



■ダム諸元

位 置	岐阜県恵那市東野字山本及び字花無山
河 川 名	木曾川水系阿木川
型 式	中央土質レッキ水型ロックフィルダム
総貯水容量	48,000,000m³
有効貯水容量	44,000,000m³
堆砂容量	4,000,000m³
洪水調節容量	18,000,000m³
利水容量	(洪水期) 28,000,000m³ (非洪水期) 44,000,000m³
堤 高	101.5m
堤 頂 長	362m
堤 体 積	4,900,000m³

堤 頂 標 高	EL.417.6m
流 域 面 積	81.8km²
湛 水 面 積	1.98km²
利 用 水 深	49.0m
サーチャージ水位	EL.412.0m
常 時 満 水 位	EL.412.0m
洪水期制限水位	EL.400.5m
最 低 水 位	EL.383.0m
計 画 高 水 流 量	850m³/s
計 画 最 大 放 流 量	120m³/s
設 計 洪 水 流 量	2,000m³/s

