

## | Fait marquant de la Cire Midi-Pyrénées |

**Intoxications liées à la consommation de champignons**

Du fait de conditions météorologiques pluvieuses ces dernières semaines, la saison des champignons a débuté plus tôt cette année. En France, 388 cas d'intoxications par des champignons ont été enregistrés par l'Institut de veille sanitaire et les centres antipoison et de toxicovigilance (CAPTV) français entre le 1er juillet et le 8 août 2011 (contre 61 cas seulement aux mêmes dates en 2010, la saison ayant débuté plus tard).

Avec 64 cas enregistrés, la région Midi-Pyrénées est une des régions les plus concernées avec l'Aquitaine et Rhône-Alpes. Ces intoxications ont eu lieu depuis le début du mois d'août, essentiellement dans le Lot, la Haute-Garonne, le Tam et le Tarn-et-Garonne. Les mêmes tendances régionales sont observées à partir des données de passages aux urgences du réseau Oscour®.

La Direction générale de la santé et l'Institut de veille sanitaire souhaitent mettre en garde les amateurs de cueillette des champignons et rappellent les recommandations : <http://www.sante.gouv.fr/cas-d-intoxication-lies-a-la-consommation-de-champignons-rappel-des-recommandations.html>

**En cas de symptômes** (notamment diarrhée, vomissements, nausées, tremblements, vertiges, troubles de la vue, etc.) suite à une consommation de champignons de cueillette, **il est recommandé aux patients et aux professionnels de santé d'appeler sans délai le centre 15 ou le centre antipoison de Toulouse** (Tél. 05 61 77 74 47, Courriel : cap.reg@chu-toulouse.fr) **en mentionnant cette consommation.**

## | Synthèse des indicateurs |

**Passage 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®; 56% des passages en services d'urgence observés sur la région peuvent être ainsi utilisés pour le suivi des épidémies et phénomènes saisonniers.

**Gastro-entérites et diarrhées aiguës** ..... Page 3

Les indicateurs sont stables ou en légère augmentation selon les sources.

**Rougeoles** ..... Page 5

L'épidémie poursuit sa décroissance en région Midi-Pyrénées.

**Système Alerte Canicule et Santé (Sacs)** ..... Page 7

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

## | En savoir plus |

**Données disponibles :**

Les données du réseau de médecins sentinelles du Schs sont exhaustives pour la semaine précédente (semaine 31). 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 32).

**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](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



Senti web



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 pédiatriques est stable.

### Actualités régionales

Pour la semaine 31, 20 établissements participaient en Midi-Pyrénées à la remontée de données administratives des passages aux urgences via le réseau Oscour®, soit l'équivalent de 9040 passages (environ 75% des passages observés sur la région). Parmi ces établissements, 18 ont transmis des données médicales de passages, soit 6745 passages représentant 56% 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.

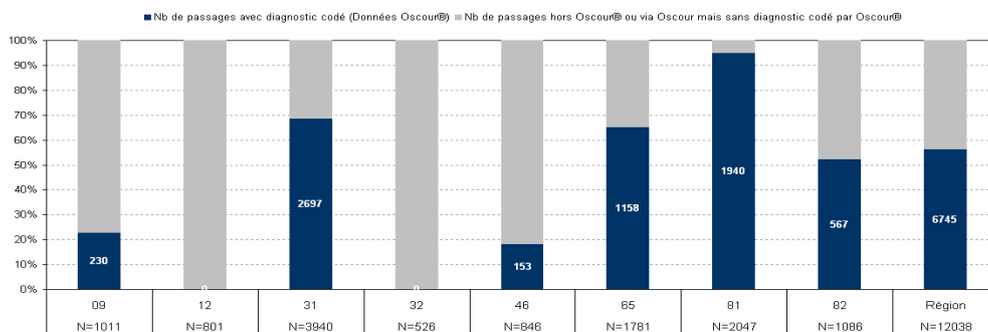
| Tableau 1 |

Passages aux services d'urgence et couverture du réseau Oscour® en Semaine 31 (du 01/08/2011 au 07/08/2011)

Départements	Etablissements participants à Oscour®	Nb total de passages via Oscour®	% de diagnostics codés via Oscour®
Ariège	CH Intercommunal du Val d'Ariège	647	0,00%
	CH Ariège-Couserans	238	96,64%
Haute-Garonne	Hopital de Purpan - CHU de Toulouse	1126	80,99%
	Hopital de Rangueil - CHU de Toulouse	603	97,01%
	Hopital des Enfants - CHU de Toulouse	590	99,83%
	Hopital Joseph Ducuing	277	94,95%
	CH de St Gaudens	382	91,10%
Lot	CH de Cahors (J. Rougier)	477	0,00%
	CH de Gourdon	153	100,00%
Hautes-Pyrénées	CH de Tarbes (CH de Bigorre)	601	35,77%
	CH de Lourdes	485	100,00%
	CH de Bagnères de Bigorre	211	95,26%
	Hôpitaux de Lanreman	257	100,00%
Tarn	CH de Albi	601	97,00%
	CH de Castres	667	97,90%
	CH de Lavaur	315	95,24%
	Polyclinique du Sidobre	253	83,00%
	CMC Claude Bernard	196	98,98%
Tarn-et-Garonne	CH Montauban	631	58,95%
	CH de Moissac	330	59,09%
<b>TOTAL Région</b>		<b>9040</b>	<b>74,61%</b>

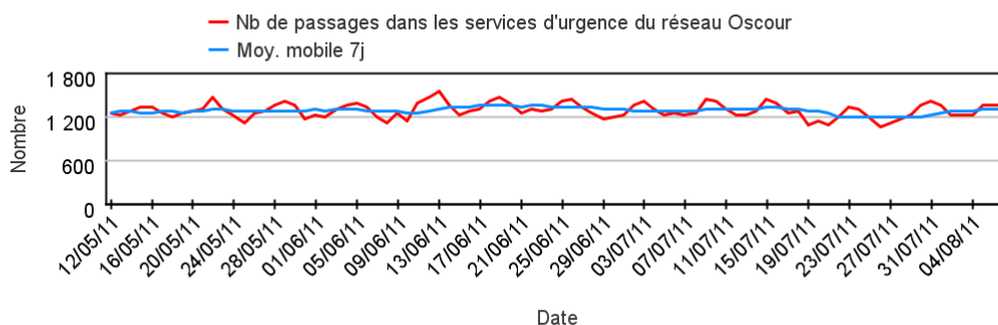
| Figure 1 |

Représentativité du réseau Oscour® en Midi-Pyrénées en Semaine 31 (du 01/08/2011 au 07/08/2011)



| 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'activité pour diarrhée aiguë est faible avec une incidence des cas vus en consultation de médecine générale estimée à 83 cas pour 100 000 habitants, en-dessous du seuil épidémique (185 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 en augmentation par rapport à la semaine précédente avec 1,6 cas par médecin par rapport à la semaine passée ; la tendance est toutefois stable sur les dernières semaines. D'après les médecins de **SOS Médecins 31**, l'indicateur est stable avec 31 interventions soit 4,9 % 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)

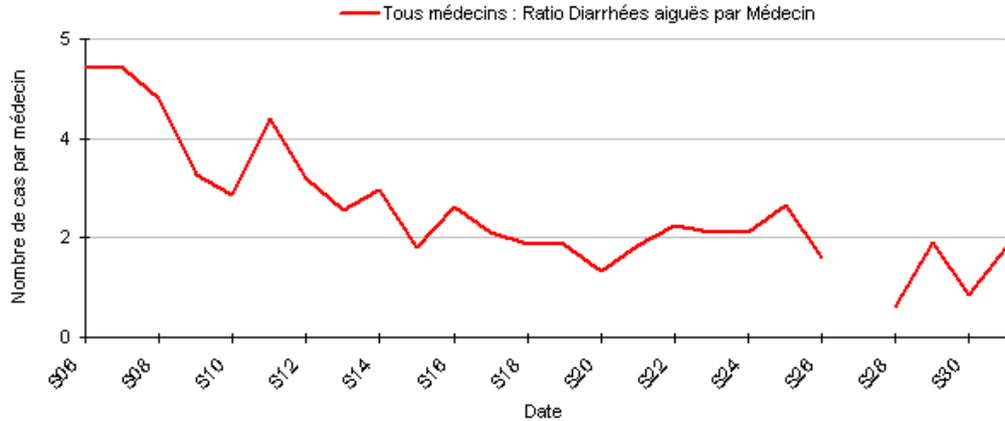


Figure 4

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

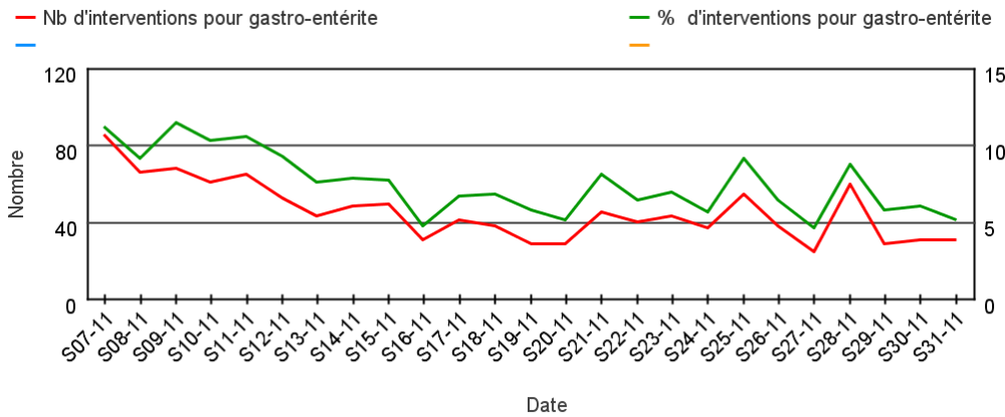
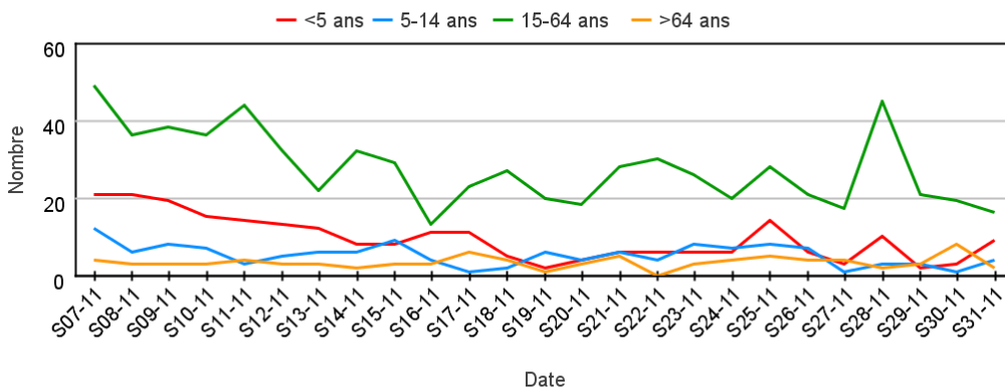


Figure 5

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



## Actualités nationales

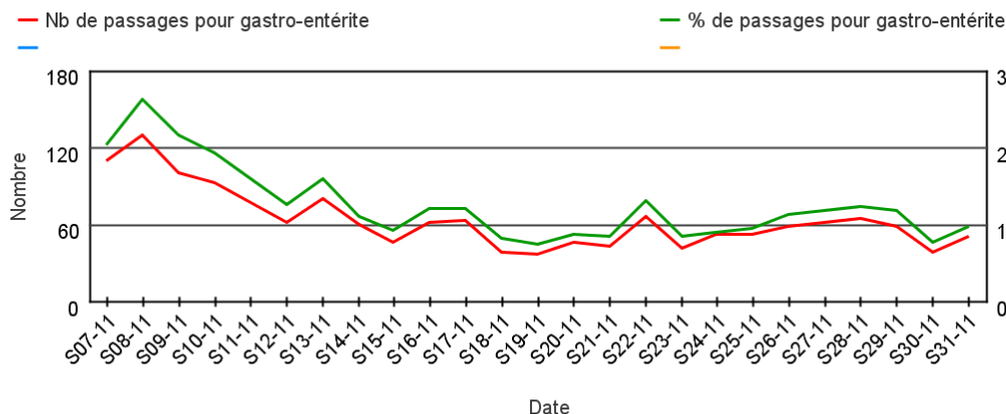
En milieu hospitalier, d'après les services d'urgences participant au réseau Oscour®, la fréquentation pour gastro-entérite est en légère baisse par rapport à la semaine précédente et atteint un niveau équivalent à celui observé les années précédentes à la même période.

## Actualités régionales

En milieu hospitalier, d'après les établissements participant au réseau Oscour®, l'indicateur est en augmentation au niveau régional avec 66 passages soit 1,0 % des passages avec un diagnostic codé. Cette tendance est relativement homogène sur les départements de la région.

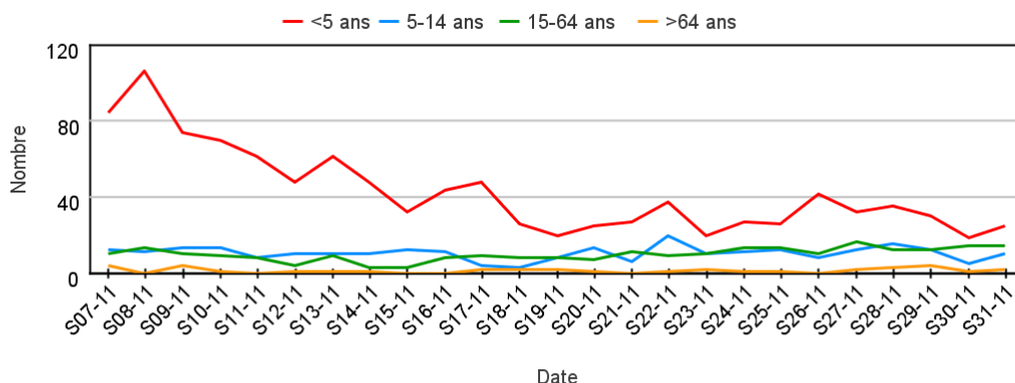
| Figure 6 |

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 30		Semaine 31		Evolution du % entre les semaines 30 et 31
	Nb	%	Nb	%	
Ariège	0	0,0 %	6	2,6 %	↑
Aveyron	ND *	ND *	ND *	ND *	ND *
Haute-Garonne	29	1,1 %	45	1,7 %	↑
Gers	ND *	ND *	ND *	ND *	ND *
Lot	1	0,7 %	0	0,0 %	non interprétable
Hautes-Pyrénées	4	0,4 %	3	0,3 %	non interprétable
Tarn	3	0,2 %	9	0,5 %	↑
Tarn-et-Garonne	4	0,8 %	3	0,5 %	non interprétable
<b>Midi-Pyrénées</b>	<b>41</b>	<b>0,6 %</b>	<b>66</b>	<b>1,0 %</b>	<b>↑</b>

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

Maladies à déclaration obligatoire

Rougeole

Tendances à retenir

France métropolitaine



Région Midi-Pyrénées



Actualités nationales

En France, depuis le 1er janvier 2008, plus de 20 000 cas de rougeole ont été déclarés en France. La 3e vague épidémique a été de grande ampleur comparée aux deux vagues antérieures, avec un pic atteint en mars 2011 et une décroissance des cas depuis.

En milieu hospitalier, d'après les services d'urgences participant au réseau Oscour®, le nombre de passages pour rougeole est en légère hausse par rapport à la semaine précédente dans les services adultes, mais reste à un niveau faible par rapport aux mois précédents. Par ailleurs, dans les services pédiatriques, la fréquentation pour cette pathologie se stabilise à un niveau équivalent à celui observé avant le début de l'épidémie.

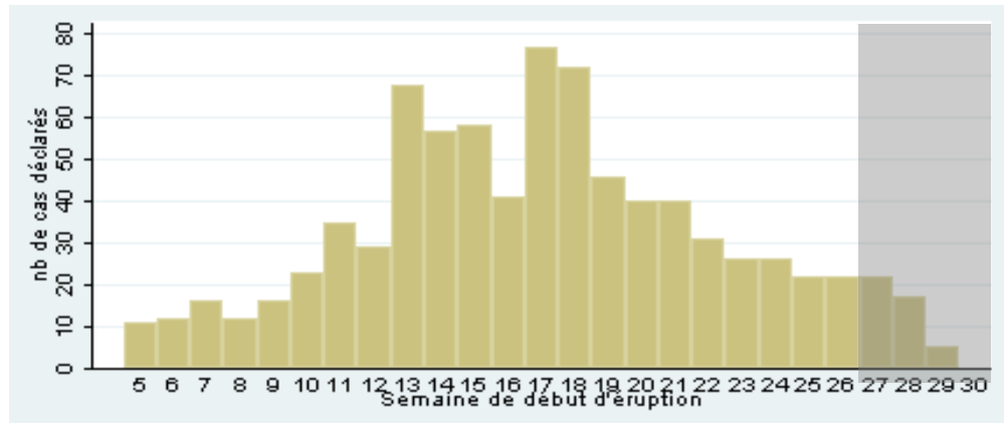
Actualités régionales

D'après les données disponibles, le pic de signalements à l'InVS de maladies à déclaration obligatoire pour la région Midi-Pyrénées a été atteint fin avril-début mai. Le nombre de cas de rougeole diminue depuis mi-mai. Cependant, pour le mois juillet, les données peuvent encore être incomplètes.

En médecine libérale, d'après les médecins de SOS Médecins 31, on ne note aucune intervention avec ce diagnostic. En milieu hospitalier, d'après les établissements participant au réseau Oscour®, l'indicateur est stable au niveau régional avec 2 passages.

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

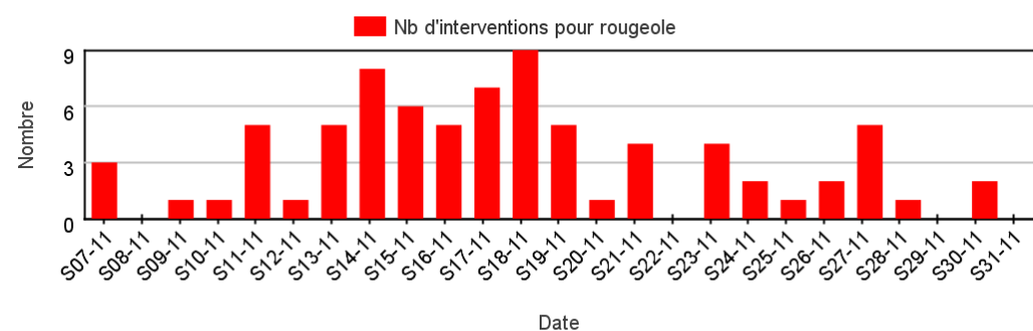
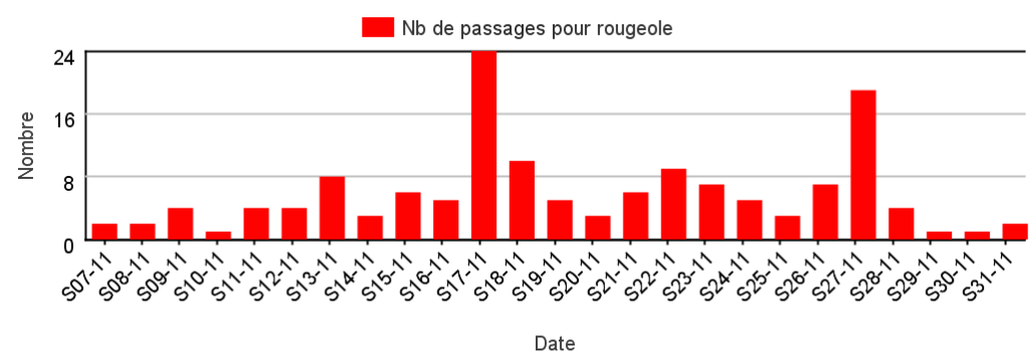


Figure 9

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



Rougeole page 2/2

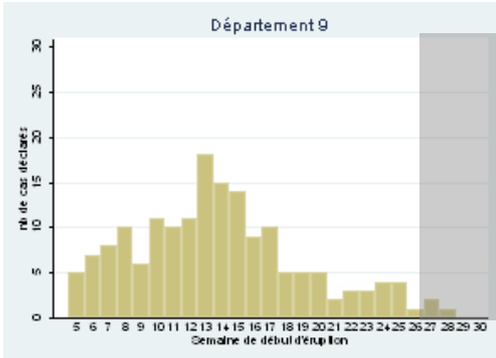
Focus sur les données départementales (données de l'InVS, 2010-2011)

**Maladies à déclaration obligatoire**

**Rougeole**

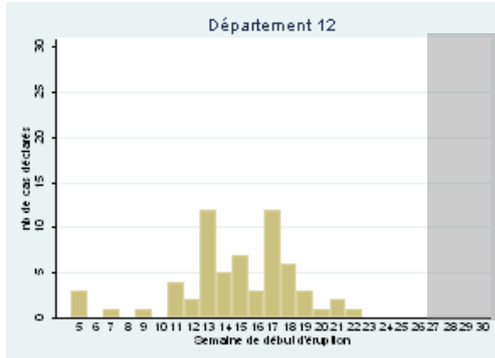
| Figure 10 |

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



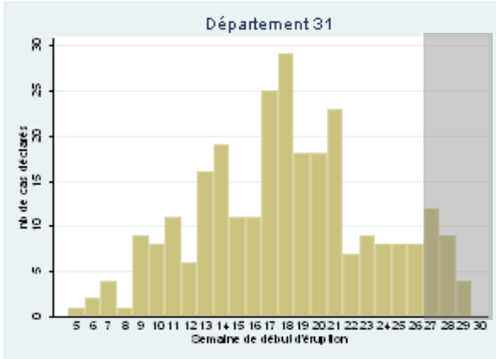
| Figure 11 |

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



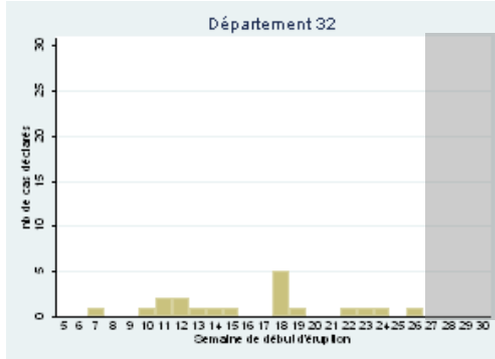
| Figure 12 |

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



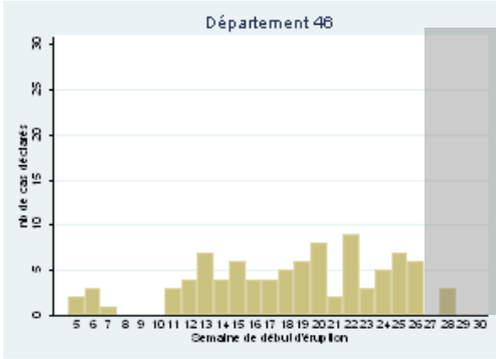
| Figure 13 |

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



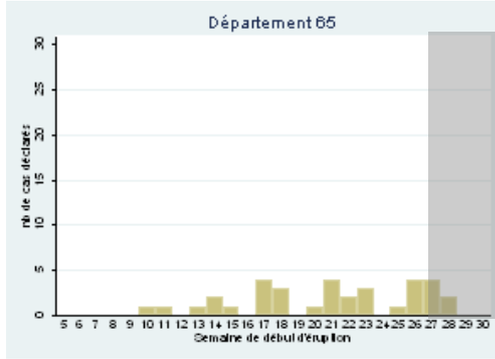
| Figure 14 |

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



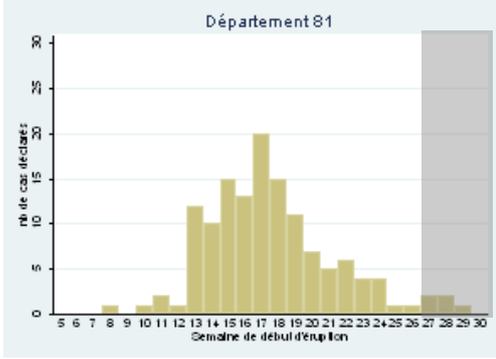
| Figure 15 |

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



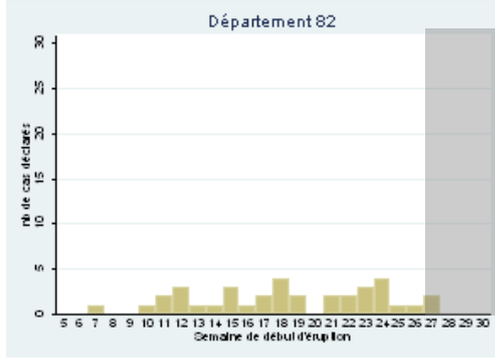
| Figure 16 |

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

# Système Alerte Canicule et Santé

Données des différents partenaires

### Actualités nationales

L'ensemble des départements du territoire national est en veille saisonnière à ce jour. Pour SOS médecins, le nombre d'actes pour des pathologies en lien avec la chaleur (coup de chaleur, déshydratation, malaise) est toujours à un niveau peu élevé. Dans les services d'urgence participant au réseau Oscour®, les indicateurs liés à la chaleur sont stables.

### Actualités régionales

L'ensemble des départements de la région est en veille saisonnière à ce jour. Les indicateurs sanitaires et biométéorologiques ne dépassent pas les seuils établis. Pour **SOS médecins**, on note quelques interventions (3) pour deshydratation jeudi et samedi en semaine 31. Pour les services d'urgences du **réseau Oscour®**, on note quelques deshydratations et hyponatrémies sans que cela ne dépasse les seuils établis.

Tendances à retenir

France métropolitaine



Région Midi-Pyrénées



Figure 18

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

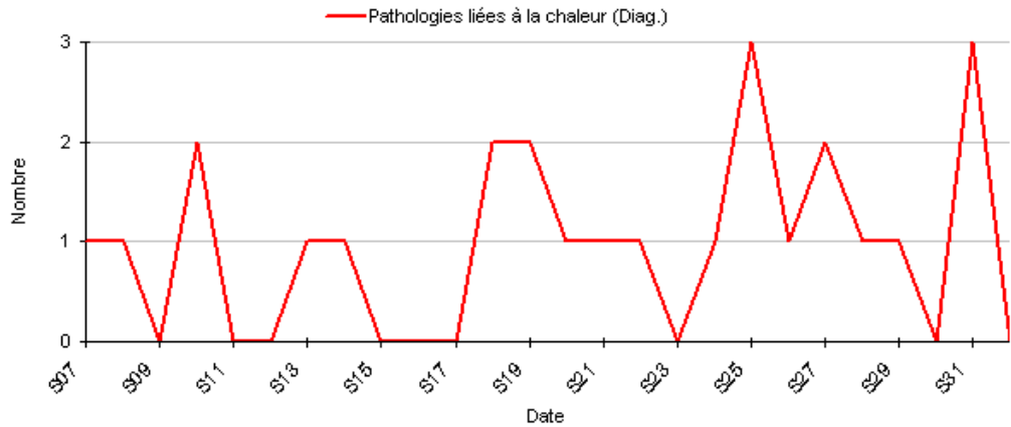


Tableau 4

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

Diagnosics et Motifs d'appels	Semaine 31	Evolution dans les derniers jours					
		06/08	07/08	08/08	09/08	10/08	11/08
Diagnosics d'interventions	3 ↑	2	0	0	0	0	0
Motifs d'appels	0 →	0	0	0	0	0	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

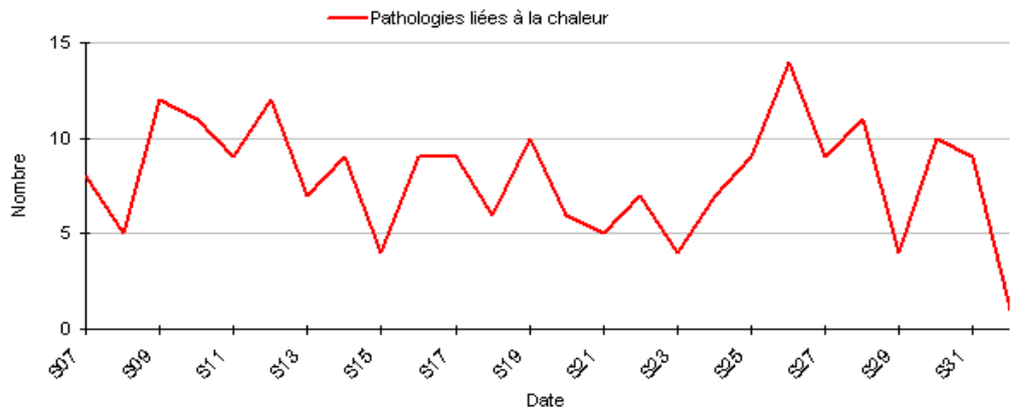


Tableau 5

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

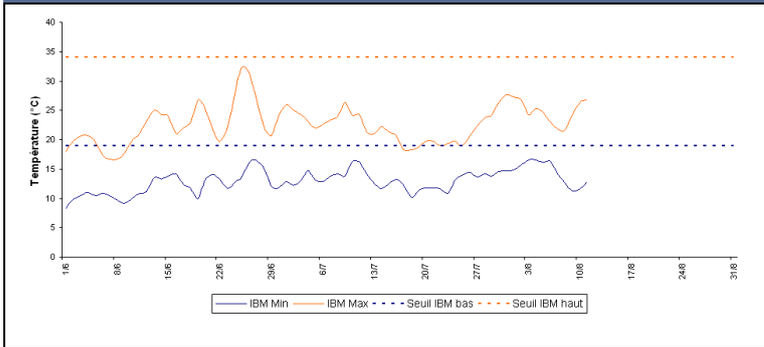
Diagnosics de passages	Semaine 31	Evolution dans les derniers jours					
		06/08	07/08	08/08	09/08	10/08	11/08
Hyperthermies	0 →	0	0	0	0	0	0
Déshydratations	8 ↓	1	1	1	0	0	0
Hyponatrémies	1 →	0	0	0	0	0	0
Pathologies liées à la chaleur	9 ↓	1	1	1	0	0	0

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 31 (par rapport à la semaine 30)

- 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 32 (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

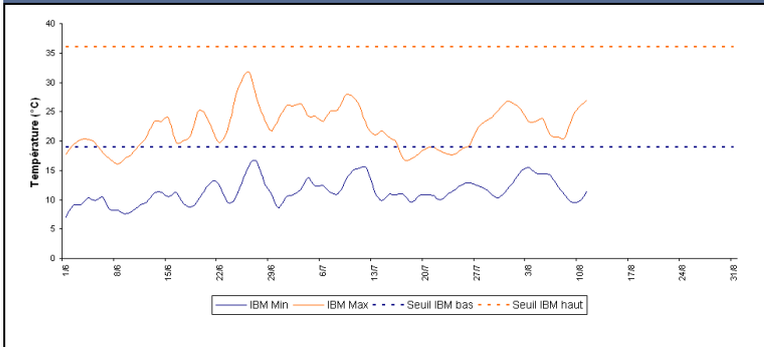
Passages aux urgences\*\* :

- 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 31 (par rapport à la semaine 30)

- 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 32 (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

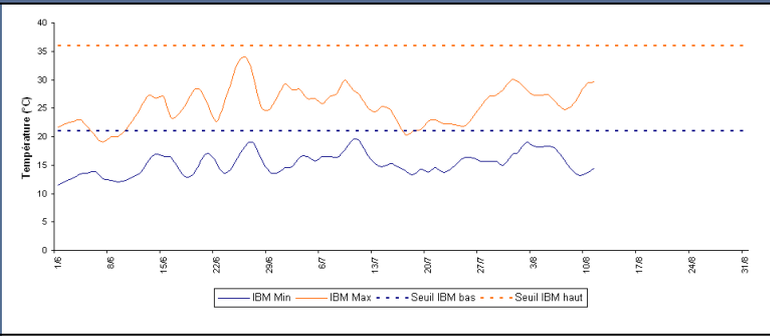
Commentaires :  
 Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours

# Indicateurs Sacs 2011

## Départements :

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

| Figure 22 | - Indices Bio-Météorologiques -



Evolution des indicateurs hebdomadaires pour la semaine 31 (par rapport à la semaine 30)

- 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 (Irisee)  
 \*\* CHU de Toulouse (Rangueil, Purpan, H. des Enfants)

Evolution des indicateurs quotidiens depuis le début de la semaine 32 (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

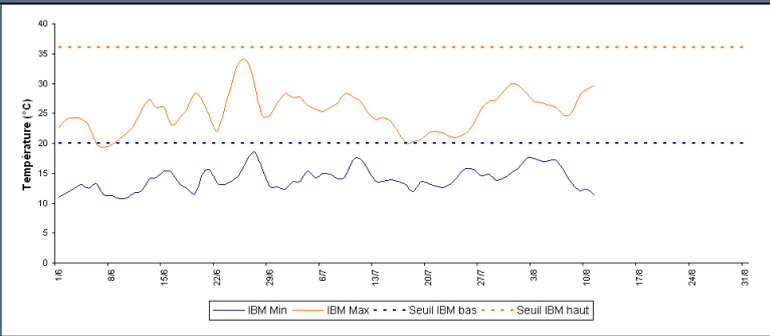
Indicateurs Oscore® : ... Aucun signal sanitaire observé sur les jours précédents de la semaine en cours

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

| Figure 23 | - Indices Bio-Météorologiques -



Evolution des indicateurs hebdomadaires pour la semaine 31 (par rapport à la semaine 30)

- 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 (Irisee)  
 \*\* CH d'Auch

Evolution des indicateurs quotidiens depuis le début de la semaine 32 (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

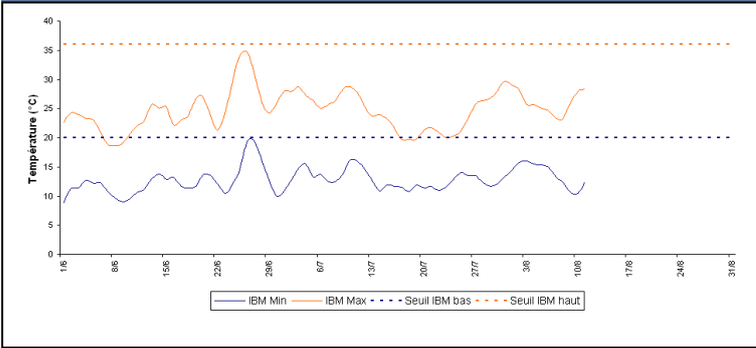
# Indicateurs Sacs 2011

## 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 31 (par rapport à la semaine 30)

- 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 32 (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 31 (par rapport à la semaine 30)

- 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 32 (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

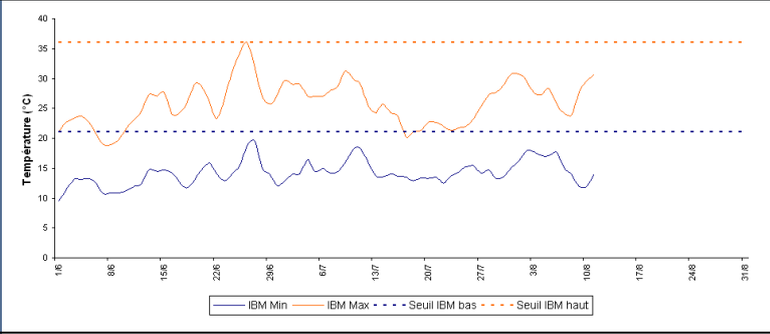
# Indicateurs Sacs 2011

## Départements :

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

### | Indicateurs Sacs 2011 : Département du Tarn (81) |

Figure 26 | - Indices Bio-Météorologiques -



### Evolution des indicateurs hebdomadaires pour la semaine 31 (par rapport à la semaine 30)

- 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

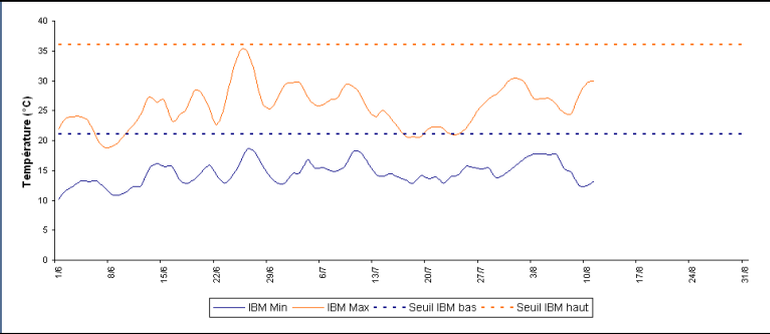
### Evolution des indicateurs quotidiens depuis le début de la semaine 32 (semaine en cours)

- 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® : ... 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 31 (par rapport à la semaine 30)

- 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 32 (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® : ... 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

#### 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