



Direction de la santé

Bulletin de Surveillance Sanitaire

Surveillance et veille sanitaire en Polynésie française

Données du 06 Juin au 12 Juin 2016
(Semaine 23)

POINTS CLÉS - SYNTHÈSE

DENGUE 1 : CIRCULATION PERSISTANTE, EN PARTICULIER AUX ÎLES DU VENT

CONJONCTIVITE : EPIDÉMIE EN BAISSÉ

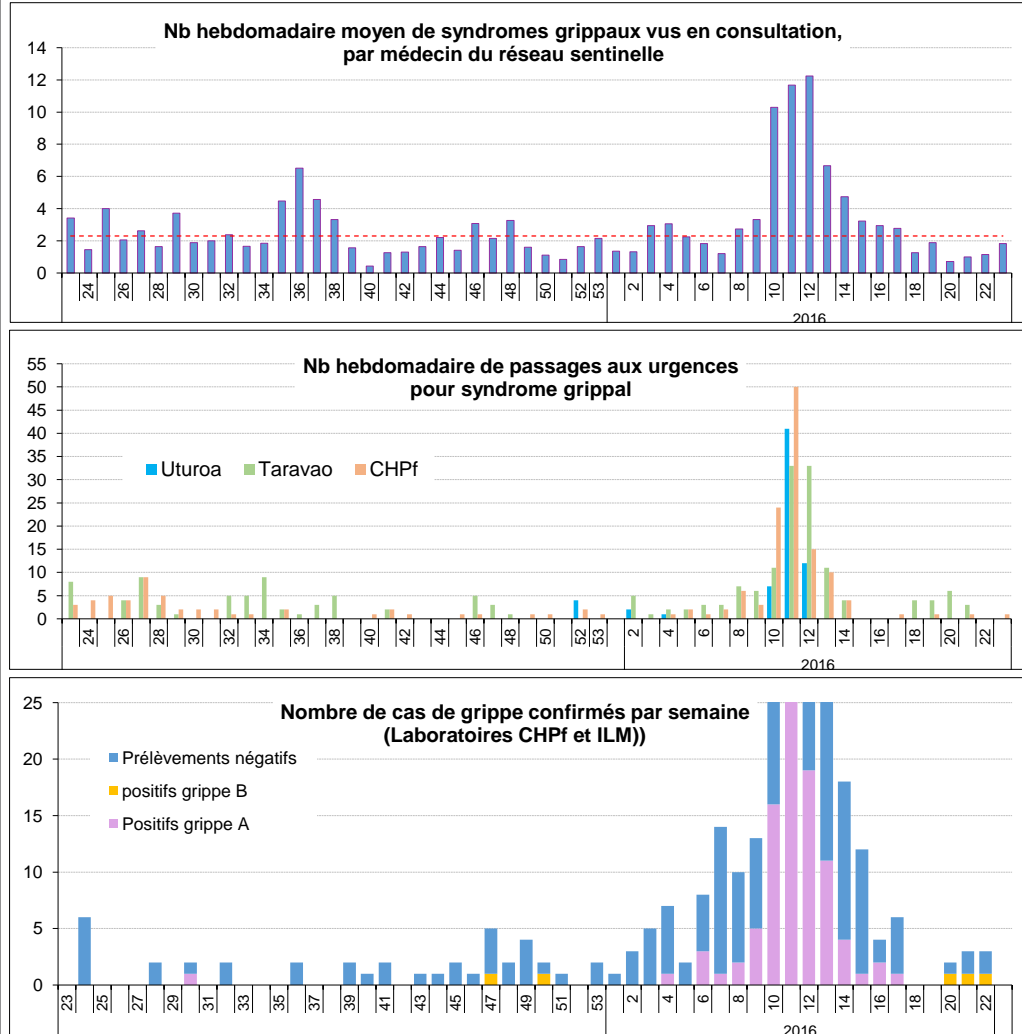
INTERNATIONAL : FIÈVRE JAUNE ET ZIKA

ACTUALITES LOCALES

Syndromes grippaux

- Pas de nouveau cas de grippe B, après les 3 cas confirmés en semaines 20 à 22
- Aucun prélèvement réalisé cette semaine

*Rappel **Syndrome grippal** : Fièvre élevée ($\geq 38,5^{\circ}\text{C}$) d'apparition brutale **ET** accompagnée de myalgies ou fatigue, **ET** de signes respiratoires ou ORL



Syndromes "dengue-like" et cas confirmés de dengue

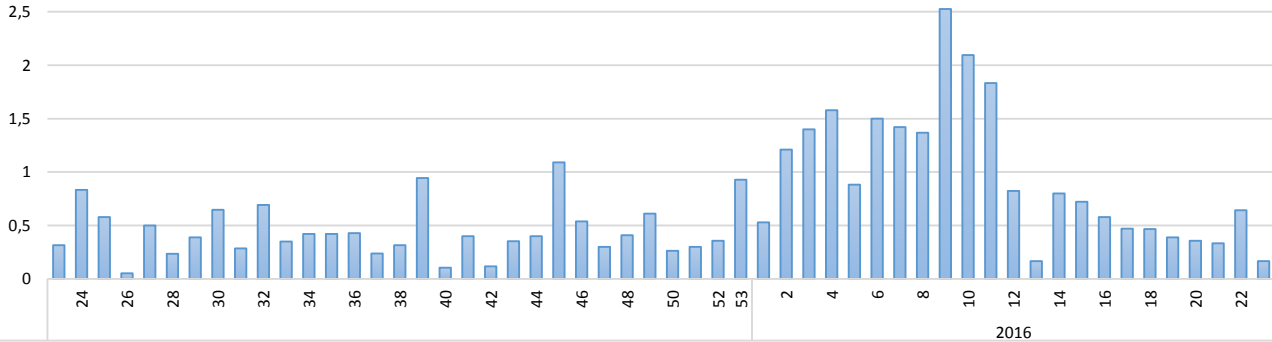
- Circulation persistante

- 40 cas confirmés en semaine 23, dont 8 sérotypés DENV 1
- 2 hospitalisations au CHPf cette même semaine, dont 1 enfant

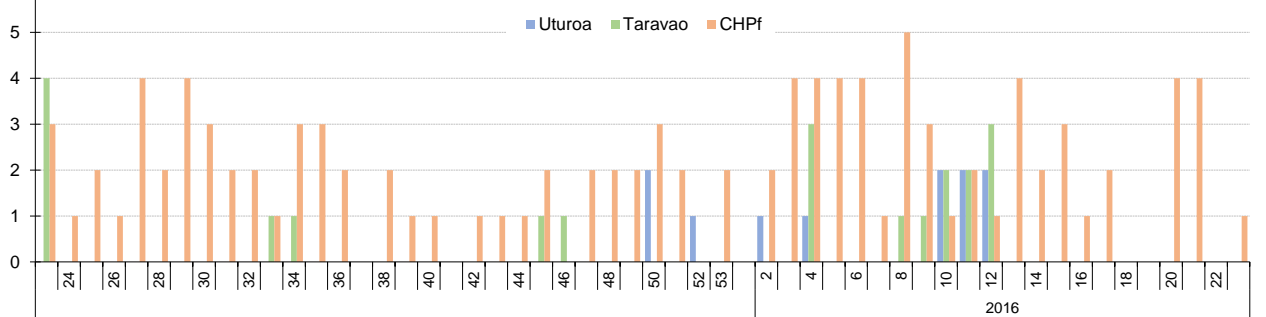
Syndrome dengue-like : Fièvre élevée ($\geq 38,5^{\circ}\text{C}$) d'apparition brutale de moins de 8 jours, ET syndrome algique (céphalées, arthralgies ou myalgies) ET absence de tout point d'appel infectieux (en particulier respiratoire)

Cas confirmé de dengue : Syndrome "dengue-like" avec au moins un résultat de biologie positif, AgNS1 / RT PCR / IgM

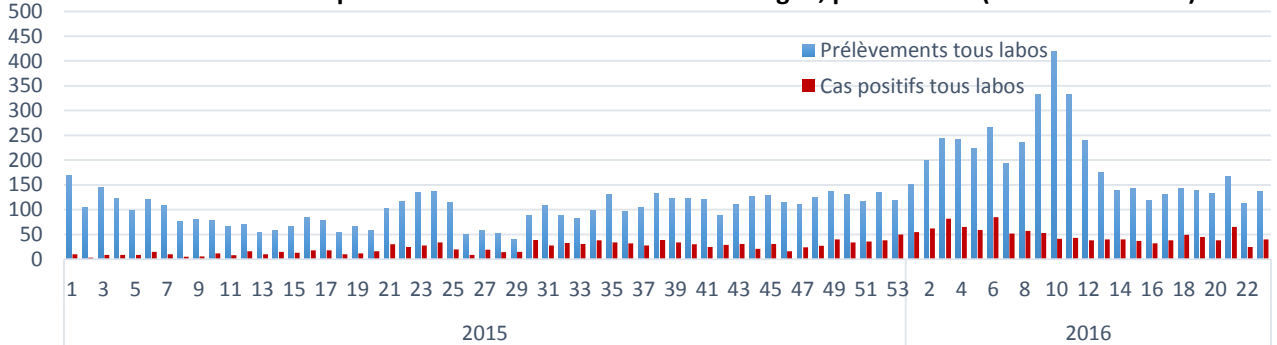
Nombre hebdomadaire moyen de syndromes "dengue-like" vus en consultation, par médecin participant au réseau sentinelle (RS)



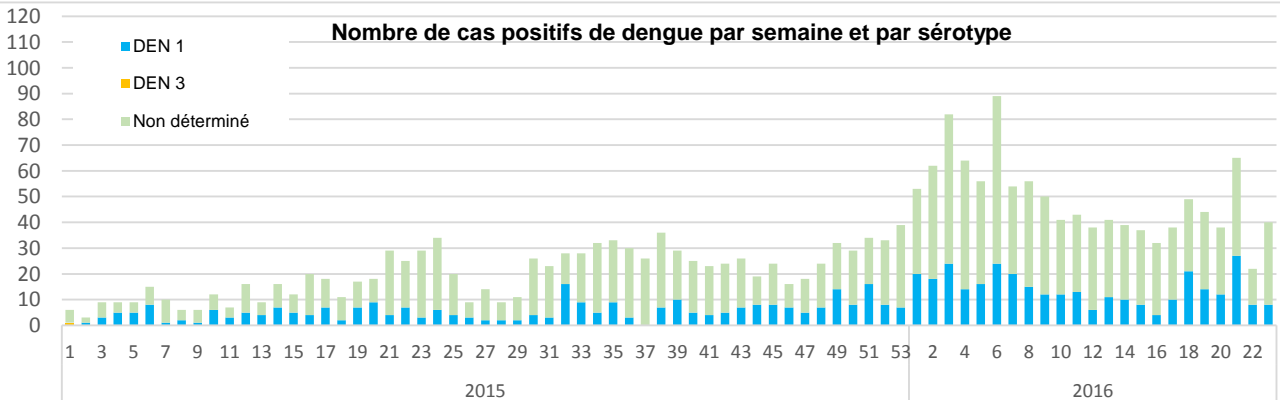
Nombre hebdomadaire de syndromes "dengue-like" vus aux services d'urgences



Nombre de prélèvements et cas confirmés de dengue, par semaine (tous laboratoires)

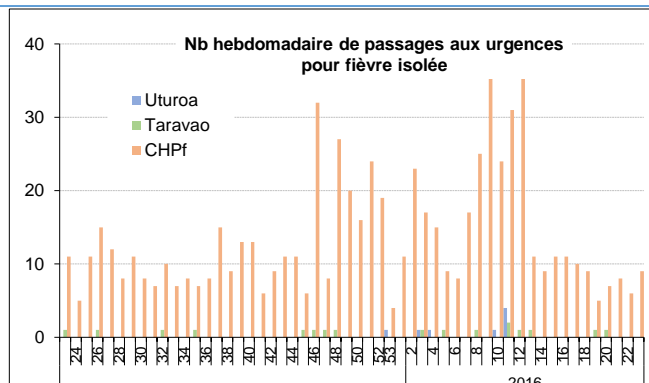
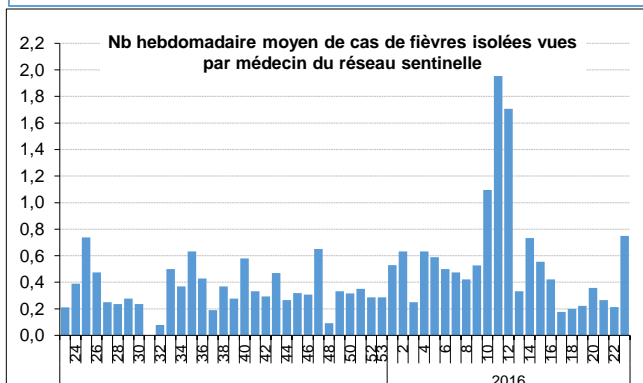


Nombre de cas positifs de dengue par semaine et par sérotype



Autres syndromes fébriles

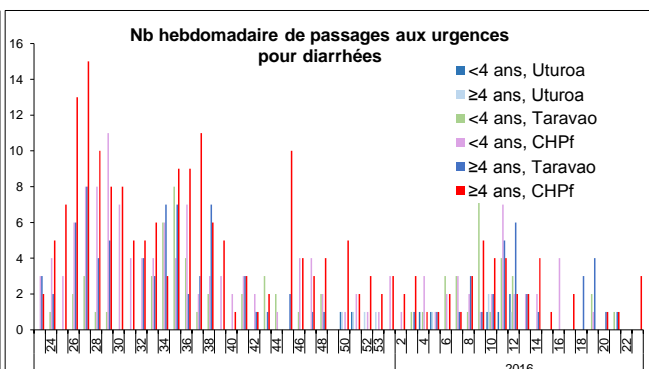
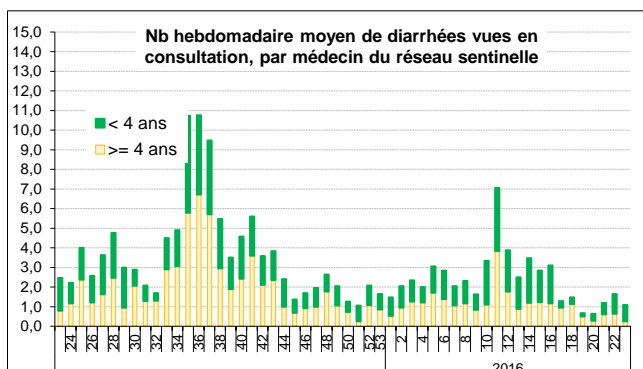
Activité faible



Diarrhées

- Activité faible

*Rappel **Diarrhées** : au moins 3 selles liquides ou molles / jour, datant de moins de 14 jours ET motivant la consultation



AUTRES ACTUALITES LOCALES

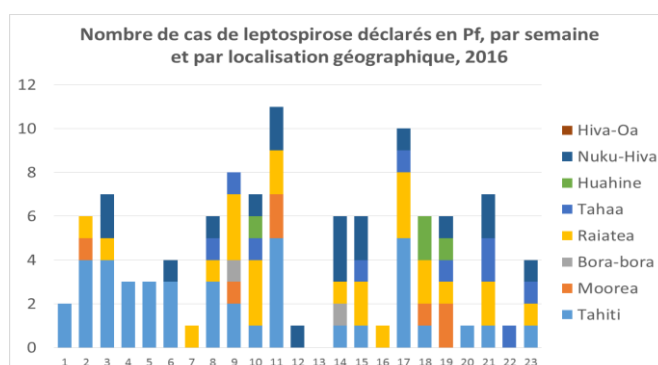
Méningite :

- 1 cas de méningite à méningocoque B a été confirmé en semaine 23 chez un enfant de 5 ans
- Une prophylaxie a été administrée à l'entourage, soit 21 cas contact

Leptospirose :

Circulation toujours active sur le territoire

Rappel: Maladie grave, parfois mortelle, causée par des bactéries (leptospires) pouvant pénétrer dans le corps lors de contacts de la peau avec la boue ou de l'eau sale, souillée par les urines d'animaux (rats, cochons, vaches, chiens, ...).



IST :

- Des cas d'infections sexuellement transmissibles dont syphilis sont toujours régulièrement rapportés

Conjonctivites :

- L'épidémie de conjonctivite qui a touché le territoire ces derniers mois est en phase décroissante.

Infections respiratoires :

- Des cas de bronchiolites graves ont été signalés par les service de pédiatrie du CHPf et la circulation du VRS est confirmée par le laboratoire du CHPf

ACTUALITES REGIONALES ET INTERNATIONALES

(sources : InVS, PacNet, OMS, ProMed, SPC, eccdc)

PACIFIQUE (<http://www.spc.int/phd/epidemics/>) - Situation au 12 juin 2016

Dengue:

- Circulation active en Australie, en Papouasie Nouvelle-Guinée, aux îles Salomon et au Samoa
- Alerte épidémique en Nouvelle Calédonie

Zika :

- Circulation active à Fidji, à Tonga, au Samoa et aux Samoa américaines
- Épidémie en cours dans les Etats Fédérés de Micronésie (Kosrae)

Conjonctivite :

- Épidémie aux Iles Marshall, à Nauru, à Kiribati et à Tonga

Grippe A :

- Circulation active aux Samoa américaines
- Alerte épidémique à Fidji

INTERNATIONAL - Situation au 12 juin 2016

Zika :

- Épidémie en cours aux Antilles-Guyane et dans la région des Amériques
- Impact des futurs Jeux Olympiques et Paralympiques au Brésil sur la propagation du virus : Le Comité d'urgence du Règlement Sanitaire International (RSI, OMS) concernant le virus Zika, réuni le 14 juin 2016, a conclu à un risque très faible de propagation internationale de virus Zika en marge de ces événements. Il a formulé des recommandations temporaires additionnelles en vue de la tenue des JO.

Fièvre jaune :

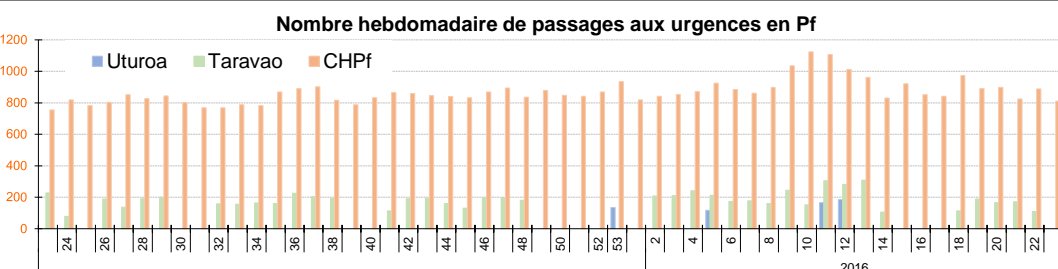
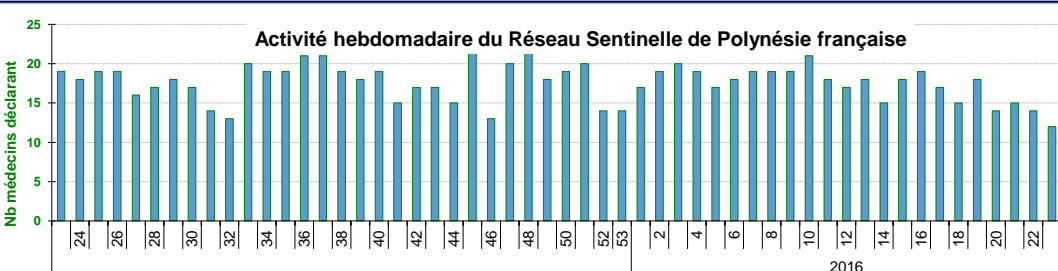
- Au 8 juin 2016, 2 954 cas suspects de fièvre jaune, dont 819 cas confirmés en laboratoire et 328 décès en Angola.
- On rappelle qu'en vertu du RSI, la vaccination contre la fièvre jaune est demandée en Polynésie française pour les voyageurs en provenance des pays épidémiques.

INDICATEURS D'ACTIVITE

La mobilisation des professionnels reste **essentielle** même en période inter-épidémique

Merci de nous adresser chaque semaine

vos fiches sentinelles de surveillance syndromique complétées



Rappel du Codage CIM 10 utilisé pour la surveillance syndromique aux Urgences :

- **Syndrome grippal** : J11
- **Suspicion de dengue** : A90 - A91
- **Syndrome Zika** : A 928
- **Diarrhées** : A02 à A09
- **Fièvre isolée** : R509
- **Syndrome Chikungunya** : A 920

Remerciements aux partenaires de la surveillance épidémiologique en Polynésie française :

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

Bulletin téléchargeable sur les sites suivants :

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

Bureau de veille sanitaire :

Médecins
Dr François Laudon
Dr Léon Law

Épidémiologiste
Laure Yen Kai Sun

Infirmiers
Jean-Paul Pescheux
Ethel Taurua

Secrétaire
Tilda Tehaamoana

Tél : 40 48 82 01
Fax : 40 48 82 12

Astreinte :
87 70 65 02

Mail :
veille@sante.gov.pf