

社会資本総合整備計画（水の安全・安心基盤整備） 事後評価書

計画の名称	湯河原町における循環のみちの実現																	
計画の期間	平成23年度 ～ 平成27年度（5年間）					交付対象	湯河原町											
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。																	
計画の成果目標（定量的指標）	①下水道処理人口普及率が93.9%（H23）から97.0%（H27）に増加させる。 ②処理場における長寿命化計画策定率が14.3%（H23）から57.1%（H27）に増加させる。																	
定量的指標の定義及び算定式	①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） ②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設備数（箇所）／長寿命化計画を策定すべき設備数（箇所）																	
										定量的指標の現況値及び目標値	備考							
										当初現況値 (H23当初)		中間目標値 (H25末)	最終目標値 (H27末)					
										93.9%		96.9%	97.0%					
										14.3%	57.1%	57.1%						
全体事業費	計画	実績	合計 (A+B+C)	2,112百万円	A	0百万円	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%						
										1566.3百万円	1566.3百万円	0百万円	0.0%					
○事後評価の実施体制、実施期間																		
事後評価の実施体制										事後評価の実施時期								
湯河原町において、湯河原町事務事業評価実施要綱の規定に基づき実施										平成29年3月								
										公表の方法								
										湯河原町ホームページにて掲載								
事後評価																		
1. 交付対象事業の進捗状況（○：計画期間中に完成 △：計画期間終了後に完成見込み（備考欄に完成予定時期を記入） ー：その他（備考欄に具体的に記入（中止、未実施等））																		
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)	進捗状況	備考
											H23	H24	H25	H26	H27			
A1-1-1	下水道	一般	湯河原町	直接	-	汚水	新設	西部処理分区	汚水管の整備 L=1.2km 汚水管の整備 L=1.22km	湯河原町						85 75.8	○	
A1-1-2	下水道	一般	湯河原町	直接	-	汚水	新設	中央処理分区	汚水管の整備 L=1.2km 汚水管の整備 L=1.10km	湯河原町						80 94.8	○	
A1-1-3	下水道	一般	湯河原町	直接	-	汚水	新設	東部処理分区	汚水管の整備 L=1.4km 汚水管の整備 L=0.59km	湯河原町						85 49.4	△	平成32年度
A1-1-4	下水道	一般	湯河原町	直接	-	処理場	改築	湯河原町浄水センター	長寿命化計画策定	湯河原町						13 11.3	○	
A1-1-5	下水道	一般	湯河原町	直接	-	処理場	改築	湯河原町浄水センター	汚泥焼却施設(15t/日)	湯河原町						1,234 952.3	△	平成29年度
A1-1-6	下水道	一般	湯河原町	直接	-	処理場	改築	湯河原町浄水センター	汚泥脱水設備、受変電設備等	湯河原町						615 382.7	△	平成30年度
											合計	2,112 1,566.3						
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)	進捗状況	備考	
										H23	H24	H25	H26	H27				
該当無し																		
											合計							
番号	一体的に実施することにより期待される効果																	
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)	進捗状況	備考	
										H23	H24	H25	H26	H27				
該当無し																		
											合計							
番号	一体的に実施することにより期待される効果																	

2. 事業効果の発現、目標値の達成状況					
I 定量的指標に関する 交付対象事業の効果の発現状況		公共下水道を計画的かつ効率的に整備することで、住民が快適に暮らせるまちづくりの実現へ大きく寄与した。			
II 定量的指標の達成状況	指標① (下水道処理 人口普及率)	最終目標値	97.00%	目標値と実績 値に差が出た 要因	下水道処理人口普及率は、目標値を上回って達成できた。
		最終実績値	97.23%		
	指標② (長寿命化計画 策定率)	最終目標値	57.10%	目標値と実績 値に差が出た 要因	長寿命化計画の策定率が目標値を達成したことで、今後は計画に基づき、処理場の計画的な改築更新を進める。
		最終実績値	57.10%		
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)					
3. 特記事項 (今後の方針等)					
今後も、管渠整備及び処理施設の改築更新を推進し、下水道処理人口普及率を向上させるとともに、計画的に下水道施設の長寿命化対策を行うことにより、下水道機能の継続的な維持を図る。					

(参考様式3) 参考図面 社会資本総合整備計画

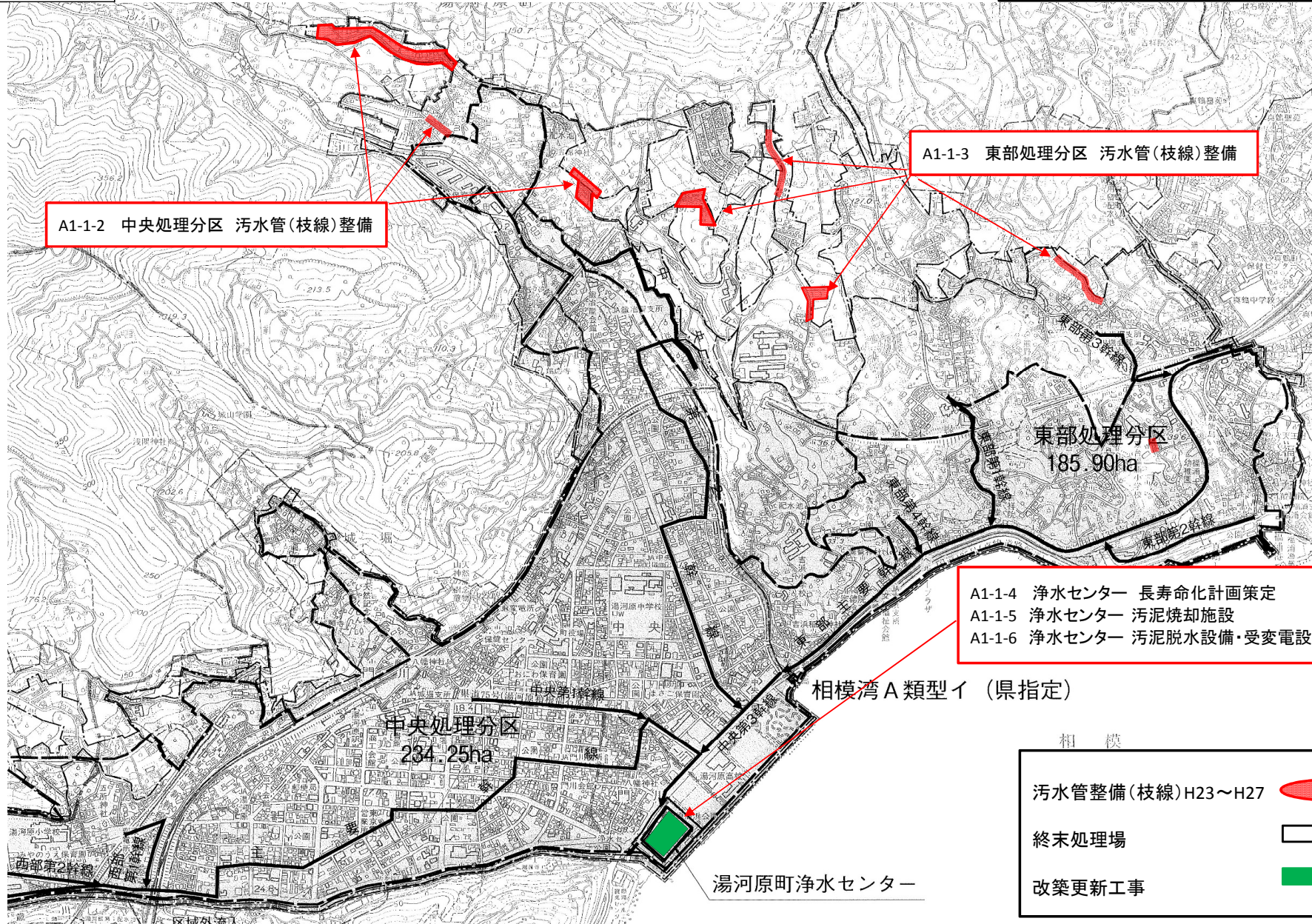
計画の名称 湯河原町における循環のみちの実現

計画の期間 平成23年度 ～ 平成27年度 (5年間)

交付対象 湯河原町

処理区計画図

下水道法事業計画区域 - - - - -



A1-1-2 中央処理分区 污水管(枝線)整備




A1-1-3 東部処理分区 污水管(枝線)整備

A1-1-4 浄水センター 長寿命化計画策定
 A1-1-5 浄水センター 污泥焼却施設
 A1-1-6 浄水センター 污泥脱水設備・受変電設備等

相模湾 A 類型イ (県指定)

湯河原町浄水センター

相模

污水管整備(枝線)H23~H27	
終末処理場	
改築更新工事	

(参考様式3) 参考図面 社会資本総合整備計画

計画の名称 湯河原町における循環のみちの実現

計画の期間 平成23年度 ~ 平成27年度 (5年間)

交付対象 湯河原町

処理区計画図

