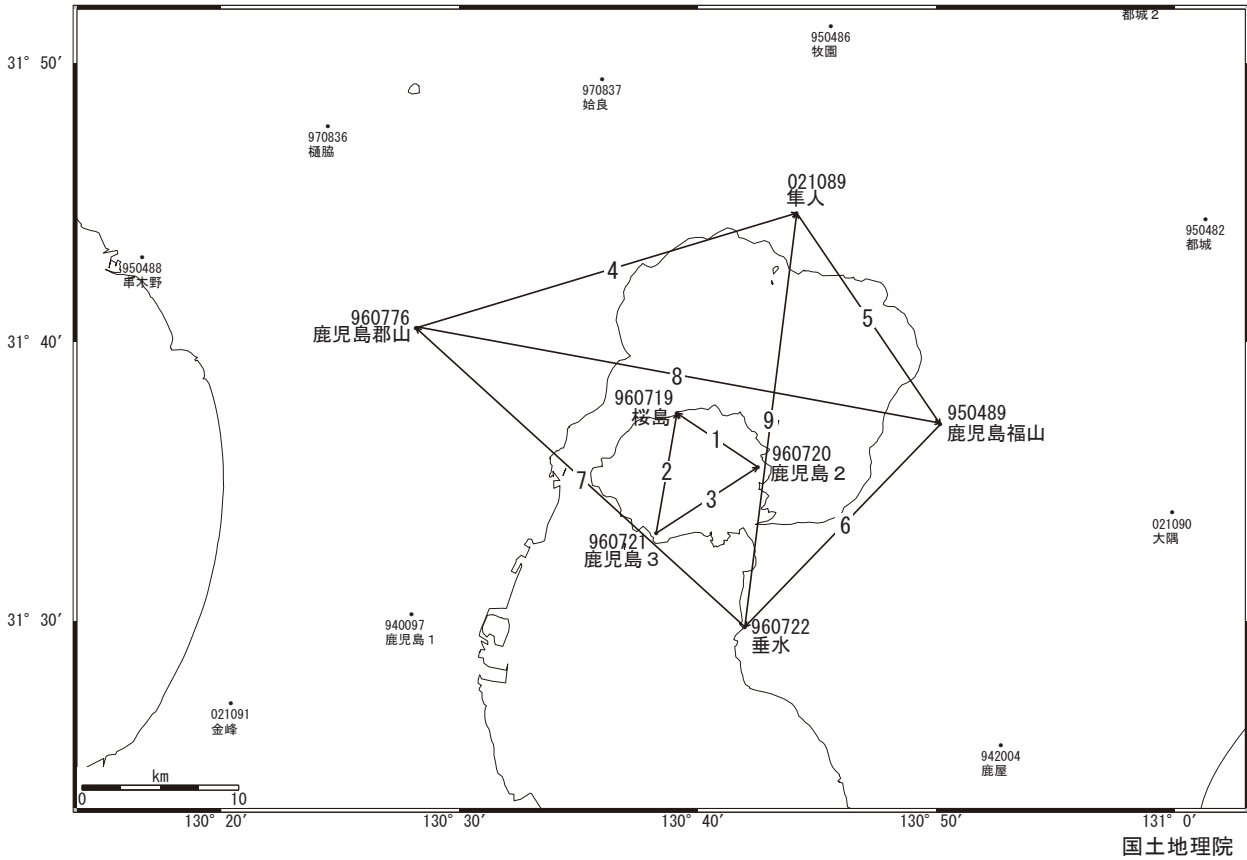


桜島周辺の地殻変動

—GNSS連続観測結果—

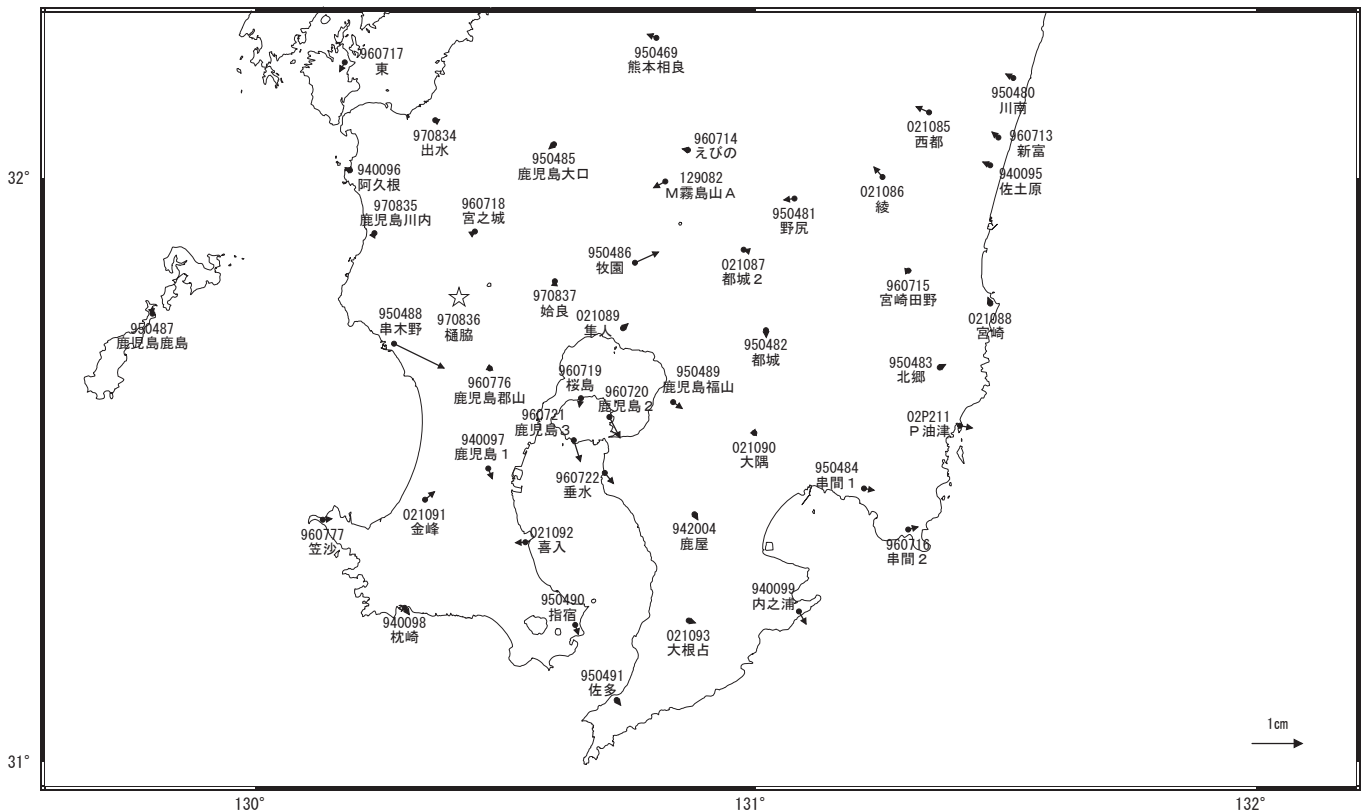
桜島島内の基線では、2011年11月頃から伸び、2012年7月頃からその鈍化が見られましたが、2013年2月頃からわずかな伸びの傾向が見られます。鹿児島(錦江)湾を挟む一部の基線で、長期的な伸びの傾向が続いています。

桜島周辺 GNSS連続観測基線図



地殻変動(水平) (2013年3月～2013年6月)

基準期間: 2013/03/13～2013/03/22 [F3: 最終解]
比較期間: 2013/06/13～2013/06/22 [R3: 速報解]



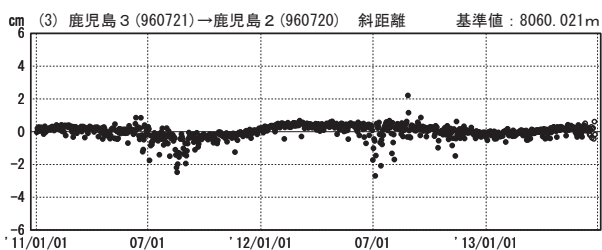
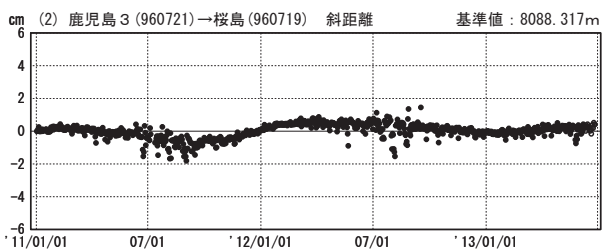
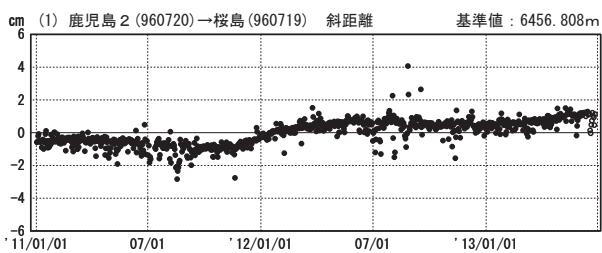
☆ 固定局: 樋脇 (970836)

国土地理院

島内基線

基線変化グラフ

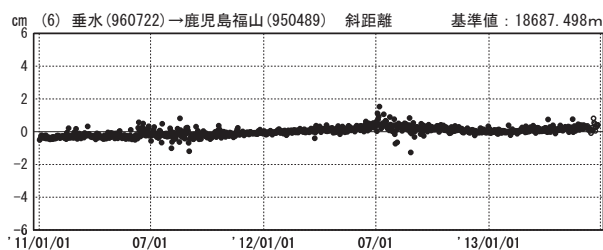
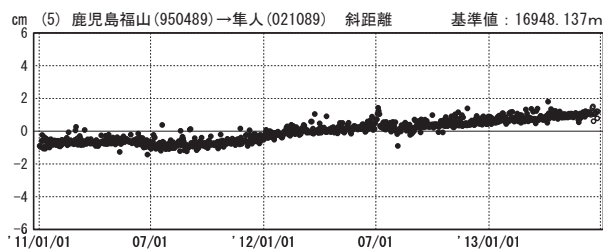
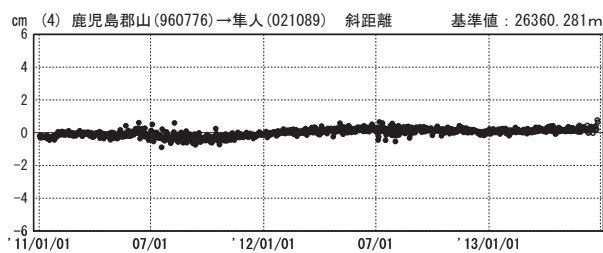
期間：2011/01/01～2013/06/26 JST



●---[F3:最終解] ○---[R3:速報解]

基線変化グラフ

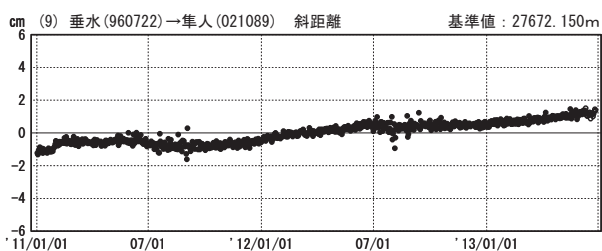
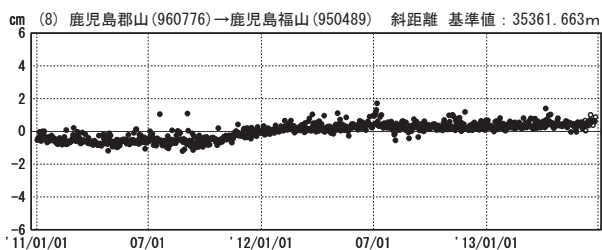
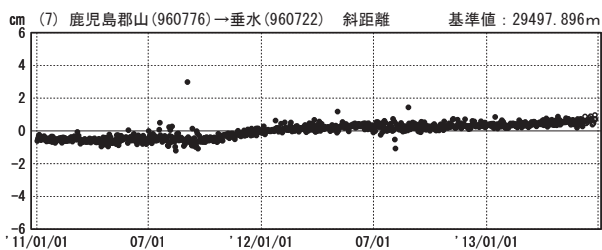
期間：2011/01/01～2013/06/26 JST



国土地理院

基線変化グラフ

期間：2011/01/01～2013/06/26 JST



●---[F3:最終解] ○---[R3:速報解]

国土地理院