

平成 30 年 4 月の主な地震活動^{注 1)}

番号	月 日	時 分	震央地名	深さ (km)	M	M _w	最大 震度	備考/コメント
1	4月9日	1時32分	島根県西部	12	6.1	5.7	5強	緊急地震速報(警報)発表 (4月9日01時32分の地震に対して発表) 地殻内で発生した地震 被害: 重傷2人、軽傷7人、住家被害 1,570棟など(5月8日現在、総務省消防 庁による)
	4月9日	1時43分	島根県西部	10	4.5	-	4	
	4月9日	1時56分	島根県西部	10	4.8	4.6	4	
	4月9日	2時10分	島根県西部	10	4.9	4.7	4	
	4月9日	5時05分	島根県西部	9	4.6	4.4	4	
2	4月14日	4時00分	根室半島南東沖	53	5.4	5.4	5弱	緊急地震速報(警報)発表 太平洋プレート内部で発生した地震
3	4月14日	15時13分	愛知県西部	6	4.5	4.3	4	地殻内で発生した地震
4	4月15日~		トカラ列島近海					4月中に震度1以上を観測する地震が19回 (震度3:1回、震度2:4回、震度1: 14回)発生し、このうち最大規模の地震 は、4月16日00時58分に発生したM3.7の地 震(最大震度2)
5	4月21日	18時47分	千葉県東方沖	33	5.1	5.2	3	
6	4月24日	17時53分	根室半島南東沖	87	5.4	5.5	4	太平洋プレート内部で発生した地震

注 1) 「主な地震活動」とは、①震度4以上の地震、②M6.0以上の地震、③陸域でM4.5以上かつ震度3以上の地震、④海域でM5.0以上かつ震度3以上の地震、⑤前に取り上げた地震活動で活動が継続しているもの、⑥その他、注目すべき活動。なお、掲載した震源要素については、後日修正されることがある。

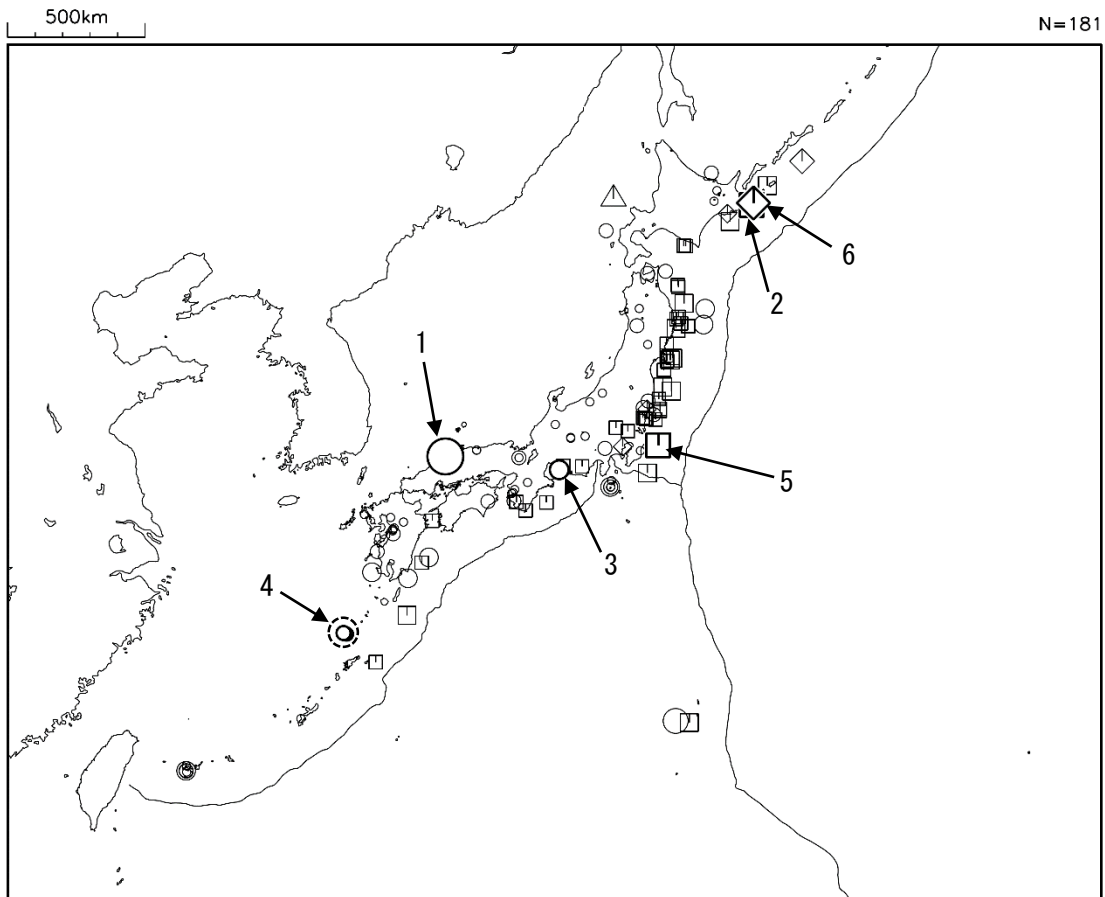
期間外の活動^{注 2)}

番号	月 日	時 分	震央地名	深さ (km)	M	M _w	最大 震度	備考/コメント
1	5月6日	15時03分	鳥島近海 ^{注 3)}	14	5.7	5.3	-	津波予報(若干の海面変動)を発表 津波観測: 八丈島八重根で0.2m ^{注 4)} の津波 を観測 フィリピン海プレートの地殻内で発生した 地震
2	5月6日	21時13分	熊本県熊本地方	11	3.9	-	4	「平成28年(2016年)熊本地震」の活動 地殻内で発生した地震
3	5月7日	5時00分	岩手県内陸北部	98	5.1	5.1	4	太平洋プレート内部で発生した地震

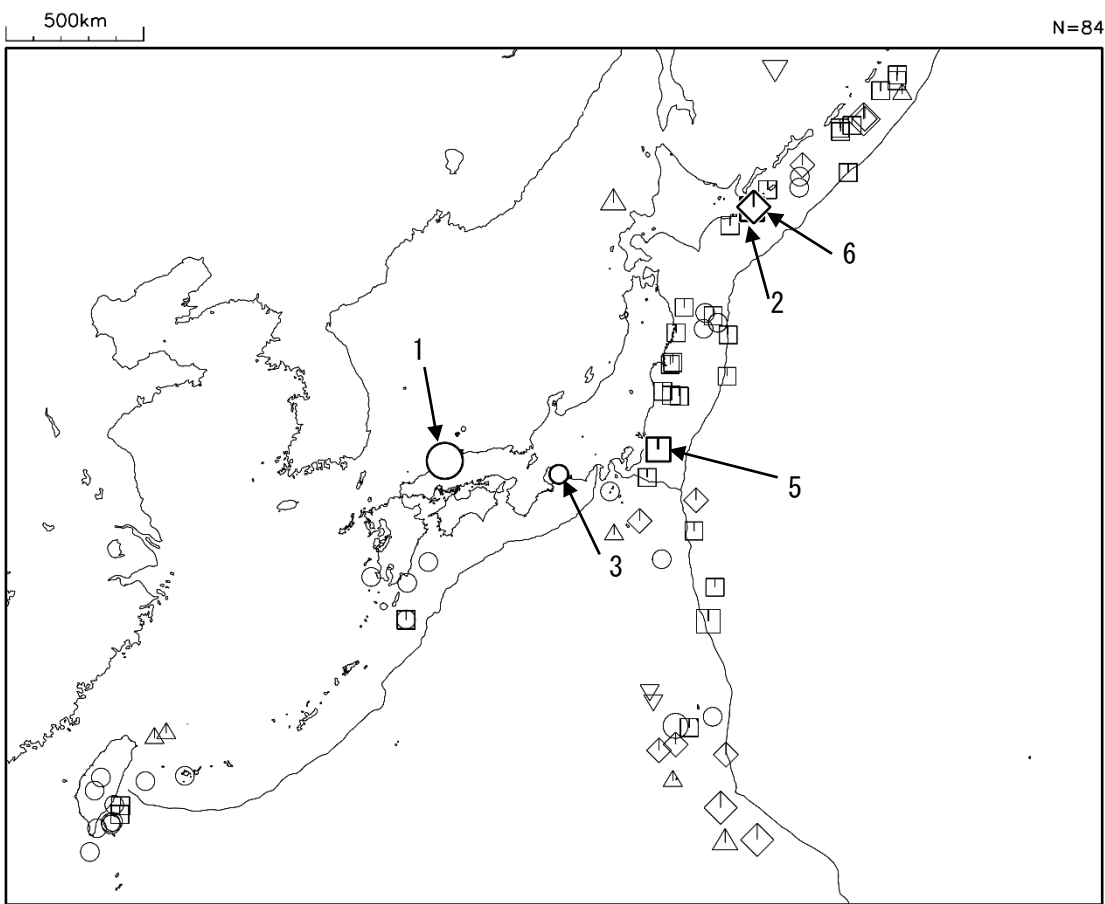
注 2) 注 1) の主な地震活動の基準に該当する地震で平成 30 年 5 月中に発生したもの。

注 3) 情報発表に用いた震央地名は「八丈島東方沖」である。

注 4) 津波の観測値は後日の精査により変更される場合がある。



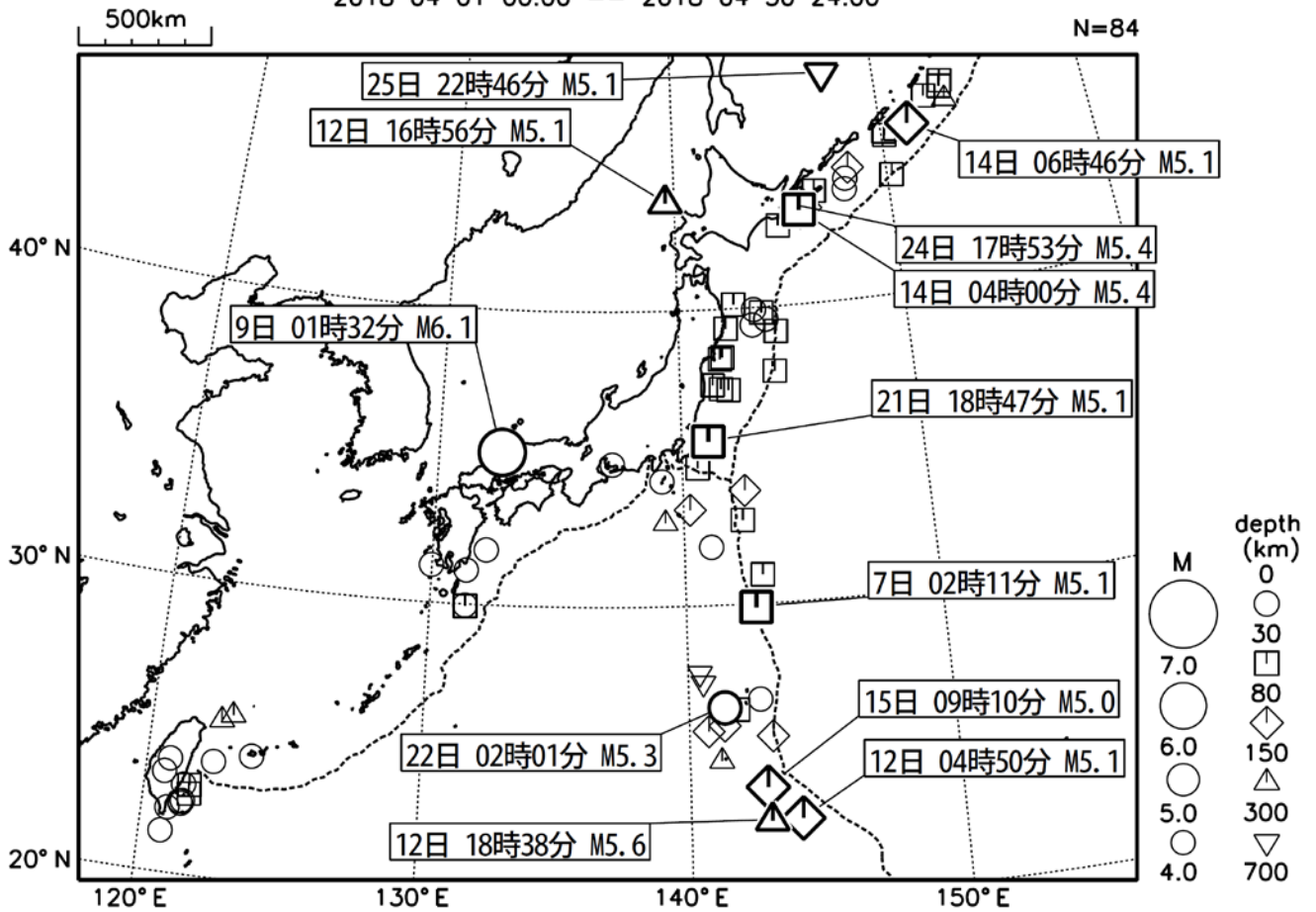
平成 30 年 4 月に震度 1 以上を観測した地震（図中の番号は、別紙 1 の表の番号に対応）



平成 30 年 4 月に発生した M4.0 以上の地震（図中の番号は、別紙 1 の表の番号に対応）

2018年4月の全国の地震活動 (マグニチュード4.0以上)

2018 04 01 00:00 -- 2018 04 30 24:00



- ・ 4月9日に島根県西部でM6.1の地震（最大震度5強）が発生した。
- ・ 4月14日に根室半島南東沖でM5.4の地震（最大震度5弱）が発生した。

[図中に日時分、マグニチュードを付した地震はM5.0以上の地震、またはM4.0以上で最大震度5弱以上を観測した地震である。また、上に表記した地震はM6.0以上、またはM4.0以上で最大震度5弱以上を観測した地震である。]