

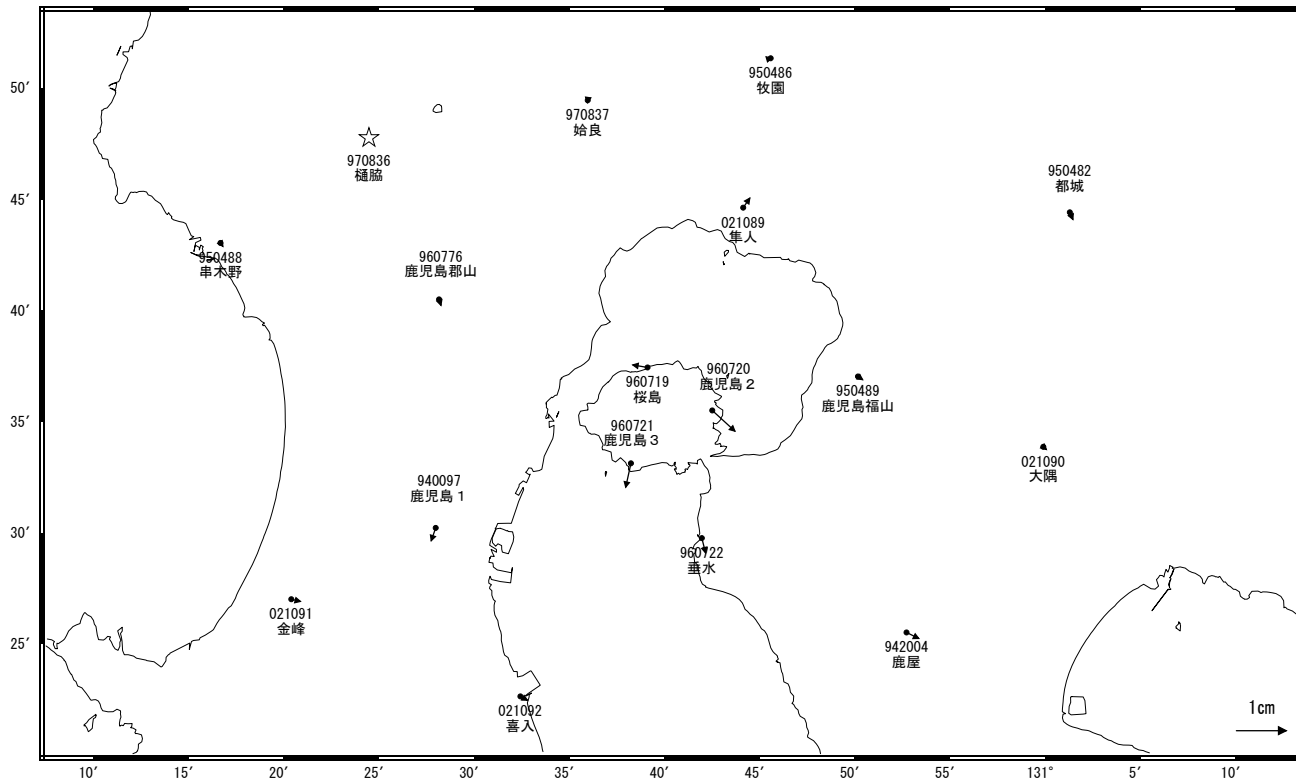
桜島周辺の地殻変動

—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1月～2015年4月)

基準期間:2014/01/17～2015/01/26[F3:最終解]
比較期間:2015/04/17～2015/04/26[R3:速報解]

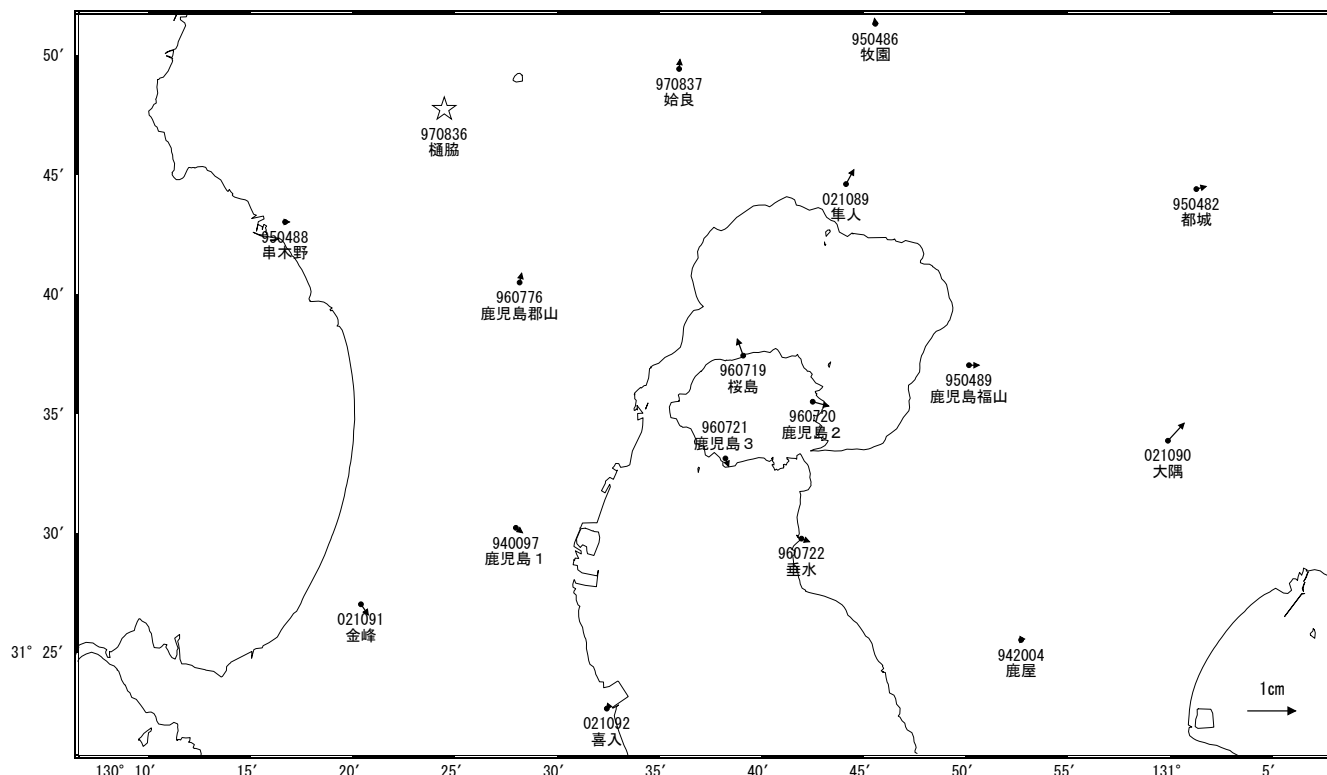


☆ 固定局: 樋脇 (970836)

国土地理院

地殻変動(水平) (2014年12月～2015年3月)

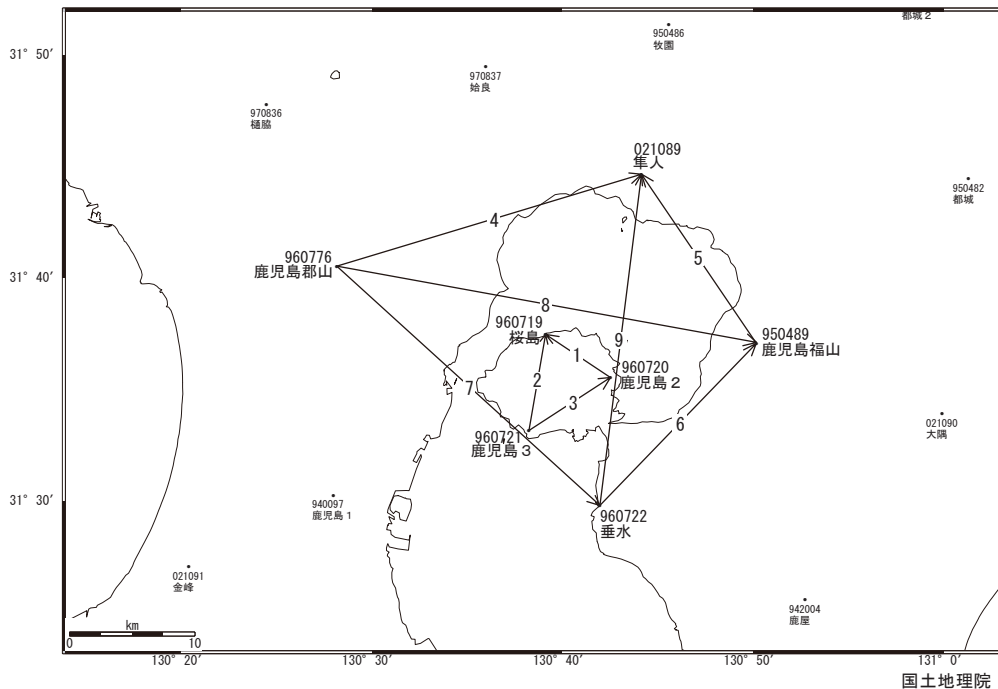
基準期間:2014/11/15～2014/11/24[F3:最終解]
比較期間:2015/02/15～2015/02/24[R3:速報解]



☆ 固定局: 樋脇 (970836)

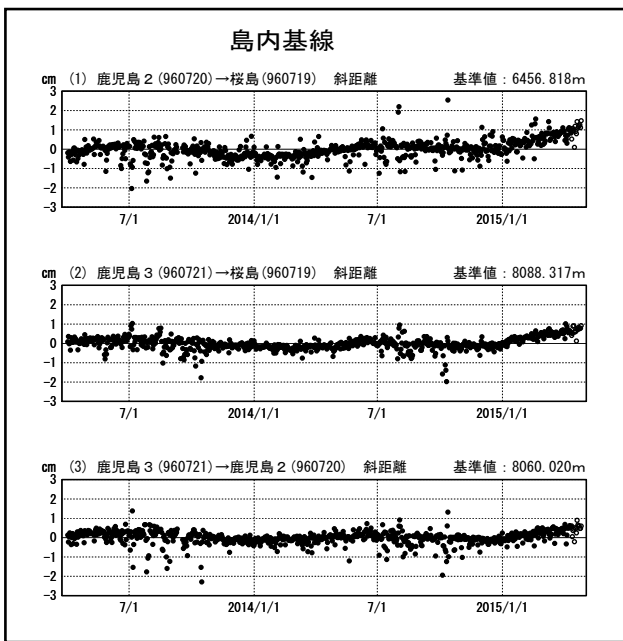
国土地理院

桜島周辺 GNSS連続観測基線図



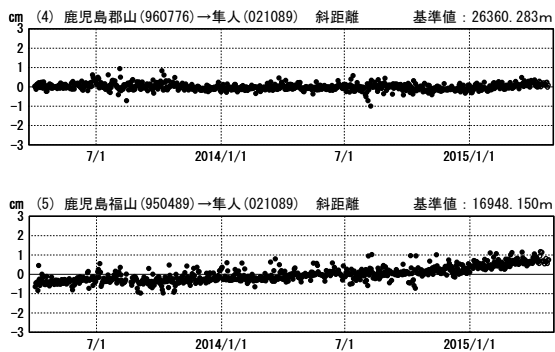
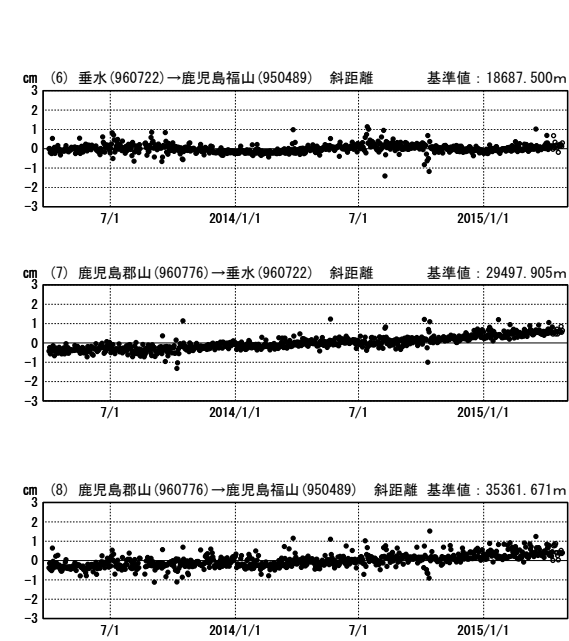
基線変化グラフ

期間：2013/04/01~2015/04/26 JST



基線変化グラフ

期間：2013/04/01~2015/04/26 JST



●---[F3:最終解] ○---[R3:速報解]