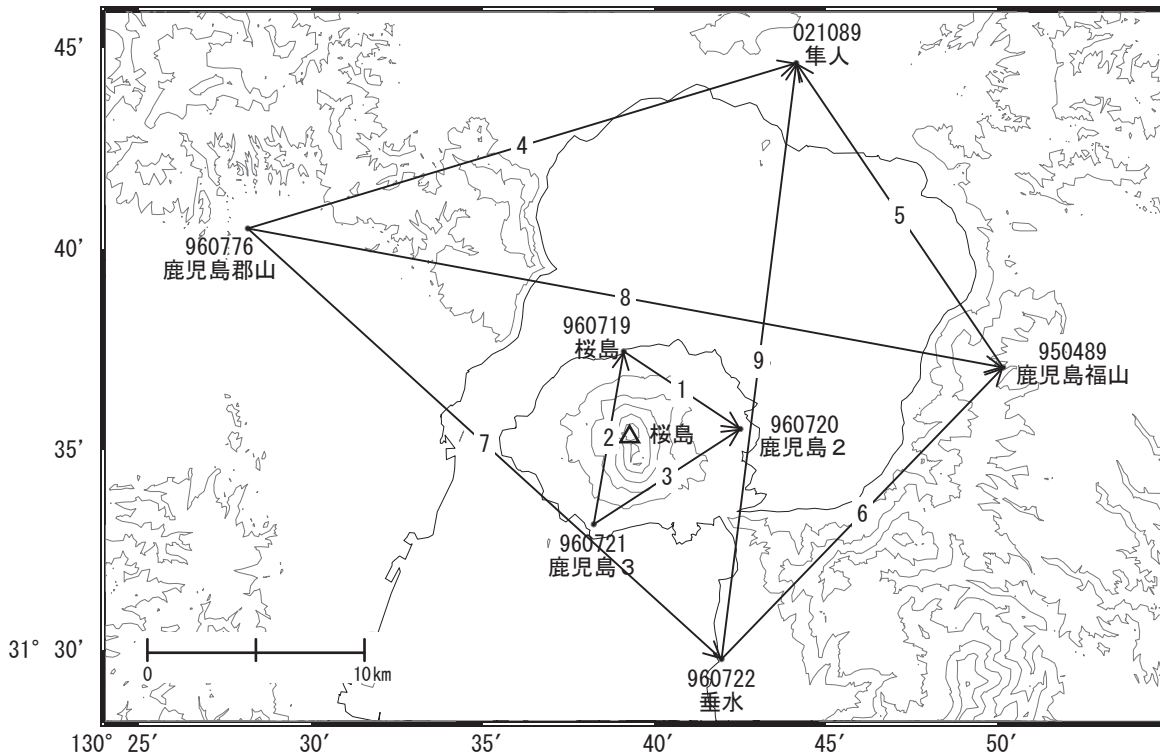


桜島周辺の地殻変動

—GEONET(電子基準点等)による連続観測結果—

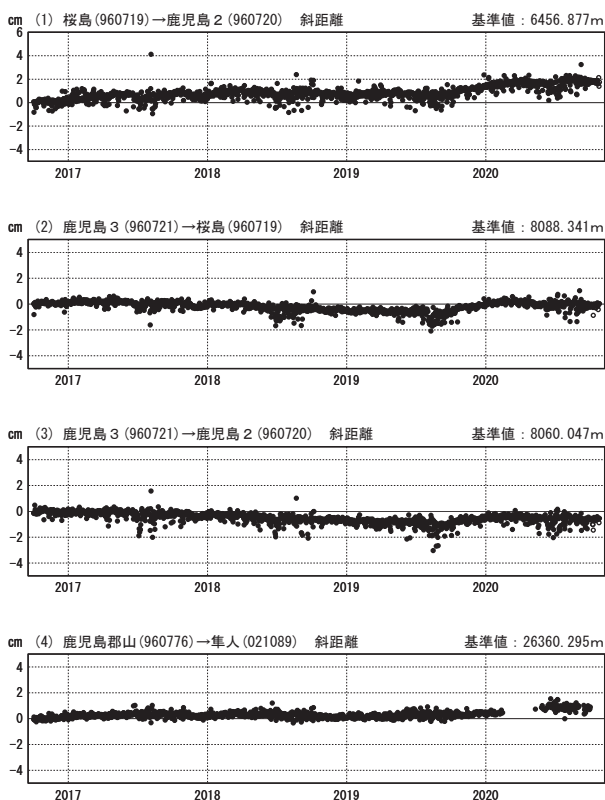
鹿児島(錦江)湾を挟む「垂水」-「隼人」等の基線でわずかな伸びが見られます。桜島島内の基線の変動は2020年4月頃から、ほぼ停滞しています。

桜島周辺 GNSS連続観測基線図(1)



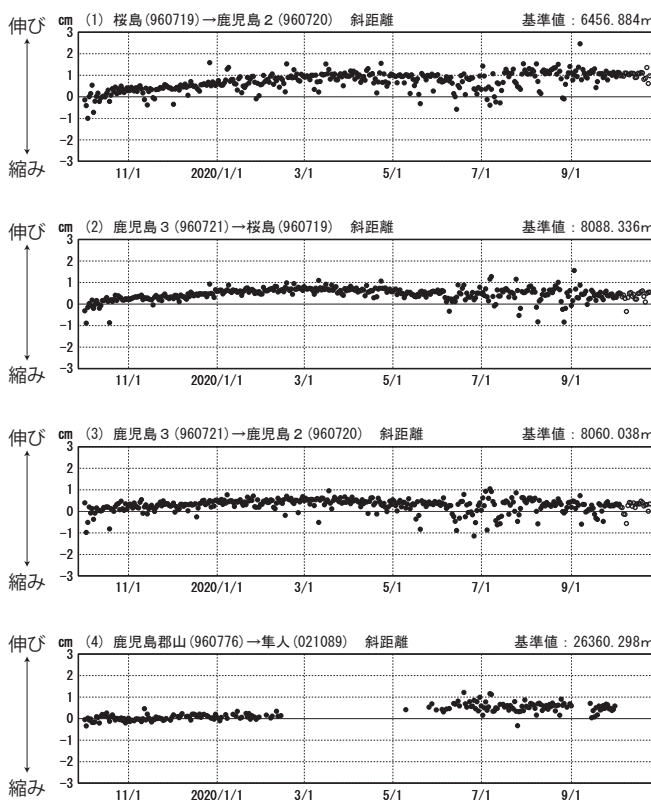
基線変化グラフ

期間: 2016/10/01~2020/10/24 JST



基線変化グラフ

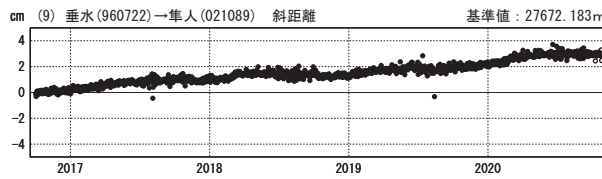
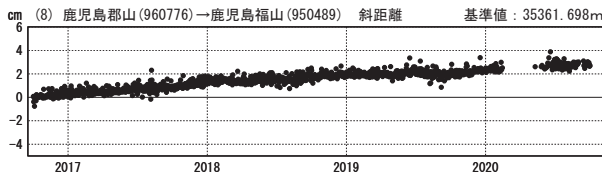
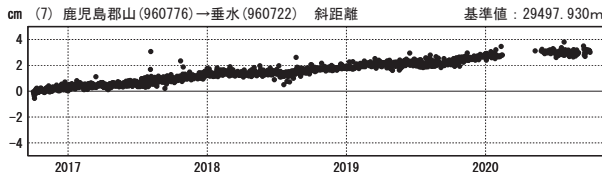
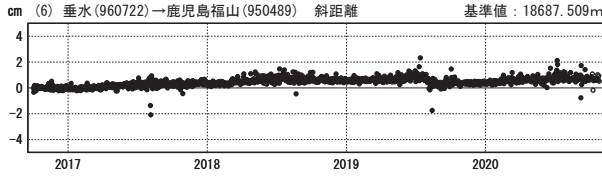
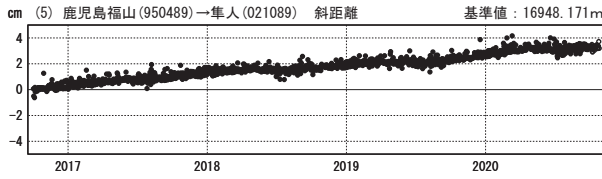
期間: 2019/10/01~2020/10/24 JST



●—[F3:最終解] ○—[R3:速報解]

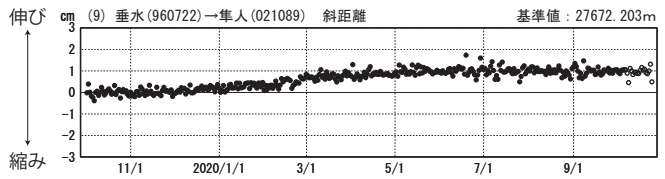
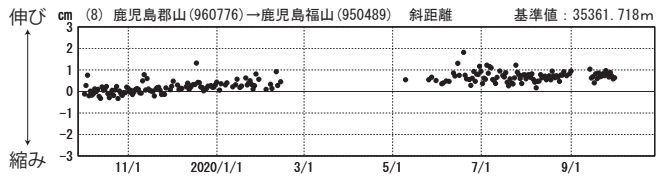
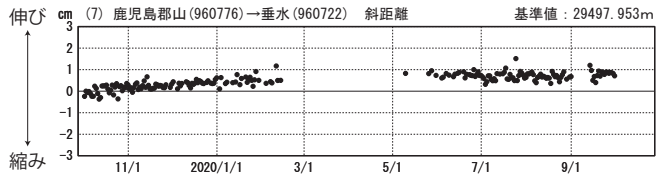
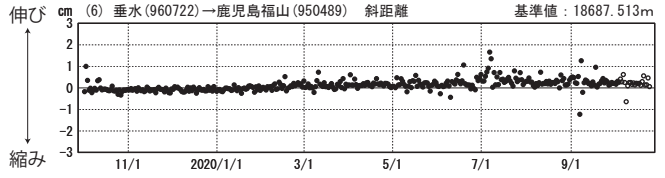
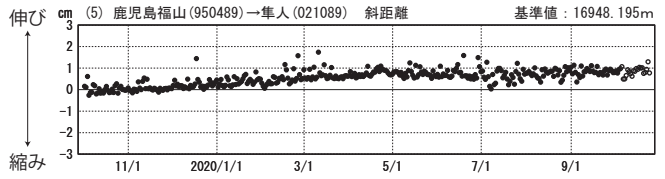
基線変化グラフ

期間：2016/10/01～2020/10/24 JST



基線変化グラフ

期間：2019/10/01～2020/10/24 JST

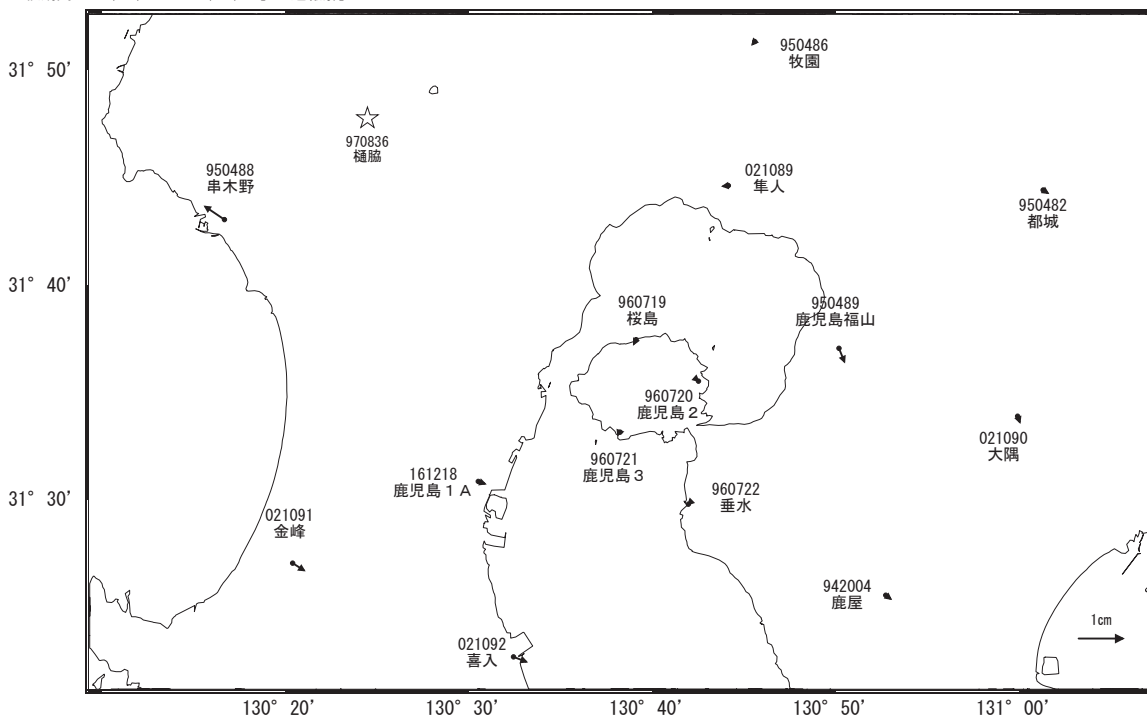


●—[F3:最終解] ○—[R3:速報解]

国土地理院

地殻変動(2020年7月～2020年10月)

基準期間：2020/07/15～2020/07/24[F3:最終解]
比較期間：2020/10/15～2020/10/24[R3:速報解]



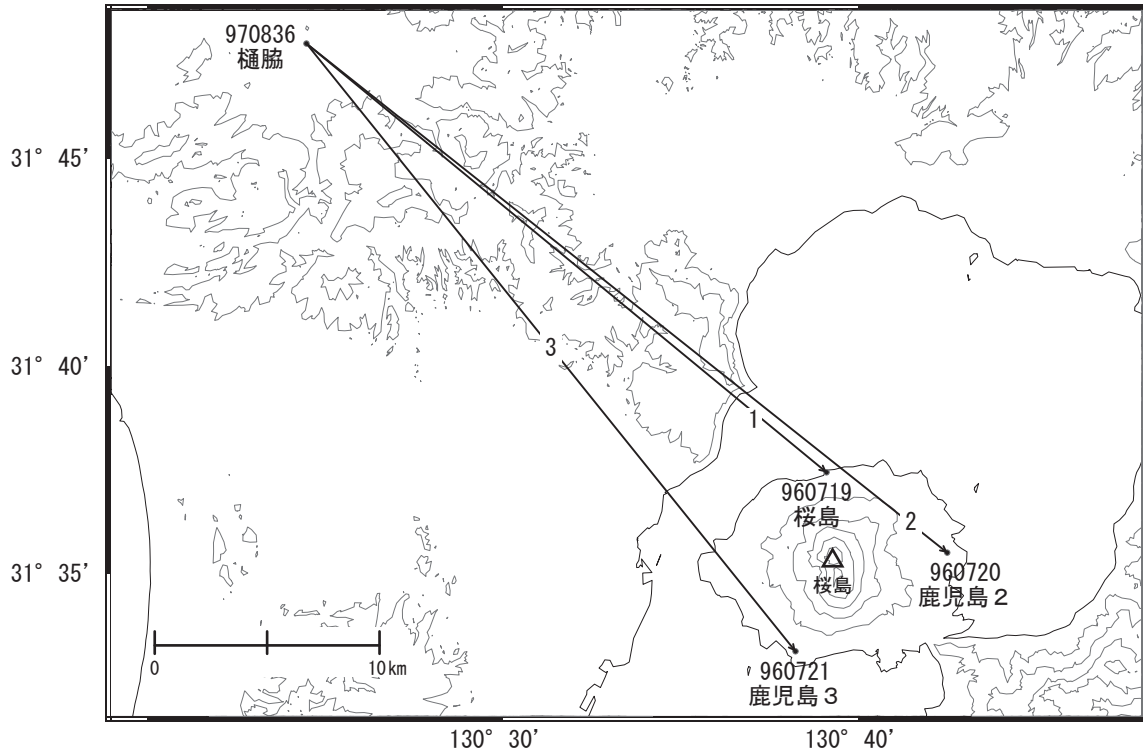
☆ 固定局:樋脇(970836)

国土地理院

(注) 「鹿児島郡山」について

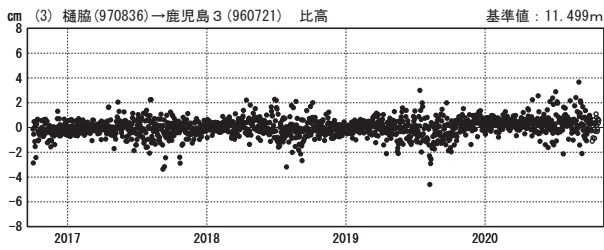
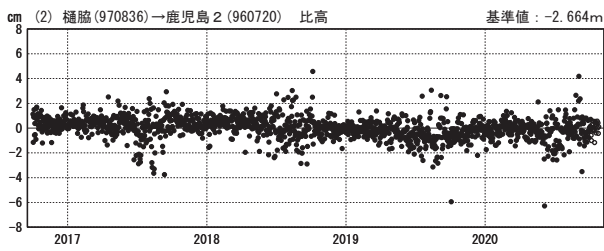
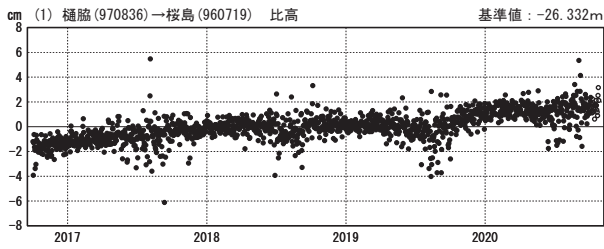
・2020年2月14日～周辺樹木の影響によりデータ品質不良

桜島周辺 GNSS連続観測基線図(2)



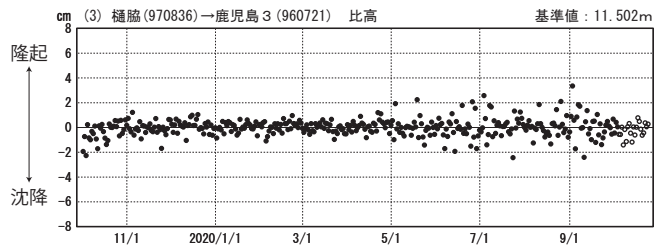
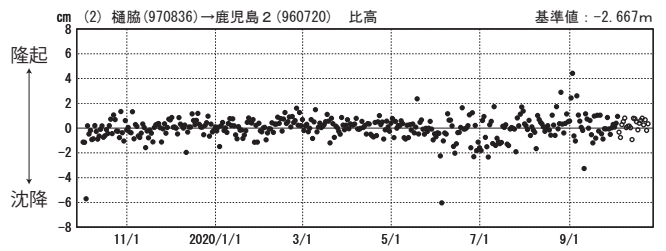
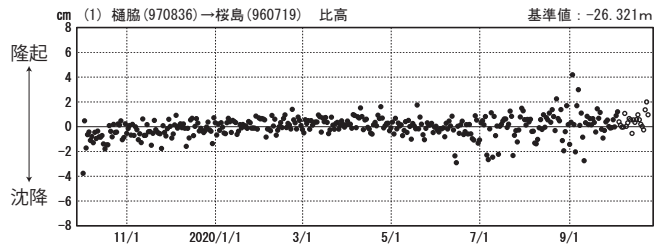
比高変化グラフ

期間：2016/10/01～2020/10/24 JST



比高変化グラフ

期間：2019/10/01～2020/10/24 JST



●---[F3:最終解] ○---[R3:速報解]