

## COVID-19 Günlük Durum Raporu 30/10/2020 Türkiye

## Günün Özeti - 30/10/2020

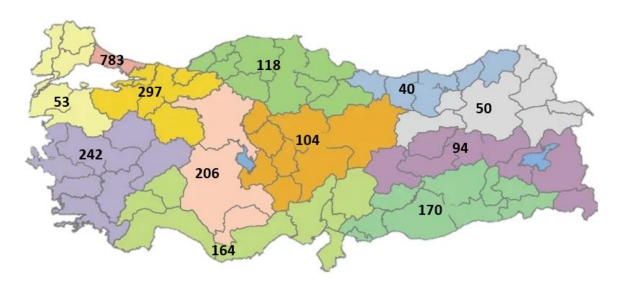
- Bir önceki güne göre COVID-19 test sayısında ve hastaneden taburcu edilen yeni hasta sayısında artış (sırasıyla %1,8 ve %8,1), entübe edilen yeni hasta sayısında ise azalma görülmüştür (-%2,2).
- Bir önceki güne göre bölgelerdeki yeni hasta değişim yüzdesine bakıldığında; en fazla azalış Ege Bölgesinde gerçekleşmiştir (-%14,2). En fazla artış ise Orta Anadolu Bölgesinde olup hasta sayısı açısından incelendiğinde bu fark 21 hastadır.
- 25-49 yaş grubunda 1.000.000 kişiye düşen yeni COVID-19 hasta sayısı kadınlarda 38,0, erkeklerde ise 37,7'dir.
- Bir önceki güne göre hastaneye yatırılan yeni hasta sayısındaki en fazla azalış Ortadoğu Anadolu Bölgesindedir (-%26,8). Bunun yanı sıra hastaneden taburcu edilen yeni hasta sayısındaki en fazla artış Doğu Karadeniz Bölgesinde gerçekleşmiştir (%40,0).

Tablo 1: COVID-19 Özet Tablo, Türkiye

Gösterge	30/10/2020	Önceki Güne Göre Fark	Önceki Güne Göre Değişim, (%)	
Yeni Test Sayısı	136.671	2.353	1,8	
Yeni Hasta Sayısı	2.321	2	0,1	
Hastaneye Yatırılan Yeni Hasta Sayısı	687	23	3,5	
Entübe Edilen Yeni Hasta Sayısı	87	-2	-2,2	
Hastaneden Taburcu Edilen Yeni Hasta Sayısı	532	40	8,1	

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

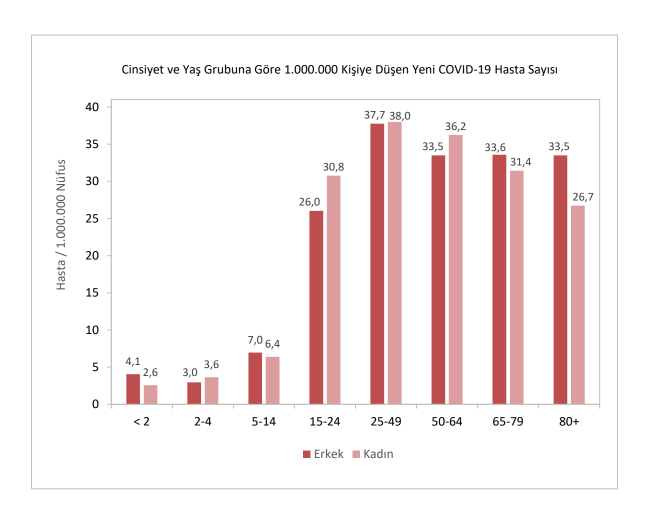
İBBS-1	Yeni Hasta Sayısı	Önceki Güne Göre Fark	Önceki Güne Göre Değişim, (%)
İstanbul	783	-22	-2,7
Batı Marmara	53	-2	-3,6
Ege	242	-40	-14,2
Doğu Marmara	297	-12	-3,9
Batı Anadolu	206	4	2,0
Akdeniz	164	5	3,1
Orta Anadolu	104	21	25,3
Batı Karadeniz	118	17	16,8
Doğu Karadeniz	40	1	2,6
Kuzeydoğu Anadolu	50	3	6,4
Ortadoğu Anadolu	94	18	23,7
Güneydoğu Anadolu	170	9	5,6
Türkiye	2.321	2	0,1



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	5	6	46	173	588	211	93	19
Kadın	3	7	40	194	579	229	103	25
Toplam	8	13	86	367	1.167	440	196	44



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	151	17,1	103	5,1	
Batı Marmara	30	25,0	23	15,0	
Ege	65	1,6	51	15,9	
Doğu Marmara	99	6,5	62	-11,4	
Batı Anadolu	72	-6,5	69	11,3	
Akdeniz	54	10,2	51	18,6	
Orta Anadolu	40	5,3	24	-20,0	
Batı Karadeniz	42	-2,3	36	16,1	
Doğu Karadeniz	15	0,0	14	40,0	
Kuzeydoğu Anadolu	24	0,0	20	17,6	
Ortadoğu Anadolu	30	-26,8	32	14,3	
Güneydoğu Anadolu	65	-3,0	47	20,5	
Türkiye	687	3,5	532	8,1	

## 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.

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

• Taburcu ifadesi, şifaen, haliyle, ölüm ve sevk durumlarını içermektedir.