

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和04年11月14日

計画の名称	快適な水環境を創造する流域下水道の整備（防災・安全）											
計画の期間	令和02年度～令和06年度（5年間）										重点配分対象の該当	
交付対象	愛知県											
計画の目標	災害時に下水道として最低限の機能を確保するための耐震化等を図るとともに、設備の老朽化による処理機能低下を未然に防止するための改築更新を計画的に実施することで、良好な水環境を創造し、安心して快適に暮らせるまちづくりを実現する											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	35,244	A	35,244	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 (R2当初)	中間目標値 (R4末)	最終目標値 (R6末)
1	処理場の地震対策実施率を、74%（R2当初）から80%（R6末）に増加させる。（その他関連する事業を含む） 処理場の地震対策実施率（その他関連する事業を含む） 耐震診断実施済みの施設で耐震化が行われている施設数（箇所） / 全処理施設数（箇所）	74%	77%	80%
2	処理場における計画期間内に必要とされる改築更新を10処理区の機械電気設備に対して実施する。（その他関連する事業を含む） 処理場における機械電気設備の改築更新実施数（その他関連する事業を含む） 改築更新実施済みの処理区数（処理区）	0処理区	8処理区	10処理区
3	管きよ・ポンプ場における計画期間内に必要とされる機械電気設備の改築更新を8処理区に対して実施する。（その他関連する事業を含む） 管きよ・ポンプ場における機械電気設備の改築更新実施数（その他関連する事業を含む） 改築更新実施済みの処理区数（処理区）	0処理区	7処理区	8処理区

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	国土強靱化を含む	<input type="radio"/>	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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	愛知県	直接	愛知県	管渠（ 汚水）	改築	矢作川左岸幹線等（改築 更新）	管きよ・接続点 等	岡崎市、豊田市 、安城市、西尾 市、幸田町						322		策定済	
	A07-002	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	管渠（ 汚水）	改築	矢作川左岸幹線等（地震 対策）	管きよ・接続点 等	岡崎市、豊田市 、安城市、西尾 市、幸田町						199		-	
	A07-003	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	ポンプ 場	改築	矢作川右岸幹線中継ポン プ場等（改築更新）	ポンプ設備 等	西尾市、幸田町						850		策定済	
	A07-004	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	終末処 理場	改築	矢作川浄化センター（改 築更新）	水処理施設 等	西尾市						8,280		策定済	
	A07-005	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	終末処 理場	改築	矢作川浄化センター（地 震対策）	処理場施設	西尾市						1,966		-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A07-006	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	管渠（ 汚水）	改築	境川左岸幹線等（改築更 新）	管きよ・接続点 等	刈谷市、豊田市 、安城市、大府 市、知立市、豊 明市、						270		策定済
	A07-007	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	管渠（ 汚水）	改築	境川左岸幹線等（地震対 策）	管きよ・接続点 等	刈谷市、豊田市 、安城市、大府 市、知立市、豊 明市、						360		-
	A07-008	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	終末処 理場	改築	境川浄化センター（改築 更新）	水処理施設 等	刈谷市						4,920		策定済
A07-009	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	終末処 理場	改築	境川浄化センター（地震 対策）	処理場施設	刈谷市						140		-	
A07-010	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	管渠（ 汚水）	改築	衣浦西部第一幹線等（改 築更新）	管きよ・接続点 等	半田市、知多市 、阿久比町、東 浦町、武豊町						125		策定済	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A07-011	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	終末処理場	改築	衣浦西部浄化センター (改築更新)	水処理施設 等	半田市						3,261		策定済
	A07-012	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	終末処理場	改築	衣浦西部浄化センター (地震対策)	処理場施設	半田市						60		-
	A07-013	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	管渠(汚水)	改築	衣浦東部第1幹線等(改築更新)	管きよ・接続点 等	碧南市、安城市、高浜市						34		策定済
	A07-014	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	ポンプ場	改築	見合ポンプ場等(改築更新)	ポンプ設備 等	碧南市、高浜市						72		策定済
	A07-015	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	終末処理場	改築	衣浦東部浄化センター(改築更新)	水処理施設 等	碧南市						2,123		策定済
	A07-016	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	終末処理場	改築	衣浦東部浄化センター(地震対策)	処理場施設	碧南市						80		-

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	A07-017	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	管渠（ 汚水）	改築	東部幹線等(改築更新)	管きよ・接続点 等	豊橋市、豊川市 、蒲郡市、新城 市						203		策定済	
	A07-018	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	管渠（ 汚水）	改築	東部幹線等(地震対策)	管きよ・接続点 等	豊橋市、豊川市 、蒲郡市、新城 市						275		-	
	A07-019	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	終末処 理場	改築	豊川浄化センター（改 築更新）	水処理施設 等	豊橋市						2,651		策定済	
	A07-020	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	終末処 理場	改築	豊川浄化センター（地震 対策）	処理場施設	豊橋市						32		-	
	A07-021	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	管渠（ 汚水）	改築	大口幹線等（改築更新）	管きよ・接続点 等	犬山市、小牧市 、岩倉市、大口 町						10		策定済	
	A07-022	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	終末処 理場	改築	五条川左岸浄化センター （改築更新）	水処理施設 等	小牧市						3,760		策定済	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A07-023	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	終末処理場	改築	五条川左岸浄化センター (地震対策)	処理場施設	小牧市						104		-
	A07-024	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	管渠(汚水)	改築	日光川上流東部幹線等 (改築更新)	管きよ・接続点等	一宮市、稲沢市						40		策定済
	A07-025	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	終末処理場	改築	日光川上流浄化センター (改築更新)	汚泥処理施設等	稲沢市						1,564		策定済
	A07-026	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	終末処理場	改築	日光川上流浄化センター (地震対策)	処理場施設	稲沢市						40		-
	A07-027	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	管渠(汚水)	改築	五条川右岸第1幹線等 (改築更新)	管きよ・接続点等	一宮市、犬山市、江南市、岩倉市、大口町、扶桑町						65		策定済
	A07-028	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	終末処理場	改築	五条川右岸浄化センター (改築更新)	水処理施設等	岩倉市						1,800		策定済

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A07-029	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	終末処理場	改築	五条川右岸浄化センター (地震対策)	処理場施設	岩倉市						105		-
	A07-030	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	終末処理場	改築	新川東部浄化センター (改築更新)	水処理施設 等	北名古屋						50		策定済
	A07-031	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	管渠(汚水)	改築	日光川下流1号幹線等 (改築更新)	管きよ・接続点 等	津島市、愛西市、 弥富市、あま市、大治町、蟹江町						50		策定済
	A07-032	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	ポンプ場	改築	弥富ポンプ場等 (改築更新)	ポンプ設備 等	津島市、愛西市、 弥富市						20		策定済
	A07-033	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	終末処理場	改築	日光川下流浄化センター (改築更新)	水処理施設 等	弥富市						58		策定済
A07-034	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	終末処理場	改築	新川西部浄化センター (改築更新)	水処理施設 等	清須市						20		策定済	

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	A07-035	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	調査計画等委託	効率的な計画検討等	西尾市等						500	-		
	A07-036	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	点検調査等委託	管きよ・人孔 等	西尾市等						415		策定済	
	A07-037	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	管渠(汚水)	改築	衣浦西部第一幹線等(地震対策)	管きよ・接続点 等	半田市、知多市、阿久比町、東浦町、武豊町						100	-		
	A07-038	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	管渠(汚水)	改築	衣浦東部第1幹線等(地震対策)	管きよ・接続点 等	碧南市、安城市、高浜市						100	-		
	A07-039	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	管渠(汚水)	改築	大口幹線等(地震対策)	管きよ・接続点 等	犬山市、小牧市、岩倉市、大口町						100	-		
	A07-040	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	管渠(汚水)	改築	豊山中央幹線等(地震対策)	管きよ・接続点 等	北名古屋市、豊山町						100	-		

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A07-041	下水道	一般	愛知県	直接	愛知県	管渠(汚水)	改築	豊山中央幹線等(改築更新)	管きよ・接続点等	北名古屋市、豊山町						20	-	
											小計						35,244		
											合計						35,244		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04		
配分額 (a)	1,832	2,100	1,886		
計画別流用増 減額 (b)	0	45	0		
交付額 (c=a+b)	1,832	2,145	1,886		
前年度からの繰越額 (d)	742	472	1,159		
支払済額 (e)	2,102	1,458	1,948		
翌年度繰越額 (f)	472	1,159	1,097		
うち未契約繰越額(g)	52	333	137		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	2.02	12.72	4.49		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由		補正予算のため。			