

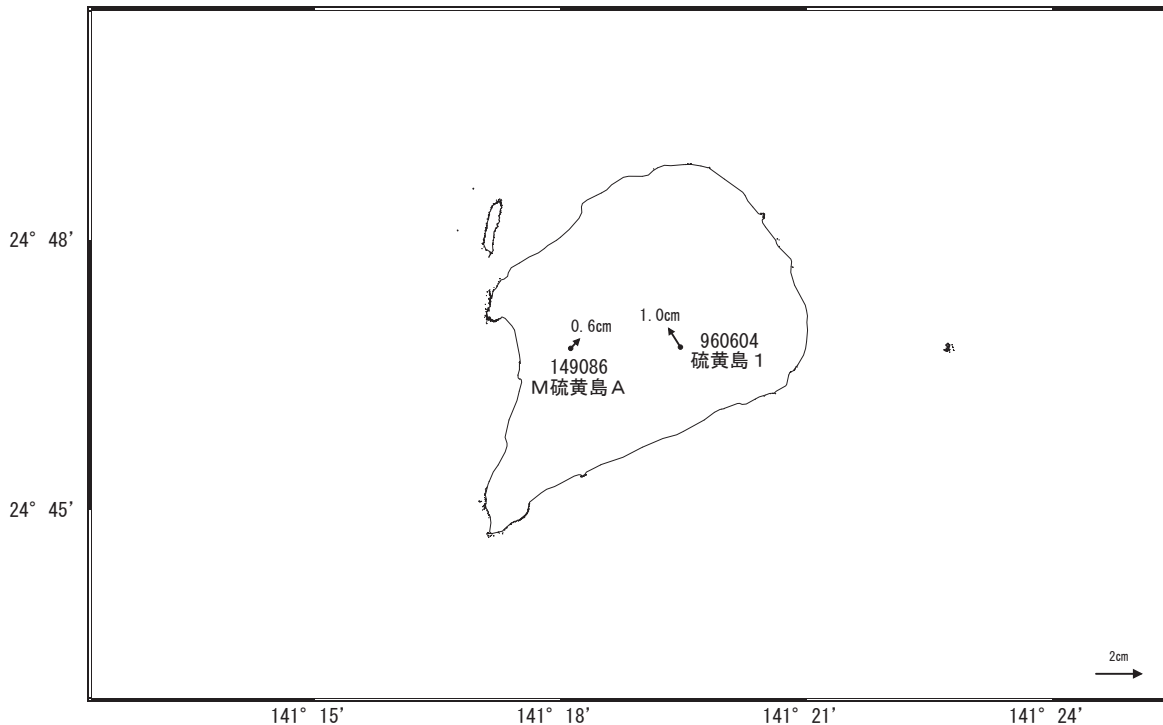
いおう とう
硫黄島周辺の地殻変動

—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」では隆起が継続しています。

地殻変動(水平)

基準期間:2024-01-15~2024-01-24[F5:最終解]
比較期間:2024-02-15~2024-02-24[R5:速報解]

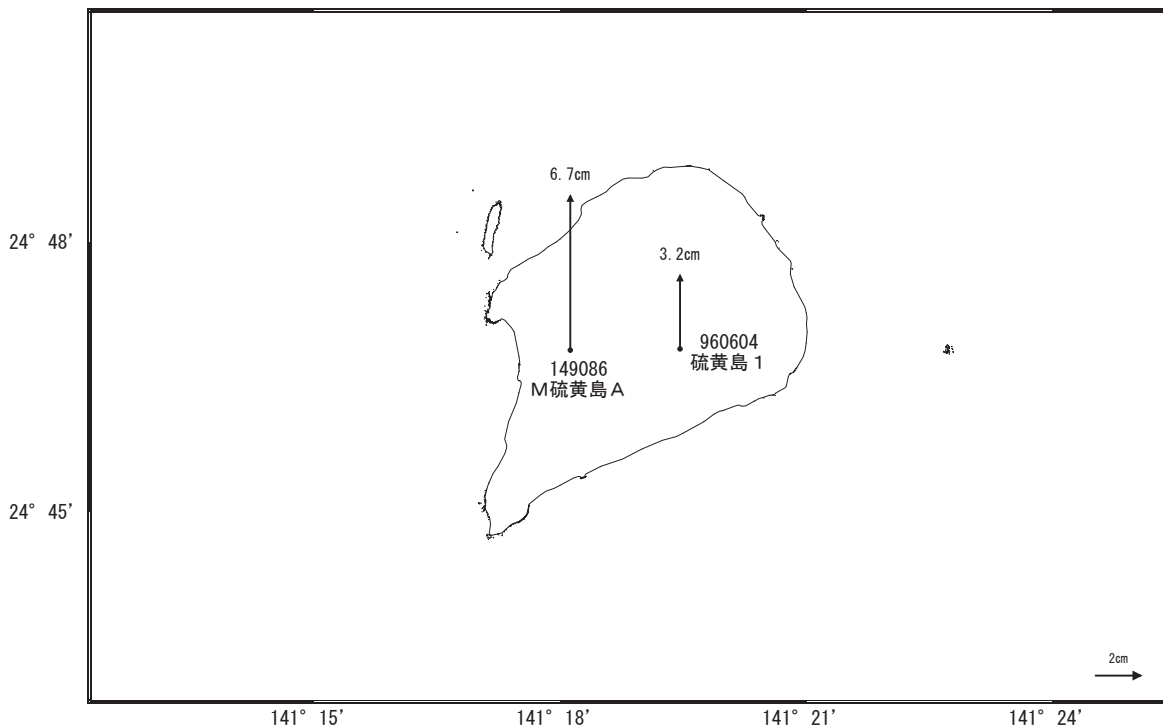


☆ 固定局:父島A (052007)

国土地理院

地殻変動(上下)

基準期間:2024-01-15~2024-01-24[F5:最終解]
比較期間:2024-02-15~2024-02-24[R5:速報解]



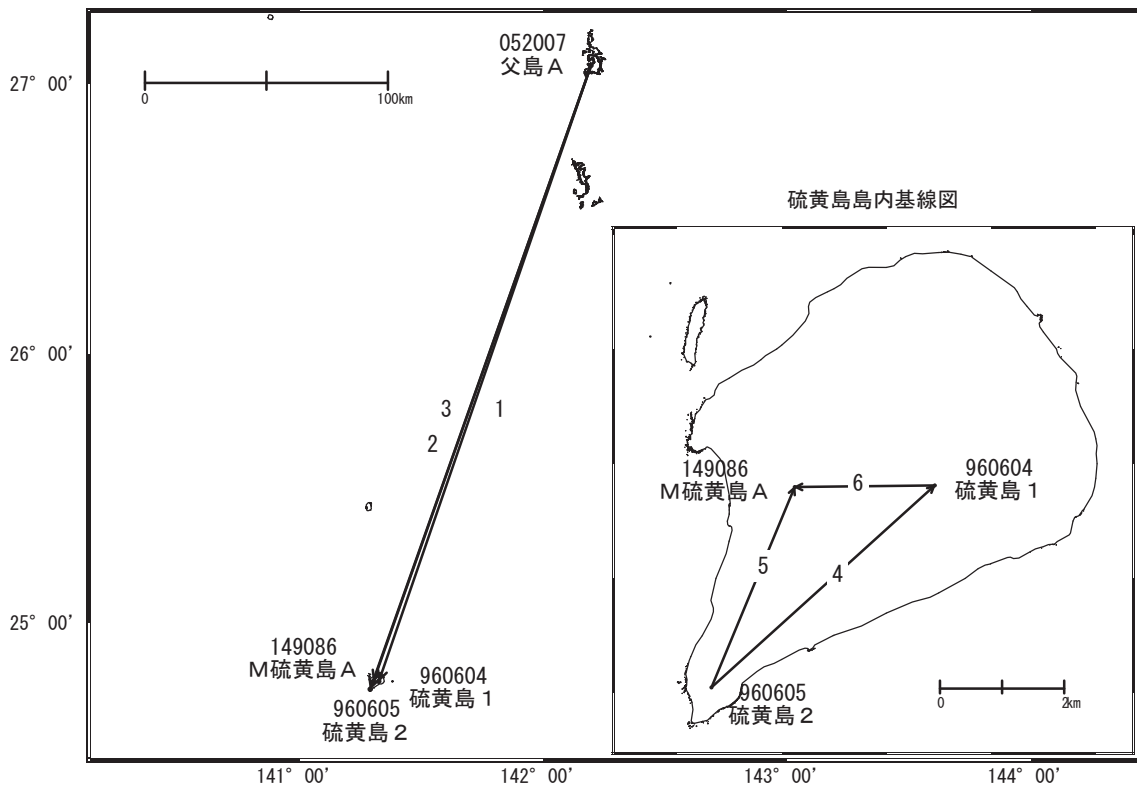
☆ 固定局:父島A (052007)

国土地理院

(注) 「硫黄島2」について

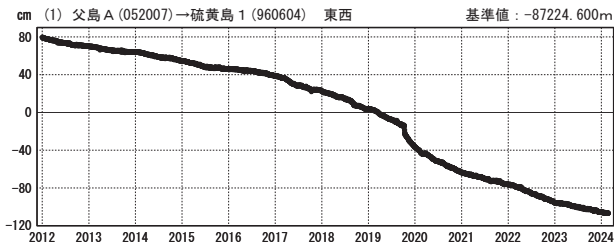
・2023年12月7日から2024年2月22日まで欠測しています。

硫黄島周辺 GNSS連続観測基線図



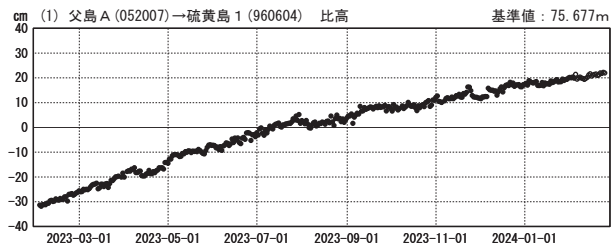
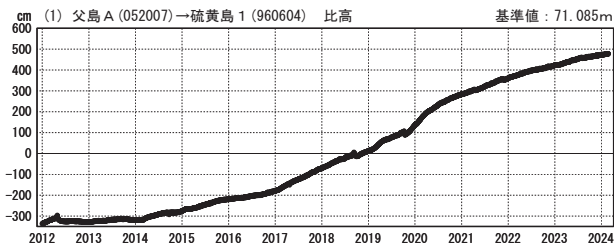
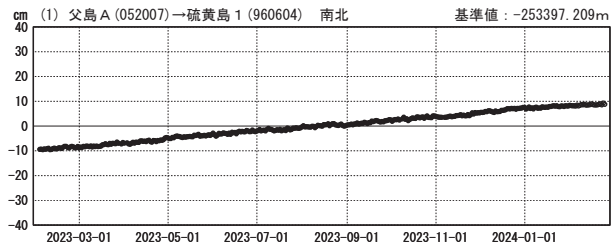
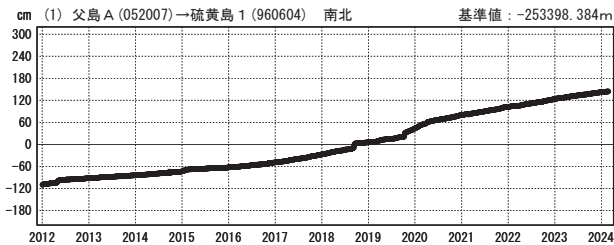
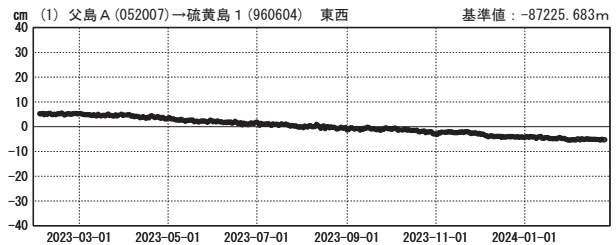
成分変化グラフ

期間：2012-01-01～2024-02-24 JST



成分変化グラフ

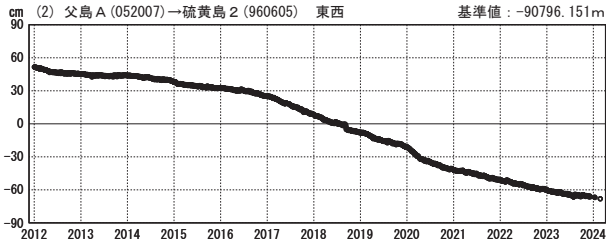
期間：2023-02-01～2024-02-24 JST



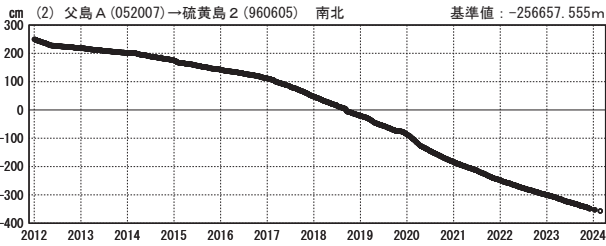
●---[F5:最終解] ○---[R5:速報解]

成分変化グラフ

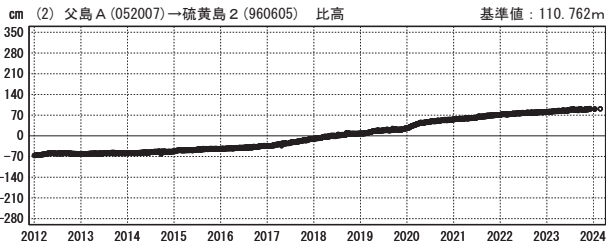
期間：2012-01-01～2024-02-24 JST



東
↓
西



北
↓
南



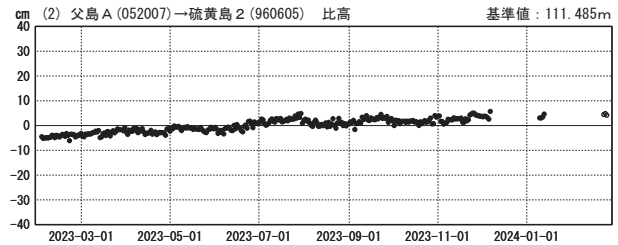
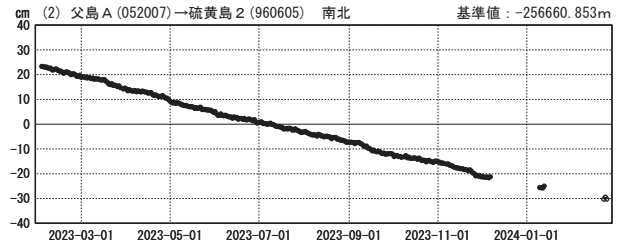
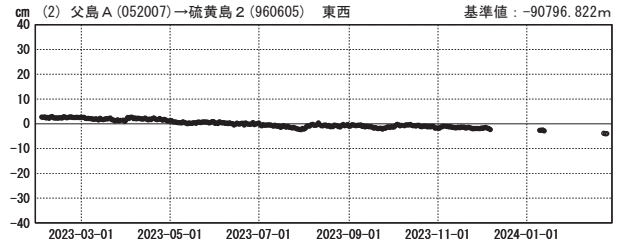
隆起
↑
↓
沈降

●---[F5:最終解] ○---[R5:速報解]

国土地理院

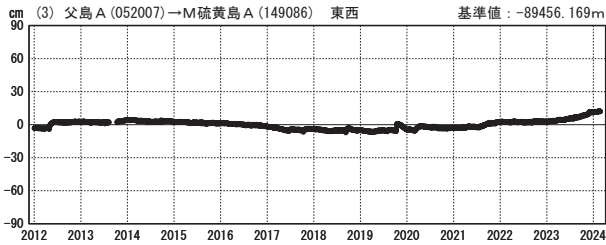
成分変化グラフ

期間：2023-02-01～2024-02-24 JST

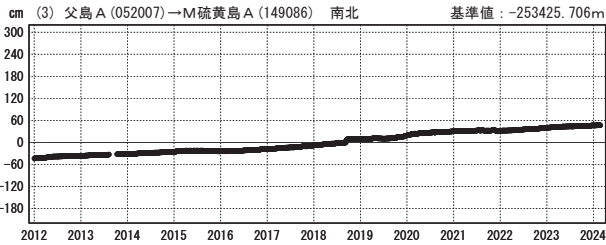


成分変化グラフ

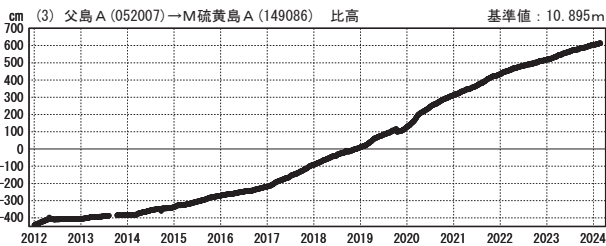
期間：2012-01-01～2024-02-24 JST



東
↓
西



北
↓
南

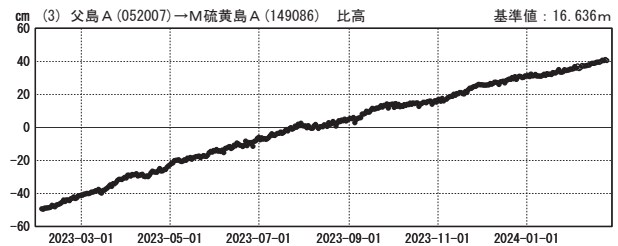
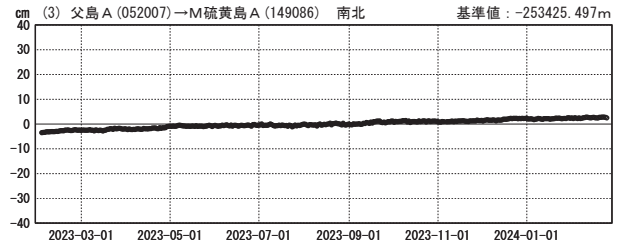
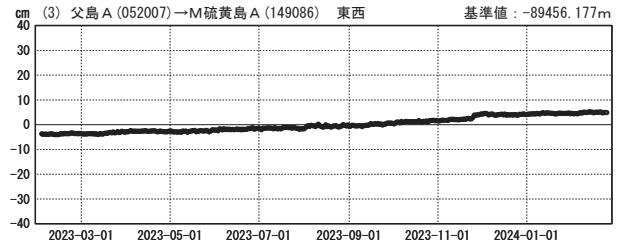


隆起
↑
↓
沈降

●---[F5:最終解] ○---[R5:速報解]

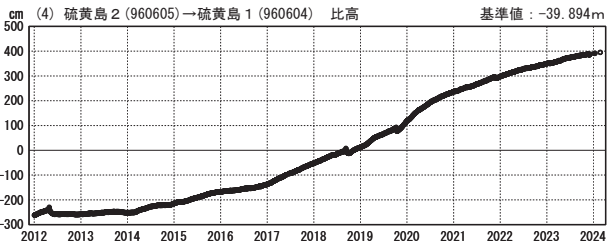
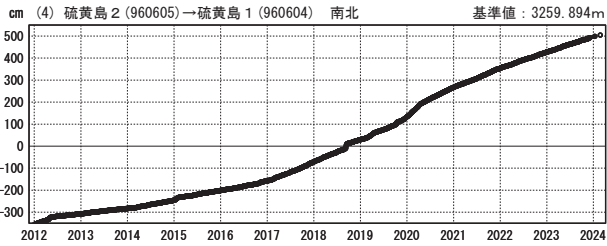
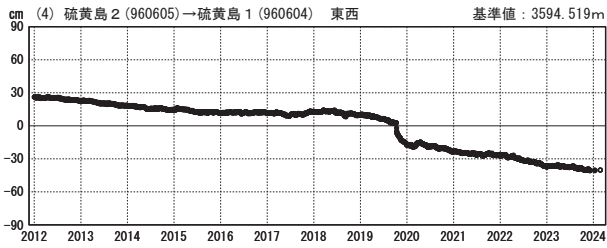
国土地理院

期間：2023-02-01～2024-02-24 JST



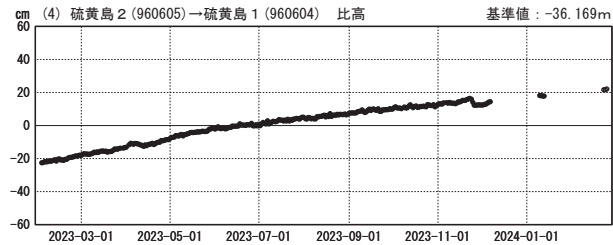
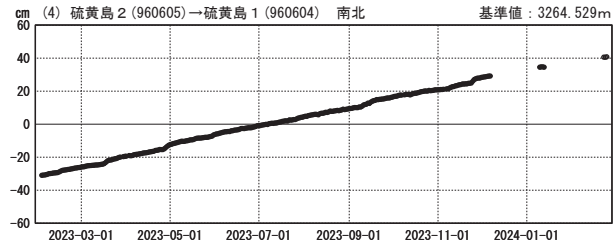
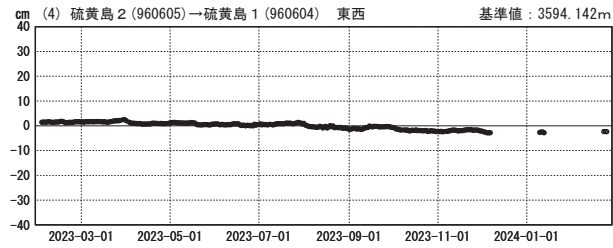
成分変化グラフ

期間：2012-01-01～2024-02-24 JST



成分変化グラフ

期間：2023-02-01～2024-02-24 JST

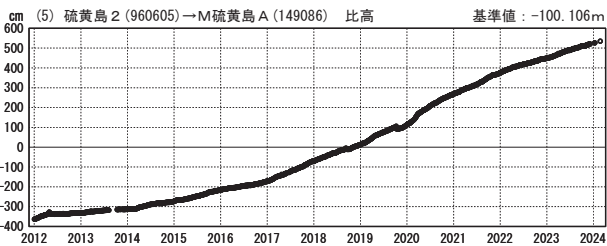
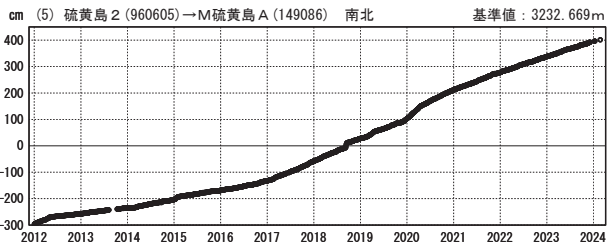
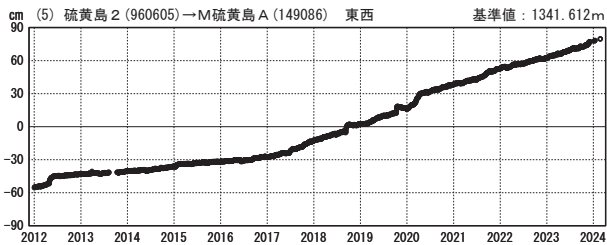


●---[F5:最終解] ○---[R5:速報解]

国土地理院

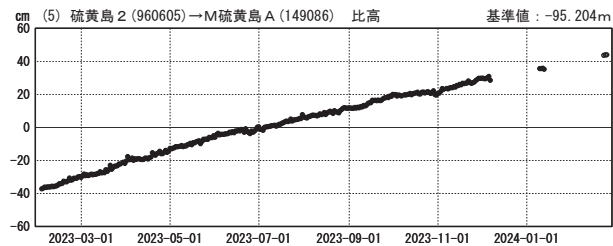
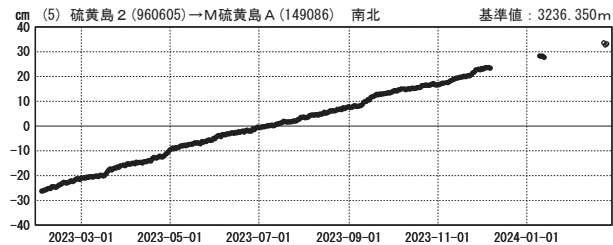
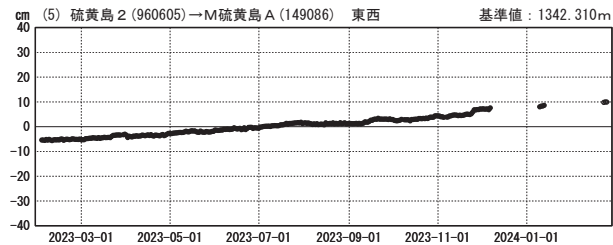
成分変化グラフ

期間：2012-01-01～2024-02-24 JST



成分変化グラフ

期間：2023-02-01～2024-02-24 JST

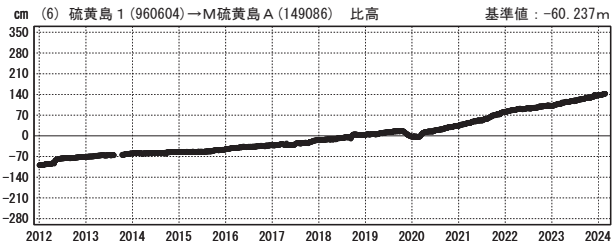
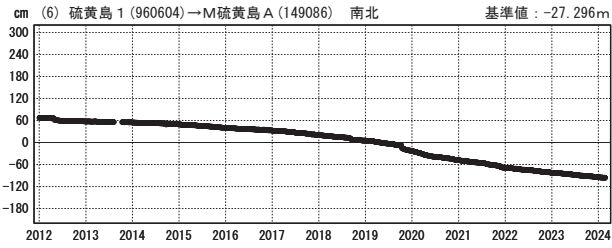
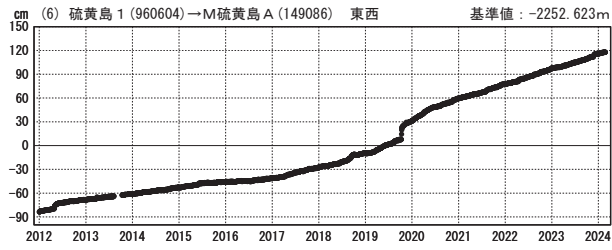


●---[F5:最終解] ○---[R5:速報解]

国土地理院

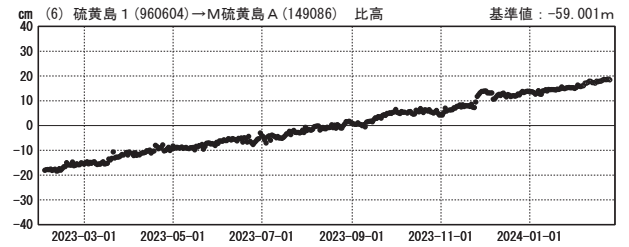
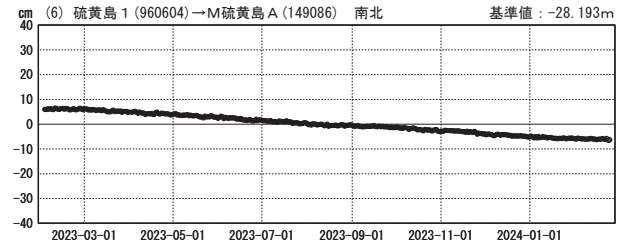
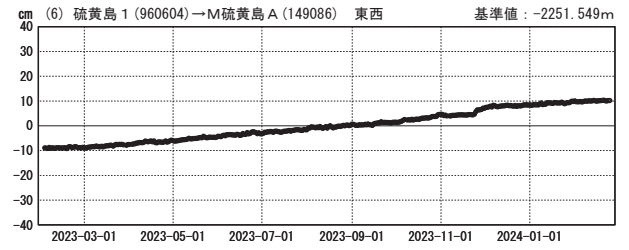
成分変化グラフ

期間：2012-01-01～2024-02-24 JST



成分変化グラフ

期間：2023-02-01～2024-02-24 JST



●— [F5:最終解] ○— [R5:速報解]

国土地理院

(注) 「硫黄島2」について

・2023年12月7日から2024年2月22日まで欠測しています。