

➤ かわら版を創刊します



マスコットキャラクター
「土木版はぴりゅう」

吉野瀬川ダムは、一級河川吉野瀬川の洪水調節等を目的とした治水ダムです。平成3年の建設事業着手から30年の歳月を経て、昨年ダム本体工事に着手しました。これから工事が本格化することから、積極的に事業の情報を発信してまいります。

事業にご協力いただいた地権者はじめ地域の皆様には、深く感謝申し上げます。今後とも事業へのご理解とご協力を賜りますようお願いいたします。

福井県吉野瀬川ダム建設事務所長 高橋 義治

かわら版

福井県吉野瀬川ダム建設事務所

令和4年8月5日
創刊号

発行者

吉野瀬川ダム建設事務所

〒915-0872

越前市広瀬町113-5

☎(0778)21-0020

【お問い合わせは上記へ】

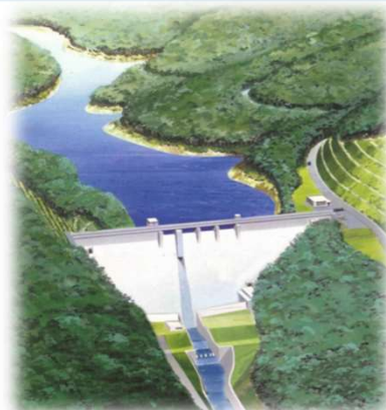
➤ 吉野瀬川ダム建設事業の目的

吉野瀬川は、その源を矢良巣岳やらすだけに発し、越前市街地や鯖江市街地を流下して日野川に合流する流域面積59.0km²、流路延長18.02kmの一級河川です。

吉野瀬川流域では、台風や梅雨豪雨などにより、たびたび家屋や農地が被害を受けてきました。このため、上流のダム建設と下流の河川改修による治水対策を図る整備計画が立てられています。

また、吉野瀬川は、越前市の耕作地に対する水源としても利用されています。過去には大きな渇水被害が生じたこともありました。

吉野瀬川ダムは、流域の洪水被害と渇水被害の軽減を目的として、建設を進めています。



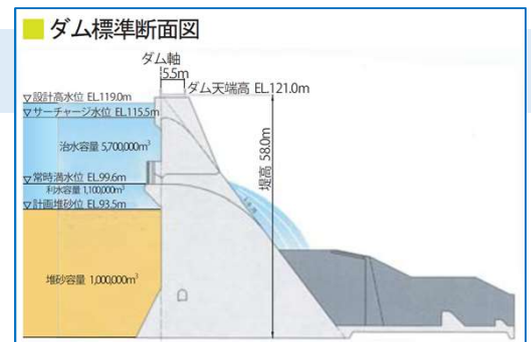
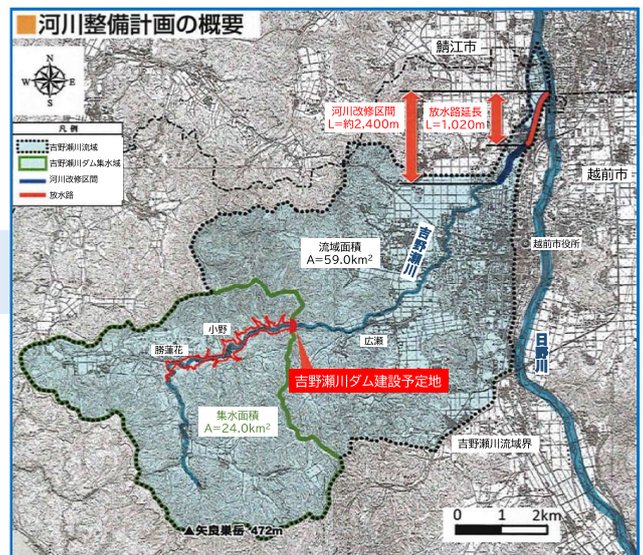
完成イメージ図

➤ 事業の経緯

- 昭和61年度(1986) ダム実施計画調査開始
- 平成3年度(1991) ダム建設事業採択
- 平成13年度(2001) 付替道路工事着工
- 平成30年(2018)8月 付替県道武生米ノ線全線開通
- 令和3年(2021)8月 ダム本体工事起工式

➤ 吉野瀬川ダムの概要

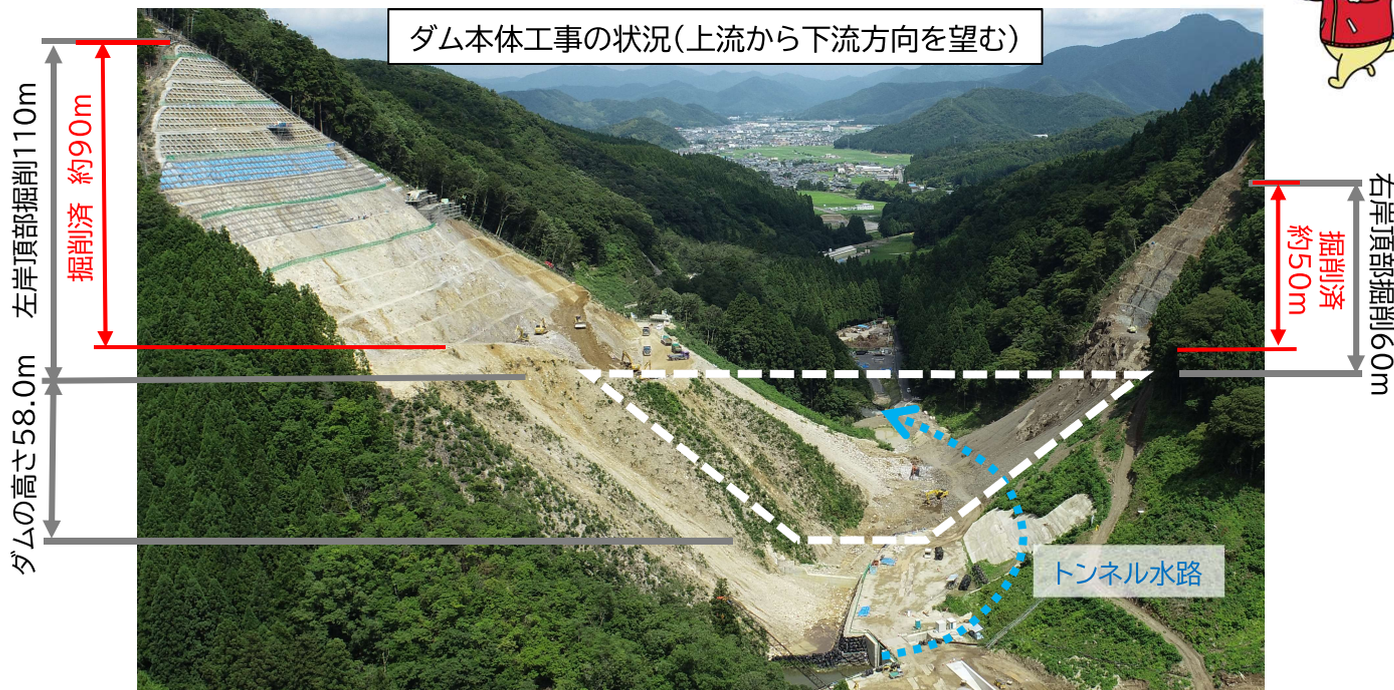
吉野瀬川ダムは、越前市広瀬町地先に建設を進めている高さ58.0m、総貯水容量780万m³の重力式コンクリートダムです。湛水面積は約51haで、勝蓮花町、小野町、広瀬町にまたがる貯水池が生まれます。



📷 工事の状況について

令和4年7月

ダム本体工事に先立ち、山側にトンネル水路を掘って川の流れを切り替えました。
現在は、コンクリートダムを頑丈な岩盤にのせるための基礎掘削工事を実施しています。
左岸は約90m、右岸は約50m掘削完了しました。



仮設備設置



コンクリート製造設備を整備中

トンネル水路内部



水路の幅は3.8m(車1台分程度)

ロッククライミング工法



急斜面でも掘削できます

ダム本体工事JVだより



吉野瀬川ダム建設工事のダム本体工事を担当しております、安藤ハザマ・建世・清水組・谷口建設JVの冨森と申します。

現在、本体打設に向けて基礎掘削工事、仮設備設置工事等を実施しております。工期内のダム完成を目指して安全第一で施工してまいりますので、今後ともよろしくお願いたします。

福井県吉野瀬川ダム建設事務所ホームページ

ホームページQRコード

<https://www.pref.fukui.lg.jp/doc/yosidam/>

【かわら版のバックナンバーは、事務所ホームページで公開します】

ダム建設事業の詳しい情報は、YoutubeやTwitterでも発信しています。

チェックしてみてください！

吉野瀬川ダム Youtube

検索

吉野瀬川ダム Twitter

検索

