

## 津軽発電所の概要

1. 設置場所： 青森県中津軽郡西目屋村大字居森平地内
2. 水系河川： 岩木川水系岩木川（一級河川）
3. 発電方式： ダム式
4. 発電出力： 最 大 8, 500 kW
5. 使用水量： 最 大 15. 00m<sup>3</sup>/s
6. 有効落差： 最大時 65. 93m
7. 水車型式： 立軸フランス水車
8. 着工年月： 平成22年8月
9. 運転開始： 平成28年5月17日

### [参 考]

#### ◇津軽ダムの概要

1. 設置場所：青森県中津軽郡西目屋村大字居森平地内
2. 水系河川：岩木川水系岩木川
3. 目 的：治水、かんがい用水、水道用水、工業用水、発電（多目的ダム）
4. 形 式：重力式コンクリートダム
5. 高 さ：97. 2m
6. 堤頂長（長さ）：342. 0m
7. 総貯水容量：14, 090万m<sup>3</sup>
8. 完 成：平成28年度予定

## 位置図



## 津軽発電所 写真

