

愛 知 県

水管理・国土保全局

令和5年度補正予算 河川事業(直轄・愛知県)

(単位:百万円)

水系名	河川名	事業種別	事業費	備考
豊川	豊川	一般河川改修事業	305	豊川市 ※ 流域治水対策
矢作川	矢作川	一般河川改修事業	613	豊田市、安城市 ※ 流域治水対策
庄内川	庄内川	一般河川改修事業	944	岐阜県多治見市、愛知県名古屋市の ※ 流域治水対策
木曾川	木曾川下流	一般河川改修事業	1,622	岐阜県海津市、愛知県愛西市、三重県桑名市、木曾岬町の ※ 流域治水対策
木曾川	木曾川上流	一般河川改修事業	2,324	岐阜県岐阜市、大垣市、各務原市、可児市、瑞穂市、養老町、揖斐川町の ※ 流域治水対策 愛知県一宮市、江南市
庄内川	庄内川	河川都市基盤整備事業	140	名古屋市 ※ 流域治水対策
豊川	豊川	河川維持修繕事業	321	新城市～河口 ※ 流域治水対策、防災情報等の高度化
矢作川	矢作川	河川維持修繕事業	134	豊田市～河口 ※ 流域治水対策、防災情報等の高度化
庄内川	庄内川	河川維持修繕事業	129	土岐市～河口 ※ 流域治水対策、施設の老朽化対策、防災情報等の高度化
庄内川	庄内川	河川維持修繕事業	80	土岐市～河口
木曾川	木曾川下流	河川維持修繕事業	544	愛西市、海津市～河口 ※ 流域治水対策、施設の老朽化対策、施設の遠隔化、防災情報等の高度化
木曾川	木曾川下流	河川維持修繕事業	80	愛西市、海津市～河口
木曾川	木曾川上流	河川維持修繕事業	936	可児市、揖斐川町～稲沢市、養老町の ※ 流域治水対策、施設の老朽化対策、施設の遠隔化、防災情報等の高度化
木曾川	木曾川上流	河川維持修繕事業	80	可児市、揖斐川町～稲沢市、養老町
木曾川	木曾川下流	河川工作物関連応急対策事業	411	岐阜県海津市、愛知県弥富市の ※ 施設の老朽化対策
矢作川		総合水系環境整備事業	70	西尾市
木曾川		総合水系環境整備事業	72	岐阜県羽島市、愛知県一宮市の

・事業費は、複数都府県に施工箇所が存在する場合、その合計額を記載している。

・防災・減災、国土強靱化の推進(※)

令和5年度補正予算 河川事業(補助・愛知県)

(単位:百万円)

水系名	河川名	事業種別	事業費	備考
庄内川	堀川	事業間連携河川事業	2,430	名古屋市 流域治水
矢作川	広田川	大規模特定河川事業	540	幸田町 流域治水
矢作川	砂川	大規模特定河川事業	200	岡崎市 流域治水
柳生川	柳生川	大規模特定河川事業	1,578	豊橋市 流域治水
庄内川	新川 外	特定都市河川浸水被害対策推進事業	240	名古屋市、豊山町、清須市 流域治水
庄内川	新川(三ツ井公園他)	特定都市河川浸水被害対策推進事業	1,160	一宮市 流域治水
境川・猿渡川	境川 外	特定都市河川浸水被害対策推進事業	880	刈谷市、知立市、東浦町 流域治水
庄内川 外	鴨田川 外	河川メンテナンス事業	616	※個別施設については、別紙参照 河川管理施設の老朽化対策及び高度化・効率化

・上記箇所は全て防災・減災、国土強靱化の推進

令和5年度補正予算 河川メンテナンス事業(補助・愛知県)

※点検及び計画策定のための箇所は記載していない。

別 紙

実施主体	市町村名	水系名	河川名	施設名	備 考
特定構造物更新事業					
愛知県	きたなごやし 北名古屋市	庄内川	鴨田川	鴨田川排水機場	
愛知県	きよすし 清須市	庄内川	水場川	水場川排水機場	
愛知県	こうなんし 江南市	庄内川	青木川	青木川放水路	
愛知県	かにえちよう 蟹江町	日光川	蟹江川	蟹江川排水機場	
愛知県	なごやし 名古屋市	日光川	戸田川	戸田川排水機場	
愛知県	へきなんし 碧南市	高浜川	高浜川	高浜川水門	

愛知県

直轄ダム事業

(単位:百万円)

種 別	事 業 名	事 業 費	備 考
			事業費は共同費である。
			(工事諸費等を除く)
堰堤維持事業	矢作川矢作ダム	39	施設の老朽化
	天竜川新豊根ダム	1	施設の老朽化
	豊川寒狭川堰	2	流域治水
多目的ダム建設事業	豊川設楽ダム	1,744	流域治水
河川総合開発事業	天竜川天竜川ダム再編	80	流域治水
	矢作川矢作ダム再生	35	流域治水

※上記箇所は全て防災・減災、国土強靱化の推進

令和5年度補正予算 ダムメンテナンス事業(補助・愛知県)

(単位:百万円)

事業種別	実施主体	市町村名	水系名	河川名	ダム名	事業費
愛知県ダムメンテナンス事業	愛知県	豊田市	矢作川	木瀬川	木瀬ダム	34

※事業費は利水者負担金を除いたものである。

※上記箇所は全て防災・減災、国土強靱化の推進(老朽化対策)

令和5年度補正予算 補助砂防等事業箇所（愛知県 1/1）

所在地		水系名	溪流名 箇所名	事業区分	事業種別	事業費 (百万円)	備考
市区町村	字名等						
豊橋市	牛川町	豊川	のりこうじさわ 乗小路沢	事業間連携 砂防等事業	砂防	55	流域治水対策
岡崎市	片寄町	矢作川	おとがわだい7しせん 男川第7支川	事業間連携 砂防等事業	砂防	60	流域治水対策
岡崎市	桑谷町	矢作川	りゅうせんじがわだい6しせん 竜泉寺川第6支川	事業間連携 砂防等事業	砂防	60	流域治水対策
豊川市	長沢町	音羽川	やまざきさわ 山崎沢	事業間連携 砂防等事業	砂防	55	流域治水対策
豊田市	小田木町	矢作川	いどかわさわ 井戸川沢	事業間連携 砂防等事業	砂防	144	流域治水対策
豊田市	小田木町	矢作川	おだぎがわだい6しせん 小田木川第6支川	事業間連携 砂防等事業	砂防	60	流域治水対策
豊田市	中金町	矢作川	ちからいしがわだい7しせん 力石川第7支川	事業間連携 砂防等事業	砂防	90	流域治水対策
豊田市	西市野々町	矢作川	まつくぼさわ 松久保沢	事業間連携 砂防等事業	砂防	100	流域治水対策
西尾市	吉良町	矢崎川	しんでんぼらだい1 新田洞第1	事業間連携 砂防等事業	砂防	40	流域治水対策
新城市	徳定	豊川	ひがしはやしさわ 東林沢	事業間連携 砂防等事業	砂防	30	流域治水対策
各市町村				砂防メンテナンス 事業	老朽化対策	642	長寿命化対策 ※個別箇所 については、別紙参照
合計			11箇所			1,336	

- ・上記箇所は全て防災・減災、国土強靱化の推進
- ・急傾斜の事業費は補助基本額である
- ・百万円未満の数を四捨五入しているため、合計が一致しない場合がある

令和5年度補正予算 砂防メンテナンス事業箇所表（愛知県 1/1）

別紙

※計画策定のみ箇所は記載していない

事業主体名	市町村名	溪流名 箇所名	施設名	構造物種別	事業種別
愛知県	愛知郡東郷町	きたやまいき 北山区域	北山区域急傾斜地崩壊防止施設	法面工	修繕
	半田市	かめざきいき 亀崎区域	亀崎区域急傾斜地崩壊防止施設	擁壁工	修繕
	常滑市	ひがしねぐみいき 東根組区域	東根組区域急傾斜地崩壊防止施設	法面工	修繕
	知多郡美浜町	かみまえだいき 上前田区域	上前田区域地すべり防止施設	集水井工	修繕
	知多郡南知多町	おぶけいき 於更区域 外	於更区域急傾斜地崩壊防止施設 等	法面工 等	改築 等
	西尾市	ひがしやまいき 東山区域 外	東山区域急傾斜地崩壊防止施設 等	擁壁工 等	改築 等
	岡崎市	おどりやまいき 踊山区域 外	踊山区域急傾斜地崩壊防止施設 等	法面工 等	改築 等
	豊田市	ほそぼらかわ 細洞川 外	細洞川砂防堰堤 等	砂防堰堤工 等	改築 等
	新城市	なりさわ 鳴沢 外	鳴沢砂防堰堤 等	砂防堰堤工 等	改築 等
	豊川市	まつもとがわ 松本川	松本川砂防堰堤	砂防堰堤工	修繕
	豊橋市	ひがしたにくいき 東谷区域 外	東谷区域急傾斜地崩壊防止施設 等	法面工 等	修繕 等
	田原市	くりおいいき 栗生区域	栗生区域急傾斜地崩壊防止施設	法面工	修繕

令和5年度補正予算 下水道事業

都道府県名:愛知県

(単位:千円)

事業名	事業主体	事業種別	事業費	国費
矢作川浄化センター汚泥焼却施設脱炭素化推進事業	愛知県	下水道脱炭素化推進事業	750,000	500,000
中川運河上流地区下水道床上浸水対策事業	名古屋市	浸水対策下水道事業(下水道床上浸水対策事業)※	1,137,000	568,500
八帖地区ほか大規模雨水処理施設整備事業	岡崎市	浸水対策下水道事業(大規模雨水処理施設整備事業)※	1,750,000	875,000
東部処理区及び西部処理区大規模雨水処理施設整備事業	一宮市	浸水対策下水道事業(大規模雨水処理施設整備事業)※	162,000	81,000
榎戸地区大規模雨水処理施設整備事業	常滑市	浸水対策下水道事業(大規模雨水処理施設整備事業)※	100,000	50,000
計			3,899,000	2,074,500

・防災・減災、国土強靱化の推進の「流域治水対策(下水道)」(※)

令和5年度 補正予算 社会資本整備総合交付金の配分(防災・減災、国土強靱化の推進)

【水管理・国土保全局分】

防災・安全交付金(河川事業)

愛知県

(国費:千円)

計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費	備考
ものづくり愛知県における安全・安心な生活基盤の確保(防災・安全)緊急対策	伊勢湾地区地震・高潮対策河川事業(津波高潮耐震)(新川)	愛知県	133,000	1-1 流域治水対策(河川)
	伊勢湾地区地震・高潮対策河川事業(津波高潮耐震)(天白川)		100,000	1-1 流域治水対策(河川)
	伊勢湾地区地震・高潮対策河川事業(津波高潮耐震)(日光川)		143,000	1-1 流域治水対策(河川)
	伊勢湾地区地震・高潮対策河川事業(津波高潮耐震)		577,000	1-1 流域治水対策(河川)
	伊勢湾地区地震・高潮対策河川事業(津波高潮耐震)(大田川)		65,000	1-1 流域治水対策(河川)
	伊勢湾地区地震・高潮対策河川事業(津波高潮耐震)(豆搦川)		55,000	1-1 流域治水対策(河川)
	伊勢湾地区地震・高潮対策河川事業(津波高潮耐震)(阿久比川)		130,000	1-1 流域治水対策(河川)
	伊勢湾地区地震・高潮対策河川事業(津波高潮耐震)(矢作古川)		150,000	1-1 流域治水対策(河川)
	伊勢湾地区地震・高潮対策河川事業(津波高潮耐震)(矢崎川)		150,000	1-1 流域治水対策(河川)
	伊勢湾地区地震・高潮対策河川事業(津波高潮耐震)(蜷川)		123,000	1-1 流域治水対策(河川)
	伊勢湾地区地震・高潮対策河川事業(津波高潮耐震)(江添川)		10,000	1-1 流域治水対策(河川)
	伊勢湾地区地震・高潮対策河川事業(津波高潮耐震)(柳生川)		84,000	1-1 流域治水対策(河川)
	伊勢湾地区地震・高潮対策河川事業(津波高潮耐震)(梅田川)		20,000	1-1 流域治水対策(河川)
	伊勢湾地区地震・高潮対策河川事業(津波高潮耐震)(内張川)		20,000	1-1 流域治水対策(河川)
	伊勢湾地区地震・高潮対策河川事業(津波高潮耐震)(紙田川)		40,000	1-1 流域治水対策(河川)
伊勢湾地区地震・高潮対策河川事業(津波高潮耐震)(汐川)	25,000	1-1 流域治水対策(河川)		
-	計	1,825,000		

ものづくり愛知県における安全・安心な生活基盤の確保(防災・安全)	大山川広域河川改修事業	愛知県	688,000	1-1 流域治水対策(河川)
	新中江川広域河川改修事業		39,000	1-1 流域治水対策(河川)
	五条川広域河川改修事業		92,000	1-1 流域治水対策(河川)
	水場川広域河川改修事業		115,000	1-1 流域治水対策(河川)
	薬師川広域河川改修事業		80,000	1-1 流域治水対策(河川)
	外堀川広域河川改修事業		15,000	1-1 流域治水対策(河川)
	庄内川・木曾川圏域総合流域防災事業(内津川)		35,000	1-1 流域治水対策(河川)
	八田川広域河川改修事業		7,000	1-1 流域治水対策(河川)
	矢田川広域河川改修事業		65,000	1-1 流域治水対策(河川)
	庄内川・木曾川圏域総合流域防災事業(天神川)		35,000	1-1 流域治水対策(河川)
	庄内川・木曾川圏域総合流域防災事業(瀬戸川)		25,000	1-1 流域治水対策(河川)
	天白川広域河川改修事業		117,000	1-1 流域治水対策(河川)
	庄内川・木曾川圏域総合流域防災事業(日光川始め)		106,000	1-1 流域治水対策(河川)
	青木川広域河川改修事業		101,000	1-1 流域治水対策(河川)
	合瀬川広域河川改修事業		394,000	1-1 流域治水対策(河川)
	三宅川広域河川改修事業		228,000	1-1 流域治水対策(河川)
	日光川広域河川改修事業		1,265,000	1-1 流域治水対策(河川)
	福田川広域河川改修事業		195,000	1-1 流域治水対策(河川)
	庄内川・木曾川圏域総合流域防災事業(蟹江川)		32,000	1-1 流域治水対策(河川)
	領内川広域河川改修事業		60,000	1-1 流域治水対策(河川)
	庄内川・木曾川圏域総合流域防災事業(日長川)		15,000	1-1 流域治水対策(河川)
	五箇村川広域河川改修事業		115,000	1-1 流域治水対策(河川)
	庄内川・木曾川圏域総合流域防災事業(神戸川)		150,000	1-1 流域治水対策(河川)
	乙川広域河川改修事業		25,000	1-1 流域治水対策(河川)
	広田川広域河川改修事業		36,000	1-1 流域治水対策(河川)
	矢作川圏域総合流域防災事業(二の沢川)		55,000	1-1 流域治水対策(河川)
	矢作川圏域総合流域防災事業(矢作古川始め)		73,000	1-1 流域治水対策(河川)
	鹿乗川広域河川改修事業		190,000	1-1 流域治水対策(河川)
	半場川広域河川改修事業		40,000	1-1 流域治水対策(河川)
	長田川広域河川改修事業		5,000	1-1 流域治水対策(河川)
	稗田川広域河川改修事業		5,000	1-1 流域治水対策(河川)
	矢作川広域河川改修事業		26,000	1-1 流域治水対策(河川)
	逢妻男川広域河川改修事業		200,000	1-1 流域治水対策(河川)
	逢妻女川広域河川改修事業		76,000	1-1 流域治水対策(河川)
	矢作川圏域総合流域防災事業(伊保川)		20,000	1-1 流域治水対策(河川)
	豊川・天竜川圏域総合流域防災事業(梅田川始め)		16,000	1-1 流域治水対策(河川)
	音羽川広域河川改修事業		19,000	1-1 流域治水対策(河川)
	豊川・天竜川圏域総合流域防災事業(落合川)		8,000	1-1 流域治水対策(河川)
	豊川・天竜川圏域総合流域防災事業(御津川)		6,000	1-1 流域治水対策(河川)
	矢作川圏域総合流域防災事業(六斗目川)		岡崎市	70,000
矢作川圏域総合流域防災事業(逢妻川始め)	刈谷市	1,000	1-1 流域治水対策(河川)	
-	計	4,845,000		
合計		6,670,000		

※記載する想定国費は国の意図を示すものであり、計画への配分後の用途は地方の裁量に委ねられ、国の意図と異なる配分を妨げるものではない

防災・安全交付金(砂防事業)

愛知県

(国費:千円)

計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費	備考
総合的な土砂災害対策の推進(防災・安全)(重点)	橋爪山沢通常砂防事業	愛知県	15,000	-3 流域治水対策(砂防)
	惣作沢通常砂防事業	愛知県	25,000	-3 流域治水対策(砂防)
	男川第35支川通常砂防事業	愛知県	10,000	-3 流域治水対策(砂防)
	藪下沢通常砂防事業	愛知県	15,000	-3 流域治水対策(砂防)
	大沢沢通常砂防事業	愛知県	25,000	-3 流域治水対策(砂防)
	貝ヶ坪区域急傾斜地崩壊対策事業	愛知県	9,500	-3 流域治水対策(砂防)
	-	計	99,500	
総合的な土砂災害対策の推進(防災・安全)	小洞沢通常砂防事業	愛知県	10,000	-3 流域治水対策(砂防)
	竹下二の沢通常砂防事業	愛知県	10,000	-3 流域治水対策(砂防)
	平古沢通常砂防事業	愛知県	15,000	-3 流域治水対策(砂防)
	井ノ平洞通常砂防事業	愛知県	15,000	-3 流域治水対策(砂防)
	当貝津川第13支川通常砂防事業	愛知県	5,000	-3 流域治水対策(砂防)
	豊浜区域地すべり対策事業	愛知県	15,000	-3 流域治水対策(砂防)
	庄内川・木曾川圏域総合流域防災事業(土砂・洪水氾濫対策)	愛知県	85,000	-3 流域治水対策(砂防)
	矢作川圏域総合流域防災事業(土砂・洪水氾濫対策)	愛知県	85,000	-3 流域治水対策(砂防)
	豊川・天竜川圏域総合流域防災事業(土砂・洪水氾濫対策)	愛知県	92,914	-3 流域治水対策(砂防)
	-	計	332,914	
合計			432,414	

※記載する想定国費は国の意図を示すものであり、計画への配分後の用途は地方の裁量に委ねられ、国の意図と異なる配分を妨げるものではない

令和5年度 補正予算 社会資本整備総合交付金の配分(防災・減災、国土強靱化の推進)

【水管理・国土保全局分】

防災・安全交付金(海岸事業(河川))

愛知県

(国費:千円)

計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費	備考
ものづくり愛知県における安全・安心な生活基盤の確保(防災・安全)緊急対策	一色海岸海岸耐震対策緊急事業	愛知県	53,000	1-4 流域治水対策(海岸)
	東浦海岸海岸耐震対策緊急事業		174,500	1-4 流域治水対策(海岸)
	豊橋杉山海岸海岸耐震対策緊急事業		120,000	1-4 流域治水対策(海岸)
	西尾奥田海岸海岸耐震対策緊急事業		100,000	1-4 流域治水対策(海岸)
	幡豆海岸海岸耐震対策緊急事業		100,000	1-4 流域治水対策(海岸)
	渥美海岸津波・高潮危機管理対策緊急事業		85,000	1-4 流域治水対策(海岸)
	-		計	632,500
合計			632,500	

※記載する想定国費は国の意図を示すものであり、計画への配分後の用途は地方の裁量に委ねられ、国の意図と異なる配分を妨げるものではない

防災・安全交付金(下水道事業)

愛知県

(国費:千円)

計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費	備考
快適な水環境を創造する流域下水道の整備(防災・安全)	矢作川・境川流域 矢作川処理区 処理場 地震対策	愛知県	5,000	72 下水道施設の地震対策
	矢作川・境川流域 衣浦西部処理区 処理場 地震対策	愛知県	22,500	72 下水道施設の地震対策
	矢作川・境川流域 衣浦東部処理区 処理場 地震対策	愛知県	25,000	72 下水道施設の地震対策
	矢作川・境川流域 境川処理区 処理場 地震対策	愛知県	5,000	72 下水道施設の地震対策
	五条川左岸流域 五条川左岸処理区 処理場 地震対策	愛知県	16,000	72 下水道施設の地震対策
	日光川上流流域 日光川上流処理区 処理場 地震対策	愛知県	2,500	72 下水道施設の地震対策
	日光川下流流域 日光川下流処理区 ポンプ場 地震対策	愛知県	1,000	72 下水道施設の地震対策
	日光川下流流域 日光川下流処理区 処理場 地震対策	愛知県	1,000	72 下水道施設の地震対策
		計		78,000
名古屋市における地域強靱化計画(防災・安全)(重点計画)	名古屋市 山崎処理区 ポンプ場 流域治水対策	名古屋市	81,500	1-2 流域治水対策(下水道)
	名古屋市 山崎処理区 管渠等 流域治水対策	名古屋市	13,500	1-2 流域治水対策(下水道)
	名古屋市 宝神処理区 管渠等 流域治水対策	名古屋市	144,000	1-2 流域治水対策(下水道)
	計		239,000	
名古屋市下水道整備計画(防災・安全)	名古屋市 柴田処理区 ポンプ場 老朽化対策	名古屋市	53,000	83 下水道施設の老朽化対策
	名古屋市 市域 管渠等 老朽化対策	名古屋市	394,000	83 下水道施設の老朽化対策
		計		447,000
安全・安心で快適な暮らしを支える下水道整備の推進(防災・安全)	豊橋市 中島処理区 管渠等 老朽化対策	豊橋市	600,000	83 下水道施設の老朽化対策
	計		600,000	
おかげさ下水道強靱化計画(防災・安全)(重点計画)	岡崎市 矢作川処理区 管渠等 地震対策	岡崎市	20,000	72 下水道施設の地震対策
	岡崎市 乙川排水区 管渠等 流域治水対策	岡崎市	10,000	1-2 流域治水対策(下水道)
		計		30,000
おかげさ下水道施設改築計画(防災・安全)	岡崎市 矢作川処理区 管渠等 地震対策	岡崎市	30,000	72 下水道施設の地震対策
	岡崎市 乙川排水区 管渠等 流域治水対策	岡崎市	20,000	1-2 流域治水対策(下水道)
		計		50,000
一宮市における下水道の災害対策推進(防災・安全)(重点計画)	一宮市 第1排水区・南部排水区 管渠等 流域治水対策	一宮市	50,000	1-2 流域治水対策(下水道)
		計		50,000
一宮市における持続可能な下水道の整備(防災・安全)	一宮市 東部処理区・西部処理区 管渠等 地震対策	一宮市	73,000	72 下水道施設の地震対策
	一宮市 東部処理区 管渠等 地震対策	一宮市	68,000	72 下水道施設の地震対策
		計		141,000
瀬戸市における公共下水道の防災・安全対策の推進(防災・安全)	瀬戸市 全域(計画策定等) 管渠等 地震対策	瀬戸市	24,050	72 下水道施設の地震対策
	瀬戸市 西部処理区 管渠等 地震対策	瀬戸市	28,350	72 下水道施設の地震対策
		計		52,400
瀬戸市における公共下水道の防災・安全対策の推進(防災・安全)(重点計画)	瀬戸市 全域(計画策定等) 管渠等 地震対策	瀬戸市	13,000	72 下水道施設の地震対策
	瀬戸市 水野処理区 管渠等 地震対策	瀬戸市	9,000	72 下水道施設の地震対策
	瀬戸市 水野処理区 処理場 地震対策	瀬戸市	25,000	72 下水道施設の地震対策
	瀬戸市 西部処理区 処理場 流域治水対策	瀬戸市	8,650	1-2 流域治水対策(下水道)
	計		55,650	

防災・安全交付金(下水道事業)

愛知県

(国費:千円)

計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費	備考
公共下水道の防災・安全対策の推進(防災・安全)	春日井市 事業区域内 管渠等地震対策	春日井市	12,000	72 下水道施設の地震対策
	春日井市 事業区域内 管渠等老朽化対策	春日井市	18,000	83 下水道施設の老朽化対策
	計		30,000	
公共下水道の防災・安全対策の推進(防災・安全)(重点計画)	春日井市 事業区域内 管渠等地震対策	春日井市	2,750	72 下水道施設の地震対策
	計		2,750	
光・緑・人 輝くとよかわ(防災・減災対策による強靱なまちづくり)(防災・安全)	豊川市 豊川処理区 管渠等地震対策	豊川市	10,000	72 下水道施設の地震対策
	豊川市 麻生田排水区 管渠等流域治水対策	豊川市	32,000	1-2 流域治水対策(下水道)
	計		42,000	
安全・安心のまち 刈谷の下水道(防災・安全)	刈谷市 境川処理区 管渠等老朽化対策	刈谷市	42,200	83 下水道施設の老朽化対策
	計		42,200	
災害に強い安全で安心な生活基盤の確保	安城市 矢作川処理区 ポンプ場地震対策	安城市	1,500	72 下水道施設の地震対策
	計		1,500	
西尾市における下水道の安全対策の推進計画(防災・安全)	西尾市 二の沢川外15排水区 管渠等老朽化対策	西尾市	6,000	83 下水道施設の老朽化対策
	西尾市 矢作川処理区 管渠等地震対策	西尾市	33,900	72 下水道施設の地震対策
	西尾市 西部排水区 ポンプ場老朽化対策	西尾市	2,000	83 下水道施設の老朽化対策
	計		41,900	
小牧市における良好な水環境の形成と浸水対策による被害の軽減(防災・安全)(重点計画)	小牧市 中江川排水区 管渠等流域治水対策	小牧市	26,500	1-2 流域治水対策(下水道)
	計		26,500	
東海市における防災・安全推進計画(防災・安全)(重点計画)	東海市 東海排水区 ポンプ場流域治水対策	東海市	115,000	1-2 流域治水対策(下水道)
	計		115,000	
知多市における下水道施設の安全・安心対策(防災・安全)	知多市 南部処理区 処理場地震対策	知多市	30,140	72 下水道施設の地震対策
	計		30,140	
安心・安全な日進市公共下水道事業(防災・安全)	日進市 南部処理区 管渠等地震対策	日進市	15,500	72 下水道施設の地震対策
	計		15,500	
合計			2,090,540	

※記載する想定国費は国の意図を示すものであり、計画への配分後の用途は地方の裁量に委ねられ、国の意図と異なる配分を妨げるものではない

令和5年度 補正予算 社会資本整備総合交付金の配分

【水管理・国土保全局分】

社会資本整備総合交付金(下水道事業)

愛知県

(国費:千円)

計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費
快適な水環境を創造する流域下水道の整備 (重点計画)	下水道施設の整備(脱炭素化 対策)	愛知県	46,000
	—	計	46,000
潤いと安心のまち 刈谷の下水道	ウォーターPPP推進事業	刈谷市	17,000
	—	計	17,000
豊かな水とともに生きる未来へ向けた下水道 整備	ウォーターPPP推進事業	安城市	15,000
	—	計	15,000
合計			78,000

※記載する想定国費は国の意図を示すものであり、計画への配分後の用途は地方の裁量に委ねられ、国の意図と異なる配分を妨げるものではない