

計画の名称		岸和田市公共下水道整備計画									
計画の期間		平成27年度 ～ 平成31年度 （5 年間）					交付対象		岸和田市		
計画の目標											
公共水域の水質保全を図り、快適で活力ある暮らしの実現に向け、総合的な下水道事業の継続を進め、安心安全な市民生活の確保を図る。											
計画の成果目標（定量的指標）									定量的指標の現況値及び目標値		
下水道処理人口普及率を93.2%（H27） から93.7%（H31） に増加させる。									当初	中間目標値	最終目標値
定量的指標の定義及び算定式									(H27当初)	(H29末)	H31末)
下水処理人口普及率		(計画)							93.20%	93.50%	93.70%
下水道処理区域人口（人） / 行政人口（人口）		(実績)							93.20%	95.60%	95.80%
全体事業費	計画	合計	1800百万円	A 1,800百万円	B 0百万円	C 0百万円	D 0百万円	効果促進事業費の割合		0.00%	
	実績	(A+B+C+D)	1,637百万円	A 1,637百万円	B 0百万円	C 0百万円	D 0百万円	C/（A+B+C+D）		0.00%	

○事後評価の実施体制、実施時期

事後評価の体制		事後評価の実施時期	
事業担当課において数値目標の達成状況や事業効果の発現状況を検証し、その検証結果を基に今後の方針を検討するとともに、その評価に透明性、客観性、公正さを反映させるため、学識経験者等を有する第三者による運営審議会に意見を求めた。		令和 4 年 2 月	
		公表の方法	
		岸和田市のホームページ上で公表	

1 交付対象事業の進捗状況

A 基幹事業																	
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	事業内容	市町村名	事業期間（年度）					全体事業費 （百万円）	備考
											H27	H28	H29	H30	H31		
A07-001	下水道	一般	岸和田市	直接	岸和田市	管渠（汚水）	新設	流域関連公共下水道 污水管渠整備事業	污水管 Φ200～1500 L = 15,000m 計画策 定	岸和田市	■	■	■	■	■	1,800	
											■	■	■	■	■	1,637	

2 事業効果の発現状況、目標値の達成状況

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	汚水整備により下水道処理人口普及率が2.6%増加し、生活環境の改善及び水質保全を図ることができた。
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）	汚水管整備により令和元年度末の整備済面積は2,832haになった。

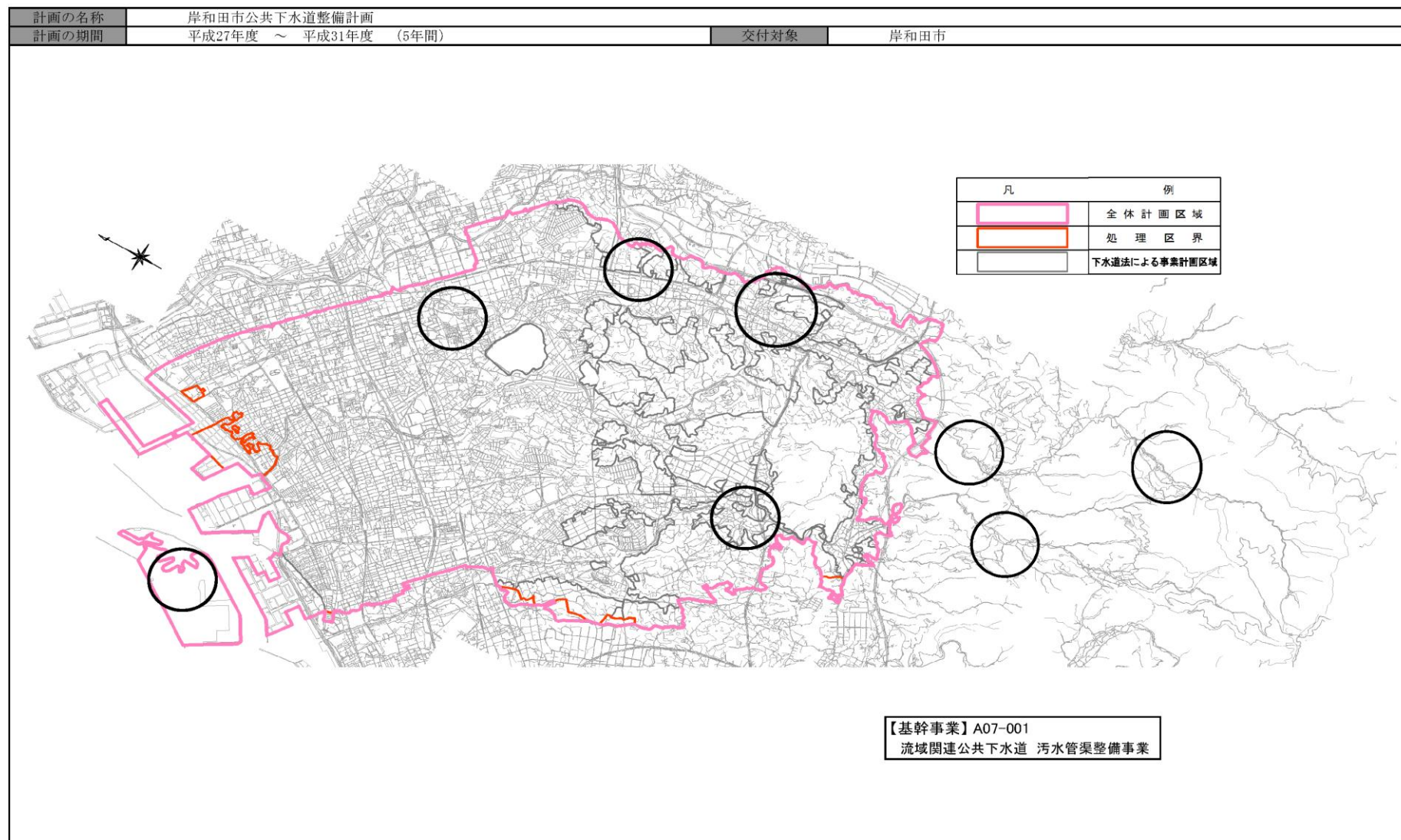
3 特記事項（今後の方針等）

今後も、公共水域の水質保全を図り、総合的な下水道事業の継続を進め、安全安心な市民生活の確保を図っていきます。
--

4 目標値の達成状況

1	下水道処理人口率		
	最終 目標値	93.70%	順調な事業の進捗であった。
	最終 実績値	95.80%	

(参考様式3)



計画の名称		岸和田市公共下水道整備計画（防災・安全）														
計画の期間		平成27年度 ～ 平成31年度 （5年間）				交付対象		岸和田市								
計画の目標		総合的な下水道事業の継続を進め、安心安全な市民生活の確保を図る。														
計画の成果目標（定量的指標）		1 ポンプ設備更新率を30％（H27）から70％（H31）に向上させる。 2 ポンプ場、処理場施設の耐震化率を0％（H27）から40％（H31）に向上させる。						定量的指標の現況値及び目標値								
								当初	中間目標値	最終目標値						
定量的指標の定義及び算定式								(H27当初)	(H29末)	(H31末)						
ポンプ設備更新率（％）		(計画)						30.00%	48.00%	70.00%						
更新済ポンプ設備（台）/更新対象ポンプ設備（33台）		(実績)						30.00%	48.00%	52.00%						
ポンプ場、処理場施設の耐震化率（％）		(計画)						0.00%	20.00%	40.00%						
耐震化施設（箇所）/ポンプ場・処理場（5箇所）		(実績)						0.00%	20.00%	40.00%						
全体事業費	計画	合計	2,575百万円	A 2,570百万円	B 0百万円	C 5百万円	D 0百万円	効果促進事業費の割合		0.19%						
	実績	(A+B+C+D)	1,970百万円	A 1,965百万円	B 0百万円	C 5百万円	D 0百万円	C/（A+B+C+D）		0.25%						

○事後評価の実施体制、実施時期

事後評価の体制		事後評価の実施時期	
事業担当課において数値目標の達成状況や事業効果の発現状況を検証し、その検証結果を基に今後の方針を検討するとともに、その評価に透明性、客観性、公正さを反映させるため、学識経験者等を有する第三者による運営審議会に意見を求めた。		令和4年2月	
		公表の方法	
		岸和田市のホームページ上で公表	

1 交付対象事業の進捗状況

A 基幹事業																	
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	事業内容	市町村名	事業期間（年度）					全体事業費 （百万円）	備考
											H27	H28	H29	H30	H31		
A07-001	下水道	一般	岸和田市	直接	岸和田市	管渠（雨水）	新設	流域関連北部処理区 雨水管渠整備事業	雨水管 Φ450～1350 L = 1,400m	岸和田市	■	■	■	■	■	350	
											■	■	■	■	■	370	
A07-002	下水道	一般	岸和田市	直接	岸和田市	終末処理場	改築	磯ノ上下水処理場施 設更新	機械設備・電気設備 改築	岸和田市	■	■				224	長寿命化
											■	■				223	
A07-003	下水道	一般	岸和田市	直接	岸和田市	ポンプ場	改築	下野町下水ポンプ場 施設更新	機械設備・電気設備 改築	岸和田市	■	■				185	長寿命化
											■	■				182	
A07-004	下水道	一般	岸和田市	直接	岸和田市	ポンプ場	改築	大北下水ポンプ場施 設更新	機械設備・電気設備 改築	岸和田市			■	■	■	237	SM計画
													■	■	■	253	
A07-005	下水道	一般	岸和田市	直接	岸和田市	管渠（合流）	改築	人孔蓋取替	老朽化人孔蓋取替工 事	岸和田市			■	■	■	40	SM計画
													■	■	■	0	
A07-006	下水道	一般	岸和田市	直接	岸和田市	管渠（合流）	改築	管渠施設更新	合流管Φ800～2000 L = 1,000m	岸和田市	■	■				43	長寿命化
											■	■				43	
A07-007	下水道	一般	岸和田市	直接	岸和田市	管渠（合流）	改築	長寿命化計画策定	点検・調査・計画策 定	岸和田市	■	■				28	長寿命化
											■	■				13	
A07-008	下水道	一般	岸和田市	直接	岸和田市	管渠（合流）	新設	合流式下水道改善事 業	事後評価業務	岸和田市		■				12	
												■				10	
A07-009	下水道	一般	岸和田市	直接	岸和田市	管渠（合流）	改築	ストックマネジメン ト計画	計画策定	岸和田市		■				16	
												■				15	
A07-010	下水道	一般	岸和田市	直接	岸和田市	終末処理場	改築	磯ノ上下水処理場施 設更新	機械設備・電気設備 改築	岸和田市			■	■	■	606	SM計画
													■	■	■	415	
A07-011	下水道	一般	岸和田市	直接	岸和田市	ポンプ場	改築	下野町下水ポンプ場 施設更新	機械設備・電気設備 改築	岸和田市			■	■	■	155	SM計画
													■	■	■	158	

A07-012	下水道	一般	岸和田市	直接	岸和田市	管渠（合流）	改築	管渠施設更新	合流管φ800～2000 L=1,000m	岸和田市			■	■	■	181	SM計画
													■	■	■	98	
A07-013	下水道	一般	岸和田市	直接	岸和田市	ポンプ場	改築	天の川下水ポンプ場 施設更新	機械設備・電気設備 改築	岸和田市			■	■	■	110	SM計画
													■	■	■	42	
A07-014	下水道	一般	岸和田市	直接	岸和田市	ポンプ場	—	施設耐震化事業	耐震診断・耐震化工 事	岸和田市		■	■	■	■	383	
												■	■	■	■	143	

C 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	種別1	種別2	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業期間（年度）					全体事業費 （百万円）	備考
											H27	H28	H29	H30	H31		
C07-001	下水道	一般	岸和田市	直接	岸和田市	—	新設	内水ハザードマップ 作成	内水ハザードマップ 作成	岸和田市	■					5	
											■					5	

2 事業効果の発現状況、目標値の達成状況

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	ポンプ設備の改築により更新率が52%向上し、施設の耐震化事業により耐震化率が40%になり安全安心な市民生活の確保に貢献した。
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）	雨水管整備により令和元年度末の整備済面積は1,284haになった。 雨水管整備により整備率が46.5%になった。

3 特記事項（今後の方針等）

今後も、総合的な下水道事業の継続を進め、安全安心な市民生活の確保を図っていきます。

4 目標値の達成状況

1	ポンプ設備更新率		
	最終 目標値	70.00%	十分な予算を確保することが出来ず、当初の目標値を達成することができなかった。
	最終 実績値	52.00%	
2	ポンプ場、処理場施設の耐震化率		
	最終 目標値	40.00%	目標値を達成した。
	最終 実績値	40.00%	

(参考様式3) 参考図面 (防災・安全交付金)

