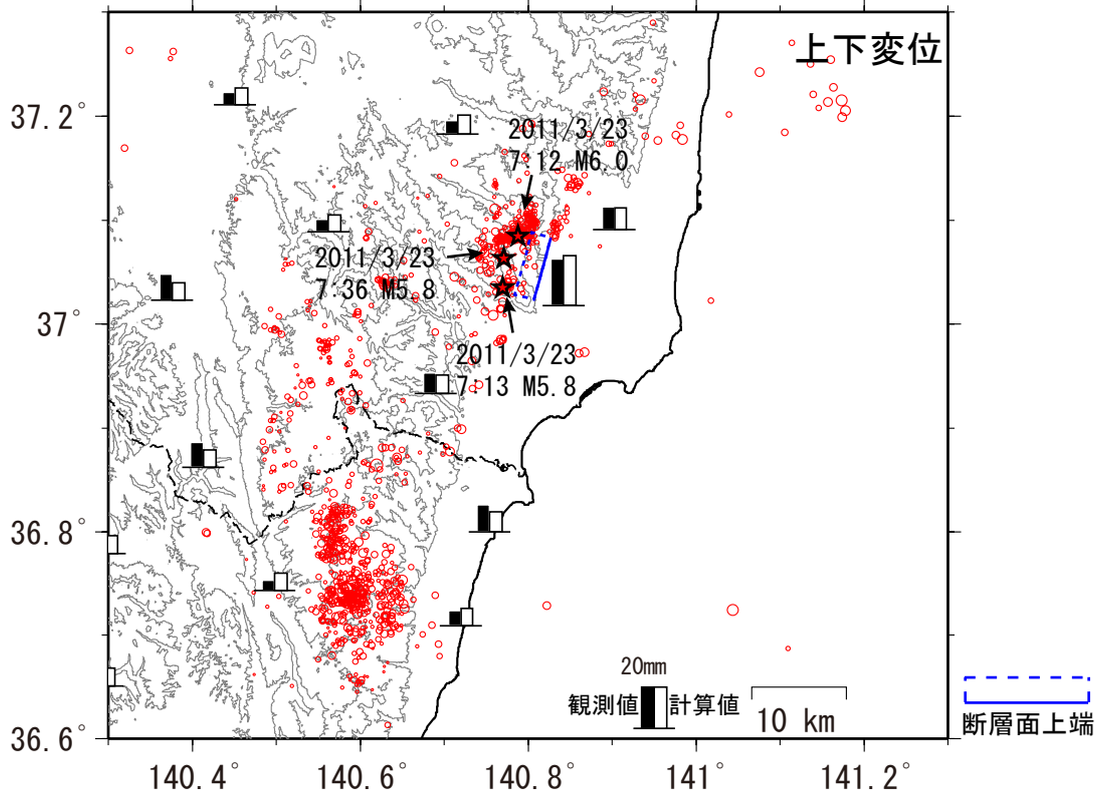
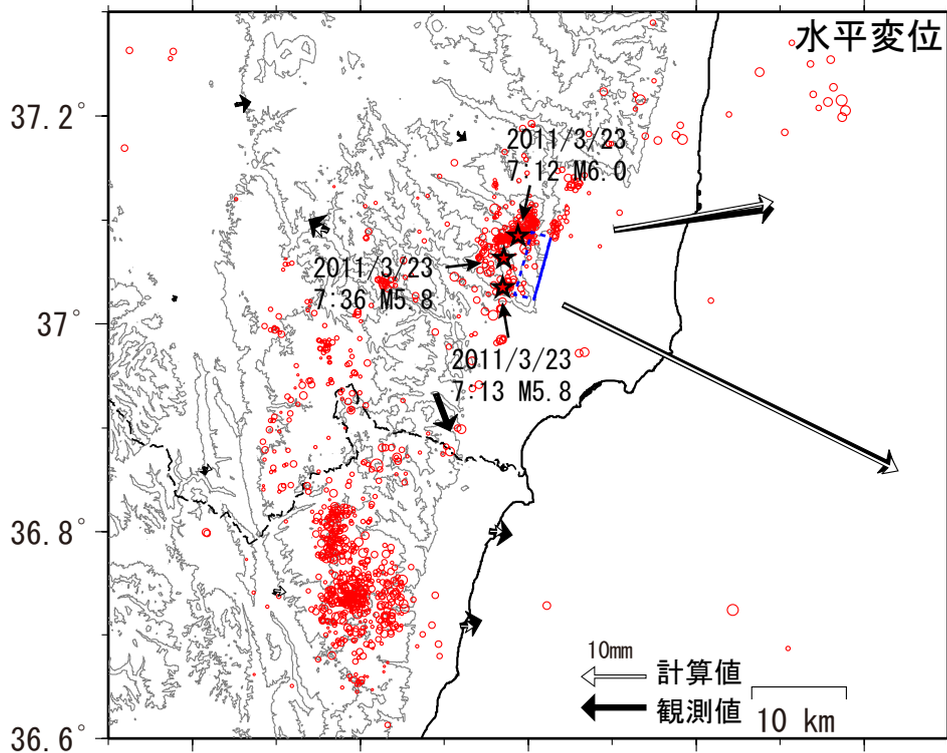


2011年3月23日福島県浜通りの地震(M6.0)の震源断層モデル (暫定)

基準期間 : 2011/03/21 (R3)

比較期間 : 2011/03/23 (R3)

固定局 : 八郷(93002)



矩形断層一様すべりを仮定した断層パラメータ

緯度	経度	上端深さ	長さ	幅	走向	傾斜角	滑り角	滑り量
37.083°	141.780°	0.1km	6.9km	4.1km	195°	59°	-79°	0.48m

モーメントマグニチュード(M_w) 5.67 (剛性率は30GPaを仮定)

・星印と赤丸は、それぞれ気象庁一元化震源による福島県浜通りの地震の震央と震源分布(M_w≥1, 3/11-28)