

## Surveillance des cas cliniquement évocateurs de dengue

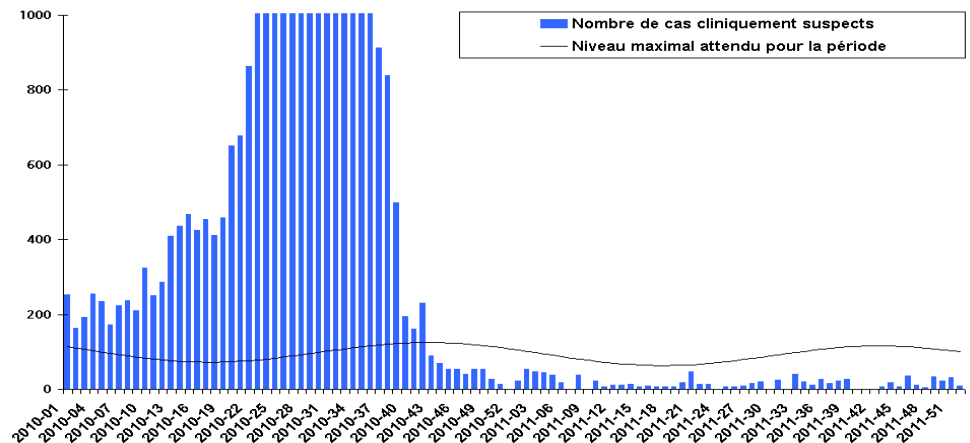
Lors des mois de novembre et décembre 2011 (semaines 2011-44 à 2011-52), le nombre de consultations en médecine de ville pour syndrome cliniquement évocateur de dengue est resté largement inférieur aux valeurs maximales attendues (Figure 1).

Il est estimé\* à 172 pour les mois de novembre et décembre 2011.

\*Le nombre de cas cliniquement évocateurs de dengue est une estimation, pour l'ensemble de la population guadeloupéenne, du nombre de personnes ayant consulté un médecin généraliste pour un syndrome clinique évocateur de dengue. Cette estimation est réalisée à partir des données recueillies auprès du réseau des médecins sentinelles.

### | Figure 1 |

Données de surveillance hebdomadaire des cas cliniquement évocateurs\* de dengue, Guadeloupe continentale et îles proches, janvier 2010 à décembre 2011. *Weekly number of dengue-like syndromes diagnosed in GP clinics, Guadeloupe, January 2010 — December 2011*



Source : Réseau de médecins généralistes

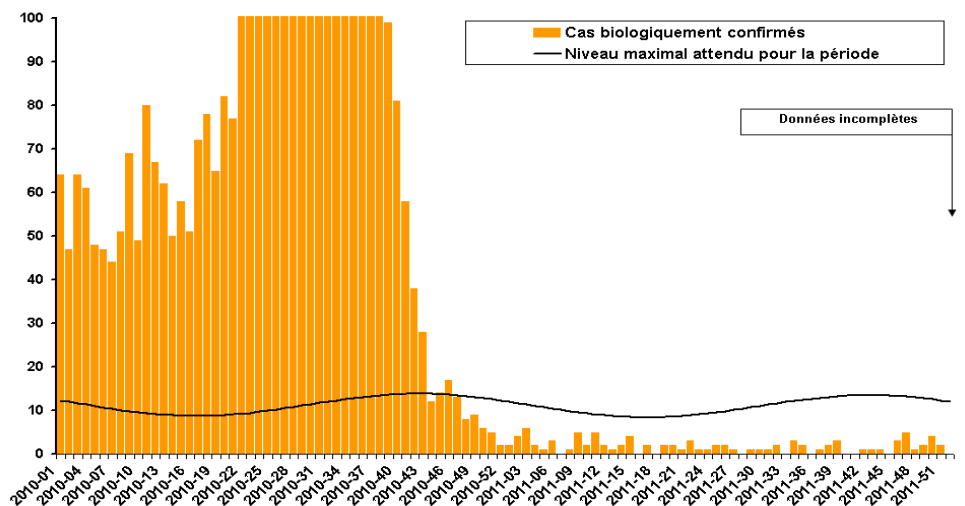
## Surveillance des cas biologiquement confirmés

Le nombre hebdomadaire de cas biologiquement confirmés est également inférieur aux valeurs attendues pour la période (Figure 2).

Entre début novembre (S 2011-44) et fin décembre (S 2011-52), 18 cas ont ainsi été recensés. La détermination des sérotypes circulants n'a pas été possible à cause de l'absence de prélèvements précoces.

### | Figure 2 |

Nombre hebdomadaire des cas biologiquement confirmés, Guadeloupe continentale et îles proches, janvier 2010 à décembre 2011. *Weekly number of biologically confirmed cases of dengue fever, January 2010 — December 2011*



Source : Réseau de laboratoires d'analyses de biologie médicale et laboratoires hospitaliers

## Surveillance des cas hospitalisés et des décès

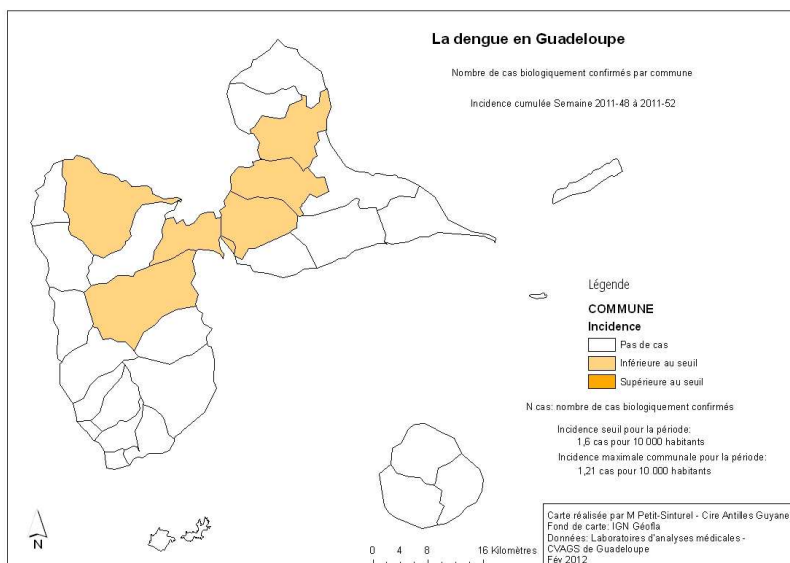
Entre début novembre et fin décembre, deux cas biologiquement confirmés ont été hospitalisés. Tous deux sont des formes communes. Aucun décès n'a été recensé.

## Répartition spatiale des cas biologiquement confirmés

Au cours du mois de décembre, 9 cas biologiquement confirmés ont été recensés sur le territoire, ils concernent sept communes : les Abymes, Sainte Rose, Morne à l'eau, Petit Bourg, Pointe-à-Pitre, Petit Canal et Baie-Mahault. Aucune de ces communes ne présente d'incidence supérieure au seuil défini pour la période.

### | Figure 3 |

Carte de l'incidence cumulée des cas biologiquement confirmés, Guadeloupe, semaines 2011-48 à 2011-52. *Geographical representation of cumulated incidence of confirmed cases of dengue, Epi weeks 2011-48 - 2011-52, Guadeloupe*



## Analyse de la situation

Entre début novembre et fin décembre 2011, le nombre de syndromes dengue-like recensés par les médecins de ville est resté stable. Il s'est maintenu en dessous du seuil maximal attendu pour la période, tout comme le nombre de cas biologiquement confirmés.

La même tendance est observée depuis le début de l'année 2011.

Aucun foyer de dengue n'a été détecté.

La situation épidémiologique de la dengue en Guadeloupe correspond à la phase 1 du Psage Dengue: Transmission sporadique

\* 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

### Remerciements à nos partenaires

Cellule de Veille, d'Alerte et de Gestion Sanitaire de l'ARS (Patrick Saint-Martin), Service de lutte anti-vectorielle, réseau de médecins généralistes sentinelles, services hospitaliers (urgences, laboratoires, services d'hospitalisation), LABM, EFS, CNR-Institut Pasteur de Guyane.



## Le point épidémiologique

# Quelques chiffres à retenir

De la semaine 2011-44 à la semaine 2011-52

- **172 cas** cliniquement évocateurs de dengue
- **18 cas** de dengue biologiquement confirmés
- **2 Hospitalisations**

Saison 2011

Pas d'épidémie

## Situation dans les DFA

- En Guyane : foyers isolés
- En Martinique : transmission sporadique
- A Saint-Martin : transmission sporadique
- Saint-Barthélemy : transmission sporadique

### Directeur de la publication

Dr Françoise Weber,  
directrice générale de l'InVS

### Rédacteur en chef

Martine Ledrans, coordonnateur scientifique de la Cire AG

### Maquettiste

Claudine Suivant

### Comité de rédaction

Sylvie Boa, Dr Sylvie Cassadou, Dr Jean-Loup Chappert, Martine Ledrans, Marion Petit-Sinturel, Frédéric de Saint-Alary

### Diffusion

Cire Antilles Guyane  
Centre d'Affaires AGORA  
Pointe des Grives. B.P. 658.  
97261 Fort-de-France  
Tél. : 596 (0)596 39 43 54  
Fax : 596 (0)596 39 44 14  
<http://www.invs.sante.fr>  
<http://www.ars.guadeloupe.sante.fr>