

○ 表示のカスタマイズ機能により、コンテンツの追加/削除、レイアウト変更が可能です。

詳しい操作方法は、【利用マニュアル <u>https://www.jma.go.jp/bosai/manual/</u>】を参照してください。

■過去~2日前の地震情報

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〕<u>https://www.data.jma.go.jp/eqdb/data/shindo/index.html</u>

震度を観測した地震情報を長期間にわたって調べることができます。

■昨日~当日(速報値)の地震情報

ホーム>防災情報>地震情報>震央分布

〔震央分布〕https://www.jma.go.jp/bosai/map.html#contents=hypo

震度を観測しなかった地震や、当日の速報値を検索できます。最近の地震活動全般を調べるのに適し ています。

○ ホーム画面の「防災情報」をクリックし、移動した画面から「地震情報」をクリックしてください。



○ 画面上部の「地震情報」タブをクリックするとコンテンツー覧が表示されます。一覧の右側にあるス ライドバーで一覧の下側を表示させ、「震央分布」をクリックしてください。

	2) 気象庁	🥑 地震情報 🗨	-	震度分布	OPS UPLATE BLAGE PAINT	? Google Шң
	防災 (産) あなたの街の防災情報	④ 気象警報・注意報) 早期注意情報 (警報級の可能性)	(少) 大雨危険度	() ++ カル (各級客()か)	
1	地震・津波 (▲) 津波	4 地震情報	• 推計震度分布	② 長周期地震動	🥔 南海トラフ地震	北海道·三陸沖後発地震注意情報
۲/۱	火山	A REF. F.				

○ 左上メニューボックスから、地域の選択(地図上でマウス操作でも可能)、下側のボタンにより表示期間を変更、動画でも見られます。また、期間、マグニチュード等の検索条件の変更も可能です。



■その他の地震・津波関連の情報の閲覧方法

ホーム>各種データ・資料>最新の活動状況(速報データ)>分野別「地震・津波」のページ 〔分野別にさがす「地震・津波」〕https://www.jma.go.jp/jma/menu/bunyaeq.html

上記の一覧から、推計震度分布図や長周期地震動の観測情報、北海道・三陸沖後発地震注意情報などの情

報を閲覧でき	きます。また、	それぞれの情報は以下から	らもご覧いただけます。	
				_

www.気象庁 🚵	😈 地震情報		震度分布		? Google 接秋
防災 (▲ 気象警報・注意報	早期注意情報 (警報級の可能性)	大雨危険度		
地震・津波 ▲ 津波 → 震央分布		推計黨度分布	夏月期地震動	🥔 南海トラフ地震	北海道·三陸沖後発地震注意情報
火山					