

Mw=6.99 - 13 km SE of Dolores, Philippines

USGS W-phase Moment Tensor

220727_004324_i5rdB

Mw= 7.01

Long. Lat. Depth : 120.801 17.560 23.5

Azi. Dip Rake : 235 68 119

Hmin, Hmax: 14.984 , 32.016 km

slip= 1.221 m

Vecteurs horizontaux et
Amplitude deformation verticale = contours

Composante verticale:
dU min, max: -6.62 , 22.29 cm

Amplitude vecteurs:
dV min, max: 0.02 , 12.18 cm

- plan nodal : B

