

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和04年05月13日

計画の名称	安心・快適な居住環境づくり（防災・安全）											
計画の期間	平成27年度～平成31年度（5年間）										重点配分対象の該当	
交付対象	遠野市											
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。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	450	A	450	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当初)	中間目標値 (H29末)	最終目標値 (H31末)
1	処理場における長寿命化対策工事着手率を0%（H27）から100%（H31）に増加させる。			
	処理場における長寿命化対策工事着手率 長寿命化対策工事着手済みの処理場数（箇所） / 長寿命化対策工事に着手すべき処理場数（箇所）	0箇所	0箇所	1箇所

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	遠野市	直接	遠野市	終末処理場	改築	遠野浄化センター長寿命化対策	脱水機、監視システム更新等	遠野市						450		策定済
											小計						450		
											合計						450		

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

社会資本総合整備計画審査会にて事後評価を実施

事後評価の実施時期

令和4年3月

公表の方法

ホームページで公開

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

処理場の長寿命化対策として改築更新を実施したことにより、ライフサイクルコストの最小化を図ることができた。

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）

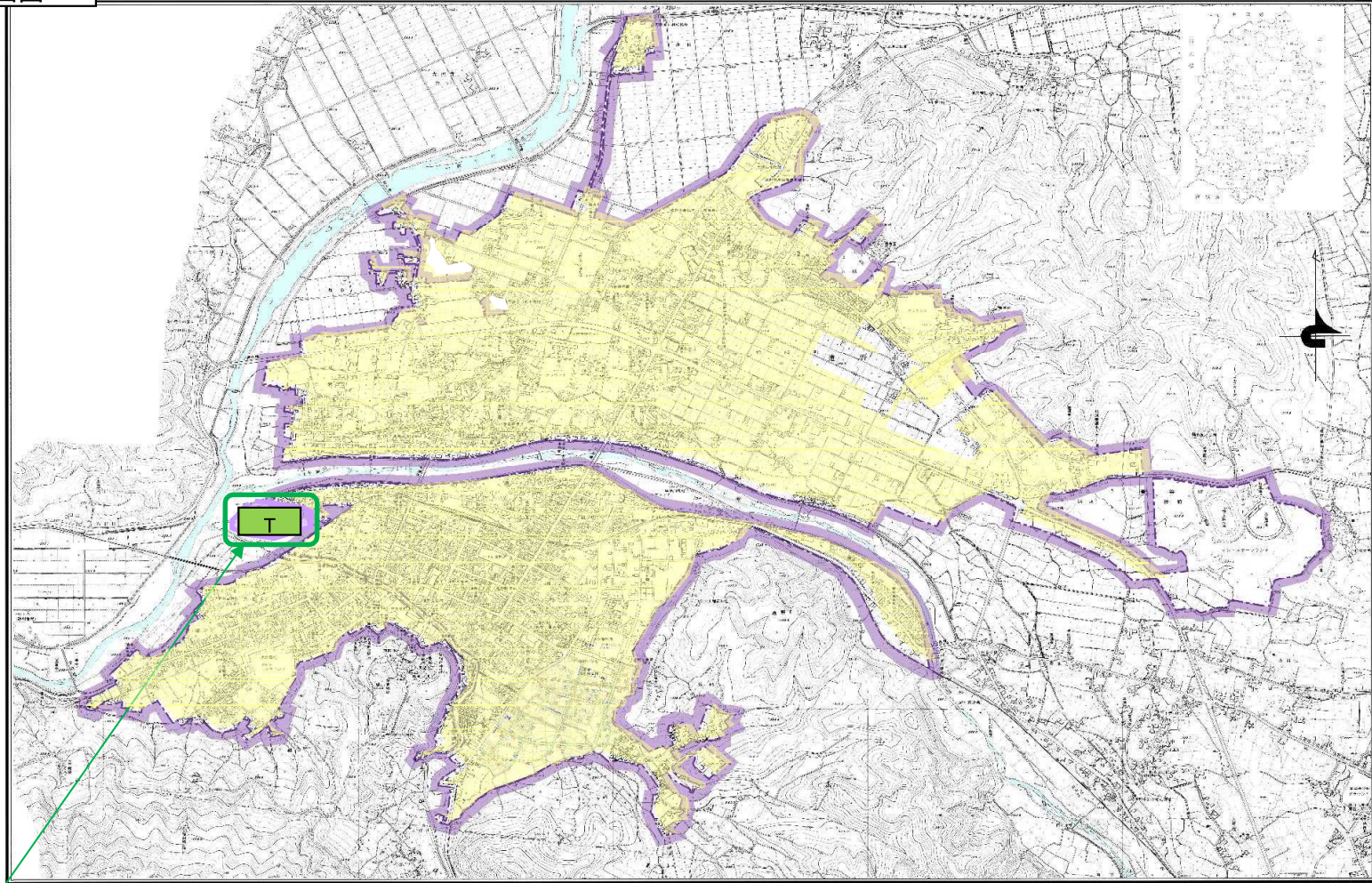
引続き各事業を進めることにより、安全・安心・快適な暮らしを実現し、良好な環境を創造する。

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	処理場における長寿命化対策工事着手率	
	最終目標値	1箇所
	最終実績値	1箇所

(図面)

計画の名称	安心・快適な居住環境づくり(防災・安全)		
計画の期間	平成27年度 ~ 令和元年度 (5年間)	交付対象	遠野市

遠野処理区計画図



A-1-1
遠野浄化センター 長寿命化対策

処理場改築(緑)

下水道法による事業計画区域(整備予定区域)
既設幹線
T 処理場