

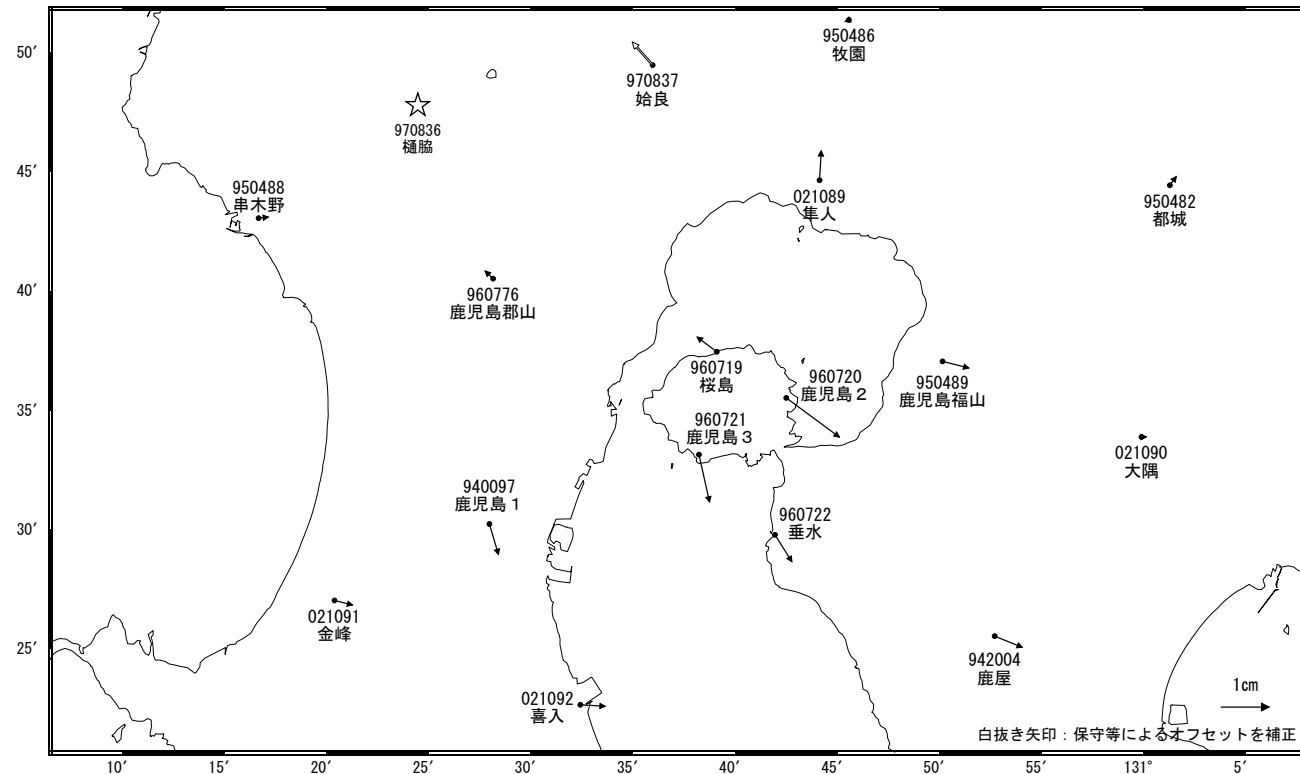
桜島周辺の地殻変動

—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) (2015年3月～2015年6月)

基準期間:2014/03/18~2014/03/27[F3:最終解]
比較期間:2015/06/18~2015/06/27[R3:速報解]

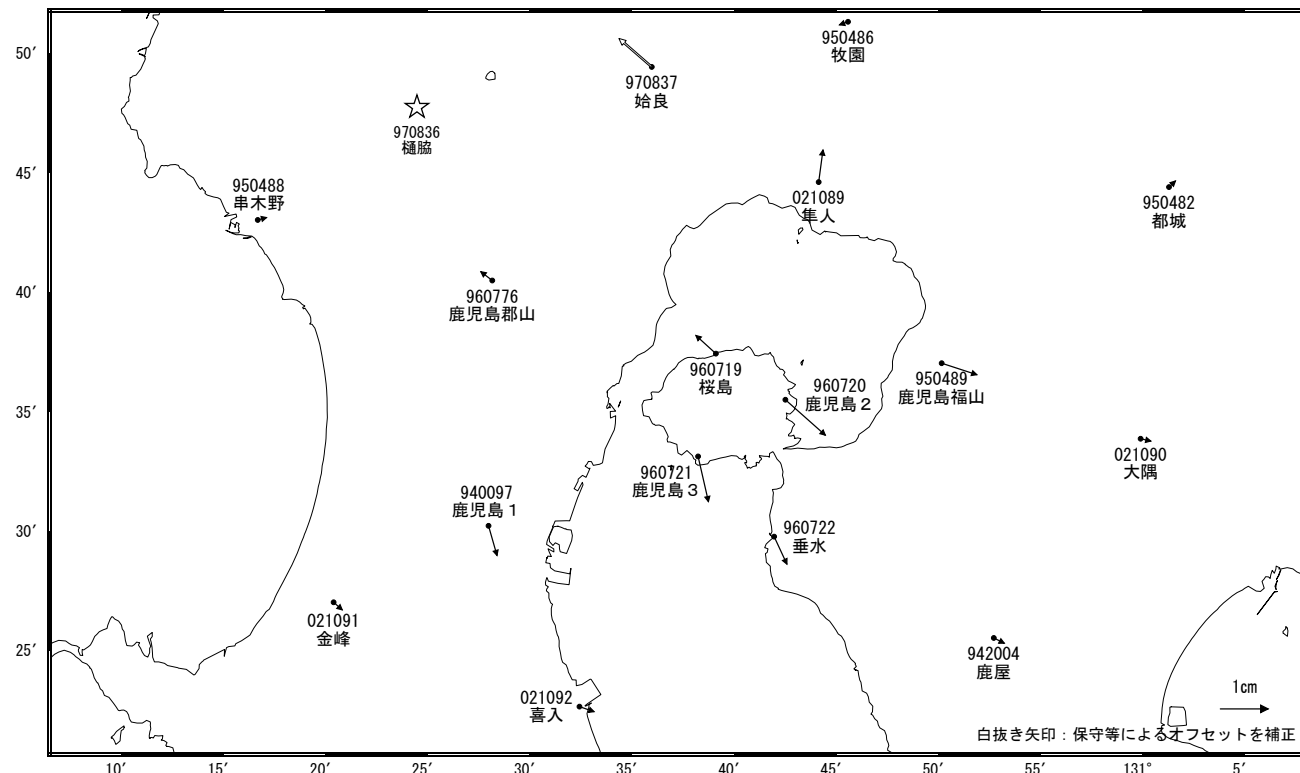


☆ 固定局: 樋脇 (970836)

国土地理院

地殻変動(水平) (2015年2月～2015年5月)

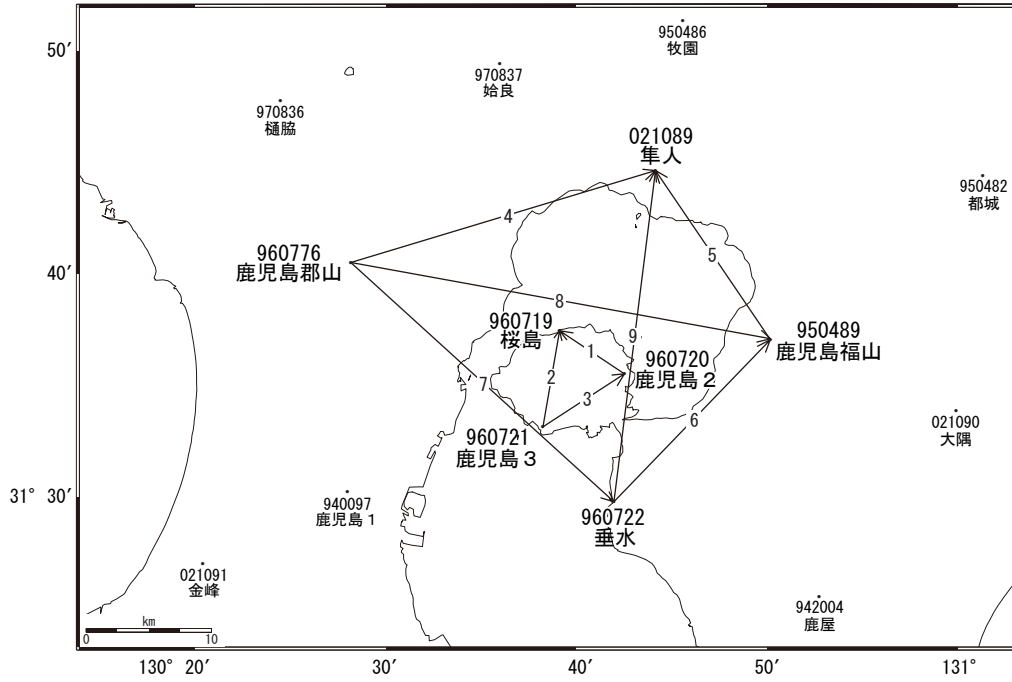
基準期間:2014/02/18~2014/02/27[F3:最終解]
比較期間:2015/05/18~2015/05/27[R3:速報解]



☆ 固定局: 樋脇 (970836)

国土地理院

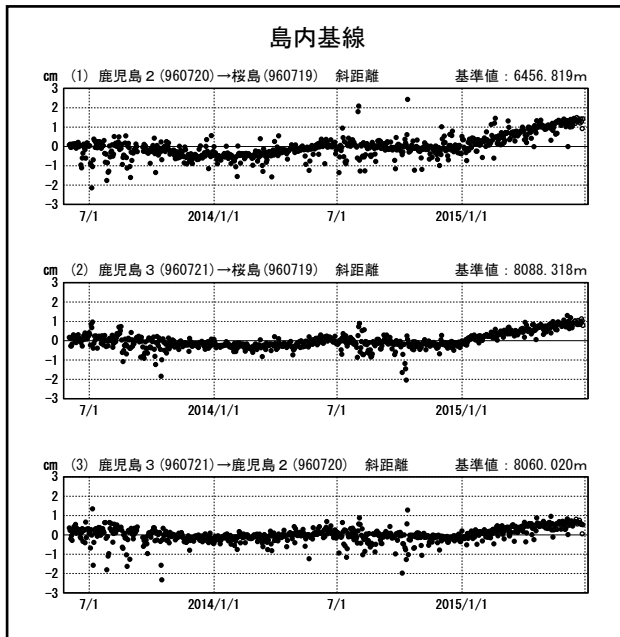
桜島周辺 GNSS連続観測基線図



国土地理院

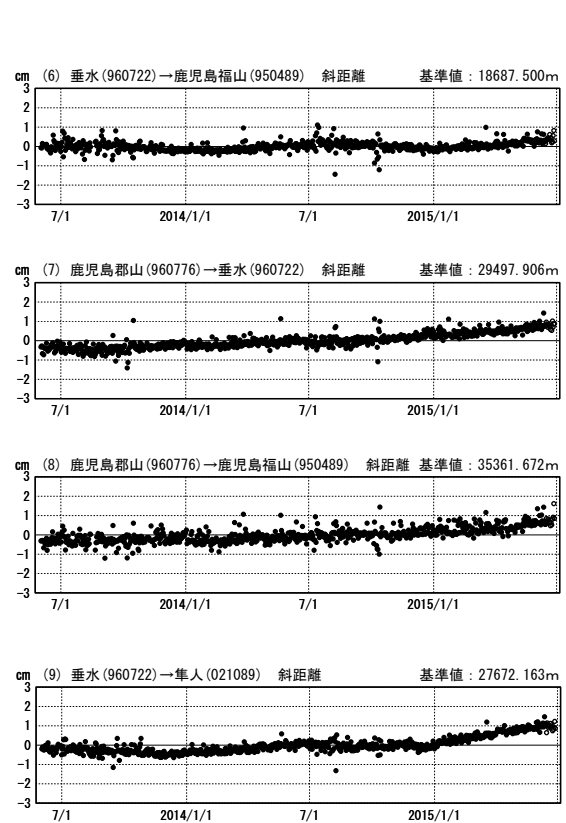
基線変化グラフ

期間: 2013/06/01~2015/06/27 JST



基線変化グラフ

期間: 2013/06/01~2015/06/27 JST



●—[F3:最終解] ○—[R3:速報解]

国土地理院