

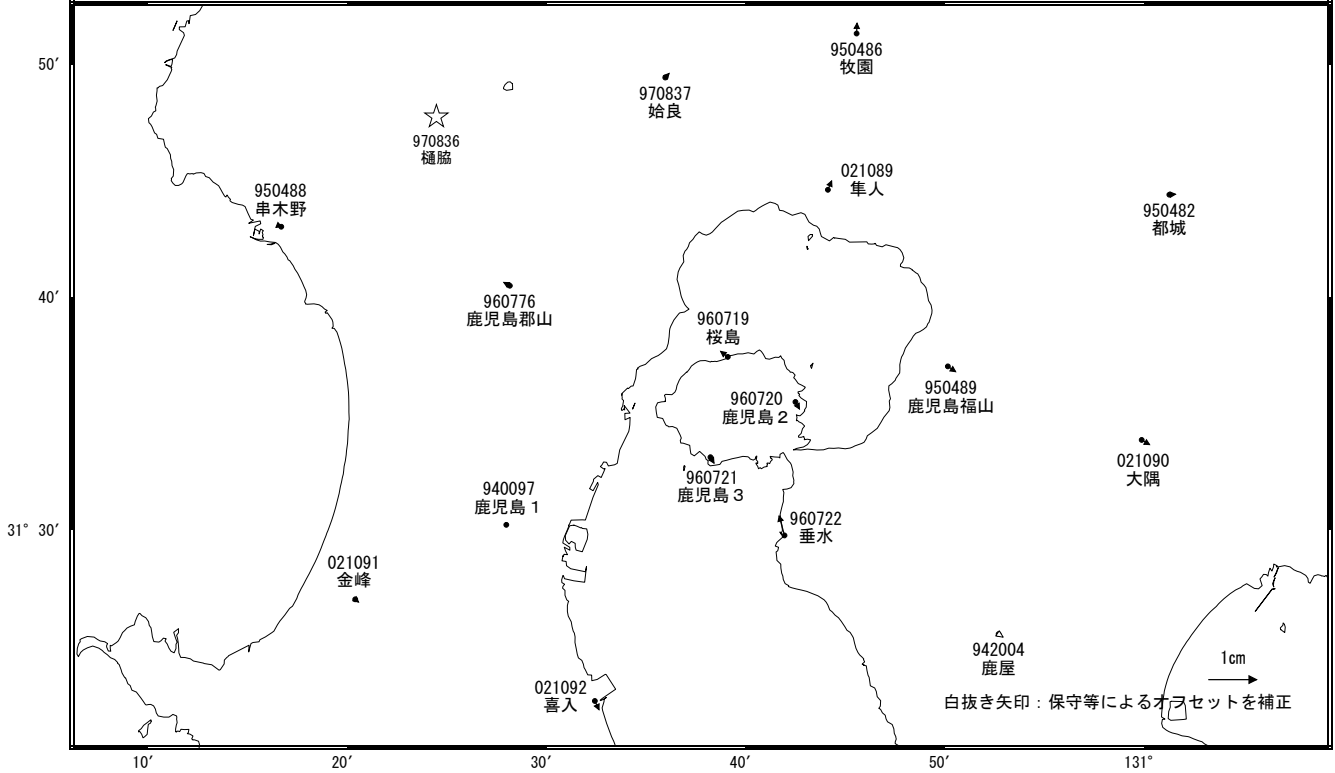
桜島周辺の地殻変動

—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ており、2015年8月15日の前後で伸びが見られた後はほぼ停滞していましたが、2016年1月頃から再び伸びの傾向が見られます。2016年2月5日の噴火の前後では、特段の傾向の変化は見られません。鹿児島(錦江)湾を挟む一部の基線で、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11月～2016年2月)

基準期間: 2015/11/15～2015/11/24[F3:最終解]
比較期間: 2016/02/15～2016/02/24[R3:速報解]

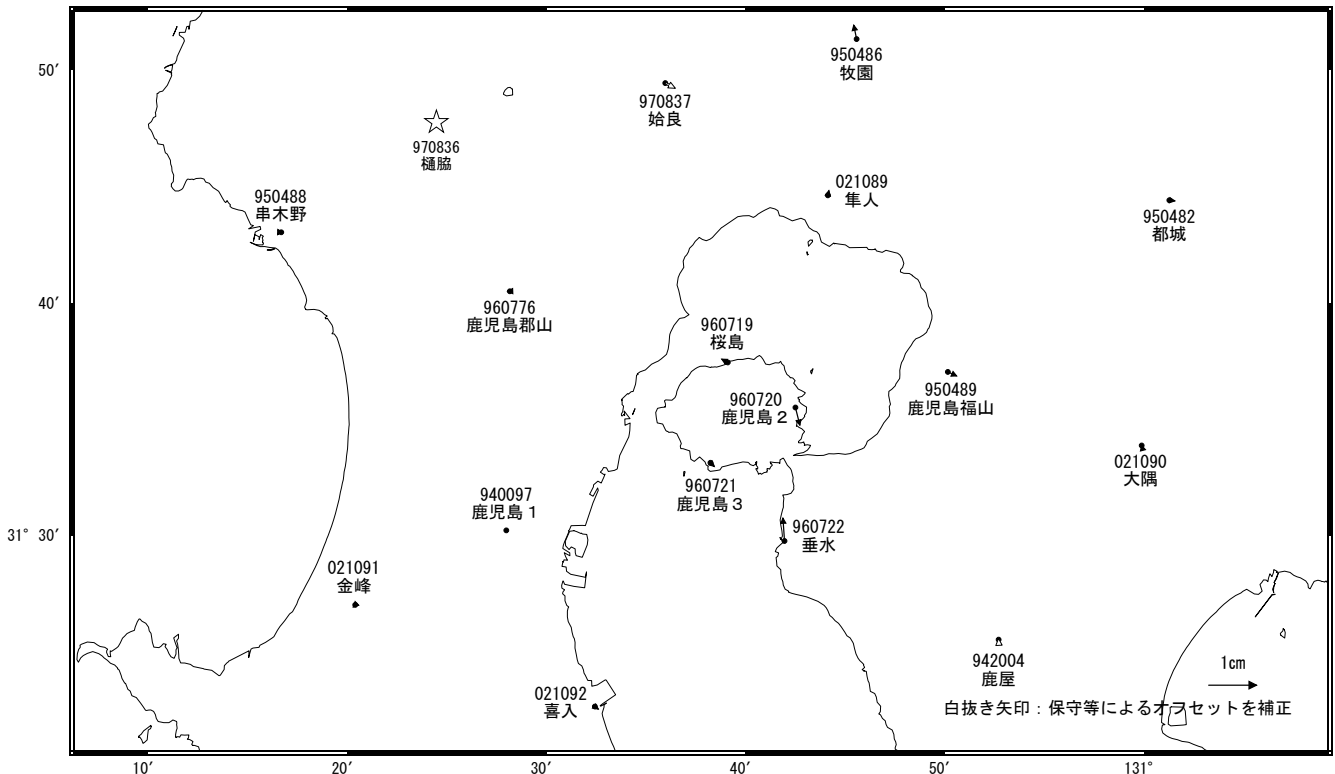


☆ 固定局: 樋脇(970836)

国土地理院

地殻変動(水平) (2015年10月～2016年1月)

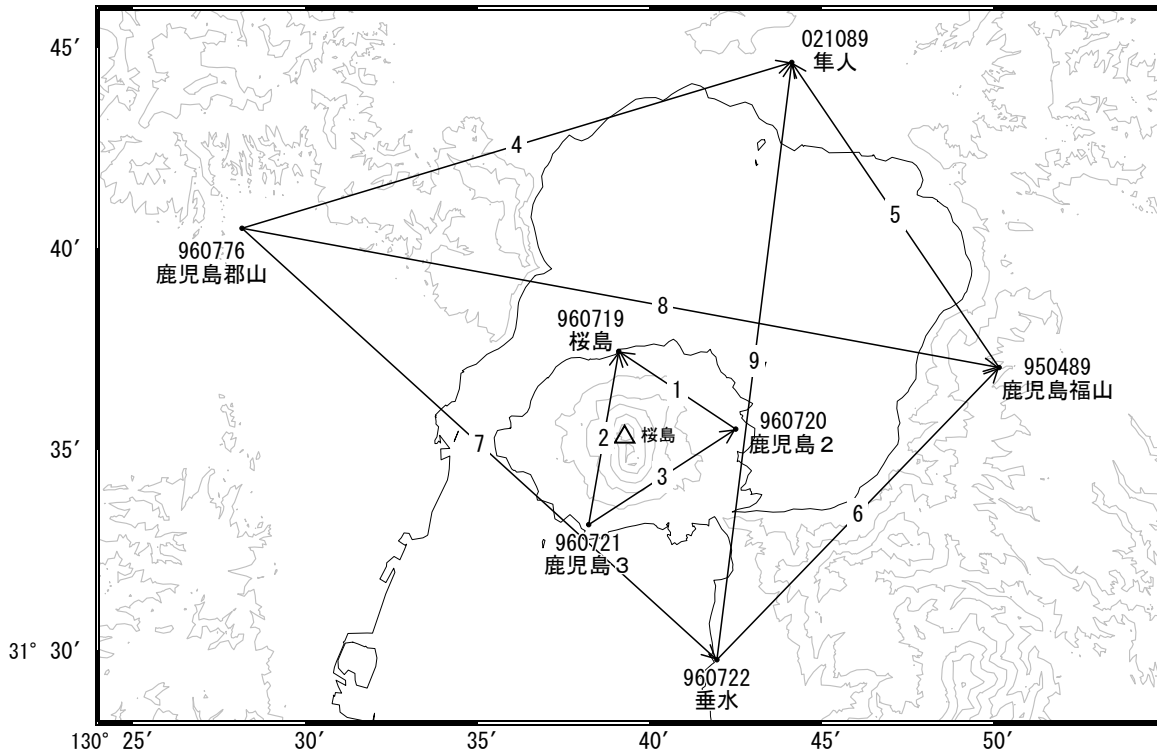
基準期間: 2015/10/15～2015/10/24[F3:最終解]
比較期間: 2016/01/15～2016/01/24[R3:速報解]



☆ 固定局: 樋脇(970836)

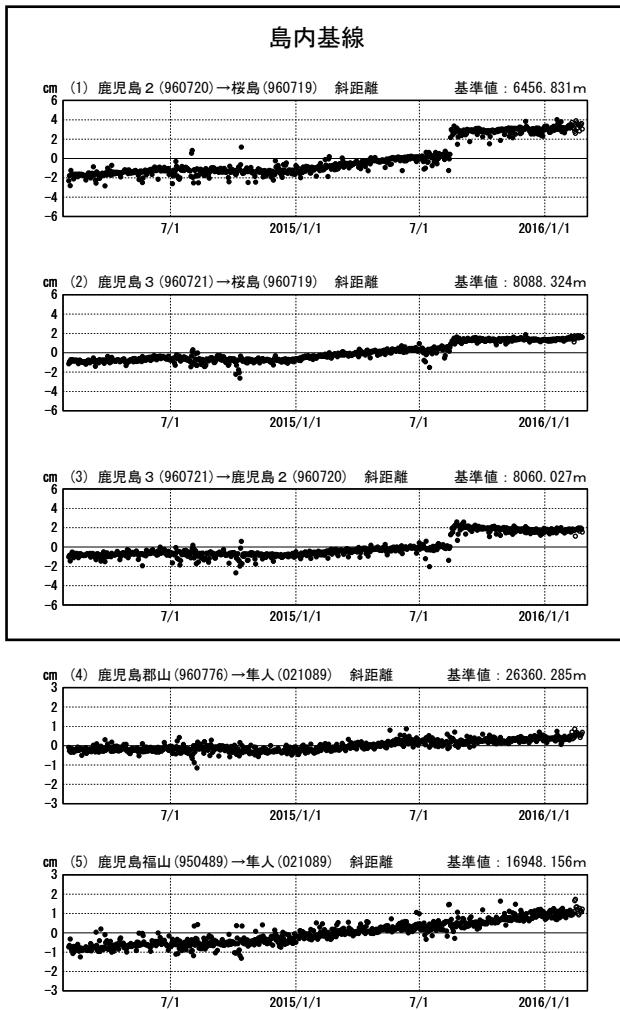
国土地理院

桜島周辺 GNSS連続観測基線図



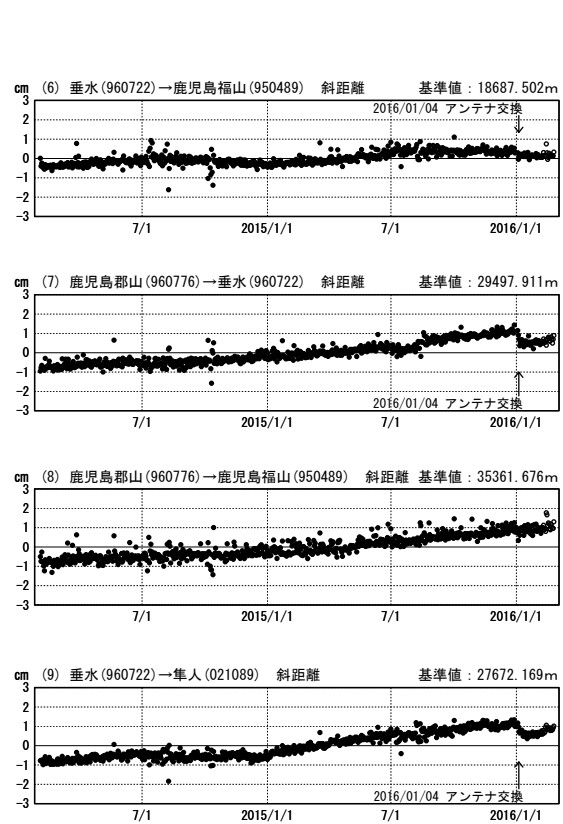
基線変化グラフ

期間：2014/02/01～2016/02/24 JST



基線変化グラフ

期間：2014/02/01～2016/02/24 JST



●—[F3:最終解] ○—[R3:速報解]