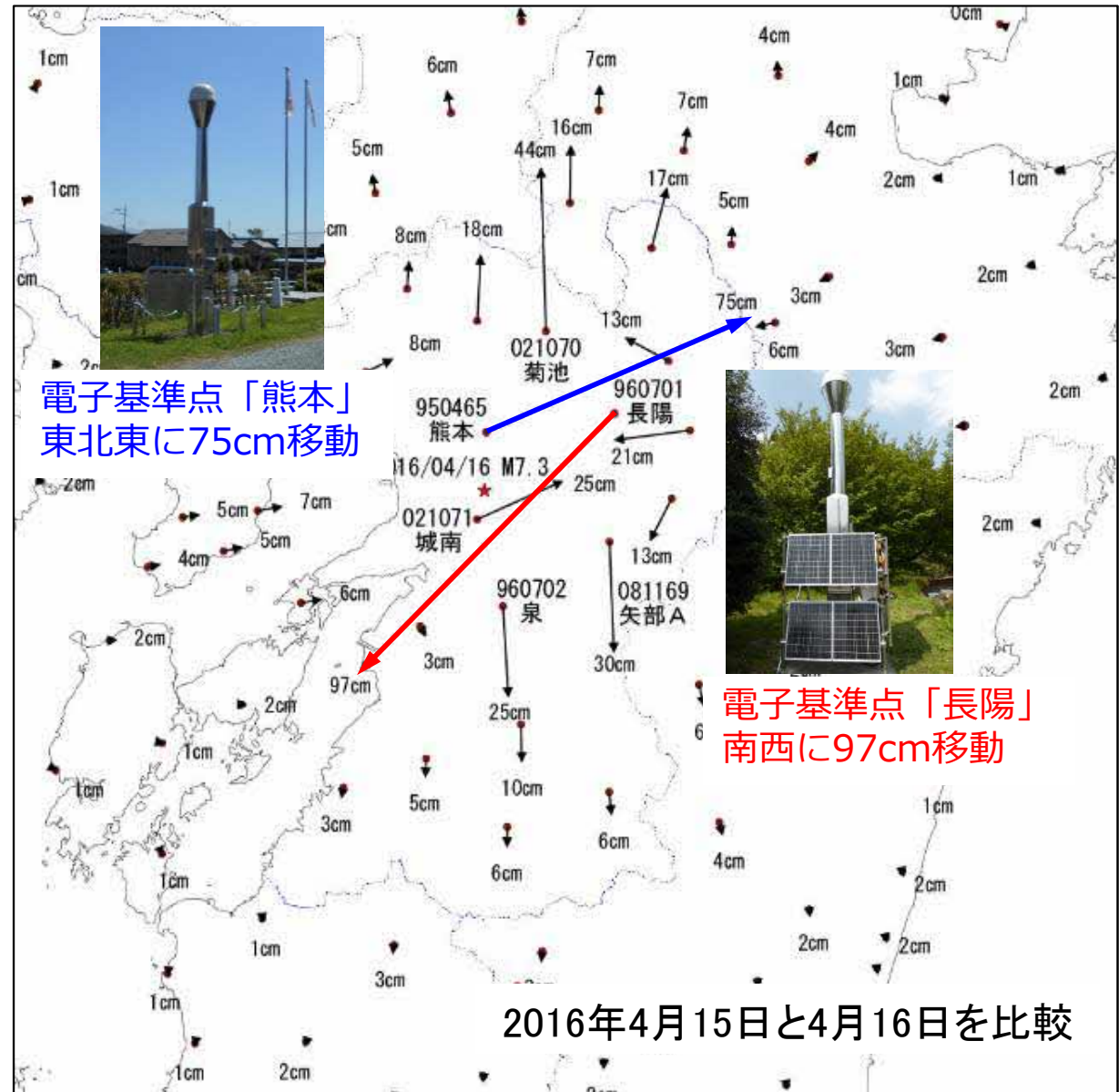


電子基準点による地殻変動の把握

電子基準点

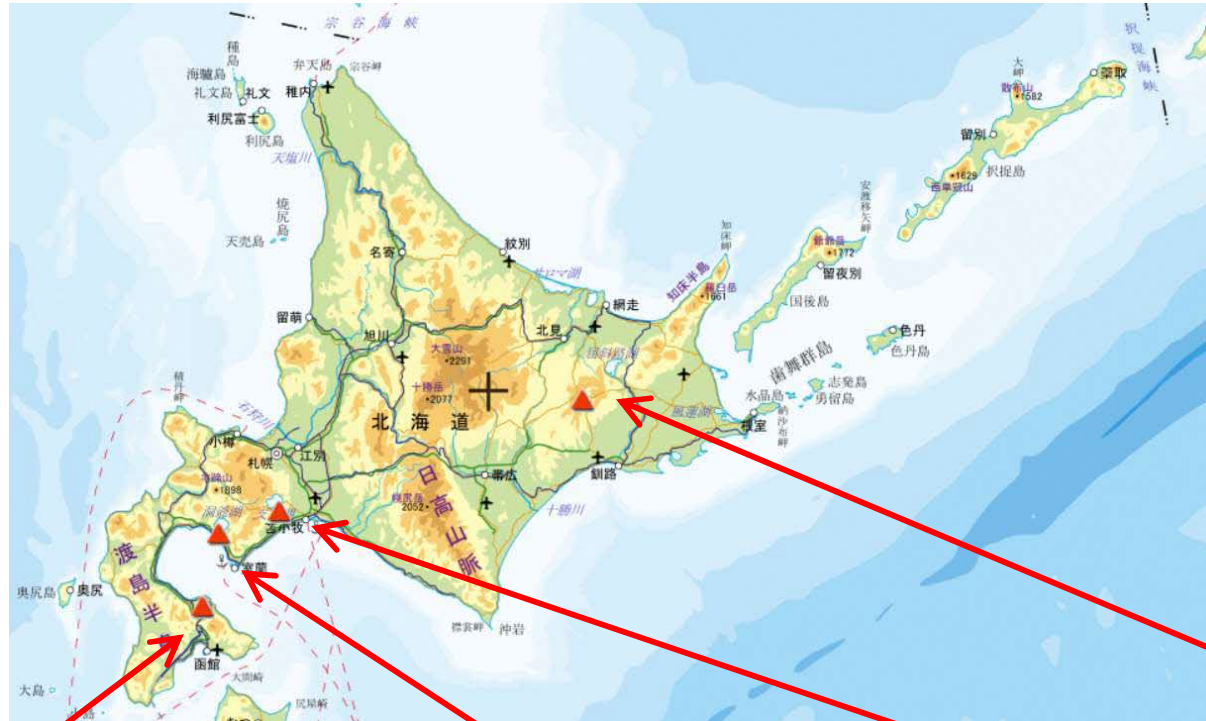
- 全国に約1,300点設置してある
- 24時間365日観測を実施している
- 地殻変動の監視が可能



- 地殻変動情報から断層モデルを推定
- 政府地震調査委員会、地震予知連絡会等に提供

REGMOS (GNSS火山変動観測装置)

活動的な火山において電子基準点を補間して詳細な地殻変動をとらえるために設置



北海道4点以外に
 浅間山
 富士山
 硫黄島
 伊豆大島
 霧島山
 に計9点設置



北海道駒ヶ岳



有珠山



樽前山



雌阿寒岳