

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和06年12月17日

計画の名称	音を観る街観音寺市の下水道づくり（第2期）（防災・安全）													
計画の期間	令和04年度～令和08年度（5年間）								重点配分対象の該当					
交付対象	観音寺市													
計画の目標	観音寺市の下水道施設の老朽化対策及び事前防災・減災対策を図り、市民の安心・安全な暮らしを守る。													
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）		1,125	A	1,125	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0	%

番号	計画の成果目標（定量的指標）			
	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		
		当初現況値 R 4	中間目標値 R 6	最終目標値 R 8
1	整備計画5か年以内に観音寺市下水浄化センター（沈砂池ポンプ棟）を改築更新し地震対策を図る。 観音寺市下水浄化センターにおける地震対策率 地震対策を行った施設数（施設）/地震対策の必要がある施設数（施設）	0%	0%	33%
2	整備計画5か年以内にストックマネジメント計画に基づき下水道施設の長寿命化を図る。 下水道施設（管渠）における長寿命化率 ストックマネジメント計画（管渠）に基づいて改築更新した延長（km）/改築更新が必要な延長（km）	0%	50%	100%
3	整備計画5か年以内に耐水化が必要な処理場・ポンプ場における耐水化工事を実施し耐水化を図る。 下水道施設（処理場・ポンプ場）における耐水化率 耐水化が確保できた施設数（施設）/耐水化の確保が必要な施設数（施設）	0%	0%	33%

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	-
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

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
												R04	R05	R06	R07	R08			
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	観音寺市	直接	観音寺市	終末処理場	改築	観音寺市下水浄化センター	基本設計、地歴・土壌調査、実施設計、沈砂池ポンプ棟改築更新工事	観音寺市						659	-	
	A07-002	下水道	一般	観音寺市	直接	観音寺市	ポンプ場	改築	観音寺市下水浄化センター・第1ポンプ場・第2ポンプ場	耐震・津波診断・設計・工事	観音寺市						25	-	
	A07-003	下水道	一般	観音寺市	直接	観音寺市	終末処理場	改築	観音寺市下水浄化センター・第1ポンプ場・第2ポンプ場 観音寺処理区第1・2・3・4系統	ストックマネジメント計画策定	観音寺市						117	策定済	
	ストックマネジメント																		
	A07-004	下水道	一般	観音寺市	直接	観音寺市	管渠(汚水)	改築	観音寺処理区 第1・2・3・4系統	実施設計、改築工事	観音寺市						229	策定済	
	ストックマネジメント																		
	A07-005	下水道	一般	観音寺市	直接	観音寺市	終末処理場	改築	観音寺市下水浄化センター・第1ポンプ場・第2ポンプ場	処理場 ポンプ場間遠隔監視設備改修	観音寺市						8	策定済	
	ストックマネジメント																		

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
												R04	R05	R06	R07	R08			
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	A07-006	下水道	一般	観音寺市	直接	観音寺市	ポンプ場	改築	観音寺市下水浄化センター・第1ポンプ場・第2ポンプ場	耐水化実施設計、耐水工事	観音寺市						87		-
											小計						1,125		
											合計						1,125		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R04	R05			
配分額 (a)	49	43			
計画別流用増 減額 (b)	0	0			
交付額 (c=a+b)	49	43			
前年度からの繰越額 (d)	6	14			
支払済額 (e)	41	32			
翌年度繰越額 (f)	14	25			
うち未契約繰越額(g)	0	0			
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0			
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0	0			
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					