

Surveillance épidémiologique en Alsace

Point de situation au 17 septembre 2015, n°2015-27, Semaine 37

Dans ce bulletin, la CIRE Lorraine-Alsace vous propose une surveillance de l'asthme et des allergies. La surveillance des pathologies liées à la chaleur a pris fin la semaine dernière. Un bilan vous sera proposé en même temps que le bilan national au courant de l'automne.

| Sommaire |

Surveillance par pathologie :	
- allergies	2
- asthme	3
Pour approfondir	4
Partenaires de la surveillance en Alsace	4
Modalités de signalement à l'ARS d'Alsace, pôle VGAS	4

| Faits marquants |

- ⇒ En semaine 37, l'activité pour **allergie** de l'association SOS Médecins Strasbourg est revenue dans les valeurs attendues, après le pic observé en semaine 36. Les médecins de l'association ont posé 26 diagnostics, ce qui représente moins de 2% du total des diagnostics en semaine 37. Quant à l'association SOS Médecin de Mulhouse, son activité est restée dans les fluctuations habituellement enregistrées (14 diagnostics posés soit 2% du total des diagnostics).
- ⇒ L'activité pour **asthme** des deux associations SOS Médecin Strasbourg et Mulhouse a augmenté en semaine 37. Les médecins de l'association de Mulhouse ont posé 26 diagnostics (vs 9 en semaine 36), ce qui représente 3,7% du total des diagnostics. Pour les médecins de l'association de Strasbourg, l'augmentation a été moins forte avec 15 diagnostics posés (vs 9 en semaine 36), ce qui représente 1,1% du total des diagnostics.

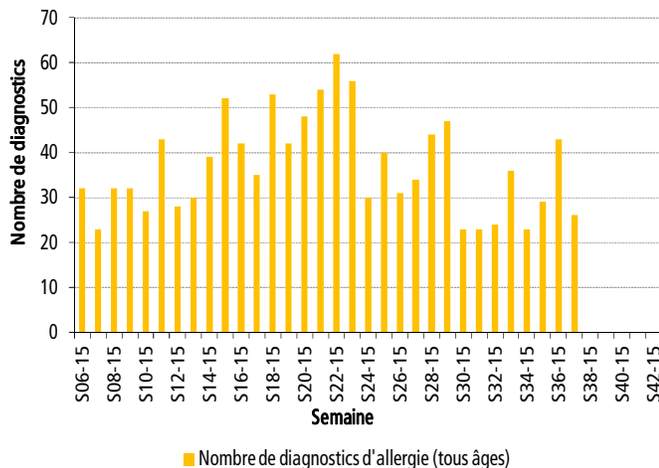
D'après les données des deux associations, cette augmentation a concerné majoritairement les enfants de moins de 15 ans : 12 enfants sur les 15 malades (80%) diagnostiqués par SOS Médecin Strasbourg et 19 enfants sur les 26 malades (73%) diagnostiqués par SOS Médecin Mulhouse. Enfin, il ressort que chez les moins de 15 ans, l'asthme a représenté respectivement 2,7% (SOS Médecin Strasbourg) et 5,8% (SOS Médecin Mulhouse) des passages.

Cette augmentation est aussi observée au niveau France entière et est attendue à cette période de l'année. Elle est liée à la recrudescence des épisodes d'infections virales respiratoires suite à la reprise de la vie en collectivité après les vacances scolaires d'été. Cependant, d'autres facteurs, tel l'exposition à des allergènes ou l'arrêt du traitement de fond de l'asthme pendant les vacances pourraient également jouer un rôle.

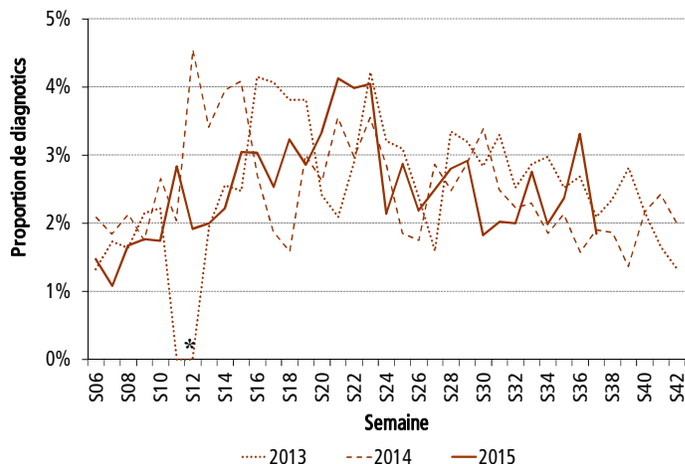
- ⇒ D'après le Réseau National de Surveillance Aérobiologique (RNSA), le **risque allergique** lié aux pollens de graminées est très faible dans le département du Bas-Rhin. Dans le département du Haut-Rhin, aucun risque allergique lié aux pollens n'a été détecté.
- ⇒ D'après les données disponibles, aucune augmentation inhabituelle de la **mortalité** en Alsace n'a été observée au cours des 7 dernières semaines. Les délais de transmission des données relatives aux décès étant supérieurs à 7 jours, les données de la semaine 37 sont en cours de consolidation.

| Association SOS Médecins Strasbourg |

| Figure 1 | Nombre hebdomadaire de diagnostics d'allergie tous âges depuis la semaine 06-2015 (Source : SOS Médecins Strasbourg)



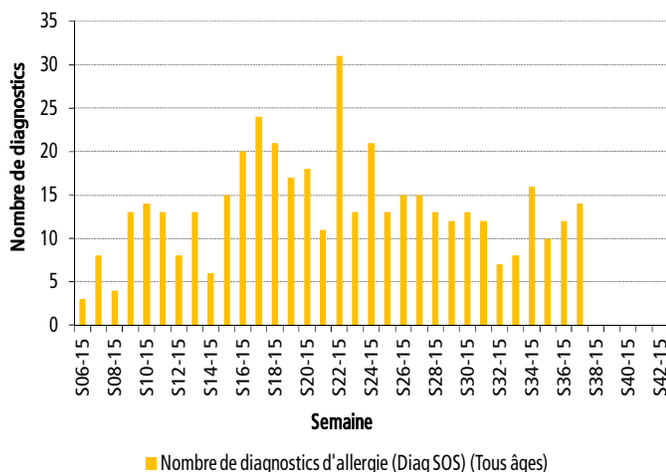
| Figure 2 | Proportion de diagnostics d'allergie parmi le total des diagnostics tous âges en 2013, 2014 et 2015 (Source : SOS Médecins Strasbourg)



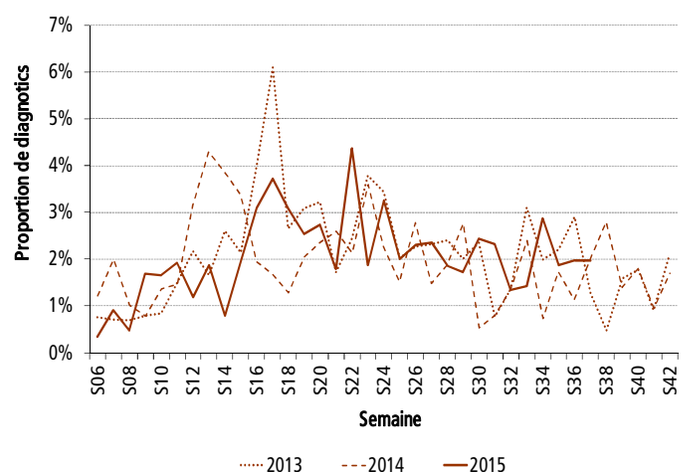
* Absence de données en semaines 11 et 12 de 2013.

| Association SOS Médecins Mulhouse |

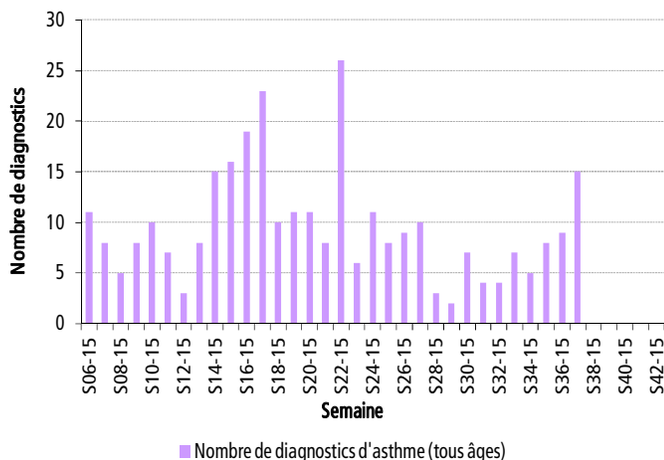
| Figure 3 | Nombre hebdomadaire de diagnostics d'allergie tous âges depuis la semaine 06-2015 (Source : SOS Médecins Mulhouse)



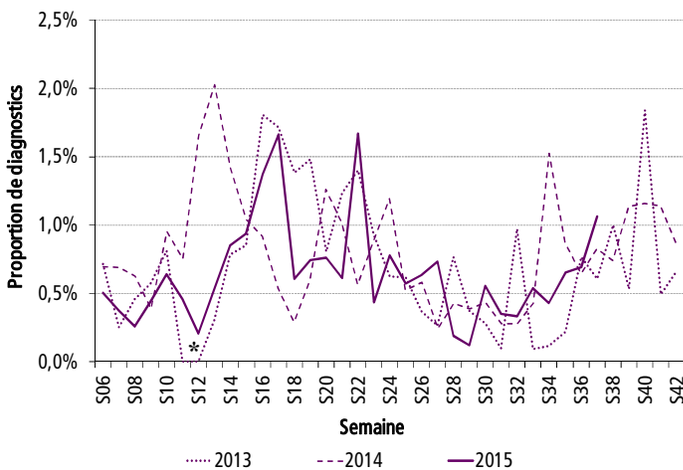
| Figure 4 | Proportion de diagnostics d'allergie parmi le total des diagnostics tous âges en 2013, 2014 et 2015 (Source : SOS Médecins Mulhouse)



| Figure 5 | Nombre hebdomadaire de diagnostics d'asthme tous âges depuis la semaine 06-2015 (Source : SOS Médecins Strasbourg)

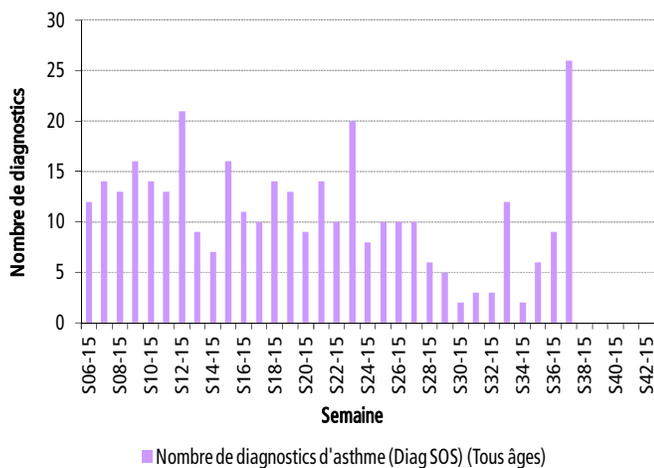


| Figure 6 | Proportion de diagnostics d'asthme parmi le total des diagnostics tous âges en 2013, 2014 et 2015 (Source : SOS Médecins Strasbourg)

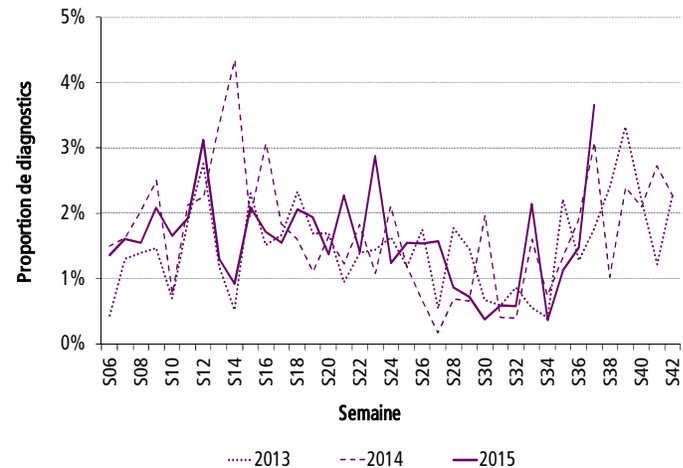


* Absence de données en semaines 11 et 12 de 2013.

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



| Figure 8 | Proportion de diagnostics d'asthme parmi le total des diagnostics tous âges en 2013, 2014 et 2015 (Source : SOS Médecins Mulhouse)



| 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 allerge pollinique](#)

| Partenaires de la surveillance en Alsace |

Nous remercions l'ensemble de nos partenaires régionaux :

- l'Insee et Services d'état-civil des mairies;
- Météo France;
- l'Agence Régionale de Santé d'Alsace;
- le laboratoire de virologie des Hôpitaux Universitaire de Strasbourg;
- les associations SOS Médecins de Strasbourg et Mulhouse.

| Modalités de signalement à l'ARS Alsace, pôle VGAS |

Les signalements transmis au pôle de Veille et gestion des alertes sanitaires (VGAS) de l'ARS d'Alsace 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 88 88 93 33**

Ainsi que par une notification écrite :

- par **fax** au **03 59 81 37 19**
- par mail à l'adresse suivante : ARS-ALSACE-VEILLE-SANITAIRE@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 :

Oriane Broustal
Diane Pivot
Sophie Raguet
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