

KÜTAHYA- TAVŞANLI ŞENLİK GÖLETİ ROJE YAPIMI DESIGN OF KÜTAHYA- TAVŞANLI ŞENLİK DAM

| | | |
|---|------------------------|---------|
| Kurum /Owner | DSİ 3. Bölge Müdürlüğü | |
| Çalışma Yılı/Work Year | 2010-2011 | |
| Nehir-Dere/ River-Crack | Katrancık Deresi | |
| Yer/Location | Kütahya | |
| Rezervuar Alanı/Reservoir Area | km ² | 50.10 |
| Rezervuar Hacmi/Reservoir Capacity | hm ³ | 302 618 |
| Aktif Hacim/Active Storage Volume | hm ³ | 0.650 |
| Gölet Baraj Tipi/ Dam Type | Homojen toprak dolgu | |
| Gövde Hacmi/Dam Volume | m ³ | 302 618 |
| Kret Kotu/ Crest Level | m | 1072.50 |
| Kret Uzunluğu/Crest Length | m | 332.40 |
| Temelden Yükseklik/Height From Foundation | m | 25.00 |
| Talvegden Yükseklik/Height From River Bed | m | 20.50 |
| Normal Su Seviyesi/Normal Water Level | m | 1070.00 |
| Dolusavak Tipi/Spillway Type | Karşidan alışı | |
| Sulama Alanı/ Irrigation Area | ha | 131 |

