

Surveillance sanitaire en Polynésie française

Bulletin du 9 août 2012 - Semaine 31-2012

Téléchargeable sur le site du Réseau Océanien de Surveillance de Santé Publique http://www.spc.int/phs/PPHSN/Surveillance/Routine_reports.htm
ou sur le site du Centre d'hygiène et de salubrité publique de la Direction de la santé <http://www.hygiene-publique.gov.pf/spip.php?article120>



Direction de la santé

Bureau de veille sanitaire

A RETENIR EN SEMAINE 31 (30/07 au 05/08/2012)

Grippe

- Activité faible, aucun virus isolé cette semaine en laboratoire.

Denque

- Activité faible, aucun cas confirmé sur 4 prélèvements analysés.

Diarrhées

- Activité stable. Attention à l'augmentation importante du nombre de cas de diarrhées au niveau du réseau sentinelles : il s'agit d'une TIAC signalée par le centre médical de Bora (réseau sentinelles), voir infra.

Fièvre

- Activité en augmentation aux urgences du CHPF.

AUTRES ACTUALITES LOCALES

Toxi-infection alimentaire collective (TIAC) dans un camp de vacances

- Une TIAC a été signalée en semaine 31 par le Service de la jeunesse et sports au Bureau de veille sanitaire. Après investigations, il s'avère que 38 enfants malades ont été vus en consultation par le CM de Bora-Bora ; ils participaient à un camp de vacances établi à Maupiti puis Bora-Bora. Des coprocultures positives à *Shigella sonnei* ont été mises en évidence chez deux enfants du camp et chez des habitants de Maupiti. L'analyse des informations collectées jusqu'à ce jour met en évidence l'utilisation d'eau de différentes origines pour la préparation des repas et la boisson. Une mission de prélèvements d'eau est prévue ce jour à Maupiti afin de réaliser une recherche de *Shigella*.

- Ce jour, d'autres cas de GEA fébrile ont été signalés par le CM de Maupiti.

Syndrome main-pied-bouche

- Des cas de main-pied-bouche ont été signalés dans une collectivité d'enfants à Tahiti en semaine 32, les mesures d'hygiène ont été rappelées pour éviter une diffusion de la maladie.

Gastro-entérites à *Salmonella enteritidis*

- Il est toujours recommandé de consommer les oeufs bien cuits : blanc et jaune, cuisson pendant 5 minutes au minimum à 65°C. Eviter toute préparation à base d'oeufs crus.

ACTUALITES REGIONALES ET INTERNATIONALES

Grippe

- Les Samoa Américaines rapportent une augmentation du nombre de cas.

- En Nouvelle-Calédonie la situation est stable par rapport aux semaines précédentes, la co-circulation des virus de type A et B est confirmée.

- En Nouvelle-Zélande, les cas sont en augmentation cette semaine, le groupe d'âge le plus touché est celui des 15-44 ans et 60% des prélèvements testés en laboratoire sont positifs à AH3N2.

- En Australie, l'état du Sud rapporte toujours une activité grippale soutenue avec un taux d'incidence de 229,2/100 000 habitants. Le Queensland et la Tasmanie sont aussi concernés par un nombre élevé de cas.

Denque : ALERTE

- Le 27 juillet 2012 les autorités sanitaires des îles Salomon ont confirmé 2 cas importés de dengue de l'île de Niue, il s'agit de deux femmes de la délégation de Niue participant au Festival des arts du Pacifique qui s'est déroulé du 1er au 14 juillet 2012. Les prélèvements réalisés ont révélés des IgM et des IgG positives pour les deux cas. A ce stade, la souche n'a pas encore été sérotypée. Le sérotype DEN-1 circule à Niue actuellement. Par ailleurs, un cas suspect autochtone a été identifié à Honiara, capitale des îles Salomon. Il s'agit d'un enfant de 11 ans pour lequel la détection de l'Ag NS1 faiblement positive doit être vérifiée dans de meilleures conditions de laboratoire. L'investigation suit son cours.

- Depuis fin 2011, plusieurs états et territoires du Pacifique ont rapporté des épidémies de dengue : DEN-1 : Kiribati, Niue, Fidji et Nouvelle-Calédonie ; DEN-4 : Îles Marshall ; DEN-2 : Yap (Etats Fédérés de Micronésie).

En dehors de Yap, le sérotype DEN-2 n'a pas circulé largement dans le Pacifique depuis la fin des années 90 et représente un risque épidémique important.

- Un cas de dengue importé a été signalé par les autorités sanitaires de Nouvelle-Zélande ; antécédent de voyage dans 3 pays durant la période d'incubation (Japon/Indonésie et République de Corée).

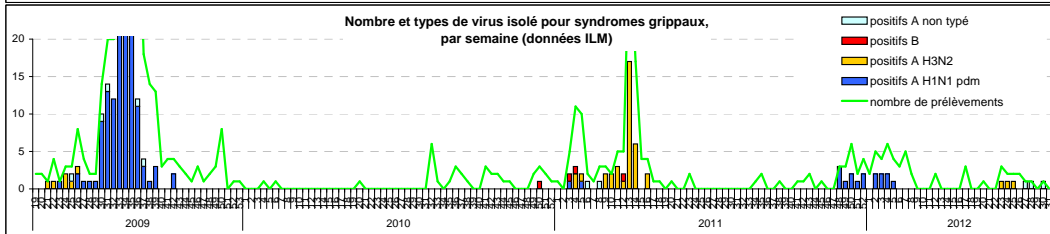
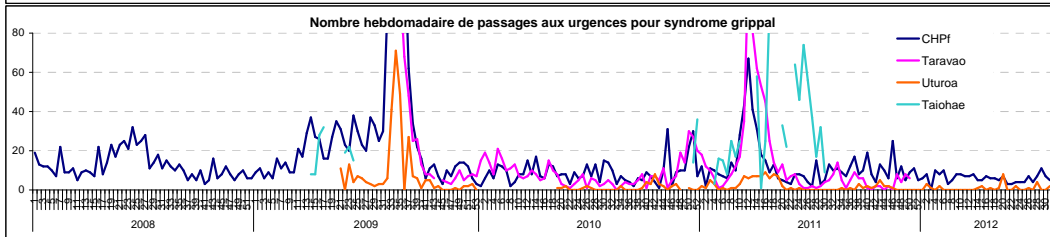
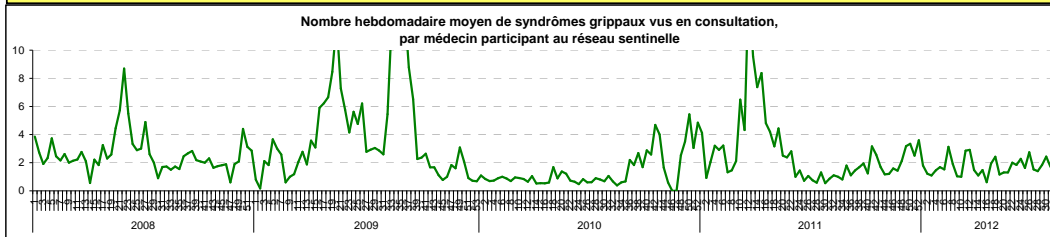
Remerciements aux partenaires de la surveillance épidémiologique en Polynésie française :

Dispensaires et infirmières de la Direction de la santé ; Centre de la mère et de l'enfant ; Réseau des médecins sentinelles ; Service de Santé des Armées ; Centre Hospitalier du Taaoone ; Hôpitaux publics de Moorea, Taravao, Uturoa, Taiohae ; Institut Louis Malardé ; Laboratoires privés ; Cliniques privées Cardella et Paofai ; Pharmacie d'approvisionnement de la Direction de la santé ; Centre d'hygiène et de salubrité publique ; Pharmacies d'officine ; Réseau informatique de santé publique de la Direction de la santé

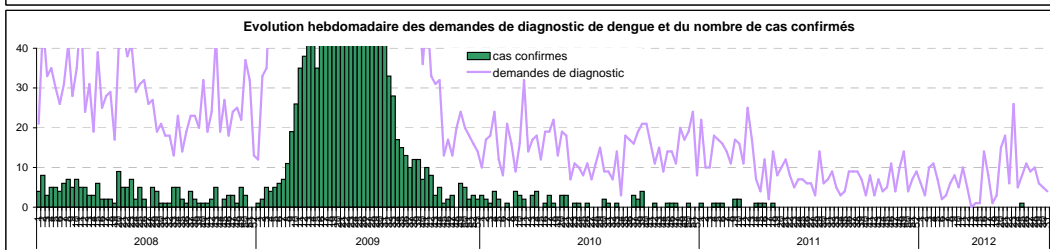
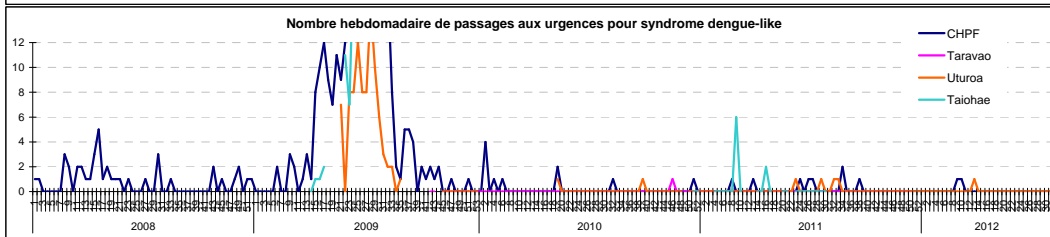
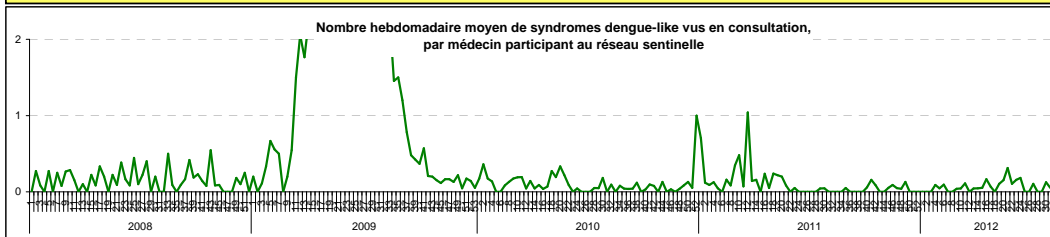
Équipe du Bureau de veille sanitaire :

Responsable : Dr Henri-Pierre Mallet - Epidémiologiste : Elise Daudens
Infirmiers : Jean-Paul Pescheux, Auguste Buluc - Secrétaire : Thilda Tehaamoana
Tél: 488 201 - Fax: 488 212 - Astreinte : 706 502 - Mail : veille@sante.gov.pf

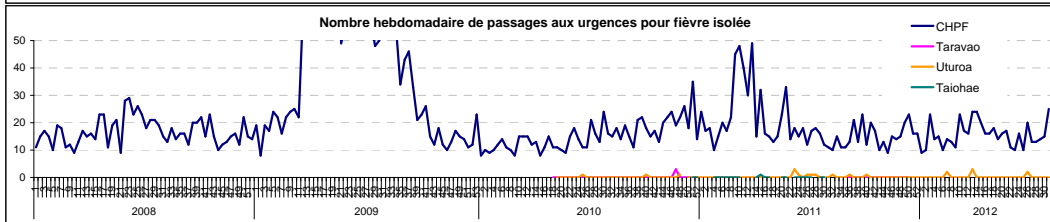
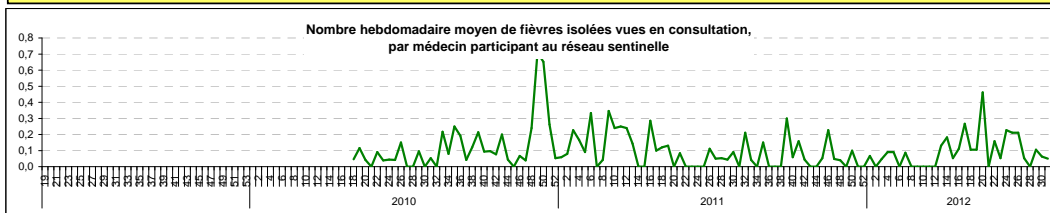
Grippe



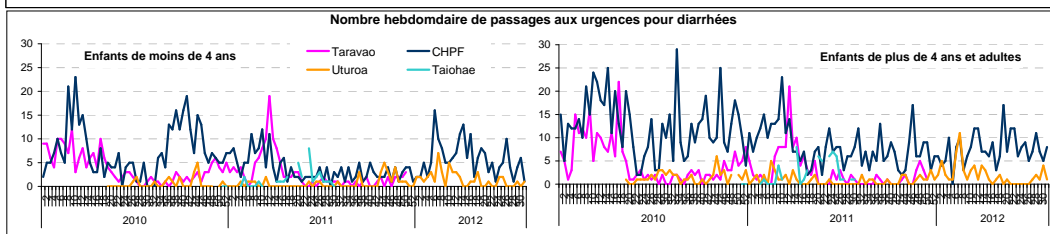
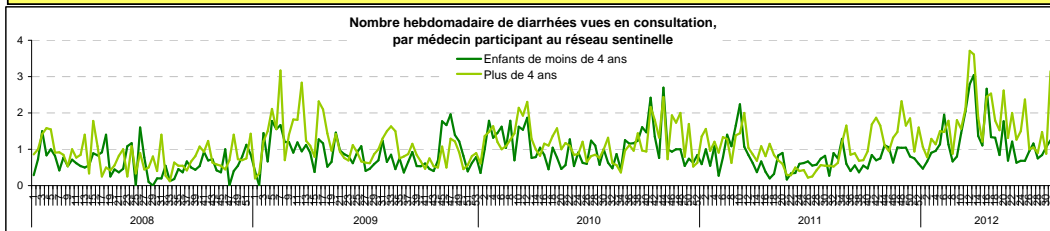
Dengue



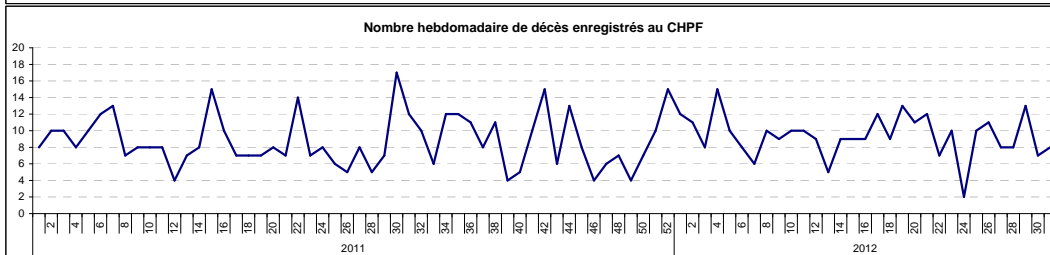
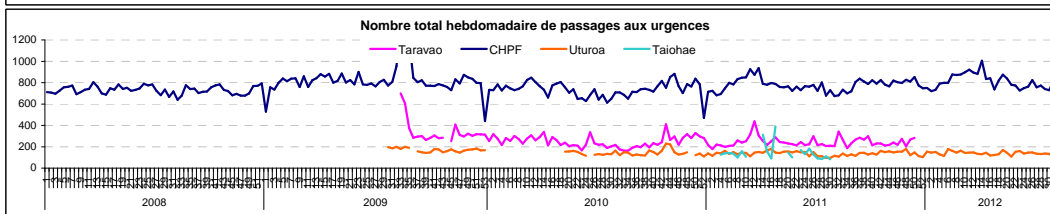
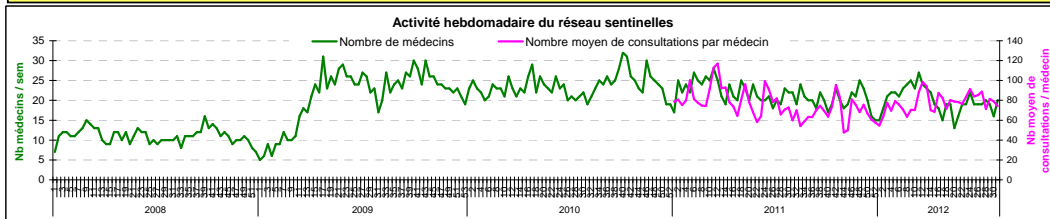
Fièvre isolée



Diarrhées



Indicateurs d'activité



Définitions utilisées pour la surveillance syndromique du réseau sentinelle :
Syndrôme grippal :
 Fièvre élevée (≥ 38.5) d'apparition brutale,
 ET accompagnée de myalgies ou fatigue, ET de signes respiratoires ou ORL.
Suspicion de dengue :
 Fièvre élevée (≥ 38.5) d'apparition brutale datant de moins de 8 jours,
 ET syndrome algique (céphalées, arthralgies ou myalgies)
 ET absence de tout point d'appel infectieux (en particulier respiratoire)
Diarrhées : au moins 3 selles liquides ou molles par jour, datant de moins de 14 jours
 ET motivant la consultation
Fièvre (autre que dengue et grippe) : Fièvre élevée (> 38) de plus de 3 jours sans cause évidente
Urétrite masculine : Présence d'une dysurie d'apparition récente et/ou d'un écoulement urétral purulent, mucopurulent ou mucoïde récent.

Codage CIM10 utilisé pour la surveillance syndromique aux Urgences :
Syndrôme grippal : J11
Suspicion de dengue: A90 - A91
Diarrhée: A02 à A09
Fièvre isolée: R509
Urétrite et syndrome urétral : N34

Définition utilisée pour la surveillance de laboratoire:
Cas confirmé de dengue : cas suspect avec au moins un résultat de biologie positif, AgNS1 et/ou RT PCR et/ou IgM