

津波情報で観測値を発表する地点が増えます

平成22年3月31日より、津波情報で観測値を発表する地点が171ヶ所から173ヶ所に増えます

気象庁は、津波発生時の応急対策等に資することや津波警報等の適切な切り替え等を行うため、気象庁及び国土交通省関係機関をはじめとした各機関の観測点の潮位を監視するとともに、津波の観測値を「津波情報（津波観測に関する情報）」として発表しています。

1. 津波情報で発表する地点の変更

このたび、新たに4地点（海上保安庁1地点、兵庫県1地点、気象庁2地点）について津波情報での活用を開始することとしました。また、観測を中止した2地点（国土交通省港湾局1地点、気象庁1地点）について、津波情報での活用を終了します（別表1）。

津波情報で観測値を発表する地点の数は、171ヶ所から173ヶ所になります。

2. 津波情報での発表内容

新たに活用を開始する地点については、津波情報（津波観測に関する情報）にて津波の観測値を発表するほか、津波情報（津波到達予想時刻・予想される津波の高さに関する情報、各地の満潮時刻・津波到達予想時刻に関する情報）においても、津波到達予想時刻や満潮時刻を発表します。

3. 時期

平成22年3月31日 13時より

本件に関する問い合わせ先：
地震火山部地震津波監視課
電話 03-3212-8341
(内線 4542, 4546)

津波観測値の情報発表を開始する地点

所属都道府県	津波情報発表地点名称	地点名称の読み	所属津波予報区	所属
長崎県	対馬市厳原	つしましいづはら	壱岐・対馬	海上保安庁[厳原]
茨城県	大洗	おおあらい	茨城県	気象庁
東京都	八丈島八重根	はちじょうじまやえね	伊豆諸島	気象庁
兵庫県	豊岡市津居山	とよおかしついやま	兵庫県北部	兵庫県[津居山港]

津波観測値の情報発表を終了する地点

所属都道府県	津波情報発表地点名称	地点名称の読み	所属津波予報区	所属
北海道	羽幌港	はぼろこう	北海道日本海沿岸北部	港湾局[羽幌港]
長崎県	対馬美津島	つしまみつしま	壱岐・対馬	気象庁

※ 注：「所属」欄の【】内の名称は、各所属機関での地点名称

海上保安庁の「リアルタイム験潮データ」HP

(http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KANKYO/TIDE/real_time_tide/sel/index.htm)

国土交通省港湾局の「ナウファス（全国港湾海洋波浪情報網）」HP

(<http://nowphas.mlit.go.jp/index.html>)





