

平成17年 7月19日

# お知らせ

資料提出先  
・岡山県政記者クラブ

## 災害対策で功績のあった2団体を表彰します ～ 災害対策関係功労者 岡山河川事務所長表彰 ～

国土交通省中国地方整備局では、防災意識の向上を目的として、地震・風水害・雪害などの災害対策に功績のあった個人や団体を、その顕著な功績を顕彰し「災害対策関係功労者」として今年度から表彰することとしました。

平成16年度に発生した災害における表彰対象者について、平成17年7月6日広島市内において12団体の中国地方整備局長表彰を行っています。

岡山河川事務所においても同様の主旨により、下記の通り表彰式を行います。

表彰者対象：（株）<sup>おかざき</sup>岡崎組（岡山県岡山市）

《順不同》<sup>はちや</sup>蜂谷工業（株）（岡山県岡山市）

計 2団体

表彰日時：平成17年7月20日（水）13:30～  
岡山河川事務所 2階 会議室

表彰事由等：別紙-1、別紙-2のとおり

### 問い合わせ先

国土交通省中国地方整備局 岡山河川事務所

電話番号（086）223-5101（代表）

URL <http://.okakawa-mlit.go.jp/>

（担当） 副所長 小坂田 堅（内線204）

機械課長 森田 敏文（内線491）

該当者(団体名)	災害概要		業務概要	功績概要
	災害要因等	被災状況等		
(株)岡崎組 代表取締役 岡崎 正一 岡山県岡山市長利 277番地	H16,8,31 台風16号による高潮 H16,10,20~21 台風23号による高潮 H16,9,30 台風21号による出水	倉敷市玉島乙島地区において、高潮による浸水被害が発生。 倉敷市からの支援要請あり 赤磐市熊山町勢力地区で浸水被害の拡大防止	災害時協力会社として中国地方整備局の出動要請に応え、被災現場において排水ポンプ車による作業に従事	度重なる昼夜を問わない要請にもかかわらず、いずれも1時間以内に要員及び資機材の準備を整え、緊急を要する作業に迅速に対応。 延べ4日間に及ぶ3回の長時間にわたる過酷な状況の中で作業に尽力。 当該地区の浸水被害の拡大防止に寄与(貢献)した功績は顕著
蜂谷工業(株) 取締役社長 蜂谷 泰祐 岡山県岡山市鹿田町 一丁目3番16号	H16,9,29~30 台風21号による出水 H16,10,20~21 台風23号による出水	赤磐市熊山町徳富地区において、出水による浸水被害を未然に防止。 赤磐市(当時熊山町)からの支援要請あり	災害時協力会社として中国地方整備局の出動要請に応え、被災現場において排水ポンプ車による作業に従事	度重なる昼夜を問わない要請にもかかわらず、いずれも1時間以内に要員及び資機材の準備を整え、緊急を要する作業に迅速に対応。 延べ4日間に及ぶ2回の長時間にわたる過酷な状況の中で作業に尽力。 当該地区の浸水被害の未然防止に寄与(貢献)した功績は顕著

玉島地区 台風16号による被災状況



玉島地区 排水ポンプ車による稼働状況



㈱岡崎組による排水状況

徳富地区 台風21号による排水状況



蜂谷工業㈱による排水状況

勢力地区 台風21号による排水状況



㈱岡崎組による排水状況

徳富地区 台風23号による排水状況



蜂谷工業㈱による排水状況

玉島地区 台風23号による排水状況



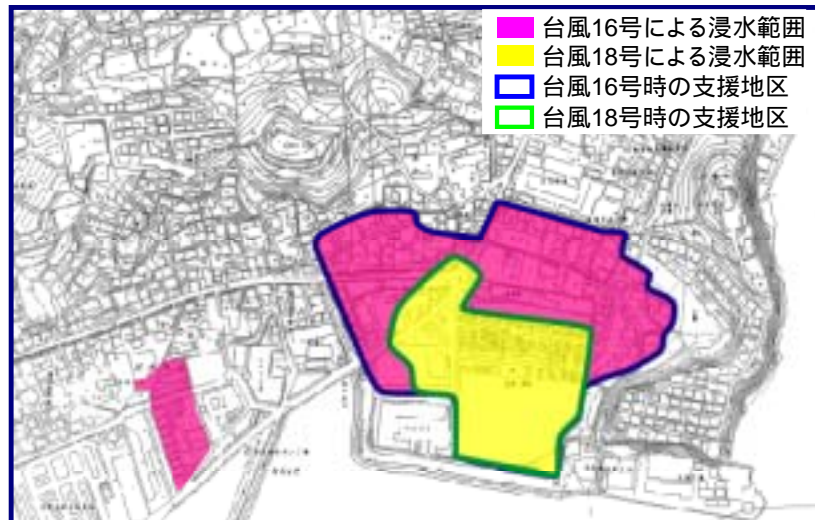
㈱岡崎組による排水状況

国土交通省の排水ポンプ車により浸水被害の早期解消【岡山県倉敷市】

平成16年8月30日台風16号

平成16年9月7日台風18号

平成16年8月30日、9月7日に相次いで接近した台風16号、18号により倉敷市玉島地区等において高潮による浸水被害が発生した。浸水被害のあった倉敷市勇崎では内水排除ポンプと消防車により排水を行っていたが、高潮越波による流入がポンプ能力を上回り地区の浸水が進行した。このため国土交通省では、岡山県及び倉敷市からの要請により排水ポンプ車を派遣し、関係機関と協力して排水作業を行い浸水被害の早期解消に貢献した。



ポンプ車活動状況

H16.8.31 台風16号  
 岡山河川事務所・福山河川国道事務所より4台のポンプ車が出動  
 旭川水系排水ポンプ車(0.5m<sup>3</sup>/s)  
 高梁川水系排水ポンプ車(0.5m<sup>3</sup>/s)  
 芦田川水系排水ポンプ車(0.5m<sup>3</sup>/s: 2台)  
 延べ23時間20分の稼働により、約42,000m<sup>3</sup>を排水

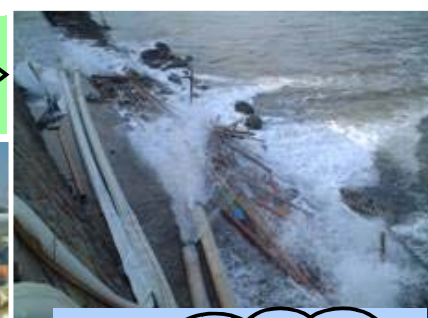
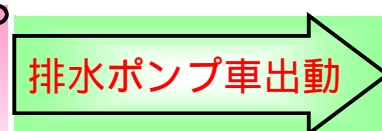
H16.9.7 台風18号  
 岡山河川事務所事務所より1台のポンプ車が出動  
 高梁川水系排水ポンプ車(0.5m<sup>3</sup>/s)  
 延べ2時間20分の稼働により、約4,200m<sup>3</sup>を排水

ポンプ車稼働地区被害状況

8月31日  
 浸水面積: 8.9ha  
 浸水戸数: 130戸(床上)  
 9月7日  
 浸水面積: 3.5ha  
 浸水戸数: 60戸(床下)



自治体より協力要請

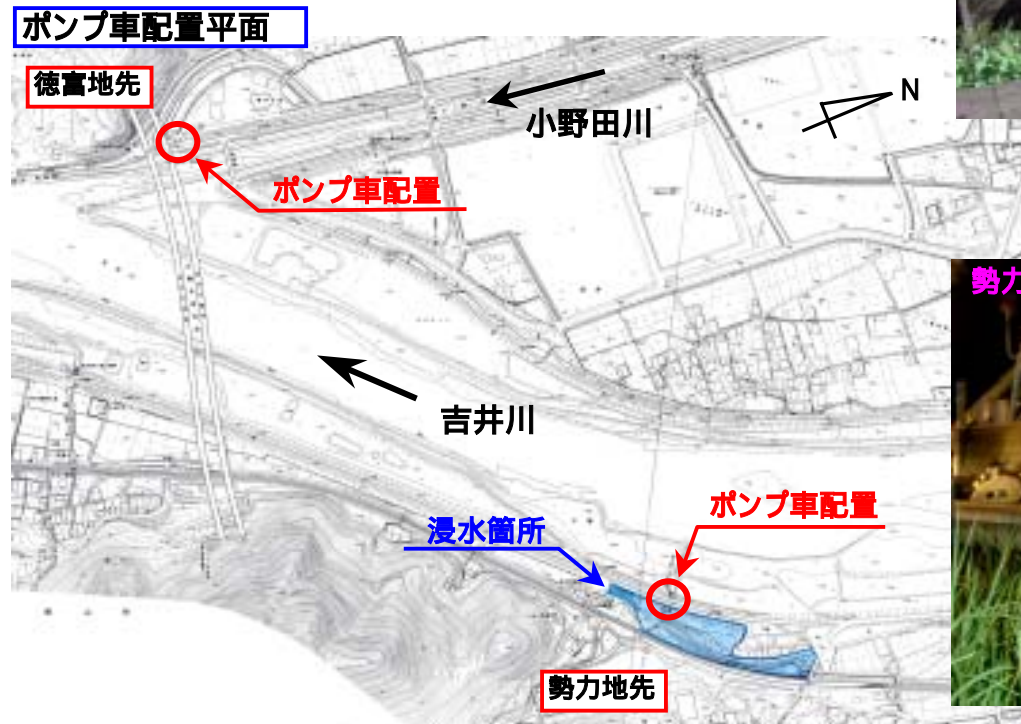
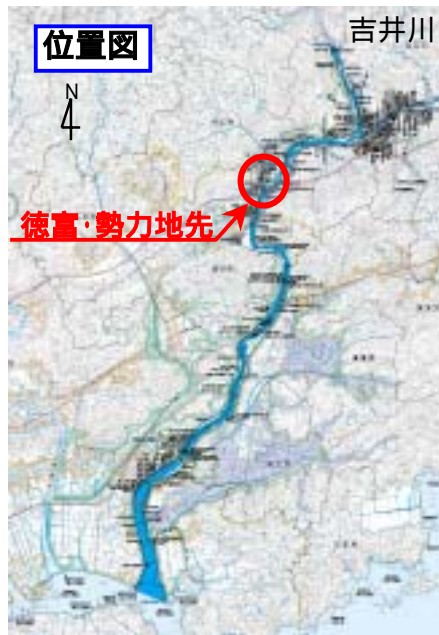


# 国土交通省の排水ポンプ車により浸水被害の早期解消 (台風21号)

9月29日夜、岡山県に接近した21台風は、各地に激しい雨を降らせ吉井川流域にも浸水被害をもたらしました。岡山河川事務所では、熊山町の要請により徳富地先及び勢力地先の浸水箇所や浸水の危険性のある箇所へ排水ポンプ車を派遣し、関係機関と協力して排水作業を実施し、浸水被害の早期解消及び防止に努めました。

## 熊山町への支援経緯

29日	18:15	熊山町より徳富地先へ排水ポンプ車の要請
	19:05	徳富地先の排水ポンプ車運転開始
	23:10	熊山町より勢力地先へ排水ポンプ車の要請
30日	2:15	勢力地先の排水ポンプ車運転開始
	6:10	勢力地先ポンプ排水作業終了
	6:30	徳富地先ポンプ排水作業終了



## 参 考

三宅建設(株)(岡山県倉敷市)についても、同様の主旨で平成17年7月6日広島市において中国地方整備局長表彰が行われています

該当者(団体名)	災害概要		業務概要	功績概要
	災害要因等	被災状況等		
三宅建設(株) 代表取締役 三宅 政博 岡山県倉敷市笹沖 374番地1	H16.8.30~31 台風16号による高潮 H16.9.7 台風18号による高潮 H16.10.20~21 台風23号による高潮 (岡山県南部における高潮災害)	倉敷市玉島乙島地区において、高潮による浸水被害が発生。 倉敷市から支援要請あり。	災害時協力会社として中国地方整備局の出動要請に応え、被災現場において排水ポンプ車による作業に従事。(H16.8.30~31、9.7、10.20~21)	度重なる昼夜を問わない要請にもかかわらず、いずれも1時間以内に要員及び資機材の準備を整え、緊急を要する作業に迅速に対応。 延べ4日間に及び4回の長時間にわたる作業で、暴風雨の吹き荒れる中であつたり、深夜に及ぶ作業や夜を徹した作業、2箇所連続する作業であつたりと、過酷な状況の中での作業に尽力。 当該地区の浸水被害の拡大防止に寄与(貢献)した功績は顕著。