

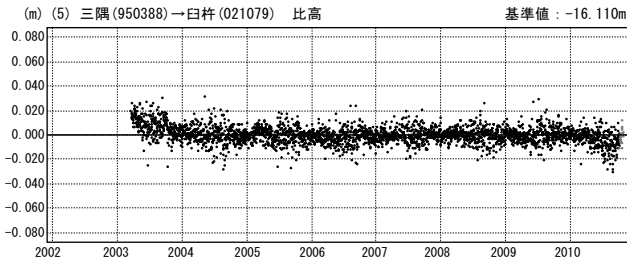
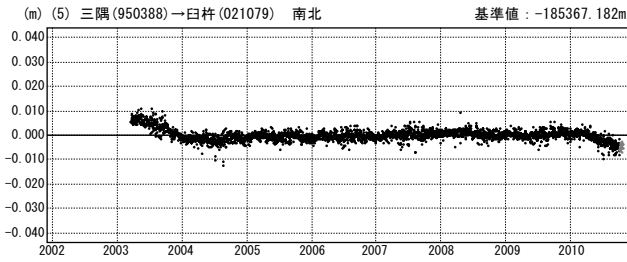
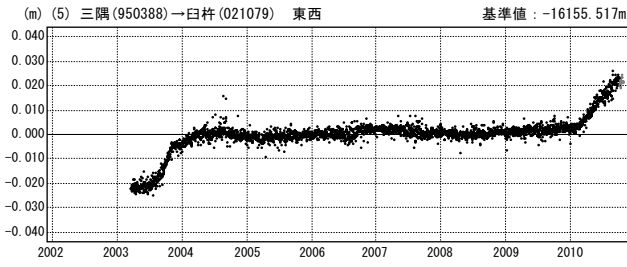
豊後水道周辺の非定常的な地殻変動 (4)

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。

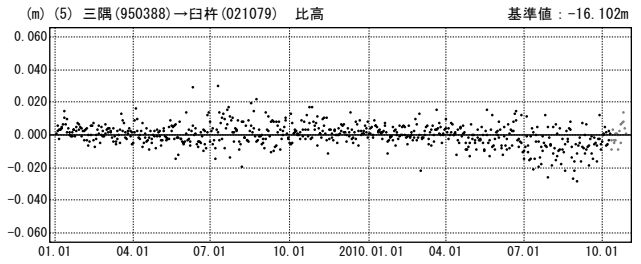
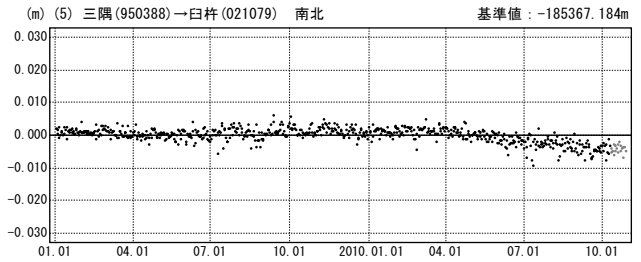
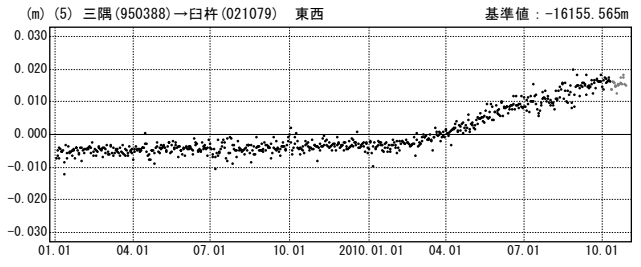
1次トレンド・年周・半年周成分除去後グラフ

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

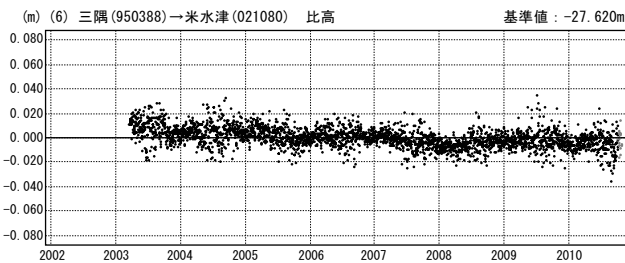
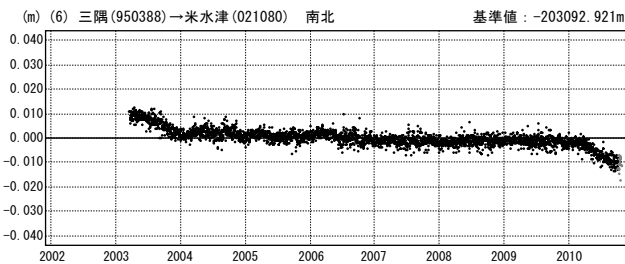
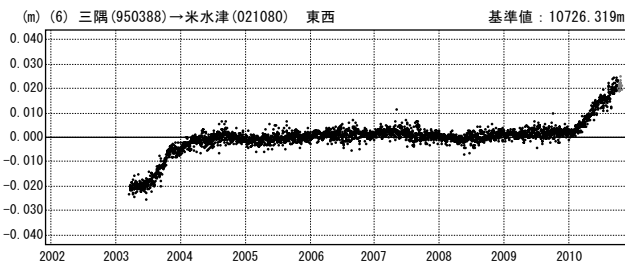
期間: 2009.01.01~2010.10.27 JST 計算期間:2007.01.01~2009.10.27



● [F3:最終解] ● [R3:速報解]

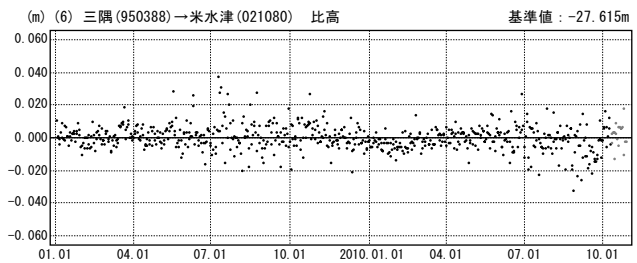
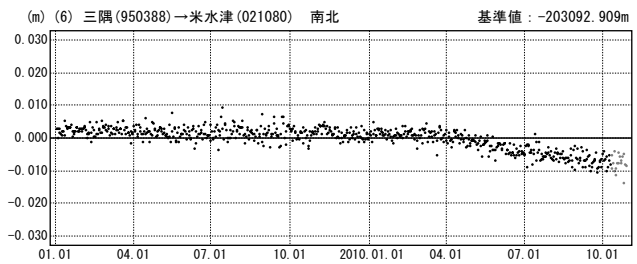
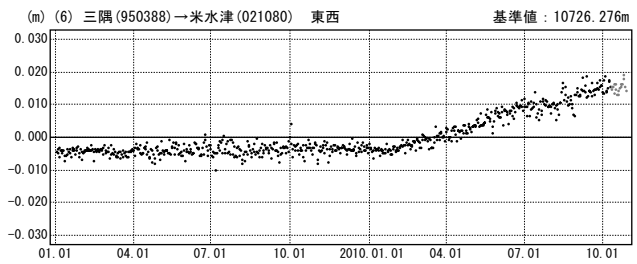
1次トレンド・年周・半年周成分除去後グラフ

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]