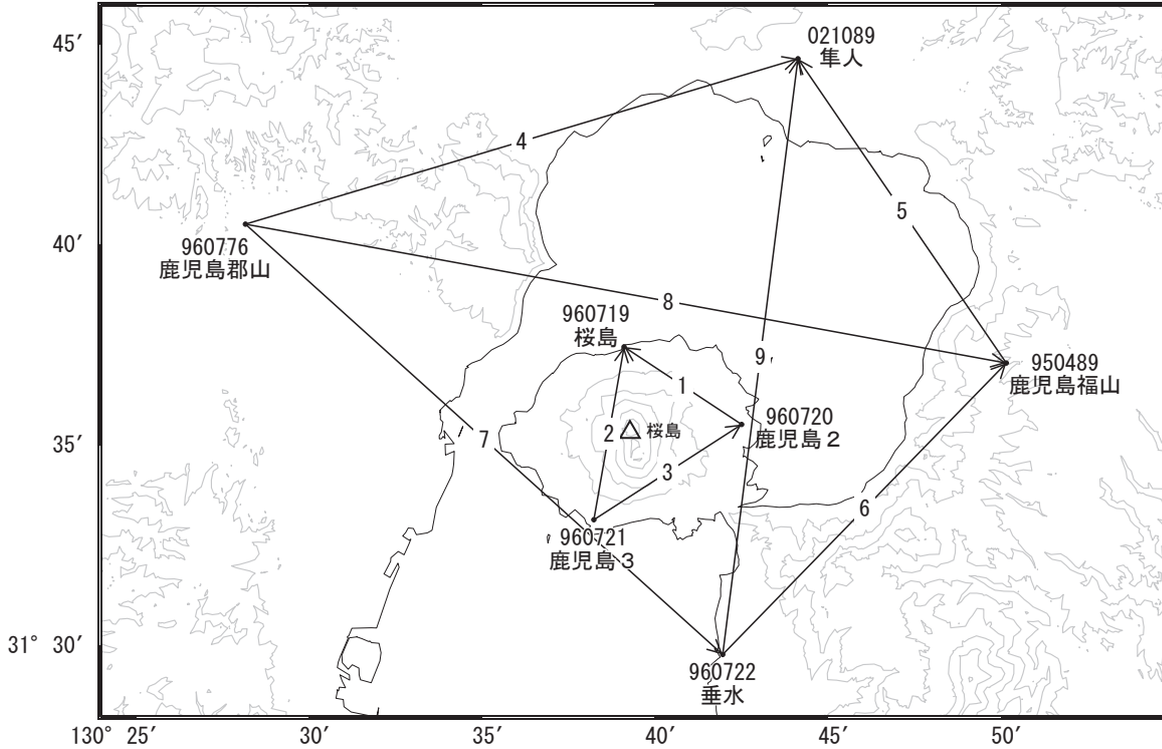


桜島周辺の地殻変動

—GEONET(電子基準点等)による連続観測結果—

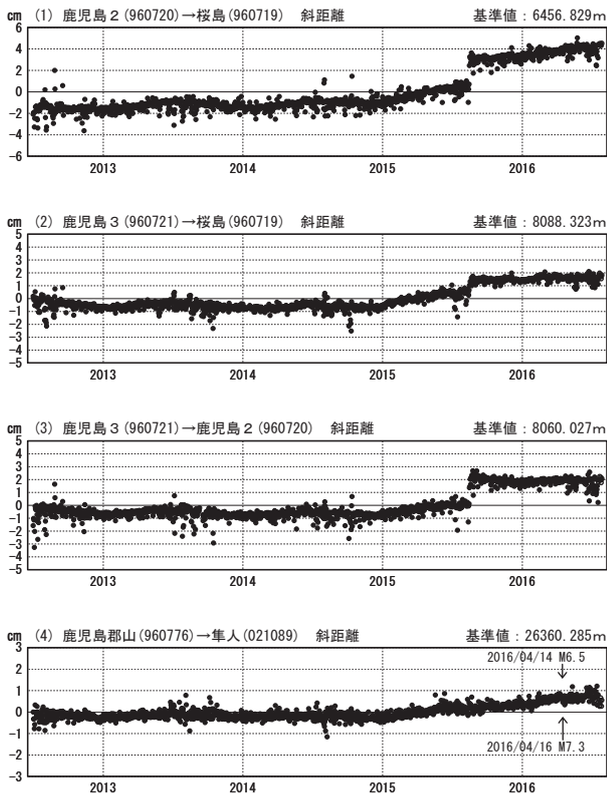
桜島島内の基線では、2015年1月上旬頃から伸びの傾向が見られており、2015年8月15日の前後で伸びが見られた後はほぼ停滞していましたが、2016年1月頃から再び伸びの傾向が見られます。鹿児島(錦江)湾を挟む一部の基線で、2015年1月上旬頃から伸びの傾向が見られます。

桜島周辺 GNSS連続観測基線図



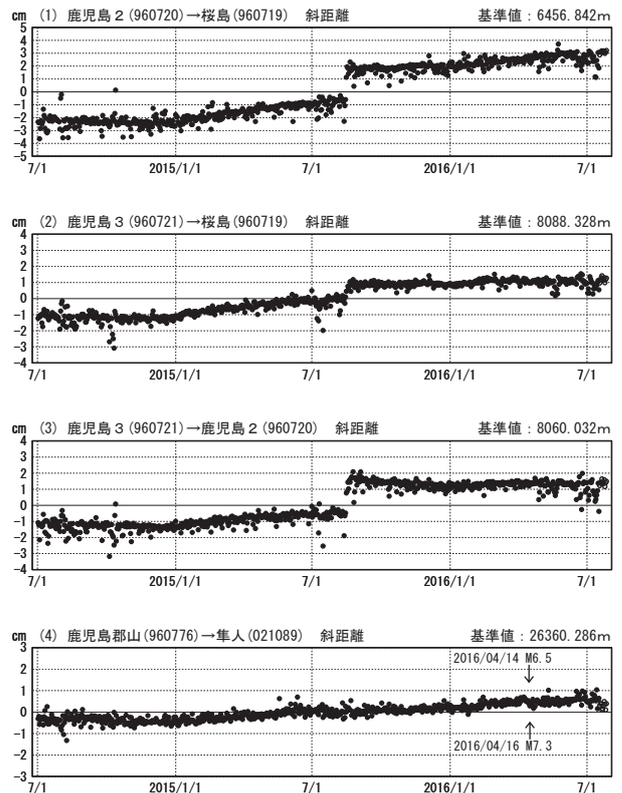
基線変化グラフ

期間: 2012/07/01~2016/07/26 JST



基線変化グラフ

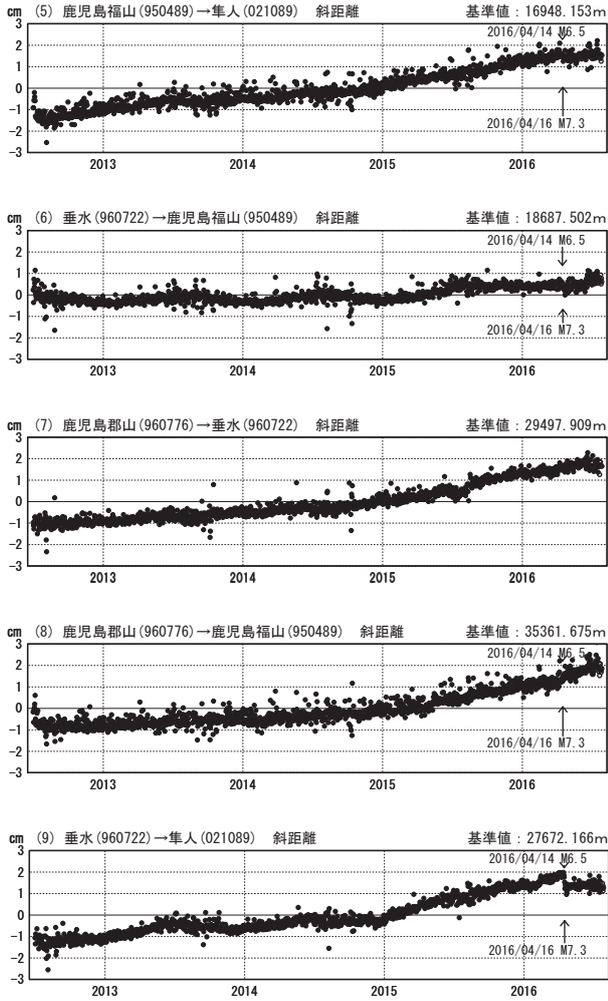
期間: 2014/07/01~2016/07/26 JST



●—[F3:最終解] ○—[R3:速報解]

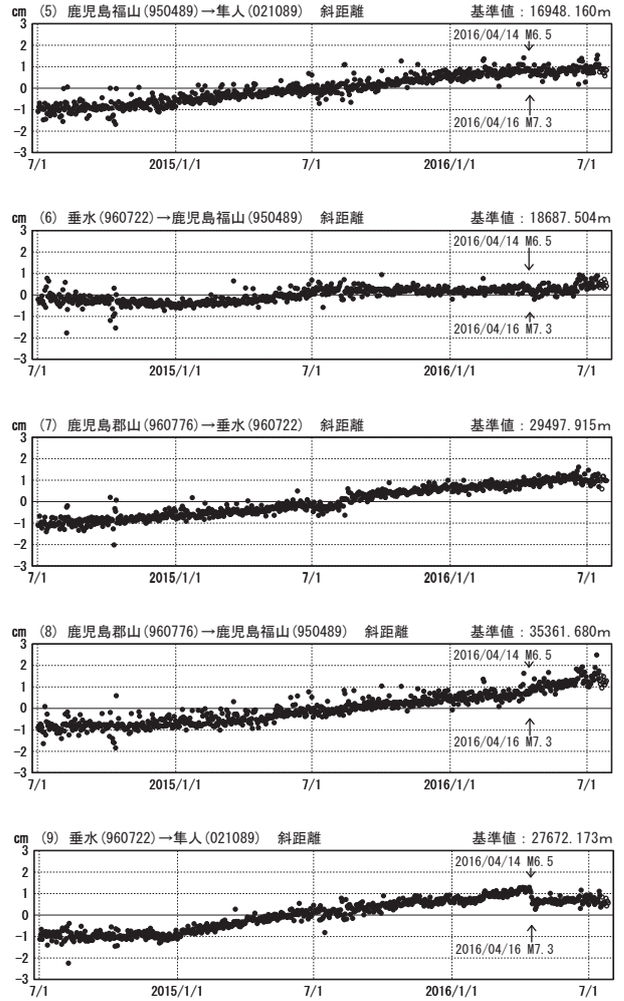
基線変化グラフ

期間：2012/07/01～2016/07/26 JST



基線変化グラフ

期間：2014/07/01～2016/07/26 JST

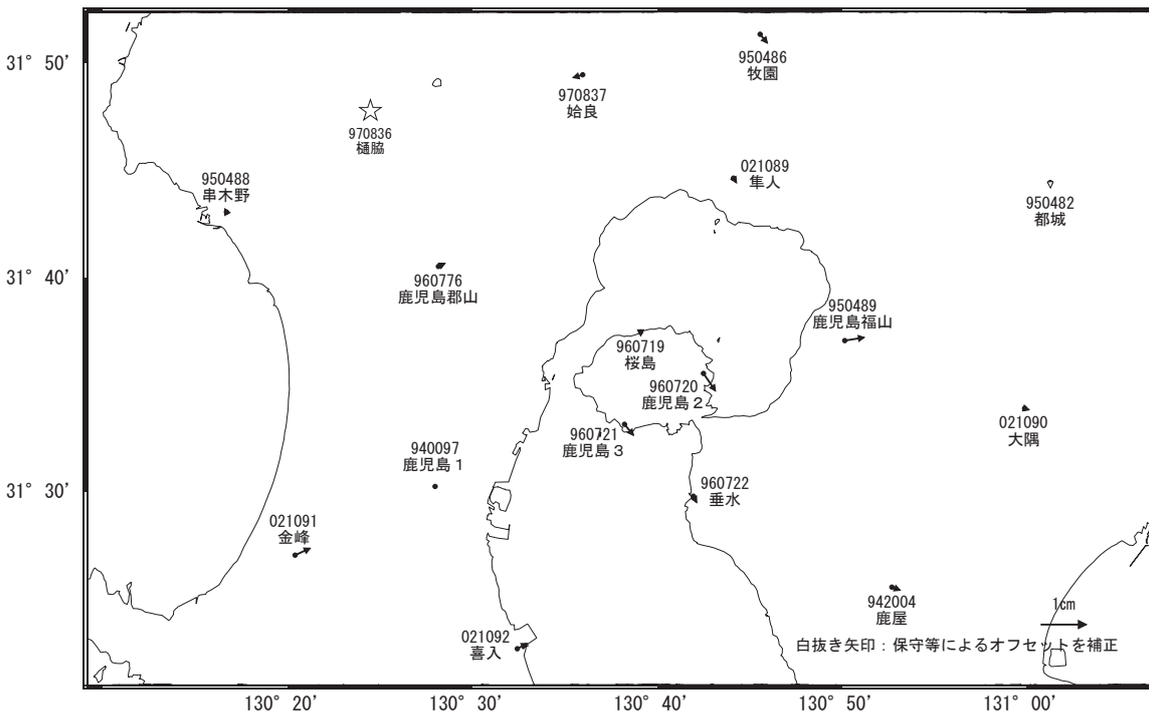


●—[F3:最終解] ○—[R3:速報解]

国土地理院

地殻変動(2016年4月～2016年7月)

基準期間：2016/04/17～2016/04/26[F3:最終解]
 比較期間：2016/07/17～2016/07/26[R3:速報解]



☆ 固定局: 樋脇(970836)

国土地理院