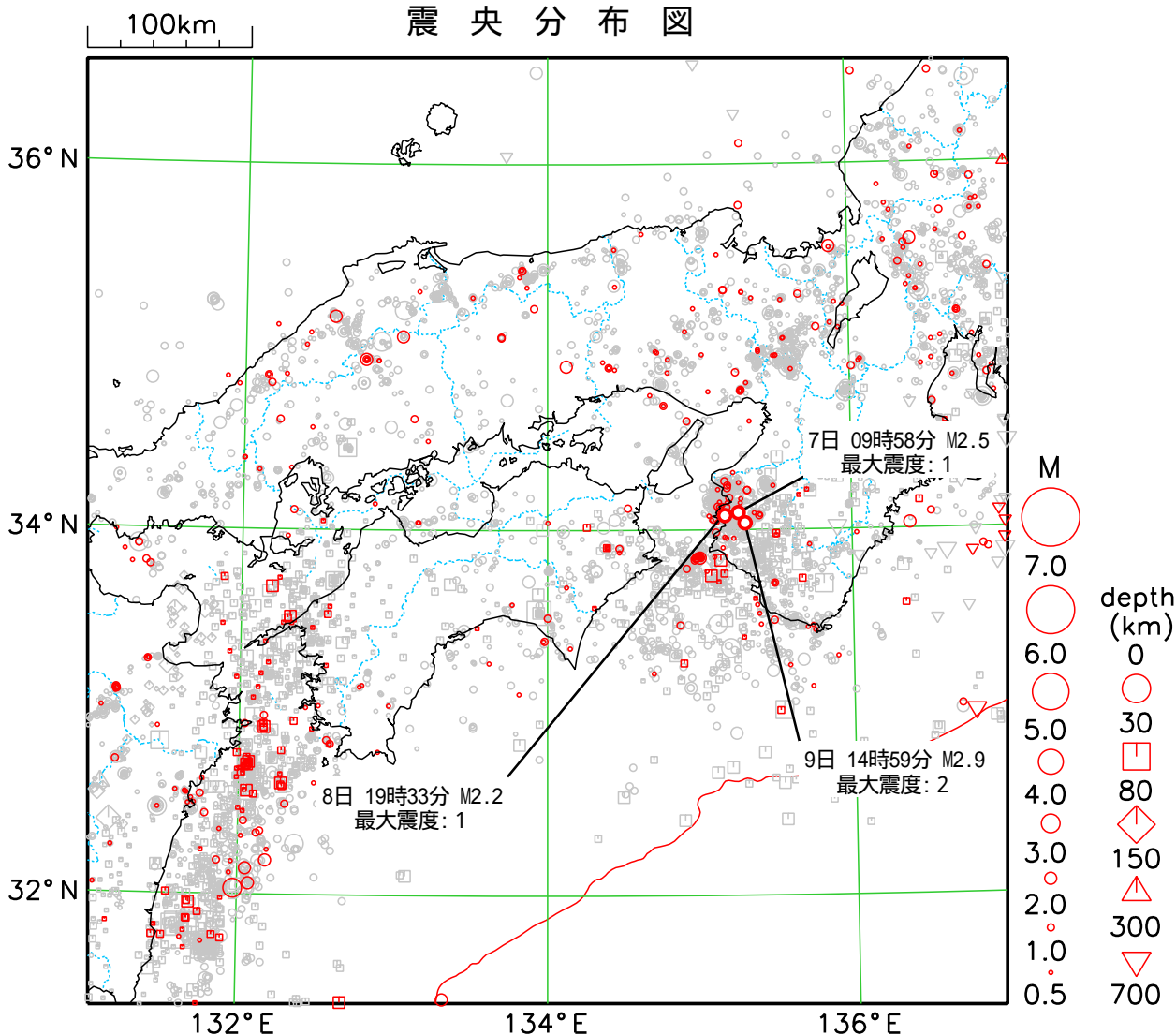


大阪管区気象台

週間地震概況

2023年2月3日～2月9日 (地震回数414)



- 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2023年2月3日～2月9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3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。

2月3日から2月9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
2023年02月07日09時58分 和歌山県 震度 1 : 紀美野町下佐々*	和歌山県北部	34°05.5 N	135°15.2 E	6km	M2.5	1
2023年02月08日19時33分 和歌山県 震度 1 : 有田市初島町*	和歌山県北部	34°04.6 N	135°09.8 E	9km	M2.2	1
2023年02月09日14時59分 和歌山県 震度 2 : 湯浅町青木* 震度 1 : 日高川町高津尾* , 有田川町清水* , 有田川町中井原*	和歌山県北部	34.0° N	135.3° E	10km	M2.9 (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。