



**GAZBİR**

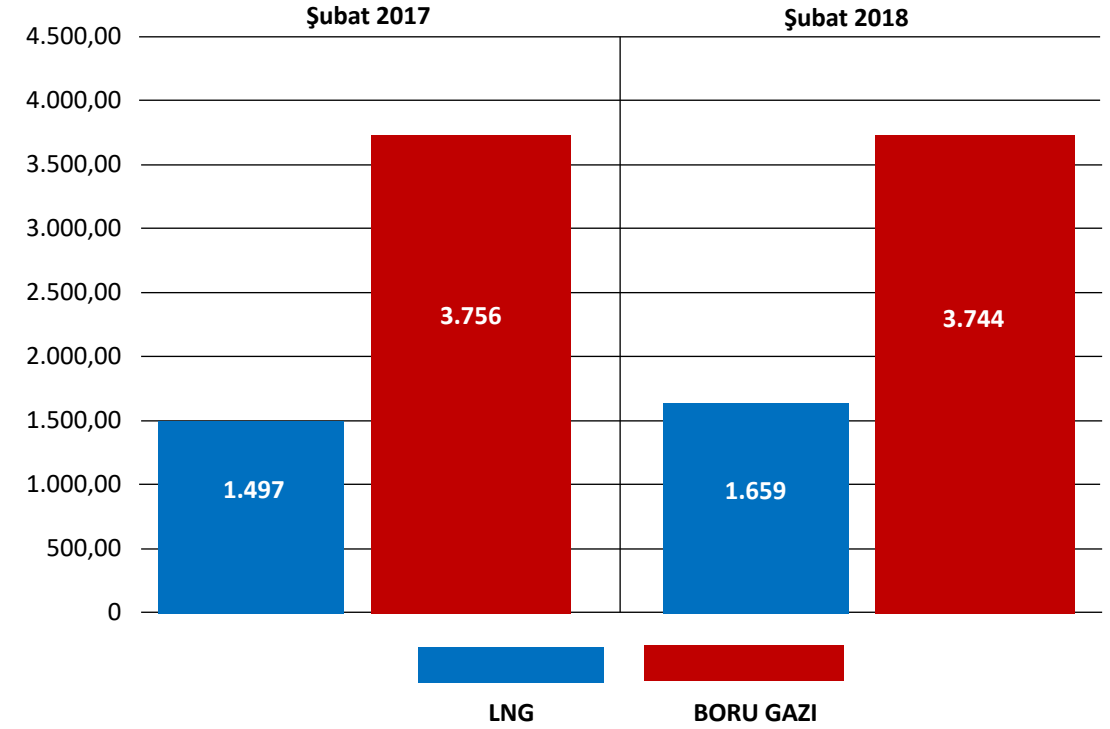
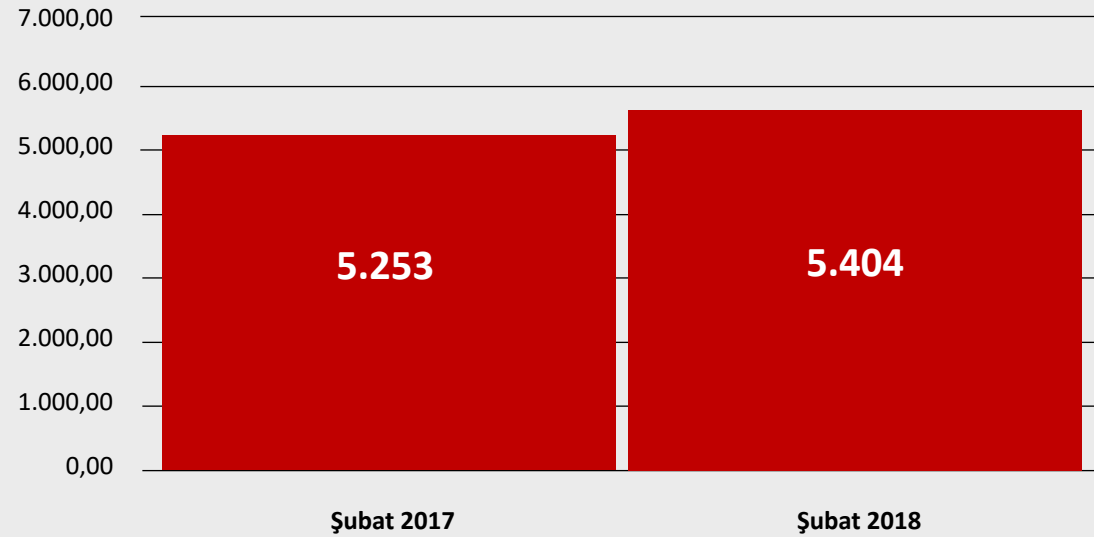
Türkiye Doğal Gaz Dağıtıcıları Birliği

# Doğal Gaz Sektör Raporu

ŞUBAT 2018

# İthalat

2018 Şubat ayında 2017 yılının aynı ayına göre doğal gaz ithalat miktarında 151 milyon m<sup>3</sup>, %2,87, artış olmuştur. İthal edilen doğal gazda LNG'nin payı geçen yılın Şubat ayına göre yaklaşık %10,85 artış göstererek 1.660 milyon m<sup>3</sup>'e yükselmiştir.



Şubat 2017 – Şubat 2018

# FARK

**151**  
Milyon m<sup>3</sup>

**+%2,87**  
Değişim

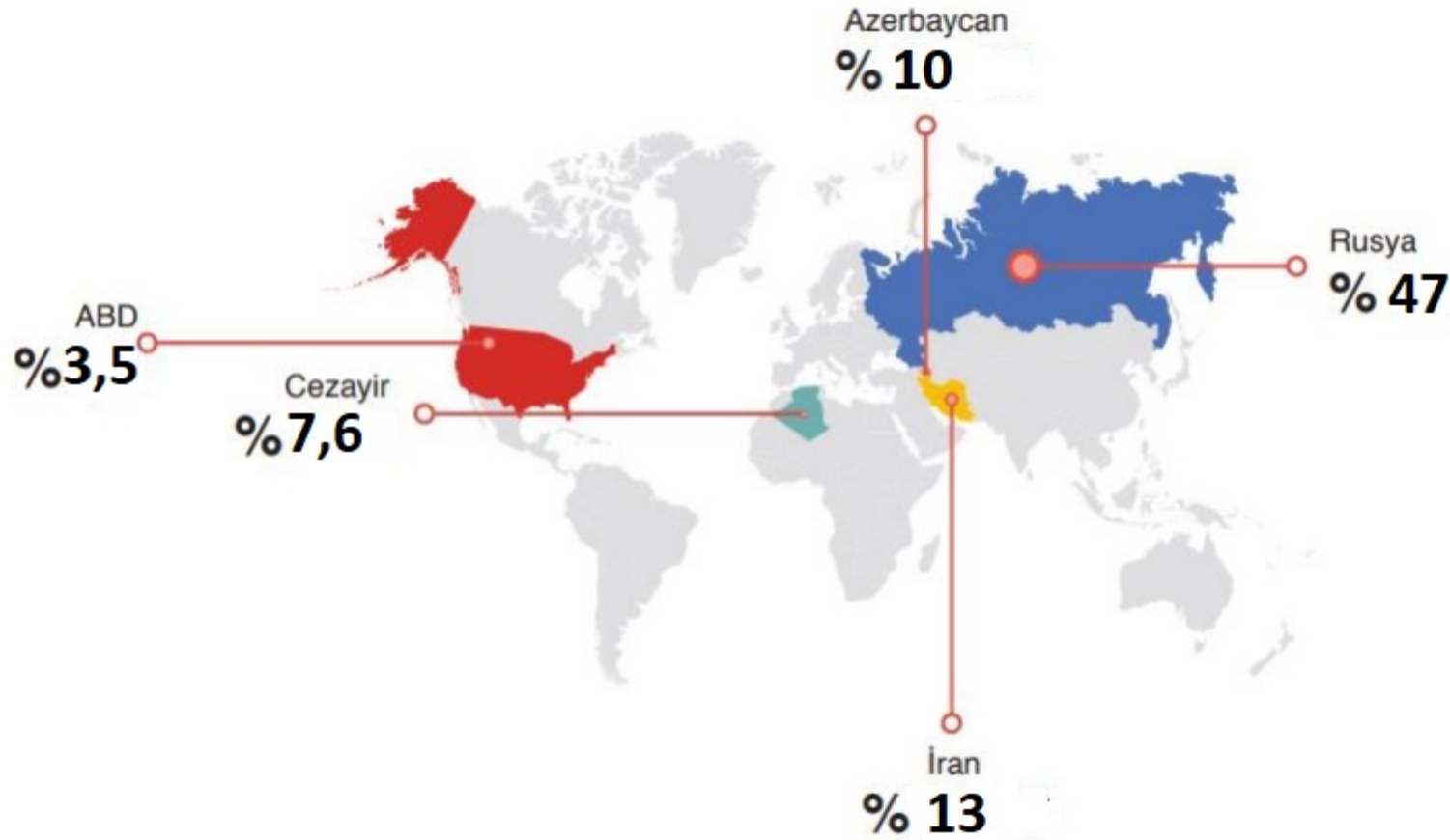
\*Değerler milyon m<sup>3</sup> cinsindedir



**GAZBİR**

Türkiye Doğal Gaz Dağıtıcıları Birliği

## Doğal Gazın İthal Edildiği Ülkeler

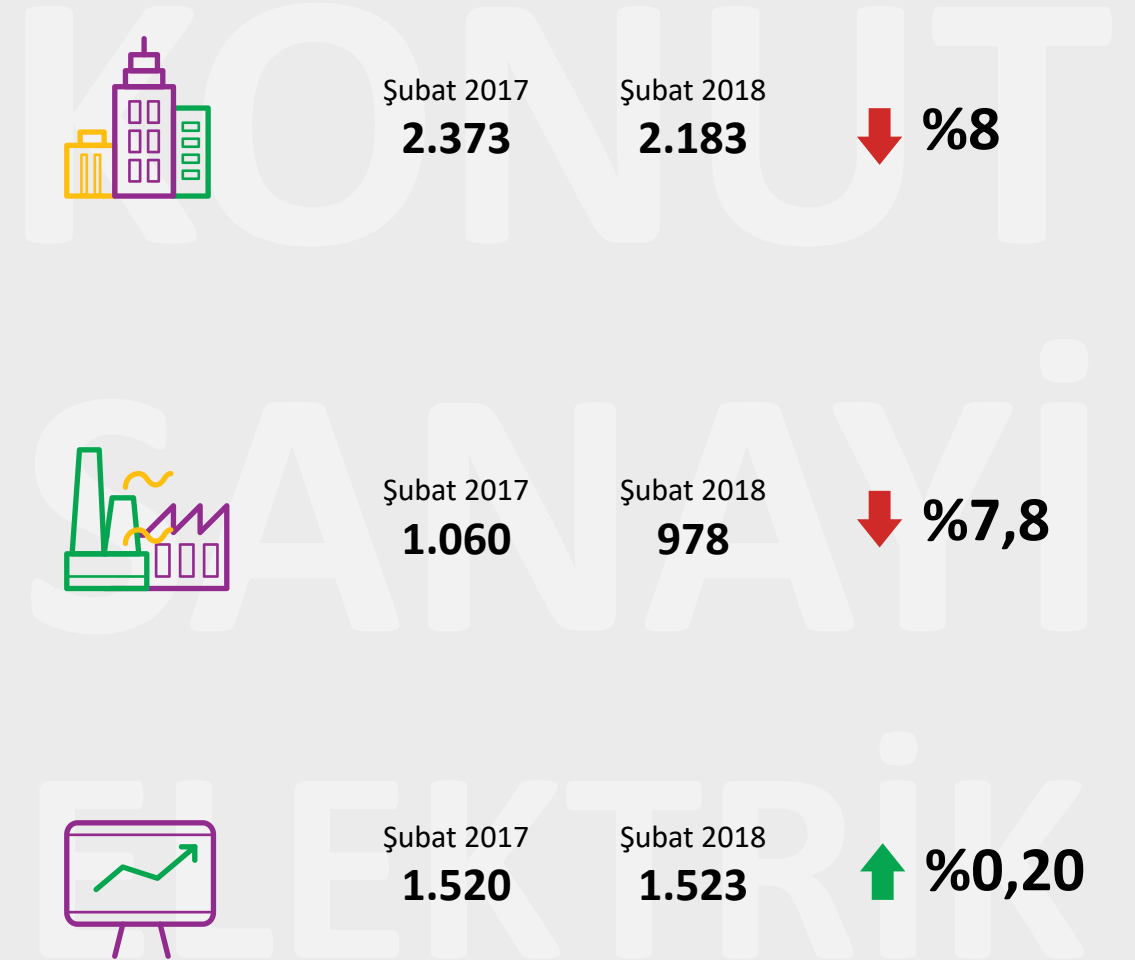
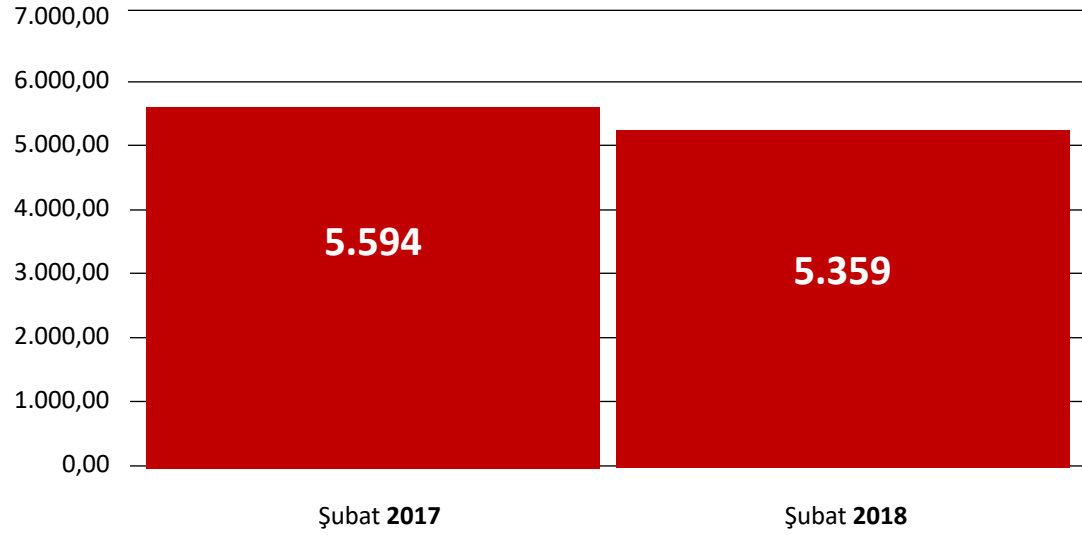


Bu ülkelerin dışında Şubat 2018’de doğal gazın ithal edildiği diğer ülkeler şu şekildedir; Katar(%7,24), Nijerya(7,56), Trinidad ve Tobago(%3,06), İspanya(%1,72). Bu ülkelerden ithal edilen doğal gaz miktarı toplam ithalatın %19,58’ini oluşturmuştur.



# Tüketim

2018 Şubat ayında geçen yılın aynı ayına göre doğal gaz tüketim miktarı %5.23 azalış ile 5.359 milyon m<sup>3</sup> olarak gerçekleşmiştir.



\*Değerler milyon m<sup>3</sup> cinsindedir

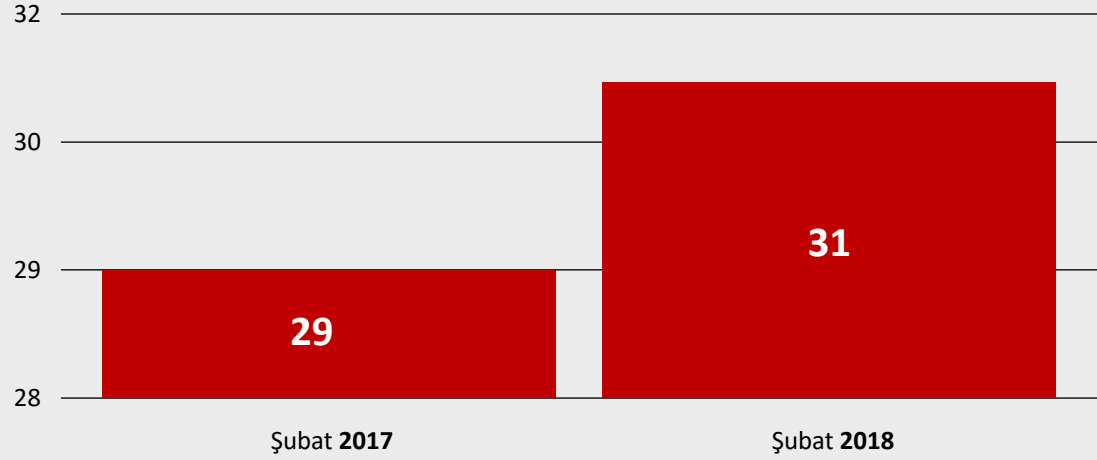


**GAZBİR**

Türkiye Doğal Gaz Dağıtıcıları Birliği

## Üretim

Şubat 2018'de 31 milyon m<sup>3</sup> doğal gaz üretimi gerçekleşmiştir.



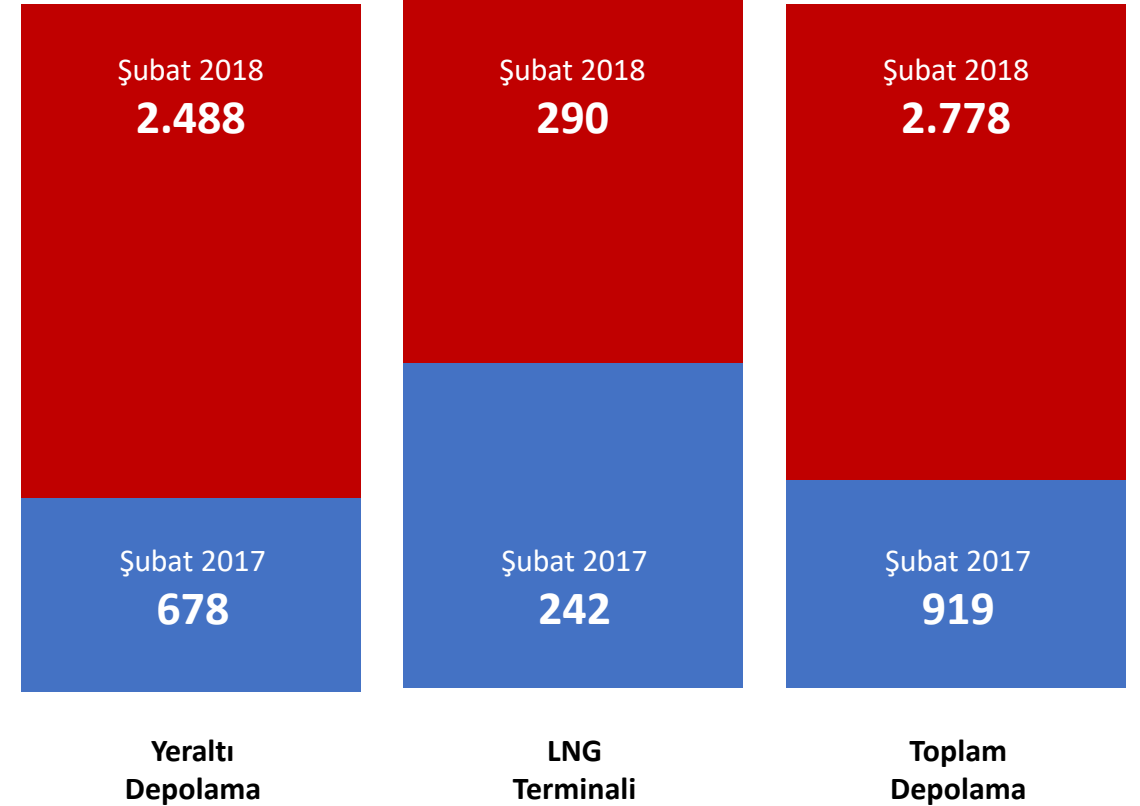
## İhracat

2018 yılı Şubat ayında Yunanistan'a yaklaşık 32 milyon m<sup>3</sup> doğal gaz ihracatı gerçekleşmiştir.



## Depolama

2018 Şubat ayında geçen yılın aynı dönemine oranla doğal gaz stoklarında %202 artış vardır. LNG terminallerindeki stoklarda %20 artış , yer altı depo stoklarında ise %267 artış olmuştur.



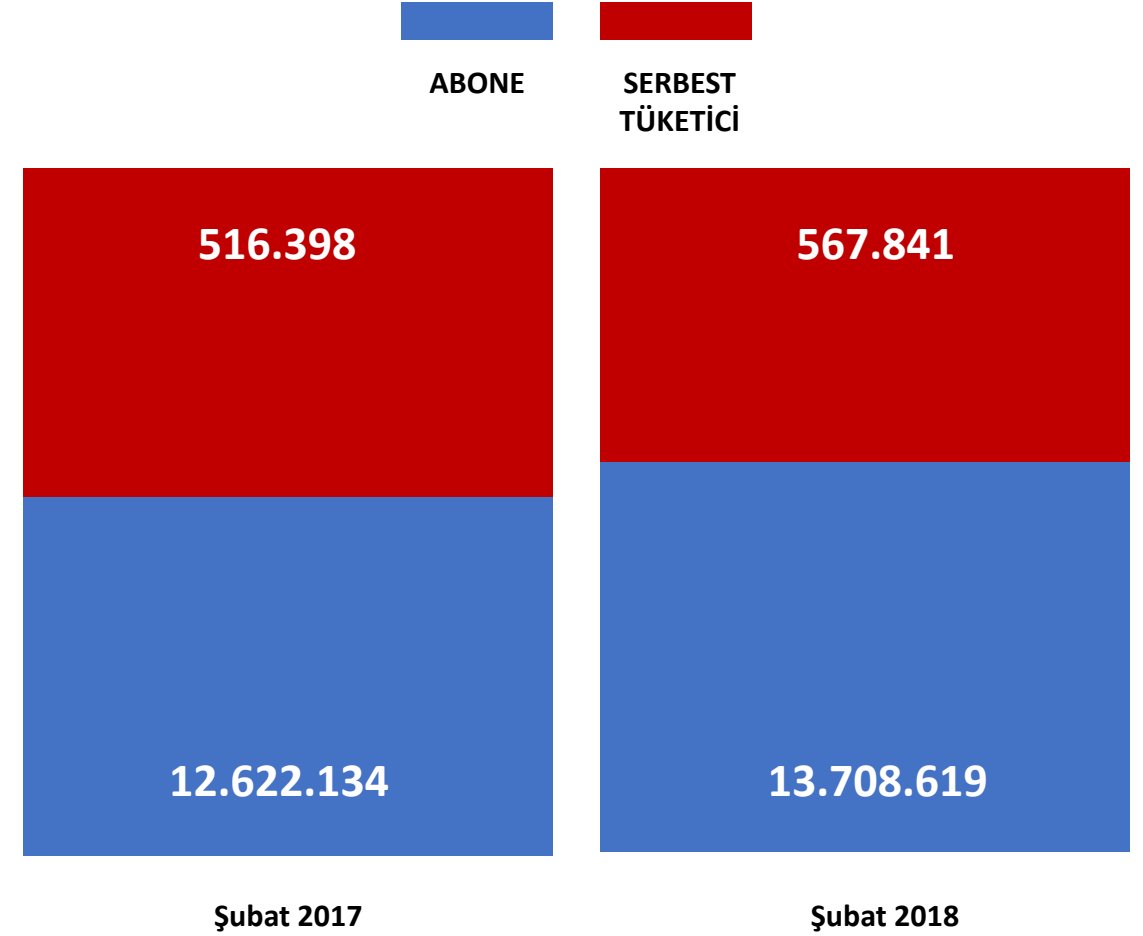
\*Değerler milyon m<sup>3</sup> cinsindedir



**GAZBİR**

Türkiye Doğal Gaz Dağıtıcıları Birliği

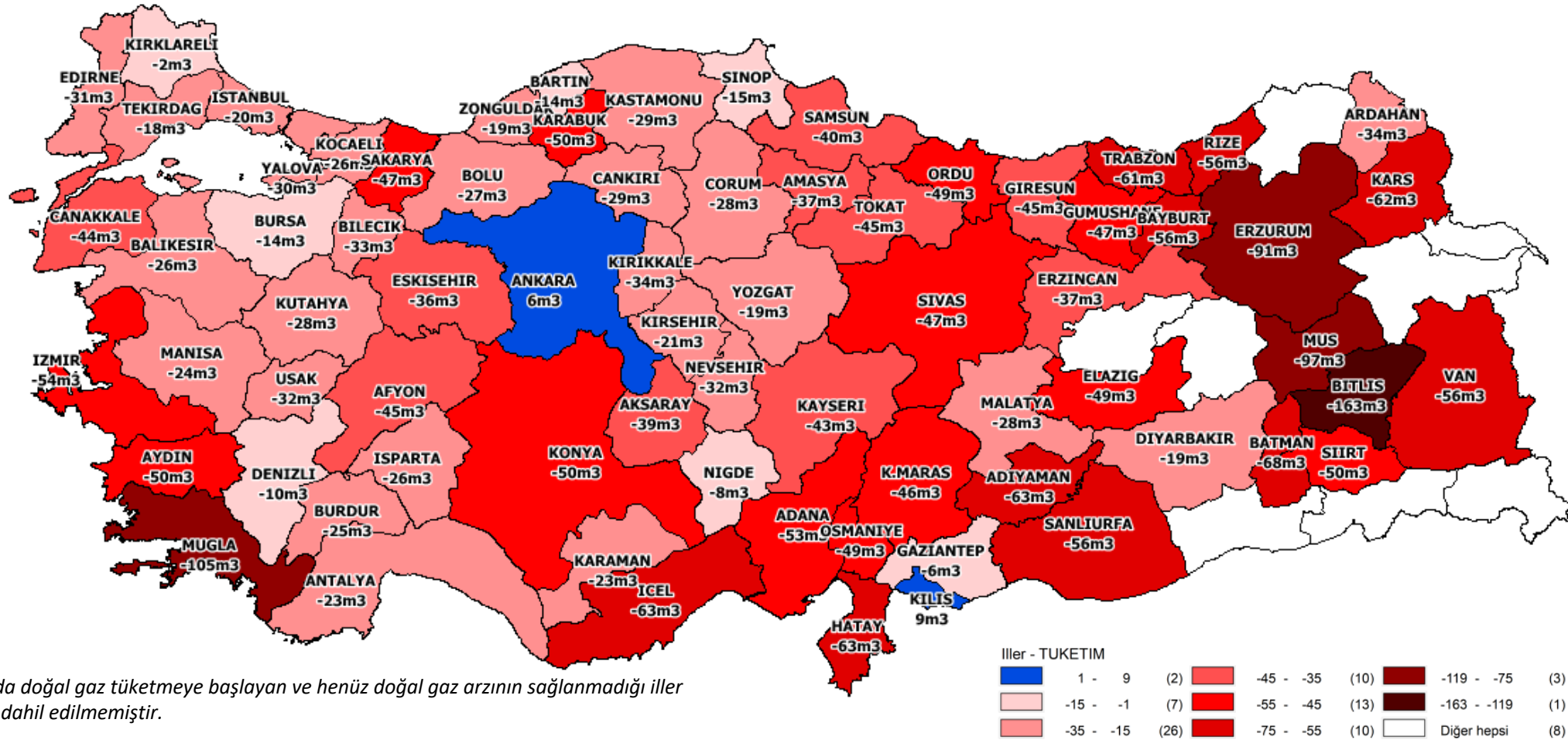
# Abone ve Serbest Tüketici Sayısı

**GAZBİR**

Türkiye Doğal Gaz Dağıtıcıları Birliği

## 2017-2018 Şubat Ayı Hane Başı Ortalama Tüketim Farkı Haritası

2017-2018 Şubat ayı ortalama hane başı tüketimi kıyaslandığında Ankara ve Kilis dışındaki tüm illerde düşüş gözlemlenmiştir. En büyük düşüş Bitlis'te (163 m<sup>3</sup>) , en büyük artış Kilis'te(9 m<sup>3</sup>) gözlemlenmiştir.



2017 yılında doğal gaz tüketmeye başlayan ve henüz doğal gaz arzının sağlanmadığı iller çalışmaya dahil edilmemiştir.

\* Bu rapor EPDK verileri kullanılarak düzenlenmiştir.



GAZBİR

Türkiye Doğal Gaz Dağıtıcıları Birliği