



INSTITUT
DE VEILLE SANITAIRE

Surveillance sanitaire en Midi-Pyrénées Point hebdomadaire n°483 Semaine 40 (du 28/09/2015 au 04/10/2015)

| Fait marquant de la Cire Midi-Pyrénées |

Intoxication liés à la consommation de champignons

L'InVS a répertorié 721 cas d'intoxication liés à la consommation de champignons entre le 29 juin et le 4 octobre 2015. Un pic a été observé en semaine 36 après 5 semaines consécutives d'augmentation du nombre de cas d'intoxication par des champignons. Après une baisse du nombre de cas en semaine 37 (79 cas), une nouvelle augmentation du nombre de cas d'intoxication par des champignons a été enregistrée par le réseau des CAPTV pour les semaines 38 et 39 (respectivement 100 et 120 cas). Cette augmentation est probablement en lien avec les fortes précipitations au cours de ces deux semaines, qui ont favorisé la pousse des champignons et donc leur cueillette. A partir de la semaine 40, une nouvelle diminution du nombre de cas d'intoxication est constatée (108 cas). En termes de répartition géographique, ces cas ont été observés principalement en Aquitaine (11,7 %), Midi-Pyrénées (11,4 %), Pays-de-la Loire (8,7 %) et Ile-de-France (8,6 %).

Le réseau OSCOUR® a enregistré 358 passages aux urgences pour intoxication par des champignons pendant la même période, avec des variations temporelles similaires à celle observées pour les intoxications enregistrées par les CAPTV.

En Midi-Pyrénées, 82 cas ont été répertoriés depuis le début de la surveillance par les Centres anti-poison et toxicovigilance et 61 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 peuvent être graves (troubles digestifs sévères, atteintes du foie pouvant nécessiter une greffe), voire mortelles. Elles peuvent conduire à une hospitalisation pouvant aller jusqu'à la 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 ponctuellement.

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 le centre antipoison de Toulouse (05 61 77 74 47) en mentionnant cette consommation.

Pour plus d'informations : <http://www.invs.sante.fr/Actualites/Actualites/Intoxications-liees-a-la-consommation-de-champignons-au-cours-de-la-saison-2015-Point-de-situation-au-05-10-2015-Donnees-consolidees-au-05-10-2015>

| Synthèse des indicateurs |

Surveillance chikungunya et dengue en Haute-Garonne	Page 2
1 signalement de cas suspect ont été enregistrés à l'ARS Midi-Pyrénées en semaine 40.	
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 en augmentation en médecine libérale et stable en médecine hospitalière.	
Rougeole, Hépatite A, Légionellose, Méningite, Tiac	Page 7
Sur les 4 dernières semaines, 4 cas d'infection invasive à méningocoque, 5 cas de légionellose, 3 cas d'hépatite A, 3 foyers de TIAC et aucun cas de rougeole.	

| 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 service
0 820 226 101

N° réservé aux professionnels de santé
et aux Etablissements

ars31-alerte@ars.sante.fr

fax 05 34 30 25 86

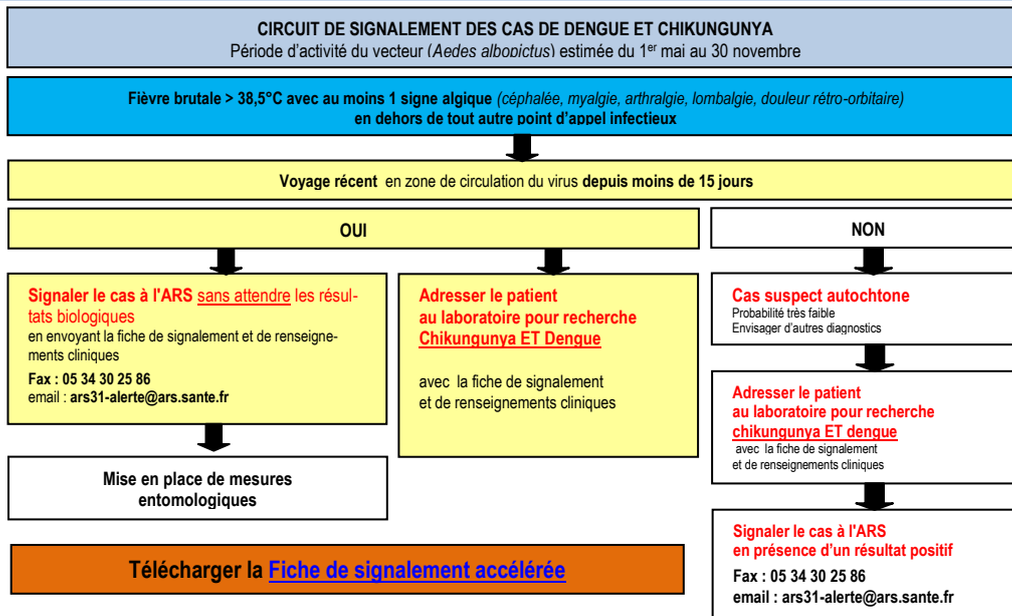
24h/24 - 7j/7

| En savoir plus |

Données disponibles : les données du réseau Oscour® et de SOS Médecins 31 sont exhaustives pour la semaine précédente (semaine 40). 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](#)).

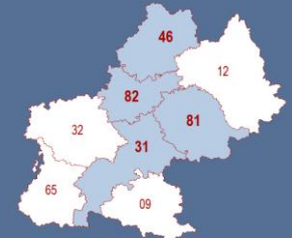
Surveillance renforcée Chikungunya et Dengue en Midi-Pyrénées : départements de la Haute-Garonne, du Lot, du Tarn et du Tarn-et-Garonne

Pour les 4 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

Départements concernés en région



Actualités nationales et internationales

Entre le 1er mai et le 2 octobre 2015, 91 cas importés de dengue et 25 cas importés de chikungunya ont été confirmés. 6 cas autochtones de dengue ont été identifiés.

Actualités régionales

A ce jour, le dispositif de surveillance renforcée s'applique à 4 départements de la région (**Haute-Garonne, Lot, Tarn et Tarn-et-Garonne**) pour lesquels il convient de signaler sans délai les cas suspects via la fiche de signalement accélérée.

Depuis le 1er mai 2015, début de la surveillance renforcée, 39 signalements de cas suspects de Chikungunya ou de Dengue ont été enregistrés à l'ARS Midi-Pyrénées, dont 1 signalement pour la semaine 40. Aucun cas autochtone n'a été identifié (figures 1 et 2). 7 enquêtes entomologiques ont été conduites par l'opérateur chargé de la lutte anti-vectorielle, aucune n'a conduit à la mise en oeuvre de lutte anti-vectorielle.

Figure 1 | Surveillance renforcée du Chikungunya et de la Dengue en Midi-Pyrénées depuis le 01/05/2015 (point au 08/10/2015) *

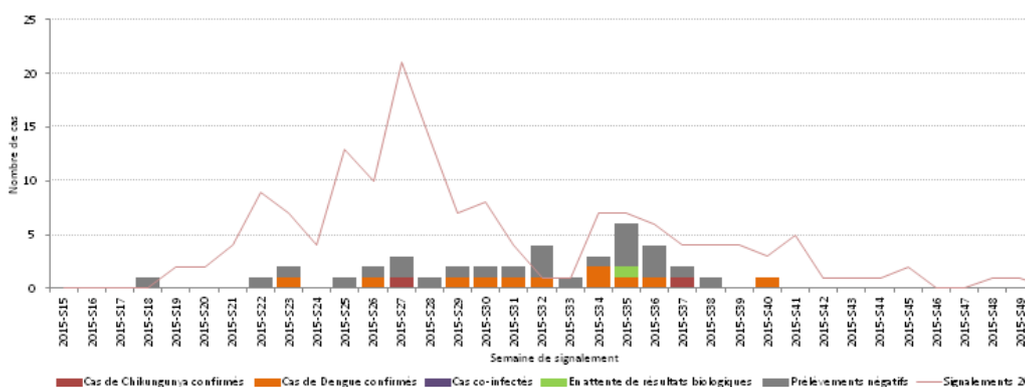
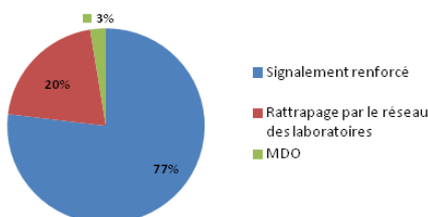


Figure 2 | Origine des signalements de Chikungunya et de la Dengue en Midi-Pyrénées depuis le 01/05/2015 (point au 08/10/2015) *



* 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 nombre de passages aux urgences et d'hospitalisations étaient en augmentation chez les enfants de moins de 2 ans (+700 passages soit +4% ; +152 hospitalisations soit +6%). Une augmentation d'environ 3% des passages aux urgences a également eu lieu chez les 2-14 ans (+2000 passages) et chez les adultes de plus de 75 ans (+1176 passages) sans augmentation des hospitalisations. Les effectifs tous âges confondus sont comparables à ceux de l'année 2014.

Actualités régionales

En Midi-Pyrénées et pour la semaine 40, l'ensemble des 37 établissements participaient au réseau Oscour® (15712 passages). Parmi ces établissements, 32 ont transmis des diagnostics de passages ce qui représentait 11032 passages soit 70,2% 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 40 par rapport à la semaine précédente (15475 à 15712 passages à hôpitaux constants) (tableau 1 et figure 3). Cette tendance est homogène dans les différentes classes d'âge (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 28/09/2015 au 04/10/2015)

Départements	Etablissements participants à Oscour®	Nb total de passages en S40-15	% de diagnostics codés en S40-15	% d'évolution du nb de passages entre S39-15 et S40-15
Ariège	CH du Pays d'Olmes	114	0,0%	-
	CH Ariège Couserans	186	97,3%	-
	CH du Val d'Ariège	619	95,2%	-
	Total Ariège	919	83,8%	+3,0% →
Aveyron	CH de Rodez	611	0,0%	-
	CH Millau	300	99,7%	-
	CH Villéfranche de Rouergue	267	11,5%	-
	CH Decazesville	230	61,7%	-
	CH de St Affrique	164	84,8%	-
	Total Aveyron	1592	38,5%	+3,8% →
Haute-Garonne	CH de St Gaudens	404	92,8%	-
	CHU - Hôpital Purpan	1384	93,9%	-
	CHU - Hôpital Rangueil	743	99,9%	-
	CHU - Hôpital des Enfants	1031	99,8%	-
	Hôpital Joseph Duouing	335	98,2%	-
	Clinique d'Ocotarie	568	27,2%	-
	Clinique des Cèdes	375	0,3%	-
	Clinique de l'Union	501	49,1%	-
	Clinique Ambroise Paré	234	0,0%	-
	Clinique St Jean du Languedoc	361	29,6%	-
Total Haute-Garonne	5961	72,0%	+1,0% →	
Gers	CH d'Auch	413	2,7%	-
	CH de Condom	157	97,5%	-
	Total Gers	570	28,8%	-5,2% →
Lot	CH de Cahors	475	98,3%	-
	CH de Gourdon	142	100,0%	-
	CH Figéac	264	0,0%	-
	CH St Céré	175	100,0%	-
	Total Lot	1056	74,2%	+8,1% →
Hautes-Pyrénées	CH de Bagnères de Bigorre	170	95,3%	-
	CH de Bigorre	773	50,2%	-
	CH de Lannemezan	270	100,0%	-
	CH de Lourdes	347	100,0%	-
	Clinique de l'Ormeau	192	92,7%	-
	Total Hautes-Pyrénées	1752	76,8%	+5,1% →
Tarn	Clinique Claude Bernard	311	97,1%	-
	CH d'Albi	660	90,2%	-
	CH de Castres	763	99,7%	-
	CH de Lavaur	406	75,6%	-
	Clinique du Sibbre	284	99,6%	-
	Total Tarn	2424	92,7%	-2,5% →
Tarn-et-Garonne	CH de Moissac	335	80,0%	-
	CH de Montauban	741	74,2%	-
	Clinique du Port de Chaume	362	0,0%	-
	Total Tarn-et-Garonne	1438	56,9%	+1,6% →
Midi-Pyrénées	Total région	15712	70,2%	+1,5% →

**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

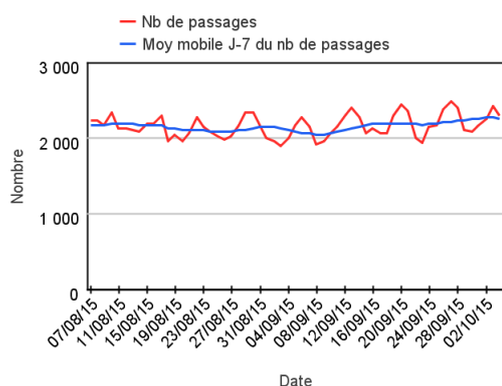
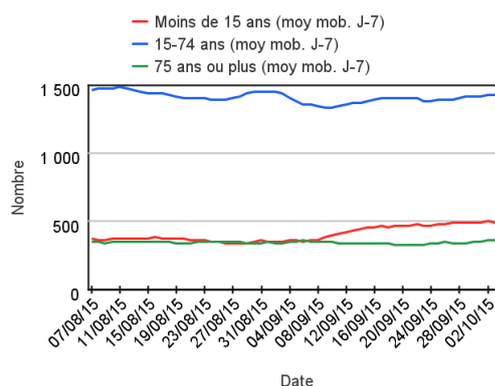


Figure 4

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 d'interventions réalisées par les associations SOS Médecins était en augmentation de 7% chez les enfants de moins de 2 ans (soit +383 visites) et étaient stables dans les autres classes d'âge. Les effectifs étaient légèrement supérieurs à ceux des années 2013 et 2014.

Actualités régionales

Pour la semaine 40, 797 interventions ont été réalisées par SOS Médecins 31 dont 773 (97%) disposant d'un diagnostic codé. Le nombre total d'interventions était stable en semaine 40 par rapport à la semaine précédente (746 interventions en semaine 39) (figure 5). Cette tendance est hétérogène dans les différentes classes d'âge puisque stable chez les moins de 15 ans, en augmentation chez les 15-74 ans (+15,9%) et en diminution chez les 75 ans et plus (-21,6%) (figure 6).

Figure 5

Nombre d'interventions SOS Médecins 31, tous âges

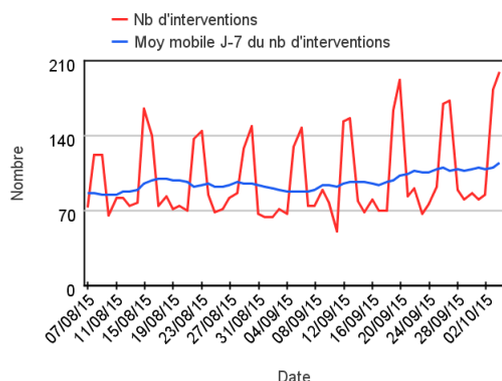
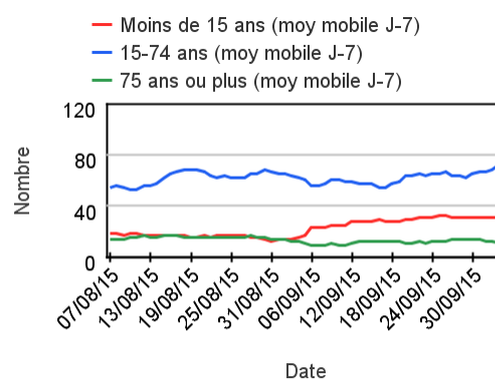


Figure 6

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 39 reste comparable à ceux des semaines précédentes et conforme aux valeurs attendues. Ces effectifs sont en cours de consolidation.

Services
d'urgence par-
ticipant au ré-
seau Oscour®
en Midi-
Pyrénées
-
SOS
Médecins 31

Gastro-entérites et Diarrhées aiguës

Médecine Libérale

Tendances à retenir

(en libéral et hospitalier)

France métropolitaine



Région Midi-Pyrénées



↗ libéral
→ hospitalier

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 127 cas pour 100 000 habitants (IC 95% [108 ;146]), en-dessous du seuil épidémique (191 cas pour 100 000 habitants).

Pour **SOS Médecins**, les interventions avec un diagnostic de gastro-entérite sont en augmentation de +5% par rapport à le semaine précédente (+145 visites)

Actualités régionales

D'après les médecins de **SOS Médecins 31**, l'indicateur était en augmentation en semaine 40 par rapport à la semaine précédente avec 65 interventions (8,4% des interventions) contre 46 en semaine précédente (figure 8). Cette augmentation est hétérogène dans les différentes classes d'âge puisqu'en augmentation seulement chez les 15-74 ans (+62,1%) (figure 9).

Figure 7 |

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

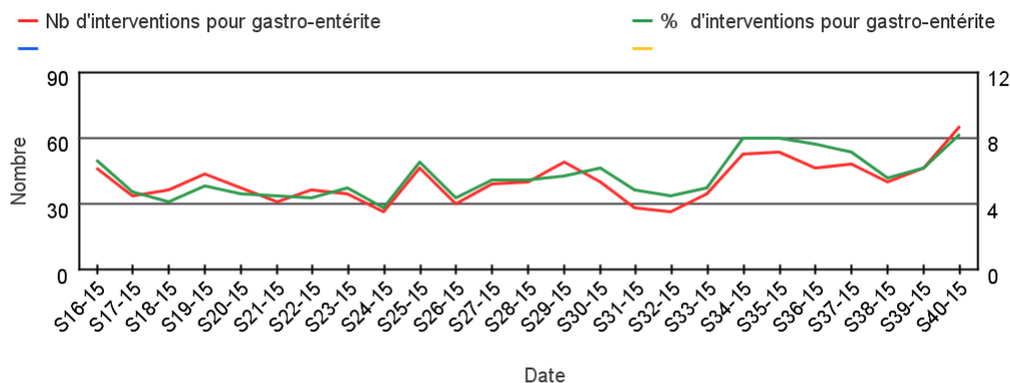
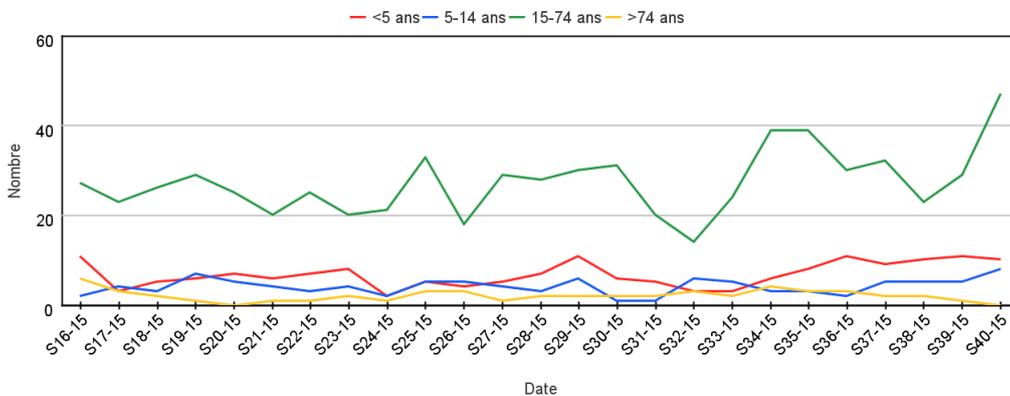


Figure 8 |

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



Actualités nationales

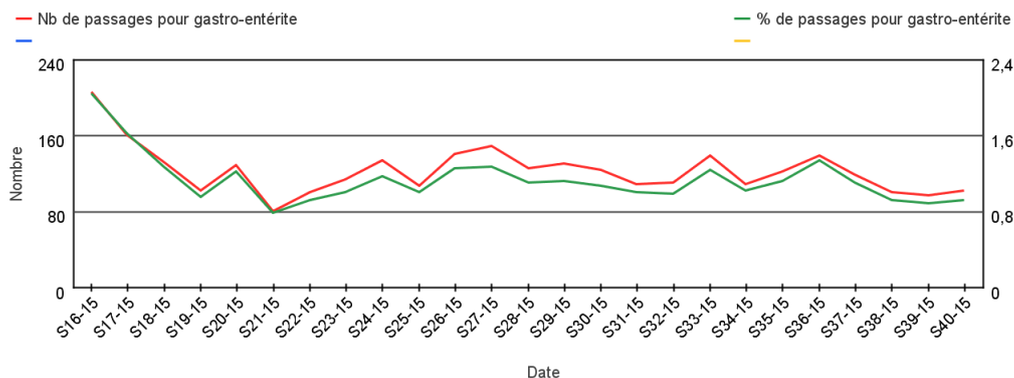
En milieu hospitalier, d'après les services d'urgences participant au réseau **Oscour®**, les nombres de passages et d'hospitalisations pour gastroentérite était en hausse chez les enfants de moins de 15 ans (+132 passages et + 34 hospitalisations) et stables chez les adultes. Les effectifs étaient très proches des deux années précédentes.

Actualités régionales

En milieu hospitalier, d'après les établissements participant au réseau **Oscour®**, l'indicateur était stable au niveau régional en semaine 40 par rapport à la semaine précédente avec 102 passages (0,9% des passages) contre 97 en semaine précédente (figure 10). Cette tendance est hétérogène sur les départements de la région puisqu'en augmentation seulement en Haute-Garonne (tableau 2) et concerne tout particulièrement les enfants de moins de 5 ans. (figure 11).

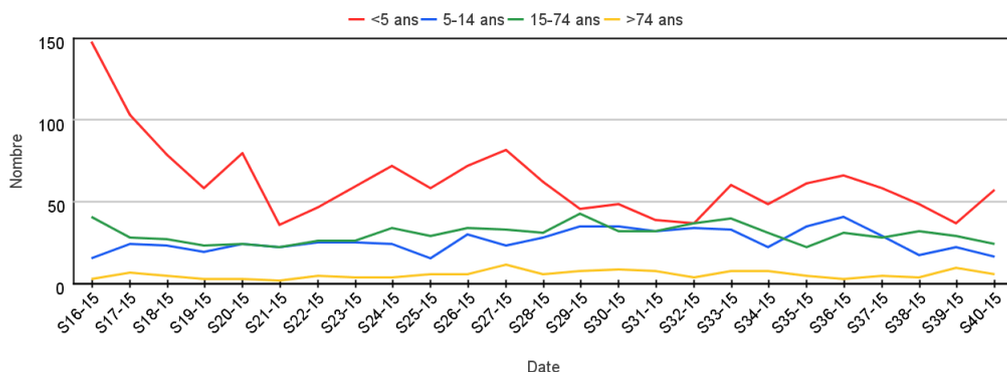
| Figure 9 |

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 39		Semaine 40		Evolution entre les semaines 39 et 40
	Nb	%	Nb	%	
Ariège	5	0,7%	6	0,8%	
Aveyron	6	0,9%	4	0,7%	
Haute-Garonne	48	1,1%	61	1,4%	
Gers	0	0,0%	1	0,6%	
Lot	2	0,3%	2	0,3%	
Hautes-Pyrénées	9	0,6%	7	0,6%	
Tarn	19	0,9%	15	0,7%	
Tarn-et-Garonne	8	1,0%	6	0,7%	
Midi-Pyrénées	97	0,9%	102	0,9%	→

Maladies à déclaration obligatoire

Semaine 40 (du 28/09/2015 au 04/10/2015)

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

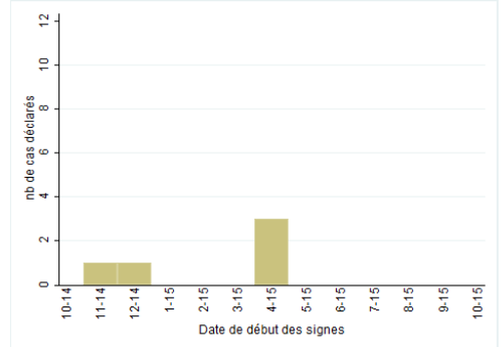
N° Indigo associatif
0 820 226 101
N° réservé aux professionnels de santé et aux établissements
ars31-alerte@ars.sante.fr
fax 05 34 30 25 86

24h/24 - 7j/7

Rougeole

| Figure 11 |

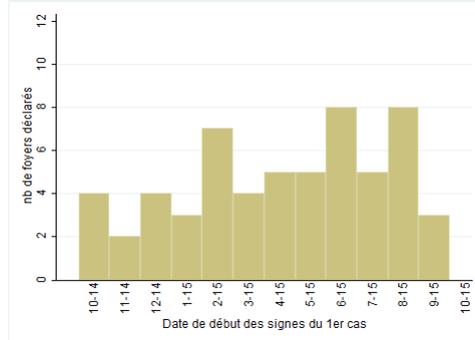
Nombre mensuel de rougeole déclarées à l'InVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 08/10/2015)



Toxi-infections alimentaires collectives

| Figure 12 |

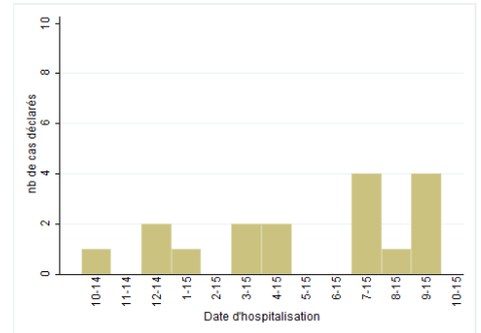
Nombre mensuel de foyers de Tiac déclarés à l'InVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 08/10/2015)



Infections invasives à méningocoque

| Figure 13 |

Nombre mensuel d'IIM déclarées à l'InVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 08/10/2015)



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

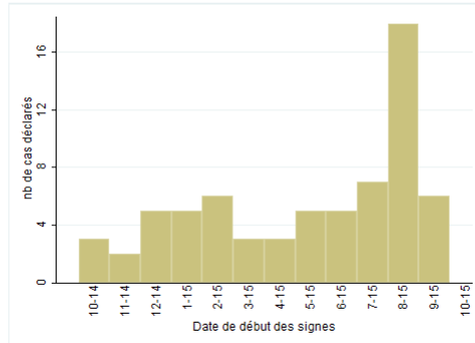
Comité de rédaction
Marie Borderon
Cécile Durand
Dr Anne Guinard
Damien Mouly
Jérôme Pouey

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

Légionellose

| Figure 14 |

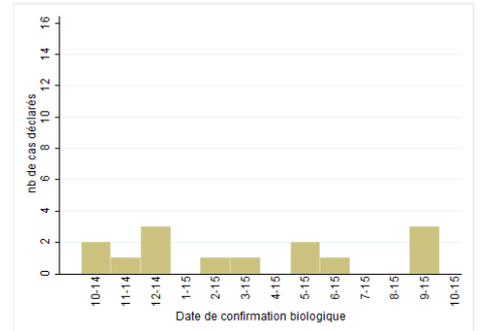
Nombre mensuel de légionelloses déclarées à l'InVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 08/10/2015)



Hépatite A

| Figure 15 |

Nombre mensuel d'hépatites A déclarées à l'InVS en Midi-Pyrénées (données provisoires au 08/10/2015)



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 08/10/2015)

Dept	Rougeole		Tiac		IIM		Légio		Hépatite A	
	Total 2015	4 semaines précédentes								
9	0	0	2	0	0	0	5	0	0	0
12	0	0	1	0	1	0	5	0	0	0
31	3	0	28	1	11	4	29	3	3	2
32	0	0	3	0	0	0	4	0	0	0
46	0	0	9	1	1	0	0	0	0	0
65	0	0	1	0	0	0	5	2	2	1
81	0	0	4	1	1	0	8	0	0	0
82	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0
Région	3	0	48	3	14	4	58	5	8	3