

社会資本総合整備計画

社会資本整備総合交付金

令和03年11月26日

計画の名称	快適な生活環境の整備												
計画の期間	令和03年度 ~ 令和07年度 (5年間)										重点配分対象の該当		
交付対象	福岡県, 飯塚市, 豊前市, 中間市, 小都市, 筑紫野市, 宗像市, 太宰府市, 古賀市, 福津市, うきは市, 那珂川市, 須恵町, 新宮町, 久山町, 芦屋町, 水巻町, 岡垣町, 遠賀町, 苅田町, みやこ町, 直方市, 宮若市												
計画の目標	下水道の整備促進により、生活環境の改善や公共用水域の水質保全及び浸水対策を図り、安全で安心して暮らせる生活環境を確保する。												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	18,852	A	18,765	B	0	C	87	D	0	効果促進事業費の割合C/(A+B+C+D)	0.46	%

番号	計画的成果目標(定量的指標)	定量的指標の現況値及び目標値		
		定量的指標の定義及び算定式		
		当初現況値	中間目標値	最終目標値
		R3当初		R7末
1	下水道処理人口普及率を69.6%(R3当初)から71.3%(R7末)に向上させる。 下水道処理人口普及率(%) (下水道を利用できる地域の人口(人))/(行政人口(人))	70%	%	71%
2	都市浸水対策達成率を61.5%(R3当初)から63.1%(R7末)に向上させる。 都市浸水対策達成率(%) (浸水対策完了済み区域の面積(ha))/(浸水対策を実施すべき区域の面積(ha))	62%	%	63%
3	下水道施設の耐水化計画策定率を0%(R3当初)から100%(R7末)に向上させる。 下水道施設の耐水化計画策定率(%) (耐水化計画策定済み施設数(箇所))/(耐水化計画を策定すべき施設数(箇所))	0%	%	100%
4	計画期間内に実施が必要な処理場・ポンプ場の改築工事実施率を0%(R3当初)から100%(R7末)に向上させる。 処理場・ポンプ場の改築工事実施率(%) (処理場・ポンプ場の改築工事実施施設数(箇所))/(処理場・ポンプ場の改築工事を実施すべき施設数(箇所))	0%	%	100%
5	計画期間内に実施が必要な管きよの改築工事実施率を0%(R3当初)から100%(R7末)に向上させる。 管きよの改築工事実施率(%) (管きよの改築工事実施延長(km))/(管きよの改築工事を実施すべき延長(km))	0%	%	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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	福岡県	直接	福岡県	終末処理場	新設	御笠川浄化センター増設	水処理高度処理化	福岡市						1,530	-	
	A07-002	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	終末処理場	新設	多々良川浄化センター増設	水処理高度処理化	粕屋町						300	-	
	A07-003	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	管渠(汚水)	新設	宝満川流域幹線整備	流域幹線2条化 L=2,470m	小郡市、筑紫野市						350	-	
	A07-004	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	管渠(汚水)	新設	宝満川流域幹線新設	流域幹線 L=4,220m	小郡市						1,241	-	
	A07-005	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	終末処理場	新設	宝満川上流浄化センター整備	場内整備等	筑紫野市						51	-	
	A07-006	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	管渠(汚水)	新設	宝満川上流流域幹線整備	流域幹線2条化 L=2,000m	筑紫野市						530	-	

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	福岡県	直接	福岡県	終末処理場	新設	福童浄化センター増設	水処理4系列循環ポンプ可変速化、場内整備等	小都市						119	-	
	A07-008	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	終末処理場	新設	矢部川浄化センター増設	水処理施設、場内整備等	筑後市						263	-	
	A07-009	下水道	一般	飯塚市	直接	飯塚市	ポンプ場	新設	野間マンホールポンプ場(他7箇所)整備	遠方監視設備新設	飯塚市						60	-	
	A07-010	下水道	一般	豊前市	直接	豊前市	終末処理場	改築	豊前市浄化センター改築	水処理施設改築	豊前市						156	策定済	
		ストックマネジメント																	
	A07-011	下水道	一般	豊前市	直接	豊前市	終末処理場	改築	豊前市浄化センター耐水化計画策定	耐水化計画策定	豊前市						10	-	
	A07-012	下水道	一般	中間市	直接	中間市	管渠(汚水)	新設	遠賀川下流処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=11.2ha	中間市						417	-	

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	中間市	直接	中間市	管渠(汚水)	-	遠賀川下流処理区広域化・共同化整備	詳細設計・コミプラ撤去	中間市						252	-	
	A07-014	下水道	一般	小郡市	直接	小郡市	管渠(汚水)	新設	筑後川中流右岸処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=14.3ha	小郡市						910	-	
	A07-015	下水道	一般	筑紫野市	直接	筑紫野市	管渠(汚水)	新設	御笠川処理区汚水幹線枝線整備	汚水枝線 A=11.6ha	筑紫野市						153	-	
	A07-016	下水道	一般	筑紫野市	直接	筑紫野市	管渠(汚水)	新設	宝満川上流処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=70.7ha	筑紫野市						265	-	
	A07-017	下水道	一般	筑紫野市	直接	筑紫野市	管渠(汚水)	新設	宝満川処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=1.5ha	筑紫野市						9	-	
	A07-018	下水道	一般	宗像市	直接	宗像市	終末処理場	新設	効率の下水道事業計画策定	効率の下水道事業計画策定	宗像市						32	-	

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	宗像市	直接	宗像市	終末処理場	新設	宗像終末処理場し尿受入施設整備	し尿受入施設整備	宗像市						806	-	
	A07-020	下水道	一般	太宰府市	直接	太宰府市	管渠(污水)	新設	太宰府処理分区污水枝線整備	污水枝線 A=3.89ha	太宰府市						41	-	
	A07-021	下水道	一般	古賀市	直接	古賀市	管渠(污水)	新設	古賀処理区污水幹線(枝線)整備	污水幹線 L=400m、污水枝線 A=15.0ha	古賀市						400	-	
	A07-022	下水道	一般	古賀市	直接	古賀市	終末処理場	新設	処理施設再構築調査計画業務	処理施設再構築検討	古賀市						50	-	
	A07-023	下水道	一般	古賀市	直接	古賀市	管渠(雨水)	新設	雨水施設計画策定	雨水管渠調査(1,000ha)、計画策定	古賀市						90	-	
	A07-024	下水道	一般	福津市	直接	福津市	終末処理場	新設	福間浄化センター水処理増設	水処理施設増設	福津市						405	-	

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
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	福津市	直接	福津市	管渠(汚水)	新設	福間処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=12ha	福津市						277		策定済	
	重点アクションプラン																			
	A07-026	下水道	一般	うきは市	直接	うきは市	管渠(汚水)	新設	浮羽処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=3.5ha	うきは市							23		-
	A07-027	下水道	一般	うきは市	直接	うきは市	終末処理場	新設	吉井浄化センター水処理等増設	水処理施設増設、汚泥処理設備増設等	うきは市							2,000		-
	A07-028	下水道	一般	那珂川市	直接	那珂川市	管渠(汚水)	新設	御笠川処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=3.3ha	那珂川市							184		-
	A07-029	下水道	一般	須恵町	直接	須恵町	管渠(汚水)	新設	須恵処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=71.56ha	須恵町							1,011		-
	A07-030	下水道	一般	須恵町	直接	須恵町	管渠(汚水)	新設	須恵処理区汚水幹線整備	汚水幹線 L=605m	須恵町							64		-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	新宮町	直接	新宮町	管渠(汚水)	新設	中央処理区汚水幹線整備	汚水幹線 L=0.6km	新宮町						138		-
	A07-032	下水道	一般	新宮町	直接	新宮町	管渠(汚水)	新設	中央処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=19ha	新宮町						344		-
	A07-033	下水道	一般	久山町	直接	久山町	管渠(汚水)	新設	多々良川処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=2.8ha	久山町						450		-
	A07-034	下水道	一般	芦屋町	直接	芦屋町	管渠(汚水)	新設	芦屋処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=14ha	芦屋町						112		-
	A07-035	下水道	一般	水巻町	直接	水巻町	管渠(汚水)	新設	遠賀川下流処理区汚水幹線整備	汚水幹線 L=450m	水巻町						110		-
	A07-036	下水道	一般	水巻町	直接	水巻町	管渠(汚水)	新設	遠賀川下流処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=60ha	水巻町						1,130		-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	水巻町	直接	水巻町	-	改築	ストックマネジメント計画策定	ストックマネジメント計画策定	水巻町						30	-	
	ストックマネジメント																		
	A07-038	下水道	一般	水巻町	直接	水巻町	-	改築	遠賀川下流処理区管渠施設・ポンプ場施設点検・調査	管渠施設・ポンプ場施設点検・調査	水巻町						310	策定済	
	ストックマネジメント																		
	A07-039	下水道	一般	岡垣町	直接	岡垣町	管渠(汚水)	新設	岡垣処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=0.9ha	岡垣町						124	-	
	ストックマネジメント																		
	A07-040	下水道	一般	岡垣町	直接	岡垣町	管渠(汚水)	改築	岡垣処理区汚水枝線等改築	管更生 L=640m、マンホール蓋取替 N=75箇所	岡垣町						94	策定済	
	ストックマネジメント																		
	A07-041	下水道	一般	岡垣町	直接	岡垣町	管渠(汚水)	改築	岡垣処理区汚水幹線等調査設計	汚水幹線調査・設計等	岡垣町						55	策定済	
	ストックマネジメント																		
A07-042	下水道	一般	岡垣町	直接	岡垣町	終末処理場	改築	岡垣町浄化センター改築	水処理及び汚泥処理施設改築	岡垣町						540	策定済		
ストックマネジメント																			

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	岡垣町	直接	岡垣町	管渠(汚水)	新設	岡垣町耐震化対策	マンホールトイレ設置	岡垣町						0		策定済
		総合地震対策																	
	A07-044	下水道	一般	遠賀町	直接	遠賀町	管渠(汚水)	新設	遠賀川下流処理区汚水幹線整備	汚水幹線 L=1,847m	遠賀町						277		-
	A07-045	下水道	一般	遠賀町	直接	遠賀町	管渠(汚水)	新設	遠賀川下流処理区汚水枝線整備	汚水枝線 A=38.9ha	遠賀町						523		-
	A07-046	下水道	一般	苅田町	直接	苅田町	終末処理場	新設	苅田町浄化センターし尿受入施設整備	し尿受入施設	苅田町						1,635		-
	A07-047	下水道	一般	みやこ町	直接	みやこ町	終末処理場	改築	豊津浄化センター改築	電気計装設備等改築	みやこ町						0		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-048	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	終末処理場	新設	遠賀川下流浄化センター増設	沈砂池土壌脱臭床増設等	中間市						30		-

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	福岡県	直接	福岡県	終末処理場	新設	遠賀川中流浄化センター増設	水処理施設増設等	直方市						20	-	
	A07-050	下水道	一般	福岡県	直接	福岡県	管渠(汚水)	新設	遠賀川中流域幹線整備	流域幹線2条化 L=3,210m	直方市、宮若市、小竹町						575	-	
	A07-051	下水道	一般	直方市	直接	直方市	管渠(汚水)	-	効率的事業実施計画策定	下水道整備計画の再検討	直方市						16	-	
	A07-052	下水道	一般	飯塚市	直接	飯塚市	-	-	効率的事業実施計画検討	下水道事業の広域化等検討	飯塚市						18	-	
	A07-053	下水道	一般	豊前市	直接	豊前市	終末処理場	改築	豊前市浄化センター耐震化計画策定	耐震診断・計画策定	豊前市						200	策定済	
	A07-054	下水道	一般	うきは市	直接	うきは市	-	-	広域化・共同化整備	調査・検討	うきは市						25	-	
	A07-055	下水道	一般	宮若市	直接	宮若市	管渠(汚水)	-	効率的事業実施計画策定	下水道整備計画の再検討	宮若市						10	-	

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
		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	宗像市	直接	宗像市	-	-	し尿処理場解体撤去事業	し尿処理場解体撤去	宗像市						64	-		
		し尿受入施設整備と一体で実施することにより、汚水処理の広域化・共同化がより一層促進される。																		
	C07-002	下水道	一般	福津市	間接	個人	-	-	接続補助（下水道区域全 域）	排水設備 N=250件	福津市						3	-		
		個人の排水設備の改造に対する費用の一部を助成することにより、下水道のさらなる普及を図り、快適な生活環境の整備を一層高める。																		
	C07-003	下水道	一般	須恵町	間接	個人	-	-	接続補助（下水道区域全 域）	排水設備 N=500件	須恵町						20	-		
		個人の排水設備の改造に対する費用の一部を助成することにより、下水道のさらなる普及を図り、快適な生活環境の整備を一層高める。																		
										小計							87			
										合計							87			

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R03				
配分額 (a)	0				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	0				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	0				
翌年度繰越額 (f)	0				
うち未契約繰越額 (g)	0				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					