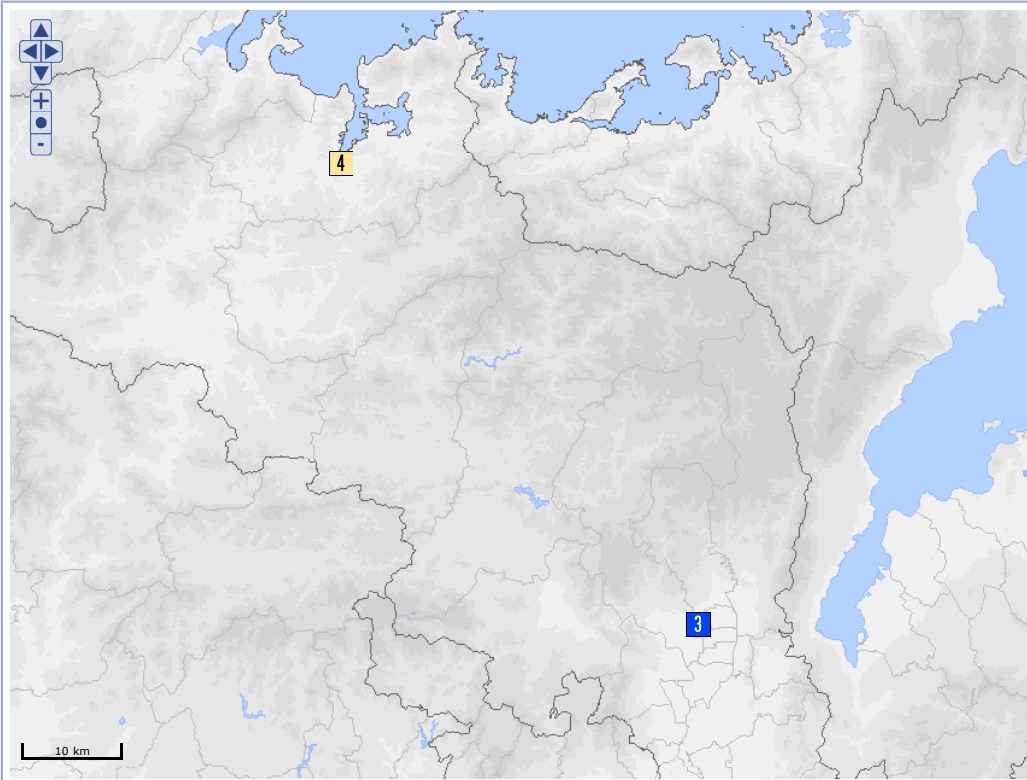


ホーム > 各種データ・資料 > 震度データベース検索 > 震度データベース検索 (地震別検索結果)

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	1963/03/27 06:34:39.1	若狭湾	35°48.9'N	135°47.5'E	14km	M6.9	5

震度

都道府県	震度	観測点名
福井県	5	敦賀市松栄町
	4	福井市豊島
	3	大野通報所
兵庫県	5	豊岡市桜町 (旧)
	4	姫路市神子岡前
	3	香住通報所 神戸中央区中山手 洲本市小路谷
岐阜県	4	萩原通報所 恵那通報所 白鳥通報所
	3	高山市桐生町 (旧) 庄川通報所 丸山通報所 可児川通報所 岐阜市加納二之丸
愛知県	4	名古屋千種区日和町
	3	田原市福江町 (旧)
三重県	4	亀山測候所 津市島崎町
	3	伊賀市緑ヶ丘本町 (旧) 尾鷲市南陽町 (旧)

	2	宮川通報所
滋賀県	4	彦根市城町（旧）
京都府	4	舞鶴市下福井
	3	京都中京区西ノ京
大阪府	4	大阪中央区大手前
奈良県	4	奈良市半田開町（旧）
	3	五條通報所
富山県	3	富山市石坂 室牧川通報所 砺波通報所
	2	大山通報所
石川県	3	輪島市鳳至町（旧） 金沢市西念
山梨県	3	甲府市飯田
	2	富士河口湖町船津（旧）
長野県	3	長野市箱清水 松本市沢村（旧） 上田通報所 諏訪市湖岸通り 飯田市馬場町 平岡通報所 三岳通報所
	2	軽井沢町追分（旧） 軽井沢旧測候所
静岡県	3	静岡駿河区曲金（旧） 御前崎市御前崎（旧） 浜松中区三組町（測候所） 佐久間通報所
	2	三島市東本町（旧）
	1	熱海市網代（旧）
鳥取県	3	鳥取市吉方 米子市博労町（旧） 境港市東本町
岡山県	3	津山市林田（旧） 玉野通報所 岡山北区桑田町
広島県	3	福山市松永町 呉市宝町
香川県	3	高松市伏石町（旧）
	2	多度津町家中
埼玉県	2	秩父市近戸町
東京都	2	東京千代田区大手町
	1	鳥島観測所
和歌山県	2	和歌山市男野芝丁 白浜通報所 串本町潮岬（旧）
島根県	2	隠岐の島町西町（旧）
	1	松江市西津田（旧）
徳島県	2	徳島市大和町（旧） 日和佐通報所
	1	穴吹基地事務所 剣山測候所
愛媛県	2	松山市北持田町
高知県	2	高知市本町
茨城県	1	石岡市柿岡
栃木県	1	宇都宮市明保野町
千葉県	1	銚子市川口町
神奈川県	1	横浜中区山手町
新潟県	1	上越市大手町（旧） 長岡通報所
山口県	1	下関市竹崎
大分県	1	大分市長浜（旧）

[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](#)