

# Mw=7.54 - Java, Indonesia

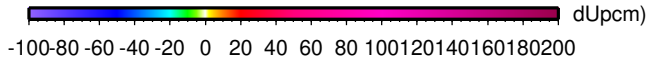
USGS W-phase Moment Tensor

070808\_170504\_fj6kA

Vecteurs horizontaux et  
Amplitude deformation verticale = contours

Composante verticale:

dU min, max: -1 , 2 cm



## Mw= 7.54

Long. Lat. Depth : 107.419 -5.859 304.8

Azi. Dip Rake : 330 30 155

Hmin, Hmax: 297.503 , 312.097 km

slip= 2.837 m

- plan nodal : A

Amplitude vecteurs:

dV min, max: 0 , 1 cm

