

● 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

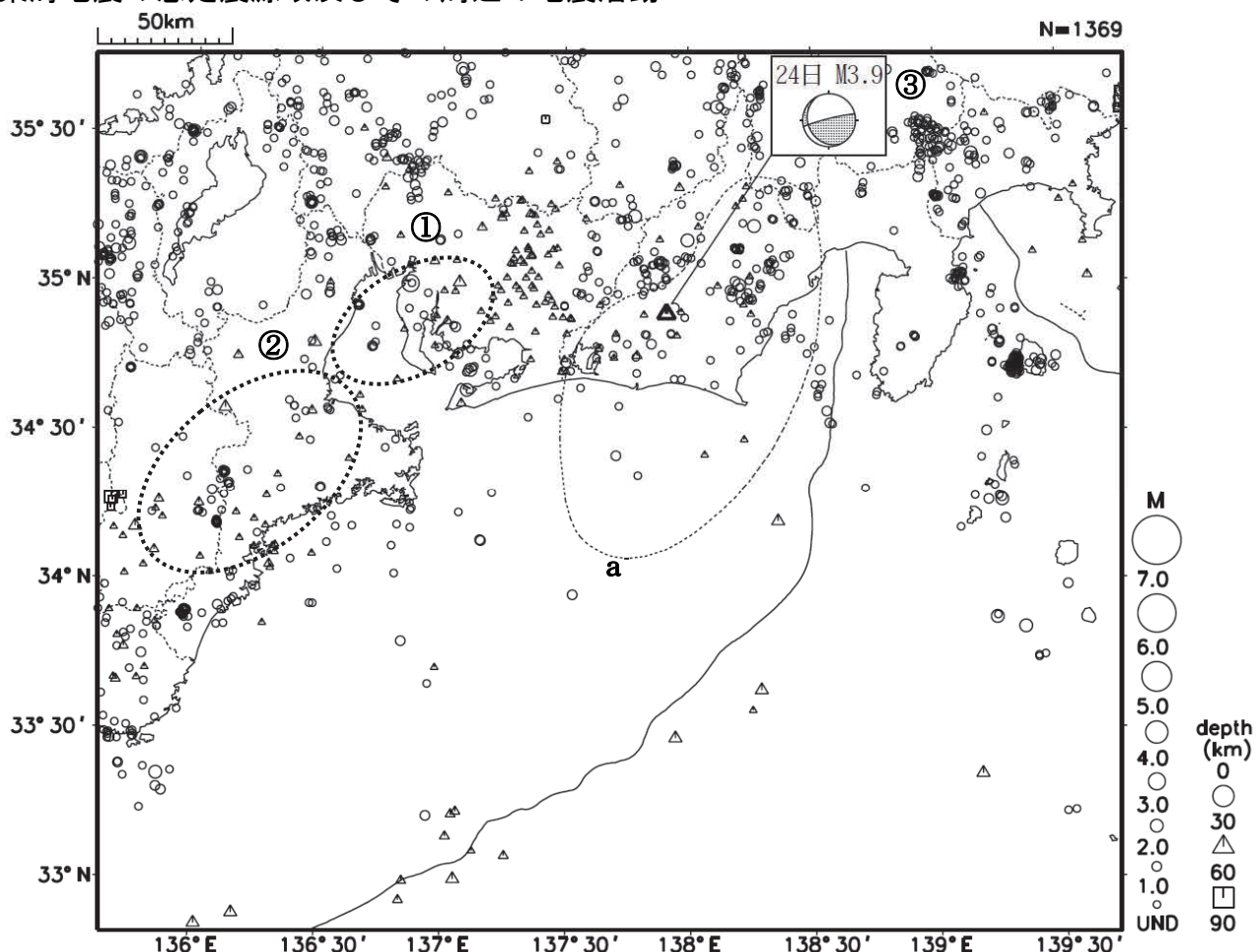


図 1 震央分布図 (2017年4月1日～30日) : 深さ 0～90km、Mすべて。図中の領域 a は東海地震の想定震源域。)

[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