

## Surveillance épidémiologique en Alsace

Point de situation au 29 août 2013 (semaines 33 et 34)

### | Sommaire |

Depuis le 1er juin, la cellule de l'InVS en région (Cire) Lorraine –Alsace vous propose dans ce bulletin une analyse des données épidémiologiques régionales adaptée à la période estivale.

Les différents chapitres développés dans ce bulletin sont donc les suivants :

- L'analyse de l'activité des associations SOS Médecins de Strasbourg et de Mulhouse au cours des 4 dernières semaines (p.2);
- Le suivi épidémiologique
  - de l'asthme (p.3);
  - des allergies (p.4);
  - des pathologies pouvant être liées à la chaleur (p.5);
- Le suivi des températures par département (p.6);
- La surveillance de la mortalité à partir des données transmises par l'Insee (p.6);
- Un rappel des modalités de signalement des événements sanitaires au pôle de Veille et gestion des alertes sanitaires (VGAS) de l'ARS d'Alsace (p.7).

### | Faits marquants |

- ⇒ L'activité des associations SOS médecins de Strasbourg et de Mulhouse a été peu impacté par le pont du 15 août en semaine 33.
- ⇒ Le nombre de diagnostics de pathologies en lien avec la chaleur est quasiment nul pour les deux associations de la région en semaine 33 et 34 (du 12 au 25 août).
- ⇒ Au cours des deux dernières semaines, le nombre de diagnostics d'asthme est très faible pour les deux associations d'Alsace et le nombre d'allergies reste dans les fluctuations habituelles.
- ⇒ D'après le Réseau national de surveillance aérobiologique (RNSA), le risque allergique est faible pour la région.

### | Actualités |

Sur le site internet de l'InVS:

- [Bulletin hebdomadaire international \(BHI\)](#)
- [Bulletin national d'information du système de veille sanitaire SOS médecins](#)

Sur le site internet du RNSA : [Bulletin Allergo Pollinique n°34 du 23 août 2013](#)

Dtot = total des diagnostics codés

D<1 = total des diagnostics codés pour des enfants de moins de 1 an

D>75 = total des diagnostics codés pour des adultes de plus de 75 ans

Dhosp= nombre d'hospitalisations après consultation

		Semaine			
		S31-13	S32-13	S33-13	S34-13
<b>SOS Médecins Strasbourg 67</b>	Dtot	1032 →	1030 →	1079 →	874 ↘
	D<1	41 →	33 →	32 →	25 →
	D>75	157 →	138 →	166 →	144 →
	Dhosp	55 ↘	76 →	69 →	77 →

		Semaine			
		S31-13	S32-13	S33-13	S34-13
<b>SOS Médecins Mulhouse 68</b>	Dtot	511 →	586 →	548 →	503 →
	D<1	13 →	18 →	27 →	11 →
	D>75	61 →	68 →	80 ↗	71 →
	Dhosp	43 →	30 →	38 ↗	34 →

Les associations SOS Médecins assurent une médecine d'urgence et la permanence des soins en zone urbaine et périurbaine .

En Alsace il existe deux associations SOS Médecins, à Strasbourg et à Mulhouse.

Les données relatives à l'activité des associations SOS Médecins sont transmises en continu au siège de l'InVS.

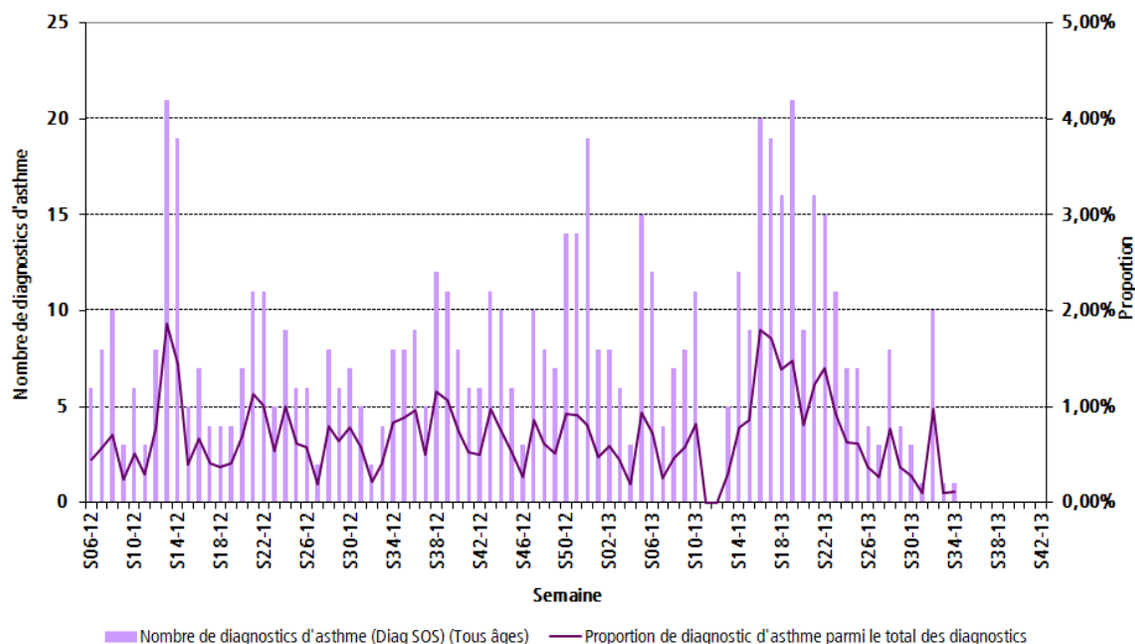
Légende des tableaux :

↗	Augmentation significative par rapport aux 3 semaines précédentes
→	Stabilité par rapport aux 3 semaines précédentes
↘	Diminution significative par rapport aux 3 semaines précédentes
☹	Données insuffisantes pour calculer la tendance

En semaine 33, les indicateurs d'activité des deux associations SOS médecins de la région restent stables malgré le pont du 15 août. Seul, le nombre de diagnostics codés chez des personnes âgées de plus de 75 ans a augmenté de façon significative au cours de cette semaine et uniquement pour l'association SOS Médecins de Mulhouse.

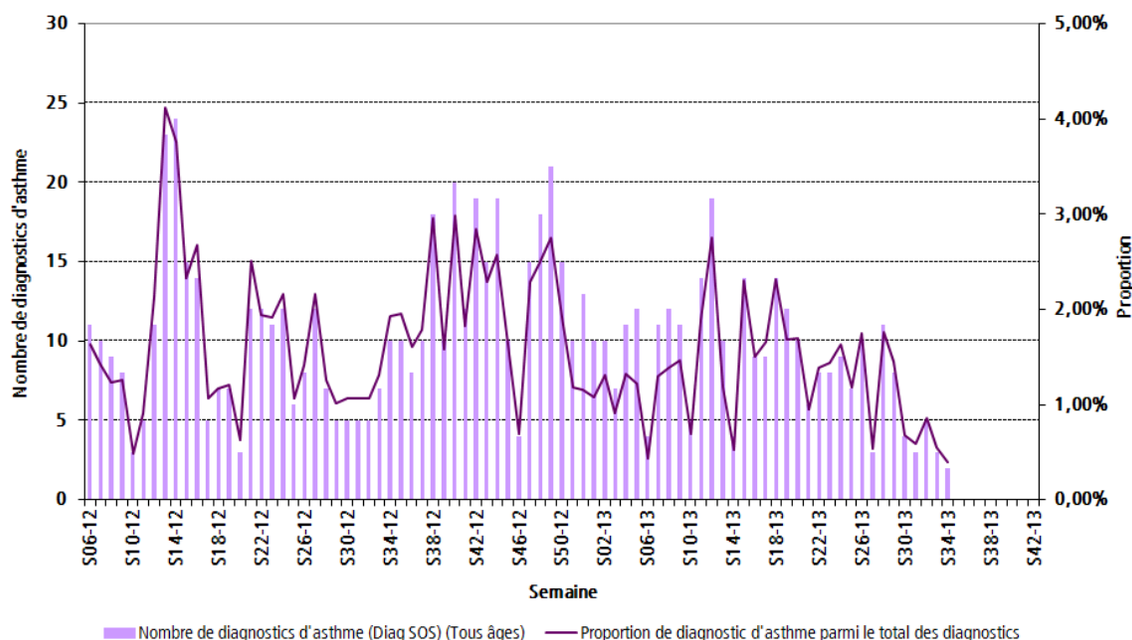
Une baisse significative de l'activité totale de l'association SOS Médecins de Strasbourg est observée en semaine 34. Les autres des indicateurs sont stables.

| Figure 1 | Distribution du nombre hebdomadaire de diagnostics asthme, tous âges, pour l'association SOS Médecins de Strasbourg - 6 février 2012 au 25 août 2013 (Source : Association SOS Médecins Strasbourg)



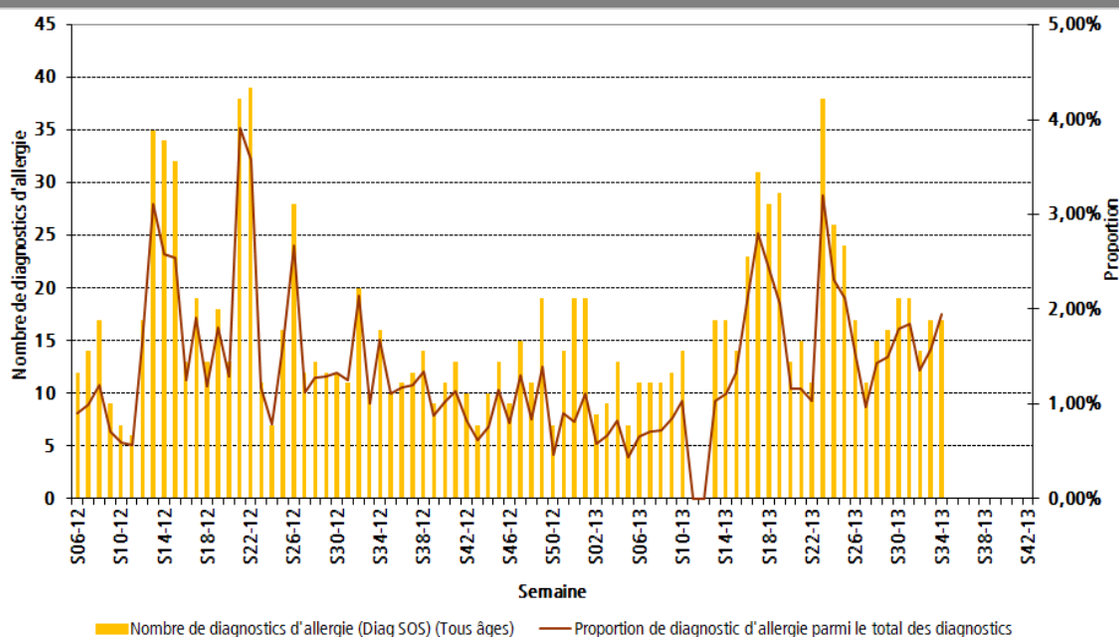
Les données de l'association SOS Médecins de Strasbourg sont indisponibles en semaines 11 et 12 et incomplètes en semaine 15.

| Figure 2 | Distribution du nombre hebdomadaire de diagnostics asthme, tous âges, pour l'association SOS Médecins de Mulhouse - 6 février 2012 au 25 août 2013 (Source : Association SOS Médecins Mulhouse)



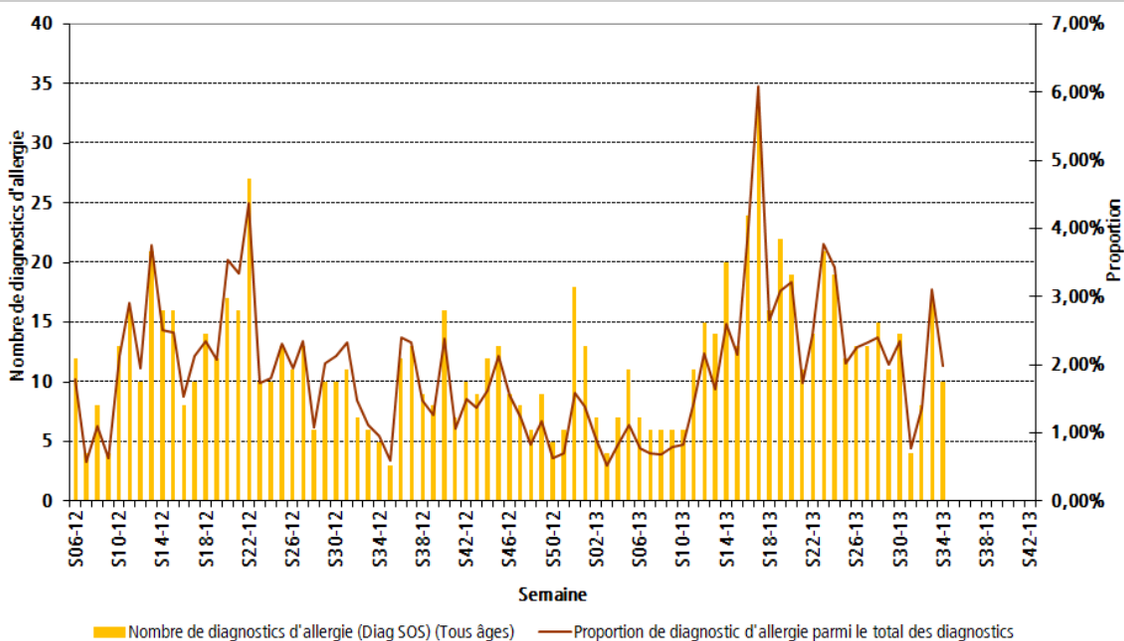
Au cours des deux dernières semaines, le nombre de diagnostics d'asthme posé par les deux associations SOS médecins de la région est faible (un seul diagnostic par semaine pour l'association SOS Médecins de Strasbourg et moins de 5 pour celle de Mulhouse). La proportion de cette pathologie parmi l'activité des associations est inférieure à 0,5% en semaine 34 pour les deux associations d'Alsace.

| Figure 3 | Distribution du nombre hebdomadaire de diagnostics d'allergie, tous âges, pour l'association SOS Médecins de Strasbourg - 6 février 2012 au 25 août 2013 (Source : Association SOS Médecins Strasbourg)



Les données de l'association SOS Médecins de Strasbourg sont indisponibles en semaines 11 et 12 et incomplètes en semaine 15.

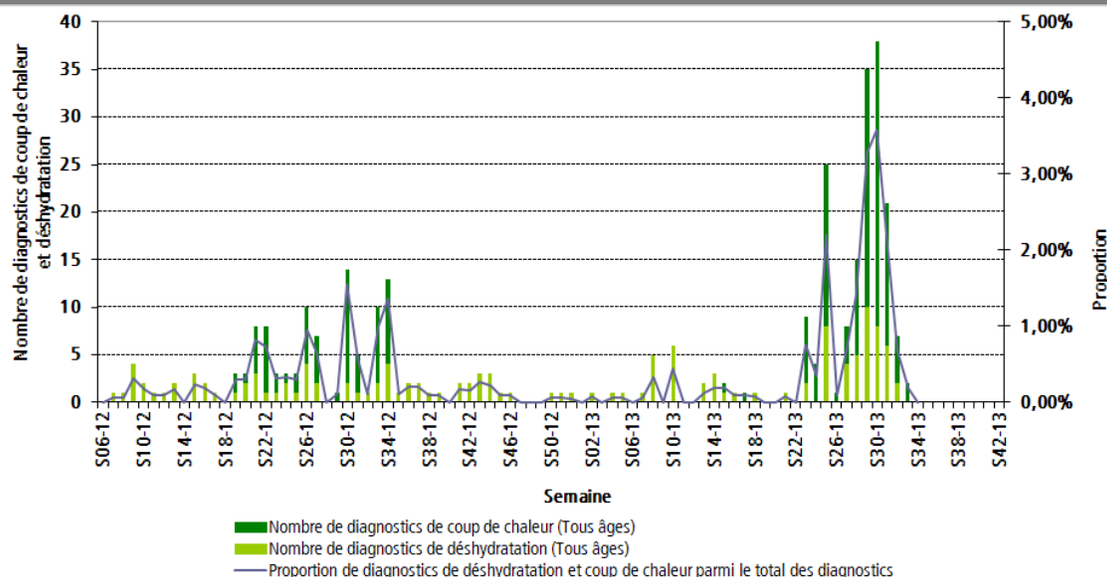
| Figure 4 | Distribution du nombre hebdomadaire de diagnostics d'allergie, tous âges, pour l'association SOS Médecins de Mulhouse - 6 février 2012 au 25 août 2013 (Source : Association SOS Médecins Mulhouse)



Le nombre d'allergies diagnostiquées par l'association de Strasbourg est stable en semaine 33 et 34 avec 17 diagnostics hebdomadaires. Concernant l'association de Mulhouse, la tendance à la hausse du nombre de diagnostics observée en semaine 33 ne s'est pas confirmée la semaine suivante.

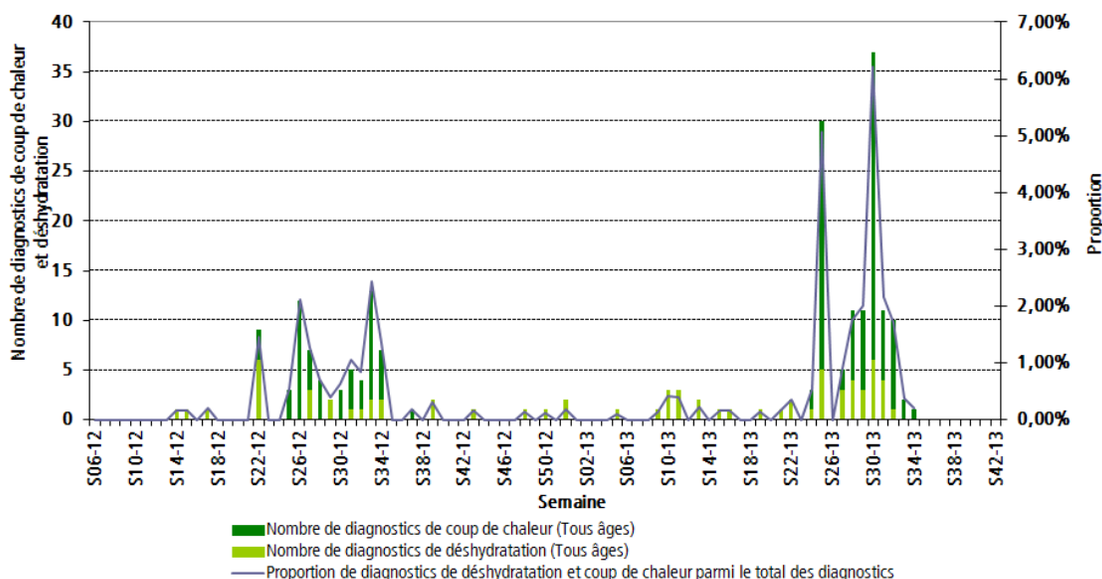
En semaine 34, les allergies représentent 2% de l'activité totale de chacune des associations.

| Figure 5 | Distribution du nombre hebdomadaire de diagnostics des pathologies pouvant être liées à la chaleur (déshydratation et coup de chaleur), tous âges, pour l'association SOS Médecins de Strasbourg - 6 février 2012 au 25 août 2013 (Source : Association SOS Médecins de Strasbourg)



Les données de l'association SOS Médecins de Strasbourg sont indisponibles en semaines 11 et 12 et incomplètes en semaine 15.

| Figure 6 | Distribution du nombre hebdomadaire de diagnostics des pathologies pouvant être liées à la chaleur (déshydratation et coup de chaleur), tous âges, pour l'association SOS Médecins de Mulhouse - 6 février 2012 au 25 août 2013 (Source : Association SOS Médecins de Mulhouse)

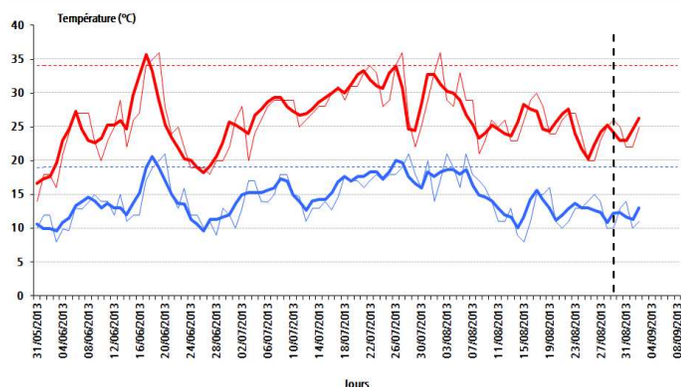


Au cours des semaines 33 et 34, le nombre de pathologies pouvant être liées à la chaleur diagnostiquées par les associations SOS Médecins de Strasbourg et Mulhouse est quasiment nul (entre 0 et 2 diagnostics par semaine). Ces pathologies représentent maintenant moins de 0,5% de l'activité de chacune des associations.

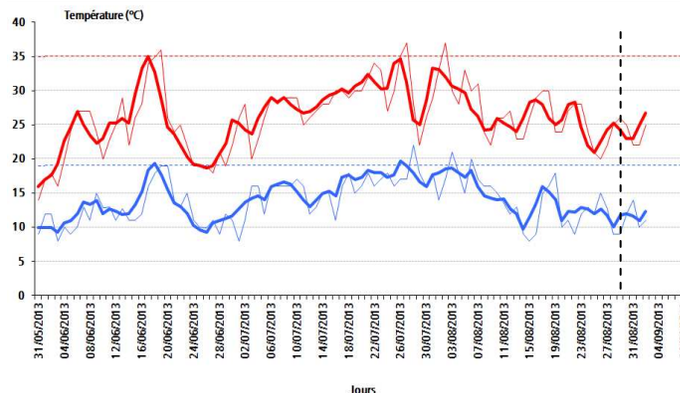
Ces observations sont cohérentes avec la fin de la vagues de chaleur.

## | Surveillance météorologique |

| Figure 7 | Températures et indices biométéorologiques à Strasbourg (67) depuis le 31 mai 2013 ( Source : Météo France )



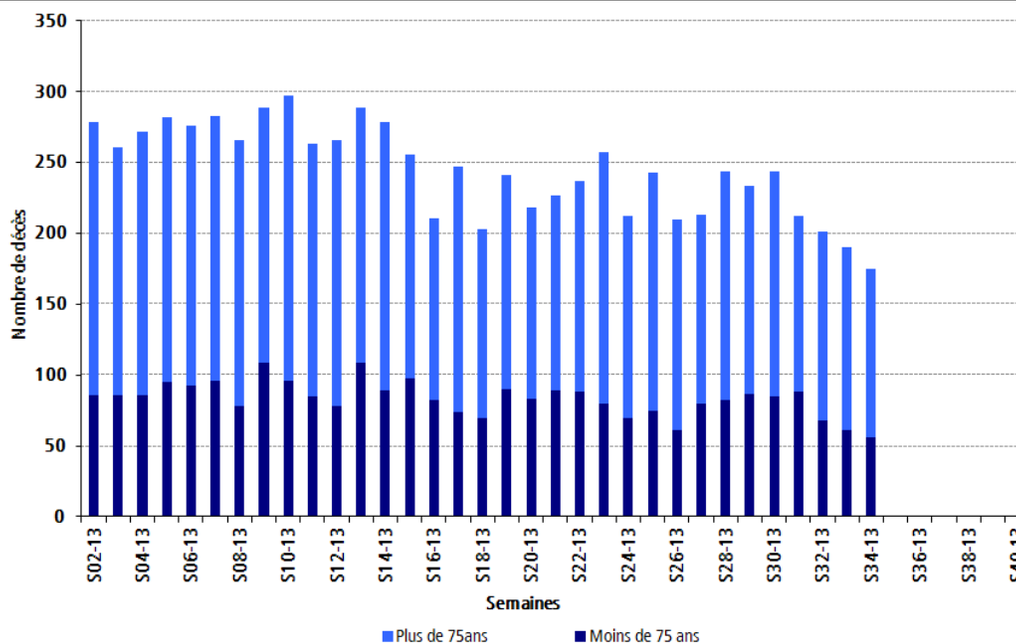
| Figure 8 | Températures et indices biométéorologiques à Colmar (68) depuis le 31 mai 2013 ( Source : Météo France )



— Température minimale    — IBM minimal    - - - Seuil IBM minimal  
— Température maximale    — IBM maximal    - - - Seuil IBM maximal  
- - - Au-delà de cette ligne, prévisions météorologiques

## | Surveillance de la mortalité |

| Figure 9 | Nombre de décès chez les personnes âgées de plus ou de moins de 75 ans en Alsace du 7 janvier au 25 août 2013 ( Source : Insee )



En Alsace, d'après les données disponibles, on ne note pas d'augmentation inhabituelle de la mortalité. Les délais de transmission des donnés relatives aux décès étant supérieurs à 7 jours, les données des semaines 33 et 34 **sont incomplètes et donc non interprétables**.

## | 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.

Tous 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](mailto:ARS-ALSACE-VEILLE-SANITAIRE@ars.sante.fr)

### Directeur de la publication :

Dr Françoise Weber,  
Directrice générale de l'Institut de veille  
sanitaire

### Rédactrice en chef :

Christine Meffre,  
Responsable de la Cire Lorraine-Alsace

### Comité de rédaction :

Virginie Bier  
Oriane Broustal  
Camille Gravelier  
Claire Janin  
Sophie Raguét  
Lucie Schapman  
Frédérique Viller

### Diffusion

Cire Lorraine-Alsace  
ARS Lorraine  
Immeuble « Les Thiers »  
CO n°71  
4 rue Piroux  
54036 Nancy Cedex

Mail : [ars-lorraine-alsace-cire@ars.sante.fr](mailto:ars-lorraine-alsace-cire@ars.sante.fr)  
Tél. : 03.83.39.29.43  
Fax : 03.83.39.28.95

## | Partenaire de la surveillance en Alsace |



*Si vous souhaitez être destinataire du point épidémiologique réalisé par la Cire, merci de nous en informer par mail à [ars-lorraine-alsace-cire@ars.sante.fr](mailto:ars-lorraine-alsace-cire@ars.sante.fr)*

*Tous les numéros du Point Epidémiologique Alsace sont téléchargeables sur le site de l'ARS d'Alsace : <http://www.ars.alsace.sante.fr/Publications.124763.0.html> et sur le site de l'InVS : <http://www.invs.sante.fr/>*