

木瀬ダム ダムカード

■ダムカードデザイン

表面

ダムの目的
 F: 洪水調節
 N: 流水の正常な機能の維持
 W: 上水道

木瀬ダム写真

ダムの型式
 G: 重力式コンクリートダム

裏面

木瀬ダム基礎データ

DAM-DATA

所在地: 愛知県豊田市
 河川名: 矢作川水系木瀬川
 形式: 重力式コンクリートダム
 ゲート: オリフィスによる自然調節×1門
 クレスト自由越流×4門
 堤高・堤頂長: 33m・192m
 総貯水容量: 64.4 万m³
 管理者: 愛知県
 本工事/完成年: 1995年/1999年

詳しいデータはこちら⇒<https://www.pref.aichi.jp/soshiki/toyotakamokensetsu/0000032446.html>

ランダム情報

山々からの湧水を集めるダム湖は、白川・三箇・木瀬の3地区の頭文字「白(しら)」「三(さ)」「木(ぎ)」を組み合わせて「しらさぎ湖」と名づけられ、「青い空、湖面に映える木々の緑、その空間をしらさぎが悠然と舞う幻想的な風景」をイメージしたものとなっています。

こだわり情報

木瀬ダムではカーボンニュートラルの取組みとして、新たに維持放流水を活用した小水力発電の設置を予定しています。発電した電力の一部は、ダムの自家用電源として活用します。また副出した電力の地産地消による地域づくりへの貢献も期待されています。

■配布場所位置図



※木瀬ダムでは配布していませんのでご注意ください。