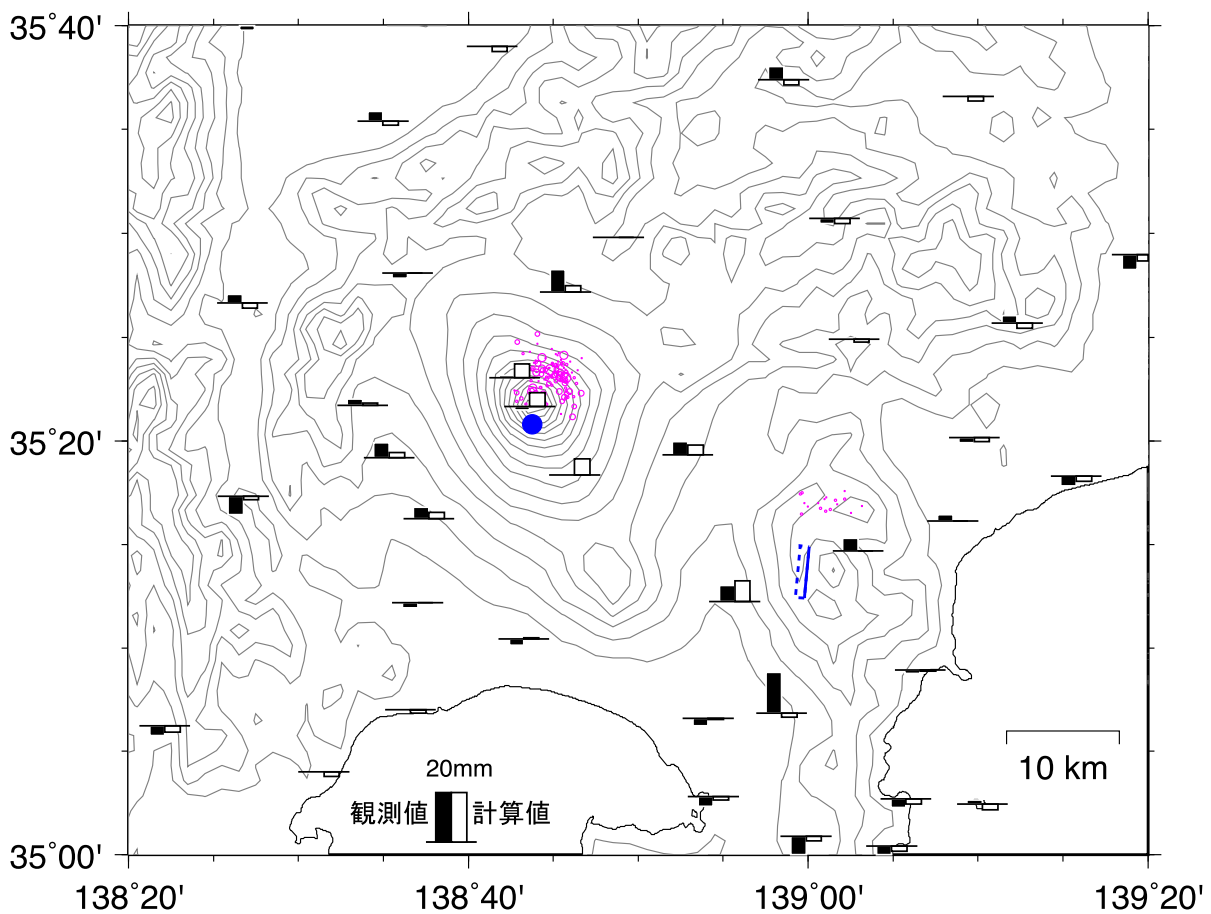
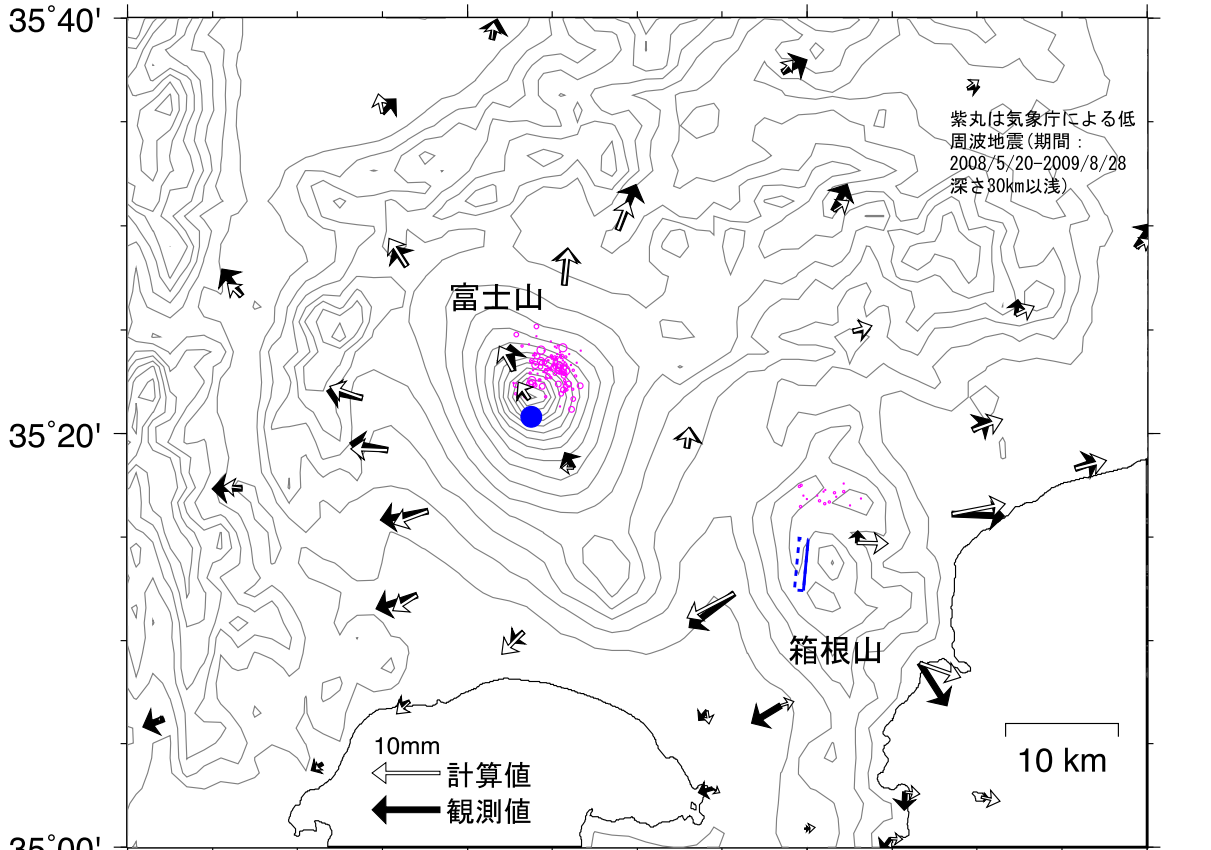


富士・箱根周辺地殻変動力源モデル1 (茂木モデル暫定版)

観測値：1次トレンド・年周・半年周除去後 固定局：小淵沢(960613)

期間：[2008/5/17-5/31] ~ [2009/7/25-8/8] トレンド計算期間：2005/1/1-2007/12/31



力源モデル：

球状圧力源(富士山茂木モデル)

N35.347° E138.730° 深さ 14.6km 体積増加量  $1.04 \times 10^7 \text{m}^3$

開口断層(箱根山ダイクモデル)

N35.248° E139.001° 深さ 5.0km 長さ 4.6km 幅5.7km 走向185° 傾斜82°  
 開口量 0.30m 体積増加量  $8.0 \times 10^6 \text{m}^3$