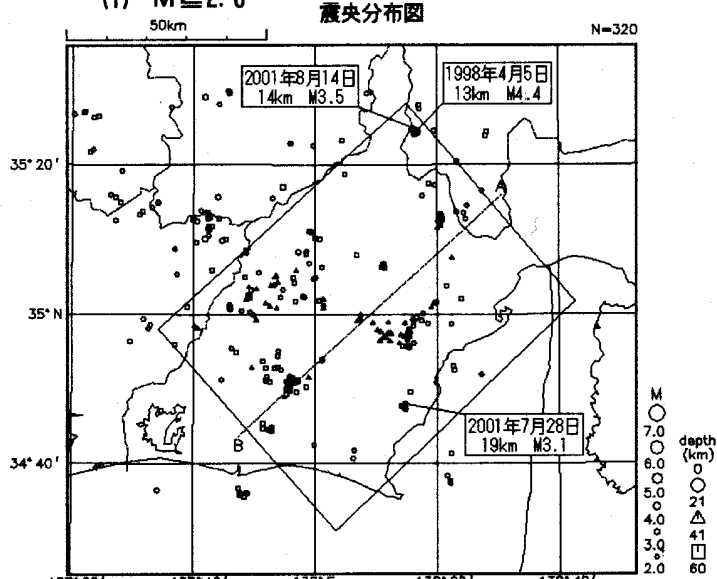


固着域周辺の地震活動（地殻内 1997 年以降）

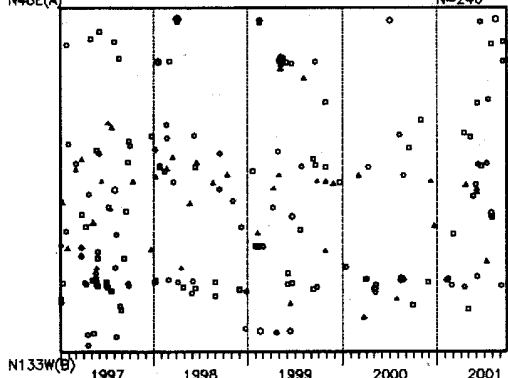
1997 年 1 月 1 日～2001 年 9 月 23 日

時空間分布図

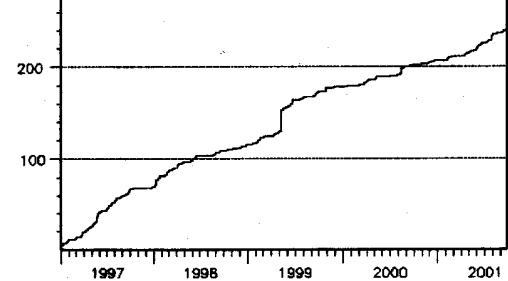
(1) $M \geq 2.0$



N48E(A)

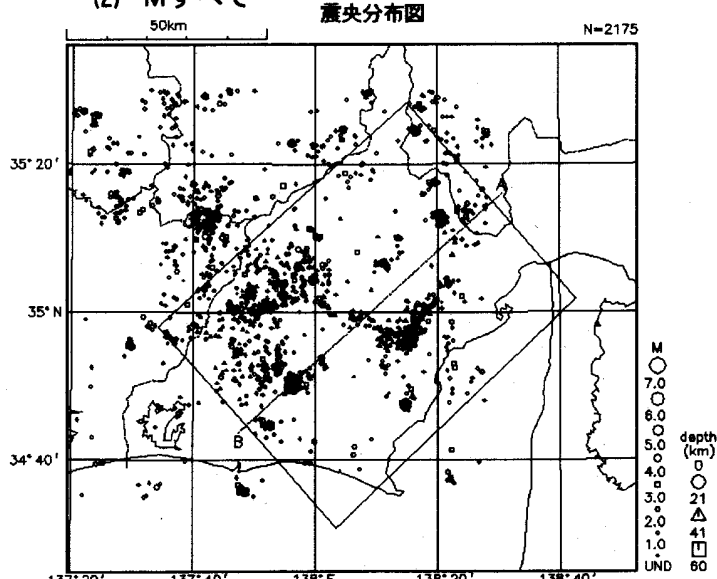


N133W(B)

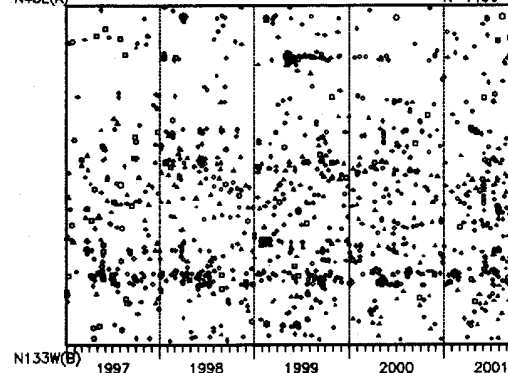


地震活動
経過図 (M)

(2) Mすべて

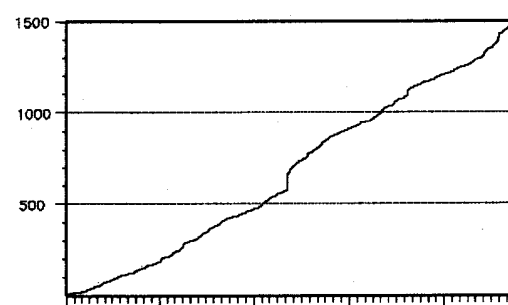


N48E(A)

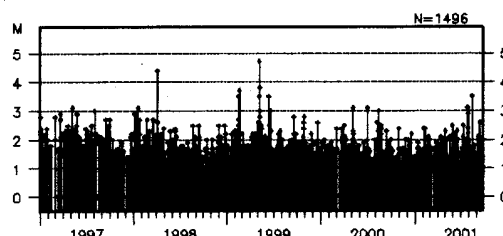


N133W(B)

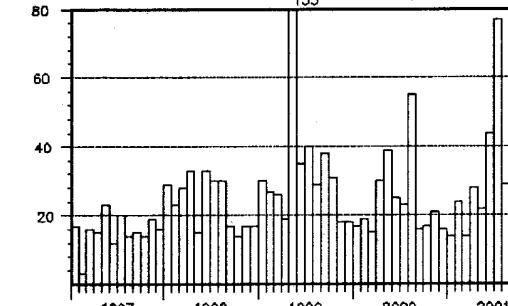
地震回数積算図



地震活動
経過図 (M)



133



地殻内では $M 2$ 以上の地震は少ない状態だったが、最近少し増加傾向が見える。 M すべての月別地震回数で本年 6 月以降、平均より多くなり、7 月 28 日に静岡県中部で $M3.1$ 、8 月 14 日に山梨県中西部で $M3.5$ の地震が発生した。今月もやや多い状態である。

地殻内
月別地震回数