

● 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
 〈令和2年(2020年)12月～令和3年(2021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
令和2年(2020年)								
12月	357	60	11	3		431	74	1日 サハリン西方沖 (M6.7) 10日 台湾付近 (M6.3) 21日 青森県東方沖 (M6.5)
令和3年(2021年)								
1月	322	70	8	1		401	79	12日 北海道西方沖 (M6.0)
2月	657	97	14		1	769	112	13日 福島県沖 (M7.3)
3月	434	76	6	2		518	84	20日 宮城県沖 (M6.9) 27日 宮古島北西沖 (M6.2)
4月	456	71	8	1		536	80	18日 台湾付近 (M6.1)
5月	526	86	7	3		622	96	1日 宮城県沖 (M6.8) 14日 福島県沖 (M6.3) 16日 十勝沖 (M6.1)
6月	351	66	9			426	75	
7月	431	88	10	1		530	99	13日 千島列島 (M6.2)
8月	457	90	15	2		564	107	4日 茨城県沖 (M6.0) 5日 台湾付近 (M6.3)
9月	309	66	10	3		388	79	14日 東海道南方沖 (M6.0) 21日 千島列島 (M6.6) 29日 日本海中部 (M6.1)
10月	303	63	13	1		380	77	24日 台湾付近 (M6.3)
11月	339	79	5	2		425	86	11日 宮古島近海 (M6.5) 29日 鳥島近海 (M6.4)
2021年計	4585	852	105	16	1	5559	974	
過去1年計	4942	912	116	19	1	5990	1048	(令和2年12月～令和3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。