

# ●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

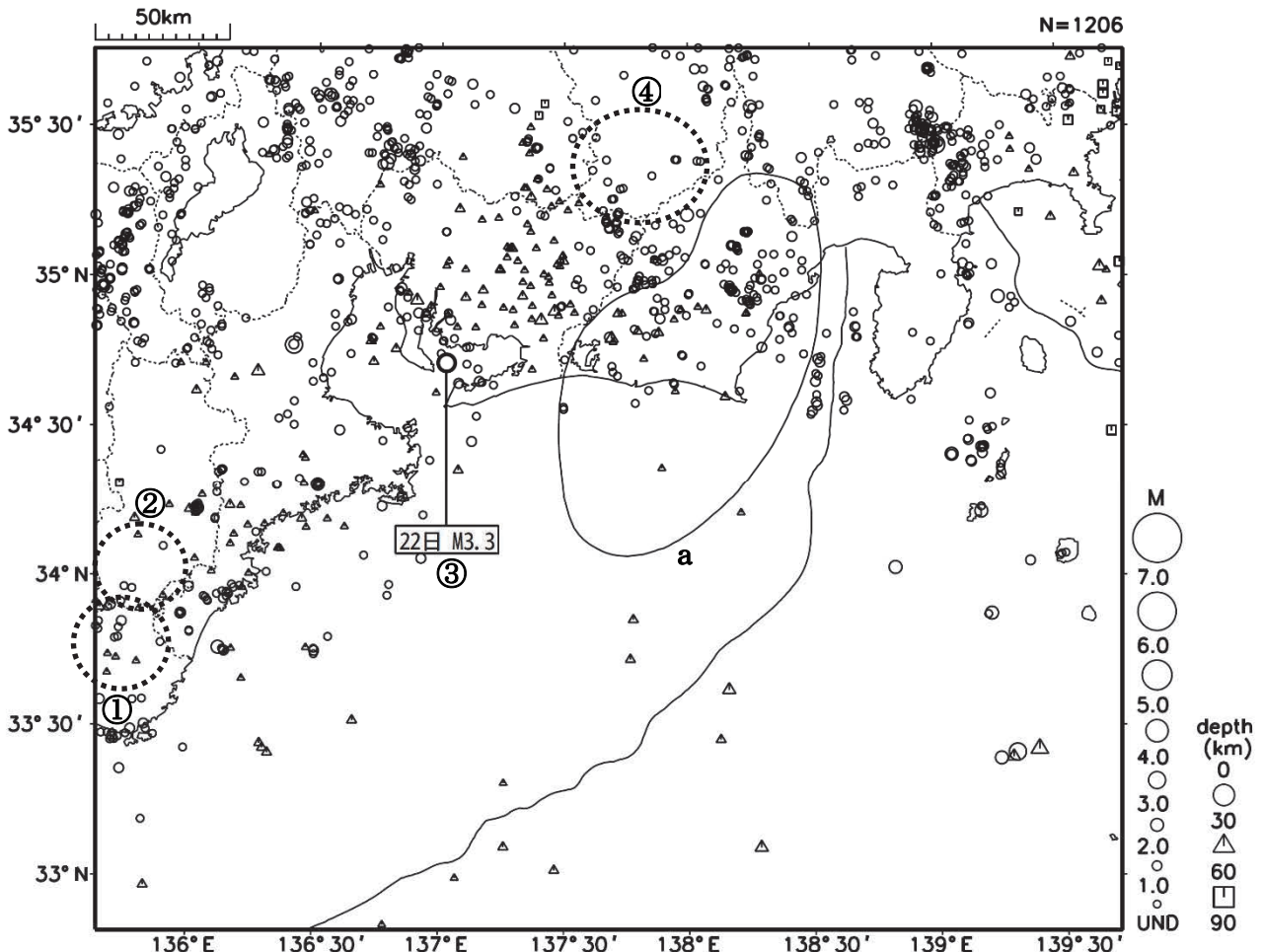


図1 震央分布図（2016年11月1日～30日：深さ0～90km、Mすべて。図中の領域aは東海地震の想定震源域。）

### 〔概況〕

特に目立った活動はなかった。

- ① 11月3日から9日、19日に和歌山県を震央とする深部低周波地震を観測した。
- ② 11月13日と20日に奈良県を震央とする深部低周波地震を観測した。
- ③ 11月22日06時21分に、三河湾の深さ10kmでM3.7の地震（最大震度2）が発生した。この地震は、地殻内で発生した。
- ④ 11月26日から29日に長野県南部を震央とする深部低周波地震を観測した。

注 冒頭の番号は図1中の数字に対応する