèvements demandés.

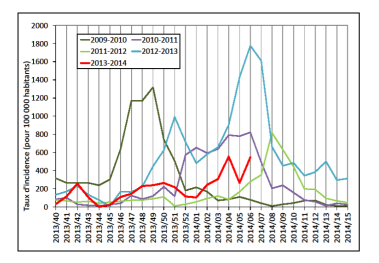
Au niveau national cette semaine (<a href="http://www.invs.sante.fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Maladies-a-prevention-vaccinale/Grippe/Grippe-generalites/Donnees-de-surveillance/Bulletin-epidemiologique-grippe.-Point-au-12-fevrier-2014">fevrier-2014</a>): épidémie de grippe confirmée en France métropolitaine suite au dépassement du seuil épidémique pour la deuxième semaine consécutive

- augmentation des nombres hebdomadaires de consultations pour syndromes grippaux, des hospitalisations et des admissions en réanimation pour grippe;
- nombre de foyers d'IRA en collectivités de personnes âgées stable ;
- plus d'un prélèvement sur deux positifs pour la grippe ;
- virus A toujours dominants : A(H1N1)pdm09 et A(H3N2) à parts égales en médecine ambulatoire.

<u>Surveillance de la grippe par Internet :</u> la troisième saison de grippenet.fr a démarré le 13 novembre. Pour participer, les internautes résidant en France peuvent se connecter au site Internet : <a href="https://www.grippenet.fr/">https://www.grippenet.fr/</a>.

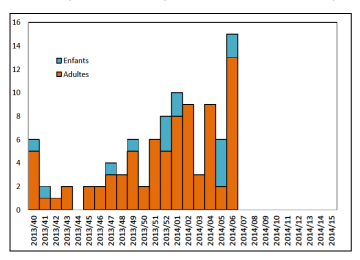
#### | Figure 1

Comparaison aux 4 années antérieures du taux d'incidence régional des consultations pour syndrome grippal - Réseau unifié



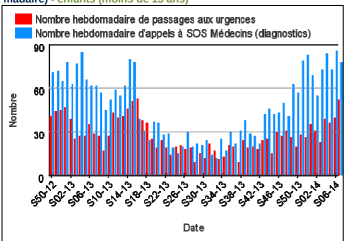
#### | Figure 3

Evolution du nombre hebdomadaire de passages pour grippe clinique dans au plus 14 services d'urgence de Champagne-Ardenne depuis octobre 2013 (données Oscour® via SurSaUD®)



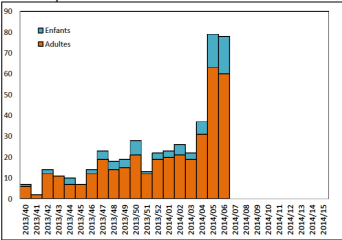
#### | Figure 5 |

Evolution du nombre de passages dans des services d'urgence de Champagne-Ardenne et du nombre de diagnostics SOS Médecins pour gastroentérite depuis le 10 décembre 2012 (nombre hebdomadaire) - enfants (moins de 15 ans)



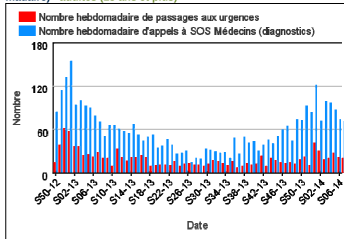
#### | Figure 2

Evolution du nombre hebdomadaire de diagnostics SOS Médecins de grippe clinique déclarés par 2 associations de Champagne-Ardenne depuis octobre 2013 (données SOS Médecins/InVS via SurSaUD®)



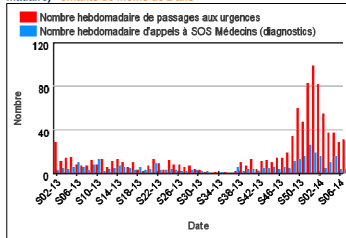
#### | Figure 4

Evolution du nombre de passages dans des services d'urgence de Champagne-Ardenne et du nombre de diagnostics SOS Médecins pour gastroentérite depuis le 10 décembre 2012 (nombre hebdomadaire) - adultes (15 ans et plus)



#### | Figure 6 |

Evolution du nombre de passages pour bronchiolite dans les services d'urgence et du nombre de diagnostics SOS Médecins de bronchiolite depuis le début de l'année 2013 (nombre hebdomadaire) - enfants de moins de 2 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 de diagnostics de gastroentérite portés à l'issu d'une visite (source : réseau SOS Médecins/InVS via SurSaUD®).

En semaine 06, pour les adultes de 15 ans et plus, on observe la stabilisation des recours en urgence pour gastroentérite par rapport à la semaine précédente (cf. figure 4). Chez les enfants âgés de moins de 15 ans (cf. figure 5), le nombre passages aux urgences pour gastroentérite a augmenté (+ 30 % par rapport à la semaine précédente) et le nombre de diagnostics SOS Médecins de gastroentérite a légèrement diminué (- 9 %).

Selon les données non consolidées du réseau Sentinelles, le taux d'incidence régional de la diarrhée aiguë était de 278 cas pour 100 000 habitants en semaine 06 (intervalle de confiance à 95 % : [109-447]), au-dessus du seuil épidémique national (260 cas pour 100 000 habitants). En France métropolitaine, le taux d'incidence a été estimé à 198 cas pour 100 000 habitants, en dessous du seuil épidémique (<a href="http://www.sentiweb.fr">http://www.sentiweb.fr</a>).

# Bronchiolite (cf. graphique page 2)

Données hospitalières : nombre de passages pour diagnostic de bronchiolite (code Cim10 J21) dans les services d'urgence hospitaliers (source : réseau Oscour® via SurSaUD®). Données SOS Médecins : nombre de diagnostics de bronchiolite portés à l'issu d'une visite (source : réseau SOS Médecins/InVS via SurSaUD®).

En semaine 06, les recours en urgence pour bronchiolite d'enfants âgés de moins de 2 ans sont restés stables par rapport à la semaine précédente (cf. figure 6).

# **Autres pathologies**

Les tableaux bruts présentant les variations des 10 pathologies les plus fréquentes sont désormais proposés en annexe. Ne sont présentées ici que les pathologies diagnostiquées dans les services hospitaliers d'urgence ou par SOS Médecins qui présentent des variations particulières ou marquées.

En semaine 06, on observe par rapport à la semaine précédente :

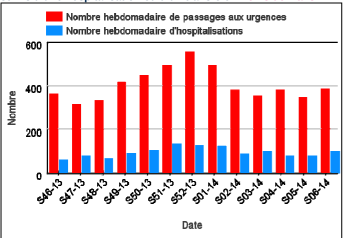
- une augmentation du nombre de passages aux urgences d'enfants âgés de moins de 15 ans pour fièvre isolée, et dans une moindre mesure pour « épilepsies, céphalées et vertiges » (n = 19 en semaine 06 contre n = 10 en semaine 05);
- une augmentation des diagnostics SOS Médecins de laryngite/trachéite concernant plutôt des adultes âgés de 15 ans et plus;
- une augmentation des diagnostics SOS Médecins d'asthme concernant des adultes âgés de 15 ans et plus (les effectifs restent faibles : n = 11 en semaine 06).

#### Indicateurs d'activité

**Données hospitalières :** nombre de passages dans au plus 14 services d'urgence et nombre de passages suivis d'une hospitalisation ou d'un transfert - moins de 2 à moins de 15 ans, de 15 à moins de 75 ans, 75 ans et plus (source : réseau Oscour® via SurSaUD®). **Données 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®).

#### | Figure 7

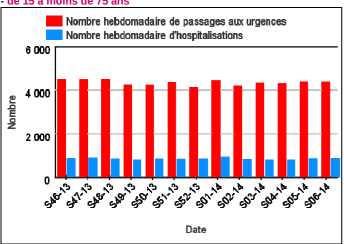
Evolution du nombre hebdomadaire de passages et de passages suivis d'une hospitalisation ou d'un transfert - moins de 2 ans



#### | Figure 9

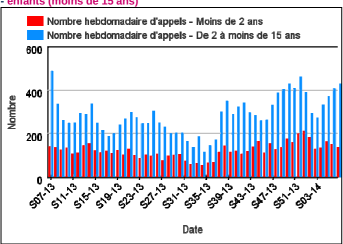
Evolution du nombre hebdomadaire de passages et de passages suivis d'une hospitalisation ou d'un transfert

- de 15 à moins de 75 ans



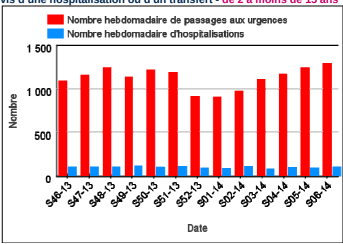
#### | Figure 11

Evolution du nombre hebdomadaire d'appels à SOS Médecins - enfants (moins de 15 ans)



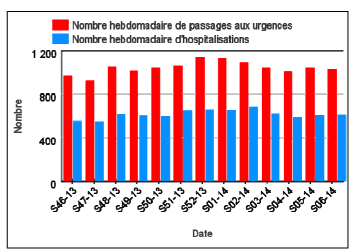
#### | Figure 8

Evolution du nombre hebdomadaire de passages et de passages suivis d'une hospitalisation ou d'un transfert - de 2 à moins de 15 ans



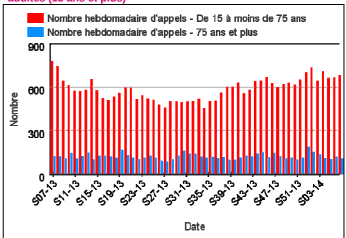
#### | Figure 10

Evolution du nombre hebdomadaire de passages et de passages suivis d'une hospitalisation ou d'un transfert - 75 ans et plus



## | Figure 12 |

Evolution du nombre hebdomadaire d'appels à SOS Médecins - adultes (15 ans et plus)



|                                | Tendance      | Tendance                        |
|--------------------------------|---------------|---------------------------------|
| Enfants de moins de 2 ans      |               | Adultes de 15 à moins de 75 ans |
| Passages aux urgences          | $\rightarrow$ | Passages aux urgences           |
| Hospitalisations et transferts | 7             | Hospitalisations et transferts  |
| Appels à SOS Médecins          | $\rightarrow$ | Appels à SOS Médecins           |
| Enfants de 2 à moins de 15 ans |               | Adultes âgés de 75 ans et plus  |
| Passages aux urgences          | 7             | Passages aux urgences           |
| Hospitalisations et transferts | $\rightarrow$ | Hospitalisations et transferts  |
| Appels à SOS Médecins          | 7             | Appels à SOS Médecins           |

| Lé       | gende                        |    |                              |
|----------|------------------------------|----|------------------------------|
| ZZ       | Baisse marquée de l'activité | ٨  | Tendance à la hausse         |
| И        | Tendance à la baisse         | 77 | Hausse marquée de l'activité |
| <b>→</b> | Stabilité                    | ND | Données non disponibles      |

Tendance: évolution par rapport aux 4 semaines précédentes

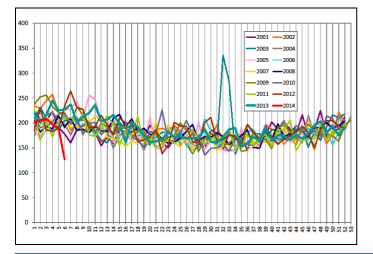
En semaine 06, on note une augmentation des appels à SOS Médecins concernant les enfants âgés de 2 à moins de 15 ans.

# 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 - Sur-SaUD®). Les 33 communes identifiées pour le suivi de la mortalité représentent 75 % des décès enregistrés dans la région.

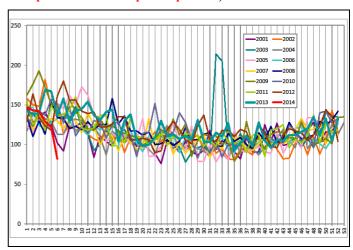
#### | Figure 13 |

Nombre hebdomadaire de décès (tous âges) de 2001 à 2014 dans 33 communes (les données de la dernière semaine sont incomplètes et ne sont donc pas interprétables)



#### | Figure 14 |

Nombre hebdomadaire de décès de personnes âgées de 75 ans et plus de 2001 à 2014 dans 33 communes (les données de la dernière semaine sont incomplètes et ne sont donc pas interprétables)



On n'observe pas ces dernières semaines d'augmentation du nombre de décès au niveau régional (cf. figures 13 et 14).

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

Le dossier « Surveillance, définitions de cas et conduite à tenir pour la grippe aviaire à virus A(H5N1) et A(H7N9) » a été mis à jour sur le site de l'InVS le 18 juillet : http://www.invs.sante.fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Maladies-aprevention-vaccinale/Grippe/Grippe-aviaire/Surveillance-definitions-de-cas-et-conduite-atenir-pour-la-grippe-aviaire-a-virus-A-H5N1-et-A-H7N9.

#### Au niveau international

Au sommaire du Bulletin hebdomadaire international cette semaine :

- chikungunya dans les Caraïbes;
- grippe A(H7N9) / A(H5N1) / MERS-CoV (Monde)

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

## | Organisation de la surveillance en Champagne-Ardenne |

#### Données Oscour®: <u>l'ensemble des services de la région participent au réseau</u>

| Département      | Etablissement              | Début de transmission |
|------------------|----------------------------|-----------------------|
| 08 - Ardennes    | CH de Sedan                | 21/01/2009            |
| 08 - Ardennes    | CH de Rethel               | 26/05/2012            |
| 08 - Ardennes    | CH de Charleville-Mézières | 14/06/2012            |
| 10 - Aube        | CH de Troyes               | 28/08/2009            |
| 10 - Aube        | CH de Romilly- sur-Seine   | 18/07/2012            |
| 51 - Marne       | CH de Châlons              | 30/05/2012            |
| 51 - Marne       | Polyclinique de Courlancy  | 14/06/2012            |
| 51 - Marne       | Polyclinique Saint-André   | 14/06/2012            |
| 51 - Marne       | CH d'Epernay               | 14/06/2012            |
| 51 - Marne       | CH de Vitry-le-François    | 24/07/2012            |
| 51 - Marne       | CHU de Reims               | 10/04/2012            |
| 52 - Haute-Marne | CH de Chaumont             | 24/09/2012            |
| 52 - Haute-Marne | CH de Langres              | 08/12/2012            |
| 52 - Haute-Marne | CH de Saint-Dizier         | 25/04/2012            |

#### Données SOS Médecins: l'ensemble des diagnostics posés en fin de visite sont transmis

| Département | Etablissement | Début de transmission |
|-------------|---------------|-----------------------|
| 10 - Aube   | SOS Troyes    | 01/07/2006            |
| 51 - Marne  | SOS Reims     | 17/11/2008            |

#### Données de mortalité Insee

Les communes pour lesquelles nous disposons d'historiques antérieurs à 2010 sont au nombre de 33 : 9 dans les Ardennes (08), 6 dans l'Aube (10), 13 dans la Marne (51) et 5 en Haute-Marne (52). Ces 33 communes représentaient, en 2011, 75 % des décès enregistrés (par opposition aux décès domiciliés) dans la région.

| Code Insee | Commune               | Code Insee | Commune              | Code Insee | Commune             |
|------------|-----------------------|------------|----------------------|------------|---------------------|
| 8037       | Auvillers-les-Forges  | 10268      | Nogent-sur-Seine     | 51492      | Saint-Just-Sauvage  |
| 8105       | Charleville-Mézières  | 10323      | Romilly-sur-Seine    | 51506      | Saint-Memmie        |
| 8185       | Fumay                 | 10362      | Sainte-Savine        | 51573      | Tinqueux            |
| 8328       | Nouzonville           | 10387      | Troyes               | 51612      | Vertus              |
| 8362       | Rethel                | 51108      | Châlons-en-Champagne | 51649      | Vitry-le-François   |
| 8363       | Revin                 | 51217      | Dormans              | 51662      | Witry-lès-Reims     |
| 8409       | Sedan                 | 51230      | Épernay              | 52060      | Bourbonne-les-Bains |
| 8480       | Villers-Semeuse       | 51250      | Fismes               | 52121      | Chaumont            |
| 8490       | Vouziers              | 51308      | Jonchery-sur-Vesle   | 52269      | Langres             |
| 10034      | Bar-sur-Seine         | 51423      | Pargny-sur-Saulx     | 52332      | Val-de-Meuse        |
| 10081      | La Chanelle-Saint-Luc | 51454      | Reims                | 52448      | Saint-Dizier        |

#### | Partenaires régionaux de la surveillance |

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

- l'Agence régionale de santé (ARS) de Champagne-Ardenne
- les associations SOS Médecins de Reims et Troyes
- les centres hospitaliers adhérant au réseau Oscour®
- le Groupement de coopération sanitaire Systèmes d'information de santé de Champagne-Ardenne (GCS Sisca)
- le Réseau régional des urgences de Champagne-Ardenne (Resurca)
- le laboratoire de Virologie Médicale et Moléculaire du CHU de Reims
- les Samu
- les services d'états civils des communes informatisées

Le point épidémio

# Hebdo

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

#### Rédacteurs

Ibrahim Mounchetrou-Njoya, Morgane Trouillet, Lydéric Aubert,

Clément Bassi, Nicolas Carré, Céline Legout, Emeline Leporc Annie-Claude Paty, Stéphanie Vandentorren

Antenne régionale de la Cire ARS Champagne-Ardenne 2 rue Dom Pérignon Complexe tertiaire du Mont Bernard CS 40513 51007 Châlons-en-Champagne

Tél.: 03.26.66.70.04 ou 03.26.66.70.05

Mél.: ars-ca-vss-cire@ars.sante.fr

Les précédents Points épidémio Hebdo sont consultables sur le site Internet de l'InVS http://www.invs.sante.fr/Regions-etterritoires/Actualites/(node\_id)/ 1602/(aa localisation)/Champagne-

La plaquette SurSaUD® présentant le système national de Surveillance sanitaire des urgences et des décès est disponible sur le site Internet de

http://www.invs.sante.fr/Publicationset-outils/Rapports-etsyntheses/Autres-

thematiques/2012/Le-systemefrancais-de-Surveillance-sanitairedes-urgences-et-des-deces-SurSaUD-

# Annexe : tableaux bruts des variations des 10 pathologies les plus fréquentes

# 1. Diagnostics de passages dans les services d'urgence - Tous âges

| Pathologie   | Semaine | Semaine précédente | Variation |
|--|---------|--------------------|-----------|
| TRAUMATISME (Diag SAU)                             | 1 662   | 1 629              | 2,03%     |
| INFECTIONS ORL (Diag SAU)                          | 214     | 184                | 16,30%    |
| DOULEURS ABDOMINALES SPECIFIQUES (Diag SAU)        | 206     | 203                | 1,48%     |
| DOULEURS ABDOMINALES NON SPECIFIQUES (Diag SAU)    | 197     | 192                | 2,60%     |
| MALAISE (Diag SAU)                                 | 146     | 160                | -8,75%    |
| INFECTIONS RESPIRATOIRES AIGUES BASSES (Diag SAU)* | 143     | 131                | 9,16%     |
| NEUROLOGIE AUTRE (Diag SAU)                        | 122     | 122                | 0,00%     |
| DOULEUR THORACIQUE (Diag SAU)                      | 119     | 99                 | 20,20%    |
| FIEVRE ISOLEE (Diag SAU)                           | 92      | 68                 | 35,29%    |
| INFECTIONS URINAIRES (Diag SAU)                    | 91      | 86                 | 5,81%     |

<sup>\*</sup> regroupement incluant bronchites aigües et bronchiolites, détresses respiratoires, syndromes grippaux et pneumopathies

# 2. Diagnostics posés en fin de visite par SOS Médecins - Tous âges

| Pathologie                                     | Semaine | Semaine précédente | Variation |
|--|---------|--------------------|-----------|
| INFECTION RESPIRATOIRE AIGUE BASSE (Diag SOS)* | 224     | 230                | -2,61%    |
| RHINOPHARYNGITE (Diag SOS)                     | 213     | 208                | 2,40%     |
| GASTRO ENTERITE (Diag SOS)                     | 150     | 160                | -6,25%    |
| BRONCHITE (Diag SOS)                           | 132     | 140                | -5,71%    |
| ANGINE (Diag SOS)                              | 97      | 83                 | 16,87%    |
| GRIPPE/SYNDROME GRIPPAL (Diag SOS)             | 78      | 79                 | -1,27%    |
| LARYNGITE / TRACHEITE (Diag SOS)               | 72      | 39                 | 84,62%    |
| OTITE (Diag SOS)                               | 67      | 77                 | -12,99%   |
| SINUSITE (Diag SOS)                            | 56      | 45                 | 24,44%    |
| REFLUX GASTRO OESOPHAGIEN (Diag SOS)           | 52      | 28                 | 85,71%    |

<sup>\*</sup> regroupement incluant bronchites aigües et bronchiolites, détresses respiratoires, syndromes grippaux et pneumopathies