

池田ダム

池田ダムは、吉野川総合開発の計画の要として、洪水調節、低水流量の調整、吉野川北岸用水ならびに香川用水に必要な取水位の確保及び発電を行うために、吉野川水系吉野川(徳島県三好市)に建設された重力式コンクリートダムです。



池田ダム

目 的	洪水調節、かんがい用水、水道用水、工業用水、発電、河川維持用水
堤 高	24.0m
竣工年度	昭和49年度
総貯水容量	1,265万立方メートル
形 式	重力式コンクリートダム
管 理 者	水資源機構