

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

平成27年3月31日

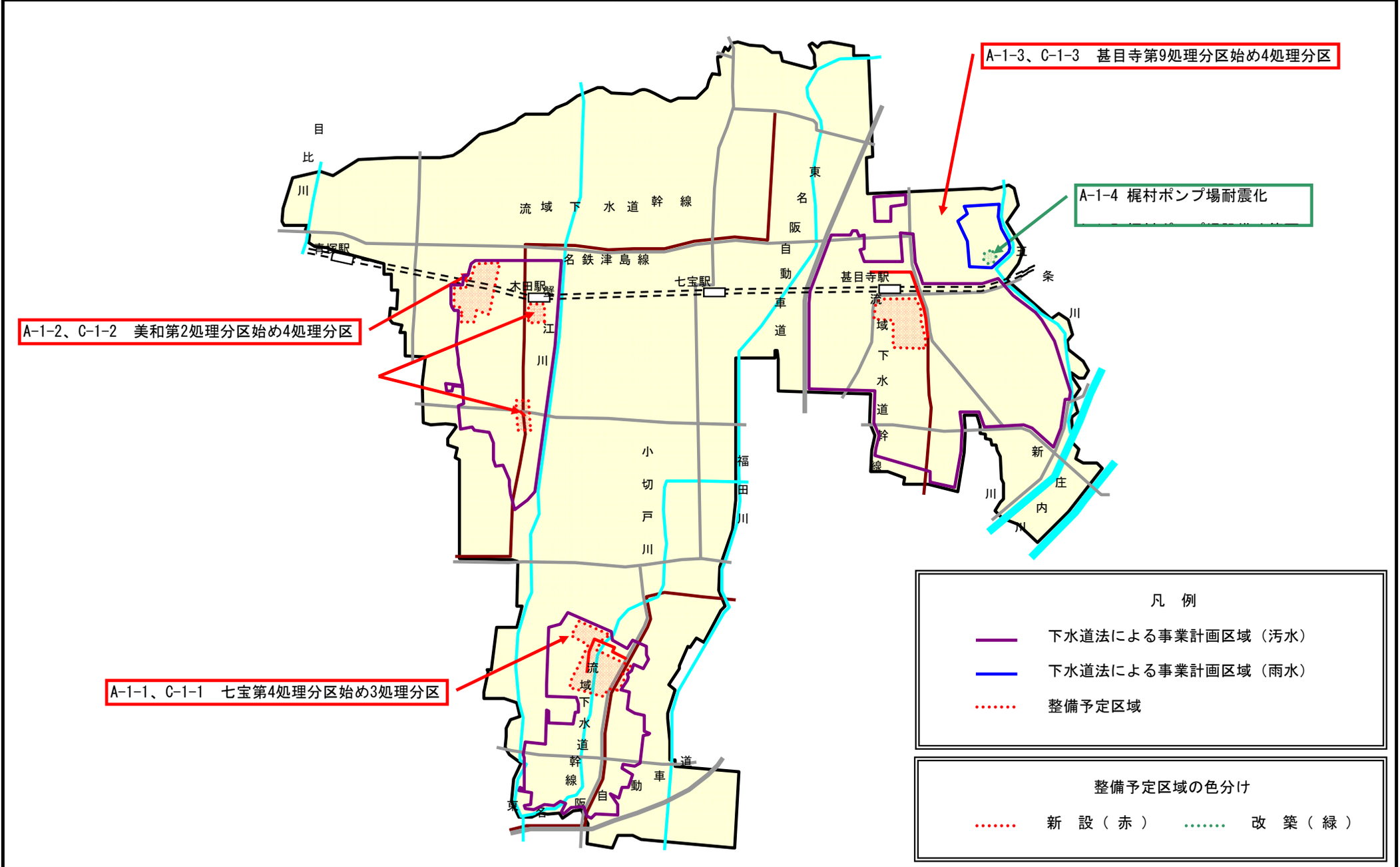
計画の名称	1 一生涯、住み続けたいまち“あま”の実現															
計画の期間	平成23年度～平成25年度（3年間）					交付対象	あま市									
計画の目標	下水道整備を行い、安全、安心、快適な暮らしを実現し、良好な環境を創造する。															
計画の成果目標（定量的指標）	① 下水道処理人口普及率を、9.3%（H21末）から36.0%（H25末）に増加。 ② 老朽化した雨水ポンプ場を改築更新し、あわせてレベル1及びレベル2に対応するように耐震化を図る。															
定量的指標の定義及び算定式									定量的指標の現況値及び目標値			備考				
									当初現況値	中間目標値	最終目標値					
① 下水道処理人口普及率	下水道を利用できる人口（人） / 行政人口（人）								(H23当初) 9.3%	(H24末) 29.4%	(H25末) 36.0%					
② 雨水ポンプ場耐震化率	耐震化が完了したポンプ場数（箇所） / 耐震化すべきポンプ場数（箇所）								(H23当初) 0.0%	(H24末) -	(H25末) 100.0%					
全体事業費	合計 (A+B+C)	3,300 百万円	A	2,766 百万円	B	0 百万円	C	534 百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)		16.2 %					
事後評価（中間評価）																
○事後評価（中間評価）の実施体制、実施時期																
事後評価（中間評価）の実施体制						事後評価（中間評価）の実施時期										
あま市建設産業部において実施。						平成27年3月										
						公表方法										
						あま市のウェブサイトにて公表										
1. 交付対象事業の進捗状況																
交付対象事業																
A 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
											H23	H24	H25			
A-1-1	下水道	一般	あま市	直接	あま市	污水	新設	七宝第4処理分区始め3処理分区（未普及解消）	A= 32ha	あま市					776	
A-1-2	下水道	一般	あま市	直接	あま市	污水	新設	美和第2処理分区始め4処理分区（未普及解消）	A= 20ha	あま市					704	
A-1-3	下水道	一般	あま市	直接	あま市	污水	新設	甚目寺第9処理分区始め4処理分区（未普及解消）	A= 42ha	あま市					1,020	
A-1-4	下水道	一般	あま市	直接	あま市	雨水	改築	梶村ポンプ場耐震化	耐震化	あま市					190	総合地震
A-1-5	下水道	一般	あま市	直接	あま市	雨水	改築	梶村ポンプ場設備改築更新	計画策定、改築更新	あま市					76	長寿命化
合計															2,766	
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	
										H23	H24	H25				
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	
										H23	H24	H25				
C-1-1	下水道	一般	あま市	直接	あま市	新設	七宝第4処理分区始め3処理分区（末端污水管）	A= 6ha	あま市					154		
C-1-2	下水道	一般	あま市	直接	あま市	新設	美和第2処理分区始め4処理分区（末端污水管）	A= 10ha	あま市					97		
C-1-3	下水道	一般	あま市	直接	あま市	新設	甚目寺第9処理分区始め4処理分区（末端污水管）	A= 7ha	あま市					283		
合計															534	
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-1-1	基幹事業である污水管きよと接続した末端管きよ整備を一体的に行うことにより、下水道の利用できる区域を効率的に拡大する。															
C-1-2	基幹事業である污水管きよと接続した末端管きよ整備を一体的に行うことにより、下水道の利用できる区域を効率的に拡大する。															
C-1-3	基幹事業である污水管きよと接続した末端管きよ整備を一体的に行うことにより、下水道の利用できる区域を効率的に拡大する。															

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		<ul style="list-style-type: none"> ・ 下水道の整備により、汚水排除による生活環境の改善および公共用水路の水質保全が図られた。 ・ ポンプ場の耐震化・設備更新により、排水エリア内の内水氾濫等の未然防止が図られた。 			
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	36.0%	目標値と実績値に 差が出た要因	<ul style="list-style-type: none"> ・ 幹線污水管きょ整備を優先したため、普及率向上につながらなかった。 ・ 今後、枝線整備を重点的に進めることにより、普及率向上に努める。
	指標② 雨水ポンプ場耐震化率	最終目標値	100.0%	目標値と実績値に 差が出た要因	
III 定量的指標以外の交付対象事業の効果の発現状況 (必要に応じて記入)		<ul style="list-style-type: none"> ・ 特に無し。 			
3. 特記事項 (今後の方針)					
<ul style="list-style-type: none"> ・ 引き続き下水道未普及エリア解消のため、整備を進める。 					

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

平成27年 3月31日

計画の名称	1 一生涯、住み続けたいまち“あま”の実現	交付対象	あま市
計画の期間	平成23年度 ～ 平成25年度（3年間）		

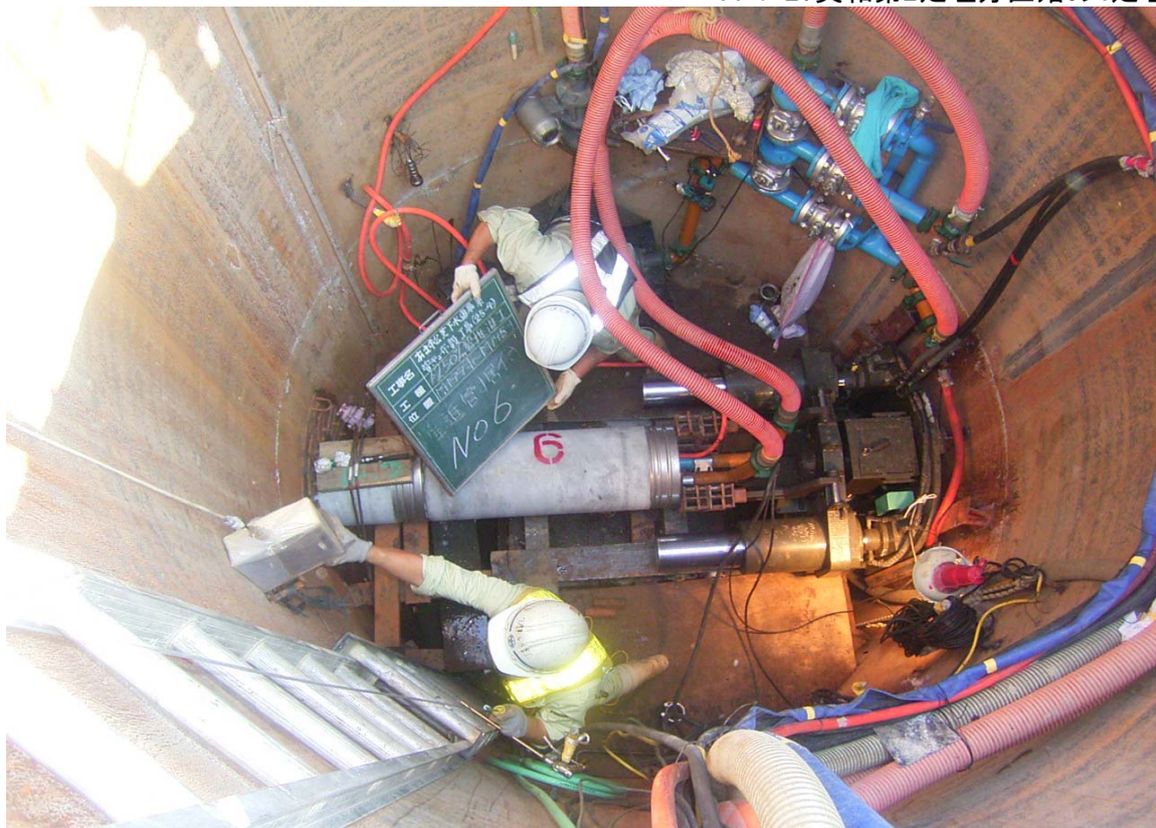


一生涯、住み続けたい街“あま”の実現 : 愛知県あま市

A-1-1: 七宝第4処理分区始め3処理分区



A-1-2: 美和第2処理分区始め4処理分区



一生涯、住み続けたい街“あま”の実現：愛知県あま市

A-1-3: 甚目寺第9処理分区始め4処理分区



A-1-2: 梶村ポンプ場耐震化



一生涯、住み続けたい街“あま”の実現：愛知県あま市

A-1-5: 梶村ポンプ場設備改築更新

