



## 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。)

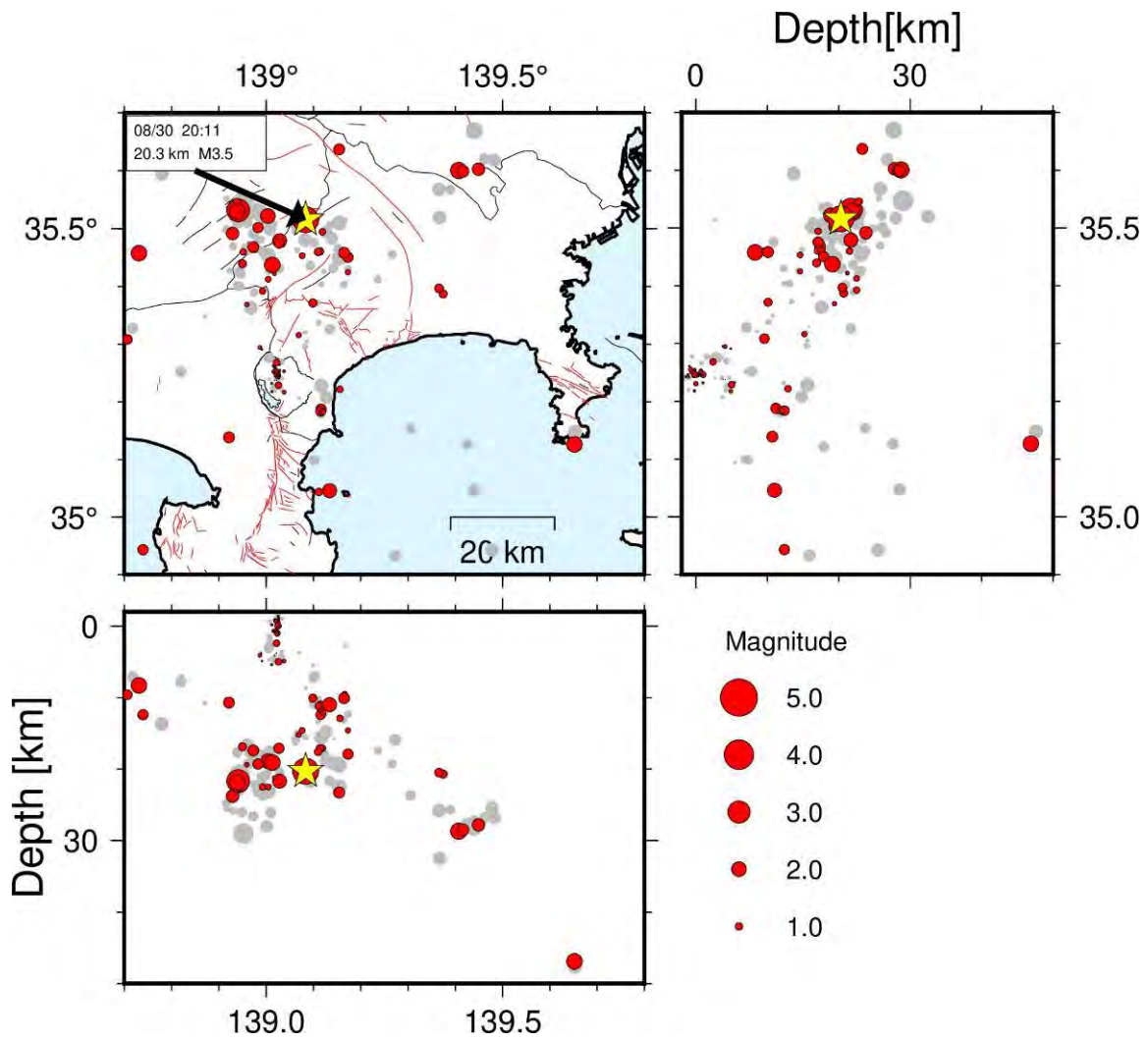


図 1-2 箱根火山の今月の地震活動

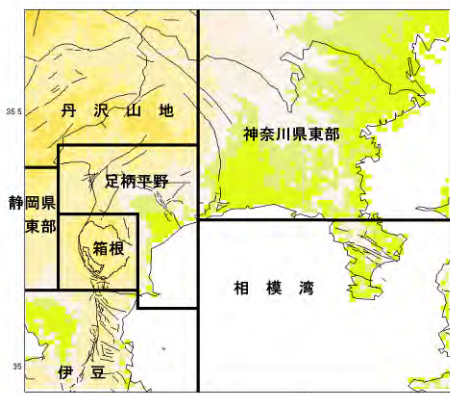
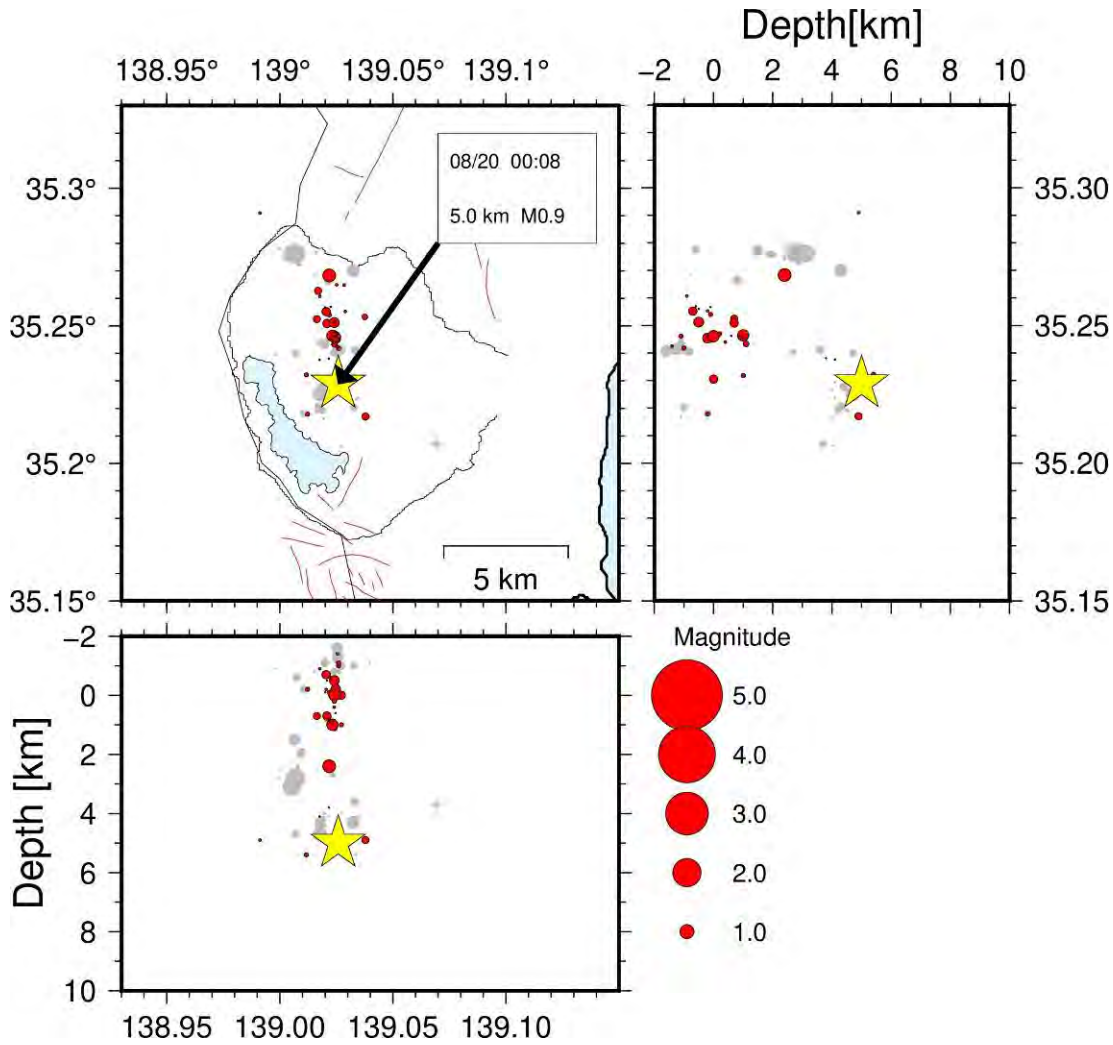


図 2-1 表 1 に対応する地域区分 (深さは 50km まで)

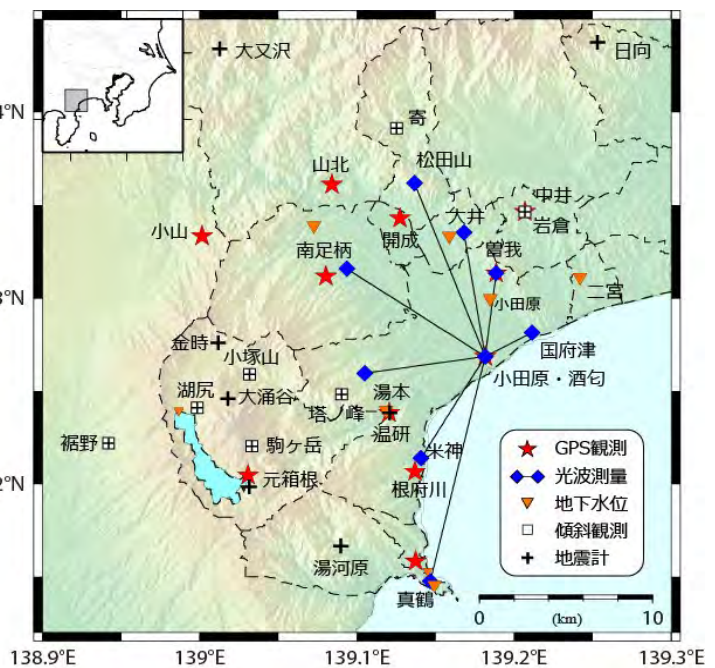


図 2-2 観測点分布図

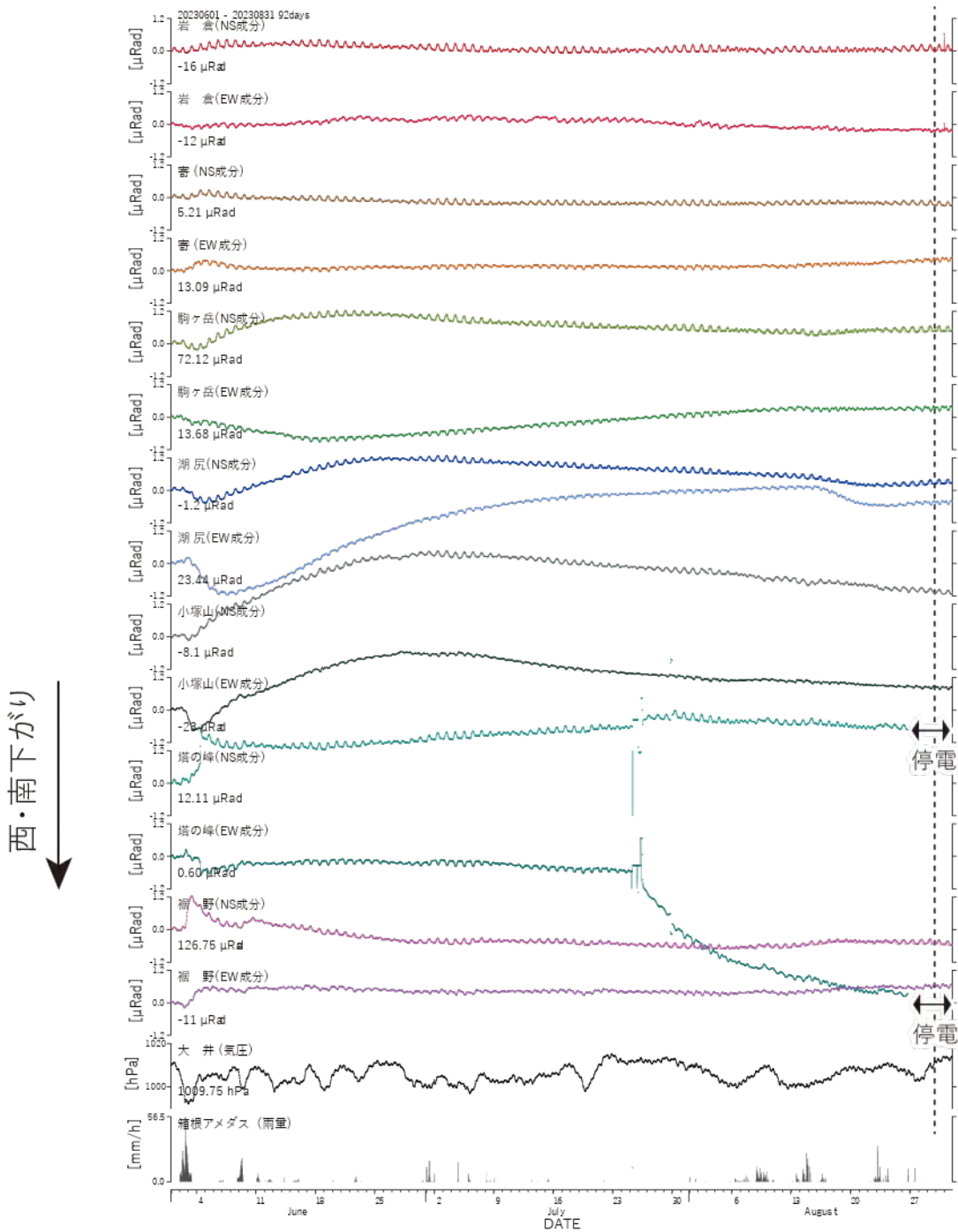


図3 傾斜計記録 (2023年06月01日から2023年8月31日)  
塔の峰観測点の7月26日以降の変動はケーブル短絡工事の影響による。



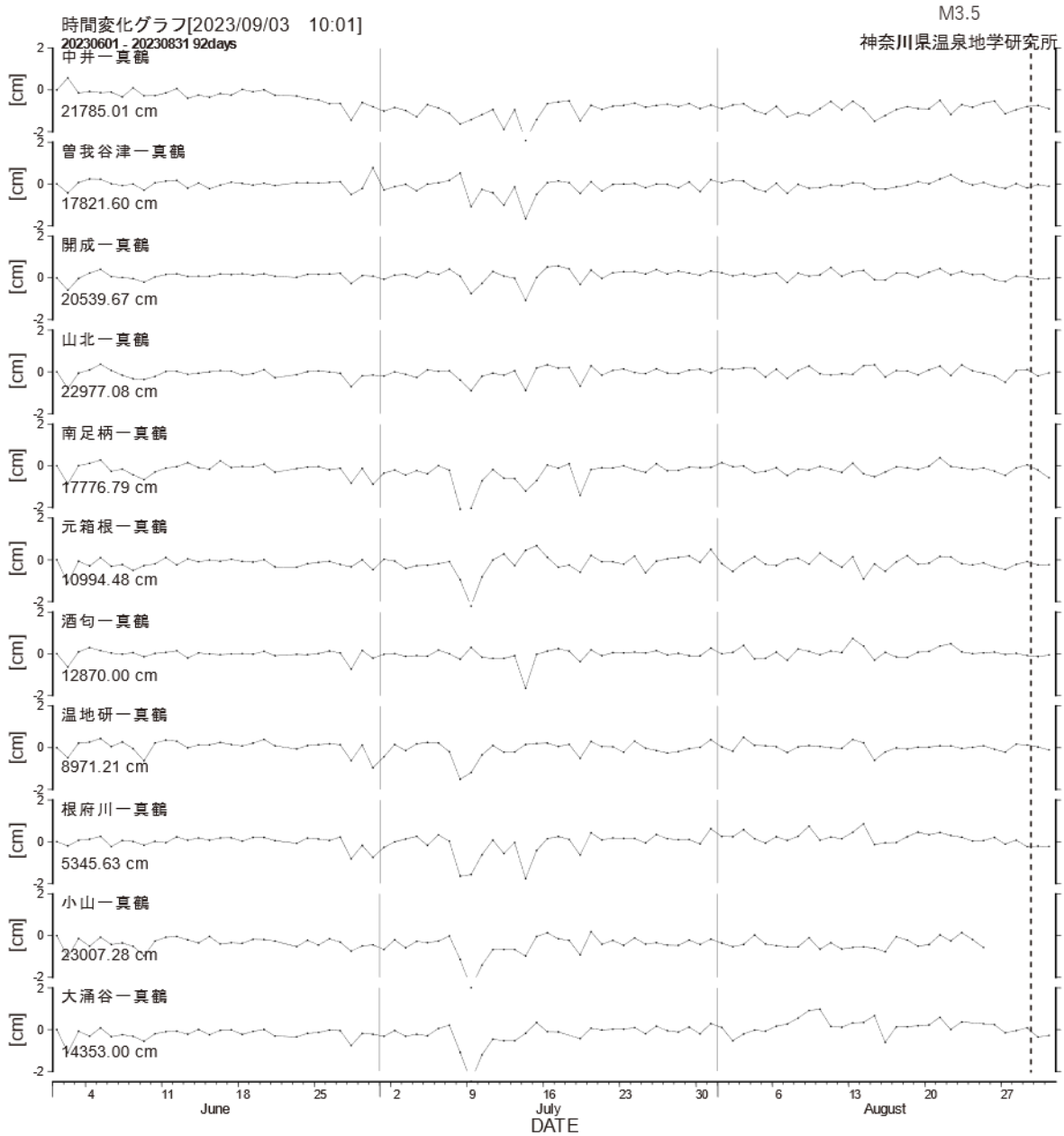


図4 GNSS測量観測結果(2023年06月01日~2023年08月31日)  
 真鶴観測点を中心とした、各観測点の基線長変化。

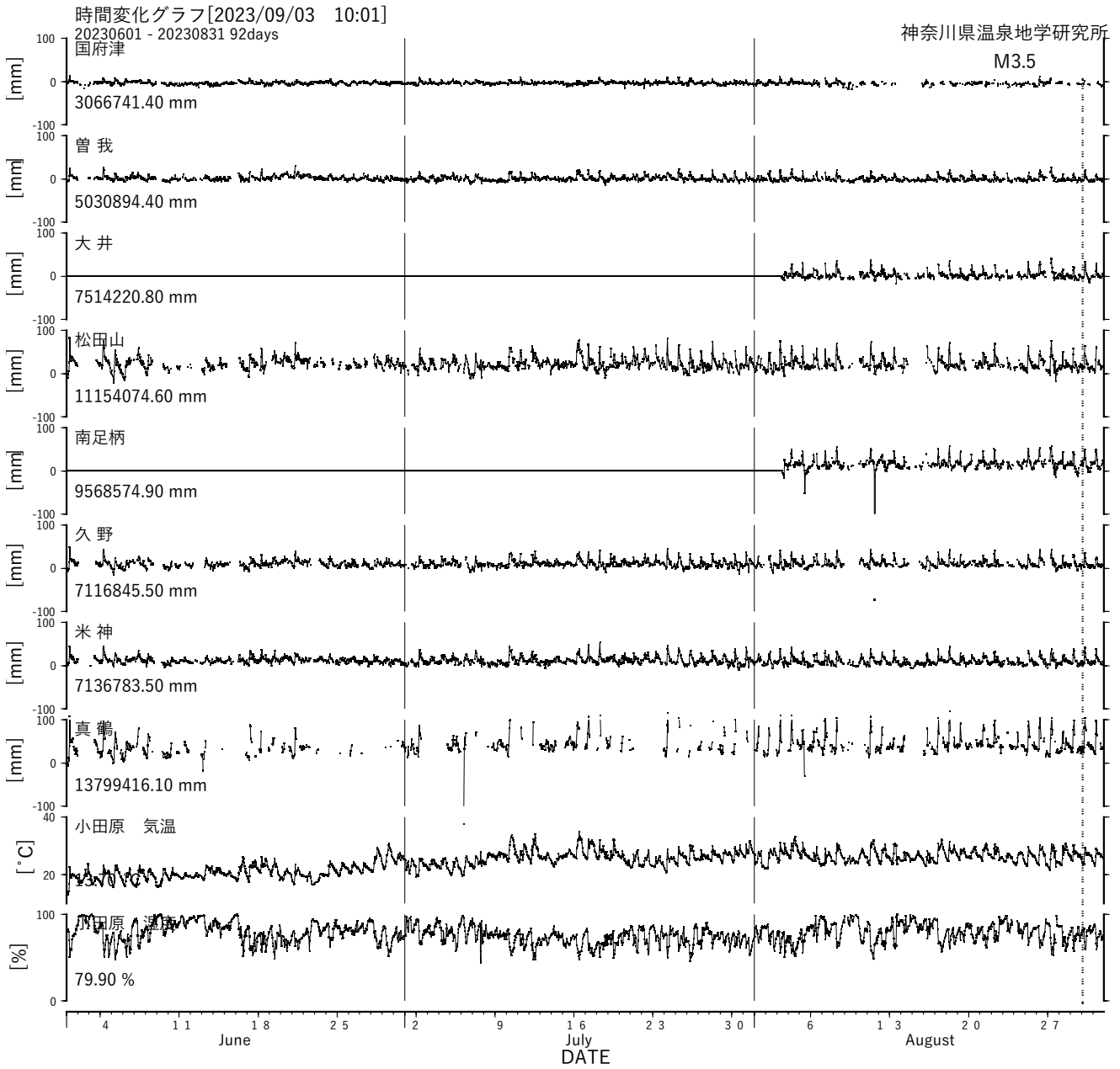


図5 光波測量(小田原観測網)観測結果(2023年06月01日~2023年08月31日)

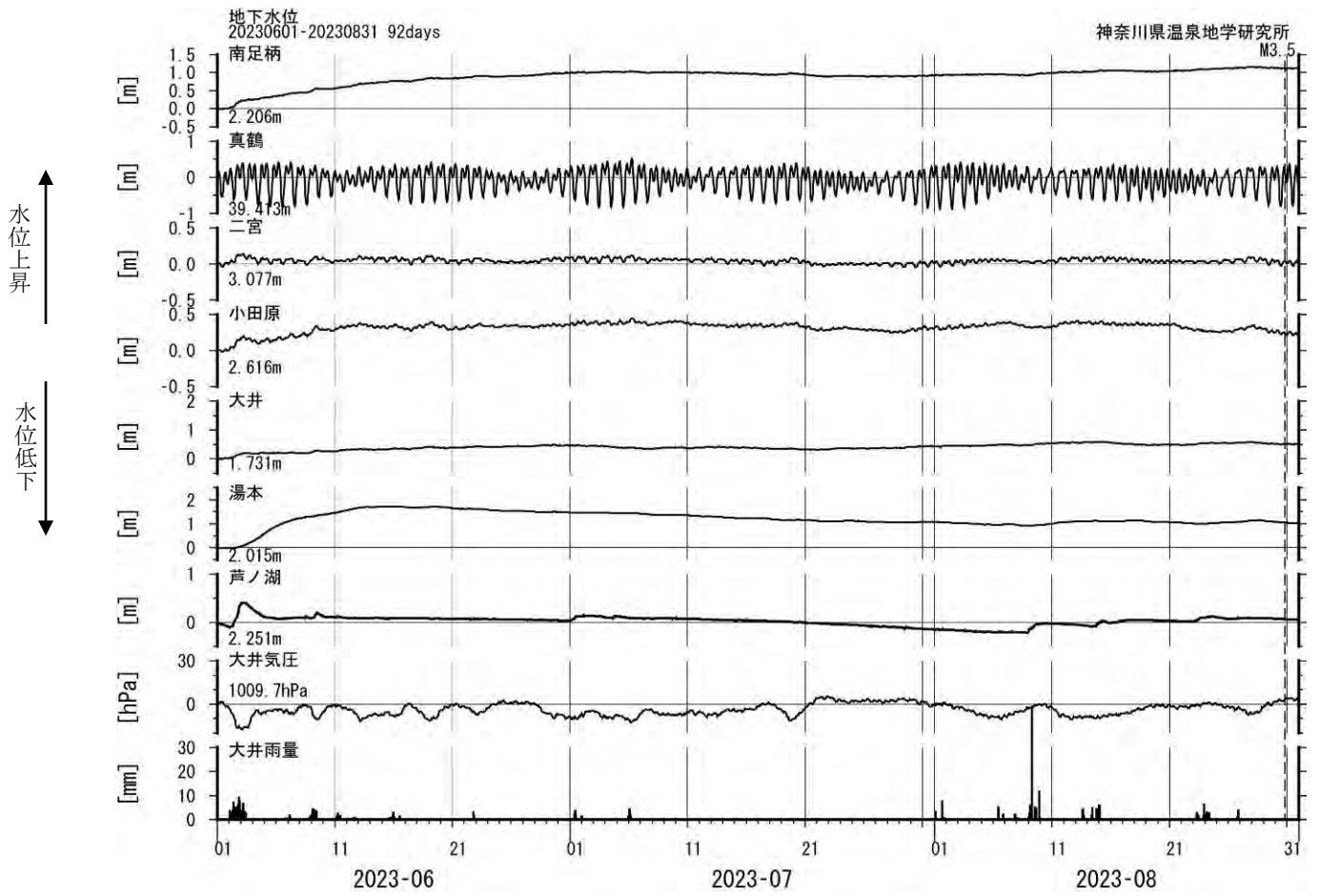


図6 地下水位観測結果(2023年06月01日~2023年08月31日)