

(参考様式2) 社会資本総合整備計画 事後評価書

計画の名称	11 安心・安全な居住環境づくり (防災・安全)																
計画の期間	平成22年度 ~ 平成26年度 (5年間)					交付対象	遠野市										
計画の目標	下水道整備を行い、安心・安心・快適な暮らしを実現し、良好な環境を創造する。																
計画の成果目標 (定量的指標)	①処理場における長寿命化対策機能診断及び計画策定率を0% (H22)を100% (H26)に増加させる。																
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							
							当初現況値 (H22当初)	中間目標値 (H24末)	最終目標値 (H26末)								
① 処理場における長寿命化対策機能診断及び計画策定率	長寿命化対策機能診断及び計画策定済みの処理場数 (箇所) / 長寿命化対策機能診断及び計画策定を実施すべき延長処理場数 (箇所)						0%	50%	100%								
										上段: 計画	下段: 実施						
全体事業費	合計 (A+B+C)	30百万円 26百万円	A	30百万円 26百万円	B	0百万円 0百万円	C	0百万円 0百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	0.0%	0.0%						
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											
社会資本総合整備計画審査会にて事後評価を実施						平成28年3月											
						公表の方法											
						遠野市ホームページにて公表											
1. 交付対象事業の進捗状況																	
交付対象事業																	
										上段: 計画	下段: 実施						
A 下水道																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	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		
遠野処理区																	
11-A1-1-2	下水道	過疎	遠野市	直接	-	処理場	改築	遠野浄化センター	長寿命化対策 長寿命化対策	遠野市						30.0	
											合計	30.0					
											合計	26.0					
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	施設種別	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	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																	
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 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	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
											H22	H23	H24	H25	H26		
合計												0	0				
番号	一体的に実施することにより期待される効果										備考						

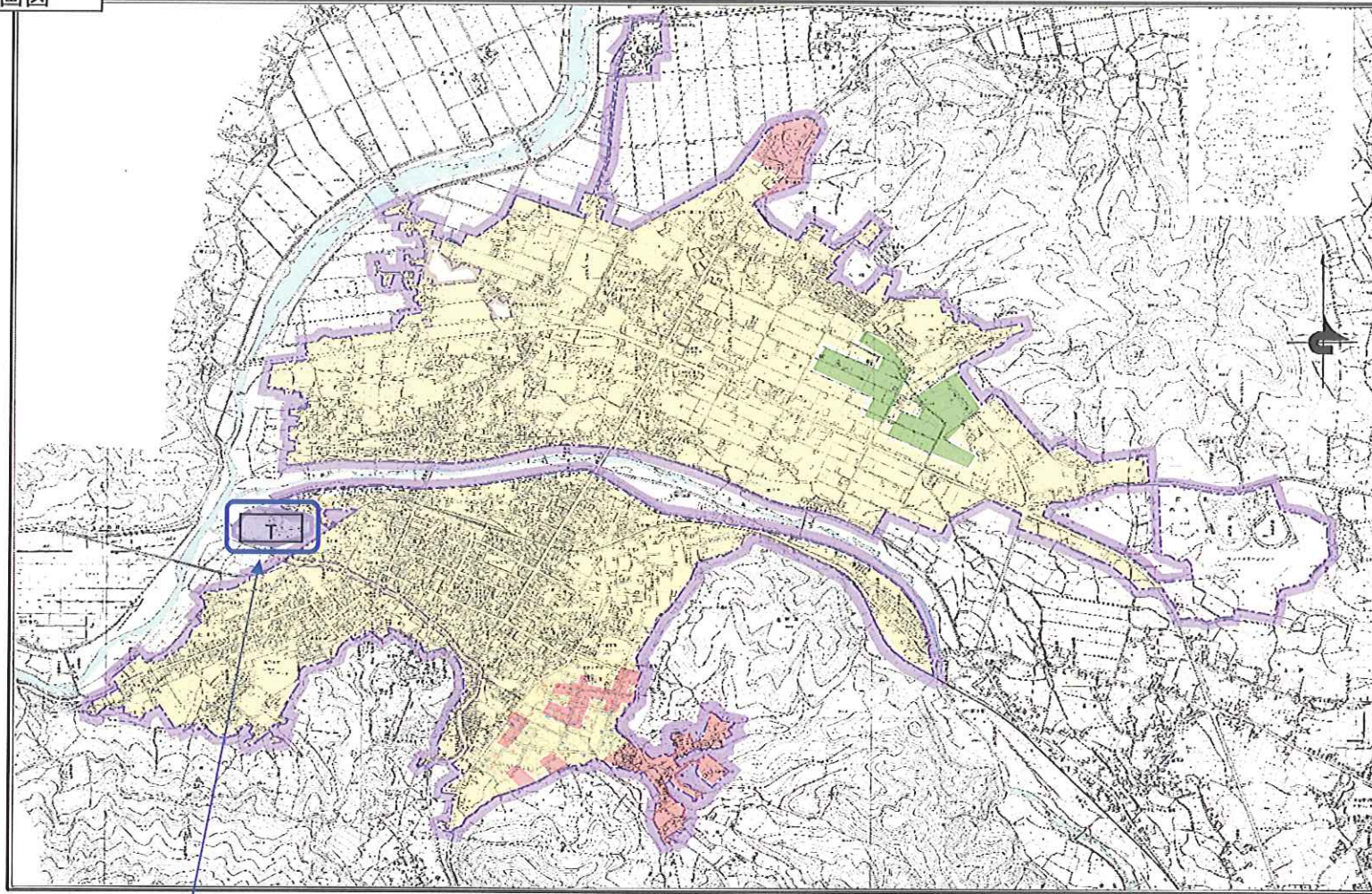
その他関連する事業											
計画等の名称		自然を愛し共生する新遠野郷づくり						上段：計画		下段：実施	
事業種別		交付対象	要素となる事業名 (事業箇所)			市町村名		全体事業費 (百万円)	備考		
11-A' 1-1-1	下水道	遠野市	東館幹線、白岩幹線 (未普及解消)			遠野市		160	防安移行元		
11-A' 1-1-2	下水道	遠野市	遠野浄化センター			遠野市		30	防安移行元		
11-C' 1-1-1	下水道	遠野市	東館幹線、白岩幹線 (未普及解消)			遠野市		27	防安移行元		
全体事業費		合計 (A'+B'+C')	217百万円 194百万円	A'	190百万円 176百万円	B'	0百万円 0百万円	C'	27百万円 18百万円	(C+C') / ((A+A')+(B+B')+(C+C'))	10.9% 8.2%

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		・ 処理場における長寿命化対策機能診断及び計画を策定することが出来た。		
II 定量的指標の達成状況	指標① (処理場における長寿命化対策機能診断及び計画策定率)	最終目標値	100%	目標値と実績値に差が出た要因
		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)		処理場における長寿命化対策機能診断及び計画を策定することにより日常管理、修繕等の指標となった。		
3. 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。				

(参考様式3)(参考図面)

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22年度 ~ 平成26年度 (5年間)	交付対象	遠野市

遠野処理区計画図



11-A1-1-2

遠野浄化センター 長寿命化対策

処理場長寿命化
機能診断・計画策定

- 下水道法による事業認可区域(整備予定区域)
- 既設幹線
- 処理場
- 管渠整備