

Surveillance chikungunya / dengue / Zika

Date de publication : 7 août 2025

OCCITANIE

Faits marquants

En Occitanie, du 1^{er} mai au 6 août 2025, 73 cas importés de dengue, 90 cas importés de chikungunya et 1 cas importé de Zika ont été identifiés.

Dix-huit cas autochtones de chikungunya ont été identifiés : 13 dans l'Hérault (*dont 12 en lien avec une exposition dans la commune de Castries*) et 5 dans le Gard avec un nouveau foyer à Poulx. **Un cas autochtone de dengue** a été récemment identifié dans le Lot (voir infra).

Afin de limiter le risque de transmission autochtone, 225 prospections entomologiques et 141 traitements de lutte anti-vectorielle ont été réalisés dans l'entourage des cas.

Au niveau national, du 1^{er} mai au 05 août 2025, ont été identifiés :

- 698 cas importés de dengue, dont 46% revenaient de Guadeloupe ou Martinique,
- 892 cas importés de chikungunya, dont 79% revenaient de La Réunion,
- 3 cas importés de Zika.

Pour en savoir plus : [Données de surveillance renforcée en France hexagonale](#)

Episodes de transmission autochtone

En Occitanie, **dix-huit cas autochtones de chikungunya avec 4 foyers distincts ont été identifiés, dont 2 clôturés et 2 en cours** :

- Un **premier foyer (1 cas autochtone de chikungunya)** dans la commune de **Prades-le-Lez dans l'Hérault**. Il avait présenté des signes cliniques le 27 mai. En l'absence de nouveau cas pendant 45 jours, l'épisode est clôturé.

- Un **second foyer (1 cas autochtone de chikungunya)** dans la commune de **Bernis dans le Gard**. La personne avait présenté des signes évocateurs de chikungunya le 11 juin et un cas importé de La Réunion, probablement à l'origine de la transmission, a été identifié. En l'absence de nouveau cas pendant 45 jours, l'épisode est clôturé.

- Un **troisième foyer de douze cas autochtones de chikungunya** où tous ont fréquenté la commune de **Castries dans l'Hérault** qui est considérée comme la zone de contamination (9 cas sont résidents de Castries). Les dates de début des signes s'étendent du 30 juin au 25 juillet. Les investigations et mesures de gestion habituelles se poursuivent. Un cas importé de La Réunion résidant dans la commune pourrait être à l'origine de la transmission. [Cf com presse ARS](#)

- Un **nouveau foyer de 4 cas autochtones de chikungunya** a été identifié sur la commune de **Poulx dans le Gard**. Les dates de début des signes s'étendent du 30 juin au 29 juillet. Les investigations et mesures de gestion habituelles sont en cours, une enquête en porte à porte a été réalisée le 5/08/2025. Le cas importé à l'origine de la transmission n'a pas été identifié à ce jour. [Cf com presse ARS](#)

Un **premier cas autochtone de dengue** a été identifié sur la commune de **Lalbenque dans le Lot**. [Cf com presse ARS](#)

Dans les autres régions, **12 autres épisodes de chikungunya (1 à 13 cas par épisode) et 5 épisodes de dengue (1 à 2 cas)** ont été décrits. Ils totalisent **56 cas autochtones** et se situent dans les régions Provence-Alpes-Côte d'Azur, Corse, Auvergne-Rhône-Alpes, déjà affectées les années précédentes, et pour la première fois en Grand Est et Nouvelle-Aquitaine.

Le nombre de foyers de transmission illustre le **risque important de transmission autochtone de ces virus en France hexagonale**.

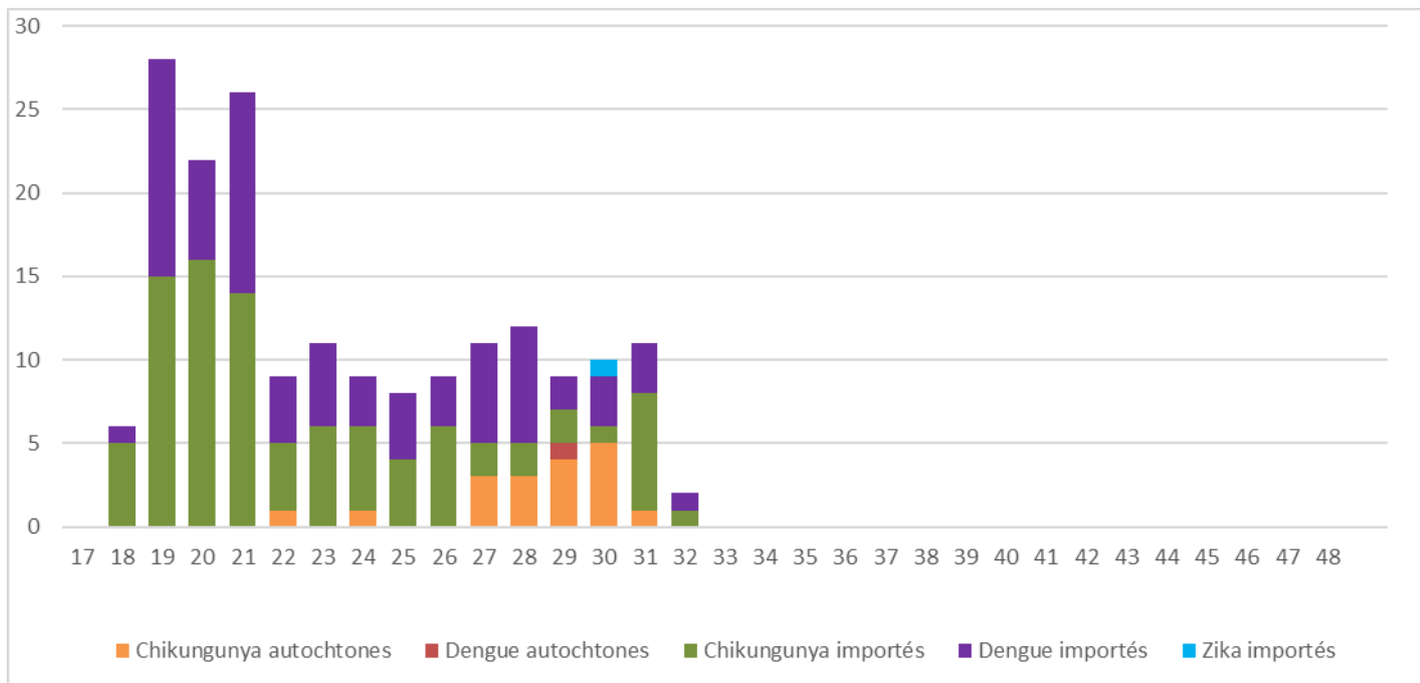
Pour en savoir plus : [Données de surveillance renforcée en France hexagonale](#)

Tableau 1. Cas de chikungunya, dengue et Zika identifiés en Occitanie (selon le département de résidence pour les cas importés et selon le département de contamination pour les cas autochtones) et actions de lutte anti-vectorielle (LAV) réalisées du 1^{er} mai au 6 août 2025

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	0	0	0	0	0	0	1	1
11 Aude	2	4	0	0	0	0	2	0
12 Aveyron	0	1	0	0	0	0	2	1
30 Gard	4	9	0	0	5	0	34	26
31 Haute-Garonne	30	29	0	0	0	0	58	25
32 Gers	1	1	0	0	0	0	3	1
34 Hérault	21	31	1	0	13	0	84	62
46 Lot	1	4	0	1	0	0	11	4
48 Lozère	0	0	0	0	0	0	0	0
65 Hautes-Pyrénées	0	3	0	0	0	0	1	1
66 Pyrénées-Orientales	3	5	0	0	0	0	12	9
81 Tarn	5	2	0	0	0	0	8	3
82 Tarn-et-Garonne	6	1	0	0	0	0	9	8
Total Occitanie	73	90	1	1	18	0	225	141

^(*) 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 réalisés autour de ces cas, par département (un cas peut avoir entraîné plusieurs prospections ou traitements dans différents départements).

Figure 1. Cas de chikungunya et dengue identifiés en Occitanie, par semaine de début des signes, du 1^{er} mai au 6 août 2025 (dernière semaine incomplète)



Source : Voozarbo, Santé publique France

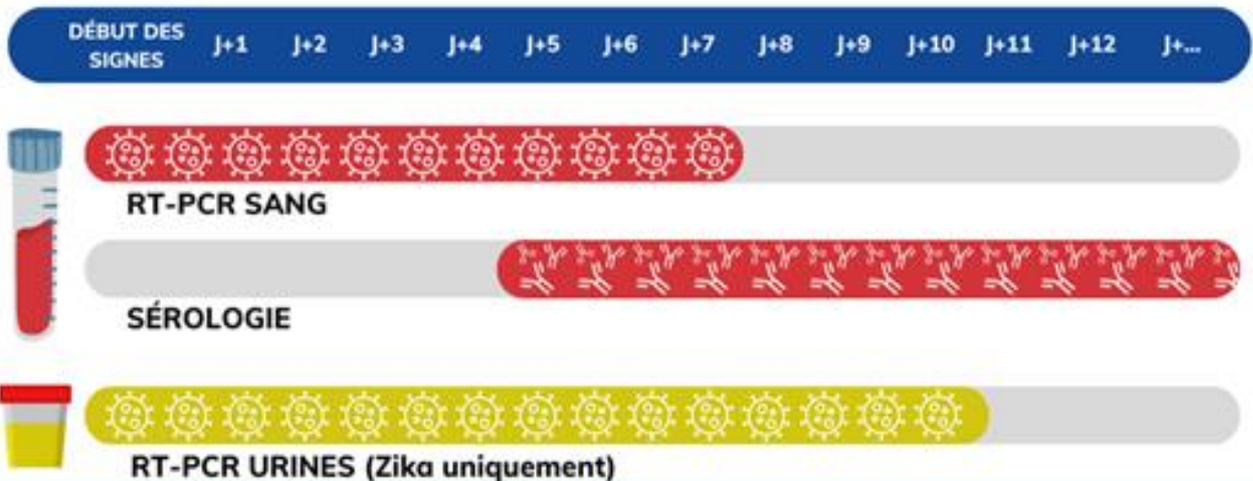
Dispositif de surveillance renforcée en France hexagonale

Le chikungunya, la dengue et le Zika sont des maladies transmises par le « moustique tigre », présent sur le territoire hexagonal 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 autochtone. 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 à l'ARS !



Dengue, chikungunya et Zika Prescriptions biologiques



PLATEFORME REGIONALE DE RECEPTION DES SIGNAUX



Tél : 0800 301 301
Fax : 05 34 30 25 86
Mél : ars-oc-alerte@ars.sante.fr

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



Pour en savoir plus :

Chikungunya, dengue et Zika, professionnels de santé [Repères pour votre pratique](#)

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

[Données de surveillance renforcée en France métropolitaine, saison 2025](#)

Partenaires de la surveillance

- ARS Occitanie
- CNR arbovirus (IRBA-Marseille)
- Laboratoire Biomnis
- Laboratoire Cerba
- Laboratoire Inovie
- 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, délégué régional de Santé publique France Occitanie

Équipe chargée de la surveillance

Amandine Cochet

Anne Guinard

Marine Haultcoeur

Olivier Catelinois

Cécile Durand

Stéphanie Rivière

Pour nous citer : Bulletin. Surveillance du chikungunya, de la dengue et du Zika en Occitanie. 7 août 2025. Saint-Maurice : Santé publique France, 4 p., 2025. Directrice de publication : Caroline Semaille

Dépôt légal : 7 août 2025

Contact : occitanie@santepubliquefrance.fr / 05 34 30 26 35