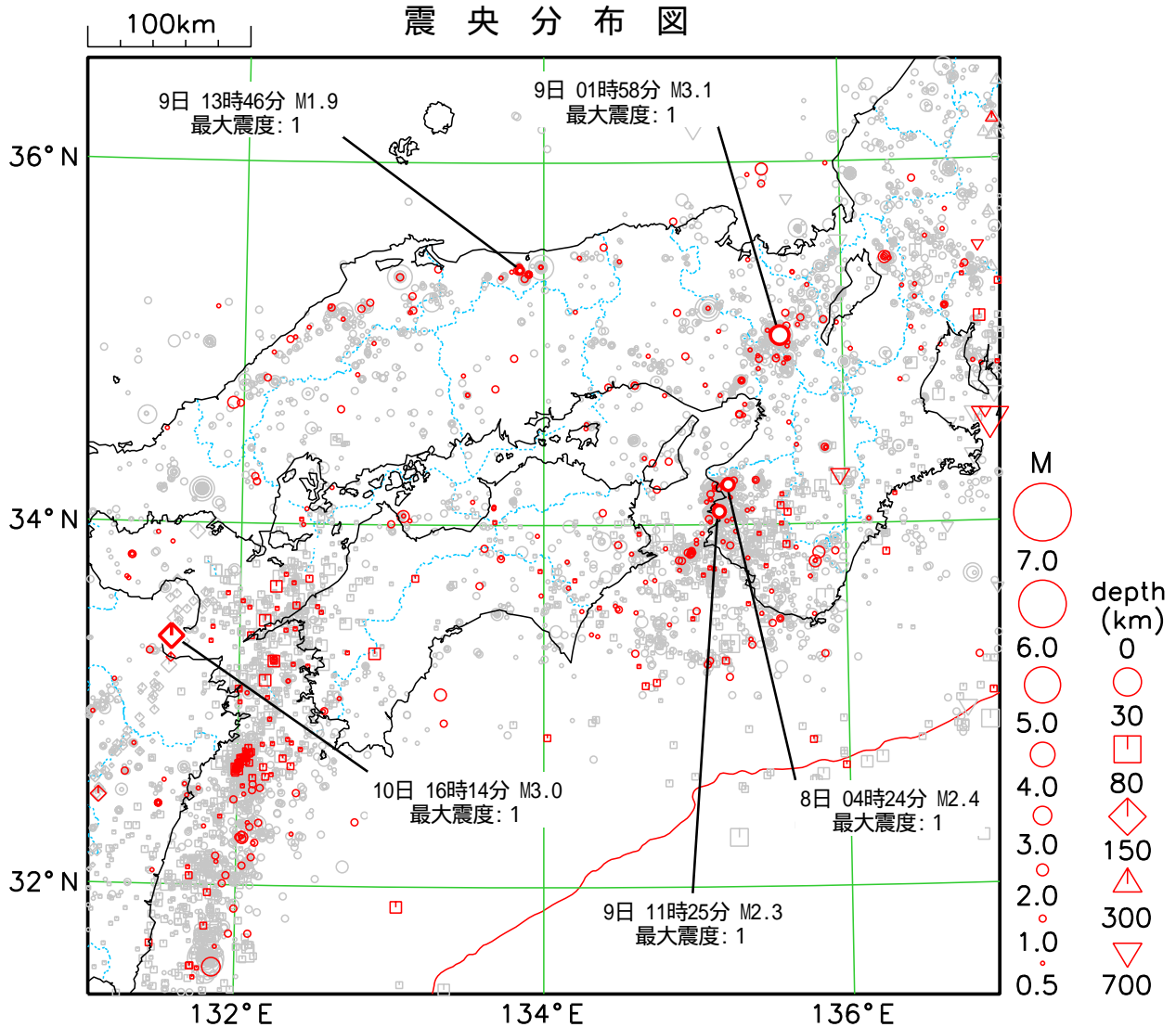


# 大阪管区气象台

## 週間地震概況

2022年5月6日～5月12日 (地震回数494)



- 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5月6日～5月12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5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。

5月6日から5月12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05月08日04時24分 和歌山県 震度 1 : 和歌山市一番丁*	和歌山県北部	34°13.2 N	135°13.5 E	4km	M2.4	1
2022年05月09日01時58分 京都府 震度 1 : 京都中京区河原町御池* , 京都下京区河原町塩小路* , 京都山科区安朱川向町* 京都西京区樫原* , 亀岡市安町 , 久御山町田井* , 京丹波町本庄* , 南丹市八木町八木* 大阪府 震度 1 : 能勢町森上* , 能勢町役場* 兵庫県 震度 1 : 三田市下里*	京都府南部	35°02.5 N	135°34.9 E	14km	M3.1	1
2022年05月09日11時25分 和歌山県 震度 1 : 有田市初島町* , 有田川町下津野*	和歌山県北部	34°04.3 N	135°09.8 E	5km	M2.3	1
2022年05月09日13時46分 鳥取県 震度 1 : 倉吉市葵町*	鳥取県中部	35°24.4 N	133°50.3 E	6km	M1.9	1
2022年05月10日16時14分 高知県 震度 1 : 宿毛市桜町*	大分県中部	33°22.2 N	131°33.0 E	108km	M3.0	1

(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。