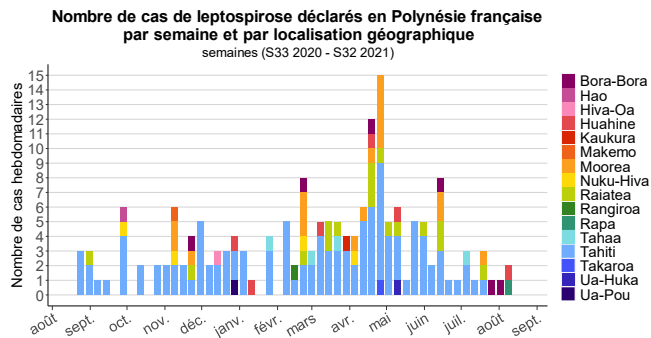


LEPTOSPIROSE

Cas confirmés de leptospirose ► 2 sur 35 demandes



Après un pic fin avril (S16-S17), le nombre de cas de leptospirose notifié ces dernières semaines demeure faible.

Prévention de la leptospirose

- Port de gants et de chaussures fermées/bottes lors des activités à risque (jardinage/ fa'a'apu, agriculture, pêche en eau douce)
- Evitez de se baigner en eau douce lorsqu'on est porteur de plaies et limiter les contacts des muqueuses avec l'eau
- Désinfection des plaies après exposition à risque
- Lutter contre les rongeurs, (gestion des déchets)

! Ces mesures sont à renforcer à l'issue des périodes de fortes pluies
! Vigilance renforcée lors de la pratique de loisirs nautiques (baignade, canyoning, pêche en rivière, etc.)
! Consulter sans délai un médecin en cas d'apparition de symptômes (en signalant l'activité à risque pratiquée).

GASTROENTERITES (GEA) ET INTOXICATIONS ALIMENTAIRES

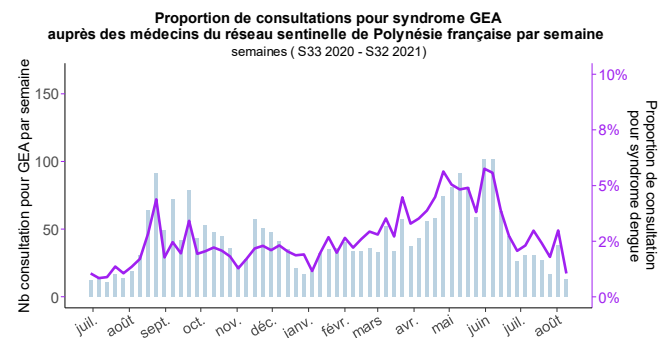
Toxi-infection alimentaire collective (TIAC) : survenue d'au moins 2 cas d'une symptomatologie similaire, en général gastro-intestinale, dont on peut rapporter la cause à une même origine alimentaire.

Prévention des GEA

- Hygiène des mains après passage aux toilettes, manipulation de terre ou d'objets souillés et avant manipulation des aliments.
- Lavage des fruits et légumes frais à l'eau courante propre et potable avant de les préparer et de les consommer
- Nettoyage et désinfection quotidienne des toilettes et poignées de portes dans l'entourage d'un malade.
- Conserver les aliments frais à température inférieure à 4°C et consommer viandes hachées et volailles cuites à cœur.
- **Les préparations à base d'œufs non cuits (mayonnaises, crèmes, pâtisseries) sont à maintenir à une température < à 4°C et à consommer rapidement.**

! En cas de diarrhées et/ou vomissements importants, réhydrater la personne et consulter un médecin.

Aucun cas confirmés GEA sur les semaines 31 et 32



La proportion de consultations pour gastroentérite auprès des médecins du réseau sentinelle continue de baisser, après un pic à environ 6% début juin.

! ALERTE TOXIINFECTION ALIMENTAIRE (SEMAINE 33)

Alerte concernant plusieurs dizaines de personnes (une vingtaine d'hospitalisation dont deux formes réanimatoires) → gastroentérites sévères à salmonelles mineures (isolement de *Salmonella enteritidis*) suite à la consommation, en fin de S33, d'aliment préparé à base d'œufs non cuits (Enquête alimentaire menée conjointement par le CHSP et la Direction de la Biosécurité en cours)

SITUATION EPIDEMIQUE DANS LE PACIFIQUE



- Legend
- Cases reported are increasing or peaking.
 - Cases reported are decreasing or circulation is ongoing.
 - Awaiting confirmation of aetiology.
 - ★ No update for more than 2 weeks

COVID-19: Coronavirus disease 19
 (Blue alert for COVID-19 indicates no new local case for 14 days)
 (Red alert for COVID-19 indicates new local case in the past 14 days)
 DEN : Dengue DLI: Dengue-like illness LEPTO: Leptospirosis
 An interactive version of the map is available online at: www.spc.int/pdh/epidemics/



BUREAU DE VEILLE SANITAIRE

Dr Sabine Henry, Aurélie Vigouroux, Moerava Chiu, Hélène Laborde, Anaïs Fadat, Laurence Mataitai, Tahia Chanzi, Christophe Ricard
 Tel : 40 48 82 01
 Fax : 40 48 82 12
 E-mail : veille@sante.gov.pf
 Astreinte médicale de veille sanitaire
 Tel : 87 70 65 02
 (Hors heures ouvrables)