

## 令和6年6月5日(水) 発表 NUMAZU CITY PRESS RELEASE 沼津市 報道取材情報

# 沼津市では浸水対策を強化しています

#### 要旨

沼津市では、近年頻発化している大雨に対応するため、排水機場の耐水化や点検、雨水貯留池の改良・浚渫などの浸水対策の強化を先月までに完了しました。なお、今後、東部前川の 浚渫、排水ポンプ車の配備、ワンコイン浸水センサ設置など、さらに強化していきます。

#### 概要

#### 〇 排水機場の嵩上げ等による耐水化

昨年6月の大雨により浸水した排水機場の浸水対策が3月までに完了しました。

- ・前川排水機場(ポンプ制御盤、配電盤の嵩上げ)
- ・三枚橋排水機場(室内排水ポンプの増強、ポンプ室の耐水化)
- ・二ッ谷排水機場(水位計の多重化)
- ・白滝排水機場(発電機、操作盤の嵩上げ)

#### 〇 全排水機場の動作確認

4月までに市内 31 カ所の動作確認を実施し、正常に作動することを確認しています。 (確認の状況は別紙)

#### 〇 雨水貯留池や河川の改良、浚渫などを実施

- ・駒瀬川雨水貯留池の改良整備として、鋼製流木止めの設置工事を実施
- ・月川改良工事の実施
- ・東部前川、大溝川、西川、塚田川の浚渫

#### (今後の更なる強化)

- ・東部前川の浚渫 (7月上旬~) 5月28日に地元の皆様と現地調査を行いました。
- ・排水ポンプ車 (8月上旬配備予定)
- ・ワンコイン浸水センサ(6月末設置予定) 国交省の実証実験実施地区として採択されました。 ※今後、個別にプレスリリースします。

#### お問い合わせ先

沼津市役所 建設部 河川課

直通:055-934-4786



## ●排水機場の嵩上げ等による耐水化

前川排水機場(配電盤、操作盤 嵩上げ)





## 三枚橋排水機場(止水板設置)





## 三枚橋排水機場(場内排水ポンプ増設)





## ●全排水機場の動作確認

## 白滝排水機場





## 三枚橋排水機場





## 前川排水機場





## ●雨水貯留地の追加整備

## 駒瀬川雨水貯留池流木対策工事(鋼製流木止め)

1.施工前



2.施工後 鋼製流木止め



I.大雨時(満水)



2. 出水後

