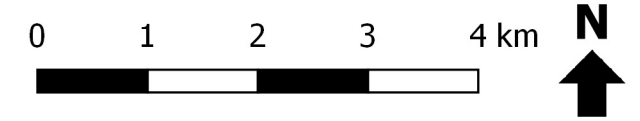
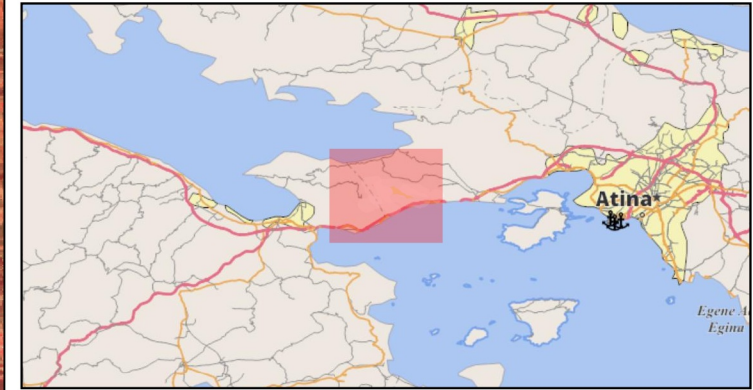


# YUNANİSTAN - ATTİKİ BÖLGESİ ORMAN YANGINI ETKİ HARİTASI 23 - 25 Temmuz 2018



KARTOĞRAFİK BİLGİLER  
Projeksiyon ve Datum: Coğrafi Enlem - Boylam  
WGS84 (EPSG:4326)

## HARİTA BİLGİLERİ VE VERİ KAYNAKLARI

23 - 25 Temmuz 2018 tarihleri arasında Yunanistan - Atina yakınlarında büyük bir orman yangını meydana geldi. Yangınlar Atina'nın da içinde bulunduğu Attiki bölgesinde yer alan Melissi, Kineta ve Mati'de çıktı, rüzgarın etkisiyle hızla yayılan alevler kısa sürede yerleşim bölgelerini sardı. 25 Temmuz itibariyle yangında 79 kişi öldü 187 kişi yaralandı. Yanan alan ise yaklaşık 60 kilometrekareyi aştı. Yangının etki alanı NASA'nın FIRMS Servisinden elde edilen VIIRS 375m çözünürlüklü veri setinden yorumlanmıştır. Altlık uydu görüntüsü ise false color Sentinel 2 dir.

Bu harita ve içerdiği sorgu/analiz sonuçları tahmini değerler içermektedir. Veriler / sonuçlar, herhangi bir arazi gözlemine dayanmadan uydu görüntüleri üzerinden görüntü işleme yazılımlarının otomatik - yarı otomatik algoritmalarıyla ya da deterministik uzman görüşüyle elde edilmiş olduğundan, arazi gözlemleri ile uyumsuzluk gösterebilir, güncelliğini yitirmiş olabilir. Bu nedenle bu haritalar ve sorgu / analiz sonuçları, yerel ve detay çalışmalarda sadece altlık olarak kullanılmalı, arazi gözlemleriyle doğrulanmalıdır.  
(<https://www.afad.gov.tr/tr/23448/>)  
© AFAD, Bilgi Sistemleri ve Haberleşme Dairesi, CBT Çalışma Grubu,

## AÇIKLAMALAR

### Yangın Gözlenen Noktalar (VIIRS-375)

- 2018-07-23
- 2018-07-24
- 2018-07-25
- Yanan Alan - 23072018
- Yanan Alan - 24072018
- Yanan Alan - 25072018

Uydu Görüntüsü: Sentinel-2 L1C, False color on 2018-07-23

