



# 一宮川流域通信

千葉県 一宮川改修事務所  
 茂原市 茂原 1102-1  
 TEL 0475-26-3703  
 FAX 0475-26-3706

## 1. 第6回一宮川流域治水協議会を開催しました。

県関係部署及び流域市町村長からなる  
**第6回一宮川流域治水協議会**を開催しました。

日時：令和5年3月24日（金）

場所：WEB開催

出席：千葉県県土整備部、農林水産部  
 茂原市長、一宮町長、睦沢町長、  
 長生村長、長柄町長、長南町長

協議会では、県が行う**河川整備**や市町村が行う**流域対策**、**特定都市河川**及び**特定都市河川流域**への指定やこれに伴う**雨水浸透阻害行為の許可制度**、**流域治水マスタープランの策定等**に関して**情報を共有**しました。



第6回一宮川流域治水協議会の様子

## 2. 新年度の御挨拶

昨年度に引き続き、千葉県一宮川改修事務所長を拝命しました丸山です。

多くの工事を実施している**中下流域**ですが、今年度は**一宮川第二調節池の増設工事の完了**を目指すとともに、引き続き下流域の河道掘削工事や、中流域の河道拡幅・護岸法立て工事を進めてまいります。

**上流域・支川**では、調査・設計のための伐竹を行ったことで、河道の状態も見えるようになりました。引き続き、一宮川第三調節池や河道改修の詳細設計を進めてまいります。

また、本年10月1日に**特定都市河川及び特定都市河川流域の指定**がなされることとなりました。引き続き、流域水害対策計画やマスタープランの策定に向け、県関係部局・市町村と連携し、全力で取り組んでまいります。



一宮川改修事務所  
 所長 丸山 正樹

### 新たに着任した課長から一言

- 復興第一課（板垣一成 課長）鶴枝川合流点～三途川合流点の一宮川改修事業  
 （板垣と申します。流域治水による水害に強いまちづくりを目指し、地域のみなさまと一緒に取り組んでまいります。）
- 復興第二課（高田誠司 課長）鶴枝川合流点より下流の一宮川改修事業  
 （高田と申します。流域の安心安全に寄与できるよう一所懸命取り組んでまいります。よろしくお願いいたします。）

## 3. 河川情報の発信について

■一宮川水系では、避難に資する情報発信の取組として、従来の水位観測所に加え、以下のとおり**危機管理型水位計及び河川監視カメラ**を設置しています。

令和5年2月から2箇所新たに**運用開始**しました。

### ■危機管理型水位計の設置箇所

- ・一宮川（早野（八千代橋）／茂原市茂原）
  - 〃（長富（鴉谷橋）／長柄町鴉谷）
  - ・鶴枝川（三ヶ谷（一本橋）／茂原市三ヶ谷）
  - ・豊田川（備橋／茂原市長谷）
  - ・三途川（松ヶ枝橋／長南町須田）
- 令和5年2月  
 から運用開始！**

### ■河川監視カメラの設置箇所

- ・一宮川（金田（瑞沢川合流点）／睦沢町川島）
- 〃（早野（八千代橋）／茂原市茂原）
- 〃（第二調節池（外）／茂原市墨田）
- ・瑞沢川（南川橋／睦沢町寺崎）
- ・埴生川（埴生橋／長南町豊原）



川の水位情報HP



## 4. 河川整備の進捗状況について

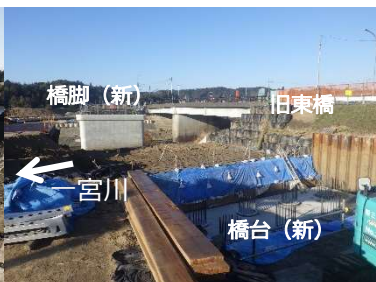
中流域で実施している河道拡幅区間は、御協力いただいた用地買収・借地により、工事を進めており、橋梁架替や樋門改築を先行しています。また、護岸法立て区間の護岸も少しずつ積みあがってきています。

なお、護岸法立て工事は一日も早い完成を目指すため、通年で平日に加え、第1、第3、第5土曜日及び祝日にも作業を実施いたします。

上流域・支川では、調査・設計のための伐竹を行ったことで、河道の状況も把握できるようになりました。測量も完了したことから、詳細設計を進めています。また、一宮川第三調節池についても、専門家から意見をいただいたり、模型実験などを実施しながら、詳細設計を進めています。



松渦堰上流の堆積土砂撤去の状況  
(令和4年12月撮影)



東橋橋梁架け替え工事の状況  
(令和5年2月撮影)



伐竹前



伐竹後



茂原市街地の護岸法立て工事の状況  
(令和5年3月撮影)



第二調節池の掘削状況  
(令和5年3月撮影)



第三調節池の土質専門家ヒアリング状況



第三調節池の模型実験状況

## 5. 今後の実施内容について

区間	～R4年度	R5年度	R6年度	R7～11年度
下流域	河口～瑞沢川合流点 河道掘削	・用地取得 ・掘削・護岸工事	・用地取得 ・工事 (～R6)	
中流域	瑞沢川合流点～鶴枝川合流点 河道拡幅	・用地取得 ・橋梁架替工事 ・樋門工事 ・築堤工事	・工事 (～R6)	
	鶴枝川合流点～豊田川合流点 護岸法立て	・護岸法立て工事	・工事 (～R6)	
上流域	豊田川合流点～三途川合流点 調節池増設	・掘削工事等 ・貯留容量32万m3を確保 (R4年度末)	・掘削工事等 ・貯留容量40万m3を確保(年度末) ・堤防嵩上げ工事	
	三途川合流点より上流 河道改修 調節池整備 輪中堤等	・浸水対策案の検討 ・河川整備計画の手続き 《令和4年度から新規事業化》 ・地形測量 ・地質調査 ・詳細設計	・地質調査 ・詳細設計 ・用地測量 ・地元説明会等 ・用地取得	・用地取得 ・工事 (～R11)
支川	阿久川、豊田川、三途川、水上川 河道改修 輪中堤等	・浸水対策案の検討 ・河川整備計画の手続き 《令和4年度から新規事業化》 ・地形測量 ・地質調査 ・詳細設計	・地質調査 ・詳細設計 ・用地測量 ・地元説明会等 ・堤防嵩上げ工事	・用地取得 ・工事 (～R11)



千葉県 一宮川改修事務所  
茂原市 茂原 1102-1  
(長生合同庁舎4階)  
TEL 0475-26-3703  
FAX 0475-26-3706

事務所HP

