

令和4年7月28日  
九州地方整備局  
筑後川河川事務所

## 令和4年度国土交通行政功労筑後川河川事務所長表彰について

筑後川河川事務所では、国土交通行政の円滑な推進に関し、功績が顕著である個人ならびに団体に対し、下記のとおり表彰を行います。

### 記

➤ 受賞者（名簿は別紙）

① 非常勤職員（医員）	1名
② 地域協働の河川管理の推進における功労〔個人〕	1名
③ 水門等の操作における功労者〔個人〕	4名
④ 優秀現場代理人・主任（監理）技術者	1名
⑤ 優秀技術者（業務部門）	6名
⑥ 優良施工業者（工事部門）	3社
⑦ 優良施工業者（業務部門）	6社
⑧ 優良施工業者（工事部門）における下請負者	4社
⑨ 優良下請技能者（工事部門）	3名

➤ 表彰式

- ・日時：令和4年8月8日（月）13時30分～
- ・場所：筑後川河川事務所 1階 第一会議室  
福岡県久留米市高野1丁目2番1号

- ◇ 新型コロナウイルス感染症への対処・予防の観点から、内容を縮小して実施いたしますが、感染拡大の状況等により中止する場合があります。

※詳細についてはHP(<http://www.qsr.mlit.go.jp/chikugo/>)をご覧ください。

【記者発表先】久留米市・佐賀県・日田市・柳川市の各記者クラブ

問い合わせ先

国土交通省 九州地方整備局 筑後川河川事務所  
総務課長 関 和彦(内線 211)・建設専門官 高島 啓子(内線 404)  
TEL:0942(33)9131 FAX:0942(35)0186

◆ 取材および撮影にお越しいただく場合には、問い合わせ先まで事前にご連絡ください。

令和4年度国土交通行政功労筑後川河川事務所長表彰 受賞者名簿

(五十音順、敬称略)

① 非常勤職員（医員） 1名

氏名	功績概要
白水 玄山	多年にわたり嘱託医として職員の健康管理業務に精励

② 地域協働の河川管理の推進における功労〔個人〕 1名

氏名	功績概要
大橋 京子	筑後川水系における地域協働の河川管理の推進への功労

③ 水門等の操作における功労者〔個人〕 4名

氏名	功績概要
伊東 爲夫	永年にわたる水門操作業務に精励（三重津樋管）
平山 徹	永年にわたる水門操作業務に精励（思案橋排水機場）
向井 敏雄	永年にわたる水門操作業務に精励（戸立排水樋管）
吉村 正博	永年にわたる水門操作業務に精励（古賀坂排水機場）

④ 優秀現場代理人・主任（監理）技術者 1名

氏名	企業名	表彰工事名
筒井 康仁	株式会社久保組	令和3年度土師川（赤谷川左支溪35）1号砂防堰堤工事

⑤ 優秀技術者（業務部門） 6名

氏名	企業名	表彰業務名
黒田 憲介	株式会社セイコー	令和3年度 筑後川河川事務所管内地質調査業務
菰方 弘樹	中央コンサルタンツ株式会社福岡支店	令和3年度 筑後川・矢部川管内設計業務
中山 尚	株式会社建設環境研究所九州支社	令和3年度筑後川矢部川環境測量検討業務
毛利 誠也	株式会社東京建設コンサルタント九州支社	令和3年度 筑後川水系治水計画等検討業務
八尋 政利	株式会社建設技術研究所九州支社	筑後川水系ダム群連携事業基本設計等業務
和藤 弘文	九州建設コンサルタント株式会社	令和3年度 筑後川及び矢部川護岸等測量設計業務

⑥ 優良施工業者（工事部門） 3社

企業名	表彰工事名
株式会社荻島組	矢部川北浦樋管改築工事
木原建設株式会社	矢部川小田地区（上流）災害復旧工事
株式会社不動テトラ九州支店	隈上川長野伏せ越し改築工事

⑦ 優良施工業者（業務部門） 6社

企業名	表彰業務名
株式会社旭総合コンサルタント	令和2年度赤谷川砂防（乙石27外）用地調査等業務
九州建設コンサルタント株式会社	令和3年度 筑後川及び矢部川護岸等測量設計業務
株式会社建設環境研究所九州支社	令和3年度筑後川矢部川環境測量検討業務
株式会社建設技術研究所九州支社	令和2年度 古賀坂排水機場増設詳細設計業務
株式会社セイコー	令和3年度 筑後川河川事務所管内地質調査業務
中央コンサルタンツ株式会社福岡支店	令和3年度 筑後川・矢部川管内設計業務

⑧ 優良施工業者（工事部門）における下請負者 4社

企業名	表彰工事名
株式会社イマムラ開発	赤谷川流域災害改良復旧（15号）工事
國富株式会社福岡営業所	筑後川江見手水門2号ゲート扉体更新工事
株式会社下徳産業	令和3年度筑後川水系日田管内保全工事
有限会社西川機工	筑後川江見手水門2号ゲート扉体更新工事

⑨ 優良下請技能者（工事部門） 3名

氏名	企業名	表彰工事名
中原 拓也	株式会社イマムラ開発	赤谷川流域災害改良復旧（15号）工事
西谷 竜太	有限会社西川機工	筑後川江見手水門2号ゲート扉体更新工事
日野 貴文	株式会社下徳産業	令和3年度筑後川水系日田管内保全工事