

吉野川水系河川整備計画 令和2年度 第1回 吉野川学識者会議を開催 しました

「吉野川総合水系環境整備事業」の事業評価を実施し、学識者にご意見を伺いました。

今回の吉野川学識者会議では、吉野川総合水系環境整備事業の水辺整備事業の計画の見直しによる再評価を行いました。

再評価の視点として、事業の必要性、事業の進捗の見込み、コスト縮減や代替案立案等の可能性について事務局より説明を行い、学識者の方々に審議いただきました。

その結果、吉野川学識者会議において、吉野川総合水系環境整備事業については事業継続とする判断は妥当、との意見をいただきました。

□開催日時：令和2年11月18日（水）

10:00～11:00

□開催方法：WEB（ウェブ）会議

現地会場：徳島河川国道事務所

（2階 会議室）

□出席委員：12名（WEB参加）

3名（現地会場参加）

□一般傍聴：インターネットによる配信

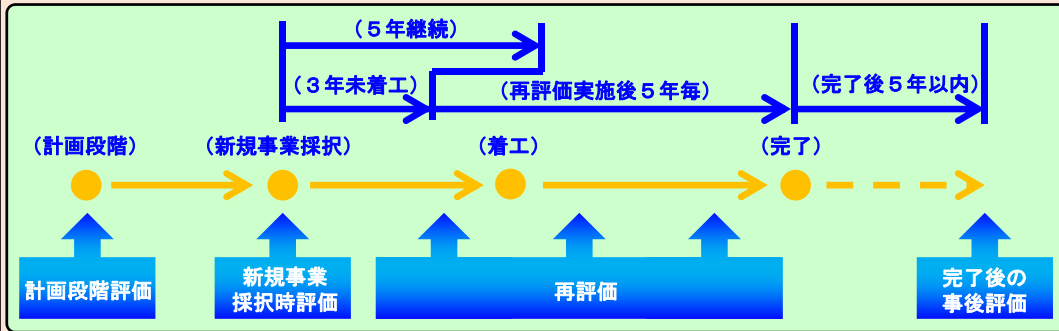


吉野川学識者会議 委員名簿

| 氏名 | 専門分野 | 所属 | 氏名 | 専門分野 | 所属 |
|-------|-----------------|-------------------|-------|-----------------------------|-------------------|
| 角道 弘文 | 農業水利 | 香川大学創造工学部 教授 | 田村 隆雄 | 治水計画（森林水文学） | 徳島大学大学院 准教授 |
| 鎌田 磨人 | 生態系管理（生態学） | 徳島大学大学院 教授 | 田村 典子 | 児童教育 | 四国大学生活科学部 教授 |
| 河口 洋一 | 魚類学 | 徳島大学大学院 准教授 | 中野 晋 | 沿岸域工学 地盤工学・地震工学 防災対策（地震） | 徳島大学環境防災研究センター 教授 |
| 木下 覺 | 植物分類学 | 徳島県植物研究会 会長 | 中村 昌宏 | 地域経済 | 元徳島文理大学総合政策学部 学部長 |
| 上月 康則 | 水環境（環境工学・生態系工学） | 徳島大学環境防災研究センター 教授 | 平井 松午 | 歴史地理学・歴史GIS | 徳島大学 名誉教授 |
| 柴折 史昭 | 鳥類 | 徳島希少鳥類研究会 事務局長 | 武藤 裕則 | 洪水防御（河川工学・水理学） | 徳島大学大学院 教授 |
| 立石 恵嗣 | 文化史・文化財 | 石井町文化財保護審議会 会長 | 山中 英生 | 地域づくり | 徳島大学 理工学部長 |
| 田中 俊夫 | 地域福祉 | 徳島大学人と地域共創センター 教授 | 山中 亮一 | 水質（水環境） | 徳島大学環境防災研究センター 講師 |

※山中英生委員は、所用により欠席となりました。欠席された委員には事務局より事前に説明を行い意見を伺いました。

●公共事業の事業評価の仕組みと吉野川学識者会議の関係



今回の会議

第1回 吉野川学識者会議 11月18日
・吉野川総合水系環境整備事業の再評価

□ 審議結果の報告

四国地方整備局事業評価監視委員会・対応方針(案)の決定【四国地整】

□ 対応方針(案)の報告

対応方針(案)の決定・公表【本省】

●吉野川学識者会議のご意見

1. 吉野川総合水系環境整備事業の評価について

- 早明浦ダム周辺では、絶滅が危惧されている生物も生息しているため、環境にも十分配慮しながら事業を進めて欲しい。
- ボートを使った釣り、SUP、カヌー、ジェットスキー等湖面利用が多様化すると事故の危険性が高まる。湖面利用のルールは定期的な見直しが必要である。
- 地域が活性化する受け皿づくりを、官民が一体となり地域と一緒に考えて行うことで、経済効果を高めてもらいたい。
- 現状様々なイベントが新型コロナウイルス感染症の影響で中止になっている。今後は、河川を利用したイベントの実施に際しての利用ガイドライン等が必要だと感じている。
- CVMのような客観的な数値を使って評価を実施する場合は、数値自体の見直しが必要になってくることもある。随時数値の精度を上げる取り組みを継続してもらいたい。

原案に対して、吉野川総合水系環境整備事業は、今後「事業継続とする判断は妥当である」との意見をいただきました。



議長 中野 晋



田村 隆雄



田村 典子



田中 俊夫



立石 恵嗣



柴折 史昭



上月 康則



河口 洋一



木下 覚



鎌田 磨人



中村 昌宏



平井 松午



武藤 裕則



角道 弘文



山中 亮一

●【令和2年度 第1回 吉野川学識者会議】の会議資料は、徳島河川国道事務所のウェブサイトからダウンロードすることができます。

編集・発行：国土交通省四国地方整備局
住所：徳島県徳島市上吉野町3丁目35

徳島河川国道事務所 <http://www.skr.mlit.go.jp/tokushima/>
電話番号：088-654-2211（代表）