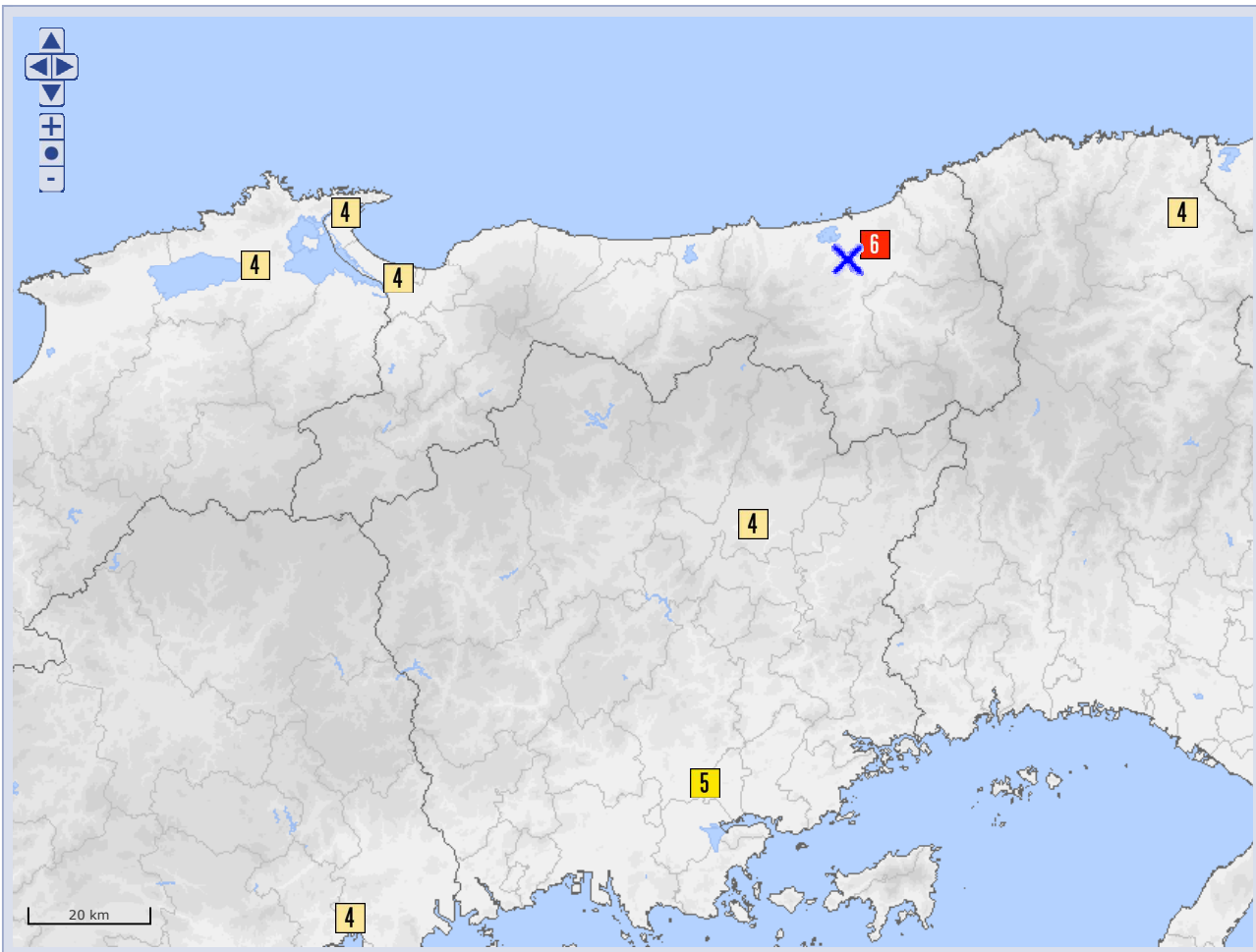


ホーム > 各種データ・資料 > 震度データベース検索 > 震度データベース検索 (地震別検索結果)

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



X 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

震 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。
 震 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	1943/09/10 17:36:53.5	鳥取県東部	35°28.3'N	134°11.0'E	0km	M7.2	6

震度

都道府県	震度	観測点名
鳥取県	6	鳥取市吉方
	4	米子市博労町 (旧) 境港市東本町
岡山県	5	岡山北区桑田町
	4	津山市林田 (旧)
山口県	5	萩市堀内

	3	防府測候所
	1	下関市竹崎
福井県	4	福井市豊島 敦賀市松栄町
	4	津市島崎町
三重県	3	亀山測候所
	2	尾鷲市南陽町 (旧)
滋賀県	4	彦根市城町 (旧)
京都府	4	宮津測候所 京都中京区西ノ京
大阪府	4	大阪中央区大手前
兵庫県	4	豊岡市桜町 (旧) 神戸中央区中山手 洲本市小路谷
	4	和歌山市男野芝丁
和歌山県	1	串本町潮岬 (旧)
	4	松江市西津田 (旧) 隠岐の島町西町 (旧)
島根県	3	浜田市大辻町 (旧)
	4	福山市松永町 呉市宝町
広島県	3	広島中区上八丁堀
徳島県	4	徳島市大和町 (旧)
香川県	4	高松市伏石町 (旧) 多度津町家中
	4	高知市本町
高知県	2	室戸市室戸岬町 (旧) 土佐清水市足摺岬 (旧)
	3	輪島市鳳至町 (旧)
石川県	2	金沢市西念
	3	甲府市飯田
山梨県	1	富士河口湖町船津 (旧)
	3	岐阜市加納二之丸
岐阜県	2	高山市桐生町 (旧)
	3	浜松中区三組町 (測候所)
静岡県	1	静岡駿河区曲金 (旧)
愛知県	3	名古屋千種区日和町
奈良県	3	奈良市半田開町 (旧)
	3	松山市北持田町
愛媛県	2	宇和島市住吉町
大分県	3	大分市長浜 (旧) 日田市三本松 (旧)
福岡県	2	福岡中央区大濠 飯塚市川島 (旧)
佐賀県	2	佐賀市駅前中央
	2	人吉市城本町
熊本県	1	熊本市京町 (旧)
群馬県	1	前橋市昭和町 (旧)
新潟県	1	新潟中央区幸西
長野県	1	軽井沢町追分 (旧) 軽井沢旧測候所 飯田市馬場町
長崎県	1	平戸市岩の上町 (旧)
鹿児島県	1	鹿児島市東郡元

[震度分布図に移動](#)

閉じる

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](#) |