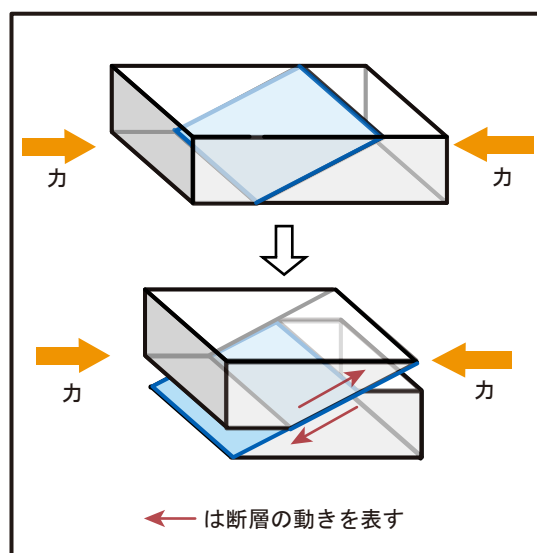
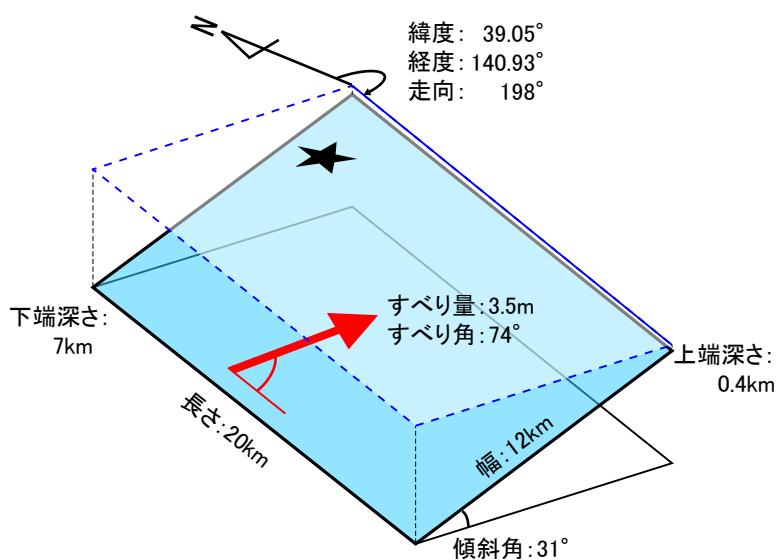
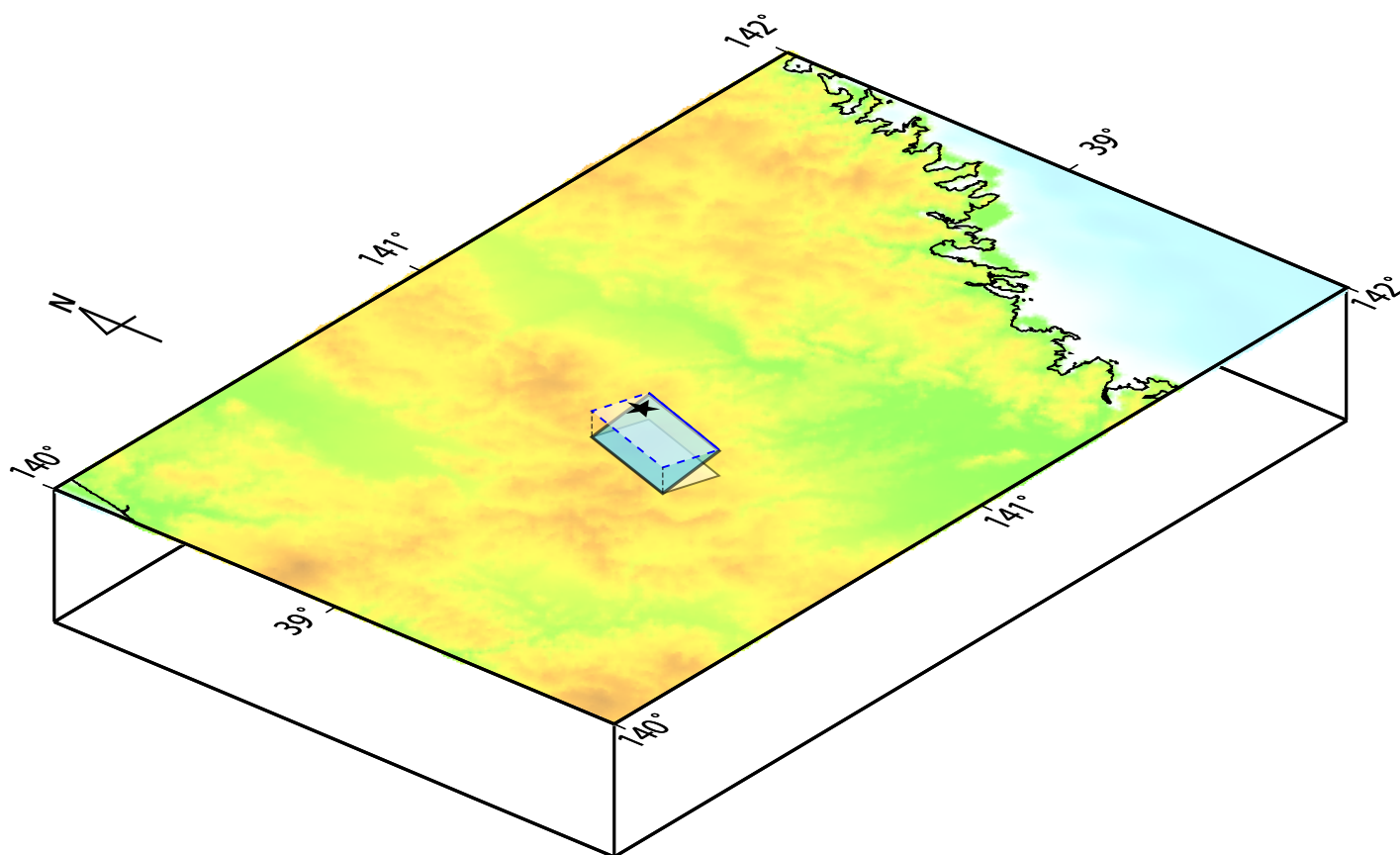


平成20年(2008年) 岩手・宮城内陸地震の震源断層モデルの概念図



断層パラメータ

緯度	経度	上端深さ	長さ	幅	走向	傾斜角	すべり角	すべり量	モーメントマグニチュード
39.05 °	140.93°	0.4km	20km	12km	198°	31°	74°	3.5m	6.9