

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和06年01月22日

計画の名称	西尾市における下水道の安全対策の推進計画（防災・安全）											
計画の期間	令和05年度～令和09年度（5年間）										重点配分対象の該当	
交付対象	西尾市											
計画の目標	下水道施設の老朽化対策、耐水化及び耐震化を行うことにより、市民が安心して暮らせる環境を目指す。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	764	A	764	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 R5年度当初	中間目標値 R7年度末	最終目標値 R9年度末
1	主要な管渠の点検・調査実施率を0%から100%にする。 主要な管渠の点検・調査実施率 点検・調査済み延長 / 点検・調査が必要な延長	0%	100%	100%
2	スtockマネジメント計画に位置付け改築を実施した管路の割合を0%から100%にする。 管路の改築・更新実施率 改築・更新を実施した延長 / 改築・更新が必要な延長	0%	100%	100%
3	下水道施設（汚水・雨水）の点検・調査実施率を0%から100%にする。 ポンプ場の点検・調査実施率 点検・調査済み資産 / 点検・調査が必要な資産	0%	63%	100%
4	Stockマネジメント計画に位置付け改築を実施した下水道施設（汚水・雨水）の割合を0%から100%にする。 ポンプ場の改築・更新実施率 改築・更新を実施した資産 / 改築・更新が必要な資産	0%	70%	100%
5	下水道施設（雨水）の耐水化実施率を0%から100%にする。 ポンプ場の耐水化実施率 耐水化済み資産 / 耐水化すべき資産	0%	100%	100%
6	重要な幹線のマンホール継手部の補強をし、耐震化実施率を14%から15%に向上させる。 平成9年度以前施工のマンホール継手部の耐震化実施率 重要な幹線の耐震化済み箇所 / 平成9年度以前施工の耐震化すべき箇所（8,828箇所）	14%	15%	15%

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

計画の成果目標（定量的指標）				
番号	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
		R5年度当初	R7年度末	R9年度末
7	不明水が発生する恐れのある箇所点検・調査実施率を0%から100%にする。 不明水が発生する恐れのある箇所点検・調査実施率 点検・調査済み箇所 / 点検・調査が必要な箇所	0%	50%	100%

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	-	避難確保計画の策定	避難行動要支援者名簿の提供
-----	-----------	-----------------------	----------	-----------------------	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---------------

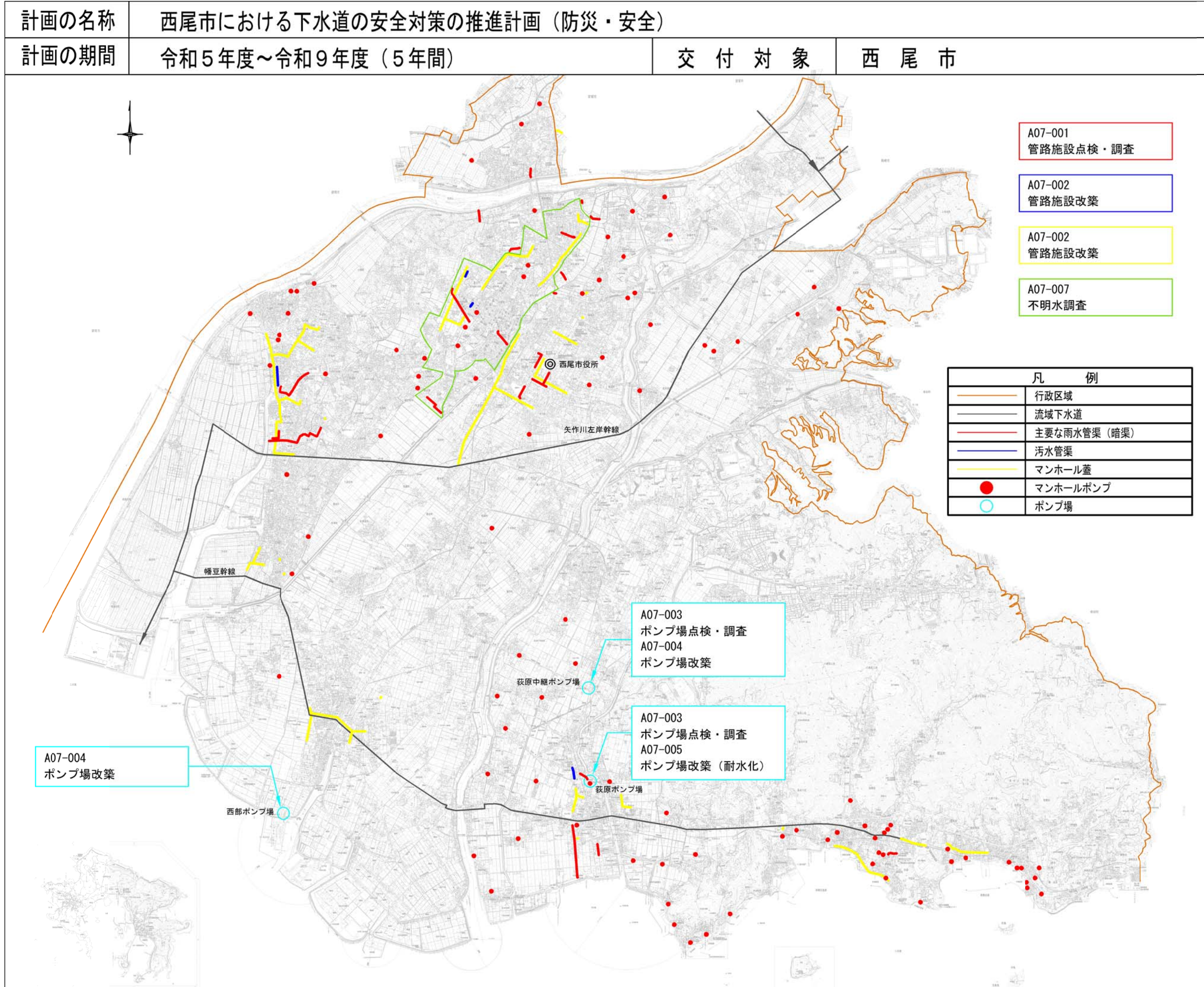
A 基幹事業

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	
												R05	R06	R07	R08	R09				
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	西尾市	直接	西尾市	管渠(雨水)	改築	管路施設点検・調査	管渠L=5.8km、マンホールポンプ9箇所	西尾市						88		策定済	
		下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-002	下水道	一般	西尾市	直接	西尾市	管渠(汚水)	改築	管路施設改築	管渠L=609m、マンホール蓋334基	西尾市							354		策定済
		下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-003	下水道	一般	西尾市	直接	西尾市	ポンプ場	改築	ポンプ場点検・調査	8資産	西尾市							145		策定済
		下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-004	下水道	一般	西尾市	直接	西尾市	ポンプ場	改築	ポンプ場改築	10資産	西尾市							87		策定済
		下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-005	下水道	一般	西尾市	直接	西尾市	ポンプ場	改築	ポンプ場改築(耐水化)	5資産	西尾市							6		策定済
		耐水化計画																		
	A07-006	下水道	一般	西尾市	直接	西尾市	管渠(汚水)	改築	管路施設改築(耐震化)	可とう管化26箇所、マンホール浮上防止31基	西尾市							44		策定済
		下水道総合地震対策計画																		

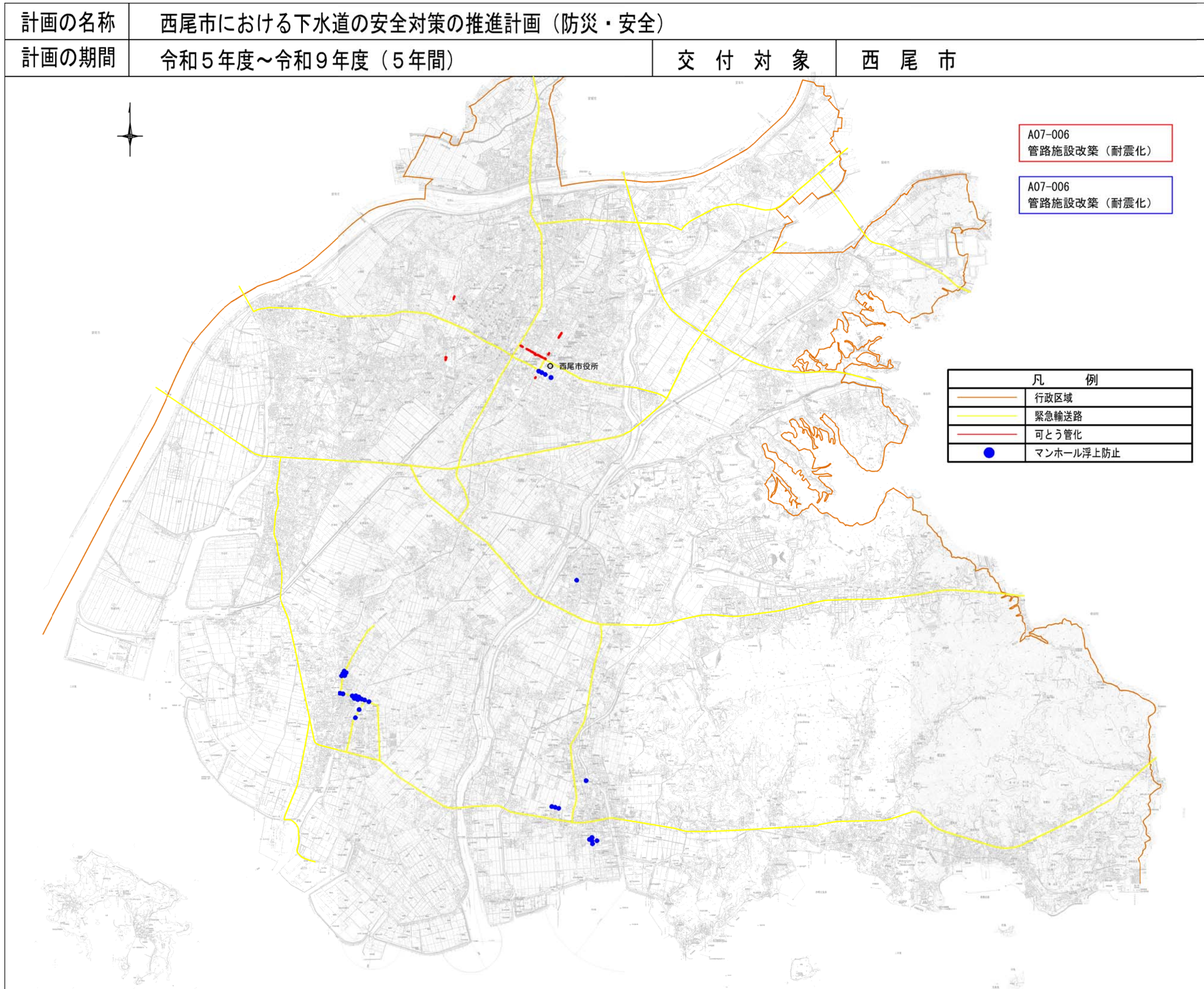
A 基幹事業

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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	西尾市	直接	西尾市	管渠(汚水)	改築	不明水調査	3 2箇所	西尾市						40		未策定
											小計						764		
											合計						764		









## 事前評価チェックシート

計画の名称： 西尾市における下水道の安全対策の推進計画（防災・安全）

事 前 評 価	チェック欄
I. 目標の妥当性 1) 上位計画（知多湾等流域別下水道総合計画、全県域汚水適正処理構想（愛知県構想））と適合している。	○
I. 目標の妥当性 2) 西尾市下水道事業計画と適合している。	○
I. 目標の妥当性 3) 関連する他事業の計画（矢作川流域下水道、矢作川流域関連公共下水道等）と適合している。	○
I. 目標の妥当性 4) 各種事業計画（西尾市下水道ストックマネジメント計画）が策定され、適合している。	○
I. 目標の妥当性 5) 各種法令（都市計画法、下水道法）を遵守している。	○
I. 目標の妥当性 6) 地域の課題と整備計画の目標の整合が図られている。	○
II. 計画の効果・効率性 1) 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 2) 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 3) 指標・数値目標が分かりやすいものとなっている。	○
II. 計画の効果・効率性 4) 十分な事業効果が確認されている。	○
III. 計画の実現可能性 1) 長期的収支計画の見通しが健全と判断される。	○
III. 計画の実現可能性 2) 関係機関との協議、住民等の合意形成等を踏まえて事業実施の確実性が高い。	○
III. 計画の実現可能性 3) その他、事業実施のための環境整備が図られている。	○