

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和04年03月25日

計画の名称	長生村における下水道普及促進による生活環境の整備（重点計画）												
計画の期間	平成30年度～令和02年度（3年間）								重点配分対象の該当	○			
交付対象	長生村												
計画の目標	下水道整備を行い、公共用水域の水質の保全と生活環境の改善を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	1,185	A	1,185	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 (H28当初)	中間目標値 (H30末)	最終目標値 (R2末)
1	下水処理人口普及率を34.6%（H28）から40.8%（H32）に向上させる。 下水処理人口普及率 下水処理人口の普及率（%）	34%	38%	40%

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	-
当初1つであった整備計画を切り分けたため、計画を跨る成果目標については、事後評価等を関連する整備計画と一体的に実施する。												

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	長生村	直接	長生村	管渠(汚水)	新設	2号汚水幹線整備(未普及対策)	汚水管 L=479m 250~300mm	長生村						128	-	
	A07-002	下水道	一般	長生村	直接	長生村	管渠(汚水)	新設	2号汚水幹線枝線整備(未普及対策)	汚水管 L=2,636m 200mm	長生村						244	-	
	A07-003	下水道	一般	長生村	直接	長生村	管渠(汚水)	新設	7号汚水幹線整備(未普及対策)	汚水管 L=708m 200mm	長生村						73	-	
	A07-004	下水道	一般	長生村	直接	長生村	管渠(汚水)	新設	7号汚水幹線枝線整備(未普及対策)	汚水管 L=8,907m 200mm	長生村						676	-	
	A07-005	下水道	一般	長生村	直接	長生村	管渠(汚水)	新設	8号汚水幹線枝線整備(未普及対策)	汚水管 L=817m 200mm	長生村						64	-	
												小計						1,185	
												合計						1,185	

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 村の条例に基づき設置している長生村社会資本整備総合交付金評価委員会により評価を実施	事後評価の実施時期 令和4年3月  公表の方法 村ホームページにて公表
--	---

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	公共下水道を整備したことにより、「計画の成果目標」である下水処理人口の普及率が向上し、「計画の目標」である公共用水域の水質の保全に資することができた。
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）	（空欄）

特記事項（今後の方針等）

計画の目標である公共用水域の水質の保全と生活環境の改善を推進するため、引き続き社会資本総合整備計画（令和3年度から令和6年度）を活用し、公共下水道の整備を図る。
--

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	下水処理人口の普及率	
	最終目標値	40%
	最終実績値	41%