

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和03年03月16日

計画の名称	安全で快適な生活環境づくり（防災・安全）												
計画の期間	平成28年度～平成31年度（4年間）								重点配分対象の該当				
交付対象	矢掛町												
計画の目標	長寿命化対策を行い、安全で快適な生活環境を創造する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	306	A	306	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
		H28当初	H29末	H31末
1	処理場・ポンプ場におけるストックマネジメント計画策定率を 0 % (H28) から 100 % (H31) へ増加させる。			
	処理場・ポンプ場におけ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み処理場・ポンプ場数（箇所） / スtockマネジメント計画を策定すべき処理場・ポンプ場数（箇所）	0%	0%	100%
2	処理場・ポンプ場における長寿命化対策実施率を 0 % (H28) から 100 % (H31) へ増加させる。			
	処理場・ポンプ場における長寿命化対策実施率 長寿命化対策完了済み処理場・ポンプ場数（箇所） / 長寿命化計画策定済み処理場・ポンプ場数（箇所）	0%	0%	100%

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	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
												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	矢掛町	直接	-	終末処 理場	改築	矢掛浄化センター	長寿命化対策（水・汚泥処理 ）	矢掛町	■	■	■	■		196		策定済
		長寿命化																	
	A07-002	下水道	一般	矢掛町	直接	-	終末処 理場	改築	矢掛浄化センター	長寿命化計画策定・設計等	矢掛町		■	■			55		-
		長寿命化																	
	A07-003	下水道	一般	矢掛町	直接	-	管渠（ 汚水）	改築	矢掛処理区	長寿命化対策（マンホールポ ンプ）	矢掛町		■	■	■		40		策定済
		長寿命化																	
	A07-004	下水道	一般	矢掛町	直接	-	管渠（ 汚水）	改築	矢掛処理区	長寿命化対策（マンホールポ ンプ）設計等	矢掛町		■	■	■		10		策定済
		長寿命化																	
	A07-005	下水道	一般	矢掛町	直接	-	-	改築	下水道ストックマネジメ ント支援事業（矢掛町公 共下水道区域）	ストックマネジメント計画の 策定（管渠・ポンプ場・処理 場）	矢掛町				■		5		-
		長寿命化																	
											小計						306		
											合計						306		

事後評価

○事後評価の実施体制、実施時期

事後評価の実施体制 事業担当課において評価を実施	事後評価の実施時期 令和2年11月末
	公表の方法 矢掛町ホームページで公表

○事業効果の発現状況

定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況	スtockマネジメント計画の策定が完了し、今後の適正な維持管理方針が明確になった。 浄化センター、マンホールポンプ場の長寿命化工事を計画的に実施し、設備や施設の長寿命化を図ることで安全安心な生活環境を確保することができた。
定量的指標以外の交付対象事業の 効果の発現状況（必要に応じて記述）	（空欄）

○特記事項（今後の方針等）

今後は策定したストックマネジメント計画に基づき、処理場や管路施設の改築・修繕を計画的に行うことで、適正な維持管理に努める。

○目標値の達成状況		
番号	指標（略称）	
	目標値／実績値	目標値と実績値に差が出た要因
1	処理場・ポンプ場におけるストックマネジメント計画策定率	
	最終目標値	100%
	最終実績値	100%
2	処理場・ポンプ場における長寿命化対策実施率	
	最終目標値	100%
	最終実績値	100%