

社会資本総合整備計画（水の安全・安心基盤整備）

平成 22年10月27日

計画の名称	1 公共下水道の普及促進と計画的な施設の改築更新		
計画の期間	平成22年度 ~ 平成24年度 (3年間)	交付対象	綾部市
計画の目標			

本市では、由良川の水質保全、都市環境、生活環境の改善のため、平成元年度から公共下水道に着手し順次整備を進めているが、普及率は京都府内の市町村と比べると依然として低く整備が遅れている。このため、引き続き中心市街地の整備を行い、普及促進を図る。また、綾部浄化センターの汚泥処理施設の老朽化による長寿命化計画を策定し、機能確保及びLCCの最小化を図り、持続可能で安定的な下水道サービスの提供を目標とする。

計画の成果目標（定量的指標）

- ・下水道処理人口普及率30.7%（平成21年度末）から概ね33.0%（平成24年度）に増加。
- ・老朽化施設の改築更新（H23～H27）を平成24年度末で概ね20%に達成する。

定量的指標の定義及び算定式

下水道処理人口普及率（%）  
 =下水道処理区域人口（人）/行政人口（人）

老朽施設の改築更新を行った達成率の割合。

改築更新達成率（%）

=（改築更新実施済施設（施設数））/（計画期間内の改築更新対象施設（施設数））

定量的指標の現況値及び目標値

当初現況値 (H22当初)	中間目標値 (H23末)	最終目標値 (H24末)	備考
30.7%	31.0%	33.0%	
0%	0%	20.0%	

全体事業費	合計 (A+B+C)	487百万円	A	391百万円	B	C	96百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	19.7%
-------	---------------	--------	---	--------	---	---	-------	---------------------------	-------

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
											H22	H23	H24	H25	H26		
1-A1-1	下水道	一般	綾部市	直接	-	汚水	新設	綾部処理区汚水管渠整備	管渠工 L=3,400m	綾部市						340	
1-A1-2	下水道	一般	綾部市	直接	-	処理場	改築	綾部浄化センター下水道長寿命化計画策定	綾部浄化センター汚泥処理施設調査・計画策定	綾部市						11	長寿命化
1-A1-3	下水道	一般	綾部市	直接	-	処理場	改築	綾部浄化センター下水道長寿命化対策・実施	綾部浄化センター汚泥処理施設設計・改築更新	綾部市						40	長寿命化
																...	
																...	
																...	
																...	
小計（下水道事業）												391					
合計												391					

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
										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	

C 効果促進事業				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
番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象							H22	H23	H24	H25	H26		
1-C-1	下水道	一般	綾部市	直接	-	新設	綾部処理区污水管渠整備（枝線）	管渠工 L=1,200m	綾部市						96	現認可期間
															.	
															.	
															.	
															.	
															.	
合計														96		
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-C-1	基幹事業（1-A1-1）と接続する污水管渠（枝線）を一体的に整備することで、下水道未整備区域の早期普及促進を図る。															