

社会資本総合整備計画 事後評価

平成28年3月31日

計画の名称	1 泉南市における循環のみちの実現		
計画の期間	平成22年度 ~ 平成26年度 (5年間)	交付対象	泉南市
計画の目標	下水道整備を行い、安全・安心、快適な暮らしを実現し、良好な環境を創造する。		

計画の成果目標 (定量的指標)	下水道処理人口普及率を50.9% (H22当初)から52.7% (H26末) に増加させる。 ポンプ場における長寿命化計画策定率を0% (H22)から100% (H26末)に増加させる。		
-----------------	--	--	--

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			備考
	当初現況値 (H22当初)	中間目標値 (H24末)	最終目標値 (H26末)	
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)	50.9%	51.8%	52.7%	
ポンプ場における長寿命化計画策定率 長寿命化計画策定済みの処理場数 (箇所) / 長寿命化計画を策定すべき処理場数 (箇所)	0.0%	-	100.0%	

全体事業費	計画	合計	580百万円	A	484百万円	B	0百万円	C	96百万円	効果促進事業費の割合	17.14%
	実績	(A+B+C)	561百万円		561百万円		0百万円		0百万円	C / (A+B+C)	0.00%

事後評価

○事後評価の実施体制、実施時期	
事後評価の実施体制	事後評価の実施時期
泉南市上下水道部内において事業効果の発現状況、目標値の達成状況を検証し、今後の方針等を検討するとともに評価の透明性、客観性、公正さを確保するため、パブリックコメントを実施し広く意見を求めることとした。	平成28年3月
	公表の方法
	泉南市のホームページ上で公表

1. 交付対象事業の進捗状況

交付対象事業																	
A1 下水道事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	事業及び 施設種別	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	備考
											H22	H23	H24	H25	H26		
A1	下水道	一般	泉南市	直接	-	汚水	新設	湾岸南部処理区 汚水管渠整備事業	汚水管 φ=200mm L=5,560m	泉南市						543	
A2	下水道	一般	泉南市	直接	-	雨水	改築	中部ポンプ場長寿命化計画策定事業	点検・調査・計画策定	泉南市						18	長寿命化
小計 (下水道事業)											561						
B 関連社会資本整備事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	備考	
										H22	H23	H24	H25	H26			
合計																	
番号	一体的に実施することにより期待される効果												備考				
C 効果促進事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	事業及び 施設種別	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	備考
											H22	H23	H24	H25	H26		
C1	下水道		泉南市	直接	-	汚水	新設	湾岸南部処理区 汚水管渠整備事業 (支線)		泉南市						0	
合計											0						
番号	一体的に実施することにより期待される効果												備考				
C1	基幹事業 (A1) で実施する汚水管渠と接続する汚水管渠 (支線) を一体的に整備することで、下水道未整備地区の早期普及促進を図る。																

※交付対象事業については、できるだけ個別路線ごとに記載すること。

2. 事業効果の発現状況、目標値の達成状況

I 定量的指標に関する 交付対象事業の効果の発現状況		下水道整備を推進したことにより下水道人口普及率が50.9%（H22当初）から54.0%（H26末）に向上し、当初目標値を上回る成果となった。 中部ポンプ場の長寿命化計画が策定され、目標が達成された。			
II 定量的指標の達成状況	指標① 下水道処理人口普及率	最終目標値	52.7%	目標値と実績値 に差が出た要因	市単独事業による既存住宅地の下水道接続や、民間開発による下水道の整備により、目標値を上回る結果となった。
		最終実績値	54.0%		
	指標② ポンプ場における長寿命化計画策定率	最終目標値	100%	目標値と実績値 に差が出た要因	
		最終実績値	100%		
	指標③	最終目標値		目標値と実績値 に差が出た要因	
		最終実績値			
III 定量的指標以外の交付対象事業の効果の発現状況 (必要に応じて記述)					

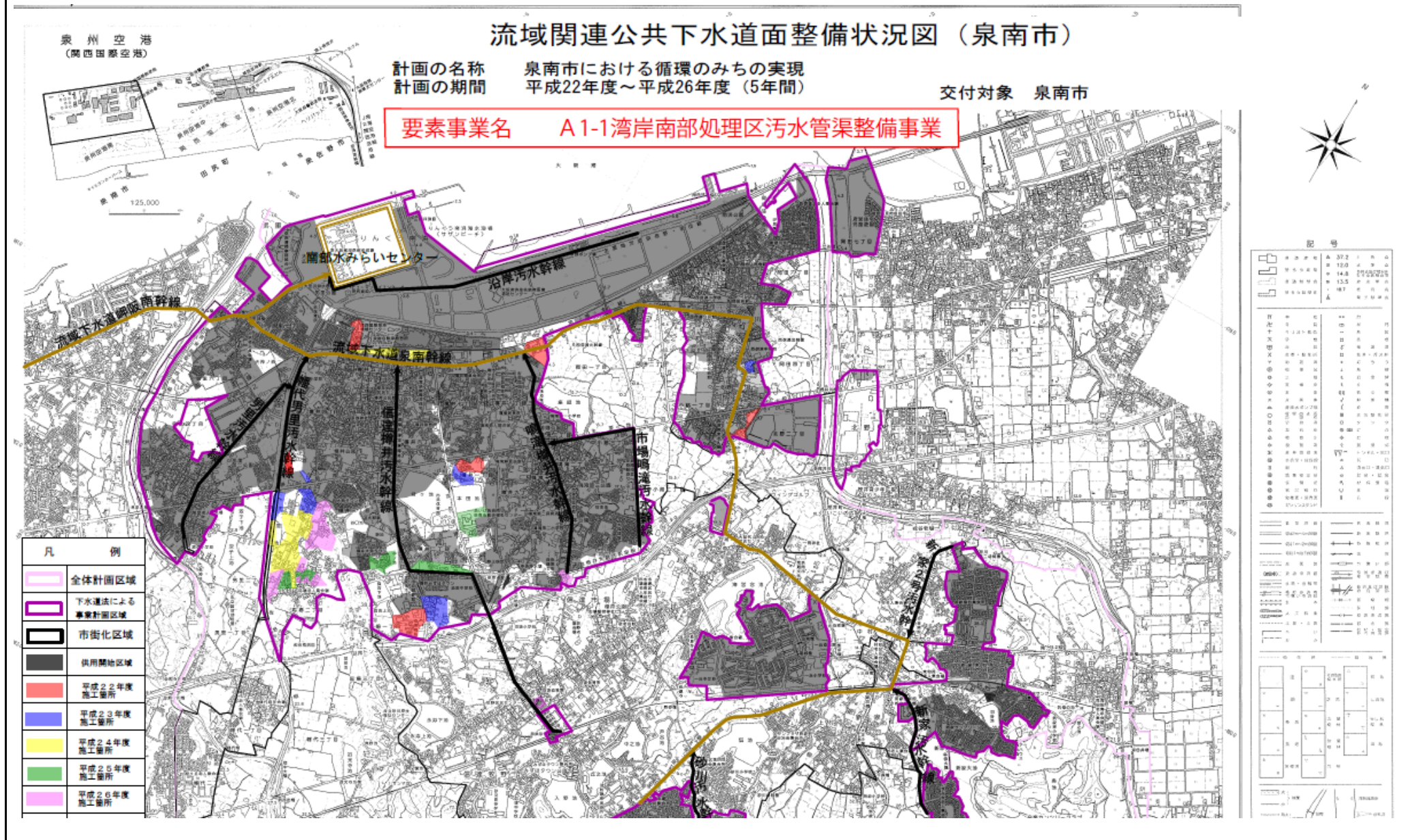
3. 特記事項（今後の方針）

下水道処理人口普及率については未だ低い値であり、さらなる向上を目標に未整備地区の普及促進を図っていくものとする。
ポンプ場の長寿命化については、今回策定した長寿命化計画に基づき、施設の機能保持のための改築・更新事業を行っていくものとする。

(参考様式3)

(参考図面)

計画の名称	1 泉南市における循環のみちの実現	交付対象	泉南市
計画の期間	平成22年度～平成26年度(5年間)		



(参考様式3)

(参考図面)

計画の名称	1 泉南市における循環のみちの実現	交付対象	泉南市
計画の期間	平成22年度～平成26年度(5年間)		

流域関連公共下水道面整備状況図(泉南市)

計画の名称 泉南市における循環のみちの実現
 計画の期間 平成22年度～平成26年度(5年間)

交付対象 泉南市

要素事業名 A1-2中部ポンプ場長寿命化計画策定事業

