

Surveillance sanitaire – Région Limousin

Point épidémiologique hebdomadaire n°75

Point au 8 juin 2012

| Tendances |

Volume globale d'activité : stable aux urgences et en légère hausse pour SOS-Médecins Limoges

Gastro-entérites : en baisse

Asthme : en hausse

Allergies : en hausse

Surveillance canicule : Aucune situation caniculaire prévue et fluctuations des indicateurs sanitaires normales.

Mortalité : stable (données non consolidées)

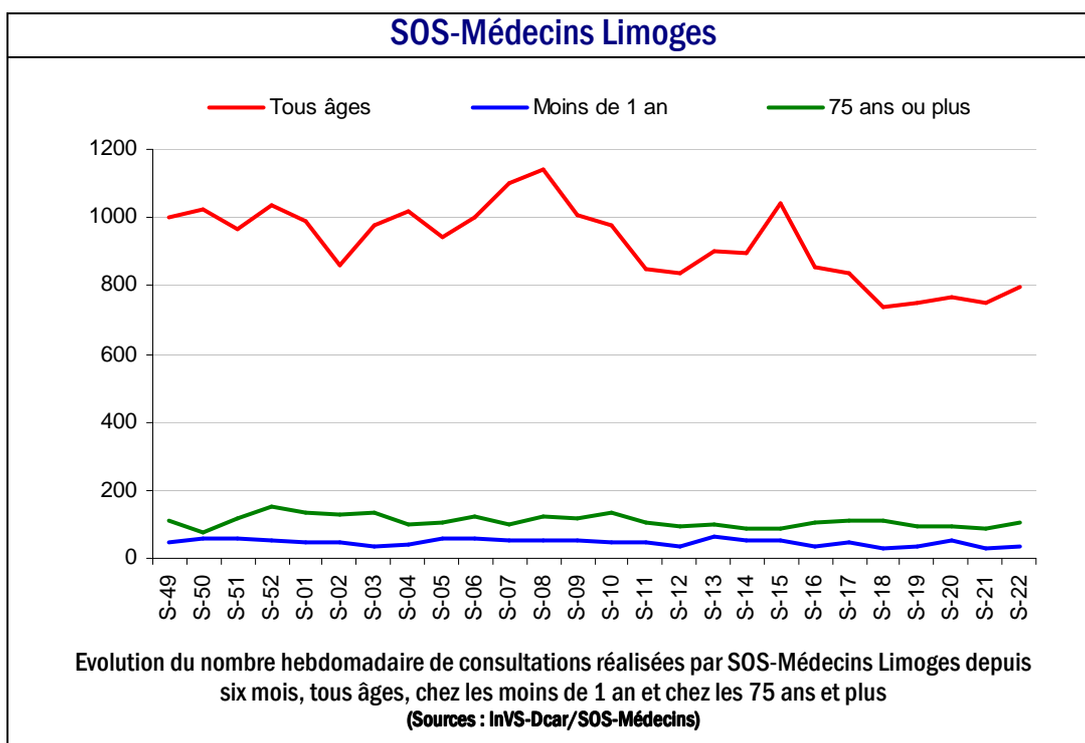
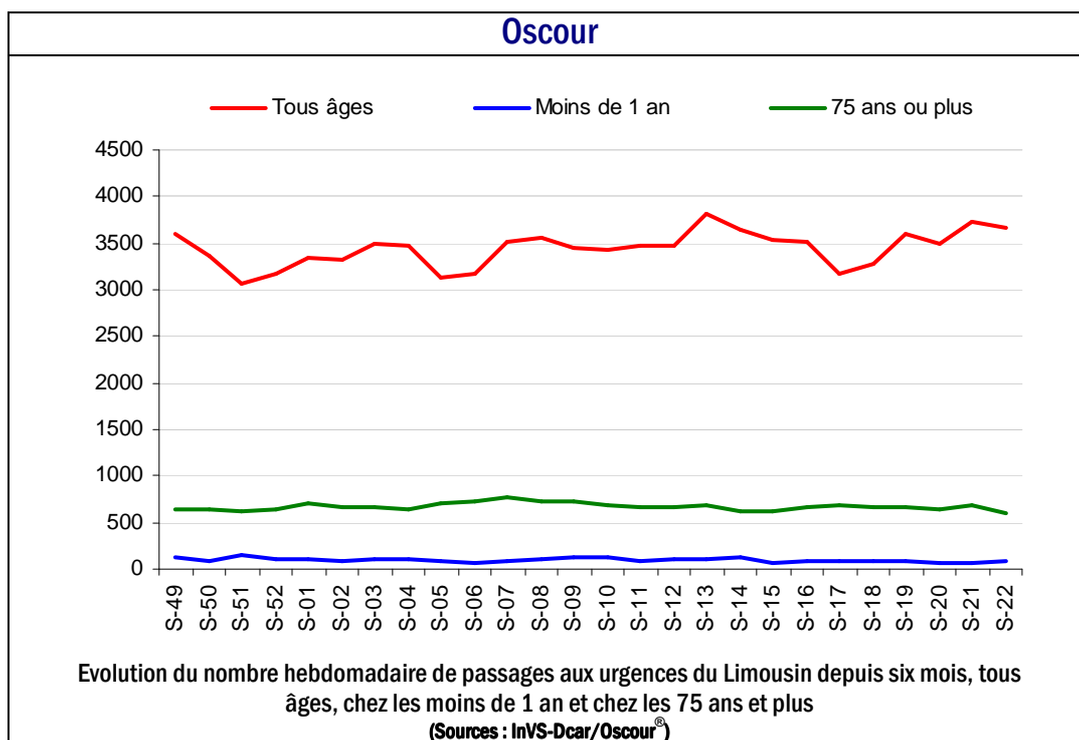
| Evolution globale de l'activité en région |

Urgences hospitalières

En semaine 22-2012, le volume global d'activité est resté stable aux urgences hospitalières.

SOS-Médecins Limoges

Le volume global d'activité a légèrement augmenté pour SOS-Médecins Limoges en semaine 22-2012 (+5,9 %).



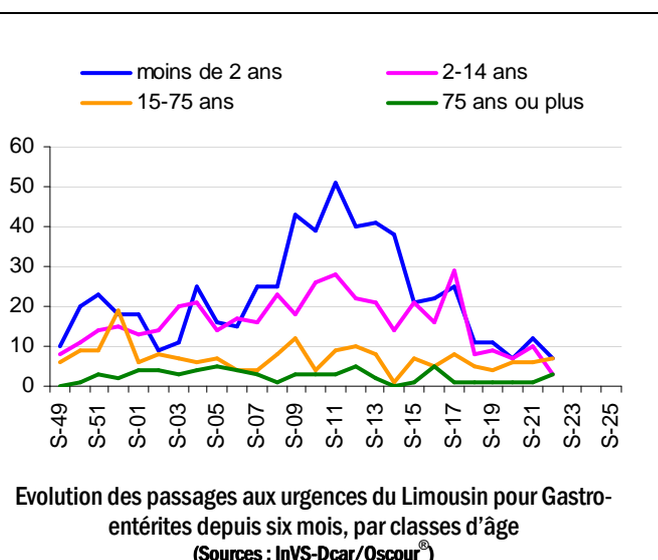
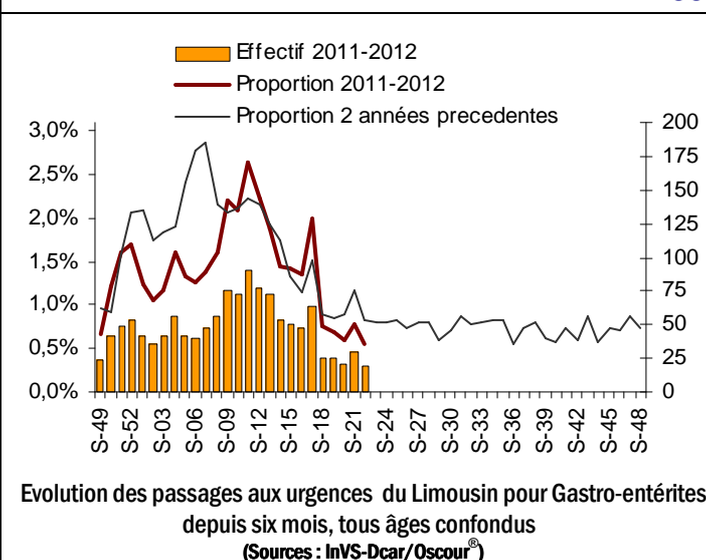
En Limousin

En semaine 22-2012, le nombre de cas de gastro-entérites diagnostiqués est en baisse aux urgences et pour SOS-Médecins Limoges.

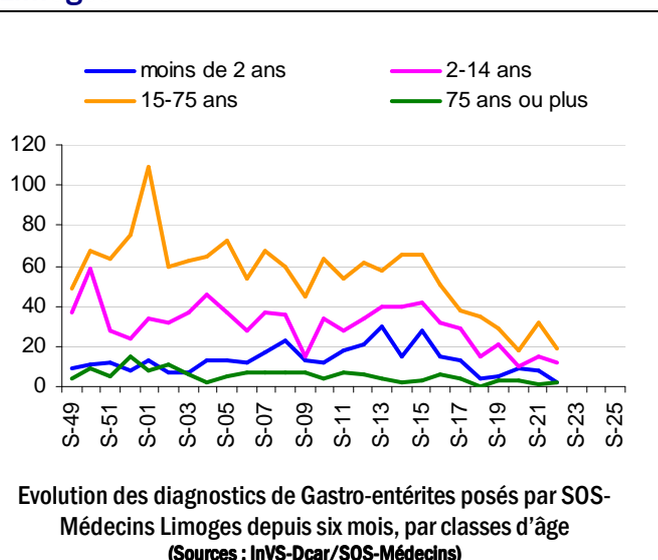
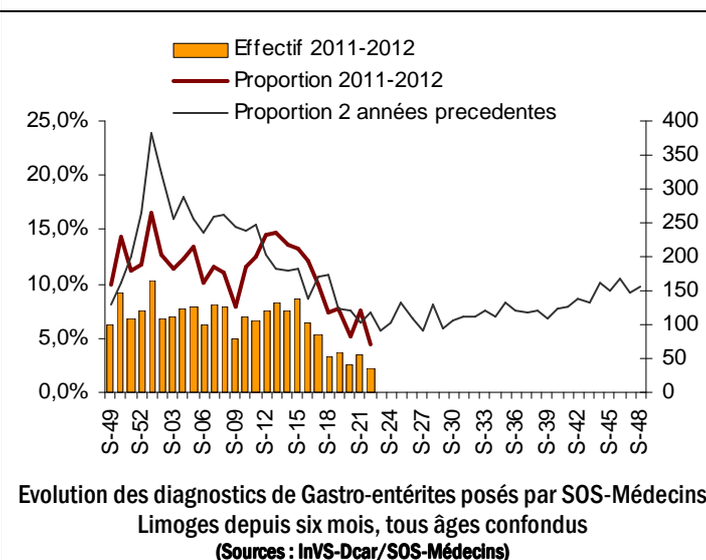
En France

La fréquentation pour gastro-entérite est en baisse aux urgences, exceptées chez les enfants, et le niveau atteint est inférieur à celui observé l'an dernier. Pour SOS-Médecins la fréquentation est stable et comparable à l'année dernière pour la même période. Une diminution de la fréquentation pour gastro-entérite chez les moins de 14 ans est observée.

Oscour



SOS-Médecins Limoges



* Les proportions dans les graphiques rapportent le nombre de diagnostics spécifiques à l'ensemble des diagnostics codés aux urgences ou pour l'association SOS-Limoges pour la période d'observation.

| Asthme et Allergies |

En Limousin

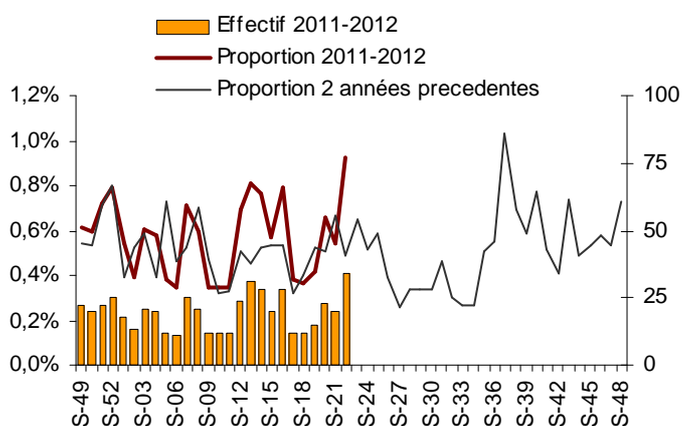
En semaine 22-2012, le nombre de cas d'asthme diagnostiqués aux urgences et par SOS-Médecins Limoges a augmenté.

Les allergies ont également augmenté aux urgences hospitalières, notamment chez les enfants âgés de 2 à 15 ans et pour SOS-Médecins Limoges.

En France

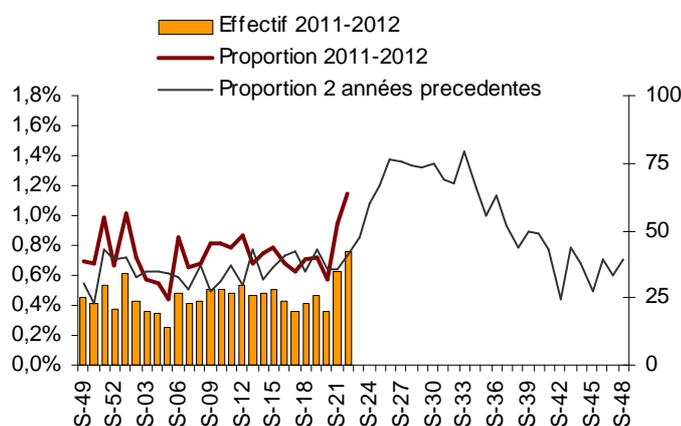
La fréquentation pour asthme est en hausse aux urgences et pour SOS-Médecins. Le niveau atteint est supérieur à l'année précédente à la même période. Une forte augmentation des diagnostics d'allergie est observée à SOS-Médecins, à un niveau supérieur à l'année 2011 pour la même période, notamment chez les moins de 15 ans (+37%).

**Asthme
Oscour**



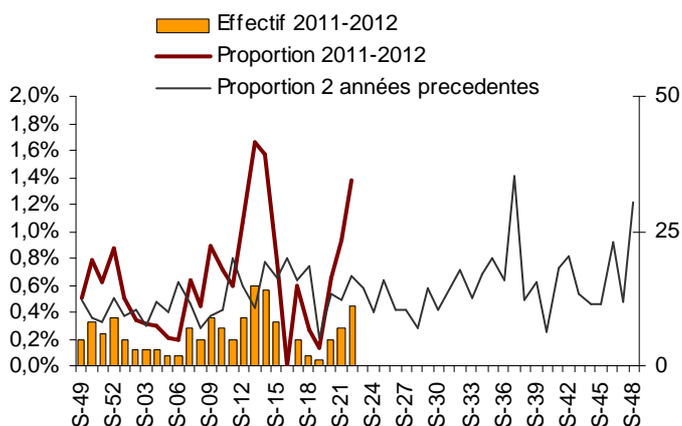
Evolution des passages aux urgences du Limousin pour Asthme depuis six mois, tous âges confondus (Sources : InVS-Dcar/Oscour®)

**Allergies
Oscour**



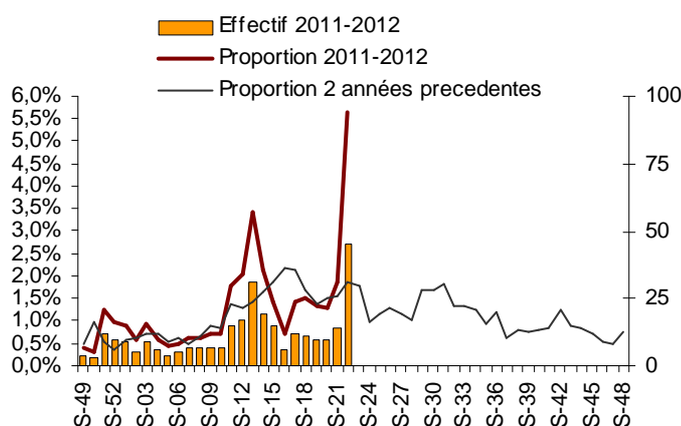
Evolution des passages aux urgences du Limousin pour Allergies depuis six mois, tous âges confondus (Sources : InVS-Dcar/Oscour®)

SOS-Médecins Limoges



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

SOS-Médecins Limoges



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

* Les proportions dans les graphiques se rapportent au nombre de diagnostics spécifiques sur l'ensemble des diagnostics codés aux urgences ou pour l'association SOS-Médecins Limoges pour la période d'observation.

| Surveillance Canicule |

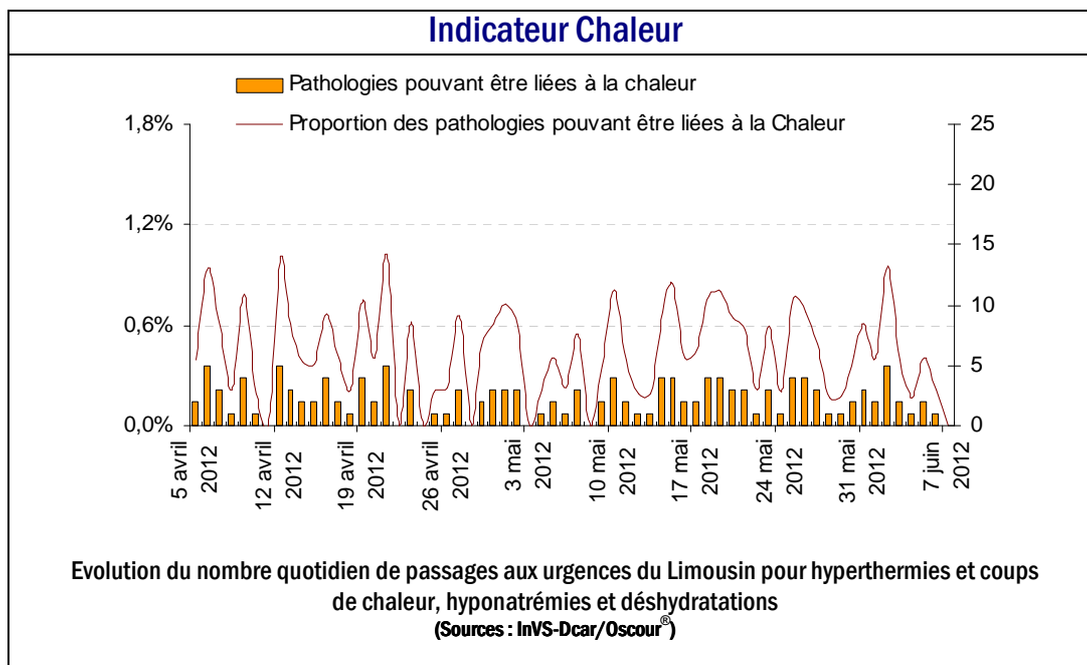
L'indicateur chaleur regroupe les passages aux urgences pour hyperthermies et coups de chaleur, déshydratations et hyponatrémies ; signes pouvant traduire les effets immédiats d'une forte chaleur sur l'organisme. Il forme avec la mortalité, les passages aux urgences et les recours à l'association SOS-Médecins Limoges pour tous les âges, les moins de un an et les plus de 75 ans, les indicateurs de morbidité et de mortalité (IMM).

Les températures de J-1 à J+5 et indices biométéorologiques (IBM) sont présentés pour chaque département. Les IBM représentent la moyenne sur trois jours (J_0 à J_2) des températures minimales (IBMn) et maximales (IBMx). En cas de pic de chaleur, la morbidité et la mortalité (nombre de décès enregistrés dans les communes informatisées) sont particulièrement surveillées.

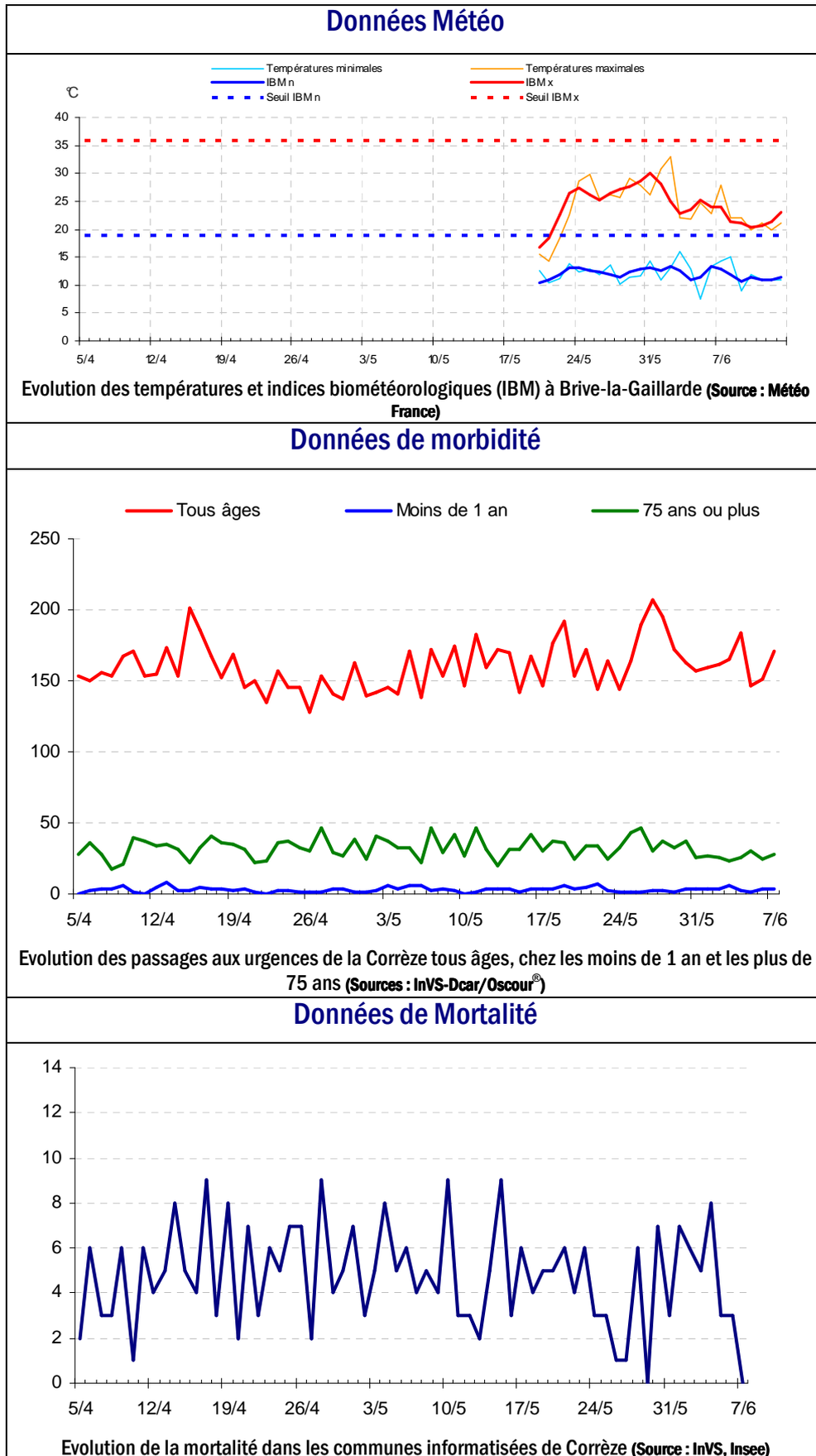
| Fréquentation des urgences liée à la chaleur |

En Limousin

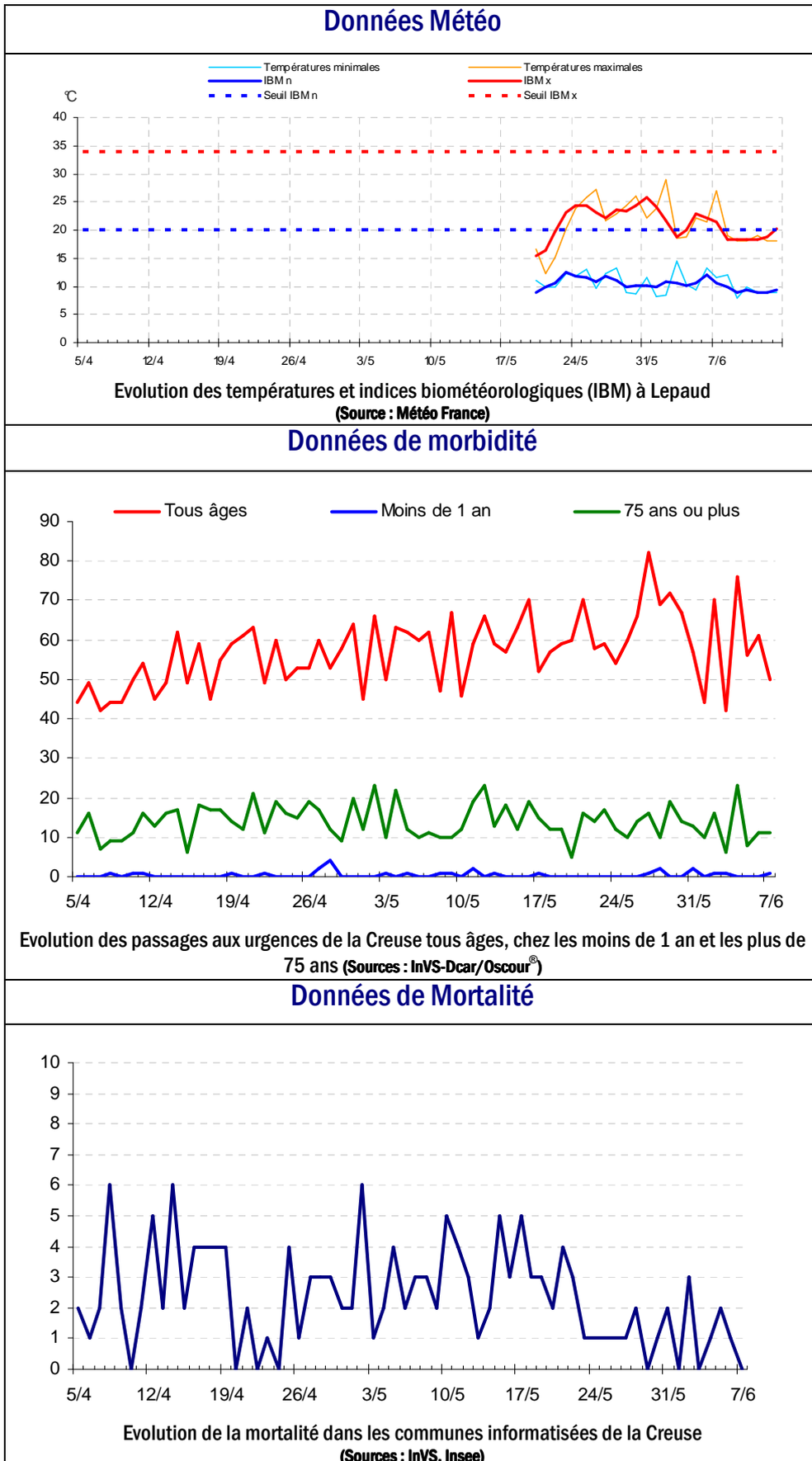
En semaine 22-2012, l'indicateur chaleur est resté stable par rapport aux semaines précédentes.



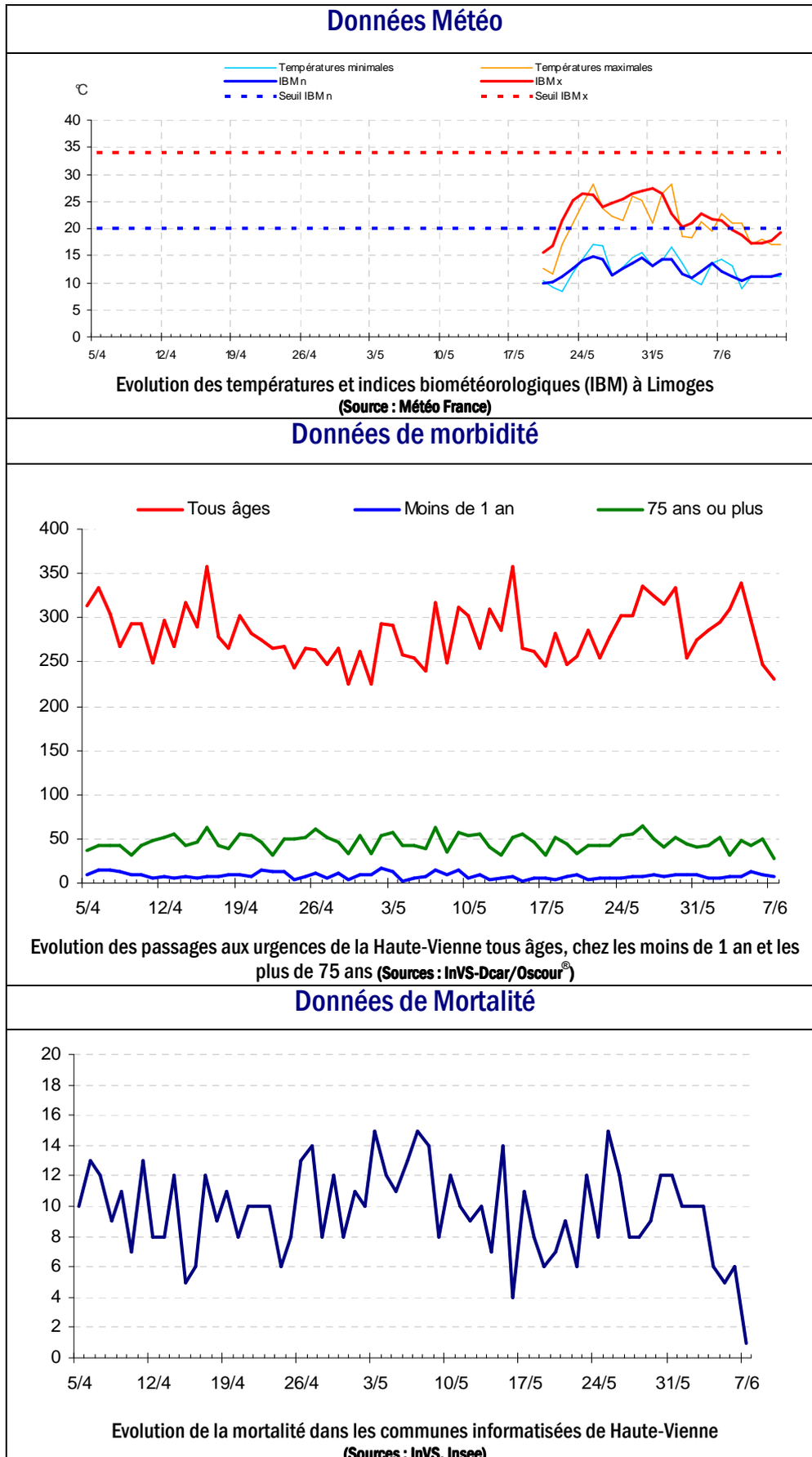
Il n'est pas prévu de dépassement d'IBM dans les prochains jours.
L'activité pré hospitalière reste habituelle.
La mortalité reste à un niveau habituel.



Il n'est pas prévu de dépassement d'IBM dans les prochains jours.
L'activité pré hospitalière reste habituelle.
La mortalité reste à un niveau habituel.



Il n'est pas prévu de dépassement d'IBM dans les prochains jours.
L'activité pré hospitalière reste habituelle.
La mortalité reste à un niveau habituel.

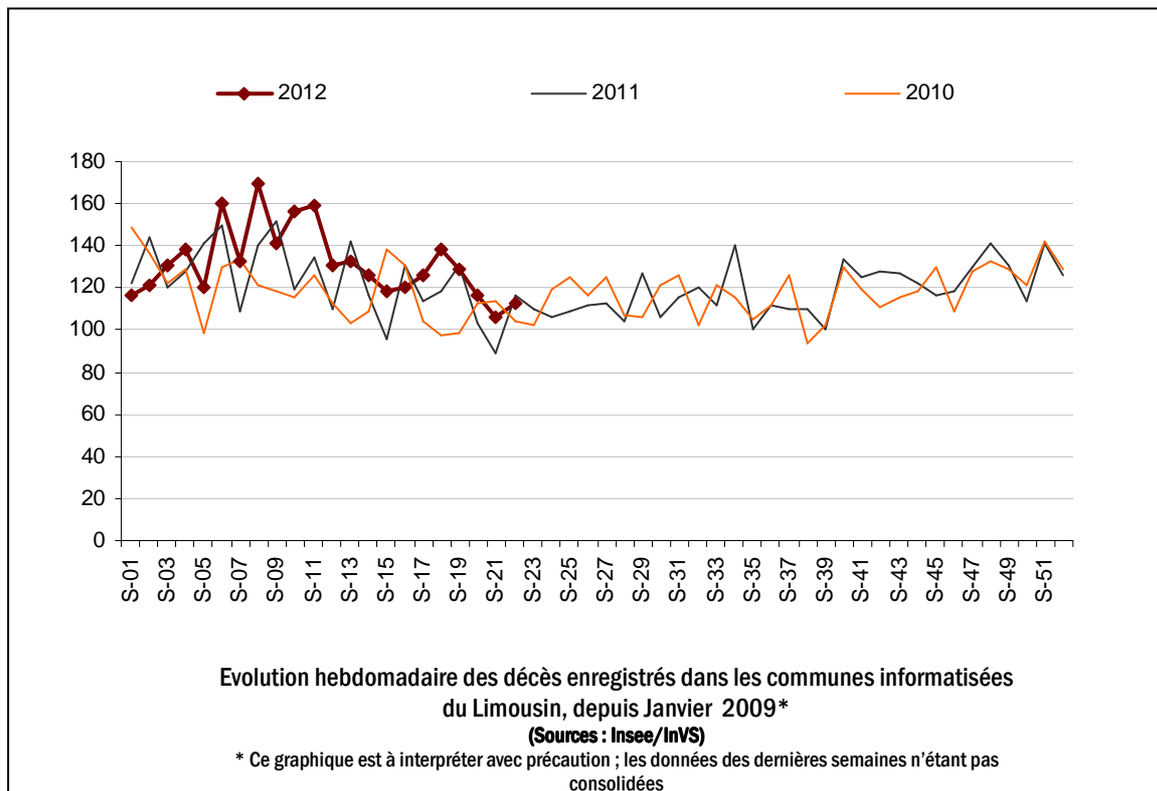


En Limousin

En semaine 22-2012, la mortalité est stable par rapport aux semaines précédentes.

En France

La mortalité tous âges est revenue dans des valeurs habituelles sur les semaines 20 et 21 (du 14 au 27 mai 2012), après une légère augmentation de la mortalité sur la semaine 19 (du 7 au 13 mai).



| 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
Corrèze (19)	CH de Brive	04/06/2007
	CH de Tulle	07/06/2007
	CH d'Ussel	03/06/2007
Creuse (23)	CH de Guéret	05/06/2007
	Clinique de la Croix Blanche - Moutier	08/06/2007
Haute-Vienne (87)	CHU de Limoges - Dupuytren	01/06/2007
	CH de Saint-Junien	06/06/2007
	CH de Saint-Yrieix	02/06/2007
	CHU de Limoges - Hôpital Mère/Enfant	09/06/2007
	Clinique de Chenieux	05/09/2007

- **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 18 communes soit 40 % de la population régionale.

| 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 hebdomadaires 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 ou par téléphone au 05 49 42 31 87

Directeur de la publication : Dr Françoise Weber, Directrice générale de l'InVS

Diffusion : Cire Limousin Poitou-Charentes, ARS 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

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

Nos partenaires



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