

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

令和03年12月22日

計画の名称	安心して快適に暮らせる生活環境づくり（下水道）													
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	宮崎市													
計画の目標	下水道整備を行い、安心、快適な生活環境を創造する。													
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）		937	A	937	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
		H30末	R04末	R06末
1	下水道処理人口普及率を90.2%(H30)から91.6%(R06)に増加させる。 下水道処理人口普及率 [下水道を利用できる人口(人)] / [総人口(人)]	90%	91%	92%

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
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---------------

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																			
下水道事業	A07-001	下水道	一般	宮崎市	直接	宮崎市	管渠(汚水)	新設	宮崎処理区広域化推進整備	管路L=1.6km	宮崎市						373	-	
	A07-002	下水道	一般	宮崎市	直接	宮崎市	管渠(汚水)	新設	清武処理分区面整備(未普及解消)	管路L=0.1km	宮崎市						34	-	
	A07-003	下水道	一般	宮崎市	直接	宮崎市	管渠(汚水)	新設	加納処理分区面整備(未普及解消)	管路L=0.7km	宮崎市						87	-	
	A07-004	下水道	一般	宮崎市	直接	宮崎市	ポンプ場	新設	源藤中継ポンプ場施設整備	ポンプ増設	宮崎市						37	-	
	A07-005	下水道	一般	宮崎市	直接	宮崎市	管渠(汚水)	新設	木原処理分区面整備(未普及解消)	管路L=0.7km	宮崎市						150	-	
	A07-006	下水道	一般	宮崎市	直接	宮崎市	管渠(汚水)	新設	青島処理区広域化推進整備	管路L=0.7km	宮崎市						140	-	

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																			
下水道事業	A07-007	下水道	一般	宮崎市	直接	宮崎市	管渠(汚水)	新設	田野処理区広域化推進整備	管路L=0.2km	宮崎市						52	-	
	A07-008	下水道	一般	宮崎市	直接	宮崎市	-	-	公共下水道事業全体計画変更	全体計画変更	宮崎市						64	-	
												小計					937		
											合計						937		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04		
配分額 (a)	60	44	23		
計画別流用増 減額 (b)	0	0	7		
交付額 (c=a+b)	60	44	30		
前年度からの繰越額 (d)	0	28	3		
支払済額 (e)	32	69	5		
翌年度繰越額 (f)	28	3	25		
うち未契約繰越額(g)	0	3	3		
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))%	0	4.16	9.09		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					