

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和05年01月31日

計画の名称	静岡県における「美しく、強く、しなやかな“ふじのくに”の川づくり」の推進（防災・安全）												
計画の期間	令和04年度～令和07年度（4年間）										重点配分対象の該当		
交付対象	沼津市,静岡県,富士市,吉田町,藤枝市												
計画の目標	気候変動により増大している水災害リスクに対し、流域内のあらゆる関係者が協働し、流域全体で水災害を軽減させる「流域治水」の考え方に基づき、地域と連携した防災・減災対策を進め、安全で安心な美しい県土づくりを推進する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	48,528	A	48,212	B	0	C	316	D	0	効果促進事業費の割合C / (A+B+C+D)	0.65	%

番号	計画的成果目標（定量的指標）	定量的指標の現況値及び目標値		
		定量的指標の定義及び算定式		
		当初現況値	中間目標値	最終目標値
		R3末		R7
1	大雨・洪水・高潮・津波等に起因する人的被害を防ぐ。（毎年度死者数0人を維持） 風水害による死者数	0人	人	0人
2	事業箇所における浸水被害戸数の軽減を図る（（令和3年度）6,528戸（令和7年度）4,322戸） 浸水被害戸数	6528戸	戸	4322戸
3	津波による浸水被害が想定される面積を355ha（令和3年度）から54ha（令和7年度）に減少させる。 津波による浸水面積	355ha	ha	54ha

備考等	個別施設計画を含む	-	国土強靱化を含む	○	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
静岡県国土強靱化地域計画														

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	
												R04	R05	R06	R07	R08				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
その他総合的な治水事業	A08-001	総合治水	一般	沼津市	直接	沼津市	準用	-	狩野川圏域総合流域防災事業(大平江川)	排水機場整備(n=1式)	沼津市						1,574	4.12	-	
	A08-002	総合治水	一般	静岡県	直接	-	広域系	-	富士川圏域総合流域防災事業(江尾江川)	用地・築堤・橋梁(L=1,000m)	富士市						346	3.93	-	
												小計						1,920		
河川事業	A03-003	河川	一般	富士市	直接	富士市	都市基盤(1)	-	富士早川都市基盤河川改修事業	設計、用地、護岸、掘削(L=200m)、河道掘削等	富士市						111	12.5	-	
	A03-004	河川	一般	静岡県	直接	-	広域河川(2)	-	萩間川広域河川改修事業	設計、用地、護岸・掘削(L=200m)、樋管(n=2基)、橋梁工(n=1式)	牧之原市						400	10.7	-	
												小計						511		

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		
												R04	R05	R06	R07	R08					
一体的に実施することにより期待される効果																					
備考																					
その他総合的な治水事業	A08-005	河川	一般	静岡県	直接	-	広域系	-	大井川圏総合流域防災事業(東光寺谷川)	橋梁工(n=1式)	島田市						300	52.8	-		
													小計						300		
河川事業	A03-006	河川	一般	静岡県	直接	-	地震高潮(2)	-	駿河湾地区地震・高潮対策河川事業(坂口谷川)	水門工(n=1式)	牧之原市						500	1.2	-		
	A03-007	河川	一般	静岡県	直接	-	広域河川(2)	-	垂木川広域河川改修事業	設計、用地、護岸、掘削(L=250m)、橋梁工(n=1式)	掛川市						486	7.4	-		
	A03-008	河川	一般	静岡県	直接	-	地震高潮(2)	-	遠州灘地区地震・高潮対策河川事業(馬込川)	水門工(n=1式)	浜松市						5,200	10.9	-		
	A03-009	河川	一般	静岡県	直接	-	広域河川(2)	-	都田川広域河川改修事業	護岸・掘削(L=200m)・橋梁(n=1式)	浜松市						250	1.6	-		

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	
												R04	R05	R06	R07	R08				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
											小計						6,436			
その他総合的な治水事業	A08-010	総合治水	一般	静岡県	直接	-	情報・河川	-	全圏域(静岡県内)総合流域防災事業(情報基盤)	遠方監視設備(n=1式)	静岡県内全市町						150		-	
	A08-011	総合治水	一般	静岡県	直接	-	広域系	-	安倍川圏域総合流域防災事業(庵原川)	用地・護岸・橋梁(L=300m)、河道掘削、樹木伐採等	静岡市						450	1.39	-	
	A08-012	総合治水	一般	静岡県	直接	-	広域系	-	天竜川圏域総合流域防災事業(一雲済川)	用地・護岸・掘削、橋梁(L=2500m)、樋門(n=1式)	磐田市						488	27.3	-	
	A08-013	総合治水	一般	吉田町	直接	榛原郡吉田町	準用	-	大井川圏域総合流域防災事業(大幡川)	測量・設計、築堤・護岸(L=540m)	榛原郡吉田町						351	10.38	-	
	A08-014	総合治水	一般	富士市	直接	富士市	準用	-	富士川圏域総合流域防災事業(下堀川)	用地・護岸工(L=540m)、橋梁工(n=1式)	富士市						511	7.28	-	
												小計						1,950		

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	
												R04	R05	R06	R07	R08				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
河川事業	A03-015	河川	一般	静岡県	直接	-	地震高潮(2)	-	駿河湾地区地震・高潮対策河川事業(大谷川水門)	水門工(n=1式)	静岡市						300	11.5	-	
											小計							300		
その他総合的な治水事業	A08-016	総合治水	一般	静岡県	直接	-	広域系	-	大井川圏域総合流域防災事業(志太田中川)	用地・設計・築堤・護岸・掘削・橋梁(L=400m)	焼津市						330	1.3	-	
	A08-017	総合治水	一般	静岡県	直接	-	広域系	-	大井川圏域総合流域防災事業(伊太谷川)	用地・設計・護岸・掘削・築堤・堰(L=500m)	島田市						510	27.8	-	
	A08-018	総合治水	一般	静岡県	直接	-	広域系	-	大井川圏域総合流域防災事業(梅田川)	用地・設計・掘削・築堤・護岸・橋梁(L=460m)	焼津市						862	6.14	-	
	A08-019	総合治水	一般	静岡県	直接	-	広域系	-	天竜川圏域総合流域防災事業(沖之川)	掘削・護岸(L=400m)	袋井市						550	4.39	-	

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
												R04	R05	R06	R07	R08			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	A08-020	総合治水	一般	静岡県	直接	-	広域系	-	狩野川圏域総合流域防災事業(青野川ほか)	河道掘削、樹木伐採等	沼津市ほか17市町						6,115	3.31	-
	A08-021	総合治水	一般	静岡県	直接	-	-	-	狩野川圏域総合流域防災事業(逢初川)	用地・護岸・橋梁(L=780m)	熱海市						1,100	1.29	-
	A08-022	総合治水	一般	静岡県	直接	-	広域系	-	富士川圏域総合流域防災事業(潤井川)	河道掘削、樹木伐採等	沼津市、富士市、富士宮市						2,700	3.09	-
	A08-023	総合治水	一般	静岡県	直接	-	広域系	-	安倍川圏域総合流域防災事業(足久保川ほか)	河道掘削、樹木伐採等	静岡市						2,618	1.39	-
	A08-024	総合治水	一般	静岡県	直接	-	広域系	-	大井川圏域総合流域防災事業(朝比奈川ほか)	河道掘削、樹木伐採等	焼津市、川根本町、藤枝市、島田市						7,301	2.5	-
	A08-025	総合治水	一般	静岡県	直接	-	広域系	-	菊川圏域総合流域防災事業(上小笠川ほか)	河道掘削、樹木伐採等	菊川市、掛川市						650	1.18	-

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	
												R04	R05	R06	R07	R08				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
その他総合的な治水事業	A08-026	総合治水	一般	静岡県	直接	-	広域系	-	天竜川圏域総合流域防災事業(阿多古川ほか)	橋梁、河道掘削、堤防舗装、樹木伐採等	浜松市、掛川市、磐田市、袋井市、森町						5,195	16.6	-	
												小計						27,931		
河川事業	A03-027	河川	一般	静岡県	直接	-	地震高潮(2)	-	駿河湾地区地震・高潮対策河川事業(庵原川ほか)	設計、水門工、護岸工等	牧之原市、静岡市						812		-	
	A03-028	河川	一般	静岡県	直接	-	機能向上(2)	-	萩間川施設機能向上事業	施設改良工	牧之原市						400		策定済	
	A03-029	河川	一般	静岡県	直接	-	広域河川(2)	-	太田川広域河川改修事業	河道掘削、堤防舗装、樹木伐採等	袋井市、磐田市						3,000	12.2	-	
												小計						4,212		

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		
												R04	R05	R06	R07	R08					
一体的に実施することにより期待される効果																					
備考																					
その他総合的な治水事業	A08-030	総合治水	一般	静岡県	直接	-	広域系	-	天竜川圏域総合流域防災事業(敷地川)	測量・設計・護岸・橋梁・樋管(L=3,910m)	磐田市、袋井市、森町						3,508	1.45	-		
	A08-031	総合治水	一般	静岡県	直接	-	広域系	-	天竜川圏域総合流域防災事業(小藪川)	測量・設計・用地・護岸・橋梁(L=300m)	森町						1,144	16.2	-		
												小計						4,652			
												合計							48,212		

C 効果促進事業																			
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
												R04	R05	R06	R07	R08			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	C08-001	総合治水	一般	藤枝市	直接	藤枝市	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成	ハザードマップ調査・作成（n=1式）	藤枝市						16	-	
	基幹事業のハード整備共に、ハザードマップの公表により、災害時における住民の適切な対応を促し、浸水被害の軽減を図る。																		
	C08-002	総合治水	一般	静岡県	直接	-	情報・河川	-	全圏域（静岡県内）効果促進事業（浸水想定）	浸水想定区域図作成（n=1式）	静岡県内全市町						300	-	
	基幹事業のハード整備と共に、浸水想定区域図の公表により、ハザードマップの作成を促す。																		
											小計						316		
											合計						316		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R04				
配分額 (a)	4,019				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	4,019				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	281				
翌年度繰越額 (f)	3,738				
うち未契約繰越額 (g)	2,586				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	64.35				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	補正予算の追加のため				