

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和02年08月18日

計画の名称	生活環境や公共用水域の水環境向上の推進												
計画の期間	平成27年度 ~ 平成31年度 (5年間)										重点配分対象の該当		
交付対象	伊東市												
計画の目標	事業計画区域の面的整備に努めて下水道普及率の向上と公共用水域の水質保全を図る。												
全体事業費 (百万円)	合計 (A + B + C + D)	365	A	365	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A + B + C + D)	0	%

番号	計画の成果目標 (定量的指標)			
	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		
		当初現況値 (H27当初)	中間目標値 (H29末)	最終目標値 (H31末)
1	下水道処理区域面積を平成31年度までに20ha拡大する。 下水道処理区域面積の増加数	0ha	12ha	20ha
2	下水道の整備率を平成31年度までに69%にする。 下水道の整備率 整備面積 (ha) / 事業計画面積 (ha) = (578ha + 20ha) / 865ha = 69%	67%	68%	69%

備考等	個別施設計画を含む	-	国土強靱化を含む	-	定住自立圏を含む	-	連携中枢都市圏を含む	-	流域水循環計画を含む	-	地域再生計画を含む	-
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
下水道事業	A07-001	下水道	一般	伊東市	直接	伊東市	管渠(汚水)	新設	伊東処理区管渠整備(未普及解消)	汚水管 300から200mm L=1750m	伊東市						304	-	
	A07-002	下水道	一般	伊東市	直接	伊東市	管渠(汚水)	新設	荻・十足処理区管渠整備(未普及解消)	汚水管 150mm L=200m	伊東市							47	-
	A07-003	下水道	一般	伊東市	直接	伊東市	管渠(汚水)	-	効率的な事業実施のための計画見直し(未普及解消)	事業計画見直し	伊東市							8	-
	A07-004	下水道	一般	伊東市	直接	伊東市	管渠(汚水)	-	早期概成のための計画策定(未普及解消)	アクションプランの策定	伊東市							6	-
												小計						365	
												合計						365	

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 当市上下水道部内で実施した。	事後評価の実施時期 令和2年7月
	公表の方法 当市ホームページで公開する。
事業効果の発現状況	
定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況	幹線管路がほぼ計画通り布設されたので、次年度以降は住宅密集地への枝管の布設による面整備の促進や公共下水道に統合を予定している老朽化した地域污水处理施設への管路の延伸が可能になった。
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）	
特記事項（今後の方針等）	
<p>本整備計画で策定したアクションプランに基づき幹線管路を引き続き延伸し、これと並行して住宅地の面整備及び地域污水处理施設の公共下水道への統合を促進する。なお、私道の整備については、住民要望を考慮しつつ地権者の協力が得られる箇所を優先的に整備していく。</p> <p>また、昨今の人口減少及び社会情勢を考慮した下水道区域の見直しを行い、効率的な下水道整備を実施し、更なる下水道普及率の向上と公共用水域の水質保全を図っていく。</p>	

目標値の達成状況			
番号	指標（略称）		
	目標値 / 実績値	目標値と実績値に差が出た要因	
1	下水道処理面積（ha）		
	最終目標値	20ha	幹線管路の整備は計画通り進捗したが、面整備において分譲地内の私道で地権者を特定できなかつたり、官民境界が不明であったことから、管路の布設ができなかったため。
	最終実績値	17ha	
下水道整備率（％）			
2	最終目標値	69%	
	最終実績値	69%	