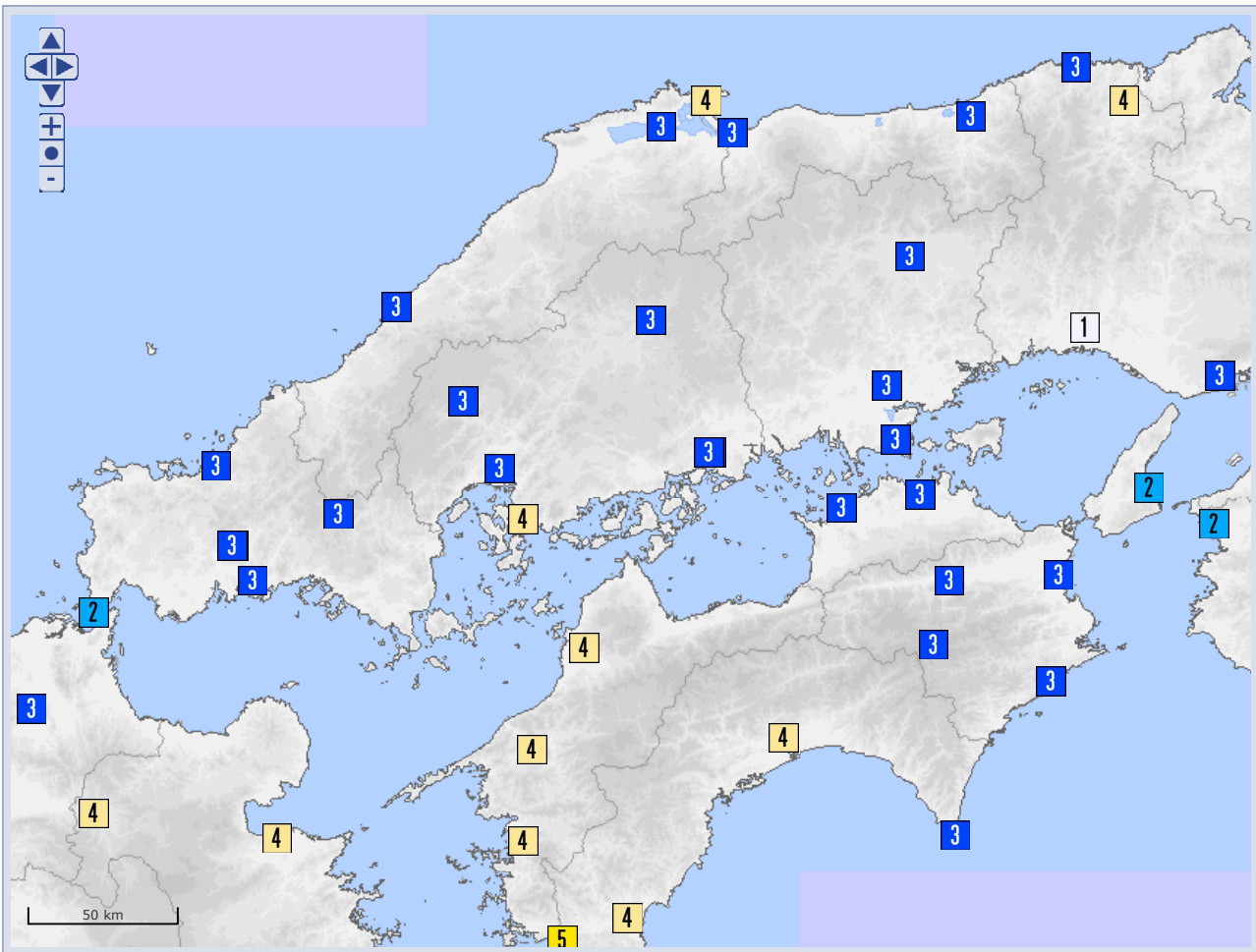


ホーム > 各種データ・資料 > 震度データベース検索 > 震度データベース検索（地震別検索結果）

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	1968/04/01 09:42:04.0	日向灘	32°26.9'N	132°26.2'E	22km	M7.5	5

震度

都道府県	震度	観測点名
高知県	5	宿毛市片島
	4	高知市本町 土佐清水市足摺岬（旧） 中村通報所
	3	室戸市室戸岬町（旧）
宮崎県	5	延岡市天神小路（旧）
	4	宮崎市和知川原 日南市油津 都城市菖蒲原

兵庫県	4	豊岡市桜町（旧）
	3	香住通報所 神戸中央区中山手
	2	洲本市小路谷
	1	姫路市神子岡前
鳥取県	4	境港市東本町
	3	鳥取市吉方 米子市博労町（旧）
広島県	4	呉市宝町
	3	庄原通報所 加計通報所 福山市松永町 松永測候所 広島中区上八丁堀
愛媛県	4	松山市北持田町 宇和島市住吉町 大洲通報所
佐賀県	4	佐賀市駅前中央
	2	脊振山レーダー
熊本県	4	南阿蘇村中松 熊本市京町（旧） 人吉市城本町
	3	天草市牛深町
大分県	4	大分市長浜（旧） 日田市三本松（旧）
	4	鹿児島市東郡元 肝属川通報所
鹿児島県	3	阿久根市赤瀬川（旧） 宮之城通報所 屋久島町小瀬田
	2	枕崎市高見町（旧）
福井県	3	福井市豊島
	2	敦賀市松栄町
大阪府	3	大阪中央区大手前
島根県	3	松江西市津田（旧） 浜田市大辻町（旧） 隠岐の島町西町（旧）
岡山県	3	津山市林田（旧） 玉野通報所 岡山北区桑田町
徳島県	3	徳島市大和町（旧） 穴吹基地事務所 剣山測候所 日和佐通報所
香川県	3	高松市伏石町（旧） 多度津町家中
山口県	3	萩市堀内 山口市周布 山口通報所 広瀬通報所 防府測候所
	2	下関市竹崎
福岡県	3	福岡中央区大濠 飯塚市川島（旧）
	3	雲仙市小浜町雲仙
長崎県	2	長崎市南山手 大村通報所
	1	平戸市岩の上町（旧） 長崎対馬市巖原町東里
石川県	2	輪島市鳳至町（旧）
長野県	2	諏訪市湖岸通り
	1	飯田市馬場町
三重県	2	津市島崎町
	1	四日市市小古曾
滋賀県	2	彦根市城町（旧）
京都府	2	舞鶴市下福井
奈良県	2	奈良市半田開町（旧）
和歌山県	2	和歌山市男野芝丁

[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。

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](#)