

図1 神奈川県とその周辺地域の地震活動（4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。）

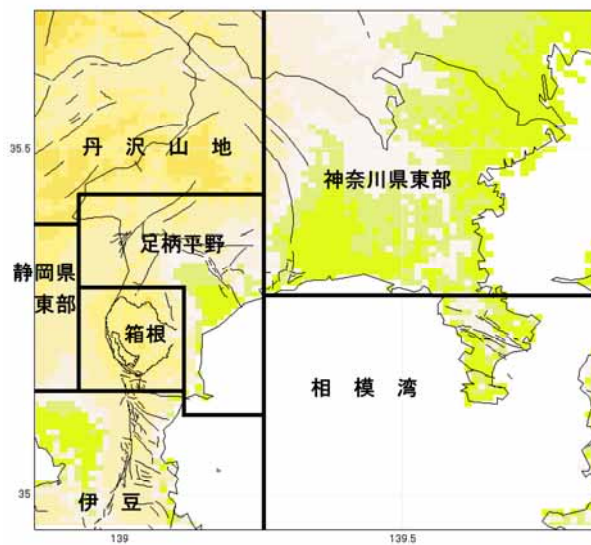
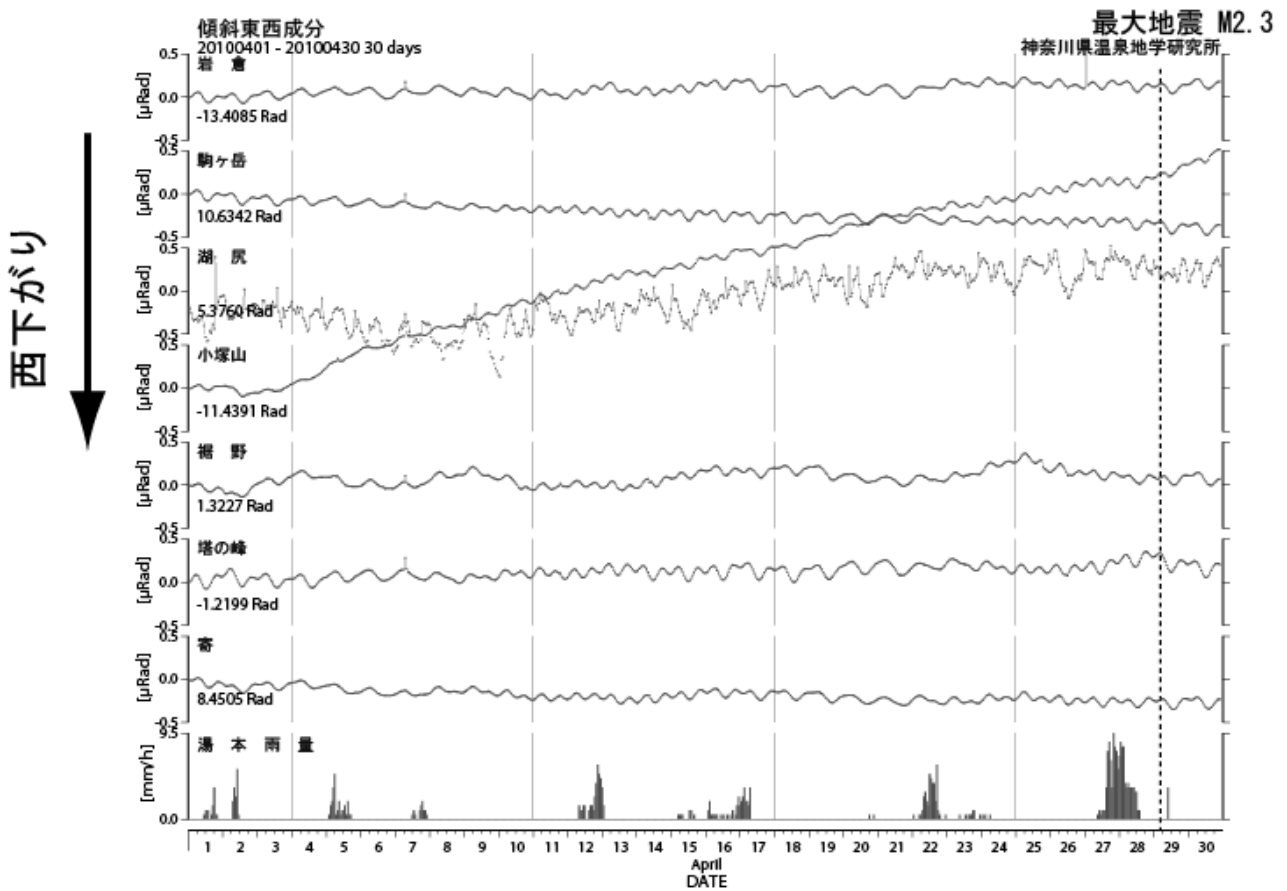
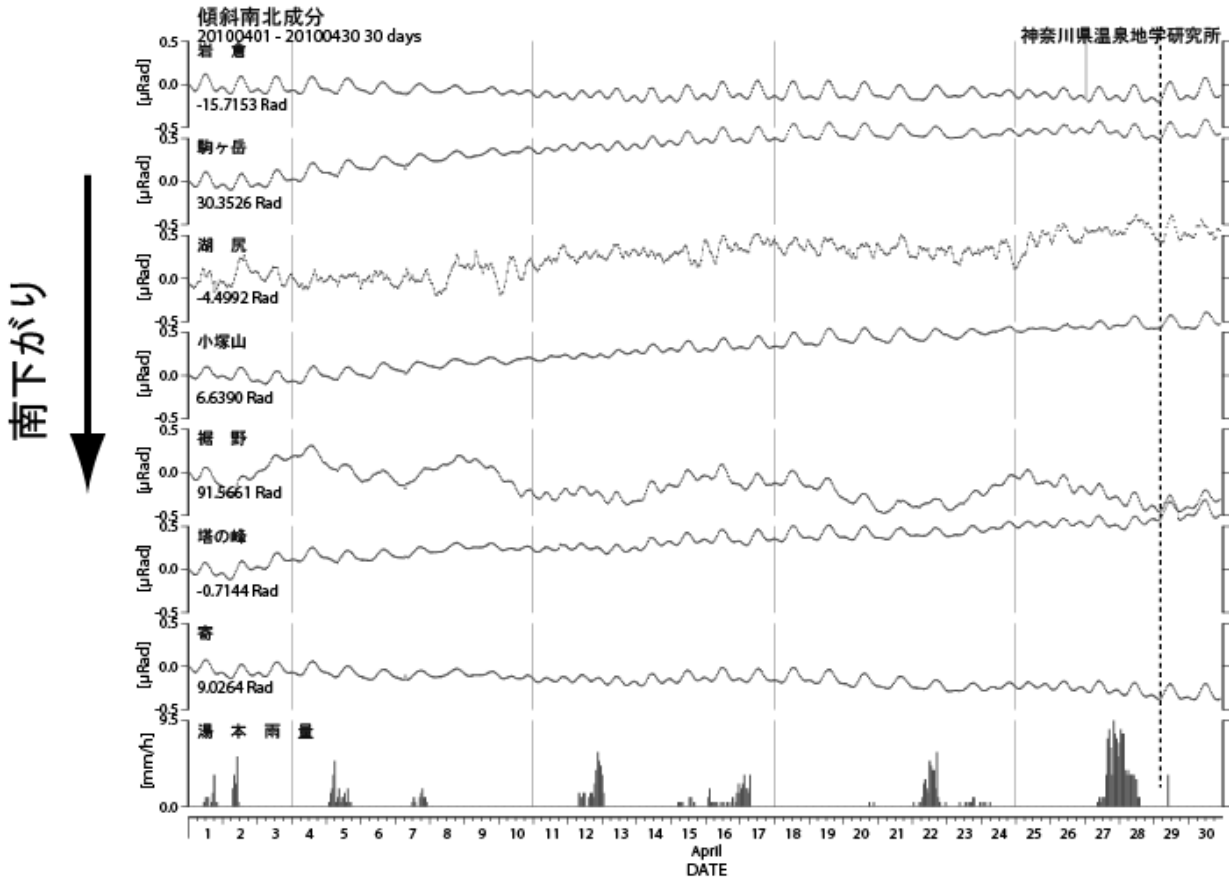


図2 表1に対応する地域区



最大地震[1] 010年04月29日02時16分 深さ14.3 km M2.3 (丹沢)

図3 傾斜記録 (2010年4月1日から4月30日) 上: 南北成分 下: 東西成分

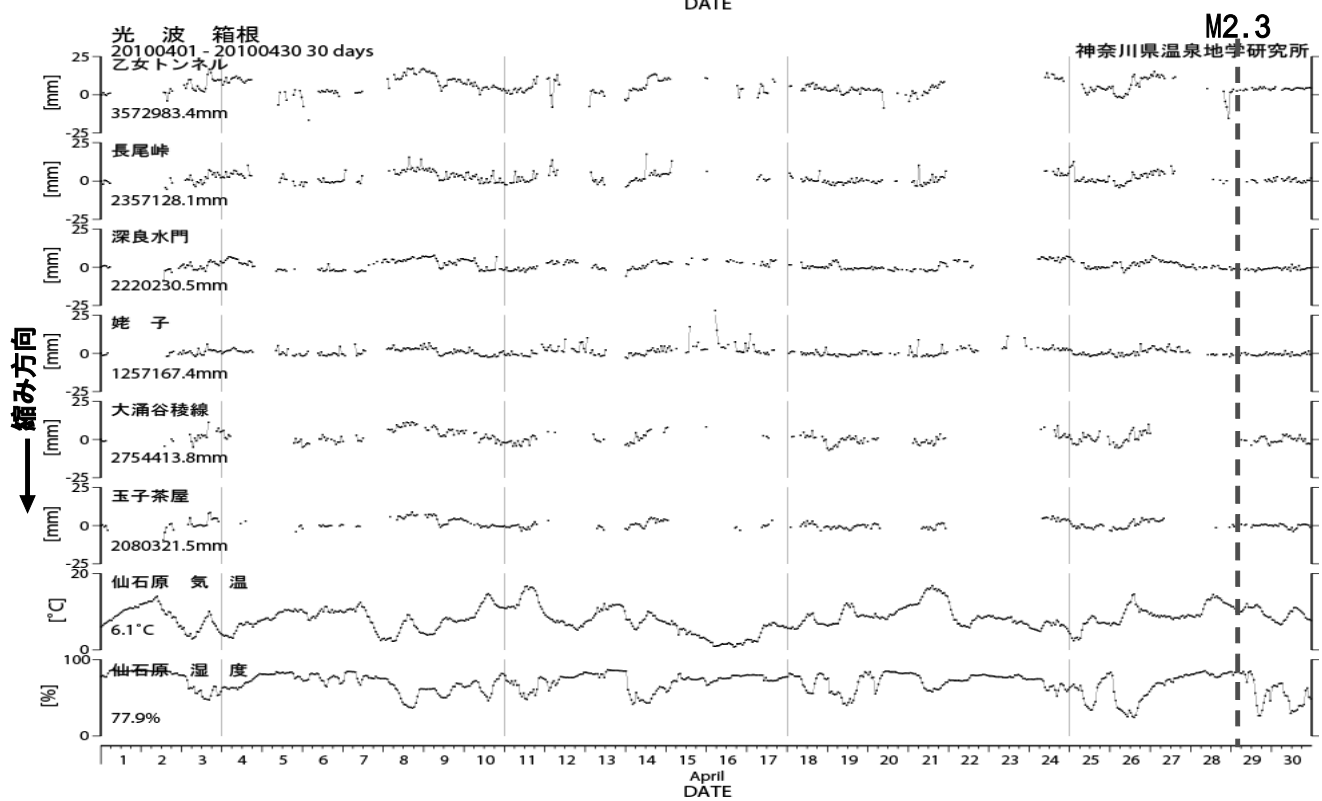
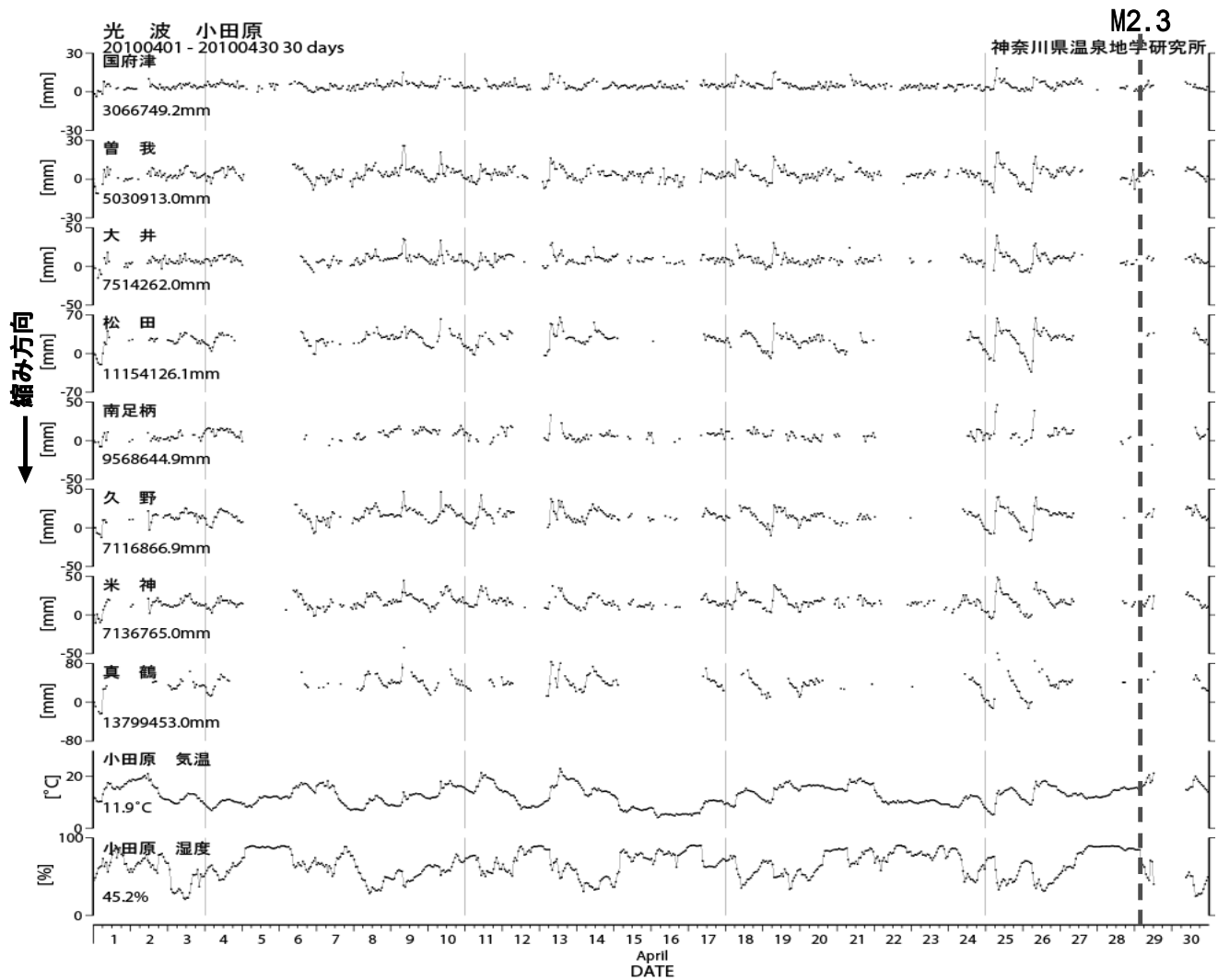


図4 光波測量観測結果 (2010年4月)

上：小田原観測網、下：箱根観測網

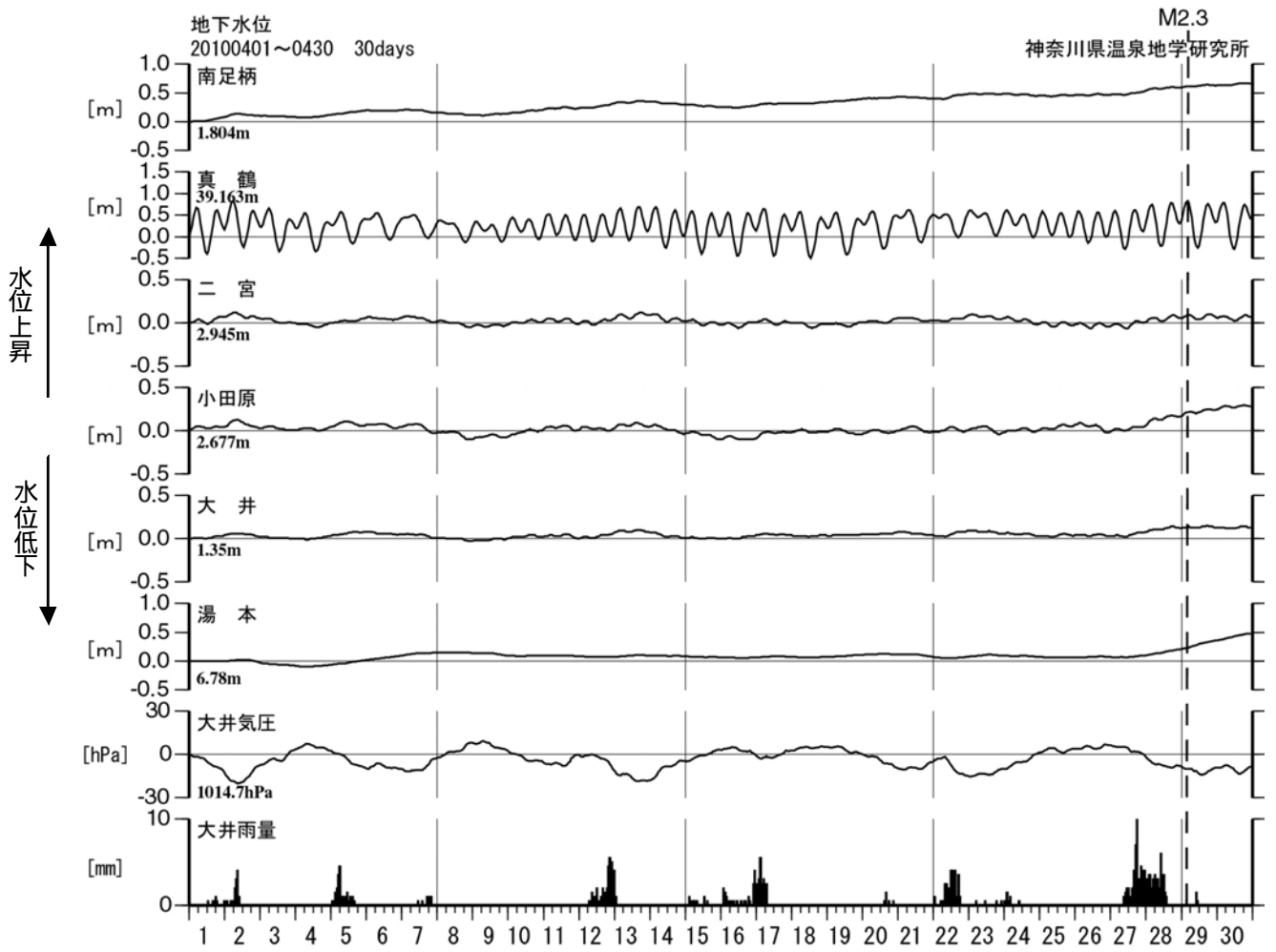


図5 地下水位観測結果(2010年4月)