

※同時記者発表

高松サンプール記者クラブ／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 由高（内線 3613）

◆肱川流域学識者会議に関する問い合わせ

◇国管理区間に関すること

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 愛典（内線 204）
事業対策官（河川） 新川 和之（内線 208）
◎工 務 第 一 課 長 宮田 晃（内線 311）

◇県管理区間に関すること

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 利幸（内線 300）
◎河 川 港 湾 課 長 岡本 敬二（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 準（内線 100）
◎建 設 課 長 兵頭 祥直（内線 120）

肱川流域学識者会議委員名簿

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

開催日時：令和 5 年 1 2 月 5 日（火）

1 0 : 0 0 ~ 1 2 : 0 0

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）肱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）肱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 肱川流域学識者会議（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）にお越してください。
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行います。
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行います。

ご協力くださいますようお願い申し上げます。