

社会資本総合整備計画（水の安全・安心基盤整備） 事後評価書（中間評価書）

平成 29 年 2 月 20 日

計画の名称	1 淡路市における循環のみち実現																																	
計画の期間	平成23年度 ~ 平成26年度（4年間）					交付対象	淡路市																											
計画の目標	長寿命化計画により計画的に老朽化施設の改築を進めるとともに、流入量の増量に伴う終末処理場の水処理施設については増設を行い、浸水対策を実施することにより、安全、安心、快適な暮らしを実現し、良好な水環境を創造する。																																	
計画の成果目標（定量的指標）	・終末処理場の水処理施設1系列の増設（100%）を実施する。																																	
定量的指標の定義及び算定式	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="3">定量的指標の現況値及び目標値</th> <th rowspan="2">備考</th> </tr> <tr> <th>当初現況値 (H23当初)</th> <th>中間目標値 (H24末)</th> <th>最終目標値 (H26末)</th> </tr> <tr> <td>・終末処理場の増設工事の実施 機械電気設備の増設工事実施 増設設備数/増設が必要な設備数（1系列/1系列）</td> <td>0.0%</td> <td>0.0%</td> <td>100.0%</td> <td></td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>												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 (H24末)	最終目標値 (H26末)	・終末処理場の増設工事の実施 機械電気設備の増設工事実施 増設設備数/増設が必要な設備数（1系列/1系列）	0.0%	0.0%	100.0%											
	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 (H24末)	最終目標値 (H26末)																															
・終末処理場の増設工事の実施 機械電気設備の増設工事実施 増設設備数/増設が必要な設備数（1系列/1系列）	0.0%	0.0%	100.0%																															
全体事業費	合計 (A+B+C)	660百万円	A	634百万円	B	0百万円	C	26百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	3.9%																								
<b>事後評価（中間評価）</b>																																		
事後評価（中間評価）の実施体制、実施時期																																		
事後評価（中間評価）の実施体制						事後評価（中間評価）の実施時期																												
計画担当課において、事業数値目標における達成状況の検証を行った。						平成28年12月																												
						公表の方法																												
						ホームページ																												
<b>1. 交付対象事業の進捗状況</b>																																		
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 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	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																				
1-A1-3	下水道	一般	淡路市	直接	-	処理場	増設	津名浄化センター水処理施設増設	水処理施設・沈砂池・ポンプ機・自家発電	淡路市					565																			
小計（下水道事業）											565																							
A2 河川事業																																		
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 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	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																				
小計（河川事業）											0																							
合計											565																							
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 (延長・面積等)	市町村名 港湾・地区名	事業実施期間(年度)				全体事業費 (百万円)	備考																			
										H23	H24	H25	H26																					
合計											0																							
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 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	備考
										H23	H24	H25	H26			
1-C-2	下水道	一般	淡路市	間接	個人	普及促進	排水設備設置助成事業	150件/年	淡路市						0	
1-C-3	下水道	一般	淡路市	間接	個人	普及促進	排水設備接続促進助成事業	200件/年	淡路市						0	
合計														0		
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-2	供用開始告示から3年以内の接続に対して接続助成を行う事により、早期の水洗化にもつながり、水洗化率の向上と健全な生活環境を確保することができる。															
1-C-3	平成23年度以内に完了する接続に対して接続助成を行う事により、早期の水洗化にもつながり、水洗化率の向上と健全な生活環境を確保することができる。															

交付対象事業については、できるだけ個別路線ごとに記載すること。

2. 事業効果の発現状況、目標値の達成状況					
定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況		・水処理施設の増設により、良好な水環境を創造することができた。			
定量的指標の達成状況	指標	最終目標値	100.0%	目標値と実績値 に差が出た要因	
		最終実績値	100.0%		
	指標	最終目標値		目標値と実績値 に差が出た要因	
		最終実績値			
	指標	最終目標値		目標値と実績値 に差が出た要因	
		最終実績値			
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)					
3. 特記事項（今後の方針等）					
今後も新たな社会資本総合整備計画により、公共用水域の保全及び生活環境の改善を図る。					