く発行元>

農林水産省 近畿農政局 和歌山平野農地防災事業所 紀の川市貴志川町神戸327-1

ポープ TEL 0736-65-3360

HPに掲載している「和歌山だより」は、 こちらのQRコードからもご覧いただけます

国営総合農地防災事業 MAFF 和歌山平野だより 農林水産省和歌山平野だより

第12号 2023年3月 (令和5年)

工事の進捗状況をお知らせします

名草排水機場 【和歌山市】

平成31年2月から和歌山市和田地区で工事を実施していた名草排水機場の建屋とポンプが令和4年6月に完成しました。現在は、旧機場の撤去に併せて、遊水池と新機場周辺の整備を実施中です。旧機場撤去工事が完了するまでの間(令和5年の出水期)は、令和4年度に施工した仮設導水路を使っての仮供用を予定しています。 新しい排水機場をcheck!









新しい排水ポンプ 遊水池が完成すれば、名草排水機場の排水 能力は、7m3/sから10m3/sになります!

藤崎井水路(山田排水路)【岩出市】

令和2年10月から岩出市中迫地区において藤崎井水路の水をスムーズに排水するために、排水専用のバイパス水路を整備中です。下流の推進区間(φ1,100mm、延長:約590m)は令和4年9月に完成しており、残る上流区間のフリューム水路(B1.8m×H1.8m、延長:約190m)も、令和5年3月末に完成予定です。 山田排水路は、以上の工事をもって全線完成を迎え、今年の出水期から供用開始予定です。









大溜池【紀の川市】

令和3年6月から紀の川市馬宿地区において大溜池の改修工事を実施中です。

本工事では、洪水調節機能を付与するための洪水吐の改修と、ため池堤体に必要な安定性を確保するための堤体の改修を実施しています。

現在、工事用道路の造成と、旧堤体の掘削を進めています。また、工事に併せて名手城跡埋蔵文化財確認調査を実施しています。

工事の様子をcheck!











知識 洪水調節機能って?

<u>洪水調節機能とは・・・</u>

降った雨を一時的にため池に貯留する機能のことで、下流の農地等の湛水被害の軽減に繋がります。具体的には、洪水吐に切り欠き(スリット)を設けることで、ピーク時の流出量を低減させつつ、流出のピーク時間を遅らせる効果があります。





