

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

Données au 16 novembre 2020

CIRE OCCITANIE

Le point épidémiologique

Faits marquants

Du 1er mai au 30 novembre de chaque année, Santé publique France coordonne, en lien avec les ARS concernées, la surveillance renforcée saisonnière du chikungunya, de la dengue et du Zika dans les départements métropolitains colonisés par le moustique vecteur, *Aedes albopictus*.

En Occitanie, depuis le 1er mai 2020, 114 cas importés de dengue ont été confirmés. Aucun cas de chikungunya ni de Zika n'a été identifié. **Trois épisodes de transmission autochtone de dengue** ont été décrits ([voir bulletin national](#)).

Au niveau national, du 1er mai au 13 novembre 2020, ont été confirmés (*dernières données disponibles au niveau national*) :

- 732 cas importés de dengue (dont 64 % avaient séjourné en Martinique et 22 % en Guadeloupe) ;
- 5 cas importés de chikungunya ;
- 1 cas importé de Zika ;
- 6 épisodes de transmission autochtone comptabilisant 13 cas au total.

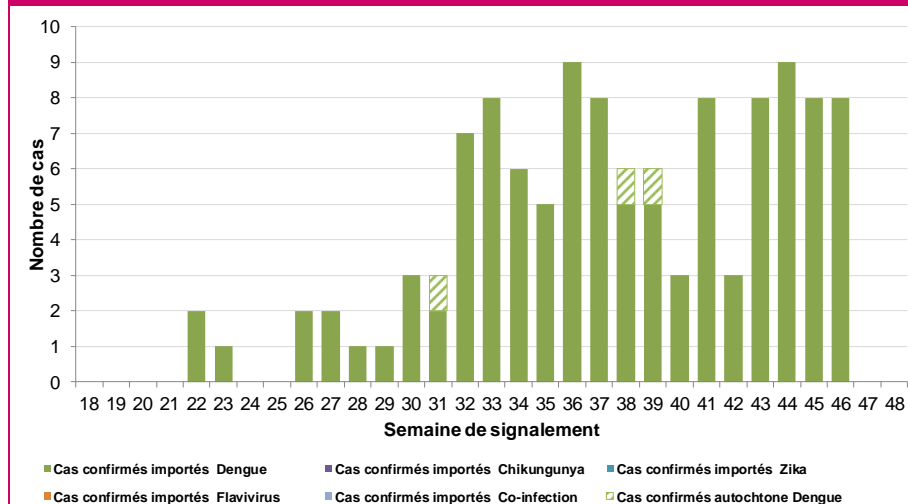
Récapitulatif des signalements de chikungunya, dengue et Zika reçus en Occitanie et des actions de lutte antivectorielle (LAV) réalisées du 1er mai au 16 novembre 2020

Département	Données Voozarbo ⁽²⁾							Données SI-LAV ⁽²⁾		
	Cas confirmés importés				Cas autochtones			Information OPD réalisée par l'ARS	Nb de prospections effectuées	Nb de traitements LAV
Dengue	Chikungunya	Zika	Flavivirus ⁽¹⁾	Co-infection	Dengue	Chikungunya	Zika			
9 Ariège	6	-	-	-	-	-	-	4	6	2
11 Aude	7	-	-	-	-	-	-	6	14	8
12 Aveyron	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
30 Gard ⁽³⁾	19	-	-	-	-	2	-	19	33	22
31 Haute-Garonne	33	-	-	-	-	-	-	24	47	26
32 Gers	5	-	-	-	-	-	-	5	7	5
34 Hérault ⁽⁴⁾	29	-	-	-	-	1	-	25	45	33
46 Lot	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
48 Lozère	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 Hautes-Pyrénées	4	-	-	-	-	-	-	4	5	-
66 Pyrénées-Orientales	6	-	-	-	-	-	-	5	9	5
81 Tarn	2	-	-	-	-	-	-	2	3	3
82 Tarn-et-Garonne	3	-	-	-	-	-	-	3	4	1
Total Occitanie	114	0	0	0	0	3	0	97	177	105

⁽¹⁾ Impossibilité de distinguer une infection due au virus de la dengue ou du Zika. ⁽²⁾ 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). ⁽³⁾ 1 cas autochtone résidant dans le 71 mais ayant vraisemblablement contracté la dengue dans le 30 ⁽⁴⁾ 1 cas autochtone résidant dans le 12 mais ayant contracté la dengue dans le 34.

Cas confirmés de chikungunya, dengue et Zika signalés en Occitanie par semaine de signalement, du 1er mai au 16 novembre 2020



Surveillance sanitaire des arboviroses - Occitanie

Données au 16 novembre 2020

Dispositif de surveillance en 2020 du 1^{er} mai au 30 novembre

La surveillance du **chikungunya**, de la **dengue** et du **Zika** repose sur un dispositif régional de **surveillance renforcée** au cours de la période d'activité du moustique « tigre » *Aedes albopictus*, estimée du 1^{er} mai au 30 novembre.

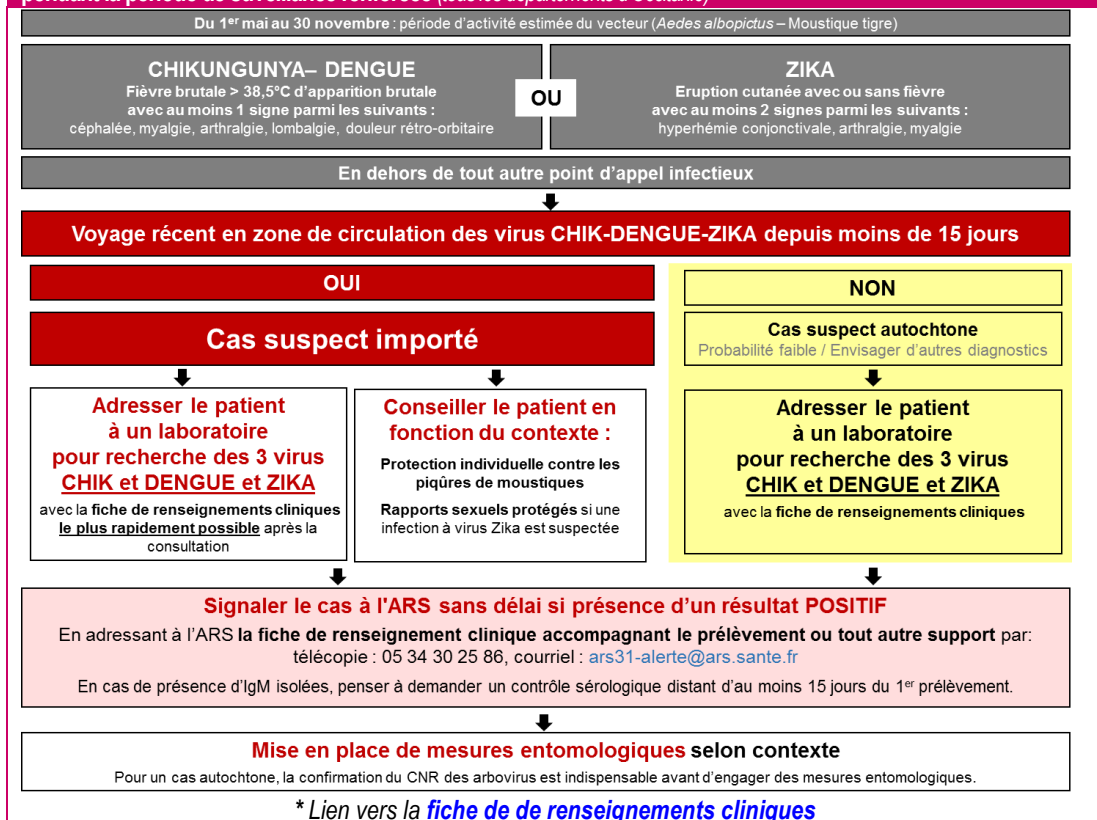
Devant tout résultat biologique positif pour l'une de ces 3 maladies, il est demandé aux médecins cliniciens et/ou aux laboratoires de procéder sans délai à son signalement à l'ARS par tout moyen approprié (logigramme ci-dessous) à l'aide de la [fiche de renseignements cliniques](#) accompagnant le prélèvement ou de la fiche Cerfa de notification adaptée.

Le signalement d'un résultat biologique positif entraîne immédiatement des investigations épidémiologiques. Celles-ci ont pour objectif de déterminer la période d'exposition et de virémie du cas, ainsi que d'identifier les différents lieux de séjour et de déplacements pendant cette période. En fonction des résultats de l'investigation, des investigations entomologiques et des actions de lutte antivectorielle (LAV) appropriées sont menées, avec destruction des gîtes larvaires et, si nécessaire, traitements adulticides ou larvicides ciblés dans un périmètre de 150 à 200 mètres autour des lieux fréquentés par les cas pendant la période de virémie.

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 de Zika



Il est recommandé de rechercher simultanément les trois infections.

Pour en savoir plus :

<https://www.santepubliquefrance.fr/maladies-et-traumatismes/maladies-a-transmission-vectorielle/chikungunya/articles/donnees-en-france-metropolitaine/chikungunya-donnees-de-la-surveillance-renforcee-en-france-metropolitaine-en-2020>

<https://www.occitanie.ars.sante.fr/lutte-contre-la-dissemination-du-moustique-tigre-en-occitanie>

Le point épidémi

**Surveillance sanitaire
des arboviroses :
Chikungunya,
Dengue, Zika**

**Occitanie : tous les
départements**

**Du 1^{er} mai
au 30 novembre 2020**

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

Rédacteur en chef

Damien Mouly
responsable de la Cellule Régionale Occitanie

Equipe chargée de la surveillance

Amandine Cochet
Anne Guinard
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