

社会資本総合整備計画（防災・安全交付金）

計画の名称	滋賀県管理ダムにおける長寿命化計画に基づく総合的なダム機能の回復および向上の推進（防災・安全）緊急対策			重点配分対象の該当	○
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		
計画の目標					

集中豪雨の多発等に伴う被害リスクの増大に対し、「ダム長寿命化計画」に基づき、施設老朽化により低下したダム機能の回復および向上を図る対策を推進し、安心安全な県民生活を確保する。

計画の成果目標（定量的指標）

県内の管理ダムは平成27年度時点で6ダムあるが、ダム治水機能の継続的な効用の発現のため、6ダムの内5ダムについて施設老朽化により低下したダム機能の回復および向上を図る必要があり、計画の期間において優先度の高いものから順次3ダムについて堰堤改良事業を実施し、施設の改良を図る。
また、2ダムにおいては情報基盤整備を実施することにより、機能低下著しい情報処理設備を刷新し、情報収集処理・発信機能の拡充を図る。

定量的指標の定義及び算定式

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			備考								
	当初現況値 (H27当初)	中間目標値 (H29末)	最終目標値 (H31末)									
	管理ダムの内、堰堤改良事業、情報基盤整備事業によりダム機能の回復および向上が必要なダム数	5ダム	4ダム		3ダム	・「滋賀県国土強靱化計画」および「滋賀県公共施設等総合管理計画」に基づき実施される要素事業：A1						
全体事業費	合計 (A+B+C+D)	1,326百万円	A	1,326百万円	B	-	C	-	D	-	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.0%

交付対象事業

A1 河川事業											全体事業費 (百万円)	費用便益比	個別施設計画 策定状況	備考				
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）								
											H27	H28	H29	H30	H31			
A1-1	ダム	一般	滋賀県	直接	滋賀県	堰堤改良	管理ダム長寿命化計画策定事業	県内管理ダム長寿命化計画策定	県内一円						20		-	
A1-2	ダム	一般	滋賀県	直接	滋賀県	堰堤改良	石田川ダム堰堤改良事業	放流設備改良、ダムコン改良他	高島市						344		策定済	
A1-3	ダム	一般	滋賀県	直接	滋賀県	堰堤改良	宇曾川ダム堰堤改良事業	放流設備改良、テレメータ改良他	東近江市						712		策定済	
A1-4	ダム	一般	滋賀県	直接	滋賀県	情報1	東近江・湖東・湖北・湖西圏域総合流域防災事業	姉川ダム情報提供設備改良	米原市						100		策定済	
A1-5	ダム	一般	滋賀県	直接	滋賀県	情報1	東近江・湖東・湖北・湖西圏域総合流域防災事業	余呉湖情報提供設備改良	長浜市						100		策定済	
A1-6	ダム	一般	滋賀県	直接	滋賀県	堰堤改良	青土ダム堰堤改良事業	放流設備改良、管理用発電設備改良他	甲賀市						50		策定済	
小計（河川事業）																1,326		-

C 効果促進事業											全体事業費 (百万円)	備考					
C1 河川効果促進事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）	H27	H28	H29	H30	H31		
小計																	
番号	一体的に実施することにより期待される効果															備考	

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業											全体事業費 (百万円)	備考					
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (面積等)	市町村名	事業実施期間（年度）	H27			H28	H29	H30	H31	
合計																	
番号	一体的に実施することにより期待される効果															備考	

社会資本総合整備計画（防災・安全交付金）

平成29年 2月28日

計画の名称	滋賀県管理ダムにおける長寿命化計画に基づく総合的なダム機能の回復および向上の推進（防災・安全）緊急対策			重点配分対象の該当	○
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		
計画の目標	集中豪雨の多発等に伴う被害リスクの増大に対し、「ダム長寿命化計画」に基づき、施設老朽化により低下したダム機能の回復および向上を図る対策を推進し、安心安全な県民生活を確保する。				

交付金の執行状況

（単位：百万円）

	H27	H28	H29	H30	H31
配分額 (a)	40.000	79.500			
計画別流用 増△減額 (b)	0.000	0.000			
交付額 (c=a+b)	40.000	79.500			
前年度からの繰越額 (d)	16.557	17.839			
支払済額 (e)	38.718	53.514			
翌年度繰越額 (f)	17.839	43.825			
うち未契約繰越額 (g)	0.000	0.000			
不用額 (h = c+d-e-f)	0.000	0.000			
未契約繰越＋不用率 (h = (g+h)/(c+d))	0.0%	0.0%			
未契約繰越＋不用率が10%を超えている場合その理由					

※ 平成28年度は、決算額が確定でき次第記載。

参考図面 (防災・安全交付金)

計画の名称	1 滋賀県管理ダムにおける長寿命化計画に基づく総合的なダム機能の回復および向上の推進 (防災・安全) 緊急対策		
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

