社会資本総合整備計画
防災・安全交付金

令和06年12月20日

		6ける安全・安心下水道改築計画(防災・	安全) (その4)										
計画の射	月間 令和07年	令和 0 7年度 ~ 令和 1 1年度 (5年間)											
交付対	象 富田林市							•	,				
計画の目	月標 ストックマネ	ジメント計画に基づき管路の予防保全的	な管理を行うとともに、長素	予命化及び耐震化を含めた計	画的な改築を行う。								
全体事	業費 (百万円)	合計 (A+B+C+D)	710 A	710 B	0 C	0 D	0 効果促進事	業費の割合C/(A+B+C	C+D) 0 %				
番号				計市	画の成果目標(定量的指標)		定量的指標の現況値及び目	栗値				
ш //	定量的指標の定義及び算定式							中間目標値	最終目標値				
							R7	R9	R11				
		ント計画に基づき緊急度判定Ⅱ以上の老		00%(R11末)にする。				100%					
		の管路について改築済み延長/改築対象延					0%	100%					
	(R7当初) 0/556	29m=0% (R9末) 556. 29/556. 29=100%	6										
							1	1					
							1	_					
							T						
				個別施設計画を含む 〇	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 -				
			l	i i	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ii	ii		1				

A 基幹事業																		
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別		直接間接		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				(年度) R10 R1	全体事業費 1 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画策定状況
		一体的に実施することにより期待される効果																
	<u> </u>	備考							<u> </u>									
水道・下水道事業	A07-001	下水道	一般	富田林市	直接	富田林市	管渠(改築	総合地震対策事業	管路の耐震化	富田林市				_	400		策定済
	'	Ĺ'	<u> </u>	<u> </u>			汚水)											<u> </u>
1	'																	
ĺ	L'	総合地震対策計画																
ĺ	A07-002	下水道	一般	富田林市	直接	富田林市	管渠(改築	ストックマネジメント計	ストックマネジメント計画に	富田林市					100		策定済
	'	<u> </u>	'	'			汚水)		画関連事業	よる管路施設の点検調査及び								'
	'	Ĺ'		<u> </u> '			!	<u></u>		改築・実施設計等								<u> </u>
	'																	
		下水道ス	トックト	マネジメン	/卜計画													
	A07-003	下水道	一般	富田林市	直接	富田林市	管渠(改築	ストックマネジメント計	ストックマネジメント計画に	富田林市					200		策定済
	'	<u> </u>		'			雨水)		画関連事業	よる管路施設の点検調査及び								
	'	<u></u> '		<u> </u>			!			改築・実施設計等								
	'																	
	'	下水道ス		マネジメン					.									
	A07-004	下水道	一般	富田林市	直接	富田林市	管渠(新設	下水道情報デジタル化事	管路情報デジタル化 L=7.5	富田林市					10		-
	'	'		'			汚水)		業	k m								
	'																	
	'								.									
		'					!				小計					710		
	'																	
	'																	
	'	<u></u> '		'			'				合計					710		\perp
	'																	
	'																	
	'																	
	'																	

案件番号: 0000619290

事前評価チェックシート

計画の名称: 富田林市における安全・安心下水道改築計画(防災・安全) (その4)

	チェック欄
I. 目標の妥当性 ①都市再生基本方針との適合等 1)下水道の目標が都市再生基本方針と適合している。	0
I. 目標の妥当性 ①都市再生基本方針との適合等 2)上位計画等と整合性が確保されている。	0
I. 目標の妥当性 ②地域の課題への対応 1)地域の課題を踏まえてまちづくりの目標が設定されている。	0
I. 目標の妥当性 ②地域の課題への対応 2)下水道の必要性という観点から地区の位置づけが高い	0
II. 計画の効果・効率性 ③目標と事業内容の整合性等 1)目標と指標・数値目標の整合性が確保されている。	0
II. 計画の効果・効率性 ③目標と事業内容の整合性等 2)指標・数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	0
II. 計画の効果・効率性 ③目標と事業内容の整合性等 3)目標及び事業内容と計画区域との整合性が確保されている。	0
II. 計画の効果・効率性 ③目標と事業内容の整合性等 4)指標・数値目標が市民にとって分かりやすいものとなっている。	0
II. 計画の効果・効率性 ③目標と事業内容の整合性等 5)地域資源の活用はハードとソフトの連携等を図る計画である。	0
II. 計画の効果・効率性 ④事業の効果 1)十分な事業効果が確認されている。	0
II. 計画の効果・効率性 ④事業の効果 2)事業連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。	0
III. 計画の実現可能性 ⑤地元の熱意 1)下水道に向けた機運がある。	0
III. 計画の実現可能性 ⑤地元の熱意 2)住民・民間事業者等と協力して計画を策定している。	0
III. 計画の実現可能性 ⑤地元の熱意 3) 継続的な下水道の展開が見込まれる。	0
III. 計画の実現可能性 ⑥円滑な事業執行の環境 1)計画の具体性など、事業の熟度が高い。	0

案件番号:0000619290

	3. 11.1 H. 11.4	チェック欄
	2) 交付期間中の計画管理(モニタリング)を実施する予定である。	0
III. 計画の実現可能性 ⑥円滑な事業執行の環境	3) 計画について住民等との間で合意が形成されている。	0

(参考図面)社会資本総合整備計画(防災・安全)

