

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和03年04月30日

計画の名称	愛西市における循環のみちの実現												
計画の期間	平成28年度 ~ 平成30年度 (3年間)										重点配分対象の該当		
交付対象	愛西市												
計画の目標	下水道の整備を行い、普及促進を図り、安全・安心・快適な暮らしを実現し、良好な環境を創造する。												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	887	A	887	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 (H27末見込み)	中間目標値 (H29末)	最終目標値 (H30末)
1	下水道処理人口普及率を17.3%(H27末見込み)から19.4%(H30末)に増加させる。(下水道整備推進重点化事業対象処理分区を除く)			
	下水道処理人口普及率 処理区域内人口/行政人口	17%	19%	19%
2	下水道ストックマネジメント計画を策定する。			
	下水道ストックマネジメント計画策定率	0%	0%	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		
												H28	H29	H30	H31	R02					
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	愛西市	直接	愛西市	管渠(汚水)	新設	佐屋第3処理分区ほか1処理分区	150~250mm A=13.1ha	愛西市						870	-			
	A07-002	下水道	一般	愛西市	直接	愛西市	管渠(汚水)	新設	効率的な事業実施のための基本的な計画策定等	調査・検討	愛西市							11	-		
	A07-003	下水道	一般	愛西市	直接	愛西市	管渠(汚水)	改築	下水道ストックマネジメント計画策定	点検・調査	愛西市							6	-		
												小計						887			
												合計						887			

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
愛西市上下水道部下水道課において実施	令和3年3月
	公表の方法
	愛西市ホームページで公表
事業効果の発現状況	
定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況	佐屋第3処理分区ほか1処理分区において、下水道整備を行った結果、下水道処理人口普及率が上昇し、生活環境の改善に寄与した。 ストックマネジメント計画を策定し、管路施設の点検・調査計画を作成したことにより、適切な維持管理ができるようになった。
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）	
特記事項（今後の方針等）	
市街化区域及び市街化区域に隣接する人口密集地域の公共下水道整備を重点に行い、さらなる下水道処理人口普及率の向上を図る。 ストックマネジメント計画に基づき、管路施設の点検・調査を実施し、適切な維持管理を行う。	

目標値の達成状況		
番号	指標（略称）	
	目標値 / 実績値	目標値と実績値に差が出た要因
1	下水道処理人口普及率（処理区域人口 / 行政人口）	
	最終目標値	19%
	最終実績値	20%
2	下水道ストックマネジメント計画策定率	
	最終目標値	100%
	最終実績値	100%