



3 m (run-up max considéré)

3 m (run-up max considéré)

3 m (run-up max considéré)

3 m (run-up max considéré)

3 m (run-up max considéré)

3 m (run-up max considéré)

3 m (run-up max considéré)

3 m (run-up max considéré)

3 m (run-up max considéré)

3 m (run-up max considéré)

6 m (run-up max considéré)

limite du run-up maximal (tsunami) + 3 m
Limite du run-up maximal (tsunami) + 6 m

6 m (run-up max considéré)

Taenu

Taero

6 m (run-up max considéré)

6 m (run-up max considéré)

6 m (run-up max considéré)

6 m (run-up max considéré)

limite du run-up maximal (tsunami) + 6 m
Limite du run-up maximal (tsunami) + 3 m

3 m (run-up max considéré)


Type de risque

- Inondation
- Submersion marine (tsunami)
- Mouvements de terrain

Niveau de risque

- Risque fort
- Risque moyen avec gestion globale de l'aménagement
- Risque moyen
- Risque faible
- Risque nul
- limite run-up maximal (tsunami)
- Run-up maximal considéré





COMMUNE DE RURUTU
RURUTU TU NOA I TE ONOAE


POLYNESIE FRANCAISE

ILE DE RURUTU

COMMUNE DE RURUTU

PLAN DE PREVENTION DES RISQUES NATURELS

PLAN DE ZONAGE - GENERAL - Plan N°44 - 4



Maitre d'ouvrage : Commune de Rurutu

Réalisation
Service de l'Urbanisme Section Etudes
et Plans / BRGM

S. PONS

Fonds cartographique
Service du cadastre

Système de coordonnées: RGPF UTM Zone SS

Echelle: 1: 10 000

**DOCUMENT
DEFINITIF**

Mars 2018

Service de l'urbanisme - Section Etudes et Plans
11 Avenue du Commandant DESTREMEAU - B.P. 866 - PAPEETE
Fax: 40 43 49 83 - Tél.: 40 46 83 78