

KÜTAHYA MERKEZ AHİLER GÖLET VE SULAMASI DESIGN OF KÜTAHYA MERKEZ AHİLER DAM

| Kurum /Owner | DSİ 3. Bölge Müdürlüğü | |
|---|-----------------------------|-----------|
| Çalışma Yılı/Work Year | 2018-2019 | |
| Nehir-Dere/ River-Creek | Oklu Deresi | |
| Yer/Location | Kütahya | |
| Rezervuar Alanı/Reservoir Area | km ² | 0.041 |
| Rezervuar Hacmi/Reservoir Capacity | hm ³ | 0.210 |
| Aktif Hacim/Active Storage Volume | hm ³ | 0,109 |
| Gölet Baraj Tipi/ Dam Type | Karşıdan Alışlı, Kontrolsüz | |
| Gövde Hacmi/Dam Volume | m ³ | 55 304.00 |
| Kret Kotu/ Crest Level | m | 1153,21 |
| Kret Uzunluğu/Crest Length | m | 144,115 |
| Temelden Yükseklik/Height From Foundation | m | 17,50 |
| Talvegden Yükseklik/Height From River Bed | m | 15,50 |
| Normal Su Seviyesi/Normal Water Level | m | 1151,00 |
| Dolusvak Tipi/Spillway Type | Karşıdan Alışlı, Kontrolsüz | |
| Sulama Alanı/ Irrigation Area | ha | 31.00 |

