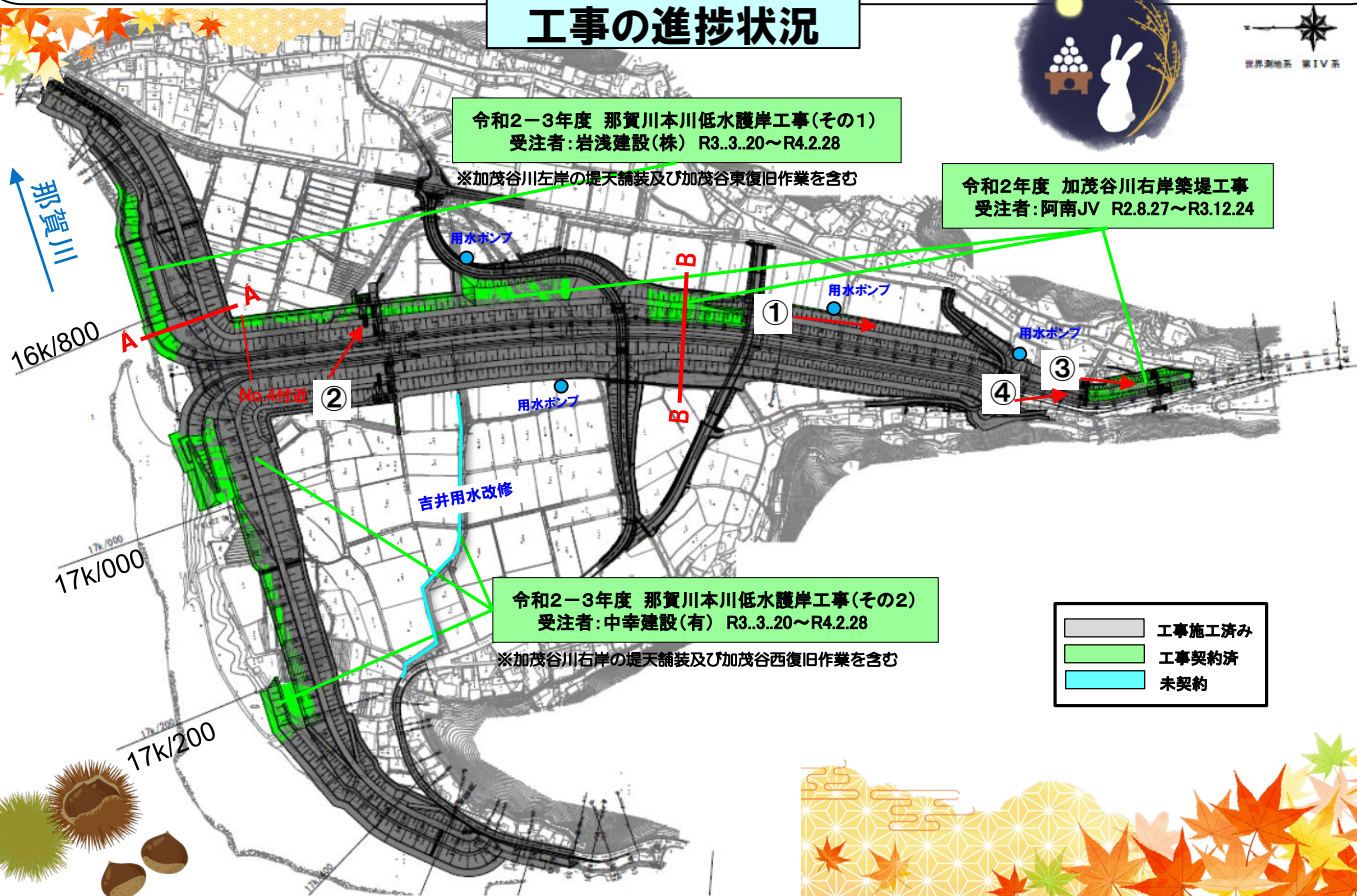
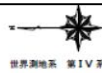


皆さんこんにちは。10月になり、少し暑さも和らぎました。未だ収束しないコロナには引き続き警戒する必要がありますが、全国各地では豪雨災害も起こっており洪水への備えも必要です。我々も台風等による洪水に十分警戒しながら工事を進めてまいりますので、皆様におかれましても事前の準備や避難行動など洪水への対応をお願いします。

加茂堤防事業では出水期間(6月1日～10月31日)が終わり次第、本川部の低水護岸工事など、本格的に着手し、この低水護岸の完成によって、最終的な堤防機能が実現されます。最後の難関となりますので安全第一で工事を進めてまいります。

工事の進捗状況

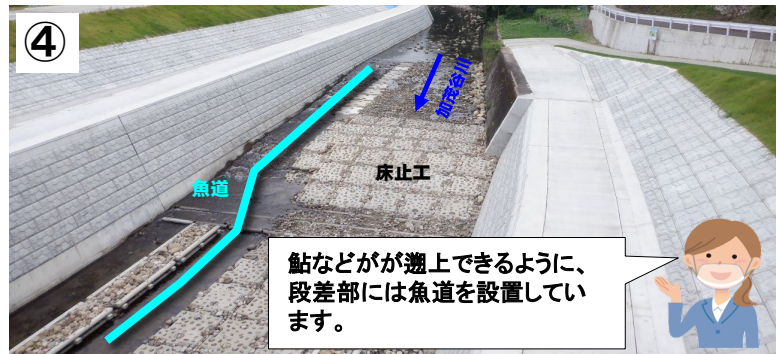


令和2～3年度 那賀川本川低水護岸工事(その1)
受注者: 岩浅建設(株) R3.3.20～R4.2.28
※加茂谷川左岸の堤天舗装及び加茂谷東復旧作業を含む

令和2年度 加茂谷川右岸築堤工事
受注者: 阿南JV R2.8.27～R3.12.24

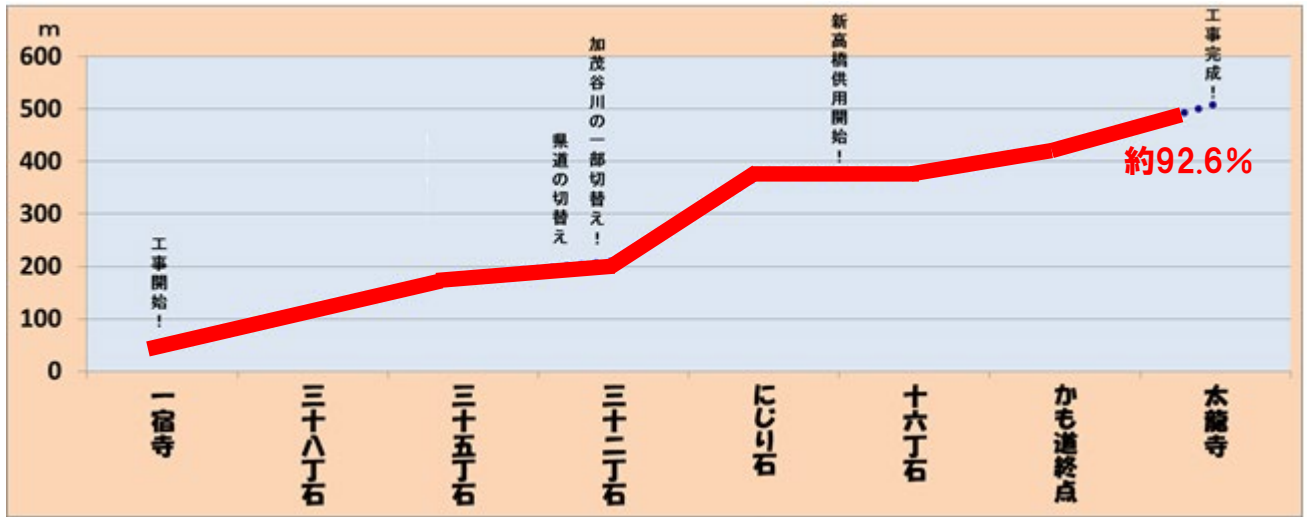
令和2～3年度 那賀川本川低水護岸工事(その2)
受注者: 中幸建設(有) R3.3.20～R4.2.28
※加茂谷川右岸の堤天舗装及び加茂谷西復旧作業を含む

■ 工事施工済み
■ 工事契約済
■ 未契約



かも道に例えた工事の進捗状況

※本表は各工事の出来高で進捗を算出しております。



排水ポンプ車実技講習



工務係員
越智 晴香

工務課の越智です。
7月29日に加茂谷川左岸樋門周辺にて、排水ポンプ車の実技講習を実施しました。
増水により那賀川の洪水が支川へ逆流すると、樋門を閉じる必要がありますが、樋門を閉じたことにより、堤内側の水の逃げ道が無くなるので、その水をポンプで排水する必要があります。

講習当日は関係業者の方々にご協力をいただき、実際の排水作業を模して訓練を行いました。

今回の訓練で実際にポンプの接続や設置を行い、出水時に迅速かつ的確な排水をおこなうために確認し、台風14号時にも出水に備えて排水ポンプ車を設置し万全を期していました。

ご参加いただいた関係業者の皆様、炎天下の中ありがとうございました。



新メンバーのご紹介



工務係員
北原 右京

7月16日付けで那賀川河川事務所工務課の係員として配属しました北原と申します。出身が新野町ということで阿南市というくくりで考えれば地元をよりよくなりたいという気持ちで事業に関わっております。まだ配属されて間もなかったので工事概要など分からないことばかりで申し訳ないのですが、精一杯頑張りますのでよろしくお願いいたします。

【お問い合わせ】

- 那賀川河川事務所 (国交省) 0884-22-6542
- 徳島県南部総合県民局 谷本 0884-24-4250
- 阿南市 特定事業推進課 倉本、清 0884-22-3197

これまでの加茂堤防便りは下記ホームページから閲覧できます。
<https://www.skr.mlit.go.jp/nakagawa/inf/kamoleaflet.html>

