

お知らせ

記者発表資料

令和6年12月12日

■同時発表先：合同庁舎記者クラブ、鳥取県政記者会、島根県政記者会、岡山県政記者クラブ、広島県政記者クラブ、山口県政記者会、山口県政記者クラブ、山口県政滝町記者クラブ、中国地方建設記者クラブ

災害対策関係功労者感謝状の贈呈式を開催します ～令和6年度上半期にご協力いただいた23団体～

国土交通省中国地方整備局では、中国地方整備局が行う災害応急対策や防災活動に対する協力又は支援等において、特に顕著な功績があった団体や個人を対象に「災害対策関係功労者」として、感謝状を贈呈しています。

この度、令和6年度上半期において、特に顕著な功績があった23団体に対し中国地方整備局長から感謝状を贈呈することとし、下記のとおり贈呈式を開催しますのでお知らせします。

なお、当日の贈呈式では、直轄管理区間外へのご協力をいただいた3団体（参照：感謝状贈呈先）に対し感謝状を贈呈し、20団体については担当の事務所から別途伝達を行う予定です。

<感謝状贈呈の対象事象>（）内は主な活動地域

- 令和6年6月尾道自動車道法面崩壊（広島県）
- 令和6年6月下旬～7月上旬梅雨前線に伴う大雨（鳥取県、島根県、広島県、山口県）
- 令和6年8月台風第10号（岡山県）
- 令和6年9月温帯低気圧に伴う波浪（島根県）

記

■功績の概要及び 別添資料のとおり

功績の団体

■感謝状贈呈式

日時 令和6年12月17日（火）14：00～

場所 広島合同庁舎4号館5階22号会議室
（広島市中区上八丁堀6-30）

※取材について

- ・当日取材を希望される場合は、前日までに別紙の取材申込書によりご連絡いただきますようお願いいたします。

<お問い合わせ先>

国土交通省 中国地方整備局 防災室 082-221-9231（代表）
【担当】 防災管理官 高岡 宏明（たかおか ひろあき）（内線2123）
建設専門官 浜田 建史（はまだ けんじ）（内線2155）

別紙

取材申込書（FAX：082-227-2651）

災害対策関係功労者感謝状贈呈式

※取材を希望される方は、事前登録をお願いします。
申込期限：令和6年12月16日（月） 17：00まで

報道機関名	
取材者名	
連絡先	電話番号（ ） —

※本票を電子メールまたはFAXにて送付して下さい。

<連絡先>

〒730-8530 広島市中区上八丁堀6-30
国土交通省中国地方整備局 防災室 浜田、久保
電話：082-221-9231（代表）

<提出先>

メール：bousai-kanri@cgr.mlit.go.jp
FAX：082-227-2651

災害対策関係功労者表彰要領

中国地方整備局では、中国地方整備局が行う災害応急対策等に対する協力又は支援等において、特に顕著な功績があった団体や個人を対象に「災害対策関係功労者」として、感謝状を贈呈しています。 (抜粋)

(目的)

第1条 この要領は、地震、津波、暴風、豪雨、地すべり、洪水高潮、火山噴火、豪雪などの自然災害及び大規模な火事、水質事故などによる事故災害並びに災害に準じた事案が発生又は発生のおそれがある場合に、それらの災害の予防、応急対策、応急復旧の顕著な功績を顕彰し、防災意識の向上を図るために、その実施について必要な事項を定める (以下省略)

(表彰の事由)

第4条 表彰は、中国地方整備局所管公共施設に関する災害の予防、応急対策、応急復旧及び中国地方整備局が行う災害に関する支援活動に顕著な功績があったと認められる次の各号の一に該当する場合に行う。

- 一 災害に際して、身を呈して職責を尽くした場合。
- 二 災害に関する情報収集及び提供を行い、災害の予防に顕著な功績があった場合。
- 三 災害の応急対策において迅速かつ的確な対応により、災害の拡大防止、二次災害の未然防止に顕著な功績があった場合。
- 四 災害応急復旧において、調査、設計、工事に顕著な功績があった場合。
- 五 その他、防災活動に対する協力又は支援において顕著な功績があった場合。

主な災害及び応急対策等活動概要

(対象期間は令和6年4月1日から令和6年9月30日まで)

今回は、令和6年6月尾道自動車道法面崩壊、令和6年6月下旬～7月上旬梅雨前線に伴う大雨、令和6年8月台風第10号、令和6年9月温帯低気圧に伴う波浪に対する災害対応等において、特に顕著な功績があった23件、23団体に対し、感謝状を贈呈します。

■対象事案

事象	活動期間	対象事案数	三号	四号	推薦事務所
令和6年6月 尾道自動車道法面崩壊	6月	1件	1件		三次(1)
令和6年6月下旬～7月上旬 梅雨前線に伴う大雨	7月～9月	18件	15件	3件	鳥取(3)、松江国道(8)、広島国道(3)、山口(4)
令和6年8月 台風第10号	8月	1件	1件		岡山河川(1)
令和6年9月 温帯低気圧に伴う波浪	9月	3件	1件	2件	浜田(3)
合計		23件	18件	5件	

(対象者数は23団体)

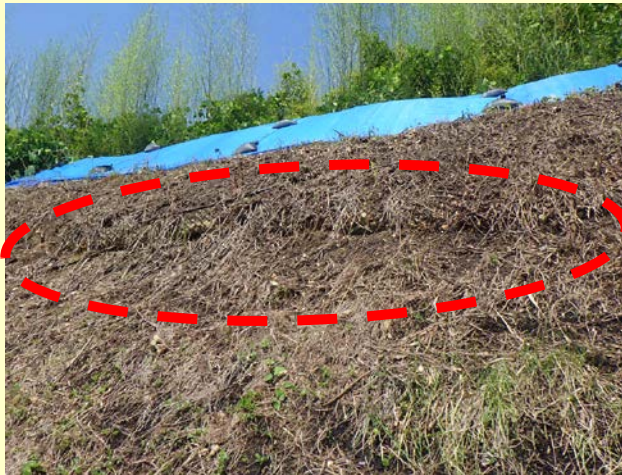
◆令和6年6月 尾道自動車道法面崩壊（1者）

令和6年6月19日、梅雨入り前の断続的な降雨により、尾道自動車道三良坂ICのランプ法面において、法面崩壊の予兆と判断できるクラックが発生し、3日後には中国地方に梅雨前線が接近する予報もあったため、法面崩壊の災害拡大を緊急的に防ぐ必要が生じました。

功績の概要

○法面崩壊に対する応急対策において迅速かつ的確な対応により、災害の拡大防止、二次災害の未然防止に顕著な功績

○応急対策



法面崩壊を確認し報告
(広島県三次市：尾道自動車道)



大型土のう設置
(広島県三次市：尾道自動車道)

◆令和6年6月下旬～7月上旬 梅雨前線に伴う大雨（18者）

令和6年6月29日から7月2日にかけて、梅雨前線に向かって流れ込む湿った空気の影響で前線の活動が活発化し、中国地方全域で大雨となり、土砂流出、道路冠水、通行規制、道路法面崩落、浸水など多くの被害が発生しました。

また、梅雨前線が日本海や西日本に停滞し、7月9日から12日にかけても大気の状態が非常に不安定となり、中国地方全域で大雨となり、道路崩落に伴う道路の寸断、通行規制、道路冠水など多くの被害が発生しました。

功績の概要

- 災害の応急対策において迅速かつ的確な対応により、災害の拡大防止、二次災害の未然防止に顕著な功績
- 災害応急復旧において、調査、設計に顕著な功績

○応急対策、被災状況の調査等



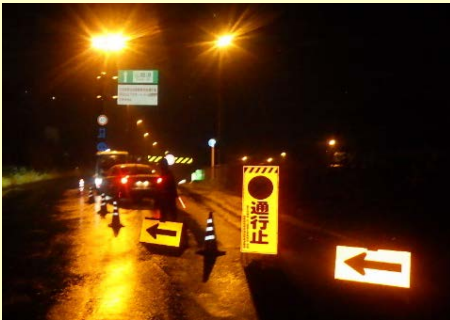
大型土のう設置
(鳥取県智頭町：鳥取自動車道)



法面土砂流出の応急対策
(広島市安芸区：東広島バイパス)



道路冠水の排水作業
(広島県東広島市：東広島呉道路)



事前通行規制
(鳥根県松江市：山陰道松江道路)



簡易監視カメラ設置
(鳥根県出雲市：県道大社日御碕線)



照明車配備
(鳥根県出雲市：県道大社日御碕線)

◆令和6年8月 台風第10号（1者）

台風第10号は、周辺の雨雲の影響もあり、令和6年8月27日から西日本や東日本の太平洋側を中心に雷を伴った記録的な大雨を降らせ、土砂災害、河川の増水や氾濫、低地の浸水による被害が発生しました。岡山県では、令和6年8月30日から31日にかけて強い雨が降り続き、警報級の大雨になりました。

功績の概要

○災害の応急対策において迅速かつ的確な対応により、災害の拡大防止、二次災害の未然防止に顕著な功績

○災害対策用機械（排水ポンプ車）の輸送



排水ポンプ車の輸送
（岡山県瀬戸内市）



排水ポンプ車の輸送
（岡山県瀬戸内市）

◆令和6年9月 温帯低気圧に伴う波浪（3者）

台風第14号は温帯低気圧に変わりながら、令和6年9月21日から24日にかけて島根県西部では波浪注意報が発令されなど、常時2mを超えるような波高の高い波浪をもたらしました。島根県益田市では、9月22日の午前3時～午前4時30分と午前8時～午前10時において有義波高が3mを超える高波を記録し、それにより一般国道191号の歩道擁壁の下部が洗掘され、擁壁部の倒壊に伴い歩道部が崩落し寸断される被害が発生しました。

功績の概要

- 災害の応急対策において迅速かつ的確な対応により、災害の拡大防止、二次災害の未然防止に顕著な功績
- 災害応急復旧において、調査、設計に顕著な功績

○応急対策、被災状況の調査、監視等



ブルーシート・土のう等設置
(島根県益田市：一般国道191号)



大型土のう等設置
(島根県益田市：一般国道191号)



■感謝状贈呈先(事象別・50音順) 当日の感謝状贈呈式では※印の対象団体に対し感謝状を贈呈予定

No.	対象団体	所在地	事象	担当事務所
1-1	カブシキガイシャ カトウグミ 株式会社 加藤組	広島県	令和6年6月 尾道自動車道法面崩壊	三次河川国道事務所
2-1	カブシキガイシャ ヒロシマシヤ 株式会社 ウエスコ 広島支社	広島県	令和6年6月下旬～7月上旬 梅雨前線に伴う大雨	広島国道事務所
2-2	カブシキガイシャ チュウゴウケン 株式会社 ガイアート 中国支店	広島県	令和6年6月下旬～7月上旬 梅雨前線に伴う大雨	山口河川国道事務所
2-3	キケンコウキョウ カブシキガイシャ カナツ技建工業 株式会社	島根県	令和6年6月下旬～7月上旬 梅雨前線に伴う大雨	松江国道事務所
2-4	カブシキガイシャ チュウゴウケン 株式会社 ケーネス 中国支店 ※	広島県	令和6年6月下旬～7月上旬 梅雨前線に伴う大雨	松江国道事務所
2-5	ショウユウケンセツ カブシキガイシャ 松友建設 株式会社	島根県	令和6年6月下旬～7月上旬 梅雨前線に伴う大雨	松江国道事務所
2-6	トリアド'ウロウキョウ カブシキガイシャ チュウシヨクシヤ 東亜道路工業 株式会社 中四国支社	広島県	令和6年6月下旬～7月上旬 梅雨前線に伴う大雨	広島国道事務所
2-7	カブシキガイシャ ナカスジギミ 株式会社 中筋組 ※	島根県	令和6年6月下旬～7月上旬 梅雨前線に伴う大雨	松江国道事務所
2-8	ニトク ケンセツ カブシキガイシャ ヒロシマシヤ 日特建設 株式会社 広島支店	広島県	令和6年6月下旬～7月上旬 梅雨前線に伴う大雨	松江国道事務所
2-9	ヒョウケンセツ カブシキガイシャ 日立建設 株式会社	山口県	令和6年6月下旬～7月上旬 梅雨前線に伴う大雨	山口河川国道事務所
2-10	カブシキガイシャ フシミツギミ 株式会社 伏光組	広島県	令和6年6月下旬～7月上旬 梅雨前線に伴う大雨	広島国道事務所
2-11	カブシキガイシャ フジウラギミ 株式会社 藤原組	鳥取県	令和6年6月下旬～7月上旬 梅雨前線に伴う大雨	鳥取河川国道事務所
2-12	カブシキガイシャ ホウヨウ 株式会社 豊洋	島根県	令和6年6月下旬～7月上旬 梅雨前線に伴う大雨	松江国道事務所
2-13	マツエド'ケン カブシキガイシャ 松江土建 株式会社	島根県	令和6年6月下旬～7月上旬 梅雨前線に伴う大雨	松江国道事務所
2-14	ケンセツ カブシキガイシャ まるなか建設 株式会社	島根県	令和6年6月下旬～7月上旬 梅雨前線に伴う大雨	松江国道事務所
2-15	コウジ カブシキガイシャ やすなが工事 株式会社	鳥取県	令和6年6月下旬～7月上旬 梅雨前線に伴う大雨	鳥取河川国道事務所
2-16	ヤチヨ 八千代エンジニアリング カブシキガイシャ ヒロシマシヤ 株式会社 広島支店	広島県	令和6年6月下旬～7月上旬 梅雨前線に伴う大雨	山口河川国道事務所
2-17	ヤ ハ タ カブシキガイシャ YAHATA 株式会社	鳥取県	令和6年6月下旬～7月上旬 梅雨前線に伴う大雨	鳥取河川国道事務所
2-18	カブシキガイシャ ヤマガチケンセツ 株式会社 山口建設コンサルタント	山口県	令和6年6月下旬～7月上旬 梅雨前線に伴う大雨	山口河川国道事務所
3-1	エイコウ カブシキガイシャ 栄光テクノ 株式会社 ※	岡山県	令和6年8月 台風第10号	岡山河川事務所
4-1	カブシキガイシャ ハマダ シヤ 株式会社 ウエスコ 浜田支店	島根県	令和6年9月 温帯低気圧に伴う波浪	浜田河川国道事務所
4-2	オオハタ ケンセツ カブシキガイシャ 大畑建設 株式会社	島根県	令和6年9月 温帯低気圧に伴う波浪	浜田河川国道事務所
4-3	フクケン チョウサセウカイ カブシキガイシャ マツエ シヤ 復建調査設計 株式会社 松江支社	島根県	令和6年9月 温帯低気圧に伴う波浪	浜田河川国道事務所