

Menzelet Barajı ve Hidroelektrik Enerji Santrali

Menzelet Barajı ve Hidroelektrik Enerji Santrali, Kahramanmaraş'da, Ceyhan Nehri üstünde , sulama ve enerji üretmek amacıyla 1980-1989 seneleri aralarında yapılmış bir Hidroelektrik Enerji Santrali ve barajdır.

Kaya gövde dolgu tipi olan barajın gövde hacmi 8.700.000 m³, akarsu yatağından yüksekliği 151,00 m, normal su kotunda göl hacmi 1950,00 hm³, normal su kotunda göl alanı 42,00 km²'dir. Menzelet Barajı ve Hidroelektrik Enerji Santrali 177.959 hektarlık bir alana sulama hizmeti verirken 248 MW güç ile de senelik 515 GWh'lik elektrik enerjisi üretmektedir.

Menzelet Barajı ve HES Bilgileri

Kurulu Güç :	124 MW
Kurulu Güce Oranı :	% 0.1801
Üretim Kapasitesi :	515 GW/yıl
Yıllık Elektrik Üretimi :	~ 486 GW
2013 Üretimi :	472 GW
Santralin Yeri :	Kahramanmaraş
İşletmecisi Firma :	EÜAŞ
Lisans No :	EÜ/126-81/123

Menzelet Barajı ve Hidroelektrik Enerji Santrali Elektrik Üretim Bilgileri

Menzelet Barajı ve HES yıllık elektrik üretimi tablosu;

Yıl	Üretim (kWh)	İl Tüketimine Oranı	Ülke Tüketimine Oranı
2004	547.000.000	18,41 %	0,36 %
2005	512.000.000	16,07 %	0,32 %
2006	485.000.000	14,02 %	0,28 %
2007	317.000.000	8,42 %	0,17 %
2008	321.000.000	8,18 %	0,16 %
2009	460.000.000	11,96 %	0,24 %
2010	657.500.000	15,77 %	0,31 %
2011	541.000.000	11,86 %	0,23 %
2012	656.000.000	13,66 %	0,27 %
2013	471.935.138	9,67 %	0,19 %

[box type="info" align="aligncenter"]Ayrıca okumanızı tavsiye ettiğimiz diğer yazılarımız:

[Türkiye`de Bulunan Hidroelektrik Santralleri Hangileridir?](#)[/box]