

## 第8回『球磨川<sup>くま</sup>橋梁復旧技術検討会』を開催します！ ～橋梁形式の最適案について検討します～

- 台風14号（令和4年9月）に伴う大雨により、熊本県が管理する一般県道覚井一武線の「球磨大橋」に損傷被災が発生したため、現在、迂回路（仮橋）にて供用しているところです。
- 「球磨大橋」については、その復旧に高度な技術力を要することから、令和5年3月17日より、道路法第17条に基づき、国の権限代行による本復旧に着手しています。
- 今般、「球磨大橋」の早期復旧に向け、専門的な知見から技術的な課題を解決するため『第8回球磨川<sup>くま</sup>橋梁復旧技術検討会』を開催いたしますので、下記の通りお知らせします。

### 記

- 日 時：令和5年10月18日（水） 15時～
- 会 場：八代復興事務所会議室 （住所）熊本県八代市上日置町4478-1
- 議 題：橋梁形式の選定について
- 委 員：別紙のとおり

※冒頭のみ公開です。会議終了後、事務局より概要説明を行います。

※これまでの検討会開催状況

第1回～第6回検討会では、令和2年7月豪雨により流失した球磨川に架かる橋梁10橋を対象として、全ての橋梁の架橋位置や橋梁形式・色彩を決定しました。

第7回検討会では「球磨大橋」の復旧方針や橋梁形式選定の考え方が承認されました。

### 【問い合わせ先】

国土交通省 九州地方整備局 八代復興事務所 Tel.0965-39-5101（代表）

技術副所長（道路） 坂元 豊久（さかもと とよひさ）

工務第二課長 清原 洋二（きよはら ようじ）

## 球磨川橋梁復旧技術検討会

## 構成員名簿

- |            |            |                                   |
|------------|------------|-----------------------------------|
| いわつぼ<br>岩坪 | かなめ<br>要   | 熊本高等専門学校 生産システム工学系<br>APグループ教授    |
| こうさ<br>幸左  | けんじ<br>賢二  | 九州工業大学名誉教授                        |
| ◎そのだ<br>園田 | よしみ<br>佳巨  | 九州大学理事・副学長                        |
| にしだ<br>西田  | ひであき<br>秀明 | 国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部<br>構造・基礎研究室長 |
| ほしの<br>星野  | ゆうじ<br>裕司  | 熊本大学 くまもと水循環・減災研究教育センター<br>教授     |
| まつむら<br>松村 | まさひで<br>政秀 | 熊本大学 くまもと水循環・減災研究教育センター<br>教授     |
| わきなか<br>脇中 | こうた<br>康太  | 熊本高等専門学校 生産システム工学系<br>ACグループ助教    |

(敬称略 五十音順)

※◎印：委員長

事務局

国土交通省九州地方整備局八代復興事務所工務第三課

熊本県土木部道路都市局道路整備課