



## 2. 資料

図1-1 神奈川県とその周辺地域の今月の地震活動

図1-2 箱根火山の今月の地震活動

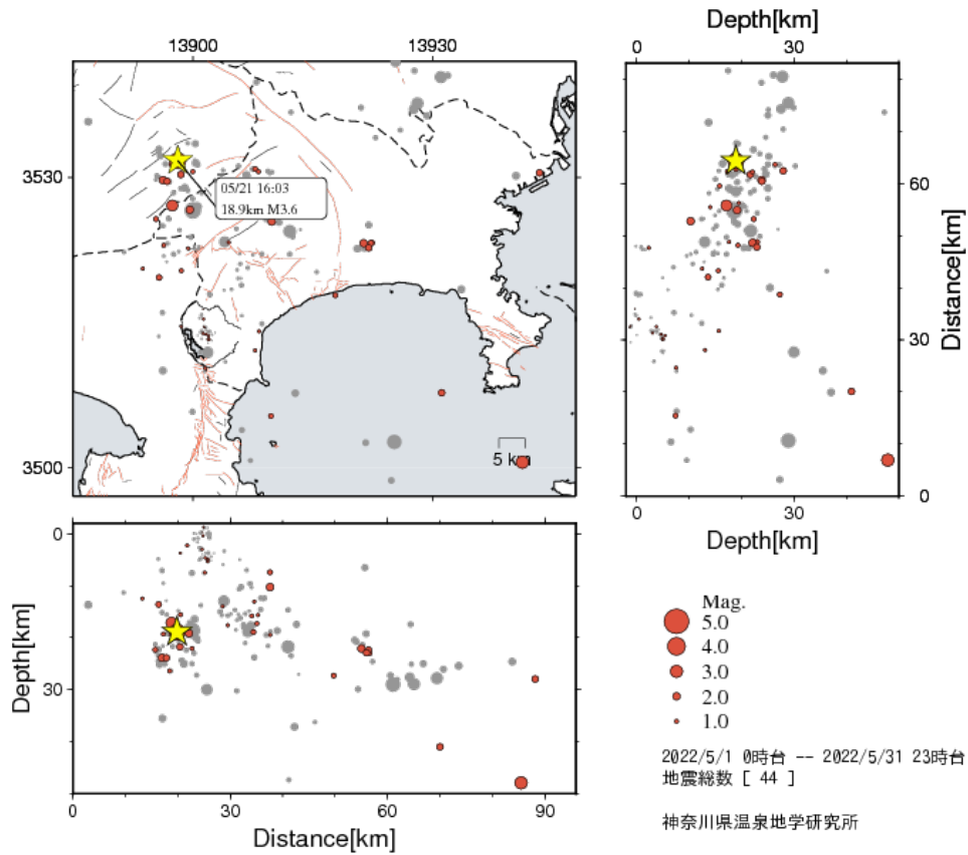


図 1-1 神奈川県とその周辺地域の今月の地震活動

(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および気象庁の地震波形データを利用しています。)

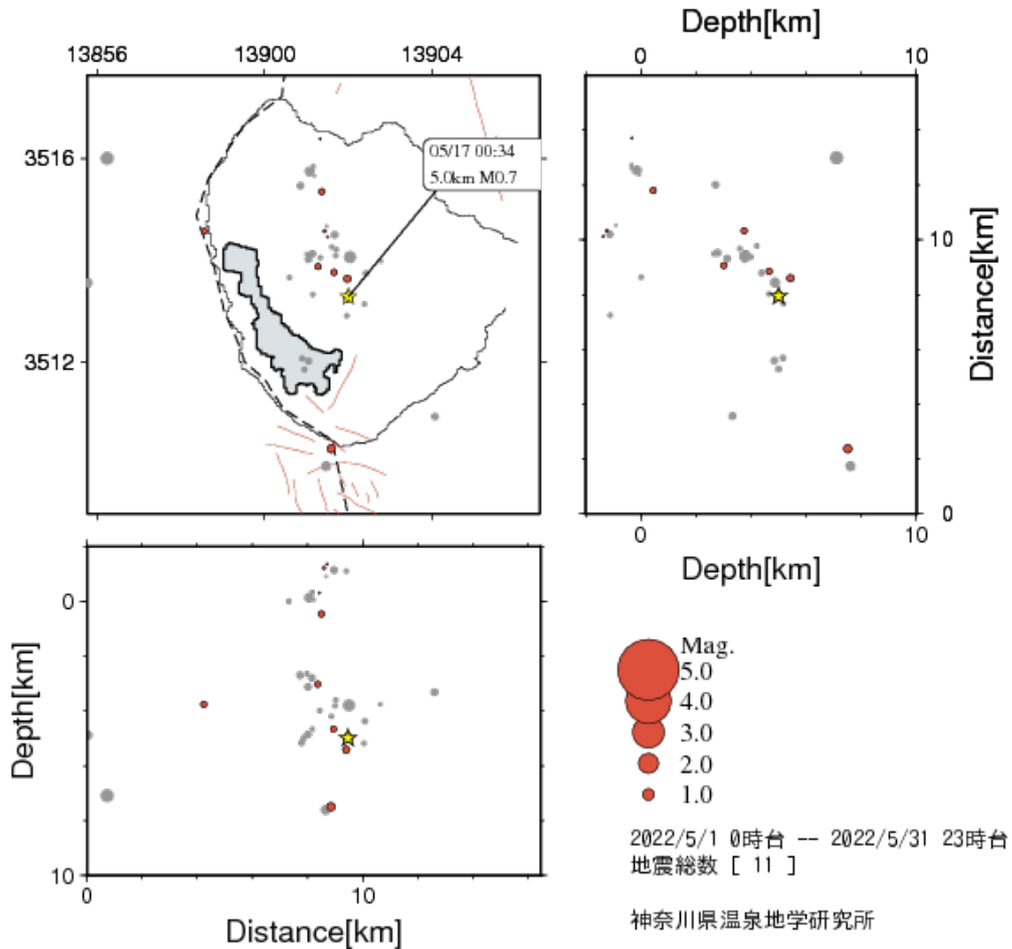


図 1-2 箱根火山の今月の地震活動

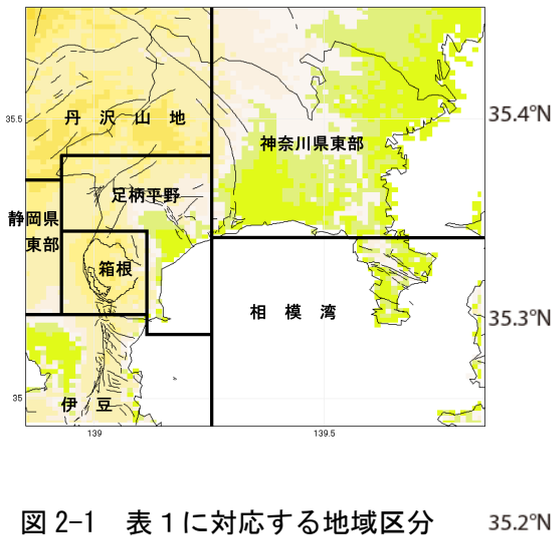


図 2-1 表 1 に対応する地域区分 (深さは 50km まで)

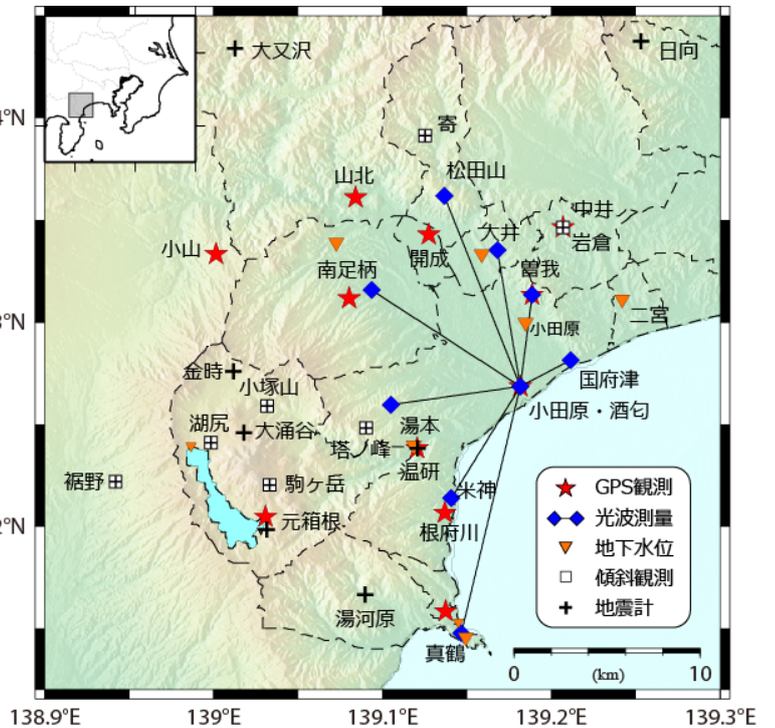


図 2-2 観測点分布図

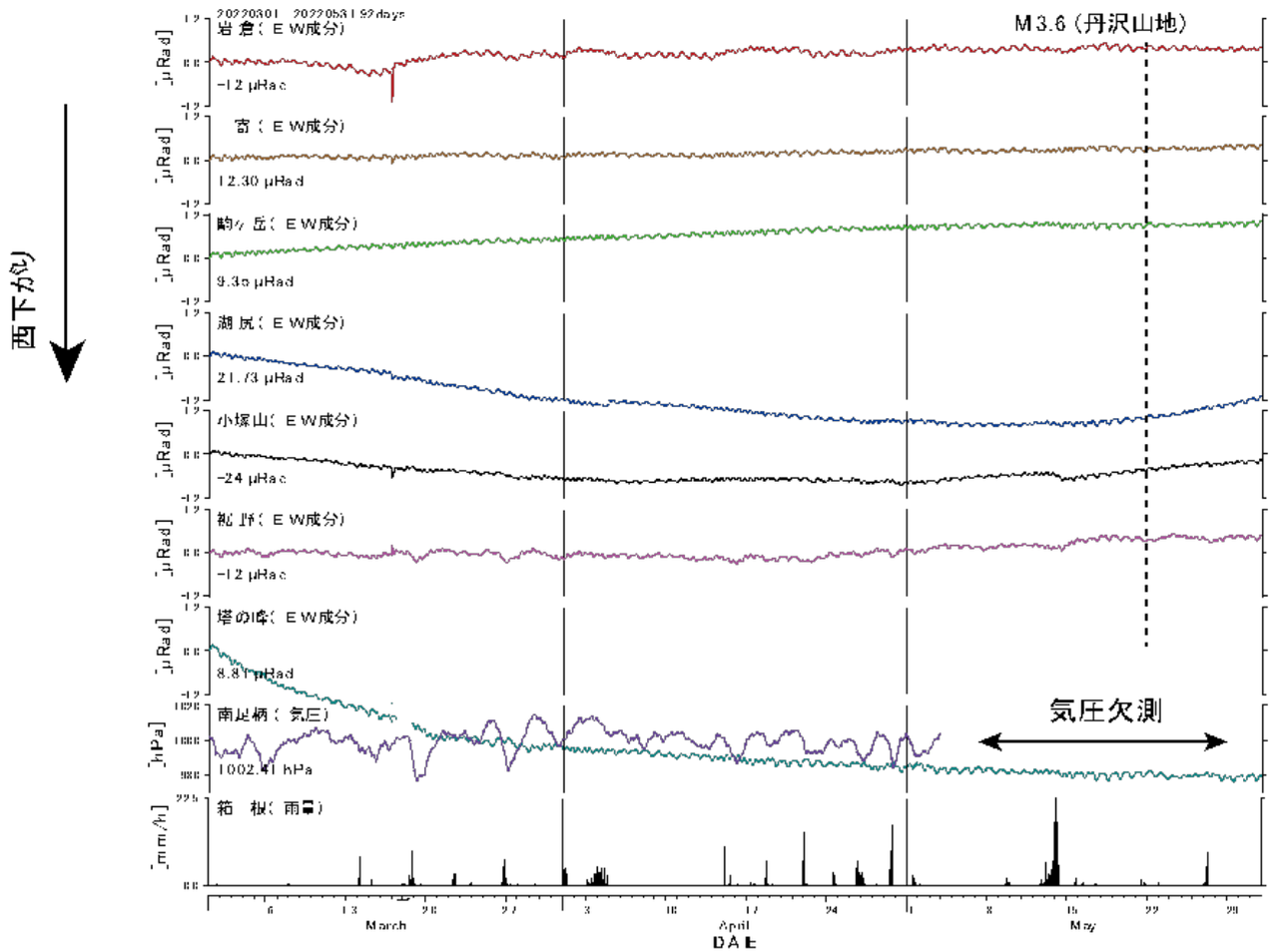
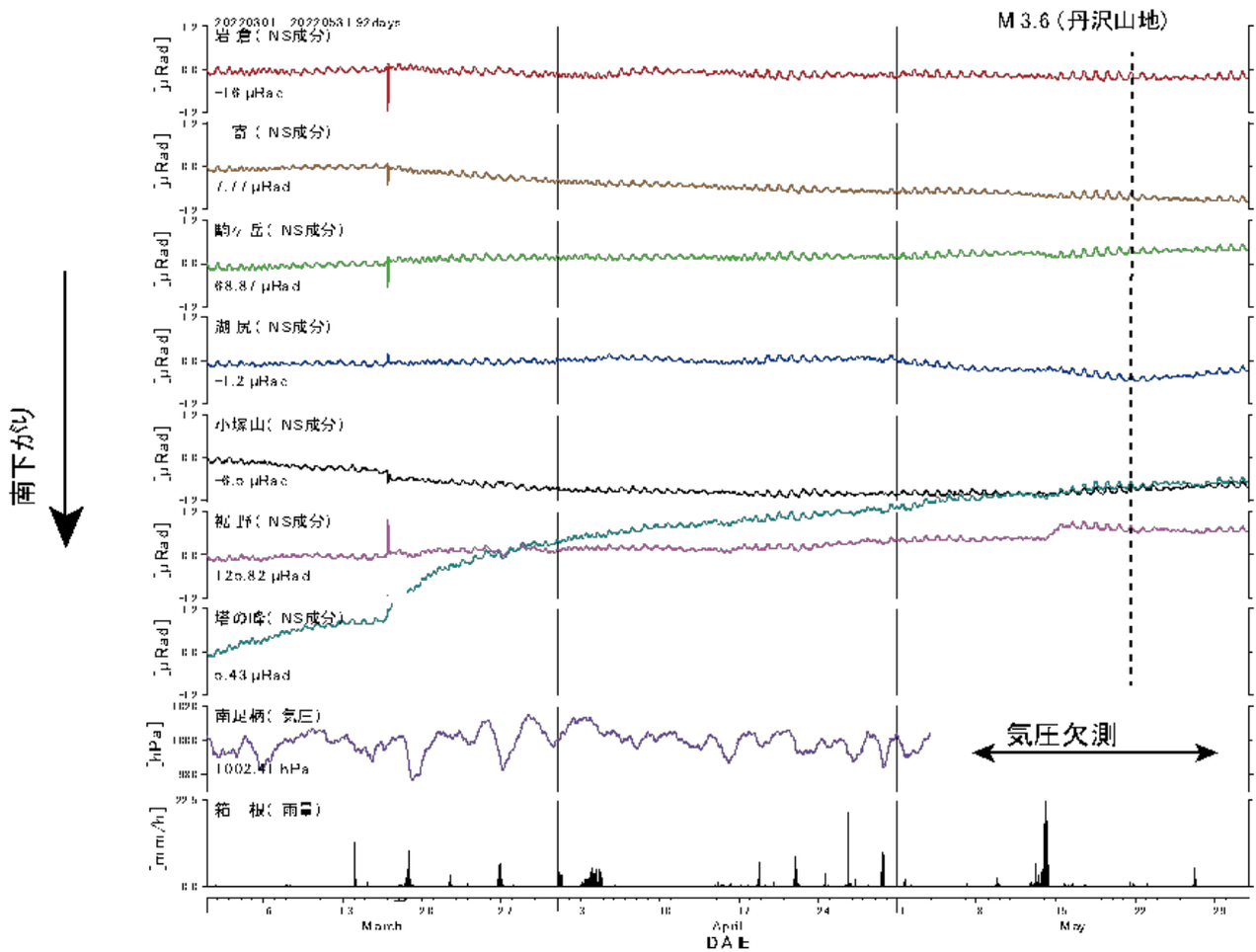


図3 傾斜計記録(2022年03月01日から2022年05月31日)

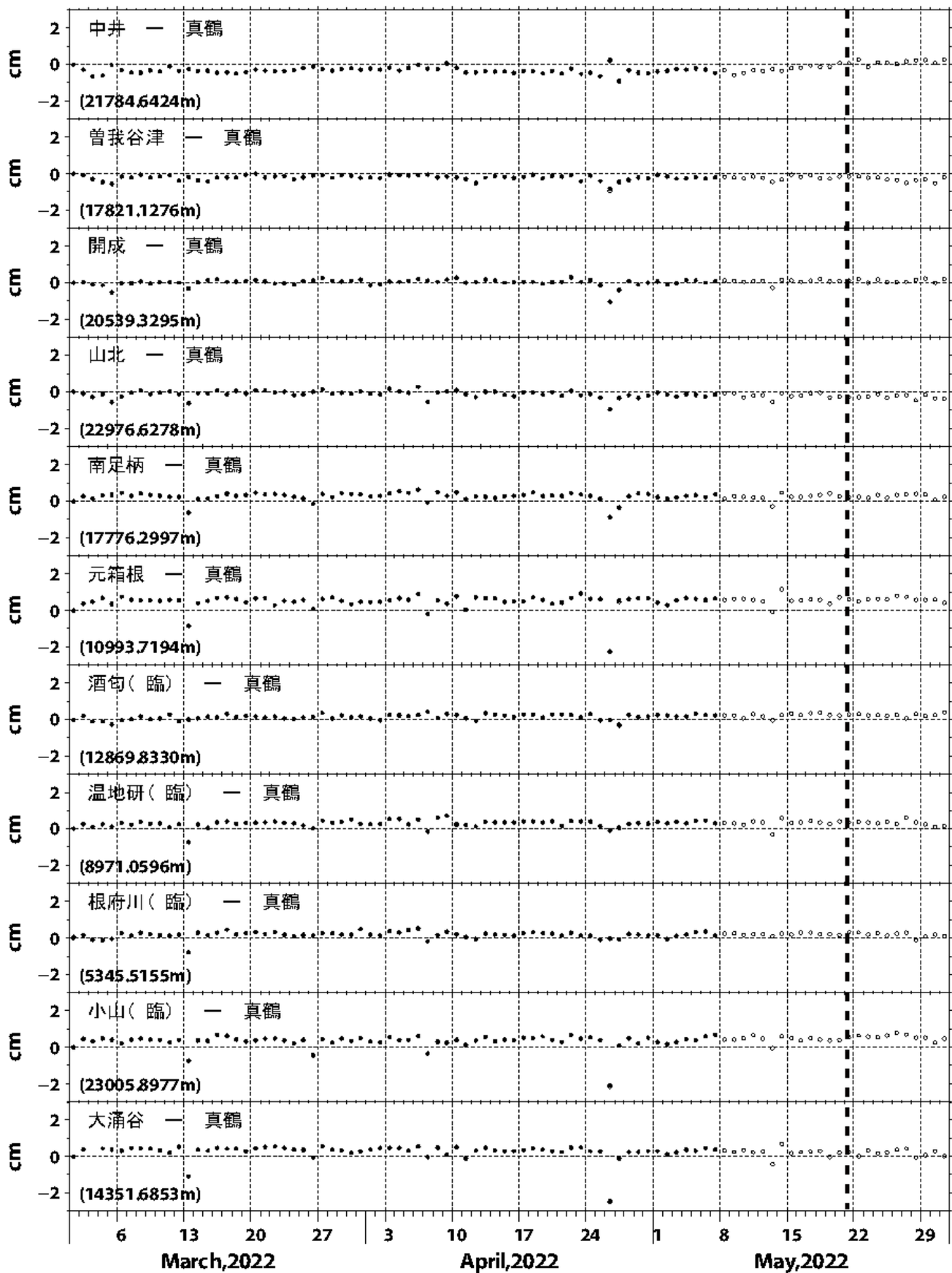


図4 GNSS測量観測結果(2022年03月01日~2022年05月31日)  
真鶴観測点を中心とした、各観測点の基線長変化●は精密暦、○は速報暦による解を示す。

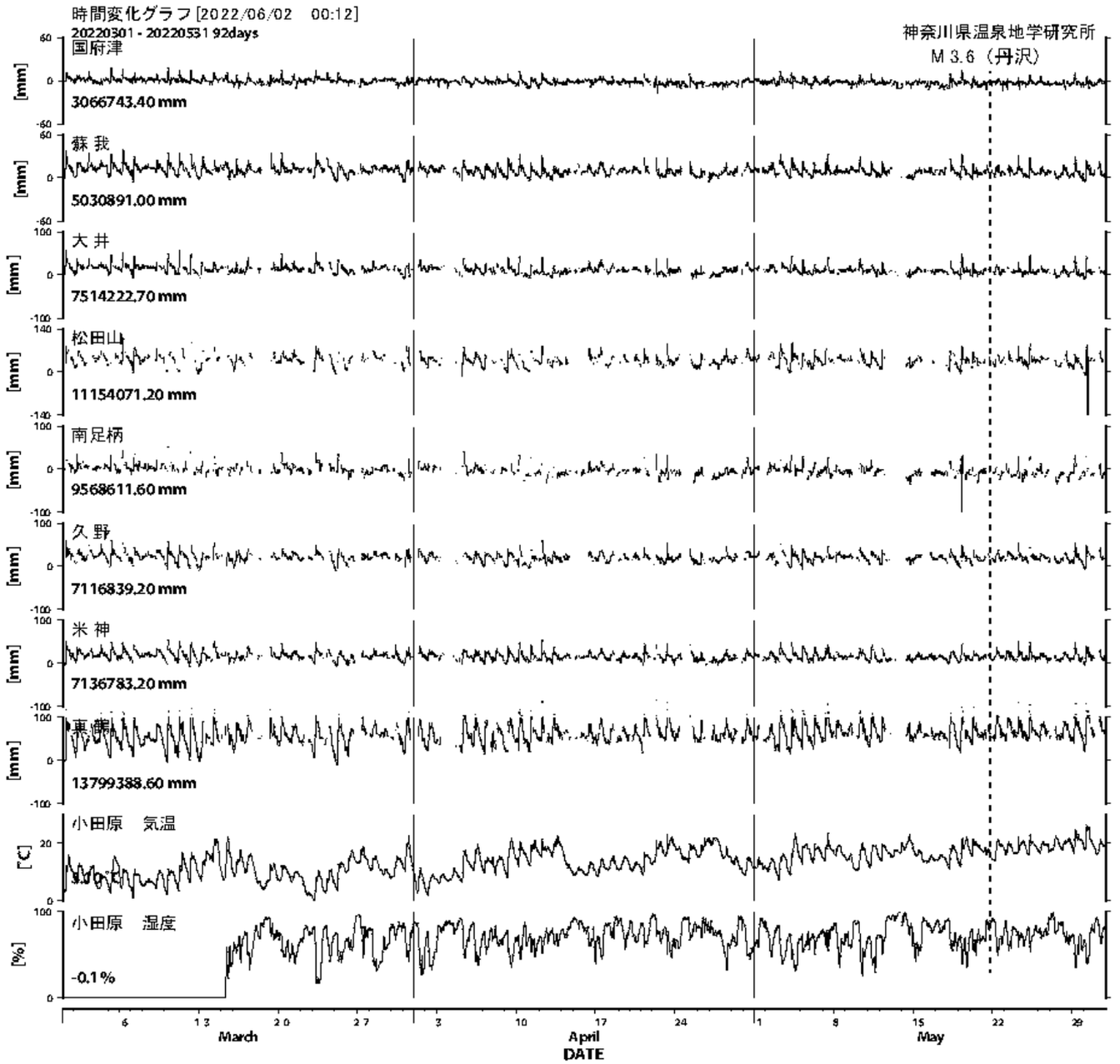


図5 光波測量 (小田原観測網) 観測結果 (2022年03月01日～2022年05月31日)

