



# CIRE LANGUEDOC-ROUSSILLON

# Surveillance sanitaire

Le point épidémiologique n° 2013-42 / 17 octobre 2013

Page 1	Actualités
Page 2	Surveillance des maladies vectorielles
Page 4	Fiche thématique pathologies respiratoires
Page 7	Fiche thématique gastro-entérite
Page 9	Présentation de SurSaUD® et évaluation globale de l'activité
Page 10	Coordonnées de la plateforme de veille et d'urgence sanitaire

# | Points clés |

# Evaluation de la situation sanitaire au 17 octobre 2013 :

- Surveillance des maladies vectorielles : aucun cas autochtone de chikungunya ou de dengue n'a été recensé depuis le début de la surveillance en région Languedoc-Roussillon.
- Maladies respiratoires :
- asthme : activité stable
- pneumopathie : faible activité
- infections respiratoires aiguës basses : activité faible
- bronchite : activité stable
- **bronchiolite** : activité faible, en diminution par rapport à la semaine précédente
- Gastro-entérite : Le réseau Sentinelles a estimé que le taux d'incidence de la région Languedoc-Roussillon était proche du seuil épidémique national (données non consolidées). Les données transmises par les structures d'urgences et les associations SOS Médecins ne montrent pas de tendance particulière pour ce motif.

# | Liens vers les bulletins de l'InVS |

Bulletin hebdomadaire international n°421 du 09 au 15/10/2013 : cliquez ici.

Bulletin national d'information SOS Médecins du 14/10/2013 : cliquez ici.

Page dédiée à la surveillance, définitions de cas et conduite à tenir pour la grippe aviaire à virus A(H5N1) et A(H7N9) : <u>cliquez ici</u>.

Point sur la surveillance des infections liées au nouveau coronavirus (MERS-CoV) au 15/10/2013 : cliquez ici.

# | FICHE SURVEILLANCE DES MALADIES VECTORIELLES |

# I SURVEILLANCE CHIKUNGUNYA / DENGUE I

# | EN BREF |

Depuis le 1<sup>er</sup> mai 2013, les départements de l'Aude, du Gard, de l'Hérault et des Pyrénées Orientales, dans lesquels le moustique tigre est implanté, font l'objet d'une surveillance renforcée du chikungunya et de la dengue.

A ce jour, aucun cas de contamination autochtone n'a été recensé en Languedoc-Roussillon.

Tableau de répartition des cas suspects de chikungunya et de dengue signalés au 15/10/13 :

Départements	Cas suspects signalés	Cas Confirmés Importés		Cas en attente	Investigations Entomologiques		
		Dengue	Chikungunya	de confirmation	Information de L'EID	Prospection EID	Traitement LAV
Aude	2	2	0	0	2	2	0
Gard	16	10	0	0	11	11	1
Hérault	35	8	1	1	21	18	2
Pyrénées- Orientales	17	5	0	0	13	13	0
Total	70	25	1	1	47	44	3

# | RAPPEL DE LA CONDUITE A TENIR |

Toute personne de retour d'une zone endémique et présentant des symptômes compatibles avec la dengue ou le chikungunya doit être signalée à l'ARS et faire l'objet d'une demande de confirmation biologique au CNR des arboviroses.

- cas suspect de chikungunya (importé) : fièvre supérieure à 38,5°C d'apparition brutale et douleurs articulaires invalidantes, en l'absence de tout autre point d'appel infectieux
- cas suspect de dengue (importé) : fièvre supérieure à 38,5°C d'apparition brutale et au moins un signe algique (céphalées, arthralgies, myalgies, lombalgies, douleur rétro-orbitaire), en l'absence de tout autre point d'appel infectieux

Le signalement est à réaliser sans attendre la confirmation biologique.

# Plateforme régionale de veille et d'urgences sanitaires de l'ARS :

- Fiche de signalement adressée par fax au 04 57 74 91 01 \*
- Tel de la plateforme régionale : 04 67 07 20 60
- (\*) Hors jours ouvrés, précédez l'envoi du fax d'un appel vers la plateforme

Lien vers la fiche de signalement accéléré

Lien vers la fiche « Modalités de transmission des prélèvements »

# I SURVEILLANCE WEST NILE I

# | EN BREF

En 2013, depuis le début de la surveillance, 2 cas suspects humain de West Nile ont été signalés dans la région Languedoc-Roussillon (un dans le Gard et un dans les PO). Les résultats étaient négatifs pour un des 2 cas et en attente pour le second.

### I PRESENTATION DU DISPOSITIF I

Depuis 2001, les infections à Virus West Nile (VWN) font l'objet d'une surveillance multi espèces associant des volets :

- équin,
- aviaire.
- entomologique,
- humain.

Le dispositif couvre tous les départements du pourtour méditerranéen des 3 régions : Paca, Corse et Languedoc-Roussillon. Cette surveillance est activée du 1<sup>er</sup> juin au 31 octobre.

Le volet humain de la surveillance, pour lequel nous sollicitons votre participation, assure la détection des cas suspects sévères d'infections à VWN :

- patients adultes (> 15 ans),
- fébriles ( $T^{\circ} > 38^{\circ}5$ ),
- hospitalisés avec réalisation d'une ponction lombaire (LCR clair) pour symptomatologie neurologique.

Depuis 2009, à titre exploratoire et selon les mêmes critères de cas suspects, les infections neuro-invasives à virus Toscana (TOS) et Usutu sont recherchées par le CNR.

# I A QUI DECLARER? I

### Merci aux cliniciens et biologistes :

- de **signaler le jour même par fax à votre ARS chaque cas suspect** en utilisant la fiche de signalement de cas suspects
- de transmettre rapidement pour chaque cas suspect un prélèvement biologique avec cette fiche au CNR des arbovirus (IRBA Marseille) pour obtenir dans la semaine une éventuelle confirmation du diagnostic.

Téléphone: 04 67 07 20 60

Envoi de données confidentielles :

Télécopie: 04 57 74 91 01

Hors jours ouvrés, précéder l'envoi courriel ou fax d'un appel téléphonique au 04 67 07 20 60.

# | FICHE MALADIES RESPIRATOIRES |

# | EN BREF |

Le recours aux urgences pour asthme est à un niveau comparable à celui des 2 années précédentes. Le recours aux associations SOS Médecins pour ce motif est modéré.

Les diagnostics de pneumopathies sont peu nombreux, aussi bien dans les données issues des structures d'urgences que celles issues des associations SOS Médecins Nîmes et Perpignan.

Les diagnostics de pneumopathies sont peu fréquents aux urgences et en légère baisse au niveau des données SOS Médecins.

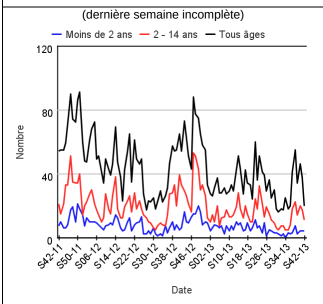
Le recours aux urgences pour bronchite est en baisse pour SOS Médecins et relativement stable pour les urgences.

Seuls quelques diagnostics de bronchiolite ont été recensés dans les données des urgences. Les médecins des associations SOS Médecins sont très peu sollicités concernant cette maladie.

# | ASTHME |

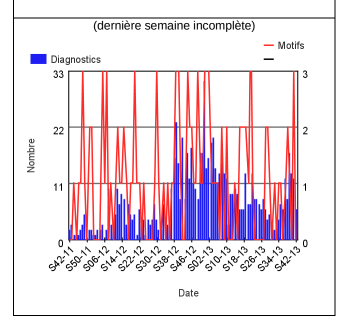
#### Réseau Oscour® de l'InVS

Evolution hebdomadaire du nombre de cas d'asthme diagnostiqués aux urgences, sur les 24 derniers mois, réseau Oscour® de l'InVS, en Languedoc-Roussillon, tous âges, moins de 2 ans et 2-14 ans



#### Réseau SOS Médecins / InVS

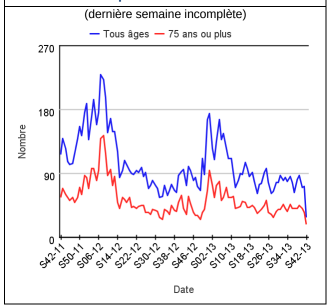
Evolution hebdomadaire du nombre de cas d'asthme diagnostiqués par les médecins des associations SOS Médecins Nîmes et Perpignan, sur les 24 derniers mois, tous âges



# | PNEUMOPATHIES |

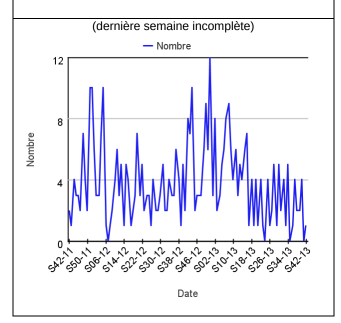
#### Réseau Oscour® de l'InVS

Evolution hebdomadaire du nombre de pneumopathies diagnostiquées aux urgences, sur les 24 derniers mois, réseau Oscour® de l'InVS, en Languedoc-Roussillon et en France, tous âges et chez les 75 ans et plus



#### Réseau SOS Médecins / InVS

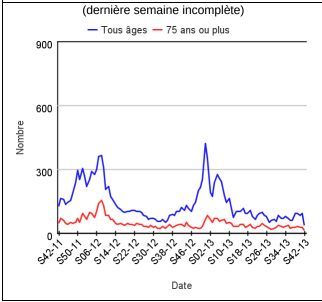
Evolution hebdomadaire du nombre de pneumopathies diagnostiquées par les médecins des associations SOS Médecins Nîmes et Perpignan, sur les 24 derniers mois, tous âges



# | INFECTIONS RESPIRATOIRES AIGUES BASSES |

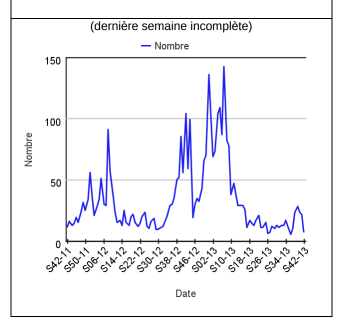
#### Réseau Oscour® de l'InVS

Evolution hebdomadaire du nombre d'infections respiratoires aigües basses diagnostiquées aux urgences, sur les 24 derniers mois, réseau Oscour® de l'InVS, en Languedoc-Roussillon et en France, tous âges et chez les 75 ans et plus



# Réseau SOS Médecins / InVS

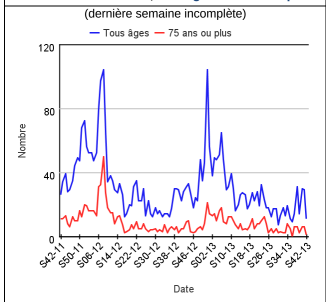
Evolution hebdomadaire du nombre d'infections respiratoires aigües basses diagnostiquées par les médecins des associations SOS Médecins Nîmes et Perpignan, sur les 24 derniers mois, tous âges



# | BRONCHITE |

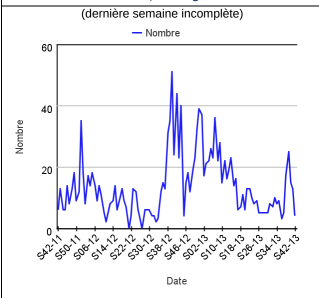
### Réseau Oscour® de l'InVS

Evolution hebdomadaire du nombre de bronchites diagnostiquées aux urgences, sur les 24 derniers mois, réseau Oscour® de l'InVS, en Languedoc-Roussillon et en France, tous âges et 75 ans et plus



### Réseau SOS Médecins / InVS

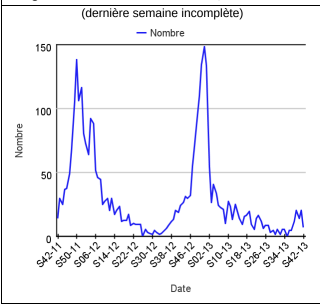
Evolution hebdomadaire du nombre d'insuffisances respiratoires diagnostiquées par les médecins des associations SOS Médecins Nîmes et Perpignan, sur les 24 derniers mois, tous âges



# | BRONCHIOLITE |

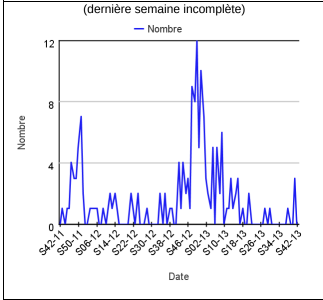
# Réseau Oscour® de l'InVS

Evolution hebdomadaire du nombre de bronchiolites diagnostiquées aux urgences, sur les 24 derniers mois, réseau Oscour® de l'InVS, en Languedoc-Roussillon et en France, moins de 2 ans



# Réseau SOS Médecins / InVS

Evolution hebdomadaire du nombre d'insuffisances respiratoires diagnostiquées par les médecins des associations SOS Médecins Nîmes et Perpignan, sur les 24 derniers mois, moins de 2 ans



# | FICHE GASTRO-ENTERITE |

### EN BREF

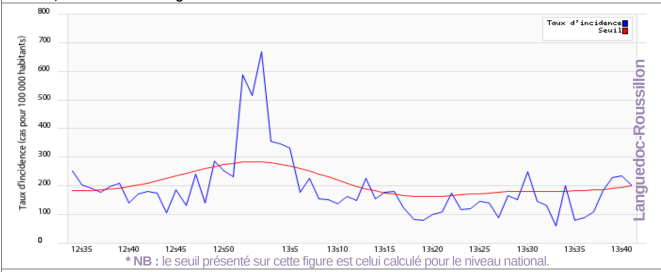
Selon le réseau Sentinelles de l'Inserm, le taux d'incidence des consultations en médecine de ville pour diarrhée aiguë est de 203 cas pour 100 000 habitants en région Languedoc-Roussillon alors que le seuil épidémique national a été estimé à 201 cas. Ce même taux d'incidence est bien inférieur au niveau national.

Le recours aux urgences pour gastro-entérite varie dans des valeurs proches du niveau de base.

Concnernant l'activité SOS Médecins, le nombre de diagnostics de gastro-entérites est en baisse en semaine 2013-41 au niveau régional par rapport à la semaine 2013-40. Le recours aux associations SOS Médecins pour cette maladie est relativement stable au niveau national.

# DONNÉES DU RÉSEAU SENTINELLES |

Evolution hebdomadaire de l'incidence de la diarrhée aiguë (en nombre de cas pour 100 000 habitants) et estimation du nombre de cas diagnostiqués par les médecins du Reseau Sentinelles, semaines 2012-34 à 2013-41, en France et en Languedoc-Roussillon





Source: http://websenti.u707.jussieu.fr/sentiweb/; Réseau Sentinelles de l'Inserm

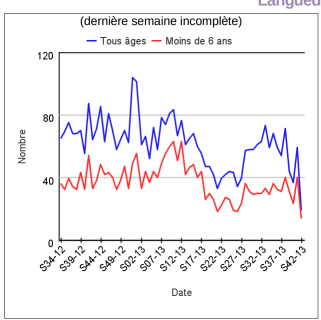
# DONNÉES DU RÉSEAU OSCOUR®, InVS |

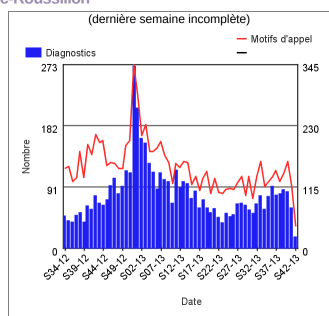
Evolution hebdomadaire du nombre de cas de gastro-entérite, diagnostiqués aux urgences, tous âges et moins de 6 ans, réseau Oscour®, semaines 2012-34 à 2013-42, en Languedoc-Roussillon et en France

# | DONNÉES DU RÉSEAU SOS MÉDECINS / InVS |

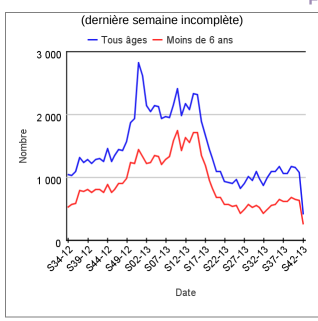
Evolution hebdomadaire du nombre d'appels pour motif « gastro-entérite » et du nombre de cas de gastro-entérite diagnostiqués par les médecins des associations SOS Médecins, tous âges, semaines 2012-34 à 2013-42, en Languedoc-Roussillon et en France

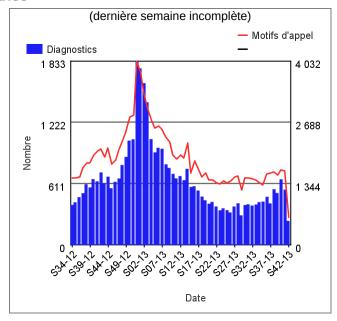
# Languedoc-Roussillon





### **France**





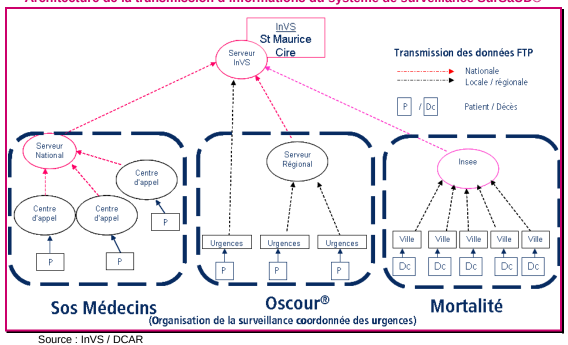
# | ÉVALUATION DE L'ACTIVITÉ GLOBALE ET PAR CLASSES D'ÂGES (SurSaUD®) |

Le système Sursaud® de l'InVS constitue un outil partagé pour la surveillance sanitaire (recueil, contrôle et exploitation des données). Actuellement, il permet de traiter et de mettre à disposition les données des associations SOS Médecins, des services d'accueil des urgences (SAU) participant au réseau Oscour® et des données de mortalité Insee.

Le système de surveillance Oscour® rend compte des résumés de passages aux urgences (RPU), l'analyse portant sur des regroupements de diagnostics (CIM10). Il permet ainsi la détection rapide d'un événement sanitaire, son suivi et sa quantification. Il permet également d'évaluer l'efficacité des mesures prises en temps réel.

Les associations SOS Médecins de Nîmes et de Perpignan transmettent les renseignements concernant tous les appels ayant abouti à la visite d'un médecin de l'association au domicile du patient. L'analyse se base essentiellement sur les motifs d'appels. Le codage des diagnostics ayant évolué favorablement, il est désormais utilisé en parallèle du suivi des motifs d'appels.

#### Architecture de la transmission d'informations du système de surveillance SurSaUD®



Source : InVS / DCAR
Oscour®
SOS Médecins

Evolution quotidienne du nombre d'appels reçus par les Evolution quotidienne du nombre de RPU transmis par les établissements sélectionnés associations SOS Médecins de Nîmes et de Perpignan pour l'analyse regroupements syndromiques, sur les 3 derniers mois participant à la surveillance, sur les 3 derniers mois - Moins de 15 ans - 15-74 ans - 75 ans ou plus Moins de 15 ans
 15-74 ans
 75 ans ou plus 2 100 150 1 400 100 Nombre Nombre 700 50 J'10813 1,00813 SHORS 16108113 22108173 28108173 03/09/75 09109173 (SIO9173 2710913 "TIDBITS" , AIOBINS OAJOBITS 2108173 28108173 1109173 18/18/13 25/09/73 OZHOH3 09/10/13

En région Languedoc-Roussillon et pour la semaine 2013-41, les structures d'urgences participant au réseau Oscour® transmettaient 12460 RPU, sur lesquels sont réalisés les graphiques d'analyse syndromique ci-dessus. Le taux de codage des diagnostics principaux était de 50%.

Date

Pour SOS Médecins, les motifs d'appels étaient codés à presque 100% et les diagnostics à 98% pour l'association de Nîmes et à 78% pour celle de Perpignan.

Etant donné les délais de transmission les données du ou des derniers jours sont incomplètes dans les graphiques qui suivent.

Date

# | Rappels des coordonnées du point focal - CVAGS |

# Pour tout signalement d'un évènement de santé :

téléphone : 04 67 07 20 60 / fax : 04 57 74 91 00

courriel: ars34-alerte@ars.sante.fr

(en cas d'urgence en dehors des heures ouvrées, doubler le fax ou le courriel d'un appel téléphonique)

Pour les données médicales confidentielles et les déclarations obligatoires (uniquement jours et heures ouvrés):

- fax: 04 57 74 91 01 / courriel: ars-Ir-secret-medical@ars.sante.fr

# Liens utiles |

#### InVS

Actualités et bulletins de l'InVS :

http://www.invs.sante.fr/Actualites / http://www.invs.sante.fr/Publications-et-outils

- Bulletin national SOS Médecins :

http://www.invs.sante.fr/Publications-et-outils/Bulletin-SOS-Medecins

#### ARS Languedoc-Roussillon:

http://www.ars.languedocroussillon.sante.fr/ARS-Languedoc-Roussillon.languedocroussillon.0.html

# Cire Languedoc-Roussillon:

- Pour consulter les bulletins déjà parus :

http://ars.languedocroussillon.sante.fr/Surveillance-sanitaire.92885.0.html

- Présentation de la Cire :

http://ars.languedocroussillon.sante.fr/CIRE.81894.0.html

#### Institut de prévention et d'éducation pour la santé :

http://www.inpes.sante.fr/

Si vous souhaitez être destinataire du Point épidémiologique réalisé par la Cire ou vous désabonner, merci de nous en informer par mail à :

ars-Ir-cire@ars.sante.fr

# Le point épidémio

#### Remerciements:

Aux équipes de veille sanitaire de **I'ARS** Languedoc-Roussillon,

aux équipes des services des urgences participant au réseau Oscour®,

aux associations SOS Médecins de Nîmes et de Perpignan,

des aux cliniciens services hospitaliers, urgentistes,

ainsi qu'à l'ensemble des professionnels de santé qui participent à surveillance.





→ Retour au sommaire

Directeur de la publication Dr Françoise Weber Directrice Générale de l'InVS

#### Comité de rédaction

Franck Golliot Responsable de la Cire Leslie Banzet Technicienne d'études Priscillia Bompard Epidémiologiste **Amandine Cochet** Epidémiologiste Erica Fougère Françoise Pierre **Christine Ricoux** Ingénieur du génie sanitaire Cyril Rousseau Médecin épidémiologiste

#### Diffusion

Cire Languedoc-Roussillon ARS Languedoc-Roussillon 1025 Avenue Henri Becquerel 28 Parc Club du Millénaire - CS 3001 Tél.: 04 67 07 22 86 Fax: 04 67 07 22 88 (70)

Mail: ars-Ir-cire@ars.sante.fr