

※同時記者発表

高松サンポート記者クラブ／八幡浜記者クラブ／愛媛番町記者クラブ

『第8回 肱川流域学識者会議』を開催します

◇現在、河川整備計画に基づき河川整備等を実施しておりますが、この度、肱川水系河川整備計画の点検結果（案）等について、学識経験を有する方々（別添1参照）からご意見を伺うため「第8回肱川流域学識者会議」を下記のとおり開催します。

- 日 時：令和5年12月5日（火）10：00～12：00
- 場 所：
 - ・行政機関：大洲河川国道事務所（大洲市中村210）
 - ・学識者会議委員：Web会議方式（Microsoft Teamsによる）
 - ・報道機関：大洲河川国道事務所

（※質疑等の対応は大洲河川国道事務所または電話のみ）
- 議 事：肱川水系河川整備計画の点検結果について等（別添2参照）
- そ の 他：会議の詳細は別添3をご確認ください。

※本施策は、四国圏広域地方計画の広域プロジェクト

【No.1 南海トラフ地震を始めとする大規模災害等への「支国」防災力向上プロジェクト】の取組に該当します。

【問い合わせ先（◎ 主な問合せ先）】

◆総合的な問い合わせ

国土交通省 四国地方整備局 電話：087-811-8317
 ◎河川部 河川計画課 建設専門官 有田 ありた よしたか（内線 3613）

◆肱川流域学識者会議に関する問い合わせ

◇国管理区間にすること

国土交通省 四国地方整備局

大洲河川国道事務所 電話：0893-24-5185（代表） 0893-24-5188（直通）
 副 所 長（河川） 高島 たかしま やすのり（内線 204）
 事業対策官（河川） 新川 しんかわ カズユキ（内線 208）
 ◎工務第一課長 宮田 みやだ ひかる（内線 311）

◇県管理区間にすること

愛媛県南予地方局 大洲土木事務所 電話：0893-24-5121（代表）
 所 長 石井 いしい としゆき（内線 300）

◎河川港湾課長 岡本 おかもと けいじ（内線 221）

愛媛県南予地方局 西予土木事務所 電話：0894-62-1331（代表）
 所 長 岡野 おかの ひとし（内線 100）

◎建設課長 兵頭 ひょうどう よしなお（内線 120）

肱川流域学識者会議委員名簿

氏名	専門分野	所属
青野 勝広 あおの かつひろ	経済学	松山大学 元学長
石川 和男 いしかわ かずお	環境 (動物生態学)	松山東雲女子大学 名誉教授
井上 幹生 いのうえ みきお	水域生態学 (魚類)	愛媛大学大学院理工学研究科 理学部 教授
岡村 未対 おかむら みつ	防災 (地盤工学)	愛媛大学大学院理工学研究科 教授
小林 範之 こばやし のりゆき	生物環境学 (農業土木学)	愛媛大学大学院農学研究科 教授
下條 信行 しもじょう のぶゆき	文化財 (考古学、文化財)	愛媛大学 名誉教授
鈴木 幸一 すずき こういち	河川工学	愛媛大学 名誉教授
羽鳥 剛史 はとり つよし	土木計画学	愛媛大学社会共創学部環境デザイン学科 教授
松井 宏光 まつい ひろみつ	環境 (植物生態学)	松山東雲短期大学 名誉教授
三宅 洋 みやけ よう	環境 (保全生態学)	愛媛大学大学院理工学研究科 教授
森脇 亮 もりわき りょう	水文・気象学	愛媛大学大学院理工学研究科 教授
山下 尚之 やました なおゆき	環境 (水質)	愛媛大学大学院農学研究科 教授

※五十音順・敬称略

第8回 胴川流域学識者会議

開催日時：令和5年12月5日（火）

10:00～12:00

開催場所：大洲河川国道事務所
(WEB会議)

議事次第

1. 開会
2. 開会挨拶
3. 委員紹介
4. 議事
 - (1) 胴川水系河川整備計画の点検結果について
 - (2) 鹿野川ダム・野村ダムにおける操作ルールの変更案について
 - (3) 胴川水系河川整備基本方針の変更について
5. 閉会挨拶
6. 閉会

第8回 胴川流域学識者会議（お願い）

【取材について】

- ・取材を希望する報道機関の方は、行政機関が参加する会場（大洲河川国道事務所3階災害対策室）にお越しください。
事前登録は不要です。
- ・取材（録音・撮影）はあらかじめ用意された場所でお願いします。
議事の円滑な進行のため、報道機関のビデオ・カメラでの撮影は議長の挨拶まででお願いします。

ご協力くださいますようお願い申し上げます。