

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和05年01月13日

計画の名称	安全・安心で持続可能な暮らしを支える水環境の整備推進（防災・安全）（重点計画）												
計画の期間	令和05年度～令和09年度（5年間）								重点配分対象の該当	○			
交付対象	今治市												
計画の目標	計画的なインフラメンテナンスの推進により下水道施設の機能を適切に保全するとともに、防災・減災対策を行い地震や浸水等の災害に強い下水道の構築を推進する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	4,164	A	4,164	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合C／（A+B+C+D）	0	%

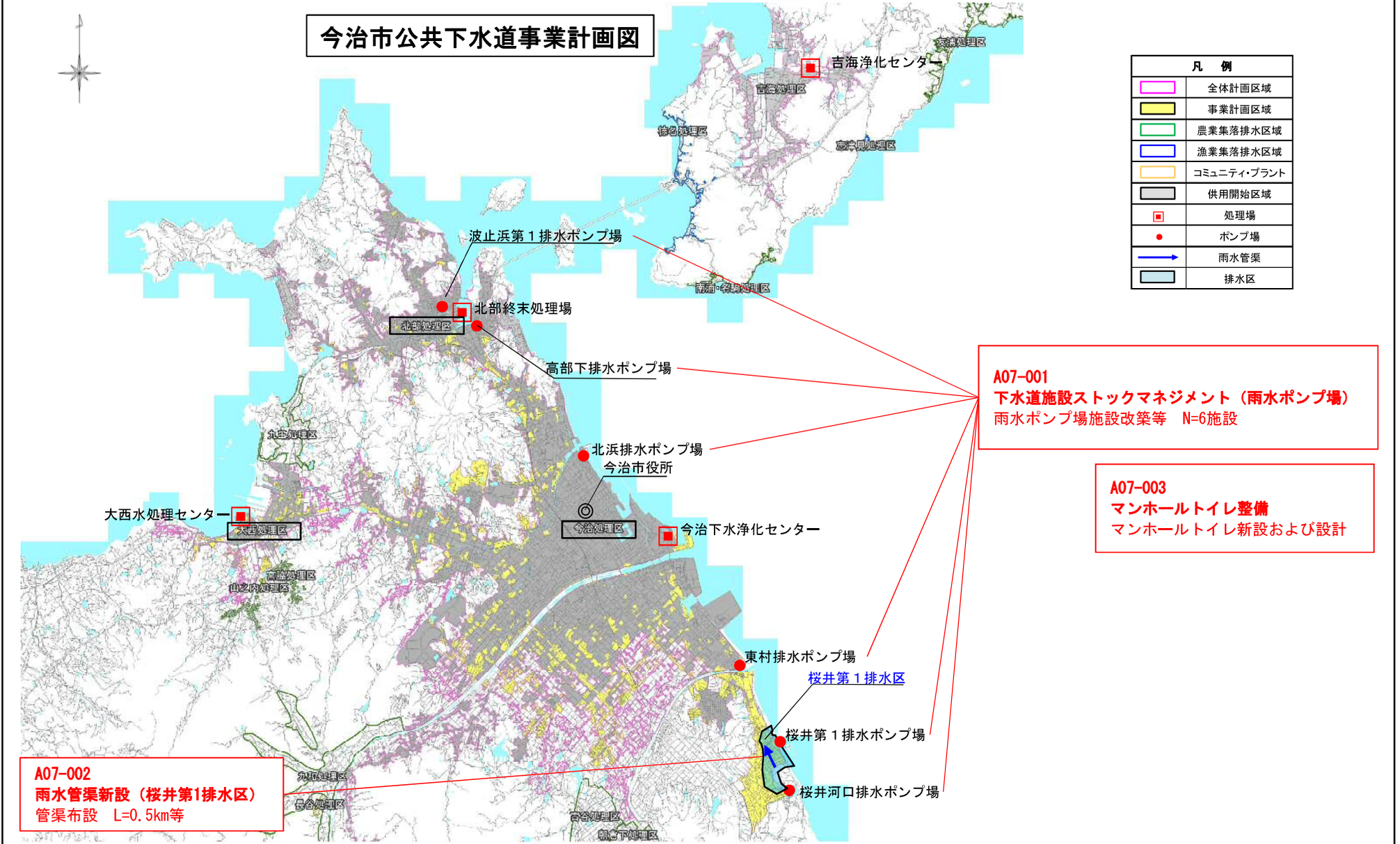
番号	計画の成果目標（定量的指標）			
	定量的指標の定義及び算定式	定量的指標の現況値及び目標値		
		当初現況値 (R5当初)	中間目標値 (R7末)	最終目標値 (R9末)
1	①下水道ストックマネジメント計画（処理場・ポンプ場）第Ⅱ期（R5～R10）における6施設（北浜排水P、桜井第1排水P、高部下排水P、波止浜第1排水P、東村排水P、桜井河口排水P）について対策を行い、適正な水準で機能保全を行う。 ①計画期間内（R5～R9）に下水道ストックマネジメント計画（処理場・ポンプ場）第Ⅱ期における対策を実施した割合（第Ⅰ期計画からの移行分を含む） 機能保全対策済みの施設数（施設）／機能保全対策が必要な施設数（6施設）	0%	33%	67%
2	②桜井第1排水区において雨水管渠整備を行い都市浸水対策達成率を向上させる。 ②桜井第1排水区において都市浸水対策を実施すべき区域のうち、おおむね5年に1回程度発生する規模の降雨に対応する下水道整備が完了した区域の面積の割合 都市浸水対策が完了した排水区面積（ha）／都市浸水対策の実施が必要とされた排水区面積（ha）	14%	25%	25%

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	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
		種別	種別	対象	間接		R05	R06				R07	R08	R09					
		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	今治市	直接	今治市	ポンプ場	改築	下水道施設ストックマネジメント (雨水ポンプ場)	雨水ポンプ場施設改築 等	今治市	■	■	■	■	■	3,667		策定済
			下水道ストックマネジメント計画																
下水道事業	A07-002	下水道	一般	今治市	直接	今治市	管渠 (雨水)	新設	雨水管渠新設 (桜井第1排水区)	管渠布設 L=0.5km 等	今治市	■	■				397		—
下水道事業	A07-003	下水道	一般	今治市	直接	今治市	管渠 (汚水)	新設	マンホールトイレ整備	マンホールトイレ新設および設計	今治市				■	■	100		未策定
			下水道総合地震対策計画																
											小計						4,164		
											合計						4,164		

図面（防災・安全交付金）

計画の名称	安全・安心で持続可能な暮らしを支える水環境の整備推進（防災・安全）（重点計画）		
計画の期間	令和5年度～令和9年度（5年間）	交付対象	今治市



凡例	
	全体計画区域
	事業計画区域
	農業集落排水区域
	漁業集落排水区域
	コミュニティ・プラント
	供用開始区域
■	処理場
●	ポンプ場
→	雨水管渠
	排水区

A07-001
下水道施設ストックマネジメント（雨水ポンプ場）
 雨水ポンプ場施設改築等 N=6施設

A07-003
マンホールトイレ整備
 マンホールトイレ新設および設計

A07-002
雨水管渠新設（桜井第1排水区）
 管渠布設 L=0.5km等