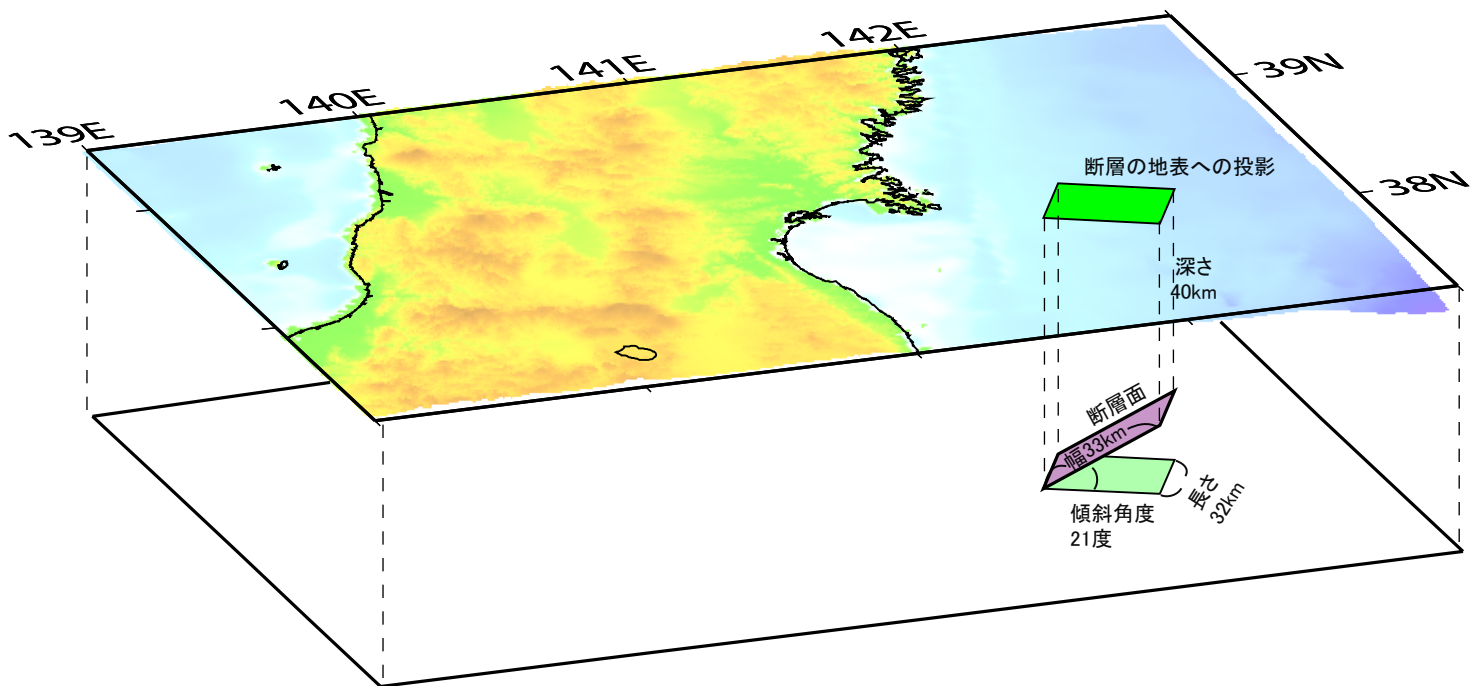


## 平成17年8月16日宮城県沖の地震に伴う断層モデルの概念図



緯度	経度	深さ	長さ	幅	走向角度	傾斜角度	すべり角度	すべり量	マグニチュード*
Lat=38.13	Lon=142.55	D=40.3km	L=31.8km	W=32.6km	Strike=211deg	Dip=21deg	Rake=84deg	Slip=2.45m	Mw=7.2