

# HOKKAIDO, JAPAN REGION

Solution: USGS Centroid Moment Solution

130202\_141734\_f03aB

Vecteurs horizontaux et  
Amplitude deformation verticale = contours

Composante verticale:

dU min, max: -2 , 1 cm



Mw= 6.9

Long. Lat. Depth : 143.321 42.927 91

Azi. Dip Rake : 272 85 -84

Hmin, Hmax: 84.058 , 97.942 km

slip= 1.364 m

- plan nodal : B

Amplitude vecteurs:

dV min, max: 0 , 1 cm

