

T.C.
ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı

Sayı : B.15.0.SGB.02.610 - 305

09 Şubat 2012

Konu :Yazılı Soru Önergesi (7-2832)

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi: TBMM Başkanlığının 23.01.2012 tarih ve A.01.0.GNS.0.10.02.00-43353 sayılı yazısı.

Artvin Milletvekili Sayın Uğur BAYRAKTUTAN'ın tarafıma tevcih ettiği 7/2832 esas nolu yazılı soru önergesi, T.B.M.M. İç Tüzüğü'nün 99 uncu maddesi gereği, TEİAŞ Genel Müdürlüğünden alınan yazılı bilgiler doğrultusunda aşağıda cevaplandırılmaktadır.

Bilgilerinize arz ederim.



Taner YILDIZ
Bakan

EKLER :

-Önerge Cevabı (3 Sayfa)

**ARTVİN MİLLETVEKİLİ SAYIN UĞUR BAYRAKTUTAN'IN
YAZILI SORU ÖNERGESİ VE CEVAPLARI
(7/2832)**

Sorular 1, 2, 3:

-Atatürk Barajının son 15 yıldaki aylık ve yıllık enerji üretimi nedir? Gelen ve türbinlenen su miktarları ile su seviyesi rasatlarının oranı nedir?

-Keban Barajının son 15 yıldaki aylık ve yıllık enerji üretimi nedir? Gelen ve türbinlenen su miktarları ile su seviyesi rasatlarının oranı nedir?

-Karakaya Barajının son 15 yıldaki aylık ve yıllık enerji üretimi nedir? Gelen ve türbinlenen su miktarları ile su seviyesi rasatlarının oranı nedir?

Cevaplar 1, 2, 3:

Atatürk, Keban ve Karakaya Barajlarının önergede söz konusu edilen değerleri, 2011 yılı değerleri aylık, 1997-2011 değerleri ise yıllık olarak verilmiştir.

ATATÜRK BARAJI	ÜRETİM KWh	TOPLAM	ENERJİYE	AYSONU
		GELEN SU Milyon m3	KULLANILAN SU Milyon m3	GÖL SEVİYESİ m
OCAK	492.991.760	1619,53	1304,10	536,06
ŞUBAT	521.479.960	1426,25	1381,04	536,08
MART	526.262.360	1700,25	1389,34	536,21
NİSAN	549.746.460	2307,91	1451,35	536,93
MAYIS	432.779.320	1573,50	1132,58	537,28
HAZİRAN	534.196.750	1619,87	1396,35	536,95
TEMMUZ	671.860.130	1957,19	1767,05	536,21
AĞUSTOS	662.493.510	1721,93	1759,16	535,04
EYLÜL	560.629.530	1677,68	1487,20	534,60
EKİM	486.599.140	1746,13	1293,44	535,09
KASIM	667.004.190	2162,54	1772,51	535,58
ARALIK	645.574.000	2136,62	1713,06	536,15

ATATÜRK BARAJI	ÜRETİM	TOPLAM	ENERJİYE
	KWh	GELEN SU Milyon m3	KULLANILAN SU Milyon m3
1997	10.610.888.000	26751,16	27189,72
1998	10.595.888.000	28806,96	27705,53
1999	7.596.249.000	21928,28	19796,24
2000	6.363.435.000	18304,13	17852,56
2001	4.896.570.000	15782,29	13720,93
2002	5.046.971.000	17304,29	14050,68
2003	5.767.086.000	22456,91	15536,78
2004	9.164.446.000	28260,12	24148,41
2005	7.846.066.000	22712,57	20894,67
2006	7.846.066.000	26777,68	23715,58
2007	7.967.408.850	21582,60	21453,35
2008	6.610.500.020	19466,70	18195,38
2009	4.525.395.180	15822,75	12605,72
2010	6.162.703.980	24893,37	16484,95
2011	6.751.617.110	21649,41	17847,19

ARTVİN MİLLETVEKİLİ SAYIN UĞUR BAYRAKTUTAN'IN
YAZILI SORU ÖNERGESİ VE CEVAPLARI
(7/2832)

KEBAN BARAJI	ÜRETİM KWh	TOPLAM GELEN SU	ENERJİYE KULLANILAN SU	AYSONU GÖL SEVİYESİ
		Milyon m3	Milyon m3	m
OCAK	384.843.570	814,00	1092,90	831,91
ŞUBAT	300.761.920	1039,20	875,81	832,11
MART	270.108.820	1854,20	776,32	833,98
NİSAN	253.238.920	4537,50	714,82	840,31
MAYIS	567.691.490	4319,50	1539,44	844,39
HAZİRAN	783.231.700	2240,20	2113,49	844,62
TEMMUZ	526.114.950	1181,20	1419,91	843,98
AĞUSTOS	622.548.980	836,70	1694,65	842,41
EYLÜL	567.540.120	593,90	1558,20	840,71
EKİM	672.465.950	715,40	1865,30	838,73
KASIM	755.207.940	745,20	2123,88	836,33
ARALIK	627.535.000	459,42	1790,38	833,88

KEBAN BARAJI	ÜRETİM KWh	TOPLAM GELEN SU	ENERJİYE KULLANILAN SU
		Milyon m3	Milyon m3
1997	8.800.080.000	22714,78	22811,44
1998	9.147.980.000	22708,99	23999,07
1999	7.136.878.000	17566,33	19207,80
2000	5.223.110.000	15469,39	15418,17
2001	4.430.200.000	13076,87	13000,20
2002	5.042.910.000	16926,60	14120,13
2003	6.941.040.000	20209,69	18752,15
2004	9.035.430.000	24409,07	24110,98
2005	7.480.590.000	20525,08	19990,33
2006	7.480.590.000	22383,03	23186,39
2007	6.906.252.180	19026,48	18767,81
2008	6.296.906.830	16299,10	17456,56
2009	4.556.709.730	13375,66	12813,28
2010	8.023.523.680	24021,09	21577,51
2011	7.166.499.070	19796,06	19124,75

KARAKAYA BARAJI	ÜRETİM KWh	TOPLAM GELEN SU	ENERJİYE KULLANILAN SU	AYSONU GÖL SEVİYESİ
		Milyon m3	Milyon m3	m
OCAK	542.839.320	1248,44	1449,03	689,74
ŞUBAT	451.803.050	1051,67	1207,23	689,15
MART	485.262.660	1125,55	1303,65	688,46
NİSAN	621.687.230	1180,12	1688,56	686,46
MAYIS	435.789.190	1869,79	1180,47	689,04
HAZİRAN	541.355.950	2232,44	1434,89	691,81
TEMMUZ	679.153.210	1542,92	1808,92	690,56
AĞUSTOS	578.844.190	1774,32	1541,65	691,16
EYLÜL	601.922.160	1631,33	1600,71	691,10
EKİM	651.829.410	1959,25	1729,52	691,82
KASIM	796.259.700	2263,84	2117,97	692,33
ARALIK	779.753.000	1916,38	2062,15	691,80

ARTVİN MİLLETVEKİLİ SAYIN UĞUR BAYRAKTUTAN'IN
YAZILI SORU ÖNERGESİ VE CEVAPLARI
(7/2832)

KARAKAYA BARAJI	ÜRETİM KWh	TOPLAM	ENERJİYE
		GELEN SU Milyon m3	KULLANILAN SU Milyon m3
1997	7.676.790.000	18067,39	21061,04
1998	7.671.953.000	22723,74	21082,35
1999	5.697.372.000	14409,56	16310,14
2000	4.481.684.000	13649,35	13563,84
2001	3.778.528.000	12396,78	11500,98
2002	5.266.719.000	20447,99	15182,67
2003	6.375.965.000	22121,26	18241,27
2004	7.904.810.000	23127,09	22238,15
2005	6.694.885.000	18905,17	19081,05
2006	6.694.885.000	23091,13	20816,15
2007	6.104.782.190	16957,99	17764,46
2008	4.958.698.130	13108,88	15026,69
2009	3.958.800.160	18187,84	11427,14
2010	7.958.585.910	22973,41	22097,42
2011	6.331.289.360	19336,42	17565,10