

地震解説資料第2号
平成27年2月17日10時50分
仙台管区气象台

2015年2月17日08時06分頃の三陸沖の地震について

岩手県の津波注意報を解除 今後、2、3時間程度は海面変動に留意

本日(17日)08時06分頃、三陸沖でM(マグニチュード)6.9の地震が発生しました(速報値)。この地震により岩手県に発表していた津波注意報は、17日10時20分解除しました。

【留意事項】

以下の沿岸では、今後、2、3時間程度は海面変動が継続すると考えられますので、海に入っの作業や釣りなどに際しては十分な留意が必要です。

岩手県、青森県太平洋沿岸

【津波注意報の発表・解除の状況(東北地方)】

<17日10時20分 現在>

17日08時09分 発表

津波注意報：岩手県

17日10時20分 解除

岩手県の津波注意報を解除

【津波の観測状況(東北地方)】

沿岸の津波観測点で観測した津波の高さは以下のとおりです。

<17日10時20分 現在>

(第1波の到達時刻と第1波の向き及びこれまでの最大波の時刻と高さ)

宮古

第1波到達時刻 17日08時41分 押し

これまでの最大波 17日08時47分 0.1m

釜石

第1波到達時刻 17日08時35分 押し

これまでの最大波 17日08時38分 微弱

久慈港

第1波到達時刻 17日08時48分 押し

これまでの最大波 17日09時07分 0.2m

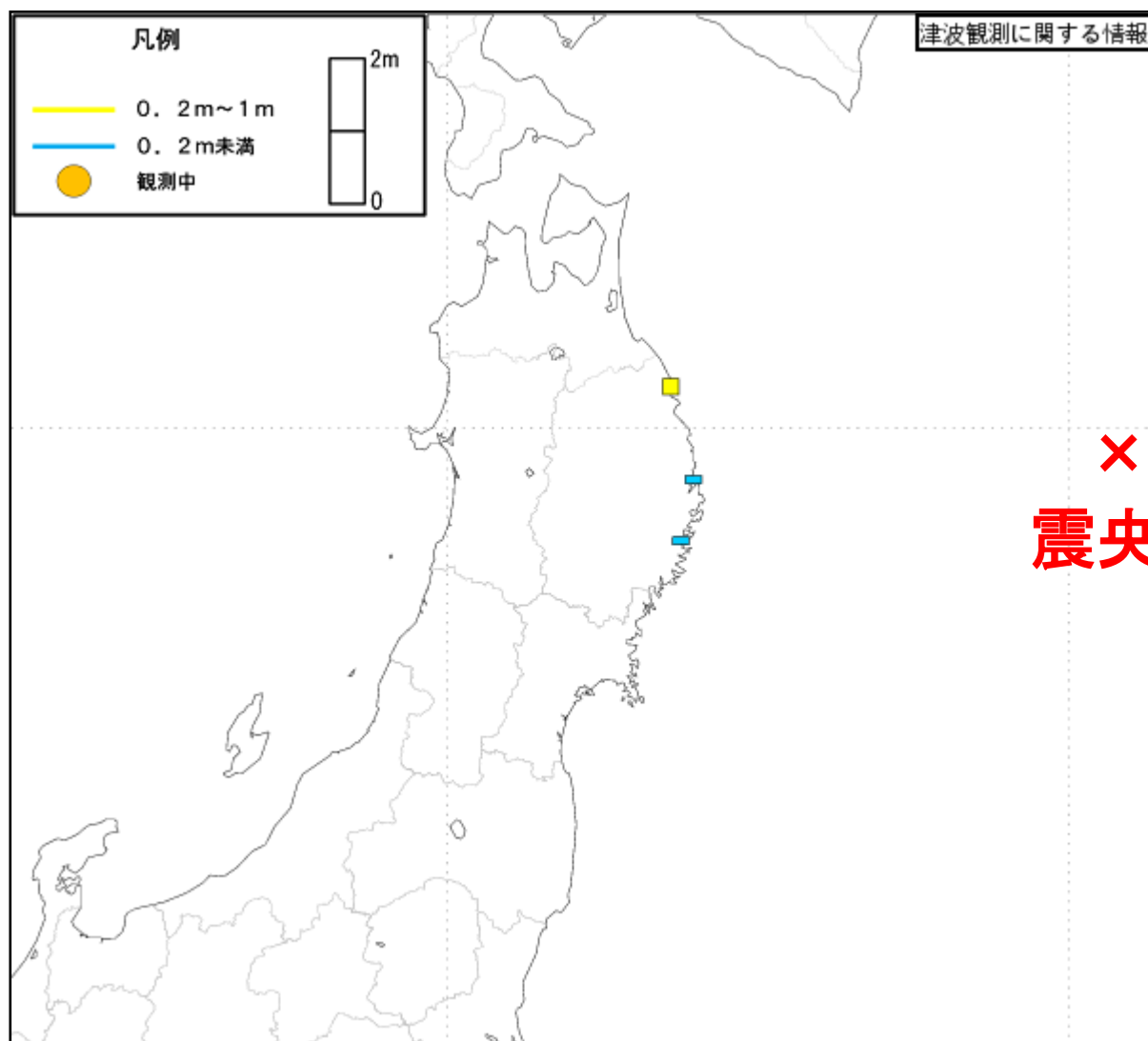
【余震活動の状況】

17日10時40分までに、震度1以上を観測する地震が1回発生しています。

本件に関する問い合わせ先：仙台管区气象台地震火山課 022-297-8108

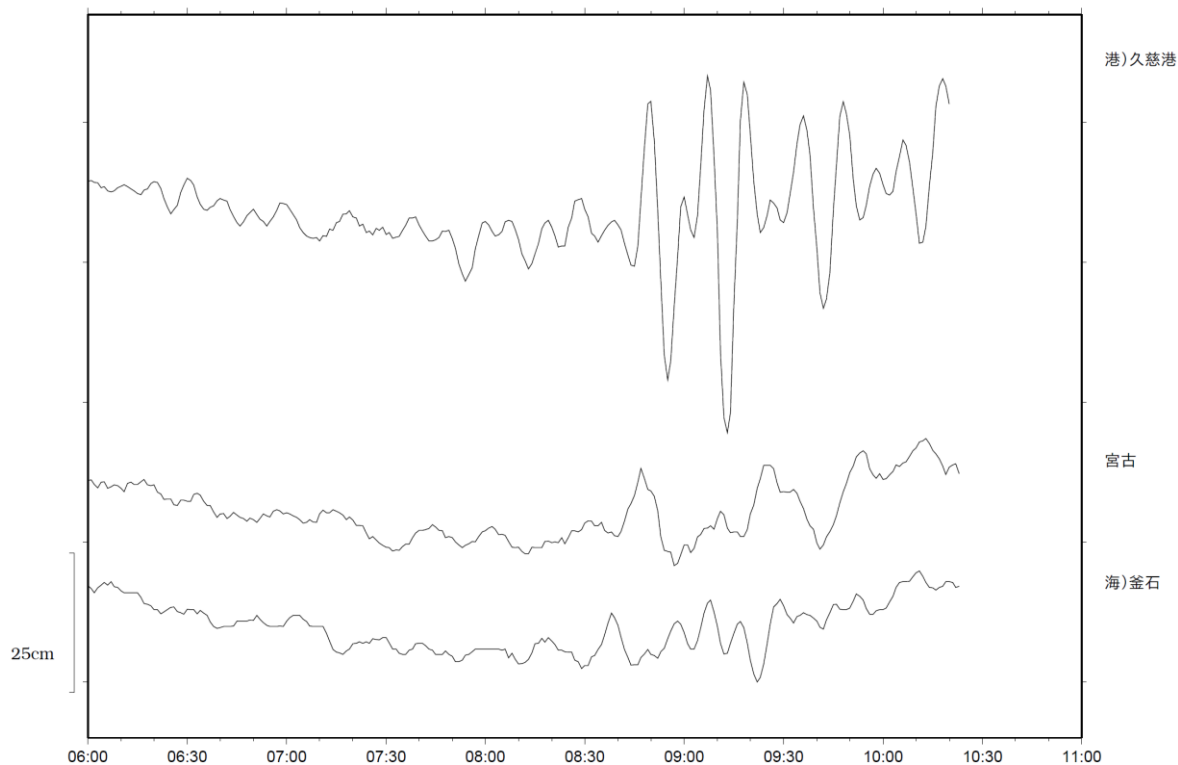
津波の観測状況

平成 27 年 2 月 17 日 10 時 20 分現在



津波観測状況（東北地方）

平成 27 年 2 月 17 日 10 時 20 分現在



・港)は国土交通省港湾局の観測点、海)は海上保安庁の観測点、無印は気象庁の観測点である。

<津波の測り方の模式>

津波の測り方を示す。第一波の向きは、上方向が「押し」、下方向が「引き」となる。
 (例の場合は「押し」となる。)

