

| A la Une |

**Fin de la surveillance hivernale et début de la saison printanière**

L'arrivée du printemps signe progressivement la fin des activités épidémiques de plusieurs pathologies : grippe, bronchiolite, gastro-entérites aiguës, intoxications au monoxyde de carbone et hypothermies. Les dispositifs de surveillance épidémiologique correspondants, notamment le réseau unique et celui de l'InVS sont allégés mais gardent pour autant une veille des événements sporadiques qui peuvent encore survenir.

La surveillance des pathologies hivernales fera l'objet à l'automne prochain, de la publication par la Cire d'un Bulletin de Veille Sanitaire spécial présentant une synthèse épidémiologique de la saison 2014-2015.

Notre point épidémiologique hebdomadaire voit ainsi l'arrêt de la production des indicateurs relatifs aux pathologies hivernales. Il garde néanmoins l'information sur les gastro-entérites qui peuvent avoir encore un retentissement printanier ou estival en lien avec d'autres micro-organismes que ceux circulant en période hivernale. Il intègre la surveillance des passages aux urgences pour allergies pouvant survenir suite à la production de pollen ou de polluants atmosphériques.

Bonne lecture

| Tendances de la semaine 16 (du 13/4/2015 au 19/4/2015) |

**Volume globale d'activité** : En hausse aux urgences et en baisse pour SOS-Médecins Limoges

**Gastro-entérites** : Activité en baisse aux urgences et en hausse pour SOS-Médecins Limoges

**Asthme** : Activité stable

**Allergies** : Activité en baisse aux urgences et en hausse pour SOS-Médecins Limoges

**Mortalité** : En légère hausse

**Urgences hospitalières\***

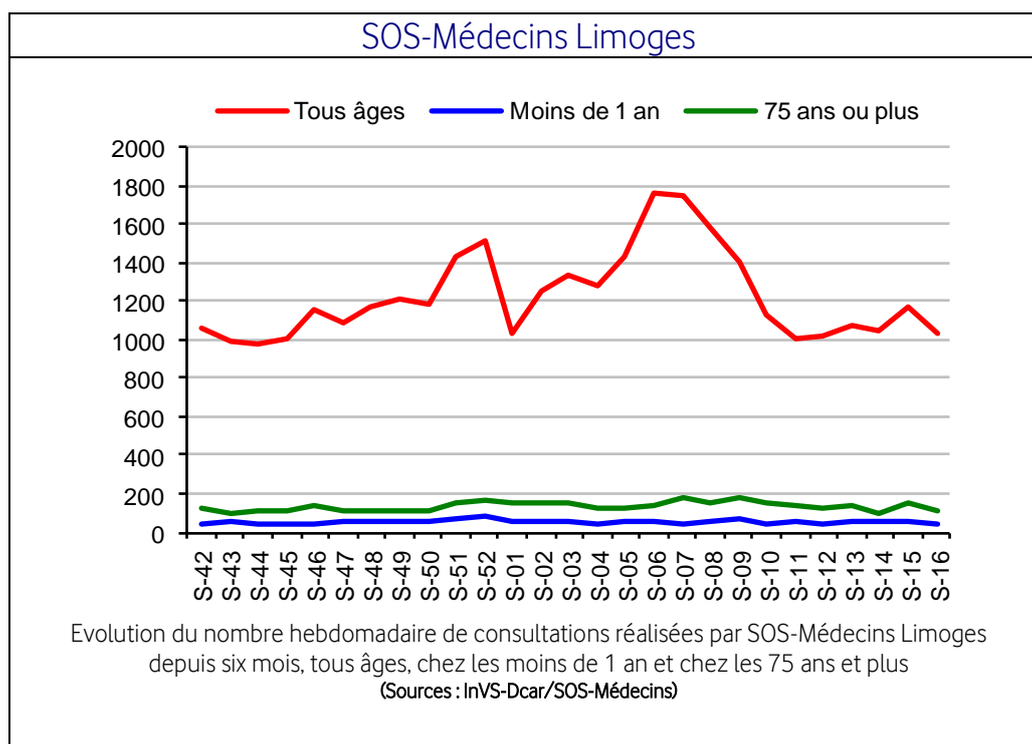
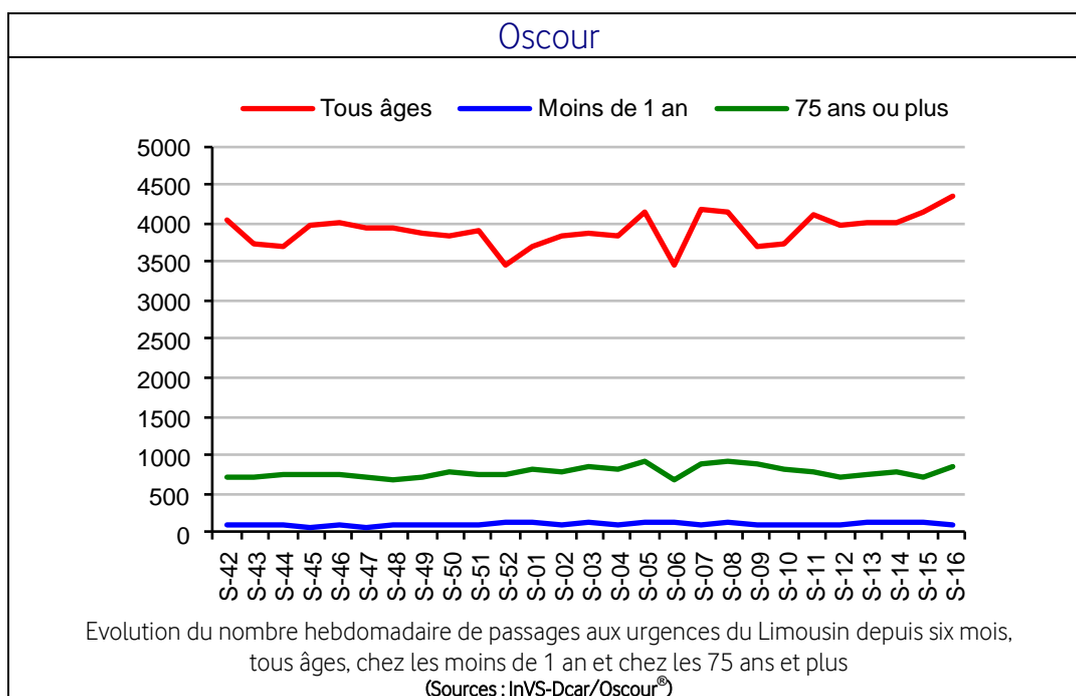
En semaine 16-2015, le volume global d'activité était en hausse par rapport à la semaine précédente (+4,9 %).

**SOS-Médecins Limoges\*\***

En semaine 16-2015, le volume global d'activité était en baisse par rapport à la semaine précédente (-12,0%).

\* Problème de transmission des données pour le CHU de Limoges en semaine 6-2015.

\*\* Problème de transmission des données pour SOS Médecins Limoges suite aux grèves les 29 et 30 décembre (semaine 01-2015) et le 25 Janvier (semaine 04-2015)



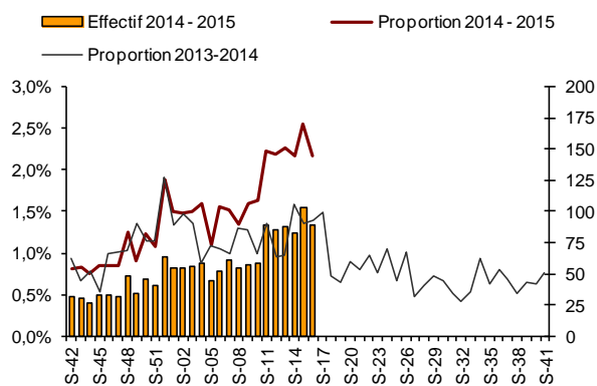
**En Limousin**

En semaine 16-2015, les passages aux urgences pour gastro-entérite étaient en baisse ou stables par rapport à la semaine précédente. Les consultations SOS-Médecins Limoges pour cet indicateur étaient en hausse par rapport à la semaine précédente principalement chez les moins de 2 ans. Les niveaux atteints étaient supérieurs à ceux observés l'année précédente sur la même période.

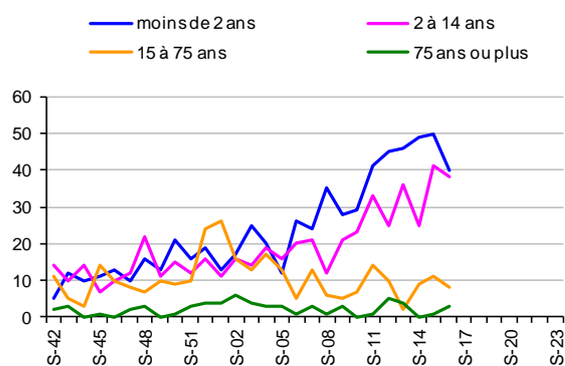
**En France**

Pour la semaine n°16 (du 13 au 19 avril 2015), l'activité des services d'urgence hospitaliers pour gastro-entérite aiguë (GEA) était en diminution excepté chez les moins de 15 ans où elle était encore en augmentation. Pour SOS-Médecins, la majorité des régions a une activité toujours en hausse, principalement chez les moins de 15 ans.

Oscour

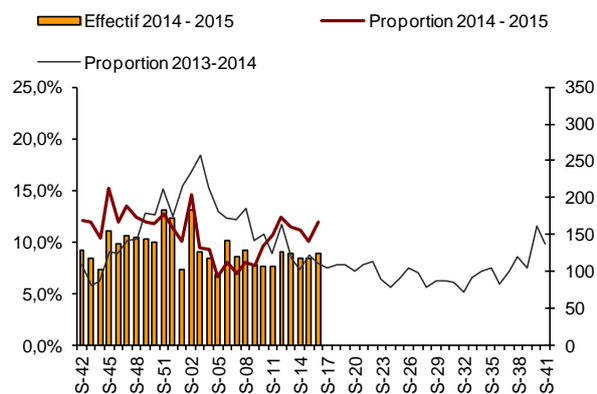


Evolution des passages aux urgences du Limousin pour Gastro-entérites depuis six mois, tous âges confondus (Sources : InVS-Dcar/Oscour®)

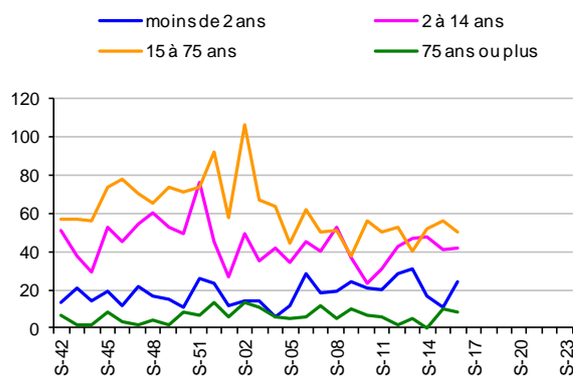


Evolution des passages aux urgences du Limousin pour Gastro-entérites depuis six mois, par classes d'âge (Sources : InVS-Dcar/Oscour®)

SOS-Médecins Limoges



Evolution des diagnostics de Gastro-entérites posés par SOS-Médecins Limoges depuis six mois, tous âges confondus (Sources : InVS-Dcar/SOS-Médecins)



Evolution des diagnostics de Gastro-entérites posés par SOS-Médecins Limoges depuis six mois, par classes d'âge (Sources : InVS-Dcar/SOS-Médecins)

### En Limousin

En semaine 16-2015, le nombre de diagnostics d'asthme était stable aux urgences et pour SOS-Médecins Limoges par rapport à la semaine précédente. Les niveaux atteints étaient supérieurs à ceux observés l'année précédente sur la même période.

Les passages aux urgences pour allergie étaient en baisse aux urgences et les consultations SOS-Médecins 17 pour cet indicateur étaient en hausse par rapport à la semaine précédente. Les niveaux atteints étaient comparables aux urgences et supérieurs pour SOS-Médecins Limoges à ceux observés l'année précédente sur la même période.

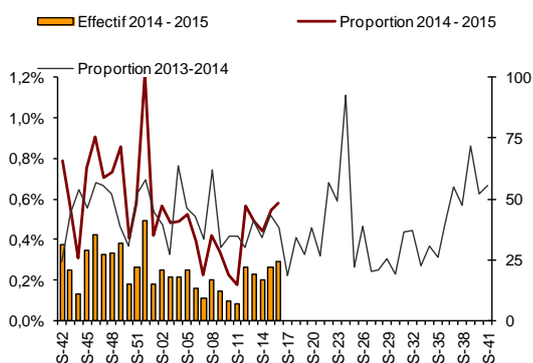
### En France

En semaine 16-2015, les passages aux urgences pour asthme étaient stables par rapport à la semaine précédente, dans des valeurs attendues pour la saison. Les consultations SOS-Médecins pour asthme étaient stables chez les adultes de moins de 75 ans et en baisse de 16 à 28% dans les autres classes d'âge, avec des effectifs tous âges confondus proches des deux années précédentes.

La fréquentation des urgences pour allergie était en baisse chez les enfants de moins de 2 ans (-24%) et stable pour les autres classes d'âge. Les effectifs tous âges confondus se situent cependant dans des valeurs supérieures à celles des deux années précédentes, dans un contexte de forte circulation des pneumallergènes. Les consultations SOS-Médecins pour allergie sont en hausse de 15% chez les adultes. Les effectifs tous âges confondus sont supérieurs à ceux des années 2013 et 2014.

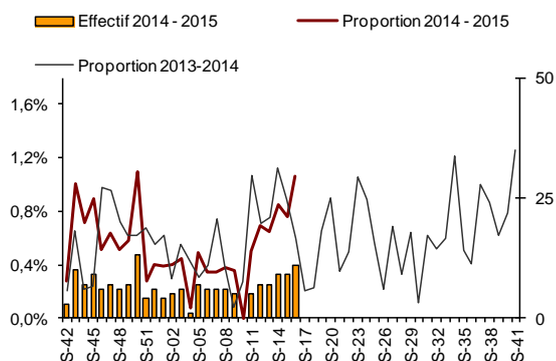
## Asthme

### Oscour



Evolution des passages aux urgences du Limousin pour Asthme depuis six mois, tous âges confondus (Sources : InVS-Dcar/Oscour®)

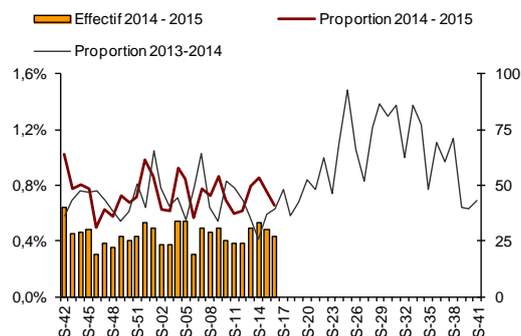
### SOS-Médecins Limoges



Evolution des diagnostics d'Asthme posés par SOS-Médecins Limoges depuis six mois, tous âges confondus (Sources : InVS-Dcar/SOS-Médecins)

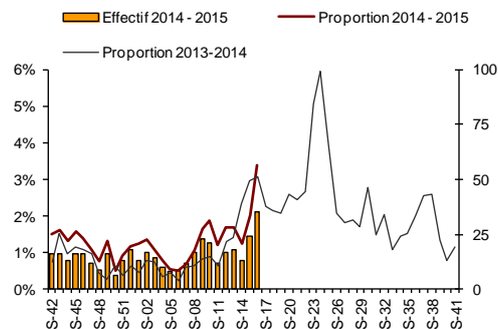
## Allergies

### Oscour



Evolution des passages aux urgences du Limousin pour Allergies depuis six mois, tous âges confondus (Sources : InVS-Dcar/Oscour®)

### SOS-Médecins Limoges



Evolution des diagnostics d'Allergies posés par SOS-Médecins Limoges depuis six mois, tous âges confondus (Sources : InVS-Dcar/SOS-Médecins)

| Méthodologie |

Le suivi de la mortalité s'appuie sur les données issues des communes transmettant leurs données d'état-civil sous forme dématérialisée. Ce réseau couvre près de 70 % de la mortalité nationale. En raison des délais légaux de déclaration d'un décès à la commune et de remontée des informations d'état-civil à l'Insee, les effectifs de décès sont incomplets sur les 10 derniers jours. Par conséquent, l'interprétation des données de mortalité est effective à partir de la semaine S-2.

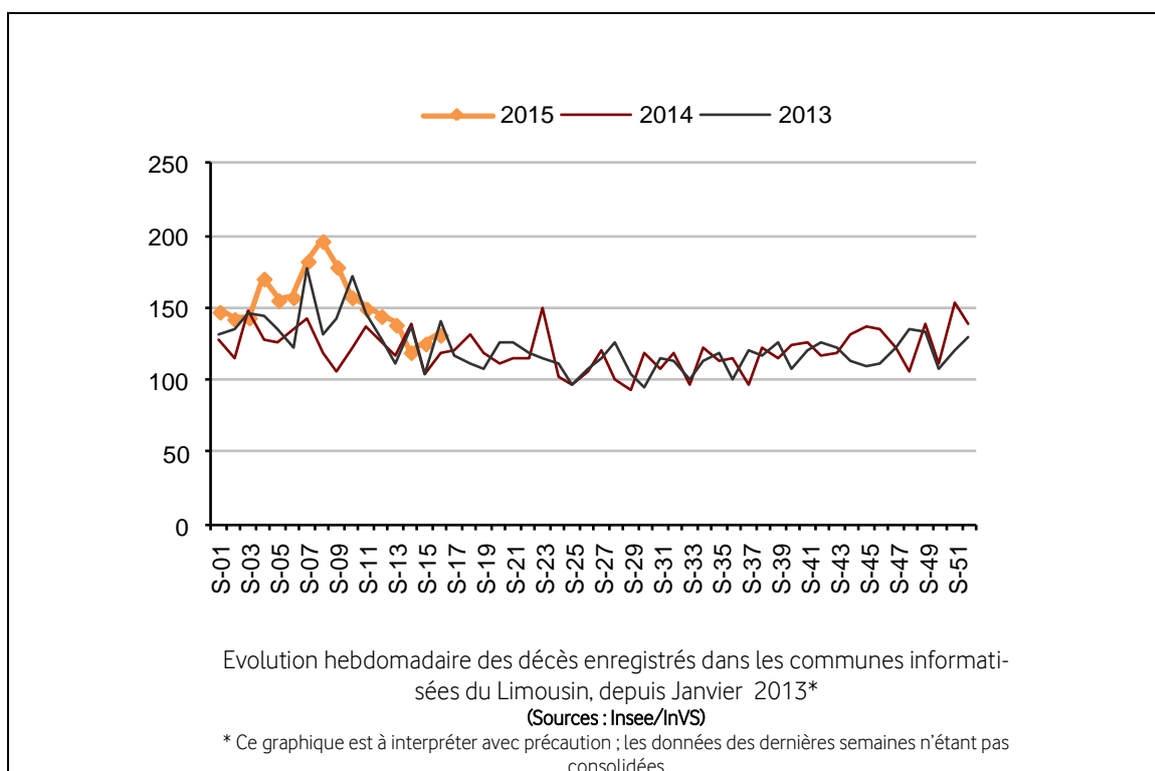
**En Limousin**

En semaine 15-2015, la mortalité était en légère hausse par rapport à la semaine précédente.

**En France**

Sur les deux premières semaines d'avril, la mortalité enregistrée dans les bureaux d'état-civil participant à la surveillance (70% de la mortalité nationale) tend à revenir dans des fluctuations habituelles avec des effectifs toujours hauts mais proches des valeurs attendues, aussi bien tous âges que par classe d'âges.

La mortalité certifiée par voie électronique poursuit sa stabilisation au cours de la semaine 16 (du 13 au 19 avril 2015) avec 671 décès certifiés par voie électronique.



## | Sources d'information |

### • Organisation de la surveillance coordonnées des Urgences (Oscour®)

Dix services d'urgences du Limousin ont adhéré au réseau Oscour® depuis 2007.

**Tableau 1 : Etablissements du Limousin participant au réseau Oscour®**

Département	Etablissement	Date de début de transmission des données	Nombre moyen de passages aux urgences par jour en 2013
Corrèze (19)	CH de Brive	04/06/2007	84
	CH de Tulle	07/06/2007	50
	CH d'Ussel	03/06/2007	30
Creuse (23)	CH de Guéret	05/06/2007	50
	CH d'Aubusson*	08/06/2007	13
Haute-Vienne (87)	CHU de Limoges - Dupuytren	01/06/2007	113
	CHU de Limoges - Hôpital Mère/Enfant	09/06/2007	63
	CH de Saint-Junien	06/06/2007	36
	CH de Saint-Yrieix	02/06/2007	23
	Clinique de Chenieux	05/09/2007	73

\* Anciennes urgences de la Croix Blanche

### • SOS-Médecins Limoges

Les données de SOS-Médecins Limoges parviennent quotidiennement à l'InVS depuis le 01/07/2006.

### • Services d'états-civils

Les communes de la région dont les états-civils sont informatisés transmettent à l'Insee, qui les remonte quotidiennement à l'InVS de façon automatisée, les données de mortalité. Ce dispositif permet à l'InVS d'assurer la surveillance de la mortalité en temps quasi réel. Il couvre actuellement 70 % des décès de la région.

## | Liens utiles |

Pour plus d'informations, vous pouvez consulter les sites suivants :

- le dossier thématique sur le site de l'InVS se rapportant à la surveillance à partir des intervenants de l'urgence : <http://www.invs.sante.fr/fr/Dossiers-thematiques/Veille-et-alerte/Surveillance-syndromique-SurSaUD-R>
- les Points épidémiologiques précédents produits par la Cire : [http://www.invs.sante.fr/fr/Actualites/Points-epidemiologiques/\(node\\_id\)/4639/\(aa\\_localisation\)/Limousin](http://www.invs.sante.fr/fr/Actualites/Points-epidemiologiques/(node_id)/4639/(aa_localisation)/Limousin)
- le dossier thématique "Bulletins d'information en Santé" sur le site de l'Agence régionale de santé du Limousin : <http://www.ars.limousin.sante.fr/Bulletins-d-information-en-san.132110.0.html>

## | Remerciements |

Aux équipes des services d'urgences participant au réseau Oscour®, aux médecins de l'association SOS-Médecins Limoges, aux services d'état-civil ainsi qu'à l'ensemble des professionnels de santé participant à la surveillance.

Si vous souhaitez être destinataire du Point Epidémiologique réalisé par la Cire, merci de nous en informer par email : [ars-limousin-pch-cire@ars.sante.fr](mailto:ars-limousin-pch-cire@ars.sante.fr) ou par téléphone au 05 49 42 31 87

**Directeur de la publication :** Dr François Bourdillon, Directeur général de l'InVS

**Diffusion :** Cire Limousin Poitou-Charentes,

4 rue Micheline Ostermeyer, 86021 Poitiers cedex

Tél. : 05 49 42 31 87 - Fax : 05 49 42 31 54 – Email : [ars-limousin-pch-cire@ars.sante.fr](mailto:ars-limousin-pch-cire@ars.sante.fr)

<http://www.invs.sante.fr>

## Nos partenaires



- Les centres hospitaliers : Aubusson, Brive, Tulle, Ussel, Guéret, Saint-Junien, Saint-Yrieix
- le CHU de Limoges (Dupuytren et Hôpital de la Mère et de l'Enfant),
- La clinique de Chenieux
- L'association SOS-Médecins Limoges
- Les états-civils
- L'ARS du Limousin