^{さゅぅら} 早明浦ダム再生





概要	(吉野川水系吉野川) 洪水調節機能の増強を目的として、現在の放流ゲートより低い位置に放流設備を増設する。 令和7年6月時点では堤体削孔(1本貫通)、増設ゲート室部・増設減勢工部のコンクリート打設を行っている。
CMED ()は離任者	配属人数: 2人 長坂 誠司、鎌田 知仁
施工者	大林・佐藤特定建設工事共同企業体
工期	自: 2023年04月06日(令和05年04月06日) 至: 2029年03月30日(令和11年03月30日)
位置	高知県土佐郡土佐町田井地内
事業者	独立行政法人水資源機構
ダム諸元	型式:重力式コンクリートダム 高さ:106.0m 長さ:400.0m 堤体積:1,187.0千m3
お知らせ	
115./7	水資源機構 池田総合管理所HP 水資源機構 早明浦ダム再生事業推進室 早明浦ダム (元) - ダム便覧