



Cardisoma carnifex
Tupa - Tourlourou, (Crabe de terre)
(L = 44 mm ; l = 51,5 mm)
Société, Tuamotu



Hippa pacifica
Popoti - (L = 22 mm ; l = 17 mm)
(Fouisseur de sable, eau saumâtre)
Société, Gambier



Calappa hepatica
A'araru, Fare toru - (L = 59 mm ; l = 94 mm)
(Fouisseur de sable)
Marquises, Société, Tuamotu, Gambier



Geograpsus crinipes
Tupa - (L = 40,5 mm ; l = 45 mm)
(Littoral rocheux)
Marquises, Société, Tuamotu



Geograpsus grayi
(L = 20 mm ; l = 24 mm)
(Littoral rocheux)
Société, Tuamotu



Cardisoma rotundum
Tupa - Tourlourou, (L = 50 mm ; l = 64,5 mm)
(Crabe de terre)
Marquises



Ocyropsis ceratophthalma
Ohiti - (L = 40 mm ; l = 44 mm)
(Fouisseur de sable)
Marquises, Société, Tuamotu



Ocyropsis pallidula
Ohiti, Pa'apa'a ute'ute - (L = 14,5 mm ; l = 17,5 mm)
(Fouisseur de sable)
Tuamotu, Gambier



Grapsus longitarsis
Ohiti - (L = 19 mm ; l = 21,5 mm)
(Littoral rocheux)
Société, Tuamotu



Grapsus tenuicrustatus
Toetoe - (L = 55,5 mm ; l = 58 mm)
(Littoral rocheux)
Marquises, Société, Tuamotu



Uca chlorophthalmus
'Aramihi, Ti'amimi, Pa'apa'a avanenihoura, Moemoe
Tourlourou à pince rouge, (L = 14 mm ; l = 20 mm)
(Fouisseur de vase, milieu saumâtre) Marquises, Société, Australes



Atergatis floridus
(L = 29 mm ; l = 40 mm)
Peu profond, (Sable grossier)
Société, Tuamotu, Gambier



Eisus laevimanus
(L = 31 mm ; l = 48 mm)
(Sable grossier, cailloux)
Société, Tuamotu, Gambier



Metopograpsus thukuhar
'Aramihi - (L = 21,5 mm ; l = 25,5 mm)
(Littoral rocheux)
Marquises, Société, Tuamotu



Percnon planissimum
(L = 14 mm ; l = 12,5 mm)
(Littoral rocheux)
Marquises, Société, Tuamotu, Gambier



Portunus sanguinolentus
Mote'ate'a, Totoro'a - (L = 40 mm ; l = 71 mm)
(Fouisseur de sables, vases et herbiers)
Société, Tuamotu



Charybdis erythrotaetula
(L = 65 mm ; l = 96 mm)
Toxique, (Crabe de récif)
Marquises, Société, Tuamotu, Australes



Charybdis paucidentata
(L = 52,5 mm ; l = 66 mm)
(Crabe de récif)
Marquises, Tuamotu



Plagusia speciosa
Tupa tia'i marae - (L = 28 mm ; l = 30 mm)
(Littoral rocheux)
Marquises, Société, Tuamotu



Ozius tuberculatus
(L = 14 mm ; l = 42,5 mm)
(Littoral rocheux)
Marquises, Société



Scylla serrata
Upa'i - (L = 66,5 mm ; l = 96 mm)
(Crabe de vase, eau saumâtre)
Société, Tuamotu



Lachnopus tahitensis
(L = 38 mm ; l = 62 mm)
(Cailloux)
Société, Tuamotu



Eisus dentatus
Tuturaumi - (L = 59,5 mm ; l = 86,5 mm)
Parfois toxique, (Littoral rocheux)
Société, Tuamotu, Gambier



Eisus splendidus
Tuturaumi - (L = 53,5 mm ; l = 76 mm)
Parfois toxique, (Cailloux)
Tuamotu



Carpilius convexus
Tutu a'au - (L = 44 mm ; l = 61 mm)
Parfois toxique, (Crabe de récif)
Société, Tuamotu, Australes



Thalamita coarctata
(L = 30 mm ; l = 46 mm)
(Plages de sable grossiers et vase : lagon)
Société, Tuamotu, Gambier



Zoimus aeneus
(L = 49 mm ; l = 73 mm)
Toxique, (Crabe de récif)
Société, Tuamotu



Xanthias tetradon
(L = 24,5 mm ; l = 34,5 mm)
Société, Tuamotu, Gambier



Lophozozymus cristatus
(L = ? mm ; l = 87 mm)
Toxique, (Zone récifale, passe)
Société, Australes



Carpilius maculatus
Tutu pata'ura, (Tutu a'au) - (L = 97,5 mm ; l = 127 mm)
Parfois toxique, (Crabe de récif)
Société, Tuamotu, Australes



Lupocyclus quinqueangulatus
(L = 36 mm ; l = 48 mm)
(Profond. 80-110 m)
Marquises, Société, Australes



Eriphia sebana
(L = 39 mm ; l = 53 mm)
Toxique, (Platier récifal)
Société, Tuamotu, Gambier



Parthenope contrarius
Tutu farero - (L = 29 mm ; l = 26 mm)
(Profond. 42 m)
Marquises



Lophozozymus bertonciniae
(L = 53 mm ; l = 82 mm)
(Profond. 100-200 m)
Marquises, Tuamotu, Australes



Moloha aff. mojora
(L = 54 mm ; l = 40 mm)
(Profond. 270 m)
Marquises



Naxioides teatui
(L = 36 mm ; l = 27 mm)
(Profond. 90-400 m)
Société



Demania garthi
(L = 29 mm ; l = 39 mm)
(Profond. 200-245 m)
Société, Tuamotu, Australes



Parthenope stellata
Pa'apa'a faahihonui - (L = 43 mm ; l = 63 mm)
(Profond. 319 m)
Tuamotu



Beuvoisia manquenei
(L = 62 mm ; l = 87 mm)
(Profond. 290-350 m)
Tuamotu, Australes



Dromia wilsoni
(L = 45 mm ; l = 64 mm)
(Profond. 190-350 m)
Marquises, Tuamotu, Australes



Platepistoma balsii
(L = 50 mm ; l = 64 mm)
(Profond. 295-550 m)
Marquises, Australes



Poupinia hirsuta
Pa'apa'a huruhuru - (L = 48 mm ; l = 38 mm)
(Profond. 440 m)
Société



Cyrtonaia ihlei
Pa'apa'a tuitirahonui - (L = 32 mm ; l = 37 mm)
(Profond. 490-720 m)
Société, Tuamotu



Hypsophrys personata
(L = 50 mm ; l = 40 mm)
(Profond. 450-810 m)
Société, Tuamotu, Gambier, Australes



Chaceon australis - Kura - Australes
Chaceon poupini - Poto - Marquises
(L = 78 mm ; l = 93 mm)
(Profond. 500-900 m)

PA'APA'A NO PORINETIA

Crabes de Polynésie française