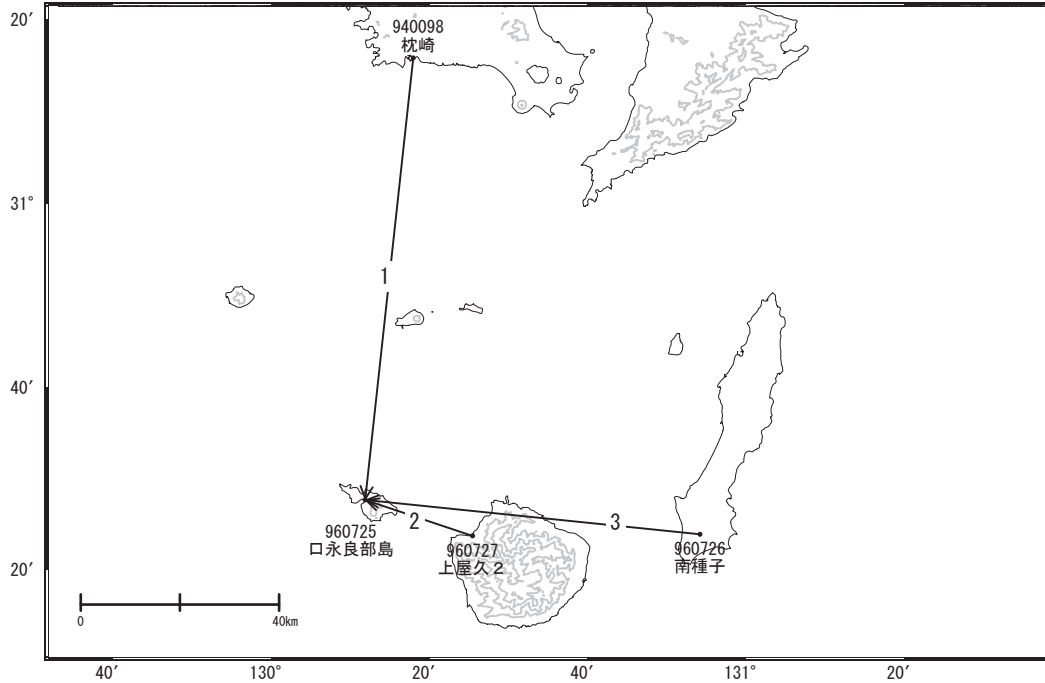


# 口永良部島周辺の地殻変動

—GEONET(電子基準点等)による連続観測結果—

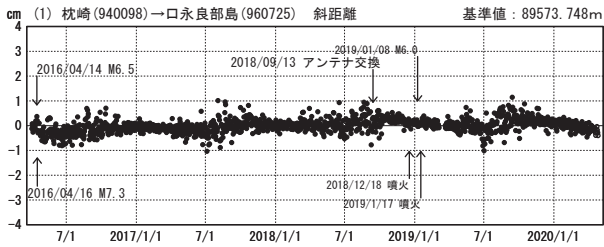
「口永良部島」で2020年3月頃からわずかな隆起が見られます。「上屋久2」-「口永良部島」で2015年の噴火後から見られた長期的な縮みは、2018年半ば頃からほぼ停滞しています。

口永良部島周辺 GNSS連続観測基線図



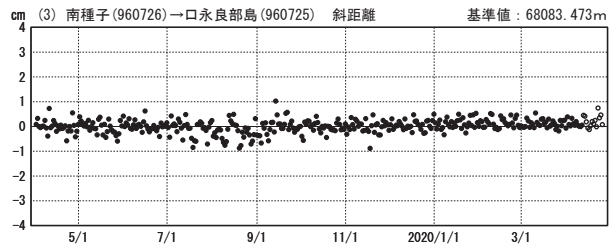
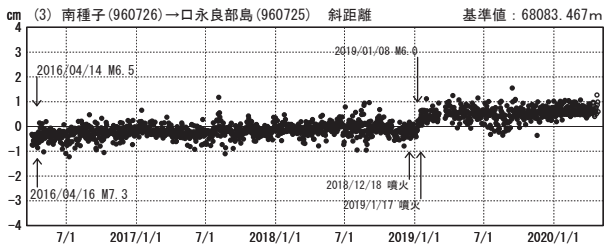
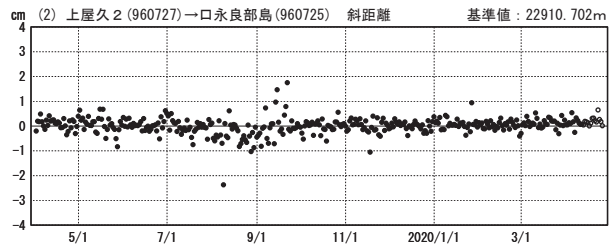
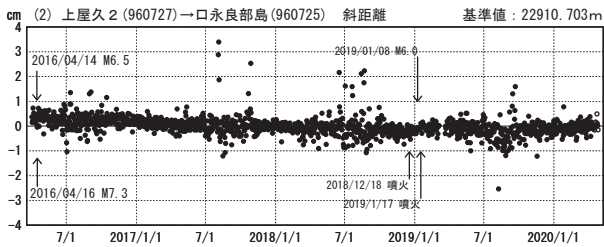
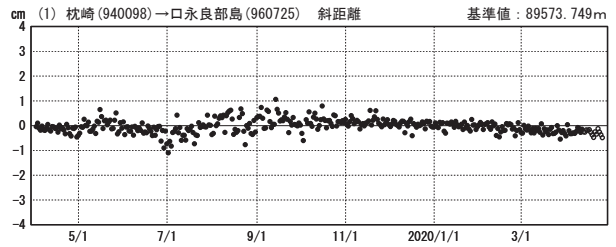
基線変化グラフ

期間: 2016/04/01~2020/04/25 JST



基線変化グラフ

期間: 2019/04/01~2020/04/25 JST



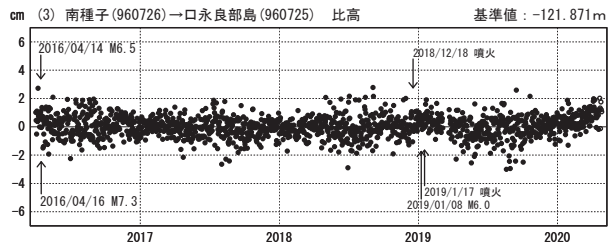
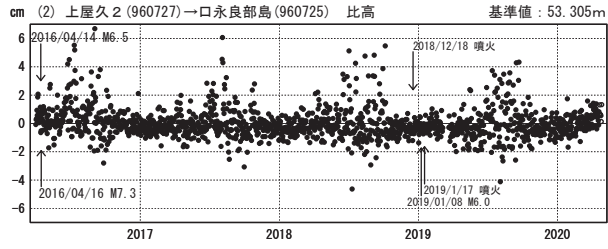
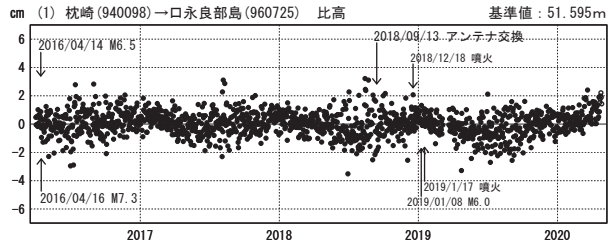
●—[F3:最終解] ○—[R3:速報解]

国土地理院

(注) 「口永良部島」について  
 ・2019/3/6~3/20 機器故障のため欠測

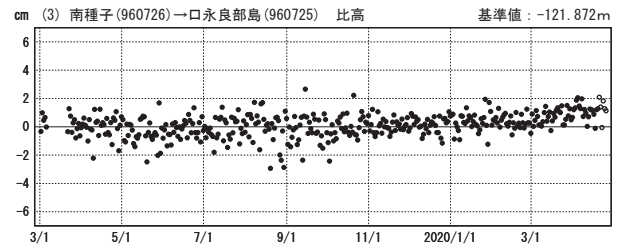
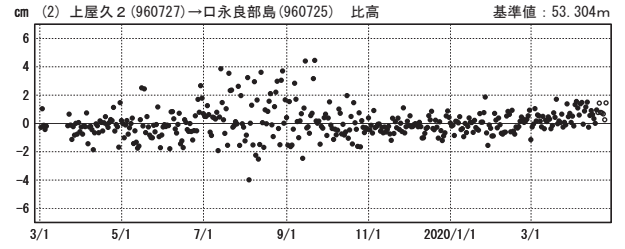
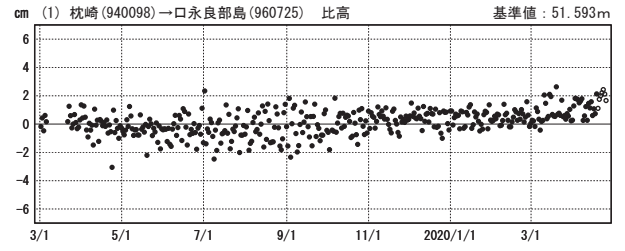
### 比高変化グラフ

期間：2016/04/01~2020/04/25 JST



### 比高変化グラフ

期間：2019/03/01~2020/04/25 JST



●---[F3:最終解] ○---[R3:速報解]

国土地理院