

第二浜田ダム



本体ダム

型式：重力式コンクリートダム
堤高：97.8m
堤頂長：218.0m
堤体積：328,710m³
総貯水量：15,470,000m³
有効貯水量：14,220,000m³

右岸天端より左岸掘削状況を望む

- ・平成22年4月 左岸県道部（写真奥）より掘削開始

（平成22年12月23日撮影）



左岸より右岸掘削状況を望む

- ・平成22年11月より掘削開始
- ・コンクリート製造設備
2軸強制3m³×2基
- ・セメントサイロ
800tサイロ
- ・骨材貯蔵設備
粗骨材4基
細骨材2基

（平成22年12月23日撮影）



鞍部ダム

型式：重力式コンクリートダム
堤高：27.8m
堤頂長：202.5m
堤体積：33,800m³

工事用道路より鞍部ダム堤体を望む

- ・コンクリート打設（12月末現在）
23,000m³/33,800m³
- ・コンクリート打設設備
200t吊クローラクレーン

（平成22年12月23日撮影）