

●東海地震の想定震源域及びその周辺の地震活動と 地震防災対策強化地域判定会検討結果

東海地震の想定震源域及びその周辺の地震活動

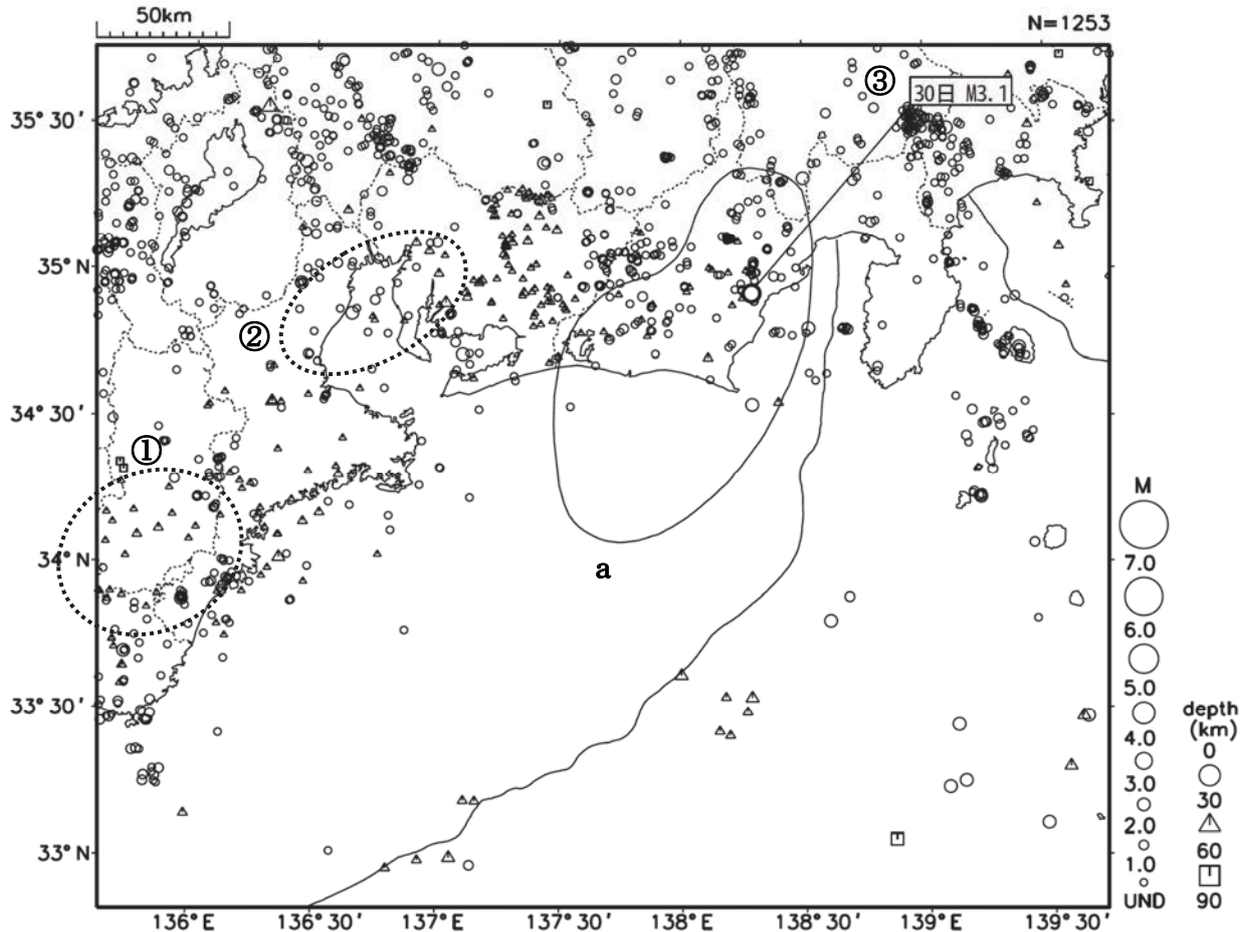


図1 震央分布図（2017年3月1日～31日：深さ0～90km、Mすべて。図中の領域aは東海地震の想定震源域。）

〔概況〕

特に目立った活動はなかった。

- ① 3月3日から8日にかけて、和歌山県・奈良県・三重県を震央とする深部低周波地震を観測した。
- ② 3月9日に三重県を震央とする深部低周波地震を観測した。3月29日から4月1日にかけて、伊勢湾から愛知県を震央とする深部低周波地震を観測した。
- ③ 3月30日00時03分に、静岡県中部の深さ23kmでM3.1の地震（最大震度1）が発生した。この地震は、フィリピン海プレート内部で発生した。

注 冒頭の番号は図1中の数字に対応する