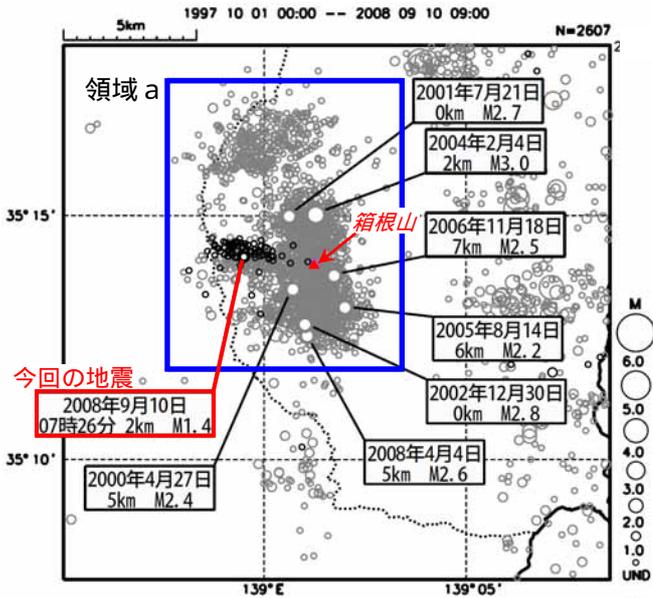


9月9日 神奈川県西部の地震活動

震央分布図 (1997年10月以降、深さ30km以浅、M全て)
2008年9月以降を濃く表示。

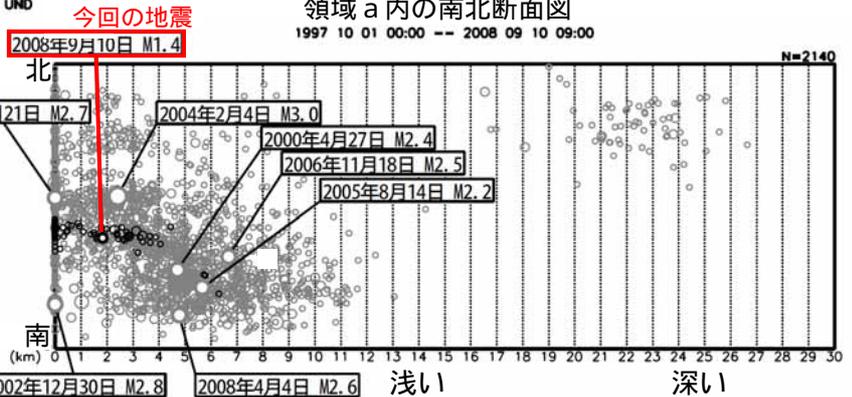


2008年9月9日22時頃から、神奈川県西部の箱根山の西側でM1.4(震度1以上の観測なし)を最大とする、小規模な地震活動が発生している。

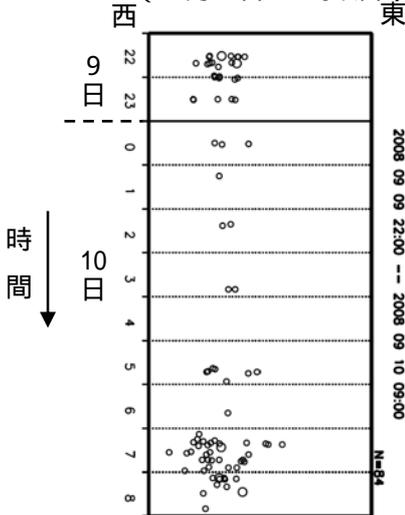
今回の地震活動の周辺には地震活動が活発な領域が存在しており、最近では2002年12月にM2.8(最大震度2)、2004年2月にM3.0(最大震度2)、2005年8月にM2.2(震度1以上の観測なし)、2006年11月にM2.5(最大震度1)、2008年4月にM2.6(最大震度1)をそれぞれ最大とする地震活動があった。

2001年6月から半年間活発な活動があったが、最大はM2.7(最大震度2)であった。

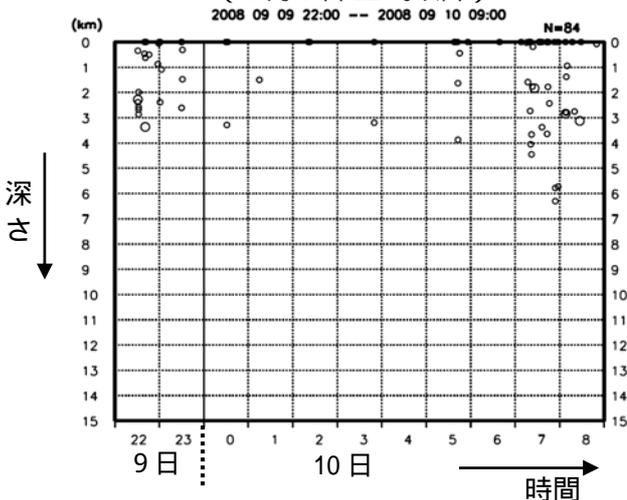
領域 a 内の南北断面図



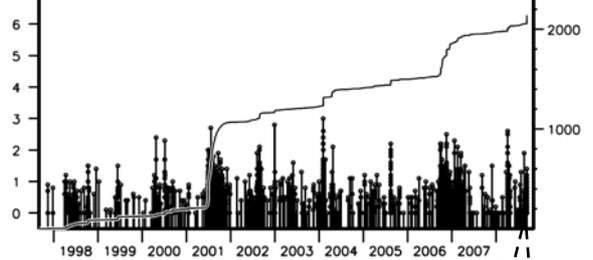
領域 a 内の時空間分布図 (東西投影)
(9月9日22時以降)



領域 a 内の深さの時系列図
(9月9日22時以降)



領域 a 内の地震活動経過図、回数積算図
(1997年10月以降)



(2008年9月9日以降)
一部未処理期間あり

