

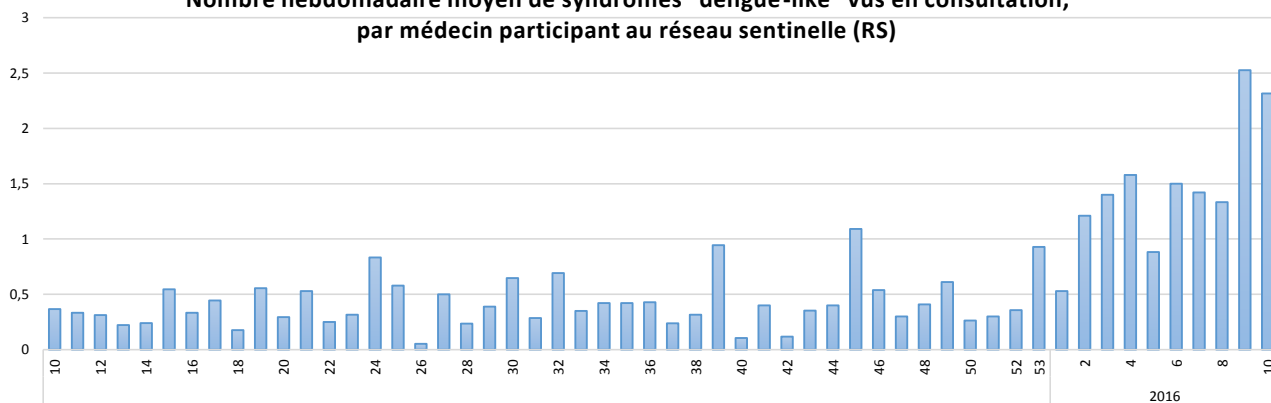
Syndromes "dengue-like" et cas confirmés de dengue

- **Circulation toujours active** de la dengue, une baisse de la transmission semble s'amorcer
- **35 cas confirmés** en S10-2016 dont 8 confirmés par PCR (DENV 1)
- **3 hospitalisations** pour cette même semaine

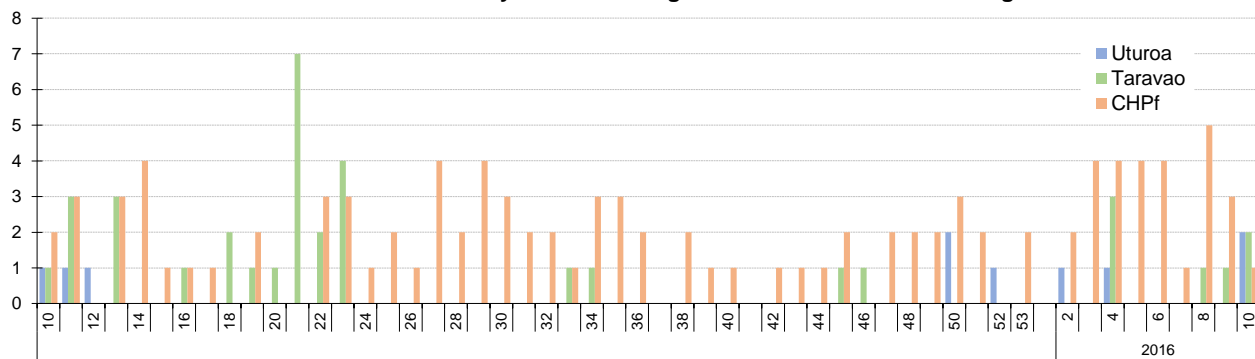
Syndrome dengue-like : Fièvre élevée ($\geq 38,5^{\circ}\text{C}$) d'apparition brutale de moins de 8 jours, ET syndrome algique (céphalées, arthralgies ou myalgies)
 ET absence de tout point d'appel infectieux (en particulier respiratoire)

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

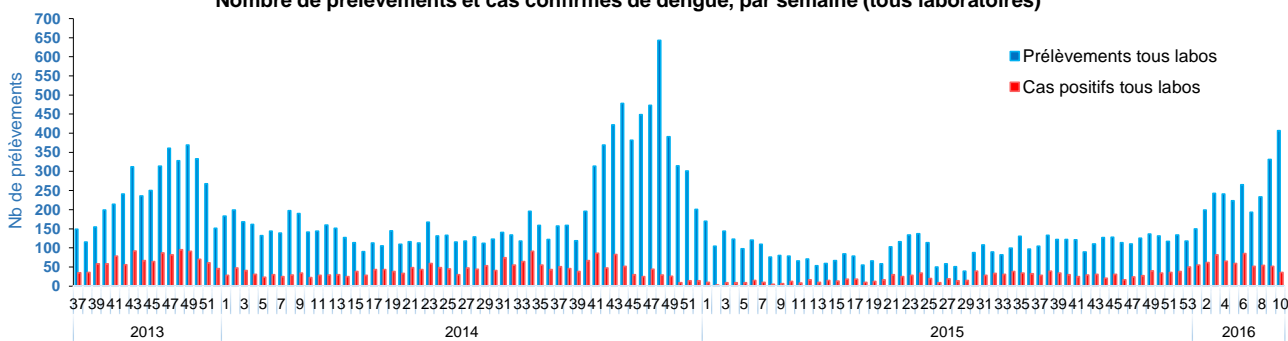
Nombre hebdomadaire moyen de syndromes "dengue-like" vus en consultation, par médecin participant au réseau sentinelle (RS)



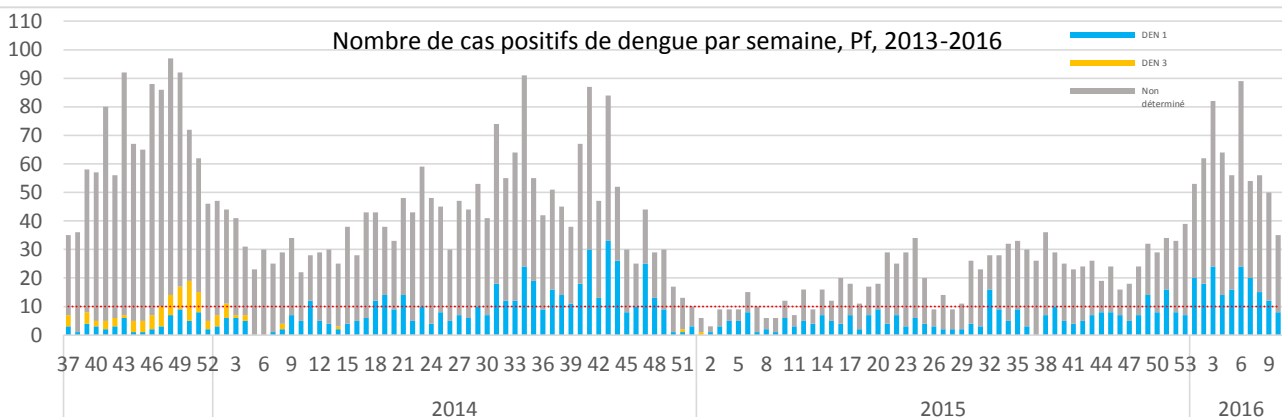
Nombre hebdomadaire de syndromes "dengue-like" vus aux services d'urgences



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



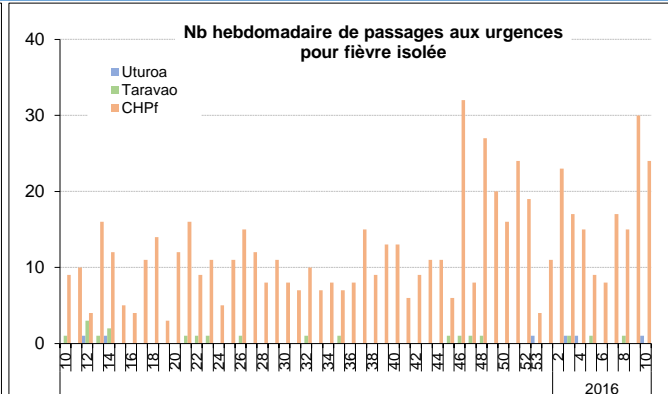
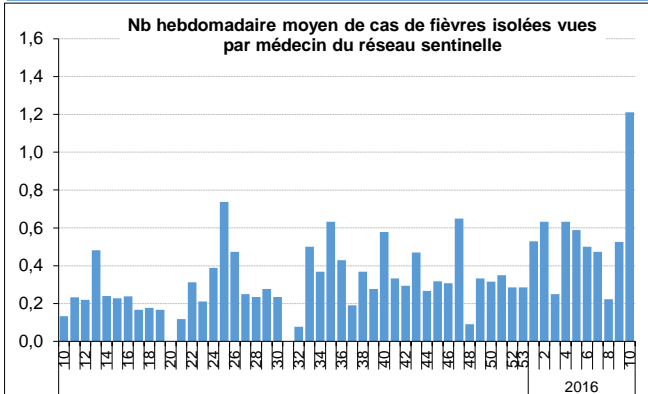
Nombre de cas positifs de dengue par semaine, Pf, 2013-2016



Autres syndromes fébriles

Activité élevée, probablement liée à l'épidémie de grippe en cours

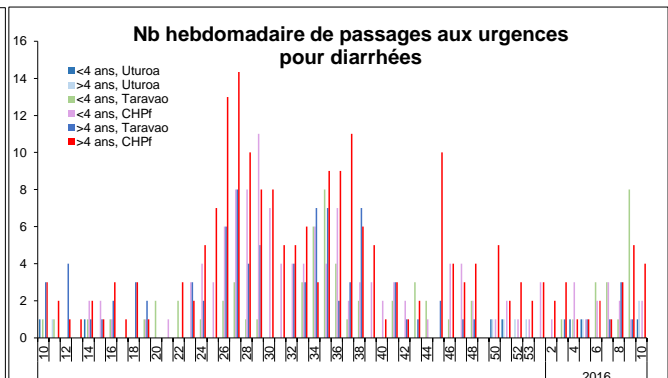
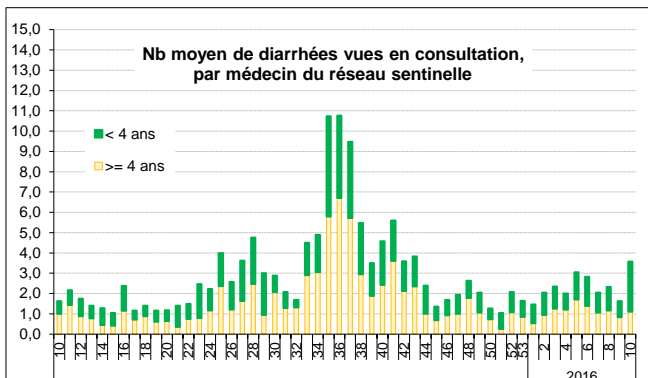
*Rappel **Fièvre isolée** : Fièvre > 38°C durant plus de 3 jours sans cause évidente



Diarrhées

- Activité modérée

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



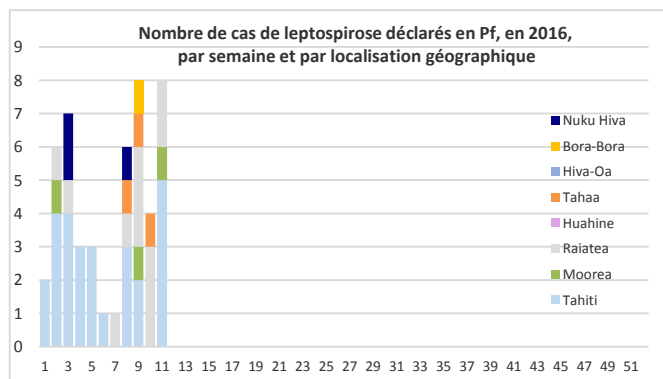
AUTRES ACTUALITES LOCALES

Leptospirose :

Risque élevé de Leptospirose - Restez vigilant
Circulation toujours active, essentiellement aux ISLV

48 cas confirmés depuis le début de l'année

Rappel: Maladie grave, parfois mortelle, causée par des bactéries (leptospiries) 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, ...).



Méningite :

1 cas de méningite à *méningo B* à été confirmé en S10 chez un enfant de 7 ans.

Une prophylaxie a été administrée à l'entourage (soit environ une trentaine de personnes)

Grippe : EPIDEMIE EN COURS

Depuis début février 2016, 40 cas de grippe ont été confirmés, tous de **type A**, répartis entre le sérotype **H3 ou H3N2 (37%)**, **A(H1N1)pdm (25%)**, et **A non sérotypés (38%)**.

Parmi eux, **16 cas confirmés** par l'ILM (en ambulatoire sur Tahiti, Moorea et Raiatea) dont la moyenne d'âge est de 34 ans.

Et **24 cas hospitalisés** ont été confirmés par le CHPF, dont 6 en février et 18 en mars à ce jour.

Il s'agit en majorité d'enfants de moins de 5 ans (moyenne d'âge de 2 ans).

Les 9 cas adultes confirmés ont été hospitalisés en obstétrique, médecine, et réanimation (moyenne d'âge de 40 ans).

Cependant, plusieurs autres cas suspects de grippe ont été hospitalisés dans les services adultes (pneumologie, réanimation), sans confirmation biologique.

Forte hausse du nombre de passages aux urgences et de l'activité du CHPF, des cliniques et des dispensaires.

ACTUALITES REGIONALES ET INTERNATIONALES

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

PACIFIQUE (<http://www.spc.int/phd/epidemics/>)

Chikungunya :

- Circulation du virus toujours en baisse à **Tuvalu**

Dengue :

- Circulation à **Fidji (DENV-?)**, aux Îles **Salomon**, aux **Samoa** et **Samoa américaines (DENV-3)**
- Cas confirmés à **Hawaii (DENV-1)**, en **Nouvelle Calédonie (DENV-1)**, en **PNG (DENV-2)**

Zika :

- **Tonga, Samoa et Samoa américaines** : épidémie toujours en cours
- Circulation du virus sur les **Iles Marshall** et en **Nouvelle Calédonie**
- Cas confirmés à **Fidji**

INTERNATIONAL

Zika :

- Près de 40 pays ont rapporté des cas de Zika depuis Janvier 2014
- Nombre de cas signalés aux **Antilles-Guyane** toujours en hausse, circulation du virus active sur tout le territoire.
- Nombre croissant de SGB et microcéphalies rapportés
- Voir l'article mettant en évidence l'association entre Zika et microcéphalies en Polynésie française : [http://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736\(16\)00651-6/abstract](http://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736(16)00651-6/abstract)

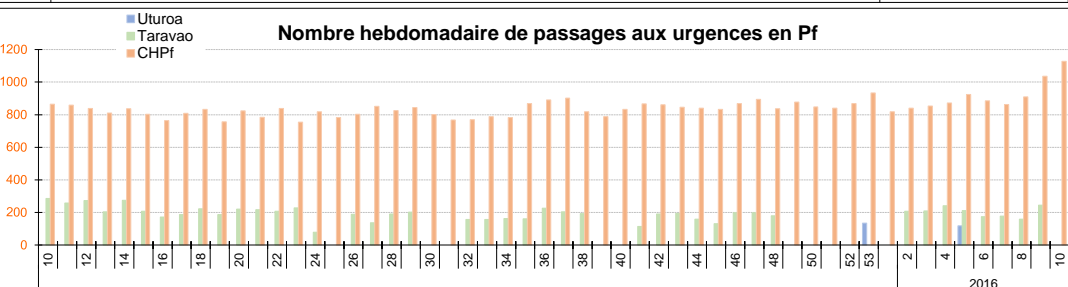
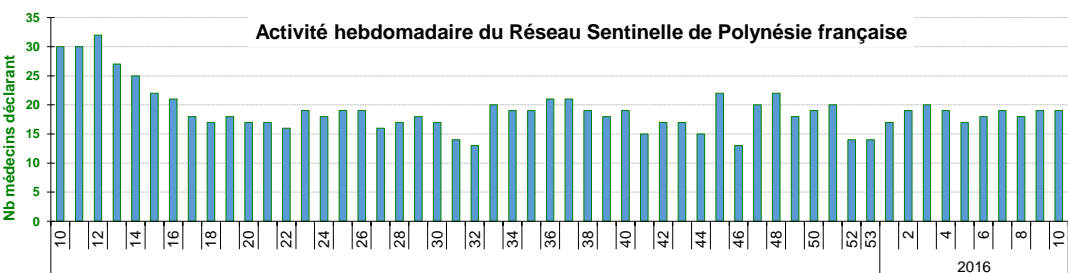
Ébola :

- 2 décès dus à une infection par le virus Ébola ont été signalés en Guinée et 3 cas suspects sont en cours d'investigation

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 infirmiers 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 :**

Responsable
Dr Henri-Pierre
Mallet

Épidémiologiste
Priscillia Bompard

Infirmiers
Jean-Paul Pescheux
Ludivine Marcelis
Ethel Taurua

Secrétaire
Thilda Tehaamoana

Tél : 40 48 82 01
Fax : 40 48 82 12

Astreinte :
87 70 65 02

Mail :
veille@sante.gov.pf