

社会資本総合整備計画 事後評価書

平成 30年 9月 26日

計画の名称	福山市公共下水道		
計画の期間	平成22年度 ~ 平成26年度 (5年間)	交付対象	福山市
計画の目標	生活環境の向上と公共用水域の水質保全を図る。		
計画の成果目標 (定量的指標)	①下水道処理人口普及率を, 65.7% (H21末) から69.4% (H26末) に向上させる。		
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
① 下水道処理人口普及率 下水道を利用できる人口 (人) / 住民基本台帳総人口 (人)	当初現況値 (H22当初)	中間目標値 (H24末)	最終目標値 (H26末)
	65.7%	67.1%	69.4%
全体事業費	合計 (A+B+C)	10,879百万円	A 9,567百万円 B 0百万円 C 1,312百万円
			効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)
			12.1%

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
福山市において評価を実施	2018年(平成30年)9月
	公表の方法
	市ホームページ

1. 交付対象事業の進捗状況

交付対象事業																	
A1 基幹事業																	
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 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	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		
芦田川処理区																	
A-1-1	下水道	一般	福山市	直接	-	汚水	新設	芦田川処理区汚水管整備 (未普及解消)	L=104km φ100~1,000	福山市						9,116	
松永処理区																	
A-2-1	下水道	一般	福山市	直接	-	汚水	新設	松永処理区汚水管整備 (未普及解消)	L=5km φ75~250	福山市						387	
A-2-2	下水道	一般	福山市	直接	-	汚水	増設	松永浄化センター (日最大11,000m ³ /d)	用水設備 (300m ³ /日)	福山市						26	
A-2-3	下水道	一般	福山市	直接	-	汚水	増設	松永浄化センター (日最大11,000m ³ /d)	汚泥処理施設 (222m ³ /槽)	福山市						38	
											合計	9,567					
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 (延長・面積等)	市町村名 港湾・地区名	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				
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	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名 港湾・地区名	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	備考	
										H22	H23	H24	H25	H26			
芦田川処理区																	
C-1-1	下水道	一般	福山市	直接	-	新設	芦田川処理区汚水枝線整備 (未普及解消)	L=16.4km	福山市							1,235	
松永処理区																	
C-2-1	下水道	一般	福山市	直接	-	新設	松永処理区汚水枝線整備 (未普及解消)	L=1.0km	福山市							77	
											合計	1,312					
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-1-1	基幹事業(A-1-1)である主要な管渠と接続する面整備管の整備を一体的に行うことにより, 事業を促進し早期の供用開始を図る。																
C-2-1	基幹事業(A-2-1)である主要な管渠と接続する面整備管の整備を一体的に行うことにより, 事業を促進し早期の供用開始を図る。																

※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 定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況	汚水管の整備により下水道を利用できる人口が増加し, 市民の生活環境の向上と公共用水域の水質保全につながった。		
	II 定量的指標の達成状況	指標①	最終目標値 69.40% 最終実績値 70.00%
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 (今後の方針等)	
・下水道処理人口普及率向上の促進を図るため, 人口密集地域や住民要望が高く早期に下水道への接続が見込まれる地域を優先的に実施するなど, より効率的・効果的な下水道整備を行う。	