

Date de publication : 6 janvier 2026

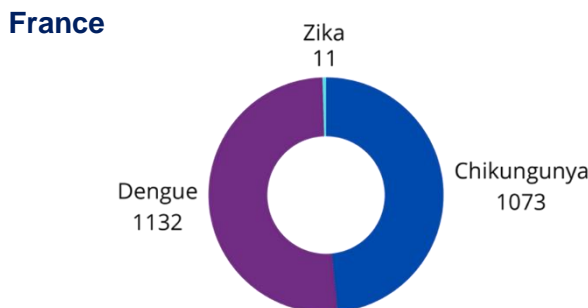
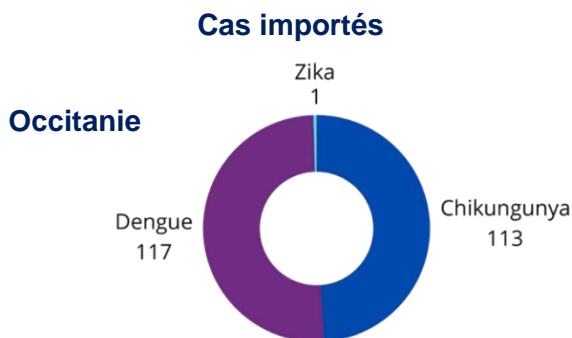
OCCITANIE

Bilan de la surveillance renforcée 2025, chikungunya, dengue et Zika

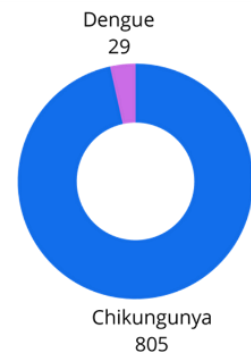
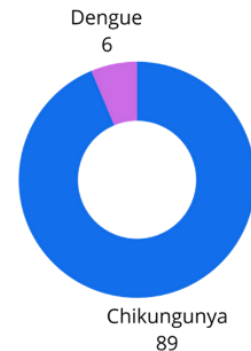
2025, une année exceptionnelle pour la transmission du chikungunya en France hexagonale et en Occitanie :

- un nombre de cas importés très important dès le début de la surveillance renforcée, en lien avec l'épidémie de chikungunya dans l'Océan Indien et en particulier à La Réunion
- un nombre de cas autochtones de chikungunya en France hexagonale et en Occitanie sans commune mesure avec les années précédentes

Du 1^{er} mai au 30 novembre 2025 :



Cas autochtones



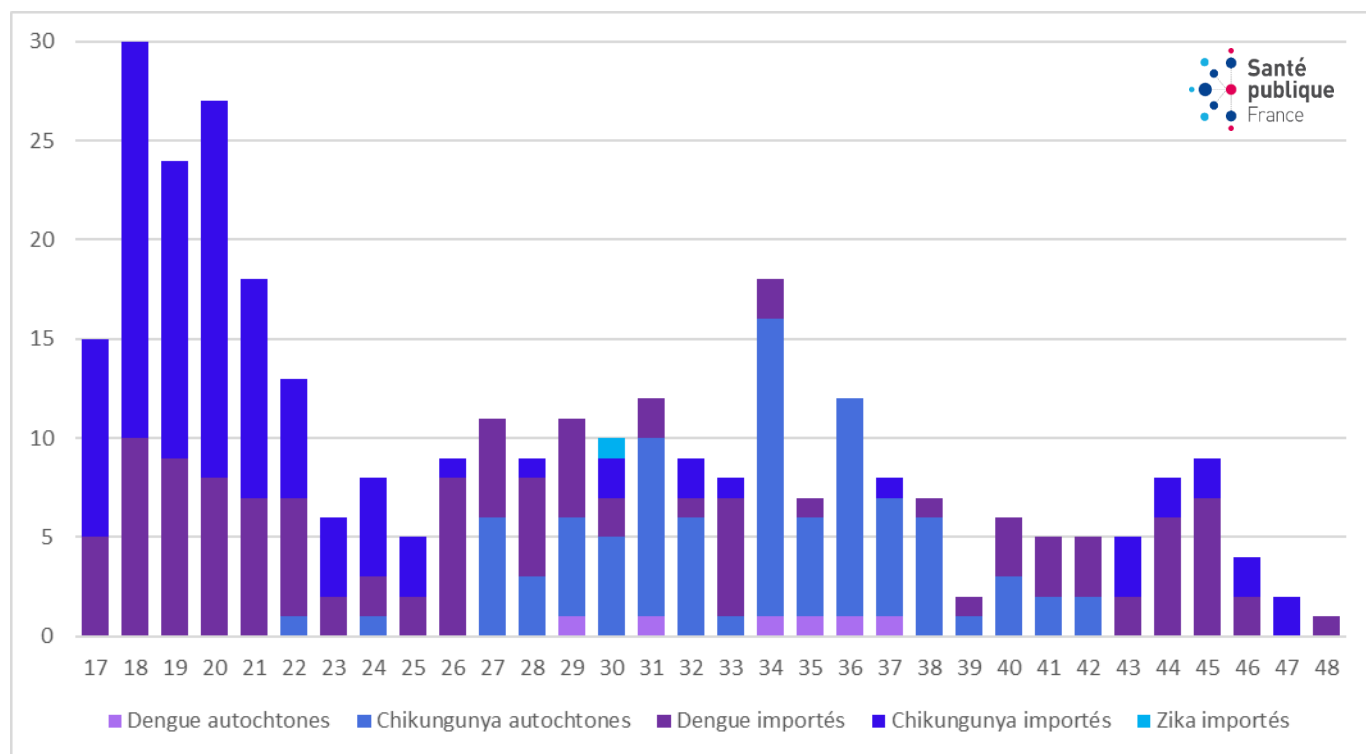
Principaux pays d'importation en Occitanie



- Dengue**
 - 31% Martinique ou Guadeloupe
 - 15% de Polynésie Française
 - 9% d'Indonésie

- Chikungunya**
 - 89% Océan Indien, majoritairement La Réunion
 - 9% Cuba

Cas de chikungunya, dengue et Zika identifiés en Occitanie, par semaine de début des signes, du 1er mai au 30 novembre 2025



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 antivectorielle (LAV) réalisées du 1^{er} mai au 30 novembre 2025

Département	Données Voozarbo (*)							Données SI-LAV (*)
	Cas importés			Cas autochtones			Nb de traitements adulticides	
	Dengue	Chikungunya	Zika	Dengue	Chikungunya	Zika		
9 Ariège	2	1	0	0	0	0	2	
11 Aude	5	6	0	0	0	0	2	
12 Aveyron	0	2	0	0	0	0	1	
30 Gard	11	12	0	0	45	0	74	
31 Haute-Garonne	47	34	0	3	0	0	43	
32 Gers	1	1	0	0	0	0	3	
34 Hérault	32	38	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	6	0	1	0	0	13	
81 Tarn	6	3	0	0	0	0	3	
82 Tarn-et-Garonne	8	1	0	0	0	0	8	
Total Occitanie	117	113	1	6	89	0	281	

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

Actions réalisées par l'opérateur de démoustication afin de limiter le risque de transmission autochtone



349 prospections entomologiques



281 traitements de lutte anti-vectorielle

En 2025, la déclaration obligatoire était la principale modalité d'identification des cas importés en Occitanie :

Déclaration
Obligatoire



80%

(72% en 2024)

Délai médian [min-max]
signalement depuis
début des signes

7 jours [1-104]

(8 en 2024)

Rattrapage laboratoires



17%

(27% en 2024)

16 jours [6-82]

(12 en 2024)

Interrogatoire
autre cas



3%

(1% en 2024)

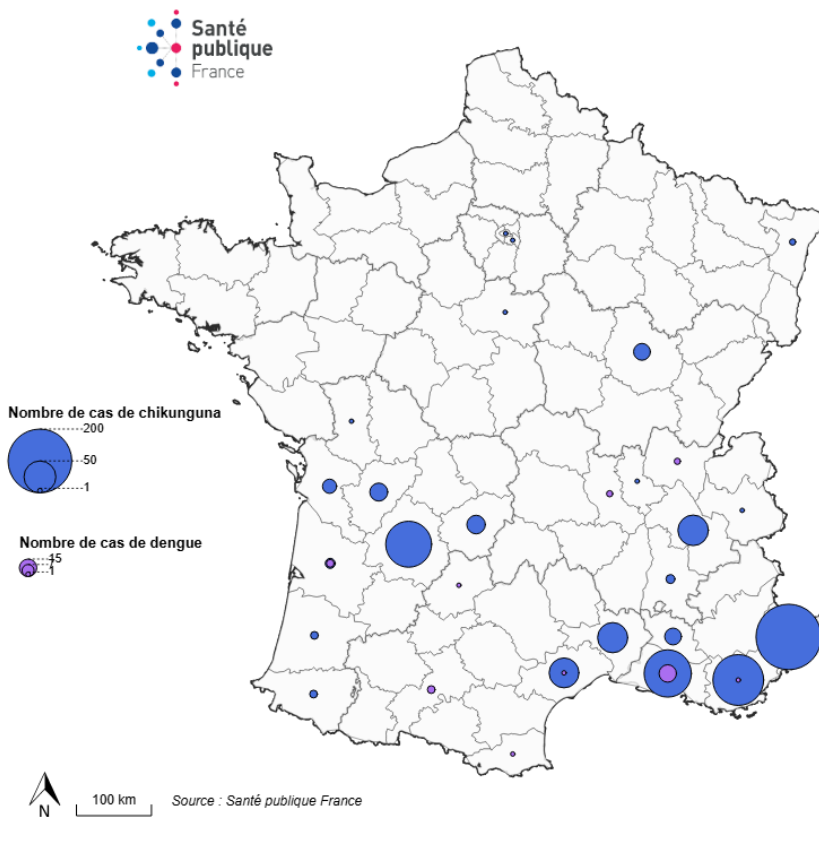
10 jours [1-52]

20% des cas autochtones identifiés par les enquêtes en porte à porte



Cas autochtones* de chikungunya et de dengue en France hexagonale en 2025

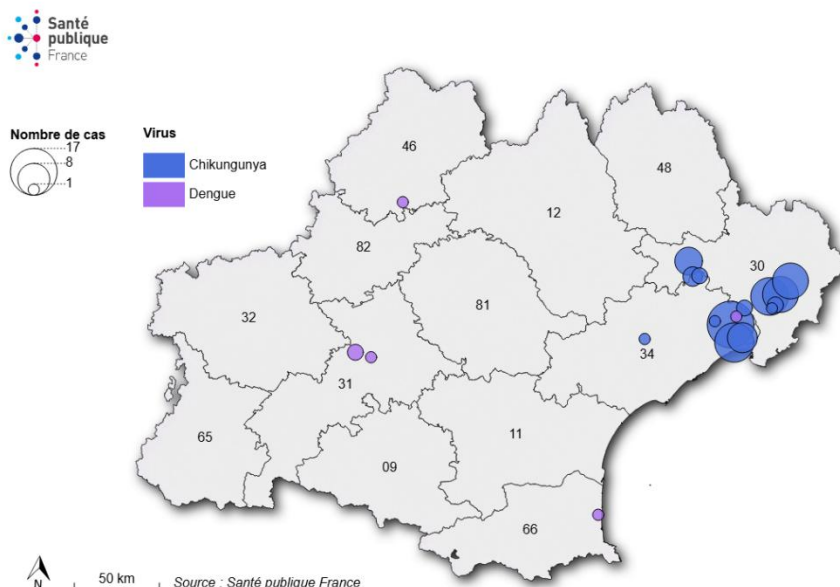
*cumulés par département



En France hexagonale :

- **805 cas autochtones de chikungunya** répartis en 81 foyers (1 à 141 cas par foyer)
- **29 cas autochtones de dengue** répartis en 12 foyers (1 à 9 cas par foyer)

Foyers autochtones de chikungunya et de dengue en Occitanie en 2025



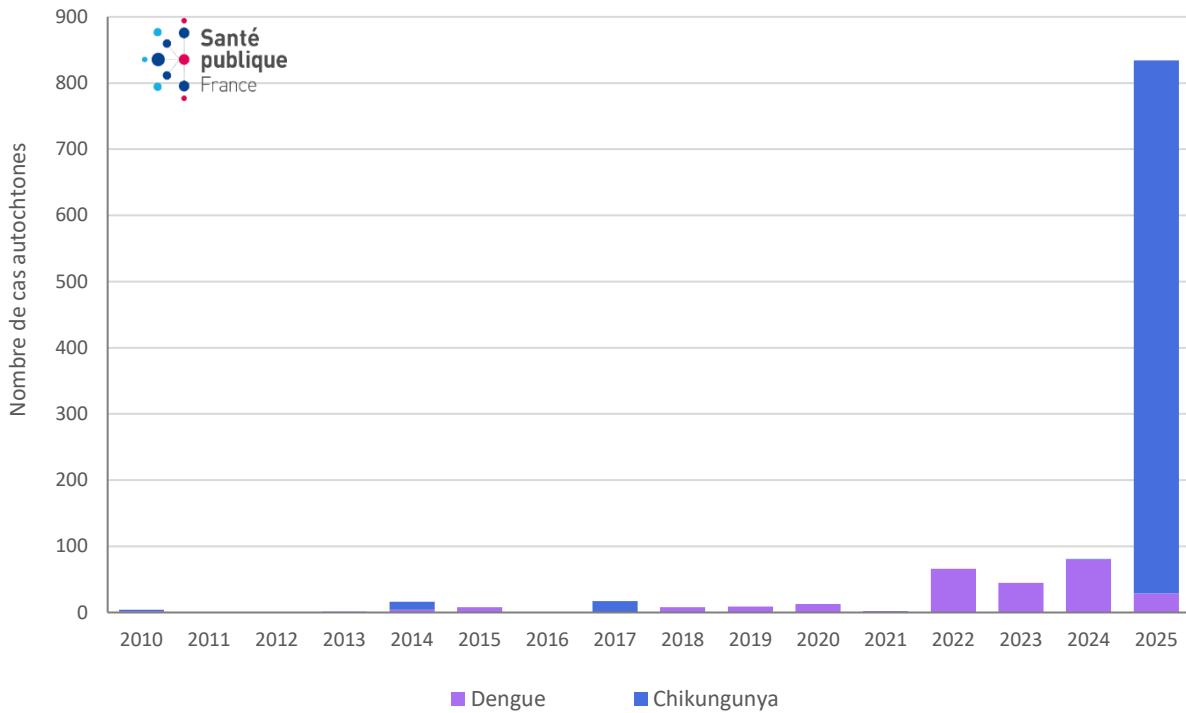
En Occitanie :

- **89 cas autochtones de chikungunya** répartis en 14 foyers (1 à 17 cas par foyer)
- **6 cas autochtones de dengue** répartis en 5 foyers (1 à 2 cas par foyer)

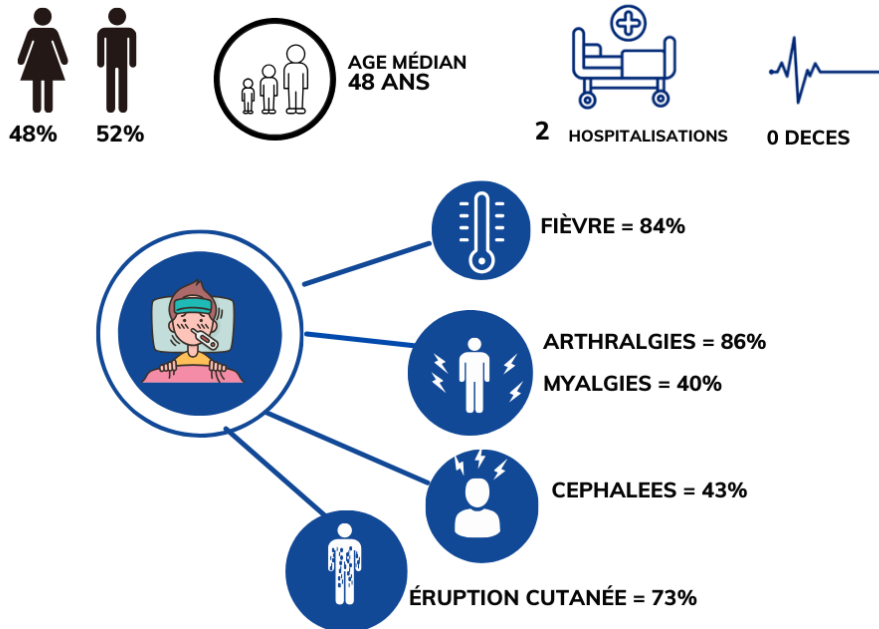
En 2025, toutes les conditions pour une transmission majeure de chikungunya étaient réunies :

- Epidémie de grande ampleur à La Réunion (Océan indien) avec de nombreux échanges avec l'hexagone
 - nombre important de cas importés virémiques dès le début de la saison
- Souche ECSA, mutation E1-A-226V particulièrement adaptée à *Aedes albopictus*
- Présence et densité de moustiques vecteurs en France hexagonale

Nombre de cas autochtones de chikungunya et dengue identifiés en France hexagonale, par année, du 1er mai au 30 novembre, 2010-2025



Caractéristiques des cas autochtones de chikungunya – Occitanie - 2025

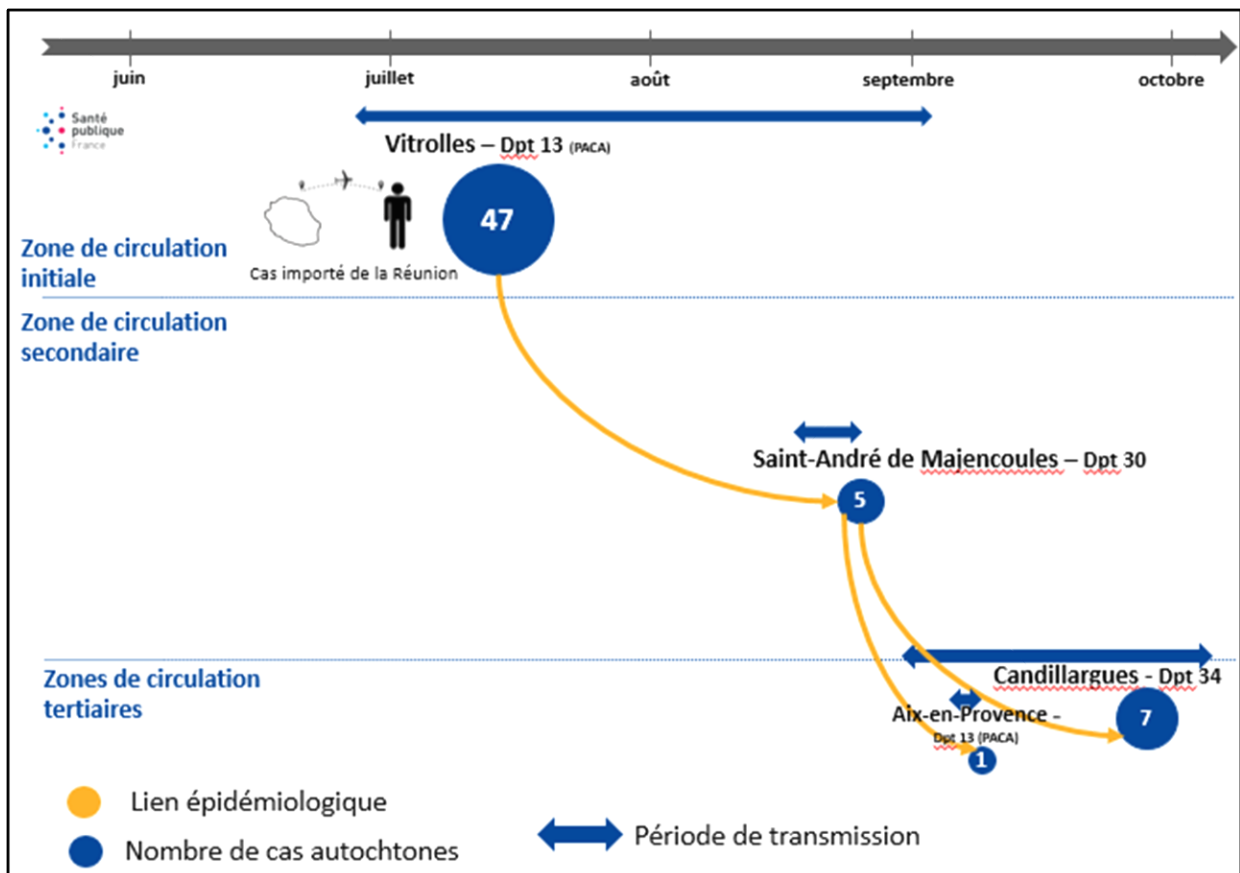
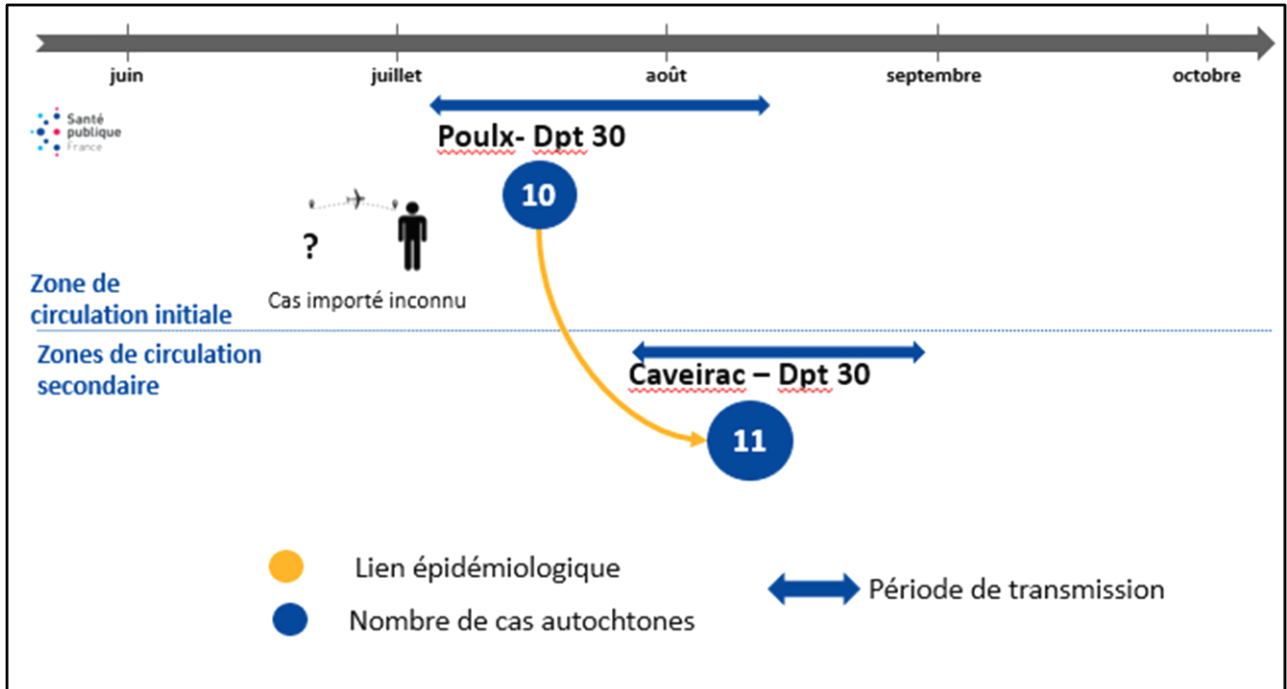


Episodes et nombre de cas autochtones (confirmés, probables, épidémiologiques) de chikungunya et de dengue en Occitanie au 30 novembre 2025 (Source : Voozarbo, Santé publique France)

Virus	Département	Commune	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	Poulx	10	10/07/2025	07/08/2025
Chikungunya	Gard	Caveirac	11	29/07/2025	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	6	18/08/2025	23/08/2025
Chikungunya	Hérault	Candillargues	7	31/08/2025	04/10/2025
Chikungunya	Gard	Communes de transmission indéterminée	3	20/08/2025	30/09/2025
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 2	Lot	Lalbenque	1	20/07/2025	20/07/2025
Dengue	Pyrénées-Orientales	Canet-en-Roussillon	1	29/07/2025	29/07/2025
Dengue 1	Hérault	Beaulieu	1	22/08/2025	22/08/2025
Dengue 2	Haute-Garonne	Fonsorbes	2	25/08/2025	08/09/2025
Dengue 1	Haute-Garonne	Roques	1	04/09/2025	04/09/2025

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.

Deux chaînes de transmission de chikungunya identifiées en Occitanie



Episodes de transmission autochtone de West Nile Virus

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

Virus	Département	Commune(s)	Nb de cas autochtones	Date des signes du 1er cas	Date des signes du dernier cas
West-Nile	Hérault	Florensac, Agde, Pomerols, Castelnaud-le-Lez	5	18/07/2025	23/09/2025
West-Nile	Haute-Garonne	Labastide-Saint-Sernin	1	27/08/2025	27/08/2025
West-Nile	Tarn-et-Garonne	Aucamville	2	20/08/2025	20/08/2025

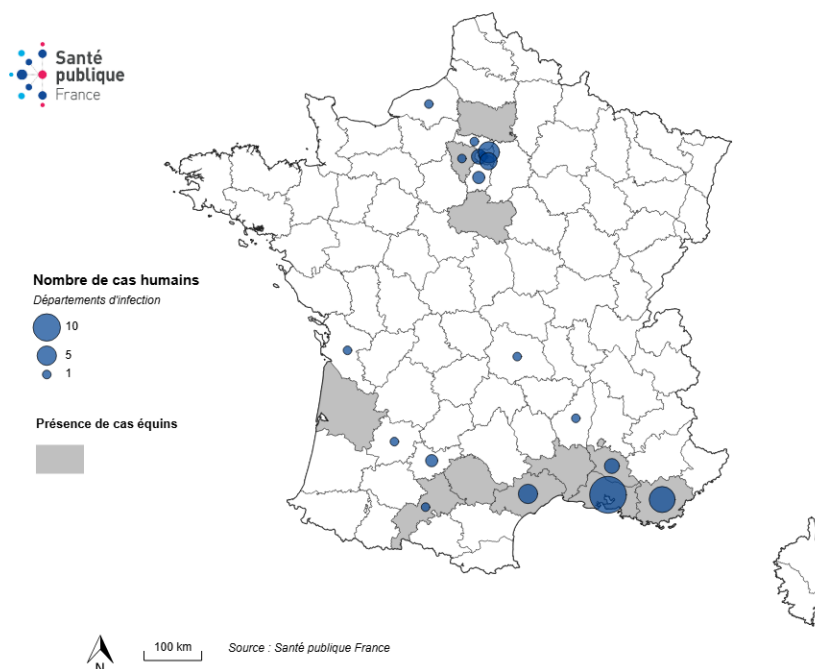
Source : Voozarbo, Santé publique France

- 2 formes neuro-invasives
- 2 cas identifiés suite au dépistage réalisé par l'Etablissement Français du Sang lors de dons de sang
- 1 cas identifié pour la première fois en Haute-Garonne et 2 cas identifiés pour la première fois dans le Tarn-et-Garonne.
- 2 cas de flavivirus West Nile/Virus-Ussu identifiés, sans pouvoir discriminer le virus

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

Au niveau national, 61 cas humains autochtones ont été identifiés au 24 novembre 2025. Les autres régions concernées sont les régions PACA, Ile-de-France, Nouvelle-Aquitaine, Auvergne-Rhône-Alpes et Normandie.

Surveillance du West Nile en France hexagonale en 2025



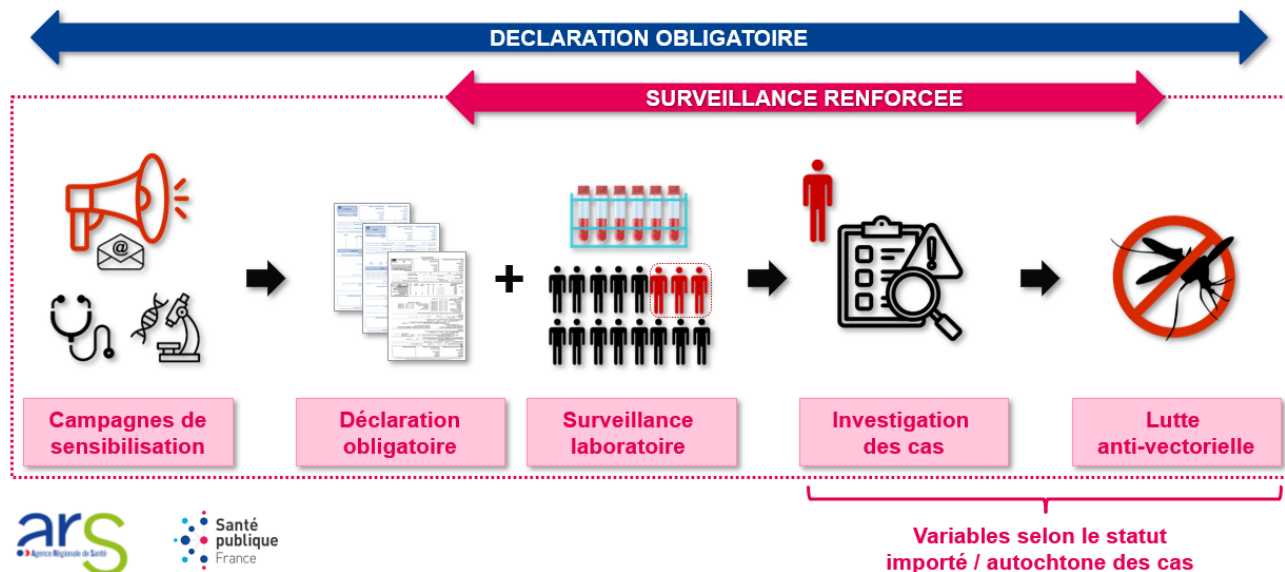
Dispositif de surveillance renforcée (1er mai au 30 novembre)

La détection d'un cas de dengue, chikungunya ou Zika donne lieu à des investigations épidémiologiques et entomologiques pour déclencher rapidement des mesures de lutte anti-vectorielle et ainsi limiter le risque de transmission locale du virus.

Chikungunya – Dengue – Zika Dispositif de surveillance



Jan. Fév. Mars Avril Mai Juin Juill. Août Sept. Oct. Nov. Déc.



Investigation autour des cas et mesures de gestion



Pour tout cas identifié (importé ou autochtone)

- Investigation de chaque cas
- Enquête sur les lieux fréquentés
- Mesures de lutte anti-vectorielle

En complément en cas de transmission autochtone :

- 2 traitements de lutte anti-vectorielle renforcées (dans un périmètre élargi)
- Sécurisation des produits issus du corps humain
- Recherche active de cas (sensibilisation, enquêtes en porte à porte,...)



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. 6 janvier 2026. Saint-Maurice : Santé publique France, 9 p., 2026. Directrice de publication : Caroline Semaille

Dépôt légal : 6 janvier 2026

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