

様式3：公共事業事前評価結果整理表（令和6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	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 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	保全対象の 重要度	(台/日)	ランク	評点					ランク
(m)	(-)	(台/日)	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	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	4	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	5	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	6	半沿川	2	紀の川市	桃山町垣内	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	猿坂谷	3	和歌山市	西庄	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		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	塩津谷川	3	海南市	下津町塩津	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	11	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	12	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	13	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	14	向島谷川左支溪	4	湯浅町	湯浅	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	15	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	16	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
砂防	17	宮本谷川	4	有田川町	沼	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	2	1	a	a		採択
砂防	18	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

様式3：公共事業事前評価結果整理表（令和6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	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 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	保全対象の 重要度	(台/日)	ランク	評点					ランク
(m)	(-)	(台/日)	ランク	評点	ランク																
砂防	19	尾和田川右支川	4	有田川町	松原	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	20	松原中谷川	4	有田川町	松原	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	21	神山西谷川	4	有田川町	伏羊	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	22	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	23	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	24	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	25	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	26	西川左支溪	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	27	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	28	笠松谷川	5	日高町	萩原	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	29	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	30	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	31	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	32	五ツ谷川	5	日高町	高家	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	33	里山谷川	5	由良町	里	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	2	1	a	a		採択
砂防	34	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
砂防	35	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	36	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

様式3：公共事業事前評価結果整理表（令和6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	県 が 実 施 す る こ 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 (m)	保全対象の 重要度 (-)	(台/日)	ランク	評点					
砂防	37	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	38	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	39	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
砂防	40	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	41	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	42	割木谷川	5	印南町	羽六	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	43	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	44	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	45	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	46	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	47	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	48	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	49	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	50	あたぎ谷川	5	日高川町	高津尾	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	2	1	a	a		採択
砂防	51	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	52	横谷川	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	53	七兵衛谷川	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	54	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

様式3：公共事業事前評価結果整理表（令和6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 シ ス テ ム 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	県 が 実 施 す る こ 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 (m)	保全対象の 重要度 (-)	(台/日)	ランク	評点					ランク
砂防	55	イドン谷川	5	日高川町	平川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3					1
砂防	56	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	57	土屋谷川	5	日高川町	平川	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	58	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	59	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
砂防	60	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	61	下高川谷川	5	日高川町	山野	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	62	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	63	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	64	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	65	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	66	梅坂谷川	5	日高川町	皆瀬	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	67	土井谷川	5	日高川町	三十木	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	68	裕ノ谷川	5	日高川町	寒川	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	69	萩の谷川	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
砂防	70	日高川右支溪22	6	田辺市	龍神村西	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	71	志原下谷川	6	白浜町	日置	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	72	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

様式3：公共事業事前評価結果整理表（令和6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	県 が 実 施 す る こ 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	保全対象の 重要度	(台/日)	ランク	評点					
(m)	(-)	(台/日)	ランク	評点	ランク																
砂防	73	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	74	畑山谷川	6	上富田町	岡	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	75	平井川ハシ山谷川	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	76	荒木川右支溪	8	新宮市	佐野	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	4	1	a	a		採択
砂防	77	長谷川	8	那智勝浦町	井関	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	2	1	a	a		採択
砂防	78	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	79	上地川	8	那智勝浦町	浦神	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	80	湯川川左支溪	8	那智勝浦町	湯川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	81	寺の奥谷	8	那智勝浦町	湯川	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		採択
砂防	82	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	a	a		採択
砂防	83	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	84	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	85	ウグイ谷	8	北山村	大沼	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	3	1	b	b		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	下鞆淵	2	紀の川市	下鞆淵	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

様式3：公共事業事前評価結果整理表（令和6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	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 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 (m)	保全対象の 重要度 (-)	(台/日)	ランク	評点					ランク
砂防	206	梅本	3	紀美野町	梅本	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	3	1	a	a		採択
砂防	207	畑	4	有田市	高原町畑	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	2	1	a	a		採択
砂防	208	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
砂防	209	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	210	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	211	吹井1	5	由良町	吹井	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高		1	2	1	a	a		採択
砂防	212	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	213	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	214	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
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	新	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	小松原	2	紀の川市	西川原	新	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	5	西脇	2	紀の川市	西脇	新	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	6	山	2	岩出市	山	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	7	府中	3	和歌山市	府中	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	8	栄谷2	3	和歌山市	栄谷	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	9	園部18	3	和歌山市	園部	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6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	経済効率面の妥当性	環境的側面の妥当性	県が実施するこ	計画の熟度	客観的指標			副次的効果の度合						
												危険度	保全対象の重要度	(台/日)	ランク	評点					ランク
(m)	(-)	(台/日)	ランク	評点	ランク																
急傾斜地崩壊対策	10	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	11	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	12	三葛4	3	和歌山市	三葛	新	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	13	滝畑	3	和歌山市	滝畑	新	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	14	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	15	男浦	4	有田市	宮崎町	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	16	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	17	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	18	中ノ浜	5	美浜町	三尾	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	19	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	20	猪之山	5	みなべ町	芝	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	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	22	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	23	原日浦	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	24	上平1	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
急傾斜地崩壊対策	25	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	26	早藤5	5	日高川町	早藤	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	4	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	27	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

様式3：公共事業事前評価結果整理表（令和6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	経済効率面の妥当性	環境的側面の妥当性	県が実施するこ	計画の熟度	客観的指標			副次的効果の度合						
												危険度	保全対象の重要度	(台/日)	ランク	評点					ランク
(m)	(-)																				
急傾斜地崩壊対策	28	平川3	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
急傾斜地崩壊対策	29	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	30	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	31	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	32	高津尾広瀬1	5	日高川町	高津尾	新	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	岩田地	6	田辺市	本宮町本宮	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	34	大西1	6	田辺市	秋津町	新	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	35	大西2	6	田辺市	秋津町	新	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	36	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	37	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	38	砂子	7	すさみ町	周参見	新	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	39	口和深小黒ミ谷	7	すさみ町	口和深	新	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	40	小柳	7	古座川町	一雨	新	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	41	和田之谷	7	串本町	和深	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	42	大島田代	7	串本町	大島	新	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	有田東地	7	串本町	有田	新	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	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	45	日足6	8	新宮市	熊野川町日足	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6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	保全対象の重要度	(台/日)	ランク	評点					ランク
(m)	(-)	(台/日)	ランク	評点	ランク																
急傾斜地崩壊対策	46	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	(台/日)	2	3	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	47	浦神	8	那智勝浦町	浦神	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高	(台/日)	2	1	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	48	南地	8	那智勝浦町	庄	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高	(台/日)	2	1	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	49	市屋5	8	那智勝浦町	市屋	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高	(台/日)	2	1	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	50	天満6	8	那智勝浦町	天満	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高	(台/日)	2	1	1	b	b		採択
急傾斜地崩壊対策	51	清涼庵・新屋敷3	8	太地町	太地	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高	(台/日)	2	1	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	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高	(台/日)	1	2	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	2	応其	1	橋本市	高野口町応其	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高	(台/日)	1	2	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	3	星川	1	かつらぎ町	星川外	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高	(台/日)	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	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高	(台/日)	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	(台/日)	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	(台/日)	1	3	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	7	府中4	3	和歌山市	府中	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高	(台/日)	2	2	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	8	大浦2	3	和歌山市	西浜	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高	(台/日)	2	2	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	9	直川	3	和歌山市	直川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高	(台/日)	2	3	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	(台/日)	1	2	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	11	雑賀崎	3	和歌山市	雑賀崎	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高	(台/日)	2	2	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	12	矢田	3	和歌山市	矢田	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高	(台/日)	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6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	県 が 実 施 す る こ 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 (m)	保全対象の 重要度 (-)	(台/日)	ランク	評点					ランク
小規模土砂災害対策	13	広原	3	和歌山市	広原	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高		2	1					1
小規模土砂災害対策	14	和歌浦中3	3	和歌山市	和歌浦中三丁目	新	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	15	大河内	3	和歌山市	大河内	新	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	16	下津野3	3	海南市	下津野	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	17	重根2	3	海南市	重根	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	18	阪井208	3	海南市	阪井	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	19	引尾10	3	海南市	下津町引尾	新	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	20	柴目216	3	紀美野町	柴目	新	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	21	松ヶ峯201	3	紀美野町	松ヶ峯	新	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	22	千田西	4	有田市	千田	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	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	24	吉川山崎	4	湯浅町	吉川	新	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	25	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	26	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	27	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	28	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	29	土生	4	有田川町	土生	新	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	30	丸山	5	御坊市	湯川町丸山	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6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	保全対象の重要度	(台/日)	ランク	評点					ランク
(m)	(-)	(台/日)	ランク	評点	ランク																
小規模土砂災害対策	31	富安	5	御坊市	湯川町富安	新	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	西裏・立花	5	美浜町	和田	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	三尾13	5	美浜町	三尾	新	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	34	中尾	5	日高町	萩原	新	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	35	小引戸津井2	5	由良町	戸津井	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	36	宮ノ前	5	印南町	宮ノ前	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	37	榎川27	5	印南町	榎川	新	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	古井	5	印南町	印南原	新	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	39	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	40	清川3	5	みなべ町	清川	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	41	熊瀬川103	5	みなべ町	熊瀬川	新	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	中ノ瀬2	5	日高川町	和佐	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	43	大又3	5	日高川町	大又	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	44	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	45	小熊	5	日高川町	小熊	新	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	46	皆地	6	田辺市	本宮町皆地	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	47	田中	6	田辺市	芳養	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	48	文里101	6	田辺市	文里一丁目	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6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	経済効率面の妥当性	環境的側面の妥当性	県が実施するこ	計画の熟度	客観的指標			副次的効果の度合						
												危険度	保全対象の重要度	(台/日)	ランク	評点					ランク
(m)	(-)	(台/日)	ランク	評点	ランク																
小規模土砂災害対策	49	荒光2	6	田辺市	稲成町	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高	(台/日)	1	4	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	50	新庄町146	6	田辺市	新庄町	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高	(台/日)	1	1	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	51	田尻	6	田辺市	中芳養	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高	(台/日)	1	3	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	52	大津荷	6	田辺市	本宮町大津荷	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高	(台/日)	1	1	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	53	御幸109	6	白浜町		新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高	(台/日)	1	1	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	54	生馬下滝1	6	上富田町	生馬	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高	(台/日)	1	3	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	55	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	(台/日)	1	3	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	56	乗道	7	古座川町	三尾川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高	(台/日)	1	3	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	57	谷	7	古座川町	大川	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高	(台/日)	2	3	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	58	後呂地	7	串本町	田並上	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	a	高	(台/日)	1	4	1	a	a		採択
小規模土砂災害対策	59	寺前	7	串本町	二色	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高	(台/日)	2	3	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	60	丸之元	7	串本町	和深	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高	(台/日)	2	3	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	61	南桧杖1	8	新宮市	南桧杖	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高	(台/日)	2	3	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	62	南桧杖2	8	新宮市	南桧杖	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高	(台/日)	2	3	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	63	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	(台/日)	2	2	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	64	木ノ川	8	新宮市	木ノ川	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高	(台/日)	2	1	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	65	湯川5	8	那智勝浦町	湯川	継	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高	(台/日)	2	2	1	b	b		採択
小規模土砂災害対策	66	倉本	8	那智勝浦町	南大居	新	妥当	妥当	妥当	妥当	妥当	b	高	(台/日)	2	2	1	b	b		採択

