

1 SAISON CYCLONIQUE Tau vero rahi

De novembre à avril
Mai te ava'e Novema e tae atu i te ava'e Eperera

Vérifiez Hiopo'a maitai

Outils
Te mau Tauihaa

Pharmacie
Afata raau

Eclairage de secours
Te mau rave'a turamara'a
(mori pata...)

Matériel
Tauihaa

Vivres
Te mau ma'a huru rau

Radio & télévision
Afata radio e te afata teata

Recouvrez et renforcez
Tapo'i e haapaari maitai atu

Isolez
Paruru te mau pitopito uira

Ecoutez les informations A faaroo i te mau parau fa'aara

Radio & télévision
I roto i te afata radio e te afata teata

Interdit Opani-roa-hia

Ne pas s'éloigner de la maison
Eiaha e faatea i to outou fare

Ne pas sortir en mer
Eiaha e haere na ni'a i te miti

Sauvegardez Faora mai

Documents et objets importants
Ta 'outou mau parau 'e te tao'a faufa'a roa a'e

Vérifiez Taaamu'amu maitai

Mettez-vous à l'abri A haere i te vahi papu

Pièce la plus sûre de la maison
I roto i te vahi papu o te fare

Abris paracycloniques :
Consultez votre mairie
Te mau tapoi ie :
Haere e farerei i ta outou fare oire

5 PHASE DE SAUVEGARDE Taime Araraa

Danger
Te mau fifi

Ecoutez la radio
A faaroo i te mau parau fa'aara

Respectez l'interdiction de circuler, si elle est maintenue
A faatura te faararaa rio te mau terera'a perero

Alertez les secours si blessé
A faara tu te mau feia faataa hia no te arai, no te mau fifi i nia te taata

Restez prudent si la circulation est de nouveau autorisée
E tano ia tere pahou

Restez vigilant des obstacles inattendus peuvent surgir
A ara, e nehenehe e tupu mai te tahi nau fifi
N'approchez pas et signalez tout fil tombé au sol
Eiaha e tapiri atu, a faara tu, mai te mea noa tu te ua topa te niuniu uira i raro i te fenua

2 PRE-ALERTE ORANGE Te vai ineine-noa-ra'a

Menace à moins de 48H
Te mau ati e tupu i roto i te 48 hora

Récupérez les enfants
A tii i ta outou mau tamarii

Faites des provisions
Haaputu te ma'a

Doublez les amarres
Ta'amua haapaari to outou mau va'a e te poti

Stockez en lieu sûr
Haaputu i te vahi papu

Esence, pétrole, gasoil
Te mori, te mori arahu, te hinu

3 ALERTE ROUGE Fa'aarara'a ru

Menace dans 12H à 18H
Te mau ati e tupu i roto i te 18 hora

Protégez Paruru

Renforcez les ouvertures
Te mau opani

Rentrez les objets
A tu'u i roto

Vêtement, nourriture, médicaments Te ma'a e te ahu ihoa ra'a

4 PENDANT LE CYCLONE I te taime mata'i rorofai

Danger
Te mau fifi

Ne sortez sous aucun prétexte
Eiaha e haere i rapae noa'tu te mau opuaraa

Eteignez les flammes nues et coupez le gaz
Tupohe te mau ura auahi
Taumau te mau tura mahuraa maita'i

Coupez le courant
Tapu te uira

Ecoutez les informations
Faaroo i te mau parau fa'aara

6 FIN D'ALERTE Ua hope ato'a te mau parau fa'aara

Après le cyclone
la 'ore roa te mata'i rorofa'i

Signalez à votre mairie
Faate atu i ta outou fare oire

Victimes, dégâts, besoins...
To outou mau fifi, ta outou mau ohipa e hinaaro

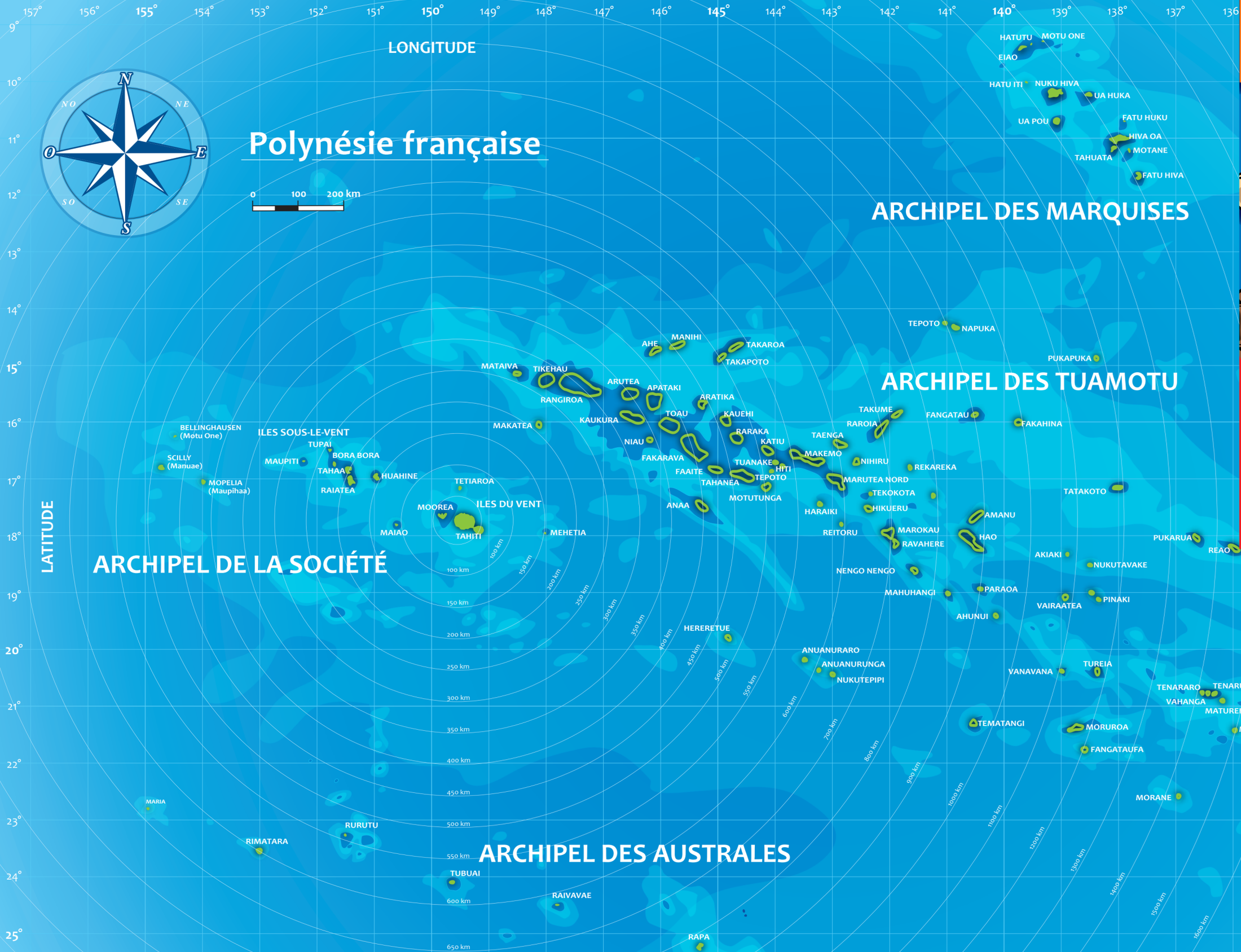
Buvez de l'eau potable
A inu i te pape tamohinahia

Évitez
A ara 'e 'a 'ape atu

Fils électriques
Te mau niuniu uira

Rivières
Te mau taheraa pape

Le N° vert 444 210 - Activé par décision du Haut-Commissaire. La population est avertie par les médias.



Polynésie française

ALERTE CYCLONIQUE

Fa'aarara'a vero rahi



Les gestes qui sauvent
Te mau tapa'o faoara



NUMEROS UTILES Mau numera niuniu faufaa

N° Vert : 444 210

Météo France : 442 708

SAMU Fare ma'i : 15

Sapeurs-pompiers Mau taata tupohe auahi : .. 18

Police - Gendarmerie Aua mutoi farani : .. 17

www.polynesie-francaise.pref.gouv.fr

COMPLÉMENT D'INFO EDT ALERTE ROUGE : pas d'intervention des agents EDT
EDT DÉPANNAGE : 5 4 3 2 1 0 **FIN D'ALERTE** : signaler les poteaux cassés et fils tombés

polynésie 1 Regardez et écoutez Polynésie Première Radio en FM et en MW sur 738kHz

..... Votre mairie Ta outou mau fare oire

LE CYCLONE

QU'EST CE QU'UN CYCLONE ? C'est un enroulement nuageux d'air chaud et humide quasi-circulaire associé à une dépression. On parle de cyclone tropical lorsque le vent moyen atteint 118km/h. Le tourbillon a une taille allant de plusieurs centaines de km à 1000 km. Il naît au dessus de la mer lorsque l'eau dépasse 26° Celsius, sur une épaisseur de 50 à 100 mètres. Les nuages s'enroulent dans le sens des aiguilles d'une montre dans l'hémisphère Sud (dans le sens contraire dans l'hémisphère Nord) autour du centre, appelé œil.

LE CYCLONE EST PARMI LES CATASTROPHES NATURELLES LES PLUS MEURTRIÈRES ET LES PLUS DEVASTATRICES. En moyenne, 40 à 50 cyclones / an sont recensés à travers le monde. L'énergie déployée chaque seconde dans ce phénomène équivaut à celle de la consommation électrique de Tahiti pendant 40 jours. Dans l'hémisphère Sud, les cyclones se forment généralement de novembre à avril.

LE CYCLONE SE MANIFESTE PAR DES VENTS EXTREMEMENT VIOLENTS, UNE MER TRÈS GROSSE À ENORME, DES NUAGES ET DES PLUIES TORRENTIELLES.

La pluie : Pendant le cyclone, la quantité d'eau déversée peut atteindre de 800 mm, à 2 mètres par jour. Des inondations, des crues de rivières, des éboulements, des glissements de terrains peuvent provoquer de nombreux décès et dommages. L'eau devient impropre à la consommation.

Le vent : Il peut souffler à plus de 350 km/h (rafales). Il entraîne le déplacement d'objets. Ces objets arrachés peuvent causer des accidents mortels.

La mer : Le niveau de la mer s'élève de plusieurs mètres. Les dégâts dus à la houle, le long des rivages, sont considérables. Peu d'infrastructures résistent.