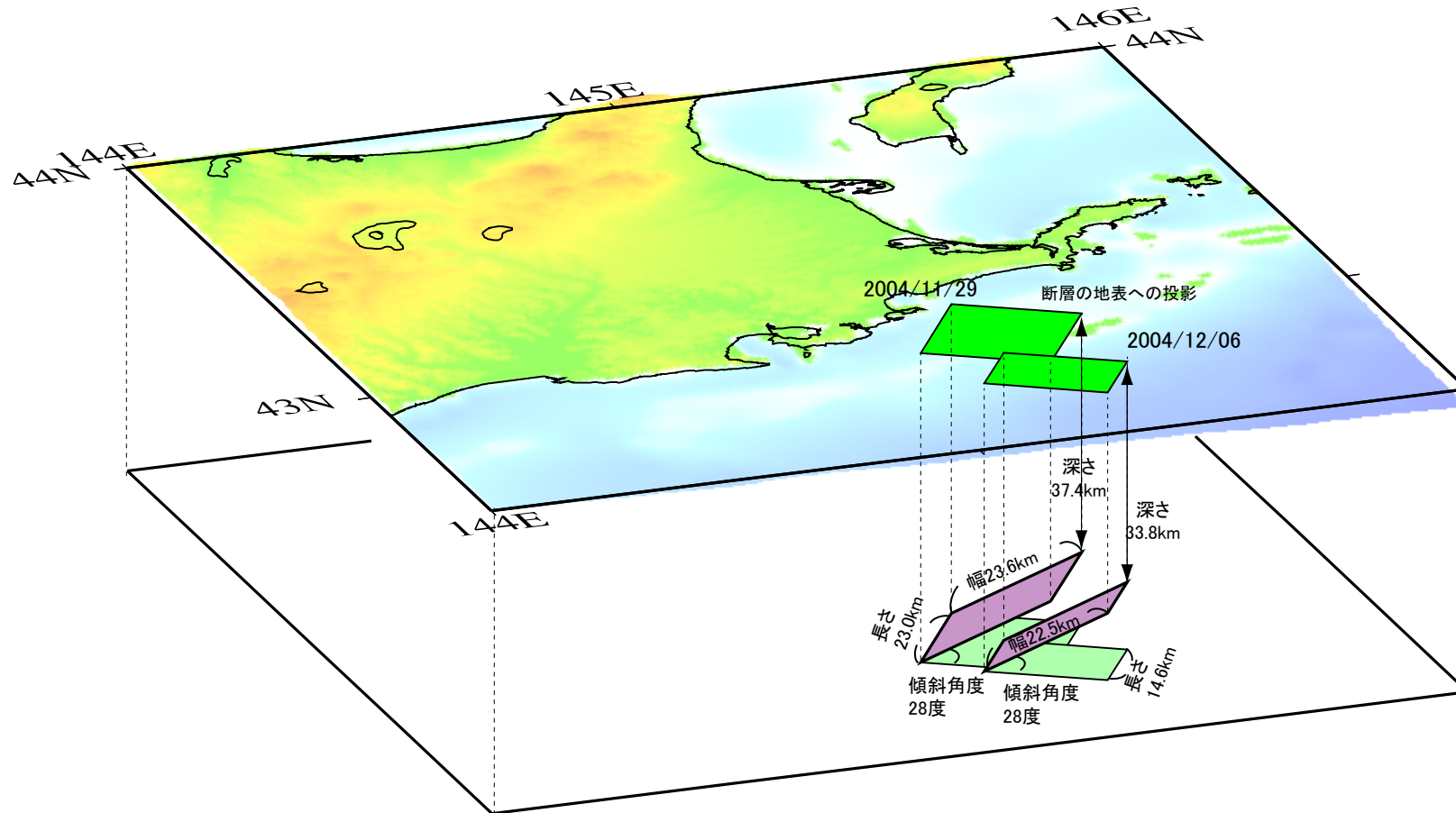


# 2004年12月6日 根室半島南東沖の地震 震源断層モデルの概念図



	緯度	経度	長さ	幅	深さ	走向角度	傾斜角度	すべり角度	すべり量	マグニチュード
2004/12/06	Lat=42.78	Lon=145.44	L=14.6km	W=22.5km	D=33.8km	Strike=212deg	Dip=28deg	Rake=87deg	Slip=1.64m	Mw=6.7
2004/11/29	Lat=42.97	Lon=145.44	L=23.0km	W=23.6km	D=37.4km	Strike=212deg	Dip=28deg	Rake=87deg	Slip=1.68m	Mw=6.9