

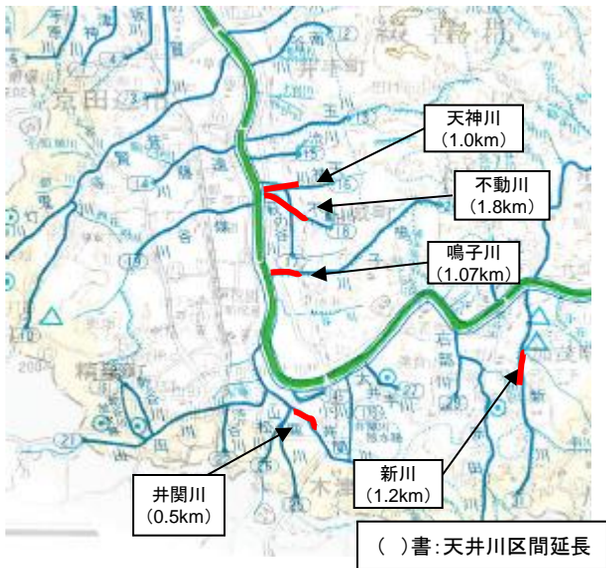
集中豪雨・天井川等対策 (山城南土木事務所管内一円)

平成24年京都府南部地域豪雨による弥陀次郎川(宇治市)の決壊を契機に発足した「天井川に関する技術検討委員会」の検討状況を踏まえ、管内の天井川(不動川、天神川、鳴子川、井関川、新川)について点検・調査を実施するとともに、必要な箇所について更新・補強等の対策工事を行う。

◎事業概要

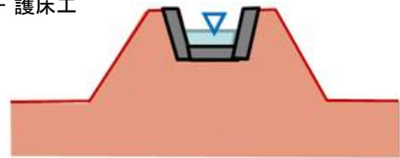
全体計画	H27までの実績	H28計画
事業期間: H25～ 事業概要: 点検、調査、詳細設計 対策工事	天神川 不動川 調査、詳細設計、対策工事 事業費 約3億円	天神川 不動川 護岸改修・堤防強化工事 鳴子川 調査、詳細設計 事業費 0.8億円

◎管内の天井川位置図



タイプ① : 1山型(3面張) 【渋川(山城北土木所管)】

- ・川幅が狭く、堤体が1山形状
- ・護岸工 + 護床工



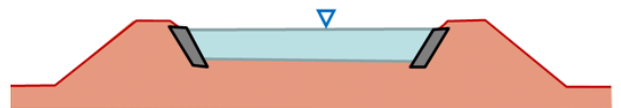
タイプ②-1 : 2山型(3面張) 【不動川】

- ・川幅が広く、堤体が2山形状
- ・護岸工 + 護床工



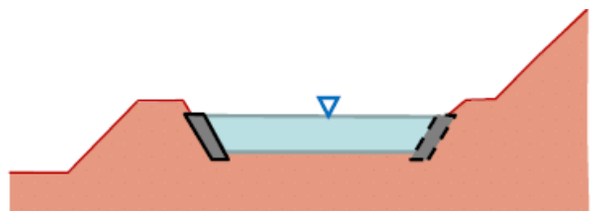
タイプ②-2 : 2山型(2面張) 【天神川・不動川・鳴子川・井関川】

- ・川幅が広く、堤体が2山形状
- ・護岸工のみ

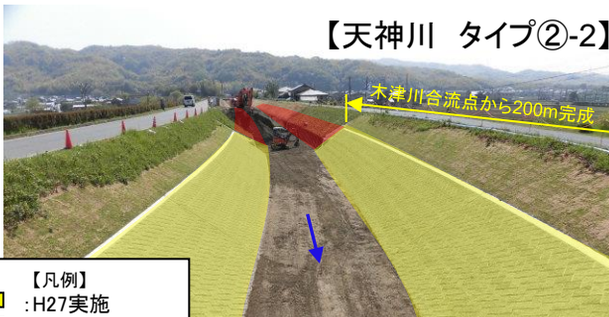


タイプ③ : 片側天井川 【新川】

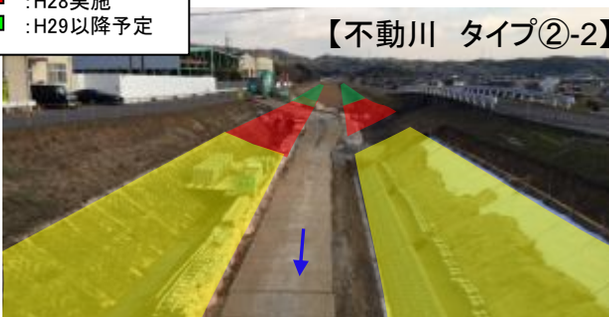
- ・天井川区間は片側のみ



【天神川 タイプ②-2】



【不動川 タイプ②-2】



【凡例】

- 黄色 : H27実施
- 赤色 : H28実施
- 緑色 : H29以降予定