

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和08年02月03日

計画の名称	コウノトリ悠然と舞うふるさと豊岡の水の安全・安心基盤整備(2)												
計画の期間	平成27年度 ~ 平成31年度 (5年間)										重点配分対象の該当		
交付対象	豊岡市												
計画の目標	処理区の統廃合を行うことにより下水道事業の効率化を推進すると共に、安心安全な市民生活の確保を図る。												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	3,978	A	3,978	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 (H27当初)	中間目標値 (H29末)	最終目標値 (H31末)
1	・処理区の統廃合を進め52処理区を33処理区に統合する計画のうち(19処理区の統廃合)、本計画期間に19処理区の統廃合を実施して33処理区とする。 統廃合達成率(%) = 実施した統廃合処理区数(処理区) / 計画における統廃合処理区数(処理区)(19処理区)	0%	68%	100%

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

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	豊岡市	直接	豊岡市	終末処理場	改築	日高中央浄化センター脱 水機増設	100kg/m・h 200kg/m・h	豊岡市						9	-	
	A07-002	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	終末処理場	新設	豊岡市浄化センター放流 ポンプ設置	土木・機械設備・電気設備 10.8m3/分×2台	豊岡市						197	-	
	A07-003	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	終末処理場	新設	豊岡市浄化センター放流 管設置	圧送管 500 L=270m	豊岡市						79	-	
	A07-004	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	豊岡処理区(下宮地区) 管渠整備	舗装工 A=300m2	豊岡市						2	-	
	A07-005	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	豊岡処理区(下宮地区) 汚水ポンプ設置	監視通報装置 1面	豊岡市						13	-	
	A07-006	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	日高中央処理区(竹貫地 区)管渠整備	圧送管 100 L=360m	豊岡市						20	-	

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	日高中央処理区(竹貫地区)汚水ポンプ設置	汚水ポンプ設備 0.3m3/分	豊岡市						13	-	
	A07-008	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	豊岡処理区(小坂川沿地区)管渠整備	圧送管 150 L=2,800m	豊岡市						95	-	
	A07-009	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	豊岡処理区(小坂川沿地区)汚水ポンプ設置	汚水ポンプ設備 0.64m3/分	豊岡市						92	-	
	A07-010	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	竹野処理区(竹野中央地区)管渠整備	圧送管 100 L=2,150m	豊岡市						87	-	
	A07-011	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	竹野処理区(竹野中央地区)汚水ポンプ設備	汚水ポンプ設備 0.3m3/分	豊岡市						97	-	
	A07-012	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	日高中央処理区(赤崎地区)管渠整備	圧送管 75 L=850m	豊岡市						51	-	

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-013	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	日高中央処理区(赤崎地区)汚水ポンプ設置	汚水ポンプ設備 0.2m3/分	豊岡市						77	-	
	A07-014	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	豊岡処理区(小坂地区)管渠整備	圧送管 100 L=1,930m	豊岡市						83	-	
	A07-015	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	豊岡処理区(小坂地区)汚水ポンプ設置	汚水ポンプ設備 0.3m3/分	豊岡市						77	-	
	A07-016	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	豊岡処理区(新田東部地区)管渠整備	圧送管 100 L=780m	豊岡市						23	-	
	A07-017	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	豊岡処理区(新田東部地区)汚水ポンプ設置	汚水ポンプ設備 0.3m3/分	豊岡市						77	-	
	A07-018	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	豊岡処理区(中筋南部地区)管渠整備	圧送管 150 L=2,320m	豊岡市						368	-	

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-019	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	豊岡処理区(中筋南部地区)汚水ポンプ設置	汚水ポンプ設備 0.7m3/分	豊岡市						98	-	
	A07-020	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	出石処理区(菅谷地区)管渠整備	圧送管 75 L=310m	豊岡市							28	-
	A07-021	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	但東西処理区(相田地区)管渠整備	圧送管 75 L=210m	豊岡市							33	-
	A07-022	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	但東西処理区(相田地区)汚水ポンプ設置	汚水ポンプ設備 0.2m3/分	豊岡市							77	-
	A07-023	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	豊岡処理区(神美北部地区)管渠整備	圧送管 150 L=2,950m	豊岡市							108	-
	A07-024	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	豊岡処理区(三江東部地区)管渠整備	圧送管 100 L=1,030m	豊岡市							61	-

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-025	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	日高中央処理区(八代地区)管渠整備	圧送管 75 L=1,250m	豊岡市						71	-	
	A07-026	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	豊岡処理区(奈佐地区)管渠整備	圧送管 75~100 L=1,120m	豊岡市							75	-
	A07-027	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	出石処理区(日野辺地区)管渠整備	圧送管 75 L=920m	豊岡市							80	-
	A07-028	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	出石処理区(日野辺地区)汚水ポンプ設置	汚水ポンプ設備 0.2m3/分	豊岡市							77	-
	A07-029	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	豊岡処理区(五荘大浜地区)管渠整備	圧送管 75 L=430m	豊岡市							47	-
	A07-030	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	豊岡処理区(神美南部地区)管渠整備	圧送管 75 L=1,030m	豊岡市							67	-

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-031	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	出石処理区(菅谷地区)	汚水ポンプ設備 0.2m3/分	豊岡市						77	-	
	A07-032	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	日高中央処理区(上郷地区)管渠整備	圧送管 75 L=1,560m	豊岡市						92	-	
	A07-033	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	日高中央処理区(上郷地区)汚水ポンプ設置	汚水ポンプ設備 0.2m3/分	豊岡市						77	-	
	A07-034	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	竹野処理区(切浜地区)管渠整備	圧送管 75 L=200m	豊岡市						91	-	
	A07-035	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	竹野処理区(切浜地区)汚水ポンプ設置	汚水ポンプ設備 0.2m3/分	豊岡市						77	-	
	A07-036	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	豊岡処理区(田鶴野地区)管渠整備	圧送管 150~200 L=2,160m	豊岡市						158	-	

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-037	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	豊岡処理区(田鶴野地区)	汚水ポンプ設備 0.7m3/分	豊岡市						84	-	
	A07-038	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	清滝処理区(知見地区)	圧送管 75 L=640m	豊岡市							42	-
	A07-039	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	清滝処理区(知見地区)	汚水ポンプ設備 0.2m3/分	豊岡市							77	-
	A07-040	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	豊岡処理区(神美北部地区)	汚水ポンプ設備 0.7m3/分	豊岡市							77	-
	A07-041	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	豊岡処理区(三江東部地区)	汚水ポンプ設備 0.3m3/分	豊岡市							77	-
	A07-042	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	日高中央処理区(八代地区)	汚水ポンプ設備 0.2m3/分	豊岡市							77	-

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-043	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	出石処理区(平田地区) 管渠整備	圧送管 75 L=1,110m	豊岡市						70	-	
	A07-044	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	出石処理区(平田地区) 汚水ポンプ設置	汚水ポンプ設備 0.2m3/分	豊岡市							77	-
	A07-045	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	豊岡処理区(奈佐地区) 汚水ポンプ設置	汚水ポンプ設備 0.3m3/分	豊岡市							77	-
	A07-046	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	清滝処理区(三方地区) 管渠整備	圧送管 150 L=3,030m	豊岡市							31	-
	A07-047	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	豊岡処理区(戸牧地区) 管渠整備	管渠 150 L=1,362m	豊岡市							41	-
	A07-048	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	出石処理区(但東西地区) )管渠整備	圧送管 L=2,030m	豊岡市							59	-

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A07-049	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	出石処理区(但東北地区) 管渠整備	圧送管 L=3,150m	豊岡市						30	-	
	A07-050	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	城崎処理場(戸島地区)管 渠整備	圧送管 L=2,600m	豊岡市						190	-	
	A07-051	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	終末処 理場	新設	豊岡市浄化センター汚泥 受入施設設置	土木・電気設備・機械設備	豊岡市						55	-	
	A07-052	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	出石処理区(水石地区) 管渠整備	圧送管 L=1,860m	豊岡市						30	-	
	A07-053	下水道	一般	豊岡市	直接	豊岡市	管渠(汚水)	新設	出石処理区(寺坂地区) 管渠整備	圧送管 L=1,550m	豊岡市						30	-	
												小計					3,978		
												合計					3,978		

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

本市内部にて評価を実施

事後評価の実施時期

令和8年1月

公表の方法

市のホームページにて公表

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

計画期間内に13処理区を統廃合し、下水道事業の効率化を推進すると共に、安全安心な市民生活を確保した。

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）

引き続き財源の確保に努め、処理区の統廃合を進めることで下水道事業の効率化を推進し、安全安心な市民生活の確保を図る。

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	処理区の統廃合達成率	
	最終目標値	100%
	最終実績値	68%
		接続管渠の整備を優先的に進めたため、施設の統廃合は完了していないが、統合に向けた整備は着実に進んでいる。（接続管渠整備延長25.1km / 31.2km（80%））

(参考図面)

