

島 根 県 の 地 震

令和 7（2025）年12月

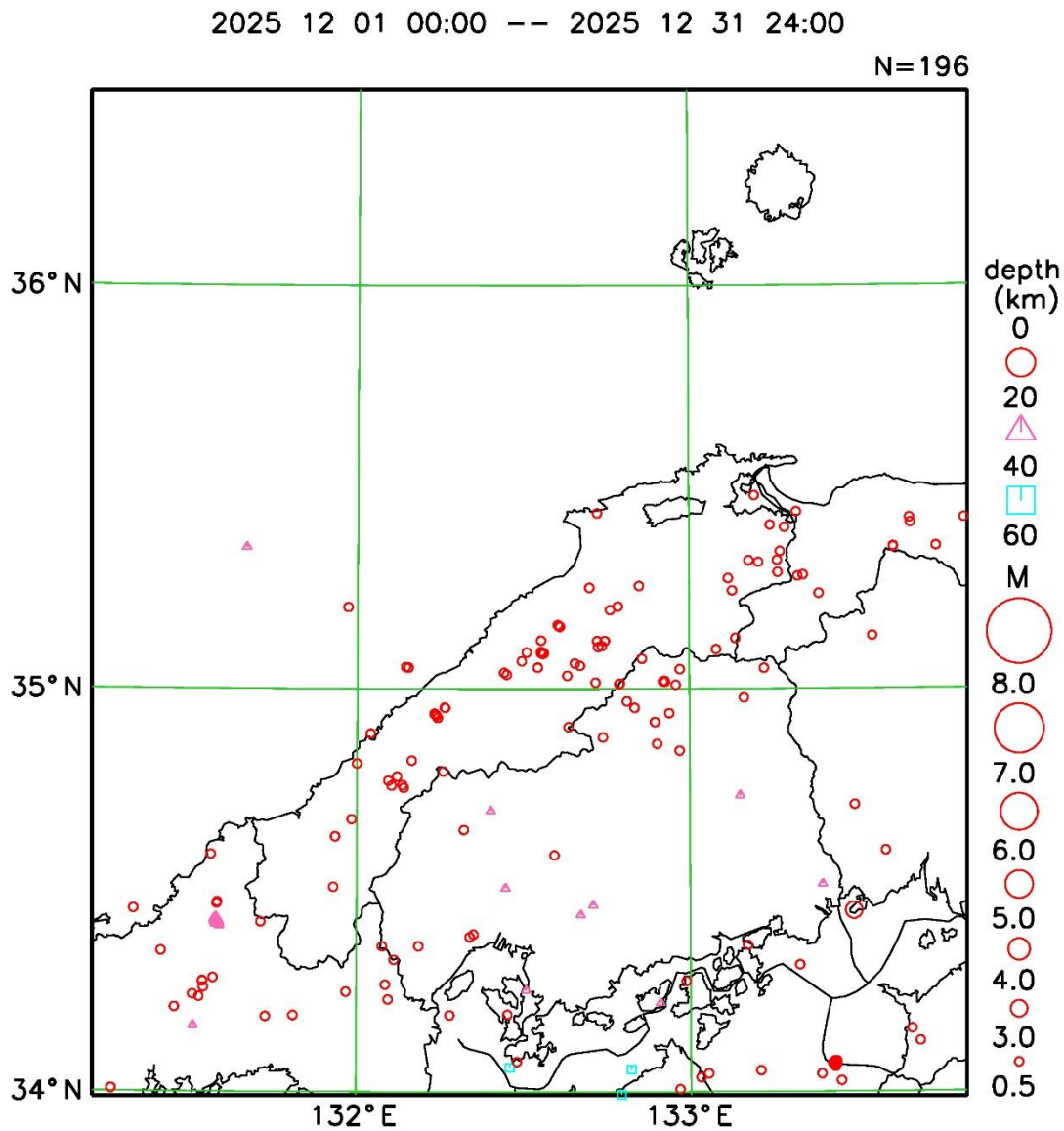
・震源要素（緯度、経度、深さ、マグニチュード）は暫定値です。後日、再調査のうえ修正されることがあります。

・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使用しています。

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。

松江地方気象台

島根県およびその周辺地域の地震活動 2025年12月 1 日～31 日

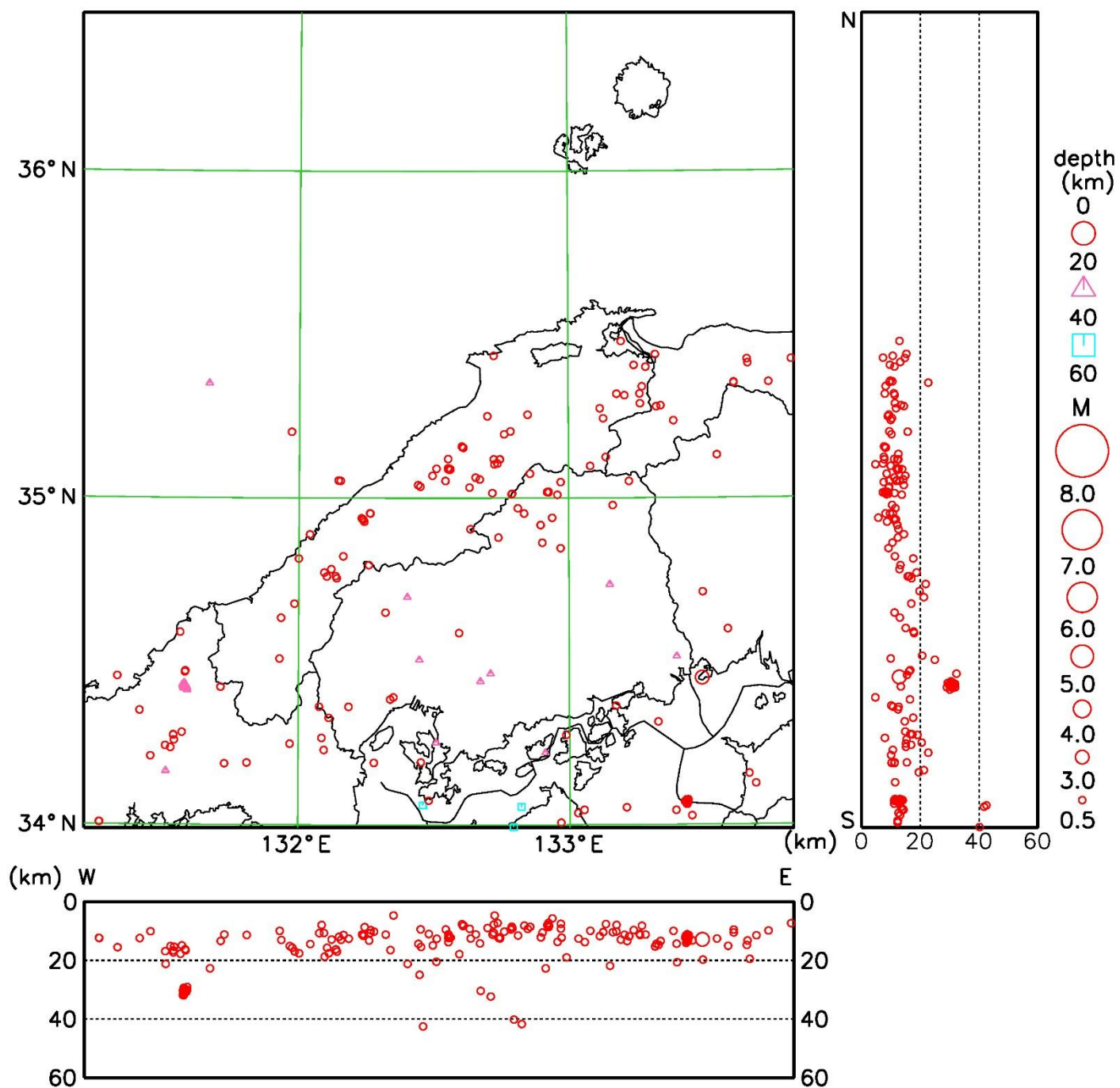


[概況]

今期間、M0.5以上を観測した地震は196回（11月は227回）でした。
また、島根県内で震度1以上を観測した地震は、0回でした。

[断面図]

2025 12 01 00:00 -- 2025 12 31 24:00



令和7年（2025年）に島根県で震度1以上を観測した地震

令和7年（2025年）に島根県内の震度観測点で震度1以上を観測した地震は、13回でした。

[表1] 令和7年（2025年）に島根県で震度1以上を観測した地震の月別回数

	震度1	震度2	震度3	震度4	震度5弱	震度5強	震度6弱	震度6強	震度7	合計
1月	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
2月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4月	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
5月	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
6月	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
7月	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
8月	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
9月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11月	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
12月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	10	1	2	0	0	0	0	0	0	13

[表2] 令和7年（2025年）に島根県で震度1以上を観測した地震と観測点の震度(1/2)

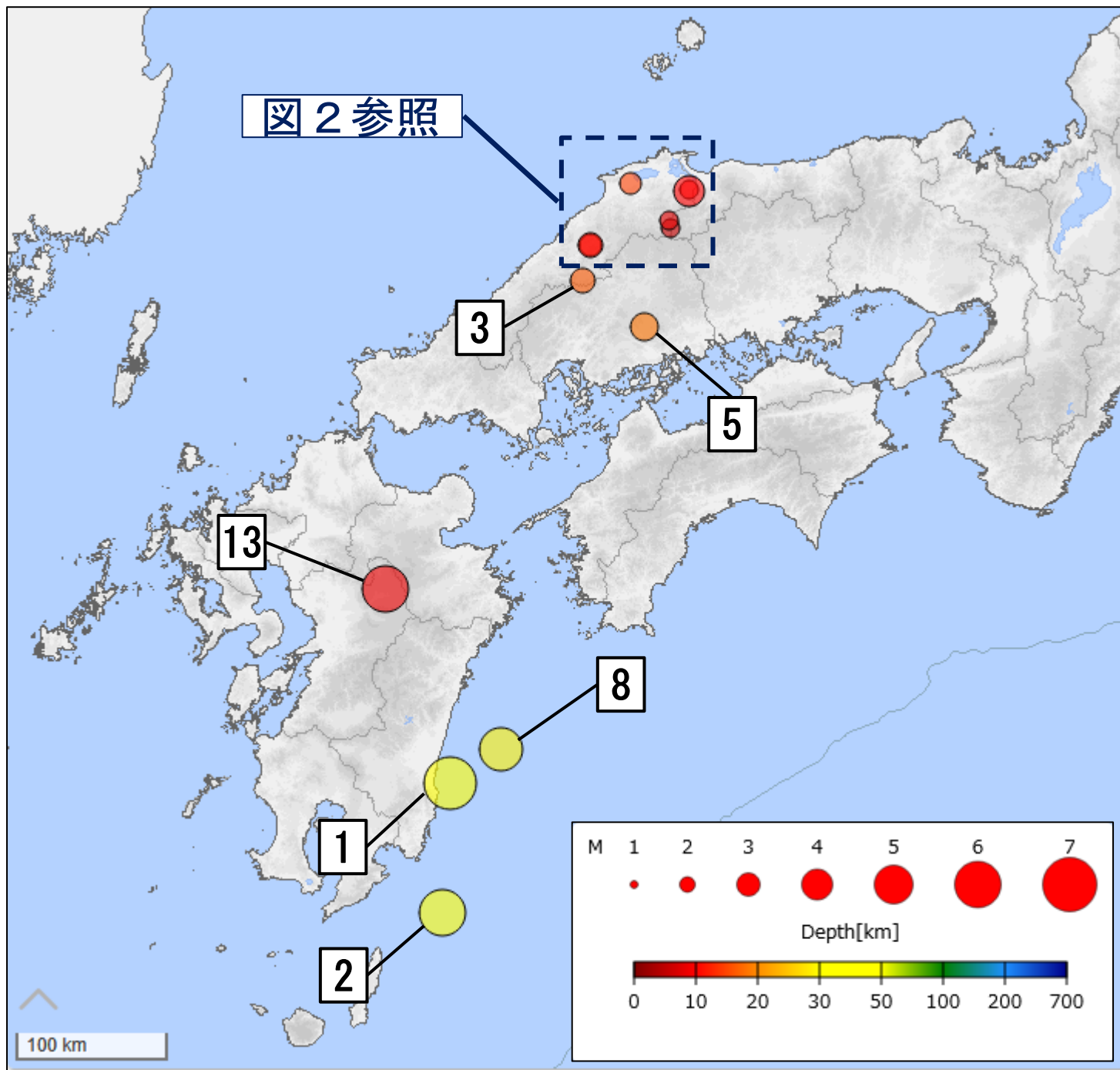
N o.	震源時 年 月 日 時 分	震央地名	北緯	東経	深さ	マグニチュード
1	2025年01月13日21時19分	日向灘	31° 49.7' N	131° 34.2' E	36km	M6.6
	島根県	震度 3 : 出雲市塩冶有原町*, 出雲市平田町*, 浜田市殿町*, 益田市常盤町*, 大田市仁摩町仁万*, 大田市大田町*				
		震度 2 : 松江市学園南*, 松江市八束町波入*, 出雲市今市町, 出雲市湖陵町二部*, 出雲市斐川町上庄原*, 出雲市大社町杵築南*, 安来市安来町*, 江津市桜江町川戸*				
		震度 1 : 松江市西生馬町, 松江市西津田, 松江市鹿島町佐陀本郷*, 松江市玉湯町湯町*, 松江市東出雲町揖屋*, 松江市宍道町宍道*, 出雲市坂浦町, 出雲市多伎町小田*, 出雲市佐田町反辺*, 雲南市大東町大東, 雲南市三刀屋町三刀屋*, 雲南市加茂町加茂中*, 雲南市木次町里方*, 浜田市大辻町, 浜田市金城町下来原*, 浜田市三隅町三隅*, 浜田市旭町今市*, 浜田市弥栄町長安本郷*, 益田市匹見町石谷, 益田市水分町*, 益田市匹見町匹見*, 益田市美都町都茂*, 大田市温泉津町小浜*, 江津市江津町*, 川本町川本*, 津和野町枕瀬*, 島根美郷町都賀本郷*, 邑南町淀原*, 邑南町下口羽*, 邑南町瑞穂支所*, 吉賀町六日市*, 吉賀町柿木村柿木*, 隠岐の島町西町, 隠岐の島町下西*, 隠岐の島町布施*, 隠岐の島町都万*				
2	2025年04月02日23時03分	大隅半島東方沖	31° 02.7' N	131° 31.3' E	36km	M6.1
	島根県	震度 2 : 出雲市平田町*				
		震度 1 : 出雲市今市町, 大田市仁摩町仁万*				
3	2025年05月07日22時08分	島根県西部	34° 49.4' N	132° 31.0' E	17km	M3.0
	島根県	震度 1 : 川本町川本*, 邑南町淀原*, 邑南町瑞穂支所*				
4	2025年06月29日09時59分	島根県東部	35° 20.8' N	133° 16.4' E	10km	M4.1
	島根県	震度 3 : 安来市広瀬町広瀬祖父谷丁*				
		震度 2 : 松江市東出雲町揖屋*, 松江市八雲町西岩坂*, 安来市安来町*, 雲南市大東町大東奥出雲町三成*				
		震度 1 : 松江市西津田, 松江市学園南*, 松江市美保関総合運動公園*, 松江市鹿島町佐陀本郷*, 松江市玉湯町湯町*, 松江市島根町加賀*, 松江市八束町波入*, 松江市宍道町宍道*, 出雲市斐川町上庄原*, 雲南市掛合町掛合*, 雲南市三刀屋町三刀屋*, 雲南市加茂町加茂中*, 雲南市吉田町吉田*, 雲南市木次町里方*, 奥出雲町横田*, 江津市江津町*, 川本町川本*, 島根美郷町粕淵*, 邑南町下口羽*, 邑南町瑞穂支所*, 海士町海士*				
5	2025年07月16日00時49分	広島県南東部	34° 33.1' N	132° 57.3' E	19km	M3.7
	島根県	震度 1 : 島根美郷町都賀本郷*, 邑南町下口羽*				

・地点名の後に*がついている地点は、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。

[表 2] 令和 7 年 (2025 年) に島根県で震度 1 以上を観測した地震と観測点の震度 (2/2)

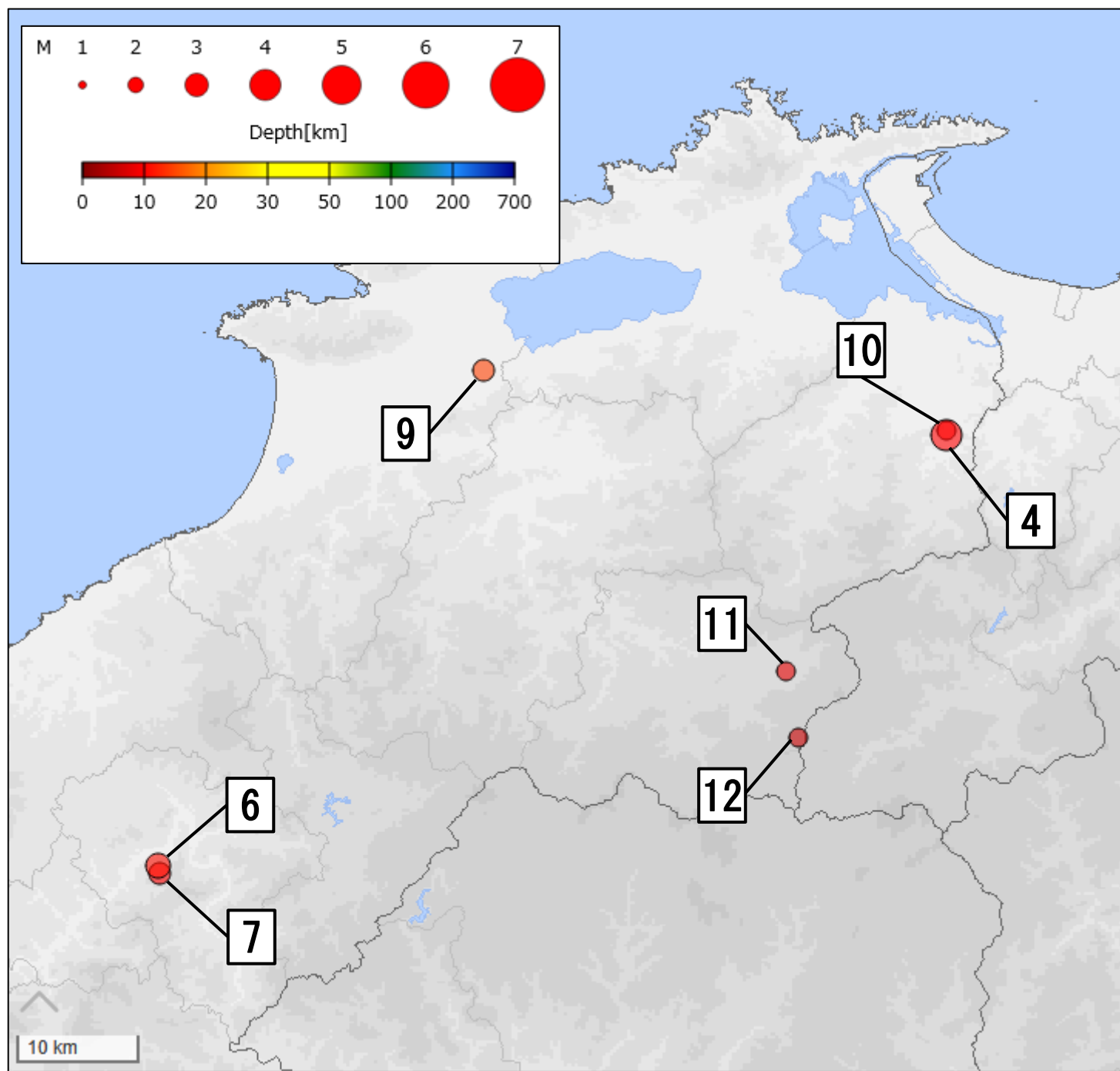
N o.	震源時 年 月 日 時 分	震央地名	北緯	東経	深さ	マグニチュード
6	2025年07月24日10時41分	島根県西部	35° 02.0' N	132° 34.2' E	11km	M3.1
	島根県	震度 1 : 川本町川本 *, 島根美郷町君谷, 島根美郷町粕淵 *, 邑南町下口羽 *				
7	2025年07月24日20時44分	島根県西部	35° 01.7' N	132° 34.3' E	10km	M2.7
	島根県	震度 1 : 島根美郷町粕淵 *				
8	2025年08月17日06時13分	日向灘	32° 02.2' N	131° 56.1' E	29km	M5.7
	島根県	震度 1 : 浜田市殿町 *, 益田市常盤町 *, 大田市仁摩町仁万 *				
9	2025年08月18日12時06分	島根県東部	35° 23.6' N	132° 51.6' E	15km	M2.7
	島根県	震度 1 : 雲南市掛合町掛合 *				
10	2025年08月23日17時07分	島根県東部	35° 21.0' N	133° 16.3' E	10km	M2.4
	島根県	震度 1 : 安来市伯太町東母里 *				
11	2025年11月12日21時27分	島根県東部	35° 10.5' N	133° 07.8' E	8km	M2.4
	島根県	震度 1 : 奥出雲町横田 *				
12	2025年11月20日10時35分	島根県東部	35° 07.6' N	133° 08.4' E	6km	M2.5
	島根県	震度 1 : 奥出雲町横田 *				
13	2025年11月25日18時01分	熊本県阿蘇地方	32° 59.8' N	131° 06.4' E	9km	M5.8
	島根県	震度 1 : 出雲市平田町 *, 浜田市殿町 *, 益田市常盤町 *, 大田市仁摩町仁万 *				

・地点名の後に * がついている地点は、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。



[図 1] 令和 7 年 (2025 年) に島根県で震度 1 以上を観測した地震の震央分布図
 気象庁ホームページ、震度データベース検索から作成
<https://www.data.jma.go.jp/eqdb/data/shindo/index.html>

注：図 1 中の番号は、3 ページから 4 ページの表 2 に記載されている地震と対応しています。
 また表記上、震央が重なってしまう場合があります。
 その場合、震源の詳細は 3 ページから 4 ページの表 2 をご参照ください。



〔図 2〕 令和 7 年(2025年)に島根県で震度 1 以上を観測した地震の震央分布図

気象庁ホームページ、震度データベース検索から作成

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

注：図 2 中の番号は、3 ページから 4 ページの表 2 に記載されている地震と対応しています。
また表記上、震央が重なってしまう場合があります。
その場合、震源の詳細は 3 ページから 4 ページの表 2 をご参照ください。