

# 江川流域都市下水路に係る災害復旧及び内水対策の取組状況について

## ① 災害復旧（護岸）



台風第21号により崩壊した護岸の災害復旧(平成31年2月完成)

## ② 施設復旧（道路）



災害復旧に伴う都市下水路西側道路の復旧(令和元年6月完成)

## 位置図



## ③ 内水対策（応急排水環境改善）



樋門部フェンスを応急排水作業用門扉等に改修(平成31年3月完成)

## ④ 内水対策（応急排水ポンプ）



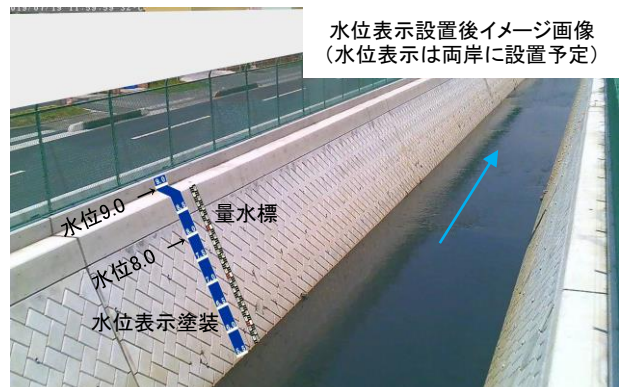
樋門部に応急排水ポンプ(毎分8立米)を7月から12月まで設置(令和元年7月完成)  
 ≪参考≫ 川越市排水ポンプ車の排水能力(毎分30立米)

## ⑤ 内水対策（公開用監視カメラ）



現地の状況を把握するための監視カメラを西沼歩道橋付近に設置(令和元年5月完成)

## ⑤ 内水対策（公開用監視カメラ画像）



水位表示設置後イメージ画像(水位表示は両岸に設置予定)  
 令和元年5月31日より画像公開中  
 水位表示(量水標、水位表示塗装)は令和元年8月末までに設置予定

## ⑥ 内水対策（樋門表示灯1）



樋門閉鎖時に点灯する樋門表示灯を樋門に設置(平成30年9月完成)

## ⑦ 内水対策（樋門表示灯2）



樋門閉鎖時に点灯する樋門表示灯を寺尾小学校北側に設置(令和元年7月完成)