

(参考様式2) 社会資本総合整備計画（水の安全・安心基盤整備）

平成25年3月27日

計画の名称	安全で快適な生活環境のまちづくり		
計画の期間	平成23年度～平成26年度（4年間）	交付対象	海津市
計画の目標	下水道事業の推進に努め、排水対策を充実し、生活環境の改善と公共用水域の水質保全に努める。		

計画の成果目標（定量的指標）
①下水道処理人口普及率を68.8%(H21末)から72.3%(H26)に増加させる。 ②南濃中南部浄化センターの下水の処理能力を66.4%(H23)から100.0%(H24)に増加させる。 ③南濃中南部浄化センターの汚泥脱水機の設置率を50%(H23)から100%(H25)に増加させる。 ④処理場における長寿命化計画策定率を0%(H23)から40%(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	中間目標値	最終目標値	
		(H24末)	(H26末)	
①下水道処理人口普及率 下水道を利用できる人口（人）／海津市の総人口（人）	(H21末) 68.8%	71.5%	72.3%	
②南濃中南部浄化センターの1日あたりの下水の処理能力 下水の処理能力（m3/日）／全体計画の下水の処理能力（m3/日）	(H23当初) 66.9%	100.0%	100.0%	
③南濃中南部浄化センターの汚泥脱水機の設置率 汚泥脱水機の設置数（台）／全体計画の汚泥脱水機の設置数（台）	(H23当初) 50.0%	50.0%	100.0%	
④処理場における長寿命化計画策定率 長寿命化計画策定済みの処理場数（箇所）／長寿命化計画を策定すべき処理場数（箇所）	(H23当初) 0%	0%	40%	

全体事業費	合計 (A+B+C)	1,804百万円	A	1,804百万円	B	- 百万円	C	0百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	0.0%
-------	---------------	----------	---	----------	---	-------	---	------	---------------------------	------

交付対象事業

A1 下水道事業											全体事業費 (百万円)	備考									
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)								
											H23	H24	H25	H26							
1. 海津処理区																					
A1-1-1	下水道	一般	海津市	直接	海津市	汚水	新設	長瀬・立野地区面整備(未普及解消)	φ=150~200mm L=1.2km	海津市							66				
A1-1-2	下水道	一般	海津市	直接	海津市	汚水	新設	駒ヶ江・大和田・草場・鹿野地区幹線、面整備(未普及解消)	φ=50~250mm L=29.8km	海津市							892				
A1-1-3	下水道	一般	海津市	直接	海津市	汚水	新設	鹿野地区面整備(未普及解消)	φ=150~200mm L=2.7km	海津市							9				
A1-1-4	下水道	一般	海津市	直接	海津市	汚水	新設	札野地区面整備(未普及解消)	φ=75~150mm L=3.4km	海津市							176				
A1-1-5	下水道	一般	海津市	直接	海津市	汚水	新設	大崎南・万寿新田・金廻地区面整備(未普及解消)	φ=100~200mm L=5.6km	海津市							22				
2. 中南部処理区																					
A1-2-1	下水道	一般	海津市	直接	海津市	汚水	新設	駒野・奥条・羽沢地区面整備(未普及解消)	φ=75~150mm L=2.2km	海津市							62				
A1-2-2	下水道	一般	海津市	直接	海津市	汚水	新設	田鶴・境・松山地区面整備(未普及解消)	φ=50~200mm L=6.4km	海津市							253				
A1-2-3	下水道	一般	海津市	直接	海津市	水処理	増設	南濃中南部浄化センター水処理施設(水質保全)	OD槽(7,100m <sup>3</sup> /日)、3池	海津市							299				
A1-2-4	下水道	一般	海津市	直接	海津市	汚泥処理	増設	南濃中南部浄化センター汚泥処理施設(資源循環)	詳細設計	海津市							2				
A1-2-5	下水道	一般	海津市	直接	海津市	水処理、汚泥処理	改築	長寿命化計画策定(長寿命化・処理場)	調査・計画策定	海津市							13	長寿命化			
A1-2-6	下水道	一般	海津市	直接	海津市	汚水	改築	長寿命化計画策定(長寿命化・管渠)	計画策定	海津市							9	長寿命化			
3. 全域																					
A1-3-1	下水道	一般	海津市	直接	海津市		全種	効率的な事業実施のための検討	検討資料作成 一式	海津市							6				
4. 北部処理区																					
A1-4-1	下水道	一般	海津市	直接	海津市	水処理、汚泥処理	改築	長寿命化計画策定(長寿命化・処理場)	調査・計画策定	海津市							2	長寿命化			
5. 三郷処理区																					
A1-5-1	下水道	一般	海津市	直接	海津市	汚泥処理	改築	長寿命化計画策定(長寿命化・処理場)	調査・計画策定(移動脱水車)	海津市							2	長寿命化			
小計(下水道事業)																		1,804			

B 関連社会資本整備事業											全体事業費 (百万円)	備考								
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)										
											H24	H25	H26	H27	H28					
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											全体事業費 (百万円)	備考						
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)								
											H24	H25	H26	H27	H28			
合計																	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
----	----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

(参考様式3) 水の安全・安心基盤整備

平成25年3月27日

計画の名称	安全で快適な生活環境のまちづくり	交付対象	海津市
計画の期間	平成23年度～平成26年度(4年間)		

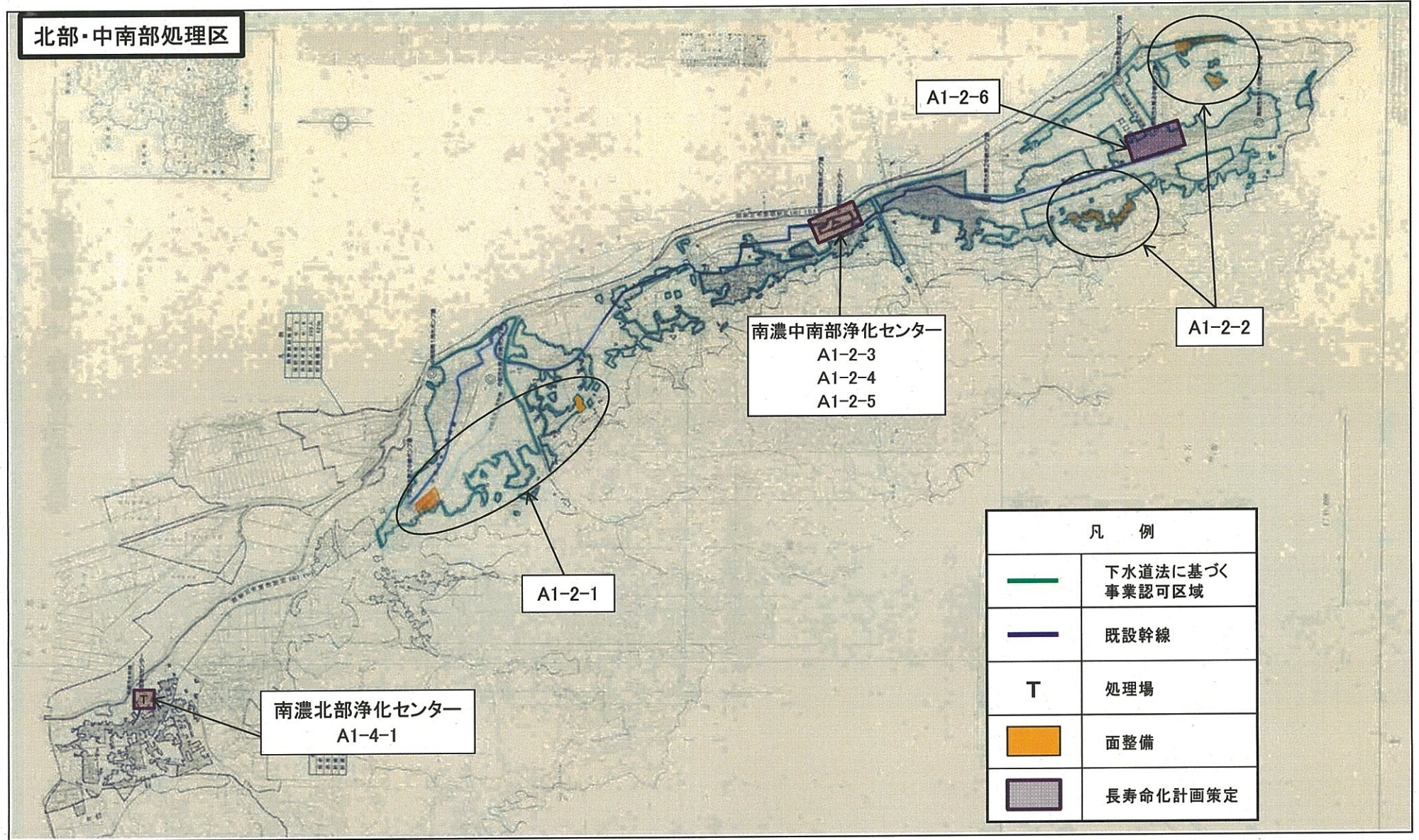


凡 例	
	幹線
	下水道法に基づく事業認可区域
	既設幹線
	処理場
	面整備

(参考様式3) 水の安全・安心基盤整備

平成25年3月27日

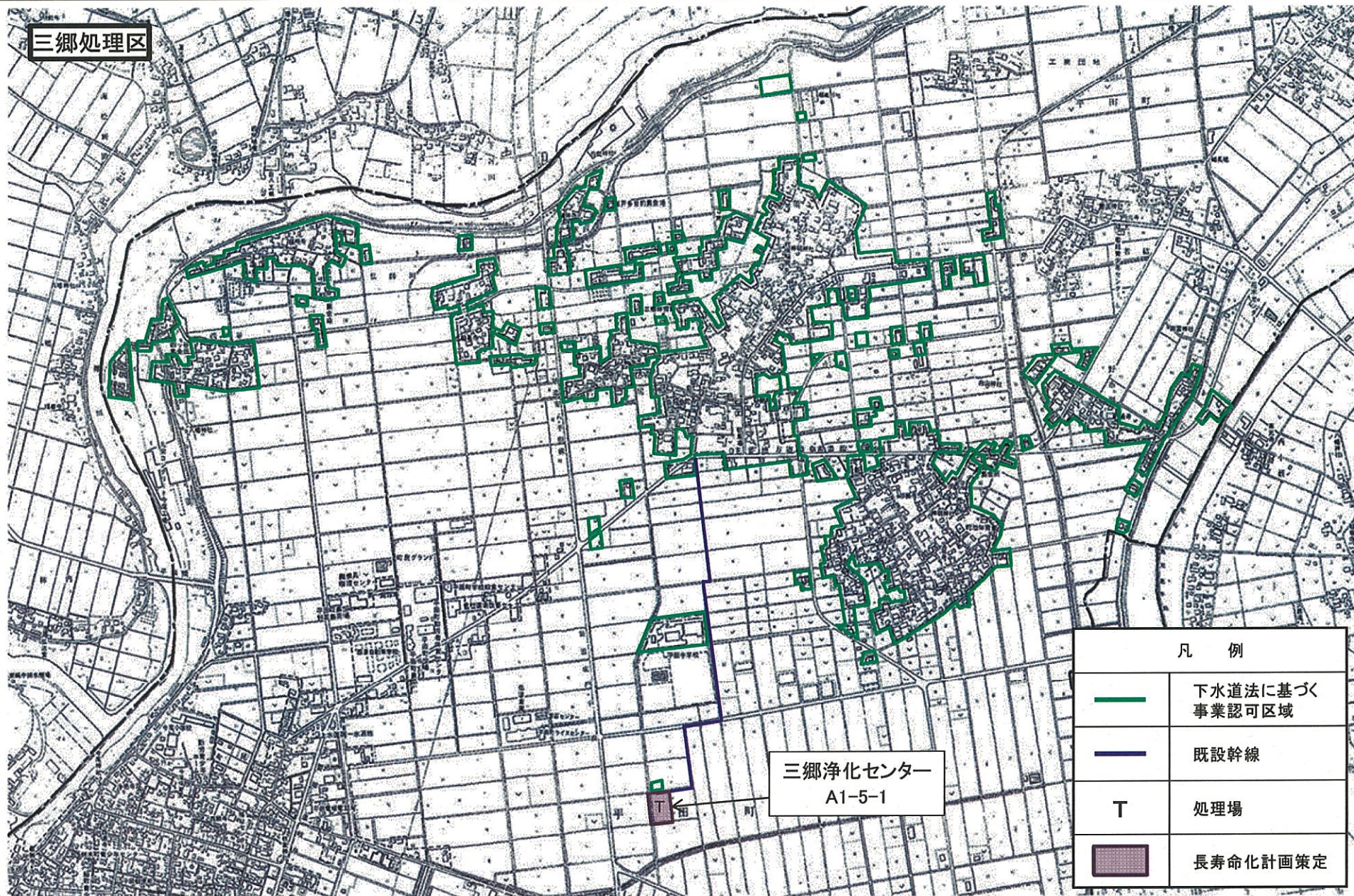
計画の名称	安全で快適な生活環境のまちづくり	交付対象	海津市
計画の期間	平成23年度～平成26年度(4年間)		



(参考様式3) 水の安全・安心基盤整備

平成25年3月27日

計画の名称	安全で快適な生活環境のまちづくり	交付対象	海津市
計画の期間	平成23年度～平成26年度(4年間)		



凡 例	
	下水道法に基づく事業認可区域
	既設幹線
	処理場
	長寿命化計画策定