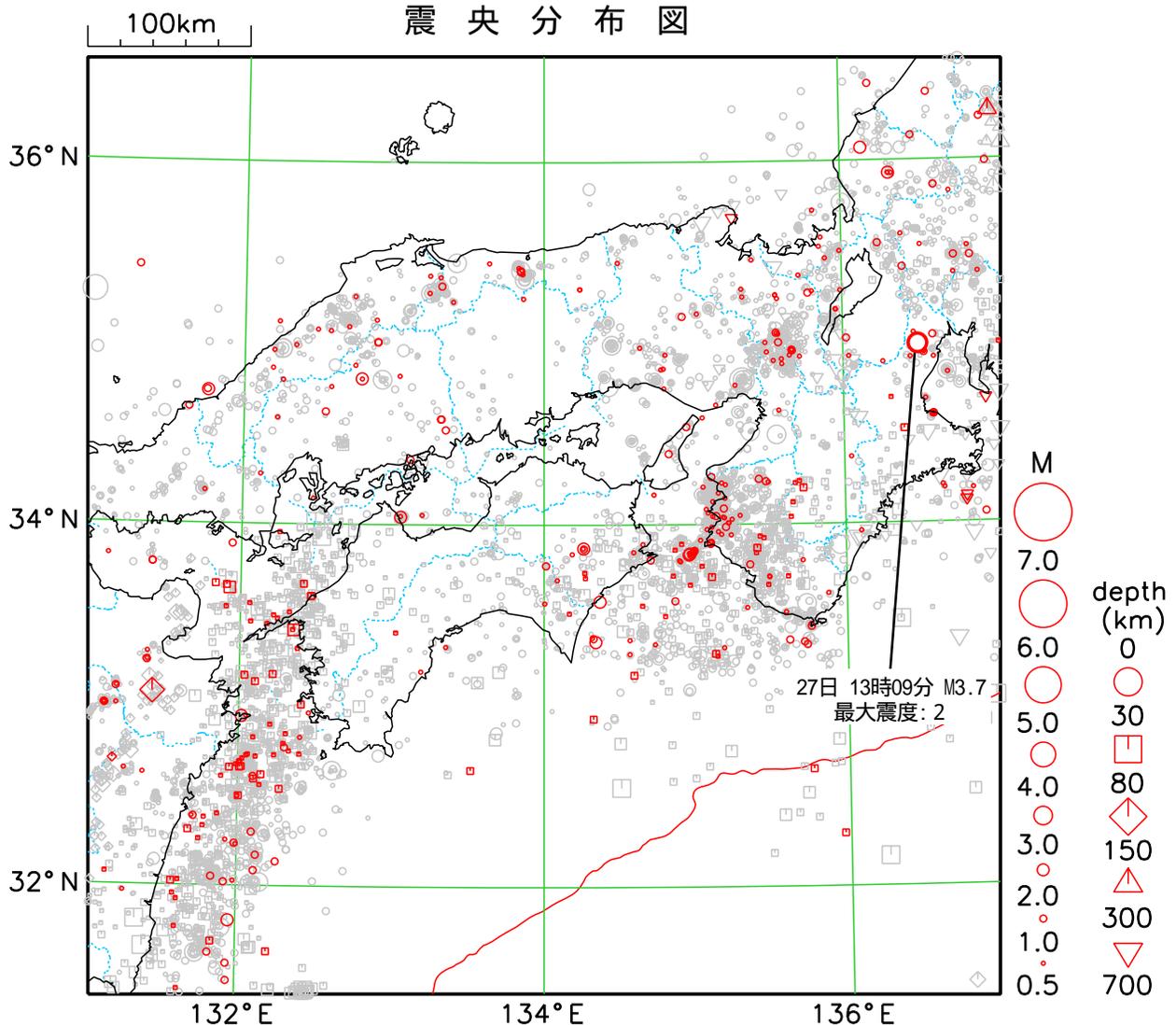


大阪管区気象台 週間地震概況

2022年10月21日～10月27日 (地震回数373)



- 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10月21日～10月27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。

10月21日から10月27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10月27日13時09分 滋賀県	三重県北部	35.0°N	136.5°E	20km	M3.7（速報値）	2
震度 2	東近江市市子川原町*					
震度 1	愛荘町安孫子*，愛荘町愛知川*，近江八幡市桜宮町，近江八幡市安土町下豊浦* 滋賀日野町河原*，竜王町小口*，湖南市中央森北公園*，甲賀市水口町 甲賀市甲賀町大久保*，甲賀市土山町*，東近江市君ヶ畑町，東近江市上二俣町* 東近江市山上町*，東近江市妹町*					

（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。