

## 浜ノ瀬ダム



型式：重力式コンクリートダム  
堤高：62.5m  
堤頂長：183.0m  
堤体積：207,000m<sup>3</sup>  
総貯水量：10,300,000m<sup>3</sup>  
有効貯水量：7,500,000m<sup>3</sup>

下流より堤体を望む

- ・畑地のかんがいを目的とした農業用ダム
- ・平成 21 年 10 月打設開始
- ・拡張レヤ工法

(平成 22 年 12 月 23 日撮影)



右岸より堤体を望む

- ・平成 22 年 12 月 25 日現在  
累計打設量 187,000m<sup>3</sup> (90%)

(平成 22 年 12 月 23 日撮影)



左岸より堤体を望む

- ・コンクリート打設設備  
15.0t × 85m タワークレーン 1 基  
200t クローラクレーン 2 基
- ・コンクリート製造設備  
2 軸強制 2.5m<sup>3</sup> × 1 基
- ・セメントサイロ  
800 t 1 基
- ・骨材貯蔵設備  
粗骨材 3 区画  
細骨材 2 区画

(平成 22 年 12 月 23 日撮影)