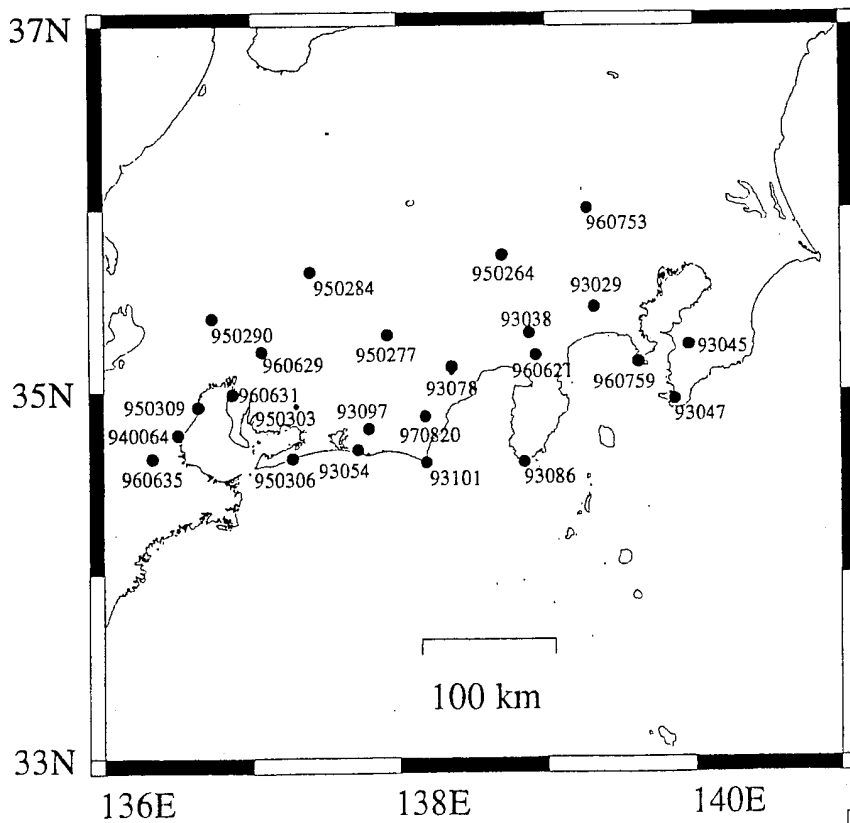
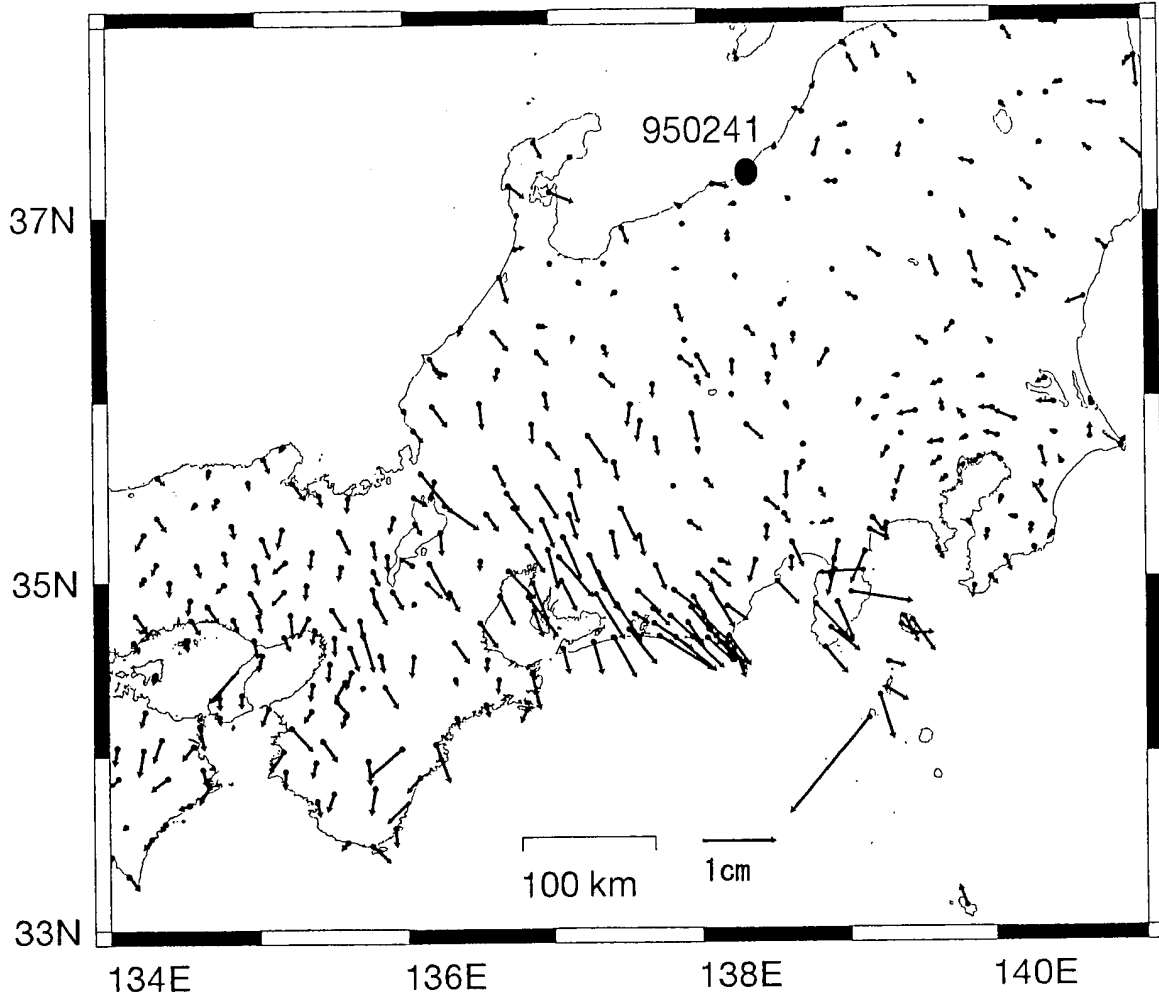
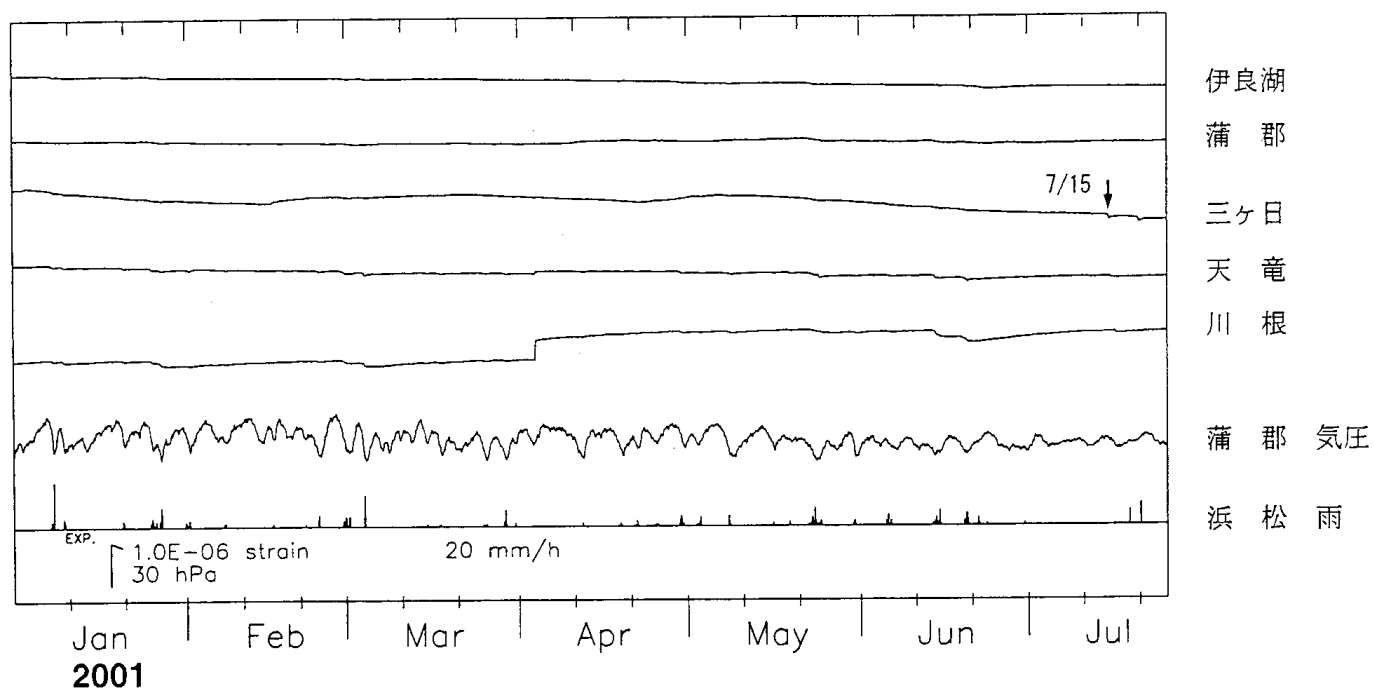


2001/3/17-6/30間の平均的な地殻変動からのずれ（精密暦）

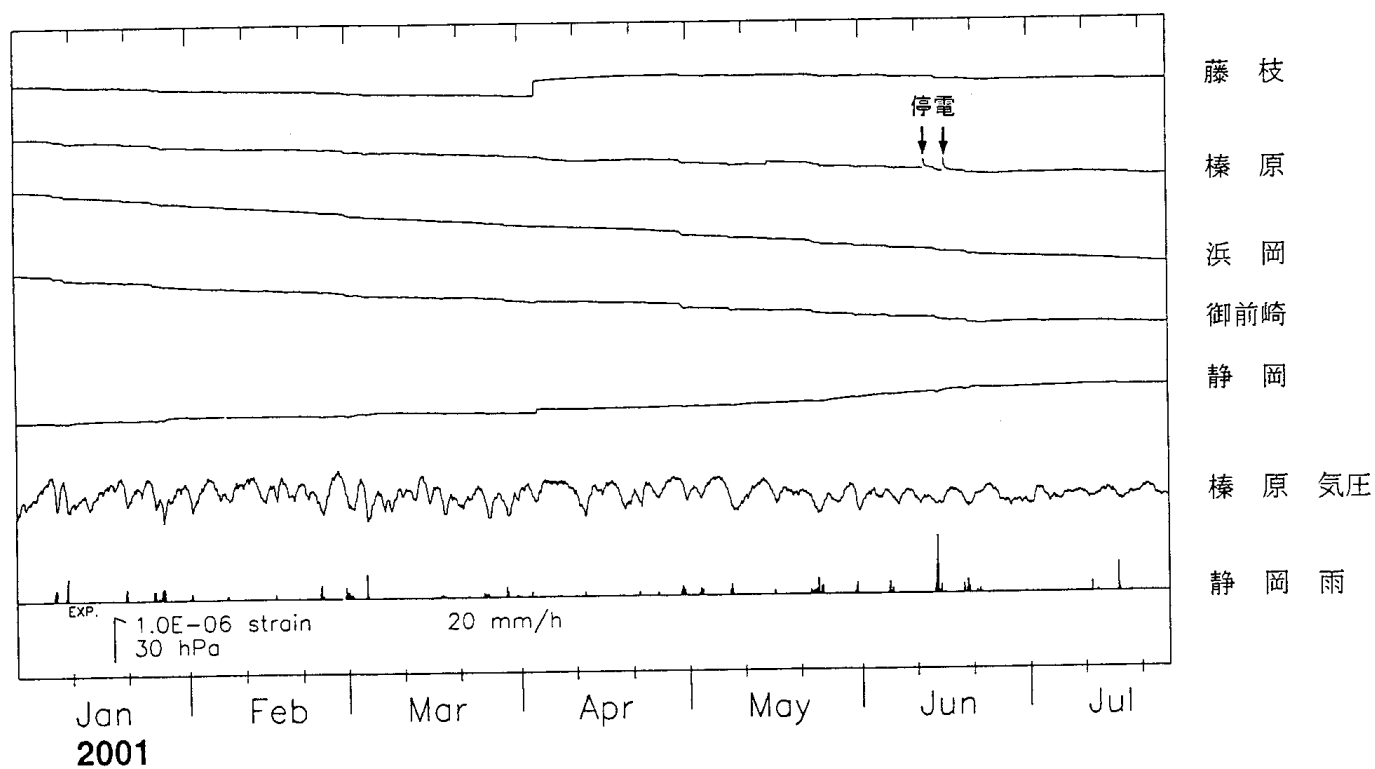
3/17-6/30のデータに直線フィットして地殻変動量を推定したもの。
2000年1月までのデータから平均速度及び年周変化を推定している。



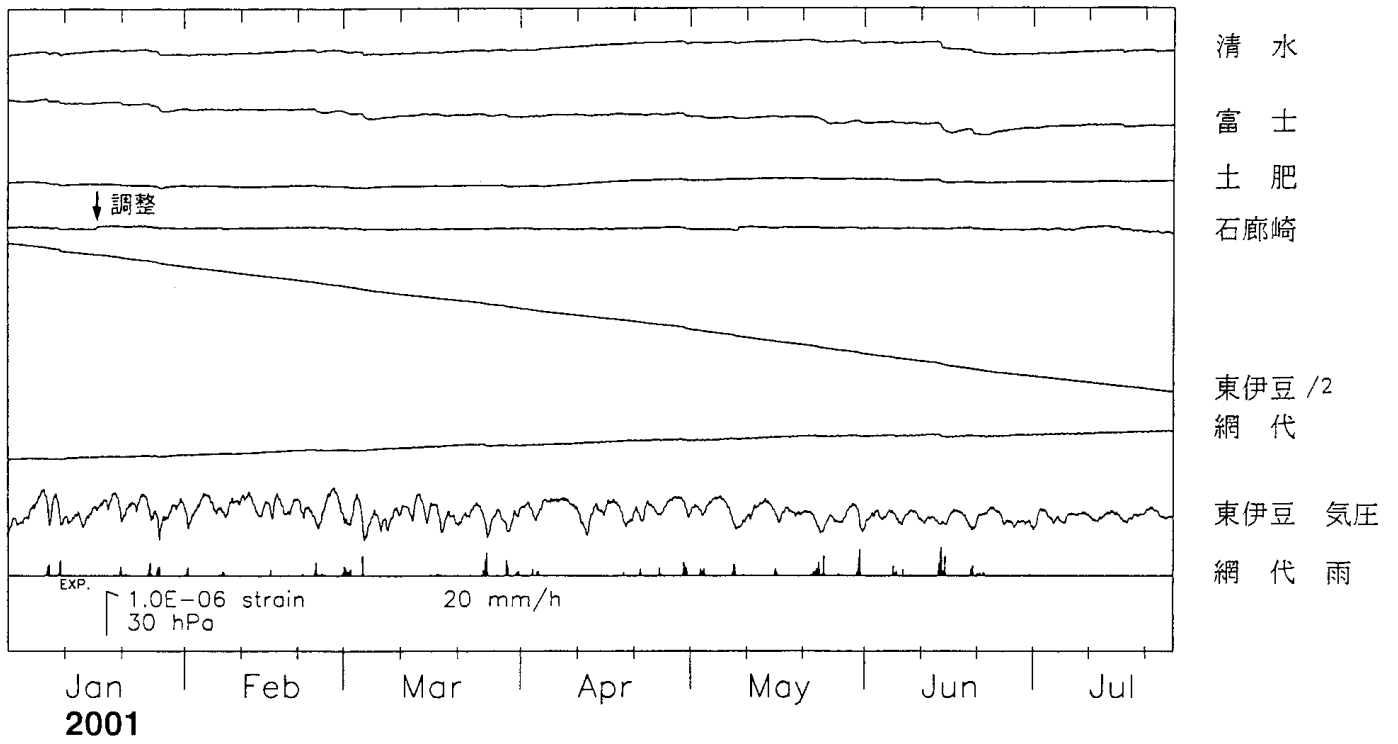
地殻体積歪変化 時間値 (第1区)



地殻体積歪変化 時間値 (第2区)

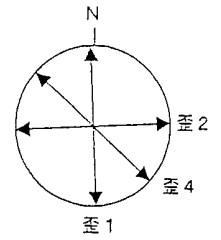
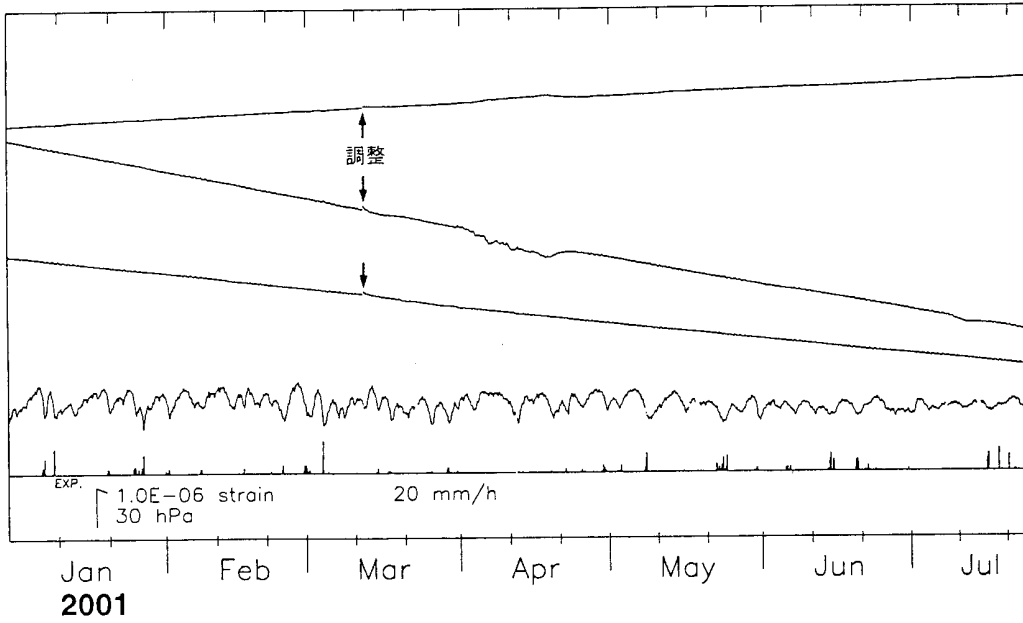


地殻体積歪変化 時間値 (第3区)



3成分歪観測データ

(時間値) 掛川



掛川歪1 (N177E)

掛川歪2 (N087E)

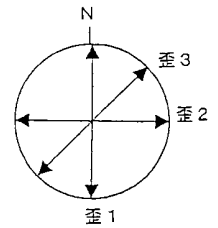
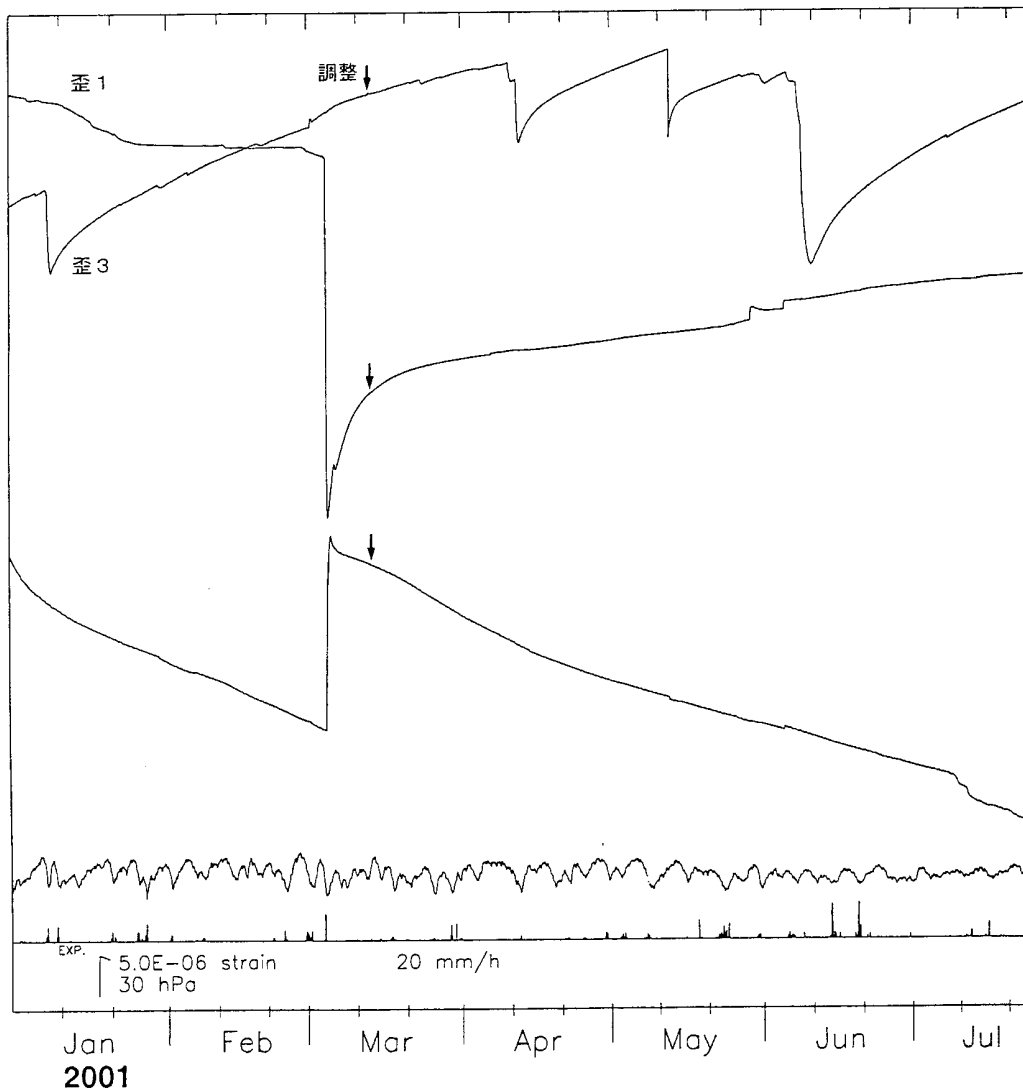
掛川歪4 (N132E)

掛川気圧

掛川歪雨

() 内は歪拡大機構の取付方位

(時間値) 春野 (静岡県)



春野歪3 (N047E)

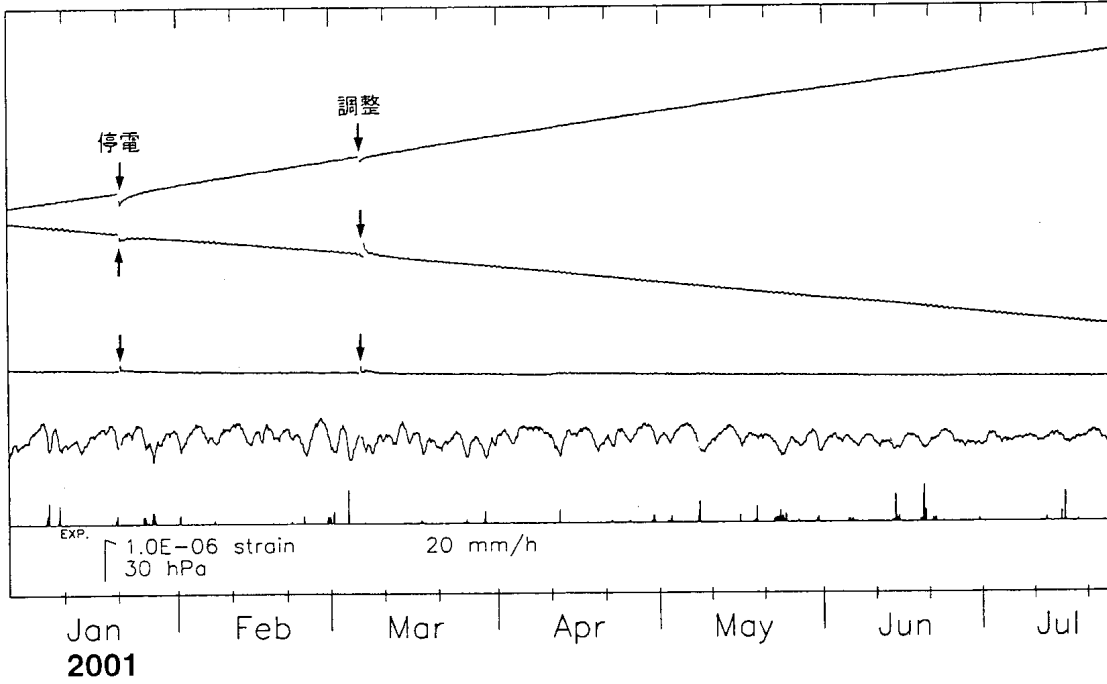
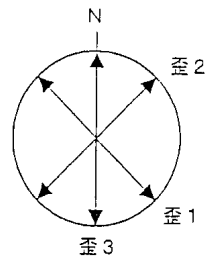
春野歪1 (N002E)

春野歪2 (N092E)

春野気圧

春野歪雨

(時間値) 佐久間



佐久間歪 1 (N135E)

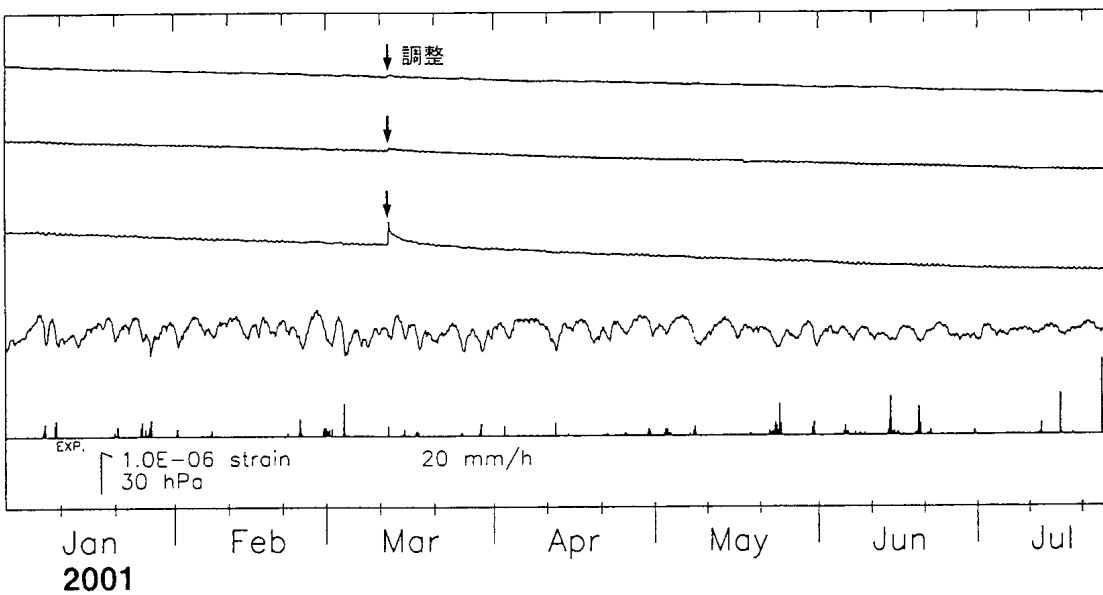
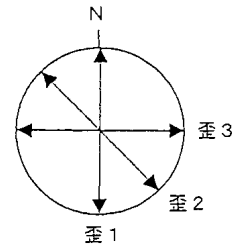
佐久間歪 2 (N045E)

佐久間歪 3 (N000E)

佐久間気圧

佐久間歪雨

(時間値) 本川根 (静岡県)



本川根歪 1 (N001E)

本川根歪 2 (N136E)

本川根歪 3 (N091E)

本川根気圧

本川根歪雨