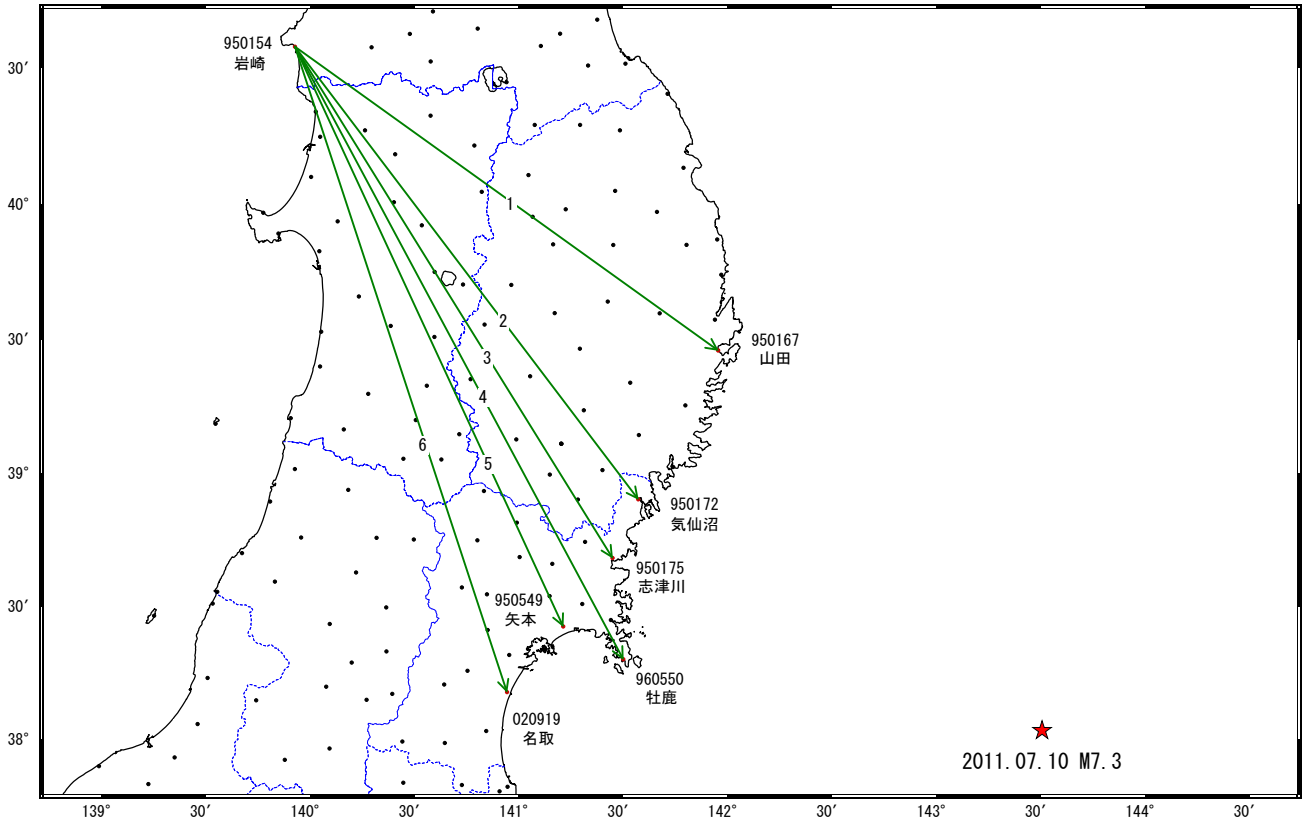


三陸沖の地震(7月10日 M7.3)に伴う地殻変動(1)

この地震に伴うごくわずかな地殻変動が見られる。

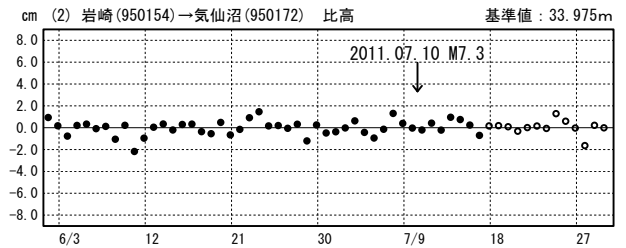
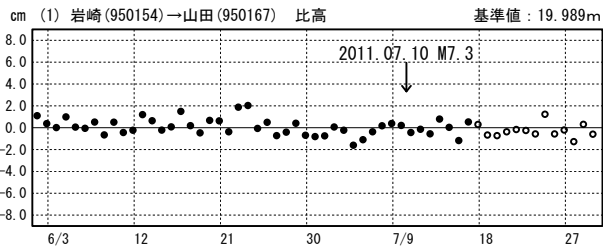
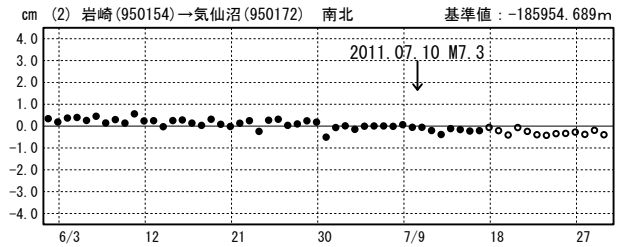
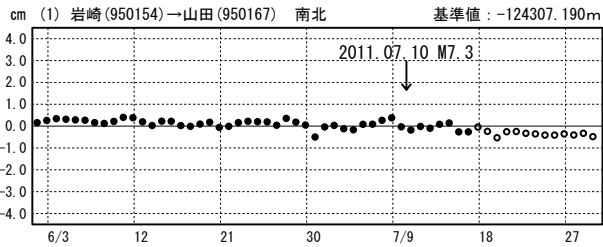
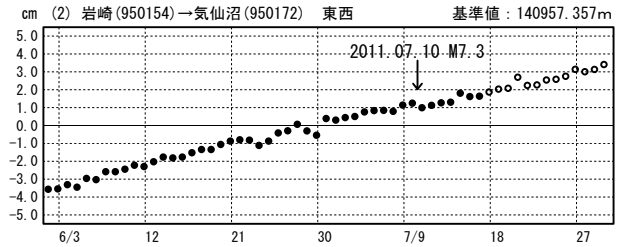
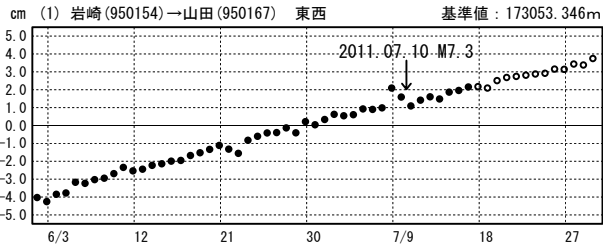
基線図



成分変化グラフ

期間: 2011/06/01-2011/07/30 JST

期間: 2011/06/01-2011/07/30 JST



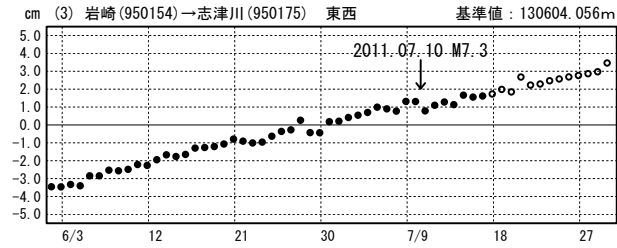
●—[F3:最終解] ○—[R3:速報解]

※東北地方太平洋沖地震に伴い、つくば1(茨城県)が変動したため、2011/3/11以降のQ3, R3解析においては解析時の固定点を与論(鹿児島県)へ変更している。

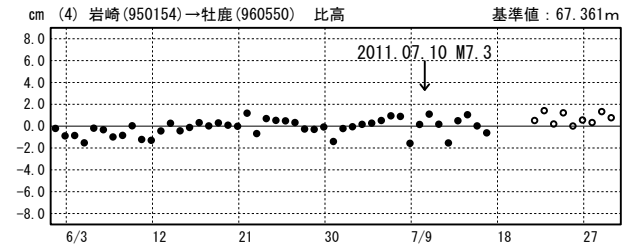
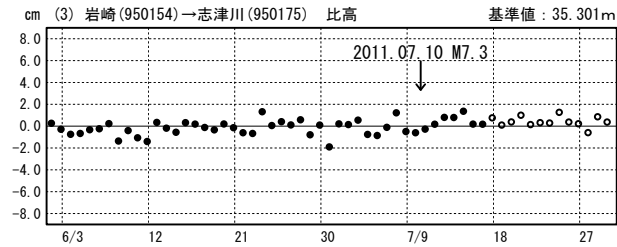
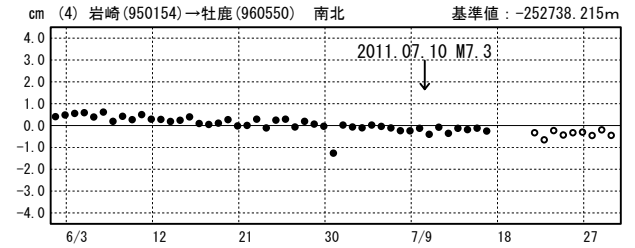
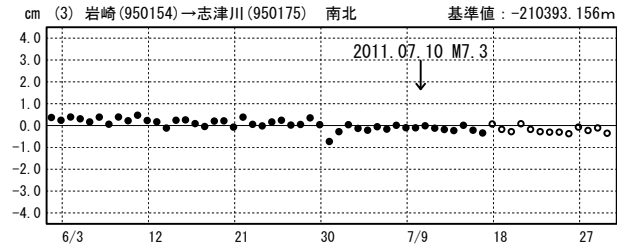
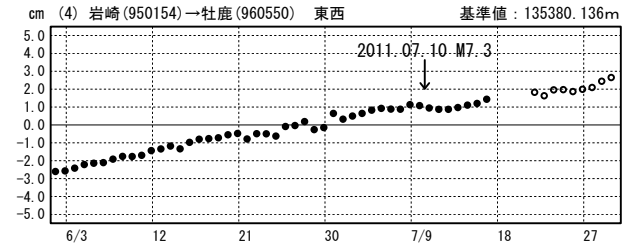
三陸沖の地震(7月10日 M7.3)に伴う地殻変動(2)

成分変化グラフ

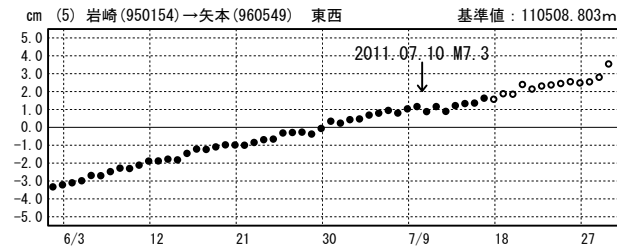
期間: 2011/06/01-2011/07/30 JST



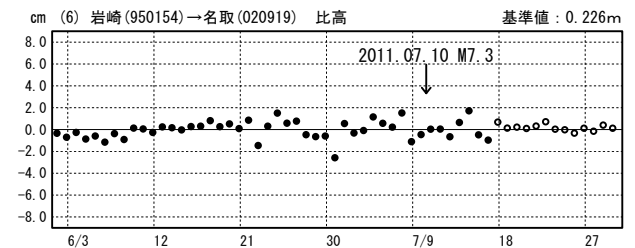
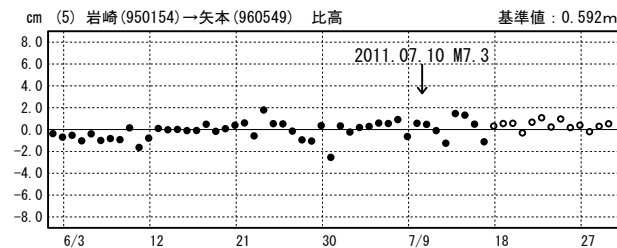
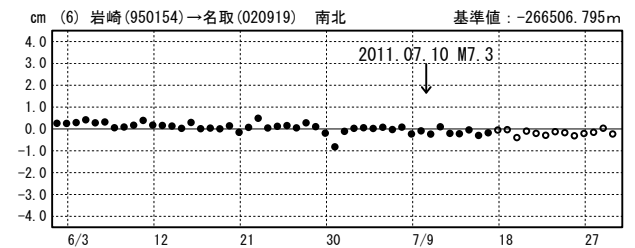
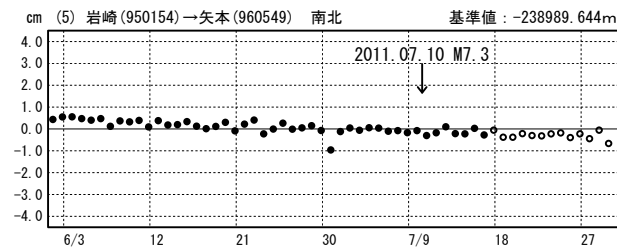
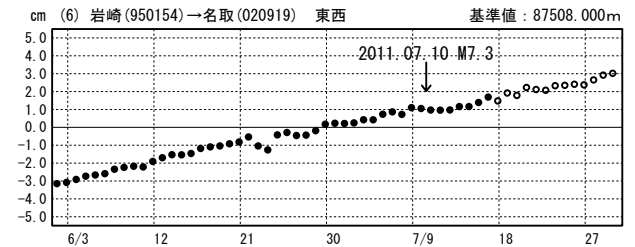
期間: 2011/06/01-2011/07/30 JST



期間: 2011/06/01-2011/07/30 JST



期間: 2011/06/01-2011/07/30 JST



●—[F3:最終解] ○—[R3:速報解]

※東北地方太平洋沖地震に伴い、つくば1(茨城県)が変動したため、2011/3/11以降のQ3、R3解析においては解析時の固定点を与論(鹿児島県)へ変更している。

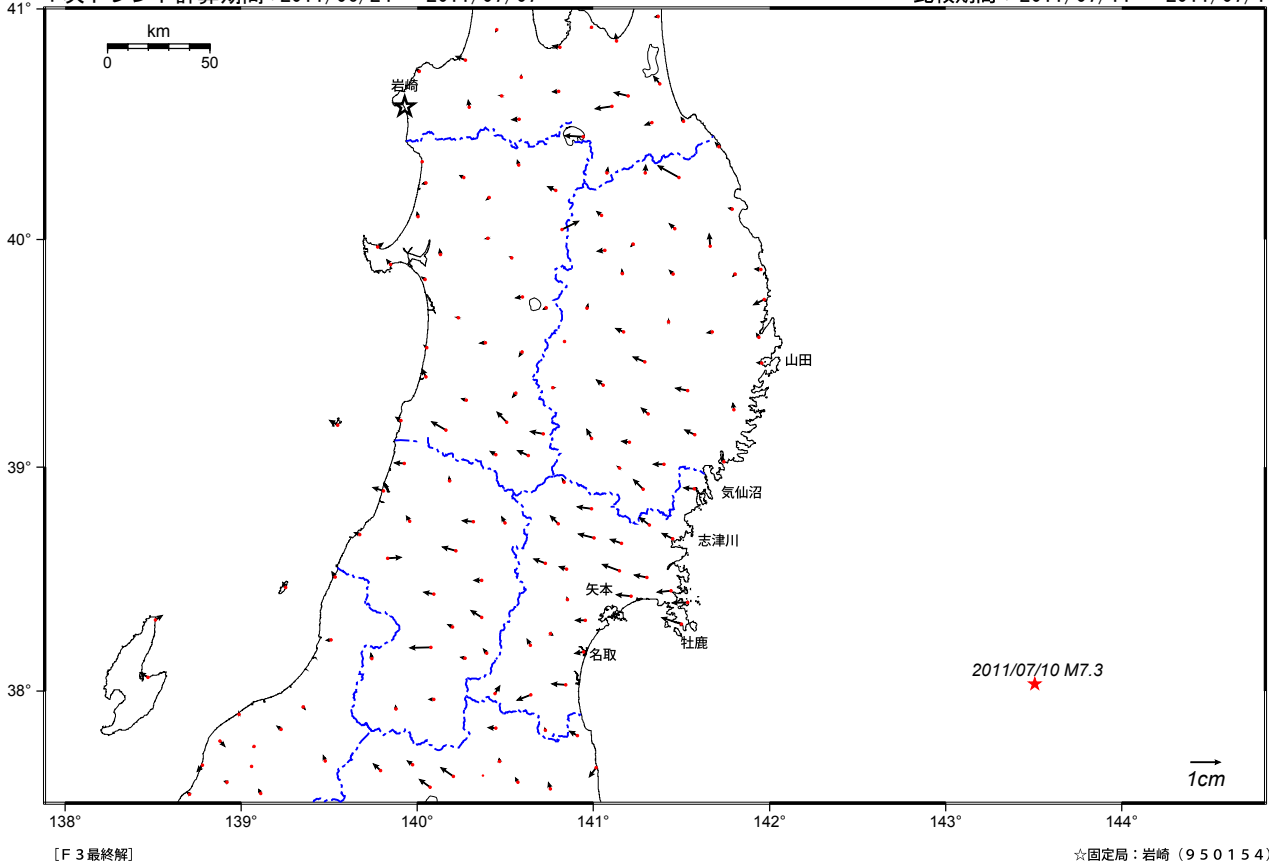
三陸沖の地震(7月10日 M7.3)に伴う地殻変動(1次トレンド補正) (1)

この地震に伴うごくわずかな地殻変動が見られる。

トレンドからの差(水平)

基準期間: 2011/06/24 - 2011/07/07
比較期間: 2011/07/11 - 2011/07/16

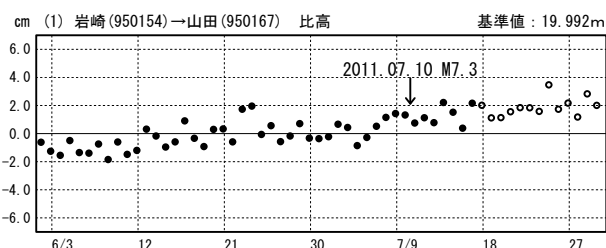
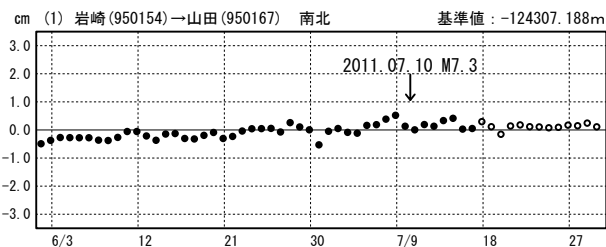
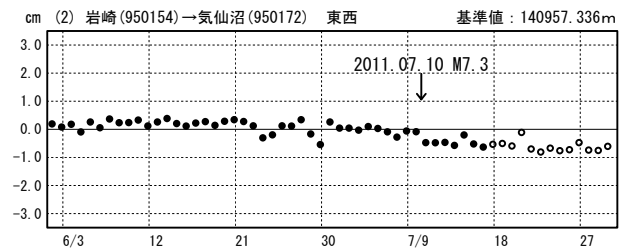
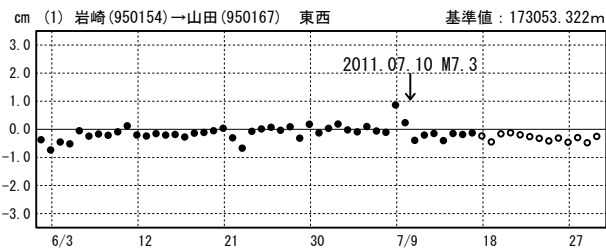
1次トレンド計算期間: 2011/06/24 - 2011/07/07



1次トレンド補正グラフ

期間: 2011/06/01-2011/07/30 JST

1次トレンド計算期間: 2011/06/24-2011/07/07 JST



●---[F3:最終解] ○---[R3:速報解]

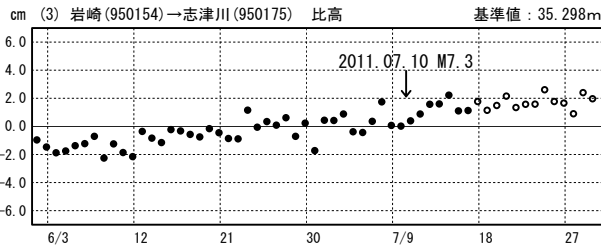
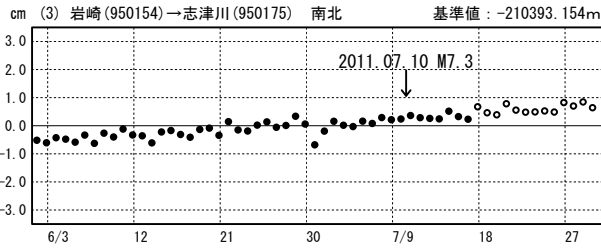
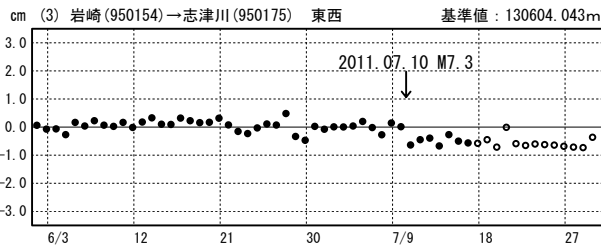
※東北地方太平洋沖地震に伴い、つくば1(茨城県)が変動したため、2011/3/11以降のQ3、R3解析においては解析時の固定点を与論(鹿児島県)へ変更している。

国土地理院

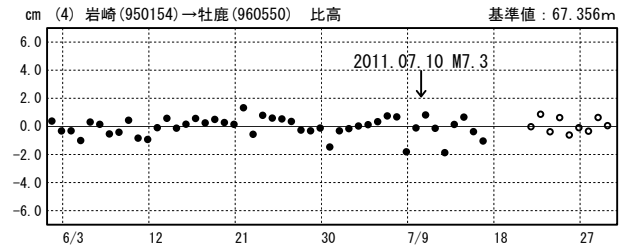
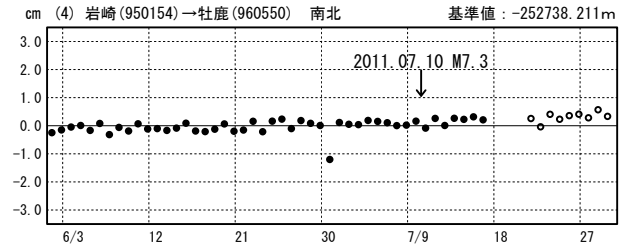
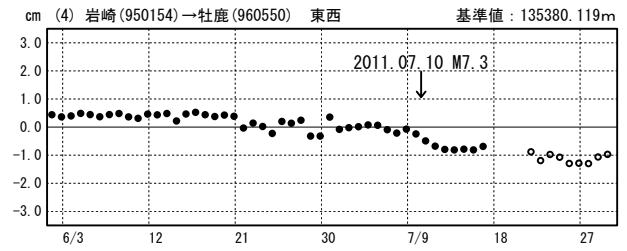
三陸沖の地震(7月10日 M7.3)に伴う地殻変動 (1次トレンド補正) (2)

1次トレンド補正グラフ

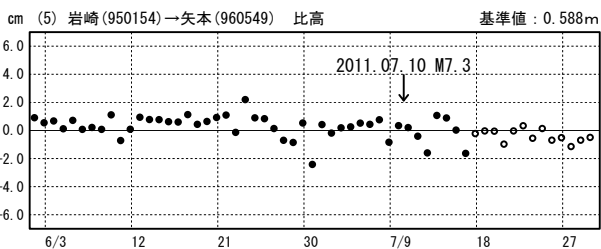
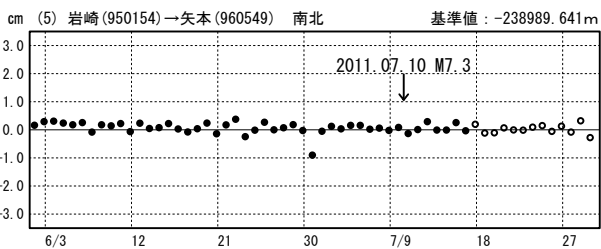
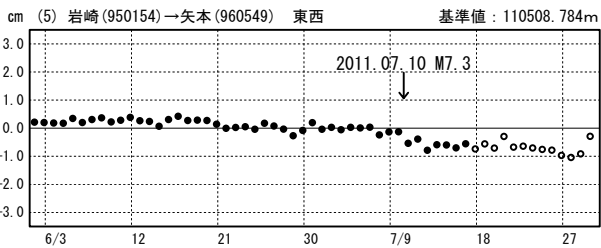
期間: 2011/06/01-2011/07/30 JST



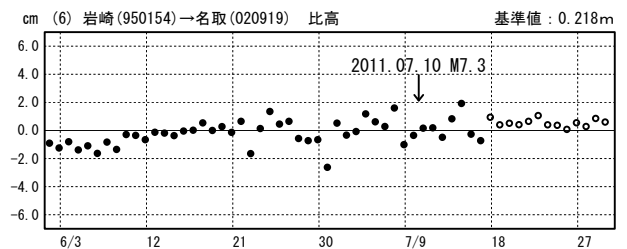
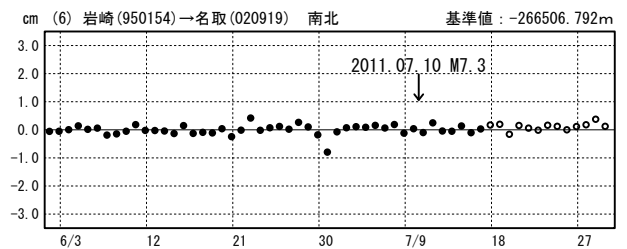
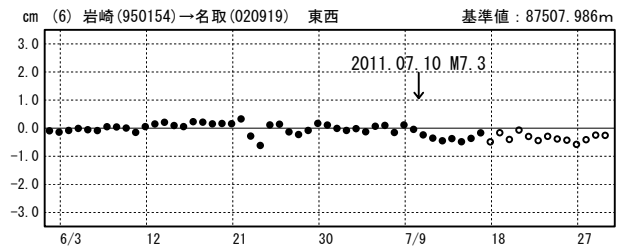
1次トレンド計算期間: 2011/06/24-2011/07/07 JST



期間: 2011/06/01-2011/07/30 JST



1次トレンド計算期間: 2011/06/24-2011/07/07 JST



●— [F3:最終解] ○— [R3:速報解]

※東北地方太平洋沖地震に伴い、つくば1(茨城県)が変動したため、2011/3/11以降のQ3、R3解析においては解析時の固定点を与論(鹿児島県)へ変更している。

国土地理院