

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和06年12月09日

計画の名称	香取市における公共用水域の水質改善計画（防災・安全）											
計画の期間	令和03年度～令和07年度（5年間）										重点配分対象の該当	
交付対象	香取市											
計画の目標	下水道整備により快適な生活環境をととのえと共に、下流水道水源の水質改善に寄与する。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	1,027	A	1,027	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	中間目標値	最終目標値
		R3当初	R5末	R7末
1	総合地震対策計画に位置付けられている下水道施設（管渠）の地震時にも機能が確保できている割合（機能確保率）を69%（R3年度）から85%（R5年度）に上昇させる。 総合地震対策計画に基づく施設等の機能確保率 耐震化済みの施設数（箇所） / 耐震化すべき施設数（箇所）	69%	85%	85%
2	ストックマネジメント計画に基づき、必要な改築・更新を実施した下水道施設（処理場・ポンプ場・管渠）の割合（改築実施率）を6%（R3年度）から59%（R7年度）に上昇させる。 ストックマネジメント計画に基づく下水道施設の改築実施率 改築済み施設数（箇所） / 改築すべき施設数（箇所）	6%	32%	59%
3	総合地震対策計画に位置付けられている下水道施設（処理場）の地震時にも機能が確保できている割合（機能確保率）を0%（R5年度）から100%（R7年度）に上昇させる。 総合地震対策計画に基づく施設等の機能確保率 耐震化済みの施設（箇所） / 耐震化すべき施設（箇所）	0%	0%	100%
4	耐水化計画における浸水想定水深での下水道施設（処理場・ポンプ場）の機能確保を検討した施設の割合（機能確保率）を0%（R5年度）から100%（R7年度）に上昇させる。 耐水化計画における下水道施設の機能確保の検討実施率 検討済み施設数 / 検討すべき施設数	0%	0%	100%
5	非常用発電設備が未整備の下水道施設（処理場・ポンプ場）における停電時にも機能が確保できている割合（機能確保率）を0%（R3年度）から66%（R7年度）に上昇させる。 非常用発電設備が未整備の下水道施設における機能確保率 非常用発電設備整備済み数（箇所） / 非常用発電設備未整備の下水道施設数（箇所）	0%	0%	66%

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	国土強靱化を含む	<input type="radio"/>	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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
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	香取市	直接	-	管渠（ 汚水）	改築	管渠・マンホール耐震化 （地震対策）	管更生・マンホール補強	香取市						32		策定済	
		総合地震																		
	A07-002	下水道	一般	香取市	直接	-	-	改築	点検調査（ストックマネ ジメント）	機械設備・管路の点検調査	香取市							216		策定済
		ストックマネジメント																		
	A07-003	下水道	一般	香取市	直接	-	管渠（ 汚水）	改築	管渠改築（ストックマネ ジメント）	設計、改築更新	香取市							310		策定済
		ストックマネジメント																		
	A07-004	下水道	一般	香取市	直接	-	終末処 理場	改築	入船橋ポンプ場改築（ス tockマネジメント）	実施設計、機械・電気設備改 築更新	香取市							124		策定済
		ストックマネジメント																		
	A07-005	下水道	一般	香取市	直接	-	終末処 理場	改築	佐原浄化センター改築（ ストックマネジメント）	実施設計、機械・電気設備改 築更新	香取市							13		策定済
		ストックマネジメント																		
	A07-006	下水道	一般	香取市	直接	-	ポンプ 場	改築	マンホールポンプ改築（ ストックマネジメント）	ポンプ改築更新	香取市							15		策定中
		ストックマネジメント																		
											小計						710			

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
一体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	A07-007	下水道	一般	香取市	直接	-	終末処理場	改築	小見川浄化センター改築 (ストックマネジメント)	機械・電気設備改築更新	香取市						7		策定中	
		ストックマネジメント																		
	A07-008	下水道	一般	香取市	直接	-	-	改築	下水道施設耐震化(地震対策)	処理場の躯体補強	香取市							250		策定済
		総合地震																		
	A07-009	下水道	一般	香取市	直接	-	-	改築	耐水化対策	調査・計画等	香取市							20		-
	A07-010	下水道	一般	香取市	直接	-	ポンプ場	新設	新寺ポンプ場(地震対策)	非常用発電設備整備	香取市							40		策定済
		総合地震																		
											小計							317		
											合計							1,027		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R03	R04	R05		
配分額 (a)	100	72	8		
計画別流用増 減額 (b)	0	30	0		
交付額 (c=a+b)	100	42	8		
前年度からの繰越額 (d)	0	86	35		
支払済額 (e)	11	83	39		
翌年度繰越額 (f)	86	35	0		
うち未契約繰越額(g)	0	0	0		
不用額 (h = c+d-e-f)	3	10	4		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	3	7.81	9.3		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					