

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和06年01月31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02年度～令和06年度（5年間）										重点配分対象の該当	○	
交付対象	岐阜県,岐阜市,岐南町												
計画の目標	平成14、16、19、20、22、23、25、26、29、30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）	23,185	A	23,185	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	・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812戸（R2当初）から1027戸（R6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	812戸	戸	1027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	17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	-	避難確保計画の策定	○	避難行動要支援者名簿の提供	○
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---	---------------	---

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	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(L=0.45km)	大垣市						150	76.1	-
	A03-002	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域河川(1)	-	相川広域河川改修事業	築堤・掘削護岸工、橋梁架替等(L=1.0km)	大垣市						840	6.8	-
	A03-003	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	築堤工・掘削護岸工等(L=4.25km)	関市、美濃市、郡上市						2,525	7.6	-
A03-004	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	掘削護岸工等(L=0.4km)	関市						470	1.8	-	
A03-005	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(浸水重点)	掘削護岸工、橋梁架替(L=22.0km)	関市						4,400	1.8	-	

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	岐阜県	直接	岐阜県	広域河川(1)	-	津屋川広域河川改修事業	築堤工等(L=1.3km)	海津市、養老町						610	2.8	-
	A03-007	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域河川(1)	-	宮川(高山工区)広域河川改修事業	掘削護岸工(L=0.3km)	高山市						400	2.5	-
	A03-008	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	流対河川(1)	-	水門川流域治水対策河川事業	河床掘削、調節池、放水路	大垣市						660	4.3	-
	A03-009	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	総合治水(1)	-	境川総合治水対策特定河川事業	掘削護岸工、橋梁架替等(L=0.8km)	岐阜市、各務原市、羽島市、岐南町						1,096	14.3	-
	A03-010	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						123	14.3	-

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	岐南町	直接	岐南町	流貯(1)	-	流域貯留浸透事業(境川)	貯留浸透事業等	岐南町						18	14.3	策定済
	A03-012	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	機能向上(1)	-	相川施設機能向上事業	施設改良、耐震化等	大垣市、養老町						49		策定済
	A03-013	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	機能向上(1)	-	長良川施設機能向上事業	施設改良、耐震化等	岐阜市、関市、美濃市						343		策定済
	A03-014	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	機能向上(1)	-	津屋川施設機能向上事業	施設改良、耐震化等	海津市						201		策定済
	A03-015	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	機能向上(1)	-	伊自良川施設機能向上事業	施設改良、耐震化等	岐阜市						202		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	A03-016	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	機能向上(1)	-	板屋川施設機能向上事業	施設改良、耐震化等	岐阜市						11		策定済
	A03-017	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	特構(1)	-	天王川特定構造物改築事業	施設の点検、整備等	岐阜市						21	54.0	策定済
	A03-018	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	特構(1)	-	犀川特定構造物改築事業	施設の点検、整備等	大垣市						127	6.7	策定済
	A03-019	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	特構(1)	-	新境川特定構造物改築	施設の点検、整備等	各務原市						962	14.3	策定済
	A03-020	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	特構(1)	-	境川特定構造物改築事業	施設の点検、整備等	岐阜市						199	14.3	策定済
	A03-021	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	特構(1)	-	揖斐川特定構造物改築事業	施設の点検、整備等	桑名市						179	4.5	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	A03-022	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	特構(1)	-	泥川特定構造物改築事業	施設の点検、整備等	大垣市						23	13.5	策定済
	A03-023	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	特構(1)	-	桑原川特定構造物改築事業	施設の点検、整備等	羽島市						23	1.5	策定済
	A03-024	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	特構(1)	-	鳥羽川特定構造物改築事業	施設の点検、整備等	岐阜市						75	54.0	策定済
	A03-025	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	特構(1)	-	牧田川特定構造物改築事業	施設の整備、点検等	大垣市						104	1.6	策定済
	A03-026	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	機能向上(1)	-	境川施設機能向上事業	施設改良	各務原市						100		策定済
	A03-027	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	機能向上(1)	-	水門川施設機能向上事業	施設改良、耐震化等	大垣市						260		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																		
											小計						14,171			
その他総合的な治水事業	A08-028	総合治水	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域系	-	宮川・庄川圏域総合流域 防災事業(荅川)	掘削護岸工、橋梁架替等(L=0.4km)	高山市						785	6.2	-	
	A08-029	総合治水	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域系	-	宮川・庄川圏域総合流域 防災事業(江名子川)	掘削護岸工等	高山市						150	1.1	-	
	A08-030	総合治水	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域系	-	長良川圏域総合流域防災 事業(荒田川)	築堤・掘削護岸工等(L=1.2km)	岐阜市						970	6.4	-	
	A08-031	総合治水	一般	岐阜県	直接	岐阜県	情報・ ダム	-	総合流域防災事業(情報 基盤(阿多岐ダムほか))	遠隔操作化など	郡上市他3市						221		-	
											小計							2,126		

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	A03-032	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・掘削護岸工等(L=1.52km)	下呂市、高山市						464	4.1	-	
	A03-033	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	機能向上(1)	-	犀川施設機能向上事業	堤防強化(浸食)(L=0.1km)	安八町						80		策定済	
	A03-034	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	機能向上(1)	-	飛騨川施設機能向上事業	堤防強化(侵食)(L=2.0km)	下呂市						390		策定済	
	A03-035	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域河川(1)	-	宮川(古川工区)広域河川改修事業	樹木伐採・河道掘削等(L=2.0km)、堤防強化(浸食)(L=2.0km)、	飛騨市・高山市						1,170	2.5	-	
	A03-036	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	宅地高上げ、特殊堤等	白川町						440	5.8	-	

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	A03-037	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	築堤・掘削護岸工、橋梁架替、取水堰改築(L=0.42km)	瑞穂市						630	6.7	-	
	A03-038	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域河川(1)	-	可児川広域河川改修事業	築堤工等(L=0.1km)	可児市						70	1.9	-	
	A03-039	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域河川(1)	-	可児川(久々利川工区)広域河川改修事業	掘削護岸工、取水堰改築等(L=0.1km)	可児市						220	1.7	-	
	A03-040	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	機能向上(1)	-	鳥羽川施設機能向上事業	施設改良、耐震化等	岐阜市						140		策定済	
	A03-041	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	特構(1)	-	長良川特定構造物改築事業	施設の点検、整備等	岐阜市						24	3.6	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	A03-042	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	堰堤改良(1)	-	堰堤改良事業(中野方ダム)	ダム管理設備改良	恵那市						296		策定済
	A03-043	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	堰堤改良(1)	-	堰堤改良事業(阿多岐ダム)	ダム管理設備改良	郡上市						344		策定済
	A03-044	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、橋梁架替等(L=0.8km)	岐阜市、各務原市、羽島市、岐南町						600	14.3	-
	A03-045	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	河床掘削、放水路	大垣市						600	4.3	-
	A03-046	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	掘削護岸工等(L=1.2km)	関市						900	1.8	-

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	A03-047	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、橋梁架替等(L=0.3km)	岐阜市						470	8.1	-
	A03-048	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・掘削護岸工等(L=0.1km)	垂井町						50	13.5	-
											小計						6,888		
											合計							23,185	

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04		
配分額 (a)	2,378	2,387	1,537		
計画別流用増 減額 (b)	150	0	1		
交付額 (c=a+b)	2,528	2,387	1,538		
前年度からの繰越額 (d)	1,102	1,471	1,970		
支払済額 (e)	2,159	1,888	2,415		
翌年度繰越額 (f)	1,471	1,970	1,093		
うち未契約繰越額(g)	719	393	70		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	19.8	10.18	1.99		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	国補正の発注に時間を要したため	国補正の発注に時間を要したため			