

社会資本総合整備計画（水の安全・安心基盤整備）

平成 24 年 3 月 21 日

計画の名称	養老町における循環のみちの実現							交付対象	養老町	
計画の期間	平成23年度 ～ 平成27年度（5年間）									
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23.4%（H21末）から24.8%（H27末）に増加させる。 ②処理場における長寿命化計画策定率を0%（H23）から100%（H27）に増加させる。									
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 （H23当初）	中間目標値 （H25末）	最終目標値 （H27末）				
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）				23.4%	24.8%	24.8%	※H23当初現況値は、H21末の値を使用。			
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処理場数（箇所）／長寿命化計画策定すべき処理場数（箇所）				0.0%	100.0%	100.0%				
全体事業費	合計 (A+B+C)	35百万円	A	34百万円	B	— 百万円	C	1百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	2.9%

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
											H23	H24	H25	H26	H27		
1. 中部処理区																	
A1-1	下水道	一般	養老町	直接	養老町	汚水	新設	竜泉寺地区面整備（未普及解消）	φ150 L=0.3km A=1.1ha	養老町						20	
A1-2	下水道	一般	養老町	直接	養老町		全種	効率的な事業実施のための検討	検討資料作成 一式	養老町						1	
A1-3	下水道	一般	養老町	直接	養老町	委託	改築	中部浄化センター長寿命化計画策定	計画・調査 N=1式	養老町						13	長寿命化
小計（下水道事業）															34		
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	H26	H27			
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			
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	H26	H27			
1. 中部処理区																	
C-1	下水道	一般	養老町	直接	養老町	新設	竜泉寺地区枝線末端管整備（未普及解消）	φ150 L=0.03km A=0.2ha	養老町							1	
合計															1		
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	基幹事業である幹線と接続した枝線末端管整備を一体的に行うことにより、普及率の向上が図れる。																

(参考図面) 水の安全・安心基盤整備

平成 24 年 3 月 21 日

