

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和05年11月02日

計画の名称	良好な水環境の創造に向けた下水道の整備											
計画の期間	平成27年度 ~ 平成31年度 (5年間)										重点配分対象の該当	
交付対象	兵庫県											
計画の目標	機能向上や質的向上に配慮しながら計画的に下水道施設の増設を進め、公共用水域の水質向上等による良好な水環境の創造に向け、処理能力を安定的に提供することで安全安心な生活の確保を図る。											
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	5,368	A	5,368	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合C/(A+B+C+D)	0 %

番号	計画的成果目標(定量的指標)	定量的指標の現況値及び目標値		
		定量的指標の定義及び算定式		
		当初現況値	中間目標値	最終目標値
		H27当初	H29末	H31末
1	・計画期間内(H27~H31)に必要とされる処理能力の増設(35,000m <sup>3</sup> /日)を実施する。 計画期間内(H27~31)に増設を必要とする水処理能力に対する、計画期間内に増設した水処理能力の割合(%) 計算式 = 当該年度までに増設した処理能力 / H27~H31間に増設予定としている水処理能力(35,000m <sup>3</sup> /日) × 100(%)	0%	0%	100%
2	・計画期間内(H27~H31)に必要とされる設備の増設(4設備)を実施する。 計画期間内(H27~31)に増設を必要とする設備数に対する、計画期間内に増設した設備数の割合(%) 計算式 = 当該年度までに増設した設備数 / H27~H31間に増設予定としている設備数(4設備) × 100(%)	0%	0%	100%
3	・計画期間内(H27~H31)に汚泥の有効利用を図る。 計画期間内(H27~31)に有効利用の対象となる汚泥量に対する、計画期間内に有効利用した汚泥量の割合(%) 計算式 = 当該年度までに有効利用した汚泥量 / H27~H31間に有効利用を図るとしている汚泥量 × 100(%)	0%	0%	0%
4	・計画期間内(H30~H31)に防潮堤の整備(435m)を実施する。 計画期間内(H30~31)に整備を必要とする延長に対する、計画期間内に整備した延長の割合(%) 計算式 = 当該年度までに整備した延長 / H30~H31間に整備予定としている延長 × 100(%)	0%	0%	100%

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	-	避難確保計画の策定	避難行動要支援者名簿の提供
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---------------

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	兵庫県	直接	兵庫県	終末処理場	新設	猪名川流域下水道(原田処理場)(1-A-1)	水処理設備増設工事等	伊丹市						2,422	-	
	A07-002	下水道	一般	兵庫県	直接	兵庫県	終末処理場	新設	武庫川流域下水道(武庫川下流浄化センター)(1-A-3)	水処理設備増設工事等	尼崎市						150	-	
	A07-003	下水道	一般	兵庫県	直接	兵庫県	終末処理場	新設	加古川流域下水道(加古川上流浄化センター)(1-A-4)	汚泥処理設備増設工事等	小野市						840	-	
A07-004	下水道	一般	兵庫県	直接	兵庫県	終末処理場	新設	加古川流域下水道(加古川下流浄化センター)(1-A-5)	電気計装設備増設工事等	加古川市						280	-		
A07-005	下水道	一般	兵庫県	直接	兵庫県	終末処理場	新設	兵庫東流域下水汚泥処理(広域処理場)(1-A-7)	汚泥処理設備新設工事等	尼崎市						1,100	-		
A07-006	下水道	一般	兵庫県	直接	兵庫県	終末処理場	新設	兵庫西流域下水汚泥処理(広域処理場)(1-A-8)	汚泥処理設備増設工事等	姫路市						576	-		



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 兵庫県で実施	事後評価の実施時期 令和5年3月
	公表の方法 兵庫県ホームページで公表
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	<ul style="list-style-type: none"> <li>・猪名川の処理能力35,000m<sup>3</sup> 100%</li> <li>・設備増設4設備 100%</li> <li>・防潮堤の整備435m 100%</li> </ul>
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）	
特記事項（今後の方針等）	

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	最終目標値	100%
	最終実績値	100%
2	最終目標値	100%
	最終実績値	100%
3	最終目標値	0%
	最終実績値	0%
4	最終目標値	100%
	最終実績値	100%

(図面) 社会資本総合整備計画 (通常分)

計画の名称	良好な水環境の創造に向けた下水道の整備		
計画の期間	平成27年度 ~ 平成31年度 (5年間)	交付対象	兵庫県

事業計画箇所図

凡 例	
	終末処理場
	ポンプ場
	幹線管渠
着色部	計画処理区域

