

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和05年01月30日

計画の名称	宮崎県におけるハード・ソフトが一体となった総合的な土砂災害対策の推進（防災・安全）												
計画の期間	令和02年度～令和06年度（5年間）										重点配分対象の該当		
交付対象	宮崎県, 宮崎市, 都城市, 高原町, 諸塚村, 美郷町, 高千穂町, 日之影町, 五ヶ瀬町, 延岡市, 小林市, 都農町												
計画の目標	近年における集中豪雨の多発化に伴う人的被害の増大や、高齢化の進展に伴う要配慮者の増加に対応するため、ハード・ソフトが一体となった総合的な土砂災害対策を推進し、安心安全な県民生活の確保を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	25,418	A	22,485	B	0	C	107	D	2,826	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.42	%

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	中間目標値	最終目標値
		R2当初	R4末	R6末
1	砂防施設整備等により、土砂災害から保全される人家戸数を、19,445戸（R2当初）から20,024戸（R6末時点の保全完了）に増加。 砂防施設整備等により、土砂災害から保全される人家戸数	19445戸	19718戸	20024戸

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
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---------------

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	竹之内1谷川	堰堤 1基 ほか	宮崎市						185	8.2	-
	A04-002	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	東田野谷川	堰堤 1基 ほか	都城市						185	6.2	-
	A04-003	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	奥の谷川	堰堤 1基 ほか	延岡市						90	4.5	-
	A04-004	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	城屋敷川	堰堤 3基 ほか	高千穂町						410	1.5	-
	A04-005	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	赤谷川	堰堤 1基 ほか	日之影町						200	3.9	-
	A04-006	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	尾平谷川	堰堤 3基 ほか	五ヶ瀬町						300	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	上田平谷川	堰堤 1基 ほか	日南市						80	11.2	-
	A04-008	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	城ヶ尾川 2	堰堤 1基 ほか	都城市						130	2.0	-
	A04-009	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	瀬之口川	堰堤 1基 ほか	都城市						155	2.0	-
	A04-010	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	斧研谷川 2	堰堤 1基 ほか	えびの市						163	2.0	-
	A04-011	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	西川内谷 4	堰堤 1基 ほか	日向市						60	2.1	-
	A04-012	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	尾八重川	堰堤 1基 ほか	日之影町						100	2.7	-

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	伊倉谷川 - 1・2	堰堤 2基 ほか	宮崎市						190	2.0	-
	A04-014	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	十三谷川	堰堤 1基 ほか	小林市						190	2.8	-
	A04-015	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	汐谷川 1	堰堤 1基 ほか	美郷町						190	21.1	-
	A04-016	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	八丁計川	堰堤 1基 ほか	高千穂町						190	1.5	-
	A04-017	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	今村川 - 2	堰堤 1基 ほか	高千穂町						480	2.4	-
	A04-018	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	信成町 1	堰堤 1基 ほか	宮崎市						180	6.5	-

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	吾田谷川	堰堤 1基 ほか	宮崎市						110	2.7	-
	A04-020	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	高月川	堰堤 1基 ほか	高鍋町						50	6.8	-
	A04-021	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	本小野谷川	堰堤 1基 ほか	延岡市						50	6.8	-
	A04-022	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	梅野川	堰堤 1基 ほか	宮崎市						50	11.5	-
	A04-023	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	仁田内谷川	堰堤 1基 ほか	宮崎市						50	6.5	-
	A04-024	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	奈須沢	堰堤 1基 ほか	日南市						30	3.0	-

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	竹淵川	堰堤 1基 ほか	新富町						30	15.6	-
	A04-026	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	丸溝川	堰堤 1基 ほか	都農町						30	5.2	-
	A04-027	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	石原川	堰堤 1基 ほか	高千穂町						30	2.7	-
	A04-028	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	尾霜川	堰堤 1基 ほか	高千穂町						30	2.7	-
	A04-029	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	笹之都川	堰堤 1基 ほか	高千穂町						30	10.6	-
	A04-030	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	末市川	堰堤 1基 ほか	日之影町						30	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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	東川(1)(2)	堰堤 2基 ほか	日之影町						30	9.7	-	
	A04-032	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	宮水川3	堰堤 1基 ほか	日之影町						30	6.8	-	
	A04-033	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	平清水川	堰堤 2基 ほか	日之影町						30	1.5	-	
	A04-034	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	西深角川(1)	堰堤 1基 ほか	日之影町						30	3.3	-	
	A04-035	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	岩戸坂川2	堰堤 1基 ほか	高千穂町						30	5.8	-	
	A04-036	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	上園続川1	堰堤 1基 ほか	高千穂町						30	4.6	-	
												小計						4,178		

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A06-037	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	野下 - 1 地区	L = 5 3 0 m 擁壁工 ほか	宮崎市						180	5.0	-
	A06-038	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	南方 - 1 地区	L = 3 8 1 m 擁壁工 ほか	宮崎市						50	2.0	-
	A06-039	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	追手地区	L = 1 1 5 m 擁壁工 ほか	宮崎市						80	4.2	-
	A06-040	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	坂谷地区	L = 2 7 0 m 擁壁工 ほか	宮崎市						100	2.6	-
	A06-041	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	城の下地区	L = 7 0 m 擁壁工 ほか	宮崎市						60	10.3	-
	A06-042	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	中福良 - 2 地区	L = 4 0 0 m 擁壁工 ほか	宮崎市						150	2.0	-
	A06-043	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	岩崎地区	L = 2 4 0 m 擁壁工 ほか	日南市						100	6.0	-
	A06-044	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	城西側地区	L = 2 3 0 m 法面工 ほか	都城市						395	3.9	-
	A06-045	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	西牛の脛地区	L = 1 5 0 m 擁壁工 ほか	都城市						240	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A06-046	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	大沢津2地区	L = 180m 法面工 ほか	小林市						40	2.9	-
	A06-047	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	国富前田第2地区	L = 330m 擁壁工 ほか	国富町						5	6.0	-
	A06-048	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	征矢抜地区	L = 450m 擁壁工 ほか	西都市						150	1.5	-
	A06-049	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	脇2地区	L = 170m 擁壁工 ほか	高鍋町						137	2.0	-
	A06-050	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	今別府 - 地区	L = 700m 擁壁工 ほか	新富町						160	3.4	-
	A06-051	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	新財市地区	L = 180m 法面工 ほか	日向市						50	3.9	-
	A06-052	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	枝地区	L = 160m 擁壁工 ほか	門川町						372	2.1	-
	A06-053	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	梅ノ木地区	L = 300m 擁壁工 ほか	門川町						170	7.0	-
	A06-054	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	樋の元地区	L = 250m 擁壁工 ほか	美郷町						120	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A06-055	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	赤木地区	L = 130m 擁壁工 ほか	美郷町						47	1.8	-
	A06-056	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	松の平下地区	L = 120m 擁壁工 ほか	諸塚村						100	1.6	-
	A06-057	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	針金橋地区	L = 100m 擁壁工 ほか	椎葉村						90	2.9	-
	A06-058	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	川島第4・5・6・7地区	L = 140m 擁壁工 ほか	延岡市						180	1.5	-
	A06-059	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	浦尻第2地区	L = 217m 擁壁工 ほか	延岡市						10	2.4	-
	A06-060	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	差木野第5地区	L = 263m 擁壁工 ほか	延岡市						100	1.8	-
	A06-061	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	三足地区	L = 250m 擁壁工 ほか	延岡市						140	2.0	-
	A06-062	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	上伊形第3地区	L = 137m 擁壁工 ほか	延岡市						50	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A06-063	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	櫛津第2地区	L = 290m 法面工 ほか	延岡市						180	6.0	-
	A06-064	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	小川第6地区	L = 200m 擁壁工 ほか	延岡市						154	1.6	-
	A06-065	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	伊達第2地区	L = 300m 擁壁工 ほか	延岡市						200	4.7	-
	A06-066	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	広原畑地区	L = 190m 擁壁工 ほか	宮崎市						150	1.5	-
	A06-067	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	小松 - 1地区	L = 60m 法面工 ほか	宮崎市						80	3.8	-
	A06-068	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	高蟬 - 1地区	L = 200m 擁壁工 ほか	宮崎市						150	1.9	-
	A06-069	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	志戸前 - 1地区	L = 270m 擁壁工 ほか	宮崎市						180	1.7	-
	A06-070	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	城ヶ丘 - 2地区	L = 650m 擁壁工 ほか	門川町						350	5.4	-
	A06-071	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	土々呂第2地区	L = 250m 擁壁工 ほか	延岡市						145	4.3	-

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A06-072	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	片田第7・8地区	L = 150m 擁壁工 ほか	延岡市						150	8.3	-
	A06-073	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	高蟬 - 2地区	L = 150m 擁壁工 ほか	宮崎市						100	1.8	-
	A06-074	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	山ノ城 - 3地区	L = 180m 擁壁工 ほか	宮崎市						150	1.5	-
	A06-075	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	浦田 - 1地区	L = 200m 擁壁工 ほか	宮崎市						150	1.5	-
	A06-076	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	前吾田 - 1地区	L = 140m 擁壁工 ほか	宮崎市						127	1.5	-
	A06-077	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	照明院地区	L = 480m 擁壁工 ほか	宮崎市						165	13.3	-
	A06-078	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	伊倉 - 1地区	L = 200m 擁壁工 ほか	宮崎市						60	1.5	-
	A06-079	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	北伊倉1	L = 150m 擁壁工 ほか	宮崎市						107	1.5	-
	A06-080	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	富美山第1地区	L = 170m 擁壁工 ほか	延岡市						220	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A06-081	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	前川原 - 1 地区	L = 4 0 0 m 法面工 ほか	宮崎市						80	1.8	-
	A06-082	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	葛原地区	L = 2 0 0 m 擁壁工 ほか	高千穂町						220	1.8	-
	A06-083	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	若宮 - 1 地区	L = 2 0 0 m 擁壁工 ほか	美郷町						200	1.6	-
	A06-084	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	栗林 1 地区	L = 2 0 0 m 法面工 ほか	美郷町						190	1.5	-
	A06-085	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	加草一区 - 1 地区	L = 2 5 0 m 擁壁工 ほか	門川町						130	3.4	-
	A06-086	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	八重その 1 地区	L = 1 1 0 m 擁壁工 ほか	西米良村						120	1.5	-
	A06-087	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	鳥川新 地区	L = 1 0 0 m 擁壁工 ほか	日向市						60	1.5	-
	A06-088	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	中村(二) - 1 地区	L = 2 0 0 m 擁壁工 ほか	門川町						60	1.5	-
	A06-089	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	桑水流第 2 地区	L = 3 0 0 m 擁壁工 ほか	延岡市						60	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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	尾谷1地区	L = 250m 擁壁工 ほか	宮崎市						60	1.9	-
	A06-091	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	榎田地区	L = 350m 擁壁工 ほか	えびの市						60	1.9	-
	A06-092	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	浦尻第3地区	L = 150m 擁壁工 ほか	延岡市						180	1.5	-
	A06-093	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	大倉田2地区	L = 200m 擁壁工 ほか	都城市						30	1.5	-
	A06-094	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	苗田地区	L = 300m 擁壁工 ほか	宮崎市						30	1.5	-
	A06-095	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	松島地区	L = 400m 擁壁工 ほか	宮崎市						30	1.5	-
	A06-096	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	大塚町権現前地区	L = 140m 法面工 ほか	宮崎市						30	3.5	-
	A06-097	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	古宮田地区	L = 230m 擁壁工 ほか	宮崎市						105	1.8	-
	A06-098	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	垂門-2地区	L = 270m 擁壁工 ほか	宮崎市						30	4.2	-

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
											小計						7,769			
砂防事業	A04-099	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	緊急減災	-	火山噴火緊急減災対策事業(霧島山)	警戒避難体制の整備 ほか	都城市、小林市、えびの市、高原町						180		-	
												小計						180		
その他総合的な治水事業	A08-100	総合治水	一般	宮崎県	直接	宮崎県	情報・砂防等	-	大淀川・小丸川・五ヶ瀬川・川内川圏域総流防事業(情報基盤)	雨量局、中継局設置	-						220		-	
	A08-101	総合治水	一般	宮崎県	直接	宮崎県	基礎調査	-	大淀川・小丸川・五ヶ瀬川・川内川圏域総流防事業(基礎調査)	土砂災害基礎調査	-						450	-	-	
											小計						670			

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
地すべり対策事業	A06-102	地すべり	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	大藪2地区	排水ボーリング工 排土工 N=1式 ほか	椎葉村						780	2.0	-	
												小計						780		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-103	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	岩崎-1地区	L=200m 法面工 ほか	日向市						150	11.1	-	
												小計						150		
砂防事業	A04-104	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	永迫谷2	堰堤 1基 ほか	えびの市						150	5.3	-	
	A04-105	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	片地谷川	堰堤 1基 ほか	小林市						200	5.3	-	
	A04-106	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	北伊倉1谷川	堰堤 1基 ほか	宮崎市						160	4.2	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
											小計						510		
地すべり対策事業	A05-107	地すべり	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	黒荷田(二)地区	排水ボーリング工 抑止杭工 ほか	日南市						150	2.5	-
											小計						150		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-108	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	川無-1地区	L=120m 法面工 ほか	小林市						110	2.1	-
	A06-109	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	塩浜第2地区	L=100m、法面工 ほか	延岡市						170	5.3	-
										小計						280			
砂防事業	A04-110	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	釜谷川	堰堤 1基 ほか	都農町						110	8.3	-
											小計						110		

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A06-111	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	城山 - 2 地区	L = 1 5 0 m 擁壁工 ほか	木城町						100	16.9	-
	A06-112	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	中村 - 2 地区	L = 1 3 3 m 法面工 ほか	日向市						117	4.7	-
	A06-113	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	須賀崎地区	L = 6 5 0 m 擁壁工 ほか	門川町						320	5.4	-
	A06-114	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	小笹陰地区	L = 3 7 0 m 擁壁工 ほか	美郷町						120	2.2	-
	A06-115	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	深水地区	L = 1 6 0 m 法面工 ほか	宮崎市						125	9.5	-
	A06-116	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	水流地区	L = 1 5 0 m 擁壁工 ほか	宮崎市						110	8.3	-
	A06-117	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	西階第11地区	L = 1 0 0 m 擁壁工 ほか	延岡市						100	13.6	-
											小計						992		

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	A04-118	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	鹿野遊谷川	山腹工	椎葉村						370	2.53	-	
	A04-119	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	中島谷	堰堤 2基 ほか	宮崎市						300	2.16	-	
	A04-120	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	下田 4	堰堤 1基 ほか	小林市						200	1.87	-	
	A04-121	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	池内谷川 2	堰堤 1基 ほか	日向市						225	2.86	-	
											小計						1,095			
	急傾斜地崩壊対策事業	A06-122	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	東上池 1 地区	L = 7 0 0 m 法枠工 ほか	串間市						315	3.02	-
A06-123		急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	永田町 - 新 地区	L = 2 0 0 m 擁壁工 ほか	小林市						145	6.71	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
		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	A06-124	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	熊坂地区	L = 3 5 0 m 擁壁工 ほか	えびの市						242	4.93	-
												小計						702	
砂防事業	A04-125	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	真萱谷川	堰堤 1基ほか	串間市						130	7.17	-
	A04-126	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	川内川	堰堤 2基 ほか	えびの市						1,000	1.14	-
	A04-127	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	板谷川	堰堤 2基 ほか	西米良村						620	3.66	-
	A04-128	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	吾田谷 2・3・4	堰堤 3基 ほか	宮崎市						370	6.52	-
												小計						2,120	

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
地すべり対策事業	A05-129	地すべり	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	島戸 - 2 地区	排水ボーリング工、抑止杭工 ほか	美郷町						550	1.09	-	
	A05-130	地すべり	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	小布所地区	排水ボーリング工、抑止杭工 ほか	諸塚村						500	2.14	-	
	A05-131	地すべり	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	地内地区	排水ボーリング工、抑止杭工 ほか	日向市						500	1.71	-	
											小計						1,550			
	急傾斜地崩壊対策事業	A06-132	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	一ノ宮 - 1 地区	A = 2 , 0 0 0 m ² 法枠工 ほか	宮崎市						150	10.6	-
		A06-133	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	下古城地区	L = 3 0 0 m 擁壁工 ほか	宮崎市						239	7.08	-
		A06-134	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	平原地区	L = 5 0 m 擁壁工 ほか	西都市						110	4.68	-

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	A06-135	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	永田 - 1 地区	L = 1 2 0 m 擁壁工 ほか	日向市						175	4.05	-	
	A06-136	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	鳥川 - 1 地区	L = 4 0 0 m 擁壁工 ほか	日向市						395	1.88	-	
	A06-137	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	小峰第6地区	L = 1 7 0 m 擁壁工 ほか	延岡市						180	3.98	-	
												小計						1,249		
												合計							22,485	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	C06-001	急傾斜	一般	宮崎市	直接	宮崎市	-	-	急傾斜地崩壊対策事業	土砂災害ハザードマップ作成 ほか	宮崎市						29	-	-
	ハード整備とともに土砂災害ハザードマップの整備によりソフト対策を行うことで土砂災害から住民の生命を守る。																		
	C06-002	急傾斜	一般	都城市	直接	都城市	-	-	急傾斜地崩壊対策事業	土砂災害ハザードマップ作成 ほか	都城市						15	-	-
	ハード整備とともに土砂災害ハザードマップの整備によりソフト対策を行うことで土砂災害から住民の生命を守る。																		
	C06-003	急傾斜	一般	高原町	直接	高原町	-	-	急傾斜地崩壊対策事業	土砂災害ハザードマップ作成 ほか	高原町						4	-	-
	ハード整備とともに土砂災害ハザードマップの整備によりソフト対策を行うことで土砂災害から住民の生命を守る。																		
C06-004	急傾斜	一般	諸塚村	直接	諸塚村	-	-	急傾斜地崩壊対策事業	土砂災害ハザードマップ作成 ほか	諸塚町						3	-	-	
ハード整備とともに土砂災害ハザードマップの整備によりソフト対策を行うことで土砂災害から住民の生命を守る。																			
C06-005	急傾斜	一般	美郷町	直接	美郷町	-	-	急傾斜地崩壊対策事業	土砂災害ハザードマップ作成 ほか	美郷町						11	-	-	
ハード整備とともに土砂災害ハザードマップの整備によりソフト対策を行うことで土砂災害から住民の生命を守る。																			
C06-006	急傾斜	一般	高千穂町	直接	高千穂町	-	-	急傾斜地崩壊対策事業	土砂災害ハザードマップ作成 ほか	高千穂町						4	-	-	
ハード整備とともに土砂災害ハザードマップの整備によりソフト対策を行うことで土砂災害から住民の生命を守る。																			

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	C06-007	急傾斜	一般	日之影町	直接	日之影町	-	-	急傾斜地崩壊対策事業	土砂災害ハザードマップ作成 ほか	日之影町						5	-	-	
	ハード整備とともに土砂災害ハザードマップの整備によりソフト対策を行うことで土砂災害から住民の生命を守る。																			
	C06-008	急傾斜	一般	五ヶ瀬町	直接	五ヶ瀬町	-	-	急傾斜地崩壊対策事業	土砂災害ハザードマップ作成 ほか	五ヶ瀬町						8	-	-	
	ハード整備とともに土砂災害ハザードマップの整備によりソフト対策を行うことで土砂災害から住民の生命を守る。																			
	C06-009	急傾斜	一般	延岡市	直接	延岡市	-	-	急傾斜地崩壊対策事業	土砂災害ハザードマップ作成 ほか	延岡市						12	-	-	
	ハード整備とともに土砂災害ハザードマップの整備によりソフト対策を行うことで土砂災害から住民の生命を守る。																			
	C06-010	急傾斜	一般	小林市	直接	小林市	-	-	急傾斜地崩壊対策事業	土砂災害ハザードマップ作成 ほか	小林市						8	-	-	
	ハード整備とともに土砂災害ハザードマップの整備によりソフト対策を行うことで土砂災害から住民の生命を守る。																			
	C06-011	急傾斜	一般	都農町	直接	都農町	-	-	急傾斜地崩壊対策事業	土砂災害ハザードマップ作成 ほか	都農町						8	-	-	
	ハード整備とともに土砂災害ハザードマップの整備によりソフト対策を行うことで土砂災害から住民の生命を守る。																			
												小計						107		
												合計						107		

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	宮崎県	間接	宮崎市	-	-	宮崎市 社会資本整備円滑化地籍整備事業(1-D1-1)	面積 7.35km2	宮崎市						240		-	
	基幹事業の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそ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。																			
	D18-002	地籍整備	一般	宮崎県	間接	都城市	-	-	都城市 社会資本整備円滑化地籍整備事業(1-D1-2)	面積 4.93km2	都城市							87		-
	基幹事業の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそ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。																			
	D18-003	地籍整備	一般	宮崎県	間接	延岡市	-	-	延岡市 社会資本整備円滑化地籍整備事業(1-D1-3)	面積9.52km2	延岡市							108		-
基幹事業の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそ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。																				
D18-004	地籍整備	一般	宮崎県	間接	日南市	-	-	日南市 社会資本整備円滑化地籍整備事業(1-D1-4)	面積21.60km2	日南市							563		-	
基幹事業の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそ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。																				
D18-005	地籍整備	一般	宮崎県	間接	小林市	-	-	小林市 社会資本整備円滑化地籍整備事業(1-D1-5)	面積 5.94km2	小林市							193		-	
基幹事業の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそ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。																				

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	D18-006	地籍整備	一般	宮崎県	間接	串間市	-	-	串間市 社会資本整備円滑化地籍整備事業(1-D1-6)	面積 12.59km2	串間市						321		-	
	基幹事業の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそ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。																			
	D18-007	地籍整備	一般	宮崎県	間接	西都市	-	-	西都市 社会資本整備円滑化地籍整備事業(1-D1-7)	面積 4.93km2	西都市							160		-
	基幹事業の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそ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。																			
D18-008	地籍整備	一般	宮崎県	間接	えびの市	-	-	えびの市 社会資本整備円滑化地籍整備事業(1-D1-8)	面積 7.81km2	えびの市							153		-	
基幹事業の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそ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。																				
D18-009	地籍整備	一般	宮崎県	間接	国富町	-	-	国富町 社会資本整備円滑化地籍整備事業(1-D1-13)	面積 2.06km2	国富町							56		-	
基幹事業の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそ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。																				
D18-010	地籍整備	一般	宮崎県	間接	椎葉村	-	-	椎葉村 社会資本整備円滑化地籍整備事業(1-D1-9)	面積 40.51km2	椎葉村							534		-	
基幹事業の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそ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。																				

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	D18-011	地籍整備	一般	宮崎県	間接	美郷町	-	-	美郷町 社会資本整備円滑化地籍整備事業(1-D1-10)	面積 2.43km2	美郷町						32	-		
	基幹事業の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそ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。																			
	D18-012	地籍整備	一般	宮崎県	間接	高千穂町	-	-	高千穂町 社会資本整備円滑化地籍整備事業(1-D1-11)	面積 5.13km2	高千穂町							184	-	
	基幹事業の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそ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。																			
	D18-013	地籍整備	一般	宮崎県	間接	南那珂森林組合	-	-	南那珂森林組合 社会資本整備円滑化地籍整備事業(1-D1-12)	面積 5.86km2	串間市							195	-	
	基幹事業の総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそ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。																			
												小計						2,826		
												合計						2,826		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02				
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					