

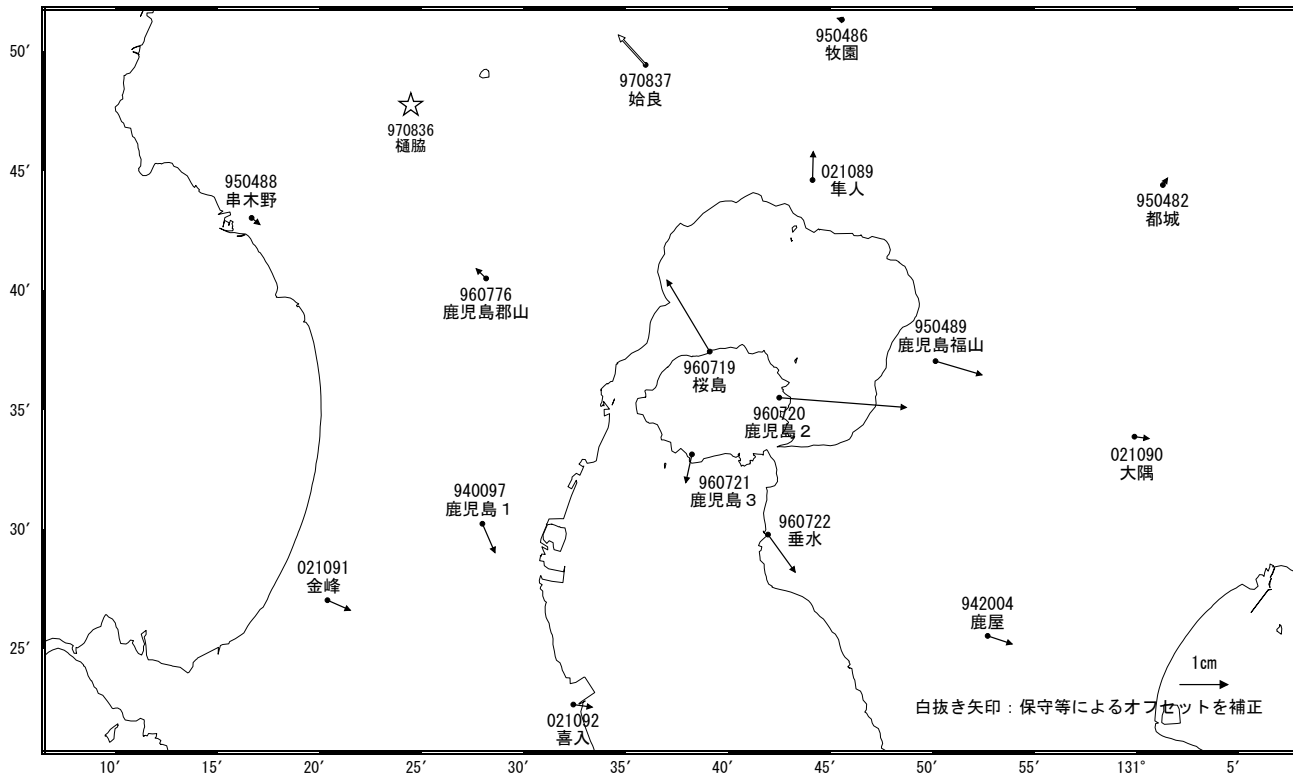
桜島周辺のGNSS観測データ

—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:2014/05/24~2014/06/02[F3:最終解]
比較期間:2015/08/24~2015/09/02[R3:速報解]

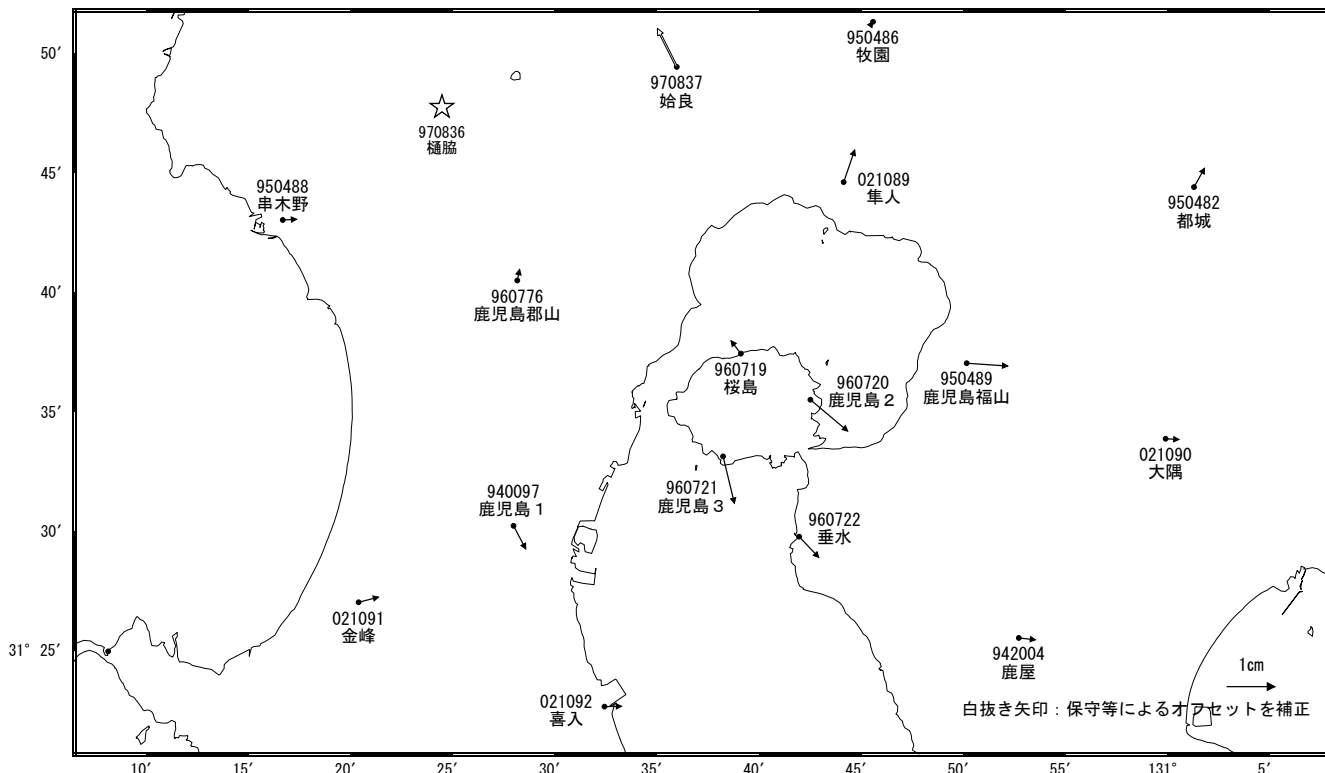


☆ 固定局: 樋脇(970836)

国土地理院

地殻変動(水平) (2015年4月~2015年7月)

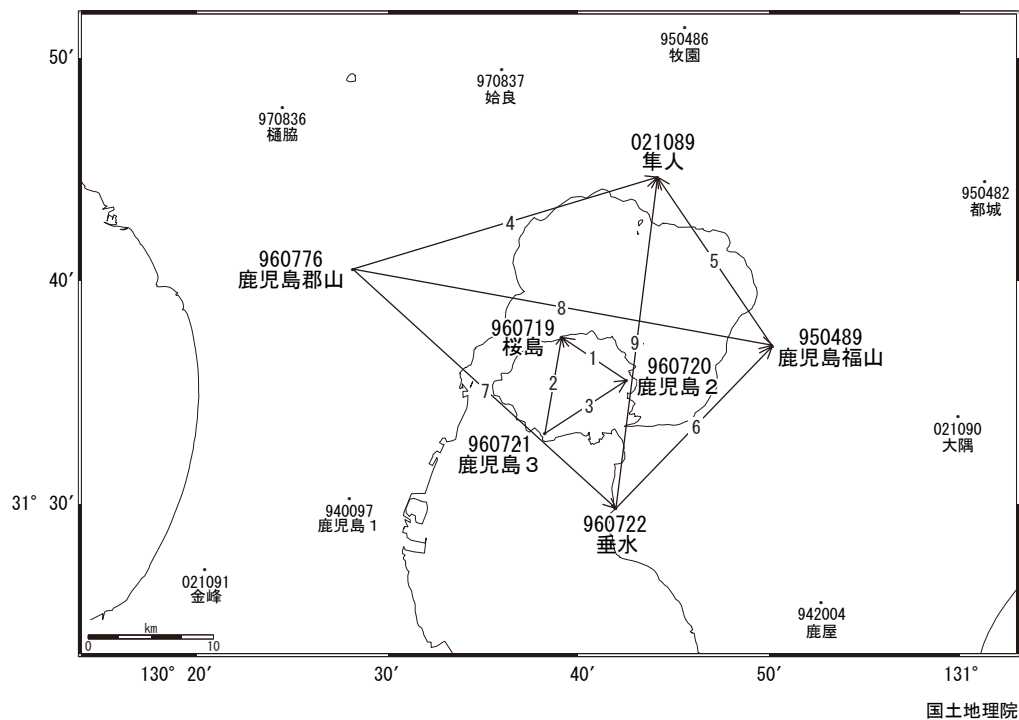
基準期間:2014/04/18~2014/04/27[F3:最終解]
比較期間:2015/07/18~2015/07/27[R3:速報解]



☆ 固定局: 樋脇(970836)

国土地理院

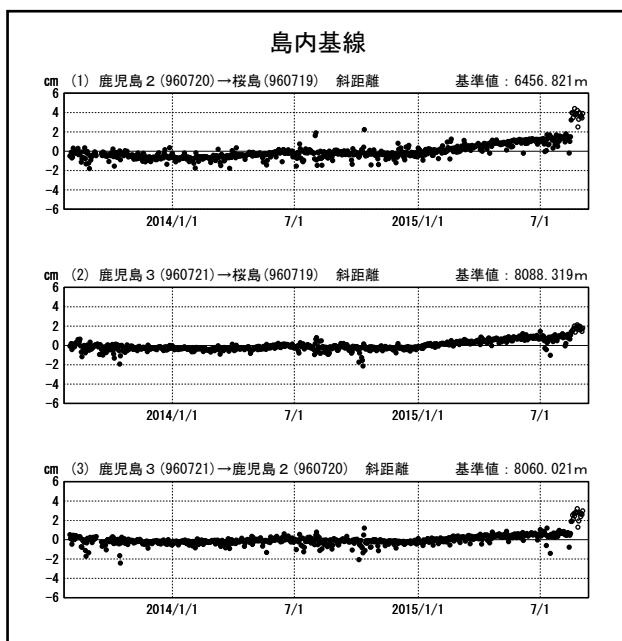
桜島周辺 GNSS連続観測基線図



国土地理院

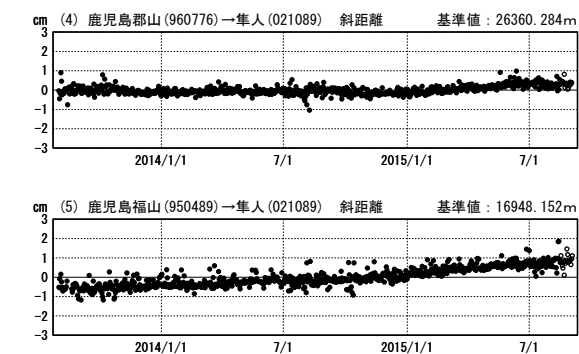
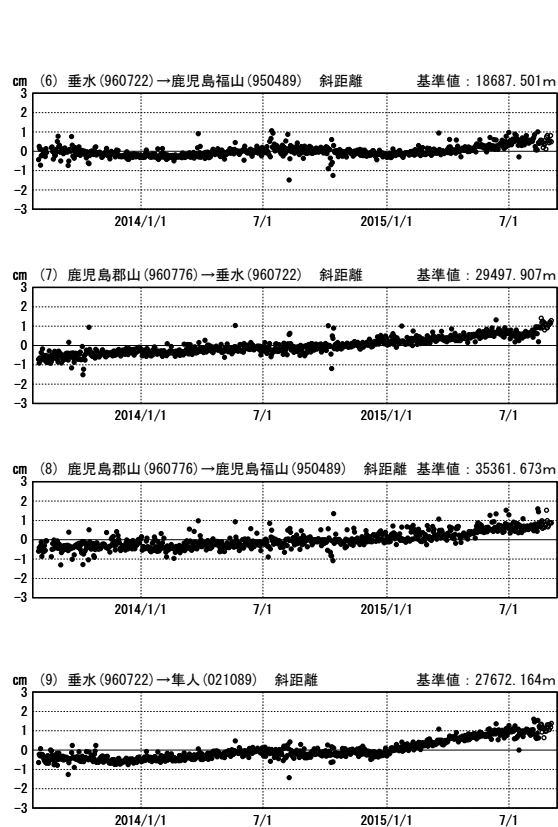
基線変化グラフ

期間：2013/08/01~2015/09/02 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