

可動堰回覧板

平成21年4月1日号 (No.45)
 国土交通省北陸地方整備局
 信濃川河川事務所大河津出張所
 TEL 0256-97-2121
 E-mail shinano@hrr.mlit.go.jp

回
覧

可動堰改築事業、蒲原用水横断通路工事の進捗状況などについてお知らせします。

可動堰改築事業の進捗状況について

可動堰改築事業は、平成15年度に事業着手して以来7年目を迎えました。地域の皆様のご理解とご協力により順調に進捗しており、平成20年度までの事業全体の進捗率は約33%となっています。現在実施している工事は、堰本体、管理橋上部、ゲート設備、電機棟下部の工事です。堰本体工事は3月までに堰柱3基(堰柱3、4、5)のコンクリート打設が終了し、昨年度完成した堰柱2基と合わせて5基の堰柱が完成しました。現在は水叩工、護床工、基礎杭工、遮水矢板工を実施しています。管理橋上部工事は現在工場で上部工を製作しています。ゲート設備工事は現在ゲートの設計を実施しています。管理橋とゲートの工事は、秋頃から現場での据え付けを実施する予定です。電機棟下部工事は現在工事用道路を施工しており、夏頃には建物の基礎となる部分と、可動堰と電機棟を結ぶ管理橋の橋脚が完成する予定です。事業全体の完成は平成25年度を予定しており、今後とも安全を最優先に確実な工事の進捗に努めてまいりますので、引き続きご理解とご協力のほど、宜しくお願ひ致します。

護床工(粗粒沈床)の施工状況



電機棟完成イメージ図



※イメージ図と実物とは若干異なります

現在の堰本体工事の実施状況

平成21年3月2日撮影

3月までに完成した堰柱3基(堰柱3、4、5)



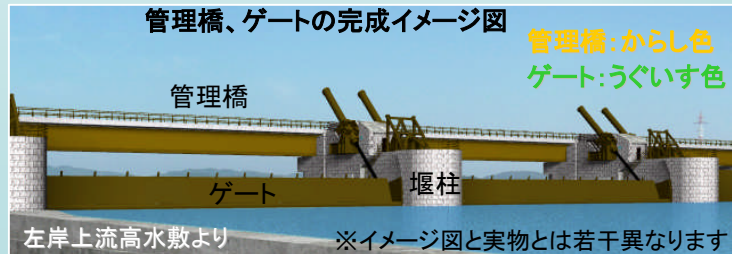
管理橋標準断面図



橋長: L=695m
幅員: W=5.5m

管理橋、ゲートの完成イメージ図

管理橋:からし色
ゲート:うぐいす色



※イメージ図と実物とは若干異なります

蒲原用水横断通路の工事が終了しました

2月号の回覧板でもお知らせしました蒲原用水を横断する通路の工事については、市道大河津分水公園線の全面通行止めでご不便をおかけしておりましたが、3月上旬までに全ての工事が終了し、工事用車両が蒲原用水を横断できる状態となりました。今後はこの横断通路を利用し、燕市が計画する「大河津分水さくら公園」の整備予定箇所に、可動堰改築事業の現場で発生した土砂の運搬を行う予定としています。土砂運搬の時期、運搬ルートなどの詳細が決まり次第改めてお知らせします。



大河津分水殉職者慰靈祭を挙行します

4月17日(金)10時より、大河津出張所構内におきまして、大河津分水殉職者慰靈祭が行われます。この慰靈祭は、明治42年に始まった大河津分水路工事とその後の維持管理作業中に殉職された100名の方々の慰靈として、毎年桜の咲く季節に行っているもので、今回で74回目となります。



大河津可動堰情報館ホームページから、毎月1日には可動堰回覧板の最新号をご覧頂けます。また、バックナンバーも合わせてご覧頂けます。アドレスは「<http://www.hrr.mlit.go.jp/shinano/kadouzeki/>」です。

『可動堰なんでも電話』を開設し、みなさんからのご意見・ご質問などをお待ちしております。

0258-32-3134 (平日 AM9:00~PM4:00)

工事や河川に関するることはなんでも大河津出張所へ Tel 0256-97-2121 (建設監督官在所)

大河津出張所 : 大河津分水全般に関する工事監督・維持管理等

建設監督官(可動堰改築担当) : 大河津可動堰改築事業に関する工事監督等

信濃川河川事務所

<http://www.hrr.mlit.go.jp/shinano/>

大河津可動堰情報館

<http://www.hrr.mlit.go.jp/shinano/kadouzeki/>

信濃川大河津資料館

<http://www.hrr.mlit.go.jp/shinano/ohkouzu/index.html>