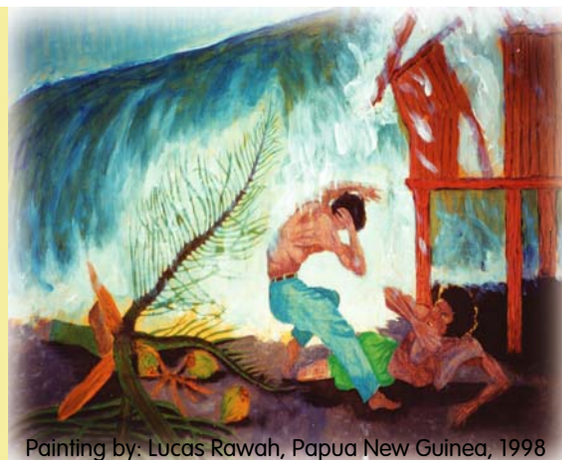


# QUE FAZER?

## SEGURANÇA PARA NAVEGADORES



Painting by: Lucas Rawah, Papua New Guinea, 1998

1. Uma vez que as ondas de tsunami não podem ser vistas ou sentidas em mar aberto, não volte para o porto (e/ou opara a costa) se estiver no mar quando for lançado aviso de tsunami. As instalações portuárias podem ser danificadas e destruídas . Escute os comunicados da rádio da marinha para saber quando é seguro regressar ao porto (e/ou costa).
2. Tsunamis podem causar rápidas mudanças no nível das águas e criar correntes perigosas, imprevisíveis, que aumentam de amplitude quando se aproximam dos portos (e/ou costa). A actividade destruidora das ondas pode continuar por muitas horas após a primeira chegada do tsunami. Contacte a autoridade portuária ou escute os comunicados da rádio da marinha. Antes de regressar tenha a certeza de que as condições no porto são seguras para a navegação e ancoragem.
3. Os barcos estão mais seguros em águas profundas (>400 m) do que amarrados nos portos. Mas, não arrisque sua vida para tentar levar o seu barco para águas profundas no caso do tsunami estar quase a chegar . Antecipe-se da lentidão causada pelo tráfego de centenas de barqueiros que se dirigem para o mar alto
4. Para um tsunami gerado localmente, não haverá tempo para pôr em funcionamento um barco a motor em águas profundas porque as ondas podem chegar ao litoral (a costa) dentro de poucos minutos. Deixe o seu barco no local e mova-se para uma zona alta.
5. Para um tele-tsunami gerado muito distante, haverá mais tempo (uma ou mais horas) para ancorar o barco. Ouça a hora oficial estimada para a chegada da onda de tsunami e o plano de evacuação estabelecido.
6. A maioria dos grandes portos está sob o controlo de uma autoridade portuária e / ou de um sistema de tráfego das embarcações. Essas Autoridades, neste período, aumentam sua capacidade de operação, incluindo a deslocação forçada de embarcações se fôr considerado necessário. Mantenha-se em contacto com as autoridades quando avisos de tsunami são emitidos.

TWC Contact Info  
Telephone:

Disaster Management Agenc Contact Info  
Telephone:

Pacific Tsunami Warning Center  
Website: <http://www.prh.noaa.gov/ptwc/>

UNESCO/IOC-NOAA International Tsunami Information Center  
Telephone: (808) 532-6422 Email: [itic.tsunami@unesco.org](mailto:itic.tsunami@unesco.org)  
Website: <http://www.tsunamiwave.info/>