

< 充当予定事業 >

分類	事業内容	令和5年度実施予定箇所
遊水地や流路のボトルネック箇所等の整備		
	遊水地の整備や流路のボトルネック箇所の鉄道橋架替等を重点的、集中的に実施	(遊水地等整備) 柏尾川等 4箇所 (鉄道橋架替) 山王川、境川 2箇所
河川の防災対策の充実・強化		
	氾濫の危険性が特に高い区間や市町村が強く要望している区間等について、堆積土砂の撤去や樹木の伐採を行う河道掘削工事を実施	酒匂川、金目川等 48河川 83箇所
	増水時に被災するおそれがある老朽化護岸の補修や堤体の沈下により必要な高さが不足している堤防の嵩上げなどを行う維持修繕工事を実施	早淵川、玉川等 18河川 33箇所
土砂災害防止施設の整備		
	住民の生命や、地域の社会・経済活動を支える重要交通網等の基礎的インフラを保全するための砂防堰堤等を重点的、集中的に整備	(砂防堰堤工等) 柄沢、阿津川等 13箇所 (溪流保全工等) 滝ノ沢、延沢等 8箇所 (護岸補修工等) 早川、内川等 16箇所 (アンカー工等) 早雲山等 5箇所
	住民からの要請が多い急傾斜地の対策について、要配慮者利用施設のある箇所や過去にがけ崩れがあった箇所など、早期に対策を実施すべき箇所から重点的に整備	(法面工等) 大滝町地区等 147箇所
治山施設の整備・強靱化		
	土砂災害等による被害を防ぐため、治山施設の計画的な整備及び強靱化対策を実施	(谷止工等) 秦野市堀山下等 20箇所
海岸保全施設等の整備		
	高潮や高波で家屋などに被害が発生した海岸について、優先的に護岸等の海岸保全施設を整備	(海岸保全施設の整備) 小田原海岸、小田原漁港海岸 2海岸
漁港施設等の防災機能の強化		
	高潮や高波等による被害の防止、最小化を図るため、漁港施設等の整備や老朽化対策を実施	(既存漁港施設等の整備) 三崎漁港 1漁港
道路の防災対策の充実・強化		
	トンネル照明灯及び道路照明灯のLED化や電線の地中化を推進	(トンネル照明灯のLED化) 国道134号等 6路線 12箇所 (道路照明灯のLED化) 県道21号(横浜鎌倉)等 10路線 16箇所 (電線の地中化) 国道129号等 17路線 24箇所