社会資本総合整備計画(当初)

日向市における『循環のみち下水道』の持続と進化(防災・安全)

宮崎県日向市

令和6年12月

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金 令和06年12月19日

計画の名称	日向市における『循環のみち下水道』の持続と進化(防災・安全)		
計画の期間	令和 0 7 年度 ~ 令和 1 1 年度 (5年間)	重点配分対象の該当	
交付対象	日向市		
計画の目標	・下水道の使命、機能及びサービスの目標水準を適正なマネジメントにより「持続」させることを目指す。		
	・南海トラフ巨大地震など大規模災害に備え、下水道施設の耐震化を推進し、災害に強く、安全・安心な施設づくりを目指す。		
全体事業費	(百万円) 合計(A+B+C+D) 2,393 A 2,393 B 0 C 0 D 0 効果促進事業費の割合C/	(A + B + C + D)	0 %

	計画の成果目標(定量的指標)											
番号		5	定量的指標の現況値及び目標値									
留写	定量的指標の定義及び算定式	当初現況値	中間目標値	最終目標値								
		令和5年末	令和8年末	令和11年末								
1	下水道管路のストックマネジメント計画に基づく長寿命化対策実施率を17.2%(RO5)から69.8%(R11)に増加させる。											
	下水道管路のストックマネジメント計画に基づく長寿命化対策実施率	17%	45%	69%								
	[下水道管路のストックマネジメント計画に基づく長寿命化対策実施済延長]/[下水道管路のストックマネジメント計画に基づく長寿命化対策実施すべき延長]											
2	2 下水処理施設のストックマネジメント計画に基づく長寿命化対策実施率を32.9%(R05)から100.0%(R11)に増加させる。											
	下水処理施設のストックマネジメント計画に基づく長寿命化対策実施率	32%	69%	100%								
	[下水処理施設のストックマネジメント計画に基づく長寿命化対策実施済箇所]/[下水処理施設のストックマネジメント計画に基づく長寿命化対策実施すべき箇所]											
3	3 重要な下水道管渠における地震対策実施率を99.2%(R05)から100.0%(R11)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	99%	100%	100%								
	[耐震性能が確保されている管路延長]/[重要な幹線に該当する管路延長]											
4	重要な下水処理施設における地震対策実施率を22.7%(R05)から31.8%(R11)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	22%	22%	31%								
	[耐震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]											
				,								
	備考等 個別施設計画を含む O 国土強靱化を含む O 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 -								

A 基幹事業								-									
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /		施期間(名		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接			作出力 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R08	R09 R1	0 R11	(百万円)	便益比	策定状況
			_実施す	ることにど	より期待	きされる効果											
		備考							<u> </u>							т——	!
水道・下水道事業	A07-001	1 下水道	一般	日向市	直接	日向市	終末処	改築	下水道総合地震対策	日向市浄化センター耐震・耐	日向市				849		策定済
							理場			津波対策						<u></u>	
		地震									.	·			•		
	A07-002	2 下水道	一般	日向市	直接	日向市	ポンプ	改築	下水道総合地震対策	汚水中継ポンプ場耐震・耐津	日向市				22		策定済
							場			波対策							
		地震															!
	A07-003	3 下水道	一般	日向市	直接	日向市	-	改築	下水道ストックマネジメ	管路施設・処理場・ポンプ場	日向市				33		策定済
									ント支援制度								
		ストマネ	۲														
	A07-004	4 下水道	一般	日向市	直接	日向市	管渠(改築	下水道ストックマネジメ	調査・点検、改築	日向市				123		策定済
							汚水)		ント支援制度								!
		ストマネ	٨														
	A07-005	5 下水道	一般	日向市	直接	日向市	管渠(改築	下水道ストックマネジメ	調査・点検、改築	日向市	\Box			75		策定済
							雨水)		ント支援制度								
			-1														
		ストマネ	 ストマネ													-	
	A07-006	6 下水道	一般	日向市	直接	日向市	終末処	改築	下水道ストックマネジメ	調査・点検、改築	日向市	\Box			1,220		策定済
							理場		ント支援制度								
															1		
		ストマネ															
			T		T	T	\top	T		T							
												1 1				<u> </u>	

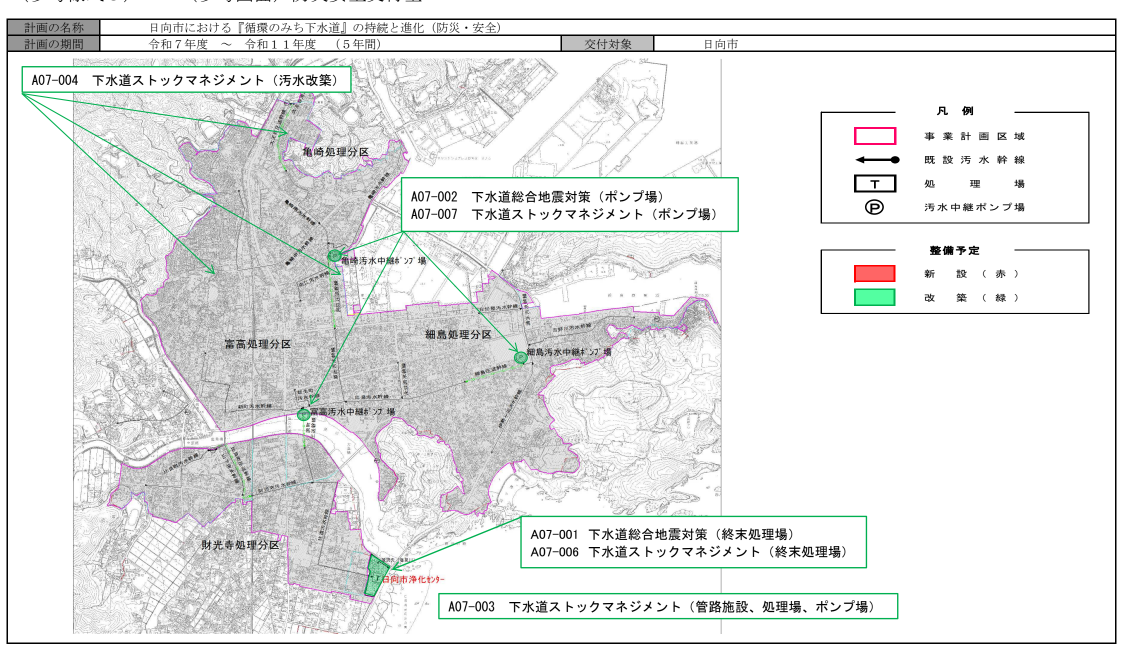
1

案件番号: 0000619029

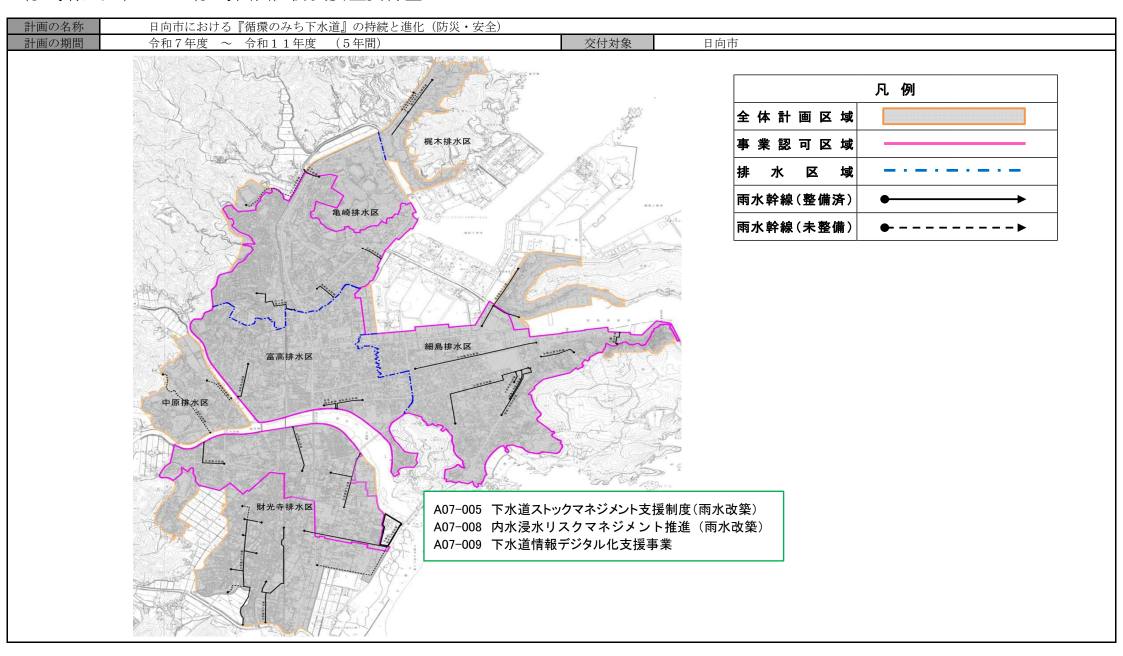
A 基幹事業																		
		事業	地域	I	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /			間(年度		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接		作生力リー	作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R07 R	08 RO	9 R10	R11	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																
		備考	1				1			T								
水道・下水道事業	A07-007	下水道	一般	日向市	直接	日向市	ポンプ	改築	下水道ストックマネジメ	調査・点検、改築	日向市					11		策定済
							場		ント支援制度									
		ストマネ																
	A07-008	下水道	一般	日向市	直接	日向市	管渠(改築	内水浸水リスクマネジメ	幹線 A=1,381ha	日向市					40		-
							雨水)		ント推進									
			1					1								L		
	A07-009	下水道	一般	日向市	直接	日向市	-	新設	下水道情報デジタル化支	管路台帳電子化 一式	日向市					20		-
									援事業									
									300									
				$\overline{}$	\top						小計					2,393		
											13.11					2,000		
-							1			T	△ ÷1					0.000		
											合計					2,393		
							1	1		T	1							
						•	•	•	•	•	•							
L																		

2 案件番号: 0000619029

(参考様式3) (参考図面) 防災安全交付金



(参考様式3) (参考図面) 防災安全交付金



事前評価チェックシート

計画の名称: 日向市における『循環のみち下水道』の持続と進化(防災・安全)

事前評価	チェック欄
I. 目標の妥当性 基本方針・上位計画等との適合性 1)基本方針と適合している。	0
I. 目標の妥当性 基本方針・上位計画等との適合性 2)上位計画等と整合性が確保されている。	0
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性等 1)目標と指標・数値目標の整合性が確保されている。	0
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性等 2)指標・数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	0
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性等 3)指標・数値目標が分かりやすいものとなっている。	0
II. 計画の効果・効率性 事業の効果 1)十分な事業効果が確認されている。	0
III . 計画の実現可能性 計画の具体性 1) 防災・減災対策及び老朽化対策の推進が高い。	0
III.計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境 1)事業実施のための環境整備が整えられている。	0

案件番号:0000619029