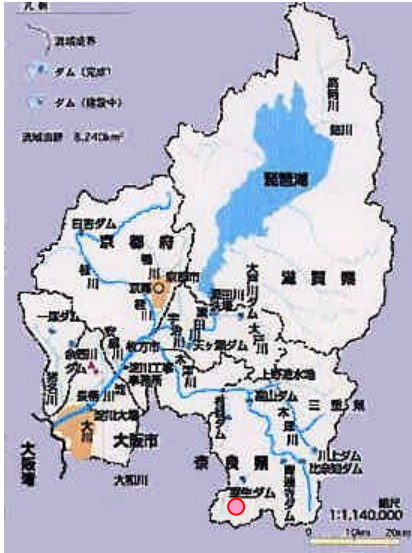
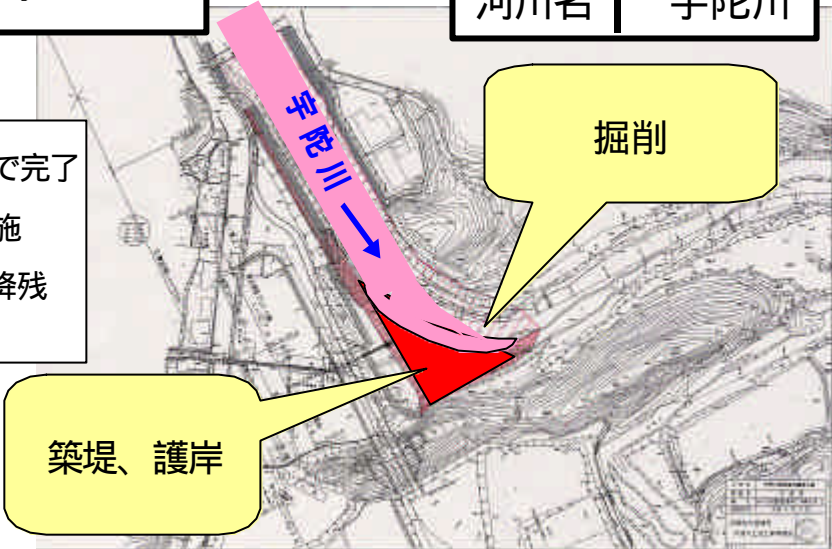


桧牧地区改修（築堤、護岸、掘削工事）

河川名	宇陀川
-----	-----



- 平成12年度まで完了
- 平成13年度実施
- 平成14年度以降残



目的

堤防断面（高さ、幅）の不足並びに河川内で安全に流せる流量を増やすことを目的として、引き続き築堤護岸工事及び掘削工事を実施します。

内容

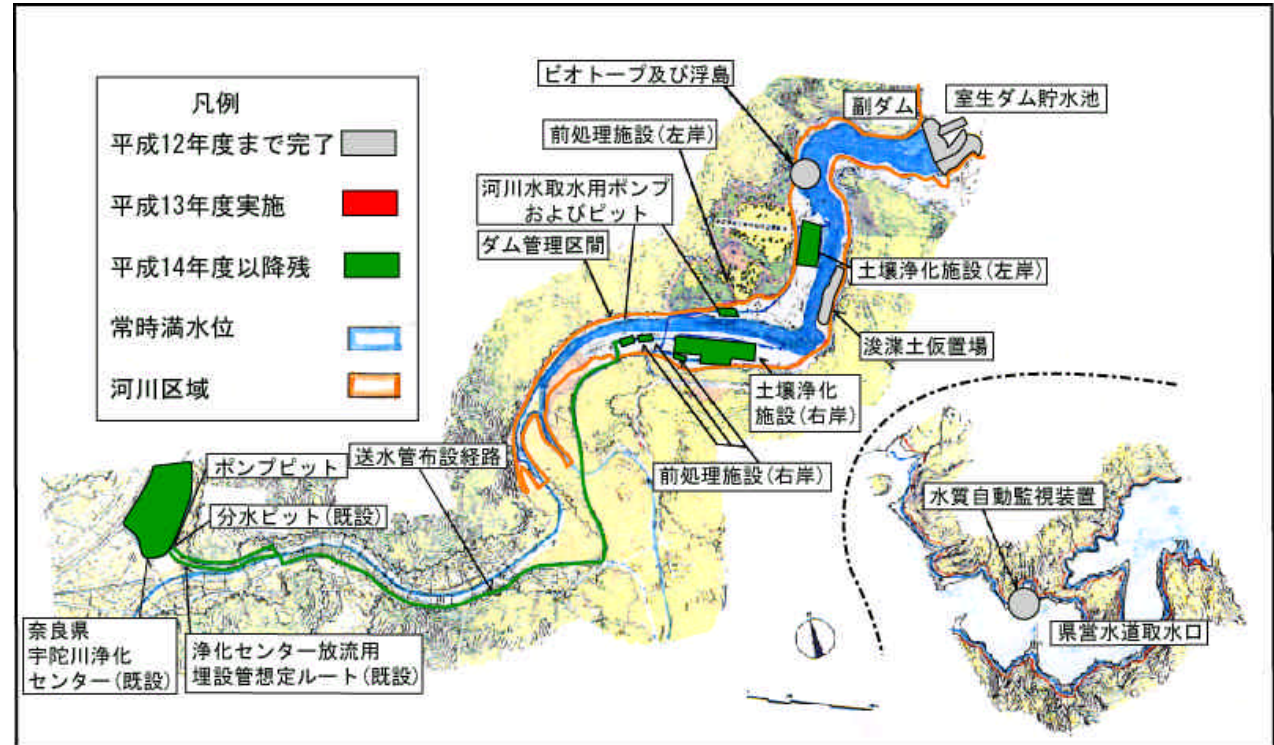
築堤・護岸整備及び掘削を促進します。



室生ダム貯水池水質保全事業

河川名

宇陀川



目的

室生ダムの富栄養化を抑制することを目的とし、貯水池の水質を保全するための工事を平成2年度より継続実施しています。

内容

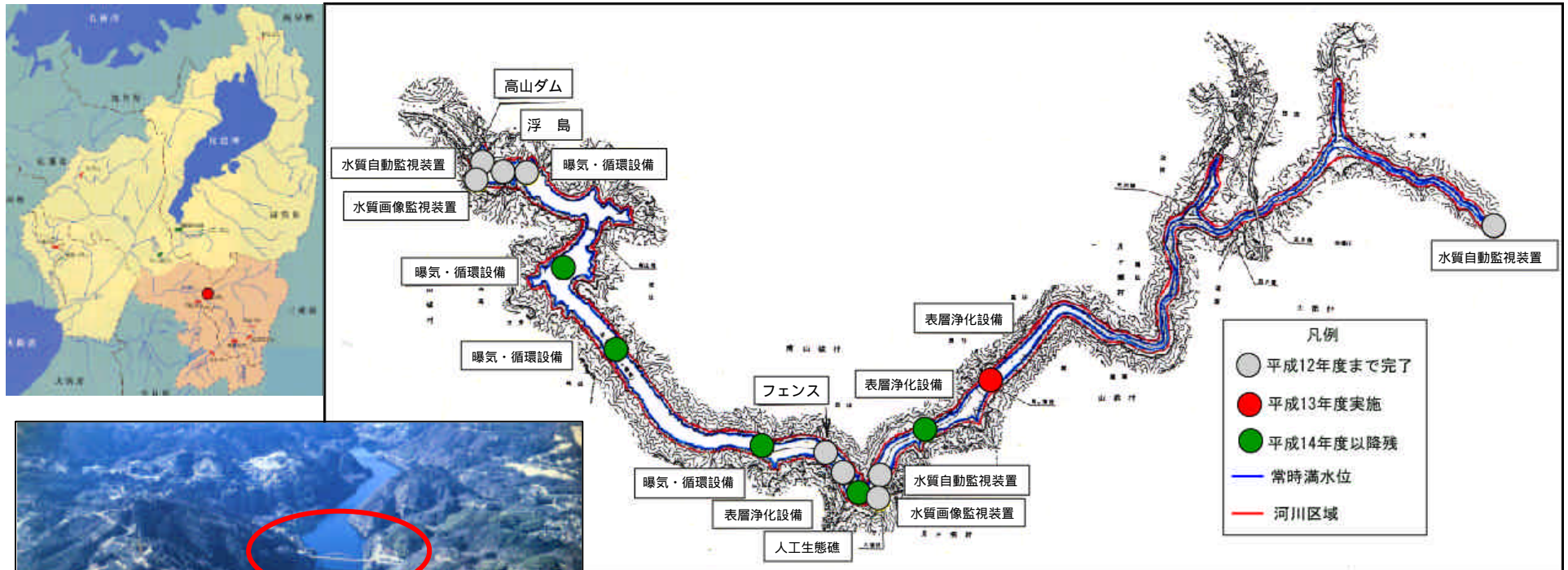
水質保全ダムの試験運用を行い、水質調査を実施し、水質浄化効果を把握します。



室生水質保全

高山ダム貯水池水質保全事業

河川名 | 名張川



目的

高山ダムの富栄養化を抑制することを目的とし、貯水池の水質を保全するための工事を平成10年度より継続実施しています。

内容

表層浄化設備を設置し、表層水の流動・拡散効果等によってアオコ、淡水赤潮を抑制します。

淀川大戸川ダム建設事業

河川名 大戸川



目的

大戸川はダムは洪水調節、流水の正常な機能の維持、水道用水の供給、発電を目的とし、大津市上田上牧町及び上田上桐生町に多目的ダムとして建設を行うものです。

内容

大戸川ダム本体着手に向けての工事用道路及び県道大津信楽線付替工事を鋭意進めており、今年度も引き続き道路工事をj実施します。



大戸川ダム完成予想図

淀川大戸川ダム建設事業

河川名 大戸川



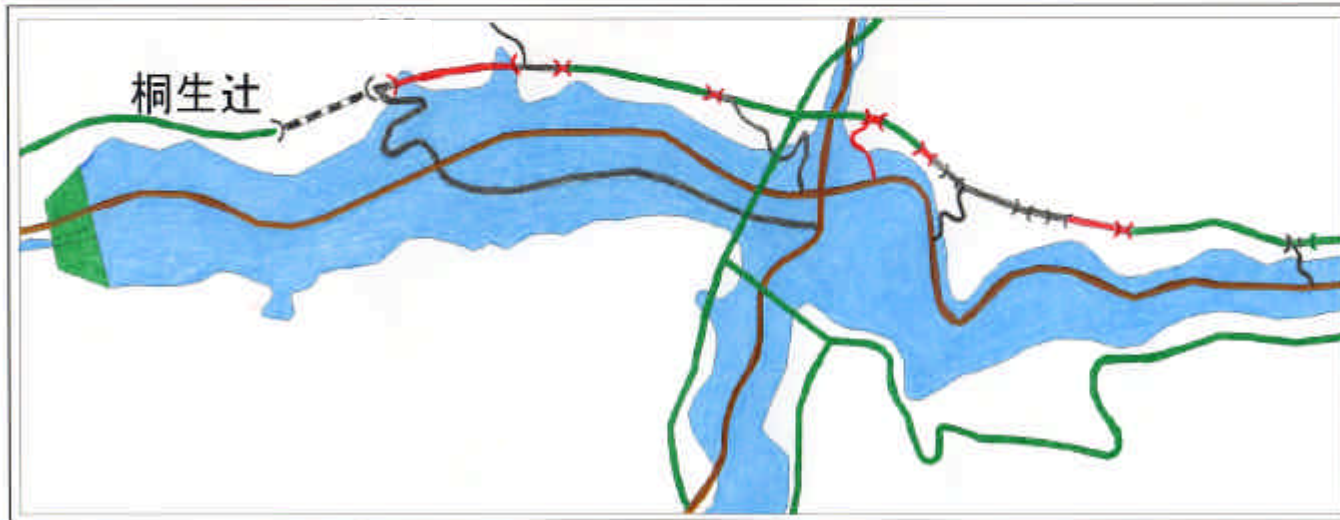
付替県道大津信楽線
桐生辻トンネル工事



付替県道大津信楽線
3工区道路改良工事



付替県道大津信楽線
4 5号橋下部工工事

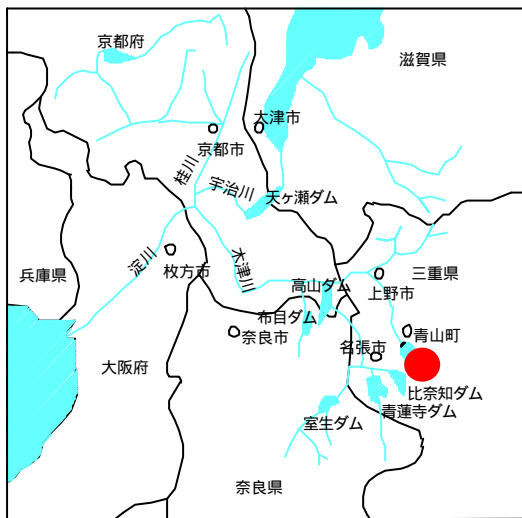


凡 例	
黒線	平成12年度まで
赤線	平成13年度実施
緑線	平成14年度以降

淀川川上ダム建設事業

河川名 前深瀬川

ダム位置図



目的

川上ダムは洪水調節、河川環境保全等の流量確保、水道用水の供給、発電を目的として、三重県青山町に多目的ダムとして建設を行うものです。

内容

川上ダム本体着手に向けての付替県道及び工事用道路工事を鋭意進めており、平成13年度も引き続き道路工事を行って行きます。



川上ダム完成予想図

淀川ダム統合管理事務所管内 光ファイバー敷設事業

河川名 天ヶ瀬ダム



目的

光ファイバーは、近畿地方整備局から事務所までの区間や事務所と事務所の間、事務所と支所の間及び支所と河川管理施設を結ぶネットワークを構成するものです。これより、河川の状態の監視を行い、災害等の情報の収集を行うものです。また災害発生時には、現地の状況を素早く把握し、迅速に的確な対応が出来ることを目的とします。

内容

前年度に引き続き、天ヶ瀬ダム貯水池沿川において敷設事業を実施します。