

Mw=7.09 - 63_km_E_of_Pondaguitan,_Philippines

USGS W-phase Moment Tensor

210811_174614_f48vA

Mw= 7.09

Long. Lat. Depth : 126.742 6.455 40.5

Azi. Dip Rake : 156 54 49

Hmin, Hmax: 32.486 , 48.514 km

slip= 1.341 m

Vecteurs horizontaux et
Amplitude deformation verticale = contours

Composante verticale:
dU min, max: -1.16 , 12.78 cm

Amplitude vecteurs:
dV min, max: 0.03 , 6.59 cm

- plan nodal : A

