

Mw=6.70 - 4km_ENE_of_Doganyol,_Turkey

USGS W-phase Moment Tensor

200124_175514_7ewcB

Vecteurs horizontaux et
Amplitude deformation verticale = contours

Composante verticale:
dU min, max: -4 , 3 cm



Mw= 6.70

Long. Lat. Depth : 39.084 38.330 21.5

Azi. Dip Rake : 335 81 -168

Hmin, Hmax: 16.037 , 26.963 km

slip= 1.085 m

- plan nodal : B

Amplitude vecteurs:

dV min, max: 0 , 5 cm

