



INSTITUT
DE VEILLE SANITAIRE

Surveillance sanitaire en Midi-Pyrénées

Point hebdomadaire n°481

Semaine 36 (du 31/08/2015 au 06/09/2015)

| Fait marquant de la Cire Midi-Pyrénées |

Intoxication liés à la consommation de champignons

L'InVS a répertorié 313 cas d'intoxication liés à la consommation de champignons entre le 29 juin et le 3 septembre 2015 (source : données des Centres antipoison et de toxicovigilance). Face à l'augmentation régulière du nombre de cas signalés, en particulier depuis le début de ce mois d'août, la Direction Générale de la Santé (DGS), l'InVS et l'Institut National de Prévention et d'Education pour la Santé (INPES) souhaitent mettre en garde les amateurs de cueillette et rappeler les bonnes pratiques.

En Midi-Pyrénées, 46 cas ont été répertoriés depuis le début de la surveillance par le Centre anti-poison et toxicovigilance et 41 passages dans les services d'urgences de Midi-Pyrénées pour intoxication par ingestion de champignons ont été enregistrés via le réseau OSCOUR®.

Les conséquences sur la santé de ce type d'intoxications sont graves (troubles digestifs sévères, atteintes du foie pouvant nécessiter une greffe), voire mortelles. La plupart d'entre elles conduit à une hospitalisation, souvent en réanimation.

Ces intoxications résultent, dans la majorité des cas, d'une confusion avec des champignons comestibles, d'où l'importance de rester vigilant, que l'on soit connaisseur ou que l'on pratique la cueillette occasionnellement.

En cas d'apparition d'un ou plusieurs symptômes notamment diarrhée, vomissements, nausées, tremblements, vertiges, troubles de la vue, etc.) à la suite d'une consommation de champignons de cueillette : appelez immédiatement le « 15 » ou un centre antipoison en mentionnant cette consommation.

Pour plus d'informations : [Communiqués de presse de l'InVS du 3 septembre 2015](#)

| Synthèse des indicateurs |

Surveillance chikungunya et dengue en Haute-Garonne	Page 2
3 signalements de cas suspect ont été enregistrés à l'ARS Midi-Pyrénées en semaine 34.	
Passages dans les services d'urgence via Oscour®	Page 3
Le nombre total de passages observé via le réseau Oscour® en Midi-Pyrénées était stable.	
Activité SOS Médecins 31	Page 4
Le nombre total d'interventions observé via SOS Médecins 31 était stable.	
Gastro-entérite et diarrhées aiguës	Page 5
Les indicateurs en Midi-Pyrénées étaient stables.	
Rougeole, Hépatite A, Légionellose, Méningite, Tiac	Page 7
Sur les 4 dernières semaines, un cas d'infection invasive à méningocoque, 10 cas de légionellose, aucun cas d'hépatite A, 3 foyers de TIAC et aucun cas de rougeole.	
Sacs - Pathologies en lien avec la chaleur	Page 8
L'ensemble des départements de la région est en veille saisonnière à ce jour. Les indicateurs sanitaires étaient stables.	

| Point Focal de l'Agence Régionale de Santé de Midi-Pyrénées |



Signaler,
alerter, déclarer

à la **CVAGS** Cellule de Veille d'Alerte et de Gestion Sanitaire,
point d'entrée unique de l'ARS Midi-Pyrénées

N° Indigo assistance
0 820 226 101
N° réservé aux professionnels de santé
et aux Etablissements
ars31-alerte@ars.sante.fr
fax 05 34 30 25 86

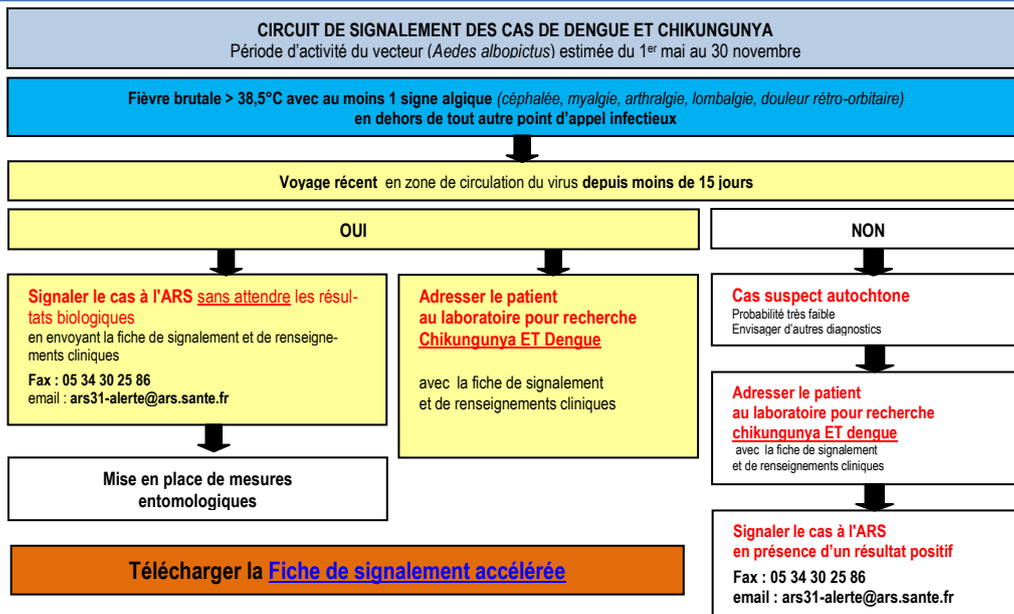
24h/24 - 7j/7

| En savoir plus |

Données disponibles : les données du réseau Oscour® et de SOS Médecins 31 sont exhaustives pour la semaine précédente (semaine 36). Les données de mortalité Insee concernent les 106 communes de la région disposant d'un service d'état civil informatisé (61,0% des décès enregistrés en région pour 2011) ; elles sont partiellement interprétables sur les 7 derniers jours et le taux d'exhaustivité augmente avec l'antériorité de la date du décès. Les données des maladies à déclaration obligatoire (MDO) sont provisoires - **Partenaires et méthodes** : voir site Internet de l'InVS ([lien](#)).

Surveillance renforcée Chikungunya et Dengue en Haute-Garonne et Tarn

Pour les 6 autres départements de la région, les cas de Chikungunya et de Dengue sont transmis à l'ARS via le dispositif des maladies à déclaration obligatoire.



Surveillance renforcée Chikungunya - Dengue en Haute-Garonne et Tarn

Actualités nationales et internationales

Entre le 1er mai et le 7 septembre 2015, 81 cas importés de dengue et 19 cas importés de chikungunya ont été confirmés. 5 cas autochtones de dengue ont été identifiés.

Actualités régionales

Depuis le 1er mai 2015, début de la surveillance renforcée en Haute-Garonne, 36 signalements de cas suspects de Chikungunya ou de Dengue ont été enregistrés à l'ARS Midi-Pyrénées, dont 3 signalements pour la semaine 36. Aucun cas autochtone n'a été identifié (figures 1 et 2). 5 enquêtes entomologiques ont été conduites par l'opérateur délégué par le Conseil Général de la Haute-Garonne, aucune n'a conduit à la mise en oeuvre de lutte anti-vectorielle.

Le niveau 1 du plan anti-dissémination du chikungunya et de la dengue devrait être activé dans les prochains jours par arrêté interministériel pour le département du Tarn. Dans l'attente, la surveillance renforcée s'applique d'ores et déjà pour ce département, en plus de la Haute-Garonne, et il convient de signaler sans délai les cas suspects via la même fiche de signalement accélérée.

Figure 1 | Surveillance renforcée du Chikungunya et de la Dengue en Haute-Garonne et Tarn depuis le 01/05/2015 (point au 14/09/2015) *

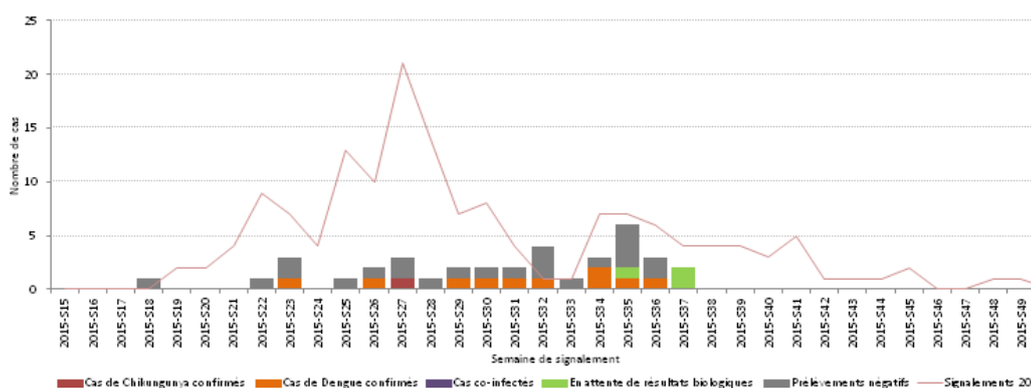
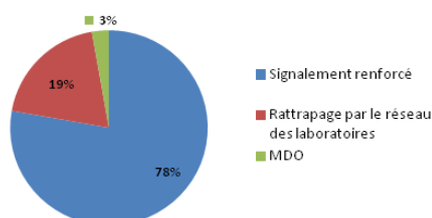


Figure 2 | Origine des signalements de Chikungunya et de la Dengue en Haute-Garonne et Tarn depuis le 01/05/2015 (point au 14/09/2015) *



* Réseau de surveillance Chikungunya et Dengue associant :

- l'ARS Midi-Pyrénées,
- l'InVS (DMI/Cire Midi-Pyrénées),
- le CNR arbovirus (IRBA-Marseille),
- l'EID-méditerranée,
- le CHU de Toulouse,

Références :

- BEH n°13-14 du 28 avril 2015 - Dengue et Chikungunya en France métropolitaine, une surveillance nécessaire. Disponible ici : [lien](#)
- BVS n°12 de la Cire Midi-Pyrénées de juillet 2015 - Numéro spécial arboviroses en Midi-Pyrénées. Disponible ici : [lien](#)

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

Actualités nationales

Au cours de la semaine écoulée, les nombres de passages aux urgences et d'hospitalisations étaient en augmentation chez les enfants de moins de 15 ans et en légère diminution chez les adultes. On note une hausse de 3% des passages (+426 passages) et de 7% des hospitalisations (+138 hospitalisations) chez les enfants de moins de 2 ans et une hausse de 7% des passages (+3000 passages) et de 6% des hospitalisations (+225 hospitalisations) chez les enfants de 2-14 ans. Les effectifs tous âges confondus restent légèrement supérieurs à ceux de l'année 2014.

Actualités régionales

En Midi-Pyrénées et pour la semaine 36, l'ensemble des 37 établissements participaient au réseau Oscour® (14402 passages). Parmi ces établissements, 31 ont transmis des diagnostics de passages ce qui représentait 10316 passages soit 71,6% des passages transmis via le réseau Oscour® (tableau 1). Le nombre total de passages observés tous âges confondus via le réseau Oscour® en Midi-Pyrénées était stable en semaine 36 par rapport à la semaine précédente (14721 à 14271 passages à hôpitaux constants) (tableau 1 et figure 3). Cette tendance est homogène dans les différentes classes (figure 4) et homogène dans les différents départements.

| Tableau 1 |

Nombre de passages et pourcentage de diagnostics codés dans les services d'urgence participants au réseau Oscour® en Midi-Pyrénées (du 31/08/2015 au 06/09/2015)

Départements	Etablissements participants à Oscour®	Nb total de passages en S36-15	% de diagnostics codés en S36-15	% d'évolution du nb de passages entre S35-15 et S36-15
Ariège	CH du Pays d'Olmes	90	0,0%	-
	CH Ariège Couserans	183	97,8%	-
	CH du Val d'Ariège	559	95,7%	-
	Total Ariège	832	85,6%	-11,5% - →
Aveyron	CH de Rodez	532	0,0%	-
	CH Millau	290	99,3%	-
	CH Villefranche de Rouergue	270	18,9%	-
	CH Decazeville	209	80,4%	-
	CH de St Affrique	156	86,5%	-
	Total Aveyron	1457	44,1%	-4,1% - →
Haute-Garonne	CH de St Gaudens	384	94,3%	-
	CHU - Hôpital Purpan	1333	95,7%	-
	CHU - Hôpital Rangueil	672	99,9%	-
	CHU - Hôpital des Enfants	756	99,9%	-
	Hôpital Joseph Ducuing	295	98,6%	-
	Clinique d'Occitanie	563	17,6%	-
	Clinique des Cèdres	336	0,0%	-
	Clinique de l'Union	501	69,7%	-
	Clinique Ambroise Paré	219	0,0%	-
	Clinique St Jean du Languedoc	358	25,7%	-
Total Haute-Garonne	5417	71,9%	-0,4% - →	
Gers	CH d'Auch	407	3,9%	-
	CH de Condom	156	100,0%	-
	Total Gers	563	30,6%	-6,5% - →
Lot	CH de Cahors	425	98,4%	-
	CH de Gourdon	141	100,0%	-
	CH Figeac	238	0,0%	-
	CH St Céré	131	100,0%	-
Total Lot	935	73,8%	-7,9% - →	
Hautes-Pyrénées	CH de Bagnères de Bigorre	109	99,1%	-
	CH de Bigorre	638	72,9%	-
	CH de Lannemezan	246	100,0%	-
	CH de Lourdes	339	100,0%	-
	Clinique de l'Ormeau	207	97,1%	-
	Total Hautes-Pyrénées	1539	86,3%	-8,0% - →
Tarn	Clinique Claude Bernard	313	98,1%	-
	CH d'Albi	553	83,7%	-
	CH de Castres	716	99,7%	-
	CH de Lavaur	338	98,2%	-
	Clinique du Sidobre	252	97,6%	-
	Total Tarn	2172	94,9%	-5,2% - →
Tarn-et-Garonne	CH de Moissac	346	76,0%	-
	CH de Montauban	747	69,5%	-
	Clinique du Pont de Chaume	394	0,0%	-
	Total Tarn-et-Garonne	1487	52,6%	+7,4% - →
Midi-Pyrénées	Total région	14402	71,6%	-3,1% - →

**Méthode
d'appréciation des
tendances**

Pour les bandeaux bleus :

Les tendances nationales et régionales sont appréciées en fonction de l'évolution de l'ensemble des indicateurs sur les 3 semaines précédentes

Pour les tableaux :

Pour l'indicateur,

si les effectifs de la semaine analysée et de la semaine précédente sont ≥ 30 , si le % de variation de l'indicateur entre la semaine analysée et la semaine précédente est :

- $\geq +30\%$: ↑
- $\geq +15\%$ et $< +30\%$: ↗
- $\geq -15\%$ et $< -15\%$: →
- $> -30\%$ et $< -15\%$: ↘
- $\leq -30\%$: ↓

si les indicateurs de la semaine analysée et ceux de la semaine précédente sont < 30 et leur différence en valeur absolue est < 15 : →

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

Figure 3 |

Nombre de passages dans les services d'urgence participants au réseau Oscour® en Midi-Pyrénées, tous âges

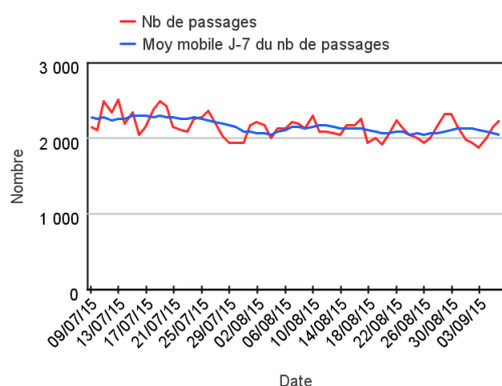
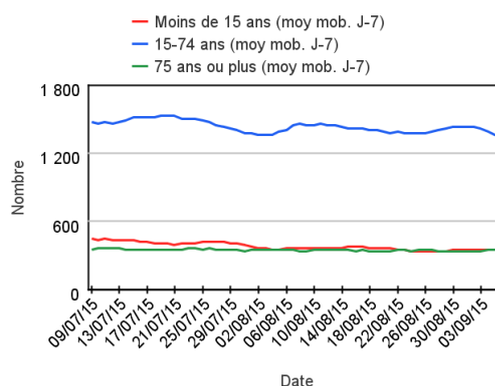


Figure 4 |

Nombre de passages dans les services d'urgence participants au réseau Oscour® en Midi-Pyrénées, par âge



Activité de SOS Médecins 31

Actualités nationales

Au cours de la semaine écoulée, le nombre de consultations toutes causes confondues était en augmentation de +18% chez les enfants de moins de 2 ans (+480 visites) et de 21% chez les enfants de 2-14 ans (+1536 visites). A l'inverse, le nombre de consultations était stable chez les adultes de moins de 75 ans et en diminution de 10% chez les adultes de + de 75 ans. Les effectifs sont comparables à ceux des années 2013 et 2014 pour toutes les classes d'âge.

Actualités régionales

Pour la semaine 36, 607 interventions ont été réalisées par SOS Médecins 31 dont 594 (97,9%) disposant d'un diagnostic codé. Le nombre total d'interventions était stable en semaine 36 par rapport à la semaine précédente (664 interventions en semaine 35) (figure 5). Cette tendance est hétérogène dans les différentes classes d'âge puisqu'en forte augmentations chez les moins de 15 ans alors qu'en diminution chez les adultes (figure 6).

Figure 5 |

Nombre d'interventions SOS Médecins 31, tous âges

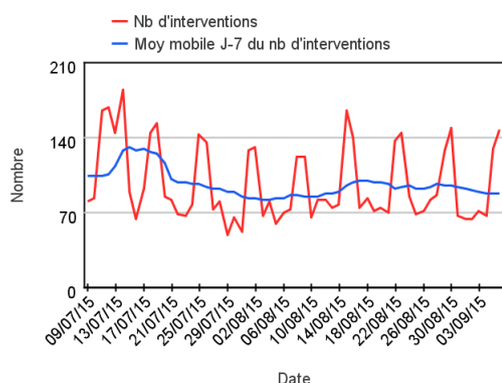
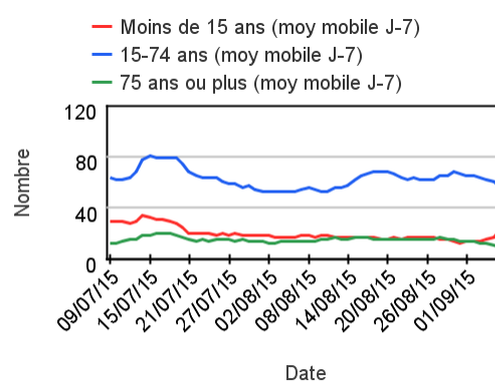


Figure 6 |

Nombre d'interventions SOS Médecins 31, par âge



Données de mortalité Insee

Actualités régionales

Le nombre observé de décès en Midi-Pyrénées au cours de la semaine 35 reste comparable à ceux des semaines précédentes et conforme aux valeurs attendues. Ces effectifs sont en cours de consolidation. Un bilan complet de la mortalité en lien avec l'épisode caniculaire qui a traversé le France du 29 juin au 8 juillet sera disponible à la fin de l'été.

Gastro-entérites et Diarrhées aiguës

Médecine Libérale

Tendances à retenir (en libéral et hospitalier)

France métropolitaine



↑ libéral
→ hôpital

Région Midi-Pyrénées



Actualités nationales

En médecine libérale, pour le **réseau Sentinelles**, l'activité pour diarrhée aiguë était faible avec une incidence des cas vus en consultation de médecine générale estimée à 105 cas pour 100 000 habitants (IC 95% [84 ;126]), en-dessous du seuil épidémique (179 cas pour 100 000 habitants).

Pour **SOS Médecins**, les interventions avec un diagnostic de gastro-entérite sont de +17% par rapport à la semaine précédente (+390 visites).

Actualités régionales

D'après les médecins de **SOS Médecins 31**, l'indicateur était stable en semaine 36 par rapport à la semaine précédente avec 46 interventions (7,7% des interventions) contre 53 en semaine précédente (figure 8). Cette tendance est hétérogène dans les différentes classes d'âge puisqu'en augmentation chez les moins de 15 ans alors qu'en diminution chez les adultes (figure 9).

Figure 7

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

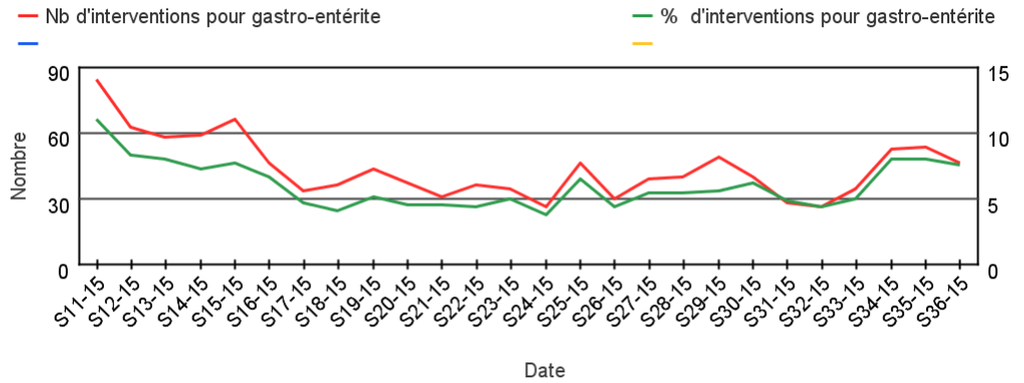
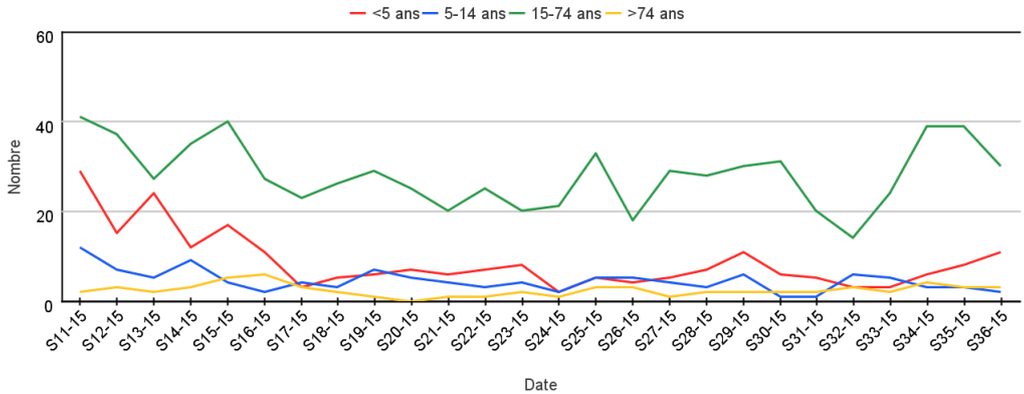


Figure 8

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



Actualités nationales

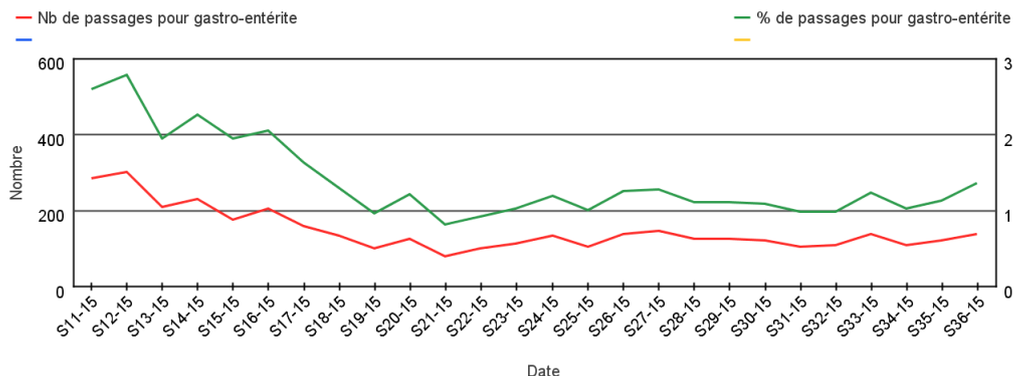
En milieu hospitalier, d'après les services d'urgences participant au **réseau Oscour®**, le nombre de passages aux urgences pour gastro-entérite était stable par rapport à la semaine passée dans toutes les classes d'âge mais une augmentation modérée des hospitalisations chez les enfants de moins de 15 ans. Les effectifs tous âge confondus sont proches de ceux de 2013 et 2014

Actualités régionales

En milieu hospitalier, d'après les établissements participant au **réseau Oscour®**, l'indicateur était stable au niveau régional en semaine 36 par rapport à la semaine précédente avec 138 passages (1,4% des passages) contre 121 en semaine précédente (figure 10). Cette tendance est hétérogène sur les départements de la région puisqu'en augmentation en Haute-Garonne contrairement aux autres départements (tableau 2) et hétérogène dans les différentes classes d'âges puisqu'en augmentation chez les 15-74 ans alors que stable dans les autres classes d'âge (figure 11).

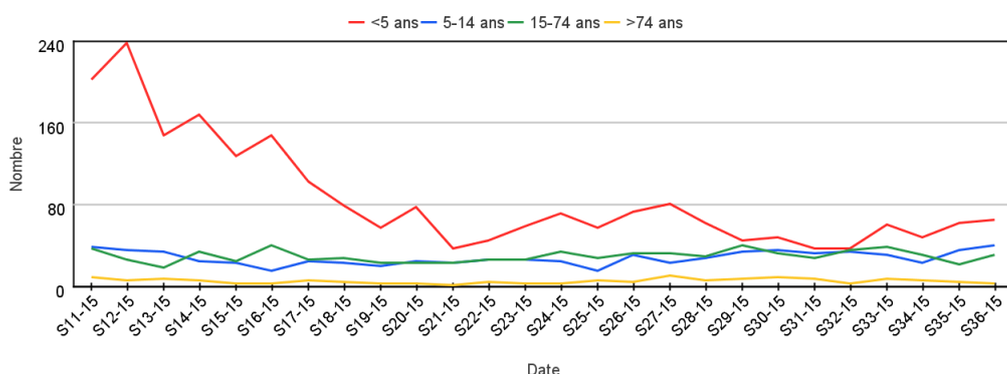
| Figure 9 |

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



| Figure 10 |

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



| Tableau 2 |

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

Départements	Semaine 35		Semaine 36		Evolution entre les semaines 35 et 36
	Nb	%	Nb	%	
Ariège	4	0,5%	3	0,4%	
Aveyron	4	0,7%	4	0,6%	
Haute-Garonne	61	1,5%	79	2,0%	
Gers	2	1,1%	2	1,2%	
Lot	3	0,5%	1	0,2%	
Hautes-Pyrénées	16	1,1%	14	1,0%	
Tarn	23	1,1%	27	1,3%	
Tarn-et-Garonne	8	1,0%	8	1,0%	
Midi-Pyrénées	121	1,1%	138	1,4%	→

Maladies à déclaration obligatoire



Signaler, alerter, déclarer

à la CVAGS Cellule de Veille d'Alerte et de Gestion Sanitaire, point d'entrée unique de l'ARS Midi-Pyrénées

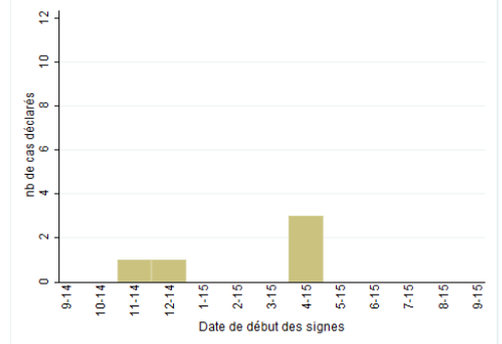
N° Indigo orange
0 820 226 101
N° réservé aux professionnels de santé et aux Etablissements
ars31-alerte@ars.sante.fr
fax 05 34 30 25 86

24h/24 - 7j/7

Rougeole

Figure 11

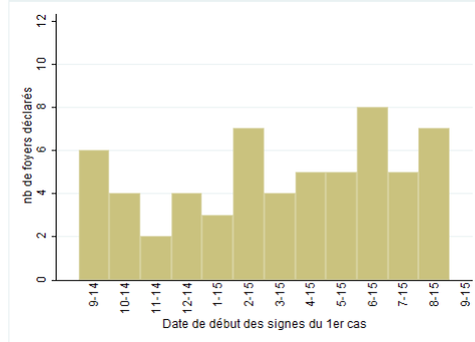
Nombre mensuel de rougeole déclarées à l'InVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 14/09/2015)



Toxi-infections alimentaires collectives

Figure 12

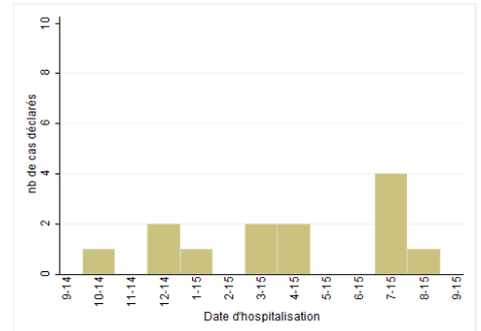
Nombre mensuel de foyers de Tiac déclarés à l'InVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 14/09/2015)



Infections invasives à méningocoque

Figure 13

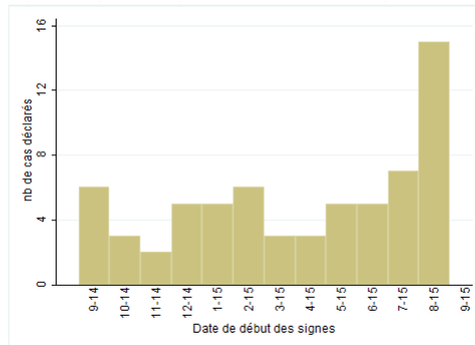
Nombre mensuel d'IIM déclarées à l'InVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 14/09/2015)



Légionellose

Figure 14

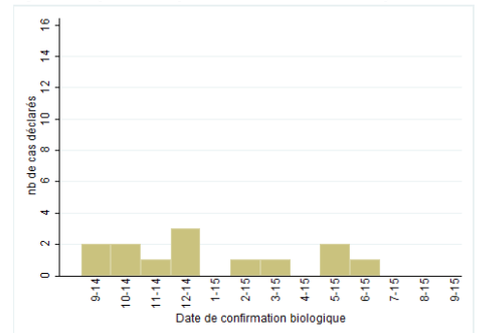
Nombre mensuel de légionelloses déclarées à l'InVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 14/09/2015)



Hépatite A

Figure 15

Nombre mensuel d'hépatites A déclarées à l'InVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 14/09/2015)



Synthèse des MDO par départements

Tableau 3

Nombre de cas de rougeole, IIM, légionellose, hépatite A et foyers de Tiac déclarés à l'InVS en Midi-Pyrénées depuis le début de l'année et au cours des 4 semaines précédentes (données provisoires au 14/09/2015)

Dept	Rougeole		Tiac		IIM		Légio		Hépatite A	
	Total 2015	4 semaines précédentes								
9	0	0	1	1	0	0	5	3	0	0
12	0	0	1	0	1	0	4	1	0	0
31	3	0	27	2	7	0	25	3	1	0
32	0	0	3	0	0	0	4	1	0	0
46	0	0	8	0	1	0	0	0	0	0
65	0	0	1	0	0	0	2	0	1	0
81	0	0	3	0	1	1	7	2	0	0
82	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0
Région	3	0	44	3	10	1	49	10	5	0

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 visites pour pathologies liées à la chaleur était stables dans toutes les classes d'âge avec des effectifs proches de ceux es années 2013 et 2014.

Dans les services d'urgence participant au **réseau Oscore®**, les passages aux urgences pour pathologies liées à la chaleur était stables

Actualités régionales

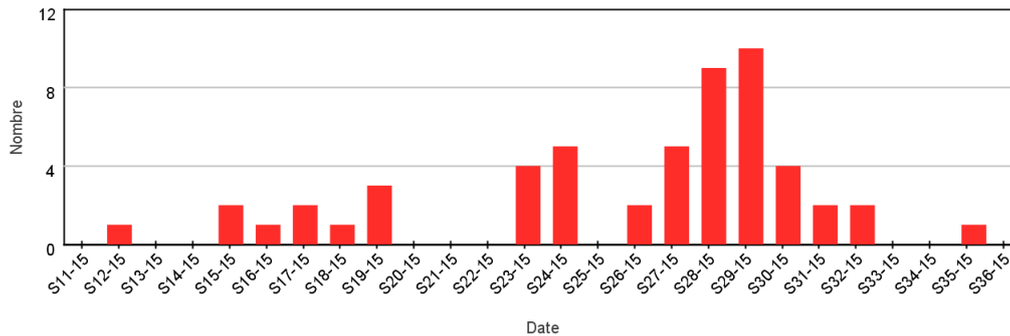
L'ensemble des départements de la région est en veille saisonnière à ce jour.

Pour **SOS médecins 31**, on ne note pas d'augmentation particulière des pathologies liées à la chaleur en semaine 36 par rapport à la semaine précédente (figure 17 et tableau 4) : 0 intervention pour diagnostic de coup de chaleur contre 0 en semaine précédente et 0 intervention pour diagnostic de déshydratation contre 1 en semaine précédente

En milieu hospitalier, d'après **les établissements participant au réseau Oscore®**, l'indicateur agrégé de surveillance des pathologies liées à la chaleur est en légère diminution au niveau régional en semaine 36 par rapport à la semaine précédente avec 21 passages (0,2% des passages) contre 26 en semaine précédente (figure 18 et tableau 4). Cette tendance est homogène sur les départements de la région et concerne toutes les classes d'âge.

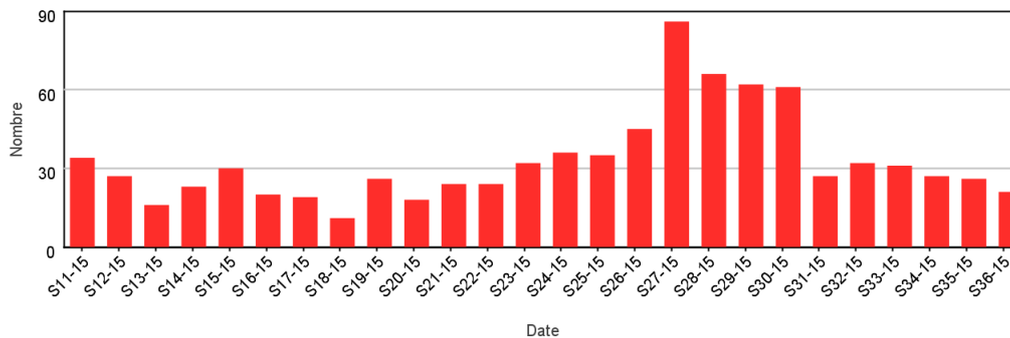
| Figure 16 |

Nombre de passages pour diag. de pathologie liée à la chaleur (total des syndromes), SOS Médecins 31, tous âges



| Figure 17 |

Nombre de passages pour diag. de pathologie liée à la chaleur (total des syndromes), Oscore® Midi-Pyrénées, tous âges



| Tableau 4 |

Synthèse des indicateurs de surveillance pour pathologies liées à la chaleur observés via SOS Médecins 31 et les services d'urgence du réseau Oscore® de Midi-Pyrénées, tous âges

Indicateurs	Semaine 35		Semaine 36		Evolution sur les derniers jours							
	Nb	%	Nb	%	2/9	3/9	4/9	5/9	6/9	7/9	8/9	
SOS Médecins 31 :												
- Coups de chaleur	0	0,0%	0	0,0%	0	0	0	0	0	0	0	
- Déshydratations	1	0,2%	0	0,0%	0	0	0	0	0	0	0	
- Total des syndromes liés à la chaleur	1	0,2%	0	0,0%	0	0	0	0	0	0	0	
Services d'urgences du réseau Oscore® :												
- Hyperthermies et coups de chaleur	2	0,0%	2	0,0%	0	0	0	1	0	0	1	
- Déshydratations	14	0,1%	10	0,1%	0	1	1	1	1	2	1	
- Hyponatrémies	10	0,1%	9	0,1%	2	1	1	0	0	2	1	
- Total des syndromes liés à la chaleur*	26	0,2%	21	0,2%	2	2	2	2	1	4	3	

* Hypo-osmolarité et hyponatrémie uniquement (code CIM10 : E871)

Système Alerte Canicule et Santé

Tendances à retenir
(en libéral et hospitalier)

France métropolitaine



Région Midi-Pyrénées



Remerciements aux partenaires de la surveillance



Directeur de la publication
François Bourdillon, directeur général de l'InVS

Rédacteur en chef
Damien Mouly, responsable de la Cire Midi-Pyrénées

Comité de rédaction
Marie Borderon
Cécile Durand
Dr Anne Guinard
Jérôme Pouey
Damien Mouly

Diffusion
Cire 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

www.invs.sante.fr
Rubrique régions et territoires