

# 右支夏井川改修進捗状況

平成31年3月末現在 **上流工区事業進捗率 23%**

小野橋下流部 家屋移転前後状況写真



車川と合流付近の町道付替工事完成写真



**現況河川幅8.0m 計画河川幅36.5m**  
現在、井戸調査・用地補償・小野橋付近の工事を実施しています。

## 右支夏井川と小野橋付近工事状況

小野橋架替のため迂回道路設置に伴う仮橋工事を実施しています。



## 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、また、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

### 平成30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  
・車川合流付近の築堤  
・小野橋の仮橋工迂回路工



【出水状況：小野橋下流】



【出水状況：車川合流部】

