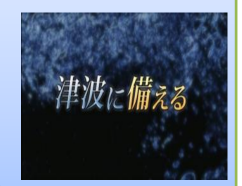


津波に備える (DVD 視聴)



★津波を正しく知る(津波の知識)

- ①津波発生のしくみと破壊力、津波の速さと高さ、繰り返し襲ってくる。 ②いつも引き波から来るとは限らない。
- ★避難のしかたを知る(避難のポイント)
- 1沿岸部で強い揺れを感じたらすぐ避難。
- ②弱くても長い揺れを感じたらすぐ避難、避難した後も安心せずもっと高い ところへ
- ③警報が解除されるまでは避難を続ける。





水槽を使った影波実験

東日本大震災から13年が経過し、今年の1月には能登半島の方で大規模な地震が

おこりました。大震災から得られた教訓や知見について今一度、考えてみましょう!!



板を一気に押してパッと離す!



な・る・ほ・ど!!





させるぞ!







津波の速さの目安

※水深 5,000 メートル

時速800km



※水深 100 メートル

時速 100km



