

社会資本総合整備計画

社会資本

平成 27 年 3 月 17 日

三重県・川越町

(参考様式2)

社会資本総合整備計画

平成 27 年 3 月 17 日

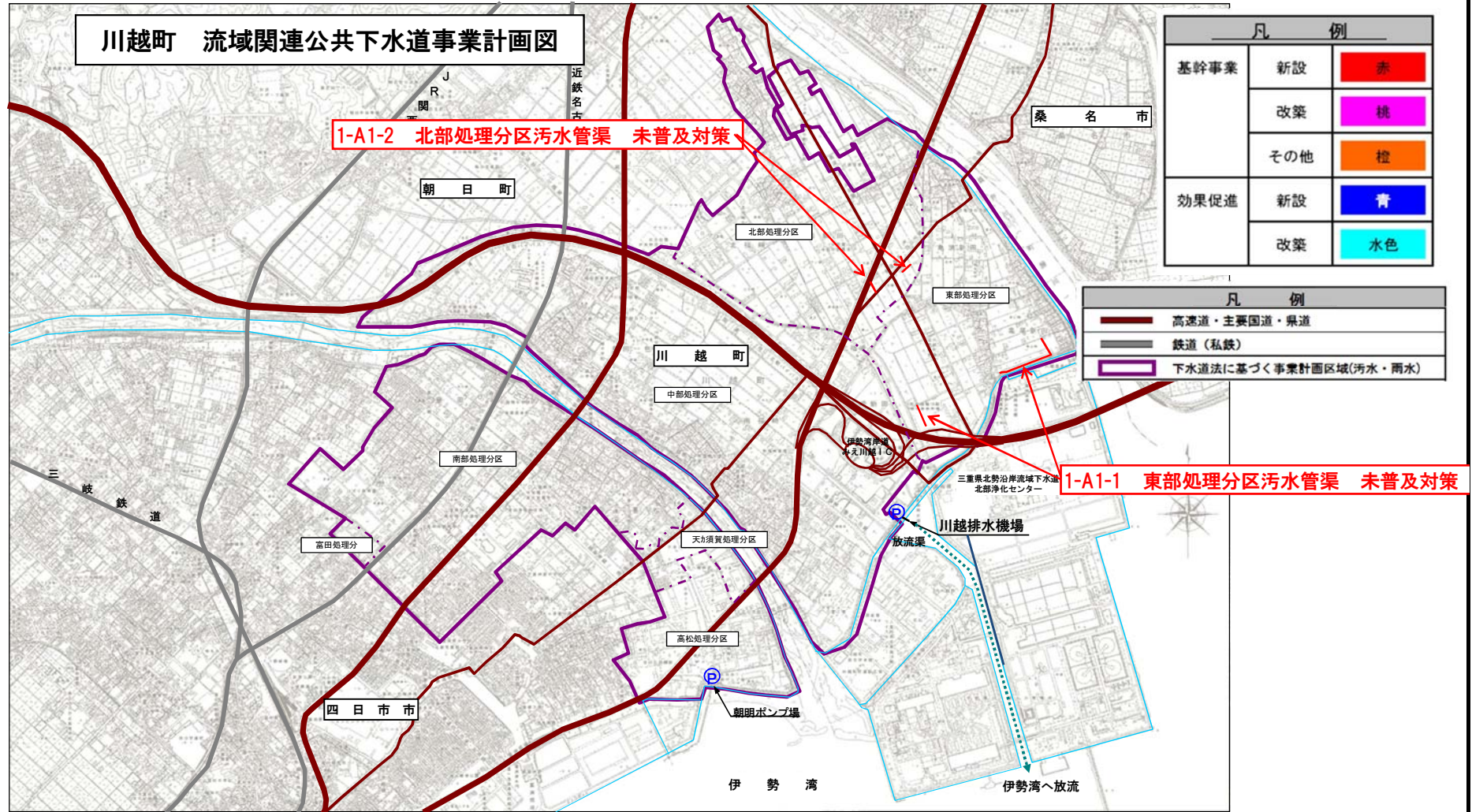
計画の名称	1 下水道管渠の整備による良好な水環境の創出														
計画の期間	平成27年度 ～ 平成29年度 (3年間)	交付対象 川越町													
計画の目標	下水道管渠の整備を通じて、生活環境の改善や良好な水環境を創出する。														
計画の成果目標 (定量的指標)	・ 事業計画区域内における下水道整備率を95.6% (H27) ～96.2% (H29) に増加させる。														
定量的指標の定義及び算定式	<table border="1"> <tr> <th rowspan="2">事業計画区域内における下水道整備率 下水道事業計画 (污水) 区域内整備済面積 (ha) / 下水道事業計画 (污水) 面積 (ha)</th> <th colspan="3">定量的指標の現況値及び目標値</th> <th rowspan="2">備考</th> </tr> <tr> <th>当初現況値 (H27当初)</th> <th>中間目標値 (H28末)</th> <th>最終目標値 (H29末)</th> </tr> <tr> <td></td> <td>95.6%</td> <td>96.1%</td> <td>96.2%</td> <td></td> </tr> </table>		事業計画区域内における下水道整備率 下水道事業計画 (污水) 区域内整備済面積 (ha) / 下水道事業計画 (污水) 面積 (ha)	定量的指標の現況値及び目標値			備考	当初現況値 (H27当初)	中間目標値 (H28末)	最終目標値 (H29末)		95.6%	96.1%	96.2%	
事業計画区域内における下水道整備率 下水道事業計画 (污水) 区域内整備済面積 (ha) / 下水道事業計画 (污水) 面積 (ha)	定量的指標の現況値及び目標値			備考											
	当初現況値 (H27当初)	中間目標値 (H28末)	最終目標値 (H29末)												
	95.6%	96.1%	96.2%												
全体事業費	合計 (A+B+C)	28百万円	A	28百万円	B	0百万円	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																
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
											H27	H28	H29			
1-A1-1	下水道	一般	川越町	直接	川越町	污水	新設	東部処理分区污水管渠 (未普及解消)	污水管 φ150 L=465m	川越町					25	
1-A1-2	下水道	一般	川越町	直接	川越町	污水	新設	北部処理分区污水管渠 (未普及解消)	污水管 φ150 L=110m	川越町					3	
											合計		28			
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	
										H27	H28	H29				
											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			
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	
										H27	H28	H29				
											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			

(参考図面)

計画の名称 1 下水道管渠の整備による良好な水環境の創出

計画の期間 平成 27 年度 ～ 平成 29 年度 (3年間)



社会資本整備総合交付金事業チェックシート

計画の名称： 下水道管渠の整備による良好な水環境の創出

事業主体名： 川越町

チェック欄

I. 目標の妥当性	
①基本方針・上位計画等との適合性	
1) 上位計画等と整合性が確保されている。(流総計画、北勢沿岸流域下水道計画(北部処理区))	○
2) 川越町公共下水道事業計画と適合している。	○
3) 各種法令(都市計画法、下水道法等)を遵守している。	○
II. 計画の効果・効率性	
①目標と事業内容の整合性等	
1) 目標と指標・数値目標の整合性が確保されている。	○
②事業の効果	
1) 目標に対して、一定の事業効果が発現されている。	○
III. 計画の実現可能性	
①円滑な事業執行の環境	
1) 関係機関との調整がなされ、事業の実現性が高い。	○