

● 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
 <令和 5 年 (2023 年) 3 月～令和 6 年 (2024 年) 2 月>

	1	2	3	4	5弱	5強	6弱	6強	7	計	記事
令和 5 年 (2023 年)											
3 月	70	30	8	4						112	石川県能登地方の地震活動 (3月中:震度3:3回、震度2:1回、震度1:12回、能登半島沖で発生した地震を3回含む)
4 月	90	43	12	2						147	石川県能登地方の地震活動 (4月中:震度3:1回、震度2:1回、震度1:8回、能登半島沖で発生した地震3回を含む) 父島近海の地震活動 (4月中:震度4:1回、震度3:2回、震度2:2回、震度1:15回)
5 月	249	111	27	11	3	2		1		404	5日 能登半島沖(震度6強、震度5強) (石川県能登地方の地震活動、5月中:震度6強:1回、震度5強:1回、震度4:5回、震度3:10回、震度2:35回、震度1:69回、能登半島沖で発生した地震67回及び富山湾で発生した地震6回を含む) 11日 千葉県南部(震度5強) 13日 トカラ列島近海(震度5弱) (5月中:震度5弱:1回、震度4:2回、震度3:5回、震度2:26回、震度1:63回) 22日 新島・神津島近海(震度5弱) (5月中:震度5弱:1回、震度4:1回、震度3:4回、震度2:13回、震度1:42回) 26日 千葉県東方沖(震度5弱) 八丈島近海の地震活動 (5月中:震度3:1回、震度2:4回、震度1:8回)
6 月	106	48	14	2	1					171	11日 苫小牧沖(震度5弱) 石川県能登地方の地震活動 (6月中:震度3:1回、震度2:7回、震度1:8回、能登半島沖で発生した地震12回を含む) トカラ列島近海の地震活動 (6月中:震度4:1回、震度3:1回、震度2:7回、震度1:22回)
7 月	87	33	7	2						129	石川県能登地方の地震活動 (7月中:震度3:2回、震度2:3回、震度1:7回、能登半島沖で発生した地震6回を含む)
8 月	82	29	10	1						122	石川県能登地方の地震活動 (8月中:震度2:1回、震度1:8回、能登半島沖で発生した地震4回、富山湾で発生した地震1回を含む) トカラ列島近海の地震活動 (8月中:震度2:1回、震度1:10回)
9 月	323	111	33	4						471	石川県能登地方の地震活動 (9月中:震度3:1回、震度2:4回、震度1:8回、能登半島沖で発生した地震5回を含む) トカラ列島近海(小宝島付近)の地震活動 (9月中:震度4:2回、震度3:25回、震度2:82回、震度1:237回)
10 月	105	34	9	1						149	石川県能登地方の地震活動 (10月中:震度2:2回、震度1:8回、能登半島沖で発生した地震5回及び富山湾で発生した地震1回を含む)
11 月	105	34	9	4						152	トカラ列島近海(口之島・中之島付近)の地震活動 (11月中:震度4:1回、震度3:3回、震度2:2回、震度1:15回)
12 月	108	35	7							150	トカラ列島近海の地震活動 (12月中:震度3:1回、震度2:3回、震度1:11回)
令和 6 年 (2024 年)											
1 月*	1024	425	164	47	7	8	2		1	1678	「令和 6 年能登半島地震」の地震活動 (1月中:震度7:1回、震度6弱:2回、震度5強:8回、震度5弱:7回、震度4:45回、震度3:159回、震度2:395回、震度1:941回)
2 月	189	64	23	7						283	「令和 6 年能登半島地震」の地震活動 (2月中:震度4:3回、震度3:12回、震度2:34回、震度1:95回) 千葉県東方沖の地震活動 (2月中:震度4:1回、震度3:3回、震度2:3回、震度1:6回)
2024 年計	1213	489	187	54	7	8	2	0	1	1961	
過去 1 年計	2538	997	323	85	11	10	2	1	1	3968	(令和 5 年 3 月～令和 6 年 2 月)

※ 2024 年 1 月中の回数は、後日の調査で変更する場合がある。

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
 <令和 5 年 (2023 年) 3 月～令和 6 年 (2024 年) 2 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 5 年 (2023 年)								
3 月	326	81	7	1		415	89	28 日 青森県東方沖 (M6.2)
4 月	331	60	7			398	67	
5 月	598	111	24	4		737	139	1 日 沖縄本島近海 (M6.4) 5 日 能登半島沖 (M6.5) 26 日 千葉県東方沖 (M6.2) 30 日 硫黄島近海 (M6.5)
6 月	335	78	12	2		427	92	11 日 苫小牧沖 (M6.2) 28 日 日本海北部 (M6.3)
7 月	296	66	11			373	77	
8 月	354	66	7	2		429	75	11 日 青森県東方沖 (M6.2) 25 日 三陸沖 (M6.0)
9 月	496	76	12	3		587	91	18 日 宮古島北西沖 (M6.5) 19 日 鳥島近海 (M6.1) 29 日 択捉島南東沖 (M6.2)
10 月	416	161	29	5		611	195	3 日 鳥島近海 (M6.4) 4 日 鳥島近海 (M6.2) 5 日 鳥島近海 (M6.5) 6 日 鳥島近海 (M6.0) 16 日 宮古島近海 (M6.0)
11 月	333	62	7		1	403	70	24 日 マリアナ諸島 (M7.5)
12 月	351	83	5	1		440	89	28 日 択捉島南東沖 (M6.6)
令和 6 年 (2024 年)								
1 月	1488	255	22	2	1	1768	280	1 日 16 時 10 分 石川県能登地方 (M7.6) 1 日 16 時 18 分 石川県能登地方 (M6.1) 9 日 佐渡付近 (M6.1)
2 月	466	77	14	1		558	92	12 日 硫黄島近海 (M6.5)
2024 年計	1954	332	36	3	1	2326	372	
過去 1 年計	5790	1176	157	21	2	7146	1356	(令和 5 年 3 月～令和 6 年 2 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。