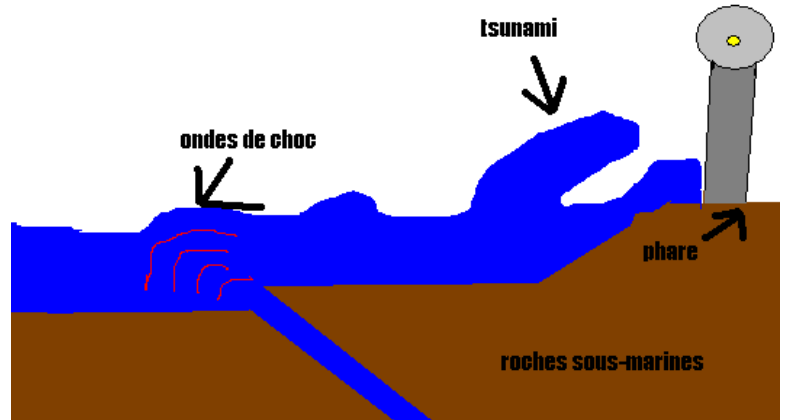


# Les Tsunamis

## 1 – Qu'est-ce qu'un Tsunami ?

Les tsunamis (ou raz de marée) sont des vagues géantes pouvant mesurer de 20 à 30 mètres !

En japonais, ce mot signifie « vague géante ».



## 2 – Qu'est-ce qui provoque un tsunami ?

Les tsunamis sont le plus souvent provoqués par des tremblements de terre sous-marins. Le brusque mouvement des roches sous-marines se transmet à l'eau. Cela crée des vagues très violentes.



## 3 – Les conséquences du tsunami.

Il provoque d'énormes dégâts sur les côtes. La vague géante peut tout dévaster sur son passage. Elle détruit les habitations, mais abîme aussi la végétation et les récoltes.

Elle provoque la mort de beaucoup de gens. Ils peuvent être blessés par des objets projetés. Des gens se noient en étant emportés par le courant.

Après le tsunami, les conditions d'hygiène sont mauvaises et les gens peuvent attraper des maladies mortelles (à cause des cadavres qui polluent).

## 4 – Quelques dates de tsunami graves.

- En 2006 à Java.
- En 2004 en Asie du Sud.
- En 1998, en Papouasie.
- En 1976 en Indonésie.
- En 1960, Chili.
- En 1946, dans l'océan pacifique.
- En 1908 en Calabre et Messine.



Par Raphaël et Mohamed