

Şehir Doğalgaz Dağıtım Şirketlerinin Birim Satış Fiyatları ve Değişim Durumları

Hazırlayan: **Muhittin Tekman**
Makina Mühendisi - MBA

Ağustos 2016 tarihi itibarıyla EPDK tarafından tarifesi belirlenmiş Şehir Doğalgaz Dağıtım Şirketlerindeki çeşitli yıllık doğalgaz tüketim miktarlarına göre hazırlanmış olan sistem kullanım bedelleri ile BOTAŞ'ın abone ve serbest tüketiciler için uyguladığı ilk dilimi 300.000 m³/yıl'a kadar olan, ikinci dilimi ise 300.001 m³/yıl'dan 100.000.001 ve üzeri m³/yıl'a kadar olan olmak üzere belirlediği birim fiyatlar ÖTV eklenerek son kullanıcılar için Ağustos ayında geçerli olan birim fiyatlar bulunmuştur.

Ocak 2016'dan itibaren her sayımızda yayınladığımız bu tablolarda 0-10.000 m³/yıl'a kadar olan kademedeki geçerli olan birim fiyatlar baz alınarak en yüksek olan şehir gaz dağıtım şirketi birim fiyatına göre sıralamalar yapılmaktadır.

Ağustos 2016 birim fiyatlarına göre hazırlanmış olan **Tablo 2**'deki bilgiler ve sıralama öncelikli olarak alınmış ve Ocak 2016'daki birim fiyatlara göre Ağustos 2016'daki birim fiyatların nasıl değiştiği ise **Tablo 4**'te verilmiştir. Ayrıca tarifesi belirlenmemiş şehir doğalgaz dağıtım şirketlerinin

birim fiyatlarına göre hazırlanmış olan **Tablo 1**'de EPDK tarafından ihale edilerek belirlenmiş olan ihale bedelleri üzerinden yıllık tüketim kademeleri dikkate alınmadan ve EPDK tarafından ilan edilen aylık ortalama ABD Doları cinsinden belirlenen kura göre hesaplanıp, ayrı bir tabloda gösterilmiştir.

Bu bilgilere göre hazırlanmış olan **Tablo 3** ve **Tablo 4**'deki birim fiyatlara bakıldığında; Ağustos 2016 tarihi itibarıyla 0-10.000 m³/yıl'a kadar olan kademe için en yüksek birim fiyatı Antalya'da olup en düşük olan Samsun ve Kırıkkale-Kırşehir'deki fiyatlar 100 ise 127'dir. 300.001-800.000 m³/yıl'a kadar olan kademe için en yüksek birim fiyatı yine Antalya'da olup en düşük olan Kütahya, Manisa, İnegöl, Denizli, Konya ve Kırıkkale-Kırşehir'de fiyatlar 100 ise 134'tür.

Birim fiyatların Ocak/ Ağustos aylarındaki değişimlerine baktığımızda da Çorlu'nun en yüksek orana sahip olduğu, Antalya'nın da onu izlediği görülmektedir.

TABLO 1. Tarifersiz Doğalgaz Dağıtım Şirketlerinin AĞUSTOS 2016 Ayındaki **Doğalgaz Satış Fiyatları**
(Doğalgaz Satış Fiyatları en yüksekinden başlatılarak yapılmıştır)

Sıra No	Dağıtım Bölgesi	Dağıtım Şirketi	Bağlı Olduğu Grup Şirketi	Alış Fiyatı + ÖTV (TL/m ³)	Sistem Kullanım Bedeli		Doğalgaz Satış Fiyatları (TL/m ³) (**)
					(USD \$ cent / m ³) (*)	(TL /m ³) (*)	
1	Kızılcahamam	Kızılcahamam Doğalgaz	Koçoğlu	0,8715	5,5434	0,1608	1,0323
2	Bitlis-Bingöl-Muş (***)	Doğugaz	Sel-Tan	0,8715	5,1604	0,1497	1,0212
3	Sinop-Gerze (***)	Sinopgaz	Akmercan	0,8715	4,7348	0,1374	1,0088
4	Mardin-Kızıltepe (****)	Akmercan Mardin	Akmercan	0,8715	4,3518	0,1263	0,9977
5	Diyarbakır	Diyargaz	Fernas	0,8715	3,0856	0,0895	0,9610
6	Geyve-Ali Fuat Paşa-Pamukova	Akmercan Gepa	Akmercan	0,8715	2,9792	0,0864	0,9579
7	Iğdır (***)	Iğdır Doğal Gaz	İs-Ka	0,8715	2,5217	0,0732	0,9446
8	Siirt-Batman-Kurtalan	Aksa Siirt Batman	Aksa	0,8715	2,5004	0,0725	0,9440
9	Havza-Vezirköprü-Bafra	Akmercan Delta	Akmercan	0,8715	1,4790	0,0429	0,9144
10	Seydişehir-Çumra	Selçukgaz	Cengiz	0,8715	0,6703	0,0194	0,8909
11	Zonguldak - Bartın	Akmercan Batıkar	Akmercan	0,8715	0,5320	0,0154	0,8869
12	Muğla	Akmercan Muğla	Akmercan	0,8715	0,4788	0,0139	0,8854
13	Isparta-Burdur	Torosgaz	Sel-Tan	0,8715	0,1596	0,0046	0,8761
14	Adıyaman	Akmercan Doğalgaz	Akmercan	0,8715	0,1064	0,0031	0,8745
15	Adana-Mersin-Hatay-Osmaniye	Aksa Çukurova	Aksa	0,8715	0,0000	0,0000	0,8715
16	Aydın-Nazilli-Kuşadası-Söke	Enerya Aydıngaz	STFA-Enerya	0,8715	0,0000	0,0000	0,8715

Not: Bu çalışmada kullanılan bilgiler Bahçeşehir Doğalgaz Dağıtım AŞ. Genel Müdürü Adil Atabay'ın katkılarıyla temin edilmiştir.

(*) TC Merkez Bankası'nın 2 önceki ayın 20'si ile 1 önceki ayın 19'u arasındaki kurların değerlerine göre hesaplanan aylık kur ortalaması baz alınır. Ağustos 2016 için 2,9015 \$/TL alınmıştır.

(**) İhale bedeli üzerinden fiyat belirlenmiş olup, yıllık tüketim miktarı kademeleri dikkate alınmamaktadır.

(***) Gaz dağıtım şirketi şebekesinde henüz gaz kullanımına başlanmadı.

(****) Gaz dağıtım şirketi şebekesinde henüz konutlarda gaz kullanımına başlanmadı.

TABLO 2. Şehir Doğalgaz Dağıtım Şirketlerinin 2016 Yılı AĞUSTOS İtibarıyla Aboneye Doğalgaz Birim Satış Fiyatları (TL/m³) (KDV Hariç)
(Sıralama 0-10.000 m³ kademesindeki birim fiyatların en yükseğinden başlatılarak yapılmıştır)

Sıra No	Dağıtım Bölgesi	Dağıtım Şirketi	Ana Şirket	Yıllık Tüketim Miktarı Kademeleri (m ³ /yıl)								
				0-10.000	10.001-75.000	75.001-100.000	100.001-300.000	300.001-800.000	800.001-1.000.000	1.000.001-10.000.000	10.000.001-100.000.000	100.000.001 ve üzeri
1	Antalya	Enerya Antalya	STFA / ENERYA	1,1749	1,1749	1,1749	1,1749	1,1089	1,1089	0,9191	0,9191	0,9191
2	Gümüşhane Bayburt	Aksa Gümüşhane A.Ş.	AKSA	1,1635	1,1635	1,1635	1,0336	0,9675	0,9675	0,9675	0,9675	0,9675
3	Polatlı	Polgaz	POLGAZ	1,1410	1,1410	1,1410	0,9238	0,8577	0,8577	0,8577	0,8577	0,8577
4	Çorlu	Çordaş	ARSAN	1,1293	1,1293	1,1293	0,9994	0,9333	0,9333	0,9333	0,8475	0,8475
5	Kars- Ardahan	Kargaz	TURGAY KA-LEMCI	1,1242	1,1242	1,1242	0,9610	0,8949	0,8949	0,8949	0,8949	0,8949
6	Afyonkarahisar	Aksa Afyon	AKSA	1,1176	1,1176	1,1176	0,9851	0,9190	0,9190	0,9190	0,9190	0,9190
7	Gaziantep	Gazdaş	ZORLU	1,1031	1,1031	1,1031	0,9881	0,9220	0,9220	0,8698	0,8698	0,8698
8	Trabzon- Rize	Aksa Karadeniz	AKSA	1,0976	1,0976	1,0976	0,9937	0,9276	0,9276	0,8313	0,8313	0,8313
9	Mk.paşa-Susurluk-Karacabey	Aksa Ovagaz	AKSA	1,0865	1,0865	1,0865	0,9304	0,8644	0,8644	0,8644	0,8644	0,8644
10	Erzincan	Enerya Erzincan	STFA / ENERYA	1,0832	1,0832	1,0832	0,9506	0,8845	0,8845	0,8845	0,8845	0,8845
11	Edirne-Tekirdağ-Kırklareli	Trakyagazdaş	ZORLU	1,0744	1,0744	1,0744	0,9104	0,8443	0,8443	0,8443	0,8443	0,8443
12	Adıyaman-Kahta-Besni-Gölbashi	Akmercangaz	AKMERCAN	1,0715	1,0715	1,0715	0,9630	0,8969	0,8969	0,8969	0,8969	0,8969
13	Ordu-Giresun	Aksa Ordu Giresun	AKSA	1,0610	1,0610	1,0610	0,9229	0,8569	0,8569	0,8569	0,8569	0,8102
14	Kahramanmaraş	Armadaş	ARSAN	1,0599	1,0599	1,0599	0,9429	0,8768	0,8768	0,8768	0,8629	0,8629
15	Bahçeşehir	Bagdaş	SÜZER GRUP	1,0370	1,0370	1,0370	1,0370	0,9709	0,9709	0,9709	0,9709	0,9709
16	Niğde-Nevşehir	Enerya Kapadokya	STFA / ENERYA	1,0369	1,0369	1,0369	0,9413	0,8752	0,8752	0,8752	0,8752	0,8752
17	Ankara	Başkentgaz	TORUNLAR	1,0326	1,0326	1,0326	1,0326	0,9666	0,8277	0,8277	0,8277	0,8277
18	Van	Aksa Van	AKSA	1,0284	1,0284	1,0284	0,9598	0,8937	0,8937	0,8937	0,8937	0,8937
19	Tokat-Amasya	Aksa Tokat Amasya	AKSA	1,0168	1,0168	1,0168	0,9291	0,8630	0,8630	0,8630	0,8630	0,8630
20	İstanbul	İgdaş	İBB	1,0129	1,0129	1,0129	1,0129	0,9468	0,8389	0,8389	0,8389	0,8389
21	Gemlik	Aksa Gemdaş	AKSA	1,0105	0,9036	0,9036	0,9036	0,8375	0,8375	0,8188	0,8188	0,8080
22	Kayseri	Kayserigaz	EWE-ÇALIK HOLDING	1,0093	1,0093	1,0093	0,9339	0,8678	0,8678	0,8492	0,8346	0,8346
23	Yalova-Karamürsel	Armagaz	ARSAN	1,0074	1,0074	1,0074	0,9134	0,8473	0,8473	0,8473	0,8473	0,8473
24	Bursa	Bursagaz	EWE-ÇALIK HOLDING	1,0039	1,0039	1,0039	0,9173	0,8512	0,8512	0,8512	0,8512	0,8354
25	Çanakkale	Aksa Çanakkale	AKSA	1,0034	1,0034	1,0034	0,9159	0,8499	0,8499	0,8499	0,8499	0,8499
26	Elazığ	Aksa Elazığ	AKSA	0,9985	0,9985	0,9985	0,9363	0,8702	0,8702	0,8702	0,8702	0,8702
27	Aksaray	Enerya Aksaray	STFA / ENERYA	0,9980	0,9980	0,9980	0,9396	0,8735	0,8735	0,8735	0,8233	0,8233
28	Yozgat	Sürmeli gaz	ÇORUM ELEKTRİK	0,9973	0,9973	0,9973	0,9321	0,8660	0,8660	0,8660	0,8660	0,8660
29	Kocaeli	İzgaz	GDF-SUEZ	0,9950	0,9950	0,9105	0,9105	0,8444	0,8444	0,8444	0,8444	0,8444
30	Bolu-Bilecik	Aksa Beygaz	AKSA	0,9929	0,9929	0,9929	0,9028	0,8367	0,8367	0,8367	0,8367	0,8367
31	Şanlıurfa	Aksa Şanlıurfa	AKSA	0,9810	0,9810	0,9810	0,9114	0,8453	0,8453	0,8306	0,8306	0,8306
32	Malatya	Malatyagaz	AKSA	0,9792	0,9792	0,9792	0,9343	0,8682	0,8682	0,8478	0,8478	0,8478
33	Düzce-Ereğli	Aksa Dergaz	AKSA	0,9790	0,9790	0,9790	0,9080	0,8420	0,8420	0,8298	0,8298	0,8298
34	Karabük-Kastamonu-Çankırı	Kargaz	ÇORUM ELEKTRİK	0,9765	0,9765	0,9765	0,9188	0,8528	0,8528	0,8528	0,8528	0,8528
35	Uşak	Udaş	UDAŞ	0,9760	0,9760	0,9760	0,9283	0,8622	0,8622	0,8622	0,8622	0,8622
36	Çinigaz	Kütahya	SETAŞ A.Ş.	0,9732	0,9732	0,9732	0,8978	0,8318	0,8318	0,8318	0,8318	0,8318
37	İzmir	İzmirgaz	KOLIN İNŞAAT	0,9722	0,9722	0,9722	0,9059	0,8398	0,8398	0,8398	0,8267	0,8267
38	Konya - Ereğli	Enerya Ereğli	STFA / ENERYA	0,9696	0,9696	0,9696	0,9017	0,8357	0,8357	0,8357	0,8554	0,8554
39	Sakarya	Agdaş	ERDEM HOLDING	0,9695	0,9695	0,9695	0,8843	0,8182	0,8182	0,8182	0,8182	0,8182
40	Gebze	Palgaz	PALMET GRUP	0,9628	0,9628	0,9628	0,9051	0,8390	0,8390	0,8390	0,8314	0,8106
41	Bandırma	Aksa Bandırma	AKSA	0,9627	0,9627	0,9627	0,9019	0,8358	0,8358	0,8358	0,8064	0,8065
42	Karaman	Enerya Karaman	STFA / ENERYA	0,9623	0,9623	0,9623	0,9158	0,8497	0,8497	0,8497	0,8497	0,8497
43	Sivas	Aksa Sidaş	AKSA	0,9613	0,9613	0,9613	0,9372	0,8711	0,8711	0,8453	0,8364	0,8364
44	Manisa	Aksa Manisagaz	AKSA	0,9592	0,9592	0,9592	0,8953	0,8293	0,8293	0,8293	0,8293	0,8293
45	Çorum	Çorumgaz	ENERYA-AHLATÇI ÇORUM ELEKTRİK	0,9566	0,9566	0,9566	0,9007	0,8346	0,8346	0,8346	0,8226	0,8226
46	Eskişehir	Esgaz	KOLIN İNŞAAT	0,9561	0,9561	0,9561	0,9123	0,8462	0,8462	0,8337	0,8500	0,8232
47	Erzurum	Palen	PALMET GRUP	0,9538	0,9538	0,9538	0,9538	0,8877	0,8877	0,8877	0,8877	0,8877
48	İnegöl	İngaz	KALYON GRUP	0,9511	0,9511	0,9511	0,8952	0,8291	0,8291	0,8291	0,8291	0,8291
49	Diyarbakır	Diyargaz	FERNAS İNŞAAT	0,9480	0,9480	0,9480	0,9212	0,8552	0,8552	0,8552	0,8552	0,8552
50	Balıkesir	Aksa Balıkesir	AKSA	0,9474	0,9474	0,9474	0,9096	0,8436	0,8436	0,8317	0,8317	0,8317
51	Denizli	Enerya Denizli	STFA / ENERYA	0,9445	0,9445	0,9445	0,8945	0,8284	0,8284	0,8284	0,8284	0,8284
52	Konya	Enerya Konya	STFA / ENERYA	0,9392	0,9392	0,9392	0,9001	0,8340	0,8340	0,8305	0,8305	0,8305
53	Samsun	Samgaz	CENGİZ İNŞAAT	0,9271	0,9271	0,9271	0,8908	0,8247	0,8247	0,8247	0,8111	0,8111
54	Kırkkale-Kırşehir	Kırgaz	KIRGAZ	0,9234	0,9234	0,9234	0,8964	0,8304	0,8304	0,8304	0,8213	0,8213

Not: Bu çalışmada kullanılan bilgiler Bahçeşehir Doğalgaz Dağıtım AŞ. Genel Müdürü Adil Atabay'ın katkılarıyla temin edilmiştir.

Tablo 3. Şehir Doğalgaz Dağıtım Şirketlerindeki 0-10.000 m³/Yıl Kademesinde Geçerli Olan Doğalgaz Birim Satış Fiyatlarının 2016 Ocak - Ağustos Dönemindeki Değişimi (Tl/M³)
(Sıralama Ağustos 2016 Tarihindeki En Yüksek Fiyata Göre Yapılmıştır)

Dağıtım Bölgesi	Dağıtım Şirketi		Ocak 2016			Ağustos 2016			Ağustos / Ocak Değişim oranı (%)
			Sistem Kullanım Bedeli	BOTAŞ Abone Tüketici Fiyatı ve ÖTV dahil	İNDEKS	Sistem Kullanım Bedeli	BOTAŞ Abone Tüketici Fiyatı ve ÖTV dahil	İNDEKS	
Antalya	Enerya Antalya	STFA / ENERYA	0,1965	1,0680	116	0,3035	1,1749	127	0,1002
Gümüşhane Bayburt	Aksa Gümüşhane A.Ş.	AKSA	0,2840	1,1554	125	0,2921	1,1635	126	0,0070
Polatlı	Polgaz	POLGAZ	0,2391	1,1105	120	0,2696	1,1410	124	0,0274
Çorlu	Çordaş	ARSAN	0,1265	0,9979	108	0,2578	1,1293	122	0,1316
Kars- Ardahan	Kargaz	TURGAY KALEMCI	0,2498	1,1212	122	0,2527	1,1242	122	0,0027
Afyonkarahisar	Aksa Afyon	AKSA	0,2393	1,1108	120	0,2461	1,1176	121	0,0061
Gaziantep	Gazdaş	ZORLU	0,1894	1,0609	115	0,2317	1,1031	119	0,0398
Trabzon- Rize	Aksa Karadeniz	AKSA	0,2199	1,0913	118	0,2262	1,0976	119	0,0057
Mk.paşa-Susurluk-Karacabey	Aksa Ovagaz	AKSA	0,2213	1,0928	119	0,2150	1,0865	118	-0,0057
Erzincan	Enerya Erzincan	STFA / ENERYA	0,1549	1,0264	111	0,2117	1,0832	117	0,0553
Edirne-T.dağ-Kırklareli	Trakyagazdaş	ZORLU	0,1642	1,0357	112	0,2030	1,0744	116	0,0374
Adıyaman-Kahta-Besni-Gölbashi (*)	Akmercangaz	AKMERCAN	0,1993	1,0707	116	0,2001	1,0715	116	0,0008
Ordu-Giresun	Aksa Ordu Giresun	AKSA	0,1843	1,0557	115	0,1895	1,0610	115	0,0050
Kahramanmaraş	Armadaş	ARSAN	0,1828	1,0543	114	0,1884	1,0599	115	0,0053
Bahçeşehir	Bagdaş	SÜZER GRUP	0,1609	1,0324	112	0,1655	1,0370	112	0,0044
Niğde-Nevşehir	Enerya Kapadokya	STFA / ENERYA	0,1608	1,0323	112	0,1654	1,0369	112	0,0044
Ankara	Başkentgaz	TORUNLAR	0,1612	1,0326	112	0,1612	1,0326	112	0,0000
Van	Aksa Van	AKSA	0,1526	1,0241	111	0,1570	1,0284	111	0,0043
Tokat-Amasya	Aksa Tokat Amasya	AKSA	0,1413	1,0128	110	0,1453	1,0168	110	0,0040
Çatalca-Hadımköy (**)	İgdaş	İBB	0,1390	1,0105	110	0,1414	1,0129	110	0,0024
İstanbul	İgdaş	İBB	0,1375	1,0090	109	0,1414	1,0129	110	0,0039
Gemlik	Aksa Gemdaş	AKSA	0,1352	1,0066	109	0,1390	1,0105	109	0,0038
Kayseri	Kayserigaz	EWE-ÇALIK HOLDİNG	0,1172	0,9886	107	0,1378	1,0093	109	0,0209
Yalova-Karamürsel	Armagaz	ARSAN	0,1322	1,0037	109	0,1360	1,0074	109	0,0038
Bursa	Bursagaz	EWE-ÇALIK HOLDİNG	0,0845	0,9560	104	0,1325	1,0039	109	0,0501
Çanakkale	Aksa Çanakkale	AKSA	0,1283	0,9997	108	0,1319	1,0034	109	0,0037
Elazığ	Aksa Elazığ	AKSA	0,1235	0,9950	108	0,1270	0,9985	108	0,0035
Aksaray	Aksaraygaz	STFA / ENERYA	0,1230	0,9945	108	0,1265	0,9980	108	0,0035
Yozgat	Sürmeligaz	ÇORUM ELEKTRİK	0,1223	0,9938	108	0,1258	0,9973	108	0,0035
Kocaeli	İzgaz	GDF-SUEZ	0,1201	0,9916	108	0,1236	0,9950	108	0,0035
Bolu-Bilecik	Aksa Beygaz	AKSA	0,1181	0,9895	107	0,1214	0,9929	108	0,0034
Şanlıurfa	Aksa Şanlıurfa	AKSA	0,1065	0,9779	106	0,1095	0,9810	106	0,0031
Malatya	Malatyagaz	AKSA	0,1243	0,9958	108	0,1077	0,9792	106	-0,0167
Düzce-Ereğli	Aksa Dergaz	AKSA	0,1046	0,9760	106	0,1075	0,9790	106	0,0031
Karabük-Kastamonu-Çankırı	Kargaz	ÇORUM ELEKTRİK	0,1021	0,9735	106	0,1050	0,9765	106	0,0030
Uşak	Udaş	UDAŞ	0,1016	0,9731	106	0,1045	0,9760	106	0,0030
Çinigaz	Kütahya	SETAŞ A.Ş.	0,0989	0,9703	105	0,1017	0,9732	105	0,0029
İzmir	İzmirgaz	KOLIN İNŞAAT	0,0723	0,9437	102	0,1008	0,9722	105	0,0302
Konya - Ereğli	Enerya Netgaz	STFA / ENERYA	0,0954	0,9669	105	0,0981	0,9696	105	0,0028
Sakarya	Agdaş	ERDEM HOLDİNG	0,0953	0,9668	105	0,0981	0,9695	105	0,0028
Gebze	Palgaz	PALMET GRUP	0,0888	0,9603	104	0,0913	0,9628	104	0,0026
Bandırma	Aksa Bandırma	AKSA	0,0897	0,9612	104	0,0912	0,9627	104	0,0016
Karaman	Enerya Karaman	STFA / ENERYA	0,0883	0,9598	104	0,0908	0,9623	104	0,0026
Sivas	Aksa Sidaş	AKSA	0,0874	0,9588	104	0,0898	0,9613	104	0,0026
Manisa	Aksa Manisagaz	AKSA	0,0853	0,9568	104	0,0877	0,9592	104	0,0025
Çorum	Çorumgaz	ENERYA-AHLATÇI ÇORUM ELK.	0,0828	0,9543	103	0,0852	0,9566	104	0,0025
Eskişehir	Esgaz	KOLIN İNŞAAT	0,0676	0,9391	102	0,0847	0,9561	104	0,0182
Erzurum	Palen	PALMET GRUP	0,0800	0,9515	103	0,0823	0,9538	103	0,0024
İnegöl	İngaz	KALYON GRUP	0,0775	0,9489	103	0,0797	0,9511	103	0,0023
Diyarbakır	Diyargaz	FERNAŞ İNŞAAT	0,0762	0,9477	103	0,0765	0,9480	103	0,0003
Balıkesir	Aksa Balıkesir	AKSA	0,0823	0,9538	103	0,0759	0,9474	103	-0,0067
Denizli	Enerya Denizli	STFA / ENERYA	0,0710	0,9425	102	0,0731	0,9445	102	0,0022
Konya	Gaznet	STFA / ENERYA	0,0658	0,9373	102	0,0677	0,9392	102	0,0020
Samsun	Samgaz	CENGİZ İNŞAAT	0,0541	0,9256	100	0,0557	0,9271	100	0,0017
Kırkkale-Kırşehir	Kırgaz	KIRGAZ	0,0505	0,9220	100	0,0520	0,9234	100	0,0016
Notlar:									
(*) Adıyaman-Kahta-Besni-Gölbashi Ve Diyarbakır Projeleri Temmuz 2016 Tarihinde Listeye Eklendi. Ocak Ayında Uygulanan Fiyatı Yoktur.									
(**) Çatalca-Hadımköy-Muratbey Lisansı 01.08.2016 Tarihi İtibarıyla İgdaş Lisansına Dahil Edilmiştir.									

Tablo 1. Şehir Doğalgaz Dağıtım Şirketlerindeki 300.001-800.000 M³/Yıl Kademesinde Geçerli Olan Doğalgaz Birim Satış Fiyatlarının 2016 Ocak - Ağustos Dönemindeki Değişimi (Tl/M³)
(Sıralama Ağustos 2016 Tarihindeki En Yüksek Fiyata Göre Yapılmıştır)

Dağıtım Bölgesi	Dağıtım Şirketi		Ocak 2016			Ağustos 2016			Ağustos / Ocak Değişim oranı (%)
			Sistem Kullanım Bedeli	BOTAŞ Abone Tüketici Fiyatı ve ÖTV dahil	İNDEKS	Sistem Kullanım Bedeli	BOTAŞ Abone Tüketici Fiyatı ve ÖTV dahil	İNDEKS	
Antalya	Enerya Antalya	STFA / ENERYA	0,1965	1,0019	121	0,3035	1,1089	134	0,1068
Bahçeşehir	Bagdaş	SÜZER GRUP	0,1609	0,9663	116	0,1655	0,9709	117	0,0048
Gümüşhane Bayburt	Aksa Gümüşhane A.Ş.	AKSA	0,1577	0,9630	116	0,1622	0,9675	117	0,0047
Ankara	Başkentgaz	TORUNLAR	0,1612	0,9666	117	0,1612	0,9666	116	0,0000
Çatalca-Hadımköy (**)	İgdaş	İBB	0,0408	0,8461	102	0,1414	0,9468	114	0,1190
İstanbul	İgdaş	İBB	0,1375	0,9429	114	0,1414	0,9468	114	0,0042
Çorlu	Çordaş	ARSAN	0,0683	0,8737	105	0,1279	0,9333	112	0,0682
Trabzon- Rize	Aksa Karadeniz	AKSA	0,1188	0,9242	111	0,1222	0,9276	112	0,0037
Gaziantep	Gazdaş	ZORLU	0,0772	0,8825	106	0,1166	0,9220	111	0,0447
Afyonkarahisar	Aksa Afyon	AKSA	0,1105	0,9158	110	0,1136	0,9190	111	0,0034
Adıyaman-Kahta-Besni-Göbbaşı (*)	Akmercangaz	AKMERCAN	0,0911	0,8965	108	0,0915	0,8969	108	0,0004
Kars- Ardahan	Kargaz	TURGAY KALEMÇİ	0,0870	0,8924	108	0,0895	0,8949	108	0,0028
Van	Aksa Van	AKSA	0,0859	0,8912	107	0,0883	0,8937	108	0,0028
Erzurum	Palen	PALMET GRUP	0,0800	0,8854	107	0,0823	0,8877	107	0,0026
Erzincan	Enerya Erzincan	STFA / ENERYA	0,0558	0,8612	104	0,0791	0,8845	107	0,0271
Kahramanmaraş	Armadaş	ARSAN	0,0695	0,8748	105	0,0714	0,8768	106	0,0023
Niğde-Nevşehir	Enerya Kapadokya	STFA / ENERYA	0,0679	0,8732	105	0,0698	0,8752	105	0,0022
Aksaray	Aksaraygaz	STFA / ENERYA	0,0663	0,8716	105	0,0682	0,8735	105	0,0022
Sivas	Aksa Sidaş	AKSA	0,0639	0,8693	105	0,0657	0,8711	105	0,0021
Elazığ	Aksa Elazığ	AKSA	0,0630	0,8684	105	0,0648	0,8702	105	0,0021
Malatya	Malatyagaz	AKSA	0,0817	0,8870	107	0,0628	0,8682	105	-0,0213
Kayseri	Kayserigaz	EWE-ÇALIK HOLDİNG	0,0542	0,8596	104	0,0624	0,8678	105	0,0095
Yozgat	Sürmeligaz	ÇORUM ELEKTRİK	0,0590	0,8643	104	0,0606	0,8660	104	0,0019
Mk.paşa-Susurluk-Karacabey	Aksa Ovagaz	AKSA	0,0635	0,8688	105	0,0590	0,8644	104	-0,0051
Tokat-Amasya	Aksa Tokat Amasya	AKSA	0,0560	0,8614	104	0,0576	0,8630	104	0,0019
Uşak	Udaş	UDAŞ	0,0553	0,8607	104	0,0568	0,8622	104	0,0018
Polatlı	Polgaz	POLGAZ	0,0509	0,8563	103	0,0523	0,8577	103	0,0016
Ordu-Giresun	Aksa Ordu Giresun	AKSA	0,0501	0,8554	103	0,0515	0,8569	103	0,0017
Diyarbakır	Diyargaz	FERNAS İNŞAAT	0,0496	0,8550	103	0,0498	0,8552	103	0,0002
Karabük-Kastamonu-Çankırı	Kargaz	ÇORUM ELEKTRİK	0,0461	0,8514	103	0,0474	0,8528	103	0,0015
Bursa	Bursagaz	EWE-ÇALIK HOLDİNG	0,0276	0,8330	100	0,0458	0,8512	103	0,0219
Çanakkale	Aksa Çanakkale	AKSA	0,0432	0,8486	102	0,0445	0,8499	102	0,0015
Karaman	Enerya Karaman	STFA / ENERYA	0,0431	0,8485	102	0,0443	0,8497	102	0,0014
Yalova-Karamürsel	Armagaz	ARSAN	0,0407	0,8461	102	0,0419	0,8473	102	0,0014
Eskişehir	Esgaz	KOLİN İNŞAAT	0,0397	0,8451	102	0,0408	0,8462	102	0,0013
Şanlıurfa	Aksa Şanlıurfa	AKSA	0,0388	0,8442	102	0,0399	0,8453	102	0,0013
Kocaeli	İzgaz	GDF-SUEZ	0,1201	0,9255	112	0,0390	0,8444	102	-0,0877
Edirne-T.dağ-Kırklareli	Trakyagazdaş	ZORLU	0,0378	0,8432	102	0,0389	0,8443	102	0,0013
Balıkesir	Aksa Balıkesir	AKSA	0,0398	0,8452	102	0,0382	0,8436	102	-0,0019
Düzce-Ereğli	Aksa Dergaz	AKSA	0,0356	0,8410	101	0,0366	0,8420	101	0,0012
İzmir	İzmirgaz	KOLİN İNŞAAT	0,0335	0,8389	101	0,0345	0,8398	101	0,0011
Gebze	Palgaz	PALMET GRUP	0,0327	0,8380	101	0,0336	0,8390	101	0,0011
Gemlik	Aksa Gemdaş	AKSA	0,0313	0,8367	101	0,0322	0,8375	101	0,0011
Bolu-Bilecik	Aksa Beygaz	AKSA	0,0304	0,8358	101	0,0313	0,8367	101	0,0010
Bandırma	Aksa Bandırma	AKSA	0,0400	0,8453	102	0,0304	0,8358	101	-0,0113
Konya - Ereğli	Enerya Netgaz	STFA / ENERYA	0,0294	0,8348	101	0,0303	0,8357	101	0,0010
Çorum	Çorumgaz	ENERYA-AHLATÇI-ÇORUM ELK.	0,0284	0,8338	100	0,0292	0,8346	101	0,0010
Konya	Gaznet	STFA / ENERYA	0,0278	0,8332	100	0,0286	0,8340	100	0,0010
Çinigaz	Kütahya	SETAŞ A.Ş.	0,0256	0,8310	100	0,0264	0,8318	100	0,0009
Kırıkkale-Kırşehir	Kırgaz	KIRGAZ	0,0243	0,8297	100	0,0250	0,8304	100	0,0008
Manisa	Aksa Manisagaz	AKSA	0,0232	0,8286	100	0,0239	0,8293	100	0,0008
İnegöl	İngaz	KALYON GRUP	0,0230	0,8284	100	0,0237	0,8291	100	0,0008
Denizli	Enerya Denizli	STFA / ENERYA	0,0224	0,8277	100	0,0230	0,8284	100	0,0008
Samsun	Samgaz	CENGİZ İNŞAAT	0,0191	0,8245	99	0,0193	0,8247	99	0,0003
Sakarya	Agdaş	ERDEM HOLDİNG	0,0125	0,8179	99	0,0128	0,8182	99	0,0004

Notlar:

(*) Adıyaman-Kahta-Besni-Göbbaşı Ve Diyarbakır Projeleri Temmuz 2016 Tarihinde Listeye Eklendi. Ocak Ayında Uygulanan Fiyatı Yoktur.

(**) Çatalca-Hadımköy-Muratbey Lisansı 01.08.2016 Tarihi İtibariyle İgdaş Lisansına Dahil Edilmiştir. Birim Fiyatların İgdaş'ın İstanbul'daki Fiyatı Kadar Olacağı Varsayılmıştır.

Doğalgazın Dünya Ölçeğindeki Rezerv, Üretim ve Tüketiminin 2015 Yıl Sonu İtibariyle Durumu

Hazırlayan: **Muhittin Tekman**
Makina Mühendisi - MBA

British Petrol'ün geçtiğimiz günlerde 2015 yılı için yayınladığı Dünya Enerji İstatistikleri Raporu'ndaki tablolarda tüm dünya ülkeleri için doğalgaz ile ilgili olarak belirtilmiş olan; rezerv (Tablo 1), üretim (Tablo 2) ve tüketim (Tablo 3) bilgileri içinden alınarak bir çalışma yapılmıştır.

1. Dünyadaki Durum

Bu çalışmada öncelik olarak; çok az miktarda olanlar çalışma dışı bırakılmış ve geriye kalanlar da ülke isimleri aynı sırada olacak şekilde bir tabloda bir araya getirilmiştir. (Tablo 4)

Bu tablodan da anlaşılacağı üzere;

*. OECD ülkelerinin 19,6 trilyon m³ doğalgaz rezervi varken bu ülkeler toplamda 1,3 trilyon m³ üretim ve 1,6 trilyon m³ tüketim yapmış,

**.. OECD dışı ülkelerin 167,3 trilyon m³ doğalgaz rezervi varken bu ülkeler toplamda yaklaşık 2,2 trilyon m³'ten fazla üretim ve yaklaşık 1,9 trilyon m³ e yakın miktarda da tüketim yapmış,

***. Avrupa Birliği ülkelerinin 1,3 trilyon m³ doğalgaz rezervi varken bu ülkeler toplamda 120 milyar m³ üretim ve 400 milyar m³ tüketim yapmış,

****. Bağımsız Devletler Topluluğu ülkelerinin ise 53,6 trilyon m³ doğalgaz rezervi varken bu ülkeler

BP Dünya Enerji Raporu ile ilgili Açıklamalar

1. Doğalgazın kanıtlanmış rezervleri: Genellikle kabul edilen bu miktarlar, bilinen rezervuarların mevcut ekonomik ve çalışma koşulları altında ileride makul bir kesinlikle geri kazanılması mümkün olanlarının jeolojik ve mühendislik bilgilerini gösterir.

2. Kanıtlanan toplam doğalgaz rezervleri için bu veri serisi, bir şirket düzeyinde kanıtlanan rezervleri belirlemek için kullanılan kurallar ve uygulamaların tanımlarını karşılamaz, örneğin ne ABD menkul ve döviz komisyonu tarafından

yayınlanan ne de mutlaka ülke tarafından BP'nin kanıtlanmış rezerv görünümünü temsil etmez.

3. Rezervlerden üretim oranı (R/P): Eğer herhangi bir yılın sonunda rezervler kalıyorsa, o yıl üretim tarafından bölünmüştür. Sonuç bu zamanın uzunluğudur. Üretim o oranda devam ederse, bu kalan rezervler sürecektir.

4. Veri kaynağı: Bu tablolardaki tahminler birincil resmi kaynaklar bir arada kullanılarak ve üçüncü taraf olarak Cedigaz ile OPEC'den elde edilen bilgilerle derlenmiştir.

toplamda 750 milyar m³ üretim ve yaklaşık 550 milyar m³ tüketim yapmıştır.

2. Türkiye'nin Durumu

Ülkemiz doğalgaz rezervi olarak fakirdir. Dolayısıyla rezerv ve üretimde de bu tabloda görünmemektedir. Ancak doğalgaz tüketiminde yer almakta olup, tabloda 2005 yılında 26,9 milyarm³ doğalgaz tükettiği, 2010 yılında 39 milyar m³ ve 2015 yılında ise 43,6 milyarm³ tükettiği görülmektedir. Sonuç olarak 5'er yıllık artışlara baktığımızda önce %45'lik, sonra da %12'lik artış yaşanmıştır. Son 10 yıllık dönemde ise %62'lik artış olduğu görülmektedir.

3. Doğalgaz Rezervleri

Dünya doğalgaz rezervlerine baktığımızda kanıtlanmış olan miktarın yaklaşık 187 trilyon m³ kadar olduğu görülmektedir. Bu miktar içinde; OECD ülkelerinin 19,6 trilyon m³ (%10,5), OECD dışı ülkelerin 167,3 trilyon m³ (%89,5), Avrupa Birliği ülkelerinin 1,3 trilyon m³ (%0,7) ve Bağımsız Devletler Topluluğu ülkelerinin ise 53,6 trilyon m³ (%28,7) kanıtlanmış doğalgaz rezervleri vardır.

Bu rezervlerin kıta ve bölgelere göre dağılımına baktığımızda ise; Orta Doğu'nun 80 trilyon m³ (%42,8), Avrasya ve Avrupa'nın 56,8 trilyon m³ (%30,4), Asya Pasifik'in 15,6 trilyon m³ (%8,4), Afrika'nın 14,1 trilyon m³ (%7,5), Kuzey Amerika'nın 12,8 trilyon m³ (%6,8), Güney ve Orta Amerika'nın ise 7,6 trilyon m³ (%4,1) olduğu görülmektedir.

Tablo 1. Toplam Kanıtlanmış Doğalgaz Rezervleri (Milyar m³)

Ülkeler	Yıllar				2015 Yılı Sonunda	
	1995 Yılı sonu	2005 Yılı sonu	2014 Yılı sonu	2015 Yılı sonu	Toplam İçindeki payı	Rezerv / Üretim Oranı
US	4.700	5.800	10.400	10.400	5.6%	13.6
Canada	1.900	1.600	2.000	2.000	1.1%	12.2
Mexico	1.900	400	300	300	0.2%	6.1
Total North America	8.500	7.800	12.800	12.800	6.8%	13.0
Argentina	600	400	300	300	0.2%	9.1
Bolivia	100	800	300	300	0.2%	13.5
Brazil	200	300	500	400	0.2%	18.5
Peru	200	300	400	400	0.2%	33.1
Trinidad & Tobago	300	500	300	300	0.2%	8.2
Venezuela	4.100	4.300	5.600	5.600	3.0%	173.2
Total S. & Cent. America	5.900	6.900	7.600	7.600	4.1%	42.5
Azerbaijan	(n/a)	900	1.200	1.100	0.6%	63.2
Kazakhstan	(n/a)	1.300	900	900	0.5%	75.7
Netherlands	1.600	1.300	700	700	0.4%	15.7
Norway	1.400	2.400	1.900	1.900	1.0%	15.9
Russian Federation	31.100	31.200	32.400	32.300	17.3%	56.3
Turkmenistan	(n/a)	2.300	17.500	17.500	9.4%	241.4
Ukraine	(n/a)	700	600	600	0.3%	34.7
Uzbekistan	(n/a)	1.200	1.100	1.100	0.6%	18.8
Total Europe & Eurasia	40.200	43.000	57.000	56.800	30.4%	57.4
Iran	19.400	27.600	34.000	34.000	18.2%	176.8
Iraq	3.400	3.200	3.700	3.700	2.0%	(*)
Kuwait	1.500	1.600	1.800	1.800	1.0%	119.1
Oman	500	1.000	700	700	0.4%	19.7
Qatar	8.500	25.600	24.500	24.500	13.1%	135.2
Saudi Arabia	5.500	6.800	8.300	8.300	4.5%	78.2
Syria	200	300	300	300	0.2%	66.0
United Arab Emirates	5.900	6.100	6.100	6.100	3.3%	109.2
Total Middle East	45.300	72.600	80.100	80.000	42.8%	129.5
Algeria	3.700	4.500	4.500	4.500	2.4%	54.3
Egypt	600	1.900	1.800	1.800	1.0%	40.5
Libya	1.300	1.300	1.500	1.500	0.8%	118.0
Nigeria	3.500	5.200	5.100	5.100	2.7%	102.1
Total Africa	9.900	14.100	14.100	14.100	7.5%	66.4
Australia	1.200	2.200	3.500	3.500	1.9%	51.8
China	1.700	1.600	3.700	3.800	2.1%	27.8
India	700	1.100	1.400	1.500	0.8%	50.9
Indonesia	2.000	2.500	2.800	2.800	1.5%	37.8
Malaysia	2.300	2.500	1.200	1.200	0.6%	17.1
Myanmar	300	500	500	500	0.3%	27.0
Pakistan	600	900	500	500	0.3%	12.9
Vietnam	100	200	600	600	0.3%	57.9
Total Asia Pacific	10.100	13.000	15.400	15.600	8.4%	28.1
Total World	119.900	157.300	187.000	186.900	100.0%	52.8
of which: OECD	14.500	14.900	19.700	19.600	10.5%	15.1
Non-OECD	105.400	142.400	167.300	167.300	89.5%	74.5
European Union	3.600	3.000	1.300	1.300	0.7%	10.8
CIS	31.100	37.600	53.700	53.600	28.7%	71.3
Notlar:	*: Üretim yok				(n/a) : Uygun değil	

Ülke olarak kanıtlanmış doğalgaz rezervi en fazla olanın İran 34 trilyon m³ (%18,2) olduğu, Rusya Federasyonu'nun 32,3 trilyon m³ (%17,3) ile ikinci sırada olduğu, ilk 5'e giren diğer ülkelerin ise Katar 24,5 trilyon m³ (%13,1), Türkmenistan 17,5 trilyon m³ (%9,4) ve Amerika Birleşik Devletleri 10,4 trilyon m³ (%5,6) olduğu görülmektedir.

4. Doğalgaz Üretimleri

Dünyadaki doğalgaz üretimine baktığımızda toplam üretim miktarının yaklaşık 3,54 trilyon m³ e yakın olduğu görülmektedir. Bu miktar içinde; OECD ülkelerinin 1,6 trilyon m³ (%46,5), OECD dışı ülkelerin 1,9 trilyon m³ (%53,5), Avrupa Birliği ülkelerinin 400 milyar m³ (%11,5) ve Bağımsız Devletler Topluluğu ülkelerinin ise 550 milyar m³ (%15,7) tüketimi vardır.

Bu üretimlerin kıta ve bölgelere göre dağılımına baktığımızda ise; Orta Doğu'nun 618 milyar m³ (%17,4), Avrasya ve Avrupa'nın 990 milyar m³ (%27,8), Asya Pasifik'in 557 milyar m³ (%15,7), Afrika'nın 212 milyar m³ (%6), Kuzey Amerika'nın 984 m³ (%28,1), Güney ve Orta Amerika'nın ise 179 milyar m³ (%5) olduğu görülmektedir.

Ülke olarak en fazla doğalgaz üreten ülkenin Amerika Birleşik Devletleri 767 milyar m³ (%22) olduğu, Rusya Federasyonu'nun 573 milyar m³ (%16,1) ile ikinci sırada olduğu, ilk 5'e giren diğer ülkelerin ise İran 193 milyar m³ (%5,4), Katar 181 milyar m³ (%5,1) ve Kanada 164 milyar m³ (%4,6) olduğu görülmektedir.

Tablo 2. Toplam Doğalgaz Üretimleri (Milyar m³)

Ülkeler	Yıllar				2010'a Göre Değişim (%)	Toplam İçindeki Payı (%)
	2005	2010	2014	2015		
US	511.1	603.6	728.5	767.3	5.4%	22.0%
Canada	187.1	159.9	162.0	163.5	0.9%	4.6%
Mexico	52.2	57.6	57.1	53.2	-6.8%	1.5%
Total North America	750.5	821.1	947.7	984.0	3.9%	28.1%
Argentina	45.6	40.1	35.5	36.5	2.9%	1.0%
Bolivia	12.0	14.2	21.0	20.9	-0.7%	0.6%
Brazil	10.9	14.6	22.6	22.9	1.3%	0.6%
Trinidad & Tobago	33.0	44.8	42.1	39.6	-5.8%	1.1%
Venezuela	27.4	30.6	28.6	32.4	13.2%	0.9%
Total S. & Cent. America	140.5	166.2	177.1	178.5	0.7%	5.0%
Azerbaijan	5.2	15.1	17.6	18.2	3.4%	0.5%
Netherlands	62.5	70.5	55.7	43.0	-22.8%	1.2%
Norway	85.8	107.3	108.8	117.2	7.7%	3.3%
Russian Federation	580.1	588.9	581.7	573.3	-1.5%	16.1%
Turkmenistan	57.0	42.4	69.3	72.4	4.5%	2.0%
Ukraine	18.6	18.5	17.9	17.4	-2.8%	0.5%
United Kingdom	88.2	57.1	36.8	39.7	7.8%	1.1%
Uzbekistan	54.0	54.4	57.3	57.7	0.8%	1.6%
Total Europe & Eurasia	1024.8	1014.5	996.5	989.8	-0.7%	27.8%
Bahrain	10.7	13.1	15.5	15.5	0.4%	0.4%
Iran	102.3	152.4	182.0	192.5	5.7%	5.4%
Oman	22.1	29.3	33.3	34.9	4.8%	1.0%
Qatar	45.8	131.2	174.1	181.4	4.2%	5.1%
Saudi Arabia	71.2	87.7	102.4	106.4	4.0%	3.0%
United Arab Emirates	47.8	51.3	54.2	55.8	2.8%	1.6%
Total Middle East	321.0	495.6	599.1	617.9	3.1%	17.4%
Algeria	88.2	80.4	83.3	83.0	-0.4%	2.3%
Egypt	42.5	61.3	48.8	45.6	-6.6%	1.3%
Nigeria	25.0	37.3	45.0	50.1	11.1%	1.4%
Total Africa	177.0	213.3	208.0	211.8	1.8%	6.0%
Australia	39.2	52.6	61.3	67.1	9.4%	1.9%
Bangladesh	13.8	20.0	23.9	26.8	12.2%	0.8%
Brunei	12.0	12.3	11.9	12.7	7.1%	0.4%
China	51.0	99.1	131.6	138.0	4.8%	3.9%
India	29.6	49.3	30.4	29.2	-3.8%	0.8%
Indonesia	75.1	85.7	75.3	75.0	-0.3%	2.1%
Malaysia	63.8	60.9	66.7	68.2	2.2%	1.9%
Myanmar	12.2	12.4	16.8	19.6	16.4%	0.6%
Pakistan	39.1	42.3	41.9	41.9	%	1.2%
Thailand	23.7	36.2	42.1	39.8	-5.4%	1.1%
Total Asia Pacific	377.0	497.8	534.8	556.7	4.1%	15.7%
Total World	2790.9	3208.5	3463.2	3538.6	2.2%	100.0%
of which: OECD	1086.1	1158.9	1253.6	1293.2	3.2%	36.8%
Non-OECD	1704.8	2049.6	2209.6	2245.5	1.6%	63.2%
European Union	213.7	176.3	130.5	120.1	-8.0%	3.4%
CIS	724.1	730.0	756.2	751.6	-0.6%	21.1%

5. Doğalgaz Tüketimleri

Dünyadaki doğalgaz tüketimine baktığımızda toplam tüketim miktarının yaklaşık 3,47 trilyon m³ e yakın olduğu görülmektedir. Bu miktar içinde; OECD ülkelerinin 1,3 trilyon m³ (%36,8) , OECD dışı ülkelerin 2,2 trilyon m³(%63,2), Avrupa Birliği ülkelerinin 120 milyar m³(%3,4) ve Bağımsız Devletler Topluluğu ülkelerinin ise 750 milyar m³(%21,1) üretimi vardır.

Bu tüketimlerin kıta ve bölgelere göre dağılımına baktığımızda ise; Orta Doğu'nun 490 milyar m³ (%14,1), Avrasya ve Avrupa'nın 1 trilyon m³ (%28,8), Asya Pasifik'in 700 milyar m³ (%20,1), Afrika'nın 136 milyar m³ (%3,9), Kuzey Amerika'nın 964 m³ (%28,1), Güney ve Orta Amerika'nın ise 175 milyar m³ (%5) olduğu görülmektedir.

Ülke olarak en fazla doğalgaz tüketen ülkenin Amerika Birleşik Devletleri 778 milyar m³ (%22,8) olduğu, Rusya Federasyonu'nun 391 milyar m³ (%11,2) ile ikinci sırada olduğu, ilk 5'e giren diğer ülkelerin ise Çin 197 milyar m³ (%5,7), İran 191 milyar m³ (%5,5) ve Japonya 113 milyar m³ (%3,3) olduğu görülmektedir.

Tablo 3. Toplam Doğalgaz Tüketimleri (Milyar m³)

Ülkeler	Yıllar				2010'a Göre Değişim (%)	Toplam İçindeki Payı (%)
	2005	2010	2014	2015		
US	623.4	682.1	756.0	778.0	3.0%	22.8%
Canada	97.8	95.0	104.2	102.5	-1.7%	2.9%
Mexico	60.9	72.5	86.8	83.2	-4.2%	2.4%
Total North America	782.1	849.6	947.1	963.6	1.9%	28.1%
Argentina	40.4	43.2	47.1	47.5	0.8%	1.4%
Brazil	19.6	26.8	39.4	40.9	3.8%	1.2%
Venezuela	27.4	32.2	30.7	34.5	12.4%	1.0%
Total S. & Cent. America	123.5	150.8	169.5	174.8	3.1%	5.0%
Belarus	18.4	19.7	18.3	17.2	-6.2%	0.5%
Belgium	16.4	18.9	13.8	15.1	9.6%	0.4%
France	45.6	47.3	36.2	39.1	7.8%	1.1%
Germany	86.3	84.1	71.1	74.6	5.0%	2.1%
Italy	79.1	75.6	56.3	61.4	9.1%	1.8%
Netherlands	39.3	43.5	32.0	31.8	-0.7%	0.9%
Poland	13.6	15.5	16.3	16.7	3.0%	0.5%
Russian Federation	394.0	414.1	411.9	391.5	-5.0%	11.2%
Spain	33.2	34.6	26.3	27.6	4.9%	0.8%
Turkey	26.9	39.0	44.7	43.6	-2.4%	1.3%
Turkmenistan	16.1	22.6	27.7	34.3	23.9%	1.0%
Ukraine	69.0	52.2	36.8	28.8	-21.8%	0.8%
United Kingdom	94.9	94.2	66.7	68.3	2.4%	2.0%
Uzbekistan	42.7	40.8	48.8	50.3	3.1%	1.4%
Total Europe & Eurasia	1093.5	1116.0	1006.4	1003.5	-0.3%	28.8%
Iran	102.7	152.9	180.0	191.2	6.2%	5.5%
Kuwait	12.2	14.5	18.6	19.4	4.2%	0.6%
Qatar	18.7	32.1	39.7	45.2	13.8%	1.3%
Saudi Arabia	71.2	87.7	102.4	106.4	4.0%	3.1%
United Arab Emirates	42.1	60.8	66.3	69.1	4.3%	2.0%
Total Middle East	279.3	399.5	461.4	490.2	6.2%	14.1%
Algeria	23.2	26.3	37.5	39.0	4.1%	1.1%
Egypt	31.6	45.1	48.0	47.8	-0.4%	1.4%
Total Africa	85.1	107.2	128.4	135.5	5.5%	3.9%
Australia	24.9	33.2	36.0	34.3	-4.5%	1.0%
Bangladesh	13.8	20.0	23.9	26.8	12.2%	0.8%
China	48.2	111.2	188.4	197.3	4.7%	5.7%
India	35.7	61.5	50.6	50.6	-0.1%	1.5%
Indonesia	35.9	43.4	40.9	39.7	-2.7%	1.1%
Japan	78.6	94.5	118.0	113.4	-3.9%	3.3%
Malaysia	34.9	34.5	40.8	39.8	-2.4%	1.1%
Pakistan	39.1	42.3	41.9	43.4	3.5%	1.2%
South Korea	30.4	43.0	47.8	43.6	-8.7%	1.3%
Taiwan	9.4	14.1	17.2	18.4	7.0%	0.5%
Thailand	32.5	45.1	52.7	52.9	0.3%	1.5%
Total Asia Pacific	410.8	578.4	697.4	701.1	0.5%	20.1%
Total World	2774.3	3201.4	3410.2	3468.6	1.7%	100.0%
of which: OECD	1434.9	1558.8	1582.8	1606.1	1.5%	46.5%
Non-OECD	1339.4	1642.7	1827.4	1862.6	1.9%	53.5%
European Union	499.5	499.6	384.5	402.1	4.6%	11.5%
CIS	558.3	566.4	565.5	545.4	-3.6%	15.7%

Tablo 4. Doğalgazın Dünya Ölçeğindeki Rezervleri, Üretimi ve Tüketiminin 2015 Yılı sonu itibariyle Değerlendirmesi

	Toplam Kanıtlanmış Rezervler			Doğalgaz Üretimi					Doğalgaz Tüketimi				
	Milyar m ³			Milyar m ³			2010'a Göre Değişim (%)	Toplam İçindeki Payı (%)	Milyar m ³			2010'a Göre Değişim (%)	Toplam İçindeki Payı (%)
	1995 Yılı Sonu	2010 Yılı Sonu	2015 Yılı Sonu	2005	2010	2015			2005	2010	2015		
United States	4.700	5.800	10.400	511,1	603,6	767,3	27,1	22,0	623,4	682,1	778	14,1	22,8
Canada	1.900	1.600	2.000	187,1	159,9	163,5	2,3	4,6	97,8	95	102,5	7,9	2,9
Mexico	1.900	400	300	52,2	57,6	53,2	-7,6	1,5	60,9	72,5	83,2	14,8	2,4
Total North America	8.500	7.800	12.800	750,5	821,1	984,0	19,8	28,1	782,1	849,6	963,6	13,4	28,1
Argentina	600	400	300	45,6	40,1	36,5	-9,0	1,0	40,4	43,2	47,5	10,0	1,4
Bolivia	100	800	300	12,0	14,2	20,9	47,2	0,6					
Brazil	200	300	400	10,9	14,6	22,9	56,8	0,6	19,6	26,8	40,9	52,6	1,2
Peru	200	300	400	1,5	7,2	12,5	73,6	0,4	1,5	5,6	7,5	33,9	0,2
Trinidad & Tobago	300	500	300	33,0	44,8	39,6	-11,6	1,1	16,3	23,2	21,5	-7,3	0,6
Venezuela	4.100	4.300	5.600	27,4	30,6	32,4	5,9	0,9	27,4	32,2	34,5	7,1	1,0
Total S. & Cent. America	5.900	6.900	7.600	140,5	166,2	178,5	7,4	5,0	123,5	150,8	174,8	15,9	5,0
Azerbaijan	n/a	900	1.100	5,2	15,1	18,2	20,5	0,5					
Germany	200	200	†						86,3	84,1	74,6	-11,3	2,1
Italy	300	100	†						79,1	75,6	61,4	-18,8	1,8
Kazakhstan	n/a	1.300	900	9,0	10,5	12,4	18,1	0,3					
Netherlands	1.600	1.300	700	62,5	70,5	43,0	-39,0	1,2	39,3	43,5	31,8	-26,9	0,9
Norway	1.400	2.400	1.900	85,8	107,3	117,2	9,2	3,3					
Russian Federation	31.100	31.200	32.300	580,1	588,9	573,3	-2,6	16,1	394	414,1	391,5	-5,5	11,2
Turkmenistan	n/a	2.300	17.500	57,0	42,4	72,4	70,8	2,0	16,1	22,6	34,3	51,8	1,0
Ukraine	n/a	700	600	18,6	18,5	17,4	-5,9	0,5	69	52,2	28,8	-44,8	0,8
United Kingdom	700	500	200	88,2	57,1	39,7	-30,5	1,1	94,9	94,2	68,3	-27,5	2,0
Uzbekistan	n/a	1.200	1.100	54,0	54,4	57,7	6,1	1,6	42,7	40,8	50,3	23,3	1,4
France									45,6	47,3	39,1	-17,3	1,1
Spain									33,2	34,6	27,6	-20,2	0,8
Turkey									26,9	39	43,6	11,8	1,3
Total Europe & Eurasia	40.200	43.000	56.800	1.024,8	1.014,5	989,8	-2,4	27,8	1093,5	1116	1003,5	-10,1	28,8
Iran	19.400	27.600	34.000	102,3	152,4	192,5	26,3	5,4	102,7	152,9	191,2	25,0	5,5
Iraq	3.400	3.200	3.700	1,5	1,3	1,0	-23,1	□					
Oman	500	1.000	700	22,1	29,3	34,9	19,1	1,0					
Qatar	8.500	25.600	24.500	45,8	131,2	181,4	38,3	5,1	18,7	32,1	45,2	40,8	1,3
Saudi Arabia	5.500	6.800	8.300	71,2	87,7	106,4	21,3	3,0	71,2	87,7	106,4	21,3	3,1
Syria	200	300	300	5,5	8,0	4,3	-46,3	0,1					
United Arab Emirates	5.900	6.100	6.100	47,8	51,3	55,8	8,8	1,6	42,1	60,8	69,1	13,7	2,0
Yemen	300	300	300	-	6,2	2,7	-56,5	0,1					
Total Middle East	45.300	72.600	80.000	321,0	495,6	617,9	24,7	17,4	279,3	399,5	490,2	22,7	14,1
Algeria	3.700	4.500	4.500	88,2	80,4	83,0	3,2	2,3	23,2	26,3	39	48,3	1,1
Egypt	600	1.900	1.800	42,5	61,3	45,6	-25,6	1,3	31,6	45,1	47,8	6,0	1,4
Libya	1.300	1.300	1.500										
Nigeria	3.500	5.200	5.100	25,0	37,3	50,1	34,3	1,4					
Total Africa	9.900	14.100	14.100	177,0	213,3	211,8	-0,7	6,0	85,1	107,2	135,5	26,4	3,9
Australia	1.200	2.200	3.500	39,2	52,6	67,1	27,6	1,9	24,9	33,2	34,3	3,3	1,0
Bangladesh	300	400	200	13,8	20,0	26,8	34,0	0,8	13,8	20	26,8	34,0	0,8
Brunei	400	300	300										
China	1.700	1.600	3.800	51,0	99,1	138,0	39,3	3,9	48,2	111,2	197,3	77,4	5,7
India	700	1.100	1.500	29,6	49,3	29,2	-40,8	0,8	35,7	61,5	50,6	-17,7	1,5
Indonesia	2.000	2.500	2.800	75,1	85,7	75,0	-12,5	2,1	35,9	43,4	39,7	-8,5	1,1
Malaysia	2.300	2.500	1.200	63,8	60,9	68,2	12,0	1,9	34,9	34,5	39,8	15,4	1,1
Myanmar	300	500	500										
Pakistan	600	900	500	39,1	42,3	41,9	-0,9	1,2	39,1	42,3	43,4	2,6	1,2
Thailand	200	300	200	23,7	36,2	39,8	9,9	1,1	32,5	45,1	52,9	17,3	1,5
Vietnam	100	200	600	6,4	9,4	10,7	13,8	0,3	6,4	9,4	10,7	13,8	0,3
Japan									78,6	94,5	113,4	20,0	3,3
South Korea									30,4	43	43,6	1,4	1,3
Total Asia Pacific	10.100	13.000	15.600	377,0	497,8	556,7	11,8	15,7	410,8	578,4	701,1	21,2	20,1
Total World	119.900	157.300	186.900	2.790,9	3.208,5	3.538,6	10,3	100,0	2774,3	3201,4	3468,6	8,3	100,0
of which: OECD	14.500	14.900	19.600	1.086,1	1.158,9	1.293,2	11,6	36,8	1434,9	1558,8	1606,1	3,0	46,5
Non-OECD	105.400	142.400	167.300	1.704,8	2.049,6	2.245,5	9,6	63,2	1339,4	1642,7	1862,6	13,4	53,5
European Union	3.600	3.000	1.300	213,7	176,3	120,1	-31,9	3,4	499,5	499,6	402,1	-19,5	11,5
CIS	31.100	37.600	53.600	724,1	730,0	751,6	3,0	21,1	558,3	566,4	545,4	-3,7	15,7

Notlar:

† : 0,05'ten az.

□ : 0,05%'ten az

n/a: uygun değil