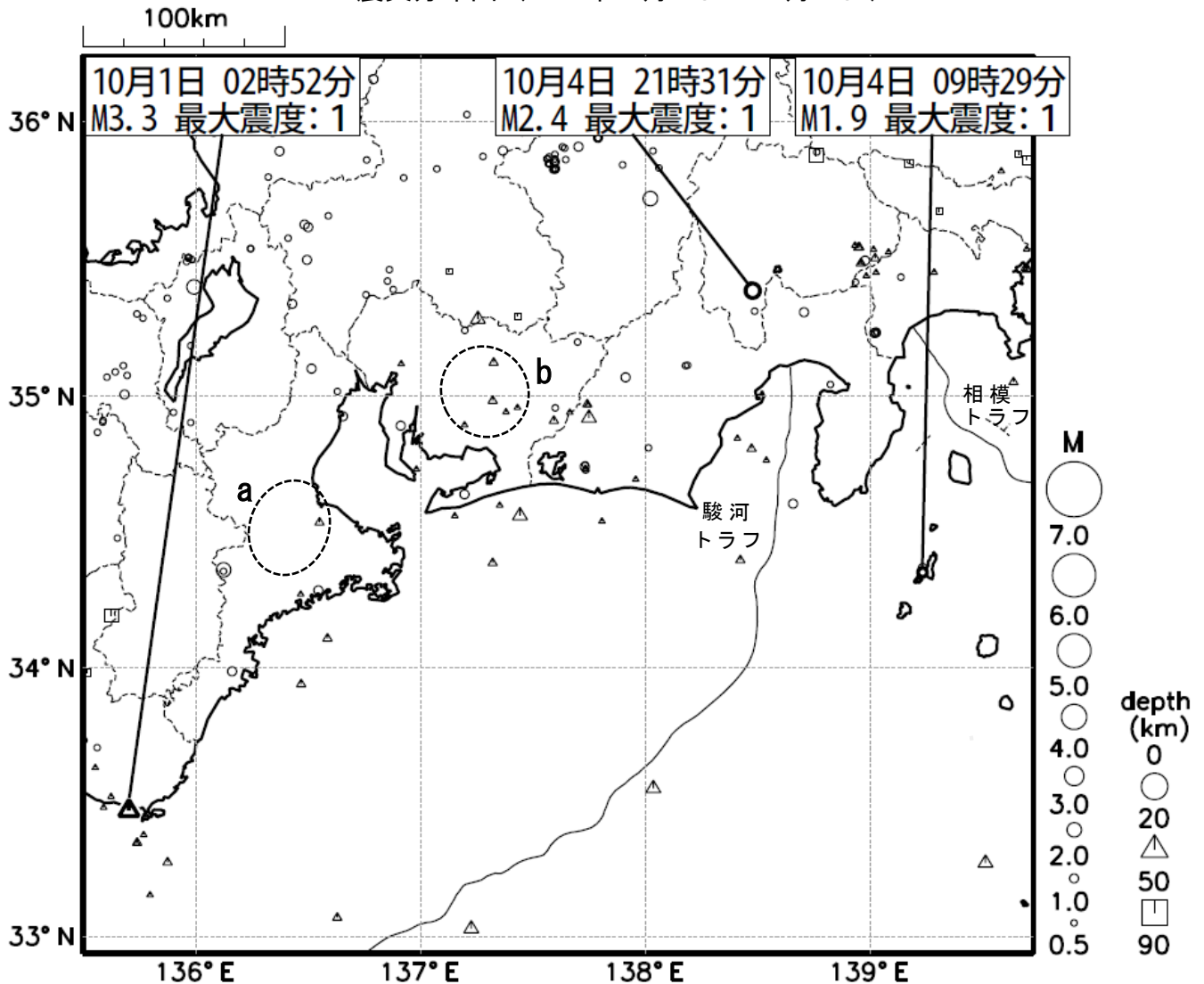


東海地域の週間地震活動概況 No. 40

* 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。

震央分布図（2017年9月29日～10月5日）



“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（M \geq 0.5、震源の深さ0～90km）。

【概況】

特に目立った活動はなかった。

【東海地域】

〔地震活動〕

- ・ 10月4日21時31分に山梨県中・西部の深さ12kmでM2.4の地震（最大震度1）が発生した。

〔深部低周波地震（微動）活動〕

- ・ 9月29日に三重県（領域a）を震央とする深部低周波地震（微動）を観測した。
- ・ 10月3日に愛知県（領域b）を震央とする深部低周波地震（微動）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（微動）の震央は表示していない。