

# 本体ダム 貯水池諸元

平成25年度打設完了

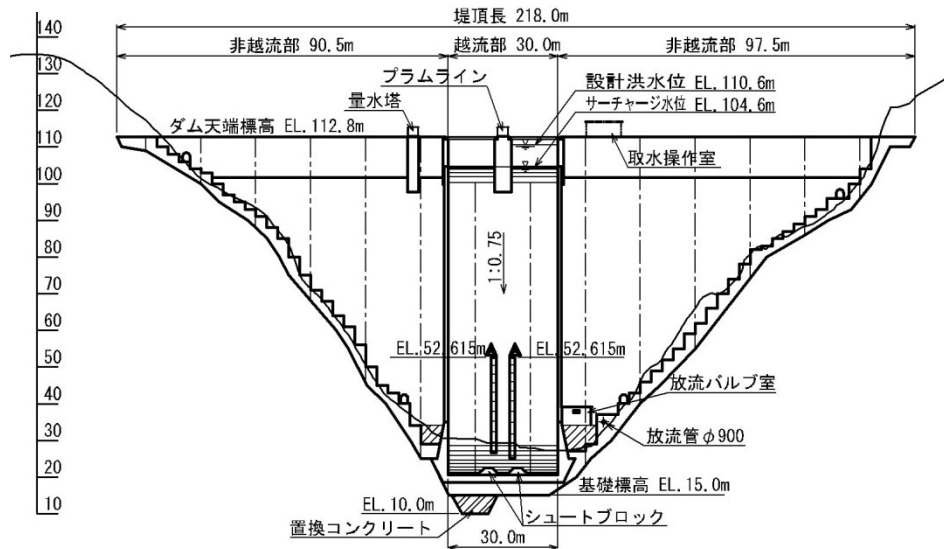
第二浜田ダム完成予想図



ダム及び貯水池諸元

ダム	河川名	二級河川浜田川水系浜田川
	位置	右岸: 島根県浜田市河内町 左岸: 島根県浜田市三階町
	形式	重力式コンクリートダム
	堤高	97.8m
貯水池	堤頂長	218.0m
	堤体積	324,000m <sup>3</sup>
	ダム天端標高	EL.112.8m
	集水面積	37.4km <sup>2</sup>
	湛水面積	0.47km <sup>2</sup>
	総貯水容量	15,470,000m <sup>3</sup>
	有効貯水容量	14,220,000m <sup>3</sup>
	常時満水位	EL.58.8m
	サーチャージ水位	EL.104.6m
	放流設備	常用洪水吐
非常用洪水吐		クレスト自由越流 高6.0m×幅12.75m×2門
低水放流管		口径900mm×1条

下流面図



標準断面図



本体ダム  
 H=97.8m  
 L=218.0m