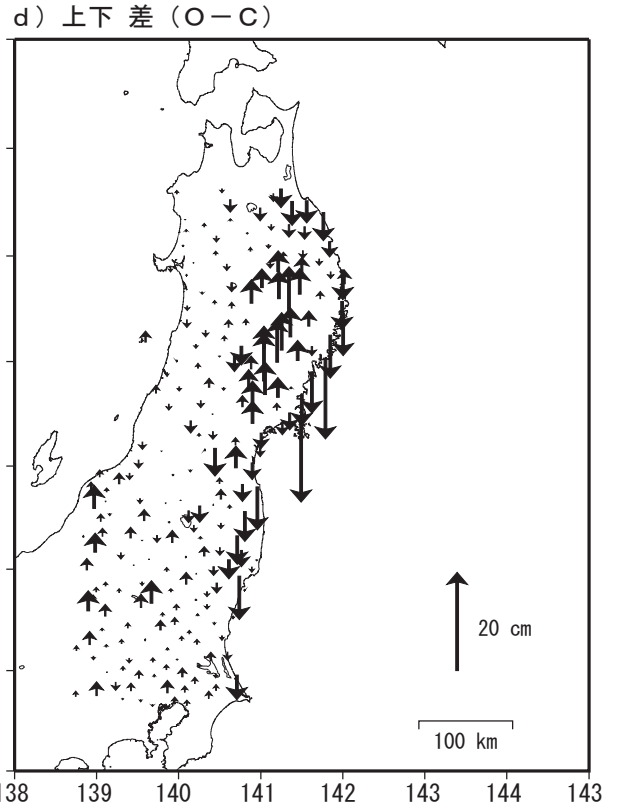
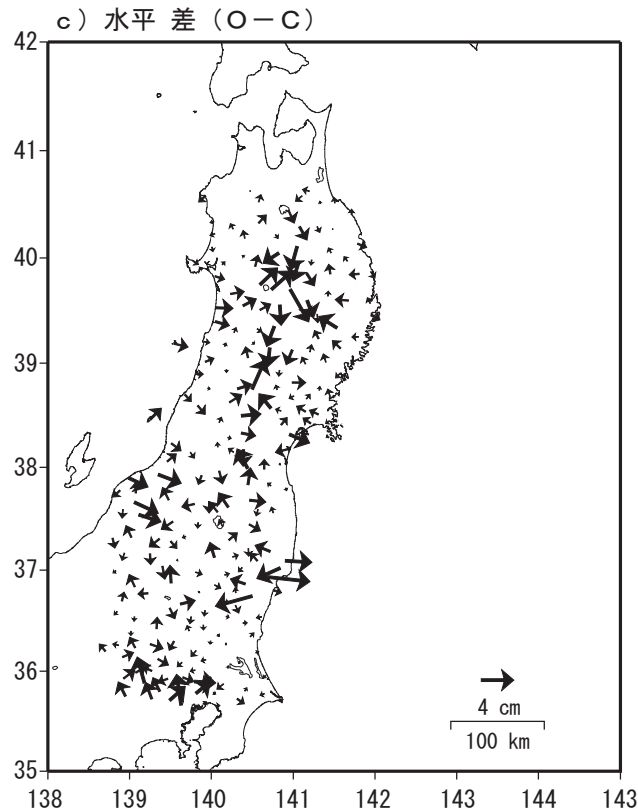
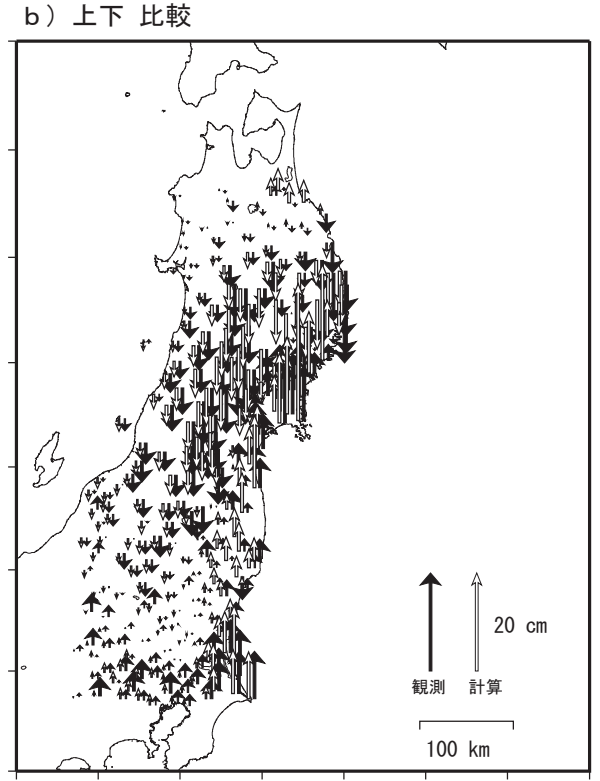
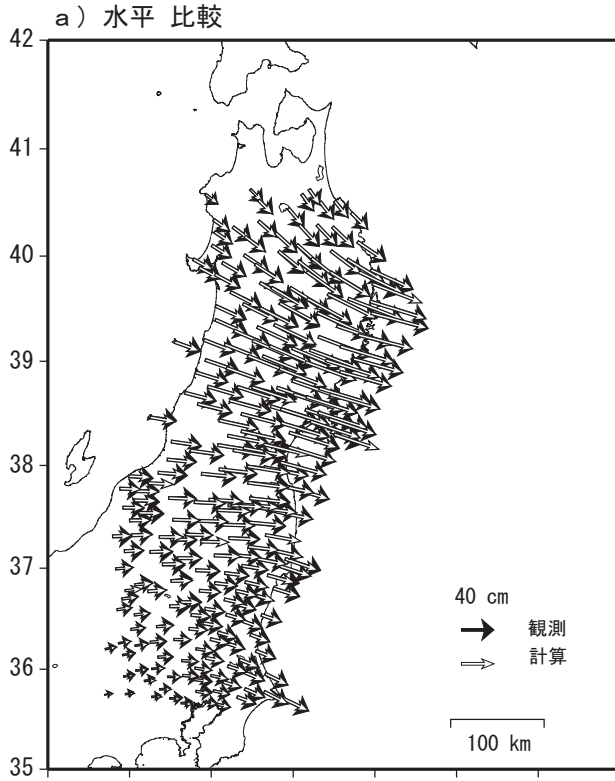


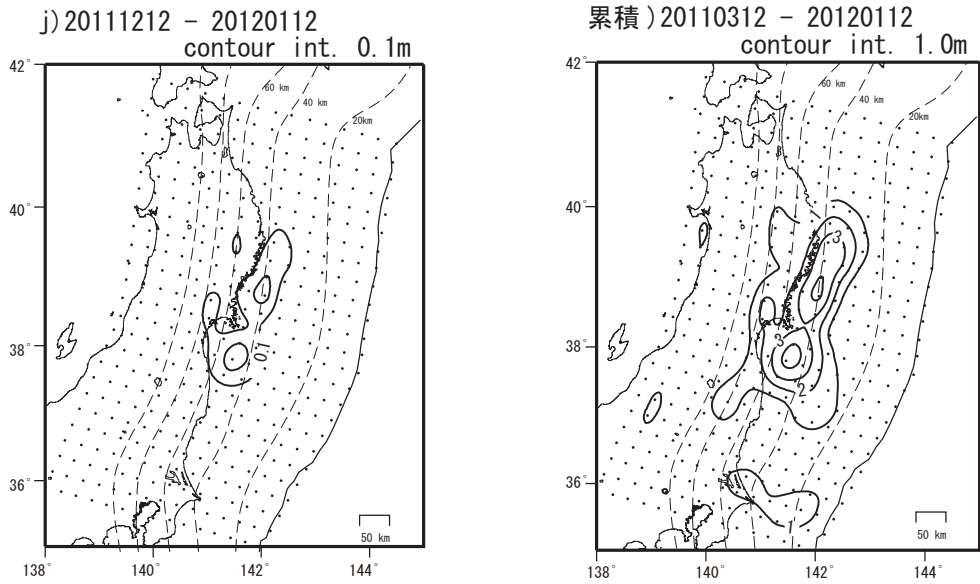
平成 23 年（2011 年）東北地方太平洋沖地震後の
地殻変動ベクトルの観測値と計算値の比較（3）（暫定）【モデル 2】

データ期間 20110312-20120112【F3最終解（R3速報解も含む）】 固定局：福江(950462)



平成 23 年（2011 年）東北地方太平洋沖地震後の
プレート境界面上の滑りの時間変化（2）（暫定）【モデル 2】

顕著な滑りの移動は見られない。

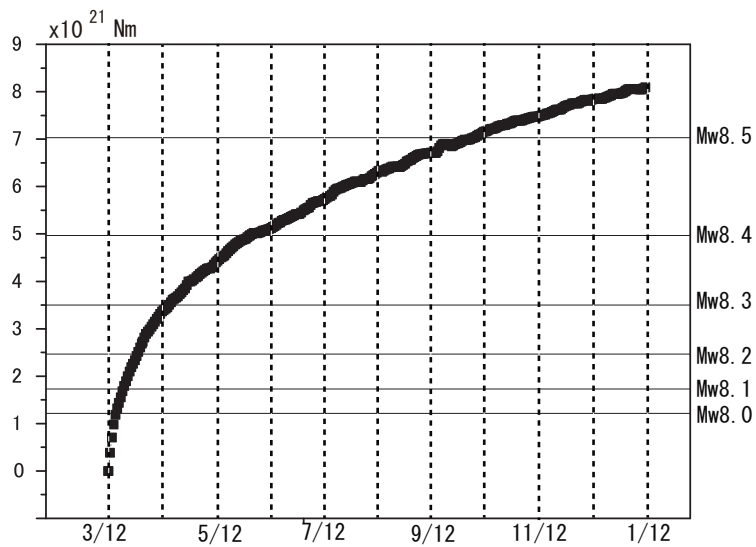


固定局：福江（950462）

・点線は沈み込む太平洋プレート上面の等深線（Nakajima and Hasegawa, 2006）。

時間と共にモーメントの解放速度が小さくなっている

データ期間 20110312 - 20120112 【F3 最終解（R3 速報解も含む）】



（剛性率：40GPa）

地震直後の約 30 時間のモーメント増加量は含まれていない。