



Les Tsunamis en mouvement . . .

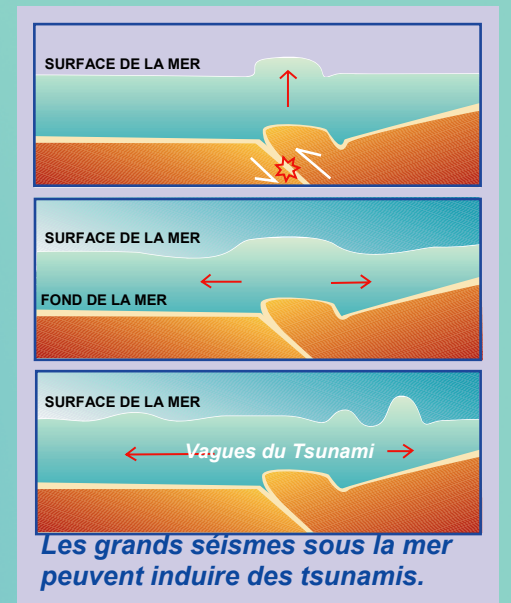
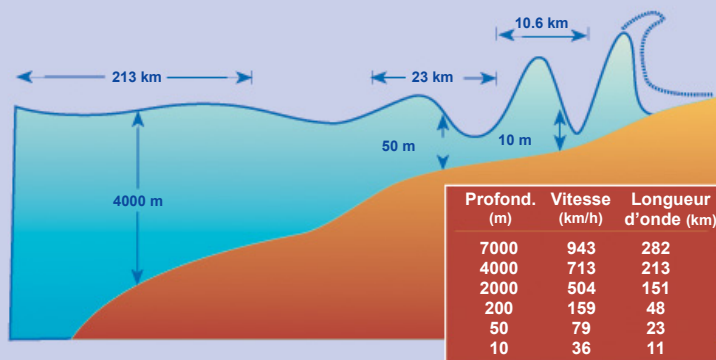
Les Tsunamis . . . sont une série de vagues océaniques de grande longueur d'onde, longues-périodes.

Ces vagues ne sont pas surfables et se succèdent pendant des heures. La première vague n'est pas forcément la plus forte. Déclenchés essentiellement par des séismes situés sous la mer ou proche du rivage, moins fréquemment par des éruptions volcaniques, et des glissements sous-marins.

Les Tsunamis . . . se propagent en océan profond à la vitesse d'un avion de ligne , où ils n'atteignent que quelques dizaines de centimètres d'amplitude, ne pouvant être observés à bord d'un bateau. Quand les tsunamis atteignent les eaux peu profondes, ils ralentissent et grandissent énormément.

Pouvant croître jusqu'à plus de 10m de hauteur, attaquant avec une force dévastatrice, détruisant la vie et les biens, et inondant rapidement toutes les zones côtières peu élevées, avec des maxima le long des rivières.

Les tsunamis ralentissent et grandissent lorsqu'ils s'approchent du rivage.



Connaître pour protéger: Les signes avant coureurs :

Le tremblement de terre est l'un des signes naturel d'alerte. Si vous êtes sur une plage et que le sol bouge si fort qu'il est difficile de rester debout, un tsunami a pu se former. Les tsunamis peuvent être précédés par un rapide retrait de la mer mettant à découvert les poissons et le fond de la mer. On entend parfois un grondement comme un train lorsque le tsunami attaque le rivage.

Que faire en cas de danger . . .

Après un séisme, éloignez-vous rapidement du rivage vers les hauteurs.

Un tsunami local peut frapper en quelques minutes, avant l'annonce officielle d'alerte au tsunami.

Un tsunami d'origine lointaine peut prendre jusqu'à 24 heures pour traverser un océan. Les alertes au tsunami seront annoncées demandant d'évacuer la côte vers des endroits protégés.

Apprenez à reconnaître les signes naturels d'alertes. Faites attention aux alertes officielles de tsunami.

Restez éloignés des fleuves et des ruisseaux. Si vous voyez un tsunami, il se peut que vous n'ayez pas le temps de fuir. Recherchez un bâtiment de plusieurs étages en béton armé et grimpez à l'étage le plus élevé ou sur le toit.

Si vous n'avez pas le temps de fuir, grimpez sur un arbre solide et cramponnez vous. Si vous êtes emporté par un tsunami, cherchez quelque chose pour flotter, et pour vous protéger des débris dangereux tels que des arbres, des voitures ou des maisons.



Visitez www.tsunamiwave.info Centre International d'Information des Tsunamis

