



(報道関係各位)

令和 8 年 5 月 1 2 日 発表

【本件に関するお問い合わせ】

☑ HP 公開

川越市役所 河川課 治水担当 担当者：長嶋

☎049-224-6041 (直通) Fax : 049-224-8965 メール : kasen★city.kawagoe.lg.jp

川越江川(旧江川流域都市下水路)に係る内水対策の取組

概要

平成 2 9 年台風 2 1 号及び令和元年東日本台風による本市寺尾地区及びふじみ野市元福岡地区における内水浸水被害の再発防止を図るため、ふじみ野市と締結しました「内水対策施設の整備に関する協定書」に基づき内水対策に取り組みました。

過去に実施した内水対策

- ・ 開水路区間からの溢水の防止、軽減を図るため、既設フェンスのコンクリート基礎を護岸から 3 0 c m 高い連続基礎に改修。
- ・ 内水滞留の防止、軽減を図るため、排水ポンプ車を配備するとともに、応急排水ポンプを設置。
- ・ 排水ポンプ車等による応急排水作業を円滑に行うため、樋門部分の既設フェンスを門扉等に改修。
- ・ 樋門が閉鎖した場合、閉鎖状態であることを周知するため、樋門部及び寺尾小学校北側に表示灯を設置。
- ・ 開水路区間の水位状況等の情報を提供するため、西沼歩道橋北側に監視カメラを設置し、本市ホームページに公開。

協定書に基づき実施した内水対策

- ・ 道路下を流れる川越江川からの雨水の吹き出しを防止するため、一部の人孔蓋を密閉化。(令和 3 年度完成)
- ・ 開水路区間からの溢水の防止、軽減を図るため、西沼橋上流のフェンスの連続基礎の嵩上げ改修。(令和 5 年度完成)
- ・ 川越江川の流量を抑制するためのふじみ野市川崎地内における調整池の整備及び、調整池の雨水を新河岸川に排水するための調整池敷地内における雨水ポンプ場の整備。(令和 7 年度完成)【施工主体：ふじみ野市】

川越江川（旧江川流域都市下水路）に係る内水対策の取組について

① 内水対策工事（流入改善） （人孔蓋の密閉化）



② 川越江川施設管理工事 （連続基礎の嵩上げ改修）



位置図



③ 川崎調整池築造工事



調整池の仕組み

