



Direction de la santé  
Bureau de veille sanitaire

# Surveillance et veille sanitaire en Polynésie française

## Données du 17 au 23 mars 2014 (Semaine 12)

Bulletin de Surveillance Sanitaire

### A RETENIR

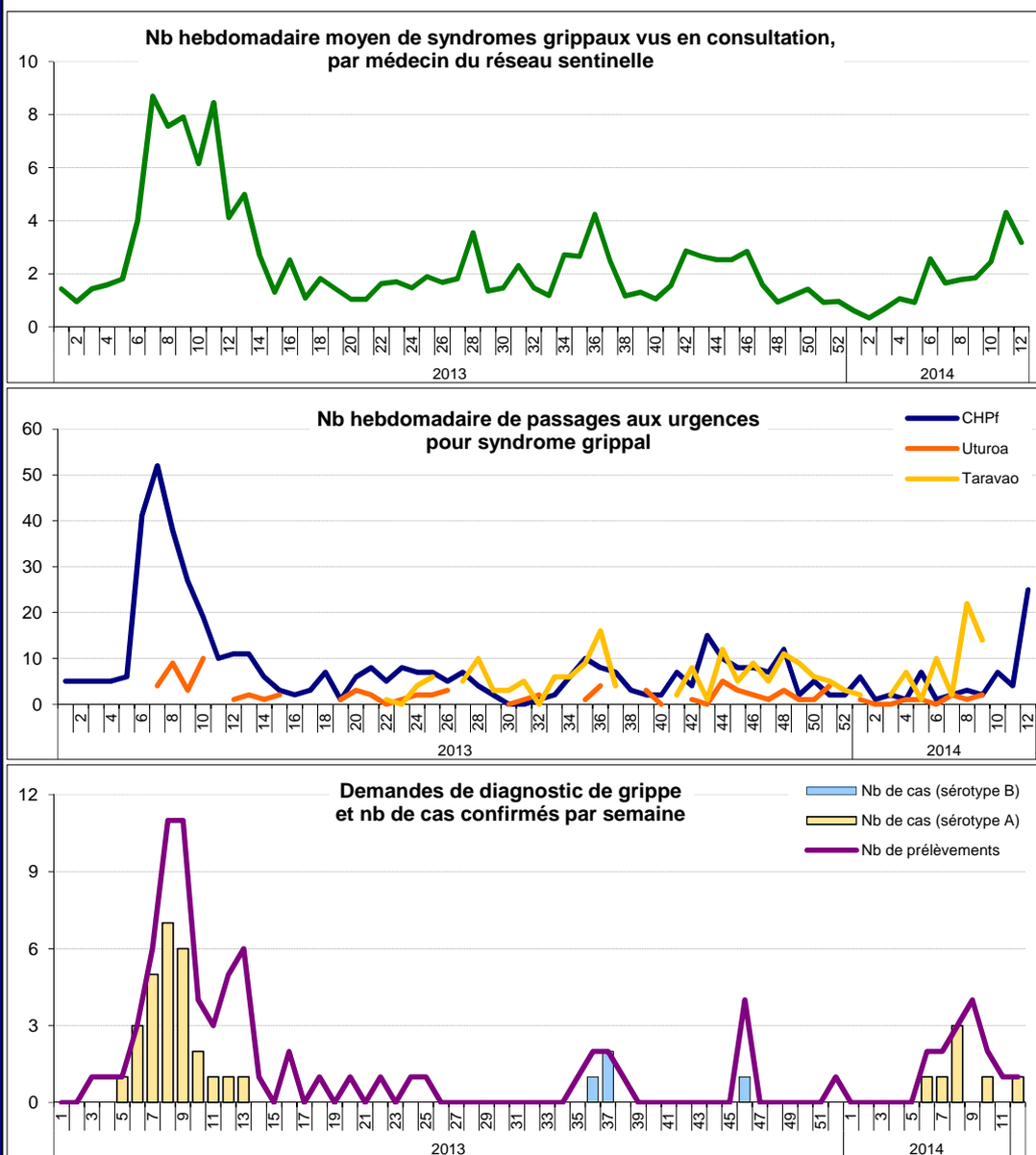
- \* Epidémie de syndromes grippaux dans plusieurs îles de Pf.
- \* Epidémie de dengue (DEN-1 et DEN-3) persistante en Pf.
- \* Des épidémies de dengue sont en cours dans plusieurs territoires du Pacifique (Fidji et Vanuatu).
- \* Décroissance de l'épidémie de ZIKA sur l'ensemble du territoire de Pf.

### ACTUALITES LOCALES

#### Syndromes grippaux

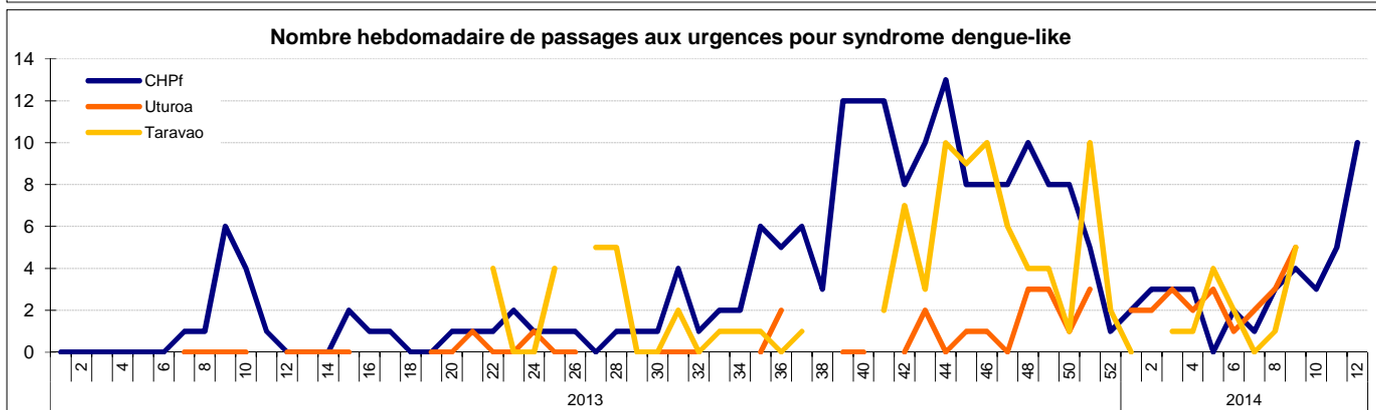
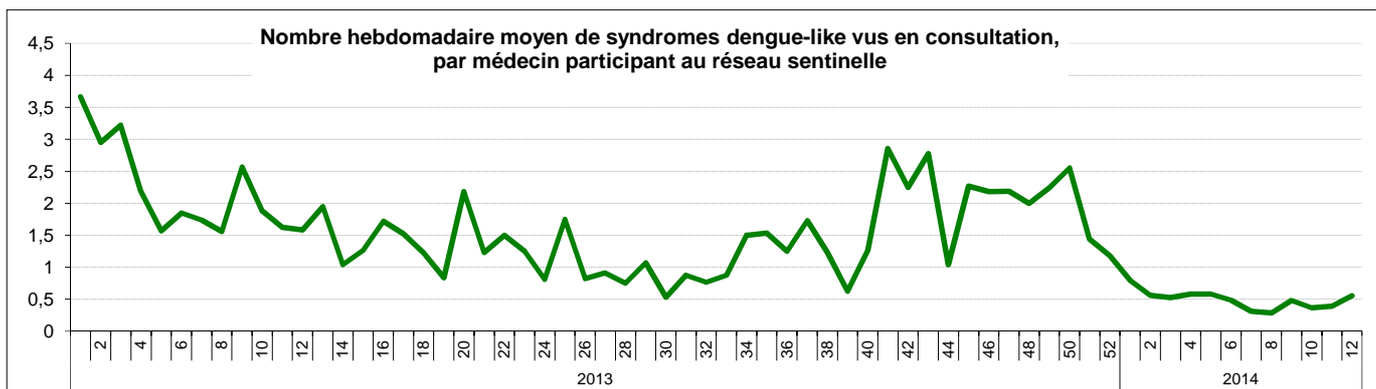
- Activité syndromique importante mais en diminution dans le réseau sentinelle et en augmentation aux urgences du CHPf.
- 1 cas confirmé de grippe A(H1N1) en semaine 12 (un seul prélèvement). Un autre cas confirmé de grippe A(H1N1) au CHPf.

*Nous vous rappelons l'importance des prélèvements rhino-pharyngés pour confirmer la circulation des virus*

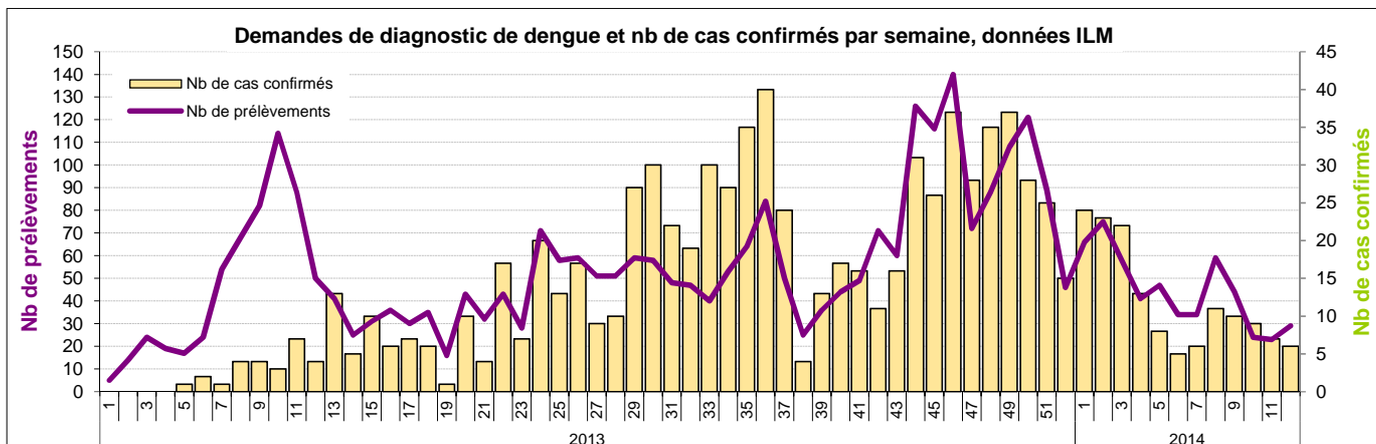


## Syndromes Dengue-like

- Activité syndromique faible dans le réseau sentinelle.
- Activité syndromique en augmentation aux urgences du CHPf.
- Le taux de positivité des prélèvements reçus à l'ILM est en diminution cette semaine, 20,7% en semaine 12 (6 cas confirmés sur 29 prélèvements analysés).

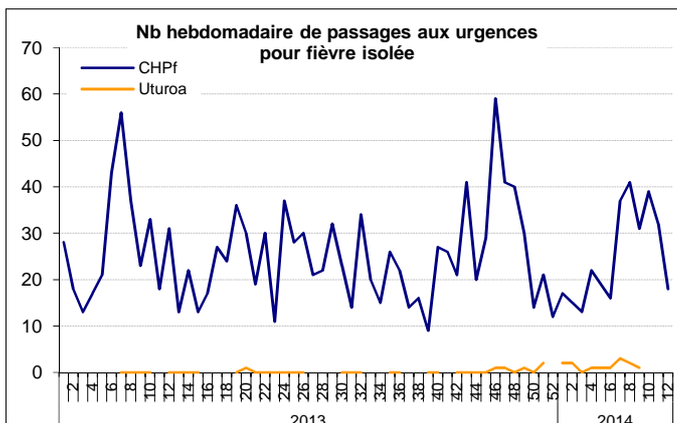
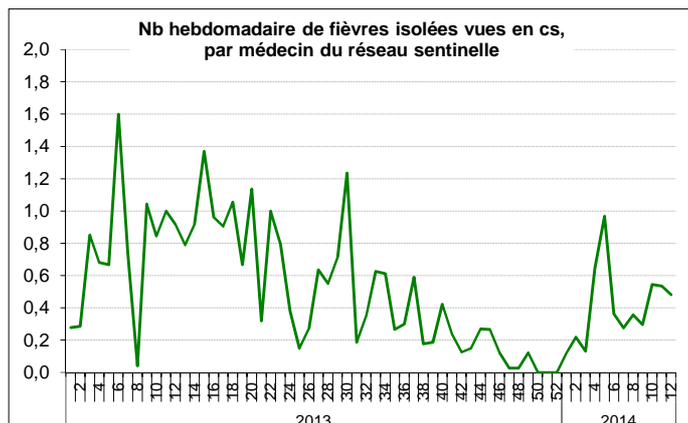


- **ATTENTION** : à partir de la semaine 37/2013 les diagnostics de dengue ne sont plus centralisés à l'ILM, la courbe ci-après ne présente que les résultats des demandes de diagnostic et des cas confirmés de dengue par l'ILM.



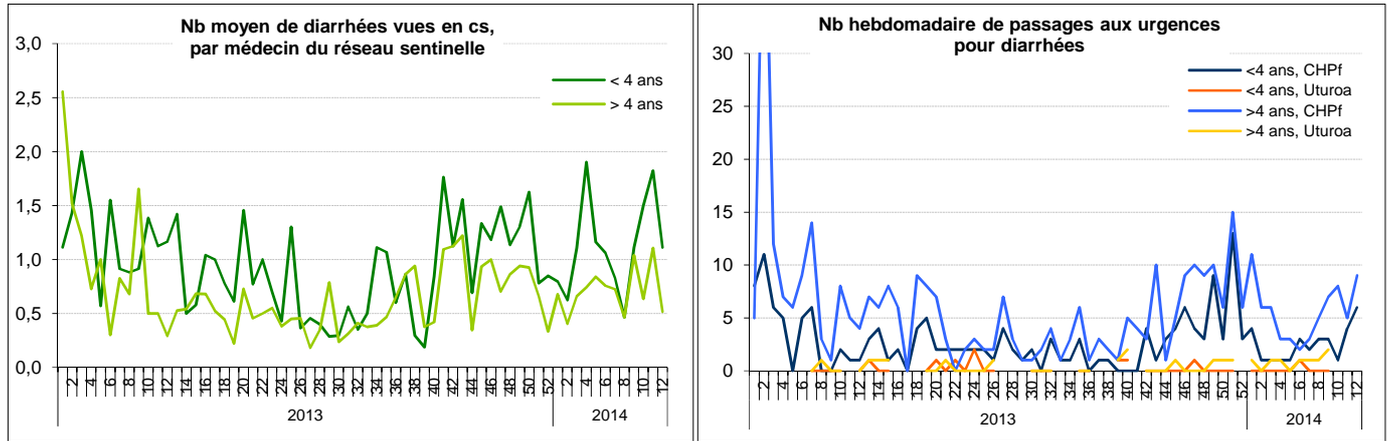
## Autres syndromes fébriles

- Activité syndromique importante dans le réseau sentinelle et en diminution aux urgences du CHPf.



## Diarrhées

- Activité soutenue mais en baisse pour le réseau sentinelle et en augmentation aux urgences du CHPf.

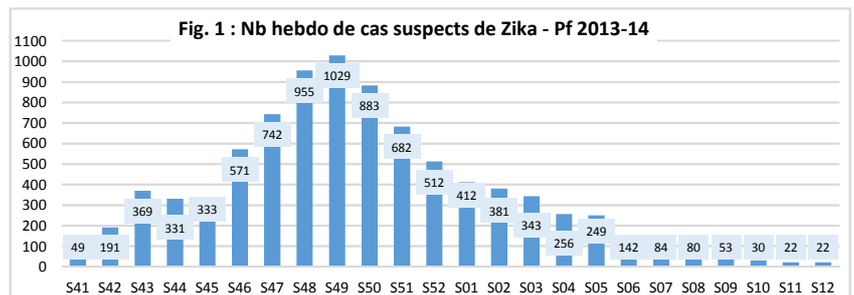


## AUTRES ACTUALITES LOCALES

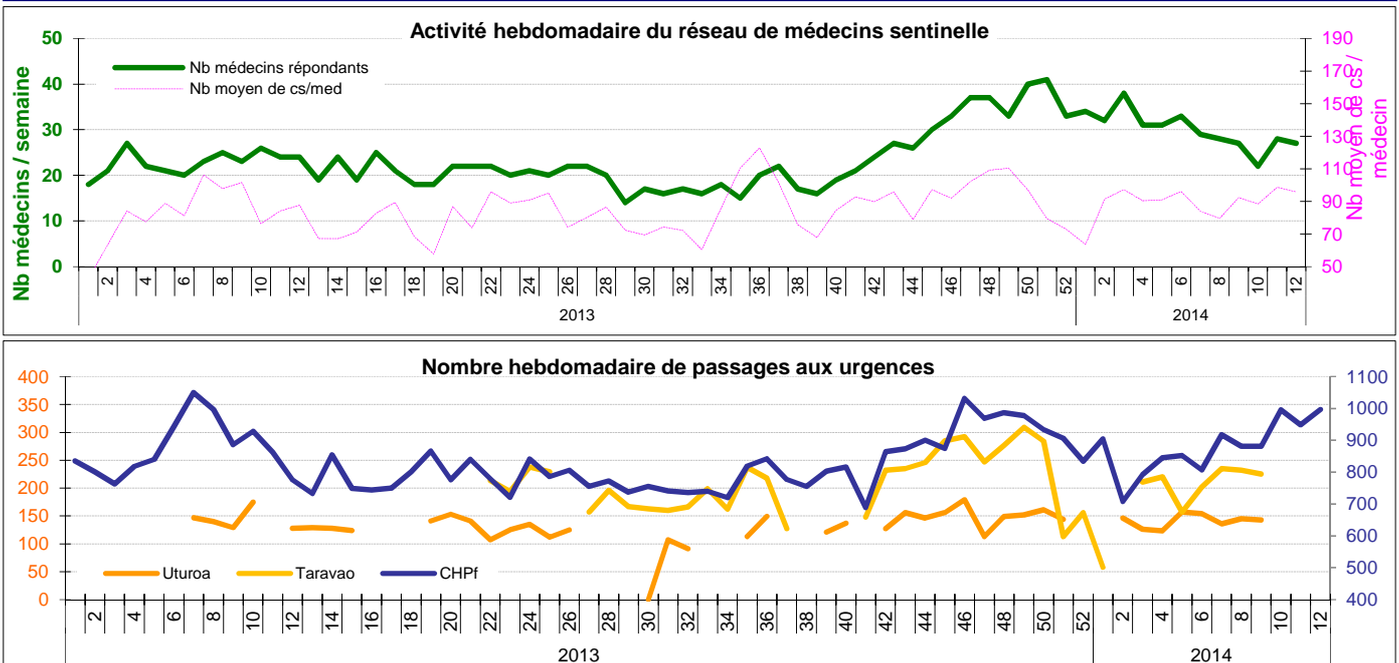
### Epidémie de ZIKA (Fig. 1)

- Plus de 8 700 cas ont été signalés. L'épidémie est en phase de décroissance dans l'ensemble de la Pf.

- Plus de précisions dans le bulletin spécial du 28/03/14.



## 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
- **Syndrome zika** : A 928
- **Diarrhée** : A02 à A09
- **Fièvre isolée** : R509

**NOUVELLE-CALEDONIE** *(source : données de la DASS-NC - Bilan au 28 mars)*

- **CHIKUNGUNYA** : pas de nouveau cas depuis la semaine 44 (fin octobre).
- **ZIKA** : **Epidémie déclarée le 01/02/14**. Bilan au 27 mars : 401 cas confirmés, dont 369 cas autochtones répartis dans 18 communes. Le nombre de cas hebdomadaire est en augmentation, et le nombre de communes touchées est de plus en plus important.
- **DENGUE** - Bilan au 28 mars : Circulation virale persistante depuis le début de l'année, avec 16 cas en janvier, 58 cas en février et 45 en mars. Les virus de type 1 et 3 sont actuellement identifiés (30 DEN-3 et 20 DEN-1 depuis janvier 2014).

**ARBOVIROSES DANS LE PACIFIQUE**

- Aux **îles Cook**, l'épidémie a été confirmée le 11 mars par les autorités sanitaires. Pour la semaine 12, 252 cas suspects ont été signalés. Au total, depuis février ce sont 648 cas suspects, dont 49 cas de **Zika** confirmés biologiquement par l'ILM.
- Au **Vanuatu**, une épidémie de **DEN-3** est actuellement en cours. Au 11 mars, on comptait 1 207 cas : 44% des patients ont entre 15 et 24 ans. La majorité des cas présentaient une forme bénigne 2% des cas avaient des signes précurseurs d'une forme sévère.
- A **Fidji**, épidémie de **DEN-3** en cours.

**CHIKUNGUNYA AUX ANTILLES - Pas de nouveau bilan - Situation au 20 mars** *(source : Cire Antilles Guyane)***Territoires épidémiques :**

- **SAINT MARTIN** : L'épidémie est généralisée et se poursuit. La transmission est à la baisse mais reste généralisée (phase 3b du Psage\* : épidémie généralisée).
- **SAINT BARTHELEMY** : Les indicateurs suggèrent un recul de l'épidémie. Cette collectivité a été placée le 30/12 en phase 3a du Psage\* : épidémie avérée.
- **MARTINIQUE** : Poursuite de l'épidémie, qui s'accélère et se généralise à l'ensemble du territoire. Phase 3a du Psage\* depuis le 24/01 (situation épidémique).

**Territoires non épidémiques :**

- **GUADELOUPE** : La situation épidémiologique évolue peu mais atteint de nouvelles communes. Phase 2 du Psage\* (chaines localisées de transmission).
- **GUYANE** : La circulation virale se fait essentiellement sur le littoral guyanais. Phase 2 du Psage\* (transmission autochtone modérée).

\* Programme de Surveillance, d'alerte et de gestion d'émergence du virus Chikungunya

**GRIPPE SAISONNIERE EN FRANCE METROPOLITAINE**

- Fin de l'épidémie grippale confirmée.

**Virus Ebola - GUINEE - Bilan au 25 mars** *(source : BHI)*

- Le 22 mars 2014, le ministère de la santé guinéen a notifié à l'OMS une épidémie de fièvre hémorragique virale (FHV) liée à Ebola virus dans le sud de la Guinée. Au total, du mois de janvier au 25 mars 2014, on signale 86 cas suspects de FHV dont 60 décès (léthalité = 69,7%).
- De plus, d'autres cas suspects guinéens, rapportés dans d'autres régions proches de la frontière sud avec le Sierra Leone et le Liberia sont en cours d'investigation. Les pays frontaliers (Sénégal, Gambie, la Côte d'Ivoire et le Mali) ont annoncé avoir réactivé et renforcé leur système de surveillance épidémiologique : à ce jour, aucun cas n'a été rapporté dans ces pays.

**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](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**Epidemiologiste**  
Anne-Laure Berry**Médecin**  
Dr Léon LAW**Infirmiers**  
Jean-Paul  
Pescheux  
Moea  
Liao-Toiroro**Secrétaire**  
Thilda  
TehaamoanaTél : 488 201  
Fax : 488 212  
**Astreinte : 706 502**Mail :  
veille@sante.gov.pf