

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和04年02月08日

計画の名称	滋賀県における集中的な総合的治水対策の推進（防災・安全）（重点）												
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	滋賀県												
計画の目標	・異常豪雨等による浸水被害リスクの増大に対し、安心安全な県民生活を確保するため、総合的な治水対策を推進する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	19,471	A	19,471	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 (R2当初)	中間目標値 (R4末)	最終目標値 (R6末)
1	川の中で洪水を安全に流すための基幹的対策として、合計2,980mの河道整備を進める。 整備目標の規模による河川整備延長（m）	0m	2080m	2980m
2	想定される浸水被害を486ha解消する。 想定される床上浸水被害が解消される面積 最終目標値 = R6年度末浸水被害面積 - R2年度当初浸水被害面積	0ha	0ha	486ha

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="radio"/>	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
												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	滋賀県	直接	滋賀県	広域河川(1)	-	淀川水系葉山川広域河川改修事業	[葉山川、中ノ井川]築堤、護岸、掘削、橋梁、調査・設計	栗東市						2,140		策定済
	A03-002	河川	一般	滋賀県	直接	滋賀県	広域河川(1)	-	淀川水系金勝川広域河川改修事業	築堤、護岸、掘削、橋梁、調査・設計	栗東市						1,026	65.7	策定済
	A03-003	河川	一般	滋賀県	直接	滋賀県	広域河川(1)	-	淀川水系日野川広域河川改修事業	築堤、護岸、掘削、橋梁、調査・設計	近江八幡市他						2,990	10.0	策定済
	A03-004	河川	一般	滋賀県	直接	滋賀県	広域河川(1)	-	淀川水系長命寺川広域河川改修事業	築堤、護岸、掘削、橋梁、調査・設計	近江八幡市、東近江市						3,100	5.5	策定済
	A03-005	河川	一般	滋賀県	直接	滋賀県	広域河川(1)	-	淀川水系八日市新川広域河川改修事業	築堤、護岸、掘削、橋梁、調査・設計	東近江市						1,900	7.2	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	A03-006	河川	一般	滋賀県	直接	滋賀県	広域河川(1)	-	淀川水系姉川・高時川広域河川改修事業	築堤、護岸、掘削、橋梁、調査・設計	長浜市						773	52.0	策定済	
	A03-007	河川	一般	滋賀県	直接	滋賀県	広域河川(1)	-	淀川水系鴨川広域河川改修事業	築堤、護岸、掘削、橋梁、調査・設計	高島市						200	10.0	策定済	
	A03-008	河川	一般	滋賀県	直接	滋賀県	広域河川(1)	-	淀川水系野洲川広域河川改修事業	[野洲川、杣川] 築堤、護岸、掘削、橋梁、調査・設計	甲賀市、湖南市						2,445		策定済	
	A03-009	河川	一般	滋賀県	直接	滋賀県	広域河川(1)	-	淀川水系守山川広域河川改修事業	築堤、護岸、掘削、橋梁、調査・設計	守山市						200	13.6	策定済	
												小計						14,774		

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	A08-010	総合治水	一般	滋賀県	直接	滋賀県	広域系	-	東近江・湖東・湖北・湖西圏域総合流域防災事業	[余呉川、百瀬川、米川]築堤、護岸、掘削、橋梁、調査・設計、遊水地	長浜市、高島市						2,771		策定済	
												小計						2,771		
河川事業	A03-011	河川	一般	滋賀県	直接	滋賀県	堰堤改良(1)	-	石田川ダム堰堤改良事業	放流設備改良他	高島市						233		策定済	
												小計						837		
河川事業	A03-012	河川	一般	滋賀県	直接	滋賀県	堰堤改良(1)	-	宇曾川ダム堰堤改良事業	取水設備改良、テレメータ設備改良他	東近江市						604		策定済	
												小計						837		
その他総合的な治水事業	A08-013	総合治水	一般	滋賀県	直接	滋賀県	情報・ダム	-	東近江・湖東・湖北・湖西圏域総合流域防災事業	【余呉湖・石田川・姉川】ダム情報提供設備改良	長浜市、高島市、米原市						569		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						569			
河川事業	A03-014	河川	一般	滋賀県	直接	滋賀県	堰堤改良(1)	-	青土ダム堰堤改良事業	放流設備改良他	甲賀市						400		策定済	
	A03-015	河川	一般	滋賀県	直接	滋賀県	堰堤改良(1)	-	管理ダム再生計画策定事業	管理6ダム再生計画策定	県内一円						120		策定済	
											小計						520			
											合計						19,471			

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02				
配分額 (a)	2,699				
計画別流用増 減額 (b)	50				
交付額 (c=a+b)	2,749				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	709				
翌年度繰越額 (f)	2,040				
うち未契約繰越額(g)	1,048				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	38.12				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	関係機関との調整に不測の 日時を要したため。				