

Surveillance de la dengue

Décembre 2012 à janvier 2013 (S2012-49 à S2013-05)

| MARTINIQUE |

Le point épidémiologique — N° 01 / 2013

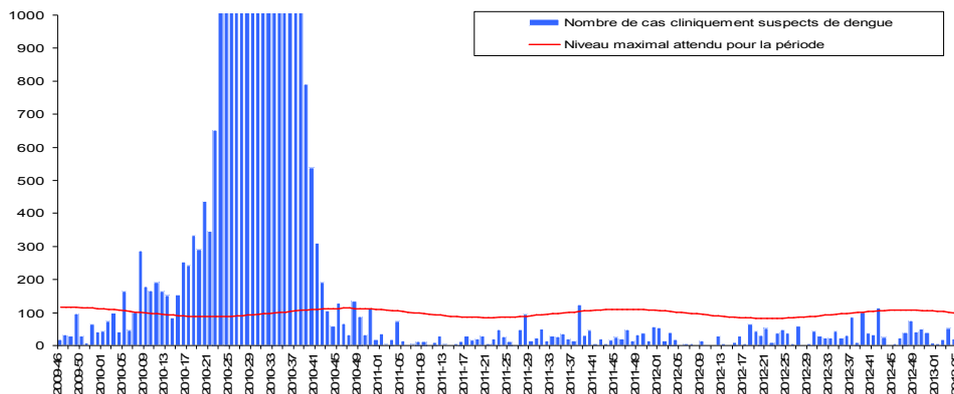
Surveillance des cas cliniquement évocateurs de dengue par les médecins sentinelles

Durant les mois de décembre 2012 et janvier 2013, le nombre de cas cliniquement évocateurs de dengue vus en médecine de ville est resté en deçà des valeurs maximales

attendues pour la saison. Celui-ci est estimé à 140 en décembre 2012 et 110 en janvier 2013 (Figure 1).

| Figure 1 |

Nombre hebdomadaire des cas cliniquement évocateurs de dengue, Martinique, novembre 2009 à janvier 2013. Weekly number of dengue-like syndromes diagnosed in GP clinics, Martinique, november 2009 - january 2013



Source : réseau de médecins généralistes sentinelles

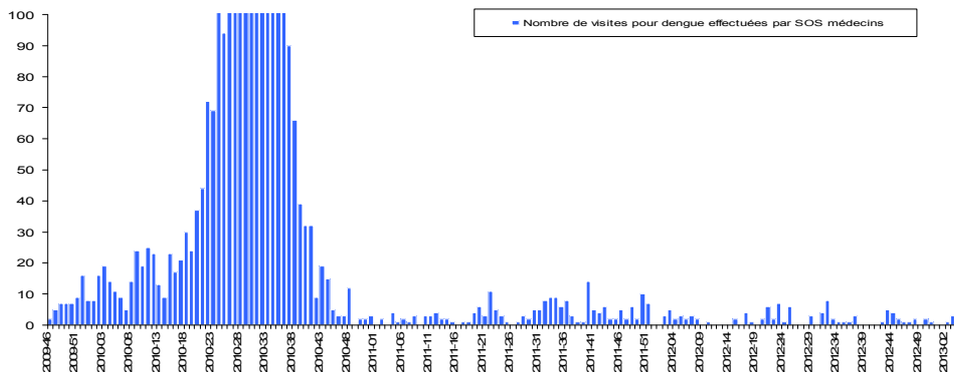
Surveillance des cas cliniquement évocateurs de dengue par SOS médecins

Le nombre de visites pour dengue réalisées par SOS Médecins entre décembre 2012 et janvier 2013 est faible, compris entre 0 et 3 par semaine (Figure 2). Au total, durant ces

deux derniers mois, huit 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 janvier 2013 / Estimated weekly number of dengue-like syndromes diagnosed by SOS Médecins, Martinique, november 2009 - january 2013



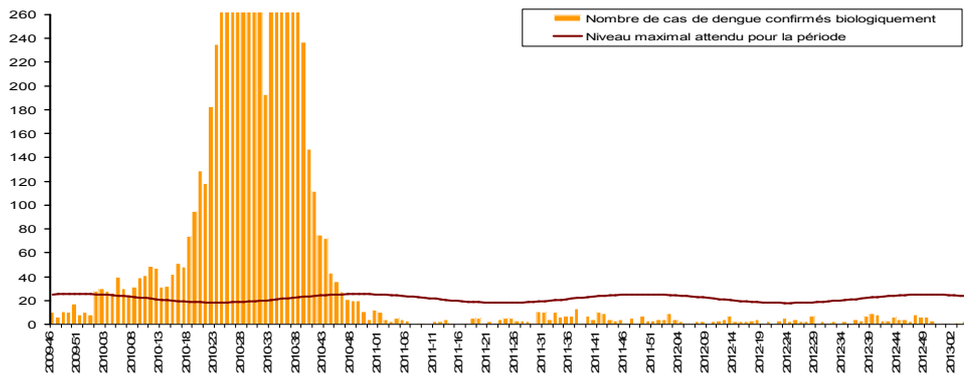
Surveillance des cas biologiquement confirmés et taux de positivité

Le nombre hebdomadaire de cas de dengue biologiquement confirmés au cours des 2 derniers mois fluctue entre 0 et 6 ; ces valeurs sont en deçà des valeurs maximales attendues pour la saison (Figure 3). Le taux de positivité a augmenté brutalement la

dernière semaine de janvier sans dépasser la valeur maximale attendue pour la saison ; cette tendance est à interpréter avec prudence étant donné le faible nombre de prélèvements. Aucun foyer n'a été identifié, il s'agit de cas sporadiques sur l'île (Figure 4).

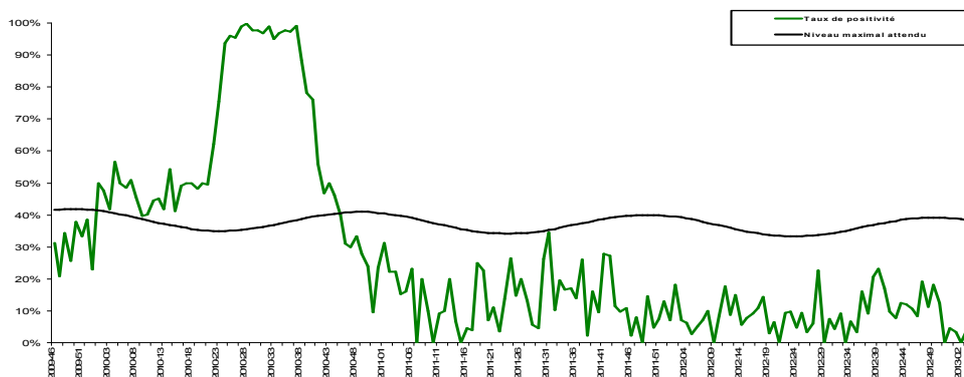
| Figure 3 |

Nombre hebdomadaire des cas biologiquement confirmés de dengue, Martinique, novembre 2009 à janvier 2013 / Weekly number of biologically-confirmed cases of dengue fever, Martinique, november 2009 - january 2013



| Figure 4 |

Taux de positivité des demandes de confirmation biologique, Martinique, novembre 2009 à janvier 2013 / Positivity rate of samples analysed for biological confirmation, Martinique, november 2009 - january 2013



Surveillance des cas hospitalisés et des décès

Deux hospitalisations (forme commune) ont été enregistrées sur la période et aucun décès.

Répartition spatiale des cas biologiquement confirmés

Les cas de dengue biologiquement confirmés identifiés durant les deux derniers mois se sont répartis sur 8 communes du département : Trinité, Saint-Esprit, Fort-de-France, Lamentin, Carbet, Rivière Pilote, Robert et Morne-Vert. Le dernier cas du foyer isolé de Trinité a été signalé le 19 décembre 2012.

Analyse de la situation

Les indicateurs épidémiologiques de la dengue sont stables durant ces deux derniers mois, en dessous des valeurs maximales attendues pour la saison. Le foyer de dengue identifié en septembre sur la commune de Trinité (Tartane) est à ce jour contrôlé (dernier cas confirmé le 19 décembre). La situation épidémiologique de la dengue en Martinique correspond à la Phase 1 du PSAGE dengue : transmission sporadique

**** PSAGE : programme de surveillance, d'alerte et de gestion des épidémies (de dengue)**

* 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 (S2012-49 à S2013-05)

- **253** cas de dengue cliniquement évocateurs
- **18** cas de dengue biologiquement confirmés
- **2** cas confirmés hospitalisés
- **Nombre de décès : 0**
- **Sérotypes circulants : DENV-2 et DENV-4**

Situation dans les DFA

- **Guyane : épidémie sur le secteur de Kourou / Foyers épidémiques sur le reste de la Guyane**
- **Guadeloupe continentale : foyers isolés**
- **Saint-Martin : épidémie confirmée**
- **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 Anglio, Alain Bateau, Elise Daudens, Maguy Davidas, Célia Joséphine, Martine Ledrans, Corinne Locatelli-Jouans, Marion Petit-Sinturel, Marie-Josée Romagne, Jacques Rosine

Diffusion

Cire Antilles Guyane
Centre d'Affaires AGORA
Pointe des Grives
CS 80656
97263 Fort de France Cedex
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>