

計画名：土砂災害につよい愛ある県土づくり
～急峻・脆弱な愛媛の地形地質から命を守る～

砂防課








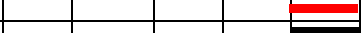
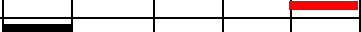
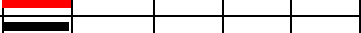
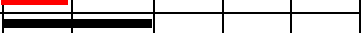

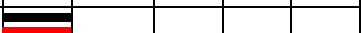
















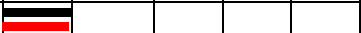



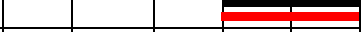





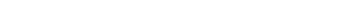
(参考) 社会資本総合整備計画 事後評価書(中間評価書)

計画の名称	2 土砂災害について愛ある県土づくり ～急峻・脆弱な愛媛の地形地質から命をまもる～							交付対象	愛媛県、四国中央市外18市町																																
計画の期間	平成27年度 ～ 平成31年度 (5年間)																																								
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。																																								
計画の成果目標(定量的指標)																																									
<ul style="list-style-type: none"> 土砂災害対策を推進することにより保全される人家が、41,183戸(H27)から約44,000戸(H31)に増加。 土砂災害のおそれのある要配慮者利用施設約20施設を保全する箇所に着手。 土砂災害から重要交通網(JR、高速道路、国道)を保全する箇所に約40箇所着手。 																																									
定量的指標の定義及び算定式																																									
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="3">定量的指標の現況値及び目標値</th> <th rowspan="2">達成率</th> <th rowspan="2">備考</th> </tr> <tr> <th>当初現況値 (H27当初)</th> <th>中間目標値 (H29末)</th> <th>最終目標値 (R1末)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>① 土砂災害対策により保全される人家戸数</td> <td>目標値: 実績値:</td> <td>41,183戸 41,183戸</td> <td>43,099戸 42,744戸</td> <td>44,000戸 43,963戸</td> <td>99.92%</td> <td>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。</td> </tr> <tr> <td>② 土砂災害対策に着手する箇所の要配慮者利用施設数</td> <td>目標値: 実績値:</td> <td>173施設 173施設</td> <td>179施設 184施設</td> <td>195施設 194施設</td> <td>99.49%</td> <td>ハード整備予定箇所において、地元調整等が難航し、事業着手できなかったため。</td> </tr> <tr> <td>③ 重要交通網を保全する箇所の着手数</td> <td>目標値: 実績値:</td> <td>424箇所 424箇所</td> <td>449箇所 444箇所</td> <td>465箇所 455箇所</td> <td>97.85%</td> <td>ハード整備予定箇所において、地元調整等が難航し、事業着手できなかったため。</td> </tr> </tbody> </table>													定量的指標の現況値及び目標値			達成率	備考	当初現況値 (H27当初)	中間目標値 (H29末)	最終目標値 (R1末)	① 土砂災害対策により保全される人家戸数	目標値: 実績値:	41,183戸 41,183戸	43,099戸 42,744戸	44,000戸 43,963戸	99.92%	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。	② 土砂災害対策に着手する箇所の要配慮者利用施設数	目標値: 実績値:	173施設 173施設	179施設 184施設	195施設 194施設	99.49%	ハード整備予定箇所において、地元調整等が難航し、事業着手できなかったため。	③ 重要交通網を保全する箇所の着手数	目標値: 実績値:	424箇所 424箇所	449箇所 444箇所	465箇所 455箇所	97.85%	ハード整備予定箇所において、地元調整等が難航し、事業着手できなかったため。
	定量的指標の現況値及び目標値			達成率	備考																																				
	当初現況値 (H27当初)	中間目標値 (H29末)	最終目標値 (R1末)																																						
① 土砂災害対策により保全される人家戸数	目標値: 実績値:	41,183戸 41,183戸	43,099戸 42,744戸	44,000戸 43,963戸	99.92%	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。																																			
② 土砂災害対策に着手する箇所の要配慮者利用施設数	目標値: 実績値:	173施設 173施設	179施設 184施設	195施設 194施設	99.49%	ハード整備予定箇所において、地元調整等が難航し、事業着手できなかったため。																																			
③ 重要交通網を保全する箇所の着手数	目標値: 実績値:	424箇所 424箇所	449箇所 444箇所	465箇所 455箇所	97.85%	ハード整備予定箇所において、地元調整等が難航し、事業着手できなかったため。																																			
全体事業費(計画)	合計(A+B+C)	19003百万円	A	18871百万円	B	0百万円	C	132百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)		0.7%	進捗率 (実施事業費/全体事業費)	105.7%																												
実施事業費(最終)	合計(A+B+C)	20094百万円	A	19934百万円	B	0百万円	C	160百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)		0.8%																														
1. 交付対象事業																																									
A1 砂防事業																																									
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接	事業者	道路種別	省略工種	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	実施事業費 (百万円)	進捗率 (%)	備考																						
											H27	H28	H29	H30	R1																										
2-A1-1	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	イケヤ谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	四国中央市						178	222	125%																							
2-A1-2	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	北長須川通常砂防事業	砂防堰堤工	四国中央市						80	80	100%																							
2-A1-3	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	不老谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	四国中央市						50	35	70%																							
2-A1-4	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	西市仲谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	四国中央市						120	120	100%																							
2-A1-5	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	棒賀川通常砂防事業	砂防堰堤工	四国中央市						20	40	200%																							
2-A1-6	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	西白浜川通常砂防事業	砂防堰堤工	新居浜市						80	60	75%																							
2-A1-7	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	上野川通常砂防事業	砂防堰堤工	新居浜市						132	70	53%																							
2-A1-8	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	向川谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	新居浜市						10	30	300%																							
2-A1-9	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	市之川通常砂防事業	砂防堰堤工	西条市						190	109	57%																							
2-A1-10	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	西原川通常砂防事業	砂防堰堤工	西条市						150	100	67%																							
2-A1-11	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	和霊谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	西条市						85	86	101%																							
2-A1-12	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	大明神川通常砂防事業	砂防堰堤工	西条市						20	40	200%																							
2-A1-13	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	園地川通常砂防事業	砂防堰堤工	今治市						20	20	100%																							
2-A1-14	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	西大見川通常砂防事業	砂防堰堤工	今治市						210	217	103%																							
2-A1-15	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	宗方本川通常砂防事業	砂防堰堤工	今治市						12	11	92%																							
2-A1-16	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	東植松川通常砂防事業	砂防堰堤工	今治市						15	30	200%																							
2-A1-17	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	田浦大川通常砂防事業	砂防堰堤工	今治市						15	30	200%																							
2-A1-18	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	大久保川通常砂防事業	砂防堰堤工	今治市						15	50	333%																							
2-A1-19	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	西国道川通常砂防事業	砂防堰堤工	今治市						15	50	333%																							
2-A1-20	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	隅谷川上川通常砂防事業	砂防堰堤工	今治市						15	50	333%																							
2-A1-21	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	戸板南上川通常砂防事業	砂防堰堤工	今治市						15	50	333%																							

2-A1-22	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	高原川通常砂防事業	砂防堰堤工	上島町							105	180	171%	
2-A1-23	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	イキマサ川通常砂防事業	砂防堰堤工	松山市							165	115	70%	
2-A1-24	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	客上川通常砂防事業	砂防堰堤工	松山市							15	50	333%	
2-A1-25	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	郷の脇川通常砂防事業	砂防堰堤工	松山市							15	50	333%	
2-A1-26	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	高浜駅東川通常砂防事業	砂防堰堤工	松山市							15	50	333%	
2-A1-27	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	高浜4号谷通常砂防事業	砂防堰堤工	松山市							15	50	333%	
2-A1-28	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	高浜2号谷通常砂防事業	砂防堰堤工	松山市							15	50	333%	
2-A1-29	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	本谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	東温市							200	172	86%	
2-A1-30	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	下林1号谷通常砂防事業	砂防堰堤工	東温市							165	130	79%	
2-A1-31	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	富岡川通常砂防事業	砂防堰堤工	伊予市							125	60	48%	
2-A1-32	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	西上浜川通常砂防事業	砂防堰堤工	伊予市							130	100	77%	
2-A1-33	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	本谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	伊予市							170	60	35%	
2-A1-34	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	中ノ谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	伊予市							95	40	42%	
2-A1-35	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	村川通常砂防事業	砂防堰堤工	砥部町							148	200	135%	
2-A1-36	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	大内野川通常砂防事業	砂防堰堤工	砥部町							145	135	93%	
2-A1-37	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	御三戸谷通常砂防事業	砂防堰堤工	久万高原町							115	70	61%	
2-A1-38	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	奥里谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	久万高原町							80	80	100%	
2-A1-39	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	堂ノ奥谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	久万高原町							60	70	117%	
2-A1-40	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	西之谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	久万高原町							210	230	110%	
2-A1-41	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	川之内谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	久万高原町							60	60	100%	
2-A1-42	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	上里成谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	久万高原町							70	130	186%	
2-A1-43	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	東ノ谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	久万高原町							175	262	150%	
2-A1-44	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	シロネ谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	久万高原町							160	165	103%	
2-A1-45	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	黒妙川通常砂防事業	砂防堰堤工	久万高原町							210	60	29%	
2-A1-46	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	右馬ノ地川通常砂防事業	砂防堰堤工	久万高原町							165	145	88%	
2-A1-47	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	左ビキイシ谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	久万高原町							45	20	44%	
2-A1-48	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	久万川通常砂防事業	砂防堰堤工	久万高原町							70	70	100%	
2-A1-49	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	ウルシノサコ通常砂防事業	砂防堰堤工	久万高原町							25	70	280%	
2-A1-50	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	タノサキ谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	久万高原町							10	30	300%	
2-A1-51	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	久米川通常砂防事業	砂防堰堤工	大洲市							47	57	121%	
2-A1-52	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	神納川通常砂防事業	砂防堰堤工	大洲市							156	105	67%	
2-A1-53	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	上大谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	大洲市							200	185	93%	
2-A1-54	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	山高川通常砂防事業	砂防堰堤工	大洲市							175	80	46%	
2-A1-55	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	上田合川通常砂防事業	砂防堰堤工	大洲市							91	130	143%	
2-A1-56	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	七津川通常砂防事業	砂防堰堤工	内子町							113	160	142%	
2-A1-57	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	十郎谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	内子町							120	55	46%	
2-A1-58	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	フロノオク谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	内子町							120	35	29%	
2-A1-59	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	鳴滝川通常砂防事業	砂防堰堤工	八幡浜市							20	20	100%	
2-A1-60	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	中浦川通常砂防事業	砂防堰堤工	八幡浜市							50	50	100%	
2-A1-61	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	馬越川通常砂防事業	砂防堰堤工	八幡浜市							70	50	71%	

2-A1-62	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	上谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	八幡浜市							25	10	40%
2-A1-63	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	西ノ川通常砂防事業	砂防堰堤工	伊方町							115	140	122%
2-A1-64	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	平吾谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	西予市							45	60	133%
2-A1-65	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	長早川通常砂防事業	砂防堰堤工	西予市							50	50	100%
2-A1-66	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	松ノ木川通常砂防事業	砂防堰堤工	西予市							190	160	84%
2-A1-67	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	瀬戸南川通常砂防事業	砂防堰堤工	西予市							190	100	53%
2-A1-68	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	南鳥鹿野川通常砂防事業	砂防堰堤工	西予市							190	140	74%
2-A1-69	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	中間下川通常砂防事業	砂防堰堤工	西予市							160	100	63%
2-A1-70	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	南蔵貫浦川通常砂防事業	砂防堰堤工	西予市							30	30	100%
2-A1-71	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	堂面川通常砂防事業	砂防堰堤工	西予市							40	20	50%
2-A1-72	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	山口川通常砂防事業	砂防堰堤工	西予市							180	80	44%
2-A1-73	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	中ノ浦川通常砂防事業	砂防堰堤工	西予市							145	140	97%
2-A1-74	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	中ノ谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	宇和島市							50	30	60%
2-A1-75	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	家藤川通常砂防事業	砂防堰堤工	宇和島市							110	160	145%
2-A1-76	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	高城谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	宇和島市							35	35	100%
2-A1-77	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	神崎川通常砂防事業	砂防堰堤工	宇和島市							60	40	67%
2-A1-78	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	大小浜川通常砂防事業	砂防堰堤工	宇和島市							170	145	85%
2-A1-79	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	稲葉川通常砂防事業	砂防堰堤工	宇和島市							30	30	100%
2-A1-80	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	妙典川通常砂防事業	砂防堰堤工	宇和島市							165	180	109%
2-A1-81	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	曾根川通常砂防事業	砂防堰堤工	宇和島市							200	140	70%
2-A1-82	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	古浦西川通常砂防事業	砂防堰堤工	宇和島市							150	180	120%
2-A1-83	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	寄松川通常砂防事業	砂防堰堤工	宇和島市							150	150	100%
2-A1-84	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	谷の奥川通常砂防事業	砂防堰堤工	宇和島市							165	170	103%
2-A1-85	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	宇和島市							15	10	67%
2-A1-86	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	山手川通常砂防事業	砂防堰堤工	宇和島市							110	110	100%
2-A1-87	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	神社川通常砂防事業	砂防堰堤工	宇和島市							115	70	61%
2-A1-88	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	堂ノ奥川通常砂防事業	砂防堰堤工	鬼北町							80	60	75%
2-A1-89	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	東延川通常砂防事業	砂防堰堤工	鬼北町							25	40	160%
2-A1-90	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	奥の谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	愛南町							35	35	100%
2-A1-91	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	福浦通常砂防事業	砂防堰堤工	愛南町							30	30	100%
2-A1-92	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	影平通常砂防事業	砂防堰堤工	愛南町							40	30	75%
2-A1-93	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	城辺川通常砂防事業	砂防堰堤工	愛南町							120	100	83%
2-A1-94	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	コーズ通常砂防事業	砂防堰堤工	愛南町							200	155	78%
2-A1-95	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	茶堂通常砂防事業	砂防堰堤工	愛南町							65	100	154%
2-A1-96	砂防	一般	愛媛県	直接	-	砂防	新設	奈呂通常砂防事業	砂防堰堤工	愛南町							23	10	43%
2-A1-97	地すべり	一般	愛媛県	直接	-	地すべり	新設	内野地区地すべり対策事業	集水井工、水路工、横Br工	四国中央市							20	20	100%
2-A1-98	地すべり	一般	愛媛県	直接	-	地すべり	新設	亀尻地区地すべり対策事業	集水井工、アンカー工	四国中央市							20	20	100%
2-A1-99	地すべり	一般	愛媛県	直接	-	地すべり	新設	峰地区地すべり対策事業	集水井工、横Br工	西条市							165	130	79%
2-A1-100	地すべり	一般	愛媛県	直接	-	地すべり	新設	高岡地区地すべり対策事業	集水井、横Br工、水路工、アンカー工	伊予市							40	45	113%
2-A1-101	地すべり	一般	愛媛県	直接	-	地すべり	新設	西の谷地区地すべり対策事業	集水井工、水路工、横Br工	久万高原町							100	85	85%

2-A1-102	地すべり	一般	愛媛県	直接	-	地すべり	新設	合戦地区地すべり対策事業	集水井工、水路工、横Br工	久万高原町		170	69	41%
2-A1-103	地すべり	一般	愛媛県	直接	-	地すべり	新設	梅の木地区地すべり対策事業	集水井工、横Br工、水路工、山留工	久万高原町		130	100	77%
2-A1-104	地すべり	一般	愛媛県	直接	-	地すべり	新設	恋木地区地すべり対策事業	集水井工、横Br工、排水路工	大洲市		110	180	164%
2-A1-105	地すべり	一般	愛媛県	直接	-	地すべり	新設	本村地区地すべり対策事業	集水井工、横Br工、アンカー工、斜面保護工、排水路工	大洲市		170	410	241%
2-A1-106	地すべり	一般	愛媛県	直接	-	地すべり	新設	黒田地区地すべり対策事業	集水井工、横Br工、排水路工	大洲市		150	240	160%
2-A1-107	地すべり	一般	愛媛県	直接	-	地すべり	新設	中峰地区地すべり対策事業	集水井工、横Br工、アンカー工	大洲市		70	45	64%
2-A1-108	地すべり	一般	愛媛県	直接	-	地すべり	新設	徳積地区地すべり対策事業	集水井工、水路工、横Br工	内子町		170	160	94%
2-A1-109	地すべり	一般	愛媛県	直接	-	地すべり	新設	奥地区地すべり対策事業	集水井工、横Br工、水路工	八幡浜市		50	20	40%
2-A1-110	地すべり	一般	愛媛県	直接	-	地すべり	新設	津羽井地区地すべり対策事業	集水井工、横Br工、水路工	八幡浜市		205	160	78%
2-A1-111	地すべり	一般	愛媛県	直接	-	地すべり	新設	矢野畑地区地すべり対策事業	集水井工、横Br工、アンカー工	八幡浜市		100	85	85%
2-A1-112	地すべり	一般	愛媛県	直接	-	地すべり	新設	河内地区地すべり対策事業	集水井工、横Br工、水路工	伊方町		100	100	100%
2-A1-113	地すべり	一般	愛媛県	直接	-	地すべり	新設	名取地区地すべり対策事業	横Br工、水路工	伊方町		90	60	67%
2-A1-114	地すべり	一般	愛媛県	直接	-	地すべり	新設	寺組地区地すべり対策事業	集水井工、横Br工、抑止杭工	西予市		175	140	80%
2-A1-115	地すべり	一般	愛媛県	直接	-	地すべり	新設	栗の木地区地すべり対策事業	集水井工、横Br工、水路工	西予市		90	70	78%
2-A1-116	地すべり	一般	愛媛県	直接	-	地すべり	新設	嘉喜尾地区地すべり対策事業	集水井工、横Br工、水路工	西予市		175	90	51%
2-A1-117	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	西之浜地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	四国中央市		10	20	200%
2-A1-118	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	川原田地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	四国中央市		80	90	113%
2-A1-119	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	中須古町地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	四国中央市		70	65	93%
2-A1-120	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	宮川北地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	四国中央市		110	210	191%
2-A1-121	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	涼川地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	四国中央市		115	165	143%
2-A1-122	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	表地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	四国中央市		90	130	144%
2-A1-123	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	北柴生B地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	四国中央市		70	95	136%
2-A1-124	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	西の町地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	四国中央市		50	100	200%
2-A1-125	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	射場地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	四国中央市		10	10	100%
2-A1-126	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	銀杏の木地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	新居浜市		10	30	300%
2-A1-127	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	星越G地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	新居浜市		20	20	100%
2-A1-128	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	大島宮ノ谷地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	新居浜市		30	50	167%
2-A1-129	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	又野A地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	新居浜市		30	25	83%
2-A1-130	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	光明寺A地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	新居浜市		25	50	200%
2-A1-131	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	武丈地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	西条市		90	145	161%
2-A1-132	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	黒代地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	西条市		105	170	162%
2-A1-133	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	片山地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	今治市		50	50	100%
2-A1-134	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	仁江地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	今治市		100	125	125%
2-A1-135	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	沢津地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	今治市		50	77	154%
2-A1-136	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	尾浦B地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	今治市		50	85	170%
2-A1-137	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	大浜南A地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	今治市		50	57	114%
2-A1-138	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	戸板A地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	今治市		25	40	160%
2-A1-139	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	馬島地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	今治市		10	10	100%
2-A1-140	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	島ノ神地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	今治市		10	10	100%
2-A1-141	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	後浜地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	今治市		10	10	100%

2-A1-142	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	尾又地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	上島町		95	130	137%
2-A1-143	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	篠塚地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	上島町		80	91	114%
2-A1-144	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	小山田下地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	松山市		60	100	167%
2-A1-145	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	平和通地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	松山市		20	20	100%
2-A1-146	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	梶ノ葉地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	松山市		90	90	100%
2-A1-147	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	惣田谷下地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	東温市		90	75	83%
2-A1-148	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	中山A地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	伊予市		110	145	132%
2-A1-149	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	川井地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	砥部町		20	25	125%
2-A1-150	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	岩谷B地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	砥部町		10	15	150%
2-A1-151	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	名荷B地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	久万高原町		10	20	200%
2-A1-152	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	落出地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	久万高原町		20	20	100%
2-A1-153	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	岩川地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	久万高原町		40	10	25%
2-A1-154	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	馬門地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	久万高原町		90	204	227%
2-A1-155	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	田之元地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	久万高原町		20	20	100%
2-A1-156	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	仲組地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	久万高原町		80	120	150%
2-A1-157	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	岩川B地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	久万高原町		60	165	275%
2-A1-158	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	永久地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	久万高原町		50	100	200%
2-A1-159	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	河口東地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	久万高原町		25	60	240%
2-A1-160	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	森田地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	久万高原町		25	60	240%
2-A1-161	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	中村地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	久万高原町		50	30	60%
2-A1-162	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	落合地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	久万高原町		10	10	100%
2-A1-163	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	太郎宮A地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	大洲市		80	90	113%
2-A1-164	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	篠谷地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	大洲市		20	70	350%
2-A1-165	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	藤白地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	大洲市		90	65	72%
2-A1-166	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	深井地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	大洲市		100	130	130%
2-A1-167	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	神納地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	大洲市		10	10	100%
2-A1-168	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	上組地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	大洲市		100	95	95%
2-A1-169	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	阿寄地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	大洲市		130	150	115%
2-A1-170	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	板野地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	大洲市		80	60	75%
2-A1-171	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	保子野A地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	大洲市		90	75	83%
2-A1-172	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	保子野B地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	大洲市		90	70	78%
2-A1-173	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	鹿野川A地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	大洲市		30	30	100%
2-A1-174	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	大谷口B地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	大洲市		130	110	85%
2-A1-175	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	八尾地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	大洲市		110	90	82%
2-A1-176	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	只越地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	大洲市		80	100	125%
2-A1-177	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	大竹本郷地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	大洲市		25	40	160%
2-A1-178	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	柴尾地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	大洲市		10	10	100%
2-A1-179	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	石積地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	内子町		100	105	105%
2-A1-180	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	今岡口地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	内子町		100	145	145%
2-A1-181	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	大込地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	内子町		120	145	121%

2-A1-182	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	鎌土B地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	内子町							40	70	175%
2-A1-183	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	茶屋B地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	内子町							10	10	100%
2-A1-184	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	松柏B地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	八幡浜市							20	20	100%
2-A1-185	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	松柏C地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	八幡浜市							116	174	150%
2-A1-186	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	谷地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	八幡浜市							100	160	160%
2-A1-187	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	川名津B地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	八幡浜市							25	60	240%
2-A1-188	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	浦安地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	伊方町							40	50	125%
2-A1-189	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	平野地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	西予市							80	135	169%
2-A1-190	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	松浜地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	西予市							40	50	125%
2-A1-191	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	小浦地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	西予市							40	30	75%
2-A1-192	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	上組地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	西予市							90	80	89%
2-A1-193	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	ツボイ地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	西予市							80	60	75%
2-A1-194	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	中間地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	西予市							100	130	130%
2-A1-195	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	中ノ浦地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	西予市							20	20	100%
2-A1-196	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	大浦西地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	西予市							25	60	240%
2-A1-197	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	五郎丸地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市							10	20	200%
2-A1-198	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	石丸地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市							90	118	131%
2-A1-199	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	長堀地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市							10	20	200%
2-A1-200	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	坂下津B地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市							10	20	200%
2-A1-201	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	池の浦地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市							70	75	107%
2-A1-202	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	下谷地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市							80	85	106%
2-A1-203	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	鶴間地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市							80	50	63%
2-A1-204	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	丸之内B地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市							40	102	255%
2-A1-205	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	拝鷹地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市							20	10	50%
2-A1-206	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	南君西B地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市							105	140	133%
2-A1-207	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	宇和津地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市							100	100	100%
2-A1-208	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	先新浜A地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市							70	75	107%
2-A1-209	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	保手地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市							85	65	76%
2-A1-210	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	藤江C地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市							90	105	117%
2-A1-211	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	柿原B地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市							85	130	153%
2-A1-212	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	尻貝A地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市							75	70	93%
2-A1-213	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	妙典寺前D地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市							10	10	100%
2-A1-214	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	上保田B地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市							90	75	83%
2-A1-215	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	成A地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市							85	70	82%
2-A1-216	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	牛の浦A地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市							85	80	94%
2-A1-217	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	上谷地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市							70	50	71%
2-A1-218	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	芳原A地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市							70	50	71%
2-A1-219	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	東蓮寺谷地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市							70	45	64%
2-A1-220	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	本川内b地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市							50	61	122%
2-A1-221	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	大超寺奥14-2地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市							25	20	80%

2-A1-222	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	筋地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	宇和島市							25	20	80%
2-A1-223	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	町組地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	鬼北町							30	30	100%
2-A1-224	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	稲屋地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	鬼北町							50	50	100%
2-A1-225	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	長崎地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	愛南町							70	110	157%
2-A1-226	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	岩水C地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	愛南町							100	150	150%
2-A1-227	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	柏A地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	愛南町							70	120	171%
2-A1-228	急傾斜	一般	愛媛県	直接	-	急傾斜	新設	和口1地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	愛南町							10	10	100%
2-A1-229	総流防	一般	愛媛県	直接	-	総流防	新設	黒岩川総合流域防災事業	砂防堰堤工	今治市							105	165	157%
2-A1-230	総流防	一般	愛媛県	直接	-	総流防	新設	多岐川総合流域防災事業	砂防堰堤工	今治市							30	30	100%
2-A1-231	総流防	一般	愛媛県	直接	-	総流防	新設	由之左近川総合流域防災事業	砂防堰堤工	上島町							5	5	100%
2-A1-232	総流防	一般	愛媛県	直接	-	総流防	新設	浦山川総合流域防災事業	緊急改築	四国中央市							20	20	100%
2-A1-233	総流防	一般	愛媛県	直接	-	総流防	新設	大谷川総合流域防災事業	緊急改築	久万高原町							10	25	250%
2-A1-234	総流防	一般	愛媛県	直接	-	総流防	新設	ノウ谷川総合流域防災事業	緊急改築	久万高原町							10	25	250%
2-A1-235	総流防	一般	愛媛県	直接	-	総流防	新設	旦ノ上地区総合流域防災事業	擁壁工	新居浜市							90	100	111%
2-A1-236	総流防	一般	愛媛県	直接	-	総流防	新設	田口A地区総合流域防災事業	擁壁工	大洲市							94	109	116%
2-A1-237	総流防	一般	愛媛県	直接	-	総流防	新設	本谷C地区総合流域防災事業	擁壁工	大洲市							60	55	92%
2-A1-238	総流防	一般	愛媛県	直接	-	総流防	新設	上和田C地区総合流域防災事業	擁壁工	内子町							60	50	83%
2-A1-239	総流防	一般	愛媛県	直接	-	総流防	新設	二名津A地区総合流域防災事業	擁壁工	伊方町							100	90	90%
2-A1-240	総流防	一般	愛媛県	直接	-	総流防	新設	伊吹北B地区総合流域防災事業	擁壁工	宇和島市							20	20	100%
2-A1-241	総流防	一般	愛媛県	直接	-	総流防	新設	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							30	42	140%
2-A1-242	総流防	一般	愛媛県	直接	-	総流防	新設	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							30	47	157%
2-A1-243	総流防	一般	愛媛県	直接	-	総流防	新設	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							30	6	20%
2-A1-244	総流防	一般	愛媛県	直接	-	総流防	新設	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							30	22	73%
2-A1-245	総流防	一般	愛媛県	直接	-	総流防	新設	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							30	57	190%
2-A1-246	総流防	一般	愛媛県	直接	-	総流防	新設	重信川圏域総合流域防災事業	情報共有整備	圏域内市町							61	61	100%
2-A1-247	総流防	一般	愛媛県	直接	-	総流防	新設	重信川圏域総合流域防災事業	情報基盤整備	圏域内市町							90	221	246%
小計（砂防事業）																	18,871	19,934	

A2 関連社会資本整備事業																			
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	港湾種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容 (延長・面積・水深等)	港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	実施事業費 (百万円)	進捗率 (%)	備考
											H27	H28	H29	H30	R1				
小計（砂防事業）																	0	0	
合計																	18,871	19,934	

B 関連社会資本整備事業																			
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容 (延長・面積等)	市町村名 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	実施事業費 (百万円)	進捗率 (%)	備考	
										H27	H28	H29	H30	R1					
合計																	0	0	

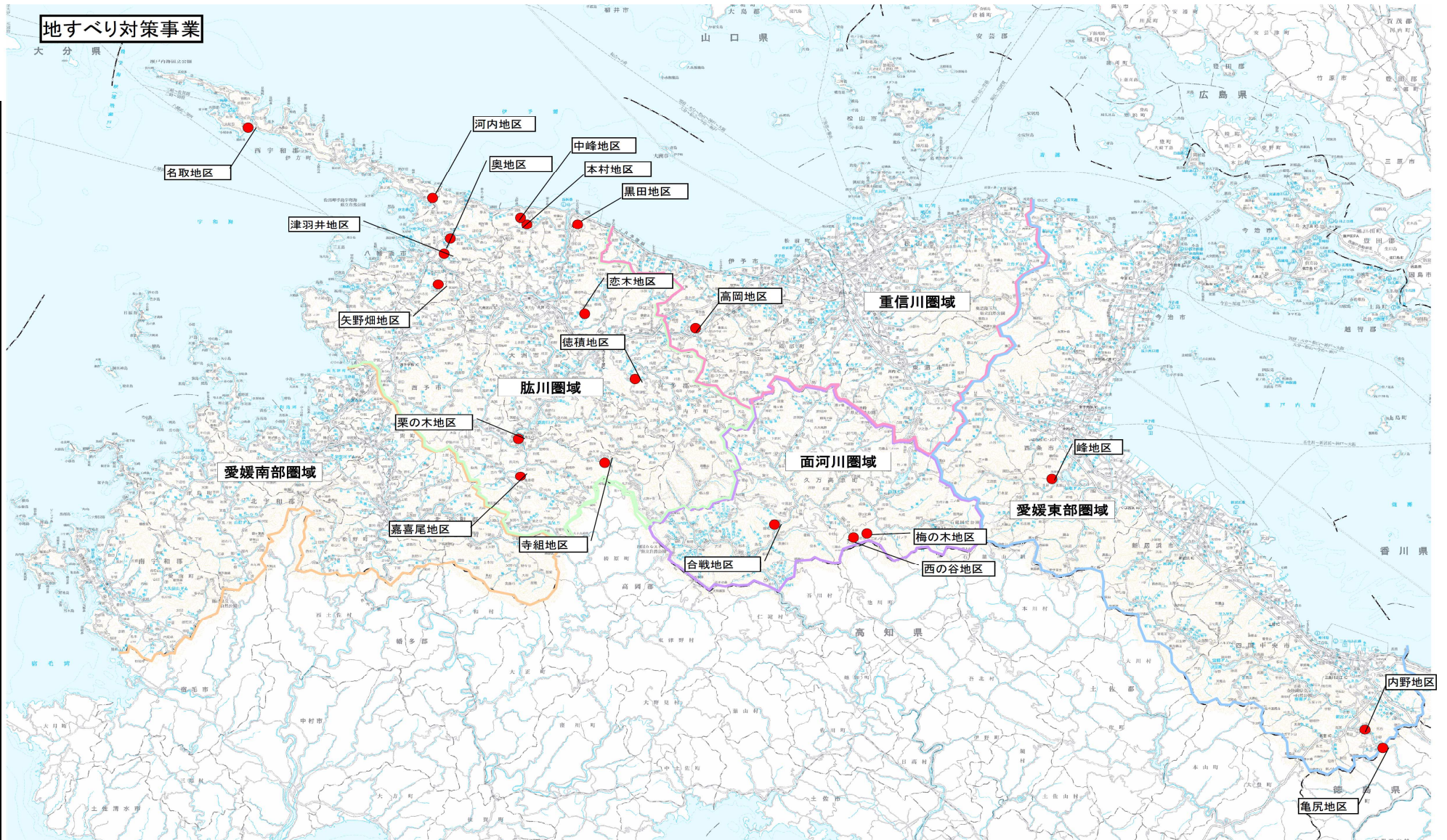
番号	一体的に実施することにより期待される効果															
1-B1-1	○○															
備考																

C 効果促進事業																		
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	全体事業費 （百万円）	進捗率 （%）	備考
										H27	H28	H29	H30	R1				
2-C-1	活動支援	一般	愛媛県	直接	-		防災教育活動支援	砂防学習会関連経費	四国中央市、新居浜市、西条市、今治市、上島町、松山市、東温市、砥部町、伊予市、久万高原町、大洲市、内子町、八幡浜市、伊方町、西予市、宇和島市、鬼北町、松野町、愛南町						28	21	75%	
2-C-2	計画・調査	一般	四国中央市外18市町	直接	-		土砂災害危険箇所周知対策事業	ハザードマップ作成、標識設置等	四国中央市、新居浜市、西条市、今治市、上島町、松山市、東温市、伊予市、砥部町、久万高原町、大洲市、内子町、八幡浜市、伊方町、西予市、宇和島市、鬼北町、松野町、愛南町						104	139	134%	
合計														132	160			
番号	一体的に実施することにより期待される効果														備考			
2-C1-1																		
2-C1-2																		

※交付対象事業については、できるだけ個別路線ごとに記載すること。

2. 事業効果の発現状況	
I 定量的指標に関連する 交付対象事業（各要素事業）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。
II 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）	効果促進事業により、土砂災害危険箇所ハザードマップや危険箇所間版を整備したことにより、住民に対し日頃の備えと早めの避難を周知し、土砂災害に対する意識啓発を図ることができた。
3. 特記事項（今後の方針等）	
次期社会資本整備計画（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。	

地すべり対策事業



事業概要

二級惣川水系茶堂(南宇和郡愛南町)

本溪流は、愛媛県南宇和郡愛南町の南西に位置する流域面積0.05km²の土石流危険溪流(ランクI)であり、被害想定区域には、人家6戸、国道56号などが存在する。

山腹斜面では斜面勾配が急峻で溪岸侵食や斜面崩壊が見られ、流域内には不安定土砂が堆積している状況であり、集中豪雨時には土石流の発生のおそれがあるため、砂防堰堤を整備し、土砂災害を未然に防止する。

位置図



(地)峰地区(愛媛県西条市大保木)

当地区は、平成13年に事業概成をしている箇所であるが、H23年の台風12号、15号により地すべり区域内において新たな地すべりブロック等が発生し、民家被害および県道(西条久万線)、市道が被災をうけ、集落孤立が発生した。このため、災害関連緊急地すべり対策事業にて応急的な対策工を実施するとともに、地すべり対策事業にてアンカー工、集水井工等を整備し、土砂災害を未然に防止する。

位置図



整備前



整備後



整備前



整備後

