

# Surveillance sanitaire en Polynésie française

Bulletin du 22 juillet 2011 - Semaine 28-2011

Bulletin disponible sur le site du Réseau Océanien de Surveillance de Santé Publique  
[http://www.spc.int/phs/PPHSN/Surveillance/Routine\\_reports.htm](http://www.spc.int/phs/PPHSN/Surveillance/Routine_reports.htm)



Direction de la santé

Bureau de veille sanitaire

## A RETENIR EN SEMAINE 28 (11 au 17/07/2011)

### Grippe

- Activité faible, pas de grippe confirmée en laboratoire.

### Denque

- Aucune dengue confirmée sur 3 prélèvements analysés.

### Diarrhées

- Activité faible.

### Fièvre

- Activité faible.

*Très faible participation des médecins du réseau sentinelle depuis plusieurs semaines*

## AUTRES ACTUALITES LOCALES

### Astreinte de veille sanitaire

Une permanence de veille est activée en dehors des heures ouvrables : 706 502, pour signalement de cas suspects (chikungunya, dengue, méningite, etc).

### Chikungunya

- Aucun cas confirmé en Pf. Toute demande de confirmation biologique de cas suspect doit être adressée au Bureau de veille sanitaire, via la fiche de surveillance.

## ACTUALITES INTERNATIONALES

### Surveillance régionale des événements sanitaires à l'occasion des Jeux du Pacifique en Nouvelle-Calédonie (NC)

- Le rassemblement de populations dans le cadre des jeux du Pacifique constitue un risque particulier pour l'apparition d'épidémie en NC et à travers la région. Un réseau de surveillance a donc été mis en place : chaque pays du Pacifique participant à ces jeux, dont la Polynésie française, doit signaler à la NC de manière hebdomadaire ses événements de santé pouvant avoir un impact de santé publique.

### Syndromes grippaux dans le Pacifique

- Augmentation du nombre de syndromes grippaux depuis plusieurs semaines en **Nouvelle-Zélande** et depuis une semaine à **Fidji**. Globalement, dans le Pacifique, l'activité grippale est stable.

### Denque en NC

- Depuis le 1er septembre 2010, 27 cas positifs ont été enregistrés, dont 12 pour l'année 2010 et 15 cas depuis le 1er janvier 2011 (dernier cas positif en semaine 28). Au total, un seul cas a pu être typé (DEN1).

### Chikungunya en NC

- La NC recense, au 6 juillet, 33 cas confirmés (3 cas à Dumbéa, 29 cas à Nouméa et 1 cas à Sarramea). Pas de nouveau cas déclaré depuis 4 semaines. Détails sur :

[http://www.dass.gouv.nc/portal/page/portal/dass/sante/themes\\_sante/Chikungunya](http://www.dass.gouv.nc/portal/page/portal/dass/sante/themes_sante/Chikungunya)

### Cas confirmés équins d'Hendra virus en Australie

- 6 foyers de virus Hendra chez des chevaux. Les données disponibles ne mettent pas en évidence de liens épidémiologiques entre les différents foyers. Aucun cas humain n'a été confirmé à ce jour.

- Le virus Hendra est à l'origine d'une zoonose virale rare qui peut provoquer un syndrome respiratoire et neurologique mortel chez l'homme. Le virus se transmet à l'homme par contact proche avec des chevaux infectés ou leurs liquides biologiques. Les hôtes naturels de ce virus sont des chauves-souris frugivores de la famille des Pteropodidés. Le virus Hendra n'a jamais été diagnostiqué en dehors de l'Australie (chevaux et hommes). La présence de ces chauves-souris sur de nombreuses îles du Pacifique fait craindre une diffusion de cette pathologie.

### Légionellose

- Cas confirmés de légionellose en Australie après un voyage à Bali (zone centrale de Kuta). Toute personne développant un syndrome grippal dans les 10 jours après son retour de Bali doit demander un avis médical.

### Remerciements aux partenaires de la surveillance épidémiologique en Polynésie française:

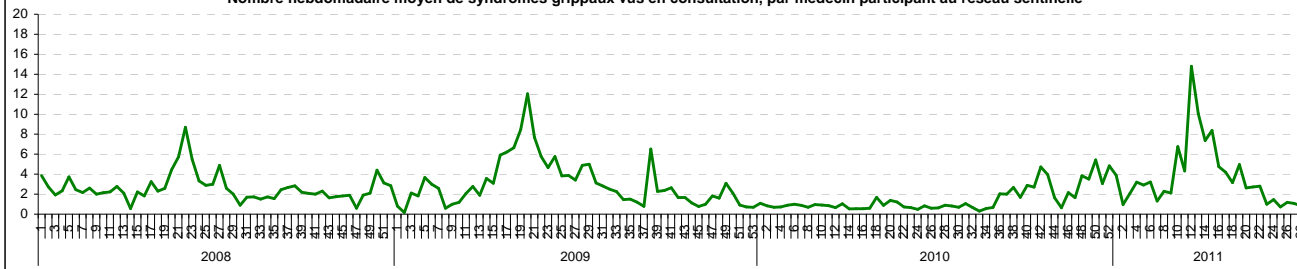
Dispensaires et infirmeries de la Direction de la santé ; Centre de la mère et de l'enfant ; Réseau des médecins sentinelles ; Service de Santé des Armées ; Centre Hospitalier du Taaone ; Hôpitaux publics de Moorea, Taravao, Uturoa, Taiohae ; Institut Louis Malardé ; Laboratoires privés ; Cliniques privées 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

### Equipe du Bureau de veille sanitaire :

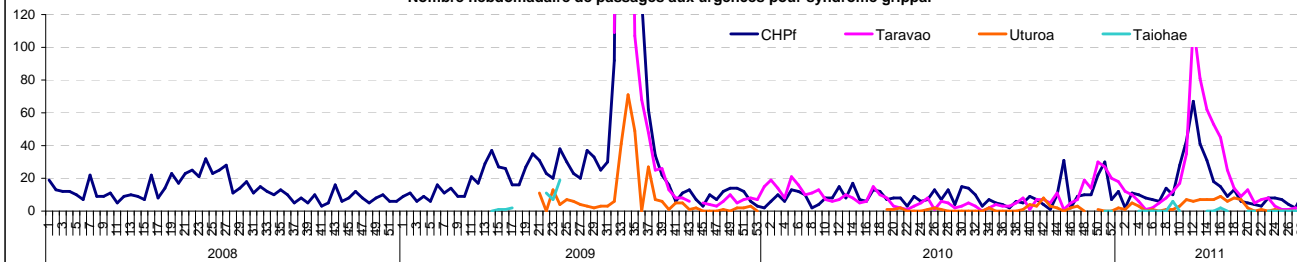
Responsable : Dr Henri-Pierre Mallet, Epidémiologiste : Elise Daudens,  
Infirmiers : Auguste Buluc, Jean-Paul Pescheux, Eddy Frogier, Secrétaire : Thilda Tehaamoana  
Tél: 488 201 - fax: 488 212 - mail : [veille@sante.gov.pf](mailto:veille@sante.gov.pf)

## Grippe

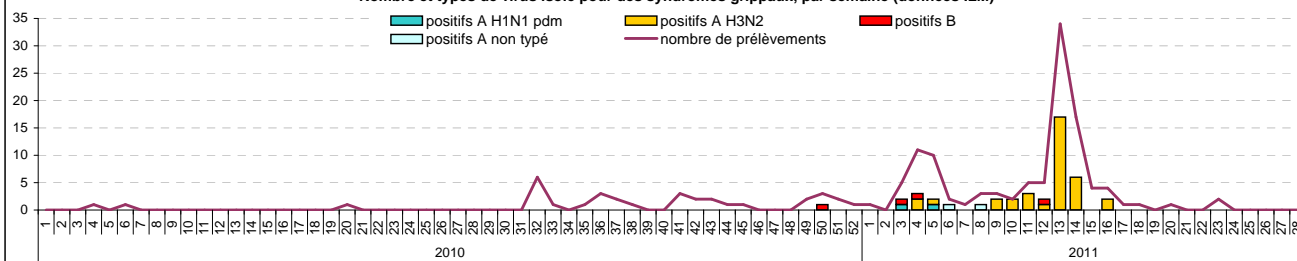
Nombre hebdomadaire moyen de syndromes grippaux vus en consultation, par médecin participant au réseau sentinelle



Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour syndrome grippal

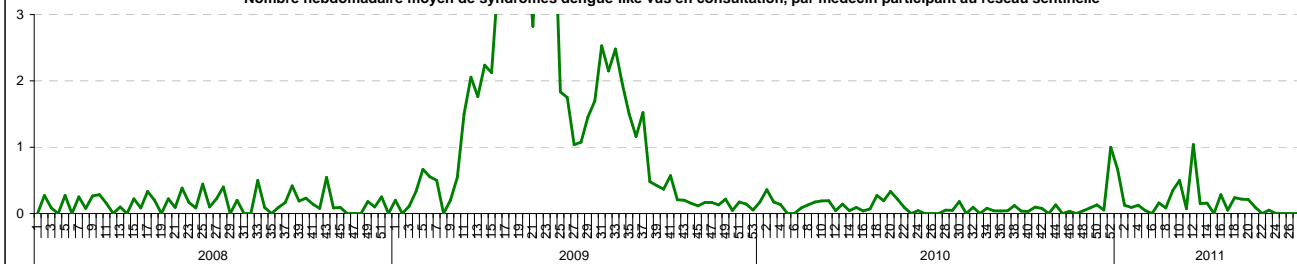


Nombre et types de virus isolé pour des syndromes grippaux, par semaine (données ILM)

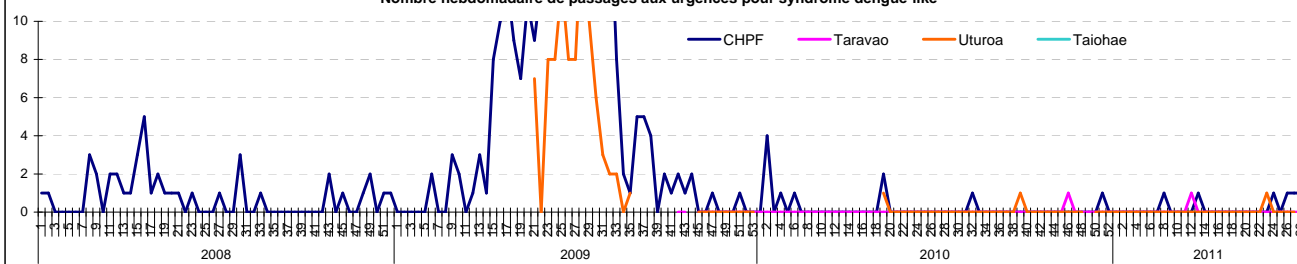


## Dengue

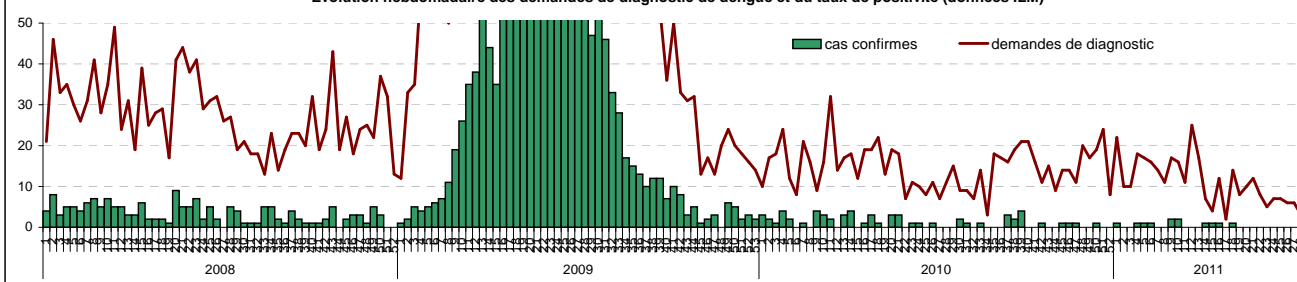
Nombre hebdomadaire moyen de syndromes dengue-like vus en consultation, par médecin participant au réseau sentinelle



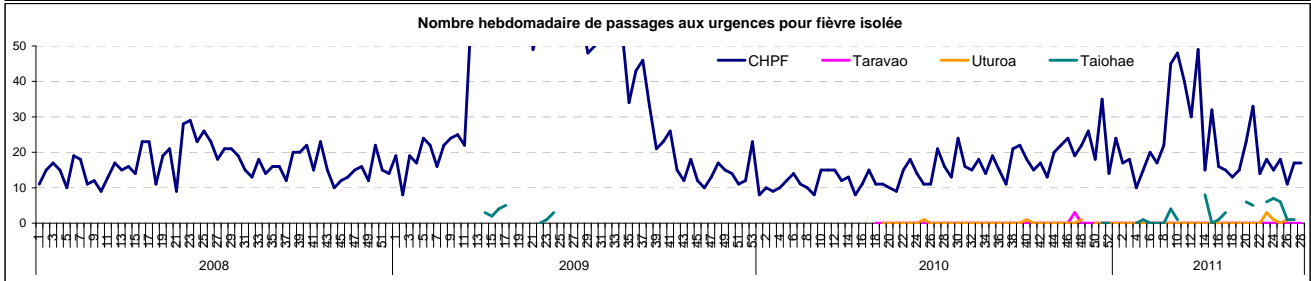
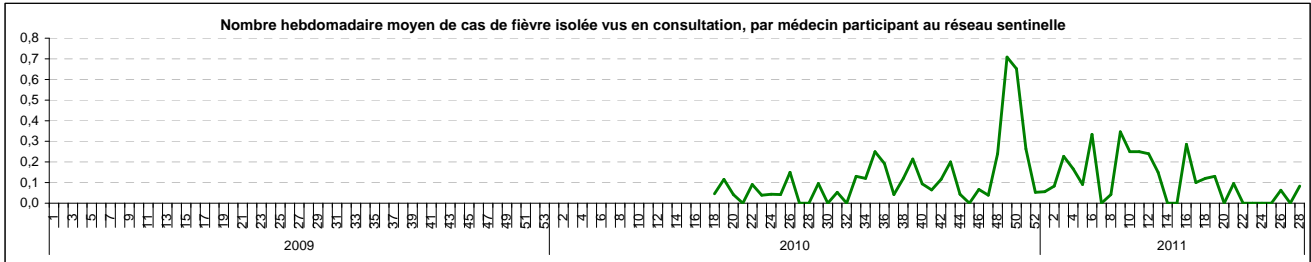
Nombre hebdomadaire de passages aux urgences pour syndrome dengue-like



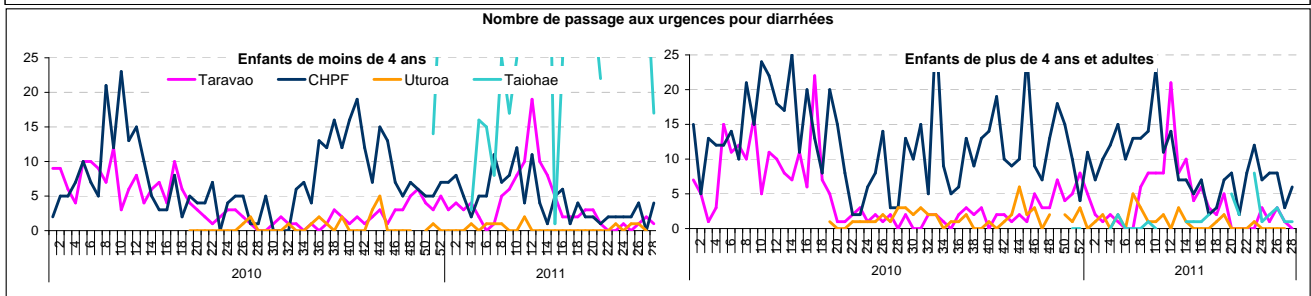
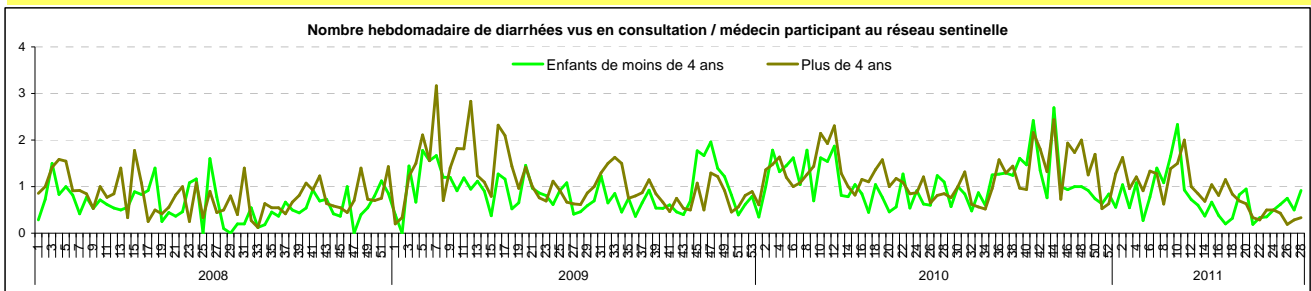
Evolution hebdomadaire des demandes de diagnostic de dengue et du taux de positivité (données ILM)



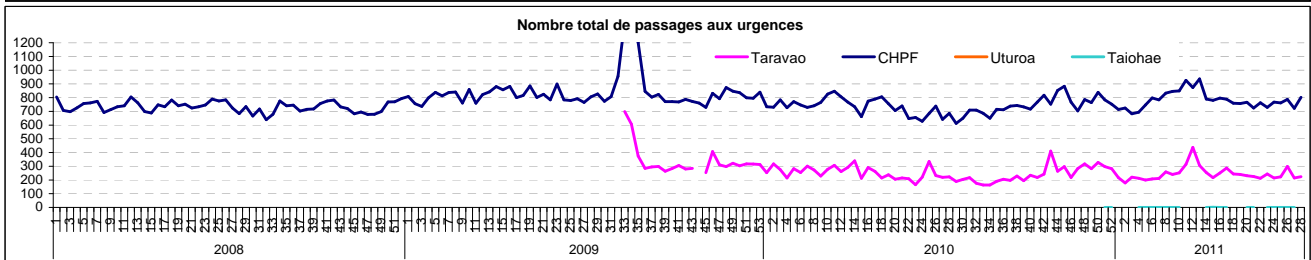
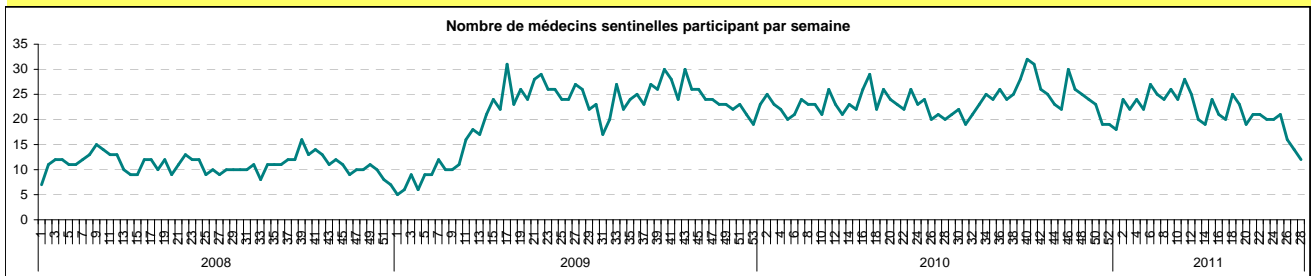
## Fièvre isolée



## Diarrhées



## Indicateurs d'activité



**Définitions utilisées pour la surveillance syndromique du réseau sentinelle :**

**Syndrôme grippal :**

Fièvre élevée ( $\geq 38.5$ ) d'apparition brutale,  
ET accompagnée de myalgies ou fatigue, ET de signes respiratoires ou ORL

**Suspicion de dengue :**

Fièvre élevée ( $\geq 38.5$ ) 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

**Codage CIM10 utilisé pour la surveillance syndromique aux Urgences :**

**Syndrôme grippal :** J11

**Suspicion de dengue:** A90 - A91

**Diarrhée:** A02 à A09

**Fièvre isolée:** R509

**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