

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和07年01月24日

計画の名称	備前市における、安全で快適な魅力ある水環境づくり（防災・安全）											
計画の期間	令和07年度～令和11年度（5年間）											
交付対象	備前市											
計画の目標	計画的に施設の改築・更新及び長寿命化対策を実施し、良好な水環境を創造するとともに、安全で快適な生活を実現する。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	542	A	542	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 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)	最終目標値 (R11末)
1	ストックマネジメント計画を策定し、緊急度I、IIの管路の改築・更新を延長比で0%（R7）から100%（R11）へ進捗させる。 緊急度I、IIの管路の改築・更生比率 改築・更生済み延長（計画期間内）÷緊急度I、II総延長（計画期間内）×100	0%	0%	100%
2	ストックマネジメント計画を策定し、処理場、ポンプ場の長寿命化対策実施率を0%（R7）から100%（R11）とする。 処理場、ポンプ場の長寿命化対策実施率 長寿命化対策完了済み箇所数（計画期間内）÷長寿命化対策計画箇所数（計画期間内）×100	0%	0%	100%

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											R07	R08	R09	R10	R11		
		備考																	
水道・下水道事業	A07-001	下水道	一般	備前市	直接	-	管渠（汚水）	改築	長寿命化対策事業（備前・三石・日生・吉永処理区）	ストックマネジメント計画策定・設計	備前市	■	■	■	■	■	20	—	
	A07-002	下水道	一般	備前市	直接	-	管渠（汚水）	改築	長寿命化対策事業（備前・三石・日生・吉永処理区）	長寿命化対策（管路施設）	備前市	■	■	■	■	■	30	—	
	A07-003	下水道	一般	備前市	直接	-	終末処理場	改築	長寿命化対策事業（備前・三石・日生・吉永処理区）	ストックマネジメント計画策定・設計	備前市	■	■	■	■	■	50	—	
	A07-004	下水道	一般	備前市	直接	-	終末処理場	改築	長寿命化対策事業（備前・三石・日生・吉永処理区）	長寿命化対策（処理場）	備前市	■	■	■	■	■	130	—	
	A07-005	下水道	一般	備前市	直接	-	ポンプ場	改築	長寿命化対策事業（備前・吉永排水区）	ストックマネジメント計画策定・設計	備前市	■	■	■	■	■	30	—	

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	A07-006	下水道	一般	備前市	直接	-	ポンプ場	改築	長寿命化対策事業（備前・吉永排水区）	長寿命化対策（ポンプ場）	備前市	■	■	■	250	—							
	A07-007	下水道	一般	備前市	直接	-	管渠（雨水）	—	浸水対策事業（備前・吉永排水区）	内水浸水リスクマネジメント 計画策定・設計	備前市	■	■	■	32	—							
												小計			542								
												合計			542								