

嘉瀬川ダム



型式：重力式コンクリートダム
堤高：97 m
堤頂長：454.5 m
堤体積：965,000 m³
総貯水量：71,000,000 m³
有効貯水量：68,000,000 m³

ダムサイト航空写真
(平成20年11月11日 撮影)



右岸下流より左岸を望む
(平成20年12月12日 撮影)

- ・ 本体打設開始 平成19年10月2日
- ・ 打設工法 RCD工法
- ・ 平成20年11月末 580,000m³打設完了
- ・ 固定式ケーブルクレーン(4.5m³) 2基
およびSP-TOM使用

左岸から右岸を望む
(平成20年12月12日 撮影)

