〇関東・中部地方の地震活動

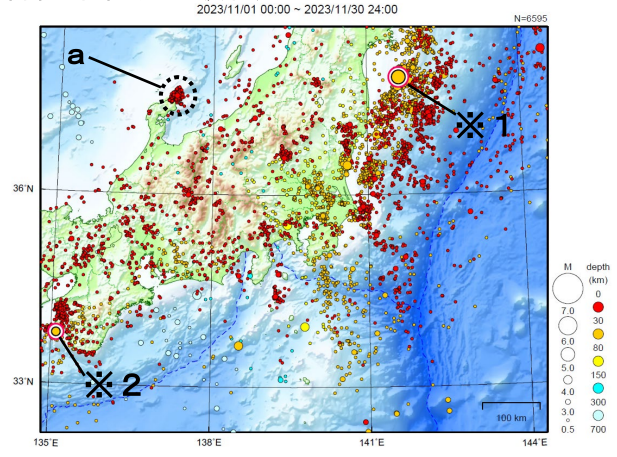


図7 関東・中部地方の震央分布図 (2023 年 11 月 1 日~11 月 30 日、M≧0.5) 地形データは日本海洋データセンターの J-EGG500、米国地質調査所の GTOP030 及び米国国立地球物理データセンターの ETOP02v2 を

「概況」

11月に関東・中部地方(三重県を含む)で震度1以上を観測した地震は51回(10月は59回)であった。11月中の主な活動は次のとおりである。

- a 石川県能登地方では、11 月中に震度1以上を観測した地震が5回(震度2:1回、震度1:4回、能登半島沖で発生した地震2回を含む)発生した。このうち最大規模の地震は、10日14時31分に能登半島沖の深さ11kmで発生したM3.1の地震で、石川県珠洲市で震度2~1を観測した(p.11参照)。
- ※1 東北地方の地震活動を参照(p.6、7参照)。
- ※2 近畿・中国・四国地方の地震活動を参照 (p.12、13 参照)。