

令和4年8月豪雨の災害復旧について

堰堤再整備について（針川堰堤）

近畿地方整備局琵琶湖河川事務所

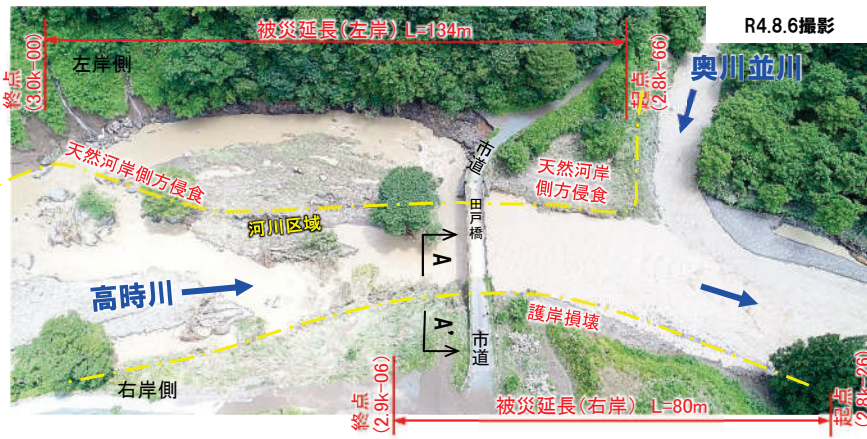
高時川 直轄河川災害 R5実施箇所

【R6.1月末 現在】



高時川 被災状況と復旧内容 (No.1)

被災状況

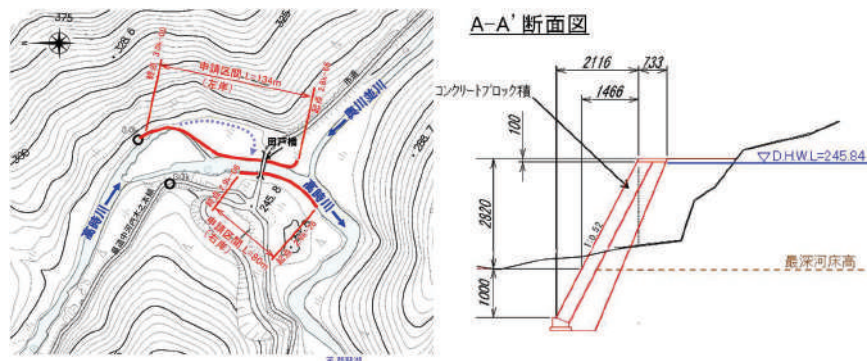


施工状況

R6年3月時点



復旧内容



高時川 被災状況と復旧内容 (No.2)

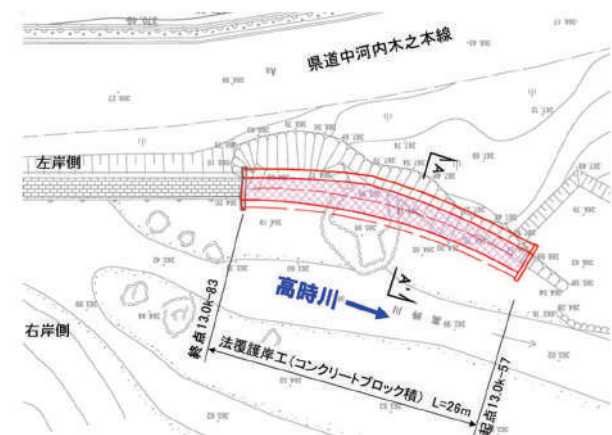
(R5.9)

着手前



復旧内容

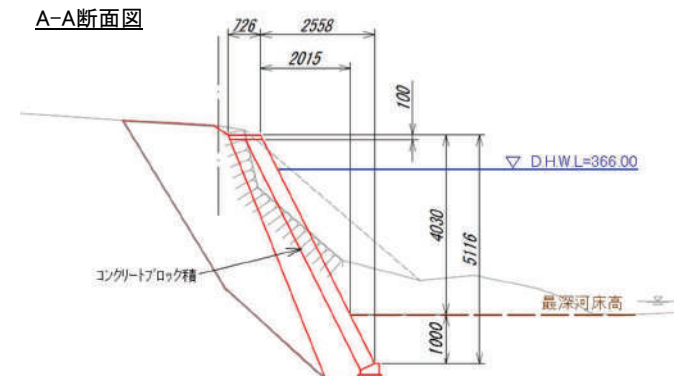
施工完了



完了 (R5.9)



A-A断面図

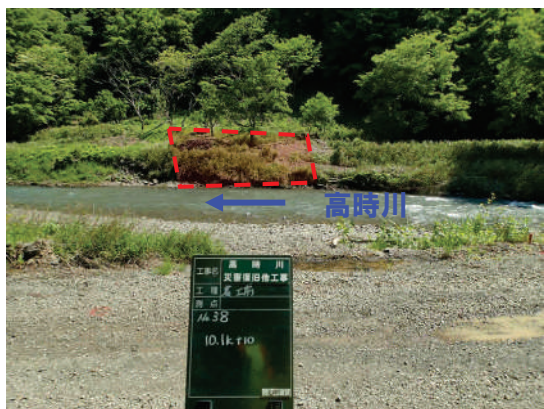


県道中河内木之本線 災害復旧工事進捗状況



県道中河内木之本線 被災状況と復旧内容 (No.38)

着手前

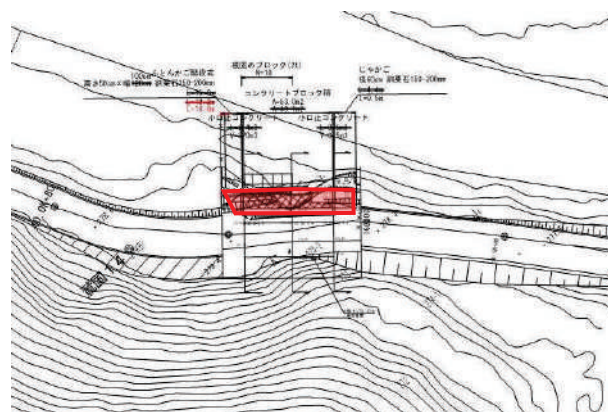


完成

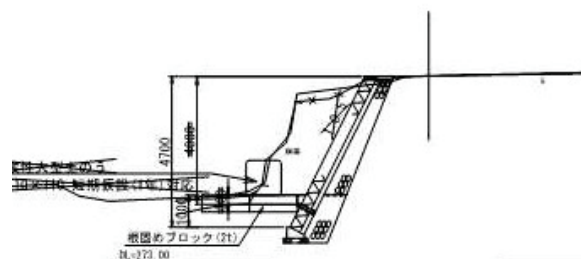


復旧内容

平面図



横断面図



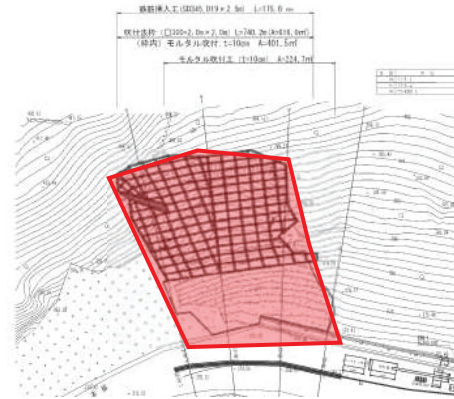
県道中河内木之本線 被災状況と復旧内容 (No.73)

施工前



復旧内容

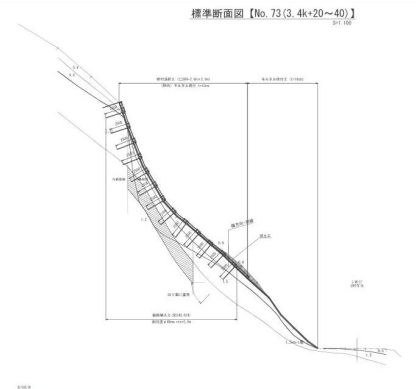
平面図



完成



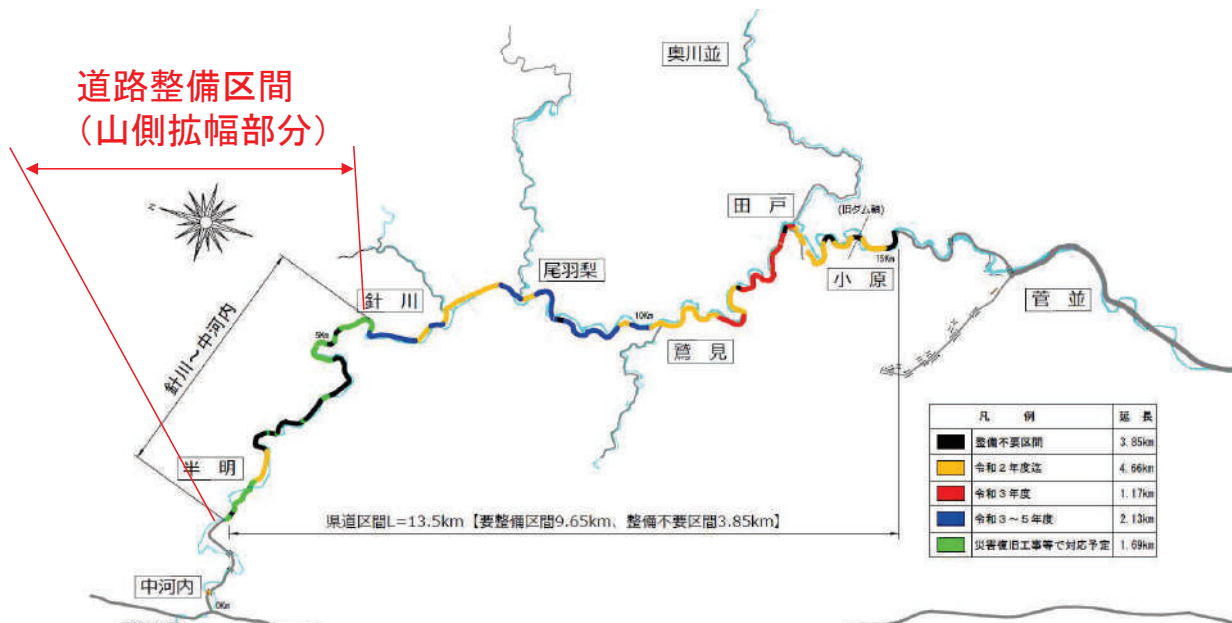
横断面図



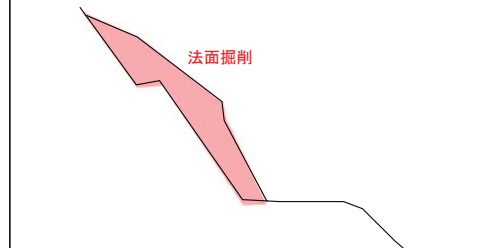
6

災害復旧工事に合わせて施工する道路整備(県道中河内木之本線)について

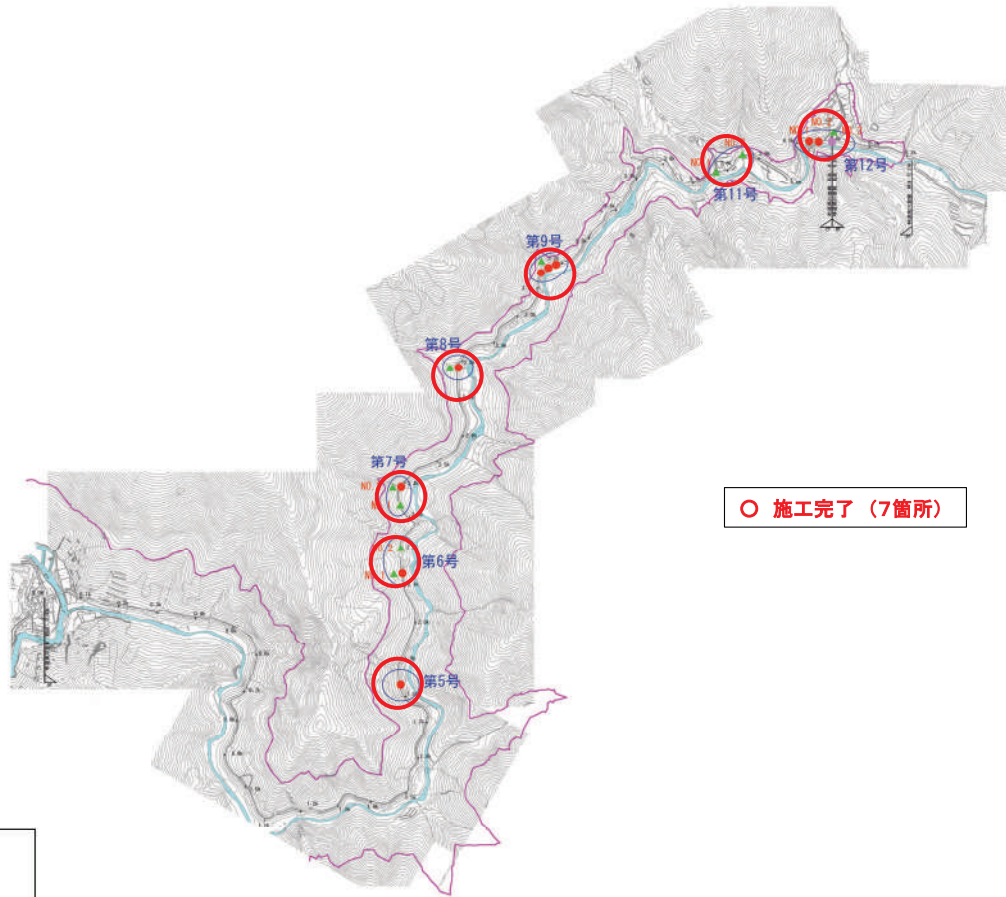
針川～中河内工区の道路整備区間(山側拡幅部分)については災害復旧工事と合わせて施工することで、地域整備実施計画にかかる道路整備の進ちよくを図る。



道路整備の実施内容(山側拡幅)



7



○ 施工完了 (7箇所)

- 凡例
- 路肩崩れ
 - ▲ 土砂流出
 - その他
 - 官民境界線

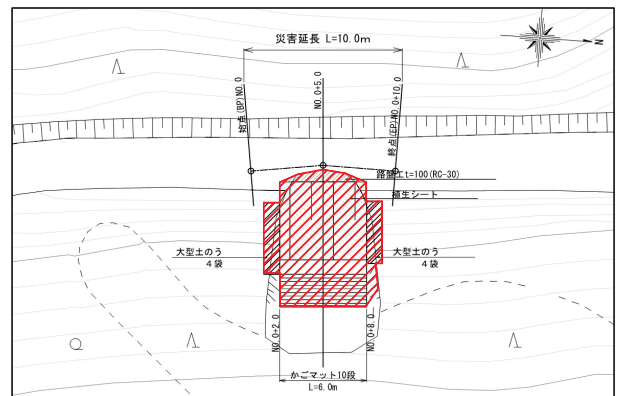
【R5.12月末 現在】

市道奥川並線 被災状況と復旧内容 (第5号)

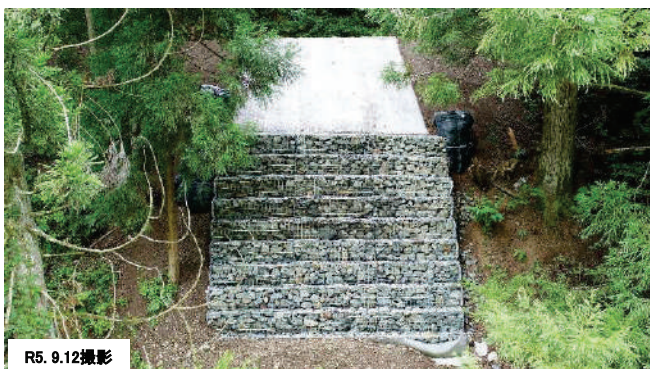
着手前



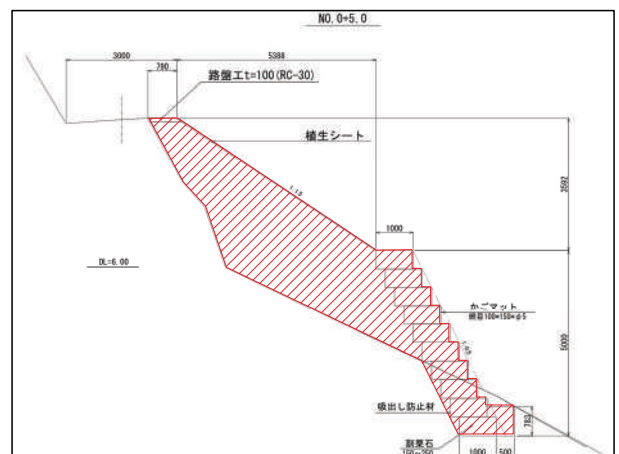
復旧内容



完了



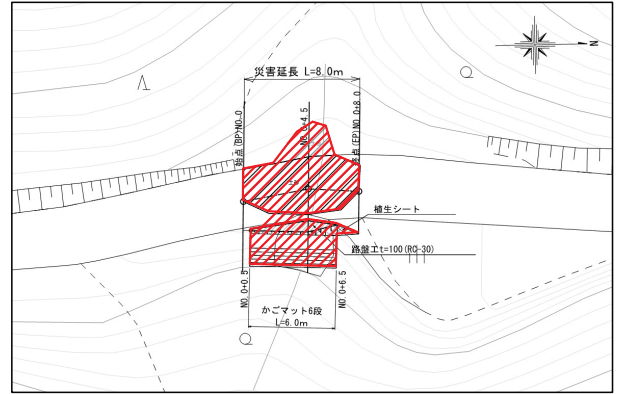
R5.9.12撮影



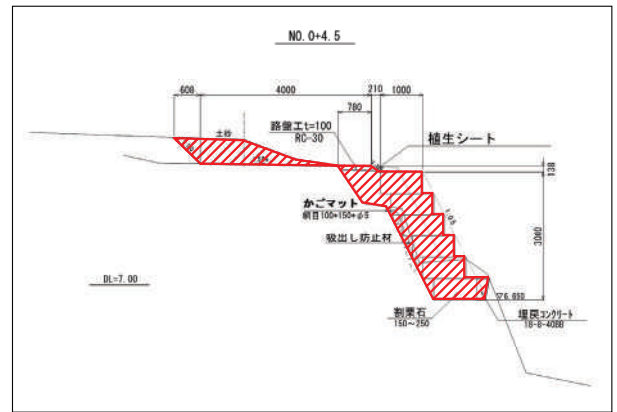
着手前



復旧内容



完了



災害復旧のスケジュール

【災害復旧のスケジュール】

		発災 (8/5)	災害査定	工事発注	令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度
実施ステップ			調査、測量、設計	工事発注準備	施工			
取り組み状況 (予定を含む)	国		被災箇所の確認、復旧工法選定や仮設計画に関して協議	工程計画や施工主体に関して調整	発注済みや発注予定の水資源機構工事も含めた進捗管理や工程管理の実施			
	滋賀県							
	長浜市							
	水資源機構							
	管理者	施工者	令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度		
高時川 (直轄区間)	国	国		○直轄災 1箇所 (完了)	○直轄災 1箇所			
県道 中河内木之本線	滋賀県	R5国 R6国・県		○補助災 1箇所 (完了) ○単独災 12箇所 (完了)	○補助災 10箇所 (国) ○単独災 4箇所 (滋賀県) 6箇所 (国)			
市道 奥川並線	長浜市	水資源機構		○補助災 7箇所 (完了)				

- 令和4年8月豪雨による災害復旧事業が各機関の協力により進められており、早期完了に向け、今後も各機関が連携して取り組む。

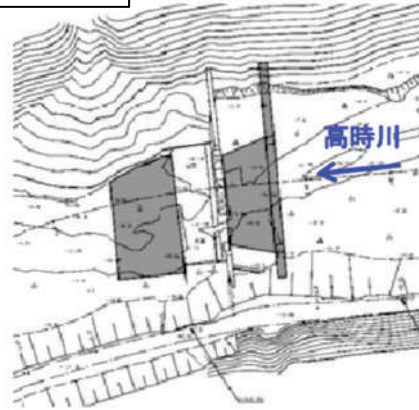
高時川の維持管理 堰堤再整備について（針川堰堤）

○令和6年度に堰堤の再整備工事を実施予定。

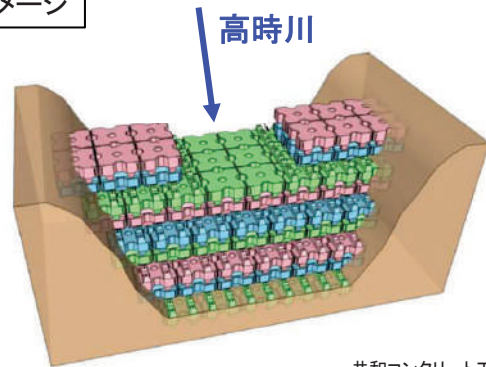
整備前の状況



整備内容(平面図)



整備イメージ



共和コンクリート工業HPより

引き続き相互協力して進めることを確認

～第17回丹生ダム建設事業の中止に伴う地域整備協議会を開催～ 河川部河川環境課

5月29日、丹生ダム対策委員会・近畿地方整備局・滋賀県・長浜市・水資源機構で組織する「丹生ダム建設事業の中止に伴う地域整備協議会」を開催しました。



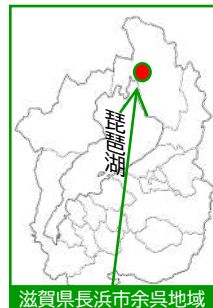
日時：令和6年5月29日(水)13:30～15:00
会場：余呉まちづくりセンター（滋賀県長浜市余呉町中之郷1117-1）
委員：常山委員長（近畿地方整備局 河川部長）、波多野副委員長（滋賀県 土木交通部長）
江畑副委員長（長浜市 副市長）、湯本委員（丹生ダム対策委員会 委員長）
木下委員（水資源機構 関西・吉野川支社長）

確認事項

- 「丹生ダム建設事業の中止に伴う地域整備実施計画（令和5年版）」に基づく令和5年度の進捗の報告、確認がされ、令和6年度の実施内容についても確認がされた。
- 令和2年5月25日に五者で合意した対応方針に基づき、ダムの目的に関する代替事業、ダム中止に伴う措置、並びに地域振興が、各機関の協力により進捗が図られていることが確認された。
- 現在の進捗状況を踏まえ、「丹生ダム建設事業の中止に伴う地域整備実施計画（令和6年版）」を作成した。
- 令和4年8月豪雨による災害復旧事業が各機関の協力により進められており、早期完了に向け、今後も各機関が連携して取り組むことが確認された。
- 引き続き、滋賀県、長浜市、水資源機構及び国による進捗管理を徹底し、早期・着実に地域振興に必要な事業が実施できるよう財源確保を含め、お互い協力して進めることが確認された。

丹生ダム建設事業の中止に伴う地域整備協議会 とは？

- 丹生ダムは、昭和43年から建設に向けた調査が開始されましたが、半世紀ほど経過した平成28年7月に中止が決定。余呉地域では、ダム建設を前提とした地域整備が計画・実施されていましたが、ダム中止により社会資本整備の遅れや水源地域の荒廃、過疎化の進行などが課題となっています。
- このことから、ダム中止による影響を緩和し、地域の課題や要望等に対応した地域整備を図るため、丹生ダム対策委員会・近畿地方整備局・滋賀県・長浜市・水資源機構の五者で組織する「丹生ダム建設事業の中止に伴う地域整備協議会」を平成28年10月に設立し、地域振興に必要な事業を推進しています。



滋賀県長浜市余呉地域

協議会資料は近畿地方整備局ホームページで公開しています。
https://www.kkr.mlit.go.jp/river/iinkaikatsudou/niu_dam/index.html

【問合せ先】 国土交通省 近畿地方整備局 河川部 河川環境課

〒540-8586 大阪市中央区大手前3-1-41 大手前合同庁舎 TEL:06-6942-1141（代表）