

## 社会資本総合整備計画 事後評価書

令和07年08月22日

計画の名称	安全・安心なまちづくりに向けた魅力ある水環境整備(防災・安全) (重点計画)											
計画の期間	令和03年度～令和06年度(4年間)											
交付対象	重点配分対象の該当 <input checked="" type="radio"/>											
計画の目標	安全・安心なまちづくりに向け、浸水対策を行い魅力ある水環境を創造する。											
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	10	A	10	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合C/(A+B+C+D)	0%

番号	定量的指標の定義及び算定式	計画の成果目標(定量的指標)		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	
		R3当初	R4末	R6末	
1	内水浸水状況を把握するため浸水シミュレーションを行い、浸水解析率を0%(R3)から100%(R6)にする。 内水浸水解析率 浸水解析面積(ha) / 雨水事業計画面積(ha)	0%	0%	100%	

備考等	個別施設計画を含む	-	国土強靭化を含む	-	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		
		一體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	美咲町	直接	-	-	-	内水浸水想定区域図作成	N=1式	美咲町						10	-			
													小計				10				
													合計				10				

## 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

美咲町により実施

事後評価の実施時期

令和7年度

公表の方法

美咲町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

浸水シミュレーションによる降雨損失、表面流出、管内水理、氾濫解析の一連の解析を実施した雨水出水浸水想定区域図を作成し、雨水事業計画区域内の内水浸水状況の把握が可能となり、目標を達成することができた。これにより安全・安心な暮らしのできるまちの実現が図られた。

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）

次期計画においては、雨水出水浸水想定区域図の情報を反映させた防災ハザードマップを作成し、安全・安心な暮らしの実現に向けて事業を推進していく。

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	100%	
	最終実績値	100%	