



**1. 津波の浸水域**

- 嘉永7(1854)年安政東海地震津波浸水域(資料①)

(参考)

- 明治22(1889)年頃の海岸線

※土地分類基本調査図(土地履歴調査)土地利用分類図 第1期の海岸線を移写した。

**2. 主な地震による沿岸での津波観測値(T.P.上波高:m)**

- 3 嘉永7(1854)年安政東海地震(資料②)
- 3 昭和19(1944)年東南海地震(資料③)

※数値の小数部表記に関しては、資料のまま表記している。

(その他)

- 平成22(2010)年の市区町村界(資料④)

**【資料】**

- ①静岡県地震防災センター 第3次地震被害想定報告書 2001
- ②羽鳥雄太郎 静岡県沿岸における宝永・安政東海地震の津波調査。東京大学地震研究所集報 1977, p.424,426
- ③飯田達孝 昭和19年12月7日東南海地震の震害と震度分布。愛知県防災会議 1977, p.540
- ④国土交通省 国土数値情報 行政区域データ(平成22年) 2011

※T.P.上波高の数値はT.P.を含んでいるため、実際の浸水深と一致しない。

東京湾平均海面(T.P.)

平成二十四年度調査

平成二十五年三月発行 国土交通省 国土政策局

摘要

- 経緯度の基準は世界測地系
- 撮影はユニバーサル横メルカトル図法、座標帯は第54帯、中央子午線は東経141°
- 作業機関 昇寿チャート株式会社
- 背景地図 数値地図50000(地図画像) 清水 平成18年修正 静岡 平成18年要部修正
- 対応する二次メッシュコード 523822, 523832, 523833, 523842, 523843

行政区画



静岡県 1. 藤枝市 2. 静岡市 3. 焼津市

索引図

井川	南部	富士宮
千頭	清水	吉原
家山	静岡	駒越
掛川	住吉	

( )内は所属20万分1地形図名

1:50,000 静岡



この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の5万分の1地形図、数値地図50000(地図画像)を使用した。(承認番号平24情使、第534号)