## ● 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6年(2024年)1月~令和6年(2024年)12月〉

	M3.0	M4.0	M5.0	M6.0	M7.0	計	計	
	~ M3.9	~ M4.9	~ M5.9	~ M6.9	以上	M3.0 以上	M4.0 以上	記事
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) 台湾付近 (M7.7) 台湾付近 (M6.6) 3 日09時15分 台湾付近 (M6.3) 3 日10時39分 台湾付近 (M6.0) 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) 台湾付近 (M6.7) 23日03時26分 台湾付近 (M6.5) 台湾付近 (M6.5) 台湾付近 (M6.5) 台湾付近 (M6.0) 台湾付近 (M6.0) 台湾付近 (M6.0) 台湾付近 (M6.7) 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)
12月	458	92	4	3		557	99	8日 千島列島 (M6.1) 27日06時02分 鳥島近海 (M6.2) 27日21時47分 千島列島 (M6.8)
2024年計	6359	1369	172	27	3	7930	1571	
過去1年計	6359	1369	172	27	3	7930	1571	(令和6年1月~令和6年12月)

<sup>※ 2024</sup>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。