

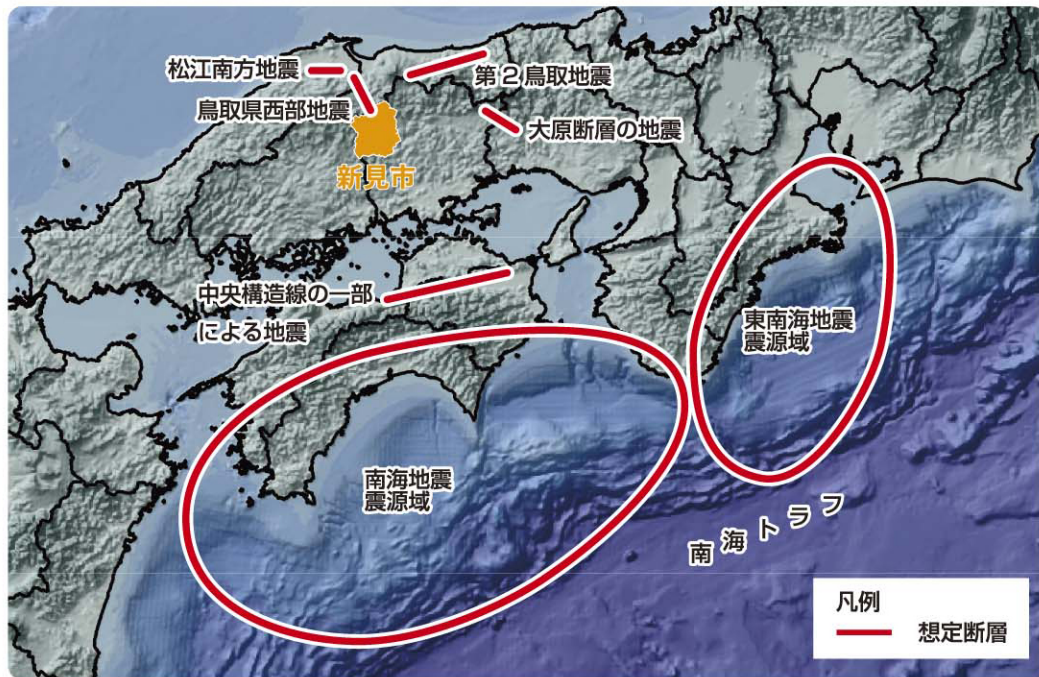


# 新見市をおそう可能性のある地震

市をおそう地震のうち、特に大きな被害を及ぼすおそれのある地震として、以下の7つの地震を想定しています。

		地震名	マグニチュード (M)	最大震度
内陸型	活断層	鳥取県西部地震	7.3	7
		第2鳥取地震	7.2	6弱
		松江南方地震	7.0	5強
		中央構造線の一部による地震	8.0	5弱
		大原断層の地震	7.2	5弱
	直下地震	どこでも起こりうる直下の地震	6.9	6強
海溝型		南海トラフの地震	8.6	5強

※岡山県地震被害想定より



※出典：背景図 / (財)日本水路協会 海洋情報研究センター「MIRC-JTOPO30- 日本近海 30 秒グリッド水深データ」より作成  
断層や震源域 / 岡山県地震被害想定より作成

## 内陸型地震

内陸型地震とは、活断層（過去の地震により作られた岩盤のゆがみ）を震源とする地震です。



## 海溝型地震

海溝型地震とは、地球を覆うプレートがぶつかりあう場所を震源とする地震です。

