

社会資本総合整備計画 事後評価書

計画の名称	おおいたのきれいな水環境の形成（重点計画）												
計画の期間	平成31年度～令和05年度（5年間）								重点配分対象の該当	○			
交付対象	大分市												
計画の目標	水資源の再生により、きれいな水環境の形成を推進し、環境保全を図るとともに健全な水循環に寄与する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	15,137	A	14,997	B	0	C	140	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.92	%

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 (H29末)	中間目標値 (H33末)	最終目標値 (H35末)
1	公共下水道の下水道処理人口普及率を63%から71%に向上させる。 公共下水道の下水道処理人口普及率 公共下水道を利用できる人口（人）/行政人口（人）	63%	68%	71%
2	民間活力の活用箇所を0箇所から2箇所にする 民間活力の活用箇所 DB方式による未普及対策事業実施箇所数 1箇所 DB0方式による固形燃料化事業実施箇所数 1箇所	0箇所	2箇所	2箇所

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	-
(定量的指標の現況値の取り扱い)・H29末データ												

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
												H31	R02	R03	R04	R05			
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	大分市	直接	大分市	-	-	効率的・効果的汚水処理施設整備	計画策定・見直し等	大分市						51	-	
	A07-002	下水道	一般	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	中央処理区汚水枝線整備	L=7.6km 200	大分市						1,776	-	
	A07-003	下水道	一般	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	穂田処理区汚水枝線整備	L=0.5km 200	大分市						55	-	
	A07-004	下水道	一般	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	東部処理区汚水枝線整備	L=10.8km 200	大分市						1,810	-	
	A07-005	下水道	一般	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	大在処理区汚水枝線整備	L=3.0km 200	大分市						680	-	
	A07-006	下水道	一般	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	南部処理区汚水枝線整備	L=1.5km 200	大分市						248	-	

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	
												H31	R02	R03	R04	R05				
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	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	賀来古国府污水幹線整備	L=0.9km 600	大分市						398		-	
	A07-008	下水道	一般	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	荏隈1号污水幹線整備	L=0.1km 250	大分市							19		-
	A07-009	下水道	一般	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	荏隈2号污水幹線整備	L=0.4km 300	大分市							174		-
	A07-010	下水道	一般	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	滝尾高松污水幹線整備	L=0.2km 450	大分市							55		-
	A07-011	下水道	一般	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	滝尾1号污水幹線整備	L=1.6km 350	大分市							462		-
	A07-012	下水道	一般	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	葛木污水幹線整備	L=0.5km 300	大分市							83		-

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
												H31	R02	R03	R04	R05			
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	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	千歳汚水幹線整備	L=0.3km 250	大分市						43	-	
	A07-014	下水道	一般	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	森汚水幹線整備	L=0.1km 250	大分市							32	-
	A07-015	下水道	一般	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	森町1号汚水幹線整備	L=1.1km 300	大分市							364	-
	A07-016	下水道	一般	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	森皆春汚水幹線整備	L=2.0km 600	大分市							744	-
	A07-017	下水道	一般	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	猪野1号汚水幹線整備	L=0.4km 250	大分市							61	-
	A07-018	下水道	一般	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	横尾汚水幹線整備	L=0.1km 450	大分市							22	-

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
												H31	R02	R03	R04	R05			
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	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	迫・志村汚水幹線整備	L=2.2km 250	大分市						629	-	
	A07-020	下水道	一般	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	三佐地区幹線・枝線整備	DB方式による整備 A=69.4ha	大分市						611	-	
	A07-021	下水道	一般	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	戸次松岡汚水幹線整備	L=0.5km 200	大分市						68	-	
	A07-022	下水道	一般	大分市	直接	大分市	終末処理場	新設	弁天水資源再生センター 汚泥処理施設増設	重力濃縮槽1池	大分市						19	-	
	A07-023	下水道	一般	大分市	直接	大分市	終末処理場	新設	大在水資源再生センター 水処理施設増設	水処理施設1系列Q=7629m <sup>3</sup> /日	大分市						2,380	-	
	A07-024	下水道	一般	大分市	直接	大分市	終末処理場	新設	大在水資源再生センター 汚泥処理施設増設	重力濃縮槽1池	大分市						270	-	

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
												H31	R02	R03	R04	R05			
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	大分市	直接	大分市	終末処 理場	新設	大分水資源再生センター 汚泥処理施設建設	固形燃料化施設	大分市						3,300		-
	A07-026	下水道	一般	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	賀来地区幹線・枝線整備	L=10.0km 200外	大分市						167	1.3	-
	A07-027	下水道	一般	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	高田汚水幹線整備	L=0.5km 200	大分市						100		-
	A07-028	下水道	一般	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	一木横田汚水幹線整備	L=0.5km 200	大分市						70		-
	A07-029	下水道	一般	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	城原汚水幹線整備	L=0.1km 200	大分市						60		-
	A07-030	下水道	一般	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	森町汚水幹線整備	L=0.3km 200	大分市						96		未策定

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		
												H31	R02	R03	R04	R05					
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	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	吉野梅が丘污水幹線整備	L=1.3km 100	大分市						120		-		
	A07-032	下水道	一般	大分市	直接	大分市	管渠(汚水)	新設	梅が丘戸次污水幹線整備	L=4.1km 150	大分市						30		-		
												小計						14,997			
												合計							14,997		

C 効果促進事業

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
												H31	R02	R03	R04	R05			
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	C07-001	下水道	一般	大分市	間接	大分市	-	-	水洗便所改造助成金	公共下水道接続の排水設備工事助成金	大分市						140		-
排水設備工事を助成することにより接続率の向上が図られ、公共用水域の水質向上に資する。																			
											小計						140		
											合計						140		

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
事業を実施した担当課による調査・集計の結果を基に、上下水道局内で事後評価を実施	令和7年度
	公表の方法 大分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	未普及対策の実施により、市民の生活環境の改善や公共用水域の環境保全が図られた。
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）	
今後の計画的に汚水整備を進め、下水道普及率の向上を図る。	

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	公共下水道の下水道処理人口普及率	
	最終目標値	71%
	最終実績値	70%
2	民間活力の活用箇所	
	最終目標値	2箇所
	最終実績値	2箇所