

社会資本総合整備計画 事後評価書

平成 28年 3月29日

計画の名称	土砂災害対策の推進（防災・安全）		
計画の期間	平成22年度～平成26年度（5年間）	交付対象	三重県
計画の目標	土砂災害から県民の生命・財産を守り、安全・安心な基盤整備を推進する		
計画の成果目標（定量的指標）	○土砂災害危険箇所において、土砂災害保全戸数を570戸増加させる。		
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 (H22当初)
			中間目標値 (H24末)
			最終目標値 (H26末)
			備考
三重県内の土砂災害危険箇所のうち、危険度が高く、三重県で対策を実施する必要がある箇所の保全人家戸数に対し、施設整備により土砂災害から守られている人家戸数。 【参考】平成21年度末における三重県の保全戸数 = 17,619戸 / 69,292戸			
全体事業費	合計 (A+B+C)	10,949百万円	A
			10,815百万円
			B
			C
			134百万円
効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)			1.2%

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	事後評価の実施時期
	平成28年3月
三重県において目標の達成状況やその要因を確認・とりまとめを行い事後評価を実施	公表の方法
	三重県ホームページにより公表

1. 交付対象事業の進捗状況

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	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	備考
											H22	H23	H24	H25	H26		
A1-1	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	宮之谷川通常砂防事業	堰堤工1基、溪流保全工70m	いなべ市						196	
A1-2	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	上市之瀬谷川通常砂防事業	堰堤工1基、床固工1基、溪流保全工70m	鈴鹿市						60	
A1-3	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	松ヶ久保川通常砂防事業	堰堤工1基	津市						326	
A1-4	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	岩の谷川通常砂防事業	堰堤工1基、溪流保全工50m	津市						0	事業休止
A1-5	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	藤川通常砂防事業	堰堤工4基、溪流保全工77m	津市						248	
A1-6	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	松の木谷川通常砂防事業	堰堤工1基、床固工6基、溪流保全工205m	津市						363	
A1-7	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	小備谷川通常砂防事業	堰堤工1基、床固工1基、溪流保全工72m	津市						42	
A1-8	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	中垣内谷川通常砂防事業	堰堤工2基、溪流保全工68m	松阪市						242	
A1-9	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	恋ヶ谷通常砂防事業	堰堤工1基	松阪市						177	
A1-11	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	河内谷川通常砂防事業	堰堤工3基	伊賀市						315	
A1-12	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	柳谷川通常砂防事業	堰堤工1基、床固工6基、溪流保全工325m	津市						272	
A1-13	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	中の谷川通常砂防事業	堰堤工2基、溪流保全工90m	伊勢市			■ ■ ■ ■			145	H24：地域自主戦略交付金
A1-14	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	島谷川通常砂防事業	堰堤工1基	大台町						167	
A1-15	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	武士谷川通常通常砂防事業	堰堤工2基、床固工6基、溪流保全工300m	大紀町			■ ■ ■ ■			157	H24：地域自主戦略交付金
A1-16	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	流し谷川通常砂防事業	堰堤工4基、床固工3基、溪流保全工120m	大紀町						43	
A1-17	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	大谷川通常砂防事業	堰堤工1基、溪流保全工100m	大紀町						0	事業休止
A1-18	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	桑谷川通常砂防事業	堰堤工4基	熊野市						483	
A1-19	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	北の谷通常砂防事業	堰堤工1基	熊野市						196	
A1-20	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	宇田ノ口谷川通常砂防事業	堰堤工1基、床固工3基、溪流保全工260m	紀宝町			■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■			54	H23-H24：地域自主戦略交付金
A1-21	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	小滝川通常砂防事業	山腹工4箇所、管理用道路L=510m	いなべ市						940	
A1-22	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	鳴谷川通常砂防事業	堰堤工2基	いなべ市						293	
A1-23	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	少部原谷川通常砂防事業	堰堤工1基、床固工12基、溪流保全工345m	いなべ市						172	
A1-24	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	西之貝戸川支川通常砂防事業	堰堤工1基、管理用道路200m	いなべ市						126	
A1-25	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	材木川通常砂防事業	堰堤工3基、溪流保全工740m	いなべ市						200	
A1-26	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	砂川通常砂防事業	堰堤工2基	いなべ市						178	
A1-27	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	宇賀川支川通常砂防事業	溪流保全工120m	いなべ市						71	

A1-28	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	砂出川通常砂防事業	堰堤工1基、床固工2基、溪流保全工83m	桑名市						82	
A1-29	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	庵座谷川通常砂防事業	堰堤工1基	菰野町						2	
A1-31	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	かや落し谷通常砂防事業	堰堤工1基、溪流保全工50m	菰野町						198	
A1-32	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	鳥井戸川通常砂防事業	堰堤工1基	菰野町						210	
A1-34	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	上出川通常砂防事業	堰堤工1基	南伊勢町						206	
A1-35	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	上ノ谷川通常砂防事業	床固工2基、溪流保全工46m	南伊勢町						19	
A1-36	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	ヒガシ谷通常砂防事業	堰堤工1基、床固工1基、溪流保全工127m	南伊勢町						142	
A1-37	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	奥出の谷通常砂防事業	堰堤工2基、溪流保全工170m	南伊勢町						10	
A1-38	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	火ノ谷川通常砂防事業	堰堤工2基	紀北町						280	
A1-39	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	向山谷川通常砂防事業	堰堤工2基、床固工1基、溪流保全工270m	尾鷲市						504	
A1-40	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	奥西谷通常砂防事業	堰堤工1基	熊野市						177	
A1-41	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	向井谷支川通常砂防事業	堰堤工1基	紀北町						97	
A1-42	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	白越谷川通常砂防事業	堰堤工1基	紀北町						158	
A1-43	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	楠木谷通常砂防事業	堰堤工1基、溪流保全工112m	紀北町						236	
A1-44	砂防	離島	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	宮谷通常砂防事業	堰堤工2基	鳥羽市						122	H24：地域自主戦略交付金
A1-45	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	佐田谷川通常砂防事業	堰堤工1基	大紀町						83	
A1-46	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	馬落通常砂防事業	堰堤工1基、溪流保全工L=70m	いなべ市						62	
A1-47	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	如来谷通常砂防事業	堰堤工2基、流路工L=80m	菰野町						0	事業休止
A1-48	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	河原谷川通常砂防事業	堰堤工1基	亀山市						171	
A1-51	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	西之貝戸川通常砂防事業	堰堤工2基	いなべ市						70	
A1-52	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	青川通常砂防事業	堰堤工1基・流木捕捉工1基	いなべ市						128	
A1-54	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	大師川通常砂防事業	堰堤工1基	紀北町						9	
A1-55	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	弁財谷通常砂防事業	堰堤工1基	松阪市						8	
A1-56	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	寺の谷川通常砂防事業	堰堤工1基	紀北町						17	
A1-57	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	岩ノ壺谷通常砂防事業	堰堤工1基	紀北町						0	事業休止
A1-58	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	土ノ壺谷通常砂防事業	堰堤工1基	紀北町						0	事業休止
A1-59	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	石谷の1通常砂防事業	堰堤工1基、溪流保全工L=100m	伊賀市						0	事業休止
A1-60	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	オカ谷通常砂防事業	堰堤工1基、溪流保全工L=50m	紀北町						14	
A1-61	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	小平谷通常砂防事業	堰堤工1基、溪流保全工L=150m	大紀町						9	
小計（砂防事業）																8,480	

A2 地すべり事業

番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費（百万円）	備考
											H22	H23	H24	H25	H26		
A2-1	地すべり	一般	三重県	直接	—	地すべり	抑制工	宇山地区地すべり対策事業	横ボーリング、水路工	紀北町						48	
小計（地すべり事業）																48	

A3 急傾斜地崩壊対策事業

番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費（百万円）	備考
											H22	H23	H24	H25	H26		
A3-1	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	擁壁工	茶屋垣内地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工186m	津市						67	
A3-2	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	擁壁工	中村地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工220m	松阪市						235	
A3-3	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	擁壁工	西野地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工221m	松阪市						115	H23：地域自主戦略交付金
A3-5	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	擁壁工	栢川地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工460m	松阪市						152	
A3-6	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	擁壁工	神滝2地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工37m	大台町						29	
A3-7	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	擁壁工	伊勢路2地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工555m	南伊勢町						34	
A3-8	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	擁壁工	田曾浦1地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工662m	南伊勢町						36	
A3-9	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	擁壁工	大江地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工265m	南伊勢町						125	
A3-10	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	擁壁工	下津浦2地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工150m	南伊勢町						39	H23：地域自主戦略交付金
A3-11	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	擁壁工	小平谷1地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工305m	大紀町						218	
A3-12	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	擁壁工	今浦2地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工70m、法枠工210㎡	鳥羽市						30	
A3-13	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	擁壁工	中井浦2地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工247m	尾鷲市						57	H23-H24：地域自主戦略交付金
A3-15	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	擁壁工	二木島相川小向地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工405m	熊野市						117	
A3-16	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	擁壁工	新出町地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工20m	熊野市						10	
A3-17	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	法枠工	甫母地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工1800㎡	熊野市						77	
A3-19	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	擁壁工	里地地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工28m	紀宝町						22	
A3-22	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	擁壁工	浅ヶ谷2地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工200m	大紀町						174	
A3-23	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	擁壁工	九鬼地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工200m	尾鷲市						144	

A3-24	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	法枠工	夏秋地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工5040㎡, 擁壁工202m	名張市							97	H23-H24: 地域自主戦略交付金
A3-25	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	擁壁工	西町地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工200m	紀北町							0	H23-H24: 地域自主戦略交付金
A3-27	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	擁壁工	上比奈知2地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工120m	名張市							5	
A3-28	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	擁壁工	天ヶ瀬地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工8000㎡	大台町							12	
A3-29	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	擁壁工	五ヶ所浦1地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工1000m	南伊勢町							54	
A3-30	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	擁壁工	阿曽浦1地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工100m	南伊勢町							25	
小計(急傾斜事業)																	1,874	

A4 その他総合的な治水事業

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	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考		
										H22	H23	H24	H25	H26				
A4-1-2	総流防	一般	三重県	直接	—	緊急改築	鈴鹿川圏域総流防事業(砂防緊急改築事業)	堰堤工4基	四日市市、鈴鹿市ほか3市町								0	事業休止
A4-3-1	総流防	一般	三重県	直接	—	急傾斜	熊野川圏域総流防事業(急傾斜:上地3地区)	法枠工3750㎡	紀宝町								61	H23-H24: 地域自主戦略交付金
A4-3-2	総流防	一般	三重県	直接	—	急傾斜	木曾川・揖斐川・長良川圏域総流防事業(急傾斜:上野1地区)	法枠工8080㎡, 擁壁工360m	桑名市								223	H23-H24: 地域自主戦略交付金
A4-4-1	総流防	一般	三重県	直接	—	相互通報	雲出川圏域総流防事業(相互通報)	伝送システムの整備	県内全域								99	H23-H24: 地域自主戦略交付金
A4-4-2	総流防	一般	三重県	直接	—	情報基盤	雲出川圏域総流防事業(情報基盤)	予警報システムの構築、観測施設の整備	県内全域								30	H23-H24: 地域自主戦略交付金
小計(総合流域防災事業)																	413	
合計																	10,815	

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	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考		
										H22	H23	H24	H25	H26				
合計																		

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	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考		
										H22	H23	H24	H25	H26				
C1-1-1	施設整備	一般	三重県	直接	—	護岸工	員弁川水系宇賀川砂防事業	護岸工350m	いなべ市								0	事業休止
C1-2-1	施設整備	一般	三重県	直接	—	床固工	三滝川水系三滝川砂防事業	床固工1基	菰野町								0	事業休止
C1-2-2	施設整備	一般	三重県	直接	—	護岸工	鈴鹿川水系矢原川砂防事業	護岸工300m	亀山市								13	
C2-3-1	施設点検	一般	三重県	直接	—	施設点検	緊急改築事業に係る施設点検	緊急改築事業に係る施設点検	県内全域								13	
C2-3-2	施設整備	一般	三重県	直接	—	管理用兼避難通路	既設施設への管理用兼避難通路の設置	管理用兼避難通路及び階段	県内全域								32	
C2-4-1	施設整備	一般	三重県	直接	—	擁壁工	西野地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工40m	松阪市								10	
C2-4-2	施設整備	一般	三重県	直接	—	法枠工	阿田和地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工150㎡	御浜町								0	事業休止
C3-1-1	計画・調査	一般	三重県	直接	—	砂防調査	効率的にハード対策を行うための調査設計	効率的にハード対策を行うための調査設計	木曾川・揖斐川・長良川圏域								0	事業休止
C3-2-1	計画・調査	一般	三重県	直接	—	砂防調査	効率的にハード対策を行うための調査設計	効率的にハード対策を行うための調査設計	鈴鹿川圏域								0	事業休止
C3-3-1	計画・調査	一般	三重県	直接	—	砂防調査	効率的にハード対策を行うための調査設計	効率的にハード対策を行うための調査設計	雲出川圏域								24	
C3-4-1	計画・調査	一般	三重県	直接	—	砂防調査	効率的にハード対策を行うための調査設計	効率的にハード対策を行うための調査設計	榑田川圏域								0	事業休止
C3-5-1	計画・調査	一般	三重県	直接	—	砂防調査	効率的にハード対策を行うための調査設計	効率的にハード対策を行うための調査設計	宮川圏域								0	事業休止
C3-6-1	計画・調査	一般	三重県	直接	—	砂防調査	効率的にハード対策を行うための調査設計	効率的にハード対策を行うための調査設計	淀川圏域								0	事業休止
C3-7-1	計画・調査	一般	三重県	直接	—	砂防調査	効率的にハード対策を行うための調査設計	効率的にハード対策を行うための調査設計	熊野川圏域								42	
合計																	134	

番号	一体的に実施することにより期待される効果	備考
C1-1-1	員弁川水系で実施する基幹事業の下流域において護岸整備を図り、水系の一体的な安全度向上を期待する	
C1-2-1	三滝川水系で実施する基幹事業の下流域において護岸整備を図り、水系の一体的な安全度向上を期待する	
C1-2-2	鈴鹿川水系内の既存施設の機能強化を図り、水系の一体的な安全度向上を期待する	
C2-3-1	既設施設の点検を実施し、施設状況を把握するとともに、適切な維持管理により施設の長寿命化を図る。	
C2-3-2	既設施設に管理用通路を設置することで適切な維持管理により、施設の長寿命化を図れ、また、津波等の有事の際には高台への避難路として利用することが期待できる。	
C2-4-1	基幹事業(A3-3)と一体的な整備を図ることにより、危険箇所の安全度向上を期待する	
C2-4-1	基幹事業(A'3-26)と一体的な整備を図ることにより、危険箇所の安全度向上を期待する	
C3-1-1	木曾川・長良川・揖斐川圏域において、新規の基幹事業にかかる調査設計を実施し、基幹事業と一体的に圏域の安全度向上に寄与する	
C3-2-1	鈴鹿川圏域において、新規の基幹事業にかかる調査設計を実施し、基幹事業と一体的に圏域の安全度向上に寄与する	
C3-3-1	雲出川圏域において、新規の基幹事業にかかる調査設計を実施し、基幹事業と一体的に圏域の安全度向上に寄与する	
C3-4-1	榑田川圏域において、新規の基幹事業にかかる調査設計を実施し、基幹事業と一体的に圏域の安全度向上に寄与する	
C3-5-1	宮川圏域において、新規の基幹事業にかかる調査設計を実施し、基幹事業と一体的に圏域の安全度向上に寄与する	
C3-6-1	淀川圏域において、新規の基幹事業にかかる調査設計を実施し、基幹事業と一体的に圏域の安全度向上に寄与する	
C3-7-1	熊野川圏域において、新規の基幹事業にかかる調査設計を実施し、基幹事業と一体的に圏域の安全度向上に寄与する	

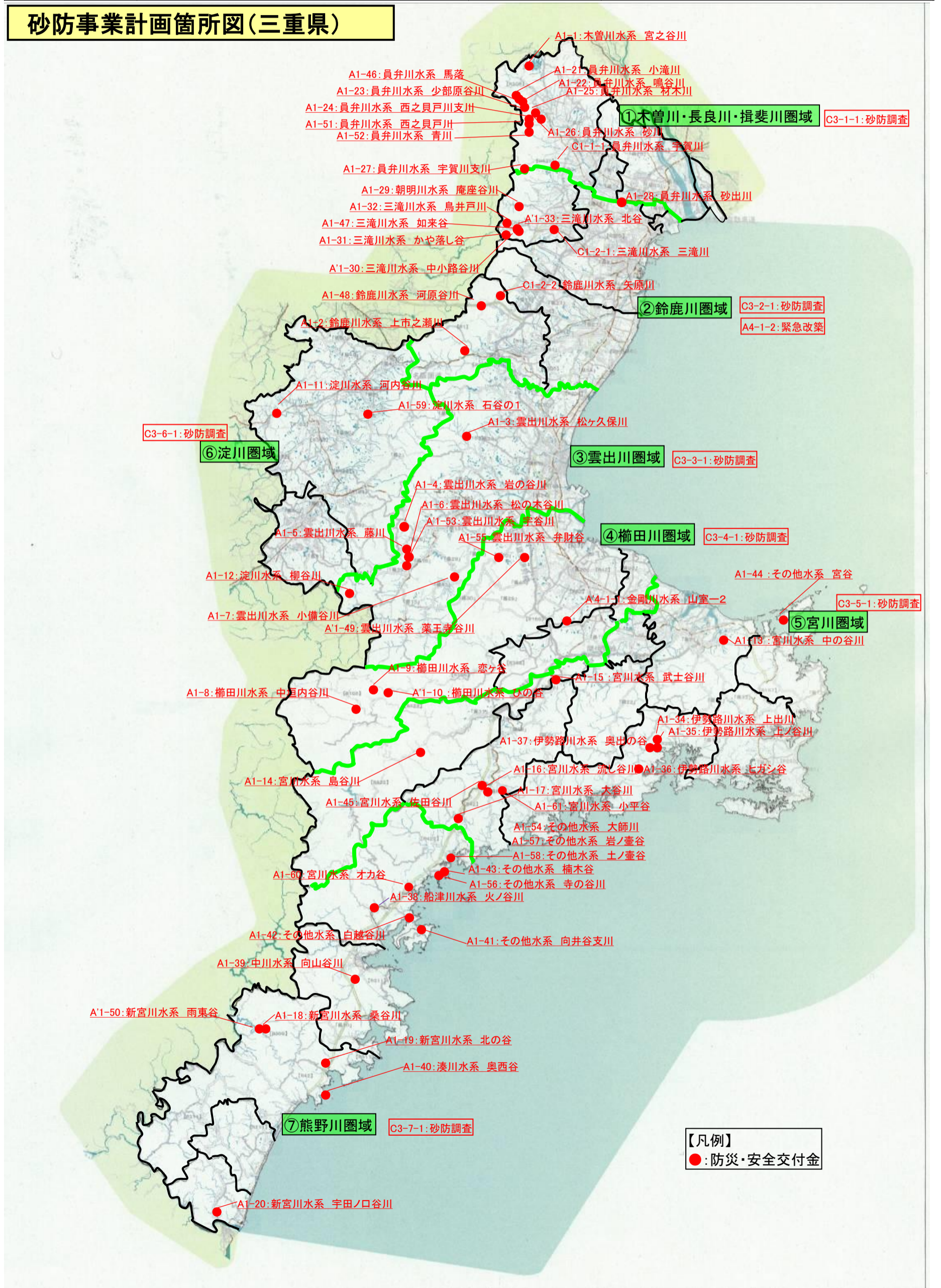
その他関連する事業					事業者	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考	
事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	H22						H23	H24	H25	H26				
A' 1-10	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	ひの谷通常砂防事業	堰堤工1基、溪流保全工50m	松阪市			■ ■ ■ ■			30	H24：地域自主戦略交付金
A' 1-30	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	中小路谷川通常砂防事業	堰堤工1基	菰野町						105	
A' 1-33	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	北谷通常砂防事業	堰堤工1基、床固工3基、溪流保全工100m	菰野町						233	
A' 1-49	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	薬王寺谷川通常砂防事業	堰堤工1基	松阪市			■ ■ ■ ■			41	H24：地域自主戦略交付金
A' 1-50	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	雨東谷通常砂防事業	堰堤工1基	熊野市						20	
A' 1-53	砂防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	宇谷川通常砂防事業	堰堤工1基	津市						39	
A' 3-4	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	擁壁工	下茅原2地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工192m	松阪市						121	
A3' -14	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	法枠工	長島地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工14600㎡	紀北町						687	
A' 3-18	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	法枠工	馬留地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工120m、擁壁工130m	熊野市			■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■		48	H23-H24：地域自主戦略交付金
A' 3-20	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	擁壁工	鮎田西1地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工550m	紀宝町						284	
A' 3-21	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	擁壁工	森家野地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工450m	松阪市						56	
A' 3-26	急傾斜	一般	三重県	直接	—	急傾斜	法枠工	阿田和地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工7800㎡	御浜町			■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■		127	H23-H24：地域自主戦略交付金
A' 4-1-1	総流防	一般	三重県	直接	—	通常砂防	堰堤工	櫛田川圏域総流防事業(砂防：山室-2)	堰堤工1基、溪流保全工240m	松阪市			■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■		238	H23-H24：地域自主戦略交付金
A4' -3-3	総流防	一般	三重県	直接	—	緊急改築	法枠工	熊野川圏域総流防事業(急傾斜：引本浦第一)	法枠工70m	紀北町						94	
A4' -3-4	総流防	一般	三重県	直接	—	緊急改築	法枠工	熊野川圏域総流防事業(急傾斜：長島)	法枠工80m	紀北町						107	
A' 4-5-1	総流防	一般	三重県	直接	—	基礎調査	—	木曾川・揖斐川・長良川圏域総流防事業(基礎調査)	土砂法に関する基礎調査 500箇所	桑名市、いなべ市、東員町						16	
A' 4-5-2	総流防	一般	三重県	直接	—	基礎調査	—	鈴鹿川圏域総流防事業(基礎調査)	土砂法に関する基礎調査 1,000箇所	四日市市、鈴鹿市ほか3市町			■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■		183	H23-H24：地域自主戦略交付金
A' 4-5-3	総流防	一般	三重県	直接	—	基礎調査	—	雲出川圏域総流防事業(基礎調査)	土砂法に関する基礎調査 1,000箇所	津市			■ ■ ■ ■			109	H23：地域自主戦略交付金
A' 4-5-4	総流防	一般	三重県	直接	—	基礎調査	—	櫛田川圏域総流防事業(基礎調査)	土砂法に関する基礎調査 1,000箇所	松阪市、明和町、多気町			■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■		68	H23-H24：地域自主戦略交付金
A' 4-5-5	総流防	一般	三重県	直接	—	基礎調査	—	宮川圏域総流防事業(基礎調査)	土砂法に関する基礎調査 1,200箇所	伊勢市、鳥羽市ほか6市町			■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■		189	H23-H24：地域自主戦略交付金
A' 4-5-6	総流防	一般	三重県	直接	—	基礎調査	—	淀川圏域総流防事業(基礎調査)	土砂法に関する基礎調査 900箇所	伊賀市、名張市			■ ■ ■ ■			95	H23：地域自主戦略交付金
A' 4-5-7	総流防	一般	三重県	直接	—	基礎調査	—	熊野川圏域総流防事業(基礎調査)	土砂法に関する基礎調査 1,400箇所	尾鷲市、熊野市ほか3町			■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■		282	H23-H24：地域自主戦略交付金
											小計(重点配分)				3,172		

A'	3,172百万円	B'		C'	百万円	$(C+C') / (A+A') + (B+B') + (C+C')$	0.9%
----	----------	----	--	----	-----	-------------------------------------	------

2. 事業効果の発現状況、				
I 定量的指標に関する 交付対象事業の効果の発現状況		・ハード対策として砂防関係施設の整備を進め、豪雨などによる土砂災害から人家等、保全対象施設を保全することができた。		
II 定量的指標の達成状況	指標①(土砂災害保全人家戸数)	最終目標値	18,189戸	目標値と実績値に差が出た要因 目標は達成した。
		最終実績値	18,241戸	
III 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)				
3. 特記事項(今後の方針等)				
・平成27年度以降も新たな社会資本総合整備計画において引き続き事業を継続する。				

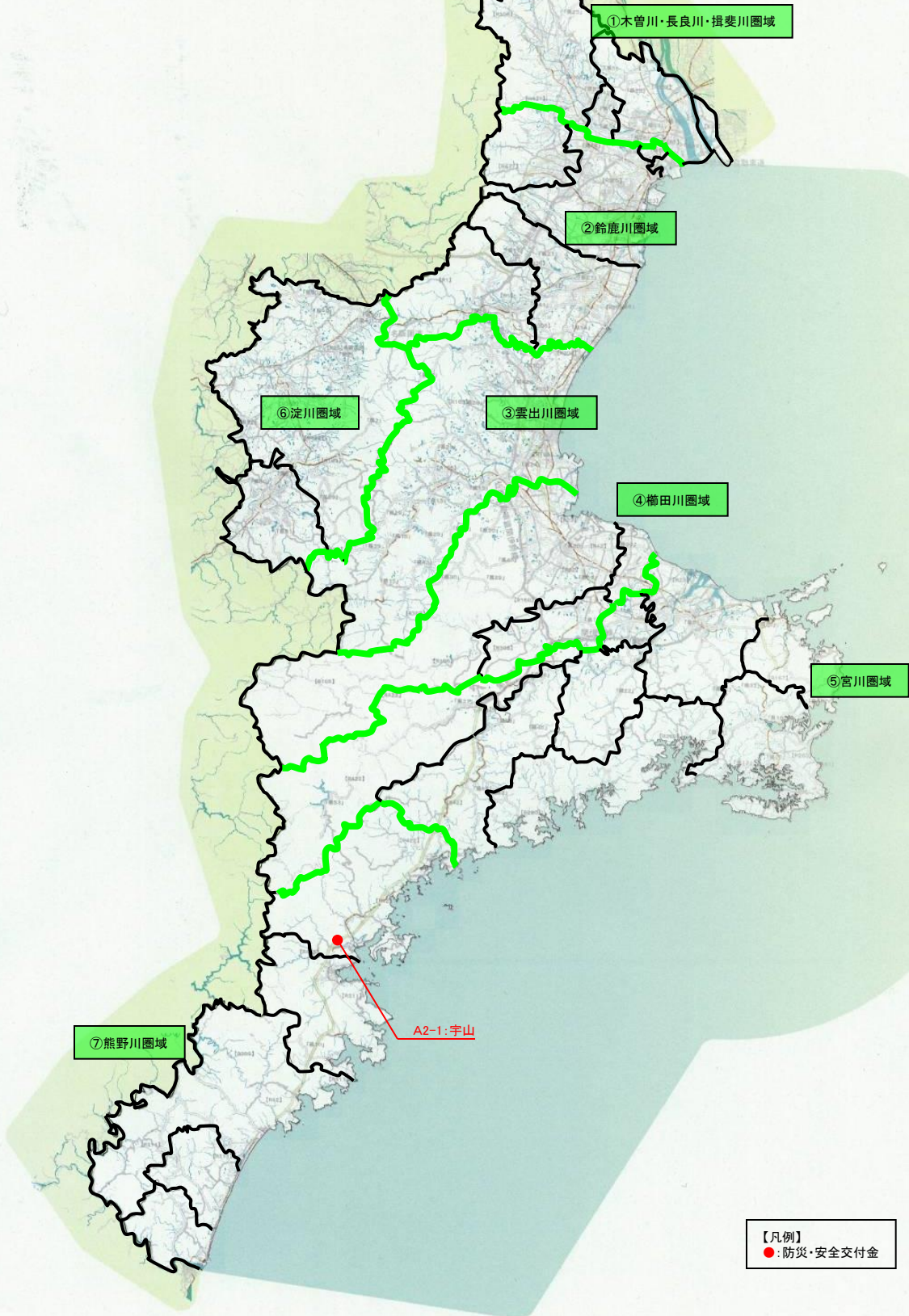
計画の名称	土砂災害対策の推進(防災・安全)		
計画の期間	平成22年度 ~ 平成26年度	交付対象	三重県

### 砂防事業計画箇所図(三重県)



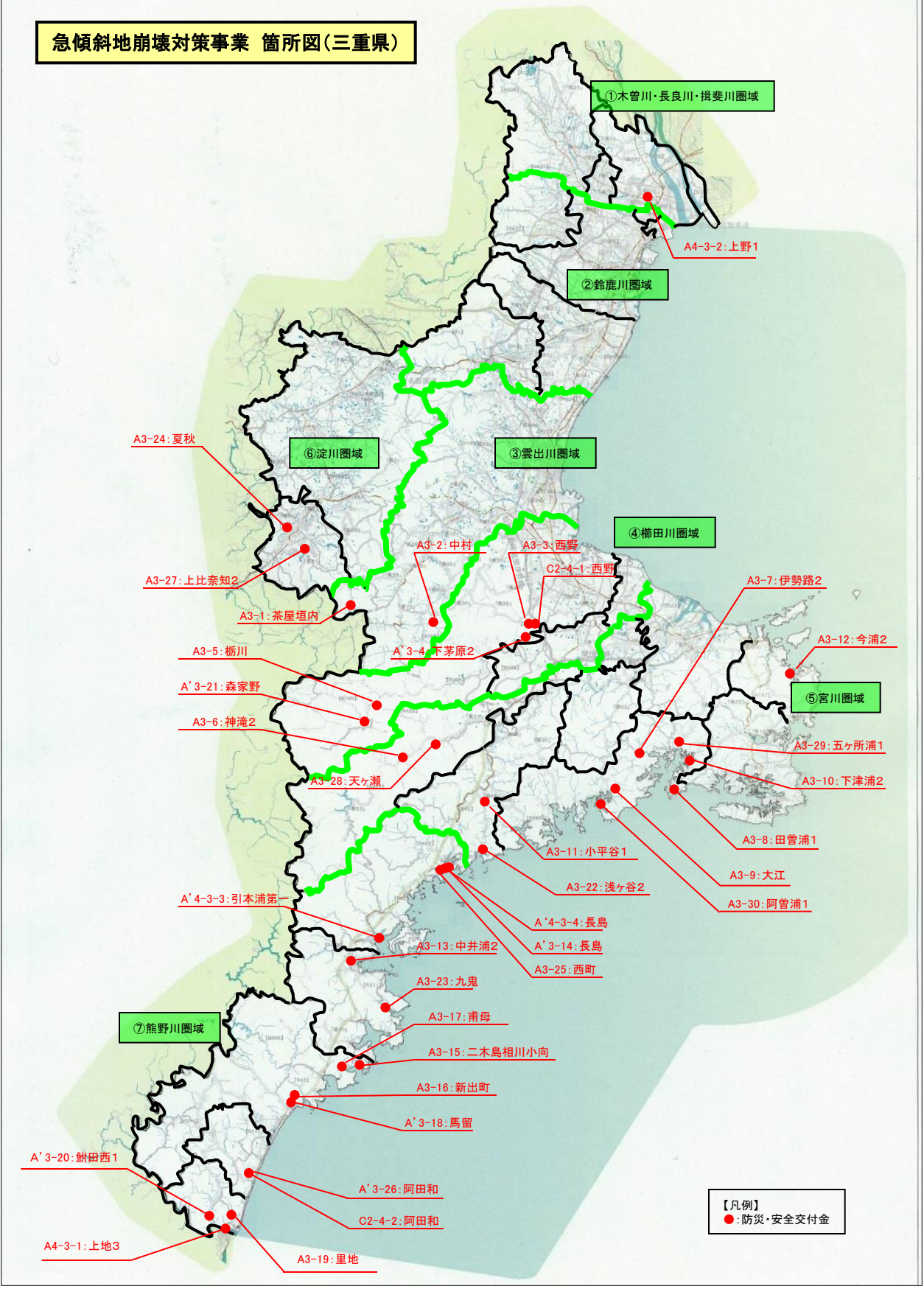
計画の名称	土砂災害対策の推進(防災・安全)		
計画の期間	平成22年度～平成26年度	交付対象	三重県

地すべり対策事業 箇所図(三重県)



計画の名称	土砂災害対策の推進(防災・安全)		
計画の期間	平成22年度～平成26年度	交付対象	三重県

**急傾斜地崩壊対策事業 箇所図(三重県)**



【凡例】  
●: 防災・安全交付金