

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和07年01月10日

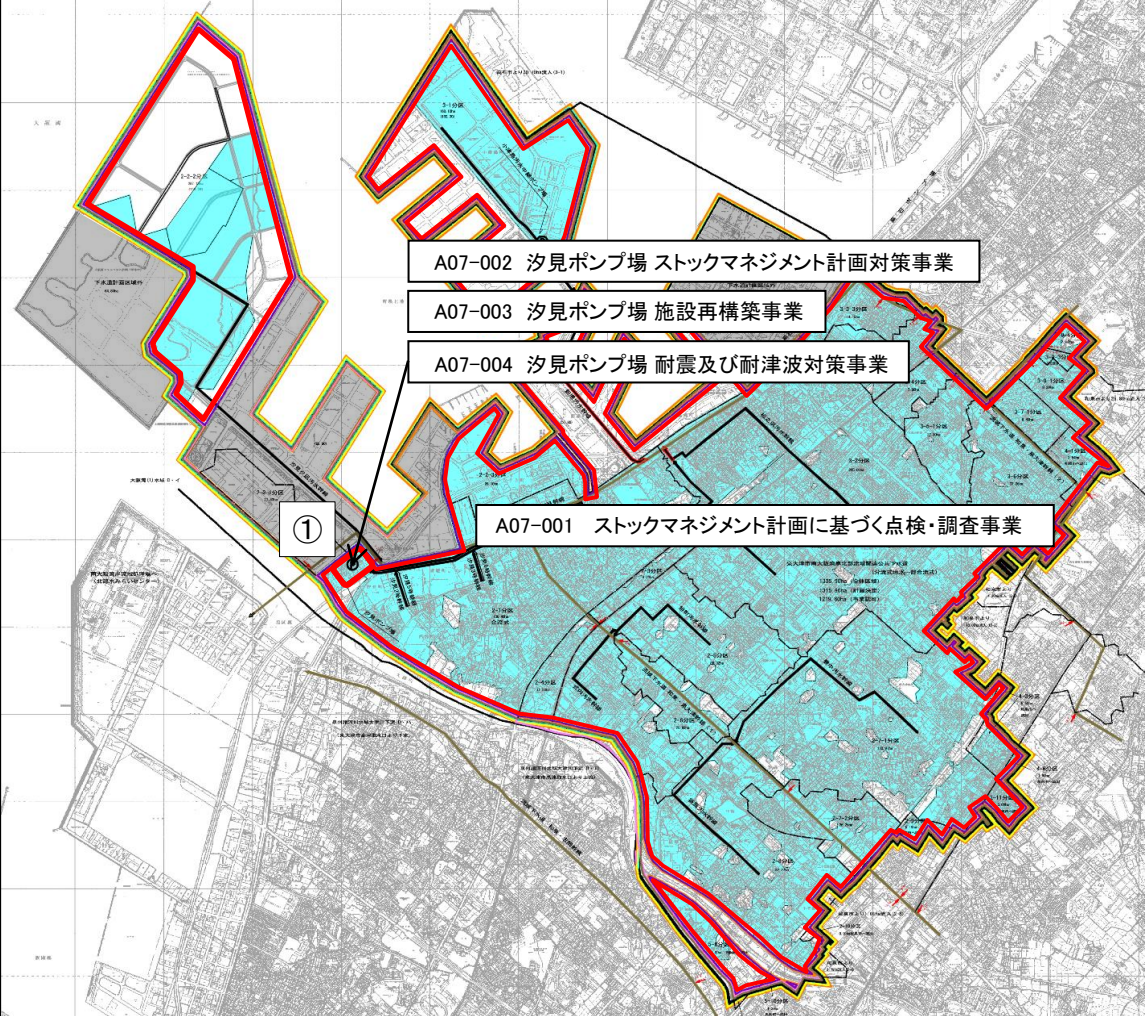
計画の名称	泉大津市下水道社会資本整備計画（その3）（防災・安全）											
計画の期間	令和07年度～令和11年度（5年間）											重点配分対象の該当
交付対象	泉大津市											
計画の目標	持続可能な下水道事業の実現を目的に、公共下水道施設を計画的かつ効率的に管理するため、ストックマネジメント計画に基づき老朽化対策を行っていく。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	957	A	957	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合C / (A+B+C+D)	0%

番号	定量的指標の定義及び算定式 緊急度把握率（%） = (調査済管渠延長(km) / 総管渠延長(km)) × 100 (総管渠延長238.7km)	計画の成果目標（定量的指標）		定量的指標の現況値及び目標値		
		当初現況値 (R7当初)	中間目標値 (R9末)	最終目標値 (R11末)		
				5%	9%	12%
1	管渠の緊急度把握率を5%(R7当初)から12%(R11末)に向上させる。 緊急度把握率 緊急度把握率（%） = (調査済管渠延長(km) / 総管渠延長(km)) × 100 (総管渠延長238.7km)					
2	ポンプ場施設の耐震化率を56%(R7当初)から67%(R11末)に向上させる。 耐震化率 耐震化率（%） = (耐震化済み施設数(箇所) / ポンプ場施設数(箇所)) × 100 (ポンプ場施設数(建築・土木)7箇所)					

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	国土強靭化を含む	-	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	-

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				
		一體的に実施することにより期待される効果																					
		備考																					
水道・下水道事業	A07-001	下水道	一般	泉大津市	直接	泉大津市	-	改築	ストックマネジメント計画に基づく点検・調査事業	計画策定、点検・調査	泉大津市						100	-	策定済				
		下水道ストックマネジメント計画																					
	A07-002	下水道	一般	泉大津市	直接	泉大津市	ポンプ場	改築	汐見ポンプ場 ストックマネジメント計画対策事業	計画策定、設計、改築工事	泉大津市						385	-	策定済				
		下水道ストックマネジメント計画																					
	A07-003	下水道	一般	泉大津市	直接	泉大津市	ポンプ場	改築	汐見ポンプ場 施設再構築事業	設計	泉大津市						200	-	-				
	A07-004	下水道	一般	泉大津市	直接	泉大津市	ポンプ場	改築	汐見ポンプ場 耐震及び耐津波対策事業	診断、設計、改築工事	泉大津市						272	-	-				
												小計					957						
												合計					957						

(参考様式3) 参考図面 (防災・安全交付金)

計画の名称	泉大津市下水道社会資本整備計画（その3）(防災・安全)								
計画の期間	令和7年度～令和11年度（5年間）	交付対象	泉大津市						
 <p>A07-001 ストックマネジメント計画に基づく点検・調査事業 A07-002 汐見ポンプ場 ストックマネジメント計画対策事業 A07-003 汐見ポンプ場 施設再構築事業 A07-004 汐見ポンプ場 耐震及び耐津波対策事業</p>									
 <p>汐見ポンプ場</p>									
<table border="1"> <tr> <td>凡 例</td> <td></td> </tr> <tr> <td>■ 基幹事業</td> <td></td> </tr> <tr> <td>■ 下水道法事業計画区域</td> <td></td> </tr> </table>			凡 例		■ 基幹事業		■ 下水道法事業計画区域		
凡 例									
■ 基幹事業									
■ 下水道法事業計画区域									

事前評価チェックシート

計画の名称： 泉大津市下水道社会資本整備計画（その3）（防災・安全）

事 前 評 価	チェック欄
I . 目標の妥当性 事業計画との適合等 1) 事業の目標が事業計画と適合している。	<input type="radio"/>
I . 目標の妥当性 事業計画との適合等 2) 上位計画等と整合性が確保されている。	<input type="radio"/>
I . 目標の妥当性 地域の課題への対応 1) 地域の課題を踏まえて事業の目標が設定されている。	<input type="radio"/>
I . 目標の妥当性 地域の課題への対応 2) 事業の必要性という観点から地区の位置づけが高い。	<input type="radio"/>
II . 計画の効果・効率性 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。	<input type="radio"/>
II . 計画の効果・効率性 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。	<input type="radio"/>
II . 計画の効果・効率性 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。	<input type="radio"/>
II . 計画の効果・効率性 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。	<input type="radio"/>
II . 計画の効果・効率性 事業の効果 1) 十分な事業効果が確認されている。	<input type="radio"/>
III . 計画の実現可能性 地元の熱意 1) 事業に向けた機運がある。	<input type="radio"/>
III . 計画の実現可能性 地元の熱意 2) 継続的な事業の展開が見込まれる。	<input type="radio"/>
III . 計画の実現可能性 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。	<input type="radio"/>
III . 計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境 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。	<input type="radio"/>
III . 計画の実現可能性 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。	<input type="radio"/>