

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和07年12月05日

計画の名称	大津市公共下水道事業－大津市における下水道施設の耐震化、改築更新と市街地の浸水対策（防災・安全）（第二期）											
計画の期間	令和08年度～令和12年度（5年間）										重点配分対象の該当	
交付対象	大津市											
計画の目標	大津市において安全・安心な市民生活や都市活動の継続が可能となることを目的として、重要な施設の耐震化や雨水渠整備等の事前防災、減災対策を実施し地震や大雨による市街地の浸水といった自然災害に強い下水道の構築を推進する。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	10,353	A	10,353	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
		R8当初	R10末	R12末
1	災害時、特に重要な施設（上下水共通）の下流污水管渠における耐震化率を30.2%（R8当初）から62.6%（R12末）とする。 特に重要な施設の下流污水管渠の耐震化率 耐震化済延長（km） / 特に重要な施設の下流污水管渠の総延長（km）：R7当初_9.7km	30%	49%	63%
2	処理場、中継ポンプ場の災害時機能確保率を、85.7%（R8当初）から92.9%（R12末）とする。 処理場、中継ポンプ場の災害時機能確保率 対策実施済施設数（施設） / 対策を実施すべき計画施設数（施設）：R7当初_14施設	86%	93%	93%
3	処理場、ポンプ場施設における設備改築率を51.5%（R8当初）から100%（R12末）とする。 処理場、ポンプ場の設備改築率（ストックマネジメント計画の推進） 長寿命化対策を含む改築実施済機器数（機器） / 長寿命化対策を含む改築が必要な機器数（機器）：R7当初_582機器	52%	92%	100%
4	下水道による都市浸水対策の達成率を77.3%（R8当初）から78.7%（R12末）とする。 都市浸水対策を実施すべき区域の面積のうち、10年確率降雨に対して安全であるよう下水道整備が完了している区域の面積の割合 概ね10年に1回程度発生する規模の降雨に対して安全ある区域面積（ha） / 都市浸水対策を実施すべき区域の面積（ha）：R7当初_1846.5ha	77%	79%	79%
5	重要圧送管の二条化率を2.5%（R8当初）から55.1%（R12末）とする。 重要圧送管における二条化率 重要圧送管の二条化延長 / 重要圧送管の延長（km）：R7当初_1.764km	3%	40%	55%

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	国土強靱化を含む	<input type="radio"/>	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
												R08	R09	R10	R11	R12			
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	大津市	直接	大津市	管渠(汚水)	改築	管渠の耐震化等	L=1.9Km	大津市						1,200		策定済
	A07-002	下水道	一般	大津市	直接	大津市	-	改築	ストックマネジメント計画の策定及び変更	ポンプ場、処理場	大津市						25		策定済
	A07-003	下水道	一般	大津市	直接	大津市	-	改築	管渠のストックマネジメント計画実施	場内配管、汚水管渠、雨水渠	大津市						250		策定済
	A07-004	下水道	一般	大津市	直接	大津市	終末処理場	改築	処理場関連ストックマネジメント計画実施	機器、電気設備等の改築	大津市						5,300		策定済
	A07-005	下水道	一般	大津市	直接	大津市	ポンプ場	改築	ポンプ場のストックマネジメント計画実施	機器、電気設備等の改築	大津市						2,580		策定済
	A07-006	下水道	一般	大津市	直接	大津市	管渠(雨水)	改築	雨水管渠の整備	整備面積 26ha	大津市						380		策定済

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
												R08	R09	R10	R11	R12			
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	A07-007	下水道	一般	大津市	間接	個人・民間事業者	-	新設	雨水貯留浸透施設助成事業	施設設置助成	大津市						8		策定済
	A07-008	下水道	一般	大津市	直接	大津市	管渠(汚水)	新設	圧送管二条化事業	L=0.9km	大津市						580		-
	A07-009	下水道	一般	大津市	直接	大津市	管渠(雨水)	-	内水浸水リスクマネジメント推進事業	雨水管理総合計画変更策定等	大津市						15		-
	A07-010	下水道	一般	大津市	直接	大津市	-	改築	地震対策検討事業	地震対策計画変更・策定	大津市						15		-
											小計						10,353		
											合計							10,353	

## 事前評価チェックシート

計画の名称： 大津市公共下水道事業—大津市における下水道施設の耐震化、改築更新と市街地の浸水対策（防災・安全）（第二期）

事 前 評 価	チェック欄
I. 目標の妥当性 基本方針（汚水処理施設整備構想、流総計画等）と適合している	○
I. 目標の妥当性 上位計画（事業認可等）と整合性が確保されている。	○
I. 目標の妥当性 地元情勢の変化を踏まえている。	○
I. 目標の妥当性 社会経済情勢を捉え、適正な計画となっている。	○
II. 計画の効果・効率性 目標と指標・数値目標の整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 指標・数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 目標及び事業内容と計画区域との整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 指標・数値目標が市民にとって分かりやすいものとなっている。	○
II. 計画の効果・効率性 費用対効果について十分に効果がある。	○
II. 計画の効果・効率性 事業連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。	○
III. 計画の実現可能性 計画の具体性など、事業の熟度が高い。	○
III. 計画の実現可能性 地元住民の同意や要望がある。	○
III. 計画の実現可能性 事業実施のための環境整備が図られている。	○

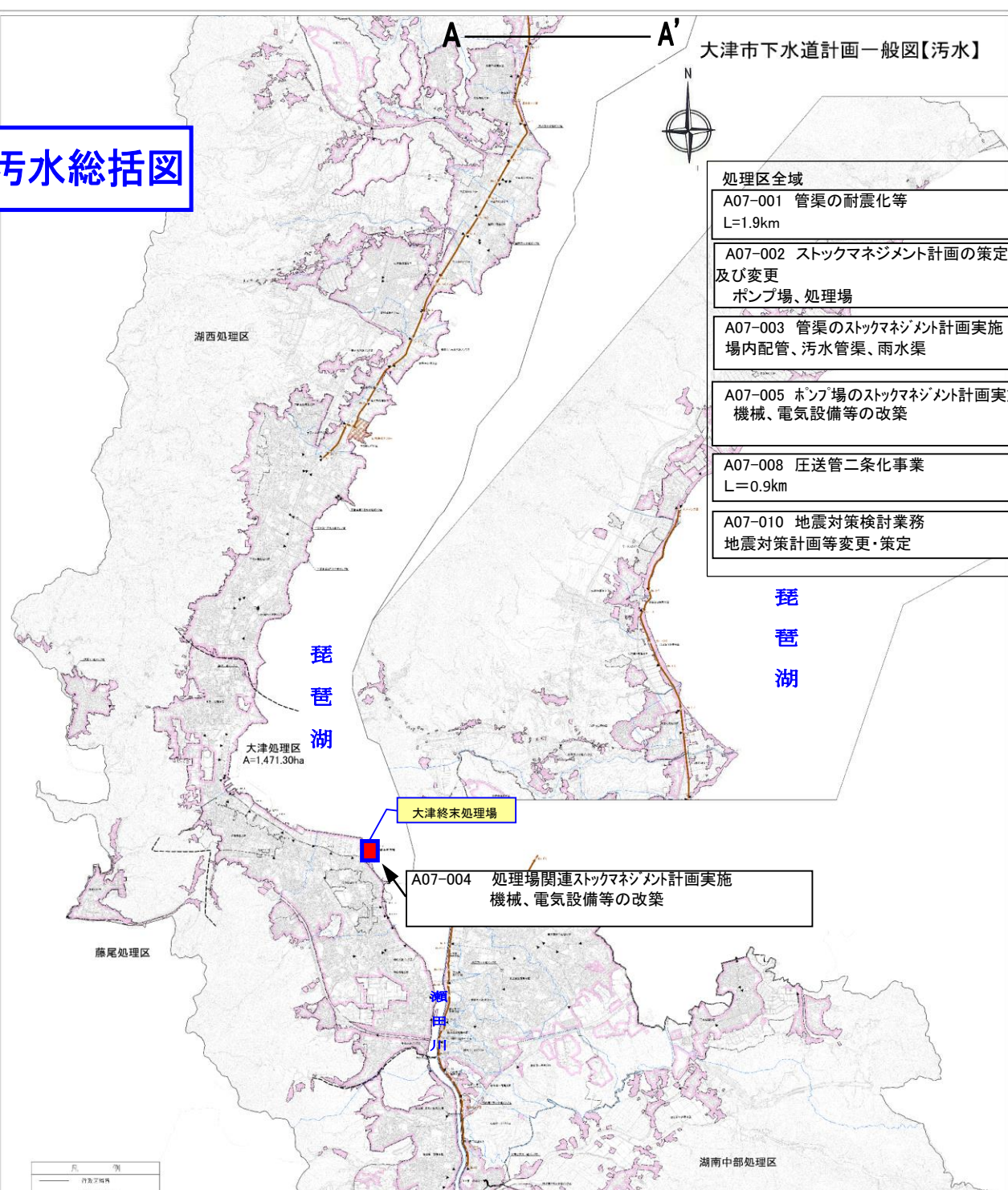
計画の名称	大津市公共下水道事業—大津市における下水道施設の耐震化、改築更新と市街地の浸水対策(防災・安全) (第二期)		
計画の期間	令和8年度 ~ 令和12年度 (5年間)	交付対象	滋賀県 大津市

**汚水総括図**

大津市下水道計画一般図【汚水】



- 処理区全域
- A07-001 管渠の耐震化等  
L=1.9km
- A07-002 ストックマネジメント計画の策定及び変更  
ポンプ場、処理場
- A07-003 管渠のストックマネジメント計画実施  
場内配管、汚水管渠、雨水渠
- A07-005 ポンプ場のストックマネジメント計画実施  
機械、電気設備等の改築
- A07-008 圧送管二条化事業  
L=0.9km
- A07-010 地震対策検討業務  
地震対策計画等変更・策定



凡 例	
	計画区境界
	主要化区境界
	合併処理区境界
	処理区境界
	合併処理区境界
	事業計画区域
	汚水管渠
	雨水管渠
	圧送管
	ポンプ場
	処理場
	圧送管二条化
	事業計画区域外
	合併処理区外
	処理区外

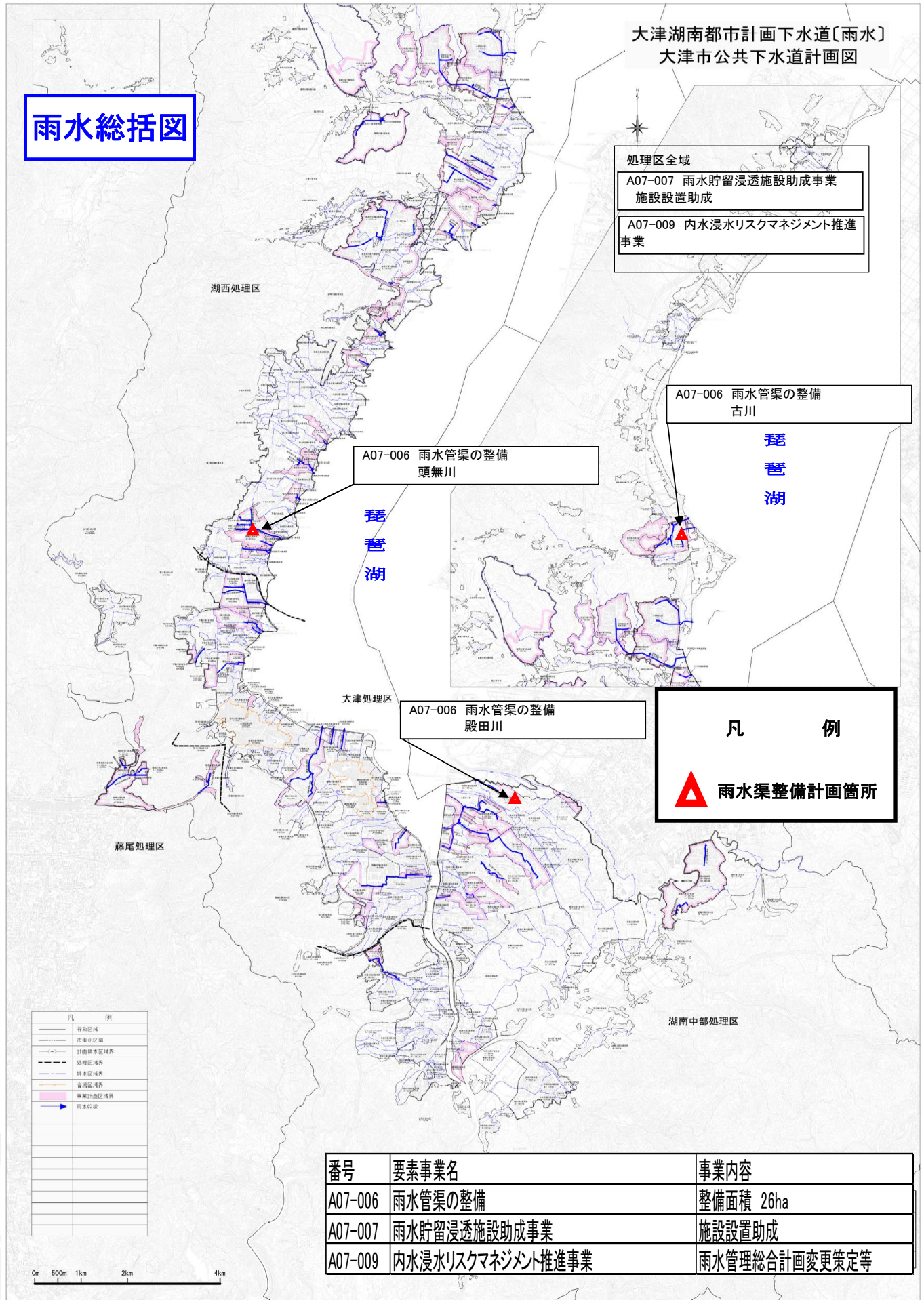


番号	要素事業名	事業内容
A07-001	管渠の耐震化	L=1.9km
A07-002	ストックマネジメント計画の策定及び変更	ポンプ場、処理場
A07-003	管渠のストックマネジメント計画実施	場内配管、汚水管渠、雨水渠
A07-004	処理場関連ストックマネジメント計画実施	機器、電気設備等の改築
A07-005	ポンプ場のストックマネジメント計画実施	機器、電気設備等の改築
A07-008	圧送管二条化事業	L=0.9km
A07-010	地震対策検討業務	地震対策計画変更・策定

計画の名称	大津市公共下水道事業—大津市における下水道施設の耐震化、改築更新と市街地の浸水対策(防災・安全)(第二期)	
計画の期間	令和8年度 ~ 令和12年度 (5年間)	交付対象 滋賀県大津市

雨水総括図

大津湖南都市計画下水道〔雨水〕  
大津市公共下水道計画図



処理区全域  
A07-007 雨水貯留浸透施設助成事業  
施設設置助成  
A07-009 内水浸水リスクマネジメント推進  
事業

A07-006 雨水管渠の整備  
古川

A07-006 雨水管渠の整備  
頭無川

A07-006 雨水管渠の整備  
殿田川

凡 例  
▲ 雨水渠整備計画箇所

凡 例

行楽区域
商業区区域
計画線不区域界
境界区域界
排水区域界
各流域区域界
事業計画区域界
雨水管線

番号	要素事業名	事業内容
A07-006	雨水管渠の整備	整備面積 26ha
A07-007	雨水貯留浸透施設助成事業	施設設置助成
A07-009	内水浸水リスクマネジメント推進事業	雨水管理総合計画変更策定等