

8 - 18 紀伊半島南東沖地震による津波の観測記録

Record of Tsunami by Earthquake off the South-East of Kii Peninsula

海上保安庁海洋情報部

Hydrographic and Oceanographic Department, Japan Coast Guard

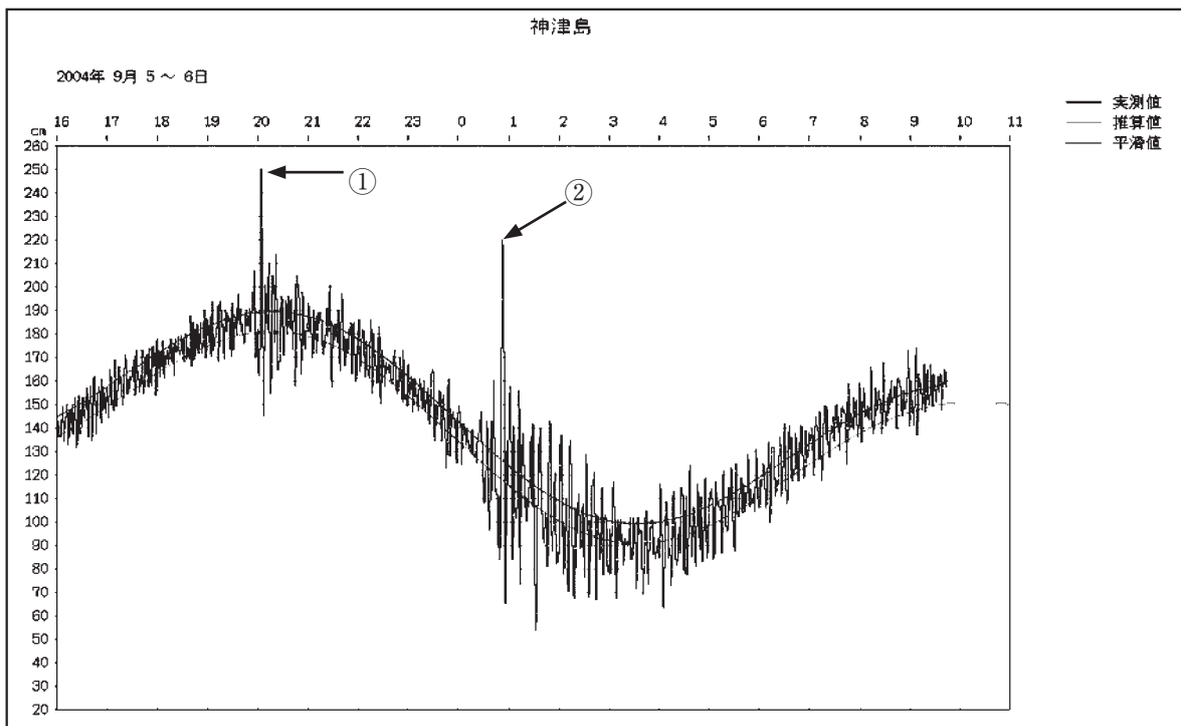
平成 16 年 9 月に発生した紀伊半島南東沖の地震の際，第三管区海上保安本部所管の神津島，三宅島，南伊豆の各験潮所にて観測された津波の最大の高さの波は次のとおりである。

なお，各グラフの描画データ間隔は 30 秒である。

1. 神津島験潮所（神津島港）

① 最大の高さの波 高さ： 66 cm 時刻： 5 日 20 時 05 分

② 最大の高さの波 高さ： 101 cm 時刻： 6 日 00 時 53 分

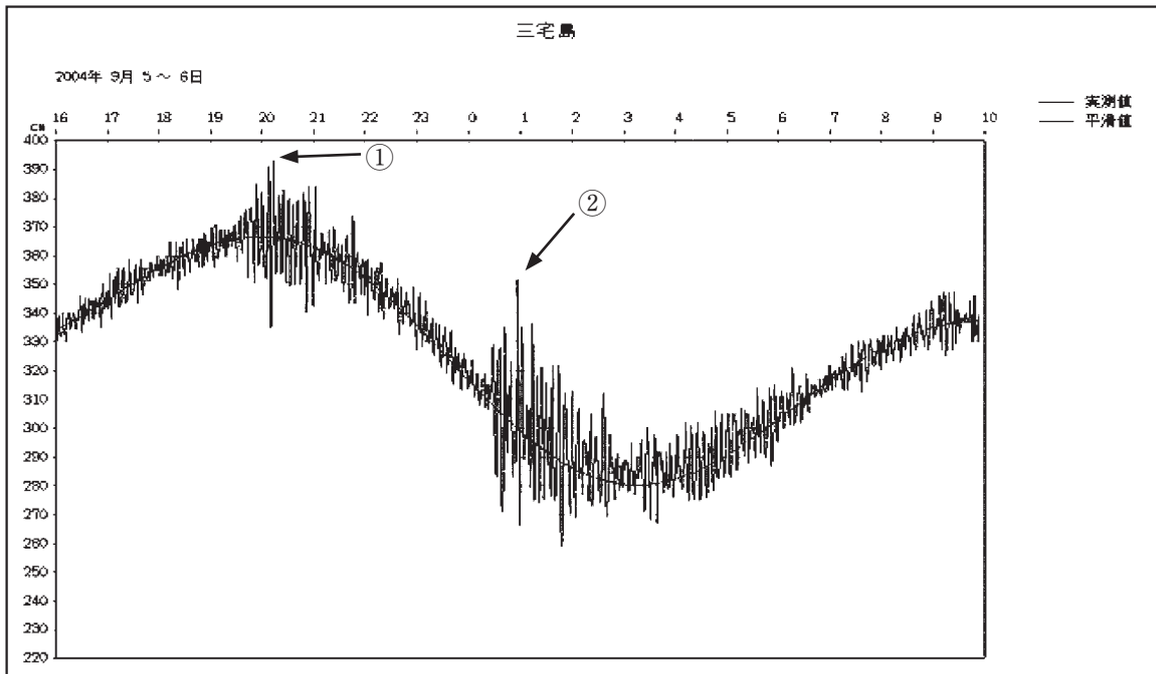


第 1 図 神津島験潮所の津波記録

Fig.1 Record of Tsunami at Kozushima Tide Station

2. 三宅島験潮所（阿古漁港）

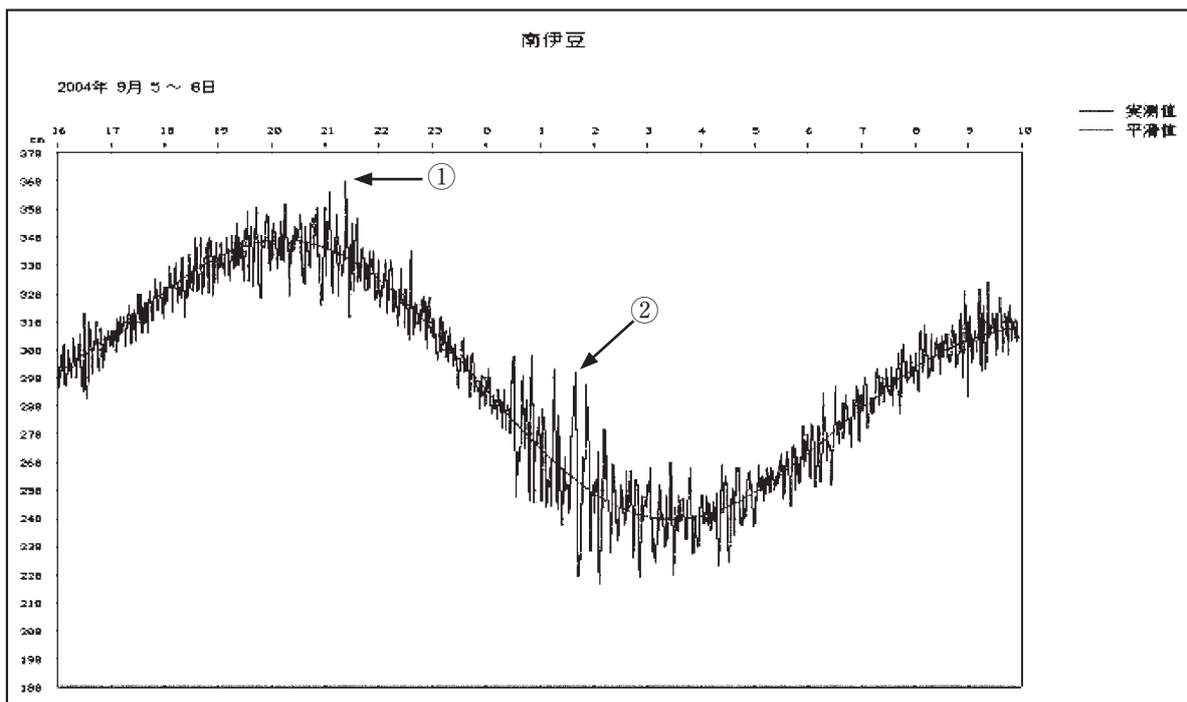
- ① 最大の高さの波 高さ： 26 cm 時刻： 5日20時14分
- ② 最大の高さの波 高さ： 49 cm 時刻： 6日00時57分



第2図 三宅島験潮所の津波記録
Fig.2 Record of Tsunami at Miyakeshima Tide Station

3. 南伊豆験潮所（小稲漁港）

- ① 最大の高さの波 高さ： 27 cm 時刻： 5日21時24分
- ② 最大の高さの波 高さ： 38 cm 時刻： 6日01時40分



第3図 南伊豆験潮所の津波記録
Fig.3 Record of Tsunami at Minamiizu Tide Station