

社会資本総合整備計画 事後評価書

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）【重点】												
計画の期間	平成27年度～平成31年度（5年間）								重点配分対象の該当	○			
交付対象	宮崎県												
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）	10,709	A	8,924	B	0	C	0	D	1,785	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0	%

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
	H27当初	H29末	H31末	
1	砂防施設整備等により、土砂災害から保全される要配慮者利用施設数（24時間滞在型施設）を、41施設（H27当初）から44施設（H31末時点の着手・概成箇所）に増加。 砂防施設整備等により、土砂災害から保全される要配慮者利用施設数（24時間滞在型施設）	41施設	施設	44施設
2	避難場所が位置する土砂災害危険箇所のうち、砂防施設整備等により土砂災害から保全される危険箇所を、139箇所（H27当初）から149箇所（H31末時点の着手・概成箇所）に増加。 砂防施設整備等により、土砂災害から保全される避難場所を有する土砂災害危険箇所数	139箇所	箇所	149箇所
3	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、630戸（H27当初）から1,237戸（H31）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	630戸	戸	1237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	-
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	-	原谷川2(1-A1-3)	堰堤 1基 ほか	小林市						260	-	
	A04-002	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	権現原谷川(1-A1-5)	渓流保全工 L = 200m ほか	日向市						97	-	
	A04-003	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	仲瀬谷川(1-A1-6)	堰堤 1基 ほか	日向市						150	-	
	A04-004	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	本村谷川4(1-A1-7)	堰堤 1基 ほか	日向市						150	-	
	A04-005	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	よぼさき谷川(1-A1-9)	堰堤 2基 ほか	延岡市						330	-	
	A04-006	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	綱ノ瀬川(1-A1-11)	床固 4基 ほか	日之影町						80	-	

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	-	内の口川(1-A1-13)	堰堤 3基 ほか	五ヶ瀬町						260	-	
	A04-008	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	高野谷川(1-A1-22)	堰堤 1基 ほか	都城市						175	-	
	A04-009	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	東牧場川(1-A1-23)	堰堤 1基 ほか	小林市						170	-	
	A04-010	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	大河平谷川(1-A1-32)	堰堤 2基 ほか	えびの市						240	13.5	-
	A04-011	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	崎ノ田谷川(1-A1-33)	堰堤 2基 ほか	綾町						390	12.7	-
	A04-013	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	蔵の平川	堰堤 2基 ほか	高千穂町						286	-	

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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
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	A04-014	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	火山砂防	-	斧研谷川1(1-A1-17)	堰堤 1基 ほか	えびの市						80	-		
	A04-015	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	火山砂防	-	巢の浦川(1-A1-18)	堰堤 1基 ほか	小林市						260	-		
	A04-016	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	波帰川(1-A1-37)	堰堤 1基 ほか	五ヶ瀬町						103	2.0	-	
	A04-017	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	野中谷川(1-A1-40)	堰堤 1基 ほか	日南市						120	9.6	-	
	A04-018	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	西六反田川(1-A1--42)	堰堤 2基 ほか	宮崎市						251	2.7	-	
	A04-019	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	鶏毛谷川2(1-A1-43)	堰堤 1基 ほか	日向市						153	11.5	-	
												小計						3,555		

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A06-020	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	星叶地区(1-A3-2)	L = 2 0 0 m、擁壁工 ほか	宮崎市						9	-	
	A06-021	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	芳土元村地区(1-A3-7)	L = 5 6 0 m、擁壁工 ほか	宮崎市						261	-	
	A06-022	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	宮浦地区(1-A3-11)	L = 2 5 0 m、擁壁工 ほか	日南市						150	-	
	A06-023	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	中栄松地区(1-A3-12)	L = 1 5 0 m、擁壁工 ほか	日南市						230	-	
	A06-024	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	油田地区(1-A3-19)	L = 8 0 m、法面工 ほか	都城市						5	-	
	A06-025	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	大平原地区(1-A3-22)	L = 1 4 0 m、法面工 ほか	国富町						40	-	
	A06-026	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	上揚地区(1-A3-23)	L = 2 3 0 m、防護柵工 ほか	西都市						170	-	
	A06-027	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	鶴の前地区(1-A3-31)	L = 1 5 0 m、擁壁工 ほか	門川町						30	-	

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A06-028	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	上椎葉地区(1-A3-33)	L = 378m、防護柵工 ほか	椎葉村						140	-	
	A06-029	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	川島第1地区(1-A3-34)	L = 60m、法面工 ほか	延岡市						60	-	
	A06-030	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	鶴地区(1-A3-51)	L = 190m、法面工 ほか	西米良村						71	-	
	A06-031	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	内山4地区(1-A3-56)	L = 150m、法面工 ほか	小林市						60	-	
	A06-032	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	東地区(1-A3-17)	L = 123m、擁壁工 ほか	串間市						224	1.7	-
	A06-033	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	永道浜 - 4地区(1-A3-64)	L = 900m、擁壁工 ほか	日南市						700	3.5	-
A06-034	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	桃の木 - 1地区(1-A3-65)	L = 76m、擁壁工 ほか	日南市						230	2.1	-	
A06-035	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	上八峡地区(1-A3-66)	L = 330m、擁壁工 ほか	美郷町						169	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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
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	A06-036	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	八重の平地区(1-A3-67)	L = 2 0 0 m、擁壁工 ほか	諸塚村						148	2.7	-	
												小計						2,697		
その他総合的な治水事業	A08-037	総合治水	一般	宮崎県	直接	宮崎県	砂防等	-	大淀川圏域総流防事業(砂防設備等緊急改築)(1-A4-3)	永谷川他	-						330		策定中	
	A08-038	総合治水	一般	宮崎県	直接	宮崎県	砂防等	-	小丸川圏域総流防事業(砂防設備等緊急改築)(1-A4-4)	不土野川他	-						100		策定中	
	A08-039	総合治水	一般	宮崎県	直接	宮崎県	砂防等	-	川内川圏域総流防事業(砂防設備等緊急改築)(1-A4-5)	山内川他	-						100		策定中	
	A08-040	総合治水	一般	宮崎県	直接	宮崎県	砂防等	-	五ヶ瀬川圏域総流防事業(砂防設備等緊急改築)(1-A4-10)	走川谷川他	-						100		策定中	

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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
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	A08-041	総合治水	一般	宮崎県	直接	宮崎県	砂防等	-	大淀川圏域総流防事業(急傾斜事業緊急改築)(1-A4-6)	費波地区他	-						40		策定中	
	A08-042	総合治水	一般	宮崎県	直接	宮崎県	砂防等	-	小丸川圏域総流防事業(急傾斜事業緊急改築)(1-A4-7)	諏訪地区他	-						2		策定中	
	A08-043	総合治水	一般	宮崎県	直接	宮崎県	砂防等	-	五ヶ瀬川圏域総流防事業(急傾斜事業緊急改築)(1-A4-8)	愛宕地区他	-						40		策定中	
	A08-044	総合治水	一般	宮崎県	直接	宮崎県	砂防等	-	長寿命化計画作成業務(1-A4-9)	長寿命化計画作成	-						158		策定中	
												小計					870			
	砂防事業	A04-045	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	上北方谷1川	堰堤 1基 ほか	宮崎市						130	10.6	-



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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A04-046	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	平原谷川	堰堤 1基 ほか	串間市						150	7.4	-
	A04-047	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	中河間谷川	堰堤 1基 ほか	小林市						200	6.5	-
	A04-048	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	谷川南川	堰堤 1基 ほか	川南町						180	14.4	-
	A04-049	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	中田谷川1	堰堤 1基 ほか	美郷町						185	22.4	-
	A04-050	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	山下谷沢	堰堤 1基 ほか	延岡市						347	2.9	-
											小計						1,192		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-051	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	大平1地区	L = 160m 法面工 ほか	串間市						186	7.0	-

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A06-052	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	岩崎 - 1 地区	L = 1 8 0 m 法面工 ほか	日向市						155	11.1	-
	A06-053	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	三原尾野地区	L = 2 0 0 m 擁壁工 ほか	高千穂町						99	6.9	-
												小計					440		
砂防事業	A04-054	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	黒木谷川	堰堤 1 基 ほか	美郷町						20	9.8	-
	A04-055	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	浦ノ田川2、南割付谷川	堰堤 2 基 ほか	綾町						40	4.4	-
	A04-056	砂防	一般	宮崎県	直接	宮崎県	通常砂防	-	水の口川	堰堤 1 基 ほか	高千穂町						25	5.2	-
												小計					85		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-057	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	三幸ヶ野地区	L = 1 8 0 m 擁壁工 ほか	串間市						20	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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
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	A06-058	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	榎田 - 1 地区	L = 6 0 m 法面工 ほか	えびの市						20	11.9	-	
	A06-059	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	下古園地区	L - 1 5 0 m 法面工 ほか	美郷町						15	1.8	-	
	A06-060	急傾斜	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	-	櫛津第7地区	L = 4 8 0 m 擁壁工 ほか	延岡市						30	3.2	-	
												小計						85		
												合計							8,924	

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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
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	D17-001	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 10.64km <sup>2</sup>	宮崎市						148	-		
	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。																			
	D17-002	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 6.85km <sup>2</sup>	都城市						58	-		
	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。																			
	D17-003	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 10.13km <sup>2</sup>	延岡市						85	-		
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。																				
D17-004	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 25.43km <sup>2</sup>	日南市						367	-			
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。																				
D17-005	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 4.50km <sup>2</sup>	小林市						80	-			
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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
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	D17-006	地籍整備	一般	宮崎県	間接	日向市	-	-	日向市 社会資本整備円滑化地籍整備事業（1-D1-6）	面積 8.99km2	日向市						59		-	
	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。																			
	D17-007	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-D1-7）	面積 9.53km2	串間市							148		-
	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。																			
	D17-008	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-D1-8）	面積 5.45km2	西都市							137		-
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。																				
D17-009	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-D1-9）	面積 3.50km2	えびの市							60		-	
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。																				
D17-010	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-D1-10）	面積 54.43km2	椎葉村							358		-	
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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
		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	D17-011	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-D1-11）	面積 22.83km2	美郷町						140		-	
		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。																		
	D17-012	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-D1-12）	面積 0.77km2	高千穂町							34		-
		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。																		
D17-013	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-D1-13）	面積 11.34km2	串間市							110		-	
	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。																			
D17-014	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-D1-14）	面積 0.40km2	国富町							1		-	
	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						1,785			
											合計						1,785			

事後評価

事後評価の実施体制、実施時期	
事後評価の実施体制 宮崎県県土整備部で実施	事後評価の実施時期 事業終了後
	公表の方法 宮崎県ホームページに掲載
事業効果の発現状況	
定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況	砂防施設の整備を行い要配慮者利用施設（重要）及び避難所の安全性が向上した。
定量的指標以外の交付対象事業の 効果の発現状況（必要に応じて記述）	
特記事項（今後の方針等）	
・ 砂防施設の整備率が低い状況にあることから、県民の生命を保全する砂防事業の推進が今後とも必要。	

目標値の達成状況		
番号	指標（略称）	
	目標値 / 実績値	目標値と実績値に差が出た要因
1	砂防施設整備等により、土砂災害から保全される要配慮者利用施設（重要）が増加	
	最終目標値	44施設
	最終実績値	44施設
2	砂防施設整備等により、土砂災害から保全される避難場所が増加	
	最終目標値	149箇所
	最終実績値	149箇所
3	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が増加	
	最終目標値	1237戸
	最終実績値	1237戸