

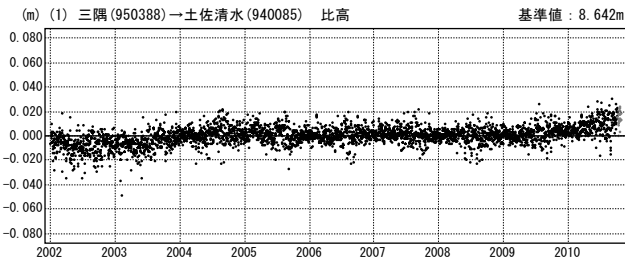
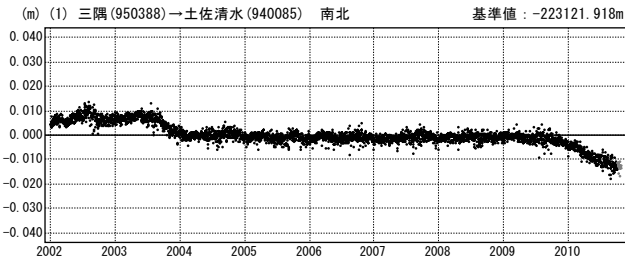
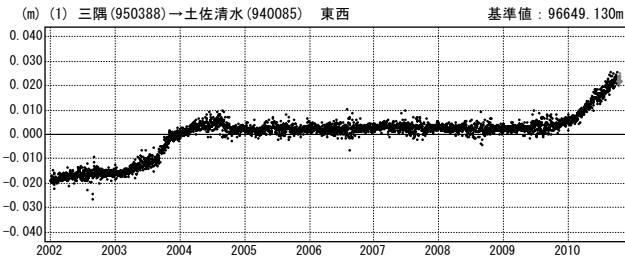
豊後水道周辺の非定常的な地殻変動 (2)

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。

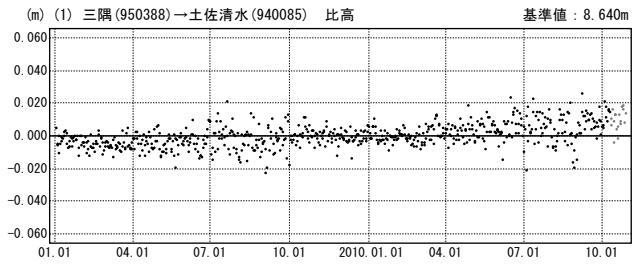
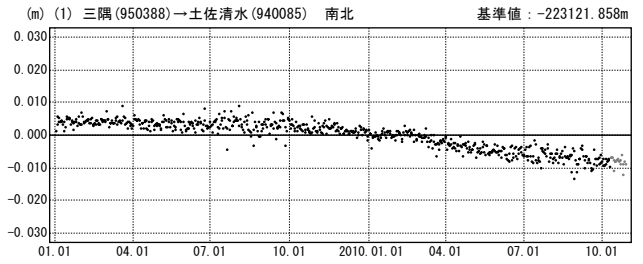
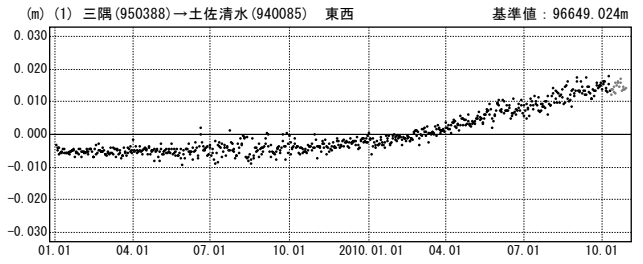
1次トレンド・年周・半年周成分除去後グラフ

期間：2002.01.01～2010.10.27 JST



1次トレンド・年周・半年周成分除去後グラフ

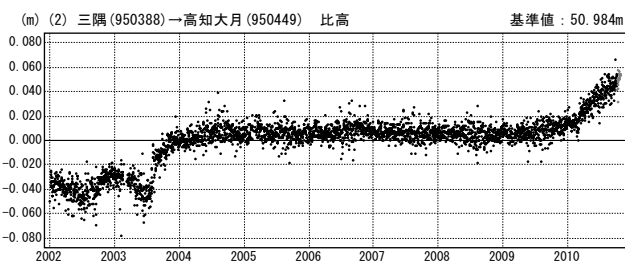
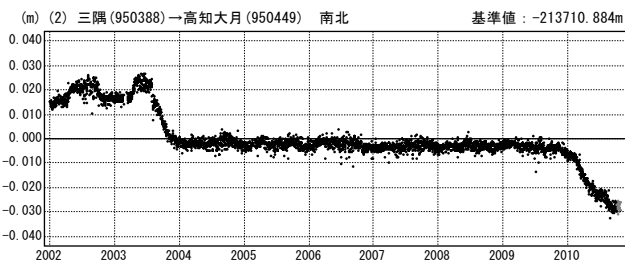
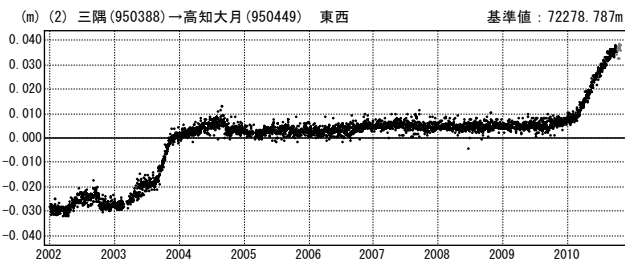
期間：2009.01.01～2010.10.27 JST 計算期間：2007.01.01～2009.10.27



● ---[F3:最終解] ○ ---[R3:速報解]

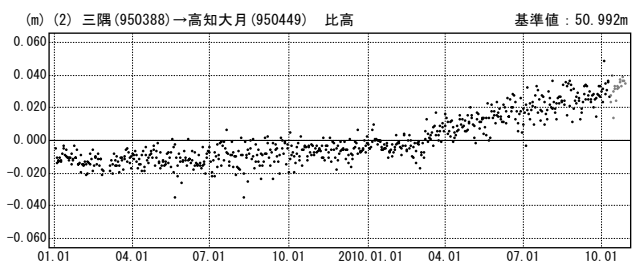
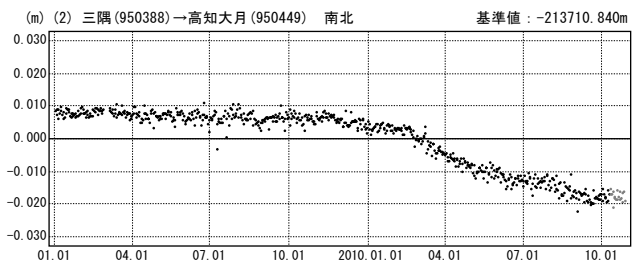
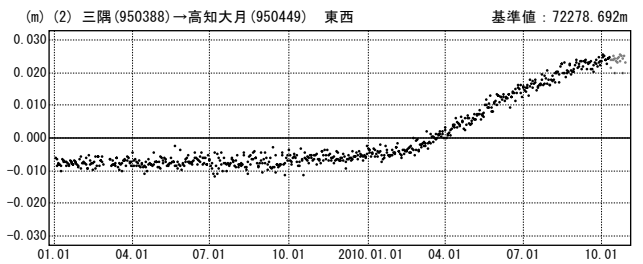
1次トレンド・年周・半年周成分除去後グラフ

期間：2002.01.01～2010.10.27 JST



1次トレンド・年周・半年周成分除去後グラフ

期間：2009.01.01～2010.10.27 JST 計算期間：2007.01.01～2009.10.27



● ---[F3:最終解] ○ ---[R3:速報解]