

令和2年7月9日
九州地方整備局
八代河川国道事務所
筑後川河川事務所

令和2年7月豪雨による堤防被災を受けて 「堤防調査委員会」を開催します。

令和2年7月豪雨により、球磨川水系球磨川、筑後川水系筑後川では堤防決壊等の被害が発生しました。

これらの堤防被災の原因を究明するとともに、復旧工法等の検討を目的とした、「堤防調査委員会」を開催します。

また、この委員会による現地調査を下記のとおり行います。

【現地調査の予定】

球磨川堤防調査委員会（別紙－1：委員名簿）

日時：令和2年7月13日（月）13：40～

※天候等により、予定が変わる可能性があります。

場所：球磨川左岸 55k000 付近、球磨川右岸 56k400 付近
球磨川右岸 59k000 付近（別紙①～③）

筑後川堤防調査委員会（別紙－2：委員名簿）

日時：令和2年7月13日（月）17：20～

※天候等により、予定が変わる可能性があります。

場所：筑後川右岸 39k600 付近（別紙④）

現地行程については、別紙を参照ください。

※取材については、委員による調査を優先させて頂くとともに、現地状況等により規制させて頂く場合があります。

※調査行程は遅れる場合があります。

＜問い合わせ先＞

国土交通省

九州地方整備局 河川部 河川計画課

課長

課長補佐

やまがみ

山上

牟田

なかと

直人

弘幸

（内線：3611）

（内線：3612）

電話：092(476)3523

球磨川堤防調査委員会

委員名簿

委	員	秋山 壽一郎	九州工業大学 名誉教授
委	員	上久保 祐志	熊本高等専門学校建築社会デザイン工学科 准教授
委	員	佐々木 哲也	国立研究開発法人土木研究所 地質・地盤研究グループ 土質・振動チーム 上席研究員
委	員	福島 雅紀	国土交通省国土技術政策総合研究所 河川研究部河川研究室 室長
委	員	安福 規之	九州大学大学院工学研究院社会基盤部門 教授

(敬称略 五十音順)

筑後川堤防調査委員会

委員名簿

委 員	秋山 壽一郎	九州工業大学 名誉教授
委 員	佐々木 哲也	国立研究開発法人土木研究所 地質・地盤研究グループ 土質・振動チーム 上席研究員
委 員	福島 雅紀	国土交通省国土技術政策総合研究所 河川研究部河川研究室 室長
委 員	安福 規之	九州大学大学院工学研究院社会基盤部門 教授
委 員	矢野 真一郎	九州大学大学院工学研究院環境社会部門 教授

(敬称略 五十音順)

球磨川堤防調査委員会

【報道関係の皆様へ】

- ・ 堤防調査委員会の現地調査は下記箇所にて実施します。
- ・ 現地取材においては、係員の指示に従ってください。

■球磨川右岸 56k 400 付近



※国土地理院地図より

場所：人吉市中神町馬場地先

時間：令和2年7月13日(月) 13:40頃

球磨川堤防調査委員会

【報道関係の皆様へ】

- ・ 堤防調査委員会の現地調査は下記箇所にて実施します。
- ・ 現地取材においては、係員の指示に従ってください。

■球磨川左岸 5 5 k 0 0 0 付近



※国土地理院地図より

場所：人吉市中神町大柿地先

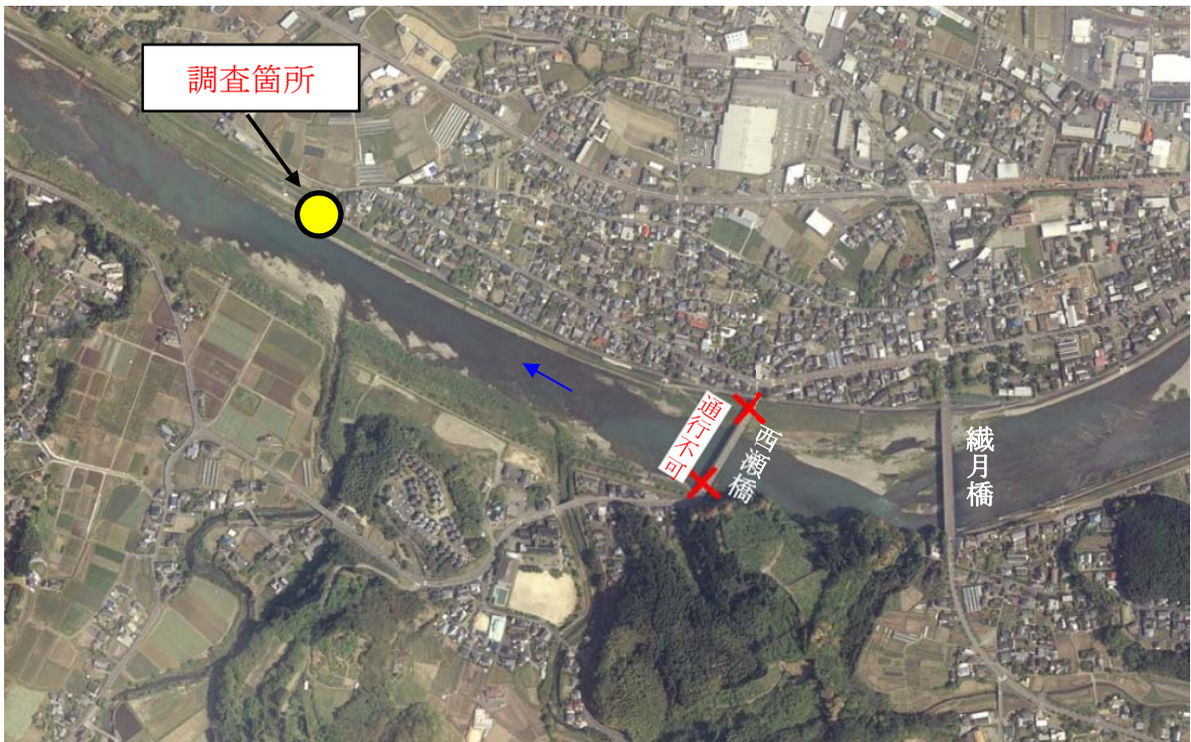
時間：令和2年7月13日(月) 14：10頃

球磨川堤防調査委員会

【報道関係の皆様へ】

- ・ 堤防調査委員会の現地調査は下記箇所にて実施します。
- ・ 現地取材においては、係員の指示に従ってください。

■球磨川右岸 59k000 付近



※国土地理院地図より

場所：人吉市下薩摩瀬町

時間：令和2年7月13日(月) 14:50頃

筑後川堤防調査委員会

【報道関係の皆様へ】

- ・ 堤防調査委員会の現地調査は下記箇所にて実施します。
- ・ 現地取材においては、係員の指示に従ってください。

■筑後川右岸 39k600付近



※国土地理院地図より

場所：久留米市北野町金島地先

時間：令和2年7月13日(月) 17:20頃