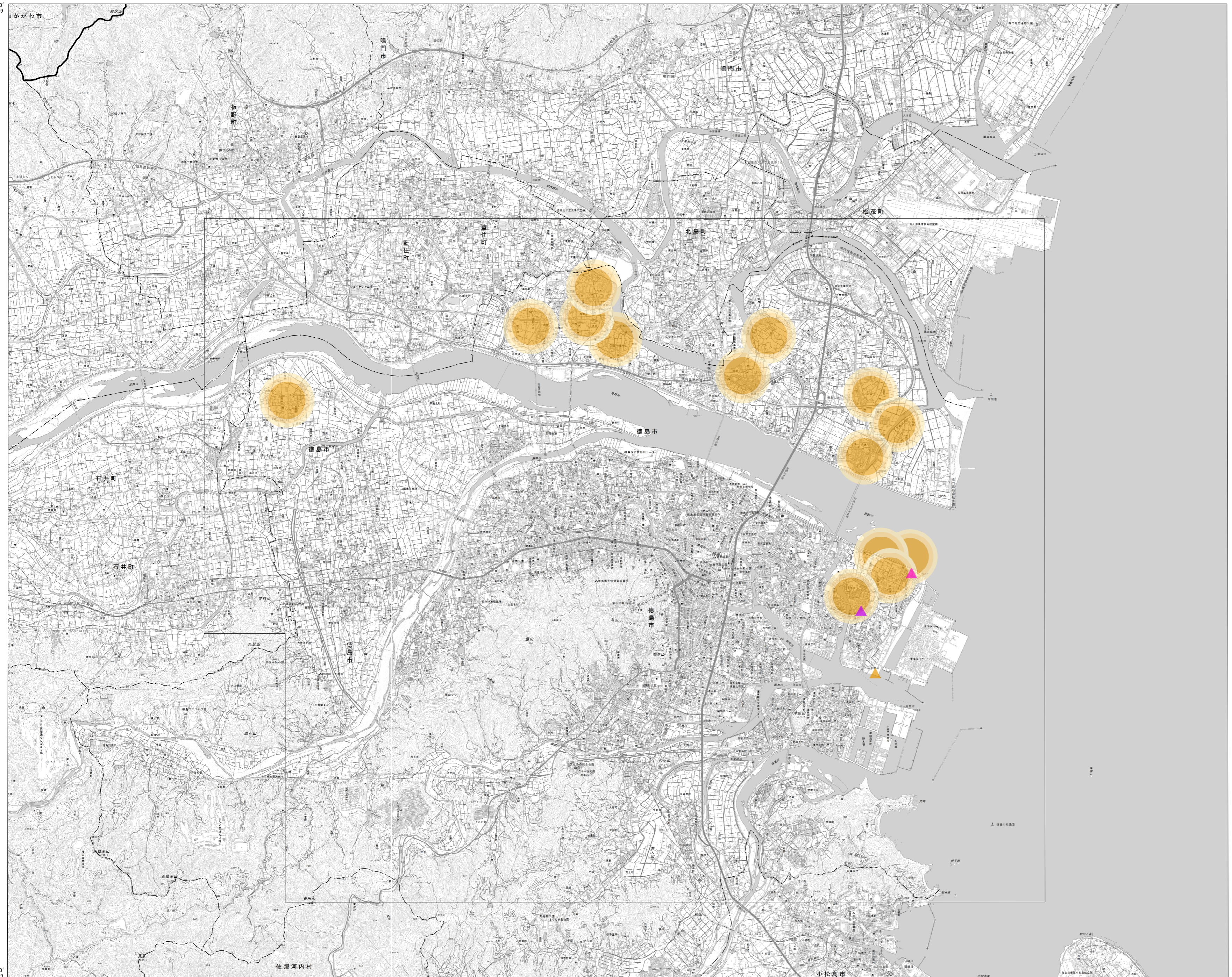


平成二十七年 度調査

平成二十八年 三月発行

国土交通省 国土政策局



凡例 Legend

- 1. 1707(宝永4)年宝永地震
▲ 津波確認地点
- 2. 1854(安政元)年安政南海地震
▲ 津波確認地点(安政碑)
- 3. 1946(昭和21)年昭和南海地震
▲ 津波確認地点
- 液状化報告箇所

【資料】

- 1. 東北大学災害科学国際研究所(東北大学大学院 工学研究科付属災害制御研究センター(DCRC)・原子力安全基盤機構(JNES) 東北大学災害科学国際研究所津波痕跡データベース)
- 2. 猪井達雄 他(1982) 徳島の地震津波 - 歴史資料から - 徳島市民双書 16, p60. 津波の記念碑図, 徳島市立図書館.
- 3. 社団法人四国建設弘済会(2010). 創立40周年記念事業「四国の地盤」(CD-R), c88-13.pdfの図13-2.

摘要

- 1. 図中の黒括り線は、土地履歴調査(徳島地区)における「災害履歴図」、「土地利用分類図」及び「人工地形及び自然地形分類図」の調査範囲を示す。(作成範囲は調査範囲中の徳島市の行政区域)
- 2. 経緯度の基準は世界測地系
- 3. 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°
- 4. 作業機関 国土地図株式会社
- 5. 背景地図 電子地形図25000(平成27年12月調製)
- 6. 対応する二次メッシュコード
513403, 513404, 513413, 513414

行政区画



索引図



()内は所属20万分1地勢図名

徳島県

- 1. 徳島市 2. 松茂町 3. 北島町 4. 鳴門市
- 5. 藍住町 6. 板野町 7. 上板町 8. 石井町
- 9. 神山町 10. 佐那河内村 11. 小松島市

香川県

- 12. 東かがわ市

1 : 50,000 徳島

