

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成31年01月24日

計画の名称	氷見市下水道施設整備計画（防災・安全）											
計画の期間	平成31年度～令和05年度（5年間）										重点配分対象の該当	
交付対象	氷見市											
計画の目標	氷見市における下水道処理場のストックマネジメント計画の策定率を0%（H29末）から100%（H35末）に増加											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	1,727	A	1,727	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 （H29年度末）	中間目標値	最終目標値 （H35年度末）
1	氷見市における下水道処理場のストックマネジメント計画の策定率を0%（H29末）から100%（H35末）に増加 ストックマネジメント計画の策定率 ストックマネジメント計画の策定済み処理場数 / 計画策定が必要な処理場数	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	-	流域水循環計画を含む	-	地域再生計画を含む	-	避難確保計画の策定	避難行動要支援者名簿の提供
とやま21世紀水ビジョンに基づき実施される要素事業：A全て														

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
												H31	R02	R03	R04	R05			
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	氷見市	直接	氷見市	終末処理場	改築	氷見市環境浄化センター改築(長寿命化)	脱臭設備、受変電設備 1式	氷見市						10		策定済
	下水道長寿命化支援制度																		
	A07-002	下水道	一般	氷見市	直接	氷見市	終末処理場	改築	氷見市環境浄化センター耐震	管理棟、機械棟、汚泥棟 耐震診断、耐震設計、耐震対策 1式	氷見市						230		-
	下水道ストックマネジメント支援制度																		
	A07-003	下水道	一般	氷見市	直接	氷見市	終末処理場	改築	氷見市環境浄化センター改築	沈砂池、主ポンプ、水処理、消毒・用水、汚泥処理、受変電、自家発、監視、制御電源、建築付帯、防災・防犯設備 土木躯体 1式	氷見市						1,050		策定済
	下水道ストックマネジメント支援制度																		
	A07-004	下水道	一般	氷見市	直接	氷見市	終末処理場	改築	氷見市環境浄化センター改築	再構築実施設計委託 1式	氷見市						50		策定済
	下水道ストックマネジメント支援制度																		
	A07-005	下水道	一般	氷見市	直接	氷見市	管渠(污水)	改築	氷見処理区管路施設改築	設計 工事 1式	氷見市						160		策定済
	下水道ストックマネジメント支援制度																		

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	
												H31	R02	R03	R04	R05				
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	A07-006	下水道	一般	氷見市	直接	氷見市	ポンプ場	改築	第一揚水機場改築	電気設備、監視制御設備、受変電設備、自家発設備 設計 工事 1式	氷見市						169		策定済	
		下水道ストックマネジメント支援制度																		
	A07-007	下水道	一般	氷見市	直接	氷見市	-	改築	ストックマネジメント計画	計画策定 1式	氷見市							13		-
		下水道ストックマネジメント支援制度																		
	A07-008	下水道	一般	氷見市	直接	氷見市	終末処理場	改築	小境浄化センター改築	設計 工事 1式	氷見市							5		策定済
		下水道ストックマネジメント支援制度																		
	A07-009	下水道	一般	氷見市	直接	氷見市	-	改築	氷見市下水道施設改築	調査点検 1式	氷見市							35		策定済
		下水道ストックマネジメント支援制度																		
	A07-010	下水道	一般	氷見市	直接	氷見市	ポンプ場	改築	第一揚水機場耐水化	詳細設計 工事 1式	氷見市							5		-
		下水道ストックマネジメント支援制度																		
											小計						1,727			
											合計						1,727			

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H31	R2	R3	R4	R5
配分額□(a)	62.5	172.75	131.58	122.58	
計画別流用増△減額□(b)	0.0	0.0	0.0	0.0	
交付額□(c=a+b)	62.5	172.75	131.58	122.58	
前年度からの繰越額□(d)	0.0	46.67	160.56	123.56	
支払済額□(e)	15.8	58.86	168.57	174.93	
翌年度繰越額□(f)	46.7	160.56	123.56	71.22	
うち未契約繰越額□(g)	3.5	22.59	1.66	14.84	
不用額□(h = c+d-e-f)	0.0	0.0	0.0	0.0	
未契約繰越＋不用率□(h = (g+h)/(c+d))	5.6%	10.3%	0.6%	6.0%	
未契約繰越＋不用率が10%を超えている場合その理由		事業計画の再検討に 時間を要した為			

# 事前評価チェックシート

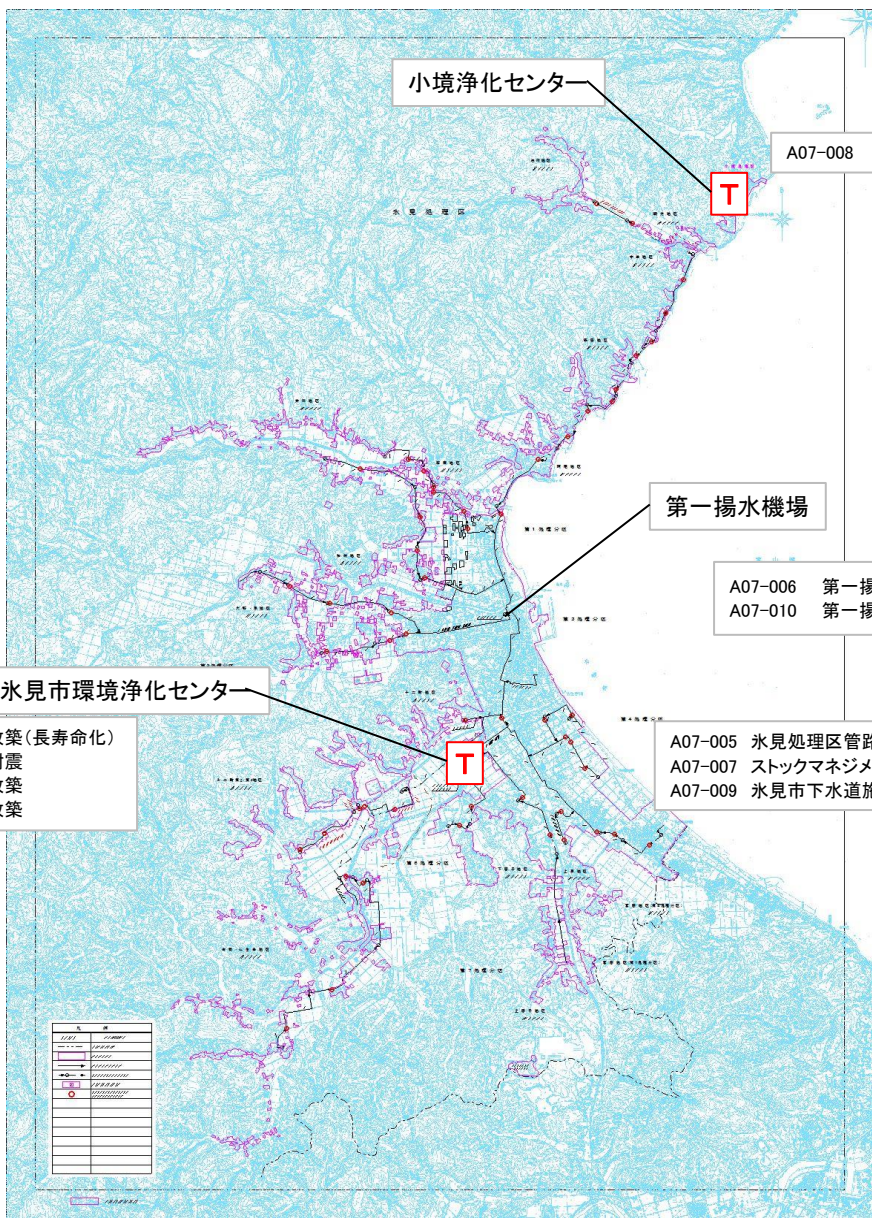
計画の名称： 氷見市下水道施設整備計画（防災・安全）

事前評価	チェック欄
I. 目標の妥当性 1. 関連する上位計画等との整合性が図られているか	○
I. 目標の妥当性 2. 地域の課題に適切に対応する目標となっているか	○
II. 計画の効果・効率性 1. 整備計画の目標と定量的指標の整合性が確保されているか	○
II. 計画の効果・効率性 2. 定量的指標がわかりやすいものとなっているか	○
II. 計画の効果・効率性 3. 目標と事業内容の整合性が確保されているか	○
II. 計画の効果・効率性 4. 中間評価・事後評価時に検証可能な適切な指標となっているか	○
II. 計画の効果・効率性 5. 十分な事業効果が得られる計画となっているか	○
III. 計画の実現可能性 1. 計画の熟度が高く、円滑な事業執行の環境が整っているか	○

# 水の安全・安心基盤整備

計画の名称	1 氷見市下水道施設整備計画（防災・安全）		
計画の期間	平成31年度 ～ 令和5年度（5年間）	交付対象	氷見市

詳細図



- A07-001 氷見市環境浄化センター改築(長寿命化)
- A07-002 氷見市環境浄化センター耐震
- A07-003 氷見市環境浄化センター改築
- A07-004 氷見市環境浄化センター改築

- A07-005 氷見処理区管路施設改築
- A07-007 ストックマネジメント計画
- A07-009 氷見市下水道施設改築

A07-008 小境浄化センター改築

A07-006 第一揚水機場改築  
A07-010 第一揚水機場耐水



記号	説明
(Red 'T')	計画施設
(Blue line)	下水道管線
(Green line)	河川
(Black line)	道路
(Grey area)	市界
(Blue area)	海
(Green area)	森林
(Brown area)	農地
(White area)	宅地