

図1 神奈川県とその周辺地域の地震活動（3月分）

（震源決定は、当所データの他に東京大学地震研究所、防災科学技術研究所の地震波形データを利用しています。）

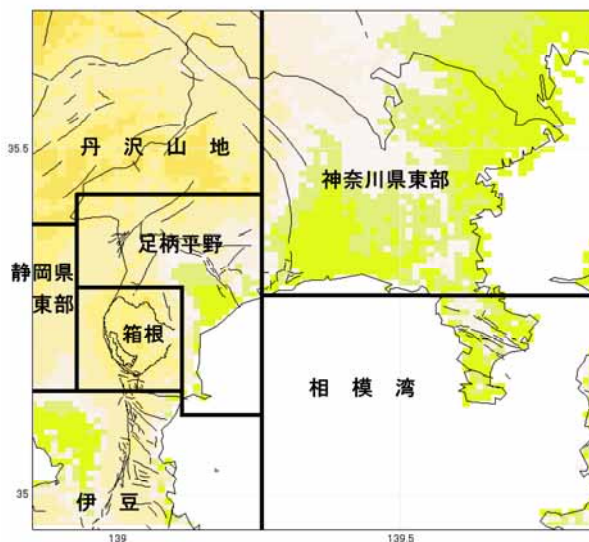
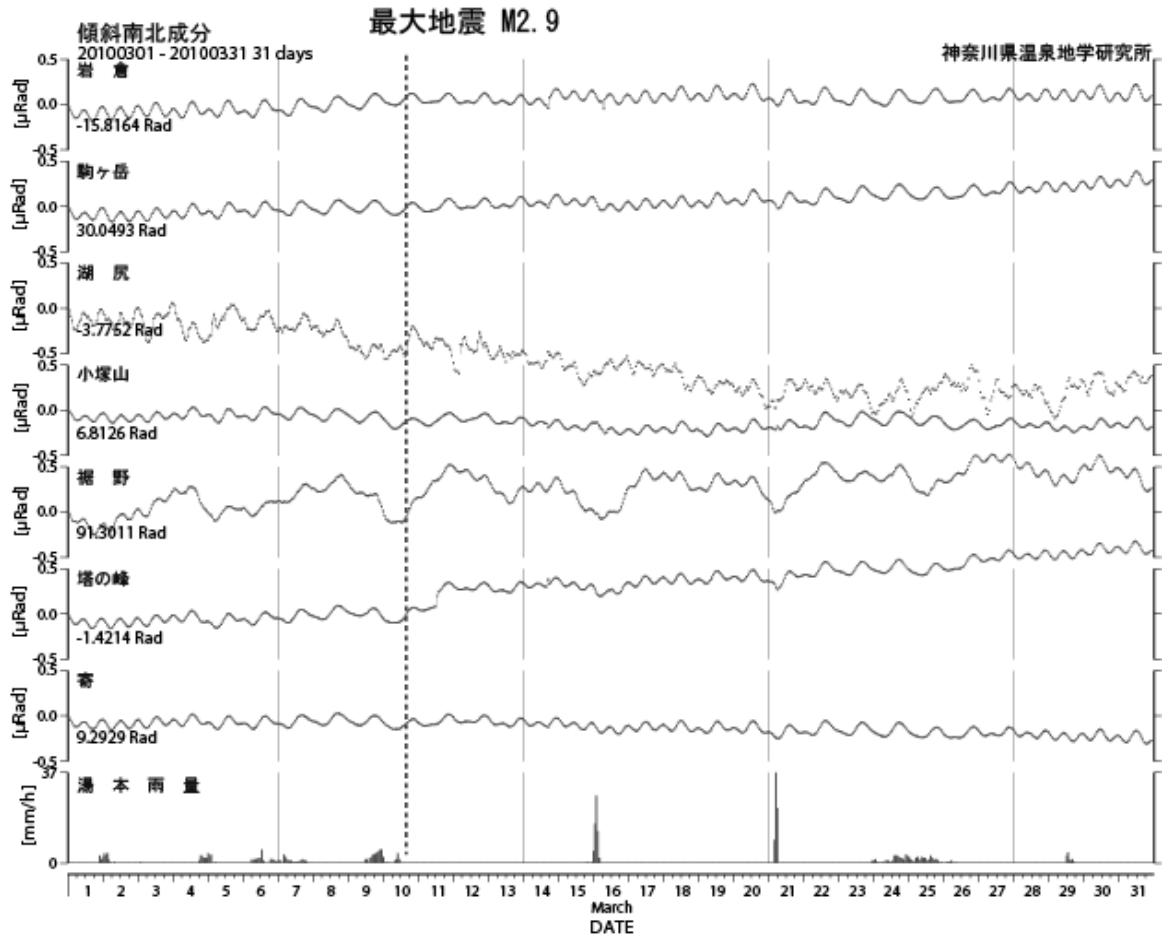
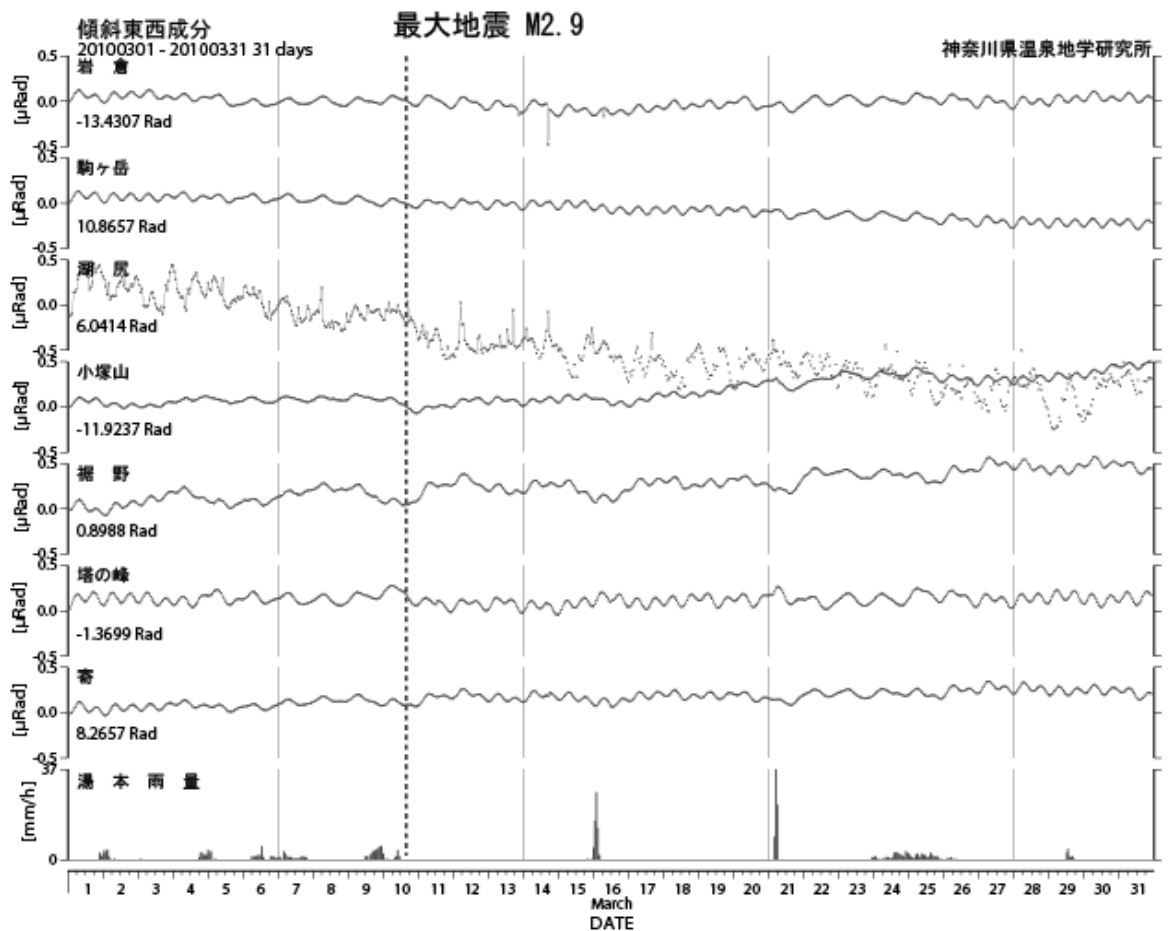


図2 表1に対応する地域区

南下がり



西下がり



最大地震[1] 010年03月10日14時32分 深さ20.8 km M2.9 (丹沢)

図3 傾斜記録 (2010年3月1日から3月31日) 上: 南北成分 下: 東西成分

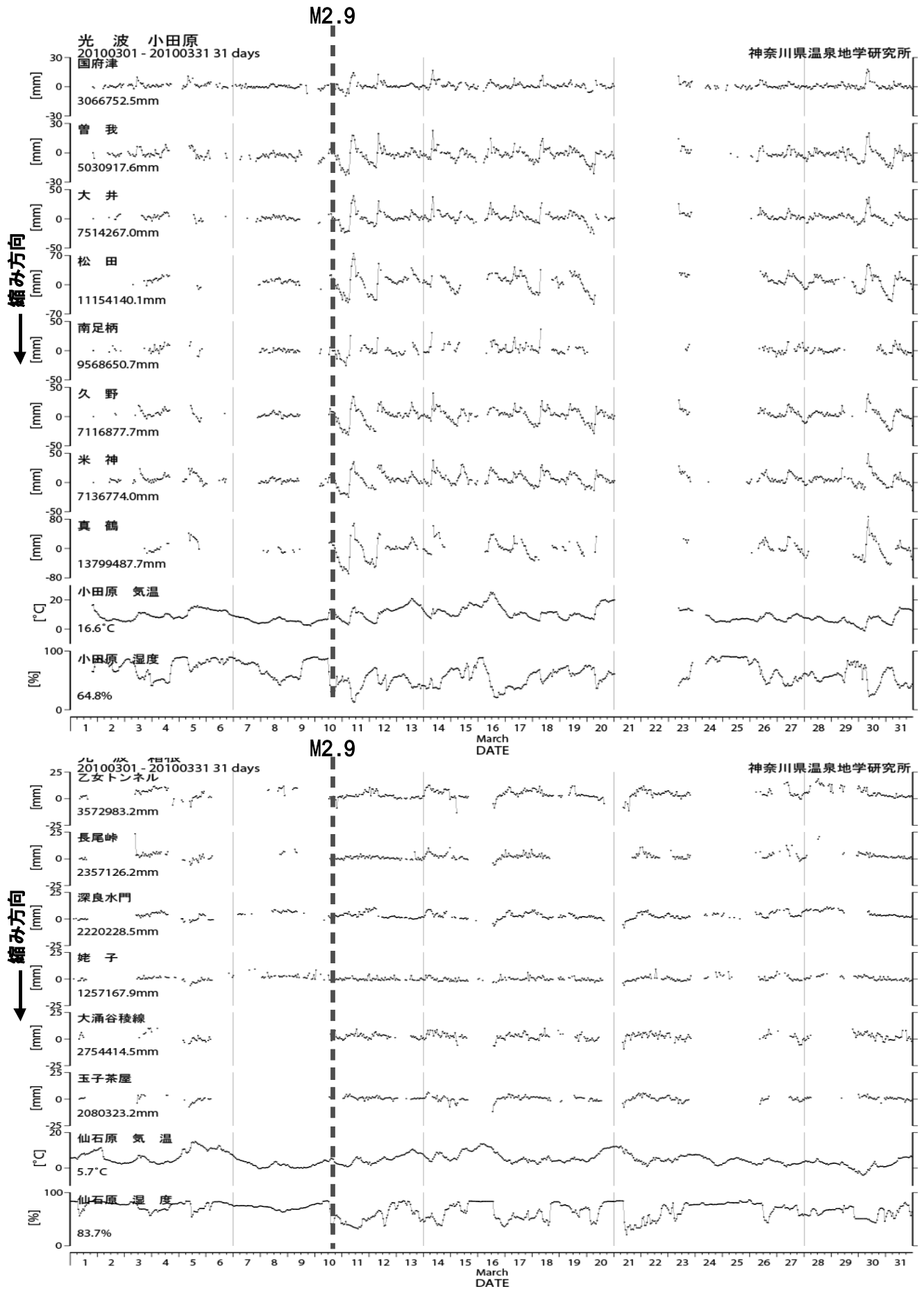


図4 光波測量観測結果 (2010年3月)

上：小田原観測網、下：箱根観測網

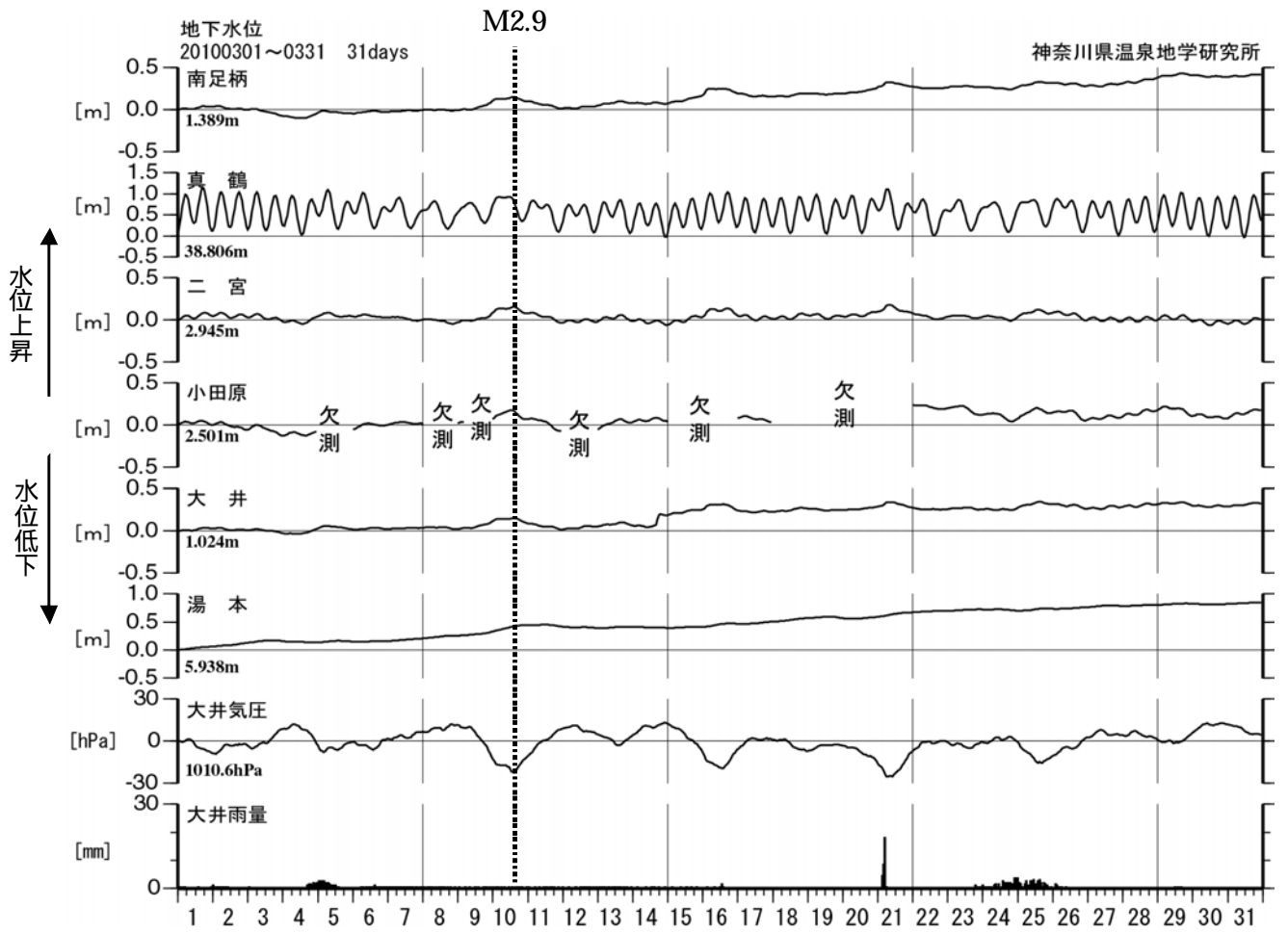


図5 地下水位観測結果(2010年3月)