

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

令和01年12月24日

計画の名称	高浜町における循環のみちの実現（その2）													
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	高浜町													
計画の目標	下水道整備を行い、安全安心、住民の生活環境向上を実現させ、良好な環境を創造する。													
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）		385	A	385	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 (R2末)
1	R2末までに未普及地区解消率を72%（H28）から94.3%（R2）に増加させる。 下水道整備率 下水道整備面積（ha） / 下水道計画面積（462ha）	72%	93%	94%
2	R2末までに統合が必要な農業集落排水区域との統合区域達成率を0%（H28）から100%（R2）にする。 農業集落排水区域との統合区域達成率 統合予定区域（地区） / R2末までに統合する区域（1地区）	0%	100%	100%
3	H30末までに長寿命化が必要な処理場の長寿命化達成率を0%（H28）から11.6%（H30）にする。 長寿命化計画に基づく、処理場の長寿命化達成率 長寿命化実施済みの処理場箇所（箇所） / H30末までに長寿命化が必要な処理場箇所（1箇所）	0%	11%	11%
4	R2末までに耐震診断が必要な処理場及びポンプ場の耐震診断達成率を0%（H28）から57.75%（R2）にする。 施設耐震化に基づく、耐震診断達成率 耐震診断が必要な処理場及びポンプ場（箇所） / R2末までに耐震診断が必要な処理場及びポンプ場（2箇所）	0%	39%	57%
5	R2末までにストックマネジメント計画策定率を0%（H28）から100%（R2）にする。 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数（計画） / R2末までに策定するストックマネジメント計画策定数（1計画）	0%	48%	100%
6	R2末までにストックマネジメント計画的改築達成率を0%（R2）から100%（R2）にする。 ストックマネジメント計画に基づく、処理場のストックマネジメント計画的改築達成率 SM計画的改築実施済みの処理場設備数（箇所） / R2末までにSM計画的改築が必要な処理場設備数（1箇所）	0%	0%	100%

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

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	高浜町	直接		管渠(汚水)	新設	汚水管整備 車持地区	汚水管整備 L=0.10km	高浜町						15	-	
	A07-002	下水道	一般	高浜町	直接		管渠(汚水)	新設	汚水管整備 畑・南地区	マンホールポンプ設置 他	高浜町							18	-
	A07-003	下水道	一般	高浜町	直接	-	終末処理場	-	処理場・ポンプ場長寿命化事業実施	処理場長寿命化事業実施	高浜町							61	策定済
		長寿命化																	
	A07-004	下水道	一般	高浜町	直接	-	終末処理場	改築	処理場・ポンプ場耐震診断	処理場及びポンプ場耐震化診断実施	高浜町							75	-
	A07-005	下水道	一般	高浜町	直接		管渠(汚水)	新設	汚水管整備 和田地区	汚水管整備 L=0.69km	高浜町							56	-
	A07-006	下水道	一般	高浜町	直接		管渠(汚水)	新設	汚水管整備 坂田、宮崎地区	汚水管整備 L=0.1km、マンホールポンプ設置	高浜町							12	-

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	高浜町	直接		管渠(汚水)	新設	污水管整備 高森地区	污水管整備 L=0.40km、マンホールポンプ設置	高浜町						41		-	
	A07-008	下水道	一般	高浜町	直接		終末処理場	改築	污水管・処理場・ポンプ場ストックマネジメント策定	污水管、処理場及びポンプ場ストックマネジメント計画策定	高浜町						78		未策定	
	SM計画																			
	A07-009	下水道	一般	高浜町	直接	-	終末処理場	-	処理場・ポンプ場ストックマネジメント改築実施	処理場ストックマネジメント改築実施	高浜町							29		策定中
	SM計画																			
											小計						385			
											合計						385			

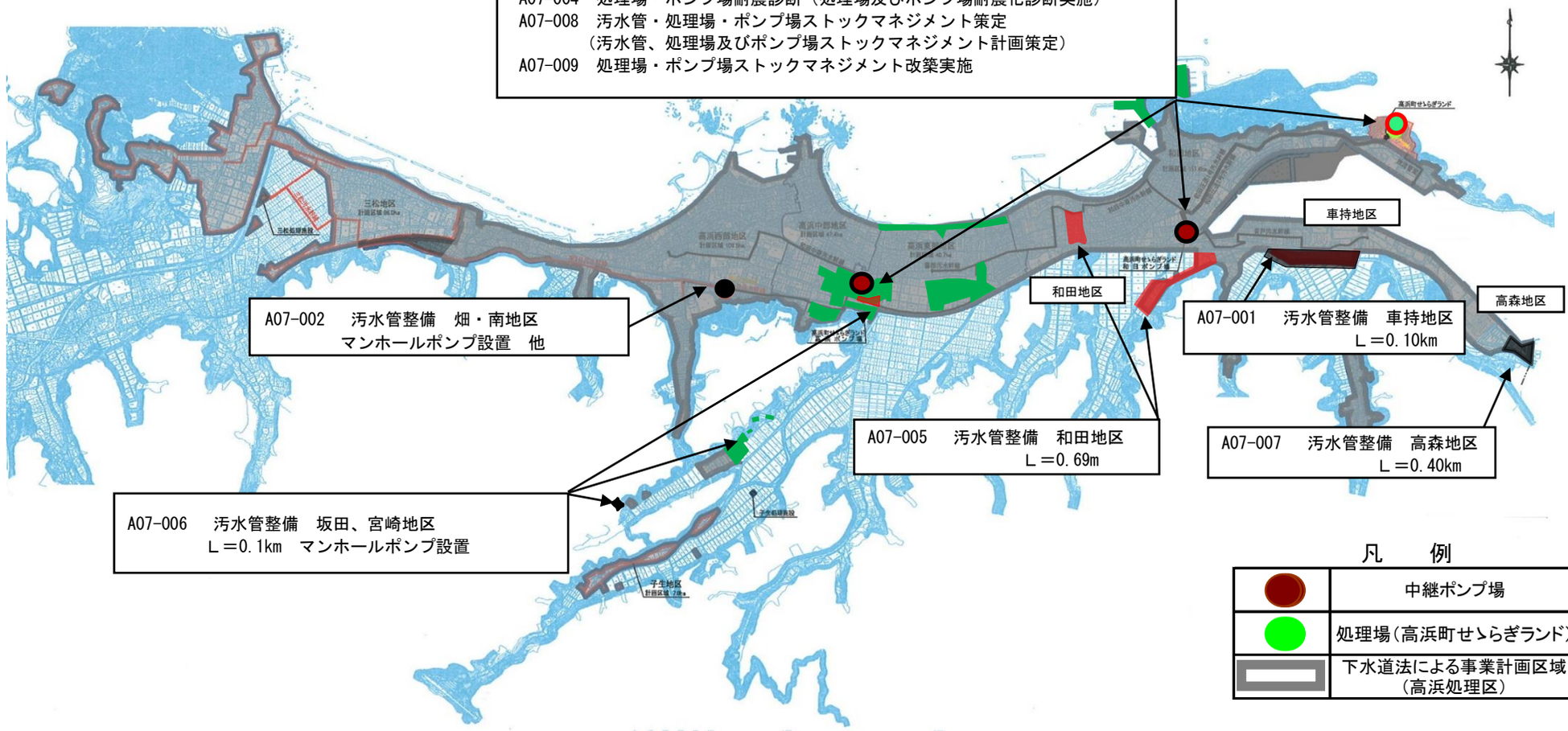
交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H28	H29	H30		
配分額 (a)	38	23	47		
計画別流用増 減額 (b)	10	0	0		
交付額 (c=a+b)	28	23	47		
前年度からの繰越額 (d)	0	0	0		
支払済額 (e)	28	23	47		
翌年度繰越額 (f)	0	0	0		
うち未契約繰越額(g)	0	0	0		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	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					

計画の名称	高浜町における循環のみちの実現（その2）		
計画の期間	平成28年度 ～ 令和2年度（5年間）	交付対象	高浜町

- A07-003 処理場・ポンプ場長寿命化実施（処理場長寿命化事業実施）
- A07-004 処理場・ポンプ場耐震診断（処理場及びポンプ場耐震化診断実施）
- A07-008 污水管・処理場・ポンプ場ストックマネジメント策定
（污水管、処理場及びポンプ場ストックマネジメント計画策定）
- A07-009 処理場・ポンプ場ストックマネジメント改築実施



A07-002 污水管整備 畑・南地区
マンホールポンプ設置 他

A07-006 污水管整備 坂田、宮崎地区
L=0.1km マンホールポンプ設置

A07-005 污水管整備 和田地区
L=0.69m

A07-001 污水管整備 車持地区
L=0.10km

A07-007 污水管整備 高森地区
L=0.40km

凡 例

●	中継ポンプ場
●	処理場（高浜町せらぎランド）
	下水道法による事業計画区域 （高浜処理区）