

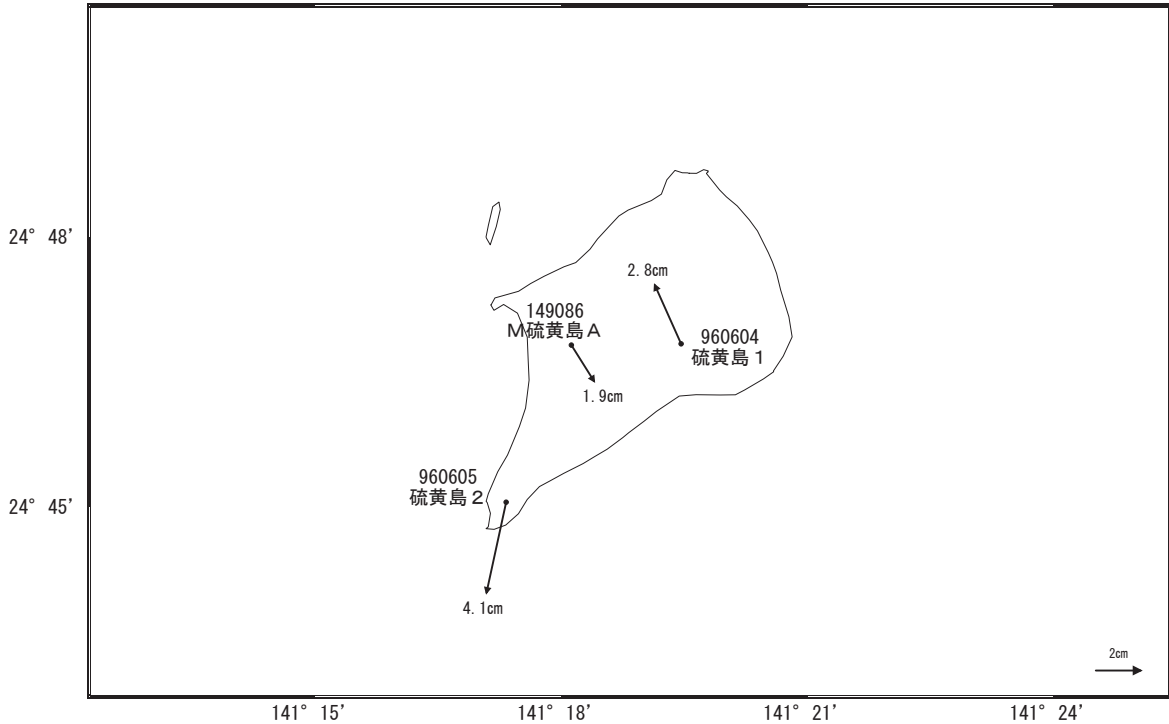
硫黄島周辺の地殻変動

—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。なお、2021年11月22日から11月25日にかけて、「硫黄島1」で2cm程度の北向きの変動及び5cm程度の沈降、「M硫黄島A」で1cm程度の南向きの変動が見られました。

地殻変動(水平)

基準期間:2021/11/09~2021/11/18[F5:最終解]
比較期間:2021/12/09~2021/12/18[R5:速報解]

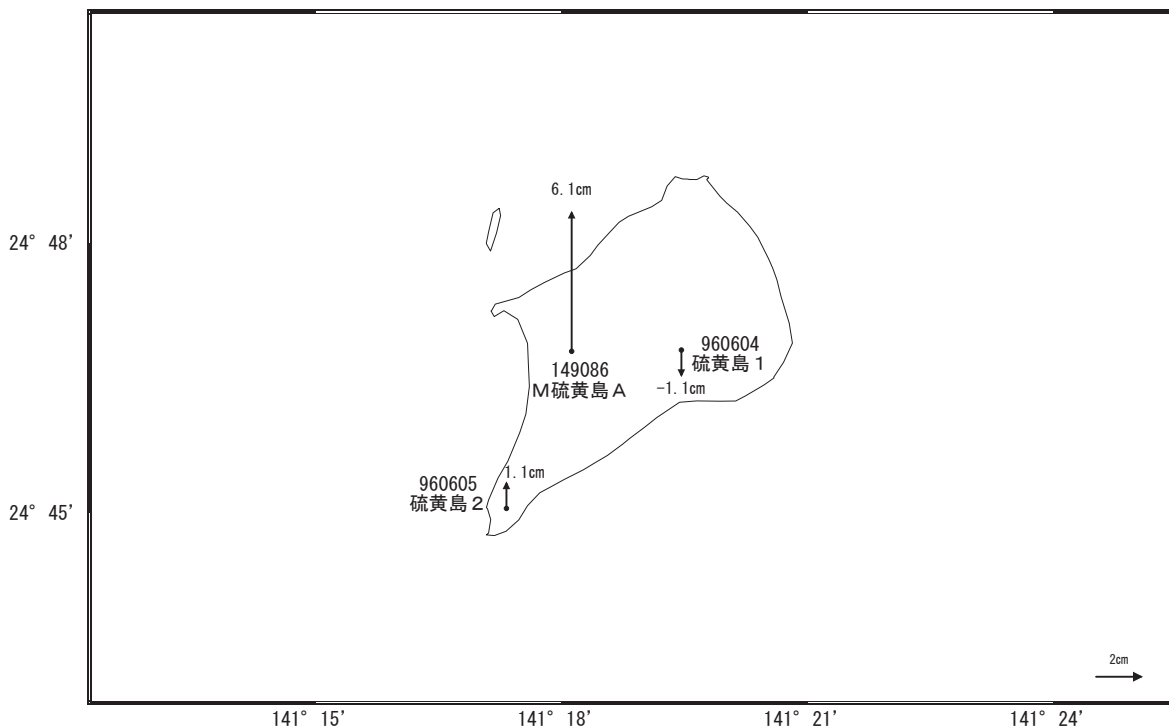


☆ 固定局:父島A(052007)

国土地理院

地殻変動(上下)

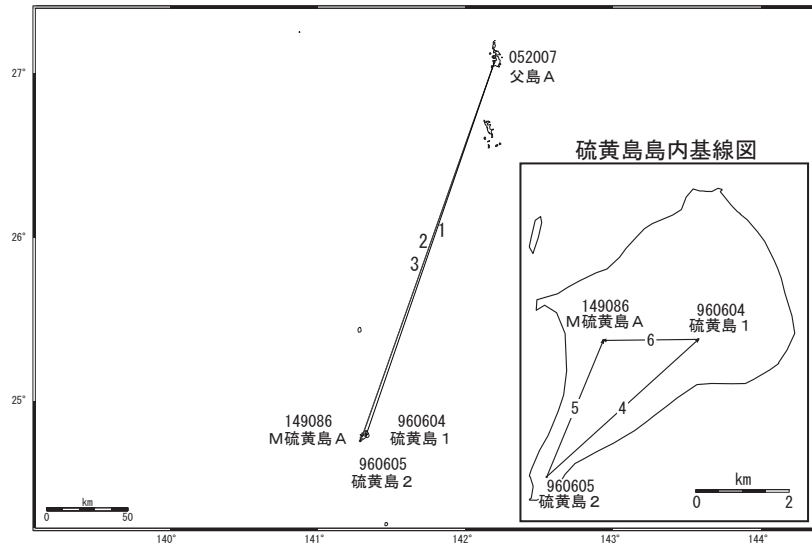
基準期間:2021/11/09~2021/11/18[F5:最終解]
比較期間:2021/12/09~2021/12/18[R5:速報解]



☆ 固定局:父島A(052007)

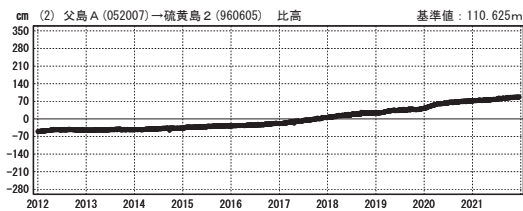
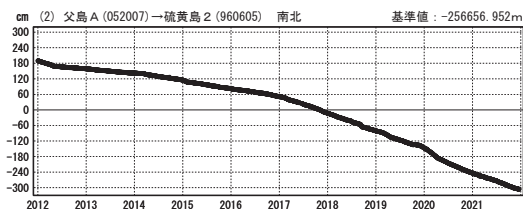
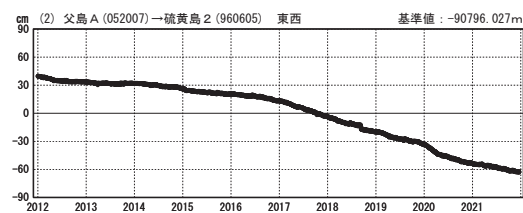
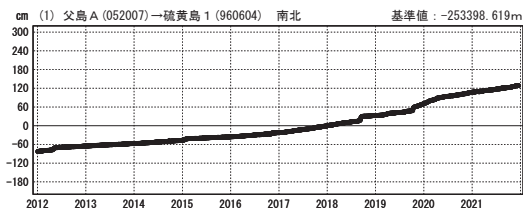
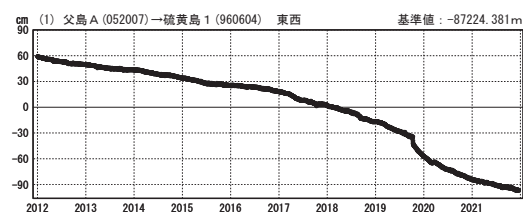
国土地理院

硫黄島周辺 GNSS連続観測基線図



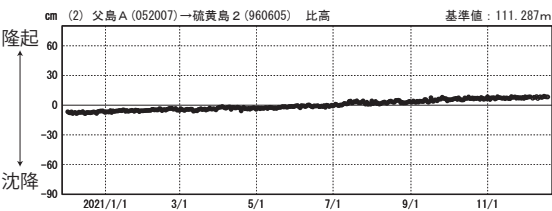
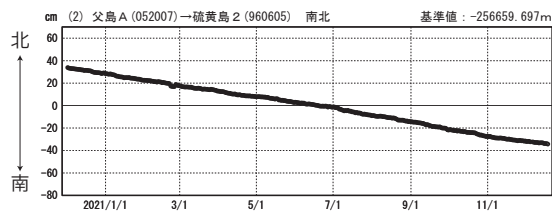
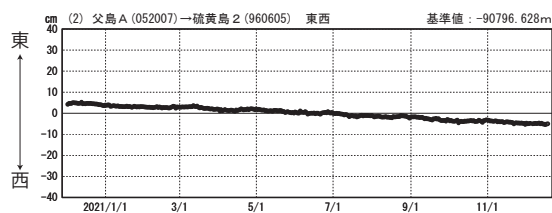
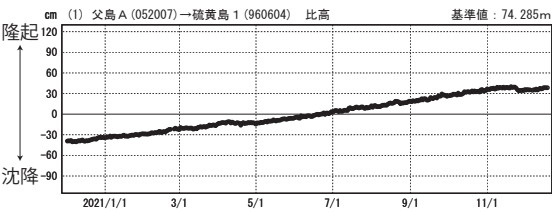
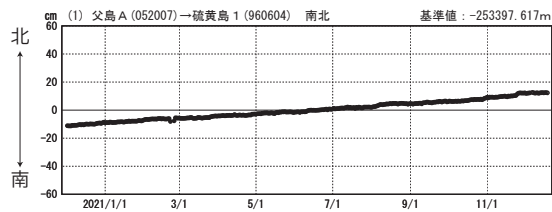
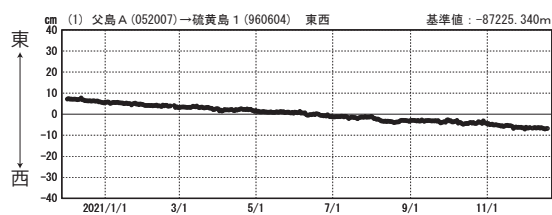
成分変化グラフ

期間: 2012/01/01~2021/12/18 JST



成分変化グラフ

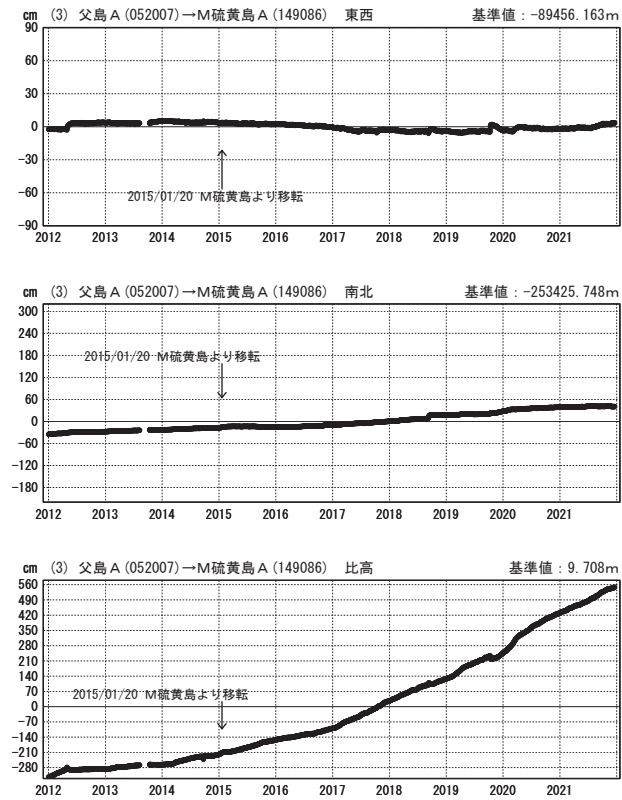
期間: 2020/12/01~2021/12/18 JST



●— [F5:最終解] ○— [R5:速報解]

成分変化グラフ

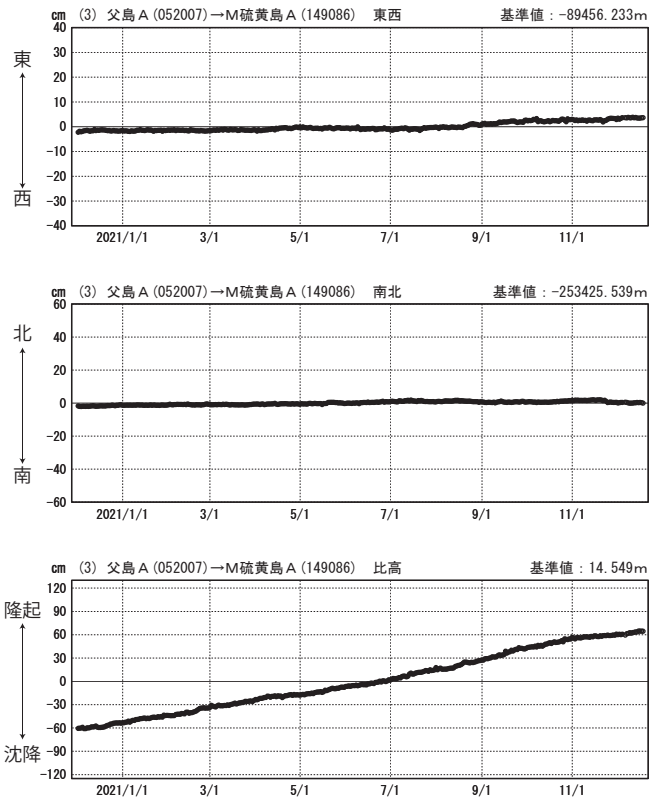
期間：2012/01/01～2021/12/18 JST



●---[F5:最終解] ○---[R5:速報解]

成分変化グラフ

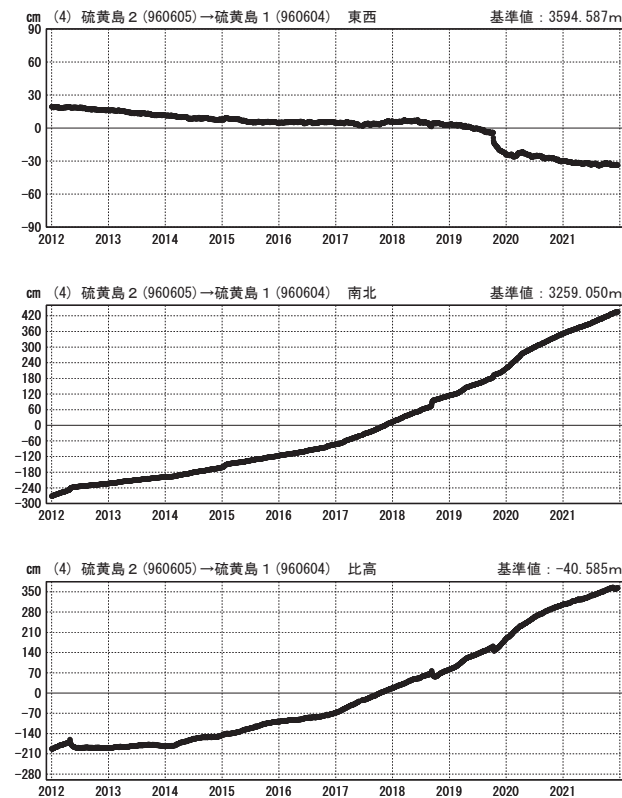
期間：2020/12/01～2021/12/18 JST



国土地理院

成分変化グラフ

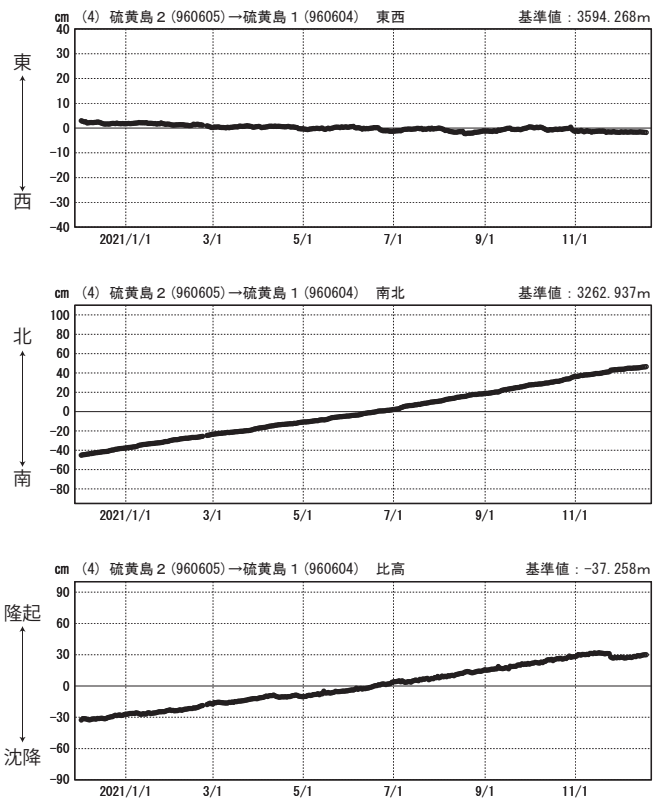
期間：2012/01/01～2021/12/18 JST



●---[F5:最終解] ○---[R5:速報解]

成分変化グラフ

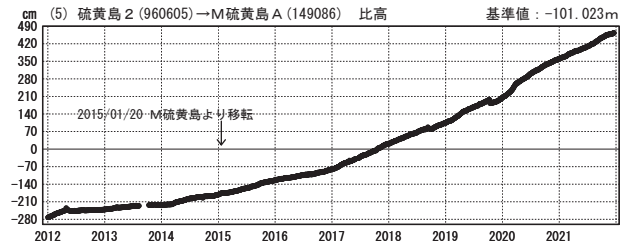
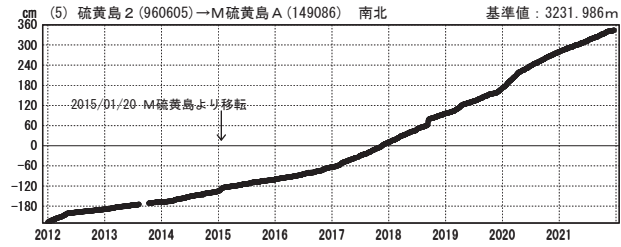
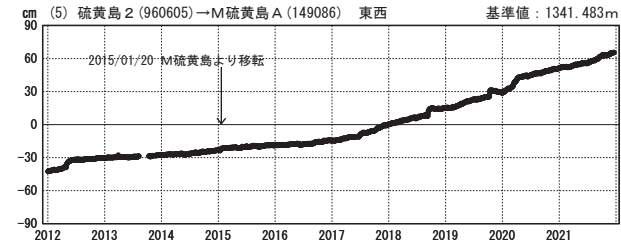
期間：2020/12/01～2021/12/18 JST



国土地理院

成分変化グラフ

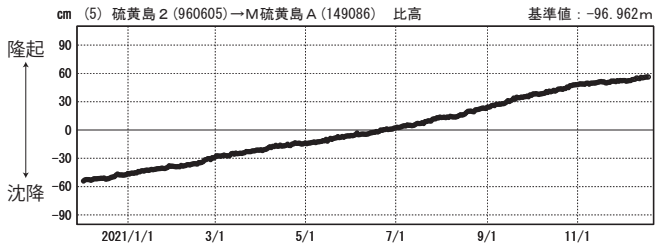
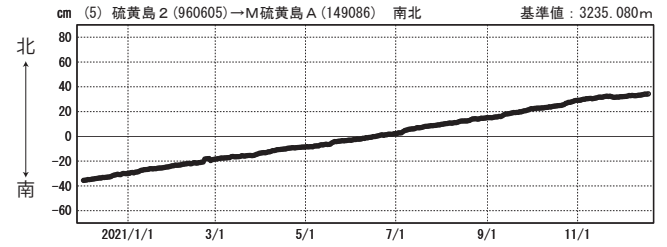
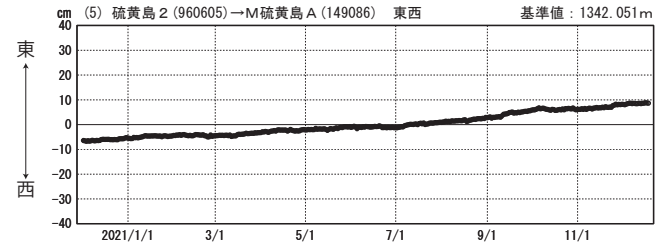
期間：2012/01/01～2021/12/18 JST



●---[F5:最終解] ○---[R5:速報解]

成分変化グラフ

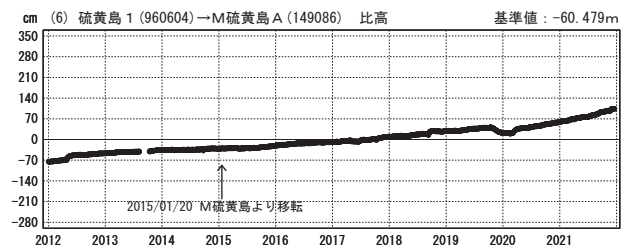
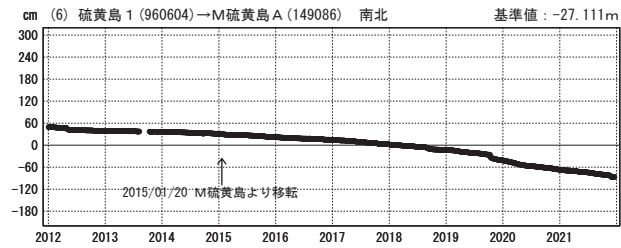
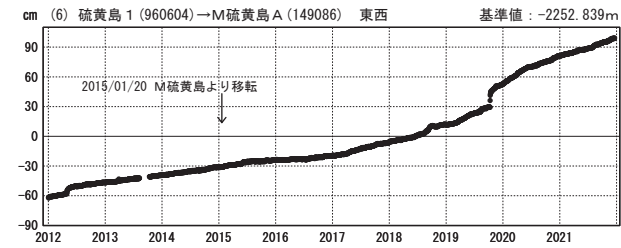
期間：2020/12/01～2021/12/18 JST



国土地理院

成分変化グラフ

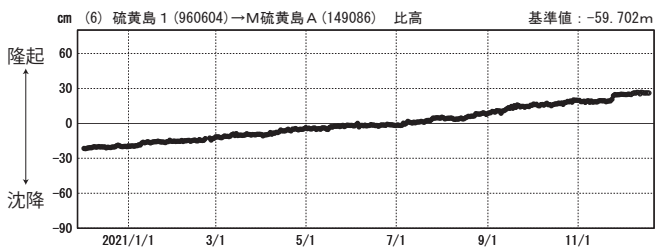
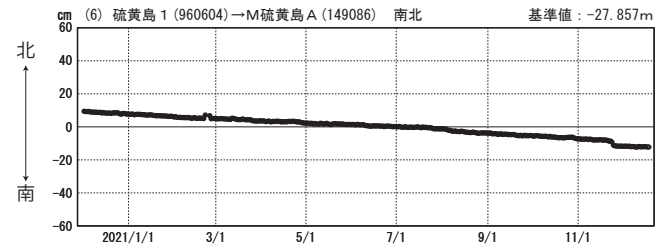
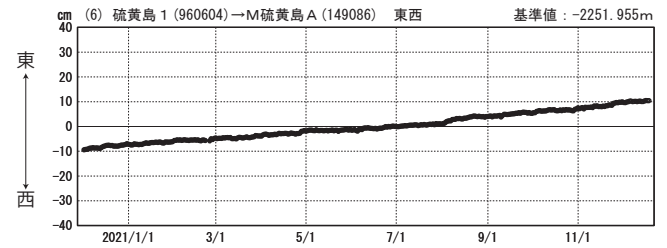
期間：2012/01/01～2021/12/18 JST



●---[F5:最終解] ○---[R5:速報解]

成分変化グラフ

期間：2020/12/01～2021/12/18 JST



国土地理院