

令和3年3月19日14時00分  
資料配布 近畿地方整備局  
琵琶湖河川事務所

## 「瀬田川洗堰建設60周年パネル展」を開催します

瀬田川洗堰が建設されてから60年を迎えるにあたり、60年前の建設工事の状況を紹介することと合わせて、瀬田川洗堰の役割を琵琶湖周辺の人々に広く知っていただき、琵琶湖や河川に対する関心を高めていただくことを目的に、パネル展を以下の日程で開催しますのでお知らせします。

### 【展示日程・展示会場】 ※1※2

- ①令和3年3月24日(水)～3月28日(日)  
滋賀県立図書館 談話室
- ②令和3年4月19日(月)13:00 ～ 4月28日(水)最終日は14:00迄  
草津市役所 1階ロビー
- ③令和3年5月12日(水)13:00 ～ 5月21日(金)最終日は14:00迄  
大津市北部地域文化センター・ホワイエ
- ④令和3年5月31日(月)13:00 ～ 6月11日(金)最終日は14:00迄  
高島市役所 本館1階ロビー
- ⑤令和3年6月21日(月)13:00 ～ 7月2日(金)最終日は14:00迄  
長浜市役所 1階市民交流ロビー
- ⑥令和3年7月13日(火)13:00 ～ 7月27日(火)最終日は14:00迄  
野洲図書館 ギャラリー

### 【展示内容】

- ・瀬田川洗堰の建設
- ・洗堰の役割等

※1 各会場へのアクセス詳細、開館・閉館時間、休館日等については、各会場のHPで最新の情報をご確認ください。

※2 新型コロナウイルス感染症の状況及び各会場の都合により、日程変更又は中止となる場合があります。あらかじめご了承ください。

<取扱い> \_\_\_\_\_

<配布場所> 滋賀県政記者クラブ

<問合せ先> 国土交通省 近畿地方整備局 琵琶湖河川事務所

電話 TEL:077-546-0844(代表) FAX:077-546-6672  
総括保全対策官 眞野 将信 (まさのぶ)



# パネル展

せ た が わ  
瀬田川  
あらいせき  
洗堰建設  
60周年

60年前の建設工事を  
写真とともにふり返る

## ■開催日程

令和3年

①3月24日(水)～3月28日(日)

滋賀県立図書館 談話室

②4月19日(月)～4月28日(水)

草津市役所 1階ロビー

③5月12日(水)～5月21日(金)

大津市北部地域文化センター・ホワイエ

④5月31日(月)～6月11日(金)

高島市役所 本館1階ロビー

⑤6月21日(月)～7月2日(金)

長浜市役所 1階市民交流ロビー

⑥7月13日(火)～7月27日(火)

野洲図書館 ギャラリー

※各会場へのアクセス詳細、開館・閉館時間、休館日等については、各会場のHPで最新の情報をご確認ください。

※ 新型コロナウイルス感染症の状況及び各会場の都合により、日程変更又は中止となる場合があります。あらかじめご了承ください。

## 〔主催〕

国土交通省近畿地方整備局  
琵琶湖河川事務所/

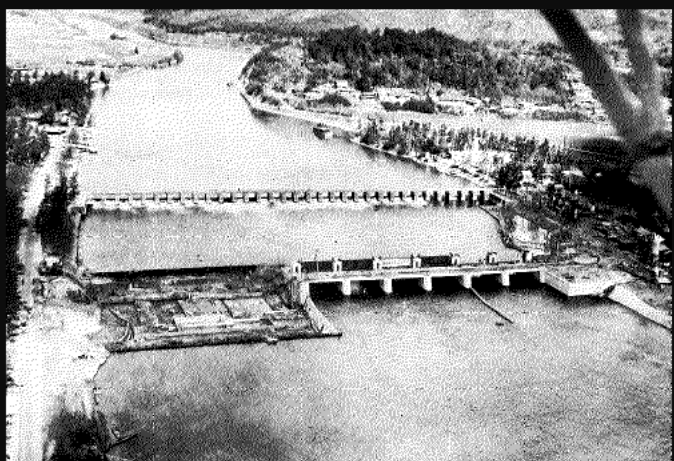
③は大津市教育委員会と共催

## 〔協力〕

滋賀県・草津市・高島市・長浜市・  
野洲市

## 〔お問い合わせ先〕

国土交通省近畿地方整備局  
琵琶湖河川事務所  
TEL:077-546-0836



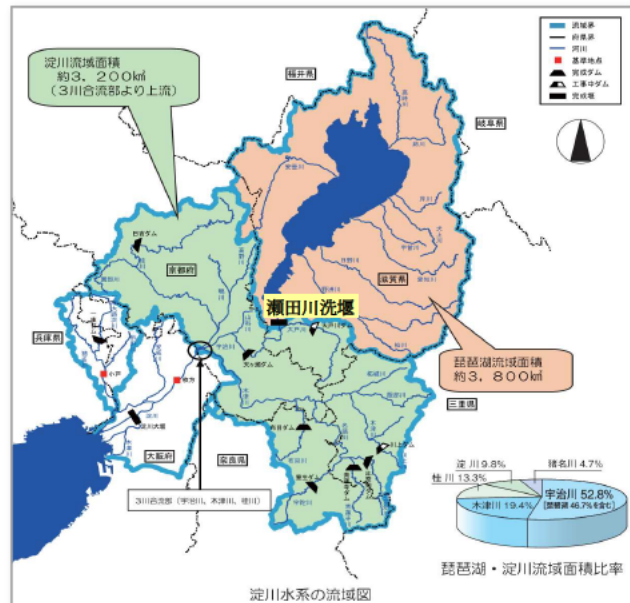


## 瀬田川洗堰の役割

瀬田川洗堰は、大雨で琵琶湖の水位が高くなったときはたくさん水を流し、雨が少なく琵琶湖の水位が低くなると下流に必要な分だけ流すなど、琵琶湖の出口である瀬田川から流れ出る水の量をコントロールし琵琶湖の水位と下流に流す水の量を調節しています。



瀬田川洗堰(本堰)の写真



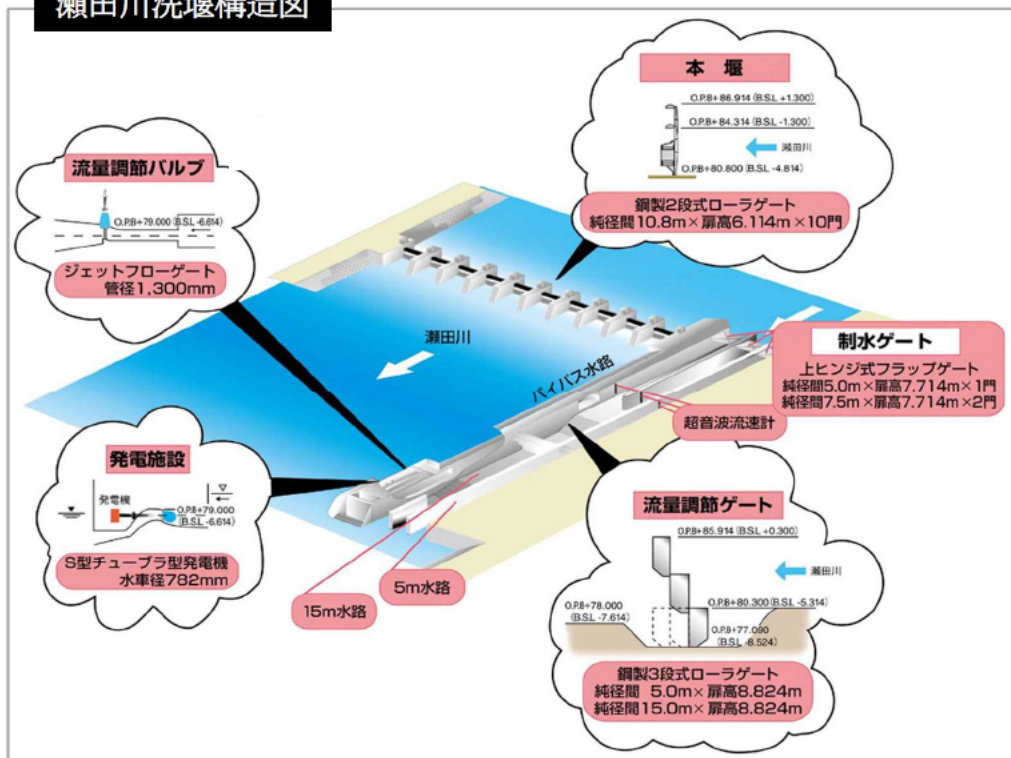
瀬田川洗堰の位置と流域図

## 瀬田川洗堰の機能と構造図

本堰は主に洪水対策の機能を持つ10門のゲートで数百 $m^3/s$ の放流量を調節し、琵琶湖の水位を管理しています。バイパス水路は主に利水・濁水対策の機能を担っており、流量調節ゲートと流量調節バルブで少量の放流量を正確に調節できます。

※ $m^3/s$ は体積流量の単位 ※放流量とは流れ出る水の量

### 瀬田川洗堰構造図



バイパス水路



操作室