

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

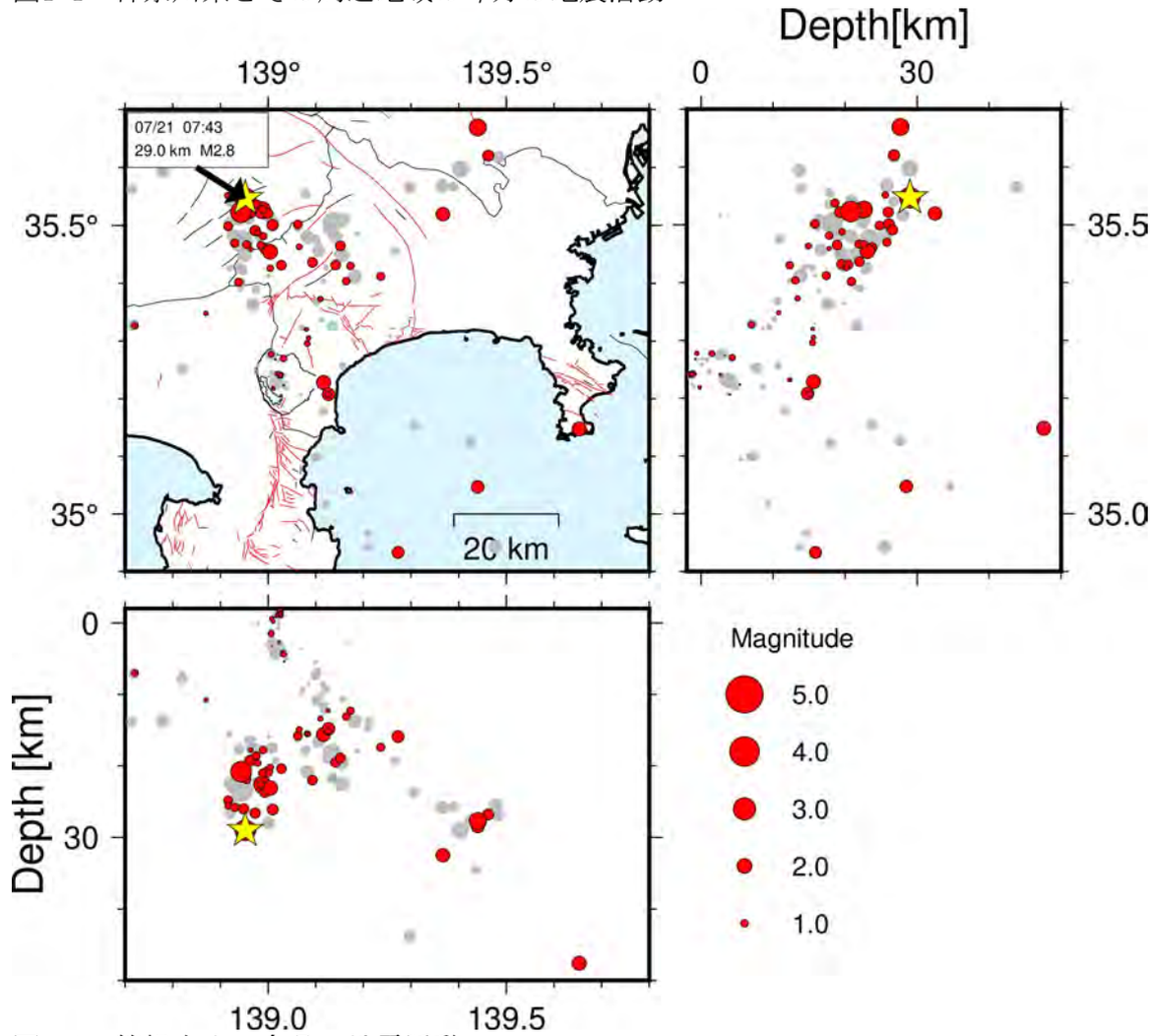


図1-2 箱根火山の今月の地震活動

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。)

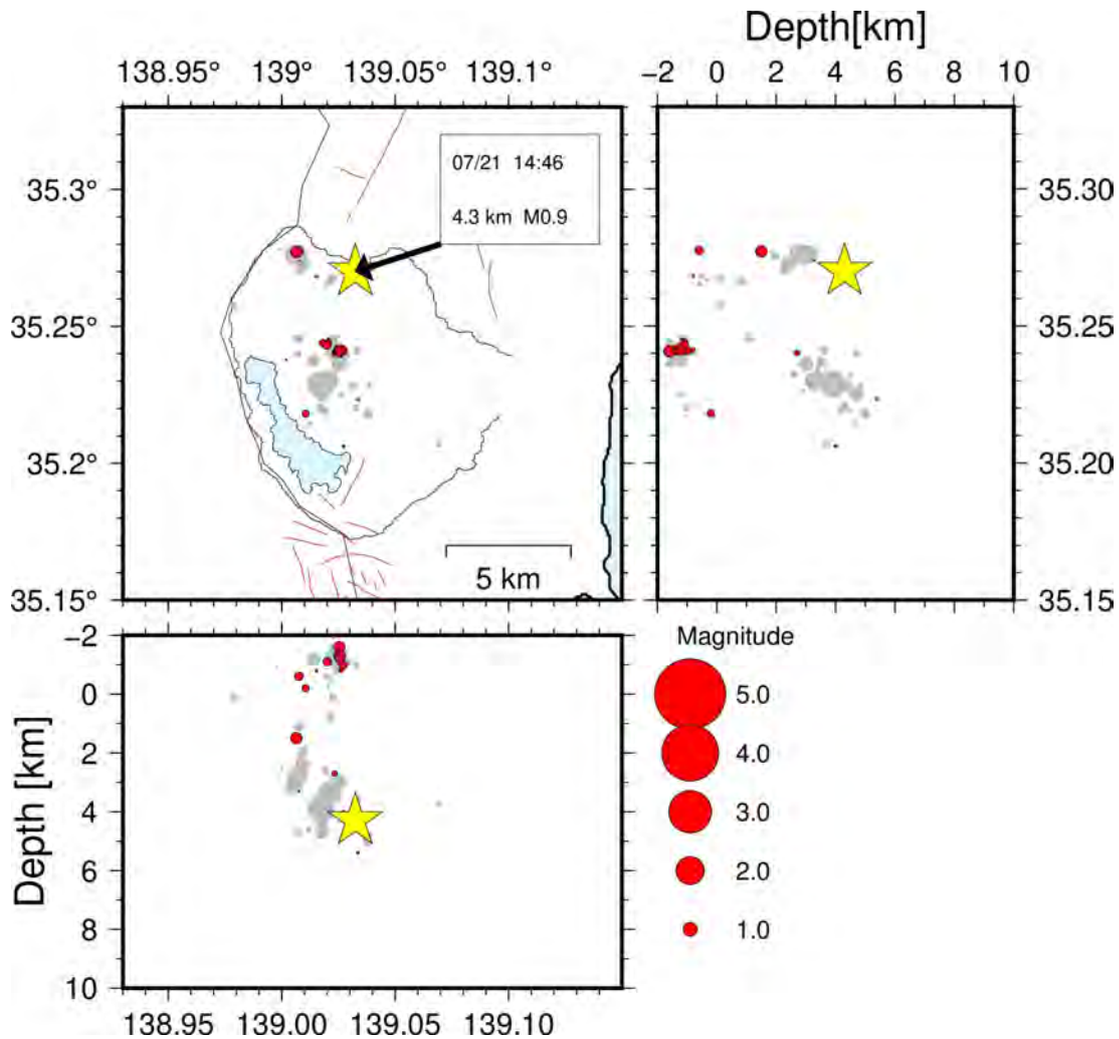


図 1-2 箱根火山の今月の地震活動

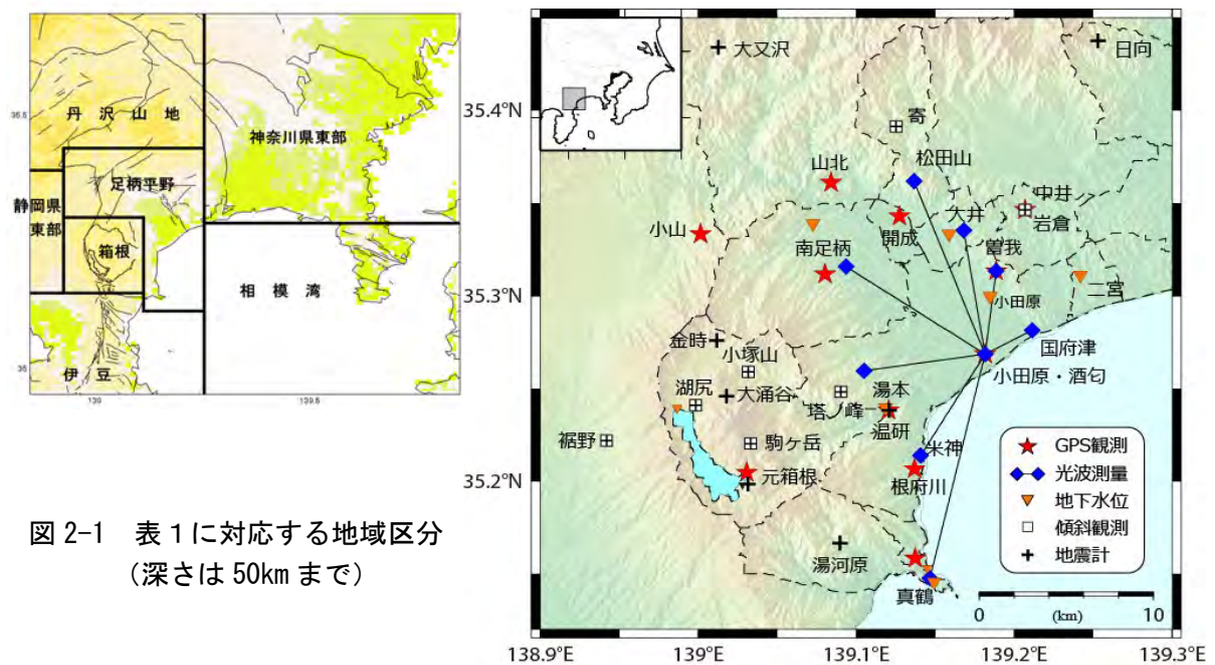


図 2-1 表 1 に対応する地域区分
(深さは 50km まで)

図 2-2 観測点分布図

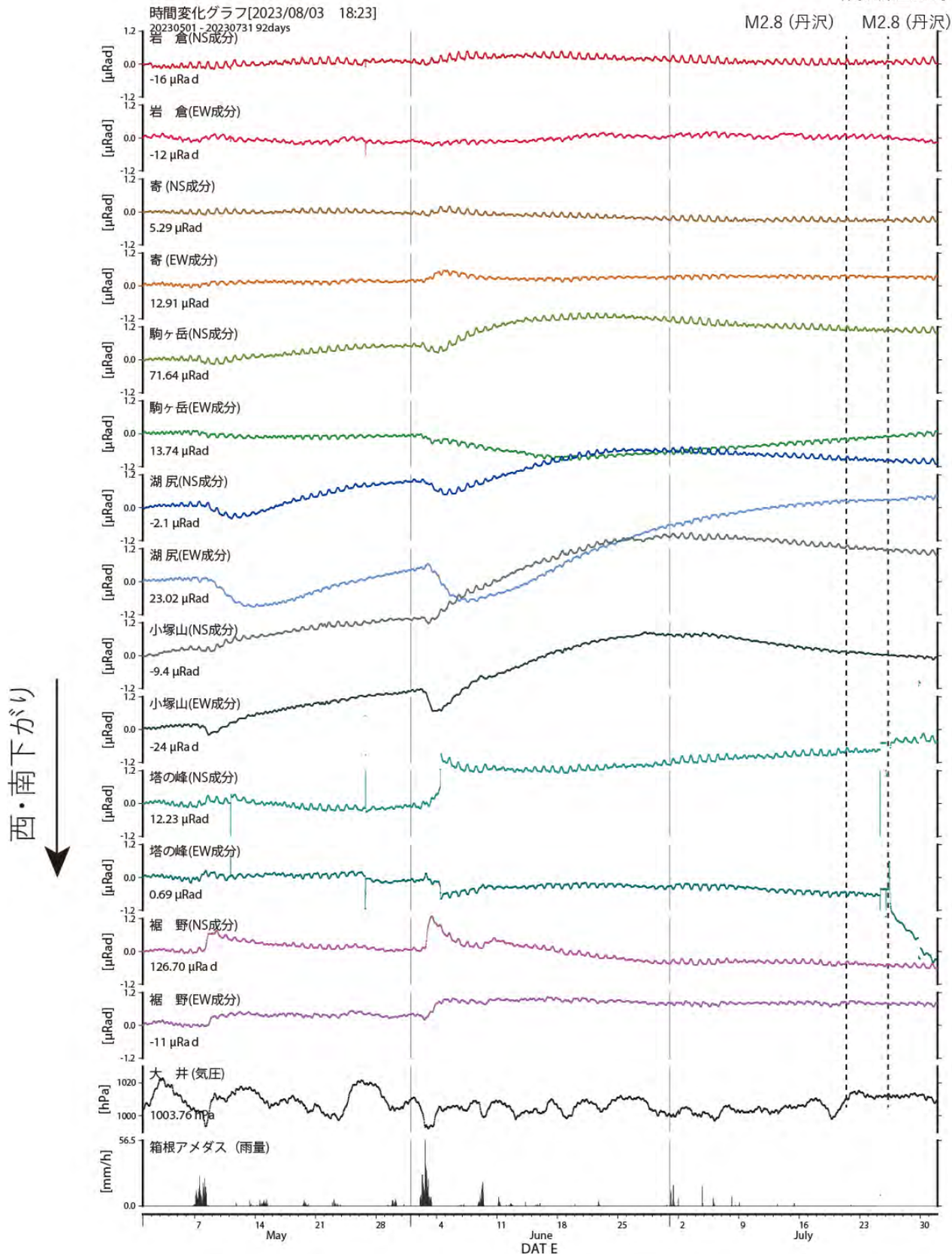


図3 傾斜計記録(2023年05月01日から2023年7月31日)
 塔の峰観測点の7月26日以降の変動はケーブル短絡工事の影響による。

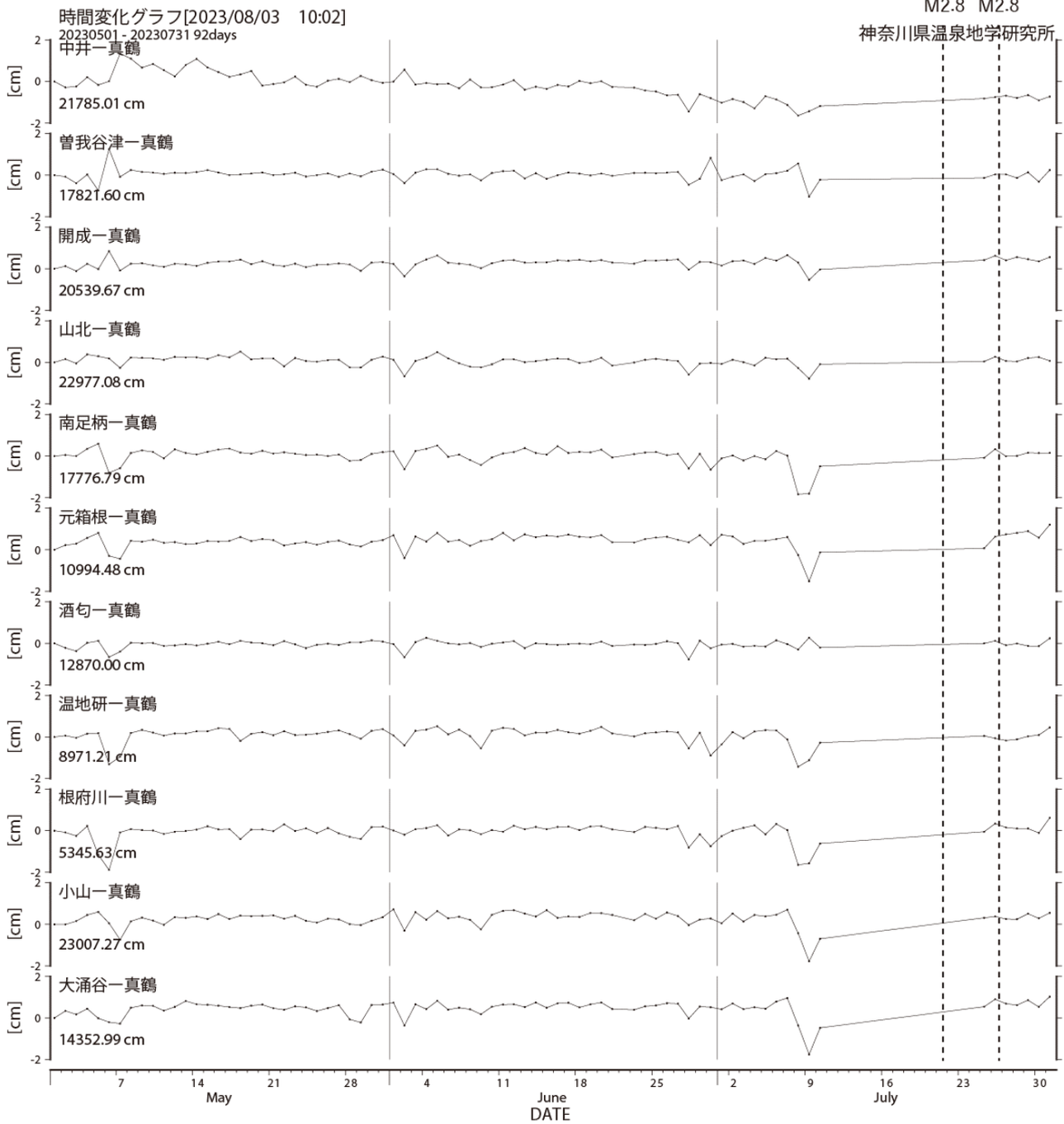


図4 GNSS測量観測結果(2023年05月01日~2023年07月31日)
 真鶴観測点を中心とした、各観測点の基線長変化。

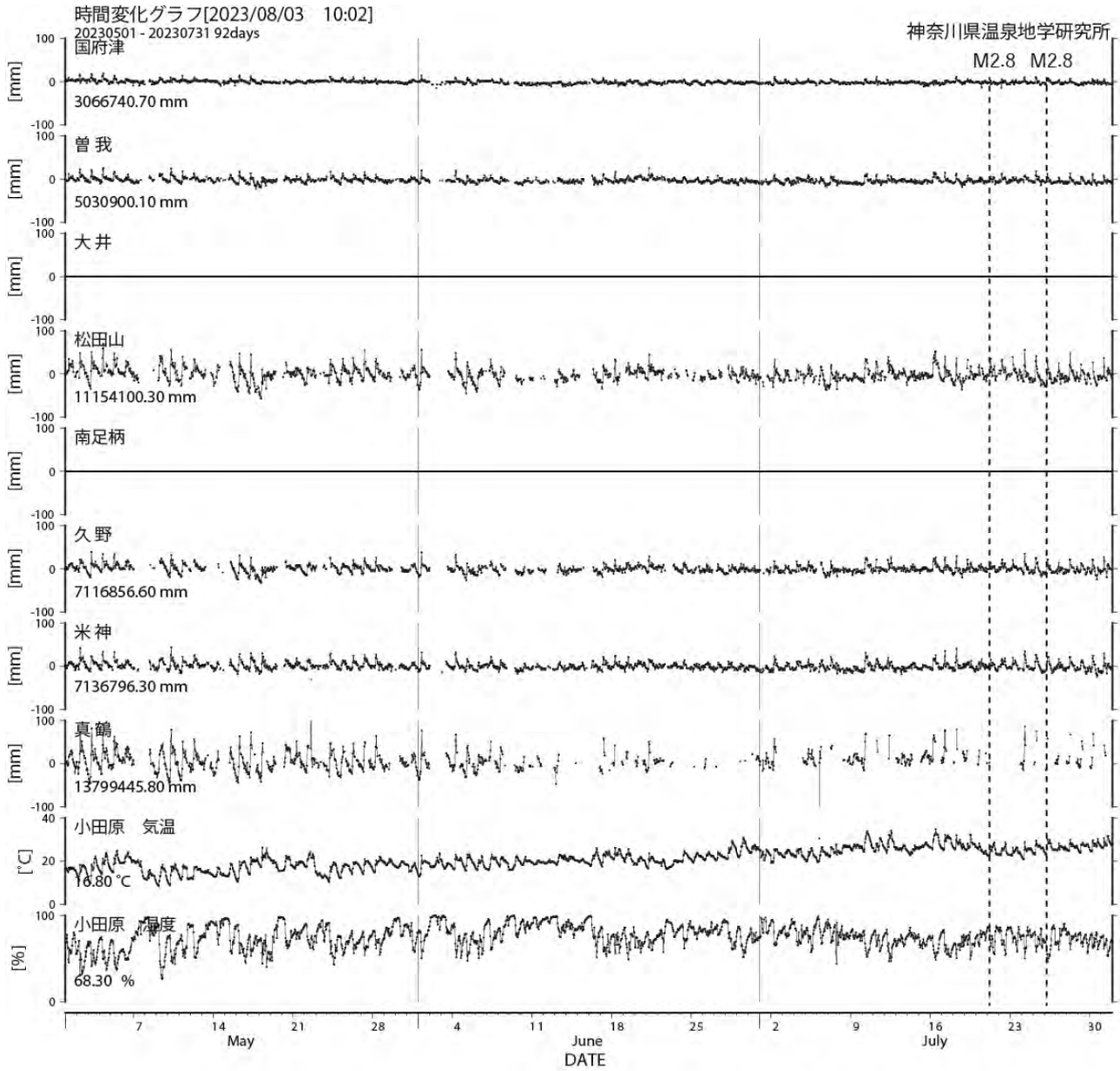


図5 光波測量(小田原観測網)観測結果(2023年05月01日~2023年07月31日)

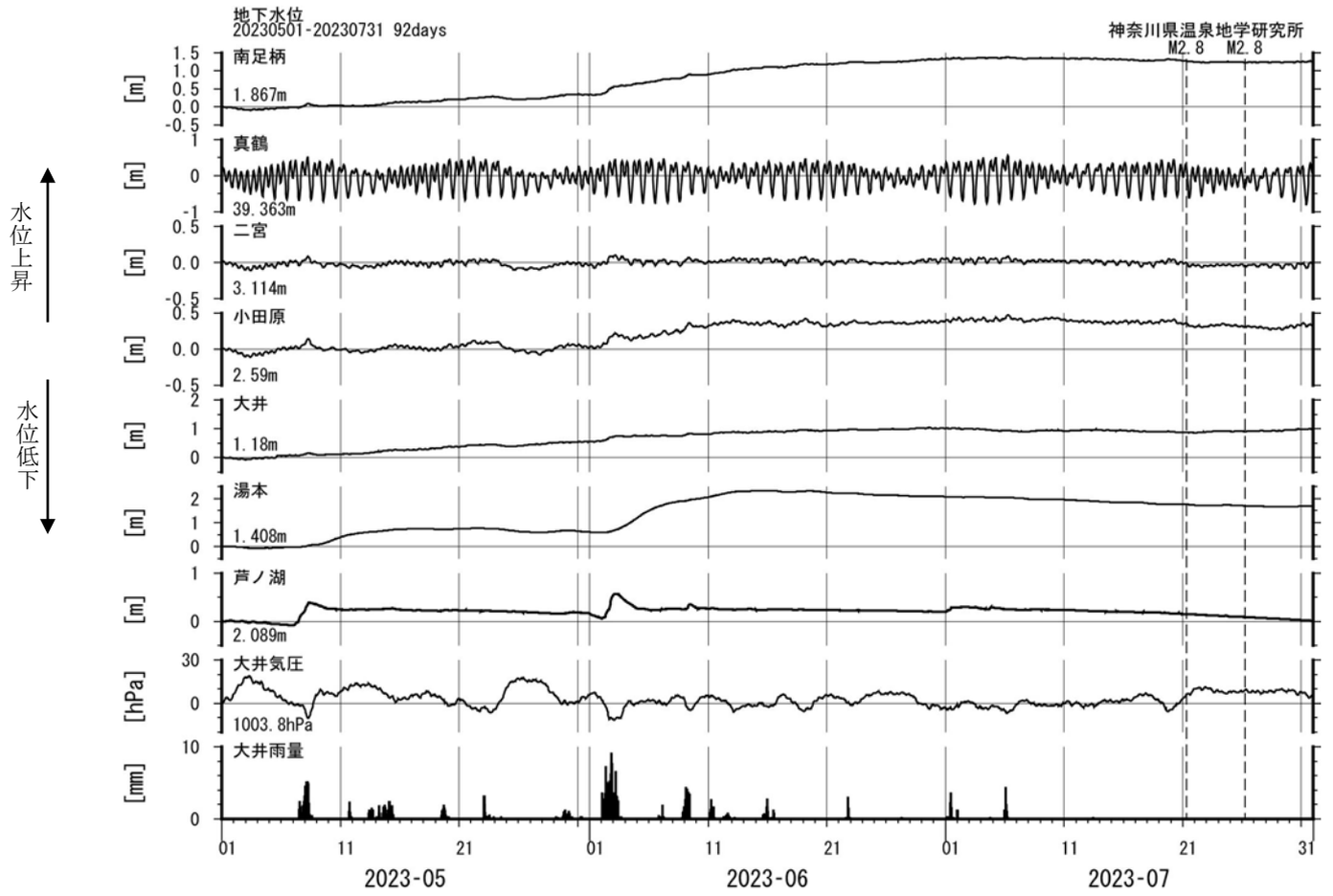


図6-1 地下水位観測結果(2023年05月01日~2023年07月31日)