

令和4年8月豪雨の災害復旧について

令和5年11月7日

近畿地方整備局

滋賀県

長浜市

水資源機構

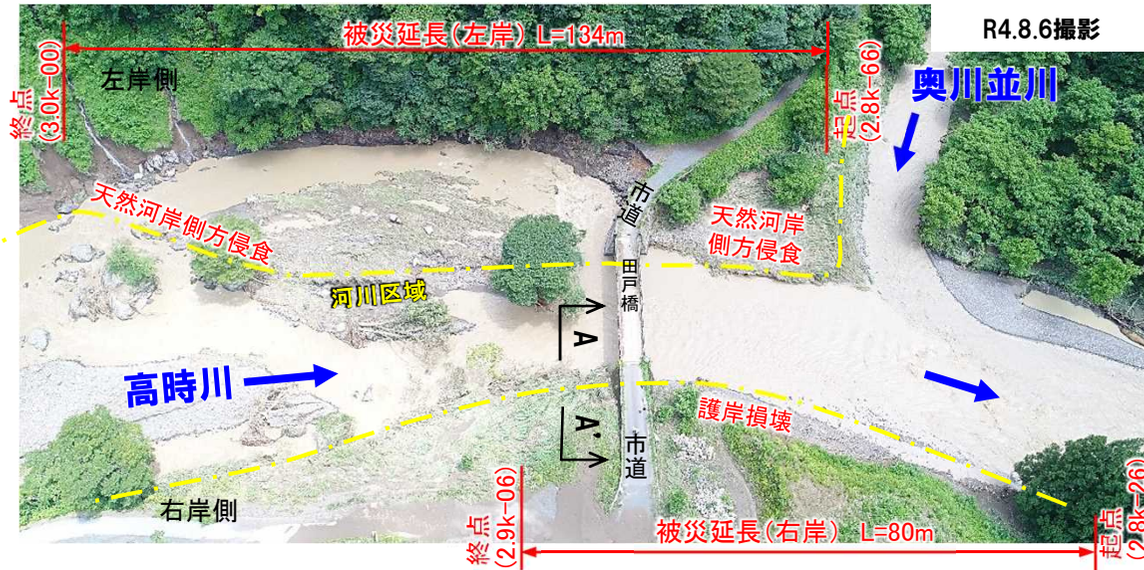
高時川 直轄河川災害 R5実施箇所

【R5.10月末 現在】



高時川 被災状況と復旧内容 (No.1)

被災状況



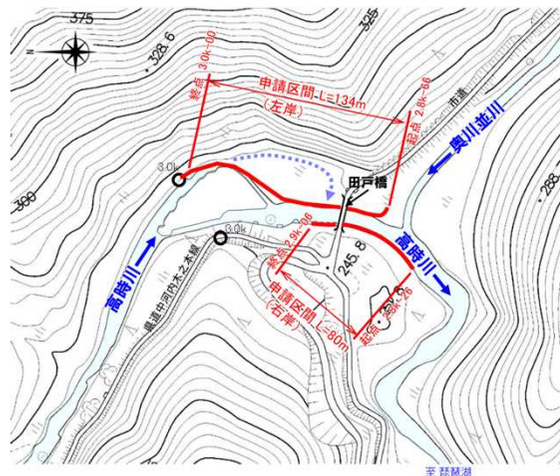
R4.8.6撮影

施工状況

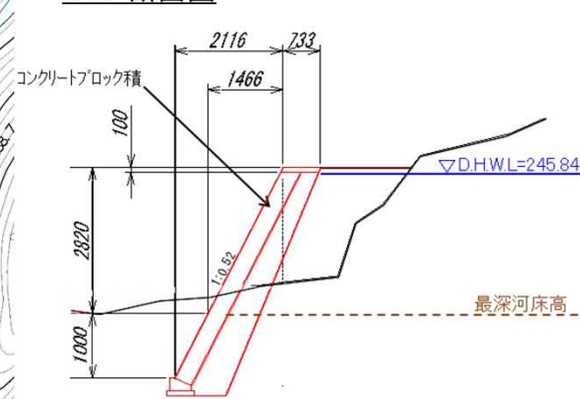
R5年10月末時点



復旧内容



A-A' 断面図



高時川 被災状況と復旧内容 (No.2)

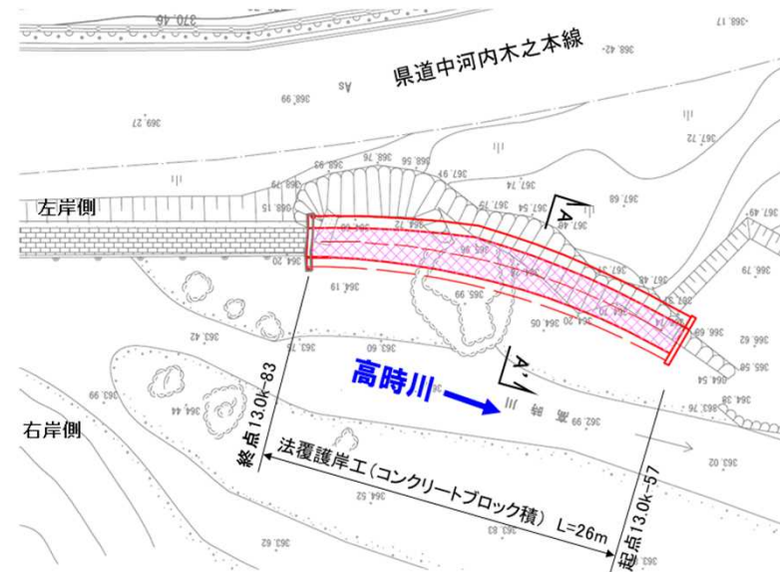
(R5.9)

着手前



復旧内容

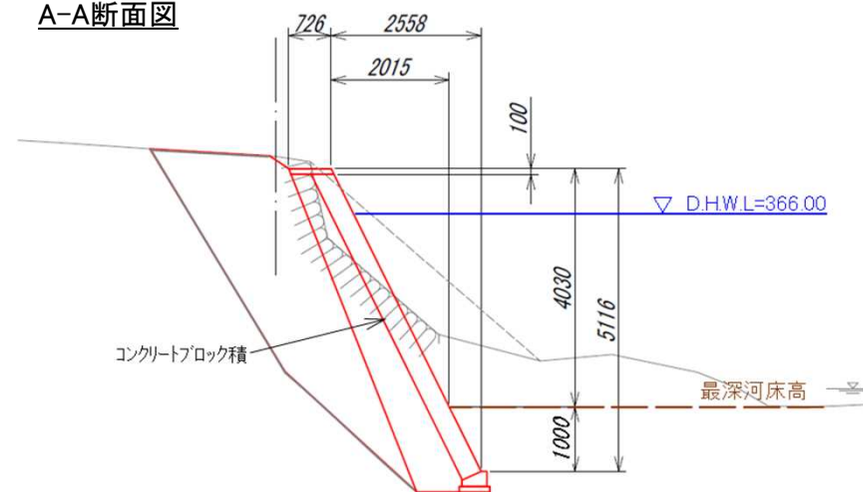
施工完了



完了 (R5.9)



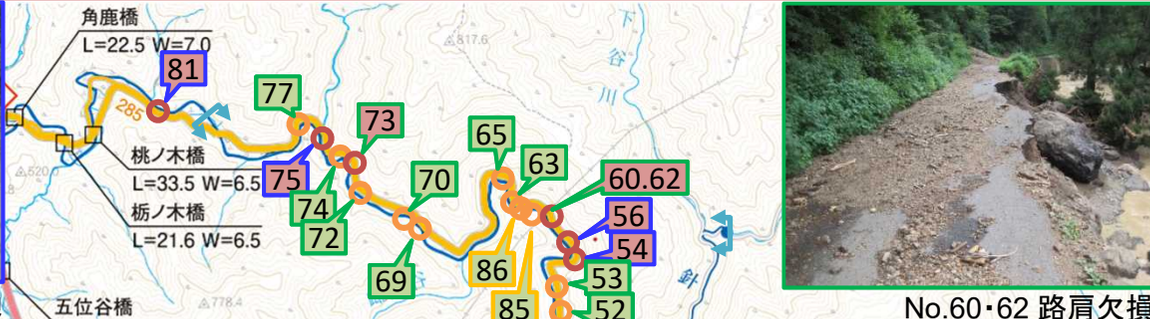
A-A断面図



県道中河内木之本線 災害復旧工事進捗状況



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.73 法面崩壊



No.54 路肩欠損



No.44・45 路肩欠損



No.49 路肩欠損



No.21 路肩欠損

【令和5年10月末現在】

補助	11箇所	施工中	R5実施箇所 (補助5箇所、単独22箇所) (※補助5箇所はR6も継続して実施予定)
単独	22箇所	未施工	
※番号には欠番があります。			R6以降実施予定(補助6箇所)

県道中河内木之本線 被災状況と復旧内容 (No.7)

被災状況

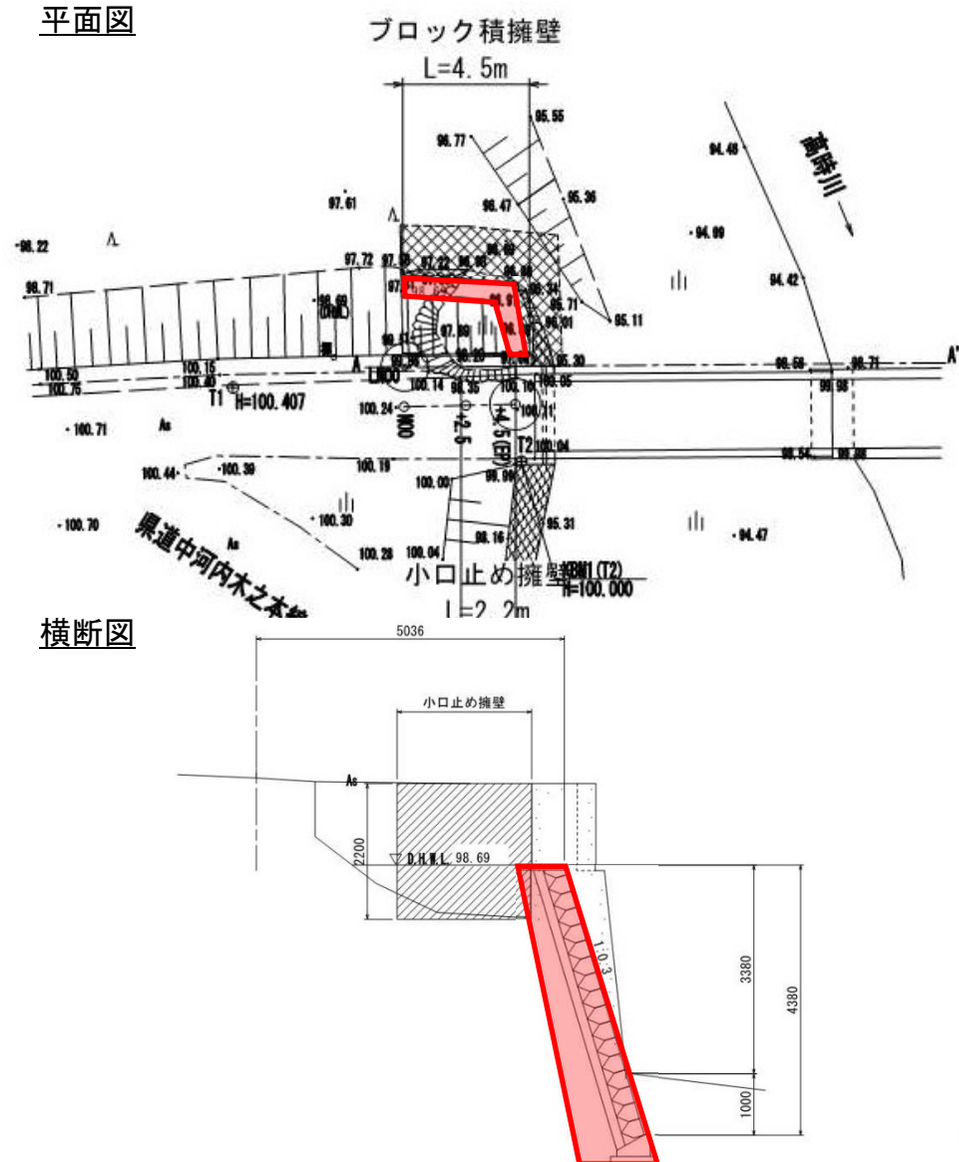


施工状況



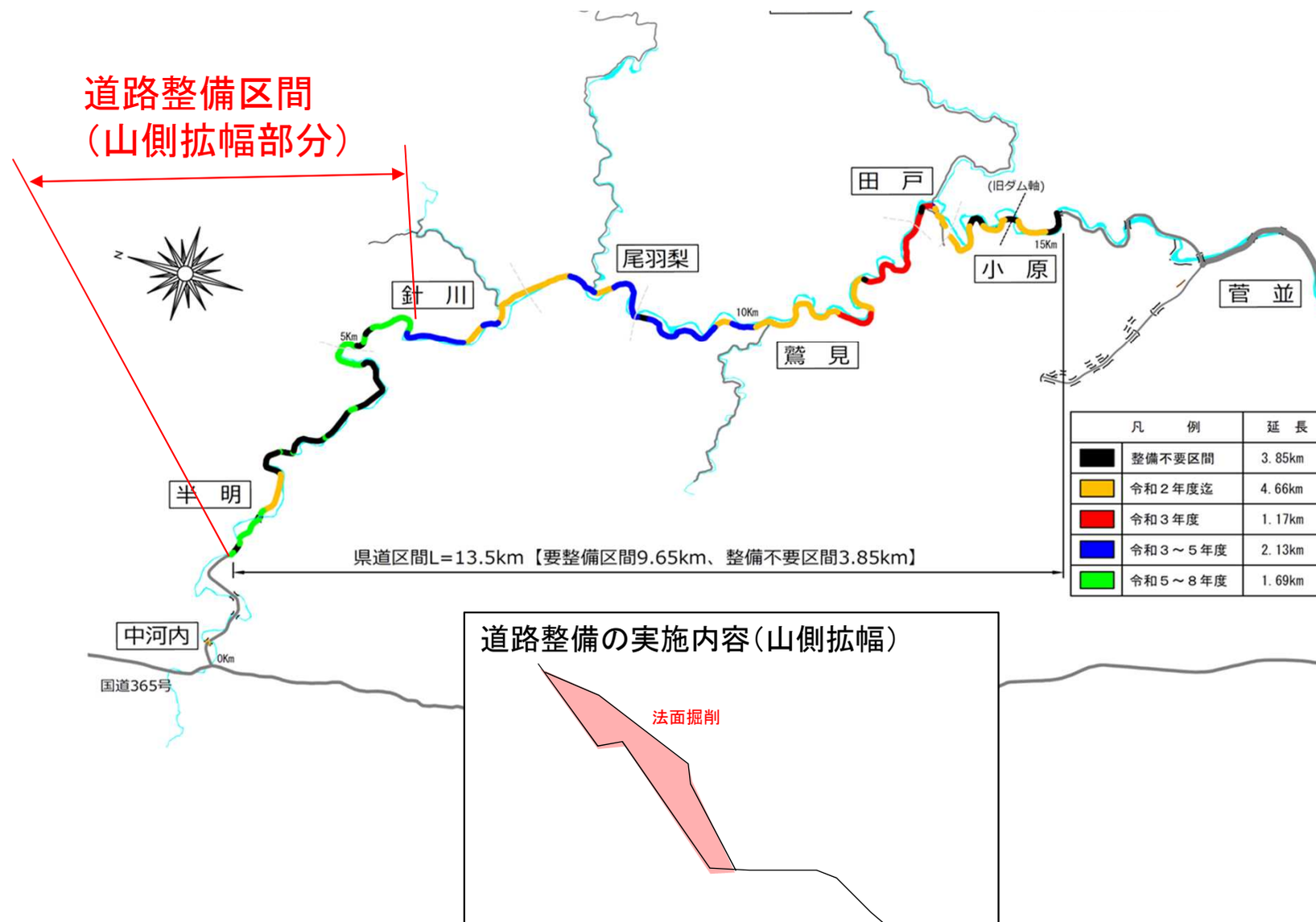
復旧内容

R5実施箇所

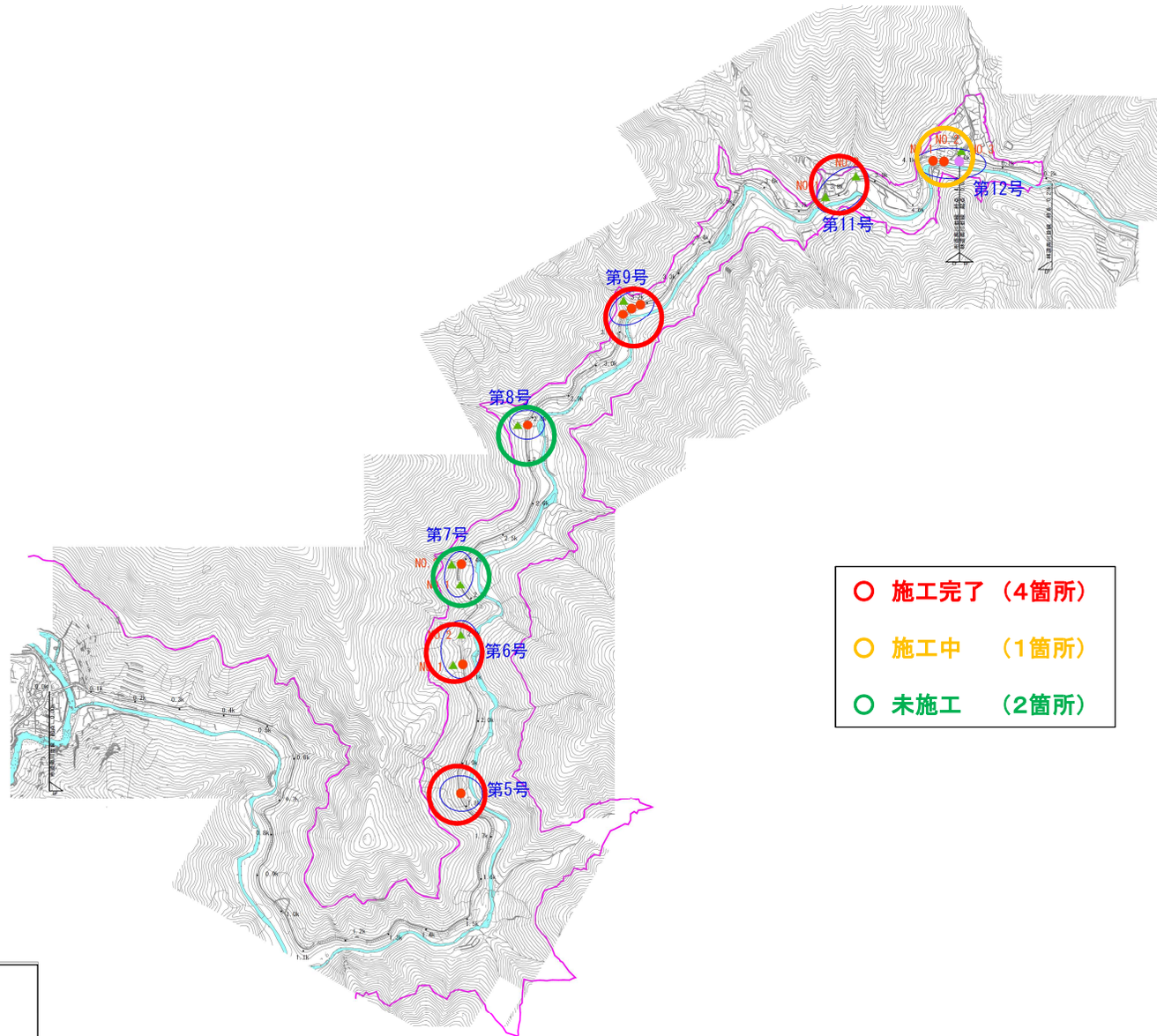


災害復旧工事に合わせて施工する道路整備(県道中河内木之本線)について

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。



市道奥川並線 災害復旧工事進捗状況



凡例

- 路肩崩れ
- ▲ 土砂流出
- その他
- 官民境界線

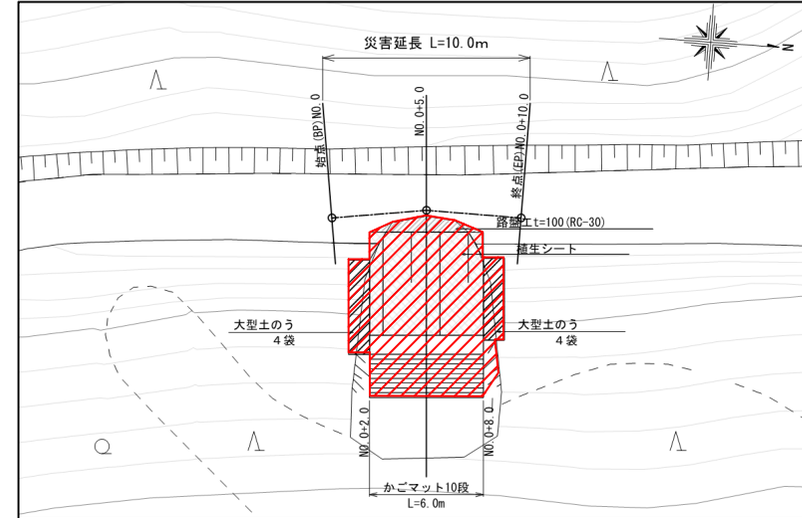
【R5.10月末 現在】

市道奥川並線 被災状況と復旧内容 (第5号)

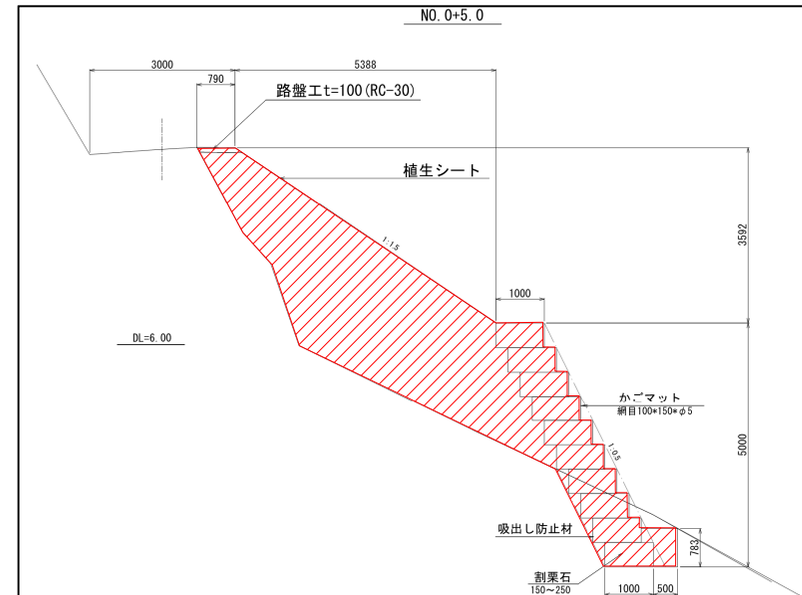
着手前



復旧内容



完了

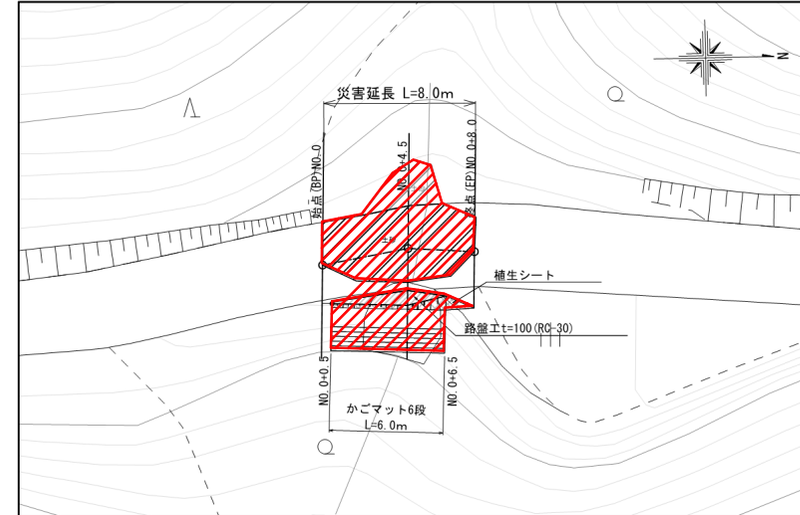


市道奥川並線 被災状況と復旧内容 (第6号)

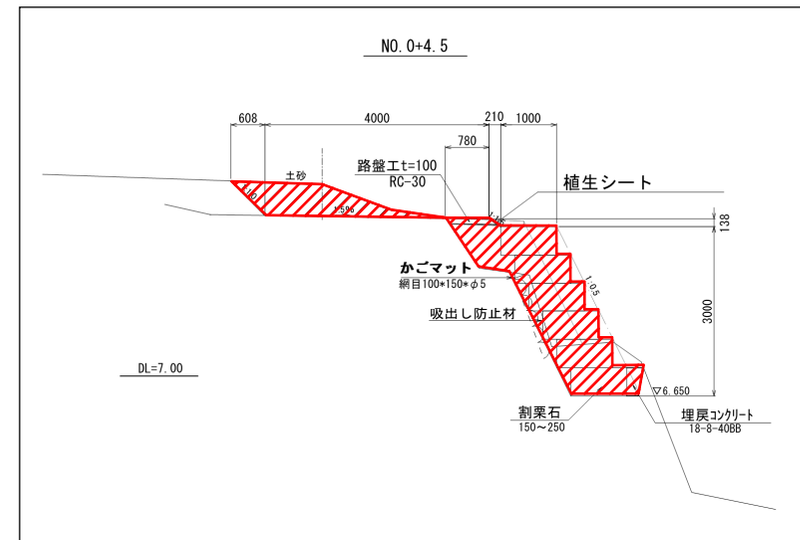
着手前



復旧内容



完了



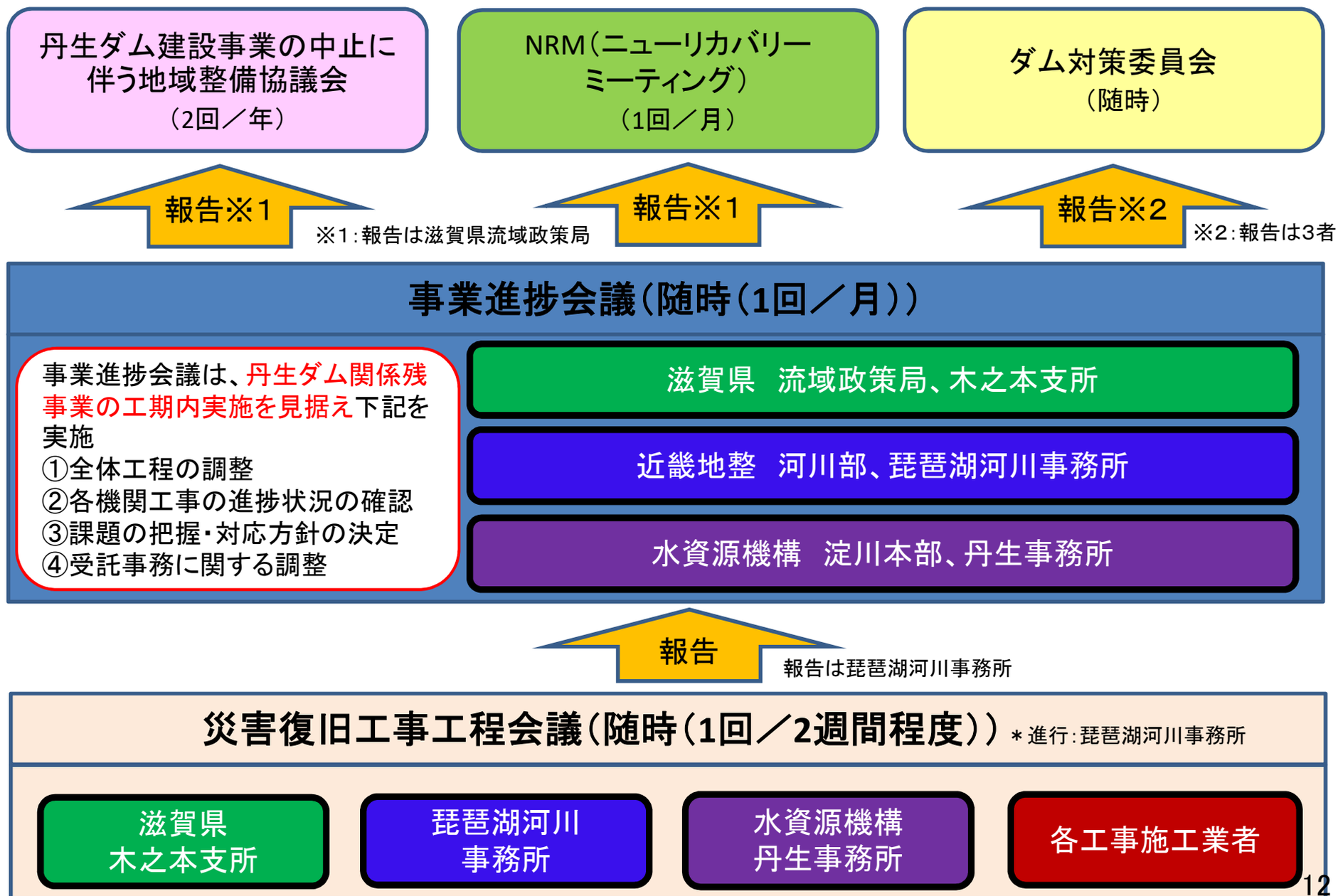
災害復旧のスケジュール

【災害復旧のスケジュール】

		令和4年度		令和5年度	令和6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
高時川 (直轄区間)	国	国		○直轄災 N=2箇所 ○施工者：国	
県道 中河内木之本線	滋賀県	R5国 R6調整中		○補助災 N=5箇所（R6も継続して実施予定） ○単独災 N=22箇所 ○施工者：国	○補助災 N=6箇所（R6～） ○施工者：調整中
市道 奥川並線	長浜市	水資源機構		○補助災 N=7箇所 ○施工者：水資源機構	

- 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



高時川 中上流部の段階的整備について

①下流への流量増とならないことが確認できた箇所について、浚渫・掘削を実施予定(R5.10着手)

②被災家屋の被害程度を軽減する暫定的な整備メニューを検討中(R5年内目標)

③整備目標流量の見直しも含めた整備方針を検討中(R5年内目標)

○河川の維持管理 高時川、妙理川、摺墨川 堆積土砂の撤去(浚渫)

○河道掘削予定箇所

位置図



図- 2.2.1 (1) 緊急対応 改修区間 (菅並地区)

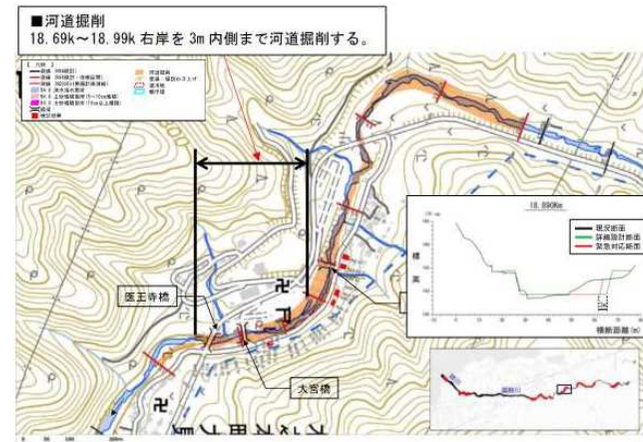


図- 2.2.1 (2) 緊急対応 改修区間 (大見地区)