

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和04年02月01日

計画の名称	三重県における道路施設の適正な維持管理の推進											
計画の期間	平成30年度 ~ 令和04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	県管理道路の道路施設の適正な維持管理等を進め、道路利用者の安全・安心を確保する。											
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	23,078	A	23,078	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合C/(A+B+C+D)	0 %

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 (H30当初)	中間目標値 (H32末)	最終目標値 (H34末)
1	県内の管理道路における舗装の健全度(健全)となる割合を85%以上確保 県内の管理道路において、管理区分に応じた舗装の健全度(健全)となる割合	85%	85%	85%
2	緊急輸送道路上における落石等の危険箇所対策率を59%以上とする 緊急輸送道路上における落石等の危険箇所数に対する対策実施済箇所数の割合	54%	57%	59%

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	-
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-001	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)306号 他(緊急輸送道路)	舗装補修	県内全域						3,446	-	
	A01-002	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府県道	修繕	鳥羽松阪線 他(緊急輸送道路)	舗装補修	県内全域						1,701	-	
	A01-003	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	調査	県管理道路	路面性状調査	県内全域						75	-	
	A01-004	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	調査	県管理道路	路面下空洞調査	県内全域						15	-	
A01-005	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	点検	県管理道路	防災点検	県内全域						60	-		
A01-006	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)306号	落石対策 L=0.78km	いなべ市						201	-		
国土強靱化																			
A01-007	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府県道	修繕	(主)南濃北勢線	落石対策 L=0.58km	いなべ市						232	-		
A01-008	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)477号(菟野工区)	落石対策 L=1.95km	菟野町						495	-		
国土強靱化																			

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-009	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)関大山田線	落石対策 L=6.90km	亀山市						300	-	
	国土強靱化																		
	A01-010	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(主)津関線	落石対策 L=0.07km	亀山市						50	-	
	国土強靱化																		
	A01-011	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)藤大三停車場線	落石対策 L=0.20km	津市						90	-	
	国土強靱化																		
	A01-012	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(主)松阪青山線	落石対策 L=0.30km	津市						160	-	
	国土強靱化																		
	A01-013	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(国)163号	落石対策 L=0.30km	津市						218	-	
	国土強靱化																		
	A01-014	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)166号(松阪工区)	落石対策 L=3.40km	松阪市						599	-	
	国土強靱化																		
A01-015	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)蓮峽線	落石対策 L=10.0km	松阪市						300	-		
国土強靱化																			

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	
												H30	H31	R02	R03	R04				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
道路事業	A01-016	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)166号	落石対策 L=0.05km	松阪市						35	-		
	A01-017	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)166号(飯高工区)	落石対策 L=0.03km	松阪市						25	-		
	A01-018	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)166号	冠水対策 N=2基	松阪市						40	-		
	A01-019	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)368号	冠水対策 N=2基	松阪市						20	-		
	A01-020	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(主)松阪青山線	落石対策 L=0.03km	松阪市						20	-		
	A01-021	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)小片野駅部田線	落石対策 L=0.01km	松阪市						10	-		
A01-022	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)大杉谷海山線	落石対策 L=3.20m	大台町						180	-			

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-023	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)大宮宮川線(上管 工区)	落石対策 L=0.15km	大台町						200	-	
	国土強靱化																		
	A01-024	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)422号	落石対策 L=0.1km	大台町						200	-	
	国土強靱化																		
	A01-025	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)422号	落石対策 L=0.05km	大台町						50	-	
	国土強靱化																		
	A01-026	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(主)伊勢磯部線	落石対策 L=0.04km	伊勢市						165	-	
	国土強靱化																		
	A01-027	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(主)伊勢南島線	落石対策 L=0.04km	南伊勢町						20	-	
	国土強靱化																		
	A01-028	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(主)伊勢南勢線	落石対策L=0.02km	南伊勢町						15	-	
	国土強靱化																		
A01-029	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)260号	落石対策 L=0.05km	南伊勢町						20	-		
国土強靱化																			

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-030	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)260号	落石対策 L=0.05km	南伊勢町						20	-	
	国土強靱化																		
	A01-031	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(主)伊勢南島線	冠水対策 N=2基	南伊勢町						40	-	
	国土強靱化																		
	A01-032	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(主)伊勢南島線	落石対策 L=0.12km	度会町						688	-	
	国土強靱化																		
	A01-033	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(主)伊勢大宮線	落石対策 L=0.05km	度会町						134	-	
	国土強靱化																		
	A01-034	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(主)伊勢大宮線(永会 工区その2)	落石対策 L=0.3km	大紀町						45	-	
	国土強靱化																		
	A01-035	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)260号(南伊勢町~ 大紀町工区)	落石対策 L=1.08km	南伊勢町・大紀 町						340	-	
	国土強靱化																		
A01-036	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)167号	落石対策 L=0.15km	志摩市						150	-		
国土強靱化																			

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-037	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(主)浜島阿児線	落石対策 L=0.12km	志摩市						90	-	
	A01-038	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)安乗港線	落石対策 L=0.02km	志摩市						10	-	
	A01-039	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(主)伊勢磯部線	落石対策 L=0.05km	志摩市						60	-	
	A01-040	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)阿児磯部鳥羽線	落石対策 L=0.03km	鳥羽市						20	-	
	A01-041	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)阿児磯部鳥羽線	落石対策 L=0.02km	鳥羽市						15	-	
	A01-042	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)163号	落石対策 L=0.16km	伊賀市						122	-	
	A01-043	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)163号	落石対策 L=0.05km	伊賀市						10	-	

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	
												H30	H31	R02	R03	R04				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
道路事業	A01-044	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)163号	冠水対策 N=2基	伊賀市						40	-		
	A01-045	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(主)名張首爾線(青蓮 寺 工区)	落石対策 L=7.6km	名張市						760	-		
			国土強靱化																	
	A01-046	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)赤目滝線	落石対策 L=0.12km	名張市							200	-	
			国土強靱化																	
	A01-047	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)311号(古江工区)	落石対策 L=0.55km	尾鷲市							53	-	
	A01-048	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(主)賀田港中山線	落石対策 L=0.3km	尾鷲市							201	-	
			国土強靱化																	
	A01-049	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)311号	落石対策 L=0.1km	尾鷲市							108	-	
		国土強靱化																		
A01-050	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)425号	落石対策 L=0.1km	尾鷲市							236	-		
		国土強靱化																		



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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-051	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)城ノ浜山居線	落石対策 L=0.2km	紀北町						201	-	
	国土強靱化																		
	A01-052	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)南浦海山線	落石対策 L=0.74km	尾鷲市・紀北町						666	-	
	国土強靱化																		
	A01-053	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)169号	落石対策 L=0.10km	熊野市						50	-	
	国土強靱化																		
	A01-054	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)169号(神川工区)	落石対策 L=0.10km	熊野市						50	-	
国土強靱化																			
A01-055	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(主)七色峡線	落石対策 L=0.09km	熊野市						50	-		
国土強靱化																			
A01-056	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)小船紀宝線	落石対策 L=0.10km	熊野市						10	-		
国土強靱化																			
A01-057	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)小船紀宝線	落石対策 L=0.05km	熊野市						20	-		
国土強靱化																			

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-058	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)熊野川紀和線	落石対策 L=0.05km	熊野市						20	-	
	国土強靱化																		
	A01-059	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)鵜殿熊野線	冠水対策 N=2基	熊野市						40	-	
	国土強靱化																		
	A01-060	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)鵜殿熊野線	落石対策 L=0.25km	紀宝町						100	-	
	国土強靱化																		
	A01-061	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(一)鵜殿熊野線	落石対策 L=0.05km	紀宝町						40	-	
	国土強靱化																		
	A01-062	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)鵜殿熊野線	落石対策 L=0.05km	紀宝町						20	-	
	国土強靱化																		
	A01-063	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(主)紀宝川瀬線	落石対策 L=0.02km	紀宝町						67	-	
	国土強靱化																		
A01-064	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)小船紀宝線	落石対策 L=0.5km	紀宝町						276	-		
国土強靱化																			

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-065	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府県道	修繕	(一)小船紀宝線	落石対策 L=0.05km	紀宝町						20	-	
	国土強靱化																		
	A01-066	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)166号ほか	高見トンネルほか28トンネル照明修繕(国道・緊急輸送道路2次)	県内全域						1,299	-	
	国土強靱化																		
	A01-067	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)311号ほか	八鬼山トンネルほか24トンネル照明修繕(国道・緊急輸送道路3次)	県内全域						1,914	-	
	国土強靱化																		
	A01-068	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)425号ほか	坂下トンネルほか3トンネル照明修繕(国道・緊急輸送道路指定なし)	県内全域						115	-	
	国土強靱化																		
	A01-069	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府県道	修繕	(一)玉城南勢線ほか	五ヶ所トンネルほか10トンネル照明修繕(地方道・緊急輸送道路2次)	県内全域						640	-	
	国土強靱化																		

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	
												H30	H31	R02	R03	R04				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
道路事業	A01-070	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一) 矢口浦上里線ほか	矢口トンネルほか2トンネル 照明修繕(地方道・緊急輸送 道路3次)	県内全域						111		-	
		国土強靱化																		
	A01-071	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(主) 七色峡線ほか	新大峪トンネルほか15トン ネル照明修繕(地方道・緊急 輸送道路指定なし)	県内全域						770		-	
		国土強靱化																		
	A01-072	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国) 477号	東名阪アンダーパス大型構造 物照明修繕(国道・緊急輸送 道路2次)	県内全域						33		-	
		国土強靱化																		
	A01-073	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一) 嬉野津線ほか	近鉄アンダーパスほか1大型 構造物照明修繕(地方道・緊 急輸送道路2次)	県内全域						23		-	
		国土強靱化																		
	A01-074	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一) 桑名川越線ほか	桑名川越ほか1大型構造物照 明修繕(地方道・緊急輸送道 路3次)	県内全域						13		-	
		国土強靱化																		

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-075	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)河合丸柱線ほか	阿山中学校車道部ほか2大型 構造物照明修繕(地方道・緊 急輸送道路指定なし)	県内全域						52	-	
		国土強靱化																	
	A01-076	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)365号(西浦バイパ スアンダーパス)	冠水対策 N=1箇所	四日市市						35	-	
		国土強靱化																	
	A01-077	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)鈴鹿芸濃線(鈴鹿 芸濃JRアンダーパス)	冠水対策 N=1箇所	亀山市						35	-	
		国土強靱化																	
	A01-078	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)306号(国道306号 東名阪アンダーパス)	冠水対策 N=1箇所	鈴鹿市						45	-	
		国土強靱化																	
	A01-079	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)片野飯高線(飯南 町向粥見)	冠水対策 N=1箇所	松阪市						8	-	
		国土強靱化																	
	A01-080	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)阿児磯部鳥羽線(大 明東町)	冠水対策 N=1箇所	鳥羽市						10	-	
		国土強靱化																	

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-081	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)165号(瀬古ロアンダーパス)	冠水対策 N=1箇所	名張市						40	-	
		国土強靱化																	
	A01-082	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府県道	修繕	(一)桑名東員線(桑名東員JR・近鉄アンダー)	停電対策 N=1箇所	桑名市						1	-	
		国土強靱化																	
	A01-083	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府県道	修繕	(一)桑名東員線(桑名東員養老鉄道アンダー)	停電対策 N=1箇所	桑名市						1	-	
		国土強靱化																	
	A01-084	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府県道	修繕	(一)桑名川越線(桑名川越アンダー)	停電対策 N=1箇所	桑名市						1	-	
		国土強靱化																	
	A01-085	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府県道	修繕	(一)三畑四日市線(国道1号アンダーパス)	停電対策 N=1箇所	四日市市						15	-	
		国土強靱化																	
	A01-086	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府県道	修繕	(一)桑名四日市線(北勢バイパスアンダーパス)	停電対策 N=1箇所	川越町						15	-	
		国土強靱化																	

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-087	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(主)津関線(津関JRア ンダーパス)	停電対策 N=1箇所	亀山市						5	-	
		国土強靱化																	
	A01-088	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)鈴鹿芸濃線(鈴鹿 芸濃JRアンダーパス)	停電対策 N=1箇所	亀山市						1	-	
		国土強靱化																	
	A01-089	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(主)久居美杉線(あづ まい)	法面对策 L=0.02km	津市						62	-	
		国土強靱化																	
	A01-090	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)小船紀宝線(和気 )	法面对策 L=0.1km	熊野市						50	-	
		国土強靱化																	
	A01-091	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)25号(加太北在家 )	法面对策 L=0.1km	亀山市						50	-	
		国土強靱化																	
	A01-092	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)大杉谷海山線(大 杉)	法面对策 L=0.01km	大台町						123	-	
		国土強靱化																	

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-093	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)川合大宮線(滝広 )	法面对策 L=0.1km	大台町						45	-	
		国土強靱化																	
	A01-094	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)佐原勢和松阪線(車川)	法面对策 L=0.1km	多気町						90	-	
		国土強靱化																	
	A01-095	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)辻原西町線(矢津町)	法面对策 L=0.005km	松阪市						28	-	
		国土強靱化																	
	A01-096	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)蔵持霧生線(上長瀬)	法面对策 L=0.1km	名張市						90	-	
		国土強靱化																	
	A01-097	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)中井浦九鬼線(行野浦)	法面对策 L=0.1km	紀北町						92	-	
		国土強靱化																	
	A01-098	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)小船紀宝線(鮎田~和気)	法面对策 L=0.22km	紀宝町・熊野市						69	-	
		国土強靱化																	



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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-099	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(主)伊賀青山線(中馬 野)	法面对策 L=0.1km	伊賀市						112	-	
		国土強靱化																	
	A01-100	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)勢和兄国松阪線(古 江)	法面对策 L=0.3km	多気町						118	-	
		国土強靱化																	
	A01-101	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)布生夏見線(神屋 )	法面对策 L=0.1km	名張市						165	-	
		国土強靱化																	
	A01-102	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)三戸紀伊長島停車 場線(島原)	法面对策 L=0.1km	紀北町						138	-	
		国土強靱化																	
	A01-103	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)九鬼港線(九鬼)	法面对策 L=0.1km	尾鷲市						108	-	
		国土強靱化																	
	A01-104	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)蔵持霧生線(神屋 )	法面对策 L=0.1km	名張市						123	-	
		国土強靱化																	

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-105	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)時下野尻線(鼎)	法面对策 L=0.015km	いなべ市						34	-	
		国土強靱化																	
	A01-106	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(主)伊勢南島線(道方 )	法面对策 L=0.2km	南伊勢町						240	-	
		国土強靱化																	
	A01-107	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)165号ほか	青山トンネルほか2トンネル 照明修繕(国道・緊急輸送道 路1次)	県内全域						103	-	
		国土強靱化																	
	A01-108	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(主)伊勢磯部線	志摩路トンネル照明修繕(地 方道・緊急輸送道路1次)	県内全域						58	-	
		国土強靱化																	
	A01-109	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(主)嬉野美杉線	法面对策	松阪市						100	-	
		国土強靱化																	
	A01-110	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)大杉谷海山線	法面对策 L=0.1km	大台町						100	-	
		国土強靱化																	

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-111	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(主)松阪青山線	法面对策 L=0.07 k m	松阪市						61	-	
	A01-112	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)163号	法面对策 L = 0.26 k m	津市						190	-	
	A01-113	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	(一)木曾岬弥富停車場 線	冠水対策 N=1箇所	木曾岬町						50	-	
	A01-114	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)421号 他(緊急輸 送道路以外)	舗装補修	県内全域						717	-	
	A01-115	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	修繕	北勢多度線 他(緊急輸 送道路以外)	舗装補修	県内全域						636	-	
	A01-116	道路	一般	三重県	直接	三重県	都道府 県道	-	(国)165号ほか	AIカメラ N=20箇所	県内全域						120	-	
	A01-117	道路	一般	三重県	直接	三重県	国道	修繕	(国)477号ほか	武平トンネルほか1トンネル 照明修繕(国道・その他)	県内全域						110	-	



交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H30				
配分額 (a)	0				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	0				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	0				
翌年度繰越額 (f)	0				
うち未契約繰越額(g)	0				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					

