

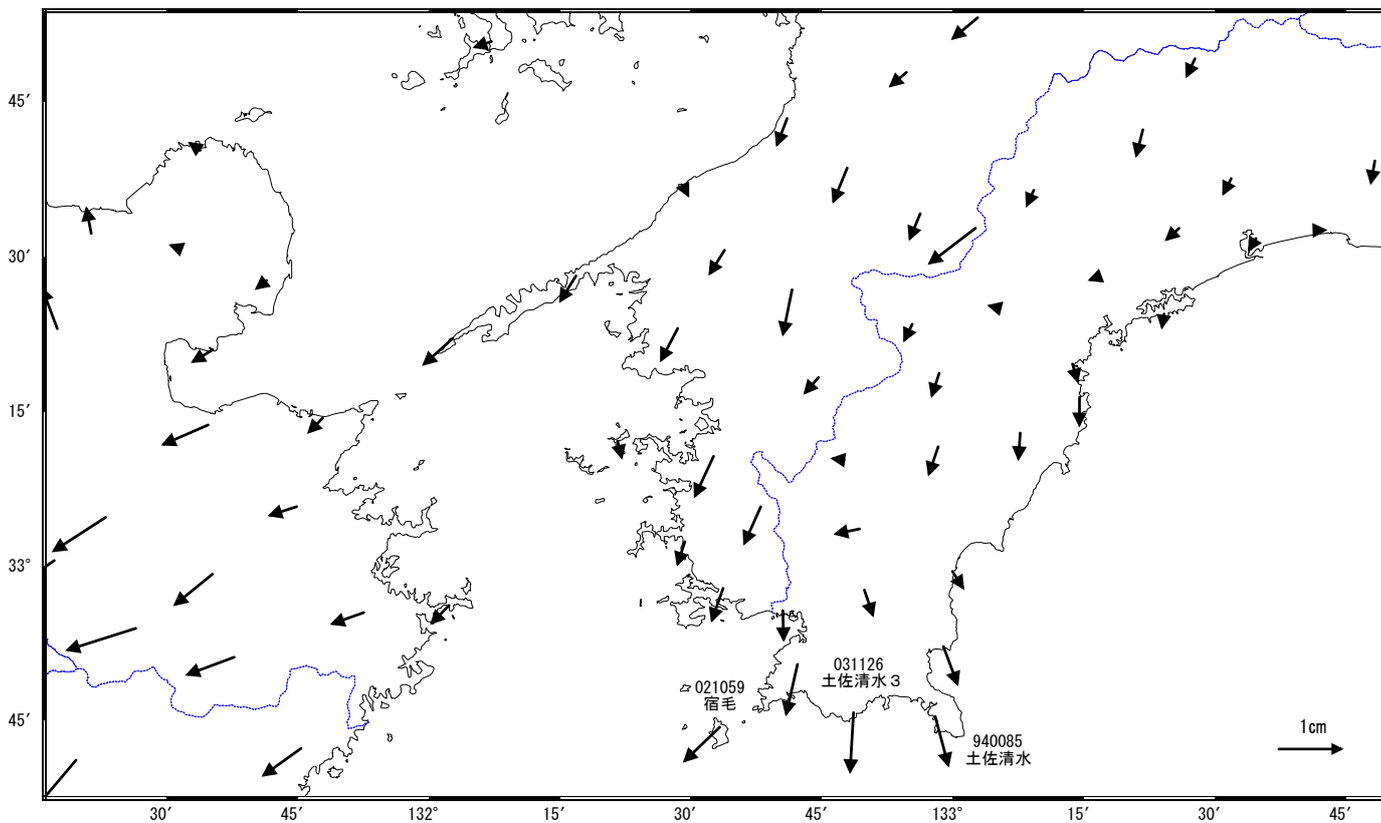
豊後水道周辺の非定常的な地殻変動 (1)

豊後水道周辺で2015年12月頃から観測されている非定常的な地殻変動は、現在は鈍化している。

基準期間: 2015/12/01~2015/12/15 [F3: 最終解]
比較期間: 2016/11/13~2016/11/27 [R3: 速報解]

地殻変動 (水平) (一次トレンド除去)

計算期間: 2006/01/01~2008/01/01

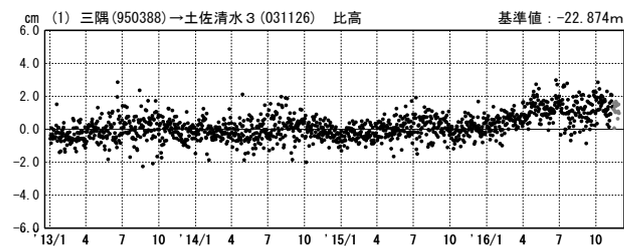
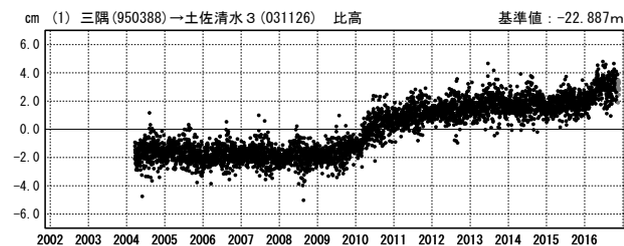
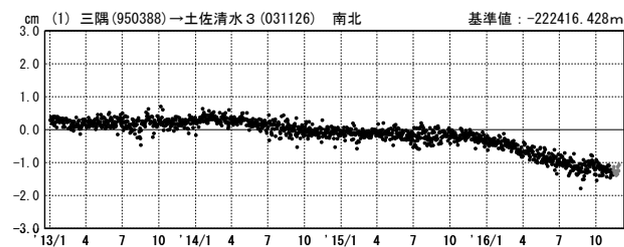
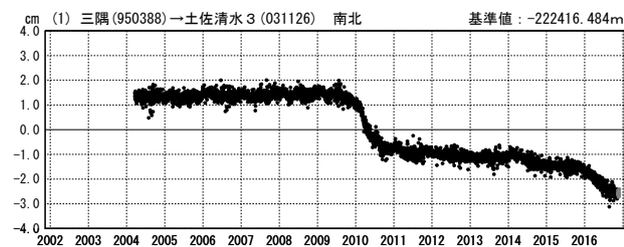
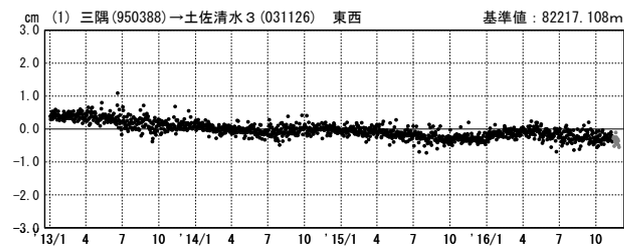
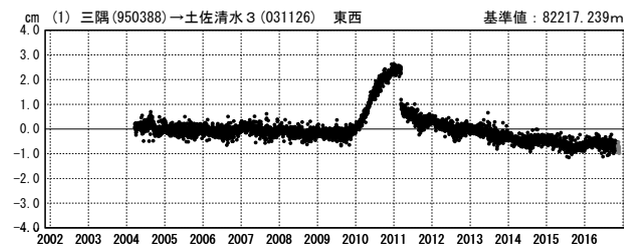


☆ 固定局: 三隅 (950388)

一次トレンド除去後グラフ

期間: 2002/01/01~2016/11/27 JST

期間: 2013/01/01~2016/11/27 JST 計算期間: 2006/01/01~2008/01/01



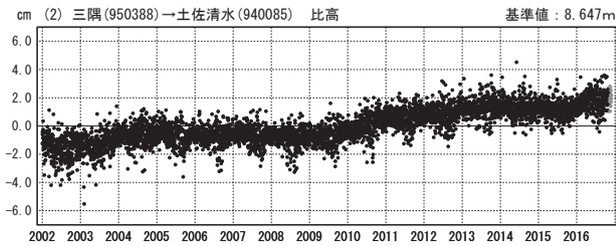
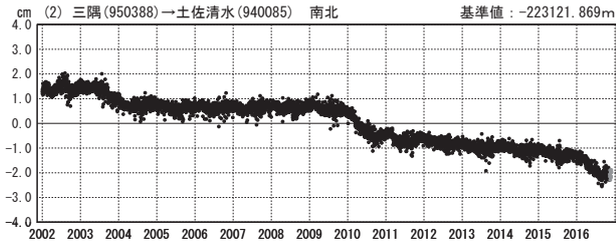
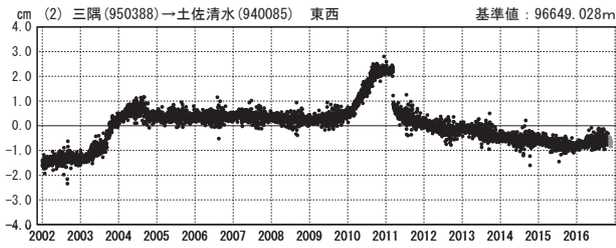
●— [F3: 最終解] ●— [R3: 速報解]

※全観測局に2016年4月の熊本地震に伴う地殻変動の補正を行った。

豊後水道周辺の非定常的な地殻変動（2）

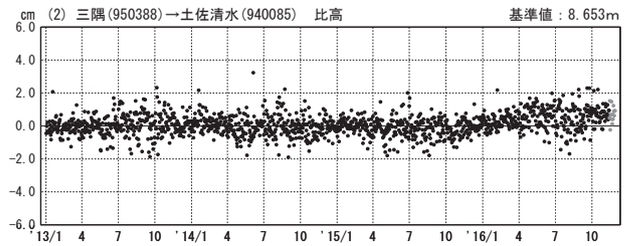
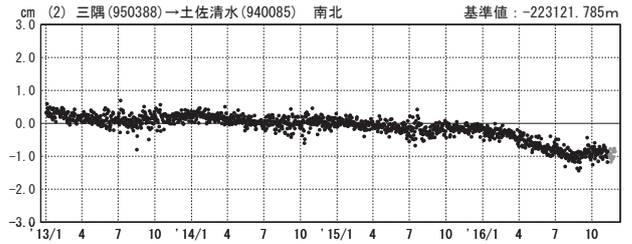
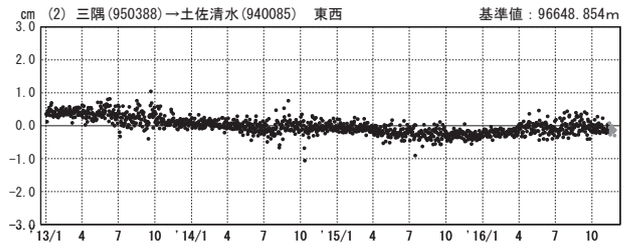
一次トレンド除去後グラフ

期間：2002/01/01～2016/11/27 JST



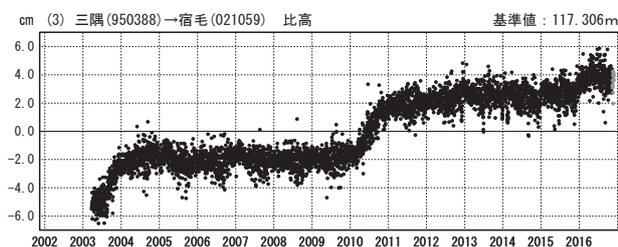
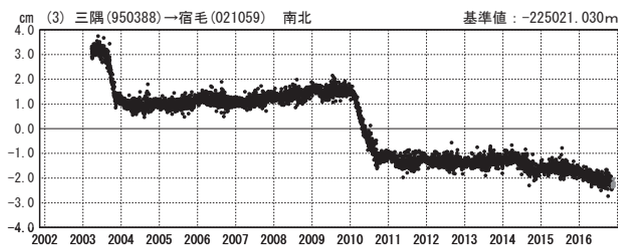
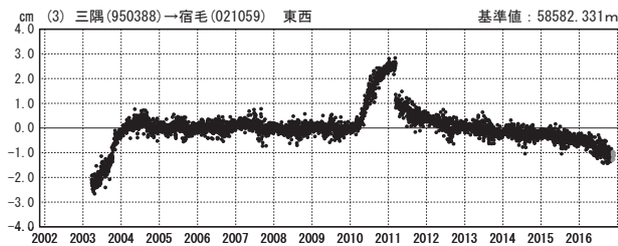
●—[F3:最終解] ●—[R3:速報解]

期間：2013/01/01～2016/11/27 JST 計算期間：2006/01/01～2008/01/01



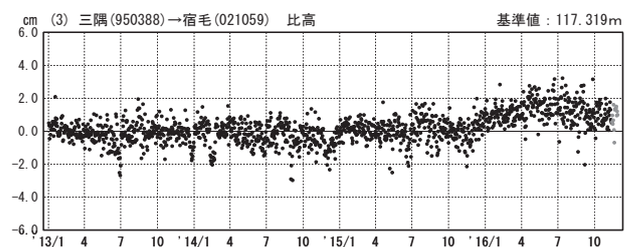
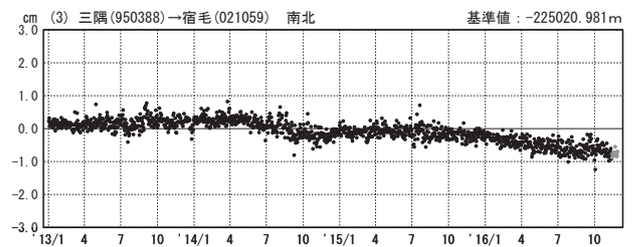
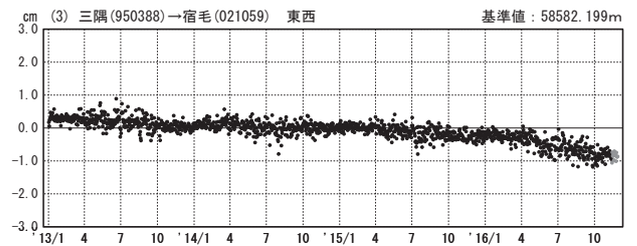
一次トレンド除去後グラフ

期間：2002/01/01～2016/11/27 JST



●—[F3:最終解] ●—[R3:速報解]

期間：2013/01/01～2016/11/27 JST 計算期間：2006/01/01～2008/01/01



※全観測局に2016年4月の熊本地震に伴う地殻変動の補正を行った。