

小田川柳井原地区 川づくり検討協議会について(報告)

国土交通省 中国地方整備局 岡山河川事務所

平成30年3月27日

1. 検討フローと役割分担

検討フロー

検討項目の抽出・目標設定・境界条件設定

河道検討・設計/デザイン

解析等による照査

河道設計(最終案)

モニタリング計画

第1回協議会

- 具体的な検討方針・条件等の提示
 - ・検討項目抽出の妥当性
 - ・対象種の生息、生育等の環境条件
- 具体的な実施方針の妥当性
- 具体的な対応策(案)の提示
 - ・概略検討結果の妥当性

第2回協議会

- 具体的な対応策の提示
 - ・詳細検討結果の妥当性

第3回協議会

- 具体的な対応策の提示
 - ・詳細検討結果の妥当性

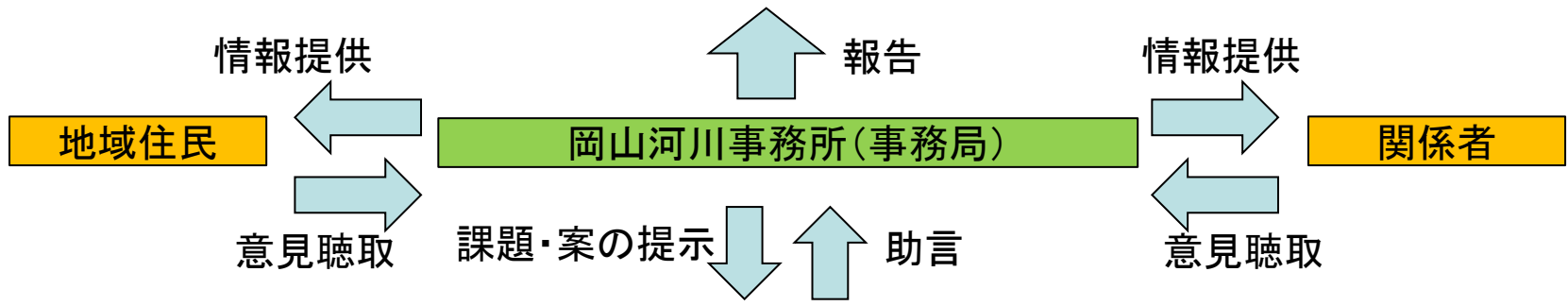
第4回協議会

- モニタリング計画の提示
 - ・評価項目・方法・頻度

役割分担

【検討の体系】

環境影響評価 フォロースアップ委員会

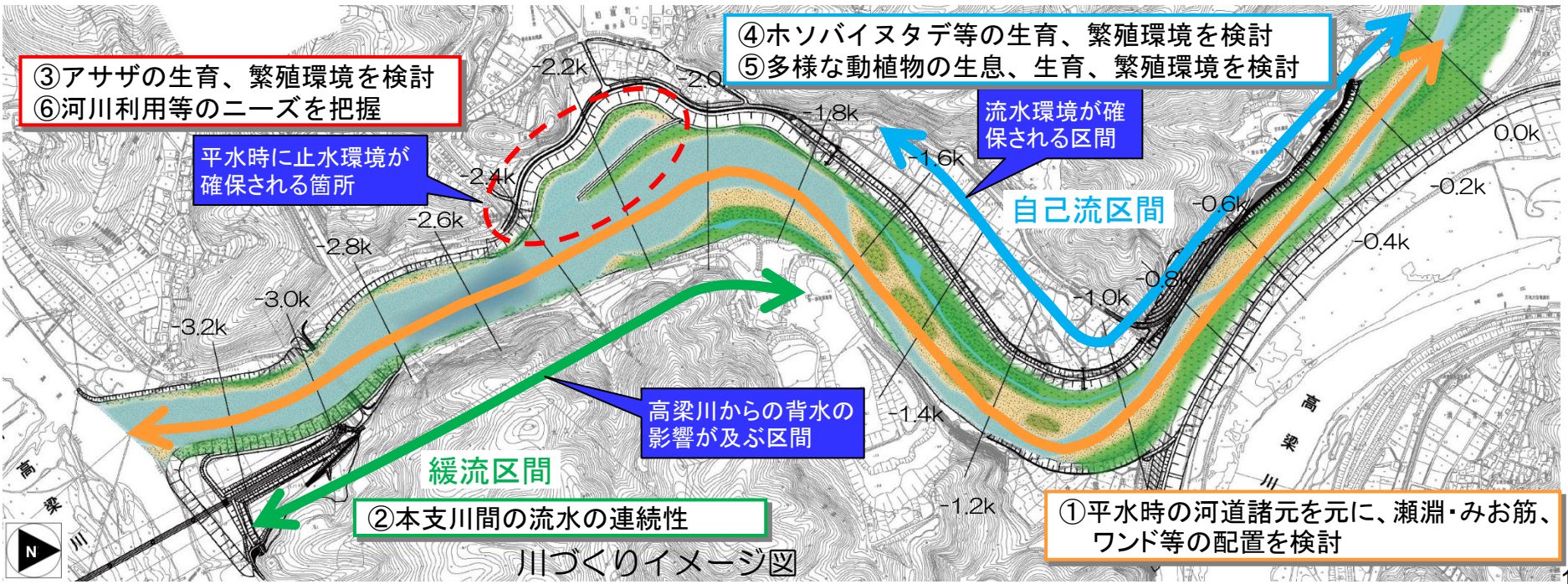


2. 小田川合流点付替え事業に伴う川づくりについて

目標

●新たに創出する付替河道において、現小田川の環境を延伸し、多様な動植物の生息・生育、繁殖環境、また河川利用を考慮した空間を創出する。

分類	検討項目
多自然川づくりとして取り組む項目	1. 平水時の流水環境整備(瀬淵、みお筋、ワンドの創出)
	2. 高梁川と小田川の環境バランス、連続性の確保
環境影響評価結果を踏まえて取り組む項目	3. アサザの生育環境の保全
	4. ホソバイヌタデ等の一年生草本の生育適地の整備
	5. 在来タナゴ類の生息、繁殖環境の創出
地域からの要望により取り組む項目	6. 河川利用等の観点から親水性への配慮



川づくりイメージ図