

# お知らせ

平成20年3月11日

## 『土師ダム・灰塚ダムの連携によるフラッシュ放流を実施します』

～江の川水系のよりよい環境づくりを目指して～



フラッシュ放流は、川の中にある石の表面を洗い流して、アユが好む新鮮なコケが生える環境をつくりだすなどの河川環境保全を目的とした放流で、土師ダムでは平成15年度から、灰塚ダムでは平成18年度から実施しています。

江の川のよりよい河川環境づくりを目指して、平成20年3月18日に土師ダム（安芸高田市八千代町）と灰塚ダム（三次市三良坂町）が連携したフラッシュ放流を実施します。

なお、フラッシュ放流により、河川の水位が普段よりも上昇しますので、河川の利用にあたっては十分注意して下さい。

### 【お問い合わせ先】

土師ダム（電話）0826-52-2455

管理所長 藤原 武夫

専門職 坂村 晃

灰塚ダム（電話）0824-44-4360

三次河川国道事務所副所長 横尾 和久

灰塚ダム管理支所長 今岡 俊和

# 3月18日(火)にフラッシュ放流を行います。

皆様のご理解とご協力をよろしくお願いいたします。

## フラッシュ放流とは

川の中にある石の表面を洗い流して、アユが好む新鮮なコケが生える環境をつくりだすなどの河川環境保全を目的として年に1回程度実施する放流です。

土師ダムでは平成15年度から、灰塚ダムでは平成18年度から実施しています。

昨年度は灰塚ダムで実施し、フラッシュ放流の最大放流量は毎秒75トンでした。

これまでのフラッシュ放流により、ダム下流河川でコケが剥離更新されていることを確認しています。

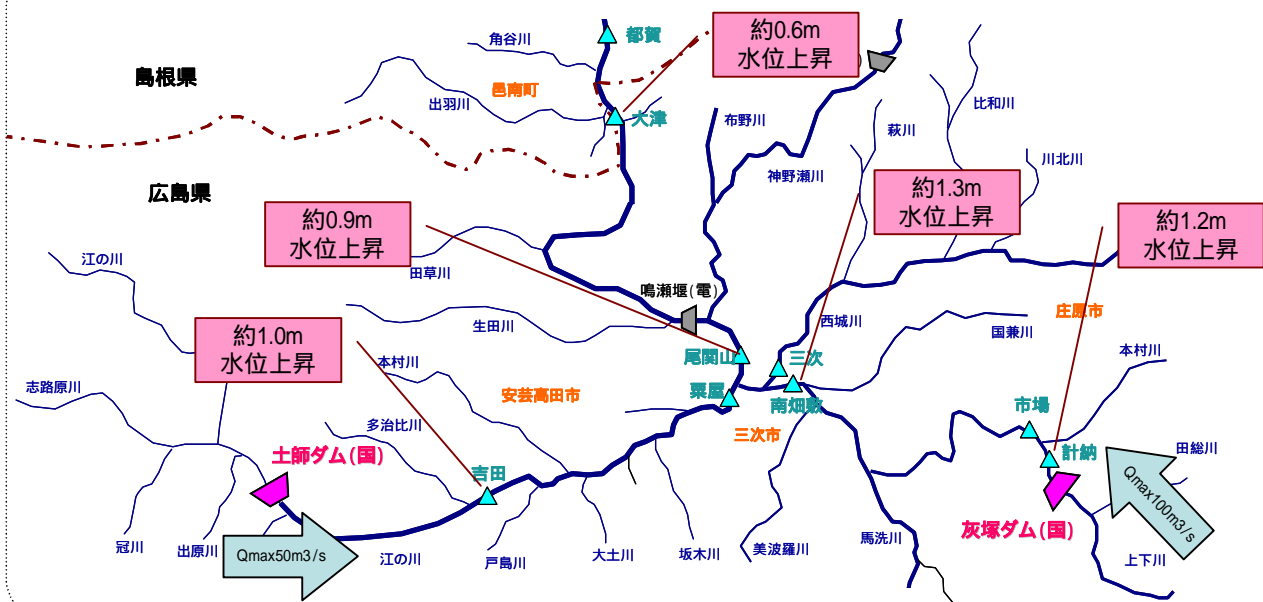


江の川水系のよりよい環境づくりを目指して、

今回は土師ダムと灰塚ダムが連携したフラッシュ放流を実施します！

放流開始日時:平成20年3月18日(火) 午前9時頃より徐々に放流量を増加させます  
最大放流量:土師ダム=毎秒50トン、灰塚ダム=毎秒100トン

⚠️ フラッシュ放流により普段の河川水位より上昇しますので、ご注意ください ⚠️



フラッシュ放流による各地点の水位上昇予測