

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和03年05月31日

計画の名称	快適で安全な環境の整備（防災・安全）												
計画の期間	平成27年度～平成31年度（5年間）								重点配分対象の該当				
交付対象	東員町												
計画の目標	<ul style="list-style-type: none"> ・町内の重要な下水道施設の耐震化を行い、災害を想定して被害の最小化を図る地震対策を推進する。 ・今後の下水道維持管理、改築更新のために方針を検討して下水道ストックマネジメント計画を策定し、それに基づき修繕・改築計画の策定を行う。 ・ストックマネジメント計画に基づき、東員処理分区の管渠、ポンプ施設、マンホール蓋の改築更新を行う。 												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	346	A	346	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 (H27当初)	中間目標値 (H29末)	最終目標値 (H31末)
1	総合地震対策改築率を14.8%（H27）から100.0%（H29）に増加させる。 町内の重要な下水道施設の下水道総合地震対策事業 管渠改築達成済み延長（m） / 管渠改築を実施すべき延長（m）	15%	100%	100%
2	下水道ストックマネジメント計画及び修繕・改築計画の策定率を0%（H29）から100.0%（H30）へ増加させる。 下水道ストックマネジメント計画及び修繕・改築計画の策定 各計画の対象となる下水道施設 / 各計画の対象とするべき下水道施設	0%	50%	100%
3	城山地区マンホール蓋の改築更新率を0%（H30）から25%（H31）に増加させる。 城山地区マンホール蓋の改築更新 100箇所 / 400箇所	0%	0%	25%

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	東員町	直接	東員町	管渠(汚水)	改築	1-A1-1 下水道総合地震対策事業	管渠延長L=16.8km	東員町						303	-	
	A07-002	下水道	一般	東員町	直接	東員町	管渠(汚水)	-	1-A1-2 下水道ストックマネジメント支援制度	計画策定	東員町						14	-	
	A07-003	下水道	一般	東員町	直接	東員町	管渠(汚水)	改築	1-A1-3 東員処理分区(ストックマネジメント)	管渠、ポンプ施設、マンホール蓋の改築更新	東員町						29	-	
												小計						346	
												合計						346	

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

本町において、目標の達成状況と指数の達成状況を確認。

事後評価の実施時期

令和3年5月

公表の方法

東員町ホームページにより公表

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

- ・下水道総合地震対策事業を実施することにより、該当地区の下水道管渠の耐震性能が向上、地震時の災害リスクの低減を図ることが出来た。
- ・マンホール蓋を改築したことにより、該当地区の安全性が向上した。

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）

今後も事業を推進し、マンホール蓋の改築を行う。

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	管渠改築達成済み延長（m） / 管渠改築を実施すべき延長（m）	
	最終目標値	100%
	最終実績値	100%
2	各計画の対象となる下水道施設 / 各計画の対象とするべき下水道施設	
	最終目標値	100%
	最終実績値	100%
3	取替実施するマンホール蓋箇所 / 取替実施するべきマンホール蓋箇所	
	最終目標値	25%
	最終実績値	25%