

Surveillance de la dengue

Août et septembre (S 2012-31 à S 2012-39)

| MARTINIQUE |

Le point épidémiologique — N° 05 / 2012

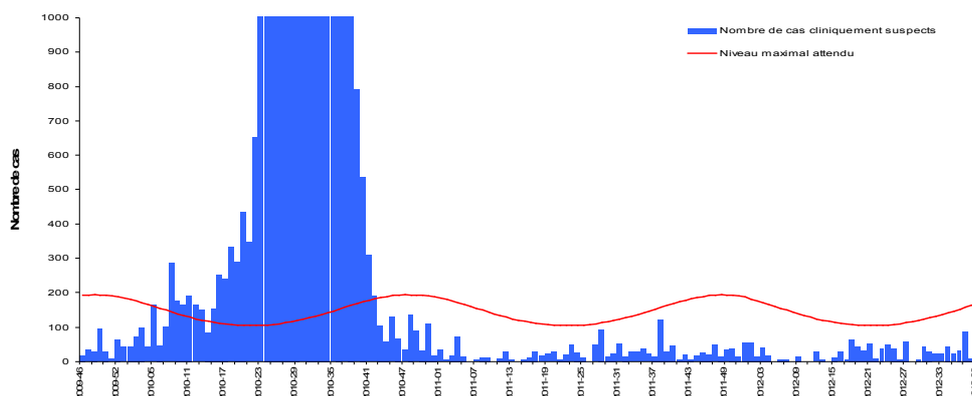
Surveillance des cas cliniquement évocateurs de dengue par les médecins sentinelles

Entre août et septembre 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 142 en août et 232 en septembre (Figure 1).

| Figure 1 |

Nombre hebdomadaire des cas cliniquement évocateurs de dengue, Martinique, novembre 2009 à septembre 2012. Weekly number of dengue-like syndromes diagnosed in GP clinics, Martinique, November 2009 - September 2012



Source : réseau de médecins généralistes sentinelles

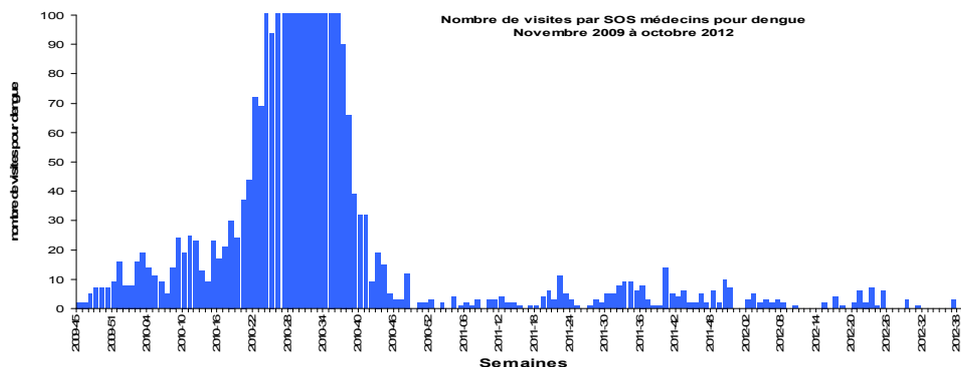
Surveillance des cas cliniquement évocateurs de dengue par SOS médecins

Le nombre de visites pour dengue réalisées par SOS-Médecins entre août et septembre 2012 est resté faible, compris entre 0 et 3 par semaine (Figure 2). Au total, durant ces deux

derniers mois, seules quatre 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 septembre 2012 / Estimated weekly number of dengue-like syndromes diagnosed by SOS Médecins, Martinique, November 2009 - September 2012



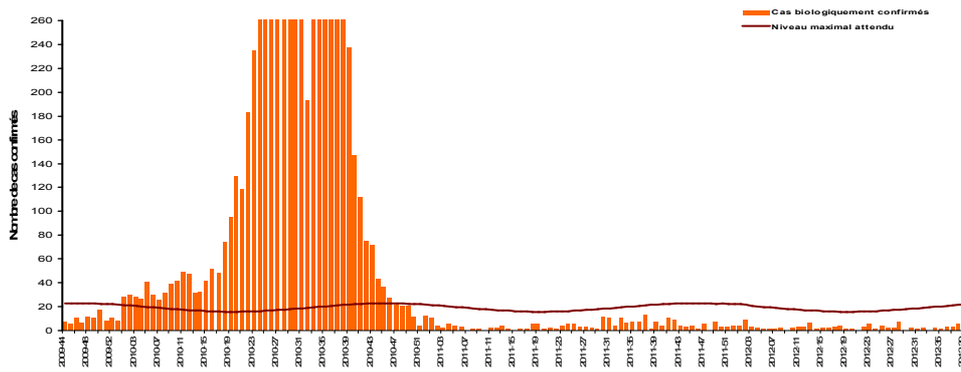
Surveillance des cas biologiquement confirmés et taux de positivité

Le nombre hebdomadaire de cas de dengue biologiquement confirmés est resté faible pendant les mois d'août et de septembre, fluctuant entre 1 et 7, bien en deçà du seuil épidémique (Figure 3). Le taux de positivité est resté stable pendant les deux mois, sauf

la dernière semaine de septembre durant laquelle il a augmenté (sans dépassement des valeurs maximales attendues pour la saison), signe de la présence d'un foyer identifié sur la commune de Tartane (Figure 4).

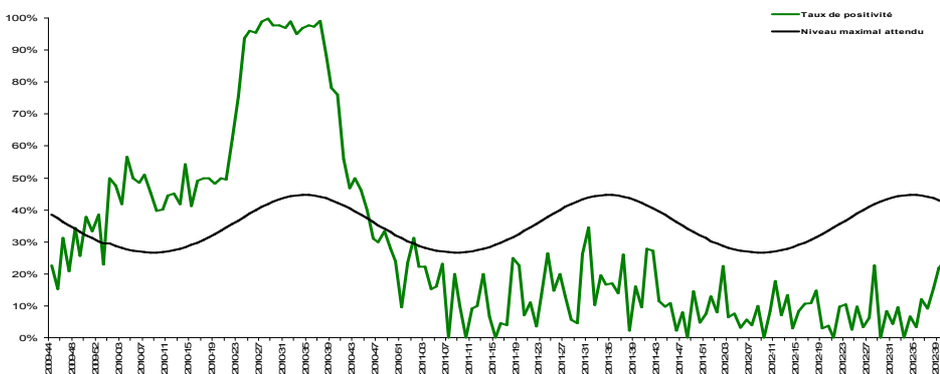
| Figure 3 |

Nombre hebdomadaire des cas biologiquement confirmés de dengue, Martinique, novembre 2009 à septembre 2012 / Weekly number of biologically-confirmed cases of dengue fever, Martinique, November 2009 - September 2012



| Figure 4 |

Taux de positivité des demandes de confirmation biologique, Martinique, novembre 2009 à septembre 2012 / Positivity rate of samples analysed for biological confirmation, Martinique, November 2009 - September 2012



Surveillance des cas hospitalisés et des décès

Entre début août et fin septembre, aucune hospitalisation et aucun décès n'ont été recensés.

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 : Vauclin, Marigot, Trinité, Trois îlets,

Ste Luce, Lamentin, Ducos, St Joseph, Fort-de-France, Schoelcher et Robert (classées par ordre d'incidence cumulée décroissante).

Analyse de la situation

Durant les mois d'août et septembre 2012, une légère augmentation du nombre de cas cliniques et de cas biologiquement confirmés, est observée cependant l'ensemble des valeurs enregistrées restent en deçà des valeurs maximales attendues pour la saison.

La situation épidémiologique de la dengue en Martinique correspond à la Phase 1 du PSAGE dengue : **Cas sporadiques**

** 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 (S2012-31 à S2012-39)

- **374** cas de dengue cliniquement évocateurs
- **24** cas de dengue biologiquement confirmés

Situation dans les DFA

- **En Guyane : Pré-alerte sur le secteur de Kourou, Foyers épidémiques sur le reste du département**
- **En Guadeloupe continentale : Cas sporadiques**
- **A Saint-Martin : Cas sporadiques**
- **A Saint-Barthélemy : Cas sporadiques**

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, Martine Ledrans, Corinne Locattelli-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>