

## OCCITANIE

# Le point épidémio

### 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 en métropole.

**En Occitanie, depuis le 1er mai 2023**, 73 cas importés de dengue, 1 cas importé de chikungunya et 1 cas de dengue autochtone ont été identifiés. Aucun cas de Zika n'a été identifié.

Afin de limiter le risque de transmission autochtone, 117 prospections entomologiques et 68 traitements de lutte anti-vectorielle ont été réalisés dans l'entourage de ces cas.

Une transmission autochtone est survenue à Perpignan (Pyrénées-Orientales (66)) depuis le début de la surveillance (investigations en cours, voir page 2).

**Au niveau national**, du 1er mai au 08 septembre 2023, ont été confirmés :

- 674 cas importés de dengue
- 15 cas importés de chikungunya
- 6 cas importés de Zika.

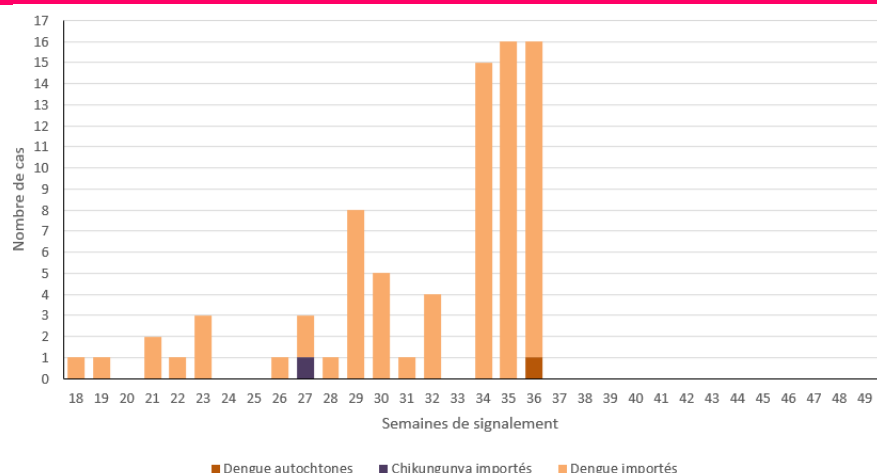
Deux autres foyers de cas autochtones de dengue ont été identifiés dans la région PACA (plus d'informations [ici](#)).

### Récapitulatif des signalements de chikungunya, dengue et Zika reçus en Occitanie et des actions de lutte anti-vectorielle (LAV) réalisées du 1<sup>er</sup> mai au 08 septembre 2023

Département	Données Voozarbo (*)						Données SI-LAV **	
	Cas importés			Cas autochtones			Nb de prospections effectuées	Nb de traitements adulticides
	Dengue	Chikungunya	Zika	Dengue	Chikungunya	Zika		
9 Ariège	1	-	-	-	-	-	1	1
11 Aude	7	-	-	-	-	-	12	9
12 Aveyron	2	1	-	-	-	-	5	1
30 Gard	6	-	-	-	-	-	8	5
31 Haute-Garonne	31	-	-	-	-	-	56	25
32 Gers	1	-	-	-	-	-	1	1
34 Hérault	18	-	-	-	-	-	19	15
46 Lot	-	-	-	-	-	-	1	1
48 Lozère	-	-	-	-	-	-	-	-
65 Hautes-Pyrénées	1	-	-	-	-	-	1	1
66 Pyrénées-Orientales	1	-	-	1	-	-	7	3
81 Tarn	-	-	-	-	-	-	1	1
82 Tarn-et-Garonne	5	-	-	-	-	-	5	5
<b>Total Occitanie</b>	<b>73</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>117</b>	<b>68</b>

\*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 de chikungunya, dengue et Zika signalés en Occitanie par semaine de signalement, du 1er mai au 08 septembre 2023



## Un cas confirmé de dengue autochtone à Perpignan (66)

### I Alerte

Le 01/09/2023, un cas de dengue autochtone chez un patient résidant à Perpignan (Pyrénées-Orientales, 66) a été signalé par le CH de Perpignan à l'ARS Occitanie (IgM positifs sur un prélèvement du 18/08/23). Il s'agit d'une personne, ayant présenté des signes le 14 août (Date de début des signes—DDS) et n'ayant pas voyagé hors de métropole récemment, en particulier pendant les 15 jours précédant la DDS. Le diagnostic a été confirmé par une analyse PCR positive sur ce même prélèvement le 04/09.

### II Mesures mises en place suite à l'alerte

#### Confirmation biologique du cas autochtone

Les analyses réalisées par le CNR des arboviroses sur le sérum prélevé le 16/08/2023 confirment une infection récente au virus de la dengue (PCR positive virus de la dengue sérotype 2).

#### Recherche active de cas

L'ARS Occitanie a publié un communiqué de presse le 06/09 afin d'informer la population de la situation.

Une sensibilisation des professionnels de santé du secteur au diagnostic et signalement des cas d'arboviroses a également été effectuée.

Une enquête en porte à porte autour du lieu de transmission (rayon d'environ 200 mètres) a été menée par Santé publique France Occitanie et l'ARS Occitanie le 08/09/2023. Il s'agit d'une zone pavillonnaire. Plusieurs cas suspects ont été identifiés ; des analyses biologiques leur ont été prescrites. Les résultats, attendus dans les prochains jours, permettront d'évaluer plus précisément l'étendue de cette transmission locale de dengue. Une information sanitaire a été délivrée à l'ensemble des riverains concernés, en mains propres ou déposée dans les boîtes aux lettres en cas d'absence.

Le cas primaire importé à l'origine de la transmission n'est pas identifié à ce stade.

#### Actions de lutte anti-vectorielle

Une démoustication a été réalisée dans la nuit du 07 au 08 septembre par l'opérateur de l'ARS Occitanie.

Un second traitement de lutte anti-vectorielle autour du cas autochtone est prévu cette semaine.

#### Gestion des dons du sang et de greffe

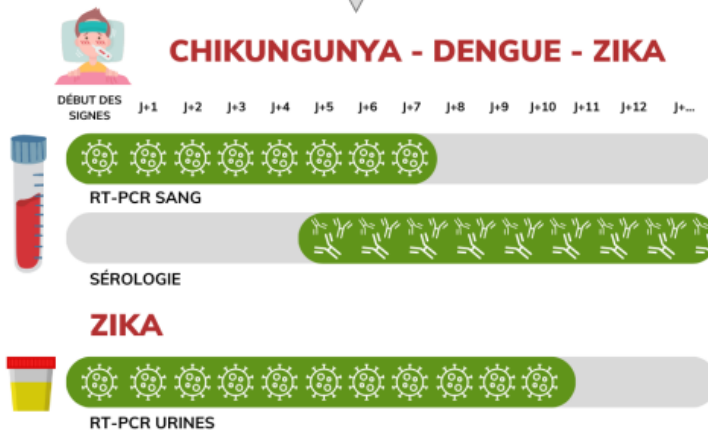
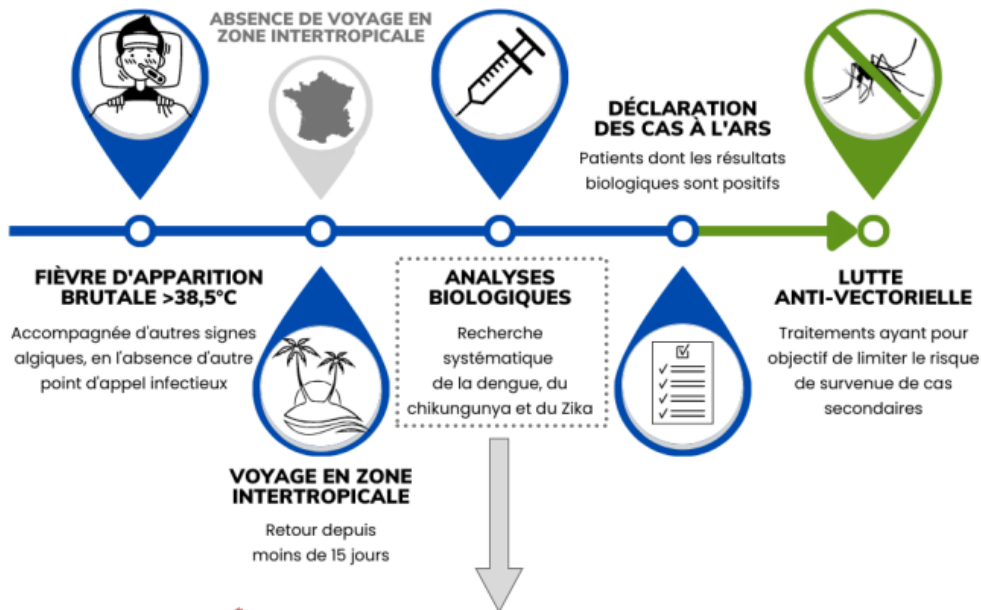
Une information du groupe sécurité des produits du corps humain du Haut Conseil de la santé publique a été réalisée le 04/09 pour la sécurisation des donneurs. Des mesures supplémentaires pourront être prises sur la base des résultats d'analyses en attente.

## Dispositif de surveillance renforcée en France métropolitaine

Le chikungunya, la dengue et le Zika sont des maladies transmises par *Aedes albopictus*, le « moustique tigre », présent sur le territoire métropolitain et actif entre les mois de mai et de novembre. Au cours de cette période, **des interventions de démoustication sont réalisées autour des lieux fréquentés par les cas pour limiter le risque de transmission**. Elles vont permettre de tuer les moustiques avant qu'ils ne se contaminent en piquant une personne infectée, ou qu'ils n'infectent d'autres personnes.

**Professionnels de santé, pensez au diagnostic et au signalement précoce des cas !**

### De mai à novembre



### PLATEFORME REGIONALE DE RECEPTION DES SIGNAUX



Tél : 0800 301 301  
Fax : 05 34 30 25 86  
Mél : [ars-oc-alerte@ars.sante.fr](mailto:ars-oc-alerte@ars.sante.fr)

**ARS Occitanie - CVAGS**  
Site de Toulouse  
10 chemin du Raisin  
31050 Toulouse Cedex 9



**Pour en savoir plus :**

[Dossier thématique sur le site de l'ARS Occitanie](#)

[Données de surveillance renforcée en France métropolitaine](#)

<https://www.occitanie.ars.sante.fr/professionnels-de-sante-conseils-pour-votre-pratique>