

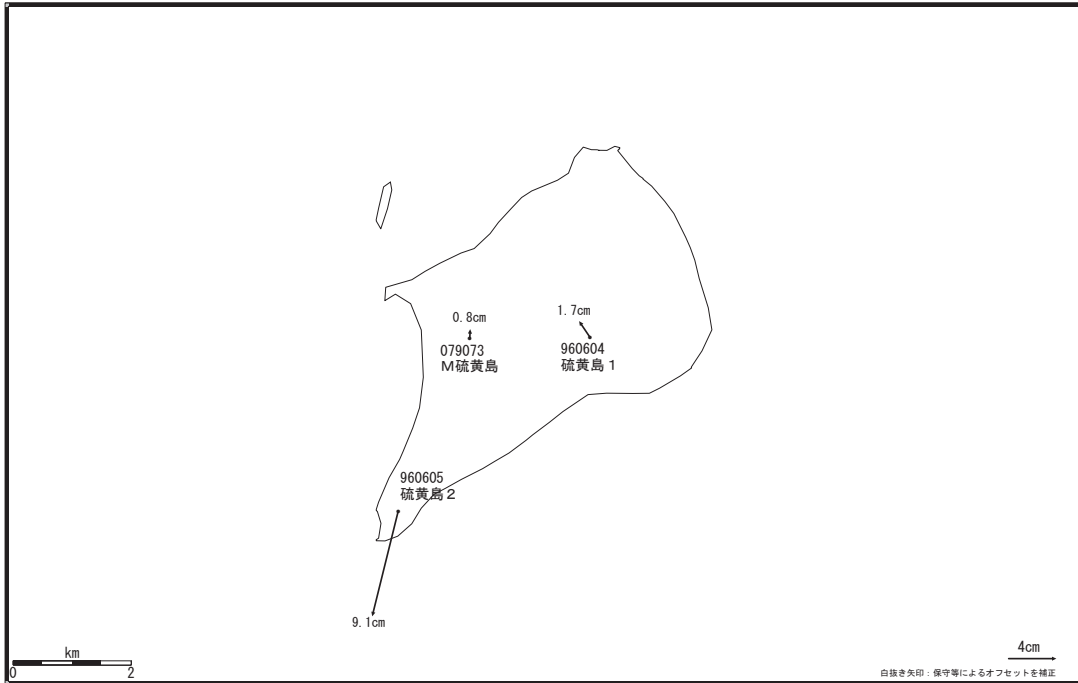
いおうとう
硫黄島

—GPS連続観測結果—

硫黄島内の電子基準点「硫黄島1」、GPS機動連続観測点「M硫黄島」では2010年5月以降隆起の傾向が見られ、2010年11月中旬頃から12月にかけて一時鈍化しましたが、2011年1月末頃から隆起速度が増加しました。電子基準点「硫黄島2」では、大きな南向きの変動が見られます。

地殻変動（水平）

基準期間：2011/04/21-2011/04/30[F3:最終解]
比較期間：2011/05/21-2011/05/30[R3:速報解]

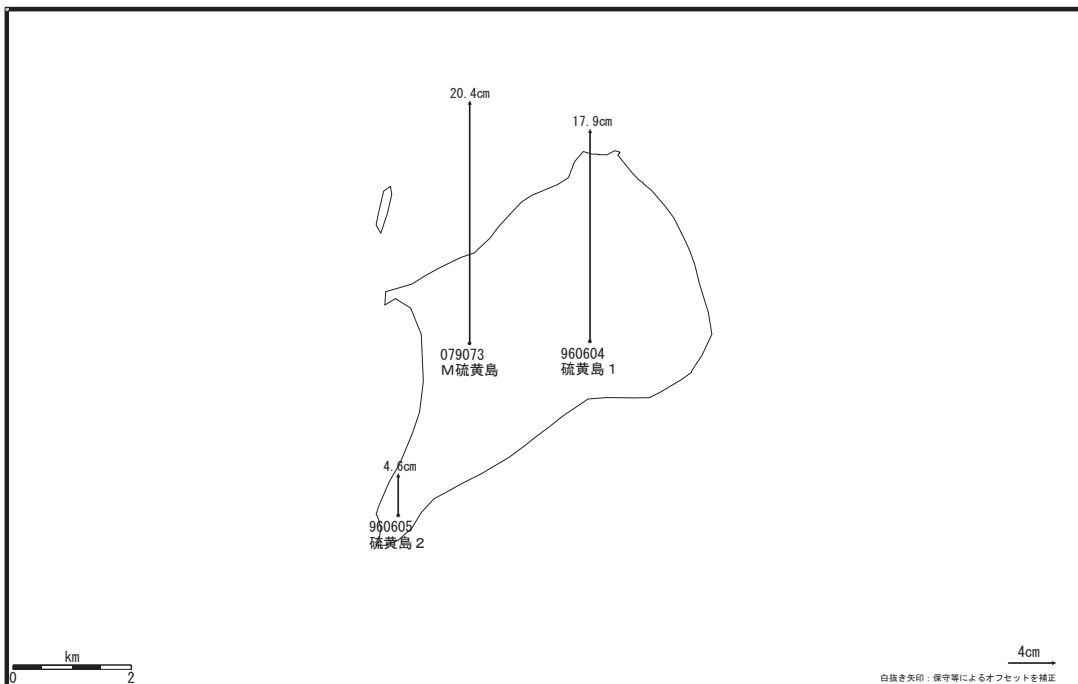


☆固定局：父島A (052007)

国土地理院

地殻変動（上下）

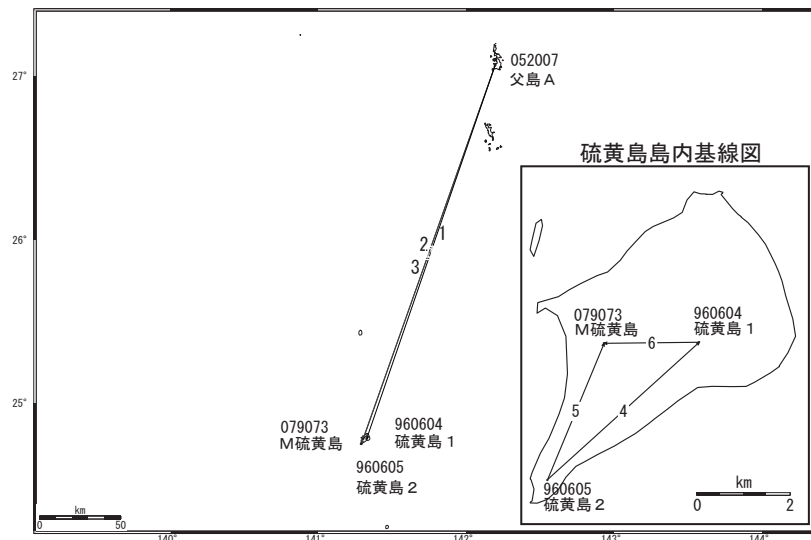
基準期間：2011/04/21-2011/04/30[F3:最終解]
比較期間：2011/05/21-2011/05/30[R3:速報解]



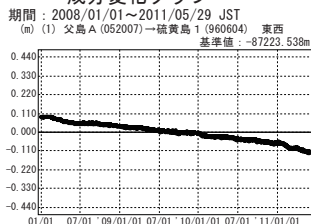
☆固定局：父島A (052007)

国土地理院

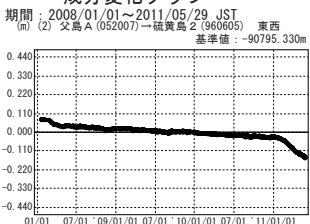
硫黄島周辺 GPS連続観測基線図



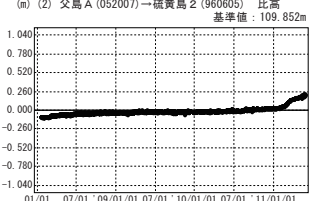
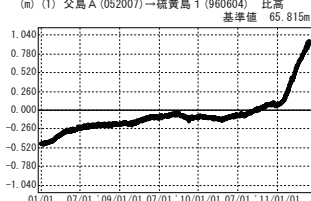
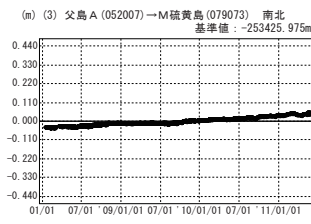
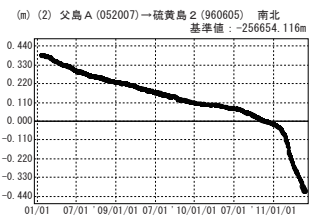
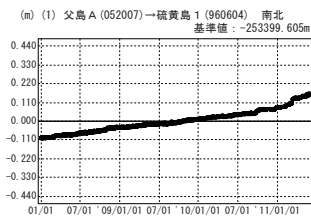
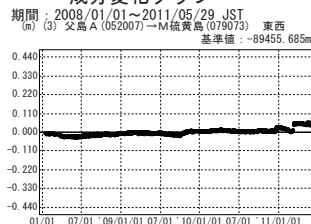
成分変化グラフ



成分変化グラフ



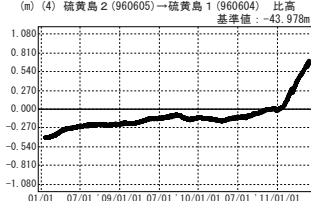
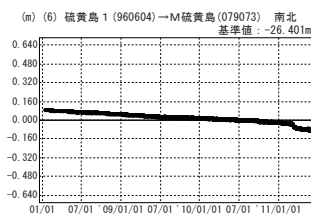
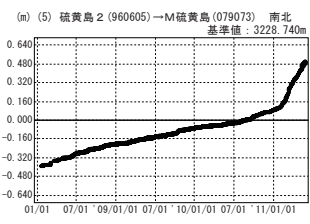
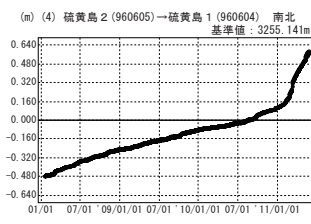
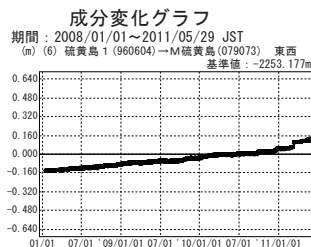
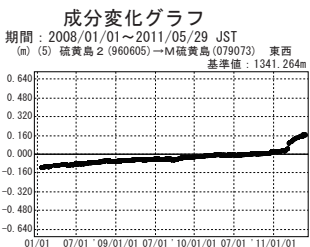
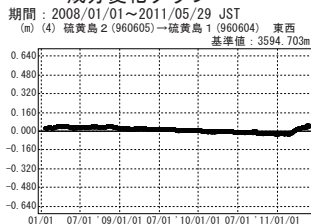
成分変化グラフ



●---[F3:最終解] ○---[R3:速報解]

国土地理院

成分変化グラフ



●---[F3:最終解] ○---[R3:速報解]

国土地理院