

取水施設

下淵頭首工

堰高		4.50m
S49.3	完成	
農水	かんがい期	9.91m ³ /S
	非かんがい期	2.91m ³ /S
上水	奈良県	1.07m ³ /S



取水施設

小田井堰

堰高		2.80m
S33.3	完成	
農水	かんがい期	7.21m ³ /S
	非かんがい期	0.53m ³ /S



取水施設

藤崎井堰

堰高		1.50m
S33.3	完成	
農水	かんがい期	7.55m ³ /S
	非かんがい期	0.62m ³ /S



取水施設

岩出井堰

堰高 2.90m

S33.3 完成

農水 かんがい期 15.76m³/S

非かんがい期 1.38m³/S



取水施設

新六ヶ井堰

堰高		1.40m
S33.3	完成	
農水	かんがい期	2.64m ³ /S
	非かんがい期	0.20m ³ /S



取水施設

西吉野頭首工

堰高		2.05m
S49.3	完成	
農水	かんがい期	5.81m ³ /S
	非かんがい期	2.49m ³ /S



取水施設

諸井井堰

堰高	1.80m
S58.6 完成	
農水 かんがい期	1.3m ³ /S



水資源開発施設

紀の川大堰（建設中）

堰高	7.10m
維持	1.00m ³ /S
有効貯水量	3,800千m ³
上水 大阪府	0.291m ³ /S



水資源開発施設

大滝ダム（建設中）



堤高		100m
有効貯水容量		76,000千m ³
上水	和歌山県	0.45m ³ /S
	橋本市	1.00m ³ /S
	和歌山市	1.54m ³ /S
	奈良県	3.5m ³ /S
工水	和歌山市	0.51m ³ /S