

**TEŞEKKÜR**

**Yoğun çalışmalarından zaman ayırıp bu raporu yayımlanmadan önce, bir tıp insanı gözüyle inceleyip, öneri ve eleştirilerini paylaşan, hatalarımızı düzelten Sayın Prof. Dr. Aytuğ ATICI'ya şükranlarımızı sunarız.**

*Bu çalışma "13-19 MART HAFTASI TÜRKİYE RİSK HARİTASININ" TC Sağlık Bakanlığı tarafından, çalışmanın paylaşıldığı gün ve saat itibariyle henüz yayımlanmamış olması nedeniyle yapıldı.*

**Bilinenler:**

- 6 Mart - 12 Mart 2021 Haftası<sup>1</sup> İllerin Risk Durumu
- 6 Mart Haftası Türkiye'nin Toplam Olgu Sayısı: 93,470
- 13-19 Mart 2021 Haftası<sup>2</sup> Türkiye'nin Toplam Olgu Sayısı: 120,703

**Hesaplanmak İstenen:**

- 13-19 Mart Haftası Türkiye Risk Haritası

**Varsayım:**

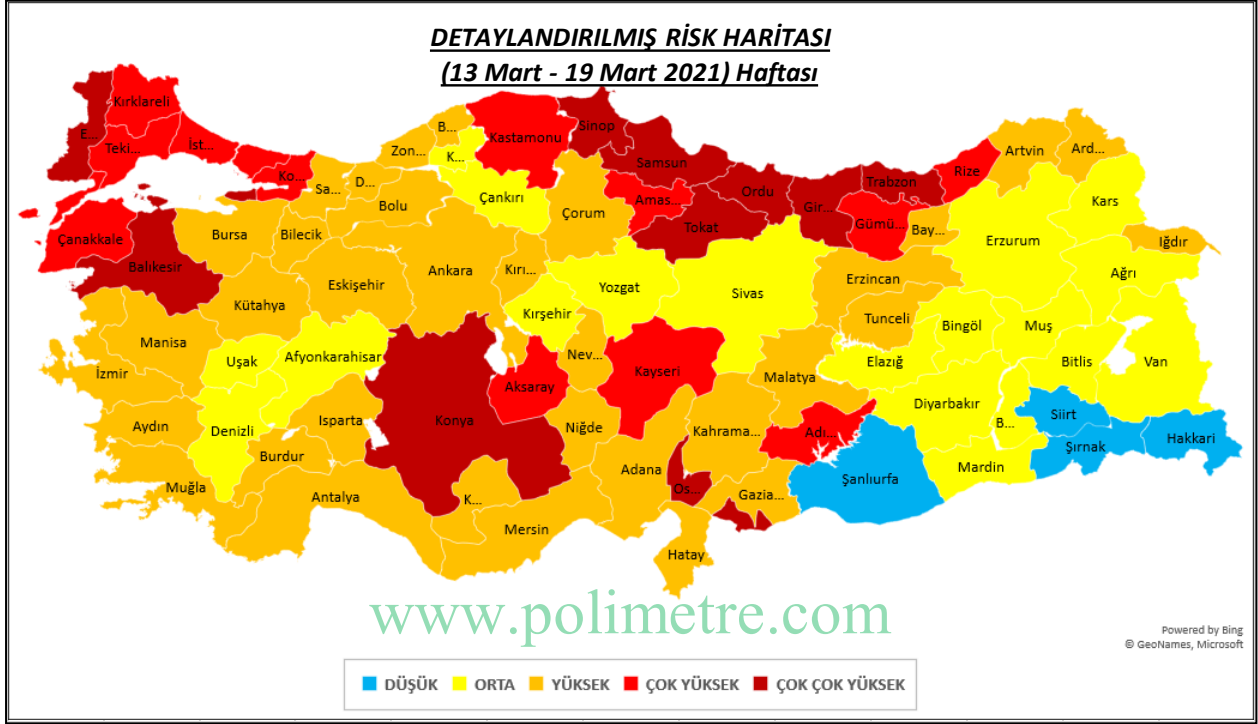
- 6 Mart ve 13 Mart Haftaları arasındaki, Türkiye Geneli Olgu Sayıları Artış Oranının (% 29.14) her il için geçerli olduğu varsayılmaktadır.

**Yöntem:**

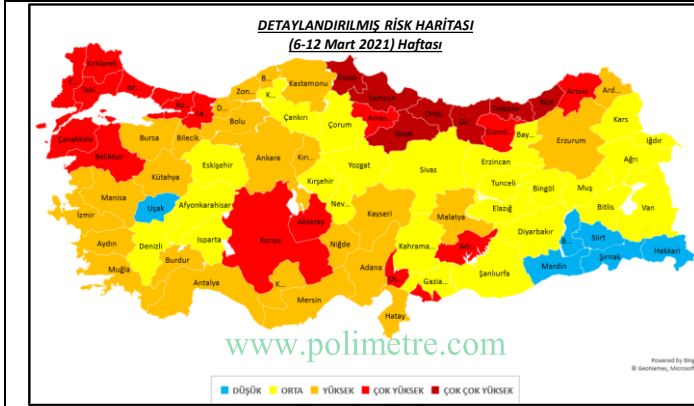
- İllerin 6 Mart Haftası için bilinen yüz bin kişideki olgu sayılarının, "Olgu Sayıları Artış Oranı" (% 29.14) kadar arttırılması ile her il için yüz bin kişideki olgu sayıları hesaplanır.
- Risk Haritası kullanılan renklerin belirlenmesinde esas olarak TC Sağlık Bakanlığının önceki haftalarda kullandığı eşik değerler esas alınır.
- TC Sağlık Bakanlığı olgu oranı **yüzbinde 100** den yüksek olan illeri "Çok Yüksek Risk" olarak tanımlayıp **Kırmızı** renkle göstermektedir.
- Bu çalışmada, Bakanlığın hazırladığı harita biraz daha detaylandırılarak, olgu oranı **yüzbinde 250** den yüksek olan iller "**Çok Çok Yüksek Risk**" olarak tanımlanıp **Koyu Kırmızı** renkle gösterilmektedir.

<sup>1</sup> Kısaca "6 Mart Haftası"

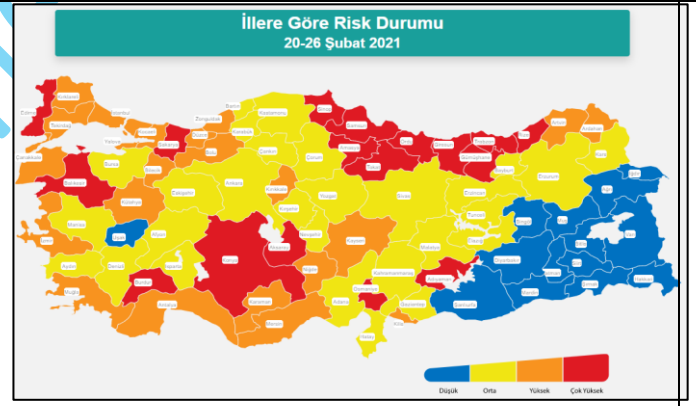
<sup>2</sup> Kısaca "13 Mart Haftası"



Şekil 1: 13-19 Mart 2021 Haftası Türkiye Toplamı Verisinden Hesaplanan Risk Haritası



Şekil 2: Geçen Haftaki (6-12 Mart 2021) İller Verileri Esas Alınarak Çizilen Risk Haritası



Şekil 3: Bu Çalışma Paylaşıldığında TC Sağlık Bakanlığı İnternet Sayfasındaki Risk Haritası (20-26 Şubat 2021 Haftası)

Şekil 1 ve Şekil 2 karşılaştırmasından,  
“DÜŞÜK” ve “ORTA” riskli illerin sayısının azaldığı,  
“ÇOK ÇOK YÜKSEK” riskli illerin sayısının arttığı görülmektedir.

**SONUC:**

- *TC Sağlık Bakanlığı, 3 haftadır Türkiye Risk Haritasını yayımlamamaktadır.*
- *Bu çalışma bu bilgi eksliğini gidermek amacıyla yapılmaktadır.*
- *Bakanlık illerin olgu oranlarını açıkladıktan sonra, “Risk Haritası” güncellenecektir.*
- *Son hafta Türkiye Geneline Olgu Sayıları %29.1 arttı.*
- *Risk Haritası her ildeki artışın %29.1 olduğu varsayımına göre hazırlandı.*
- *Olgu sayılarında son 2 haftadaki artış %64.2*
- *Son 4 haftadaki artış ise %136.2 dir.*
- *“DÜŞÜK” ve “ORTA” riskli illerin sayıları azalmakta, “ÇOK ÇOK YÜKSEK” riskli illerin sayısı artmaktadır. (Şekiller 1,2)*
- *SALGININ ETKİSİ GİDEREK ARTIYOR...*
- *İŞLER İYİYE GİTMİYOR...*