

11km_WNW_of_Wenping, China (Mwb)

USGS Body-wave Moment Tensor

140803_083013_rzmgA

Vecteurs horizontaux et
Amplitude deformation verticale = contours

Composante verticale:

dU min, max: -2 , 2 cm



Mw= 6.1

Long. Lat. Depth : 103.427 27.245 9.0

Azi. Dip Rake : 162 86 6

Hmin, Hmax: 6.226 , 11.774 km

slip= .540 m

- plan nodal : A

Amplitude vecteurs:

dV min, max: 0 , 3 cm

