

●付録 3. 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) 11月～平成28年 (2016年) 10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)								
11月	558	112	12	1	1	684	126	14日 薩摩半島西方沖 (M7.1) 20日 父島近海 (M6.3)
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	522	79	15	2		618	96	21日 鳥取県中部 (M6.6) 24日 北海道東方沖 (M6.0)
平成28年計	5188	860	122	21	1	6192	1004	
過去1年計	6130	1041	138	22	2	7333	1203	(平成27年11月～平成28年10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。