

京都府の地震活動

令和4年（2022年）12月

第 35 卷 第 12 号

京都地方気象台

目 次

震央分布図、概況	・・・ 1
震央分布図、断面図	・・・ 2
京都府で震度 1 以上の揺れを観測した地震の震度一覧表	・・・ 3
京都府で震度 1 以上の揺れを観測した地震の震度分布図	・・・ 4
2022 年の京都府とその周辺の地震活動及び 京都府で震度 1 以上の揺れを観測した地震について	・・・ 6

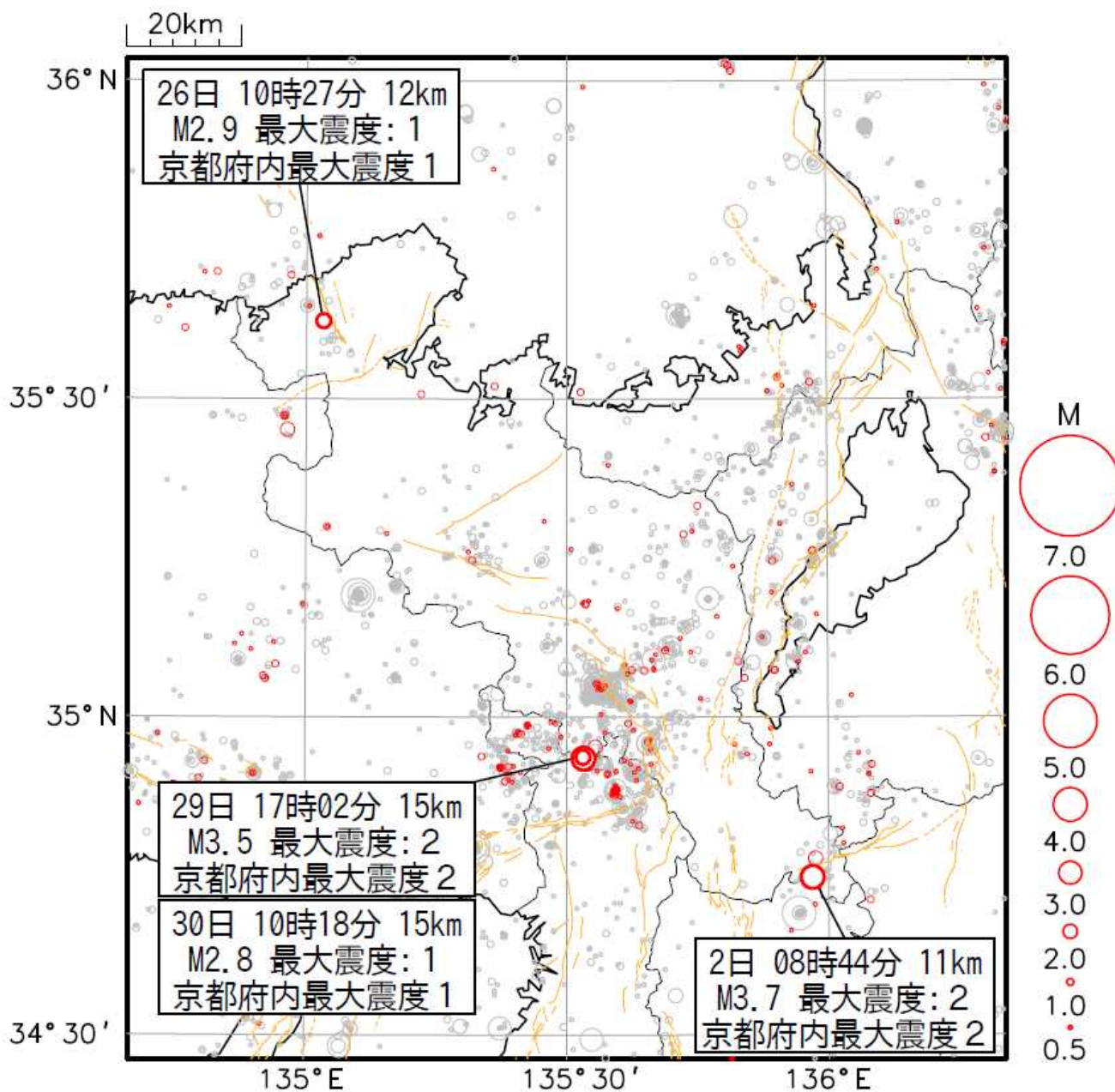
『京都府の地震活動』は、京都府及びその周辺の地震活動状況を解説するとともに、地震防災知識の普及に資するため、毎月刊行しています。

本誌に掲載した震源要素、震度データは、再調査された後、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）、米国大学間地震学研究連合（IRIS）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。

震度データは、気象庁の震度計の観測データに併せて地方公共団体及び国立研究開発法人防災科学技術研究所から提供されたものを掲載しています。

震央分布図（マグニチュード0.5以上、深さ0～80km）



- ・ (2022年1月1日～2022年12月31日、深さ0～80km、M \geq 0.5)
- ・ 2022年12月の地震を赤く表示（総数266）
- ・ 震源を表す「○」の記号は、マグニチュード（M）の大きさに対応したサイズで表記。
- ・ 震度1以上を観測した地震には、日時、深さ、マグニチュード（M）、最大震度及び京都府内で震度を観測した地震については京都府内最大震度を付記。
- ・ 橙色の線は地震調査研究推進本部の長期評価による活断層を示す。

概況

12月中、震央分布図内で観測したマグニチュード2.0以上の地震は11回、震度1以上の揺れを観測した地震は4回でした（11月はそれぞれ9回、2回）。

京都府内で震度1以上の揺れを観測した地震は4回ありました（11月は3回）。

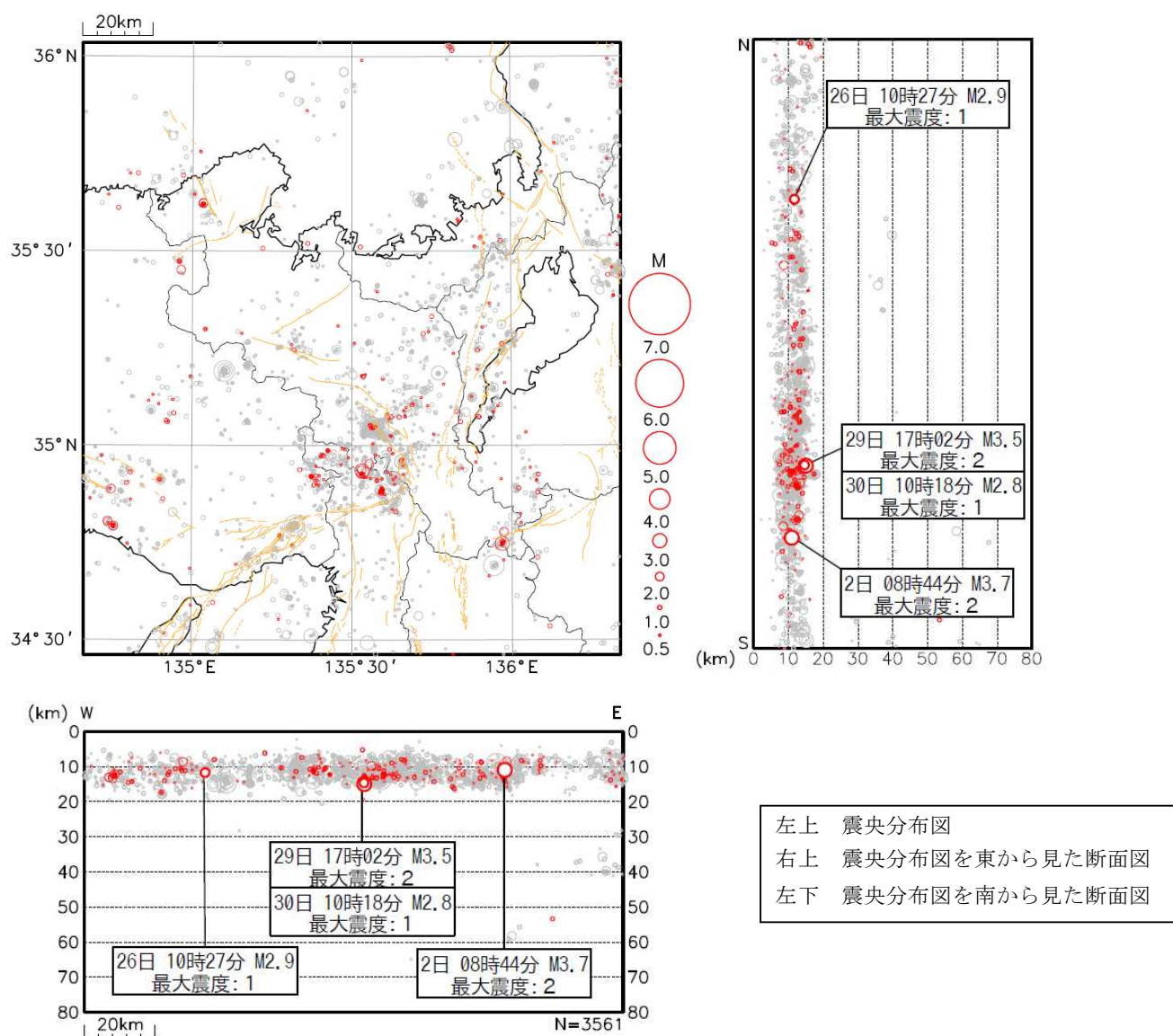
2日08時44分 奈良県の地震（深さ11km、M3.7）により、京都府京都市上京区・東山区、宇治市、木津川市、井手町、宇治田原町、笠置町、和束町、精華町、南山城村で震度2を観測したほか、東海・北陸・近畿地方で震度2～1を観測しました。

26日10時27分 京都府北部の地震（深さ12km、M2.9）により、京都府京丹後市、与謝野町で震度1を観測しました。

29日17時02分 大阪府北部の地震（深さ15km、M3.5）により、京都府京都市中京区・西京区、亀岡市で震度2を観測したほか、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県で震度1を観測しました。

30日10時18分 大阪府北部の地震（深さ15km、M2.8）により、京都府京都市西京区、亀岡市、長岡京市で震度1を観測したほか、大阪府で震度1を観測しました。

震央分布図、断面図（マグニチュード0.5以上、深さ0～80km）



- ・ (2022年1月1日～2022年12月31日、深さ0～80km、M \geq 0.5)
- ・ 2022年12月の地震を赤く表示（総数266）
- ・ 震源を表す「○」の記号は、マグニチュード（M）の大きさに対応したサイズで表記。
- ・ 震度1以上を観測した地震には、日時、マグニチュード（M）、最大震度を付記。
- ・ 橙色の線は地震調査研究推進本部の長期評価による活断層を示す。

深さ数km～約20kmに分布している地震は陸側のプレート内で発生した地震（地殻内地震）、深さ約30km～約60kmに分布している地震は、沈み込むフィリピン海プレート内の地震です。

京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度一覧表 (2022年12月)

番号	観測日時		震央地名	北緯 (度分)	東経 (度分)	深さ (km)	規模 (M)
	月日	時分					
①	12月2日	08:44	奈良県	34°44.8′	135°58.1′	11	3.7
②	12月26日	10:27	京都府北部	35°37.3′	135°01.9′	12	2.9
③	12月29日	17:02	大阪府北部	34°56.1′	135°31.9′	15	3.5
④	12月30日	10:18	大阪府北部	34°56.2′	135°31.9′	15	2.8

地域	震度観測点	所属	各地の震度				
			①	②	③	④	
北 部	福知山市内記	気	-	-	-	-	
	福知山市長田野町	防	-	-	-	-	
	福知山市三和町千束	自	-	-	-	-	
	福知山市夜久野町額田	自	-	-	-	-	
	福知山市大江町河守	自	-	-	-	-	
	舞鶴市下福井	気	-	-	-	-	
	舞鶴市浜	防	-	-	-	-	
	舞鶴市北吸	自	-	-	-	-	
	綾部市若竹町	自	-	-	-	-	
	宮津市柳縄手	自	-	-	-	-	
	伊根町亀島	防	-	-	-	-	
	伊根町日出	自	-	-	-	-	
	京丹後市弥栄町吉沢	気	-	-	-	-	
	京丹後市久美浜町広瀬	防	-	1	-	-	
	京丹後市峰山町	自	-	1	-	-	
	京丹後市大宮町	自	-	1	-	-	
	京丹後市網野町	自	-	-	-	-	
	京丹後市丹後町	自	-	-	-	-	
	京丹後市弥栄町溝谷	自	-	-	-	-	
	京丹後市久美浜市民局	自	-	1	-	-	
	与謝野町加悦	自	-	1	-	-	
	与謝野町岩滝	自	-	-	-	-	
	与謝野町四辻	自	-	1	-	-	
	南 部	京都北区大宮西脇台町	自	-	-	1	-
		京都北区中川※	自	-	-	-	-
		京都上京区藪ノ内町	自	2	-	1	-
京都上京区今出川御前※		自	-	-	-	-	
京都左京区広河原能見町		防	-	-	-	-	
京都左京区田中		自	-	-	1	-	
京都左京区鞍馬※		自	-	-	-	-	
京都左京区花脊※		自	-	-	-	-	
京都左京区岩倉※		自	-	-	-	-	
京都左京区大原※		自	-	-	-	-	
京都中京区西ノ京		気	1	-	2	-	
京都中京区河原町御池		自	1	-	1	-	
京都東山区清水		自	2	-	1	-	
京都下京区河原町塩小路		自	1	-	1	-	
京都南区西九条		自	1	-	1	-	
京都右京区京北周山町		自	1	-	1	-	
京都右京区太秦		自	1	-	1	-	

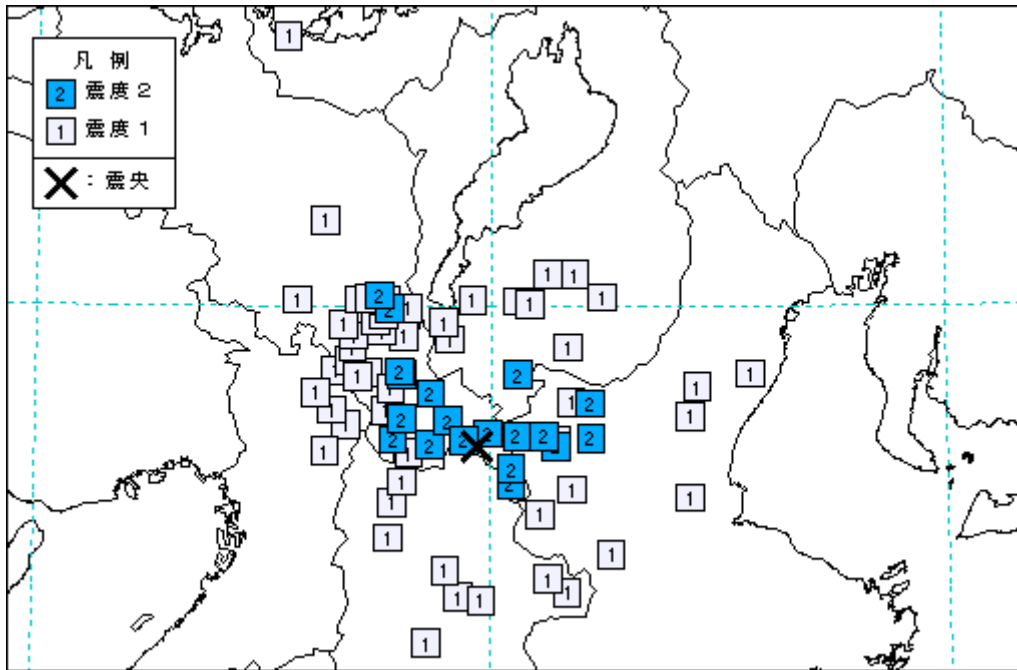
地域	震度観測点	所属	各地の震度			
			①	②	③	④
南 部	京都右京区嵯峨※	自	-	-	-	-
	京都右京区嵯峨嵯原※	自	-	-	-	-
	京都伏見区竹田	自	1	-	-	-
	京都伏見区醍醐	自	1	-	1	-
	京都伏見区向島※	自	-	-	-	-
	京都伏見区淀※	自	-	-	-	-
	京都伏見区久我※	自	-	-	-	-
	京都山科区安朱川向町	防	1	-	1	-
	京都山科区西野	自	1	-	1	-
	京都西京区櫻原	自	-	-	1	-
	京都西京区大枝	自	1	-	2	1
	宇治市宇治琵琶	気	2	-	1	-
	宇治市折居台	防	2	-	1	-
	亀岡市安町	気	1	-	2	1
	亀岡市余部町	防	-	-	1	-
	城陽市寺田	自	1	-	-	-
	向日市寺戸町	自	1	-	1	-
	長岡京市開田	自	1	-	1	1
	八幡市八幡	自	1	-	1	-
	大山崎町円明寺	自	1	-	1	-
	久御山町田井	自	1	-	1	-
	京田辺市田辺	自	1	-	-	-
	井手町井手	自	2	-	1	-
	宇治田原町立川	自	2	-	1	-
	笠置町笠置	自	2	-	-	-
	和束町釜塚	自	2	-	-	-
精華町南稻八妻	自	2	-	-	-	
南山城村北大河原	自	2	-	-	-	
京丹波町坂原	気	-	-	-	-	
京丹波町蒲生	自	-	-	-	-	
京丹波町橋爪	自	-	-	-	-	
京丹波町本庄	自	-	-	-	-	
南丹市美山町島	自	-	-	-	-	
南丹市園部町小椋町	自	-	-	1	-	
南丹市八木町八木	自	-	-	1	-	
南丹市日吉町保野田	自	-	-	-	-	
木津川市山城町上粕	自	1	-	-	-	
木津川市加茂町里	自	2	-	-	-	
木津川市木津	自	1	-	-	-	

注1：所属のうち、「気」は「気象庁」、「防」は「防災科学技術研究所」、「自」は「自治体」を示しています。

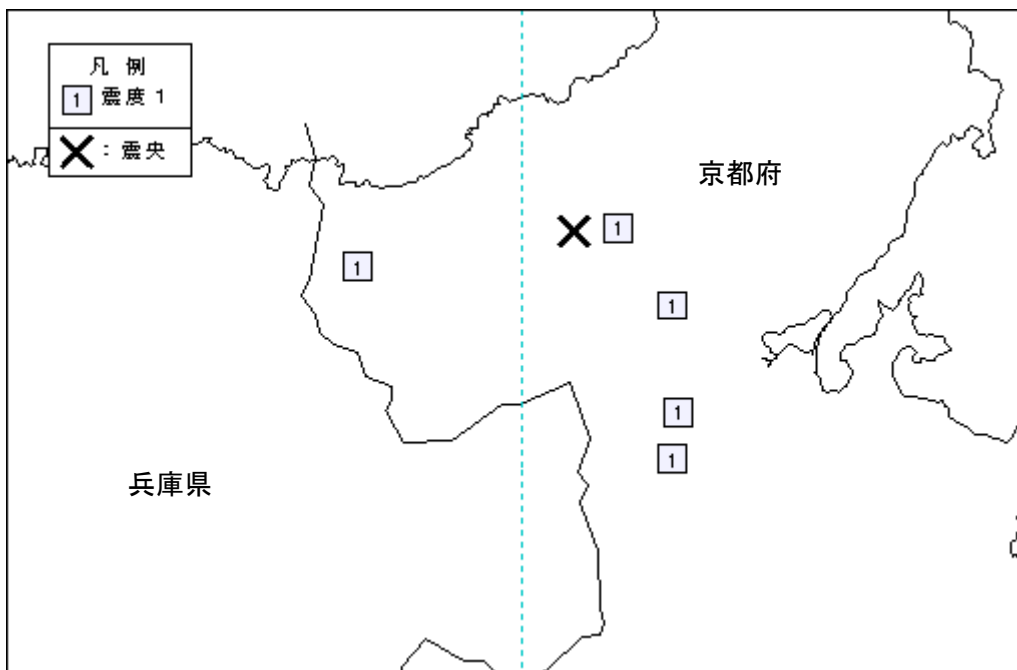
注2：表○数字は、12月に京都府内で震度1以上の揺れを観測した地震番号を表しています。

※の京都市管理の震度計は、利用を取りやめ廃止しました。

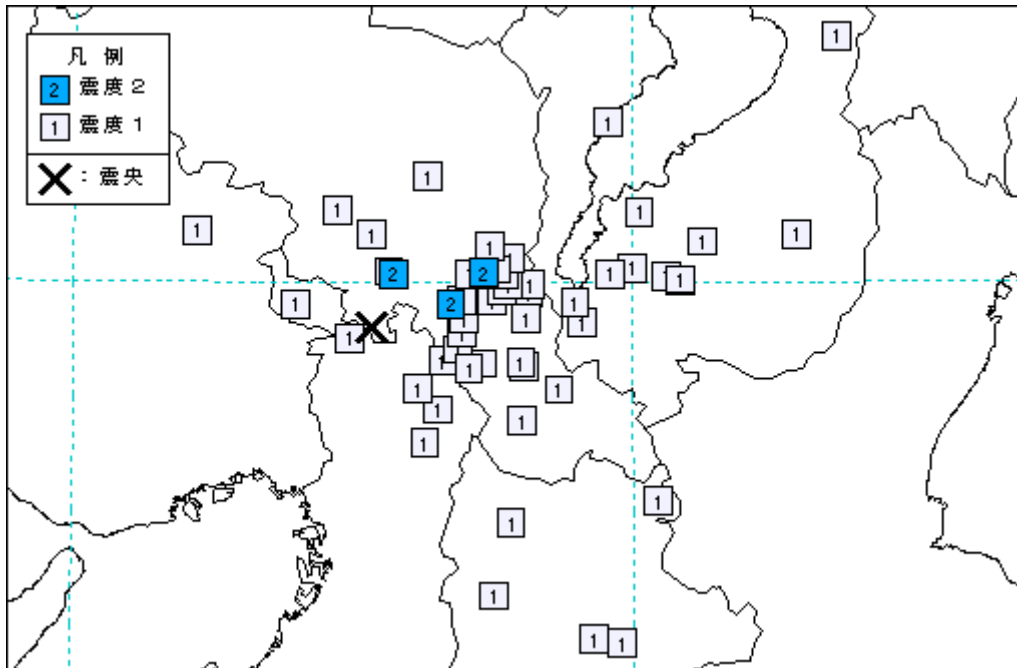
① 12月2日 08時44分 奈良県の地震 (M3.7、深さ11km) の震度分布図 (観測点別)



② 12月26日 10時27分 京都府北部の地震 (M2.9、深さ12km) の震度分布図 (観測点別)



③ 12月29日 17時02分 大阪府北部の地震 (M3.5、深さ15km) の震度分布図 (観測点別)



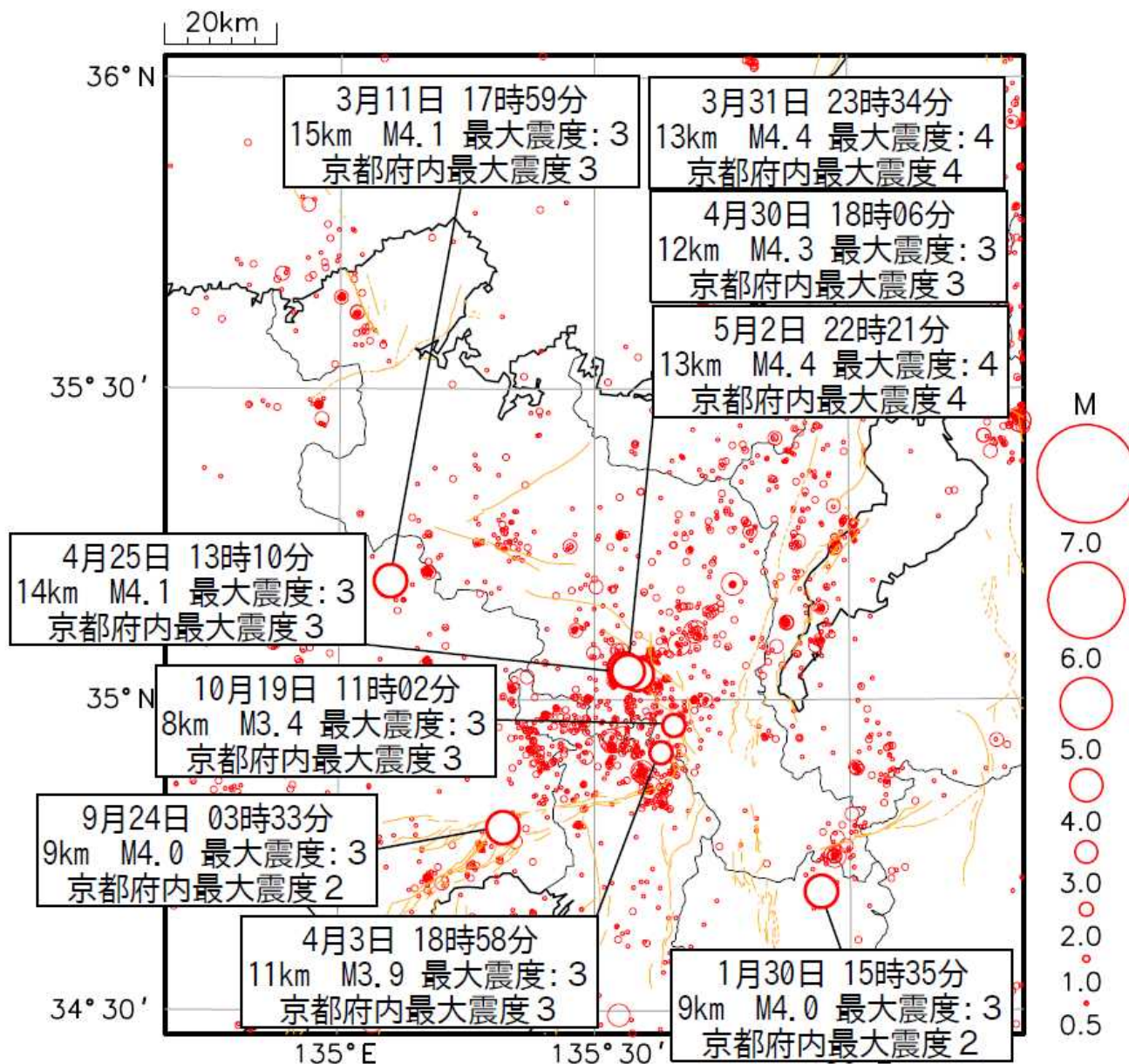
④ 12月30日 10時18分 大阪府北部の地震 (M2.8、深さ15km) の震度分布図 (観測点別)



2022年の京都府とその周辺の地震活動及び 京都府で震度1以上の揺れを観測した地震について

1 2022年の京都府の地震活動

震央分布図（マグニチュード0.5以上、深さ0～80km）



- ・2022年1月1日～2022年12月31日、深さ0～80km、M \geq 0.5、総数3561
- ・震源の深さを表す「○」の記号は、マグニチュード（M）の大きさに対応したサイズで表記。
- ・震度3以上を観測した地震には、日時、マグニチュード（M）及び京都府内で震度を観測した地震については京都府内最大震度を付記。
- ・橙色の線は地震調査研究推進本部の長期評価による活断層を示す。

概況

2022年中、震央分布図内で観測したマグニチュード2.0以上の地震は171回、震度1以上の揺れを観測した地震55回発生しました（前年はそれぞれ135回、37回）。上図の範囲内で震度3以上の揺れを観測した地震は9回（前年は5回）でした。

2 2022年に京都府で震度1以上の揺れを観測した地震

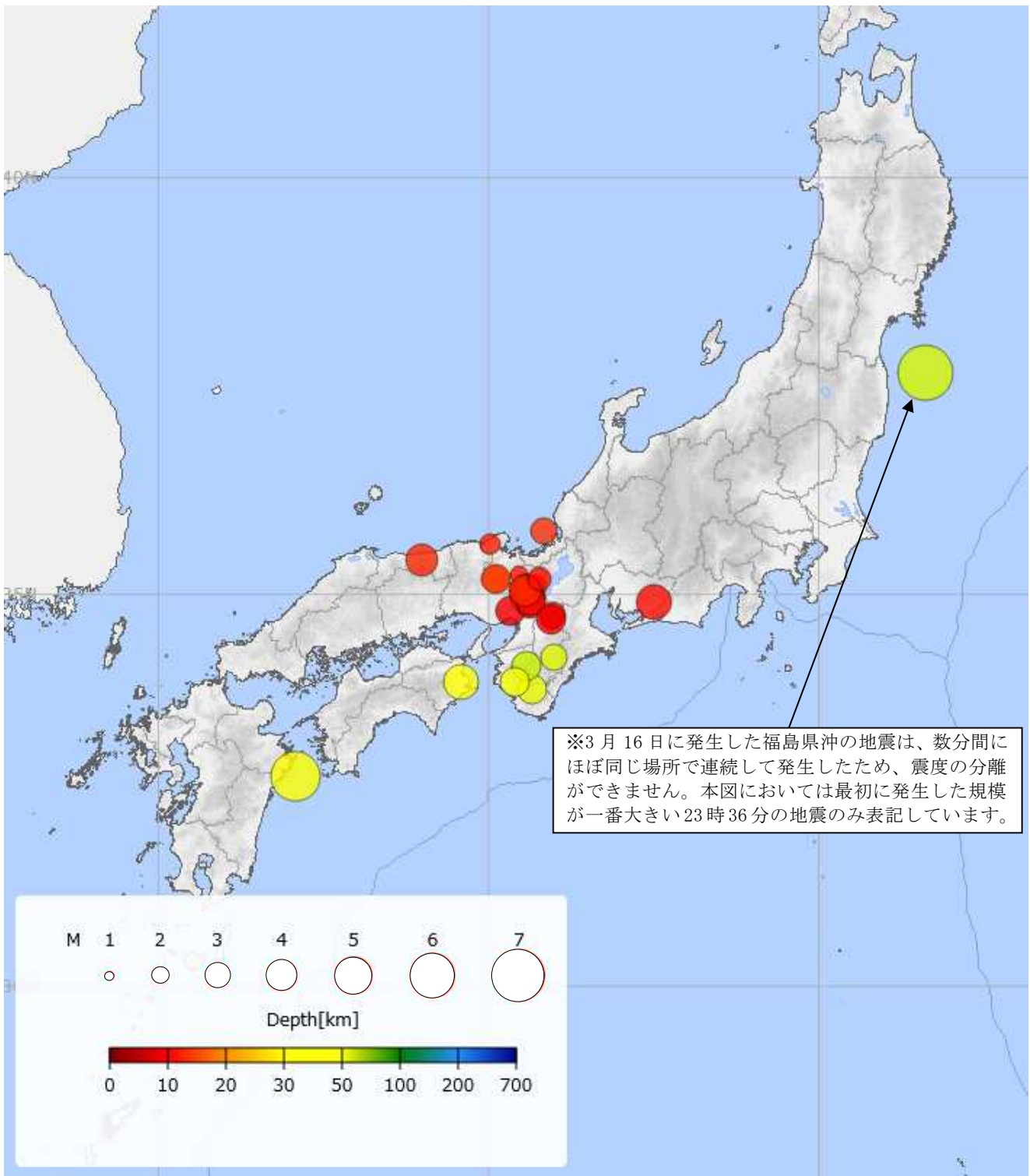
2022年に京都府で震度1以上の揺れを観測した地震は46回（前年は28回）発生し、そのうち最大の震度は4でした。

京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の月別・震度別地震回数表、震央分布図、各地の震度の表は、(1)～(3)のとおりです。

(1) 2022年に京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の月別・震度別地震回数表

	京都府内の最大震度				合計
	震度1	震度2	震度3	震度4	
1月	4	2	0	0	6
2月	0	0	0	0	0
3月	2	1	1	1	5
4月	4	3	3	0	10
5月	5	1	0	1	7
6月	5	1	0	0	6
7月	0	0	0	0	0
8月	0	0	0	0	0
9月	0	1	0	0	1
10月	2	1	1	0	4
11月	3	0	0	0	3
12月	2	2	0	0	4
合計	27	12	5	2	46

(2) 2022年に京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震央分布図



(3) 2022年に京都府で震度1以上の揺れを観測した地震と各地の震度の表

発震日(年月日時分) 各地の震度(京都府内)	震央地名	緯度	経度	深さ	マグニチュード*
2022年01月07日01時59分 震度 1: 井手町井手*	和歌山県南部	33° 54.1' N	135° 24.1' E	52km	M3.8
2022年01月15日09時21分 震度 1: 宮津市柳縄手*, 伊根町亀島*	若狭湾	35° 47.2' N	135° 49.5' E	14km	M3.7
2022年01月22日01時08分 震度 2: 与謝野町岩滝* 震度 1: 宮津市柳縄手*, 京丹後市丹後町*, 京丹後市網野町*, 京丹後市弥栄町溝谷* 与謝野町四辻*, 宇治市宇治琵琶, 亀岡市安町, 城陽市寺田*, 向日市寺戸町* 長岡京市開田*, 八幡市八幡*, 大山崎町円明寺*, 久御山町田井* 南丹市八木町八木*	日向灘	32° 42.9' N	132° 04.3' E	45km	M6.6
2022年01月28日00時25分 震度 1: 和束町釜塚*	奈良県	34° 06.2' N	135° 34.8' E	59km	M3.9
2022年01月30日15時35分 震度 2: 宇治市宇治琵琶, 城陽市寺田*, 井手町井手*, 宇治田原町立川*, 笠置町笠置* 和束町釜塚*, 南山城村北大河原*, 木津川市加茂町里*, 木津川市木津* 木津川市山城町上狛* 震度 1: 京都中京区西ノ京, 宇治市折居台*, 八幡市八幡*, 大山崎町円明寺*, 久御山町田井* 京田辺市田辺*, 精華町南稲八妻*	奈良県	34° 41.4' N	135° 56.6' E	9km	M4.0
2022年01月30日15時57分 震度 1: 和束町釜塚*, 木津川市加茂町里*	奈良県	34° 41.5' N	135° 56.6' E	9km	M2.9
2022年03月11日17時59分 震度 3: 福知山市長田野町*, 福知山市三和町千束* 震度 2: 福知山市内記, 綾部市若竹町*, 京丹波町橋爪*, 京丹波町本庄* 南丹市園部町小桜町* 震度 1: 福知山市夜久野町額田*, 福知山市大江町河守*, 舞鶴市下福井, 舞鶴市北吸* 与謝野町加悦*, 与謝野町四辻*, 京都中京区西ノ京, 京都右京区京北周山町* 京都西京区大枝*, 亀岡市安町, 亀岡市余部町*, 向日市寺戸町*, 長岡京市開田* 八幡市八幡*, 大山崎町円明寺*, 久御山町田井*, 井手町井手*, 精華町南稲八妻* 京丹波町坂原, 京丹波町蒲生*, 南丹市美山町島*, 南丹市日吉町保野田* 南丹市八木町八木*, 木津川市木津*, 木津川市山城町上狛*	兵庫県南東部	35° 11.4' N	135° 06.0' E	15km	M4.1
2022年03月11日18時14分 震度 1: 福知山市長田野町*, 福知山市三和町千束*, 綾部市若竹町*, 京丹波町本庄*	兵庫県南東部	35° 11.5' N	135° 06.2' E	14km	M3.5
2022年03月13日21時06分 震度 1: 京都右京区京北周山町*, 京都山科区安朱川向町*	京都府南部	35° 11.1' N	135° 46.2' E	11km	M3.0

発震日（年月日時分） 各地の震度（京都府内）	震央地名	緯度	経度	深さ	マグニチュード*
2022年03月16日23時36分	福島県沖	37° 41.8' N	141° 37.3' E	57km	M7.4
2022年03月16日23時38分	福島県沖	37° 49.6' N	141° 36.3' E	46km	M4.8
2022年03月16日23時39分	福島県沖	37° 51.5' N	141° 44.9' E	63km	M4.4
2022年03月16日23時39分	福島県沖	37° 41.4' N	141° 33.1' E	56km	M4.3
2022年03月16日23時42分	福島県沖	37° 43.7' N	141° 35.2' E	55km	M4.3
2022年03月16日23時38分	福島県沖	37° 41.9' N	141° 37.8' E	62km	M4.2
2022年03月16日23時41分	宮城県沖	37° 55.6' N	141° 47.7' E	58km	M4.1
2022年03月16日23時42分	福島県沖	37° 42.8' N	141° 33.7' E	54km	M4.0
2022年03月16日23時40分	福島県沖	37° 46.0' N	141° 33.6' E	54km	M3.9
2022年03月16日23時40分	福島県沖	37° 46.8' N	141° 35.4' E	53km	M3.8
※ほぼ同時刻に地震が発生したため、震度の分離ができない					
震度 2： 京都伏見区醍醐*、城陽市寺田*、向日市寺戸町*、長岡京市開田*、八幡市八幡* 大山崎町円明寺*、久御山町田井*					
震度 1： 舞鶴市下福井、宮津市柳縄手*、京都中京区河原町御池*、京都東山区清水* 京都下京区河原町塩小路*、京都南区西九条*、京都伏見区竹田*、京都山科区西野* 京都西京区檜原*、京都西京区大枝*、宇治市宇治琵琶、亀岡市安町、亀岡市余部町* 井手町井手*、精華町南稲八妻*、南丹市八木町八木*、木津川市加茂町里* 木津川市木津*					
2022年03月31日23時34分	京都府南部	35° 03.0' N	135° 33.5' E	13km	M4.4
震度 4： 京都伏見区醍醐*、亀岡市安町					
震度 3： 京都北区大宮西脇台町*、京都上京区藪ノ内町*、京都中京区西ノ京 京都中京区河原町御池*、京都下京区河原町塩小路*、京都南区西九条* 京都右京区京北周山町*、京都右京区太秦*、京都伏見区竹田*、京都山科区西野* 京都西京区檜原*、京都西京区大枝*、亀岡市余部町*、向日市寺戸町* 長岡京市開田*、八幡市八幡*、久御山町田井*、宇治田原町立川* 南丹市園部町小桜町*					
震度 2： 与謝野町加悦*、与謝野町四辻*、京都左京区広河原能見町*、京都左京区田中* 京都山科区安朱川向町*、宇治市宇治琵琶、宇治市折居台*、城陽市寺田* 大山崎町円明寺*、京田辺市田辺*、井手町井手*、笠置町笠置*、和束町釜塚* 精華町南稲八妻*、南山城村北大河原*、京丹波町蒲生*、南丹市日吉町保野田* 南丹市八木町八木*、木津川市加茂町里*、木津川市木津*、木津川市山城町上狛*					
震度 1： 福知山市長田野町*、福知山市三和町千束*、福知山市大江町河守*、舞鶴市下福井 舞鶴市北吸*、綾部市若竹町*、京丹後市峰山町*、京丹後市久美浜市民局* 京丹波町橋爪*、京丹波町本庄*、南丹市美山町島*					
2022年04月01日10時50分	京都府南部	35° 02.6' N	135° 34.0' E	13km	M2.9
震度 1： 京都上京区藪ノ内町*、京都中京区西ノ京、京都山科区安朱川向町* 京都西京区檜原*、亀岡市安町、亀岡市余部町*、南丹市八木町八木*					
2022年04月03日18時58分	大阪府北部	34° 54.9' N	135° 37.8' E	11km	M3.9
震度 3： 京都西京区大枝*、宇治市宇治琵琶、亀岡市安町、亀岡市余部町*、長岡京市開田* 八幡市八幡*、久御山町田井*					
震度 2： 京都上京区藪ノ内町*、京都左京区田中*、京都中京区西ノ京 京都中京区河原町御池*、京都下京区河原町塩小路*、京都右京区太秦* 京都伏見区竹田*、京都伏見区醍醐*、京都西京区檜原*、宇治市折居台* 城陽市寺田*、向日市寺戸町*、京田辺市田辺*、井手町井手*、宇治田原町立川* 笠置町笠置*、精華町南稲八妻*、京丹波町蒲生*、南丹市八木町八木* 木津川市加茂町里*、木津川市木津*、木津川市山城町上狛*					
震度 1： 京都北区大宮西脇台町*、京都東山区清水*、京都南区西九条* 京都右京区京北周山町*、京都山科区安朱川向町*、京都山科区西野*、和束町釜塚* 南山城村北大河原*、京丹波町本庄*、南丹市日吉町保野田*、南丹市園部町小桜町*					

発震日（年月日時分） 各地の震度（京都府内）	震央地名	緯度	経度	深さ	マグニチュード
2022年04月07日09時30分 震度 1：京都伏見区醍醐＊，城陽市寺田＊，八幡市八幡＊，京田辺市田辺＊，井手町井手＊ 宇治田原町立川＊，精華町南稲八妻＊，木津川市加茂町里＊	愛知県東部	34° 53.7' N	137° 29.9' E	11km	M4.7
2022年04月07日14時48分 震度 2：大山崎町円明寺＊ 震度 1：京都中京区河原町御池＊，京都下京区河原町塩小路＊，京都西京区大枝＊ 宇治市宇治琵琶，亀岡市安町，亀岡市余部町＊，向日市寺戸町＊，長岡京市開田＊ 八幡市八幡＊，久御山町田井＊，京田辺市田辺＊，井手町井手＊，精華町南稲八妻＊	大阪府北部	34° 51.5' N	135° 36.6' E	7km	M3.3
2022年04月11日16時28分 震度 2：亀岡市安町 震度 1：京都北区大宮西脇台町＊，京都上京区藪ノ内町＊，京都中京区西ノ京 京都中京区河原町御池＊，京都下京区河原町塩小路＊，京都右京区京北周山町＊ 京都右京区太秦＊，京都伏見区醍醐＊，京都山科区安朱川向町＊，京都山科区西野＊ 京都西京区樫原＊，京都西京区大枝＊，宇治市宇治琵琶，亀岡市余部町＊ 向日市寺戸町＊，長岡京市開田＊，久御山町田井＊，京丹波町本庄＊ 南丹市日吉町保野田＊，南丹市八木町八木＊，南丹市園部町小桜町＊	京都府南部	35° 03.0' N	135° 33.5' E	14km	M3.5
2022年04月13日11時11分 震度 1：京都中京区西ノ京，亀岡市安町，亀岡市余部町＊，南丹市八木町八木＊ 南丹市園部町小桜町＊	京都府南部	35° 02.6' N	135° 34.1' E	13km	M3.1
2022年04月13日11時12分 震度 2：京都中京区西ノ京，京都下京区河原町塩小路＊，京都右京区京北周山町＊ 京都右京区太秦＊，京都伏見区醍醐＊，京都山科区安朱川向町＊，京都山科区西野＊ 京都西京区樫原＊，京都西京区大枝＊，宇治市宇治琵琶，亀岡市安町，城陽市寺田＊ 向日市寺戸町＊，長岡京市開田＊，八幡市八幡＊，大山崎町円明寺＊，久御山町田井＊ 宇治田原町立川＊，南丹市八木町八木＊，南丹市園部町小桜町＊ 震度 1：福知山市長田野町＊，福知山市三和町千束＊，福知山市大江町河守＊，綾部市若竹町＊ 与謝野町加悦＊，与謝野町四辻＊，京都北区大宮西脇台町＊，京都上京区藪ノ内町＊ 京都左京区広河原能見町＊，京都左京区田中＊，京都中京区河原町御池＊ 京都東山区清水＊，京都南区西九条＊，京都伏見区竹田＊，宇治市折居台＊ 亀岡市余部町＊，京田辺市田辺＊，井手町井手＊，笠置町笠置＊，和束町釜塚＊ 精華町南稲八妻＊，南山城村北大河原＊，京丹波町橋爪＊，京丹波町本庄＊ 京丹波町蒲生＊，南丹市日吉町保野田＊，木津川市加茂町里＊，木津川市木津＊ 木津川市山城町上狛＊	京都府南部	35° 02.6' N	135° 34.1' E	13km	M3.9
2022年04月16日06時48分 震度 1：亀岡市安町	京都府南部	35° 03.3' N	135° 33.7' E	13km	M2.8
2022年04月25日13時10分 震度 3：京都中京区西ノ京，京都西京区樫原＊，亀岡市安町，久御山町田井＊ 震度 2：京都北区大宮西脇台町＊，京都上京区藪ノ内町＊，京都左京区田中＊ 京都中京区河原町御池＊，京都下京区河原町塩小路＊，京都右京区京北周山町＊ 京都右京区太秦＊，京都伏見区竹田＊，京都伏見区醍醐＊，京都山科区安朱川向町＊ 京都西京区大枝＊，宇治市宇治琵琶，亀岡市余部町＊，向日市寺戸町＊，長岡京市開田＊ 八幡市八幡＊，大山崎町円明寺＊，京田辺市田辺＊，井手町井手＊，宇治田原町立川＊ 精華町南稲八妻＊，南丹市八木町八木＊，南丹市園部町小桜町＊ 震度 1：福知山市内記，福知山市長田野町＊，福知山市三和町千束＊，福知山市大江町河守＊ 綾部市若竹町＊，与謝野町加悦＊，与謝野町四辻＊，京都左京区広河原能見町＊ 京都東山区清水＊，京都山科区西野＊，宇治市折居台＊，城陽市寺田＊，和束町釜塚＊ 南山城村北大河原＊，京丹波町橋爪＊，京丹波町本庄＊，京丹波町蒲生＊	京都府南部	35° 02.4' N	135° 35.0' E	14km	M4.1

南丹市日吉町保野田*, 木津川市加茂町里*, 木津川市木津*, 木津川市山城町上狛*					
発震日 (年月日時分)	震央地名	緯度	経度	深さ	マグニチュード*
2022年04月30日18時06分	京都府南部	35° 02.7' N	135° 33.8' E	12km	M4.3
震度 3 :	京都右京区京北周山町*, 京都伏見区醍醐*, 京都西京区大枝*, 亀岡市安町 亀岡市余部町*, 京丹波町蒲生*, 南丹市八木町八木*, 南丹市園部町小桜町*				
震度 2 :	福知山市長田野町*, 福知山市三和町千束*, 福知山市大江町河守*, 舞鶴市下福井 綾部市若竹町*, 与謝野町加悦*, 与謝野町四辻*, 京都北区大宮西脇台町* 京都上京区藪ノ内町*, 京都中京区西ノ京, 京都中京区河原町御池* 京都下京区河原町塩小路*, 京都南区西九条*, 京都右京区太秦*, 京都伏見区竹田* 京都山科区西野*, 京都西京区檜原*, 城陽市寺田*, 向日市寺戸町*, 長岡京市開田* 八幡市八幡*, 大山崎町円明寺*, 久御山町田井*, 宇治田原町立川* 精華町南稲八妻*, 京丹波町橋爪*, 京丹波町本庄*, 南丹市日吉町保野田*				
震度 1 :	福知山市内記, 舞鶴市北吸*, 宮津市柳縄手*, 伊根町亀島*, 伊根町日出* 京丹後市久美浜町広瀬*, 京丹後市峰山町*, 京丹後市大宮町* 京丹後市久美浜市民局*, 京丹後市網野町*, 京丹後市弥栄町溝谷*, 与謝野町岩滝* 京都左京区広河原能見町*, 京都左京区田中*, 京都東山区清水* 京都山科区安朱川向町*, 宇治市宇治琵琶, 宇治市折居台*, 京田辺市田辺* 井手町井手*, 京丹波町坂原, 南丹市美山町島*, 木津川市加茂町里*, 木津川市木津* 木津川市山城町上狛*				
2022年05月02日22時21分	京都府南部	35° 02.7' N	135° 34.0' E	13km	M4.4
震度 4 :	亀岡市安町				
震度 3 :	京都北区大宮西脇台町*, 京都上京区藪ノ内町*, 京都左京区田中* 京都中京区西ノ京, 京都中京区河原町御池*, 京都下京区河原町塩小路* 京都南区西九条*, 京都右京区京北周山町*, 京都右京区太秦*, 京都伏見区竹田* 京都伏見区醍醐*, 京都山科区安朱川向町*, 京都山科区西野*, 京都西京区檜原* 京都西京区大枝*, 宇治市宇治琵琶, 亀岡市余部町*, 向日市寺戸町*, 長岡京市開田* 八幡市八幡*, 大山崎町円明寺*, 久御山町田井*, 南丹市八木町八木* 南丹市園部町小桜町*				
震度 2 :	福知山市大江町河守*, 舞鶴市下福井, 綾部市若竹町*, 与謝野町加悦* 与謝野町四辻*, 京都左京区広河原能見町*, 京都東山区清水*, 宇治市折居台* 城陽市寺田*, 京田辺市田辺*, 井手町井手*, 宇治田原町立川*, 笠置町笠置* 和束町釜塚*, 精華町南稲八妻*, 京丹波町本庄*, 京丹波町蒲生*, 南丹市美山町島* 南丹市日吉町保野田*, 木津川市加茂町里*, 木津川市木津*, 木津川市山城町上狛*				
震度 1 :	福知山市内記, 福知山市長田野町*, 福知山市三和町千束*, 舞鶴市北吸* 宮津市柳縄手*, 伊根町亀島*, 伊根町日出*, 京丹後市久美浜町広瀬* 京丹後市峰山町*, 京丹後市大宮町*, 京丹後市久美浜市民局*, 京丹後市網野町* 京丹後市弥栄町溝谷*, 与謝野町岩滝*, 南山城村北大河原*, 京丹波町坂原 京丹波町橋爪*				
2022年05月02日22時28分	京都府南部	35° 02.7' N	135° 33.9' E	13km	M3.0
震度 1 :	亀岡市安町, 南丹市日吉町保野田*, 南丹市園部町小桜町*				
2022年05月03日00時24分	京都府南部	35° 03.0' N	135° 33.7' E	13km	M2.6
震度 1 :	亀岡市安町				
2022年05月03日15時50分	鳥取県中部	35° 25.4' N	133° 59.0' E	13km	M4.3
震度 1 :	福知山市三和町千束*, 福知山市大江町河守*, 伊根町日出*, 京丹後市弥栄町溝谷* 与謝野町四辻*				
2022年05月04日11時51分	京都府南部	35° 02.8' N	135° 33.7' E	12km	M2.8
震度 1 :	亀岡市安町				

発震日（年月日時分） 各地の震度（京都府内）	震央地名	緯度	経度	深さ	マグニチュード
2022年05月09日01時58分 震度 1：京都中京区河原町御池*，京都下京区河原町塩小路*，京都山科区安朱川向町* 京都西京区樫原*，亀岡市安町，久御山町田井*，京丹波町本庄*，南丹市八木町八木* 南丹市園部町小桜町*	京都府南部	35° 02.5' N	135° 34.9' E	14km	M3.5
2022年05月21日21時35分 震度 2：京都中京区西ノ京，京都西京区樫原*，亀岡市安町，久御山町田井* 震度 1：京都北区大宮西脇台町*，京都上京区藪ノ内町*，京都左京区田中* 京都中京区河原町御池*，京都下京区河原町塩小路*，京都右京区京北周山町* 京都右京区太秦*，京都伏見区醍醐*，京都山科区安朱川向町*，京都西京区大枝* 亀岡市余部町*，向日市寺戸町*，長岡京市開田*，八幡市八幡*，大山崎町円明寺* 京丹波町本庄*，南丹市八木町八木*，南丹市園部町小桜町*	京都府南部	35° 03.1' N	135° 34.8' E	14km	M3.5
2022年06月03日05時05分 震度 2：亀岡市安町 震度 1：京都北区大宮西脇台町*，京都上京区藪ノ内町*，京都中京区西ノ京 京都右京区京北周山町*，亀岡市余部町*，京丹波町本庄*，南丹市日吉町保野田* 南丹市八木町八木*，南丹市園部町小桜町*	京都府南部	35° 02.5' N	135° 33.9' E	12km	M3.4
2022年06月07日12時14分 震度 1：京丹波町本庄*	京都府南部	35° 14.8' N	135° 27.1' E	12km	M2.4
2022年06月16日00時45分 震度 1：京都中京区河原町御池*，京都西京区大枝*，宇治市宇治琵琶，亀岡市安町 亀岡市余部町*，城陽市寺田*，向日市寺戸町*，長岡京市開田*，八幡市八幡* 大山崎町円明寺*，久御山町田井*	大阪府北部	34° 54.7' N	135° 38.4' E	11km	M2.9
2022年06月17日00時51分 震度 1：与謝野町加悦*，与謝野町四辻*，八幡市八幡*，久御山町田井*，南山城村北大河原*	徳島県南部	33° 54.7' N	134° 35.3' E	45km	M4.9
2022年06月26日06時31分 震度 1：井手町井手*	奈良県	34° 13.3' N	135° 59.8' E	55km	M3.4
2022年06月28日05時06分 震度 1：京都中京区河原町御池*，京都右京区京北周山町*，京都右京区太秦* 京都山科区安朱川向町*，京都山科区西野*，京都西京区大枝*，亀岡市安町	京都府南部	35° 06.5' N	135° 41.8' E	15km	M3.2
2022年09月24日03時33分 震度 2：京都伏見区醍醐*，京都西京区樫原*，京都西京区大枝*，宇治市宇治琵琶，亀岡市安町 亀岡市余部町*，八幡市八幡*，大山崎町円明寺*，久御山町田井* 震度 1：福知山市三和町千束*，与謝野町加悦*，与謝野町四辻*，京都中京区西ノ京 京都中京区河原町御池*，京都東山区清水*，京都下京区河原町塩小路* 京都南区西九条*，京都右京区京北周山町*，京都右京区太秦*，京都伏見区竹田* 宇治市折居台*，城陽市寺田*，向日市寺戸町*，長岡京市開田*，京田辺市田辺* 井手町井手*，宇治田原町立川*，和束町釜塚*，精華町南稻八妻* 南山城村北大河原*，京丹波町橋爪*，京丹波町蒲生*，南丹市日吉町保野田* 南丹市八木町八木*，南丹市園部町小桜町*	兵庫県南東部	34° 47.6' N	135° 19.3' E	9km	M4.0
2022年10月18日05時59分 震度 1：京都北区大宮西脇台町*，京都上京区藪ノ内町*，京都中京区西ノ京 京都中京区河原町御池*，京都下京区河原町塩小路*，京都右京区京北周山町* 京都右京区太秦*，京都山科区安朱川向町*，亀岡市安町，久御山町田井*	京都府南部	35° 05.3' N	135° 40.0' E	8km	M3.1

発震日（年月日時分） 各地の震度（京都府内）	震央地名	緯度	経度	深さ	マグニチュード
2022年10月19日11時00分 震度 2：京都西京区大枝＊，宇治市宇治琵琶，亀岡市安町，向日市寺戸町＊，長岡京市開田＊ 久御山町田井＊ 震度 1：京都上京区藪ノ内町＊，京都左京区田中＊，京都中京区西ノ京 京都中京区河原町御池＊，京都下京区河原町塩小路＊，京都南区西九条＊ 京都右京区太秦＊，京都伏見区醍醐＊，京都山科区安朱川向町＊，京都西京区榎原＊ 宇治市折居台＊，亀岡市余部町＊，八幡市八幡＊，大山崎町円明寺＊，宇治田原町立川＊	京都府南部	34° 57.5' N	135° 39.4' E	8km	M3.2
2022年10月19日11時02分 震度 3：亀岡市安町 震度 2：京都左京区田中＊，京都中京区西ノ京，京都西京区榎原＊，京都西京区大枝＊ 亀岡市余部町＊，向日市寺戸町＊，長岡京市開田＊ 震度 1：京都北区大宮西脇台町＊，京都上京区藪ノ内町＊，京都中京区河原町御池＊ 京都下京区河原町塩小路＊，京都南区西九条＊，京都右京区京北周山町＊ 京都右京区太秦＊，京都伏見区竹田＊，京都伏見区醍醐＊，京都山科区安朱川向町＊ 宇治市宇治琵琶，宇治市折居台＊，八幡市八幡＊，大山崎町円明寺＊，久御山町田井＊ 京丹波町本庄＊，京丹波町蒲生＊，南丹市日吉町保野田＊，南丹市八木町八木＊ 南丹市園部町小桜町＊	京都府南部	34° 57.5' N	135° 39.3' E	8km	M3.4
2022年10月19日15時34分 震度 1：亀岡市安町	京都府南部	34° 57.5' N	135° 39.4' E	8km	M2.3
2022年11月01日00時55分 震度 1：京都西京区大枝＊，宇治市宇治琵琶，亀岡市安町，久御山町田井＊	京都府南部	34° 57.4' N	135° 39.4' E	8km	M2.6
2022年11月20日17時34分 震度 1：城陽市寺田＊，八幡市八幡＊，大山崎町円明寺＊，京田辺市田辺＊，井手町井手＊ 宇治田原町立川＊，木津川市加茂町里＊	和歌山県南部	33° 49.3' N	135° 39.7' E	53km	M3.9
2022年11月26日11時20分 震度 1：京都西京区大枝＊，宇治市宇治琵琶，亀岡市安町，亀岡市余部町＊，城陽市寺田＊ 長岡京市開田＊，八幡市八幡＊，大山崎町円明寺＊，久御山町田井＊，京田辺市田辺＊ 井手町井手＊，精華町南稲八妻＊	大阪府北部	34° 53.0' N	135° 35.6' E	12km	M3.1
2022年12月02日08時44分 震度 2：京都上京区藪ノ内町＊，京都東山区清水＊，宇治市宇治琵琶，宇治市折居台＊ 井手町井手＊，宇治田原町立川＊，笠置町笠置＊，和束町釜塚＊，精華町南稲八妻＊ 南山城村北大河原＊，木津川市加茂町里＊ 震度 1：京都中京区西ノ京，京都中京区河原町御池＊，京都下京区河原町塩小路＊ 京都南区西九条＊，京都右京区京北周山町＊，京都右京区太秦＊，京都伏見区竹田＊ 京都伏見区醍醐＊，京都山科区安朱川向町＊，京都山科区西野＊，京都西京区大枝＊ 亀岡市安町，城陽市寺田＊，向日市寺戸町＊，長岡京市開田＊，八幡市八幡＊ 大山崎町円明寺＊，久御山町田井＊，京田辺市田辺＊，木津川市木津＊ 木津川市山城町上狛＊	奈良県	34° 44.8' N	135° 58.1' E	11km	M3.7
2022年12月26日10時27分 震度 1：京丹後市久美浜町広瀬＊，京丹後市峰山町＊，京丹後市大宮町＊ 京丹後市久美浜市民局＊，与謝野町加悦＊，与謝野町四辻＊	京都府北部	35° 37.3' N	135° 01.9' E	12km	M2.9

発震日（年月日時分） 各地の震度（京都府内）	震央地名	緯度	経度	深さ	マグニチュード
2022年12月29日17時02分 震度 2：京都中京区西ノ京, 京都西京区大枝*, 亀岡市安町 震度 1：京都北区大宮西脇台町*, 京都上京区藪ノ内町*, 京都左京区田中* 京都中京区河原町御池*, 京都東山区清水*, 京都下京区河原町塩小路* 京都南区西九条*, 京都右京区京北周山町*, 京都右京区太秦*, 京都伏見区醍醐* 京都山科区安朱川向町*, 京都山科区西野*, 京都西京区檜原*, 宇治市宇治琵琶 宇治市折居台*, 亀岡市余部町*, 向日市寺戸町*, 長岡京市開田*, 八幡市八幡* 大山崎町円明寺*, 久御山町田井*, 井手町井手*, 宇治田原町立川* 南丹市八木町八木*, 南丹市園部町小桜町*	大阪府北部	34° 56.1' N	135° 31.9' E	15km	M3.5
2022年12月30日10時18分 震度 1：京都西京区大枝*, 亀岡市安町, 長岡京市開田*	大阪府北部	34° 56.2' N	135° 31.9' E	15km	M2.8

注：末尾に*がついている地点は、自治体または防災科学技術研究所の震度観測点です。