

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和06年04月01日

計画の名称	福岡県における県域一体となった災害に強い安全安心な県土づくりの推進計画（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	福岡県												
計画の目標	集中豪雨の多発や都市化の進展に伴う被害リスクの増大に対し、県域が一体となって河川事業を実施することにより、災害に強い福岡県を作るとともに、安全安心な県民生活の確保を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	42,509	A	42,509	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
		R2当初		R6末
1	①事業箇所における浸水被害戸数の軽減を図る（（R2当初）871戸から（R6末）85戸）。 ①事業箇所における浸水被害戸数	862戸	戸	85戸
2	②河川事業を実施することにより、老朽化の進行等により機能が低下した河川管理施設の更新を2施設（R2当初）から7施設（R6末）に増加させる。 ②老朽化の進行等により機能が低下した河川管理施設の更新を図る数	2施設	施設	7施設
3	③ダム本体、放流施設等の緊急性の高い改良を行うことにより、機能の回復又は向上を5ダム（R2当初）から10ダム（R6末）に増加させる。 ③ダム本体、放流施設等の緊急性の高い改良を行うことにより、機能の回復又は向上を図るダム数	5ダム	ダム	10ダム

備考等	個別施設計画を含む	○	国土強靱化を含む	○	定住自立圏を含む	－	連携中枢都市圏を含む	－	流域水循環計画を含む	－	地域再生計画を含む	－	避難確保計画の策定	－	避難行動要支援者名簿の提供	－
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---	---------------	---

※全体事業費や事業実施期間は、あくまで計画時点の数値である。予算確保の状況や用地買収の進捗などによって、適宜計画の見直しを行っている。

A 基幹事業																					
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	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		
		種別	種別	対象	間接		種別1	種別2				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	福岡県	直接	福岡県	広域河川（1）	—	山ノ井川浸水対策重点地域緊急事業	築堤、橋梁、樋門	久留米市、大木町	■	■	■	■	■	3,130		—		
	A03-002	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川（1）	—	金丸川・池町川浸水対策重点地域緊急事業	護岸、放水路、貯留施設、排水機場	久留米市	■	■	■	■	■	18,262		—		
A03-003	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川（1）	—	下弓削川浸水対策重点地域緊急事業	護岸、排水機場	久留米市	■	■	■	■	■	700		—			
A03-004	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川（1）	—	庄内川浸水対策重点地域緊急事業	築堤、樋管	飯塚市	■	■	■	■	■	2,850		—			
A03-005	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河川（1）	—	庄司川浸水対策重点地域緊急事業	護岸、橋梁、堰	飯塚市	■	■	■	■	■	3,900		—			

A 基幹事業																				
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名／	事業実施期間（年度）					全体事業費	費用	個別施設計画	
		種別	種別	対象	間接				（事業箇所）	（延長・面積等）	港湾・地区名	R02	R03	R04	R05	R06	（百万円）	便益比		策定状況
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	福岡県	直接	福岡県	特構（1）	—	吉原川特定構造物改築事業（広渡排水機場）	排水機場改築	遠賀町	■	■	■	■	■	20		策定済	
	A03-007	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	特構（1）	—	曲川特定構造物改築事業（鯨瀬排水機場）	排水機場改築	北九州市	■	■	■	■	■	2,285		策定済	
A03-008	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	特構（1）	—	曲川特定構造物改築事業（?排水機場）	排水機場改築	水巻町	■	■	■	■	■	740		策定済		
A03-009	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	特構（1）	—	新々堀川特定構造物改築事業（新々堀川排水機場）	排水機場改築	北九州市	■	■	■	■	■	124		策定済		
A03-010	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	特構（1）	—	新々堀川特定構造物改築事業（岩瀬揚水機場）	揚水機場改築	中間市	■	■	■	■	■	60		策定済		
A03-011	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	特構（1）	—	大根川特定構造物改築事業（大根川排水機場）	排水機場改築	みやま市	■	■	■	■	■	314		策定済		

A 基幹事業																				
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	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	
		種別	種別	対象	間接		種別1	種別2				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	A03-012	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	堰堤改良（1）	—	日向神ダム堰堤改良事業	ダム設備改良工事	八女市	■	■	■	■		1,483		策定済	
	A03-013	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	堰堤改良（1）	—	力丸ダム堰堤改良事業	ダム設備改良工事	宮若市	■	■	■	■			793		策定済
A03-014	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	堰堤改良（1）	—	福智山ダム堰堤改良事業	ダム設備改良工事	直方市					■	■		17		策定済
A03-015	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	堰堤改良（1）	—	山神ダム堰堤改良事業	ダム設備改良工事	筑紫野市				■	■	■		20		策定済
A03-016	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	堰堤改良（2）	—	瑞梅寺ダム堰堤改良事業	ダム設備改良工事	糸島市	■	■	■					738		策定済

A 基幹事業																				
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	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	
		種別	種別	対象	間接		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	A03-017	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	堰堤改良（2）	—	北谷ダム堰堤改良事業	ダム設備改良工事	太宰府市	■	■	■			761		策定済	
	A03-018	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	堰堤改良（2）	—	猪野ダム堰堤改良事業	ダム設備改良工事	久山町	■	■	■	■			1,185		策定済
A03-019	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	堰堤改良（2）	—	油木ダム堰堤改良事業	ダム設備改良工事	添田町					■	■	407		策定済	
A03-020	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	堰堤改良（2）	—	鳴瀬ダム堰堤改良事業	ダム設備改良工事	篠栗町			■	■	■		213		策定済	
A03-021	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	堰堤改良（2）	—	南畑ダム堰堤改良事業	ダム設備改良工事	那珂川市				■	■		713		策定済	

A 基幹事業																			
基幹事業 (大)	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接		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																	
											小計					38,715			
その他総合的な治水 事業	A08-022	総合治水	一般	福岡県	直接	福岡県	情報・ ダム	—	情報基盤総合整備事業	ダム設備改良工事 (システム 関連)	県内一円	■	■	■			853		策定済
											小計						853		
河川事業	A03-023	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	堰堤改 良 (1)	—	日向神ダム堰堤改良事業	ダム設備改良工事	八女市	■	■	■	■		361		策定済
	A03-024	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	堰堤改 良 (2)	—	瑞梅寺ダム堰堤改良事業	ダム設備改良工事	糸島市	■	■	■			451		策定済
A03-025	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	堰堤改 良 (1)	—	力丸ダム堰堤改良事業	ダム設備改良工事	宮若市	■	■	■	■			453		策定済

A 基幹事業																					
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	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		
		種別	種別	対象	間接		種別1	種別2				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	A03-026	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	堰堤改 良（2 ）	—	北谷ダム堰堤改良事業	ダム設備改良工事	太宰府市	■	■	■			284		策定済		
	A03-027	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	堰堤改 良（2 ）	—	猪野ダム堰堤改良事業	ダム設備改良工事	久山町	■	■	■	■			253		策定済	
A03-028	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	特構（ 2）	—	汐入川特定構造物改築事 業（汐入川水門）	水門改築	岡垣町			■	■	■		39		策定済		
A03-029	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河 川（1 ）	—	巨瀬川浸水対策重点地域 緊急事業	調節池	久留米市、うき は市					■		400		—		
A03-030	河川	一般	福岡県	直接	福岡県	広域河 川（1 ）	—	広川浸水対策重点地域緊 急事業	堰改築、堰撤去、河道掘削	広川町					■		700		—		
											小計						2,941				

A 基幹事業																			
基幹事業 (大)	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							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																	
											合計						42,509		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04	R05	
配分額 (a)	1,838	3,277	3,105	5,581	
計画別流用増△減額 (b)	0	0	0	0	
交付額 (c=a+b)	1,838	3,277	3,105	5,581	
前年度からの繰越額 (d)	0	1,476	2,004	1,999	
支払済額 (e)	362	2,748	3,171	4,187	
翌年度繰越額 (f)	1,476	2,004	1,938	3,393	
うち未契約繰越額 (g)	758	1,118	923	1,643	
不用額 (h = c+d-e-f)	0	1	0	0	
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	41.24	23.54	18.06	21.67	
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	地元調整に時間を要したため及び補正予算によるもの	地元調整に時間を要したため及び補正予算によるもの	地元調整に時間を要したため及び補正予算によるもの	地元調整に時間を要したため及び補正予算によるもの	

