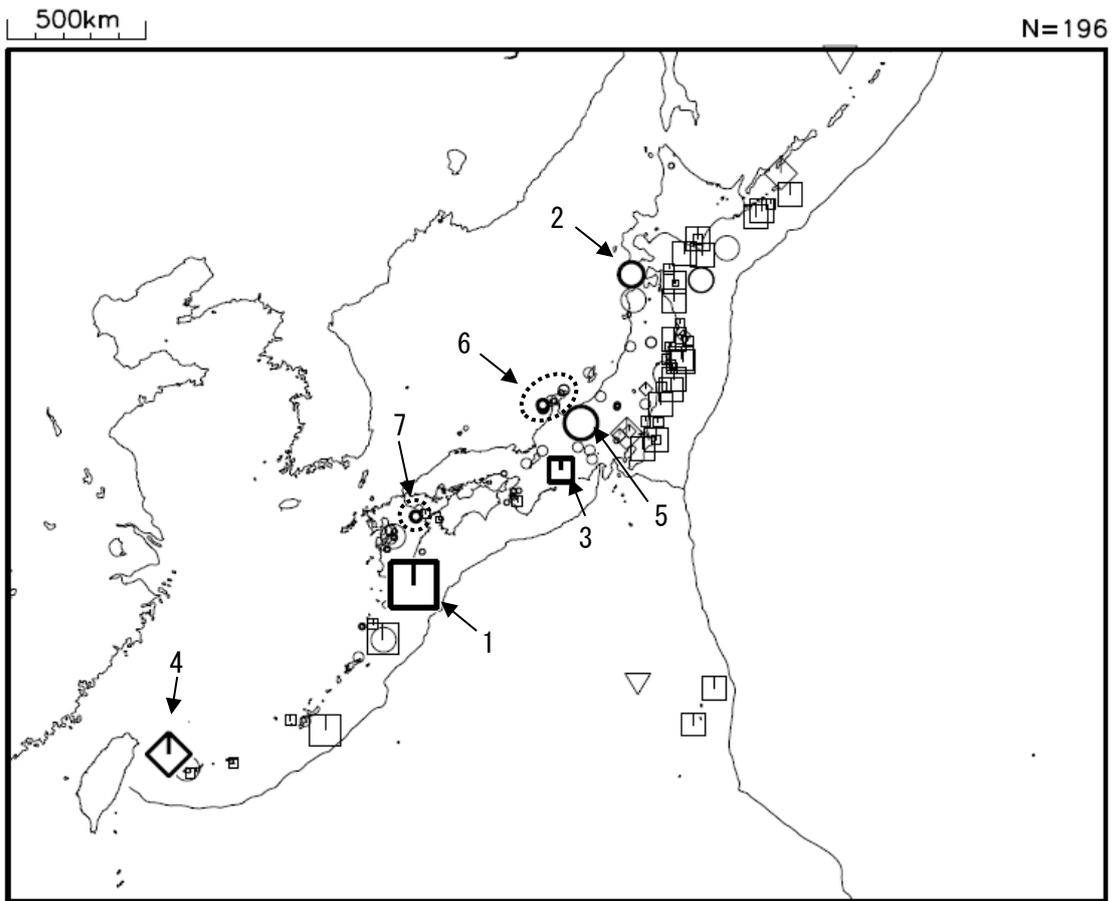


令和 7 年 4 月の主な地震活動^{注 1)}

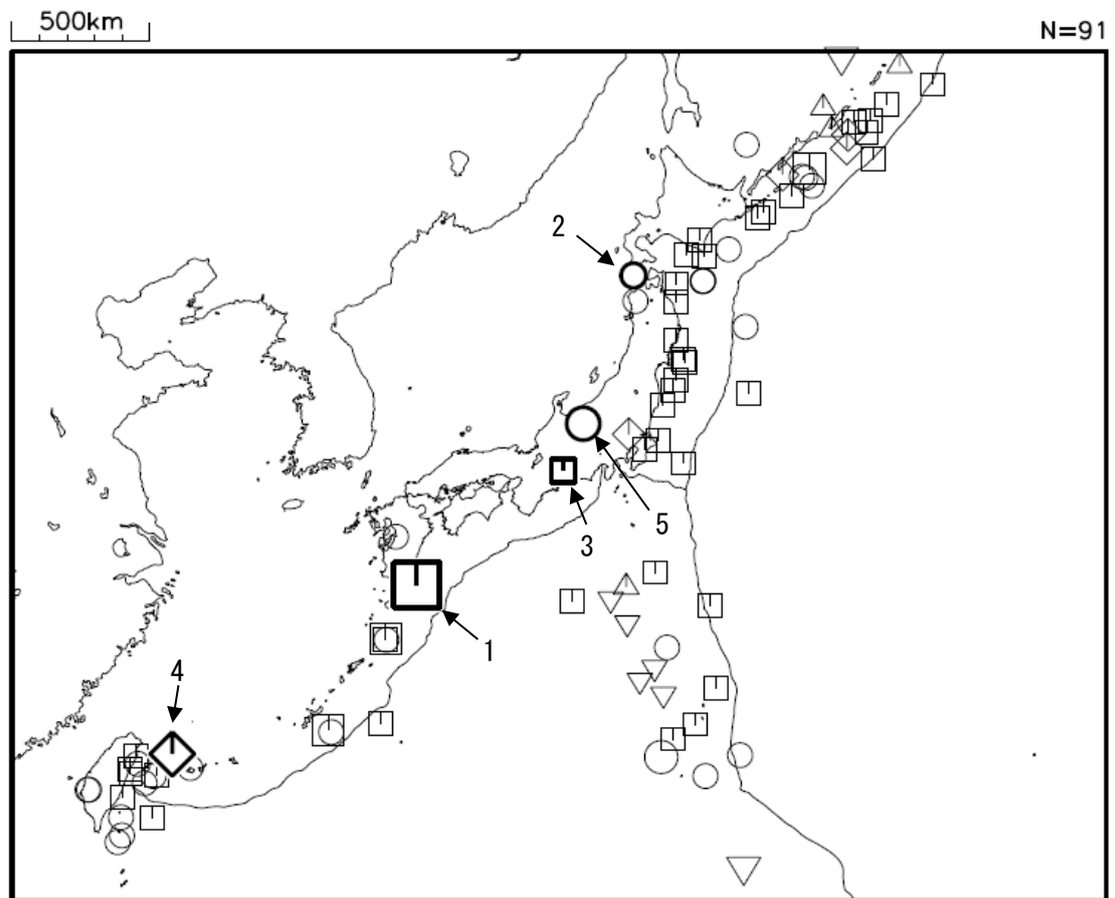
番号	月 日	時 分	震央地名	深さ (km)	M	Mw	最大 震度	備考／コメント
1	4月2日	23時03分	大隅半島東方沖	36	6.1	6.0	4	長周期地震動階級 1 を観測 フィリピン海プレートと陸のプレートの境界で 発生した地震
2	4月5日	04時15分	北海道南西沖 ^{注 2)}	10	4.1	-	4	陸のプレートの地殻内で発生した地震
3	4月8日	19時26分	愛知県西部	36	4.6	4.3	3	フィリピン海プレート内部で発生した地震
4	4月9日	00時26分	与那国島近海	119	5.4	5.4	3	フィリピン海プレート内部で発生した地震
5	4月18日	20時19分	長野県北部	13	5.1	4.9	5弱	緊急地震速報（警報）発表 長野県北部の地震活動 2025年4月中に震度1以上を観測する地震が65 回（震度5弱：1回、震度4：2回、震度3： 3回、震度2：13回、震度1：46回）発生し た。 地殻内で発生した地震
	4月18日	23時39分	長野県北部	13	4.5	-	4	
	4月19日	01時02分	長野県北部	12	4.3	-	4	
6			「令和6年能登半島地震」の地 震活動				2	「令和6年能登半島地震」の地震活動 2025年4月中に震度1以上を観測する地震が12 回（震度2：2回、震度1：10回）発生した 4月中の最大規模の地震は、4月15日22時14分 に石川県西方沖で発生したM3.9の地震（最大震 度1） 地殻内で発生した地震
7			大分県中部の地震活動				3	大分県中部の地震活動 2025年4月中に震度1以上を観測する地震が13 回（震度3：1回、震度2：4回、震度1：8 回） 地殻内で発生した地震

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。

注 2) 情報発表に用いた震央地名は「津軽海峡」である。



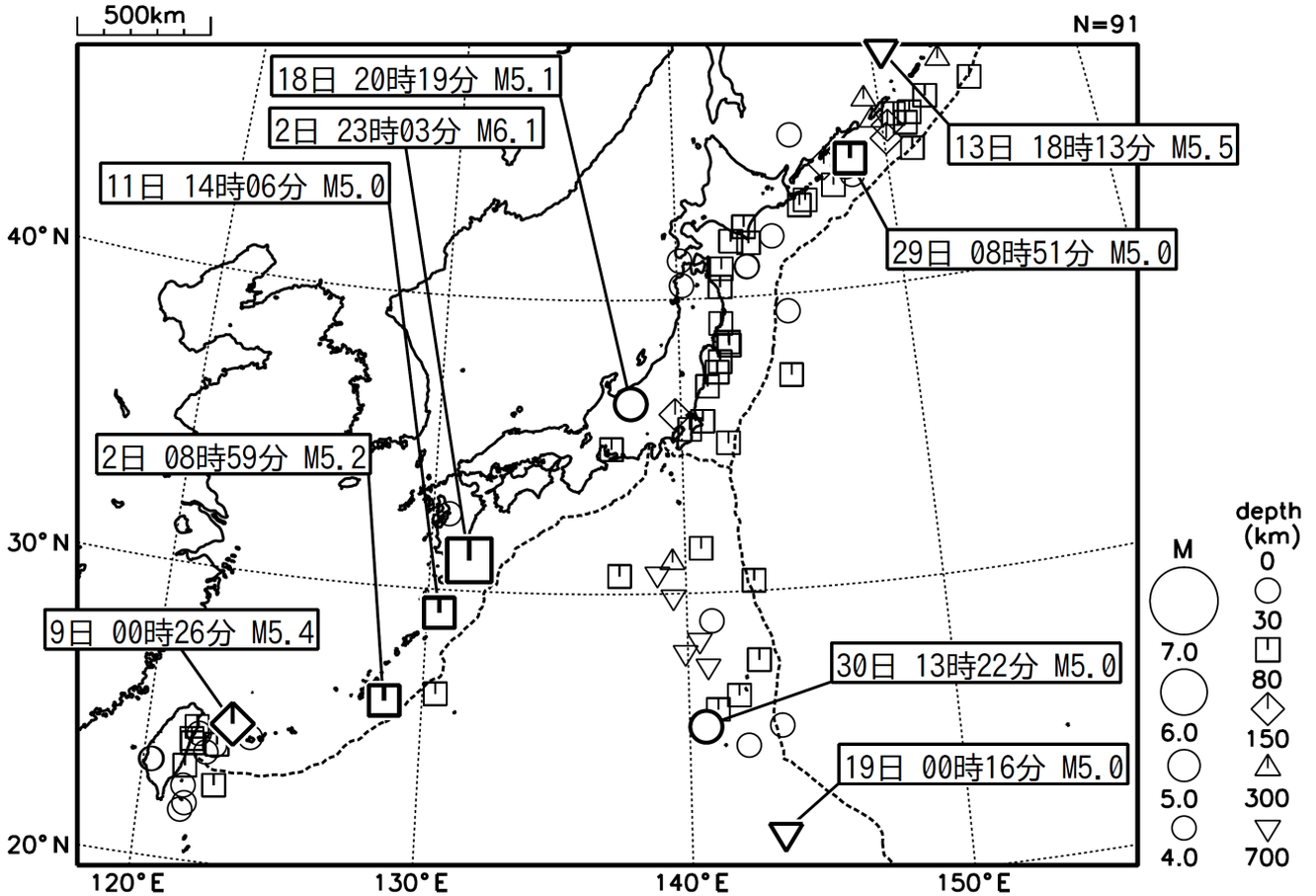
令和7年4月に震度1以上を観測した地震（図中の番号は、表の番号に対応）



令和7年4月に発生したM4.0以上の地震（図中の番号は、表の番号に対応）

2025年4月の全国の地震活動 (マグニチュード4.0以上)

2025 04 01 00:00 -- 2025 04 30 24:00



- ・ 4月2日に大隅半島東方沖でM6.1の地震（最大震度4）が発生した。
- ・ 4月18日に長野県北部でM5.1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。]

気象庁・文部科学省（気象庁作成資料には、防災科学技術研究所や大学等関係機関のデータも使われています）