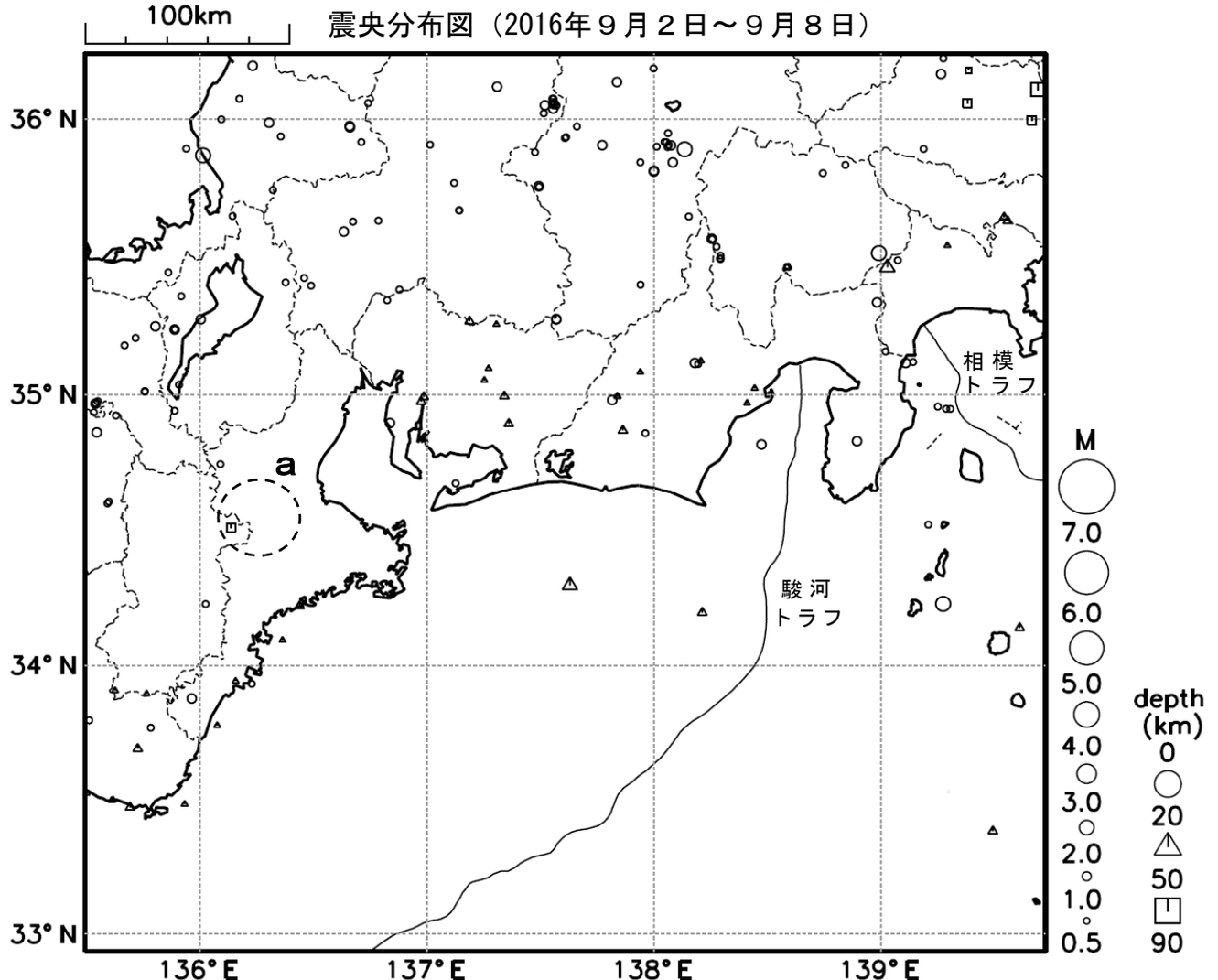


# 東海地域の週間地震活動概況 No. 37

\*震源時、震央地名、マグニチュード等は、再調査により修正することがある。



“震度1以上を観測した地震”、“東海地域でM3.0以上、その他の地域でM4.0以上の地震”及び“その他注目した地震”に「震源時、マグニチュード、最大震度」を付している（震源の深さ0～90km）。

## 【概況】

特に目立った活動はなかった。なお、平成25年はじめ頃から浜名湖付近のプレート境界で発生している「長期的ゆっくりすべり」は、平成27年半ば頃からは、やや緩やかになっているが、依然継続しているように見える\*。

## 【東海地域】

### 〔地震活動〕

・特に目立った活動はなかった。

### 〔深部低周波地震活動〕

・6日に、三重県中部（領域a）を震央とする深部低周波地震を観測した。

## 【その他の地域】

・特に目立った活動はなかった。

※上の震央分布図には、震源決定精度が高い地震の震央のみ表示している。このため、震源決定精度が低い深部低周波地震の震央は表示されない。