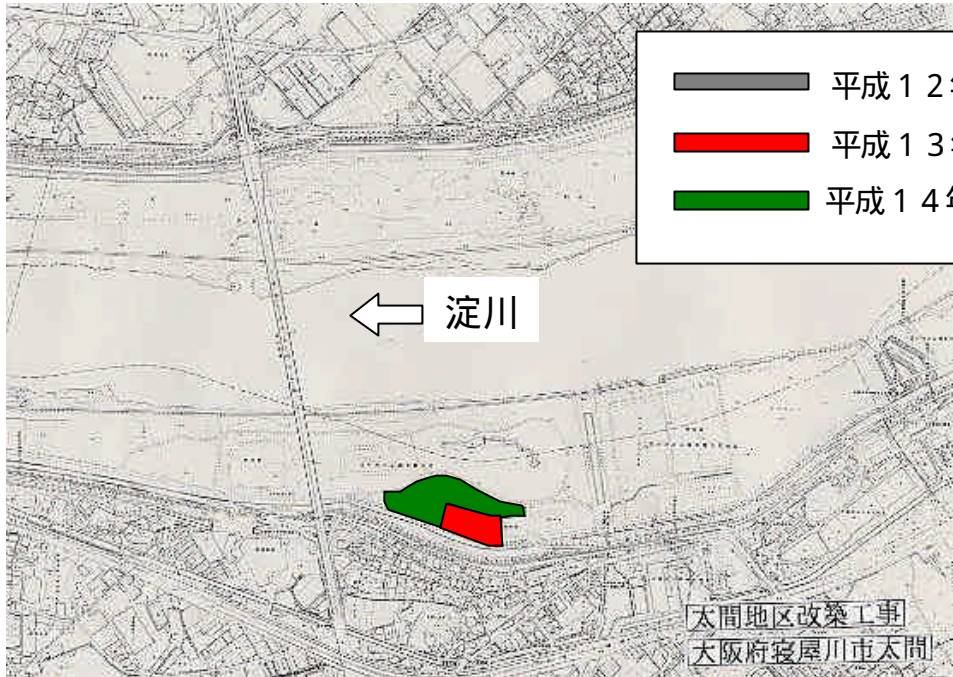
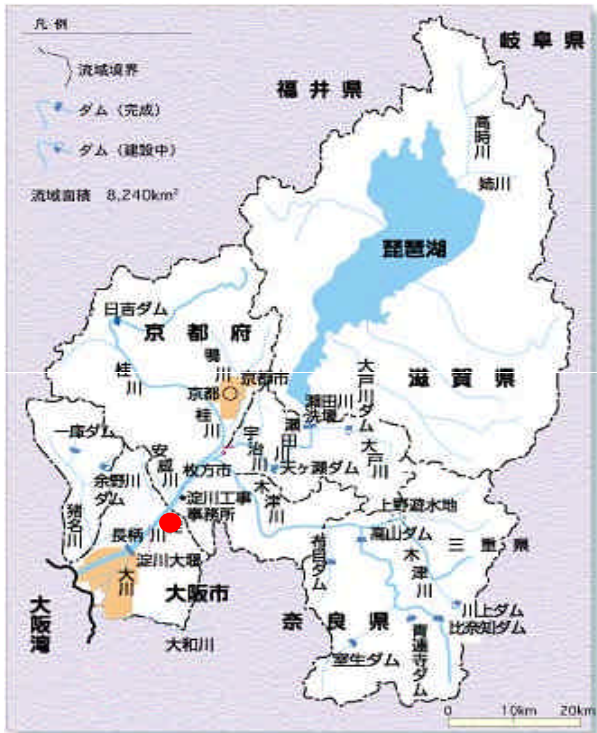


淀川河川公園 太間地区

河川名 淀川

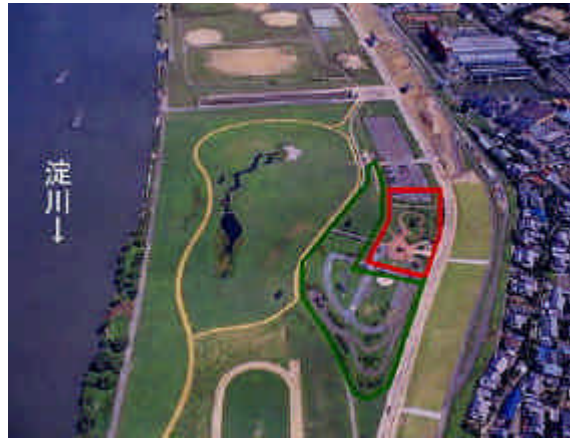


目的

都市部への人口集中によりオープンスペースが減少しています。河川敷に公園を整備することにより、貴重なオープンスペースを公園利用の場として提供することを目的としています。

内容

共用後27年(昭和48年共用)を経過しており、施設の老朽化に伴うリニューアルと同時に、利用者の増大に伴う要望により、駐車場の拡幅を行います。平成13年度は駐車場の拡幅と多目的広場の整備を行います。

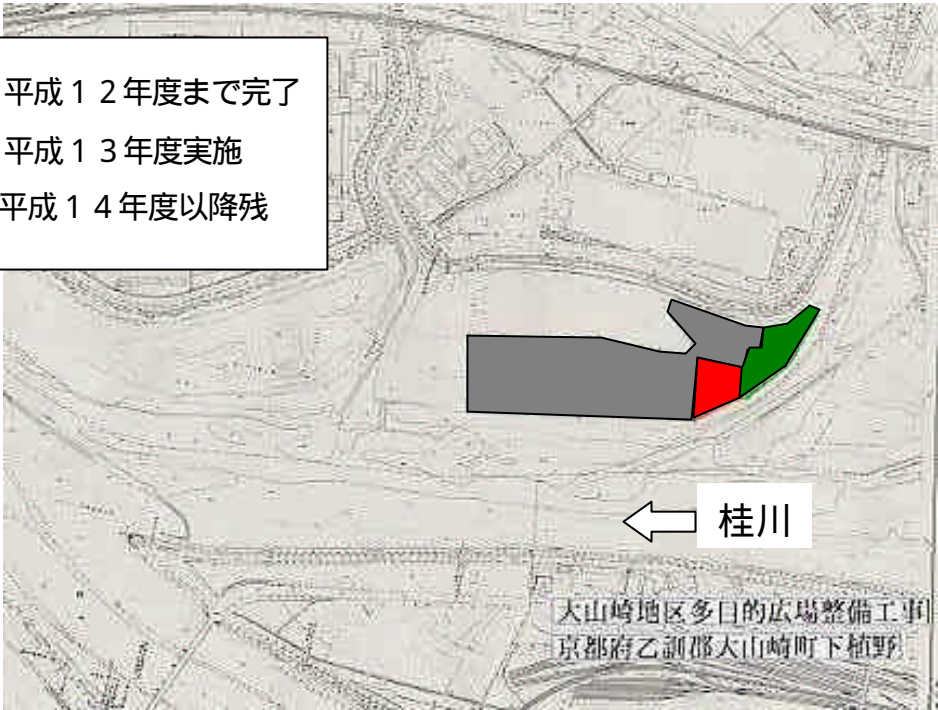


淀川河川公園 大山崎地区

河川名 桂川



- 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

都市部への人口集中によりオープンスペースが減少しています。河川敷に公園を整備することにより、貴重なオープンスペースを公園利用の場として提供することを目的としています。

内容

昭和60年度より事業を着手し、現在までに芝生広場、野球場、竹の交流広場、駐車場、オートピクニック場を整備してきました。引き続き、平成13年度は多目的広場及び自然（竹）広場の整備を行います。

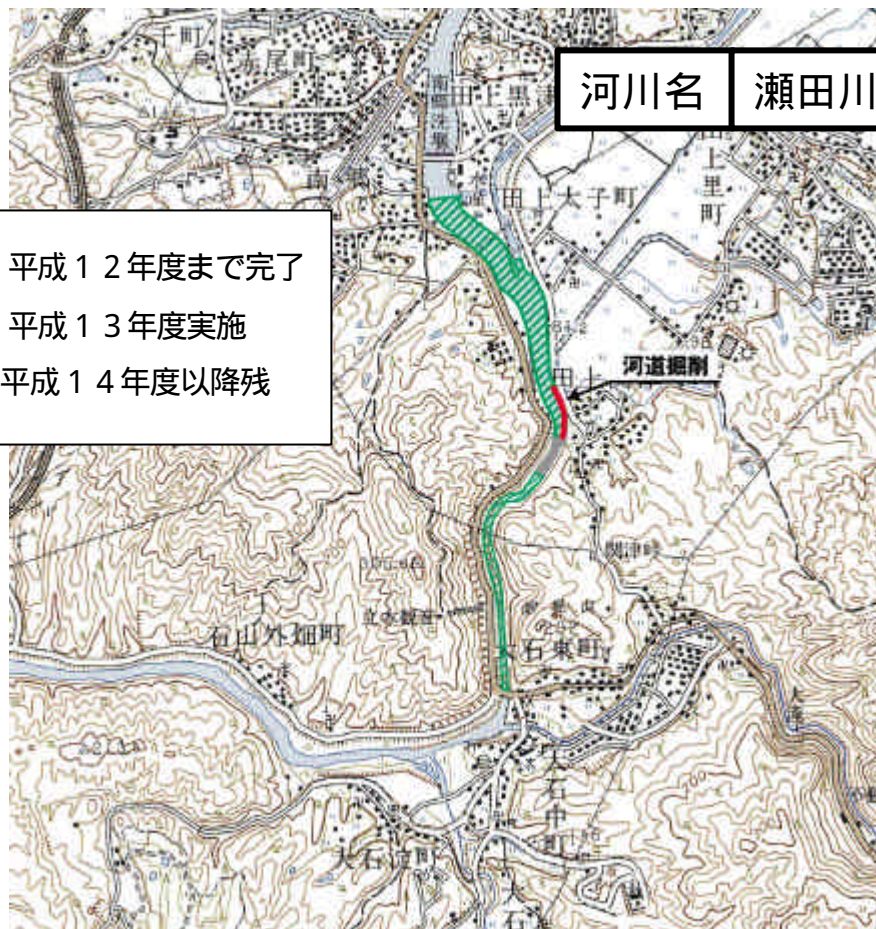


瀬田川下流部掘削事業



- 平成12年度まで完了
- 平成13年度実施
- 平成14年度以降残

河川名 瀬田川



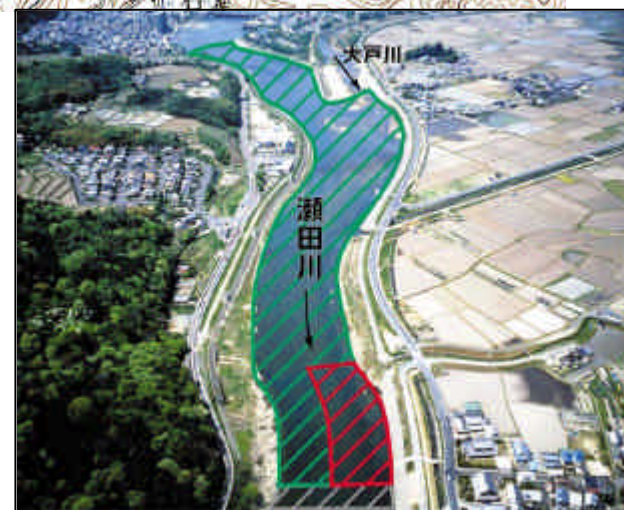
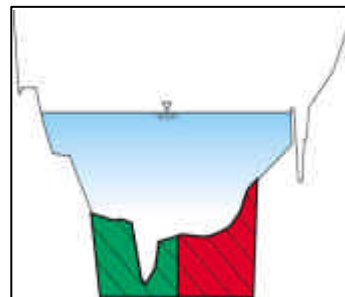
目的

琵琶湖洪水時における、琵琶湖の速やかな水位低下のため、河道の流下能力向上を図ることを目的として河道掘削を実施しています。

内容

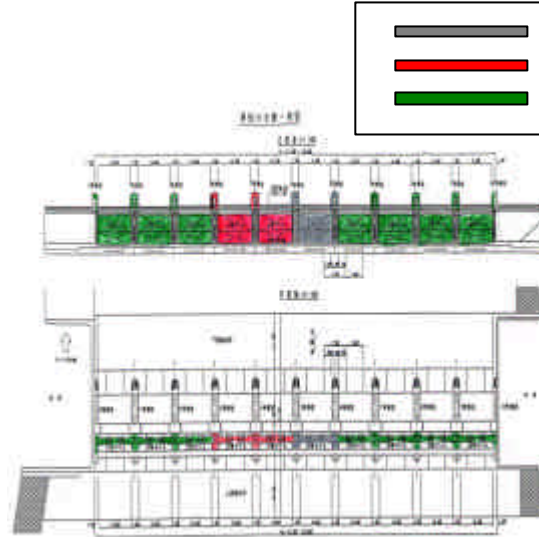
瀬田川洗堰下流部の流下能力を確保するため、昨年度に引き続き河道掘削を継続実施します。

標準断面図

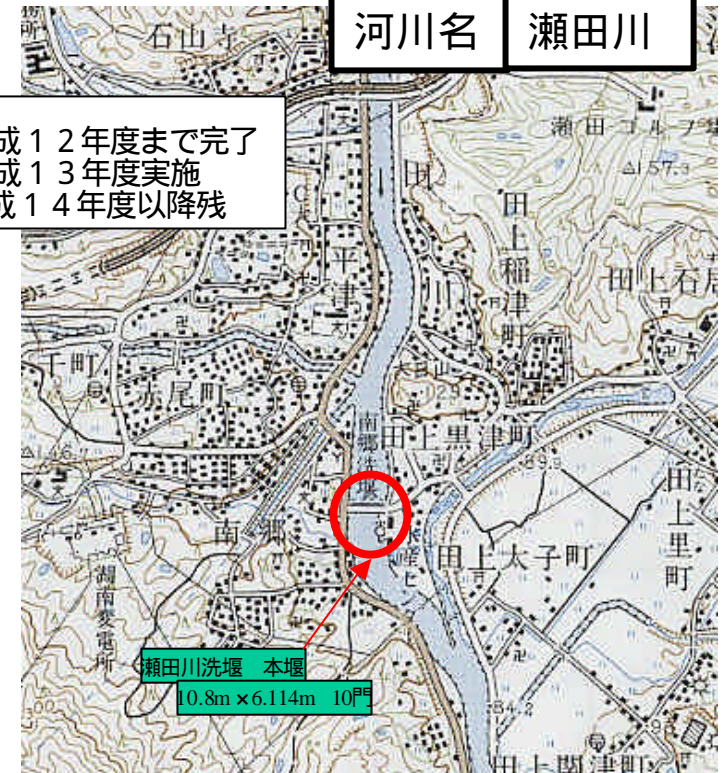


瀬田川洗堰ゲート設備改修事業

河川名 瀬田川



— 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

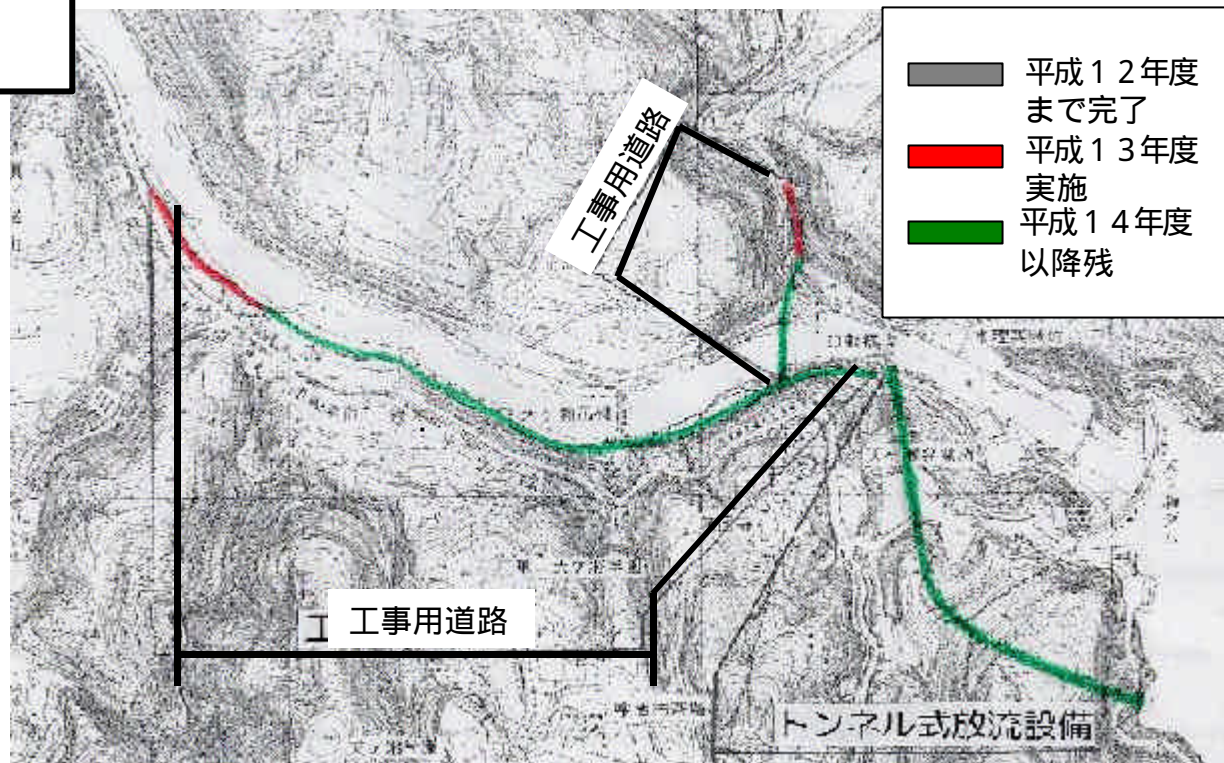
瀬田川洗堰は昭和36年に現位置に設置され、約40年が経過していることから、流量調節や災害防止といった機能を十分に満足させるには厳しい状況になってきています。そこで、機能の確保および向上を行うことを目的に設備の改修を実施します。

内容

老朽化の度合いが高い箇所から、機能確保および向上のため、継続して、扉体・戸当たり・開閉装置等の改修を実施します。



天ヶ瀬ダム再開発事業



目的

天ヶ瀬ダム再開発事業は、放流設備の増設を行い、より効率的な貯水池運用を図ることにより、洪水調節計画の変更、新規水道用水の供給、揚水発電の増強を目的とします。

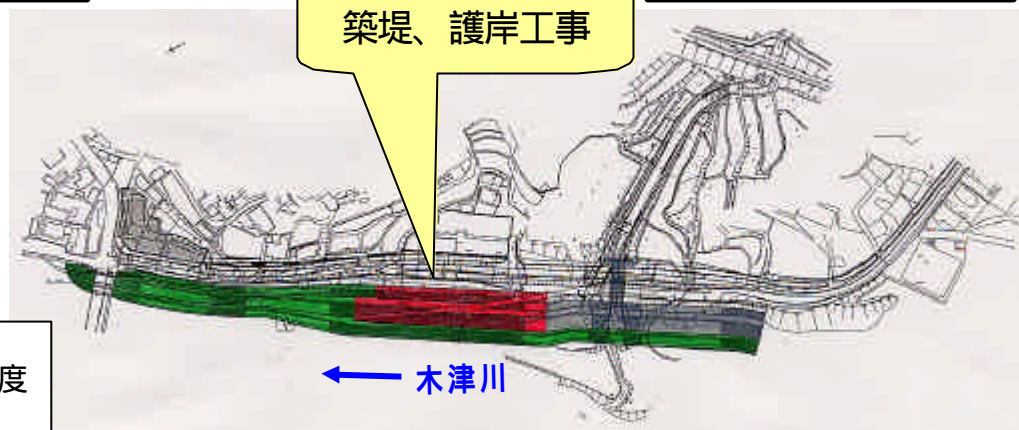
内容

本体着手に向けて工事用道路を実施しており、引き続き道路工事を実施します。



島ヶ原改修（築堤、護岸工事）

河川名 木津川



- 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

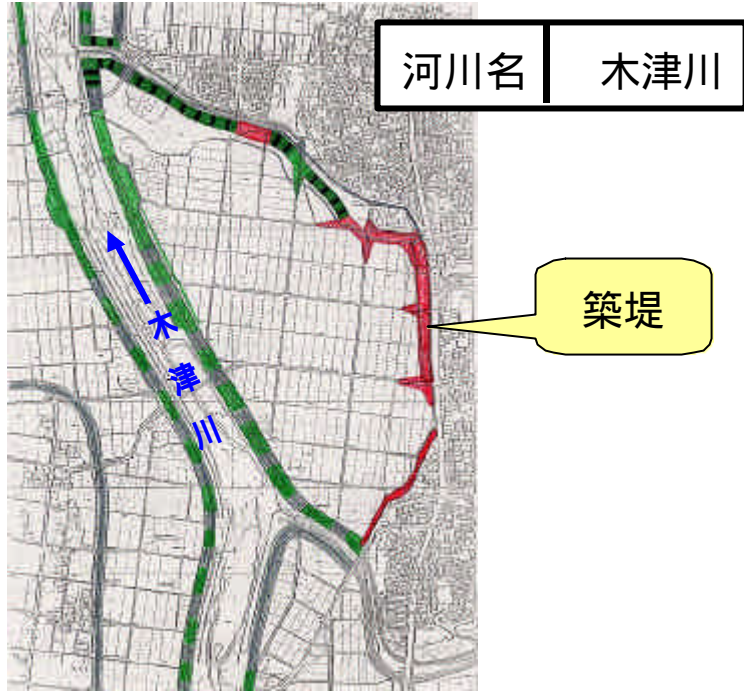
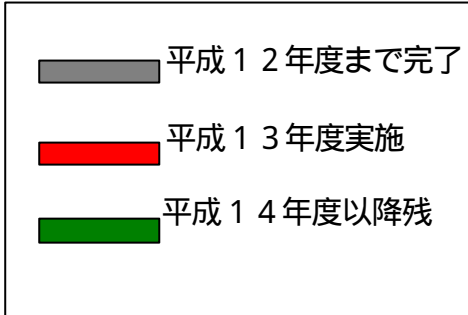
堤防断面（高さ、幅）の不足並びに河川内で安全に流せる流量を増やすことを目的としています。

内容

平成13年度は、引き続き築堤護岸工事を実施します。



上野遊水地事業（築堤等）



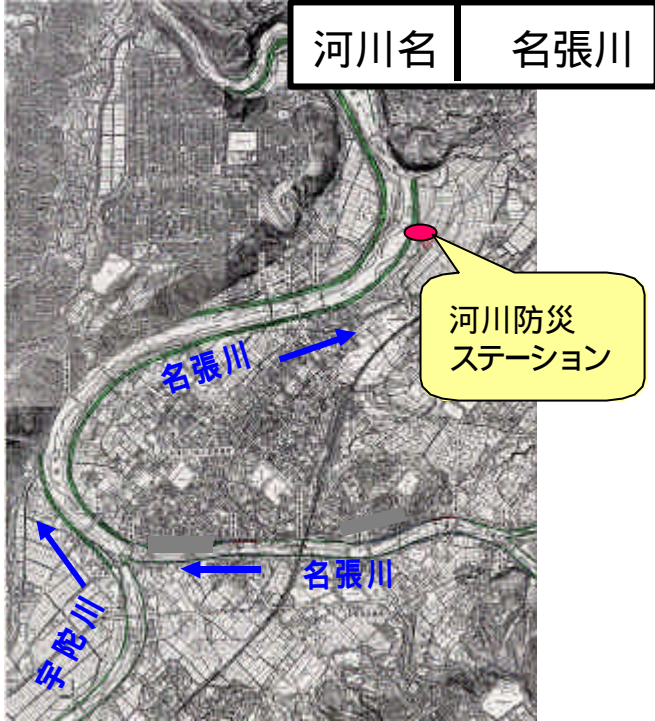
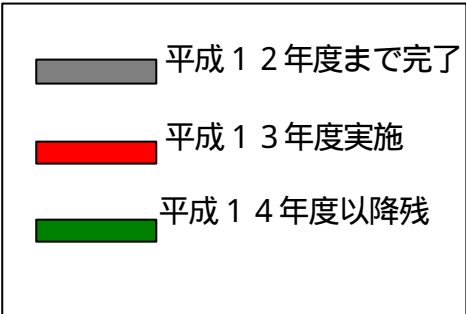
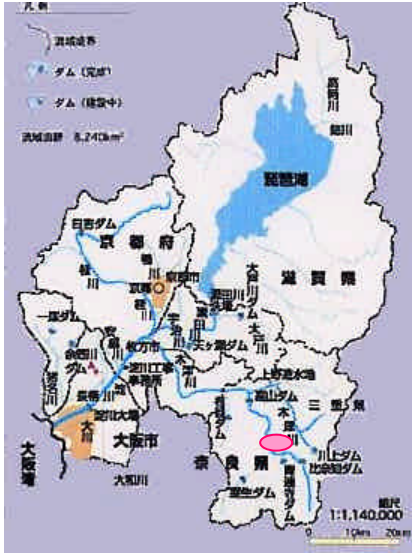
目的
 洪水の常襲地帯である上野市を浸水から守るため、約250haの区域を計画遊水地として、大出水時に一時的に洪水をためて洪水を調節します。

内容
 木興遊水地の往古川改修や周囲堤の築堤を促進します。



名張川河川防災ステーション

河川名	名張川
-----	-----



目的

洪水等の災害時における緊急・復旧活動の拠点づくりを目的に「河川防災ステーション」を引き続き整備します。

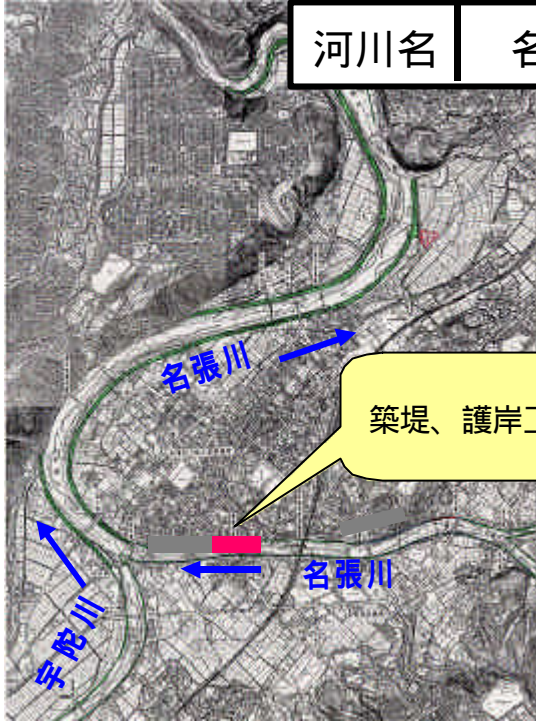
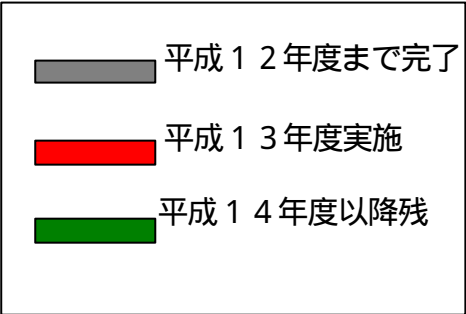
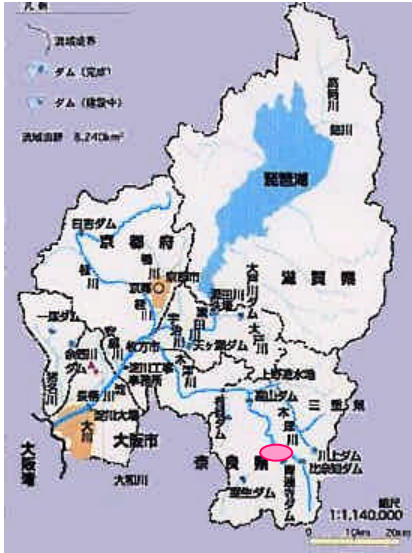
内容

河川防災ステーション予定地の用地買収を行います。



鍛冶町地区改修（築堤、護岸）

河川名 | 名張川



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を実施します。

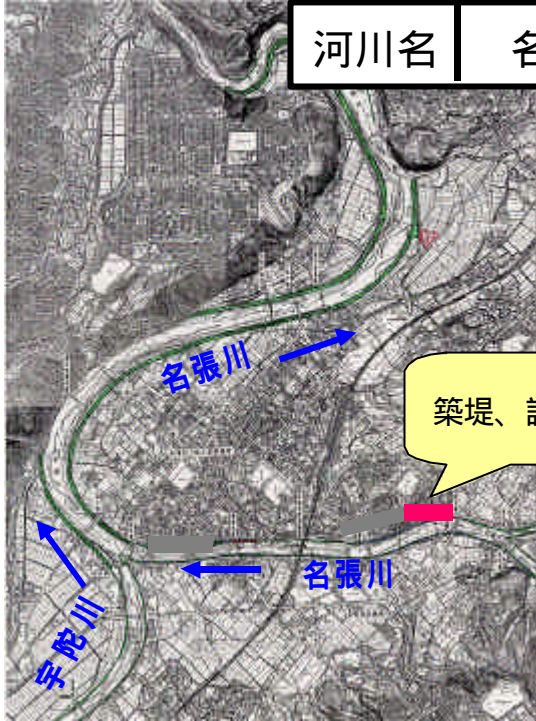
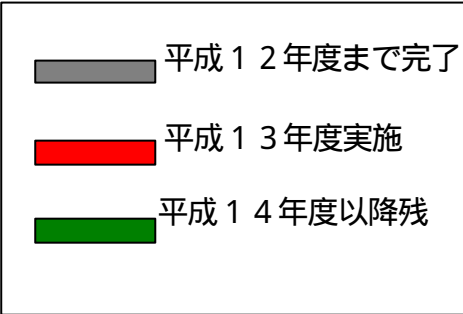
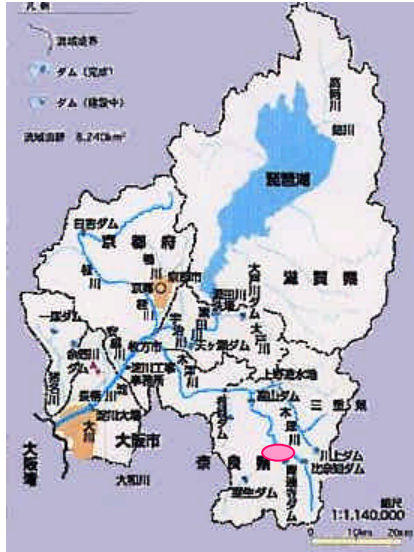
内容

築堤及び護岸整備を促進します。



夏目地区改修（築堤、護岸）

河川名	名張川
-----	-----



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を実施します。

内容

築堤及び護岸整備を促進します。

