

地域整備実施計画に係る
令和2年度実施状況および令和3年度実施予定

令和3年4月20日
独立行政法人水資源機構
丹生事務所

実施内容について（水機構）

①-1 工事用道路として利用した県道中河内木之本線の整備（道路原形復旧及び改良）

路肩補修などの原形復旧と滋賀県からの施工受託による拡幅工事を実施

（R2年度：約0.44km 整備 R3年度：約3.3km 整備予定）

工事用道路2号線一部区間の滋賀県への部分引き渡しを完了

②-2 工事用道路として利用した市道奥川並線（路肩補修等）

R2年度は3箇所、R3年度は6カ所の補修、不陸整正の実施を予定

⑪-2 トレイル道の整備（調査施設撤去時の作業道）

R3年度は田戸地区の横坑閉塞の作業道を兼ねたトレイル道整備を予定

⑪-3 河川へのアクセス道の整備（道路原形復旧の一環）

現県道整備にあわせ、河川のアクセス道の整備（R2年度：1箇所、R3年度：3箇所予定）

⑬-2 ダム事業を通して収集した地域資料の活用

機構が保有する地域資料を整理した一覧を提示し、「丹生茶わん祭りの館」に設置予定の展示コーナーに使用する映像データ等について譲渡を実施

⑭-1 残存山林の補償

R2年度より補償を開始 R3年度も引き続き補償契約の進捗をはかる

⑭-3 買収済み用地の維持管理

買収用地の対応について協議、維持管理を継続（R1年度～）

⑭-4 集落跡地の整備（道路原形復旧の一環）

R2年度小原地区の基盤整備工事を実施。R3年度以降も県道、市道整備に併せた整備を予定

⑭-6 付替県道妙理谷工区の管理

今後の利活用の方法について関係者と協議、管理を継続（R1年度～）

⑮-1 発生土受入地の利活用策に沿った基盤整備等

発生土受入地の利活用案の策定に向け、必要な基盤整備等を実施予定

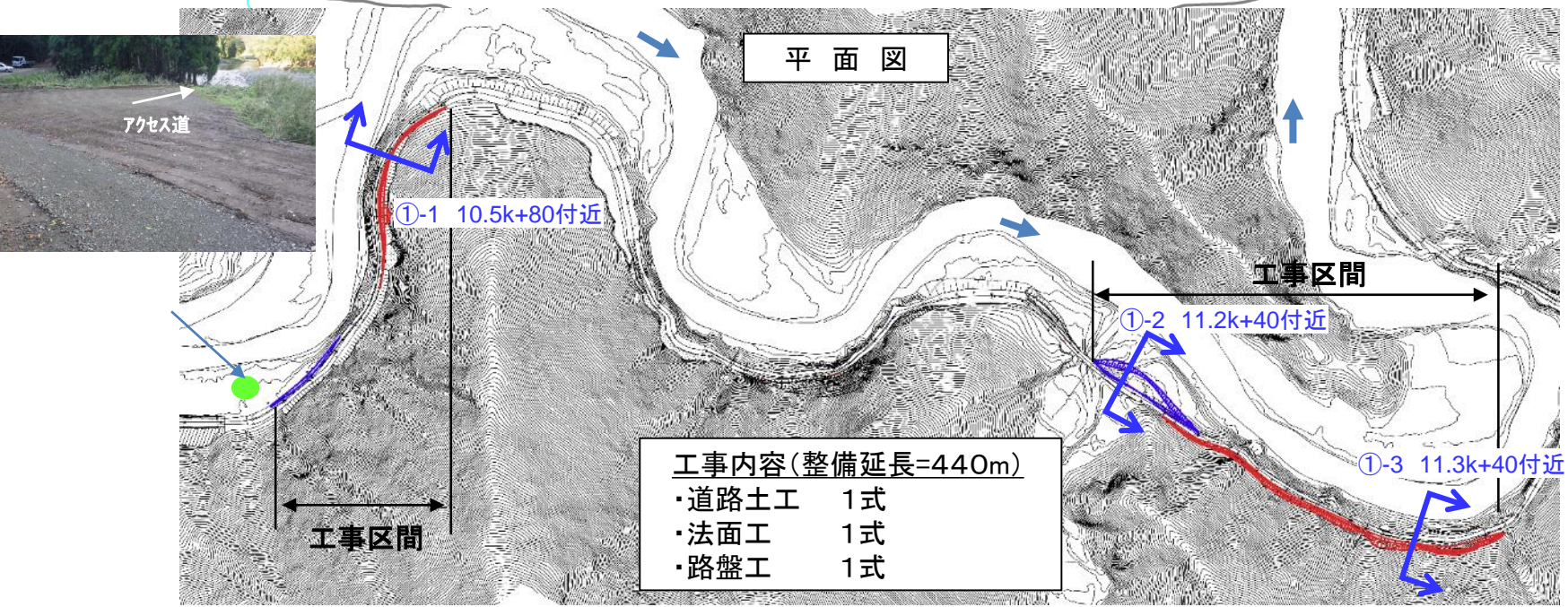
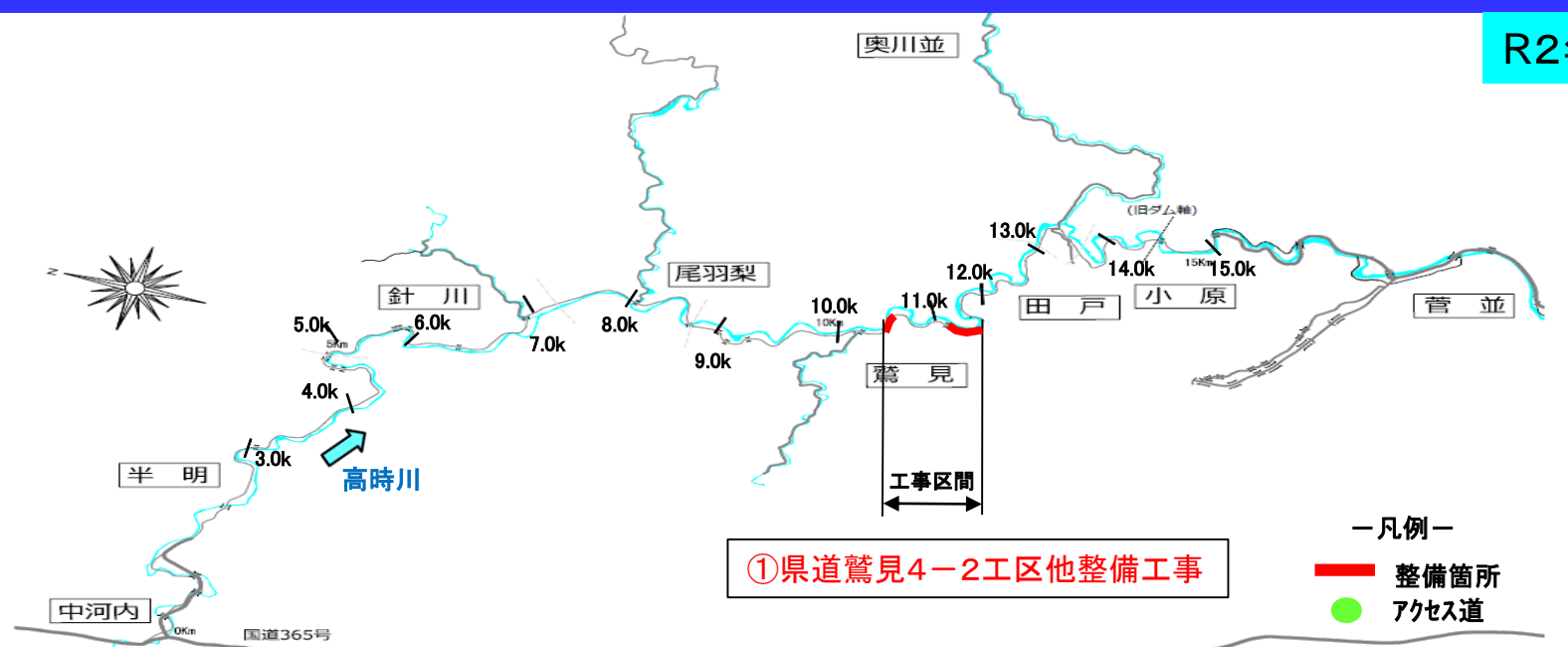
①-1 工事用道路として利用した県道中河内木之本線の整備
 ⑪-3 河川へのアクセス道の整備（道路原形復旧の一環）
 ⑭-4 集落跡地の整備（道路原形復旧の一環）

- ・滋賀県の拡幅工事（水機構が滋賀県より施工受託）と併せ道路原形復旧を実施。
- ・道路整備箇所：R2年度 施工延長 0.44kmを実施
 R3年度 施工延長 3.30km 予定
- ・現県道整備にあわせ、河川へのアクセス道の整備を実施（R2年度：1箇所、R3年度：3箇所予定）
- ・現県道、市道整備にあわせ、集落跡地の整備を実施（R2年度：小原地区基盤整備）



①-1 工事用道路として利用した県道中河内木之本線の整備

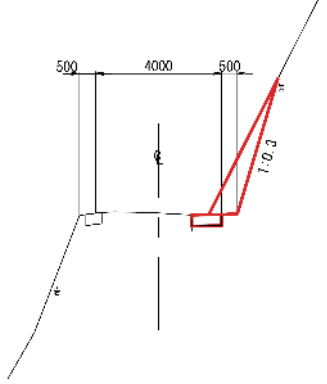
R2年度完了



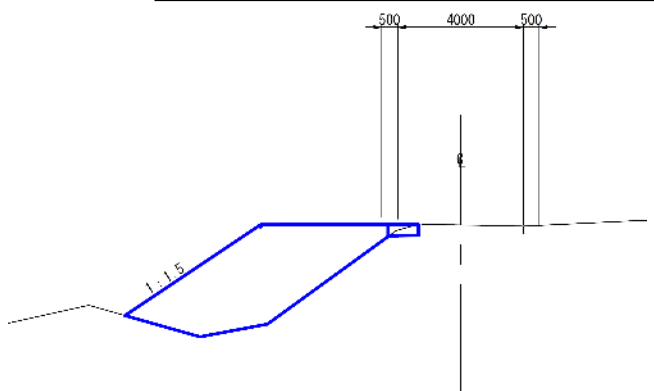
①-1 工事用道路として利用した県道中河内木之本線の整備

R2年度完了

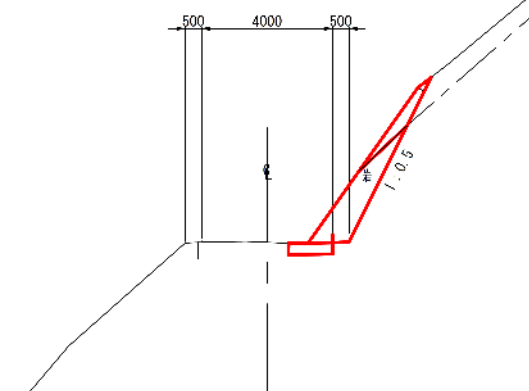
10.5k+80付近 標準断面図①-1



11.1k+40付近 標準断面図①-2

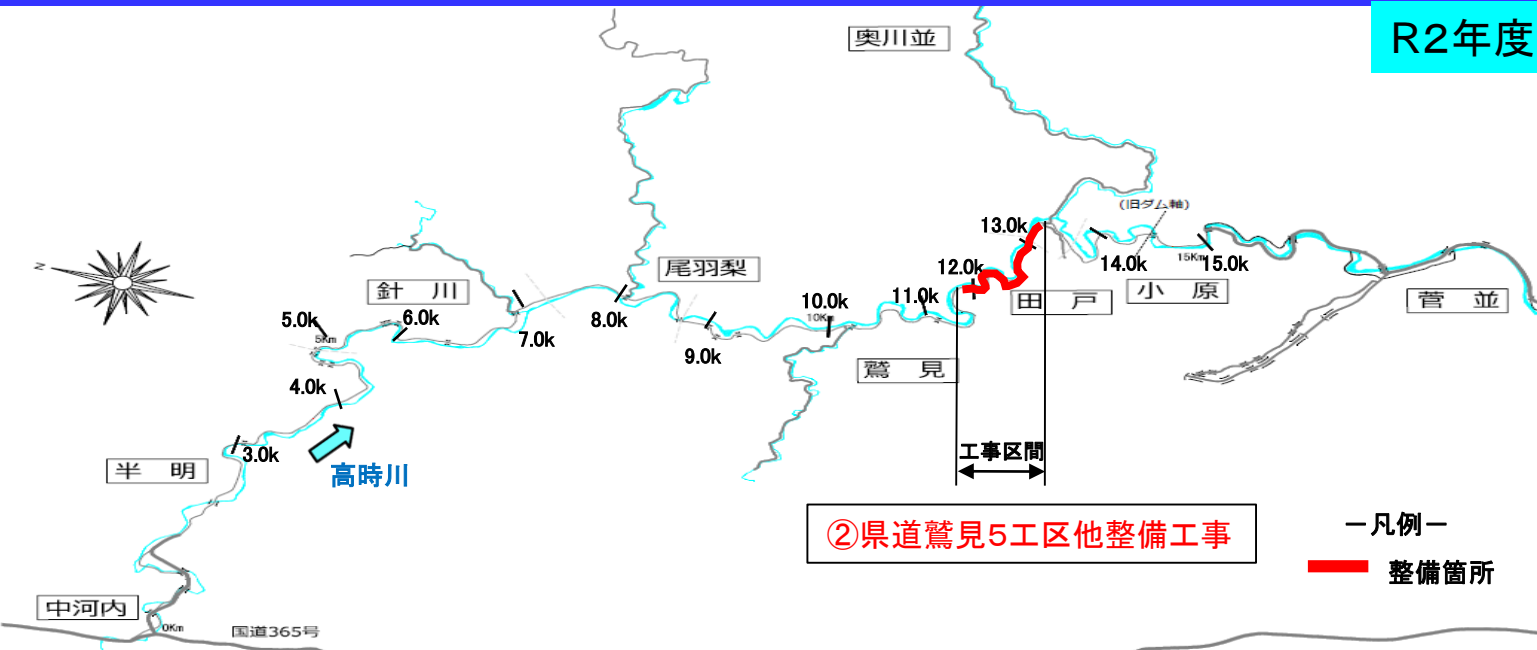


11.3K+40付近 標準断面図①-3



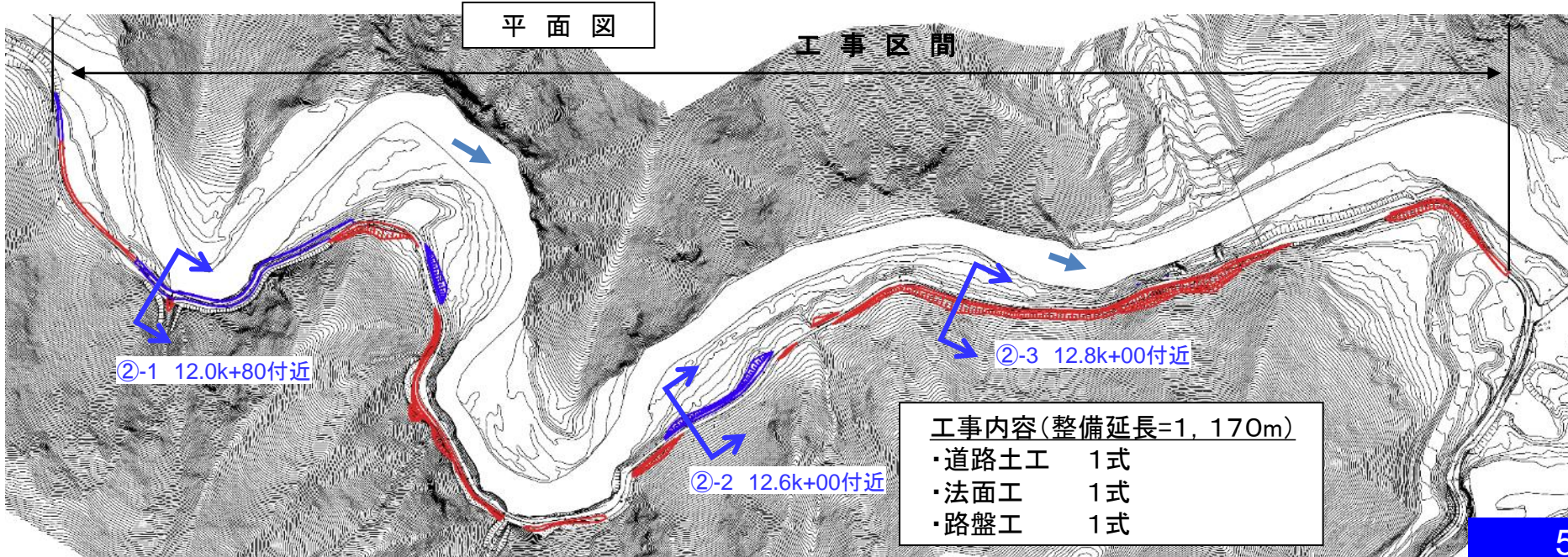
①-1 工事用道路として利用した県道中河内木之本線の整備

R2年度～工事中



②県道鷺見5工区他整備工事

—凡例—
■ 整備箇所



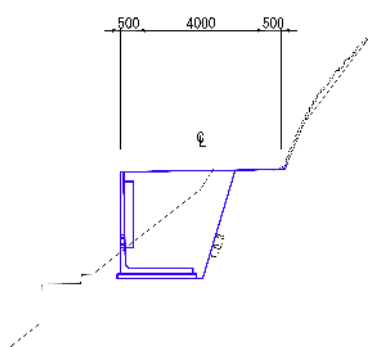
工事内容(整備延長=1,170m)

・道路土工	1式
・法面工	1式
・路盤工	1式

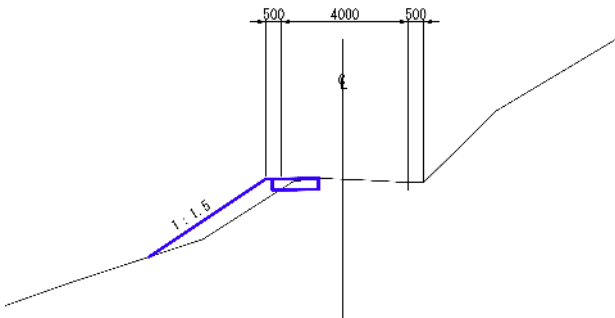
①-1 工事用道路として利用した県道中河内木之本線の整備

R2年度～工事中

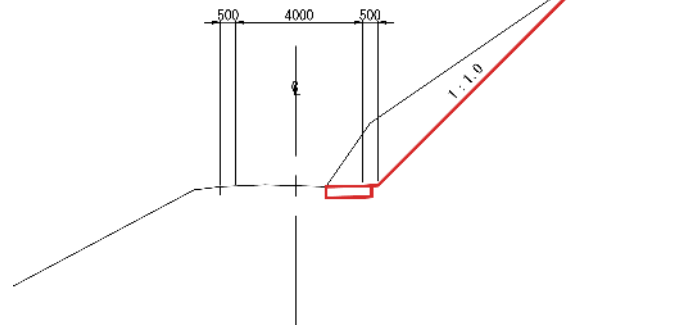
12.0k+80付近 標準断面図②-1



12.6k付近 標準断面図②-2



12.8K付近 標準断面図②-3



施工前



施工前



施工前



施工中



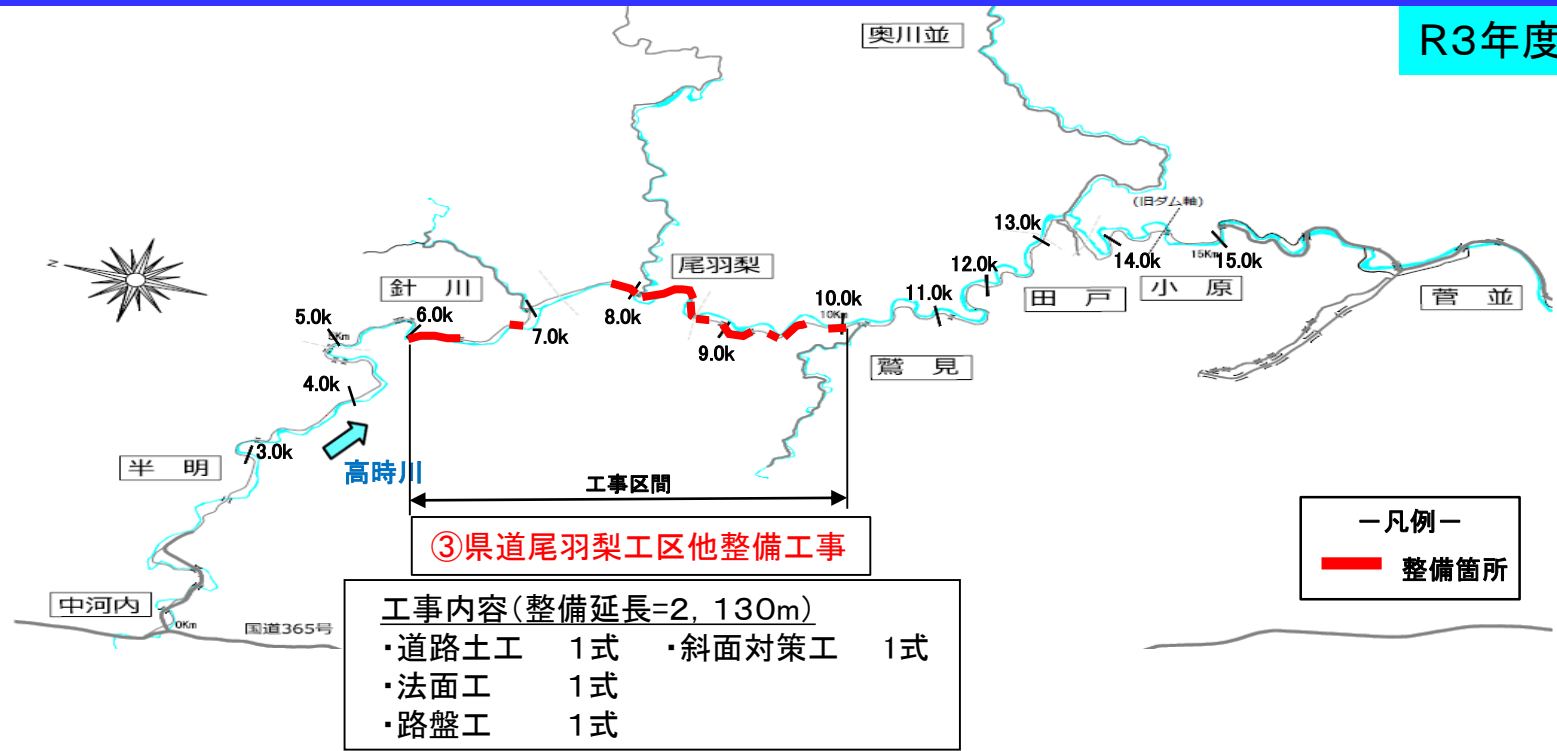
施工中



施工中

①-1 工事用道路として利用した県道中河内木之本線の整備

R3年度実施予定



6.1K付近 施工前



6.9K付近 施工前



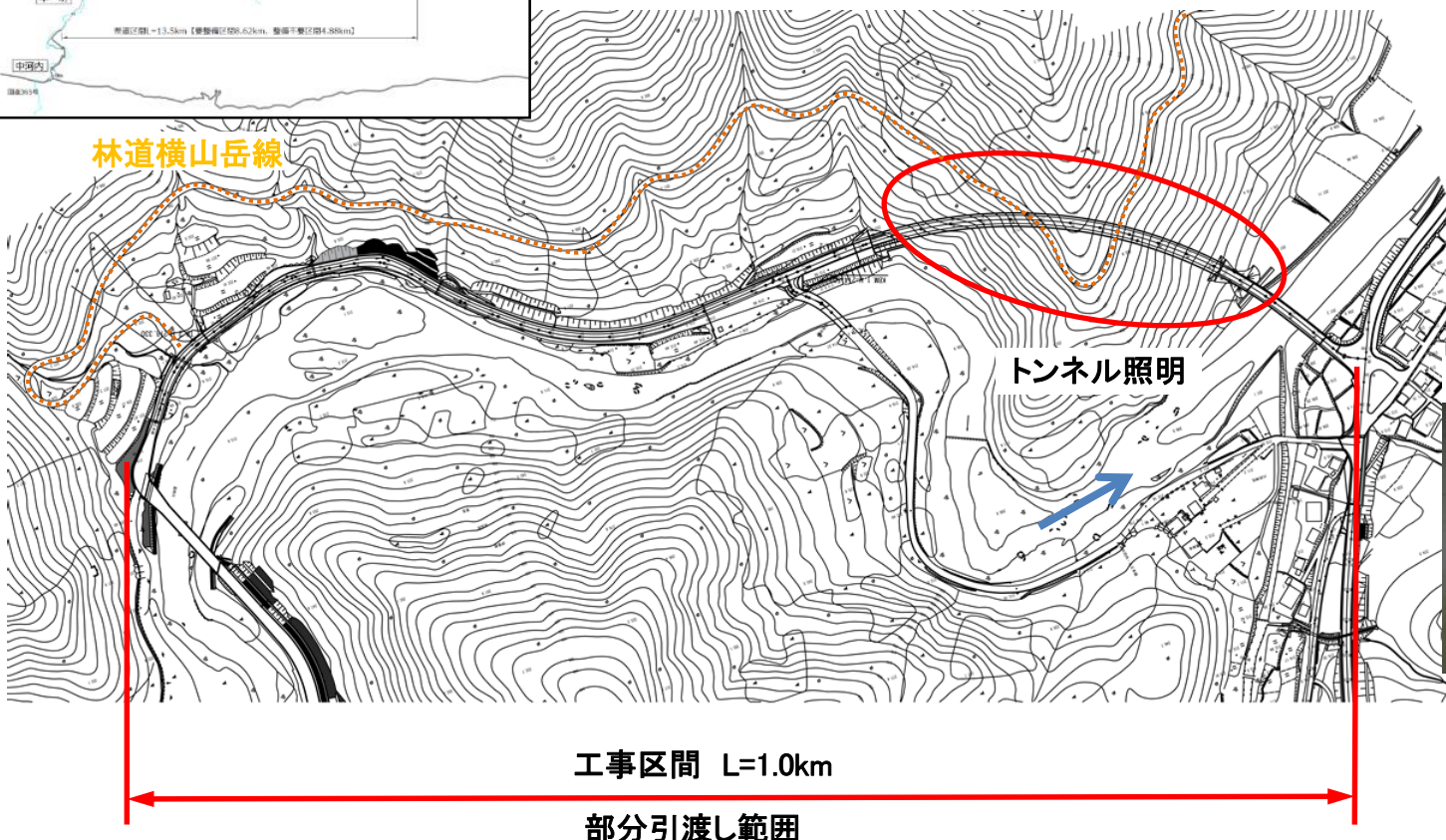
8.6K付近 施工前



①-1 工事用道路として利用した県道中河内木之本線の整備

R2年度完了

工事用道路2号線部分引き渡しのため、R2年度にトンネル照明や舗装等の工事を実施し、滋賀県への引渡しを完了。



①-1 工事用道路として利用した県道中河内木之本線の整備 (工事用道路2号線の引き渡しのため)

R2年度～工事中

工事用道路を県道として引き渡すため、仮設橋梁を本設橋に整備するなどの追加工事を実施
R2年度より橋梁工事(下部工)を実施中。上部工はR3年度の着手を予定



施工状況



②-2 工事用道路として利用した市道奥川並線（路肩補修）

R2年度は3箇所（①、②、③）の路肩補修工事実施。R3年度は3カ所の待避所整備（①、②、④）、2カ所の路肩補修（③、⑥）、1カ所の護岸補修（⑥）の実施を予定

R2年度完了
R3年度実施予定



- 凡例 —
- R2年度実施（路肩補修箇所）
 - R3年度実施予定
 - (①、②、④) 待避所整備
 - (③、⑥) 路肩補修
 - (⑥) 護岸補修
 - 県道・工事用道路
 - 市道・林道
 - 湛水線

R2年度 実施

路肩補修① 奥川並0.5K+50



施工前



完成

R3年度 実施予定

路肩補修③ 奥川並1.4k付近



路肩補修⑥ 奥川並3.7k付近



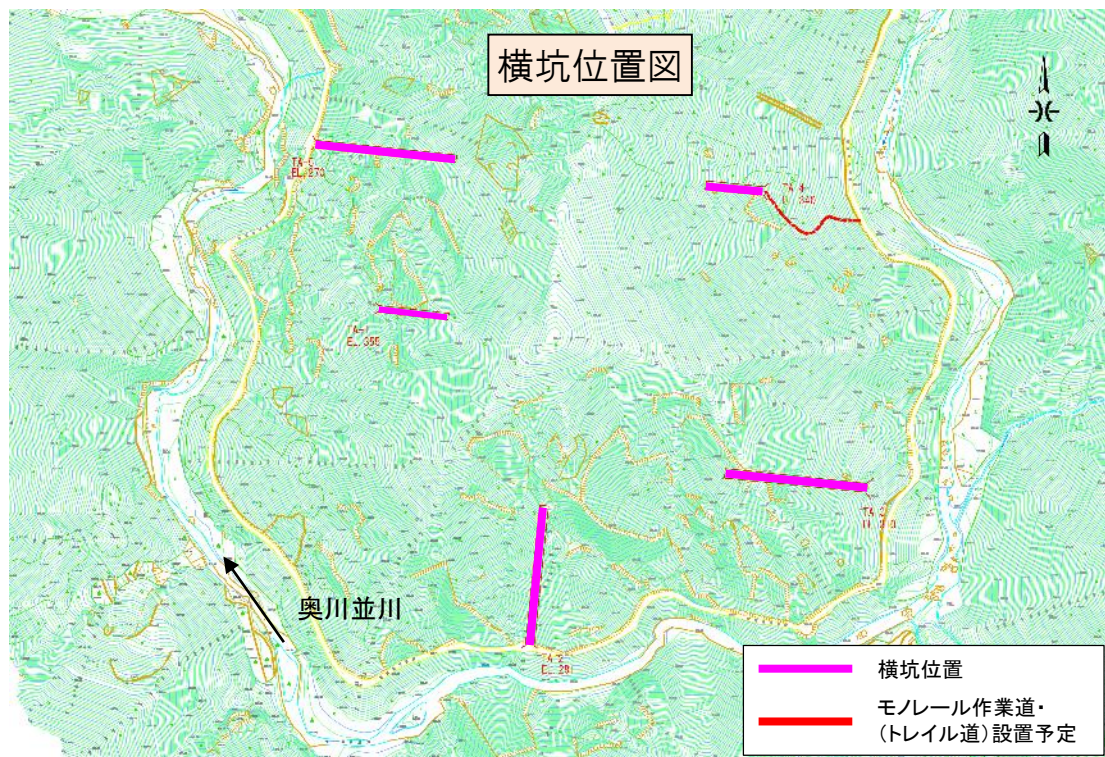
⑪-2 トレイル道の整備(調査施設撤去時の作業道)

R3年度実施予定

R3年度に原石山地質調査横坑の閉塞工事の作業道を兼ねたトレイル道を整備予定



横坑



トレイル道(作業道) 整備イメージ
(写真はダムサイト予定地横坑閉塞作業)

13-2 ダム事業を通して収集した地域資料の活用

丹生ダムの建設事業を通じて収集した地域の地誌・歴史・環境等に関する膨大な資料、旧中河内小学校に関する記録も含めた資料の整理及び活用方法の検討を実施。

【地域資料の概要】

- 1) 地誌: 丹生地域の自然・社会・文化などの特性に関する資料
 - ・民俗・風土文化に関する風土誌
 - ・昭和55年12月豪雪に関する記録
 - ・消えゆく里の記録
- 2) 環境調査等資料: 建設所で実施した地質、動植物等の調査資料
 - ① 丹生ダム関連環境調査資料
 - ・環境基盤調査(地形、地質、植生、河川形態)
 - ・動植物(確認種の状況: 植物、ほ乳類、鳥類、両生類、ほか)
 - ② 高時川の川模様(年間の四季折々の写真)、瀬切れ実態等
- 3) 歴史: 余呉・丹生地域の歴史のあゆみなどに関する資料
 - ・余呉町誌 通史編 上巻・下巻
 - ・旧中河内小学校に関する記録
- 4) その他
 - ① 自然環境調査報告書
 - ② 水文・気象データ など



広報誌等



地誌

【R2年度実施状況】

機構が保有する地域資料を整理した一覧を提示し、「丹生茶わん祭りの館」に設置予定の展示コーナーに使用する映像データ等について譲渡を実施

【R3年度実施状況】

地元の活用方策に沿った資料の提供を実施



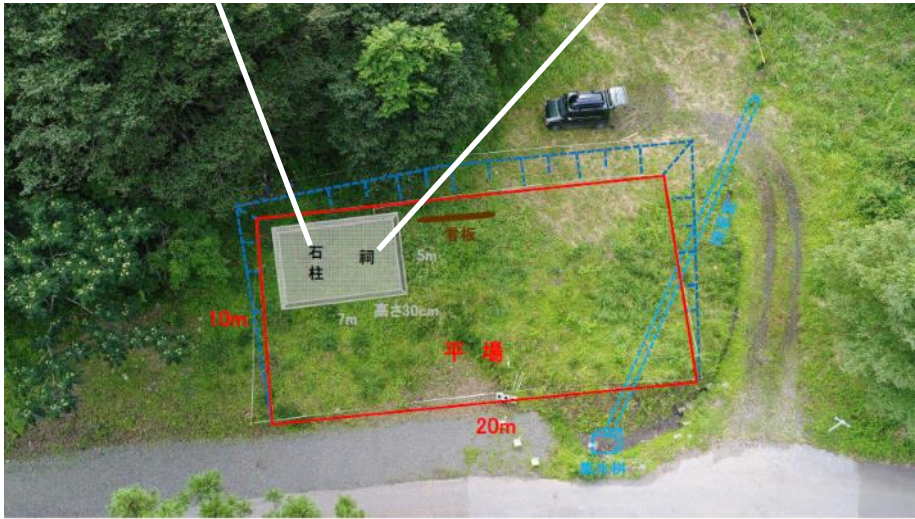
記録映像 (一部)



映像投影状況 (茶わん祭りの館)

⑭-4 集落跡地の整備（道路原形復旧の一環）

R2年度は小原地区の集落跡地の基盤整備工事を実施。R3年度以降も県道、市道整備に併せた整備を予定



集落跡地イメージ図

撮影日：R2.11.11



小原地区施工状況

⑭-1 残存山林の補償
 ⑭-3 買収済み用地の維持管理
 ⑭-6 付替県道妙理谷工区の管理
 ⑮-1 発生土受入地の利活用策に沿った基盤整備等

- ・残存山林についてR2年度より補償手続きを開始。R3年度も引き続き補償契約の進捗をはかる。
- ・買収用地について滋賀県への引継ぎに向け、R3年度も滋賀県等との協議調整を行い、その間の維持管理を継続する。
- ・付替県道について滋賀県への引き渡しに向け、R3年度も今後の利活用方法、安全対策等について関係者と協議し、その間の管理を継続する。
- ・発生土受入地(北海道、八田部)について、R2年度は利活用方針の提案を行い、R3年度は地元が望む利活用案の策定に向け、必要な基盤整備等を実施予定。

