神奈川県

水管理 · 国土保全局

令和4年度当初予算 河川事業(直轄・神奈川県)

(単位:百万円)

水系名	河 川 名	事 業 種 別	事業費(※)	備考
多摩川	多摩川	一般河川改修事業	959	とうきょうと ひのし 《東京都》日野市 ゕながわけん かわさきし 《神奈川県》川崎市
相模川	相模川	一般河川改修事業	377	^{ひらっかし} 平塚市
鶴見川	鶴見川	流域治水整備事業	483	横浜市
多摩川	多摩川	河川都市基盤整備事業	249	とうきょうと ひ の し 《東京都》日野市 かながわけん かわさきし 《神奈川県》川崎市
多摩川	多摩川	河川工作物関連応急対策事業	50	とうきょうと こまえし 《東京都≫狛江市 かながわけん かわさきし 《神奈川県≫川崎市
多摩川		総合水系環境整備事業	91	とうきょうと おうめし はむらし ふっさし のし 《東京都》青梅市、羽村市、福生市、あきる野市、 あきしまし はちおうじし ひ の し たちかわし くにたちし 昭島市、八王子市、日野市、立川市、国立市、 ふちゅうし ちょうふし こまえし た まし いなぎし 府中市、調布市、狛江市、多摩市、稲城市、 せたがやく おおたく 世田谷区、大田区 かながわけん かわさきし 《神奈川県》川崎市
鶴見川		総合水系環境整備事業	44	はこはまし かわさきし 横浜市、川崎市

^(※)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。

令和4年度当初予算 河川事業(補助・神奈川県)

(単位:百万円)

水系名	河 川 名	事 業 種 別	事業費	備考
相模川	相模川	事業間連携河川事業	160	えびなし 海老名市
引地川	引地川	事業間連携河川事業	200	^{ふじさわし} あやせし 藤沢市、綾瀬市
多摩川	五反田川 (五反田川放水路)	大規模特定河川事業	1,320	かわさきし 川崎市
鶴見川	恩田川	大規模特定河川事業	227	横浜市
鶴見川	矢上川	大規模特定河川事業	1,064	かわさきし 川 崎市
相模川	相模川	大規模特定河川事業	50	さがみはらし あつぎし えびなし 相模原市、厚木市、海老名市
相模川	小出川	大規模特定河川事業	439	まがさきし さむかわまち 茅ヶ崎市、寒川町
相模川	永池川	大規模特定河川事業	290	えびなし 海老名市
帷子川	帷子川	大規模特定河川事業	345	はこはまし 横浜市
帷子川	今井川	大規模特定河川事業	117	はこはまし 横浜市
境川	境川(下流)	大規模特定河川事業	264	まじきわし 藤沢市
境川	境川(上流)	大規模特定河川事業	570	はまし、 やまとし 横浜市、大和市
境川	柏尾川	大規模特定河川事業	10	横浜市
金目川	金目川	大規模特定河川事業	120	^{ひらっかし} 平 塚市
山王川	山王川	大規模特定河川事業	604	まだわらし 小田原市
鶴見川 外	鶴見川 外	河川メンテナンス事業	261	※個別施設については、別紙参照

令和4年度当初予算 河川メンテナンス事業(補助・神奈川県)

※点検及び計画策定のみの箇所は記載していない。

	1	
別	紐	
73-3	426	

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					
	かわさき し 川 崎市	鶴見川	鶴見川	恩廻公園調節池		
神奈川県	ょこはまし 横浜市	帷子川	帷子川	帷子川分水路		
	^{はこねまち} 箱根町	早川	早川	湖尻水門		

神奈川県

補助ダム事業

(単位:百万円)

			(単位:百万円)
事項	ダム名	国庫補助基本額 (事業費)	備 考
			上段()書きは共同費、
			下段は公共費である。
		(341)	
河川整備事業費		32	
治水ダム等建設事業費補助			
		(341)	
建設工事		32	
		(341)	
	相模ダム	32	% 1
	·		
(注) 備考欄の※1の事業についてに	ュ 、利水ダム治水機能施設整備費補助に	こよるものである。	

(注) 備考欄の※1の事業については、利水ダム治水機能施設整備費補助によるものである。

令和4年度当初予算 ダムメンテナンス事業(補助・神奈川県)

(単位:百万円)

事業種別	市町村名	事業費	備考
ダムメンテナンス事業	山北町	3	個別施設については、別紙参照
※事業費は利水者負担金を除いたも			

令和4年度当初予算 ダムメンテナンス事業(補助・神奈川県)

別 紙

実施主体	市町村名	水系名	河川名	ダム名
神奈川県	山北町	酒匂川	河内川	三保ダム

令和 4 年度 当初予算 特定土砂災害対策推進事業費補助箇所別調書(神奈川県 1/5) 砂防

事業区分	水系名	渓流名		所在地	_	工種	事業費 (百万円)	備考
	小 木石	决测石	市∙郡	区・町・村	字名等		(百万円)	
事業間連携	かなめがわ	よしのさわ	いせはらし		ぜんば	さぼうえんていこう		
砂防等事業	金目川	吉ノ沢	伊勢原市		善波	砂防堰堤工	25	
	はやかわ	せとざわ	あしがらしもぐん	はこねまち	みやぎの	さぼうえんていこう		
	早川	瀬戸沢	足柄下郡	箱根町	宮城野	砂防堰堤工	75	
合計		2箇所					100	

令和4年度 当初予算 特定土砂災害対策推進事業費補助箇所別調書(神奈川県 2/5) 地すべり

事業区分	水系名	渓流名		所在地		工種	事業費 (百万円)	備考
	ハボロ	决 测石	市・郡	区・町・村	字名等		(百万円)	
大規模特定		おおさわ	みうらぐん	はやままち	かみやまぐち	くいこう		
砂防等事業		大沢	三浦郡	葉山町	上山口	杭工	22	
		おおわくさわ	あしがらしもぐん	はこねまち	せんごくはら	あんか一こう		
		大涌沢	足柄下郡	箱根町	仙石原	アンカーエ	34	
小計		2箇所					56	
事業間連携		そううんざん	あしがらしもぐん	はこねまち	ごうら	あんか一こう		
砂防等事業		早雲山	足柄下郡	箱根町	強羅	アンカーエ	170	
沙侧牙手木		<u> </u>	ACTIVITY TO	7日1以中1	J 玉 亦 庄		170	
小計		1箇所					170	
<u>/1, º l</u>		「固別					170	
∧ =1		0.45.E					000	
合計		3箇所					226	

令和 4 年度 当初予算 特定土砂災害対策推進事業費補助箇所別調書 (神奈川県 3/5) 急傾斜

事業区分 水系名		渓流名	所在地			工種	事業費	備考
	ハハコ		市∙郡	区・町・村	字名等		(百万円)	
業間連携		くびりいっちょうめD	よこすかし		くびりいっちょうめ	のりめんこう		
防等事業		久比里1丁目D	横須賀市		久比里1丁目	法面工	13.5	
		にしくぼちょうにし	よこはまし	ほどがやく	にしくぼちょう	のりめんこう		
		西久保町西	横浜市	保土ヶ谷区	西久保町	法面工	24	
		どうちゅう	あしがらしもぐん	ゆがわらまち	みやかみ	のりめんこう		
		道中	足柄下郡	湯河原町	宮上	法面工	46.8	
`計		3箇所					84.3	

令和 4 年度 当初予算 特定土砂災害対策推進事業費補助箇所別調書(神奈川県 4/5)

事業区分	水系名	渓流名 箇所名	市·郡	所在地 区·町·村	字名等	工種	事業費 (百万円)	備考
砂防メンテナンス 事業		ゆのさわ ほか 湯ノ沢 外	あしがらがみぐん ほか		なかがわ ほか 中川 外	ろうきゅうかたいさく 老朽化対策	251	
尹未		一		ШИСШ 71	中川 71	2代110列東	231	
合計		1箇所					251 急傾斜の事業費は	

※急傾斜の事業費は補助基本額である

令和4年度 当初予算 砂防メンテナンス事業箇所表 (神奈川県 5/5) ※計画策定のみの箇所は記載していない

事業主体名	市町村名	渓流名 箇所名	施設名	構造物種別	事業種別
伸奈川県	やまきたまち	ゅのさわ 湯ノ沢	ゆさわえんてい 湯澤堰堤	砂防堰堤工	改築
	はこねまち 箱根町	_{おおわくさわ} ほか 大涌沢 外	じごくだにえんてい とう 地獄谷堰堤 等	砂防堰堤工	改築
	_{はだのし} 秦野市	かなめがわ ほか 金目川 外	はるたけだいいちごういしえんてい とう 春嶽第一号石堰堤 等	砂防堰堤工	改築
	あいかわまち愛川町	みなみさわ 南沢	だいいちごういしえんてい第一号石堰堤	砂防堰堤工	改築
	さがみはらし 相模原市	あづがわ ほか 阿津川 外	せきろうえんてい とう 石老堰堤 等	砂防堰堤工	改築
	いせはらし	_{みなみAさわ} 南A沢	はちだんえんてい 八段堰堤	砂防堰堤工	改築
	_{あつぎし} 厚木市	にのあしさわ 二の足沢	だいにごういしえんてい 第二号石堰堤	砂防堰堤工	改築

令和4年度当初 配分予算 (水管理·国土保全局海岸室所管 直轄海岸事業)

関東地方整備局(神奈川県)

/ 22	<i>4 1</i> 上			_	_	١.
(=	7 177		_	_	ш	١١
\ =	<u>-</u> ויו	-		, ,		' '

<u> </u>					
事業名	海岸名	市町村名	事業費	備考	
海岸保全施設整備事業	西湘海岸	にのみやまち 二宮町	800		
	1				
神奈川県 計			800		

令和4年度 配分予算 (水管理·国土保全局海岸室所管 補助海岸事業)

神奈川県 (単位:百万円)

17 宋 川 宋				
事業名	海岸名	市町村名	事業費	備考
海岸メンテナンス事業	鎌倉海岸	かまくらし 鎌倉市	40	※個別内容については、別紙参照
神奈川県 計			40	
TI WAY TANK HI			ı	

令和4年度当初予算 海岸メンテナンス事業(補助・神奈川県)

別 紙

都道府県	市町村	海岸	施設	備	考
神奈川県	鎌倉市	鎌倉海岸メンテナンス事業	消波工		

令和4年度当初予算 下水道事業

都道府県名:神奈川県 (単位:千円)

事業名	事業主体	事業種別	事業費	国費
横浜駅周辺地区大規模雨水処理施設 整備事業	横浜市	浸水対策下水道事業 (大規模雨水処理施設整備事業)	1,500,000	750,000
飯島地区大規模雨水処理施設整備事 業	横浜市	浸水対策下水道事業 (大規模雨水処理施設整備事業)	900,000	450,000
横浜市雨水排水施設大規模雨水処理 施設整備事業	横浜市	浸水対策下水道事業 (大規模雨水処理施設整備事業)	183,480	91,740
入江崎総合スラッジセンター汚泥処 理施設脱炭素化推進事業	川崎市	下水道脱炭素化推進事業	318,182	175,000
土橋地区大規模雨水処理施設整備事 業	川崎市	浸水対策下水道事業 (大規模雨水処理施設整備事業)	190,350	95,175
三沢川地区大規模雨水処理施設整備 事業	川崎市	浸水対策下水道事業 (大規模雨水処理施設整備事業)	39,650	19,825
南橋本地区ほか大規模雨水処理施設 整備事業	相模原市	浸水対策下水道事業 (大規模雨水処理施設整備事業)	1,870,212	935,106
厚木排水区大規模雨水処理施設整備 事業	厚木市	浸水対策下水道事業 (大規模雨水処理施設整備事業)	349,510	174,755
	計		5,351,384	2,691,601

防災-安全交付金(河川事業)

計画名	要素事業名等	重要宝饭主从	想定国費
引凹石		<u>事業実施主体</u>	
	金目川広域河川改修事業 境川(相模原)流域治水対策		60,000
	河川改修事業		83,000
神奈川県内における総合的な浸水対策の	小出川流域治水対策河川改	神奈川県	15,000
推進(防災・安全)	修事業 引地川(下流)総合治水対策		400,000
	特定河川事業		122,000
	総合流域防災事業		19,500
		計	299,500
	神奈川東部河川圏域総合流域防災事業		10,000
	今井川都市基盤河川改修事 業	·横浜市	138,000
	帷子川都市基盤河川改修事		6,000
横浜市における安全・安心のかわづくり計	業		0,000
画(防災・安全)	阿久和川都市基盤河川改修 事業		4,000
	和泉川都市基盤河川改修事		3,000
	業	ļ	
	いたち川都市基盤河川改修 事業		6,000
	-	計	167,000
準用河川一色川浸水対策の推進(防災・	総合流域防災事業(準用河 川一色川)	藤沢市	9,000
安全)	_	計	9,000
小田原市新総合計画における災害に強い	相模川圏域総合流域防災事 業(下菊川)	小田原市	15,000
まちづくりの推進(防災・安全)	-	計	15,000
	•		.,

[※]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4年度 当初予算 社会資本整備総合交付金の配分 (水管理・国土保全局分) 防災・安全交付金(砂防事業)

計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費
	相模川圏域総合流域防災事業(砂防)		25,000
重点計画] 神奈川県内における土砂災	第2早川沢火山砂防事業	神奈川県	22,000
対象の 対策等の推進(防災・安全) 重点】	鶴見2丁目A急傾斜地崩壊対策事業		8,000
· = // /	小計		55,000
	唐沢通常砂防事業		5,517
	上総川通常砂防事業		500
	太刀洗川通常砂防事業		3,000
	萬松院沢火山砂防事業		27,500
	玉川火山砂防事業		36,850
	阿津川通常砂防事業		500
	まつかげ沢通常砂防事業		5,250
	矢田久保沢通常砂防事業		2,500
	新崎川火山砂防事業		8,250
	谷山国有林第一沢通常砂防事業		500
	柄沢通常砂防事業	500	
	相模川圏域総合流域防災事業(砂防)		22,700
	効果促進事業		14,658
	相模川圏域総合流域防災事業(情報基盤)		500
	谷戸岡沢(上流)通常砂防事業		21,250
	渋田川通常砂防事業		1,000
	中丸沢①・②通常砂防事業		4,500
	関川第一沢通常砂防事業		3,250
	関川通常砂防事業		3,250
	峰沢川通常砂防事業		1,250
	西畑沢通常砂防事業		1,250
	谷戸岡沢通常砂防事業		8,500
	岩戸1丁目D急傾斜地崩壊対策事業		400
	岩戸3丁目A急傾斜地崩壊対策事業		11,700
	浦賀3丁目A急傾斜地崩壊対策事業		1,125

大滝町急傾斜地崩壊対策事業
追浜町1丁目A急傾斜地崩壊対策事業
鴨居1丁目A急傾斜地崩壊対策事業
鴨居1丁目B急傾斜地崩壊対策事業
鴨居3丁目G急傾斜地崩壊対策事業
小坪3丁目A急傾斜地崩壊対策事業
佐原1丁目C急傾斜地崩壊対策事業
佐野町C急傾斜地崩壊対策事業
長井1丁目A急傾斜地崩壊対策事業
長瀬2丁目B急傾斜地崩壊対策事業
野比3丁目B急傾斜地崩壊対策事業
久木4丁目C急傾斜地崩壊対策事業
長柄D急傾斜地崩壊対策事業
千年東急傾斜地崩壊対策事業
枡形6丁目C急傾斜地崩壊対策事業
稲村ガ崎5丁目急傾斜地崩壊対策事業
植木D急傾斜地崩壊対策事業
堀内D急傾斜地崩壊対策事業
净明寺1丁目急傾斜地崩壊対策事業
入生田急傾斜地崩壊対策事業
下川入B急傾斜地崩壊対策事業
関口急傾斜地崩壊対策事業
磯子3丁目南急傾斜地崩壊対策事業
岡村5丁目急傾斜地崩壊対策事業
恩田町庚申谷急傾斜地崩壊対策事業
釜利谷町赤坂急傾斜地崩壊対策事業
杉田9丁目急傾斜地崩壊対策事業
鶴見1丁目急傾斜地崩壊対策事業
鶴見2丁目B急傾斜地崩壊対策事業
永田南2丁目北急傾斜地崩壊対策事業
名瀬町栄橋急傾斜地崩壊対策事業
西柴南急傾斜地崩壊対策事業
根岸町急傾斜地崩壊対策事業
東朝比奈1丁目北急傾斜地崩壊対策事業
六浦東1丁目南急傾斜地崩壊対策事業

[一般計画] 2 神奈川県内における土砂災 害対策等の推進(防災・安全) 神奈川県

40,500)
7,200)
3,600)
400)
36,000)
16,400)
600)
31,500)
800)
13,500)
26,800)
24,800)
36,000)
18,800)
24,000)
23,400)
10,000)
400)
6,000)
16,000)
18,000)
400)
400)
9,000)
21,000)
16,000)
9,800)
400)
7,200)
400)

36,000

26,000

11,200

400

800

六浦町南川急傾斜地崩壊対策事業
秋谷2丁目B急傾斜地崩壊対策事業
大津町3丁目B急傾斜地崩壊対策事業
汐入町G急傾斜地崩壊対策事業
田浦泉町A急傾斜地崩壊対策事業
西浦賀5丁目B急傾斜地崩壊対策事業
東逸見町E急傾斜地崩壊対策事業
富士見町3丁目A急傾斜地崩壊対策事業
吉倉町1丁目C急傾斜地崩壊対策事業
桜山9丁目B急傾斜地崩壊対策事業
桜山C急傾斜地崩壊対策事業
桜山7丁目B急傾斜地崩壊対策事業
沼間2丁目B急傾斜地崩壊対策事業
久木5丁目C急傾斜地崩壊対策事業
雪ノ下2丁目B急傾斜地崩壊対策事業
片瀬急傾斜地崩壊対策事業
根小屋B急傾斜地崩壊対策事業
牧野上ノ久保急傾斜地崩壊対策事業
根岸町B急傾斜地崩壊対策事業
日野1丁目急傾斜地崩壊対策事業
釜利谷町宮ヶ谷急傾斜地崩壊対策事業
下倉田町南急傾斜地崩壊対策事業
公郷町4丁目B急傾斜地崩壊対策事業
小矢部3丁目A急傾斜地崩壊対策事業
桜山8丁目A急傾斜地崩壊対策事業
桜山9丁目C急傾斜地崩壊対策事業
沼間2丁目D急傾斜地崩壊対策事業
沼間3丁目B急傾斜地崩壊対策事業
弘明寺町急傾斜地崩壊対策事業
朝比奈町内割急傾斜地崩壊対策事業
柴町西急傾斜地崩壊対策事業
東田原急傾斜地崩壊対策事業
雪ノ下2丁目C急傾斜地崩壊対策事業
宮の前急傾斜地崩壊対策事業
福浦急傾斜地崩壊対策事業

8,000 8,400 5,600 20,800 2,800 34,650 4,800 20,800 600 40,000 28,600 32,800 21,200 900 18,200 24,000 14,250 800 21,000 2,000 13,000 2,400 2,400 4,800 24,300 5,400 4,800 3,800 11,600 4,500 3,200 3,800	3	37,000
5,600 20,800 2,800 34,650 4,800 20,800 600 40,000 28,600 32,800 21,200 900 18,200 24,000 14,250 800 21,000 2,000 13,000 2,400 4,800 24,300 5,400 4,800 3,800 19,200 11,600 4,500 3,200		8,000
20,800 2,800 34,650 4,800 20,800 600 40,000 28,600 32,800 21,200 900 18,200 24,000 14,250 800 21,000 2,000 13,000 2,400 2,400 4,800 24,300 5,400 4,800 3,800 19,200 11,600 4,500 3,200		8,400
2,800 34,650 4,800 20,800 600 40,000 28,600 32,800 21,200 900 18,200 24,000 14,250 800 21,000 2,000 13,000 2,400 4,800 2,400 4,800 3,800 19,200 11,600 4,500 3,200		5,600
34,650 4,800 20,800 600 40,000 28,600 32,800 21,200 900 18,200 24,000 14,250 800 21,000 2,000 13,000 2,400 4,800 24,300 5,400 4,800 3,800 19,200 13,000 11,600 4,500 3,200	2	20,800
4,800 20,800 600 40,000 28,600 32,800 21,200 900 18,200 24,000 14,250 800 21,000 2,000 13,000 2,400 4,800 24,300 5,400 4,800 3,800 19,200 11,600 4,500 3,200		2,800
20,800 600 40,000 28,600 32,800 21,200 900 18,200 24,000 14,250 800 21,000 2,000 13,000 2,400 4,800 24,300 5,400 4,800 3,800 19,200 11,600 4,500 3,200	3	84,650
600 40,000 28,600 32,800 21,200 900 18,200 24,000 14,250 800 21,000 2,000 13,000 2,400 4,800 24,300 5,400 4,800 3,800 19,200 13,000 11,600 4,500 3,200		4,800
40,000 28,600 32,800 21,200 900 18,200 24,000 14,250 800 21,000 2,000 13,000 2,400 2,400 4,800 24,300 5,400 4,800 3,800 19,200 11,600 4,500 3,200	2	20,800
28,600 32,800 21,200 900 18,200 24,000 14,250 800 21,000 2,000 13,000 2,400 4,800 24,300 5,400 4,800 3,800 19,200 13,000 11,600 4,500 3,200		600
32,800 21,200 900 18,200 24,000 14,250 800 21,000 2,000 13,000 2,400 2,400 4,800 24,300 5,400 4,800 3,800 19,200 13,000 11,600 4,500 3,200	4	10,000
21,200 900 18,200 24,000 14,250 800 21,000 2,000 13,000 2,400 4,800 24,300 5,400 4,800 3,800 19,200 11,600 4,500 3,200	2	28,600
900 18,200 24,000 14,250 800 21,000 2,000 13,000 2,400 2,400 4,800 24,300 5,400 4,800 3,800 19,200 13,000 11,600 4,500 3,200	3	32,800
18,200 24,000 14,250 800 21,000 2,000 13,000 2,400 4,800 24,300 5,400 4,800 3,800 19,200 13,000 11,600 4,500 3,200	2	21,200
24,000 14,250 800 21,000 2,000 13,000 2,400 4,800 24,300 5,400 4,800 3,800 19,200 13,000 11,600 4,500 3,200		900
14,250 800 21,000 2,000 13,000 2,400 4,800 24,300 5,400 4,800 3,800 19,200 13,000 11,600 4,500 3,200	1	8,200
800 21,000 2,000 13,000 2,400 4,800 24,300 5,400 4,800 3,800 19,200 13,000 11,600 4,500	2	24,000
21,000 2,000 13,000 2,400 4,800 24,300 5,400 4,800 3,800 19,200 13,000 4,500 3,200	1	4,250
2,000 13,000 2,400 4,800 24,300 5,400 4,800 3,800 19,200 13,000 4,500 3,200		800
13,000 2,400 4,800 24,300 5,400 4,800 3,800 19,200 13,000 4,500 3,200	2	21,000
2,400 2,400 4,800 24,300 5,400 4,800 3,800 19,200 13,000 4,500 3,200		2,000
2,400 4,800 24,300 5,400 4,800 3,800 19,200 13,000 4,500 3,200	1	3,000
4,800 24,300 5,400 4,800 3,800 19,200 13,000 4,500 3,200		2,400
24,300 5,400 4,800 3,800 19,200 13,000 4,500 3,200		2,400
5,400 4,800 3,800 19,200 13,000 11,600 4,500 3,200		4,800
4,800 3,800 19,200 13,000 11,600 4,500 3,200	2	
3,800 19,200 13,000 11,600 4,500 3,200		5,400
19,200 13,000 11,600 4,500 3,200		
13,000 11,600 4,500 3,200		
11,600 4,500 3,200		
4,500 3,200		
3,200	1	
3,800		
		3,800

	万田急傾斜地崩壊対策事業		52,000
	神奈川東部圏域総合流域防災事業(急傾斜)		48,200
	小計		1,243,500
	相模川圏域総合流域防災事業(基礎調査)		75,000
	神奈川東部河川圏域総合流域防災事業(基礎調査)	神奈川県	113,000
[一般計画] 2 神奈川県内における土砂災	鶴見川圏域総合流域防災事業(基礎調査)		28,000
害対策等の推進(防災・安全)	境川圏域総合流域防災事業(基礎調査)		16,000
	小計		232,000
合計			1,530,500

[※]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(海岸事業(河川))

ᄣᇒᄱᄦ			(国員・十日/
計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費
相模湾沿岸における高潮·侵食対策の推進(防 災·安全)	茅ヶ崎海岸(菱沼地区)侵食対 策事業	神奈川県	45,000
	小田原海岸(前川地区)高潮対 策事業	神奈川県	59,000
	モニタリング調査	神奈川県	15,000
	-	計	119,000
合計		119,000	

[※]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

防災·安全交付金(下水道事業)

	要素事業名等	事業実施主体	想定国費
	下水道施設の整備	神奈川県	1,832,095
安全)	_	計	1,832,095
#ギキエル学教供計画/叶巛 ウム\(そのo)	下水道施設の整備	横浜市	6,314,654
横浜市下水道整備計画(防災・安全)(その2)	_	計	6,314,654
横浜市下水道整備計画(防災・安全)(重点計	下水道施設の整備	横浜市	962,310
画)(その2)		計	962,310
川崎市公共下水道 社会資本総合整備計画	下水道施設の整備	川崎市	2,485,551
(防災・安全)	一	計	2,485,551
川崎市公共下水道 社会資本総合整備重点	 下水道施設の整備	川崎市	1,477,184
計画(防災・安全)	一	計	1,477,184
	 下水道施設の整備	相模原市	212,000
安全)(重点)	一	計	212,000
			13,740
怕侯原中の下小道における防炎・減炎対策計 画(防災・安全)	ト小旦旭設の登開	相模原市	·
回(则及·女王)	エル洋佐部の軟件	計	13,740
横須賀市公共下水道事業(防災・安全)	下水道施設の整備	横須賀市	1,510,467
		計	1,510,467
	下水道施設の整備	平塚市	113,370
期)		計	113,370
	下水道施設の整備	鎌倉市	98,120
全)	_	計	98,120
	下水道施設の整備	藤沢市	461,560
道(防災・安全)(第三期)	_	計	461,560
	下水道施設の整備	小田原市	263,822
画(防災・安全)(第3期)	_	計	263,822
茅ヶ崎市における循環のみちの実現(防災・安	下水道施設の整備	茅ヶ崎市	374,500
全)(重点計画)	_	計	374,500
茅ヶ崎市における循環のみちの実現(防災・安	下水道施設の整備	茅ヶ崎市	9,010
全)	_	計	9,010
逗子市における清潔で快適な生活環境の実現	下水道施設の整備	逗子市	432,000
(防災・安全)	_	計	432,000
三浦市における安心・安全な下水道事業(防	下水道施設の整備	三浦市	149,047
災・安全)(第二期)		<u> </u>	149,047
	下水道施設の整備	秦野市	319,430
はだの 下水道防災事業計画(第3期)		計	319,430
厚木市における安心・安全な下水道事業計画	下水道施設の整備	厚木市	328,500
(防災・安全)(重点計画)	一	<u> </u>	328,500
	 下水道施設の整備	厚木市	14,840
(防災・安全)	一	計	14,840
おりな ヌエ/ まちの健康・大和市下水道安全安心なまちづく	下水道協設の敕牒	大和市	335,949
よらの健康・人和市下水道女主女心なまらって り(防災・安全)	「小旦ル政の金牌	計	·
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 下ル送佐記の数件	<u>計</u> 大和市	335,949
まちの健康・大和市下水道安全安心なまちづく り(防災・安全)(重点計画)	ド小坦ル政の登開		129,480
	エル送佐訳の動性	計	129,480
	下水道施設の整備	伊勢原市	88,065
安全)	エルギャミのお供	計	88,065
	下水道施設の整備	海老名市	26,820
実現(重点計画)		計	26,820
	下水道施設の整備	海老名市	13,000
実現		計	13,000
座間市の安全、快適、地震に強い下水道づくり	下水道施設の整備	座間市	19,000
	-	計	19,000
座間市の安全、快適、地震に強い下水道づくり (重点計画)	下水道施設の整備	座間市	13,000
	_	計	13,000
綾瀬市における防災・安全の下水道(第2期)	下水道施設の整備	綾瀬市	48,650
		計	48,650

防災•安全交付金(下水道事業)

仲宗川県			(国質:十円)
計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費
綾瀬市における防災・安全の下水道(重点計	下水道施設の整備	綾瀬市	7,650
画)(第2期)	_	計	7,650
葉山町公共下水道防災・安全計画(第3期)	下水道施設の整備	葉山町	136,900
	_	計	136,900
寒川町における防災並びに減災対策に係わる	下水道施設の整備	寒川町	52,700
計画(第3期)	_	計	52,700
大磯町公共下水道事業(防災・安全)(重点計	下水道施設の整備	大磯町	121,000
画)	_	計	121,000
環境保全による美しいまちづくり(防災・安全)	下水道施設の整備	二宮町	15,950
環境体主による美しいよう ハグ(防炎・女主)	_	計	15,950
環境保全による美しいまちづくり(防災・安全)	下水道施設の整備	二宮町	2,100
(重点計画)	_	計	2,100
中井町における循環のみちの実現(3期)防	下水道施設の整備	中井町	11,500
災·安全	_	計	11,500
大井町における防災・安全の公共下水道事業	下水道施設の整備	大井町	2,700
(第1期)	_	計	2,700
箱根町における安全で快適な水環境の整備	下水道施設の整備	箱根町	159,000
(防災・安全)	_	計	159,000
真鶴町における安全・安心な下水道事業(防	下水道施設の整備	真鶴町	6,300
災・安全)	_	計	6,300
湯河原町における安心・安全な下水道事業	下水道施設の整備	湯河原町	80,597
(防災・安全)	_	計	80,597
安全で安心してくらせるまちをつくる下水道	下水道施設の整備	愛川町	22,200
スエミスもしていうともようとういの「小足	_	計	22,200
清川村公共下水道事業(防災・安全)	下水道施設の整備	清川村	60,500
	-	計	60,500
	合計		18,725,261

[※]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

社会資本整備総合交付金(河川事業)

<u> </u>			
計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費
神奈川県内におけるうるおいとやすらぎのある 水辺づくり	大岡川統合河川環境整備事業	神奈川県	10,000
小辺 3人 9	_	計	10,000
슴計		10,000	

[※]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

社会資本整備総合交付金(下水道事業)

仲宗川県			<u>(国質:十円)</u>
計画名	要素事業名等	事業実施主体	想定国費
神奈川県における下水道事業の推進(重点計	下水道施設の整備	神奈川県	577,023
画)	_	計	577,023
横浜市下水道整備計画(その3)	下水道施設の整備	横浜市	2,352,568
	_	計	2,352,568
川崎市公共下水道 社会資本総合整備計画	下水道施設の整備	川崎市	1,345,646
	_	計	1,345,646
ツインシティ大神地区の良好な市街地を形成	下水道施設の整備	平塚市	326,108
するための都市基盤整備(第Ⅱ期)	_	計	326,108
湘南のひかり輝く海・まちを未来へつなぐ下水	下水道施設の整備	藤沢市	46,083
道(第三期)	_	計	46,083
小田原士におけて新疆のかたの中田(笠の畑)	下水道施設の整備	小田原市	108,530
小田原市における循環のみちの実現(第3期)	_	計	108,530
三浦市における循環のみちの実現(第三期)	下水道施設の整備	三浦市	21,466
(重点計画)	_	計	21,466
名水の里 秦野みらい 豊かな水と調和したま	下水道施設の整備	秦野市	1,855
ちづくり(第3期)	_	計	1,855
厚木市における未普及地区の汚水処理整備	下水道施設の整備	厚木市	6,000
(重点計画)	—	計	6,000
伊勢原市便利で暮らしやすいまちの実現(重	下水道施設の整備	伊勢原市	251,500
	—	計	251,500
	下水道施設の整備	伊勢原市	5,300
伊勢原市便利で暮らしやすいまちの実現	一	計	5,300
海老名市における下水道未普及対策重点事	下水道施設の整備	海老名市	35,000
業	一	<u></u> 計	35,000
水を基調とした人にやさしいまちづくり(重点計	下水道施設の整備		31,000
画)	一	計	31,000
,—,·	下水道施設の整備		209,355
綾瀬市公共下水道事業	一	計	209,355
葉山の美しい海ときれいな川を守るために(重	下水道施設の整備	葉山町	114,500
	一		114,500
「よみがえれ故郷の森・川・海」推進プロジェク	下水道施設の整備	葉山町	27,500
ト(第3期)(重点計画)	一		27,500
	下水道施設の整備	大磯町	266,000
大磯町公共下水道事業(重点計画)	一	計	266,000
環境保全による美しいまちづくり(第3期)(重	 下水道施設の整備	二宮町	42,100
点計画)	—		42,100
大井町における循環のみちの実現(重点計画)	 下水道施設の整備	大井町	4,400
第2期	「小足心以び進備		4,400
開成町における循環のみちの実現(第三期)	- 下水道施設の整備	開成町	35,000
開放町における循環のからの美苑(第二朔 <i>)</i> (重点計画)	「小足心以び進備	計	35,000 35,000
(単点計画) 箱根町における健全で清らかな水環境の整備	- 下水道施設の整備	<u>aT</u>	14,250
相似可にあける健主で消らかな水泉境の登開 (重点計画)	「小坦心故り金浦		14,250 14,250
(里从前四)	下水道体記の整件		1 4,2 50
真鶴町における循環のみちの実現(重点計画)	下水道施設の整備	真鶴町	·
	エル学佐凯の軟件	計	11,500
湯河原町における循環のみちの実現	下水道施設の整備	湯河原町	2,500
	<u> </u>	計	2,500
	合計		5,835,184
ツ記載す7相中国悪は国の帝國ナニオ+ のでも!!			

[※]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