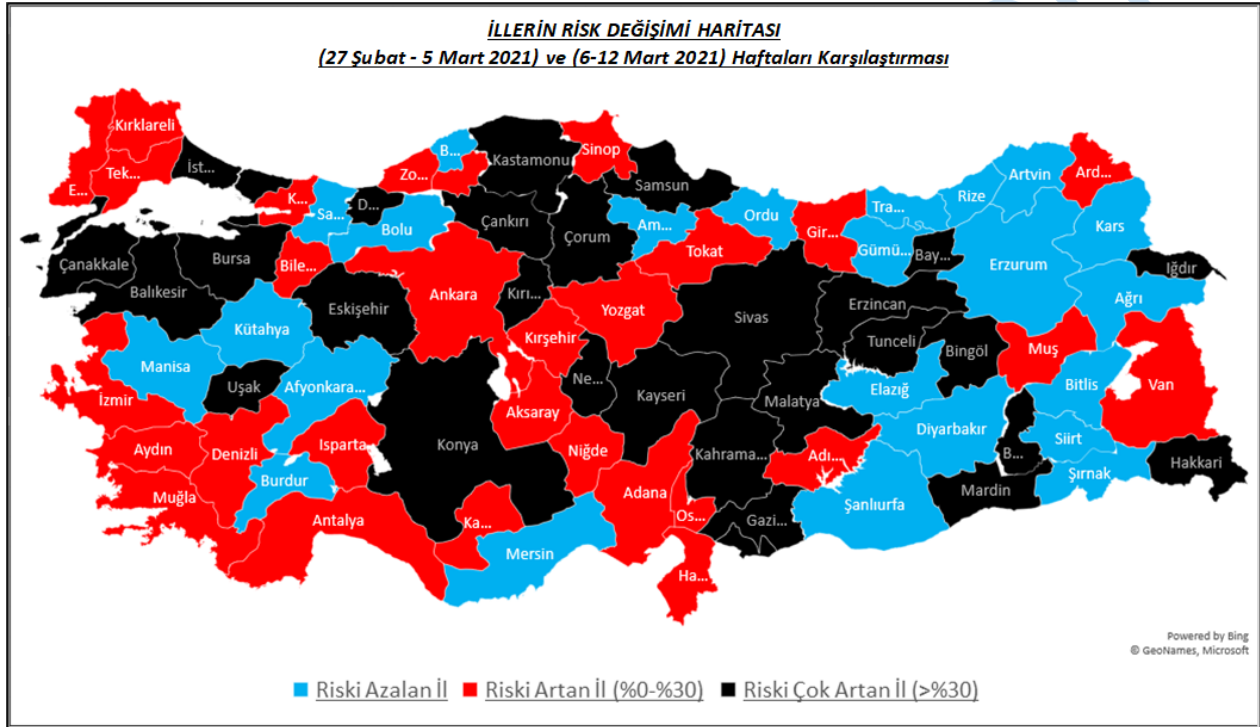


TESEKKÜR

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.

58 İLDE RİSK (OLGU SAYISI) ARTTI¹

TC Sağlık Bakanlığının paylaştığı verilerden 23 ilde Riskin azaldığı (mavi), 29 ilde arttığı (kırmızı), 29 ilde de çok arttığı (siyah) hesaplanmaktadır.



Şekil 1: 6-12 Mart 2021 Haftası İllerin Risk Değişim Haritası

Şekil 1 illerin risk durumlarını 1 hafta öncesiyle karşılaştırmaktadır.

Mavi: Riskin Azaldığı İlleri,

Kırmızı: Riskin %30 dan az arttığı illeri,

Siyah: Riskin %30 dan fazla arttığı illeri göstermektedir.

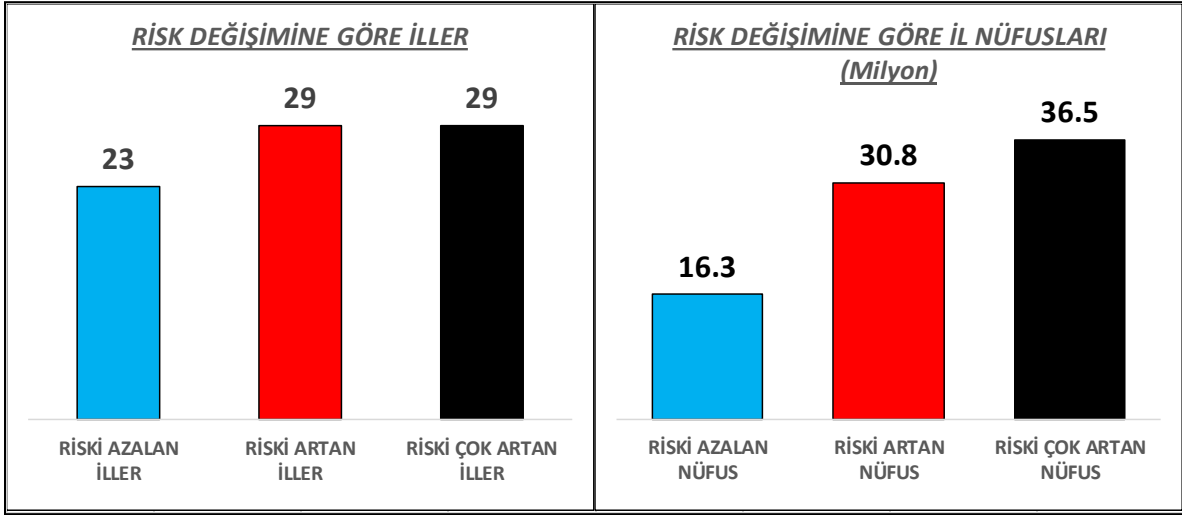
Risk;

23 ilde yaşayan 16.3 milyon kişi için azalırken,

58 ilde yaşayan 67.3 milyon kişi için artmıştır.

¹ Bu çalışma TC Sağlık Bakanlığının 16-Mart-2021 00:01 de paylaştığı veriler esas alınarak yapıldı.

RİSK AZALAN / ARTAN İLLER VE NÜFUSLARI



Şekil 2: Risk Değişimine Göre İl Sayıları ve Nüfus Miktarı

RİSKİN AZALDIĞI İLLER (Mavi):

Olgu sayısı 1 hafta öncesine göre azalan illerdir.
Bu kategoride 16.3 milyon kişinin yaşadığı 23 il vardır.

Afyonkarahisar, Ağrı, Amasya, Artvin, Bartın, Bitlis, Bolu, Burdur, Diyarbakır, Elazığ, Erzurum, Gümüşhane, Kars, Kütahya, Manisa, Mersin, Ordu, Rize, Sakarya, Şanlıurfa, Siirt, Şırnak, Trabzon

RİSKİN ARTTIĞI İLLER (Kırmızı):

Olgu sayısı 1 hafta öncesine göre %30 dan az artan illerdir.
Bu kategoride 30.8 milyon kişinin yaşadığı 29 il vardır.

*Adana, Adıyaman, Aksaray, **Ankara**, Antalya, Ardahan, Aydın, Bilecik, Denizli, Edirne, Giresun, Hatay, Isparta, **İzmir**, Karabük, Karaman, Kırklareli, Kırşehir, Kocaeli, Muğla, Muş, Niğde, Osmaniye, Sinop, Tekirdağ, Tokat, Van, Yozgat, Zonguldak*

RİSKİN ÇOK ARTTIĞI İLLER (Siyah):

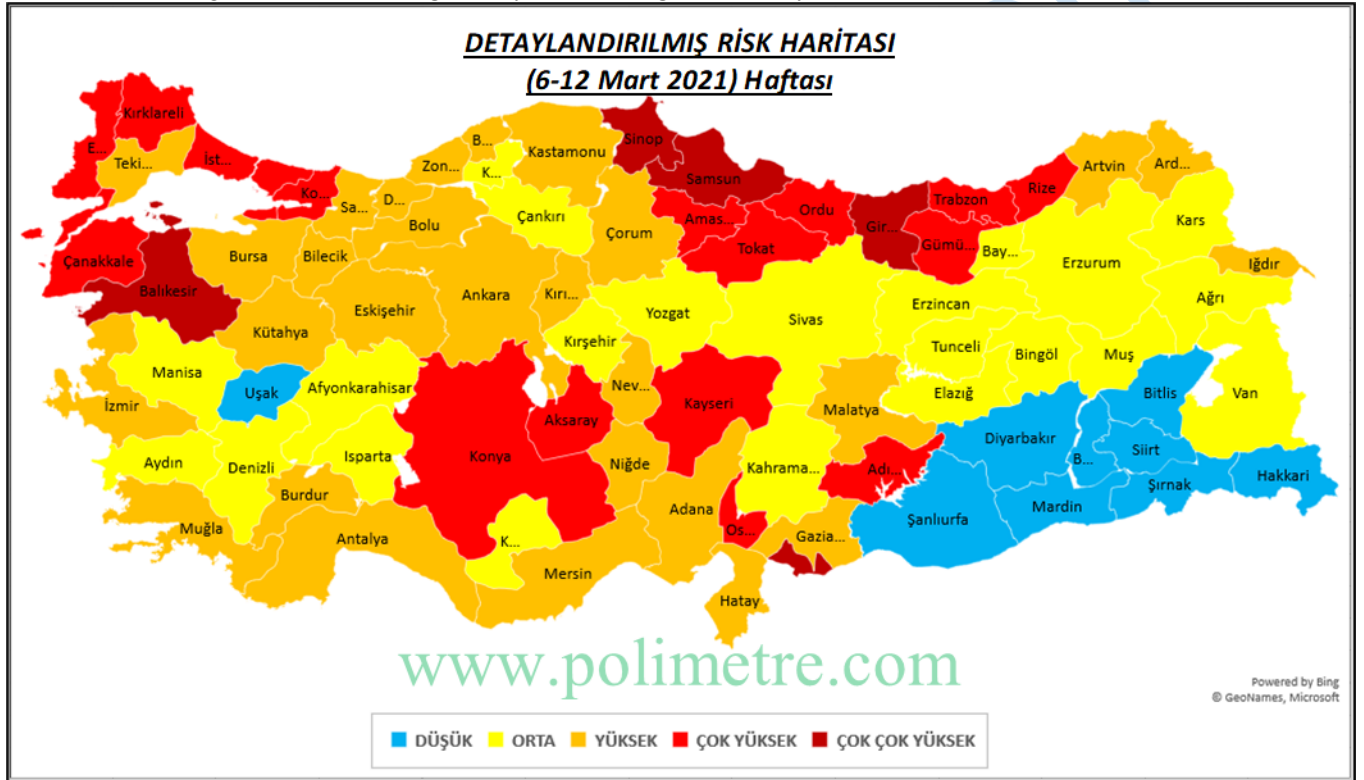
Olgu sayısı 1 hafta öncesine göre %30 dan fazla artan illerdir.
Bu kategoride 36.5 milyon kişinin yaşadığı 29 il vardır.

*Balıkesir, Batman, Bayburt, Bingöl, **Bursa**, Çanakkale, Çankırı, Çorum, Düzce, Erzincan, Eskişehir, Gaziantep, Hakkari, Iğdır, **İstanbul**, Kahramanmaraş, Kastamonu, Kayseri, Kilis, Kırıkkale, Konya, Malatya, Mardin, Nevşehir, Samsun, Sivas, Tunceli, Uşak, Yalova*

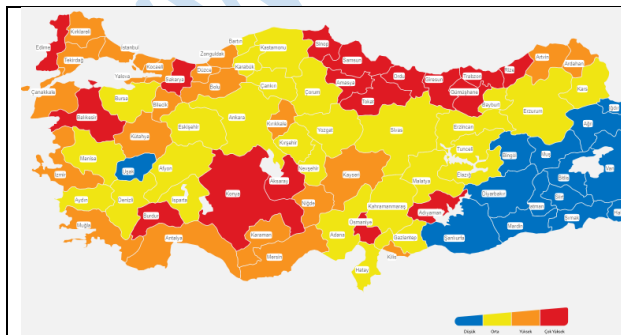
DETAYLANDIRILMIŞ RİSK HARİTASI

TC Sağlık Bakanlığının yayımladığı haritada haftalık olgu oranı, 100 binde 100 ün üzerinde olan iller KIRMIZI ile gösterilmektedir. KIRKLARELİ’de 100 binde 137 olan risk, SAMSUN’da 100 binde 458 dir. SAMSUN’daki riskin KIRKLARELİ’dekinin 3 katından fazla olduğu anlaşılmaktadır. Bakanlık Risk Haritasın yayımlasaydı bu illerin ikisi de aynı kategoride (kırmızı) görülecekti.

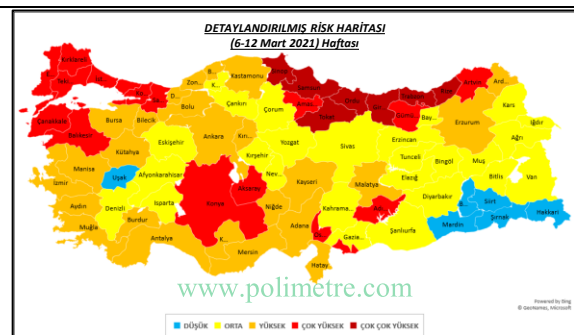
Bu olumsuzluğu ortadan kaldırmak için Şekil 3 deki “Detaylandırılmış Risk Haritasında” haftalık olgu oranı, 100 binde 100-200 aralığındaki iller KIRMIZI,100 binde 200 ün üzerinde olan iller KOYU KIRMIZI olarak gösterilerek riskin görece yüksek olduğu iller detaylandırılmaktadır.



Şekil 3: Detaylandırılmış TÜRKİYE Risk Haritası

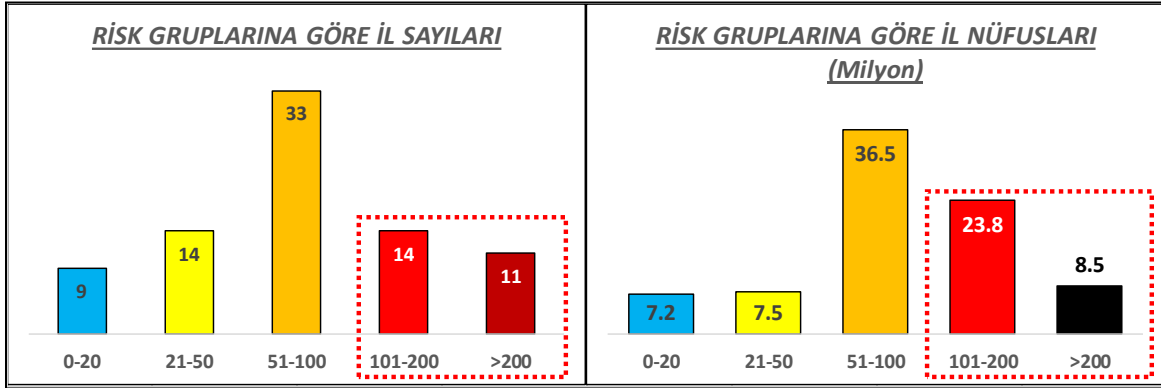


Şekil 4: Bakanlığın Paylaştığı Son Risk Haritası
20-26 Şubat 2021 İçindir



Şekil 5: Bakanlığın Veri Paylaşımından önce
POLİMETRE'nin Hesapladığı Risk Haritası

DETAYLANDIRILMIŞ RİSK HARİTASI



Şekil 6: Risk Gruplarına Göre İl Sayıları ve Nüfus Miktarı

SONUC:

TC Sağlık Bakanlığı'nın;
6-12 Mart 2021 Haftasına ait verileri 4 gün gecikmeyle 16 Mart 2021 tarihinde yayımlaması,
“**Türkiye Risk Haritasını**” hala yayımlamamış olması kabul edilemez.

Bu eksikliği gidermek için Bakanlığın paylaştığı verilere uygun olarak
“**Türkiye Risk Haritasını**” Şeki 3 de yayımlıyoruz.

6-12 Mart 2021 Haftasında, Türkiye genelinde RİSK %28.5 arttı.

6-12 Mart 2021 Haftası verilerine göre en riskli iller olarak;
KİLİS, BALIKESİR, GİRESUN, SİNOP, SAMSUN görünmektedir.

58 ilde riskin geçen haftaya göre “arttığı” veya “çok arttığı” hesaplanmaktadır.

Bir başka deyişle Türkiye nüfusunun %80 ninden fazlasının salgına yakalanma riski,
1 hafta öncesine göre artmıştır.

“Riskli Artan İller” arasında **ANKARA** ve **İZMİR** de vardır.
İSTANBUL, “Riskli Çok Artan İller” Kategorisindedir

Bir de Sayın Sağlık Bakanlığından nasıl ki,
GAZİANTEP’in adını ANTEP, ŞANLIURFA’nın adını URFA,
KAHRAMANMARAŞ’ın adını MARAŞ olarak yazmıyorsa;
AFYONKARAHİSARIN adını da AFYON olarak yazmaması beklenmektedir.
TC Sağlık Bakanlığının yaptığı işin ciddiyetine uygun olarak gerekli düzeltmeyi yapması beklenmektedir.