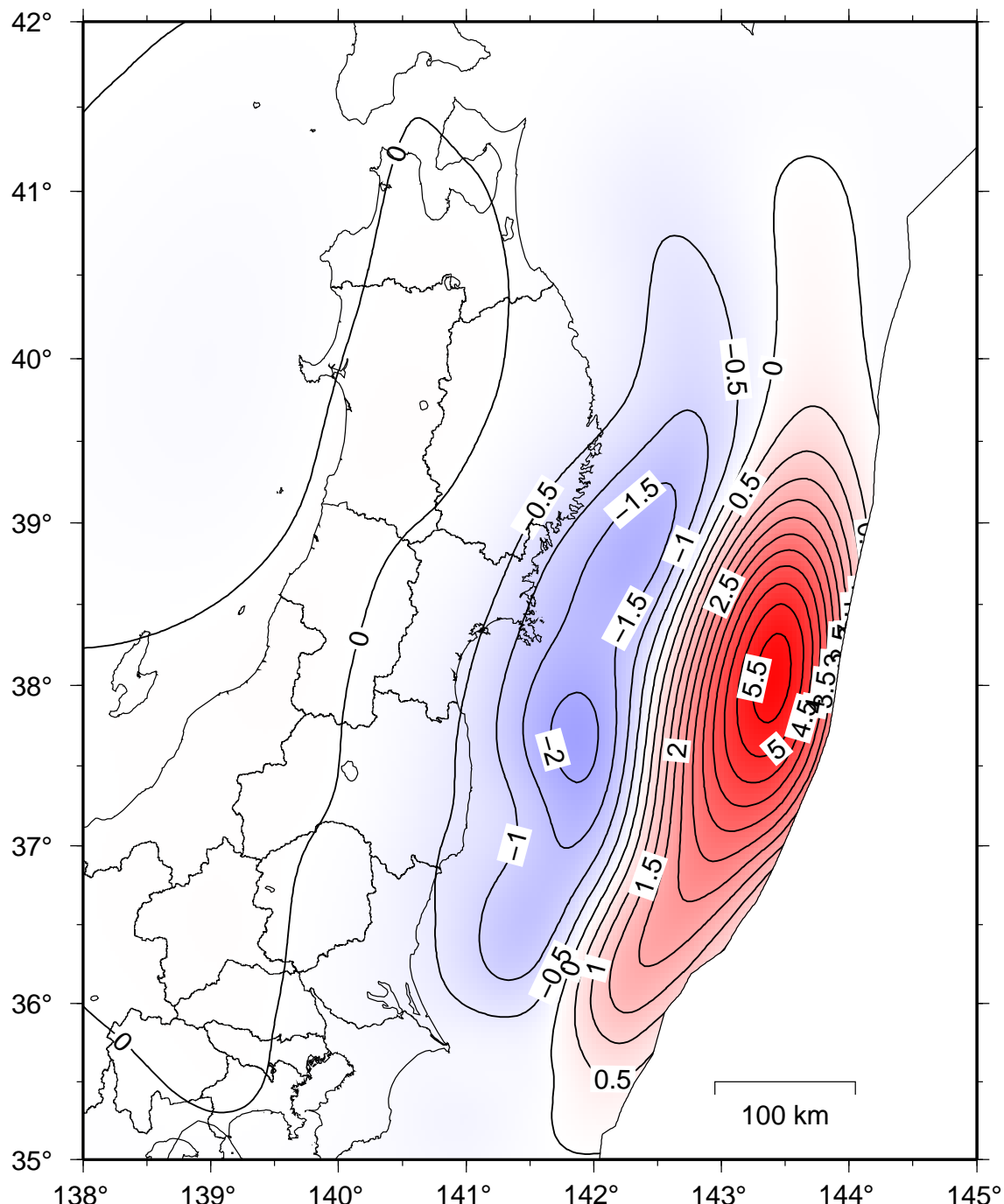


平成 23 年 (2011 年) 東北地方太平洋沖地震の
 The 2011 off the Pacific coast of Tohoku Earthquake
 滑り分布モデルから計算される上下変動
 Vertical deformation calculated from slip distribution model



赤色：隆起、青色：沈降
 Red: Uplift, Blue: Subsidence
 コンター間隔 : 0.5m
 Contour Interval : 0.5m

この上下変動図は電子基準点 (GPS 連続観測点) データからプレート境界面上での滑り分布モデルを推定し、
 そのモデルから計算される上下変動の推定値を図示したものです。従って実際の変動量とは必ずしも一致するものではありません。

国土地理院

Geospatial Information Authority of Japan