

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

平成30年10月25日

計画の名称	「美しいふるさと 鳥栖」の実現												
計画の期間	平成27年度 ~ 平成31年度 (5年間)								重点配分対象の該当	○			
交付対象	鳥栖市												
計画の目標	美しいふるさとの実現を目指し、公衆衛生の向上、公共用水域の水質保全に寄与するため汚水整備を推進する。												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	1,499	A	1,499	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
		H26末	H29末	H31末
1	下水道人口普及率を97.4%(H26末)から99.4%(H31末)に増加させる。			
	下水道処理人口普及率(%)	97%	98%	99%
	下水道を利用できる人口(人)/行政人口(人)			

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	鳥栖市	直接	鳥栖市	管渠(汚水)	新設	東部第1汚水幹線枝線整備 (未普及対策)	A=29.0ha	鳥栖市						58	-	
	A07-002	下水道	一般	鳥栖市	直接	鳥栖市	管渠(汚水)	新設	中部第1汚水幹線枝線整備 (未普及対策)	A=54.0ha	鳥栖市						190	-	
	A07-003	下水道	一般	鳥栖市	直接	鳥栖市	管渠(汚水)	新設	西部第1汚水幹線枝線整備 (未普及対策)	A=39.0ha	鳥栖市						108	-	
	A07-004	下水道	一般	鳥栖市	直接	鳥栖市	管渠(汚水)	新設	千歳汚水幹線枝線整備 (未普及対策)	A=41.2ha	鳥栖市						82	-	
	A07-005	下水道	一般	鳥栖市	直接	鳥栖市	管渠(汚水)	新設	下野汚水幹線枝線整備 (未普及対策)	A=26.1ha	鳥栖市						169	-	
	A07-006	下水道	一般	鳥栖市	直接	鳥栖市	管渠(汚水)	新設	於保里汚水幹線枝線整備 (未普及対策)	A=5.2ha	鳥栖市						15	-	

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	鳥栖市	直接	鳥栖市	終末処 理場	新設	鳥栖市浄化センター し 尿受入施設整備	し尿等受入施設	鳥栖市						838	-	
	A07-008	下水道	一般	鳥栖市	直接	鳥栖市	終末処 理場	新設	鳥栖市浄化センター 基 本計画策定	基本計画策定	鳥栖市						39	-	
											小計						1,499		
											合計						1,499		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H27	H28	H29	H30	H31
配分額 (a)	91	84	9	157	377
計画別流用増△減額 (b)	0	0	0	0	0
交付額 (c=a+b)	91	84	9	157	377
前年度からの繰越額 (d)	0	0	0	0	35
支払済額 (e)	91	84	9	122	353
翌年度繰越額 (f)	0	0	0	35	59
うち未契約繰越額 (g)	0	0	0	0	0
不用額 (h=c+d-e-f)	0	0	0	0	0
未契約繰越率+不用率 (i= (g+h) / (c+d) ) %	0	0	0	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					

案件番号：0000048792