

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和04年03月30日

計画の名称	-水に命を もう一度- 安心安全な下水道整備計画												
計画の期間	平成27年度 ~ 平成31年度 (5年間)										重点配分対象の該当		
交付対象	茨城県,水戸市,日立市,土浦市,古河市,石岡市,結城市,龍ヶ崎市,下妻市,常総市,常陸太田市,北茨城市,笠間市,牛久市,つくば市,ひたちなか市,鹿嶋市,潮来市,常陸大宮市,那珂市,筑西市,坂東市,稲敷市,かすみがうら市,桜川市,神栖市,行方市,銚田市,つくばみらい市,小美玉市,茨城町,大洗町,城里町,東海村,美浦村,阿見町,河内町,八千代町,境町,日立・高萩広域下水道組合,取手地方広域下水道組合												
計画の目標	(汚水)汚水管渠等の整備を進めることにより、公衆衛生の向上・生活環境の改善及び公共用水域の水質保全、資源循環型社会の形成を図る。 (汚水)汚水管渠等の整備によりH31末の下水処理人口を1,820,000人とする。												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	32,631	A	32,570	B	0	C	61	D	0	効果促進事業費の割合C/(A+B+C+D)	0.18	%

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	(汚水)下水道処理人口普及率 60.3% 62.9%			
	(汚水)下水道処理人口普及率 下水道処理人口/行政人口	60%	62%	63%
2	(増設)増設が必要な処理場数 8処理場 2処理場			
	(増設)増設が必要な処理場数 増設が必要な処理場数-増設した処理場数	8処理場	7処理場	2処理場
3	(新設)施設新設が必要な処理場数 2処理場 0処理場			
	(新設)施設新設が必要な処理場数 施設新設が必要な処理場数-施設新設した処理場数	2処理場	1処理場	0処理場
4	(計画)効率的な事業実施のための各種計画の策定団体数 0団体 35団体			
	(計画)効率的な事業実施のための各種計画の策定団体数	0団体	16団体	35団体
5	(計画)処理水水質改善及び活用のための検討団体数 0団体 1団体			
	(計画)処理水水質改善及び活用のための検討団体数	0団体	0団体	1団体

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	茨城県	直接	茨城県	終末処理場	新設	霞ヶ浦浄化センター	水処理施設2期工事、放流設備、場内整備 他	土浦市						1,074	-	
	A07-002	下水道	一般	茨城県	直接	茨城県	終末処理場	新設	霞ヶ浦浄化センター	処理水水質改善・活用検討	土浦市						50	-	
	A07-003	下水道	一般	茨城県	直接	茨城県	-	新設	施設計画見直しのための調査・検討	霞ヶ浦浄化センター	土浦市						10	-	
	A07-004	下水道	一般	茨城県	直接	茨城県	-	新設	施設計画見直しのための調査・検討	各処理場	土浦市外21市町村						38	-	
	A07-005	下水道	一般	茨城県	直接	茨城県	-	新設	施設計画見直しのための調査・検討	利根浄化センター	利根町						10	-	
	A07-006	下水道	一般	茨城県	直接	茨城県	-	新設	施設計画見直しのための調査・検討	各処理場	水戸市外11市町村						33	-	

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	茨城県	直接	茨城県	-	新設	施設計画見直しのための 調査・検討	各処理場	潮来市・行方市						14	-	
	A07-008	下水道	一般	茨城県	直接	茨城県	管渠(汚水)	新設	潮来・牛堀・麻生幹線	マンホール防食 L=11.4 k m	潮来市・行方市						1,000	-	
	A07-009	下水道	一般	茨城県	直接	茨城県	ポンプ場	新設	利根左岸さしま流域下水道中継ポンプ場	さしま中継ポンプ場 脱臭設備 他	坂東市						23	-	
	A07-010	下水道	一般	茨城県	直接	茨城県	-	新設	施設計画見直しのための 調査・検討	さしまアクアステーション	境町						10	-	
	A07-011	下水道	一般	茨城県	直接	茨城県	-	新設	施設計画見直しのための 調査・検討	各処理場	常総市外12市町						26	-	
	A07-012	下水道	一般	茨城県	直接	茨城県	-	新設	施設計画見直しのための 調査・検討	きぬアクアステーション	下妻市						10	-	

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	茨城県	直接	茨城県	-	新設	施設計画見直しのための 調査・検討	小貝川東部浄化センター	筑西市						10	-	
	A07-014	下水道	一般	水戸市	直接	水戸市	管渠(汚水)	新設	水戸北処理区	汚水管 75~250mm L=8.0k m他	水戸市						1,400	-	
	A07-015	下水道	一般	水戸市	直接	水戸市	管渠(汚水)	新設	水戸南処理区	汚水管 75~250mm L=14k m他	水戸市						2,000	-	
	A07-016	下水道	一般	水戸市	直接	水戸市	管渠(汚水)	新設	常澄処理区	汚水管 75~250mm L=3.7k m他	水戸市						250	-	
	A07-017	下水道	一般	水戸市	直接	水戸市	管渠(汚水)	新設	内原処理区	汚水管 75~250mm L=1.4k m他	水戸市						270	-	
	A07-018	下水道	一般	水戸市	直接	水戸市	終末処理場	新設	内原浄化センター	水処理施設増設、場内整備他	水戸市						535	-	

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	水戸市	直接	水戸市	-	新設	施設計画見直しのための 調査・検討	水戸市全域の管渠、処理場、 ポンプ場他	水戸市						134		-	
	A07-020	下水道	一般	日立市	直接	日立市	-	改築	施設計画見直しのための 調査・検討	日立市全域の管渠他	日立市							10		-
	A07-021	下水道	一般	土浦市	直接	土浦市	管渠(汚水)	新設	湖北処理区	汚水管 200mm L=6.2 k m他	土浦市							675		-
	A07-022	下水道	一般	古河市	直接	古河市	管渠(汚水)	新設	古河処理区	汚水管 200-300mm L=6.5 k m 他	古河市							625		-
	A07-023	下水道	一般	古河市	直接	古河市	管渠(汚水)	新設	総和処理区	汚水管 200-300mm L=1.5 k m 他	古河市							148		-
	A07-024	下水道	一般	古河市	直接	古河市	管渠(汚水)	新設	三和処理区	汚水管 150-250 L=5.1 k m 他	古河市							545		-

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	石岡市	直接	石岡市	管渠(汚水)	新設	湖北処理区	汚水管 200 L=1.2 k m他	石岡市						61	-	
	A07-026	下水道	一般	石岡市	直接	石岡市	管渠(汚水)	新設	八郷処理区	汚水管 150~200mm L=2.5 k m他	石岡市						349	-	
	A07-027	下水道	一般	結城市	直接	結城市	管渠(汚水)	新設	結城処理区	汚水管 100~200mm L=1.6 km他	結城市						201	-	
	A07-028	下水道	一般	龍ヶ崎市	直接	龍ヶ崎市	管渠(汚水)	新設	馴馬地区	汚水管 200~250 L=0.8 k m他	龍ヶ崎市						48	-	
	A07-029	下水道	一般	龍ヶ崎市	直接	龍ヶ崎市	管渠(汚水)	新設	第4処理分区(西坪分区)	汚水管 200~250 L=1.2 k m他	龍ヶ崎市						82	-	
	A07-030	下水道	一般	下妻市	直接	下妻市	管渠(汚水)	新設	下妻処理区	汚水管 150~450mm L=4.3 k m他	下妻市						442	-	

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	下妻市	直接	下妻市	管渠(汚水)	新設	千代川処理区	汚水管 150~200mm L=1.3km他	下妻市						131	-	
	A07-032	下水道	一般	下妻市	直接	下妻市	管渠(汚水)	新設	下妻処理区	マンホールポンプ設置 N=1 箇所、流量計設置 N=1箇所 他	下妻市						17	-	
	A07-033	下水道	一般	常総市	直接	常総市	管渠(汚水)	新設	水海道処理区	汚水管 200~500mm L=5.0km m他	常総市						418	-	
	A07-034	下水道	一般	常総市	直接	常総市	管渠(汚水)	新設	石下処理区	汚水管 200~350 L=2.5km	常総市						307	-	
	A07-035	下水道	一般	常陸太田市	直接	常陸太田市	管渠(汚水)	新設	常陸太田第1処理分区	汚水管 100~200mm L=0.8km m他	常陸太田市						16	-	
	A07-036	下水道	一般	常陸太田市	直接	常陸太田市	管渠(汚水)	新設	常陸太田第2処理分区	汚水管 200~350 L=2.5km m他	常陸太田市						267	-	

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	常陸太田市	直接	常陸太田市	管渠(汚水)	新設	金砂郷処理区	汚水管 75-150 L=2.2km 他	常陸太田市						106		-	
	A07-038	下水道	一般	北茨城市	直接	北茨城市	管渠(汚水)	新設	北茨城処理区	汚水管 200mm L=2.6km 他	北茨城市						270		-	
	A07-039	下水道	一般	北茨城市	直接	北茨城市	-	改築	施設計画見直しのための 調査・検討	北茨城市内全域の管渠・処理 場 他	北茨城市						40		-	
	A07-040	下水道	一般	笠間市	直接	笠間市	管渠(汚水)	新設	友部・笠間処理区	汚水管 200 L=4.3km他	笠間市						251		-	
	A07-041	下水道	一般	笠間市	直接	笠間市	管渠(汚水)	新設	岩間処理区	汚水管 150mm L=1.4km他	笠間市						60		-	
	A07-042	下水道	一般	牛久市	直接	牛久市	管渠(汚水)	新設	第3処理分区	汚水管 150-250 L=1.1km 他	牛久市						71		-	

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	牛久市	直接	牛久市	管渠(汚水)	新設	第4処理分区	汚水管 150~250mm L=1.6k m他	牛久市						118	-	
	A07-044	下水道	一般	つくば市	直接	つくば市	管渠(汚水)	新設	島名・福田坪地区(汚水)	汚水管 150mm L=1.9k m他	つくば市							80	-
	A07-045	下水道	一般	つくば市	直接	つくば市	管渠(汚水)	新設	上河原崎・中西地区(汚水)	汚水管 150~500 L=9.8k m他	つくば市							345	-
	A07-046	下水道	一般	つくば市	直接	つくば市	管渠(汚水)	新設	中根・金田台地区(汚水)	汚水管 150~500mm L=11.4 k m他	つくば市							970	-
	A07-047	下水道	一般	つくば市	直接	つくば市	管渠(汚水)	新設	筑波・大穂第2処理分区	汚水管 200mm L=1.2km他	つくば市							83	-
	A07-048	下水道	一般	つくば市	直接	つくば市	管渠(汚水)	新設	豊里第1処理分区	汚水管 200mm L=0.2k m他	つくば市							11	-

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	つくば市	直接	つくば市	管渠(汚水)	新設	豊里第2処理分区	汚水管 75-300 L=1.1km他	つくば市						140	-	
	A07-050	下水道	一般	つくば市	直接	つくば市	管渠(汚水)	新設	谷田部第1処理分区	汚水管 75mm L=1.1km他	つくば市							54	-
	A07-051	下水道	一般	つくば市	直接	つくば市	管渠(汚水)	新設	研究学園第1処理分区	汚水管 75-800 L=7.1km他	つくば市							1,053	-
	A07-052	下水道	一般	つくば市	直接	つくば市	管渠(汚水)	新設	研究学園第3処理分区	汚水管 200-300mm L=0.4km 他	つくば市							75	-
	A07-053	下水道	一般	つくば市	直接	つくば市	管渠(汚水)	新設	つくば第3処理分区	汚水管 200mm L=1.6km 他	つくば市							130	-
	A07-054	下水道	一般	つくば市	直接	つくば市	管渠(汚水)	新設	つくば第4処理分区	流量計電気工事 N=1式 MP機 械電気工事 N=1式	つくば市							31	-

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	A07-055	下水道	一般	ひたちなか市	直接	ひたちなか市	管渠(汚水)	新設	流域処理区	汚水管 75~350mm L=2.5km 他	ひたちなか市						260	-	
	A07-056	下水道	一般	ひたちなか市	直接	ひたちなか市	管渠(汚水)	新設	南部処理区	汚水管 100~200mm L=2.3km 他	ひたちなか市						309	-	
	A07-057	下水道	一般	ひたちなか市	直接	ひたちなか市	終末処理場	新設	ひたちなか市下水浄化センター 水処理施設	水処理施設増設 他	ひたちなか市						52	-	
	A07-058	下水道	一般	鹿嶋市	直接	鹿嶋市	管渠(汚水)	新設	鹿嶋処理区	汚水管 200~300mm L=4.1 k m他	鹿嶋市						555	-	
	A07-059	下水道	一般	潮来市	直接	潮来市	管渠(汚水)	新設	辻・延方・水原処理分区	汚水管 75~250 L=3.0km他	潮来市						774	-	
	A07-060	下水道	一般	潮来市	直接	潮来市	管渠(汚水)	新設	潮来・日の出処理分区	汚水管 75~250 L=0.8km他	潮来市						121	-	

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	A07-061	下水道	一般	常陸大宮市	直接	常陸大宮市	管渠(汚水)	新設	泉小分区	汚水管 75~ 200mm L=5.2 k m他	常陸大宮市						468	-	
	A07-062	下水道	一般	常陸大宮市	直接	常陸大宮市	管渠(汚水)	新設	姥賀小分区	汚水管 75-250 L=0.8km他	常陸大宮市						15	-	
	A07-063	下水道	一般	那珂市	直接	那珂市	管渠(汚水)	新設	那珂第6 処理分区	汚水管 200-250 L=1.1km	那珂市						180	-	
	A07-064	下水道	一般	那珂市	直接	那珂市	管渠(汚水)	新設	那珂第1 4 処理分区	汚水管 200-250 L=3.9km 他	那珂市						190	-	
	A07-065	下水道	一般	筑西市	直接	筑西市	管渠(汚水)	新設	下館処理区	汚水管 200 L=1.1km他	筑西市						160	-	
	A07-066	下水道	一般	筑西市	直接	筑西市	管渠(汚水)	新設	鬼怒小貝処理区	汚水管 200 L=0.2km他	筑西市						4	-	

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	A07-067	下水道	一般	筑西市	直接	筑西市	管渠(汚水)	新設	小貝川東部処理区	汚水管 200mm L=0.8km他	筑西市						210	-	
	A07-068	下水道	一般	筑西市	直接	筑西市	-	新設	施設計画見直しのための調査・検討	筑西市全域の管渠・処理場他	筑西市							26	-
	A07-069	下水道	一般	坂東市	直接	坂東市	管渠(汚水)	新設	上岩井分区	汚水管 200 L=0.6km他	坂東市							76	-
	A07-070	下水道	一般	坂東市	直接	坂東市	管渠(汚水)	新設	第2処理分区	汚水管 100~450 L=0.6km他	坂東市							118	-
	A07-071	下水道	一般	坂東市	直接	坂東市	管渠(汚水)	新設	第5処理分区	汚水管 200 L=0.4km他	坂東市							26	-
	A07-072	下水道	一般	坂東市	直接	坂東市	管渠(汚水)	新設	第6処理分区	汚水管 200 L=0.1km他	坂東市							13	-

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	A07-073	下水道	一般	坂東市	直接	坂東市	管渠(汚水)	新設	馬立・幸田分区	汚水管 100~200 L=0.1km他	坂東市						33	-	
	A07-074	下水道	一般	坂東市	直接	坂東市	管渠(汚水)	新設	第1処理分区	汚水管 200mm L=0.1km他	坂東市							5	-
	A07-075	下水道	一般	坂東市	直接	坂東市	管渠(汚水)	新設	岩井処理区	汚水管 200mm L=4.7km他	坂東市							92	-
	A07-076	下水道	一般	坂東市	直接	坂東市	管渠(汚水)	新設	猿島処理区	汚水管 200mm L=7.5km他	坂東市							153	-
	A07-077	下水道	一般	稲敷市	直接	稲敷市	管渠(汚水)	新設	江戸崎地区	汚水管 75~200mm L=8.1km	稲敷市							710	-
	A07-078	下水道	一般	稲敷市	直接	稲敷市	管渠(汚水)	新設	新利根地区	汚水管 75~300mm L=3.5km	稲敷市							302	-

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	A07-079	下水道	一般	稲敷市	直接	稲敷市	管渠（ 污水）	新設	東地区	污水管 75-200mm L=7.4km	稲敷市						325		-	
	A07-080	下水道	一般	かすみが うら市	直接	かすみが うら市	-	新設	施設計画見直しのための 調査・検討	かすみがうら市全域の管渠・ ポンプ場	かすみがうら市						20		-	
	A07-081	下水道	一般	桜川市	直接	桜川市	管渠（ 污水）	新設	岩瀬地区	污水管 200mm L=0.8km他	桜川市						83		-	
	A07-082	下水道	一般	神栖市	直接	神栖市	管渠（ 污水）	新設	大野原南部分区	污水管 200-300 L=6.0km他	神栖市						400		-	
	A07-083	下水道	一般	神栖市	直接	神栖市	管渠（ 污水）	新設	木崎分区	污水管 200-300mm L=6.0km 他	神栖市						165		-	
	A07-084	下水道	一般	神栖市	直接	神栖市	管渠（ 污水）	新設	高浜分区	污水管 200-300mm L=6.0km 他	神栖市						578		-	

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	A07-085	下水道	一般	神栖市	直接	神栖市	管渠(汚水)	新設	知手西部分区	汚水管 200-300 L=6.0km他	神栖市						400	-	
	A07-086	下水道	一般	神栖市	直接	神栖市	管渠(汚水)	新設	土合分区	汚水管 200-400mm L=14.0 km他	神栖市							267	-
	A07-087	下水道	一般	行方市	直接	行方市	管渠(汚水)	新設	玉造地区	汚水管 150mm L=1.5 k m他	行方市							211	-
	A07-088	下水道	一般	行方市	直接	行方市	-	新設	施設計画見直しのための調査・検討	行方市全域の管渠、処理場他	行方市							20	-
	A07-089	下水道	一般	銚田市	直接	銚田市	管渠(汚水)	新設	銚田処理区	汚水管 200mm L=15.0 k m他	銚田市							852	-
	A07-090	下水道	一般	銚田市	直接	銚田市	-	新設	施設計画見直しのための調査・検討	銚田市全域の管渠、処理場他	銚田市							4	-

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	A07-091	下水道	一般	つくばみらい市	直接	つくばみらい市	管渠(汚水)	新設	小絹処理区	汚水管 200mm L=4.9km 他	つくばみらい市						464	-	
	A07-092	下水道	一般	小美玉市	直接	小美玉市	管渠(汚水)	新設	美野里地区	汚水管 75~300mm L=3.9km 他	小美玉市						405	-	
	A07-093	下水道	一般	小美玉市	直接	小美玉市	管渠(汚水)	新設	小川地区	汚水管 75~300mm L=0.4km 他	小美玉市						39	-	
	A07-094	下水道	一般	茨城県	直接	茨城県	管渠(汚水)	新設	第1処理分区	汚水管 75~200mm L=1.4km 他	茨城県						158	-	
	A07-095	下水道	一般	茨城県	直接	茨城県	管渠(汚水)	新設	第2処理分区	汚水管 75~200mm L=1.7km 他	茨城県						166	-	
	A07-096	下水道	一般	大洗町	直接	大洗町	管渠(汚水)	新設	第1処理分区	汚水管 200~400mm L=6.7km 他	大洗町						380	-	

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	A07-097	下水道	一般	大洗町	直接	大洗町	管渠(汚水)	新設	第2処理区	汚水管 200mm L=0.8 k m他	大洗町						60	-	
	A07-098	下水道	一般	城里町	直接	城里町	管渠(汚水)	新設	常北第1処理分区	汚水管 200mm L=1.5 k m他	城里町							161	-
	A07-099	下水道	一般	城里町	直接	城里町	管渠(汚水)	新設	常北第2処理分区	汚水管 75~200mm L=3.0 k m他	城里町							303	-
	A07-100	下水道	一般	城里町	直接	城里町	管渠(汚水)	新設	桂処理区	汚水管 75~150mm L=3.5 k m他	城里町							379	-
	A07-101	下水道	一般	東海村	直接	東海村	管渠(汚水)	新設	第1処理分区	汚水管 75~200mm L=2.3 k m他	東海村							256	-
	A07-102	下水道	一般	東海村	直接	東海村	管渠(汚水)	新設	第4処理分区	汚水管 75~250mm L=2.9 k m他	東海村							342	-

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	A07-103	下水道	一般	東海村	直接	東海村	管渠(汚水)	新設	第5処理分区	汚水管 75-200 L=0.9 k m 他	東海村						89	-	
	A07-104	下水道	一般	東海村	直接	東海村	管渠(汚水)	新設	第6処理分区	汚水管 200mm L=0.8 k m他	東海村							72	-
	A07-105	下水道	一般	東海村	直接	東海村	管渠(汚水)	新設	第7処理分区	汚水管 75~200mm L=2.9 k m他	東海村							393	-
	A07-106	下水道	一般	東海村	直接	東海村	管渠(汚水)	新設	施設計画見直しのための 調査・検討	全域の管渠	東海村							15	-
	A07-107	下水道	一般	美浦村	直接	美浦村	管渠(汚水)	新設	美浦処理区	汚水管 75~200mm L=18.0 k m 他	美浦村							1,399	-
	A07-108	下水道	一般	美浦村	直接	美浦村	-	新設	施設計画見直しのための 調査・検討	美浦処理区全域	美浦村							10	-

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	A07-109	下水道	一般	阿見町	直接	阿見町	管渠(汚水)	新設	荒川本郷処理分区	汚水管 200~250mm L=4.0k m 他	阿見町						275	-	
	A07-110	下水道	一般	阿見町	直接	阿見町	管渠(汚水)	新設	阿見処理分区	汚水管 200~250mm L=10.0 k m 他	阿見町							335	-
	A07-111	下水道	一般	阿見町	直接	阿見町	ポンプ場	新設	追原中継ポンプ場増設工事	汚水圧送ポンプ増設	阿見町							106	-
	A07-112	下水道	一般	河内町	直接	河内町	管渠(汚水)	新設	河内第3処理分区	汚水管 200mm L=0.5 k m 他	河内町							44	-
	A07-113	下水道	一般	八千代町	直接	八千代町	管渠(汚水)	新設	第1処理分区	汚水管 150~200 L=2.1 k m 他	八千代町							404	-
	A07-114	下水道	一般	八千代町	直接	八千代町	管渠(汚水)	新設	第3処理分区	舗装復旧 L=0.1 k m 他	八千代町							1	-

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	A07-115	下水道	一般	境町	直接	境町	管渠(汚水)	新設	境第4処理分区	污水管 200mm L=3.0 k m他	境町						214	-	
	A07-116	下水道	一般	境町	直接	境町	管渠(汚水)	新設	境第5処理分区	污水管 200mm L=2.8 k m他	境町							205	-
	A07-117	下水道	一般	境町	直接	境町	管渠(汚水)	新設	境第6処理分区	污水管 200mm L=1.1 k m他	境町							76	-
	A07-118	下水道	一般	境町	直接	境町	管渠(汚水)	新設	境第7処理分区	污水管 100-300mm L=1.5 k m他	境町							361	-
	A07-119	下水道	一般	境町	直接	境町	管渠(汚水)	新設	境第8処理分区	污水管 200mm L=0.3 k m他	境町							20	-
	A07-120	下水道	一般	境町	直接	境町	管渠(汚水)	新設	境第1処理分区	污水管 200mm L=2.9 k m他	境町							200	-

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	A07-121	下水道	一般	日立・高萩広域下水道組合	直接	日立・高萩広域下水道組合	管渠(汚水)	新設	日立・高萩処理分区	汚水管 200mm L=2.1km他	日立市・高萩市						126	-	
	A07-122	下水道	一般	取手地方広域下水道組合	直接	取手地方広域下水道組合	管渠(汚水)	新設	城根処理区	汚水管 75-300mm L=19.8km	取手市・つくばみらい市						1,679	-	
	A07-123	下水道	一般	取手地方広域下水道組合	直接	取手地方広域下水道組合	終末処理場	新設	県南クリーンセンター増設	水処理設備 他	取手市・つくばみらい市						115	-	
	A07-124	下水道	一般	取手地方広域下水道組合	直接	取手地方広域下水道組合	-	新設	施設計画見直しのための調査・検討	城根処理区全域の処理場、ポンプ場及び管渠	取手市・つくばみらい市						14	-	
												小計						32,570	
												合計						32,570	

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
												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	C07-001	下水道	一般	古河市	直接	古河市	-	-	宅内配管工事費助成	配管工事費の市助成制度において、その一部を助成する	古河市						2	-	
		配管工事費の市助成制度により、接続率の向上が図れる。																	
	C07-002	下水道	一般	龍ヶ崎市	直接	龍ヶ崎市	-	-	宅内配管工事費助成	配管工事費の市助成制度において、その一部を助成する	龍ヶ崎市						10	-	
		配管工事費の市助成制度により、接続率の向上が図れる。																	
	C07-003	下水道	一般	下妻市	直接	下妻市	-	-	水洗便所改造資金助成	配管工事費の市助成制度において、その一部を助成する	下妻市						10	-	
		配管工事費の市助成制度により、接続率の向上が図れる。																	
	C07-004	下水道	一般	常総市	直接	常総市	-	-	下水道接続PRパンフレット作成	パンフレット作成	常総市						3	-	
下水道施設の普及促進に関する啓発活動を行うことにより、公共用水域の水質及び生活環境の改善を図る。																			
C07-005	下水道	一般	鉾田市	直接	鉾田市	-	-	下水道接続PRパンフレット作成	パンフレット作成	鉾田市						5	-		
	下水道施設の普及促進に関する啓発活動を行うことにより、公共用水域の水質及び生活環境の改善を図る。																		
C07-006	下水道	一般	鉾田市	直接	鉾田市	-	-	下水道接続啓発活動支援	各種啓発物品等購入	鉾田市						5	-		
	下水道施設の普及促進に関する啓発活動を行うことにより、公共用水域の水質及び生活環境の改善を図る。																		
C07-007	下水道	一般	鉾田市	直接	鉾田市	-	-	宅内配管工事費助成	配管工事費の市助成制度において、その一部を助成する	鉾田市						5	-		
	配管工事費の市助成制度により接続率の向上が図れる。																		

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
												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	C07-008	下水道	一般	大洗町	直接	大洗町	-	-	水洗化補助金助成	配管工事費の町助成制度において、その一部を助成する	大洗町						5	-	
		配管工事費の市助成制度により、接続率の向上が図れる。																	
	C07-009	下水道	一般	東海村	直接	東海村	-	-	下水道PR事業	普及促進PR	東海村						5	-	
		下水道施設の普及促進に関する啓発活動を行うことにより、水質及び生活環境の改善を図る。																	
	C07-010	下水道	一般	美浦村	直接	美浦村	-	-	宅内配管工事費助成	配管工事費の村助成制度において、その一部を助成する	美浦村						10	-	
		配管工事費の市助成制度により、接続率の向上が図れる。																	
	C07-011	下水道	一般	取手地方 広域下水道組合	直接	取手地方広 域下水道組 合	-	-	下水道接続PRパンフレット作成	パンフレット作成	取手市・つくば みらい市						1	-	
		下水道施設の普及促進に関する啓発活動を行うことにより、公共用水域の水質及び生活環境の改善を図る。																	
											小計						61		
											合計						61		

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
下水道事業とりまとめ課（茨城県土木部都市局下水道課）において実施。	令和3年度
	公表の方法
	茨城県土木部のホームページに掲載。
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	下水道処理人口を5万人以上増やし、下水道処理人口が目標を上回る183.6万人となったことにより、生活環境の改善が図れた。 利根左岸さしま流域下水道や笠間市等で、需要に合わせた施設の増設を行い、安心安全な市民生活の確保が図れた。 H28.6に都道府県構想「生活排水ベストプラン」を改訂し、この内容を踏まえて、県内すべての団体において、効率的な事業を実施するための各種計画を策定できた。
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）	
引き続き次期計画において、下水道未普及対策事業を進め、安全安心な市民生活の確保を目指す。	

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	（汚水）下水道処理人口普及率	
	最終目標値	63%
	最終実績値	63%
2	（増設）増設が必要な処理場数	
	最終目標値	2処理場
	最終実績値	3処理場
3	（新設）施設新設が必要な処理場数	
	最終目標値	0処理場
	最終実績値	1処理場
4	（計画）効率的な事業実施のための各種計画の策定団体数	
	最終目標値	35団体
	最終実績値	43団体
5	（計画）処理水水質改善及び活用のための検討団体数	
	最終目標値	1団体
	最終実績値	0団体