

図1 神奈川県とその周辺地域の地震活動（12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。）

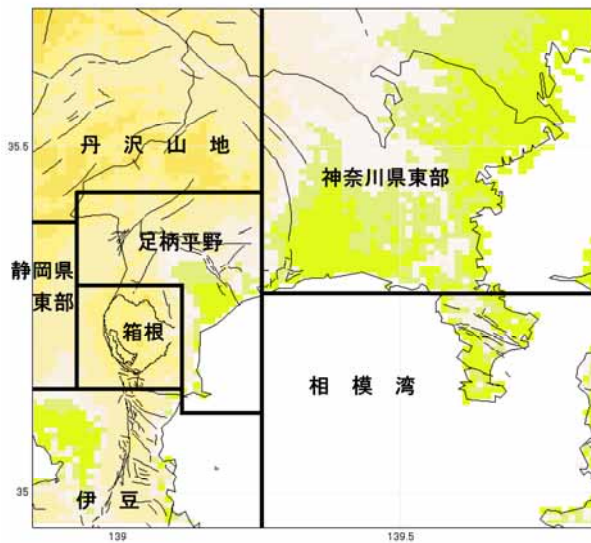
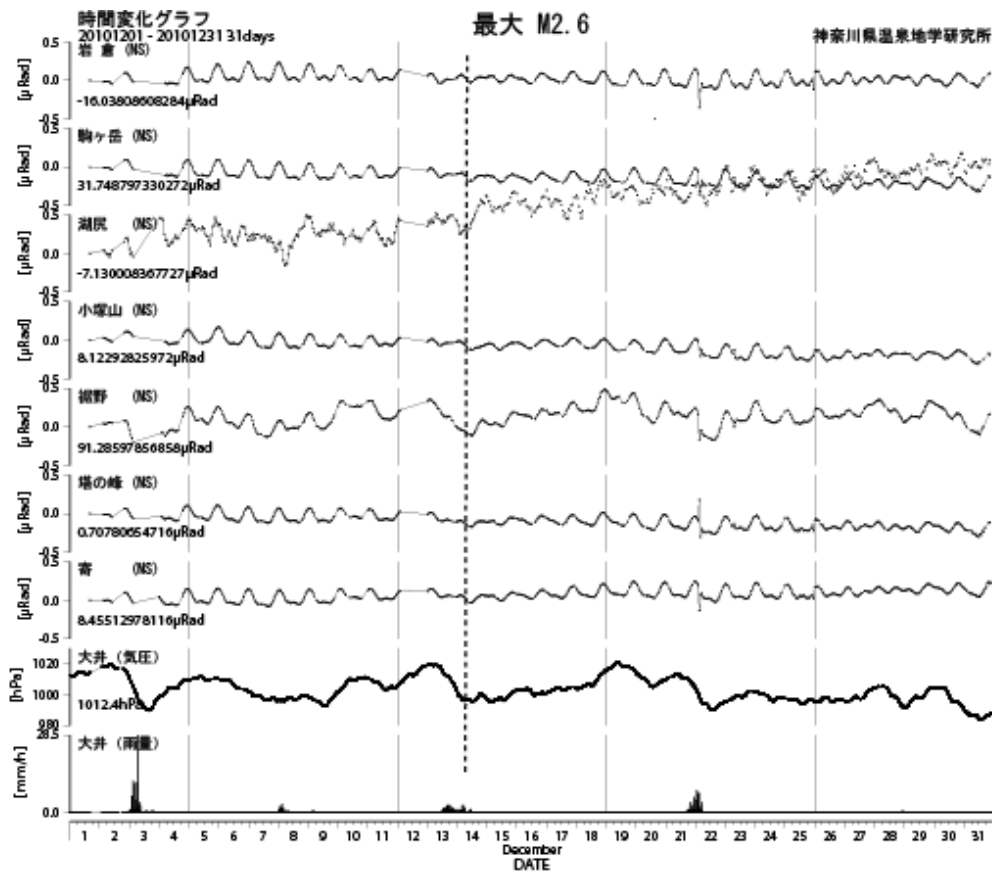


図2 表1に対応する地域区

南下がり



西下がり

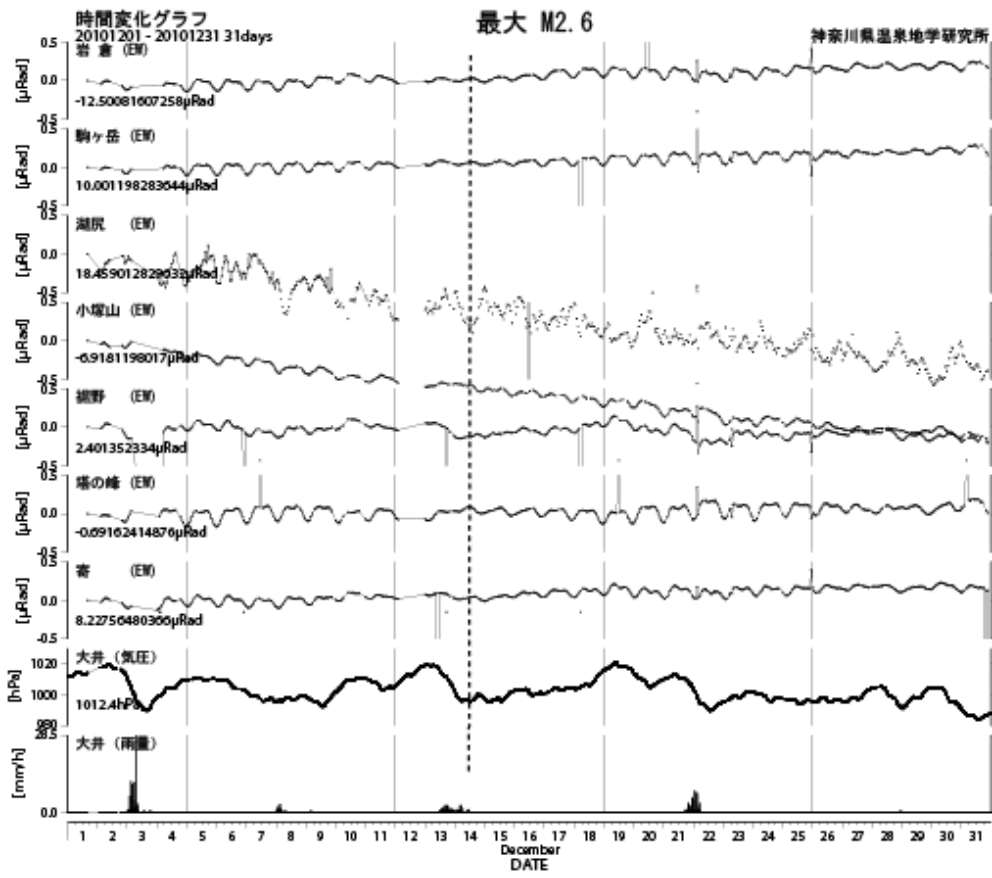


図3 傾斜変動記録 (2010年12月1日から12月31日) 上: 南北成分 下: 東西成分
 最大地震 12月14日 12時05分 深さ25.8km M2.6 (県東部)

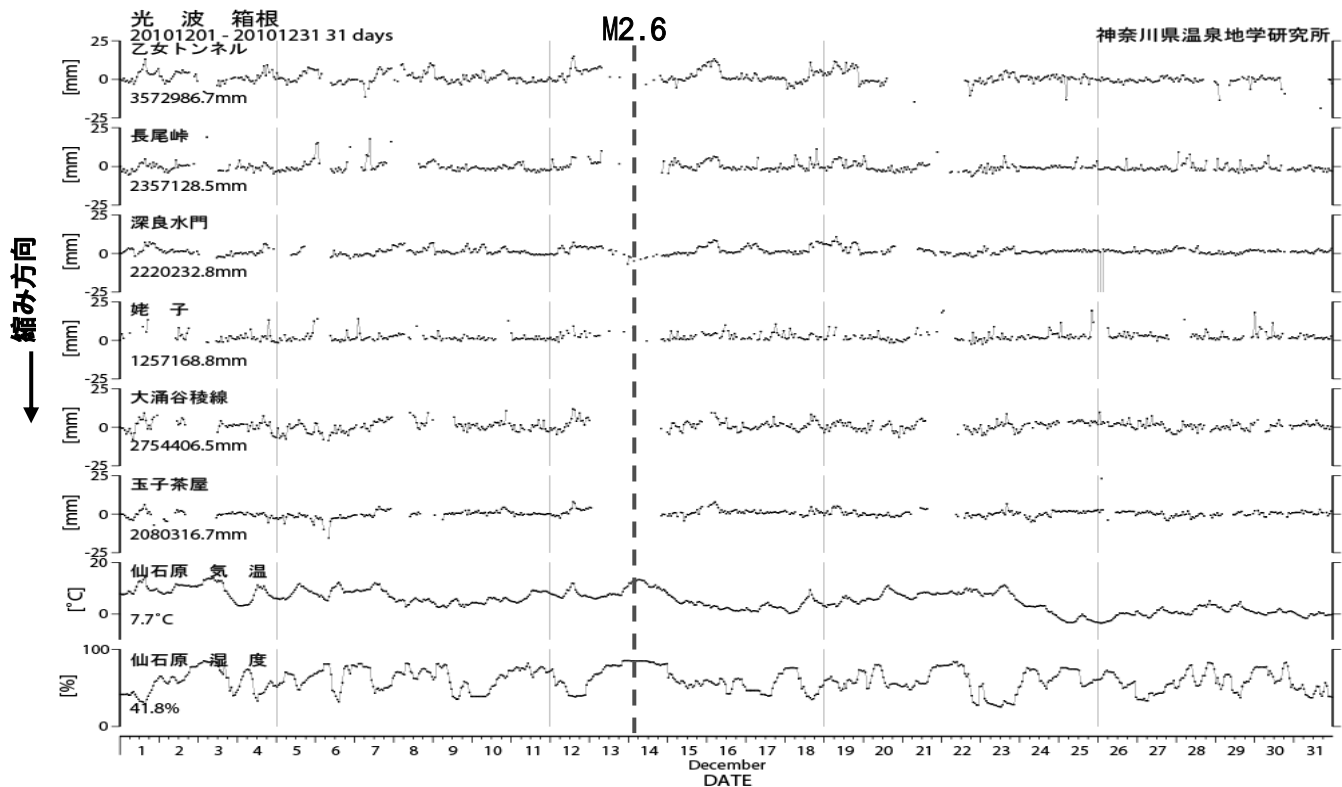
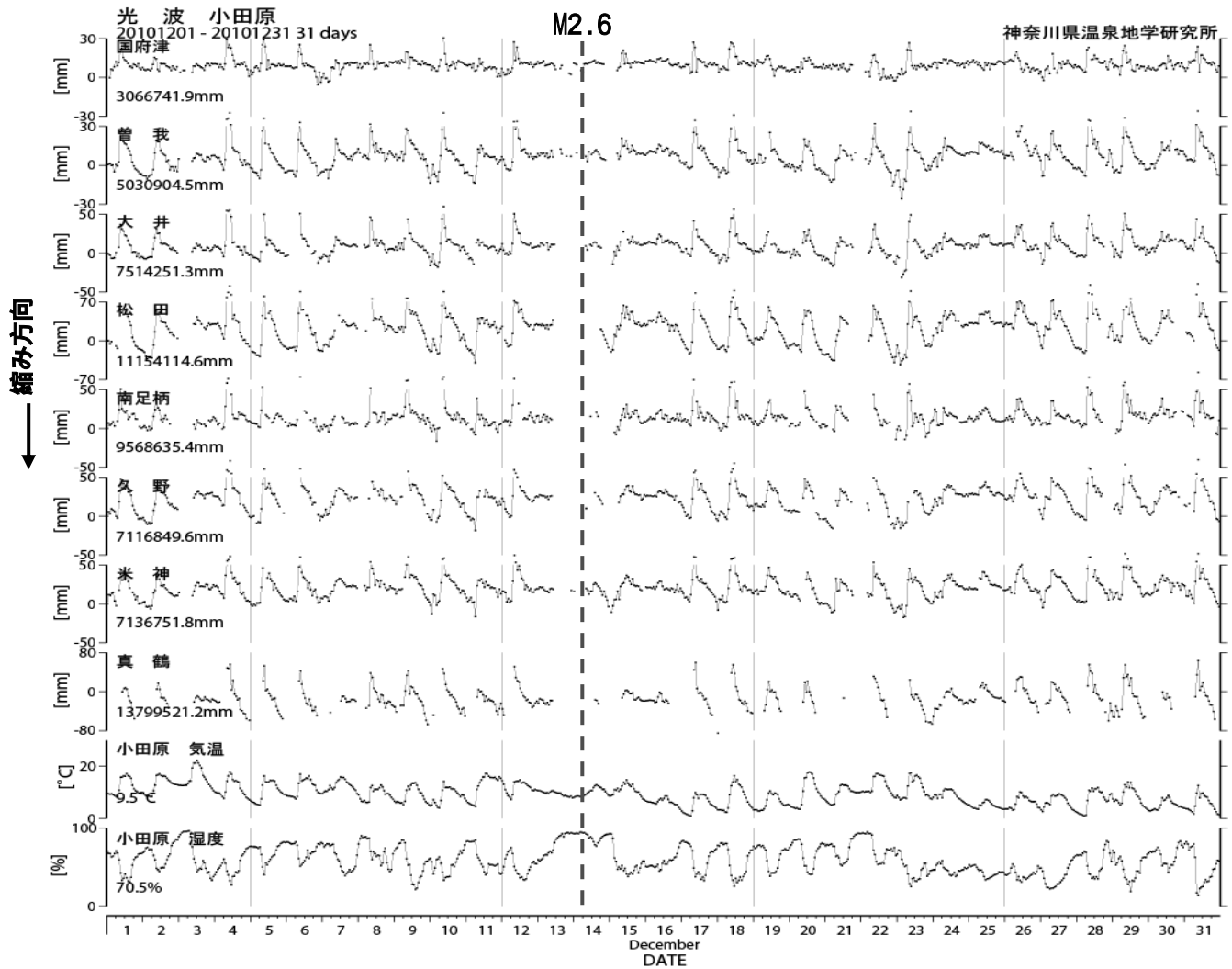


図4 光波測量観測結果(2010年12月)

上: 小田原観測網、下: 箱根観測網

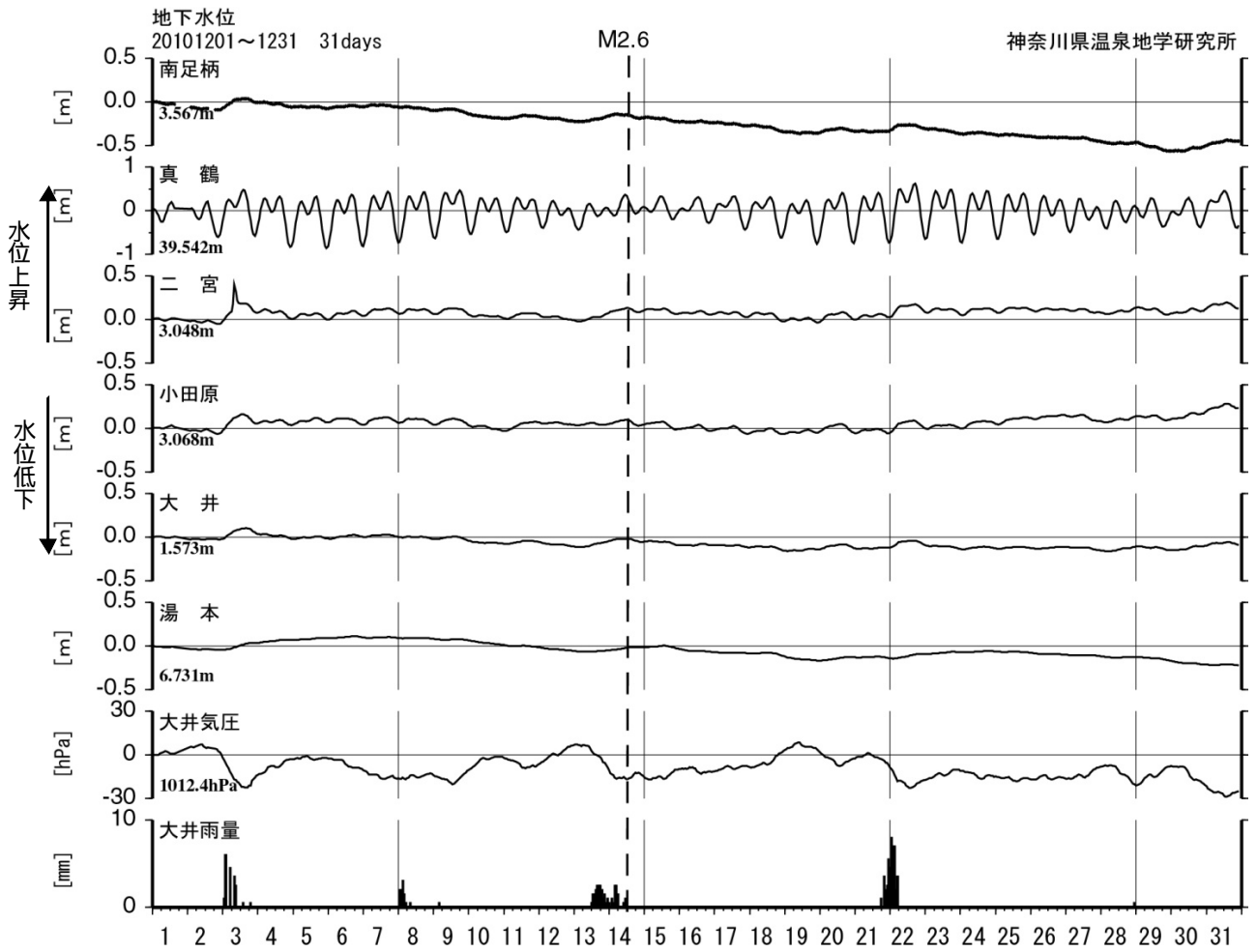


図5 地下水位観測結果(2010年12月)