

## ●東海地震の想定震源域及びその周辺の地震活動

### 東海地震の想定震源域及びその周辺の地震活動

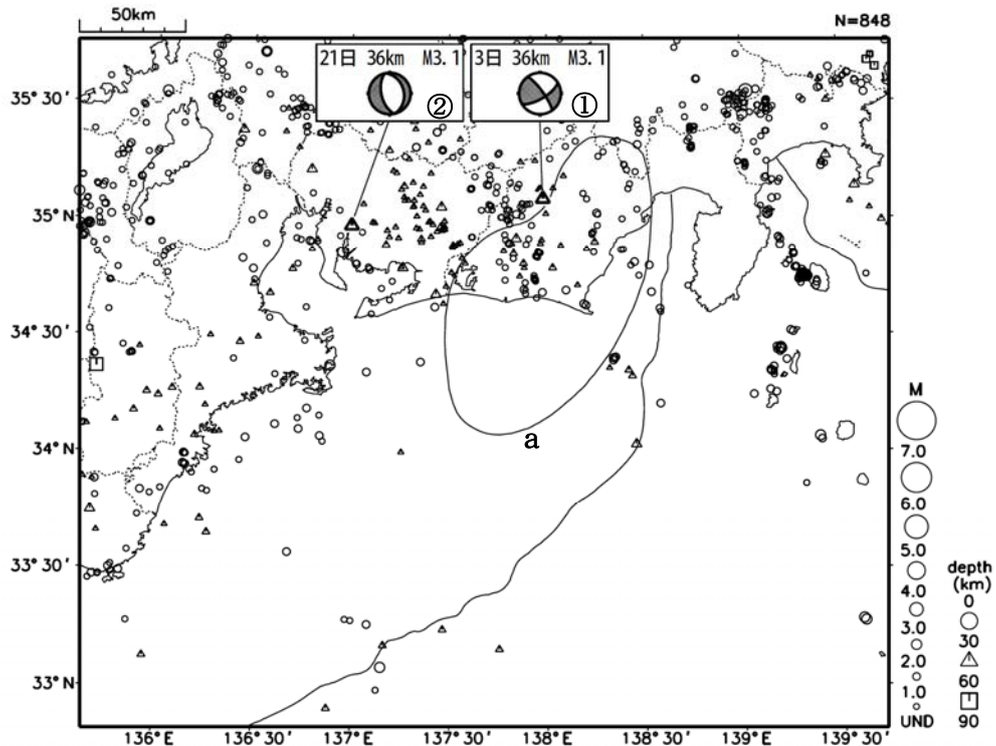


図1 震央分布図（2014年10月1日～31日：深さ0～90km、Mすべて。図中の領域aは東海地震の想定震源域。）

#### [概況]

- ① 3日23時07分に静岡県西部の深さ36kmでM3.1の地震（最大震度1）が発生した。この地震は、発震機構が東西方向に張力軸を持つ横ずれ断層型で、フィリピン海プレート内部で発生した。
- ② 21日15時37分に愛知県西部の深さ36kmでM3.1の地震（最大震度1）が発生した。この地震は発震機構が東北東－西南西方向に張力軸を持つ正断層型で、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