

社会資本総合整備計画（水の安全・安心基盤整備）

平成 26 年 3 月 20 日

計画の名称	芦屋市における市街地の浸水・地震対策、良好な水環境の形成																	
計画の期間	平成22年度～平成26年度（5年間）			交付対象	芦屋市													
計画の目標	芦屋市において、豪雨による市街地の浸水防止を図るとともに、循環型社会の形成を目指し、良好な水環境の創造を推進する。																	
計画の成果目標（定量的指標）	①芦屋処理区と奥山処理区の統合を行う。 ②芦屋下水処理場の水処理設備の防食対策実施率を35%から100%に向上させる。																	
定量的指標の定義及び算定式	①処理区統合率 設置済み幹線の延長（m）／処理区統合にかかる幹線の延長（m）（L=2,502m） ②下水処理場の防食化 防食施工済み面積（㎡）／防食施工が必要な面積（㎡）（A=6,500㎡）																	
		定量的指標の現況値及び目標値			備考													
		当初現況値 (H22当初)	中間目標値 (H24末)	最終目標値 (H26末)														
		0%	100%	100%														
		35%	85%	100%														
全体事業費	合計 (A+B+C)	982百万円	A	982百万円	B	C	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)											
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			
芦屋処理区																		
1-A1-2	下水道	一般	芦屋市	直接	芦屋市	汚水	新設	奥山・芦屋幹線	布設工 L=2502m	芦屋市							73	
1-A1-4	下水道	一般	芦屋市	直接	芦屋市	処理場	新設	芦屋下水処理場	防食等	芦屋市							469	
1-A1-5	下水道	一般	芦屋市	直接	芦屋市	処理場	改築	芦屋下水処理場	脱臭設備等	芦屋市							140	長寿命化
南芦屋浜処理区																		
1-A1-8	下水道	一般	芦屋市	直接	芦屋市	処理場	増設	南芦屋浜下水処理場	汚水ポンプ φ150, 返送ポンプ φ100, 放流ポンプ φ150各1台, 掻き機, 計装設備	芦屋市							300	
											小計（下水道事業）		982					
											合計		982					
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																		
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							

(参考図面) 水の安全・安心基盤整備

計画の名称	芦屋市における市街地の浸水・地震対策、良好な水環境の形成	交付対象	芦屋市
計画の期間	平成22年度 ~ 平成26年度 (5年間)		

