

# Mw=7.17 - 12 km\_NE\_Saint-Louis\_du\_Sud,\_Haiti

USGS W-phase Moment Tensor

210814\_122909\_f65hA

**Mw= 7.17**

Long. Lat. Depth : -73.48 18.352 17.5

Azi. Dip Rake : 267 62 49

Hmin, Hmax: 8.068 , 26.932 km

slip= 1.473 m

Vecteurs horizontaux et  
Amplitude deformation verticale = contours

Composante verticale:  
dU min, max: -9.89 , 41.52 cm

Amplitude vecteurs:  
dV min, max: 0.12 , 27.02 cm

- plan nodal : A

