

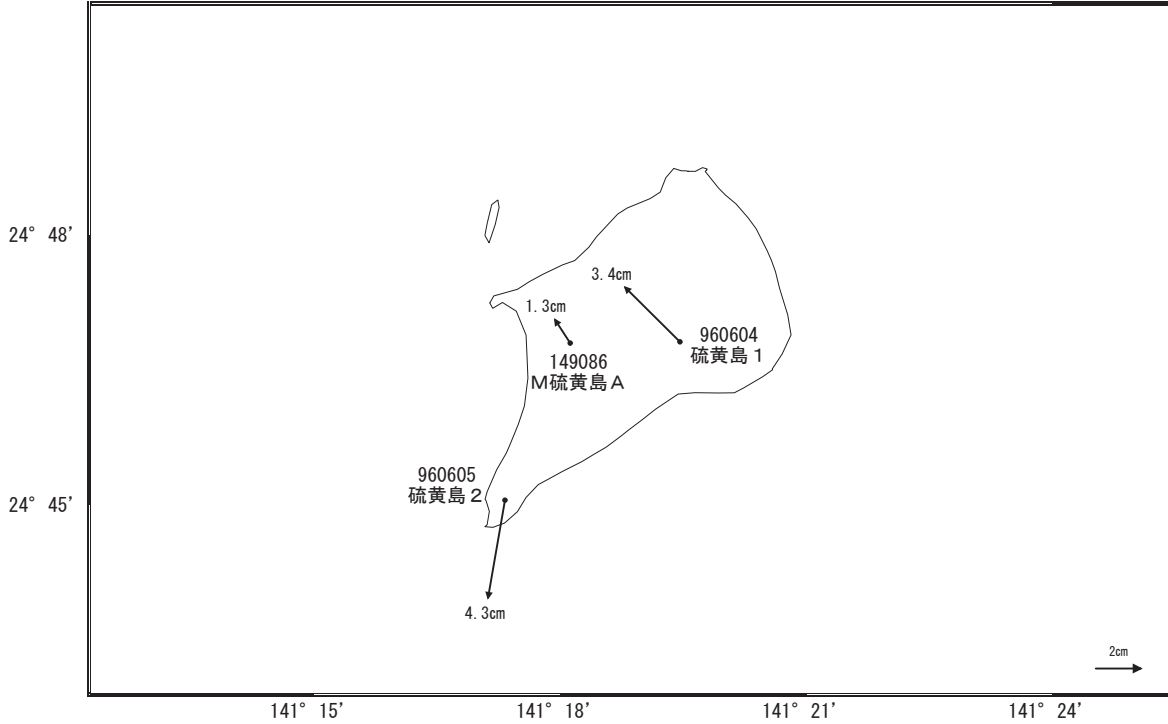
いおう とう  
硫黄島周辺の地殻変動

—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: 2022/04/14~2022/04/23 [F5: 最終解]  
比較期間: 2022/05/14~2022/05/23 [R5: 速報解]

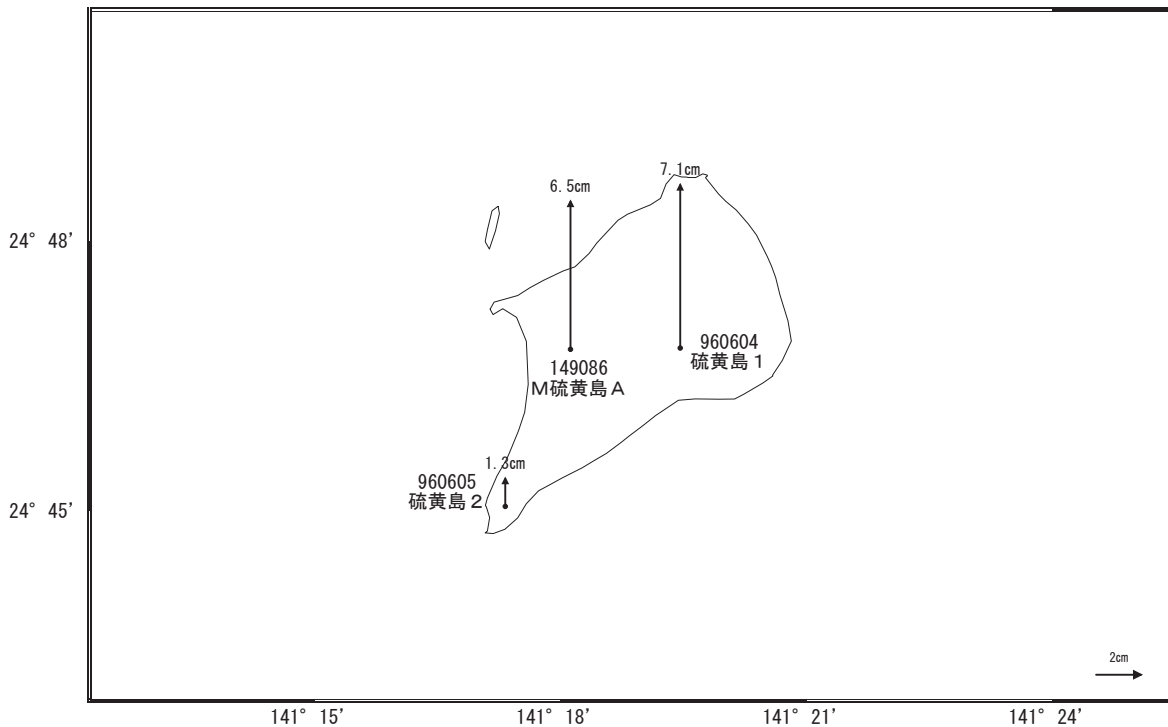


☆ 固定局: 父島 A (052007)

国土地理院

地殻変動(上下)

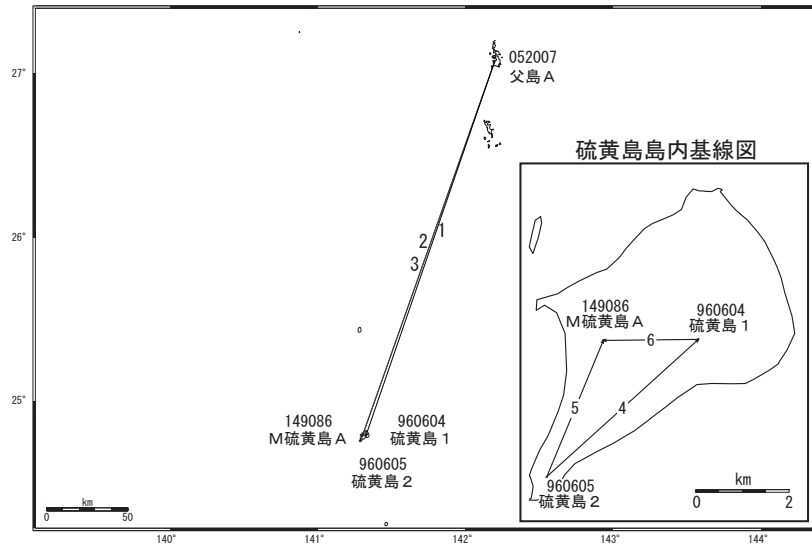
基準期間: 2022/04/14~2022/04/23 [F5: 最終解]  
比較期間: 2022/05/14~2022/05/23 [R5: 速報解]



☆ 固定局: 父島 A (052007)

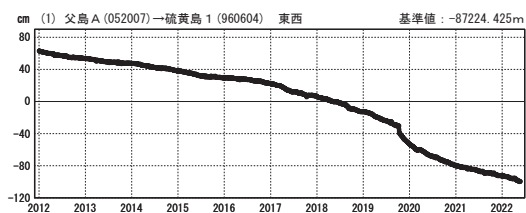
国土地理院

# 硫黄島周辺 GNSS連続観測基線図



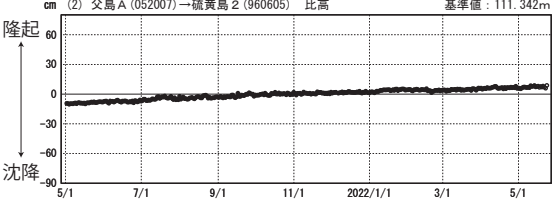
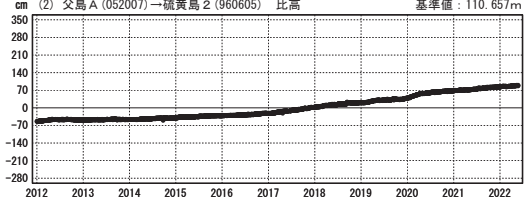
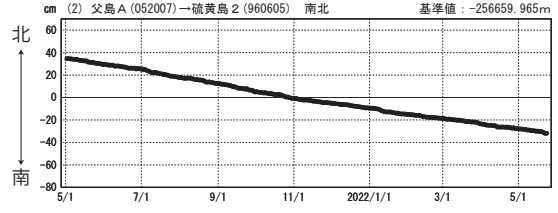
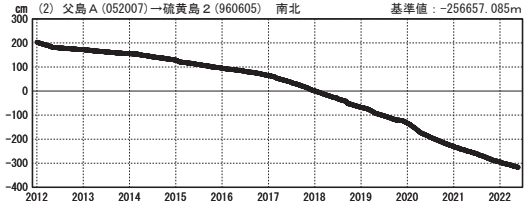
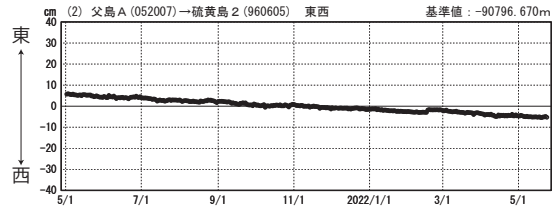
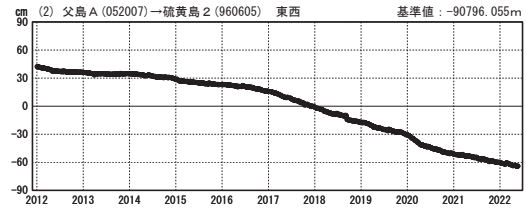
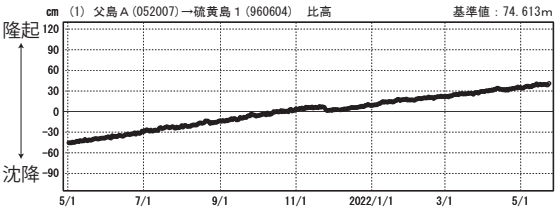
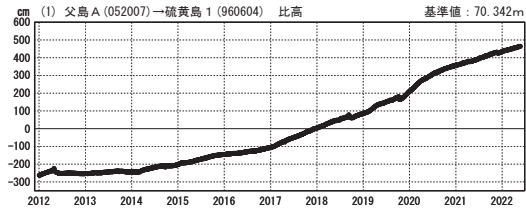
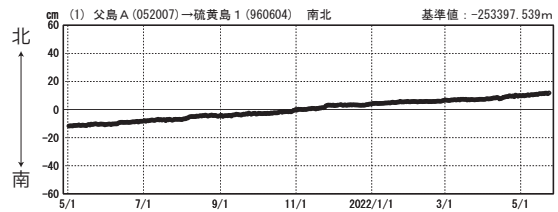
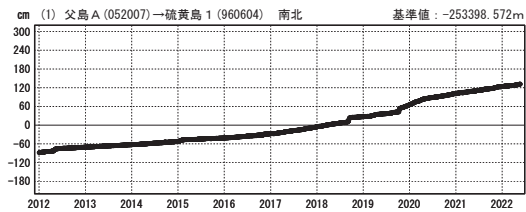
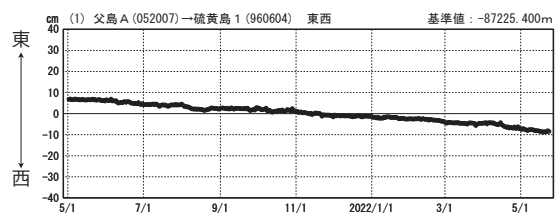
### 成分変化グラフ

期間：2012/01/01～2022/05/23 JST



### 成分変化グラフ

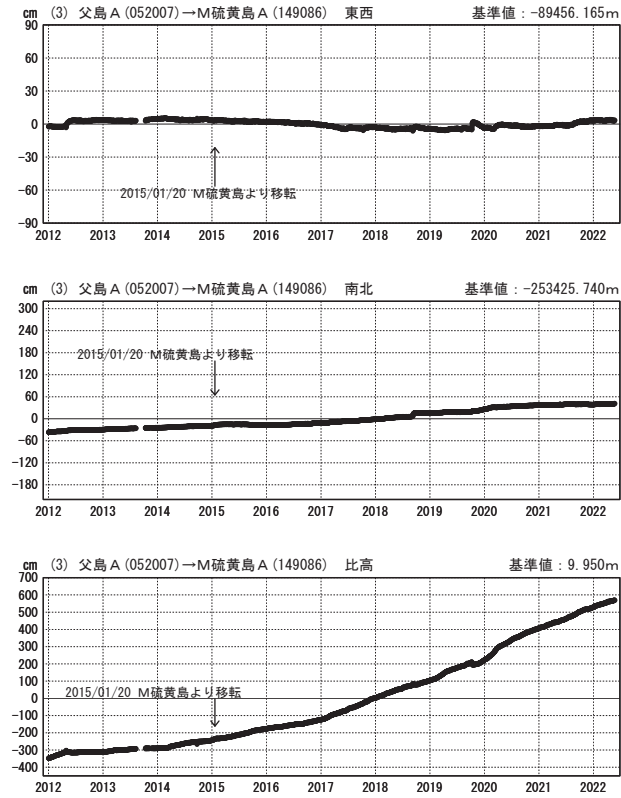
期間：2021/05/01～2022/05/23 JST



●— [F5:最終解] ○— [R5:速報解]

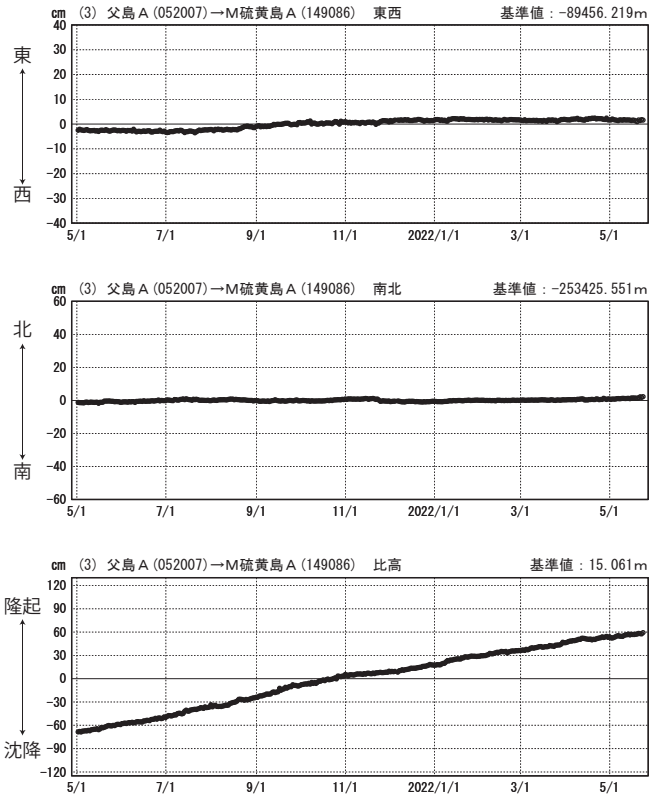
### 成分変化グラフ

期間：2012/01/01~2022/05/23 JST



### 成分変化グラフ

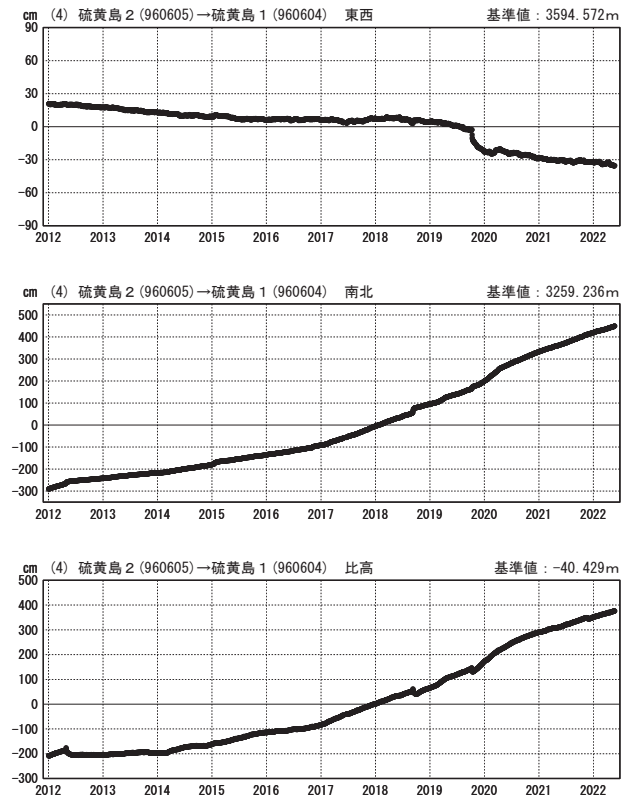
期間：2021/05/01~2022/05/23 JST



国土地理院

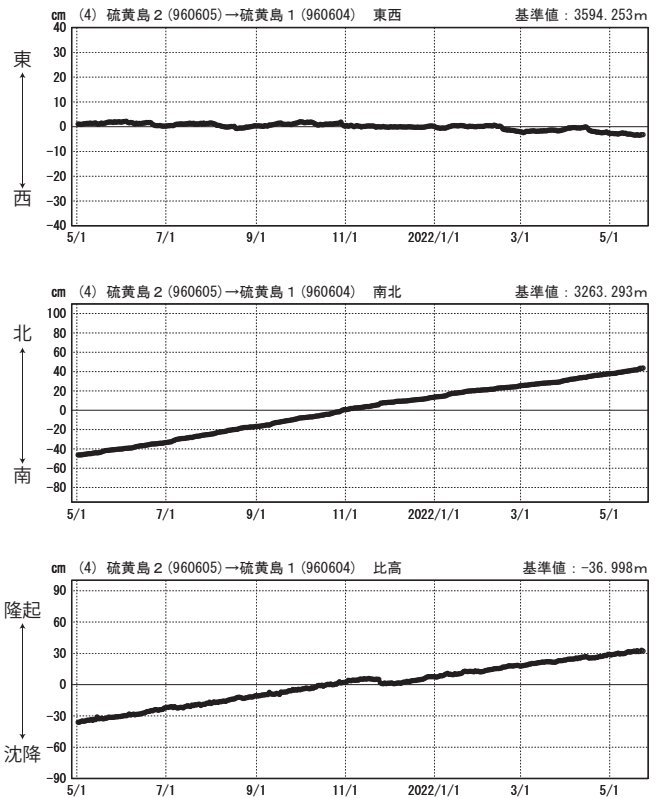
### 成分変化グラフ

期間：2012/01/01~2022/05/23 JST



### 成分変化グラフ

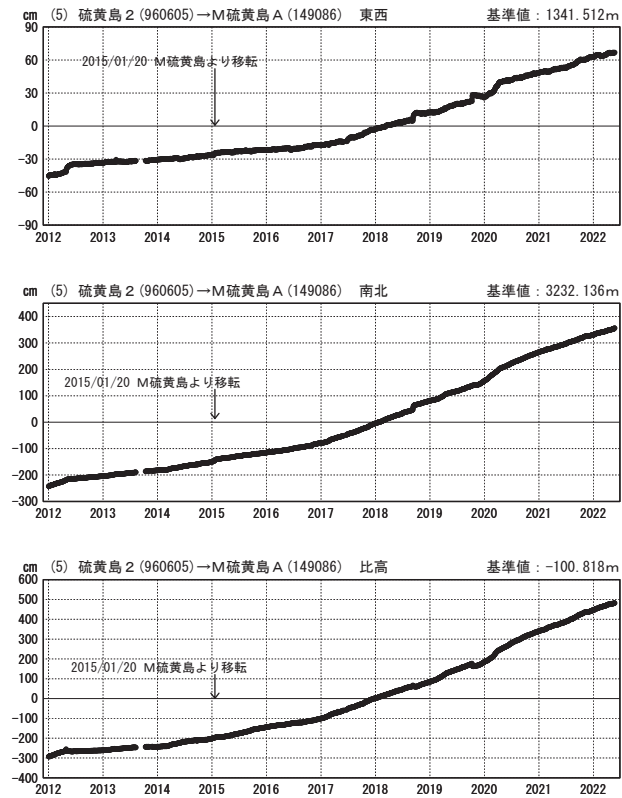
期間：2021/05/01~2022/05/23 JST



国土地理院

### 成分変化グラフ

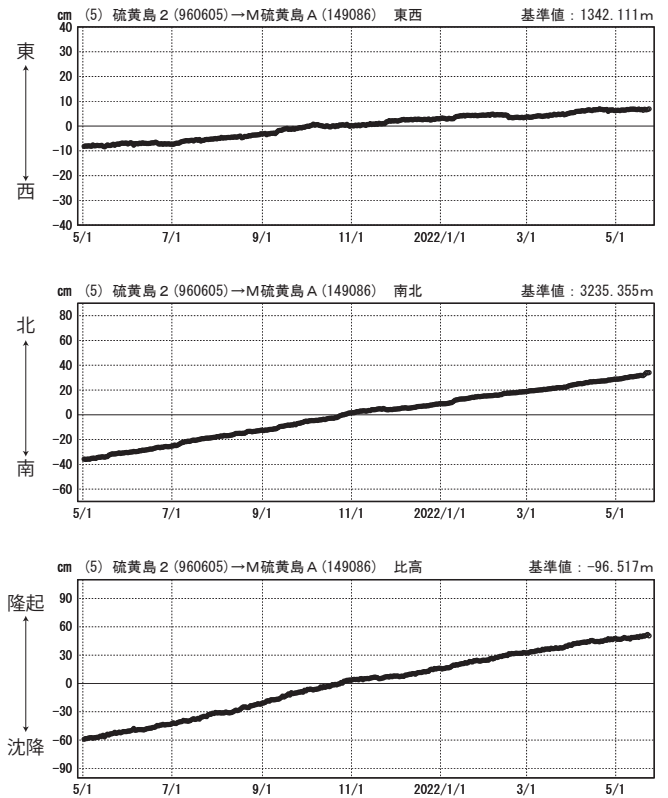
期間：2012/01/01～2022/05/23 JST



●---[F5:最終解] ○---[R5:速報解]

### 成分変化グラフ

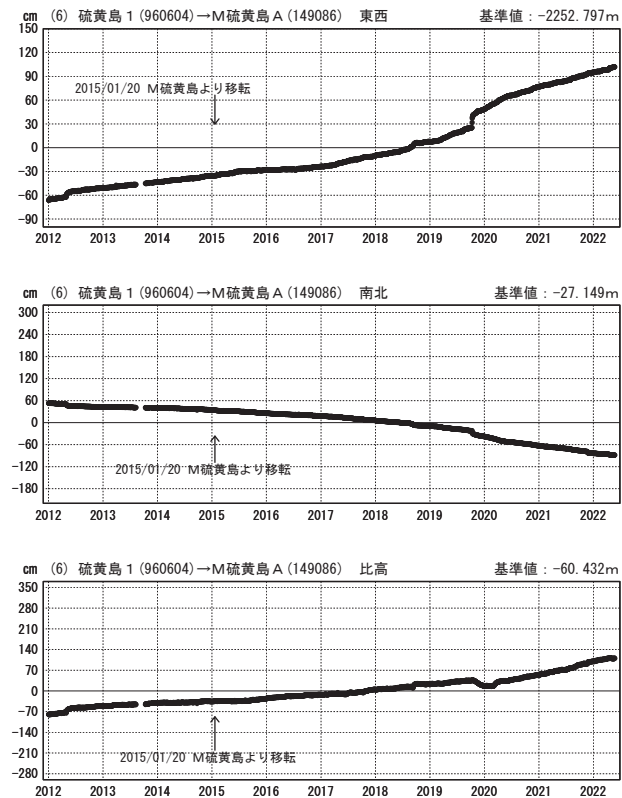
期間：2021/05/01～2022/05/23 JST



国土地理院

### 成分変化グラフ

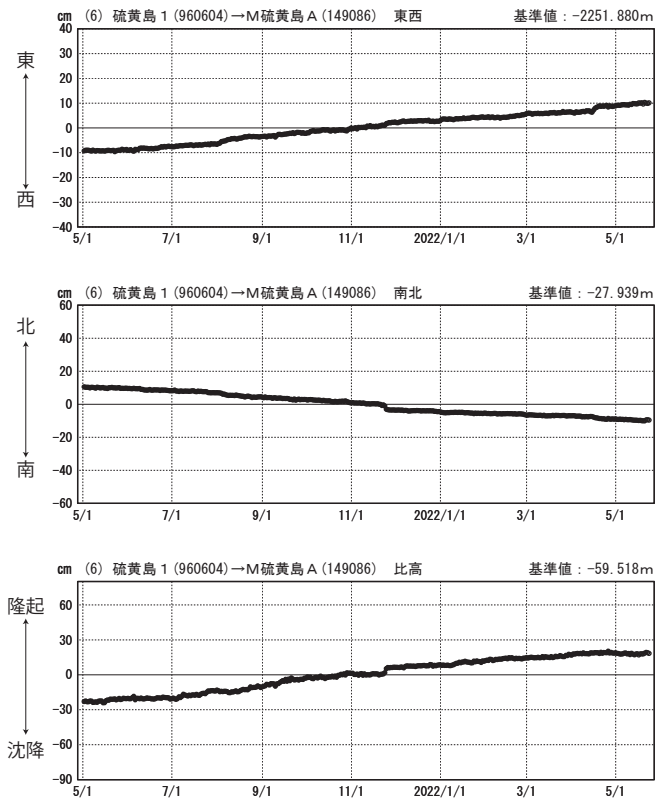
期間：2012/01/01～2022/05/23 JST



●---[F5:最終解] ○---[R5:速報解]

### 成分変化グラフ

期間：2021/05/01～2022/05/23 JST



国土地理院