



Direction de la santé
Bureau de veille sanitaire

Bulletin de Surveillance Sanitaire

Surveillance et veille sanitaire en Polynésie française

Données du 1er au 7 juillet 2013
(Semaine 27)

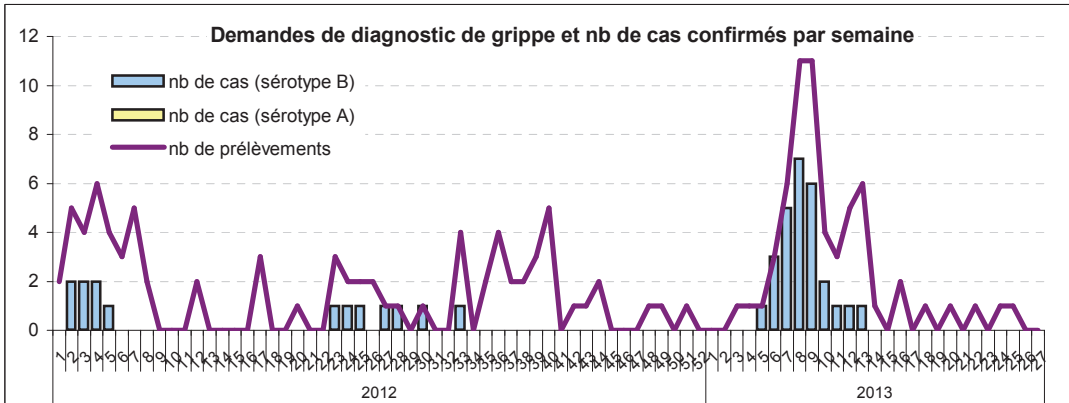
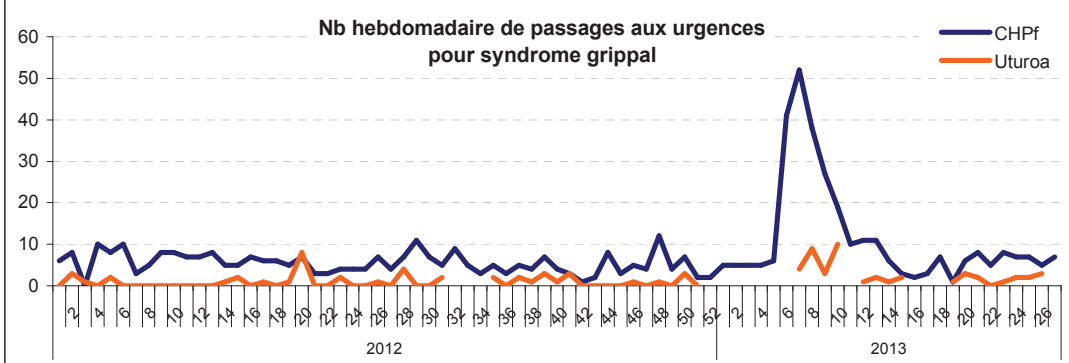
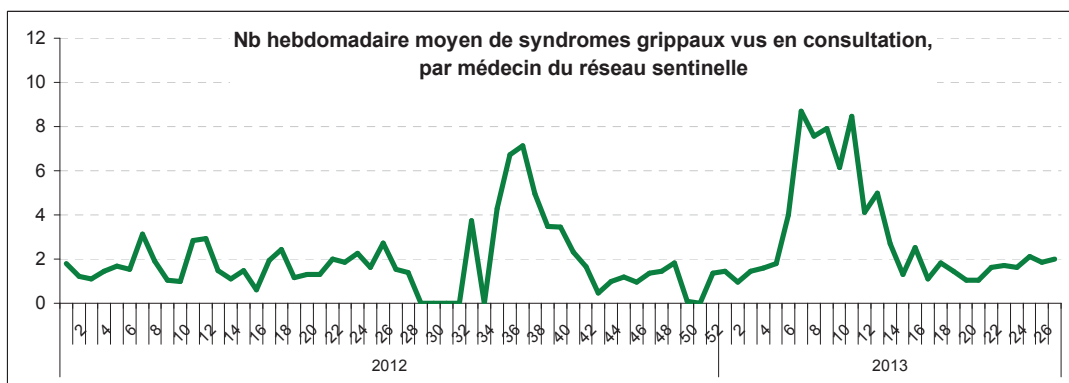
A RETENIR

- Actualisation au 12 juillet : progression de l'épidémie de dengue en Pf : 175 cas confirmés à Tahiti, Moorea, Fakarava, Rangiroa et Bora bora (107 DEN1, 57 DEN3 et 11 non sérotypés).
- L'épidémie de DEN-1 continue à décroître en Nouvelle-Calédonie.
- Entre 0 et 1 cas de chikungunya par semaine sont confirmés depuis le 20 mai 2013 en Nouvelle-Calédonie.

ACTUALITES LOCALES

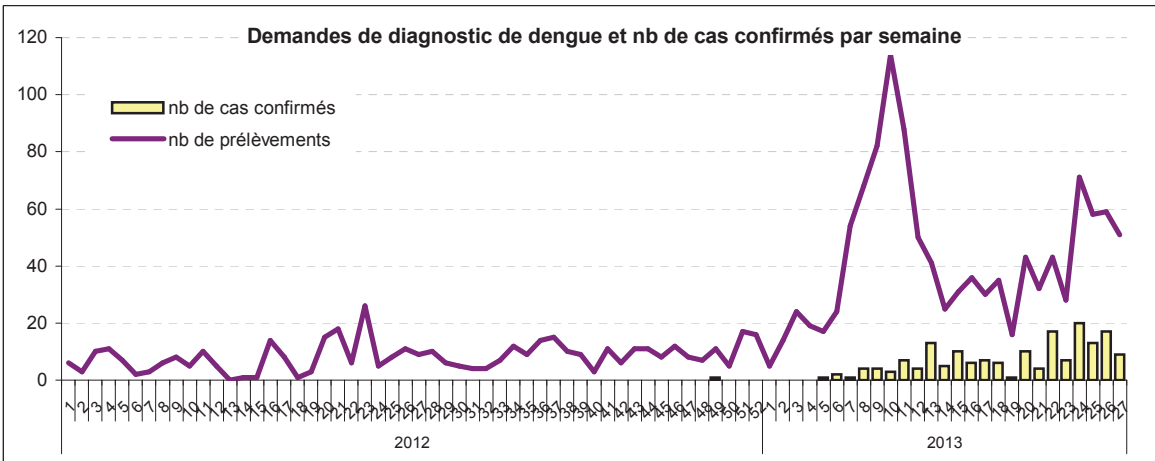
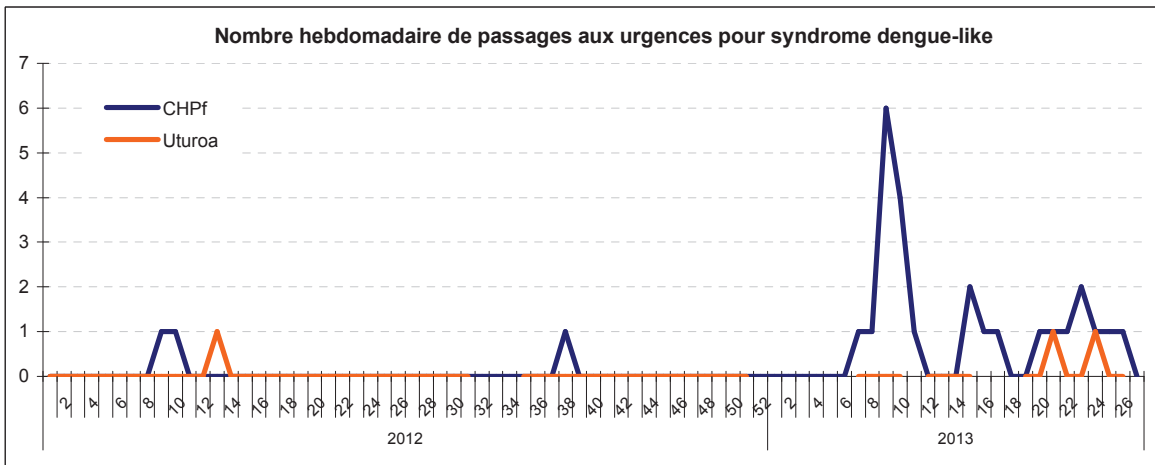
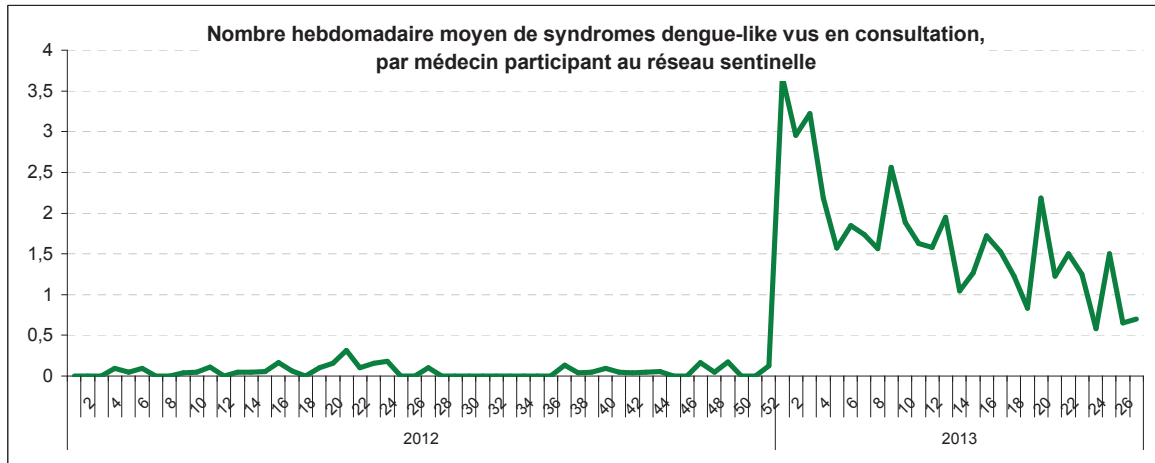
Syndromes grippaux

- Activité syndromique faible.
- Aucun cas confirmé (pas de prélèvement réalisé cette semaine).



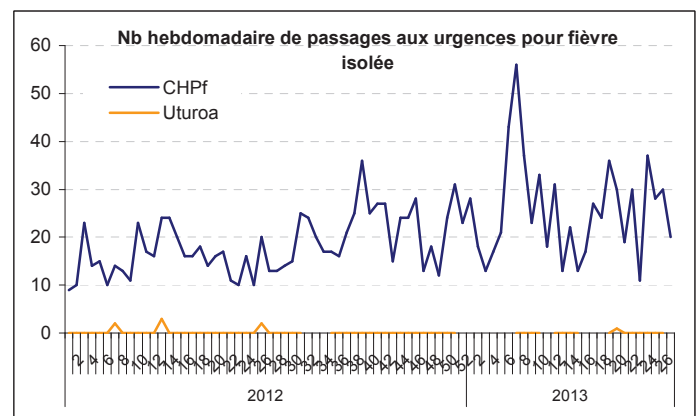
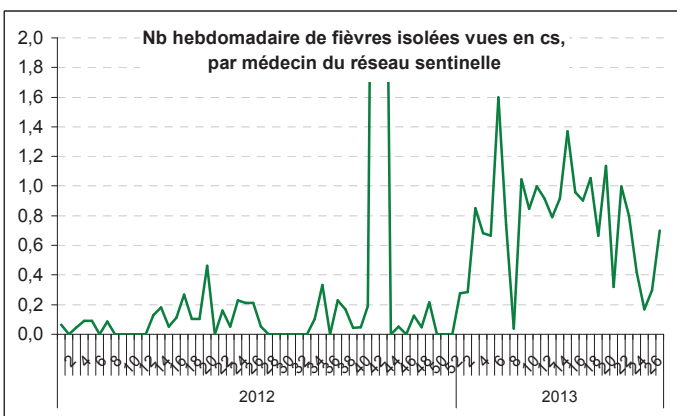
Syndromes Dengue-like

- Activité syndromique faible aux urgences CHPf et en diminution dans le réseau sentinelle.
- 9 cas confirmés en semaine 27 sur les 51 prélèvements analysés (taux de positivité = 17,6%).

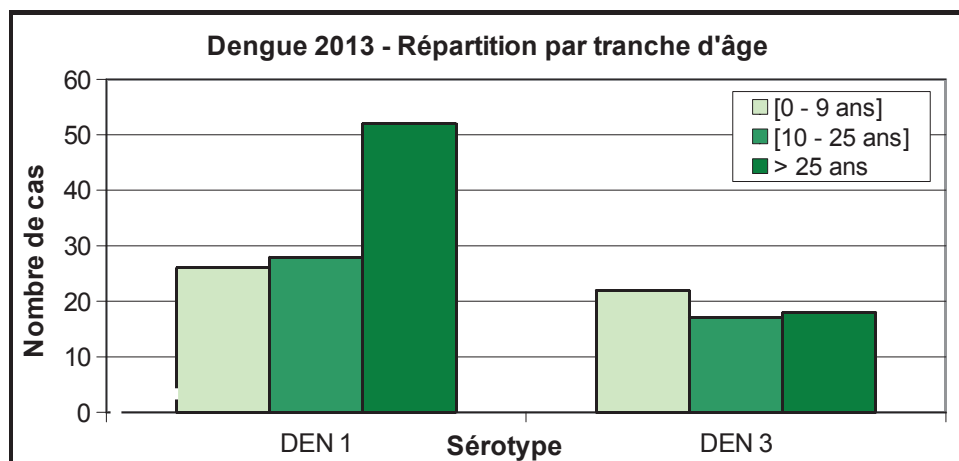
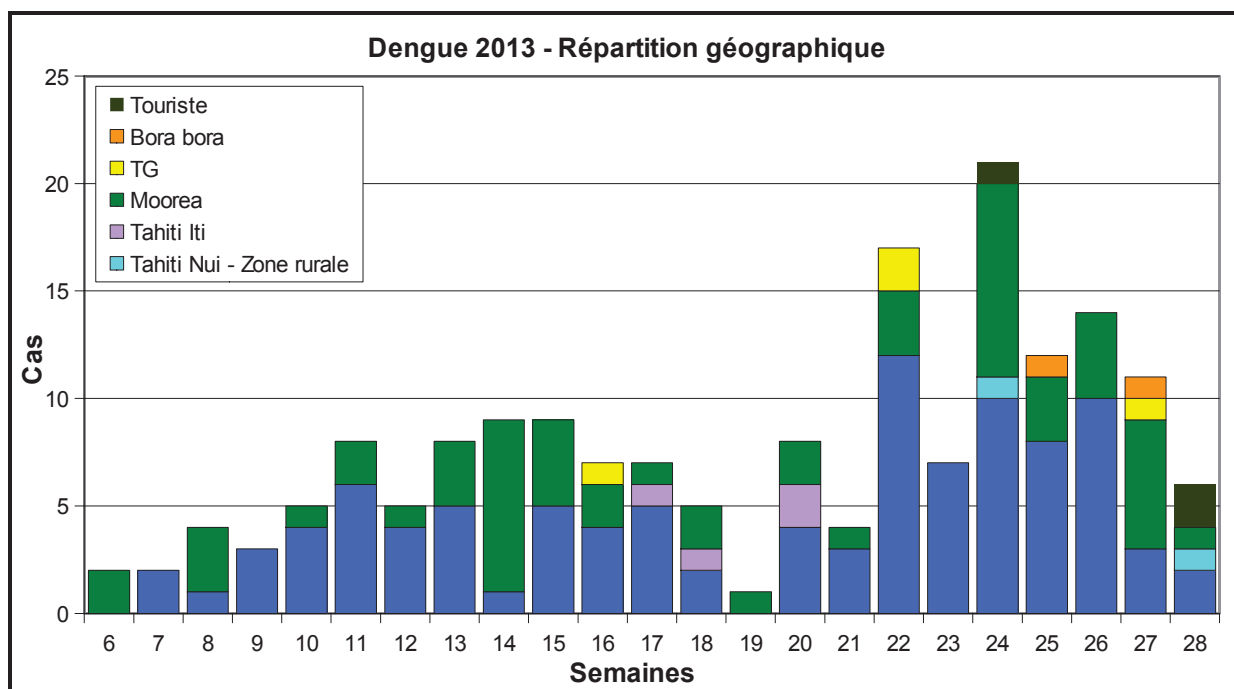
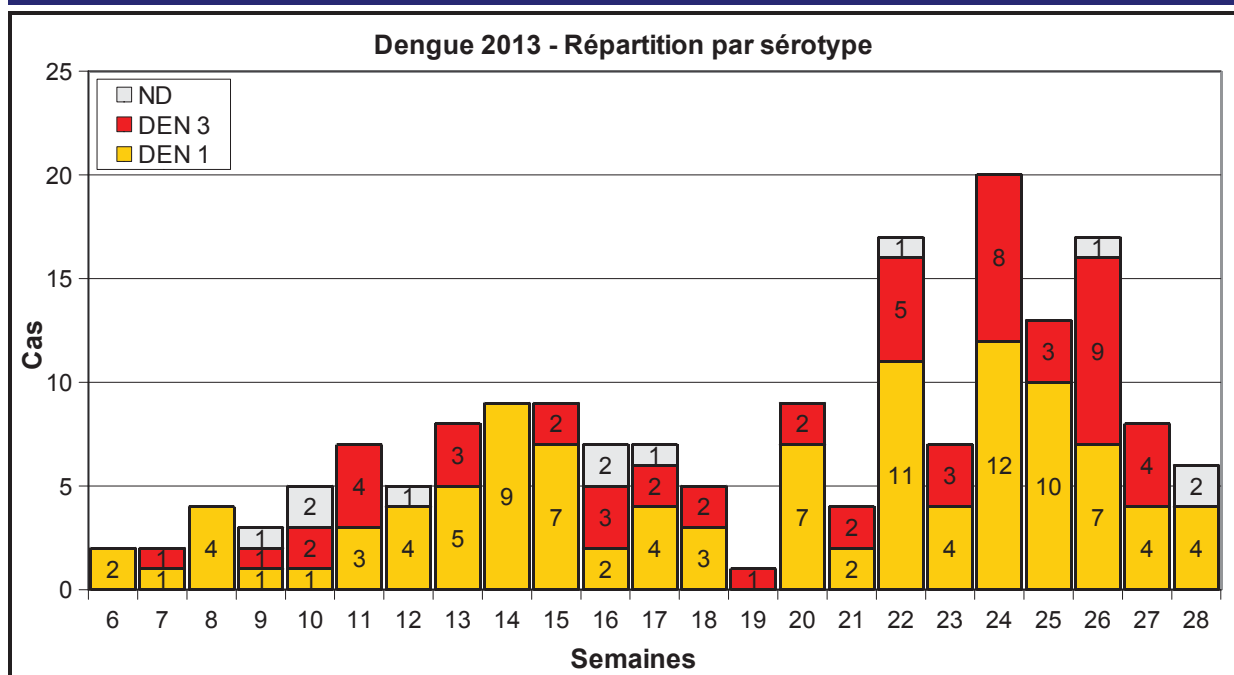


Autres syndromes fébriles

- Activité syndromique en augmentation pour le réseau sentinelles et en diminution aux urgences CHPf.

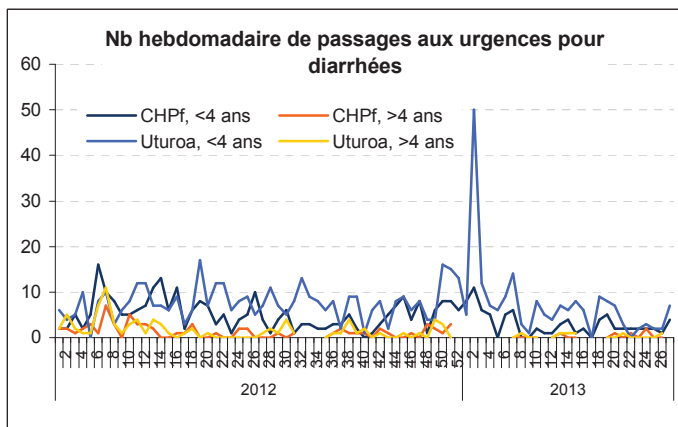
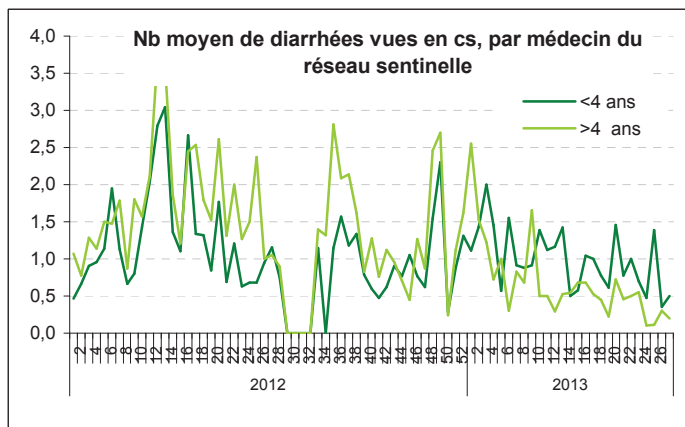


Courbes épidémiques - Dengue - Polynésie française – 2013 (Données actualisées au 12 juillet 2013)



Diarrhées

- Activité faible pour le réseau sentinelles et aux urgences CHPf.

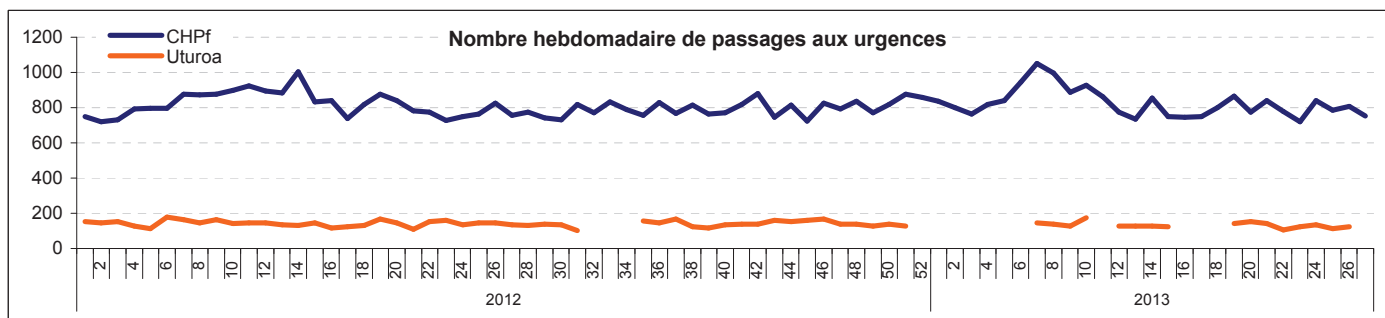
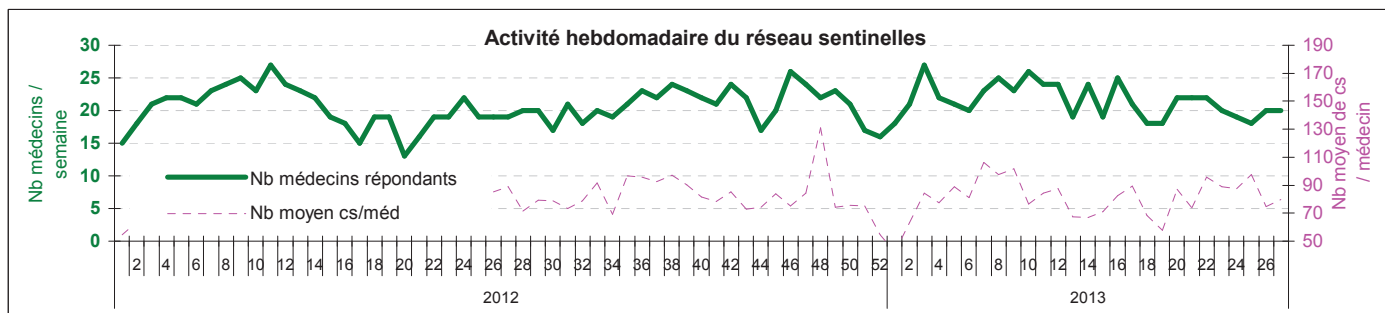


AUTRES ACTUALITES LOCALES

TIAC - Moorea

- Une TIAC a été signalée à Moorea. Au total, sur les 60 enfants du centre de vacances, une vingtaine a été malade le 2 juillet (de 4h du matin à midi environ). Les symptômes (vomissements, diarrhées et douleurs abdominales sans fièvre) ont été rapidement résolus et il n'y a pas eu de consultation médicale, ni de prélèvements, on ne connaît donc pas précisément l'origine de la TIAC.

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 8 juillet : 28 cas de chikungunya ont été confirmés par PCR. 3 cas en juin et 1 cas en juillet : 1 cas en semaine 26, 1 cas en semaine 27 et aucun cas en semaine 28.
- Une information à l'attention des voyageurs est 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

- Bilan au 12 juillet : depuis le début de la circulation du virus DEN 1 en Nouvelle-Calédonie en septembre 2012, 10891 cas ont été confirmés. 1577 cas en mai, 370 en juin et 65 en juillet : 65 en semaine 26, 42 en semaine 27 et 23 en semaine 28 (en cours).
- 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

- Bilan au 9 juillet : 80 cas dont 44 décès ont été notifiés à l'OMS depuis avril 2012.
- L'Arabie Saoudite est le pays rapportant le plus de cas (66 cas dont 38 décès), et c'est le seul pays à rapporter des cas depuis mi-juin. Au total les cas ont été signalés dans 7 pays.
- Le bilan sur les données disponibles indique un âge médian à 56 ans, une majorité d'hommes (79%) et une létalité de 55%.
- La situation reste suivie avec la plus grande attention par les autorités saoudiennes et internationales en raison du ramadan et d'une affluence accrue des pèlerins de l'Umra attendue pendant cette période.
- Pour plus d'informations, consultez le site de l'INVS : <http://www.invs.sante.fr/fr/Dossiers-thematiques/Maladies-infectieuses/Infections-respiratoires/Infection-a-coronavirus/Infection-a-nouveau-coronavirus-MERS-CoV>

**Bureau de veille
sanitaire :**

Responsable
Dr Henri-Pierre
Mallet

Epidemiologiste
Anne-Laure Berry

Infirmier
Jean-Paul
Pescheux

Secrétaire
Thilda
Tehaamoana

Tél: 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 Taaone
- 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>