

○関東・中部地方の地震活動

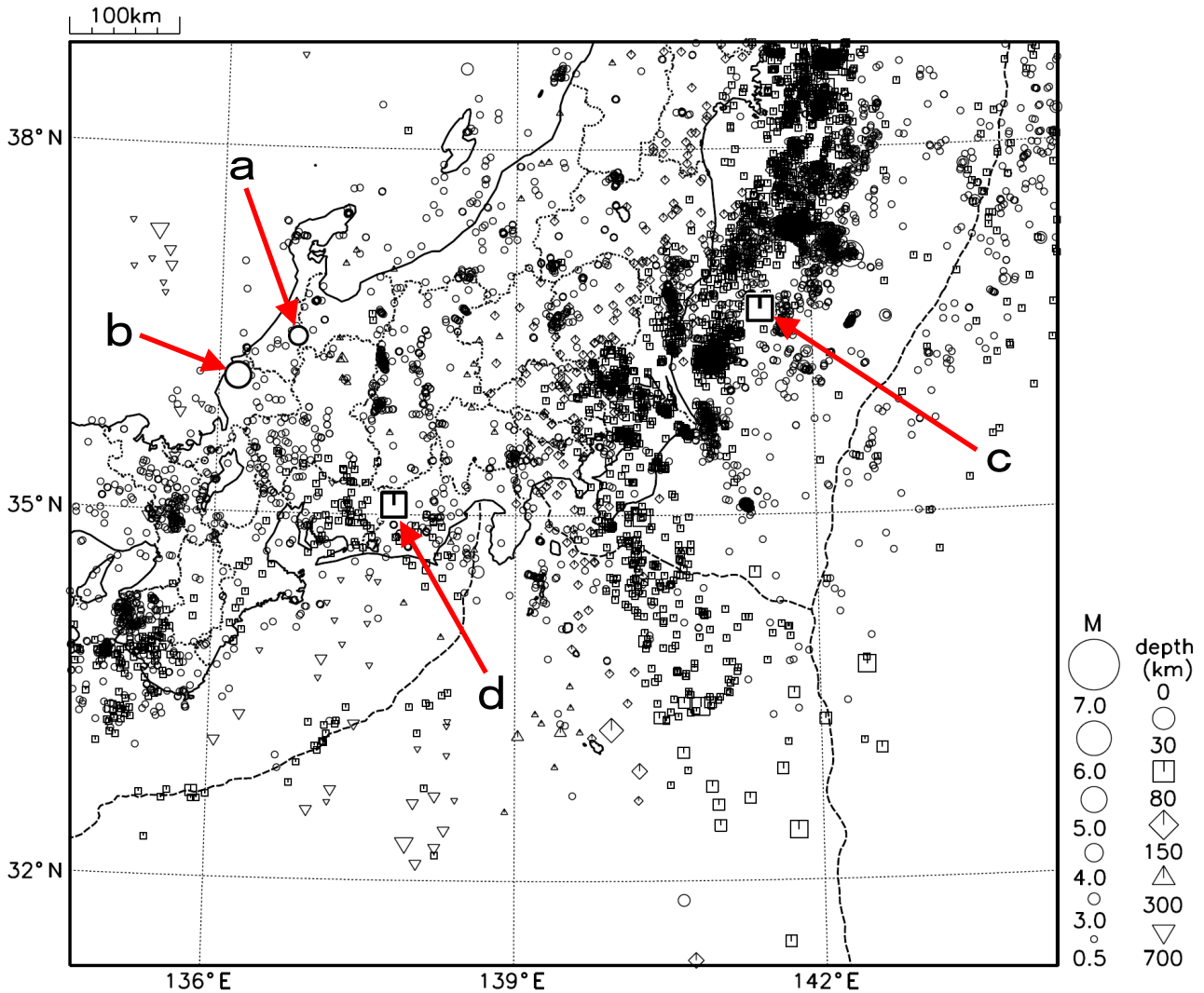


図7 関東・中部地方の震央分布図（2020年9月1日～9月30日、M \geq 0.5）

[概況]

9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52回（8月は43回）であった。9月中の主な活動は次の通りである。

2日02時49分に石川県加賀地方の深さ9kmでM4.6の地震（図7中のa）が発生し、富山県、石川県及び福井県で震度3を観測したほか、中部地方及び近畿地方で震度2～1を観測した（p.10参照）。

情報発表に用いた震央地名は「富山県西部」である。

4日09時10分に福井県嶺北の深さ7kmでM5.0の地震（図7中のb）が発生し、福井県坂井市で震度5弱を観測したほか、中部地方、近畿地方及び鳥取県で震度4～1を観測した（p.5、11参照）。

7日06時33分に茨城県沖の深さ38kmでM5.2の地震（図7中のc）が発生し、福島県及び茨城県で震度3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2～1を観測した（p.12参照）。

27日13時13分に静岡県西部の深さ45kmでM5.1の地震（図7中のd）が発生し、長野県、静岡県及び愛知県で震度4を観測したほか、関東地方から近畿地方にかけて震度3～1を観測した（p.4、13参照）。