

## 藤沢寒川地区

(末端水路：藤沢市・寒川町)

【農業用水路等長寿命化・防災減災事業】

R2 事業費 40,000千円(R2 新規)

集中豪雨時等の溢水被害防止・管理軽減のため角落堰を自動化する。



## 相模川右岸地区

(受益面積：1254 ha 厚木市、伊勢原市、平塚市)

\*相模川西部土地改良区 \*伊勢原市大田地区土地改良区

【水利施設等保全高度化事業】 R2 事業費 66,050千円(前年比62%)

【農業用水路等長寿命化・防災減災事業】(取水ゲートの遠隔操作化)

R2 事業費 28,000千円(前年比100%)

## 大城地区

(支線水路：平塚市・伊勢原市)

【農村地域防災減災事業】 R2 事業費 83,000千円(前年比128%)

老朽化した水路を改修し、

○水路損壊による用水供給不全防止 ○被害軽減額11億円 ○周辺家屋への溢水被害防止

【改修済み用水路】

【現況：水路トンネル(素掘)】

【県と連携して田んぼの生き物調査～農作業体験】



【レンゲ祭り】



幹線水路だけではなく、支線・末端の水路や水門も老朽化が著しいため、長寿命化を図るとともに、水門操作の自動化により緊急時の適切な対応と省力化を進める必要がある。

## 早急な改修が必要な栢山頭首工

(小田原市 酒匂川)

【全景】

【ゲートから漏水】

【油圧パイプが露出】

