

Remerciements à
nos partenaires



Réseau des médecins
sentinelles généralistes



Situation épidémiologique

Guadeloupe et Martinique en phase 4 Niveau 1 du PSAGE dengue: épidémie confirmée

Les données des cas cliniquement évocateurs semblent montrer une décroissance depuis quelques semaines, néanmoins cette diminution relative est à interpréter avec précaution en raison des jours fériés de la semaine 44 et des vacances scolaires. Les indicateurs hospitaliers de surveillance de la dengue restent cependant à des niveaux élevés.

Saint-Barthélemy et Saint-Martin:

Suite à la consultation des membres des Comités Techniques de Suivi de la dengue, Santé publique France considère que la situation épidémiologique de la dengue à Saint-Martin et à Saint-Barthélemy correspond à la **phase épidémique** (phase 3 du PSAGE* dengue).

* Programme de surveillance, d'alerte et de gestions des épidémies

Au cours de la semaine 2023-44 comparée à la semaine 2023-43 (sauf cas graves)

*2023-S44: semaine du 30 octobre au 5 novembre 2023 et 2023-S43 : semaine du 23 au 29 octobre 2023

Guadeloupe



~360* cas cliniquement évocateurs (RMS) (vs ~400en S43)**

Source: Réseau Médecins Sentinelles
*impact des vacances de Toussaint sur la baisse observée **consolidation du réseau



75 passages aux urgences (vs 51 en S43) Sources: CHU, CHBT



11 hospitalisations après passage aux urgences (vs 8 en S43)



Depuis la semaine 2023-30, 31 cas graves en réanimation dont 7 décès

Martinique



~380* cas cliniquement évocateurs (RMS) (vs ~490 en S43)**

162 visites (SOS) (vs 175 en S43)
Sources: Réseau Médecins Sentinelles, SOS médecins
*impact des vacances de Toussaint sur la baisse observée **consolidation du réseau



87 passages aux urgences en S43 (vs 93 en S42) *données S44 non disponibles
Source: CHU MFME, La Trinité, PZQ



16 hospitalisations en après passage aux urgences en S43 (vs 21 en S42)
*données S44 non disponible



Depuis la semaine 2023-30, 15 cas graves en réanimation dont 6 décès

Saint-Martin



21 cas confirmés (vs 18 en S43)
Source : BPA, Synergibio



~60 cas cliniquement évocateurs (vs 16 en S43)
Source: Réseau Médecins Sentinelles



11 passages aux urgences (vs 9 en S43)
Source: CH Fleming



0 hospitalisation après passage aux urgences (vs 0 en S43)

Saint-Barthélemy



18 cas confirmés (vs 32 en S43)
Source : BPA



70 cas cliniquement évocateurs (vs 55 en S43)
Source: Réseau Médecins Sentinelles



21 passages aux urgences (vs 9 en S43)
Source: CH de Bruyn



2 hospitalisations après passage aux urgences (vs 0 en S43)

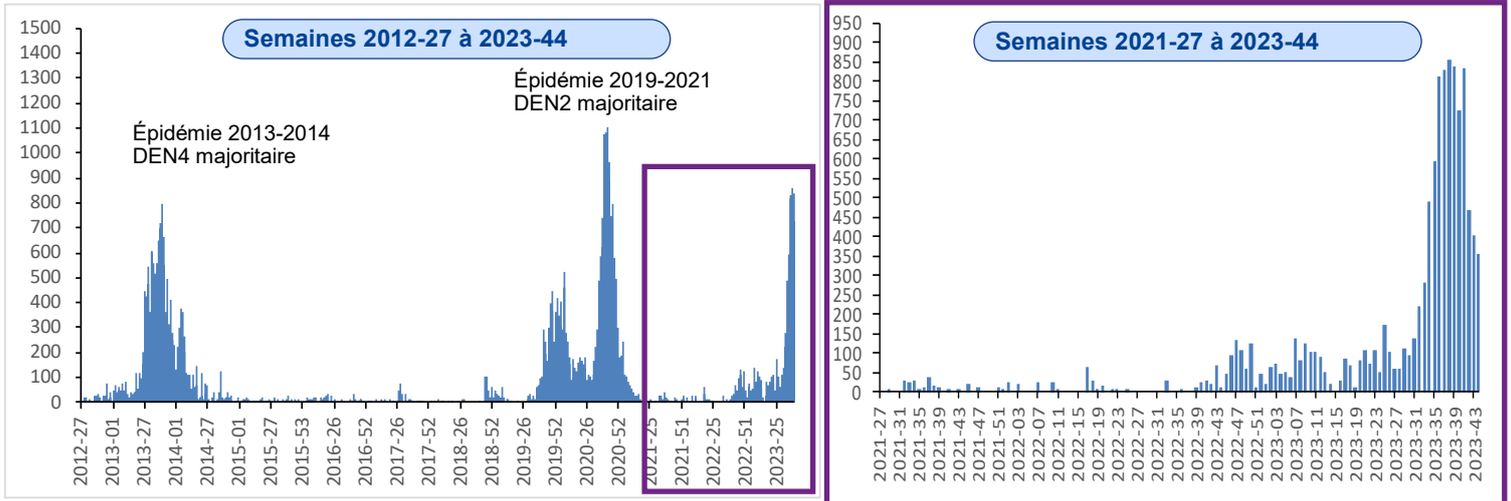
Surveillance des cas cliniquement évocateurs

Une diminution du nombre de cas cliniquement évocateurs de dengue est observée avec environ 360 patients ayant consulté la semaine dernière 2023-44 *versus* 400* la semaine précédente (2023-43) [Figure 1]. Ces données doivent être interprétées avec précaution en raison des jours fériés et des vacances de la Toussaint.

(* consolidation du réseau par rapport au point épidémiologique dengue n° 26)

Depuis le début de l'épidémie (semaine 2023-30) on estime que 7 960 patients ont consulté en médecine de ville pour un syndrome de dengue.

Figure 1 : Nombre hebdomadaire de cas cliniquement évocateurs de dengue, Guadeloupe, semaines 2012-27 à 2023-44. Source : Réseau des médecins Sentinelles.

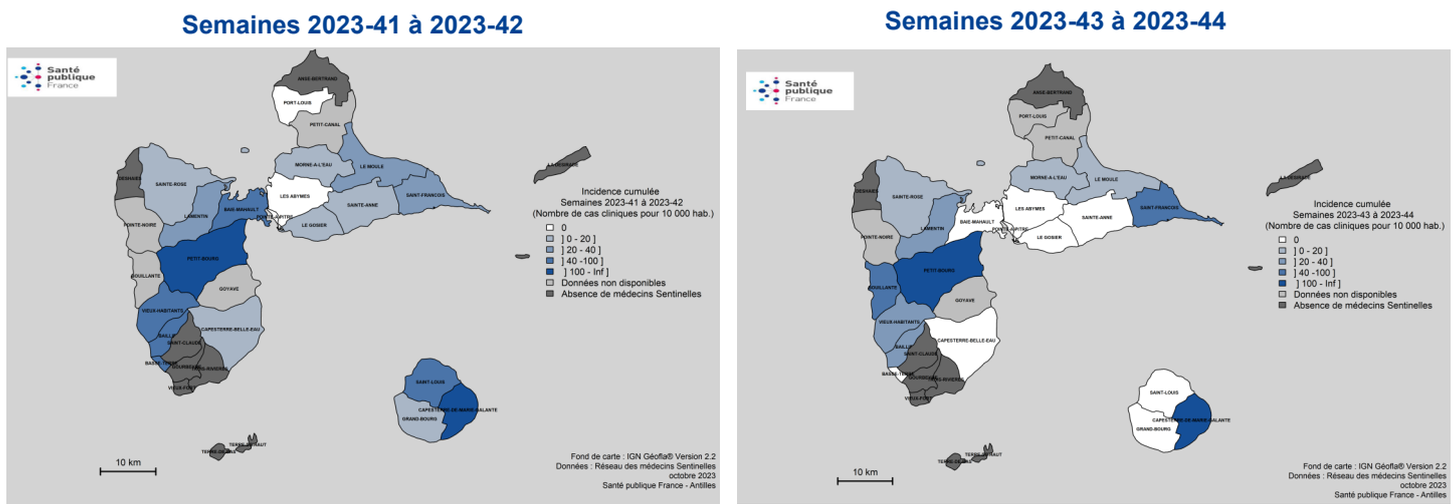


Le taux d'incidence* des cas cliniques de dengue reste le plus élevé sur les communes de Capesterre-de-Marie-Galante et Petit-Bourg (>100 pour 10 000 habitants) au cours des quatre dernières semaines (2023-41 à 2023-44) [Figure 2]. Pour rappel, **l'épidémie en cours concerne l'ensemble de l'archipel**.**

*Taux d'incidence : nombre de cas cliniques de dengue rapportés, sur la taille de la population de la commune par 10 000 habitants

**Les communes grisées illustrent l'absence de médecin sentinelle (recrutement en cours) mais pas une absence de cas de dengue.

Figure 2 : Taux d'incidence cumulée du nombre hebdomadaire de cas cliniquement évocateurs de dengue par commune, Guadeloupe, semaines 2023-41 à 2023-44. Source : Réseau des médecins Sentinelles.



Surveillance des indicateurs virologiques

Parmi les prélèvements biologiques analysés (CNR des arbovirus de Guyane, de Marseille, le CHU de Guadeloupe et l'Institut Pasteur de Guadeloupe), seul le sérotype DENV-2 a été identifié.

En semaine 2023-43, parmi 212 prélèvements hospitaliers analysés, le taux de positivité* a atteint 35,4 % (versus 26,5 % en 2023-42). En ville, le taux de positivité a atteint 41,3 % parmi 540 prélèvements (versus 35,3 % en 2023-42). A Marie-Galante, le taux de positivité est en augmentation (38 % contre 32 % en moyenne par semaine depuis les quatre semaines précédentes (2023-38 à 2023-41)). Les données de la semaine dernière 2023-44 sont en cours de consolidation en ville et à l'hôpital.

*Taux de positivité : Nombre de prélèvements NS1 et/ou RT-PCR positifs sur le nombre total de prélèvements pour dengue

Surveillance des indicateurs hospitaliers

Depuis le début de l'épidémie (2023-30) 680 passages aux urgences pour suspicion de dengue ont été recensés dont 97 (14%) ont été suivis d'une hospitalisation. La semaine dernière (2023-44), 75 passages aux urgences (contre 52 en 2023-43) ont été enregistrés dont 11 suivis d'une hospitalisation (contre 3 en 2023-43). Parmi ces 75 passages enregistrés, 28 (37%) concernaient les moins de 15 ans parmi lesquels un passage a été suivi d'une hospitalisation.

Figure 3 : Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour suspicion de dengue, tous âges, Guadeloupe, semaines 2023-01 à 2023-44. Source : CHU, CHBT

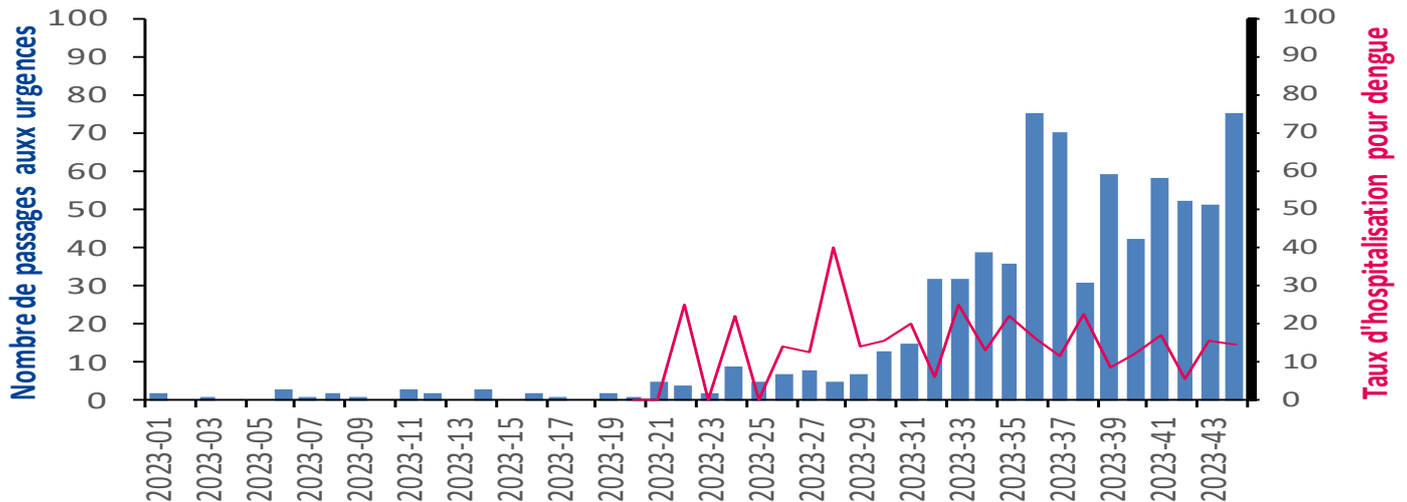
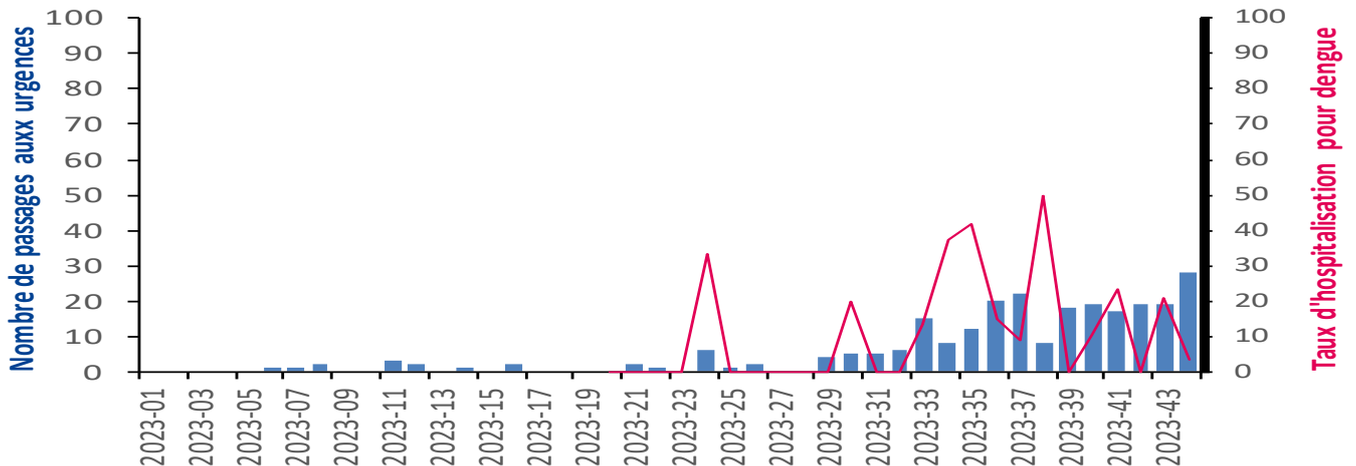


Figure 4 : Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour suspicion de dengue chez les moins de 15 ans, Guadeloupe, semaines 2023-01 à 2023-44. Source : CHU, CHBT



Surveillance des cas graves

Trente-et-un cas graves de dengue ont été recensés depuis le début de l'épidémie (2023-30), soit 6 cas de plus par rapport au dernier point épidémiologique. Parmi ces cas, 12 concernent des enfants. Les services de pédiatrie ont également signalé des cas de thrombopénies sévères.

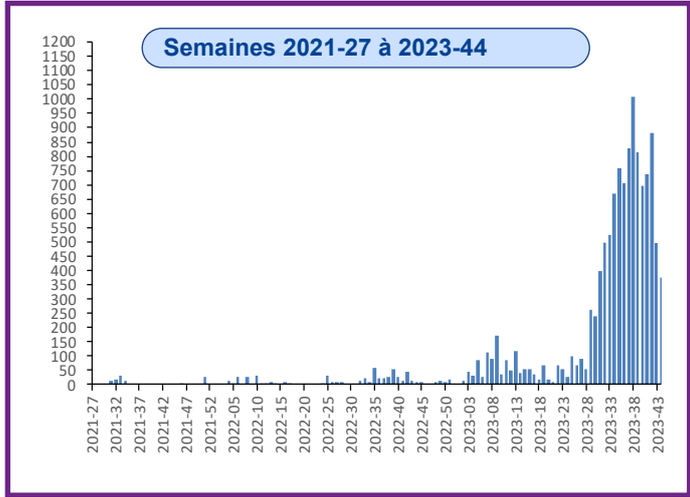
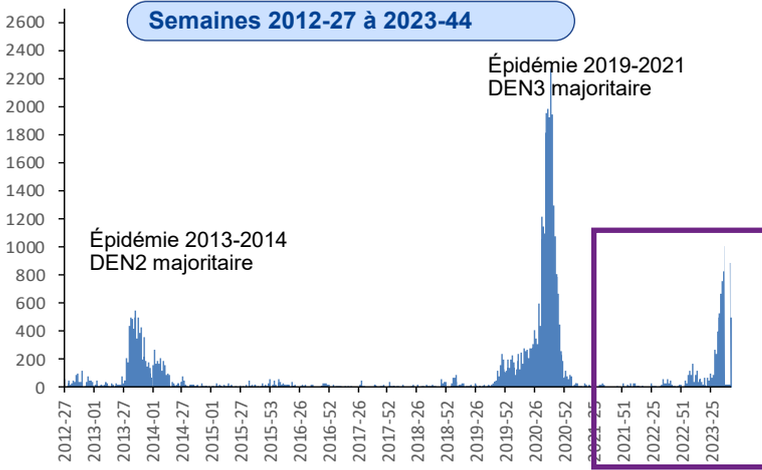
Parmi ces 31 cas graves de dengue recensés, 7 décès directement imputables à la dengue ont été signalés dont un depuis la publication du dernier point épidémiologique.

Martinique: Phase épidémique

Surveillance des cas cliniquement évocateurs

Le nombre estimé de cas vus en médecine de ville pour un syndrome de dengue est de 380 patients en semaine 2023-44 versus 490 en semaine 2023-43*. Le nombre hebdomadaire de visites à domicile réalisées par les médecins de l'association SOS-médecins pour syndrome de dengue était de 162 en semaine 2023-44 versus 175 en semaine 2023-43. Depuis le début de l'épidémie (semaine 2023-30) on estime que 9 600 patients ont consulté en médecine de ville pour un syndrome de dengue. On dénombre un total de 2 217 consultations à domicile effectuées par l'association SOS-médecins depuis le début de l'épidémie. Ces données doivent être interprétées avec précaution en raison des jours fériés et des vacances de la Toussaint.

Figure 5 : Nombre hebdomadaire de cas cliniquement évocateurs de dengue, Martinique, semaines 2012-27 à 2023-44. Source : Réseau des médecins Sentinelles.

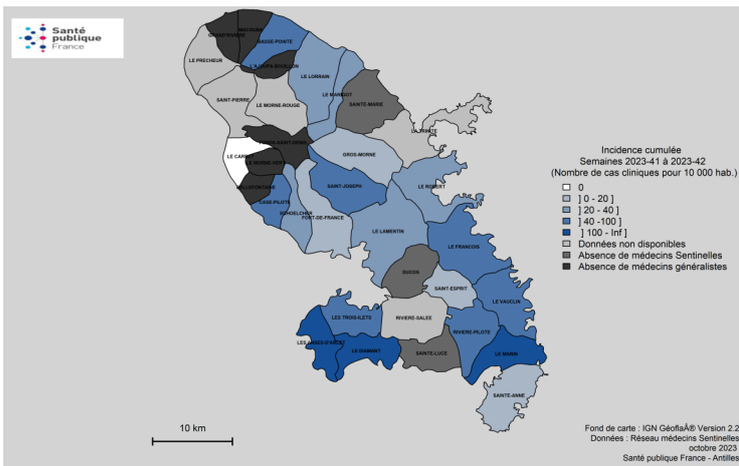


Au cours des deux dernières semaines (2023-43 à 2023-44), des cas cliniquement évocateurs sont rapportés dans 18 communes de la Martinique. Les communes rapportant les taux d'incidence* les plus élevés (> 40 pour 10 000 habitants) sont les communes des Anses-d'Arlet, du Diamant et du Robert [Figure 6]. Pour rappel, **l'épidémie en cours concerne l'ensemble de l'île****.

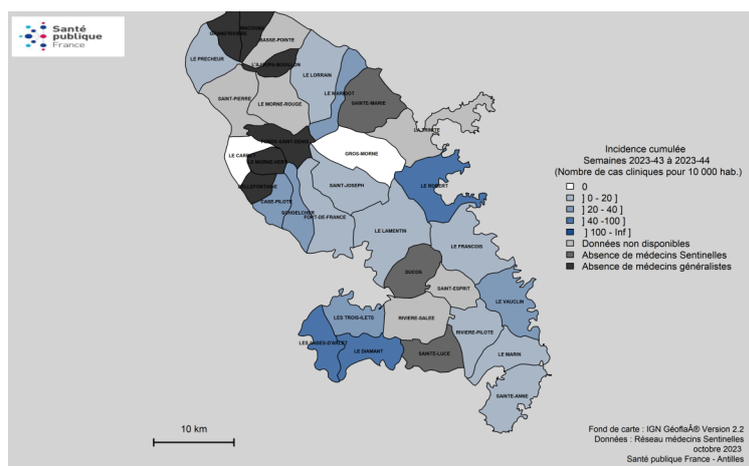
*Taux d'incidence : nombre de cas cliniques de dengue rapportés, sur la taille de la population de la commune par 10 000 habitants
 **Les communes grisées illustrent l'absence de médecin sentinelles (recrutement en cours) ou l'absence de médecin généraliste, mais pas une absence de cas de dengue.

Figure 6 : Taux d'incidence cumulée du nombre hebdomadaire de cas cliniquement évocateurs de dengue par commune, Martinique, semaines 2023-40 à 2023-43. Source : Réseau des médecins Sentinelles.

Semaines 2023-40 à 2023-41



Semaines 2023-42 à 2023-43



Surveillance des indicateurs virologiques

Les analyses de sérotypage réalisées sur des prélèvements hospitaliers et communautaires (LABM de ville) par le laboratoire de virologie du CHU de Martinique et par le CNR associé des arboviroses de l'Institut Pasteur à Cayenne identifient que le sérotype DENV-2 circule à ce jour en exclusivité en Martinique.

Surveillance des indicateurs hospitaliers

Depuis le début de l'épidémie (semaine 2023-30), 740 passages aux urgences pour syndrome de dengue ont été recensés parmi lesquels 162 (22%) passages ont été suivis d'une hospitalisation.

En semaine 2023-43, 87 passages aux urgences ont été enregistrés (versus 93 en semaine 2023-42), parmi lesquels 51 (59%) passages aux urgences pédiatriques. Ces 87 passages aux urgences ont donné lieu à 16 (18%) hospitalisations parmi lesquelles 11 hospitalisations de cas pédiatriques rapportées par les services de la MFME.

Pour la semaine 2023-44, le nombre de passages aux urgences et hospitalisations pour syndrome de dengue ne sont pas disponibles au moment de la publication.

Figure 7 : Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour suspicion de dengue, tous âges, Martinique, semaines 2021-27 à 2023-42
 Source : CHU de Martinique*
 *Intégration des données de PZQ à partir de la semaine 2023-21 et des données du CH de Trinité à partir de la semaine 2023-27

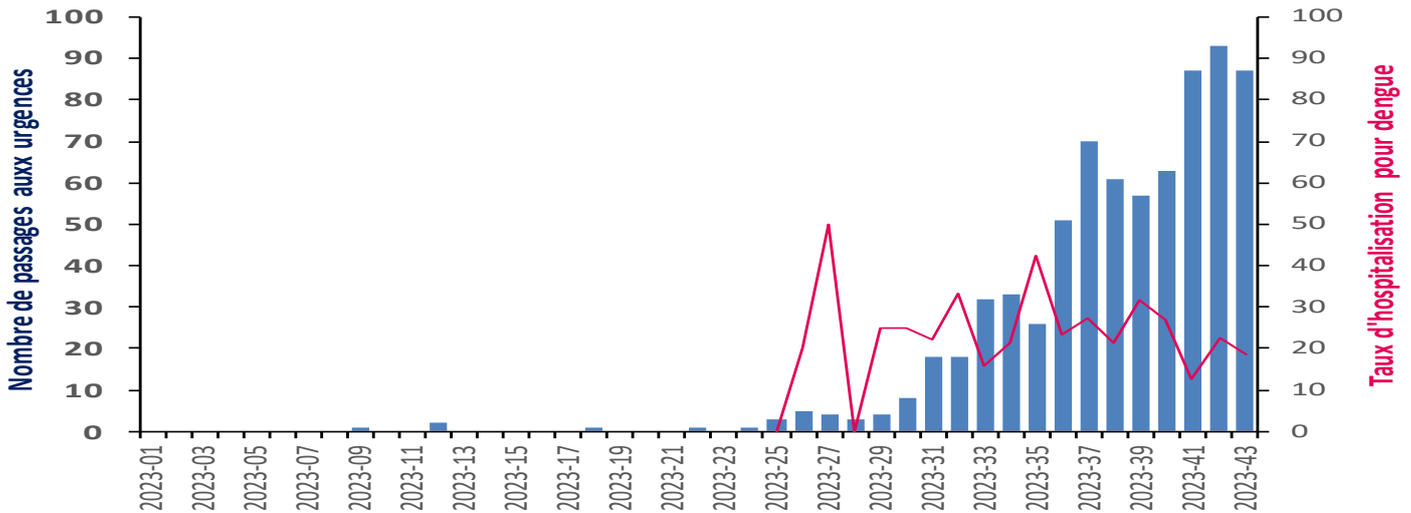
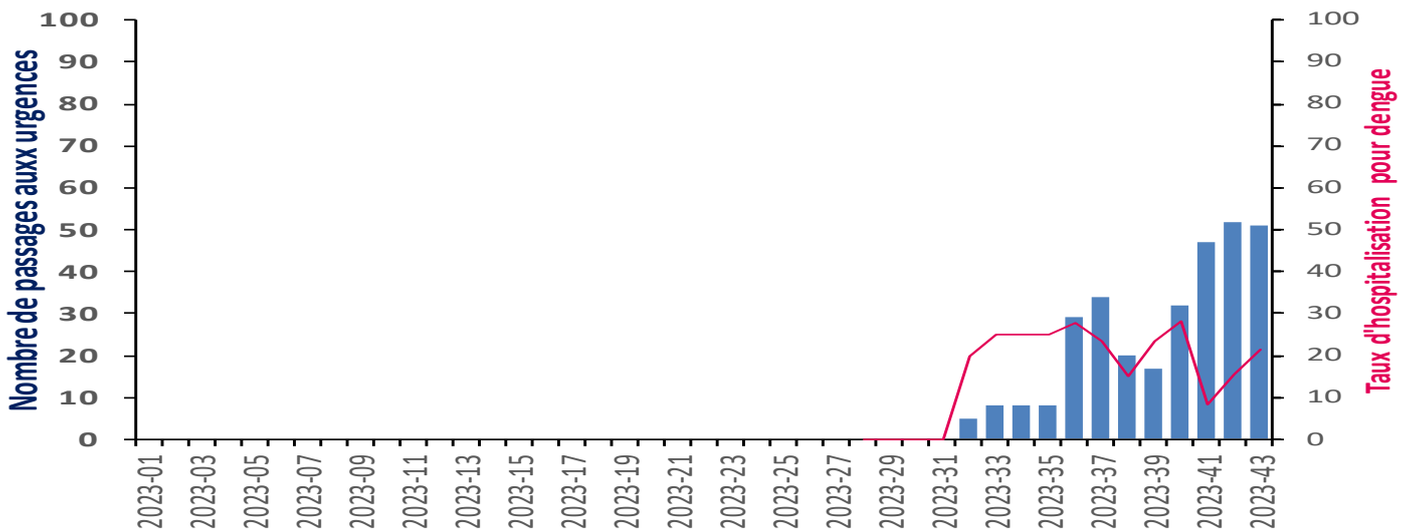


Figure 8 : Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour suspicion de dengue chez les moins de 15 ans, Martinique, semaines 2021-27 à 2023-42
 Source : CHU de Martinique*
 *Intégration des données de PZQ à partir de la semaine 2023-21 et des données du CH de Trinité à partir de la semaine 2023-27



Surveillance des cas graves

Depuis le début de l'épidémie (semaine 2023-30), 15 cas graves de dengue ont été recensés (soit un cas de plus par rapport au dernier point épidémiologique) dont quatre cas pédiatriques.

Depuis le début de l'épidémie 6 décès parmi les cas graves de dengue ont été rapportés dont 5 directement imputables à la dengue et 1 indirectement imputable à l'infection.

Saint-Martin: Intensification de la circulation de la dengue

Surveillance des cas cliniquement évocateurs

Le nombre de cas cliniquement évocateurs de dengue reste élevé. Une soixantaine de patients vus en médecine de ville ont été recensés la semaine dernière 2023-44 contre une vingtaine en semaine 2023-43 [Figure 9].

Surveillance des cas biologiquement confirmés

Le nombre de cas biologiquement confirmés de dengue reste élevé avec 21 cas enregistrés la semaine dernière 2023-44 contre 17 en semaine 2023-43 [Figure 10]. Les données de la semaine 44 restent à consolider..

Surveillance des indicateurs hospitaliers

A l'hôpital, 11 passages aux urgences pour suspicion de dengue ont été enregistrés en semaine 2023-44 *versus* neuf en semaine 2023-43. [Figure 11].

Figure 10 : Nombre hebdomadaire de cas biologiquement confirmés par NS1 et/ou RT-PCR, Saint-Martin, semaines 2022-22 à 2023-44. Source : Synergibio, Bio Pôle Antilles-Inovie.

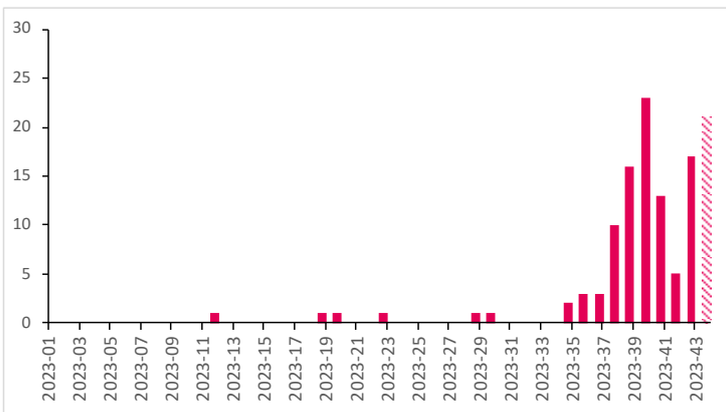


Figure 9 : Nombre hebdomadaire de cas cliniquement évocateurs de dengue, Saint-Martin, semaines 2022-22 à 2023-44. Source : Réseau des médecins Sentinelles.

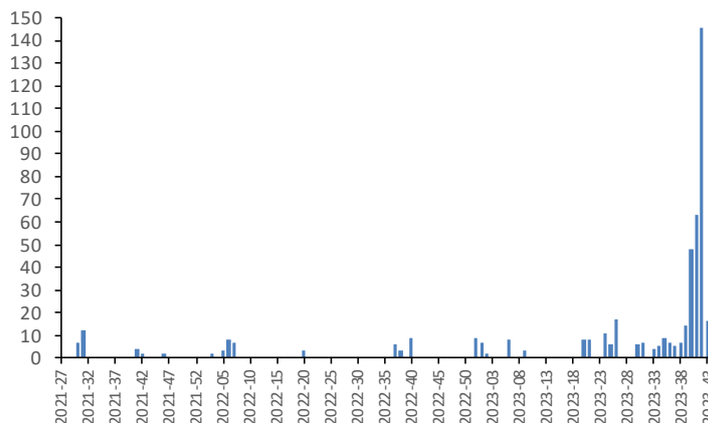
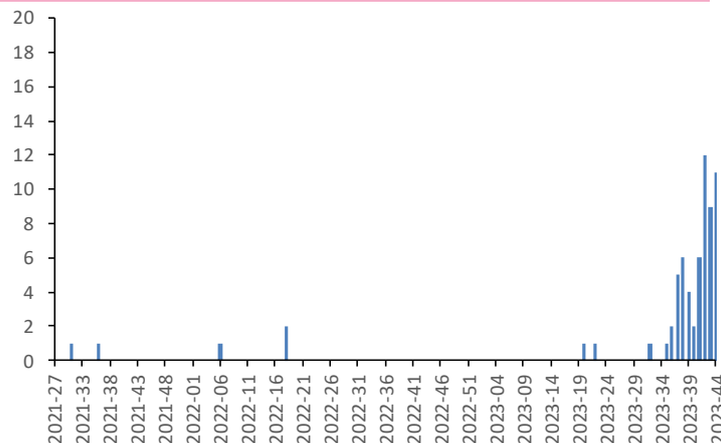


Figure 11 : Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour suspicion de dengue, tous âges, Saint-Martin, semaines 2022-22 à 2023-44. Source CH Fleming Saint-Martin.



Saint-Barthélemy: Intensification de la circulation de la dengue

Surveillance des cas cliniquement évocateurs

Le nombre de cas cliniquement évocateurs de dengue continue d'augmenter. Soixante-dix de patients vus en médecine de ville ont été recensés la semaine dernière (2023-44) *versus* 55 cas la semaine précédente (2023-43). [Figure 12]

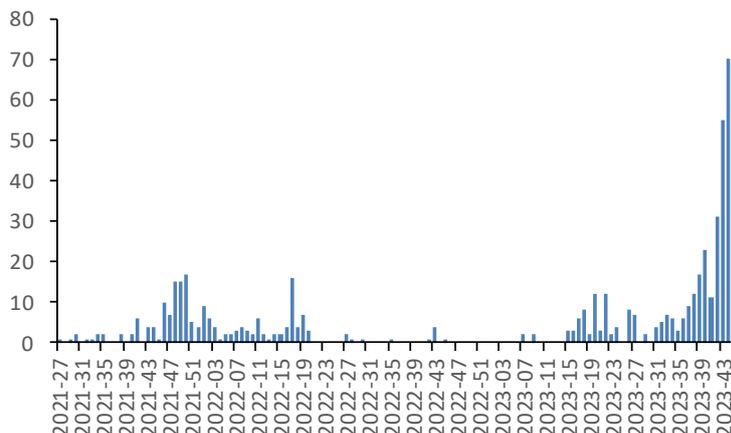
Surveillance des cas biologiquement confirmés

Dix-huit cas biologiquement confirmés ont été recensés la semaine dernière 2023-44, *versus* 33 cas rapportés la semaine précédente (2023-43). [Figure 13]. Les données de la semaine 44 restent à consolider.

Surveillance des indicateurs hospitaliers

Une augmentation importante des passages aux urgences pour dengue est observée avec 21 passages en semaine 2023-44 *versus* neuf en 2023-43 et 10 en semaine 2023-42. [Figure 14]

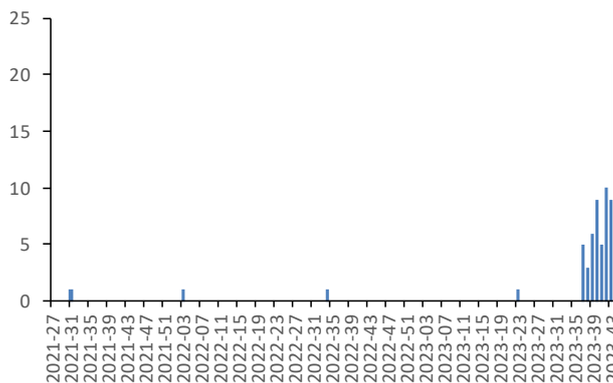
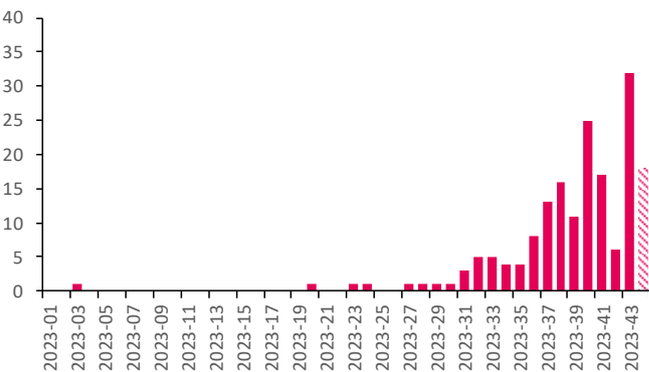
Figure 12 : Nombre hebdomadaire de cas cliniquement évocateurs de dengue, Saint-Barthélemy, semaines 2022-22 à 2023-44. Source : Réseau des médecins Sentinelles.



Saint-Barthélemy: Intensification de la circulation de la dengue

Figure 13 : Nombre hebdomadaire de cas biologiquement confirmés par NS1 et/ou RT-PCR, Saint-Barthélemy, semaines 2022-22 à 2023-44. Source : Synergibio.

Figure 14 : Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour suspicion de dengue, tous âges, Saint-Barthélemy, semaines 2022-22 à 2023-44. Source CH de Bruyn.



Surveillance des indicateurs virologiques

A **Saint-Martin** le sérotype 2 a été retrouvé dans 2 prélèvements (CNR des arbovirus de Guyane, de Marseille). Une nette augmentation de nombre de prescriptions pour dengue est observée, de 26 demandes en semaine 2023-39 (taux de positivité de 58 %) à 50 en semaine 2023-43 (taux de positivité de 30 %).

A **Saint Barthélemy** seul le sérotype 2 a été retrouvé parmi les 4 premiers échantillons analysés par le CNR de Marseille. En semaine 2023-41, parmi 48 prélèvements, 38 % sont revenus positifs à la dengue. *Les données de la semaine dernière 2023-44 sont en cours de consolidation.*

Points clés

Semaine 2023-44

En Martinique

- ~ 380 cas cliniquement évocateurs

En Guadeloupe

- ~ 360 cas cliniquement évocateurs

A Saint-Martin

- 21 cas biologiquement confirmés

A Saint-Barthélemy

- 18 cas biologiquement confirmés

Date de publication : 9 novembre 2023

Rédacteur en chef

Jacques Rosine
Responsable de la Cellule régionale Antilles de Santé publique France

Rédactrice adjointe

Mathilde Melin

Comité de rédaction

Frank Assogba
Frédérique Dorléans
Gwladys Gbaguidi
Céline Gentil-sergent
Eline Hassan
David Kelly
Lucie Léon
Cécile Martias
Cindy Thelise

Contact presse

presse@santepubliquefrance.fr

Diffusion Santé publique France

12 rue du Val d'Osne
94 415 Saint-Maurice
Cedex
www.santepubliquefrance.fr

Retrouvez-nous également sur :

<http://www.santepubliquefrance.fr>

Suite à la consultation des membres des Comités Techniques de Suivi de la dengue, Santé publique France considère que la situation épidémiologique de la dengue à Saint-Martin et à Saint-Barthélemy correspond à la **phase épidémique** (phase 3 du PSAGE* dengue).

Niveau du PSAGE* DENGUE Guadeloupe et Martinique

En Guadeloupe et en Martinique, la situation épidémiologique correspond à la phase 4 (niveau 1) du PSAGE dengue : Phase épidémique de dengue

* Echelle de risque épidémique : ■ Cas sporadiques ■ Foyers isolés ou foyers sans lien(s) épidémiologique(s) ■ Foyers à potentiel évolutif ou foyers multiples avec lien(s) épidémiologique(s) entre eux ■ Franchissement du niveau maximum attendu par les cas cliniquement évocateurs ■ Epidémie confirmée (niveau 1) ou épidémie avec fréquence élevée de formes sévères (niveau 2) ■ Retour à la normale

* Programme de surveillance, d'alerte et de gestions des épidémies

Niveau du PSAGE* DENGUE Saint-Martin et Saint-Barthélemy

Saint-Martin et Saint-Barthélemy sont en phase 3 du PSAGE : Epidémie confirmée

* Echelle de risque épidémique : ■ Cas sporadiques et foyers isolés ou foyers sans lien(s) épidémiologique(s) ■ Foyers à potentiel évolutif ou foyers multiples avec lien(s) épidémiologique(s) entre eux et/ou recrudescence saisonnière de cas avec ou sans franchissement des niveaux maximum attendus ■ Epidémie confirmée ■ Retour à la normale

Prévention

Notre **action individuelle** dans la destruction des gîtes larvaires aux abords de nos habitations est **indispensable** !

Consultez la [foire aux questions](#) sur la dengue pour plus de renseignements

PREVENTION

DENGUE

APPEL À LA VIGILANCE

Débarassez-vous des eaux stagnantes

POTS DE FLEURS, GOUTTIÈRES, OBJETS ENTREPOSÉS, ...

VOUS AVEZ LES SYMPTÔMES SUIVANTS :
Fièvre, douleurs musculaires, maux de tête, fatigue.

Vous avez peut-être la dengue. Consultez rapidement un médecin.

ÉVITEZ DE VOUS FAIRE PIQUER PAR DES MOUSTIQUES.

Portez des vêtements longs

Dormez sous une moustiquaire

Utilisez des répulsifs (crème, spray anti-moustiques...)

INFO : 0590 99 99 66
www.ars.guadeloupe.sante.fr