

## Surveillance épidémiologique en Alsace

Point de situation au 14 août 2013 (semaines 31 et 32)

### | 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 est stable.
- ⇒ Après une augmentation des diagnostics en lien avec la chaleur observée pour les 2 associations en semaine 30 et 31 (du 29 juillet au 4 août); le nombre de ces diagnostics est en nette diminution la semaine dernière.
- ⇒ Les nombres de diagnostics d'asthme et d'allergie restent dans les fluctuations habituelles pour la saison.
- ⇒ D'après le réseau national de surveillance aérobiologique le risque allergique est faible pour la région.
- ⇒ Il n'y a pas d'augmentation du nombre de décès observée en région Alsace.

### | 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°30 du 26 juillet 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			
		S29-13	S30-13	S31-13	S32-13
SOS Médecins Strasbourg 67	Dtot	1066 →	1061 →	1032 →	1030 →
	D<1	34 →	30 →	41 →	33 →
	D>75	153 →	173 →	157 →	138 →
	Dhosp	76 →	75 →	55 ↓	76 →

		Semaine			
		S27-13	S28-13	S29-13	S30-13
SOS Médecins Mulhouse 68	Dtot	550 →	595 →	511 →	588 →
	D<1	20 →	21 →	13 →	18 →
	D>75	58 →	65 →	61 →	68 →
	Dhosp	32 →	41 ↗	43 →	32 →

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.

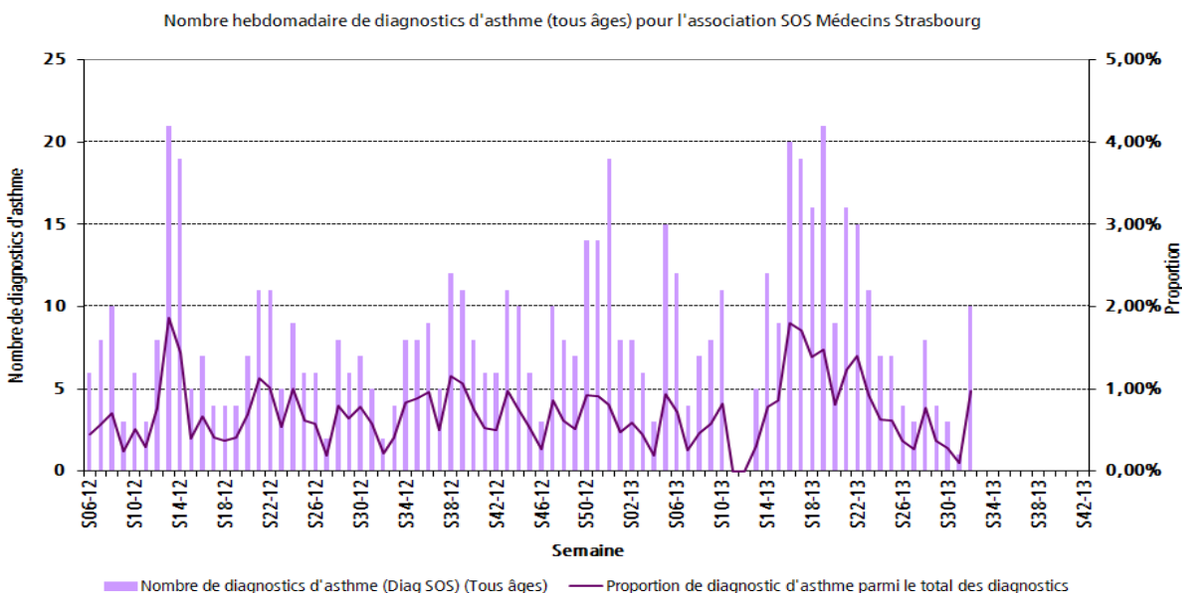
Les données relatives à l'activité des associations SOS Médecins sont transmises en continu au siège de l'InVS.

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

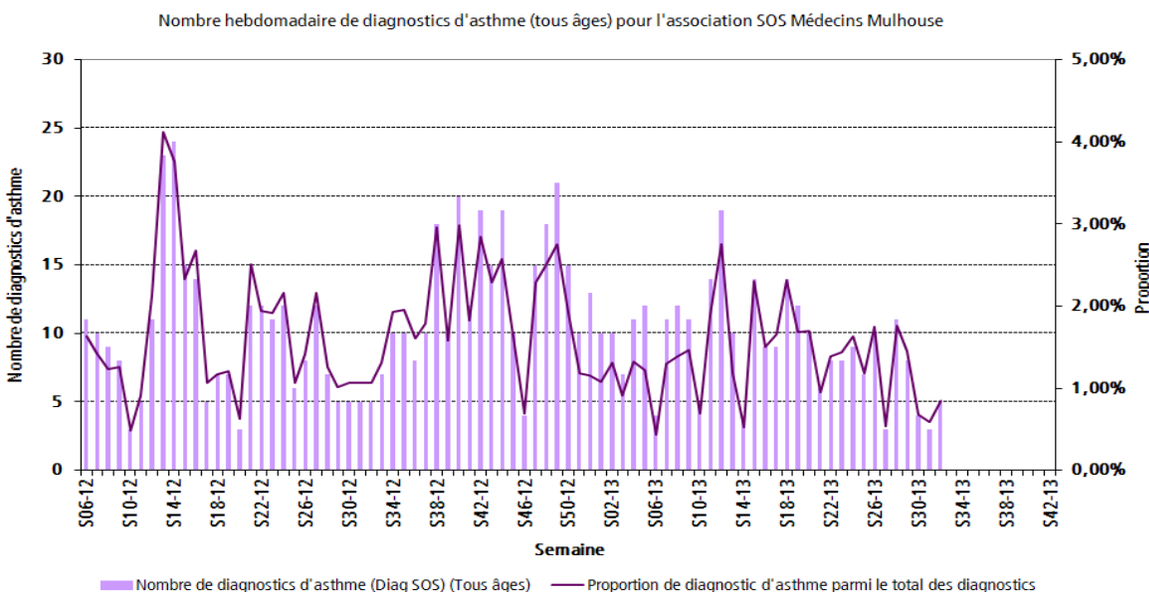
L'activité des associations SOS Médecins de Strasbourg et Mulhouse est stable en semaine 31 et 32, à l'exception d'une légère baisse observée pour les hospitalisations en semaine 31 pour l'association de Strasbourg.

| Figure 1 | Distribution du nombre hebdomadaire de diagnostics asthme, tous âges, pour l'association SOS Médecins de Strasbourg - 6 février 2012 au 11 août 2013 (Source : Association SOS Médecins Strasbourg)



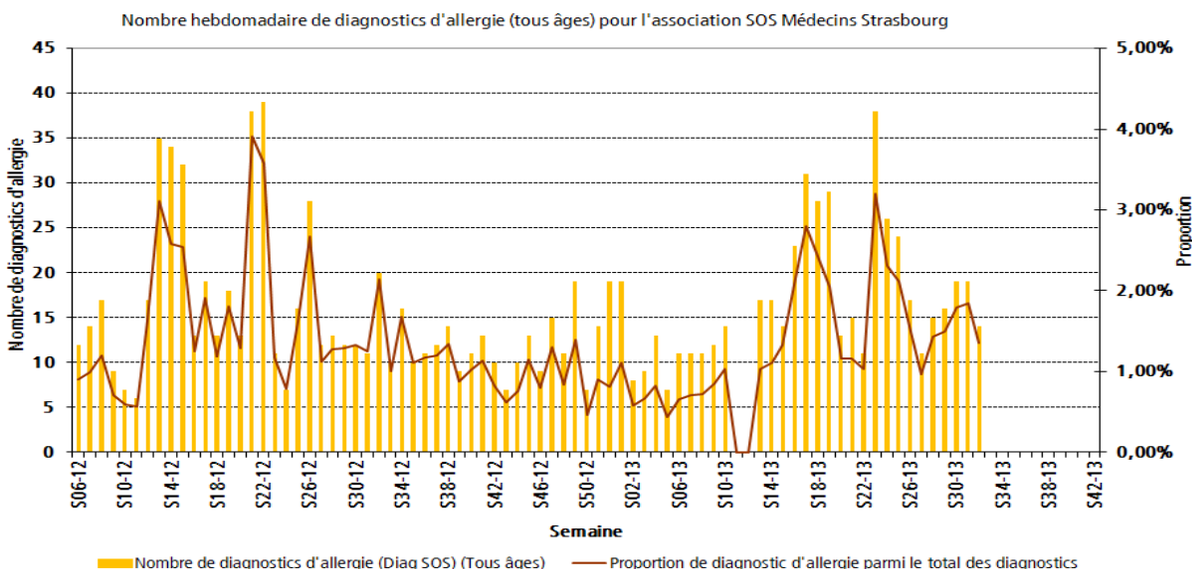
Les données de l'association SOS Médecins de Strasbourg sont indisponibles en semaines 11 et 12 et incomplètes en semaine 15.

| Figure 2 | Distribution du nombre hebdomadaire de diagnostics asthme, tous âges, pour l'association SOS Médecins de Mulhouse - 6 février 2012 au 11 août 2013 (Source : Association SOS Médecins Mulhouse)



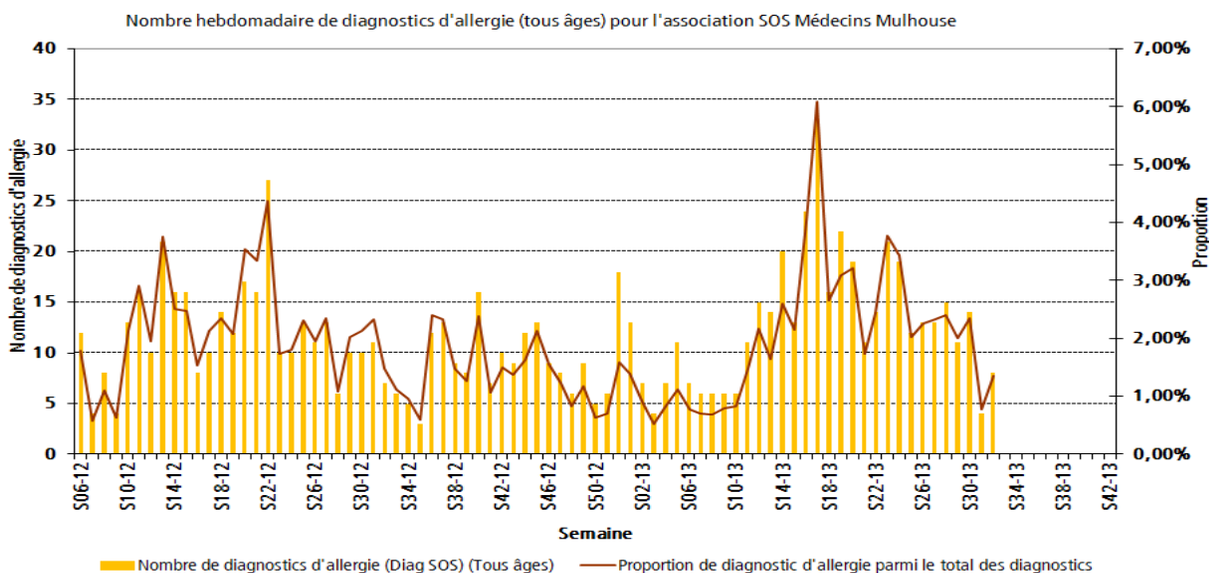
En semaine 31 et 32, le nombre de diagnostics d'asthme posés par les associations SOS Médecins de Strasbourg et de Mulhouse reste dans les fluctuations habituelles. Cette pathologie représente 1 % ou moins de l'activité des associations.

| Figure 3 | Distribution du nombre hebdomadaire de diagnostics d'allergie, tous âges, pour l'association SOS Médecins de Strasbourg - 6 février 2012 au 11 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.

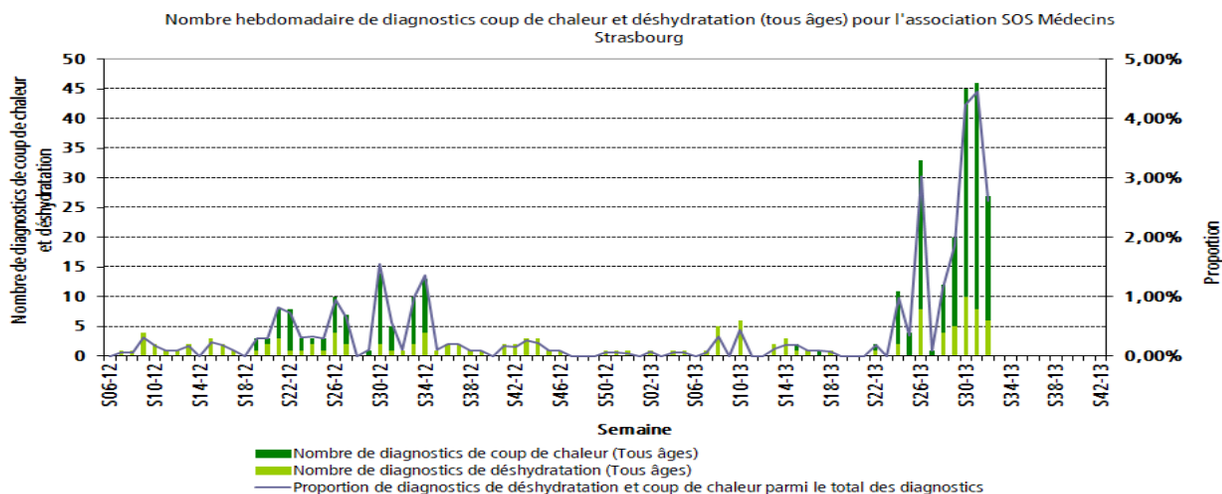
| Figure 4 | Distribution du nombre hebdomadaire de diagnostics d'allergie, tous âges, pour l'association SOS Médecins de Mulhouse - 6 février 2012 au 11 août 2013 (Source : Association SOS Médecins Mulhouse)



Après une légère tendance à la hausse observée pour le nombre de diagnostics d'allergie posés par l'association SOS Médecins Strasbourg en semaines 29 et 30, la tendance est à la baisse en semaines 31 et 32. Cette pathologie représente moins de 2% du total des diagnostics posés en semaine 32.

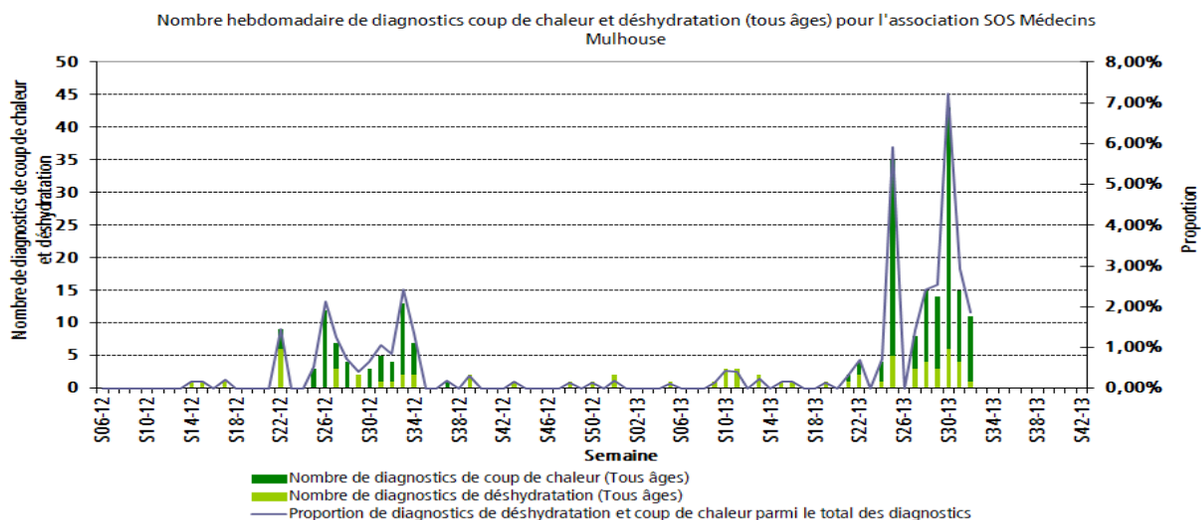
Concernant l'association de Mulhouse, le nombre de diagnostics d'allergie est en diminution (4 à 8 diagnostics hebdomadaires) est représenté environ 1% de l'activité hebdomadaire (0,78% en semaine 31; 1,36% en semaine 32).

| 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 11 août 2013 (Source : Association SOS Médecins de Strasbourg)



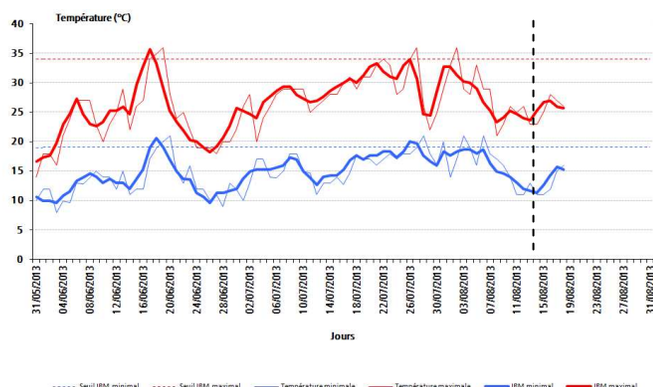
Les données de l'association SOS Médecins de Strasbourg sont indisponibles en semaines 11 et 12 et incomplètes en semaine 15.

| 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 11 août 2013 (Source : Association SOS Médecins de Mulhouse)

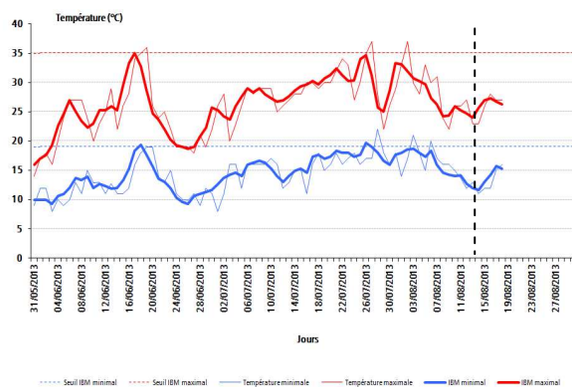


Après une augmentation marquée du nombre de diagnostics de pathologies en lien avec la chaleur semaines 30 et 31 pour l'association de Strasbourg et en semaine 30 pour l'association de Mulhouse, une baisse est observée en semaine 32 pour les 2 associations. Ainsi pour l'association SOS médecins de Strasbourg 21 diagnostics ont été posés en semaine 32 ( 35 et 38 en semaines 30 et 31), représentant 2,6% de l'activité de l'association. Pour l'association SOS médecins de Mulhouse, 10 diagnostics ont été posés en semaine 32 (37 en semaine 30), représentant moins de 2% de l'activité de l'association.

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

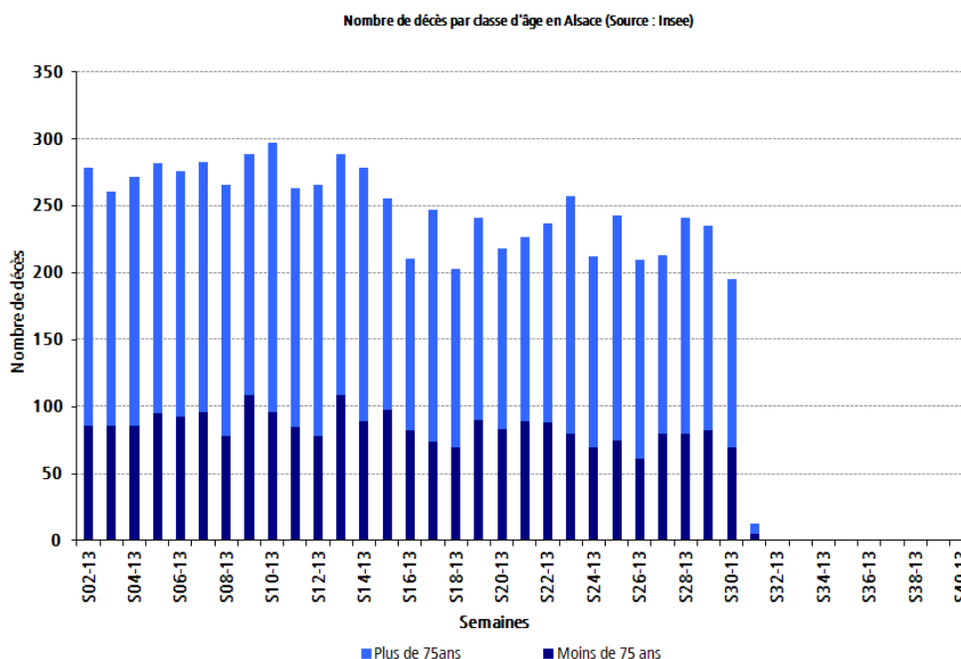


| Figure 8 | Températures et indices biométéorologiques à Colmar (68) depuis le 31 mai 2013 ( Source : Météo France )



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

| Figure 9 | Nombre de décès chez les personnes âgées de plus ou de moins de 75 ans en Alsace du 7 janvier au 11 août 2013 ( Source : Insee )



En Alsace, d'après les données disponibles, on ne note pas d'augmentation inhabituelle de la mortalité (sous réserve de complétude des données). En effet, les données relatives aux décès Insee proviennent des communes informatisées en Alsace et transmises par l'Insee. Les délais de transmission étant supérieurs à 7 jours, les données de la semaine 31 et 32 **ont donc incomplètes**.

## | 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 événement 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)*