

2011年3月11日14時46分ころの 「平成23年(2011年)東北地方太平洋沖地震」について

**有明・八代海に津波警報、佐賀県北部に津波注意報を發表中
太良町大浦野崎で0.2m、唐津港で0.2m、玄海町仮屋で0.2mの津波を觀測**

3月11日14時46分ころ発生した「平成23年(2011年)東北地方太平洋沖地震」について、その後の状況をお知らせします。

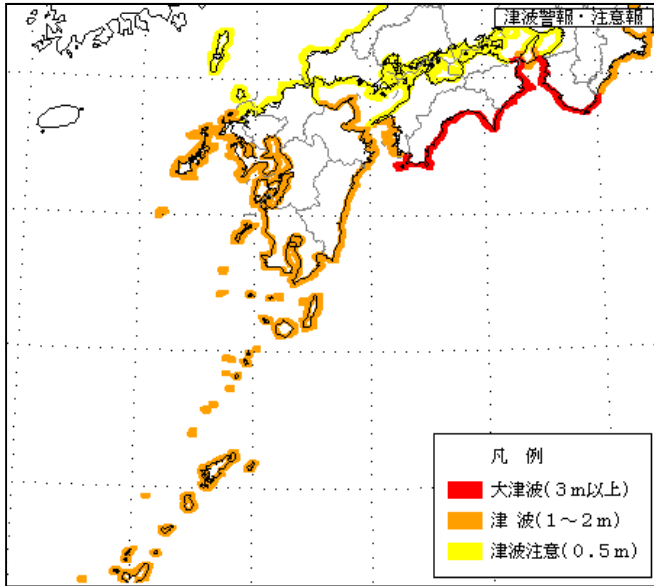
佐賀の津波予報区の「有明・八代海」に「津波」の津波警報、「佐賀県北部」に津波注意報を發表しています。沿岸の地域では、引き続き津波に警戒してください。

佐賀県では、太良町大浦野崎で11日21時15分に0.2m、唐津港で11日23時17分に0.2m、玄海町仮屋で12日04時55分に0.2mの津波を觀測しました。

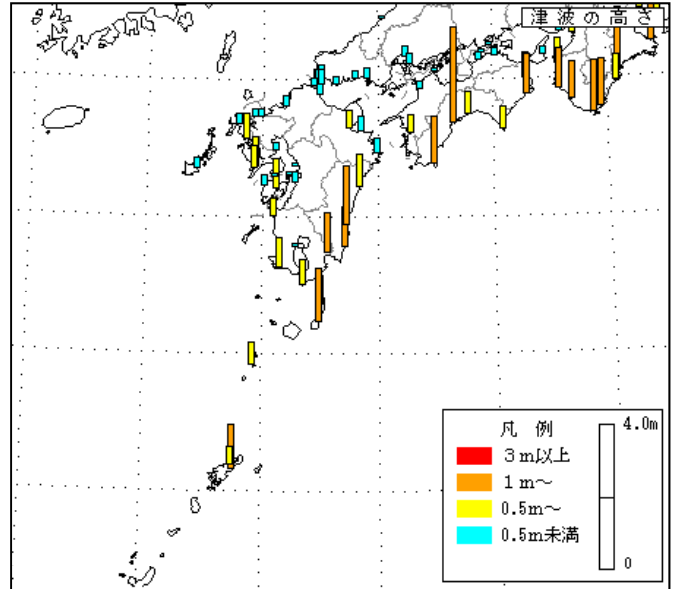
◎「有明・八代海」「佐賀県北部」の津波の觀測状況(12日05時07分現在)

太良町大浦野崎	最大波	11日21時15分	0.2m
三角	最大波	11日20時18分	0.1m
八代港	最大波	11日20時15分	0.3m
天草市本渡港	最大波	11日21時05分	0.8m
熊本港	最大波	11日22時30分	0.1m
唐津港	最大波	11日23時17分	0.2m
玄海町仮屋	最大波	12日04時55分	0.2m
口之津	最大波	11日23時39分	0.1m

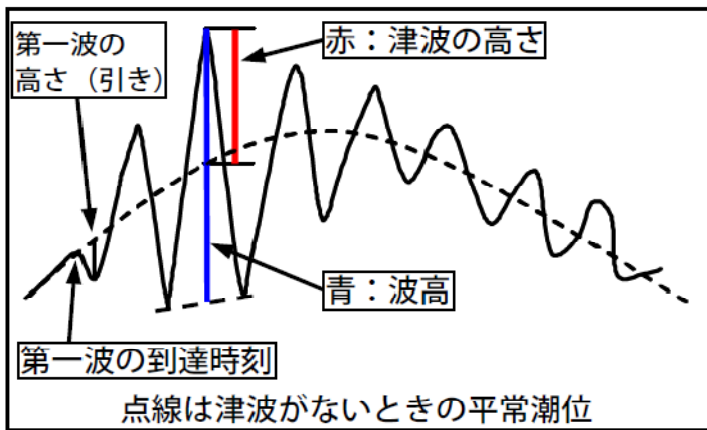
※なお、場所によっては津波の高さが「予想される津波の高さ」より高くなる可能性があります。



2011年3月11日03時20分に切り替えた
 津波警報、津波注意報



九州・山口県の津波の観測状況
 (2011年3月12日05時07分現在)



津波の高さ

津波がなかったときの潮位（平常潮位）から津波のピーク（山）までの高さ（図の赤線部分）で、気象庁が発表する津波の高さはこの高さを指します。また、津波の全振幅とは波高（図の青線部分）を指します。