

◆「令和3年豪雨 改良復旧プロジェクト」ロードマップ^o（令和4年5月末更新）

河川名		対策概要	種別	R4	R5	R6	R7	R8	R9	進捗状況・今後の対応等	
7月	二級河川 沼田川水系 天井川	三原市 沼田東町 L=615m ・弱体化した堤防の再構築 ・ドレーン工（浸透対策）	工事	→							<ul style="list-style-type: none"> 令和4年1月から工事着手し、現在、堤防再構築及び護岸工を実施中 令和5年度出水期までに完了予定
	二級河川 三津大川水系 三津大川	東広島市 安芸津町 L=480m ・河道拡幅、護岸嵩上げ ・橋梁架替	測量設計	→							<ul style="list-style-type: none"> 令和4年3月末に仮設歩道橋の設置が完了し、橋桁の撤去工を実施中 測量設計業務を実施しているところであり、本年度中に境界立会も含め完了予定 本年度出水期以降に工事着手予定
			用地補償	→							
			工事	→							
	二級河川 本川水系 本川	竹原市 本町 L=700m ・河道拡幅、護岸嵩上げ ・橋梁架替 ・内水排水ポンプ増設等 [市事業]	測量設計	→							<ul style="list-style-type: none"> 測量設計業務を実施しているところであり、本年度中に完了予定 本年度中に境界立会へ着手予定 令和5年度中に工事着手予定
			用地補償	→							
工事			→								
河川名		対策概要	種別	R4	R5	R6	R7	R8	R9	進捗状況・今後の対応等	
8月	一級河川 江の川水系 多治比川	安芸高田市 吉田町 L=2,900m ・河道拡幅、堤防嵩上げ ・橋梁架替、堰改築等 ・堤防裏法覆工（越水・侵食対策）	測量設計	→							<ul style="list-style-type: none"> 堰の統廃合に向け、市と連携して堰管理者調査を実施中 測量設計業務の早期発注に向け準備中 吉田地区における破堤箇所については、河川内工事が出水期までに完了予定
			用地補償	→							
			工事	→							
	一級河川 江の川水系 出原川 冠川	北広島町 南方 本地 出原川：L=360m 冠川：L=650m ・築堤、護岸嵩上げ	測量設計	→							<ul style="list-style-type: none"> 測量設計業務を実施しているところであり、本年度中に測量設計及び用地取得は完了予定 本年度中に工事着手予定
			用地補償	→							
			工事	→							

※このロードマップは、現時点における計画であり、今後、変更となる場合がある