

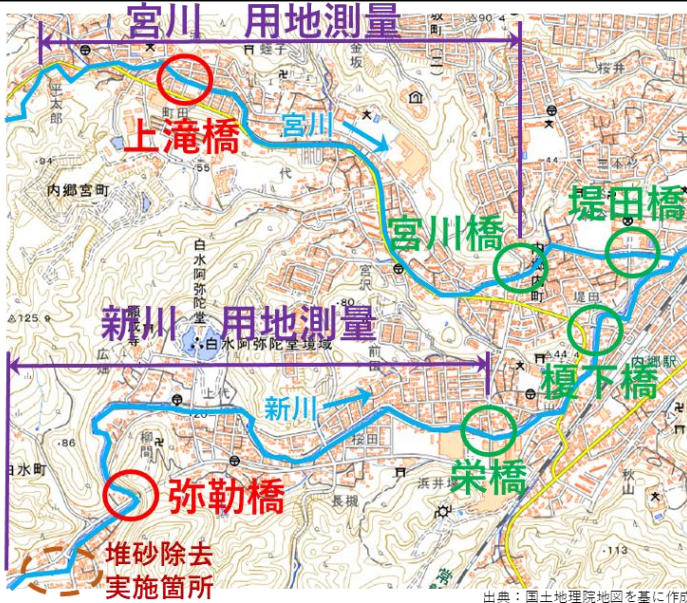


新川・宮川の浸水対策

1 氾濫防止対策

河川改修に伴う測量調査設計実施のお知らせ

河川改修に向けた測量調査設計について、令和8年度には以下の箇所を実施します。沿川にお住まいの皆さまにはご不便をおかけしますが、ご理解ご協力をお願いします。



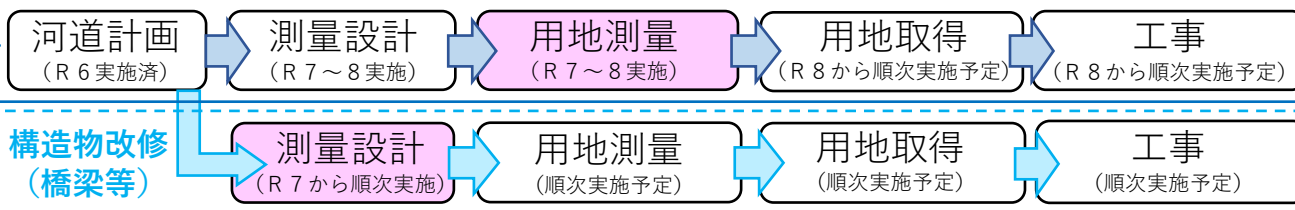
【橋梁測量設計】

箇所	目的	期間
(宮川) 堤田橋	流木等が引っ掛かりにくい橋に架け替えるための測量調査および設計	令和8年6月以降(予定)
(宮川) 宮川橋		
(新川) 榎下橋		
(新川) 栄橋	河川拡幅又は屈曲部解消に伴う架け替えのための測量地質調査および設計	令和8年4月～10月(予定)
(宮川) 上滝橋		
(新川) 弥勒橋		

【河川用地測量】

箇所	目的	期間
宮川 約2.5km (内郷内町金坂～宮町平太郎)	河川改修に必要な土地の測量(復元測量、境界確認)	令和8年4月～12月(予定)
新川 約2.4km (内郷内町前田～白水町入山)		

河川改修の流れ



2 応急・緊急対策

新川で堆砂除去を実施しました。

内郷白水町入山地区で、令和8年3月に土砂の除去を行いました。一時的にたまった土砂を取り除くことで流れの偏りを防ぎ、流下能力の向上を図り越水の可能性を低減させる効果があります。

実施前
令和8年1月



実施後
令和8年3月



福島県いわき建設事務所 事業部 河川砂防課

〒970-8026 いわき市平梅本15番地
TEL:0246-35-6045 FAX:0246-24-6155
ホームページ: <https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/41380a/>

いわき建設事務所
二次元バーコード

