

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和02年06月04日

計画の名称	富山市公共下水道整備計画												
計画の期間	平成26年度 ～ 平成30年度 (5年間)										重点配分対象の該当		
交付対象	富山市												
計画の目標	下水道を整備することにより、快適な暮らしを実現し良好な水環境を創造する。												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	767	A	622	B	0	C	145	D	0	効果促進事業費の割合C/(A+B+C+D)	18.9	%

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	中間目標値	最終目標値
		H24年度末		H30年度末
1	下水道を利用できる人口の割合を90%(H24年度末)から92%(H30年度末)に増加させる。 下水道処理人口普及率(%) = (下水道が整備され供用開始された区域内の定住人口) / (行政人口)	90%	%	92%

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	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接		種別1	種別2				H26	H27	H28	H29	H30			
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	富山市	直接	富山市	管渠(汚水)	新設	月岡処理分区月岡幹線整備	L=1.9km	富山市	■	■	■			186	—	
	A07-002	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠(汚水)	新設	いたち川第四処理分区いたち川第4幹線整備	L=0.1km	富山市	■						6	—
	A07-003	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠(汚水)	新設	未利用エネルギー活用事業	下水熱導入検討 一式	富山市			■	■	■		37	—
A07-004	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠(汚水)	新設	浜黒崎処理区幹線整備	L=0.1km	富山市				■	■		203	—	
A07-005	下水道	一般	富山市	直接	富山市	ポンプ場	新設	浜黒崎処理区ポンプ場整備	沈砂池防食 一式	富山市					■		29	—	
A07-006	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠(汚水)	新設	大久保処理分区大久保幹線整備	L=6.9km	富山市	■	■	■	■			34	—	

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	
												H26	H27	H28	H29	H30				
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	A07-007	下水道	一般	富山市	直接	富山市	終末処理場	新設	大沢野浄化センター増設	沈砂池設備外 一式	富山市		■	■	■		19		—	
	A07-008	下水道	一般	富山市	直接	富山市	終末処理場	新設	大山水処理場増設	汚泥濃縮槽外防食 一式	富山市				■		28		—	
	A07-009	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠(汚水)	新設	五福第一処理分区高田幹線整備	L=0.4km	富山市		■				67		—	
	A07-010	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠(汚水)	新設	婦中地区汚水中継ポンプ所施設整備	監視装置設置 一式	富山市		■				13		—	
												小計						622		
												合計						622		

C 効果促進事業																					
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	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	費用	個別施設計画 策定状況		
		種別	種別	対象	間接		種別1	種別2	（事業箇所）	（延長・面積等）	港湾・地区名	H26	H27	H28	H29	H30	（百万円）	便益比			
		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	C07-001	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠（	新設	月岡処理分区月岡幹線枝	L=2.5km	富山市	■					135	—			
							汚水)		線整備												
			幹線および枝線に接続する小規模な管渠の整備を一体的に行うことにより、普及率の向上を図る。																		
下水道事業	C07-002	下水道	一般	富山市	直接	富山市	管渠（	新設	未利用エネルギー活用事	下水熱導入検討 一式	富山市					■	10	—			
							汚水)		業												
			下水熱を活用する設備の整備を一体的に行うことにより、円滑な事業の推進が見込める。																		
											小計						145				
											合計						145				

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

富山市

事後評価の実施時期

令和2年4月

公表の方法

富山市ホームページに掲載

○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

下水道の未整備地区における整備を進めたことで、下水道処理人口普及率の増加につながった。

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）

第2次富山市上下水道事業中長期ビジョンに基づき、下水道の未整備となっている整備困難区域の整備や処理場の統廃合の検討を進めていく。

○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	92%
	最終実績値	92%

# 水の安全・安心基盤整備

