

Surveillance chikungunya / dengue / Zika/ West Nile Virus

Date de publication : 20 novembre 2025

OCCITANIE

Faits marquants

Chikungunya / Dengue / Zika

En Occitanie, du 1^{er} mai au 18 novembre 2025, ont été identifiés :

- 108 cas importés de dengue, 106 cas importés de chikungunya et 1 cas importé de Zika
- **87 cas autochtones de chikungunya** : 43 dans le Gard et 44 dans l'Hérault (voir infra).
- **6 cas autochtones de dengue** : 3 en Haute-Garonne, 1 dans le Lot, 1 dans les Pyrénées-Orientales et 1 dans l'Hérault (Tableau 1).

Afin de limiter le risque de transmission autochtone, 342 prospections entomologiques et 281 traitements de lutte anti-vectorielle ont été réalisés dans l'entourage des cas.

Au niveau national, du 1^{er} mai au 17 novembre 2025,

- 1 089 cas importés de dengue, dont 41% revenaient de Guadeloupe ou Martinique et 22% de Polynésie française,
- 1 052 cas importés de chikungunya, dont 72% revenaient de La Réunion,
- 11 cas importés de Zika.

En France hexagonale au 17 novembre 2025, 82 foyers de transmission autochtone de chikungunya totalisant 787 cas (1 à 141 cas par foyer ; 73 de ces foyers sont clos) et 12 foyers de dengue totalisant 29 cas (1 à 9 cas ; tous ces foyers sont clos) ont été décrits, ainsi que 17 cas isolés de chikungunya pour lesquels le lieu de contamination précis n'a pu être identifié.

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

Episodes de transmission autochtone de West Nile Virus

En Occitanie, 8 cas humains confirmés d'infection à West Nile Virus ont été identifiés en 2025 :

- 5 cas dans l'Hérault sur les communes de Florensac, Agde (2), Pomerols et Castelnau-le-Lez. Les dates de début des signes s'étaient du 18/07/2025 au 23/09/2025. Parmi ces cas, une personne a présenté une forme neuro-invasive et deux ont été identifiés suite au dépistage réalisé par l'Etablissement Français du Sang lors de dons de sang.
- 1 cas en Haute-Garonne qui a eu des symptômes le 27/08 et été hospitalisé pour une forme neuro-invasive le 31/08.
- 2 cas probables d'infection à West Nile Virus identifié dans le Tarn-et-Garonne à Aucamville (date de début des signes le 20/08/2025), les premiers identifiés dans ce département.

Des mesures de sécurisation des produits du corps humain (dons du sang et greffes) ont été prises dans les départements concernés.

Au niveau national, 59 cas humains ont été identifiés au 17 novembre 2025. Les autres régions concernées sont les régions PACA, Ile-de-France, Nouvelle-Aquitaine, Auvergne-Rhône-Alpes et Normandie.

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

Episodes de transmission autochtone de chikungunya et de dengue en Occitanie

Tableau 1 : Episodes et nombre de cas autochtones (confirmés, probables, épidémiologiques) de chikungunya et de dengue en Occitanie (en grisé les épisodes terminés) au 18 novembre 2025

Virus	Département	Commune(s)	Nb de cas autochtones	Date des signes du 1er cas	Date des signes du dernier cas
Chikungunya	Hérault	Prades-le-Lez	1	27/05/2025	27/05/2025
Chikungunya	Gard	Bernis	1	11/06/2025	11/06/2025
Chikungunya	Hérault	Castries	17	30/06/2025	05/08/2025
Chikungunya	Gard	Poulix-Caveirac	21 (10+11)	10/07/2025	01/09/2025
Chikungunya	Hérault	Mauguio	12	29/07/2025	10/09/2025
Chikungunya	Gard	Milhaud	2	03/08/2025	01/09/2025
Chikungunya	Gard	St André de Majencoules	5	18/08/2025	23/08/2025
Chikungunya	Hérault	Candillargues	7	31/08/2025	04/10/2025
Chikungunya	Gard	Communes de transmission indéterminée	2	20/08/2025	30/08/2025
Chikungunya	Hérault	Communes de transmission indéterminée	1	23/08/2025	23/08/2025
Chikungunya	Hérault	Mourèze	1	23/08/2025	23/08/2025
Chikungunya	Gard	Nîmes	10	20/08/2025	20/09/2025
Chikungunya	Hérault	Ganges	3	05/09/2025	06/09/2025
Chikungunya	Hérault	Moulès et Baucels	2	06/10/2025	12/10/2025
Chikungunya	Gard	Sommières	2	16/10/2025	16/10/2025
Dengue	Lot	Lalbenque	1	20/07/2025	20/07/2025
Dengue	Pyrénées-Orientales	Canet-en-Roussillon	1	29/07/2025	29/07/2025
Dengue	Hérault	Beaulieu	1	22/08/2025	22/08/2025
Dengue	Haute-Garonne	Fonsorbes	2	25/08/2025	08/09/2025
Dengue	Haute-Garonne	Roques	1	04/09/2025	04/09/2025

En Occitanie, ont été décrits au 17 novembre 2025 :

- 16 épisodes de transmission autochtone de chikungunya totalisant 87 cas (1 à 17 cas par foyer) ;
- 5 épisodes de transmission autochtone de dengue totalisant 6 cas (1 à 2 cas par foyer).

Les investigations et mesures de gestion habituelles ont été réalisées autour de chaque foyer: sensibilisation des professionnels de santé et de la population, lutte anti-vectorielle, sécurisation des dons de sang et de greffe.

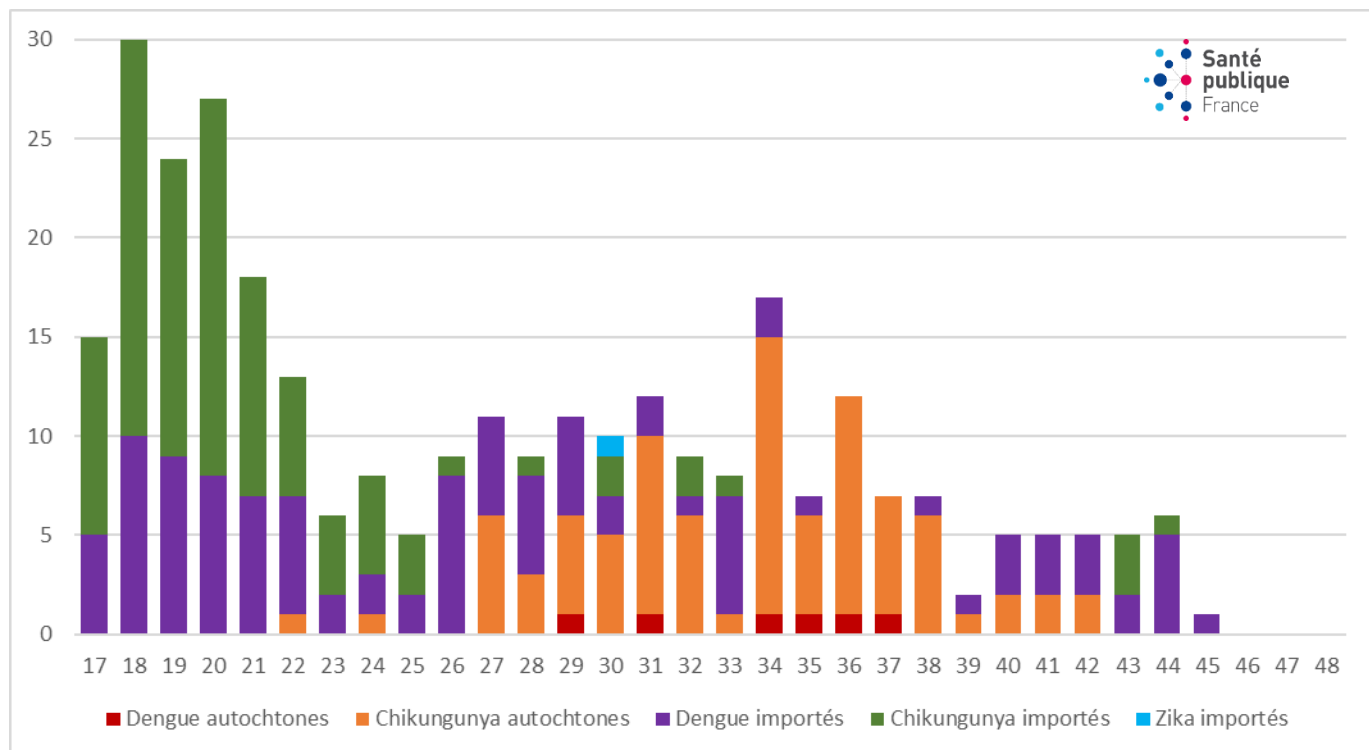
La transmission est en net ralentissement et la majorité des épisodes de transmission sont considérés comme terminés (plus de 45 jours depuis la date des signes du dernier cas).

Depuis le précédent bulletin du 04/11, deux nouveaux cas de chikungunya autochtone ont été identifiés tardivement sur la commune de Moulès et Baucels dans l'Hérault (date des signes début octobre).

Tableau 2. 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 18 novembre 2025

Département	Dengue	Données Voozlarbo (¹⁾						Données SI-LAV (¹⁾ Nb de traitements adulticides	
		Cas importés		Cas autochtones					
		Chikungunya	Zika	Dengue	Chikungunya	Zika			
9 Ariège	1	1	0	0	0	0	2		
11 Aude	5	4	0	0	0	0	2		
12 Aveyron	0	2	0	0	0	0	1		
30 Gard	11	12	0	0	43	0	74		
31 Haute-Garonne	43	32	0	3	0	0	43		
32 Gers	1	1	0	0	0	0	3		
34 Hérault	29	36	1	1	44	0	119		
46 Lot	1	5	0	1	0	0	12		
48 Lozère	0	0	0	0	0	0	0		
65 Hautes-Pyrénées	0	4	0	0	0	0	1		
66 Pyrénées-Orientales	4	5	0	1	0	0	13		
81 Tarn	6	3	0	0	0	0	3		
82 Tarn-et-Garonne	7	1	0	0	0	0	8		
Total Occitanie	108	106	1	6	87	0	281		

Figure 1. Cas de chikungunya, dengue et Zika identifiés en Occitanie, par semaine de début des signes, du 1^{er} mai au 18 novembre 2025 (dernière semaine incomplète)



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 !

The infographic illustrates the progression of symptoms and available diagnostic tests for Dengue, Chikungunya, and Zika. It features a timeline from 'Début des signes' (onset of symptoms) to 'J+...' days. Icons represent different tests: a blood sample for RT-PCR Sang, antibodies for Sérologie, and a urine sample for RT-PCR Urines (Zika only). Logos for République Française, Santé publique France, and ARS Occitanie are included.

DÉBUT DES SIGNES J+1 J+2 J+3 J+4 J+5 J+6 J+7 J+8 J+9 J+10 J+11 J+12 J+...

**Dengue, chikungunya et Zika
Prescriptions biologiques**

RT-PCR SANG

SÉROLOGIE

RT-PCR URINES (Zika uniquement)

PLATEFORME REGIONALE DE RECEPTION DES SIGNALS

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

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

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

Olivier Catelinois

Cécile Durand

Stéphanie Rivière

Pour nous citer : Bulletin. Surveillance du chikungunya, de la dengue et du Zika en Occitanie. 20 novembre 2025. Saint-Maurice : Santé publique France, 4 p., 2025. Directrice de publication : Caroline Semaille

Dépôt légal : 20 novembre 2025

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