



**T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI**

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

**10/09/2020**

**Günün Özeti - 09/09/2020**

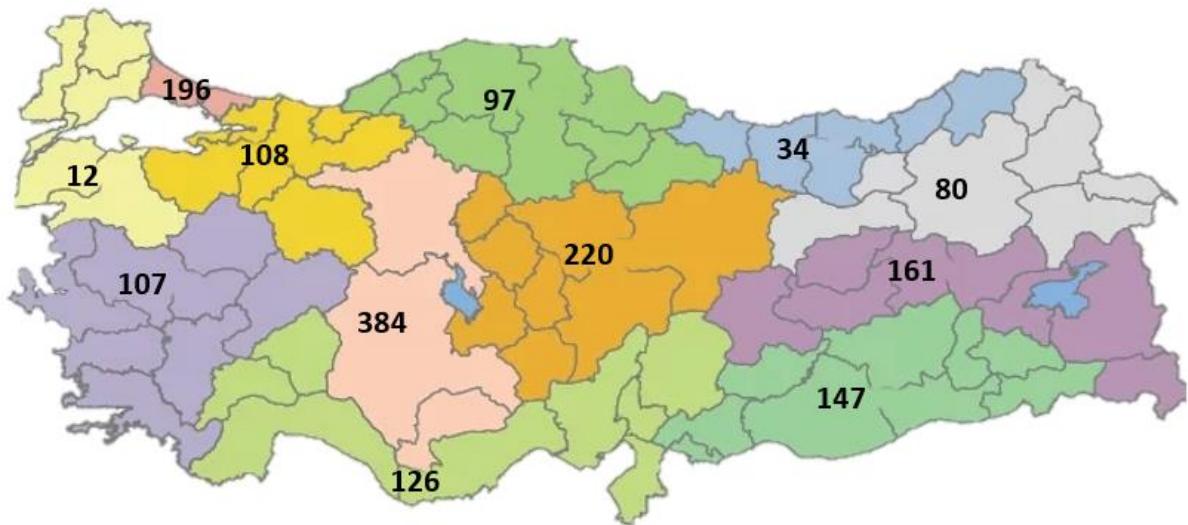
- Bir önceki güne göre COVID-19 test sayısında artış (%0,3), yeni COVID-19 hasta sayısında ise azalma (-%5,1) görülmüştür.
- Bir önceki güne göre bölgelerdeki yeni hasta değişim yüzdesine bakıldığında; en fazla azalış Doğu Karadeniz Bölgesinde gerçekleşmiştir (-%27,7). En fazla artış ise Kuzeydoğu Anadolu Bölgesinde olup hasta sayısı açısından incelendiğinde bu fark 18 hastadır.
- 25-49 yaş grubunda 1.000.000 kişiye düşen yeni COVID-19 hasta sayısı kadınlarda 26,1, erkeklerde ise 28,2'dir.
- Bir önceki güne göre hastaneye yatırılan yeni hasta sayısındaki en fazla azalış Güneydoğu Anadolu Bölgesindedir (-%22,8). Bunun yanı sıra hastaneden taburcu edilen yeni hasta sayısındaki en fazla artış Akdeniz Bölgesindedir (%9,1).

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

Gösterge	09/09/2020	Önceki Güne Göre Fark	Önceki Güne Göre Değişim, (%)
Yeni Test Sayısı	110.924	309	0,3
Yeni Hasta Sayısı	1.672	-90	-5,1
Hastaneye Yatırılan Yeni Hasta Sayısı	615	33	5,7
Entübe Edilen Yeni Hasta Sayısı	87	7	8,8
Hastaneden Taburcu Edilen Yeni Hasta Sayısı	451	-14	-3,0

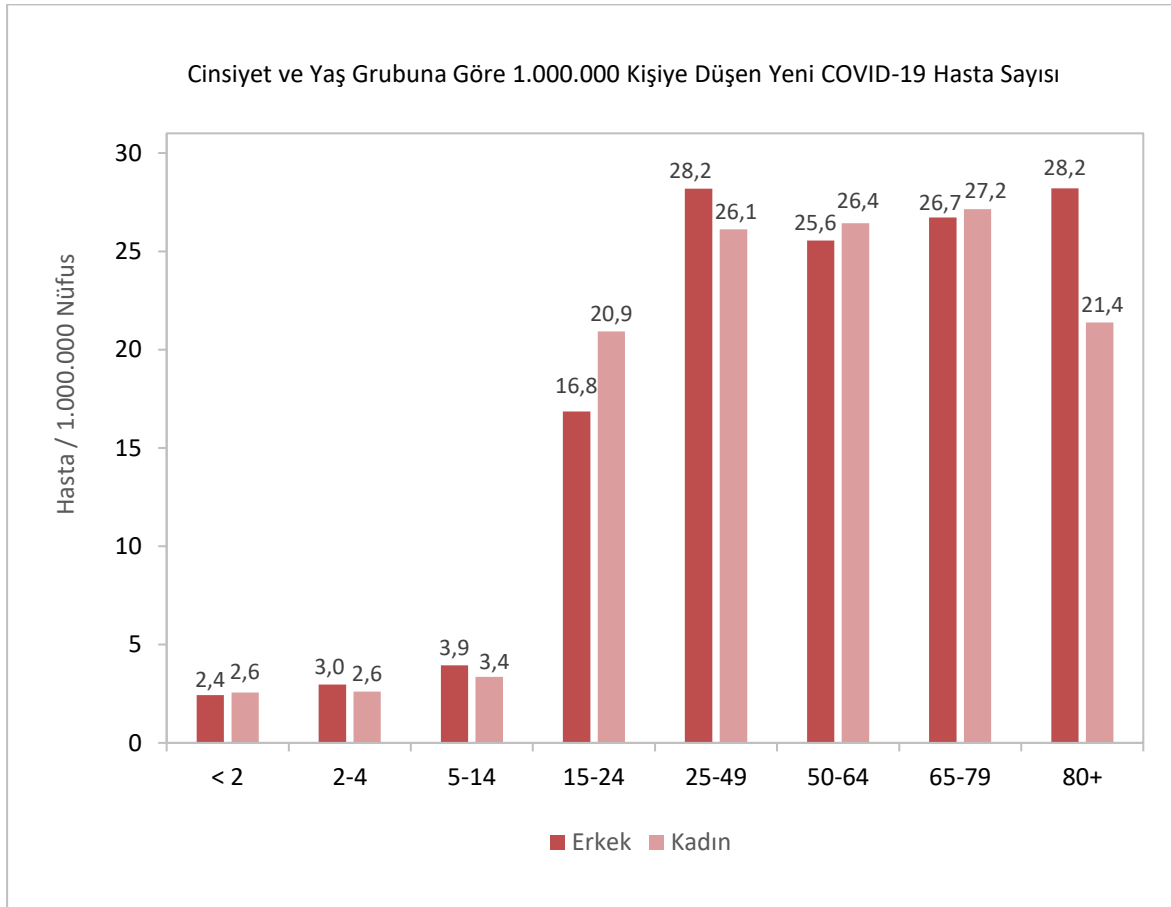
**Tablo 2:** İBBS-1'e Göre Yeni COVID-19 Hasta Sayısı ve Bir Önceki Güne Göre Değişimi, Türkiye

İBBS-1	Yeni Hasta Sayısı	Önceki Güne Göre Fark	Önceki Güne Göre Değişim, (%)
İstanbul	196	-5	-2,5
Batı Marmara	12	0	0,0
Ege	107	-9	-7,8
Doğu Marmara	108	5	4,9
Batı Anadolu	384	27	7,6
Akdeniz	126	-22	-14,9
Orta Anadolu	220	-59	-21,1
Batı Karadeniz	97	-10	-9,3
Doğu Karadeniz	34	-13	-27,7
Kuzeydoğu Anadolu	80	18	29,0
Ortadoğu Anadolu	161	-11	-6,4
Güneydoğu Anadolu	147	-11	-7,0
<b>Türkiye</b>	<b>1.672</b>	<b>-90</b>	<b>-5,1</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	6	26	112	439	161	74	16
<b>Kadın</b>	3	5	21	132	398	167	89	20
<b>Toplam</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>47</b>	<b>244</b>	<b>837</b>	<b>328</b>	<b>163</b>	<b>36</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	63	18,9	31	-26,2
Batı Marmara	12	33,3	6	0,0
Ege	53	10,4	41	-6,8
Doğu Marmara	37	-15,9	30	0,0
Batı Anadolu	108	-1,8	64	8,5
Akdeniz	62	8,8	48	9,1
Orta Anadolu	83	27,7	44	0,0
Batı Karadeniz	45	12,5	29	-9,4
Doğu Karadeniz	14	0,0	11	-21,4
Kuzeydoğu Anadolu	31	29,2	19	0,0
Ortadoğu Anadolu	46	17,9	24	-4,0
Güneydoğu Anadolu	61	-22,8	104	-1,9
<b>Türkiye</b>	<b>615</b>	<b>5,7</b>	<b>451</b>	<b>-3,0</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, şifaen, haliyle, ölüm ve sevk durumlarını içermektedir.