

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和08年03月26日

計画の名称	鹿島市における安全・安心、快適な暮らしの実現（防災・安全）（重点計画）												
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	鹿島市												
計画の目標	下水道施設の適切な整備更新を行うことで、住民に良好かつ継続的なサービスを提供するとともに、浸水被害の軽減を図るなど安全・安心・快適な暮らしを実現する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	3,220	A	3,220	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
		R1末	R4末	R6末
1	ストックマネジメント事業、耐水対策の実施に伴う雨水ポンプ場施設の排水機能の維持率を0%（R1末）から61%（R6末）に増加させる。			
	雨水ポンプ場施設の排水機能の維持率	0%	30%	61%
	雨水ポンプ場施設の更新及び長寿命化対策実施率 × 雨水ポンプ場の耐震対策実施率			

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

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	鹿島市	直接	鹿島市	ポンプ場	改築	西牟田雨水ポンプ場 改築(ストックマネジメント計画)	機械・電気設備	鹿島市						340		策定済
		ストマネ																	
	A07-002	下水道	一般	鹿島市	直接	鹿島市	ポンプ場	改築	中牟田雨水ポンプ場 改築(ストックマネジメント計画)	土木、建築、機械・電気設備	鹿島市						1,458		策定済
		ストマネ																	
	A07-003	下水道	一般	鹿島市	直接	鹿島市	ポンプ場	改築	中村雨水ポンプ場 改築(ストックマネジメント計画)	土木、建築、機械・電気設備	鹿島市						147		策定済
		ストマネ																	
	A07-004	下水道	一般	鹿島市	直接	鹿島市	ポンプ場	改築	中村雨水ポンプ場 耐震診断	耐震診断	鹿島市						81		-
		ストマネ																	
	A07-005	下水道	一般	鹿島市	直接	鹿島市	ポンプ場	改築	中牟田雨水ポンプ場 耐震対策	ポンプ場耐震補強	鹿島市						27		-
		ストマネ																	
	A07-006	下水道	一般	鹿島市	直接	鹿島市	ポンプ場	改築	中村雨水ポンプ場 耐震対策	ポンプ場耐震補強	鹿島市						45		-
		ストマネ																	

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	A07-007	下水道	一般	鹿島市	直接	鹿島市	ポンプ場	新設	南舟津雨水ポンプ場 建設(浸水対策)	ポンプゲート設置	鹿島市						912		-
	A07-008	下水道	一般	鹿島市	直接	鹿島市	管渠(雨水)	新設	南舟津雨水準幹線整備(浸水対策)	水路工 L=0.3km	鹿島市						210		-
											小計						3,220		
											合計						3,220		

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 鹿島市にて実施	事後評価の実施時期 令和7年度（令和8年3月）
	公表の方法 鹿島市の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	雨水ポンプ場の更新及び長寿命化や耐震対策による排水機能の維持率が0%から69%になり、家屋等の浸水被害の低減に繋がった。
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）	
特記事項（今後の方針等）	
今後も浸水対策を進めていくとともに計画的な更新や長寿命化、耐震対策などに努め、安全・安心なまちづくりに取り組んでいきたい。	

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	最終 目標値	61%	目標達成。
	最終 実績値	69%	

(参考図面) 社会資本総合整備計画

計画の名称	鹿島市における安全・安心、快適な暮らしの実現 (防災・安全) (重点計画)	
計画の期間	令和2年度 ~ 令和6年度 (5年間)	交付対象 鹿島市

