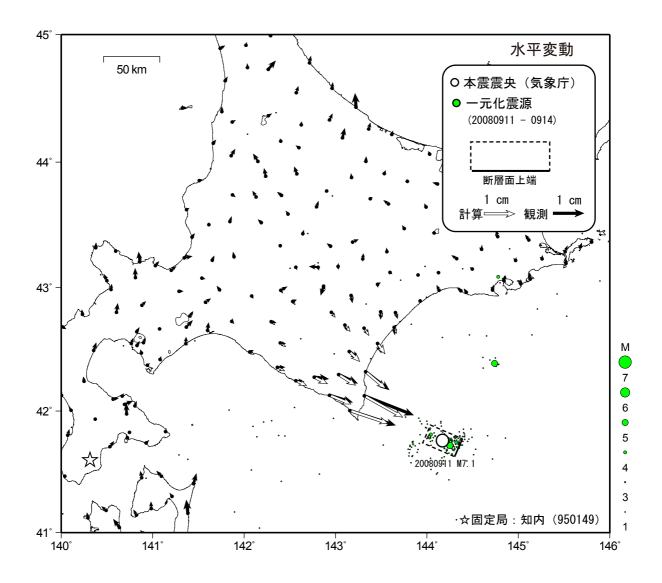
震源断層モデルと地殻変動 平成20年9月11日の十勝沖の地震

基準期間: 2008/09/06 - 2008/09/10 比較期間: 2008/09/12 - 2008/09/14 (R2速報解)

GPSで観測された地殻変動から、北北東-南南西走向の西北西に傾き下がる 低角の逆断層(すべり量約1.2m)が動いたと推定されます。推定された断層の 位置は震央位置とよく一致します。



緯度	経度	上端深さ km	長さ km	幅 km	走向	傾斜角	すべり角	すべり量 m	Mw
41.77°	144.39°	17	18	33	204°	14°	112°	1.15	6.8