

社会資本総合整備計画（防災・安全交付金）

計画の名称	水環境を守り安心・安全に暮らせるまち（第3次）（防災・安全）										重点配分対象の該当																			
計画の期間	令和2年度～令和6年度（5年間）					交付対象	舞鶴市																							
計画の目標	ストックマネジメント計画に基づき、下水道施設の計画的な改築を行い、水環境を守る事により市民が安心・安全に暮らせるまちづくりを推進する。																													
計画の成果目標（定量的指標）	①老朽化した管渠施設において、ストックマネジメント計画に基づき管渠調査・改築を実施し、対策実施率を2%から100%に増加させる。 ②浄化センターにおける計画期間内の改築更新実施率を0%から100%に増加させる。																													
定量的指標の定義及び算定式	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="3">定量的指標の現況値及び目標値</th> <th rowspan="2">備考</th> </tr> <tr> <th>当初現況値 (R2当初)</th> <th>中間目標値 (R4末)</th> <th>最終目標値 (R6末)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①老朽化した管渠の長寿命化対策実施率 管渠改築工事実施済/長寿命化対策をすべき延長（11.7km）</td> <td>2%</td> <td>40%</td> <td>100%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>②浄化センターの改築更新実施率 改築実施設備数/改築すべき設備数（4施設）</td> <td>0%</td> <td>75%</td> <td>100%</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>													定量的指標の現況値及び目標値			備考	当初現況値 (R2当初)	中間目標値 (R4末)	最終目標値 (R6末)	①老朽化した管渠の長寿命化対策実施率 管渠改築工事実施済/長寿命化対策をすべき延長（11.7km）	2%	40%	100%		②浄化センターの改築更新実施率 改築実施設備数/改築すべき設備数（4施設）	0%	75%	100%	
	定量的指標の現況値及び目標値			備考																										
	当初現況値 (R2当初)	中間目標値 (R4末)	最終目標値 (R6末)																											
①老朽化した管渠の長寿命化対策実施率 管渠改築工事実施済/長寿命化対策をすべき延長（11.7km）	2%	40%	100%																											
②浄化センターの改築更新実施率 改築実施設備数/改築すべき設備数（4施設）	0%	75%	100%																											
全体事業費	合計 (A+B+C+D)	8,600百万円	A	8,600百万円	B	-	C	-	D	-	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.00%																		
交付対象事業																														
A 下水道事業																														
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接/間接	事業者	事業及び施設種別	要素となる事業名	事業内容	市町村名	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	備考												
										R2	R3	R4	R5	R6																
A07-1	下水道	一般	舞鶴市	直接	-	汚水	管路施設の改築（改築事業）	計画策定 更新・長寿命化 点検調査	舞鶴市						2,200	-	策定済	ストック												
A07-2	下水道	一般	舞鶴市	直接	-	ポンプ場	ポンプ場の改築（改築事業）	計画策定 更新・長寿命化 点検調査	舞鶴市						2,100	-	策定済	ストック												
A07-3	下水道	一般	舞鶴市	直接	-	処理場	処理場の改築委（改築事業）	計画策定 更新・長寿命化 点検調査	舞鶴市						4,300	-	策定済	ストック												
合計												8,600																		

社会資本総合整備計画（防災・安全交付金）

令和 6 年 9 月 10 日

計画の名称	水環境を守り安心・安全に暮らせるまち（第3次）（防災・安全）										重点配分対象の該当				
計画の期間	令和2年度～令和6年度（5年間）					交付対象	舞鶴市								
計画の目標	ストックマネジメント計画に基づき、下水道施設の計画的な改築を行い、水環境を守る事により市民が安心・安全に暮らせるまちづくりを推進する。														
C 効果促進事業															
C 下水道効果促進事業															
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）				全体事業費 （百万円）	備考
											小計				
番号															
D 社会資本整備円滑化地籍整備事業															
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （面積等）	市町村名	事業実施期間（年度）				全体事業費 （百万円）	備考	
											合計				
番号	一体的に実施することにより期待される効果											備考			

社会資本総合整備計画（防災・安全交付金）

令和 6 年 9 月 10 日

計画の名称	水環境を守り安心・安全に暮らせるまち（第3次）（防災・安全）			重点配分対象の該当
計画の期間	令和2年度～令和6年度（5年間）	交付対象	舞鶴市	
計画の目標	ストックマネジメント計画に基づき、下水道施設の計画的な改築を行い、水環境を守る事により市民が安心・安全に暮らせるまちづくりを推進する。			

交付金の執行状況

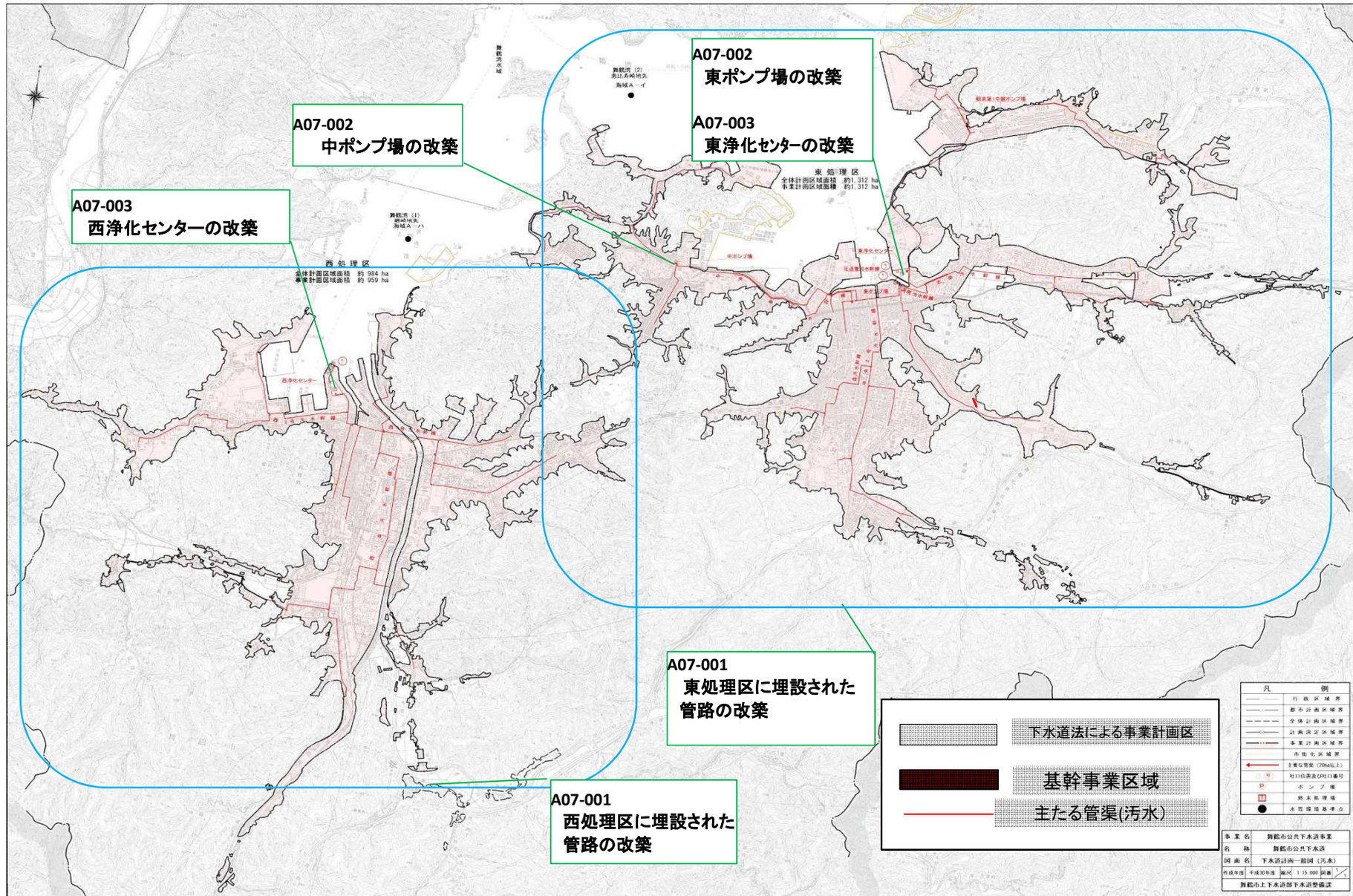
（単位：百万円）

	R2	R3	R4	R5	R6
配分額 (a)	293	364	286	290	
計画別流用 増△減額 (b)	0	0	0	0	
交付額 (c=a+b)	293	364	286	290	
前年度からの繰越額 (d)	99	211	126	75	
支払済額 (e)	180	449	337	267	
翌年度繰越額 (f)	211	126	75	98	
うち未契約繰越額 (g)	13	3	0	51	
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0	0	
未契約繰越+不用率 (h = (g+h)/(c+d))	3.3%	0.5%	0.0%	14.1%	-
未契約繰越+不用率が10%を超えている場合その理由				関係機関との協議に不測の日数を要したため	

※ 決算額が確定でき次第記載。

(参考図面)

計画の名称	水環境を守り安心・安全に暮らせるまち（第3次）（防災・安全）		
計画の期間	令和2年度 ～ 令和6年度（5年間）	交付対象	京都府 舞鶴市



A07-003
西浄化センターの改築

A07-002
中ポンプ場の改築

A07-001
西処理区に埋設された
管路の改築

A07-001
東処理区に埋設された
管路の改築

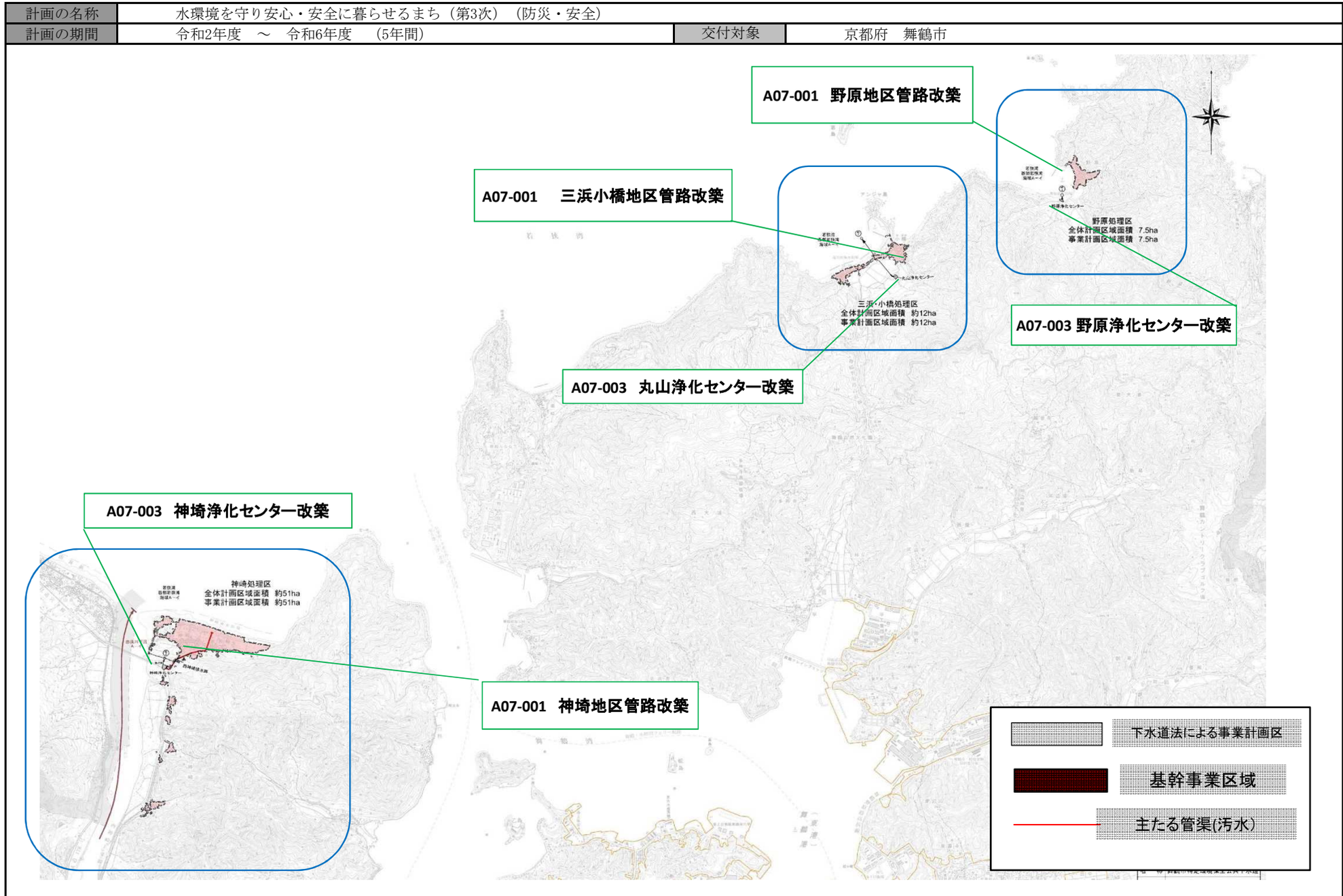
A07-002
東ポンプ場の改築
A07-003
東浄化センターの改築

	下水道法による事業計画区
	基幹事業区域
	主たる管渠(汚水)

凡	例
	行政界
	標準計画区域界
	全線計画区域界
	計画決定区域界
	事業計画区域界
	市指定区域界
	主要な管渠 (200mm以上)
	河口台階及び河口番号
	ポンプ場
	浄水処理場
	水質調査基準点

事業名 舞鶴市公共下水道事業
 名称 舞鶴市公共下水道
 図面名 下水道計画一般図(汚水)
 作成年度 平成30年度 縮尺 1:15,000(縮小)
 舞鶴市上下水道部下水道費課課

(参考図面)



社会資本整備総合交付金チェックシート

(汎用タイプ)

計画の名称：水環境を守り安心・安全に暮らせるまち(第3次)(防災・安全)

都道府県名：京都府舞鶴市

チェック欄

I 目標の妥当性	
①上位計画等との整合性	○
②地域の課題への対応(地域の課題と整備計画の目標の適合性)	○
II 整備計画の効果・効率性	
①整備計画の目標と定量的指標の整合性	○
②定量的指標の明瞭性	○
③目標と事業内容の整合性	○
④事業の効果(要素事業の相乗効果等)の見込みの妥当性	○
III 整備計画の実現可能性	
①円滑な事業執行の環境(事業熟度、住民等の合意形成等を踏まえた事業実施の確実性)	○
②地元の機運(住民、民間等の活動・関連事業との連携等による事業効果発現の確実性)	○