

社会資本総合整備計画 事後評価書

計画の名称	第2次大阪府流域下水道整備計画（重点計画）（防災・安全）												
計画の期間	平成30年度～令和02年度（3年間）								重点配分対象の該当	○			
交付対象	大阪府												
計画の目標	大阪府流域下水道は昭和40年に事業着手し、当時計画した下水管及びポンプ場整備はほぼ完了したものの、都市化の進展や局地的な集中豪雨の発生による浸水被害が依然発生している状況にある。そこで、国や流域関連11市と協力して「寝屋川流域整備計画」を策定し、下水としては「10年確率降雨」に対応できる増補幹線等の整備を進め、更なる浸水被害軽減に向けて事業を実施している。また、各施設の老朽化が顕著となってきており、府民が安心できる生活環境を構築するためにも、改築更新事業を積極的に推進していく必要がある。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	6,875	A	6,875	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合C / (A+B+C+D)	0	%

番号	計画的成果目標（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
		（H30当初）	（H31末）	（H32末）
1	下水道による都市浸水対策達成率を向上し、局地的豪雨等による浸水被害を軽減させる。 都市浸水対策達成率の向上 都市浸水対策達成率（%）= 浸水対策整備済面積 / 浸水対策対象全面積	84%	93%	93%

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	-	避難確保計画の策定	-	避難行動要支援者名簿の提供	-
大阪府強靱化地域計画に基づき実施される要素事業：A07-001～A07-005全て																

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	大阪府	直接	大阪府	ポンプ場	改築	摂津ポンプ場 他	内水対策	摂津市						0	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	大阪府	直接	大阪府	終末処理場	改築	中央水みらいセンター	内水対策	茨木市						0	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	大阪府	直接	大阪府	ポンプ場	改築	前島ポンプ場 他	内水対策	高槻市 他						68	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	大阪府	直接	大阪府	終末処理場	改築	高槻水みらいセンター	内水対策	高槻市						735	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	大阪府	直接	大阪府	管渠(雨水)	新設	中央(一)増補幹線 他	内水対策	四條畷市 他						3,434	-	
		下水道ストックマネジメント計画																	
	A07-006	下水道	一般	大阪府	直接	大阪府	ポンプ場	改築	茨田(古川)ポンプ場 他	内水対策	大阪市						1,404	策定済	
		下水道ストックマネジメント計画																	

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	
												H30	H31	R02	R03	R04				
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	大阪府	直接	大阪府	終末処理場	改築	鴻池水みらいセンター	内水対策	東大阪市 他						0		策定済	
		下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-008	下水道	一般	大阪府	直接	大阪府	管渠(雨水)	新設	中央北増補幹線 他	内水対策	東大阪						269		-	
		下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-009	下水道	一般	大阪府	直接	大阪府	ポンプ場	改築	新家ポンプ場 他	内水対策	八尾市 他						965		策定済	
		下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-010	下水道	一般	大阪府	直接	大阪府	終末処理場	改築	今池水みらいセンター	内水対策	松原市 他						0		策定済	
		下水道ストックマネジメント計画																		
											小計						6,875			
											合計						6,875			

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

大阪府下水道室事業課において実施。

事後評価の実施時期

令和6年3月

公表の方法

府HP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

・中央北増補幹線の整備(1,200ha)が完了し、都市浸水対策達成率93.1%を達成することにより、治水効果を発揮し、府民の安心・安全・快適な暮らしの実現に貢献した。

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)

・本計画における定量的指標の目標については概ね達成。更なる安心・安全なまちづくりに寄与するため、次期計画(事業実施期間R02~R07)においても引き続き取り組んでいく。

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	都市浸水対策達成率（%） = 浸水対策整備済面積 / 浸水対策対象全面積	
	最終目標値	93%
	最終実績値	93%

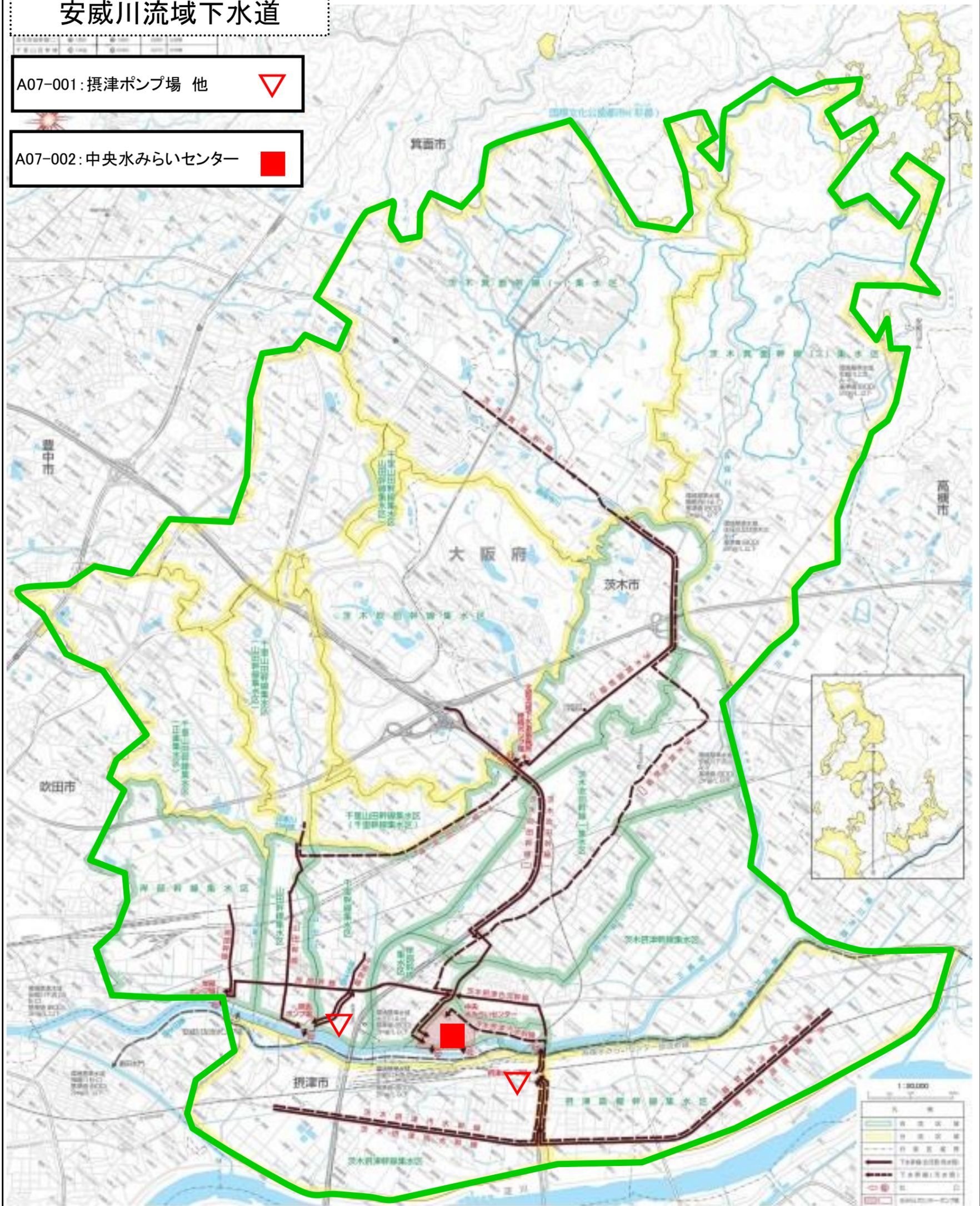
計画の名称	第2次大阪府流域下水道整備計画（重点計画）（防災・安全）		
計画の期間	平成30年度～令和2年度（3年間）	交付対象	大阪府

安威川流域下水道

A07-001: 摂津ポンプ場 他



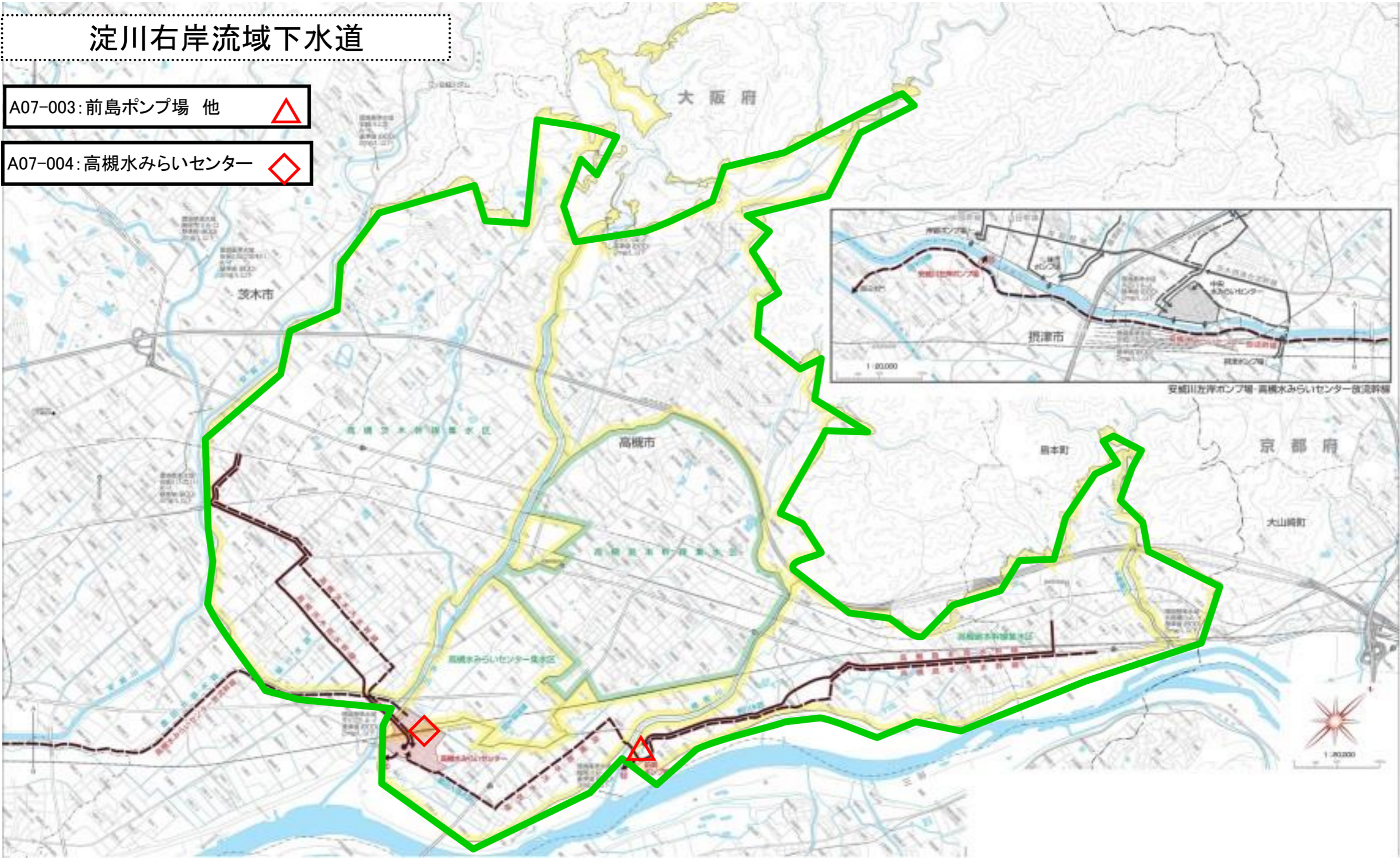
A07-002: 中央水みらいセンター



計画の名称	第2次大阪府流域下水道整備計画（重点計画）（防災・安全）		
計画の期間	平成30年度～令和2年度（3年間）	交付対象	大阪府

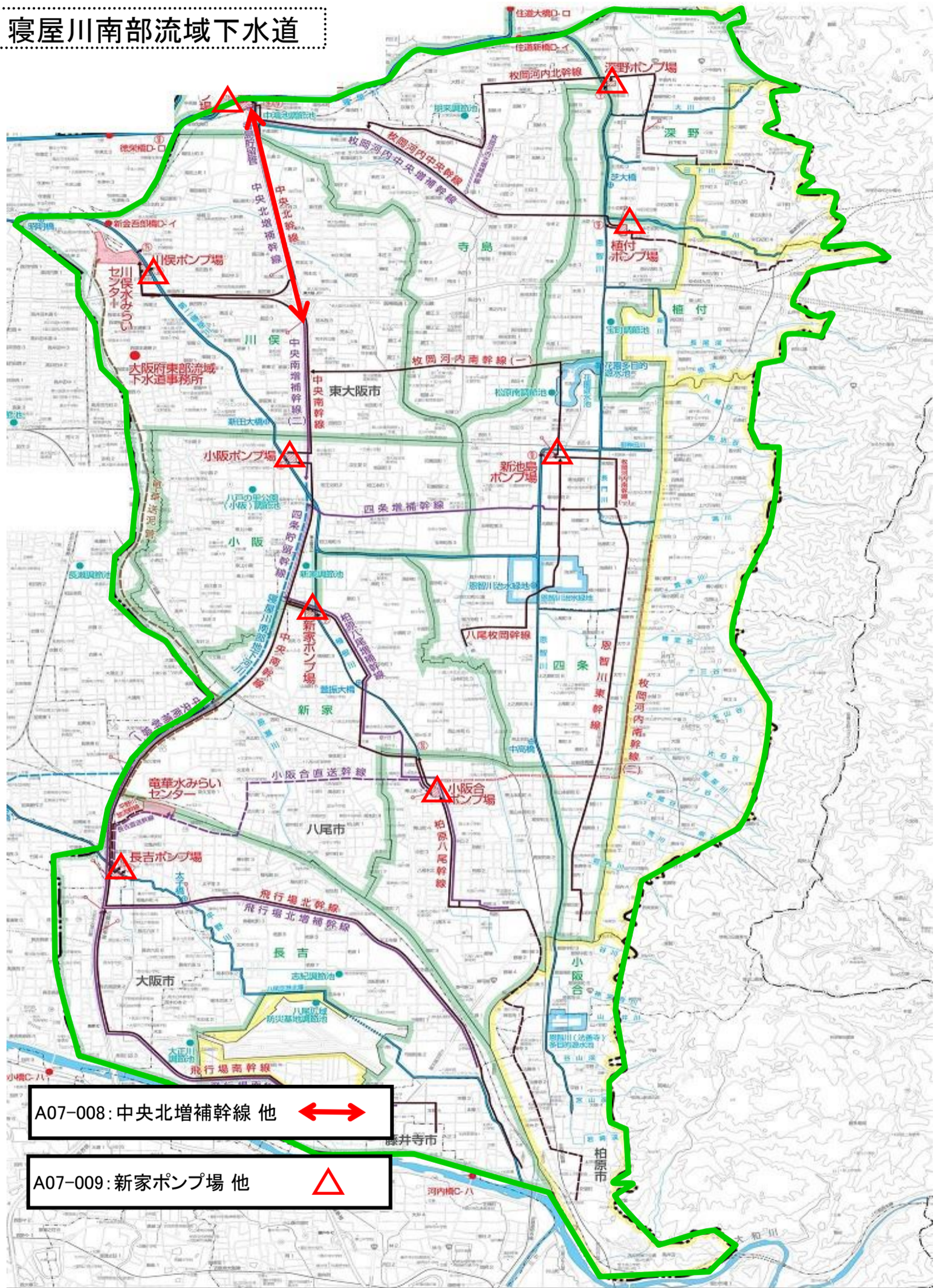
淀川右岸流域下水道

- A07-003: 前島ポンプ場 他 △
- A07-004: 高槻水みらいセンター ◇



計画の名称	第2次大阪府流域下水道整備計画（重点計画）（防災・安全）		
計画の期間	平成30年度～令和2年度（3年間）	交付対象	大阪府

寝屋川南部流域下水道



A07-008: 中央北増補幹線 他 ↔

A07-009: 新家ポンプ場 他 △

計画の名称	第2次大阪府流域下水道整備計画（重点計画）（防災・安全）		
計画の期間	平成30年度～令和2年度（3年間）	交付対象	大阪府

