

図1 平成28年11月に震度1以上を観測した地震
 (図中の番号は、「平成28年11月の主な地震活動」の表の番号に対応する主な地震)

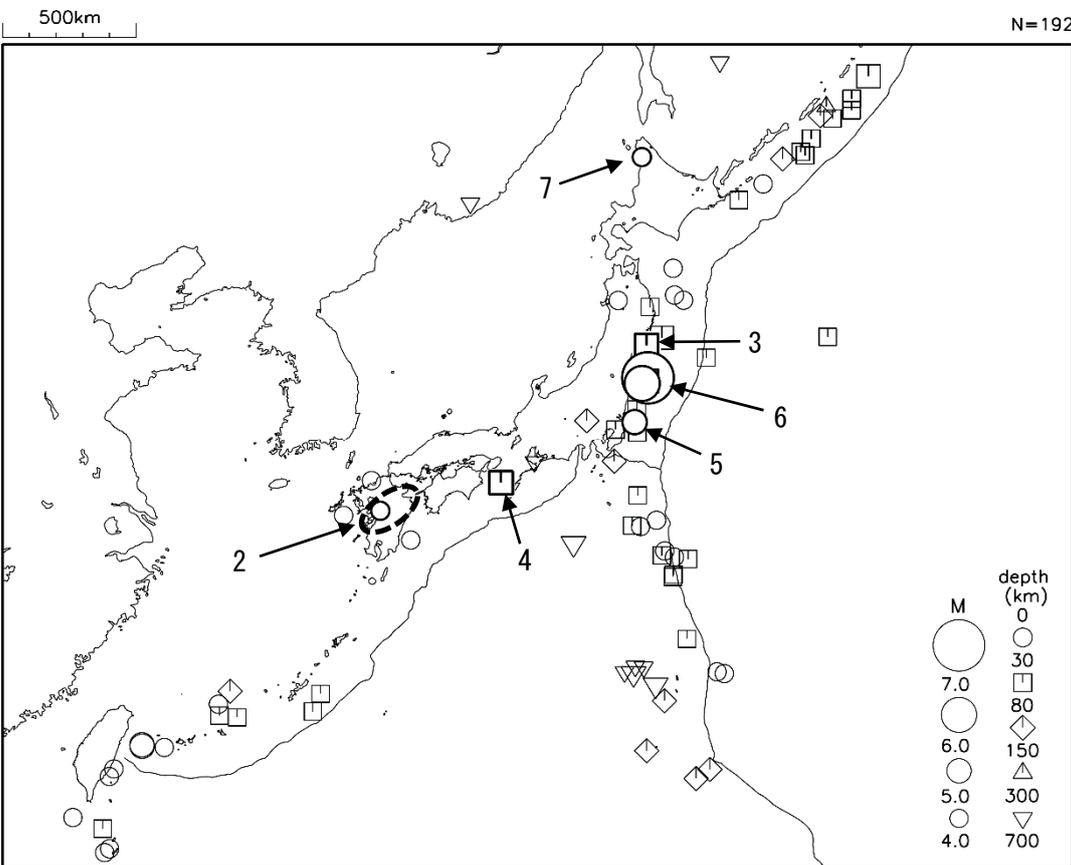


図2 平成28年11月に発生したM4.0以上の地震
 (図中の番号は、「平成28年11月の主な地震活動」の表の番号に対応する主な地震)

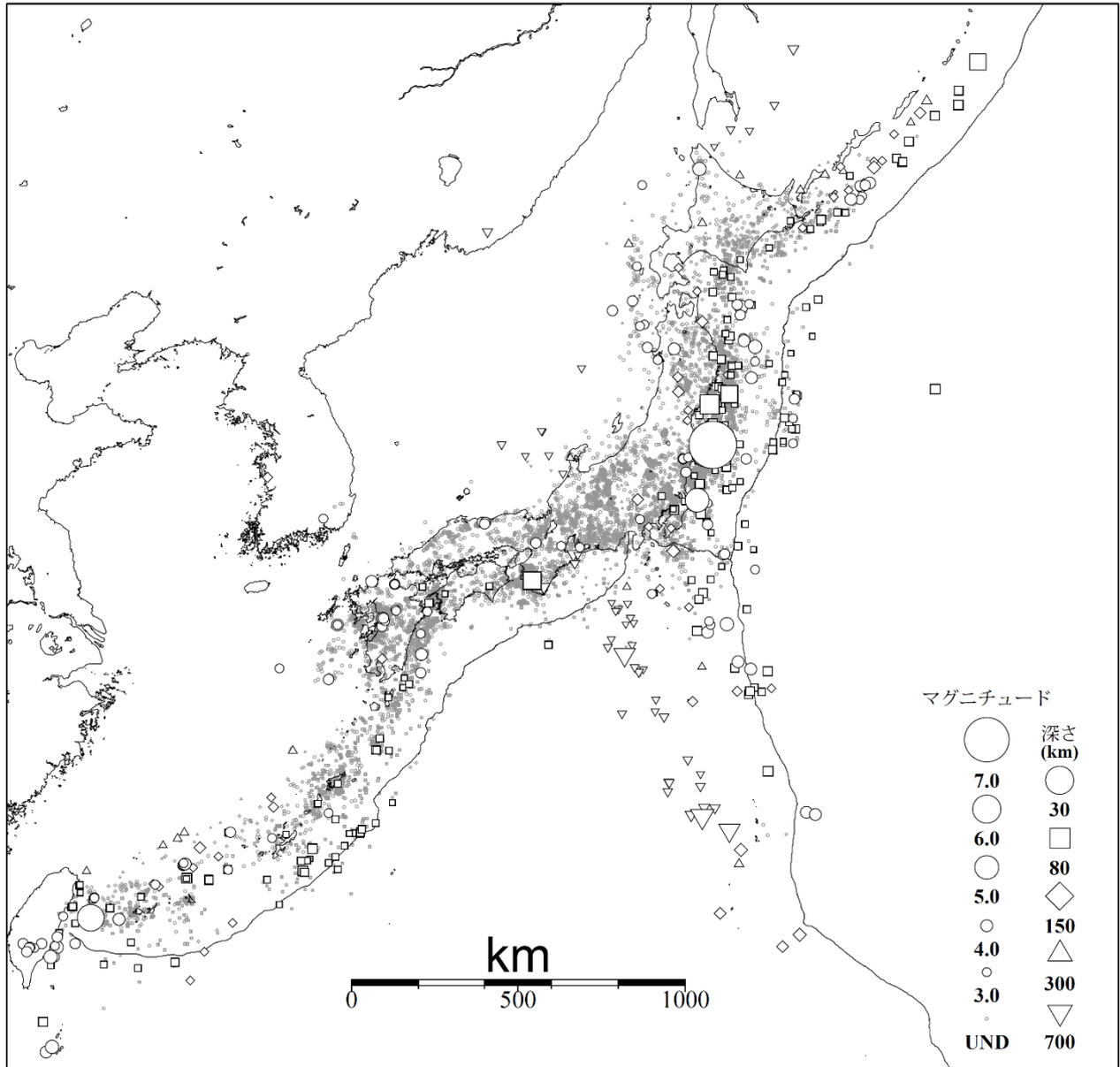


図3 気象庁が震源を決定した日本付近の平成 28 年 11 月の地震の震央分布
(M3.0 以上の地震については白抜きで示す)

●過去 1 年間に震度 1 以上を観測した地震の最大震度別の月別回数
 <平成27年(2015年)12月～平成28年(2016年)11月>

	1	2	3	4	5弱	5強	6弱	6強	7	計	記事
平成27年(2015年)											
12月	111	54	13	1						179	熊本県熊本地方の地震活動 (震度3:2回、震度2:5回、震度1:10回)
平成28年(2016年)											
1月	115	35	13	2	2					167	11日 青森県三八上北地方(震度5弱) 14日 浦河沖(震度5弱) 奄美大島近海の地震活動 (震度4:1回、震度2:5回、震度1:6回)
2月	92	36	9	4						141	トカラ列島近海の地震活動 (震度3:1回、震度2:5回、震度1:15回)
3月	74	29	10	2						115	
4月	1798	891	335	100	10	5	3	2	2	3146	「平成28年(2016年)熊本地震」の地震活動 (震度7:2回、震度6強:2回、震度6弱:3回、 震度5強:5回、震度5弱:10回、震度1以上合計: 3024回) トカラ列島近海の地震活動 (震度4:1回、震度2:1回、震度1:11回)
5月	417	183	54	9	1					664	「平成28年(2016年)熊本地震」の地震活動 (震度1以上合計:529回) 薩摩半島西方沖の地震活動(6日～) (震度2:10回、震度1:4回) 16日 茨城県南部(震度5弱)
6月	247	86	27	7	1		1			369	「平成28年(2016年)熊本地震」の地震活動 (震度5弱:1回、震度1以上合計:217回) 16日 内浦湾(震度6弱) 地震活動(震度6弱:1回、震度4:1回、震度3: 1回、震度2:11回、震度1:22回) 新潟県上越地方(新潟・長野県境付近)の地震活動 (震度4:1回、震度3:1回、震度2:5回、震度 1:4回)
7月	174	71	33	5	1					284	「平成28年(2016年)熊本地震」の地震活動 (震度1以上合計:113回) トカラ列島近海の地震活動(震度3:6回、震度2: 6回、震度1:9回) 伊豆大島近海の地震活動(震度3:3回、震度2:8 回、震度1:7回) 27日 茨城県北部(震度5弱)
8月	155	66	12	4	1					238	「平成28年(2016年)熊本地震」の地震活動 (震度5弱:1回、震度1以上合計:111回)
9月	125	57	24	4	1					211	「平成28年(2016年)熊本地震」の地震活動 (震度1以上合計:74回) 26日 沖縄本島近海の地震(震度5弱)
10月	378	136	44	12			1			571	「平成28年(2016年)熊本地震」の地震活動 (震度1以上合計:55回) 21日 鳥取県中部(震度6弱) 地震活動(震度6弱:1回、震度4:7回、震度3:26 回、震度2:71回、震度1:175回)
11月	237	114	19	6	1					377	「平成28年(2016年)熊本地震」の地震活動 (震度1以上合計:42回) 鳥取県中部の地震活動 (震度3:1回、震度2:8回、震度1:24回) 22日 福島県沖(震度5弱) 地震活動(震度5弱:1回、震度4:2回、震度3: 9回、震度2:55回、震度1:120回)
平成28年計	3812	1704	580	155	18	5	5	2	2	6283	
過去1年計	3923	1758	593	156	18	5	5	2	2	6462	(平成27年12月～平成28年11月)

注)「記事」の欄には主に震度5弱以上を観測した地震、または震度1以上を10回以上観測した地震活動について記載した。

●日本及びその周辺におけるマグニチュード（M別）の月別地震回数
 <平成27年（2015年）12月～平成28年（2016年）11月>

	M3.0 ～ M3.9	M4.0 ～ M4.9	M5.0 ～ M5.9	M6.0 ～ M6.9	M7.0 以上	計 M3.0 以上	計 M4.0 以上	記事
平成27年（2015年）								
12月	384	69	4			457	73	
平成28年（2016年）								
1月	383	71	6	3		463	80	6日 硫黄島近海（M6.0） 12日 北海道北西沖（M6.2） 14日 浦河沖（M6.7）
2月	357	59	6	2		424	67	6日 台湾付近（M6.4） 15日 鳥島近海（M6.0）
3月	335	65	4			404	69	
4月	1244	161	21	3	1	1430	186	1日 三重県南東沖（M6.5） 「平成28年（2016年）熊本地震」の地震活動 14日 M6.5 15日 M6.4 16日 M7.3 （いずれも熊本県熊本地方）
5月	579	111	17	4		711	132	12日 台湾付近（M6.5, M6.4） 31日 石垣島北西沖（M6.2） 31日 北西太平洋（M6.1）
6月	448	86	10	1		545	97	24日 与那国島近海（M6.2）
7月	451	88	12			551	100	
8月	401	59	12	4		476	75	5日 硫黄島近海（M6.4） 20日 三陸沖（M6.4） 21日 三陸沖（M6.2） 26日 鳥島近海（M6.1）
9月	468	81	19	2		570	102	21日 鳥島近海（M6.5） 23日 関東東方沖（M6.7）
10月	490	79	15	2		586	96	21日 鳥取県中部（M6.6） 24日 北海道東方沖（M6.0）
11月	817	172	18	1	1	1009	192	22日 福島県沖（M7.4） 24日 福島県沖（M6.2）
平成28年計	5973	1032	140	22	2	7169	1196	
過去1年計	6357	1101	144	22	2	7626	1269	（平成27年12月～平成28年11月）

注) 日本及びその周辺：原則、北緯20～49度、東経120～154度の範囲。「記事」の欄には主にM6.0以上の地震を記載した。