

Doğal Gaz Sektör Raporu Temmuz 2022

İTHALAT

3.110
Milyon m³

TEMMUZ 2020

4.047
Milyon m³

TEMMUZ 2021

3.412
Milyon m³

TEMMUZ 2022

TÜKETİM

2.841
Milyon m³

TEMMUZ 2020

3.833
milyon m³

TEMMUZ 2021

2.779
Milyon m³

TEMMUZ 2022

İHRACAT

66
Milyon m³

TEMMUZ 2020

52
Milyon m³

TEMMUZ 2021

30
Milyon m³

TEMMUZ 2022

DEPOLAMA

2.129
Milyon m³

TEMMUZ 2020

2.791
Milyon m³

TEMMUZ 2021

3.368
Milyon m³

TEMMUZ 2022

ÜRETİM

38
Milyon m³

TEMMUZ 2020

31
Milyon m³

TEMMUZ 2021

29
Milyon m³

TEMMUZ 2022

ABONE SAYISI

16,9
Milyon

TEMMUZ 2020

17,8
Milyon

TEMMUZ 2021

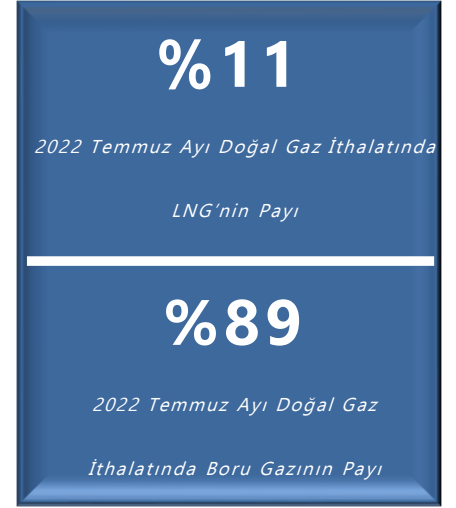
18,9
Milyon

TEMMUZ 2022

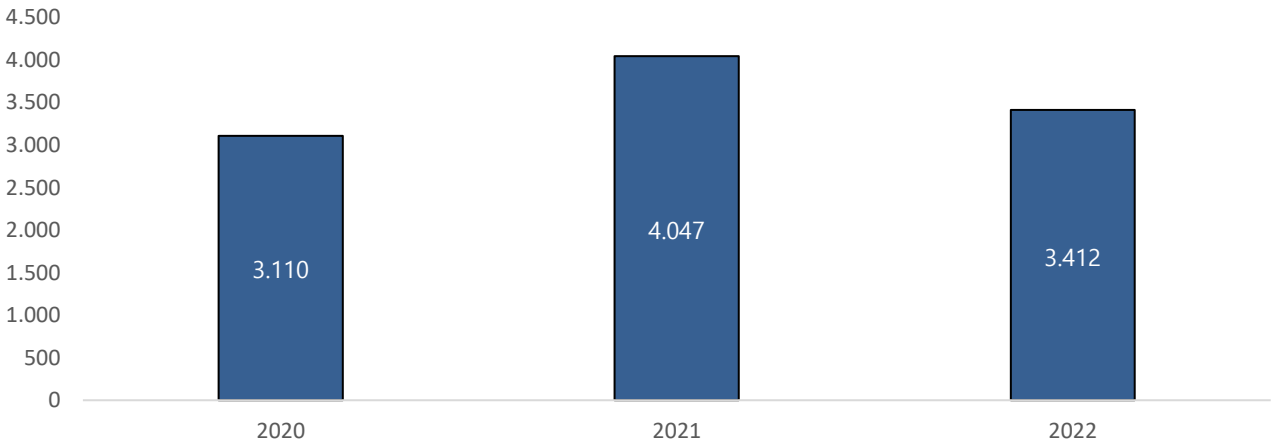


İthalat

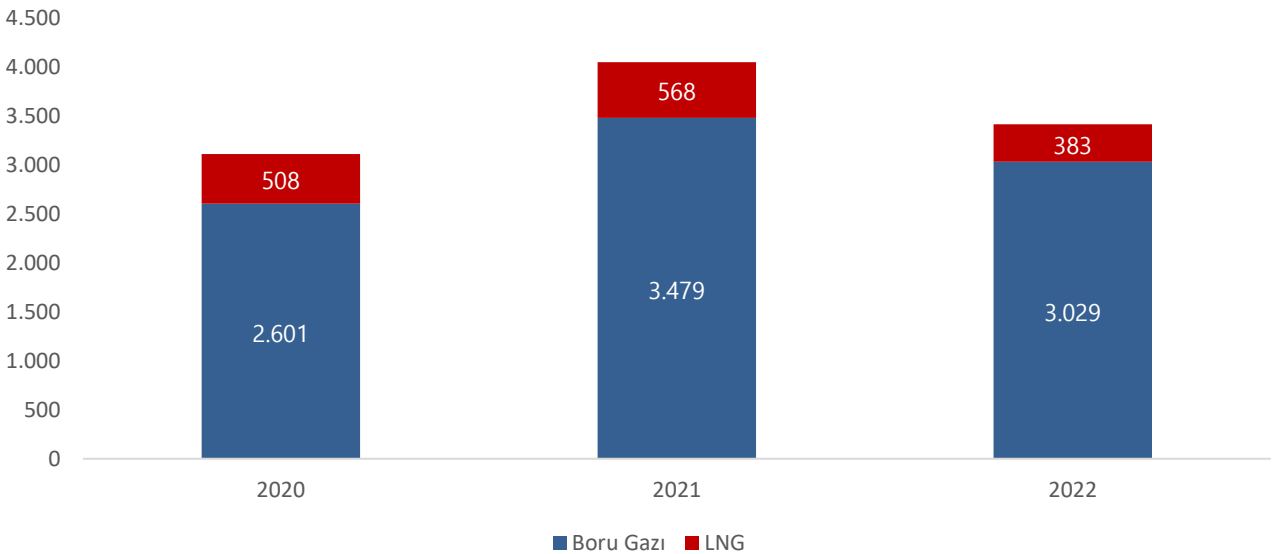
Doğal gaz ithalat miktarı 2022 Temmuz ayında bir önceki yılın aynı ayına göre %16 (635 milyon m³) azalarak 3,4 milyar m³ olmuştur. 2022 Temmuz ayında, 2020 Temmuz ayına kıyasla doğal gaz ithalat miktarı %10 (302 milyon m³) artmıştır. 2022 yılı Temmuz döneminde boru gazının toplam ithalattaki payı %89 olurken LNG'nin payı ise %11 olmuştur. 2021 Temmuz ayına kıyasla boru gazının doğal gaz ithalatındaki payı %3 artarken LNG'nin payı ise %3 oranında azalmıştır.



2020-2022 Yılları Temmuz Ayı Toplam İthalat Miktarları (milyon m³)

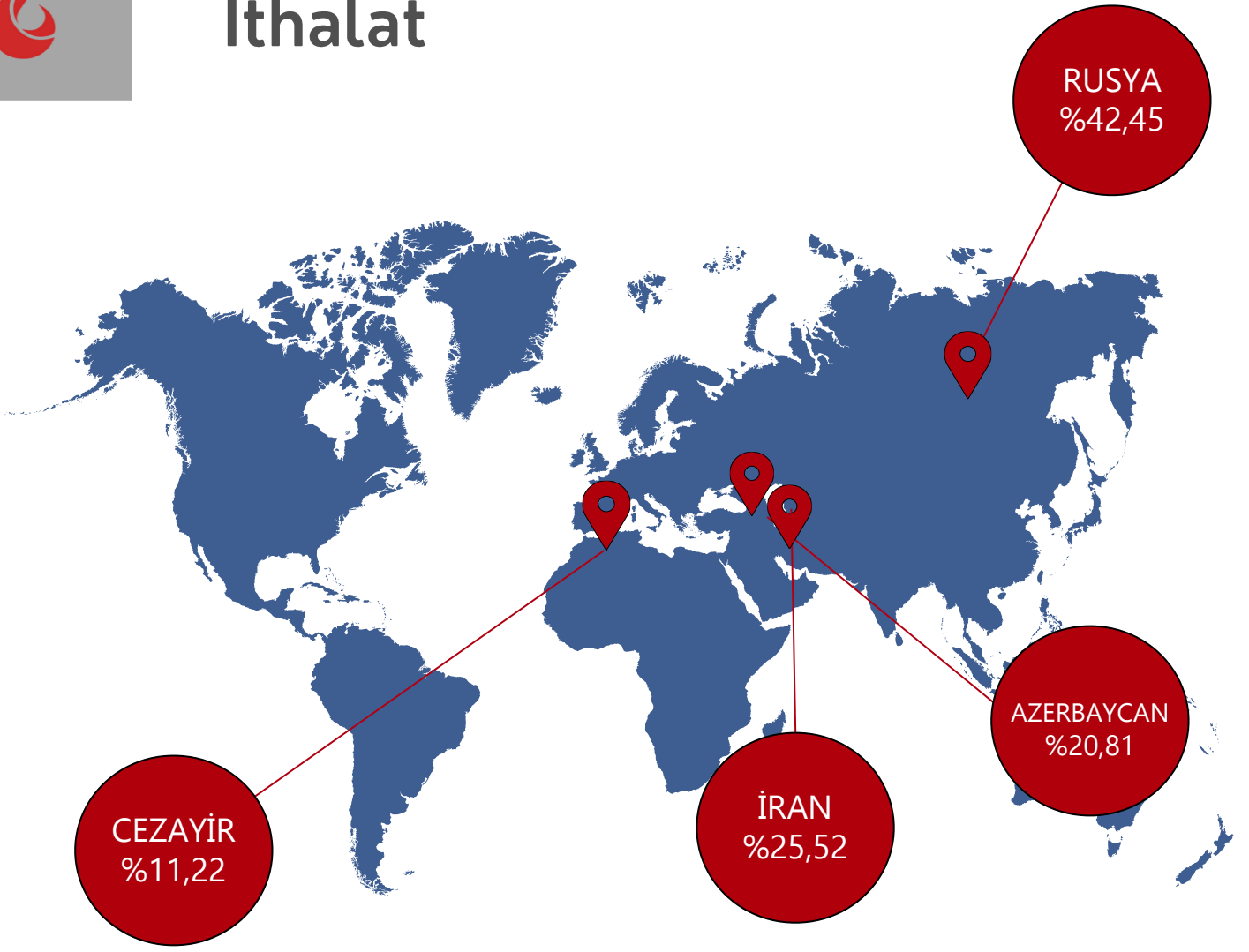


2020-2022 Yılları Temmuz Ayı Toplam İthalat Miktarları (milyon m³)





İthalat



Türkiye, 2022 yılının Temmuz ayında toplam 4 ülkeden doğal gaz ithal etmiştir. Boru gazı ithal edilen ülkeler arasında Rusya'nın payı %42,45 Azerbaycan'ın payı %20,81 İran'ın payı %25,52 olmuştur.

Bir önceki yılın aynı dönemine göre Azerbaycan'dan ithal edilen doğal gaz miktarı yaklaşık %31 oranında artarken, Rusya'dan ithal edilen gaz miktarı ise %37 azalmıştır.

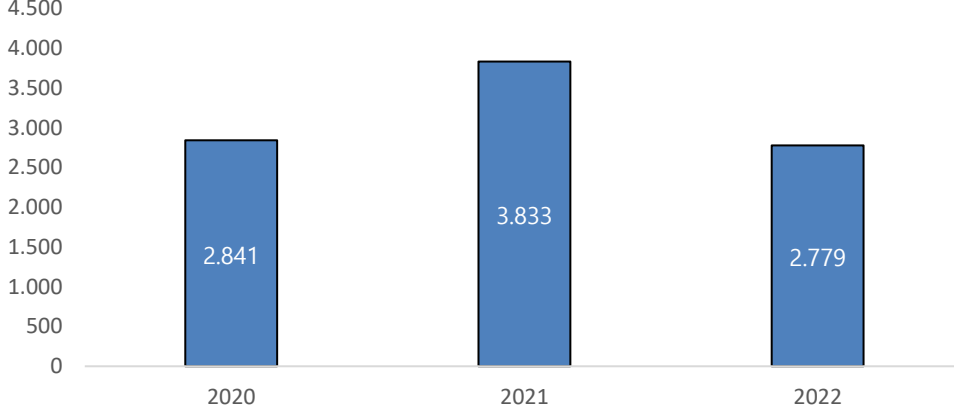
Temmuz 2022 döneminde 588 milyon m³ spot boru gazı ithal edilirken, 2022 Temmuz ayında spot LNG ithalatı gerçekleşmemiştir.



Tüketim

Temmuz 2022'de doğal gaz tüketimi bir önceki yılın aynı dönemine kıyasla %27 (1.054 milyon m³) azalarak 2,78 milyar m³ olmuştur.

2020 2022 Temmuz Ayı Toplam Doğal Gaz Tüketimi (Milyon m³)



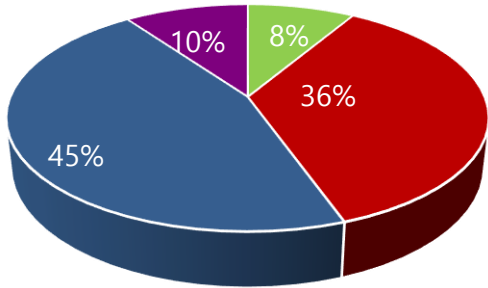
Konutlarda tüketilen doğal gaz miktarı 2021 Temmuz ayına kıyasla %11, 2020 Temmuz ayına göre ise %4 artmıştır. Sanayide tüketilen doğal gaz miktarı Temmuz 2021'e kıyasla bu yılın aynı döneminde %13 azalırken, santrallerde tüketilen doğal gaz miktarı ise 2021 Temmuz ayına göre %44 azalmıştır.

2020-2022 Yılları Temmuz Ayı Sektörel Toplam Doğal Gaz Tüketimi (milyon m³)

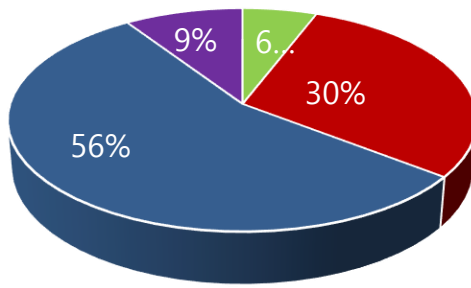
	Temmuz 2020	Değişim	Temmuz 2021	Değişim	Temmuz 2022
Konut	241	-%6	226	%11	251
Sanayi	1.010	%13	1.143	-%13	993
Elektrik	1.280	%66	2.130	-%44	1.192
Diğer*	310	%8	334	%3	343

*Diğer : Enerji, Akaryakıt, Hizmet, Diğer, Kayıp

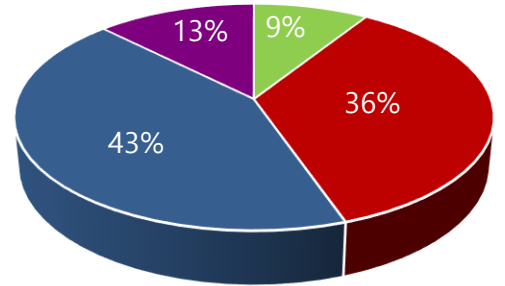
2020 Temmuz Ayı Doğal Gaz Tüketiminin Sektörlere Göre Dağılımı



2021 Temmuz Ayı Doğal Gaz Tüketiminin Sektörlere Göre Dağılımı



2022 Temmuz Ayı Doğal Gaz Tüketiminin Sektörlere Göre Dağılımı



■ Konut ■ Sanayi ■ Elektrik ■ Diğer

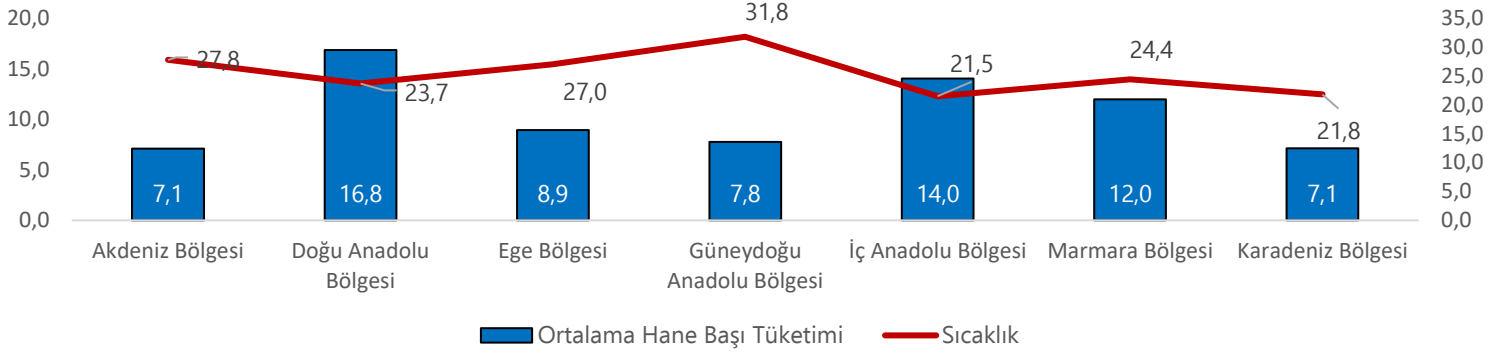
■ Konut ■ Sanayi ■ Elektrik ■ Diğer

■ Konut ■ Sanayi ■ Elektrik ■ Diğer



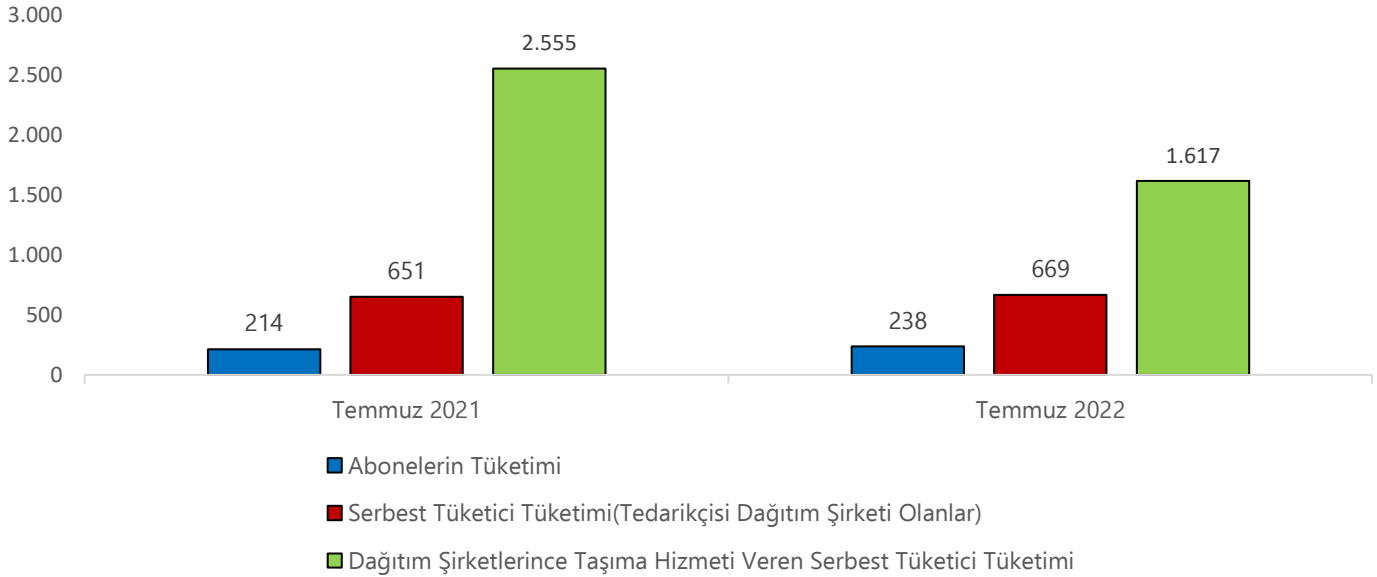
Tüketim

Türkiye'deki Coğrafi Bölgelerin Temmuz Ayı Ortalama Hane Başı Konut Tüketimleri ve Sıcaklık Karşılaştırması



2022 yılı Temmuz ayı ortalama sıcaklığı 25,0 °C olmuştur. Nüfus yoğunluğunun en fazla olduğu bölge olan Marmara Bölgesi'nde ortalama hane başı tüketim 12,0 m³, Doğu Anadolu Bölgesi'nde 16,8 m³, İç Anadolu Bölgesi'nde ise 21,5 m³ olarak gerçekleşmiştir.

2021-2022 Temmuz Ayı Abone, Serbest Tüketici Tüketim ve Taşınan Gaz Miktarı (milyon m³)

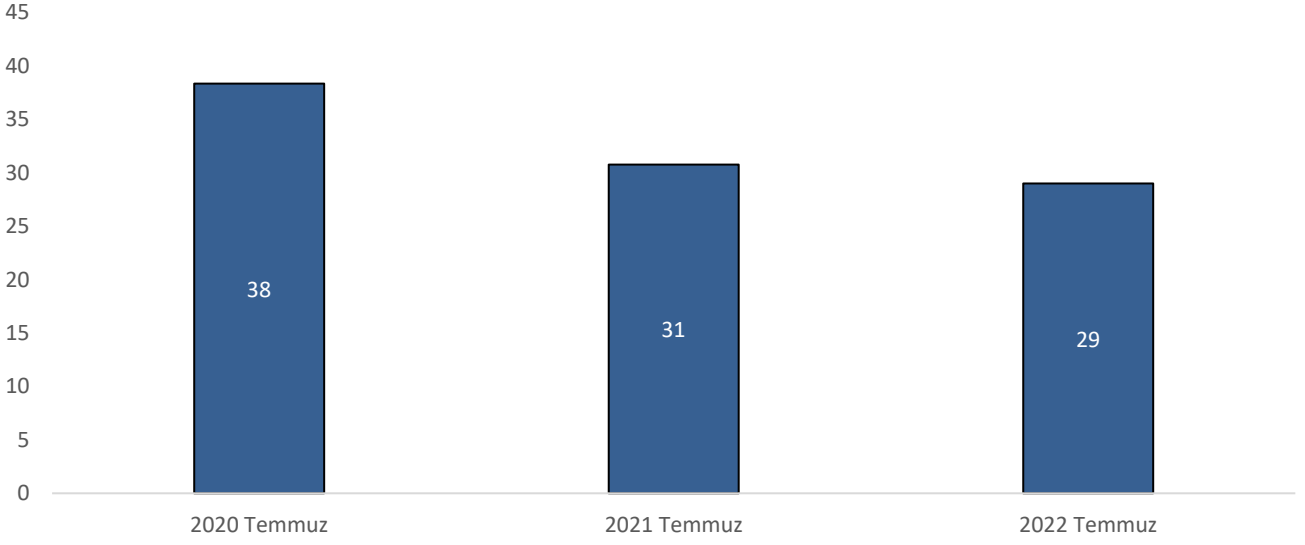


Temmuz 2022'de doğal gaz dağıtım şirketleri tüketilen toplam doğal gazın yaklaşık %91'ini (2.524 milyon m³) nihai tüketicilere ulaştırmıştır. Abonelerin tüketimi bir önceki yılın aynı dönemine göre %11 artmıştır. Serbest tüketicilerin dağıtım şirketlerinden tedarik ettiği doğal gaz miktarı %3 artarken, taşınan doğal gaz miktarı ise %37 azalmıştır.



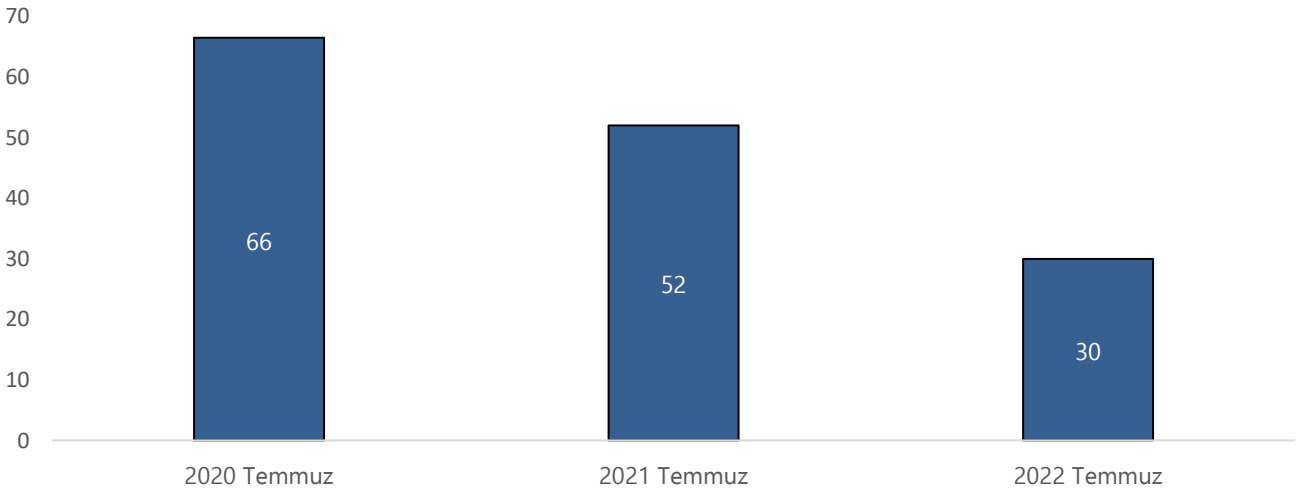
İhracat/Üretim

2020-2022 Yılları Temmuz Ayı Üretilen Doğal Gaz Miktarı (milyon m³)



Üretilen doğal gaz miktarı Temmuz 2022'de bir önceki yılın aynı dönemine göre 2 milyon m³ azalarak 29 milyon m³ olmuştur. Üretim gazının %96'sından fazlası Tekirdağ, İstanbul ve Kırklareli'ndeki sahalardan çıkarılmıştır.

2020-2022 Yılları Temmuz Ayı İhraç Edilen Doğal Gaz Miktarı (milyon m³)



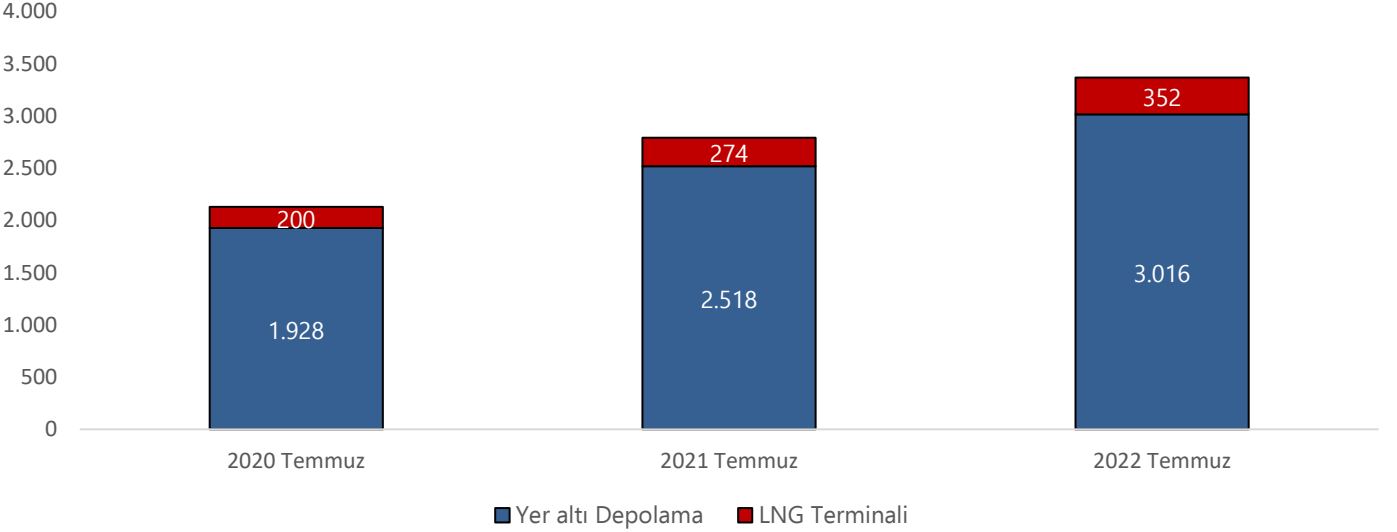
Geçtiğimiz yıl Temmuz ayında Bulgaristan, Makedonya, ve Yunanistan olmak üzere toplam 52 milyon m³ doğal gaz ihraç edilirken 2022 yılı Temmuz ayında sadece Yunanistan'a 30 milyon m³ doğal gaz ihraç edilerek, bir önceki yılın aynı dönemine kıyasla ihraç edilen doğal gaz %42 oranında azalmıştır.



Depolama/Abone Sayısı

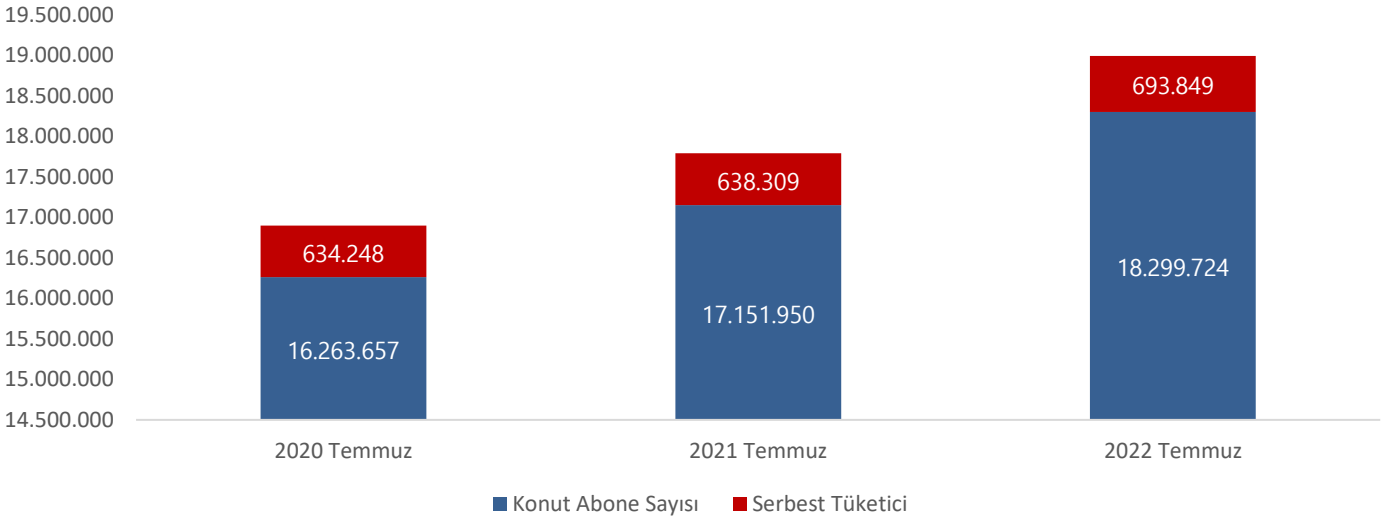
2022 Temmuz ayı itibariyle depolanan toplam doğal gaz miktarı bir önceki yılın aynı ayına göre %21 artmıştır. Yer altı depolama tesislerindeki doğal gaz miktarı bir önceki yılın aynı dönemine göre yaklaşık %20 artmış, LNG terminallerinde depolanan doğal gaz miktarı ise bir önceki yılın aynı dönemine kıyasla yaklaşık %28 artmıştır.

2020-2022 Yılları Temmuz Ayı Depolama Stok Miktarları (milyon m³)



2022 yılı Temmuz ayı itibariyle toplam doğal gaz abone sayısı yaklaşık 18,9 milyondur. 2022 yılı Temmuz ayı itibariyle Türkiye’de doğal gaz abone sayısı 2021 yılının aynı ayına göre 1 milyon 203 bin artarak 18,9 milyon olmuştur.

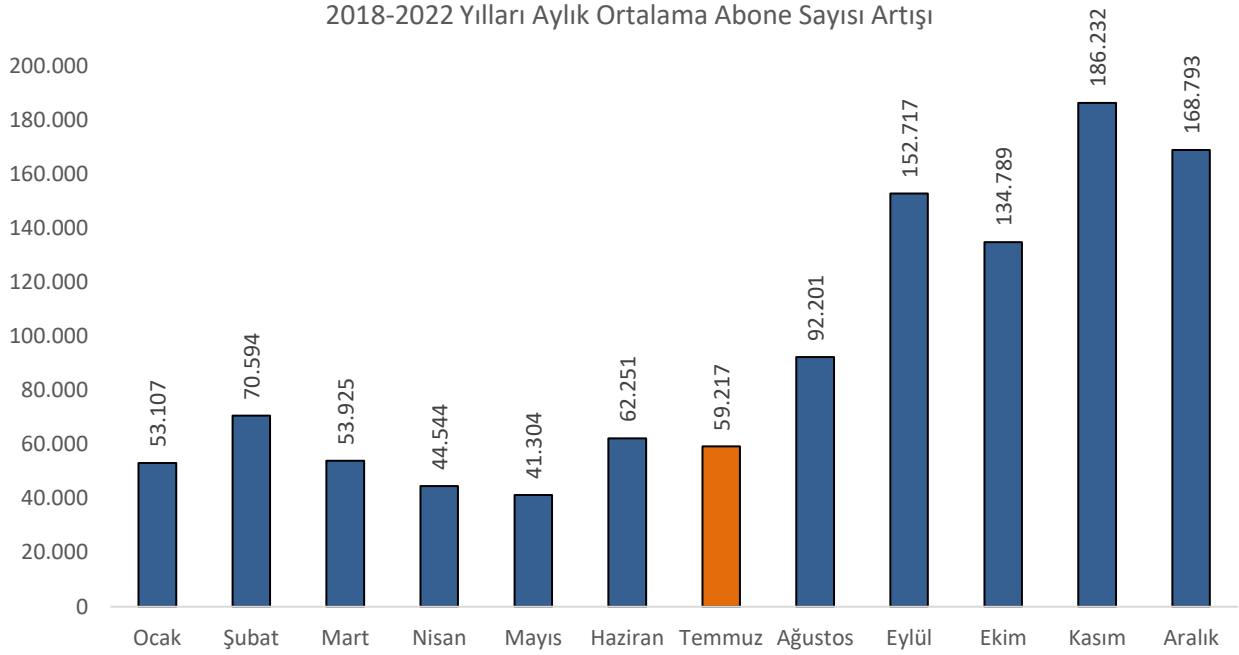
2020-2022 Yılları Temmuz Ayı Abone Sayıları





Abone Sayısı

2018-2022 yılları ortalama doğal gaz abone sayısındaki artışı Eylül-Aralık döneminde ortalama 100 bin olurken, Haziran-Temmuz dönemindeki abone sayısı artışı ortalama 60 bin olarak gerçekleşmiştir. Abone sayısındaki artış en düşük Mayıs ayında gerçekleşmektedir.

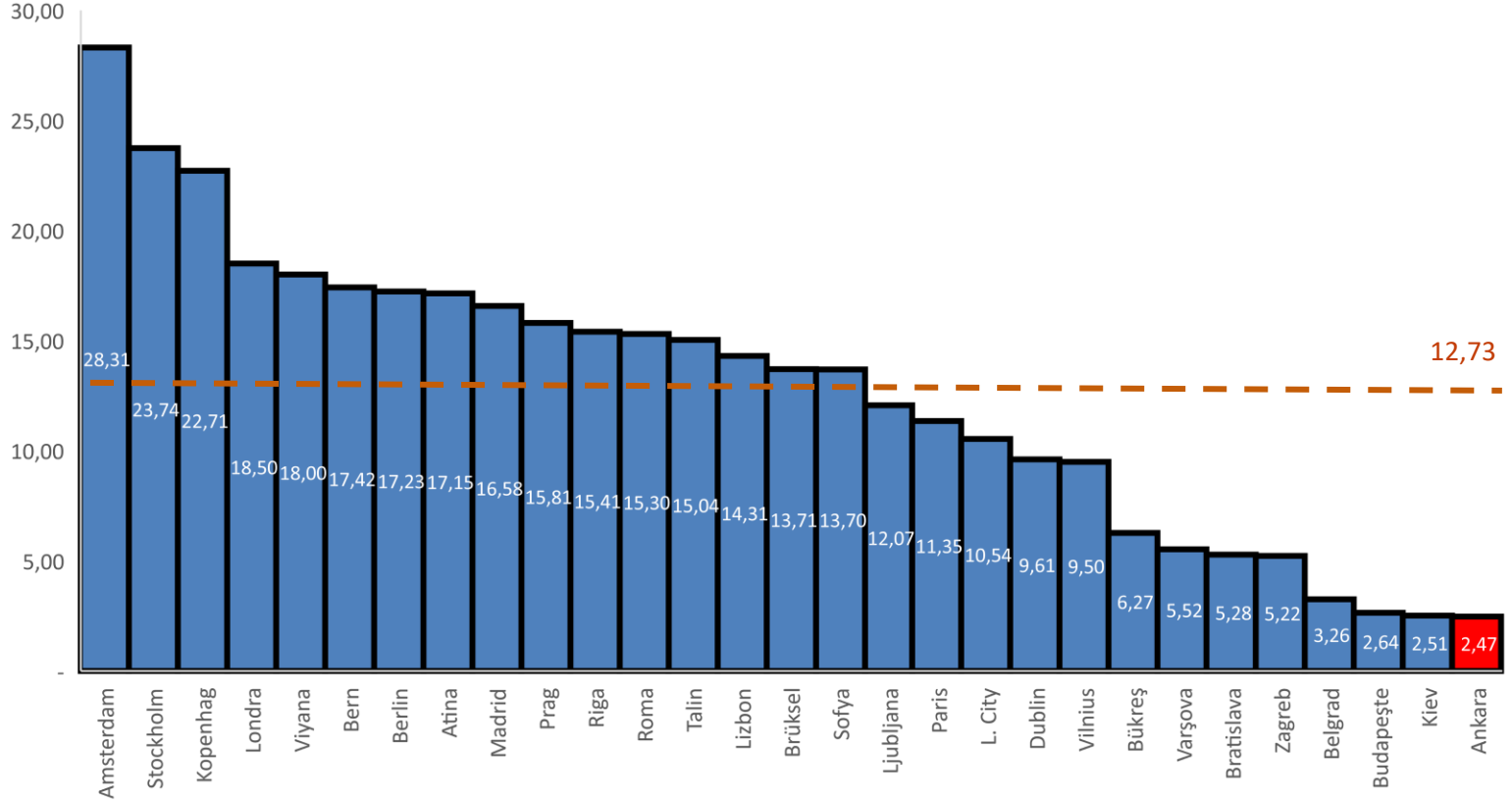


2022 yılının ilk 7 aylık döneminde yaklaşık 354 bin yeni abone sisteme dahil olmuştur. Temmuz 2022'de bir önceki aya kıyasla abone sayısı 67.061 adet artarken, Temmuz ayında 5 yıllık ortalamasının yaklaşık 11.316 adet üstünde yeni abone sisteme dahil olmuştur.



Avrupa Başkentleri Doğal Gaz Satış Fiyatı

Avrupa Başkentleri Doğal Gaz Satış Fiyatı (Temmuz 2022 eurocent/kwh)



Avrupa başkentlerinde ortalama mesken doğal gaz satış fiyatı 2022 Temmuz ayında sene başına göre %15 oranında artarak 12,73 eurocent/kWh olmuştur. (135,44 eurocent/Sm³)

Doğal gaz fiyatlarının TTF'e endeksli olduğu Hollanda'nın başkenti Amsterdam'da Temmuz 2022'de meskenlerde doğal gaz satış fiyatı Haziran ayına göre %22 artarak 28,31 eurocent/kWh (301,21 eurocent/Sm³) olarak gerçekleşmiş ve Amsterdam, geçtiğimiz aylarda olduğu gibi Avrupa'da doğal gazı en pahalı kullanan başkent olmuştur.

HEPI ve GAZBİR verileri esas alınarak 29 Avrupa ülkesinin başkentlerinde konut doğal gaz fiyatları kıyaslandığında Ankara, doğal gazı en ucuz kullanan başkent olmuştur.