

Mw=8.7 - OFF_EAST_COAST_OF_KAMCHATKA

Global CMT Catalog

cmt: 2507292324.gcmt

250729_232648_xxx2A

Long. Lat. Depth : 158.30 50.38 36.9

Azi. Dip Rake : 214 19 87

Hmin, Hmax: 22.156 , 51.644 km

slip= 11.181 m

Vecteurs horizontaux et
Amplitude deformation verticale = contours

Composante verticale:
dU min, max: -159.11 , 460.53 cm

Amplitude vecteurs:
dV min, max: 0.08 , 291.77 cm

Mw= 8.7

- plan nodal : A

