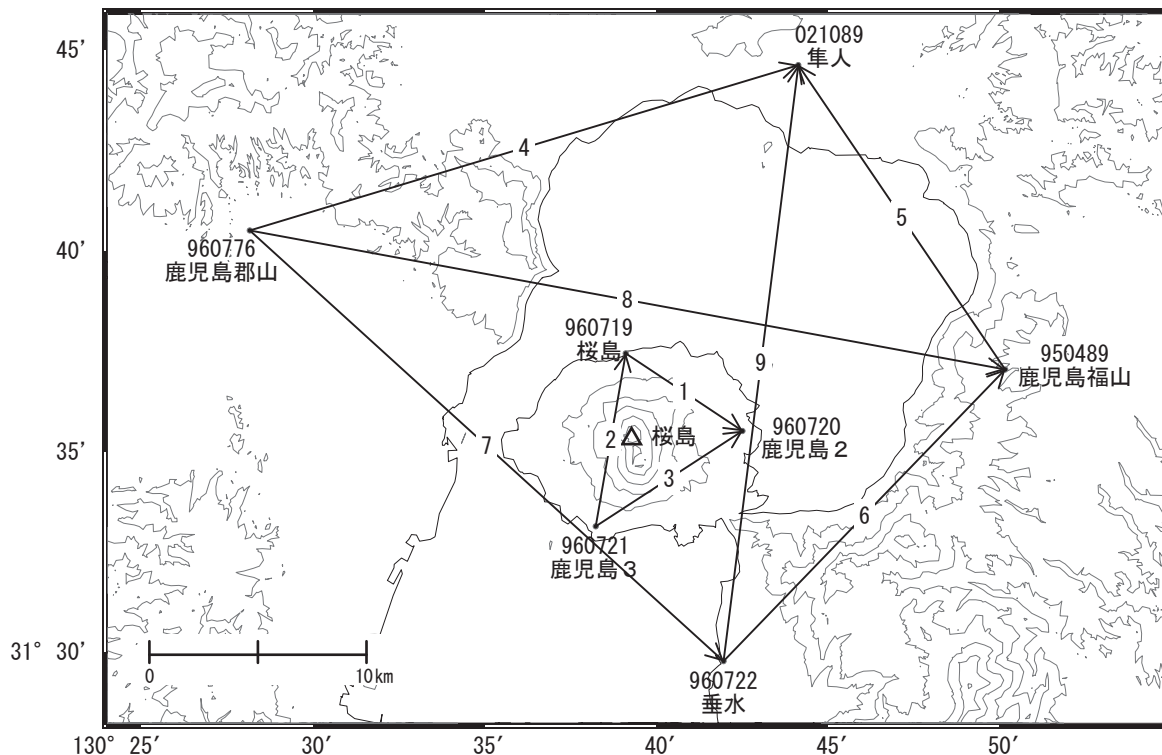


# 桜島周辺の地殻変動

—GEONET(電子基準点等)による連続観測結果—

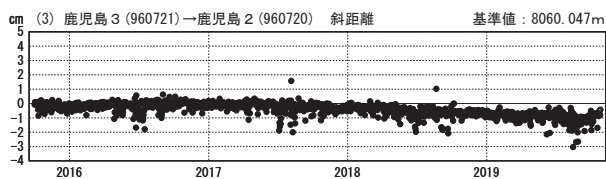
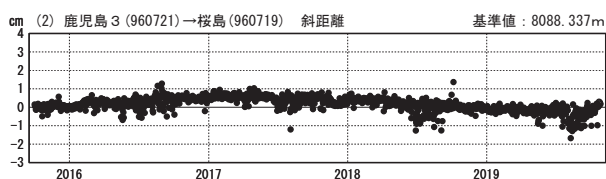
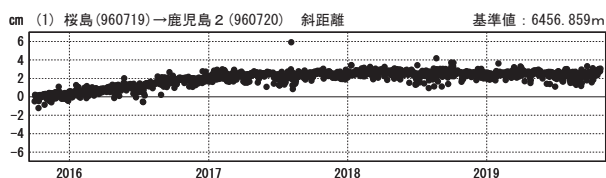
2019年10月頃から島内の基線で、わずかな伸びが見られます。

桜島周辺 GNSS連続観測基線図(1)



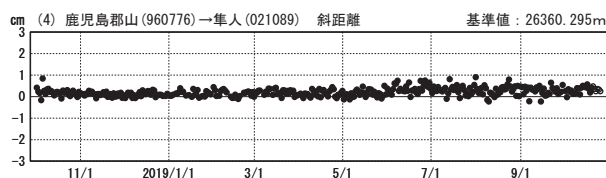
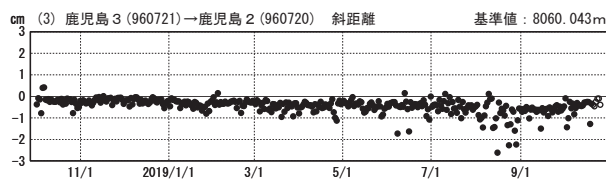
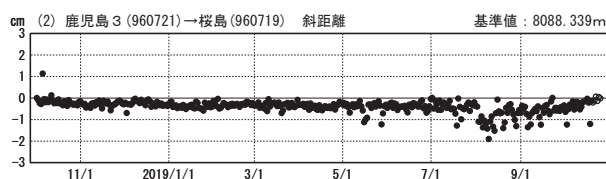
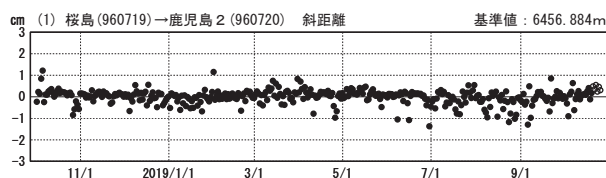
基線変化グラフ

期間: 2015/10/01~2019/10/26 JST



基線変化グラフ

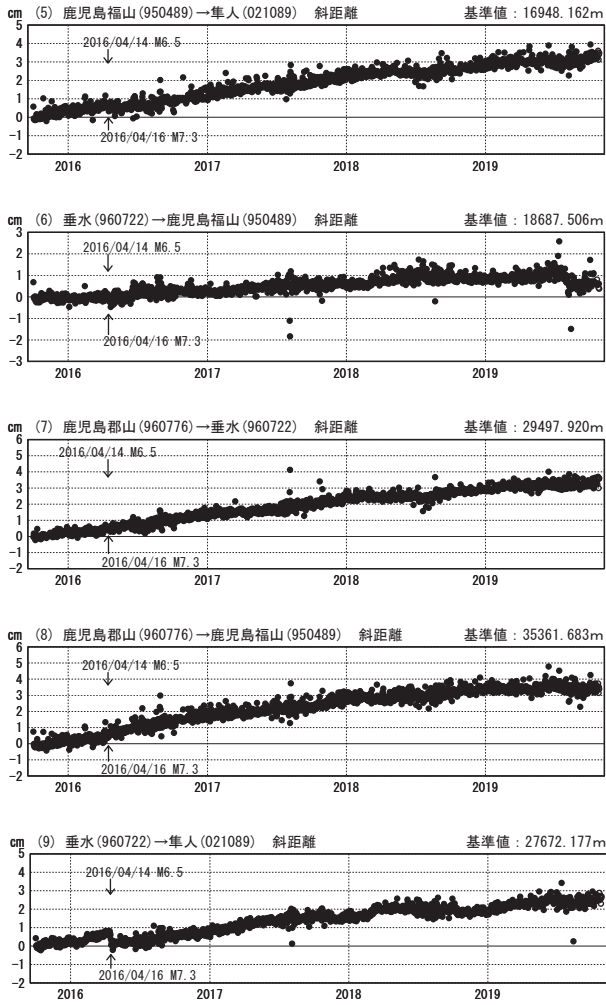
期間: 2018/10/01~2019/10/26 JST



●—[F3:最終解] ○—[R3:速報解]

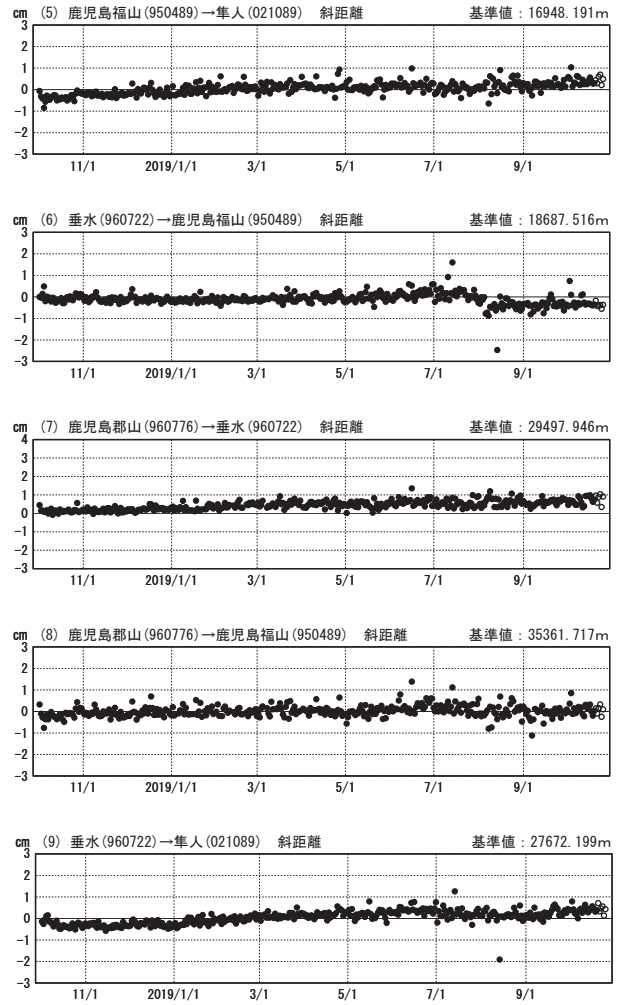
### 基線変化グラフ

期間：2015/10/01~2019/10/26 JST



### 基線変化グラフ

期間：2018/10/01~2019/10/26 JST

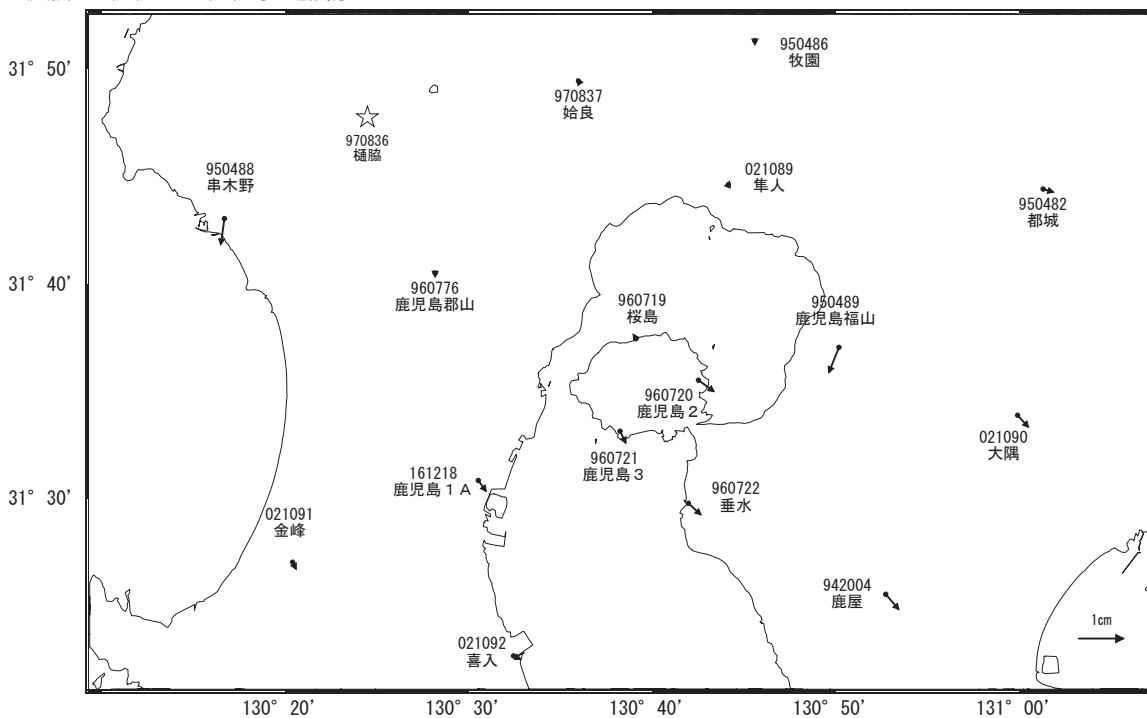


●—[F3:最終解] ○—[R3:速報解]

国土地理院

## 地殻変動(2019年7月~2019年10月)

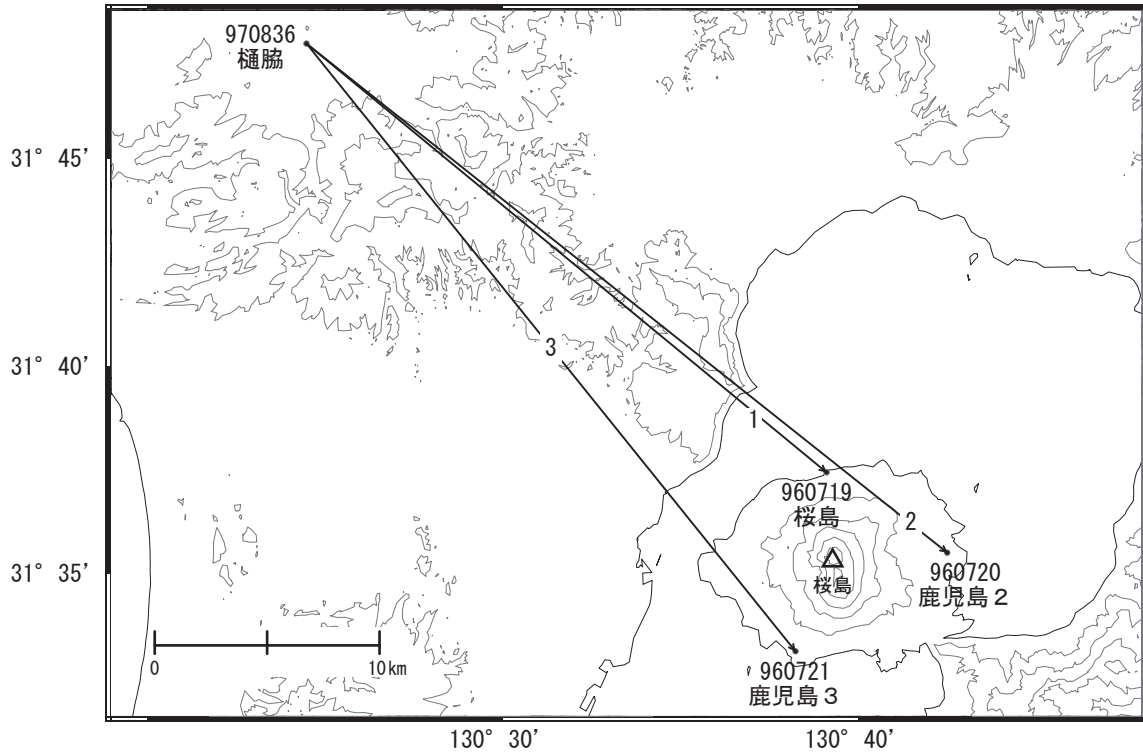
基準期間：2019/07/17~2019/07/26[F3:最終解]  
比較期間：2019/10/17~2019/10/26[R3:速報解]



☆ 固定局:樋脇(970836)

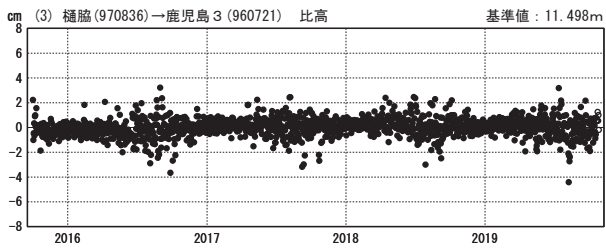
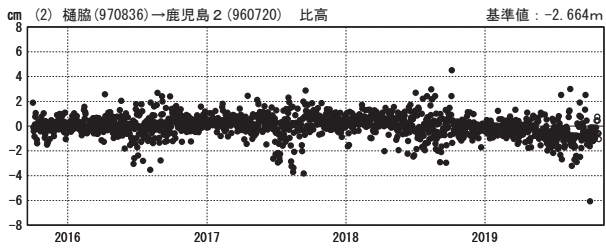
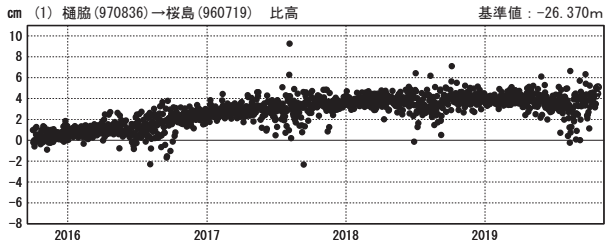
国土地理院

桜島周辺 GNSS連続観測基線図(2)



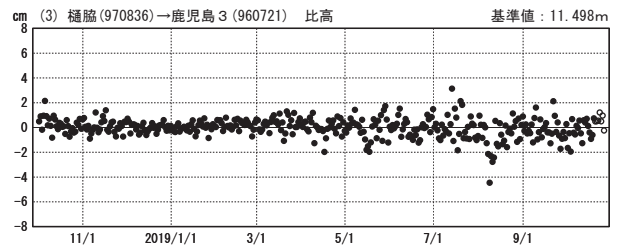
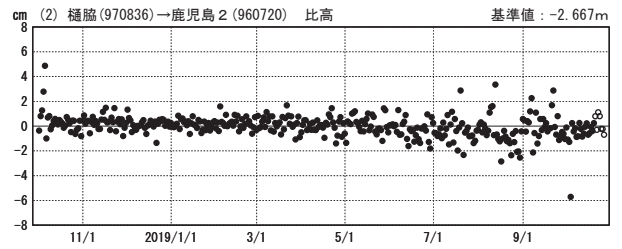
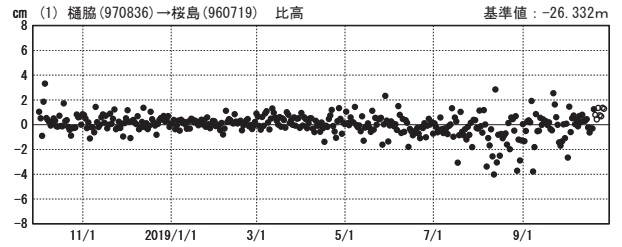
比高変化グラフ

期間：2015/10/01～2019/10/26 JST



比高変化グラフ

期間：2018/10/01～2019/10/26 JST



●---[F3:最終解] ○---[R3:速報解]