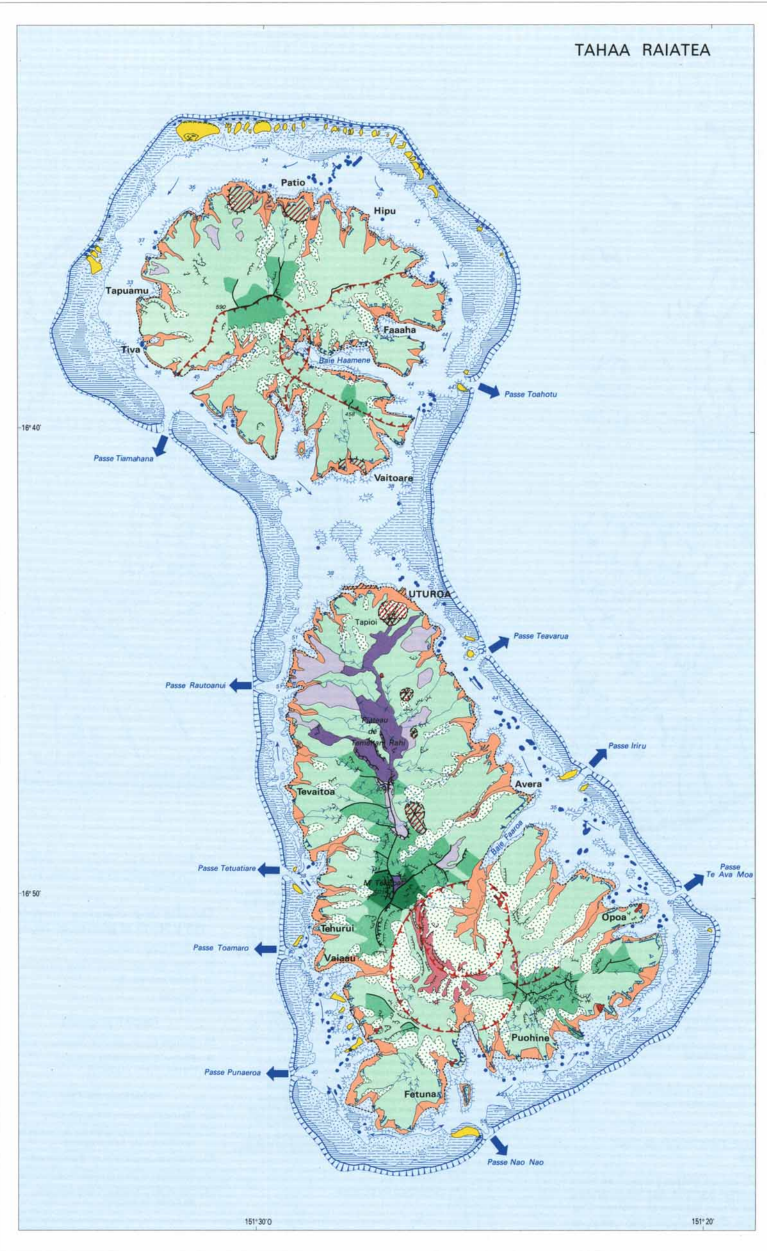
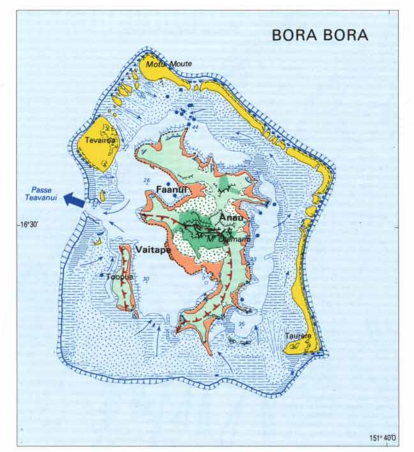
Atlas de la Polynésie française 15315

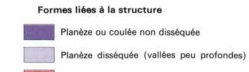




# ÎLES SOUS-LE-VENT



#### RELIEF DE L'INTÉRIEUR



Plateau de vallée non disséqué

Plateau de vallée disséqué

## Formes de dissection

Mégaversant (Amplitude > 600 m)

Grand versant (600 > A > 300 m)

Versant de faible amplitude (300 > A > 0 m)

Relief de dissection des éboulis de base de versant

Sommet de versant de plus de 600 m d'amplitude
Sommet de versant de 3 à 600 m d'amplitude

Escarpement rocheux sur versant de plus de 600 m d'amplitude

Escarpement rocheux sur versant de 3 à 600 m d'amplitude

Escarpement rocheux mineur

Niche de décollement et loupe de glissement

#### Formes volcaniques

Cône adventice démantelé

Dôme de trachyte ou de phonolite démantelé

Rebord de caldeira

### Formes liées au ruissellement organisé

Chute

Vallée en trait de scie

#### Formes d'accumulation fluviale ou fluvio-littorale

Plaine alluviale et plaine côtière

Marécage, dépression mal drainée

↑
Cône de déjection

# RELIEF LITTORAL ET LAGONAIRE

Falaise vive

Falaise morte

Levée de haut de plage

Beach-rock ou conglomérat récifal

Dunes hydrauliques surbaissées

Formations sableuses du récif-barrière ou du récif frangeant

Platier corallien calcaire

Platier mixte (sable et calcaire)

Îlot détritique ou motu

Marécage

Zone à éperons et sillons de pente externe

Crête récifale

Pinacle

Escarpement, rebord de platier

Passe

Sens du courant lagonaire

# FORMES ANTHROPIQUES

Digue ou mur de soutènemer

Remblai sur lagon

Echelle 1:150 000

0 3 6 9kr