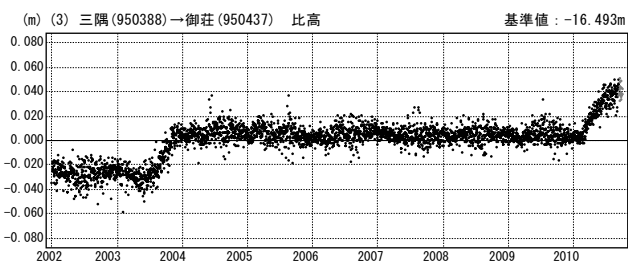
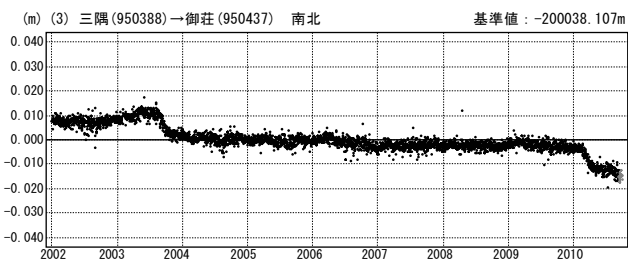
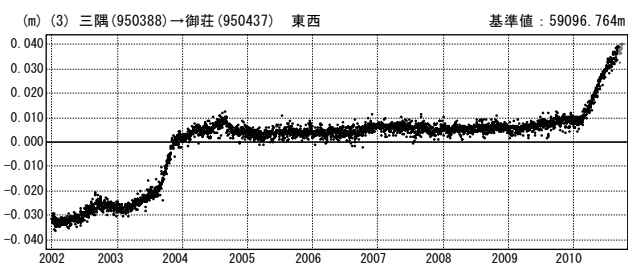


豊後水道周辺の非定常的な地殻変動 (3)

豊後水道周辺で南東方向への変動が見られる。
一部の観測点で2010年6月頃から鈍化傾向が見られる。

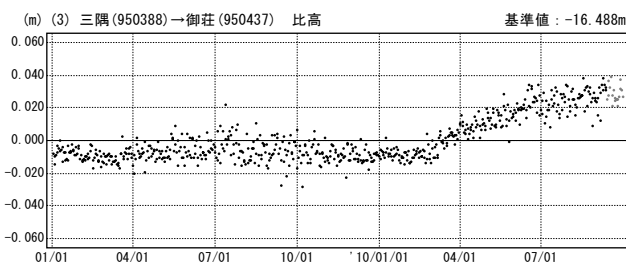
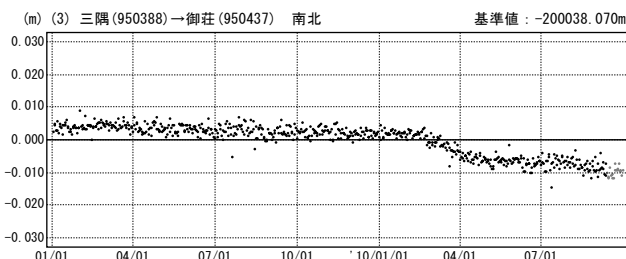
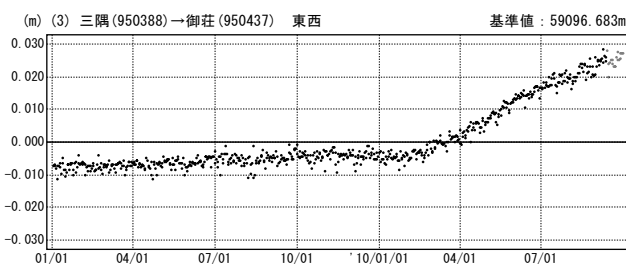
1次トレンド・年周・半年周成分除去後グラフ

期間：2002/01/01～2010/09/29 JST



1次トレンド・年周・半年周成分除去後グラフ

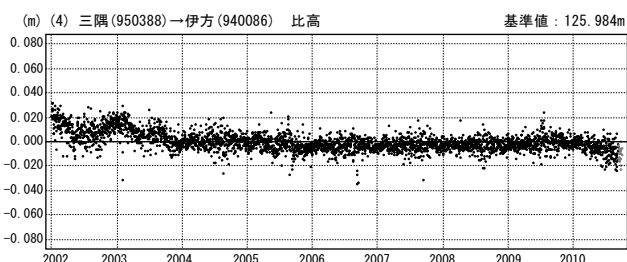
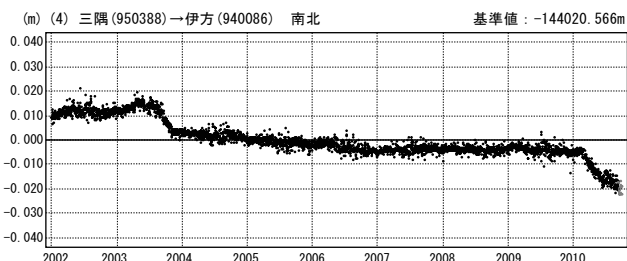
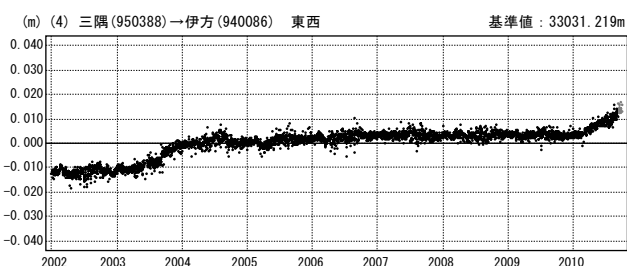
期間：2009/01/01～2010/09/29 JST 計算期間：2007/01/01～2009/01/01



● [F3:最終解] ● [R3:速報解]

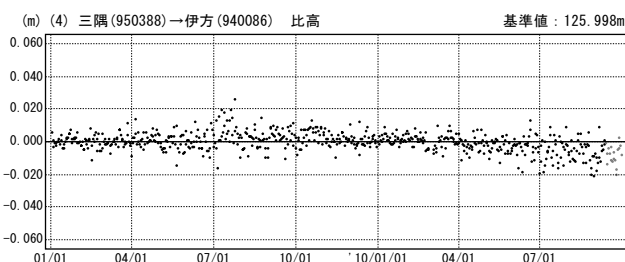
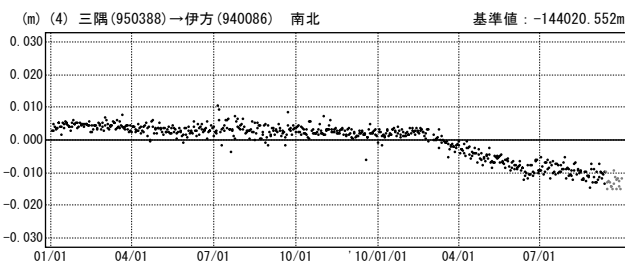
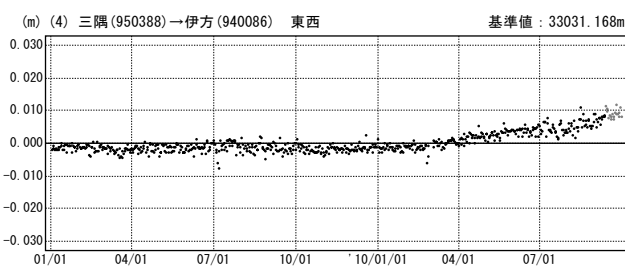
1次トレンド・年周・半年周成分除去後グラフ

期間：2002/01/01～2010/09/29 JST



1次トレンド・年周・半年周成分除去後グラフ

期間：2009/01/01～2010/09/29 JST 計算期間：2007/01/01～2009/01/01



● [F3:最終解] ● [R3:速報解]