

## COVID-19 Günlük Durum Raporu 26/08/2020 Türkiye

## Günün Özeti - 26/08/2020

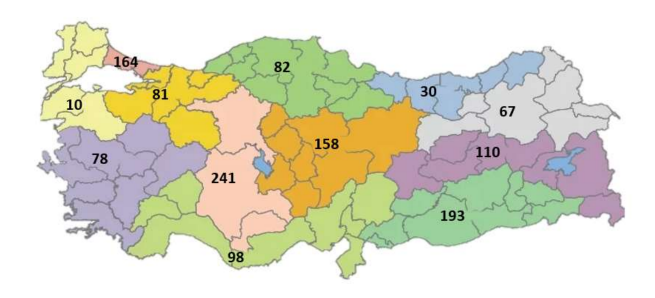
- Bir önceki güne göre COVID-19 test sayısında ve hastaneden taburcu edilen yeni hasta sayısında artış (sırasıyla %2,1 ve %8,2), yeni COVID-19 hasta sayısında, hastaneye yatırılan yeni hasta sayısında ve entübe edilen yeni hasta sayısında azalma (sırasıyla -%12,7, -%6,3 ve -%9,7) görülmüştür.
- Bir önceki güne göre bölgelerdeki hasta değişim yüzdesine bakıldığında; en fazla azalış
  Doğu Karadeniz Bölgesinde gerçekleşmiştir (-%40,0). İstanbul Bölgesinde %1,9 artış
  olup hasta sayısı açısından incelendiğinde bu fark sadece 3 hastadır.
- 80 yaş ve üzeri grupta 1.000.000 kişiye düşen yeni COVID-19 hasta sayısı kadınlarda 21,4, erkeklerde ise 22,9'dur.
- Bir önceki güne göre hastaneye yatırılan yeni hasta sayısındaki en fazla azalış Akdeniz
  Bölgesindedir (-%29,0). Bunun yanı sıra hastaneden taburcu edilen yeni hasta sayısındaki en fazla artış İstanbul Bölgesindedir (%55,4).

Tablo 1: COVID-19 Özet Tablo, Türkiye

Gösterge	26/08/2020	Önceki Güne Göre Fark	Önceki Güne Göre Değişim, (%)	
Yeni Test Sayısı	ni Test Sayısı 100.227 2.048		2,1	
Yeni Hasta Sayısı	1.312	-191	-12,7	
Hastaneye Yatırılan Yeni Hasta Sayısı	552	-37	-6,3	
Entübe Edilen Yeni Hasta Sayısı	84	-9	-9,7	
Hastaneden Taburcu Edilen Yeni Hasta Sayısı	460	35	8,2	

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

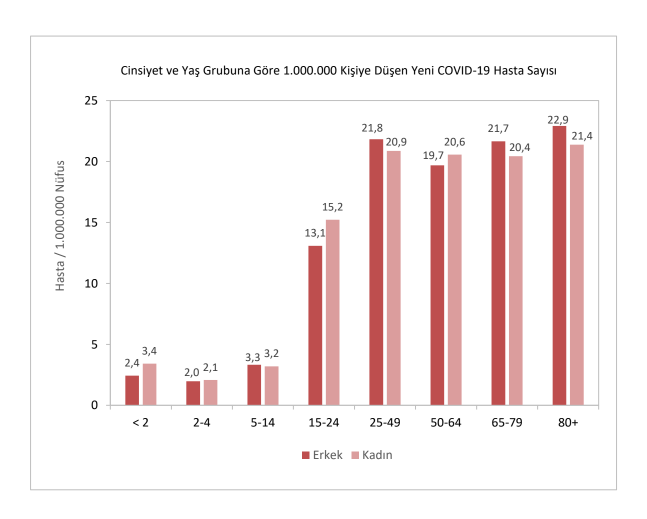
İBBS-1	Yeni Hasta Sayısı	Önceki Güne Göre Fark	Önceki Güne Göre Değişim, (%)
İstanbul	164	3	1,9
Batı Marmara	10	-1	-9,1
Ege	78	-13	-14,3
Doğu Marmara	81	-27	-25,0
Batı Anadolu	241	-48	-16,6
Akdeniz	98	-33	-25,2
Orta Anadolu	158	-32	-16,8
Batı Karadeniz	82	-8	-8,9
Doğu Karadeniz	30	-20	-40,0
Kuzeydoğu Anadolu	67	0	0,0
Ortadoğu Anadolu	110	-5	-4,3
Güneydoğu Anadolu	193	-7	-3,5
Türkiye	1.312	-191	-12,7



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	4	22	87	340	124	60	13
Kadın	4	4	20	96	318	130	67	20
Toplam	7	8	42	183	658	254	127	33



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

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

	Yeni Hastane Yatışları		Hastaneden Yeni Taburcu Edilenler		
iBBS-1	Sayı	Önceki Güne Göre Değişim, (%)	Sayı	Önceki Güne Göre Değişim, (%)	
İstanbul	59	-14,5	87	55,4	
Batı Marmara	8	33,3	5	0,0	
Ege	40	8,1	38	18,8	
Doğu Marmara	36	-10,0	31	19,2	
Batı Anadolu	90	-11,8	58	1,8	
Akdeniz	49	-29,0	39	18,2	
Orta Anadolu	54	-8,5	30	-3,2	
Batı Karadeniz	30	-3,2	19	5,6	
Doğu Karadeniz	16	-11,1	12	20,0	
Kuzeydoğu Anadolu	30	0,0	20	17,6	
Ortadoğu Anadolu	40	42,9	20	-31,0	
Güneydoğu Anadolu	100	0,0	101	-9,0	
Türkiye	552	-6,3	460	8,2	

## **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.

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