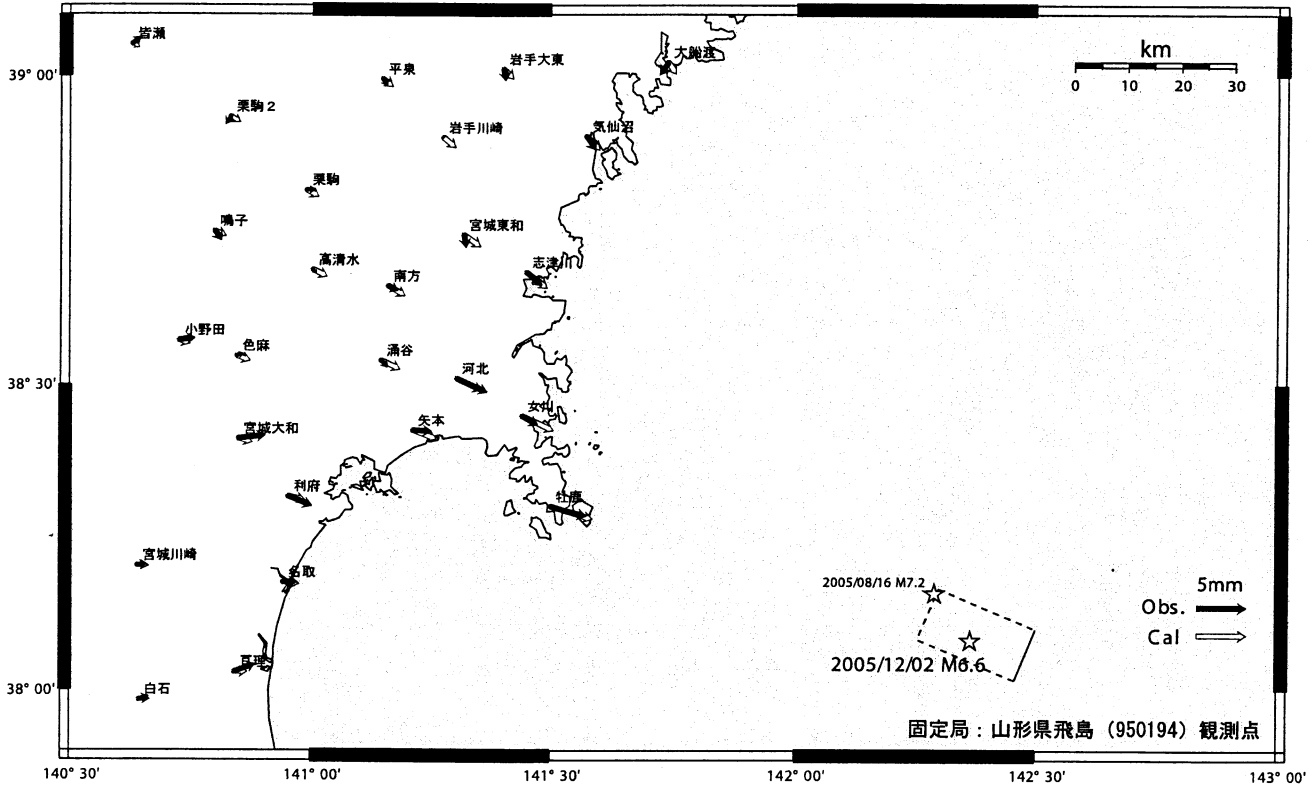


2005年12月2日 宮城県沖の地震

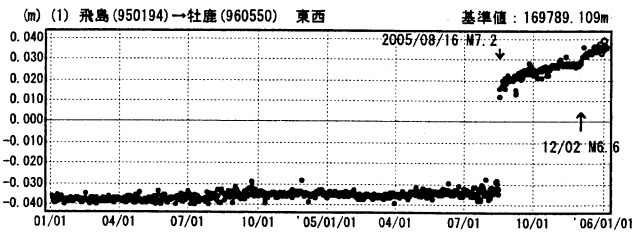
Period1 : 2005/11/25 - 2005/12/01 [F2]
 Period2 : 2005/12/05 - 2005/12/12 [R2]



Lat=38.10 Lon=142.50 L=10.0km W=20.0km Dep=29.0km Strike=203deg Dip=18deg Rake=87deg Slip=0.8m Open=0.0m Mw=6.4
 計算値：地震のメカニズム解を参考に矩形断層モデルを設定し、岡田（1985）の計算式に基づいてモデル計算

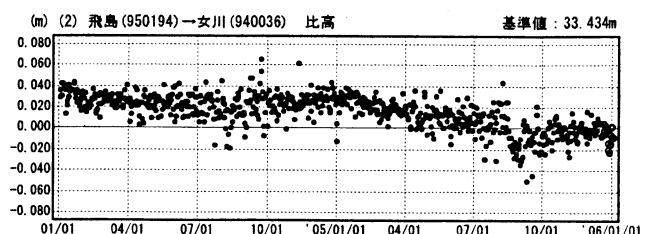
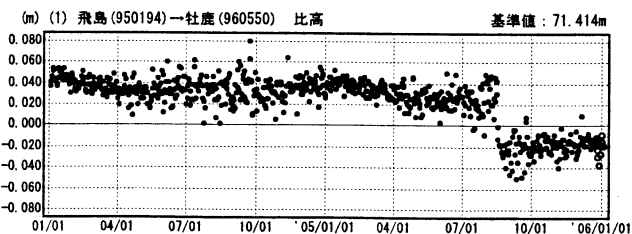
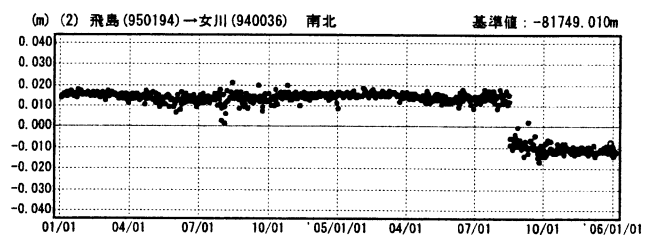
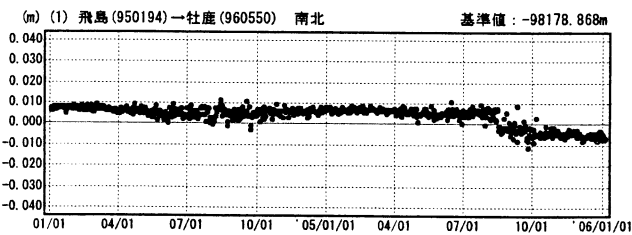
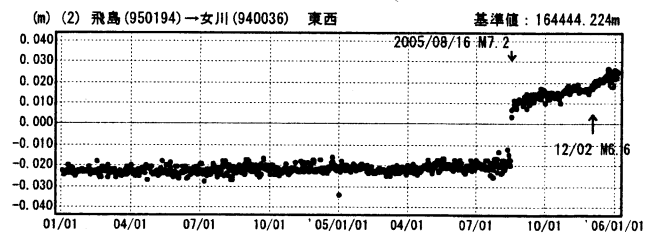
傾斜・半年周・年周補正グラフ

期間：2004/01/01～2006/01/02 JST



傾斜・半年周・年周補正グラフ

期間：2004/01/01～2006/01/02 JST 計算期間：1997/10/01～2002/10/01



●---[F2:最終解] ○---[R2:速報解]