

留山川ダム

型式：重力式コンクリートダム
堤高：46m
堤頂長：115m
堤体積：65,000m³
総貯水量：1,200,000m³
有効貯水量：1,000,000m³

ダムサイト下流より撮影
(平成21年6月3日撮影)



左岸下流から右岸を望む
(平成21年6月3日撮影)

- ・本体打設開始 平成20年6月30日
- ・打設工法 拡張レーヤ工法
- ・平成21年6月上旬 30,000m³ 打設完了
- ・200t クローラークレーンおよび水平式コンクリートバケット (3.0m³) により打設



右岸から左岸上流プラントヤードを望む
(平成21年6月3日撮影)

