

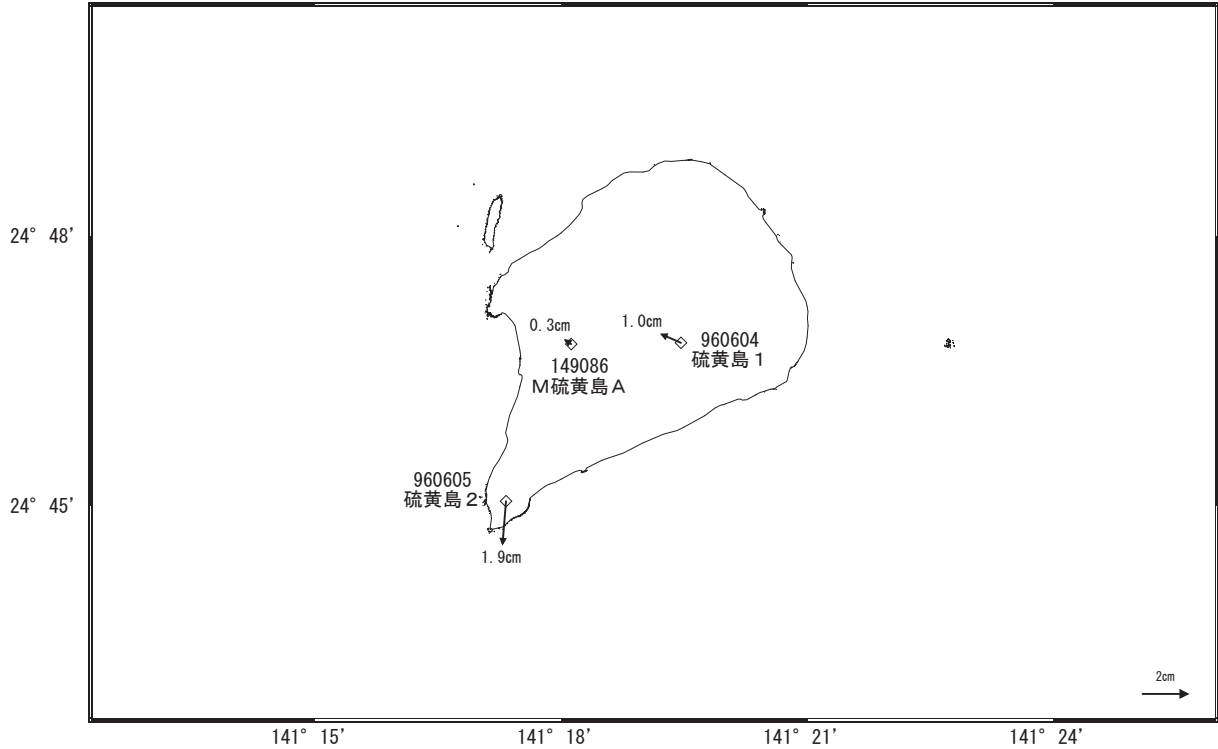
硫黄島周辺の地殻変動

—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:2026-02-12~2026-02-21 [F5.1:最終解]
比較期間:2026-03-12~2026-03-21 [R5.1:速報解]

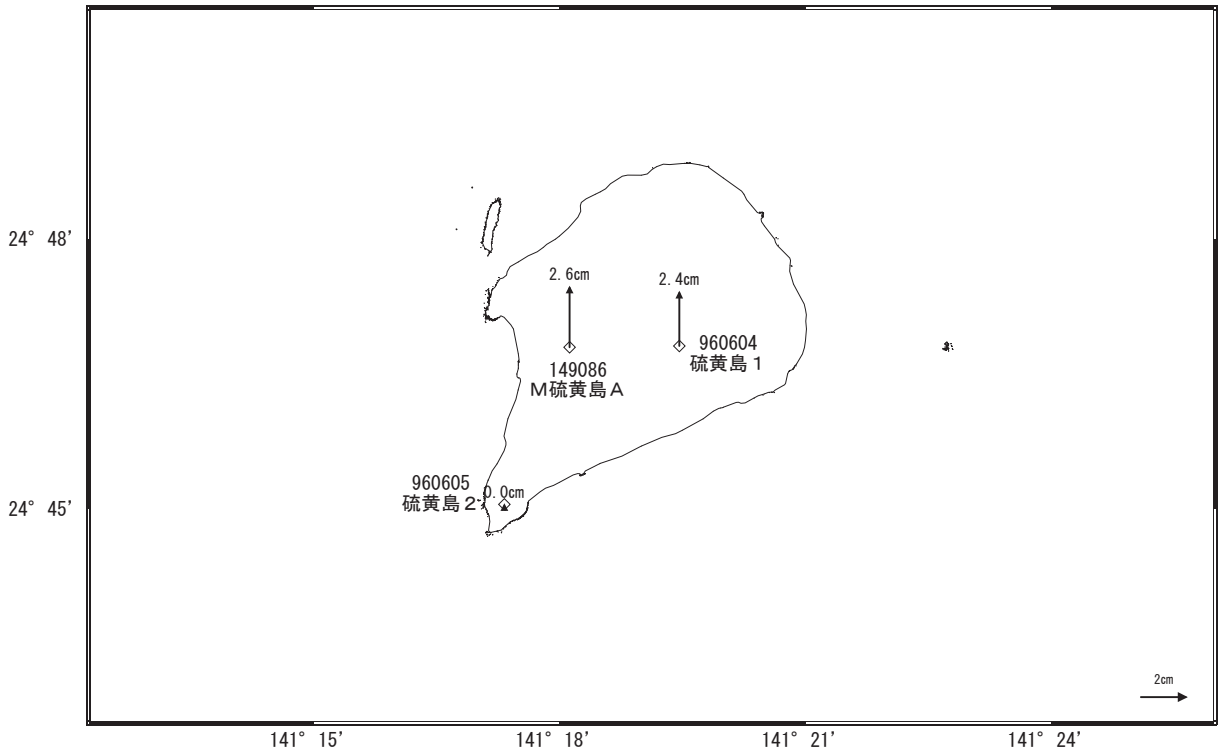


☆ 固定局:父島A (052007)

国土地理院

地殻変動(上下)

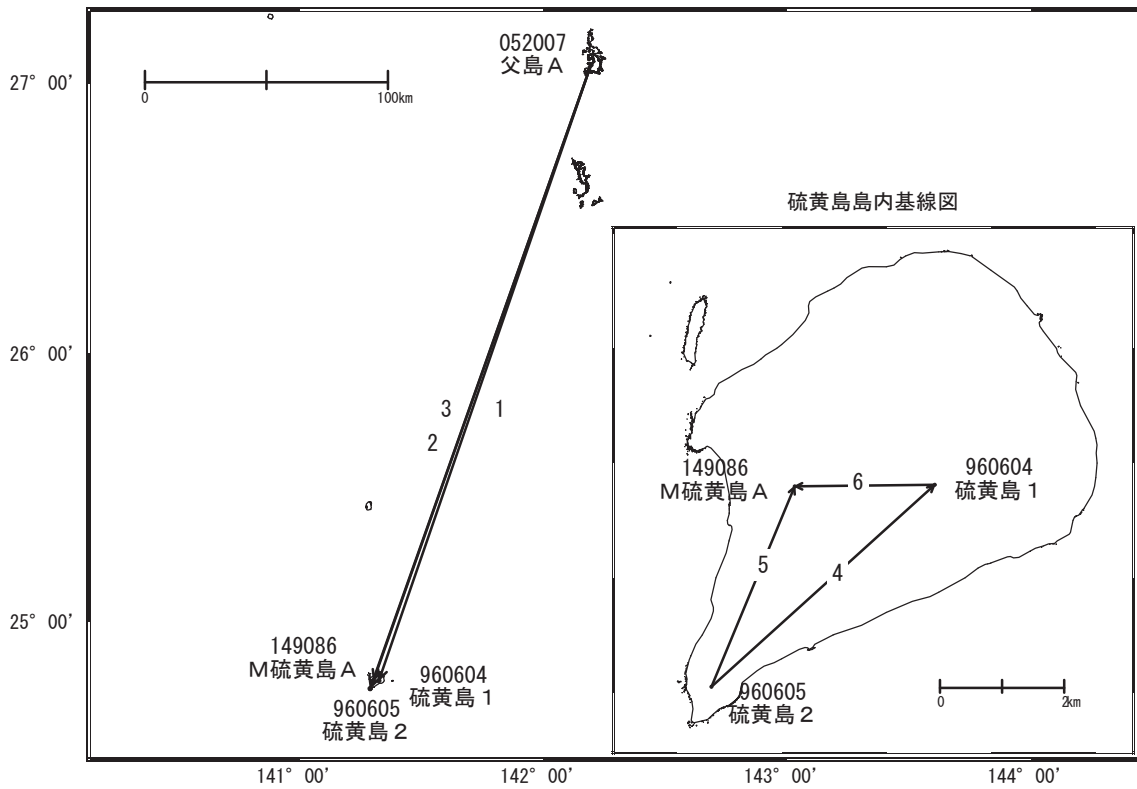
基準期間:2026-02-12~2026-02-21 [F5.1:最終解]
比較期間:2026-03-12~2026-03-21 [R5.1:速報解]



☆ 固定局:父島A (052007)

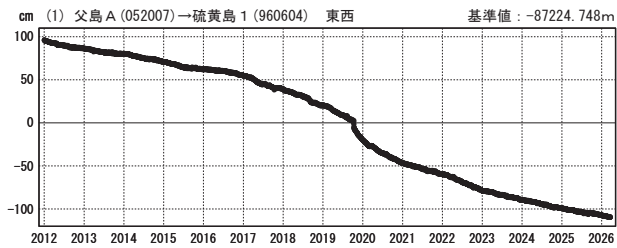
国土地理院

硫黄島周辺 GNSS連続観測基線図



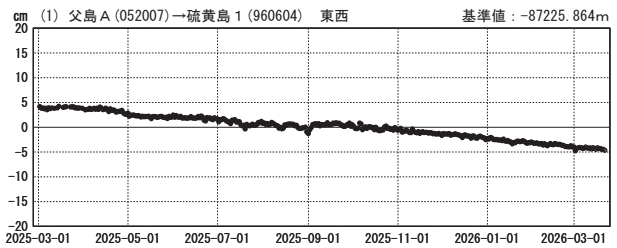
成分変化グラフ

期間：2012-01-01～2026-03-21 JST

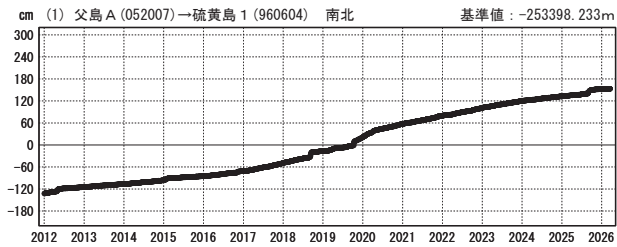


成分変化グラフ

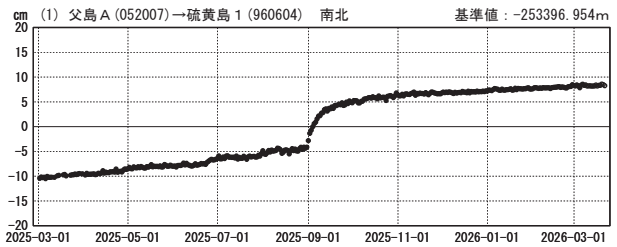
期間：2025-03-01～2026-03-21 JST



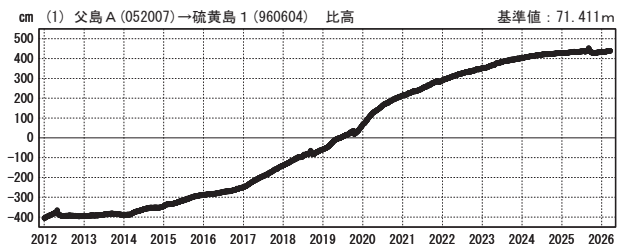
成分変化グラフ



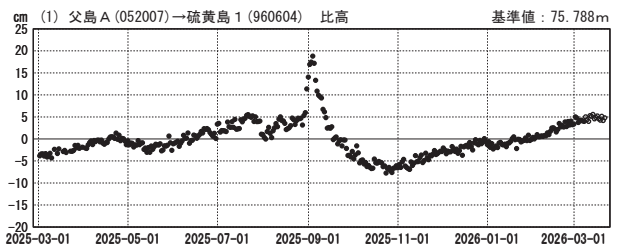
成分変化グラフ



成分変化グラフ



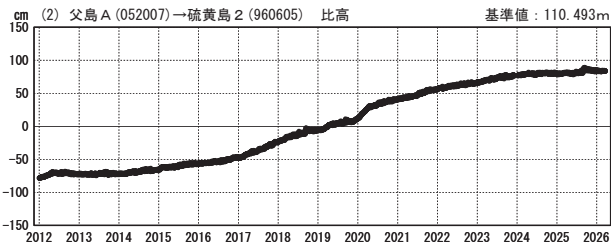
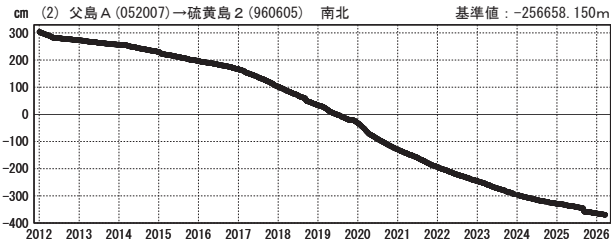
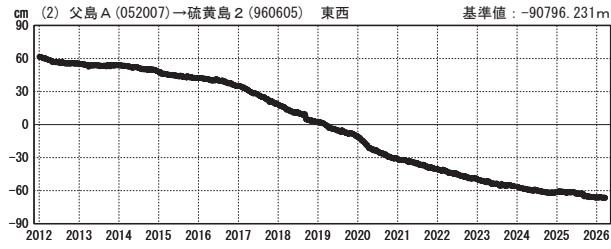
成分変化グラフ



●---[F5.1:最終解] ○---[R5.1:速報解]

成分変化グラフ

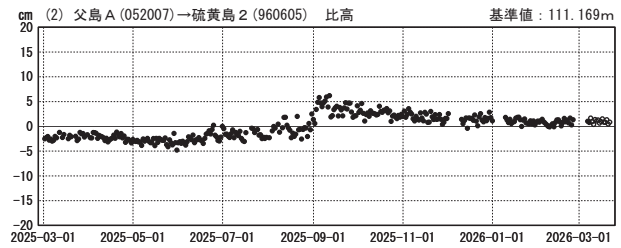
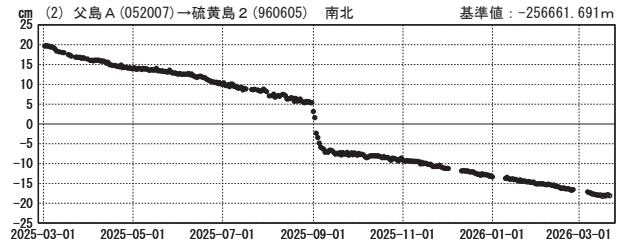
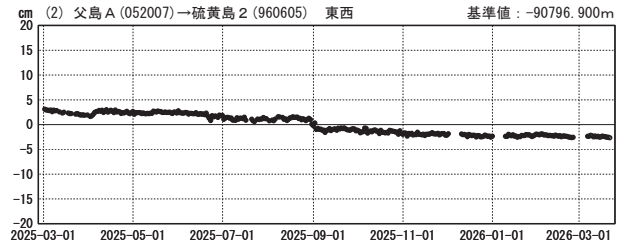
期間：2012-01-01～2026-03-21 JST



●---[F5.1:最終解] ○---[R5.1:速報解]

成分変化グラフ

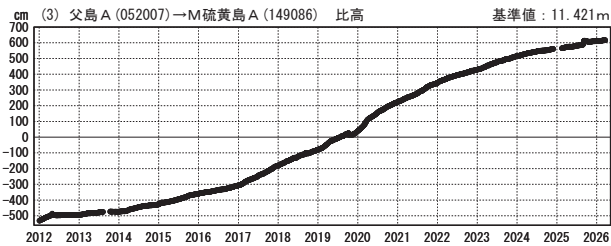
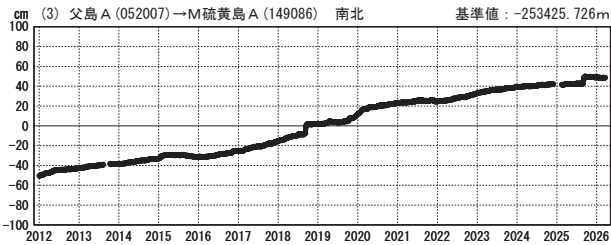
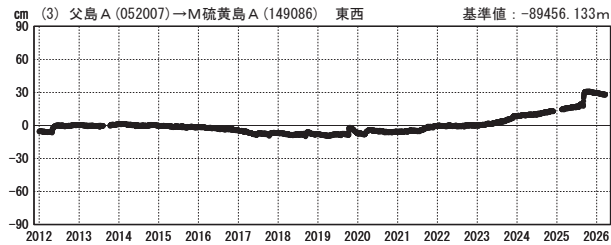
期間：2025-03-01～2026-03-21 JST



国土地理院

成分変化グラフ

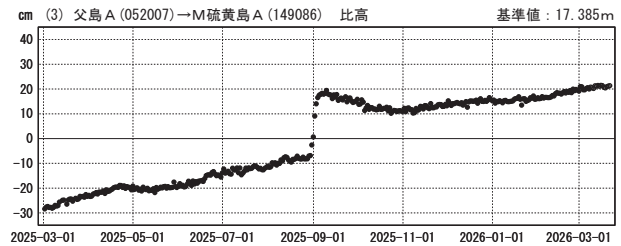
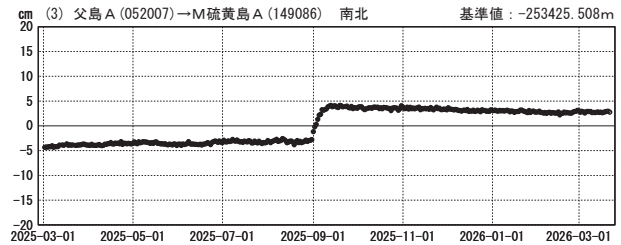
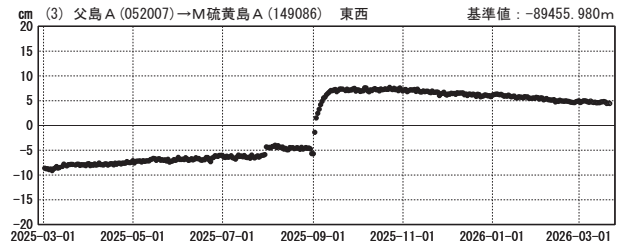
期間：2012-01-01～2026-03-21 JST



●---[F5.1:最終解] ○---[R5.1:速報解]

成分変化グラフ

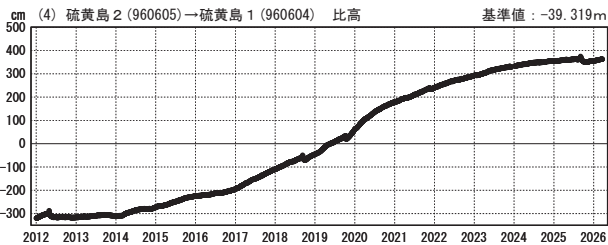
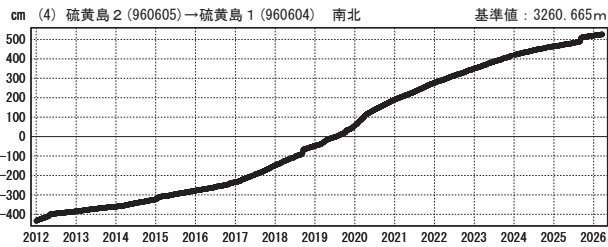
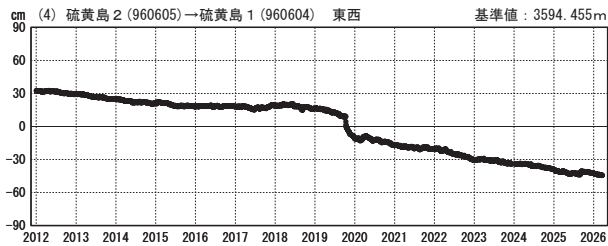
期間：2025-03-01～2026-03-21 JST



国土地理院

成分変化グラフ

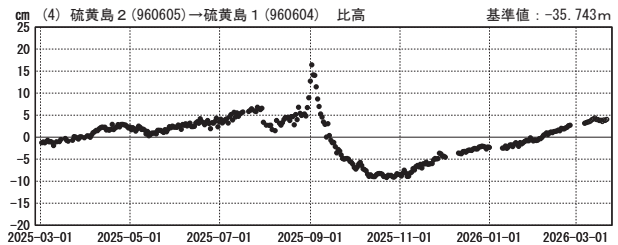
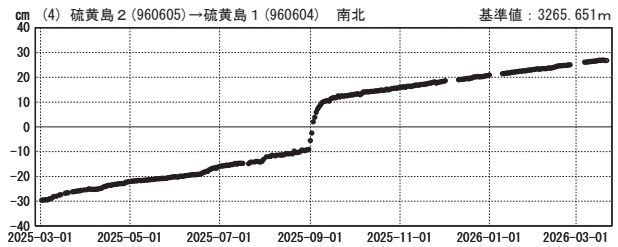
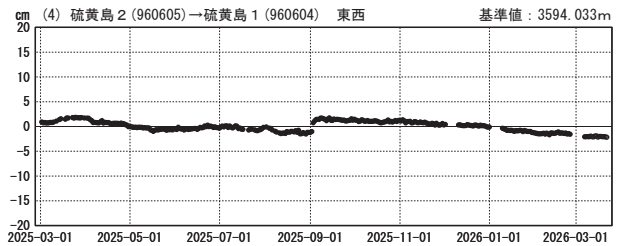
期間：2012-01-01～2026-03-21 JST



●---[F5.1:最終解] ○---[R5.1:速報解]

成分変化グラフ

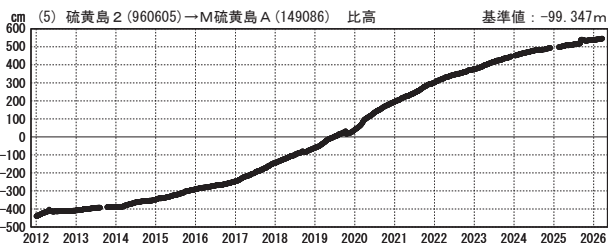
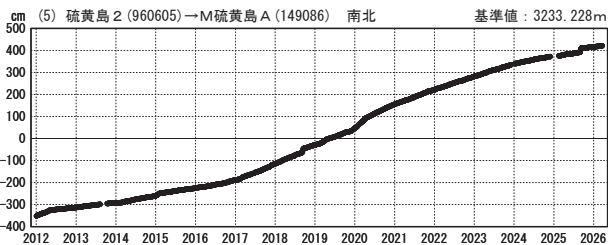
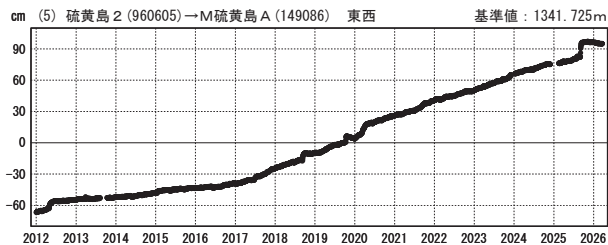
期間：2025-03-01～2026-03-21 JST



国土地理院

成分変化グラフ

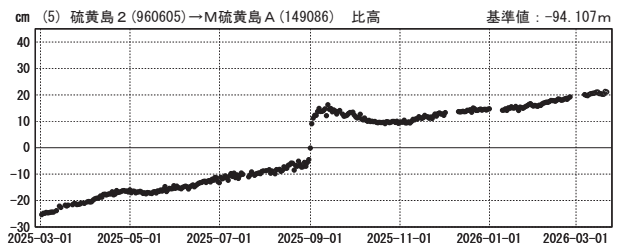
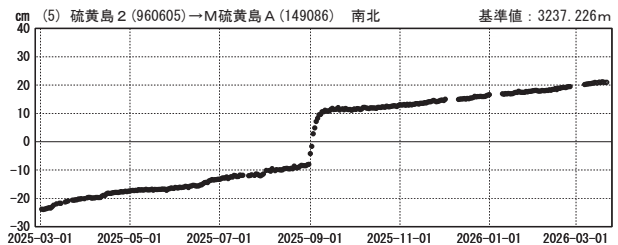
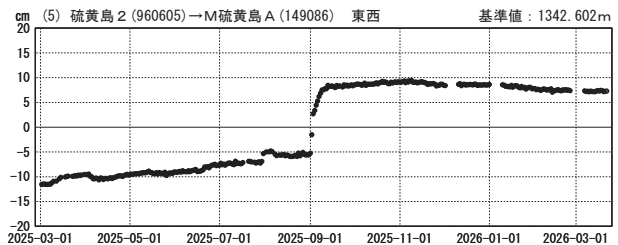
期間：2012-01-01～2026-03-21 JST



●---[F5.1:最終解] ○---[R5.1:速報解]

成分変化グラフ

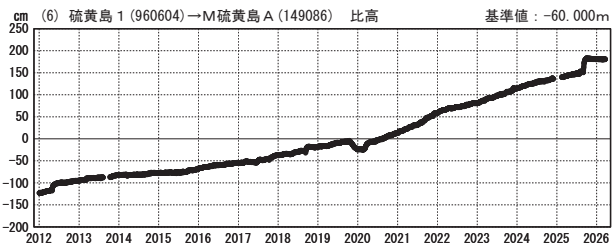
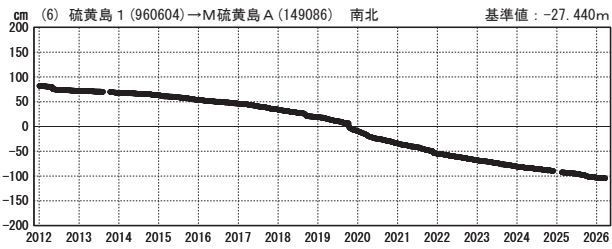
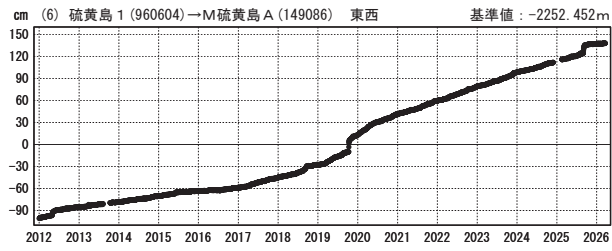
期間：2025-03-01～2026-03-21 JST



国土地理院

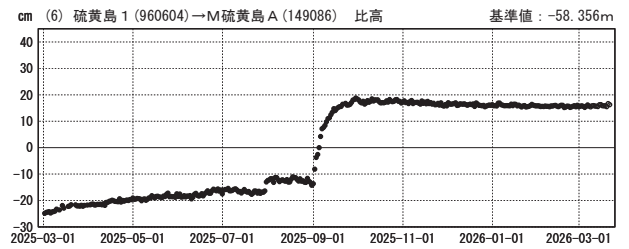
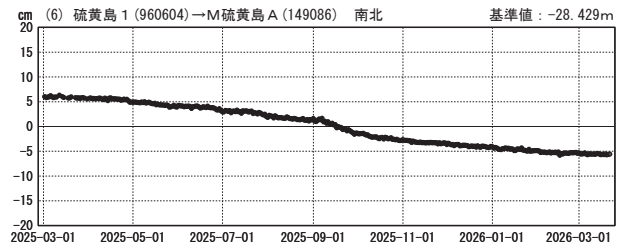
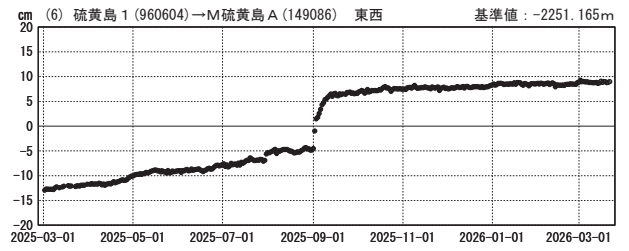
成分変化グラフ

期間：2012-01-01～2026-03-21 JST



成分変化グラフ

期間：2025-03-01～2026-03-21 JST



●—[F5.1:最終解] ○—[R5.1:速報解]

国土地理院