

## 【湯田】ダムカードが新しくなりました

湯田ダム管理支所では、湯田ダム完成以来、50年振りとなるクレストゲートの試験放流を今年6月16日に行いました。それに伴い、**ダムカードを新しい写真にバージョン変更**致しました。

少しでも多くの方にクレストゲートからの放流の様子を見て頂きダムへの関心と理解を深めて頂きたいと思っております。

写真は、湯田ダムの特徴でもある重量感のあるアーチと、緑に囲まれた自然の豊かさを表した1枚となっております。

9月20日・21日は西和賀町主催で錦秋湖（湯田ダム）50周年イベントも開催されます。湯田ダム管理支所としましても、ダムカードを通してこれからもたくさんの方々の方にダムと西和賀町へ興味をもっていただけるよう盛り上げていきたいと思っております。

### ▲▽湯田ダムカード新バージョン▽▲



**DAM-DATA**

所在地：岩手県和賀郡西和賀町  
河川名：北上水系和賀川  
型式：アーチ重力式コンクリートダム  
ゲート：コンジットラジアルゲート×2門  
クレストラジアルゲート×6門  
堤高・堤厚長：89.5m・264.9m  
総貯水容量：1億3,260万m<sup>3</sup>  
管理者：国土交通省  
本體工/完成年：1968/1964年  
URL: <http://www.thr.mlit.go.jp/kitakata/>

**ランダム情報**  
ダム湖内の貯砂ダムには通路があり、7～9月には流れ落ちる滝を裏側から見られる。また、貯砂ダム上流には湖畔ステージ・遊覧場があり、多目的に利用されている。

**こだわり技術**  
アーチ式コンクリートダムとして計画されたが、施工中の地盤確認によりアーチ重力式コンクリートダムに変更。この型式のダムは全国で12基しか存在しない珍しいダム。



湯田ダム管理支所