

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和05年09月21日

計画の名称	都城市における『循環のみち下水道』の持続と進化（防災・安全）（重点計画）												
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	都城市												
計画の目標	・下水道が有する汚水の収集・処理といった機能を平常時はもとより、大規模災害時においても強くしなやかに発揮し、持続的に提供することを目指す。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	1,317	A	1,314	B	0	C	3	D	0	効果促進事業費の割合C / (A+B+C+D)	0.22	%

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 H30末	中間目標値 R04末	最終目標値 R06末
1	重要な下水道管渠における地震対策実施率を46.6%（H30）から78.5%（R06）に増加させる。 重要な下水道管渠における地震対策実施率 [耐震性能が確保されている管渠延長] / [重要な幹線に該当する管渠延長]	47%	62%	79%
2	重要な下水処理施設における地震対策実施率60%（H30）から65%（R06）に増加させる。 重要な下水処理施設における地震対策実施率 [耐震性能が確保されている施設数] / [重要な下水処理施設数]	60%	60%	65%
3	下水道における浸水対策が必要な区域のうち、浸水対策実施率を85.0%（H30）から85.4%（R06）に増加させる。 下水道における浸水対策達成率 [浸水対策が実施されている区域の面積] / [浸水対策を実施すべき区域の面積]	85%	85%	85%
4	重要な下水処理施設における耐水化実施率を25.0%（H30）から33.3%（R06）に増加させる。 下水処理施設における耐水化実施率 [耐水性能が確保されている下水処理施設数] / [重要な下水処理施設数]	25%	25%	33%

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	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	<input type="radio"/>	避難行動要支援者名簿の提供	<input type="radio"/>
-----	-----------	-----------------------	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---	-----------	-----------------------	---------------	-----------------------

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	都城市	直接	都城市	管渠(汚水)	改築	下水道区域内管路 下水道総合地震対策	重要な管路	都城市						580		策定済
		地震																	
	A07-002	下水道	一般	都城市	直接	都城市	終末処理場	改築	下水道区域内施設 下水道総合地震対策 施設計画策定	重要な施設	都城市						17		策定済
		地震																	
	A07-003	下水道	一般	都城市	直接	都城市	終末処理場	改築	下水道区域内施設 下水道総合地震対策	重要な施設	都城市						237		策定済
		地震																	
	A07-004	下水道	一般	都城市	直接	都城市	終末処理場	改築	下水道区域内施設 耐水化	計画策定	都城市						8		策定済
		耐水化																	
	A07-005	下水道	一般	都城市	直接	都城市	ポンプ場	改築	下水道区域内施設 大王中継ポンプ場改築(耐水化)	機械・電気・土木・建築	都城市						110		策定済
		耐水化																	
	A07-006	下水道	一般	都城市	直接	都城市	管渠(雨水)	新設	岳之下排水区 雨水幹線整備(浸水対策)	L=0.15km	都城市						212		-

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	都城市	直接	都城市	-	-	雨水管理総合計画策定	計画策定	都城市						150	-	
											小計						1,314		
											合計						1,314		

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
												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	C07-001	下水道	一般	都城市	間接	都城市	-	-	雨水貯留施設設置補助	個人住宅等雨水貯留施設設置補助	都城市						3	-	
		浸水対策（雨水幹線整備等）と一体的に行うことで、より一層の浸水被害対策効果をあげることができる。																	
											小計						3		
											合計						3		

(参考様式3) (参考図面) 社会資本整備総合交付金 (防災・安全) (重点計画)

