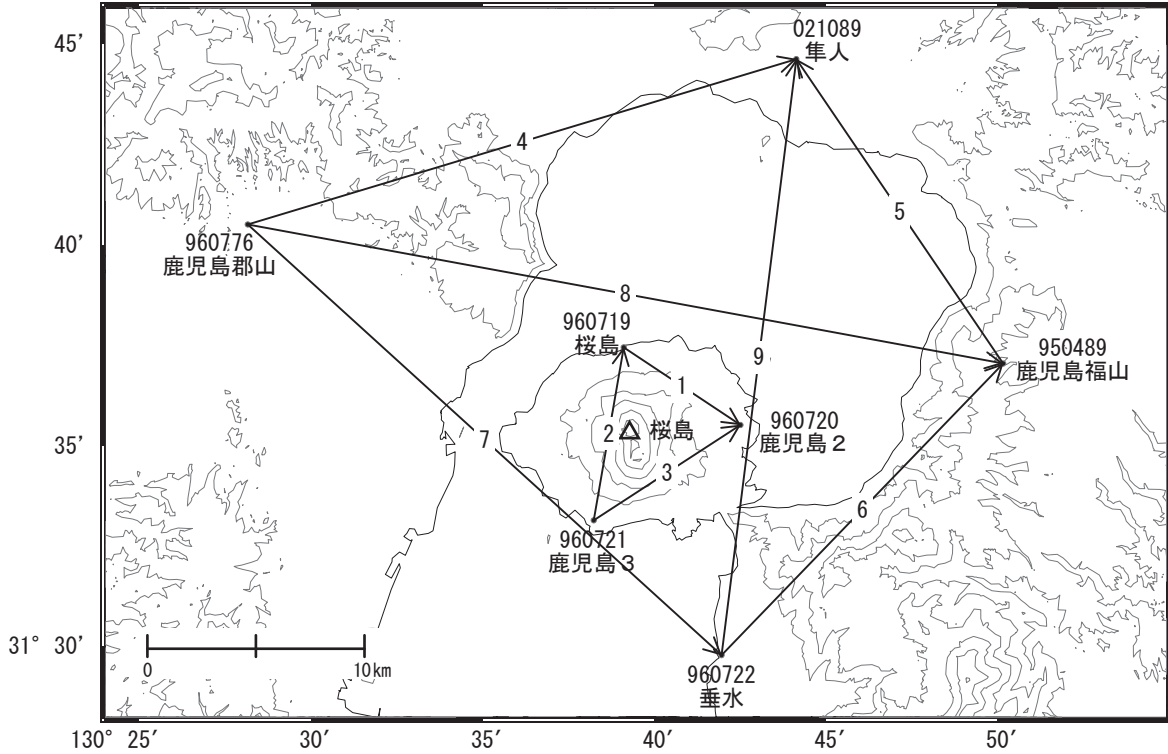


桜島周辺の地殻変動

—GEONET(電子基準点等)による連続観測結果—

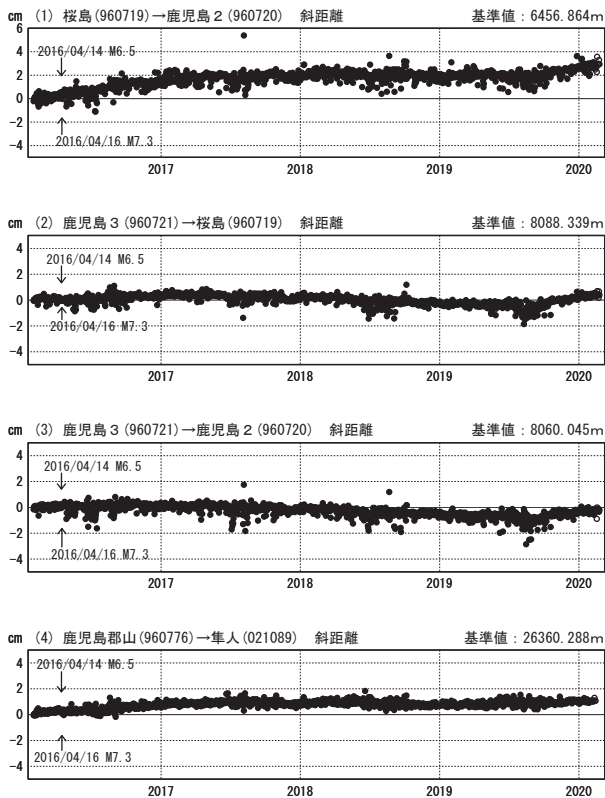
鹿児島(錦江)湾を挟む「鹿児島福山」-「隼人」等の基線でわずかな伸びが見られます。また、桜島島内の基線ではわずかな伸びが継続し、「桜島」では隆起の傾向が見られます。

桜島周辺 GNSS連続観測基線図(1)



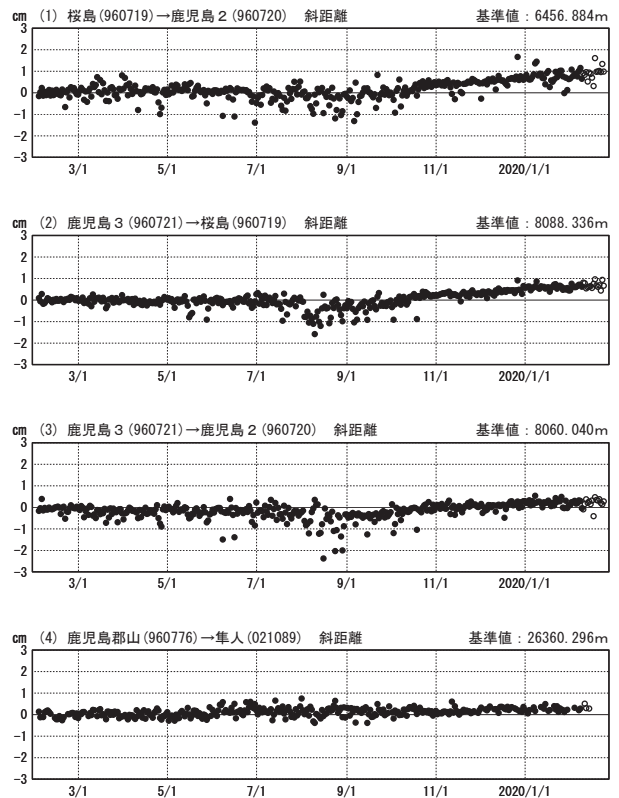
基線変化グラフ

期間: 2016/02/01~2020/02/23 JST



基線変化グラフ

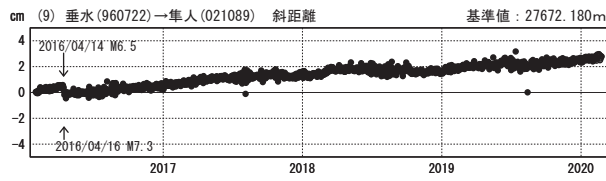
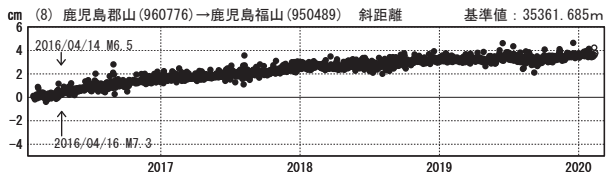
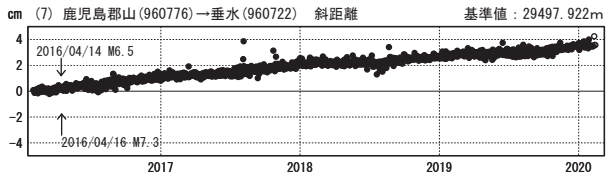
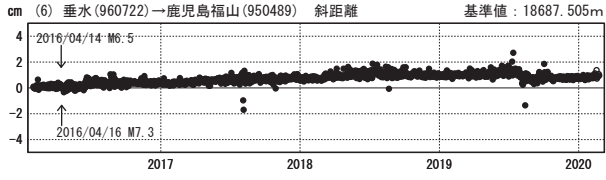
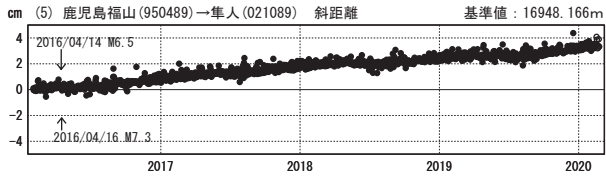
期間: 2019/02/01~2020/02/23 JST



●—[F3:最終解] ○—[R3:速報解]

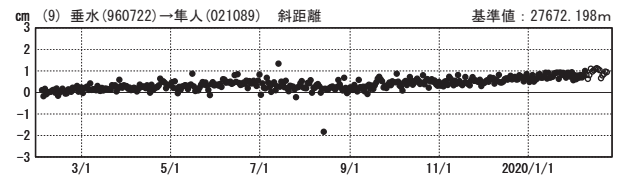
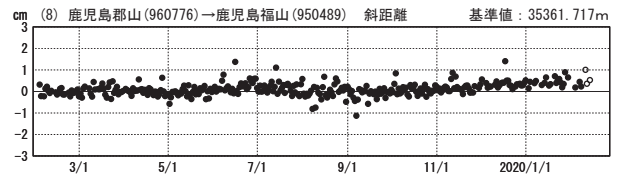
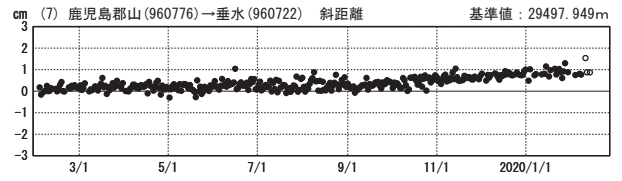
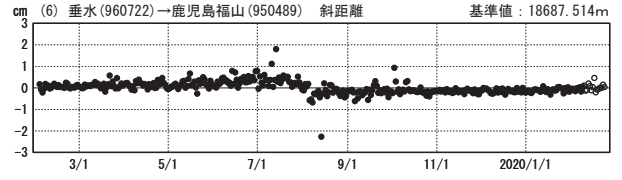
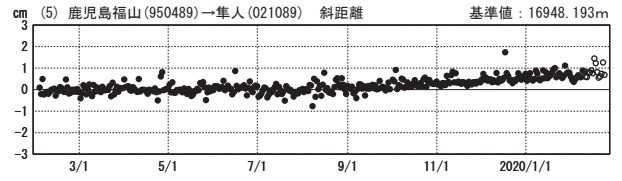
基線変化グラフ

期間：2016/02/01～2020/02/23 JST



基線変化グラフ

期間：2019/02/01～2020/02/23 JST

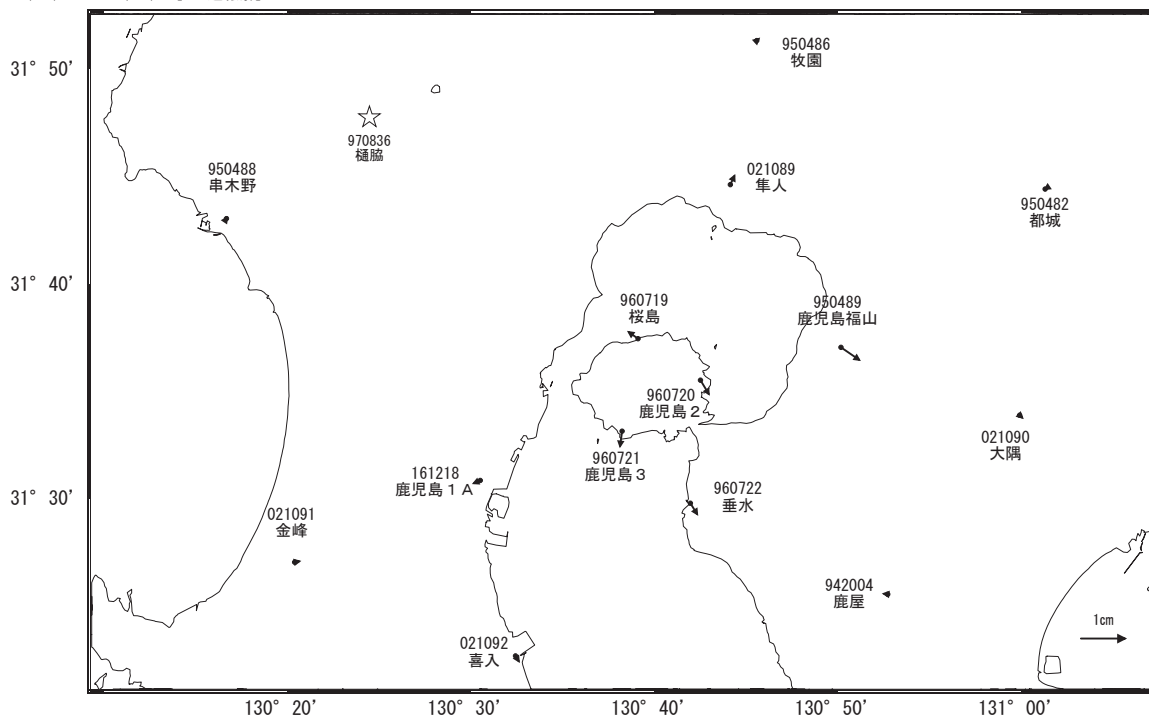


●—[F3:最終解] ○—[R3:速報解]

国土地理院

地殻変動(2019年11月～2020年2月)

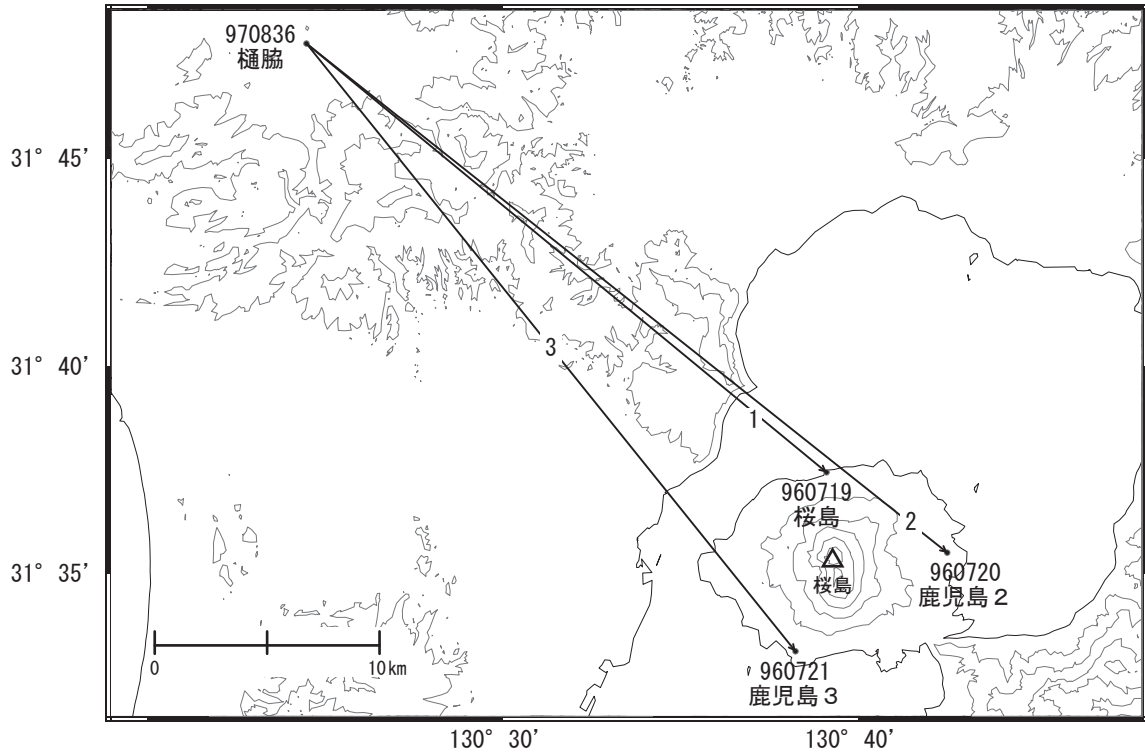
基準期間：2019/11/14～2019/11/23 [F3:最終解]
比較期間：2020/02/14～2020/02/23 [R3:速報解]



☆ 固定局:樋脇(970836)

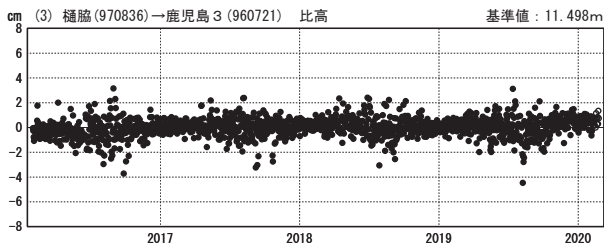
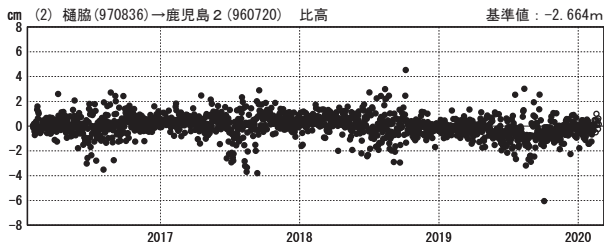
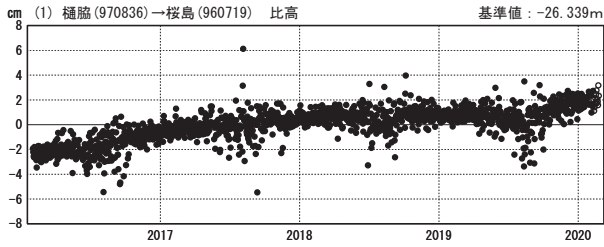
国土地理院

桜島周辺 GNSS連続観測基線図(2)



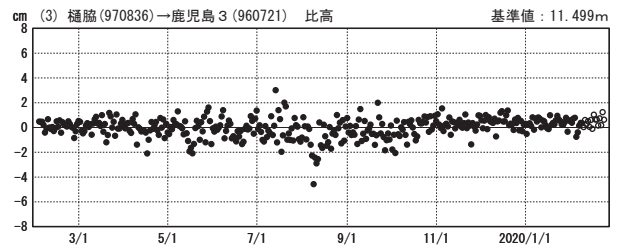
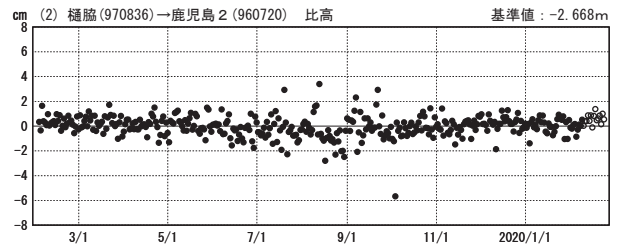
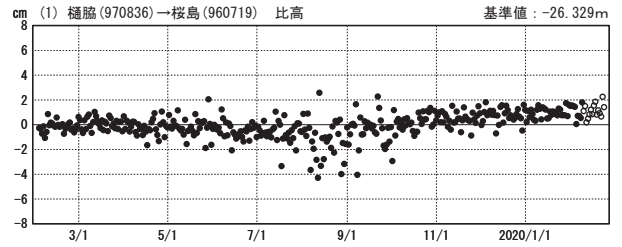
比高変化グラフ

期間：2016/02/01～2020/02/23 JST



比高変化グラフ

期間：2019/02/01～2020/02/23 JST



●---[F3:最終解] ○---[R3:速報解]