

令和6年2月の主な地震活動<sup>注1)</sup>

| 番号 | 月 日   | 時 分    | 震央地名               | 深さ<br>(km) | M   | M <sub>w</sub> | 最大<br>震度 | 備考/コメント  |
|----|-------|--------|--------------------|------------|-----|----------------|----------|--|
| 1  | 2月1日  | 08時07分 | 石川県能登地方            | 12         | 4.5 | -              | 3        | 緊急地震速報(警報)を発表(2月11日12時35分の地震に対して発表)<br>「令和6年能登半島地震」の地震活動<br>2024年2月中に震度1以上を観測する地震が144回(震度4:3回、震度3:12回、震度2:34回、震度1:95回)発生した<br>2月中の最大規模の地震は、7日06時08分に発生したM5.2の地震(最大震度4)地殻内で発生した地震 |
|    | 2月7日  | 06時08分 | 佐渡付近               | 20         | 5.2 | 5.1            | 4        |  |
|    | 2月11日 | 12時35分 | 石川県能登地方            | 15         | 4.7 | 4.5            | 4        |  |
|    | 2月14日 | 10時32分 | 石川県能登地方            | 11         | 4.5 | -              | 4        |  |
|    | 2月15日 | 15時29分 | 新潟県上中越沖            | 16         | 5.0 | 4.9            | 3        |  |
| 2  | 2月7日  | 20時59分 | 和歌山県北部             | 7          | 4.1 | -              | 4        | 地殻内で発生した地震   |
| 3  | 2月12日 | 20時19分 | 硫黄島近海              | 267        | 6.5 | 6.1            | 1        | 太平洋プレート内部で発生した地震   |
| 4  | 2月14日 | 15時29分 | 京都府南部              | 12         | 4.4 | -              | 4        | 地殻内で発生した地震   |
| 5  | 2月26日 | 15時24分 | 伊予灘 <sup>注2)</sup> | 47         | 5.1 | 4.9            | 4        | 緊急地震速報(警報)を発表<br>フィリピン海プレート内部で発生した地震   |
| 6  | 2月29日 | 18時35分 | 千葉県東方沖             | 27         | 4.9 | 4.8            | 4        | 2月26日から続く千葉県東方沖の地震活動<br>2月中に震度1以上を観測する地震が13回(震度4:1回、震度3:3回、震度2:3回、震度1:6回)発生した<br>2月中の最大規模の地震は、29日18時35分に発生したM4.9の地震(最大震度4)<br>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                        |

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「愛媛県南予」である。

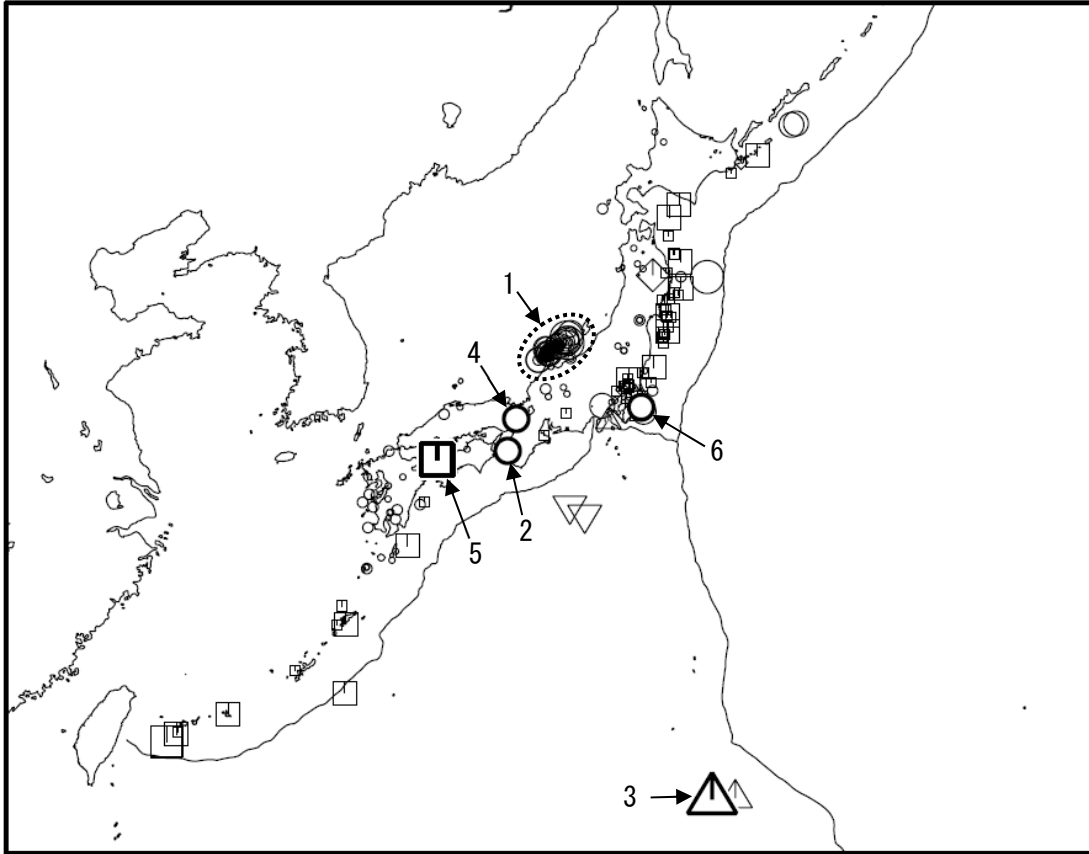
期間外の活動<sup>注3)</sup>

| 番号 | 月 日  | 時 分    | 震央地名     | 深さ<br>(km) | M   | M <sub>w</sub> | 最大<br>震度 | 備考/コメント   |
|----|------|--------|----------|------------|-----|----------------|----------|---|
| 1  | 3月1日 | 05時43分 | 千葉県東方沖   | 31         | 5.3 | 5.2            | 4        | 2月26日から続く千葉県東方沖の地震活動<br>3月中は8日08時までに震度1以上を観測する地震が25回(震度4:2回、震度3:3回、震度2:9回、震度1:11回)発生した<br>3月中の最大規模の地震は、1日05時43分に発生したM5.3の地震(最大震度4)<br>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 |
|    | 3月2日 | 01時49分 | 千葉県南部    | 26         | 5.0 | 4.9            | 4        |   |
| 2  | 3月2日 | 23時00分 | 宮城県北部平野部 | 13         | 4.3 | -              | 4        | 地殻内で発生した地震  |

注3) 注1)の主な地震活動の基準に該当する地震で令和6年3月中に発生したものを。

500km

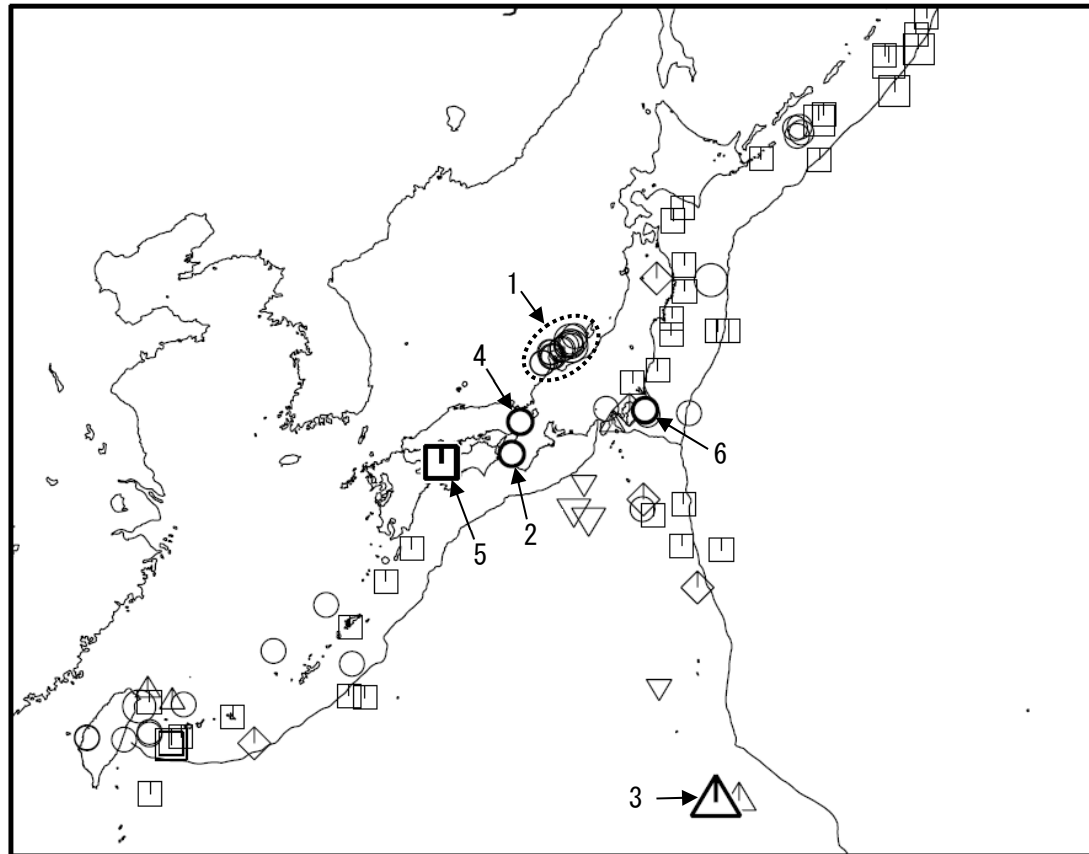
N=283



令和6年2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）

500km

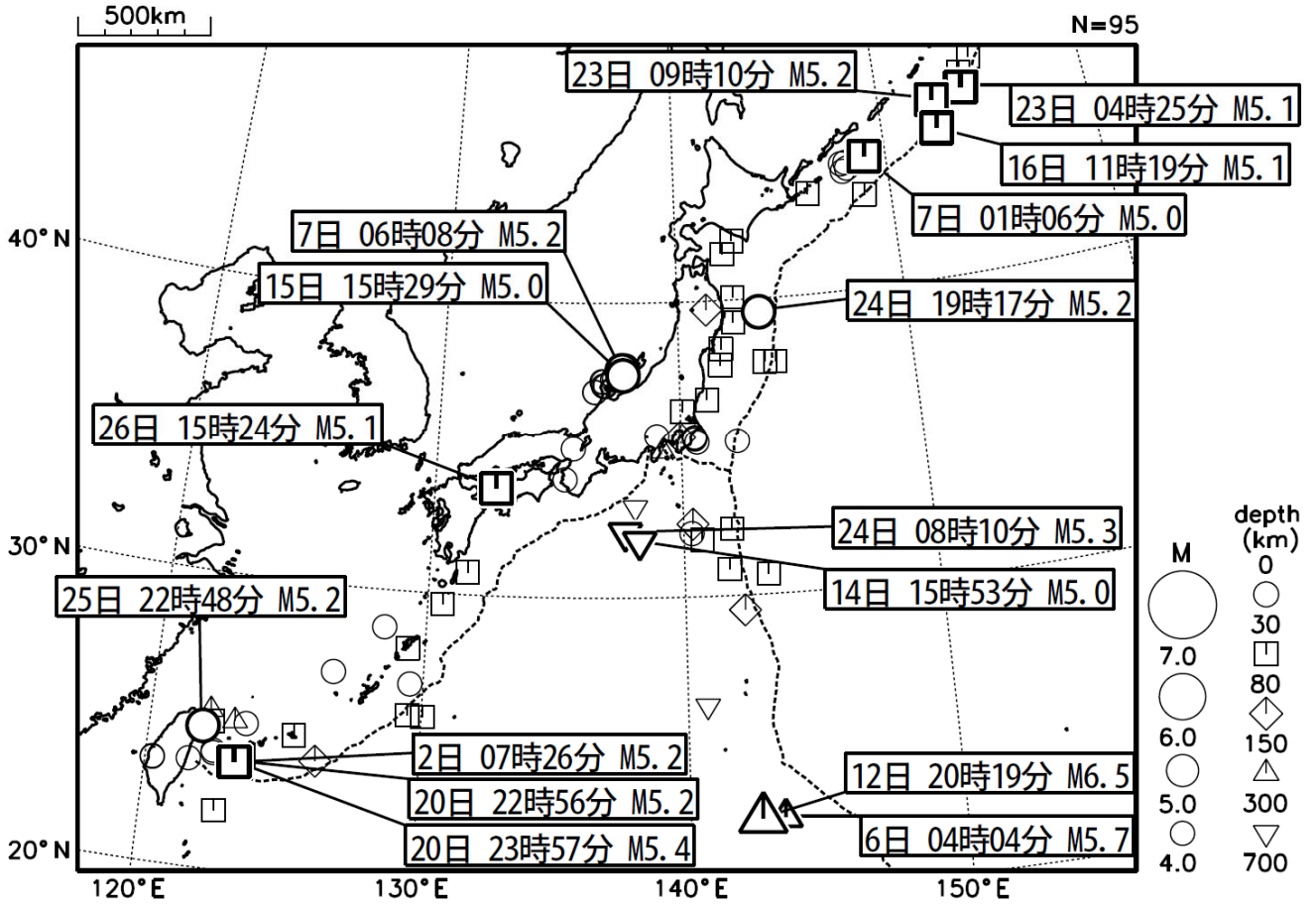
N=95



令和6年2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）

# 2024年2月の全国の地震活動 (マグニチュード4.0以上)

2024 02 01 00:00 -- 2024 02 29 24:00



- ・ 2月12日に硫黄島近海でM6.5の地震（最大震度1）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）