

# MERSİN-O33-a-16-a

İL : MERSİN

MERSİN-O33-a-11-d

4 080 880.20

4 080 914.92

369 216.34

4 081 000

4 080 500

4 080 500

4 080 000

4 080 000

SİLİFİNE-O33-a-20-b

4 079 500

4 079 500

4 079 000

4 079 000

4 078 500

4 078 500

369 172.78

4 078 140.29

MERSİN-O33-a-16-d

MERSİN-O33-a-16-b

369 403.38

MERSİN-O33-a-16-d

369 500

367 000

367 500

368 000

1:5000

• ED90 Grid  
+ ITRF Grid

01					
06					
11		A			
16					
21	22	23	24	25	

Koordinatlar ve pafta bölümlenmesi en son güncellenmiş TUGA'ya bağlı 2005.0 epeğünde, GRS80 elipsoidi ve Transversal Mercator (TM) izdüşümünde, düzenlenmiştir.  
Tammuz 2015 tarihinde çekilen renkli hava fotoğraflarından üretilmiştir.  
Yapılar Saçak çizgileriyle gösterilmiştir.  
Egiklikler eğrisi aralığı 5 metredir.  
Yüklenici firma: ER-ME MÜHENDİSLİK MÜŞ.TİC.VE SAN.LTD.ŞTİ.

Proje Yöneticisi  
Mevin EREL  
Harita Mühendisi

Özgür YILDIRIM  
Harita Teknikeri

M. LÖLÜ SEVİNDİ  
Harita Kadastro Şefi

KONTROL  
Baran TÜRE  
Harita Şube Müdürü V.

Mustafa SOLAK  
İmar ve Şehircilik Ds. Bşk.

Mersin iline ait fotogrametrik yöntemle üretilen 1/5000 ölçekli sayısal halihazır harita 3194 Sayılı İmar Kanununun 7/a maddesine göre  
**ONAYLANDI**  
08.12/2017  
Mustafa SOLAK  
Başkan a.  
Genel Sekreter Yardımcısı