

Mw=6.63 - 13 km E of San Pedro, Philippines

USGS W-phase Moment Tensor

200818_000348_bgbrA

Vecteurs horizontaux et
Amplitude deformation verticale = contours

Composante verticale:

dU min, max: -3 , 4 cm



Mw= 6.63

Long. Lat. Depth : 124.123 12.021 19.5

Azi. Dip Rake : 322 77 4

Hmin, Hmax: 14.537 , 24.463 km

slip= 1.005 m

- plan nodal : A

Amplitude vecteurs:

dV min, max: 0 , 4 cm

