

事前評価チェックシート

計画の名称： みよし市における安全・安心なサービスの提供(防災・安全)

事 前 評 価	チェック欄
I. 目標の妥当性 ストックマネジメント計画と適合している。	○
I. 目標の妥当性 各種事業計画(みよし市事業計画、みよし市地域防災計画)と適合している。	○
I. 目標の妥当性 関連する他事業の計画(境川・猿渡川流域水害対策計画)と適合している。	○
II. 計画の効果・効率性 ストックマネジメント計画と適合している。	○
II. 計画の効果・効率性 目標と指標・数値目標の整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 指標・数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 指標・数値目標がわかりやすいものとなっている。	○
III. 計画の実現可能性 ストックマネジメント計画と適合している。	○
III. 計画の実現可能性 長期的収支計画の見通しが健全と判断される。	○

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和02年12月14日

計画の名称	みよし市における安全・安心なサービスの提供(防災・安全)												
計画の期間	令和02年度 ~ 令和06年度 (5年間)										重点配分対象の該当		
交付対象	みよし市												
計画の目標	下水道施設のストックマネジメント及び総合的な浸水・耐震診断を行うことにより、安全・安心な暮らしを実現し災害に強いまちづくりを目指す。												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	130	A	130	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 (R2当初)	中間目標値 (R4末)	最終目標値 (R6末)
1	ストックマネジメント計画に基づいた対象期間内に行う管渠等の点検・調査実施率を0%(R3年度当初)から100%(R6年度末)にする。 主要な管渠等の点検・調査実施率 点検・調査済み延長/R3~R6点検・調査延長	0%	46%	100%
2	ストックマネジメント計画に基づき、実施設計及び改築工事の実施率を0%(R5年度)から66%(R6年度)へ増加させる。 ストックマネジメント計画に基づく汚水中継ポンプ場の改築工事進捗率 改築工事進捗率=(実施対象施設数)/(計画対象施設数)	0%	0%	66%
3	下水道による浸水対策を検討するための浸水想定シミュレーション実施率を0%(R2年度)から100%(R3年度)にする。 下水道による浸水対策を検討するための浸水想定シミュレーションを完了させる。	0%	100%	100%
4	汚水中継ポンプ場の耐震診断の作成率を0%(R3年度)から100%(R3年度)にする。 汚水中継ポンプ場の耐震診断の作成を完了させる。	0%	100%	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	-	避難確保計画の策定	避難行動要支援者名簿の提供
-----	-----------	-----------------------	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---------------

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	みよし市	直接	みよし市	管渠(汚水)	改築	老朽施設点検・調査	管路の点検・調査 L=3.1km	みよし市						16		策定済	
		ストックマネジメント計画																		
	A07-002	下水道	一般	みよし市	直接	みよし市	ポンプ場	改築	汚水中継ポンプ場の改築	汚水中継ポンプ場の改築設計・工事 N=1式	みよし市							83		策定済
		ストックマネジメント計画																		
	A07-003	下水道	一般	みよし市	直接	みよし市	-	改築	浸水想定シミュレーションの実施	浸水想定シミュレーションの実施 N=1式	みよし市							15		-
		ストックマネジメント計画																		
	A07-004	下水道	一般	みよし市	直接	みよし市	ポンプ場	改築	施設の耐震診断	施設の耐震診断 N=1式	みよし市							16		-
		ストックマネジメント計画																		
											小計							130		
											合計							130		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04		
配分額 (a)	6	7	2		
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	6	7	2		
前年度からの繰越額 (d)	0	6	0		
支払済額 (e)	0	13	2		
翌年度繰越額 (f)	6	0	0		
うち未契約繰越額(g)	6	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))%	100	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	3次補正予算の繰越なため				

計画の名称	みよし市における安全・安心なサービスの提供(防災・安全)		
計画の期間	令和2年度 ~ 令和6年度(5年間)	交付対象	みよし市

