

東広島市公共下水道

東 広 島 市

令和 7 年 1 月 30 日

計画の名称	東広島市公共下水道											
計画の期間	令和07年度 ~ 令和11年度 (5年間)										重点配分対象の該当	
交付対象	東広島市											
計画の目標	<ul style="list-style-type: none"> ・下水道事業実施に必要となる汚水適正処理構想等の各種計画について、策定及び見直しを実施することで、適正及び効率的な事業実施を目指します。 ・高屋圧送幹線の2条化を行い、地震等の破損、老朽化対策等が速やかに行うことで被災時の機能停止リスクを低減し、災害に強い下水道を目指します。 											
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	670	A	670	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	中間目標値	最終目標値
		R7当初	R9末	R11末
1	・「下水道事業実施に必要となる各種計画の策定(見直し)率を0%(R7当初)から100%(R9末)に増加させる。」 下水道事業の実施に必要となる各種計画の策定(見直し)率 策定(見直し)済計画数(計画) / 策定(見直し)必要計画数(計画)	0%	100%	100%
2	・「高屋圧送幹線の2条化の達成率を0%(R7当初)から51%(R11末)に増加させる。」 高屋圧送幹線2条化整備達成率 高屋圧送幹線2条化の整備済延長(m) / 高屋圧送幹線2条化の整備総延長(m)	0%	0%	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	-
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
水道・下水道事業	A07-001	下水道	一般	東広島市	直接	東広島市	管渠(汚水)	-	下水道計画策定	下水道計画策定、汚水適正処理構想改訂	東広島市						110	-	
	A07-002	下水道	一般	東広島市	直接	東広島市	管渠(汚水)	-	圧送管2条化	高屋圧送幹線の2条化の設計、工事	東広島市						560	-	
										小計						670			
										合計						670			

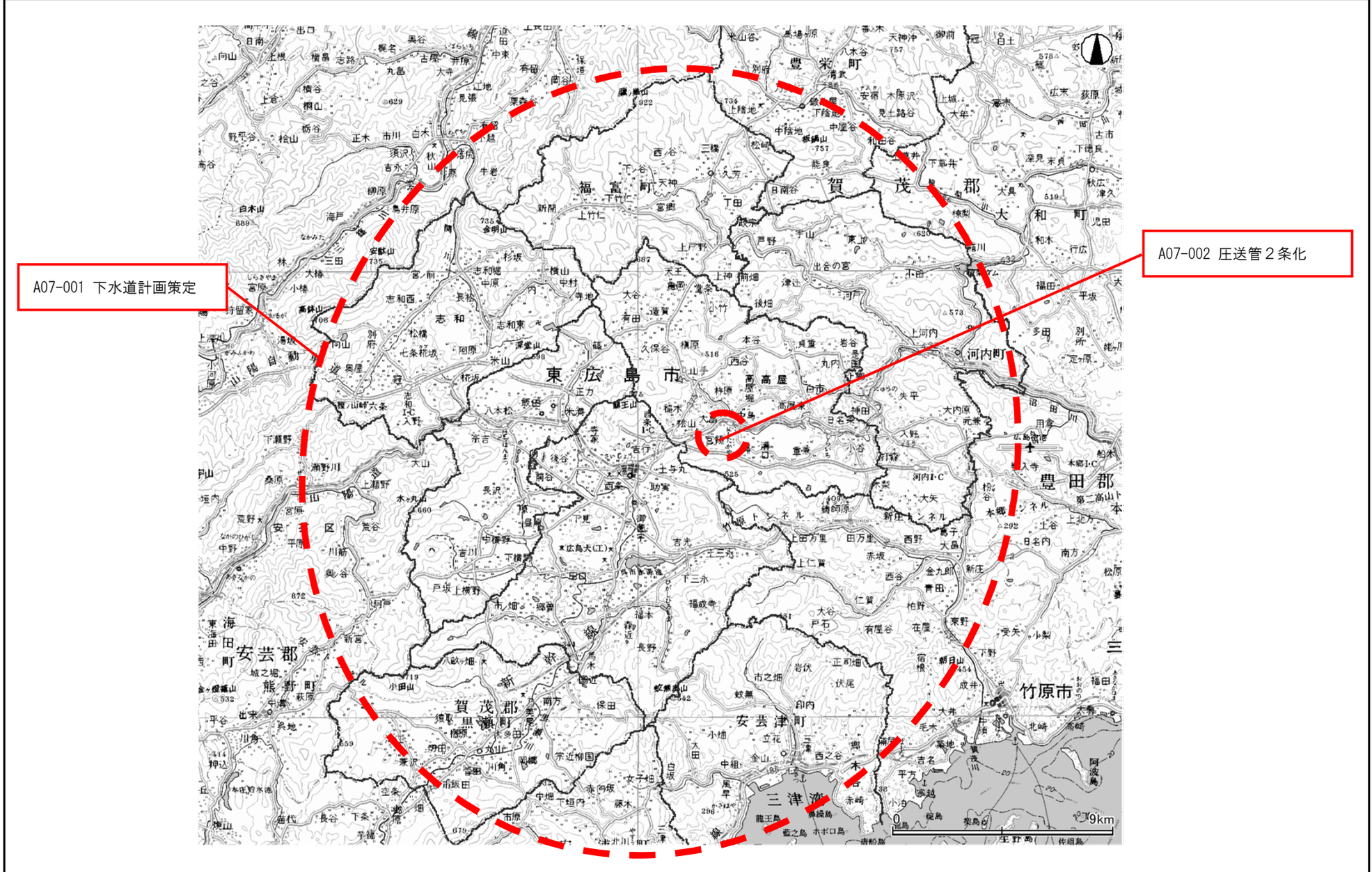
交付金の執行状況

(単位:百万円)

	R7	R8	R9	R10	R11
配分額 (a)					
計画別流用 増△減額 (b)					
交付額 (c=a+b)					
前年度からの繰越額 (d)					
支払済額 (e)					
翌年度繰越額 (f)					
うち未契約繰越額 (g)					
不用額 (h = c+d-e-f)					
未契約繰越+不用率 (h = (g+h)/(c+d))					
未契約繰越+不用率が10%を超えている 場合その理由					

参考図面（社会資本整備総合交付金）

計画の名称	東広島市公共下水道	交付対象	東広島市
計画の期間	令和7年度～令和11年度（5年間）		



A07-001 下水道計画策定

A07-002 圧送管2条化

事前評価チェックシート

計画の名称： 東広島市公共下水道

事前評価	チェック欄
I. 目標の妥当性 上位計画等と整合性	○
I. 目標の妥当性 地域の課題への対応（地域の課題と整備計画の目標の整合性）	○
II. 計画の効果・効率性 整備計画の目標と定量的指標の整合性	○
II. 計画の効果・効率性 定量的指標の明瞭性	○
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性	○
II. 計画の効果・効率性 事業の効果の見込みの妥当性	○
III. 計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境（用地取得の見通し、関連法手続きの見通し等）	○
III. 計画の実現可能性 地元の機運（当該事業に係る要望等）	○