

兵庫県の地震活動

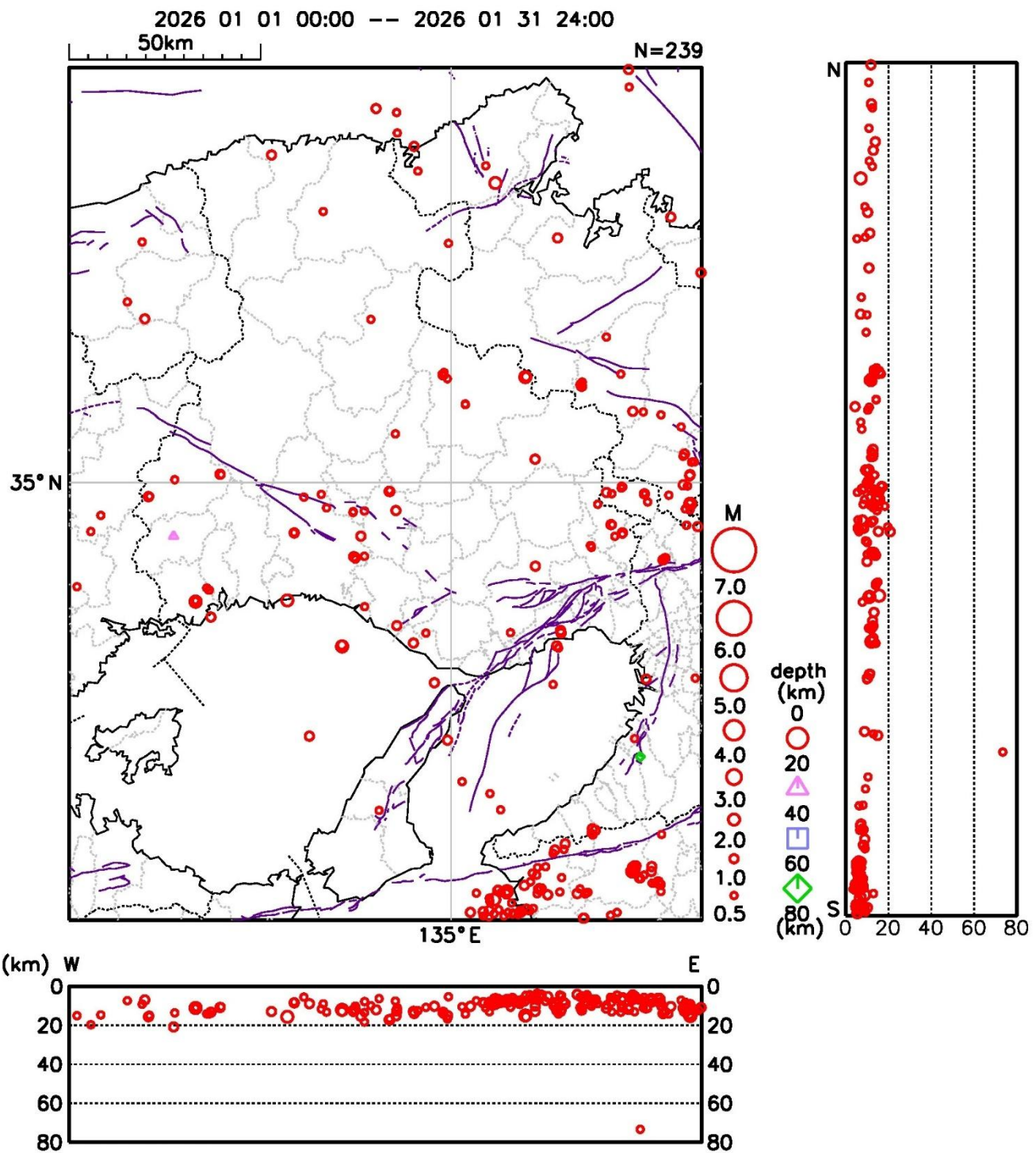
2026年（令和8年）1月

震央分布図・断面図	1
概況	2
兵庫県で震度1以上を観測した地震一覧表	2
兵庫県で震度1以上を観測した地震の震度分布図	5
一口メモ	
ラジオに出演しています！	7

- * 「兵庫県の地震活動」は月1回発行し、兵庫県内の地震活動状況をお知らせするとともに、社会的に関心の高い地震について適宜解説を行います。また、「一口メモ」で地震防災等の知識普及に努め、皆様のお役に立てる目的としています。
- * この資料の震源要素及び震度データは、再調査されたあと修正されることがあります。
- * 本資料は、国立研究開発法人防災科学技術研究所、北海道大学、弘前大学、東北大学、東京大学、名古屋大学、京都大学、高知大学、九州大学、鹿児島大学、国立研究開発法人産業技術総合研究所、国土地理院、国立研究開発法人海洋研究開発機構、公益財団法人地震予知総合研究振興会、青森県、東京都、静岡県、神奈川県温泉地学研究所及び気象庁のデータを用いて作成しています。
- * また、2016年熊本地震合同観測グループのオンライン臨時観測点（河原、熊野座）、2022年能登半島における合同地震観測グループによるオンライン臨時観測点（よしが浦温泉、飯田小学校）、2025年トカラ列島近海における合同地震観測グループによるオンライン臨時観測点（平島、小宝島）、EarthScope Consortium の観測点（台北、玉峰、寧安橋、玉里、台東）のデータを用いて作成しています。

神戸地方気象台

震央分布図・断面図



左上：震央分布図 右上：東から見た断面図 左下：南から見た断面図
注）分布図の紫線は、地震調査研究推進本部による主要活断層帯を示す。

概況

―― 1月の概況――

今期間、兵庫県内では震度 1 以上の地震を 4 回観測しました。

2 日 07 時 49 分 紀伊水道の地震（深さ 39 km、M3.9、前掲震央分布図範囲外）により、洲本市で震度 1 を観測しました。

6 日 10 時 18 分 島根県東部の地震（深さ 11km、M6.4、前掲震央分布図範囲外）により、豊岡市、西宮市、芦屋市、加古川市、丹波市、姫路市、相生市、赤穂市、たつの市、淡路市、上郡町で震度 3 を観測したほか、兵庫県内の広い範囲で震度 2 ~ 1 を観測しました。

6 日 10 時 28 分 島根県東部の地震（深さ 12km、M5.1、前掲震央分布図範囲外）により、丹波篠山市、丹波市、姫路市、淡路市、上郡町で震度 2 を観測したほか、兵庫県内の広い範囲で震度 1 を観測しました。

6 日 10 時 37 分 島根県東部の地震（深さ 14km、M5.5、前掲震央分布図範囲外）により、豊岡市で震度 3 を観測したほか、兵庫県内の広い範囲で震度 2 ~ 1 を観測しました。

1 月 6 日 10 時 18 分の島根県東部の地震、1 月 6 日 10 時 28 分の島根県東部の地震、1 月 6 日 10 時 37 分の島根県東部の地震はほぼ同時刻に発生した地震であるため、震度の分離ができないので、マグニチュードが一番大きい地震のみ記載しています。

兵庫県で震度 1 以上を観測した地震一覧表

地震発生日時	震央地名	北緯	東経	深さ	マグニチュード	全国最大震度	
各地の震度（兵庫県内）							
1 月 2 日 07 時 49 分	紀伊水道	33° 41.1'	134° 39.7'	39km	M3.9	震度 2	
震度 1 : 洲本市物部							
1 月 6 日 10 時 18 分	島根県東部	35° 18.9	133° 12.8'	11km	M6.4	震度 5 強	
1 月 6 日 10 時 20 分	島根県東部	35° 19.1'	133° 13.8'	13km	M4.5		
震度 3 : 豊岡市桜町, 豊岡市中央町*, 西宮市宮前町, 芦屋市精道町*, 加古川市加古川町, 丹波市山南町* 姫路市豊富*, 姫路市網干*, 姫路市白浜*, 相生市旭, 赤穂市加里屋*, 上郡町大持* たつの市新宮町*, たつの市御津町*, 淡路市志筑*							
震度 2 : 豊岡市出石町*, 豊岡市日高町*, 豊岡市城崎町*, 豊岡市竹野町*, 養父市大屋町* 養父市八鹿町* 養父市広谷*, 養父市関宮*, 兵庫香美町香住区香住*, 兵庫香美町村岡区神坂* 兵庫香美町小代区*, 朝来市和田山町枚田, 朝来市生野町*, 朝来市和田山町柳原*, 朝来市山東町* 朝来市新井*, 新温泉町浜坂*, 新温泉町湯*, 神戸東灘区住吉東町*, 神戸灘区八幡町* 神戸兵庫区烏原町*, 神戸兵庫区上沢通*, 神戸長田区神楽町*, 神戸垂水区王居殿* 神戸北区南五葉*, 神戸北区藤原台南町*, 神戸中央区脇浜, 神戸西区竹の台*, 尼崎市昭和通* 明石市中崎, 明石市二見*, 西宮市平木*, 伊丹市千僧*, 加古川市志方町*, 西脇市上比延町* 西脇市黒田庄町前坂*, 宝塚市東洋町*, 三木市細川町, 三木市福井*, 三木市吉川町* 高砂市荒井町*, 川西市中央町*, 小野市王子町*, 三田市下深田, 三田市下里*, 加西市下万願寺町 加西市北条町*, 兵庫稻美町国岡*, 播磨町東本荘*, 丹波篠山市北新町, 丹波篠山市杉* 丹波篠山市宮田*, 丹波市春日町*, 丹波市柏原町*, 丹波市青垣町*, 多可町加美区* 多可町八千代区*, 多可町中区*, 加東市社, 加東市河高*, 加東市天神*, 姫路市安田*							

姫路市夢前町前之庄*,姫路市安富町安志*,姫路市香寺町中屋*,姫路市家島町真浦* 姫路市本町*,姫路市林田*,市川町西川辺*,福崎町南田原*,兵庫太子町鶴*,佐用町上月* 佐用町佐用*,佐用町下徳久*,佐用町三日月*,宍粟市山崎町中広瀬,宍粟市山崎町船元* 宍粟市波賀町*,宍粟市一宮町*,たつの市龍野町*,たつの市揖保川町*,兵庫神河町寺前* 兵庫神河町新田*,洲本市物部,洲本市五色町都志*,南あわじ市福良,南あわじ市広田* 南あわじ市市*,南あわじ市湊*,淡路市富島,淡路市久留麻*,淡路市郡家*,淡路市岩屋* 震度1 : 豊岡市但東町*,兵庫香美町香住区三川,神戸須磨区若草町*,西宮市名塩*,猪名川町紫合* 丹波篠山市今田町*,丹波市氷上町*,姫路市神子岡前,洲本市山手*,南あわじ市北阿万* 淡路市長澤							
1月6日	10時28分	島根県東部	35° 19.0'	133° 14.0'	12km	M5.1	
1月6日	10時29分	島根県東部	35° 18.8'	133° 14.0'	12km	M3.4	
震度2 : 丹波篠山市北新町,丹波市山南町*,姫路市豊富*,上郡町大持*,淡路市志筑* 震度1 : 豊岡市桜町,豊岡市日高町*,豊岡市城崎町*,豊岡市竹野町*,豊岡市中央町* 養父市八鹿町*,養父市広谷*,朝来市和田山町枚田,朝来市生野町*,朝来市和田山町柳原* 朝来市山東町*,朝来市新井*,新温泉町浜坂*,神戸長田区神楽町*,神戸垂水区王居殿* 神戸北区藤原台南町*,神戸西区竹の台*,明石市中崎,西宮市宮前町,芦屋市精道町* 伊丹市千僧*,加古川市加古川町,三木市細川町,三木市吉川町*,高砂市荒井町*,川西市中央町* 小野市王子町*,三田市下深田,三田市下里*,加西市下万願寺町,加西市北条町*,兵庫稻美町国岡* 播磨町東本荘*,丹波篠山市杉*,丹波篠山市宮田*,丹波市春日町*,丹波市柏原町* 丹波市青垣町*,多可町加美区*,多可町八千代区*,多可町中区*,加東市社,加東市天神* 姫路市安田*,姫路市安富町安志*,姫路市香寺町中屋*,姫路市本町*,姫路市網干* 姫路市白浜*,姫路市林田*,相生市旭,赤穂市加里屋*,市川町西川辺*,福崎町南田原* 兵庫太子町鶴*,佐用町上月*,佐用町佐用*,佐用町下徳久*,宍粟市山崎町船元* たつの市龍野町*,たつの市新宮町*,たつの市揖保川町*,たつの市御津町*,南あわじ市福良 南あわじ市広田*,淡路市富島,淡路市久留麻*,淡路市郡家*							
1月6日	10時37分	島根県東部	35° 18.7'	133° 10.5'	14km	M5.5	
1月6日	10時39分	島根県東部	35° 18.2	133° 11.1'	9km	M3.2	
1月6日	10時40分	島根県東部	35° 19.2'	133° 10.1'	15km	M3.1	
1月6日	10時40分	島根県東部	35° 19.0	133° 10.1'	13km	M3.1	
震度3 : 豊岡市桜町 震度2 : 豊岡市城崎町*,豊岡市竹野町*,豊岡市中央町*,兵庫香美町香住区香住*,明石市中崎 加古川市加古川町,高砂市荒井町*,加西市北条町*,丹波市山南町*,加東市社,加東市天神* 姫路市安田*,姫路市香寺町中屋*,姫路市豊富*,姫路市本町*,姫路市網干*,姫路市白浜* 姫路市林田*,相生市旭,赤穂市加里屋*,福崎町南田原*,兵庫太子町鶴*,上郡町大持* たつの市龍野町*,たつの市新宮町*,たつの市揖保川町*,たつの市御津町*,淡路市志筑* 震度1 : 豊岡市出石町*,豊岡市日高町*,養父市八鹿町*,養父市広谷*,養父市関宮* 兵庫香美町村岡区神坂*,兵庫香美町小代区*,朝来市和田山町枚田,朝来市生野町* 朝来市和田山町柳原*,朝来市山東町*,朝来市新井*,新温泉町浜坂*,新温泉町湯* 神戸東灘区住吉東町*,神戸兵庫区鳥原町*,神戸長田区神楽町*,神戸垂水区王居殿* 神戸北区藤原台南町*,神戸中央区脇浜,神戸西区竹の台*,尼崎市昭和通*,明石市二見* 西宮市宮前町,西宮市平木*,芦屋市精道町*,加古川市志方町*,西脇市上比延町* 西脇市黒田庄町前坂*,宝塚市東洋町*,三木市細川町,三木市福井*,三木市吉川町*							

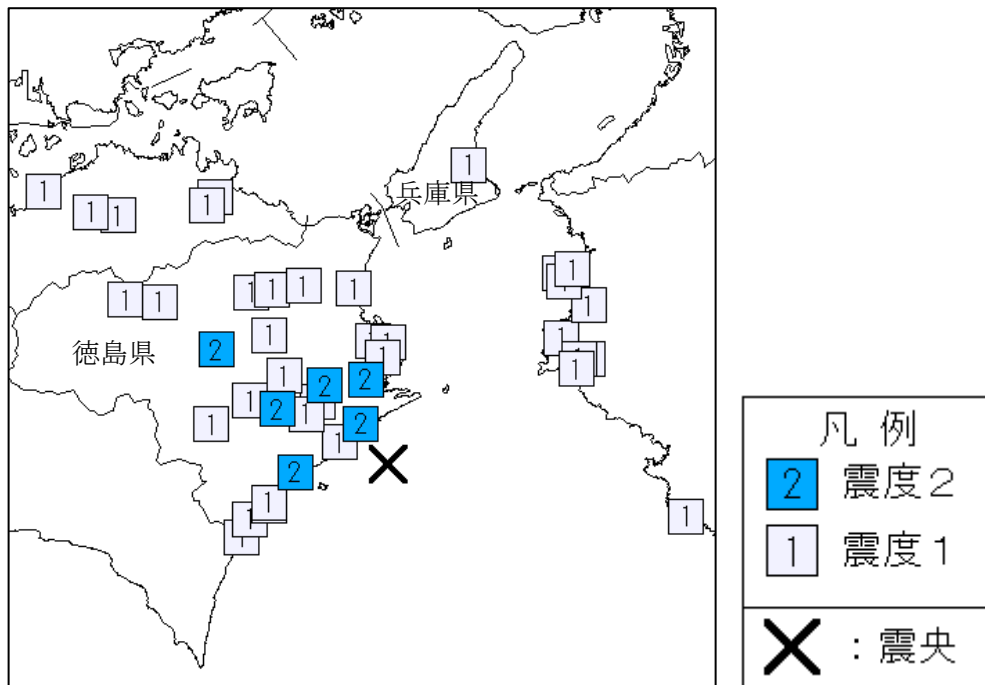
小野市王子町*,三田市下深田,三田市下里*,加西市下万願寺町,兵庫稻美町国岡*
播磨町東本荘*,丹波篠山市北新町,丹波篠山市杉*,丹波篠山市宮田*,丹波市春日町*
丹波市柏原町*,丹波市青垣町*,多可町加美区*,多可町八千代区*,多可町中区*
加東市河高*,姫路市神子岡前,姫路市夢前町前之庄*,姫路市安富町安志*,姫路市家島町真浦*
市川町西川辺*,佐用町上月*,佐用町佐用*,佐用町下徳久*,佐用町三日月*
宍粟市山崎町中広瀬,宍粟市山崎町船元*,宍粟市波賀町*,宍粟市一宮町*,兵庫神河町寺前*
兵庫神河町新田*,洲本市物部,洲本市五色町都志*,南あわじ市福良,南あわじ市広田*
南あわじ市市*,南あわじ市湊*,淡路市富島,淡路市久留麻*,淡路市郡家*

震源要素は、後日修正される場合があります。確定値は「地震・火山月報（カタログ編）」に掲載されます。
なお、*印は気象庁以外の地方公共団体または国立研究開発法人防災科学技術研究所の震度観測点です。

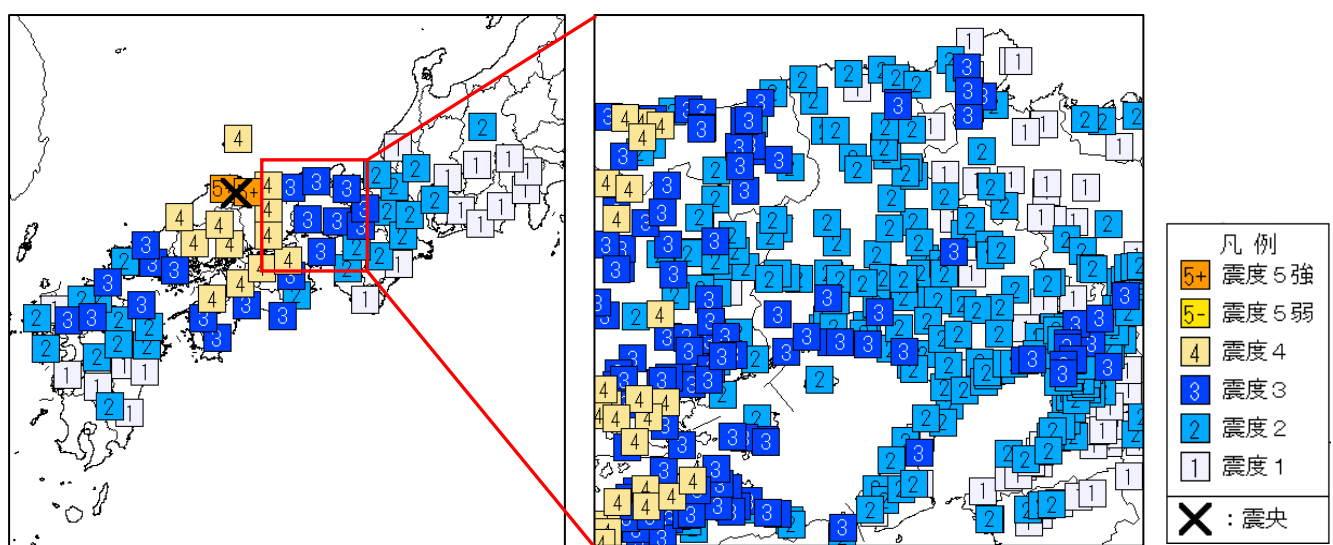
1月6日10時18分の島根県東部の地震、1月6日10時28分の島根県東部の地震、1月6日10時37分の島根県東部の地震はほぼ同時刻に発生した地震であるため、震度の分離ができないので、震源を複数記載しています。

兵庫県で震度1以上を観測した地震の震度分布図

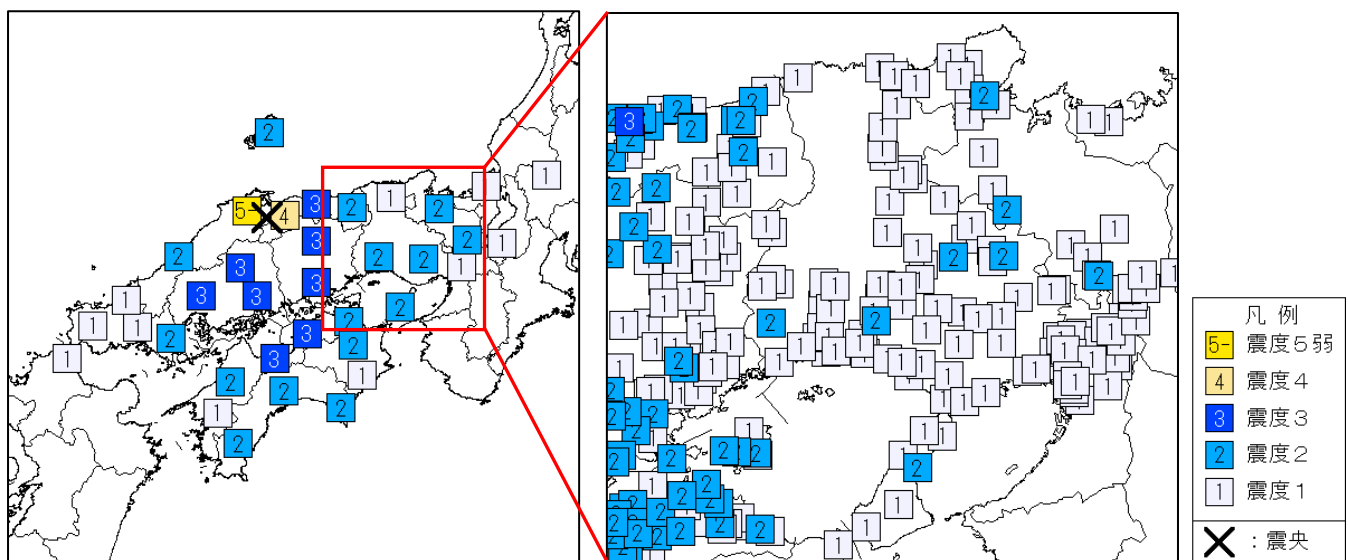
1月2日 07時49分に発生した、紀伊水道の地震の震度分布図（観測点震度）。



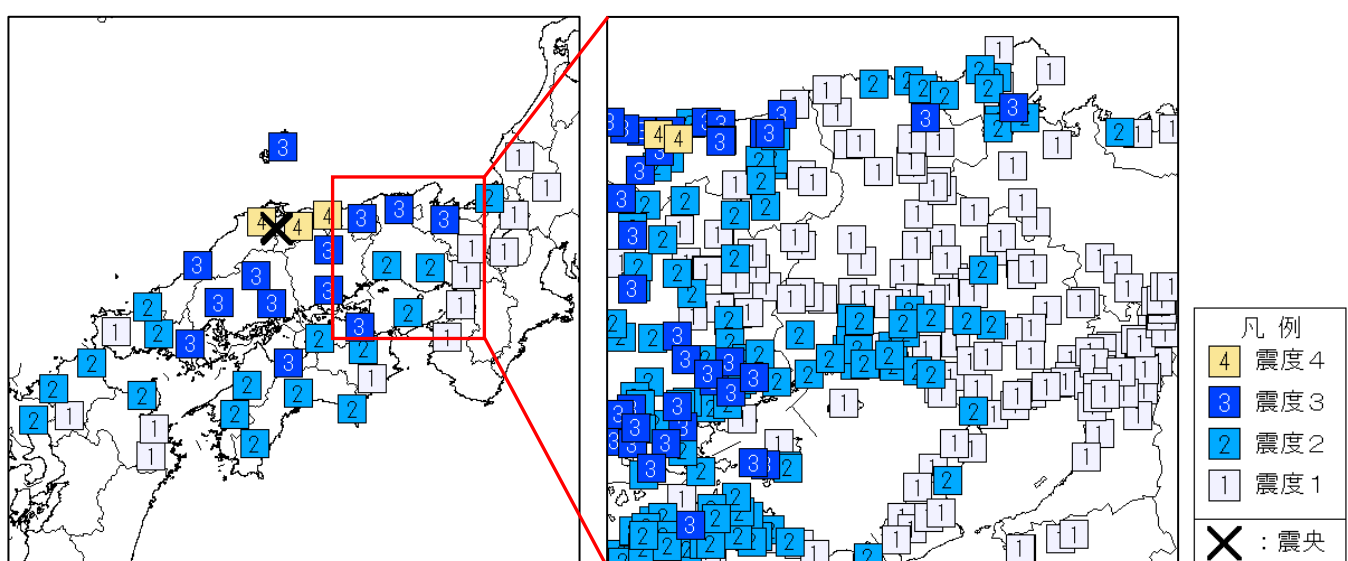
1月6日 10時18分に発生した、島根県東部の地震の震度分布図（左図：地域震度※、右図：観測点震度）。



1月6日 10時28分に発生した、島根県東部の地震の震度分布図（左図：地域震度※、右図：観測点震度）。



1月6日 10時37分に発生した、島根県東部の地震の震度分布図（左図：地域震度※、右図：観測点震度）。



※ 地域震度：国内を188の地域に区分し、その地域内の震度観測点のうち最大の震度を観測した地点の震度を地域震度としています。兵庫県は、北部、南東部、南西部、淡路島の4地域に区分されています。

一口メモ

ラジオに出演しています！

神戸地方気象台では、定期的にラジオに出演し、地震や津波のことをはじめ、様々な防災・減災について楽しくお話ししています。

★ラジオに出演中です★

神戸地方気象台では、日頃から様々な普及啓発活動を行っているのをご存じですか？

2024年7月から、ラジオ関西やFM宝塚などのラジオ番組に職員が定期的に出演し、防災・減災についてお話ししています。その中で、阪神・淡路大震災や南海トラフ地震など、地震防災をテーマに取り上げることも多くあります。

そして、2月12日には「地震とその備えについて」をテーマにラジオ関西に出演し、地震が発生する仕組みや、いつ発生するかわからない地震に備えるポイントについてお話しする予定です。

今後もラジオを通じて、様々な情報を発信していくので、ぜひお聴きください！

これまでにラジオでこのようなお話をしています！

- ◆ 地震と津波フラッグについて
- ◆ 緊急地震速報と地震から身を守る行動について
- ◆ 津波と津波から身を守る行動について
- ◆ 活断層について など



今後のラジオ出演予定については神戸地方気象台「X」（ユーザ名：[@JMA_kobe](#)）に投稿する予定です。また、radiko（ラジコ）では期間限定で過去に放送された番組を聞くことができますので、気になる放送があればアーカイブにてお聴きください。防災・減災と聞くと堅苦しく感じるかもしれません、ラジオではパーソナリティの方と楽しくお話しをしていますので、ぜひ耳を傾けてみてください♪

ラジオ関西
AM558 FM91.1

<https://jocr.jp/>

Humming
83.5
FM宝塚

<https://835.jp/>

 **radiko**

<https://radiko.jp/>