

Surveillance sanitaire en Midi-Pyrénées

Point hebdomadaire n°276

Semaine 24 (du 13/06/2011 au 19/06/2011)

| Fait marquant de la Cire Midi-Pyrénées |

Syndrome Hémolytique et Urémique en lien avec la consommation de steaks hachés dans le Nord de la France

Les autorités sanitaires françaises ont été informées le 14 juin 2011 de la survenue de cas groupés de syndrome hémolytique et urémique chez des enfants résidant dans le nord de la France.

Les investigations ont confirmé que cet épisode était lié à la consommation de steaks hachés de marque STEAKS COUNTRY avec une date limite de consommation (DLC) au 11 mai 2012 et du à une souche de E coli producteur de shigatoxines de sérotype O157, souche différente de la souche Allemande. L'enseigne a procédé au retrait – rappel des lots suspects, principalement distribués en Nord-pas-de-calais mais également dans d'autres départements. La région Midi-Pyrénées n'a pas été concernée par la distribution de ces lots.

Devant des cas de diarrhée sanglante et/ou de syndrome hémolytique et urémique en Midi-Pyrénées et n'ayant pas voyagé dans un des départements de distribution, il convient de confirmer le diagnostic de diarrhée sanglante (du sang mêlé à des selles liquides, des traces de sang à la surface d'une selle solide suggérant plutôt un saignement d'origine rectale non infectieux), d'orienter le malade vers son médecin, de réaliser une coproculture avec recherche de Salmonelle, Shigella, Campylobacter, Yersinia et E. Coli, de rechercher l'existence d'autres cas dans l'entourage.

Vous pouvez trouver des informations complémentaires sur :

<http://www.sante-sports.gouv.fr/syndrome-hemolytique-et-uremique-shu.html>.

<http://www.invs.sante.fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Risques-infectieux-d-origine-alimentaire/Syndrome-hemolytique-et-uremique/Actualites>

| Actualités internationales |

Grippe aviaire A(H5N1)

Depuis le début de l'épizootie (décembre 2003), 63 pays ou territoires ont notifié des infections chez des oiseaux sauvages ou d'élevage. Pour les voyageurs se rendant dans des zones où il existe des foyers animaux, il convient de respecter certaines précautions.

Depuis le début de l'épidémie, le bilan humain de l'OMS à l'échelle mondiale est de 561 cas dont 328 décès (bilan au 16 juin 2011). Les informations actuelles n'indiquent pas de modifications dans la transmission du virus.

| Synthèse des indicateurs |

Passages dans les services d'urgence via Oscour® Page 2

18 établissements, répartis sur 6 départements, participent à la remontée de données médicales à l'InVS via le réseau Oscour®; 58% des passages en services d'urgence de la région peuvent être ainsi utilisés pour la surveillance en semaine 24. Le nombre total de passages aux urgences est en augmentation par rapport à la semaine précédente.

Gastro-entérite et diarrhées aiguës Page 3

Les indicateurs sont dans l'ensemble stables sur l'ensemble des sources de données.

Rougeoles Page 5

Le nombre de signalements à l'InVS de maladies à déclaration obligatoire pour la région Midi-Pyrénées a été particulièrement important en mars et avril. Depuis début mai, les données sont incomplètes et ne peuvent donc être considérées comme représentatives.

Système Alerte Canicule et Santé (Sacs) Page 7

Bien qu'on note une augmentation d'activité (Samu, urgences, SOS Médecins) au cours de la semaine précédente lié au lundi férié de Pentecôte, aucun signal sanitaire en lien avec la chaleur n'est observé.

| En savoir plus |

Données disponibles :

Les données du réseau de médecins sentinelles du Schs sont exhaustives pour la semaine précédente (semaine 24). Les données d'activité de l'association SOS Médecins 31, des services d'urgence de la région et de la mortalité Insee sont incomplètes pour la semaine en cours (semaine 25).

Partenaires et méthodes :

Méthodologie d'analyse consultable en ligne sur le site Internet de l'InVS à l'adresse Internet suivante : http://www.invs.sante.fr/regions/midi-pyrenees/pe_midi_pyrenees_partenaires_et_methodes_130111.pdf

| Partenaires de la surveillance |



Grog Midi-Pyrénées



SOS Médecins 31



Mairie de Toulouse



OruMip



Sentiweb



CHU de Toulouse

Activité des services d'urgence participant au réseau Oscour® (Organisation de la surveillance coordonnée des urgences)

Actualités nationales

Au cours de la semaine écoulée, la fréquentation des services d'urgences adultes est en hausse par rapport à la semaine précédente (+6,8%). Cette tendance est également visible dans les services pédiatriques (+5,9%).

Actualités régionales

Pour la semaine 24, 19 établissements participaient en Midi-Pyrénées à la remontée de données administratives des passages aux urgences via le réseau Oscour®, soit l'équivalent de 9228 passages (environ 73% des passages observés sur la région). Parmi ces établissements, 18 ont transmis des données médicales de passages, soit 7330 passages pouvant faire l'objet de la création d'indicateurs syndromiques tels que présentés dans les pages suivantes de ce point (gastro-entérites et de diarrhées aiguës, rougeole), soit 58% du nombre total de passages en services d'urgence observés sur la région.

Le nombre total de passages observé via le réseau Oscour® en Midi-Pyrénées est en augmentation par rapport à la semaine dernière (+7,3%).

| Tableau 1 |

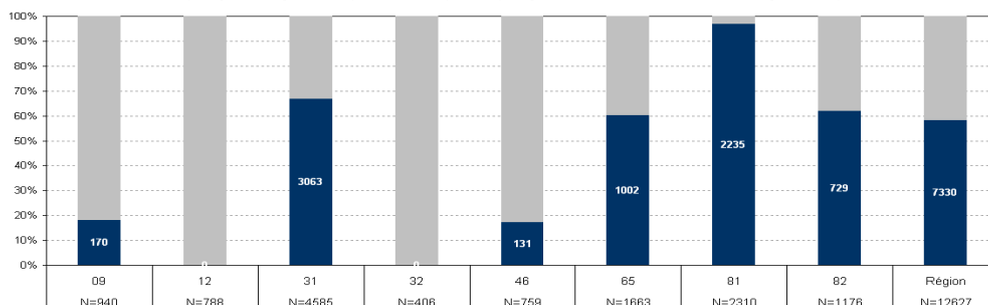
Passages aux services d'urgence et couverture du réseau Oscour® en Semaine 24 (du 13/06/2011 au 19/06/2011)

Départements	Etablissements participants à Oscour®	Nb total de passages via Oscour®	% de diagnostics codés via Oscour®
Ariège	CH Intercommunal du Val d'Ariège	635	0,00%
	CH Ariège-Couserans	177	96,05%
Haute-Garonne	Hopital de Purpan - CHU de Toulouse	1178	87,86%
	Hopital de Rangueil - CHU de Toulouse	657	95,13%
	Hopital des Enfants - CHU de Toulouse	877	100,00%
	Hopital Joseph Ducuing	291	97,59%
	CH de St Gaudens	378	64,02%
Lot	CH de Cahors(J. Rougier)	Non disponible	Non disponible
	CH de Gourdon	131	100,00%
Hautes-Pyrénées	CH de Tarbes (CH de Bigorre)	655	35,57%
	CH de Lardès	363	100,00%
	CH de Bagnères de Bigorre	193	97,41%
	Hôpitaux de Lanreman	218	100,00%
Tarn	CH de Albi	648	99,23%
	CH de Castres	735	99,05%
	CH de Lavaur	385	95,58%
	Polyclinique du Sidobre	312	91,67%
	CMC Claude Bernard	217	96,77%
Tarn-et-Garonne	CH Montauban	714	67,65%
	CH de Moissac	326	75,46%
TOTAL Région		9228	79,43%

| Figure 1 |

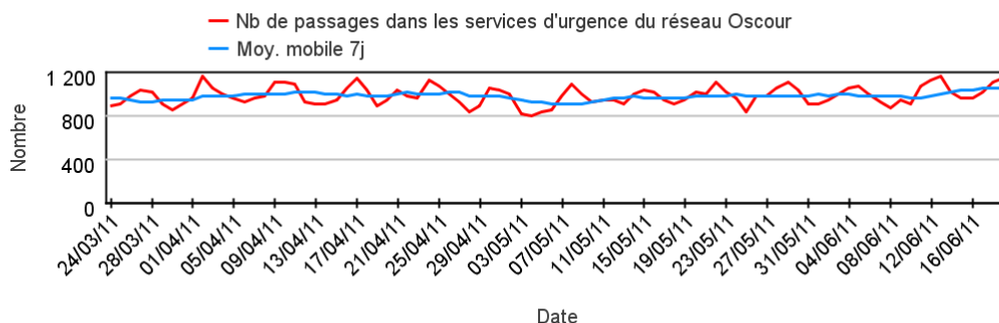
Représentativité du réseau Oscour® en Midi-Pyrénées en Semaine 24 (du 13/06/2011 au 19/06/2011)

■ Nb de passages avec diagnostic codé (Données Oscour®) ■ Nb de passages hors Oscour® ou via Oscour® mais sans diagnostic codé par Oscour®



| Figure 2 |

Nombre quotidien de passages pour les établissements participants à Oscour® en Midi-Pyrénées, à établissements constants sur la période et tous âges (tous dag. confondus)



Gastro-entérites et Diarrhées aiguës

Médecine Libérale

Tendances à retenir
(en libéral et hospitalier)

France métropolitaine



Région Midi-Pyrénées



Actualités nationales

En médecine libérale, pour le **réseau Sentinelles**, l'incidence des cas de diarrhée aiguë vus en consultation de médecine générale est en diminution et a été estimée à 89 cas pour 100 000 habitants, en-dessous du seuil épidémique (173 cas pour 100 000 habitants). L'indicateur est stable pour **SOS Médecins**.

Actualités régionales

En médecine libérale, l'activité des **sentinelles du Schs de Toulouse** est stable (1,9 cas par médecin) par rapport à la semaine passée. D'après les médecins de **SOS Médecins 31**, l'indicateur est en légère diminution avec 37 interventions soit 5,1 % des interventions.

Figure 3 |

Nombre hebdomadaire de consultations pour diarrhées aiguës observées par les médecins sentinelles du Schs de Toulouse, tous âges (nb cas/médecin)

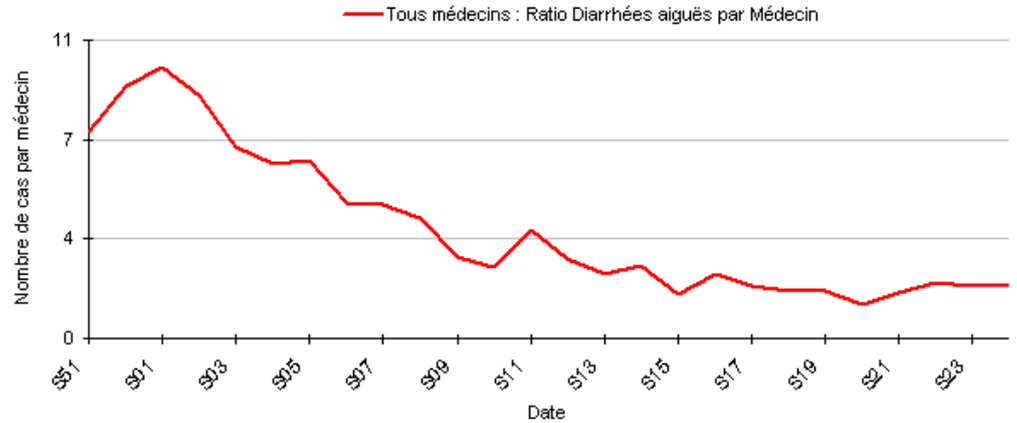


Figure 4 |

Nombre hebdomadaire d'interventions pour diagnostic de gastro-entérites par les médecins de SOS Médecins 31, tous âges

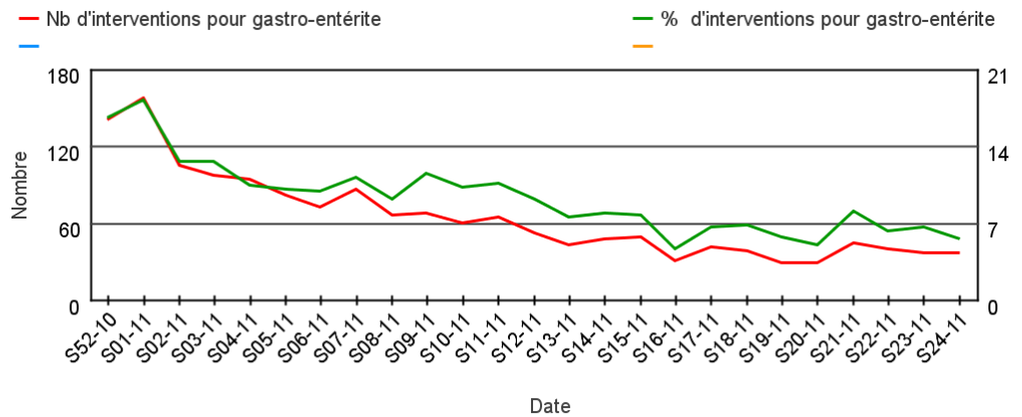
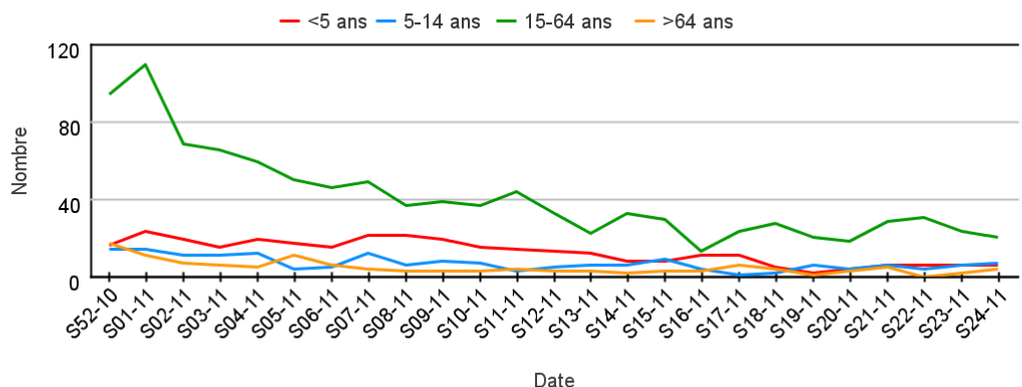


Figure 5 |

Nombre hebdomadaire d'interventions pour diagnostic de gastro-entérites par les médecins de SOS Médecins 31, par classe d'âge (nb interventions)



Actualités nationales

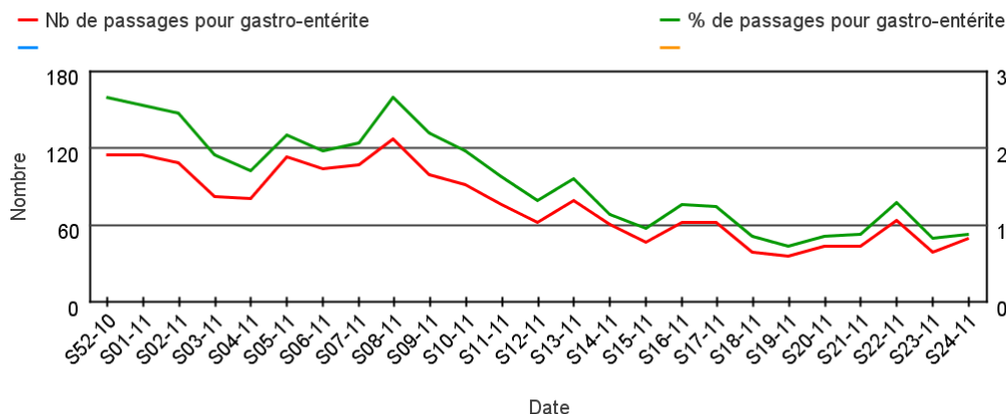
En milieu hospitalier, d'après les services d'urgences participant au **réseau Oscour®**, l'indicateur concernant les diagnostics de passage est stable par rapport à la semaine passée mais reste supérieur à ce qui était observé les deux dernières années à la même période.

Actualités régionales

En milieu hospitalier, d'après les établissements participant au **réseau Oscour®**, l'indicateur est stable au niveau régional avec 60 passages soit 0,8% des passages avec un diagnostic codé. Cette tendance est relativement homogène sur toutes les tranches d'âges et tous les départements de la région.

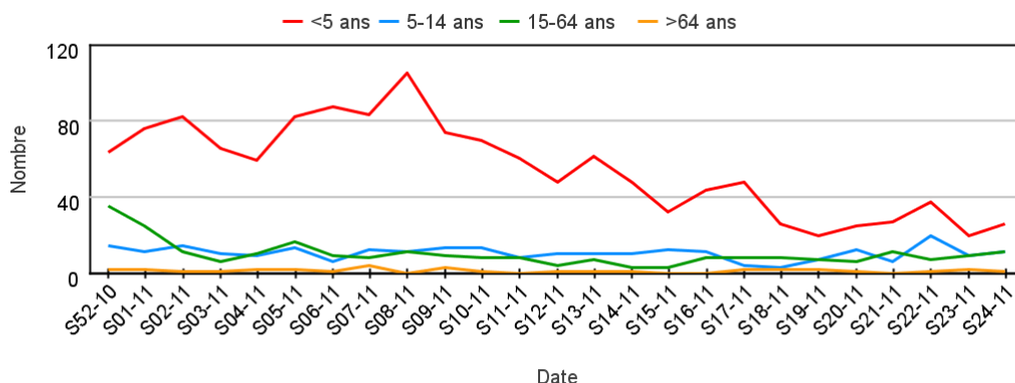
| Figure 6 |

Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour diagnostic de gastro-entérite dans les services d'urgence Oscour® de Midi-Pyrénées, tous âges



| Figure 7 |

Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour diagnostic de gastro-entérite dans les services d'urgence Oscour® de Midi-Pyrénées, par classe d'âge



| Tableau 2 |

Passages pour diagnostic de gastro-entérite dans les services d'urgence Oscour® de Midi-Pyrénées, tous âges

Départements	Semaine 23		Semaine 24		Evolution du % entre les semaines 23 et 24
	Nb	%	Nb	%	
Ariège	0	0,0 %	0	0,0 %	→
Aveyron	ND *	ND *	ND *	ND *	ND *
Haute-Garonne	34	1,4 %	40	1,3 %	→
Gers	ND *	ND *	ND *	ND *	ND *
Lot	1	0,8 %	0	0,0 %	Non interprétable
Hautes-Pyrénées	5	0,5 %	5	0,5 %	→
Tarn	5	0,3 %	7	0,3 %	→
Tarn-et-Garonne	4	0,7 %	8	1,1 %	↗
Midi-Pyrénées	49	0,8 %	60	0,8 %	→

*ND : Aucun établissement participant au réseau Oscour® sur le département

Maladies à déclaration obligatoire

Rougeole

Tendances à retenir

France métropolitaine



Région Midi-Pyrénées



Données des différents partenaires

Actualités nationales

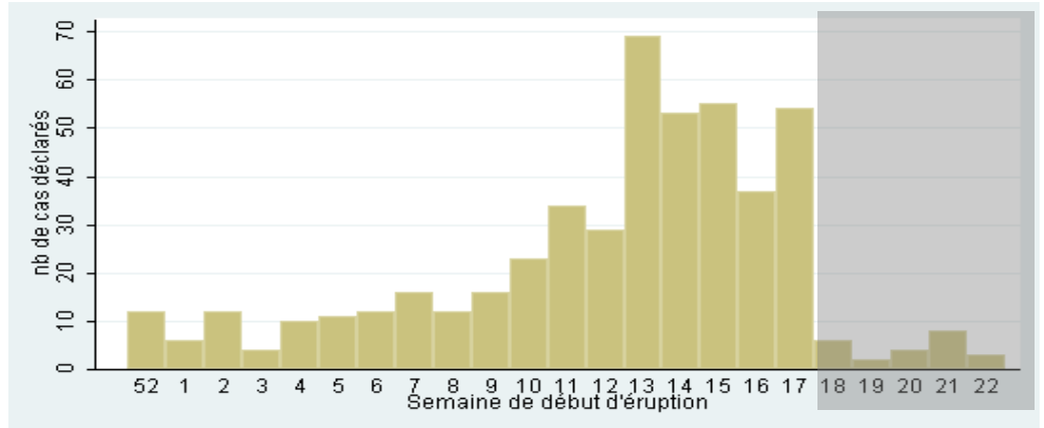
En France, au 20 mai 2011, le nombre important de cas déclarés depuis octobre 2010 signait la 3ème vague de l'épidémie. Il est probablement encore prématuré de dire que le pic a été atteint en 2011, les données de déclaration des mois d'avril/mai étant encore provisoires. Toutefois la diminution du nombre de passages aux urgences pour rougeole observée début mai est en faveur de cette hypothèse. Depuis 3 semaines, le nombre de passages aux urgences pour rougeole est stable.

Actualités régionales

D'après les données disponibles, le nombre de signalements à l'InVS de maladies à **déclaration obligatoire** pour la région Midi-Pyrénées a été particulièrement important en mars et avril. Depuis début mai, les données ne peuvent être considérées comme représentatives étant donné leur incomplétude. En médecine libérale, d'après les médecins de **SOS Médecins 31**, 2 interventions avec un diagnostic de rougeole ont été réalisées la semaine dernière soit 0,3 % des interventions. En milieu hospitalier, d'après les établissements participant au **réseau Oscour®**, 6 passages ont été enregistrés avec un diagnostic de rougeole soit 0,1 % des passages avec un diagnostic codé.

Tableau 3 |

Nombre de cas de rougeole signalés à l'Institut de Veille Sanitaire pour les départements de Midi-Pyrénées, tous âges



Données provisoires de InVS, 2010-2011

Figure 8 |

Nombre hebdomadaire d'interventions pour diagnostic de rougeole par les médecins de SOS Médecins 31, tous âges

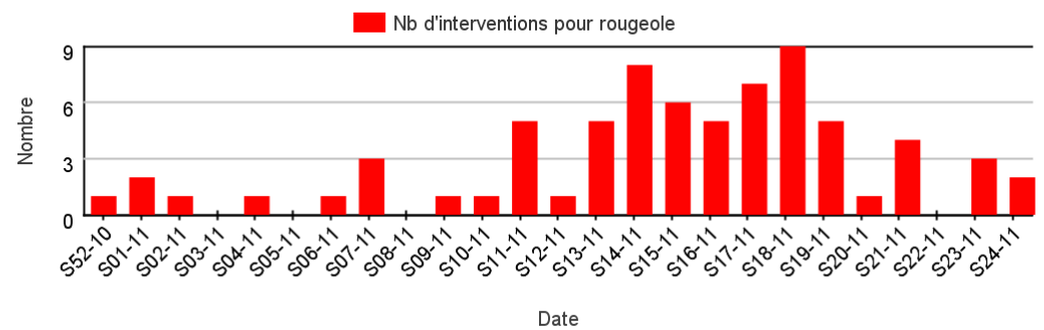
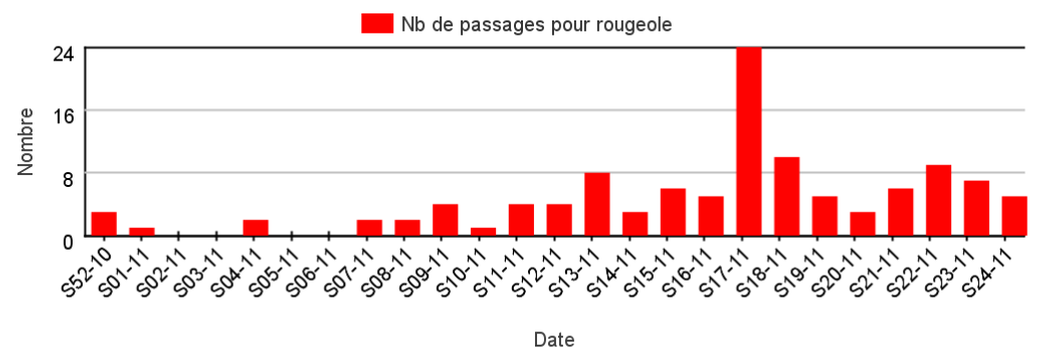


Figure 9 |

Nombre hebdo. de passages pour diagnostic de rougeole dans les services d'urgence Oscour® de Midi-Pyrénées, tous âges



Rougeole

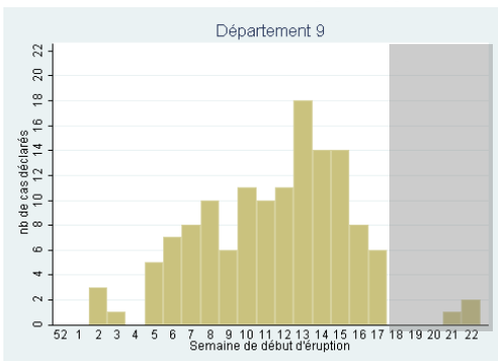
Focus sur les données départementales (données de l'InVS, 2010-2011)

Maladies à déclaration obligatoire

Rougeole

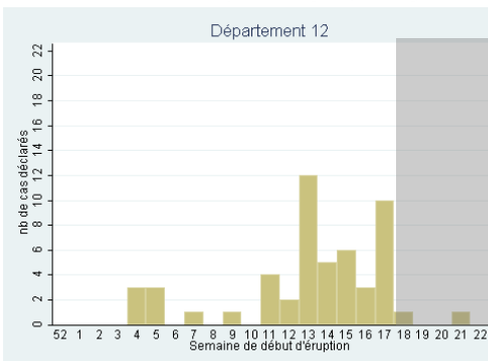
| Figure 10 |

Nombre hebdomadaire de cas de rougeole signalés à l'Institut de Veille Sanitaire pour l'Ariège, tous âges



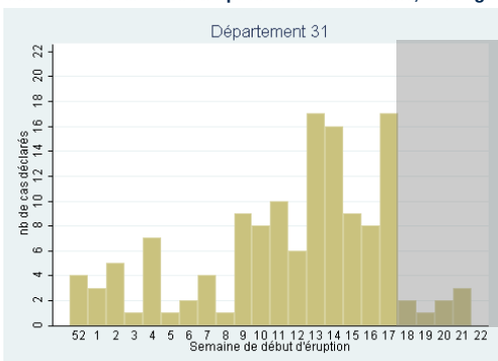
| Figure 11 |

Nombre hebdomadaire de cas de rougeole signalés à l'Institut de Veille Sanitaire pour l'Aveyron, tous âges



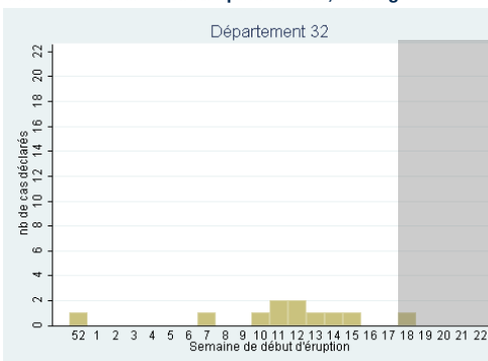
| Figure 12 |

Nombre hebdomadaire de cas de rougeole signalés à l'Institut de Veille Sanitaire pour la Haute-Garonne, tous âges



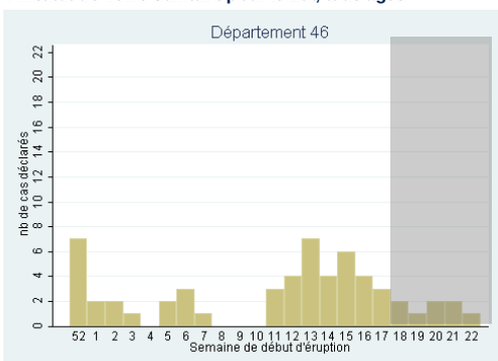
| Figure 13 |

Nombre hebdomadaire de cas de rougeole signalés à l'Institut de Veille Sanitaire pour le Gers, tous âges



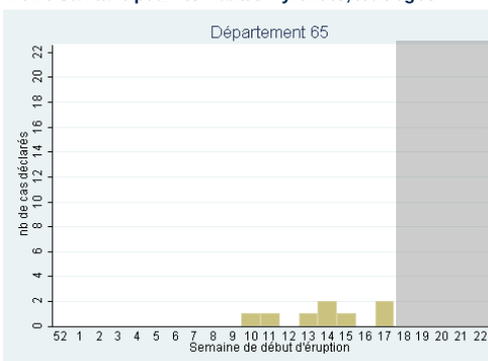
| Figure 14 |

Nombre hebdomadaire de cas de rougeole signalés à l'Institut de Veille Sanitaire pour le Lot, tous âges



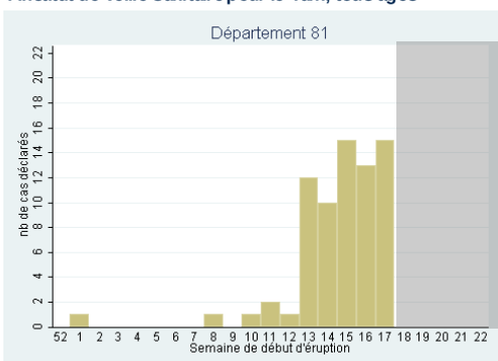
| Figure 15 |

Nombre hebdo. de cas de rougeole signalés à l'Institut de Veille Sanitaire pour les Hautes-Pyrénées, tous âges



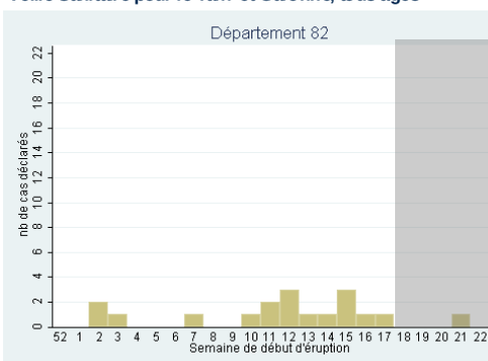
| Figure 16 |

Nombre hebdomadaire de cas de rougeole signalés à l'Institut de Veille Sanitaire pour le Tarn, tous âges



| Figure 17 |

Nombre hebdo. de cas de rougeole signalés à l'Institut de Veille Sanitaire pour le Tarn-et-Garonne, tous âges



Données provisoires de InVS, 2010-2011

Tendances à retenir

France métropolitaine



Région Midi-Pyrénées



Données des différents partenaires

Actualités nationales

L'ensemble des départements du territoire national est en veille saisonnière à ce jour.

Pour **SOS médecins**, un faible nombre d'actes pour des pathologies en lien avec la chaleur (coup de chaleur, déshydratation) est notée sur la semaine passée, comparativement aux semaines précédentes. On note une augmentation du volume total d'activité des associations le lundi 13 juin (lundi de Pentecôte).

Dans les services d'urgence participant au **réseau Oscour®**, on note une tendance à la baisse des indicateurs liés à la chaleur (hyperthermies, coups de chaleur, déshydratations, hyponatrémies)

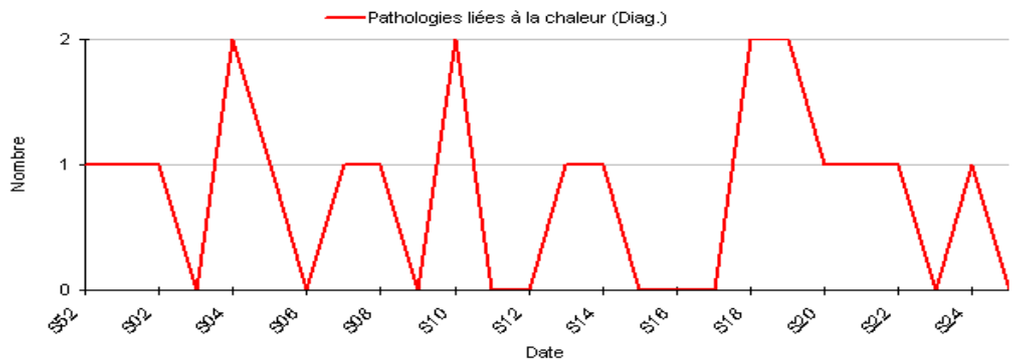
Actualités régionales

L'ensemble des départements de la région est en veille saisonnière à ce jour. Les indicateurs bio-météorologiques ne dépassent pas les seuils établis.

Pour **SOS médecins**, on ne note pas d'augmentation particulière des pathologies liées à la chaleur de même que pour les services d'urgences du **réseau Oscour®**, que ce soit sur la semaine précédente ou sur la semaine en cours (semaine 24). En revanche on note des augmentations d'activité (Samu, urgences, Sos Médecins) le lundi 13 juin en raison du jour férié de Pentecôte.

| Figure 18 |

Nombre hebdomadaire d'interventions pour diagnostic de pathologie potentiellement liées à la chaleur par les médecins de SOS Médecins 31, tous âges



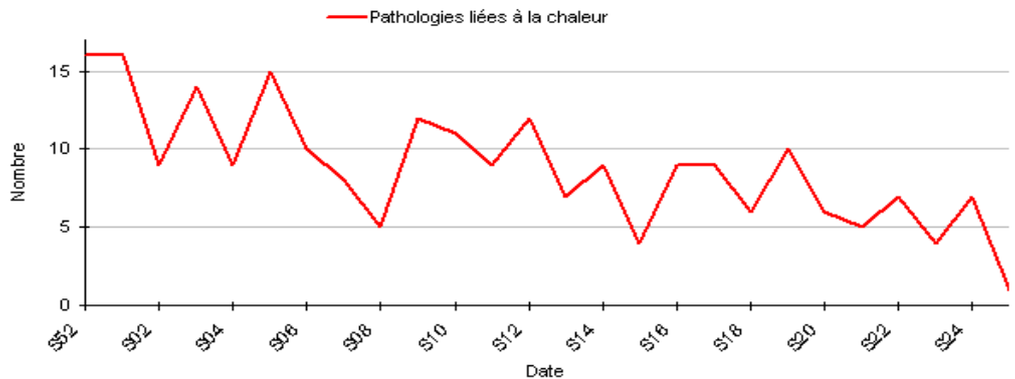
| Tableau 4 |

Diagnosics et motifs d'interventions pour pathologies liées à la chaleur (coups de chaleur, insulations, déshydratations) observées par SOS Médecins 31, tous âges

Diagnosics et Motifs d'appels	Semaine 24	Evolution dans les derniers jours					
		18/06	19/06	20/06	21/06	22/06	23/06
Diagnosics d'interventions	1	0	0	0	0	0	0
Motifs d'appels	0	0	0	0	0	1	0

| Figure 19 |

Nombre hebdomadaire de passages pour diagnostic de pathologie potentiellement liée à la chaleur dans les services d'urgence Oscour® de Midi-Pyrénées, tous âges



| Tableau 5 |

Diagnosics de passage pour pathologies liées à la chaleur (détaillées, total sur les 6 départements représentés) observées via les services d'urgence du réseau Oscour® de Midi-Pyrénées, tous âges

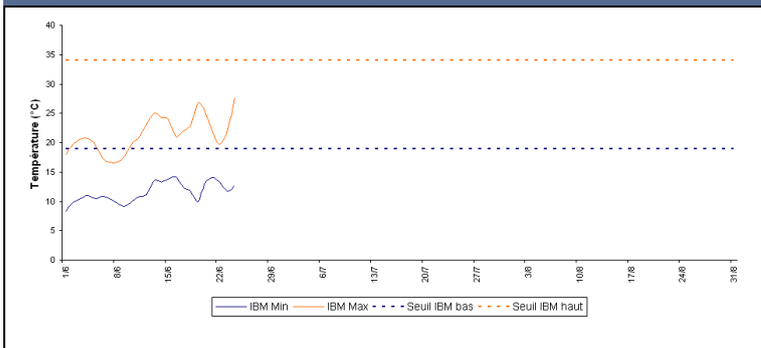
Diagnosics de passages	Semaine 24	Evolution dans les derniers jours					
		18/06	19/06	20/06	21/06	22/06	23/06
Hyperthermies	0	0	0	0	0	0	0
Déshydratations	7	1	0	1	0	0	0
Hyponatrémies	0	0	0	0	0	0	0
Pathologies liées à la chaleur	7	1	0	1	0	0	0

Départements :

- Ariège (09)
- Aveyron (12)

Indicateurs Sacs 2011 : Département de l'Ariège (09) |

Figure 20 | - Indices Bio-Météorologiques -



Evolution des indicateurs hebdomadaires pour la semaine 24 (par rapport à la semaine 23)

- Mortalité* : →
- Affaires SAMU : ↗
- Passages aux urgences** :
- Total : ↗
- Moins de 1 an : ↗
- Plus de 75 ans : →
- Indicateurs Oscour® : .. voir en page 4
- Hospitalisations : ↗

* Commune de St Jean de Verges (Irsee)
 ** CH Intercommunal du Val d'Ariège (St Jean de Verges)

Evolution des indicateurs quotidiens depuis le début de la semaine 25 (semaine en cours)

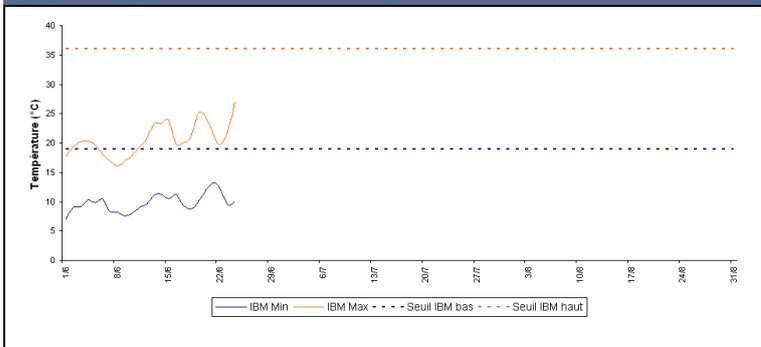
- Mortalité* : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours (données non consolidées)
- Affaires SAMU : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Passages aux urgences** :
- Total : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Moins de 1 an : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Plus de 75 ans : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Indicateurs Oscour® : ... pas de données médicales transmises via Oscour® pour le CHIVA
- Hospitalisations : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours

Commentaires :

Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours

Indicateurs Sacs 2011 : Département de l'Aveyron (12) |

Figure 21 | - Indices Bio-Météorologiques -



Evolution des indicateurs hebdomadaires pour la semaine 24 (par rapport à la semaine 23)

- Mortalité* : ↗
- Affaires SAMU : →
- Passages aux urgences** :
- Total : ↗
- Moins de 1 an : ↗
- Plus de 75 ans : ↓
- Indicateurs Oscour® : .. voir en page 4
- Hospitalisations : →

* Commune de Rodez (Irsee)
 ** CH de Rodez

Evolution des indicateurs quotidiens depuis le début de la semaine 25 (semaine en cours)

- Mortalité* : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours (données non consolidées)
- Affaires SAMU : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Passages aux urgences** :
- Total : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Moins de 1 an : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Plus de 75 ans : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Indicateurs Oscour® : ... pas de données médicales transmises via Oscour® pour le CH de Rodez
- Hospitalisations : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours

Commentaires :

Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours

Indicateurs Sacs 2011

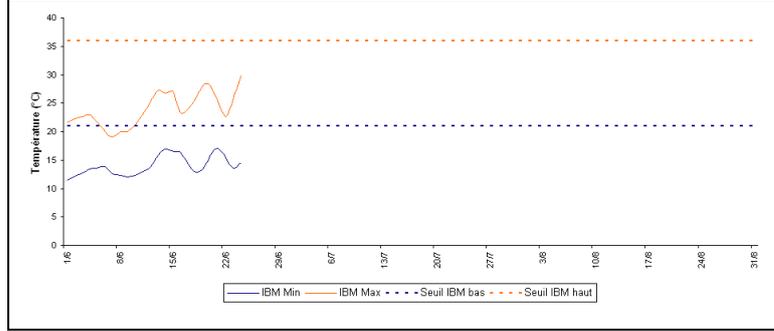
Départements :

- Haute-Garonne (31)
- Gers (32)

Semaine 24 (du 13/06/2011 au 19/06/2011) et semaine 25 (jusqu'au 23/06/2011)

Indicateurs Sacs 2011 : Département de la Haute-Garonne (31) |

Figure 22 | - Indices Bio-Météorologiques -



Evolution des indicateurs hebdomadaires pour la semaine 24 (par rapport à la semaine 23)

- Mortalité* : →
 - Interventions SOS :
 - Total : ↗
 - Plus de 75 ans : ↗
 - Affaires SAMU : ↗
 - Passages aux urgences** :
 - Total : →
 - Moins de 1 an : ↗
 - Plus de 75 ans : ↘
 - Indicateurs Oscore® : .. voir en page 4
 - Hospitalisations : →
- * Commune de Toulouse (Insee)
** CHU de Toulouse (Rangueil, Purpan, H. des Enfants)

Evolution des indicateurs quotidiens depuis le début de la semaine 25 (semaine en cours)

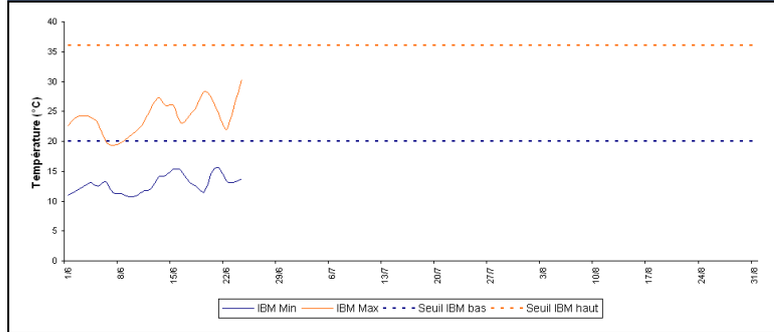
- Mortalité* : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours (données non consolidées)
- Interventions SOS Médecins :
 - Total : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
 - Plus de 75 ans : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Affaires SAMU : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Passages aux urgences** :
 - Total : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
 - Moins de 1 an : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
 - Plus de 75 ans : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
 - Indicateurs Oscore® : ... Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Hospitalisations : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours

Commentaires :

Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours

Indicateurs Sacs 2011 : Département du Gers (32) |

Figure 23 | - Indices Bio-Météorologiques -



Evolution des indicateurs hebdomadaires pour la semaine 24 (par rapport à la semaine 23)

- Mortalité* : ↘
 - Affaires SAMU : →
 - Passages aux urgences** :
 - Total : →
 - Moins de 1 an : ↗
 - Plus de 75 ans : ↘
 - Indicateurs Oscore® : .. voir en page 4
 - Hospitalisations : →
- * Commune d'Auch (Insee)
** CH d'Auch

Evolution des indicateurs quotidiens depuis le début de la semaine 25 (semaine en cours)

- Mortalité* : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours (données non consolidées)
- Affaires SAMU : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Passages aux urgences** :
 - Total : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
 - Moins de 1 an : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
 - Plus de 75 ans : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
 - Indicateurs Oscore® : ... pas de données médicales transmises via Oscore® pour le CH d'Auch
- Hospitalisations : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours

Commentaires :

Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours

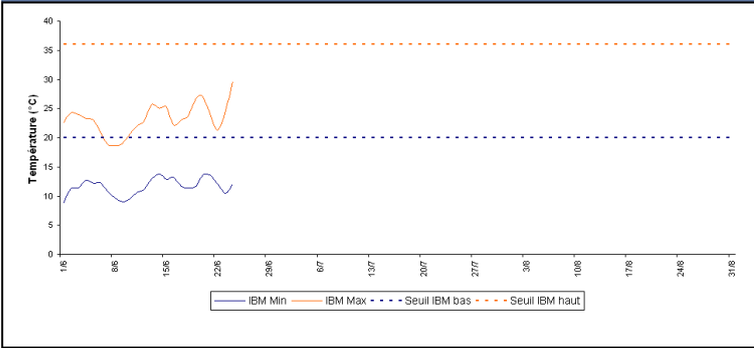
Indicateurs Sacs 2011

Départements :

- Lot (46)
- Hautes-Pyrénées (65)

Indicateurs Sacs 2011 : Département du Lot (46) |

Figure 24 | - Indices Bio-Météorologiques -



Evolution des indicateurs hebdomadaires pour la semaine 24 (par rapport à la semaine 23)

- Mortalité* : ↗
 - Affaires SAMU : ↗
 - Passages aux urgences** :
 - Total : →
 - Moins de 1 an : ↗
 - Plus de 75 ans : ↘
 - Indicateurs Oscour® : ... voir en page 4
 - Hospitalisations : ↘
- * Commune de Cahors (Insee)
** CH de Cahors

Evolution des indicateurs quotidiens depuis le début de la semaine 25 (semaine en cours)

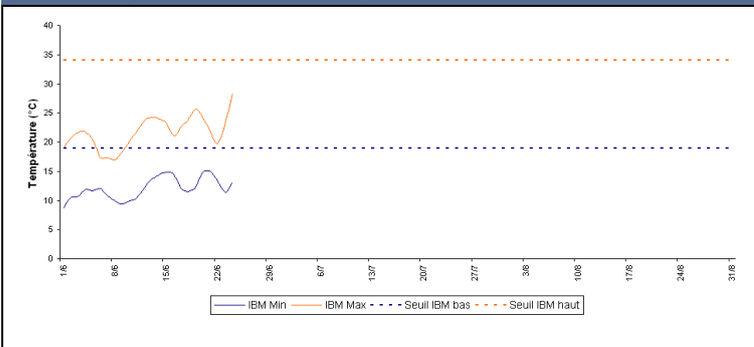
- Mortalité* : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours (données non consolidées)
- Affaires SAMU : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Passages aux urgences** :
 - Total : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
 - Moins de 1 an : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
 - Plus de 75 ans : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
 - Indicateurs Oscour® : ... pas de données médicales transmises via Oscour® pour le CH de Cahors
- Hospitalisations : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours

Commentaires :

Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours

Indicateurs Sacs 2011 : Département des Hautes-Pyrénées (65) |

Figure 25 | - Indices Bio-Météorologiques -



Evolution des indicateurs hebdomadaires pour la semaine 24 (par rapport à la semaine 23)

- Mortalité* : →
 - Affaires SAMU : ↗
 - Passages aux urgences** :
 - Total : →
 - Moins de 1 an : ↘
 - Plus de 75 ans : →
 - Indicateurs Oscour® : ... voir en page 4
 - Hospitalisations : →
- * Commune de Tarbes (Insee)
** CH de Bigorre (Tarbes)

Evolution des indicateurs quotidiens depuis le début de la semaine 25 (semaine en cours)

- Mortalité* : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours (données non consolidées)
- Affaires SAMU : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Passages aux urgences** :
 - Total : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
 - Moins de 1 an : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
 - Plus de 75 ans : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
 - Indicateurs Oscour® : ... Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Hospitalisations : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours

Commentaires :

Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours

Indicateurs Sacs 2011

Départements :

- Tarn (81)
- Tarn-et-Garonne (82)

Equipe de la Cire Midi-Pyrénées

Dr Valérie Schwoebel
Coordonnatrice
Dr Anne Guinard
Epidémiologiste
Nicolas Sauthier
Ingénieur du génie sanitaire
Jérôme Pouey
Epidémiologiste
Cécile Durand
Epidémiologiste
Maud Ginsbourger
Epidémiologiste stagiaire Profet

Directeur de la publication
Dr Françoise Weber, Directrice Générale de l'InVS + Cire

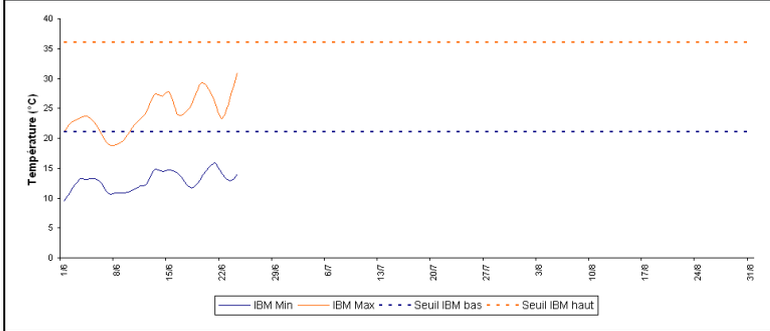
Rédacteurs
L'équipe de la Cire

Diffusion
Cire Midi-Pyrénées
ARS Midi-Pyrénées
10 chemin du Raisin
31 050 Toulouse cedex
Mail : ARS-MIDIPY-CIRE@ars.sante.fr
Tel : 05 34 30 25 24
Fax : 05 34 30 25 32

Semaine 24 (du 13/06/2011 au 19/06/2011) et semaine 25 (jusqu'au 23/06/2011)

Indicateurs Sacs 2011 : Département du Tarn (81) |

Figure 26 | - Indices Bio-Météorologiques -



Evolution des indicateurs hebdomadaires pour la semaine 24 (par rapport à la semaine 23)

- Mortalité* : ↗
- Affaires SAMU : →
- Passages aux urgences** : →
- Total : →
- Moins de 1 an : ↘
- Plus de 75 ans : ↗
- Indicateurs Oscore® : .. voir en page 4
- Hospitalisations : →

* Commune d'Albi (Insee)
** CH d'Albi

Evolution des indicateurs quotidiens depuis le début de la semaine 25 (semaine en cours)

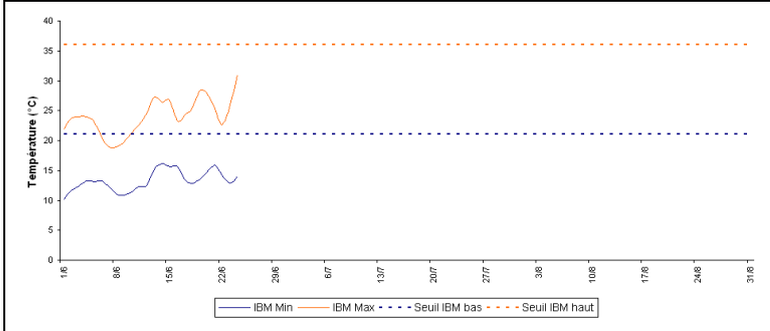
- Mortalité* : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours (données non consolidées)
- Affaires SAMU : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Passages aux urgences** : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Total : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Moins de 1 an : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Plus de 75 ans : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Indicateurs Oscore® : ... Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Hospitalisations : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours

Commentaires :

Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours

Indicateurs Sacs 2011 : Département du Tarn-et-Garonne (82) |

Figure 27 | - Indices Bio-Météorologiques -



Evolution des indicateurs hebdomadaires pour la semaine 24 (par rapport à la semaine 23)

- Mortalité* : ↘
- Affaires SAMU : ↗
- Passages aux urgences** : ↗
- Total : ↗
- Moins de 1 an : ↗
- Plus de 75 ans : →
- Indicateurs Oscore® : .. voir en page 4
- Hospitalisations : →

* Commune de Montauban (Insee)
** CH de Montauban

Evolution des indicateurs quotidiens depuis le début de la semaine 25 (semaine en cours)

- Mortalité* : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours (données non consolidées)
- Affaires SAMU : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Passages aux urgences** : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Total : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Moins de 1 an : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Plus de 75 ans : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Indicateurs Oscore® : ... Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Hospitalisations : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours

Commentaires :

Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours