

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和03年01月07日

計画の名称	河川氾濫の防止・軽減による「より災害に強く、元気な岡山」の実現（防災・安全）（緊急対策）												
計画の期間	令和02年度～令和06年度（5年間）										重点配分対象の該当	○	
交付対象	岡山県												
計画の目標	気候変動等の影響もあり、平成30年7月豪雨など、施設能力を上回る激甚な災害が頻発する中、堤防整備や水位を下げる河道掘削等の事前防災対策や、ダムや樋門等の河川管理施設の所要の機能を確保する老化対策を推進し、河川氾濫の防止・軽減を図ることにより、「より災害に強く、元気な岡山」を目指し、すべての県民が明るい笑顔で暮らす「生き生き岡山」を実現する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	9,422	A	9,422	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合C／（A+B+C+D）	0	%

番号	計画の成果目標（定量的指標）			
	定量的指標の定義及び算定式	定量的指標の現況値及び目標値		
		当初現況値	中間目標値	最終目標値
		令和2年度当初	令和4年度末	令和6年度末
1	事業箇所における浸水被害軽減戸数の増加を図る（（R2）9,957戸→（R6）11,721戸） 浸水被害軽減戸数の増加（浸水被害軽減戸数の総和）	9957戸	11578戸	11721戸
2	長寿命化計画に基づくダム管理設備の改良更新により、機器の安定性確保を図る（（R2）3ダム→（R6）11ダム） 継続的な効用が発現されるダム数	3ダム	ダム	11ダム

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	国土強靱化を含む	<input type="radio"/>	定住自立圏を含む	<input type="checkbox"/>	連携中枢都市圏を含む	<input type="checkbox"/>	流域水循環計画を含む	<input type="checkbox"/>	地域再生計画を含む	<input type="checkbox"/>
岡山県国土強靱化地域計画に基づき実施される要素事業：1-A17～3-A17												

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名／ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-001	河川	一般	岡山県	直接	—	堰堤改良（2）	—	1-A17八塔寺川ダム堰堤改良事業	ダム管理用設備改良	備前市	■	■	■	■	■	100	—	策定済
	A03-002	河川	一般	岡山県	直接	—	堰堤改良（2）	—	1-A18津川ダム堰堤改良事業	ダム管理用設備改良	津山市	■	■	■	■	■	100	—	策定済
	A03-003	河川	一般	岡山県	直接	—	広域河川（1）	—	2-A2（一）旭川広域河川改修事業	掘削、伐採	岡山市、美咲町、真庭市	■					48	—	—
	A03-004	河川	一般	岡山県	直接	—	広域河川（1）	—	2-A4（一）砂川（下流）広域河川改修事業	掘削、築堤、橋梁等	岡山市、赤磐市	■					404	—	—
	A03-005	河川	一般	岡山県	直接	—	流対河川（2）	—	2-A5（二）笹ヶ瀬川流域治水対策河川改修事業	築堤、樋門、掘削等	岡山市	■					202	—	—

A 基幹事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-006	河川	一般	岡山県	直接	—	流対河川（2）	—	2-A7（二）足守川流域治水対策河川改修事業	築堤、樋門、排水機場、掘削等	岡山市	■					260	—	
	A03-007	河川	一般	岡山県	直接	—	広域河川（2）	—	2-A9（二）倉敷川広域河川改修事業	築堤、掘削、橋梁等	岡山市、倉敷市	■					200	—	
	A03-008	河川	一般	岡山県	直接	—	堰堤改良（2）	—	2-A16鳴滝ダム堰堤改良事業	ダム管理用設備改良	吉備中央町	■	■	■	■	■		200	策定済
	A03-009	河川	一般	岡山県	直接	—	堰堤改良（1）	—	2-A17旭川ダム施設改良事業	ダム施設改良	岡山市	■	■	■	■	■		1,000	策定済
	A03-010	河川	一般	岡山県	直接	—	堰堤改良（2）	—	2-A17旭川ダム堰堤改良事業	ダム管理用設備改良	岡山市	■	■	■	■	■		500	策定済

A 基幹事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名／ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-011	河川	一般	岡山県	直接	—	堰堤改良（2）	—	2-A18湯原ダム堰堤改良事業	ダム管理用設備改良	真庭市	■	■	■	■	■	678		策定済
	A03-012	河川	一般	岡山県	直接	—	堰堤改良（2）	—	2-A19竹谷ダム堰堤改良事業	ダム管理用設備改良	吉備中央町	■	■	■	■	■	200		策定済
	A03-013	河川	一般	岡山県	直接	—	堰堤改良（2）	—	2-A20河平ダム堰堤改良事業	ダム管理用設備改良	吉備中央町	■	■	■	■	■	200		策定済
	A03-014	河川	一般	岡山県	直接	—	広域河川（1）	—	3-A1（一）高梁川広域河川改修事業（浸水重点）	築堤等	総社市	■	■	■	■	■	3,850		—
A03-015	河川	一般	岡山県	直接	—	広域河川（1）	—	3-A2（一）小田川広域河川改修事業	掘削、伐採	倉敷市外	■					180		—	

A 基幹事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-016	河川	一般	岡山県	直接	—	広域河川（1）	—	3-A4（一）高梁川広域河川改修事業	掘削、伐採	総社市外	■					170	—	
	A03-017	河川	一般	岡山県	直接	—	堰堤改良（2）	—	3-A13千屋ダム堰堤改良事業	ダム管理用設備改良	新見市	■	■	■	■	■	270	策定済	
	A03-018	河川	一般	岡山県	直接	—	堰堤改良（2）	—	3-A14高瀬川ダム堰堤改良事業	ダム管理用設備改良	新見市	■	■	■	■	■	460	策定済	
	A03-019	河川	一般	岡山県	直接	—	堰堤改良（2）	—	3-A15河本ダム堰堤改良事業	ダム管理用設備改良	新見市	■	■	■	■	■	200	策定済	
	A03-020	河川	一般	岡山県	直接	—	堰堤改良（2）	—	3-A16三室川ダム堰堤改良事業	ダム管理用設備改良	新見市	■	■	■	■	■	100	策定済	

A 基幹事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-021	河川	一般	岡山県	直接	—	堰堤改良（1）	—	3-A18高梁川上流ダム再生の検討	ダム再生の検討	新見市	■	■	■	■	■	100		策定済
種別1：堰堤改良（3）ダム再生計画の策定																			
											小計						9,422		
											合計						9,422		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02				
配分額 (a)	1,309				
計画別流用増△減額 (b)	1				
交付額 (c=a+b)	1,310				
前年度からの繰越額 (d)	864				
支払済額 (e)	1,094				
翌年度繰越額 (f)	1,080				
うち未契約繰越額(g)	360				
不用額 (h = c+d- e- f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d)) %	16.55				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	補正予算の執行に時間を要したため				