

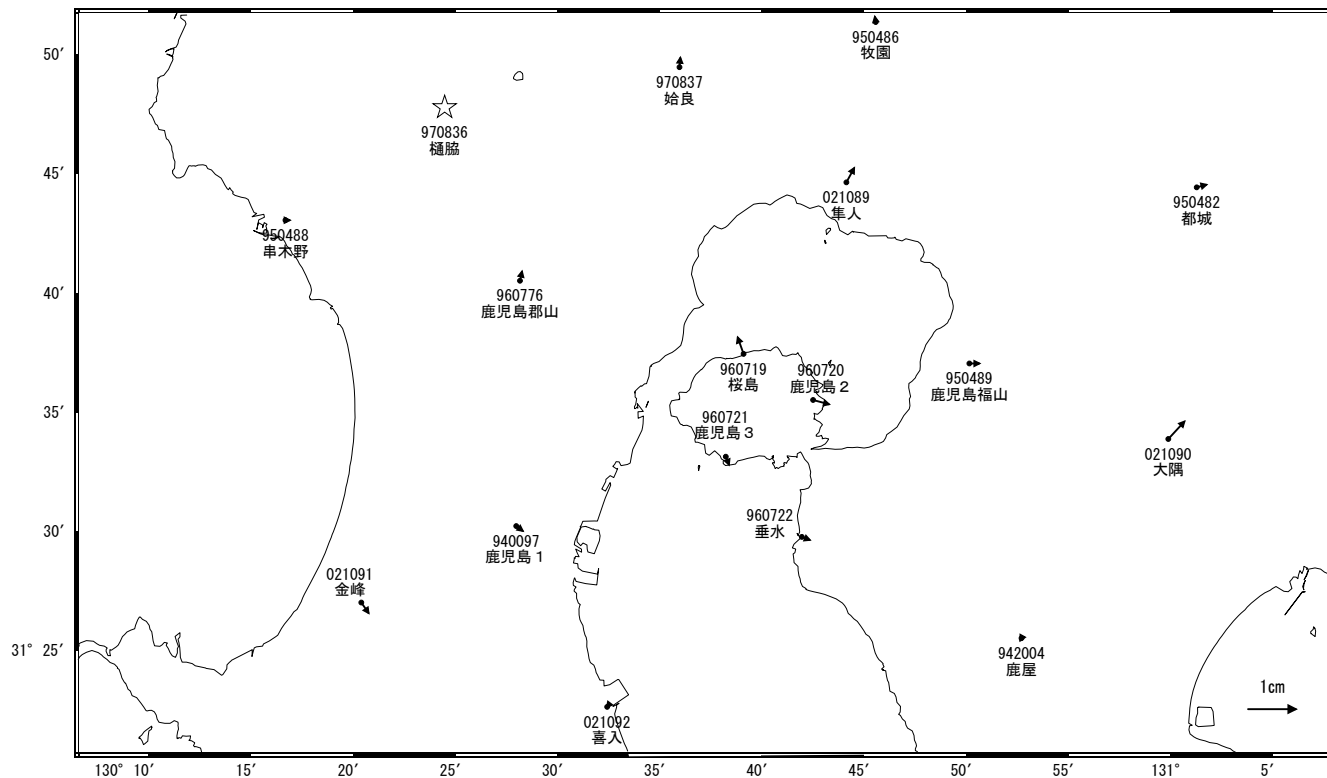
# 桜島周辺の地殻変動

—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、2014年7月頃から停滞またはわずかな縮みの傾向が見られていましたが、2015年1月上旬頃から伸びの傾向が見られます。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) (2014年11月～2015年2月)

基準期間:2014/11/15～2014/11/24[F3:最終解]  
比較期間:2015/02/15～2015/02/24[R3:速報解]

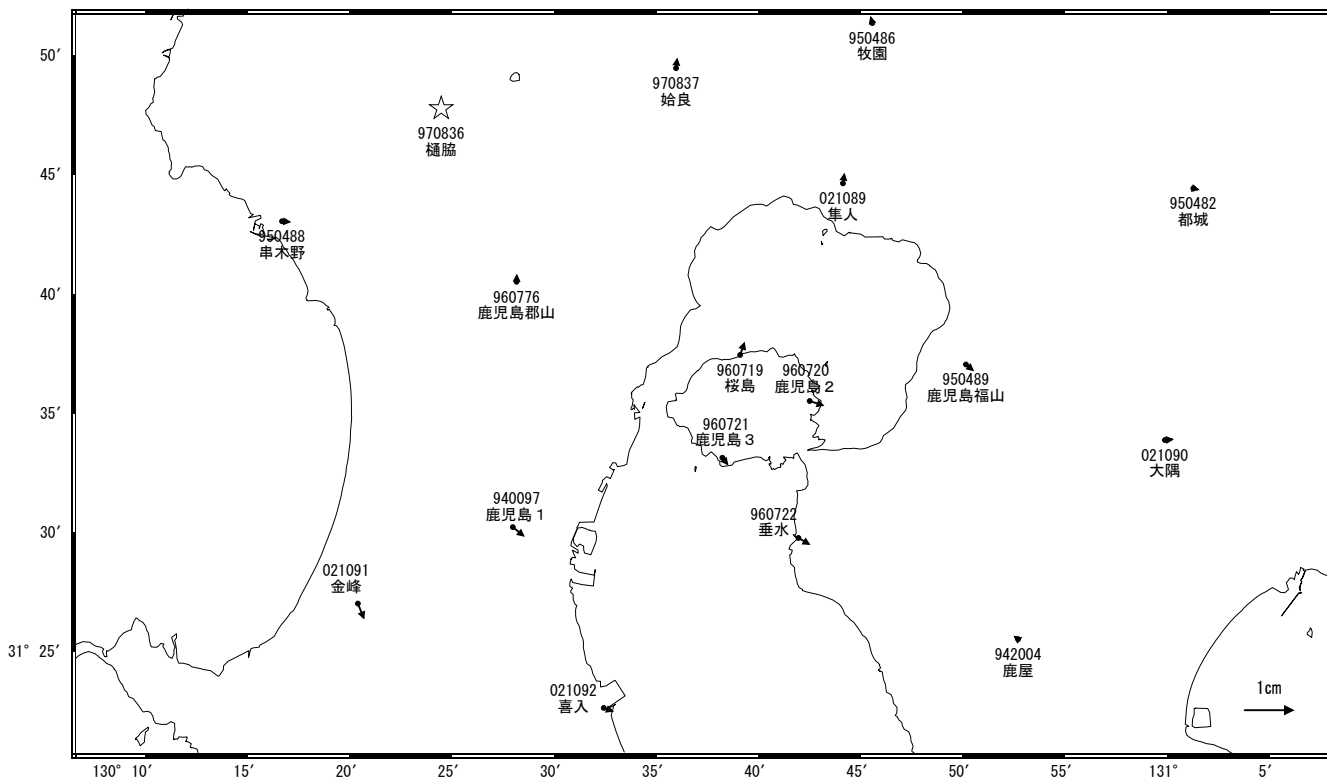


☆ 固定局: 樺脇 (970836)

国土地理院

## 地殻変動(水平) (2014年10月～2015年1月)

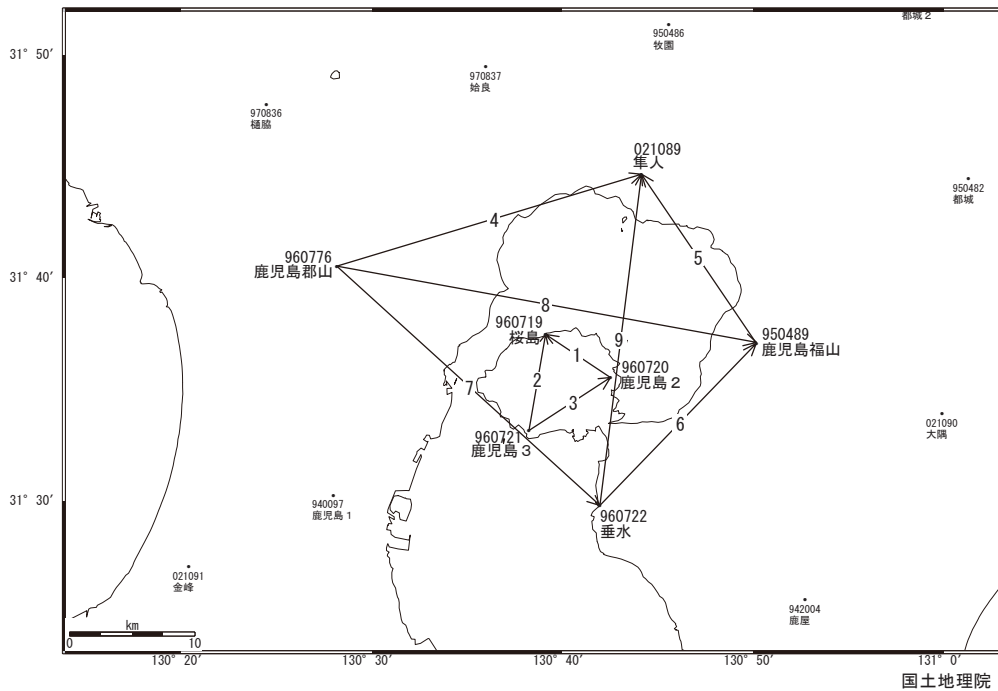
基準期間:2014/10/15～2014/10/24[F3:最終解]  
比較期間:2015/01/15～2015/01/24[R3:速報解]



☆ 固定局: 樺脇 (970836)

国土地理院

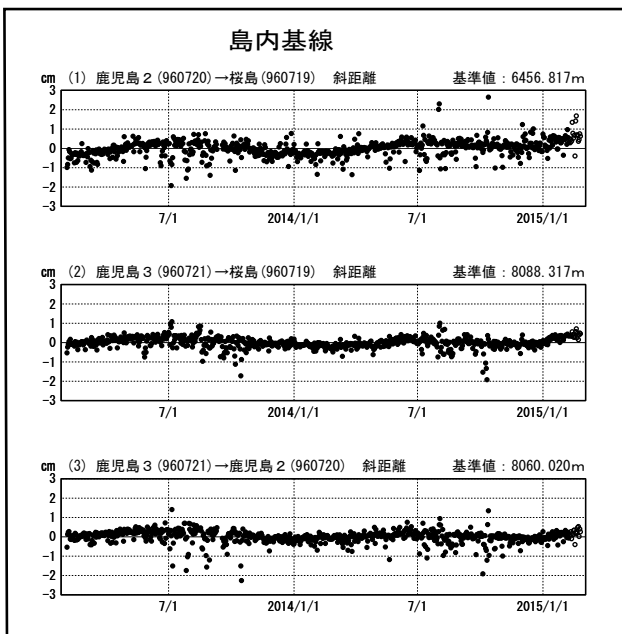
# 桜島周辺 GNSS連続観測基線図



国土地理院

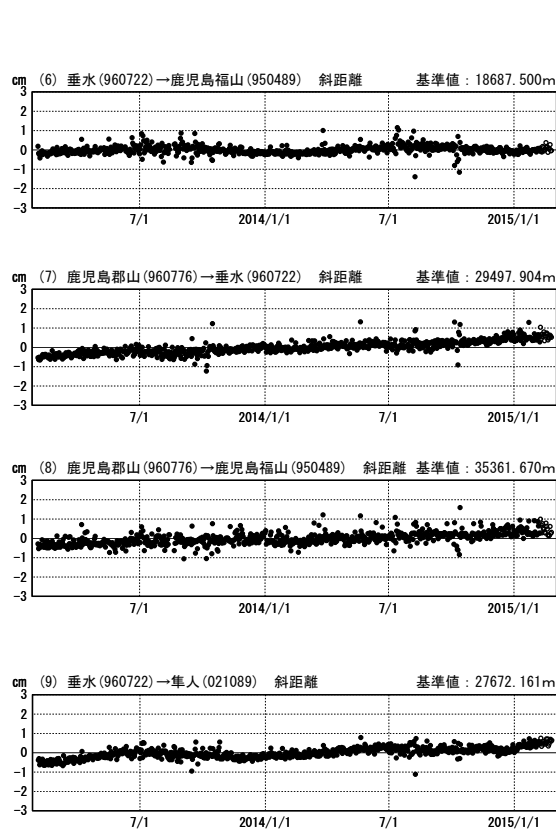
## 基線変化グラフ

期間：2013/02/01~2015/02/24 JST



## 基線変化グラフ

期間：2013/02/01~2015/02/24 JST



●---[F3:最終解] ○---[R3:速報解]

国土地理院