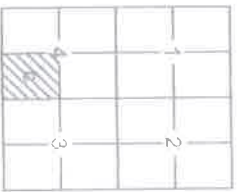




BURSA-H21-c-05-b



DÖNÜŞÜM:

ED-50' dan ITRF 96' ya Dönüşüm için:

XITRF = $tx + a \cdot Xed50 - b \cdot Yed50$
 YITRF = $ty + a \cdot Yed50 + b \cdot Xed50$
 $a = 0.9999934944$
 $b = 0.00000151151$
 $tx = -156.136688330282$
 $ty = -39.531199983641$

ITRF 96' dan ED-50' ye Dönüşüm için:

XED-50 = $tx + a \cdot XitrF - b \cdot YitrF$
 YED-50 = $ty + a \cdot YitrF + b \cdot XitrF$
 $a = 1.000006505614$
 $b = -0.00000151151$
 $tx = 156.136688330282$
 $ty = 39.531199983641$

Temmuz 2009 tarihli 10 cm yer ölçekleme aralıkli sayısal
 kamera görüntülerinden üretilmiştir.
 Eş Yükseklik eğrileri arası 1 m' dir.
 Yapılar saçak çizgileri ile gösterilmiştir.
 ITRF96 Koordinat sisteminde 2005.0 Epöğünde üretilmiştir.