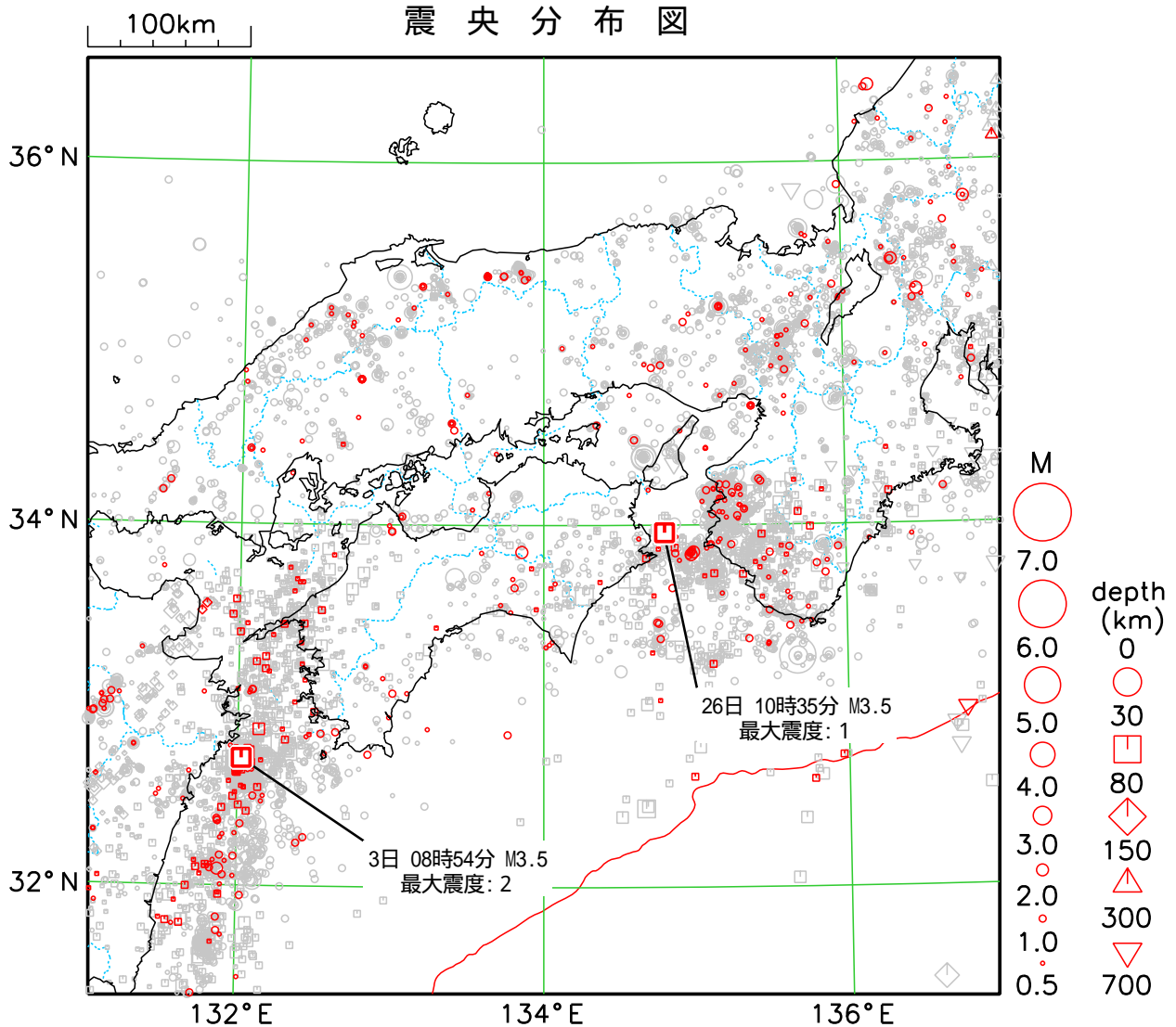


大阪管区气象台

週間地震概況

2022年2月25日～3月3日(地震回数551)



- 管内で震度1以上を観測した地震には、その地震に吹き出しを付加し、最大震度を記載する
- 赤色は2022年2月25日～3月3日の震央を、灰色は対象期間から3ヶ月前までの震央を示す
- Mはマグニチュードを表す

概況

この期間、管内で震度1以上を観測した地震は2回でした。
管内では、特に目立った活動はありませんでした。

本資料は、国立研究開発法人防災科学技術研究所、北海道大学、弘前大学、東北大学、東京大学、名古屋大学、京都大学、高知大学、九州大学、鹿児島大学、国立研究開発法人産業技術総合研究所、国土地理院、国立研究開発法人海洋研究開発機構、公益財団法人地震予知総合研究振興会、青森県、東京都、静岡県、神奈川県温泉地学研究所及び気象庁のデータを用いて作成しています。また、2016年熊本地震合同観測グループのオンライン臨時観測点（河原、熊野座）、米国大学間地震学研究連合（IRIS）の観測点（台北、玉峰、寧安橋、玉里、台東）のデータを用いて作成しています。

この資料は速報であり、後日の調査で変更することがあります。

2月24日（先週分）から3月3日までの大阪管内で震度1以上を観測した地震

地震発生時刻 各地の震度（大阪管内のみ掲載）	震央地名	緯度	経度	深さ	マグニチュード	最大震度
2022年02月24日05時05分 和歌山県 震度 1 : 田辺市本宮町本宮*	和歌山県南部	33° 53.1 N	135° 50.9 E	16km	M3.4	2
2022年02月26日10時35分 兵庫県 震度 1 : 洲本市物部, 南あわじ市福良 和歌山県 震度 1 : 有田市初島町*, 御坊市菌, 湯浅町青木*, 由良町里*, 日高川町土生* 徳島県 震度 1 : 徳島市大和町, 徳島市津田町*, 美馬市木屋平*, 阿南市富岡町, 阿南市山口町*, 阿南市羽ノ浦町*, 勝浦町久国*, 上勝町旭*, 牟岐町中村*, 那賀町横石, 那賀町和食*, 那賀町木沢*, 那賀町延野*, 那賀町上那賀*, 美波町西の地*	紀伊水道	33° 57.5 N	134° 47.9 E	43km	M3.5	1
2022年03月03日08時54分 愛媛県 震度 1 : 愛南町船越*	日向灘	32.7° N	132.0° E	30km	M3.5（速報値）	2

（注）

*は地方公共団体または国立研究開発法人防災科学技術研究所の震度観測点です。

（速報値）の記載がある地震の震源要素は、地震情報に用いた速報値であり、精査した結果を次号に掲載します。