

社会資本総合整備計画 事後評価書

計画の名称	土砂災害につよい愛ある県土づくり（重点）～急峻・脆弱な愛媛の地形地質から命をまもる～												
計画の期間	平成28年度～平成31年度（4年間）								重点配分対象の該当	○			
交付対象	愛媛県												
計画の目標	愛媛県は、県土の約8割が急峻な山地で、中央構造線など大規模な構造線の影響による脆弱な地質構造であり、15,190箇所にも及ぶ土砂災害危険箇所を抱え、頻繁に発生する土砂災害に対して、ハード・ソフトが一体となった土砂災害対策を推進することにより、土砂災害に強い県土をつくり、安全安心な県民の生活を確保する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	4,160	A	4,160	B	0	C	0	D	0	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 (H28当初)	中間目標値 (H29末)	最終目標値 (H31末)
1	保全人家50戸以上の箇所の土砂災害対策を推進することにより約1,000戸の人家を保全。 土砂災害対策により保全される人家戸数	0戸	471戸	1000戸
2	土砂災害のおそれのある要配慮者利用施設（24時間滞在型）8施設を保全する箇所に着手。 土砂災害対策に着手する箇所の要配慮者利用施設数（24時間滞在型）	0施設	3施設	8施設

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

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
												H28	H29	H30	H31	R02			
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	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	北長須川通常砂防事業	砂防堰堤工	四国中央市						40	-	
		H28特化へ移行																	
	A04-002	砂防	一般	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	不老谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	四国中央市						164	-	
		H28特化へ移行																	
	A04-003	砂防	一般	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	芹谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	四国中央市						30	13.7	-
		H28特化へ移行																	
	A04-004	砂防	一般	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	六塚川通常砂防事業	砂防堰堤工	四国中央市						30	29.5	-
		H28特化へ移行																	
	A04-005	砂防	一般	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	鎌谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	四国中央市						20	27.1	-
		H28特化へ移行																	
	A04-006	砂防	一般	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	谷奥川通常砂防事業	砂防堰堤工	四国中央市						20	7.1	-
		H28特化へ移行																	

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
												H28	H29	H30	H31	R02			
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	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	前神寺谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	西条市						35	11	-
	A04-008	砂防	一般	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	米山川通常砂防事業	砂防堰堤工	西条市						35	29.3	-
	A04-009	砂防	一般	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	園地川通常砂防事業	砂防堰堤工	今治市						251		-
		H28特化へ移行																	
	A04-010	砂防	一般	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	宗方本川通常砂防事業	砂防堰堤工	今治市						173		-
		H28特化へ移行																	
	A04-011	砂防	一般	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	イモホリ川通常砂防事業	砂防堰堤工	今治市						73	50.3	-
	A04-012	砂防	一般	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	原川通常砂防事業	砂防堰堤工	今治市						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
												H28	H29	H30	H31	R02			
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	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	坊主谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	今治市						30	-	
	A04-014	砂防	一般	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	古江川通常砂防事業	砂防堰堤工	今治市						15	17.0	-
	A04-015	砂防	一般	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	小川谷通常砂防事業	砂防堰堤工	松山市						100	58.0	-
	A04-016	砂防	一般	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	左ピキイシ谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	久万高原町						15	-	
		H30特化へ移行																	
	A04-017	砂防	一般	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	今戸川通常砂防事業	砂防堰堤工	久万高原町						25	5.2	-
	A04-018	砂防	一般	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	ドウノオク谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	久万高原町						15	20.8	-

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
												H28	H29	H30	H31	R02			
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	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	久保川通常砂防事業	砂防堰堤工	伊方町						20		-
		H28特化へ移行																	
	A04-020	砂防	一般	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	長早川通常砂防事業	砂防堰堤工	西予市						140		-
		H28特化へ移行																	
	A04-021	砂防	一般	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	南蔵貫浦川通常砂防事業	砂防堰堤工	西予市						170		-
		H28特化へ移行																	
	A04-022	砂防	一般	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	堂面川通常砂防事業	砂防堰堤工	西予市						155		-
		H28特化へ移行																	
	A04-023	砂防	一般	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	源光川通常砂防事業	砂防堰堤工	西予市						50	16.6	-
		H28特化へ移行																	
	A04-024	砂防	一般	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	中ノ谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	宇和島市						150		-
		H28特化へ移行																	

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
												H28	H29	H30	H31	R02			
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	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	稲葉川通常砂防事業	砂防堰堤工	宇和島市						156		-
		H28特化へ移行																	
	A04-026	砂防	一般	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	宇和島市						100		-
		H28特化へ移行																	
	A04-027	砂防	一般	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	百の浦川通常砂防事業	砂防堰堤工	宇和島市						75		-
		H28特化へ移行																	
	A04-028	砂防	一般	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	奥の谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	愛南町						35		-
		H28特化へ移行																	
	A04-029	砂防	一般	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	大寿浦通常砂防事業	砂防堰堤工	愛南町						88		-
		H28特化へ移行																	
	A04-030	砂防	一般	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	垣内北通常砂防事業	砂防堰堤工	愛南町						85	7.9	-
		H28特化へ移行																	
											小計						2,325		

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
		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	A08-031	総合治水	離島	愛媛県	直接	愛媛県	砂防等	-	由之左近川通常砂防事業	砂防堰堤工	上島町						20	-		
		H28特化へ移行																		
	A08-032	総合治水	一般	愛媛県	直接	愛媛県	砂防等	-	浦山川総合流域防災事業	緊急改築	四国中央市						150	策定済		
		H28特化へ移行																		
	A08-033	総合治水	一般	愛媛県	直接	愛媛県	砂防等	-	堀子川総合流域防災事業	緊急改築	四国中央市						50	策定済		
		H28特化へ移行																		
	A08-034	総合治水	一般	愛媛県	直接	愛媛県	砂防等	-	大川総合流域防災事業	緊急改築	今治市						30	策定済		
		H28特化へ移行																		
	A08-035	総合治水	離島	愛媛県	直接	愛媛県	砂防等	-	国道川総合流域防災事業	緊急改築	上島町						30	策定済		
		H28特化へ移行																		
	A08-036	総合治水	一般	愛媛県	直接	愛媛県	砂防等	-	大谷川総合流域防災事業	緊急改築	久万高原町						55	策定済		
		H28特化へ移行																		
A08-037	総合治水	一般	愛媛県	直接	愛媛県	砂防等	-	ノウ谷川総合流域防災事業	緊急改築	久万高原町						75	策定済			
	H28特化へ移行																			
A08-038	総合治水	一般	愛媛県	直接	愛媛県	砂防等	-	小松谷川総合流域防災事業	緊急改築	久万高原町						20	策定済			
	H28特化へ移行																			

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
											小計						430			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-039	急傾斜	一般	愛媛県	直接	愛媛県	-	-	西の土居A地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	新居浜市						50		-	
		H28特化へ移行																		
	A06-040	急傾斜	一般	愛媛県	直接	愛媛県	-	-	平和通地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	松山市							40	4.8	-
		H28特化へ移行																		
	A06-041	急傾斜	一般	愛媛県	直接	愛媛県	-	-	落出地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	久万高原町							70		-
		H28特化へ移行																		
	A06-042	急傾斜	一般	愛媛県	直接	愛媛県	-	-	田之元地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	久万高原町							50		-
		H28特化へ移行																		
	A06-043	急傾斜	一般	愛媛県	直接	愛媛県	-	-	御三戸北地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	久万高原町							40	8.7	-
		H28特化へ移行																		
	A06-044	急傾斜	一般	愛媛県	直接	愛媛県	-	-	篠谷地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	大洲市							20		-
		H28特化へ移行																		

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
												H28	H29	H30	H31	R02			
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	A06-045	急傾斜	一般	愛媛県	直接	愛媛県	-	-	神納地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	大洲市						65	-	
		H28特化へ移行																	
	A06-046	急傾斜	一般	愛媛県	直接	愛媛県	-	-	鹿野川A地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	大洲市						90	-	
		H28特化へ移行																	
	A06-047	急傾斜	一般	愛媛県	直接	愛媛県	-	-	松柏B地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	八幡浜市						30	-	
		H28特化へ移行																	
	A06-048	急傾斜	一般	愛媛県	直接	愛媛県	-	-	迫田B地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	八幡浜市						60	-	
		H28特化へ移行																	
	A06-049	急傾斜	一般	愛媛県	直接	愛媛県	-	-	中ノ浦地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	西予市						70	-	
		H28特化へ移行																	
	A06-050	急傾斜	一般	愛媛県	直接	愛媛県	-	-	皆江地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	西予市						20	4.1	-
		H28特化へ移行																	

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
												H28	H29	H30	H31	R02			
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	A06-051	急傾斜	一般	愛媛県	直接	愛媛県	-	-	丸之内B地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市						90	-	
		H28特化へ移行																	
	A06-052	急傾斜	一般	愛媛県	直接	愛媛県	-	-	拝鷹地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市						60	-	
		H28特化へ移行																	
	A06-053	急傾斜	一般	愛媛県	直接	愛媛県	-	-	妙典寺前D地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市						65	-	
		H28特化へ移行																	
	A06-054	急傾斜	一般	愛媛県	直接	愛媛県	-	-	本九島地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市						55	-	
		H28特化へ移行																	
	A06-055	急傾斜	一般	愛媛県	直接	愛媛県	-	-	伊吹北D地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市						25	22.9	-
		H28特化へ移行																	
	A06-056	急傾斜	一般	愛媛県	直接	愛媛県	-	-	藤江A地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市						15	11	-
		H28特化へ移行																	

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
												H28	H29	H30	H31	R02			
		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	A06-057	急傾斜	一般	愛媛県	直接	愛媛県	-	-	町組地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	鬼北町						50	-	
		H28特化へ移行																	
											小計						965		
	H28特化へ移行																		
その他総合的な治水事業	A08-058	総合治水	一般	愛媛県	直接	愛媛県	砂防等	-	岡村開地区外総合流域防災事業	緊急改築	今治市、上島町						50	6.2	策定済
		H28特化へ移行																	
	A08-059	総合治水	一般	愛媛県	直接	愛媛県	砂防等	-	長早西地区外総合流域防災事業	緊急改築	西予市、八幡浜市、伊方町						30	8.3	策定済
		H28特化へ移行																	
	A08-060	総合治水	一般	愛媛県	直接	愛媛県	砂防等	-	水荷浦地区外総合流域防災事業	緊急改築	宇和島市						40	3.5	策定済
		H28特化へ移行																	
	A08-061	総合治水	一般	愛媛県	直接	愛媛県	砂防等	-	愛媛東部圏域総合流域防災事業	長寿命化計画策定	圏域内市町						60		-
		H28特化へ移行																	
A08-062	総合治水	一般	愛媛県	直接	愛媛県	砂防等	-	重信川圏域総合流域防災事業	長寿命化計画策定	圏域内市町						60		-	
	H28特化へ移行																		

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
												H28	H29	H30	H31	R02			
		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	A08-063	総合治水	一般	愛媛県	直接	愛媛県	砂防等	-	面河川圏域総合流域防災事業	長寿命化計画策定	圏域内市町						60	-	
		H28特化へ移行																	
	A08-064	総合治水	一般	愛媛県	直接	愛媛県	砂防等	-	肱川圏域総合流域防災事業	長寿命化計画策定	圏域内市町						60	-	
		H28特化へ移行																	
	A08-065	総合治水	一般	愛媛県	直接	愛媛県	砂防等	-	愛媛南部圏域総合流域防災事業	長寿命化計画策定	圏域内市町						60	-	
		H28特化へ移行																	
											小計						420		
砂防事業	A04-066	砂防	離島	愛媛県	直接	愛媛県	通常砂防	-	由之左近川通常砂防事業	砂防堰堤工	上島町						20	-	
		H28特化へ移行																	
											小計						20		
											合計						4,160		

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 社会資本の重点整備方針等検討会	事後評価の実施時期 令和3年度
	公表の方法 県ホームページ
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	ハード整備を実施した結果、土砂災害から保全される人家戸数を増加させることができ、県民の生命・財産を保護することができた。 ソフト対策として「土砂災害警戒区域」の指定を行った結果、住民に対し土砂災害に対する危険周知ができ、早めの避難につなげることができた。 土砂災害のおそれのある要配慮者利用施設を保全するためのハード整備に着手することにより、施設の安全性が向上した。 重要交通網（JR、高速道路、国道）を保全する箇所のハード整備に着手することにより、豪雨時等における交通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）	
次期社会資本総合整備計画（R2-6）においても、ハード・ソフト一体となった土砂災害対策に取組み、県民の安全・安心な暮らしを実現する。	

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	最終目標値	1000戸	ハード整備にあたり、相続等の関係で用地取得に時間を要し、計画期間内に事業完了ができなかったため。
	最終実績値	619戸	
2	最終目標値	8施設	ハード整備予定箇所において要配慮者施設や地元の協力が得られ、事業着手できたため。
	最終実績値	15施設	