



令和元年 6月26日

国土交通省 九州地方整備局

筑後川ダム統合管理事務所

## 松原ダム弾力的管理試験の実施結果(速報)

～ 筑後川の流況改善に役立ちました～

6月11日から20日にかけて、松原ダム弾力的管理試験<sup>※1</sup>を計画し、農業用水の取水が増加する代掻き～田植え期に河川の流量が著しく減少する6月16日から20日に集中して松原ダムから活用放流を行いました。

### 【実施結果】

- 松原ダムに貯留していた活用容量約600万 $\text{m}^3$ を6月16日から20日の間、毎秒約9～14 $\text{m}^3$ 活用放流しました。
- 活用放流により筑後川の流況を改善することができ、特に6月17～20日の間は筑後川の河川環境の保全に寄与できたと思われます。(別紙一1、2参照)
- もし、今回の活用放流が無ければ、代掻き～田植えに影響が出るなど、厳しい状況が生じたことも考えられます。

※1 弾力的管理試験とは、梅雨期等に洪水を貯留するための容量の一部に水を貯留し、その水を使って、ダム下流域の河川環境の保全に役立てるものです。松原ダムでは、平成13年より試験を行っています。

(令和元年6月5日付け記者発表資料「松原ダム弾力的管理試験開始」をご参照下さい。)

### 問い合わせ先

■国土交通省 九州地方整備局 筑後川ダム統合管理事務所

TEL 0942-39-6651 (代表)

技術副所長

志賀 三智

広域水管理課長

菊永 和久

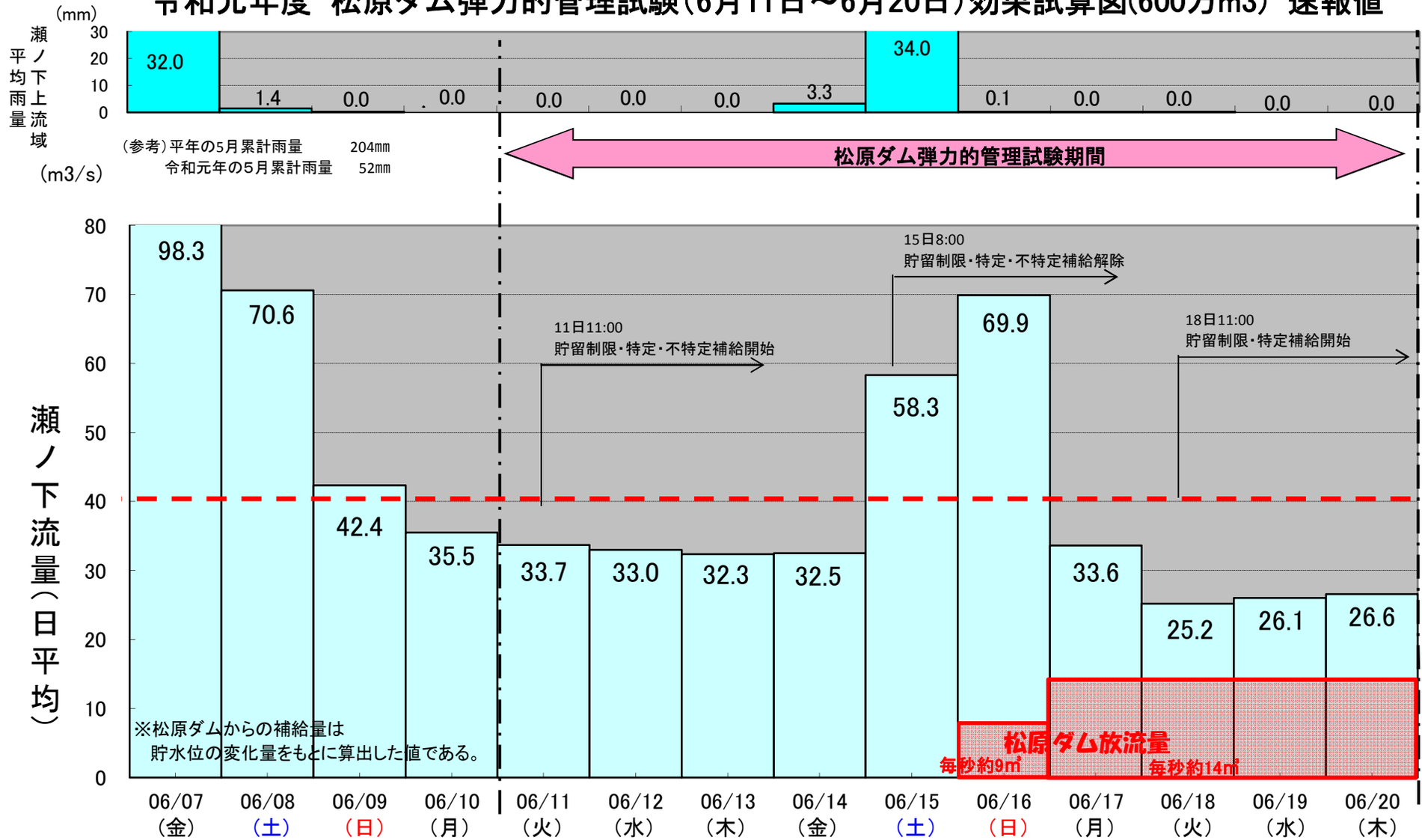


大石堰付近(うきは市浮羽町高見地先):6月13日時点【補給前】



大石堰付近(うきは市浮羽町高見地先):6月17日時点【約14m<sup>3</sup>/s補給中】

# 令和元年度 松原ダム弾力的管理試験(6月11日～6月20日)効果試算図(600万m<sup>3</sup>) 速報値



令和元年 6月 5日

国土交通省 九州地方整備局

筑後川河川事務所

筑後川ダム統合管理事務所

**筑後川の河川環境を保全します！**

## ～松原ダム弾力的管理試験開始～

筑後川の流量が減少する6月期、河川の環境を保全し改善するため、松原ダムにある貯留水を筑後川へ補給する『松原ダム弾力的管理試験』を実施します。（詳細は別紙をご覧ください。）

期 間 ： 令和元年6月11日（火）～6月20日（木）

放流量 ： 約600万 立方メートル

## 問い合わせ先

## ■松原ダムの放流、操作に関すること

国土交通省 九州地方整備局 筑後川ダム統合管理事務所

TEL 0942-39-6651（代表）

技術副所長 志賀 三智

広域水管理課長 菊永 和久

## ■河川管理に関すること

国土交通省 九州地方整備局 筑後川河川事務所

TEL 0942-33-9131（代表） 0942-33-9185（管理課直通）

技術副所長 平井 新太郎

管理課長 最所 敏明