## 社会資本総合整備計画

計画の	り名称	島田市	i公共下水道	<b>首耐震化事</b>	業(防災	・安全)															
計画の期間 平成24年度~平成27年度 (4年間)								交付対象		島田市											
計画の		<u> </u>																			
	ポンプ場に	こついては		備の長寿命				保する。 進めていくこと	により、	効果的な安	全・安心を確	<b>雀保する</b>									
71 7 11			(定量的指標		146 t																
			ら30.0% - 馬寿会/			0/ (uoo±	) - ለ <u>ነ</u> ድ 100	0%(H25)に増	±π												
								りん(H25)(三指 ら50%(H27末)													
	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						
た 集4月1日 京マノ 仁教(久し) 労 たさ													当初現況値	最終目標値		+	備考				
<b>,</b>													(H23当初)				7末)				
島田浄化センター施設の耐震化率													(110 1 )(1)		. 1/(4/	(11217)(1)					
														0.0% 0.0%		30.0%					
	耐震化率=耐震化対策済施設数/全施設数×100																				
	長寿命化計画策定率																				
	=長寿命化計画策定施設数(箇所)/全施設箇所数(箇所)×100												0.0%	0.0%		100.0%					
		. (回/// /	土地队员				ļ														
	長寿命化	事業実施:	<b></b>										0.0%	0.00/		F0 08/					
	=長寿命化対策実施済資産数/全対象資産数×100											0. 070	0.0%		50.0%						
			合	計				1					効果促進事	業費の割合		+		1			
	全体事業費	ŧ		B+C)	607	百万円	A	607 百万円	В	0 首	С	0 百万円	C/ (A+					0%			
- 4.4.4.	er 개선																				
を付対象 下水道																					
番号	事業	地域	交付	直接	1	事業及び	省略	1		1			事	事業実施期間 (年度)		度)	全体事業費	I			
田力	種別	種別	対象	間接	事業者	を 単来及い 施設種別	工種	要素と異なる事業名計画的な耐震対策のための検討		事業内容	市町村名	H24	H25	H26	H27	(百万円)	備考				
A-1-1	下水道	一般	島田市	直接	島田市	水処理	改築			耐震診断、	資料作成一式	島田市	110.1		1120	1121	9				
A-1-2	下水道	一般	島田市	直接	島田市	水処理	改築	島田浄化センター耐震化事業				ンター施設の耐震化	島田市					66			
A-1-3	下水道	一般	島田市	直接	島田市	水処理	改築	島田浄化センター長寿命化計画策定			長寿命化榜	討	島田市		•		26 長寿命化				
A-1-4	-1-4 下水道 一般 島田市 直接 島田市 水処理 改築 島田浄化センター長寿命化事業 鳥田浄化センター施設の長寿命化対策及で									一施設の長寿命化対策及び更新	島田市					506 長寿命化・更新					
門油丸	:会資本整	供事業											合計					607			
番号	事業	地域種別	交付 対象	直接間接	1	省	略	要素と異なる事業名		事業内容		事	業宝施期	期間 (年度)		全体事業費					
	種別				事業者	I					市町村名	H24	H25	H26 H27		(百万円)	備考				
	12274					·											,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1			
													合計								
番号	一体的に	実施する。	ことにより	期待されん	る効果														備考		
*L EI /F	1.14. at 34.																				
効果促進事業 番号 事業		地域	交付	直接		省	略	Ī			1		市町村名	車	業宝施制	朝間(年度)		全体事業費	I		
田力	種別	種別	対象	間接	事業者		種	要素と	要素と異なる事業名			事業内容		H24	H25	H26	H27	(百万円)	備考		
	133.4	1337	71,1550	17,12			122							1101	1120	1120		(11/3/13)			
			•	•				•					•	合計	•	•		•			
番号	一体的に	実施する	ことにより	る効果								備考									
の他関連	ナス車業																				
		自田市公共	卡下水道整備	<b>玄</b> 坐																	
	種別	~ m .,r	交付					要素となる事業名		名			市町村名					全体事業費	備考		
			対象						(事業箇所)					ļ				(百万円)	nt-//		
A' -1-1 A' -1-2	下水道 下水道					音 及 所 消 )			島田市島田市						防災・安全移行う 防災・安全移行う						
C'-1-1	下水道	島田市 島田処理区汚水管渠整備							島田市	1					防災・安全移行え						
			•	•							•		•	•				-			
							Α'	3 9 5 百万円	В'	-	С,	7 5 百万円	(C+C')/((A+A')+	(B+B')+(C+	+C'))			7%			

## 社会資本総合整備計画

計画の名称 島 田 市 公 共 下 水 道 耐 震 化 事 業 ( 防 災 · 安 全 ) 計画の期間 平成24年度~平成27年度(4年間) 交付対 田市 島田市役所 A-1-1計画的な耐震対策のための検討 A-1-2島田浄化センター耐震化事業 A-1-3島田浄化センター長寿命化計画策定 -級河川大井川 → A-1-4島田浄化センター長寿命化事業

## 社会資本整備総合交付金チェックシート

計画の名称:島田市公共下水道耐震化事業(防災・安全) 事業主体名:島田市

チェック欄 I. 目標の妥当性 ①上位計画等との整合性が確保されている。 ②地域の課題と整備計画の目標の適合性が確保されている。 Ⅱ. 整備計画の効果・効率性 ①整備計画の目標と定量的指標の整合性が確保されている。 ②定量的指標の明瞭性が確保されている。 / ③目標と事業計画の整合性が確保されている。 ④事業の効果の見込みの妥当性が確保されている。 Ⅲ. 整備計画の実現可能性 ①円滑な事業執行の環境(住民等の合意形成を踏まえた事業実施の確実性)確保さ れている。 ②地元の機運(事業効果発現の確実性)が確保されている。