

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和07年02月03日

計画の名称	「新五流域総合治水対策プラン」に基づいた総合的な治水対策の推進（防災・安全）緊急対策												
計画の期間	令和07年度～令和11年度（5年間）										重点配分対象の該当	○	
交付対象	岐阜県, 岐阜市												
計画の目標	平成14、16、19、20、22、23、25、26、29、30年、令和2、3、5、6年と床上浸水等の県民生活に直接被害が及ぶ甚大な被害が頻発しており、地域の治水安全度の向上と早めの避難による人的被害を軽減するため、岐阜県内の主要な5つの流域について中長期的なビジョンを示した「新五流域総合対策プラン」に基づき、ハード対策（河川改修事業）と、ソフト対策（情報伝達・避難等）を効果的に組み合わせた総合的な治水対策と、「岐阜県河川インフラ長寿命化計画」に基づく河川構造物の延命化（長寿命化）および耐震化を進め、安心安全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）	13,870	A	13,870	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
		R7当初		R11末
1	近年発生した浸水の被害戸数のうち、被災時と同程度の出水に対し、河川整備により浸水被害が解消される戸数を889戸（R7当初）から990戸（R11末）に増加させる。 平成16年以降の主要洪水により浸水を受けた家屋（1,188戸）のうち、被災時と同程度の出水に対し、河川整備により浸水被害が解消される家屋数	889戸	戸	990戸
2	河川管理施設について、予防保全型の長寿命化措置及び大規模地震による二次被害を防止するための耐震化を行うことで、非常時でも稼働を確実にする。 予防保全型の長寿命化措置及び大規模地震による二次被害を防止するための耐震化を行うことで、非常時でも稼働を確実にする施設数	17施設	施設	18施設

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	-
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
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	岐阜県	直接	岐阜県	広域河川(1)	-	犀川広域河川改修事業	掘削護岸工、取水堰改築	瑞穂市						530	7.8	-
	A03-002	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域河川(1)	-	鳥羽川(石田川工区)広域河川改修事業	掘削護岸工、橋梁架替	岐阜市						315	8.1	-
	A03-003	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域河川(1)	-	境川広域河川改修事業	掘削護岸工	岐阜市、各務原市、羽島市、岐南町						2,624	18	-
	A03-004	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域河川(1)	-	杭瀬川広域河川改修事業	掘削護岸工、橋梁架替	大垣市、池田町						1,810	17.4	-
	A03-005	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域河川(1)	-	相川(泥川)広域河川改修事業	築堤・掘削護岸工	大垣市、垂井町						300	9.7	-

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	
												R07	R08	R09	R10	R11				
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	岐阜県	直接	岐阜県	広域河川(1)	-	水門川広域河川改修事業	河道掘削、放水路	大垣市						4,630	3.9	-	
	A03-007	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域河川(1)	-	長良川広域河川改修事業	掘削護岸工、築堤工	岐阜市、関市、美濃市、郡上市						1,581	7.6	-	
	A03-008	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域河川(1)	-	津保川広域河川改修事業	掘削護岸工	関市						580	1.8	-	
	A03-009	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	水防災(1)	-	白川土地利用一体型水防災事業	宅地嵩上げ、特殊堤	白川町						500	5.8	-	
	A03-010	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域河川(1)	-	飛騨川広域河川改修事業	築堤・掘削護岸工	飛騨市						610	4.1	-	

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
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	岐阜県	直接	岐阜県	地震高潮(1)	-	山除川地震・高潮対策河川事業	排水機場の耐震化	海津市						260		-
	A03-012	河川	一般	岐阜市	直接	岐阜市	流貯(1)	-	流域貯留浸透事業(境川)	貯留浸透事業等	岐阜市						130	18	策定済
											小計						13,870		
											合計						13,870		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R07				
配分額 (a)	0				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	0				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	0				
翌年度繰越額 (f)	0				
うち未契約繰越額 (g)	0				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					