

社会資本総合整備計画(防災・安全)

計画的な維持管理による安全・安心な道路環境の確保
(防災・安全)

(山梨県)

平成 28 年 10 月

(参考様式2) 社会資本総合整備計画 (防災・安全交付金)

平成28年10月25日

計画の名称	計画的な維持管理による安全・安心な道路環境の確保 (防災・安全)							重点配分対象の該当	○										
計画の期間	平成24年度 ~ 平成28年度 (5年間)	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。																		
計画の成果目標 (定量的指標)	道路防災総点検における要対策箇所数の減災化、橋梁の長寿命化、トンネルの長寿命化の対策率を36.0% (H24) から47.5% (H28) にする。																		
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			備考										
						当初現況値 (H24当初)	中間目標値 (H26末)	最終目標値 (H28末)											
	道路防災総点検における要対策箇所数の減災化、橋梁の長寿命化、トンネルの長寿命化の対策率を算出する。 ・対策率 (%) = 対策完了箇所数 ÷ 要対策箇所数 × 100 (%)					36.0%	42.4%	47.5%											
全体事業費	合計 (A+B+C+D)	52,447 百万円	A	52,357 百万円	B	0 百万円	C	90 百万円	D	0 百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.2%							
交付対象事業																			
A 道路事業																			
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	道路種別	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)	費用便益比	個別施設計画 策定状況	備考
											H24	H25	H26	H27	H28				
1-A-1	道路	一般	山梨県	直接	-	都道府県道	改築	(一) 内船停車場線 南部橋	橋梁架替 (耐震性向上) 1 橋	南部町						200		策定済	
1-A-2	道路	一般	山梨県	直接	-	都道府県道	改築	(一) 山梨市停車場線 重川橋	橋梁架替 (耐震性向上) 1 橋	山梨市						400		策定済	
1-A-3	道路	一般	山梨県	直接	-	都道府県道	改築	(一) 栗倉飯富線 早川橋	橋梁架替 (耐震性向上) 1 橋	身延町						1,300		策定済	
1-A-4	道路	一般	山梨県	直接	-	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						400		策定済	
1-A-5	道路	一般	山梨県	直接	-	国道	修繕	(国) 358号 古閑工区外	法面防災対策 4 箇所	富士河口湖町、甲府市						260			
1-A-6	道路	一般	山梨県	直接	-	都道府県道	修繕	(主) 笛吹市川三郷線 八代工区外	法面防災対策 5 箇所	笛吹市、甲府市						230			
1-A-7	道路	一般	山梨県	直接	-	都道府県道	修繕	(一) 大菩薩初鹿野線 大和工区外	法面防災対策 4 箇所	甲州市						190			
1-A-8	道路	一般	山梨県	直接	-	国道	修繕	(国) 300号 中之倉工区外	法面防災対策 4 箇所	富士河口湖町、身延町						380			
1-A-9	道路	一般	山梨県	直接	-	都道府県道	修繕	(一) 四尾連湖公園線	法面・擁壁防災対策 3 箇所	市川三郷町						160			
1-A-10	道路	一般	山梨県	直接	-	都道府県道	修繕	(主) 南アルプス公園線 黒桂工区外	法面防災対策 3 箇所	南アルプス市、早川町、身延町						270			
1-A-11	道路	一般	山梨県	直接	-	都道府県道	修繕	(主) 市川三郷身延線 峡南橋外	耐震補強 4 橋	市川三郷町、身延町						500		策定済	
1-A-12	道路	一般	山梨県	直接	-	都道府県道	修繕	(主) 富士川身延線 大和棧道橋外	耐震補強 10 橋	南部町、身延町						420		策定済	
1-A-13	道路	一般	山梨県	直接	-	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						910		策定済	
1-A-14	道路	一般	山梨県	直接	-	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						378		策定済	
1-A-15	道路	一般	山梨県	直接	-	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						640		策定済	
1-A-16	道路	一般	山梨県	直接	-	都道府県道	改築	(主) 甲府昇仙峡線 長滞橋	橋梁架替 (耐震性向上) 1 橋	甲府市						700		策定済	
1-A-17	道路	一般	山梨県	直接	-	国道	改築	(国) 139号 小菅橋	橋梁架替 (耐震性向上) 1 橋	小菅村						240		策定済	
1-A-18	道路	一般	山梨県	直接	-	国道	改築	(国) 139号 松姫 B P	トンネル (法面防災) L=3.80km	大月市、小菅村						3,600		-	
1-A-19	道路	一般	山梨県	直接	-	国道	改築	(国) 413号 道志 B P	トンネル (法面防災) L=1.99km	道志村						4,600		-	
1-A-20	道路	一般	山梨県	直接	-	都道府県道	改築	(主) 韮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	韮崎市、南アルプス市						69		策定済	
1-A-21	道路	一般	山梨県	直接	-	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						270		策定済	
1-A-22	道路	一般	山梨県	直接	-	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						120		策定済	
1-A-23	道路	一般	山梨県	直接	-	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	
1-A-24	道路	一般	山梨県	直接	-	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) 2 橋	南部町						50		策定済	
1-A-25	道路	一般	山梨県	直接	-	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) 3 橋	笛吹市						200		策定済	
1-A-26	道路	一般	山梨県	直接	-	都道府県道	改築	(主) 都留道志線 小規模橋梁改築	橋梁架替 (耐震性向上) 2 橋	都留市						60		策定済	
1-A-27	道路	一般	山梨県	直接	-	都道府県道	改築	(主) 上野原丹波山線 小規模橋梁改築	橋梁架替 (耐震性向上) 3 橋	小菅村						100		策定済	
1-A-28	道路	一般	山梨県	直接	-	都道府県道	改築	(一) 金山大月線 小規模橋梁改築	橋梁架替 (耐震性向上) 1 橋	大月市						60		策定済	
1-A-29	道路	一般	山梨県	直接	-	都道府県道	改築	(一) 浅川瀬戸線 小規模橋梁改築	橋梁架替 (耐震性向上) 1 橋	大月市						60		策定済	
1-A-30	道路	一般	山梨県	直接	-	国道	修繕	(国) 140号 新大橋外	耐震補強、補修 4 橋	甲府市、中央市、南アルプス市						400		策定済	
1-A-31	道路	一般	山梨県	直接	-	国道	修繕	(国) 358号 見返橋外	耐震補強、補修 10 橋	甲府市						400		策定済	
1-A-32	道路	一般	山梨県	直接	-	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	富士河口湖町、富士吉田市、鳴沢村						100		策定済	
1-A-34	道路	一般	山梨県	直接	-	都道府県道	修繕	(主) 甲府韮崎線 甲府市丸の内	耐震補強、補修 3 橋	甲府市						1,080		策定済	
1-A-35	道路	一般	山梨県	直接	-	都道府県道	修繕	(主) 北杜富士見線 大泉工区	耐震補強、補修 10 橋	北杜市						400		策定済	
1-A-36	道路	一般	山梨県	直接	-	都道府県道	修繕	(一) 三日月市場南線 山梨市小原西	耐震補強、補修 3 橋	山梨市						300		策定済	
1-A-37	道路	一般	山梨県	直接	-	国道	修繕	(国) 469号 南部町十島	耐震補強、補修 3 橋	南部町						400		策定済	
1-A-38	道路	一般	山梨県	直接	-	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 4 橋	南部町、身延町						880		策定済	
1-A-39	道路	一般	山梨県	直接	-	都道府県道	修繕	(主) 都留道志線 上谷～道坂トンネル	耐震補強、補修 2 橋	都留市						180		策定済	
1-A-40	道路	一般	山梨県	直接	-	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 13 橋	都留市、上野原市						450		策定済	
1-A-41	道路	一般	山梨県	直接	-	国道	修繕	(国) 137号 富士吉田市上吉田～笛吹市石和町	耐震補強、補修 10 橋	富士吉田市、富士河口湖町、笛吹市						300		策定済	

交付金の執行状況

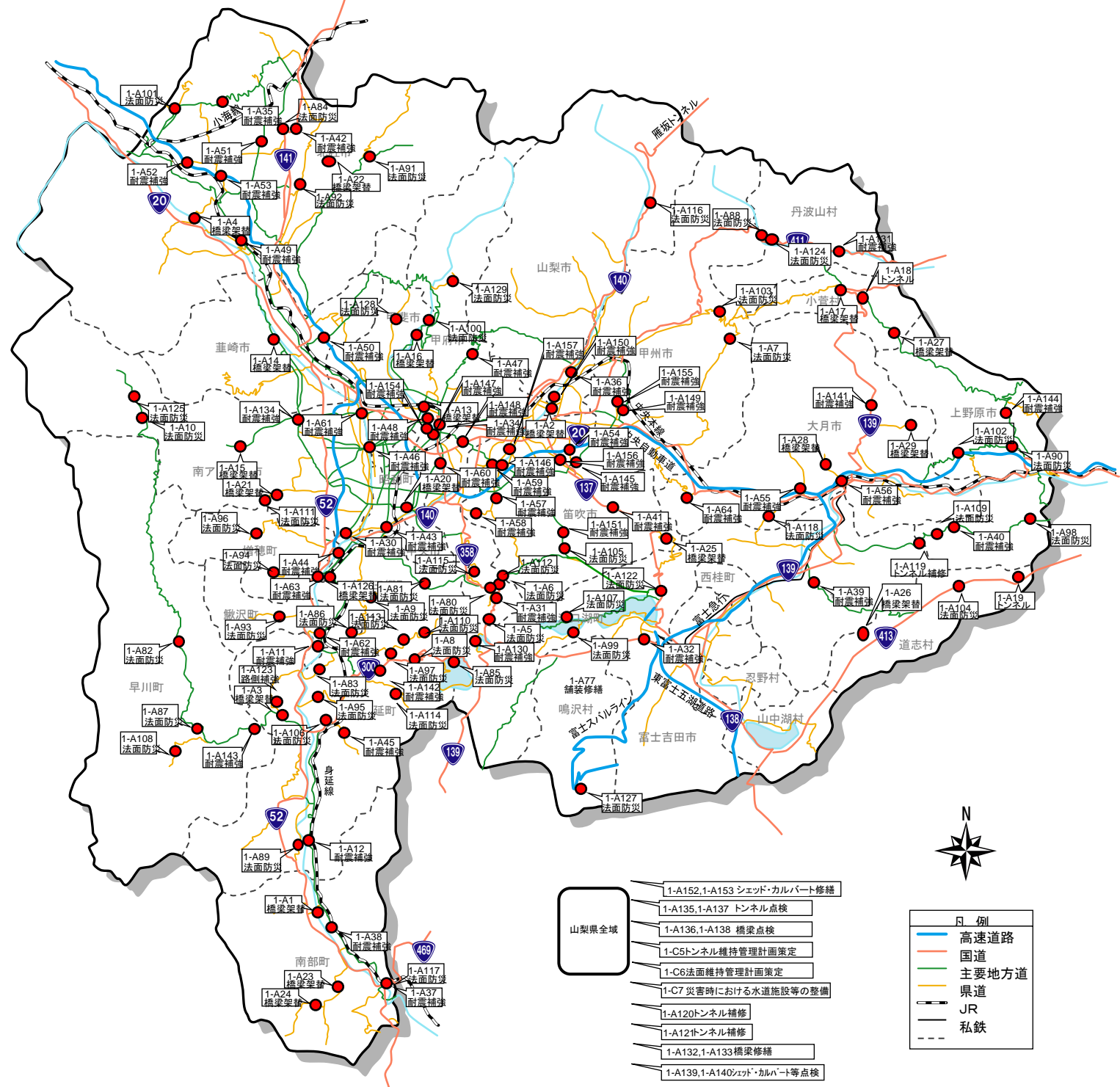
(単位：百万円)

	H24	H25	H26	H27	H28
配分額 (a)	-	-	3,958.143	1,402.622	
計画別流用 増△減額 (b)	-	-	0.000	0.000	
交付額 (c=a+b)	-	-	3,958.143	1,402.622	
前年度からの繰越額 (d)	-	-	3,967.426	2,059.460	
支払済額 (e)	-	-	5,866.109	2,894.713	
翌年度繰越額 (f)	-	-	2,059.460	567.369	
うち未契約繰越額 (g)	-	-	485.467	23.260	
不用額 (h = c+d-e-f)	-	-	0.000	0.000	
未契約繰越+不用率 (h = (g+h)/(c+d))	-	-	6.1%	0.7%	
未契約繰越+不用率が10%を超えている場合その理由	-	-			

※ 平成26年度以降の各年度の決算額を記載。

(参考様式3) 参考図面 (防災・安全交付金)

計画の名称	計画的な維持管理による安全・安心な道路環境の確保 (防災・安全)		
計画の期間	平成24年度～平成28年度 (5年間)	交付対象	山梨県



- 山梨県全域
- 1-A152,1-A153 シェッド・カルバート修繕
 - 1-A135,1-A137 トンネル点検
 - 1-A136,1-A138 橋梁点検
 - 1-C5トンネル維持管理計画策定
 - 1-C6法面維持管理計画策定
 - 1-C7 災害時における水道施設等の整備
 - 1-A120トンネル補修
 - 1-A121トンネル補修
 - 1-A132,1-A133橋梁修繕
 - 1-A139,1-A140シェッド・カルバート等点検

凡例

	高速道路
	国道
	主要地方道
	県道
	JR
	私鉄