

# 勝 本 ダ ム の 概 要

ダム名	勝本ダム		
水系名	二級河川 谷江川		
河川名	"		
位置	右岸 梶崎市勝本町新城西触字横久保 左岸 " 字木堂		
形式	重力式コンクリートダム		
事業年度	昭和52年度着工、昭和56年度完成		
堤 高	31.0 m	集 水 面 積	2.4 km <sup>2</sup>
堤 頂 長	148.0 m	湛 水 面 積	0.17 km <sup>2</sup>
堤 体 積	38,000.0 m <sup>3</sup>	総 貯 水 容 量	1,080,000 m <sup>3</sup>
ダム下流面勾配	1:0.8	有 効 貯 水 容 量	980,000 m <sup>3</sup>
ダム上流面勾配	直、E L 48.0m以下 1:0.6	洪 水 調 整 容 量	580,000 m <sup>3</sup>
非越流部標高	E L 66.0 m	不 特 定 容 量	400,000 m <sup>3</sup>
非常用洪水吐	2.05m×26.0 m×2門	堆 砂 量	100,000 m <sup>3</sup>
常用洪水吐	1.6m×1.60 m×1門	最 低 水 位	E L 50,000 m
低水放流管	300 mm×3条 800 mm×1条	常 時 満 水 位	E L 57,500 m
計画高水流量	100 m <sup>3</sup> /S	サーチャージ水位	E L 62,500 m