

○関東・中部地方の地震活動

2026/01/01 00:00 ~ 2026/01/31 24:00

N=6562

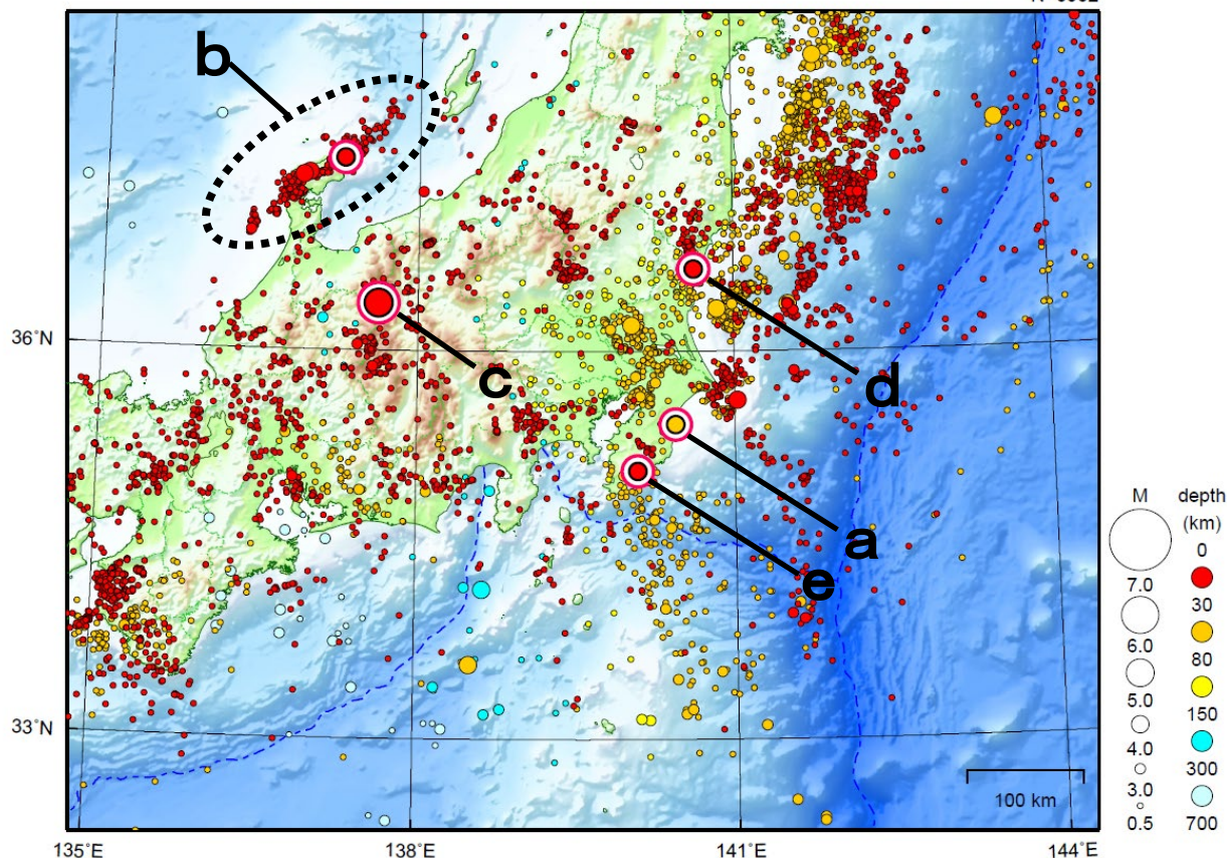


図7 関東・中部地方の震央分布図（2026年1月1日～1月31日、 $M \geq 0.5$ ）

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ETOPO2v2を使用

【概況】

1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74回（2025年12月は58回）であった。

1月中の主な活動は次のとおりである。

- a 9日20時07分に千葉県東方沖の深さ30kmでM4.6の地震が発生した。この地震により千葉県大網白里市で震度4を観測したほか、関東甲信地方及び静岡県で震度3～1を観測した（p. 6、22参照）。
情報発表に用いた震央地名は〔千葉県北東部〕である。
- b 13日05時09分に石川県能登地方の深さ12kmでM4.3の地震が発生した。この地震により石川県珠洲市で震度4を観測したほか、石川県及び新潟県で震度3～1を観測した。「令和6年能登半島地震」の地震活動域では、1月中に震度1以上を観測した地震が9回（震度4：1回、震度3：3回、震度2：1回、震度1：4回）発生した。（p. 7、23～24参照）。
- c 15日14時40分に岐阜県飛騨地方のごく浅い場所でM4.8の地震が発生した。この地震により岐阜県高山市で震度4を観測したほか、中部地方及び群馬県で震度3～1を観測した。この地震の8分後にはほぼ同じ場所でM5.2の地震が発生した。この地震により、長野県及び岐阜県で震度3を観測したほか、中部地方、群馬県及び埼玉県で震度3～1を観測した。（p. 7、25参照）。
- d 24日06時19分に茨城県北部の深さ7kmでM4.5の地震が発生した。この地震により茨城県日立市で震度4を観測したほか、東北南部及び関東地方で震度3～1を観測した（p. 7、26参照）。
- e 29日10時25分に千葉県南部の深さ24kmでM4.5の地震が発生した。この地震により千葉県南房総市で震度4を観測したほか、千葉県、神奈川県、静岡県及び伊豆諸島で震度3～1を観測した（p. 7、27参照）。