

M=6.1 - NNE_AI_Hoceima, Morocco (WMT)

USGS W-phase Moment Tensor

160125_042202_4gy9B

Vecteurs horizontaux et
Amplitude deformation verticale = contours

Composante verticale:

dU min, max: -3 , 2 cm



Mw= 6.1

Long. Lat. Depth : -3.597 35.741 11.5

Azi. Dip Rake : 209 84 -28

Hmin, Hmax: 8.734 , 14.266 km

slip= .540 m

- plan nodal : B

Amplitude vecteurs:

dV min, max: 0 , 3 cm

