

1月13日 石川県能登地方の地震

（「令和6年能登半島地震」の地震活動）

震央分布図

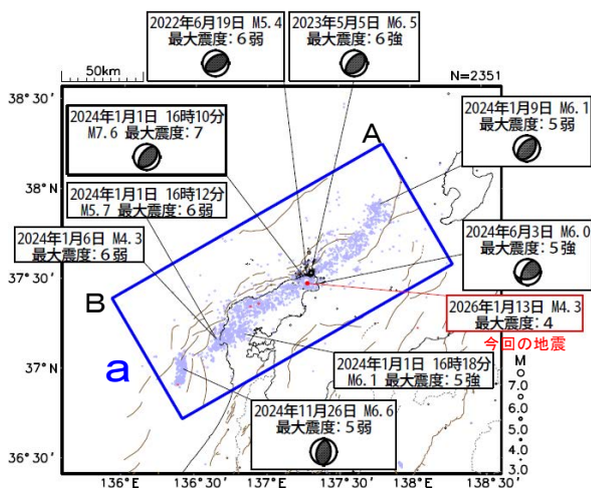
（2020年12月1日～2026年1月31日、
深さ0～30km、 $M \geq 3.0$ ）

震源のプロット

- 黒色 2020年12月1日～2023年12月31日
- 水色 2024年1月1日～2025年12月31日
- 赤色 2026年1月1日～31日

吹き出しは最大震度6弱以上の地震、 $M6.0$ 以上の地震及び今回の地震

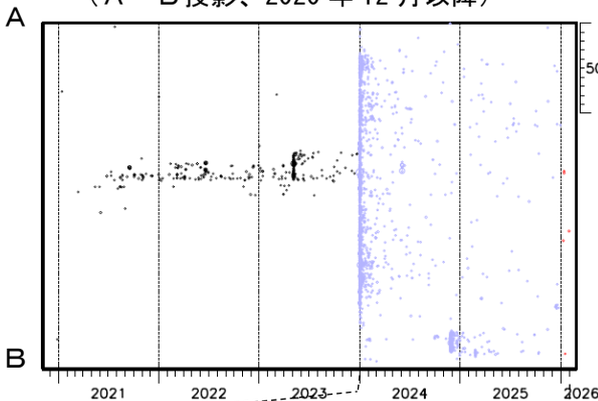
図中の発震機構はCMT解



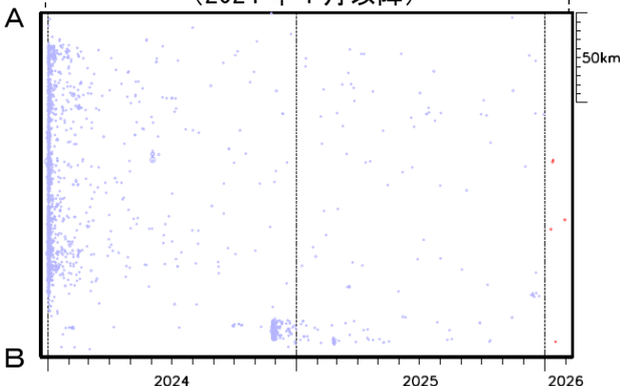
図中の茶色の線は、地震調査研究推進本部の長期評価による活断層を示す。

領域 a 内の時空間分布図

（A-B投影、2020年12月以降）

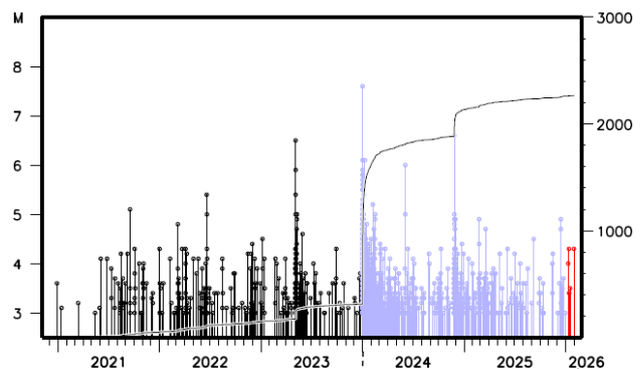


（2024年1月以降）

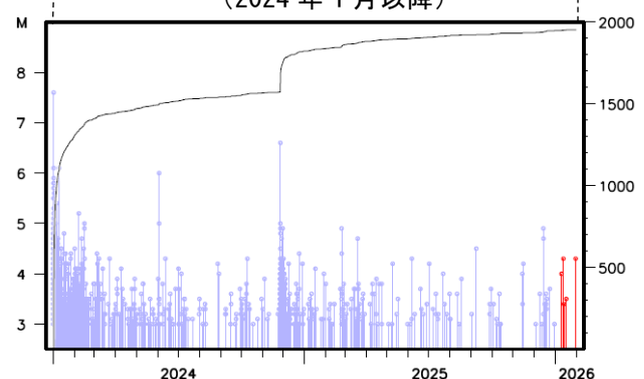


領域 a 内のM-T図及び回数積算図

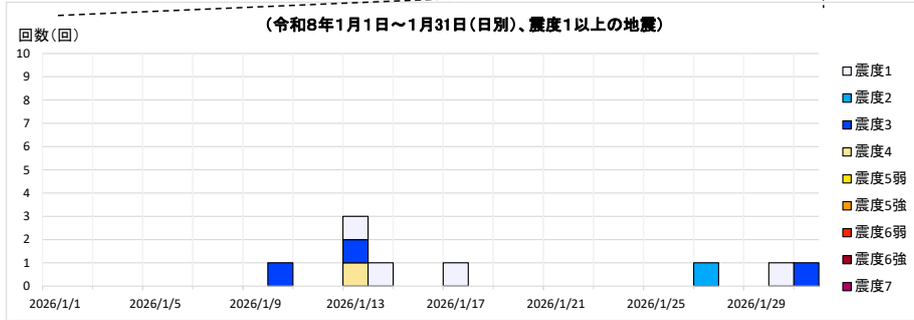
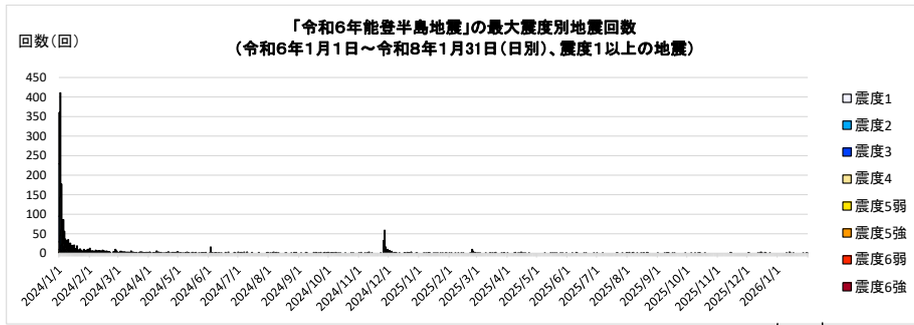
（2020年12月以降）



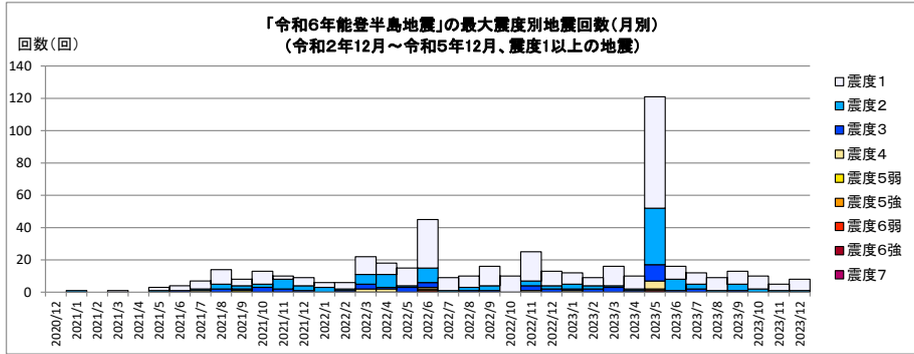
（2024年1月以降）



令和8年1月 地震・火山月報（防災編）



【令和2(2020)年12月～令和5(2023)年12月の発生回数(月別)】



【令和2(2020)年12月以降の発生回数(年別)】

| 年別 | 最大震度別回数 | | | | | | | | | | 震度1以上を 観測した回数 | | 備考 |
|-------------------|---------|-----|----|----|----|----|----|----|---|-----|------------------|---|----|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5弱 | 5強 | 6弱 | 6強 | 7 | 回数 | 累計 | | |
| 2020/12/1 - 12/31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 2021/1/1 - 12/31 | 39 | 19 | 10 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 70 | 70 | |
| 2022/1/1 - 12/31 | 130 | 39 | 18 | 6 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 195 | 265 | |
| 2023/1/1 - 12/31 | 151 | 61 | 21 | 6 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 241 | 506 | 2023/8/1～12/31の震度1以上を観測した回数 合計73回 月平均10.4回 月中央値10.0回 | |
| 総計(2020～2023) | 320 | 119 | 49 | 13 | 1 | 2 | 1 | 1 | 0 | 506 | 506 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|-----|-----|----|---|----|---|---|---|------|------|
| 2020～2023 | 320 | 119 | 49 | 13 | 1 | 2 | 1 | 1 | 0 | 506 | 506 |
| 2024/1/1 - 31 | 941 | 395 | 159 | 45 | 7 | 8 | 2 | 0 | 1 | 1558 | 2064 |
| 2024/2/1 - 29 | 95 | 34 | 12 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 144 | 2208 |
| 2024/3/1 - 31 | 49 | 17 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 70 | 2278 |
| 2024/4/1 - 30 | 32 | 9 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 45 | 2323 |
| 2024/5/1 - 31 | 20 | 6 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28 | 2351 |
| 2024/6/1 - 30 | 27 | 5 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 35 | 2386 |
| 2024/7/1 - 31 | 16 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 2406 |
| 2024/8/1 - 31 | 13 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 2424 |
| 2024/9/1 - 30 | 14 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 2442 |
| 2024/10/1 - 31 | 8 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 2456 |
| 2024/11/1 - 30 | 88 | 41 | 5 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 136 | 2592 |
| 2024/12/1 - 31 | 24 | 12 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 37 | 2629 |
| 2025/1/1 - 31 | 8 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 2641 |
| 2025/2/1 - 28 | 18 | 5 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 | 2666 |
| 2025/3/1 - 31 | 7 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 2678 |
| 2025/4/1 - 30 | 10 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 2690 |
| 2025/5/1 - 31 | 6 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 2698 |
| 2025/6/1 - 30 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 2705 |
| 2025/7/1 - 31 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2711 |
| 2025/8/1 - 31 | 12 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 2724 |
| 2025/9/1 - 30 | 6 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 2732 |
| 2025/10/1 - 31 | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2738 |
| 2025/11/1 - 30 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2741 |
| 2025/12/1 - 31 | 8 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 2754 |
| 2026/1/1 - 31 | 4 | 1 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 2763 |
| 総計(2020/12/1～2026/1/31) | 1745 | 677 | 250 | 66 | 9 | 11 | 3 | 1 | 1 | 2763 | 2763 |

※2024/1/1以降は地震活動の領域が広がったことから、対象領域を拡大して地震回数をカウントしている。