

Mw=7.55 - 4\_km\_SSE\_of\_Ekinözü,\_Turkey

230206\_102449\_jlqaA.usg

Mw= 7.55

0 30 60 90 120 150 180 210 240 270

Coupe sur un profil perpendiculaire a la faille  
a 37.76 km du centre de la faille

A2

(38.7055,37.5005)

B2

(35.6085,37.7105)

(cm)

-- dHz = module du vecteur horizontal

-- dU = vecteur déplacement vertical

(longueur: 272.974 km , azimut: 276.000)

dHz

(cm)

dU

0 30 60 90 120 150 180 210 240 270 Distance (km)