

様式3：公共事業事前評価結果整理表（令和8年度事前評価システム対象事業要求箇所）

施策目標	(9)土砂災害からの人命・財産の保全	優先順位付けの考え方	災害発生危険度が大きく、保全対象の重要度が高い地区・箇所ほど優先する。
------	--------------------	------------	-------------------------------------

課室名：砂防課

県事業名	番号	対象地区・箇所名	振興局等コード	位置		箇所 の分類 「新・継」	事前評価システムによる評価										総合評価				
							個別事業妥当性評価					事業箇所間優先度評価					評価結果	評価システムによる評価結果	特筆すべき事項	採択結果	
							事業内容の妥当性	経済効率性の妥当性	環境的側面の妥当性	県が実施することの妥当性	計画の熟度	客観的指標			副次的効果の度合						
												危険度 (ランク)	保全対象の重要度 (ランク)		ランク	評点					ランク
砂防	1	隅田川右支溪	1	橋本市	隅田町山内	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	2	嵯峨谷川	1	橋本市	高野口町九重外	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	3	橋本川左支溪	1	橋本市	柱本	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	2	1	b	b		採択
砂防	4	更谷谷川	1	かつらぎ町	花園中南	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	5	紀の川左支溪	1	かつらぎ町	兄井	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	6	永瀧谷川	1	九度山町	九度山	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	7	垣内川	2	紀の川市	桃山町垣内	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	8	殿田谷川	2	紀の川市	荒見	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	9	鳴神大谷	3	和歌山市	鳴神	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	10	西手谷川	3	海南市	次ヶ谷	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	11	亀の川右支溪	3	海南市	次ヶ谷	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	12	飯盛川	3	海南市	冷水	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	15	藤白川右支溪	3	海南市	藤白	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	16	向島谷川左支溪	4	湯浅町	湯浅	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	17	花谷川	4	湯浅町	青木	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	18	柳谷川	4	湯浅町	別所	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	20	一ノ瀬谷川	4	有田川町	修理川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択

様式3：公共事業事前評価結果整理表（令和8年度事前評価システム対象事業要求箇所）

施策目標	(9)土砂災害からの人命・財産の保全	優先順位付けの考え方	災害発生危険度が大きく、保全対象の重要度が高い地区・箇所ほど優先する。
------	--------------------	------------	-------------------------------------

課室名：砂防課

県事業名	番号	対象地区・箇所名	振興局等コード	位置		箇所の分類「新・継」	事前評価システムによる評価										総合評価				
							個別事業妥当性評価					事業箇所間優先度評価					評価結果	評価システムによる評価結果	特筆すべき事項	採択結果	
							事業内容の妥当性	経済効率性の妥当性	環境的側面の妥当性	県が実施することの妥当性	計画の熟度	客観的指標			副次的効果の度合						
												危険度 (ランク)	保全対象の重要度 (ランク)		ランク	評点					ランク
砂防	21	城山谷川	4	有田川町	二川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	22	尾和田川右支川	4	有田川町	松原	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	23	松原中谷川	4	有田川町	松原	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	24	神山西谷川	4	有田川町	伏羊	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	27	烏ヶ谷川	5	日高町	阿尾	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	28	油河谷川	5	日高町	原谷	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	29	柏谷川	5	日高町	原谷	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	30	油河谷川2	5	日高町	原谷	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	31	中山谷川	5	日高町	萩原	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	32	笠松谷川	5	日高町	萩原	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	33	芋谷川	5	日高町	志賀	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	34	久志之谷川	5	日高町	志賀	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	35	中出谷川	5	日高町	方杭	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	36	五ツ谷川	5	日高町	高家	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	37	鹿ヶ瀬谷川	5	日高町	原谷	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	2	1	b	b		採択
砂防	38	落合谷川	5	日高町	原谷	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	39	里山谷川2	5	由良町	里	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択

様式3：公共事業事前評価結果整理表（令和8年度事前評価システム対象事業要求箇所）

施策 目標	(9)土砂災害からの人 命・財産の保全	優先順 位付け の考え 方	災害発生危険度が大きく、保全対象の重要度が 高い地区・箇所ほど優先する。
----------	------------------------	------------------------	---

課室名：砂防課

県事業名	番 号	対象地区・箇所名	振興局等 コード	位 置 市町村 字		箇所 の分類 「新・継」	事前評価システムによる評価										総合評価				
							個別事業妥当性評価					事業箇所間優先度評価					評価 結果 による 評価 結果	特筆すべき事項	採択結果		
							事業 内容 の妥 当性	経 済 効 率 面 の 妥 当 性	環 境 的 側 面 の 妥 当 性	県 が 実 施 す る 事 業 の 妥 当 性	計 画 の 熟 度	客観的指標			副次的効果 の度合					評 価 結 果	
												危険度 (ランク)	保全対象の 重要度 (ランク)		ランク	評点					ランク
砂防	40	由良川右支溪	5	由良町	畑	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	41	由良川右支溪39	5	由良町	畑	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	43	東谷川	5	印南町	明神川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	44	芝中谷川	5	印南町	印南原	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	45	大白河西谷川	5	印南町	印南原	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	46	榎川	5	印南町	榎川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択

様式3：公共事業事前評価結果整理表（令和8年度事前評価システム対象事業要求箇所）

施策目標	(9)土砂災害からの人命・財産の保全	優先順位付けの考え方	災害発生危険度が大きく、保全対象の重要度が高い地区・箇所ほど優先する。
------	--------------------	------------	-------------------------------------

課室名：砂防課

県事業名	番号	対象地区・箇所名	振興局等コード	位置		箇所の分類「新・継」	事前評価システムによる評価										総合評価				
							個別事業妥当性評価					事業箇所間優先度評価					評価結果	評価システムによる評価結果	特筆すべき事項	採択結果	
							事業内容の妥当性	経済効率性の妥当性	環境的側面の妥当性	県が実施することの妥当性	計画の熟度	客観的指標			副次的効果の度合						
												危険度 (ランク)	保全対象の重要度 (ランク)		ランク	評点					ランク
砂防	47	宮ノ谷川	5	印南町	羽六	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	48	三の宮谷川	5	印南町	羽六	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	49	割木谷川	5	印南町	羽六	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	50	宇杉谷川	5	印南町	印南	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	52	方丈谷川	5	みなべ町	東本庄	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	53	六十川	5	みなべ町	東本庄	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	54	井之谷川	5	みなべ町	島之瀬	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	55	瓜谷	5	みなべ町	西本庄	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	56	羽柿谷	5	みなべ町	西岩代	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	57	土生川	5	日高川町	土生	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	2	1	a	a		採択
砂防	58	かじ畑谷川	5	日高川町	高津尾	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	59	禰谷川	5	日高川町	平川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	2	1	a	a		採択
砂防	60	平川猪ノ谷川	5	日高川町	平川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	61	室河谷川	5	日高川町	平川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	62	土屋谷川	5	日高川町	平川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	63	李堂の谷川	5	日高川町	愛川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	2	1	a	a		採択
砂防	64	べべ谷川	5	日高川町	川原河	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択

様式3：公共事業事前評価結果整理表（令和8年度事前評価システム対象事業要求箇所）

施策目標	(9)土砂災害からの人命・財産の保全	優先順位付けの考え方	災害発生危険度が大きく、保全対象の重要度が高い地区・箇所ほど優先する。
------	--------------------	------------	-------------------------------------

課室名：砂防課

県事業名	番号	対象地区・箇所名	振興局等コード	位置		箇所の分類「新・継」	事前評価システムによる評価										総合評価				
							個別事業妥当性評価					事業箇所間優先度評価					評価結果	評価システムによる評価結果	特筆すべき事項	採択結果	
							事業内容の妥当性	経済効率面の妥当性	環境的側面の妥当性	県が実施することの妥当性	計画の熟度	客観的指標			副次的効果の度合						
												危険度 (ランク)	保全対象の重要度 (ランク)		ランク	評点					ランク
砂防	65	岡の谷川	5	日高川町	山野	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	66	下高川谷川	5	日高川町	山野	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	67	猿川谷川	5	日高川町	江川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	68	庵ノ谷川	5	日高川町	坂野川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	2	1	a	a		採択
砂防	69	倉谷川	5	日高川町	坂野川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	70	堂の向谷川	5	日高川町	伊藤川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	71	土井谷川	5	日高川町	三十木	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	72	碓ノ谷川	5	日高川町	寒川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	73	上平谷川	5	日高川町	高津尾	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	75	熊野川左支溪	6	田辺市	本宮町切畑	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	76	栗ヶ谷	6	上富田町	生馬	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	77	深見谷	6	上富田町	岡	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	78	畑山谷川	6	上富田町	岡	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	79	平井川ハシン谷川	7	古座川町	平井	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	80	唐立谷	8	那智勝浦町	浦神	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	81	上地川	8	那智勝浦町	浦神	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	82	寺の奥谷	8	那智勝浦町	湯川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択

様式3：公共事業事前評価結果整理表（令和8年度事前評価システム対象事業要求箇所）

施策 目標	(9)土砂災害からの人 命・財産の保全	優先順 位付け の考え 方	災害発生危険度が大きく、保全対象の重要度が 高い地区・箇所ほど優先する。
----------	------------------------	------------------------	---

課室名：砂防課

県事業名	番 号	対象地区・箇所名	振興局等 コード	位置		箇所 の分類 「新・継」	事前評価システムによる評価										総合評価				
				市町村	字		個別事業妥当性評価					事業箇所間優先度評価					評価 結果 による 評価 結果	評価システムに よる 評価 結果	特筆すべき事項	採択結果	
							事業 内容 の妥 当性	経済 効率 面の 妥 当性	環 境 的 側 面 の 妥 当性	こ の 実 施 す る 性	計 画 の 熟 度	客観的指標			副次的効果 の度合						評 価 結 果
				危険度 (ランク)	保全対象の 重要度 (ランク)								ランク	評点	ランク						
砂防	83	二河川左支溪	8	那智勝浦町	二河	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3					1
砂防	84	天女谷川	8	那智勝浦町	市野々	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	2	1	a	a		採択
砂防	85	栗須谷川	8	北山村	下尾井	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	201	上古沢	1	九度山町	上古沢	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	4	1	a	a		採択
砂防	202	下鞆渚	2	紀の川市	下鞆渚	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	4	1	a	a		採択
砂防	203	上出	3	海南市	下津町引尾	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	204	橋本	3	海南市	下津町橋本	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	205	上谷2	3	海南市	ひや水	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	2	1	b	b		採択
砂防	206	畑	4	有田市	宮原町畑	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	2	1	a	a		採択
砂防	207	上六川	4	有田川町	上六川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	2	1	b	b		採択

様式3：公共事業事前評価結果整理表（令和8年度事前評価システム対象事業要求箇所）

施策 目標	(9)土砂災害からの人 命・財産の保全	優先順 位付け の考え 方	災害発生危険度が大きく、保全対象の重要度が 高い地区・箇所ほど優先する。
----------	------------------------	------------------------	---

課室名：砂防課

県事業名	番 号	対象地区・箇所名	振興局等 コード	位 置		箇所 の分類「新・継」	事前評価システムによる評価											総合評価			
							個別事業妥当性評価					事業箇所間優先度評価						評価 結果	評価システムに よる評価結果	特筆すべき事項	採択結果
							事業 内容の妥 当性	経済 効率面の 妥当性	環 境的側面 の 妥当性	県 ごとの 実施す る 性	計 画の 熟 度	客観的指標			副次的効果 の度合						
												危険度 (ランク)	保全対象の 重要度 (ランク)		ランク	評点	ランク				
砂防	208	沼田	4	有田川町	沼田	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	2	1	a	a		採択
砂防	209	西ヶ峯	4	有田川町	西ヶ峯	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	2	1	a	a		採択
砂防	210	長野	6	田辺市	長野	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	2	1	a	a		採択
砂防	211	峰玉	6	田辺市	上芳養	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	212	伏拝	6	田辺市	本宮町伏拝	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	2	1	a	a		採択
特定緊急地すべり対策事業	1	平井	7	古座川町	平井	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	2	1	a	a		採択
急傾斜地崩壊対策	1	寺尾	1	かつらぎ町	寺尾	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	2	寺長3	2	紀の川市	粉河	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	2	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	3	寺垣内5	2	紀の川市	桃山町黒川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
急傾斜地崩壊対策	4	西脇	2	紀の川市	西脇	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	1	1	a	a		採択
急傾斜地崩壊対策	5	紀泉台2	2	岩出市	紀泉台	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	6	寺内2	3	和歌山市	寺内	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	7	木ノ本	3	和歌山市	木ノ本	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	8	三葛4	3	和歌山市	三葛	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	9	東高松	3	和歌山市	東高松四丁目	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	10	重根9	3	海南市	重根	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	11	重根12	3	海南市	重根	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1	1	b	b		採択

様式3：公共事業事前評価結果整理表（令和8年度事前評価システム対象事業要求箇所）

施策 目標	(9)土砂災害からの人 命・財産の保全	優先順 位付け の考え 方	災害発生危険度が大きく、保全対象の重要度が 高い地区・箇所ほど優先する。
----------	------------------------	------------------------	---

課室名：砂防課

県事業名	番 号	対象地区・箇所名	振興局等 コード	位置		箇所 の分類「新・継」	事前評価システムによる評価										総合評価				
				市町村	字		個別事業妥当性評価					事業箇所間優先度評価					評価 結果	評価システムに よる評価結果	特筆すべき事項	採択結果	
							事業 内容の妥 当性	経済 効率性の 妥当性	環 境的側面 の 妥当性	県 が実施す ることの 妥当性	計 画の熟 度	客観的指標			副次的効果 の度合						
				危険度 (ランク)	保全対象の 重要度 (ランク)								ランク	評点	ランク						
急傾斜地崩壊対策	12	下出	3	海南市	下津町引尾	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	1	1	a	a		採択
急傾斜地崩壊対策	14	中原	4	有田川町	中原	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	15	川口	4	有田川町	川口	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	16	上津木落合2	4	広川町	上津木	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	17	長滝	5	みなべ町	清川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	低		2	3	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	18	瓜谷	5	みなべ町	西本庄	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	19	串ノ浦	5	みなべ町	高野	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	20	平岩	5	日高川町	原日浦	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	21	下田原1	5	日高川町	下田原	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	22	上滝本	5	日高川町	船津	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	23	垣内原	5	日高川町	上初湯川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	2	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	24	岡本2	5	日高川町	山野	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	2	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	25	高津尾広瀬1	5	日高川町	高津尾	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	2	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	26	三百瀬	5	日高川町	三百瀬	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	2	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	27	船津坂本2	5	日高川町	船津	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	2	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	29	大西1	6	田辺市	秋津町	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	30	大西2	6	田辺市	秋津町	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1	1	b	b		採択

様式3：公共事業事前評価結果整理表（令和8年度事前評価システム対象事業要求箇所）

施策 目標	(9)土砂災害からの人 命・財産の保全	優先順 位付け の考え 方	災害発生危険度が大きく、保全対象の重要度が 高い地区・箇所ほど優先する。
----------	------------------------	------------------------	---

課室名：砂防課

県事業名	番 号	対象地区・箇所名	振興局等 コード	位 置 市町村 字		箇所 の分類 「新・継」	事前評価システムによる評価										総合評価				
							個別事業妥当性評価					事業箇所間優先度評価					評価 結果	評価システムに よる評価結果	特筆すべき事項	採択結果	
							事業 内容の 妥 当性	経済 効率率 の 妥 当性	環 境の 側面 の 妥 当性	こ と の 妥 当 性	計 画 の 熟 度	客観的指標			副次的効果 の度合						
												危険度 (ランク)	保全対象の 重要度 (ランク)		ランク	評点					ランク
急傾斜地崩壊対策	31	荒光2	6	田辺市	稲成町	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	32	庄川口	6	白浜町	庄川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	2	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	33	生馬口	6	上富田町	生馬	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	34	砂子	7	すさみ町	周参見	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	1	1	a	a		採択
急傾斜地崩壊対策	36	小柳	7	古座川町	一雨	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	37	有田東地	7	串本町	有田	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	38	梅ノ木	8	新宮市	新宮	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	2	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	39	宇和平・高田1	8	新宮市	高田	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択

様式3：公共事業事前評価結果整理表（令和8年度事前評価システム対象事業要求箇所）

施策 目標	(9)土砂災害からの人 命・財産の保全	優先順 位付け の考え 方	災害発生危険度が大きく、保全対象の重要度が 高い地区・箇所ほど優先する。
----------	------------------------	------------------------	---

課室名：砂防課

県事業名	番 号	対象地区・箇所名	振 興 局 等 コ ー ド	位 置  市町村 字		箇 所 の 分 類 「 新 ・ 継 」	事前評価システムによる評価										総合評価				
							個別事業妥当性評価					事業箇所間優先度評価					評 価 結 果  評 価 シ ス テ ム に よ る 評 価 結 果	特筆すべき事項	採 択 結 果		
							事 業 内 容 の 妥 当 性	経 済 効 率 面 の 妥 当 性	環 境 的 側 面 の 妥 当 性	県 が 実 施 す る こ と の 妥 当 性	計 画 の 熟 度	客観的指標			副次的効果 の度合					評 価 結 果	
												危 険 度  (ランク)	保 全 対 象 の 重 要 度  (ランク)		ラ ン ク	評 点					ラ ン ク
急傾斜地崩壊対策	41	浦神	8	那智勝浦町	浦神	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	42	市屋5	8	那智勝浦町	市屋	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	43	天満6	8	那智勝浦町	天満	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	44	浜の宮	8	那智勝浦町	浜の宮、川関	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	2	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	46	清涼庵・新屋敷3	8	太地町	太地	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	47	竹原2	8	北山村	竹原	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	4	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	1	小原田1	1	橋本市	小原田	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	2	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	2	南馬場102	1	橋本市	南馬場	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	2	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	3	星川17	1	かつらぎ町	星川外	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	2	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	4	滝西滝2	1	かつらぎ町	滝	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	2	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	5	東山谷川	1	九度山町	九度山	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	6	北山	2	紀の川市	貴志川町北山	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	7	西脇113	2	紀の川市	西脇	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	8	府中4	3	和歌山市	府中	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	2	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	9	大浦2	3	和歌山市	西浜	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	2	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	10	園部2	3	和歌山市	園部	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	2	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	11	矢田	3	和歌山市	矢田	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	2	1	a	a		採択

様式3：公共事業事前評価結果整理表（令和8年度事前評価システム対象事業要求箇所）

施策 目標	(9)土砂災害からの人 命・財産の保全	優先順 位付け の考え 方	災害発生危険度が大きく、保全対象の重要度が 高い地区・箇所ほど優先する。
----------	------------------------	------------------------	---

課室名：砂防課

県事業名	番 号	対象地区・箇所名	振興局等 コード	位 置 市町村 字		箇所 の分類「新・継」	事前評価システムによる評価										総合評価				
							個別事業妥当性評価					事業箇所間優先度評価					評価 結果	評価システムに よる評価結果	特筆すべき事項	採択結果	
							事業 内容の妥 当性	経済 効率性の 妥当性	環 境的側面 の 妥当性	県 ごとの実 施する 性の 妥当性	計 画の熟 度	客観的指標			副次的効果 の度合						
												危険度 (ランク)	保全対象の 重要度 (ランク)		ランク	評点					ランク
小規模土砂災害対策	12	永山	3	和歌山市	永山	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	1	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	15	柴目216	3	紀美野町	柴目	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	2	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	16	芝崎	3	紀美野町	動木	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	20	宮原	4	有田市	宮原町新町	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	21	吉川山崎	4	湯浅町	吉川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	22	吉見2	4	有田川町	吉見	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	2	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	23	黒松	4	有田川町	黒松	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	2	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	24	明王寺向山	4	有田川町	野田	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	25	西ノ谷	4	有田川町	東大谷	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	26	土生	4	有田川町	土生	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	28	野島	5	御坊市	名田町野島	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	29	熊野110	5	御坊市	熊野	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	30	三尾13	5	美浜町	三尾	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	31	榎川27	5	印南町	榎川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	32	島田101	5	印南町	島田	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	33	西本庄7	5	みなべ町	西本庄	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	34	熊瀬川103	5	みなべ町	熊瀬川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1	1	b	b		採択

様式3：公共事業事前評価結果整理表（令和8年度事前評価システム対象事業要求箇所）

施策 目標	(9)土砂災害からの人 命・財産の保全	優先順 位付け の考え 方	災害発生危険度が大きく、保全対象の重要度が 高い地区・箇所ほど優先する。
----------	------------------------	------------------------	---

課室名：砂防課

県事業名	番 号	対象地区・箇所名	振興局等 コード	位 置 市町村 字		箇所 の分類「新・継」	事前評価システムによる評価										総合評価				
							個別事業妥当性評価					事業箇所間優先度評価					評価 結果	評価システムに よる評価結果	特筆すべき事項	採択結果	
							事業 内容の妥 当性	経済 効率性の 妥当性	環 境的側面 の 妥当性	県 ごとの実 施する 性の 妥当性	計 画の熟 度	客観的指標			副次的効果 の度合						
												危険度 (ランク)	保全対象の 重要度 (ランク)		ランク	評点					ランク
小規模土砂災害対策	35	愛川愛川2	5	日高川町	愛川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	1	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	36	小熊	5	日高川町	小熊	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	38	田中	6	田辺市	芳養町	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	39	荒光2	6	田辺市	稲成町	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	4	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	40	新庄町146	6	田辺市	新庄町	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	1	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	41	新庄町143	6	田辺市	新庄町	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	42	中万呂9	6	田辺市	中万呂	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	1	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	43	日浦2	6	田辺市	龍神村柳瀬	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	2	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	46	御幸109	6	白浜町		継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	1	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	48	栗垣内川右支溪	7	すさみ町	佐本西栗垣内	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	51	和田之谷	7	串本町	和深	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	53	南檜杖1	8	新宮市	南檜杖	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	54	南檜杖2	8	新宮市	南檜杖	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	55	宮井4	8	新宮市	熊野川町宮井	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	2	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	56	東仙寺	8	新宮市	新宮	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	1	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	57	倉本	8	那智勝浦町	南大居	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	2	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	58	杵木2	8	那智勝浦町	川関	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択

様式3：公共事業事前評価結果整理表（令和8年度事前評価システム対象事業要求箇所）

施策目標	(9)土砂災害からの人命・財産の保全	優先順位付けの考え方	災害発生危険度が大きく、保全対象の重要度が高い地区・箇所ほど優先する。
------	--------------------	------------	-------------------------------------

課室名：砂防課

県事業名	番号	対象地区・箇所名	振興局等コード	位置		箇所の分類「新・継」	事前評価システムによる評価										総合評価				
							個別事業妥当性評価					事業箇所間優先度評価					評価結果	評価システムによる評価結果	特筆すべき事項	採択結果	
							事業内容の妥当性	経済効率面の妥当性	環境的側面の妥当性	県が実施することの妥当性	計画の熟度	客観的指標			副次的効果の度合						
												危険度 (ランク)	保全対象の重要度 (ランク)		ランク	評点					ランク
小規模土砂災害対策	59	天女谷川	8	那智勝浦町	市野々	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	4	1	a	a		採択