



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

○ 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）
- ・ニッ谷排水機場（水位計の多重化）
- ・白滝排水機場（発電機、操作盤の嵩上げ）

○ 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）

○ 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



1. 大雨時（満水）



2. 出水後

