

社会資本総合整備計画(防災・安全)

道路施設の適確な老朽化対策による道づくり

(甲府市,富士吉田市,都留市,山梨市,大月市,韮崎市,南アルプス市,北杜市,甲斐市,
笛吹市,上野原市,甲州市,中央市,市川三郷町,早川町,身延町,南部町,富士川町,
昭和町,道志村,西桂町,忍野村,山中湖村,鳴沢村,富士河口湖町,小菅村,丹波山村)

令和4年2月

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和04年02月07日

計画の名称	27 道路施設の適確な老朽化対策による道づくり											
計画の期間	平成30年度 ~ 令和02年度 (3年間)										重点配分対象の該当	○
交付対象	甲府市, 富士吉田市, 都留市, 山梨市, 大月市, 韮崎市, 南アルプス市, 北杜市, 甲斐市, 笛吹市, 上野原市, 甲州市, 中央市, 市川三郷町, 早川町, 身延町, 南部町, 富士川町, 昭和町, 道志村, 西桂町, 忍野村, 山中湖村, 鳴沢村, 富士河口湖町, 小菅村, 丹波山村											
計画の目標	市町村道において法定点検を計画的に行い、個別施設計画に基づき、老朽化対策が必要な施設（橋梁、トンネル、大型カルバート、横断歩道橋等）に対し、対策を実施した割合を向上させることを目標とする。											
全体事業費（百万円）	合計（A + B + C + D）	10,098	A	10,098	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	中間目標値	最終目標値
		H30当初	H30末	R2末
1	老朽化対策が必要な本整備計画に位置付けられた施設（190施設）に対し、対策を実施した割合を100%にする。 計画的な老朽化施設の修繕を進め、その修繕率を指標とする。 (施設の修繕率) = (修繕実施施設数) / (本整備計画に位置づけた施設数)	0%	50%	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	-
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

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	甲府市	直接	甲府市	市町村道	修繕	甲府市橋梁長寿命化修繕事業(橋長15m未満)	橋梁修繕 N=10橋	甲府市						147		策定済	
	27-A01-1																			
	A01-002	道路	一般	甲府市	直接	甲府市	市町村道	計画調査	甲府市点検計画に基づく定期点検(橋梁)	定期点検(567橋)	甲府市						133		-	
	27-A01-2																			
	A01-003	道路	一般	甲府市	直接	甲府市	市町村道	修繕	甲府市橋梁長寿命化修繕事業(橋長15m以上(法定点検))	橋梁修繕 N=10橋	甲府市						570		策定済	
	27-A01-3																			
	A01-004	道路	一般	甲府市	直接	甲府市	市町村道	計画調査	甲府市点検計画に基づく定期点検(トンネル)	定期点検(1本)	甲府市						9		-	
	27-A01-4																			
	A01-005	道路	一般	甲府市	直接	甲府市	市町村道	計画調査	甲府市点検計画に基づく定期点検(横断歩道橋)	定期点検(3橋)	甲府市						15		-	
	27-A01-5																			
	A01-006	道路	一般	富士吉田市	直接	富士吉田市	市町村道	修繕	富士吉田市橋梁長寿命化修繕事業(橋長15m以上) 1期	橋梁修繕(大明見橋)	富士吉田市						33		策定済	
	27-A02-1																			

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	A01-007	道路	一般	富士吉田市	直接	富士吉田市	市町村道	修繕	富士吉田市橋梁長寿命化修繕事業(橋長15m未満) 1期	橋梁修繕(愛染橋)	富士吉田市						29		策定済	
		27-A 02-2																		
	A01-008	道路	一般	富士吉田市	直接	富士吉田市	市町村道	修繕	昭和通り線(昭和橋)耐震補強事業	耐震補強(昭和橋)、橋梁修繕	富士吉田市							86		策定済
		27-A 02-3																		
	A01-009	道路	一般	富士吉田市	直接	富士吉田市	市町村道	計画調査	富士吉田市点検計画に基づく定期点検(トンネル)	定期点検、修繕計画	富士吉田市							5		-
		27-A 02-6																		
	A01-010	道路	一般	都留市	直接	都留市	市町村道	計画調査	都留市点検計画に基づく定期点検(橋梁)	定期点検(208橋)	都留市							70		-
	27-A03-3																			
A01-011	道路	一般	都留市	直接	都留市	市町村道	修繕	城山厚原線(城南橋)損傷補修事業	橋梁修繕	都留市							149		策定済	
	27-A03-5																			
A01-012	道路	一般	都留市	直接	都留市	市町村道	計画調査	都留市橋梁長寿命化修繕計画策定事業	橋梁長寿命化修繕計画策定	都留市							10		-	
	27-A 03-7																			

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	A01-013	道路	一般	都留市	直接	都留市	市町村道	修繕	都留市橋梁長寿命化修繕事業(橋長15m未満)	橋梁修繕(権源原橋ほか2橋)	都留市						55		策定済
			27-A03-8																
	A01-014	道路	一般	山梨市	直接	山梨市	市町村道	修繕	正徳寺下神内線(神徳橋)耐震補強事業	耐震補強(神徳橋)、橋梁修繕	山梨市						133		策定済
			27-A04-1																
	A01-015	道路	一般	山梨市	直接	山梨市	市町村道	修繕	下釜口上釜口線(赤之浦線)(赤岩橋)耐震補強事業	耐震補強(赤岩橋)、橋梁修繕	山梨市						70		策定済
			27-A04-7																
	A01-016	道路	一般	山梨市	直接	山梨市	市町村道	修繕	下栗原下石森線(新重川橋)耐震補強事業	耐震補強(新重川橋)、橋梁修繕	山梨市						140		策定済
			27-A04-8																
	A01-017	道路	一般	山梨市	直接	山梨市	市町村道	計画調査	山梨市点検計画に基づく定期点検(橋梁)	定期点検(378橋)	山梨市						95		-
			27-A04-9																
	A01-018	道路	一般	大月市	直接	大月市	市町村道	修繕	大月市橋梁長寿命化修繕事業(橋長15m以上)	橋梁耐震補強・修繕(六ツ原橋ほか7橋)	大月市						774		策定済
			27-A05-1																

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	A01-019	道路	一般	大月市	直接	大月市	市町村道	計画調査	大月市点検計画に基づく定期点検(橋梁)	橋梁定期点検 浅利跨線橋ほか229橋	大月市						159		-	
		27-A05-2																		
	A01-020	道路	一般	大月市	直接	大月市	市町村道	計画調査	大月市点検計画に基づく定期点検(トンネル)	トンネル定期点検 真木トンネルほか2本	大月市						7		-	
		27-A05-3																		
	A01-021	道路	一般	大月市	直接	大月市	市町村道	計画調査	大月市点検計画に基づく定期点検(大型カルバート)	大型カルバート定期点検(1箇所)	大月市						1		-	
		27-A05-4																		
	A01-022	道路	一般	韮崎市	直接	韮崎市	市町村道	修繕	龍岡18号線(堀切橋)耐震・耐荷補強事業	耐震・耐荷補強・補修、現況拡幅(堀切橋)	韮崎市						770		策定済	
		27-A06-1																		
	A01-023	道路	一般	韮崎市	直接	韮崎市	市町村道	計画調査	韮崎市点検計画に基づく定期点検(橋梁)	定期点検(217橋)	韮崎市						193		-	
		27-A06-2																		
	A01-024	道路	一般	韮崎市	直接	韮崎市	市町村道	計画調査	韮崎市点検計画に基づく定期点検(トンネル)	定期点検(3本)	韮崎市						6		-	
		27-A06-3																		

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	A01-025	道路	一般	韮崎市	直接	韮崎市	市町村道	計画調査	韮崎市トンネル長寿命化 修繕計画策定事業	計画策定(3本)	韮崎市						3	-	
	27-A06-6																		
	A01-026	道路	一般	韮崎市	直接	韮崎市	市町村道	修繕	韮崎市トンネル修繕事業	トンネル修繕 1本	韮崎市						25	策定中	
	27-A06-7																		
	A01-027	道路	一般	南アルプス市	直接	南アルプス市	市町村道	計画調査	南アルプス市点検計画に 基づく定期点検(橋梁)	定期点検(323橋)	南アルプス市						34	-	
	27-A07-1																		
	A01-028	道路	一般	南アルプス市	直接	南アルプス市	市町村道	修繕	南アルプス市橋梁長寿命 化修繕事業(橋長15m未 満)	橋梁修繕(入増川橋外11橋)	南アルプス市						93	策定済	
	27-A07-2																		
	A01-029	道路	一般	南アルプス市	直接	南アルプス市	市町村道	計画調査	橋梁長寿命化修繕計画	計画策定(394橋)	南アルプス市						14	-	
	27-A07-3																		
A01-030	道路	一般	南アルプス市	直接	南アルプス市	市町村道	修繕	橋北8号線(の場橋)耐震 補強事業	耐震補強(の場橋)	南アルプス市						8	策定済		
27-A07-5																			

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	A01-031	道路	一般	南アルプス市	直接	南アルプス市	市町村道	修繕	南アルプス市橋梁長寿命化修繕事業(橋長15m以上(法定点検))	橋梁修繕(宮北橋外2橋)	南アルプス市						25		策定済
												27-A07-7							
	A01-032	道路	一般	北杜市	直接	北杜市	市町村道	修繕	北杜市橋梁長寿命化修繕事業(橋長15m以上)	橋梁修繕8橋	北杜市						270		策定済
												27-A08-1							
	A01-033	道路	一般	北杜市	直接	北杜市	市町村道	修繕	北杜市橋梁長寿命化修繕事業(橋長15m未満)	橋梁修繕2橋	北杜市						51		策定済
												27-A08-2							
	A01-034	道路	一般	北杜市	直接	北杜市	市町村道	計画調査	北杜市点検計画に基づく定期点検(橋梁)	定期点検(475橋)	北杜市						240		-
												27-A08-3							
	A01-035	道路	一般	北杜市	直接	北杜市	市町村道	計画調査	北杜市点検計画に基づく定期点検(トンネル)	トンネル点検(5箇所)	北杜市						12		-
												27-A08-4							
	A01-036	道路	一般	北杜市	直接	北杜市	市町村道	計画調査	北杜市点検計画に基づく定期点検(カルバート)	カルバート点検(1箇所)	北杜市						2		-
												27-A08-5							

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	北杜市	直接	北杜市	市町村道	計画調査	北杜市橋梁長寿命化修繕計画策定事業	計画策定(475橋)	北杜市						30	-	
	27-A08-6																		
	A01-038	道路	一般	北杜市	直接	北杜市	市町村道	計画調査	北杜市トンネル・カルバート長寿命化修繕計画策定事業	計画策定(トンネル5本・カルバート1本)	北杜市						5	-	
	27-A08-7																		
	A01-039	道路	一般	北杜市	直接	北杜市	市町村道	修繕	北杜市トンネル修繕事業	トンネル修繕 5本	北杜市						100	策定中	
	27-A08-8																		
	A01-040	道路	一般	甲斐市	直接	甲斐市	市町村道	修繕	甲斐市橋梁長寿命化修繕事業(橋長15m以上)	橋梁修繕(宇津谷橋ほか4橋)	甲斐市						300	策定済	
	27-A09-1																		
	A01-041	道路	一般	甲斐市	直接	甲斐市	市町村道	修繕	甲斐市橋梁長寿命化修繕事業(橋長15m未満)	橋梁修繕(塩登橋ほか2橋)	甲斐市						150	策定済	
	27-A09-2																		
A01-042	道路	一般	甲斐市	直接	甲斐市	市町村道	計画調査	甲斐市点検計画に基づく定期点検(橋梁)	定期点検(186橋)	甲斐市						161	-		
27-A09-3																			

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	A01-043	道路	一般	笛吹市	直接	笛吹市	市町村道	計画調査	笛吹市点検計画に基づく定期点検(橋梁)	定期点検(730橋)	笛吹市						150		-
		27-A10-1																	
	A01-044	道路	一般	笛吹市	直接	笛吹市	市町村道	修繕	笛吹市橋梁長寿命化修繕事業(跨道橋15m以上)	橋梁修繕(国分第三橋ほか6橋)	笛吹市						100		策定済
		27-A10-2																	
	A01-045	道路	一般	笛吹市	直接	笛吹市	市町村道	修繕	笛吹市橋梁長寿命化修繕事業(橋長15m以上(法定点検))	耐震補強、修繕(芦川大橋ほか2橋)	笛吹市						500		策定済
		27-A10-4																	
	A01-046	道路	一般	上野原市	直接	上野原市	市町村道	修繕	上野原市橋梁長寿命化修繕事業(橋長15m以上)	橋梁修繕(境沢橋ほか6橋)	上野原市						80		策定済
		27-A11-1																	
	A01-047	道路	一般	上野原市	直接	上野原市	市町村道	修繕	上野原市鶴島駒門線白山橋架替事業	橋梁架替 L=0.03km	上野原市						153		策定済
		27-A11-2																	
	A01-048	道路	一般	上野原市	直接	上野原市	市町村道	計画調査	上野原市点検計画に基づく定期点検(跨線橋2本及び跨道橋20本)	定期点検(跨線橋2本及び跨道橋20本)	上野原市						136		-
		27-A11-3																	

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	A01-049	道路	一般	上野原市	直接	上野原市	市町村道	修繕	上野原市橋梁長寿命化修繕事業(跨線橋及び跨道橋15m以上)	橋梁修繕(跨道橋9本)	上野原市						87		策定済
	27-A11-6																		
	A01-050	道路	一般	甲州市	直接	甲州市	市町村道	修繕	甲州市橋梁長寿命化修繕事業(跨線橋15m以上)	耐震補強(黒橋ほか2橋)、橋梁修繕	甲州市						320		策定済
	27-A12-1																		
	A01-051	道路	一般	甲州市	直接	甲州市	市町村道	修繕	甲州市橋梁長寿命化修繕事業(橋長15m以上)	耐震補強(新塩川橋ほか2橋)、橋梁修繕	甲州市						500		策定済
	27-A12-3																		
	A01-052	道路	一般	甲州市	直接	甲州市	市町村道	計画調査	甲州市点検計画に基づく定期点検(橋梁)	定期点検(311橋)	甲州市						220		-
	27-A12-5																		
	A01-053	道路	一般	中央市	直接	中央市	市町村道	修繕	中央市橋梁長寿命化修繕事業(橋長15m以上(法定点検))	橋梁修繕、耐震補強(山之神橋)	中央市						186		策定済
	27-A13-1																		
A01-054	道路	一般	中央市	直接	中央市	市町村道	計画調査	中央市点検計画に基づく定期点検(橋梁)212橋	定期点検(212橋)	中央市						13		-	
27-A13-2																			

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	A01-055	道路	一般	市川三郷町	直接	市川三郷町	市町村道	計画調査	市川三郷町点検計画に基づく定期点検(橋梁)	定期点検(209橋)	市川三郷町						96	-	
		27-A14-2																	
	A01-056	道路	一般	市川三郷町	直接	市川三郷町	市町村道	計画調査	市川三郷町点検計画に基づく定期点検(トンネル)	定期点検(3本)	市川三郷町						4	-	
		27-A14-3																	
	A01-057	道路	一般	市川三郷町	直接	市川三郷町	市町村道	計画調査	市川三郷町橋梁長寿命化修繕計画策定事業	橋梁長寿命化修繕計画策定(209橋)	市川三郷町						11	-	
		27-A14-4																	
	A01-058	道路	一般	市川三郷町	直接	市川三郷町	市町村道	計画調査	市川三郷町トンネル・カルバート長寿命化修繕計画策定事業	トンネル・カルバート長寿命化修繕計画策定(4本)	市川三郷町						3	-	
		27-A14-5																	
	A01-059	道路	一般	早川町	直接	早川町	市町村道	修繕	早川町橋梁長寿命化修繕事業(橋長15m以上)	橋梁修繕(栄代橋ほか2橋)	早川町						210	策定済	
		27-A15-1																	
	A01-060	道路	一般	早川町	直接	早川町	市町村道	修繕	草塩塩之上線(草塩橋)耐震補強事業	耐震補強(草塩橋)	早川町						55	策定済	
		27-A15-4																	

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	A01-061	道路	一般	早川町	直接	早川町	市町村道	計画調査	早川町点検計画に基づく 定期点検(橋梁)	定期点検(69橋)	早川町						47		-	
	27-A15-6																			
	A01-062	道路	一般	身延町	直接	身延町	市町村道	修繕	身延町橋梁長寿命化修繕 事業(橋長15m以上)	橋梁修繕(6橋)	身延町						500		策定済	
	27-A16-1																			
	A01-063	道路	一般	身延町	直接	身延町	市町村道	修繕	身延町橋梁長寿命化修繕 事業(橋長15m未満)	橋梁修繕(11橋)	身延町						250		策定済	
	27-A16-2																			
	A01-064	道路	一般	身延町	直接	身延町	市町村道	修繕	大須成切石線(打越隧道))修繕事業	トンネル修繕(打越隧道)	身延町						10		策定済	
	27-A16-3																			
	A01-065	道路	一般	身延町	直接	身延町	市町村道	計画調査	身延町点検計画に基づく 定期点検(橋梁)	定期点検(388橋)	身延町						100		-	
	27-A16-4																			
	A01-066	道路	一般	身延町	直接	身延町	市町村道	計画調査	身延町点検計画に基づく 定期点検(トンネル)	定期点検(7本)	身延町						50		-	
	27-A16-5																			

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	A01-067	道路	一般	身延町	直接	身延町	市町村道	計画調査	身延町点検計画に基づく 定期点検(横断歩道橋)	定期点検(2橋)	身延町						3	-	
		27-A 16-6																	
	A01-068	道路	一般	南部町	直接	南部町	市町村道	計画調査	南部町点検計画に基づく 定期点検(橋梁)	定期点検(富士川橋ほか181 橋)	南部町						60	-	
		27-A17-1																	
	A01-069	道路	一般	南部町	直接	南部町	市町村道	修繕	南部町橋梁長寿命化修繕 事業(橋長15m以上)	橋梁修繕、耐震補強(上富士 川橋ほか3橋)	南部町						77		策定済
		27-A17-2																	
	A01-070	道路	一般	南部町	直接	南部町	市町村道	修繕	南部町橋梁長寿命化修繕 事業(橋長15m未満)	橋梁修繕、耐震補強(居里大 橋ほか1橋)	南部町						11		策定済
		27-A17-3																	
	A01-071	道路	一般	南部町	直接	南部町	市町村道	計画調査	南部町橋梁長寿命化修繕 計画	橋梁長寿命化修繕計画策定(富士川橋ほか181橋)	南部町						10	-	
		27-A 17-4																	
	A01-072	道路	一般	富士川町	直接	富士川町	市町村道	修繕	富士川町橋梁長寿命化修 繕事業(橋長15m以上)	橋梁修繕(大沢橋1橋)	富士川町						20		策定済
		27-A 18-1																	

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	A01-073	道路	一般	富士川町	直接	富士川町	市町村道	修繕	富士川町橋梁長寿命化修繕事業(橋長15m未満)	橋梁修繕(境橋1橋)	富士川町						10		策定済
	27-A 18-2																		
	A01-074	道路	一般	富士川町	直接	富士川町	市町村道	修繕	富士川町橋梁耐震補強事業(橋長15m以上)	橋梁耐震補強および修繕(開柳橋ほか2橋)	富士川町						150		策定済
	27-A18-3																		
	A01-075	道路	一般	富士川町	直接	富士川町	市町村道	計画調査	富士川町点検計画に基づく定期点検(橋梁)	定期点検(159橋)	富士川町						50		-
	27-A18-5																		
	A01-076	道路	一般	富士川町	直接	富士川町	市町村道	修繕	仙洞田1号線(八幡隧道)修繕事業	トンネル修繕(八幡隧道)L=0.11km	富士川町						40		策定済
	27-A 18-6																		
A01-077	道路	一般	富士川町	直接	富士川町	市町村道	計画調査	富士川町橋梁長寿命化修繕計画	計画策定(159橋)	富士川町						10		-	
27-A 18-7																			
A01-078	道路	一般	昭和町	直接	昭和町	市町村道	修繕	昭和町橋梁長寿命化修繕事業(橋長15m未満)	橋梁修繕、耐震補強(無名51号橋ほか13橋)	昭和町						13		策定済	
27-A19-2																			

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	A01-079	道路	一般	昭和町	直接	昭和町	市町村道	計画調査	昭和町点検計画に基づく 定期点検(橋梁)(1橋)	定期点検(1橋)	昭和町						5		-	
	27-A19-3																			
	A01-080	道路	一般	道志村	直接	道志村	市町村道	修繕	道志村橋梁長寿命化修繕 事業(橋長15m以上)	橋梁修繕、耐震補強(岩花橋 ほか1橋)	道志村						269		策定済	
	27-A20-1																			
	A01-081	道路	一般	道志村	直接	道志村	市町村道	計画調査	道志村点検計画に基づく 定期点検(橋梁)	定期点検(48橋)	道志村						34		-	
	27-A20-2																			
	A01-082	道路	一般	西桂町	直接	西桂町	市町村道	修繕	西桂町橋梁長寿命化修繕 事業(橋長15m以上(法定 点検))	橋梁修繕、耐震補強(尾尻橋 ほか1橋)	西桂町						72		策定済	
	27-A21-1																			
	A01-083	道路	一般	西桂町	直接	西桂町	市町村道	計画調査	西桂町橋梁長寿命化修繕 計画	計画策定(42橋)	西桂町						5		-	
	27-A21-3																			
A01-084	道路	一般	忍野村	直接	忍野村	市町村道	修繕	忍野村橋梁長寿命化修繕 事業(橋長15m以上)	橋梁修繕、耐震補強(鐘山橋 ほか4橋)	忍野村						60		策定済		
27-A22-1																				

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	A01-085	道路	一般	忍野村	直接	忍野村	市町村道	修繕	忍野村橋梁長寿命化修繕事業(橋長15m未満)	橋梁修繕、耐震補強(宮前橋ほか1橋)	忍野村						60		策定済
	27-A22-2																		
	A01-086	道路	一般	忍野村	直接	忍野村	市町村道	計画調査	忍野村点検計画に基づく定期点検(橋梁)	定期点検(30橋)	忍野村						5		-
	27-A22-3																		
	A01-087	道路	一般	山中湖村	直接	山中湖村	市町村道	修繕	山中湖村橋梁長寿命化修繕事業(橋長15m未満)	橋梁修繕、耐震補強(中二の橋ほか3橋)	山中湖村						37		策定済
	27-A23-1																		
	A01-088	道路	一般	鳴沢村	直接	鳴沢村	市町村道	計画調査	鳴沢村点検計画に基づく定期点検(橋梁)	定期点検(8橋)	鳴沢村						4		-
	27-A24-1																		
	A01-089	道路	一般	富士河口湖町	直接	富士河口湖町	市町村道	計画調査	富士河口湖町点検計画に基づく定期点検(橋梁)	定期点検(86橋)	富士河口湖町						6		-
	27-A25-1																		
A01-090	道路	一般	富士河口湖町	直接	富士河口湖町	市町村道	修繕	富士河口湖町橋梁長寿命化修繕事業(橋長15m未満)	橋梁修繕 5橋	富士河口湖町						24		策定済	
27-A25-2																			

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	A01-091	道路	一般	富士河口湖町	直接	富士河口湖町	市町村道	計画調査	富士河口湖町点検計画に基づく定期点検(トンネル)	定期点検(1本)	富士河口湖町						4	-	
	27-A 25-3																		
	A01-092	道路	一般	小菅村	直接	小菅村	市町村道	修繕	小菅村橋梁長寿命化修繕事業(橋長15m以上)	橋梁修繕(田元橋ほか5橋)	小菅村						65	策定済	
	27-A26-1																		
	A01-093	道路	一般	小菅村	直接	小菅村	市町村道	修繕	小菅村橋梁長寿命化修繕事業(橋長15m未満)	橋梁修繕(1003橋ほか4橋)	小菅村						17	策定済	
	27-A26-2																		
	A01-094	道路	一般	小菅村	直接	小菅村	市町村道	計画調査	小菅村点検計画に基づく定期点検(橋梁)	定期点検(27橋)	小菅村						8	-	
	27-A 26-3																		
	A01-095	道路	一般	丹波山村	直接	丹波山村	市町村道	計画調査	丹波山村点検計画に基づく定期点検(橋梁)	定期点検(10橋)	丹波山村						6	-	
	27-A27-3																		
											小計						10,098		
											合計						10,098		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H30	H31	R02		
配分額 (a)	1,214	872	55		
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	1,214	872	55		
前年度からの繰越額 (d)	0	0	27		
支払済額 (e)	716	510	17		
翌年度繰越額 (f)	498	362	65		
うち未契約繰越額(g)	111	13	0		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	9.14	1.49	0		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					

(参考様式3) 参考図面 (防災・安全交付金 記載例)

