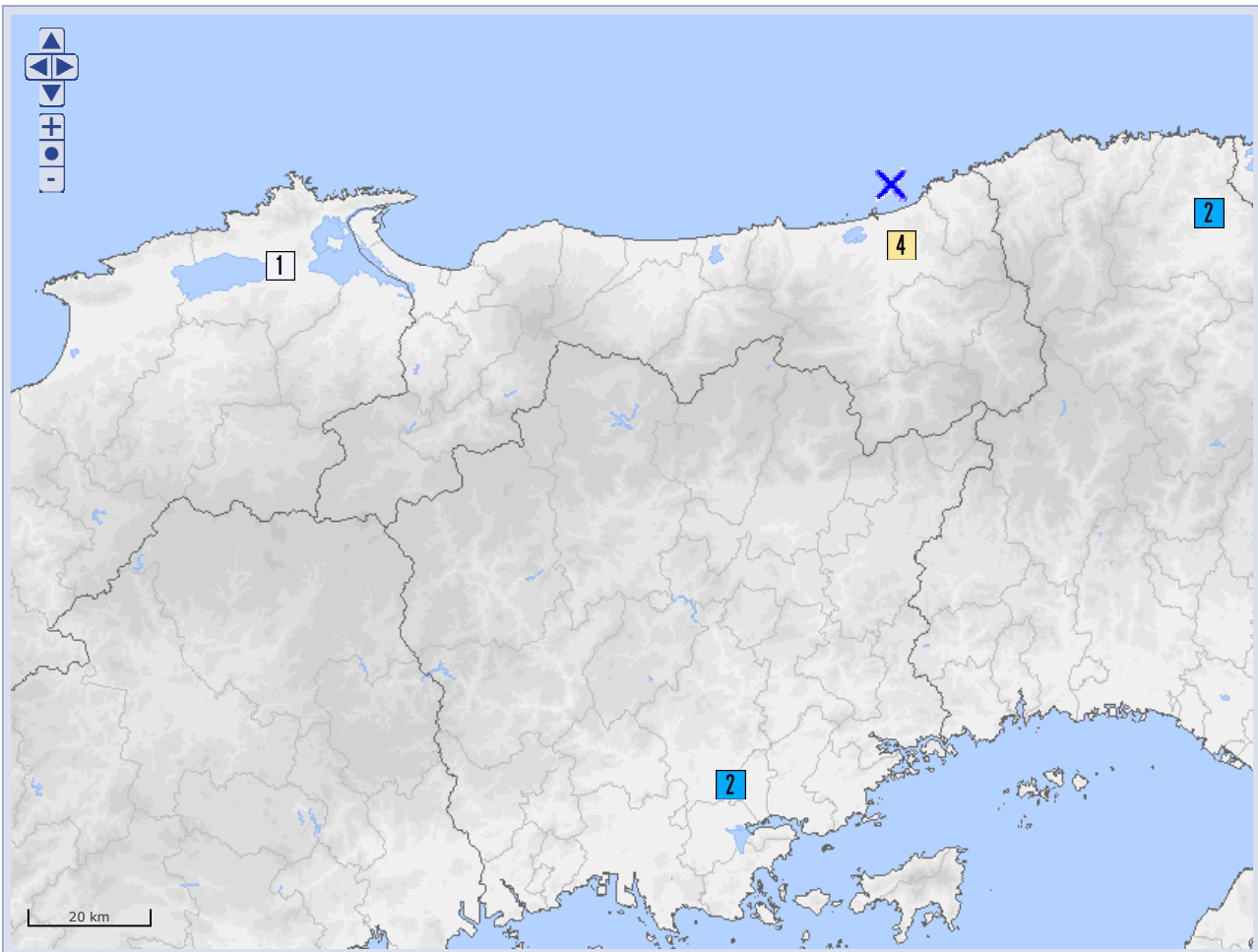


ホーム > 各種データ・資料 > 震度データベース検索 > 震度データベース検索 (地震別検索結果)

## 震度データベース検索 (地震別検索結果)

検索結果

震度分布図



✕ 震央   
 7 震度 7   
 6 震度 6   
 5 震度 5   
 4 震度 4  
3 震度 3   
 2 震度 2   
 1 震度 1

地図上に表示されている震央や震度観測点の位置は、描画の都合上、実際の位置と異なる場合があります。  
 本ページ内の地図に国土交通省 国土数値情報のデータを利用しています。

震源

	地震の発生日時	震源地名	緯度	経度	深さ	M	最大震度
1	1943/09/11 02:35:28.0	鳥取県沖	35°35.2'N	134°13.0'E	14km	M4.9	4

震度

都道府県	震度	観測点名
鳥取県	4	鳥取市吉方
京都府	2	宮津測候所
	1	京都中京区西ノ京
兵庫県	2	豊岡市桜町 (旧)
島根県	2	隠岐の島町西町 (旧)

	1	松江市西津田（旧）
岡山県	2	岡山北区桑田町
香川県	2	高松市伏石町（旧）
広島県	1	呉市宝町

[震度分布図に移動](#)

閉じる

[震度データベース検索の使い方](#) | [利用上の注意について](#) | [震度データベースのお知らせ](#)

地震活動の状況により、震度データの反映が遅れることがあります。

[このページのトップへ](#)

気象庁: 〒100-8122 東京都千代田区大手町1-3-4 代表電話: 03-3212-8341

[気象庁ホームページについて](#)