

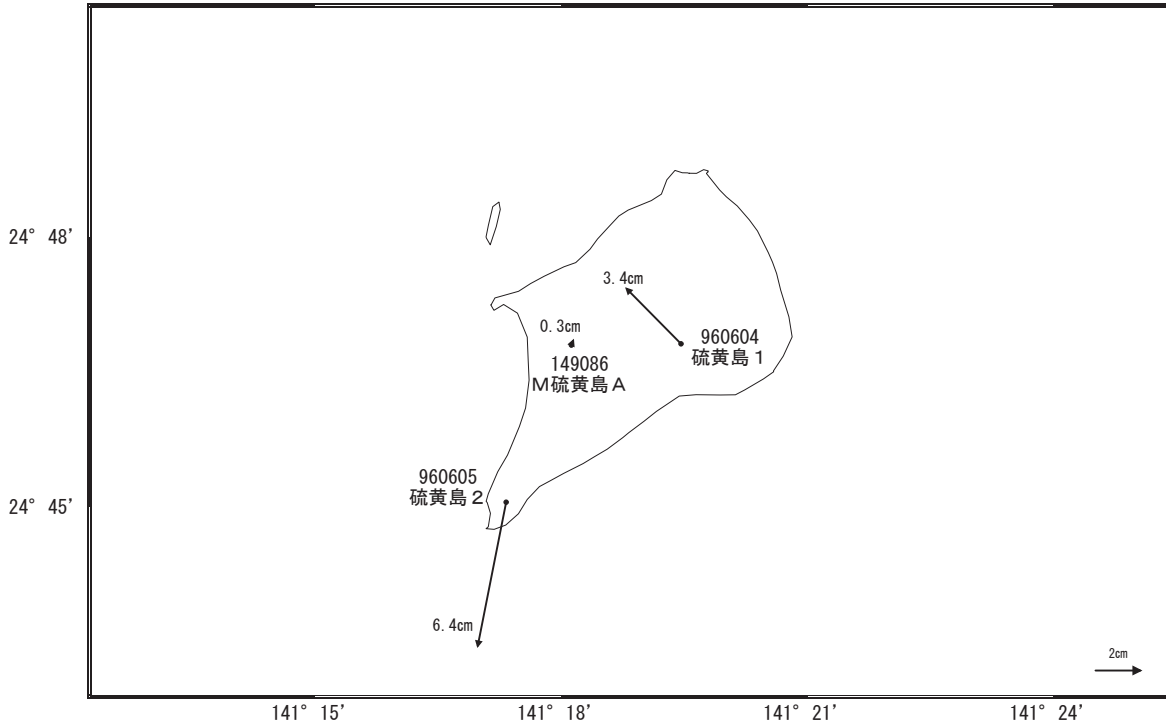
# 硫黄島周辺の地殻変動

—GEONET(電子基準点等)による連続観測結果—

「硫黄島1」及び「M硫黄島A」では隆起が、「硫黄島2」では南向きの変動が継続しています。

## 地殻変動(水平)

基準期間:2020/10/13~2020/10/22[F3:最終解]  
比較期間:2020/11/13~2020/11/22[R3:速報解]

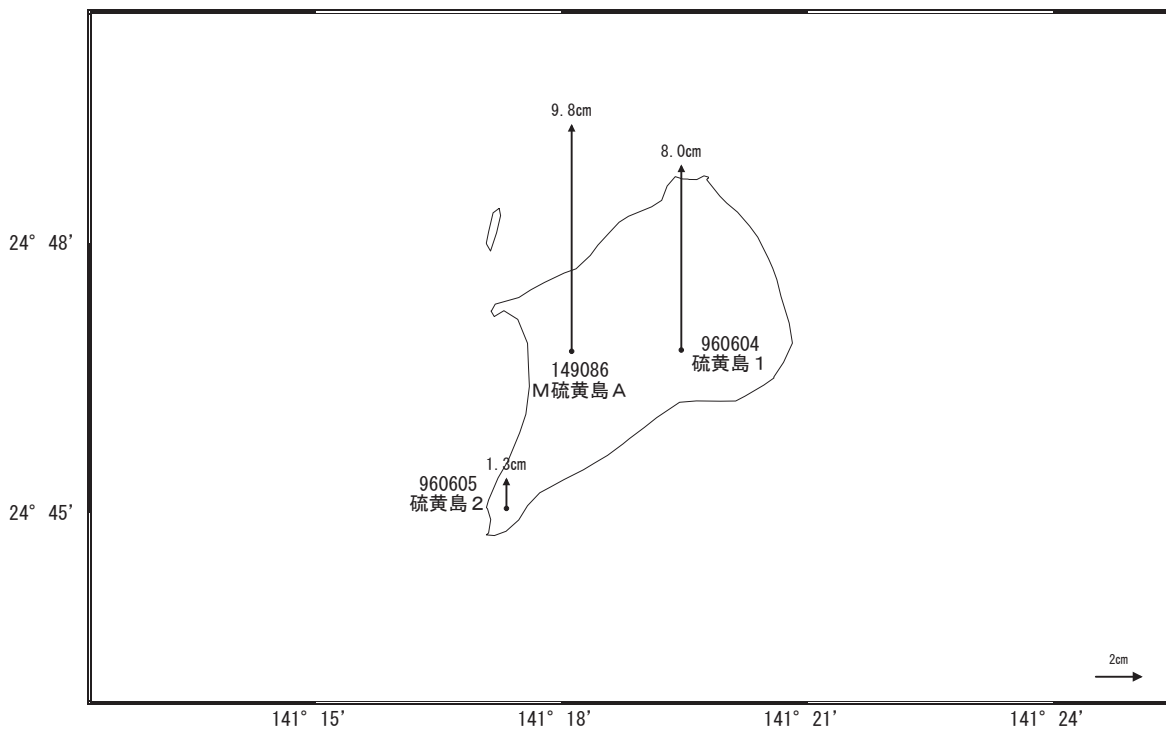


☆ 固定局:父島A(052007)

国土地理院

## 地殻変動(上下)

基準期間:2020/10/13~2020/10/22[F3:最終解]  
比較期間:2020/11/13~2020/11/22[R3:速報解]



☆ 固定局:父島A(052007)

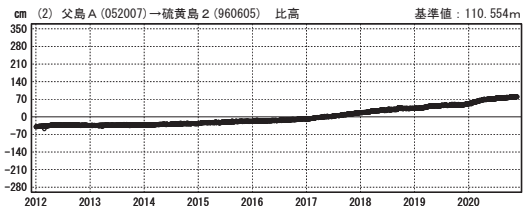
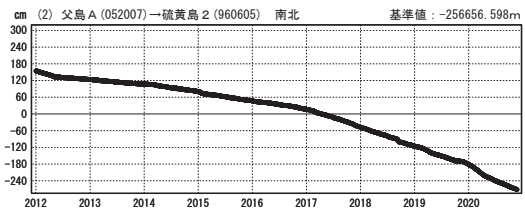
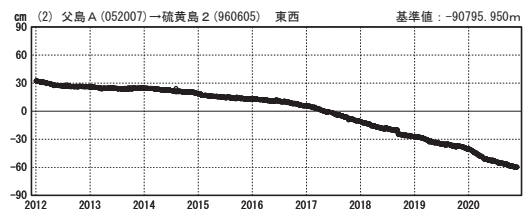
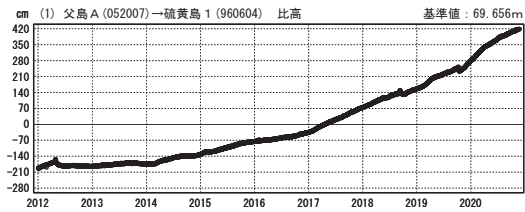
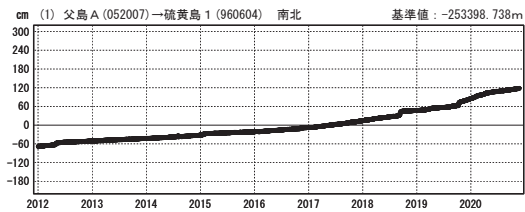
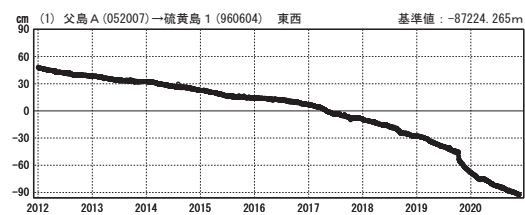
国土地理院

# 硫黄島周辺 GNSS連続観測基線図



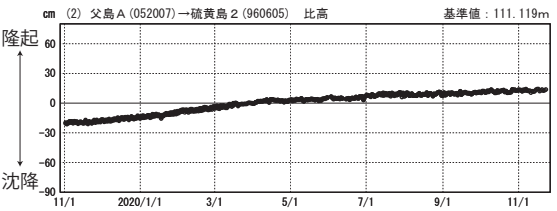
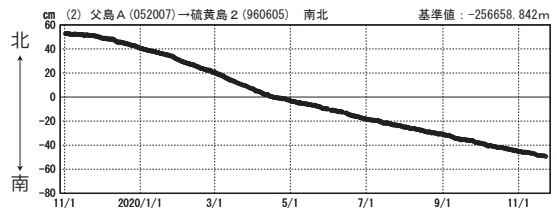
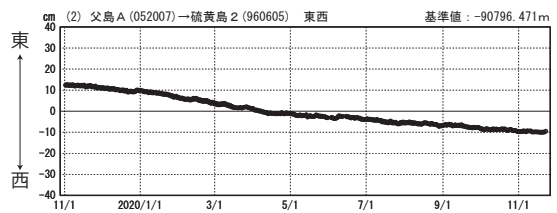
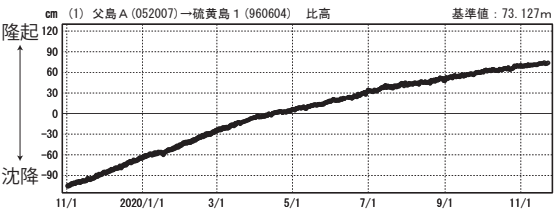
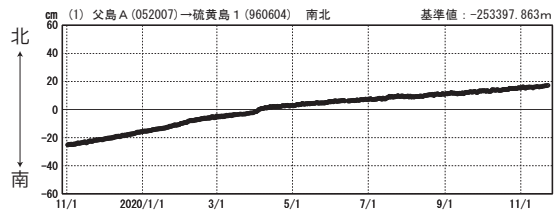
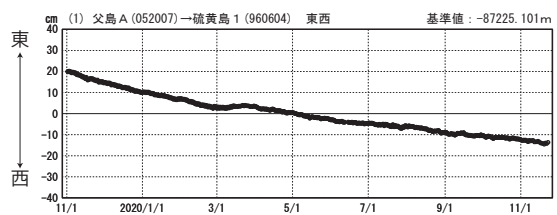
成分変化グラフ

期間：2012/01/01～2020/11/22 JST



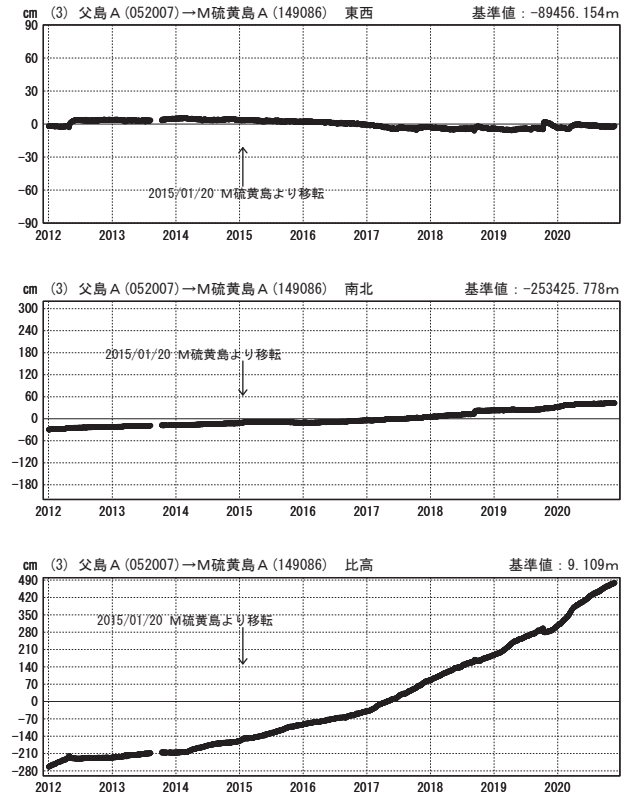
成分変化グラフ

期間：2019/11/01～2020/11/22 JST



### 成分変化グラフ

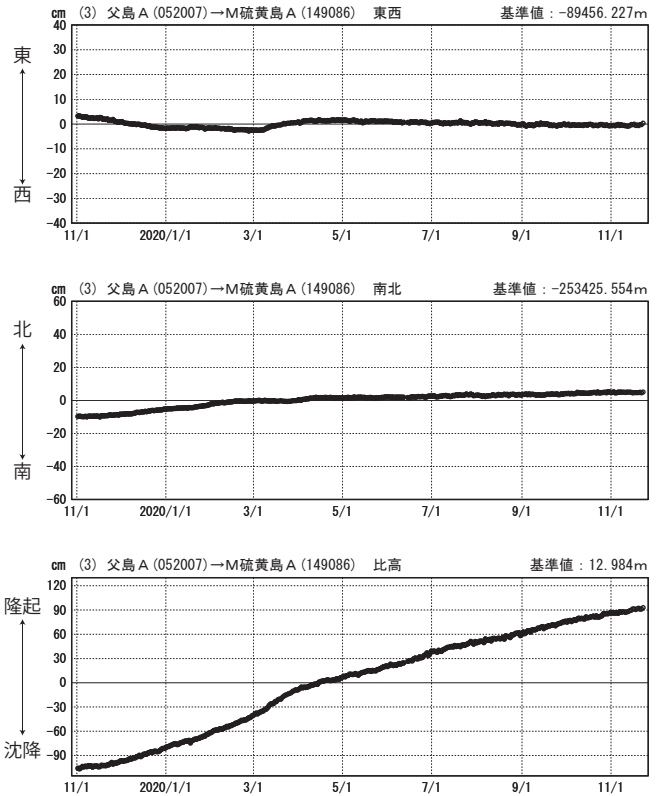
期間：2012/01/01～2020/11/22 JST



●— [F3:最終解] ○--- [R3:速報解]

### 成分変化グラフ

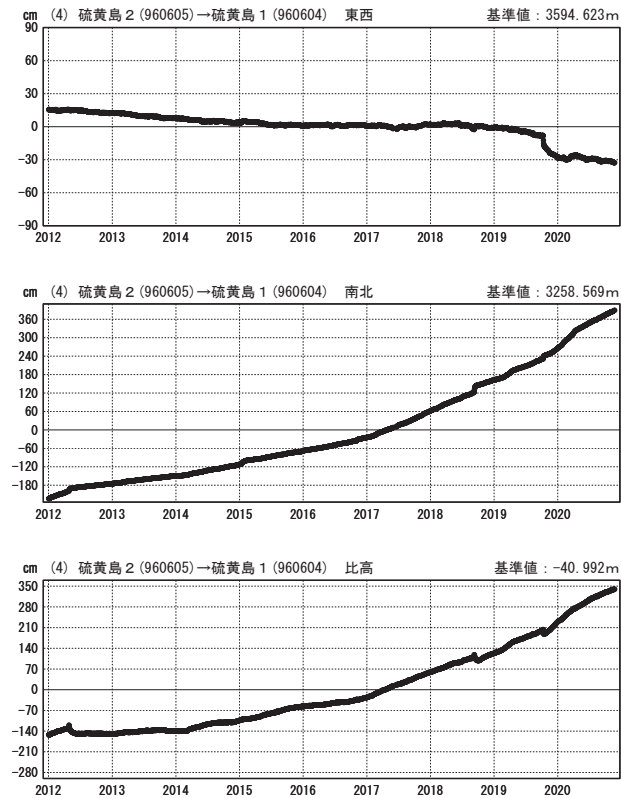
期間：2019/11/01～2020/11/22 JST



国土地理院

### 成分変化グラフ

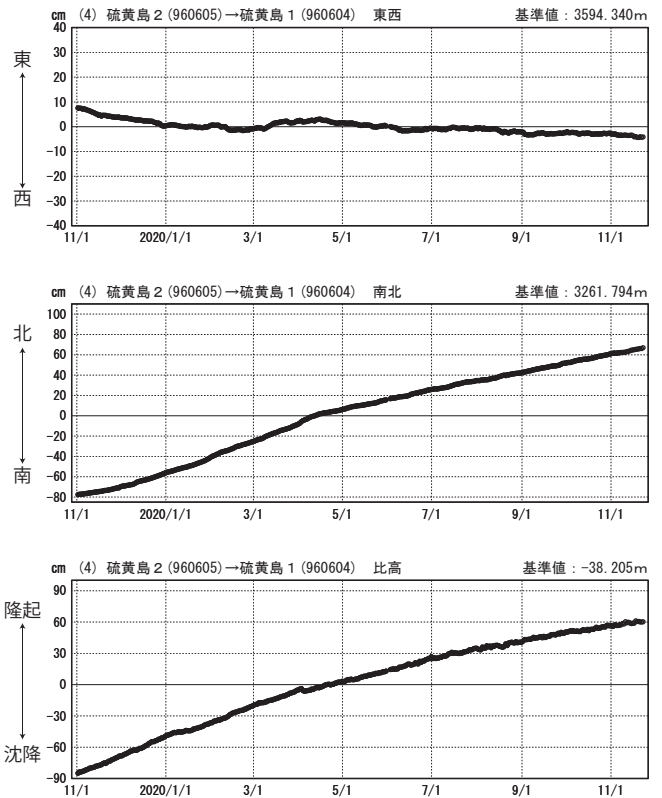
期間：2012/01/01～2020/11/22 JST



●— [F3:最終解] ○--- [R3:速報解]

### 成分変化グラフ

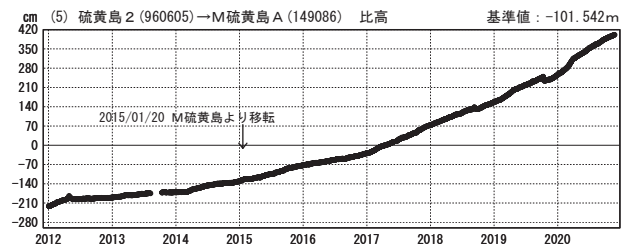
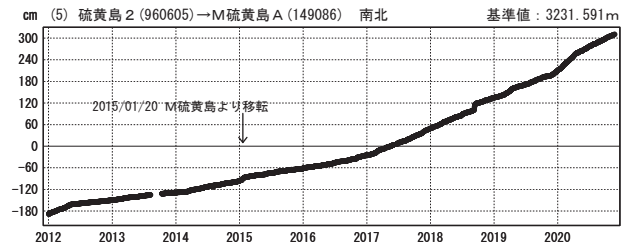
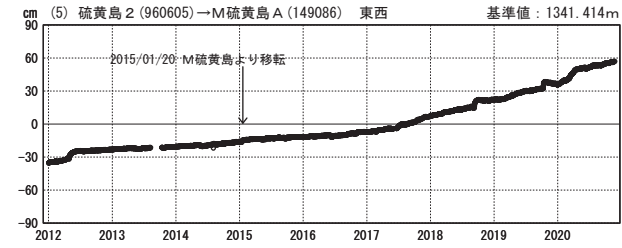
期間：2019/11/01～2020/11/22 JST



国土地理院

### 成分変化グラフ

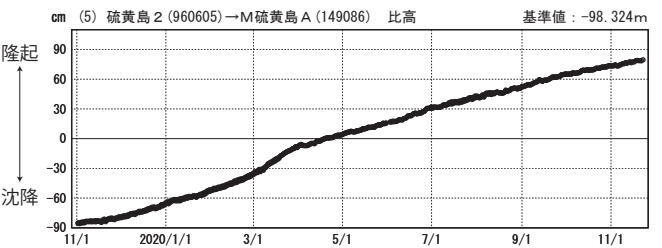
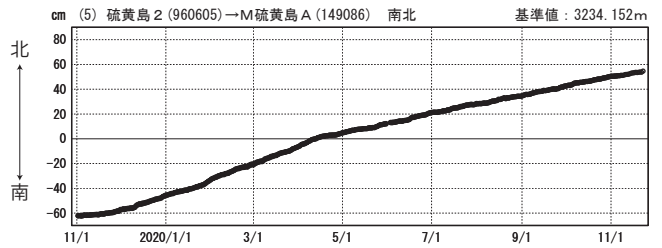
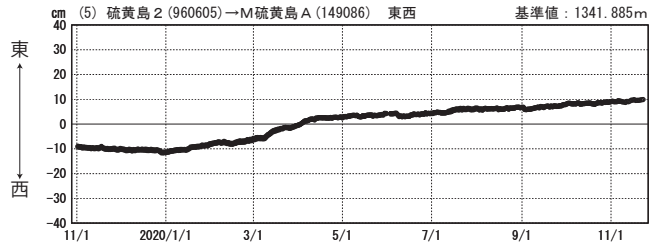
期間：2012/01/01～2020/11/22 JST



●---[F3:最終解] ○---[R3:速報解]

### 成分変化グラフ

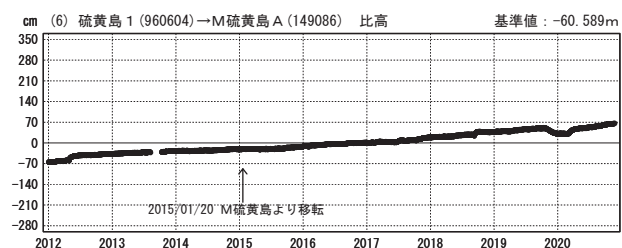
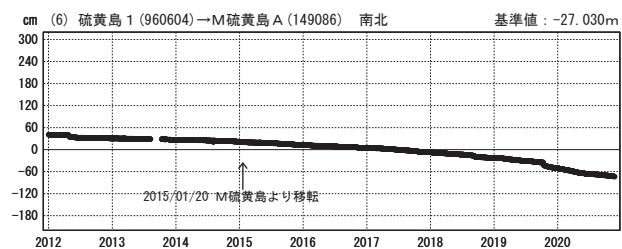
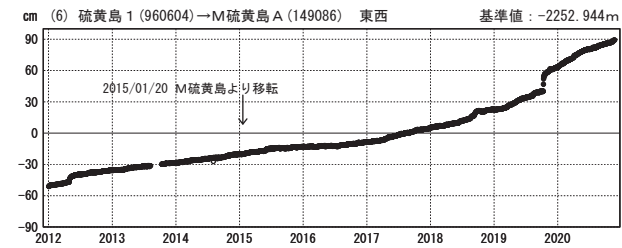
期間：2019/11/01～2020/11/22 JST



国土地理院

### 成分変化グラフ

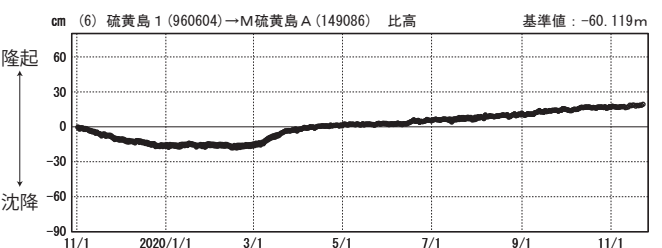
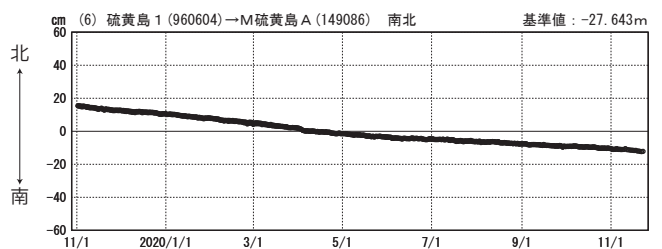
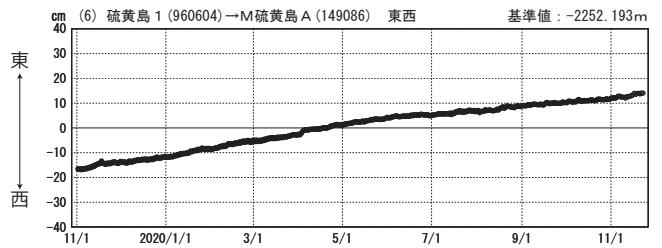
期間：2012/01/01～2020/11/22 JST



●---[F3:最終解] ○---[R3:速報解]

### 成分変化グラフ

期間：2019/11/01～2020/11/22 JST



国土地理院