

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和06年09月18日

計画の名称	土砂災害対策の推進（防災・安全）												
計画の期間	令和02年度～令和06年度（5年間）										重点配分対象の該当		
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。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	26,368	A	25,460	B	0	C	40	D	868	効果促進事業費の割合C / (A+B+C+D)	0.15	%

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 R2	中間目標値 R4	最終目標値 R6
1	土砂災害危険箇所において、土砂災害保全戸数を400戸増加させる。 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】令和元年度末における三重県の保全戸数 = 18,701戸 / 69,292戸	18701戸	18900戸	19101戸

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	-	避難確保計画の策定	避難行動要支援者名簿の提供
三重県国土強靱化地域計画に基づき実施される事業：A4,A6,A8すべて														

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A06-001	急傾斜	一般	三重県	直接	三重県	-	-	宮の上地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工500m,法面工2,000㎡	尾鷲市						600	4.72	-
	A06-002	急傾斜	一般	三重県	直接	三重県	-	-	九鬼2地区急傾斜地崩壊対策事業	法面工1,600㎡,擁壁工100m	尾鷲市						300	7.75	-
	A06-003	急傾斜	一般	三重県	直接	三重県	-	-	坂場4地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工50m,法面工4300㎡	尾鷲市						250	2.52	-
	A06-004	急傾斜	一般	三重県	直接	三重県	-	-	西町地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工110m,法面工300㎡	紀北町						200	2.50	-
	A06-005	急傾斜	一般	三重県	直接	三重県	-	-	甫母地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工80m,法面工750㎡	熊野市						350	7.05	-
	A06-006	急傾斜	一般	三重県	直接	三重県	-	-	上地4地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工200m	紀宝町						300	3.05	-

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	A06-007	急傾斜	一般	三重県	直接	三重県	-	-	仲坪地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工360m	熊野市						300	3.66	-	
	A06-008	急傾斜	一般	三重県	直接	三重県	-	-	引作地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工330m,法面工2500㎡	御浜町						350	2.44	-	
												小計						2,650		
その他総合的な治水事業	A08-009	総合治水	一般	三重県	直接	三重県	砂防等	-	木曾川・揖斐川・長良川圏域総流防事業(急傾斜:上野1地区)	法面工13,000㎡	桑名市						500	3.38	-	
	A08-010	総合治水	一般	三重県	直接	三重県	砂防等	-	熊野川圏域総流防事業(急傾斜:上地3地区)	法面工3,000㎡,擁壁工100m	紀宝町						250	5.43	-	
A08-011	総合治水	一般	三重県	直接	三重県	基礎調査	-	木曾川・揖斐川・長良川圏域総合流域防災事業(基礎調査)	基礎調査	桑名市、いなべ市ほか1町							60		-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A08-012	総合治水	一般	三重県	直接	三重県	基礎調査	-	鈴鹿川圏域総合流域防災事業（基礎調査）	基礎調査	四日市市、鈴鹿市ほか3市町						120	-	
	A08-013	総合治水	一般	三重県	直接	三重県	基礎調査	-	雲出川圏域総合流域防災事業（基礎調査）	基礎調査	津市						210	-	
	A08-014	総合治水	一般	三重県	直接	三重県	基礎調査	-	櫛田川圏域総合流域防災事業（基礎調査）	基礎調査	松阪市、多気町ほか2市町						240	-	
	A08-015	総合治水	一般	三重県	直接	三重県	基礎調査	-	宮川圏域総合流域防災事業（基礎調査）	基礎調査	伊勢市、鳥羽市ほか5市町						270	-	
	A08-016	総合治水	一般	三重県	直接	三重県	基礎調査	-	淀川圏域総合流域防災事業（基礎調査）	基礎調査	伊賀市、名張市						180	-	
	A08-017	総合治水	一般	三重県	直接	三重県	基礎調査	-	熊野川圏域総合流域防災事業（基礎調査）	基礎調査	尾鷲市、熊野市ほか3町						240	-	
											小計						2,070		

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A04-018	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	島谷川通常砂防事業	堰堤工1基	大台町						240	3.09	-
	A04-019	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	少部原谷川通常砂防事業	堰堤工1基、溪流保全工345m	いなべ市						580	3.26	-
	A04-020	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	材木川通常砂防事業	堰堤工3基、溪流保全工600m	いなべ市						590	6.14	-
	A04-021	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	かや落し谷通常砂防事業	堰堤工1基、溪流保全工60m	菟野町						400	1.59	-
	A04-022	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	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						634	4.13	-
	A04-023	砂防	離島	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	宮谷通常砂防事業	堰堤工2基	鳥羽市						600	3.25	-

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A04-024	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	小平谷通常砂防事業	堰堤工2基、溪流保全工150m	大紀町						430	2.06	-
	A04-025	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	市ノ谷通常砂防事業	堰堤工2基、溪流保全工45m	亀山市						500	4.93	-
	A04-026	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	里地谷通常砂防事業	堰堤工2基、溪流保全工50m	紀宝町						476	1.73	-
	A04-027	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	大谷川(熊野市)通常砂防事業	堰堤工1基、溪流保全工100m	熊野市						620	4.36	-
	A04-028	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	こも谷川通常砂防事業	堰堤工1基、溪流保全工20m	津市						300	2.91	-
	A04-029	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	大谷川(大紀町)通常砂防事業	堰堤工1基、溪流保全工100m	大紀町						300	6.74	-

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A04-030	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	冷川通常砂防事業	堰堤工1基	いなべ市						340	2.11	-
	A04-031	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	かぶち谷通常砂防事業	堰堤工1基、溪流保全工100m	紀宝町						420	2.13	-
	A04-032	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	笠上川通常砂防事業	堰堤工1基	津市						300	5.63	-
	A04-033	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	奥出の谷川通常砂防事業	堰堤工2基、溪流保全工120m	南伊勢町						400	3.63	-
	A04-034	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	滝ヶ谷通常砂防事業	堰堤工1基	紀北町						260	3.18	-
											小計						7,390		
その他総合的な治水事業	A08-035	総合治水	一般	三重県	直接	三重県	情報・砂防等	-	総合流域防災事業(情報基盤)	土砂災害関連情報の整備、観測施設の整備	いなべ市他						300		-

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
											小計						300		
砂防事業	A04-036	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	平川通常砂防事業	堰堤工2基、床固工7基	伊賀市						450	3.51	-
											小計						450		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-037	急傾斜	一般	三重県	直接	三重県	-	-	柏野地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工400m	松阪市						350	1.38	-
	A06-038	急傾斜	一般	三重県	直接	三重県	-	-	泉地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工250m	南伊勢町						320	1.38	-
										小計						670			
砂防事業	A04-039	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	小滝川通常砂防事業	堰堤工4基、山腹工1箇所、管理用道路工1190m	いなべ市						1,720	2.07	-

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	A04-040	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	青川通常砂防事業	堰堤工5基、流木捕捉工1基	いなべ市						2,118	1.58	-	
	A04-041	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	桑谷川通常砂防事業	堰堤工3基、溪流保全工50m	熊野市						1,600	3.09	-	
	A04-042	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	雨東谷通常砂防事業	堰堤工1基、溪流保全工30m	熊野市						569	2.46	-	
												小計						6,007		
その他総合的な治水事業	A08-043	総合治水	一般	三重県	直接	三重県	情報・砂防等	-	総合流域防災事業(土砂災害リスク情報整備事業)	土砂災害警戒区域等標識設置	県内全域						150		-	
												小計						150		
砂防事業	A04-044	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	林谷川通常砂防事業	堰堤工1基	松阪市						350	4.57	-	

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
											小計						350			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-045	急傾斜	一般	三重県	直接	三重県	-	-	犬飼地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工410m	松阪市						400	5.87	-	
	A06-046	急傾斜	一般	三重県	直接	三重県	-	-	鮎田西1地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工110m,擁壁工510m	紀宝町						883	2.2	-	
											小計						1,283			
砂防事業	A04-047	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	長谷山川通常砂防事業	堰堤工2基	津市						520	14.94	-	
	A04-048	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	朴ノ木谷-1通常砂防事業	堰堤工1基	津市						200	17.05	-	
											小計						720			

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	A08-049	総合治水	一般	三重県	直接	三重県	砂防等	-	総合流域防災事業(土砂・洪水氾濫)	土砂・洪水氾濫	県内全域						600		-	
												小計						600		
砂防事業	A04-050	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	井戸の谷通常砂防事業	堰堤工1基	度会町						300	3.30	-	
	A04-051	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	黒坂1通常砂防事業	堰堤工1基、溪流保全工100m	大紀町						300	1.59	-	
	A04-052	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	寺ノ谷通常砂防事業	堰堤工1基	紀北町						500	12.78	-	
												小計						1,100		
地すべり対策事業	A05-053	地すべり	一般	三重県	直接	三重県	-	-	上野地区地すべり対策事業	抑止杭工400m、集水ポーリング1式	伊勢市						1,720	1.80	-	

C 効果促進事業

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	C04-001	砂防	一般	三重県	直接	三重県	通常砂防	-	土砂災害警戒区域等の周知啓発事業	土砂災害警戒区域看板設置	県内全域						40	-	
土砂災害警戒区域に看板を設置し、危険箇所を周知することで、土砂災害からの被害を軽減することが期待できる。																			
											小計						40		
											合計						40		

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
円滑化地籍整備事業	D18-001	地籍整備	一般	三重県	間接	津市	-	-	津市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 6.93km2	津市						80	-		
	土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																			
	D18-002	地籍整備	一般	三重県	間接	多気町	-	-	多気町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 1.33km2	多気町							14	-	
	土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																			
	D18-003	地籍整備	一般	三重県	間接	伊勢市	-	-	伊勢市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.73km2	伊勢市							99	-	
	土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																			
D18-004	地籍整備	一般	三重県	間接	鳥羽市	-	-	鳥羽市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 1.37km2	鳥羽市							130	-		
土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																				
D18-005	地籍整備	一般	三重県	間接	志摩市	-	-	志摩市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.54km2	志摩市							40	-		
土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																				
D18-006	地籍整備	一般	三重県	間接	南伊勢町	-	-	南伊勢町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.35km2	南伊勢町							65	-		
土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																				

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
円滑化地籍整備事業	D18-007	地籍整備	一般	三重県	間接	名張市	-	-	名張市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.97km2	名張市						100	-		
	土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																			
	D18-008	地籍整備	一般	三重県	間接	伊賀市	-	-	伊賀市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 1.36km2	伊賀市							130	-	
	土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																			
	D18-009	地籍整備	一般	三重県	間接	尾鷲市	-	-	尾鷲市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.21km2	尾鷲市							40	-	
	土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																			
D18-010	地籍整備	一般	三重県	間接	熊野市	-	-	熊野市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.14km2	熊野市							30	-		
土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																				
D18-011	地籍整備	一般	三重県	間接	紀宝町	-	-	紀宝町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.70km2	紀宝町							100	-		
土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																				
D18-012	地籍整備	一般	三重県	間接	大台町	-	-	大台町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.36km2	大台町							40	-		
土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																				
											小計						868			

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業

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								
												R02	R03	R04	R05	R06											
一体的に実施することにより期待される効果																											
備考																											
												合計						868									

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04	R05	R06
配分額 (a)	1,186	916	813	1,059	0
計画別流用増 減額 (b)	14	40	33	9	0
交付額 (c=a+b)	1,172	876	780	1,068	0
前年度からの繰越額 (d)	0	852	647	510	0
支払済額 (e)	306	1,024	916	971	0
翌年度繰越額 (f)	852	647	511	607	0
うち未契約繰越額(g)	0	0	0	0	0
不用額 (h = c+d-e-f)	14	57	0	0	0
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	1.19	3.29	0	0	0
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					

計画の名称

土砂災害対策の推進(防災・安全)

計画の期間

令和2~6年度

交付対象

三重県

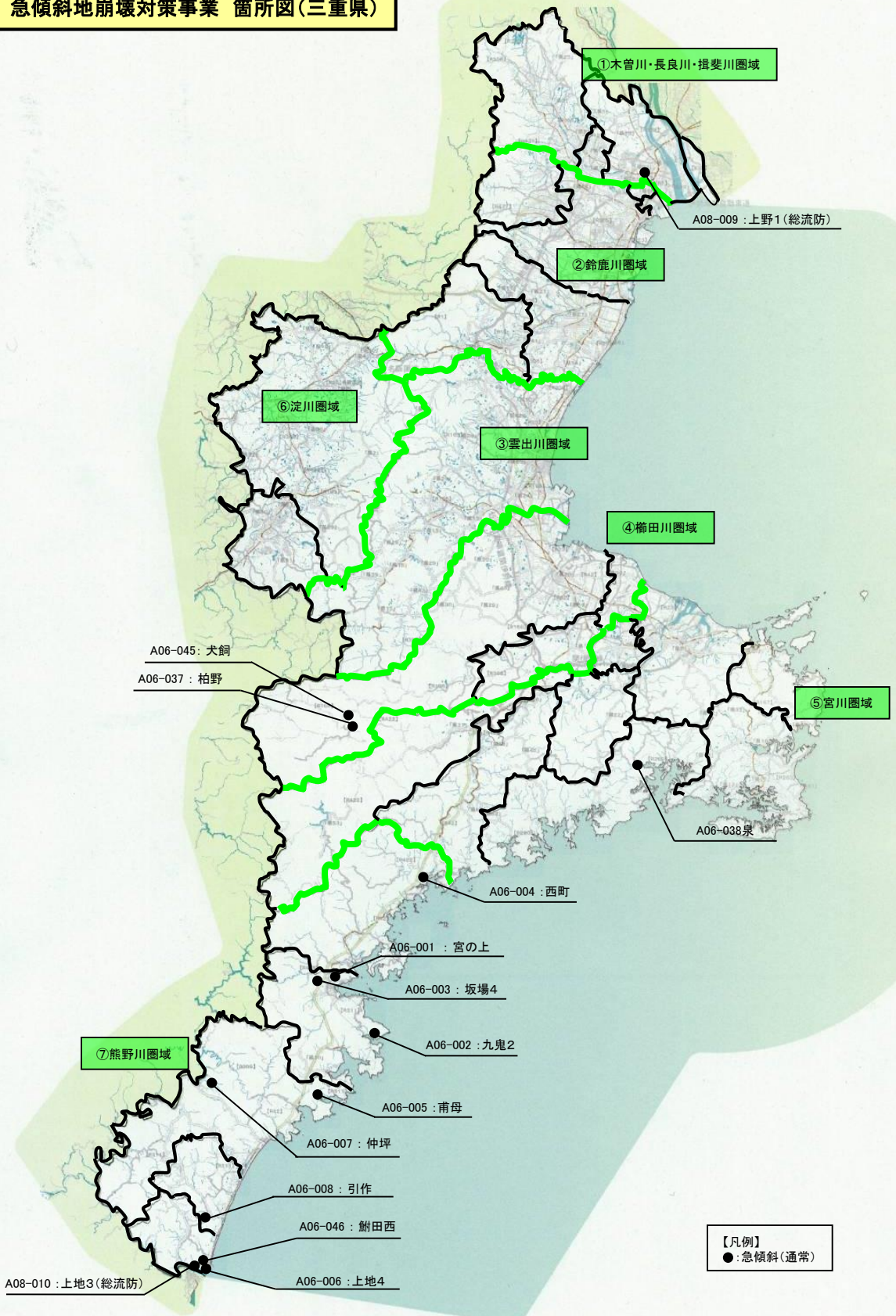
砂防事業計画箇所図(三重県)



【凡例】
● : 砂防(通常)

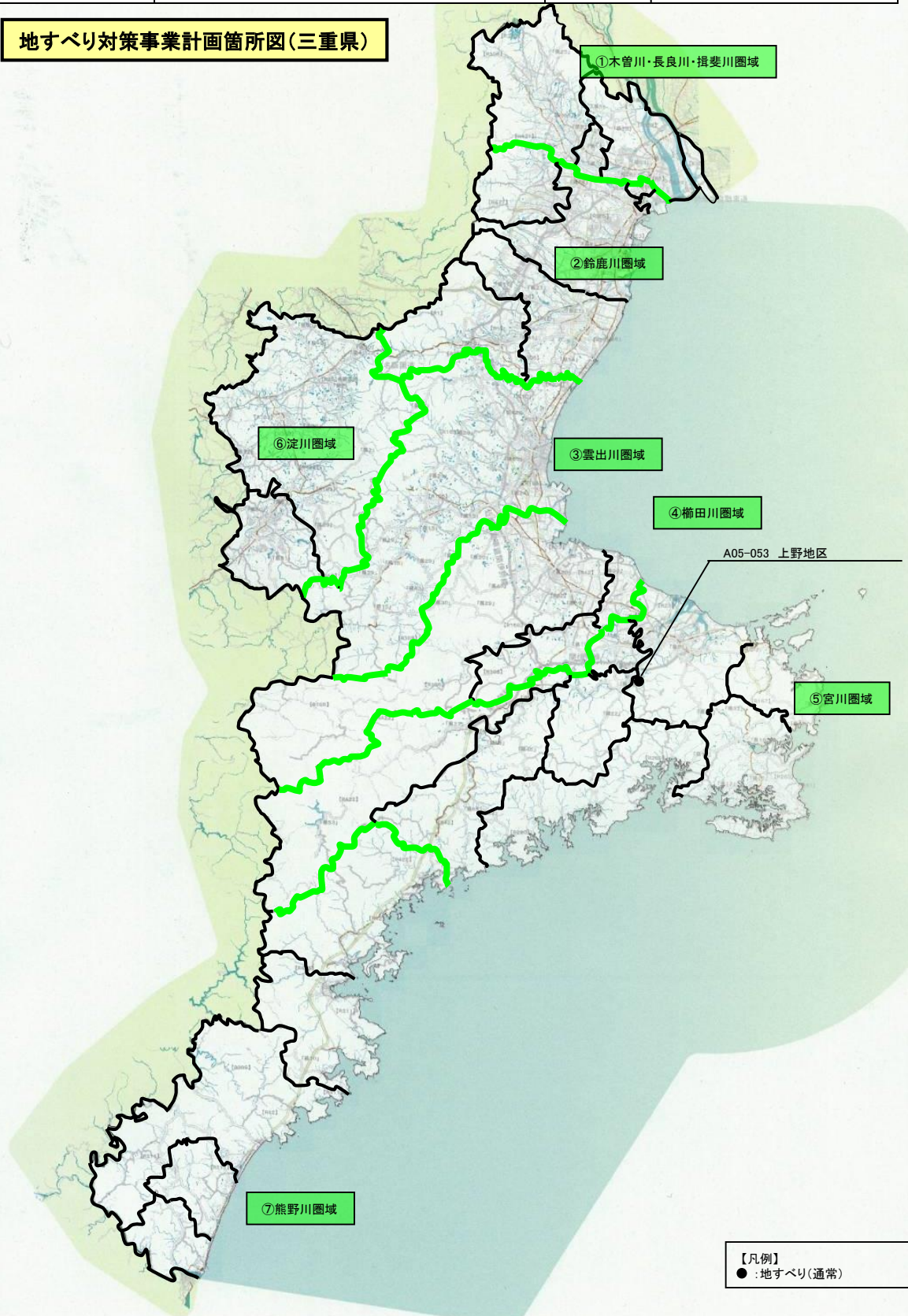
計画の名称	土砂災害対策の推進(防災・安全)		
計画の期間	令和2~6年度	交付対象	三重県

急傾斜地崩壊対策事業 箇所図(三重県)



計画の名称	土砂災害対策の推進(防災・安全)		
計画の期間	令和2～6年度	交付対象	三重県

地すべり対策事業計画箇所図(三重県)



【凡例】
● : 地すべり(通常)

計画の名称	土砂災害対策の推進(防災・安全)		
計画の期間	令和2~6年度	交付対象	三重県

総合流域防災事業(土砂洪水氾濫対策、土砂災害リスク情報整備、基礎調査) 箇所図(三重県)

A08-043: 土砂災害リスク情報整備

A08-049: 土砂洪水氾濫対策

①木曾川・長良川・揖斐川圏域

A08-011: 基礎調査

②鈴鹿川圏域

A08-012: 基礎調査

⑥淀川圏域

A08-016: 基礎調査

③雲出川圏域

A08-013: 基礎調査

④榑田川圏域

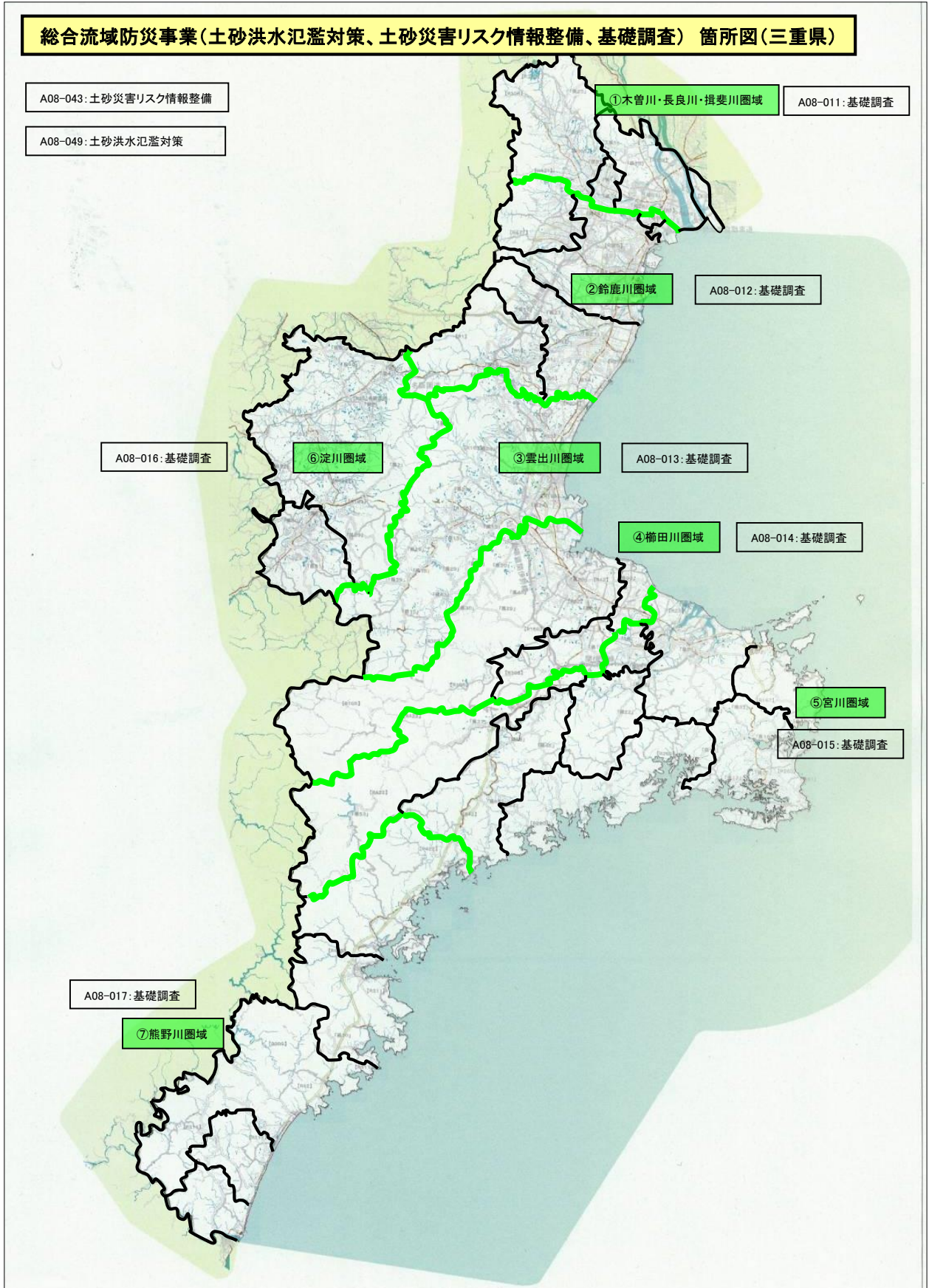
A08-014: 基礎調査

⑤宮川圏域

A08-015: 基礎調査

A08-017: 基礎調査

⑦熊野川圏域



河川等情報基盤総合整備全体図

都道府県等名：三重県

○ R2～R6 雨量観測局整備30基

