

## 記者発表資料

令和2年8月7日  
九州地方整備局  
九州技術事務所

## 令和2年度 国土交通行政功勞事務所長表彰対象者について（決定）

令和元年度において、国土交通行政の円滑な推進に功績のあった国土交通行政功勞者に対し、九州技術事務所として別紙のとおり事務所長表彰対象者を決定しましたのでお知らせします。

なお、本年度は新型コロナウイルス感染予防・拡大防止の観点から、例年実施している「表彰式」は中止させていただきます。

【問合せ先】 国土交通省 九州地方整備局 九州技術事務所  
〒830-8570 久留米市高野1丁目3番1号  
TEL0942-32-8245（代表）  
技術副所長 竹永 浩（内線204）  
総務課長 富家 奈々（内線211）

## 九州技術事務所における受賞者一覧

## 優秀技術者（業務部門）表彰（1名）

氏名	会社名	表彰業務名
中村 康一郎	一般社団法人 九州建設技術管理協会	平成31年度新技術活用調査業務

## 優良施工業者（業務部門）表彰（2社）

会社名	表彰業務名
株式会社 高崎総合コンサルタント	平成31年度建設技術向上に係る調査管理業務
一般財団法人 橋梁調査会	平成30・31年度九州管内橋梁診断（その1）業務

## 災害復旧等功労業者（支援・協力部門）（1社）

会社名
内山緑地建設 株式会社

今回、局長表彰を含め災害復旧等功労者として受賞された皆さんは、  
**令和2年7月豪雨災害**においても、大変活躍して頂いております。

令和2年7月豪雨 災害支援活動 一覧表

企 業 名	令和2年7月豪雨での支援活動		備 考
	活 動 場 所	活 動 内 容	
エスエスエンジニア (株)	人吉市・球磨村	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 緊急排水作業</li> <li>・ 対策本部車設置</li> </ul>	今回 局長 表彰
松鶴建設 (株)	人吉市・球磨村	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 夜間作業時の照明設備</li> <li>・ 対策本部車設置</li> </ul>	今回 局長 表彰
(株)ミゾタ	人吉市・球磨村	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 緊急排水作業</li> </ul>	今回 局長 表彰
(株)アクティオ 福岡道路営業所	人吉市	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 緊急排水作業</li> </ul>	今回 局長 表彰
(株)木村建設運輸	人吉市・球磨村 日田市 他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 排水ポンプ車運搬</li> <li>・ 照明車運搬</li> </ul>	今回 局長 表彰
内山緑地建設 (株)	日田市	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 夜間作業時の照明設備</li> </ul>	今回 事務所表彰
(株)ベイテック	人吉市・球磨村	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 緊急排水作業</li> </ul>	
日本鉄塔工業 (株)	人吉市・球磨村	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 応急組立橋架設に 関する現地調査</li> </ul>	

# 令和2年7月豪雨の対応 I

○ 全国の整備局から **災害対策用機械 35台** が 中継基地である九州技術事務所に集結し **球磨川・筑後川流域** や **大牟田市** の被災地に出動しました。

○ 活動拠点の九州技術事務所から全国のTEC-FORCE※が 災害対策用機械 を指揮

※ TEC-FORCEとは 緊急災害対策派遣隊。大規模災害発生時に被災自治体等の支援を目的に派遣される部隊



## 令和2年7月豪雨の対応 II

- 球磨川流域で7月3日から猛烈に降り続けた雨により **観測史上最高水位** を観測
- 球磨川の氾濫などで浸水被害が発生し **九州技術事務所からも排水ポンプ車 3台を出動させ緊急排水を実施**



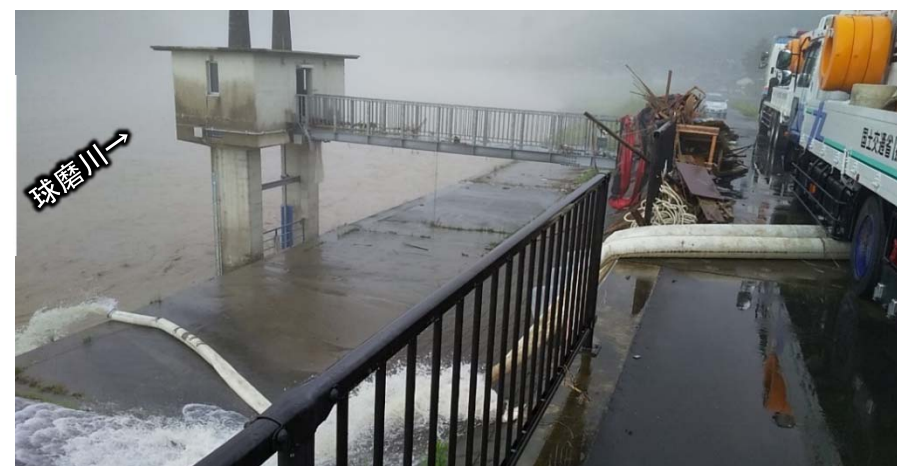
▲ 人吉市街地は、広い範囲で浸水



▲ 緊急排水作業にあたる排水ポンプ車（人吉市九日町）



▲ 排水作業のためホースを設置する協力企業（球磨村渡）



▲ 緊急排水作業にあたる排水ポンプ車（球磨村渡）

# 令和2年7月豪雨の対応 Ⅲ

○「地域の守り手」である建設業の多くの方に 1日も早い被災地の復旧に向け 最前線で活動して頂きました。

以下の写真は、九州技術事務所 災害協定に基づく協力業者の皆さんの 人吉市及び球磨村での 応急作業状況です。

