

● 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)12月～令和6年(2024年)11月>

	1	2	3	4	5弱	5強	6弱	6強	7	計	記事
令和5年(2023年)											
12月	108	35	7						150	トカラ列島近海(宝島付近)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)
3月	122	58	16	8	2					206	「令和6年能登半島地震」の地震活動 (3月中:震度3:4回、震度2:17回、震度1:49回) 千葉県東方沖の地震活動 (3月中:震度4:3回、震度3:4回、震度2:12回、震度1:16回)
4月	160	56	20	4	2		1			243	2日 岩手県沿岸北部(震度5弱) 8日 大隅半島東方沖(震度5弱) 17日 豊後水道(震度6弱) (4月中:震度6弱:1回、震度4:1回、震度3:2回、震度2:15回、震度1:47回) 「令和6年能登半島地震」の地震活動 (4月中:震度3:4回、震度2:9回、震度1:32回)
5月	86	33	12	2						133	「令和6年能登半島地震」の地震活動 (5月中:震度3:2回、震度2:6回、震度1:20回) 豊後水道の地震活動 (5月中:震度3:2回、震度2:1回、震度1:10回)
6月	96	43	14	3		1				157	3日 石川県能登地方(震度5強) 「令和6年能登半島地震」の地震活動 (6月中:震度5強:1回、震度4:1回、震度3:1回、震度2:5回、震度1:27回) トカラ列島近海(小宝島付近)の地震活動 (6月中:震度3:3回、震度2:4回、震度1:9回)
7月	89	25	15	4						133	「令和6年能登半島地震」の地震活動 (7月中:震度3:1回、震度2:3回、震度1:16回)
8月	106	28	10	2	2		1			149	8日 日向灘(震度6弱) (8月中:震度6弱:1回、震度3:3回、震度2:5回、震度1:16回) 9日 神奈川県西部(震度5弱) 19日 茨城県北部(震度5弱) 「令和6年能登半島地震」の地震活動 (8月中:震度3:1回、震度2:4回、震度1:13回)
9月	98	30	6	3						137	「令和6年能登半島地震」の地震活動 (9月中:震度2:4回、震度1:14回)
10月	98	34	11							143	「令和6年能登半島地震」の地震活動 (10月中:震度2:6回、震度1:8回) 和歌山県北部の地震活動 (10月中:震度3:1回、震度2:4回、震度1:7回)
11月	172	72	18	3	1					266	26日 石川県西方沖(震度5弱) 「令和6年能登半島地震」の地震活動 (11月中:震度5弱:1回、震度4:1回、震度3:5回、震度2:41回、震度1:88回)
2024年計	2240	868	309	83	14	9	4	0	1	3528	
過去1年計	2348	903	316	83	14	9	4	0	1	3678	(令和5年12月～令和6年11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)12月～令和6年(2024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5年(2023年)								
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)
3月	329	69	8			406	77	
4月	908	217	41	13	1	1180	272	2日 岩手県沿岸北部 (M6.0) 3日08時58分 台湾付近 (M7.7) 3日09時11分 台湾付近 (M6.6) 3日09時35分 台湾付近 (M6.3) 3日10時39分 台湾付近 (M6.0) 3日11時14分 台湾付近 (M6.0) 4日 福島県沖 (M6.3) 17日 豊後水道 (M6.6) 22日 台湾付近 (M6.2) 23日03時26分 台湾付近 (M6.7) 23日03時32分 台湾付近 (M6.5) 23日05時49分 台湾付近 (M6.0) 23日09時04分 台湾付近 (M6.3) 27日 小笠原諸島西方沖 (M6.7)
5月	430	82	5	1		518	88	10日 台湾付近 (M6.5)
6月	318	84	9	1		412	94	3日 石川県能登地方 (M6.0)
7月	356	89	15	1		461	105	8日 小笠原諸島西方沖 (M6.4)
8月	397	82	6	2	1	488	91	8日 日向灘 (M7.1) 10日 オホーツク海南部 (M6.7) 16日 台湾付近 (M6.1)
9月*	329	79	12			420	91	
10月	331	77	5			413	82	
11月	549	166	31	3		749	200	7日 硫黄島近海 (M6.3) 11日 マリアナ諸島 (M6.0) 26日 石川県西方沖 (M6.6)
2024年計	5901	1277	168	24	3	7373	1472	
過去1年計	6252	1360	173	25	3	7813	1561	(令和5年12月～令和6年11月)

\* 2024年9月中の回数には、9月24日の鳥島近海の地震 (M5.8) を含む。この地震は震源決定精度がやや劣るものである。

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。