

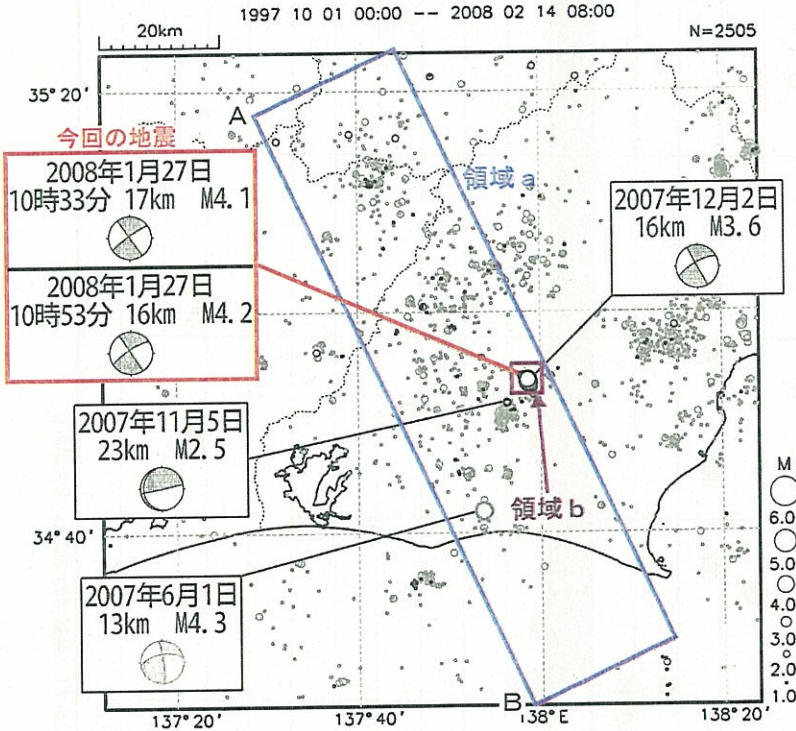
静岡県西部の地震活動

地殻内、2007年11月から続く地震活動で最大、M4.2

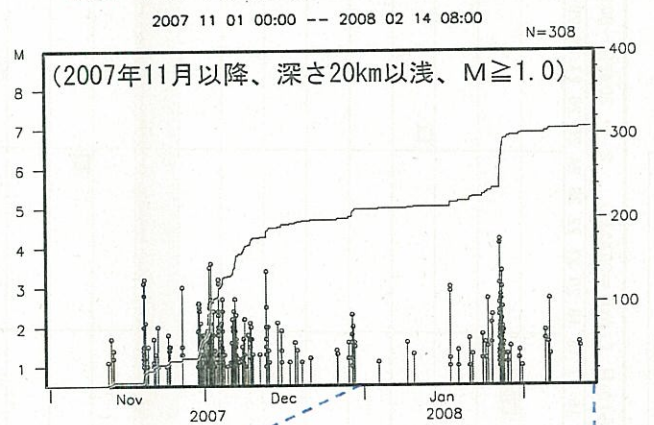
- ・ 2008年1月27日10時33分と10時53分
- ・ 静岡県西部
- ・ M4.1（深さ17km、最大震度3）と M4.2（深さ16km、最大震度2）
- ・ 東西方向に圧力軸を持つ横ずれ断層型

今回の地震の震源付近の地殻内（領域b）では、2007年11月12日頃から地震活動が発生している。2008年1月に入り地震活動は一旦落ち着いてきていたが、1月中旬から地震発生数がやや増加し、これまでの最大となる今回の地震が発生した。

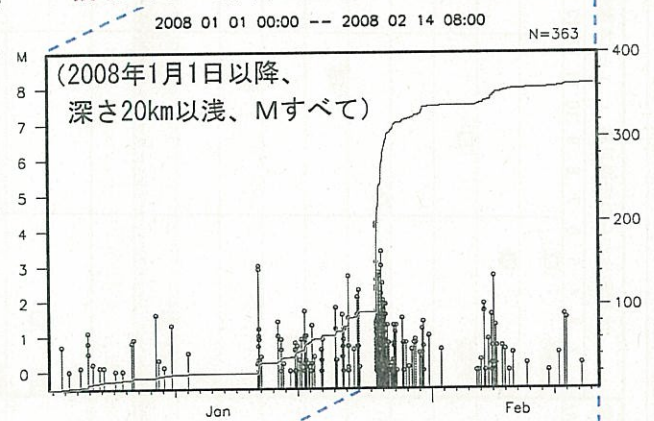
震央分布図（1997年10月以降、深さ25km以浅、 $M \geq 1.0$ ）
2007年11月以降を濃く表示



領域b内の地震活動経過図、回数積算図

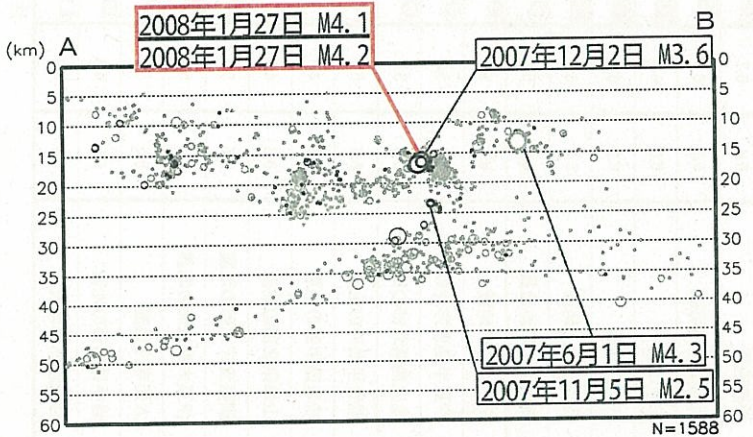


領域b内の地震活動経過図、回数積算図



領域a内の断面図（深さ60km以浅、A-B投影）

今回の地震



領域b内の地震活動経過図、回数積算図

