

Mw=7.09 - 63 km E of Pondaguitan, Philippines

USGS W-phase Moment Tensor

210811_174614_f48vB

Mw= 7.09

Long. Lat. Depth : 126.742 6.455 40.5

Azi. Dip Rake : 33 52 133

Hmin, Hmax: 32.694 , 48.306 km

slip= 1.341 m

Vecteurs horizontaux et
Amplitude deformation verticale = contours

Composante verticale:
dU min, max: -1.05 , 12.63 cm

Amplitude vecteurs:
dV min, max: 0.03 , 6.58 cm

- plan nodal : B

