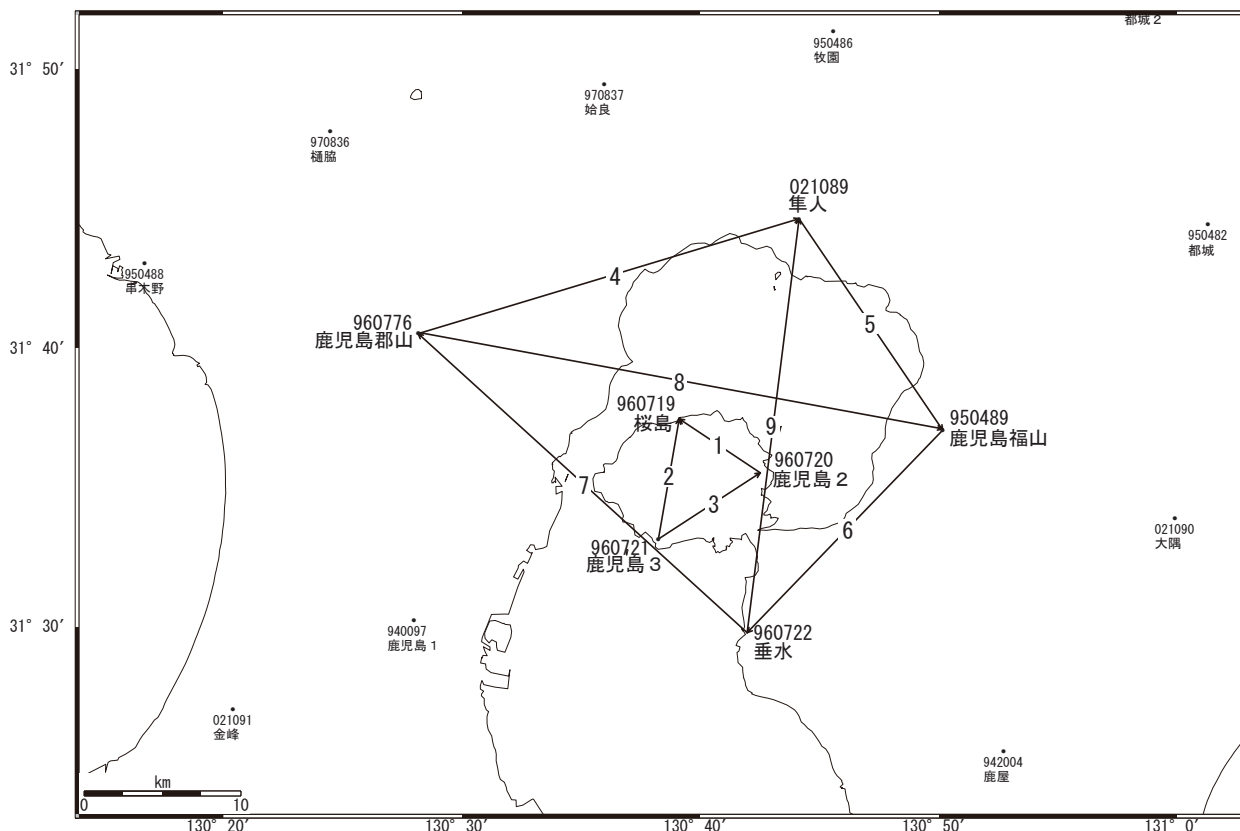


桜島周辺の地殻変動

—GPS連続観測結果—

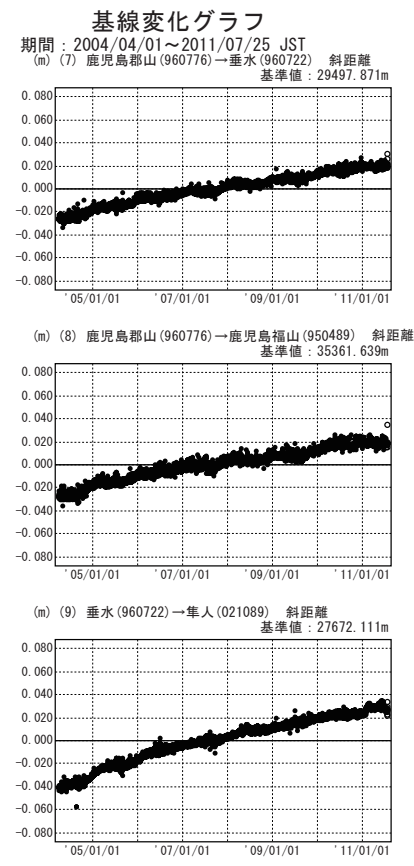
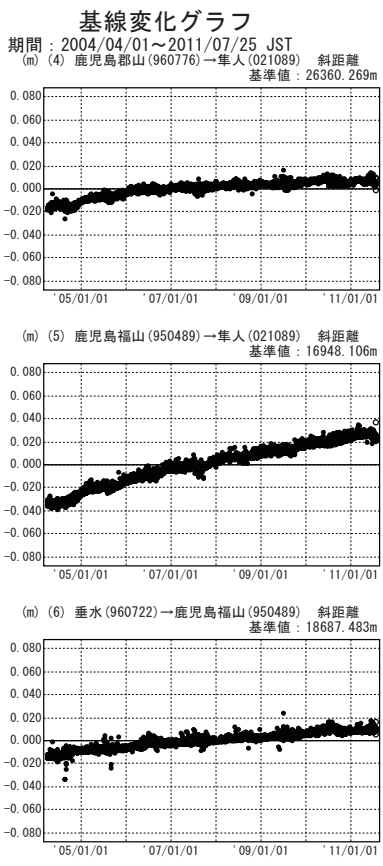
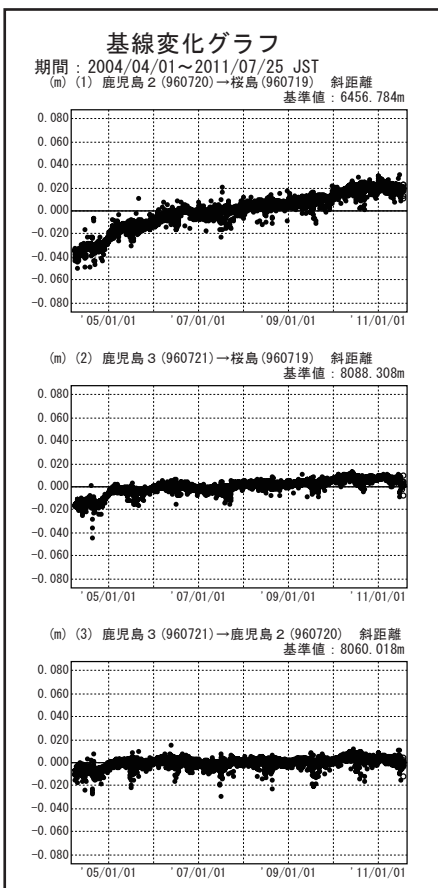
桜島周辺では、鹿児島(錦江)湾を挟む基線で、長期的な伸びの傾向が見られます。桜島島内の「鹿児島2」-「桜島」、「鹿児島3」-「桜島」基線では、2010年初め頃から伸びの傾向が見られていましたが、その傾向が2010年7月頃から鈍化し、「鹿児島3」-「桜島」ではわずかに縮みの傾向が見られます。

桜島周辺 GPS連続観測基線図



島内基線

国土地理院

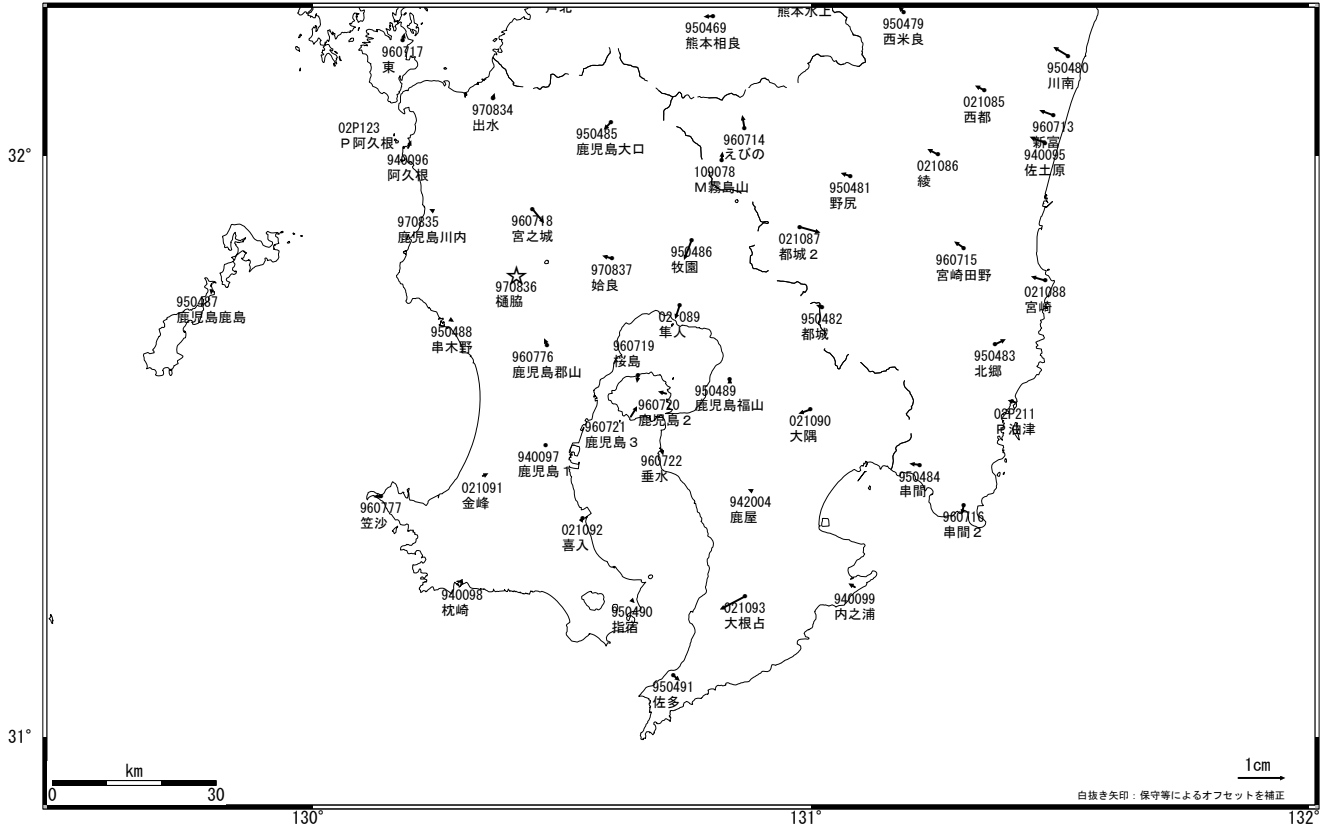


● —[F3:最終解] ○ —[R3:速報解]

国土地理院

地殻変動(水平) (2011年4月~2011年7月)

基準期間: 2011/04/16~2011/04/25 [F3: 最終解]
比較期間: 2011/07/16~2011/07/25 [R3: 速報解]

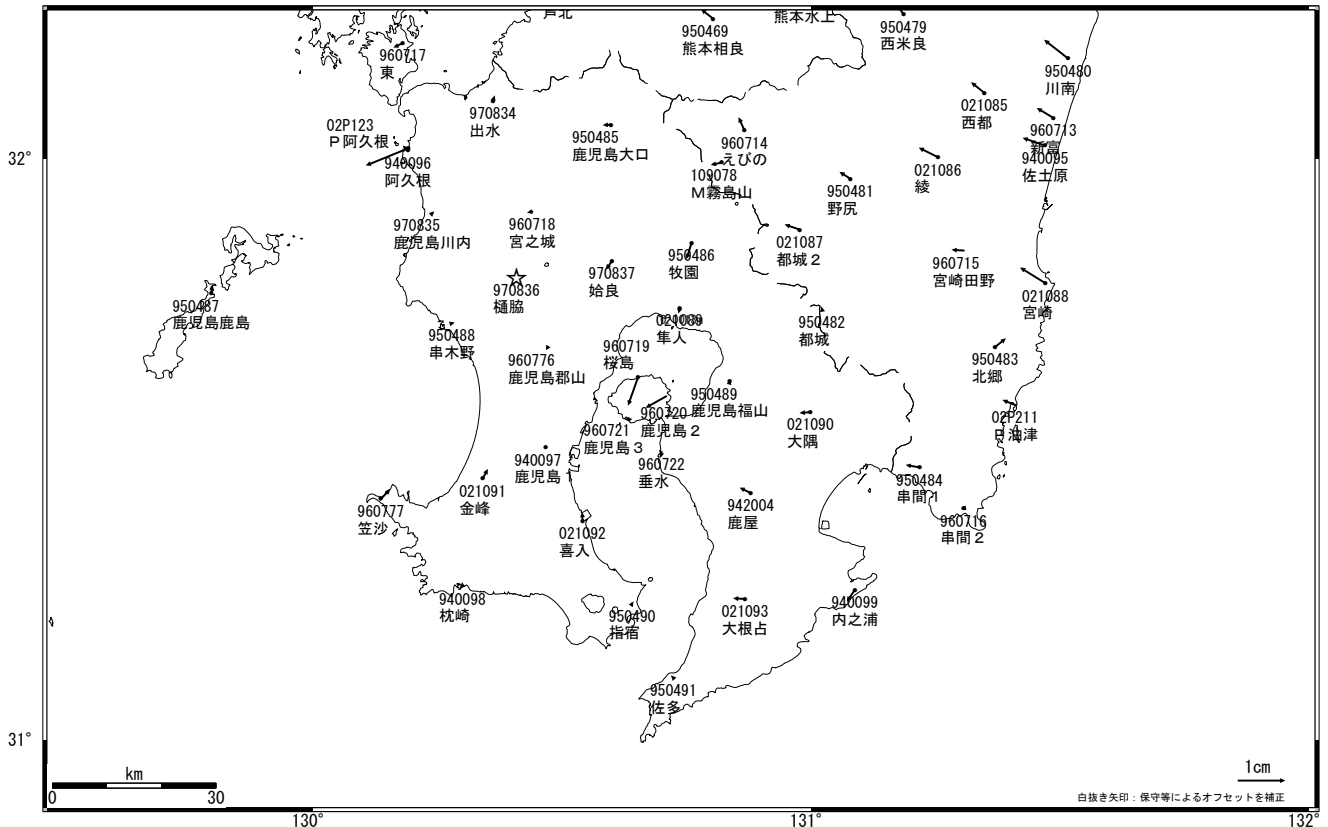


☆固定局: 樋脇 (970836)

国土地理院

地殻変動(水平) (2011年3月~2011年6月)

基準期間: 2011/03/16~2011/03/25 [F3: 最終解]
比較期間: 2011/06/16~2011/06/25 [R3: 速報解]



☆固定局: 樋脇 (970836)

国土地理院