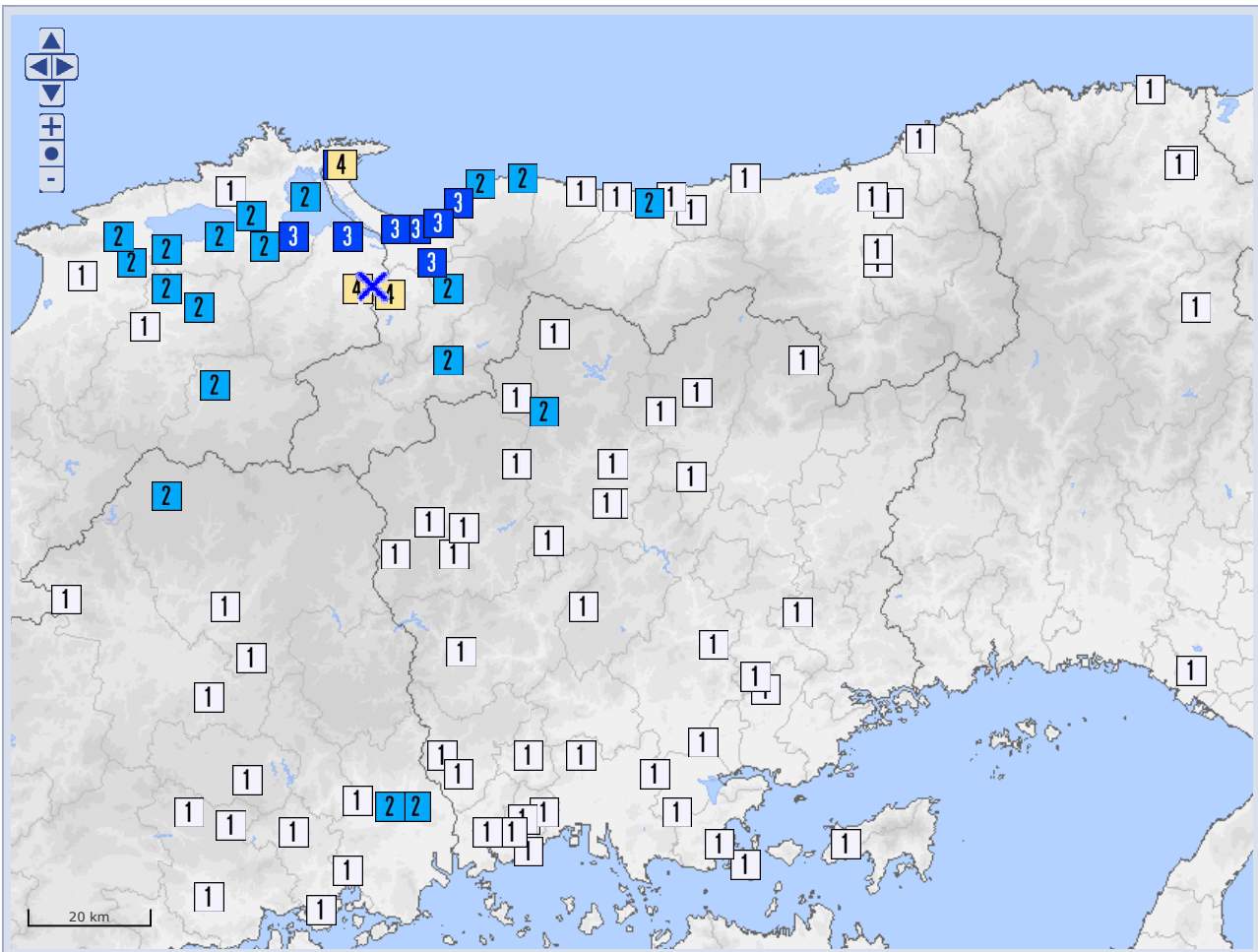


ホーム > 各種データ・資料 > 震度データベース検索 > 震度データベース検索 (地震別検索結果)

## 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 強   
 6- 震度 6 弱   
 5+ 震度 5 強   
 5- 震度 5 弱  
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	2000/11/03 16:33:54.8	鳥根県東部	35°21.4'N	133°17.6'E	9km	M4.6	4

震度

都道府県	震度	観測点名
鳥取県	4	境港市東本町 鳥取南部町法勝寺*
	3	米子市博労町(旧) 米子市淀江町* 境港市上道町* 日吉津村日吉津* 大山町国信* 伯耆町吉長*
	2	北栄町土下* 大山町御来屋* 大山町赤坂* 鳥取日野町根雨* 伯耆町溝口*
	1	鳥取市吉方 鳥取市国府町町屋* 鳥取市青谷町青谷* 岩美町浦富(旧) 八頭町郡家* 八頭町船岡* 琴浦町徳万(旧)* 湯梨浜町久留* 湯梨浜町龍島* 北栄町由良宿*

島根県	4	伯太町母里 *
	3	松江市東出雲町揖屋 * 安来市安来町 (旧) *
	2	松江市西津田 (旧) 松江市玉湯町湯町 * 松江市宍道町昭和 (旧) * 松江市八束町波入 (旧) * 八雲村西岩坂 (旧) * 出雲市平田町 (旧) * 島根斐川町荘原町 (旧) * 雲南市大東町大東 雲南市加茂町加茂中 (旧) * 奥出雲町三成 (旧) *
	1	松江市西生馬町 出雲市今市町 (旧) 雲南市三刀屋町三刀屋 (旧) * 江津市波積町 隠岐の島町西町 (旧)
岡山県	2	真庭市美甘 (旧) *
	1	津山市阿波 (旧) * 津山市中北下 * 新見市新見 新見市大佐小阪部 (旧) * 新見市哲多町本郷 * 神郷町下神代 (旧) * 哲西町矢田 (旧) * 新庄村役場 * 鏡野町富西谷 (旧) * 鏡野町井坂 * 真庭市西河内 真庭市下砦部 * 真庭市落合垂水 (旧) * 真庭市久世 (旧) * 真庭市蒜山上福田 (旧) * 倉敷市真備町 * 玉野市宇野 * 笠岡市笠岡 * 井原市井原町 (旧) * 井原市芳井町 * 備中町布賀 (旧) * 和気町矢田 (旧) * 早島町前潟 * 里庄町里見 * 矢掛町矢掛 * 賀陽町豊野 (旧) * 赤磐市上市 浅口市天草公園 浅口市金光町 (旧) * 浅口市鴨方町 (旧) * 浅口市寄島町 * 岡山北区大供 * 岡山北区御津金川 * 岡山東区瀬戸町 * 岡山南区片岡 *
	2	庄原市高野町 (旧) * 福山市駅家町 * 福山市神辺町 (旧) *
広島県	1	広島三次市作木町 * 広島三次市吉舎町 (旧) * 庄原市中本町 (旧) * 庄原市総領町 * 安芸太田町戸河内 (旧) * 北広島町有田 (旧) 北広島町都志見 三原市大和町 (旧) * 三原市本郷南 (旧) * 三原市久井町 (旧) * 尾道市御調町 (旧) * 尾道市向島町 (旧) * 尾道市瀬戸田町 (旧) * 福山市松永町 福山市新市町 (旧) * 世羅町西上原 * 広島西区己斐 * 広島安佐北区可部南 * 呉市宝町 呉市広 * 呉市下蒲刈町 * 大竹市小方 * 東広島市黒瀬町 熊野町役場 (旧) *
	2	観音寺市坂本町 (旧) 豊中町本山 (旧) *
香川県	1	東かがわ市湊 (旧) * 土庄町甲 直島町役場 (旧) * 多度津町家中 三豊市高瀬町 (旧) *
京都府	1	伊根町平田 * 加悦町加悦 (旧) *
大阪府	1	島本町若山台 * 能勢町役場 *
兵庫県	1	豊岡市桜町 (旧) 豊岡市中央町 (旧) * 竹野町竹野 (旧) * 朝来市和田山町枚田 加古川市加古川町 西脇市黒田庄町喜多 * 丹波篠山市北新町
高知県	1	高知市本町

[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](#)