

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和06年02月02日

計画の名称	鹿児島県における本土、離島及び奄美地域の事業統合に伴う安心安全な水道の確保及び水道施設耐震化の推進（防災・安全）											
計画の期間	令和06年度～令和07年度（2年間）										重点配分対象の該当	
交付対象	鹿児島市、西之表市、垂水市、奄美市、伊佐市、姶良市、南種子町、徳之島町、知名町、南さつま市、南九州市、さつま町、曽於市											
計画の目標	事業対象区域における管路の耐震適合率の向上を図る。R3年度当初：42.0% R7年度末：60.5% 県内全域における耐震適合率の向上を図る。R3年度当初：28.2%（R1年度末統計値） R7年度末：35.0%（令和5年度末統計値）											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	12,589	A	12,589	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
		R3当初		R7末
1	実施事業者の耐震適合率（%） 実施事業者における耐震適合性のある管路延長 / 管路総延長（実績調査による）	42%	%	60%
2	県内全域の耐震適合率（%） 県内全域における耐震適合性のある管路延長 / 管路総延長（水道統計調査による）	28%	%	35%

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
具体的な事業内容は生活基盤施設耐震化等事業計画を引き継ぐものとする														

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
												R06	R07	R08	R09	R10			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
水道・下水道事業	A07-001	水道	一般	鹿児島市	直接	鹿児島市	-	-	水道管路緊急改善事業	基幹管路の耐震化	鹿児島市						4,072	-	
	A07-002	水道	離島	西之表市	直接	西之表市	-	-	水道管路緊急改善事業	基幹管路の耐震化	西之表市						422	-	
	A07-003	水道	一般	垂水市	直接	垂水市	-	-	水道管路緊急改善事業	基幹管路の耐震化	垂水市						185	-	
	A07-004	水道	奄美	奄美市	直接	奄美市	-	-	水道管路緊急改善事業	基幹管路の耐震化	奄美市						378	-	
	A07-005	水道	一般	伊佐市	直接	伊佐市	-	-	水道管路緊急改善事業	基幹管路の耐震化	伊佐市						350	-	
	A07-006	水道	一般	始良市	直接	始良市	-	-	水道管路緊急改善事業	基幹管路の耐震化	始良市						820	-	
	A07-007	水道	離島	南種子町	直接	南種子町	-	-	水道管路緊急改善事業	基幹管路の耐震化	南種子町						273	-	
	A07-008	水道	奄美	徳之島町	直接	徳之島町	-	-	水道管路緊急改善事業	基幹管路の耐震化	徳之島町						784	-	
	A07-009	水道	奄美	知名町	直接	知名町	-	-	水道管路緊急改善事業	基幹管路の耐震化	知名町						739	-	

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
												R06	R07	R08	R09	R10			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
水道・下水道事業	A07-010	水道	離島	西之表市	直接	西之表市	-	-	配水池	緊急時給水拠点の確保(配水池)	西之表市						1,136	-	
	A07-011	水道	一般	南さつま市	直接	南さつま市	-	-	遠隔監視システム整備費	遠隔監視システム	南さつま市						99	-	
	A07-012	水道	一般	南九州市	直接	南九州市	-	-	遠隔監視システム整備費	遠隔監視システム	南九州市						229	-	
	A07-013	水道	一般	さつま町	直接	さつま町	-	-	水道施設再編推進事業	水道施設の統廃合	さつま町						362	-	
	A07-014	水道	奄美	知名町	直接	知名町	-	-	水道施設再編推進事業	水道施設の統廃合	知名町						2,304	-	
	A07-015	水道	一般	曾於市	直接	曾於市	-	-	水道管路緊急改善事業	基幹管路の耐震化	曾於市						436	-	
											小計						12,589		
										合計						12,589			

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R05				
配分額 (a)	0				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	0				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	0				
翌年度繰越額 (f)	0				
うち未契約繰越額(g)	0				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					

事前評価チェックシート

計画の名称： 鹿児島県における本土，離島及び奄美地域の事業統合に伴う安心安全な水道の確保及び水道施設耐震化の推進（防災・安全）

事 前 評 価	チェック欄
I. 目標の妥当性 上位計画等との整合性	○
I. 目標の妥当性 地域の課題への対応（地域の課題と整備計画の目標の整合性）	○
II. 計画の効果・効率性 整備計画の目標と定量的指標の整合性	○
II. 計画の効果・効率性 定量的指標の明瞭性	○
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性	○
II. 計画の効果・効率性 事業の効果の見込みの妥当性	○
II. 計画の効果・効率性 当該事業を実施する水道事業者等においてPPP/PFI手法の導入が検討されているか。（事業費 10 億円以上のもの）	○
III. 計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境（用地取得の見通し、関連法手続きの見通し等）	○
III. 計画の実現可能性 地元の機運（当該事業に係る要望等）	○