



## 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

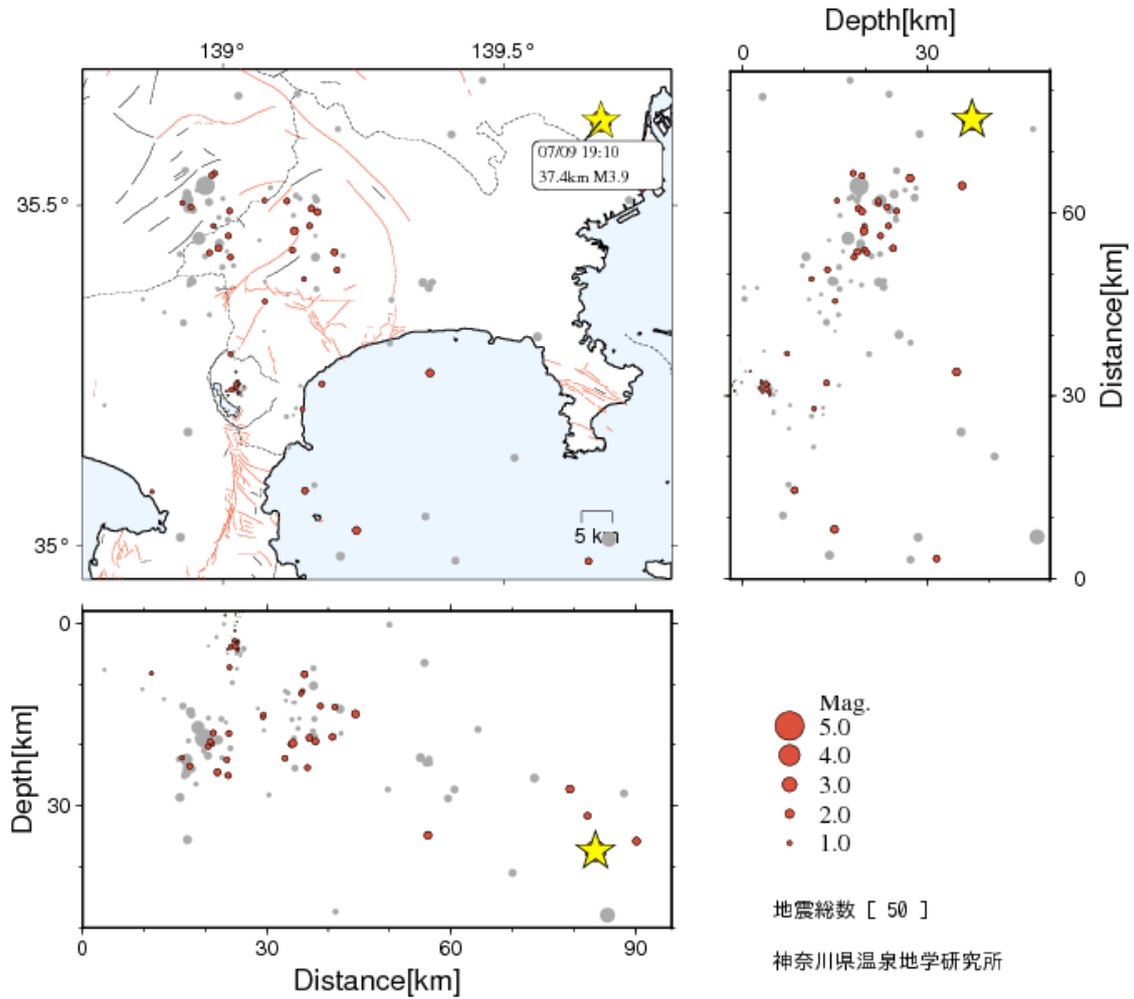


図 1-1 神奈川県とその周辺地域の今月の地震活動

(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。)



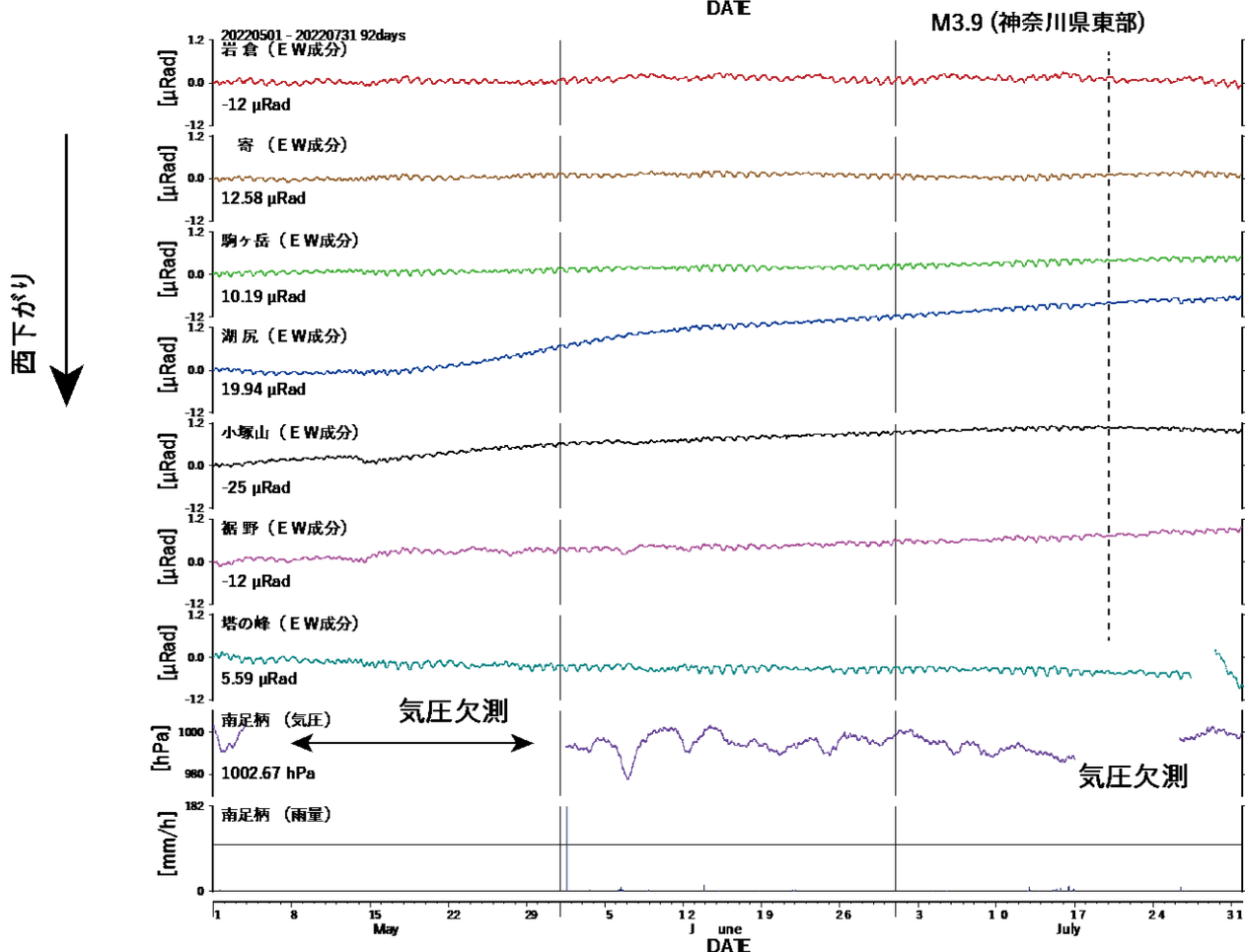
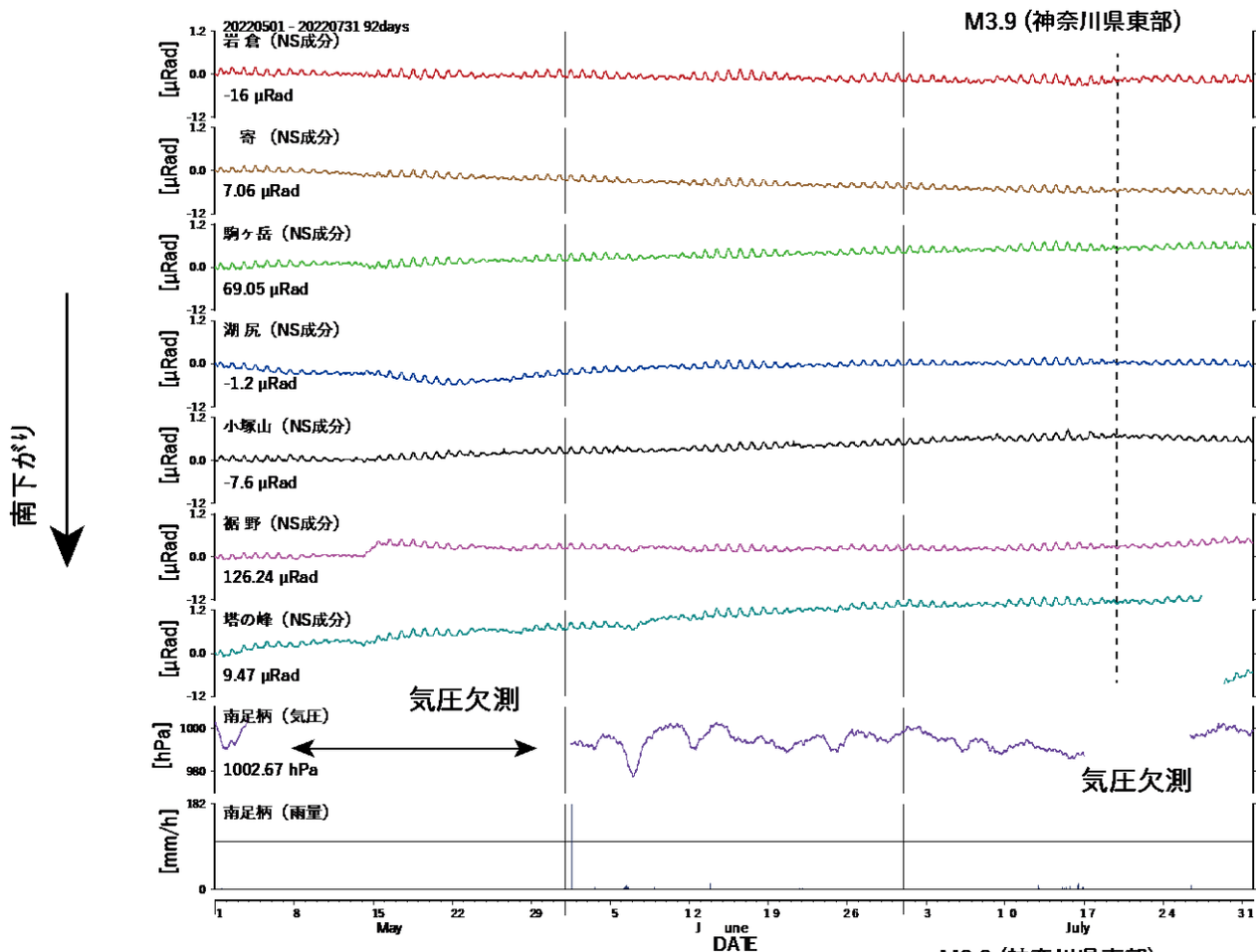


図3 傾斜計記録 (2022年05月01日から2022年07月31日)  
7月27日から29日の塔の峰の変動は、観測点のメンテナンスによるもの

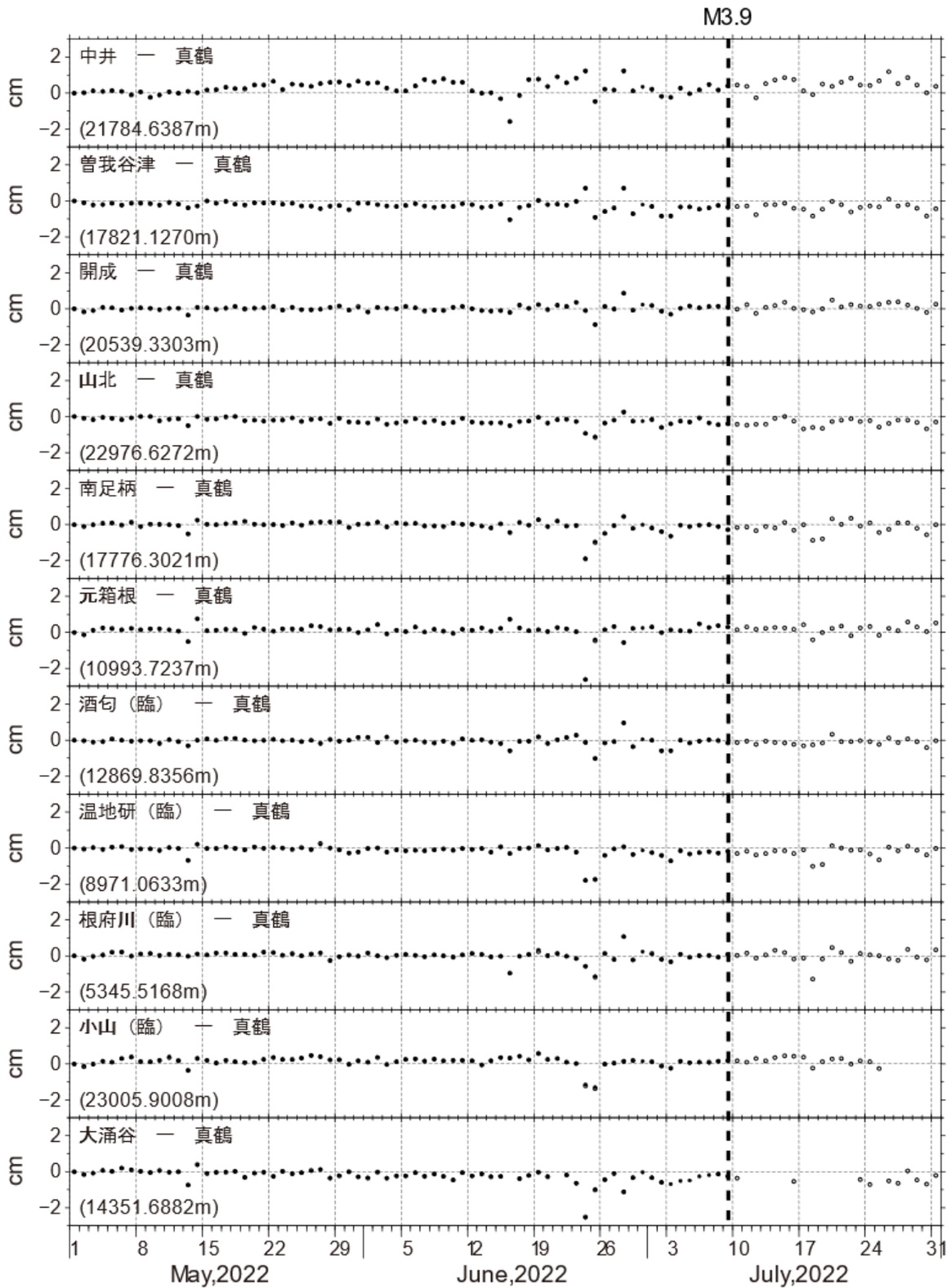


図4 GNSS測量観測結果(2022年05月01日~2022年07月31日)  
真鶴観測点を中心とした、各観測点の基線長変化●は精密層、○は速報層による解を示す。

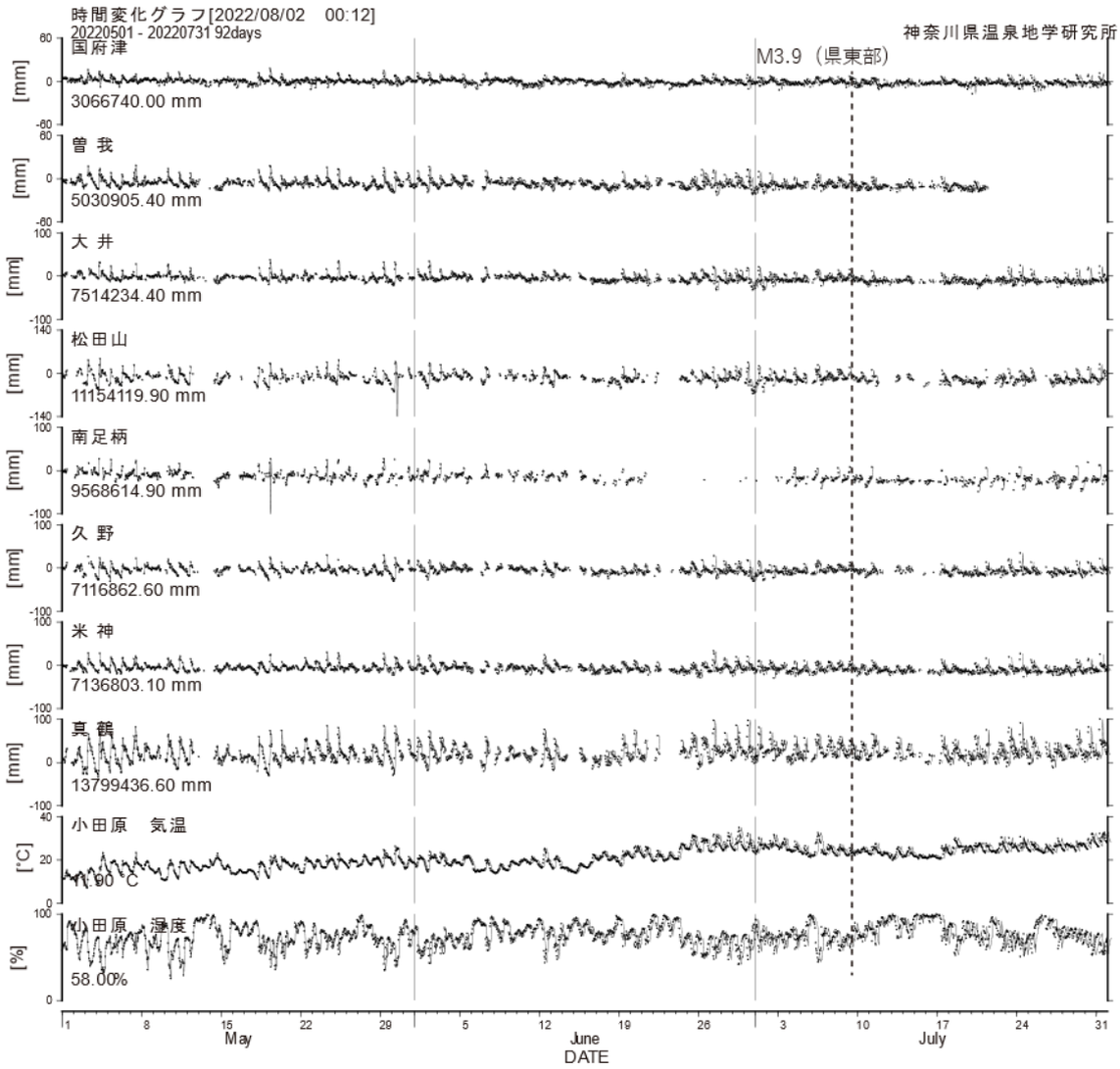


図5 光波測量(小田原観測網)観測結果(2022年05月01日~2022年07月31日)

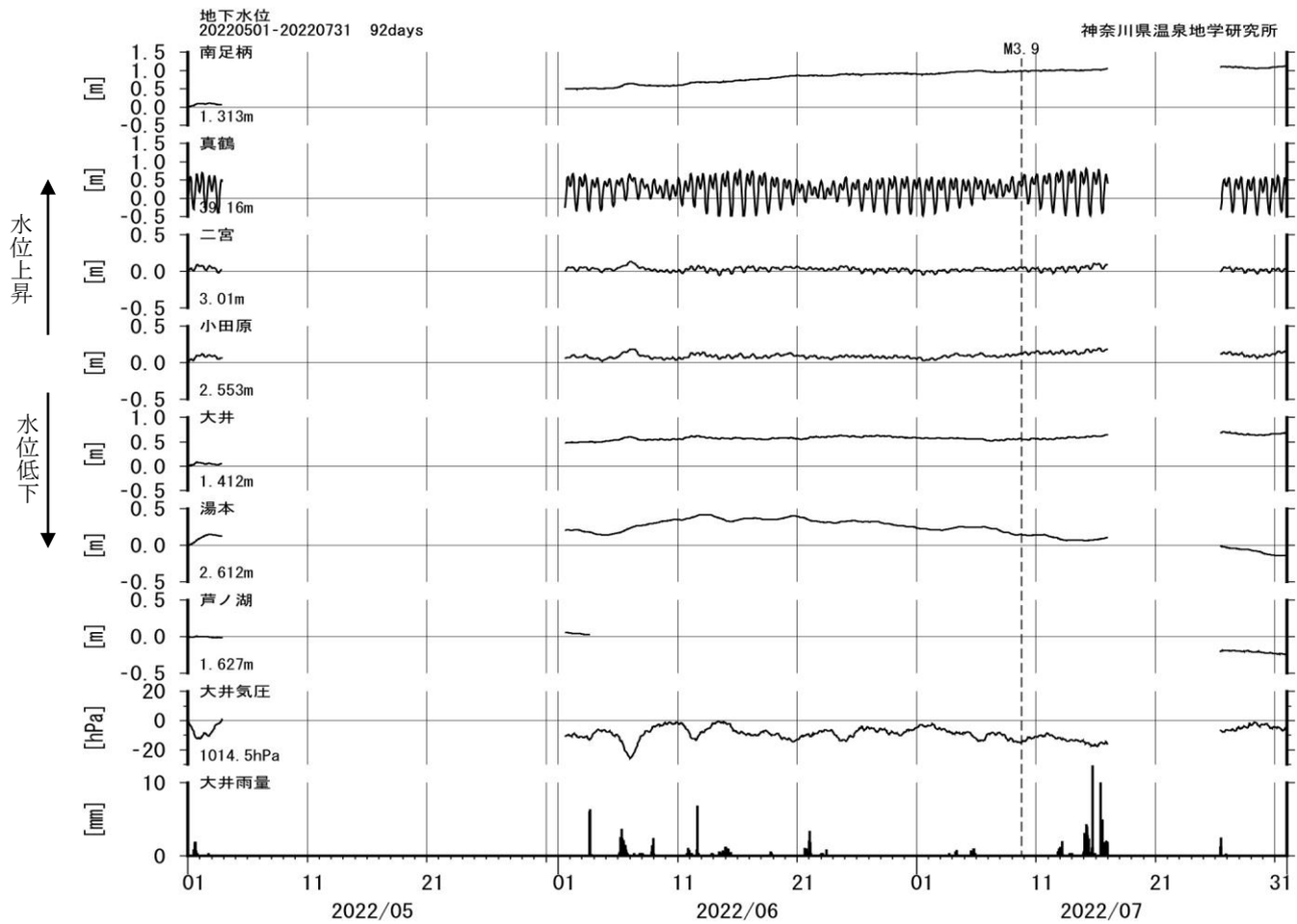


図6 地下水位観測結果(2022年05月01日~07月31日)  
5/3~6/1はデータ収集中

