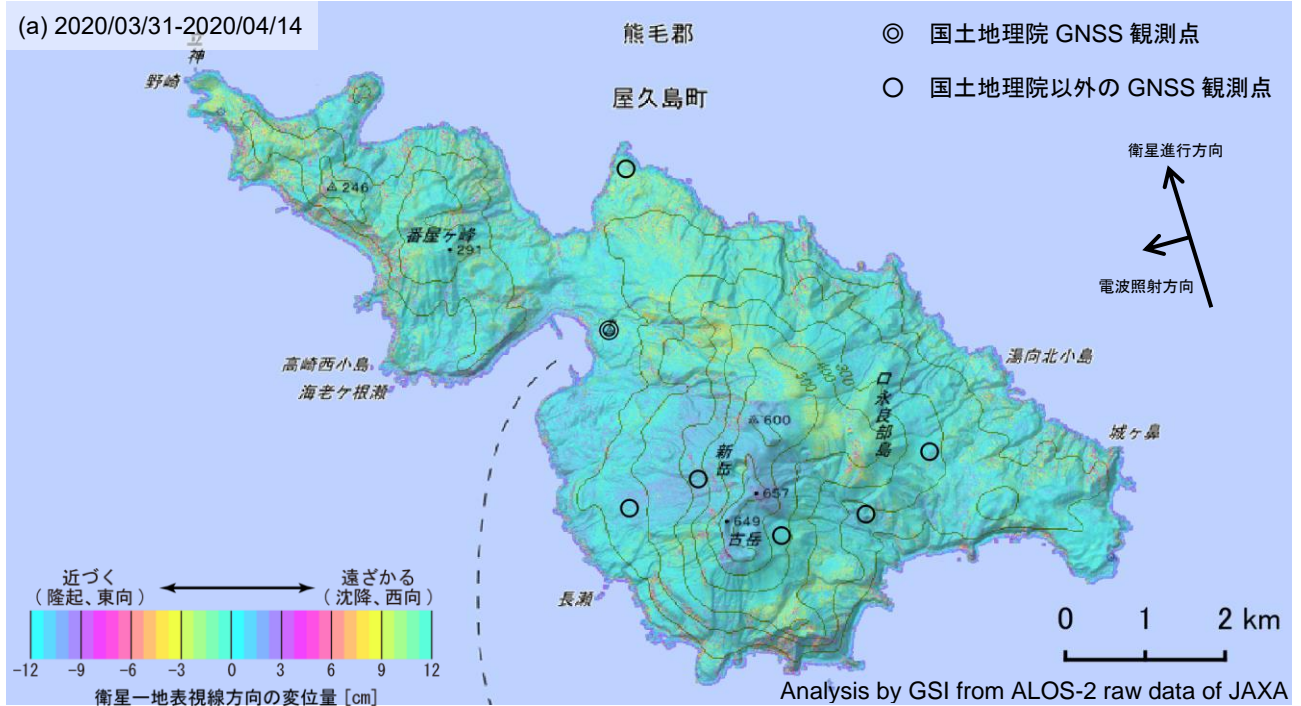


口永良部島の SAR 干渉解析結果について

判読) ノイズレベルを超える変動は見られません。



	(a)
衛星名	ALOS-2
観測日時	2020/03/31 2020/04/14 23:30 頃 (14 日間)
衛星進行方向	北行
電波照射方向	左
観測モード*	U-U
入射角	52.8°
偏波	HH
垂直基線長	+67m

*U: 高分解能(3m)モード

背景: 地理院地図 標準地図・陰影起伏図・傾斜量図

本解析で使ったデータの一部は、火山噴火予知連絡会衛星解析グループの活動を通して得られたものです。

口永良部島