

京都府の地震活動

平成 30 年（2018 年）6 月

第 31 卷 第 6 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	・・・ 12
【地震一口メモ】2018 年 6 月 18 日 大阪府北部の地震について	・・・ 31

『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。

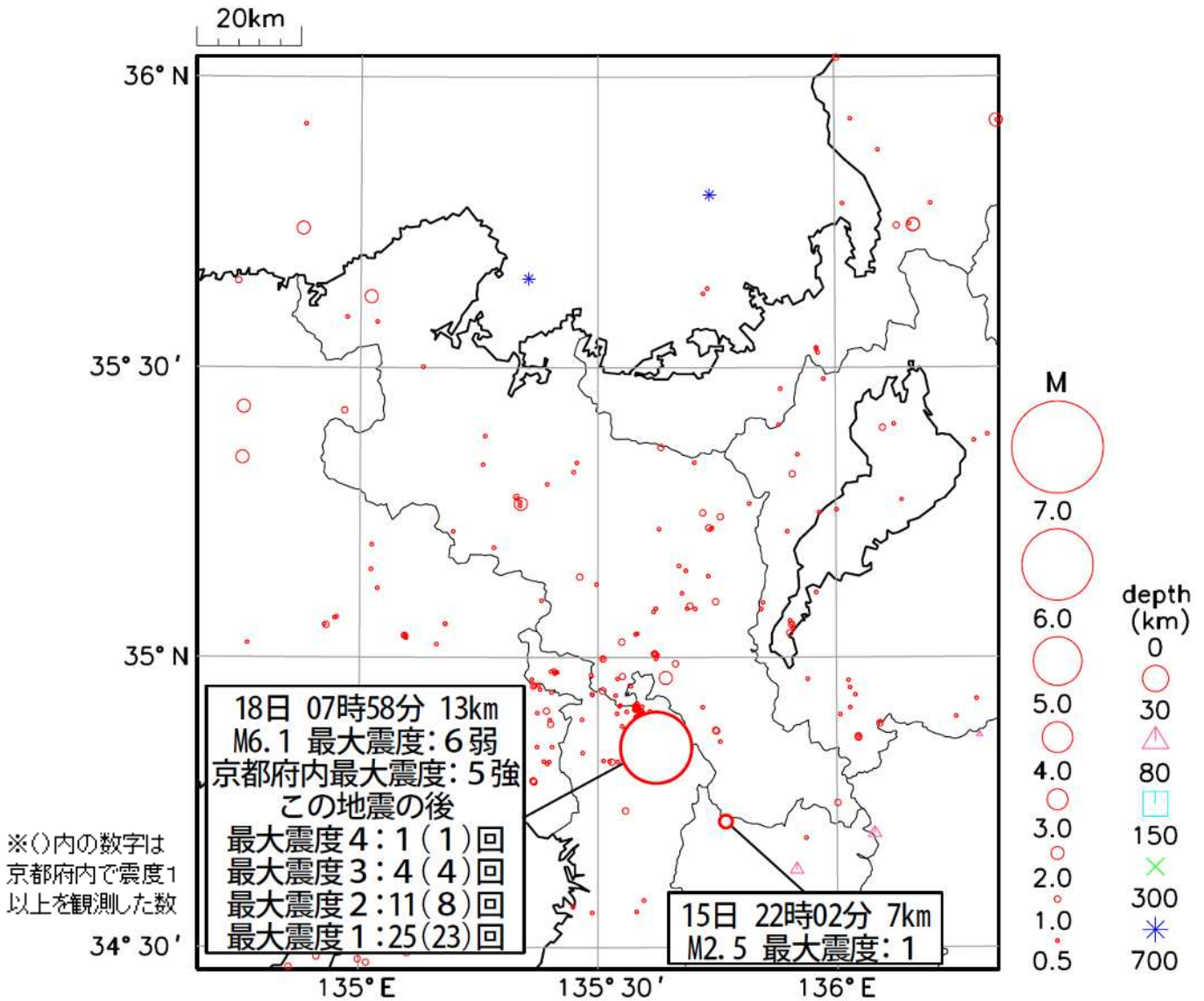
本資料は、国立研究開発法人防災科学技術研究所、北海道大学、弘前大学、東北大学、東京大学、名古屋大学、京都大学、高知大学、九州大学、鹿児島大学、国立研究開発法人産業技術総合研究所、国土地理院、国立研究開発法人海洋研究開発機構、公益財団法人地震予知総合研究振興会、青森県、東京都、静岡県、神奈川県温泉地学研究所及び気象庁のデータを用いて作成しています。また、2016 年熊本地震合同観測グループのオンライン臨時観測点(河原、熊野座)、米国大学間地震学研究連合(IRIS)の観測点(台北、玉峰、寧安橋、玉里、台東)のデータを用いて作成しています。

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0~700km)

2018 06 01 00:00 - 2018 06 30 24:00

総数: 1753



概況

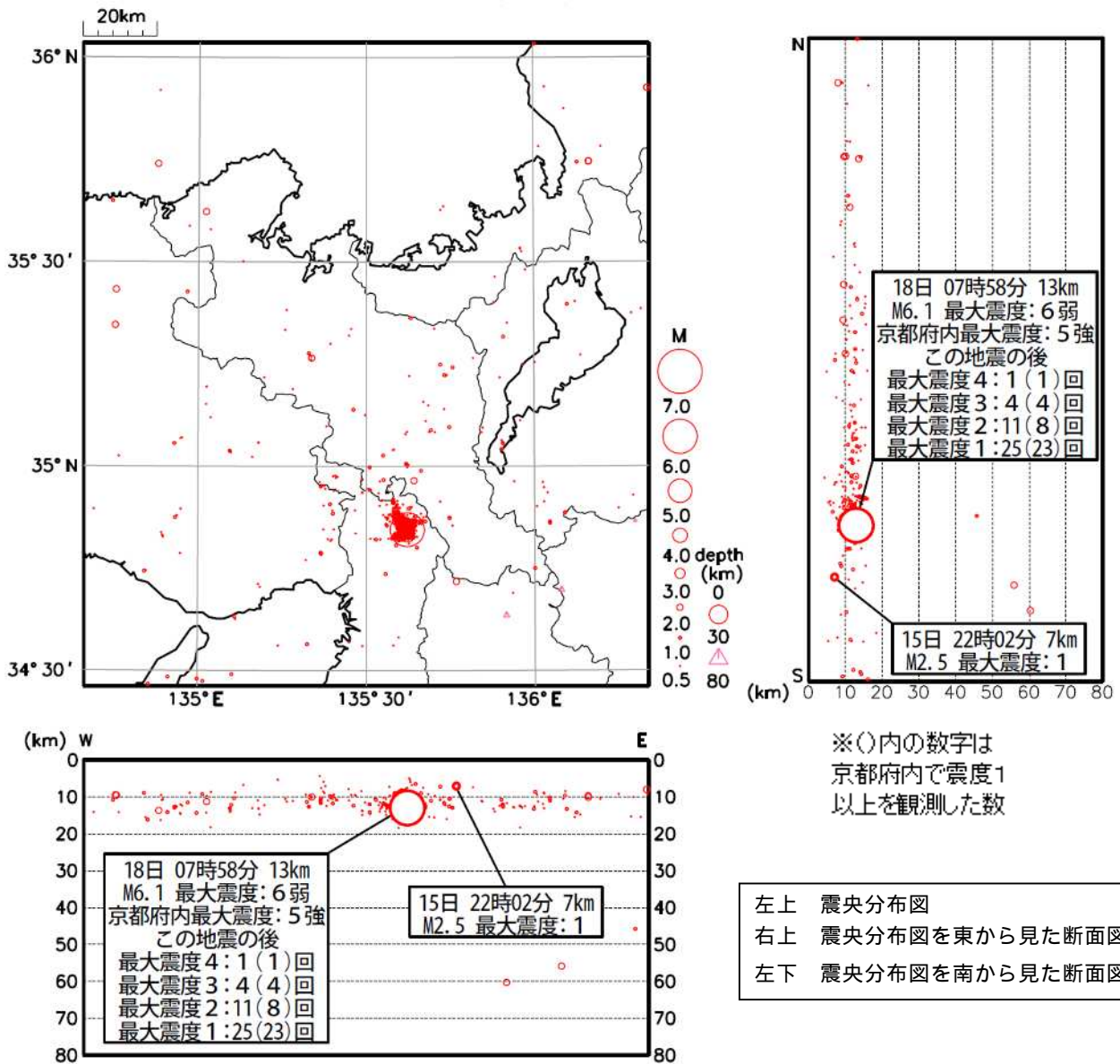
6月の震央分布図内で観測したマグニチュード2.0以上の地震は114回<100回>、震度1以上の揺れを観測した地震は43回<42回>ありました(5月はそれぞれ5回、0回)。京都府内で震度1以上の揺れを観測した地震は37回<37回>(5月は1回)でした。このうち最も規模の大きかった地震は、18日07時58分大阪府北部の地震(M6.1、深さ13km)で、近畿地方を中心に関東から九州地方の一部にかけて震度6弱~1を観測しました。京都府内ではこの地震により府内の全市町村で震度5強~2を観測しました。

<>内は大阪府北部の地震

震央分布図、断面図（マグニチュード0.5以上、深さ0～80km）

2018 06 01 00:00 - 2018 06 30 24:00

総数：1751



・震源の深さを表す「 \circ 」、「 \triangle 」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。

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(2018年6月)

番号	観測日時		震央地名	北緯	東経	深さ (km)	規模 (M)
	月日	時分		(度分)	(度分)		
	6月18日	07:58	大阪府北部	34° 50.6'	135° 37.3'	13	6.1
	6月18日	08:01	大阪府北部	34° 50.3'	135° 36.7'	11	2.8
	6月18日	08:02	大阪府北部	34° 50.0'	135° 36.6'	12	3.3
	6月18日	08:02	大阪府北部	34° 50.2'	135° 37.1'	12	2.8
	6月18日	08:07	大阪府北部	34° 51.2'	135° 37.3'	13	3.3
	6月18日	08:11	大阪府北部	34° 50.2'	135° 37.0'	12	2.7
	6月18日	08:18	大阪府北部	34° 50.8'	135° 37.2'	12	3.0
	6月18日	08:38	大阪府北部	34° 50.7'	135° 37.3'	12	2.6
	6月18日	08:42	大阪府北部	34° 51.2'	135° 37.2'	13	3.3
	6月18日	08:50	大阪府北部	34° 50.5'	135° 37.6'	13	2.4
	6月18日	10:03	大阪府北部	34° 50.3'	135° 37.2'	12	2.8
	6月18日	10:59	大阪府北部	34° 51.2'	135° 37.3'	13	2.6
	6月18日	12:36	大阪府北部	34° 51.2'	135° 37.9'	12	3.3
	6月18日	12:41	大阪府北部	34° 50.1'	135° 36.7'	11	2.7
	6月18日	12:52	大阪府北部	34° 49.9'	135° 36.6'	12	3.0
	6月18日	13:11	大阪府北部	34° 50.7'	135° 38.1'	13	2.7
	6月18日	13:56	大阪府北部	34° 50.0'	135° 36.5'	12	2.9
	6月18日	16:31	大阪府北部	34° 51.5'	135° 36.6'	11	3.5
	6月18日	17:18	大阪府北部	34° 51.0'	135° 38.1'	12	2.4
	6月19日	00:31	大阪府北部	34° 51.5'	135° 36.4'	10	4.1
㉑	6月19日	00:35	大阪府北部	34° 51.3'	135° 36.6'	11	2.8
㉒	6月19日	03:21	大阪府北部	34° 51.7'	135° 36.4'	10	2.5
㉓	6月19日	03:34	大阪府北部	34° 51.2'	135° 37.4'	12	2.6
㉔	6月19日	04:06	大阪府北部	34° 49.6'	135° 36.3'	12	3.2
㉕	6月19日	04:53	大阪府北部	34° 50.6'	135° 37.5'	13	3.9
㉖	6月19日	06:50	大阪府北部	34° 50.9'	135° 36.6'	12	3.5
㉗	6月19日	07:52	大阪府北部	34° 50.7'	135° 36.7'	11	3.9
㉘	6月19日	11:49	大阪府北部	34° 50.3'	135° 36.9'	12	2.7
㉙	6月19日	14:15	大阪府北部	34° 50.0'	135° 36.3'	10	3.1
㉚	6月20日	03:47	大阪府北部	34° 51.4'	135° 36.8'	11	3.4
㉛	6月20日	05:28	大阪府北部	34° 50.5'	135° 37.7'	13	3.2
㉜	6月21日	04:26	大阪府北部	34° 51.4'	135° 37.0'	11	2.4
㉝	6月21日	19:13	大阪府北部	34° 50.2'	135° 37.7'	13	2.8
㉞	6月22日	04:19	大阪府北部	34° 51.2'	135° 36.4'	9	2.9
㉟	6月22日	20:09	大阪府北部	34° 51.6'	135° 37.7'	12	2.5
㊱	6月23日	23:08	大阪府北部	34° 49.9'	135° 37.3'	11	4.0
㊲	6月28日	17:53	大阪府北部	34° 50.0'	135° 36.7'	12	2.8

地域	震度観測点	所属	各地の震度				
北 部	福知山市内記	気	2	-	-	-	-
	福知山市長田野町	防	3	-	-	-	-
	福知山市三和町千束	自	3	-	-	-	-
	福知山市夜久野町額田	自	2	-	-	-	-
	福知山市大江町河守	自	3	-	-	-	-
	舞鶴市下福井	気	3	-	-	-	-
	舞鶴市浜	防	2	-	-	-	-
	舞鶴市北吸	自	2	-	-	-	-
	綾部市若竹町	自	2	-	-	-	-
	宮津市柳縄手	自	3	-	-	-	-
	伊根町亀島	防	3	-	-	-	-
	伊根町日出	自	3	-	-	-	-
	京丹後市弥栄町吉沢	気	2	-	-	-	-
	京丹後市久美浜町広瀬	防	3	-	-	-	-
	京丹後市峰山町	自	3	-	-	-	-
	京丹後市大宮町	自	3	-	-	-	-
	京丹後市網野町	自	3	-	-	-	-
	京丹後市丹後町	自	2	-	-	-	-
	京丹後市弥栄町溝谷	自	4	-	-	-	-
	京丹後市久美浜市民局	自	3	-	-	-	-
与謝野町加悦	自	3	-	-	-	-	
与謝野町岩滝	自	3	-	-	-	-	
与謝野町四辻	自	3	-	-	-	-	
南 部	京都北区紫竹	自	4	-	-	-	-
	京都北区中川	自	3	-	-	-	-
	京都上京区藪ノ内町	自	4	-	-	-	-
	京都上京区今出川御前	自	4	-	-	-	-
	京都左京区広河原能見町	防	2	-	-	-	-
	京都左京区田中	自	4	-	-	-	-
	京都左京区鞍馬	自	3	-	-	-	-
	京都左京区花脊	自	3	-	-	-	-
	京都左京区岩倉	自	3	-	-	-	-
	京都左京区大原	自	3	-	-	-	-
	京都中京区西ノ京	気	4	-	-	-	-
	京都中京区河原町御池	自	5強	-	1	-	1
	京都東山区清水	自	4	-	-	-	-
	京都下京区河原町塩小路	自	4	-	-	-	-
	京都南区西九条	自	4	-	-	-	-
	京都右京区京北周山町	自	4	-	-	-	-
	京都右京区太秦	自	4	-	-	-	-

地域	震度観測点	所属	各地の震度				
南 部	京都右京区嵯峨	自	4	-	-	-	-
	京都右京区嵯峨嵯原	自	4	-	-	-	-
	京都伏見区竹田	自	5弱	-	-	-	-
	京都伏見区醍醐	自	5弱	-	1	-	-
	京都伏見区向島	自	5強	-	1	-	1
	京都伏見区淀	自	5弱	-	-	-	1
	京都伏見区久我	自	5強	-	-	-	1
	京都山科区安朱川向町	防	4	-	-	-	-
	京都山科区西野	自	4	-	-	-	-
	京都西京区櫻原	自	5弱	-	-	-	-
	京都西京区大枝	自	5強	-	1	-	1
	宇治市宇治琵琶	気	5弱	-	1	-	2
	宇治市折居台	防	5弱	-	1	-	1
	亀岡市安町	気	5弱	-	1	-	1
	亀岡市余部町	防	5強	-	1	-	1
	城陽市寺田	自	5弱	-	1	-	2
	向日市寺戸町	自	5弱	-	1	-	1
	長岡京市開田	自	5強	-	-	-	1
	八幡市八幡	自	5強	-	1	1	2
	大山崎町円明寺	自	5強	-	1	1	2
久御山町田井	自	5強	1	2	1	2	
京田辺市田辺	自	5弱	-	-	-	2	
井手町井手	自	5弱	-	-	-	1	
宇治田原町荒木	自	4	-	-	-	1	
笠置町笠置	自	4	-	-	-	-	
和束町釜塚	自	3	-	-	-	-	
精華町南稲八妻	自	5弱	-	-	-	1	
南山城村北大河原	自	4	-	-	-	1	
京丹波町坂原	気	2	-	-	-	-	
京丹波町蒲生	自	4	-	-	-	-	
京丹波町橋爪	自	3	-	-	-	-	
京丹波町本庄	自	3	-	-	-	-	
南丹市美山町島	自	3	-	-	-	-	
南丹市園部町小桜町	自	4	-	1	-	-	
南丹市八木町八木	自	5弱	-	-	-	-	
南丹市日吉町保野田	自	3	-	-	-	-	
木津川市山城町上粕	自	4	-	-	-	1	
木津川市加茂町里	自	4	-	-	-	-	
木津川市木津	自	4	-	-	-	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、6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。

地域	震度観測点	所属	各地の震度				
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	-	-	-	-	-
	京丹後市峰山町	自	-	-	-	-	-
	京丹後市大宮町	自	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-
南 部	与謝野町加悦	自	-	-	-	-	-
	与謝野町岩滝	自	-	-	-	-	-
	与謝野町四辻	自	-	-	-	-	-
	京都北区紫竹	自	-	-	-	-	-
	京都北区中川	自	-	-	-	-	-
	京都上京区藪ノ内町	自	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-
	京都中京区河原町御池	自	-	1	-	1	-
	京都東山区清水	自	-	-	-	-	-
	京都下京区河原町塩小路	自	-	-	-	-	-
	京都南区西九条	自	-	-	-	-	-
	京都右京区京北周山町	自	-	-	-	-	-
	京都右京区太秦	自	-	-	-	-	-

地域	震度観測点	所属	各地の震度				
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	-	-	-	-	-
	京都伏見区醍醐	自	-	-	-	1	-
	京都伏見区向島	自	-	1	-	2	-
	京都伏見区淀	自	-	-	-	1	-
	京都伏見区久我	自	-	-	-	1	-
	京都山科区安朱川向町	防	-	-	-	-	-
	京都山科区西野	自	-	-	-	-	-
	京都西京区榎原	自	-	-	-	1	-
	京都西京区大枝	自	1	-	-	2	-
	宇治市宇治琵琶	気	-	1	-	2	-
	宇治市折居台	防	-	-	-	1	-
	亀岡市安町	気	-	-	-	1	-
	亀岡市余部町	防	-	-	-	2	-
	城陽市寺田	自	-	-	-	2	-
	向日市寺戸町	自	-	-	-	1	-
	長岡京市開田	自	-	-	-	2	-
	八幡市八幡	自	1	1	1	2	-
	大山崎町円明寺	自	-	1	-	2	-
久御山町田井	自	1	1	-	2	1	
京田辺市田辺	自	-	-	-	1	-	
井手町井手	自	-	-	-	1	-	
宇治田原町荒木	自	-	-	-	1	-	
笠置町笠置	自	-	-	-	-	-	
和束町釜塚	自	-	-	-	-	-	
精華町南稲八妻	自	-	-	-	1	-	
南山城村北大河原	自	-	-	-	1	-	
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	-	-	-	-	-	
南丹市園部町小桜町	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	-	-	-	-	-	
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、6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。

地域	震度観測点	所属	各地の震度				
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	-	-	-	-	-
	京丹後市峰山町	自	-	-	-	-	-
	京丹後市大宮町	自	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-
南 部	与謝野町加悦	自	-	-	-	-	-
	与謝野町岩滝	自	-	-	-	-	-
	与謝野町四辻	自	-	-	-	-	-
	京都北区紫竹	自	-	-	-	-	-
	京都北区中川	自	-	-	-	-	-
	京都上京区藪ノ内町	自	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-
	京都中京区河原町御池	自	-	-	1	-	-
	京都東山区清水	自	-	-	-	-	-
	京都下京区河原町塩小路	自	-	-	-	-	-
	京都南区西九条	自	-	-	-	-	-
	京都右京区京北周山町	自	-	-	-	-	-
	京都右京区太秦	自	-	-	-	-	-

地域	震度観測点	所属	各地の震度				
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	-	-	-	-	-
	京都伏見区醍醐	自	-	-	1	-	-
	京都伏見区向島	自	-	-	1	1	1
	京都伏見区淀	自	-	-	1	-	-
	京都伏見区久我	自	-	-	1	-	-
	京都山科区安朱川向町	防	-	-	1	-	-
	京都山科区西野	自	-	-	-	-	-
	京都西京区榎原	自	-	-	1	-	-
	京都西京区大枝	自	-	-	1	-	-
	宇治市宇治琵琶	気	-	1	1	-	-
	宇治市折居台	防	-	-	1	-	-
	亀岡市安町	気	-	-	1	-	-
	亀岡市余部町	防	-	-	1	-	-
	城陽市寺田	自	-	-	1	-	-
	向日市寺戸町	自	-	-	1	-	-
	長岡京市開田	自	-	-	1	-	-
	八幡市八幡	自	1	1	2	1	1
	大山崎町円明寺	自	-	1	2	1	-
久御山町田井	自	1	1	2	1	1	
京田辺市田辺	自	-	-	1	-	-	
井手町井手	自	-	-	1	-	-	
宇治田原町荒木	自	-	-	-	-	-	
笠置町笠置	自	-	-	-	-	-	
和束町釜塚	自	-	-	-	-	-	
精華町南稲八妻	自	-	-	1	-	-	
南山城村北大河原	自	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	
南丹市園部町小桜町	自	-	-	1	-	-	
南丹市八木町八木	自	-	-	-	-	-	
南丹市日吉町保野田	自	-	-	-	-	-	
木津川市山城町上粕	自	-	-	-	-	-	
木津川市加茂町里	自	-	-	-	-	-	
木津川市木津	自	-	-	-	-	-	

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、6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。

地域	震度観測点	所属	各地の震度				
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	-	-	-	-	1
	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	-	-	-	-	1
	京丹後市弥栄町吉沢	気	-	-	-	-	-
	京丹後市久美浜町広瀬	防	-	-	-	-	-
	京丹後市峰山町	自	-	-	-	-	-
	京丹後市大宮町	自	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	1
	京丹後市久美浜市民局	自	-	-	-	-	-
南 部	与謝野町加悦	自	-	-	-	-	1
	与謝野町岩滝	自	-	-	-	-	-
	与謝野町四辻	自	-	-	-	-	1
	京都北区紫竹	自	-	-	-	-	2
	京都北区中川	自	-	-	-	-	1
	京都上京区藪ノ内町	自	-	-	-	-	1
	京都上京区今出川御前	自	-	-	-	-	2
	京都左京区広河原能見町	防	-	-	-	-	-
	京都左京区田中	自	-	-	1	-	2
	京都左京区鞍馬	自	-	-	-	-	1
	京都左京区花脊	自	-	-	-	-	1
	京都左京区岩倉	自	-	-	-	-	1
	京都左京区大原	自	-	-	-	-	2
	京都中京区西ノ京	気	-	-	1	-	2
	京都中京区河原町御池	自	-	-	2	-	3
	京都東山区清水	自	-	-	1	-	2
	京都下京区河原町塩小路	自	-	-	1	-	2
	京都南区西九条	自	-	-	1	-	2
	京都右京区京北周山町	自	-	-	-	-	1
	京都右京区太秦	自	-	-	1	-	2

地域	震度観測点	所属	各地の震度				
南 部	京都右京区嵯峨	自	-	-	-	-	2
	京都右京区嵯峨嵯原	自	-	-	-	-	1
	京都伏見区竹田	自	-	-	1	-	3
	京都伏見区醍醐	自	-	-	1	-	3
	京都伏見区向島	自	-	1	-	-	4
	京都伏見区淀	自	-	-	1	-	3
	京都伏見区久我	自	-	-	1	-	3
	京都山科区安朱川向町	防	-	-	1	-	2
	京都山科区西野	自	-	-	1	-	2
	京都西京区榎原	自	-	-	1	-	3
	京都西京区大枝	自	-	-	2	-	3
	宇治市宇治琵琶	気	-	1	2	-	3
	宇治市折居台	防	-	-	2	-	2
	亀岡市安町	気	-	-	1	-	2
	亀岡市余部町	防	-	-	2	-	3
	城陽市寺田	自	-	-	2	-	3
	向日市寺戸町	自	-	-	2	-	3
	長岡京市開田	自	-	-	2	-	3
	八幡市八幡	自	1	1	-	-	3
	大山崎町円明寺	自	1	1	3	-	4
久御山町田井	自	1	1	2	1	3	
京田辺市田辺	自	-	-	1	-	2	
井手町井手	自	-	-	2	-	3	
宇治田原町荒木	自	-	-	2	-	2	
笠置町笠置	自	-	-	1	-	1	
和束町釜塚	自	-	-	1	-	1	
精華町南稲八妻	自	-	-	1	-	2	
南山城村北大河原	自	-	-	1	-	1	
京丹波町坂原	気	-	-	-	-	-	
京丹波町蒲生	自	-	-	-	-	2	
京丹波町橋爪	自	-	-	-	-	1	
京丹波町本庄	自	-	-	-	-	1	
南丹市美山町島	自	-	-	-	-	-	
南丹市園部町小桜町	自	-	-	1	-	3	
南丹市八木町八木	自	-	-	1	-	2	
南丹市日吉町保野田	自	-	-	-	-	1	
木津川市山城町上粕	自	-	-	1	-	1	
木津川市加茂町里	自	-	-	-	-	1	
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、6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。

地域	震度観測点	所属	各地の震度				
			⑲	⑳	㉑	㉒	㉓
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	-	-	-	-	-
	京丹後市峰山町	自	-	-	-	-	-
	京丹後市大宮町	自	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-
南 部	与謝野町加悦	自	-	-	-	-	-
	与謝野町岩滝	自	-	-	-	-	-
	与謝野町四辻	自	-	-	-	-	-
	京都北区紫竹	自	-	-	-	-	-
	京都北区中川	自	-	-	-	-	-
	京都上京区藪ノ内町	自	-	-	-	-	-
	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
	京都中京区河原町御池	自	-	-	-	1	2
	京都東山区清水	自	-	-	-	-	1
	京都下京区河原町塩小路	自	-	-	-	-	1
	京都南区西九条	自	-	-	-	-	1
	京都右京区京北周山町	自	-	-	-	-	1
	京都右京区太秦	自	-	-	-	-	1

地域	震度観測点	所属	各地の震度				
			⑲	⑳	㉑	㉒	㉓
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
	京都伏見区向島	自	-	-	-	1	2
	京都伏見区淀	自	-	-	-	-	2
	京都伏見区久我	自	-	-	-	-	2
	京都山科区安朱川向町	防	-	-	-	-	1
	京都山科区西野	自	-	-	-	-	1
	京都西京区榎原	自	-	-	-	-	1
	京都西京区大枝	自	1	-	-	1	3
	宇治市宇治琵琶	気	-	-	-	1	2
	宇治市折居台	防	-	-	-	-	2
	亀岡市安町	気	-	-	-	1	2
	亀岡市余部町	防	-	-	-	1	2
	城陽市寺田	自	-	-	-	-	2
	向日市寺戸町	自	-	-	-	-	2
	長岡京市開田	自	-	-	1	-	2
	八幡市八幡	自	1	-	1	1	3
	大山崎町円明寺	自	1	1	1	-	3
久御山町田井	自	1	-	1	1	3	
京田辺市田辺	自	-	-	-	-	2	
井手町井手	自	-	-	-	-	2	
宇治田原町荒木	自	-	-	-	-	2	
笠置町笠置	自	-	-	-	-	1	
和束町釜塚	自	-	-	-	-	1	
精華町南稲八妻	自	-	-	-	1	2	
南山城村北大河原	自	-	-	-	-	1	
京丹波町坂原	気	-	-	-	-	-	
京丹波町蒲生	自	-	-	-	-	1	
京丹波町橋爪	自	-	-	-	-	-	
京丹波町本庄	自	-	-	-	-	1	
南丹市美山町島	自	-	-	-	-	-	
南丹市園部町小桜町	自	-	-	-	-	2	
南丹市八木町八木	自	-	-	-	-	2	
南丹市日吉町保野田	自	-	-	-	-	1	
木津川市山城町上粕	自	-	-	-	1	1	
木津川市加茂町里	自	-	-	-	-	1	
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、6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。

地域	震度観測点	所属	各地の震度				
			(26)	(27)	(28)	(29)	(30)
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	-	-	-	-	-
	京丹後市峰山町	自	-	-	-	-	-
	京丹後市大宮町	自	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-
南 部	与謝野町加悦	自	-	-	-	-	-
	与謝野町岩滝	自	-	-	-	-	-
	与謝野町四辻	自	-	-	-	-	-
	京都北区紫竹	自	-	1	-	-	-
	京都北区中川	自	-	-	-	-	-
	京都上京区藪ノ内町	自	-	1	-	-	-
	京都上京区今出川御前	自	-	1	-	-	-
	京都左京区広河原能見町	防	-	-	-	-	-
	京都左京区田中	自	1	2	-	-	-
	京都左京区鞍馬	自	-	1	-	-	-
	京都左京区花脊	自	-	1	-	-	-
	京都左京区岩倉	自	-	-	-	-	-
	京都左京区大原	自	-	1	-	-	-
	京都中京区西ノ京	気	-	1	-	-	-
	京都中京区河原町御池	自	1	2	-	1	1
	京都東山区清水	自	-	1	-	-	-
	京都下京区河原町塩小路	自	-	2	-	-	-
	京都南区西九条	自	-	1	-	-	-
	京都右京区京北周山町	自	-	1	-	-	-
	京都右京区太秦	自	-	2	-	-	-

地域	震度観測点	所属	各地の震度				
			(26)	(27)	(28)	(29)	(30)
南 部	京都右京区嵯峨	自	-	1	-	-	-
	京都右京区嵯峨嵯原	自	-	-	-	-	-
	京都伏見区竹田	自	1	2	-	-	1
	京都伏見区醍醐	自	1	2	-	1	1
	京都伏見区向島	自	2	2	1	1	2
	京都伏見区淀	自	1	2	-	-	1
	京都伏見区久我	自	1	2	-	-	1
	京都山科区安朱川向町	防	-	1	-	-	-
	京都山科区西野	自	-	1	-	-	-
	京都西京区榎原	自	1	2	-	-	1
	京都西京区大枝	自	2	3	1	1	1
	宇治市宇治琵琶	気	2	2	-	1	2
	宇治市折居台	防	2	2	-	-	1
	亀岡市安町	気	1	2	-	-	1
	亀岡市余部町	防	2	2	-	-	1
	城陽市寺田	自	2	2	-	-	2
	向日市寺戸町	自	1	2	-	-	1
	長岡京市開田	自	1	2	-	-	1
	八幡市八幡	自	2	2	1	1	2
	大山崎町円明寺	自	2	3	1	1	2
久御山町田井	自	2	3	1	2	2	
京田辺市田辺	自	1	2	-	-	1	
井手町井手	自	2	2	-	-	1	
宇治田原町荒木	自	2	1	-	-	1	
笠置町笠置	自	-	1	-	-	-	
和束町釜塚	自	-	1	-	-	-	
精華町南稲八妻	自	1	2	-	-	1	
南山城村北大河原	自	1	1	-	-	-	
京丹波町坂原	気	-	-	-	-	-	
京丹波町蒲生	自	-	1	-	-	-	
京丹波町橋爪	自	-	1	-	-	-	
京丹波町本庄	自	-	-	-	-	-	
南丹市美山町島	自	-	-	-	-	-	
南丹市園部町小桜町	自	1	2	-	-	1	
南丹市八木町八木	自	1	1	-	-	1	
南丹市日吉町保野田	自	-	1	-	-	-	
木津川市山城町上粕	自	-	1	-	-	1	
木津川市加茂町里	自	-	1	-	-	-	
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、6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。

地域	震度観測点	所属	各地の震度				
			③①	③②	③③	③④	③⑤
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	-	-	-	-	-
	京丹後市峰山町	自	-	-	-	-	-
	京丹後市大宮町	自	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-
南 部	与謝野町加悦	自	-	-	-	-	-
	与謝野町岩滝	自	-	-	-	-	-
	与謝野町四辻	自	-	-	-	-	-
	京都北区紫竹	自	-	-	-	-	-
	京都北区中川	自	-	-	-	-	-
	京都上京区藪ノ内町	自	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-
	京都中京区河原町御池	自	2	-	-	1	-
	京都東山区清水	自	-	-	-	-	-
	京都下京区河原町塩小路	自	-	-	-	1	-
	京都南区西九条	自	-	-	-	-	-
	京都右京区京北周山町	自	-	-	-	-	-
	京都右京区太秦	自	-	-	-	-	-

地域	震度観測点	所属	各地の震度				
			③①	③②	③③	③④	③⑤
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	-	-	-	-	-
	京都伏見区醍醐	自	1	-	-	-	-
	京都伏見区向島	自	1	-	-	-	-
	京都伏見区淀	自	1	-	-	-	-
	京都伏見区久我	自	1	-	-	-	-
	京都山科区安朱川向町	防	-	-	-	-	-
	京都山科区西野	自	-	-	-	-	-
	京都西京区榎原	自	1	-	-	-	-
	京都西京区大枝	自	1	-	-	1	-
	宇治市宇治琵琶	気	1	-	1	-	-
	宇治市折居台	防	1	-	-	-	-
	亀岡市安町	気	-	-	-	-	-
	亀岡市余部町	防	1	-	-	-	-
	城陽市寺田	自	1	-	-	-	-
	向日市寺戸町	自	1	-	-	-	-
	長岡京市開田	自	1	-	-	-	1
	八幡市八幡	自	2	-	1	-	1
	大山崎町円明寺	自	2	1	-	1	1
	久御山町田井	自	2	-	1	1	-
	京田辺市田辺	自	1	-	-	-	-
	井手町井手	自	-	-	-	-	-
	宇治田原町荒木	自	-	-	-	-	-
	笠置町笠置	自	-	-	-	-	-
	和束町釜塚	自	-	-	-	-	-
	精華町南稲八妻	自	-	-	-	-	-
	南山城村北大河原	自	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	
南丹市園部町小桜町	自	-	-	-	-	-	
南丹市八木町八木	自	-	-	-	-	-	
南丹市日吉町保野田	自	-	-	-	-	-	
木津川市山城町上粕	自	-	-	-	-	-	
木津川市加茂町里	自	-	-	-	-	-	
木津川市木津	自	-	-	-	-	-	

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、6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。

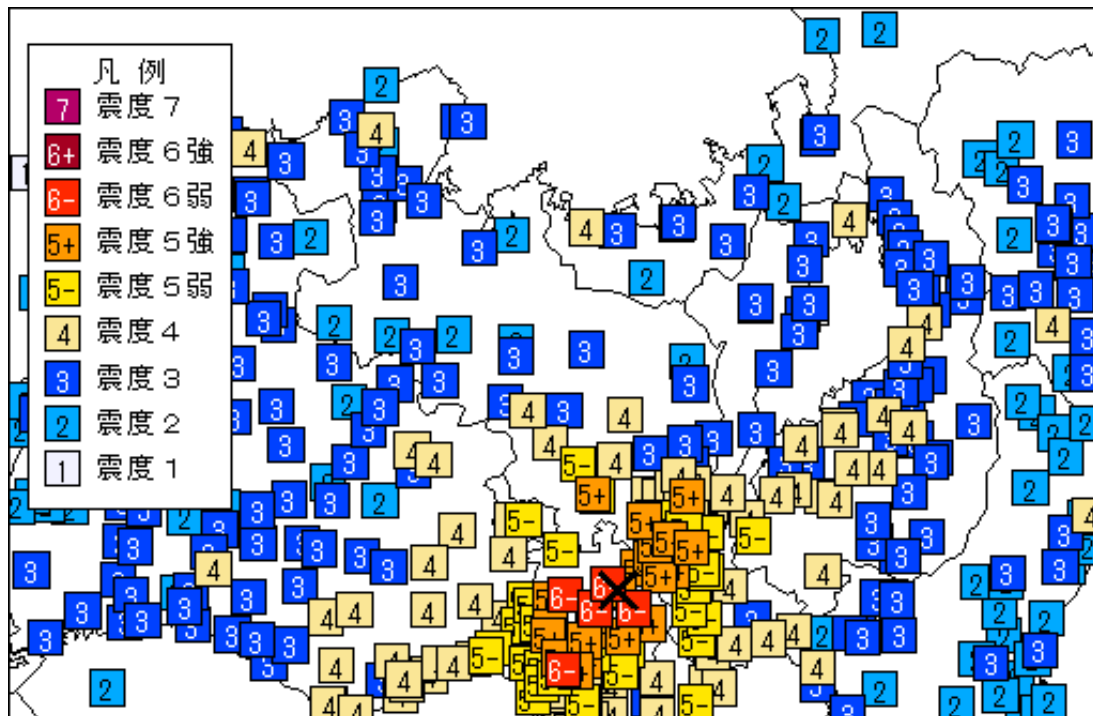
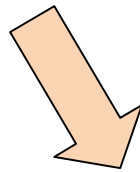
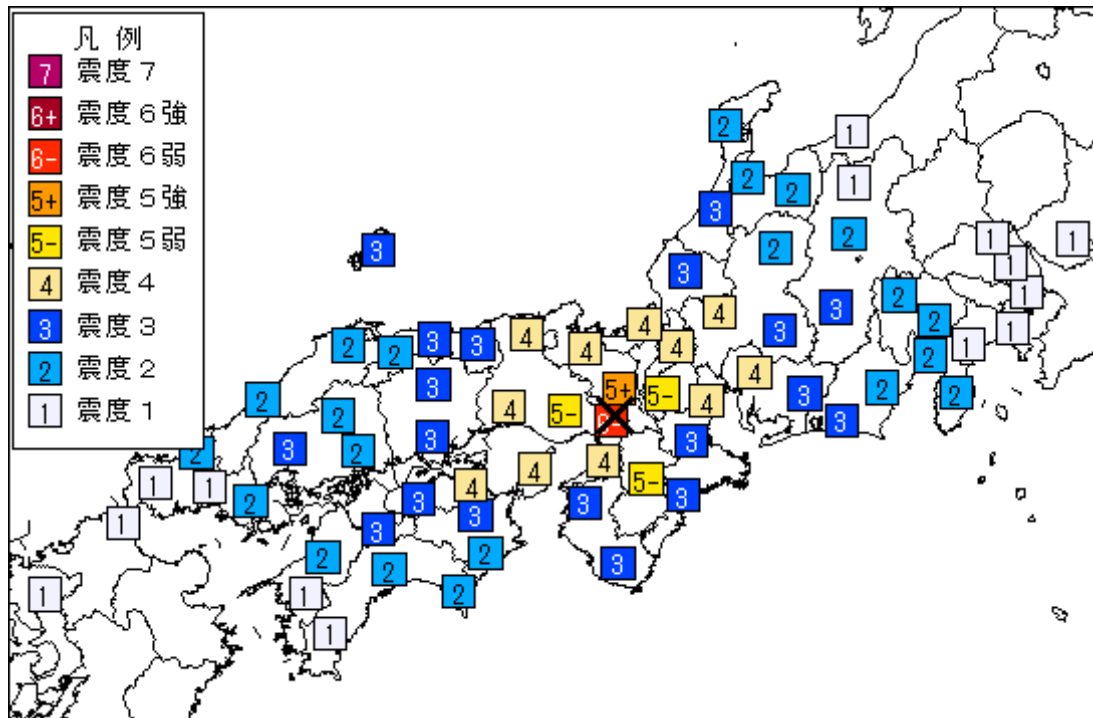
地域	震度観測点	所属	各地の震度		
			③⑥	③⑦	
北 部	福知山市内記	気	-	-	
	福知山市長田野町	防	-	-	
	福知山市三和町千束	自	1	-	
	福知山市夜久野町額田	自	-	-	
	福知山市大江町河守	自	-	-	
	舞鶴市下福井	気	-	-	
	舞鶴市浜	防	-	-	
	舞鶴市北吸	自	-	-	
	綾部市若竹町	自	-	-	
	宮津市柳縄手	自	1	-	
	伊根町亀島	防	-	-	
	伊根町日出	自	1	-	
	京丹後市弥栄町吉沢	気	-	-	
	京丹後市久美浜町広瀬	防	1	-	
	京丹後市峰山町	自	1	-	
	京丹後市大宮町	自	1	-	
	京丹後市網野町	自	-	-	
	京丹後市丹後町	自	-	-	
	京丹後市弥栄町溝谷	自	1	-	
	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	京都北区紫竹	自	1	-
		京都北区中川	自	-	-
		京都上京区藪ノ内町	自	1	-
京都上京区今出川御前		自	1	-	
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	1	-	
京都左京区花脊		自	1	-	
京都左京区岩倉		自	1	-	
京都左京区大原		自	1	-	
京都中京区西ノ京		気	1	-	
京都中京区河原町御池		自	2	-	
京都東山区清水		自	1	-	
京都下京区河原町塩小路		自	2	-	
京都南区西九条		自	2	-	
京都右京区京北周山町		自	1	-	
京都右京区太秦		自	1	-	

地域	震度観測点	所属	各地の震度	
			③⑥	③⑦
南 部	京都右京区嵯峨	自	1	-
	京都右京区嵯峨嵯原	自	1	-
	京都伏見区竹田	自	2	-
	京都伏見区醍醐	自	2	-
	京都伏見区向島	自	3	1
	京都伏見区淀	自	2	-
	京都伏見区久我	自	2	-
	京都山科区安朱川向町	防	1	-
	京都山科区西野	自	1	-
	京都西京区榎原	自	2	-
	京都西京区大枝	自	2	1
	宇治市宇治琵琶	気	2	-
	宇治市折居台	防	2	-
	亀岡市安町	気	2	-
	亀岡市余部町	防	2	-
	城陽市寺田	自	2	-
	向日市寺戸町	自	2	-
	長岡京市開田	自	2	-
	八幡市八幡	自	3	1
	大山崎町円明寺	自	3	-
	久御山町田井	自	3	1
	京田辺市田辺	自	2	-
	井手町井手	自	2	-
	宇治田原町荒木	自	1	-
	笠置町笠置	自	1	-
	和束町釜塚	自	1	-
	精華町南稲八妻	自	2	-
	南山城村北大河原	自	1	-
	京丹波町坂原	気	-	-
	京丹波町蒲生	自	2	-
	京丹波町橋爪	自	1	-
	京丹波町本庄	自	1	-
南丹市美山町島	自	-	-	
南丹市園部町小桜町	自	2	-	
南丹市八木町八木	自	2	-	
南丹市日吉町保野田	自	2	-	
木津川市山城町上狛	自	1	-	
木津川市加茂町里	自	1	-	
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、6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。

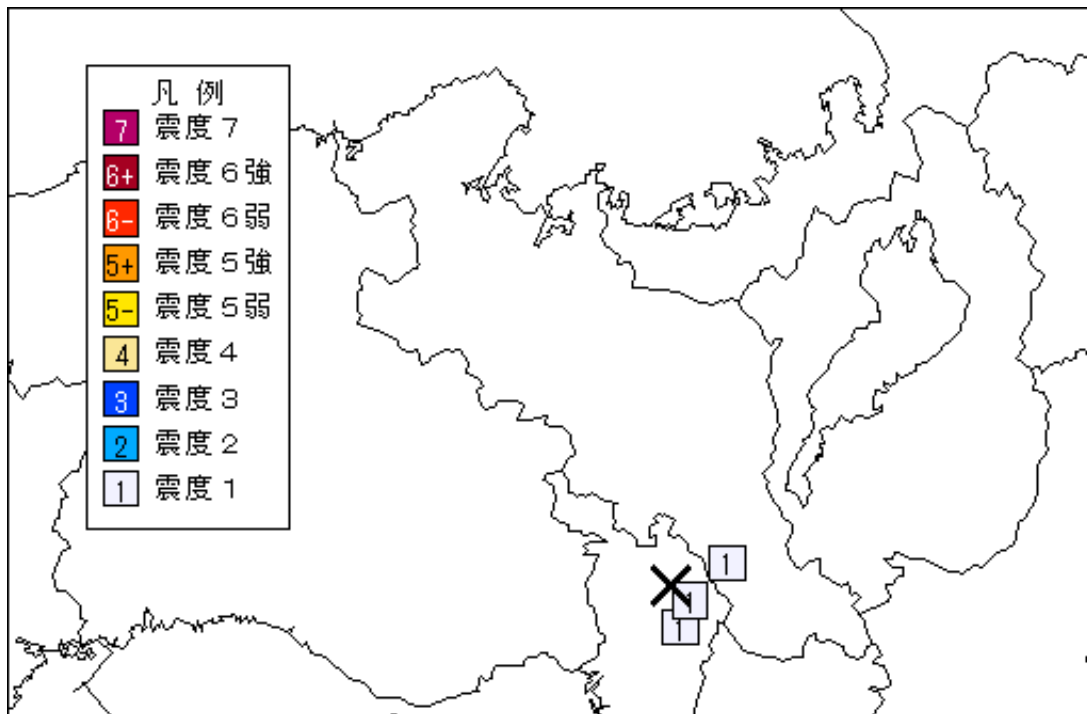
京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図 (上図：地域別、下図：観測点別)



6月18日 07時58分 大阪府北部の地震 (M6.1、深さ13km)

(図中の×印は震央位置)

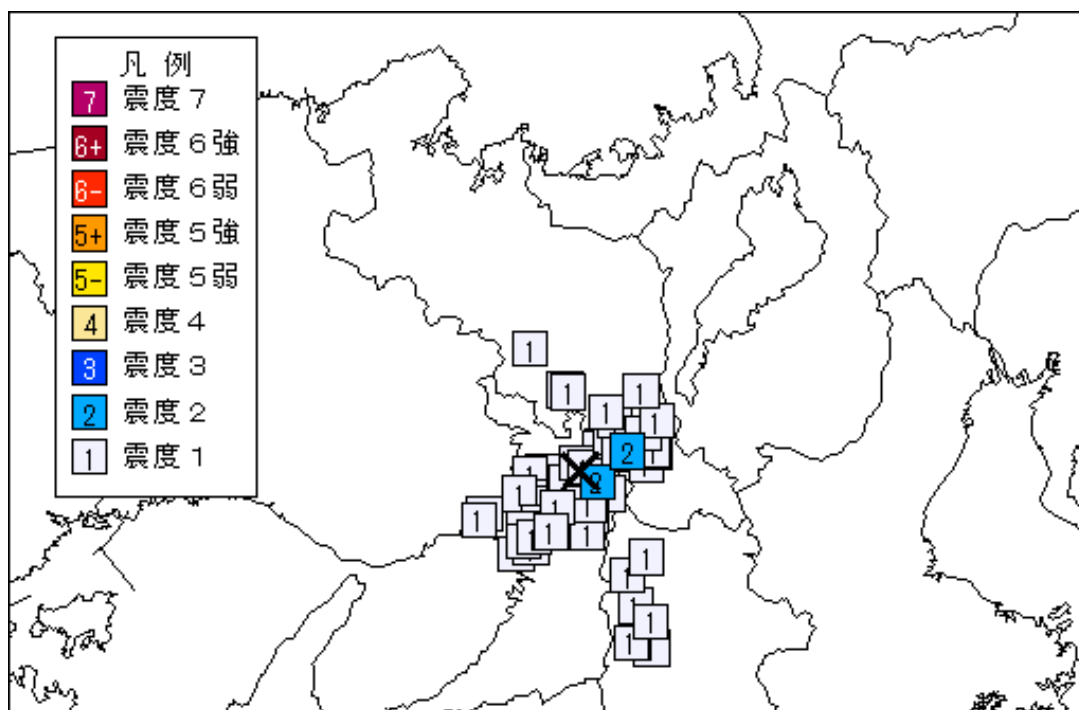
京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月18日 08時01分 大阪府北部の地震 (M2.8、深さ11km)

(図中の×印は震央位置)

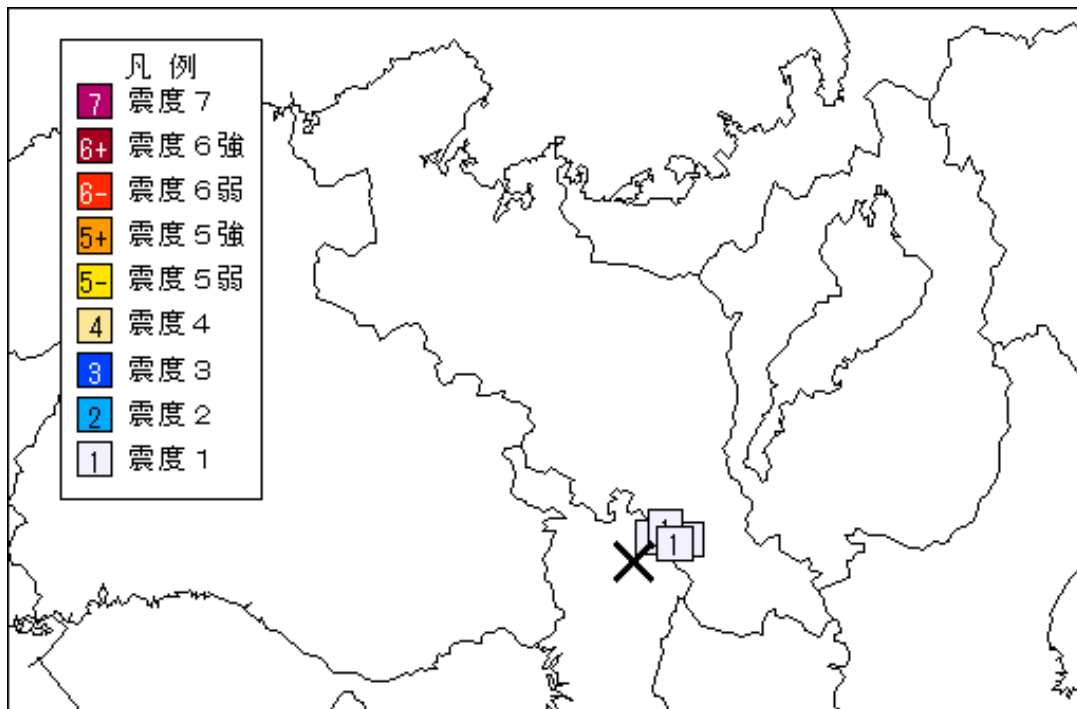
京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月18日 08時02分 大阪府北部の地震 (M3.3、深さ12km)

(図中の×印は震央位置)

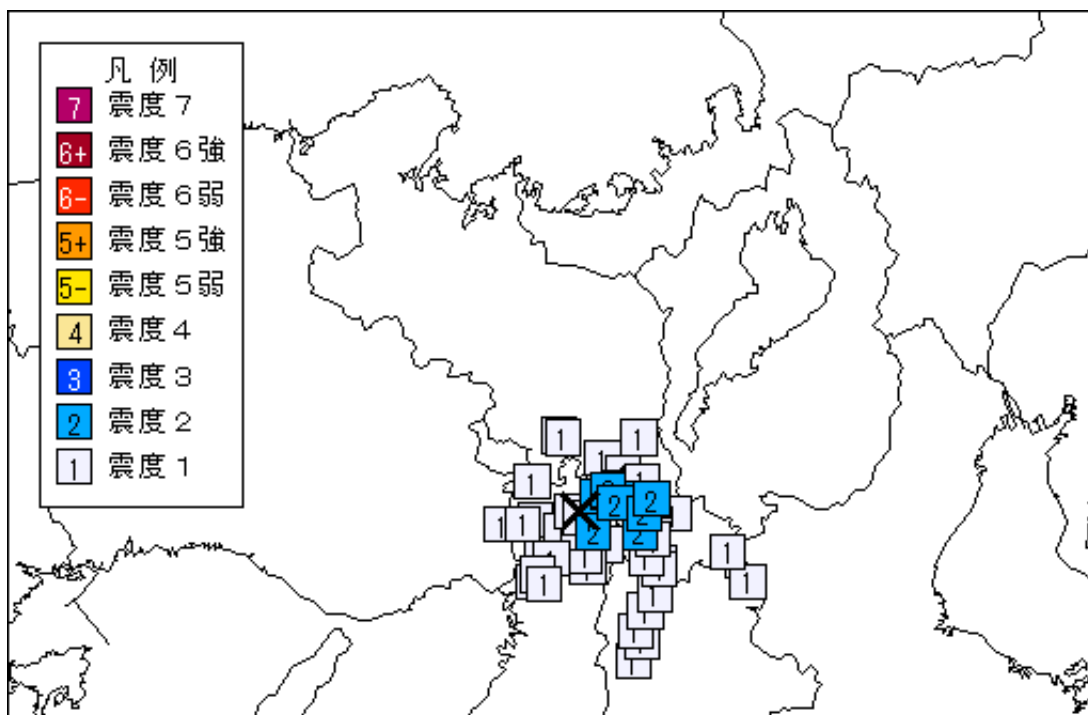
京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月18日 08時02分 大阪府北部の地震（M2.8、深さ12km）

（図中の×印は震央位置）

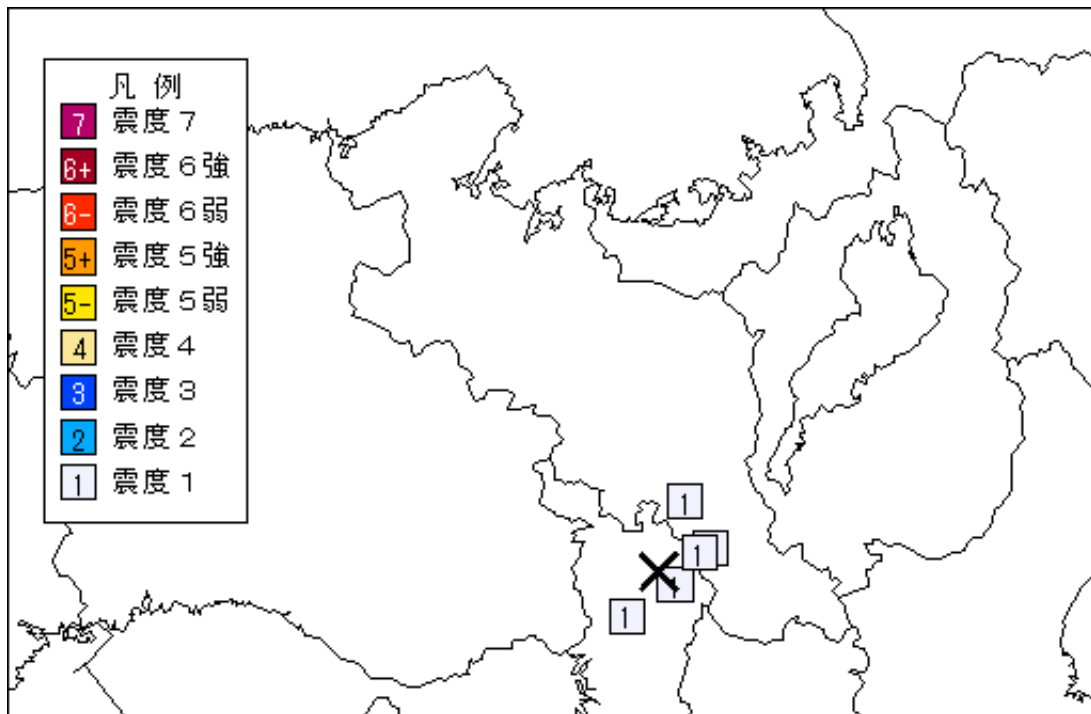
京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月18日 08時07分 大阪府北部の地震（M3.3、深さ13km）

（図中の×印は震央位置）

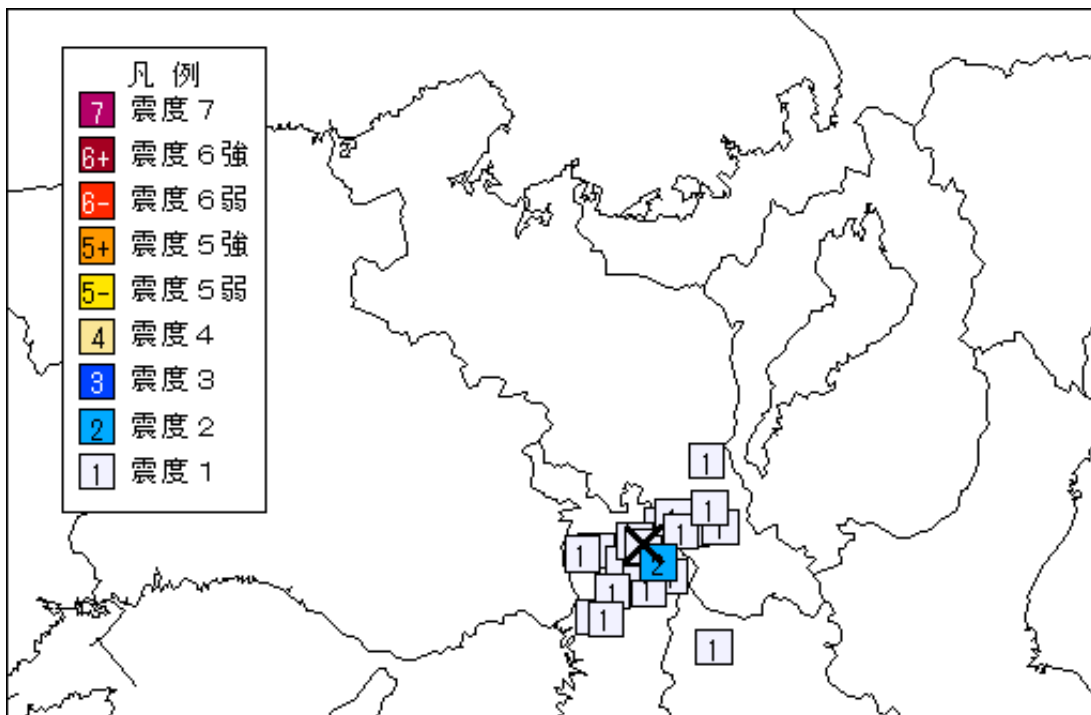
京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月18日 08時11分 大阪府北部の地震 (M2.7、深さ12km)

(図中の×印は震央位置)

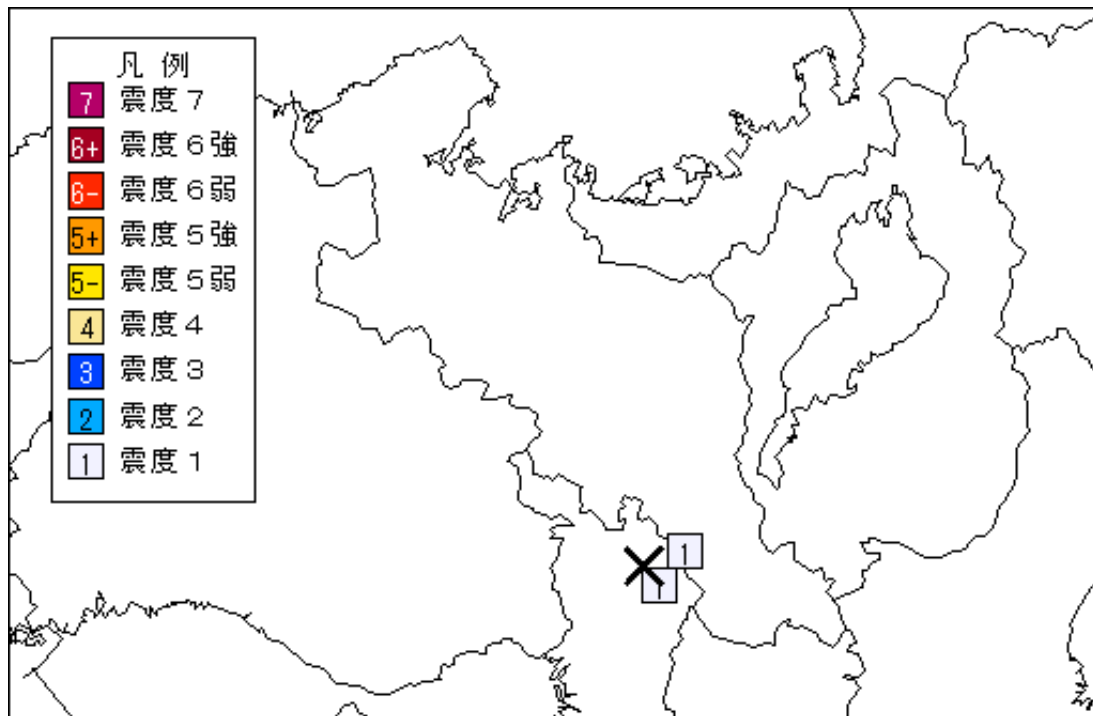
京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月18日 08時18分 大阪府北部の地震 (M3.0、深さ12km)

(図中の×印は震央位置)

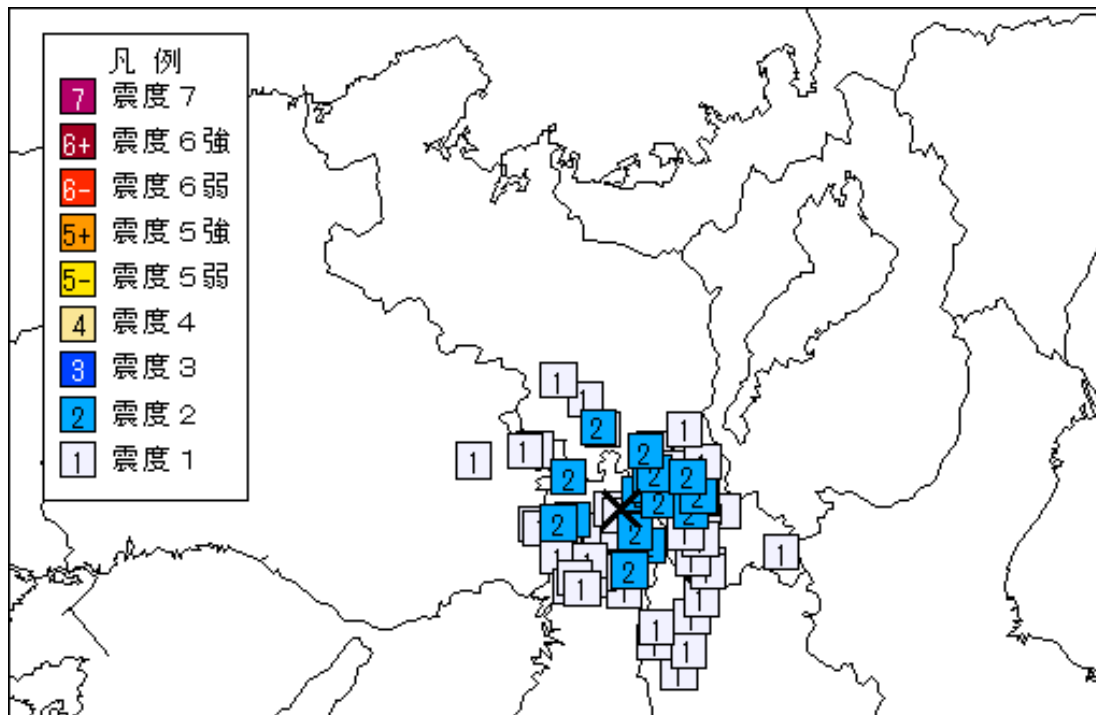
京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月18日 08時38分 大阪府北部の地震 (M2.6、深さ12km)

(図中の×印は震央位置)

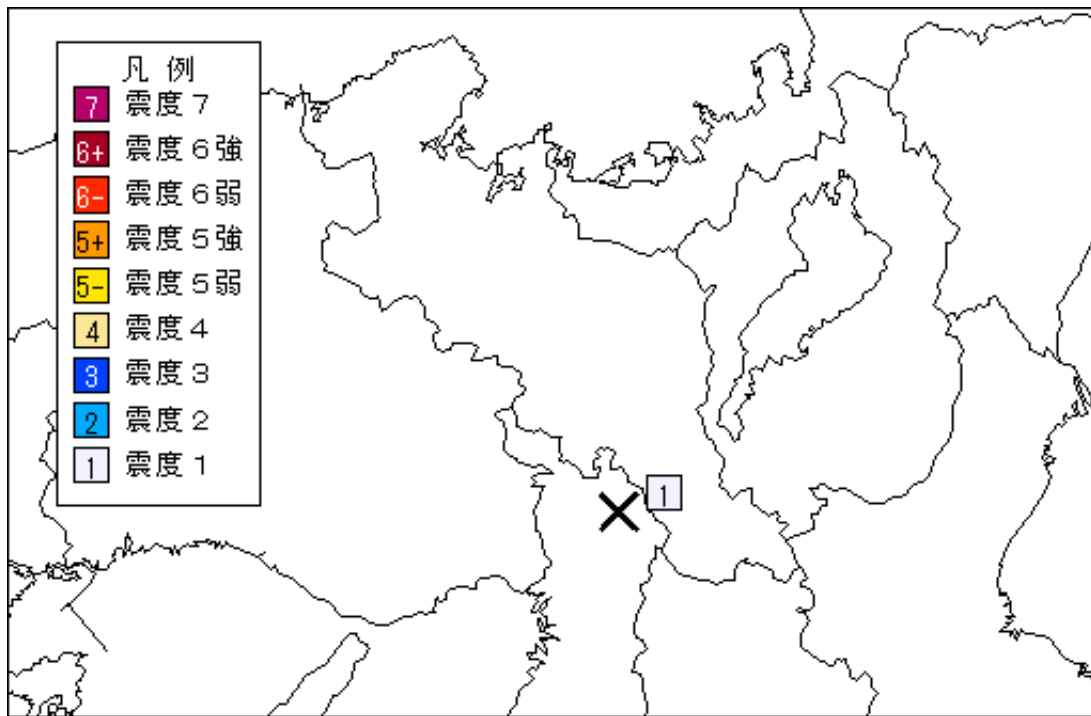
京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月18日 08時42分 大阪府北部の地震 (M3.3、深さ13km)

(図中の×印は震央位置)

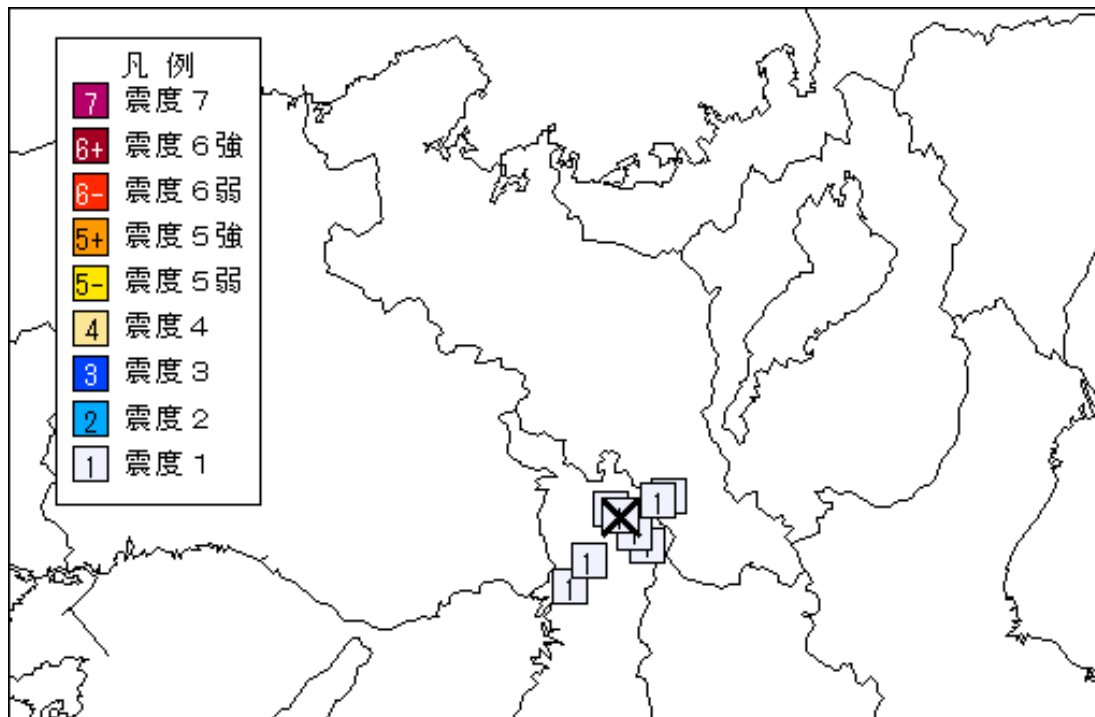
京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月18日 08時50分 大阪府北部の地震 (M2.4、深さ13km)

(図中の×印は震央位置)

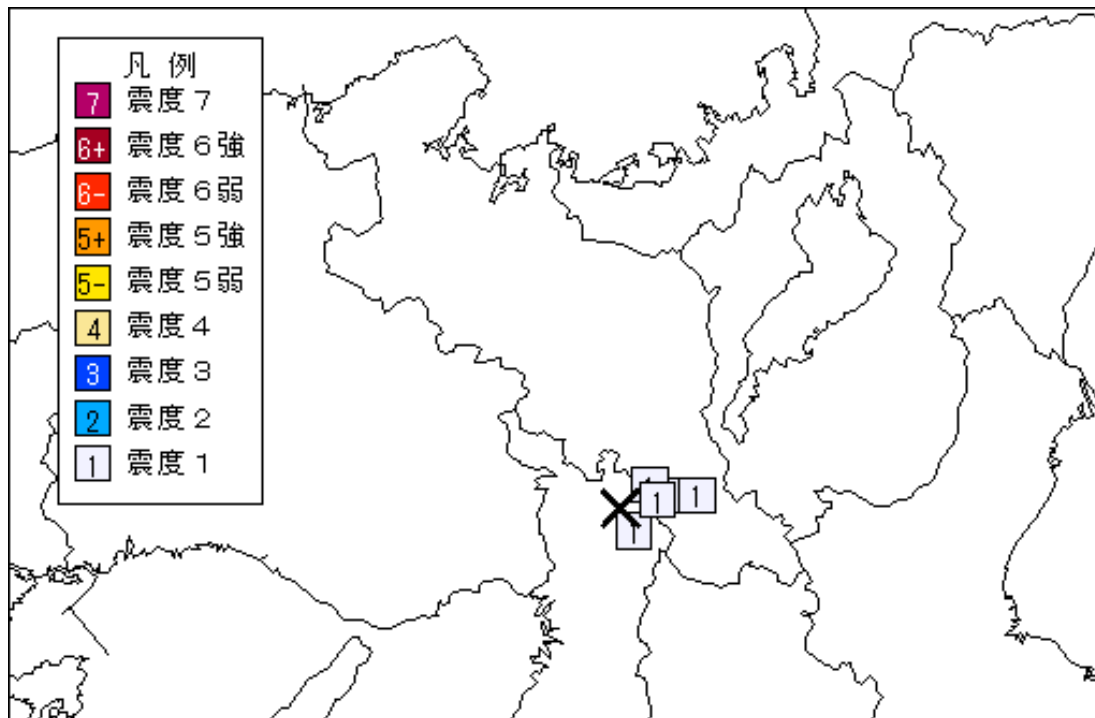
京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月18日 10時03分 大阪府北部の地震 (M2.8、深さ12km)

(図中の×印は震央位置)

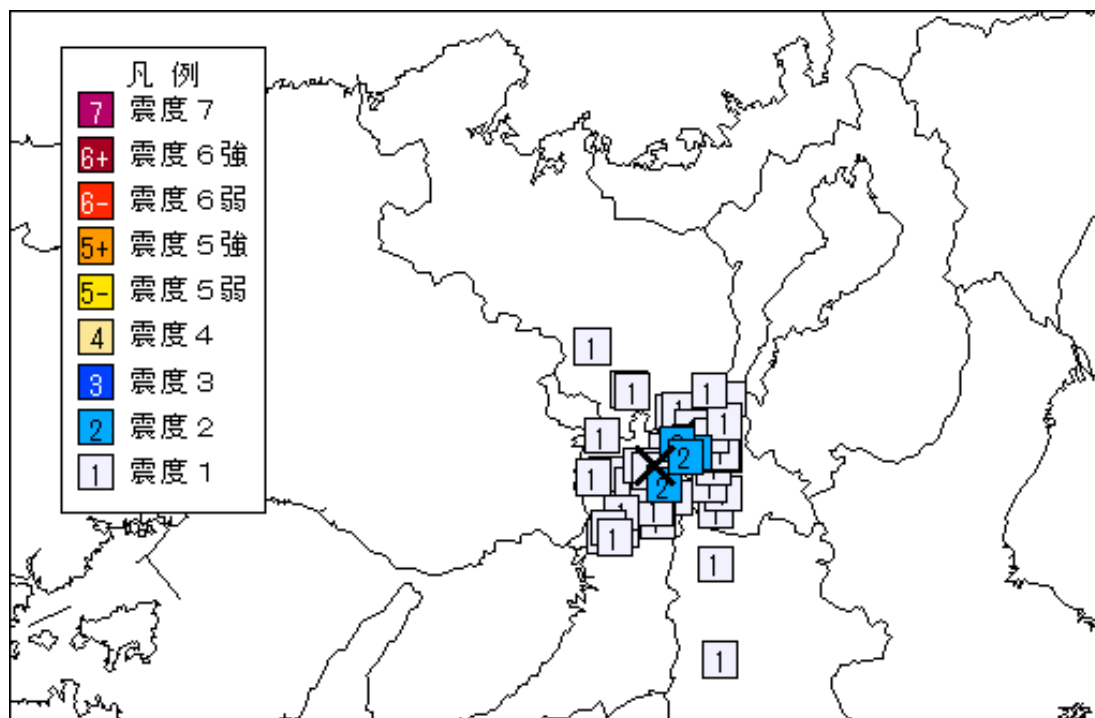
京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月18日 10時59分 大阪府北部の地震（M2.6、深さ13km）

（図中の×印は震央位置）

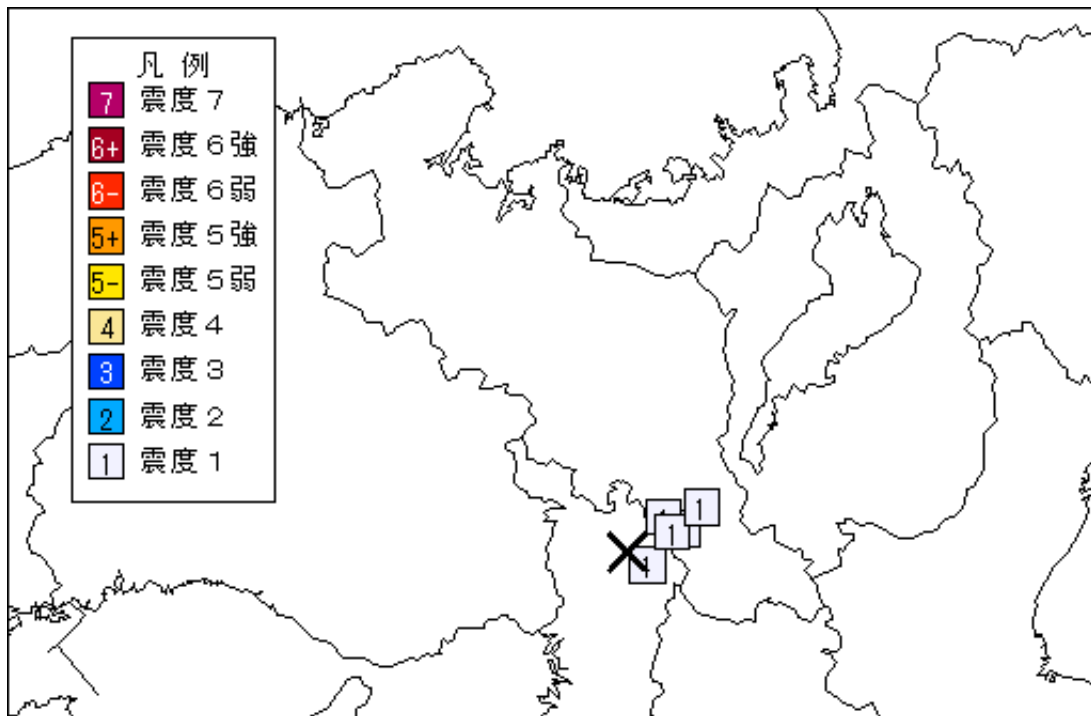
京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月18日 12時36分 大阪府北部の地震（M3.3、深さ12km）

（図中の×印は震央位置）

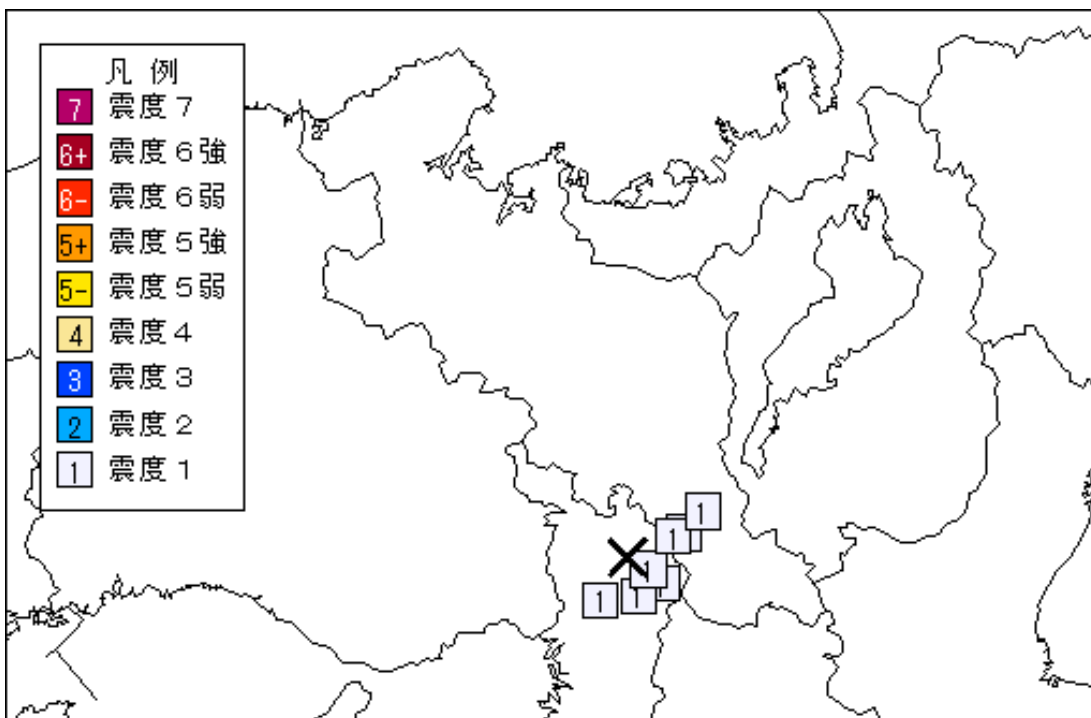
京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月18日 12時41分 大阪府北部の地震 (M2.7、深さ11km)

(図中の×印は震央位置)

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（観測点別）



6月18日 12時52分 大阪府北部の地震 (M3.0、深さ12km)

(図中の×印は震央位置)

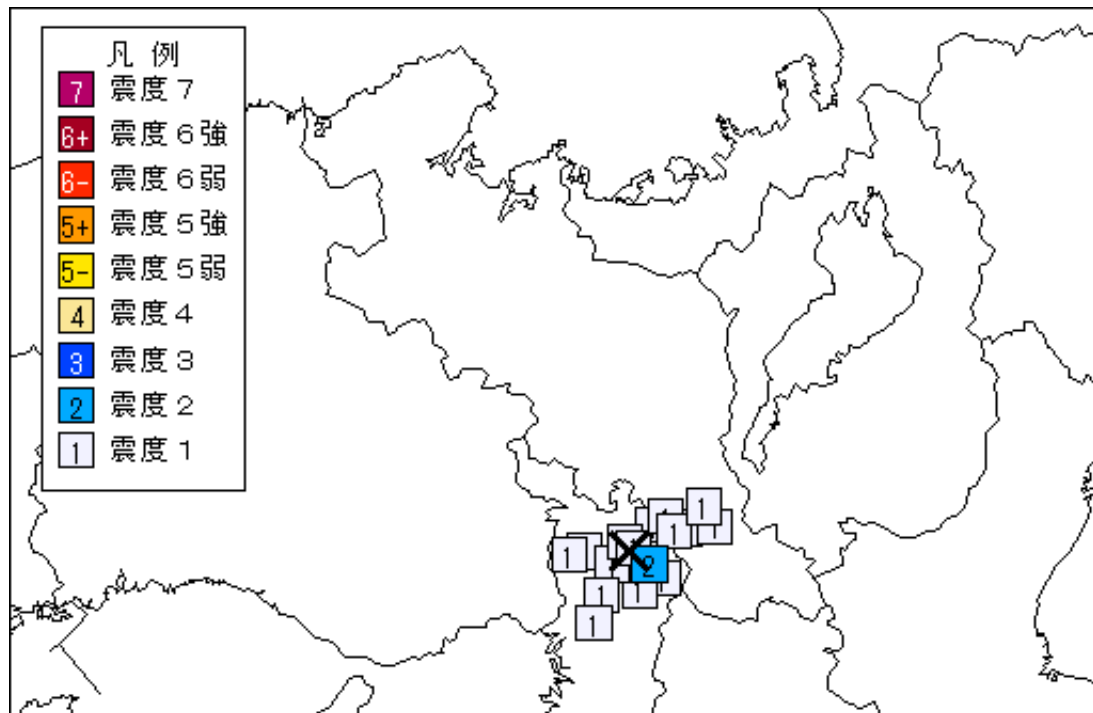
京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月18日 13時11分 大阪府北部の地震 (M2.7、深さ13km)

(図中の×印は震央位置)

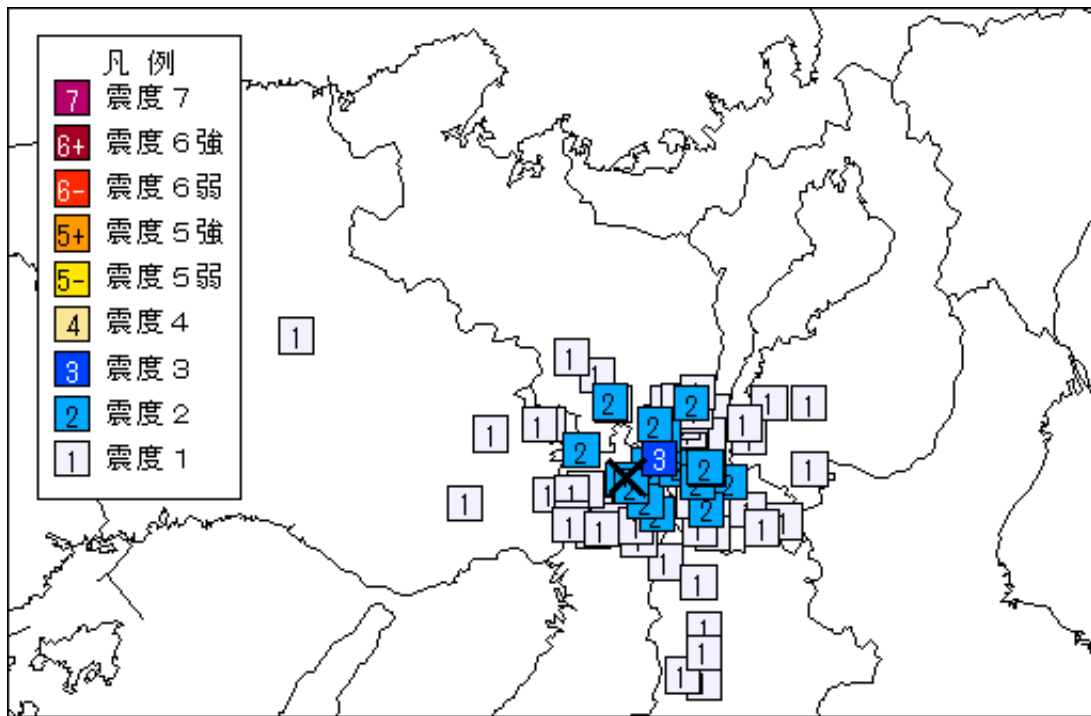
京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月18日 13時56分 大阪府北部の地震 (M2.9、深さ12km)

(図中の×印は震央位置)

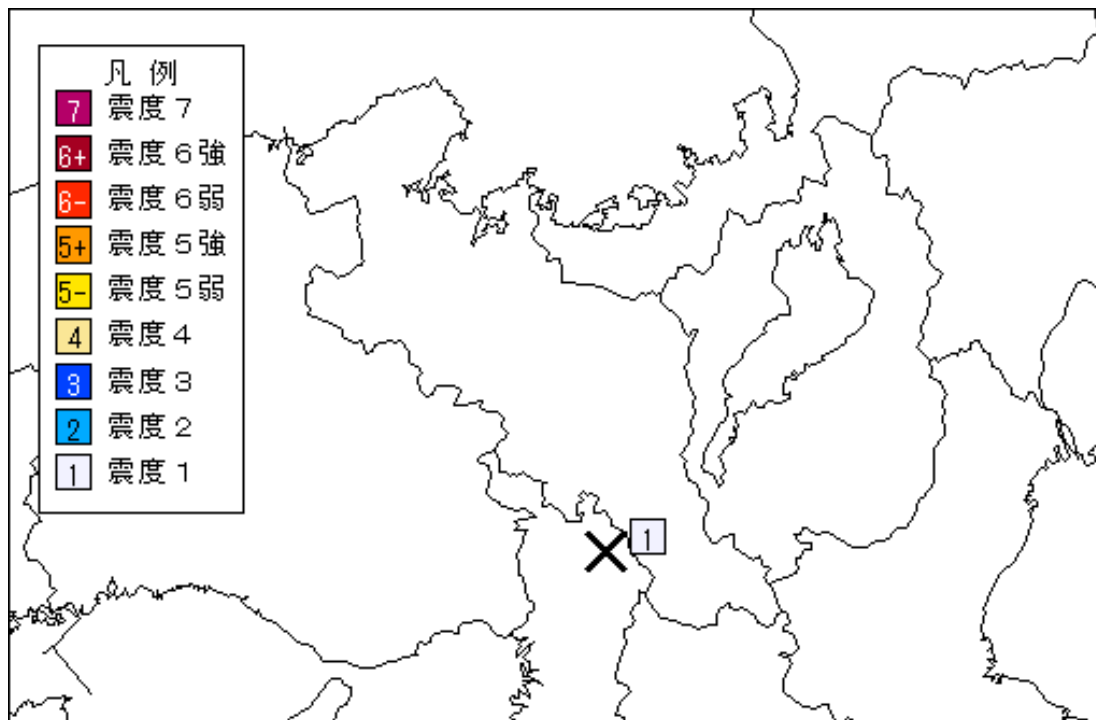
京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月18日 16時31分 大阪府北部の地震 (M3.5、深さ11km)

(図中の×印は震央位置)

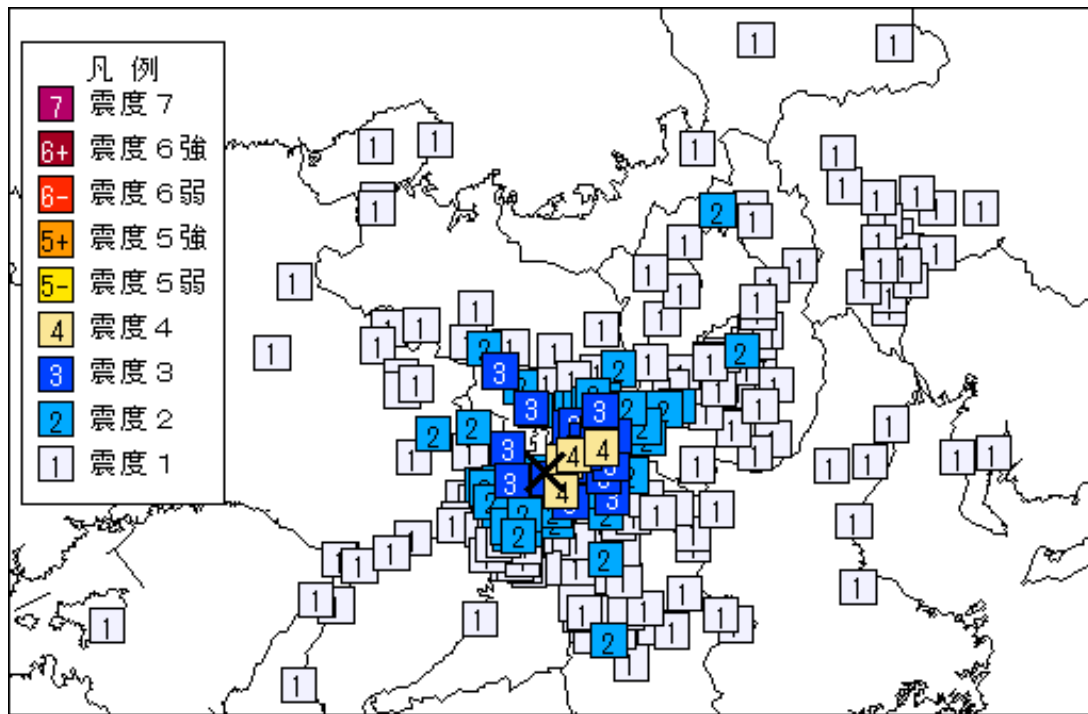
京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月18日 17時18分 大阪府北部の地震 (M2.4、深さ12km)

(図中の×印は震央位置)

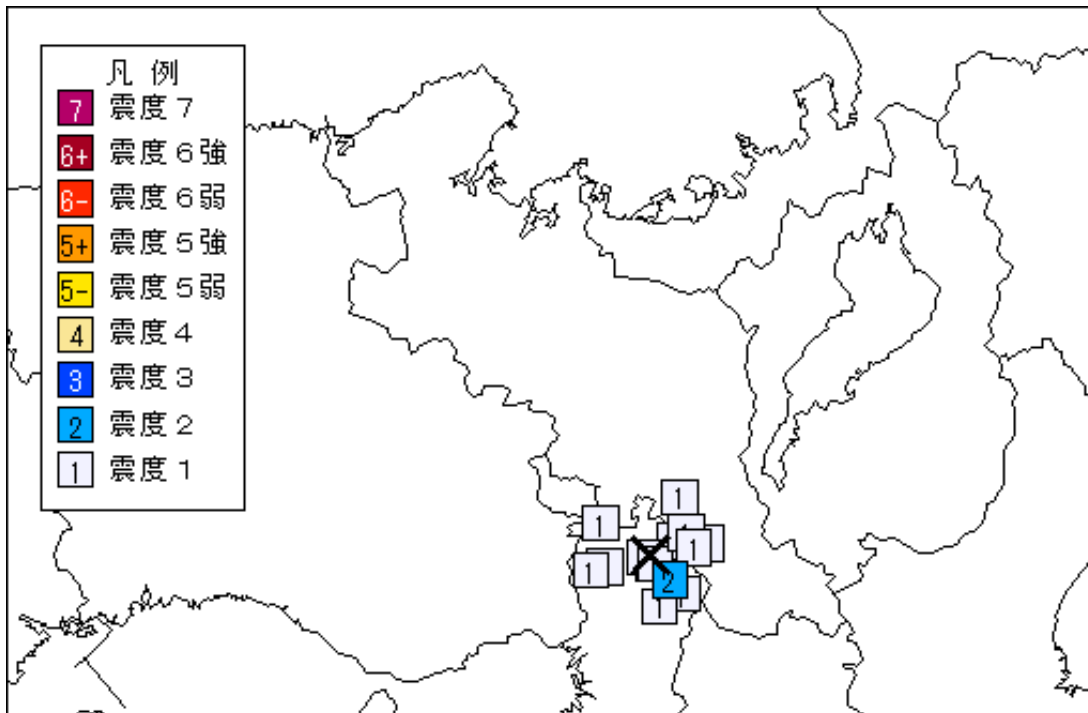
京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月19日 00時31分 大阪府北部の地震 (M4.1、深さ10km)

(図中の×印は震央位置)

②京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月19日 00時35分 大阪府北部の地震 (M2.8、深さ11km)

(図中の×印は震央位置)

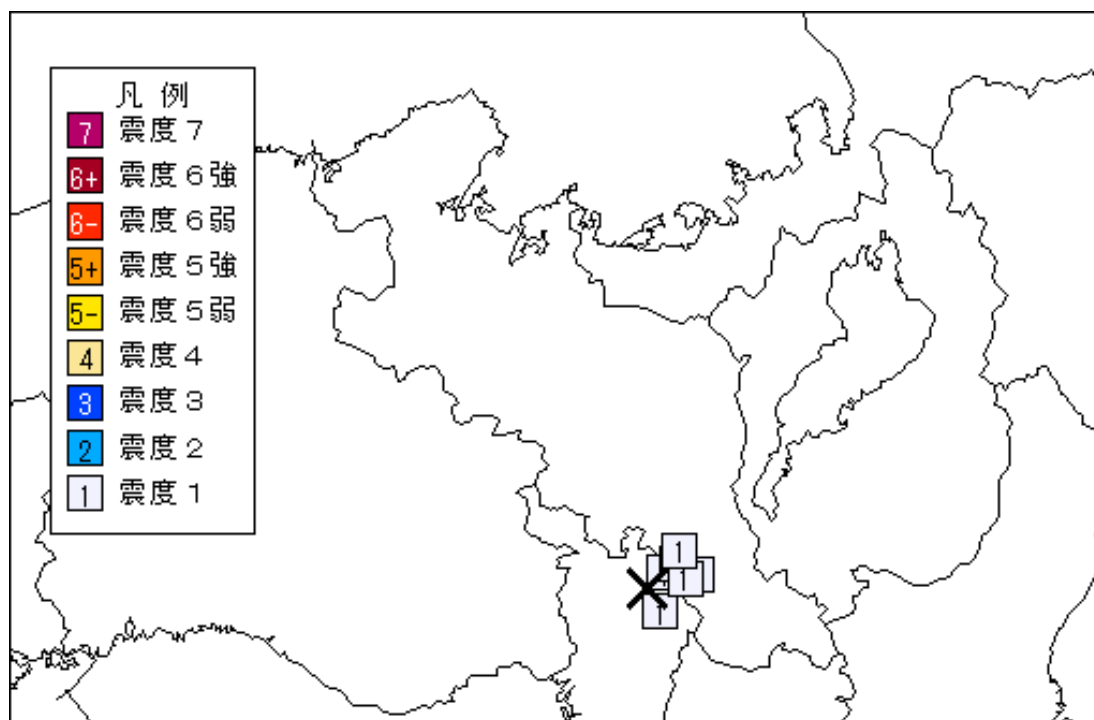
②京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月19日 03時21分 大阪府北部の地震 (M2.5、深さ10km)

(図中の×印は震央位置)

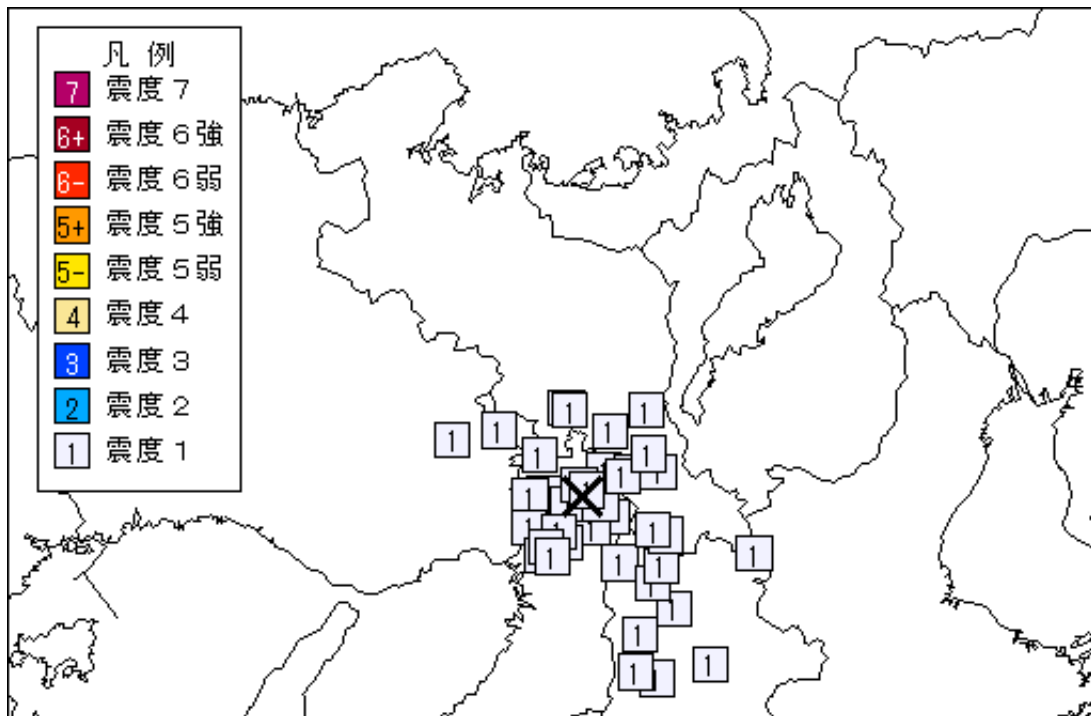
③京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月19日 03時34分 大阪府北部の地震 (M2.6、深さ12km)

(図中の×印は震央位置)

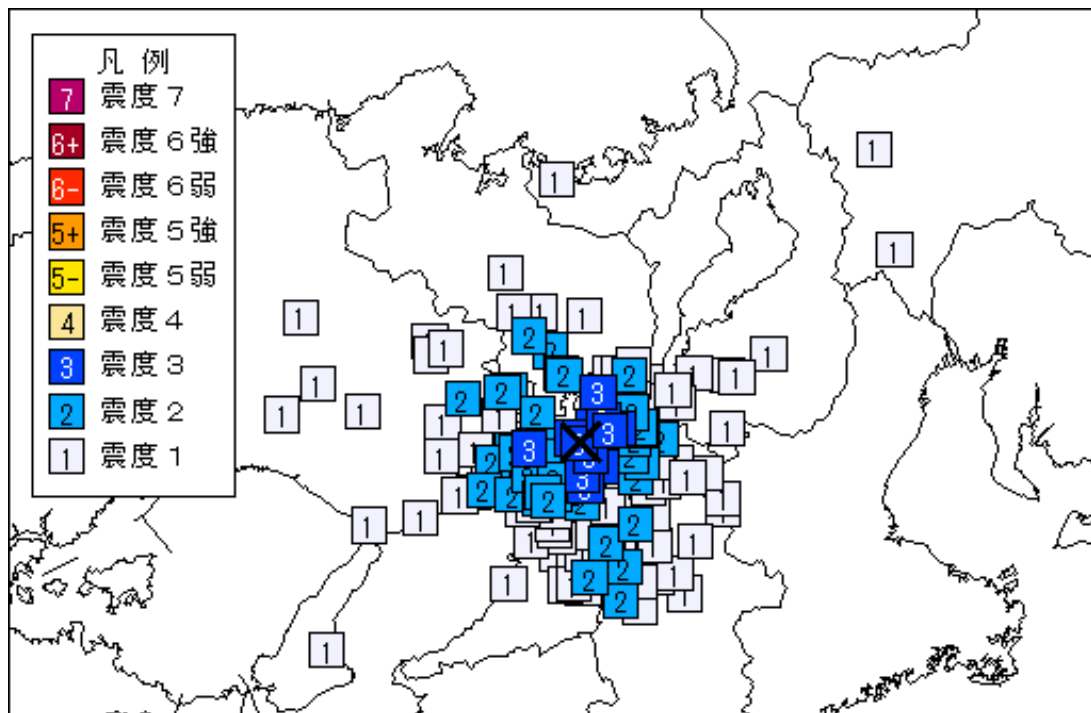
②④ 京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月19日 04時06分 大阪府北部の地震 (M3.2、深さ12km)

(図中の×印は震央位置)

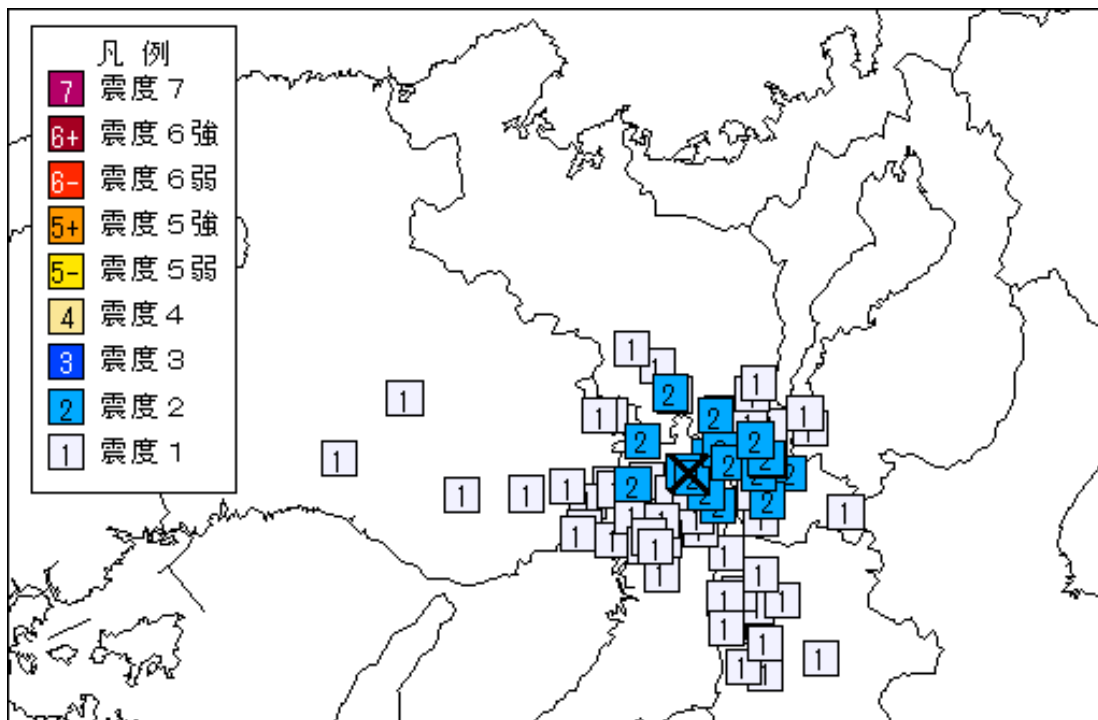
②⑤ 京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月19日 04時53分 大阪府北部の地震 (M3.9、深さ13km)

(図中の×印は震央位置)

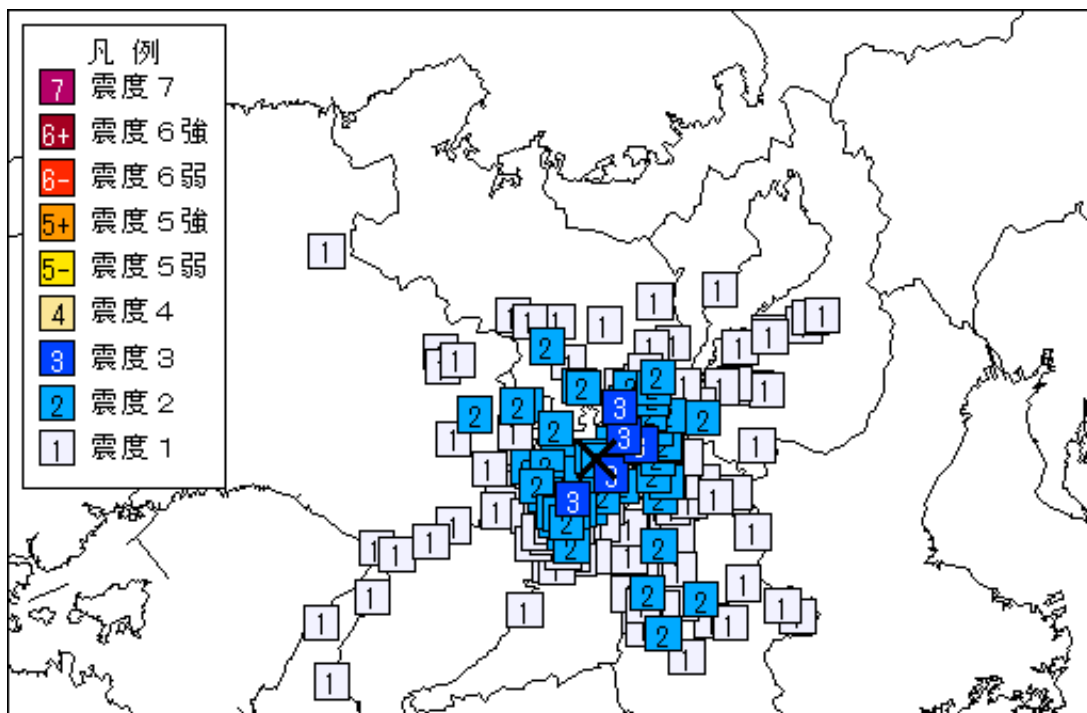
②⑥ 京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月19日 06時50分 大阪府北部の地震 (M3.5、深さ12km)

(図中の×印は震央位置)

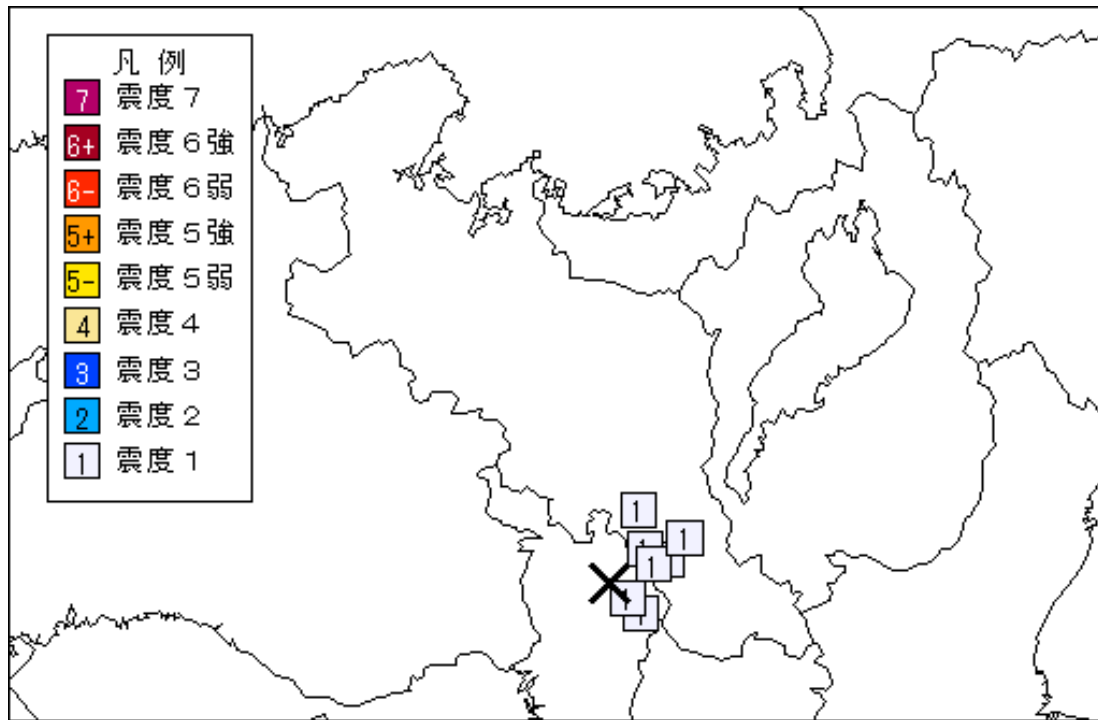
②⑦ 京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月19日 07時52分 大阪府北部の地震 (M3.9、深さ11km)

(図中の×印は震央位置)

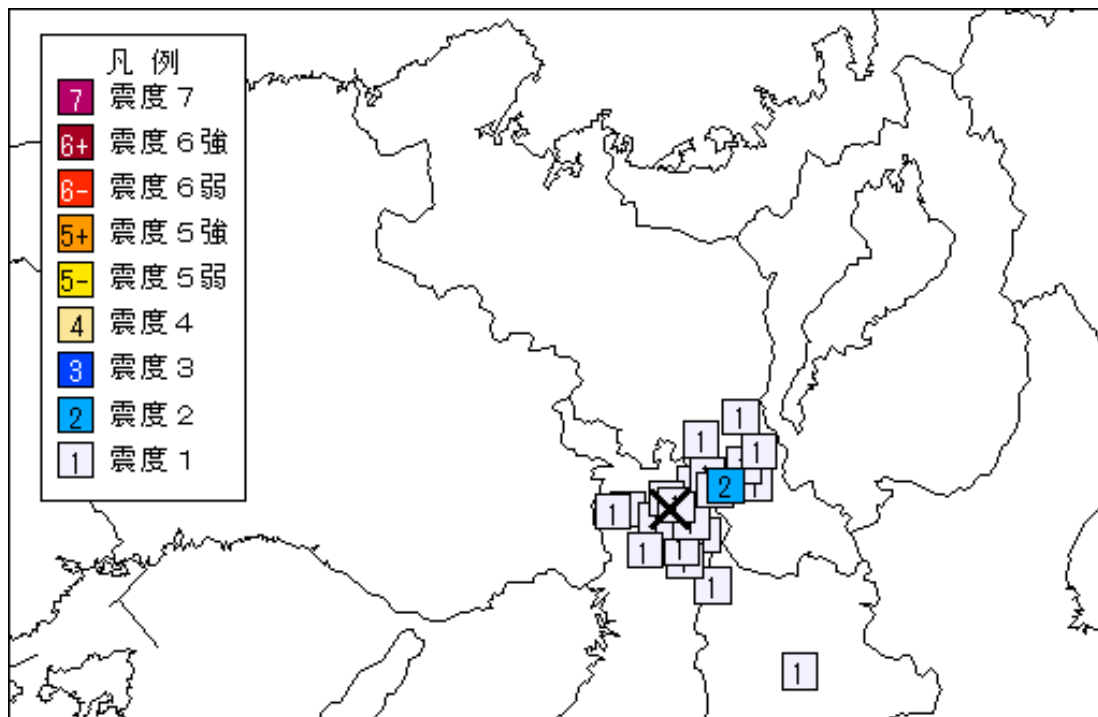
⑳ 京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月19日 11時49分 大阪府北部の地震 (M2.7、深さ12km)

(図中の×印は震央位置)

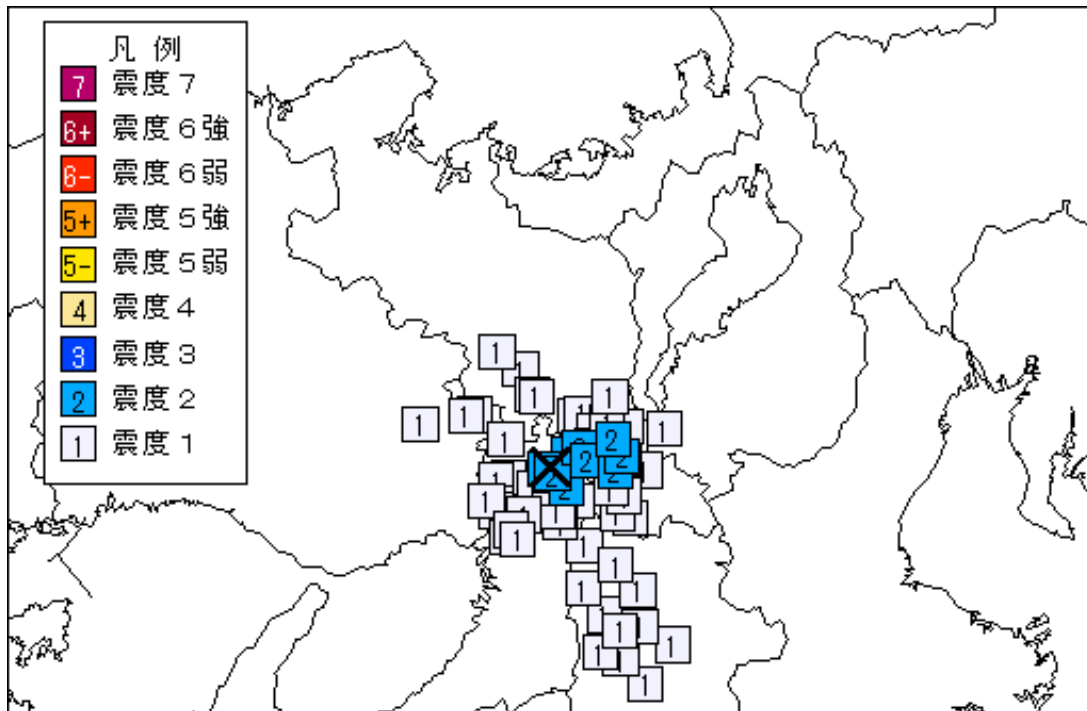
㉑ 京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月19日 14時15分 大阪府北部の地震 (M3.1、深さ10km)

(図中の×印は震央位置)

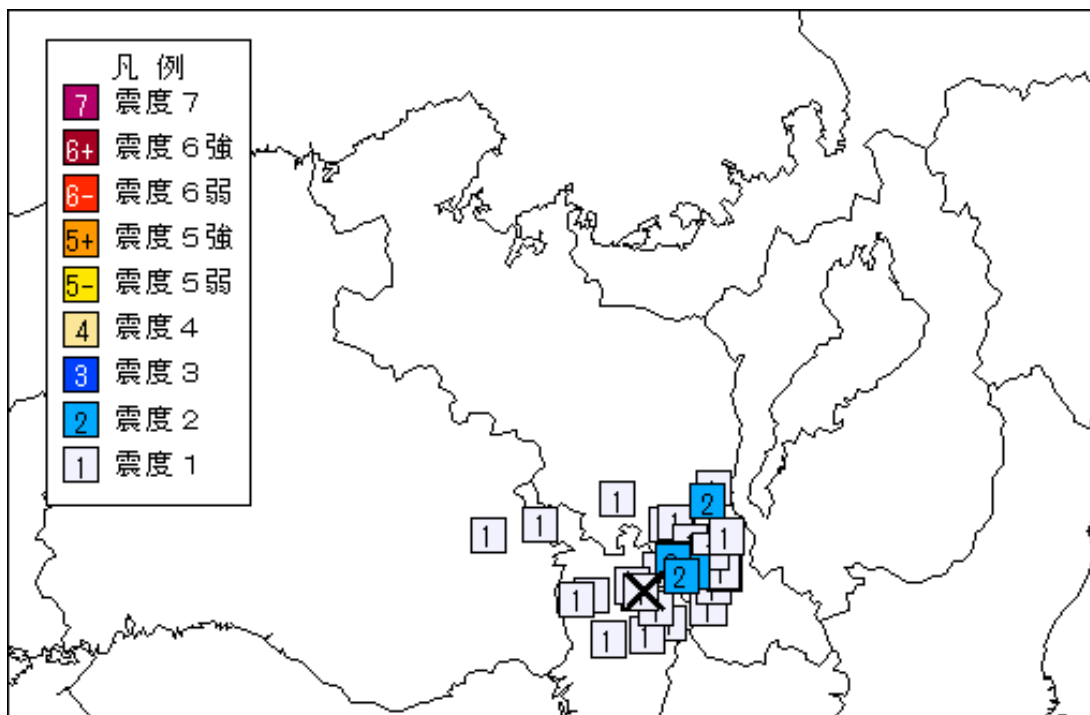
③⑩ 京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月20日 03時47分 大阪府北部の地震 (M3.4、深さ11km)

(図中の×印は震央位置)

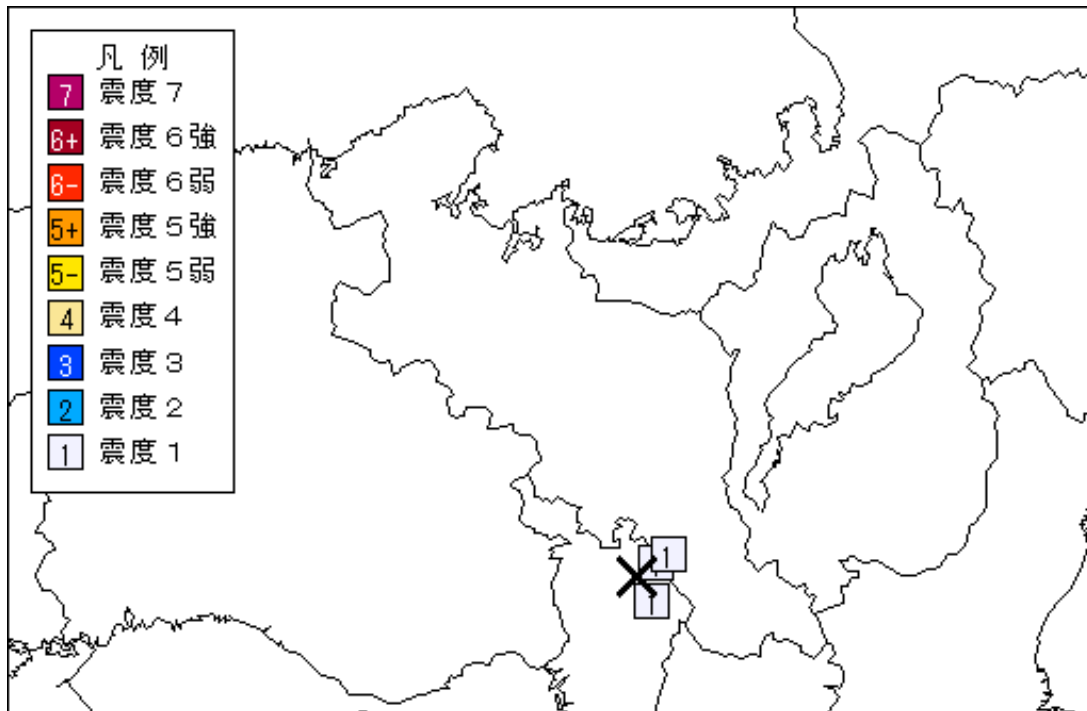
③⑪ 京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月20日 05時28分 大阪府北部の地震 (M3.2、深さ13km)

(図中の×印は震央位置)

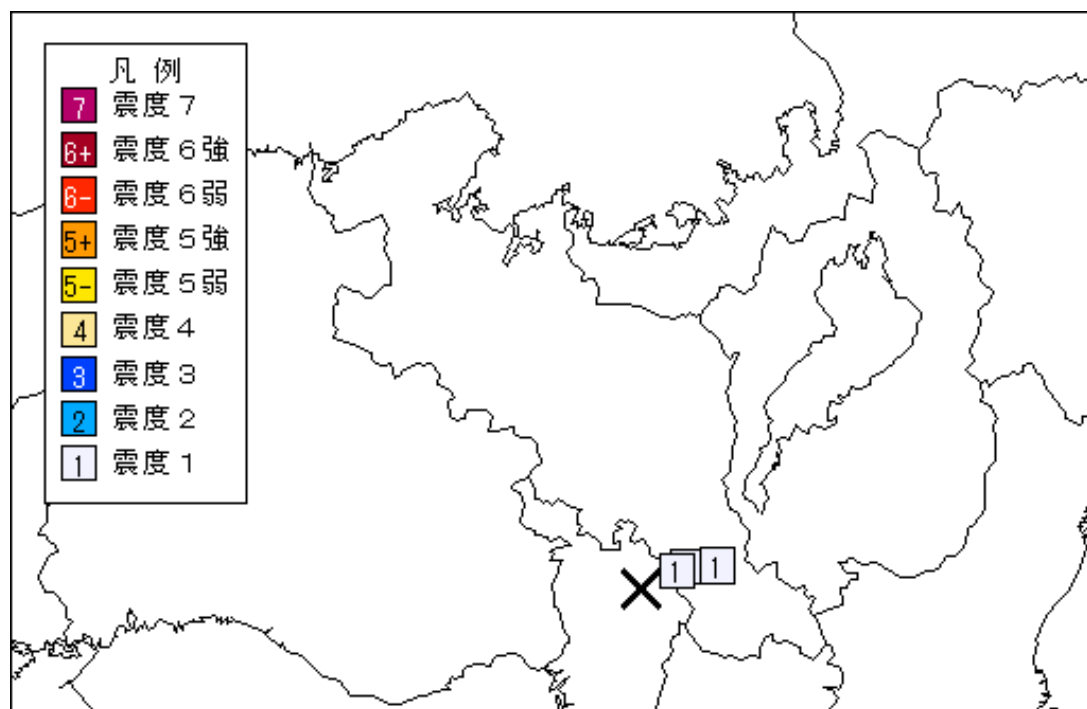
③② 京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月21日 04時26分 大阪府北部の地震 (M2.4、深さ11km)

(図中の×印は震央位置)

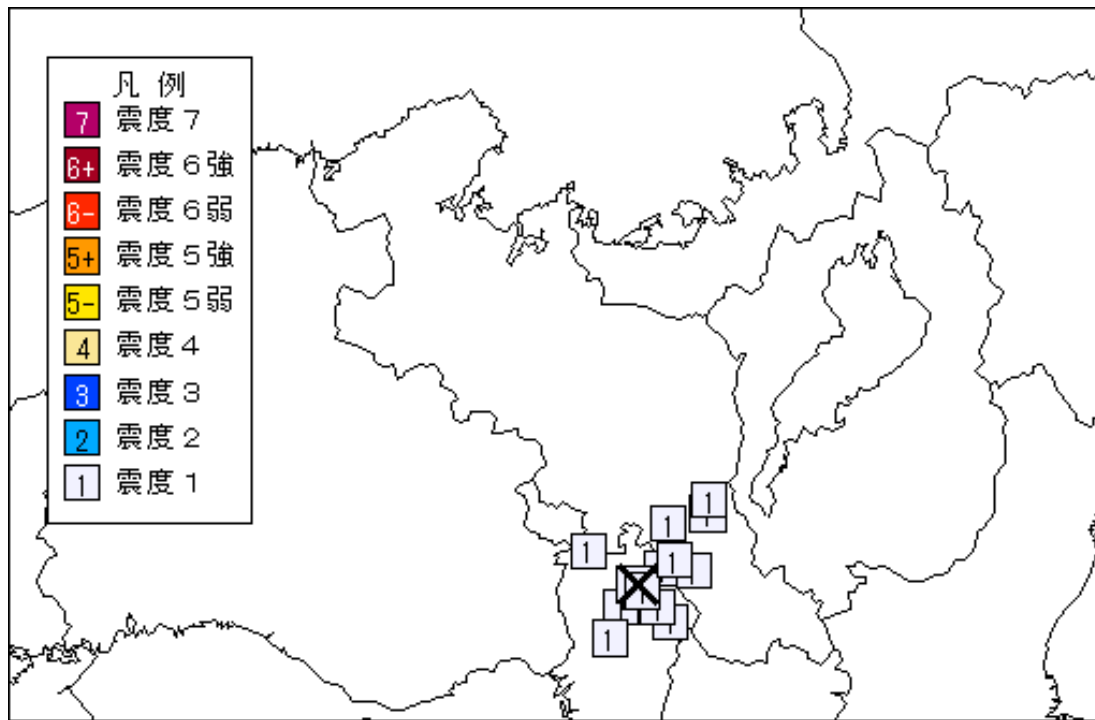
③③ 京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月21日 19時13分 大阪府北部の地震 (M2.8、深さ13km)

(図中の×印は震央位置)

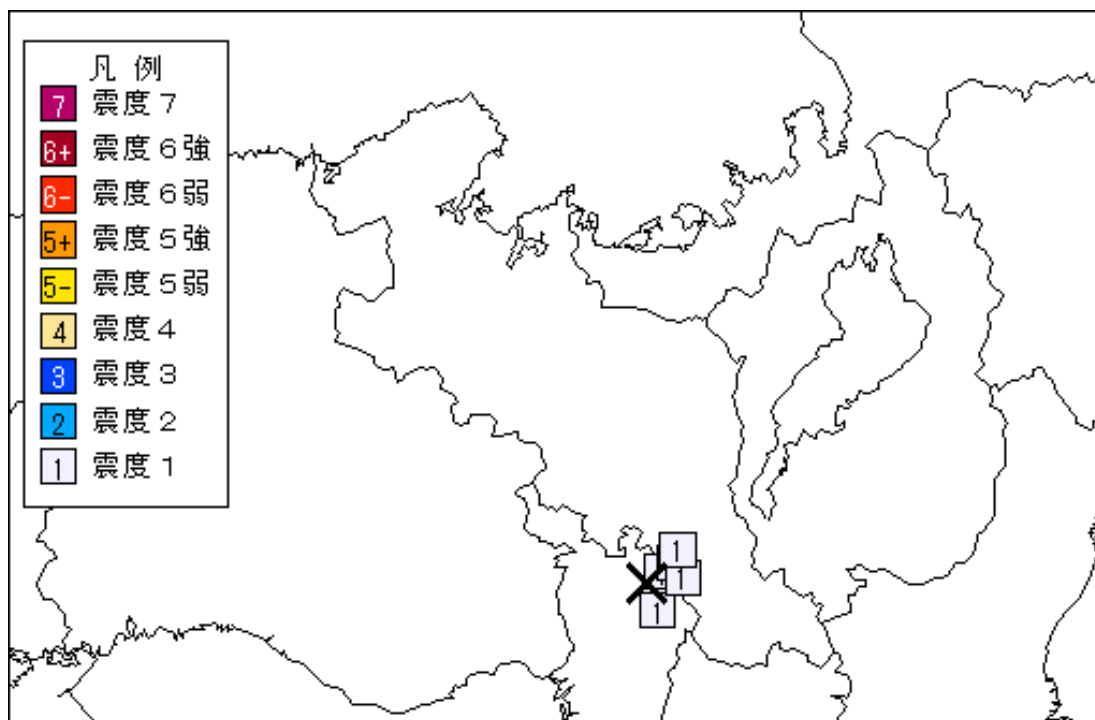
③④ 京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月22日 04時19分 大阪府北部の地震 (M2.9、深さ9km)

(図中の×印は震央位置)

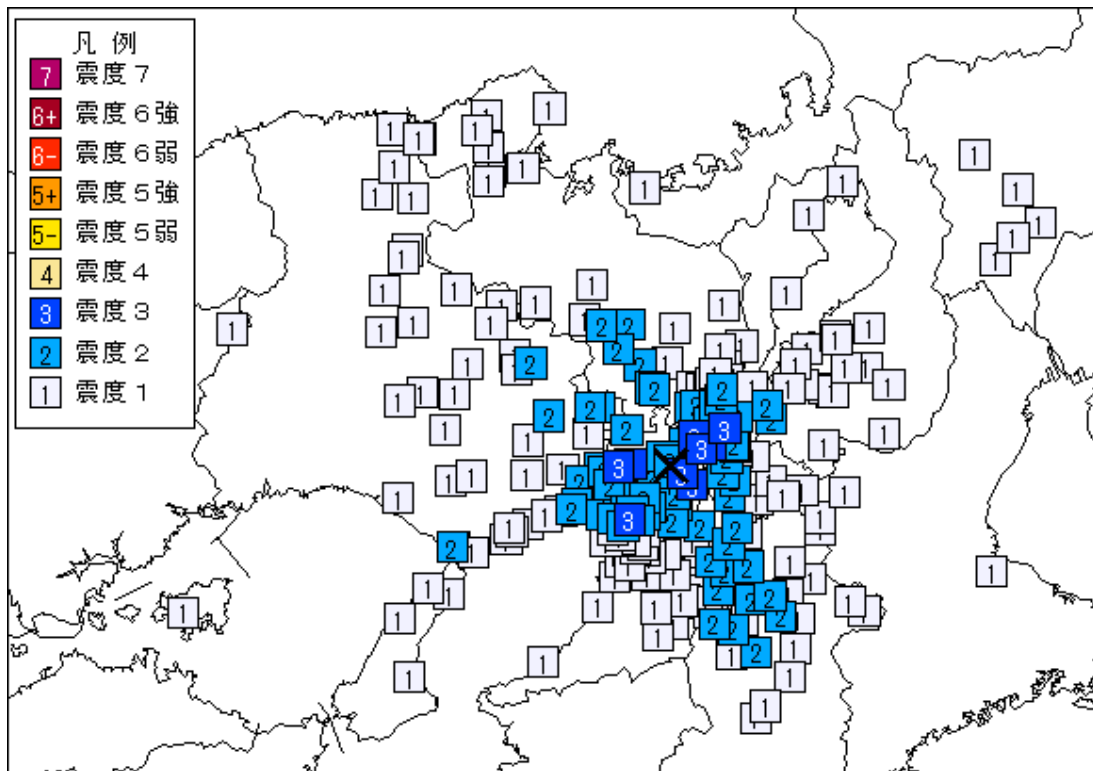
③⑤ 京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月22日 20時09分 大阪府北部の地震 (M2.5、深さ12km)

(図中の×印は震央位置)

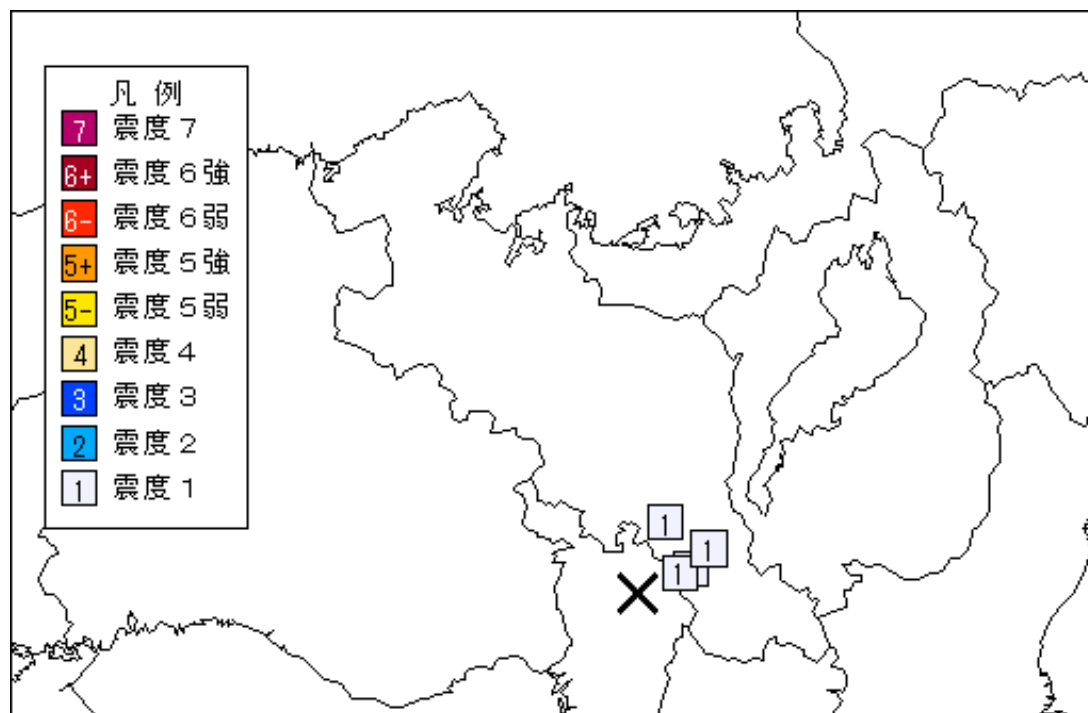
③⑥ 京都府で震度1以上の揺れを観測した地震の震度分布図（観測点別）



6月23日 23時08分 大阪府北部の地震 (M4.0、深さ11km)

(図中の×印は震央位置)

③⑦ 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（観測点別）



6月28日 17時53分 大阪府北部の地震 (M2.8、深さ12km)

(図中の×印は震央位置)

【地震一口メモ】

2018年6月18日 大阪府北部の地震について

2018年6月18日07時58分、大阪府北部の地震（M6.1、深さ13km）により、大阪市北区・高槻市・枚方市・茨木市・箕面市で震度6弱を観測したほか、近畿地方を中心に、関東地方から九州地方の一部にかけて震度5強～1を観測しました（図1）。この地震は陸域の浅い地震でした。死者5人<0人>、負傷者435人<22人>、住家全壊12棟<0棟>などの被害がありました（7月29日09時30分現在：総務省消防庁による）。<>内は京都府の被害。

この地震発生後、震度1以上を観測した地震が、6月30日までに41回発生（最大震度4が1回、最大震度3が4回、最大震度2が11回、最大震度1が25回）するなど、地震活動は減衰しつつも継続しています（図2）。平常時より地震活動が活発な状況が続いており、今後も現状程度の地震活動は当分続くと考えられます。揺れの強かった地域では、家屋の倒壊や土砂災害などの危険性が高まっていますので、今後の地震活動や降雨の状況に十分注意し、身の安全を図るよう心がけてください。

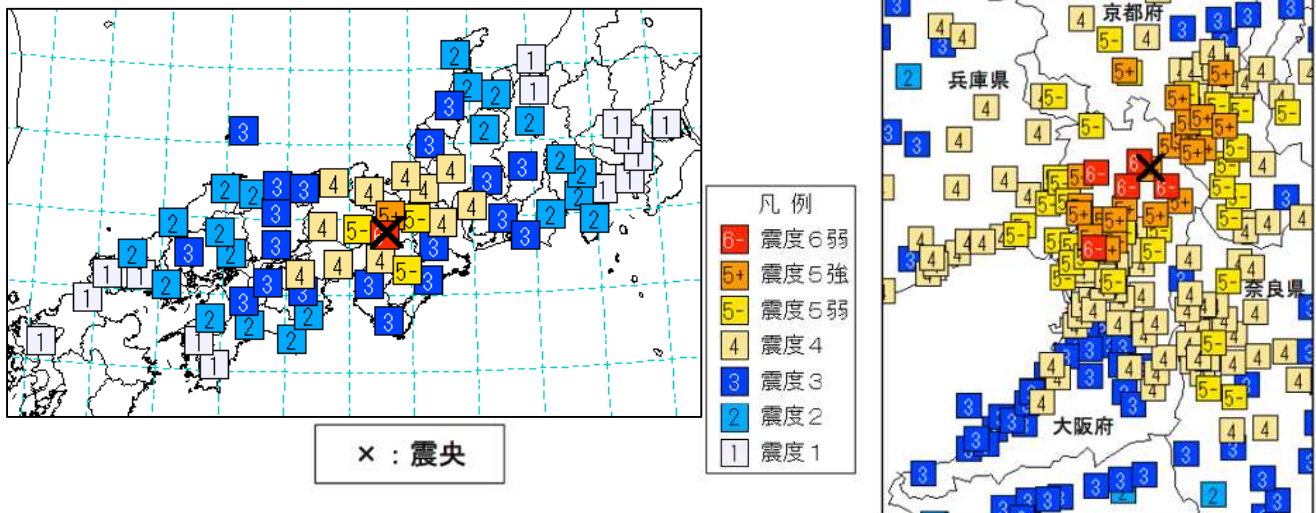


図1 18日07時58分 大阪府北部の地震（M6.1、深さ13km）
（左）地域震度分布図（右）観測点震度分布図（大阪府周辺を拡大）

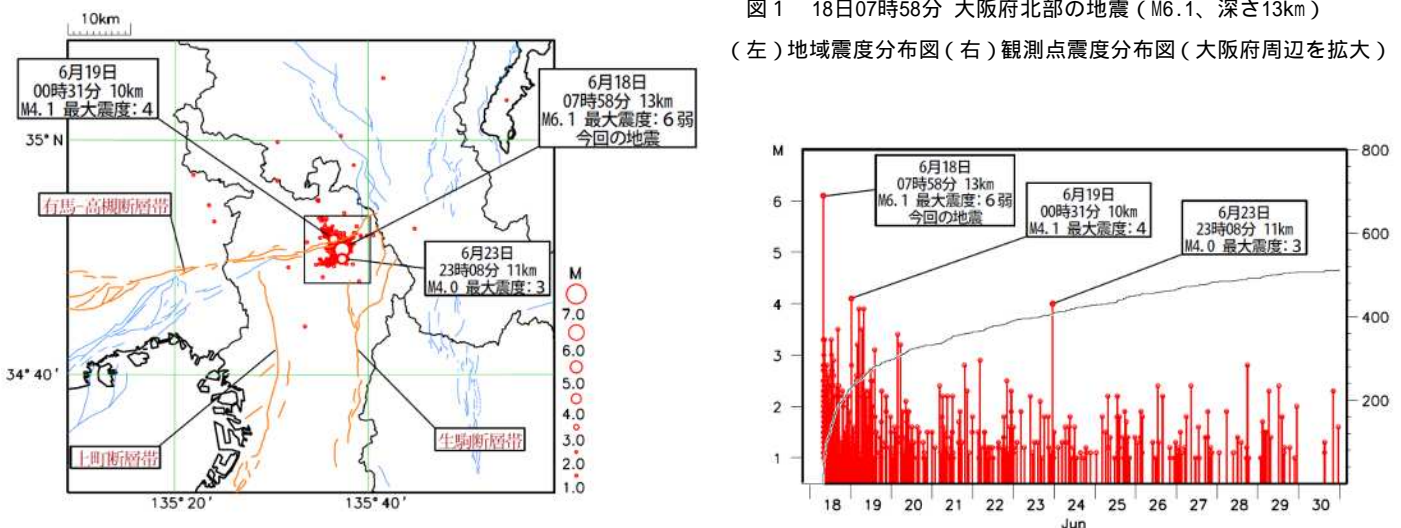


図2 （左）震央分布図（2018年6月18日～2018年6月30日、M1.0以上、深さ0～20km）
M4.0以上の地震に吹き出しを追加、図中の橙色（震央付近の活断層）と水色の線は地震調査研究推進本部の長期評価による活断層を示す（右）震央分布図の四角枠内の地震活動経過および回数積算図（2018年6月18日～2018年6月30日）

今回の地震では、地震検知（地震計で地震波を捉えること）から3.2秒後に緊急地震速報（警報）を公表したが、震源の近くでは強い揺れが来るまでに、緊急地震速報（警報）の発表が間に合っていないことがわかります（図3の薄赤の範囲）。このように、陸域の浅い地震の場合、震源の近傍では緊急地震速報（警報）が技術上間に合わないことがあります。そのため、突然の揺れに十分に身構えることが難しい場合を想定した、事前の備えが非常に大切です。例えば、普段生活している建物の耐震補強や家具の固定、水や食料等の備蓄、避難場所の確認のほか、普段通る道周辺に危険なところはないか点検して適切な処置をしておく、などがあります。

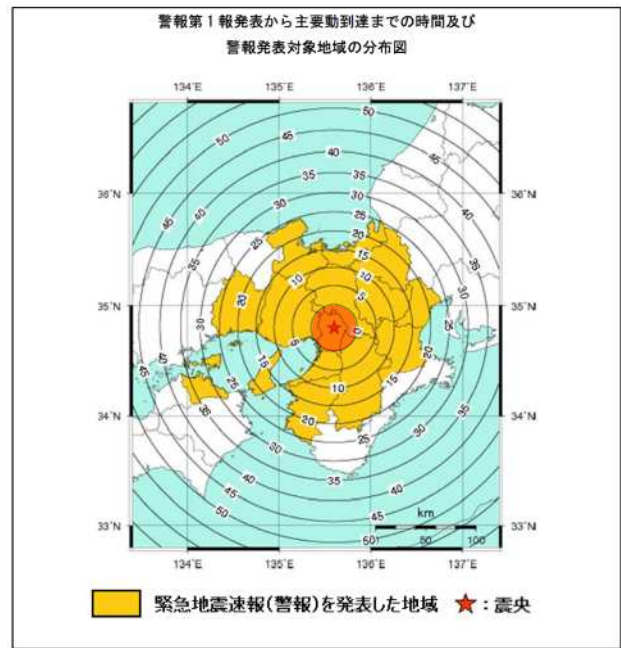


図3 18日07時58分 大阪府北部の地震の緊急地震速報（警報）

また、図4のように、最近およそ20年間の大阪府周辺の地震活動は、今回の地震が発生するまで、有馬 - 高槻断層帯の北側で定常的な地震活動が見られていましたが、そのほか特に目立った活動はありませんでした。

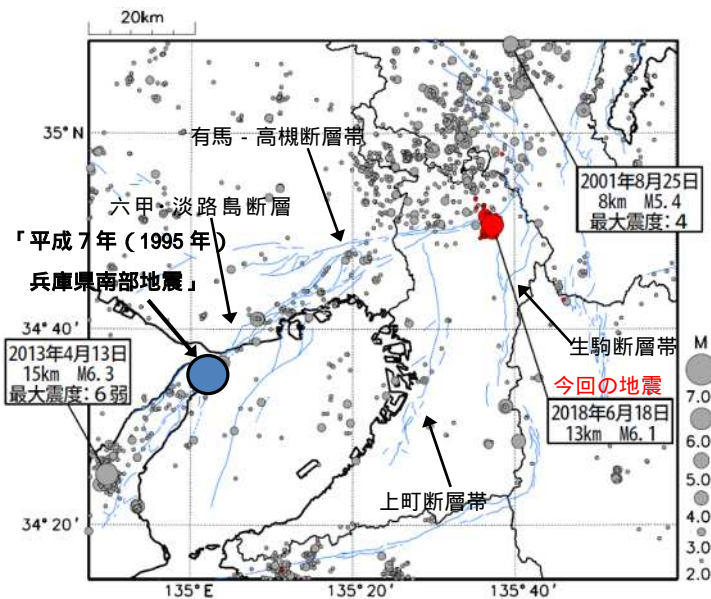


図4 震央分布図

(1997年10月1日～2018年6月30日、
深さ0～20km、M2.0以上)

2018年6月の地震を赤色表示

M5.0以上の地震に吹きだしを追加

図中の水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

陸域の浅い地震として、最近の例では「平成28年（2016年）熊本地震」が挙げられますが、近畿地方の陸域の浅い地震としては「平成7年（1995年）兵庫県南部地震」（M7.3）があります。

兵庫県南部地震は、兵庫県で最大震度7を観測し、死者6,434人、行方不明者3人、負傷者43,792人、住家全壊104,906棟などの甚大な被害が生じ（被害は総務省消防庁による）、その死因のほとんどが建物や家具等の下敷きによる圧死でした。

日本国内では、いつどこで強い揺れを伴う地震が発生してもおかしくありません。日頃から地震への備えを心がけてください。