

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和05年02月27日

計画の名称	千早赤阪村流域関連公共下水道事業（その3）												
計画の期間	令和02年度～令和03年度（2年間）								重点配分対象の該当				
交付対象	千早赤阪村												
計画の目標	・水分・二河原辺地区の下水道整備を行い、快適な暮らしを実現し、良好な環境を創造する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	8	A	8	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
		令和2年度当初		令和3年度末
1	下水道処理人口普及率77.5%（令和元年度末予定）から78.6%（令和3年度末）に増加させる。			
	下水道（汚水）処理人口普及率（%）	78%	%	79%
	整備区域内人口（3,954人（令和元年度末予定））÷行政人口（5,101人（令和元年度末予定））			

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

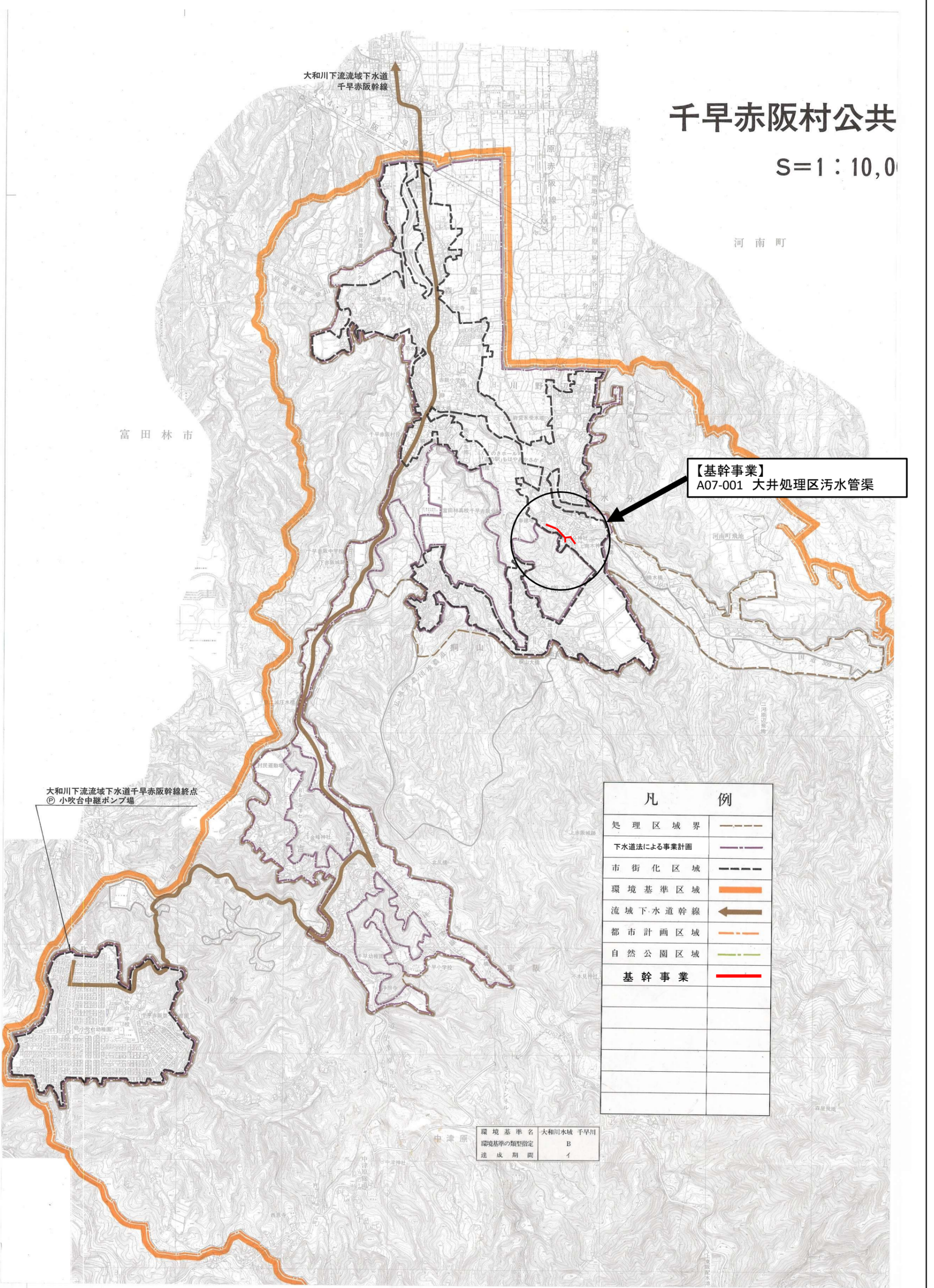
A 基幹事業																			
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
下水道事業	A07-001	下水道	一般	千早赤阪村	直接	千早赤阪村	管渠(汚水)	新設	大井処理区汚水管渠	アスファルト舗装及びコンクリート舗装工 A=966㎡	千早赤阪村						8	-	
											小計						8		
											合計						8		

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	事後評価の実施時期
千早赤阪村都市整備課内において実施後、パブリックコメントを実施	令和4年度
	公表の方法
	本村ホームページ、村の公共施設で閲覧
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	下水道整備を促進したことにより、下水道処理人口普及率が1.5%増加し、良好な生活環境を図る目的を達成することができた。
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）	
次期計画においても「千早赤阪村流域関連公共下水道事業（その3）」に基づき、「千早赤阪村流域関連公共下水道事業計画（その4）」を策定し、下水道整備区域内人口の増加や衛生的で快適な生活環境の改善に取り組んでいく。	

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	最終 目標値	79%
	最終 実績値	79%

計画の名称	千早赤阪村流域関連公共下水道事業計画 (その3)		
計画の期間	令和2年度 ~ 令和3年度 (2年間)	交付対象	千早赤阪村



千早赤阪村公共

S=1:10,0

河南町

富田林市

【基幹事業】
A07-001 大井処理区污水管渠

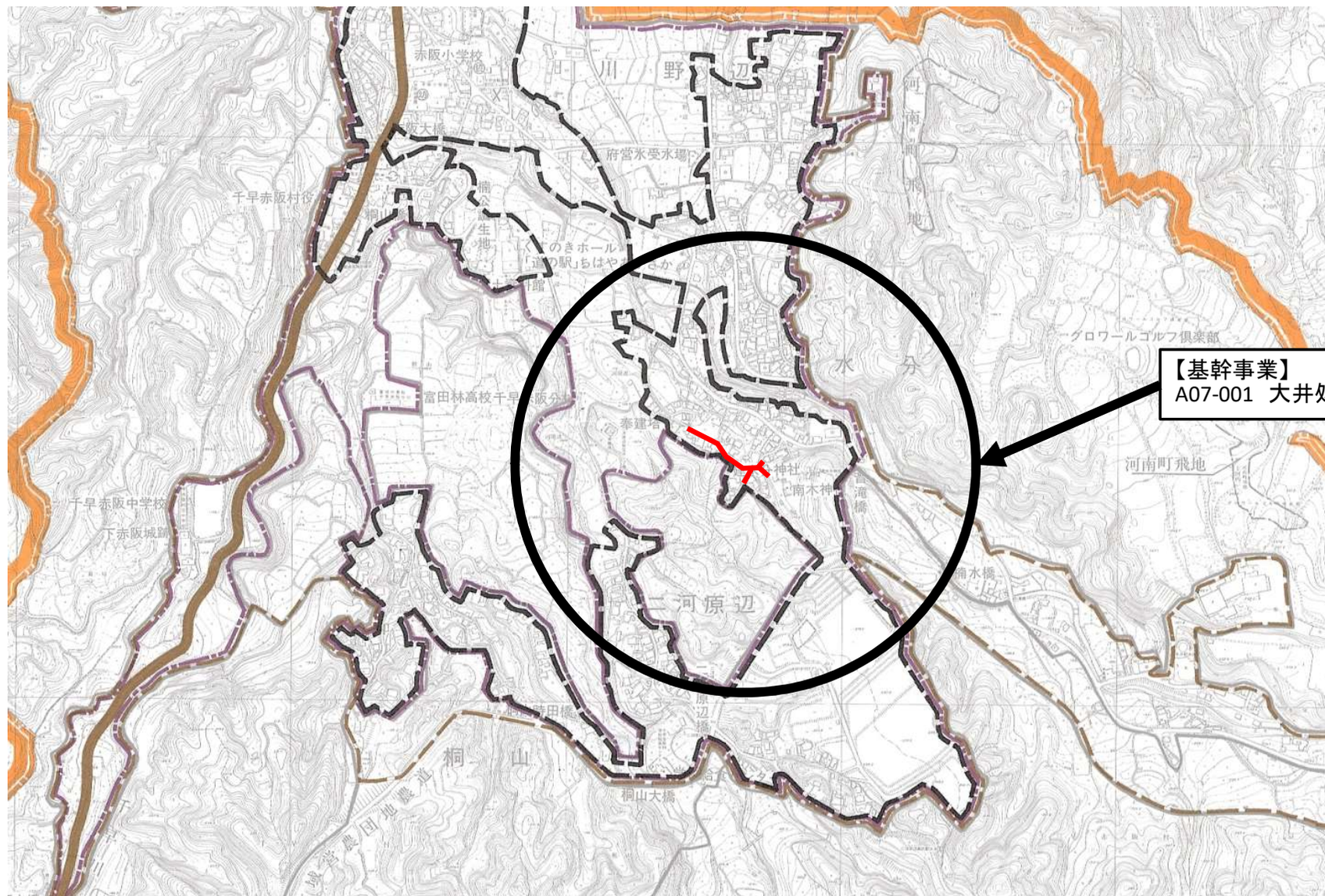
大和川下流域下水道千早赤阪幹線終点
◎ 小吹台中継ポンプ場

凡 例	
処理区域界	-----
下水道法による事業計画	-----
市街化区域	-----
環境基準区域	-----
流域下水道幹線	←-----
都市計画区域	-----
自然公園区域	-----
基幹事業	-----

環境基準名	大和川水城 千早川
環境基準の類型指定	B
達成期間	イ

(参考様式3) (参考拡大図面)

計画の名称	千早赤阪村流域関連公共下水道事業計画 (その3)		
計画の期間	令和2年度 ~ 令和3年度 (2年間)	交付対象	千早赤阪村



【基幹事業】
A07-001 大井処理区污水管渠

凡	例
基幹事業	