

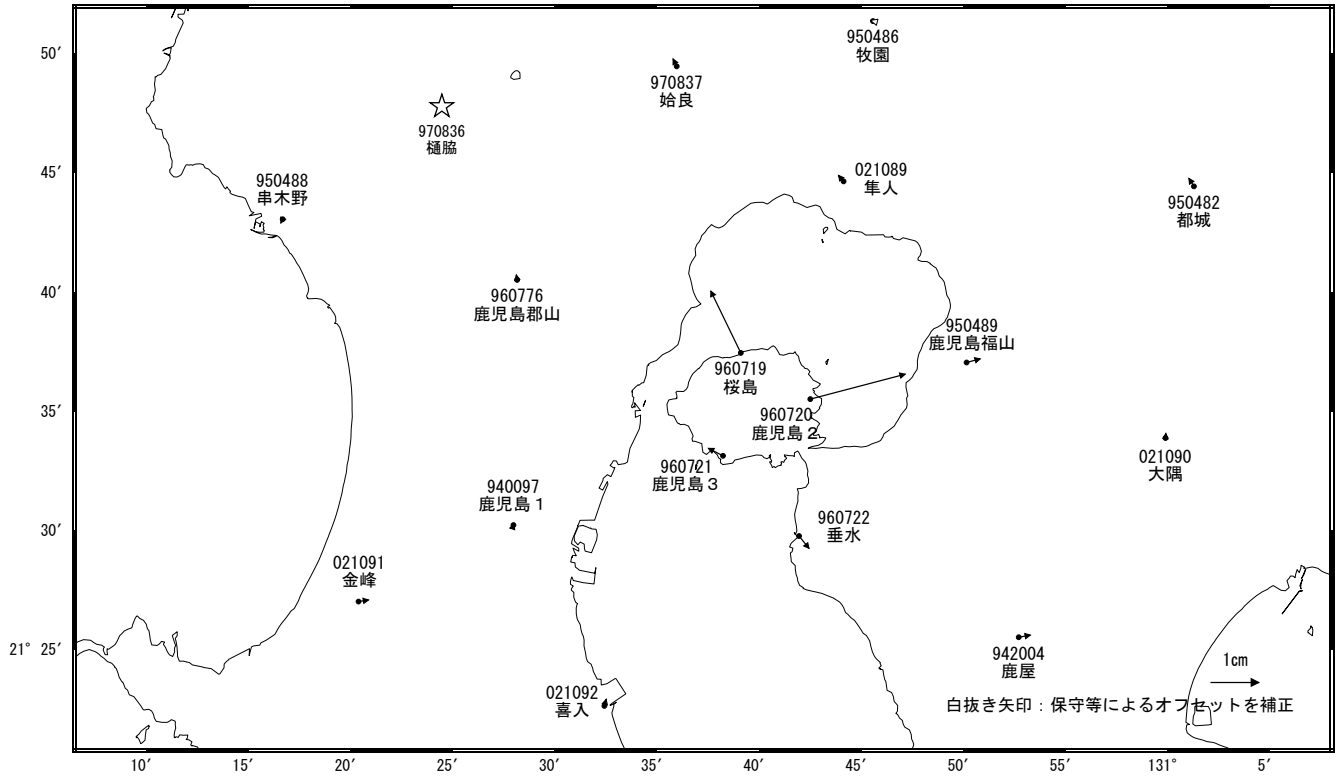
# 桜島周辺の地殻変動

—GEONET(電子基準点等)による連続観測結果—

桜島島内の基線では、2015年1月上旬頃から伸びの傾向が見られます。「鹿児島2」-「桜島」及び「鹿児島2」-「鹿児島3」では、2015年8月15日の前後で伸びが見られます。鹿児島(錦江)湾を挟む一部の基線で見られた長期的な伸びの傾向は、2013年6月頃からほぼ停滞していましたが、2015年1月上旬頃から伸びの傾向が見られます。

## 地殻変動(水平) (2015年5月~2015年8月)

基準期間: 2015/05/24~2015/06/02 [F3: 最終解]  
比較期間: 2015/08/24~2015/09/02 [R3: 速報解]

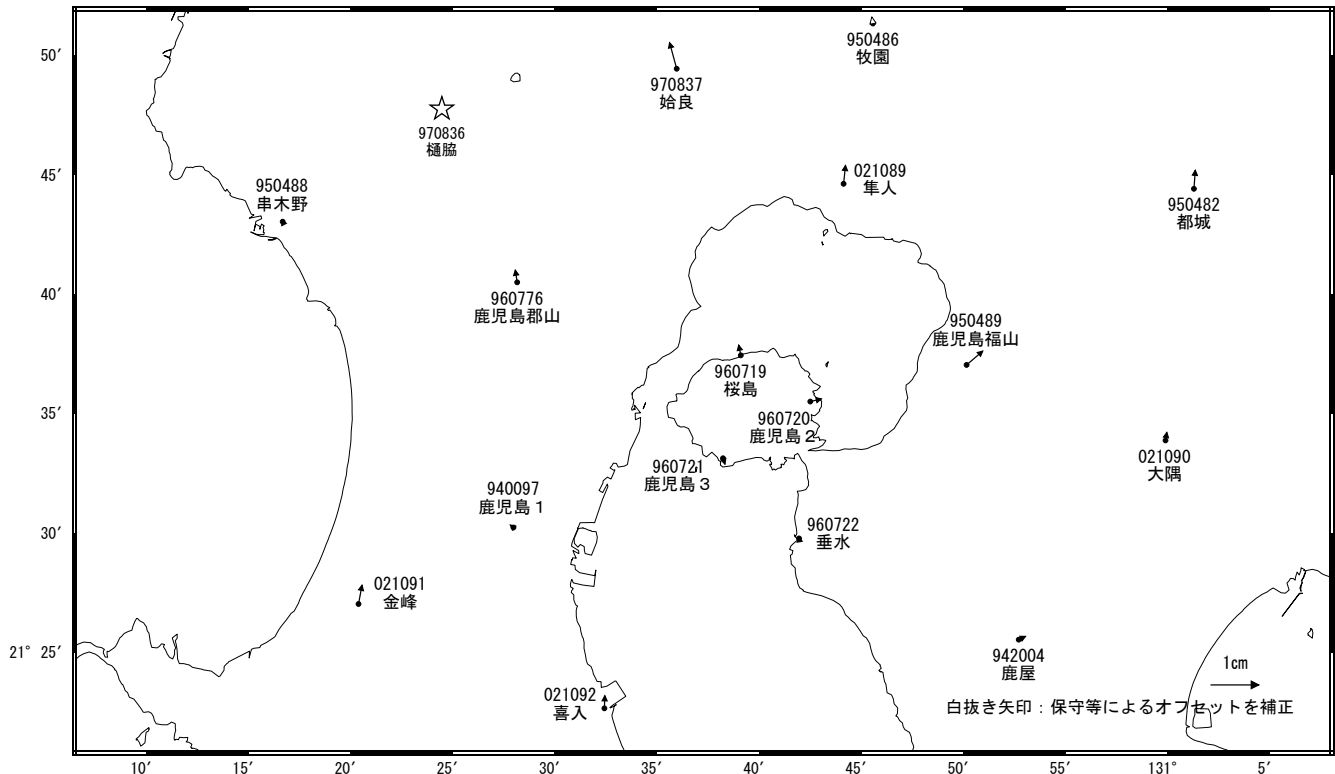


☆ 固定局: 樋脇 (970836)

国土地理院

## 地殻変動(水平) (2015年4月~2015年7月)

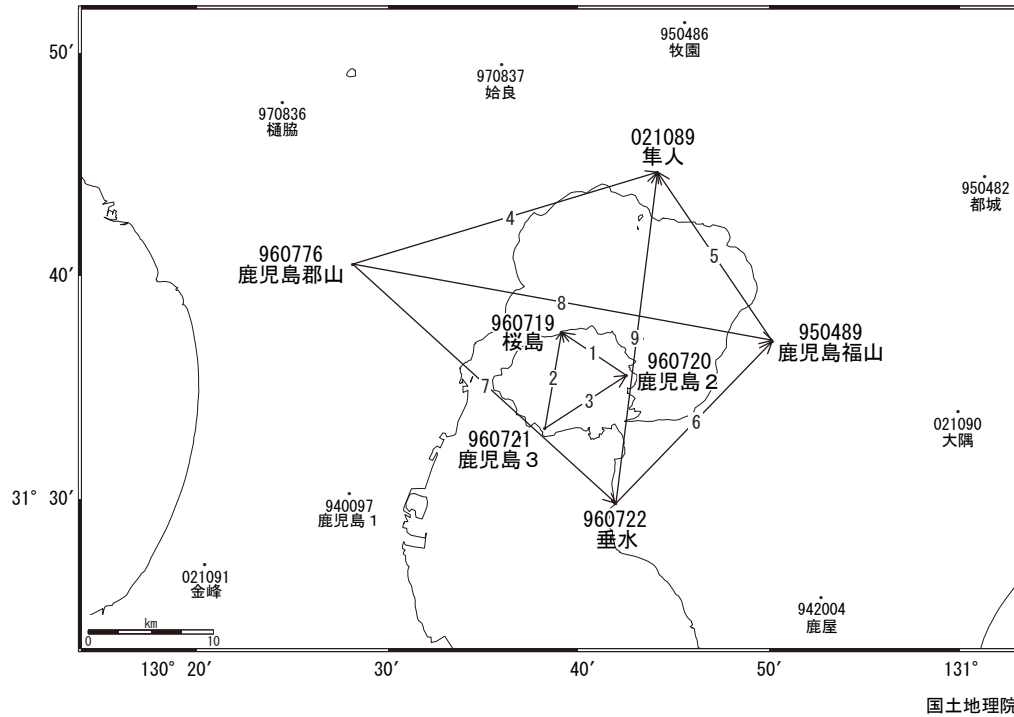
基準期間: 2015/04/24~2015/05/03 [F3: 最終解]  
比較期間: 2015/07/24~2015/08/02 [R3: 速報解]



☆ 固定局: 樋脇 (970836)

国土地理院

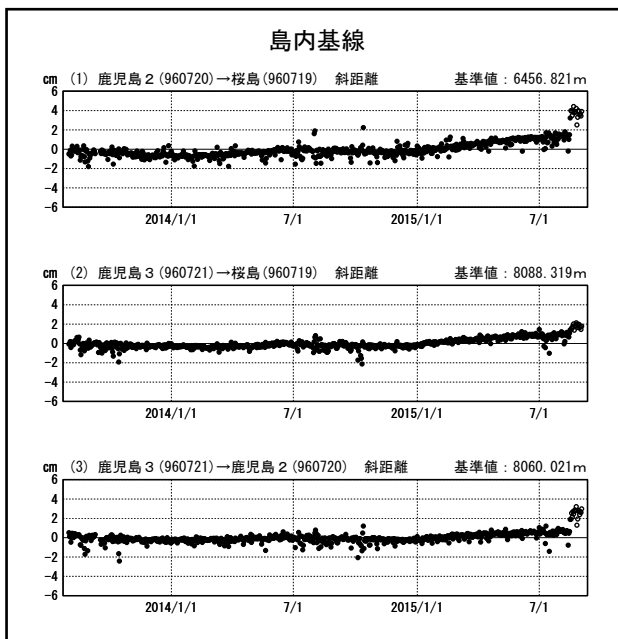
# 桜島周辺 GNSS連続観測基線図



国土地理院

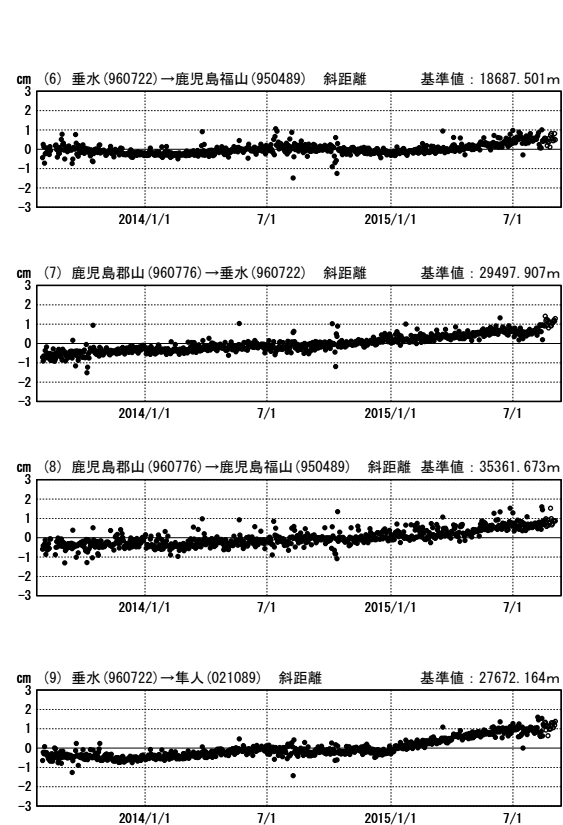
## 基線変化グラフ

期間：2013/08/01~2015/09/02 JST



## 基線変化グラフ

期間：2013/08/01~2015/09/02 JST



●— [F3:最終解] ○— [R3:速報解]

国土地理院