

# はじまるだより

2023年 7月 3日  
( 6 月 号 )  
第 106 号

中国地方整備局  
土師ダム管理所

## 土師ダム堤頂道路の損傷調査を実施

令和5年6月5日(月)から6月9日(金)までの期間、土師ダム堤頂高欄部において、経年劣化による損傷の程度を把握するための、ひび割れ調査を実施しました。  
土師ダムをはじめ国土交通省で管理しているダムでは定期的にダム本体に深刻なひび割れ等の不具合が生じていないか点検を行い、損傷の規模によっては補修を行っています。



コンクリート内部の鉄筋探査



高所作業車を使って打音検査

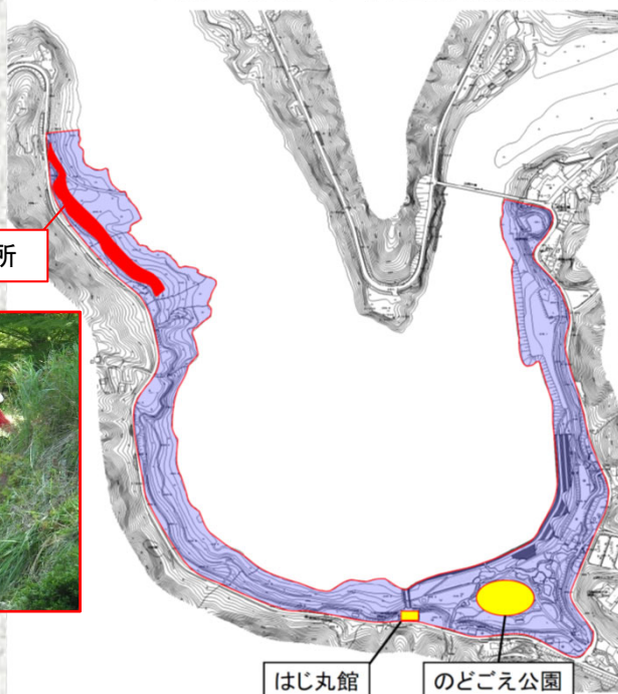


コンクリートを削って内部確認



コンクリートの性状の確認

土師ダム桜守プロジェクト全体図(青着色部)



## 桜守プロジェクトで草刈を実施

桜守プロジェクトの写真を掲載します。  
令和5年6月3日(土)に桜守プロジェクトにて、草刈を行いました。今回は草刈機での危険な作業のため、ボランティアの方の募集は行わず、会員だけでの実施となりました。  
今年も桜がきれいに咲くことを願って、みなさん一生懸命に草刈を行っておられました。  
春にはきれいな桜が咲いてくれると思いますので、お楽しみに。

令和5年6月草刈実施箇所



草刈作業の状況

土師ダムのリアルタイムの貯水位や流入量・放流量など詳しい情報はこちら

川の防災情報 <http://www.river.go.jp>

**江の川重要水防箇所の実地確認を実施**  
**(土師ダムから三次市内まで)**

6月19日(月)、本格的な降雨・洪水期を控え、土師ダム下流から三次市馬洗川合流点までの区間の江の川重要水防箇所を、三次河川国道事務所吉田流域治水出張所職員とともに現地確認しました。  
 大雨により江の川の本流と中小河川の水位がともに上昇したとき、河川の合流点付近においては、中小河川側の流水は流れにくくなり、浸水や氾濫のリスクが高まります。今回、江の川上流域において中小河川や水路が合流している箇所を中心に確認しました。



洪水時の危険箇所を確認



カヌーコースでデッドヒート

**令和5年度広島県カヌー・スプリント選手権大会八千代湖で実施**  
 令和5年6月4日(日)に広島県のカヌー競技の代表選考会が八千代湖で開催されました。この大会は国体(特別国民体育大会)とインターハイ等の代表選手の選考も兼ねており、みなさん日頃の練習の成果を存分に発揮されています。  
 全国大会でのご健闘をお祈りいたします。

**八千代湖の水質(5月)**

土師ダム湖心の水質(mg/L)					
環境基準	COD(全層)	総窒素(表層)	総リン(表層)		
	3.0	0.43	0.018		
4月	2.8	0.60	0.036	○	×
5月	2.9	0.93	0.030	○	×

**ダム周辺の観光客数(6月)**

令和5年6月 6,310人

**国土交通省中国地方整備局 土師ダム管理所**  
 広島県安芸高田市八千代町土師369-24



はじ丸

TEL : 0826-52-2455  
 E-MAIL : [haji@cgr.mlit.go.jp](mailto:haji@cgr.mlit.go.jp)  
 URL : <http://www.cgr.mlit.go.jp/haji>  
 Twitter : @mlit\_hajimaru

「はじまるだより」はメール配信します。希望される方は、上記の土師ダム管理所のメールアドレスに連絡をお願いします。