

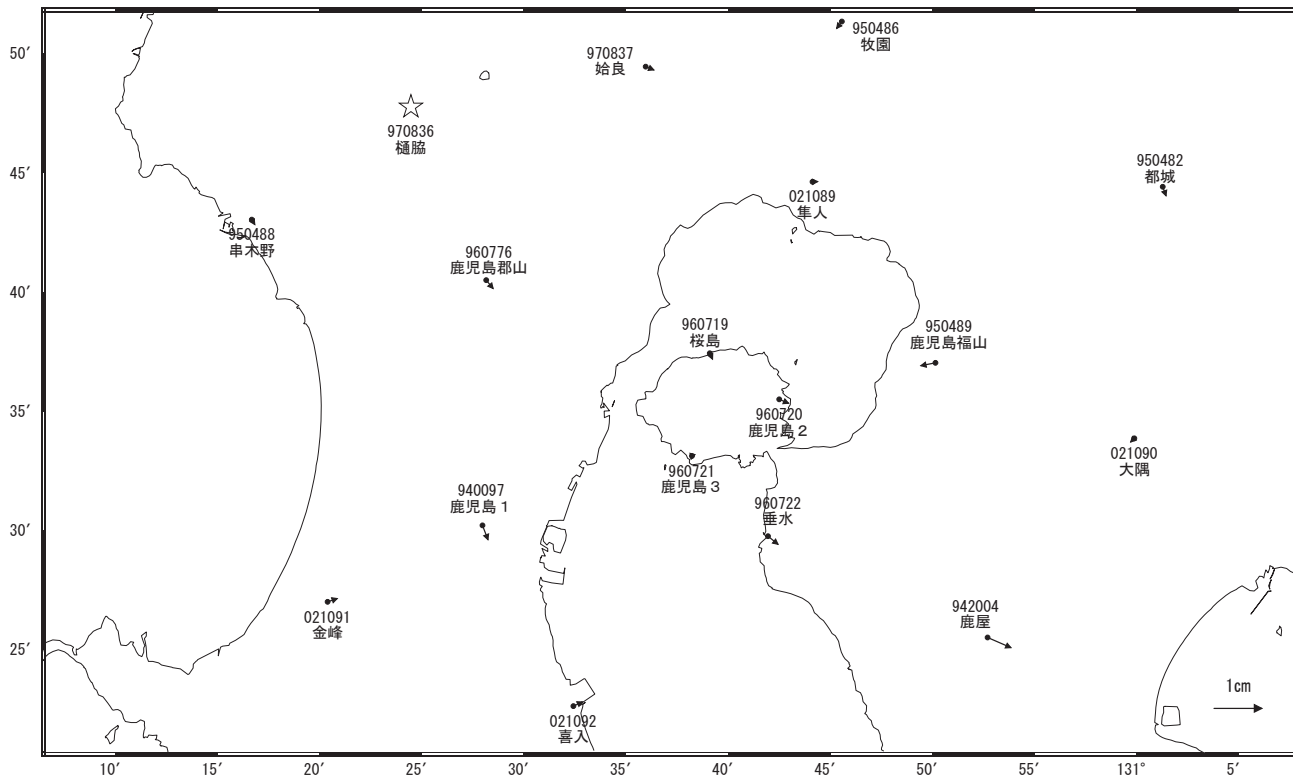
# 桜島周辺の地殻変動

—GNSS連続観測結果—

桜島島内の基線では、2013年2月頃からわずかな伸びの傾向が見られましたが、同年7月頃から停滞またはわずかな縮みの傾向が見られます。鹿児島(錦江)湾を挟む一部の基線で、長期的な伸びの傾向が続いていましたが、6月頃から停滞気味です。

## 地殻変動(水平) (2013年11月～2014年2月)

基準期間:2013/11/14～2013/11/23[F3:最終解]  
比較期間:2014/02/14～2014/02/23[R3:速報解]

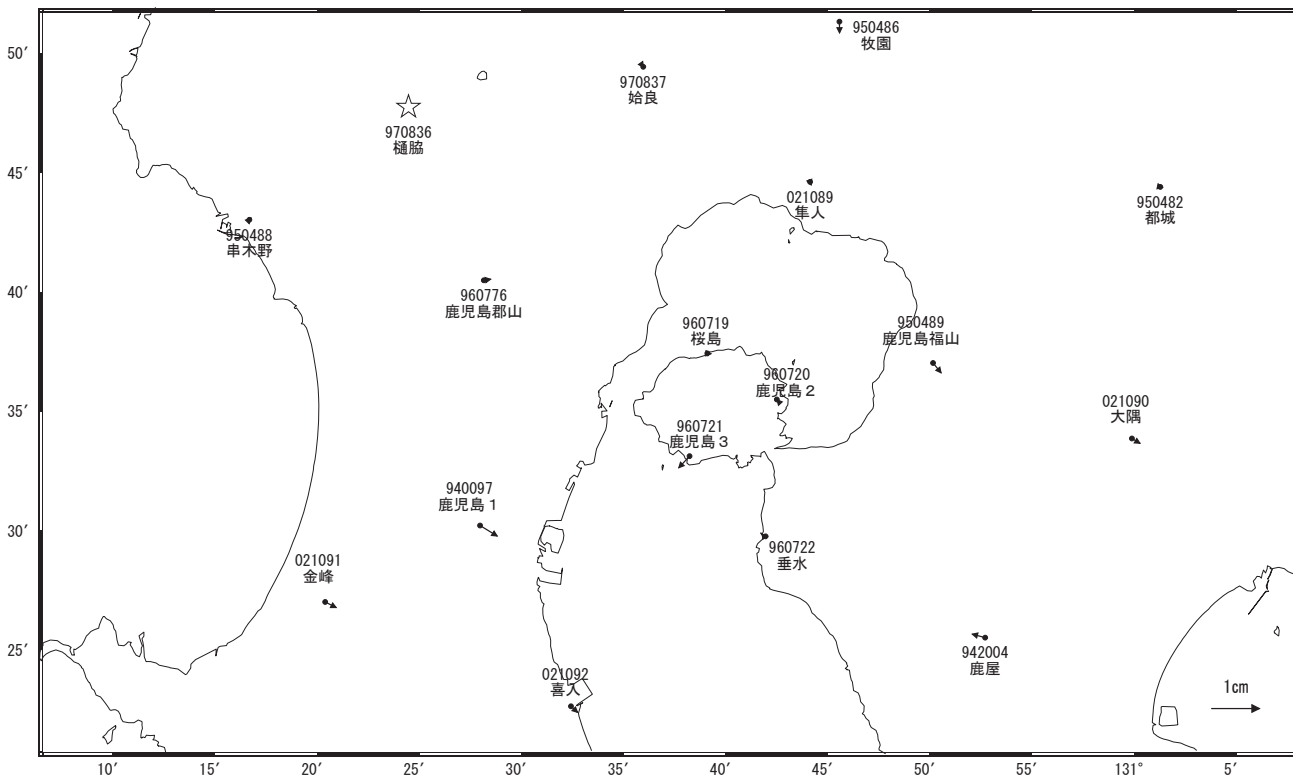


☆ 固定局: 樋脇(970836)

国土地理院

## 地殻変動(水平) (2013年10月～2014年1月)

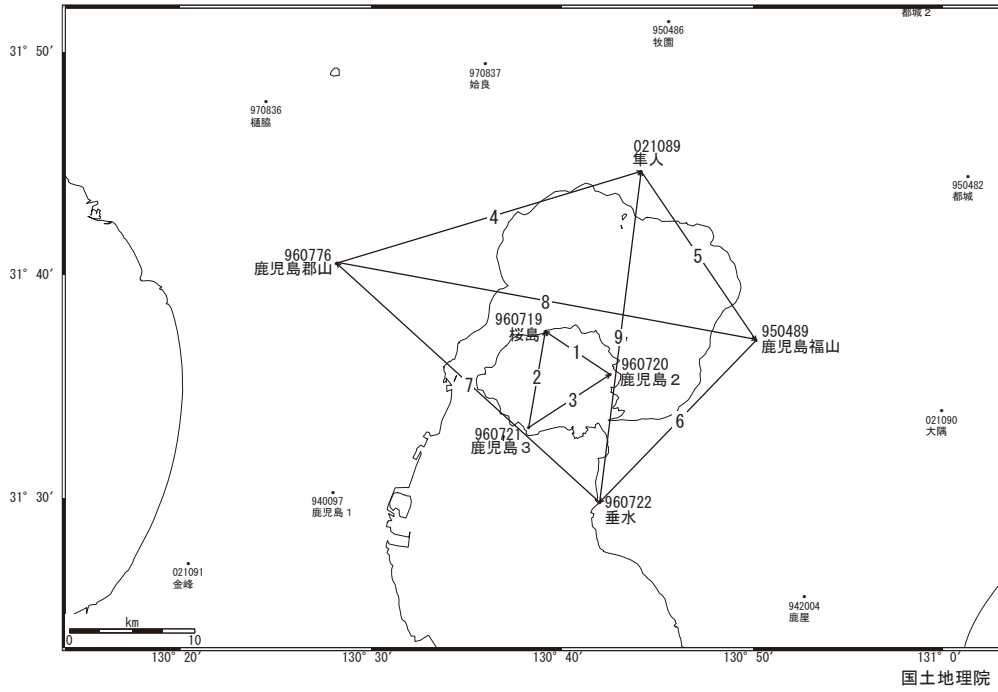
基準期間:2013/10/14～2013/10/23[F3:最終解]  
比較期間:2014/01/14～2014/01/23[R3:速報解]



☆ 固定局: 樋脇(970836)

国土地理院

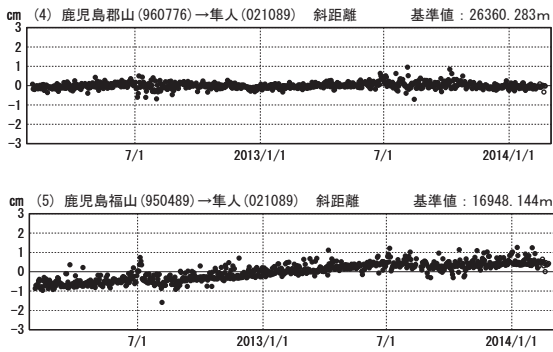
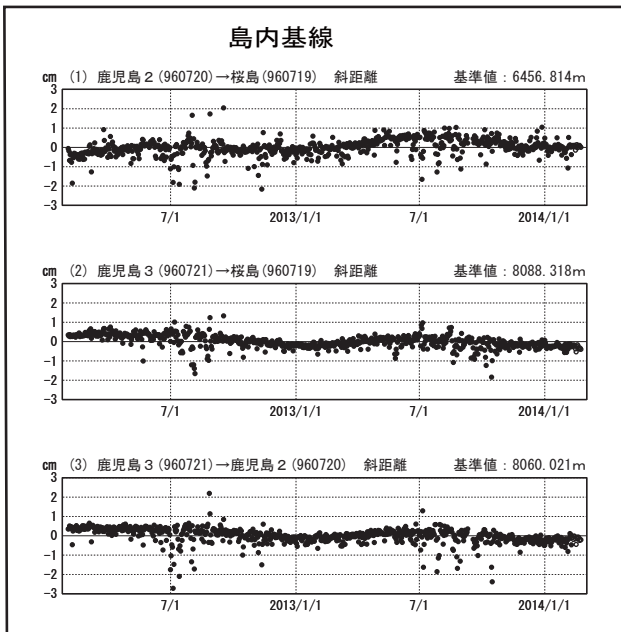
# 桜島周辺 GNSS連続観測基線図



国土地理院

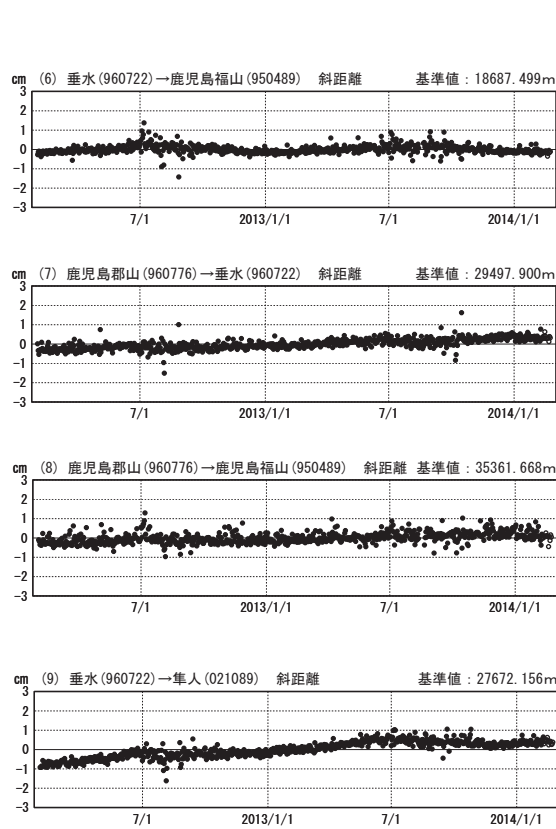
## 基線変化グラフ

期間：2012/02/01~2014/02/23 JST



## 基線変化グラフ

期間：2012/02/01~2014/02/23 JST



●---[F3:最終解] ○---[R3:速報解]

国土地理院