



# Bulletin

## Arboviroses

### Surveillance de la dengue

Semaine 2026-13 (23/03/2026 au 29/03/2026). Publication : 02/04/2026

EDITION ANTILLES

#### Tendances de la semaine

- **Martinique** : Une intensification de la circulation du virus de la dengue est observée depuis le début de l'année 2026 avec des indicateurs de ville relativement élevés. La majorité des cas confirmés et des foyers sont situés dans le Sud de l'île.
- **Guadeloupe** : la situation est calme sur l'archipel
- **Saint-Martin et Saint-Barthélemy** : La situation est calme.

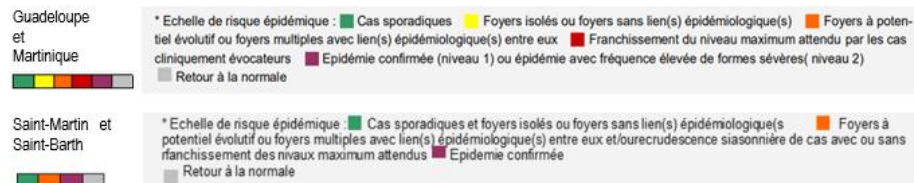
#### Indicateurs clés

Indicateurs***	Martinique		Guadeloupe		Saint-Martin		Saint-Barthélemy	
	S13	S09 à S12*	S13	S09 à S12*	S13	S09 à S12*	S13	S09 à S12*
Cas cliniquement évocateurs	70	100 (-31,4 %)	30	40 (-26,3 %)	0	< 5	0	0
Passages aux urgences	2	4	0	1	0	0	0	0
Hospitalisation après passages aux urgences	0	1	0	0	0	0	0	0
Cas confirmés**	44	50 (-12 %)	3	5 (-40 %)		0		0
Niveau de PSAGE***	Phase 2 niveau 1		Phase 1		Phase 1		Phase 1	

\*Moyenne des quatre semaines précédentes :2026-09 (du 23/02/2026 au 01/03/2026) à 2026-12 (du16/03/2026 au 22/03/2026)

\*\*Données en cours de consolidation

\*\*\*PSAGE -Programme de surveillance, d'alerte et de gestion des épidémies



# Dengue

## MARTINIQUE

### Surveillance clinique

En semaine 2026-13, en médecine de ville, 70 cas cliniquement évocateurs ont été observés contre une moyenne d'une centaine de cas cliniques les quatre semaines précédentes [Figure 1]. Bien que cet indicateur fluctue chaque semaine, la moyenne estimée depuis le début de l'année 2026 est de 80 cas cliniquement évocateurs par semaine.

Cette même semaine, 13 visites SOS Médecins pour suspicion de dengue ont été effectuées contre une moyenne de 17 visites les quatre semaines précédentes (S2026-09 à S2026-12) [Figure 2]. Depuis le début de l'année 2026, une moyenne de 18 visites hebdomadaires a été observée.

Figure 1. Nombre hebdomadaire de cas cliniquement évocateurs de dengue, Martinique, semaines 2024-27 à 2026-13. Source: Réseau des Médecins Sentinelles

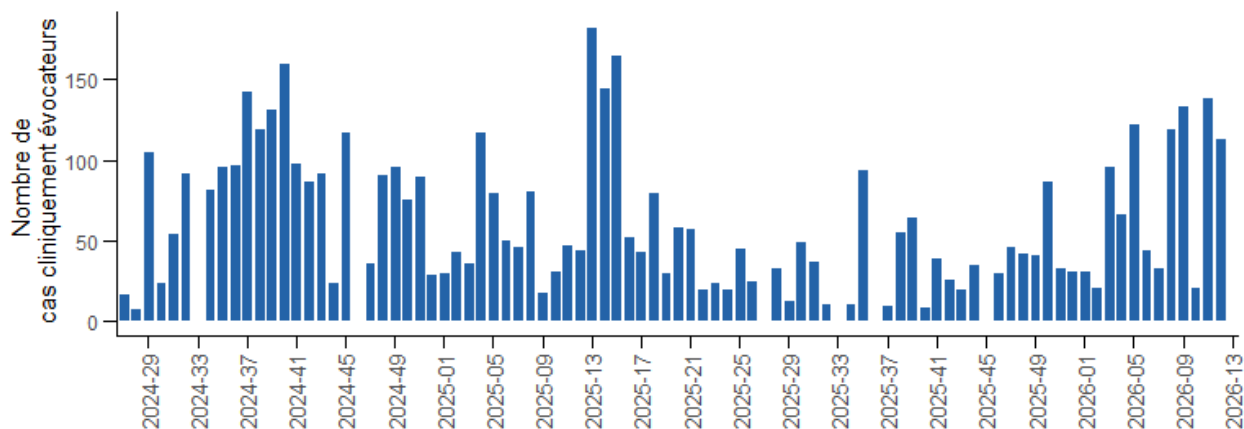
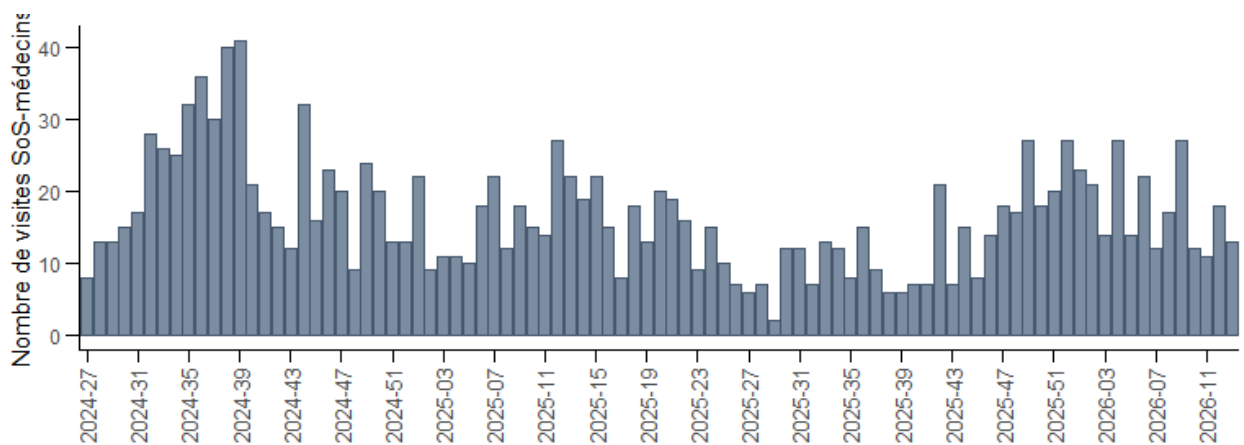


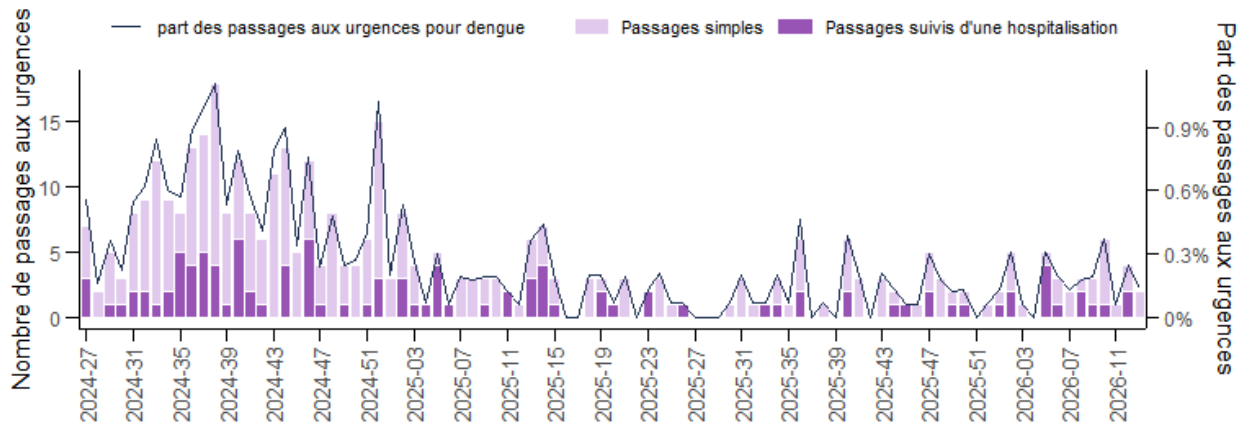
Figure 2. Nombre hebdomadaire de visites SOS-médecins pour motif dengue, Martinique, semaines 2024-27 à 2026-13. Source: SOS-Médecins



## Surveillance à l'hôpital

A l'hôpital, la situation pour dengue reste calme. Depuis début février 2026, on observe entre 1 et 6 passages aux urgences hebdomadaires pouvant être suivies d'une hospitalisation (0 à 2 hospitalisations hebdomadaires) [Figure 3]. En semaine 2026-13, 2 passages aux urgences sans hospitalisation ont été observés.

Figure 3. Nombre de passages aux urgences pour suspicion de dengue - Martinique, semaines 2024-27 à 2026-13. Source: CHU de Martinique.



## Surveillance biologique

Depuis le début de l'année 2026, le nombre de cas est relativement stable allant d'une quarantaine à une soixantaine de cas hebdomadaires biologiquement confirmés par les laboratoires de ville et hospitalier de Martinique [Figure 4]. Cependant, il est en augmentation comparé à la fin d'année 2025 (en moyenne, 25 cas confirmés par semaine entre octobre et décembre 2025).

En semaine 2026-13, 44 cas confirmés hebdomadaires ont été testés positifs à la dengue contre 62 cas en semaine 2026-12 et 41 cas en semaine 2026-11

Au mois de mars 2026, une quinzaine de foyers de plus de 2 cas ont été identifiés dans 20 communes. La majorité des cas a été identifiée dans les communes des Trois-Ilets (34 %), Sainte-Luce (10 %) et Sainte-Anne (7 %) [Figure 5].

Aux Trois-Ilets, où 7 foyers ont été identifiés au mois de mars, deux foyers de près de 30 cas persistent (Anse à l'Ane et Anse Mitan).

Par ailleurs, toujours en mars 2026, 38 % des cas confirmés ne résident pas en Martinique.

Figure 4. Nombre de cas biologiquement confirmés - Martinique, semaines 2024-27 à 2026-13. Source : réseau des laboratoires de biologie médicale privés et hospitaliers.

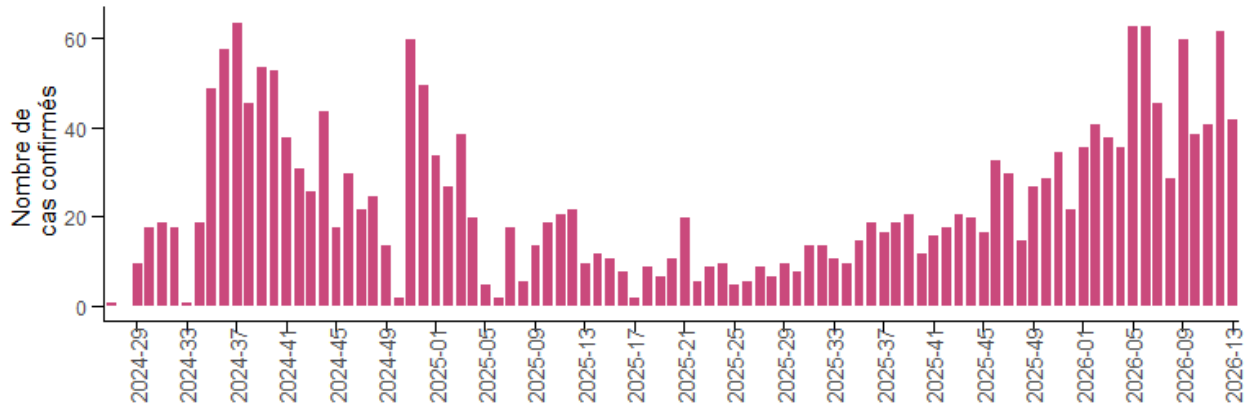
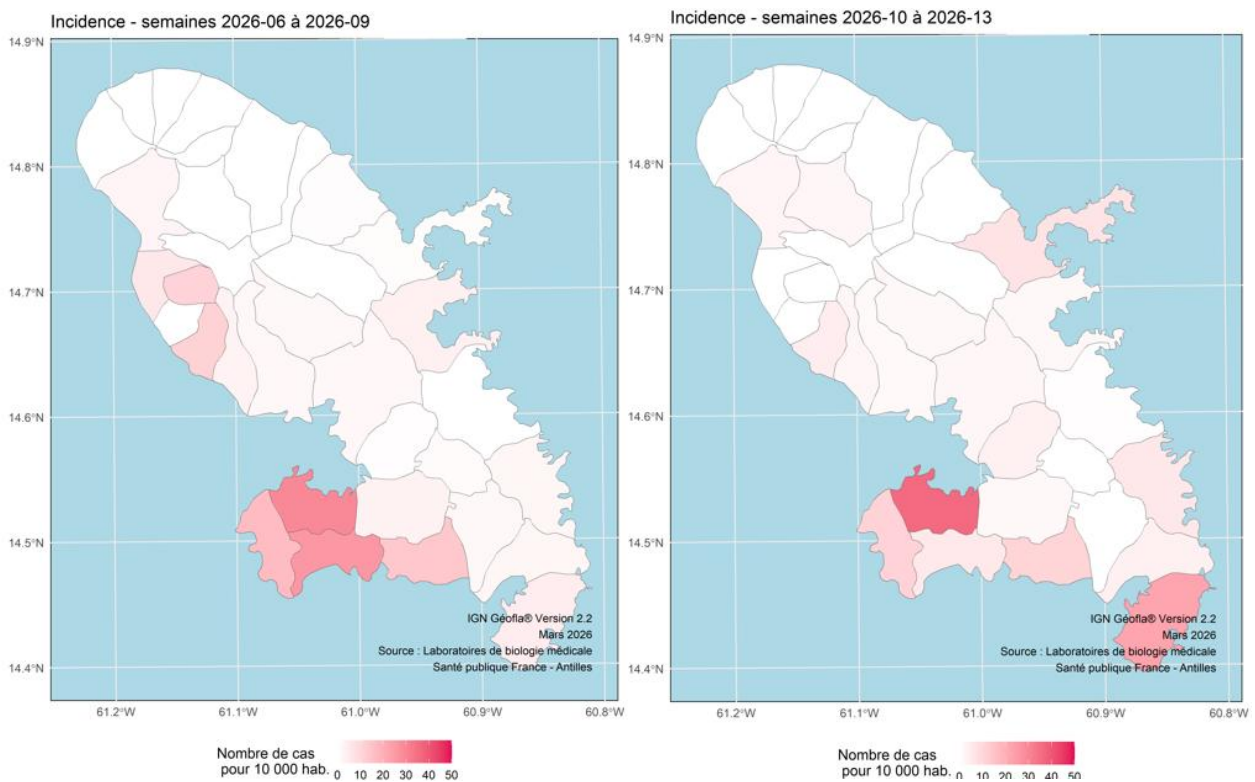


Figure 5. Incidence du nombre de cas biologiquement confirmés pour 10 000 hab. par commune - Martinique - semaines 2026-06 à 2026-13. Source : réseau des laboratoires de biologie médicale privés et hospitaliers.



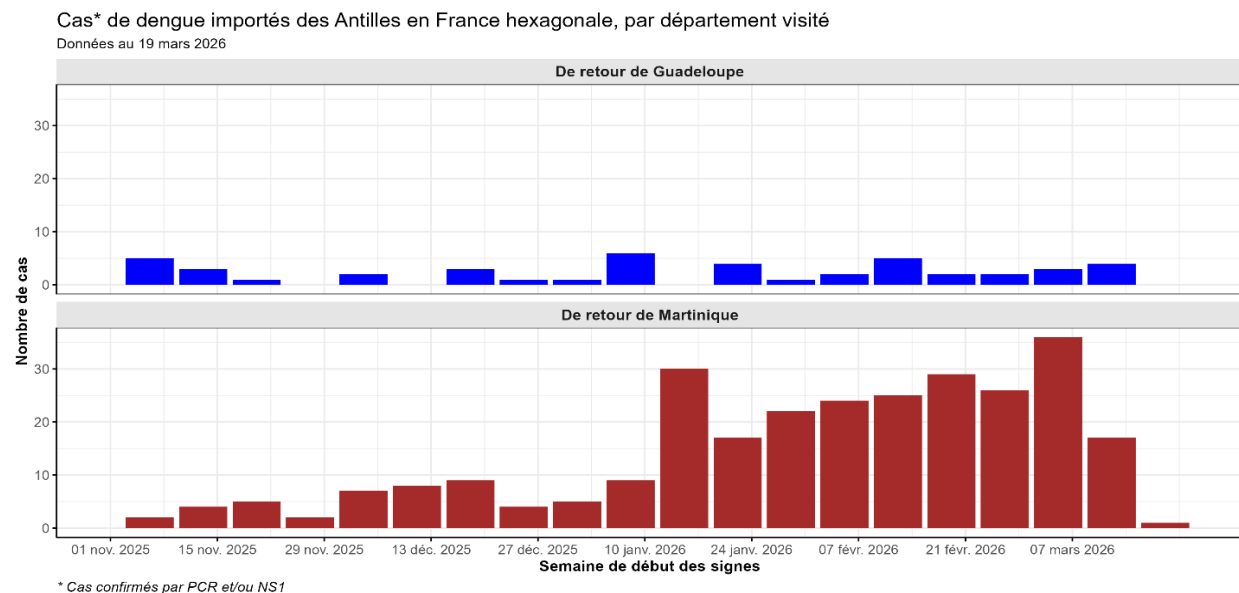
## Dengue

### Cas exportés vers la France hexagonale

Depuis le 1<sup>er</sup> novembre 2025 (date de fin de la surveillance renforcée dans l'Hexagone) et jusqu'au 19 mars 2026, 283 cas confirmés proviennent de la Martinique et 45 cas confirmés de la Guadeloupe [Figure 10].

La grande majorité des cas diagnostiqués dans l'hexagone sont en provenance des Antilles françaises depuis le 01/11/2025.

Figure 10. Nombre hebdomadaire de cas exportés vers la France Hexagonale depuis la Guadeloupe et la Martinique. Source : Santé publique France



## Chikungunya

### Situation internationale

En Amérique du Sud, la circulation du chikungunya est active au Brésil, en Bolivie et au Suriname.

En Guyane, au 26 mars 2026, 65 cas ont été biologiquement confirmés en 2026.

Dans la Caraïbe, la circulation semble toujours active à Cuba. Par ailleurs, aucun nouveau cas n'a été recensé à Sainte-Lucie depuis l'identification d'un cas autochtone (début mars 2026).

### Situation aux Antilles françaises

A ce jour, aucun nouveau cas confirmé de chikungunya n'a été enregistré depuis le bulletin épidémiologique de décembre 2025. La situation épidémiologique liée au virus chikungunya reste calme dans nos territoires.

## Prévention

Notre **action individuelle** dans la destruction des gîtes larvaires aux abords de nos habitations est **indispensable pour lutter contre le moustique *Aedes aegypti*, vecteur de la dengue et du chikungunya** ! De plus, la protection individuelle, d'autant plus si une personne est malade de la dengue, est recommandée afin de limiter la transmission du virus. En effet, des foyers épidémiques intrafamiliaux ont été identifiés en Guadeloupe. **Consultez la foire aux questions sur la dengue pour plus de renseignements.**



REPUBLICAINE FRANÇAISE

ars

ARS Antilles-Guyane  
Guadeloupe  
Saint-Martin  
Saint-Barthélemy

✉ : [ars971-lav@ars.sante.fr](mailto:ars971-lav@ars.sante.fr)  
☎ INFOS : 0590 99 99 66  
[www.guadeloupe.ars.sante.fr](http://www.guadeloupe.ars.sante.fr)

CONTRE LA DENGUE  
**TCHOUÉ MOUSTIKLA**

LA DENGUE CIRCULE DANS VOTRE QUARTIER

**#DENGUE RISQUE ÉPIDÉMIQUE**



REPUBLICAINE FRANÇAISE

ars

**ALERTE DENGUE**

Stop aux moustiques Baré-y!

## Auteurs / Remerciements

**Rédacteur en chef** : Jacques Rosine, délégué régional et Vanessa Cornely adjointe au délégué – Antilles

**Rédactrices** : Eline Hassan, Lucie Léon

Nous remercions l'ensemble de nos partenaires suivants :



**Pour nous citer** : Bulletin. Surveillance épidémiologique des infections respiratoires aiguës. Édition Antilles. Avril 2026. Saint-Maurice : Santé publique France, 6 p., 2026.

**Directrice de publication** : Caroline Semaille

**Date de publication** : 02 avril 2026

**Contact** : [antilles@santepubliquefrance.fr](mailto:antilles@santepubliquefrance.fr)

