

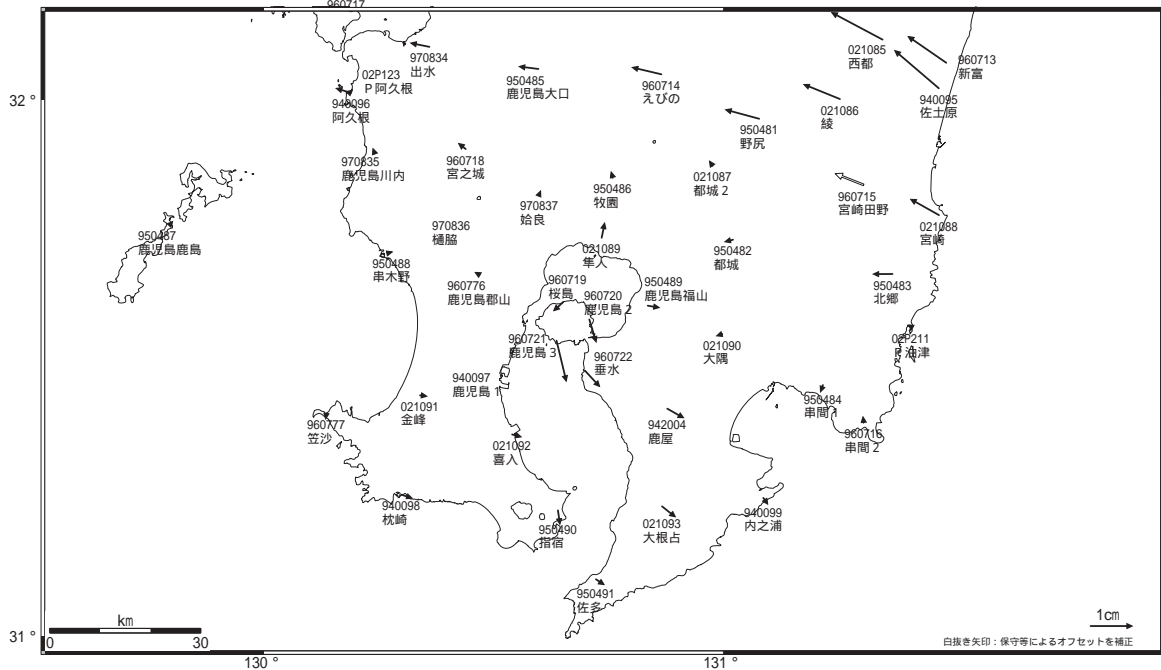
桜島周辺

- GPS連続観測結果 -

鹿児島(錦江)湾を挟む基線で、長期的な伸びの傾向が見られます。

桜島周辺の地殻変動(水平)

基準期間: 2006/12/22-2006/12/31 [F2: 最終解]
比較期間: 2007/12/22-2007/12/31 [R2: 速報解]



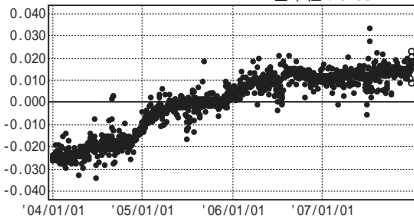
固定局: 樋脇(970836)

島内基線

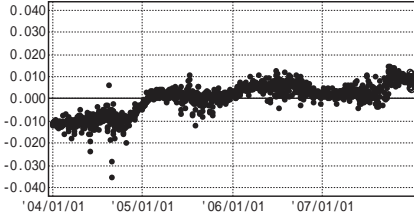
基線変化グラフ

期間: 2004/01/01 ~ 2007/12/31 JST

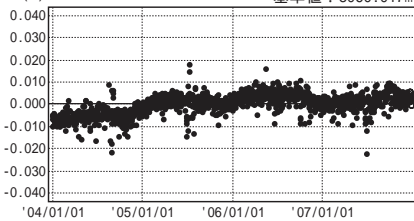
(1) 鹿児島2 (960720) 桜島(960719) 斜距離
基準値: 6456.771m



(2) 鹿児島3 (960721) 桜島(960719) 斜距離
基準値: 8088.304m



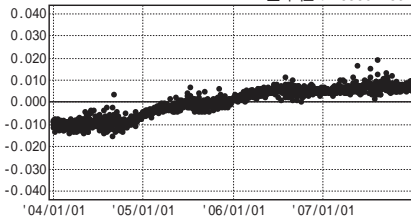
(3) 鹿児島3 (960721) 鹿児島2 (960720) 斜距離
基準値: 8060.017m



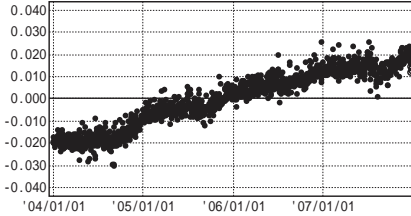
基線変化グラフ

期間: 2004/01/01 ~ 2007/12/31 JST

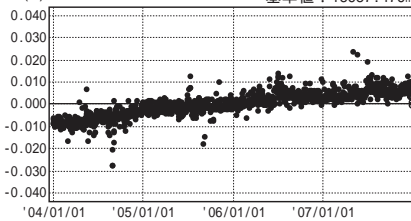
(4) 鹿児島郡山(960776) 隼人(021089) 斜距離
基準値: 26360.259m



(5) 鹿児島福山(950489) 隼人(021089) 斜距離
基準値: 16948.092m



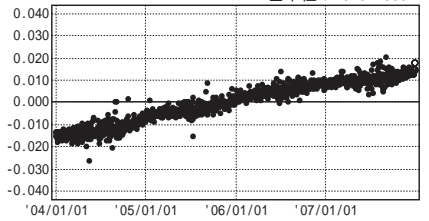
(6) 垂水(960722) 鹿児島福山(950489) 斜距離
基準値: 18687.476m



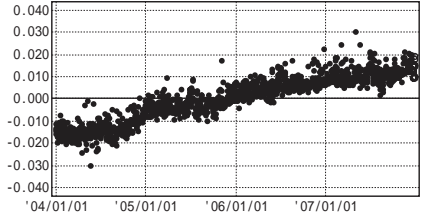
基線変化グラフ

期間: 2004/01/01 ~ 2007/12/31 JST

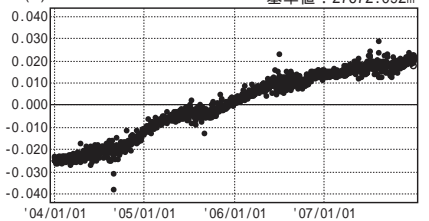
(7) 鹿児島郡山(960776) 垂水(960722) 斜距離
基準値: 29497.858m



(8) 鹿児島郡山(960776) 鹿児島福山(950489) 斜距離
基準値: 35361.627m



(9) 垂水(960722) 隼人(021089) 斜距離
基準値: 27672.092m



--- [F2: 最終解] --- [R2: 速報解]