

Secousses sismiques violentes ou prolongées, comportement anormal de l'océan (bruit / retrait / élévation), peuvent annoncer l'arrivée d'un tsunami



SOYEZ VIGILANT
aux signes précurseurs d'un tsunami



En cas d'alerte ou de signes précurseurs, **REJOIGNEZ LES HAUTEURS A PIED ET FUYEZ LE LITTORAL**

ATTENTION

L'itinéraire peut être encombré suite au séisme

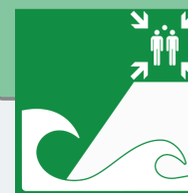


EVACUEZ

la zone de danger

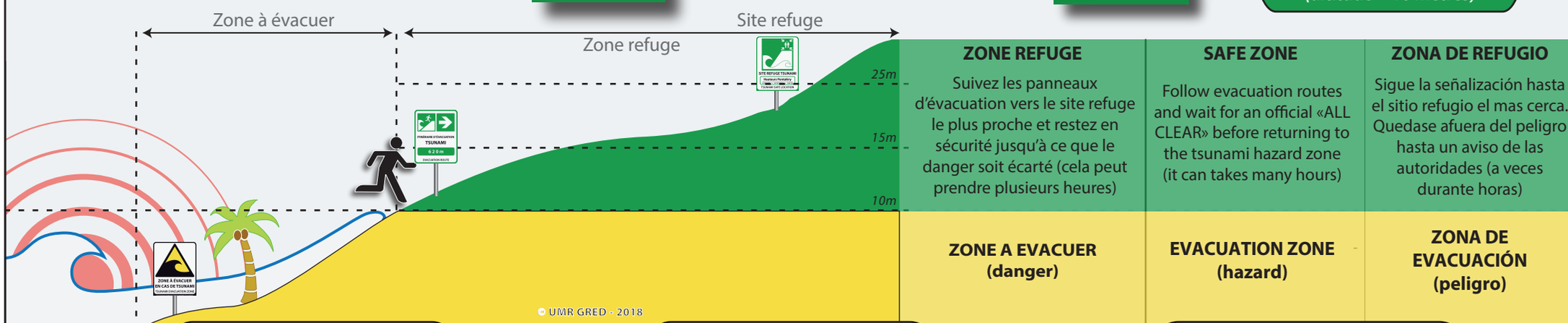


- ✓ Libérez les lignes téléphoniques
- ✓ Restez en lieu sûr avant un avis des autorités signalant tout danger écarté
- ✓ Faites un point de situation : victimes, dégâts, besoins à indiquer aux secours
- ✓ Attention aux lignes électriques



RESTEZ EN SECURITE

au niveau du site refuge (altitude > 10 mètres)



A propos des tsunamis...

Un tsunami se caractérise par une série de vagues. Au niveau des côtes, il peut atteindre plusieurs mètres et générer un courant très fort. Il est déclenché par un séisme, un glissement de terrain ou une éruption volcanique. Ses effets sont parfois très destructeurs.

Le plan d'évacuation

Le plan d'évacuation indique les lieux à atteindre avant l'arrivée d'un tsunami. Les itinéraires matérialisent le chemin le plus court vers des **sites refuges** hors de danger et connus des autorités locales.

Se préparer à l'évacuation

Prenez connaissance des routes d'évacuation et des sites refuges. Pratiquez les régulièrement. N'oubliez pas vos chaussures avant d'évacuer à pied.

