

## ●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

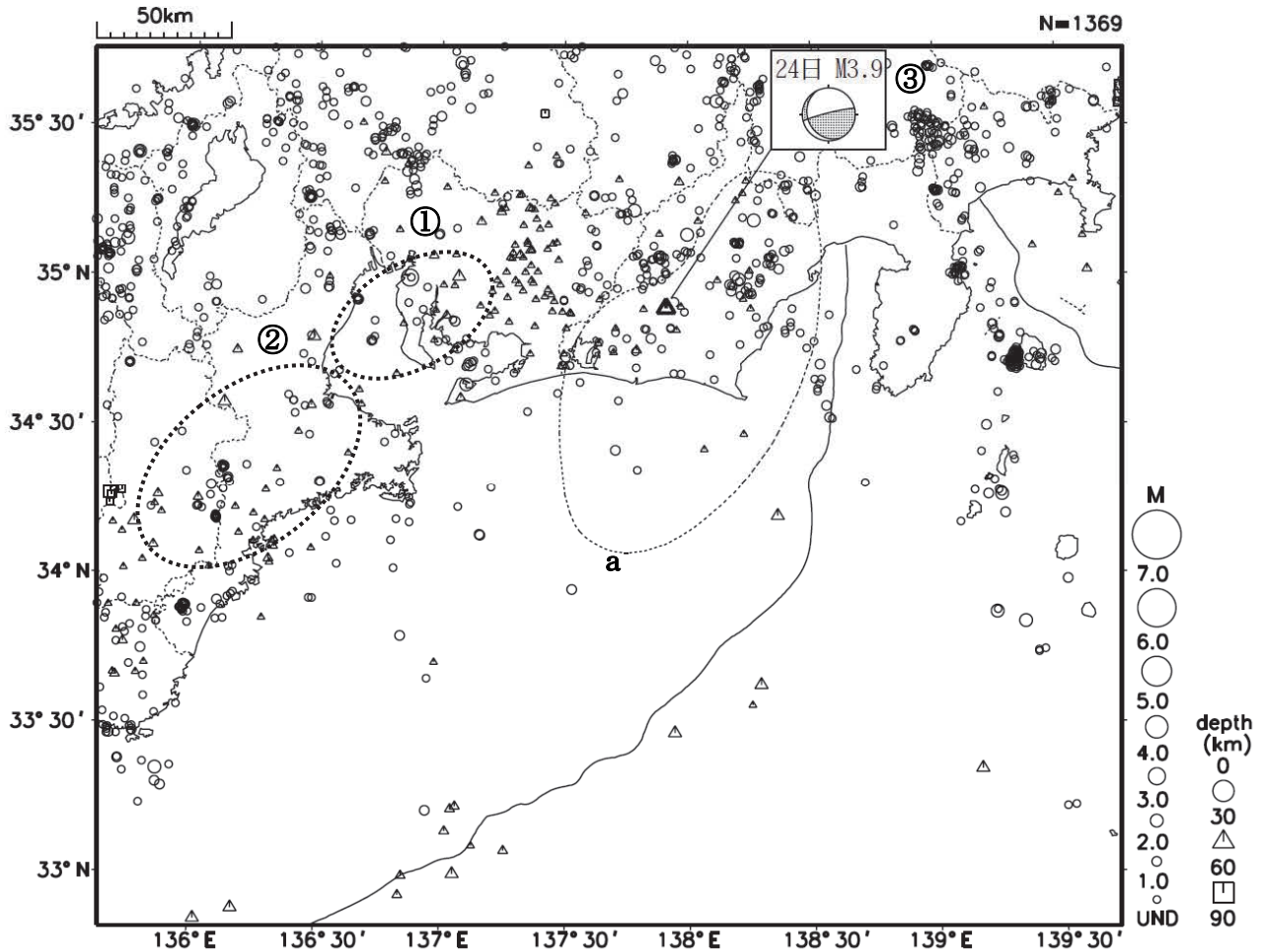


図1 震央分布図（2017年4月1日～30日：深さ0～90km、Mすべて。図中の領域aは東海地震の想定震源域。）

#### 〔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。
- ② 4月20日から4月30日にかけて三重県から奈良県を震央とする深部低周波地震を観測した。
- ③ 4月24日22時58分に、静岡県西部の深さ34kmでM3.9の地震(最大震度2)が発生した。この地震は、発震機構が北西－南東方向に張力軸を持つ型で、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