



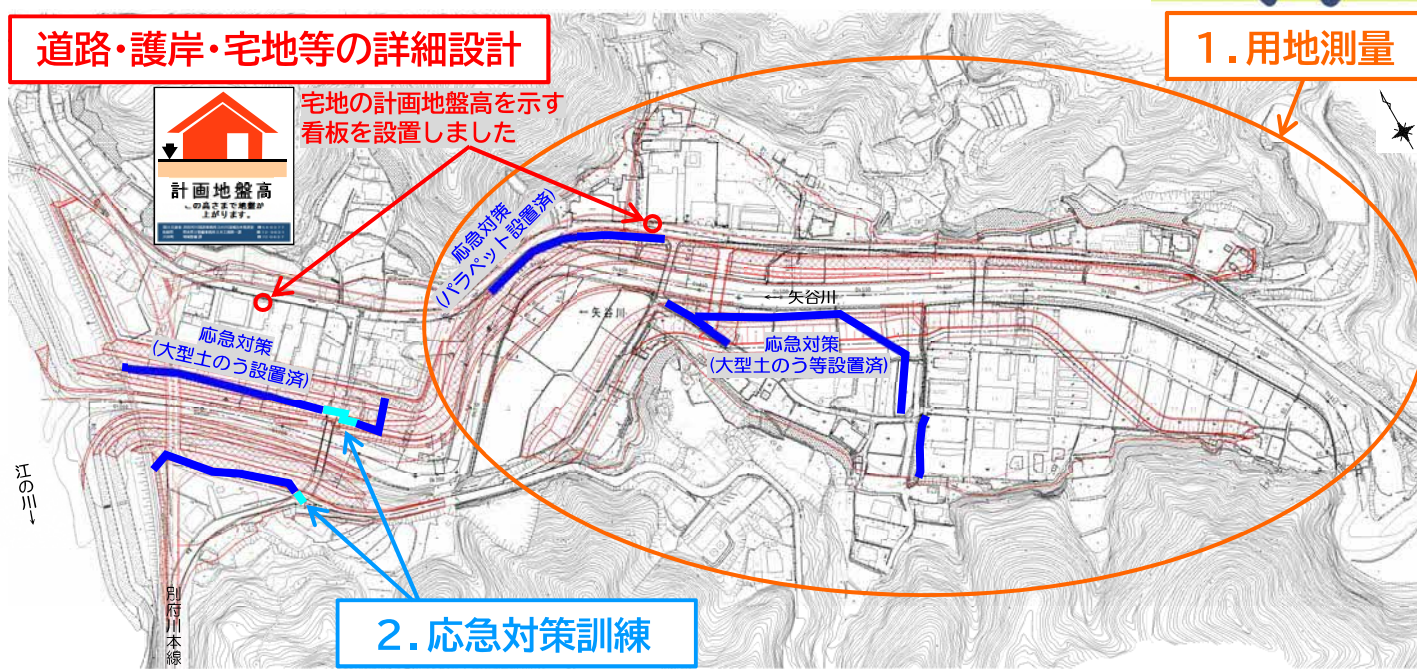
矢谷川では、住民の皆さまをはじめ、国・県・町等により河川整備と地域づくりが一体となった治水対策を進めています。

ただいま、**道路・護岸・宅地等の詳細設計**と**用地測量**を進めています。

また、6月10日に**応急対策訓練**を実施しました。

道路・護岸・宅地等の詳細設計

1. 用地測量



宅地の計画地盤高を示す看板を設置しました

計画地盤高
の島まで標高が
上がります。

2. 応急対策訓練

1. 用地測量

今年の7月上旬から、矢谷川上流の**用地測量**に着手します。

用地測量とは、事業に関係する土地の調査、測量を行い、面積計算や調書、図面作成等を行うものです。今後、土地所有者の皆さまには、現地で境界の確認を行う**境界立会**を案内させていただきます。ご協力をよろしくお願いいたします。



用地測量は、**(株)新興建設コンサルタント**が行っています。



谷地区の皆様へ
島根県 県央県土整備事務所

令和4年6月

矢谷川 用地測量に伴う現地立入りについて（お願い）

谷地区の治水対策事業につきましては、格別のご理解・ご協力をいただきありがとうございます。この度、下記のとおり用地測量作業等を実施します。地権者・関係者の皆様方には大変ご迷惑をおかけしますが、ご理解・ご協力のほど、よろしくお願いいたします。

記

業務名：矢谷川 防安全付金（水防費）工事 用地測量業務委託

作業期間：令和4年7月上旬～令和4年12月上旬（予定）

*天候等の影響で変更（延期）となる場合があります。

作業内容：現地調査、現地測量、用地境界確認作業、買収予定境界への木杭設置、無人航空機による撮影

*境界確認は関係者様あてに別途ご案内します。

作業範囲：裏面のとおり（上流の県施工区間）

その他：

- ・現地には、測量に必要な測量紙・木杭・マーキング等を設置させていただきます。
- ・測量作業において、必要に応じて単列り作業を行います。
- ・測量作業員は、身分証明書を携帯し、会社紋章・ヘルメット・安全チョッキを着用し、また、作業車へは案内文を表示して作業を行います。



《問合せ先》

【発注者】

島根県県央県土整備事務所 土木工務第一課

担当者：木村 ☎ (0855) 72-9631

【受注者】

株式会社新興建設コンサルタント

担当者：兼嶋（かねさき） ☎ (0855) 72-3025

2. 応急対策訓練

治水事業が完成するまでの応急対策として、矢谷川沿いに大型土のう積等を設けています。

大雨で矢谷川が氾濫する恐れがあると予想された場合は、県道別府川本線を通行止めにして、大型土のうで仮締切堤防を完成します。この仮締切堤防を作る訓練を6月10日に行いました。



訓練の状況

10:00 これから訓練を開始します
大型土のう設置開始



12:30 左岸側完了



12:50 右岸側完了 仮締切堤防 完成!!



出水の際に必要な情報伝達(タイムライン)も確認しました。



洪水予報(6時間予測)により、川本水位観測所(川本東大橋)又は尾関山水位観測所(広島県三次市)で氾濫危険水位を超える恐れ

↓
矢谷川 氾濫発生への恐れ

国土交通省

(浜田河川国道事務所)

「別府川本線を通行止めにして、仮締切堤防を設置します」

島根県

川本町

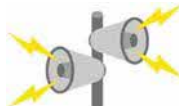
各機関

(警察・消防等)

皆さま

(川本町内全域)

防災無線等で
お知らせします



- ☆ 説明会等を随時実施して、皆さまのご意見を伺います。
- ☆ 島根県県央県土整備事務所のホームページで、事業情報を随時更新しています。また、過去の谷地区だよりもご覧になれます。

矢谷川 流域治水 検索

