

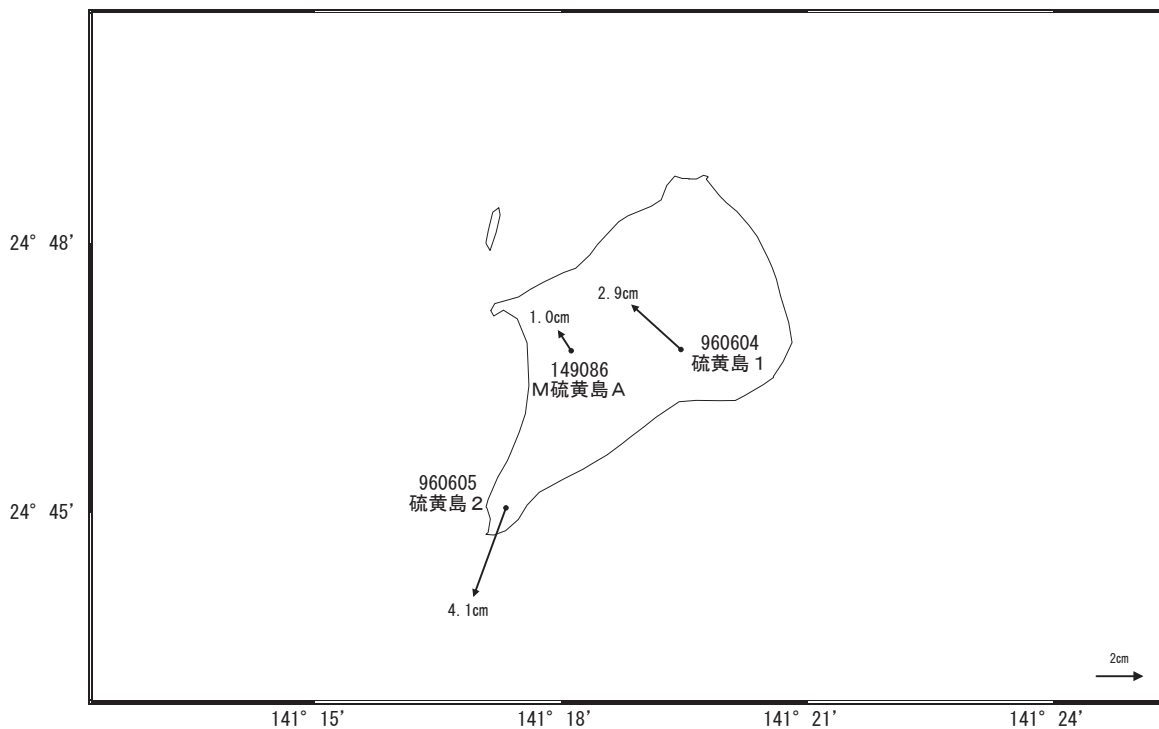
いおう とう
硫黄島周辺の地殻変動

—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:2022/06/14~2022/06/23[F5:最終解]
 比較期間:2022/07/14~2022/07/23[R5:速報解]

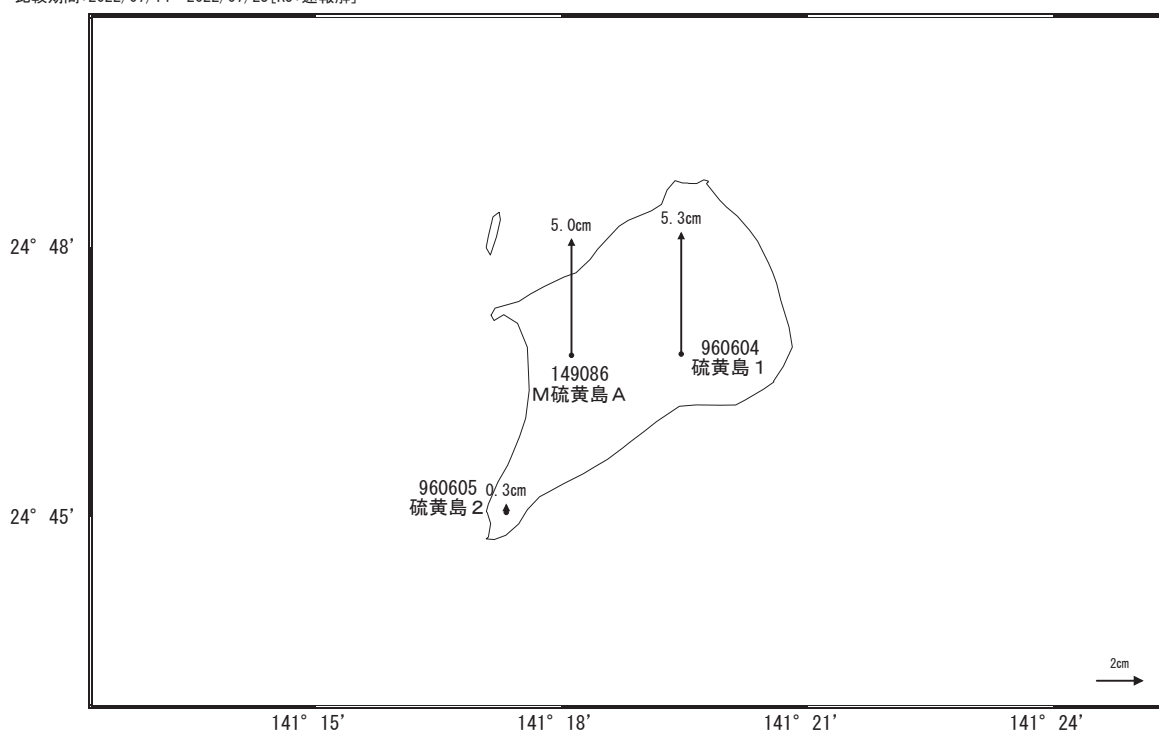


☆ 固定局:父島A (052007)

国土地理院

地殻変動(上下)

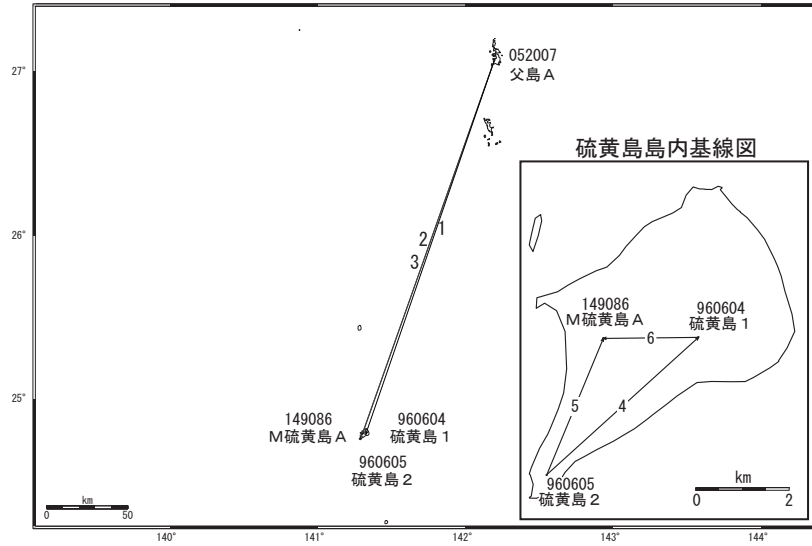
基準期間:2022/06/14~2022/06/23[F5:最終解]
 比較期間:2022/07/14~2022/07/23[R5:速報解]



☆ 固定局:父島A (052007)

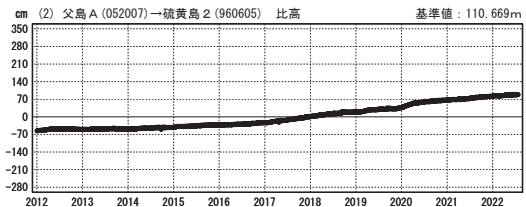
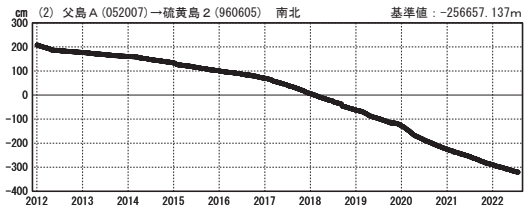
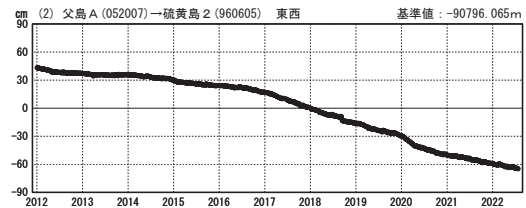
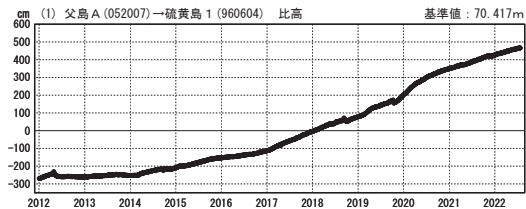
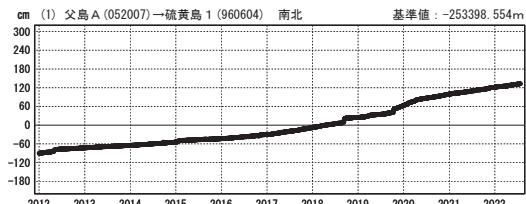
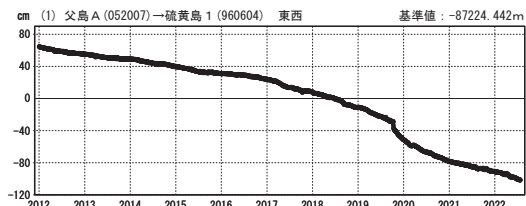
国土地理院

硫黄島周辺 GNSS連続観測基線図



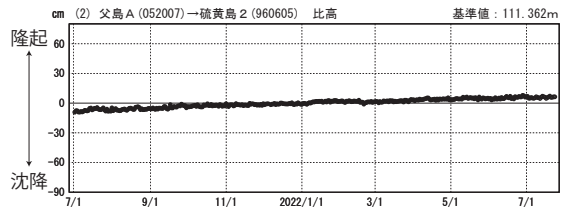
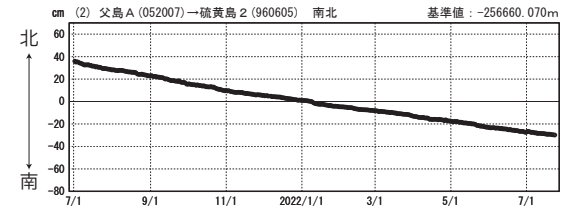
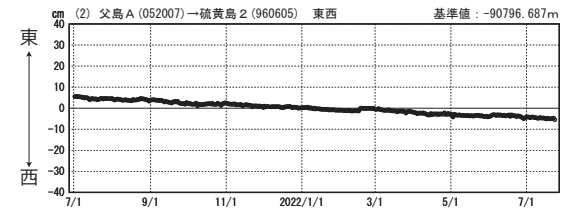
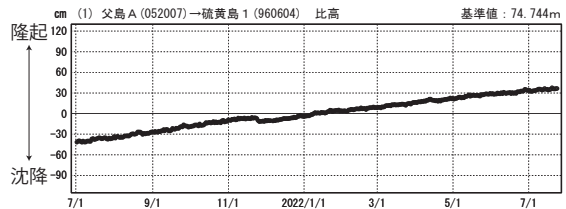
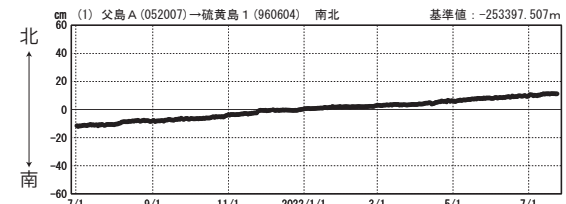
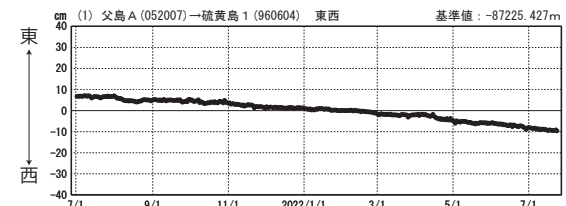
成分変化グラフ

期間：2012/01/01～2022/07/23 JST



成分変化グラフ

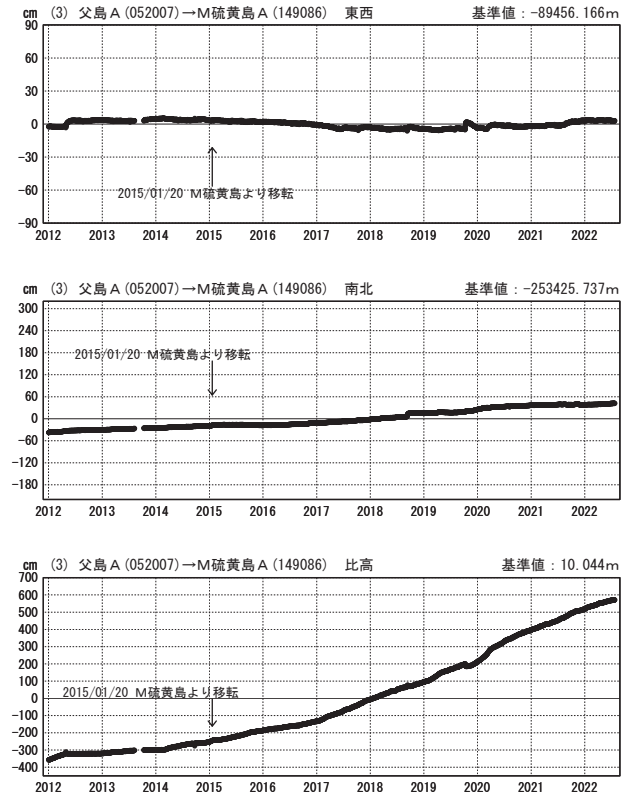
期間：2021/07/01～2022/07/23 JST



●—[F5:最終解] ○—[R5:速報解]

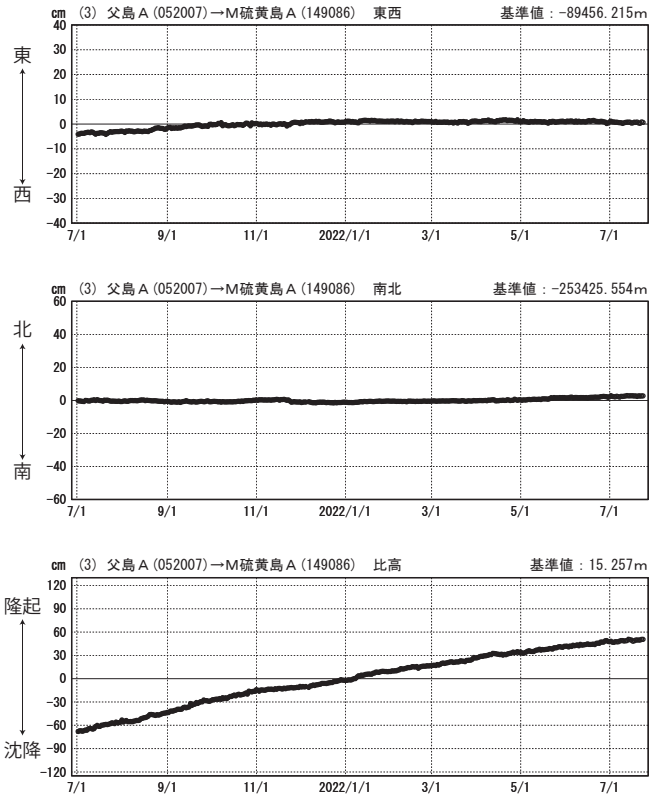
成分変化グラフ

期間：2012/01/01~2022/07/23 JST



成分変化グラフ

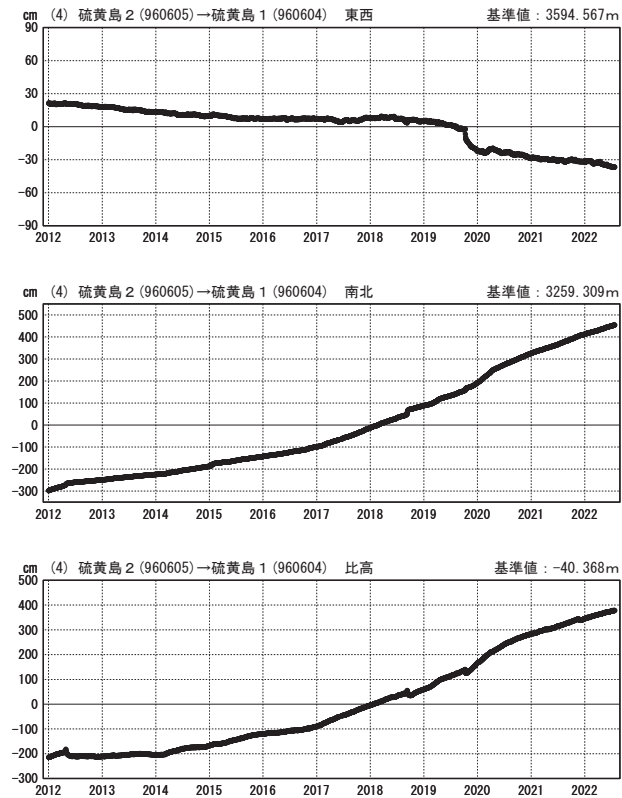
期間：2021/07/01~2022/07/23 JST



国土地理院

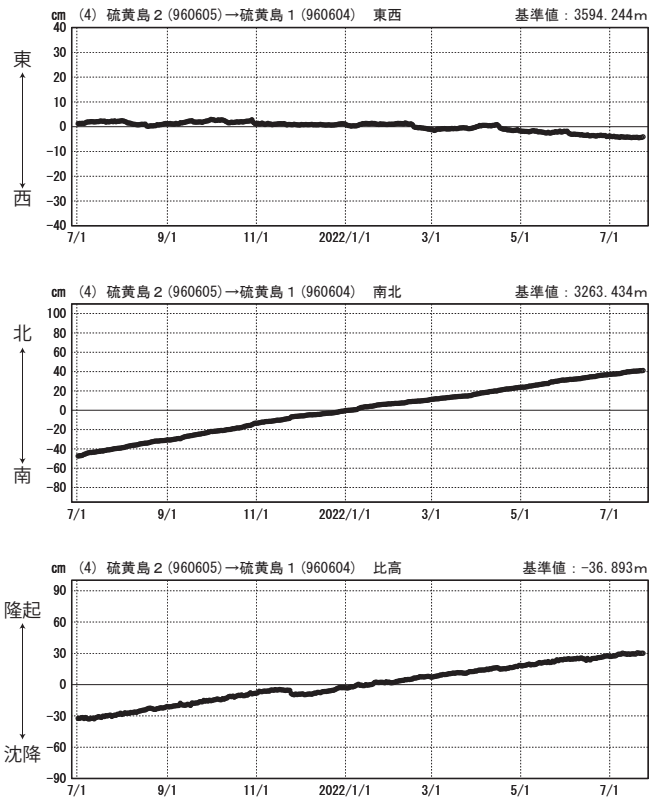
成分変化グラフ

期間：2012/01/01~2022/07/23 JST



成分変化グラフ

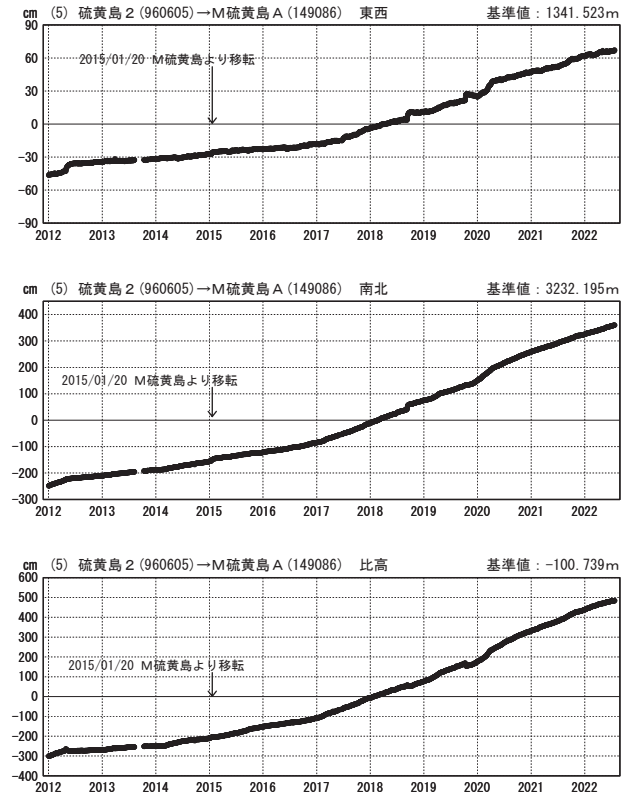
期間：2021/07/01~2022/07/23 JST



国土地理院

成分変化グラフ

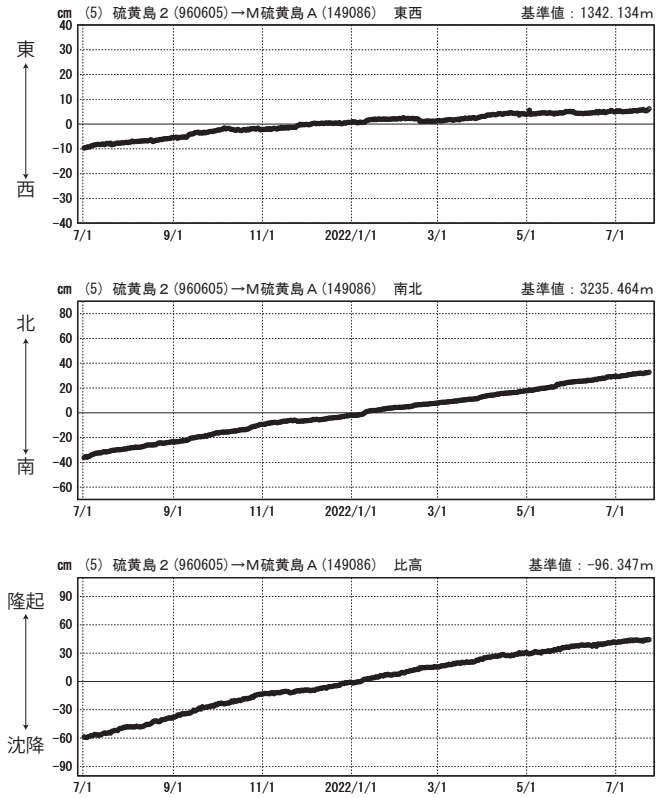
期間：2012/01/01～2022/07/23 JST



●---[F5:最終解] ○---[R5:速報解]

成分変化グラフ

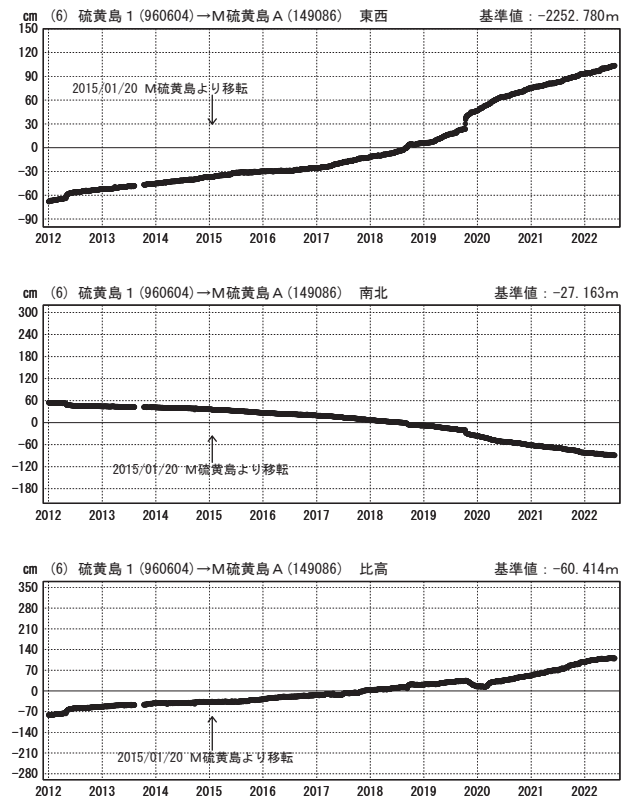
期間：2021/07/01～2022/07/23 JST



国土地理院

成分変化グラフ

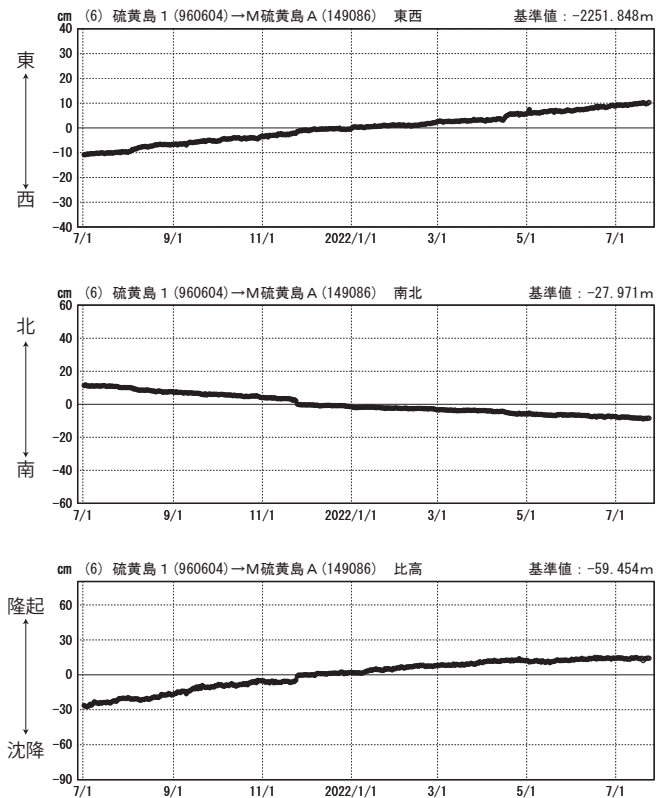
期間：2012/01/01～2022/07/23 JST



●---[F5:最終解] ○---[R5:速報解]

成分変化グラフ

期間：2021/07/01～2022/07/23 JST



国土地理院