

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和05年11月15日

計画の名称	福岡市における安全・安心・快適な暮らしの実現（防災・安全）												
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	福岡市												
計画の目標	下水道の整備により、安全・安心、快適な暮らしを実現し、良好な環境を創造する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	78,308	A	78,298	B	0	C	10	D	0	効果促進事業費の割合C / (A+B+C+D)	0.01	%

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	中間目標値	最終目標値
		H31当初	H33中間	H35最終
1	重要な管渠の地震対策実施率を67%（H31）から86%（H35）に増加させる。			
	重要な管渠の地震対策達成率	67%	72%	86%
	重要な管渠のうち、耐震化が完了している延長（km）/重要な管渠の延長（km）			
2	重要な施設の地震対策実施率を0%（H31）から50%（H35）に増加させる。			
	重要な施設の地震対策達成率	0%	13%	50%
	重要な施設のうち、耐震化が完了している施設数（箇所）/重要な施設数（箇所）			
3	予防保全工事実施率を0%（H31）から100%（H35）に増加させる。			
	予防保全工事実施率	0%	94%	100%
	予防保全工事施設数のうち、工事完了している施設数（箇所）/予防保全工事施設数（箇所）			
4	50年経過管渠の改築更新実施率を0%（H31）から100%（H35）に増加させる。			
	50年経過管渠における改築更新実施率	0%	100%	100%
	改築更新実施済み延長（km）/布設後50年経過した管渠の延長（km）			

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	-	避難確保計画の策定	避難行動要支援者名簿の提供
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---------------

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	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	西戸崎水処理センター水処理改築	中央監視制御設備等	福岡市						618		策定済	
		ストマネ																		
	A07-002	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	西戸崎水処理センター汚泥処理改築	ガスタンク等	福岡市							161		策定済
		ストマネ																		
	A07-003	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	西戸崎ポンプ場	監視制御設備等	福岡市							90		策定済
		ストマネ																		
	A07-004	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	志賀島ポンプ場	監視制御設備等	福岡市							92		策定済
		ストマネ																		
	A07-005	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	西戸崎処理区ポンプ場改築	自動除塵機等	福岡市							353		策定済
		ストマネ																		
	A07-006	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	西戸崎ポンプ場	耐震化	福岡市							63		策定済
		総合地震																		

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	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	志賀島ポンプ場	耐震化	福岡市						33		策定済
		総合地震																	
	A07-008	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(汚水)	改築	西戸崎処理区下水道管渠耐震化	L = 5583m	福岡市						1,395		策定済
		総合地震																	
	A07-009	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	和白水処理センター水処理改築	送風機等	福岡市						2,462		策定済
		ストマネ																	
	A07-010	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	和白水処理センター汚泥処理改築	消化設備等	福岡市						1,409		策定済
		ストマネ																	
	A07-011	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	アイランドシティポンプ場	汚水ポンプ等	福岡市						57		策定済
		ストマネ																	
	A07-012	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	和白処理区ポンプ場改築	自動除塵機等	福岡市						220		策定済
		ストマネ																	

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	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	和白水処理センター	耐震化	福岡市						477		策定済
		総合地震																	
	A07-014	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(汚水)	改築	和白処理区下水道管渠耐震化	L = 2873m	福岡市						715		策定済
		総合地震																	
	A07-015	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	東部水処理センター水処理改築	生物反応槽設備等	福岡市						3,467		策定済
		ストマネ																	
	A07-016	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	東部水処理センター汚泥処理改築	焼却設備等	福岡市						6,406		策定済
		ストマネ																	
	A07-017	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	東部処理区ポンプ場改築	自動除塵機等	福岡市						1,681		策定済
		ストマネ																	
	A07-018	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	壱粕第1ポンプ場	耐震化	福岡市						58		策定済
		総合地震																	

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	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	堅粕第3ポンプ場	耐震化	福岡市						58		策定済
		総合地震																	
	A07-020	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	城浜ポンプ場	耐震化	福岡市						63		策定済
		総合地震																	
	A07-021	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	米田ポンプ場	耐震化	福岡市						25		策定済
		総合地震																	
	A07-022	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	東部水処理センター	耐震化	福岡市						160		策定済
		総合地震																	
	A07-023	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(汚水)	改築	東部処理区下水道管渠耐震化	L = 17163m	福岡市						4,738		策定済
		総合地震																	
	A07-024	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	月隈ポンプ場	電気設備等	福岡市						420		策定済
		ストマネ																	

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	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	南部処理区ポンプ場改築	自動除塵機等	福岡市						250		策定済
		ストマネ																	
	A07-026	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	月隈ポンプ場	耐震化	福岡市						33		策定済
		総合地震																	
	A07-027	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(汚水)	改築	南部処理区下水道管渠耐震化	L = 17805m	福岡市						4,450		策定済
		総合地震																	
	A07-028	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	中部水処理センター水処理改築	送風機等	福岡市						4,741		策定済
		ストマネ																	
	A07-029	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	中部水処理センター汚泥処理改築	脱水機設備等	福岡市						3,232		策定済
		ストマネ																	
	A07-030	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	沖浜ポンプ場	汚水ポンプ等	福岡市						77		策定済
		ストマネ																	

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	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	築地町ポンプ場	汚水ポンプ等	福岡市						753		策定済
		ストマネ																	
	A07-032	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	浜の町ポンプ場	汚水ポンプ等	福岡市						880		策定済
		ストマネ																	
	A07-033	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	藤崎ポンプ場	汚水ポンプ等	福岡市						130		策定済
		ストマネ																	
	A07-034	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	梅光園ポンプ場	汚水ポンプ等	福岡市						145		策定済
		ストマネ																	
	A07-035	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	中部処理区ポンプ場等改築	自動除塵機等	福岡市						3,754		策定済
		ストマネ																	
	A07-036	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	中部水処理センター	耐震化	福岡市						224		策定済
		総合地震																	

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	A07-037	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	城西ポンプ場	耐震化	福岡市						58	策定済	
		総合地震																	
	A07-038	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	浜の町ポンプ場	耐震化	福岡市						63	策定済	
		総合地震																	
	A07-039	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	向島ポンプ場	耐震化	福岡市						63	策定済	
		総合地震																	
	A07-040	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	田島ポンプ場	耐震化	福岡市						25	策定済	
		総合地震																	
	A07-041	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(合流)	改築	中部処理区下水道管渠耐震化	L = 36537m	福岡市						12,311	策定済	
		総合地震																	
	A07-042	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(合流)	改築	天神幹線	L = 300m	福岡市						900	策定済	
		ストマネ																	



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	A07-043	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	西部水処理センター水処理改築	送風機等	福岡市						4,378		策定済
		ストマネ																	
	A07-044	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	西部水処理センター汚泥処理改築	脱水機設備等	福岡市						5,610		策定済
		ストマネ																	
	A07-045	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	能古ポンプ場	監視制御設備等	福岡市						160		策定済
		ストマネ																	
	A07-046	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	西部処理区ポンプ場改築	自動除塵機等	福岡市						1,427		策定済
		ストマネ																	
	A07-047	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	姪の浜ポンプ場	耐震化	福岡市						105		策定済
		総合地震																	
	A07-048	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	西部水処理センター	耐震化	福岡市						185		策定済
		総合地震																	

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	A07-049	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(汚水)	改築	西部処理区下水道管渠耐震化	L = 23438m	福岡市						5,434		策定済
		総合地震																	
	A07-050	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	新西部水処理センター水処理改築	汚水ポンプ等	福岡市						64		策定済
		ストマネ																	
	A07-051	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	新西部水処理センター汚泥処理改築	汚泥貯留設備等	福岡市						64		策定済
		ストマネ																	
	A07-052	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	今宿ポンプ場	汚水ポンプ等	福岡市						346		策定済
		ストマネ																	
	A07-053	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	新西部処理区ポンプ場改築	自動除塵機等	福岡市						31		策定済
		ストマネ																	
	A07-054	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(汚水)	改築	新西部処理区下水道管渠耐震化	L = 3749m	福岡市						935		策定済
		総合地震																	

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	A07-055	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	終末処理場	改築	水処理センター耐震補強 詳細検討	調査・計画策定	福岡市						247	-	
	A07-056	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	ポンプ場耐震補強詳細検討	調査・計画策定	福岡市						260	-	
	A07-057	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	-	-	下水道管渠内調査	T Vカメラ調査等	福岡市						702	-	
	A07-058	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	-	-	施設設計見直し等	調査・計画策定	福岡市						530	-	
	A07-059	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	原田ポンプ場	耐震化	福岡市						33	策定済	
	総合地震																		
	A07-060	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	筥松第1ポンプ場	耐震化	福岡市						58	策定済	
	総合地震																		
	A07-061	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	香椎浜ポンプ場	耐震化	福岡市						58	策定済	
	総合地震																		

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	A07-062	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	東浜第2ポンプ場	耐震化	福岡市						58		策定済
		総合地震																	
	A07-063	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	飛石町ポンプ場	耐震化	福岡市						25		策定済
		総合地震																	
	A07-064	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	筥松第4ポンプ場	耐震化	福岡市						33		策定済
		総合地震																	
	A07-065	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	原第1ポンプ場	耐震化	福岡市						25		策定済
		総合地震																	
	A07-066	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	坂本町ポンプ場	耐震化	福岡市						20		策定済
		総合地震																	
	A07-067	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	筥松第2ポンプ場	耐震化	福岡市						20		策定済
		総合地震																	

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	A07-068	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	筥松第3ポンプ場	耐震化	福岡市						20		策定済	
		総合地震																		
	A07-069	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	鳥飼第2ポンプ場	耐震化	福岡市						20		策定済	
		総合地震																		
	A07-070	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	ポンプ場	改築	草ヶ江ポンプ場	耐震化	福岡市						40		策定済	
		総合地震																		
	A07-071	下水道	一般	福岡市	直接	福岡市	管渠(雨水)	改築	東長尾第1雨水幹線	L=200m	福岡市						100		策定済	
		ストマネ																		
											小計						78,298			
											合計						78,298			

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	福岡市	直接	福岡市	-	-	下水道業務継続計画策定	計画策定	福岡市						10	-	
		基幹事業である下水道総合地震対策事業とあわせて、大規模地震時の減災対策を実施。																	
											小計						10		
											合計						10		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H31	R02	R03	R04	
配分額 (a)	4,112	5,759	5,489	4,197	
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0	0	
交付額 (c=a+b)	4,112	5,759	5,489	4,197	
前年度からの繰越額 (d)	2,889	2,243	2,296	2,508	
支払済額 (e)	4,758	5,706	5,277	4,156	
翌年度繰越額 (f)	2,243	2,296	2,508	2,549	
うち未契約繰越額(g)	0	0	0	0	
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0	0	
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0	0	0	0	
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					