



# みずおと

発行 令和 2年 5月

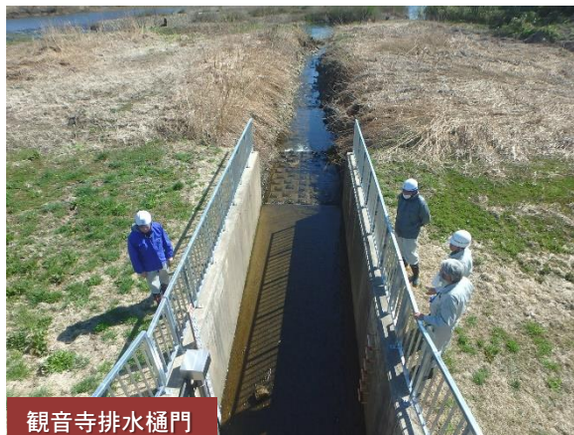
編集 国土交通省 東北地方整備局

新庄河川事務所 鮭川出張所

4月16日(木) 樋管点検の様子



高沢第二排水樋管



観音寺排水樋門

4月17日(金) 樋管点検の様子



岩清水第一排水樋管



岩清水第三排水樋管

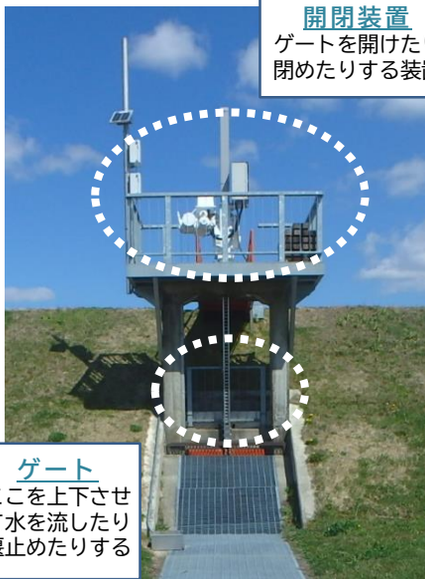
4月16・17日の二日間で鮭川管内の樋門・樋管ゲートが大雨などの非常時に適正に稼働するか、また施設の周辺に変状はないか確認するため新庄河川事務所と鮭川出張所の職員及び水門等水位観測員の方と合同で樋管点検を行いました。

## 樋管合同点検



### 排水樋管とは!?

堤防を横断する水路に設置され通常時は河川へ水を流し、大雨により河川が増水した際河川の水が堤内側(住宅側)に逆流することを防ぐ施設です。



開閉装置

ゲートを開けたり閉めたりする装置

ゲート

ここを上下させて水を流したり堰止めたりする

### \* 点検場所 \*

- 大又・持越・真室川第四・高沢第二・高沢第一・安久土・真室川第三・真室川第二・秋山沢川・真室川第一・木ノ下・木ノ下第二・岩木・庭月第三・庭月第二・名高第二・観音寺・沼前川・観座川・五百刈川・泉田川・川口第一・川口第二・岩清水第一・岩清水第二・岩清水第三・津谷第一・名高第一・松坂・向居

# 水防月間

## 事前の備えで 想定外にも対応せよ

私達の住む日本は、雨量が多く急勾配の河川が多い等の条件により洪水が発生しやすい危険をもっています。各地域では、昔から生命や財産を水害から守るため治水対策が行われてますが、多くの費用と長い期間が必要とされるので、まだまだ水害を根絶するにはたっておりません。そこで機敏な対応で水害を未然に防ぎ、また被害を少なくする『水防活動』が自分たちの地域を守るうえで重要な役割を担っているのです。



### ▶ ハザードマップで『地域の浸水リスク』を知る

自分の住んでいる地域のハザードマップを確認してみよう～！

ハザードマップは市町村のウェブサイトのほか、『ハザードマップポータルサイト』から確認できます。洪水発生時に浸水が発生する区域については「重ねるハザードマップ」でも確認できます。

≫国土交通省  
ハザードマップポータルサイト  
<https://disaportal.gsi.go.jp/>

情報の伝達経路

●市洪水ハザードマップ

避難先の位置・名称

連絡先  
・市役所  
・区役所  
・消防団  
・ライフライン  
・災害対策

地下空間の分布

避難時の心得  
・持ち物

浸水想定区域  
・浸水深の明示

お住いの市のハザードマップを確認できます

○市ハザードマップ

検索

### ▶ 川の防災情報で『洪水の危険性』を知る

『川の防災情報』は、洪水時に住民が避難行動を判断するような川の水位や雨の状況をリアルタイムで確認でき、また河川沿いに設置したCCTVカメラの映像により、川に近づかなくても状況を知ることができます。



QRコード

≫国土交通省  
川の防災情報  
<https://www.river.go.jp/>

## 河川の安全利用点検を行いました

4月14日(火)にゴールデンウィーク前に、河川公園や水辺の楽校親水施設など人々が利用する河川施設を安全に利用できるか河川巡視員の方が点検しました。破損がみられる箇所は、必要に応じて補修等を行いみなさんが安全に使用出来るようにしていきます。(※新型コロナウイルスの影響で、新庄河川事務所職員・鮭川出張所職員・各関係機関(国・県・警察・関係自治体・愛護モニターの方)との合同点検は中止となりました。)

### ◆ 点検場所 ◆

滝上河川公園(真室川町) 真室川防災ステーション(真室川町)  
水辺の楽校(真室川町) 観音寺親水護岸(鮭川村)



Before

After

＼堤防下部の通路(高水敷)を補修しました／



〔観音寺地区〕  
点検の様子

### お問い合わせ

☎999-5203  
山形県最上郡鮭川村大字川口字鶴田野3018-4  
国土交通省 新庄河川事務所 鮭川出張所 担当 後藤・三原  
TEL 0233-55-3020 FAX 0233-55-3083  
HPアドレス <http://www.thr.mlit.go.jp/shinjiyou/>

・「みすおと」をご覧になっての感想やご意見をお寄せ下さい。  
・工事現場や河川管理施設を見学されたい方は鮭川出張所までご連絡下さい。

