

社会資本総合整備計画 事後評価書

計画の名称	17 計画的な維持管理と震災対策による安全・安心な道路環境の確保（防災・安全）												
計画の期間	平成29年度 ~ 令和02年度（4年間）								重点配分対象の該当	○			
交付対象	山梨県												
計画の目標	基幹ネットワークを形成している国道や生活幹線道路となる県道の既存橋梁や既存トンネル等について、計画的な維持管理と震災対策により、平常時や災害時などにおける、安全・安心な道路環境の確保を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	35,125	A	35,125	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0	%

番号	計画的な維持管理と震災対策による安全・安心な道路環境の確保（防災・安全）	計画的な維持管理と震災対策による安全・安心な道路環境の確保（防災・安全）			
		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	中間目標値	最終目標値
		H29当初	H30末	R2末	
1	緊急輸送道路にある橋梁の耐震補強の対策実施率を65.0%（H29）から72.1%（R2）にする。 緊急輸送道路にある橋梁の耐震補強の対策実施率を算出する。 対策率（%）= 対策完了箇所数 ÷ 要対策箇所数 × 100（%）	65%	71%	72%	
2	緊急輸送道路にある橋梁（長寿命化実施計画で予防保全型とした橋梁のうち緊急輸送道路にある橋梁に限る）のうち、点検の結果、補修が必要と判断した本整備計画に位置付ける橋梁の補修対策実施率を10.0%（H29）から100.0%（R2）にする。 緊急輸送道路にある橋梁のうち、点検の結果、補修が必要な本整備計画に位置付けられた橋梁の補修対策実施率を算出する。 対策率（%）= 対策完了箇所数 ÷ 要対策箇所数 × 100（%）	10%	62%	100%	

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

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	改築	(主)市川三郷富士川線 富士橋	橋梁架替(耐震性向上)1橋	富士川町						2,800		策定済
		17-A-1																	
	A01-002	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	改築	(一)台ヶ原長坂線 花 水橋	橋梁架替(耐震性向上)1橋	北杜市						55		策定済
		17-A-2																	
	A01-003	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	改築	(一)中下条甲府線 長 松寺橋	橋梁架替(耐震性向上)1橋	甲府市						1,631		策定済
		17-A-3																	
	A01-004	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	改築	(主)韮崎南アルプス中 央線 唐沢橋	橋梁架替(耐震性向上)1橋	韮崎市						455		策定済
		17-A-4																	
	A01-005	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	改築	(主)甲斐早川線 古屋 敷橋	橋梁架替(耐震性向上)1橋	南アルプス市						470		策定済
		17-A-5																	
	A01-006	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	改築	(主)甲府昇仙峡線 長 潭橋	橋梁架替(耐震性向上)1橋	甲斐市、甲府市						639		策定済
		17-A-6																	

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	A01-007	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	改築	(一)日影笹子線 山口 橋	橋梁架替(耐震性向上)1橋	大月市						162		策定済
		17-A-7																	
	A01-008	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	改築	(主)葦崎南アルプス中 央線 小規模橋梁改築	橋梁架替(耐震性向上)1橋	葦崎市、南アル プス市						70		策定済
		17-A-8																	
	A01-009	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	改築	(一)県民の森公園線 小規模橋梁改築	橋梁架替(耐震性向上)1橋	南アルプス市						230		策定済
		17-A-9																	
	A01-010	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	改築	(一)清里須玉線 小規 模橋梁改築	橋梁架替(耐震性向上)1橋	北杜市						80		策定済
		17-A-10																	
	A01-011	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	改築	(一)高瀬富士線 小規 模橋梁改築	橋梁架替(耐震性向上)1橋	南部町						30		策定済
		17-A-11																	
	A01-012	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	改築	(一)大向富士線 小規 模橋梁改築	橋梁架替(耐震性向上)1橋	南部町						50		策定済
		17-A-12																	

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	A01-013	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	改築	(一)富士河口湖笛吹線 小規模橋梁改築	橋梁架替(耐震性向上)1橋	笛吹市						200		策定済
		17-A-13																	
	A01-014	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	国道	改築	(国)139号 小菅橋	橋梁架替(耐震性向上)1橋	小菅村						706		策定済
		17-A-14																	
	A01-015	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)市川三郷身延線 峡南橋外	耐震補強、補修 3橋	市川三郷町、身 延町						401		策定済
		17-A-15																	
	A01-016	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)富士川身延線 大 和棧道橋外	耐震補強、補修 4橋	南部町、身延町						500		策定済
		17-A-16																	
	A01-017	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	国道	修繕	(国)358号 見返橋外	耐震補強、補修 3橋	甲府市						90		策定済
		17-A-17																	
	A01-018	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(一)富士河口湖富士線 船津~富士山	耐震補強、補修 3橋	富士河口湖、富 士吉田市、鳴沢 村						180		策定済
		17-A-18																	
	A01-019	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)甲府葎崎線 甲府 市丸の内外	耐震補強、補修 1橋	甲府市						200		策定済
		17-A-19																	

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	A01-020	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)北杜富士見線 大 泉工区	耐震補強、補修 2橋	北杜市						240		策定済
		17-A-20																	
	A01-021	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(一)三日市場南線 山 梨市小原西	耐震補強、補修 2橋	山梨市						50		策定済
		17-A-21																	
	A01-022	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	国道	修繕	(国)469号 南部町十島	耐震補強、補修 1橋	南部町						100		策定済
		17-A-22																	
	A01-023	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)富士川身延線 南 部町十島~身延町大島	耐震補強、補修 2橋	南部町、身延町						240		策定済
		17-A-23																	
	A01-024	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)四日市場上野原 都留市~上野原市	耐震補強、補修 4橋	都留市、上野原 市						80		策定済
		17-A-24																	
	A01-025	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	国道	修繕	(国)141号 葦崎市葦崎 町~北杜市高根町	耐震補強、補修 1橋	葦崎市、北杜市						10		策定済
		17-A-25																	
A01-026	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	国道	修繕	(国)140号 山梨市~南 アルプス市	耐震補強、補修 2橋	山梨市、南アル プス市						590		策定済	
	17-A-26																		

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	A01-027	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)甲府南アルプス線 甲府市徳行～南アルプ ス市小笠原	耐震補強、補修 1橋	甲斐市、南アル プス市					40		策定済	
		17-A-27																	
	A01-028	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(一)中下条甲府線 甲 府市丸の内～千塚	耐震補強、補修 1橋	甲府市					150		策定済	
		17-A-28																	
	A01-029	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)茅野北杜葦崎線 北杜市小淵沢町～葦崎市 葦崎町	耐震補強、補修 1橋	北杜市、葦崎市					40		策定済	
		17-A-29																	
	A01-030	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)葦崎昇仙峡線 葦 崎市葦崎～甲斐市下福沢	耐震補強、補修 1橋	葦崎市、甲斐市					85		策定済	
		17-A-30																	
	A01-031	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)北杜八ヶ岳公園線 北杜市高根町～大泉町	耐震補強、補修 6橋	北杜市					800		策定済	
		17-A-31																	
	A01-032	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(一)長沢小淵沢線 北 杜市高根町～小淵沢町	耐震補強、補修 1橋	北杜市					20		策定済	
		17-A-32																	

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	A01-033	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(一)小荒間長坂(停 線 北杜市長坂町	耐震補強、補修 1橋	北杜市						10		策定済
		17-A-33																	
	A01-034	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(一)市之蔵山梨線 笛 吹市一宮町~山梨市北	耐震補強、補修 1橋	笛吹市、山梨市						80		策定済
		17-A-34																	
	A01-035	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(一)桑西下真木線 大 月市大月町	耐震補強、補修 1橋	大月市						200		策定済
		17-A-35																	
	A01-036	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(一)金山大月線 大月 市賑岡町~大月町	耐震補強、補修 2橋	大月市						110		策定済
		17-A-36																	
	A01-037	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)甲府笛吹線 甲府 市蓬沢~笛吹市石和町	耐震補強、補修 1橋	甲府市、笛吹市						210		策定済
		17-A-37																	
	A01-038	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)甲府中央右左口線 甲府市大里町~右左口 町	耐震補強、補修 3橋	甲府市、中央市						320		策定済
		17-A-38																	

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	A01-039	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)甲斐早川線 甲斐 市竜王～南アルプス市芦 安芦倉	耐震補強、補修 1橋	甲斐市、南アル プス市						190		策定済
		17-A-39																	
	A01-040	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	国道	修繕	(国)137号外 笛吹 市外	トンネル補修 15箇所	県内全域						1,890		策定済
		17-A-40																	
	A01-041	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)甲府韮崎線外 甲 府市外	トンネル補修 25箇所	県内全域						698		策定済
		17-A-41																	
	A01-042	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	国道	修繕	(国)411号 丹波山 村	耐震補強、補修 1橋	丹波山村						80		策定済
		17-A-42																	
	A01-043	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	国道	修繕	(国)140ほか 甲府 市地内ほか	国道橋梁補修	県内全域						852		策定済
		17-A-43																	
	A01-044	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)韮崎南アルプス中 央線ほか 御勅使上橋ほ か	県道橋梁補修	県内全域						806		策定済
		17-A-44																	

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	
												H29	H30	H31	R02	R03				
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	A01-045	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	国道	計画調査	(国)358号外 県内 全域	トンネル点検 49箇所	県内全域						213		策定済	
		17-A-45																		
	A01-046	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	国道	計画調査	(国)137号外 県内 全域	橋梁点検 474箇所	県内全域						380		策定済	
		17-A-46																		
	A01-047	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	計画調査	(主)甲府市川三郷線外 県内全域	トンネル点検 86箇所	県内全域						450		策定済	
		17-A-47																		
	A01-048	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	計画調査	(主)甲府市川三郷線外 県内全域	橋梁点検 1517箇所	県内全域						600		策定済	
		17-A-48																		
	A01-049	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	国道	計画調査	(国)137号外 県内 全域	シェッド・カルパート等点検 39箇所	県内全域						100		策定済	
		17-A-49																		
	A01-050	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	計画調査	(主)甲府市川三郷線外 県内全域	シェッド・カルパート等点検 62箇所	県内全域						150		策定済	
		17-A-50																		

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	
												H29	H30	H31	R02	R03				
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	山梨県	直接	山梨県	国道	修繕	(国)139号 大月市 賑岡町～北都留郡小菅村	耐震補強、補修 6橋	大月市、小菅村						200		策定済	
		17-A-51																		
	A01-052	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	国道	修繕	(国)300号 1号棧道 橋	耐震補強、補修 1橋	身延町						70		策定済	
		17-A-52																		
	A01-053	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)南アルプス公園線 米無川橋ほか	耐震補強、補修 4橋	早川町						35		策定済	
		17-A-53																		
	A01-054	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)上野原あきる野線 上野原市上野原～柵原	耐震補強、補修 2橋	上野原市						410		策定済	
		17-A-54																		
	A01-055	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)白井甲州線 笛吹 市八代町～甲州市勝沼町	耐震補強、補修 4橋	笛吹市						220		策定済	
		17-A-55																		
	A01-056	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)甲府市川三郷線 千秋橋	耐震補強、補修 1橋	甲府市						100		策定済	
		17-A-56																		

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	A01-057	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)甲府笛吹線 蓬橋	耐震補強、補修 1橋	甲府市						80		策定済
		17-A-57																	
	A01-058	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)塩山勝沼線 甲州 市塩山小屋敷～勝沼町	耐震補強、補修 3橋	甲州市						250		策定済
		17-A-58																	
	A01-059	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(一)万力小屋敷線 山 梨市万力	耐震補強、補修 3橋	山梨市						240		策定済
		17-A-59																	
	A01-060	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)笛吹市川三郷線 八代町ほか	耐震補強、補修 5橋	笛吹市						400		策定済
		17-A-60																	
	A01-061	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	国道	修繕	(国)137号外 県内 全域	シェッド・カルパート修繕 16箇所	県内全域						70		策定済
		17-A-61																	
	A01-062	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)甲府市川三郷線外 県内全域	シェッド・カルパート修繕 34箇所	県内全域						202		策定済
		17-A-62																	

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	
												H29	H30	H31	R02	R03				
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	A01-063	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)甲府昇仙峡線 新 荒川橋	耐震補強、補修 1橋	甲府市						200		策定済	
		17-A-63																		
	A01-064	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(一)休息勝沼線 新赤 坂橋	耐震補強、補修 1橋	甲州市						60		策定済	
		17-A-64																		
	A01-065	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(一)山梨笛吹線 四ノ 橋ほか	耐震補強、補修 2橋	笛吹市						200		策定済	
		17-A-65																		
	A01-066	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(一)石和温泉(停)線 鵜飼橋ほか	耐震補強、補修 2橋	笛吹市						250		策定済	
		17-A-66																		
	A01-067	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)韮崎増富線 駒井 橋	耐震補強、補修 1橋	韮崎市						300		策定済	
		17-A-67																		
	A01-068	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	改築	(一)横手日野春停車場 線 駒城橋	橋梁架替(耐震性向上) 1 橋	北杜市						700		策定済	
		(17-A-68)																		

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	A01-069	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	改築	(主)甲府市川三郷線 芦川橋	橋梁架替(耐震性向上) 橋	1	市川三郷町					65		策定済
		(17-A-69)																	
	A01-070	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	改築	(一)山北山中湖線 小 規模橋梁改築	橋梁架替(耐震性向上) 橋	1	山中湖村					40		策定済
		17-A-70																	
	A01-071	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(一)武田八幡神社線 武田橋	耐震補強、補修 1橋		韮崎市					300		策定済
		17-A-71																	
	A01-072	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)韮崎南アルプス中 央線 韮崎市清哲町折居 地内外	耐震補強、補修 4橋		韮崎市					400		策定済
		17-A-72																	
	A01-073	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)茅野北杜韮崎線 韮崎市穴山町	耐震補強、補修 2橋		韮崎市					200		策定済
		17-A-73																	
	A01-074	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(一)須田中田線 北杜 市須玉町大豆生田地内外	耐震補強、補修 2橋		北杜市					200		策定済
		17-A-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
												H29	H30	H31	R02	R03			
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	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(一)藤垚石和線 帯石 橋	耐震補強、補修 1橋	笛吹市						100		策定済
		17-A-75																	
A01-076	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)河口湖精進線 火 の橋	耐震補強、補修 1橋	富士河口湖町						200		策定済	
	17-A-76																		
A01-077	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(一)富士北麓公園線 福沢橋	耐震補強、補修 1橋	富士吉田市						100		策定済	
	17-A-77																		
A01-078	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)甲府市川三郷線 今川橋	耐震補強、補修 1橋	中央市						100		策定済	
	17-A-78																		
A01-079	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)甲府山梨線 舞鶴 栈道橋ほか	耐震補強、補修 2橋	甲府市						250		策定済	
	17-A-79																		
A01-080	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)上野原丹波山線 芦瀬栈道橋ほか	耐震補強、補修 6橋	上野原市						600		策定済	
	17-A-80																		

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	
												H29	H30	H31	R02	R03				
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	山梨県	直接	山梨県	国道	修繕	(国)140号 西沢大橋	耐震補強、補修 1橋	山梨市						1,500		策定済	
		17-A-81																		
	A01-082	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	国道	修繕	(国)358号ほか 芦川大橋ほか	国道橋梁補修(橋長15m以上)	県内全域						350		策定済	
		17-A-82																		
	A01-083	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府県道	修繕	(主)四日市場上野原線ほか 桂川橋ほか	県道橋梁補修(橋長15m以上)	県内全域						700		策定済	
		17-A-83																		
	A01-084	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	国道	修繕	(国)137号ほか 稲荷川橋ほか	国道橋梁補修(橋長15m未満)	県内全域						250		策定済	
		17-A-84																		
	A01-085	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府県道	修繕	(主)大月上野原線ほか 恋塚橋ほか	県道橋梁補修(橋長15m未満)	県内全域						950		策定済	
		17-A-85																		
	A01-086	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府県道	修繕	(一)万力小屋敷線 根津橋	耐震補強、補修 1橋	山梨市						500		策定済	
		17-A-86																		

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	
												H29	H30	H31	R02	R03				
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	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(一)日野春停車場線 富岡橋ほか	耐震補強、補修 3橋	北杜市						300		策定済	
		17-A-87																		
	A01-088	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(国)411号ほか 天 狗沢橋ほか	耐震補強、補修 93橋	県内全域							2,680		策定済
		17-A-88																		
	A01-089	道路	一般	山梨県	直接	山梨県	都道府 県道	修繕	(主)甲府市川三郷線ほ か 押出川橋ほか	耐震補強、補修 177橋	県内全域							2,620		策定済
		17-A-89																		
												小計						35,125		
												合計						35,125		

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 山梨県独自に評価を実施	事後評価の実施時期 交付期間終了後
	公表の方法 山梨県HP内 (http://www.pref.yamanashi.jp/kendosom/syakaishihonseibisougoukougokin.html)
事業効果の発現状況	
定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況	・橋梁及びトンネルの老朽化・耐震化対策により、交通の安全性が向上した。
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）	
特記事項（今後の方針等）	
国道及び生活幹線道路における要対策箇所の未着手箇所を早期に事業着手できるよう検討を進める。	

目標値の達成状況		
番号	指標（略称）	
	目標値 / 実績値	目標値と実績値に差が出た要因
1	橋梁 耐震補強 対策実施率（緊急輸送道路）	
	最終目標値	72%
2	最終実績値	74%
	橋梁 補修 対策実施率（緊急輸送道路）	
	最終目標値	100%
	最終実績値	100%