

➤ 令和6年6月の大雨について

先月の大雨により、嶺北地方にて河川の増水や低い土地の浸水が発生しました。被害に遭われた方へお見舞い申し上げます。

6月23日午後からの激しい雨により、吉野瀬川の上太田水位観測所では一時氾濫危険水位を超過し、越前市が避難指示を発令しました。

近年の気候変動により、予期せぬ大雨や災害がいつ発生してもおかしくないことを再認識いたしました。流域の安全安心のため、ダム建設の推進に引き続き取り組んでまいります。



増水時の吉野瀬川
(越前市野上町)
6月23日18:30頃撮影

かわら版

福井県吉野瀬川ダム建設事務所

➤ 河川の水位情報

吉野瀬川では、水防団の活動や避難の目安となる基準水位を2箇所の水位観測所（上太田・家久）で設定しています。

1番上の「**氾濫危険水位**」は、市町が**避難指示**を発令する判断の目安となる水位です。避難指示が発令されましたら、直ちに指定避難所等へ避難するか、建物内のより安全な場所へ避難してください。

上から2番目の「**避難判断水位**」は、市町が**高齢者等避難**を発令する判断の目安となる水位です。高齢者等避難が発令されましたら、避難に時間が掛かる方は避難を開始し、その他の方は避難の準備を開始してください。

令和6年7月15日
第13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】

吉野瀬川の基準水位



リアルタイムで河川の水位を確認するには…

福井県河川・砂防総合情報にて河川の水観測水位情報を公開しています。パソコンやスマートフォンにて確認できますので、早期の防災情報収集にご活用ください。



▲QRコード



6月末現在でコンクリートを約84,000m³打設しました。（計画打設量の約6割）
また、ダム監視所の建築などダム管理用設備の工事も進めていきます。



ダム本体工事の状況(下流から上流方向を望む)

右岸側

左岸側

監視所建築位置

ダム天端の高さ

堤高58m

打設済
約30m



ダム本体工事JVだより

◆現場関係者全員による慰労会開催！

吉野瀬川ダムJVの畠森です。コロナ禍の影響で、本体工事着工以来、現場全体での慰労会を実施していませんでしたが、工事開始から4年目にして初めて、総勢約120名の現場関係者全員による慰労会を開催することができました。約2時間の短い開催時間ではありましたが、用意した飲食物はほとんどなくなる盛況ぶりで、現場関係者の親睦を深めることができました。

引き続き、全員一丸で工事を進めていきます。今後も地元の方のご協力のほど、よろしくお願いいたします。



慰労会の様子

文・写真:安藤ハザマ・建世・清水組・谷口建設JV



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】

事業の詳しい情報は、YouTubeやX（旧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

