

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和01年10月02日

計画の名称	東金市における公共用水域の水質汚濁防止対策の推進（防災・安全）												
計画の期間	平成28年度～令和02年度（5年間）								重点配分対象の該当				
交付対象	東金市												
計画の目標	汚水処理施設の計画的な改築更新及び長寿命化対策を行うことにより、汚水処理能力の機能低下を未然に防止し適切な汚水処理を行うとともに、ライフサイクルコストの最小化を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	1,753	A	1,753	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 (H28当初)	中間目標値 (H30末)	最終目標値 (H32末)
1	計画の期間内で、平成27年度 東金市公共下水道長寿命化計画に位置付けた処理場1箇所、ポンプ場7箇所及びマンホールポンプ場6箇所、合計14箇所の改築更新及び長寿命化対策を完了させる。 施設の改築更新・長寿命化対策達成率 改築更新・長寿命化対策完了施設数(箇所) / 長寿命化計画の対象施設数(箇所)	0%	29%	100%

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	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	-
-----	-----------	-----------------------	----------	---	----------	---	------------	---

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
												H28	H29	H30	H31	R02			
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	東金市	直接	東金市	終末処理場	改築	浄化センター改築（長寿命化）	汚泥処理設備、水処理設備、建築設備	東金市					634		策定済	
	A07-002	下水道	一般	東金市	直接	東金市	ポンプ場	改築	東金台第1ポンプ場改築（長寿命化）	土木・建築設備、機械設備、電気設備	東金市					148		策定済	
	A07-003	下水道	一般	東金市	直接	東金市	ポンプ場	改築	東金台第2ポンプ場改築（長寿命化）	土木・建築設備、機械設備、電気設備	東金市					68		策定済	
	A07-004	下水道	一般	東金市	直接	東金市	ポンプ場	改築	季美の森第1ポンプ場改築（長寿命化）	土木・建築設備、機械設備、電気設備	東金市					96		策定済	
	A07-005	下水道	一般	東金市	直接	東金市	ポンプ場	改築	季美の森第2ポンプ場改築（長寿命化）	土木・建築設備、機械設備、電気設備	東金市					96		策定済	
	A07-006	下水道	一般	東金市	直接	東金市	ポンプ場	改築	季美の森第3ポンプ場改築（長寿命化）	土木・建築設備、機械設備、電気設備	東金市					103		策定済	

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	A07-007	下水道	一般	東金市	直接	東金市	管渠(汚水)	改築	マンホールポンプ場改築(長寿命化)	6箇所、機械設備、電気設備	東金市						54		策定済	
	A07-008	下水道	一般	東金市	直接	東金市	ポンプ場	改築	田中ポンプ場改築(長寿命化)	建築設備、機械設備、電気設備	東金市						259		策定済	
	A07-009	下水道	一般	東金市	直接	東金市	ポンプ場	改築	木島下ポンプ場改築(長寿命化)	建築設備、機械設備、電気設備	東金市						86		策定済	
	A07-010	下水道	一般	東金市	直接	東金市	-	-	設計委託費	調査・設計	東金市						119		策定済	
	事業及び施設種別：ポンプ場・処理場																			
	A07-011	下水道	一般	東金市	直接	東金市	-	-	効率的な事業実施のための基本的計画改定	事業計画変更	東金市							17		-
	A07-012	下水道	一般	東金市	直接	東金市	ポンプ場	改築	田中ポンプ場改築(長寿命化 非常用発電設備)	非常用発電設備の改築	東金市							73		策定済
												小計						1,753		

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
												H28	H29	H30	H31	R02			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
											合計						1,753		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H28	H29	H30		
配分額 (a)	45	140	135		
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	45	140	135		
前年度からの繰越額 (d)	0	14	0		
支払済額 (e)	31	154	57		
翌年度繰越額 (f)	14	0	75		
うち未契約繰越額(g)	0	0	6		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	3		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0	0	6.66		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					

(参考図面) 水の安全・安心基盤整備

計画の名称 東金市における公共用水域の水質汚濁防止対策の推進 (防災・安全)

計画の期間 平成28年度～令和2年度 (5年間)

交付対象

東金市

