

Surveillance sanitaire en Midi-Pyrénées

Point hebdomadaire n°337

Semaine 33 (du 13/08/2012 au 19/08/2012)

| Fait marquant de la Cire Midi-Pyrénées |

Épisode de canicule en France métropolitaine et en Midi-Pyrénées

Entre le 16 et le 22 août, la France métropolitaine a connu une vague de chaleur qui a touché 33 départements passés en niveau Miga (« Mise en garde et Action ») du plan national canicule.

En Midi-Pyrénées, cinq départements ont été concernés : le Lot, le Gers, la Haute-Garonne, le Tam et le Tam et Garonne. Ces cinq départements sont actuellement repassés en niveau de veille saisonnière.

L'évaluation préliminaire de l'impact sanitaire de cette vague de chaleur est présentée en pages 9 à 13 de ce bulletin. Elle sera complétée dans les semaines à venir par une analyse sur des données consolidées, notamment les données de mortalité dont une hausse modérée est habituellement observée lors de tels épisodes.

| 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 608 cas dont 359 décès (bilan au 21 août 2012). 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

Le nombre total de passages observé via le réseau Oscour® en Midi-Pyrénées est en légère augmentation entre la semaine 32 et 33 pour toutes les classes d'âge.

Activité SOS Médecins 31 Page 3

En raison de l'interruption nationale de transmission des données de la part de SOS Médecins, pour une durée indéterminée, les données ne peuvent être présentées pour la semaine du 13 au 19 août.

Gastro-entérite et diarrhées aiguës Page 4

Les passages aux urgences pour gastro-entérites sont en légère augmentation, surtout chez les moins de 5 ans.

Rougeole Page 6

Le nombre de cas de rougeole déclarés à l'InVS pour la région Midi-Pyrénées est stable, voire en diminution, depuis le pic observé en semaine 27 (données récentes incomplètes).

Hépatite A, Légionellose, Méningite, Tiac Page 8

En août, 3 foyers de TIAC et aucun cas d'infection invasive à méningocoque, de légionellose et d'hépatite A.

Sacs - Pathologies en lien avec la chaleur Page 9

Tous les départements sont en veille saisonnière après le passage en Miga pendant plusieurs jours de 5 départements de notre région. On note une augmentation prévisible des passages aux urgences pour des pathologies liées à la chaleur, surtout le 20/08, et des augmentations ponctuelles des passages aux urgences les 21 et 22/08, surtout dans le 31 et le 46.

| En savoir plus |

Données disponibles :

Les données du réseau Oscour® et de SOS Médecins 31 sont exhaustives pour la semaine précédente (semaine 33). 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



Sentineweb



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 du 13 au 19 août 2012, les nombres de passages et d'hospitalisations sont stables dans les services d'urgences adultes et pédiatriques.

Actualités régionales

Pour la semaine 33, 20 établissements participaient en Midi-Pyrénées à la remontée de données administratives des passages aux urgences via le réseau Oscour®, soit l'équivalent de 9916 passages (environ 81% des passages observés sur la région). Parmi ces établissements, 18 ont transmis des données médicales de passages, soit 7220 passages pouvant faire l'objet de la création d'indicateurs syndromiques, soit 59% 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 a légèrement augmenté entre la semaine 32 et la semaine 33. (+8%). Cette légère augmentation se retrouve chez toutes les classes d'âge (+6% chez les moins de 15 ans, +9% chez les 15-74, +6% chez les 75 ans et plus).

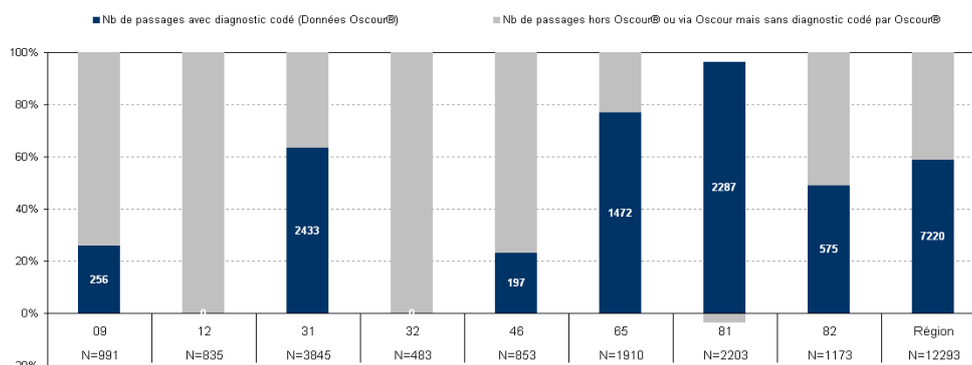
| Tableau 1 |

Nombre de passages et pourcentage de diagnostics codés dans les services d'urgence du réseau Oscour® en Semaine 33 (du 13/08/2012 au 19/08/2012)

Départements	Etablissements participants à Oscour®	Nb total de passages	% de diagnostics codés
Ariège	CH Intercommunal du Val d'Ariège	694	0,00%
	CH Ariège-Couserans	262	97,71%
Haute-Garonne	Hopital de Purpan - CHU de Toulouse	1160	59,31%
	Hopital de Rangueil - CHU de Toulouse	632	96,04%
	Hopital des Enfants - CHU de Toulouse	632	100,00%
	Hopital Joseph Ducuing	265	96,23%
	CH de St Gaudens	461	54,45%
Lot	CH de Cahors (J. Rougier)	480	0,00%
	CH de Gourdon	197	100,00%
Hautes-Pyrénées	CH de Tarbes (CH de Bigorre)	689	56,60%
	CH de Lourdes	561	100,00%
	CH de Bagnères de Bigorre	213	95,31%
	Hôpitaux de Lannemezan	318	100,00%
Tarn	CH de Albi	637	96,23%
	CH de Castres	842	99,41%
	CH de Lavaur	344	97,09%
	Polyclinique du Sidobre	278	91,73%
	CMC Claude Bernard	251	98,80%
Tarn-et-Garonne	CH Montauban	659	44,16%
	CH de Moissac	341	83,28%
TOTAL Région		9916	72,81%

| Figure 1 |

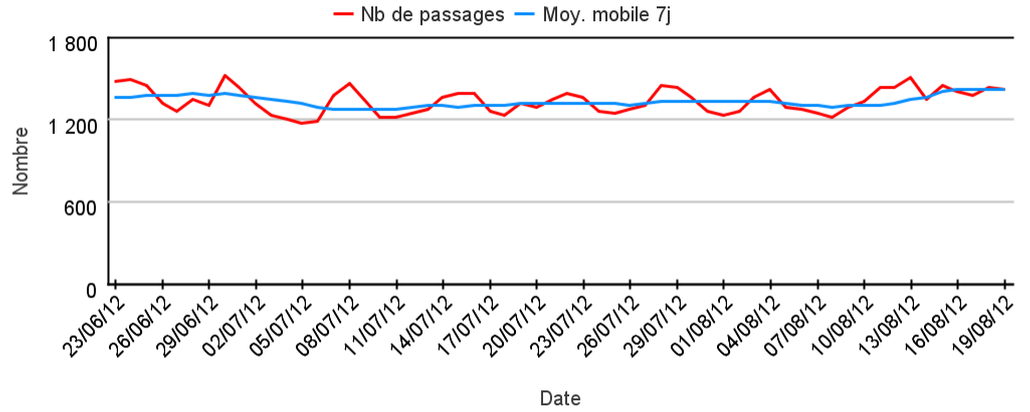
Représentativité du réseau Oscour® en Midi-Pyrénées en Semaine 33 (du 13/08/2012 au 19/08/2012)



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 et régionales

En raison de l'interruption nationale de transmission des données de la part de SOS Médecins, pour une durée indéterminée, les données ne peuvent être présentées pour la semaine du 13 au 19 août.

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 106 cas pour 100 000 habitants, en-dessous du seuil épidémique (182 cas pour 100 000 habitants).

Actualités régionales

En raison de l'interruption nationale de transmission des données de la part de SOS Médecins, pour une durée indéterminée, les données ne peuvent être présentées pour la semaine du 13 au 19 août.

Gastro-entérites et Diarrhées aiguës

Médecine Libérale

Tendances à retenir (en libéral et hospitalier)

France métropolitaine



Région Midi-Pyrénées



Actualités nationales

En milieu hospitalier, d'après les services d'urgences participant au **réseau Oscour®**, le nombre de passage aux urgences pour gastro-entérite est en légère augmentation par rapport à la semaine passée, surtout chez les moins de 15 ans.

Actualités régionales

En milieu hospitalier, d'après les établissements participant au **réseau Oscour®**, l'indicateur est en légère augmentation au niveau régional avec 65 passages pour gastro-entérite soit 1,0 % des passages avec un diagnostic codé. Cette tendance se retrouve essentiellement en Haute-Garonne et concerne plus particulièrement les moins de 5ans.

Figure 6 |

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

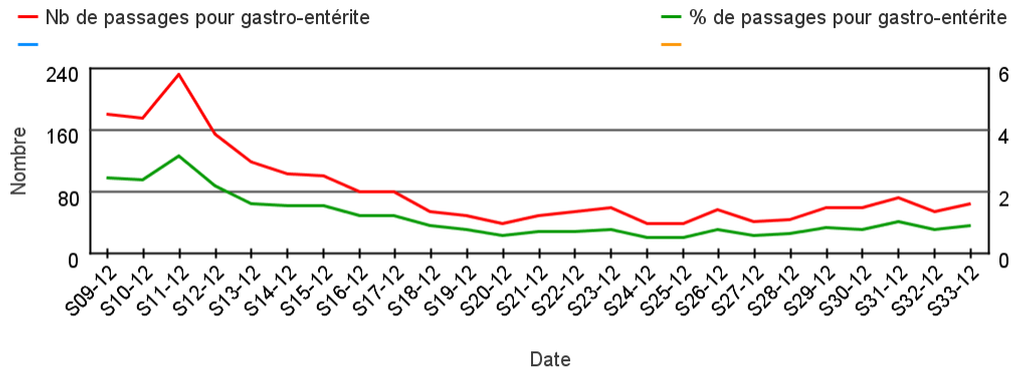


Figure 7 |

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

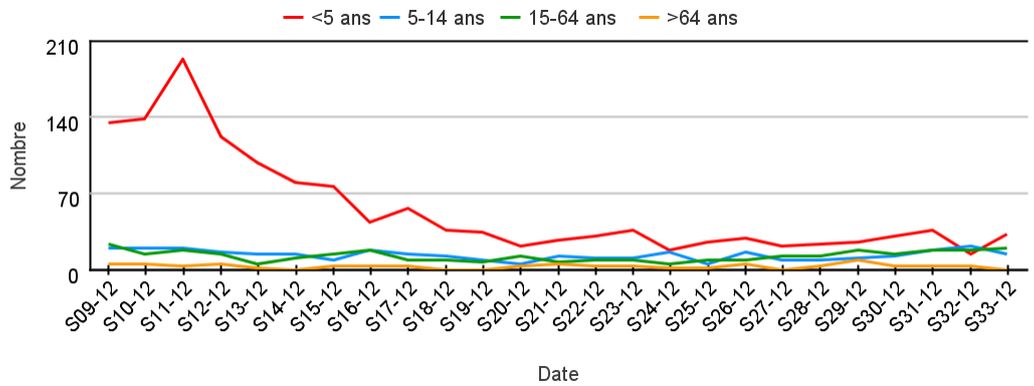


Tableau 2 |

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

Départements	Semaine 32		Semaine 33		Evolution du % entre les semaines 32 et 33
	Nb	%	Nb	%	
Ariège	0	0,0 %	0	0,0 %	
Aveyron	ND *	ND *	ND *	ND *	ND *
Haute-Garonne	37	1,6 %	50	2,1 %	↑
Gers	ND *	ND *	ND *	ND *	ND *
Lot	0	0,0 %	0	0,0 %	
Hautes-Pyrénées	12	0,9 %	10	0,7 %	↓
Tarn	2	0,1 %	5	0,2 %	non interprétable
Tarn-et-Garonne	3	0,5 %	0	0,0 %	non interprétable
Midi-Pyrénées	54	0,8 %	65	1,0 %	↗

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

Données régionales

Actualités nationales

Depuis le 1er janvier 2008, près de 23 000 cas de rougeole ont été déclarés en France, distribués en trois vagues épidémiques. Pour l'année 2011, 14 966 cas ont été notifiés, dont 714 ont présenté une pneumopathie grave, 16 une complication neurologique et 6 sont décédés. La forte décroissance du nombre des cas notifiés entre mai et octobre 2011 signe la fin de la 3ème vague.

Depuis novembre 2011, après une légère ré-ascension du nombre de cas déclarés, le nombre de cas mensuel est resté à peu près stable depuis décembre, sans pic épidémique notable entre mars et mai contrairement aux années précédentes. De janvier à juillet 2012, 728 cas ont été notifiés (dont 3 encéphalites et 28 pneumopathies graves, aucun décès). Le virus continue toutefois à circuler avec les incidences les plus élevées observées dans le Sud-Ouest.

Depuis la semaine 30, d'après les services d'urgences participant au **réseau Oscour®**, le nombre de passages aux urgences pour rougeole est en diminution par rapport aux semaines précédentes.

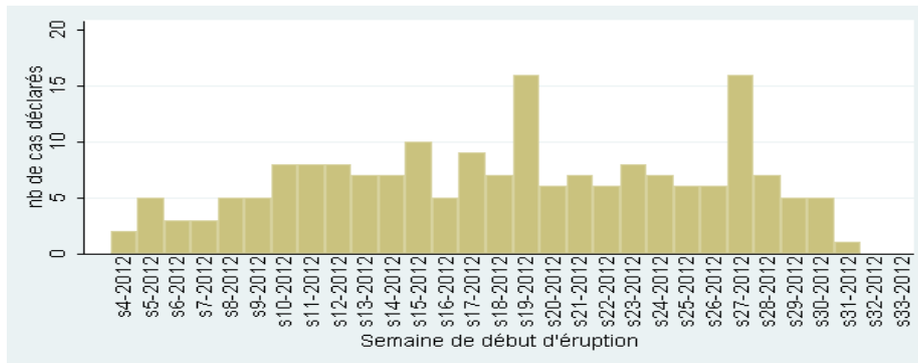
Actualités régionales

Le nombre de cas de rougeole déclarés à l'**InVS** pour la région Midi-Pyrénées est stable, voire en diminution, depuis le pic observé en semaine 27 (données récentes incomplètes).

En milieu hospitalier, d'après les établissements de Midi-Pyrénées participant au **réseau Oscour®**, 3 passages aux urgences avec un diagnostic de rougeole en semaine 33.

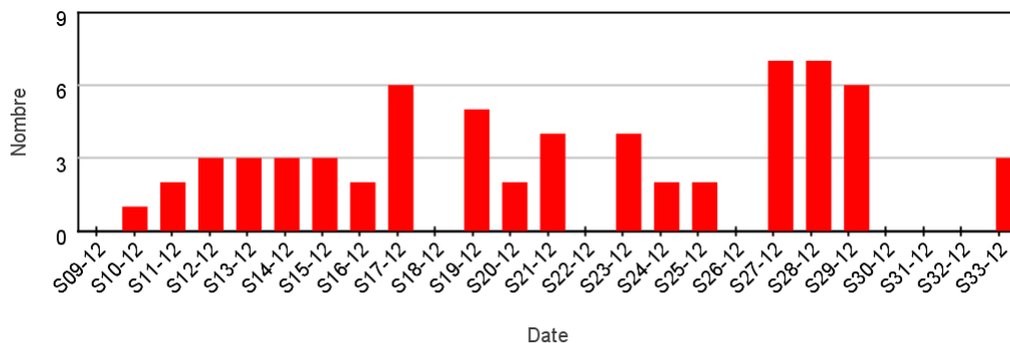
| Figure 8 |

Nombre hebdomadaire de cas de rougeole déclarés à l'nVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 24/08/2012)



| 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



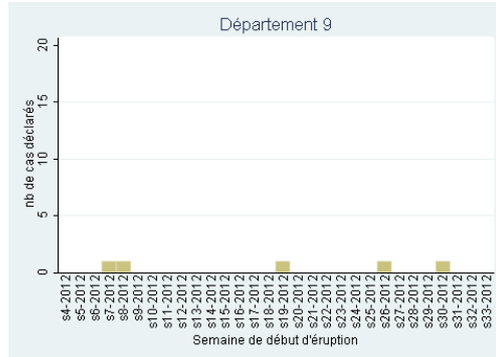
Région Midi-Pyrénées



Données départementales

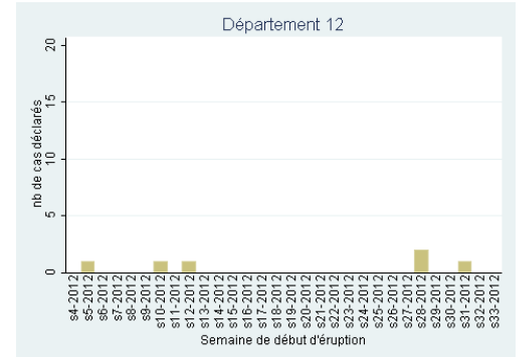
| Figure 11 |

Nombre hebdomadaire de cas de rougeole déclarés à l'InVS en Ariège (données provisoires au 24/08/2012)



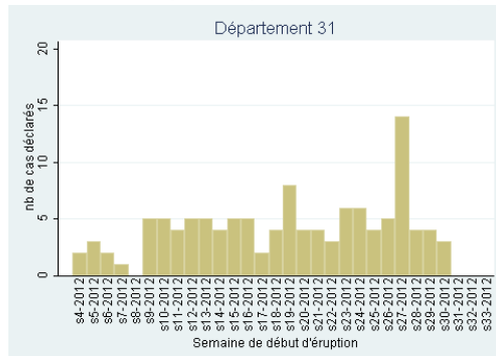
| Figure 12 |

Nombre hebdomadaire de cas de rougeole déclarés à l'InVS en Aveyron (données provisoires au 24/08/2012)



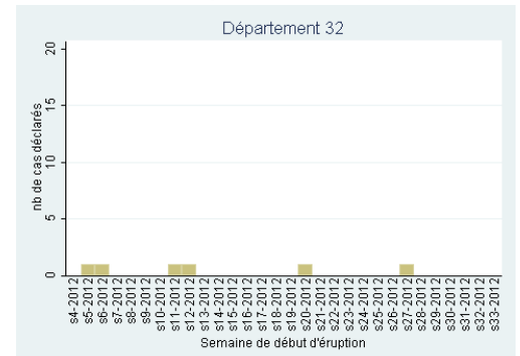
| Figure 13 |

Nombre hebdomadaire de cas de rougeole déclarés à l'InVS en Haute-Garonne (données provisoires au 24/08/2012)



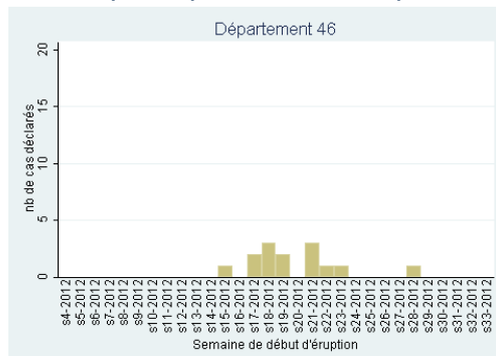
| Figure 14 |

Nombre hebdomadaire de cas de rougeole déclarés à l'InVS dans le Gers (données provisoires au 24/08/2012)



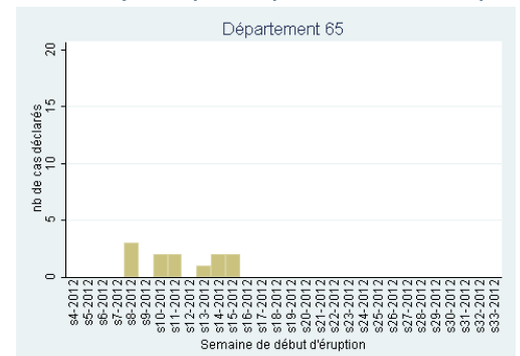
| Figure 15 |

Nombre hebdomadaire de cas de rougeole déclarés à l'InVS dans le Lot (données provisoires au 24/08/2012)



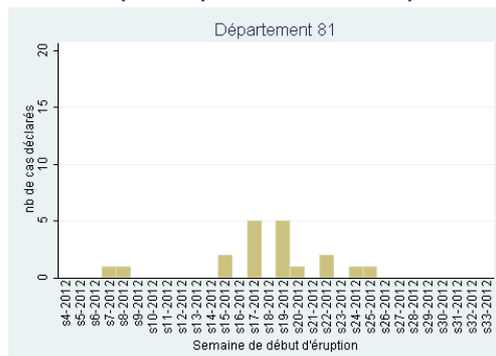
| Figure 16 |

Nombre hebdomadaire de cas de rougeole déclarés à l'InVS en Hautes-Pyrénées (données provisoires au 24/08/2012)



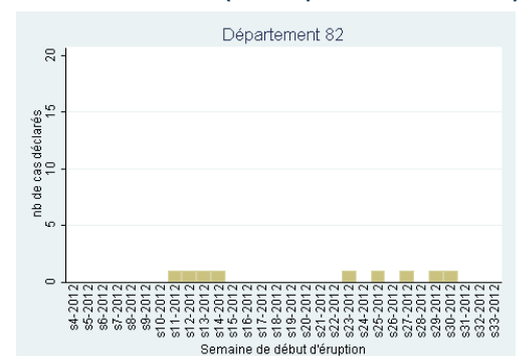
| Figure 17 |

Nombre hebdomadaire de cas de rougeole déclarés à l'InVS dans le Tarn (données provisoires au 24/08/2012)



| Figure 18 |

Nombre hebdomadaire de cas de rougeole déclarés à l'InVS dans le Tarn-et-Garonne (données provisoires au 24/08/2012)

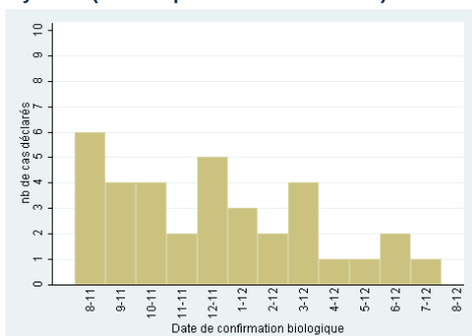


Autres maladies à déclaration obligatoire

Hépatite A

| Figure 19 |

Nombre mensuel d'hépatites A déclarées à l'InVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 24/08/2012)



| Tableau 3 |

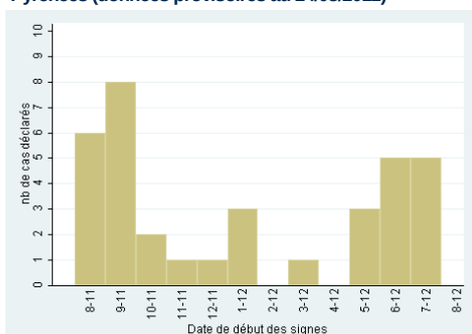
Evolution du nombre d'hépatites A déclarées à l'InVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 24/08/2012)

Departement	Total 2012	Mois precedent (7-2012)	Mois en cours (8-2012)
9	2	0	0
12	1	0	0
31	5	1	0
32	2	0	0
46	0	0	0
65	1	0	0
81	3	0	0
82	0	0	0
Total	14	1	0

Légionellose

| Figure 20 |

Nombre mensuel de légionelloses déclarées à l'InVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 24/08/2012)



| Tableau 4 |

Evolution du nombre de légionelloses déclarées à l'InVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 24/08/2012)

Departement	Total 2012	Mois precedent (7-2012)	Mois en cours (8-2012)
9	1	1	0
12	0	0	0
31	3	1	0
32	1	1	0
46	2	0	0
65	4	0	0
81	4	1	0
82	2	1	0
Total	17	5	0

Infections invasives à méningocoques (IIM)

| Figure 21 |

Nombre mensuel d'IIM déclarées à l'InVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 24/08/2012)



| Tableau 5 |

Evolution du nombre d'IIM déclarées à l'InVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 24/08/2012)

Departement	Total 2012	Mois precedent (7-2012)	Mois en cours (8-2012)
9	3	0	0
12	0	0	0
31	7	1	0
32	3	0	0
46	1	0	0
65	2	0	0
81	1	0	0
82	0	0	0
Total	17	1	0

Toxi-infections alimentaires collectives (Tiac)

| Figure 22 |

Nombre mensuel de foyers de Tiac déclarés à l'InVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 24/08/2012)



| Tableau 6 |

Evolution du nombre de foyers de Tiac déclarés à l'InVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 24/08/2012)

Departement	Total 2012	Mois precedent (7-2012)	Mois en cours (8-2012)
9	1	0	0
12	5	1	1
31	16	2	1
32	2	0	0
46	2	0	0
65	1	0	0
81	2	1	1
82	0	0	0
Total	29	4	3

Système Alerte Canicule et Santé

Tendances à retenir

France métropolitaine



Région Midi-Pyrénées



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

Actualités nationales

Après la vague de chaleur qui a touché la France métropolitaine depuis le 16 août 2012, les 33 départements sont passés en niveau Miga (« Mise en garde et Action ») du plan national canicule sont repassés en veille saisonnière à ce jour.

Au 22 août, comme attendu on constatait un impact de la chaleur depuis le 16 août sous la forme d'une augmentation, qui restait néanmoins modérée, des recours aux urgences pour pathologies liées à la chaleur (hyperthermies, déshydratations, hyponatrémies), aussi bien au niveau national que dans les régions concernées par la vague de chaleur. La fréquentation globale des recours aux urgences restait néanmoins stable.

Actualités régionales

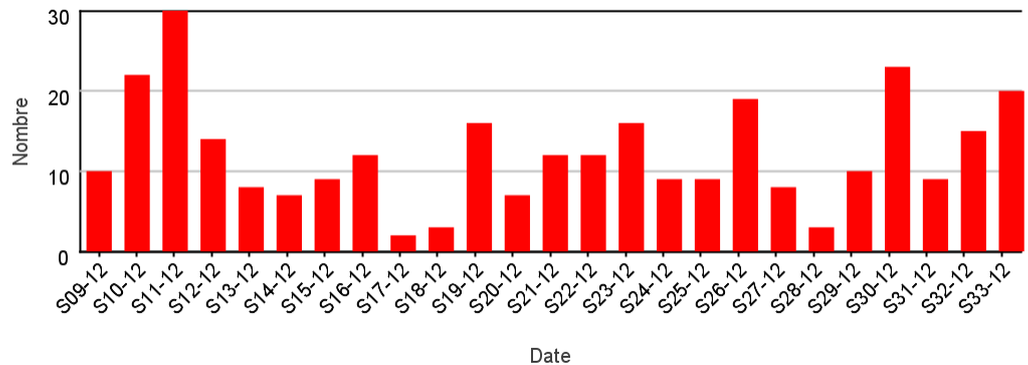
Cinq départements sont passés en niveau Miga le 16 ou le 17/08 : Lot, Gers, Haute-Garonne, Tarn et Tarn et Garonne. Ces cinq départements sont actuellement repassés en niveau de veille saisonnière entre le 20 et le 22 août. Actuellement, les indicateurs bio-météorologiques ne dépassent pas les seuils établis.

Pour les services d'urgences du **réseau Oscour®**, en semaine 33 on notait une hausse des passages pour pathologies liés à la chaleur, essentiellement à partir du 16 août. En début de cette semaine (semaine 34), on notait une augmentation de cet indicateur surtout pour la journée du 20/08.

Concernant **l'activité totale des Samu et des urgences** de la région, on observait des suractivités ponctuelles dans certains départements (31, 46) les 21 ou 22/08.

| 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



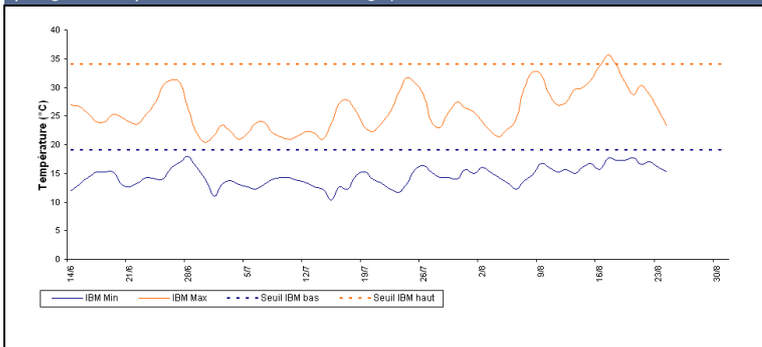
| Tableau 8 |

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 33	Evolution dans les derniers jours					
		18/08	19/08	20/08	21/08	22/08	23/08
Hyperthermies et coups de chaleur	1 ↓	0	0	4	1	0	0
Déshydratations	16 ↑	3	2	4	1	1	0
Hyponatrémies	3 →	0	1	2	1	1	0
Pathologies liées à la chaleur	20 ↗	3	3	10	3	2	0

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

Figure 25 | - Indices Bio-Météorologiques -



Evolution des indicateurs hebdomadaires pour la semaine 33 (par rapport à la semaine 32)

- 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 34 (semaine en cours)

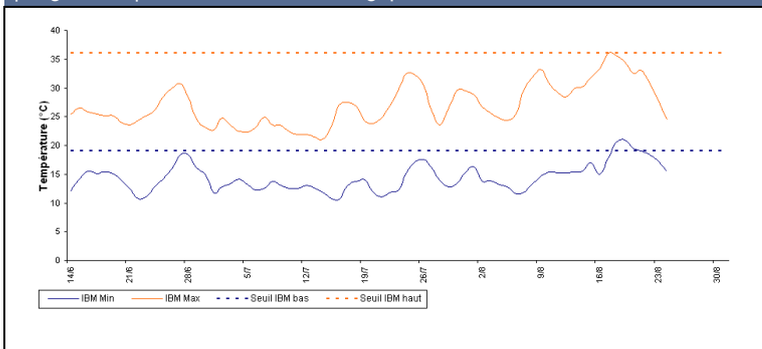
- Mortalité * : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours (données non consolidées)
- Affaires SAMU : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Passages aux urgences ** :
 - Total : Aucun signal sanitaire observé sur les jours 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. Un passage pour déshydratation au CH de St Girons le 20/08 (plus de 75 ans).
- Hospitalisations : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours

Commentaires :

Un passage pour déshydratation au CH de St Girons le 20/08
 Depuis le début de la semaine, aucun autre signal sanitaire observé

Indicateurs Sacs 2012 : Département de l'Aveyron (12) |

Figure 26 | - Indices Bio-Météorologiques -



Evolution des indicateurs hebdomadaires pour la semaine 33 (par rapport à la semaine 32)

- 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 34 (semaine en cours)

- Mortalité * : L'éger dépassement des seuils pour la journée du 20/08 (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 : Suractivité le 23/08
 - Indicateurs Oscour® : ... pas de données médicales transmises via Oscour® pour l'Aveyron
- Hospitalisations : Légère suractivité le 22/08

Commentaires :

Augmentation sensible du nombre de passages aux urgences des personnes de plus de 75 ans le 23/08 et des hospitalisations le 22/08. Léger dépassement des seuils de mortalité pour la seule journée du 20/08 (données non consolidées). Depuis le début de la semaine, aucun autre signal sanitaire observé.

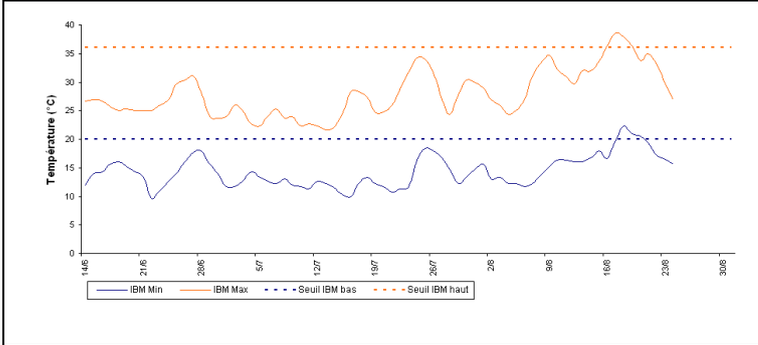
Indicateurs Sacs 2012

Départements :

- Ariège (09)
- Aveyron (12)

Indicateurs Sacs 2012 : Département du Lot (46) |

Figure 29 | - Indices Bio-Météorologiques -



Evolution des indicateurs hebdomadaires pour la semaine 33 (par rapport à la semaine 32)

- 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 34 (semaine en cours)

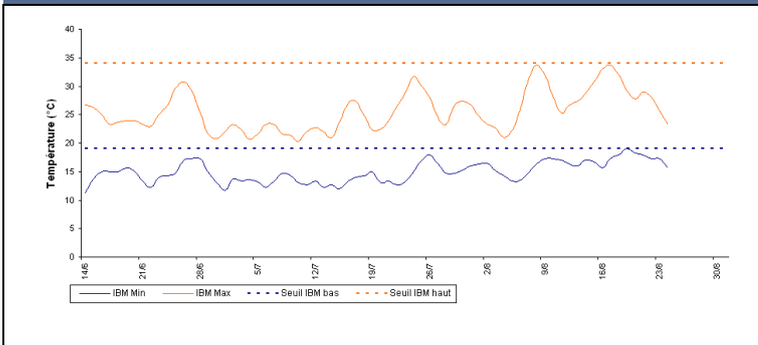
- Mortalité * : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours (données non consolidées)
- Affaires SAMU : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Passages aux urgences ** :
 - Total : Suractivité le 21/08
 - Moins de 1 an : Aucun 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. A Gourdon aucun passage pour des pathologies liées à la chaleur depuis le début de la semaine.
- Hospitalisations : Suractivité le 21/08

Commentaires :

Augmentation sensible du nombre de passages aux urgences et d'hospitalisations après passages aux urgences pour la journée du 21/08. Depuis le début de la semaine, aucun autre signal sanitaire observé.

Indicateurs Sacs 2012 : Département des Hautes-Pyrénées (65) |

Figure 30 | - Indices Bio-Météorologiques -



Evolution des indicateurs hebdomadaires pour la semaine 33 (par rapport à la semaine 32)

- 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 34 (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 : Suractivité le 22/08
 - Plus de 75 ans : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
 - Indicateurs Oscour@ : ... 20/08 : Un passage pour coup de chaleur et 1 pour hyponatrémie (plus de 75 ans)
21/08 : Un passage pour coup de chaleur
- Hospitalisations : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours

Commentaires :

Augmentation sensible du nombre de passages aux urgences des personnes de moins de 1 an le 22/08. 3 passages liés à la chaleur les 20 et 21/08. Depuis le début de la semaine, aucun autre signal sanitaire observé

Indicateurs Sacs 2012

Départements :

- Lot (46)
- Hautes-Pyrénées (65)

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

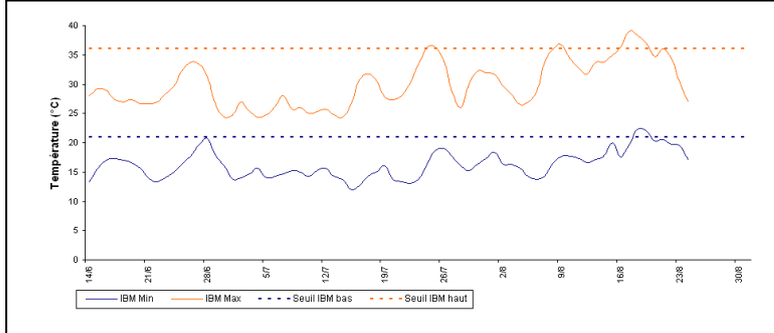
Diffusion

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 33 (du 13/08/2012 au 19/08/2012) et semaine 34 (jusqu'au 23/08/2012)

| Indicateurs Sacs 2012 : Département du Tarn (81) |

Figure 31 | - Indices Bio-Météorologiques -



Evolution des indicateurs hebdomadaires pour la semaine 33 (par rapport à la semaine 32)

- 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 34 (semaine en cours)

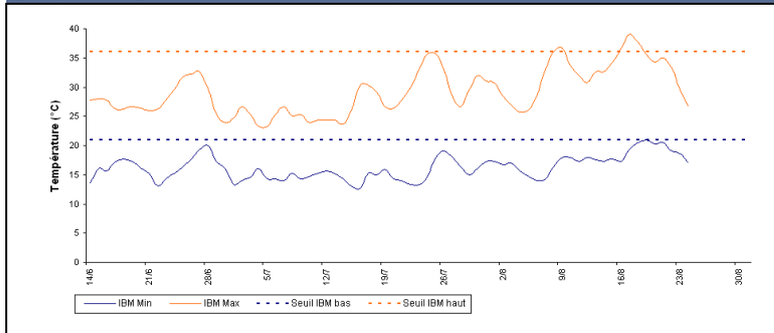
- Mortalité * : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours (données non consolidées)
- Affaires SAMU : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours
- Passages aux urgences ** :
- Total : Aucun signal sanitaire observé sur les jours 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@ : ... 20/08 : 2 coup de chaleur et une hyponatrémie (plus de 75 ans)
 21/08 : 1 déshydratation (plus de 75 ans)
- Hospitalisations : Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours

Commentaires :

Quelques passages aux urgences pour pathologies en lien avec la chaleur (3 cas). Depuis le début de la semaine, aucun autre signal sanitaire observé.

| Indicateurs Sacs 2012 : Département du Tarn-et-Garonne (82) |

Figure 32 | - Indices Bio-Météorologiques -



Evolution des indicateurs hebdomadaires pour la semaine 33 (par rapport à la semaine 32)

- 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 34 (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. Légère augmentation le 22/08
- 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@ : ... A Montauban aucun passage pour de pathologies liées à la chaleur depuis le début de la semaine.
- 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