

# Surveillance de la dengue

Octobre et novembre (S 2012-40 à S 2012-48)

| MARTINIQUE |

Le point épidémiologique — N° 06 / 2012

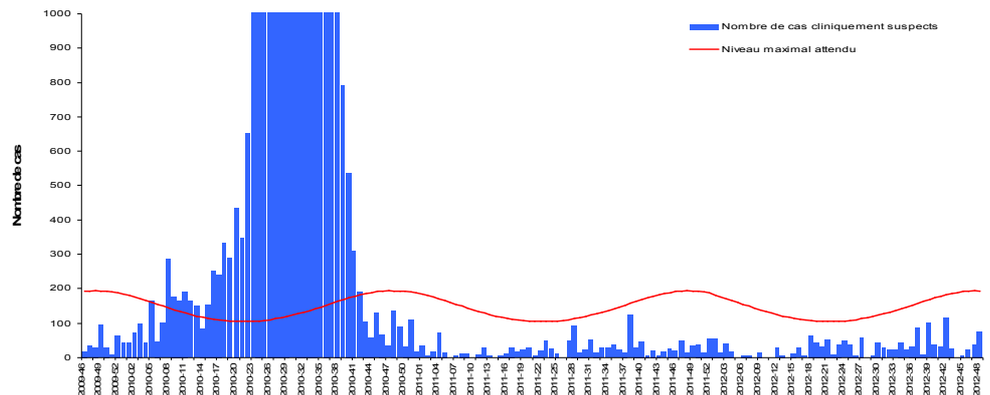
## Surveillance des cas cliniquement évocateurs de dengue par les médecins sentinelles

Durant les mois d'octobre et novembre 2012, le nombre de cas cliniquement évocateurs de dengue vus en médecine de ville est resté en deçà des valeurs maximales attendues pour

la saison, bien qu'il ait augmenté au cours des dernières semaines de septembre. Ce nombre est estimé à 212 en octobre et 146 en novembre (Figure 1).

### | Figure 1 |

Nombre hebdomadaire des cas cliniquement évocateurs de dengue, Martinique, novembre 2009 à décembre 2012. *Weekly number of dengue-like syndromes diagnosed in GP clinics, Martinique, november 2009 - december 2012*



Source : réseau de médecins généralistes sentinelles

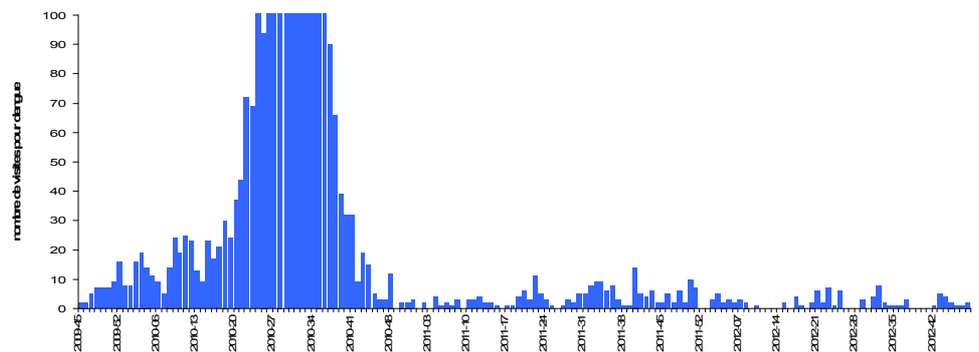
## Surveillance des cas cliniquement évocateurs de dengue par SOS médecins

Le nombre de visites pour dengue réalisées par SOS médecins entre octobre et novembre 2012 est resté faible, compris entre 0 et 5 par semaine (Figure 2). Au total, durant ces deux

derniers mois, seize visites pour suspicion de dengue ont été effectuées par les médecins de cette association.

### | Figure 2 |

Nombre hebdomadaire de visites médicales pour dengue réalisées par **SOS Médecins**, Martinique, novembre 2009 à décembre 2012 / *Estimated weekly number of dengue-like syndromes diagnosed by SOS Médecins, Martinique, november 2009 - december 2012*



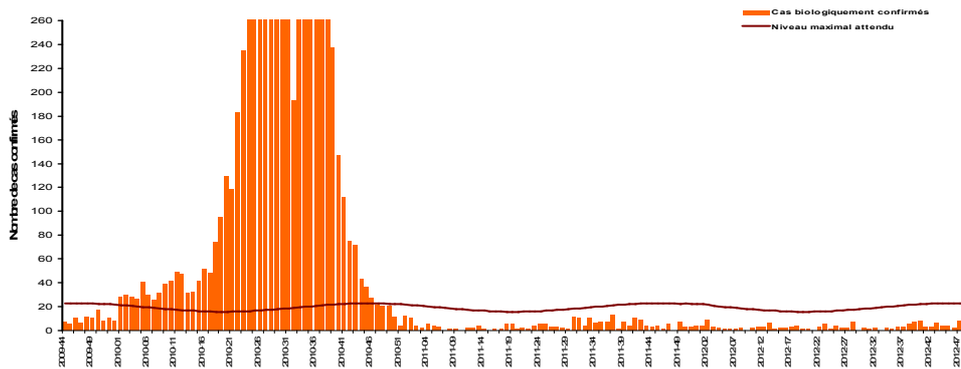
## Surveillance des cas biologiquement confirmés et taux de positivité

Le nombre hebdomadaire de cas de dengue biologiquement confirmés est resté faible pendant les mois d'octobre et novembre, fluctuant entre 2 et 8, en deçà du seuil épidémiologique (Figure 3). Le taux de positivité augmente depuis deux semaines consécutives sans

dépassement des valeurs maximales attendues pour la saison, signe de la présence d'un foyer identifié sur la commune de Trinité, quartier Tartane (Figure 4).

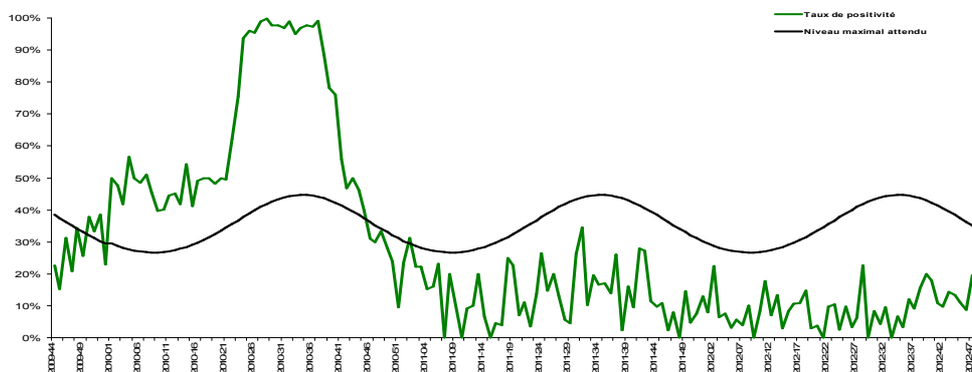
## | Figure 3 |

Nombre hebdomadaire des cas biologiquement confirmés de dengue, Martinique, novembre 2009 à décembre 2012 / Weekly number of biologically-confirmed cases of dengue fever, Martinique, november 2009 - december 2012



## | Figure 4 |

Taux de positivité des demandes de confirmation biologique, Martinique, novembre 2009 à décembre 2012 / Positivity rate of samples analysed for biological confirmation, Martinique, November 2009– December 2012



## Surveillance des cas hospitalisés et des décès

Quatre hospitalisations ont été enregistrées en novembre, aucun décès recensé.

## Répartition spatiale des cas biologiquement confirmés

Les cas de dengue biologiquement confirmés identifiés durant les deux derniers mois, se sont répartis sur 11 communes du département : Case-Pilote, Lamentin, Fort de France,

François, Macouba, Marin, Robert, Sainte-Anne, Saint-Esprit, Trinité, Trois Ilets. Sur la totalité des cas confirmés, 26 habitaient la commune de Trinité (59%).

## Analyse de la situation

**Durant les mois d'octobre et novembre 2012, une augmentation du nombre de cas cliniques et de cas biologiquement confirmés a été observée, cependant l'ensemble des valeurs enregistrées restent en deçà des valeurs maximales attendues pour la saison. Un foyer de dengue a été détecté sur la commune de Trinité, quartier Tartane.**

**La situation épidémiologique de la dengue en Martinique correspond à la Phase 2 niveau 1 du PSAGE dengue : foyer(s) isolé(s)**

\* Échelle 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 ■ Épidémie confirmée (niveau 1) ou épidémie avec fréquence élevée de formes sévères (niveau 2) ■ Retour à la normale

### Remerciements à nos partenaires

au service départemental de démolition, au réseau de médecins généralistes sentinelles, à SOS Médecins, aux services hospitaliers (urgences, laboratoires, services d'hospitalisation), au CNR de l'Institut Pasteur de Guyane, aux LABM, à l'EFS ainsi qu'à l'ensemble des professionnels de santé qui participent à la surveillance épidémiologique.



## Le point épidémiologique

# Quelques chiffres à retenir

**Durant les deux derniers mois (S2012-40 à S2012-48)**

- **358** cas de dengue cliniquement évocateurs
- **44** cas de dengue biologiquement confirmés

## Situation dans les DFA

- **En Guyane** : épidémie sur le secteur de Kourou
- **En Guadeloupe continentale** : transmission sporadique
- **A Saint-Martin** : transmission sporadique
- **A Saint-Barthélemy** : transmission sporadique

**Directeur de la publication**  
Dr Françoise Weber,  
Directrice générale de l'InVS

**Rédacteur en chef**  
Mme Martine Ledrans, Coordonnatrice scientifique de la Cire AG

**Maquettiste**  
Claudine Suivant

**Comité de rédaction**  
Yvette Adélaïde, Jessie Anglo, Alain Bateau, Elise Daudens, Martine Ledrans, Corinne Locatelli-Jouans, Marion Petit-Sinturel, Marie-Josée Romagne, Jacques Rosine

**Diffusion**  
Cire Antilles Guyane  
Centre d'Affaires AGORA  
Pointe des Grives. B.P. 658.  
97263 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.martinique.sante.fr>