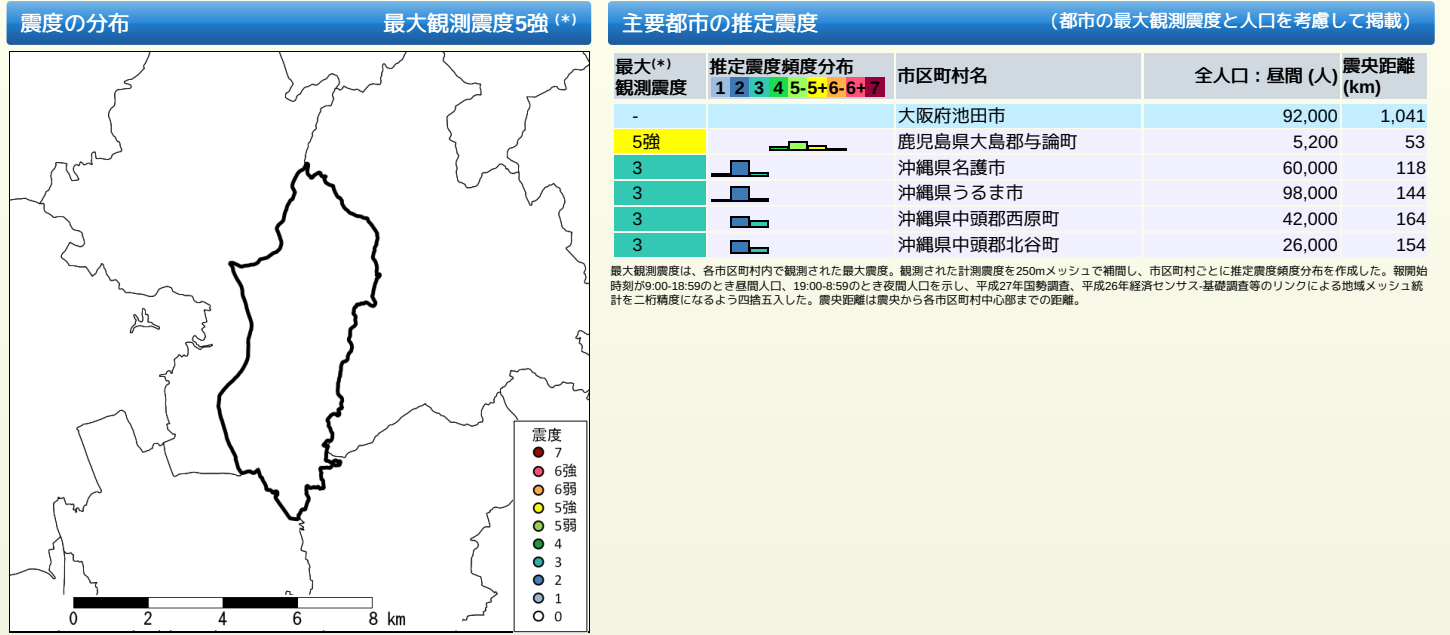
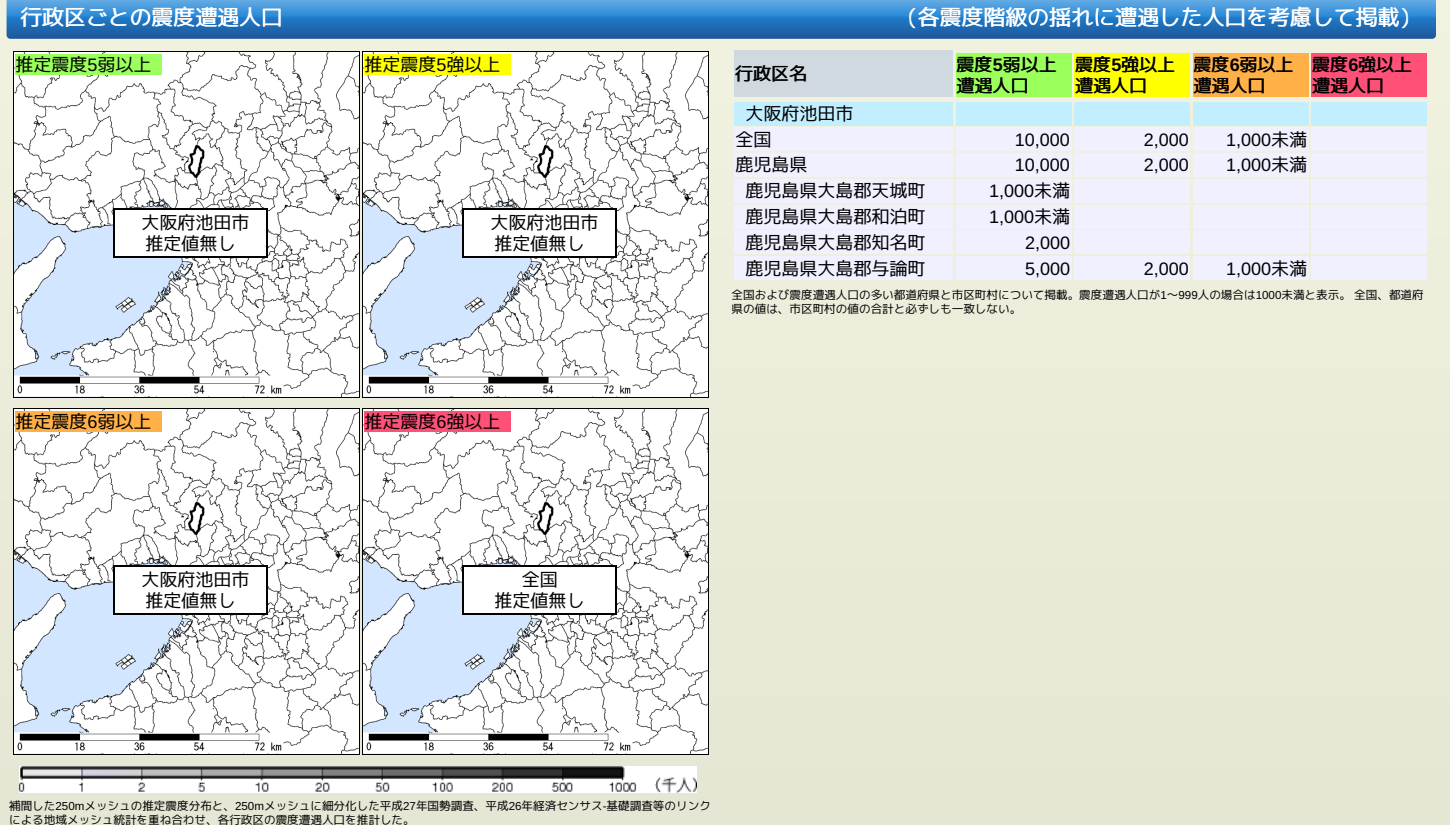


M 5.9, 震源地:沖繩本島近海, 深さ約50km, 2026/05/20 11:46頃発生 (気象庁発表)

大阪府池田市



解析開始時点(2026/05/20 11:56:53)で収集されている防災科研K-NET, KIK-net, 気象庁, 地方公共団体震度計の計測震度データを利用。(*)気象庁発表の情報と一致しない場合がある。一部正式な震度観測点ではない観測点を含む。暫定的な震度値を含む。丸印は観測、塗りつぶしは推定データ。×印は震央位置。他の図表も同様。



震源域付近で起こった過去の主な被害地震

この地域では、震央位置がはっきりわかっている過去の被害地震が知られていません。

J-SHISから公表している地震ハザード情報

防災科研が公開するJ-SHISでは、ある地点に対し影響を及ぼす全ての地震を考慮し、その地点が大きな地震動に見舞われる危険度、すなわち地震ハザードを評価しています。(2024年地震ハザード評価)

50年間超過確率2%の計測震度分布

再現期間50000年相当の計測震度分布

