

1:50,000
こうべ・あかし

土地分類基本調査図(土地履歴調査)

KOBE・AKASHI 神戸・明石

Map of Natural Disaster (Earthquake Disaster No.2)

災害履歴図[地震災害(その2)]

凡例 Legend

1.平成7(1995)年兵庫県南部地震における被害

- 山地崩壊・地すべり
- 液状化・噴砂等の地域
- 盛土のすべり
- 岸壁・防波堤の破壊沈下箇所

【資料】
 1.阪神・淡路地域災害状況図、阪神・淡路地域地形変動図(災害類型別土地保全基本調査(阪神・淡路地域))
 (国土庁土地局国土調査課、1999)
 2.平成7年度兵庫県南部地震災害状況図(第Ⅱ版)(国土地理院、1995)

2.液状化地点

平成7年(1995年)兵庫県南部地震

- 番地や集落内の小字名など、地点に近い情報で特定される地点
- 正確な範囲が特定されている地点

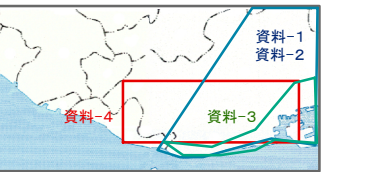
3.過去の地震痕跡が確認されている遺跡

- 南海地震
- 慶長伏見地震
- 播磨地震

【資料】
 3.若松加寿江(2011)日本の液状化履歴マップ745-2008(DVD-ROM付)
 (東京大学出版会 製品シリアルNo.JLMO794)
 4.ひょうごの遺跡83号
 (公財)兵庫県まちづくり技術センター 2012年)

・平成7年度兵庫県南部地震災害状況図(第Ⅱ版)(国土地理院 1995)に基づき表示した。
 ・海部の埋立地の一部は、地震発生当時未竣工であったが本図では原資料の表示に基づき液状化等の地域をそのまま表示している。
 ・日本の液状化履歴マップについては付属データをそのまま使用した。
 ・本図の背景地図は当時のものではない。
 ・過去の地震痕跡が確認されている遺跡については遺跡位置を示すものである。

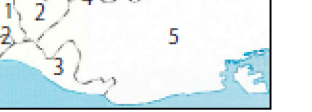
地震資料索引図



摘要

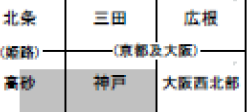
1. 経緯度の基準は世界測地系
2. 投影はユバール横メルカトル図法、座標帯は第53帯、中央子午線は東経135°
3. 作業機関 株式会社フジヤマ
4. 背景地図 数値地図50000(地図画像)
平成9年修正(高砂)、平成17年修正(明石)、平成18年要修正(神戸)、平成18年修正(須磨)
5. 対応する二次メッシュコード 513477.513570.513571.523407.523417.523500.523501.523510.523511

行政区画



- 兵庫県
 1. 加古川市 2. 加古郡
 3. 明石市 4. 三木市
 5. 神戸市

索引図



- 北条 三田 広瀬
 (高砂) (須磨及大須)
 高砂 神戸 大阪西北
 明石 須磨 大阪西南
 (徳島) (北条山)
 ()内は所属20万分1地勢図名

1:50,000 神戸・明石

平成二十五年 度調査

平成二十六年 三月発行

国土交通省 国土政策局

「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)、数値地図25000(土地条件)及び基礎地図情報を使用した。(承認番号 平25情使、第919号)」