

石淵ダム 昨日からの降雨で貯水位回復 ～当面のかんがい用水確保～

石淵ダム（北上川水系胆沢川）は、ダム下流域の面積8,500haに、かんがい用水を供給しております。

石淵ダムでは、降水量が少なく流入量が減少し渇水の状況が続いていたことから、渇水対策支部「注意体制」を設置し、関係機関と調整を図りながら流況の監視・情報の収集に努めています。8月10日9時から14日9時までの4日間は、「石淵ダム渇水調整会」において、かんがい用水の取水停止を決定しダム容量の節約に努めてまいりました。

この間、石淵ダム上流域の横岳雨量観測所では13日12時頃から降り始めた降雨は、14日7時頃まで断続的に降り続き累計で57mmとわずかながら恵みの雨となりました。ダムの貯水位は取水停止時の**302.7m（取水可能な限界水位302.0m）から306.6m（渇水対策体制基準水位307.0m）まで約4m回復しました。**

これにより、本日9時から「**出穂を間近に迎える時期（穂ばらみ期）**」の水田に、**かんがい用水の供給（交互通水）が再開されます。**

なお、今後のかんがい用水の供給につきましては、ダムの流況を確認し関係機関と調整を図りながら決定されます。

今後も関係機関と連携し、ダム流況の監視・情報収集に努めて参ります。

発表記者会：岩手県政記者クラブ、奥州市政記者クラブ

(問い合わせ先)
国土交通省 東北地方整備局 北上川ダム統合管理事務所
石淵ダム管理支所 皆澤 和哉
TEL 0197-49-2211

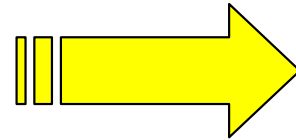
北上川ダム統合管理事務所ホームページアドレス
<http://www.thr.mlit.go.jp/kitakato/>

石淵ダム渇水状況

石淵ダム貯水池の状況



8月10日9時頃撮影 貯水位302.7m



8月14日9時頃撮影 貯水位306.6m



平成6年8月の渇水状況

貯水池や流況の状況把握に努めています



8/14 9時頃撮影



石淵ダム渇水状況

石淵ダム貯水位曲線

