

湯田ダムだより

竣工から 60周年

2024 September

発行:北上川ダム統合管理事務所 湯田ダム管理支所 岩手県和賀郡西和賀町杉名畑44地割162-15

ダム見学会



9月3日に、金ケ崎町民生委員児童 委員協議会の皆様28名が、湯田ダムを 見学されました。

主にコンジットゲートを案内いたしましたが、「もっと見たい」というお声をいただきました。

またぜひお越し下さい。





9月11日に、西和賀産業公社の皆様13名が湯田ダムを見学されました。

放流中のコンジットゲート室の爆音に圧倒されたようです。



道の駅錦秋湖の名物店長さんと、6月末から西和賀町の地域起こし協力隊員となった方も参加されました。

湯田ダムを建設する ため地元の方にたくさ ん協力いただきました。

感謝の気持ちを忘れずに今後もダムを適切 に管理してまいります。







防災月間

岩手県北上市付近では、8月28日 18時までの1時間に、約110ミリの 猛烈な雨が降り「記録的短時間大雨 情報」が発表されました。

災害の発生につながるようなまれ にしか観測されない雨量でした。

日本は豪雨の他にも、地震や台風など自然災害が発生しやすいので、 災害に備えて日頃から防災対策をしておきましょう。

国土交通省

防災ポータル

災害時に見てほ しい防災情報が そろっています。

- ・被害情報
- ・気象情報
- ・逃げるための情報
- · 交通/物流情報

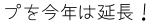


冠水した北上駅周辺

期間延長!

錦秋湖大滝(貯砂ダム)は9月9日~ 10月末まで、秋をイメージしたライトアップになっています。

例年は10月初旬で終了するライトアッ









管理支所 の 維持管理 ダムを維持管理 する工事において、 管理支所前の植栽 をきれいにしてい ただきました。





湖

大滝

湖面巡視

を行いました。 湯田ダム上流に横黒線 の遺構がはっきりと姿 を現しました。

9月12日に湖面巡視

横黒線

大正13年(1924年)に全線開通し、昭和41年 (1966年)に北上線に改められ現在に至る。



スノーシェッド内部には タヌキやアオサギの足跡















スノーシェッド先に続く路線跡

橋脚跡

トンネル跡

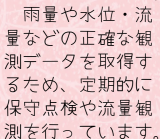
橋脚跡

観測所点検





9月10日に広表、 高下、新町、湯川、 湯田の観測所と、 9月26日に本内観 測所を点検し、設 備に異常がないこ とを確認しました。



データは洪水予 測技術の向上など に活用します。



補修工事中です。

流木提供

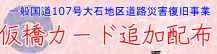
今年度の流木提供は準 備中です。

いましばらくお待ちく ださい。



ものし り館向か

いの斜面 (法面)は、













北上線 100周年 記念

仙人鉄山展

北上市立博物館では、10月19日 (土)~12月22日(日)に特別展として「仙人鉄 山展」を開催します。

湯田ダム建設時に撮影された写真を提供し ていますので、ぜひご覧下さい。

11月で60周年を迎える湯田ダムでは、写真 展を開催予定です。







昭和35年頃の仙人鉄山跡