

Surveillance épidémiologique en Alsace

Point de situation au 29 octobre 2015, n°2015-33, Semaine 43

Dans ce bulletin, la CIRE Lorraine-Alsace vous propose une surveillance automnale avec le suivi des bronchiolites et des gastro-entérites. La surveillance de la grippe reprendra début novembre.

| Sommaire |

Surveillance par pathologie :	
- bronchiolite chez les enfants de moins de deux ans	2
- gastro-entérite	3
Pour approfondir	4
Partenaires de la surveillance en Alsace	4
Modalités de signalement à l'ARS d'Alsace, pôle VGAS	4

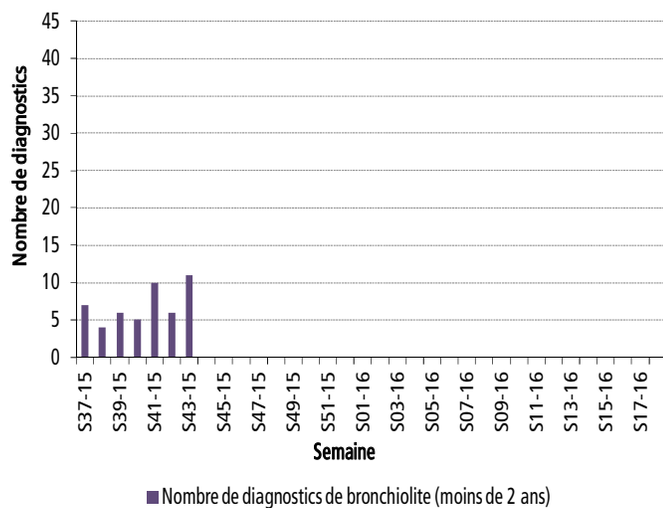
| Faits marquants |

- ⇒ Par rapport à la semaine précédente, le nombre de diagnostics de **bronchiolite** chez les enfants de moins de deux ans est en légère augmentation en semaine 43 pour l'association SOS Médecins Strasbourg (11 diagnostics en semaine 43 vs 6 en semaine 42). Cependant, cette tendance est à confirmer dans les semaines à venir. De plus, cette situation n'est pas observée pour l'association SOS Médecins Mulhouse pour laquelle le nombre de diagnostics de bronchiolite chez les enfants de moins de deux ans reste faible (2 diagnostics en semaine 43). Cette pathologie représente ainsi 6,3 % de l'activité de l'association bas-rhinoise chez les enfants de moins de deux ans et 2,5 % pour celle du Haut-Rhin.
- ⇒ Au **niveau national**, la situation épidémiologique montre une augmentation du nombre de recours pour **bronchiolite** aux structures d'urgence du réseau OSCOUR® et aux associations SOS Médecins, avec des effectifs comparables et une dynamique similaire à ceux enregistrés l'an dernier à la même période. Les épidémies de bronchiolite du nourrisson débutent généralement au cours du mois d'octobre, atteignent un premier pic avant les vacances de la Toussaint pour réaugmenter et atteindre le pic épidémique fin décembre avant les vacances de Noël.
- ⇒ Concernant la surveillance des **gastro-entérites** et **diarrhées** au niveau régional, le nombre de diagnostics hebdomadaires tend à augmenter au cours des 3 dernières semaines pour l'association SOS Médecins de Strasbourg, ce qui n'est pas le cas pour celle de Mulhouse où le nombre de diagnostics varie peu. En semaine 43, ces pathologies représentent près de 10 % de l'activité totale des deux associations. Ces chiffres sont dans les fluctuations habituellement observées à cette saison.
- ⇒ D'après les données disponibles, aucune augmentation inhabituelle de la **mortalité** en Alsace n'a été observée au cours des dernières semaines. Les délais de transmission des données relatives aux décès étant supérieurs à 7 jours, les données de la semaine 43 sont en cours de consolidation.

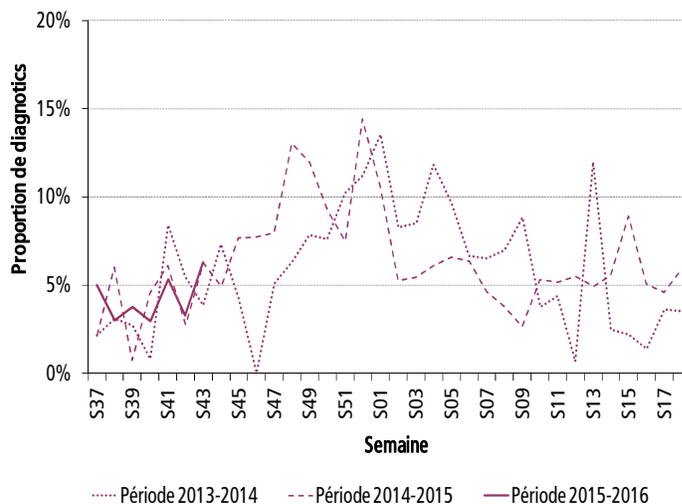
| Bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans |

| Association SOS Médecins Strasbourg |

| Figure 1 | Nombre hebdomadaire de diagnostics de bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans depuis la semaine 37-2015 (Source : SOS Médecins Strasbourg)

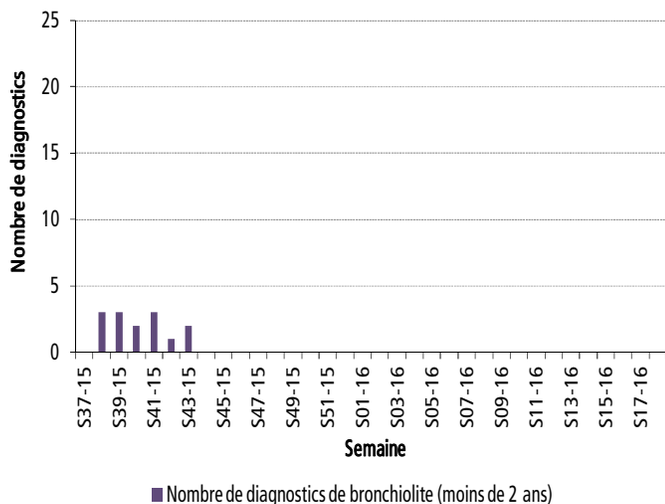


| Figure 2 | Proportion de diagnostics de bronchiolite parmi le total des diagnostics chez les enfants de moins de 2 ans durant les saisons hivernales de 2013 à 2016 (Source : SOS Médecins Strasbourg)

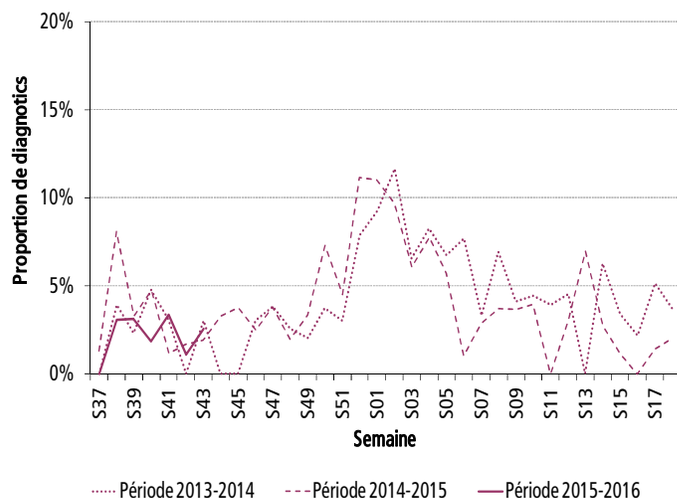


| Association SOS Médecins Mulhouse |

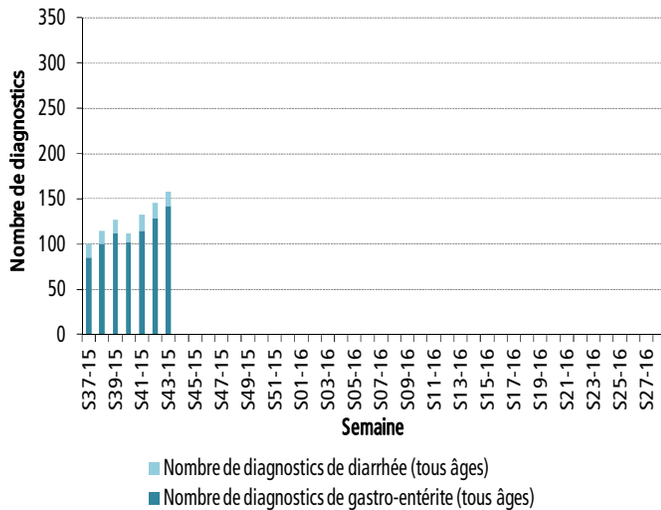
| Figure 3 | Nombre hebdomadaire de diagnostics de bronchiolite chez les enfants de moins de 2 ans depuis la semaine 37-2015 (Source : SOS Médecins Mulhouse)



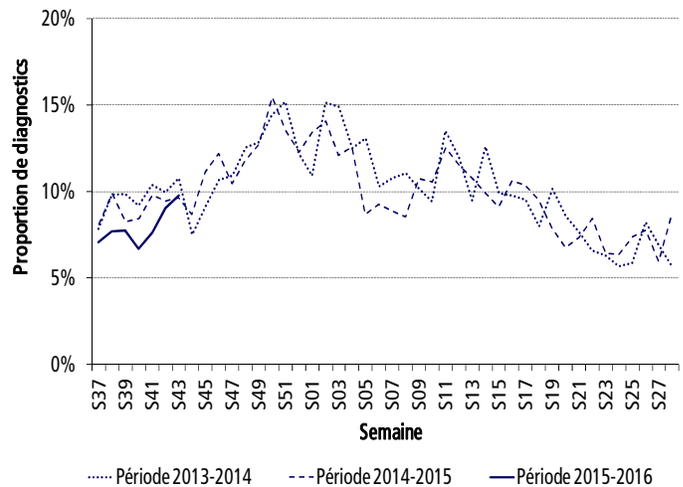
| Figure 4 | Proportion de diagnostics de bronchiolite parmi le total des diagnostics chez les enfants de moins de 2 ans durant les saisons hivernales de 2013 à 2016 (Source : SOS Médecins Mulhouse)



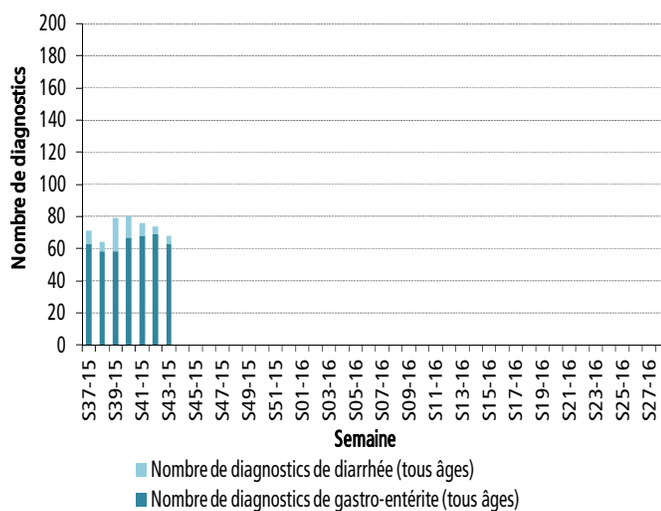
| Figure 5 | Nombre hebdomadaire de diagnostics de gastro-entérite et diarrhée tous âges depuis la semaine 37-2015 (Source : SOS Médecins Strasbourg)



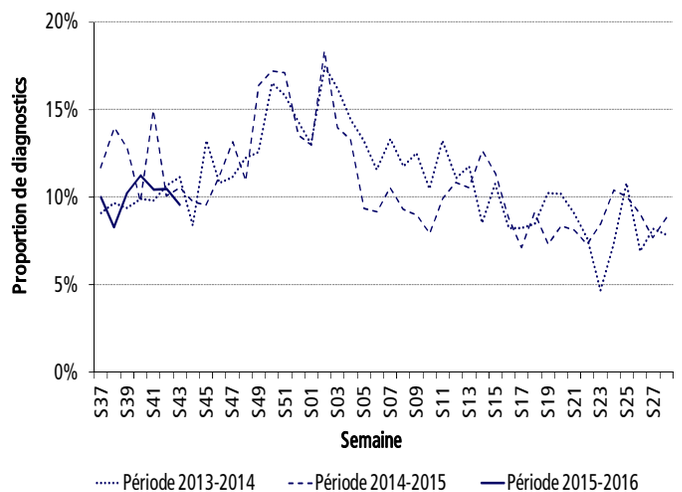
| Figure 6 | Proportion de diagnostics de gastro-entérite et diarrhée parmi le total des diagnostics tous âges durant les saisons hivernales de 2013 à 2016 (Source : SOS Médecins Strasbourg)



| Figure 7 | Nombre hebdomadaire de diagnostics de gastro-entérite et diarrhée tous âges depuis la semaine 37-2015 (Source : SOS Médecins Mulhouse)



| Figure 8 | Proportion de diagnostic de gastro-entérites et diarrhées parmi le total des diagnostics tous âges durant les saisons hivernales de 2013 à 2016 (Source : SOS Médecins Mulhouse)



| Pour approfondir |

Sur le site internet de l'InVS:

- [Bulletin hebdomadaire international \(BHI\)](#)
- [Bulletin SurSaUD \(SOS Médecins, Oscour, Mortalité\)](#)
- [Bulletin épidémiologique grippe](#)
- [Bulletin épidémiologique bronchiolite](#)

| 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
Sophie Raguét
Isabelle Sahiner
Jenifer Yai

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