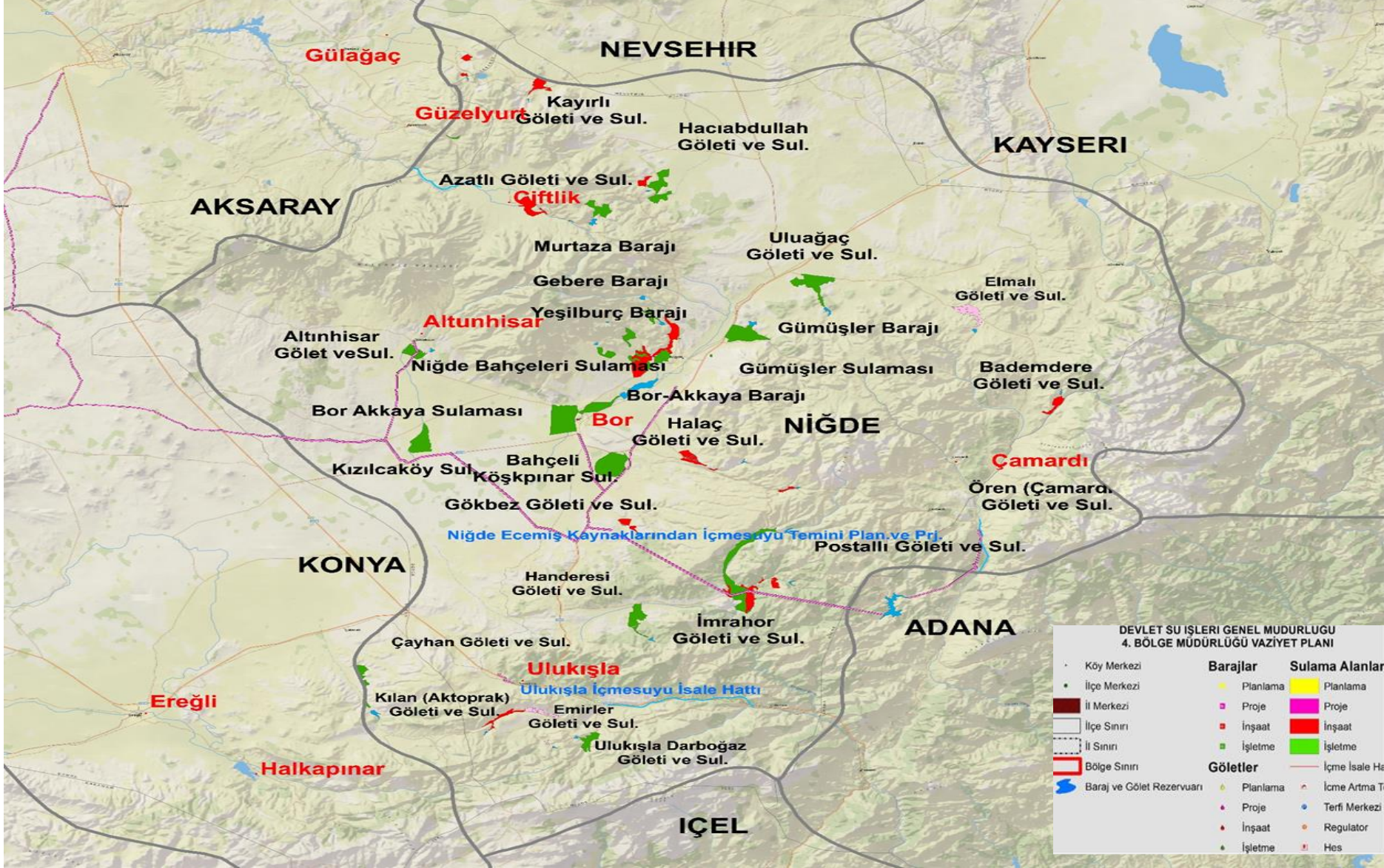




DSİ 4.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



NIĞDE İLİ GENEL VAZİYET PLANI





DSİ 4.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



NIĞDE İLİ GENEL BİLGİLER

Nüfus (2016 Yılı)	Yüzölçümü (km ²)	Rakım (m)	Yıllık Ortalama Yağış (mm)	Ortalama Akış Verimi (l/s/km ²)	Ort. Akış/Yağış Verimi
352 727	7 400	1 208	363	3,3	0,29

Yerüstü Su Potansiyeli (Milyon m ³)	Yeraltı Su Potansiyeli (Milyon m ³)	Toplam Potansiyel (Milyon m ³)
764	394	1 158



DSİ 4.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

TOPRAK POTANSİYELİ VE KULLANIMI



Tarıma Elverişli Arazi	277 378 ha
Sulanabilir Arazi	230 625 ha
DSİ'ce Etüt Edilen Arazi	117 634 ha
DSİ Etütlerine Göre Teknik ve Ekonomik Olarak Sulanabilir Arazi (%100)	114 192 ha
İşletmeye Açılan Saha (%95)	107 359 ha
Yatırım Programında Bulunan Saha (%3)	4 382 ha
Proje Aşamasındaki Saha (%2)	2 451 ha
Etüt Aşamasındaki Saha	-



DSİ 4.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İÇME – KULLANMA SUYU (Milyon m³)

İL MERKEZİ	Tahsis Edilen	İnşaat	Proje	Planlama	Toplam
Niğde	16,54	-	-	20,13	36,67



DSİ 4.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İÇME - KULLANMA SUYU KAYNAKLARI

TESİSİN ADI	FAYDA (Milyon m ³ /yıl)
Tahsis Edilen	16,54
YAS	16,54
Etüd ve Projesi Devam Eden	20,13
Ecemiş Kaynakları	20,13
TOPLAM	36,67

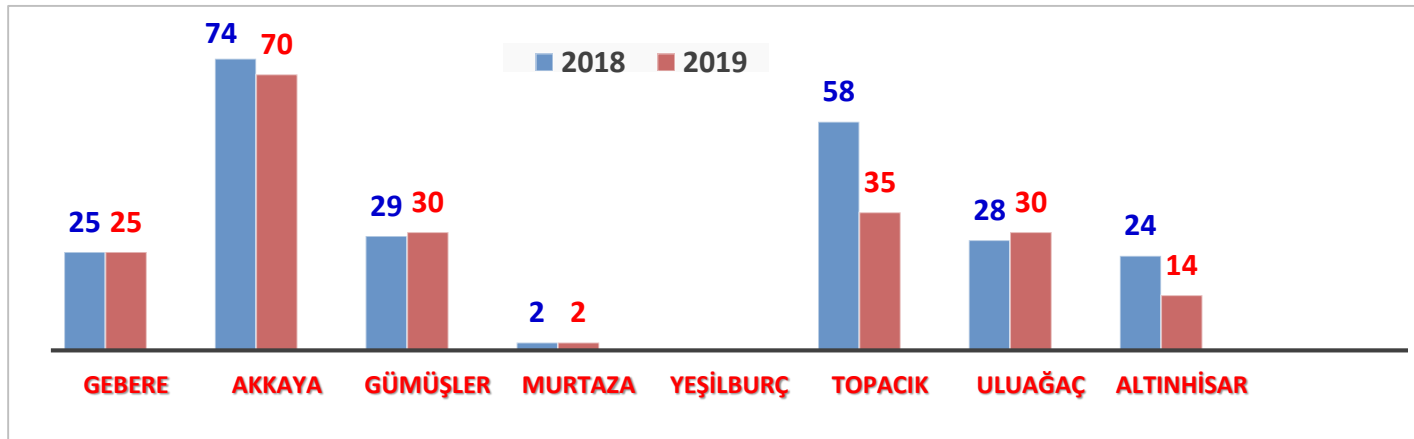


DSİ 4.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



BARAJ VE GÖLETLERİN DOLULUK ORANI (14 OCAK 2019)

NO	ADI	İLÇESİ	DEPOLAMA (milyon m ³)	Başlama - Bitiş	Doluluk (%) 14.01.2018	Doluluk (%) 14.01.2019
1	Gebere	Merkez	2,4	1941	25	25
2	Akkaya	Bor	5,8	1974	74	70
3	Gümüşler	Merkez	3,7	1967	29	30
4	Murtaza	Merkez	7,7	1993	2	2
5	Yeşilburç Barajı	Merkez	2	1996-2013	-	-
6	Prof. Dr. Dinçer Topacık	Bor	3,3	1994-2009	58	35
7	Merkez Uluğağaç	Merkez	4,94	1991-2004	28	30
8	Altınhisar	Altınhisar	1,7	2011 - 2012	24	14
Ortalama Doluluk					34	30

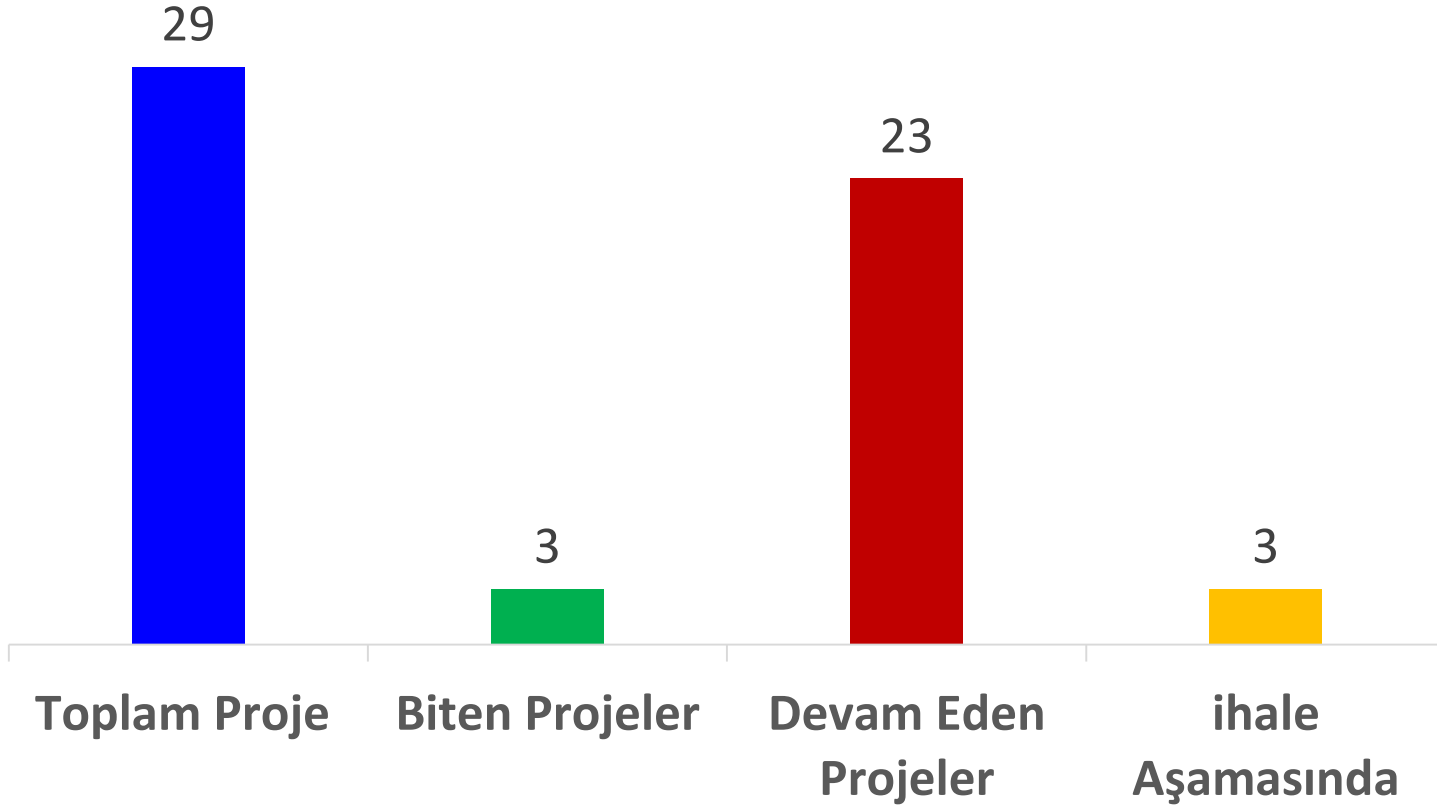




DSİ 4.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



2018 YILI NIĞDE İLİ YATIRIMLARI

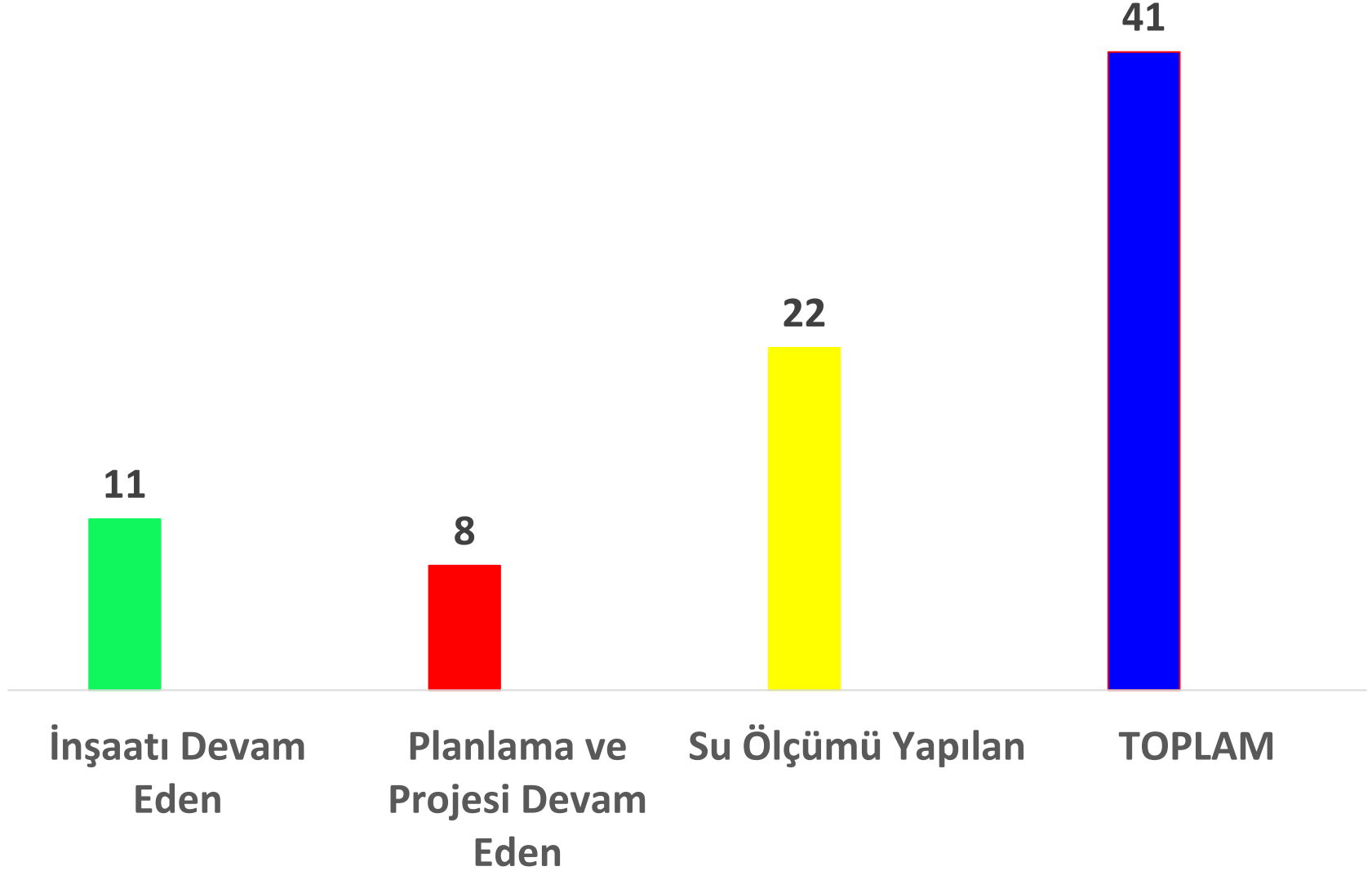




DSİ 4.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



GÖLET PROJELERİ





GÖLET PROJELERİ

Niğde'de;

- ✓ İnşaatı devam eden **11 adet**,
- ✓ Planlama ve Projesi devam eden **8 adet**,
- ✓ Su ölçümü yapılan **22 adet**,

olmak üzere toplam **41 adet** gölet ve sulaması bulunmaktadır.



DSİ 4.BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İNŞAATI DEVAM EDEN GÖLET PROJELERİ

Sıra no	Göletin Adı	Temelden	Fayda	Depolama	Gerç.
		Yükseklik	Sulama		
		(m)	(ha)	(m ³)	(%)
1	Merkez Kayırlı Göleti ve Sulaması İkmali	30	160	190 000	90
2	Çamardı Ören Göleti ve Sulaması	44	1419	3 410 000	90
3	Ulukışla Handeresi Göleti ve Sulaması İkmali	37	398	1 510 00	80
4	Bor Halaç Göleti ve Sulaması	42	312	1 900 000	45
5	Bor Kemerhisar Gökbez Göleti ve Sulaması	34	129	850 000	45
6	Çamardı Bademdere Göleti ve Sulaması	35	172	650 000	80
7	Merkez Hacıabdullah Göleti ve Sulaması İkm.	26	98	480 000	40
8	Ulukışla Kılan Gelindileği Göleti ve Sulaması İkm.	36	157	670 000	85
9	Ulukışla İmrahor Göleti ve Sulaması	44	462	1 590 000	30
10	Bor Kılavuz Göleti ve Sulaması İkmali	25	48	166 000	90
11	Çiftlik Azatlı Göleti Sulaması	29	325	470 000	85