東京都

水管理 · 国土保全局

令和5年度補正予算 河川事業(直轄・東京都)

(単位:百万円)

水系名	河 川 名	事 業 種 別	事業費	1	着
荒川	荒川下流	一般河川改修事業	906	ぇどがわく 江戸川区	※ 流域治水対策
多摩川	多摩川	一般河川改修事業	1,397	とうきょうと かちゅうし いなぎし 《東京都》府中市、稲城市 かながわけん かわさきし 《神奈川県》川崎市	※ 流域治水対策
利根川	中川	流域治水整備事業	1,288	autathん やしおし ≪埼玉県≫八潮市 とうきょうと あださく ≪東京都≫足立区	※ 流域治水対策
荒川	荒川下流	特定構造物改築事業	4,053	かつしかく あだちく 葛飾区、足立区	※ 流域治水対策
荒川	荒川下流	河川都市基盤整備事業	1,902	さいたまけん かわぐちし 《埼玉県》川口市 とうきょうと えどがわく 《東京都》江戸川区	※ 流域治水対策
荒川	荒川下流	河川維持修繕事業	1,317	とだし いたばしく かこう 戸田市、板橋区~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
荒川	荒川上流	河川維持修繕事業	473	ふかやし とだし いたばしく 深谷市~戸田市、板橋区	※ 流域治水対策、施設の老朽化対※ 策、防災情報等の高度化
荒川	荒川上流	河川維持修繕事業	80	シかやし とだし いたばしく 深谷市~戸田市、板橋区	
利根川	中川	河川維持修繕事業	1,265	まつぶしまち かっしかく 松伏町~葛飾区	※ 流域治水対策、施設の老朽化対※ 策、防災情報等の高度化
利根川	江戸川	河川維持修繕事業	1,185	^{ごかまち} かこう 五霞町~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
多摩川	多摩川	河川維持修繕事業	463	まうめし かこう 青梅市~河口	流域治水対策、施設の老朽化対 ※ 策、樋門等の無動力化、防災情報 等の高度化
多摩川	多摩川	河川工作物関連応急対策事業	22		※ 防災情報等の高度化
荒川		総合水系環境整備事業	220	えどがわく 江戸川区	
多摩川		総合水系環境整備事業	130	^{おおた 〈} 大田区	

[・]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・東京都)

(単位:百万円)

水系名	河 川 名	事 業 種 別	事業費	備考
荒川	神田川	大規模特定河川事業	400	すぎなかく

[・]上記箇所は全て防災・減災、国土強靭化の推進

令和5年度補正 配分予算 (水管理·国土保全局海岸室所管 直轄海岸事業)

東京都(単位:百万円)

事業名	海岸名	市町村名	事業費	備考
海岸維持管理事業	沖ノ鳥島	^{ぉがまわらむら} 小笠原村	2, 609	
			2, 609	

令和5年度補正予算(ゼロ国債) 河川事業(直轄・東京都)

(単位:百万円)

水系名	河 川 名	事 業 種 別	事業費		備	考
荒川	荒川下流	一般河川改修事業	120	^{えどがわく} 江戸川区		

[・]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。

【水管理·国土保全局分】

防災・安全交付金(河川事業)

東京都 (国費:千円)

計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費	、 <u>国复: Tロ)</u> 備考
	多摩川水系谷沢川広域河川	学术大心工作	心だ白貝	I/HI "C
	改修事業(谷沢川)		800,000	1-1 流域治水対策(河川)
	荒川水系石神井川広域河川			
	改修事業(調節池群)		1,300,000	1-1 流域治水対策(河川)
	荒川水系神田川調節池整備			
	事業(調節池群)		850,000	1-1 流域治水対策(河川)
	境川水系境川調節池整備事	1		
	業(調節池群)		1,528,000	1-1 流域治水対策(河川)
	江東地区地震・高潮対策河川	1		
	事業(大横川)		308,000	1-1 流域治水対策(河川)
	江東地区地震•高潮対策河川		20.000	
	事業(竪川)		89,000	1-1 流域治水対策(河川)
	江東地区地震•高潮対策河川		40,000	4 4 754626-44-4567/20101
	事業(仙台堀川)		49,000	1-1 流域治水対策(河川)
高度な防災都市を実現し、都民の安心安	江東地区地震•高潮対策河川		67,000	4
全を確保する河川整備(防災・安全)	事業(平久川)		67,000	1-1 流域治水対策(河川)
	東京地区地震・高潮対策河川┃		274 000	1-1 流域治水対策(河川)
	事業(海老取川)	-	274,000	1 1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
	東京地区地震・高潮対策河川		333 NNN	1-1 流域治水対策(河川)
	事業(隅田川)		233,000	
	東京地区地震・高潮対策河川		25 000	1-1 流域治水対策(河川)
	事業(石神井川)		20,000	
	東京地区地震•高潮対策河川		495 000	1-1 流域治水対策(河川)
	事業(呑川)		100,000	
	利根川水系中川•新中川地			
	震・高潮対策河川事業(中川・		702,000	1-1 流域治水対策(河川)
	新中川)	_		
	利根川水系東京地区地震•高		68.000	1-1 流域治水対策(河川)
	潮対策河川事業(旧江戸川)	=1	,	
		計	6,788,000	
	合計		6,788,000	

[※]記載する想定国費は国の意図を示すものであり、計画への配分後の使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(砂防事業)

東京都 (国費:千円) E国費 備考 27,500 -3 流域治水対策(砂防) 55,000 -3 流域治水対策(砂防) 要素事業名等 大清水沢火山砂防事業 大里一ノ沢火山砂防事業 事業実施主体 東京都 計画名 想定国費 東京都 高度な防災都市を実現し、都民の安心安全を確保する河川整備(防災・安全) 大久野新井地区急傾斜地崩 東京都 25,000 -3 流域治水対策(砂防) 壊対策事業 107,500 合計 107,500

[※]記載する想定国費は国の意図を示すものであり、計画への配分後の使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)

東京都 (国費·千円)

対策	果只都					
東京都流域下水道事業整備計画(防災・安全) 東京都流域下水道事業整備計画(防災・安全) 東京都流域下水道事業整備計画(防災・安全) 東京都 29,927 震対策 東京都 29,927 72 下水道施設の地場が策 東京都 166,076 72 下水道施設の地場地震対策 東京都 1,241,606 震対策 東京都 1,241,606 震対策 1,241,606 震力策 1,241,606 震力	計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費	備考	
東京都流域下水道事業整備計画(防災・安全) 本産・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			東京都	1,055,906	震対策	
場地震対策 荒川右岸東京流域 荒川右岸処 東京都 1.241,606 72 下水道施設の地 震対策 大名493,515 8		処理場 地震対策	東京都	29,927	震対策	
理区 処理場 地震対策	東京都流域下水道事業整備計画(防災·安全) 	場 地震対策	東京都	166,076	震対策	
東京都29,00083 下水道施設の老朽化対策 (下水道) 					72 下水道施設の地 震対策	
図部 芝浦 管渠等 流域治水対 東京都 396,924 1-2 流域治水対策 (下水道)			計	2,493,515		
策		区部 芝浦 管渠等 老朽化対策	東京都		朽化対策	
対策 東京都 第3,000 (下水道) 下水道) 東京都 第3,000 (下水道) 区部 砂町 管渠等 流域治水対策 東京都 641,000 83 下水道施設の老 大化対策 東京都 731,401 1-2 流域治水対策 下水道) 下水道 下水道			東京都	396,924		
東京都区部公共下水道事業整備計画(防災・安全)策東京都663,000 東京都(下水道)区部 砂町 管渠等 老朽化対策 区部 砂町 ポンブ場 流域治水 対策東京都731,401 東京都1-2 流域治水対策 			東京都	55,000		
東京都区部公共下水道事業整備計画(防災・ 図部 砂町 ポンプ場 流域治水 東京都 731,401 1-2 流域治水対策 区部 砂町 ポンプ場 流域治水対 東京都 488,000 1-2 流域治水対策 区部 落合 管渠等 流域治水対 東京都 442,000 1-2 流域治水対策 区部 森ヶ崎 管渠等 流域治水 東京都 1,575,000 1-2 流域治水対策 区部 新河岸 管渠等 流域治水 東京都 1,575,000 1-2 流域治水対策 下水道) 1-3 流域治水対策 下水道) 1-3 流域治水対策			東京都	663,000		
安全)区部 砂町 ボンフ場 流域治水 対策東京都731,4011-2 流域治水対策 (下水道)区部 小台 管渠等 流域治水対 策東京都488,0001-2 流域治水対策 (下水道)区部 落合 管渠等 流域治水対 策東京都442,0001-2 流域治水対策 (下水道)区部 森ヶ崎 管渠等 流域治水 対策東京都1,575,0001-2 流域治水対策 (下水道)区部 新河岸 管渠等 流域治水 対策東京都193,0001-2 流域治水対策 (下水道)区部 新河岸 管渠等 流域治水 対策東京都193,0001-2 流域治水対策 (下水道)計5,214,325三鷹市 東部処理区 処理場 地震対策三鷹市44,70672 下水道施設の地震対策安全)計44,706	事	区部 砂町 管渠等 老朽化対策	東京都	641,000		
策 東京都 468,000 (下水道)	安全)		東京都	731,401		
策 果京都 442,000 (下水道)			東京都	488,000		
対策 東京都 1,575,000 (下水道)			東京都	442,000		
対策 東京部 193,000 (下水道) 計 5,214,325 三鷹市における水循環の促進(第3期)(防災・ 震対策 三鷹市 東部処理区 処理場 地 震対策 2億市 東部処理区 処理場 地 震対策 183,000 (下水道) 7.2 下水道施設の地震対策 計 44,706 183,000 (下水道) 18			東京都	1,575,000		
三鷹市における水循環の促進(第3期)(防災・ 安全) 三鷹市 東部処理区 処理場 地 震対策 三鷹市 44,706 72 下水道施設の地 震対策 計 44,706				193,000	1-2 流域治水対策 (下水道)	
安全)			計	5,214,325		
計 44,706	 三鷹市における水循環の促進(第3期)(防災・ 安全)			44,706		
合計 7.752.546	X = /		計	44,706		
7,70=10.10		合計		7,752,546		

[※]記載する想定国費は国の意図を示すものであり、計画への配分後の使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