

# Surveillance sanitaire en Champagne-Ardenne

# Point épidémio hebdomadaire du mercredi 15 avril 2015

Données du 06 au 12 avril 2015 (semaine 15)

# Synthèse

En semaine 15, on note une augmentation des indicateurs de surveillance concernant la gastroentérite, particulièrement chez les enfants âgés de moins de 15 ans.

# Pathologies

# **Grippe**

Médecine de ville : taux d'incidence régional des consultations pour syndrome grippal (source : Réseau Sentinelles ou Réseau Unique) et nombre de diagnostics de grippe posés par SOS Médecins (source : réseau SOS Médecins France/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.

## En médecine ambulatoire

En semaine 15, selon les données non consolidées du Réseau Sentinelles, aucun cas de consultation pour syndrome grippal n'a été signalé par les médecins sentinelles de la région (cf. figure1). L'activité grippale est faible pour la région.

On a également observé une baisse du nombre de diagnostics SOS Médecins de grippe (-60%, n=8 contre n=20 en semaine 14) (*cf.* figure 2).

# A l'hôpital

En semaine 15, le nombre de passages aux urgences pour grippe a augmenté, avec des effectifs faibles (+60%, n=8 contre n=5 en semaine 14) (cf. figure 3).

Au 15 avril, 12 cas graves de grippe ont été signalés dans la région, 11 adultes et un enfant âgé de moins de 15 ans, et 9 de ces patients présentaient au moins un facteur de risque. Tous ces cas ont été infectés par un virus grippal de type A, dont 4 par le H3N2 et 1 par le H1N1pdm09. On note 7 décès à ce jour.

## Surveillance virologique

Depuis la <u>semaine 47/2014</u>, 111 prélèvements ont été réalisés par les médecins du réseau de médecine de ville en Champagne-Ardenne et analysés par le laboratoire de virologie du CHU de Reims. Parmi eux, 53 virus grippaux de type A ont été identifiés, dont 33 virus de type A(H3N2), 4 de type A(H1N1) et 16 non sous typés. Quinze virus de type B, 10 VRS et 4 rhino-entérovirus ont également été identifiés.

# Au niveau national

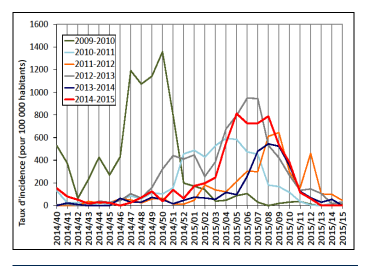
Les points clés de la semaine 15 : <a href="http://www.invs.sante.fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Maladies-a-prevention-vaccinale/Grippe/Grippe-generalites/Donnees-de-surveillance/Bulletin-epidemiologique-grippe.-Point-au-15-avril-2015</a>

Dernier bulletin hebdomadaire de surveillance grippale pour la saison 2014-15

- Tous les indicateurs sont à leur niveau de base.
- Poursuite de la détection sporadique de virus grippaux dans la population incitant encore à la vigilance.
- Un bilan de l'épidémie 2014-15 sera publié la semaine prochaine.

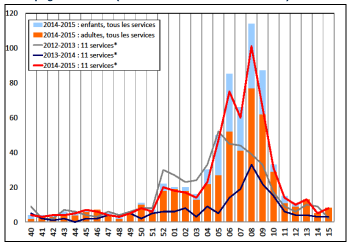
## | Figure 1

Comparaison aux 5 années antérieures du taux d'incidence régional des consultations pour syndrome grippal - Réseau Sentinelles



## | Figure 3 |

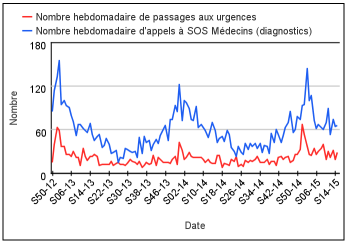
Comparaison aux 2 années antérieures du nombre hebdomadaire de passages pour grippe clinique dans les services d'urgence de Champagne-Ardenne (données Oscour® via SurSaUD®)



\*CH de Rethel et Charleville-Mézières (08), CH de Troyes et Romilly-sur-Seine (10), CH de Châlons-en-Champagne, d'Epernay et de Vitry-le-François, CHU de Reims (51), CH de Chaumont et Saint-Dizier (52).

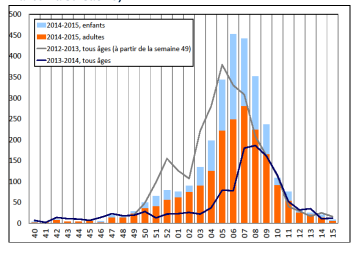
# | Figure 4 |

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)



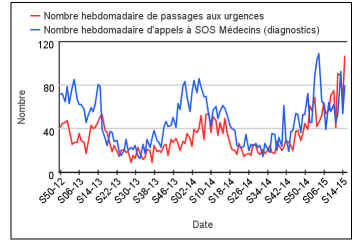
## | Figure 2 |

Comparaison aux 2 années antérieures du nombre hebdomadaire de diagnostics SOS Médecins de grippe clinique déclarés par 2 associations de Champagne-Ardenne (données SOS Médecins France 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)



# Gastroentérite

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 France/InVS via SurSaUD®).

En semaine 15, on note une augmentation des recours aux urgences hospitalières et de ville chez des enfants âgés de moins de 15 ans (respectivement n=107 contre n=65 en semaine 14, et n=79 contre n=54 en semaine 14) ; le nombre de passages aux urgences d'enfants pour gastroentérite a dépassé les valeurs enregistrées depuis 2013, début de la surveillance. On observe également une augmentation plus modérée des passages aux urgences chez des adultes âgés de 15 ans et plus (n=28 contre n=18 en semaine 14) (cf. figures 4 et 5).

Selon les données non consolidées du réseau Sentinelles, le taux d'incidence régional des cas de <u>diarrhées aiguës</u> vus en consultation de médecine générale a été estimé à 246 cas pour 100 000 habitants (IC<sub>95%</sub> [85 ; 407]), **au-dessus** du seuil épidémique national (173 cas pour 100 000 habitants) (source : <a href="http://www.sentiweb.fr">http://www.sentiweb.fr</a>).

# 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 15, on observe par rapport à la semaine précédente :

Une augmentation des passages aux urgences, chez des adultes de 15 ans et plus pour :

- Des <u>infections ORL</u> (n=56 contre n=37 en semaine 14);
- Des <u>douleurs abdominales spécifiques</u> (n=149 contre n=123 en semaine 14);
- Des <u>infections urinaires</u> (n=80 contre n=57 en semaine 14);

Une augmentation des passages aux urgences, chez des adultes de 75 ans et plus pour :

- Des troubles du rythme et de conduction (n=32 contre n=18 en semaine 14).
- Des <u>pathologies liées à la chaleur</u> avec comme pathologie majoritaire, la déshydratation.

On observe également une augmentation des diagnostics SOS Médecins d'<u>angine</u> chez des adultes âgés de 15 ans et plus et de <u>varicelle</u> chez des enfants âgés de moins de 15 ans ;

On note une progression depuis plusieurs semaines des passages aux urgences pour des <u>traumatismes</u>, chez des enfants âgés de moins de 15 ans.

# | 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 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®).

	Tendance		Tendance
Enfants de moins de 2 ans		Adultes de 15 à moins de 75 ans	
Passages aux urgences	$\rightarrow$	Passages aux urgences	$\rightarrow$
Hospitalisations et transferts	7	Hospitalisations et transferts	<b>→</b>
Appels à SOS Médecins	$\rightarrow$	Appels à SOS Médecins	<b>→</b>
Enfants de 2 à moins de 15 ans		Adultes âgés de 75 ans et plus	
Passages aux urgences	$\rightarrow$	Passages aux urgences	<b>→</b>
Hospitalisations et transferts	$\rightarrow$	Hospitalisations et transferts	7
Appels à SOS Médecins	7	Appels à SOS Médecins	$\rightarrow$

L	égende		
7	Baisse marquée de l'activité	7	Tendance à la hausse
	Tendance à la baisse	77	Hausse marquée de l'activité
7	Stabilité	ND	Données non disponibles

Tendance: évolution par rapport aux 4 semaines précédentes

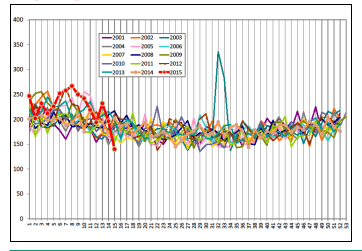
En semaine 15, on note, par rapport aux 4 semaines précédentes, une hausse des appels SOS Médecins chez les enfants âgés de 2 à moins de 15 ans.

# 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.

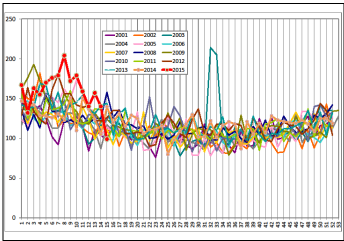
## Figure 6

Nombre hebdomadaire de décès (tous âges) de 2001 à 2015 dans 33 communes (les données de la dernière semaine sont incomplètes et ne sont donc pas interprétables)



## | Figure 7

Nombre hebdomadaire de décès de personnes âgées de 75 ans et plus de 2001 à 2015 dans 33 communes (les données de la dernière semaine sont incomplètes et ne sont donc pas interprétables)



On n'a pas observé, en semaine 14, d'augmentation particulière du nombre de décès au niveau régional (cf. figures 6 et 7).

# Signalements et autres systèmes de surveillance |

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 bulletin épidémiologique gastroentérite : le point au 15 avril 2015 est disponible sur le site de http://www.invs.sante.fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Risquesinfectieux-d-origine-alimentaire/Gastro-enterites-aigues-virales/Donneesepidemiologiques/Bulletin-epidemiologique-gastro-enterite-aigue.-Point-au-15-avril-2015

# Au niveau international

Au sommaire du Bulletin hebdomadaire international du 8 au 14 avril 2015 :

Ebola (Afrique de l'Ouest)

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'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 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

Le point épidémio

# Hebdo

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

Ibrahim Mounchetrou-Njoya, Morgane Trouillet Elsa Baffert

Lydéric Aubert, Clément Bassi Céline Legout, Emeline Leporc, Annie-Claude Paty, Yassoungo Silue, Julien Sonesi, Stéphanie Vandentorren

### Diffusion

Ardenne

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

Les précédents Points épidémio Hebdo sont consultables sur le site http://www.invs.sante.fr/Regions-et-territoires/Actualites/(node\_id)/ 1602/(aa\_localisation)/Champagne-

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

http://www.invs.sante.fr/Publicationset-outils/Rapports-etsyntheses/Autresthematiques/2012/Le-systemefrancais-de-Surveillance-sanitairedes-urgences-et-des-deces-SurSaUD-

# Liste de diffusion

Pour 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 http://www.invs.sante.fr/Informationsgenerales/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)	1 904	1 719	10,76%
DOULEURS ABDOMINALES SPECIFIQUES (Diag SAU)	201	191	5,24%
DOULEURS ABDOMINALES NON SPECIFIQUES (Diag SAU)	196	190	3,16%
INFECTIONS ORL (Diag SAU)	196	139	41,01%
MALAISE (Diag SAU)	154	211	-27,01%
NEUROLOGIE AUTRE (Diag SAU)	129	127	1,57%
DEMANDE DE CERTIFICAT (Diag SAU)	120	102	17,65%
DOULEUR THORACIQUE (Diag SAU)	114	136	-16,18%
GASTRO-ENTERITES (Diag SAU)	101	66	53,03%
INFECTIONS URINAIRES (Diag SAU)	93	65	43,08%

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

Pathologie	Semaine	Semaine précédente	Variation
RHINOPHARYNGITE (Diag SOS)	144	125	15,20%
GASTRO ENTERITE (Diag SOS)	144	118	22,03%
BRONCHITE (Diag SOS)	94	105	-10,48%
ANGINE (Diag SOS)	90	88	2,27%
OTITE (Diag SOS)	59	72	-18,06%
INFECTION URINAIRE (Diag SOS)	57	53	7,55%
CERTIFICAT + ADMIN (Diag SOS)	41	39	5,13%
SINUSITE (Diag SOS)	38	39	-2,56%
DOULEUR SCIATIQUE (Diag SOS)	33	43	-23,26%
DOULEUR ABDO AIGUE (Diag SOS)	32	31	3,23%