

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和07年02月20日

計画の名称	安全・安心な県土づくりに向けた土砂災害対策の推進（防災・安全）												
計画の期間	令和07年度～令和11年度（5年間）										重点配分対象の該当		
交付対象	愛知県, 瀬戸市, 設楽町												
計画の目標	豪雨や南海トラフ地震などの巨大地震などに起因して発生する土砂災害から人命を守るため、土砂災害防止施設の整備を実施するとともに、土砂災害警戒区域等の周知や避難判断の充実・強化につながる土砂災害防止法に基づく基礎調査を推進する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	25,582	A	25,190	B	0	C	91	D	301	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.35	%

番号	計画の成果目標（定量的指標）			
	定量的指標の定義及び算定式	定量的指標の現況値及び目標値		
		当初現況値 R7当初	中間目標値 R9末	最終目標値 R11末
1	土砂災害防止施設の整備により、土砂災害から要配慮者利用施設、避難所、緊急輸送道路、人家50戸以上を保全する箇所を43箇所増加させる 土砂災害防止施設の整備により、土砂災害から要配慮者利用施設、避難所、緊急輸送道路、人家50戸以上を保全する箇所の概成数	215箇所	箇所	258箇所
2	土砂災害防止法に基づく基礎調査を6,240箇所実施する 土砂災害防止法に基づく基礎調査箇所数	0箇所	箇所	6240箇所

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	-
愛知県地域強靱化計画に基づき実施される要素事業：A1～A3全て、A4-1～A4-7全て												

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-001	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-1瀬戸川支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	瀬戸市						160	91.4	-
	A04-002	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-2大石本川通常砂防事業	砂防堰堤工 2基	瀬戸市						380	18.3	-
	A04-003	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-3小洞沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	犬山市						210	3.0	-
	A04-004	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-4郷川第一支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	犬山市						210	1.6	-
	A04-005	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-5成沢第一支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	犬山市						60	2.0	-
	A04-006	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-6橋爪山沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	犬山市						60	15.6	-

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-007	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-7牛岩沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	犬山市						290	5.2	-
	A04-008	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-8西の平井東沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	南知多町						230	11.8	-
	A04-009	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-9百々川第1支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	南知多町						230	12.0	-
	A04-010	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-10百々川第2支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	南知多町						110	2.0	-
	A04-011	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-11山海川第6支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	南知多町						30	2.0	-
	A04-012	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-12竹下二ノ沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	岡崎市						10	3.9	-

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-013	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-13乙川第29支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	岡崎市						230	4.3	-
	A04-014	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-14八ツク子谷通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	岡崎市						220	3.2	-
	A04-015	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-15平岩沢第1通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	岡崎市						220	4.7	-
	A04-016	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-16柳沢谷通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	岡崎市						210	10.7	-
	A04-017	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-17岩田沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	岡崎市						140	2.0	-
	A04-018	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-18田中谷通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	岡崎市						60	2.0	-

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-019	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-19鉢地川第1通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	岡崎市						60	2.0	-
	A04-020	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-20惣作沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	岡崎市						30	6.2	-
	A04-021	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-21男川第35支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	岡崎市						110	5	-
	A04-022	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-22池上川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	西尾市						230	2.0	-
	A04-023	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-23矢崎川第2支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	西尾市						60	2.0	-
	A04-024	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-24二枚畑谷通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	幸田町						270	2.1	-

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-025	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-25馬場沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊田市						110	2.0	-
	A04-026	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-26乙ヶ林沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊田市						30	2.0	-
	A04-027	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-27前田沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊田市						140	3.1	-
	A04-028	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-28井ノ平洞通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊田市						230	6.1	-
	A04-029	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-29蔵ノ前洞通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊田市						210	6.2	-
	A04-030	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-30河原田沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊田市						90	2.0	-

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-031	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-31横畑沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊田市						140	1.6	-
	A04-032	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-32キタノ入沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊田市						220	4.5	-
	A04-033	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-33巴川第28支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊田市						210	4.0	-
	A04-034	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-34狭石沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊田市						190	2.5	-
	A04-035	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-35西口沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊田市						10	5.5	-
	A04-036	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-36巴川第30支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊田市						210	1.8	-

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	
												R07	R08	R09	R10	R11				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
砂防事業	A04-037	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-37則定川第1支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊田市						210	11.3	-	
	A04-038	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-38名倉川第8支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊田市							160	2.0	-
	A04-039	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-39足助川第1支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊田市							20	2.0	-
	A04-040	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-40重松沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊田市							70	2.0	-
	A04-041	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-41築瀬沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊田市							70	2.0	-
	A04-042	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-42上谷1の沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊田市							360	2.9	-

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-043	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-43桑原洞通常砂防事業	砂防堰堤工 259m	豊田市						380	8.1	-
	A04-044	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-44清水沢通常砂防事業	砂防堰堤工 2基	豊田市						210	3.3	-
	A04-045	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-45雲雀田川第2支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊田市						200	6.9	-
	A04-046	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-46藪下沢通常砂防事業	砂防堰堤工 2基	豊田市						270	4.4	-
	A04-047	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-47入道沢通常砂防事業	法枠工 A=1000m2	豊田市						90	5.5	-
	A04-048	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-48おせん川通常砂防事業	砂防堰堤工 3基	豊田市						190	1.5	-

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-049	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-49堂根沢通常砂防事業	砂防堰堤工 2基	豊田市						210	2.0	-
	A04-050	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-50白山川第1支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊田市						90	18.1	-
	A04-051	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-51大木本沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊田市						180	2.0	-
	A04-052	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-52宮川第6支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	新城市						30	2.1	-
	A04-053	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-53上六沢通常砂防事業	砂防堰堤工 2基	新城市						180	1.2	-
	A04-054	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-54豊川第46支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	新城市						150	2.1	-

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-055	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-55八マイバ洞通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	新城市						110	3.2	-
	A04-056	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-56市場沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	新城市						170	3.8	-
	A04-057	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-57臼子ナギ沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	新城市						90	2.8	-
	A04-058	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-58古宮川第2支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	新城市						30	2.0	-
	A04-059	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-59中川第2支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	新城市						150	2.0	-
	A04-060	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-60当貝津川第13支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	設楽町						170	2.4	-

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-061	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-61岡田洞沢通常砂防事業	砂防堰堤工 2基	設楽町						160	2.0	-
	A04-062	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-62沢入沢通常砂防事業	砂防堰堤工 3基	設楽町						20	2.0	-
	A04-063	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-63清水沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	設楽町						60	3.3	-
A04-064	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-64鎌沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	東栄町						180	5.9	-	
A04-065	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-65大千瀬川第6支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	東栄町						120	4.6	-	
A04-066	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-66和手貝津沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	東栄町						140	9.4	-	

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-067	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-67中村沢通常砂防事業	砂防堰堤工 4基	豊根村						50	1.9	-
	A04-068	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-68坂宇場川第17支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊根村						120	2.6	-
	A04-069	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-69大入川第39支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊根村						120	2.0	-
	A04-070	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-70小田川第6支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊根村						30	2.0	-
	A04-071	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-71瀬戸津沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊根村						50	2.0	-
	A04-072	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-72諏訪下沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊川市						170	2.0	-

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-073	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-73八王子沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊川市						80	2.0	-
	A04-074	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-74御津川第11支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊川市						200	5.3	-
	A04-075	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-75金野川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊川市						280	2.2	-
	A04-076	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-76御津山洞通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊川市						80	1.8	-
	A04-077	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-77東山沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	豊川市						290	2.6	-
	A04-078	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-78天神川第2支川通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	蒲都市						230	58.8	-

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
砂防事業	A04-079	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-79ほとと台沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	田原市						170	2.0	-
	A04-080	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	通常砂防	-	A1-80大沢沢通常砂防事業	砂防堰堤工 1基	田原市						170	20.6	-
											小計						12,120		
地すべり対策事業	A05-081	地すべり	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A2-1豊浜区域地すべり対策事業	アンカー工 挿土工 地下水排除工	南知多町						50	1.7	-
											小計						50		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-082	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-1落合町区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=460m	瀬戸市						560	1.6	-
	A06-083	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-2東権現町区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=70m	瀬戸市						170	2.0	-

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	
												R07	R08	R09	R10	R11				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
急傾斜地崩壊対策事業	A06-084	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-3藤四郎町区域急傾斜地崩壊対策事業	法面工 A=4900m2	瀬戸市						360	2.0	-	
	A06-085	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-4川東山区域急傾斜地崩壊対策事業	法面工 A=3500m2	名古屋市						100	13.1	-	
	A06-086	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-5品野町8丁目区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=330m	瀬戸市						390	6.1	-	
	A06-087	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-6北大門区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=180m	犬山市						50	7.3	-	
	A06-088	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-7木ノ下区域急傾斜地崩壊対策事業	法面工 A=300m2	南知多町						150	2.0	-	
	A06-089	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-8坊田区域急傾斜地崩壊対策事業	法面工 A=670m2	岡崎市						140	1.8	-	

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-090	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-9伊賀町6丁目区域急傾斜地崩壊対策事業	法面工 A=630m2	岡崎市						70	2.0	-
	A06-091	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-10小デノ沢区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=70m	岡崎市						340	2.0	-
	A06-092	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-11開津田-2区域急傾斜地崩壊対策事業	法面工 A=240m2	岡崎市						260	2.0	-
	A06-093	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-12石打区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=300m	幸田町						390	6.3	-
	A06-094	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-13岩倉区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=260m	豊田市						210	2.1	-
	A06-095	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-14日面()区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=250m	豊田市						170	1.9	-

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-096	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-15石垣内区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=630m	豊田市						170	3.9	-
	A06-097	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-16広畑区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=200m	豊田市						100	1.7	-
	A06-098	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-17北洞区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=210m	豊田市						210	2.0	-
	A06-099	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-18法沢区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=170m	豊田市						180	2.0	-
	A06-100	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-19坂上日面区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=250m	豊田市						120	1.9	-
	A06-101	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-20登り区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=100m	豊田市						240	3.3	-

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-102	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-21大見町6丁目区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=100m	豊田市						200	2.2	-
	A06-103	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-22洞区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=100m	豊田市						90	2.0	-
	A06-104	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-23上冷田区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=140m	豊田市						10	1.6	-
	A06-105	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-24西樫尾区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=230m	豊田市						210	1.4	-
A06-106	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-25小守岩区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=300m	豊田市						240	1.3	-	
A06-107	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-26山ノ上田区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=230m	東栄町						260	1.4	-	

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	
												R07	R08	R09	R10	R11				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
急傾斜地崩壊対策事業	A06-108	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-27杉長入区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=90m	豊田市						30	3.4	-	
	A06-109	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-28宮下区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=150m	豊田市						230	4.1	-	
	A06-110	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-29西前区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=100m	豊田市						50	2.0	-	
	A06-111	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-30山梨区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=150m	豊田市						110	6.5	-	
	A06-112	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-31大木本区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=120m	豊田市						190	4.2	-	
	A06-113	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-32老平区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=100m	豊根村						650	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	
												R07	R08	R09	R10	R11				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
急傾斜地崩壊対策事業	A06-114	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-33田口区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=300m	設楽町						10	17.0	-	
	A06-115	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-34上栗-2区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=100m	東栄町						20	2.0	-	
	A06-116	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-35坂場区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=100m	東栄町						60	2.3	-	
	A06-117	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-36便福区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=220m	新城市						160	3.1	-	
	A06-118	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-37作手高松柿平区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=80m	新城市						230	2.0	-	
	A06-119	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-38朴橋区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=210m	新城市						130	4.7	-	

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	
												R07	R08	R09	R10	R11				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
急傾斜地崩壊対策事業	A06-120	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-39開戸区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=100m	蒲郡市						140	4.2	-	
	A06-121	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-40親坂区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=70m	豊川市						50	2.7	-	
	A06-122	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-41竹島区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=300m	蒲郡市						240	3.9	-	
	A06-123	急傾斜	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	A3-42大迫区域急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工 L=90m	蒲郡市						200	2.0	-	
											小計						7,890			
	その他総合的な治水事業	A08-124	総合治水	一般	愛知県	直接	愛知県	砂防等	-	A4-1庄内川・木曾川圏域総合流域防災事業(土砂・洪水氾濫対策)	土砂・洪水氾濫対策計画の立案	愛知県						90		-

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
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	A08-125	総合治水	一般	愛知県	直接	愛知県	砂防等	-	A4-2矢作川圏域総合流域防災事業(土砂・洪水氾濫対策)	土砂・洪水氾濫対策計画の立案	愛知県						160	-	
	A08-126	総合治水	一般	愛知県	直接	愛知県	砂防等	-	A4-3豊川・天竜川圏域総合流域防災事業(土砂・洪水氾濫対策)	土砂・洪水氾濫対策計画の立案	愛知県						110	-	
	A08-127	総合治水	一般	愛知県	直接	愛知県	基礎調査	-	A4-4庄内川・木曽川圏域総合流域防災事業(基礎調査)	基礎調査	瀬戸市始め24市町村						740	-	
	A08-128	総合治水	一般	愛知県	直接	愛知県	基礎調査	-	A4-5矢作川圏域総合流域防災事業(基礎調査)	基礎調査	豊田市始め12市町村						2,530	-	
	A08-129	総合治水	一般	愛知県	直接	愛知県	基礎調査	-	A4-6豊川・天竜川圏域総合流域防災事業(基礎調査)	基礎調査	新城市始め10市町村						1,230	-	

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	
												R07	R08	R09	R10	R11				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
砂防事業	C04-001	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	C1-1警戒避難体制整備	土砂災害ハザードマップの作成・印刷	愛知県						50	-		
		ハード対策と一体的に事業を実施することにより、警戒避難体制の促進を図る。																		
	C04-002	砂防	一般	瀬戸市	直接	瀬戸市	-	-	C1-2警戒避難体制整備	土砂災害ハザードマップの作成・印刷	瀬戸市						3	-		
		ハード対策と一体的に事業を実施することにより、警戒避難体制の促進を図る。																		
	C04-003	砂防	一般	設楽町	直接	設楽町	-	-	C1-3警戒避難体制整備	土砂災害ハザードマップの作成・印刷	設楽町						3	-		
	ハード対策と一体的に事業を実施することにより、警戒避難体制の促進を図る。																			
C04-004	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	C1-4土砂災害防止対策啓発事業	土砂災害啓発資料の作成	愛知県						10	-			
	ハード対策の実施と一体的に事業を実施することにより、土砂災害の啓発を図る。																			
C04-005	砂防	一般	愛知県	直接	愛知県	-	-	C1-5土砂災害警戒区域等の周知啓発事業	土砂災害警戒区域看板設置	愛知県						25	-			
	ハード対策の実施と一体的に事業を実施することにより、土砂災害の啓発を図る。																			
											小計					91				
											合計					91				

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
円滑化地籍整備事業	D18-001	地籍整備	一般	愛知県	間接	豊田市	-	-	D1-1豊田市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 3.28km2	豊田市						144	-	
	基幹事業（A4-7）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、基幹事業実施の円滑化を図る。																		
	D18-002	地籍整備	一般	愛知県	間接	みよし市	-	-	D1-2みよし市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.46km2	みよし市						25	-	
	基幹事業（A4-7）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、基幹事業実施の円滑化を図る。																		
	D18-003	地籍整備	一般	愛知県	間接	設楽町	-	-	D1-3設楽町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 3.41km2	設楽町						60	-	
	基幹事業（A4-7）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、基幹事業実施の円滑化を図る。																		
	D18-004	地籍整備	一般	愛知県	間接	岡崎市	-	-	D1-4岡崎市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.57km2	岡崎市						41	-	
	基幹事業（A4-7）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、基幹事業実施の円滑化を図る。																		
	D18-005	地籍整備	一般	愛知県	間接	豊根村	-	-	D1-5豊根村 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.05km2	豊根村						17	-	
	基幹事業（A4-7）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、基幹事業実施の円滑化を図る。																		
	D18-006	地籍整備	一般	愛知県	間接	豊田森林組合	-	-	D1-6豊田森林組合 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.78km2	豊田市						14	-	
	基幹事業（A4-7）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R06				
配分額 (a)	0				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	0				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	0				
翌年度繰越額 (f)	0				
うち未契約繰越額 (g)	0				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					