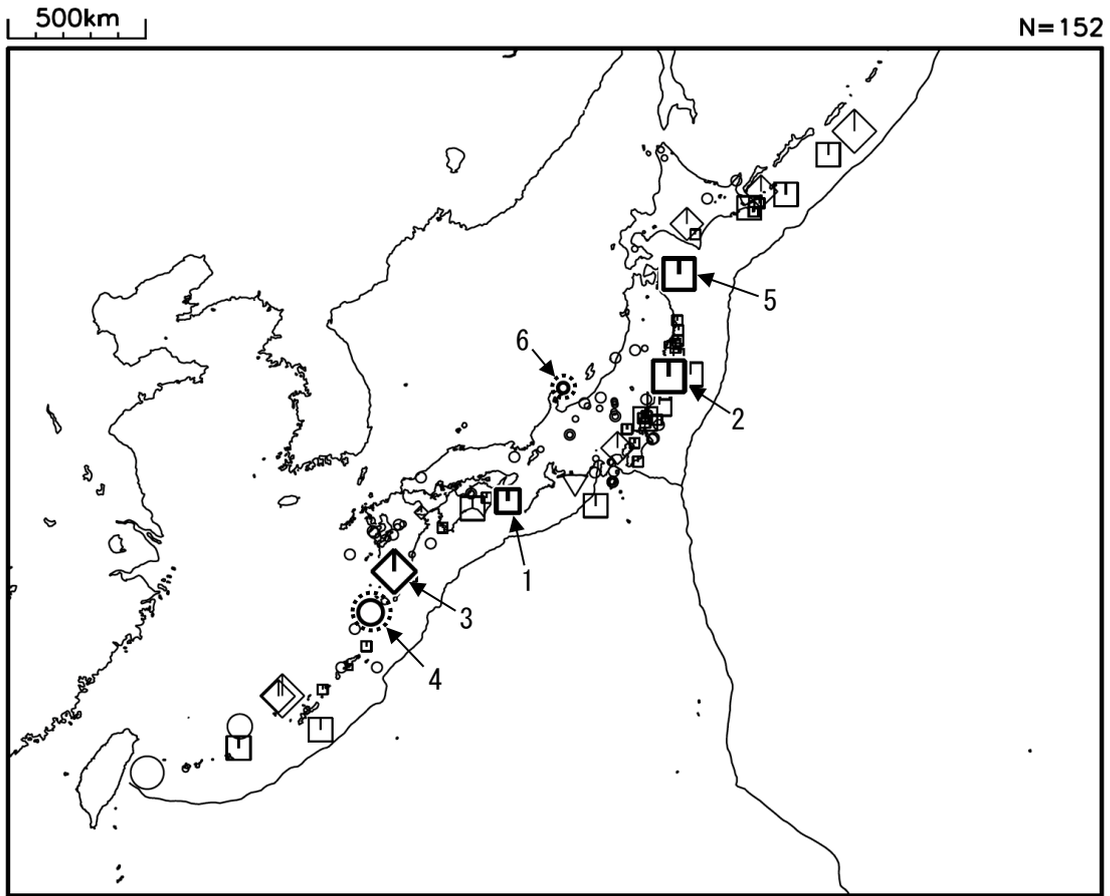


令和5年11月の主な地震活動^{注1)}

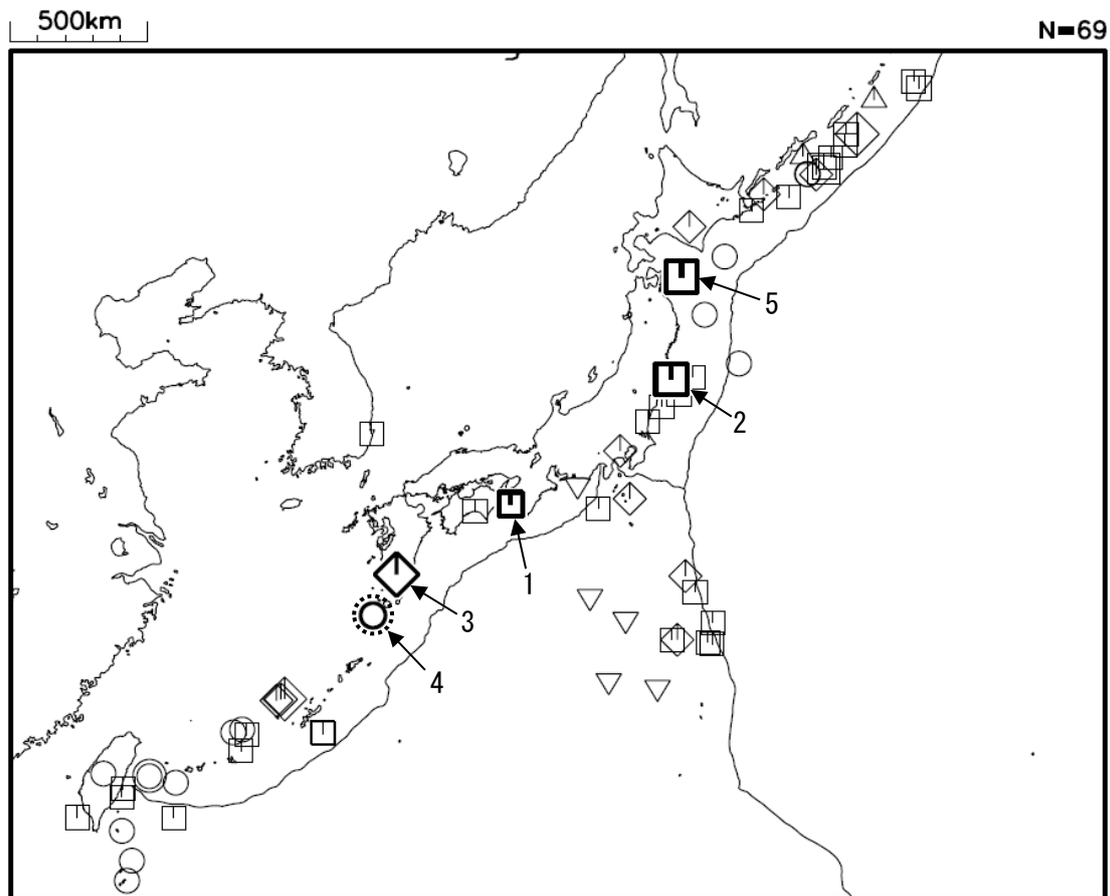
番号	月 日	時 分	震央地名	深さ (km)	M	Mw	最大 震度	備考/コメント
1	11月1日	07時34分	紀伊水道	46	4.9	-	3	フィリピン海プレート内部で発生した地震
2	11月6日	02時10分	福島県沖	56	5.0	4.8	4	太平洋プレート内部で発生した地震
3	11月11日	05時50分	鹿児島湾 ^{注2)}	104	5.0	5.3	4	フィリピン海プレート内部で発生した地震
4	11月11日	22時02分	トカラ列島近海		4.3	-	4	4月1日から続く口之島・中之島付近の地震活動の中で発生した地震 11月に震度1以上を観測する地震が21回 (震度4:1回、震度3:3回、震度2:2回、震度1:15回) 陸のプレート内で発生した地震
5	11月20日	06時01分	青森県東方沖	52	5.9	5.9	4	太平洋プレートと陸のプレートの境界で発生した地震
6			石川県能登地方の地震活動				2	2020年12月から続く石川県能登地方の地震活動 2023年11月中に震度1以上を観測する地震が5回(震度2:1回、震度1:4回)発生した(能登半島沖で発生した地震を含む) 11月中の最大規模の地震は、10日14時31分に発生したM3.1の地震(最大震度2) 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「鹿児島県大隅地方」である。



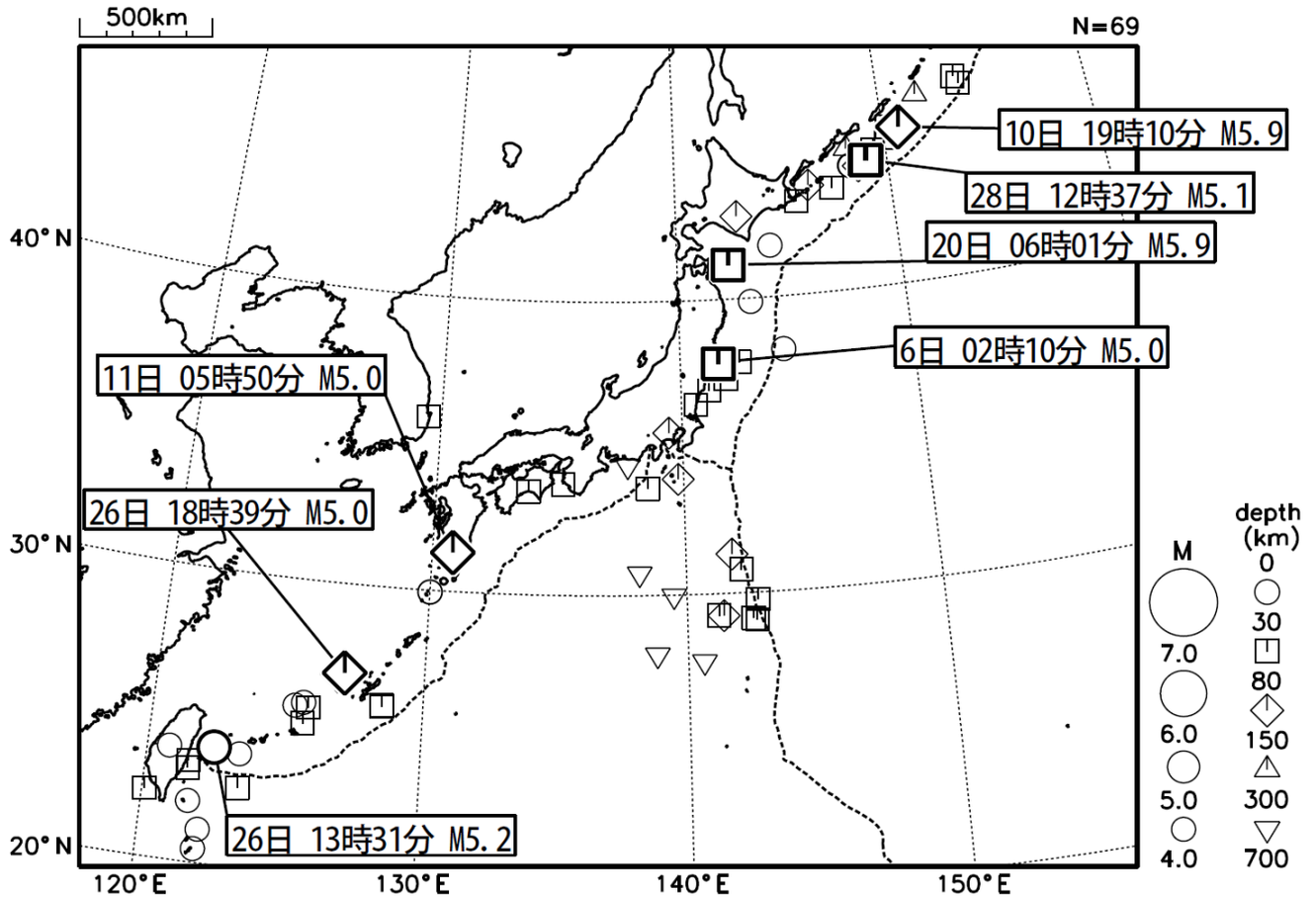
令和5年11月に震度1以上を観測した地震（図中の番号は、表の番号に対応）



令和5年11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）

2023年11月の全国の地震活動 (マグニチュード4.0以上)

2023 11 01 00:00 -- 2023 11 30 24:00



・特に目立った地震活動はなかった。

[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）