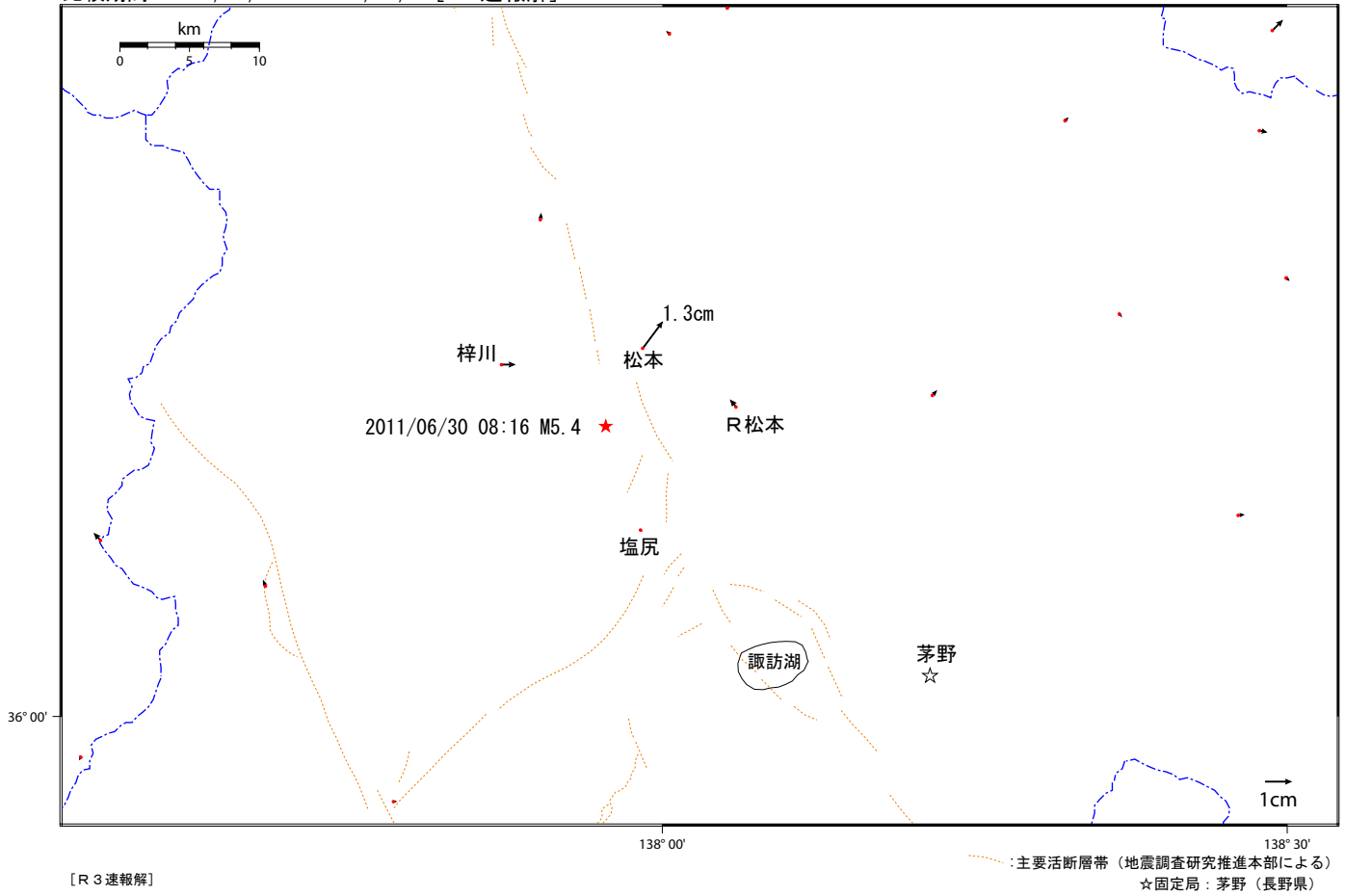


長野県中部の地震(6月30日 M5.4)前後の地殻変動(1)

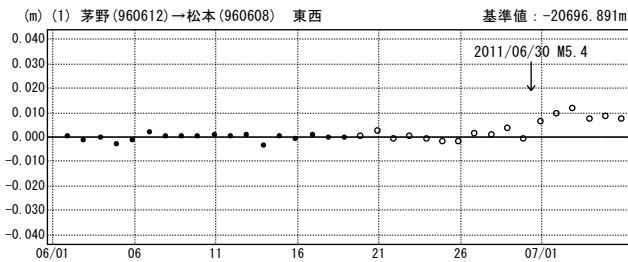
この地震に伴う小さな地殻変動が見られる。

変動ベクトル図(水平)

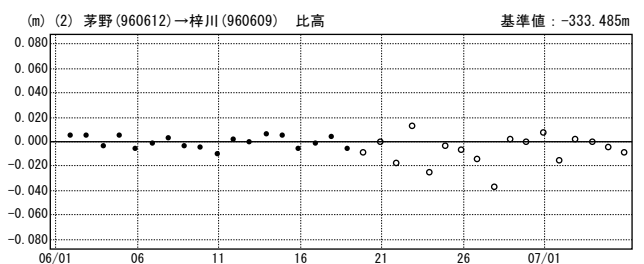
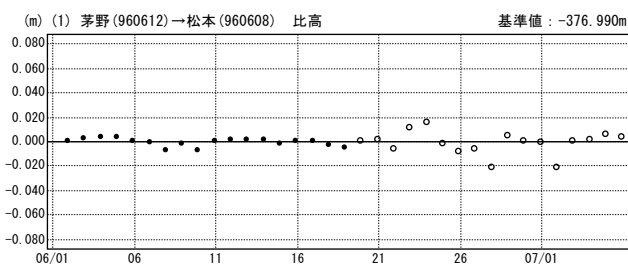
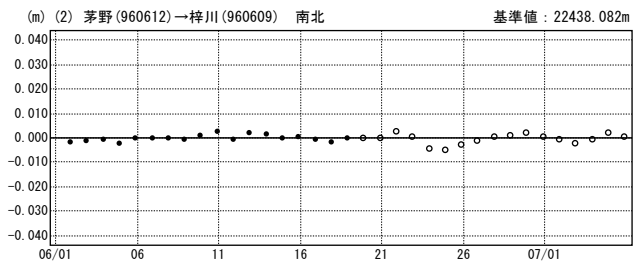
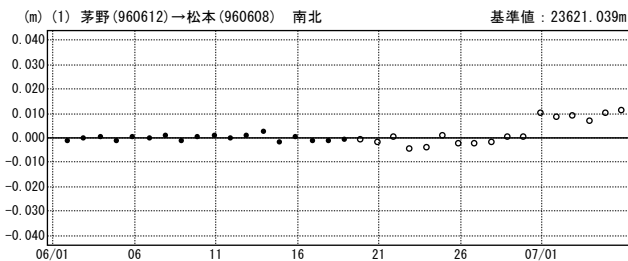
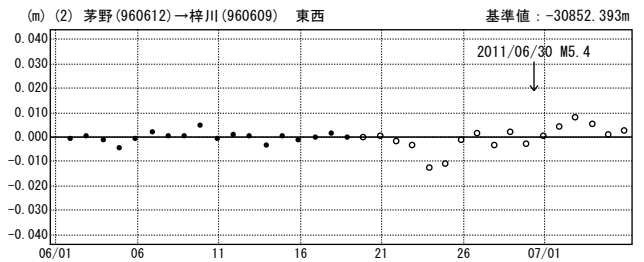
基準期間: 2011/06/25 - 2011/06/28 [R3:速報解]
比較期間: 2011/06/30 - 2011/07/03 [R3:速報解]



期間: 2011/06/01~2011/07/05 JST



期間: 2011/06/01~2011/07/05 JST



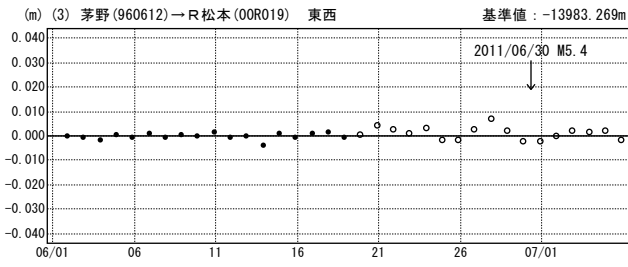
● — [F3:最終解] ○ — [R3:速報解]

※東北地方太平洋沖地震に伴い、つくば1 (茨城県) が変動したため、2011/3/11以降のQ3、R3解析においては解析時の固定点を与論 (鹿児島県) へ変更している。

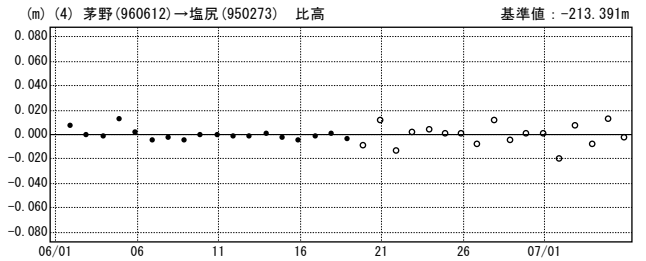
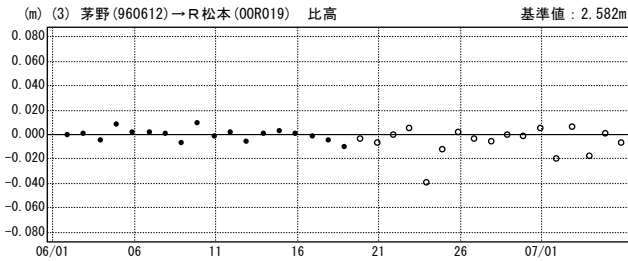
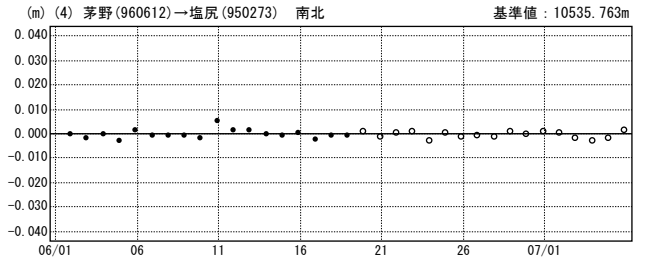
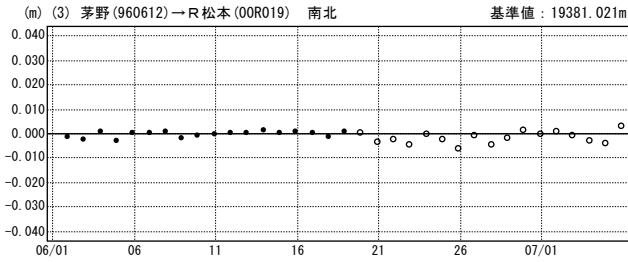
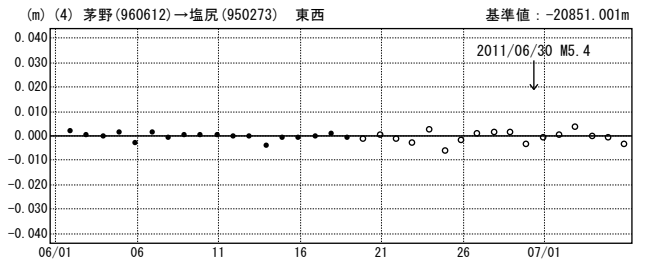
長野県中部の地震(6月30日 M5.4)前後の地殻変動(2)

成分変化グラフ

期間：2011/06/01～2011/07/05 JST



期間：2011/06/01～2011/07/05 JST



● ---[F3:最終解] ○ ---[R3:速報解]

※東北地方太平洋沖地震に伴い、つくば1(茨城県)が変動したため、2011/3/11以降のQ3、R3解析においては解析時の固定点を与論(鹿児島県)へ変更している。