

伝

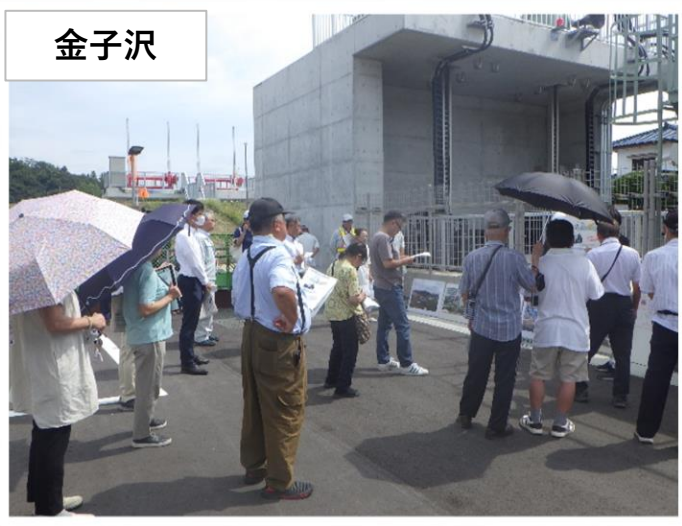
私たちはみなさんの「知りたい」に応えます

建設現場見学会や事業説明会を実施しています。



現場見学会 (R7.8.29 (金子沢)、R7.8.30 (渋井川))
いわき市と共同で流域にお住いの皆さんに河川土砂掘削の進捗状況や樋門施設の概要を説明し、ポンプ施設の試運転を行いました。

金子沢



対岸が見えるようになったね。



渋井川



発

大雨時には「命を守る行動」を



福島県では様々な災害情報や防災情報を簡単に確認していただけるように情報発信しています。

福島県防災ポータル
Disaster Prevention Information in Fukushima



様々な災害情報や防災情報を確認できます。

<https://www.bousai.pref.fukushima.lg.jp/>

福島県防災アプリ



避難するための情報や機能が集約されたアプリです。

<https://www.pref.fukushima.lg.jp/uploaded/image/199051.png>

ふくしまぼうさいウェブ
Disaster Prevention Information in Fukushima
緊急・災害情報はこちら



福島県の防災情報総合サイト

<https://www.pref.fukushima.lg.jp/site/bousai/>

福島県いわき建設事務所 〒970-8026 いわき市平字梅本15番地

工事に関すること：河川砂防課 改良復旧整備担当 TEL 0246-35-6048

除草機械の貸出に関すること：管理課 地域保全担当 TEL 0246-26-6122

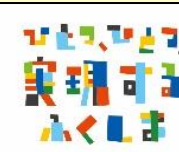
用地に関すること：用地課 TEL 0246-24-6115



令和8年2月
第9報
世帯配布

二級河川夏井川水系

好間川災害復旧助成事業



災

令和元年東日本台風（台風第19号）においては、福島県全域で非常に激しい雨となり、本県で初めて大雨特別警報が発表され、いわき市では夏井川の堤防が決壊し、平窪地区、赤井地区をはじめ、小川地区、好間地区など、広範囲にわたって床上浸水などの甚大な被害が発生しました。

効

河川の改修については用地取得が困難な一部の区間を除き令和7年度まで、また橋の架替えなどの工事は令和9年度までの完了を予定しております。令和5年9月の線状降水帯に伴う豪雨の際には、一定の改修が完了していたことから、河川の氾濫を防ぐことができました。

守

近年は自然災害が頻発・激甚化しており、ソフト対策の重要性が増してきております。ハザードマップにより、お住まいの場所の災害リスクを事前に把握し、大雨などが予想される時は、最新の気象情報や避難情報を確認して自分や家族の「命を守る行動」をとりましょう。



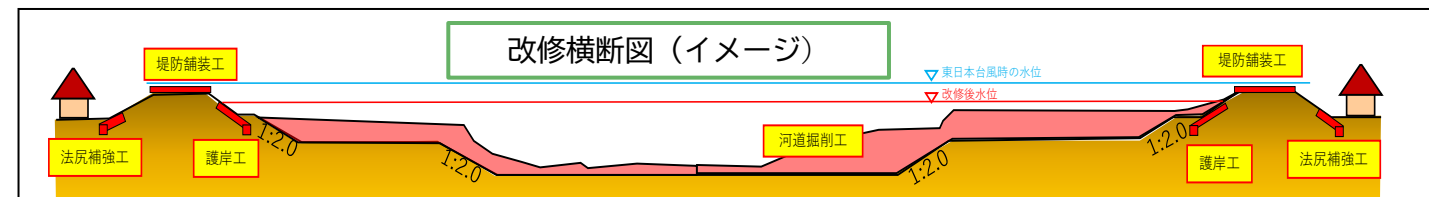
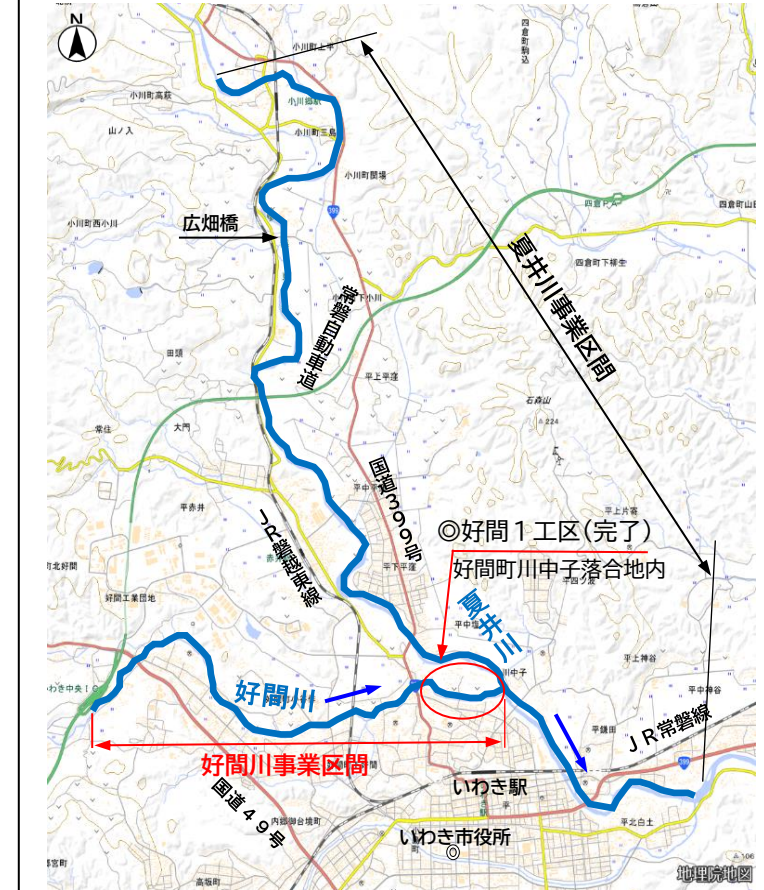
令和7年10月撮影



令和7年12月撮影

【平面図】

河川災害復旧助成事業 L=21.5km
(夏井川 L=14.9km、好間川 L=6.6km)



福島県いわき建設事務所



○ 工事進捗状況写真集 掘削、護岸工事を実施中

①好間川3工区 好間町上好間向川原地内

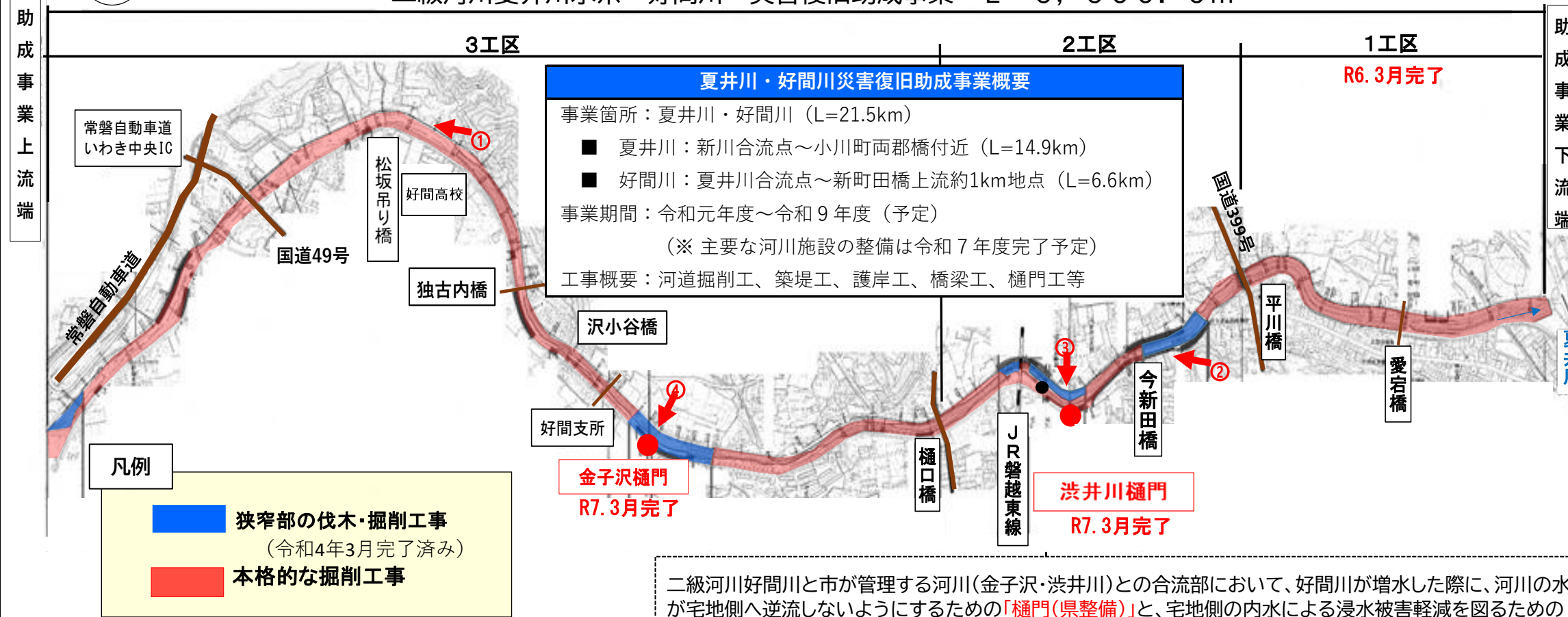


②好間川2工区 平七軒町地内



好間川事業計画平面図

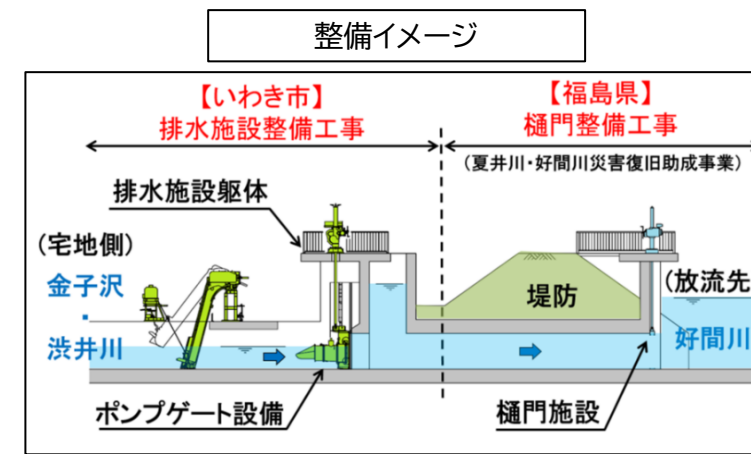
二級河川夏井川水系 好間川 災害復旧助成事業 L=6,600.0m



③渋井川樋門 平七軒町地内



④金子沢樋門 好間町中好間下川原地内



ドローン空撮動画はこちら
夏井川・好間川河川工事連絡協議会 (YouTube)
<https://youtu.be/ZE-DEp-eI3Q>

好間川災害復旧助成事業
2024年7月

夏井川・好間川河川工事連絡協議会