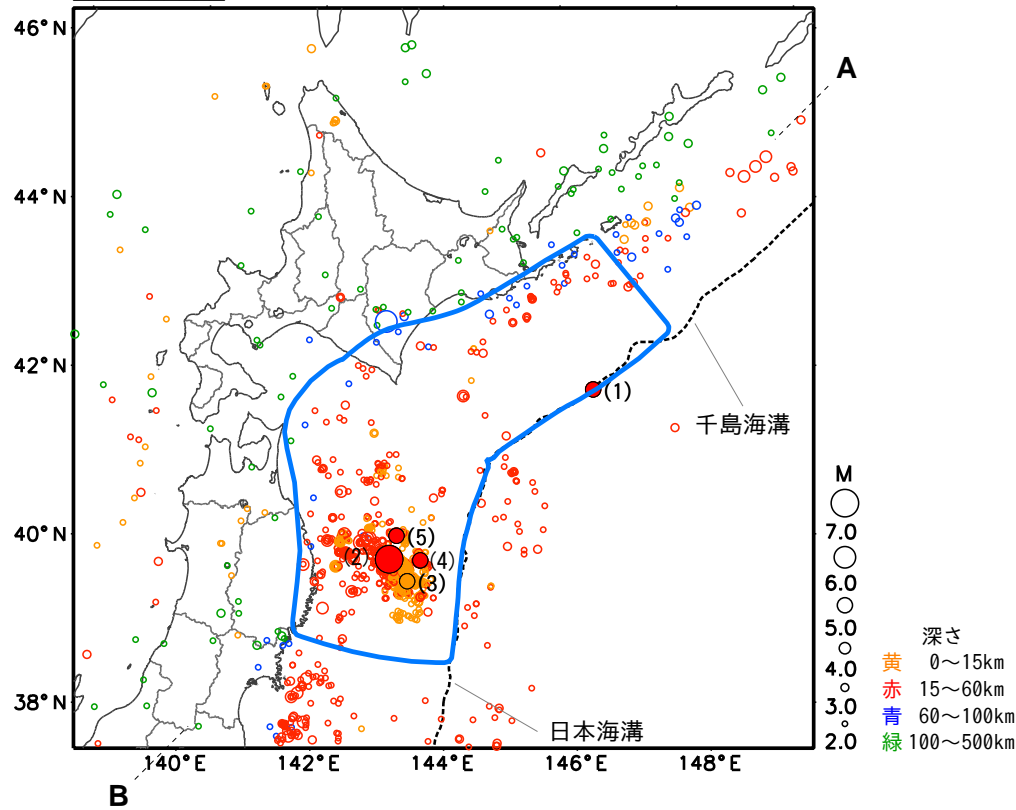


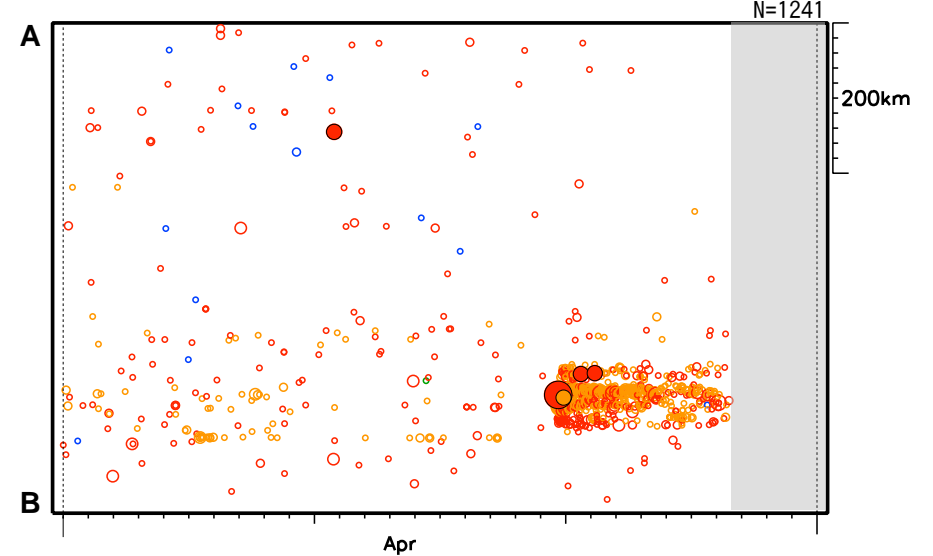
最近の千島海溝・日本海溝周辺の地震活動

2026年4月1日～4月27日13時

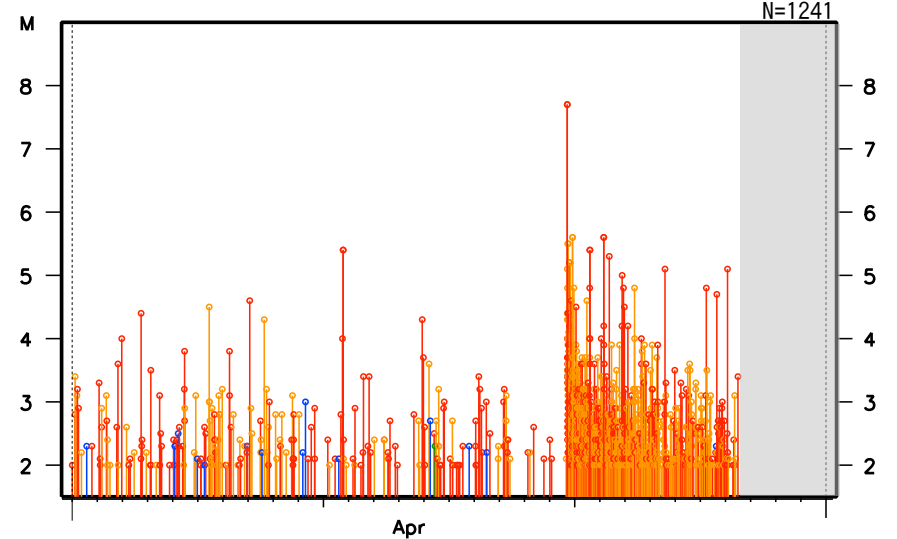
震央分布図 (2026年4月1日～4月27日13時、 $M \geq 2.0$ 、深さ0～500km)
27日は速報値



時空間分布図 (左図青色領域内：A-B投影)



地震活動経過図 (左図青色領域内)



青の実線は千島海溝・日本海溝沿いの巨大地震の想定震源域のうちの「十勝・根室沖」及び「日高・三陸沖」の領域です。震源時、震央地名、マグニチュード等は、再調査により修正することがあります。

[主な地震活動]

- ・ 上図青色領域内で発生した $M5.0$ 以上の地震 (最大5つ)
- ・ 近接して発生した地震については、最大規模の地震のみ記載

- | | | | | |
|-------|---------------|--------|----------|-----|
| ● (1) | 04月11日 18時49分 | $M5.4$ | 最大震度 2 | 釧路沖 |
| ● (2) | 04月20日 16時52分 | $M7.7$ | 最大震度 5 強 | 三陸沖 |
| ● (3) | 04月20日 21時56分 | $M5.6$ | 最大震度 3 | 三陸沖 |
| ● (4) | 04月21日 14時29分 | $M5.4$ | 最大震度 1 | 三陸沖 |
| ● (5) | 04月22日 03時44分 | $M5.6$ | 最大震度 2 | 三陸沖 |