

つな き かわ  
**綱木川ダム**

FNW



Ver.1.0(2017.04)

## DAM-DATA

所在地：山形県米沢市  
河川名：最上川水系綱木川  
型式：ロックフィルダム  
堤高・堤頂長：74m・367.5m  
総貯水容量：955万m<sup>3</sup>  
管理者：山形県  
本体着工/完成年：1994/2007年

詳しいデータはこちら <http://www.pref.yamagata.jp/ou/kendoseibi/180006/damkanri/dammap/tunaki.html>



### ランダム情報

綱木川ダムによって出来たダム湖の名前は「おしょうしな湖」です。「おしょうしな」とは、置賜地方の方言で「ありがとう」です。ダム事業に関わった数多くの人々、自然の恵みや水の恵みに対し感謝の思いを込めて命名されました。運が良ければ、米沢市指定天然記念物「吾妻の白猿」に出会えるかもしれませんよ！

### こだわり技術

ダムの底部に設置された通廊は、施工の省力化と工期の短縮を図る目的で、ロックフィルダムとしては日本で初めてプレキャスト型枠を使用しました。