



# 西部建設東広島災害復旧ニュース

(VOL7 令和3年1月7日発行)

平成30年7月豪雨 災害関連緊急事業を進めています  
土砂災害発生箇所における緊急的な砂防ダムや法面の崩壊防止のための法枠工等の整備をしています

平成30年7月豪雨災害から間もなく二年半を迎えます。広島県では、県民生活や経済活動を一日も早く被災前の状態に取り戻すだけでなく、創造的復興による新たな広島県づくりを目指した「平成30年7月豪雨災害からの復旧・復興プラン」に基づいて、早期の復旧・復興に取り組んでいるところでございます。

東広島支所管内の事業の進捗状況でございますが、災害関連緊急事業については、全21箇所のうち20箇所が概成しており、さらに地域の安全性を高めるため、激特事業や通常事業を実施しております。災害復旧工事では、約9割の工事発注を行い、そのうち約4割が完成しております。今後も、引き続き着実に工事を進め、県民生活に影響の大きい箇所につきましては、今年の出水期までに完成させるとともに、その他の箇所につきましても、可能な限り工事進捗を図り、早期の完成を目指し、全力で取り組む所存でございます。

引き続き、地域の皆様にはご迷惑をおかけしますが、事業への御理解と御協力をいただきますようよろしくお願いいたします。

広島県西部建設事務所東広島支所長 重政 英治

奥条川の災害関連緊急砂防事業の工事が完了しました  
令和2年10月 広島県西部建設事務所東広島支所

発注から工事着手まで

- 平成30年7月7日 土砂災害(土石流)発生
- 平成30年8月21日 西土交通省が事業採択
- 平成30年9月 概小規模建設が現地の流路工事等を応急対応
- 平成30年9月 中規模コンクリート橋脚・鋼管・鋼索・土留設計
- 平成30年11月25日 事業説明会を開催
- 平成30年12月から 現地の地盤立念 用地買収を開始
- 平成31年4月 概東豊建設現場工事開始

工事着手から完成までの流れ

- 仮設工: 工事用道路 (R1.5)
- 準備工: 現地仮設 (R1.6)
- 掘削工 (R1.7)
- 元工事 (R1.8)
- 元工事 (R1.10)
- 元工事 (R1.11, 19)
- 本橋完了 (R2.1, 17)
- 工事完了 (令和2年9月)

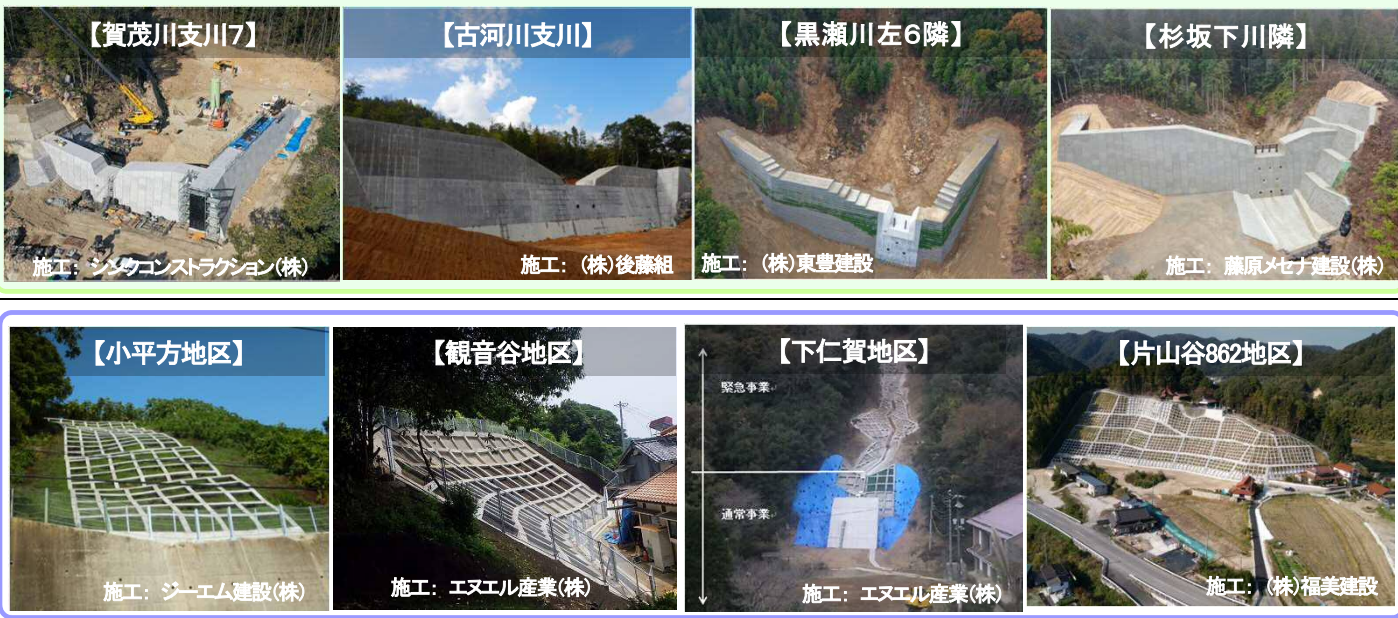
橋高 H=11m  
橋長 L=36m  
コンクリート総量 V=1,400m<sup>3</sup>

【東広島支所管内の緊急事業箇所】 (※番号は、「平成30年7月豪雨災害 砂防・治山施設整備計画」箇所番号)

市	事業名・箇所名	事業箇所	事業内容	概成目標時期	施工業者	進捗状況
東広島市	180 杉坂下川隣	志和町志和堀	砂防ダム工	概成	藤原メセナ建設(株)	工事中
	184 小野川左3	志和町別府	砂防ダム工	概成	藤原メセナ建設(株)	工事中
	185 貞岡川	志和町別府	砂防ダム工	概成	(株)三輝	工事中
	186 扇迫川隣	志和町別府	砂防ダム工	概成	(株)三輝	工事中
	187 奥屋川右1	志和町奥屋	砂防ダム工	概成	(株)上垣組	工事中
	190 奥条川1	河内町中河内	砂防ダム工	概成	(株)東豊建設	完了
	206 下大内原隣	河内町入野	砂防ダム工	概成	(株)上垣組	工事中
	208 古河川支川	八本松町原	砂防ダム工	概成	(株)後藤組	工事中
	213 大宮川	西条町下三永	砂防ダム工	概成	シンクコンストラクション(株)	工事中
	214 本頭川隣	西条町下三永	砂防ダム工	概成	シンクコンストラクション(株)	工事中
	215 黒瀬川左6隣	西条町郷曾	砂防ダム工	概成	(株)東豊建設	工事中
	223 蚊無中西谷	安芸津町三津	砂防ダム工	概成	シンクコンストラクション(株)	工事中
	224 小谷川	黒瀬町市飯田	砂防ダム工	概成	(株)明成	完了
	竹原市	97 賀茂川支川7	竹原市西野町	砂防ダム工	概成	シンクコンストラクション(株)
98 賀茂川支川8		竹原市西野町	砂防ダム工	R3年3月	シンクコンストラクション(株)	工事中
102 中条川		竹原市東野町	砂防ダム工	概成	(株)舩田組	工事中
111 仮屋谷川		竹原市港町	砂防ダム工	概成	保手濱建設(株)	工事中
100 下仁賀地区		竹原市仁賀町	法枠工	概成	エヌエル産業(株)	完了
105 片山谷862地区		竹原市新庄町	法枠工	概成	(株)福美建設	完了
114 観音谷地区	竹原市吉名町	法枠工	概成	エヌエル産業(株)	完了	
118 小平方地区	竹原市吉名町	法枠工	概成	ジーエム建設(株)	完了	

平成30年7月豪雨により、県内では1,242箇所の土砂災害が発生しました。土石流等により甚大な被害が発生した箇所においては、早期の復旧に向け、国・県・市町が連携を図り、緊急的な砂防・治山施設等の施工箇所を決定し、県内301箇所の緊急事業を実施しているところです。このうち東広島支所が緊急に事業を行う箇所は、左表のとおり21箇所です。令和2年12月末までに20箇所が概成しました。引き続き、早期の工事完了を目指し進めていきます。地域の皆様には、大変ご迷惑をお掛けしますが、事業への御理解とご協力をお願いいたします。

災害関連緊急事業の進捗状況の情報は、東広島支所ホームページから！







【東広島市内の復旧状況】

二級河川沼田川水系 沼田川 河川災害復旧工事(東広島市内町戸 切島橋付近)【第1866号】  
平成30年7月豪雨により沼田川が氾濫し、護岸が流失したことにより家屋が危険な状況でした。令和2年11月に河川の災害復旧工事が完了しました。



施工：(株)東豊建設

二級河川沼田川水系 沼田川 河川災害復旧工事(東広島市内町宇山 龍王橋上)【第4717号】  
平成30年7月豪雨により沼田川が氾濫し、護岸が被災しました。令和2年11月に河川の災害復旧工事が完了しました。併せて、河川内に堆積した土砂の浚渫を実施しました。



施工：(株)ケーシーエル

甚大な被害が発生した公共土木施設については、発災直後から道路の土砂撤去や河川の破堤箇所などの応急復旧工事に取り組みとともに、被災地の早期の復旧・復興に向け、優先順位等を踏まえながら復旧工事に着手しています。災害復旧事業については、概ね3ヶ年での完了を目指して、進めているところです。

県が管理する道路・河川など、県内全体2,550箇所が災害復旧事業として採択され、このうち西部建設事務所東広島支所管内が517箇所(東広島市402箇所、竹原市111箇所、大崎上島町1箇所、椋梨ダム関連3箇所)となっています。このうち約9割が工事発注済みであり、約4割が完了しました。その他の箇所は、準備の整った箇所から、順次、工事を進めているところです。

引き続き、早期の復旧を目指し、鋭意、取り組んでいきますので、工事へのご理解とご協力をよろしくお願いたします。

平成30年7月豪雨災害からの復旧工事を進めています  
道路や河川など公共土木施設の災害復旧工事を進めています

(主)東広島向原線 道路災害復旧工事(東広島市志和町内)【第3123号・第3821号】  
平成30年7月豪雨により主要地方道 東広島向原線が被災し、全面通行止になりました。この度、道路災害復旧工事が完成し、車両の通行が可能になりました。



施工：藤原メセナ建設(株)

二級河川黒瀬川水系 黒瀬川 河川災害復旧工事(東広島市八本松町正力)【第4703号・第4339号】  
平成30年7月豪雨により黒瀬川が氾濫し、護岸の流失により家屋が危険な状況でした。令和2年11月に河川の災害復旧工事が完了しました。



施工：(株)照栄

二級河川黒瀬川水系 黒瀬川 河川災害復旧工事(東広島市八本松町米満)【第4257号】  
平成30年7月豪雨により黒瀬川が氾濫し、護岸の流失により、家屋や市道が危険な状況でした。令和2年11月に河川の災害復旧工事が完了しました。



施工：樋口建設(株)

(一)内海三津線 道路災害復旧工事(東広島市安芸津町風早 藤東宅前)【第3402号】  
平成30年7月豪雨により一般県道 内海三津線が被災し、片側交互通行になりました。この度、道路災害復旧工事が完成し、2車線での通行が可能になりました。



施工：(有)日彰建設

二級河川黒瀬川水系 古河川 河川災害復旧工事(東広島市八本松町吉川)【第4744号・第4702号・第3106号】  
平成30年7月豪雨により古河川が氾濫し、護岸が被災しました。令和2年11月に河川の災害復旧工事が完了しました。



施工：双合建設工業(株)





二級河川高野川水系 高野川 河川災害復旧工事(東広島市安芸津町大田)【第2110号】  
平成30年7月豪雨により高野川が氾濫し、護岸の流失により、道路や家屋が危険な状況でした。令和2年10月に河川の災害復旧工事が完了しました。引き続き、その他の箇所の復旧工事を進めています。



施工：橋樑建設(株)・(有)肥後谷建設

二級河川三津大川水系 三津大川 河川災害復旧工事(東広島市安芸津町三津)【第818号】  
平成30年7月豪雨により三津大川が氾濫し、護岸の流失により、道路や家屋が危険な状況でした。令和2年12月に河川の災害復旧工事が完了しました。引き続き、その他の箇所の復旧工事を進めています。



施工：シンクコンストラクション(株)

【竹原市内の復旧状況】

二級河川賀茂川水系 田万里川 河川災害復旧工事(竹原市田万里町資材置場上下)【第815号】  
平成30年7月豪雨により田万里川が氾濫し、護岸の流出により道路に土砂堆積を及ぼす被害が発生しました。早期の復旧に向け、護岸復旧工事を実施していましたが、この度、被災箇所の災害復旧工事が完了しました。



施工：(株)道工

二級河川賀茂川水系 葛子川 河川災害復旧工事(竹原市新庄町葛子橋下)【第2170号】  
平成30年7月豪雨により賀茂川が氾濫し、河川護岸の流出などの被害が発生しました。早期の復旧に向け、護岸復旧工事等を実施していましたが、この度、被災箇所の災害復旧工事が完了しました。



施工：(株)舛田組

二級河川賀茂川水系 賀茂川 河川災害復旧工事(竹原市西野町湯坂集会所裏)【第812号】  
平成30年7月豪雨により賀茂川が氾濫し、河川護岸の流出などの被害が発生しました。早期の復旧に向け、護岸復旧工事等を実施していましたが、この度、被災箇所の災害復旧工事が完了しました。



施工：(株)沖元土建

二級河川賀茂川水系 滝ヶ谷川 河川災害復旧工事(竹原市仁賀町)【第3979号】  
平成30年7月豪雨により賀茂川が氾濫し、河川護岸の流出などの被害が発生しました。早期の復旧に向け、護岸復旧工事等を実施していましたが、この度、被災箇所の災害復旧工事が完了しました。



施工：(有)ハートランド

一般国道432号 道路災害復旧工事(竹原市新庄町葛子橋上)【第2195号】  
平成30年7月豪雨により一般国道432号が被災し、全面通行止めになりました。その後、応急復旧工事を行い、車両の通行を確保していましたが、この度、道路復旧工事が完了しました。



施工：(株)沖元土建

二級河川賀茂川水系 椋原川 砂防設備災害復旧工事(竹原市新庄町下新庄 バス停前)【第1872号】  
平成30年7月豪雨により賀茂川が氾濫し、護岸の流出などの被害が発生しました。早期の復旧に向け、護岸復旧工事等を実施していましたが、この度、被災箇所の災害復旧工事が完了しました。



施工：(株)名栄工業





### (一) 河戸豊栄線 道路災害復旧工事 (東広島市河内町宇山)

【被災概要】  
 <概要>  
 被災日時: 令和2年7月14日(火)6時頃  
 被災箇所: 東広島市河内町宇山  
 被災内容: 幅 約20m, 高さ 約15m  
 崩落土砂量約450m<sup>3</sup>  
 <人的被害状況>  
 死者: 2名  
 <その他被害状況>  
 全壊: 家屋 2戸  
 道路(国道 河戸豊栄線) L=20m

【災害復旧工事概要】  
 工事名: (一)河戸豊栄線 道路災害復旧工事(令和2年災害第193号)  
 工事箇所: 東広島市河内町宇山 市道分れ上  
 工事内容:  
 復旧延長 L=86.0m  
 ジオテキスタイル工 A=419.0m<sup>2</sup>, 排水構造物工 L=133.0m  
 現場仮付法枠 A=899.0m<sup>2</sup>, アスファルト舗装工 A=138.0m<sup>2</sup>  
 路側防護柵工 L=41.0m  
 受注業者: 西東建設  
 工期: 令和2年10月6日～令和3年3月30日

ジオテキスタイル工(令和2年12月25日撮影)

舗装工(令和2年7月撮影) 復旧工(令和2年11月撮影)

### (二) 椋梨川 河川等災害関連事業 (東広島市豊栄町安宿)

令和2年7月豪雨状況

椋梨川被災状況

令和2年7月豪雨により支所管内において、甚大な被害が発生しました。被災した箇所において、国の災害復旧事業の採択を受け、工事を進めていきます。このうち、二級河川椋梨川の豊栄町安宿では、護岸崩壊や浸水被害が発生したことから、河川等災害関連事業により、一定計画に基づく河川改修を行い、再度災害防止を図っていく予定です。また、河内町宇山で土砂災害が発生した箇所については、令和2年10月に工事着手し、次期出水期までの完成を目指し、工事を進めています。

西部建設事務所東広島支所管内 平成30年7月豪雨災害復旧工事 進捗状況一覧表(市町単位) 令和2年12月末時点

市町	旧町	災害箇所数 <sup>(※1)</sup>	免注済 <sup>(※2)</sup>		契約済 <sup>(※3)</sup>		完成	
			箇所数	進捗率	箇所数	進捗率	箇所数	進捗率
東広島市	安芸津町	69	44	64%	41	59%	11	16%
	河内町	86	84	98%	82	95%	35	41%
	高屋町	37	29	78%	29	78%	6	16%
	黒瀬町	36	33	92%	33	92%	26	72%
	志和町	62	57	92%	53	85%	17	27%
	西条町	34	33	97%	33	97%	31	91%
	八木松町	24	24	100%	24	100%	16	67%
	福富町	25	24	96%	23	92%	7	28%
	豊栄町	29	28	97%	28	97%	6	21%
	小計	402	356	89%	346	86%	155	39%
竹原市		111	85	77%	85	77%	39	35%
大崎上島町		1	1	100%	1	100%	1	100%
三原市		3	3	100%	3	100%	3	100%
全体		517	445	86%	435	84%	198	38%

(※1) 県が管理する公共土木施設で工事費120万円以上の災害復旧事業として採択された箇所数を表す。  
 (※2) 免注手続きが済んでいるものを表す。  
 (※3) 免注手続きが済んでいる箇所のうち、契約手続きが済んでいるものを表す。

【広島県ホームページ】  
 公共土木施設の災害復旧事業の状況

県では、創造的復興による新たな広島県づくりを目指した「平成30年7月豪雨災害からの復旧・復興プラン」に基づき、道路や河川などの災害復旧工事を行っています。令和2年12月末時点の進捗状況は左表のとおりです。また、県ホームページにも災害復旧に関する情報を掲載しています。引き続き、早期の復旧に取り組んでいきますので、災害復旧工事へのご協力をお願いします。

### 【楠谷川】 災関緊急砂防事業・特定緊急砂防事業 堰堤工事を完了について

平成28年6月豪雨に伴い、竹原市港町において発生した土砂災害(土石流)に対して、広島県が緊急的に実施している災関緊急砂防事業・特定緊急砂防事業について、堰堤工事が完了しました。(令和2年12月4日)引き続き、堰堤周辺の管理用道路などの工事を実施します。

【事業概要】  
 安全対象: 人家24戸, 中道  
 主な対策: 砂防堰堤 1基  
 高さ13.0m, 幅65.0m  
 概算額: 約4.4億円(緊急事業)

【被災状況】  
 土砂災害発生日: 平成28年6月23日  
 来下流水: 3戸  
 土砂埋積: 市道L-30m

【完成状況】  
 堰堤工事を完了(令和2年12月4日)

設計: 中電技術コンサルタント㈱  
 監工: 株式会社 青木建設  
 発注: 西部建設事務所東広島支所

平成28年6月豪雨において、竹原市港町の楠谷川において、土石流が発生し、家屋が被災しました。県では、災害関連緊急砂防事業に加え、地域の安全性を高めるため、特定緊急砂防事業により、砂防ダム等の整備を進めてきました。令和2年12月に完成しました。引き続き、周辺において管理用道路などの工事を進めていきます。

### 【広島県河川防災情報システム】

竹原市内で実施していた楠谷川の砂防ダム等の整備が完了しました。

問合せ先: 広島県西部建設事務所東広島支所

- ・災害関連緊急対策チーム 【緊急の砂防ダム等の整備に関すること】
- ・工務第一課 【災害復旧事業(東広島市全域(安芸津町を除く))】
- ・工務第二課 【災害復旧事業(竹原市、大崎上島町、東広島市安芸津町)】
- ・維持課 【災害復旧事業以外(道路の維持・修繕、河川の浚渫など)】
- ・事業調整特別班 【各種事業調整・土砂災害防止法等に関すること】

住所: 東広島市西条昭和町13-10 電話: 082-422-6911 FAX: 082-422-7499