



T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI

**COVID-19 Günlük Durum Raporu
18/08/2020
Türkiye**

19/08/2020

Günün zeti - 18/08/2020

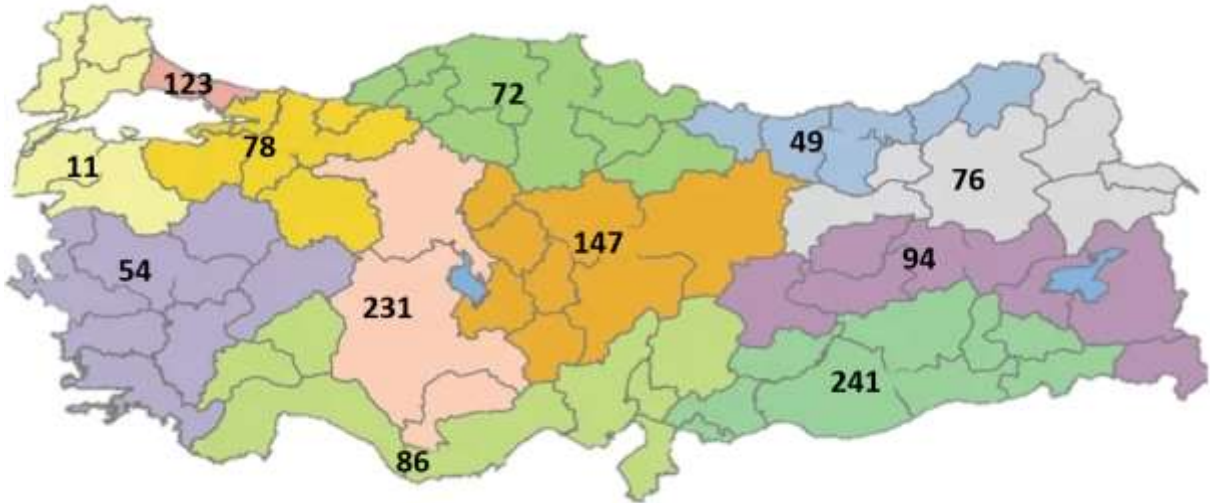
- Bir nceki güne göre COVID-19 test sayısında ve hastaneden taburcu edilen yeni hasta sayısında artış (sırasıyla %9,7 ve %1,1), hastaneye yatırılan yeni hasta sayısında azalma (-%4,3) görülmüştür.
- Bir nceki güne göre bölgelerdeki hasta değişim yüzdesine bakıldığında; en fazla azalış Güneydoğu Anadolu Bölgesinde gerçekleşmiştir (-%13,6). En fazla artış ise Batı Marmara Bölgesinde olup hasta sayısı açısından incelendiğinde bu fark sadece 5 hastadır.
- 65-79 yaşı grubunda 1.000.000 kişiye düşen yeni COVID-19 hasta sayısı kadınlarda 22,6, erkeklerde ise 23,1'dir.
- Bir nceki güne göre hastaneye yatırılan yeni hasta sayısındaki en fazla azalış İstanbul Bölgesindedir (-%41,3). Bunun yanı sıra hastaneden taburcu edilen yeni hasta sayısındaki en fazla artış Batı Marmara Bölgesindedir (%14,3).

Tablo 1: COVID-19 zet Tablo, Türkiye

| Gösterge | 18/08/2020 | nceki Güne Göre Fark | nceki Güne Göre Değişim, (%) |
|---|------------|-----------------------|-------------------------------|
| Test Sayısı | 82.223 | 7.274 | 9,7 |
| Yeni Hasta Sayısı | 1.262 | 29 | 2,4 |
| Hastaneye Yatırılan Yeni Hasta Sayısı | 468 | -21 | -4,3 |
| Entübe Edilen Yeni Hasta Sayısı | 75 | 3 | 4,2 |
| Hastaneden Taburcu Edilen Yeni Hasta Sayısı | 457 | 5 | 1,1 |

Tablo 2: İBBS-1'e Göre Yeni COVID-19 Hasta Sayısı ve Bir Önceki Güne Göre Değişimi, Türkiye

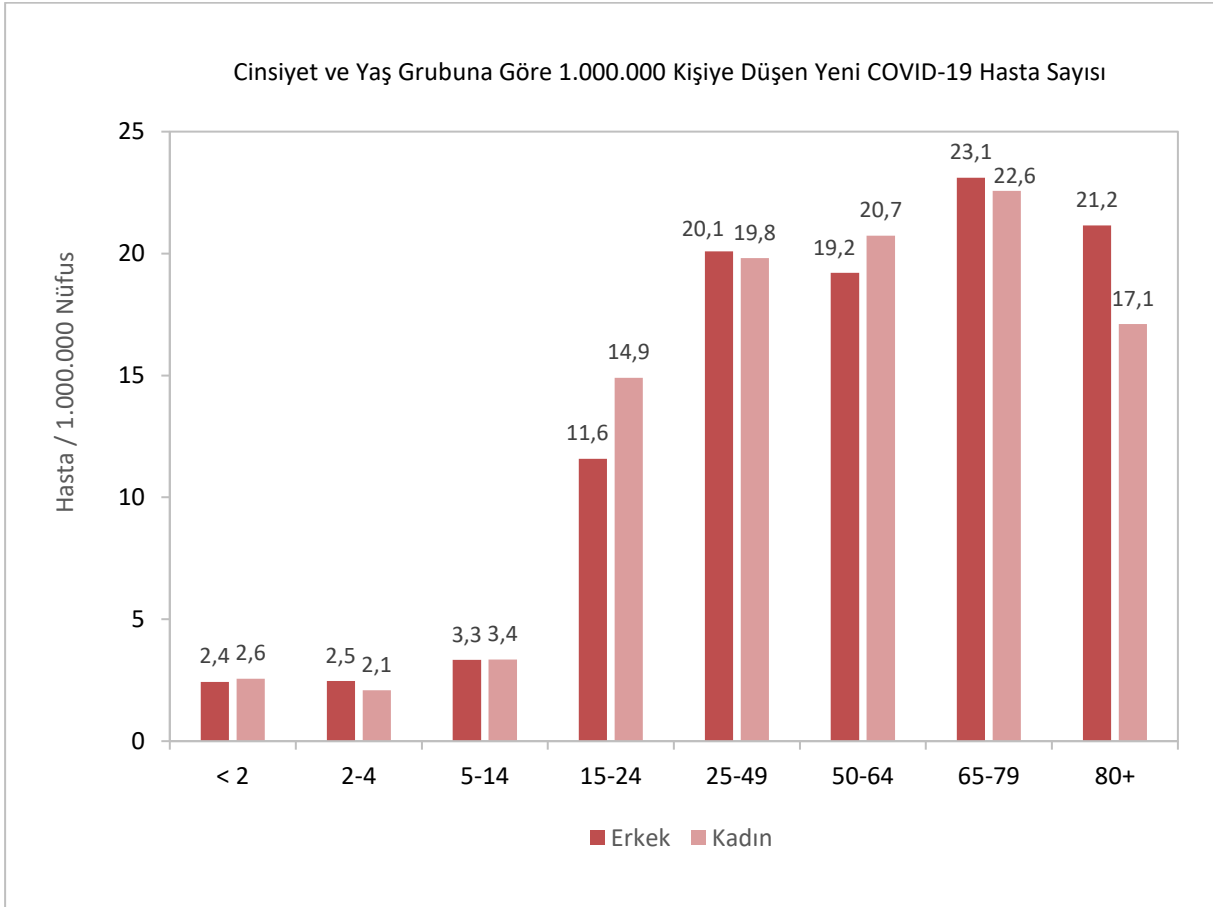
| İBBS-1 | Yeni Hasta Sayısı | Önceki Güne Göre Fark | Önceki Güne Göre Değişim, (%) |
|-------------------|-------------------|-----------------------|-------------------------------|
| İstanbul | 123 | 5 | 4,2 |
| Batı Marmara | 11 | 5 | 83,3 |
| Ege | 54 | 4 | 8,0 |
| Doğu Marmara | 78 | 0 | 0,0 |
| Batı Anadolu | 231 | -2 | -0,9 |
| Akdeniz | 86 | 8 | 10,3 |
| Orta Anadolu | 147 | 28 | 23,5 |
| Batı Karadeniz | 72 | 6 | 9,1 |
| Doğu Karadeniz | 49 | 7 | 16,7 |
| Kuzeydoğu Anadolu | 76 | 4 | 5,6 |
| Ortadoğu Anadolu | 94 | 2 | 2,2 |
| Güneydoğu Anadolu | 241 | -38 | -13,6 |
| Türkiye | 1.262 | 29 | 2,4 |



Şekil 1: İBBS-1'e Göre Yeni COVID-19 Hasta Sayısı, Türkiye

Tablo 3: Cinsiyet ve Yaş Grubuna Göre Yeni COVID-19 Hasta Sayısı, Türkiye

| | Yaş Grubu | | | | | | | |
|---------------|-----------|----------|-----------|------------|------------|------------|------------|-----------|
| | < 2 | 2-4 | 5-14 | 15-24 | 25-49 | 50-64 | 65-79 | 80+ |
| Erkek | 3 | 5 | 22 | 77 | 313 | 121 | 64 | 12 |
| Kadın | 3 | 4 | 21 | 94 | 302 | 131 | 74 | 16 |
| Toplam | 6 | 9 | 43 | 171 | 615 | 252 | 138 | 28 |



Şekil 2: Cinsiyet ve Yaş Grubuna Göre 1.000.000 Kişiyeye Düşen Yeni COVID-19 Hasta Sayısı, Türkiye

Tablo 4: İBBS-1'e Göre Hastane Hizmetleri ile İlgili COVID-19 Göstergeleri, Türkiye

| İBBS-1 | Yeni Hastane Yatışları | | Hastaneden Yeni Taburcu Edilenler | |
|-------------------|------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| | Sayı | Önceki Güne Göre Değişim, (%) | Sayı | Önceki Güne Göre Değişim, (%) |
| İstanbul | 27 | -41,3 | 94 | 0,0 |
| Batı Marmara | 5 | 0,0 | 8 | 14,3 |
| Ege | 32 | 28,0 | 29 | 0,0 |
| Doğu Marmara | 29 | 11,5 | 22 | 4,8 |
| Batı Anadolu | 73 | -18,9 | 68 | 0,0 |
| Akdeniz | 42 | -2,3 | 27 | 3,8 |
| Orta Anadolu | 36 | 9,1 | 21 | 0,0 |
| Batı Karadeniz | 29 | 11,5 | 21 | 0,0 |
| Doğu Karadeniz | 14 | 40,0 | 9 | 12,5 |
| Kuzeydoğu Anadolu | 21 | -8,7 | 18 | 5,9 |
| Ortadoğu Anadolu | 26 | 8,3 | 32 | -3,0 |
| Güneydoğu Anadolu | 134 | -2,9 | 108 | 0,9 |
| Türkiye | 468 | -4,3 | 457 | 1,1 |

Notlar:

- Tüm COVID-19 hastaları laboratuvar onaylıdır.
- Rapor 00:00 ile 23:59 saatleri arasındaki verileri kapsamaktadır.
- Türkiye'de ilk COVID-19 hastasının görüldüğü 11 Mart 2020 tarihi itibarıyla birden fazla kez hastaneye yatan hastalar, birden fazla kez entübe edilen hastalar ve birden fazla kez hastaneden taburcu edilen hastalar gösterge hesaplamalarına sadece bir kere dahil edilmektedir.
- Değişim yüzdesi, karşılaştırma yapılan bir önceki güne göre sayıların yüzde kaç oranında arttığı ya da azaldığını gösteren bir göstergedir. Aşağıdaki şekilde hesaplanmıştır.

$$\text{Değişim yüzdesi} = \frac{(\text{Yeni değer} - \text{Eski değer})}{\text{Eski değer}} * 100$$