

第 6 回『球磨川橋梁復旧技術検討会』を開催します！

- 令和 2 年 7 月豪雨により流失した橋梁 10 橋につきましては、学識者等で構成される「球磨川橋梁復旧技術検討会」において、再度災害防止の観点から技術的な検討を行い、令和 4 年 7 月までに全ての橋梁について架橋位置や橋梁形式を決定したところです。
- このうち、橋梁詳細設計が完了し、現場条件の整いました坂本橋、鎌瀬橋、大瀬橋、松本橋、沖鶴橋の 5 橋について、令和 4 年 12 月に下部工工事に着手しています。
- また、令和 5 年 2 月 19 日（日）には、流失した 10 橋のうち初めて西瀬橋が完成したところです。
- 今回、残る 9 橋の色彩について議論を行うため、『第 6 回 球磨川橋梁復旧技術検討会』を開催しますので、下記のとおりご案内します。

記

- 日 時：令和 5 年 3 月 30 日（木） 13 時 30 分～
- 会 場：国土交通省 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：流失した橋梁（9 橋）の色彩決定について
- 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。

【問合せ先】

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）

FAX：0965-43-2575

工務第三課長 すがや しげし 管谷 滋志（内線 421）

建設専門官 きむら たかし 木村 崇（内線 404）

球磨川橋梁復旧技術検討会

構成員名簿

- | | | |
|------------|------------|-----------------------------------|
| いわつぼ
岩坪 | かなめ
要 | 熊本高等専門学校 生産システム工学系
APグループ教授 |
| こうさ
幸左 | けんじ
賢二 | 九州工業大学名誉教授 |
| そのだ
◎園田 | よしみ
佳巨 | 九州大学工学部工学研究院 社会基盤部門教授 |
| にしだ
西田 | ひであき
秀明 | 国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部
構造・基礎研究室長 |
| ほしの
星野 | ゆうじ
裕司 | 熊本大学 くまもと水循環・減災研究教育センター
准教授 |
| まつむら
松村 | まさひで
政秀 | 熊本大学 くまもと水循環・減災研究教育センター
教授 |

(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