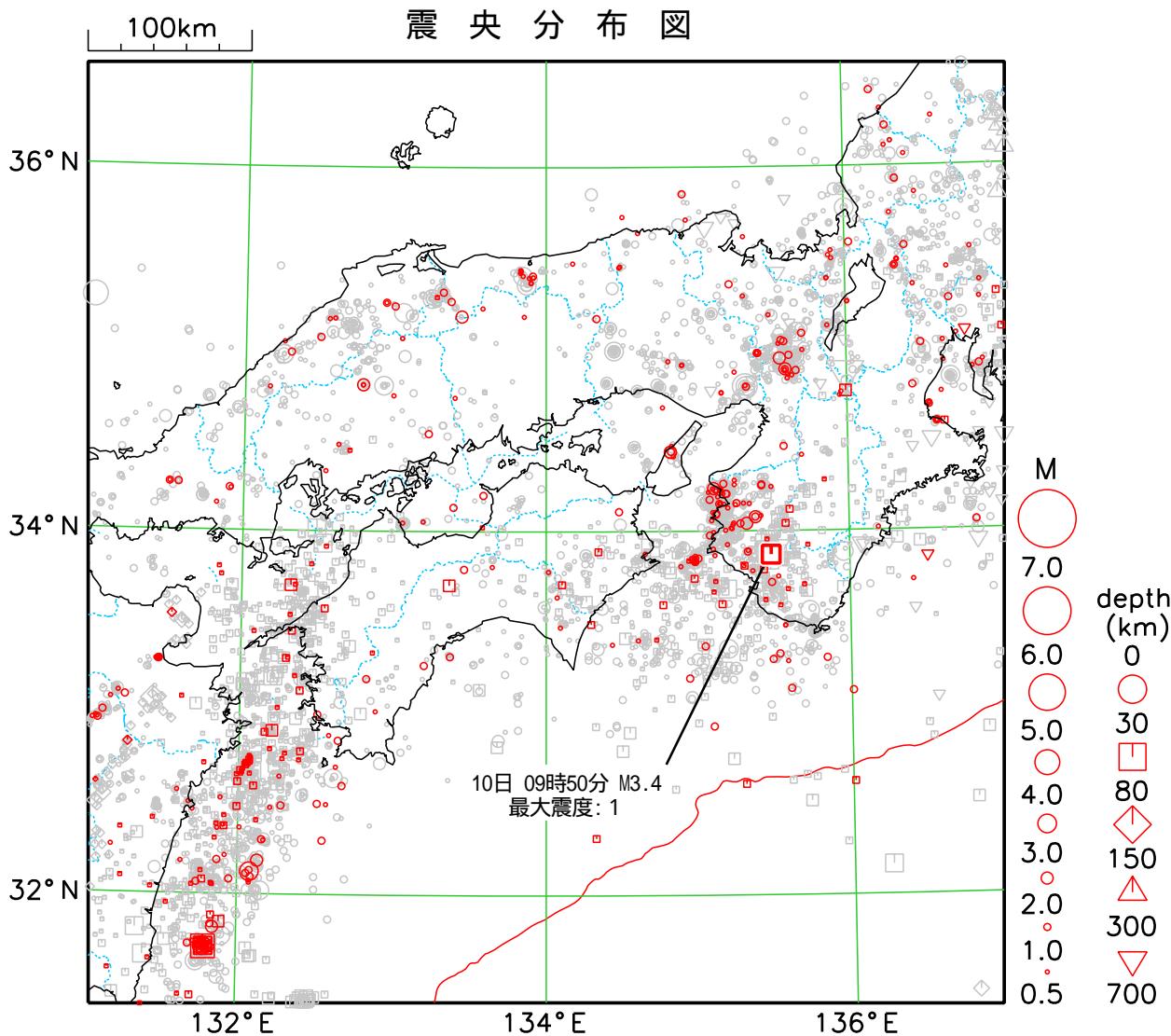


## 週間地震概況

2022年11月4日～11月10日（地震回数428）



- 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11月4日～11月10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1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。

## 11月3日（先週分）から11月10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11月03日21時10分 和歌山県　震度　1	和歌山県南方沖 ：御坊市湯川＊，日高川町土生＊	33° 21.1	N 135° 11.7	E	29km M3.5	1
2022年11月10日09時50分 和歌山県　震度　1	和歌山県南部 ：御坊市湯川＊，湯浅町青木＊，みなべ町芝＊，田辺市中辺路町栗栖川＊，田辺市本宮町本宮＊ 田辺市中屋敷町＊，白浜町日置＊	33.9° N	135.5° E		50km M3.4（速報値）	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。

（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。