



おぜがわ通信



会議開催のお知らせ

国土交通省中国地方整備局では、今後概ね30年間に小瀬川水系の国が管理する区間で実施する河川整備の目標や整備内容を記載した「小瀬川水系河川整備計画（原案）【国管理区間】（以下「原案」とする）」を作成しました。

今後、地域住民の皆さんに「原案」の内容説明と、皆さんの意見を反映させるための説明会を開催します。

事前のお申し込みは不要です。当日、直接会場にお越しください。各会場とも30分前から受付を開始します。みなさんの多数のご参加をお待ちしています。

小瀬川のこれからを考える会

和木会場

平成26年

11月15日(土)

10:00~12:00

和木町文化会館 1階 講習室

山口県玖珂郡和木町和木 2-1-1

電話：0827-53-3123

大竹会場

平成26年

11月15日(土)

16:00~18:00

大竹会館 2階 中集会室

広島県大竹市本町 1-9-3

電話：0827-53-2271

会場案内図



発行者・問い合わせ先

国土交通省 中国地方整備局 太田川河川事務所 調査設計第一課
〒730-0013 広島県広島市中区八丁堀3番20号 TEL(082)222-9245 / FAX(082)222-2432
ホームページ <http://www.cgr.mlit.go.jp/oitagawa/>

小瀬川水系河川整備計画(原案)【国管理区間】の概要

治水

安全・安心な暮らしを確保する

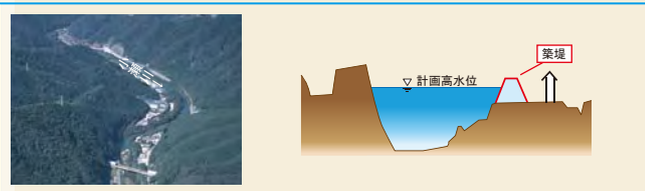
目標

- 小瀬川の戦後最大洪水である平成17年9月洪水と同規模の洪水に対して、洪水氾濫による家屋等の浸水被害の防止を図ることが可能となります。
- 高潮対策は計画高潮位の高潮が河川外に流出することを防止し、海岸における防御と一体となって浸水被害の防止を図ります。
- 津波対策は計画津波が河川外に流出することを防止することとし、海岸における防御と一体となって浸水被害の防止を図ります。
- 地震対策は大規模な地震動が発生した場合においても、河川管理施設として必要な機能の確保を図ります。

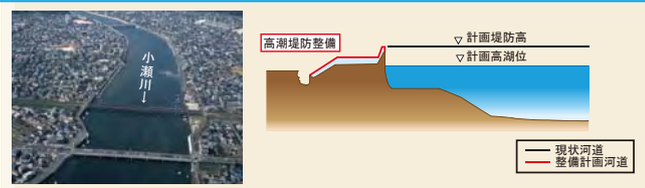
引堤・橋梁改築



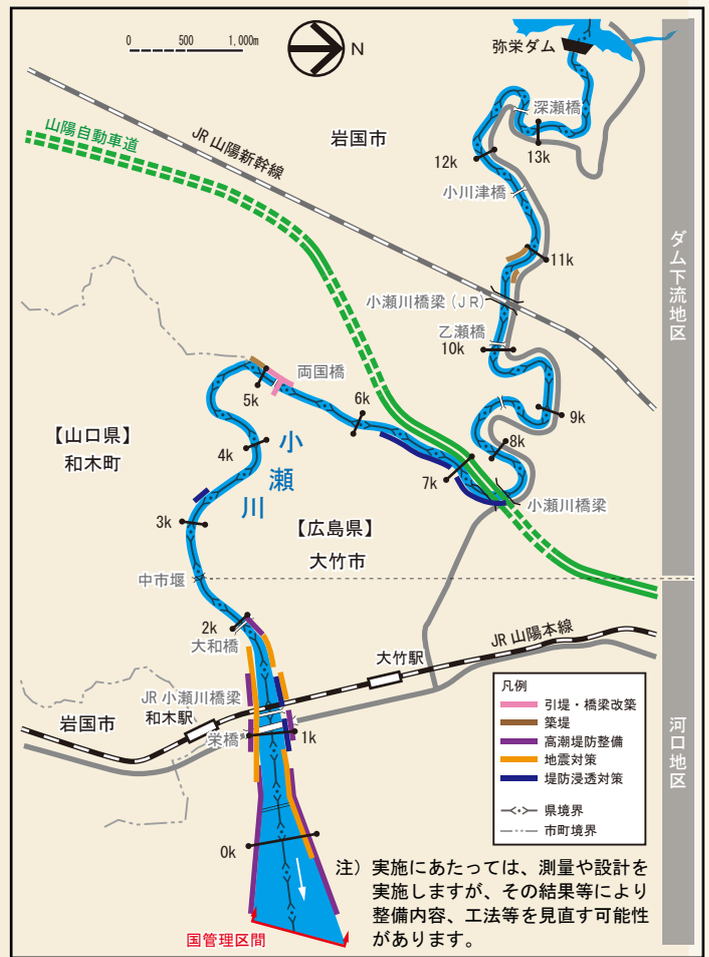
築堤



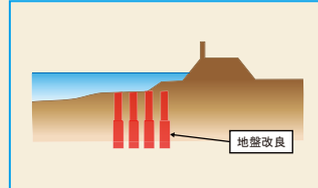
高潮堤防整備



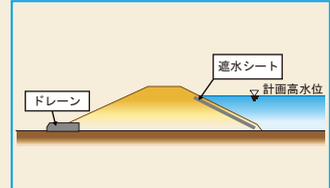
治水に関する整備内容



耐震対策



堤防浸透対策



利水

地域の豊かな社会の営みを支える

目標

- 水道用水、農業用水、工業用水等の利水の現況、動植物の保護、漁業、景観及び流水の清潔の保持を考慮した流水の正常な機能を維持するために必要な流量の確保に努めます。

河川環境

豊かな自然を保全し、水と緑のふれあいを継承する

目標

自然環境

- 動植物の生育・生息・繁殖環境を確保できるような現状の良好な自然環境の保全・再生に努めるとともに、水際部の連続性や魚類の移動の連続性(遡上・降下環境)の確保に努めます。

河川・利用・水質・景観

- 河川利用の現状を踏まえ、幅広い分野における安全・快適な利用の推進により人と河川との関係の再構築に努めます。
- 小瀬川と流域の人々との歴史的・文化的なつながりを踏まえ、人々にうおいとやすらぎを感じさせる豊かな自然と緑が織りなす、良好な河川景観の維持・形成に努めます。
- 現状の良好な水質の保持に努めます。

維持管理

目標

- 河川管理の目標、目的、重点箇所、実施内容等の具体的な事項を定めた「河川維持管理計画」を基に、計画的な維持管理を継続的に行います。
- 「河川維持管理計画」の運用に当たっては、小瀬川の状態を把握し、維持管理対策を行い、得られた知見の分析・評価を反映する「サイクル型維持管理」体系を構築し、適宜見直しを行います。