



西部建設東広島災害復旧ニュース

(VOL.4 令和2年3月24日発行)

主要地方道 瀬野川福富本郷線 被災状況 (東広島市河内町下河内～三原市本郷町鉛木) 広島県



平成30年7月豪雨災害により二級河川沼田川が氾濫し、主要地方道瀬野川福富本郷線の東広島市及び三原市の両市を跨ぐ7箇所道路が崩壊したことにより、約2.5km区間において全面通行止となりました。
被災直後から、大型土のうなどの応急復旧工事や孤立集落解消のための仮設用道路を設置しました。JR西日本や東広島市と連携し、JR山陽本線の復旧を最優先で進めるとともに、並行して道路や下水道の復旧を進めてきました。JR山陽本線については、平成30年9月30日に運行を再開しました。その後、出水期を避け道路の復旧工事を進めるとともに、河川内に堆積した土砂の浚渫工事も併せて実施し、令和2年3月18日に、県立河内高校前の道路災害復旧工事が完成しました。

平成30年7月豪雨災害からの復旧工事を進めています
(主)瀬野川福富本郷線道路災害復旧工事 (河内高校前) が完成し、この区間全線の復旧が完了しました

【応急復旧工事・鉄道復旧工事状況】

復旧ステップ

1. 河川内工事用進入路設置
2. 鉄道復旧(下部コンクリート)
3. 鉄道復旧(上部盛土・鉄道施設)
4. 鉄道本復旧・道路河川復旧【完成】

豪雨により沼田川が氾濫。JR山陽本線及び県道が流出。被災直後。JR山陽本線流出。袋跡玉石工により仮設護岸の応急工事中(平成30年8月2日)。

JR山陽本線復旧工事中(平成30年8月22日) | JR山陽本線(平成30年9月30日運行再開)

令和元年6月末の復旧状況



【(主)瀬野川福富本郷線 道路災害復旧工事(別工区)完成状況】

③発電所前 <災害復旧工事完了(令和元年6月17日完成)>

■被災直後 | ■完成

工事名(主)瀬野川福富本郷線 道路災害復旧工事
工事内容: 復旧延長L=178.6m、幅員W=8.5m、ブロック積A=1,000㎡、舗装工A=1,040㎡等

【二級河川 沼田川水系 沼田川 浚渫工事】

■浚渫前 | ■浚渫後

【道路災害復旧工事(河内高校前) 完成状況】

■完成

↓ 至 東広島市街 | 令和2年3月18日撮影

施工: シンクストラクション(株)



東広島支所管内の災害復旧工事の件数は、517箇所になりました。早期の復旧を目指し、準備の整った箇所から、道路や河川などの災害復旧工事を進めています。

平成30年7月豪雨により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）となっております。このうち約5割が工事契約済みであり、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。

二級河川黒瀬川水系 黒瀬川 河川災害復旧工事(東広島市西条町田口吾妻子浄水場下)【第569号】

平成30年7月豪雨により河川が氾濫し、護岸が流出したことにより人家が危険な状況となりました。令和元年7月に人家が近接する左岸側が完了し、令和2年3月に市道側に面した右岸側の河川災害復旧工事が完了しました。



施工：(株)上垣組

二級河川沼田川水系 大谷川 外 河川災害復旧工事(東広島市河内町入野 外)

平成30年7月豪雨により河川が氾濫し、大谷川の護岸が流出したことによりJR山陽本線の橋脚が割き出しになり、また、沼田川では家屋が危険な状況で、令和2年3月に河川の災害復旧工事が完了しました。



施工：(株)小林建設

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)【工事番号第3381号】

平成30年7月豪雨により河川が氾濫し、護岸が流出したことにより被害が発生しました。令和2年2月28日に河川の災害復旧工事が完了しました。



施工：(株)後藤組

一級河川太田川水系 関川 河川災害復旧工事(東広島市志和町志和堀)【工事番号第571号】

平成30年7月豪雨により河川が氾濫し、護岸が流出したことにより市道が通行止めとなりました。令和2年3月19日に河川の災害復旧工事が完了しました。



施工：(株)織田建設

一般国道375号 道路災害復旧工事(東広島市西条町馬木樋ノ詰橋付近)【第5162号】

二級河川黒瀬川水系 黒瀬川 河川災害復旧工事(東広島市西条町馬木樋ノ詰橋下)【第5216号】

平成30年7月豪雨により河川が氾濫し、護岸と道路が被災しました。令和2年2月19日に河川の災害復旧工事が完了しました。



施工：(有)日彰建設

二級河川賀茂川水系 賀茂川 河川災害復旧工事(竹原市仁賀町協和橋上)【第814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被害が発生しました。早期の復旧に向け、工事を実施してきました。この度、被災箇所の河川災害復旧工事が完了しました。



施工：(株)繁光組

主要地方道三原竹原線 道路災害復旧工事(竹原市小梨町 小吹山トンネル前)【第579号】

平成30年7月豪雨により主要地方道三原竹原線の道路6路側崩壊が顕著し、片側交互通行となりました。早期の復旧に向け工事を実施してきましたが、この度、被災箇所の災害復旧工事が完了しました。



施工：(株)浜本組



【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	R2年6月	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	R2年6月	藤原メセナ建設(株)	工事中
	185	真岡川	志和町別府	砂防ダム工	R2年3月	(株)三輝	工事中
	186	扇迫川隣	志和町別府	砂防ダム工	R2年6月	(株)三輝	工事中
	187	奥屋川右1	志和町奥屋	砂防ダム工	R2年9月	(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	工事中
	206	下大内原隣	河内町入野	砂防ダム工	R2年6月	(株)上垣組	工事中
	208	古河川支川	八本松町原	砂防ダム工	R2年9月	(株)後藤組	工事中
	213	大宮川	西条町下三永	砂防ダム工	R2年9月	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	R2年6月	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	R3年3月	(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	R2年6月	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	工事中
竹原市	97	賀茂川支川7	竹原市西野町	砂防ダム工	R2年9月	シンクコンストラクション(株)	工事中
	98	賀茂川支川8	竹原市西野町	砂防ダム工	R2年6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	R2年3月	保手濱建設(株)	工事中
	100	下仁賀地区	竹原市仁賀町	法枠工	R2年6月	エヌエル産業(株)	工事中
	105	片山谷862地区	竹原市新庄町	法枠工	R2年9月	(株)福美建設	工事中
急傾斜	114	観音谷地区	竹原市吉名町	法枠工	R2年6月	エヌエル産業(株)	工事中
	118	小平方地区	竹原市吉名町	法枠工	R2年6月	ジーエム建設(株)	工事中

(令和2年3月19日時点)

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！

平成30年7月豪雨における土石流等により甚大な被害を受けた箇所において、早期の復旧に向け、国・県・市町が連携を図り、緊急的な砂防・治山施設の施工箇所、工事内容等の事業計画を決定し、県内301箇所の緊急事業を実施しています。このうち東広島支所が実施する緊急事業は、左表のとおり21箇所です。このうち、3箇所が概成しました。引き続き、砂防ダム工事やがけ崩れ箇所の法面崩壊防止工事を進めていきます。各工事箇所の進捗状況は、東広島支所ホームページをご覧ください。

地域の皆様には、大変ご迷惑をお掛けしますが、引き続き、事業へのご理解とご協力をお願いします。

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

【災害関連緊急砂防事業 進捗状況】



【平成30年7月豪雨】小谷川 災害関連緊急砂防事業 堰堤工事（本堤部）の完了

平成30年7月豪雨に伴い、東広島市黒瀬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害関連緊急砂防事業について、堰堤工事（本堤部）が完了しました。（令和2年2月12日）引き続き、地域の安全度を高めるため、下流部の漂流保全工等を実施します。

【概要】
被災箇所：東広島市黒瀬町市飯田
土砂災害発生日：平成30年7月6日
全半壊：1戸、半壊：1戸、外

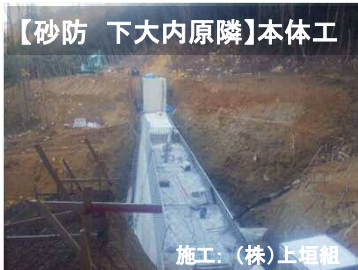
【事業概要】
安全対象：人家111戸、市道L#04,050m
主な対象：砂防堰堤 1基
高さ10.5m、幅61m
（緊急事業分：高さ10m）

【進捗状況】
緊急事業完了高さ

工事完了（令和2年2月12日）

施工：(株)明成

設計：株式会社セトウチ
施工：株式会社 明成





一般国道432号 道路災害復旧工事(東広島市河内町小田～中河内)



平成30年7月豪雨により椋梨川が氾濫し、道路との兼用護岸が流出した箇所などの災害復旧工事を実施中です

法面前壊箇所の復旧完了
①礫岩トンネル上

復旧工事完了
②礫岩トンネル下

護岸工の復旧完了
③内ヶ平橋上

護岸工の復旧完了
④河内町斎場上

護岸工の復旧完了
⑤河内斎場付近

護岸工の復旧完了
⑥深山峡公園下

護岸工の復旧完了
⑦堰ヶ滝入口下

護岸工の復旧完了
⑧奥条水位局上

護岸工の復旧完了
⑨奥条水位局付近

護岸工の復旧完了
⑩深山公園橋付近

護岸工の復旧完了
⑪串ヶ平橋上

根継工の復旧完了
⑫堰ヶ滝入口下

施工：シンクストラクション(株)・(株) 東豊建設

豪雨災害により一般国道432号の河内町小田から中河内の区間は、道路法面の崩壊や椋梨川の氾濫による護岸が被災し道路が流出するなど、11箇所において甚大な被害が発生しました。令和元年10月1日から令和2年5月末(予定)まで全面通行止めにより、護岸工事などを実施していますが、約1ヶ月前倒し、ゴールデンウィーク前の4月末に全面通行止めを解除する予定です。

皆様には、大変ご迷惑をお掛けしますが、引き続き、早期の復旧に努めますので、迂回等のご協力をよろしくお願いします。

国道432号河内町内(小田～中河内)において、全面通行止めにより道路や河川に災害復旧工事を進めています

2020
さあ、広島が舞台だ。
ひろしま未来チャレンジビジョン
2020
ひろしま県民だより

災害復旧工事の進捗状況をホームページで公表しています

【災害関連緊急対策工事(奥条川)】
奥条川 地域住民との意見交換状況

【道路災害復旧工事(河内高校前)】
(主)瀬野川福富本郷線 視察状況

令和2年2月4日、湯崎知事と高垣東広島市長が、豪雨災害により被災した箇所への復旧状況を視察するとともに、地域住民の方々と意見交換を実施しました。

湯崎知事が河内町の災害復旧の進捗状況を視察しました



関川(志和町別府) 地元説明会の状況



急傾斜地郷5地区(高屋町郷) 施工：国土技建棟

豪雨により、急傾斜地郷5地区(高屋町郷)において土砂災害が発生し、家屋が被災しました。斜面が崩壊した箇所は法面崩壊防止対策工事が完了しました。

また、一級河川太田川水系関川(志和町別府)において、河川護岸及び市が管理する道路橋が被災しました。また、二級河川沼田川水系天神川において、土石流が発生し、家屋が被災しました。いずれの箇所も、河川計画や砂防ダムの計画が出来ましたので、令和2年3月に地元説明会を開催しました。早期の工事着手に向け、事業を進めていきます。

豪雨で被災した急傾斜地郷5地区の崩壊箇所への対策工事が完了しました

通常の河川改修事業・天が川開催しました

通常の河川改修事業の地元説明会を開催しました

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・土砂法指定推進班 【土砂災害防止法に関すること】

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