

# Mw=7.17 - 12 km NE Saint-Louis du Sud, Haiti

USGS W-phase Moment Tensor

210814\_122909\_f65hB

**Mw= 7.17**

Long. Lat. Depth : -73.48 18.352 17.5

Azi. Dip Rake : 149 48 141

Hmin, Hmax: 9.561 , 25.439 km

slip= 1.473 m

Vecteurs horizontaux et  
Amplitude deformation verticale = contours

Composante verticale:

dU min, max: -5.89 , 37.72 cm

Amplitude vecteurs:

dV min, max: 0.13 , 25.95 cm

- plan nodal : B

