

CIRE OCCITANIE

Surveillance du Chikungunya, de la Dengue et du Zika en Occitanie

Données au 14 juin 2018

Faits marquants

En Occitanie, depuis le 1er mai 2018,

- 21 cas suspects signalés
 - aucun cas autochtone n'a été confirmé
 - 6 cas importés (=de retour de zone de circulation virale) de dengue, 0 de Zika, et 1 de chikungunya ont été confirmés

Au niveau national, du 1er mai au 15 juin 2018 :

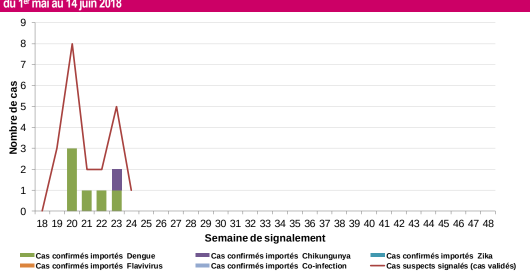
- 40 cas importés (=de retour de zone de circulation virale) de dengue (dont 23% ayant séjourné sur l'Ile de la Réunion), 1 cas de chikungunya et 0 cas de Zika ont été confirmés.
- Une épidémie de dengue sévit actuellement sur l'îlle de la Réunion avec 4 604 cas de dengue (biologiquement confirmés ou probables) signalés entre le début de l'année et le 12 juin 2018.

Récapitulatif des signalements de Chikungunya, Dengue et Zika reçus en Occitanie et des actions de lutte antivectorielle (LAV) réalisées du 1er mai au 14 juin 2018

	Données Voozarbo**										Données SI-LAV**			
	Département	Cas suspects signalés (cas validés)	C engued	Chikungunya os	rmés Zika Zika	Flavivirus* mi od	té Co-infection ⁹	Ca engue	Chikungunya o	zika Zika	En cours d'investigation et/ou en attente de résultats biologiques	Information OPD réalisée par l'ARS	Nb de prospections effectuées	Nb de traitements LAV
9	Ariège	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Aude	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Aveyron	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Gard	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	4	11	4
31	Haute-Garonne	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-
32	Gers	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
34	Hérault	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	-
46	Lot	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48	Lozère	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65	Hautes-Pyrénées	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66	Pyrénées-Orientales	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81	Tarn	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82	Tarn-et-Garonne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tota	Occitanie	21	6	1	0	0	0	0	0	0	0	10	23	4

Impossibilité de distinguer une infection due au virus de la dengue ou du Zika

Cas suspects et confirmés de Chikungunya, Dengue et Zika signalés en Occitanie par semaine de signalement, du 1er mai au 14 juin 2018



^{**} les données Voozarbo (en bleu) représentent le nombre de cas signalés par département. En revanche, les données SI-LAV (en vert) représentent le nombre de prospections et de traitements LAV par département de réalisation (un cas peut avoir entrainé plusieurs prospections ou traitements dans différents départements)

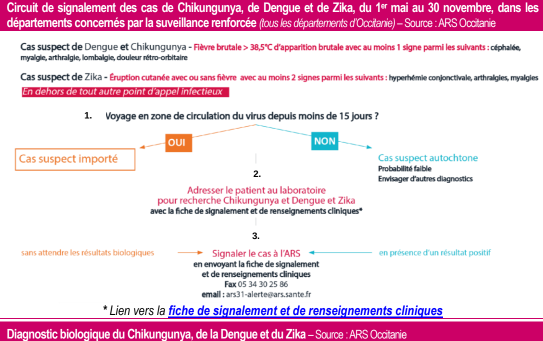
Surveillance sanitaire des arboviroses - Occitanie

Données au 14 juin 2018

En métropole, la surveillance du chikungunya, de la dengue et du Zika repose sur trois composantes : la déclaration obligatoire des cas confirmés, un réseau de laboratoires volontaires qui fournissent leurs résultats à Santé publique France, et un dispositif de signalement accéléré dès la simple suspicion d'arbovirose, activé du 1er mai au 30 novembre, dans les départements où le moustique Aedes albopictus est implanté (départements de niveau 1).

Le signalement des cas importés (=revenant d'une zone de circulation de ces virus) dès la simple suspicion et sans attendre la confirmation biologique permet d'engager sans tarder des opérations de démoustication s'il y a lieu, réduisant le risque de survenue de cas secondaires autochtones dans l'entourage des personnes revenues infectées d'une zone d'endémie.

En Occitanie, les 13 départements sont désormais en niveau 1 et donc concernés par cette surveillance renforcée.





Pour en savoir plus :

http://invs.santepubliquefrance.fr//%20fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Maladies-a-transmission-vectorielle https://www.occitanie.ars.sante.fr/lutte-contre-la-dissemination-du-moustique-tigre-en-occitanie

Quelques épidémies en cours

Epidémie de dengue à la Réunion :

Une épidémie de dengue touche actuellement La Réunion. Après une circulation inhabituelle du virus durant l'hiver austral 2017, le nombre de cas de dengue a progressivement augmenté depuis le début de l'année 2018, avec plus de 4600 cas biologiquement confirmés ou probables signalés au 12 juin 2018, dont 3 cas importés. Sur la seule semaine du 28 mai au 3 juin 2018, 351 nouveaux cas de dengue ont été recensés. L'unique sérotype identifié en 2018 est DENV-2. L'épidémie se poursuit dans l'ouest et le sud. Le nombre de signalements hebdomadaires reste important malgré le début de l'hiver austral.

http://invs.santepubliquefrance.fr/fr/Publications-et-outils/Points-epidemiologiques/Tous-lesnumeros/Ocean-Indien/2018/Surveillance-de-la-dengue-a-la-Reunion.-Point-epidemiologique-au-12iuin-2018

Epidémie de dengue en Nouvelle Calédonie:

- 1 543 cas de dengue du 1er janvier 2018 au 14 juin 2018.
- Principalement de la dengue de type 2 (83 % des cas typés)

https://dass.gouv.nc/votre-sante-maladies/la-dengue-le-chikungunya-et-le-zika

Le point épidémio

Surveillance sanitaire

des arboviroses:

Chikungunya,

Dengue, Zika

Occitanie

Du 1er mai au 30 novembre 2018

Partenaires de la surveillance :

- L'ARS Occitanie
- CNR arbovirus (IRBA-Marseille) Laboratoire Biomnis
- Laboratoire Cerba
- Laboratoire de virologie du CHU de Toulouse
- Laboratoire de virologie du CHU de Montpellier
- Laboratoire de virologie du CHU de
- Opérateurs de démoustication (OPD)
- Cliniciens et LBM

Directeur de la publication François Bourdillon Directeur généra Santé publique France

Comité de rédaction

Amandine Cochet Cécile Durand Anne Guinard

Diffusion Cire Occitanie Tél. 05 34 30 26 35