



**T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI**

**COVID-19 Haftalık Durum Raporu  
03/08/2020 – 09/08/2020  
Türkiye**

**10/08/2020**

**Özet**

- Türkiye'deki ilk COVID-19 vakasının görüldüğü 11 Mart 2020 tarihinden itibaren toplam 5.282.615 test yapılmıştır. 3 - 9 Ağustos tarihleri arasındaki test sayısı 377.920'dir.
- Türkiye'de toplam 241.808 laboratuvar onaylı COVID-19 vakası bulunmakta olup COVID-19 nedeniyle toplam 5.844 ölüm bildirilmiş ve Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmıştır.
- COVID-19 nedeniyle toplam hastaneye yatış sayısı 130.814 olup 3 - 9 Ağustos tarihleri arasındaki hastaneye yatırılan yeni hasta sayısı 3.949'dur.
- Bir önceki haftaya göre; COVID-19 test sayısında artış görülmüştür.
- Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanan ölümlere ilişkin ölüm hızı %2,42'dir.

**Tablo 1: COVID-19 Özet Tablo, Türkiye**

| Gösterge                                    | Toplam*   | Son 7 Gün** | Önceki Haftaya Göre Fark | Önceki Haftaya Göre Değişim, (%) |
|---|-----------|-------------|--------------------------|----------------------------------|
| Test Sayısı                                 | 5.282.615 | 377.920     | 64.655                   | 20,6                             |
| Yeni Vaka Sayısı                            | 241.808   | 7.948       | 1.195                    | 17,7                             |
| Ölüm Sayısı                                 | 5.844     | 116         | 1                        | 0,9                              |
| Hastaneye Yatırılan Yeni Hasta Sayısı       | 130.814   | 3.949       | 384                      | 10,8                             |
| Entübe Edilen Yeni Hasta Sayısı             | 9.780     | 349         | 33                       | 10,4                             |
| Hastaneden Taburcu Edilen Yeni Hasta Sayısı | 128.150   | 3.294       | -81                      | -2,4                             |

\* 09/08/2020 tarihi dahil toplam sayı, \*\* 03/08/2020 – 09/08/2020 tarihleri arasındaki toplam sayı

## Türkiye'nin Epidemiyolojik Durumu

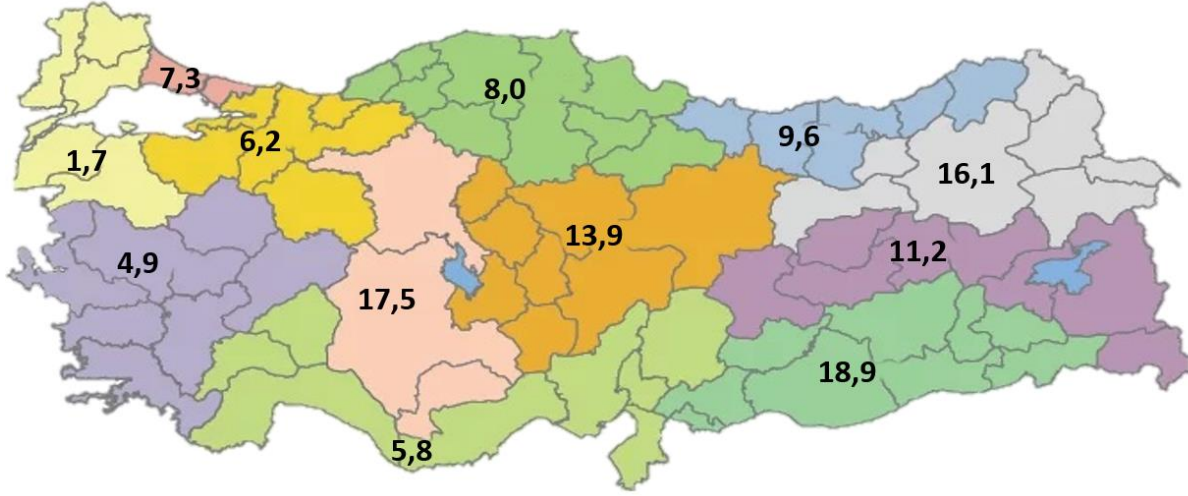
### Vakaların Coğrafi Dağılımı

Türkiye’de ilk koronavirüs (COVID-19) vakasının bildirildiği 11 Mart 2020 tarihinden itibaren laboratuvar tarafından onaylanmış toplam 241.808 vaka Sağlık Bakanlığına bildirilmiştir. 100.000 kişiye düşen toplam vaka sayısı 290,8 ve son 7 gün içinde 100.000 kişiye düşen yeni COVID-19 vaka sayısı 9,6 olarak gerçekleşmiştir (Tablo 2).

**Tablo 2:** İBBS-1’e Göre COVID-19 Vaka Sayısı ve İnsidansı, (100.000 Nüfusta), Türkiye

| İBBS-1            | Toplam Vaka Sayısı* | Vaka/100.000 Nüfus | Son 7 Gün Yeni Vaka Sayısı** | 7 Gün İnsidansı, (100.000 Nüfusta) | Önceki Haftaya Göre Değişim, (%) |
|-------------------|---------------------|--------------------|------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|
| İstanbul          | 118.182             | 761,5              | 1.139                        | 7,3                                | 0,3                              |
| Batı Marmara      | 3.173               | 88,1               | 61                           | 1,7                                | -12,9                            |
| Ege               | 15.839              | 149,2              | 523                          | 4,9                                | 20,8                             |
| Doğu Marmara      | 25.090              | 308,8              | 502                          | 6,2                                | 7,7                              |
| Batı Anadolu      | 21.999              | 270,8              | 1.420                        | 17,5                               | 27,9                             |
| Akdeniz           | 7.904               | 74,4               | 619                          | 5,8                                | 34,0                             |
| Orta Anadolu      | 4.886               | 119,9              | 567                          | 13,9                               | 45,4                             |
| Batı Karadeniz    | 6.102               | 130,8              | 375                          | 8,0                                | 75,2                             |
| Doğu Karadeniz    | 2.771               | 103,0              | 257                          | 9,6                                | 63,7                             |
| Kuzeydoğu Anadolu | 3.512               | 159,6              | 354                          | 16,1                               | 32,1                             |
| Ortadoğu Anadolu  | 4.933               | 125,5              | 439                          | 11,2                               | 45,8                             |
| Güneydoğu Anadolu | 27.417              | 305,5              | 1.692                        | 18,9                               | -3,1                             |
| <b>Türkiye</b>    | <b>241.808</b>      | <b>290,8</b>       | <b>7.948</b>                 | <b>9,6</b>                         | <b>17,7</b>                      |

\* 09/08/2020 tarihi dahil toplam sayı, \*\* 03/08/2020 – 09/08/2020 tarihleri arasındaki toplam sayı

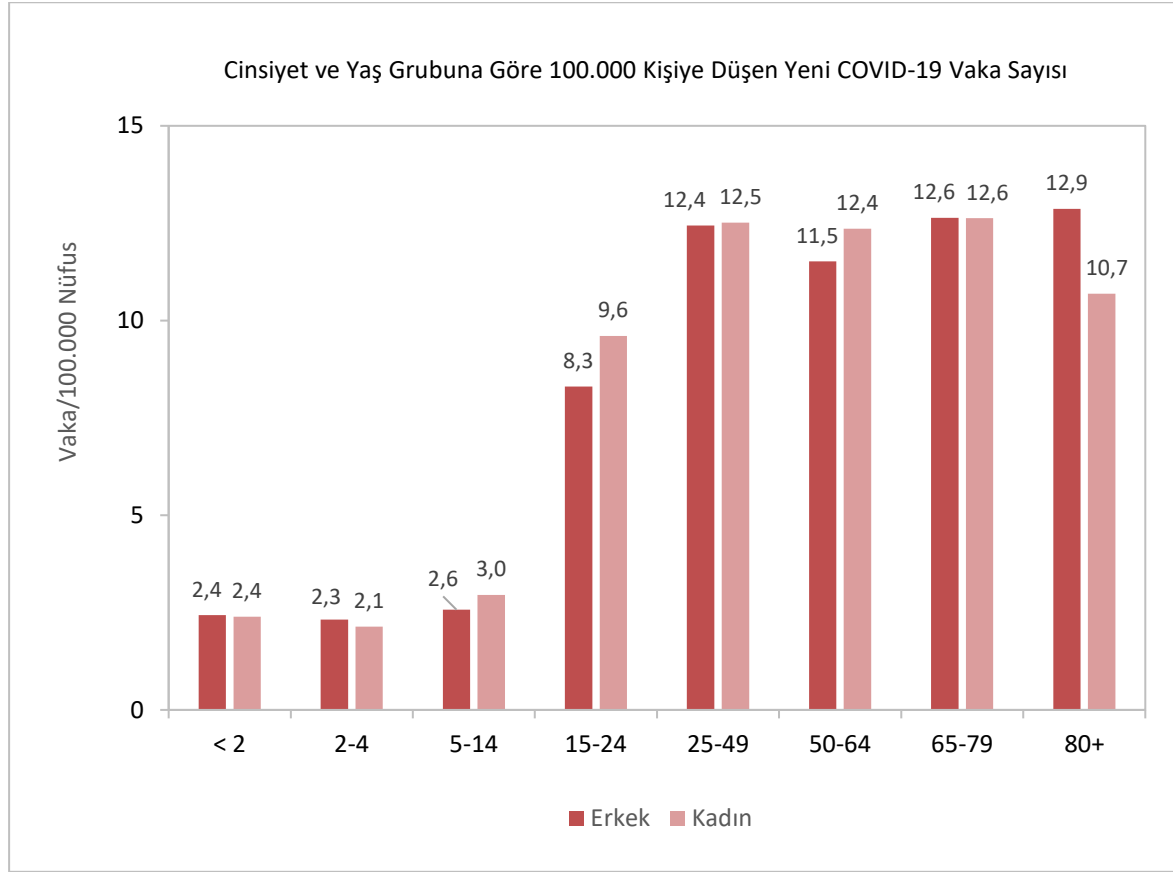


**Şekil 1:** İBBS-1'e göre Son 7 Gün İçinde 100.000 Kişiye Düşen Yeni COVID-19 Vaka Sayısı, Türkiye

|                   |            |
|-------------------|------------|
| İstanbul          | 7,3        |
| Batı Marmara      | 1,7        |
| Ege               | 4,9        |
| Doğu Marmara      | 6,2        |
| Batı Anadolu      | 17,5       |
| Akdeniz           | 5,8        |
| Orta Anadolu      | 13,9       |
| Batı Karadeniz    | 8,0        |
| Doğu Karadeniz    | 9,6        |
| Kuzeydoğu Anadolu | 16,1       |
| Ortadoğu Anadolu  | 11,2       |
| Güneydoğu Anadolu | 18,9       |
| <b>Türkiye</b>    | <b>9,6</b> |

### Vakaların Demografik Dağılımı

Bildirilen tüm vakaların %48'i kadın, %52'si erkektir. Tüm vakaların 17.217'si 15 yaş ve altı çocuklarda (%7,1), 33.583'ü 15-24 yaş arasında (%13,9), 119.450'si 25-49 yaş grubunda (%49,4), 44.861'i 50-64 yaş arasında (%18,6), 20.560'ı 65-79 yaş grubunda (%8,5) gerçekleşmiş olup 6.136'sı 80 yaş ve üzerindedir (%2,5). Onaylanan vakaların içinde yaşı bilinmeyen sadece 1 vaka mevcuttur. Son 7 gün içinde, 100.000 kişiye düşen en yüksek yeni COVID-19 vaka sayısı 80 yaş ve üzeri erkek bireylerde görülmüştür (Şekil 2).



**Şekil 2:** Cinsiyet ve Yaş Grubuna Göre Son 7 Gün İçinde 100.000 Kişiye Düşen Yeni COVID-19 Vaka Sayısı, Türkiye

## Mortalite

Türkiye'de toplam 5.844 COVID-19 nedeniyle ölüm bildirilmiş ve Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmıştır. Onaylanmış vakaların içindeki ölüm hızı %2,42'dir. En düşük ölüm hızı %0,03 ile 2-4 ve 15-24 yaş grubunda gerçekleşirken en yüksek ölüm hızı %26,19 ile 80 yaş ve üzeri gruba aittir (Tablo 3).

**Tablo 3:** Cinsiyet ve Yaş Grubuna Göre Onaylanmış Vakalar İçindeki Ölüm Hızı, (%), Türkiye\*

| Ölüm Hızı**   | Yaş Grubu   |             |             |             |             |             |              |              |
|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
|               | < 2         | 2-4         | 5-14        | 15-24       | 25-49       | 50-64       | 65-79        | 80+          |
| <b>Erkek</b>  | 0,42        | 0,06        | 0,03        | 0,01        | 0,40        | 4,15        | 16,17        | 31,64        |
| <b>Kadın</b>  | 0,24        | 0,00        | 0,05        | 0,05        | 0,20        | 1,68        | 8,68         | 22,28        |
| <b>Toplam</b> | <b>0,34</b> | <b>0,03</b> | <b>0,04</b> | <b>0,03</b> | <b>0,31</b> | <b>2,96</b> | <b>12,25</b> | <b>26,19</b> |

\*09/08/2020 tarihi dahil toplam ölüm sayısı

\*\* Ölüm hızı, ilgili cinsiyet ve yaş grubunun toplam ölüm sayısının aynı gruba ait toplam vaka sayısına bölünerek hesaplanmıştır.

COVID-19 nedeniyle vefat eden 5.844 kişiden 3.631'i (%62) erkek, 2.213'ü (%38) kadındır. Ölümünün 4.125'i (%71) 65 yaş ve üzeri kişilerde gerçekleşmesine rağmen vaka sayılarının sadece %11'i bu yaş grubundadır. Şimdiye kadar 15 yaş ve altı çocuklarda COVID-19 nedeniyle 12 ölüm bildirilmiş ve Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmıştır (Tablo 4).

**Tablo 4: Cinsiyet ve Yaş Grubuna Göre Onaylanmış COVID-19 Ölüm Sayısı, Türkiye\***

|               | Yaş Grubu |          |          |           |            |              |              |              |
|---------------|-----------|----------|----------|-----------|------------|--------------|--------------|--------------|
|               | < 2       | 2-4      | 5-14     | 15-24     | 25-49      | 50-64        | 65-79        | 80+          |
| <b>Erkek</b>  | 4         | 1        | 2        | 2         | 261        | 967          | 1.583        | 811          |
| <b>Kadın</b>  | 2         | 0        | 3        | 8         | 107        | 362          | 935          | 796          |
| <b>Toplam</b> | <b>6</b>  | <b>1</b> | <b>5</b> | <b>10</b> | <b>368</b> | <b>1.329</b> | <b>2.518</b> | <b>1.607</b> |

\*09/08/2020 tarihi dahil toplam ölüm sayısı

100.000 kişiye düşen toplam ölüm sayısının en düşük olduğu İBBS-1 bölgeleri 1,5 ile Akdeniz, 2,1 ile Ortadoğu Anadolu ve 2,3 ile Orta Anadolu'dur (Tablo 5).

**Tablo 5: İBBS-1'e Göre COVID-19 Ölüm Sayısı ve İnsidansı, (100.000 Nüfusta), Türkiye**

| İBBS-1            | Toplam Ölüm Sayısı* | Ölüm Sayısı/ 100.000 Nüfus |
|-------------------|---------------------|----------------------------|
| İstanbul          | 2.811               | 18,1                       |
| Batı Marmara      | 160                 | 4,4                        |
| Ege               | 553                 | 5,2                        |
| Doğu Marmara      | 590                 | 7,3                        |
| Batı Anadolu      | 471                 | 5,8                        |
| Akdeniz           | 156                 | 1,5                        |
| Orta Anadolu      | 93                  | 2,3                        |
| Batı Karadeniz    | 193                 | 4,1                        |
| Doğu Karadeniz    | 101                 | 3,8                        |
| Kuzeydoğu Anadolu | 70                  | 3,2                        |
| Ortadoğu Anadolu  | 81                  | 2,1                        |
| Güneydoğu Anadolu | 565                 | 6,3                        |
| <b>Türkiye</b>    | <b>5.844</b>        | <b>7,0</b>                 |

\*09/08/2020 tarihi dahil toplam ölüm sayısı

## Salgın

Son 7 gün içinde 100.000 kişiye düşen yeni COVID-19 vaka sayısı, Güneydoğu Anadolu, Batı Anadolu ve Kuzeydoğu Anadolu Bölgelerinde 15'ten büyüktür. Mardin 38,4, Erzurum 29,9 ve Konya 22,9 ile büyükşehirler arasında en yüksek son 7 gün insidansına sahip olan illerdir. Diğer taraftan büyükşehirler arasında son 7 güne ait 100.000 kişiye düşen en düşük yeni COVID-19 vaka sayısı Denizli ile Balıkesir için 1,8 ve Muğla için 1,5'tir.

## Hastane Hizmeti

09/08/2020 itibarıyla hastaneye yatırılan yeni hasta sayısı 130.814'tür. COVID-19 vakalarının %54,1'i hastaneye yatırılmış olup bu hastaların %7,5'i entübe edilmiş, %98,0'ı ise hastaneden taburcu edilmiştir.

## Notlar:

- Tüm COVID-19 vakaları laboratuvar onaylıdır.
- Raporla yer alan ölüm verileri Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanan ölümler üzerinden hesaplanmıştır.
- Rapor 00:00 ile 23:59 saatleri arasındaki verileri kapsamaktadır.
- Değişim yüzdesi, karşılaştırma yapılan bir önceki haftaya göre sayıların yüzde kaç oranında arttığı ya da azaldığını gösteren bir göstergedir. Aşağıdaki şekilde hesaplanmıştır.

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

### COVID-19 Göstergelerine İlişkin Tanımlar

- **Test Sayısı:** Raporlama haftası içinde COVID-19 için yapılmış olup sonucu çıkan, tekrar gerektiren ve uygunsuz numuneler de dahil olmak üzere toplam test sayısını ifade etmektedir.
- **Yeni Vaka Sayısı:** Raporlama haftası içinde yeni tanı alan laboratuvar onaylı COVID-19 vaka sayısını ifade etmektedir.
- **Ölüm Sayısı:** COVID-19 nedeniyle bildirilen ve Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanan ölüm sayısını ifade etmektedir.
- **Hastaneye Yatırılan Yeni Hasta Sayısı:** Raporlama haftası içinde **ilk defa** hastaneye yatırılan laboratuvar onaylı COVID-19 vaka sayısını ifade etmektedir. Türkiye'de ilk COVID-19 vakasının görüldüğü 11 Mart 2020 tarihi itibarıyla birden fazla kez hastaneye yatırılan vakalar, hastaneye yatırılan yeni hasta sayısına sadece bir kere dahil edilmektedir.
- **Entübe Edilen Yeni Hasta Sayısı:** Raporlama haftası içinde **ilk defa** entübe edilen laboratuvar onaylı COVID-19 vaka sayısını ifade etmektedir. Türkiye'de ilk COVID-19 vakasının görüldüğü 11 Mart 2020 tarihi itibarıyla birden fazla kez entübe edilen vakalar, entübe edilen yeni hasta sayısına sadece bir kere dahil edilmektedir.
- **Hastaneden Taburcu Edilen Yeni Hasta Sayısı:** Raporlama haftası içinde hastaneden **ilk defa** taburcu olan laboratuvar onaylı COVID-19 vaka sayısını ifade etmektedir. Türkiye'de ilk COVID-19 vakasının görüldüğü 11 Mart 2020 tarihi itibarıyla birden fazla kez hastaneden taburcu edilen vakalar, hastaneden taburcu edilen yeni hasta sayısına sadece bir kere dahil edilmektedir.