

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成31年01月16日

計画の名称	滋賀県における流域一体となった総合的な浸水対策の推進（防災・安全）												
計画の期間	平成27年度～平成31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、ハード・ソフト両面の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）	5,590	A	5,580	B	0	C	10	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.17	%

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 (H27当初)	中間目標値 (H29末)	最終目標値 (H31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1,569m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	784m	1569m

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	<input type="radio"/>	連携中枢都市圏を含む	-
・長浜市定住自立圏共生ビジョンに基づき実施される要素事業：淀川水系長浜新川広域河川改修事業，東近江・湖東・湖北・湖西圏域総合流域防災事業・東近江市定住自立圏共生ビジョンに基づき実施される要素事業：淀川水系愛知川広域河川改修事業								

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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)	-	淀川水系真野川広域河川改修事業	築堤, 護岸, 掘削, 橋梁, 調査・設計	大津市						750	3.5	-
	1-A1-1																		
	A03-002	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]護岸, 掘削, 調査・設計	甲賀市, 湖南市						700		-
	1-A1-5																		
	A03-003	河川	一般	滋賀県	直接	滋賀県	広域河川(1)	-	淀川水系愛知川広域河川改修事業	[愛知川, 不飲川] 調査・設計, 用地補償, 堤防強化, 橋梁	東近江市, 彦根市, 愛荘町						260		-
A03-004	河川	一般	滋賀県	直接	滋賀県	広域河川(1)	-	淀川水系犬上川広域河川改修事業	築堤, 護岸, 掘削, 橋梁, 調査・設計	彦根市						310	6.9	-	
A03-005	河川	一般	滋賀県	直接	滋賀県	広域河川(1)	-	淀川水系長浜新川広域河川改修事業	護岸, 掘削, 橋梁	長浜市						80	16.3	-	

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		
												H27	H28	H29	H30	H31					
一体的に実施することにより期待される効果																					
備考																					
											小計						2,100				
その他総合的な治水事業	A08-006	総合治水	一般	滋賀県	直接	滋賀県	広域系	-	大津・信楽圏域総合流域 防災事業	[常世川, 藤ノ木川, 高橋川]] 築堤, 護岸, 掘削, 橋梁, 情報基盤	大津市						1,200		-		
	1-A1-14																				
	A08-007	総合治水	一般	滋賀県	直接	滋賀県	広域系	-	甲賀・湖南圏域総合流域 防災事業	[北川, 家棟川] 築堤, 護岸, 掘削, 橋梁, 調査・設計	草津市, 野洲市						770		-		
	1-A1-14																				
	A08-008	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	[矢倉川, 大川, 百瀬川] 築 堤, 護岸, 掘削, 橋梁, 調査 ・設計	彦根市, 米原, 長浜, 高島市						1,510		-		
	1-A1-14																				
											小計						3,480				
											合計						5,580				

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
		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	滋賀県	直接	滋賀県	広域河川(1)	-	水防訓練、広報・啓発活動	水防訓練、広報・啓発活動の実施、水防資機材の購入	大津市他						10		-
		基幹事業の施設整備に併せ水防団等と共に訓練を行い、地域の方々の防災意識を高め、計画規模以上の出水や改修途上の出水に対し、被害軽減を図る。																	
											小計						10		
											合計						10		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H27	H28			
配分額 (a)	918	322			
計画別流用増 減額 (b)	0	0			
交付額 (c=a+b)	918	322			
前年度からの繰越額 (d)	171	581			
支払済額 (e)	508	691			
翌年度繰越額 (f)	581	212			
うち未契約繰越額(g)	194	0			
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0			
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	17.81	0			
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	設計協議に日時を要したため				

(参考図面)防災・安全交付金

計画の名称	滋賀県における流域一体となった総合的な浸水対策の推進(防災・安全)		
計画の期間	平成27年度 ~ 平成31年度 (5年間)	交付対象	滋賀県

