

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和02年11月12日

計画の名称	全県下水道化計画（防災・安全）（重点計画）												
計画の期間	平成30年度～平成30年度（1年間）										重点配分対象の該当	○	
交付対象	魚津市, 中新川広域行政事務組合												
計画の目標	集中豪雨や都市化の進展に伴う浸水リスクの増大に対し総合的な浸水対策を実施する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	312	A	312	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 (H25末)	中間目標値	最終目標値 (H30末)
1	平成10年度から平成25年度に都市浸水被害があった箇所、下水道による対策が必要な箇所の整備率を48%（H25年度末）から51%（H30年度末）に増加させる。 重要都市浸水対策整備率 (概ね5年に1回の確率で発生する降雨を対象に対策を整備済みの面積) / (H10年度からH25年度の間、床上浸水以上の被害があった排水区で下水道による対策が必要とされる面積 + 開発等による都市化の進展により床上浸水以上の被害が起ころうする可能性がある区域の面積)	48%	%	51%

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	-
「富山県国土強靱化地域計画」に基づき実施される要素事業：A全て												

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	魚津市	直接	魚津市	管渠(雨水)	新設	こうなぎ川1号雨水幹線整備	L=0.04km	魚津市						28	-	
		A-4-1																	
	A07-002	下水道	一般	魚津市	直接	魚津市	管渠(雨水)	新設	村木1号雨水幹線整備	L=0.03km 雨水調整池 1式	魚津市						256	-	
		A-4-2																	
	A07-009	下水道	一般	中新川広域行政事務組合	直接	中新川広域行政事務組合	管渠(雨水)	新設	中央第5雨水幹線整備	L=0.4km	上市町						28	-	
		A-6-14																	
											小計						312		
											合計						312		

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

富山県土木部都市計画課

事後評価の実施時期

令和2年11月

公表の方法

富山県ホームページ

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

総合的な浸水対策が実施されたことで、集中豪雨や都市化の進展に伴う浸水リスクが軽減した。

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）

過去の浸水実績等を踏まえ、優先順位をつけて、引き続き計画的・効率的に浸水対策を進める。

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	51%
	最終実績値	51%

計画の名称	全県域下水道化計画(防災・安全)(重点計画)	交付対象	魚津市、中新川広域行政事務組合
計画の期間	平成30年度(1年間)		

全県域下水道化計画(防災・安全)(重点計画)図

