

事前評価チェックシート

計画の名称： 市街地における安全・安心な下水道づくり（防災・安全）（重点計画）

事 前 評 価	チェック欄
I. 目標の妥当性 上位計画との整合性 1) 上位計画等と整合性が確保されている。	○
I. 目標の妥当性 地域の課題への対応 1) 地域の課題を踏まえて整備計画の目標が設定されている。	○
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。	○
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。	○
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。	○
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。	○
II. 計画の効果・効率性 事業の効果 2) 他の事業との連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。	○
III. 計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境 1) 計画の具体性など、事業の熟度が高い。	○
III. 計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境 2) 全体事業費、要素事業費の額が適切である。	○
III. 計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境 3) 事業実施のための環境整備が図られている。	○

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和07年12月17日

計画の名称	市街地における安全・安心な下水道づくり（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	高松市												
計画の目標	下水道施設の浸水及び地震対策を図り、市民の安全・安心な暮らしを守る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	176	A	176	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	高松市の都市浸水対策達成率を48.8%(R5)～49.0%(R9)に向上させる。 都市浸水対策達成率 浸水対策完了済み面積(ha) / 浸水対策を実施すべき面積(ha)	49%	49%	49%
2	整備計画5ヵ年以内に重要な幹線のマンホールにおける浮上防止対策率を23.0%(R5)～46.1%(R9)に向上させる。 下水道施設（マンホール）における浮上防止対策率 総合地震対策計画に基づいて対策した施設数（施設） / 対策の必要がある施設数（施設）	23%	37%	46%
3	雨水事業計画区域内における雨水出水浸水想定区域指定を0%(R6)～100%(R9)に策定する。 雨水出水浸水想定区域指定の策定率 雨水出水浸水想定区域指定面積(ha) / 雨水事業計画面積(ha)	0%	100%	100%

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

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	
												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																				
水道・下水道事業	A07-001	下水道	一般	高松市	直接	高松市	-	-	福岡、東部、西部、屋島西第1、屋島西第2、屋島西第4、宮川第2、香西第1、鬼無、勝賀、勅使第1、鶴尾第1、東山崎、円座第1、	実施設計、雨水管渠	高松市						10		-	
	浸水対策 円座第2、円座第3、檀紙、西山崎、東部第3、御坊川、西宝町、香西第3、屋島西第3排水区																			
	A07-002	下水道	一般	高松市	直接	高松市	-	-	東部、西部、牟礼、庵治処理区	マンホール浮上抑制荷重、消散弁	高松市							10		策定済
	上下水道耐震化計画(下水道)令和7年1月策定																			
	A07-003	下水道	一般	高松市	直接	高松市	-	-	内水浸水リスクマネジメント推進事業	雨水出水浸水想定区域指定	高松市							156		-
	浸水対策																			
											小計						176			
											合計						176			

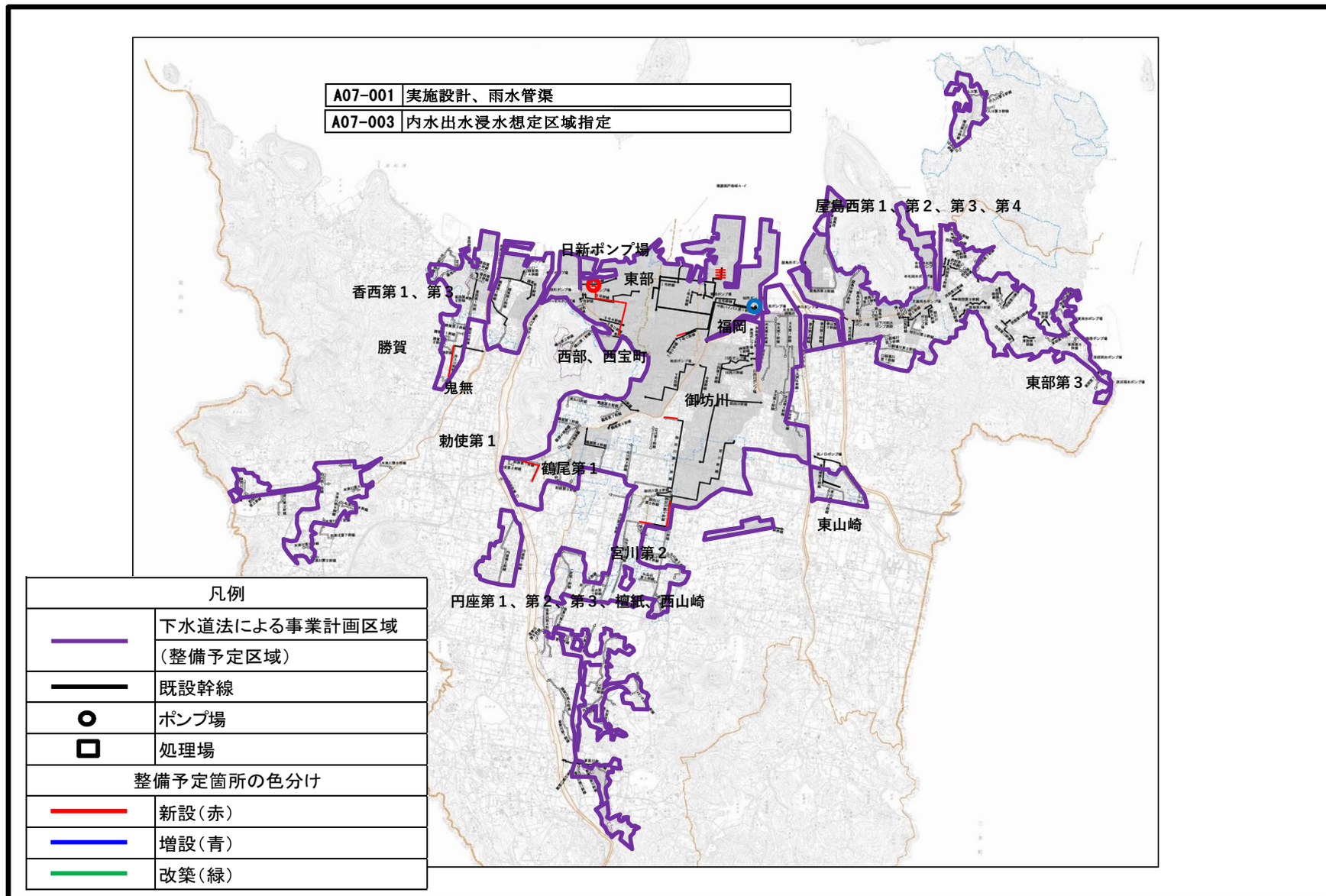
交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R05	R06			
配分額 (a)	0	78			
計画別流用増 減額 (b)	0	0			
交付額 (c=a+b)	0	78			
前年度からの繰越額 (d)	0	0			
支払済額 (e)	0	0			
翌年度繰越額 (f)	0	78			
うち未契約繰越額(g)	0	78			
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0			
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0	100			
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由		入札不調による			

(参考図面) 防災・安全交付金

計画の名称	1 市街地における安全・安心な下水道づくり (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	高松市



(参考図面) 防災・安全交付金

計画の名称	1 市街地における安全・安心な下水道づくり (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	高松市

