

COVID-19 Günlük Durum Raporu 07/10/2020 Türkiye

Günün Özeti - 07/10/2020

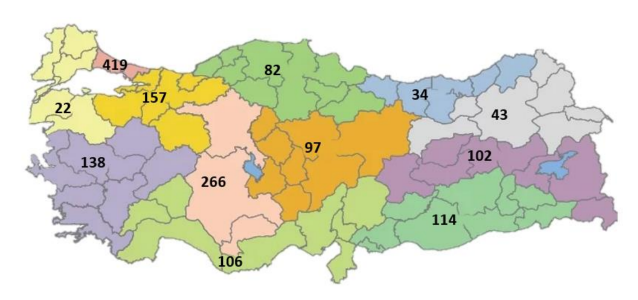
- Bir önceki güne göre COVID-19 test sayısında ve hastaneden taburcu edilen yeni hasta sayısında artış (sırasıyla %3,0 ve %0,4), entübe edilen yeni hasta sayısında ise azalma (-%5,5) görülmüştür.
- Bir önceki güne göre bölgelerdeki yeni hasta değişim yüzdesine bakıldığında; en fazla azalış Güneydoğu Anadolu Bölgesinde gerçekleşmiştir (-%19,7). En fazla artış ise İstanbul ve Batı Marmara Bölgelerinde olup hasta sayısı açısından incelendiğinde bu fark 76 ve 4 hastadır.
- 25-49 yaş grubunda 1.000.000 kişiye düşen yeni COVID-19 hasta sayısı kadınlarda 25,1, erkeklerde ise 26,5'dir.
- Bir önceki güne göre hastaneye yatırılan yeni hasta sayısındaki en fazla azalış Akdeniz
 Bölgesindedir (-%23,4). Bunun yanı sıra hastaneden taburcu edilen yeni hasta sayısındaki en fazla artış Doğu Marmara Bölgesindedir (%22,2).

Tablo 1: COVID-19 Özet Tablo, Türkiye

Gösterge	07/10/2020	Önceki Güne Göre Fark	Önceki Güne Göre Değişim, (%)	
Yeni Test Sayısı	116.375	3.401	3,0	
Yeni Hasta Sayısı	1.580	70	4,6	
Hastaneye Yatırılan Yeni Hasta Sayısı	486	21	4,5	
Entübe Edilen Yeni Hasta Sayısı	69	-4	-5,5	
Hastaneden Taburcu Edilen Yeni Hasta Sayısı	452	2	0,4	

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

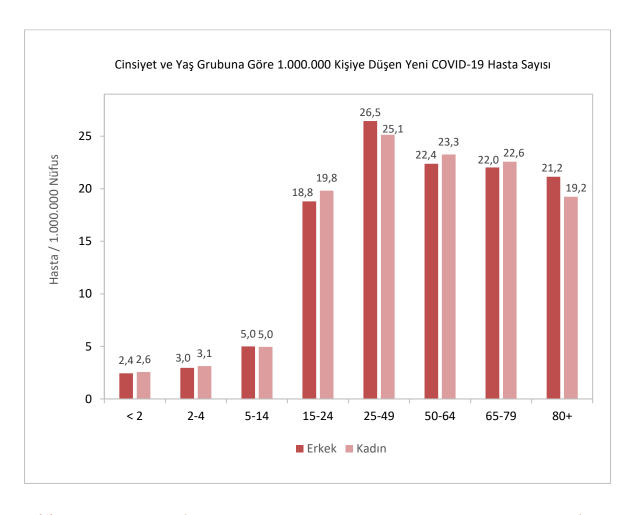
İBBS-1	Yeni Hasta Sayısı	Önceki Güne Göre Fark	Önceki Güne Göre Değişim, (%)
İstanbul	419	76	22,2
Batı Marmara	22	4	22,2
Ege	138	0	0,0
Doğu Marmara	157	-6	-3,7
Batı Anadolu	266	11	4,3
Akdeniz	106	6	6,0
Orta Anadolu	97	-5	-4,9
Batı Karadeniz	82	11	15,5
Doğu Karadeniz	34	-4	-10,5
Kuzeydoğu Anadolu	43	1	2,4
Ortadoğu Anadolu	102	4	4,1
Güneydoğu Anadolu	114	-28	-19,7
Türkiye	1.580	70	4,6



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	6	33	125	412	141	61	12
Kadın	3	6	31	125	383	147	74	18
Toplam	6	12	64	250	795	288	135	30



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	76	-3,8	44	-2,2	
Batı Marmara	17	70,0	12	-14,3	
Ege	39	8,3	34	-8,1	
Doğu Marmara	60	22,4	44	22,2	
Batı Anadolu	86	16,2	81	20,9	
Akdeniz	36	-23,4	57	1,8	
Orta Anadolu	38	18,8	42	5,0	
Batı Karadeniz	30	-16,7	36	5,9	
Doğu Karadeniz	10	-23,1	9	-35,7	
Kuzeydoğu Anadolu	19	5,6	19	-24,0	
Ortadoğu Anadolu	34	30,8	32	6,7	
Güneydoğu Anadolu	41	-8,9	42	-19,2	
Türkiye	486	4,5	452	0,4	

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.