

豪雨災害からの早期復旧 に向け体制を強化します

【県南豪雨災害復旧対策室の新設】

県では令和5年度の人事異動及び組織機構の改正により、令和4年8月に発生した豪雨災害からの早期復旧に向け、災害復旧事業を迅速かつ円滑に推進するため、置賜総合支庁西置賜地域振興局内に『県南豪雨災害復旧対策室』を新設します。

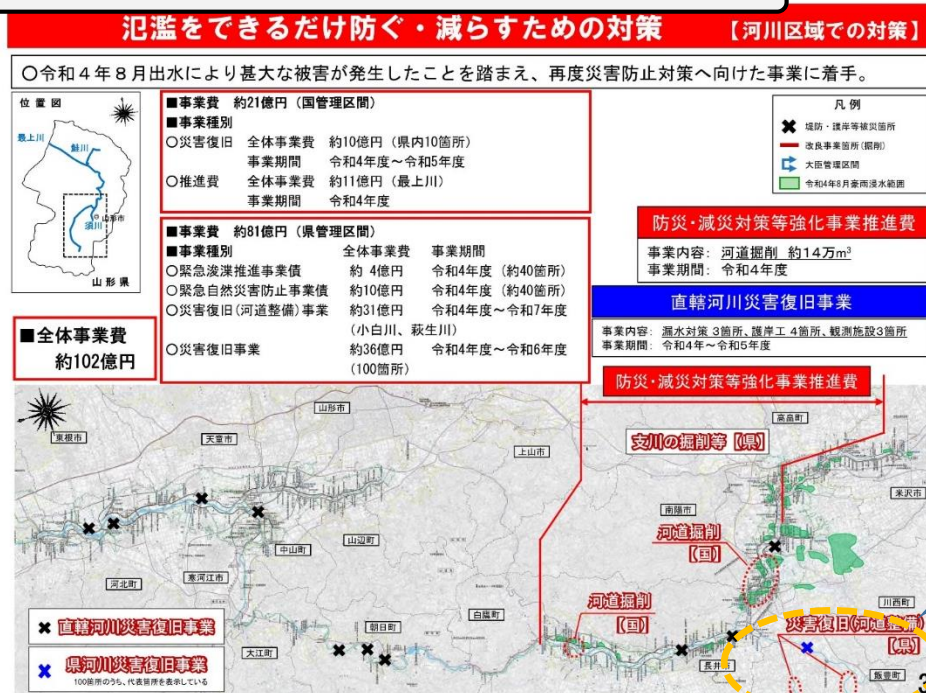
あわせて、西置賜河川砂防課内に豪雨災害復旧担当を新たに設け、体制を強化し、河川・砂防の災害復旧事業はもとより萩生川・小白川における改良復旧事業の早期着工・推進に取り組んで参ります。

最上川上流(置賜地域)緊急治水対策プロジェクトの策定

近年、気候変動により水害が激甚化・頻発化していることを受け、こうした状況に備えるため、河川管理者だけでなく関係する機関が協働して「流域治水」（流域全体で水害を軽減させる治水対策）を計画的に推進するための協議・情報共有を行う場として、最上川流域においては「最上川流域治水協議会」を設立しています。

令和4年8月出水により最上川上流部で甚大な被害が発生したことから、再度災害防止のための「最上川上流（置賜地域）緊急治水対策プロジェクト」を協議会で策定しています。

「最上川上流（置賜地域）緊急治水対策プロジェクト」の抜粋



萩生川・小白川の改良復旧事業もプロジェクトに位置付けられています。

詳しくは、国土交通省東北地方整備局山形河川国道事務所のホームページをご覧ください。

調査・測量作業等での現地立入り にご理解ご協力をお願いします

現在、萩生川・小白川では、拡幅等を計画している区間（改良復旧区間）の詳細設計を発注し、具体的な工事内容の精査を進めています。

詳細設計を進めるにあたり、追加の調査、測量等が必要となり、河川周辺の土地に立ち入りさせていただく必要がございますので、地域の皆さまのご理解とご協力をお願いいたします。

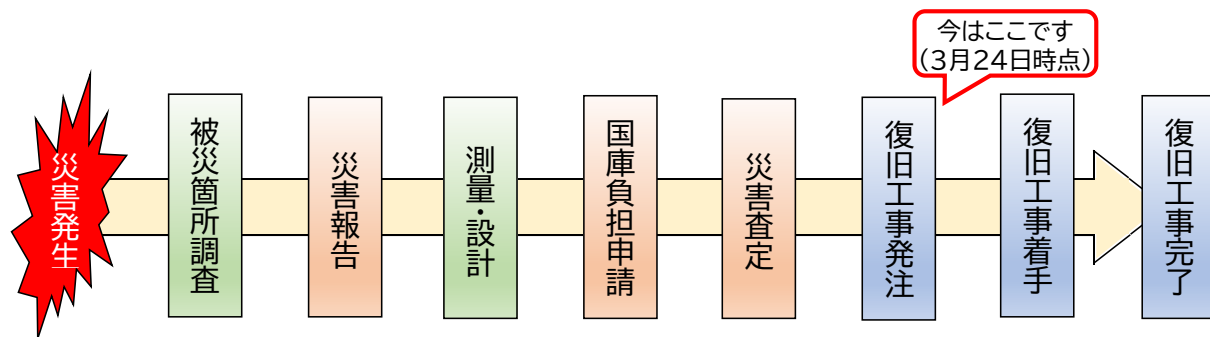
設計内容がまとまってきた段階で、地域の方々への事業説明会を開催させていただきます。

主な委託業者は次のとおりです。

- 【萩生川】 (株)春日測量設計 (米沢市)
- 【小白川】 (株)横山測量設計事務所 (長井市)
- 【大巻橋】 パシフィックコンサルタンツ(株) (仙台市)
- (株)イヨテクニカル (山形市)



災害復旧事業の進捗状況



改良復旧を計画しています萩生川・小白川以外の河川の災害復旧工事を順次発注しています。

4月中に県管理河川の被災箇所の約半数（西置賜全域）で復旧工事の施工会社が決定する予定です。

工事施工におきましては、川沿いの土地をお借りして施工しなければならない箇所も多々ございますので、その際には何卒ご理解ご協力の程よろしくお願いいたします。

施工業者が決まりましたら、当紙面上でお知らせして参ります。



■発行■ 〒993-8501 山形県長井市高野町2丁目3番1号
山形県置賜総合支庁建設部西置賜河川砂防課 (tel:0238-88-8232)

萩生川 小白川 通信

検索



「萩生川・小白川通信」は、山形県ホームページにも掲載しておりますのでご覧ください。