

「平成30年7月豪雨災害 砂防・治山施設整備計画」における緊急事業の進捗状況について

1 要旨

平成30年7月豪雨により土砂災害が発生し、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に関して調整を進め、「平成30年7月豪雨災害 砂防・治山施設整備計画（緊急事業・激特事業等）」を作成し、令和元年5月17日に公表している。

砂防ダムなどの整備については、これに基づき事業実施しているところであり、この整備計画における緊急事業の9月末時点の進捗状況について報告する。

2 整備計画の進捗状況

(1) 緊急事業

施設整備計画にある砂防・治山の事業箇所のうち、住宅に直接被害のあった箇所や渓流内の不安定な土砂により崩壊が拡大するおそれがある箇所など、特に緊急性の高い301箇所については緊急事業として整備することとしている。

令和2年9月末時点で合計297箇所（砂防関係198箇所、治山関係99箇所）が工事契約済となり、そのうち166箇所（砂防関係123箇所、治山関係43箇所）は工事が完了している。

(2) 各機関の進捗状況（令和2年9月末時点）

各機関の進捗状況は、次のとおりである。

（単位：箇所）

区分	事業主体	事業種別	緊急事業 箇所数	地元調整 発注準備	契約済	現場着手			
						前月からの 増	完了	前月からの 増	
砂防	国土交通省	砂防事業	20	0	20	0	20	18	1
	広島県 (砂防課)	砂防事業	85	0	85	0	85	36	10
		急傾斜地崩壊対策事業	26	0	26	0	26	24	1
	広島県砂防事業計		111	0	111	0	111	60	11
	市町	急傾斜地崩壊対策事業	68	1	67	0	67	45	11
小計(砂防)			199	1	198	0	198	123	23
治山	農林水産省	治山事業	39	0	39	1	38	22	0
	広島県 (森林保全課)	治山事業	59	2	57	0	56	21	4
	市町	治山事業	4	1	3	0	3	0	0
小計(治山)			102	3	99	1	97	43	4
緊急事業合計			301	4	297	1	295	166	27

(3) 各市町別の緊急事業の進捗状況 (令和2年9月末時点)

(単位: 箇所)

市町	対応主体	砂防事業								急傾斜事業								治山事業								市町箇所数合計							
		国				県				県				市町				国				県				市町				緊急事業箇所	工事契約済	現場着手	完了
		緊急事業箇所	工事契約済	現場着手	完了	緊急事業箇所	工事契約済	現場着手	完了	緊急事業箇所	工事契約済	現場着手	完了	緊急事業箇所	工事契約済	現場着手	完了	緊急事業箇所	工事契約済	現場着手	完了	緊急事業箇所	工事契約済	現場着手	完了								
広島市		12	12	12	10	8	8	8	2	3	3	3	3	5	4	4	4	4	4	4	4	12	11	11	4	-	-	-	-	44	42	42	27
	①東区	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	3	3	3	0	-	-	-	-	6	6	6	2
	②南区	-	-	-	-	2	2	2	0	1	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	4	4	4	2	
	③西区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	3	3	
	④安佐北区	4	4	4	4	1	1	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	7	7	4	-	-	-	-	12	12	12	8
	⑤安芸区	6	6	6	5	5	5	5	2	2	2	2	2	-	-	-	-	3	3	3	3	2	1	1	0	-	-	-	-	18	17	17	12
⑥呉市		5	5	5	5	22	22	22	7	6	6	6	5	1	1	1	1	7	7	7	7	6	6	6	2	2	1	1	0	49	48	48	27
⑦竹原市		-	-	-	-	4	4	4	2	4	4	4	4	9	9	9	6	1	1	1	1	8	8	8	0	-	-	-	-	26	26	26	13
⑧三原市		-	-	-	-	8	8	8	7	-	-	-	-	6	6	6	6	8	8	8	3	4	4	4	1	-	-	-	-	26	26	26	17
⑨尾道市		-	-	-	-	5	5	5	3	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	8	8	8	6
⑩福山市		-	-	-	-	1	1	1	0	2	2	2	2	10	10	10	10	1	1	0	0	3	3	3	3	-	-	-	-	17	17	16	15
⑪府中市		-	-	-	-	1	1	1	0	1	1	1	1	4	4	4	4	1	-	-	-	2	2	2	1	-	-	-	-	8	8	8	3
⑫庄原市		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	
⑬東広島市		-	-	-	-	13	13	13	10	-	-	-	-	7	7	7	3	12	12	12	1	13	13	13	6	-	-	-	-	45	45	45	20
⑭廿日市市		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	
⑮安芸高田市		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	0	-	-	-	-	2	2	2	1
⑯江田島市		-	-	-	-	4	4	4	2	2	2	2	1	18	18	18	6	-	-	-	-	2	2	2	2	-	-	-	-	26	26	26	11
⑰府中町		-	-	-	-	1	1	1	0	-	-	-	-	3	3	3	3	-	-	-	-	1	1	1	0	-	-	-	-	5	5	5	3
⑱海田町		-	-	-	-	1	1	1	0	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	
⑲熊野町		-	-	-	-	5	5	5	2	1	1	1	1	-	-	-	-	6	6	6	6	4	3	2	1	2	2	2	0	18	17	16	10
⑳坂町		3	3	3	3	12	12	12	1	4	4	4	4	2	2	2	2	-	-	-	-	1	1	1	0	-	-	-	-	22	22	22	10
㉑世羅町		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	0	-	-	-	-	1	1	1	0
合計		20	20	20	18	85	85	85	36	26	26	26	24	68	67	67	45	39	39	38	22	59	57	56	21	4	3	3	0	301	297	295	166

[緊急事業箇所の実施状況]



県砂防事業 萩之尾川隣
(福山市神村町)



県急傾斜事業 刈浜地区
(呉市蒲刈町)



県治山事業 乗重地区
(東広島市志和町)

(4) 令和2年9月に完了した箇所

令和2年9月に完了した箇所は次のとおりである。

事業名	事業主体	箇所名	施工位置	概成年月日
災害関連緊急砂防事業	国土交通省	的場川	広島市安芸区	R2.9.30
災害関連緊急砂防事業	広島県	河頭隣	三原市	R2.9.11
		小用1号	呉市	R2.9.18
		小用1号隣	呉市	R2.9.18
		宇根川・笠岩川	呉市	R2.9.28
		東川	三原市	R2.9.28
		河頭隣1	三原市	R2.9.28
		平沖隣	三原市	R2.9.28
		奥屋川右1	東広島市志和町	R2.9.30
		蚊無中西谷	東広島市安芸津町	R2.9.30
		古河川支川	東広島市八本松町	R2.9.30
災害関連緊急急傾斜地崩壊対策事業	広島県	片山谷862地区	竹原市新庄町	R2.9.30
災害関連 地域防災がけ崩れ対策事業	広島市	己斐上五丁目26地区	広島市西区	R2.9.11
	江田島市	堀2号地区	江田島市大柿町	R2.9.17
	江田島市	長谷地区	江田島市大柿町	R2.9.17
	江田島市	飛渡瀬2号地区	江田島市大柿町	R2.9.17
	庄原市	高瀬(4040)地区	庄原市口和町	R2.9.18
	福山市	長崎地区	福山市引野町	R2.9.30
	東広島市	門2726地区	東広島市河内町	R2.9.30
	東広島市	上郷750地区	東広島市河内町	R2.9.30
	江田島市	宮迫2号地区	江田島市江田島町	R2.9.30
	坂町	横浜5416地区	坂町横浜中央	R2.9.30
	坂町	横浜6259地区	坂町横浜西	R2.9.30
災害関連緊急治山事業	広島県	寺家地区	東広島市西条町	R2.9.1
		龍王平地区	三原市本郷町	R2.9.4
		吉川A地区	東広島市八本松町	R2.9.30
		切串1丁目地区	江田島市江田島町	R2.9.23
砂防激甚災害対策特別緊急事業	広島県	畑賀川支川7	広島市安芸区	R2.9.18
		仮屋谷川	竹原市港町	R2.9.18
		奥屋川右1	東広島市志和町	R2.9.30

3 公表内容の詳細について

- ・砂防課のホームページ内で、令和元年5月17日公表済みの「平成30年7月豪雨災害 砂防・治山施設整備計画（緊急事業・激特事業等）事業箇所一覧表～災害関連緊急事業の進捗状況（契約済み、現場着手、完了）の情報を定期的に更新するとともに、概成した箇所についても積極的に情報発信する。
- ・新たに、県が実施する砂防関係の事業について、各市町ごとの進捗状況を写真で整理し、砂防課のホームページ内で情報発信し、今後定期的に更新する。
- ・各関係機関（国交省広島西部山系砂防事務所、林野庁近畿中国森林管理局、森林保全課、広島県西部建設事務所、呉支所、東広島支所、東部建設事務所、三原支所）のホームページへのリンクを貼り、緊急事業に関する進捗状況について情報発信の充実を図っている。

<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/soshiki/100/201807gousisetsuseibikeikaku-kinkyuugekitoku.html>

- ・引き続き、被災者の皆様、地域住民の方々への丁寧な説明により、ご理解をいただくとともに、あわせて、工事の進捗状況を写真で示すなど定期的な更新を行い、県民の皆様への情報発信の充実を図っていく。



【国土交通省広島西部山系砂防事務所 ホームページ】



【林野庁近畿中国森林管理局 広島森林管理署 ホームページ】



【砂防課 ホームページ】



【森林保全課 ホームページ】



【西部建設 ホームページ】



【呉支所 ホームページ】



【東広島支所 ホームページ】



【東部建設 ホームページ】



【三原支所 ホームページ】

4 資料

平成30年7月豪雨災害 砂防・治山施設整備計画（緊急事業・激特事業等）事業箇所一覧表（緊急事業のみ抜粋）

【河頭隣】災害関連緊急砂防事業 堰堤工事（本堤部）の完了について



平成30年7月豪雨に伴い、三原市大和町大草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9月11日）引き続き、地域の安全確保のため、堰堤下流部の工事を実施します。

位置図

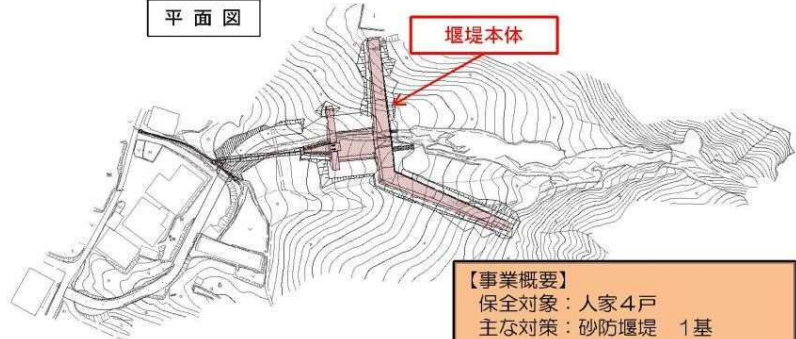


河頭隣

【被害状況】

土砂災害発生日：平成30年7月6日
全壊：1戸
市道：約100m

平面図



堰堤本体

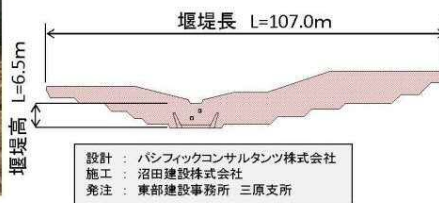
【事業概要】

保全対象：人家4戸
主な対策：砂防堰堤 1基
高さ6.5m、幅107m
採択額：約4.2億円

被災状況



堰堤一般図



設計：パシフィックコンサルタンツ株式会社
施工：沼田建設株式会社
発注：東部建設事務所 三原支所

■進捗状況



工事完了（令和2年9月11日）

【小用1号・小用1号隣】災害関連緊急砂防事業 堰堤工事（本堤部）の完了について



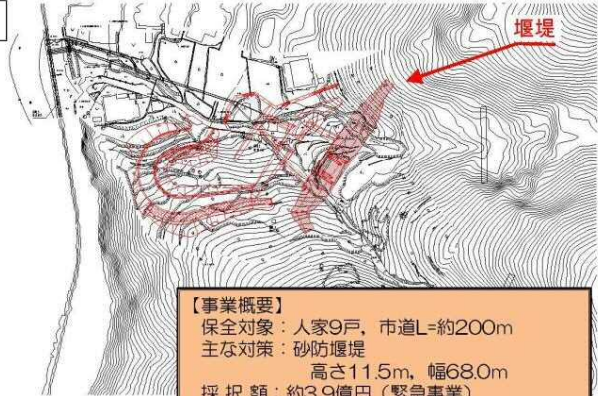
平成30年7月豪雨に伴い、呉市川尻町小用において発生した土砂災害（土石流）に対して、広島県が緊急的に実施している災害関連緊急砂防事業について、堰堤工事（本堤部）が完了しました。（令和2年9月18日）引き続き、地域の安全確保のため、堰堤周辺部の工事を実施します。

位置図



小用1号・小用1号隣

平面図



堰堤

【被害状況】

土砂災害発生日：平成30年7月7日
半壊：1戸
市道：約50m

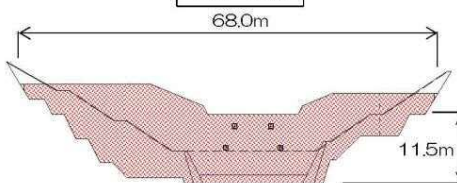
【事業概要】

保全対象：人家9戸、市道L=約200m
主な対策：砂防堰堤
高さ11.5m、幅68.0m
採択額：約3.9億円（緊急事業）

被災状況



堰堤一般図



設計：大日本コンサルタント株式会社
施工：稲田産業株式会社
発注：西部建設事務所 呉支所

■進捗状況



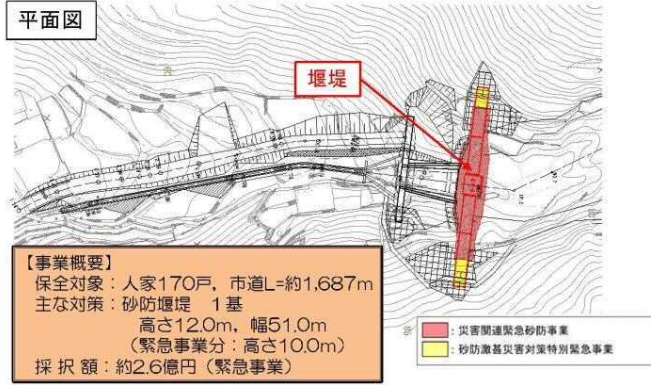
工事完了（令和2年9月18日）

【宇根川・笠岩川】災害関連緊急砂防事業 緊急事業分の堰堤工事の完了について  広島県

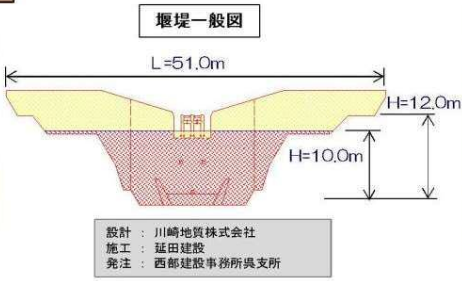
平成30年7月豪雨に伴い、呉市吉浦新出町において発生した土砂災害（土石流）に対して、広島県が緊急的に実施している災害関連緊急砂防事業について、所定の高さまで堰堤工事が完了しました。（令和2年9月28日）引き続き、地域の安全度を高めるため、激特事業により砂防堰堤の高上げ工事などを実施します。



【被害状況】
土砂災害発生日：平成30年7月6日
死者：1名
全壊：8戸
半壊：6戸
市道：約624m



【事業概要】
保全対象：人家170戸，市道L=約1,687m
主な対策：砂防堰堤 1基
高さ12.0m，幅51.0m
（緊急事業分：高さ10.0m）
採択額：約2.6億円（緊急事業）

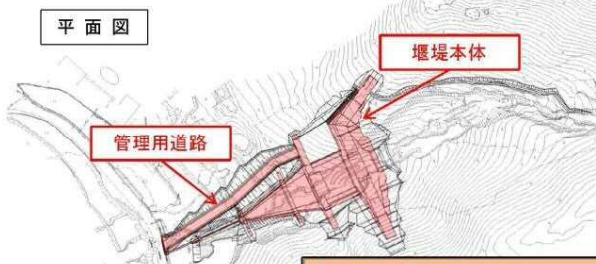


【東川】災害関連緊急砂防事業 堰堤工事（本堤部）の完了について  広島県

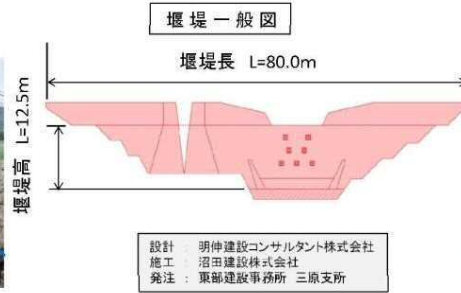
平成30年7月豪雨に伴い、三原市大和町和木において発生した土砂災害（土石流）に対して、広島県が緊急的に実施している災害関連緊急砂防事業について、堰堤工事（本堤部）が完了しました。（令和2年9月28日）引き続き、地域の安全確保のため、堰堤下流部の工事を実施します。



【被害状況】
土砂災害発生日：平成30年7月6日
全壊：1戸
市道：約360m



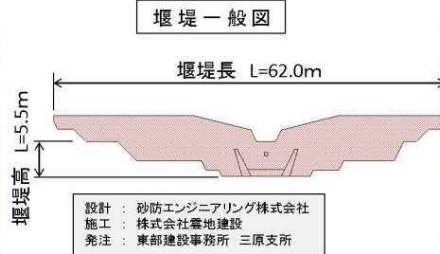
【事業概要】
保全対象：人家1戸，市道L=約360m
主な対策：砂防堰堤 1基
高さ12.5m，幅80m
採択額：約2.6億円



【河頭隣1】災害関連緊急砂防事業 堰堤工事（本堤部）の完了について



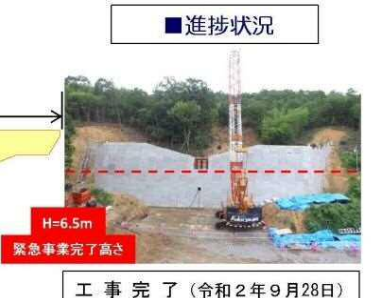
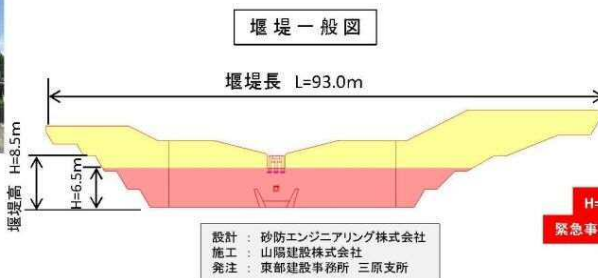
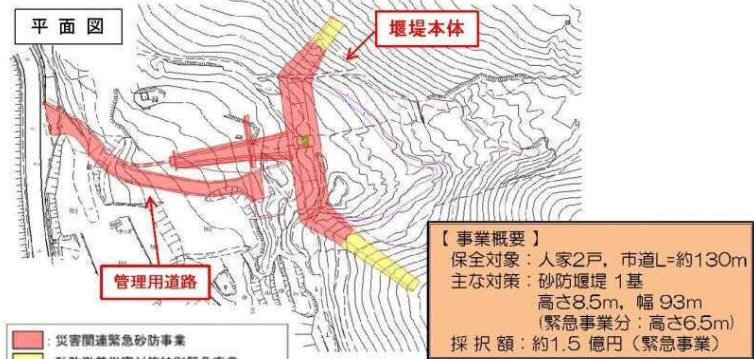
平成30年7月豪雨に伴い、三原市大和町大草において発生した土砂災害（土石流）に対して、広島県が緊急的に実施している災害関連緊急砂防事業について、堰堤工事（本堤部）が完了しました。（令和2年9月28日）引き続き、地域の安全確保のため、堰堤下流部の工事を実施します。



【平沖隣】災害関連緊急砂防事業 緊急事業分の堰堤工事の完了について



平成30年7月豪雨に伴い、三原市大和町椋梨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、所定の高さまで堰堤工事が完了しました。（令和2年9月28日）引き続き、地域の安全度を高めるため、激特事業により砂防堰堤の高上げ工事などを実施します。



【奥屋川右1】災害関連緊急砂防事業・激特事業 堰堤工事(本堤部)の完了について  広島県

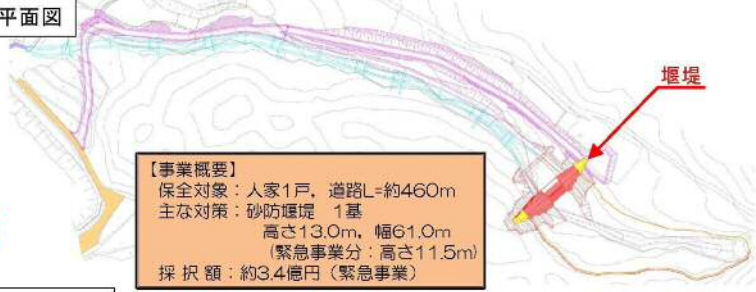
平成30年7月豪雨に伴い、東広島市志和町奥屋において発生した土砂災害(土石流)に対して、広島県が緊急的に実施している災害関連緊急砂防事業・砂防激甚災害対策特別緊急事業について、堰堤工事(本堤部)が完了しました。(令和2年9月30日)引き続き、地域の安全確保のため、堰堤周辺部などの工事を実施します。

位置図



奥屋川右1

平面図



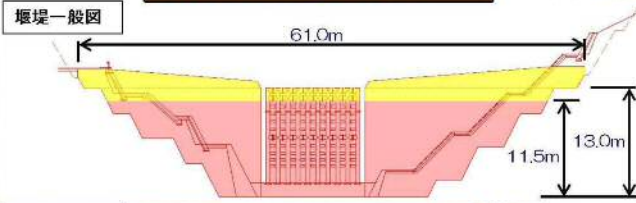
【事業概要】
 保全対象：人家1戸、道路L=約460m
 主な対策：砂防堰堤 1基
 高さ13.0m、幅61.0m
 (緊急事業分：高さ11.5m)
 採択額：約3.4億円(緊急事業)

被害状況



【被害状況】
 土砂災害発生日：平成30年7月7日
 半壊：1戸
 市道：約40m
 山陽自動車道：約30m

堰堤一般図



■進捗状況



【蚊無中西谷】災害関連緊急砂防事業 堰堤工事(本堤部)の完了について  広島県

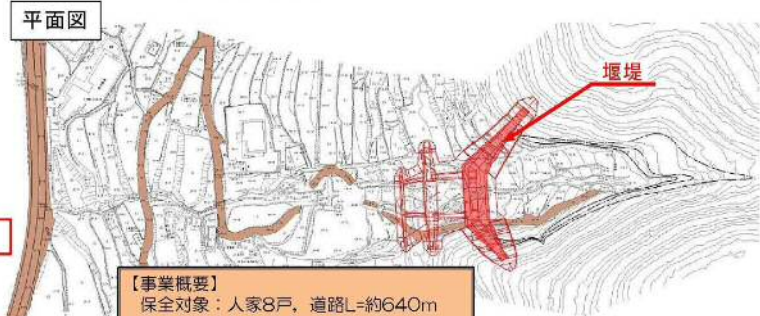
平成30年7月豪雨に伴い、東広島市安芸津町三津において発生した土砂災害(土石流)に対して、広島県が緊急的に実施している災害関連緊急砂防事業について、堰堤工事(本堤部)が完了しました。(令和2年9月30日)引き続き、地域の安全確保のため、堰堤周辺部の工事を実施します。

位置図



蚊無中西谷

平面図

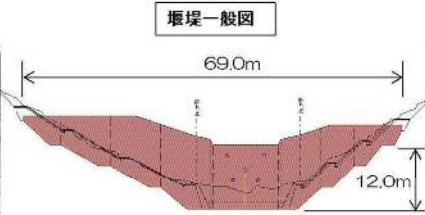


【事業概要】
 保全対象：人家8戸、道路L=約640m
 主な対策：砂防堰堤 1基
 高さ12.0m、幅69m
 採択額：約2.3億円

被災状況



堰堤一般図



■進捗状況



設計：株式会社ダイエー測量設計
 施工：シンクコンストラクション株式会社
 発注：西部建設事務所東広島支所

工事完了 (令和2年9月30日)

【古河川支川】災害関連緊急砂防事業 堰堤工事（本堤部）の完了について  広島県

平成30年7月豪雨に伴い、東広島市八本松町原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9月30日）引き続き、地域の安全確保のため、堰堤周辺部の工事を実施します。

位置図

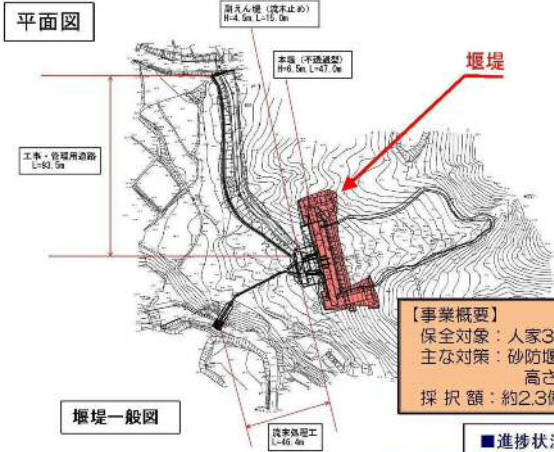


古河川支川

【被害状況】

土砂災害発生日：平成30年7月7日
全壊：1戸

平面図



堰堤

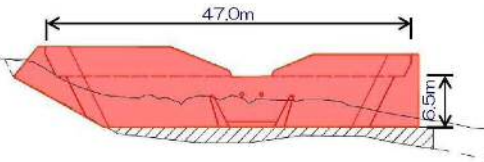
【事業概要】

保全対象：人家3戸、道路L=約90m
主な対策：砂防堰堤 1基
高さ6.5m、幅47.0m
採択額：約2.3億円

堰堤一般図

■進捗状況

被災状況



設計：株式会社オリエンタルコンサルタンツ
施工：株式会社後藤組
発注：西部建設事務所東広島支所



工事完了（令和2年9月30日）

【片山谷862地区】災害関連緊急急傾斜地崩壊対策事業の完了について  広島県

平成30年7月豪雨に伴い、竹原市新庄町において発生した土砂災害（がけ崩れ）に対して、広島県が緊急的に実施している災害関連緊急急傾斜地崩壊対策事業が完了しました。（令和2年9月30日）

位置図



片山谷862地区

【被害状況】

土砂災害発生日：平成30年7月6日
死者：2名
全壊：1戸

平面図



【事業概要】

保全対象：人家6戸、市道、神社
主な対策：法枠工 約5,500㎡
事業費：約310,000千円

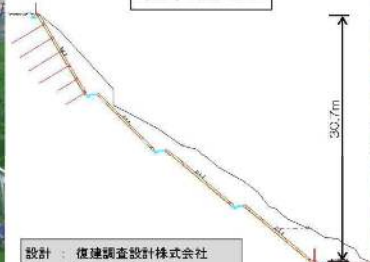


斜面崩壊・被災状況（H30年7月）

工事着手前



標準断面図



設計：復建調査設計株式会社
施工：株式会社福美建設
発注：西部建設事務所東広島支所



工事完了（令和2年9月30日）



【己斐上五丁目26地区】災害関連地域防災がけ崩れ対策事業の完了について（広島市）

平成30年7月豪雨に伴い、広島市西区己斐上五丁目において発生した土砂災害（がけ崩れ）に対して、広島市が緊急的に実施したがけ崩れ対策事業が完了しました（令和2年9月11日）。

位置図



己斐上五丁目26地区

【被害状況】

土砂災害発生日：平成30年7月6日

平面図



【事業概要】

保全対象：人家2戸
主な対策：法枠工 約100m²
事業費：約16,000千円

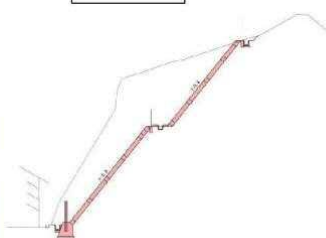


斜面崩壊・被災状況（H30年7月）

工事着手前



標準断面図



設計：株式会社ウエスコ
施工：中山法面工業有限会社

工事完了（令和2年9月11日）



【長崎地区】災害関連地域防災がけ崩れ対策事業の完了について（福山市）

平成30年7月豪雨に伴い、福山市引野町において発生した土砂災害（がけ崩れ）に対して、福山市が緊急的に実施したがけ崩れ対策事業が完了しました（令和2年9月30日）。

位置図

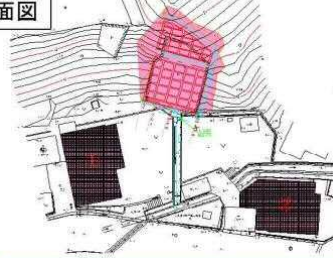


長崎地区

【被害状況】

土砂災害発生日：平成30年7月8日

平面図



【事業概要】

保全対象：人家2戸
主な対策：法枠工 約170m²
事業費：約29,300千円



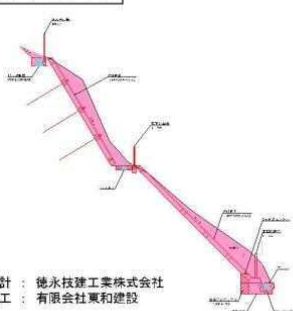
斜面崩壊・被災状況（平成30年7月）



工事着手前



標準断面図



設計：徳永柱建工業株式会社
施工：有限会社東和建設

工事完了（令和2年9月30日）



【高瀬(4040)地区】災害関連地域防災がけ崩れ対策事業の完了について（庄原市）

平成30年7月豪雨に伴い、庄原市口和町永田において発生した土砂災害（がけ崩れ）に対して、庄原市が緊急的に実施したがけ崩れ対策事業が完了しました（令和2年9月18日）。

位置図



平面図



斜面崩壊・被災状況（H30年7月）



【被害状況】

土砂災害発生日：平成30年7月7日
一部損壊：1戸

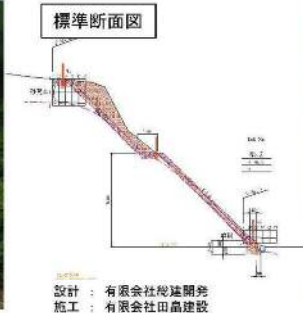
【事業概要】

保全対象：人家2戸
主な対策：法枠工 約290㎡
事業費：約24,000千円

工事着手前



標準断面図



設計：有限会社税建開発
施工：有限会社田島建設

工事完了（令和2年9月18日）



【門2726地区】災害関連地域防災がけ崩れ対策事業の完了について（東広島市）

平成30年7月豪雨に伴い、東広島市河内町において発生した土砂災害（がけ崩れ）に対して、東広島市が緊急的に実施したがけ崩れ対策事業が完了しました（令和2年9月30日）。

位置図



平面図



斜面崩壊・被災状況（平成30年8月）



【被害状況】

土砂災害発生日：平成30年7月7日

【事業概要】

保全対象：人家2戸
主な対策：法枠工 約150m²
事業費：約15,000千円

工事着手前



標準断面図



設計：日本工営株式会社
施工：株式会社城華

工事完了（令和2年9月30日）



【上郷750地区】災害関連地域防災がけ崩れ対策事業の完了について（東広島市）

平成30年7月豪雨に伴い、東広島市河内町において発生した土砂災害（がけ崩れ）に対して、東広島市が緊急的に実施したがけ崩れ対策事業が完了しました（令和2年9月30日）。

位置図



上郷750地区

平面図



斜面崩壊・被災状況（平成30年8月）

【被害状況】

土砂災害発生日：平成30年7月7日

【事業概要】

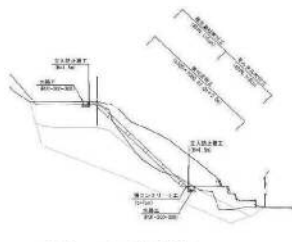
保全対象：人家2戸
 主な対策：法枠工 約300m²
 事業費：約29,800千円



工事着手前



標準断面図



設計：日本工営株式会社
 施工：株式会社隆栄建設

工事完了（令和2年9月30日）



【宮迫2号地区】災害関連地域防災がけ崩れ対策事業の完了について（江田島市）

平成30年7月豪雨に伴い、江田島市江田島町中央において発生した土砂災害（がけ崩れ）に対して、江田島市が緊急的に実施したがけ崩れ対策事業が完了しました（令和2年9月30日）。

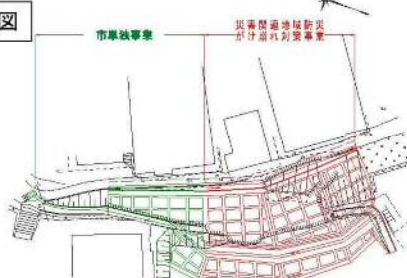
また、隣接する範囲においても、地域の安全度を高めるため、江田島市単独事業により同様の法枠工を実施しました。

位置図



宮迫2号地区

平面図



斜面崩壊・被災状況（H30年7月）



【被害状況】

土砂災害発生日：平成30年7月6日

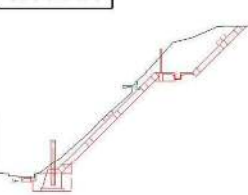
【事業概要】

保全対象：人家2戸
 主な対策：法枠工 約220m²
 事業費：約28,500千円

工事着手前



標準断面図



設計：ウムヴェルト株式会社
 施工：株式会社大胡興業

工事完了（令和2年9月30日）



【堀2号地区】災害関連地域防災がけ崩れ対策事業の完了について（江田島市）

平成30年7月豪雨に伴い、江田島市大柿町大原において発生した土砂災害（がけ崩れ）に対して、江田島市が緊急的に実施した災害関連地域防災がけ崩れ対策事業が完了しました（令和2年9月17日）。

位置図



堀2号地区

平面図



斜面崩壊・被災状況（H30年7月）



【被害状況】

土砂災害発生日：平成30年7月6日

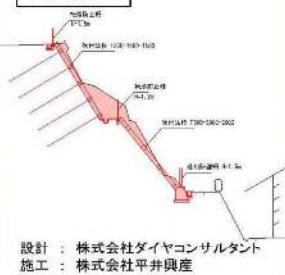
【事業概要】

保全対象：人家2戸
主な対策：法枠工 約140㎡
事業費：約32,300千円

工事着手前



標準断面図



設計：株式会社ダイマコンサルタント
施工：株式会社平井興産

工事完了（令和2年9月17日）



【長谷地区】災害関連地域防災がけ崩れ対策事業の完了について（江田島市）

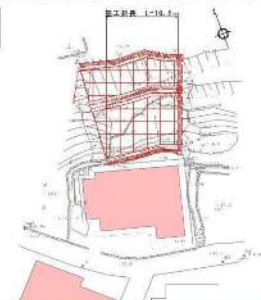
平成30年7月豪雨に伴い、江田島市大柿町飛渡瀬において発生した土砂災害（がけ崩れ）に対して、江田島市が緊急的に実施した災害関連地域防災がけ崩れ対策事業が完了しました（令和2年9月17日）。

位置図



長谷地区

平面図



斜面崩壊・被災状況（H30年7月）



【被害状況】

土砂災害発生日：平成30年7月6日

【事業概要】

保全対象：人家2戸
主な対策：法枠工 約202㎡
事業費：約31,700千円

工事着手前



標準断面図



設計：ウムベルト株式会社
施工：二矢川建設株式会社

工事完了（令和2年9月17日）



【飛渡瀬2号地区】災害関連地域防災がけ崩れ対策事業の完了について（江田島市）

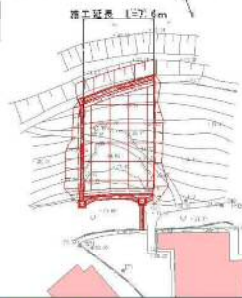
平成30年7月豪雨に伴い、江田島市大林町飛渡瀬において発生した土砂災害（がけ崩れ）に対して、江田島市が緊急的に実施した災害関連地域防災がけ崩れ対策事業が完了しました（令和2年9月17日）。

位置図



飛渡瀬2号地区

平面図



斜面崩壊・被災状況（H30年7月）

【被害状況】

土砂災害発生日：平成30年7月6日

【事業概要】

保全対象：人家2戸
主な対策：法枠工 約96㎡
事業費：約21,000千円

工事着手前



標準断面図



設計：ウムベルト株式会社
施工：二矢川建設株式会社

工事完了（令和2年9月17日）



【横浜5416地区】災害関連地域防災がけ崩れ対策事業の完了について（坂町）

平成30年7月豪雨に伴い、坂町横浜中央二丁目において発生した土砂災害（がけ崩れ）に対して、坂町が緊急的に実施した災害関連地域防災がけ崩れ対策事業が完了しました（令和2年9月30日）。

位置図



横浜5416地区

平面図



斜面崩壊・被災状況（平成30年7月）



【被害状況】

土砂災害発生日：平成30年7月6日

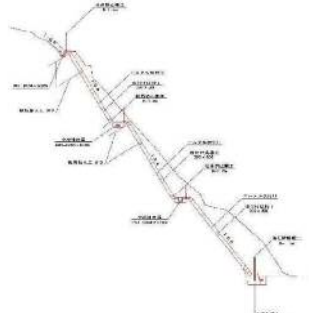
【事業概要】

保全対象：人家3戸
主な対策：法枠工 約630㎡
事業費：約77,500千円

工事着手前



標準断面図



設計：いであ株式会社
施工：有限会社ヤマダ工業

工事完了（令和2年9月30日）



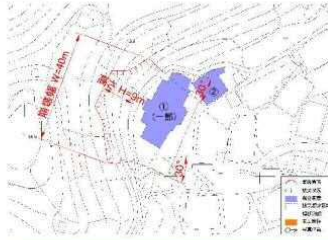
【横浜6259地区】災害関連地域防災がけ崩れ対策事業の完了について（坂町）

平成30年7月豪雨に伴い、坂町横浜西一丁目において発生した土砂災害（がけ崩れ）に対して、坂町が緊急的に実施したがけ崩れ対策事業が完了しました（令和2年9月30日）。

位置図



平面図



斜面崩壊・被災状況（平成30年7月）



【被害状況】

土砂災害発生日：平成30年7月6日

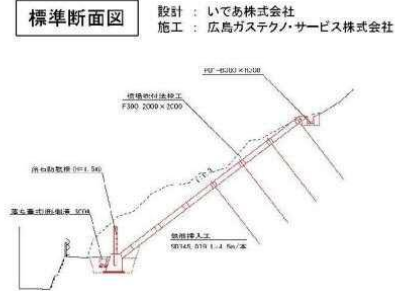
【事業概要】

保全対象：人家2戸
 主な対策：法枠工 約500㎡
 事業費：約89,400千円

工事着手前



標準断面図



工事完了（令和2年9月30日）



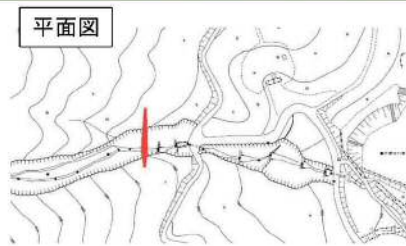
【^{しげ}寺家地区】災害関連緊急治山事業 溪間工事の本堤完了について



平成30年7月豪雨に伴い、東広島市西条町寺家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治山事業溪間工事の治山ダム本堤が完了しました。（令和2年9月1日）引き続き、流域の安全度を高めるため、洗掘防止対策を実施します。



位置図



平面図



被災状況



本堤完了

【被害状況】
土砂災害発生日：平成30年7月7日
土砂流入：公共施設（憩いの森公園）

【事業概要】
谷止工 1基 高さ8.0m、幅56.0m、体積1049.5m³
事業費：約78,410千円

設計：(株)コスモ建設コンサルタント
施工：(株)大建

【^{りゅうおうへい}龍王平地区】災害関連緊急治山事業 溪間工事の本堤完了について



平成30年7月豪雨に伴い、三原市本郷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治山事業溪間工事の治山ダム本堤が完了しました。（令和2年9月4日）引き続き、流域の安全度を高めるため、洗掘防止対策を実施します。



位置図



平面図



施工前



被災状況



本堤完了

【被害状況】
土砂災害発生日：平成30年7月6日
土砂流入：人家、市道

【事業概要】
谷止工 1基 高さ7.0m、幅33.8m、体積648.9m³
事業費：約59,000千円

設計：ミネオ力測量設計(株)
施工：藤井建設(株)

【切串一丁目地区】災害関連緊急治山事業 山腹工事の完成について



平成30年7月豪雨に伴い、江田島市江田島町において発生した土砂災害（山腹崩壊）に対して、広島県が緊急的に実施している災害関連緊急治山事業山腹工事が、完成しました。（令和2年9月23日）

位置図

切串一丁目

平面図

施工前

被災状況

完成

完成

【被害状況】
土砂災害発生日：平成30年7月6日
土砂流入：福祉施設1戸、国道487号線

設計：フォレスト（有）
施工：（株）大柿産業

【事業概要】
山腹工 A=0.09ha
事業費：約21,700千円

【吉川A地区】災害関連緊急治山事業 溪間工事の本堤完了について



平成30年7月豪雨に伴い、東広島市八本松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治山事業溪間工事の治山ダム本堤が完了しました。（令和2年9月30日）引き続き、流域の安全度を高めるため、洗掘防止対策を実施します。

位置図

吉川A

平面図

被災状況

本堤完了

【被害状況】
土砂災害発生日：平成30年7月7日
土砂流入：工場、市道

【事業概要】
谷止工 1基 高さ6.5m、幅45.0m、体積900.4m³
事業費：約85,800千円

設計：（一社）広島県森林協会
施工：藤原メセナ建設（株）

【畑賀川支川7】 災関緊急砂防事業・激特事業 堰堤工事（本堤部）の完了について



平成30年7月豪雨に伴い、広島市安芸区畑賀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・砂防激甚災害対策特別緊急事業について、堰堤工事（本堤部）が完了しました。（令和2年9月18日）引き続き、地域の安全度を高めるため、堰堤周辺部の工事を実施します。

位置図

平面図

【事業概要】
 保全対象：人家41戸、市道、県道
 主な対策：砂防堰堤 1基
 高さ8.0m、幅58.0m
 （緊急事業分：高さ7.0m）
 採択額：約2.2億円（緊急事業）

【被害状況】
土砂災害発生日：平成30年7月6日

被災状況

堰堤一般図

設計：中電技術コンサルタント株式会社
 施工：株式会社 栗本
 発注：西部建設事務所

工事完了（令和2年9月18日）

■進捗状況

緊急事業完了高さ H=7.0m
令和2年9月18日

【仮屋谷川】 災関緊急砂防事業・激特事業 堰堤工事（本堤部）の完了について



平成30年7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害関連緊急砂防事業・砂防激甚災害対策特別緊急事業について、堰堤工事（本堤部）が完了しました。（令和2年9月18日）引き続き、地域の安全確保のため、堰堤周辺部などの工事を実施します。

位置図

平面図

【事業概要】
 保全対象：人家20戸、道路L=約410m
 主な対策：砂防堰堤
 高さ11.5m、幅51m
 （緊急事業分：高さ6.5m）
 採択額：約1.5億円（緊急事業）

【被害状況】
土砂災害発生日：平成30年7月7日
 死者：1名
 全壊：6戸
 半壊：13戸 外

被災状況

堰堤一般図

設計：復建調査設計株式会社
 施工：保手濱建設株式会社
 発注：西部建設事務所東広島支所

■進捗状況

緊急事業完了高さH=6.5m
令和2年3月31日

工事完了（令和2年9月18日）

平成30年7月豪雨災害 砂防・治山施設整備計画(緊急事業・激特事業等)事業箇所一覧表

資料 令和2年9月末時点

※事業着手済とは、工事の公告または指名通知済の箇所を指す。

整備計画図	詳細番号	箇所番号	緊急事業	激特等	渓流名・箇所名	市町名	所在	対応主体	施設概要	緊急事業					緊急事業概成目標時期
										事業着手時期	事業着手済	契約済	現場着手	完了	
①	【1】	1	○	○	大谷川	広島市	東区 馬木 8丁目	国(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
①	【1】	2	○	○	寺桑川右支	広島市	東区 福田 1丁目	国(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	R2年11月
①	【2】	3	○		戸坂大上地区	広島市	東区 戸坂大上 1丁目	県(治山)	治山ダム		○	○	○	○	R3年3月
①	【2】	4	○		牛田東4丁目①地区	広島市	東区 牛田東 4丁目	県(治山)	治山ダム		○	○	○	○	R2年12月
①	【2】	5	○		牛田東4丁目②地区	広島市	東区 牛田東 4丁目	県(治山)	治山ダム		○	○	○	○	R3年3月
①	【2】	6	○		中山西二丁目地区	広島市	東区 中山西 1丁目	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
②	【1】	7	○		宇品山園有林	広島市	南区 元宇品	国(治山)	山腹工		○	○	○	○	
②	【1】	8	○		桶那町14地区	広島市	南区 桶那町	県(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
②	【1】	9	○	○	大河川支川11隣	広島市	南区 日宇那町	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	R3年3月
②	【2】	10	○	○	家下川2	広島市	南区 似島町	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	R3年度
③	【1】	11	○	○	山田町34地区	広島市	西区 山田町	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
③	【1】	12	○	○	己斐上五丁目26地区	広島市	西区 己斐上 5丁目	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
③	【1】	13	○	○	三滝本町一丁目35地区	広島市	西区 三滝本町 1丁目	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○				R3年3月
③	【2】	14	○	○	井口二丁目4地区	広島市	西区 井口 3丁目	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
④	【1】	15	○	○	三篠川支川76	広島市	安佐北区 白木町 井原	県(砂防)	砂防ダム、地すべり対策		○	○	○	○	R3年3月
④	【2】	16	○		西吉永地区	広島市	安佐北区 白木町 三田	県(治山)	治山ダム		○	○	○	○	R2年10月
④	【3】	17	○		光掛山1地区	広島市	安佐北区 落合南町	県(治山)	治山ダム		○	○	○	○	
④	【3】	18	○		光掛山2地区	広島市	安佐北区 落合南町	県(治山)	治山ダム		○	○	○	○	
④	【3】	19	○		光掛山3地区	広島市	安佐北区 落合南町	県(治山)	治山ダム		○	○	○	○	
④	【3】	20	○		権村地区	広島市	安佐北区 上深川町 権村	県(治山)	治山ダム		○	○	○	○	R2年12月
④	【3】	21	○		木ノ宗地区	広島市	安佐北区 小河原町 木ノ宗	県(治山)	治山ダム		○	○	○	○	R3年3月
④	【4】	22	○		笹原地区	広島市	安佐北区 口田南町	県(治山)	治山ダム		○	○	○	○	
④	【4】	23	○	○	小田川	広島市	安佐北区 口田南 3丁目	国(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
④	【4】	24	○	○	矢口川支川	広島市	安佐北区 口田南 5丁目	国(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
④	【4】	25	○	○	一ヶ谷川(279-2)	広島市	安佐北区 口田南 5丁目	国(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
④	【4】	26	○	○	一ヶ谷川(279-1)	広島市	安佐北区 口田南 5丁目	国(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑤	【1】	27	○		立石山園有林	広島市	安芸区 瀬野町	国(治山)	治山ダム		○	○	○	○	
⑤	【2】	28	○	○	大元谷川	広島市	安芸区 上瀬野町	国(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑤	【3】	29	○		畑賀川支川7隣	広島市	安芸区 畑賀町	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑤	【3】	30	○	○	畑賀川支川7	広島市	安芸区 畑賀町	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑤	【3】	31	○	○	下為角4111地区	広島市	安芸区 畑賀町	県(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑤	【3】	32	○		影山地区	広島市	安芸区 畑賀町 影山	県(治山)	治山ダム		○	○	○	○	R3年3月
⑤	【3】	33	○	○	山王川	広島市	安芸区 中野東 3丁目	国(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑤	【4】	34	○	○	南幸川	広島市	安芸区 矢野町	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	R3年3月
⑤	【4】	35	○		西崎平地区	広島市	安芸区 矢野町 西崎平	県(治山)	治山ダム		○				R3年度
⑤	【4】	36	○	○	矢野西三丁目37地区	広島市	安芸区 矢野西 3丁目	県(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑤	【4】	37	○	○	熊崎川	広島市	安芸区 矢野東 6丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	R3年度
⑤	【5】	38	○	○	的場川	広島市	安芸区 矢野東 7丁目	国(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑤	【5】	39	○	○	神長日広川	広島市	安芸区 矢野東 7丁目	国(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑤	【5】	40	○	○	神長川	広島市	安芸区 矢野東 7丁目	国(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑤	【5】	41	○	○	神長南川	広島市	安芸区 矢野東 7丁目	国(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	R2年11月
⑤	【5】	42	○	○	榎木茶屋南川	広島市	安芸区 矢野町	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	R3年3月
⑤	【5】	43	○		峠山園有林	広島市	安芸区 矢野町	国(治山)	治山ダム		○	○	○	○	
⑤	【5】	44	○		峠山園有林	広島市	安芸区 矢野町	国(治山)	治山ダム		○	○	○	○	

平成30年7月豪雨災害 砂防・治山施設整備計画(緊急事業・激特事業等)事業箇所一覧表

資料 令和2年9月末時点

※事業着手済とは、工事の公告または指名通知済の箇所を指す。

整備計画図	詳細番号	箇所番号	緊急事業	激特等	溪流名・箇所名	市町名	所在	対応主体	施設概要	緊急事業					緊急事業概成目標時期
										事業着手時期	事業着手済	契約済	現場着手	完了	
⑥	【1】	45	○		たつのくもやまごけり 竜ノ口山国有林	呉市	焼山北	国(治山)	治山ダム		○	○	○	○	
⑥	【1】	46	○		たつのくもやま 龍ヶ敷地区	呉市	焼山町 龍ヶ敷	県(治山)	治山ダム		○	○	○	○	
⑥	【1】	47	○		たつのくもやまごけり 鎌ヶ原川左支溪	呉市	押込 6丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑥	【1】	48	○		たつのくもやまごけり ノウソ山国有林	呉市	押込	国(治山)	治山ダム		○	○	○	○	
⑥	【2】	49	○		たつのくもやま 船木迫地区	呉市	安浦町 中畑 船木迫	県(治山)	治山ダム		○	○	○		R3年3月
⑥	【2】	50	○	○	いづみ谷 泉谷川	呉市	安浦町 中畑	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑥	【2】	51	○	○	なかがはら 中ヶ原川	呉市	安浦町 下垣内	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑥	【2】	52	○		たつのくもやま エフリ谷地区	呉市	安浦町 中畑 エフリ谷	県(治山)	治山ダム		○	○	○		R3年3月
⑥	【2】	53	○		たつのくもやま 釜ヶ追地区	呉市	安浦町 中畑 釜ヶ追	県(治山)	治山ダム		○	○	○		R3年3月
⑥	【2】	54	○		なかがはら 中山地区	呉市	安浦町 中畑 中山	県(治山)	治山ダム		○	○	○	○	
⑥	【3】	55	○		てんのくもやま 天応西条3丁目20地区	呉市	天応	県(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑥	【3】	56	○	○	たつのくもやま 背戸川支川(90d)	呉市	天応 西条 3丁目	国(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑥	【3】	57	○	○	せとがわ 背戸川支川(90f)	呉市	天応 西条 3丁目	国(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑥	【3】	58	○	○	たつのくもやま 大屋大川	呉市	焼山町	国(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑥	【3】	59	○	○	たつのくもやま 大屋大川左支川	呉市	天応町	国(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑥	【3】	60	○	○	たつのくもやま 大屋大川(92隣e)	呉市	天応 東久保 2丁目	国(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑥	【3】	61	○	○	うづまがわ 梅木川支川	呉市	大山町	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑥	【3】	62	○	○	うづまがわ 梅木川隣	呉市	長谷町	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年度
⑥	【3】	63	○		いのししやまごけり 猪山国有林	呉市	吉浦町	国(治山)	治山ダム		○	○	○	○	
⑥	【3】	64	○		いのししやまごけり 猪山国有林	呉市	狩留賀町	国(治山)	山腹工		○	○	○	○	
⑥	【3】	65	○		いのししやまごけり 猪山国有林	呉市	狩留賀町	国(治山)	山腹工		○	○	○	○	
⑥	【3】	66	○		いのししやまごけり 猪山国有林	呉市	狩留賀町	国(治山)	山腹工		○	○	○	○	
⑥	【3】	67	○		いのししやまごけり 猪山国有林	呉市	狩留賀町	国(治山)	治山ダム		○	○	○	○	
⑥	【3】	68	○	○	うづまがわ 梅ノ木	呉市	焼山東 4丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑥	【4】	69	○		いのししやまごけり 一ノ松光山地区	呉市	郷原町 一ノ松光山	市町(治山)	山腹工等	調整中					R3年3月
⑥	【5】	70	○	○	いしがらぎ 石ヶ森川	呉市	安浦町 原畑	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑥	【6】	71	○	○	みづの 水尻川	呉市	安浦町 三津口	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑥	【7】	72	○	○	うづまがわ 宇根川・笠岩川	呉市	吉浦新出町	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑥	【7】	73	○		たつのくもやま 西辰川2丁目14地区	呉市	西辰川 2丁目	県(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑥	【8】	74	○	○	あしかがわ 芦冠川	呉市	広 三芦 1丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年度
⑥	【8】	75	○	○	ひらたの 東高谷川	呉市	広 両谷	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑥	【8】	76	○		ひらたの 広船津神社東地区	呉市	広 両谷 3丁目	県(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑥	【8】	77	○		にがはら 仁方本町2丁目10地区	呉市	仁方本町 2丁目	県(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑥	【8】	78	○	○	あしかがわ 大坪川	呉市	広町白石免田	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑥	【8】	79	○		あしかがわ 大壺川支川	呉市	広 長浜 1丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑥	【8】	80	○	○	こづねがわ 小坪西川	呉市	広 小坪 1丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑥	【9】	81	○		こまの 小用一号	呉市	川尻町 小用 2丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑥	【9】	82	○		こまの 小用二号隣	呉市	川尻町 小用 2丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑥	【10】	83	○	○	すがわがわ 菅原川支川	呉市	普戸町 北隠渡 2丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑥	【11】	84	○		かしの 刈浜地区	呉市	蒲刈町 向	県(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○		R3年3月
⑥	【11】	85	○		あしかがわ 後原川	呉市	蒲刈町 大浦	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑥	【12】	86	○	○	こいの 鯉ノ浦川隣	呉市	普戸町 早瀬 2丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑥	【12】	87	○	○	こいの 鯉ノ浦川隣2	呉市	普戸町 早瀬 2丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑥	【12】	88	○	○	あしかがわ 岡棟川	呉市	普戸町 先奥 3丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月

平成30年7月豪雨災害 砂防・治山施設整備計画(緊急事業・激特事業等)事業箇所一覧表

資料

令和2年9月末時点

※事業着手済とは、工事の公告または指名通知済の箇所を指す。

整備計画図	詳細番号	箇所番号	緊急事業	激特等	渓流名・箇所名	市町名	所在	対応主体	施設概要	緊急事業					緊急事業概成目標時期
										事業着手時期	事業着手済	契約済	現場着手	完了	
⑥	【12】	89	○		波多見地区	呉市	音戸町 波多見 10丁目	市町(治山)	山腹工等		○	○	○		R3年3月
⑥	【13】	90	○		小宇和木地区	呉市	倉橋町 小宇和木	県(治山)	山腹工等		○	○	○		R2年12月
⑥	【13】	91	○		草節D地区	呉市	倉橋町 宇和木	県(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑥	【13】	92	○	○	小塚A地区	呉市	倉橋町 宇和木	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑥	【13】	93	○		納川隣	呉市	倉橋町	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑦	【1】	94	○		背戸峯地区	竹原市	田万里町 背戸峯	県(治山)	治山ダム		○	○	○		R2年12月
⑦	【1】	95	○		東天下城地区	竹原市	西野町 東天下城	県(治山)	治山ダム		○	○	○		R2年12月
⑦	【1】	96	○		伊勢宮山地区	竹原市	西野町 伊勢宮山	県(治山)	治山ダム		○	○	○		R2年12月
⑦	【1】	97	○	○	賀茂川支川7	竹原市	西野町	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑦	【1】	98	○	○	賀茂川支川8	竹原市	西野町	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑦	【1】	99	○		西葛子地区	竹原市	新庄町 西葛子	県(治山)	治山ダム		○	○	○		R2年12月
⑦	【2】	100	○	○	下仁賀地区	竹原市	仁賀町	県(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑦	【2】	101	○		光時地区	竹原市	仁賀町 光時	県(治山)	治山ダム		○	○	○		R2年12月
⑦	【2】	102	○	○	中条川	竹原市	東野町	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑦	【2】	103	○		中条山地区	竹原市	東野町 中条山	県(治山)	治山ダム		○	○	○		R2年12月
⑦	【2】	104	○		青田9476-2地区	竹原市	東野町 青田	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑦	【2】	105	○		片山谷862地区	竹原市	新庄町 片山谷	県(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑦	【2】	106	○		片山谷9536地区	竹原市	新庄町 片山谷	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑦	【2】	107	○		東上条地区	竹原市	下野町 東上条	県(治山)	山腹工等		○	○	○		R2年12月
⑦	【2】	108	○		宮原9457地区	竹原市	下野町 宮原	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑦	【3】	109	○		北谷地区	竹原市	竹原町 北谷	県(治山)	山腹工等		○	○	○		R2年12月
⑦	【3】	110	○		小吹山国有林	竹原市	小梨町	国(治山)	治山ダム		○	○	○	○	
⑦	【3】	111	○	○	飯屋谷川	竹原市	港町 5丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑦	【3】	112	○		高山671地区	竹原市	港町 5丁目	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑦	【3】	113	○		皆実2319地区	竹原市	竹原町 皆実	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑦	【4】	114	○		観音谷地区	竹原市	吉名町	県(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑦	【4】	115	○		小浦尻2304地区	竹原市	吉名町 小浦尻	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○		R2年12月
⑦	【4】	116	○		小浦尻2304-1地区	竹原市	吉名町 小浦尻	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○		R2年12月
⑦	【4】	117	○		浦尻6344-1地区	竹原市	吉名町 浦尻	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○		R2年12月
⑦	【4】	118	○		小平方地区	竹原市	吉名町	県(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑦	【4】	119	○		曾井3721地区	竹原市	吉名町 曾井	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑧	【1】	120	○		頭谷川2隣	三原市	大和町 福田	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑧	【1】	121	○	○	深見地区	三原市	大和町 下徳良 深見	県(治山)	治山ダム		○	○	○		R3年3月
⑧	【2】	122	○	○	平沖隣	三原市	大和町 椋梨	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑧	【2】	123	○		和木地区	三原市	大和町 和木	県(治山)	治山ダム		○	○	○		R3年度
⑧	【2】	124	○		東川	三原市	大和町 和木	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑧	【3】	125	○		石山沖東地区	三原市	久井町 羽倉	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑧	【4】	126	○	○	山岡西川隣	三原市	久井町 吉田行広	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑧	【5】	127	○		河頭隣	三原市	大和町 大草	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑧	【5】	128	○		河頭隣1	三原市	大和町 大草	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑧	【5】	129	○		姥ヶ原山国有林	三原市	大和町 姥ヶ原	国(治山)	治山ダム		○	○	○		R2年12月
⑧	【5】	130	○		姥ヶ原山国有林	三原市	大和町 姥ヶ原	国(治山)	山腹工		○	○	○		R2年12月
⑧	【6】	131	○		中西地区	三原市	八幡町 野串	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑧	【7】	132	○		用倉山国有林	三原市	本郷町 船木	国(治山)	治山ダム		○	○	○		R3年1月

平成30年7月豪雨災害 砂防・治山施設整備計画(緊急事業・激特事業等)事業箇所一覧表

資料

令和2年9月末時点

※事業着手済とは、工事の公告または指名通知済の箇所を指す。

整備計画図	詳細番号	箇所番号	緊急事業	激特等	渓流名・箇所名	市町名	所在	対応主体	施設概要	緊急事業					緊急事業概成目標時期
										事業着手時期	事業着手済	契約済	現場着手	完了	
⑧	【7】	133	○		用倉山国有林	三原市	本郷町 船木	国(治山)	治山ダム		○	○	○		R3年1月
⑧	【7】	134	○		用倉山国有林	三原市	本郷町 船木	国(治山)	治山ダム		○	○	○		R3年1月
⑧	【7】	135	○	○	善入寺川支川0隣	三原市	本郷町 善入寺	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑧	【8】	136	○		仏通寺山国有林	三原市	高坂町	国(治山)	山腹工		○	○	○	○	
⑧	【8】	137	○		仏通寺山国有林	三原市	高坂町	国(治山)	山腹工		○	○	○	○	
⑧	【8】	138	○		大長寺川2地区	三原市	小坂町	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑧	【9】	139	○		白金山地区	三原市	本郷町 上北方 白金山	県(治山)	治山ダム		○	○	○		R3年3月
⑧	【9】	140	○	○	龍王平地区	三原市	本郷町 上北方 龍王平	県(治山)	治山ダム		○	○	○	○	
⑧	【9】	141	○		油免地区	三原市	本郷町 南方	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑧	【10】	142	○		平佐地区	三原市	沼田東町 納所	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑧	【10】	143	○		姫草地区	三原市	長谷 2丁目	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑧	【11】	144	○	○	西福地川	三原市	木原 6丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑧	【12】	145	○		耳津山国有林	三原市	小泉町	国(治山)	治山ダム		○	○	○	○	
⑨	【1】	146	○		山行地区	尾道市	栗原町 山行	県(治山)	治山ダム		○	○	○	○	
⑨	【1】	147	○		防地川隣	尾道市	防地町	県(砂防)	山腹工		○	○	○	○	
⑨	【1】	148	○	○	東鳴滝城川隣2	尾道市	吉和町	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑨	【1】	149	○		東五反田川隣	尾道市	吉和町	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑨	【1】	150	○		潮見G地区	尾道市	桜町	県(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑨	【2】	151	○		兼吉川隣	尾道市	向島町	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑨	【2】	152	○		川尻地区	尾道市	向島町 兼瓜	県(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑨	【2】	153	○	○	南永谷川	尾道市	向島町 沖柴	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑩	【1】	154	○		長迫地区	福山市	神辺町 下竹田	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑩	【2】	155	○	○	上山守4地区	福山市	駅家町 上山守	県(治山)	治山ダム		○	○	○	○	
⑩	【2】	156	○		大谷山国有林	福山市	神村町	国(治山)	治山ダム		○	○	○		R3年2月
⑩	【3】	157	○		横尾C地区	福山市	千田町 4丁目	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑩	【3】	158	○		西深津地区	福山市	西深津町 7丁目	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑩	【4】	159	○		春日町浦上地区	福山市	春日町 浦上	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑩	【4】	160	○		通り地区	福山市	春日町 浦上	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑩	【4】	161	○		老都川地区	福山市	引野町	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑩	【5】	162	○		西区地区	福山市	神村町	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑩	【5】	163	○		神村三区地区	福山市	神村町 生田	県(治山)	治山ダム		○	○	○	○	
⑩	【5】	164	○		神村五区地区	福山市	神村町	県(治山)	山腹工等		○	○	○	○	
⑩	【5】	165	○	○	萩之尾川隣	福山市	神村町	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑩	【5】	166	○		鹿田地区	福山市	赤坂町 赤坂	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑩	【6】	167	○		長崎地区	福山市	引野町	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑩	【7】	168	○		岩船地区	福山市	沼隈町 能登原	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑩	【8】	169	○		白茅地区	福山市	鞆町	県(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑩	【8】	170	○		茨塚地区	福山市	鞆町	県(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑪	【1】	171	○		矢多田地区	府中市	上下町 矢多田	県(治山)	治山ダム		○	○	○	○	
⑪	【2】	172	○		菟目4地区	府中市	木野山町	県(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑪	【3】	173	○	○	宮ノ間川	府中市	河佐町	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年度
⑪	【3】	174	○		別両路地区	府中市	荒谷町 別両路	県(治山)	治山ダム		○	○	○		R2年12月
⑪	【3】	175	○		東谷地区	府中市	本山町	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑪	【3】	176	○		府中地区	府中市	府中町	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○		R3年3月

平成30年7月豪雨災害 砂防・治山施設整備計画(緊急事業・激特事業等)事業箇所一覧表

資料 令和2年9月末時点

※事業着手済とは、工事の公告または指名通知済の箇所を指す。

整備計画図	詳細番号	箇所番号	緊急事業	激特等	渓流名・箇所名	市町名	所在	対応主体	施設概要	緊急事業					緊急事業概成目標時期
										事業着手時期	事業着手済	契約済	現場着手	完了	
⑪	【4】	177	○		ほろ土生地区	府中市	土生町	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○		R2年12月
⑪	【4】	178	○		くまが栗柄地区	府中市	栗柄町	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○		R2年12月
⑫	【1】	179	○		たな高瀬(4040)地区	庄原市	口和町 永田	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑬	【1】	180	○	○	すまきたしたけわおなり杉坂下川隣	東広島市	志和町 志和堀 杉坂下	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑬	【2】	181	○		おのり小竹4地区	東広島市	高屋町 造賀	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○		R2年10月
⑬	【3】	182	○		おのり鷹之巣地区	東広島市	河内町 宇山 鷹之巣	県(治山)	治山ダム・山腹工		○	○	○		R2年12月
⑬	【3】	183	○		おのり小田地区	東広島市	河内町 小田	県(治山)	治山ダム		○	○	○		R2年12月
⑬	【4】	184	○	○	おのり小野川左3	東広島市	志和町 別府	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑬	【4】	185	○	○	おのり真岡川	東広島市	志和町 別府	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑬	【4】	186	○		おのり扇迫川	東広島市	志和町 別府	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑬	【4】	187	○	○	おのり奥屋川右1	東広島市	志和町 奥屋	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑬	【5】	188	○		おのり中筋4地区	東広島市	高屋町 高屋東	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○		R2年10月
⑬	【5】	189	○		おのり上郷750地区	東広島市	河内町 入野	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑬	【6】	190	○	○	おのり奥菜川1	東広島市	河内町 中河内	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑬	【7】	191	○		おのり乗重地区	東広島市	志和町 七条花坂 乗重	県(治山)	山腹工等		○	○	○		R2年12月
⑬	【7】	192	○		おのり八本松地区	東広島市	八本松西	国(治山)	治山ダム等		○	○	○		R3年2月
⑬	【7】	193	○		おのり八本松地区	東広島市	八本松町	国(治山)	治山ダム等		○	○	○		R3年2月
⑬	【8】	194	○		おのり寺家地区	東広島市	西条町 寺家	県(治山)	治山ダム		○	○	○	○	
⑬	【8】	195	○		おのり坂井谷地区	東広島市	西条町 吉行 坂井谷	県(治山)	治山ダム		○	○	○	○	
⑬	【8】	196	○		おのり後迫地区	東広島市	西条町 吉行 後迫	県(治山)	治山ダム		○	○	○		R2年12月
⑬	【8】	197	○		おのり高屋地区	東広島市	高屋町 宮領	国(治山)	治山ダム等		○	○	○		R3年2月
⑬	【8】	198	○		おのり高屋地区	東広島市	高屋町 宮領	国(治山)	治山ダム等		○	○	○		R3年2月
⑬	【8】	199	○		おのり高屋地区	東広島市	高屋町 郷	国(治山)	治山ダム等		○	○	○		R3年2月
⑬	【9】	200	○		おのり高屋地区	東広島市	高屋町 溝口	国(治山)	山腹工等		○	○	○		R3年2月
⑬	【9】	201	○		おのり高屋地区	東広島市	高屋町 重兼	国(治山)	治山ダム等		○	○	○		R2年11月
⑬	【9】	202	○		おのり高屋地区	東広島市	高屋町 重兼	国(治山)	治山ダム等		○	○	○		R2年11月
⑬	【9】	203	○		おのり高屋地区	東広島市	高屋町 重兼	国(治山)	治山ダム等		○	○	○		R2年11月
⑬	【9】	204	○		おのり小谷地区	東広島市	高屋町 小谷	県(治山)	治山ダム		○	○	○		R2年12月
⑬	【9】	205	○		おのり2726地区	東広島市	河内町 入野	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑬	【10】	206	○		おのり下大内原隣	東広島市	河内町 入野	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑬	【10】	207	○		おのり東山地区	東広島市	河内町 入野 東山	県(治山)	山腹工等		○	○	○	○	
⑬	【11】	208	○		おのり古河川支川	東広島市	八本松町 原	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑬	【11】	209	○		おのり吉川A地区	東広島市	八本松町 吉川	県(治山)	治山ダム		○	○	○	○	
⑬	【11】	210	○		おのり吉川B地区	東広島市	八本松町 吉川	県(治山)	治山ダム		○	○	○		R3年3月
⑬	【11】	211	○		おのり吉川C地区	東広島市	八本松町 吉川	県(治山)	山腹工等		○	○	○		R3年3月
⑬	【12】	212	○		おのり小滝原1地区	東広島市	西条町 田口	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○		R2年12月
⑬	【12】	213	○	○	おのり大宮川	東広島市	西条町 下三永	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑬	【12】	214	○	○	おのり本鏡川隣	東広島市	西条町 下三永	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑬	【13】	215	○		おのり黒瀬川左6隣	東広島市	西条町 郷曾	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑬	【14】	216	○		おのり津江上条地区	東広島市	黒瀬町 津江	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑬	【15】	217	○		おのり黒瀬地区	東広島市	黒瀬町 上保田	国(治山)	治山ダム等		○	○	○		R3年2月
⑬	【15】	218	○		おのり黒瀬地区	東広島市	黒瀬町 菅田	国(治山)	治山ダム等		○	○	○		R3年2月
⑬	【15】	219	○		おのり黒瀬地区	東広島市	黒瀬町 乃美尾	国(治山)	治山ダム等		○	○	○	○	
⑬	【15】	220	○		おのり乃美尾地区	東広島市	黒瀬町 乃美尾	県(治山)	治山ダム		○	○	○	○	

平成30年7月豪雨災害 砂防・治山施設整備計画(緊急事業・激特事業等)事業箇所一覧表

資料 令和2年9月末時点

※事業着手済とは、工事の公告または指名通知済の箇所を指す。

整備計画図	詳細番号	箇所番号	緊急事業	激特等	渓流名・箇所名	市町名	所在	対応主体	施設概要	緊急事業					緊急事業概成目標時期	
										事業着手時期	事業着手済	契約済	現場着手	完了		
⑬	【15】	221	○		岩谷上菜2地区	東広島市	黒瀬町 宗近柳園	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○			R2年12月
⑬	【16】	222	○		大田地区	東広島市	安芸津町 大田	県(治山)	治山ダム		○	○	○	○		
⑬	【17】	223	○	○	萩無中西谷	東広島市	安芸津町 三津	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○		
⑬	【18】	224	○	○	小谷川	東広島市	黒瀬町 市飯田	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○		
⑭	【1】	225	○	○	赤崎C地区	廿日市市	宮島口 3丁目	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○		
⑮	【1】	226	○		石佛地区	安芸高田市	吉田町 中馬	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○		
⑮	【2】	227	○		保垣地区	安芸高田市	向原町 保垣	県(治山)	山腹工等		○	○	○			R3年3月
⑯	【1】	228	○		切串1丁目地区	江田市	江田島町 切串 1丁目	県(治山)	山腹工等		○	○	○	○		
⑯	【1】	229	○		水ヶ浦地区	江田市	江田島町 水ヶ浦	県(治山)	治山ダム		○	○	○	○		
⑯	【1】	230	○	○	長谷川支川	江田市	江田島町 切串	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○		
⑯	【1】	231	○		長谷川支川2	江田市	江田島町 切串 2丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○		R3年3月
⑯	【2】	232	○		三吉地区	江田市	沖美町 三吉	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○		R2年12月
⑯	【3】	233	○		渡川隣	江田市	江田島町 宮の原 1丁目	県(砂防)	山腹工		○	○	○	○		
⑯	【3】	234	○		榑ノ木田地区	江田市	江田島町 小用 2丁目	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○			R2年12月
⑯	【3】	235	○		宮迫2号地区	江田市	江田島町 中央 3丁目	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○		
⑯	【3】	236	○		コソフズ地区	江田市	江田島町 中央 3丁目	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○		
⑯	【3】	237	○		矢の浦1号地区	江田市	江田島町 中央 4丁目	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○			R2年10月
⑯	【3】	238	○		バイ川隣	江田市	江田島町 秋月 2丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○		R3年3月
⑯	【4】	239	○		是長地区	江田市	沖美町 是長	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○			R3年3月
⑯	【4】	240	○		下野川地区	江田市	沖美町 畑	県(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○		
⑯	【5】	241	○		飛渡瀬2号地区	江田市	大柿町 飛渡瀬	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○		
⑯	【5】	242	○		長谷地区	江田市	大柿町 飛渡瀬	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○		
⑯	【5】	243	○		北迫4号1地区	江田市	大柿町 柿浦	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○			R2年12月
⑯	【5】	244	○		北迫4号2地区	江田市	大柿町 柿浦	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○			R3年3月
⑯	【5】	245	○		綱地区	江田市	大柿町 小古江	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○			R3年3月
⑯	【6】	246	○		北迫1号地区	江田市	大柿町 柿浦	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○			R3年3月
⑯	【6】	247	○		大原地区	江田市	大柿町 大原	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○		
⑯	【6】	248	○		堀2号地区	江田市	大柿町 大原	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○		
⑯	【6】	249	○		一反田地区	江田市	大柿町 深江	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○			R2年12月
⑯	【6】	250	○		浜床1地区	江田市	大柿町 大君	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○			R3年3月
⑯	【6】	251	○		浜床2地区	江田市	大柿町 大君	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○			R2年10月
⑯	【6】	252	○		大君2号地区	江田市	大柿町 大君	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○			R2年12月
⑯	【6】	253	○	○	大君地区	江田市	大柿町 大君	県(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○			R2年10月
⑰	【1】	254	○	○	榑川支川5	府中町	みくまり 1丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○			R3年度
⑰	【1】	255	○		蛇抜山地区	府中町	蛇抜山	県(治山)	治山ダム		○	○	○			R3年3月
⑰	【1】	256	○		八幡四丁目地区	府中町	八幡 4丁目	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○		
⑰	【1】	257	○		浜田四丁目地区	府中町	浜田 4丁目	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○		
⑰	【1】	258	○		柳ヶ丘地区	府中町	柳ヶ丘	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○		
⑱	【1】	259	○	○	楠木谷川	海田町	畝 2丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○			R3年3月
⑱	【1】	260	○	○	南幸町13地区	海田町	南幸町	県(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○		
⑲	【1】	261	○		平谷地区	熊野町	平谷	市町(治山)	山腹工等		○	○	○			R3年3月
⑲	【1】	262	○		休ヶ追山地区	熊野町	休ヶ追山	県(治山)	治山ダム		○	○	○			R3年3月
⑲	【1】	263	○		中倉山国有林	熊野町	平谷	国(治山)	治山ダム		○	○	○	○		
⑲	【1】	264	○		神田地区	熊野町	神田	市町(治山)	山腹工等		○	○	○			R3年3月

平成30年7月豪雨災害 砂防・治山施設整備計画(緊急事業・激特事業等)事業箇所一覧表

資料

令和2年9月末時点

※事業着手済とは、工事の公告または指名通知済の箇所を指す。

整備計画図	詳細番号	箇所番号	緊急事業	激特等	渓流名・箇所名	市町名	所在	対応主体	施設概要	緊急事業					緊急事業概成目標時期
										事業着手時期	事業着手済	契約済	現場着手	完了	
⑰	【1】	265	○	○	にこがわしん 二河川支川21隣	熊野町	川角 5丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑰	【1】	266	○	○	にこがわしん 二河川支川21	熊野町	川角 5丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑰	【1】	267	○		かわさきごう 川角5丁目19地区	熊野町	川角 5丁目	県(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑰	【1】	268	○		いしがけ 石タケ地区	熊野町	石タケ	県(治山)	治山ダム		○	○			R3年度
⑰	【1】	269	○	○	くまのがわしん 熊野川支川36隣	熊野町	萩原	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑰	【1】	270	○	○	かきやま 嵩山地区	熊野町	嵩山	県(治山)	治山ダム		○	○	○	○	
⑰	【2】	271	○		だまごうやまごう 堂所山国有林	熊野町	初神	国(治山)	治山ダム		○	○	○	○	
⑰	【2】	272	○		だまごうやまごう 堂所山国有林	熊野町	初神	国(治山)	山腹工		○	○	○	○	
⑰	【2】	273	○		だまごうやまごう 堂所山国有林	熊野町	初神	国(治山)	山腹工		○	○	○	○	
⑰	【2】	274	○		だまごうやまごう 堂所山国有林	熊野町	初神	国(治山)	治山ダム		○	○	○	○	
⑰	【2】	275	○		だまごうやまごう 堂所山国有林	熊野町	初神	国(治山)	治山ダム		○	○	○	○	
⑰	【2】	276	○	○	みづがわ 三谷川	熊野町	初神	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑰	【2】	277	○		はつみやま 初神山地区	熊野町	初神山	県(治山)	治山ダム		○				R3年度
⑰	【2】	278	○		くまのがわしん 熊野川支川11	熊野町	新宮	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑳	【1】	279	○		よこはまがわ 横浜川12	坂町	平成ヶ浜 4丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑳	【1】	280	○		よこはま 横浜5416地区	坂町	横浜中央 2丁目	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑳	【1】	281	○		よこはま 横浜6259地区	坂町	横浜西 2丁目	市町(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑳	【1】	282	○		にし 西6441地区	坂町	横浜西 2丁目	県(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑳	【1】	283	○		ほうしん 法天寺地区	坂町	横浜東 2丁目	県(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑳	【1】	284	○		かまがわ 釜ヶ谷地区	坂町	横浜東 2丁目	県(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑳	【1】	285	○		にしがわ 西側地区	坂町	坂西 2丁目	県(急傾斜)	急傾斜地対策		○	○	○	○	
⑳	【1】	286	○	○	あきとんがわ 明神川	坂町	三田尾	国(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑳	【1】	287	○		にしがわ 西獄地区	坂町	西獄	県(治山)	治山ダム		○	○	○		R3年3月
⑳	【2】	288	○	○	おびら 大判川	坂町	総頭山	国(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑳	【2】	289	○	○	おびら 総頭川	坂町	総頭山	国(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑳	【2】	290	○	○	みづのがわしん 水尻川支川3	坂町	水尻	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年度
⑳	【2】	291	○	○	みづのがわしん 水尻川支川4	坂町	水尻	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年度
⑳	【2】	292	○	○	みづのがわ 水落川	坂町	水尻	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑳	【2】	293	○	○	こゝろがわ 天地川	坂町	小屋浦 4丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑳	【2】	294	○	○	てんちがわしん 天地川支川1	坂町	小屋浦 4丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑳	【2】	295	○	○	てんちがわしん 天地川支川2	坂町	小屋浦 4丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑳	【2】	296	○		てんちがわしん 天地川支川5	坂町	小屋浦 4丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○	○	
⑳	【2】	297	○	○	てんちがわしん 天地川支川6	坂町	小屋浦 4丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑳	【2】	298	○	○	てんちがわしん 天地川支川8	坂町	小屋浦 4丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑳	【2】	299	○		てんちがわしん 天地川支川9	坂町	小屋浦 3丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
⑳	【2】	300	○		てんちがわしん 天地川支川10	坂町	小屋浦 3丁目	県(砂防)	砂防ダム		○	○	○		R3年3月
㉑	【1】	301	○		こゝろがわ 古見山地区	世羅町	宇津戸 古見山	県(治山)	治山ダム		○	○	○		R2年10月