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



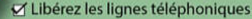
### **ATTENTION**

L'itinéraire peut être encombré suite au séisme



#### EVACUEZ

a zone de danger

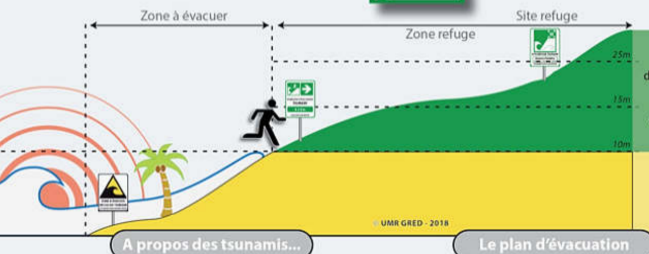


- Restez en lieu sûr avant un avis des autorités signalant tout danger écarté
- ☑ Faites un point de situation : victimes, dégâts, besoins à indiquer aux secours
- ☑ Attention aux lignes électriques



## **RESTEZ EN SECURITE**

au niveau du site refuge (altitude > 10 mètres)



**ZONE REFUGE** 

Suivez les panneaux d'évacuation vers le site refuge le plus proche et restez en sécurité jusqu'à ce que le danger soit écarté (cela peut prendre plusieurs heures)

> ZONE A EVACUER (danger)

#### SAFE ZONE

Follow evacuation routes and wait for an official «ALL CLEAR» before returning to the tsunami hazard zone (it can takes many hours)

EVACUATION ZONE (hazard)

#### ZONA DE REFUGIO

Sigue la señalización hasta el sitio refugio el mas cerca. Quedase afuera del peligro hasta un aviso de las autoridades (a veces durante horas)

> ZONA DE EVACUACIÓN (peligro)

Se préparer à l'évacuation

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 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. Prenez connaissance des routes d'évacuation et des sites refuges. Pratiquez les régulièrement.

N'oubliez pas vos chaussures avant d'évacuer à pied.







# SE PREPARER A EVACUER EN CAS DE TSUNAMI





