

Surveillance épidémiologique en Lorraine

Point de situation au 27 août 2015, n°2015-24, Semaine 34

Dans ce bulletin, la Cellule de l'InVS en région (Cire) Lorraine-Alsace vous propose une surveillance de l'asthme et des allergies ainsi que des pathologies liées à la chaleur. Depuis le 1er juin, le système d'alerte canicule et santé (SACS) est en activité.

| Sommaire |

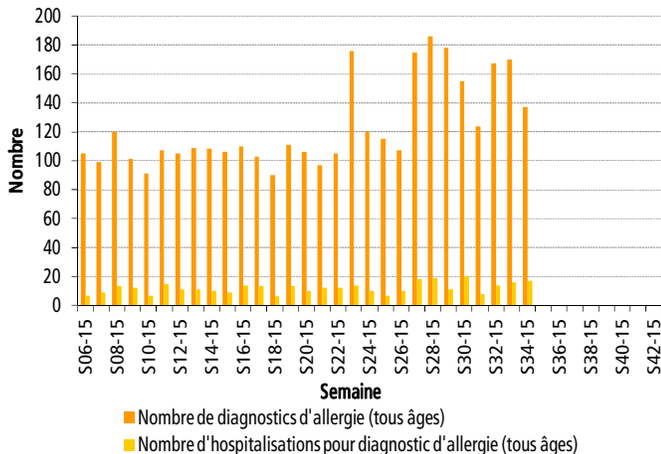
Surveillance par pathologie :	
- allergies	2
- asthme	3
- pathologies liées à la chaleur.....	4
Pour approfondir	5
Partenaires de la surveillance en Lorraine.....	5
Modalités de signalement à l'ARS de Lorraine, CVAGS.....	5

| Faits marquants |

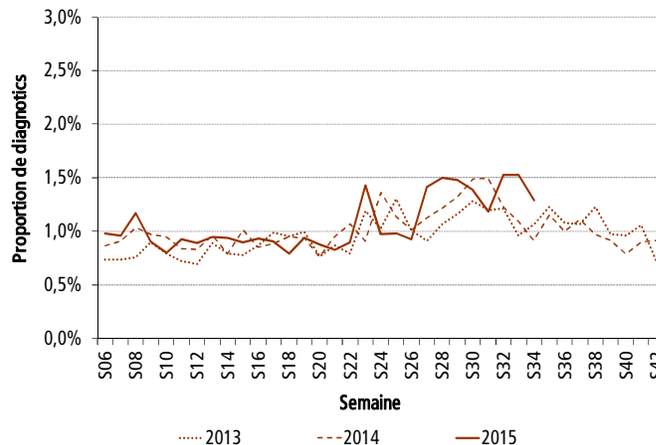
- ⇒ Par rapport aux deux semaines précédentes, le nombre de diagnostics d'**allergies** enregistrés par les services d'urgence est en diminution en semaine 34 avec 137 diagnostics hebdomadaires, soit 1,3 % du total des diagnostics. En semaine 34, l'activité liée à ces pathologies reste faible pour l'association SOS Médecins Meurthe-et-Moselle avec 11 diagnostics hebdomadaires posés. Cette pathologie représente 1,5 % de l'activité de cette association.
- ⇒ Depuis plusieurs semaines, le nombre hebdomadaire de diagnostics d'**asthme** enregistrés reste faible pour les deux sources de données. En semaine 34, cette pathologie représente moins de 0,5 % de l'activité des services d'urgence de Lorraine et moins de 1 % de celle de l'association SOS Médecins Meurthe-et-Moselle.
- ⇒ D'après le Réseau national de surveillance aérobiologique (RNSA), **le risque allergique** pour les pollens de graminées et d'urticacées est très faible pour les quatre départements de la Lorraine.
- ⇒ En semaine 34, le nombre de diagnostics de **pathologies liées à la chaleur** enregistrés par les services d'urgence de Lorraine et l'association SOS Médecins Meurthe-et-Moselle reste faible ; 33 diagnostics hebdomadaires ont été posés par les services d'urgence de Lorraine et 1 par l'association SOS Médecins Meurthe-et-Moselle. Cette activité représente moins de 0,5 % de l'activité de ces deux structures.
- ⇒ D'après les données disponibles, aucune augmentation inhabituelle de la **mortalité** en Lorraine n'est observée au cours des 4 dernières semaines. Les délais de transmission des données relatives aux décès étant supérieurs à 7 jours, les données de la semaine 34 sont en cours de consolidation.

| Services d'urgence participant au réseau Oscour® en Lorraine |

| Figure 1 | Nombre hebdomadaire de diagnostics et d'hospitalisations pour allergie tous âges depuis la semaine 06-2015 (Source : réseau Oscour®)

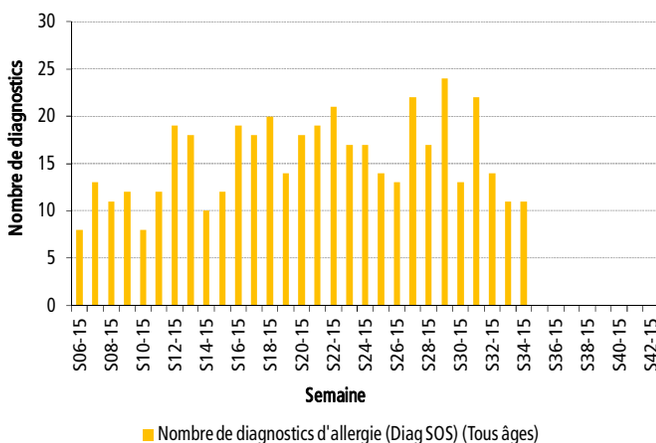


| Figure 2 | Proportion de diagnostics pour allergie parmi le total des diagnostics tous âges en 2013, 2014 et 2015 (Source : réseau Oscour®)

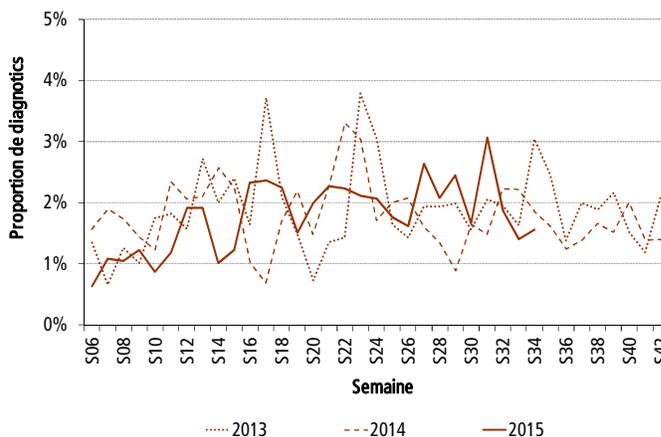


| Association SOS Médecins Meurthe-et-Moselle |

| Figure 3 | Nombre hebdomadaire de diagnostics d'allergie tous âges depuis la semaine 06-2015 (Source : SOS Médecins Meurthe-et-Moselle)

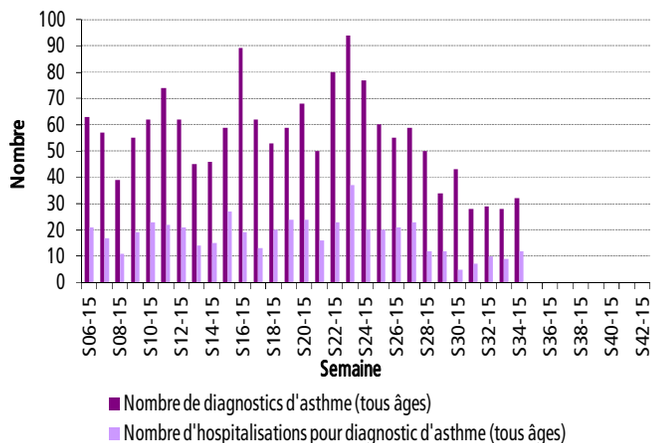


| Figure 4 | Proportion de diagnostics d'allergie parmi le total des diagnostics tous âges en 2013, 2014 et 2015 (Source : SOS Médecins)

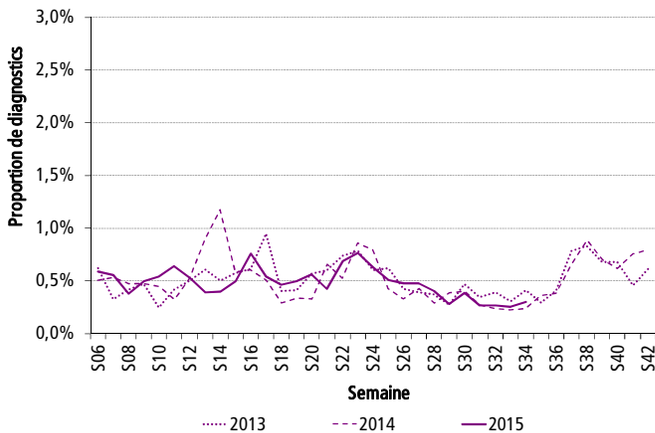


| Services d'urgence participant au réseau Oscour® en Lorraine |

| Figure 5 | Nombre hebdomadaire de diagnostics et d'hospitalisations pour asthme depuis la semaine 06-2015 (Source : réseau Oscour®)

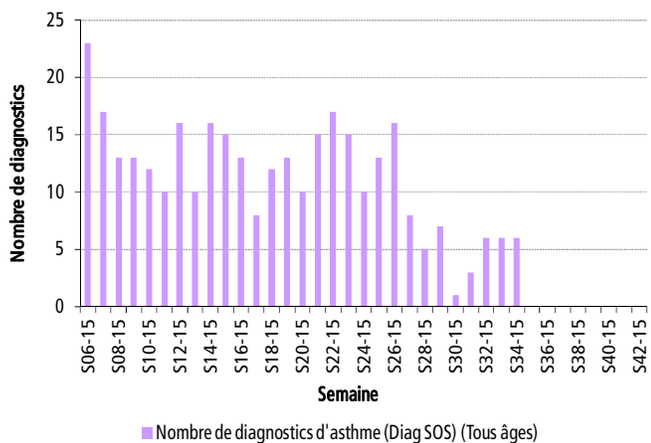


| Figure 6 | Proportion de diagnostics d'asthme parmi le total des diagnostics 2013, 2014 et 2015 (Source : réseau Oscour®)

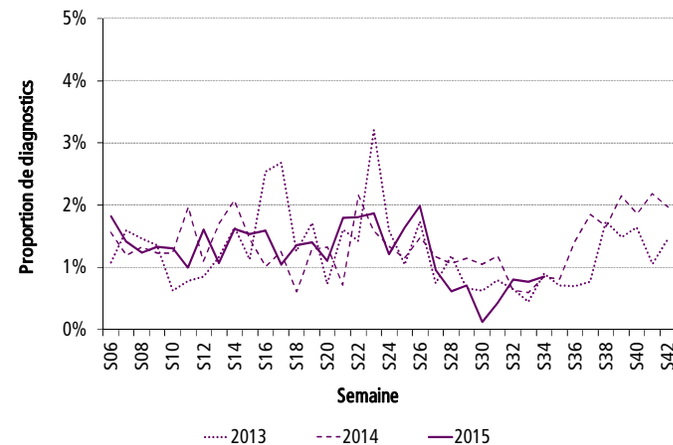


| Association SOS Médecins Meurthe-et-Moselle |

| Figure 7 | Nombre hebdomadaire de diagnostics d'asthme depuis la semaine 06-2015 (Source : SOS Médecins)



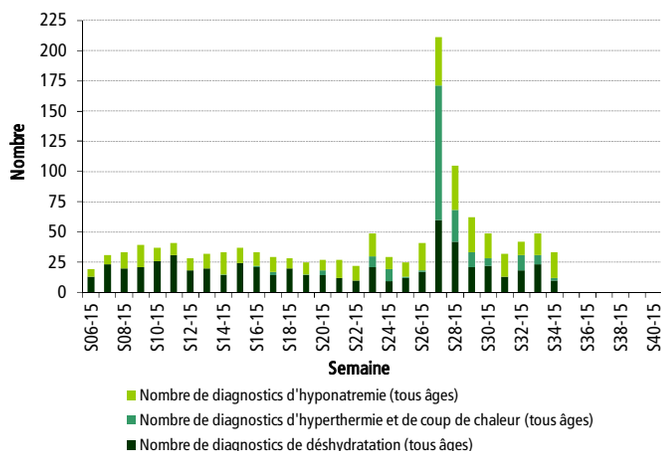
| Figure 8 | Proportion de diagnostics d'asthme depuis la semaine 06 en 2013, 2014 et 2015 (Source : SOS Médecins)



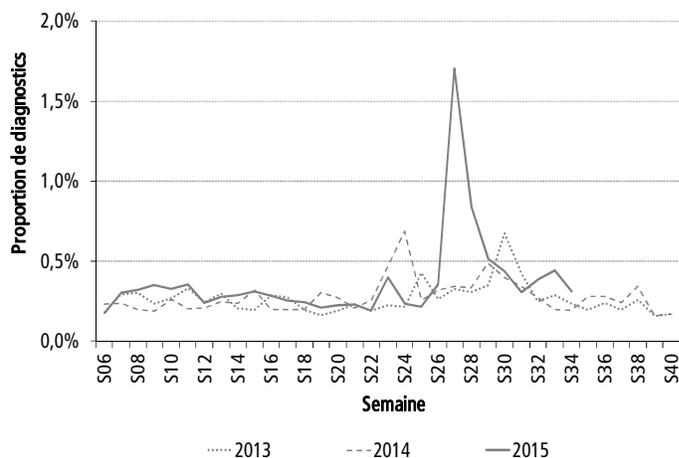
| Pathologies liées à la chaleur |

| Services d'urgence participant au réseau Oscour® en Lorraine |

| Figure 9 | Nombre hebdomadaire de diagnostics et d'hospitalisations pour hyponatrémie, hyperthermie et coup de chaleur depuis la semaine 06-2015 (Source : réseau Oscour®)

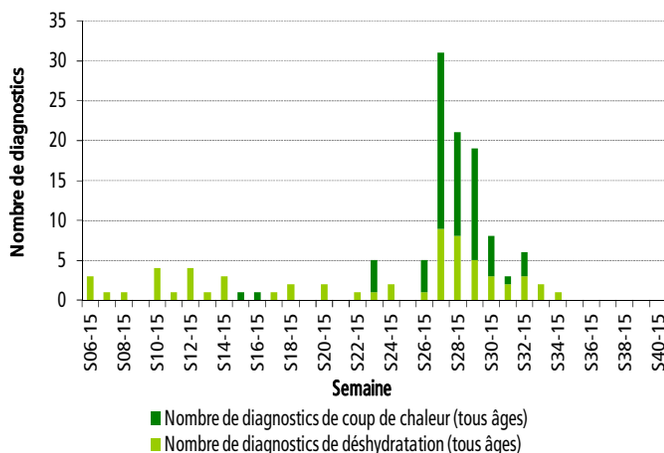


| Figure 10 | Proportion de diagnostics d'hyponatrémie, hyperthermie et coup de chaleur parmi le total des diagnostics 2013, 2014 et 2015 (Source : réseau Oscour®)

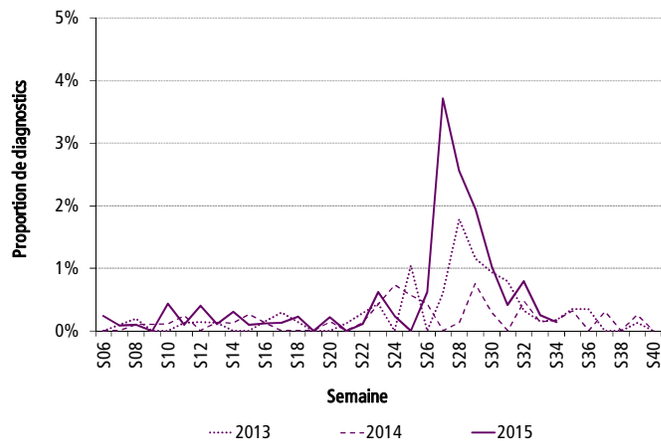


| Association SOS Médecins Meurthe-et-Moselle |

| Figure 11 | Nombre hebdomadaire de diagnostics de déshydratation et coup de chaleur depuis la semaine 06-2015 (Source : SOS Médecins)



| Figure 12 | Proportion de diagnostics de déshydratation et coup de chaleur depuis la semaine 06 en 2013, 2014 et 2015 (Source : SOS Médecins)



| Pour approfondir |

Sur le site internet de l'InVS:

- [Bulletin hebdomadaire international \(BHI\)](#)
- [Bulletin national d'information du système de veille sanitaire SOS médecins](#)
- [Situation épidémiologique des gastro-entérites aiguës en France](#)

Sur le site internet du Réseau National de Surveillance Aérobiologique (RNSA) : [Bulletin allergo pollinique](#)

| Partenaires de la surveillance en Lorraine |

Nous remercions l'ensemble de nos partenaires régionaux :

- l'Insee et Services d'état-civil des mairies;
- les services d'urgence participant au Réseau Oscour® en Lorraine : CHU de Nancy-Brabois, CH de Lunéville, Polyclinique de Gentilly, CH de Maillot Briey, CH de Mont Saint Martin, CHU de Nancy - Hôpital Central, CH de Pont-à-Mousson, CH de Toul; CH de Forbach, CH de Sarrebourg, CH de Saint Avold, CHR Metz-Thionville - Hôpital Bel Air, CHR Metz-Thionville - Hôpital Mercy, Clinique Claude Bernard, CH de Sarreguemines, HIA Legouest; CH de Verdun, CH de Bar-le-Duc; CH de Neufchâteau, CH de Saint-Dié, CH de Vittel, CH de Remiremont, CH Emile Durkheim;
- l'Agence Régionale de Santé de Lorraine;
- le laboratoire de virologie du CHU de Nancy;
- le Réseau Lorraine Urgence;
- le GCS Télésanté Lorraine;
- l'association SOS Médecins Meurthe-et-Moselle.

| Modalités de signalement à l'ARS Lorraine, CVAGS |

Les signalements transmis à la Cellule de veille alerte et gestion sanitaire (CVAGS) concernent : toutes les maladies à déclaration obligatoire, tout évènement sanitaire susceptible d'avoir un impact sur la santé de la population ainsi que la survenue en collectivité de cas groupés d'une pathologie transmissible.

Tout signalement peut se faire par **téléphone au numéro unique : 03 83 39 28 72.**

Ainsi que par une notification écrite :

- par **fax au 03 83 39 29 73**
- par mail à l'adresse suivante : ARS-LORRAINE-CVGS@ars.sante.fr

Directeur de la publication :

François Bourdillon,
Directeur général de l'Institut de veille sanitaire

Rédactrice en chef :

Christine Meffre,
Responsable de la Cire Lorraine-Alsace

Comité de rédaction :

Virginie Bier
Oriane Broustal
Diane Pivot
Sophie Raguot
Isabelle Sahiner
Lucie Schapman
Jenifer Yaï

Diffusion

Cire Lorraine-Alsace
ARS Lorraine
3 boulevard Joffre
CS 80071
54036 Nancy Cedex

Mail : ars-lorraine-alsace-cire@ars.sante.fr
Tél. : 03.83.39.29.43
Fax : 03.83.39.28.95

Si vous souhaitez être destinataires du point épidémiologique réalisé par la Cire, merci de nous en informer par mail à ars-lorraine-alsace-cire@ars.sante.fr