

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成31年01月17日

計画の名称	「美しいふるさと 鳥栖」の実現（防災・安全）											
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、安心・安全な下水道を構築するため、下水道施設の計画的な機能維持を推進する。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	2,380	A	2,380	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 H26末	中間目標値 H29末	最終目標値 H31末
1	汚水管渠における長寿命化計画策定率を0.0%（H26末）から100.0%（H31末）に増加させる。 汚水管渠における長寿命化計画策定率（%） 長寿命化計画策定済路線数 / 長寿命化計画策定対象路線数	0%	100%	100%
2	汚水管渠における長寿命化対策実施率を0.0%（H26末）から30.0%（H31末）に増加させる。 汚水管渠における長寿命化対策実施率（%） 長寿命化対策実施済路線数 / 長寿命化対策実施対象路線数	0%	10%	30%
3	処理場における長寿命化対策実施率を0.0%（H26末）から70.0%（H31末）に増加させる。 処理場における長寿命化対策実施率（%） 長寿命化対策実施済設備数（箇所） / 長寿命化対策実施対象設備数（箇所）	0%	30%	70%
4	汚水管渠における地震対策計画策定率を0.0%（H26末）から100.0%（H31末）に増加させる。 汚水管渠における地震対策計画策定率（%） 地震対策計画策定済の数 / 地震対策計画策定すべき数	0%	100%	100%
5	雨水管渠における浸水対策実施率を0.0%（H26末）から20.0%（H31末）に増加させる。 雨水管渠における浸水対策実施率（%） 浸水対策実施済路線数 / 浸水対策実施対象路線数	0%	0%	20%
6	ストックマネジメント計画策定率を0.0%（H26末）から100%（H31末）に増加させる。 ストックマネジメント計画策定率（%） ストックマネジメント計画策定済の数 / ストックマネジメント計画策定すべき数	0%	0%	100%

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



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)	改築	鳥栖処理区污水管渠改築(長寿命化計画)	調査、計画策定	鳥栖市						85	-	
		長寿命化																	
A07-002	下水道	一般	鳥栖市	直接	鳥栖市	管渠(汚水)	改築	鳥栖処理区污水管渠改築(長寿命化対策)	長寿命化対策	鳥栖市							220	未策定	
	長寿命化																		
A07-003	下水道	一般	鳥栖市	直接	鳥栖市	終末処理場	改築	鳥栖市浄化センター改築(長寿命化対策)	長寿命化対策	鳥栖市							1,510	策定済	
	長寿命化																		
A07-004	下水道	一般	鳥栖市	直接	鳥栖市	管渠(雨水)	改築	西田川排水区雨水幹線整備(浸水対策)	L=650m	鳥栖市							230	-	
	長寿命化																		
A07-005	下水道	一般	鳥栖市	直接	鳥栖市	-	改築	鳥栖処理区ストックマネジメント計画策定	調査・計画策定	鳥栖市							190	未策定	
	長寿命化																		
A07-006	下水道	一般	鳥栖市	直接	鳥栖市	管渠(汚水)	改築	鳥栖処理区污水管渠地震対策計画	耐震診断	鳥栖市							15	-	
	長寿命化																		

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	改築	鳥栖市浄化センター 地震対策計画	耐震診断	鳥栖市						90	-	
	A07-008	下水道	一般	鳥栖市	直接	鳥栖市	終末処理場	改築	鳥栖市浄化センター	地震時機能停止リスク低減対策	鳥栖市						40	策定済	
			長寿命化																
												小計						2,380	
												合計						2,380	

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H27	H28	H29	H30	H31
配分額 (a)	2	19	128	491	396
計画別流用増△減額 (b)	0	7	0	0	0
交付額 (c=a+b)	2	26	128	491	396
前年度からの繰越額 (d)	0	0	0	0	107
支払済額 (e)	2	26	128	384	381
翌年度繰越額 (f)	0	0	0	107	122
うち未契約繰越額 (g)	0	0	0	20	0.3
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	4.07	0.1
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：0000059085