

令和4年8月豪雨の災害復旧について

令和7年11月26日

近畿地方整備局

滋賀県

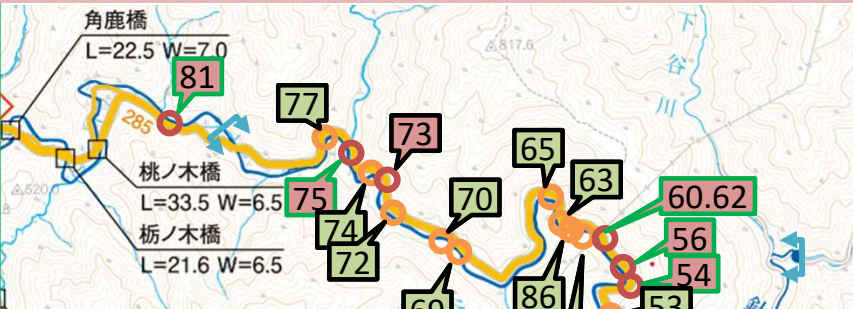
長浜市

水資源機構

県道中河内木之本線 災害復旧工事進捗状況



No.81 路肩欠損



No.60・62 路肩欠損



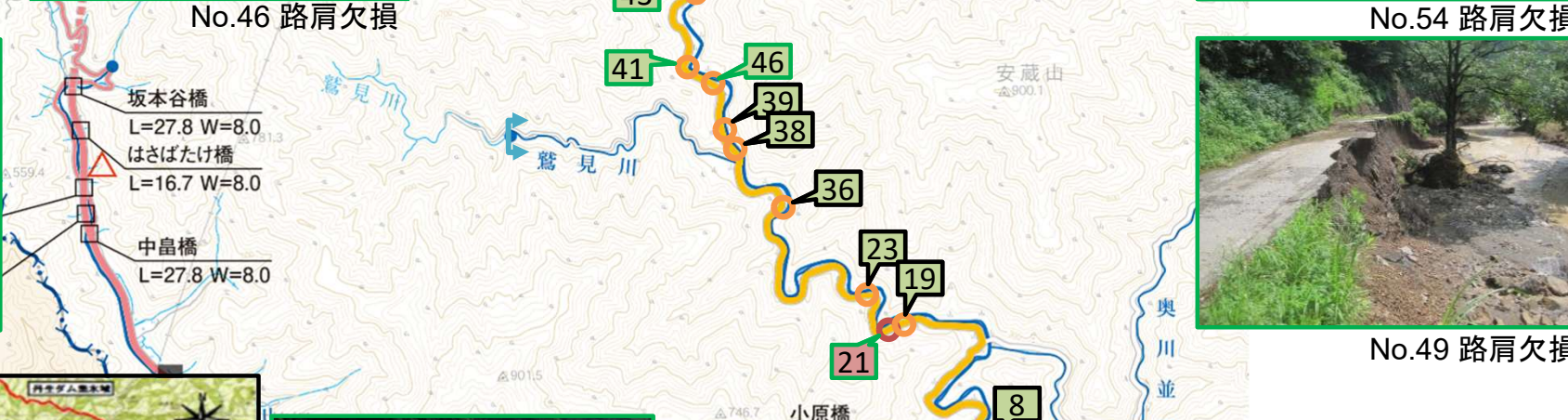
No.56 路肩欠損



No.75 路肩欠損



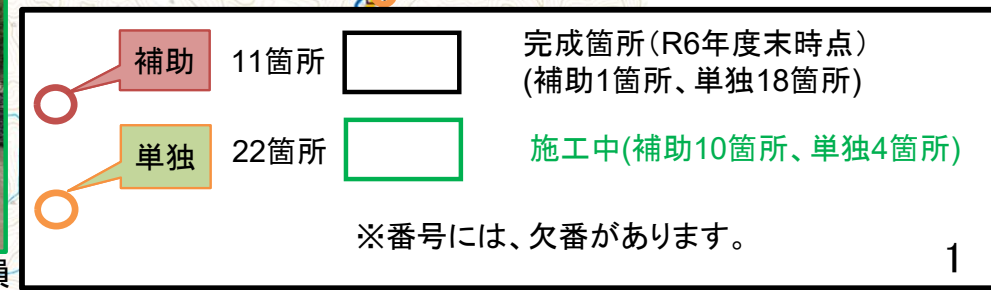
No.46 路肩欠損



No.49 路肩欠損



No.21 路肩欠損



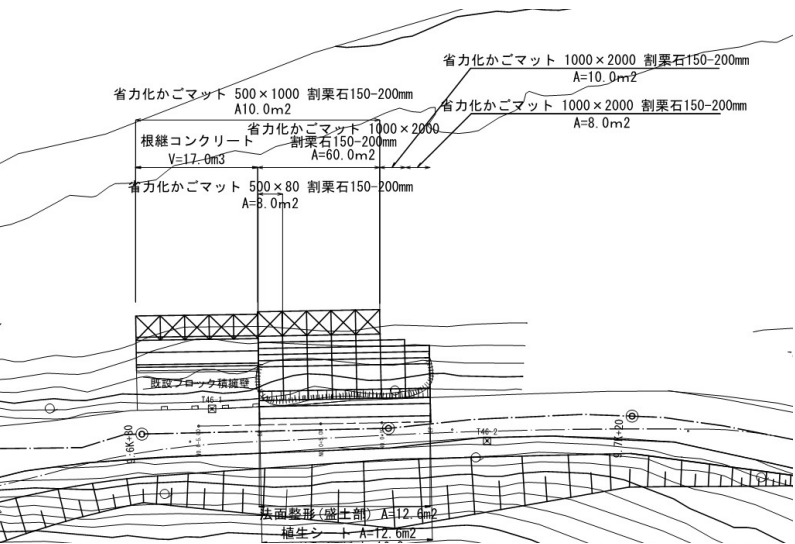
県道中河内木之本線 被災状況と復旧内容 (No.46)

着手前



復旧内容

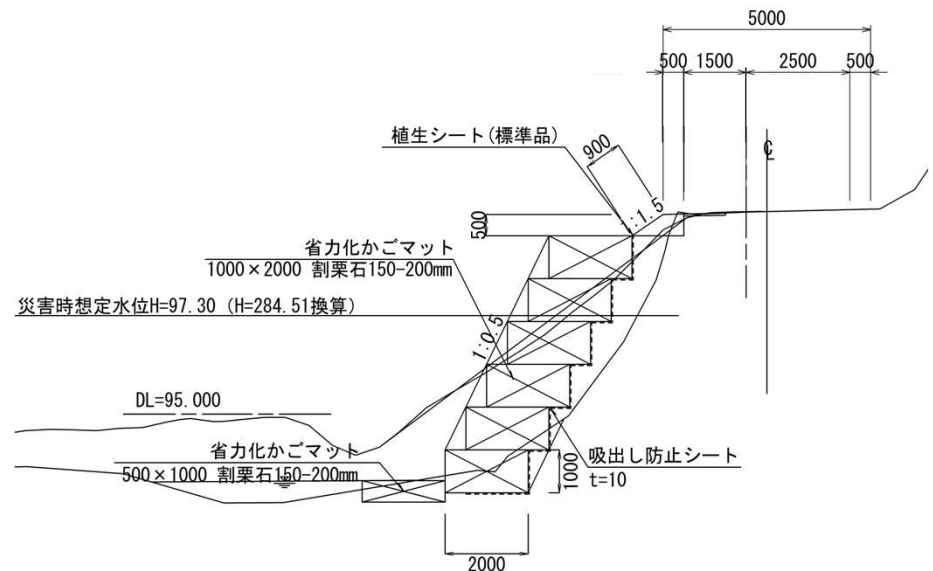
平面図



概成 R7.11



横断図



県道中河内木之本線 被災状況と復旧内容 (No.49)

着手前



概成 R7.11時点

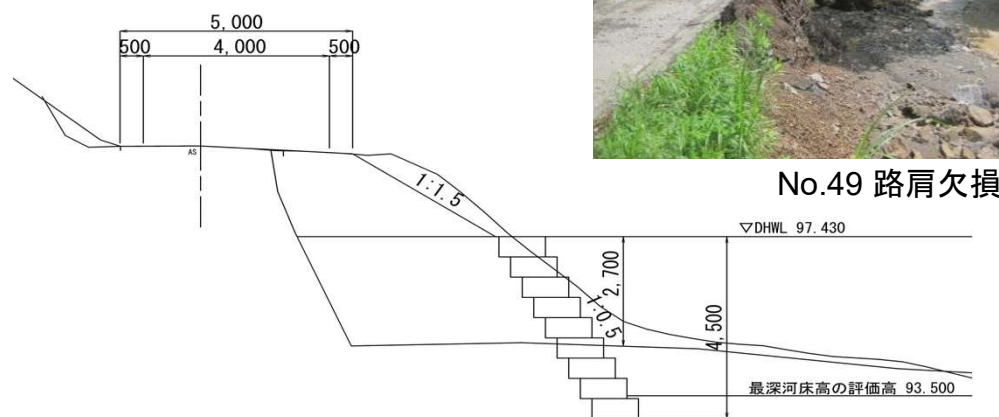


概成 R7.11



復旧内容

横断図



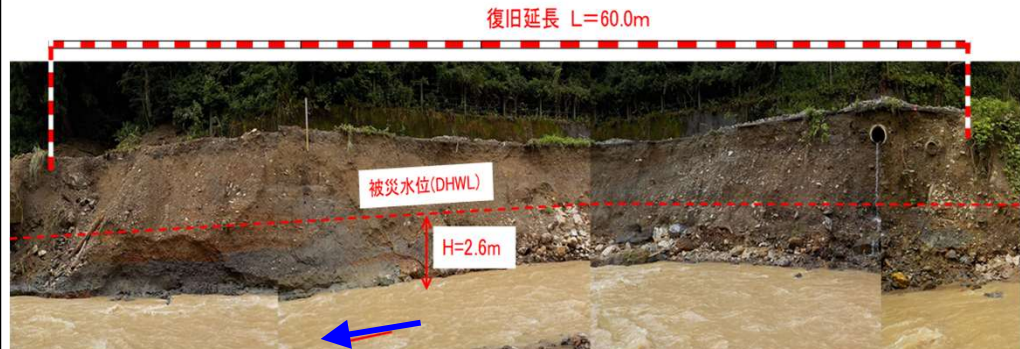
No.49 路肩欠損

県道中河内木之本線 被災状況と復旧内容 (No.81)

着手前



被災直後の状況

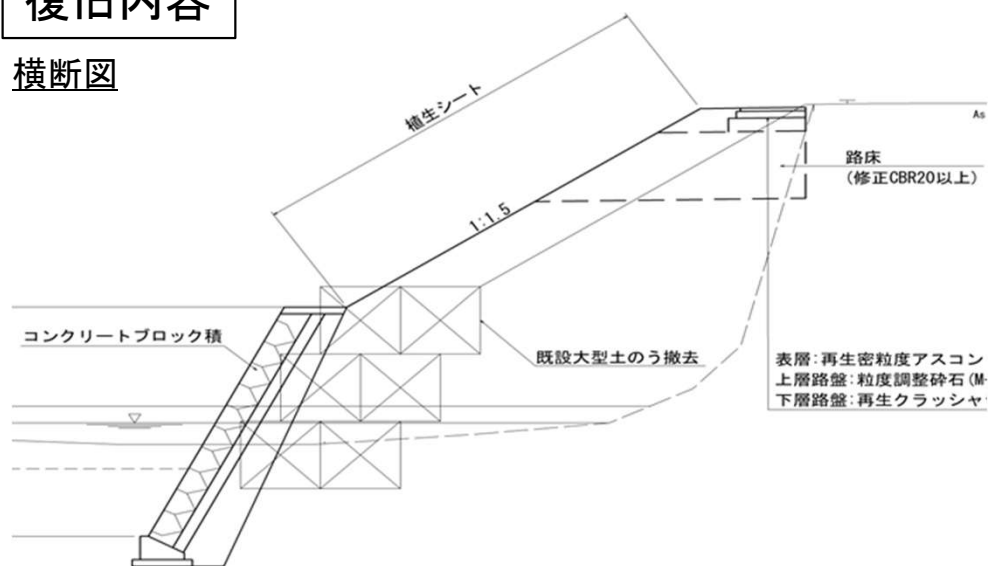


施工中 R7.11



復旧内容

横断図



県道中河内木之本線 被災状況と復旧内容 (No.75)

着手前



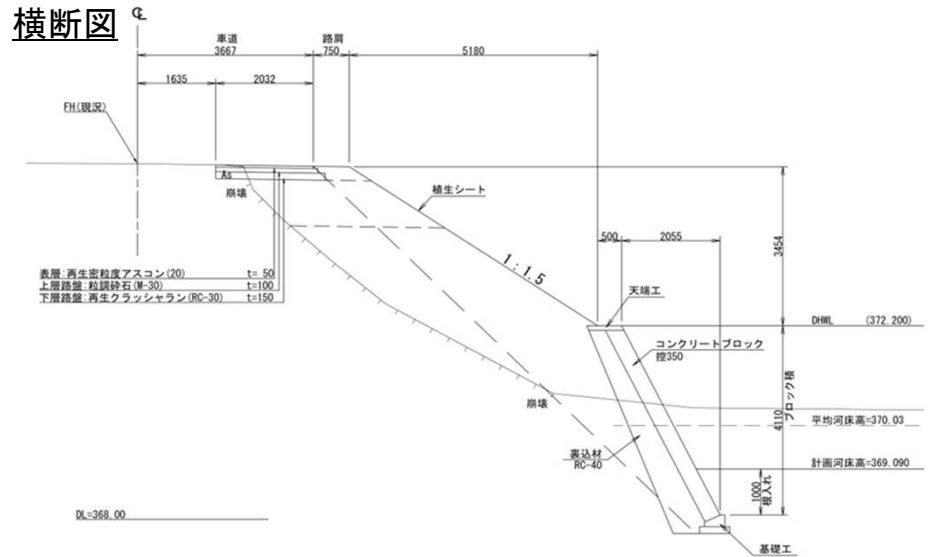
被災直後の状況



施工中 R7.11



復旧内容



県道中河内木之本線 被災状況と復旧内容 (No.60-62)

着手前



被災直後の状況

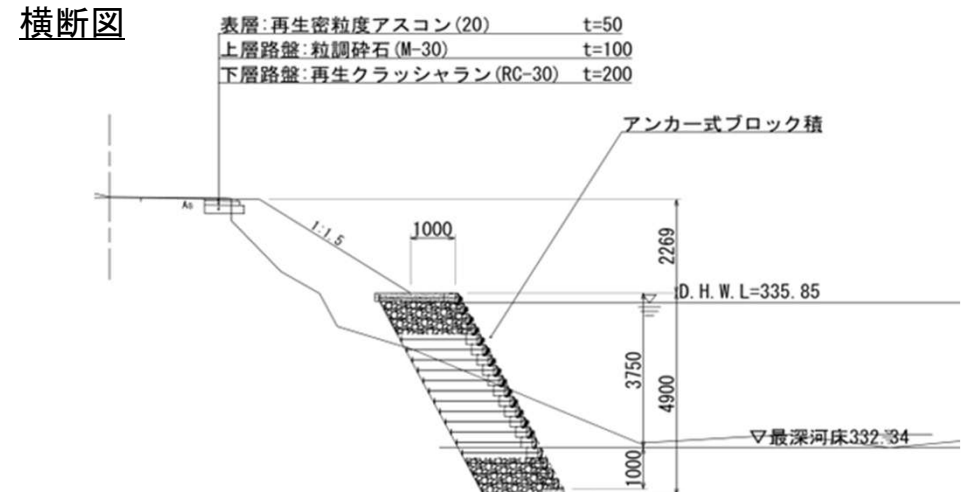


施工中 R7.11



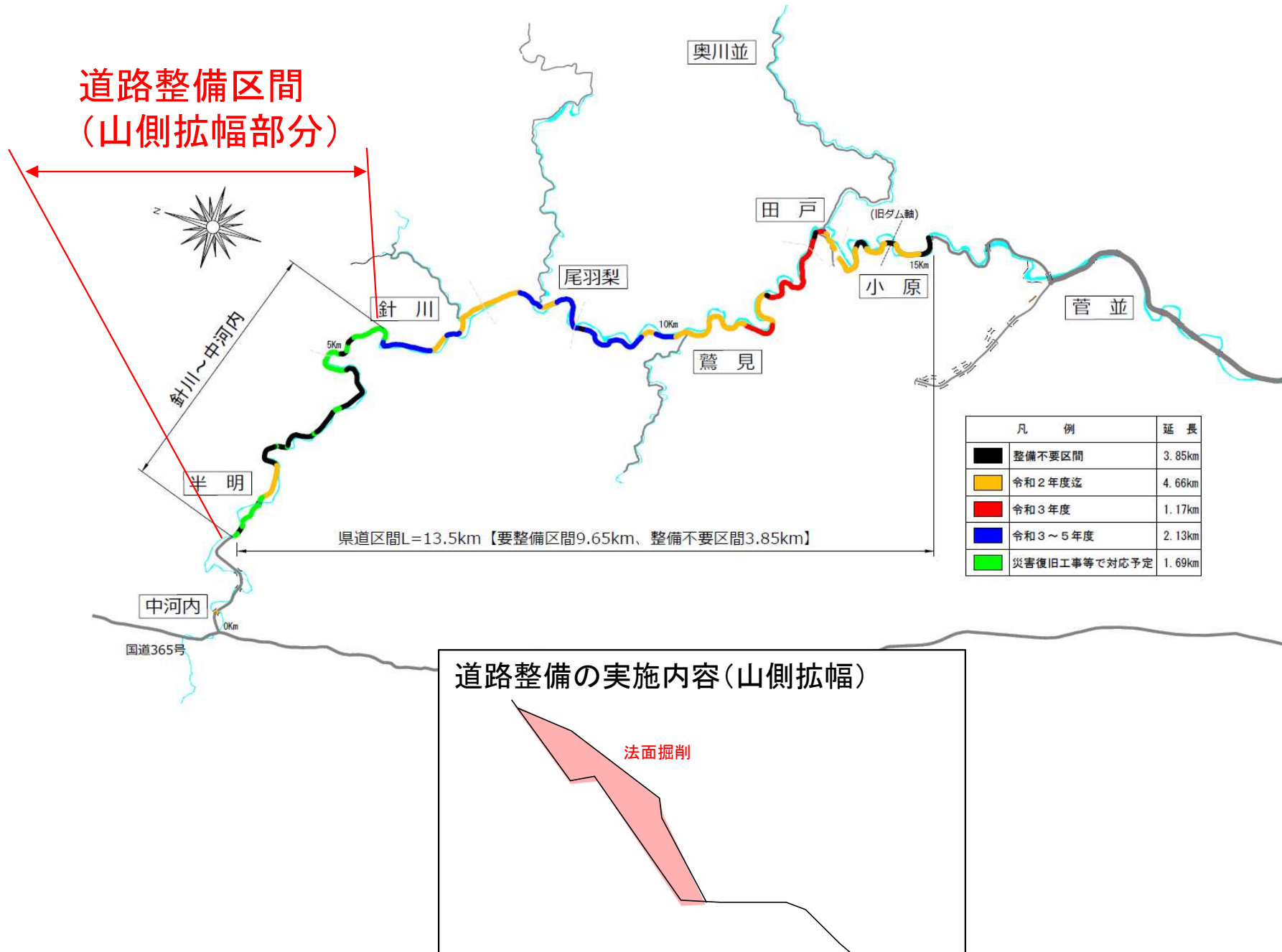
復旧内容

横断図



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ょくを図る。



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					
実施ステップ		令和4年度		令和5年度		令和6年度		令和7年度		
取り組み状況 (予定を含む)	国	調査、測量、設計	工事発注準備	施工						
	滋賀県	被災箇所の確認、復旧工法選定や仮設計画に関する協議	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						
	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 2箇所（完了）					
県道 中河内木之本線	滋賀県	国・県			○補助災 1箇所（完了）10箇所（実施中） ○単独災 18箇所（完了）4箇所（実施中）					
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。

高時川等災害復旧工事と丹生ダム中止に伴う事業の工程調整体制

丹生ダム建設事業の中止に
伴う地域整備協議会
(2回／年)

NRM(ニューリカバリー
ミーティング)
(1回／月)

ダム対策委員会
(随時)

報告※1

※1: 報告は滋賀県流域政策局

報告※1

報告※2

※2: 報告は3者

事業進捗会議(随時(1回／月))

事業進捗会議は、**丹生ダム関係残
事業の工期内実施を見据え**下記を
実施

- ①全体工程の調整
- ②各機関工事の進捗状況の確認
- ③課題の把握・対応方針の決定
- ④受託事務に関する調整

滋賀県 流域政策局、木之本支所

近畿地整 河川部、琵琶湖河川事務所

水資源機構 淀川本部、丹生事務所

報告

報告は琵琶湖河川事務所

災害復旧工事工程会議(随時(1回／2週間程度)) * 進行:琵琶湖河川事務所

滋賀県
木之本支所

琵琶湖河川
事務所

水資源機構
丹生事務所

各工事施工業者