

○東北地方の地震活動

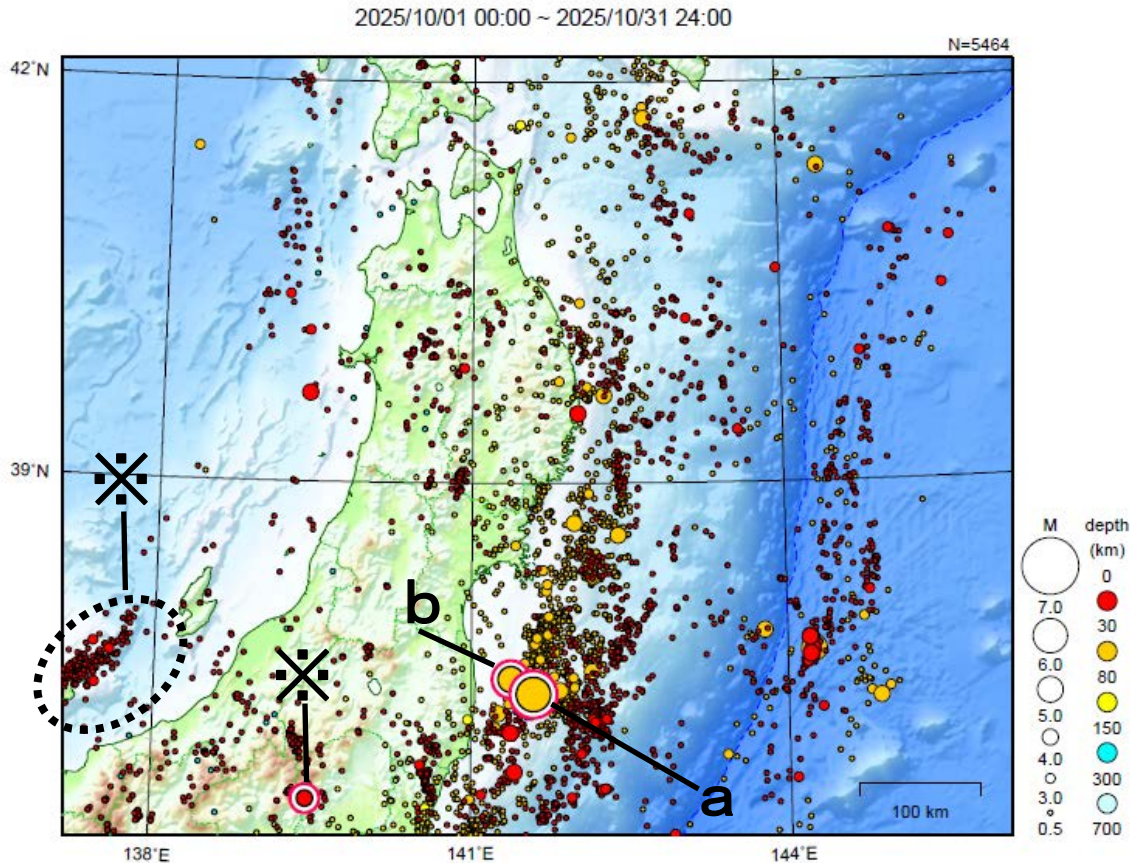


図6 東北地方の震央分布図（2025年10月1日～10月31日、 $M \geq 0.5$ ）

地形データは日本海洋データセンターのJ-EGG500、米国地質調査所のGTOP030及び米国国立地球物理データセンターのETOP02v2を使用

【概況】

10月に東北地方で震度1以上を観測した地震は31回（9月は25回）であった。
10月中の主な活動は次のとおりである。

- a 5日00時21分に福島県沖の深さ45kmでM6.0の地震が発生し、福島県双葉町で震度4を観測したほか、東北地方、関東甲信越地方及び静岡県で震度3～1を観測した（p. 4、9参照）
- b 7日09時30分に福島県沖の深さ52kmでM5.0の地震が発生し、福島県双葉町と浪江町で震度4を観測したほか、東北地方と関東地方で震度3～1を観測した（p. 4、9参照）

※ 関東・中部地方の地震活動を参照（p. 11～14参照）。