

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）												
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、大垣市、高山市、多治見市、関市、中津川市、美濃市、瑞浪市、羽島市、恵那市、美濃加茂市、土岐市、各務原市、可児市、山県市、瑞穂市、飛騨市、本巣市、郡上市、下呂市、海津市、岐南町、笠松町、養老町、垂井町、関ヶ原町、神戸町、輪之内町、安八町、揖斐川町、大野町、池田町、北方町、坂祝町、富加町、川辺町、七宗町、八百津町、白川町、東白川村、御嵩町、白川村												
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「新五流域総合治水対策プラン」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）	23,304	A	23,036	B	0	C	268	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	1.15	%

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
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749戸（R2当初）から810戸（R6末）に増加させる。 平成元年以降の主要洪水により浸水を受けた家屋（1115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。	749戸	戸	810戸

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	-	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)	-	相川(泥川)広域河川改修事業	築堤・掘削護岸工等(L=0.8km)	大垣市、垂井町						495	13.5	-	
	A03-002	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域河川(1)	-	鳥羽川広域河川改修事業	築堤・掘削護岸工事、橋梁架替等(L=0.1km)	山県市						410	54.0	-	
	A03-003	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、取水堰改築等(L=0.5km)	岐阜市						720	8.1	-	
A03-004	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域河川(1)	-	伊自良川広域河川改修事業	掘削護岸工等(L=1.6km)	岐阜市						479	9.4	-		
A03-005	河川	一般	岐阜市	直接	岐阜市	都市基盤(1)	-	正木川都市基盤河川改修事業	掘削護岸工等(L=0.5km)	岐阜市						230	3.5	-		

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	岐阜市	直接	岐阜市	都市基盤(1)	-	新荒田川都市基盤河川改修事業	掘削護岸工	岐阜市						31	4.9	-	
												小計						2,365		
その他総合的な治水事業	A08-007	総合治水	一般	岐阜市	直接	岐阜市	準用	-	長良川圏域総合流域防災事業(西出川)	掘削護岸工・橋梁架替等	岐阜市						138	15.6	-	
	A08-008	総合治水	一般	岐阜市	直接	岐阜市	準用	-	長良川圏域総合流域防災事業(戸石川)	掘削護岸工等(L=0.53km)	岐阜市						173	1.4	-	
	A08-009	総合治水	一般	岐阜市	直接	岐阜市	準用	-	長良川圏域総合流域防災事業(村山川)	掘削護岸工等(L=0.48km)	岐阜市						323	1.3	-	
	A08-010	総合治水	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域系	-	庄内川・矢作川圏域総合流域防災事業(肥田川)	橋梁架替等	土岐市						300	1.1	-	

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
												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																			
その他総合的な治水事業	A08-011	総合治水	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域系	-	庄内川・矢作川圏域総合流域防災事業（小里川）	築堤・掘削護岸工、橋梁架替（L=0.21km）	恵那市						1,110	3.5	-
	A08-012	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（桑原川）	築堤・掘削護岸工等（L=0.25km）	羽島市						120	1.5	-
	A08-013	総合治水	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域系	-	木曾川・飛騨川圏域総合流域防災事業（加茂川）	掘削護岸工、築堤等（L=1.02km）	美濃加茂市						200	25.4	-
	A08-014	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（五六川）	掘削護岸工事等（L=0.4km）	瑞穂市						290	8.8	-
	A08-015	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（宮川ほか）	樹木伐採等	高山市ほか2市 村						394	2.5	-
	A08-016	総合治水	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域系	-	木曾川・飛騨川圏域総合流域防災事業（飛騨川ほか）	樹木伐採等	下呂市ほか2市 町						322	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	
												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																				
その他総合的な治水事業	A08-017	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(長良川ほか)	樹木伐採・河道掘削等	美濃市						570	7.6	-	
	A08-018	総合治水	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域系	-	揖斐川圏域総合流域防災事業(相川ほか)	樹木伐採等	大垣市ほか4町						202	6.8	-	
	A08-019	総合治水	一般	岐阜県	直接	岐阜県	情報・河川	-	総合流域防災事業(情報基盤)	CCTVカメラ設置等	岐阜市ほか41市町村						906		-	
	A08-020	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(長良川ほか)	樹木伐採・河道掘削(V=206,500m <sup>3</sup> )、その他(掘削護岸工、根固工など)(L=11.85km)	岐阜市他7市						4,378	7.6	-	
	A08-021	総合治水	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域系	-	揖斐川圏域総合流域防災事業(杭瀬川ほか)	樹木伐採・河道掘削(L=19.35km)、堤防強化(浸透)(L=2.48km)、堤防強化(侵食)(L=2.20km)	大垣市他7市						2,764	76.1	-	

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
												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																			
その他総合的な治水事業	A08-022	総合治水	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域系	-	木曾川・飛騨川圏域総合流域防災事業(飛騨川ほか)	樹木伐採・河道掘削(V=272,500m3)、その他(掘削護岸工、落差工、橋梁工など)(L=10.74km)	下呂市他8市						3,375	4.1	-
	A08-023	総合治水	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域系	-	庄内川・矢作川圏域総合流域防災事業(土岐川ほか)	樹木伐採・河道掘削(V=96,550m3)、その他(掘削護岸工、築堤工など)(L=1.94km)	土岐市他3市						1,019	1.2	-
	A08-024	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(宮川ほか)	樹木伐採・河道掘削(V=109,000m3)、危機管理型ハード(L=3.1km)、その他(掘削護岸工など)(L=8.7km)	飛騨市他2市村						1,821	2.5	-
												小計						18,405	
河川事業	A03-025	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=1.33km)	下呂市、高山市						234	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	
												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	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(L=0.18km)	瑞穂市						334	6.7	-	
	A03-027	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=1.35km)	可児市						120	1.9	-	
	A03-028	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=0.31km)	可児市						350	1.7	-	
	A03-029	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域河川(1)	-	鳥羽川(天神川排水機場工区)広域河川改修事業	施設改良、耐震化等	岐阜市						210	54	策定済	
	A03-030	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=0.15km)	大垣市						50	76.1	-	

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	
												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	A03-031	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	漏水護岸工(L=0.5km)	大垣市						550	6.8	-	
	A03-032	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	堰堤改良(1)	-	堰堤改良事業(丹生川ダム)	ダム管理設備改良	高山市						110		策定済	
	A03-033	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域河川(1)	-	土岐川広域河川改修事業	掘削護岸工等(L=0.1km)	瑞浪市						88	1.2	-	
	A03-034	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=0.5km)	海津市、養老町						220	2.8	-	
											小計						2,266			
											合計						23,036			

C 効果促進事業

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	C03-001	河川	一般	岐阜県	直接	各水防管理 団体	広域河 川（1 ）	-	水防活動資機材支援	水防訓練資機材購入支援	岐阜市ほか4 1 市町村						25	-		
	基幹事業のハード対策と共に、定期的に水防訓練を実施し、水防技術の向上を図り、地域防災力を高めることにより、住民の安全・安心の向上を図る。																			
												小計						25		
その他総合的な治水 事業	C08-002	総合治水	一般	岐阜市	直接	岐阜市	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	岐阜市						1	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																			
	C08-003	総合治水	一般	大垣市	直接	大垣市	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	大垣市						20	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る。																			
	C08-004	総合治水	一般	高山市	直接	高山市	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	高山市						15	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																			
	C08-005	総合治水	一般	多治見市	直接	多治見市	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	多治見市						1	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																			

C 効果促進事業

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																				
その他総合的な治水事業	C08-006	総合治水	一般	関市	直接	関市	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	関市						11	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る。																			
	C08-007	総合治水	一般	中津川市	直接	中津川市	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	中津川市						13	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る。																			
	C08-008	総合治水	一般	美濃市	直接	美濃市	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	美濃市						3	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る。																			
	C08-009	総合治水	一般	瑞浪市	直接	瑞浪市	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	瑞浪市						3	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る。																			
	C08-010	総合治水	一般	羽島市	直接	羽島市	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	羽島市						1	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																			
	C08-011	総合治水	一般	恵那市	直接	恵那市	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	恵那市						1	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																			

C 効果促進事業

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																				
その他総合的な治水事業	C08-012	総合治水	一般	美濃加茂市	直接	美濃加茂市	情報・河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	美濃加茂市						1	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る。																			
	C08-013	総合治水	一般	土岐市	直接	土岐市	情報・河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	土岐市						10	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る。																			
	C08-014	総合治水	一般	各務原市	直接	各務原市	情報・河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	各務原市						7	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る。																			
	C08-015	総合治水	一般	可児市	直接	可児市	情報・河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	可児市						7	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る。																			
	C08-016	総合治水	一般	可児市	直接	可児市	情報・河川	-	自助行動支援（河川ソフト対策）	洪水ハザードマップ作成	可児市						4	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る。																			
	C08-017	総合治水	一般	山県市	直接	山県市	情報・河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	山県市						5	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る。																			

C 効果促進事業

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																				
その他総合的な治水事業	C08-018	総合治水	一般	瑞穂市	直接	瑞穂市	情報・河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	瑞穂市						1	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																			
	C08-019	総合治水	一般	飛騨市	直接	飛騨市	情報・河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	飛騨市						4	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る。																			
	C08-020	総合治水	一般	本巣市	直接	本巣市	情報・河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	本巣市						3	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																			
	C08-021	総合治水	一般	郡上市	直接	郡上市	情報・河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	郡上市						9	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																			
	C08-022	総合治水	一般	下呂市	直接	下呂市	情報・河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	下呂市						1	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																			
	C08-023	総合治水	一般	海津市	直接	海津市	情報・河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	海津市						12	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																			

C 効果促進事業

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																			
その他総合的な治水事業	C08-024	総合治水	一般	岐南町	直接	岐南町	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	岐南町						6	-	
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																		
	C08-025	総合治水	一般	笠松町	直接	笠松町	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	笠松町						1	-	
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																		
	C08-026	総合治水	一般	養老町	直接	養老町	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	養老町						1	-	
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																		
	C08-027	総合治水	一般	垂井町	直接	垂井町	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	垂井町						4	-	
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																		
	C08-028	総合治水	一般	関ヶ原町	直接	関ヶ原町	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	関ヶ原町						1	-	
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																		
	C08-029	総合治水	一般	神戸町	直接	神戸町	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	神戸町						8	-	
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る。																		

C 効果促進事業

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																			
その他総合的な治水事業	C08-030	総合治水	一般	輪之内町	直接	輪之内町	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	輪之内町						1	-	
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																		
	C08-031	総合治水	一般	安八町	直接	安八町	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	安八町						4	-	
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																		
	C08-032	総合治水	一般	揖斐川町	直接	揖斐川町	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	揖斐川町						5	-	
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る。																		
	C08-033	総合治水	一般	大野町	直接	大野町	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	大野町						3	-	
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る。																		
	C08-034	総合治水	一般	池田町	直接	池田町	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	池田町						1	-	
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																		
	C08-035	総合治水	一般	北方町	直接	北方町	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	北方町						1	-	
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																		

C 効果促進事業

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																				
その他総合的な治水事業	C08-036	総合治水	一般	坂祝町	直接	坂祝町	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	坂祝町						1	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																			
	C08-037	総合治水	一般	富加町	直接	富加町	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	富加町						6	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																			
	C08-038	総合治水	一般	川辺町	直接	川辺町	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	川辺町						3	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																			
	C08-039	総合治水	一般	七宗町	直接	七宗町	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	七宗町						0	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																			
	C08-040	総合治水	一般	八百津町	直接	八百津町	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	八百津町						3	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																			
	C08-041	総合治水	一般	白川町	直接	白川町	情報・ 河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	白川町						1	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																			

C 効果促進事業

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																				
その他総合的な治水事業	C08-042	総合治水	一般	東白川村	直接	東白川村	情報・河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	東白川村						1	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																			
	C08-043	総合治水	一般	御嵩町	直接	御嵩町	情報・河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	御嵩町						1	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																			
	C08-044	総合治水	一般	白川村	直接	白川村	情報・河川	-	自助行動支援	洪水ハザードマップ作成	白川村						1	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水ハザードマップを作成し周知することで、防災意識を向上させ、災害時の適切な避難を促し、住民の安全・安心の向上を図る																			
												小計						186		
	河川事業																			
	C03-045	河川	一般	岐阜県	直接	岐阜県	広域河川（1）	-	河川水位説明看板等の改築	河川水位説明看板等の改築	岐阜市ほか16市町						4	-		
基幹事業のハード対策と共に、各種法令に合わせ看板等を改築することにより、災害時の適切な避難行動を促し、住民の安全・安心の向上を図る。																				
											小計						4			
その他総合的な治水事業	C08-046	総合治水	一般	岐阜県	直接	岐阜県	情報・河川	-	浸水想定区域図作成	洪水浸水想定区域図の作成	養老郡養老町ほか5市町						53	-		
	基幹事業のハード対策と共に、洪水浸水想定区域をあらかじめ指定することで災害時の適切な避難を促し、住民の防災意識や安全・安心の向上を図る。																			



交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04		
配分額 (a)	3,365	1,809	1,636		
計画別流用増 減額 (b)	150	0	1		
交付額 (c=a+b)	3,215	1,809	1,635		
前年度からの繰越額 (d)	1,945	3,129	1,661		
支払済額 (e)	2,031	3,277	1,842		
翌年度繰越額 (f)	3,129	1,661	1,454		
うち未契約繰越額(g)	1,175	351	204		
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))%	22.77	7.1	6.18		
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				