

SANTA CRUZ ISLANDS

Solution: USGS WPhase Moment Solution

130207_185916_f3fxB

Vecteurs horizontaux et
Amplitude deformation verticale = contours

Composante verticale:

dU min, max: -16 , 10 cm



Mw= 6.7

Long. Lat. Depth : 165.556 -10.801 11

Azi. Dip Rake : 89 81 -148

Hmin, Hmax: 5.537 , 16.463 km

slip= 1.085 m

- plan nodal : B

Amplitude vecteurs:

dV min, max: 0 , 16 cm

