

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

Données au 26 juillet 2019

CIRE OCCITANIE

Le point épidémiologique

Faits marquants

En Occitanie, depuis le 1^{er} mai 2019, 58 cas ont été confirmés :

- 52 cas importés (=de retour de zone de circulation virale) de dengue, 1 de Zika, et 5 de chikungunya ont été confirmés,
- 0 cas autochtone confirmé.

La part des cas importés de dengue de retour de l'île de la Réunion est de 46% dans la région.

Au niveau national, du 1^{er} mai au 26 juillet 2019 :

- 231 cas importés (=de retour de zone de circulation virale) de dengue (dont 31% de retour de l'île de la Réunion), 26 cas de chikungunya et 4 cas de Zika.

Une épidémie de dengue sévit actuellement sur l'île de la Réunion avec plus de 15 000 cas de dengue (biologiquement confirmés ou probables) signalés entre le début de l'année 2019 et le 30 juin 2019

<https://www.santepubliquefrance.fr/regions/ocean-indien/documents/bulletin-regional/2019/surveillance-de-la-dengue-a-la-reunion.-point-au-30-juin-2019>

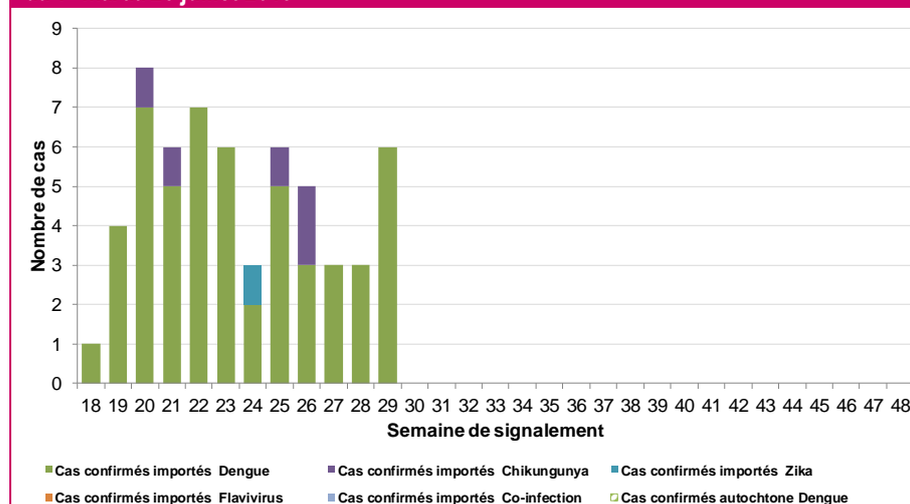
Récapitulatif des signalements de Chikungunya, Dengue et Zika reçus en Occitanie et des actions de lutte antivectorielle (LAV) réalisées du 1^{er} mai au 26 juillet 2019

| Département | Données Voozarbo** | | | | | | | Données SI-LAV** | | |
|------------------------|------------------------|-------------|----------|-------------|---------------------------|----------|-------------|------------------------------------|-------------------------------|-----------------------|
| | Cas confirmés importés | | | | Cas confirmés autochtones | | | Information OPD réalisée par l'ARS | Nb de prospections effectuées | Nb de traitements LAV |
| | Dengue | Chikungunya | Zika | Flavivirus* | Co-infection | Dengue | Chikungunya | | | |
| 9 Ariège | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 11 Aude | 5 | 1 | - | - | - | - | - | 5 | 14 | - |
| 12 Aveyron | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 3 | - |
| 30 Gard | 6 | - | - | - | - | - | - | 3 | 8 | - |
| 31 Haute-Garonne | 20 | 3 | 1 | - | - | - | - | 20 | 85 | 15 |
| 32 Gers | 1 | - | - | - | - | - | - | 1 | 2 | 1 |
| 34 Hérault | 10 | - | - | - | - | - | - | 9 | 38 | 5 |
| 46 Lot | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 48 Lozère | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 65 Hautes-Pyrénées | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 66 Pyrénées-Orientales | 3 | - | - | - | - | - | - | 3 | 8 | 2 |
| 81 Tarn | 1 | 1 | - | - | - | - | - | 2 | 5 | - |
| 82 Tarn-et-Garonne | 3 | - | - | - | - | - | - | 3 | 10 | 9 |
| Total Occitanie | 52 | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 48 | 173 | 32 |

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

** 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 entraîné plusieurs prospections ou traitements dans différents départements)

Cas confirmés de Chikungunya, Dengue et Zika signalés en Occitanie par semaine de signalement, du 1^{er} mai au 26 juillet 2019



Surveillance sanitaire des arboviroses - Occitanie

Données au 26 juillet 2019

Dispositif de surveillance en 2019 du 1^{er} mai au 30 novembre

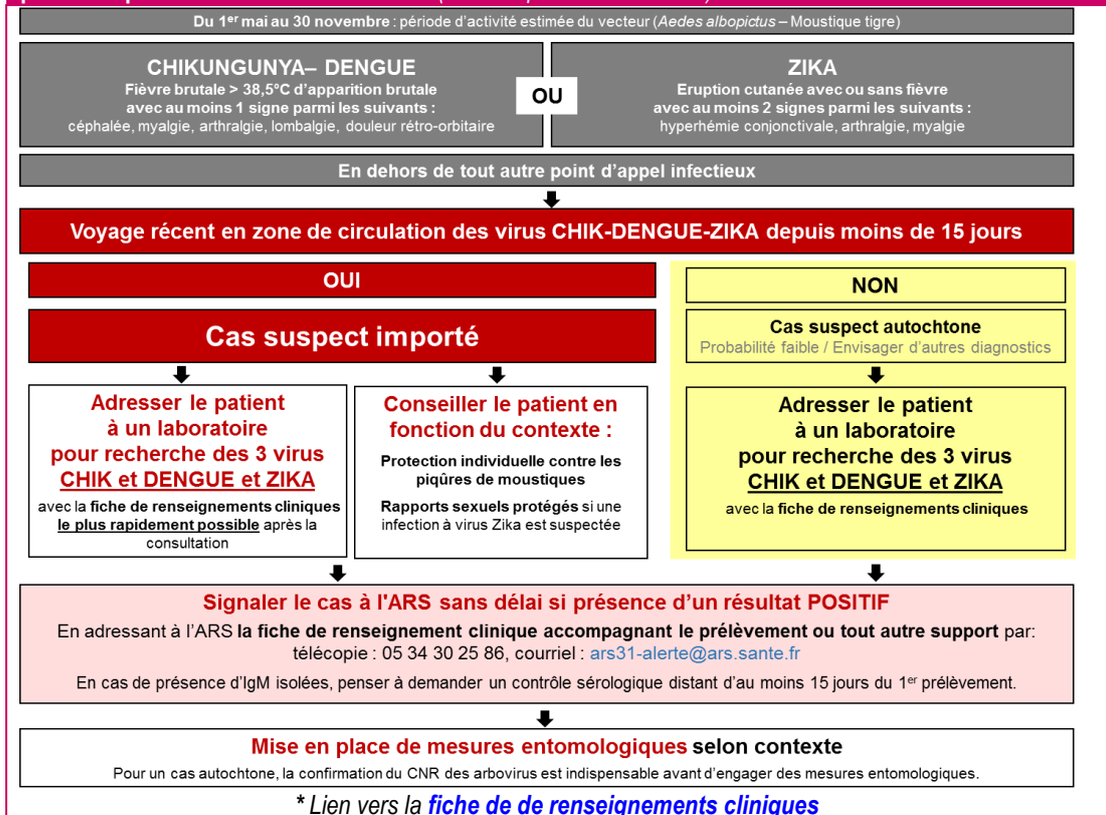
En métropole, la surveillance du chikungunya, de la dengue et du Zika repose sur trois composantes : la déclaration obligatoire des cas confirmés, un réseau de laboratoires volontaires qui fournissent leurs résultats à Santé publique France, et un dispositif de **signalement accéléré** dès la simple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

En Occitanie, pour cette saison 2019, le **signalement accéléré a été restreint aux seuls cas documentés biologiquement**, confirmés ou probables. Cette simplification du dispositif permet d'être plus efficace et de mieux cibler les actions de démoustication.

Ainsi, le **signalement sans délai de tout cas confirmé à l'ARS** est recommandé afin 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 cas revenus infectés d'une zone d'endémie.

En Occitanie, les 13 départements sont concernés par cette surveillance renforcée.

Circuit de signalement des cas de Chikungunya, de Dengue et de Zika, du 1^{er} mai au 30 novembre, en Occitanie pendant la période de surveillance renforcée (tous les départements d'Occitanie)



Diagnostic biologique du Chikungunya, de la Dengue et du Zika



Il est recommandé de rechercher simultanément les trois infections.

Pour en savoir plus :

<http://inv.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>

Lecture du mois : Numéro thématique - Arboviroses : données de surveillance pour anticiper la lutte

http://beh.santepubliquefrance.fr/beh/2019/19-20/pdf/2019_19-20.pdf

Le point épidémi

Surveillance sanitaire
des arboviroses :

Chikungunya,

Dengue, Zika

Occitanie : tous les
départements

Du 1^{er} mai

au 30 novembre 2019

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 Nîmes
- Opérateurs de démoustication (OPD)
- Cliniciens et LBM

Directeur de la publication

Martial Mettendorff
Directeur général, par interim
Santé publique France

Equipe chargée de la surveillance

Anne Guinard
Amandine Cochet
Caroline Six
Rodney Plat
Adeline Riondel

Diffusion

Cellule Occitanie de Santé publique
France

Tél permanence épidémi :
05 34 30 25 25

Tel assistante : 05 34 30 26 35

occitanie@santepubliquefrance.fr