

社会資本総合整備計画（水の安全・安心基盤整備）

平成 年 月 日

計画の名称	1 阿久比町における公共下水道整備の促進		
計画の期間	平成24年度～平成26年度（3年間）	交付対象	阿久比町
計画の目標	下水道整備を行い、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79.3%（H22末）から82.3%（H26末）に増加させる。		
----------------	---	--	--

定量的指標の定義及び算定式	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）		定量的指標の現況値及び目標値		備考
			当初現況値 （H24当初）	最終目標値 （H26末）	
		79.3%	82.3%		

全体事業費	合計 (A+B+C)	97 百万円	A	80 百万円	B	0	C	17 百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	17.5%
-------	---------------	--------	---	--------	---	---	---	--------	---------------------------	-------

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
											H24	H25	H26			
A1-1	下水道	一般	阿久比町	直接	阿久比町	污水	新設	東部処理分区卯坂地区（未普及）	污水管 φ150 L=290m	阿久比町					13	
A1-2	下水道	一般	阿久比町	直接	阿久比町	污水	新設	東部処理分区萩地区（未普及）	污水管 φ150 L=300m	阿久比町					15	
A1-3	下水道	一般	阿久比町	直接	阿久比町	污水	—	効率的な事業実施のための基本的な計画策定等	調査・検討	阿久比町					5	
A1-4	下水道	一般	阿久比町	直接	阿久比町	污水	新設	卯之山処理分区（未普及）	污水管 φ150 L=710m	阿久比町					47	
小計（下水道事業）													80			

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
										H24	H25				
合計													0		

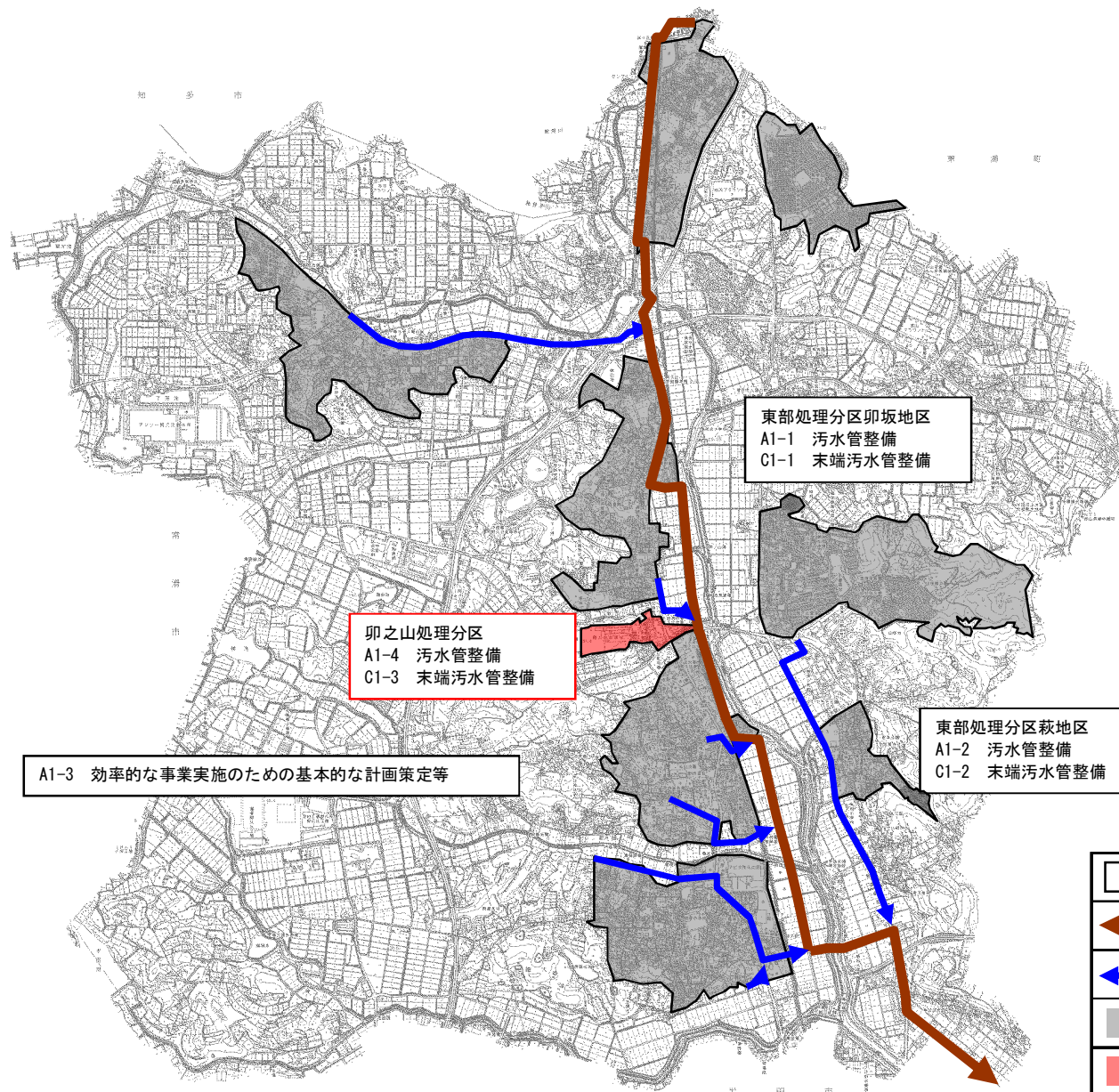
番号	一体的に実施することにより期待される効果														備考
----	----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

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
										H24	H25	H26			
C1-1	下水道	一般	阿久比町	直接	阿久比町	新設	東部処理分区卯坂地区末端管整備	污水管 φ=150mm L=60m	阿久比町					3	
C1-2	下水道	一般	阿久比町	直接	阿久比町	新設	東部処理分区萩地区末端管整備	污水管 φ=150mm L=60m	阿久比町					3	
C1-3	下水道	一般	阿久比町	直接	阿久比町	新設	卯之山処理分区末端管整備	污水管 φ=150mm L=250m	阿久比町					11	
合計													17		

番号	一体的に実施することにより期待される効果														備考
C1-1	基幹事業である污水管と接続した末端污水管を一体的に整備することにより、下水道処理人口普及率を増加させる。														
C1-2	基幹事業である污水管と接続した末端污水管を一体的に整備することにより、下水道処理人口普及率を増加させる。														
C1-3	基幹事業である污水管と接続した末端污水管を一体的に整備することにより、下水道処理人口普及率を増加させる。														

(図面) 水の安全・安心基盤整備

計画の名称	1 阿久比町における公共下水道整備の促進	交付対象	阿久比町
計画の期間	平成24年度～平成26年度(3年間)		



凡例

	下水道法による事業計画区域
	県流域既設幹線
	町既設幹線
	整備済み区域
	整備予定区域(新設)

社会資本整備総合交付金チェックシート

計画の名称:阿久比町における公共下水道整備の促進

都道府県名:愛知県(阿久比町)

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等	
1)上位計画(知多湾等流域別下水道整備総合計画)と適合している。	○
2)阿久比町公共下水道事業計画と適合している。	○
3)関連する他事業の計画と適合している。 関連する他事業(衣浦西部流域下水道事業計画)	○
4)各種事業計画が策定され、適合している。 下水道長寿命化計画を策定予定であり、事業計画に適合している。	○
5)各種法令(都市計画法、下水道法等)を遵守している。	○
②地域の課題への対応	
地域の課題と整備計画の目標の整合が図られている。	○
II. 計画の効果・効率性	
①整備計画の目標と定量式指標の整合性	
1)目標と指標・数値目標の整合性が確保されている。	○
2)指標・数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	○
3)指標・数値目標が分かりやすいものとなっている。	○
②事業の効果	
1)十分な事業効果が確認されている。	○
2)他の事業との連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。	○
III. 計画の実現可能性	
①円滑な事業執行の環境	
1)長期的収支計画の見通しが健全と判断される。	○
2)関係機関との協議、住民等の合意形成等を踏まえて事業実施の確実性が高い。	○
3)その他、事業実施のための環境整備が図られている。	○

社会資本総合整備計画（社会資本整備総合交付金） 事後評価書

平成 年 月 日

計画の名称	1 阿久比町における公共下水道整備の促進										
計画の期間	平成24年度 ~ 平成26年度 (3年間)					交付対象	阿久比町				
計画の目標	下水道整備を行い、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79.3%（H22末）から82.3%（H26末）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) / 行政人口(人)										備考
全体事業費	合計 (A+B+C)	97百万円	A	80百万円	B	百万円	C	17百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	17.5%	

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
阿久比町建設経済部内において実施した。	平成27年12月
	公表の方法
	阿久比町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																	
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	道路種別	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
											H24	H25	H26				
A1-1	下水道	一般	阿久比町	直接	阿久比町	汚水	新設	東部処理分区卯坂地区(未普及)	汚水管φ150 L=275.50m	阿久比町						10.0	
A1-2	下水道	一般	阿久比町	直接	阿久比町	汚水	新設	東部処理分区萩地区(未普及)	汚水管φ150 L=229.10m	阿久比町						10.7	
A1-3	下水道	一般	阿久比町	直接	阿久比町	汚水	-	効率的な事業実施のための基本的な計画策定等	調査・検討	阿久比町						10.1	
A1-4	下水道	一般	阿久比町	直接	阿久比町	汚水	新設	卯之山処理分区(未普及)	汚水管φ150 L=622.90m	阿久比町						48.0	
											小計(下水道事業)					78.8	
											合計					78.8	
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 (延長・面積等)	市町村名 港湾・地区名	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	
1-B1-1															
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 港湾・地区名	事業実施期間 (年度)				全体事業費 (百万円)	備考
										H24	H25	H26			
C1-1	下水道	一般	阿久比町	直接	阿久比町	新設	東部処理分区卯坂地区末端管整備	汚水管 φ150 L=130.10m	阿久比町					5.1	
C1-2	下水道	一般	阿久比町	直接	阿久比町	新設	東部処理分区萩地区末端管整備	汚水管 φ150 L=150.00m	阿久比町					4.8	
C1-3	下水道	一般	阿久比町	直接	阿久比町	新設	卯之山処理分区末端管整備	汚水管 φ150 L=118.20m	阿久比町					7.0	
													合計	16.9	

番号	一体的に実施することにより期待される効果													備考
C1-1	基幹事業である汚水管と接続した末端汚水管を一体的に整備することにより、下水道処理人口普及率を増加させる。													
C1-2	基幹事業である汚水管と接続した末端汚水管を一体的に整備することにより、下水道処理人口普及率を増加させる。													
C1-3	基幹事業である汚水管と接続した末端汚水管を一体的に整備することにより、下水道処理人口普及率を増加させる。													

※交付対象事業については、できるだけ個別路線ごとに記載すること。

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		・公共下水道工事により良好な生活環境を図る目的を達成することができた。			
II 定量的指標の達成状況	指標① (下水道処理人口普及率) 下水道を利用できる人口(人)/行政人口(人)	最終目標値	82.3%	目標値と実績値に差が出た要因	・既供用開始区域内の人口が伸びたため、目標値より実績値が多くなった。
		最終実績値	83.7%		
	最終目標値		目標値と実績値に差が出た要因		
	最終実績値				
	最終目標値		目標値と実績値に差が出た要因		
	最終実績値				
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)					

(参考図面) 社会資本総合整備計画 (社会資本整備総合交付金) 事後評価

計画の名称	1 阿久比町における公共下水道整備の促進	交付対象	阿久比町
計画の期間	平成24年度 ~ 平成26年度 (3年間)		

