

Mw=8.7 - OFF_EAST_COAST_OF_KAMCHATKA

Global CMT Catalog

cmt: 2507292324.gcmt

250729_232648_xxx2B

Long. Lat. Depth : 158.30 50.38 36.9

Azi. Dip Rake : 38 71 91

Hmin, Hmax: -5.919 , 79.719 km

slip= 11.181 m

Vecteurs horizontaux et
Amplitude deformation verticale = contours

Composante verticale:
dU min, max: -942.38 , 1057.64 cm

Amplitude vecteurs:
dV min, max: 0.08 , 469.47 cm

Mw= 8.7

- plan nodal : B

