

Surveillance sanitaire en Midi-Pyrénées

Point hebdomadaire n°327

Semaine 23 (du 04/06/2012 au 10/06/2012)

| Fait marquant de la Cire Midi-Pyrénées |

Échanges constructifs pour les 140 participants à la 2e Journée régionale de veille sanitaire Midi-Pyrénées

Hier, 14 juin 2012, la Cellule de l'InVS en région Midi-Pyrénées et l'Agence régionale de santé Midi-Pyrénées ont organisé la 2e journée régionale de veille sanitaire (JRVS) à Toulouse.

Cette journée a été l'occasion de réunir près de 140 professionnels de tous horizons impliqués dans la veille sanitaire en Midi-Pyrénées, tant dans le domaine de la production de signaux sanitaires, du traitement de ces signaux que de la gestion des situations d'alerte. Cette journée riche en échanges a permis de présenter le dispositif régional de veille sanitaire et de souligner l'importance de chaque acteur.

Les organisateurs remercient l'ensemble des participants et orateurs pour leur contribution active à cette journée et espèrent retrouver chacun d'eux dans des collaborations à venir ainsi que pour de prochaines JRVS.

| Actualités internationales |

Dengue à Djibouti

Le Ministère de la santé djiboutien rapporte dans un communiqué de presse, 111 cas de syndromes « Dengue-like » sur Djibouti ville, entre janvier et mai 2012. Depuis novembre 2011, des cas sporadiques de dengue sont rapportés régulièrement en provenance de Djibouti notamment chez des expatriés français et chinois. Les sérotypes DEN-1 et DEN-3 ont été confirmés par le Centre National de Référence des arboviroses.

Depuis l'épidémie majeure de dengue décrite en 1992 avec près de 12000 cas suspects identifiés, seuls des cas sporadiques sont rapportés à Djibouti. En 2010-2011, des épidémies de dengue avaient été rapportées au Yémen, à Port Soudan (Soudan) et à Jeddah (Arabie Saoudite), villes toutes deux situées de part et d'autres de la Mer Rouge ainsi qu'au Kenya. Ce communiqué de presse du Ministère de la santé Djiboutien pourrait traduire une intensification de la circulation virale à Djibouti. En raison du nombre important d'expatriés dans ce port international, l'importation de cas de dengue dans d'autres pays ne peut être exclue.

| Synthèse des indicateurs |

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

Le nombre total de passages observé via le réseau Oscour® en Midi-Pyrénées est stable.

Activité SOS Médecins 31 Page 3

Le nombre total d'interventions observé via SOS Médecins 31 est en légère diminution par rapport à la semaine précédente.

Gastro-entérite et diarrhées aiguës Page 4

Les indicateurs sont en très légère augmentation.

Rougeole Page 6

L'épidémie n'a pas encore repris. Une augmentation des cas sporadiques est cependant observée en semaine 19.

Hépatite A, Légionellose, Méningite, Tiac Page 8

Depuis le début de l'année, 15 cas d'IIM ont été signalés à l'InVS pour notre région. Ce nombre paraît plus élevé qu'attendu (en moyenne 19 cas par an). Une investigation est actuellement en cours par la Cire.

Sacs - Pathologies en lien avec la chaleur Page 9

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

| En savoir plus |

Données disponibles :

Les données du réseau Oscour® et de SOS Médecins 31 sont exhaustives pour la semaine précédente (semaine 23). Les données des maladies à déclaration obligatoire sont provisoires.

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



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 et pédiatrique est stable.

Actualités régionales

Pour la semaine 23, 20 établissements participaient en Midi-Pyrénées à la remontée de données administratives des passages aux urgences via le réseau Oscour®, soit l'équivalent de 9339 passages (environ 74% des passages observés sur la région). Parmi ces établissements, 18 ont transmis des données médicales de passages, soit 7297 passages et 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 stable par rapport à la semaine précédente pour toutes les classes d'âges.

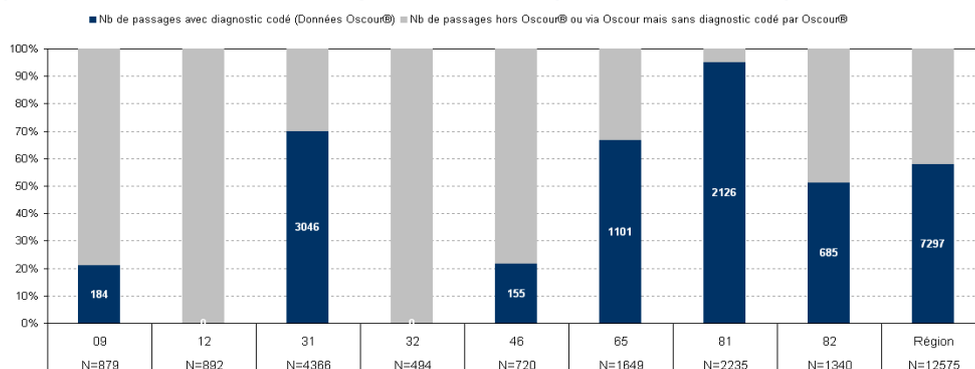
| Tableau 1 |

Nombre de passages et pourcentage de diagnostics codés dans les services d'urgence du réseau Oscour® en Semaine 23 (du 04/06/2012 au 10/06/2012)

Départements	Etablissements participants à Oscour®	Nb total de passages	% de diagnostics codés
Ariège	CH Intercommunal du Val d'Ariège	578	0,00%
	CH Ariège-Couserans	195	94,36%
Haute-Garonne	Hopital de Purpan - CHU de Toulouse	1152	82,81%
	Hopital de Rangueil - CHU de Toulouse	687	94,91%
	Hopital des Enfants - CHU de Toulouse	874	100,00%
	Hopital Joseph Ducuing	314	97,45%
	CH de St Gaudens	350	74,29%
Lot	CH de Cahors (J. Rougier)	399	0,00%
	CH de Gourdon	155	100,00%
Hautes-Pyrénées	CH de Tarbes (CH de Bigorre)	682	52,79%
	CH de Lourdes	343	100,00%
	CH de Bagnères de Bigorre	181	99,45%
	Hôpitaux de Lannemezan	218	100,00%
Tarn	CH de Albi	644	97,83%
	CH de Castres	692	99,57%
	CH de Lavaur	352	95,74%
	Polyclinique du Sidobre	286	86,36%
	CMC Claude Bernard	246	90,65%
Tarn-et-Garonne	CH Montauban	673	64,34%
	CH de Moissac	318	79,25%
TOTAL Région		9339	78,13%

| Figure 1 |

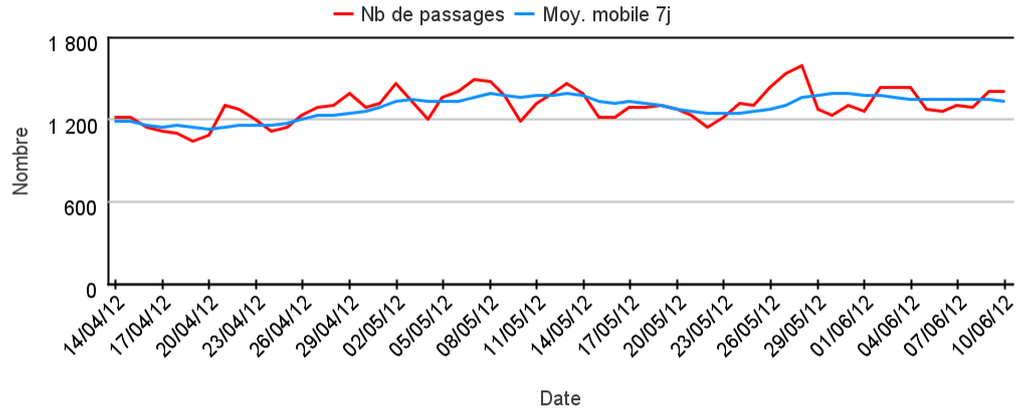
Représentativité du réseau Oscour® en Midi-Pyrénées en Semaine 23 (du 04/06/2012 au 10/06/2012)



Activité des services d'urgence participant au réseau Oscour® (suite)

| Figure 2 |

Nombre quotidien de passages dans les établissements participants à Oscour® en Midi-Pyrénées



Activité de SOS Médecins 31

Actualités nationales

L'activité des associations SOS Médecins est stable pour la semaine écoulée, comparable à l'an passé pour la même période, sur le plan national.

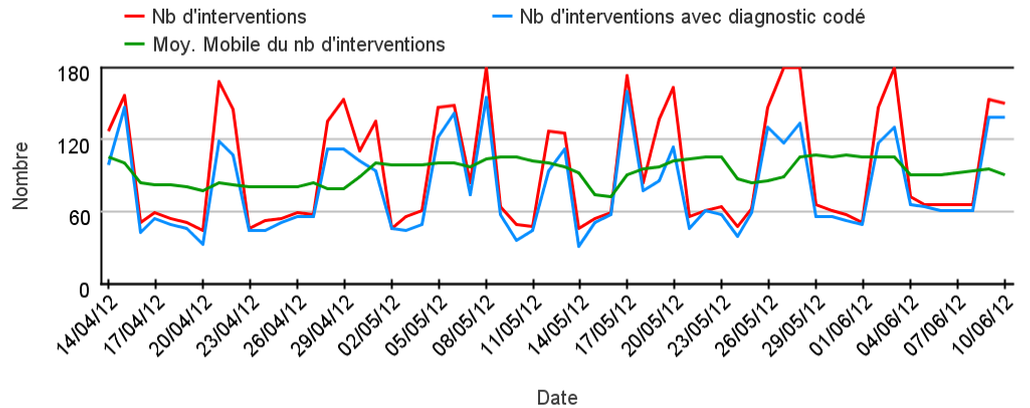
Actualités régionales

Pour la semaine 23, 634 interventions ont été réalisées par SOS Médecins 31 dont 92,3 % disposant d'un diagnostic codé.

Le nombre total d'interventions est en légère diminution par rapport à la semaine précédente (-14%), principalement chez les moins de 15 ans (-19%) et les 15-64 ans (-15%).

| Figure 3 |

Nombre quotidien d'interventions et nombre quotidien d'interventions avec diagnostic codé pour SOS Médecins 31



Actualités nationales

En médecine libérale, pour le **réseau Sentinelles**, l'activité pour diarrhée aiguë est faible avec une incidence des cas vus en consultation de médecine générale estimée à 101 cas pour 100 000 habitants, en-dessous du seuil épidémique (168 cas pour 100 000 habitants).

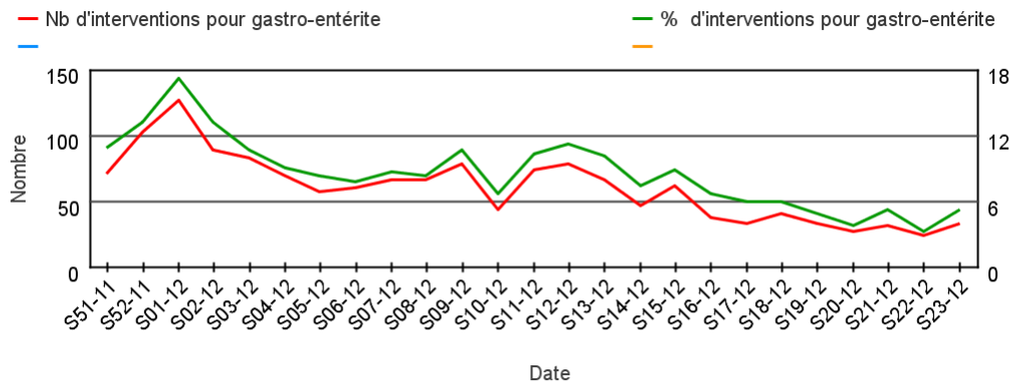
Pour **SOS Médecins**, l'indicateur de gastro-entérite est en baisse depuis début mars, il est stable pour la semaine écoulée, à un niveau comparable à l'an passé pour la même période, on note toutefois une baisse chez les 75 ans et plus (-35%).

Actualités régionales

D'après les médecins de **SOS Médecins 31**, l'indicateur est en légère augmentation avec 33 interventions soit 5,2 % des interventions. Cette tendance s'observe plutôt chez les 15-64 ans.

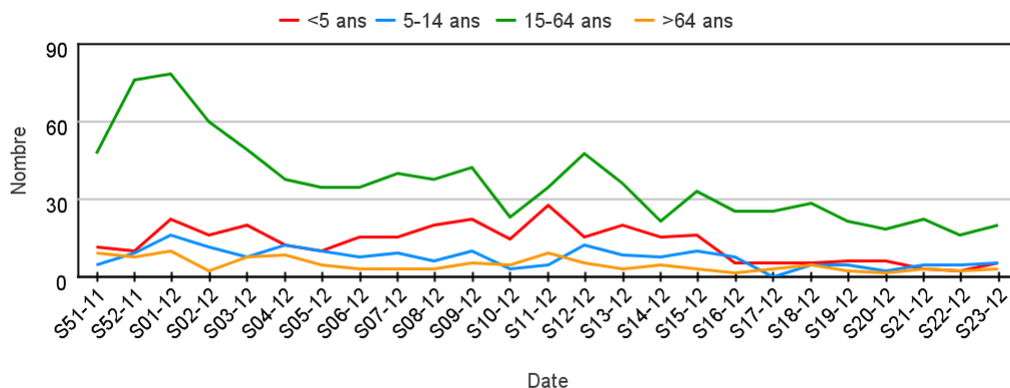
| Figure 4 |

Nombre et pourcentage hebdomadaires d'interventions pour diagnostic de gastro-entérites pour SOS Médecins 31



| Figure 5 |

Nombre hebdomadaire d'interventions pour diagnostic de gastro-entérites par classe d'âge pour SOS Médecins 31



Gastro-entérites et Diarrhées aiguës

Médecine Libérale

Tendances à retenir
(en libéral et hospitalier)

France métropolitaine



Région Midi-Pyrénées



Gastro-entérites et Diarrhées aiguës

Médecine Hospitalière

Semaine 23 (du 04/06/2012 au 10/06/2012)

Gastro-entérites et diarrhées aiguës

Médecine hospitalière - page 2/2

Actualités nationales

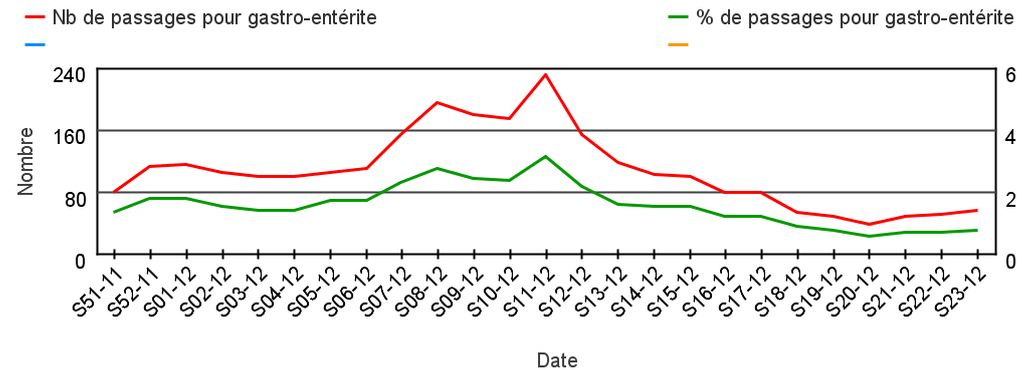
En milieu hospitalier, d'après les services d'urgences participant au **réseau Oscour®**, la fréquentation pour gastro-entérite est en baisse dans toutes les classes d'âge, et le niveau atteint est inférieur à celui observé l'an dernier.

Actualités régionales

En milieu hospitalier, d'après les établissements participant au **réseau Oscour®**, l'indicateur est en légère augmentation au niveau régional avec 56 passages pour gastro-entérite soit 0,8 % des passages avec un diagnostic codé. Cette tendance s'observe surtout en Hautes-Pyrénées et chez les moins de 5 ans.

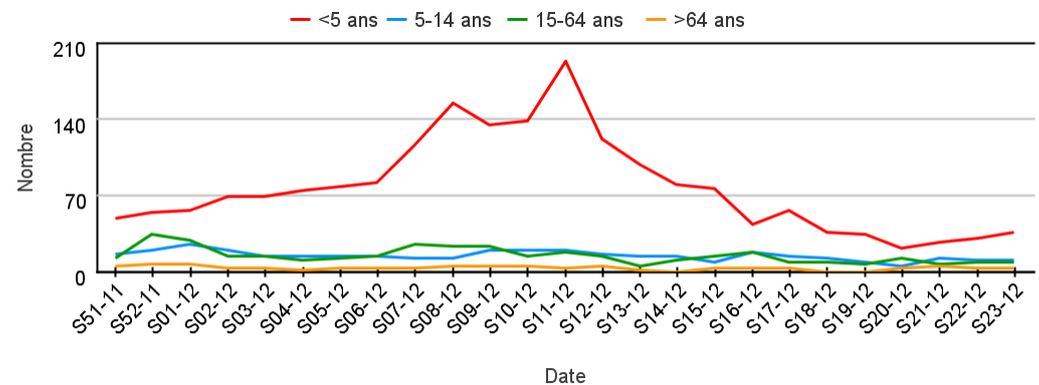
| Figure 6 |

Nombre et pourcentage hebdomadaires de passages aux urgences pour diagnostic de gastro-entérite dans les services d'urgence Oscour® de Midi-Pyrénées



| Figure 7 |

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



| Tableau 2 |

Passages aux urgences pour diagnostic de gastro-entérite dans les services d'urgence Oscour® de Midi-Pyrénées

Départements	Semaine 22		Semaine 23		Evolution du % entre les semaines 22 et 23
	Nb	%	Nb	%	
Ariège	1	0,6 %	0	0,0 %	non interprétable
Aveyron	ND *	ND *	ND *	ND *	ND *
Haute-Garonne	41	1,4 %	41	1,4 %	→
Gers	ND *	ND *	ND *	ND *	ND *
Lot	0	0,0 %	0	0,0 %	→
Hautes-Pyrénées	5	0,4 %	10	0,9 %	↑
Tarn	2	0,1 %	2	0,1 %	→
Tarn-et-Garonne	3	0,4 %	3	0,4 %	→
Midi-Pyrénées	52	0,7 %	56	0,8 %	↗

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

Données régionales

Actualités nationales

Depuis le 1er janvier 2008, plus de 22 000 cas de rougeole ont été déclarés en France, distribués en trois vagues épidémiques dont la 3e de grande ampleur avec un pic atteint en mars 2011. Depuis novembre 2011, on note une légère ré-ascension du nombre de cas déclarés, sensiblement de même ampleur que celle observée fin 2008-début 2009, avec, depuis le 1er janvier 2012, 473 cas notifiés (dont 19 pneumopathies graves). Le nombre de cas mensuel reste à peu près stable depuis décembre, sans pic épidémique notable en mars-avril contrairement aux années précédentes. Il faut toutefois rester vigilant et continuer à veiller à la mise à jour du statut vaccinal des personnes réceptives avec 2 doses de vaccin, en particulier dans la population âgée de 15 à 30 ans.

En semaine 23, d'après les services d'urgences participant au **réseau Oscour®**, le nombre de passages aux urgences pour rougeole est stable par rapport à la semaine précédente.

Actualités régionales

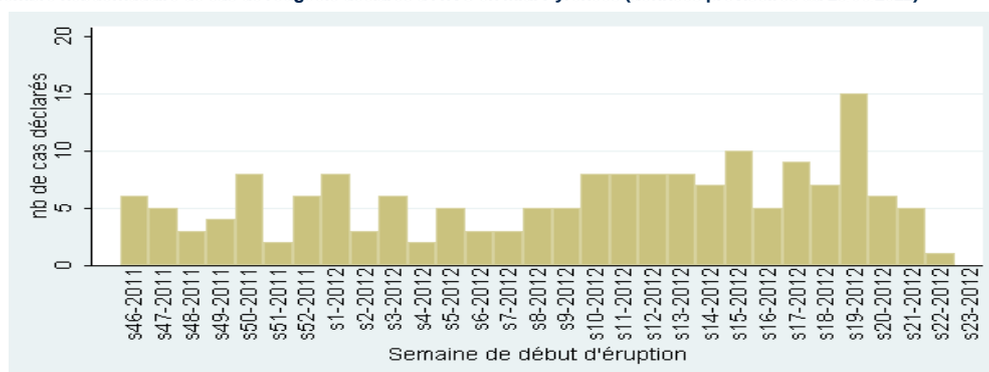
L'augmentation des cas de rougeole déclarés à l'**InVS** pour la région Midi-Pyrénées en semaine 19 se confirme et concerne la Haute-Garonne et dans une moindre mesure le Lot et le Tarn. Les dernières semaines sont incomplètes.

En médecine libérale, d'après les médecins de **SOS Médecins 31**, une intervention avec un diagnostic de rougeole.

En milieu hospitalier, d'après les établissements de Midi-Pyrénées participant au **réseau Oscour®**, 3 passages aux urgences avec un diagnostic de rougeole.

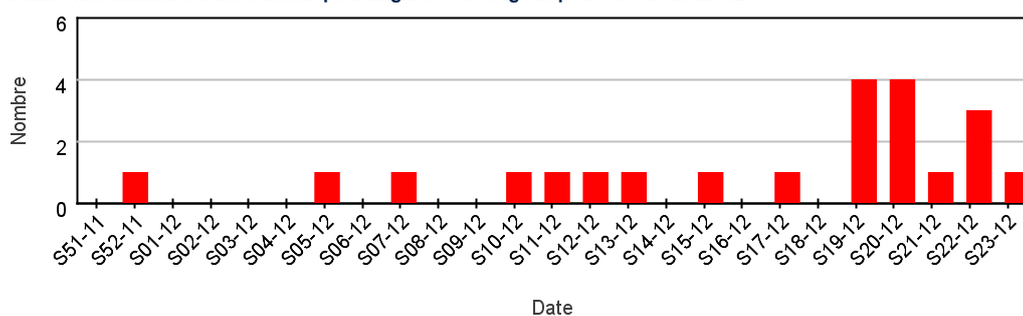
| Figure 8 |

Nombre hebdomadaire de cas de rougeole déclarés à l'nVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 15/06/2012)



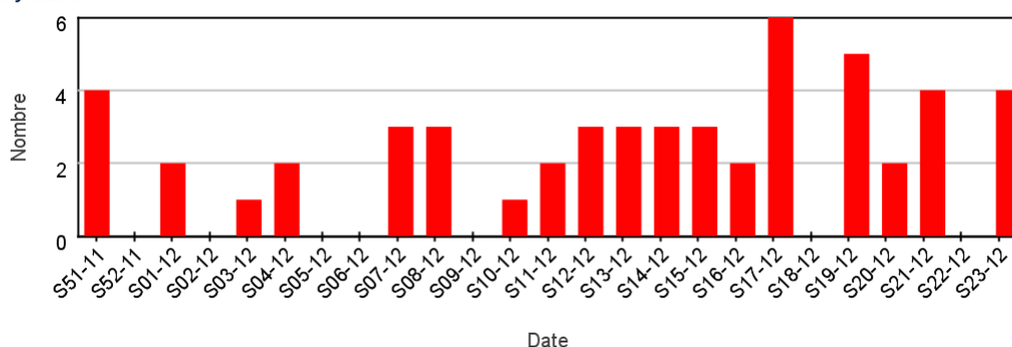
| Figure 9 |

Nombre hebdomadaire d'interventions pour diagnostic de rougeole pour SOS Médecins 31



| Figure 10 |

Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour diagnostic de rougeole dans les services d'urgence Oscour® de Midi-Pyrénées



Maladies à déclaration obligatoire

Rougeole

Tendances à retenir

(en libéral et hospitalier)

France métropolitaine



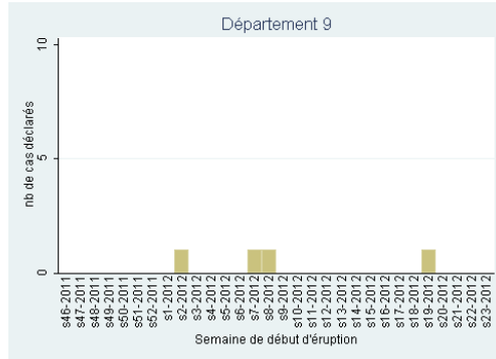
Région Midi-Pyrénées



Données départementales

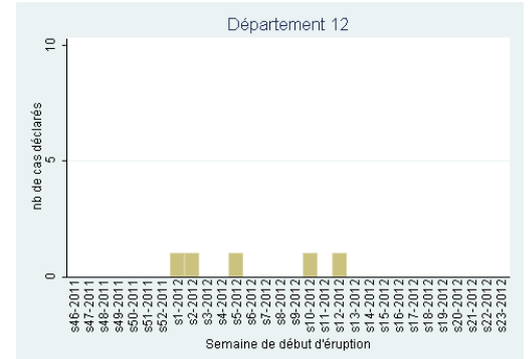
| Figure 11 |

Nombre hebdomadaire de cas de rougeole déclarés à l'InVS en Ariège (données provisoires au 15/06/2012)



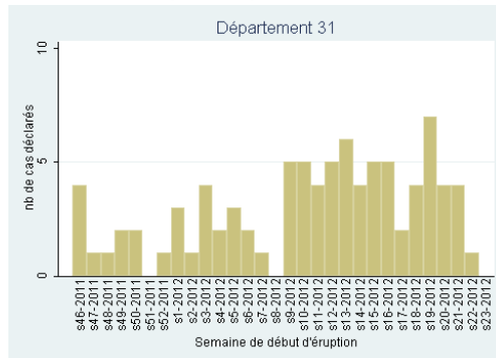
| Figure 12 |

Nombre hebdomadaire de cas de rougeole déclarés à l'InVS en Aveyron (données provisoires au 15/06/2012)



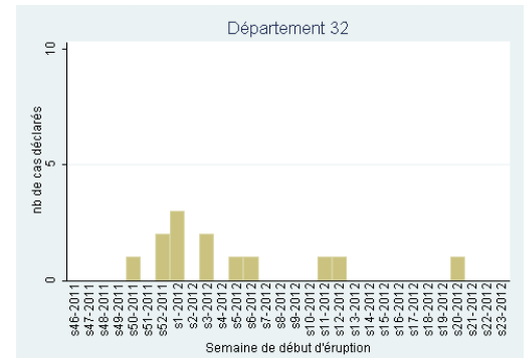
| Figure 13 |

Nombre hebdomadaire de cas de rougeole déclarés à l'InVS en Haute-Garonne (données provisoires au 15/06/2012)



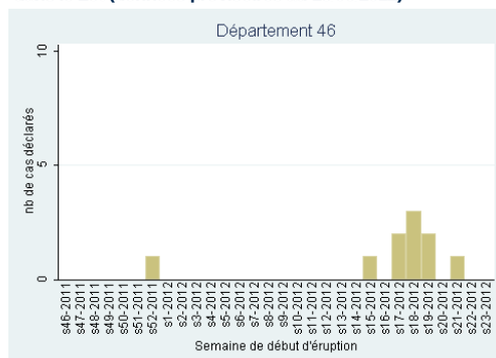
| Figure 14 |

Nombre hebdomadaire de cas de rougeole déclarés à l'InVS dans le Gers (données provisoires au 15/06/2012)



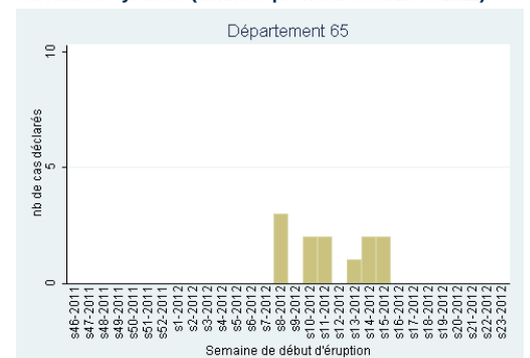
| Figure 15 |

Nombre hebdomadaire de cas de rougeole déclarés à l'InVS dans le Lot (données provisoires au 15/06/2012)



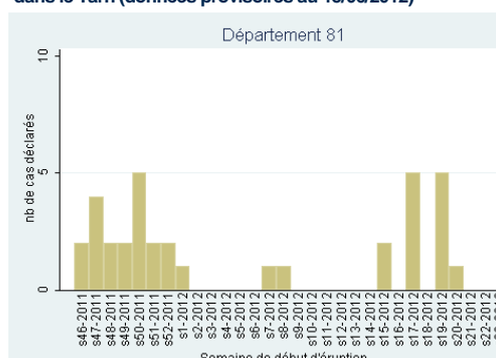
| Figure 16 |

Nombre hebdomadaire de cas de rougeole déclarés à l'InVS en Hautes-Pyrénées (données provisoires au 15/06/2012)



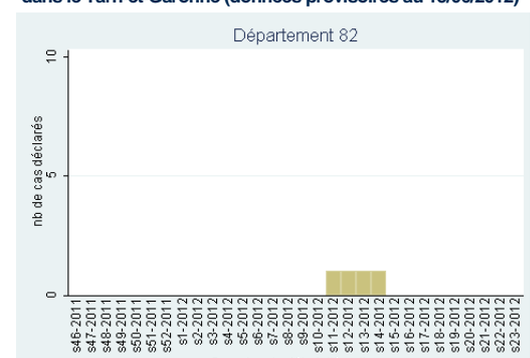
| Figure 17 |

Nombre hebdomadaire de cas de rougeole déclarés à l'InVS dans le Tarn (données provisoires au 15/06/2012)



| Figure 18 |

Nombre hebdomadaire de cas de rougeole déclarés à l'InVS dans le Tarn-et-Garonne (données provisoires au 15/06/2012)

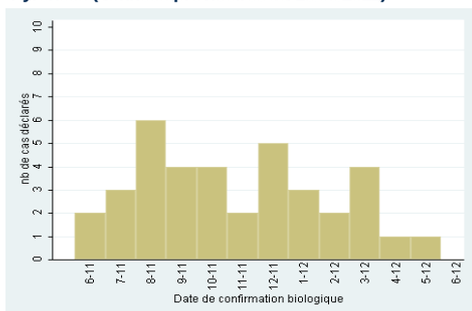


Autres maladies à déclaration obligatoire

Hépatite A

| Figure 19 |

Nombre mensuel d'hépatites A déclarées à l'InVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 15/06/2012)



| Tableau 3 |

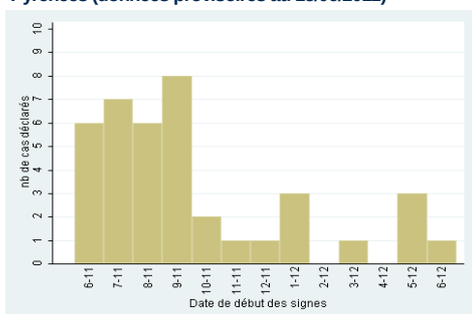
Evolution du nombre d'hépatites A déclarées à l'InVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 15/06/2012)

Departement	Total 2012	Mois precedent (5-2012)	Mois en cours (6-2012)
9	2	1	0
12	0	0	0
31	4	0	0
32	2	0	0
46	0	0	0
65	1	0	0
81	2	0	0
82	0	0	0
Total	11	1	0

Légionellose

| Figure 20 |

Nombre mensuel de légionelloses déclarées à l'InVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 15/06/2012)



| Tableau 4 |

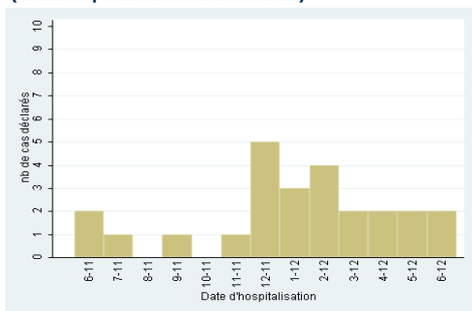
Evolution du nombre de légionelloses déclarées à l'InVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 15/06/2012)

Departement	Total 2012	Mois precedent (5-2012)	Mois en cours (6-2012)
9	0	0	0
12	0	0	0
31	2	2	0
32	0	0	0
46	1	0	0
65	2	1	0
81	2	0	1
82	1	0	0
Total	8	3	1

Infections invasives à méningocoques (IIM)

| Figure 21 |

Nombre mensuel d'IIM déclarées à l'InVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 15/06/2012)



| Tableau 5 |

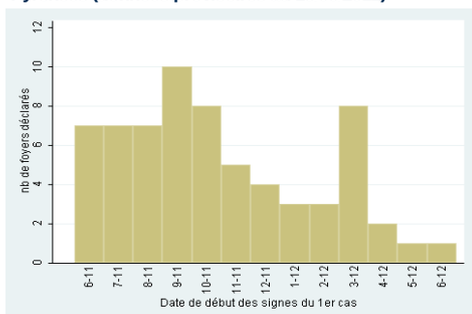
Evolution du nombre d'IIM déclarées à l'InVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 15/06/2012)

Departement	Total 2012	Mois precedent (5-2012)	Mois en cours (6-2012)
9	3	0	0
12	0	0	0
31	5	0	1
32	3	0	0
46	1	0	0
65	2	2	0
81	1	0	1
82	0	0	0
Total	15	2	2

Toxi-infections alimentaires collectives (Tiac)

| Figure 22 |

Nombre mensuel de foyers de Tiac déclarés à l'InVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 15/06/2012)



| Tableau 6 |

Evolution du nombre de foyers de Tiac déclarés à l'InVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 15/06/2012)

Departement	Total 2012	Mois precedent (5-2012)	Mois en cours (6-2012)
9	1	0	0
12	3	1	1
31	10	0	0
32	1	0	0
46	2	0	0
65	1	0	0
81	0	0	0
82	0	0	0
Total	18	1	1

Système Alerte Canicule et Santé

Tendances à retenir

France métropolitaine



Région Midi-Pyrénées



Semaine 23 (du 04/06/2012 au 10/06/2012)

Système Alerte Canicule et Santé - Pathologies en lien avec la chaleur

Actualités nationales

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

Pour **SOS médecins**, les diagnostics de coup de chaleur, déshydratation et malaise ne montrent pas d'augmentation particulière.

Dans les services d'urgence participant au **réseau Oscour®**, on ne note pas d'augmentation des indicateurs liés à la chaleur en France.

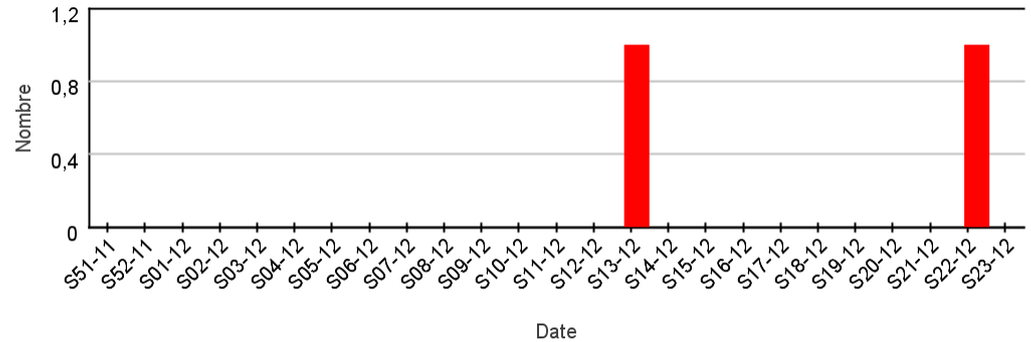
Actualités régionales

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

Pour **SOS médecins** comme pour les services d'urgences du **réseau Oscour®**, on ne note pas d'augmentation particulière des pathologies liées à la chaleur en semaine 23 par rapport à la semaine précédente, ni dans les derniers jours.

| Figure 23 |

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



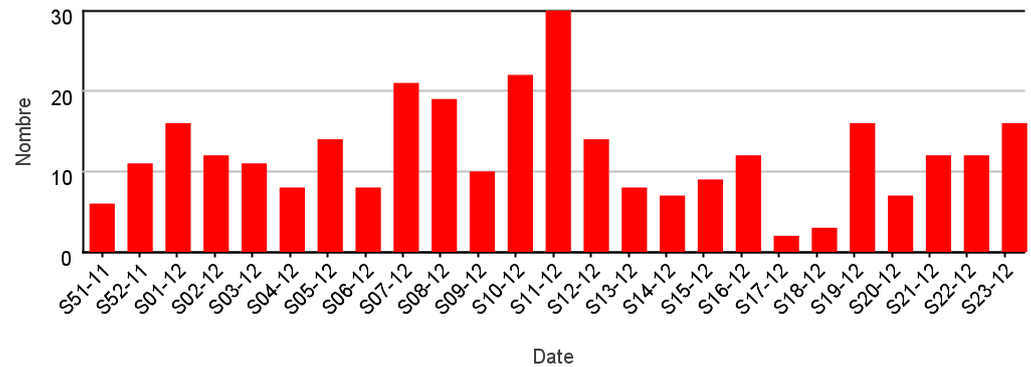
| Tableau 7 |

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

Diagnostics et Motifs d'appels	Semaine 23	Evolution dans les derniers jours					
		J-6	J-5	J-4	J-3	J-2	J-1
Diagnostics d'interventions	0 →	0	0	0	0	0	0

| Figure 24 |

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 8 |

Diagnostics 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

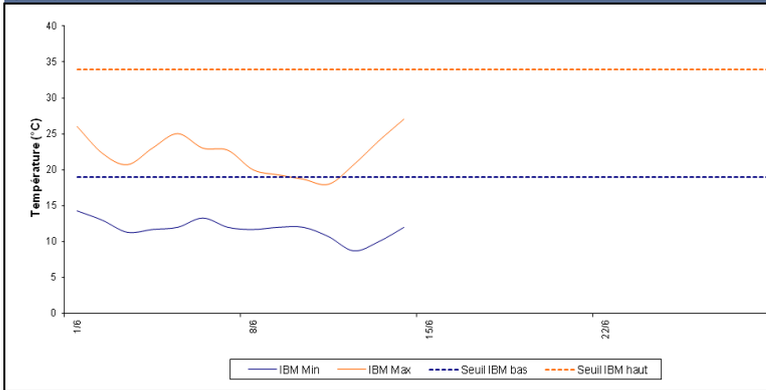
Diagnostics de passages	Semaine 23	Evolution dans les derniers jours					
		J-6	J-5	J-4	J-3	J-2	J-1
Hyperthermies et coups de chaleur	1	0	0	0	0	0	0
Déshydratations	11	1	1	2	1	0	0
Hyponatrémies	4	1	0	0	0	1	0
Pathologies liées à la chaleur	16 →	2	1	2	1	1	0

Départements :

- Ariège (09)
- Aveyron (12)

Indicateurs Sacs 2012 : Département de l'Ariège (09)

Figure 25 | - Indices Bio-Météorologiques -



Evolution des indicateurs hebdomadaires pour la semaine 23 (par rapport à la semaine 22)

- Mortalité * : ↗
- Affaires SAMU : ↘
- Passages aux urgences ** :
 - Total : →
 - Moins de 1 an : →
 - Plus de 75 ans : ↗
- Indicateurs Oscour® : . voir en page 9
- Hospitalisations : →

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

Evolution des indicateurs quotidiens depuis le début de la semaine 24 (semaine en cours)

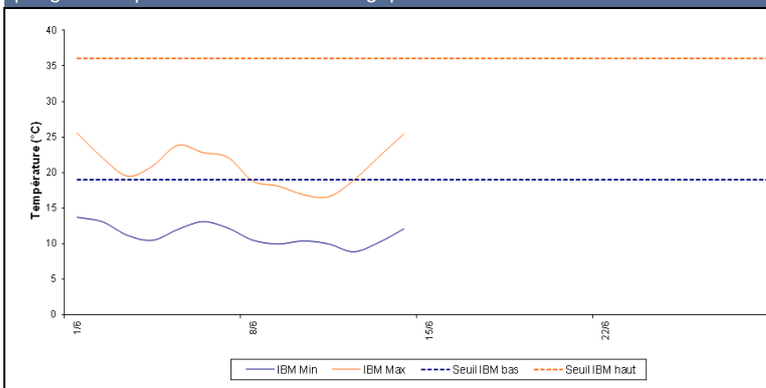
Mortalité * : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours (données non consolidées)
 Affaires SAMU : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
 Passages aux urgences ** :
 - Total : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents 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 2012 : Département de l'Aveyron (12)

Figure 26 | - Indices Bio-Météorologiques -



Evolution des indicateurs hebdomadaires pour la semaine 23 (par rapport à la semaine 22)

- Mortalité * : ↘
- Affaires SAMU : ↘
- Passages aux urgences ** :
 - Total : →
 - Moins de 1 an : ↗
 - Plus de 75 ans : →
- Indicateurs Oscour® : . voir en page 9
- Hospitalisations : ↗

* Commune de Rodez (Insee)
 ** CH de Rodez

Evolution des indicateurs quotidiens depuis le début de la semaine 24 (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 2012

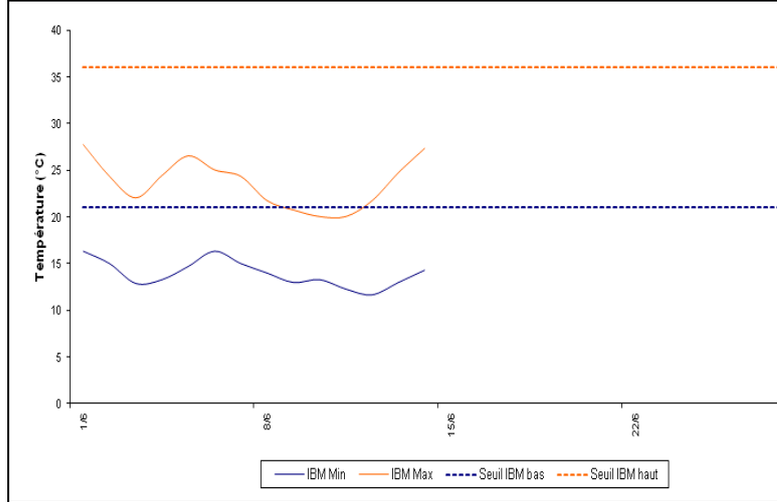
Départements :

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

Semaine 23 (du 04/06/2012 au 10/06/2012) et semaine 24 (jusqu'au 08/06/2012)

Indicateurs Sacs 2012 : Département de la Haute-Garonne (31)

Figure 27 | - Indices Bio-Météorologiques -



Evolution des indicateurs hebdomadaires pour la semaine 23 (par rapport à la semaine 22)

- Mortalité * : ↘
 - Interventions SOS :
 - Total : ↘
 - Plus de 75 ans : ↘
 - Affaires SAMU : ↘
 - Passages aux urgences ** :
 - Total : →
 - Moins de 1 an : ↘
 - Plus de 75 ans : ↘
 - Indicateurs Oscour® : ... voir en page 9
 - Hospitalisations : →
- * Commune de Toulouse (Insee)
 ** CHU de Toulouse (Rangueil, Purpan, H. des Enfants)

Evolution des indicateurs quotidiens depuis le début de la semaine 24 (semaine en cours)

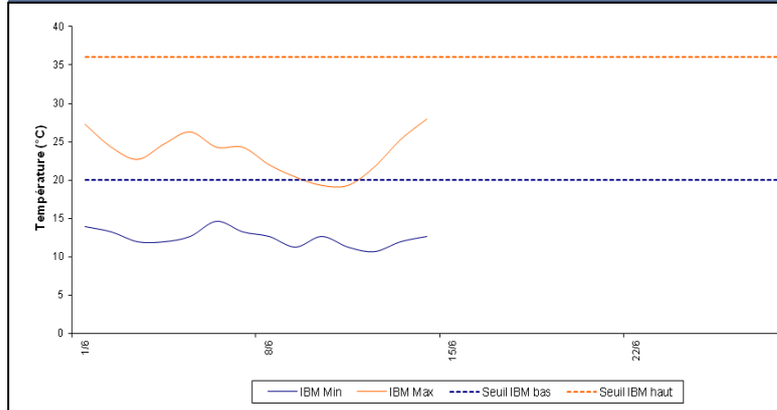
- Mortalité * : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours (données non consolidées)
- Interventions SOS Médecins :
- Total : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
 - Plus de 75 ans : Aucun signal sanitaire observé sur les jours 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 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 2012 : Département du Gers (32)

Figure 28 | - Indices Bio-Météorologiques -



Evolution des indicateurs hebdomadaires pour la semaine 23 (par rapport à la semaine 22)

- Mortalité * : ↘
 - Affaires SAMU : ↘
 - Passages aux urgences ** :
 - Total : →
 - Moins de 1 an : ↘
 - Plus de 75 ans : →
 - Indicateurs Oscour® : ... voir en page 9
 - Hospitalisations : ↑
- * Commune d'Auch (Insee)
 ** CH d'Auch

Evolution des indicateurs quotidiens depuis le début de la semaine 24 (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 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

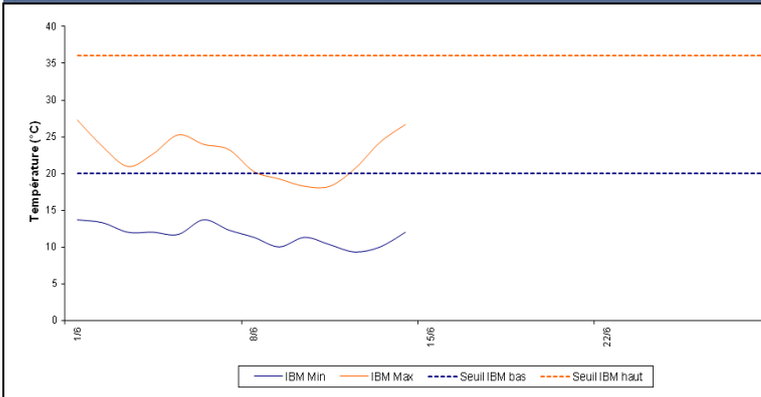
Indicateurs Sacs 2012

Départements :

- Lot (46)
- Hautes-Pyrénées (65)

Indicateurs Sacs 2012 : Département du Lot (46) |

Figure 29 | - Indices Bio-Météorologiques -



Evolution des indicateurs hebdomadaires pour la semaine 23 (par rapport à la semaine 22)

- Mortalité * : ↗
- Affaires SAMU : ↘
- Passages aux urgences ** :
 - Total : →
 - Moins de 1 an : ↗
 - Plus de 75 ans : ↗
- Indicateurs Oscour® : . voir en page 9
- Hospitalisations : →

* Commune de Cahors (Insee)
** CH de Cahors

Evolution des indicateurs quotidiens depuis le début de la semaine 24 (semaine en cours)

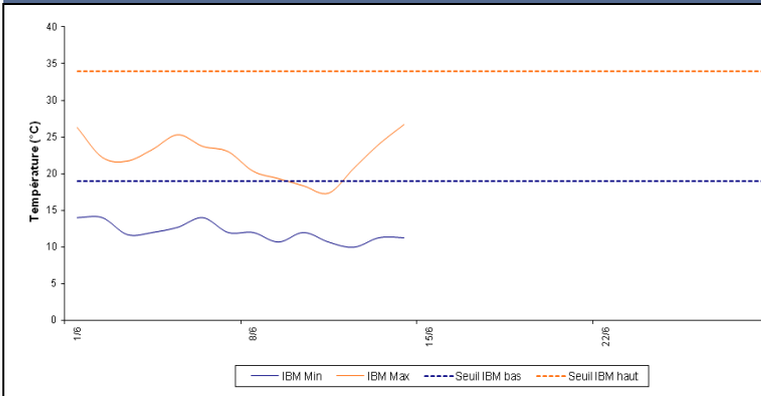
- Mortalité * : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours (données non consolidées)
- Affaires SAMU : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Passages aux urgences ** :
 - Total : Aucun signal sanitaire observé sur les jours 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 2012 : Département des Hautes-Pyrénées (65) |

Figure 30 | - Indices Bio-Météorologiques -



Evolution des indicateurs hebdomadaires pour la semaine 23 (par rapport à la semaine 22)

- Mortalité * : ↗
- Affaires SAMU : ↘
- Passages aux urgences ** :
 - Total : →
 - Moins de 1 an : ↗
 - Plus de 75 ans : ↗
- Indicateurs Oscour® : . voir en page 9
- Hospitalisations : ↘

* Commune de Tarbes (Insee)
** CH de Bigorre (Tarbes)

Evolution des indicateurs quotidiens depuis le début de la semaine 24 (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 2012

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

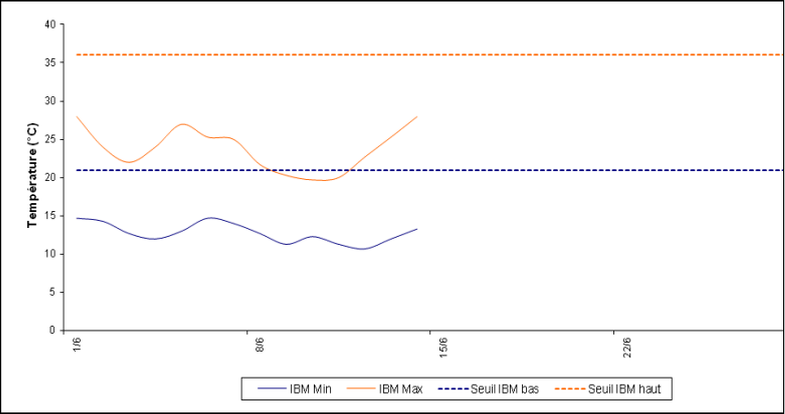
Rédacteurs
 L'équipe de la Cire

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 23 (du 04/06/2012 au 10/06/2012) et semaine 24 (jusqu'au 08/06/2012)

Indicateurs Sacs 2012 : Département du Tarn (81) |

Figure 31 | - Indices Bio-Météorologiques -



Evolution des indicateurs hebdomadaires pour la semaine 23 (par rapport à la semaine 22)

- Mortalité * : →
 - Affaires SAMU : ↓
 - Passages aux urgences ** :
 - Total : →
 - Moins de 1 an : ↗
 - Plus de 75 ans : →
 - Indicateurs Oscour@ : .. voir en page 9
 - Hospitalisations : →
- * Commune d'Albi (Insee)
 ** CH d'Albi

Evolution des indicateurs quotidiens depuis le début de la semaine 24 (semaine en cours)

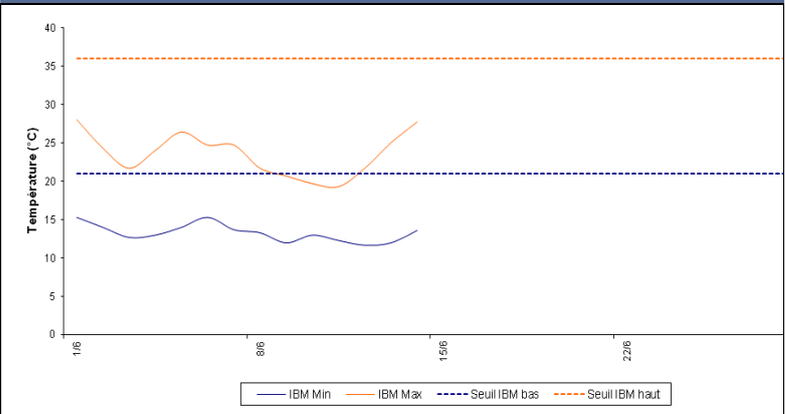
Mortalité * : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours (données non consolidées)
 Affaires SAMU : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
 Passages aux urgences ** :
 - Total : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents 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 2012 : Département du Tarn-et-Garonne (82) |

Figure 32 | - Indices Bio-Météorologiques -



Evolution des indicateurs hebdomadaires pour la semaine 23 (par rapport à la semaine 22)

- Mortalité * : ↑
 - Affaires SAMU : →
 - Passages aux urgences ** :
 - Total : →
 - Moins de 1 an : ↓
 - Plus de 75 ans : →
 - Indicateurs Oscour@ : .. voir en page 9
 - Hospitalisations : ↓
- * Commune de Montauban (Insee)
 ** CH de Montauban

Evolution des indicateurs quotidiens depuis le début de la semaine 24 (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 : **légère augmentation du nombre de passages au CH de Montauban le 12 juin.**
 - 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 :

Légère augmentation ponctuelle du nombre de passages des plus de 75 ans au CH de Montauban le 12 juin.