

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和08年02月06日

計画の名称	便利で快適に過ごせるまちづくり												
計画の期間	令和02年度 ~ 令和06年度 (5年間)								重点配分対象の該当				
交付対象	川辺町												
計画の目標	適切な維持管理・改築・修繕を行い、安定した快適な暮らしと、良好な環境を継続する。 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。												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	260	A	260	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 令和2年当初	中間目標値 令和4年度	最終目標値 令和6年度末
1	マンホールポンプ長寿命化対策実施率を0%(令和2年度)から100%に増加させる。 マンホールポンプ長寿命化対策実施率 長寿命化対策済みのマンホールポンプ(箇所)/長寿命化対策すべきマンホールポンプ(箇所)	0%	100%	100%
2	下水道処理人口普及率を96.3%(令和2年度)から96.8%に増加させる。 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)	96%	96%	97%

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	川辺町	直接	川辺町	管渠(汚水)	改築	マンホールポンプ長寿命化	マンホールポンプ 機械設備 電気設備	川辺町						10		策定済	
	A07-002	下水道	一般	川辺町	直接	川辺町	管渠(汚水)	新設	未整備地区管渠布設	下水道管新設	川辺町						250		策定済	
												小計						260		
												合計						260		

事後評価

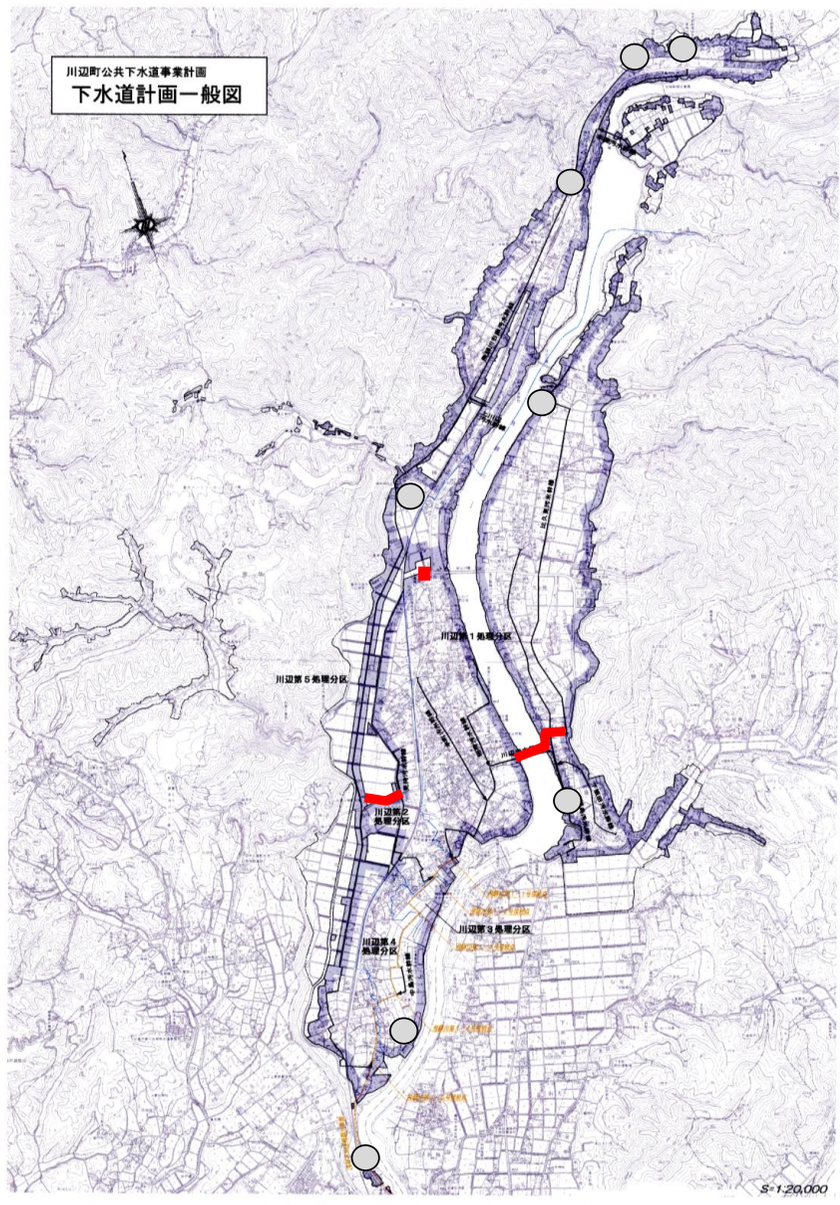
事後評価の実施体制、実施時期	
事後評価の実施体制	事後評価の実施時期
川辺町上下水道課にて評価を実施	令和8年1月
	公表の方法
	川辺町公式ホームページにて公表
事業効果の発現状況	
定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況	<ul style="list-style-type: none">・マンホールポンプ長寿命化対策を実施したことにより、事故の未然防止及びライフコストの低減に寄与した。・未整備地区で管渠整備を実施したことにより、快適な生活環境と流域の良好な水環境の保全に寄与した。
定量的指標以外の交付対象事業の 効果の発現状況（必要に応じて記述）	
特記事項（今後の方針等）	
今後も、下水道処理人口普及率の向上を目指す。	

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	マンホールポンプ長寿命化対策実施率	
	最終目標値	100%
	最終実績値	100%
2	下水道処理人口普及率	
	最終目標値	97%
	最終実績値	97%

社会資本総合整備計画 参考図面

令和 3 年 12 月 22 日

計画の名称	便利で快適に過ごせるまちづくり		交付対象	川辺町
計画の期間	令和2年度 ～ 令和6年度 (5年間)			



	下水道法による事業計画区域 (整備予定区域)	
	既設幹線	
	マンホールポンプ長寿命化(汚水)	A07-001
	管渠布設(汚水)	A07-002

S-1:20,000