

社会資本総合整備計画 事後評価シート

総合的な公共下水道の推進

愛知県 春日井市

平成28年12月

社会資本総合整備計画

平成 年 月 日

計画の名称	1 総合的な公共下水道の推進																
計画の期間	平成23年度 ~ 平成27年度 (5年間)				交付対象	春日井市											
計画の目標	①生活環境の改善や公共用水域の水質保全を図り都市の健全な発展及び公衆衛生の向上に寄与し、快適な生活環境をつくる都市基盤施設の整備を進める。 ②処理区域拡張に伴い処理場能力の増強を図り、安心な市民生活と水質保全を継続する。																
計画の成果目標 (定量的指標)	①公共下水道処理人口普及率を65% (H21末)から67% (H27)に増加させる。 ②南部浄化センター水処理棟増設により処理能力を63% (H21末)から100% (H27)に増加させる。																
定量的指標の定義及び算定式	①公共下水道処理人口普及率 下水道を利用できる人口 (人) / 行政人口 (人) ②南部浄化センターの処理能力 (計画汚水量) 処理能力 (m ³ /日) / 新設後の処理能力 (m ³ /日)																
										定量的指標の現況値及び目標値		備考					
										当初現況値 (H23当初)	中間目標値 (H25末)		最終目標値 (H27末)				
										65% (H21末) 65% (H21末)	66% 66%		67% 67%				
										63% (H21末) 63% (H21末)	100% 100%	100% 100%	上段 (黒) : 計画 下段 (赤) : 実績				
全体事業費	合計 (A+B+C)	4,671 百万円 3,444 百万円	A	4,389 百万円 3,139 百万円	B	0 百万円 0 百万円	C	282 百万円 305 百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	6.0% 8.9%							
事後評価 (中間評価)																	
○事後評価 (中間評価) の実施体制				事後評価 (中間評価) の実施時期													
評価指標の最終目標値の進捗・実現状況について、所管課である下水建設課にて、春日井市下水道事業の主幹課である上下水道経営課に報告すると共に、学識経験者に意見を求め評価を行った。				平成28年度 公表の方法 市ホームページ													
1. 交付対象事業の進捗状況																	
A 1 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
											H23	H24	H25	H26	H27		
南部処理区																	
A1-1-1	下水道	一般	春日井市	直接	春日井市	汚水	新設	南部処理区東野地区管渠整備 (未普及)	17.9ha	春日井市						356 352	
A1-1-2	下水道	一般	春日井市	直接	春日井市	汚水	新設	南部処理区松河戸土地区画整理地区管渠整備 (未普及)	12.1ha	春日井市						61 52	
A1-1-3	下水道	一般	春日井市	直接	春日井市	水処理	増設	南部浄化センター水処理棟増設工事 (水質保全)	10,500m ³ /日	春日井市						2317 1394	
A1-1-4	下水道	一般	春日井市	直接	春日井市	汚水	新設	南部汚水幹線整備 (未普及)	φ450, φ700 L=990m	春日井市						20 20	
高蔵寺処理区																	
A1-3-1	下水道	一般	春日井市	直接	春日井市	汚水	新設	高蔵寺処理区出川地区管渠整備 (未普及)	96.0ha	春日井市						1635 1321	
合計											4389 3139						
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	
										H23	H24	H25	H26	H27			
-	-	-	-	-	-	-											
-	-	-	-	-	-	-											
合計											0						
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	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	備考	
										H23	H24	H25	H26	H27			
C-1-1	下水道	一般	春日井市	直接	春日井市	新設	南部処理区東野地区管渠整備	φ=150mm, 200mm L=654m	春日井市						44 32		
C-1-2	下水道	一般	春日井市	直接	春日井市	新設	南部処理区松河戸土地区画整理地区管渠整備	φ=150mm L=523m	春日井市						15 18		
C-1-3	下水道	一般	春日井市	直接	春日井市	新設	高蔵寺処理区出川地区管渠整備	96.0ha	春日井市						223 255		
合計											282 305						
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	基幹事業の汚水管渠に接続した汚水管整備を一体的に行うことにより、安全、安心、快適な暮らしを実現し、良好な環境を確保する。																
C-1-2	基幹事業の汚水管渠に接続した汚水管整備を一体的に行うことにより、安全、安心、快適な暮らしを実現し、良好な環境を確保する。																
C-1-3	基幹事業の汚水管渠に接続した汚水管整備を一体的に行うことにより、安全、安心、快適な暮らしを実現し、良好な環境を確保する。																

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		生活環境の改善や共用水域の水質保全の実現に向けた取り組みとして、計画的かつ効率的に汚水管渠を整備することで公共下水道処理人口普及率の目標を達成した。 これにより市民が日常生活の中で生活環境の改善を実感し、将来に渡り快適に暮らせるまちづくりを進めることに寄与することが出来た。			
II 定量的指標の 達成状況	指標①公共下水道処理人口普及率	最終目標値	67%	目標値と実績値 に差が出た要因	目標値を達成
		最終実績値	67%		
	指標②南部浄化センター 水処理棟増設による処理能力	最終目標値	100%	目標値と実績値 に差が出た要因	目標値を達成
		最終実績値	100%		
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）		なし			
3. 特記事項（今後の方針等）					
今後も引き続き、計画的かつ効率的に汚水管渠整備を進めていき、市民が日常生活の中で快適な生活環境をつくる都市基盤施設の整備を進める。					

水の安全・安心基盤整備

計画の名称	1 総合的な公共下水道の推進		
計画の期間	平成23年度 ~ 平成27年度 (5年間)	交付対象	春日井市

A1-1-1 南部処理区東野地区管渠整備(未普及)

A1-3-1 高蔵寺処理区出川地区管渠整備(未普及)

A1-3-1 高蔵寺処理区出川地区管渠整備(未普及)

C-1-3 高蔵寺処理区出川地区管渠整備

C-1-1 南部処理区東野地区管渠整備

A1-1-1 南部処理区東野地区管渠整備(未普及)

A1-1-3 南部浄化センター水処理棟増設工事(水質保全)

A1-1-4 南部污水幹線整備(未普及)

A1-1-2 南部処理区松河戸土地区画整理地区管渠整備(未普及)

C-1-2 南部処理区松河戸土地区画整理地区管渠整備

番号	路線名	213	214	215	216	河川名
19	1 9	450	451	452	508	内津藤川
155	1 5 5	451	452	508		
302	3 0 2	452	508			

凡	例
	全体計画区域
	下水道法による事業計画区域
	既整備済箇所
	事業箇所

2022.3(1000) 不詳複製 株式会社 国土院 製