



Direction de la santé
Bureau de veille sanitaire

Bulletin de Surveillance Sanitaire

Surveillance et veille sanitaire en Polynésie française

Données du 2 au 8 septembre 2013
(Semaine 36)

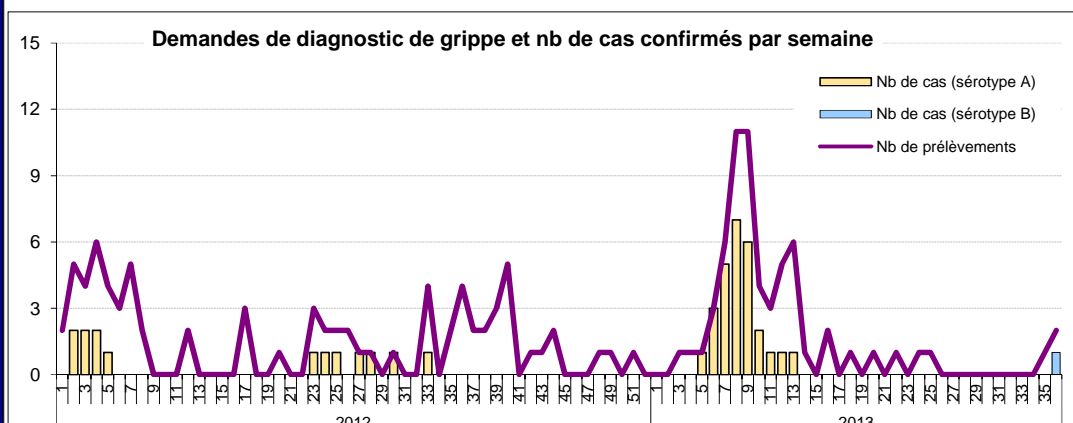
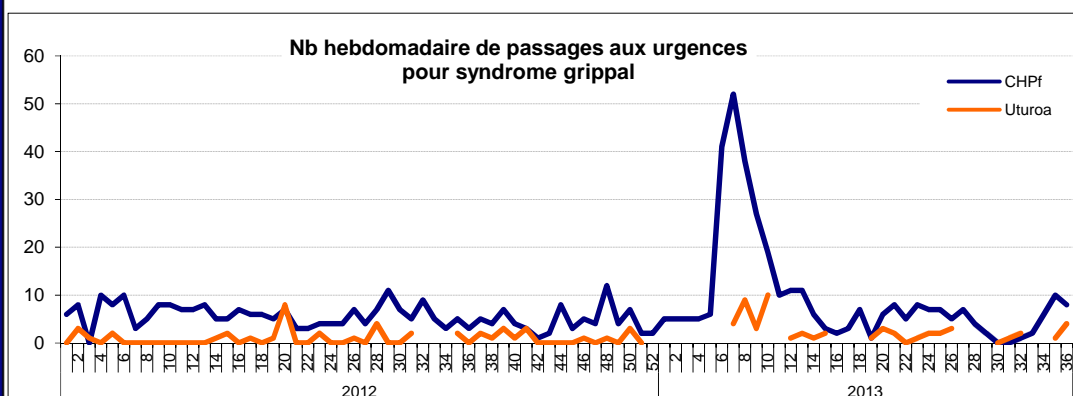
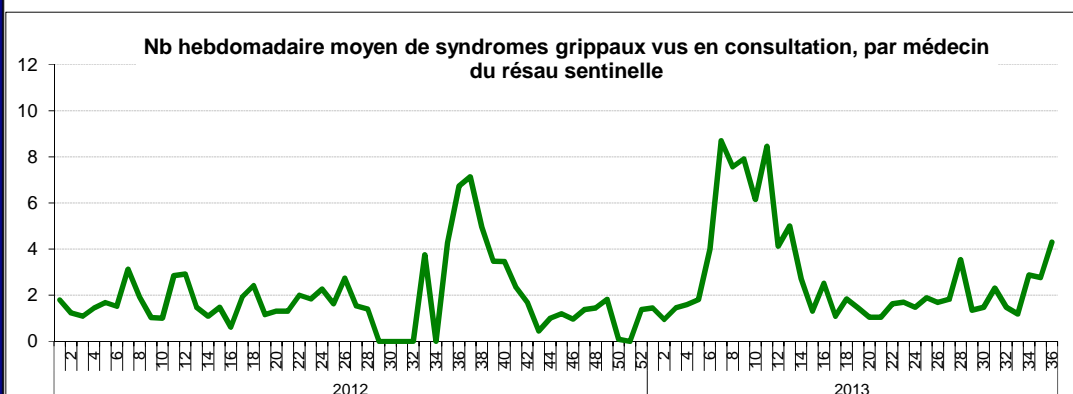
A RETENIR

- Progression de l'épidémie de dengue en Pf :
(taux de positivité des prélèvements : 48%)
--> Stade d'épidémie à Tahiti, Moorea, Rangiroa et Fakarava.
--> Stade de début d'épidémie à Bora-Bora, Huahine et Tahaa.
Cf bilan actualisé dans le Bulletin dengue.
- Début d'épidémie de syndromes grippaux. Le virus grippal B a été identifié dans 3 prélèvements (1 en se 36 et 2 en se 37).

ACTUALITES LOCALES

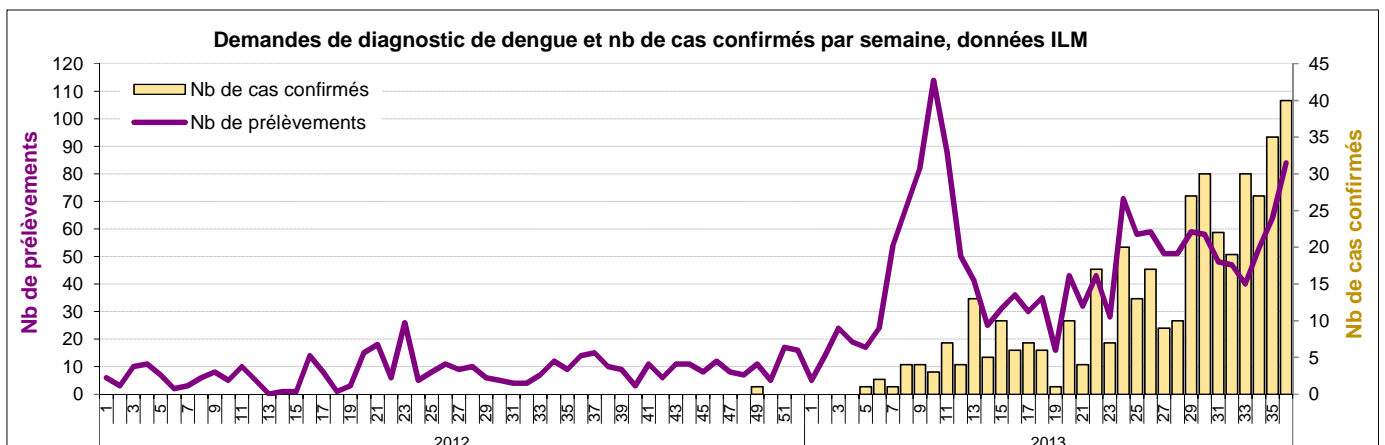
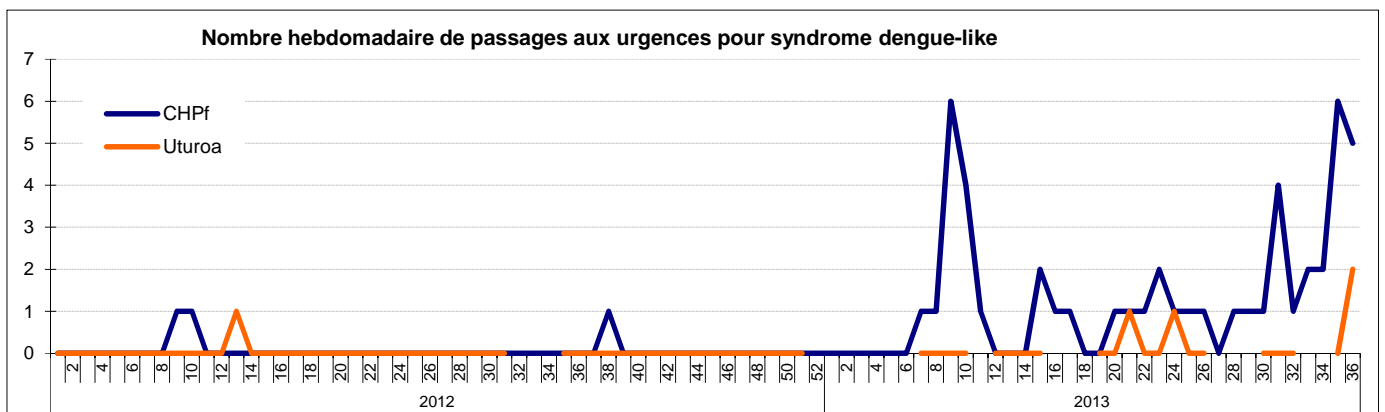
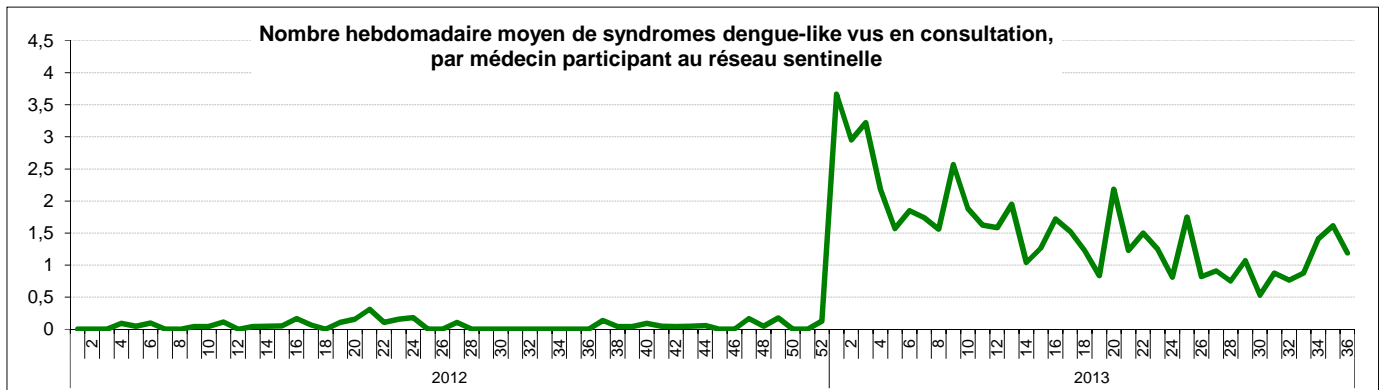
Syndromes grippaux

- Activité syndromique en augmentation dans le réseau sentinelle.
- Un cas confirmé de grippe B (un seul prélèvement réalisé cette semaine).



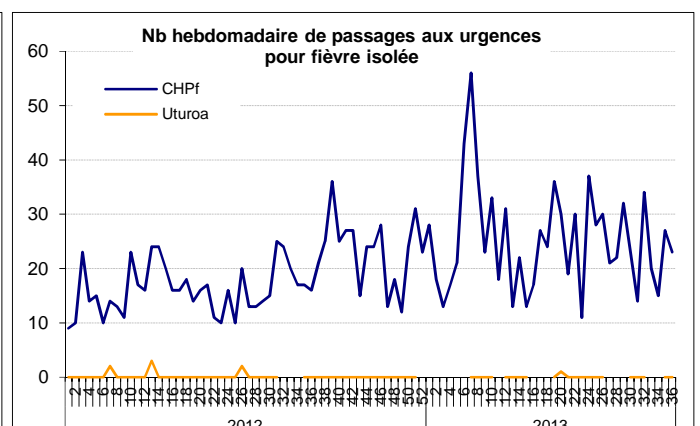
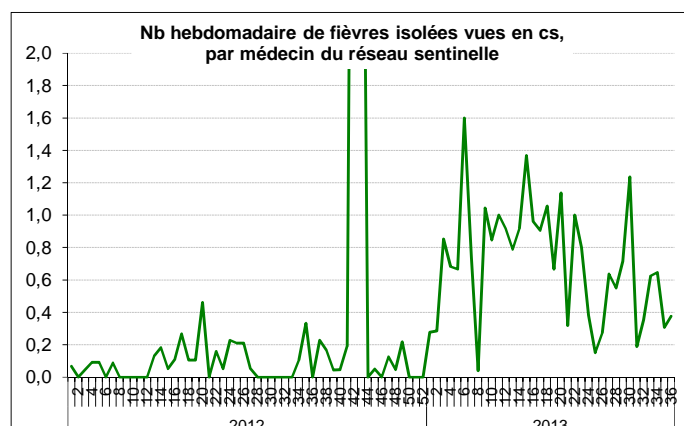
Syndromes Dengue-like

- Activité syndromique stable dans le réseau sentinelle et aux urgences du CHPf.
- Le taux de réponse des réseaux reste néanmoins faible.
- Taux de positivité de 48 % : 40 cas confirmés sur 84 prélèvements analysés à l'ILM en semaine 36.



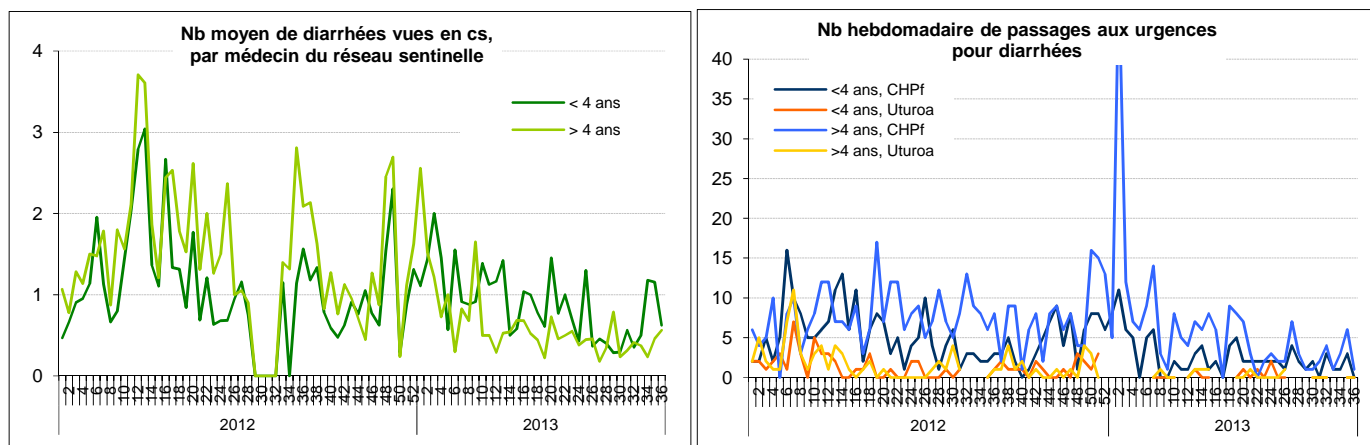
Autres syndromes fébriles

- Activité syndromique soutenue dans le réseau sentinelles et aux urgences du CHPf.



Diarrhées

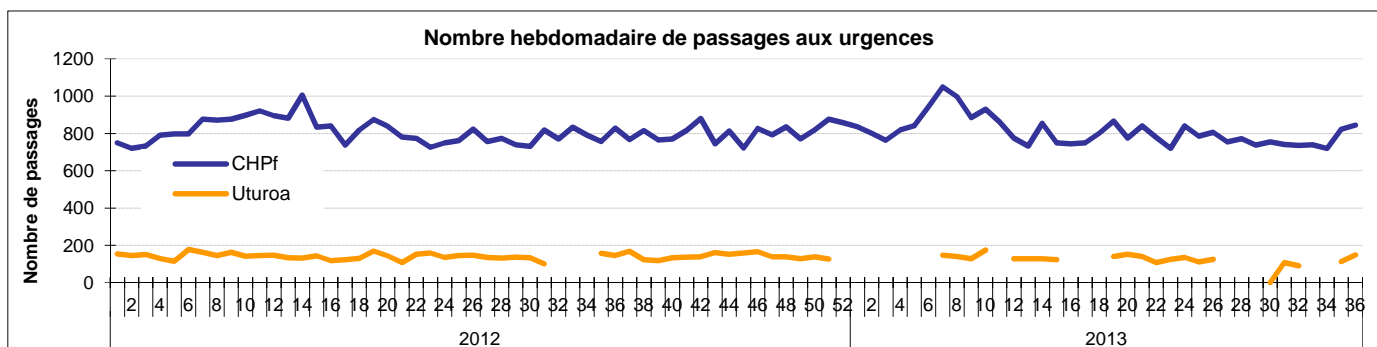
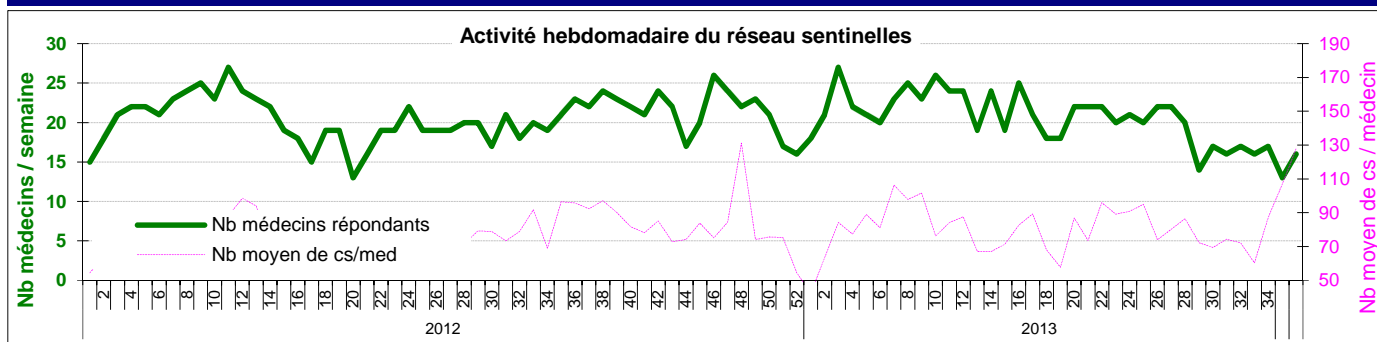
- Activité faible aux urgences du CHPf et pour le réseau sentinelle.



AUTRES ACTUALITES LOCALES

- Une surveillance sanitaire épidémiologique va être mise en place durant le regroupement de populations occasionné par la coupe du monde Beach Soccer à Tahiti du 18 au 28 septembre 2013.

INDICATEURS D'ACTIVITE



Définitions utilisées pour la surveillance syndromique du réseau sentinelles :

- 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
- 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)
- Diarrhées : au moins 3 selles liquides ou molles / jour, datant de moins de 14 jours ET motivant la consultation
- Fièvre isolée : Fièvre $> 38^{\circ}\text{C}$ durant plus de 3 jours sans cause évidente

Définitions utilisées pour la surveillance virologique :

- Cas confirmé de dengue : cas suspect avec au moins un résultat de biologie positif, AgNS1 / RT PCR / IgM

Codage CIM 10 utilisé pour la surveillance syndromique aux Urgences :

- Syndrome grippal : J11
- Suspicion de dengue : A90 - A91
- Diarrhée : A02 à A09
- Fièvre isolée : R509

CHIKUNGUNYA : Nouvelle-Calédonie

- Bilan au 29 août : 29 cas de chikungunya ont été confirmés par PCR. Le dernier cas a été signalé en semaine 35.
- Une information à l'attention des voyageurs est toujours en place à l'aéroport de Faa'a et dans les vols en provenance de Nouvelle-Calédonie.
- Pour toute information complémentaire, consultez le site internet de la DASS Nouvelle-Calédonie : http://www.dass.gouv.nc/portal/page/portal/dass/observatoire_sante/veille_sanitaire/LeChikungunya

DENGUE : Nouvelle-Calédonie - DEN 1

- Fin de l'épidémie
- Bilan au 13 septembre : 10 977 cas de dengue dont 5 décès entre le 01/09/2012 et le 31/08/2013. En septembre, 4 cas ont été signalés.
- Pour toute information complémentaire, consultez le site internet de la DASS Nouvelle-Calédonie : http://www.dass.gouv.nc/portal/page/portal/dass/observatoire_sante/veille_sanitaire/Dengue

CORONAVIRUS : MERS-CoV

- Des cas d'infection humaine par le MERS-CoV continuent d'être rapportés au Moyen-Orient avec une transmission inter-humaine limitée.
- Bilan au 10 septembre : 114 cas dont 54 décès (contre 108 cas et 50 décès la semaine précédente) ont été notifiés à l'OMS depuis avril 2012, répartis dans 9 pays.
- Les cas ont été signalés principalement en Arabie Saoudite (90 cas dont 44 décès) mais aussi en Allemagne (2 cas dont 1 décès), aux Emirats Arabes Unis (5 cas dont 1 décès), en France (2 cas dont 1 décès), en Italie (3 cas), en Jordanie (2 cas dont 2 décès), au Qatar (3 cas dont 1 décès), au Royaume-Uni (4 cas dont 3 décès) et en Tunisie (3 cas dont 1 décès).
- Pour plus d'informations, consultez le site de l'INVS et le BHI : <http://www.invs.sante.fr/fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Infections-respiratoires/Infection-a-coronavirus/Infection-a-nouveau-coronavirus-MERS-CoV>

GRIPPE AVIAIRE A(H7N9)

- Pas de nouveau cas.

GRIPPE - Océanie

- L'activité grippale reste élevée avec une prédominance du virus A(H3N2) en Australie, et une co-circulation A(H3N2) et B en Nouvelle-Zélande.
- Au cours des semaines 32 et 33, le virus grippal A (H3N2) était le sous-type prédominant détecté globalement suivi par le virus grippal A (H1N1)pdm09 et le virus grippal de type B .
- Dans l'ensemble, l'activité grippale est restée faible dans les hémisphères Nord et Sud.

**Bureau de veille
sanitaire :****Responsable**
Dr Henri-Pierre
Mallet**Epidemiologiste**
Anne-Laure Berry**Infirmier**
Jean-Paul
Pescheux**Secrétaire**
Thilda
TehaamoanaTél: 488 201
Fax: 488 212**Astreinte : 706 502**Mail :
veille@sante.gov.pf**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 Taaoe
- Hôpitaux publics de Moorea, Taravao, Uturoa, Taiohae
- Institut Louis Malardé
- Laboratoires privés
- Cliniques privées Cardella et Paofai

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>