



T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI

COVID-19 Haftalık Durum Raporu
29/06/2020 – 05/07/2020
Türkiye

06/07/2020

Özet

- Türkiye'deki ilk COVID-19 vakasının görüldüğü 11 Mart 2020 tarihinden itibaren toplam 3.649.095 test yapılmıştır. 29 Haziran – 5 Temmuz tarihleri arasındaki test sayısı 351.586'dır.
- Türkiye'de toplam 206.847 laboratuvar onaylı COVID-19 vakası bulunmakta olup COVID-19 nedeniyle toplam 5.225 ölüm bildirilmiş ve Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmıştır.
- COVID-19 nedeniyle toplam hastaneye yatış sayısı 110.338 olup 29 Haziran – 5 Temmuz tarihleri arasında toplam 4.922 kişi hastaneye yatırılmıştır.
- Bir önceki haftaya göre; vaka, ölüm ve hastaneye yatırılan hasta sayısında azalma görülmüştür.
- COVID-19 vakalarının %87,35'i iyileşmiş olup Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanan ölümlere ilişkin ölüm hızı %2,53'tür.

Tablo 1: COVID-19 Özet Tablo, Türkiye

Gösterge	Toplam*	Son 7 Gün**	Önceki Haftaya Göre Fark	Önceki Haftaya Göre Değişim, (%)
Test Sayısı	3.649.095	351.586	16.088	4,8
Vaka Sayısı	206.847	8.563	-1.265	-12,9
Ölüm Sayısı	5.225	128	-19	-12,9
Hastaneye Yatış Sayısı	110.338	4.922	-851	-14,7
Entübe Hasta Sayısı	8.142	367	146	66,1
Hastaneden Taburcu Sayısı	106.842	8.626	1.678	24,2
İyileşen Sayısı	180.680	10.085	-270	-2,6

* 05/07/2020 tarihi dahil toplam sayı, ** 29/06/2020 – 05/07/2020 tarihleri arasındaki toplam sayı

Türkiye'nin Epidemiyolojik Durumu

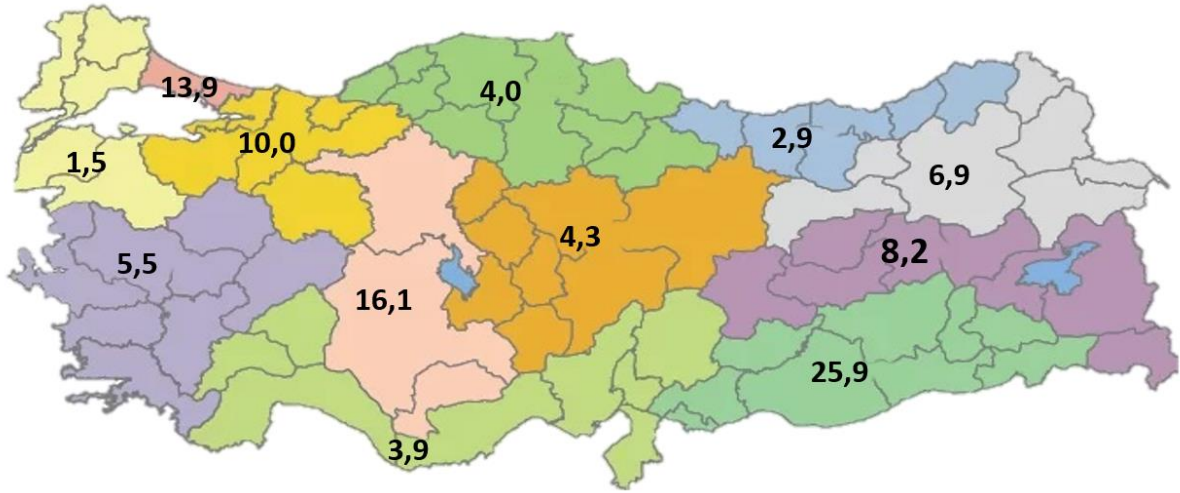
Vakaların Coğrafi Dağılımı

Türkiye’de ilk koronavirüs (COVID-19) vakasının bildirildiği 11 Mart 2020 tarihinden itibaren laboratuvar tarafından onaylanmış toplam 206.847 vaka Sağlık Bakanlığına bildirilmiştir. 100.000 kişiye düşen toplam vaka sayısı 248,7 ve son 7 gün için 10,3 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 Vaka Sayısı**	7 Gün İnsidansı, (100.000 Nüfusta)	Önceki Haftaya Göre Değişim, (%)
İstanbul	110.899	714,6	2.150	13,9	-27,7
Batı Marmara	2.887	80,2	53	1,5	-30,3
Ege	13.505	127,2	579	5,5	-16,8
Doğu Marmara	22.437	276,1	811	10,0	-18,7
Batı Anadolu	16.493	203,0	1.312	16,1	-12,4
Akdeniz	5.600	52,7	416	3,9	3,5
Orta Anadolu	3.187	78,2	177	4,3	-7,8
Batı Karadeniz	4.931	105,7	185	4,0	-25,4
Doğu Karadeniz	2.028	75,4	79	2,9	-4,8
Kuzeydoğu Anadolu	2.328	105,8	152	6,9	44,8
Ortadoğu Anadolu	3.411	86,8	321	8,2	-5,6
Güneydoğu Anadolu	19.141	213,3	2.328	25,9	5,0
Türkiye	206.847	248,7	8.563	10,3	-12,9

* 05/07/2020 tarihi dahil toplam sayı, ** 29/06/2020 – 05/07/2020 tarihleri arasındaki toplam sayı

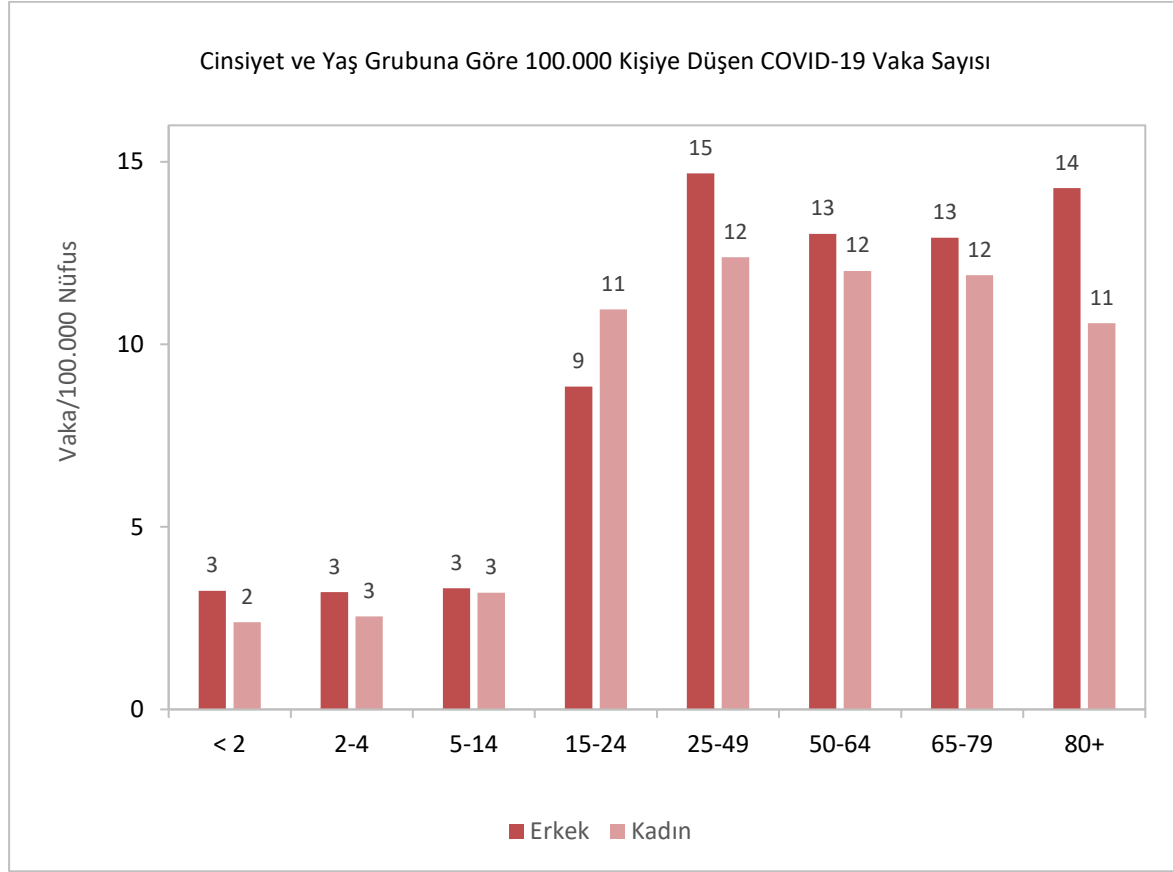


Şekil 1: İBBS-1'e Göre Son 7 Gün İçinde 100.000 Kişiye Düşen COVID-19 Vaka Sayısı, Türkiye

İstanbul	13,9
Batı Marmara	1,5
Ege	5,5
Doğu Marmara	10,0
Batı Anadolu	16,1
Akdeniz	3,9
Orta Anadolu	4,3
Batı Karadeniz	4,0
Doğu Karadeniz	2,9
Kuzeydoğu Anadolu	6,9
Ortadoğu Anadolu	8,2
Güneydoğu Anadolu	25,9
Türkiye	10,3

Vakaların Demografik Dağılımı

Bildirilen vakaların %48'i kadın, %52'si erkektir. Vakaların 14.989'u 15 yaş ve altı çocuklarda (%7,2), 28.478'i 15-24 yaş arasında (%13,8), 102.207'si 25-49 yaş grubunda (%49,4), 38.357'si 50-64 yaş arasında (%18,5), 17.420'si 65-79 yaş grubunda (%8,4) gerçekleşmiş olup 5.395'i 80 yaş ve üzerindedir (%2,6). Onaylanan vakaların içinde yaşı bilinmeyen sadece 1 vaka mevcuttur. 100.000 kişiye düşen en yüksek COVID-19 vaka sayısı son 7 gün içinde 25-49 yaş grubundaki bireylerde görülmüştür (Şekil 2).



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

Mortalite

Türkiye'de toplam 5.225 COVID-19 nedeniyle ölüm bildirilmiş ve Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmıştır. Onaylanmış vakaların içindeki ölüm hızı %2,53'tür. En düşük ölüm hızı %0,03 ile 2-4 ve 15-24 yaş grubunda gerçekleşirken en yüksek ölüm hızı %26,58 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+
Erkek	0,25	0,06	0,04	0,01	0,43	4,34	17,07	31,59
Kadın	0,29	0,00	0,06	0,04	0,21	1,79	8,94	22,99
Toplam	0,27	0,03	0,05	0,03	0,33	3,13	12,83	26,58

*05/07/2020 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 5.225 kişiden 3.255'i (%62) erkek, 1.970'i (%38) kadındır. Ölümlerin 3.669'u (%70) 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 10 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+
Erkek	2	1	2	2	240	872	1.424	712
Kadın	2	0	3	6	99	327	811	722
Toplam	4	1	5	8	339	1.199	2.235	1.434

*05/07/2020 tarihi dahil toplam ölüm sayısı

100.000 kişiye düşen toplam ölüm sayısının en düşük olduğu İBBS-1 bölgeleri 1,2 ile Akdeniz, 1,4 ile Ortadoğu Anadolu ve 2,1 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	2.711	17,5
Batı Marmara	153	4,2
Ege	508	4,8
Doğu Marmara	545	6,7
Batı Anadolu	358	4,4
Akdeniz	127	1,2
Orta Anadolu	86	2,1
Batı Karadeniz	185	4,0
Doğu Karadeniz	90	3,3
Kuzeydoğu Anadolu	64	2,9
Ortadoğu Anadolu	54	1,4
Güneydoğu Anadolu	344	3,8
Türkiye	5.225	6,3

*05/07/2020 tarihi dahil toplam ölüm sayısı

Salgın

İki İBBS-1 bölgesinde (Güneydoğu Anadolu ve Batı Anadolu) son 7 gün insidansı (100.000 nüfusta) 15'ten büyüktür. Gaziantep 24,5, Diyarbakır 24,2 ve Konya 20,3 ile büyükşehirler arasında en yüksek son 7 gün insidansına sahip olan illerdir. Diğer taraftan büyükşehirler arasında en düşük insidansa sahip olan Antalya, Aydın ve Hatay için son 7 güne ait 100.000 kişiye düşen vaka sayısı sırasıyla 1,4, 1,4 ve 1,3'tür. Ayrıca söz konusu iller turizm için en çok tercih edilen iller arasında da yer almaktadır.

Hastane Hizmeti

05/07/2020 itibarıyla toplam hastaneye yatış sayısı 110.338'dir. COVID-19 vakalarının %53,3'ü hastaneye yatırılmış olup bu hastaların %7,4'ü entübe edilmiş, %96,8'i ise taburcu edilmiştir.

Notlar:

- Tüm COVID-19 vakaları laboratuvar onaylıdır.
- Raporla yer alan ölüm ile ilgili göstergeler 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.

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