

## Point épidémiologique hebdomadaire du mercredi 14 mai 2014

Données du 5 au 11 mai 2014 (semaine 19)

### | Synthèse |

En semaine 19, on note une augmentation marquée des appels SOS Médecins pour allergies chez les adultes âgés de 15 ans et plus par rapport à la semaine précédente, les chiffres restant limités.

On note également une stabilité des appels SOS Médecins chez les personnes âgées de 75 ans et plus, après une augmentation marquée la semaine précédente.

### | Pathologies |

#### Asthme et allergies (cf. graphiques page 2)

Données hospitalières : nombre de passages pour **diagnostic** d'asthme (codes Cim10 J45 et J46) et d'allergie (L50, T780, T782, T783 et T784) dans des services d'urgence hospitaliers (source : réseau Oscour® via SurSaUD®). Données de médecine de ville : nombre de **diagnostics** d'asthme et d'allergie portés à l'issue d'une visite (source : réseau SOS Médecins/InVS via SurSaUD®). **Les analyses concernant l'asthme sont ici restreintes aux adultes de 15 à moins de 45 ans d'une part et aux enfants de 2 à moins de 15 ans d'autre part, en raison des risques de confusion de l'asthme avec la BPCO pour les adultes de 45 ans et plus et avec la bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans.**

En semaine 19, on observe :

- **Pour l'asthme** : une baisse marquée (-71%) des appels SOS Médecins chez les adultes âgés de 15 à moins de 45 ans par rapport à la semaine précédente, les chiffres restant très limités (n=2 en S19 vs 7 en S18). Les passages aux urgences sont restés stables dans la même tranche d'âge et aucune variation particulière n'a été notée chez les enfants âgés de 2 à moins de 15 ans. (cf. figures 1 et 2).

- **Pour les allergies** : une baisse (-15%) des passages aux urgences chez les adultes âgés de 15 ans et plus par rapport à la semaine précédente où ces passages avaient atteint le niveau le plus élevé depuis le début d'année (n=39). Par contre pour la même tranche d'âge, on note une augmentation marquée (+120%) des appels SOS Médecins, les chiffres restant limités (n=11 en S19 vs 5 en S18). Les passages aux urgences sont restés stables chez les enfants âgés de moins de 15 ans alors qu'on note une baisse (-60%) des appels SOS Médecins, les chiffres restant limités (n=4 en S19 vs 10 en S18) (cf. figures 3 et 4).

#### 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'issue d'une visite (source : réseau SOS Médecins/InVS via SurSaUD®).

En semaine 19, les recours pour gastroentérite (passages aux urgences hospitalières et diagnostics SOS Médecins) n'ont pas montré de variation particulière par rapport à la semaine précédente (cf. figures 5 et 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 19, on observe par rapport à la semaine précédente :

- Une légère baisse (-11%) du nombre des passages aux urgences pour hypertension artérielle des adultes âgés de 15 ans et plus (n=24 en S19 vs 27 en S18), restant toujours à un niveau relativement élevé. Le nombre de passages aux urgences pour la même pathologie a également baissé (-28%) chez les sujets âgés de 75 ans et plus, avec une valeur similaire à celle habituellement observée (n=10).
- Une baisse marquée des passages aux urgences pour épilepsie, céphalée et vertige des enfants âgés de moins de 15 ans (-65%, n=7), après avoir atteint en S18 le niveau le plus élevé depuis janvier 2013 (n=20). Une légère baisse est également observée chez les adultes (-7%, n=112).
- Une progression de la hausse des passages aux urgences pour infection urinaire chez les adultes, atteignant le niveau le plus élevé depuis janvier 2013 (n=98). Une légère hausse est également observée chez les enfants (n=15).
- Une augmentation marquée (+42%) des passages aux urgences pour psychose chez les adultes, atteignant le 2<sup>e</sup> niveau le plus élevé depuis janvier 2013 (n=27).
- Une augmentation marquée (+54%) des passages aux urgences pour douleur thoracique chez les adultes (n=154 en S19 vs 99 en S18)

On note enfin un retour à un niveau habituellement observé des diagnostics SOS Médecins de décès chez les personnes âgées de 75 ans et plus (n=6), après une augmentation observée en S18 (n=17).

Figure 1

Evolution du nombre de passages dans des services d'urgence de Champagne-Ardenne et du nombre de diagnostics SOS Médecins pour **asthme** depuis le 10 décembre 2012 (nombre hebdomadaire) - adultes de 15 à moins de 45 ans

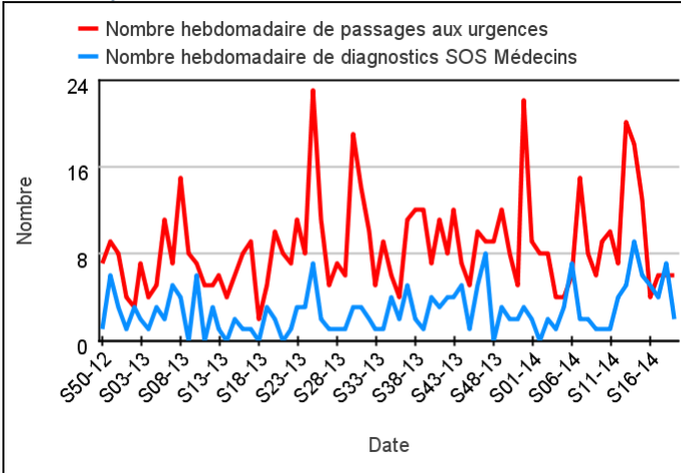


Figure 2

Evolution du nombre de passages dans des services d'urgence de Champagne-Ardenne et du nombre de diagnostics SOS Médecins pour **asthme** depuis le 10 décembre 2012 (nombre hebdomadaire) - enfants de 2 à moins de 15 ans

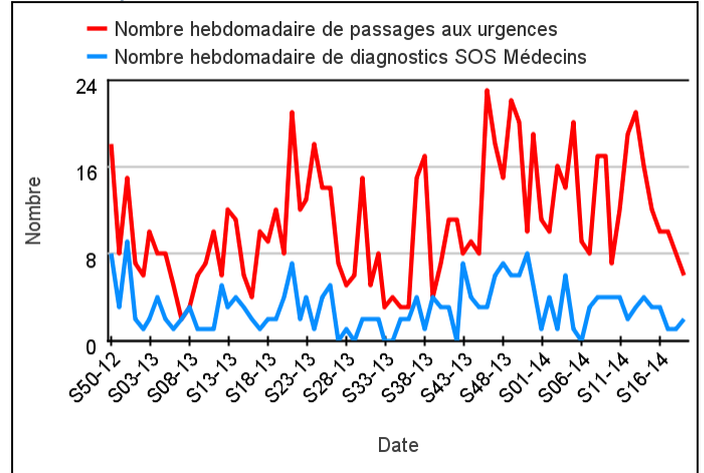


Figure 3

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

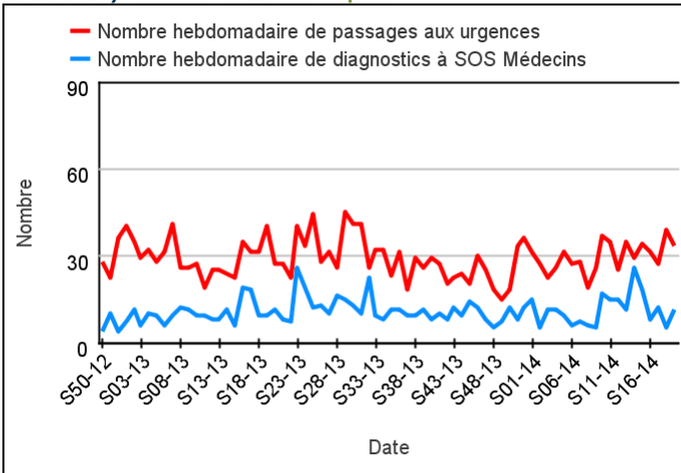


Figure 4

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

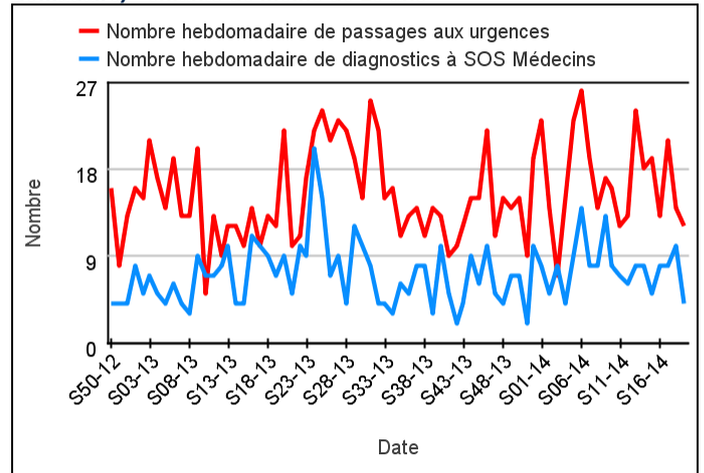


Figure 5

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) - adultes (15 ans et plus)

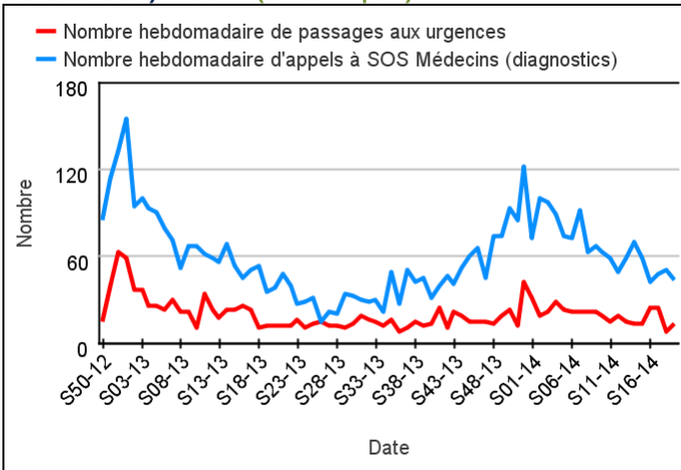
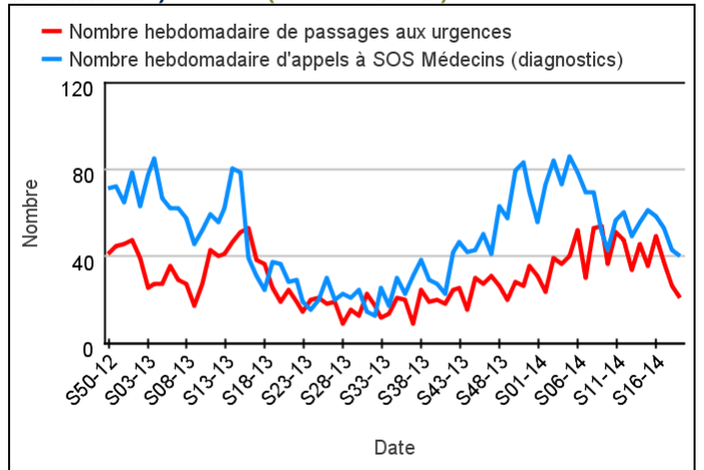


Figure 6

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)



**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 ans, 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

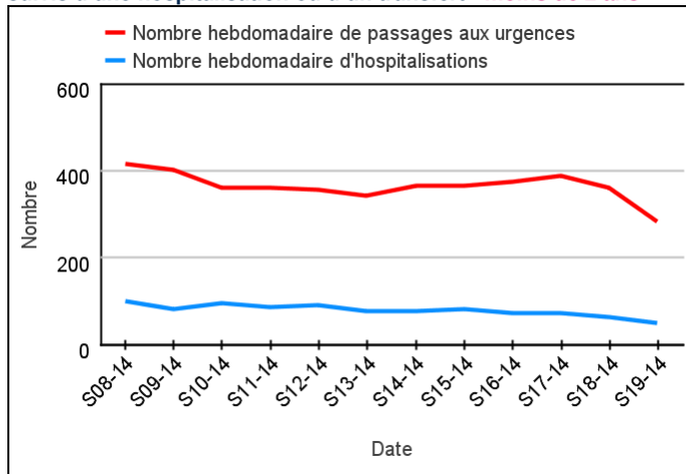


Figure 8

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

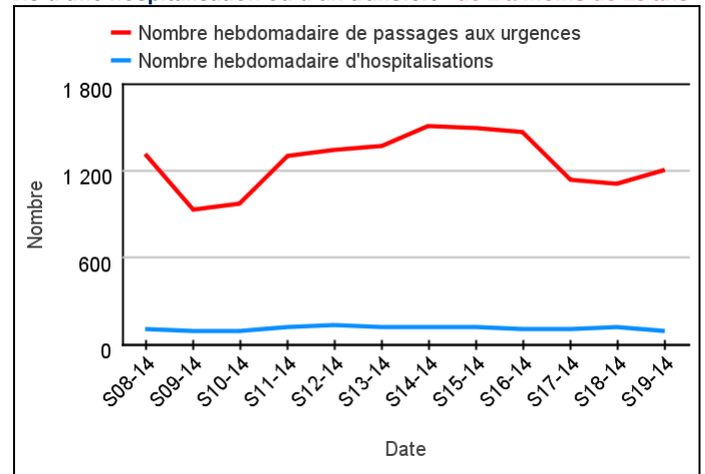


Figure 9

Evolution du nombre hebdomadaire de passages et de passages suivis d'une hospitalisation ou d'un transfert - de 15 à moins de 75 ans

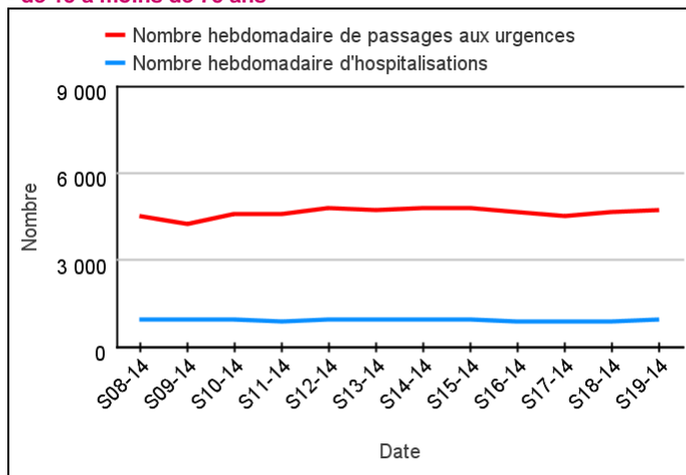


Figure 10

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

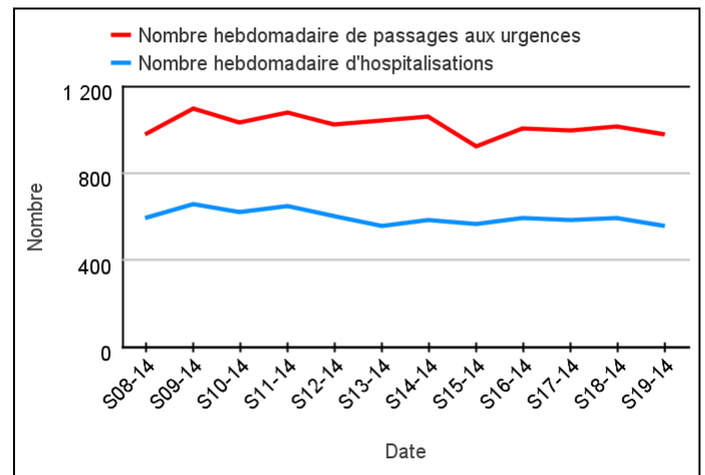


Figure 11

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

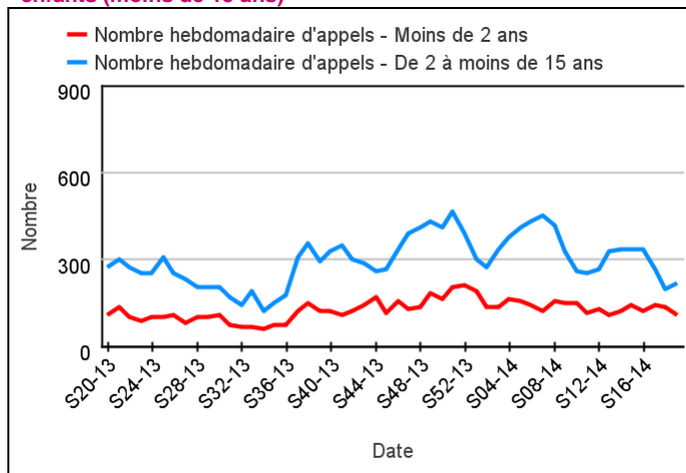
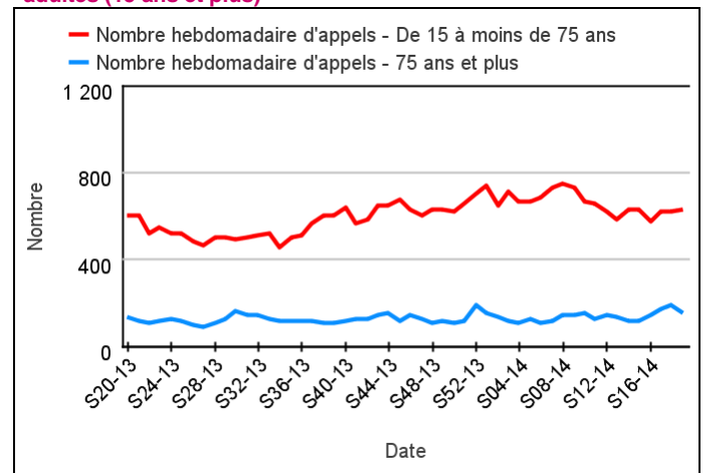


Figure 12

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



| Tendance                              |    | Tendance                               |   |
|---------------------------------------|----|--|---|
| <b>Enfants de moins de 2 ans</b>      |    | <b>Adultes de 15 à moins de 75 ans</b> |   |
| Passages aux urgences                 | ↘↘ | Passages aux urgences                  | → |
| Hospitalisations et transferts        | ↘  | Hospitalisations et transferts         | → |
| Appels à SOS Médecins                 | ↘  | Appels à SOS Médecins                  | → |
| <b>Enfants de 2 à moins de 15 ans</b> |    | <b>Adultes âgés de 75 ans et plus</b>  |   |
| Passages aux urgences                 | ↘  | Passages aux urgences                  | → |
| Hospitalisations et transferts        | ↘  | Hospitalisations et transferts         | → |
| Appels à SOS Médecins                 | ↘↘ | Appels à SOS Médecins                  | → |

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

Tendance : évolution par rapport aux 4 semaines précédentes

En semaine 19, on note une baisse marquée :

- des passages aux urgences chez les enfants âgés de moins de 2 ans,
- et des appels SOS Médecins chez les enfants âgés de 2 à moins de 15 ans comme la semaine précédente.

Les appels SOS Médecins chez les personnes âgées de 75 ans et plus sont stables, après une augmentation marquée la semaine précédente.

### 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 - SurSaUD®). 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)

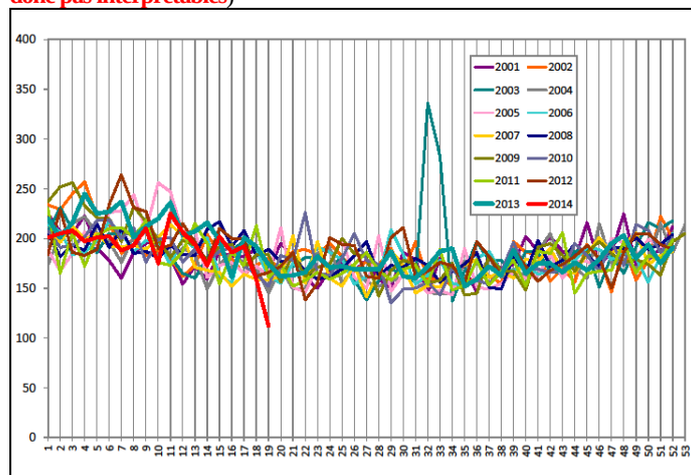
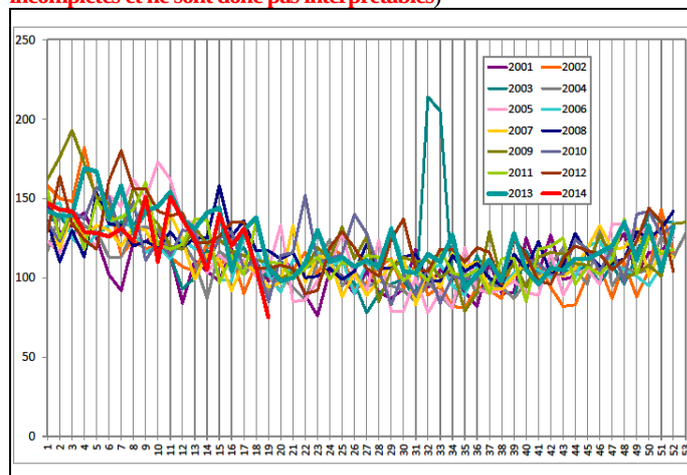


Figure 14

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 [calendrier vaccinal 2014](http://www.social-sante.gouv.fr/rubrique_techinique,281/carrousel,2376/actualite-presse,42/breves,2325/marisol-touraine-presente-le,17255.html) est disponible à l'adresse : [http://www.social-sante.gouv.fr/rubrique\\_techinique,281/carrousel,2376/actualite-presse,42/breves,2325/marisol-touraine-presente-le,17255.html](http://www.social-sante.gouv.fr/rubrique_techinique,281/carrousel,2376/actualite-presse,42/breves,2325/marisol-touraine-presente-le,17255.html).

-Un point de situation au 7 mai sur la fièvre hémorragique virale (FHV) à virus Ebola est disponible sur le site de l'InVS : <http://www.invs.sante.fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Fievre-hemorragique-virale-FHV-a-virus-Ebola/Fievre-hemorragique-virale-FHV-a-virus-Ebola-Point-de-situation-au-7-mai-2014>.

-Infections associées aux soins : <http://www.invs.sante.fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Infections-associees-aux-soins/Surveillance-des-infections-associees-aux-soins-IAS/Enterobacteries-productrices-de-carbapenemases-EPC/Episodes-impliquant-des-enterobacteries-productrices-de-carbapenemases-en-France.-Situation-epidemiologique-du-14-mars-2014>.

## Au niveau international

Le [Bulletin hebdomadaire international](http://www.invs.sante.fr/Publications-et-outils/Bulletin-hebdomadaire-international) est disponible à l'adresse suivante <http://www.invs.sante.fr/Publications-et-outils/Bulletin-hebdomadaire-international>.

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

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

| 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'Épernay               | 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 Chapelle-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

# Hebdo

Directeur de la publication  
Anne Bruant-Bisson  
Directrice générale par intérim

#### Rédacteurs

Ibrahim Mouchetrou-Njoya,  
Morgane Trouillet  
Elsa Baffert

Et

Lydéric Aubert,  
Clément Bassi,  
Céline Legout,  
Emeline Leporc,  
Annie-Claude Paty,  
Stéphanie Vandentorren

#### Diffusion

Antenne régionale de la Cire  
Île-de-France Champagne-Ardenne  
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](mailto:ars-ca-vss-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/\(aa\\_localisation\)/Champagne-Ardenne](http://www.invs.sante.fr/Regions-et-territoires/Actualites/(node_id)/1602/(aa_localisation)/Champagne-Ardenne).

La [plaquette SurSaUD®](http://www.invs.sante.fr/Publications-et-outils/Rapports-et-syntheses/Autres-thematiques/2012/Le-systeme-francais-de-surveillance-sanitaire-des-urgences-et-des-deces-SurSaUD-R) 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/Publications-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](mailto:ars-idf-cire@ars.sante.fr)

ou à d'autres productions  
de l'InVS  
<http://www.invs.sante.fr/Informations-generales/Listes-de-diffusion>

# 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)                             | 1 792   | 1 808              | -,88%     |
| DOULEURS ABDOMINALES SPECIFIQUES (Diag SAU)        | 198     | 173                | 14,45%    |
| DOULEURS ABDOMINALES NON SPECIFIQUES (Diag SAU)    | 172     | 194                | -11,34%   |
| DOULEUR THORACIQUE (Diag SAU)                      | 155     | 104                | 49,04%    |
| MALAISE (Diag SAU)                                 | 150     | 132                | 13,64%    |
| NEUROLOGIE AUTRE (Diag SAU)                        | 118     | 141                | -16,31%   |
| INFECTIONS ORL (Diag SAU)                          | 115     | 170                | -32,35%   |
| INFECTIONS URINAIRES (Diag SAU)                    | 113     | 97                 | 16,49%    |
| TROUBLES ANXIEUX (Diag SAU)                        | 86      | 79                 | 8,86%     |
| INFECTIONS RESPIRATOIRES AIGUES BASSES* (Diag SAU) | 75      | 92                 | -18,48%   |

\* regroupement incluant bronchites aiguës 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 |
|-------------------------------|---------|--------------------|-----------|
| RHINOPHARYNGITE (Diag SOS)    | 116     | 66                 | 75,76%    |
| GASTRO ENTERITE (Diag SOS)    | 84      | 93                 | -9,68%    |
| ANGINE (Diag SOS)             | 73      | 87                 | -16,09%   |
| BRONCHITE (Diag SOS)          | 63      | 90                 | -30,00%   |
| CERTIFICAT + ADMIN (Diag SOS) | 60      | 35                 | 71,43%    |
| OTITE (Diag SOS)              | 47      | 59                 | -20,34%   |
| DOULEUR SCIATIQUE (Diag SOS)  | 40      | 49                 | -18,37%   |
| TRAUMATO DIVERS (Diag SOS)    | 39      | 27                 | 44,44%    |
| INFECTION URINAIRE (Diag SOS) | 39      | 51                 | -23,53%   |
| DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS) | 34      | 28                 | 21,43%    |