



**T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI**

**COVID-19 Günlük Durum Raporu**  
**10/09/2020**  
**Türkiye**

**11/09/2020**

**Günün Özeti - 10/09/2020**

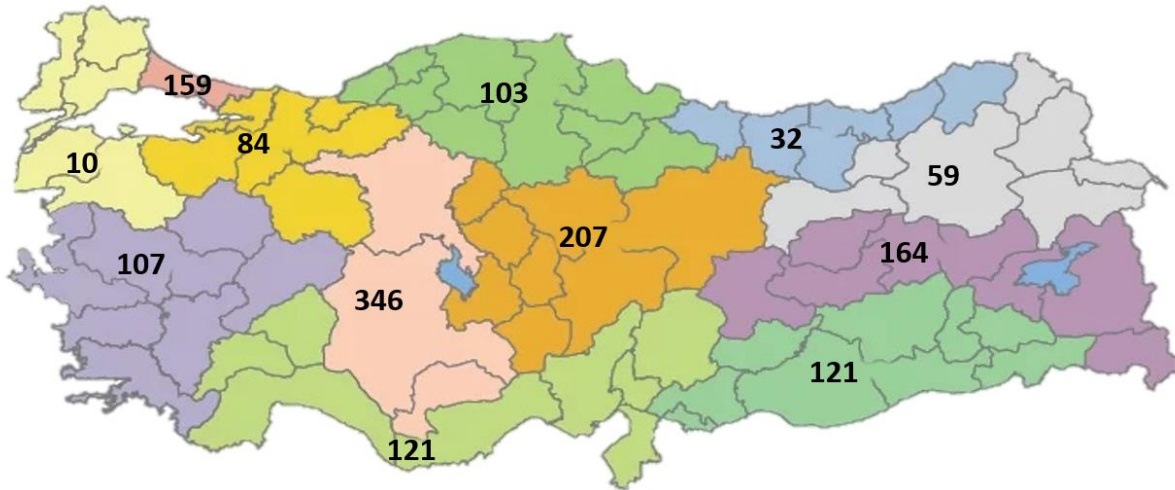
- Bir önceki güne göre hastaneden taburcu edilen yeni hasta sayısında artış (%12,0), yeni COVID-19 hasta sayısında, hastaneye yatırılan yeni hasta sayısında ve entübe edilen yeni hasta sayısında ise azalma (sırasıyla -%9,5, -%2,8 ve -%9,2) görülmüştür.
- Bir önceki güne göre bölgelerdeki yeni hasta değişim yüzdesine bakıldığında; en fazla azalış Kuzeydoğu Anadolu Bölgesinde gerçekleşmiştir (-%26,3). En fazla artış ise Batı Karadeniz Bölgesinde olup hasta sayısı açısından incelendiğinde bu fark sadece 6 hastadır.
- 80 yaş ve üzeri grupta 1.000.000 kişiye düşen yeni COVID-19 hasta sayısı kadınlarda 20,3, erkeklerde ise 26,4'dür.
- Bir önceki güne göre hastaneye yatırılan yeni hasta sayısındaki en fazla azalış Batı Marmara Bölgesindedir (-%41,7). Bunun yanı sıra hastaneden taburcu edilen yeni hasta sayısındaki en fazla artış da Batı Marmara Bölgesindedir (%50,0).

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

Gösterge	10/09/2020	Önceki Güne Göre Fark	Önceki Güne Göre Değişim, (%)
Test Sayısı	108.024	-2.900	-2,6
Yeni Hasta Sayısı	1.513	-159	-9,5
Hastaneye Yatırılan Yeni Hasta Sayısı	598	-17	-2,8
Entübe Edilen Yeni Hasta Sayısı	79	-8	-9,2
Hastaneden Taburcu Edilen Yeni Hasta Sayısı	505	54	12,0

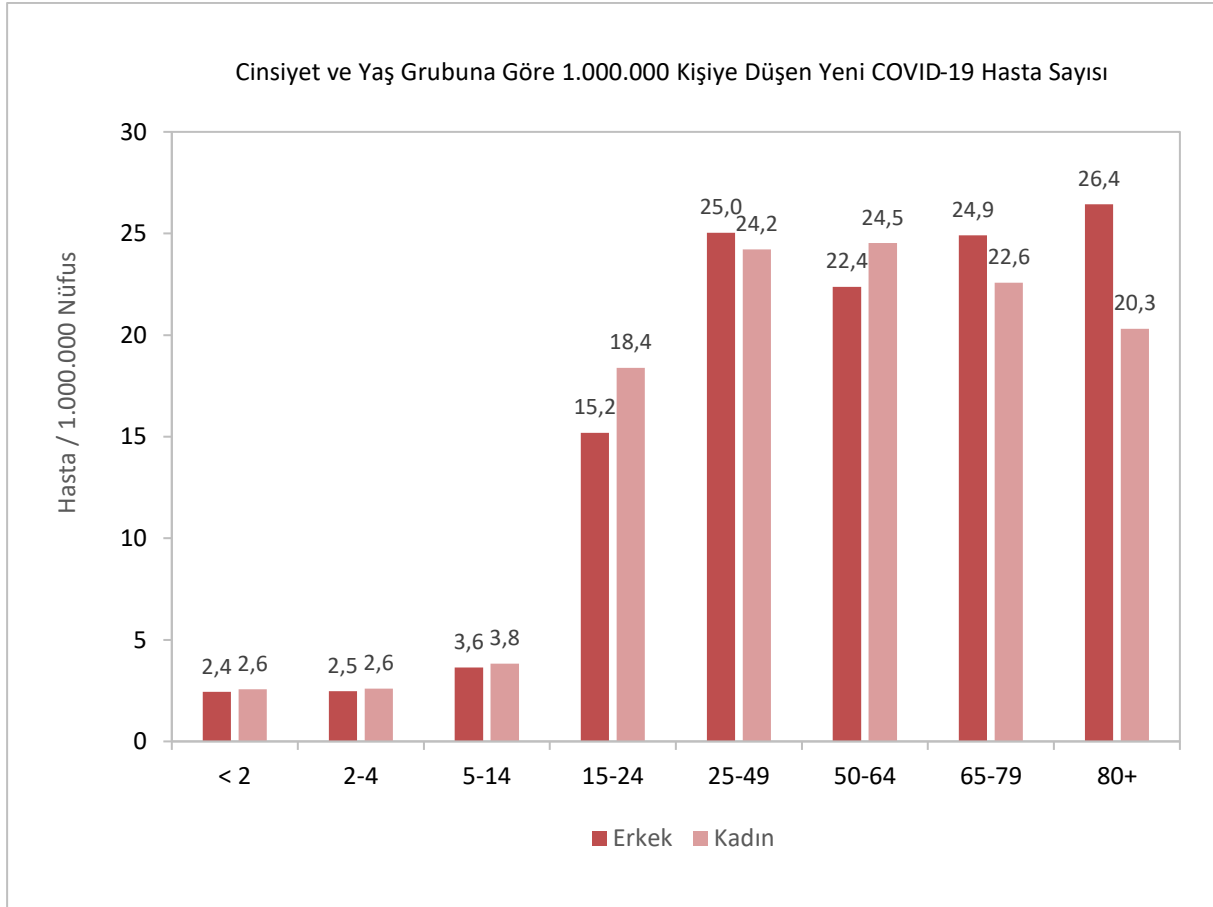
**Tablo 2:** İBBS-1'e Göre Yeni COVID-19 Hasta Sayısı ve Bir Önceki Güne Göre Değişimi, Türkiye

İBBS-1	Yeni Hasta Sayısı	Önceki Güne Göre Fark	Önceki Güne Göre Değişim, (%)
İstanbul	159	-37	-18,9
Batı Marmara	10	-2	-16,7
Ege	107	0	0,0
Doğu Marmara	84	-24	-22,2
Batı Anadolu	346	-38	-9,9
Akdeniz	121	-5	-4,0
Orta Anadolu	207	-13	-5,9
Batı Karadeniz	103	6	6,2
Doğu Karadeniz	32	-2	-5,9
Kuzeydoğu Anadolu	59	-21	-26,3
Ortadoğu Anadolu	164	3	1,9
Güneydoğu Anadolu	121	-26	-17,7
<b>Türkiye</b>	<b>1.513</b>	<b>-159</b>	<b>-9,5</b>

**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+
<b>Erkek</b>	3	5	24	101	390	141	69	15
<b>Kadın</b>	3	5	24	116	369	155	74	19
<b>Toplam</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>48</b>	<b>217</b>	<b>759</b>	<b>296</b>	<b>143</b>	<b>34</b>

**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	57	-9,5	37	19,4
Batı Marmara	7	-41,7	9	50,0
Ege	42	-20,8	49	19,5
Doğu Marmara	43	16,2	35	16,7
Batı Anadolu	126	16,7	69	7,8
Akdeniz	57	-8,1	48	0,0
Orta Anadolu	70	-15,7	48	9,1
Batı Karadeniz	47	4,4	31	6,9
Doğu Karadeniz	12	-14,3	12	9,1
Kuzeydoğu Anadolu	35	12,9	24	26,3
Ortadoğu Anadolu	48	4,3	28	16,7
Güneydoğu Anadolu	54	-11,5	115	10,6
<b>Türkiye</b>	<b>598</b>	<b>-2,8</b>	<b>505</b>	<b>12,0</b>

**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.

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

- Taburcu ifadesi, Őifaen, haliyle, ölüm ve sevk durumlarını içermektedir.