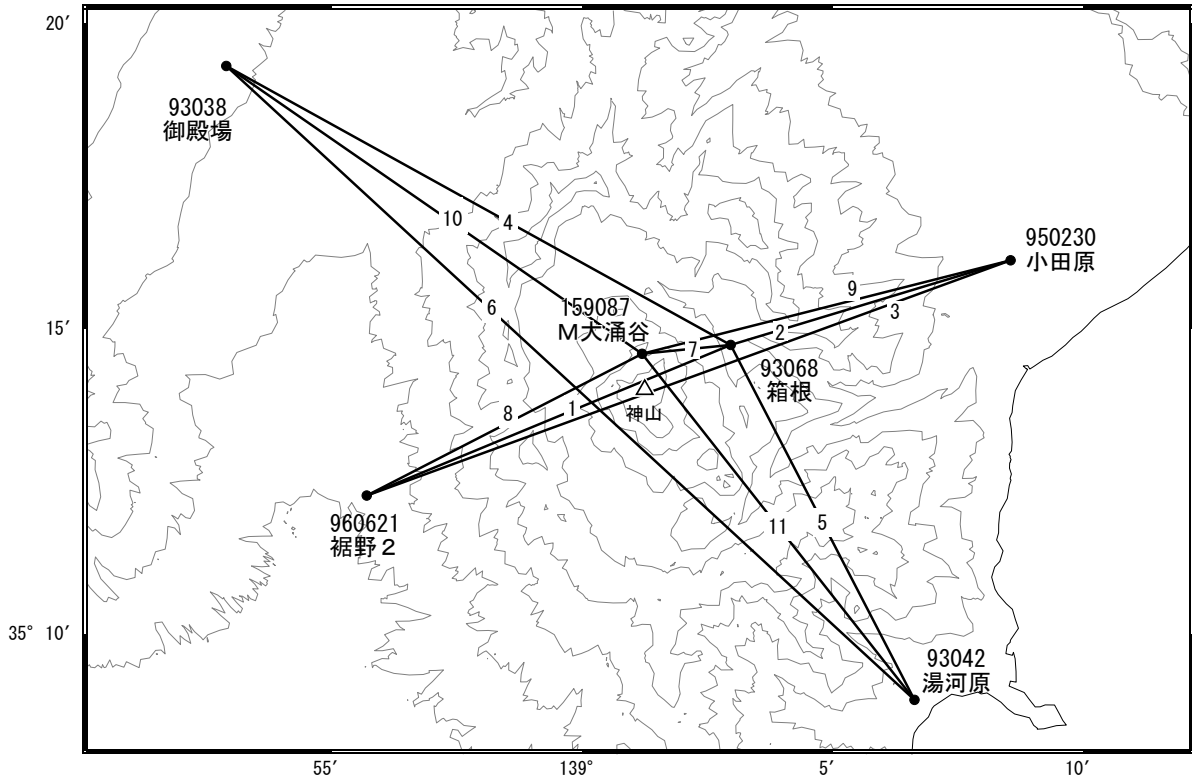


# 箱根山周辺の地殻変動

—GEONET(電子基準点等)による連続観測結果—

箱根山周辺の基線では、2015年6月以降も山体の膨張を示す地殻変動が継続していましたが、8月下旬頃からその傾向に鈍化が見られます。

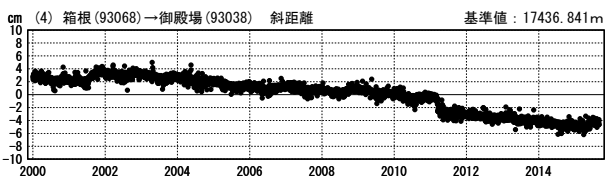
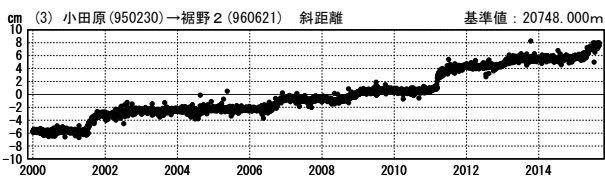
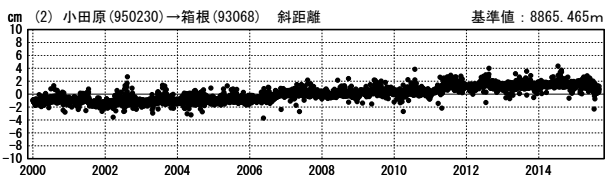
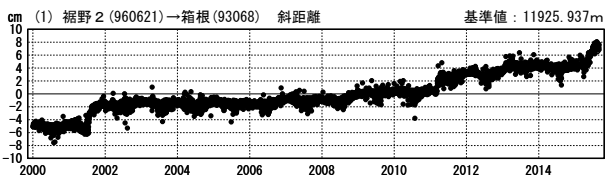
箱根山周辺 GNSS連続観測基線図



国土地理院

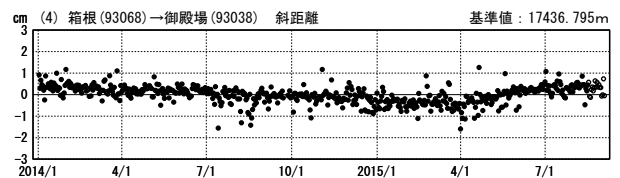
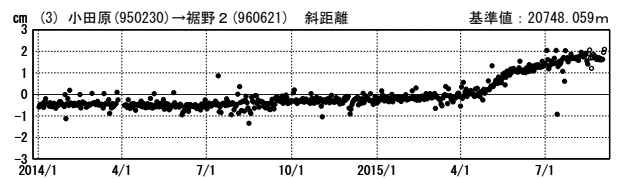
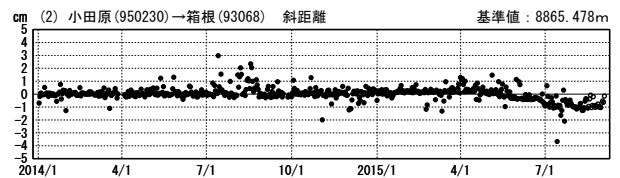
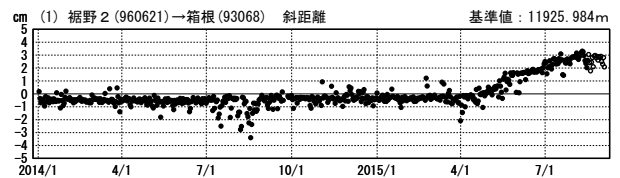
基線変化グラフ

期間: 2000/01/01~2015/09/02 JST



基線変化グラフ

期間: 2014/01/01~2015/09/02 JST

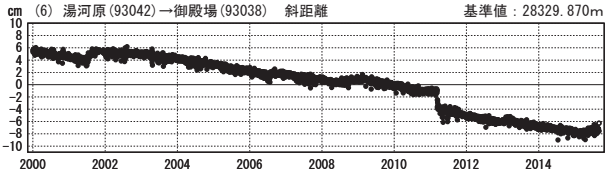
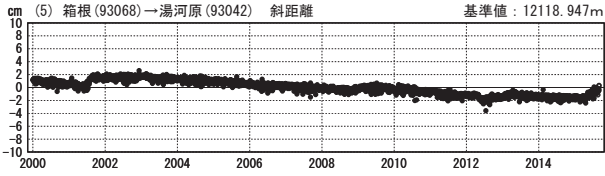


●—[F3:最終解] ○—[R3:速報解]

国土地理院

### 基線変化グラフ

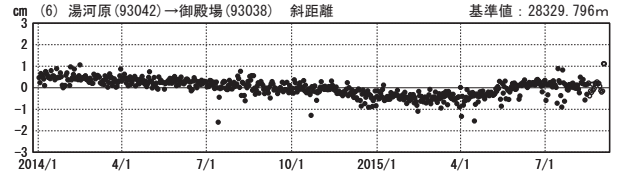
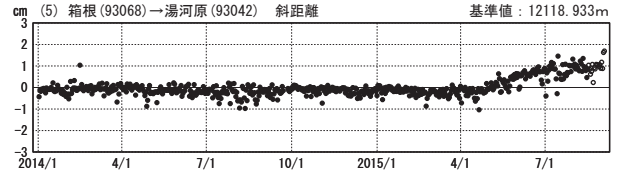
期間：2000/01/01～2015/09/02 JST



●---[F3:最終解] ○---[R3:速報解]

### 基線変化グラフ

期間：2014/01/01～2015/09/02 JST

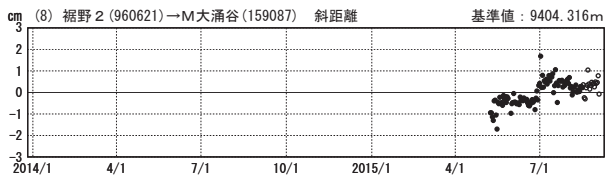
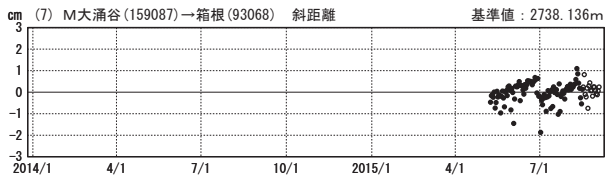


国土地理院

### M大涌谷 (REGMOS) に関する基線 (短期のみ)

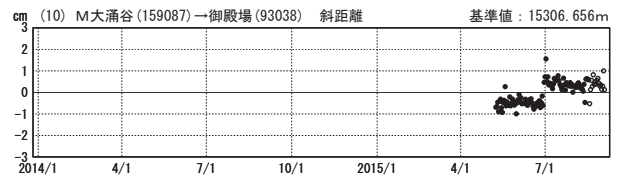
#### 基線変化グラフ

期間：2014/01/01～2015/09/02 JST



#### 基線変化グラフ

期間：2014/01/01～2015/09/02 JST



●---[F3:最終解] ○---[R3:速報解]

国土地理院