

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和03年03月10日

計画の名称	八尾市公共下水道整備事業（その2）（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	八尾市											
計画の目標	下水道は、市民生活環境の維持向上と安全性の確保を使命とした社会資本であり、都市の健全な発達及び公衆衛生の向上に寄与し、あわせて公共用水域の水質保全に資することを目的とし、効率的効果的な事業を推進することにより、下水道の計画的な整備を図る。また、八尾市下水道長寿命化計画に基づき、老朽化した施設の改築・更新を行う。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	7,144	A	7,144	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	公共下水道による浸水対策整備率を、平成27年度当初の87.9%から平成31年度末で93.6%に増加させる。 公共下水道による浸水対策整備率（%） 浸水対策整備率（%）= 浸水対策完了面積（ha）/ 浸水対策整備対象面積（2,931ha）	88%	92%	94%
2	八尾市下水道長寿命化計画に基づき、下水道管渠の改築及び更新を平成30年度末で完成させる。 八尾市下水道長寿命化計画に基づく下水道管渠改築更新工事進捗率（%） 下水道改築更新工事進捗率（%）= 改築及び更新した管渠の総延長（km）/ 改築及び更新すべき管渠の総延長（1.3km）	6%	51%	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	-	流域水循環計画を含む	-	地域再生計画を含む	-
八尾市下水道長寿命化計画に基づき実施される要素事業：A07-003												

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	八尾市	直接	八尾市	管渠(合流)	新設	寝屋川南部流域関連公共 下水道整備事業(合流)	下水道管渠(合流) L=17.0 km	八尾市						6,679	-	
	A07-002	下水道	一般	八尾市	直接	八尾市	管渠(雨水)	新設	寝屋川南部流域関連公共 下水道整備事業(分流雨水)	下水道管渠(分流雨水) L= 2.1km	八尾市						202	-	
	A07-003	下水道	一般	八尾市	直接	八尾市	管渠(合流)	改築	下水道管渠改築更新工事	改築・更新 L=1.2km	八尾市						263	策定済	
	下水道長寿命化計画																		
											小計						7,144		
											合計						7,144		

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
目標値は浸水対策整備率及び下水道管渠改築更新工事進捗率であり、客観的に算定される数値であることから、八尾市により達成状況を検証し評価を行った。	令和3年3月
	公表の方法 八尾市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	<ul style="list-style-type: none"> ・公共下水道による浸水対策整備率が平成27年度当初実績値 88.2% から 令和元年度末最終実績値 91.9% に向上したことにより、概ね10年に1回程度発生する規模の降雨に対して安全となる区域が増加した。 ・八尾市下水道長寿命化計画に基づく下水道管渠の改築及び更新を100%達成したことにより、安全・安心な市民生活の確保に寄与した。
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）	
今後も引き続き浸水対策事業及び下水道管渠の計画的な維持管理、機能更新を推進し、安全・安心な市民生活の確保に努める。	

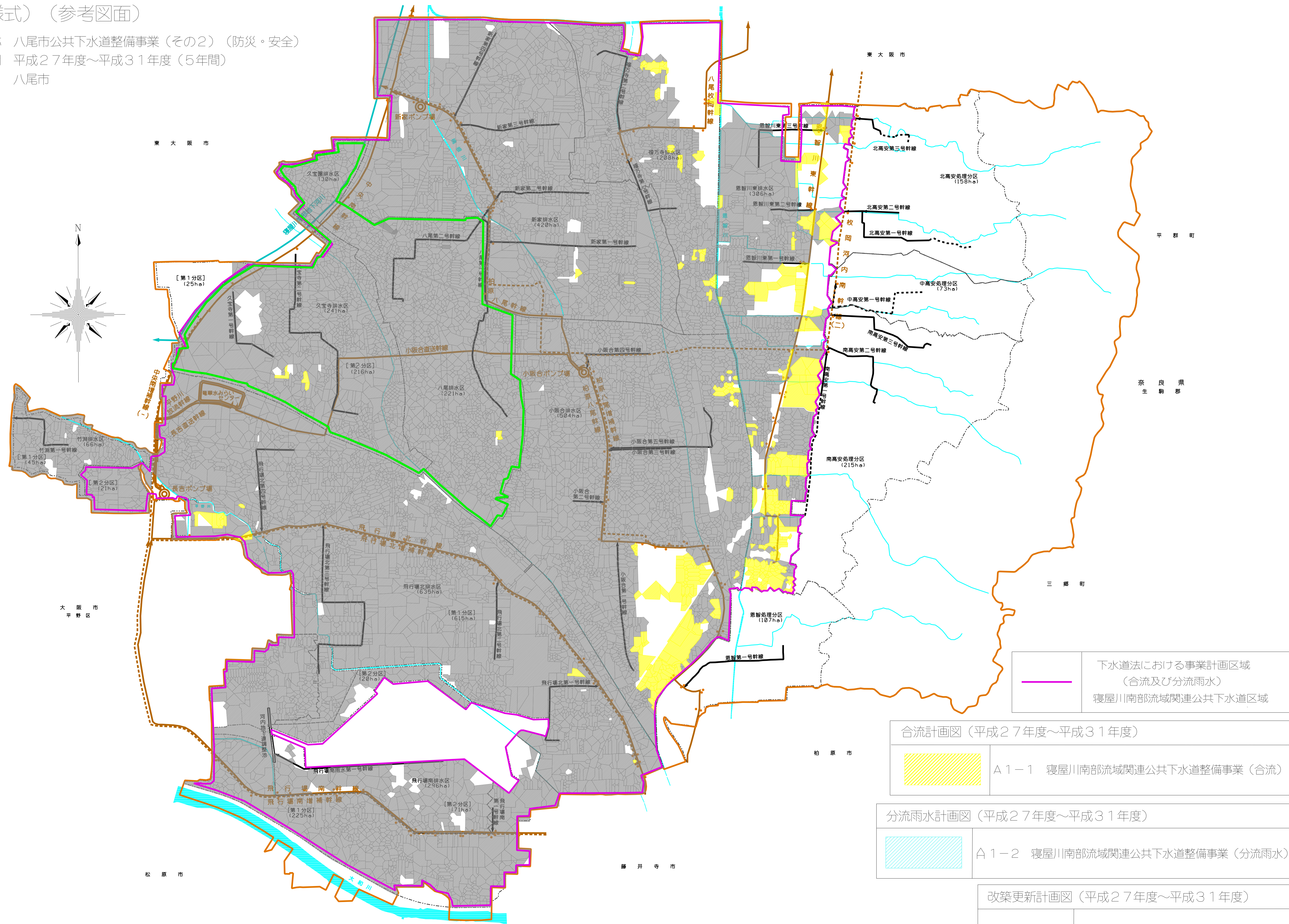
目標値の達成状況		
番号	指標（略称）	
	目標値 / 実績値	目標値と実績値に差が出た要因
1	公共下水道による浸水対策整備率（％）	
	最終目標値	94％
	最終実績値	92％
2	八尾市下水道長寿命化計画に基づく下水道管渠改築更新工事進捗率（％）	
	最終目標値	100％
	最終実績値	100％

(参考様式) (参考図面)

計画の名称 八尾市公共下水道整備事業(その2) (防災・安全)

計画の期間 平成27年度~平成31年度(5年間)

交付対象 八尾市



下水道法における事業計画区域
(合流及び分流雨水)
寝屋川南部流域関連公共下水道区域

合流計画図(平成27年度~平成31年度)

A1-1 寝屋川南部流域関連公共下水道整備事業(合流)

分流雨水計画図(平成27年度~平成31年度)

A1-2 寝屋川南部流域関連公共下水道整備事業(分流雨水)

改築更新計画図(平成27年度~平成31年度)

A1-3 下水道管渠改築更新工事