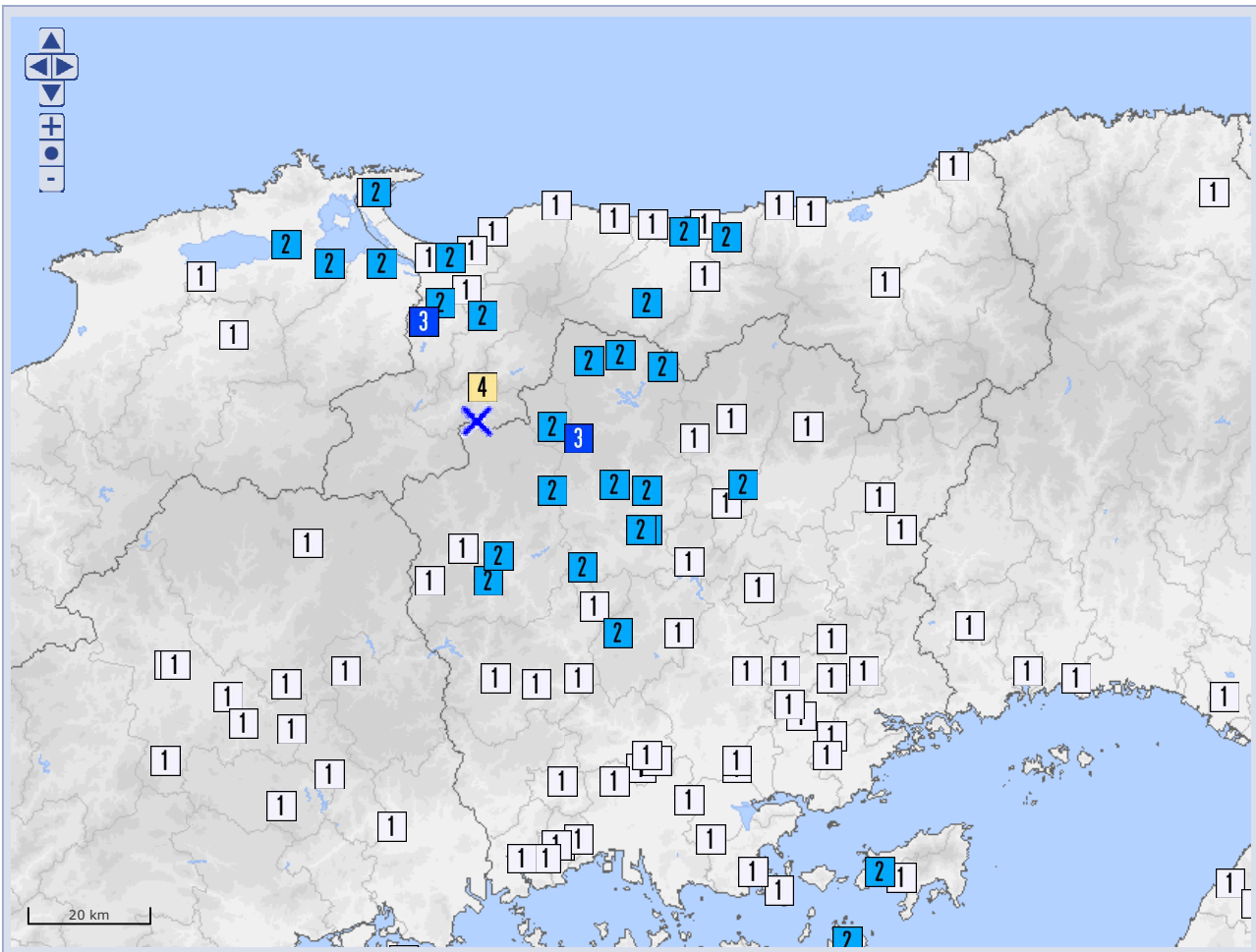


ホーム > 各種データ・資料 > 震度データベース検索 > 震度データベース検索 (地震別検索結果)

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

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	2000/10/06 14:36:11.3	鳥取県西部	35°11.5'N	133°25.4'E	9km	M4.4	4

震度

都道府県	震度	観測点名
鳥取県	4	鳥取日野町根雨*
	3	鳥取南部町法勝寺*
	2	倉吉市関金町大鳥居* 湯梨浜町龍島* 北栄町土下* 境港市東本町 日吉津村日吉津* 鳥取南部町天萬* 伯耆町溝口*
	1	

		鳥取市河原町渡一木 * 鳥取市気高町浜村 (旧) * 鳥取市青谷町青谷 * 岩美町浦富 (旧) 三朝町大瀬 * 琴浦町徳万 (旧) * 湯梨浜町久留 * 北栄町由良宿 * 米子市博労町 (旧) 米子市淀江町 * 境港市上道町 * 大山町国信 * 大山町赤坂 * 伯耆町吉長 *
	3	真庭市美甘 (旧) *
	2	新見市新見 新見市大佐小阪部 (旧) * 新見市哲多町本郷 * 新庄村役場 * 鏡野町竹田 (旧) * 真庭市西河内 真庭市下砦部 * 真庭市勝山 * 真庭市落合垂水 (旧) * 真庭市久世 (旧) * 真庭市蒜山上福田 (旧) * 真庭市蒜山上長田 * 真庭市蒜山下和 * 賀陽町豊野 (旧) *
岡山県	1	津山市加茂町 (旧) * 津山市中北下 * 神郷町下神代 (旧) * 哲西町矢田 (旧) * 鏡野町富西谷 (旧) * 鏡野町井坂 * 久米南町下弓削 (旧) * 岡山美咲町西川 * 美作市真加部 * 美作市江見 (旧) * 倉敷市真備町 * 玉野市宇野 * 笠岡市笠岡 * 総社市中央 * 総社市地頭片山 (旧) * 総社市清音軽部 (旧) * 高梁市松原通 (旧) * 高梁市有漢町 (旧) * 高梁市成羽町 * 備中町布賀 (旧) * 和気町尺所 * 和気町矢田 (旧) * 早島町前湯 * 里庄町里見 * 矢掛町矢掛 * 吉備中央町下加茂 * 瀬戸内市邑久町 * 瀬戸内市長船町 * 赤磐市上市 赤磐市町苅田 * 赤磐市松木 * 浅口市天草公園 浅口市金光町 (旧) * 浅口市鴨方町 (旧) * 岡山区桑田町 岡山区大供 * 岡山区御津金川 * 岡山区瀬戸町 * 岡山区片岡 *
島根県	2	松江市西津田 (旧) 松江市東出雲町揖屋 * 安来市安来町 (旧) *
	1	松江市宍道町昭和 (旧) * 雲南市大東町大東
	2	高松市庵治町 (旧) * 土庄町甲
香川県	1	高松市伏石町 (旧) 高松市牟礼町 (旧) * 東かがわ市三本松 東かがわ市湊 (旧) * 三木町氷上 * 直島町役場 (旧) * さぬき市志度 * さぬき市寒川町 (旧) * 小豆島町池田 (旧) * 観音寺市坂本町 (旧) 多度津町家中
兵庫県	1	豊岡市桜町 (旧) 明石市中崎 加古川市加古川町 相生市旭 上郡町大持 (旧) * たつの市御津町 * 淡路市志筑 (旧) * 淡路市岩屋 (旧) * 淡路市郡家 *
広島県	1	広島三次市十日市中 広島三次市役所 * 広島三次市甲奴町 * 広島三次市吉舎町 (旧) * 広島三次市三良坂町 (旧) * 広島三次市三和町 * 庄原市西城町熊野 庄原市総領町 * 北広島町有田 (旧) 北広島町都志見 福山市内海町 (旧) * 福山市新市町 (旧) * 広島府中市上下町矢多田 世羅町西上原 * 神石高原町高光 (旧) * 広島西区己斐 * 広島安佐北区可部南 * 広島佐伯区利松 * 呉市宝町 呉市広 * 呉市下蒲刈町 * 呉市倉橋町支所 * 呉市蒲刈町 (旧) * 音戸町鱒浜 (旧) * 東広島市黒瀬町 東広島市安芸津町 (旧) * 廿日市市津田 * 熊野町役場 (旧) * 江田島市沖美町 * 大崎上島町木江 *
山口県	1	平生町平生 (旧) * 周防大島町久賀 (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](#)

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](#)