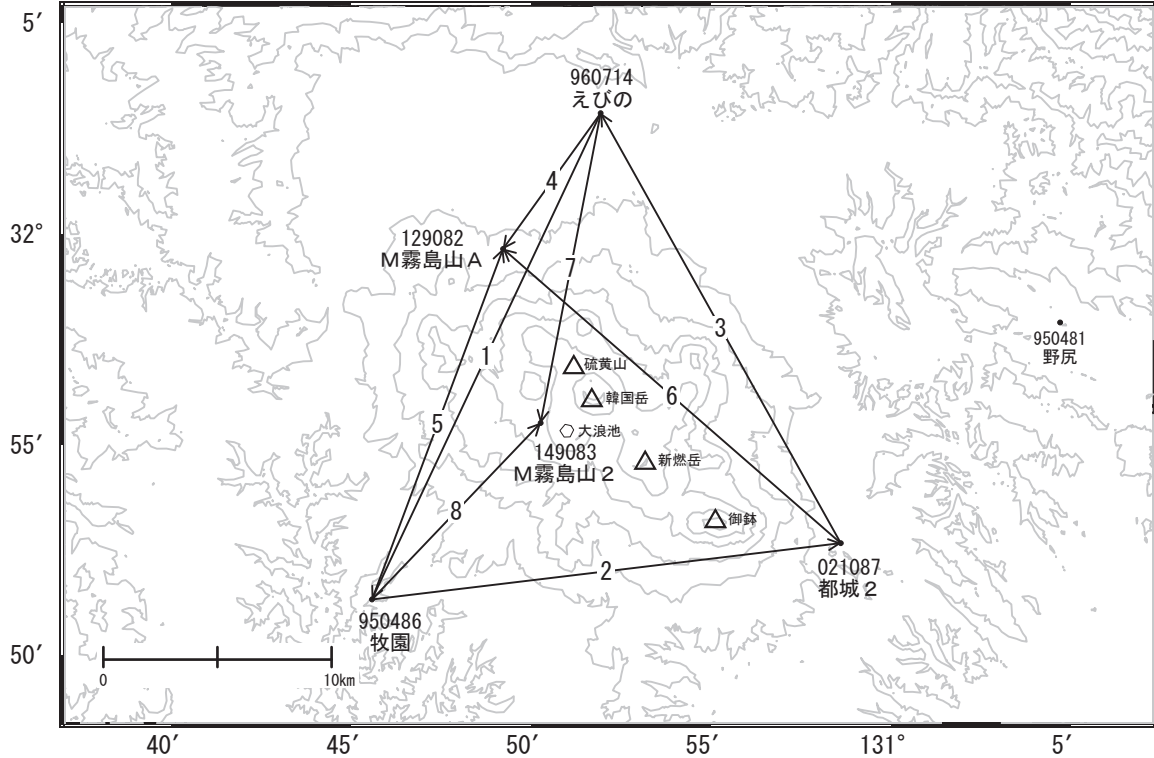


# 霧島山周辺の地殻変動

—GEONET(電子基準点等)による連続観測結果—

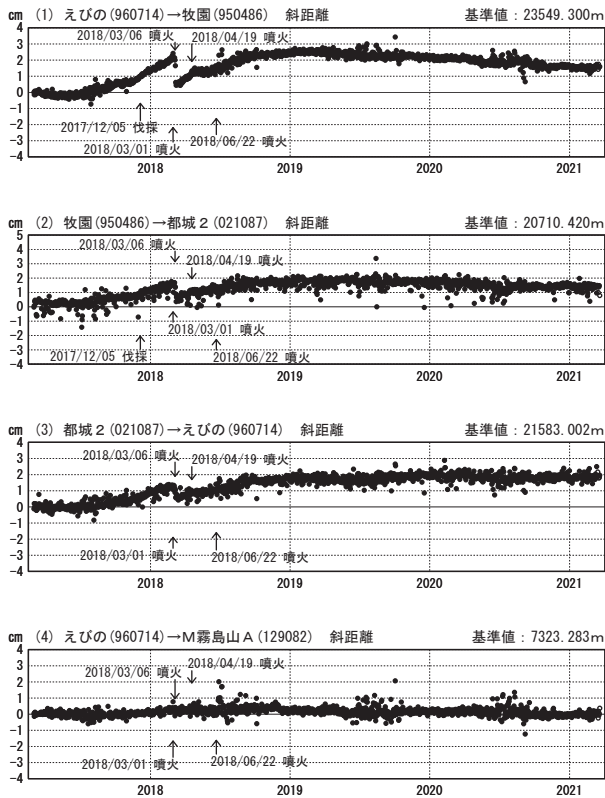
顕著な地殻変動は観測されていません。

霧島山周辺 GNSS連続観測基線図



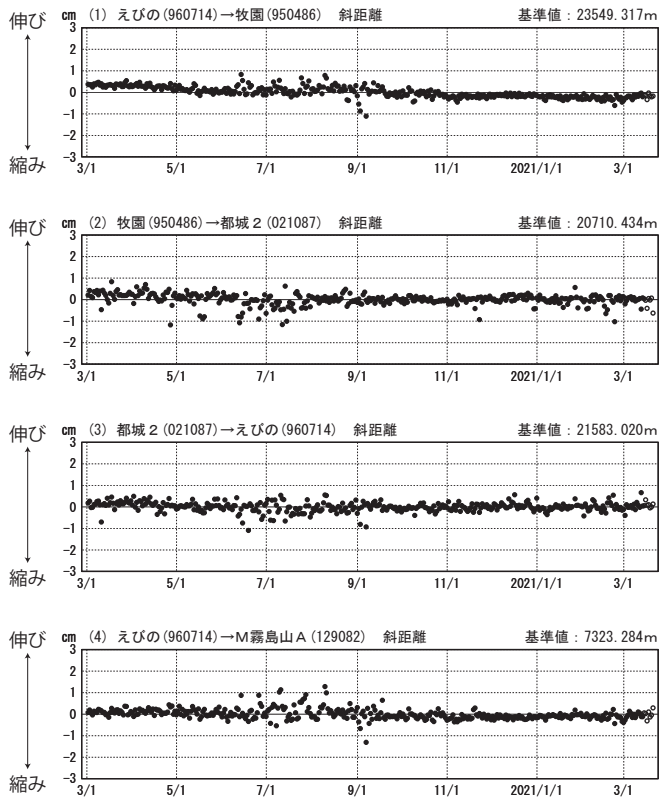
基線変化グラフ

期間：2017/03/01～2021/03/20 JST



基線変化グラフ

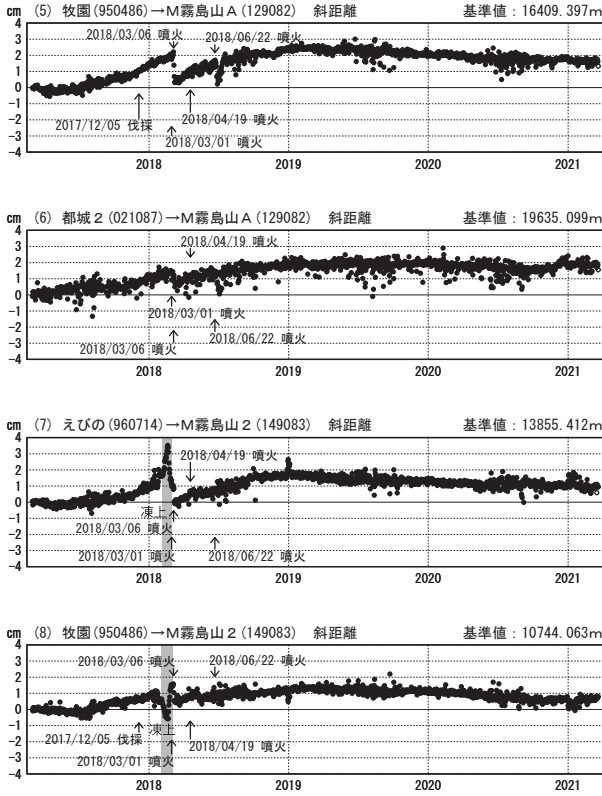
期間：2020/03/01～2021/03/20 JST



●—[F5:最終解] ○—[R5:速報解]

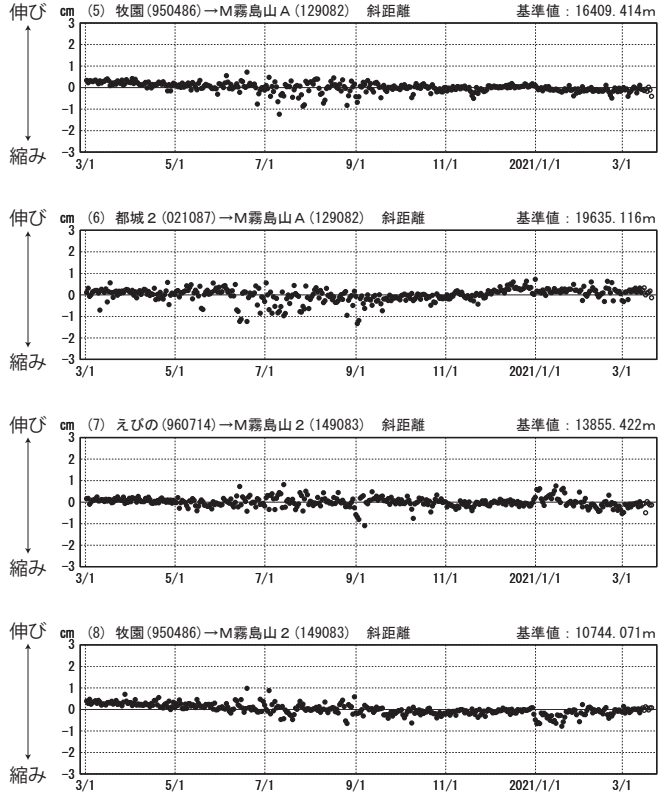
### 基線変化グラフ

期間：2017/03/01～2021/03/20 JST



### 基線変化グラフ

期間：2020/03/01～2021/03/20 JST

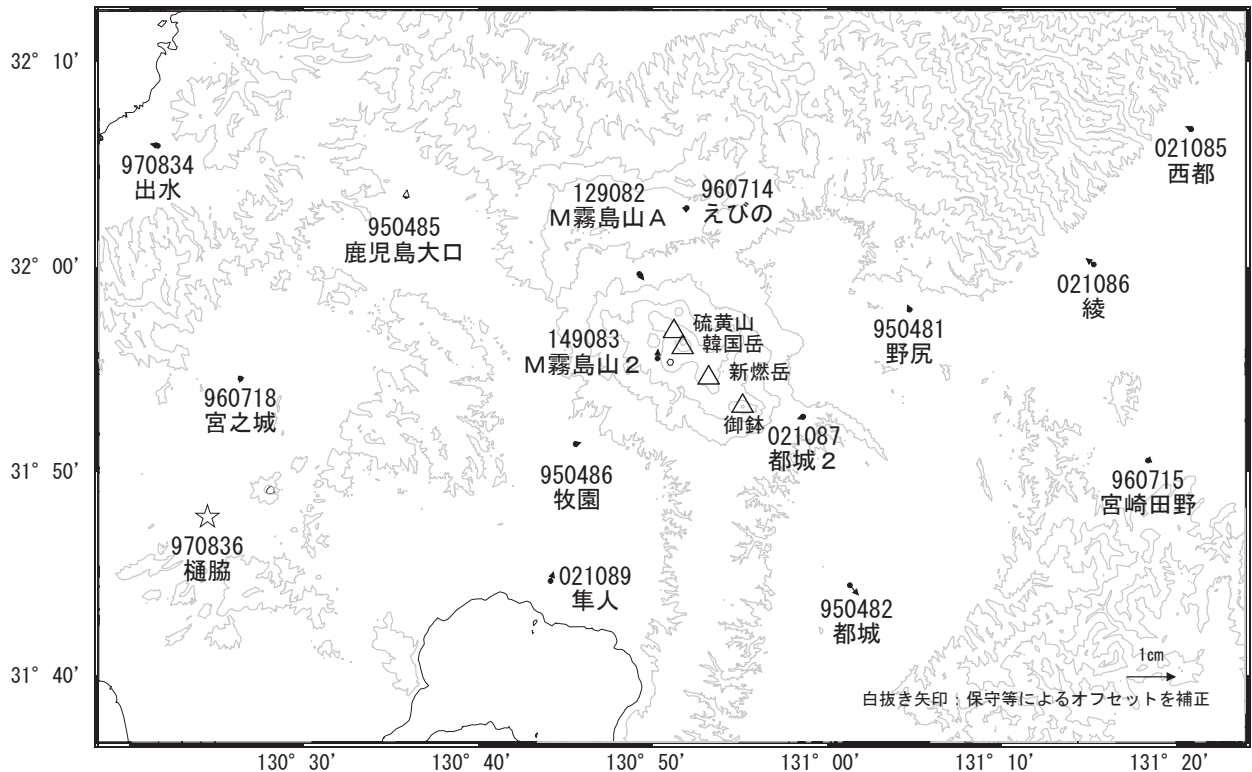


●—[F5:最終解] ○—[R5:速報解]

国土地理院

## 地殻変動(2020年12月～2021年3月)

基準期間：2020/12/11～2020/12/20[F5:最終解]  
 比較期間：2021/03/11～2021/03/20[R5:速報解]



☆ 固定局：樋脇 (970836)

国土地理院

(注) 「M霧島山 2」について

・2018年2月頃に見られる急激な変動は、凍上（土壌の凍結による地面の隆起）による装置の傾斜等が原因です。