

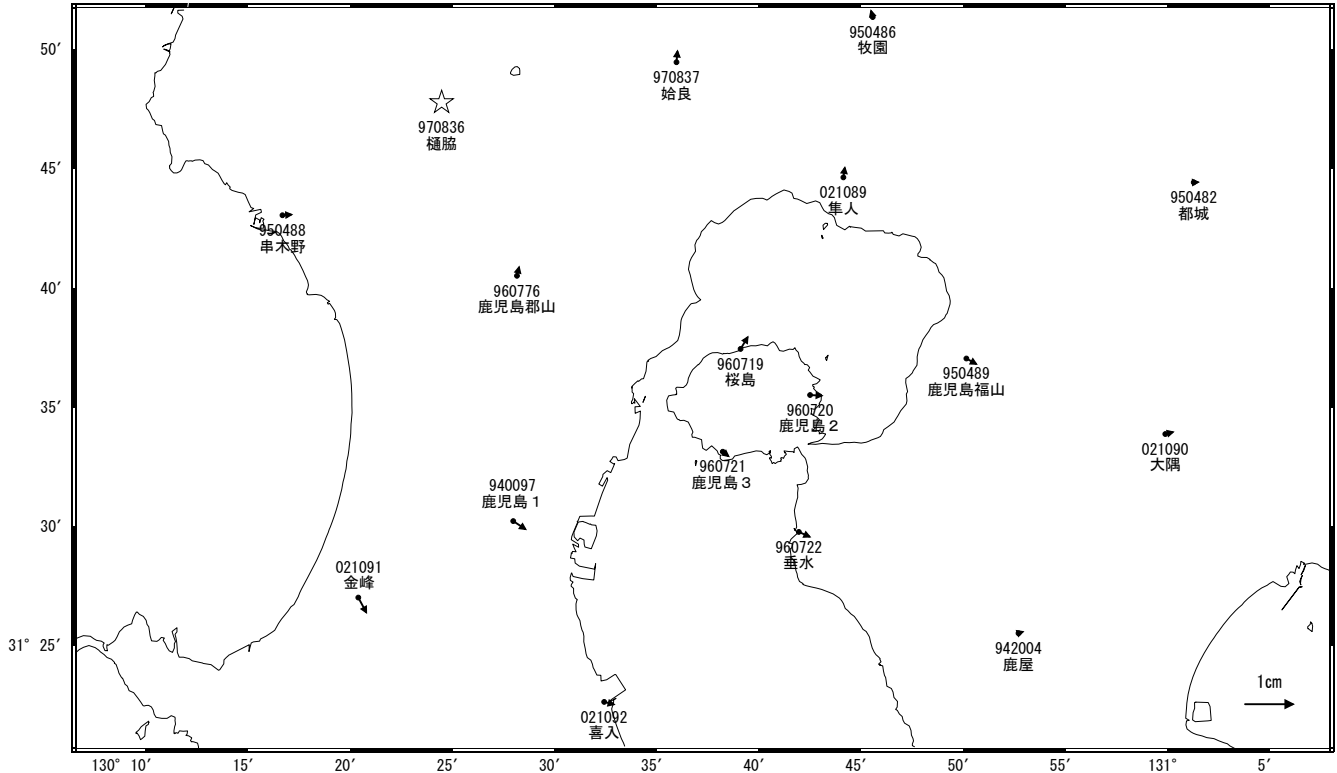
桜島周辺の地殻変動

—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、長期的な伸びの傾向が続いていましたが、2013年6月頃から停滞気味です。

地殻変動(水平) (2014年10月～2015年1月)

基準期間:2014/10/17～2014/10/26[F3:最終解]
比較期間:2015/01/17～2015/01/26[R3:速報解]

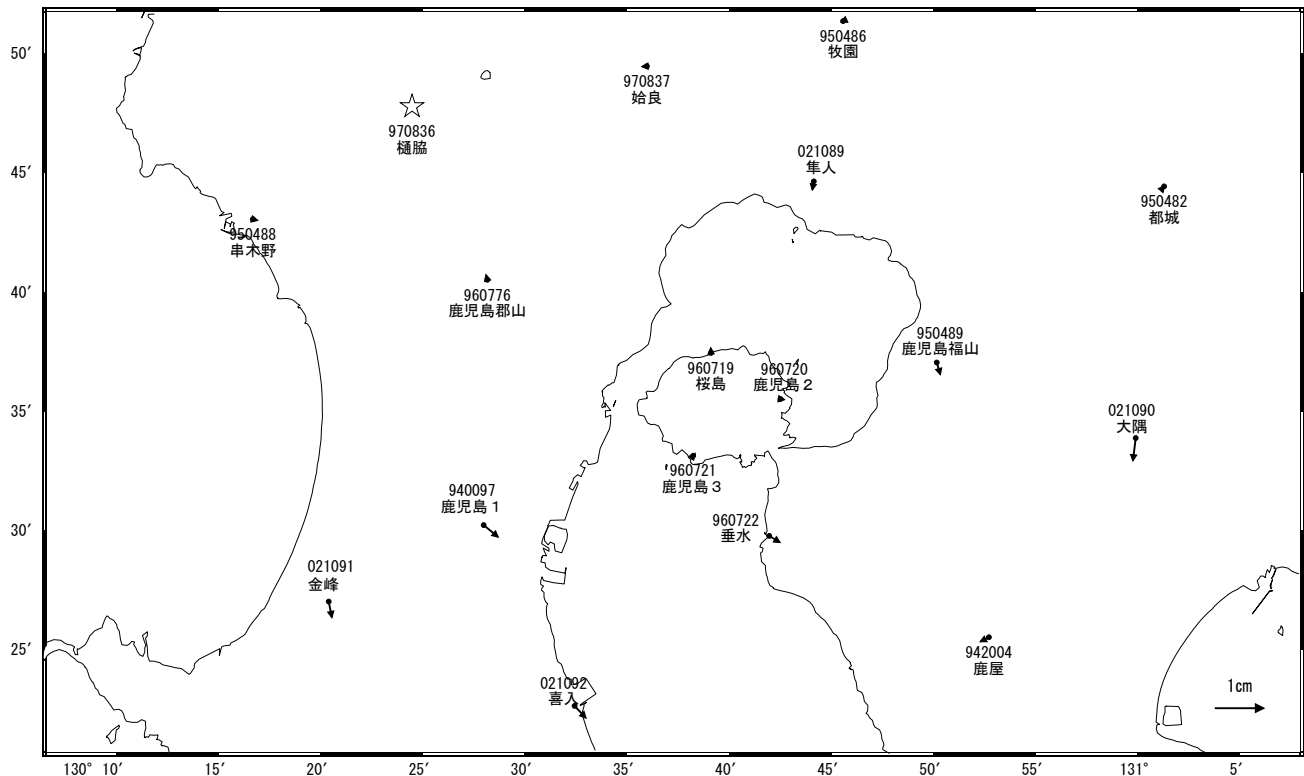


☆ 固定局:樋脇(970836)

国土地理院

地殻変動(水平) (2014年9月～2014年12月)

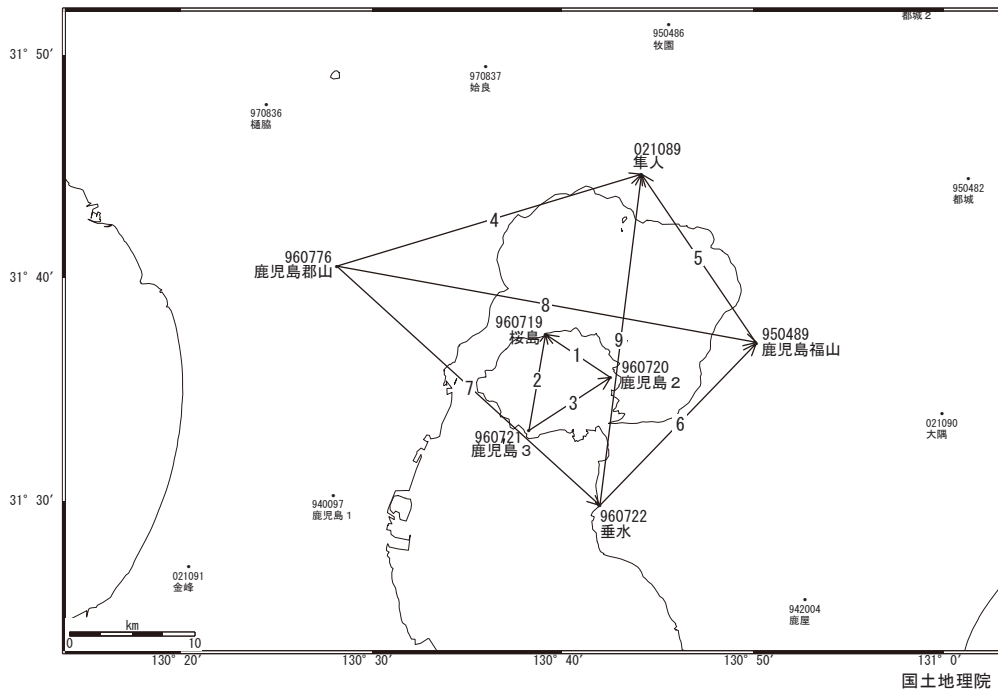
基準期間:2014/09/17～2014/09/26[F3:最終解]
比較期間:2014/12/17～2014/12/26[R3:速報解]



☆ 固定局:樋脇(970836)

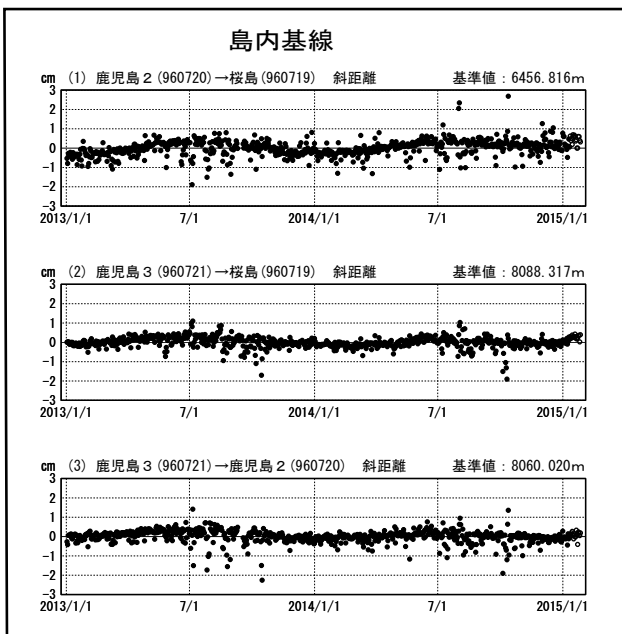
国土地理院

桜島周辺 GNSS連続観測基線図



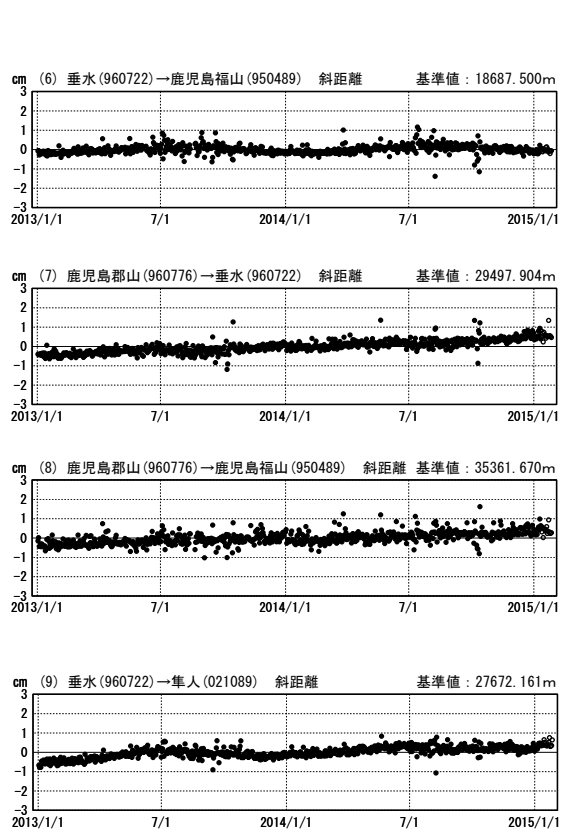
基線変化グラフ

期間：2013/01/01~2015/01/26 JST



基線変化グラフ

期間：2013/01/01~2015/01/26 JST



●---[F3:最終解] ○---[R3:速報解]