

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和01年09月09日

計画の名称	香美町における循環のみちの実現（防災・安全）												
計画の期間	平成27年度～平成29年度（3年間）								重点配分対象の該当				
交付対象	香美町												
計画の目標	下水道施設の防災・減災対策、浸水対策により、市民生活空間の安全確保を図る												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	31	A	31	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	最終目標値 (H29末)
1	1度の降雨において貯留できる雨水量を11.4m3(H26末・9基)から40.4m3(H29末・25基)に増加させる。 1度の降雨での貯留可能な雨水量 浄化槽転用型1.8m3×6基+貯留タンク型0.2m3×3基=11.4m3 浄化槽転用型1.8m3×15基+貯留タンク型0.2m3×9基=28.8m3	11m3	m3	28m3
2	処理場・ポンプ場における耐震診断実施率を40%(H26末)から100%(H29末)に増加させる。 処理場・ポンプ場における耐震診断実施率 =耐震診断実施済み施設数(箇所)/耐震診断必要施設数(箇所)	40%	%	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	-
-----	-----------	-----------------------	----------	---	----------	---	------------	---

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	香美町	直接	香美町	終末処理場	-	村岡処理場 耐震診断	耐震診断一式	香美町						10		-	
	A07-002	下水道	一般	香美町	直接	香美町	終末処理場	-	射添処理場 耐震診断	耐震診断一式	香美町						10		-	
	A07-003	下水道	一般	香美町	直接	香美町	終末処理場	-	大笹処理場 耐震診断	耐震診断一式	香美町						10		-	
	A07-004	下水道	一般	香美町	直接	香美町	-	新設	公共下水道事業及び特定環境保全公共下水道事業 雨水貯留浸透助成	浄化槽転用9、貯留タンク6、 浸透施設6	香美町						1		策定済	
		新世代																		
												小計						31		
												合計						31		

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 香美町	事後評価の実施時期 令和元年 9 月
	公表の方法 香美町ホームページにて公表
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	1 度の降雨において貯留できる雨水量を増加させるため、雨水貯留浸透施設設置補助金交付事業を実施し、貯留可能な雨水量が19.15m ³ へ増加した。 下水道施設の防災・減災対策として、3 処理場において耐震診断を実施した。
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）	
平成 2 7 年度から平成 2 9 年度までの 3 年間で社会資本総合整備計画（防災・安全）による下水道事業を実施した。定量的指数は、貯留可能な雨水量の増加については、補助金申請件数が 2 件に留まり目標値へ届かなかったが、処理場・ポンプ場における耐震診断実施率については、達成することができた。今後も雨水による浸水対策及び下水道施設の防災・減災対策を進めていき、安心・安全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	1度の降での貯留可能な雨水量（m3）	
	最終目標値	28m3
	最終実績値	19m3
2	処理場・ポンプ場における耐震診断実施率（%）	
	最終目標値	100%
	最終実績値	100%

(参考図面) 水の安全・安心基盤整備

計画の名称	香美町における循環のみちの実現 (防災・安全)		
計画の期間	平成27年度 ~ 平成29年度 (3年間)	交付対象	香美町

