

う し な つ い が わ

右支夏井川改修進捗状況

令和6年3月末現在 **上流工区事業進捗率 54%**

現況河川幅8.0m 計画河川幅36.5m

現在、用地補償、小野橋付近・荒町橋付近・稲荷橋付近の工事を実施しています。

車川護岸 工事状況



稲荷橋上流護岸 工事状況



右支夏井川と荒町橋付近 工事状況



二級河川 右支夏井川

田村郡小野町大字小野新町 地内

右支夏井川は、小野町の中心市街地を貫流し夏井川に合流する河川です。市街地の浸水被害を解消し、人々の安全で安心な生活を守ることを目的に、まちづくりと一体となった河川整備を進めています。

事業の必要性と効果

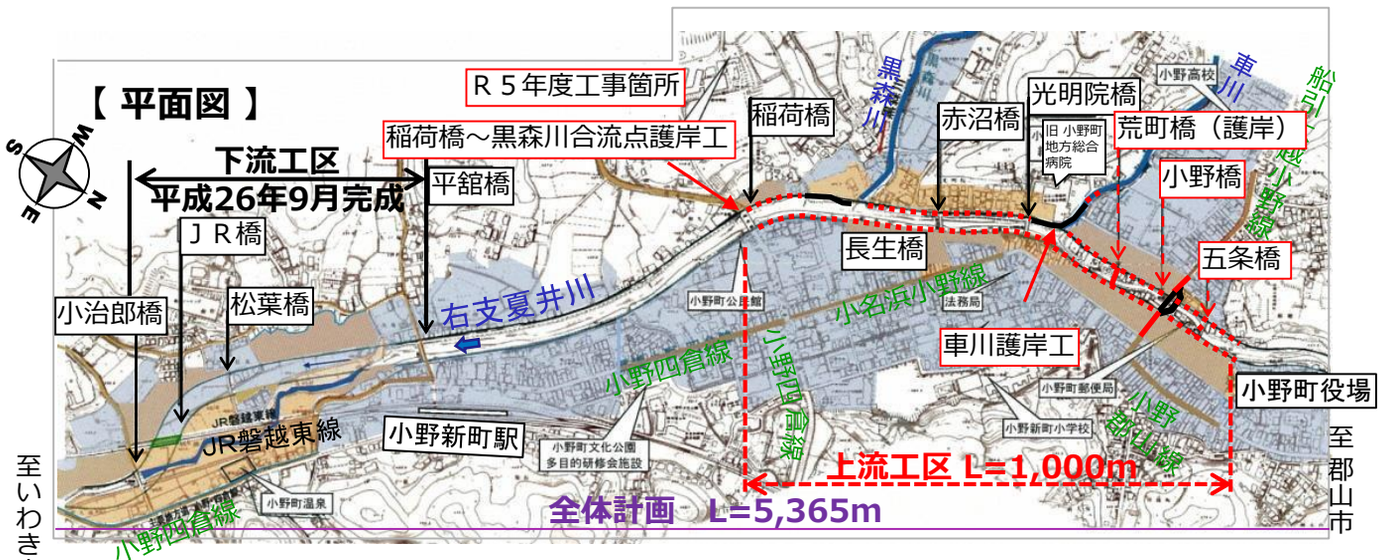
右支夏井川は、中心市街地である小野新町地内において河川の断面積が狭小であるため、昭和61年8月の台風、平成2年9月、平成10年8月の集中豪雨で浸水被害が発生しています。本事業により河川の断面積を広げ浸水被害を解消し、まちづくりと一体となった整備により、市街地の活性化に寄与します。

事業概要

- 広域河川改修全体計画 L=5,365m
重点整備区間
- 下流工区(小治郎橋～平館橋) L=1,000m
 - ・H8年度 事業着手
 - ・H26年度 完成
 - 上流工区(稲荷橋～役場裏) L=1,000m
 - 築堤護岸工 L=1,000m
 - 橋梁工 N=4橋 町道工 N=1式
 - ・H26年度 事業着手

令和5年度の事業内容

- 上流工区(稲荷橋～役場裏)
 - ・測量、調査、設計
 - ・用地補償
 - ・稲荷橋～黒森川合流点の護岸工
 - ・車川護岸工
 - ・荒町橋の護岸、スロープ



【出水状況：小野橋下流】



【出水状況：車川合流部】

