

# 1: 1 000 000 ÖLÇEKLİ FİZİKİ HARİTASI VERİ SÖZLÜĞÜ



## İÇİNDEKİLER:

1. VERİ TANIMI
2. VERİ KATMANLARI
3. PROJEKSİYON BİLGİLERİ
4. VERİ KAYNAKLARI
5. VERİ GÜNCELLİĞİ
6. METAVERİ ÜRETİM TARİHİ
7. İLGİLİ BİRİM
8. SEMBOL TABLOSU
9. ÖNEMLİ NOTLAR

## 1. VERİ TANIMI

Bu veri kümesi; ülke sınırlarını, hidrografya çizgi ve alan detaylarını, yükseklik verilerini, ulaşım çizgi detaylarını, yerleşim ve nokta detaylarını, tesis çizgi ve nokta detaylarını, yazı detaylarını içermektedir.

## 2. VERİ KATMANLARI

### a. Yazı Katmanı

Bu katmanda; Türkiye Fiziki Haritasının üzerinde gösterilmiş olan detaylara ilişkin yazı katmanı bulunmaktadır. Yazı katmanı Annotation olarak oluşturulmuş ve sınıflandırma yapılmıştır.

| AnnotationClass | Symbol_id | Textstring | Fontname | Fontsize | Bold | İtalic |
|-----------------|-----------|------------|----------|----------|------|--------|
| İlçe            | -1        | KALECİK    | Arial    | 9        | Yes  | No     |

### b. Yerleşim Nokta Katmanı

Bu katmanda; Türkiye'deki büyükşehir statüsündeki iller haricindeki iller, ilçeler, mahalle ve köy merkezlerini gösteren yerleşim nokta katmanı bulunmaktadır.

| İL ADI | İLÇE ADI | MAHALLE | KÖY  | TİPİ | TURKCEISMI | SEMBOL |
|--------|----------|---------|------|------|------------|--------|
| ANKARA | KALECİK  | Null    | Null | İLÇE | Null       | 2      |
| Null   | Null     | Null    | Null | Null | LİMASOL    | 1      |

### c. Tesis Nokta Katmanı

Bu katmanda; havaalanı, liman, tünel, köprü, hudut noktası ve boğaz köprülerine ait bilgiler bulunmaktadır.

| Detay Adı | Nitelik   | Sembol | Açıklama | Ulke    | Açı  | Uzunluk |
|-----------|-----------|--------|----------|---------|------|---------|
| Esenboğa  | Havaalanı | 358    | Sivil    | Türkiye | Null | Null    |

### ç. Fizyografya Nokta

Bu katmanda; geçitlere ilişkin nokta detaylar bulunmaktadır.

| İsmi      | Yüksekliği | Sembol | Açı |
|-----------|------------|--------|-----|
| Belpınarı | 1080       | 359    | 325 |

#### d. Önemli Yerler Nokta Katmanı

Bu katmanda; abideler, doğal güzellikler, kayak merkezleri, mağaralar, manastırlar, milli parklar, tarihi yerler, turistik yerler, türbeler ve feribot hattı vapur sembollerine ait nokta detaylar bulunmaktadır.

| Detay Adı                  | Nitelik    | Sembol | Açı  |
|----------------------------|------------|--------|------|
| Köprülü Kanyon Milli Parkı | Milli Park | 9      | Null |

#### e. Yerleşim Alan Katmanı

Bu katmanda; Türkiye'deki büyükşehir statüsündeki illerin merkezleri alan olarak gösterilmiş yerleşim alan katmanı bulunmaktadır.

| ADI       | ACIKLAMA |
|-----------|----------|
| Eskişehir | Eski     |

#### f. Yükseklik Nokta

Bu katmanda; dağ ve tepelerin doruk noktalarının yüksekliklerine ait nokta detaylar bulunmaktadır.

| Adı        | Yükseklik | Sembol |
|------------|-----------|--------|
| Sarıtaş T. | 2339      | 9      |

#### g. Tesis Çizgi Katmanı

Bu katmanda; köprü çizgi detayı bulunmaktadır.

| Detay Adı | Sembol |
|-----------|--------|
| Köprü     | 363    |

#### ğ. Ulaşım Çizgi Katmanı

Bu katmanda; otoyollar, yapılmakta olan otoyollar, çok şeritli yollar, sert satırlı yollar, gevşek satırlı yollar, demir yolları ve feribot hatlarına ait çizgi detaylar bulunmaktadır.

| Detay Adı | Sembol | Sembol Fiziki |
|-----------|--------|---------------|
| Otoyol    | 400    | 400           |

## h. Hidrografya Alan Katmanı

Bu katmanda; göl ve baraj gölleri bulunmaktadır.

| Detay Adı | Yükseklik | Nitelik | Özellik | Sembol |
|-----------|-----------|---------|---------|--------|
| Acı Göl   | 981 metre | Göl     | İçilmez | 303    |

## ı. Hidrografya Çizgi Katmanı

Bu katmanda; dere, nehir ve çay detayları bulunmaktadır.

| Detay Adı    | Nitelik    | Sembol |
|--------------|------------|--------|
| Tedzami Dere | Küçük Dere | 452    |

## i. Sınır Çizgi Katmanı

Bu katmanda; ülke sınırı, deniz veya ülke sınırı ve kıyı hattına ait çizgi detaylar bulunmaktadır.

| Nitelik     | Sembol | Açıklama            |
|-------------|--------|---------------------|
| Kara Sınırı | 201    | TURKIYE#BULGARİSTAN |

## j. İzobat (Eşderinlik) Çizgi Katmanı

Bu katmanda, denizlere ait eş derinlik bilgilerini içeren çizgi detay bulunmaktadır.

| ID  | Contour | Shape_leng |
|-----|---------|------------|
| 263 | -4000   | 0.059993   |

## k. Yükseklik Katmanı

Bu katmanda; 200 metre aralıklı açık kaynaktan temin edilmiş Sayısal Yükseklik Modeli bulunmaktadır.

### **3. PROJEKSİYON BİLGİLERİ**

Projeksiyonu: Lambert Konformal Konik

1.Standart Paralel: 36° 30' 00"

2.Standart Paralel: 41° 00' 00"

Merkez Meridyen: 35° 00' 00"

### **4. VERİ KAYNAKLARI**

Harita Genel Komutanlığı tarafından üretilmiş olan standart topografik haritalar ve elde mevcut olan çeşitli kaynaklardan yararlanılarak oluşturulmuştur.

### **5. VERİ GÜNCELLEĞİ**

2014

### **6. METAVERİ ÜRETİM TARİHİ**

17.10.2014

### **7. İLGİLİ BİRİM**

Harita Genel Komutanlığı Plan Prensipler Dairesi Yurtiçi İlişkiler Şubesi

Tel: (312) 595 2226 Fax: (312) 320 14 95 Web: [hgk@hgk.msb.gov.tr](mailto:hgk@hgk.msb.gov.tr)

## 8. SEMBOL TABLOSU

| KATMAN ADI          | SEMBOL   | NİTELİK   |
|---------------------|--|---|
| Türkiye Yazı        |  | Türkiye Yazı Katmanı  |
| Yerleşim Nokta      | 1<br>2<br>3  | İl<br>İlçe<br>Diğer Yerleşim Yerleri  |
| Tesis Nokta         | 350<br>351<br>353<br>354<br>355<br>356<br>357<br>358<br>362<br>7 | Havaalanı<br>Liman<br>Tünel<br>Tünel<br>Köprü<br>Köprü<br>Köprü<br>Boğaz Köprüsü<br>Tünel<br>Hudut Noktası  |
| Fizyo Nokta         | 359<br>360   | Geçitler<br>Geçitler  |
| Önemli Yerler Nokta | 5<br>8<br>9  | Türbe<br>Vapur Hattı Noktası<br>Önemli Yerler   |
| Yerleşim Alan       | -  | Büyükşehir Alanı  |
| Yükseklik Nokta     | 9  | Kot Noktası   |
| Tesis Çizgi         | 363  | Köprü   |
| Ulaşım Çizgi        | 400<br>401<br>402<br>403<br>404<br>406<br>407<br>408<br>415      | Otoyol<br>Otoyol Yapılmakta<br>Çok Şeritli Yolar<br>Sert Satırlı Yollar<br>Demiryolu<br>Sert Satırlı Yollar<br>Gevşek Satırlı Yollar<br>Feribot Hatları<br>Demiryolu (Yüksek Hızlı) |
| Hidro Alan          | 303<br>319   | Göl, Gölet, Baraj Gölü<br>Tuz Gölü, Çorak Bölge   |
| Hidro Çizgi         | 450<br>451<br>452  | Büyük Dere<br>Dere<br>Küçük Dere  |
| Sınır Çizgi         | 200<br>201<br>202<br>221   | Ülke Sınırı (Nehir)<br>Ülke sınırı (Kara)<br>Ülke sınırı ( Geniş Nehir)<br>Kıyı Hattı   |
| Izobat Çizgi        | -  | Eşderinlik  |
| Yükseklik Katmanı   | -  | -   |

## 9. ÖNEMLİ NOTLAR

- a. Bu haritadaki devlet hudutları, yurtdışındaki coğrafi adlar ve detaylar standart doğrulukta olmayabilir ve resmi nitelik taşımamaktadır.
- b. Türkiye Fiziki Haritası kâğıt olarak 3 parça halinde basılmıştır. Vektör veri içerisinde böyle bir bölümlenme bulunmamaktadır.
- c. İstanbul ve İzmir illerine ait bazı ilçeler kartografik gösterimden dolayı numaralandırılarak harita üzerinde listelenmiştir. Vektör veri içinde bu ilçelere ait bilgiler yerleşimler yerleri nokta ve sınır alan katmanlarında mevcuttur.
- ç. Büyükşehir belediyeleri yerleşim alan olarak gösterilmiştir.
- d. Katmana ait veri tablosunda “Null” olarak görünen değerler öz nitelik bilgisinin olmadığını ifade etmektedir.