

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和02年08月27日

計画の名称	東根市における水の防災・安全な社会基盤の実現（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	東根市													
計画の目標	下水道整備を行い、安全・安心な暮らしを実現する													
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）		144	A	144	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	下水道長瀬排水区の雨水調整池整備率を57.2%（H27）から65.8%（H31）に増加させる（H27～H29は通常の整備計画、H30以降は重点計画として実施） 下水道長瀬排水区の雨水調整池整備率 調整池整備完了済延長（m） / 調整池整備計画延長（m）	57%	57%	66%
2	下水道長寿命化計画（H29以降はストックマネジメント計画に基づく改築実施計画）策定率を10%（H27）から50%（H31）に増加させる 下水道長寿命化計画（H29以降はストックマネジメント計画に基づく改築実施計画）策定率 策定済み施設延長（m） / 策定すべき整備延長（m）	10%	10%	50%

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
												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	東根市	直接	東根市	管渠(雨水)	新設	長瀬排水区調整池整備(浸水対策)	整備延長 L=92m	東根市						60	-	
	A07-002	下水道	一般	東根市	直接	東根市	管渠(汚水)	改築	ストックマネジメント計画に基づく基礎調査	改築計画策定と点検調査及び検討業務	東根市						70	-	
	A07-003	下水道	一般	東根市	直接	東根市	管渠(汚水)	改築	村山幹線系枝線長寿命化	マンホール蓋22箇所	東根市						4	-	
	A07-004	下水道	一般	東根市	直接	東根市	管渠(汚水)	改築	汚水管きょ施設改築・更新	点検・調査に基づく改築 管きょL=100m マンホール蓋20箇所	東根市						10	策定済	
												小計						144	
												合計						144	

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	事後評価の実施時期
所管課において数値目標の達成状況や事業効果の発現状況を検証し、その結果を踏まえて今後の整備計画を検討している。	令和2年度に実施
	公表の方法
	評価終了後、市のホームページへ掲載
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	長瀬排水区の雨水調整池整備率、下水道長寿命化計画（ストックマネジメント計画に基づく改築実施計画）策定率について目標値を達成した。
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）	下水道長寿命化計画（ストックマネジメント計画）を策定したことにより、今後の下水道施設の改築・更新について計画的に実行し、経常的で健全な施設運用が期待される。
特記事項（今後の方針等）	
ストックマネジメント計画に基づき、定期的に点検を行い、計画的に下水道施設の改築・更新を行う。	

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	調整池整備完了済延長（m） / 調整池整備計画延長（m）	
	最終目標値	66%
	最終実績値	68%
2	策定済み施設延長（m） / 策定すべき整備延長（m）	
	最終目標値	50%
	最終実績値	50%