

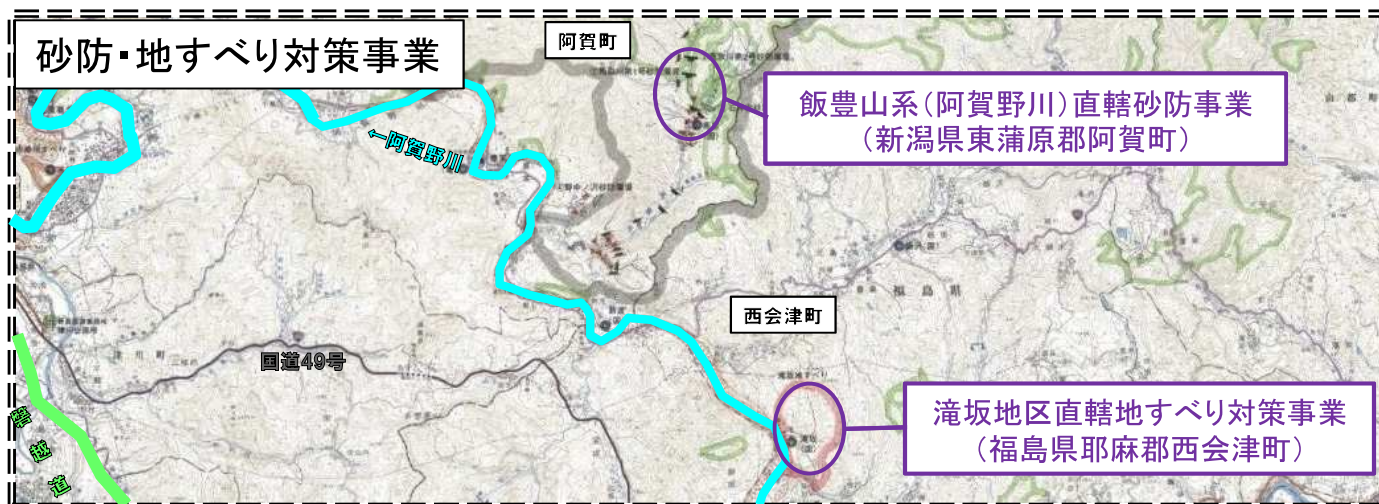
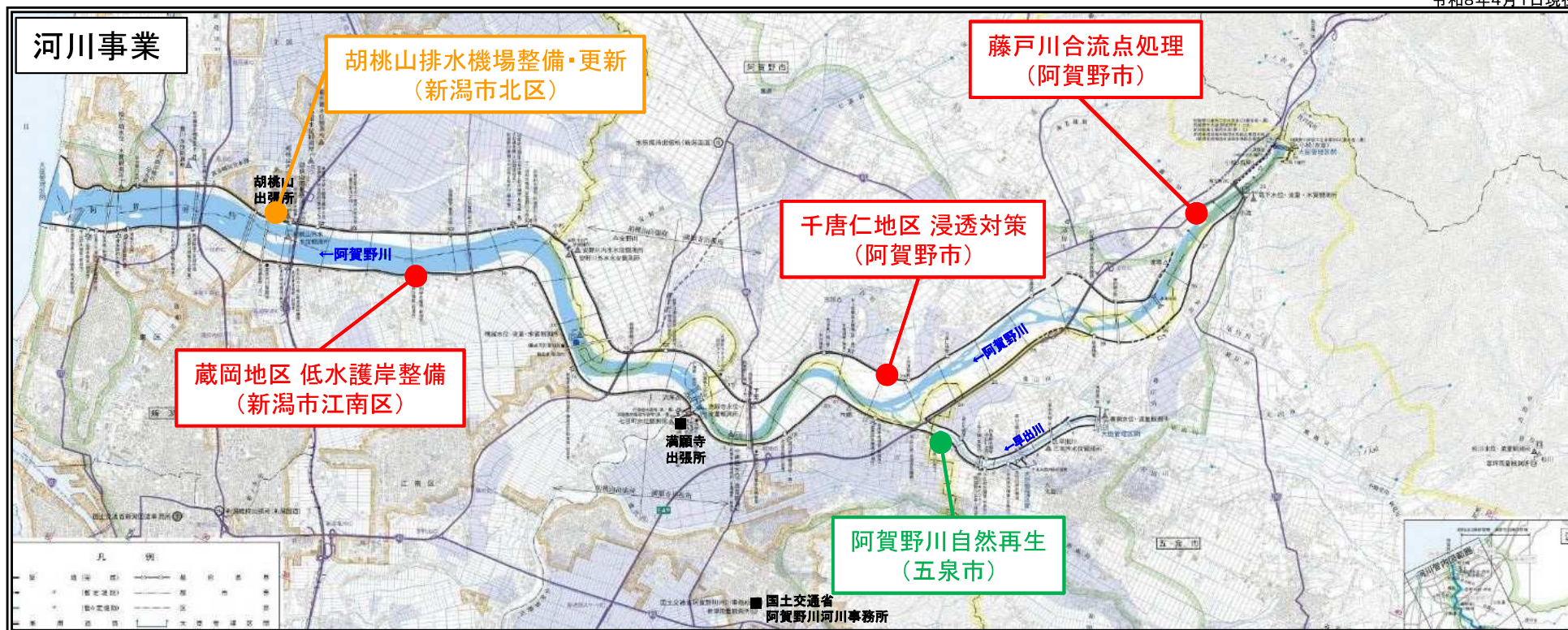
# 令和8年度 阿賀野川河川事務所の主要事業

資料 5



# 令和8年度 阿賀野川河川事務所の主要事業実施箇所

令和8年4月1日現在

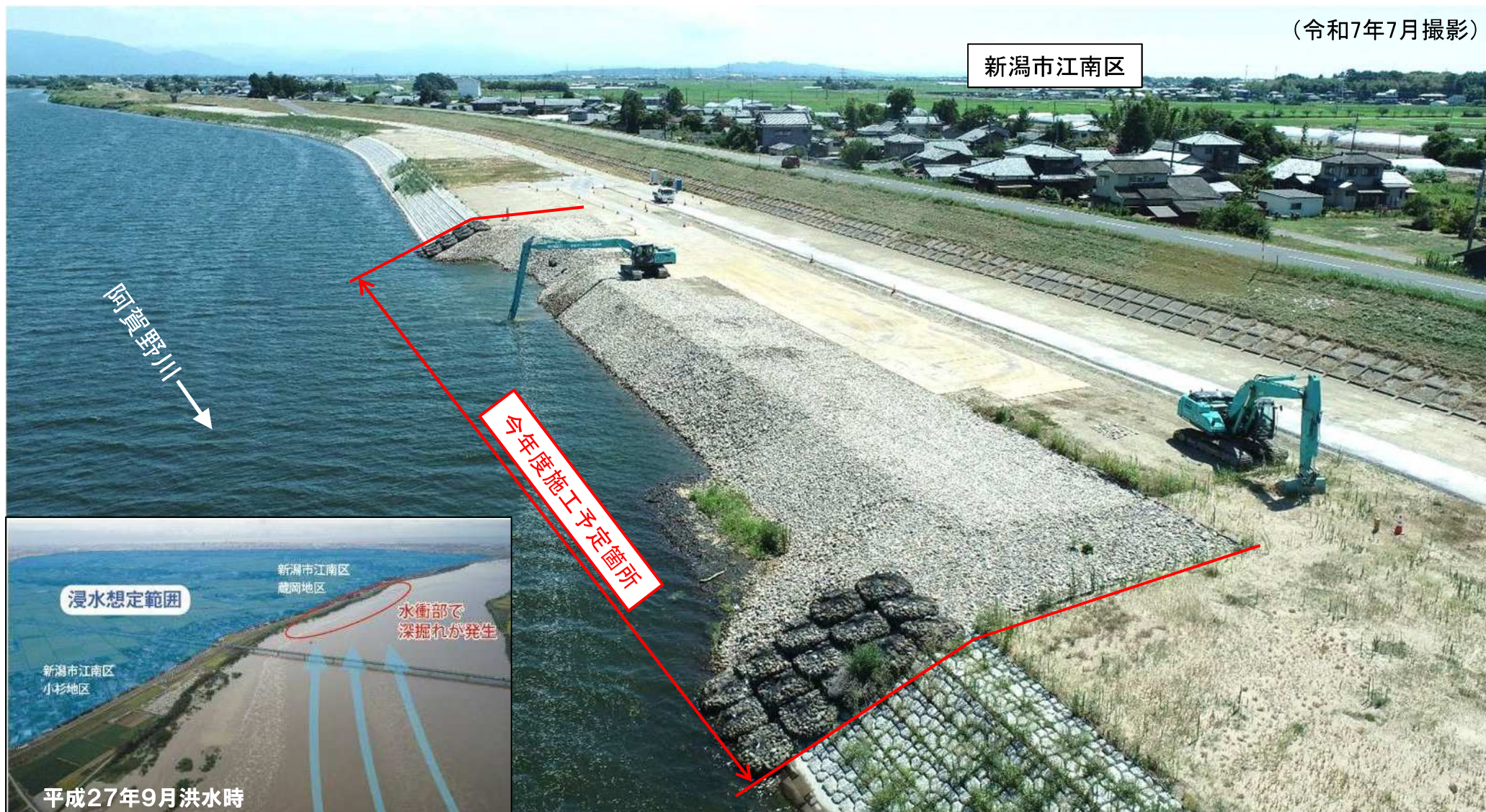


- : 改修事業
- : 維持修繕事業
- : 環境事業
- : 砂防・地すべり事業

※管内全域(維持修繕事業)  
 R8阿賀野川維持管理工事  
 R8阿賀野川堤防管理作業

# 蔵岡地区 低水護岸整備【工事实施中】

○ 新潟市江南区蔵岡地先において、深掘れが進行し洪水時に水あたりが強くなる箇所を守り、洪水を安全に流すため、低水護岸の整備を行っています。



○ 阿賀野市草水地区において、洪水時に藤戸川への逆流を防ぎ、浸水被害を軽減するため、藤戸川を管理する新潟県と調整を図った結果、藤戸川については新潟県により堤防の整備を行い、阿賀野川合流部には樋門を整備し、新潟県と連携して被害軽減を図ります。



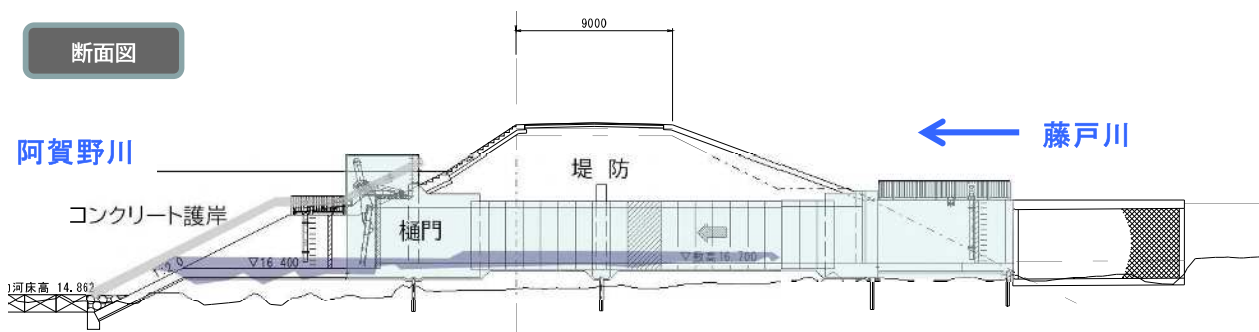
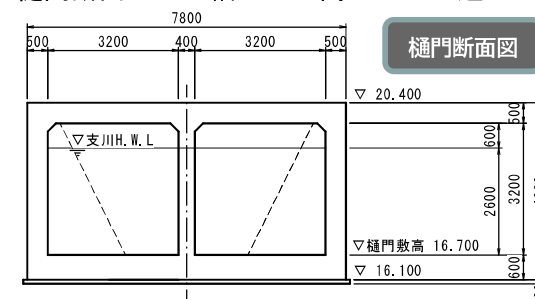
### 藤戸川改修(新潟県)

- ・計画流量：55m<sup>3</sup>/s
- ・現況川幅：約6m
- ・嵩上げ高：約1.0m



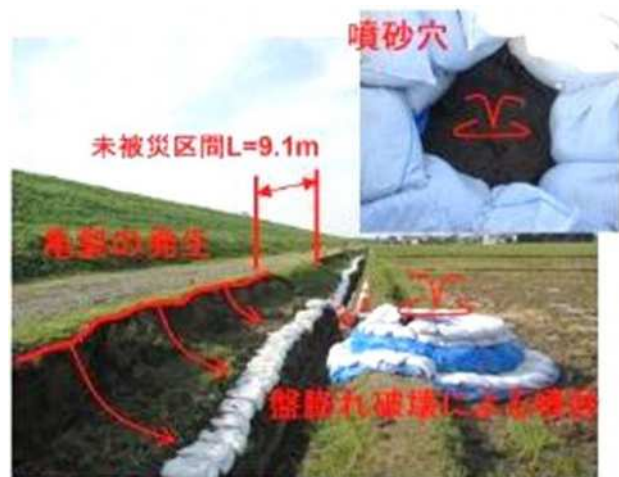
### 阿賀野川改修(樋門)

- ・計画高水流量：13,000m<sup>3</sup>/s
- ・天端幅：9.0m
- ・樋門対象流量：55m<sup>3</sup>/s
- ・樋門断面：幅3.2m×高3.2m×2連



○ 阿賀野市千唐仁地区では、令和元年東日本台風において、漏水に伴う堤防法尻部分の崩落や、田面における噴砂の被害が生じました。当該箇所は堤防が浸透・漏水で危険と判断された箇所であり、洪水を安全に流すことができない状態のため、浸透対策工事に着手します。

令和元年東日本台風被災状況

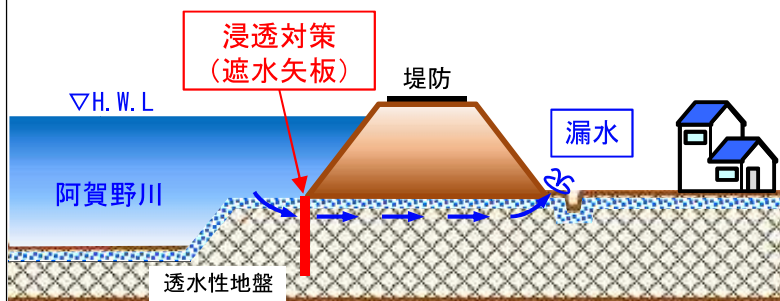


盤膨れ破壊による崩壊

## ○ 令和8年度の事業内容

氾濫をできるだけ防ぐ、減らすための対策として、千唐仁地区の浸透対策(遮水矢板)を推進します。

整備イメージ図





# きらり四季彩 阿賀野川

国土交通省北陸地方整備局 阿賀野川河川事務所

## X(旧Twitter)公式アカウント

防災情報や記者発表、日々の業務の様子などを発信しています。



## 阿賀野川河川事務所HP

阿賀野川の紹介動画や施策に関するセミナー開催の様子などを発信しています。



## 流域治水プロジェクト紹介

阿賀野川河川事務所ホームページ内で流域治水プロジェクトの取り組みを外部に周知・広報しています。

