

# NW\_of\_Katmandou, Nepal (SCARDEC\_WMT)

SCARDEC W-phase Moment Tensor

150425\_061125\_2926B

Mw= 7.8

Long. Lat. Depth : 84.725 28.165 29

Azi. Dip Rake : 99 85 85

Hmin, Hmax: 9.387 , 48.613 km

slip= 3.827 m

Vecteurs horizontaux et  
Amplitude deformation verticale = contours

Composante verticale:

dU min, max: -97 , 121 cm

- plan nodal : B

Amplitude vecteurs:

dV min, max: 0 , 81 cm

