

N A R A 奈 良

Map of Natural Disaster(Earthquake Disaster)

災害履歴図 [地震災害]

1 : 50,000 地形図
なら

土地分類基本調査図(土地履歴調査図)

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



凡 例

1. 液状化地点

I. 嘉永7(1854)年地震

- 町村名や大字など、複数の集落で構成される地域名で特定される地点
- 集落名や町丁目など、地区名で特定される地点

【資料】
若松加寿江(2011) 日本の液状化履歴マップ 745-2008 (DVD-ROM付き)
(東京大学出版会)

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 北海道地図株式会社
4. 背景地図 数値地図50000(地図画像)平成21年修正
5. 対応する二次メッシュコード 523506, 523507, 523516, 523517

行政区画 索引図

京都府	京都府	水口
京都府	京都府	(名古屋)
大阪府	大阪府	上野
大阪府	桜井	名張
		(伊勢)

() 内は所属20万分1地勢図名

- 京都府
1. 京都市 2. 京田辺市 3. 木津川市 4. 綴喜郡
5. 相楽郡
- 奈良県
6. 奈良市 7. 生駒市 8. 山辺郡

1 : 50,000 奈 良



「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、空中写真、数値地図50000(地図画像)、数値地図25000(土地条件)及び基盤地図情報を使用した。(承認番号 平24情使、第534号)」