



凡 例 Legend

津波による浸水域

- 3~4 明応7(1498)年明応地震津波の高さ
単位: m
- 宝永4(1707)年宝永地震津波浸水域
- 3~4 宝永4(1707)年宝永地震津波の高さ
単位: m
- 高永7(1854)年安政東海地震津波浸水域
- 3~4 高永7(1854)年安政東海地震津波の高さ
単位: m

その他

- 市町村界

【資料】
飯田浪事(1885)東海地方地震・津波災害誌

資料調査位置図

【資料】
飯田浪事(1885)東海地方地震・津波災害誌

- 摘 要
1. 経緯度の基準は世界測地系
 2. 投影はユニバーサル横メルカトル図法、
座標帯は第53帯、中央子午線は東経135°
 3. 作業機関 昇寿チャート株式会社
 4. 背景地図 電子地形図25000(令和2年6月調製)
 5. 対応する二次メッシュコード
523700, 523617, 523710, 523711, 523712,
523627, 523720, 523721, 523722, 523637,
523730, 523731, 523732, 523647, 523740,
523741, 523742

行政区画

愛知県
1. 豊田市 2. 岡崎市 3. 安城市 4. 瀬都市 5. 春日井市 6. 稲沢市 7. 津島市 8. 豊川市 9. 豊田市中区 10. 豊田市長久区 11. 半田市 12. 知立市 13. 豊田市長久区 14. 大府市 15. 知多郡阿久比町

索引図

名古屋(愛知)	豊田(愛知)	足助
半田	岡崎	豊田
豊田	豊田	豊田
豊田	豊田	豊田

() 内は所属20万分1地形図名

令和二年 度調査

令和三年 三月発行

国土交通省 国土院 国土院 国土院

「測量法に基づく国土地理院長承認(使用)R-2JHS-1097」
「この地図で使用している背景地図画像は、電子地形図25000を使用しています。」