<u> </u>	个心口正用口									
計画の名称	宮崎県内における	道路構造物の的確な糾	詩符理の推進(防災・安全))						
計画の期間	平成30年度	~ 令和04年度	(5年間)					重点配分対象	象の該当	0
交付対象	宮崎県									
計画の目標	宮崎県が管理する	道路構造物(橋梁、ト	〜ンネル等)において、点検!	に基づいた修繕等を計画的に実	産施し、安全安心な地域づくりを実現する	3.				
全体事業費	費(百万円)	合計(A + B + C + D	28,857	A 28,857 B	0 C	0 D	0 効果·	足進事業費の割合C/(A+B+C+	+ D)	0 %

	計画の成果目標(定量的指標)			
	印画が成不口は(た重り対抗な)	7	 ≧量的指標の現況値及び目標(
番号	ウ目46.₩J編 & ウギ刀 * 『佐ウ			
	定量的指標の定義及び算定式	当初現況値	中間目標値	最終目標値
		(H30当初)	(R2末)	(R4末)
1	定期点検に基づく個別施設計画により、道路構造物(橋梁、トンネル等)の健全性を向上させる。			
	道路施設の健全度を算出する。	0%	60%	100%
	 = (対策済み道路延長)/(点検に基づいた要対策延長)×100%			

	備考等	個別施設計画を含む	0	国土強靱化を含む	0	定住自立圏を含む	0	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	T-	避難確保計画の策定	-	避難行動要支援者名簿の提供	-
Γ	・(宮崎県国土強靭化地域計画)に基づ	づき実施される要素事業	: A≦	全て・(宮崎県北定住自	立圏	共生ビジョン) に基づ	き実		5,8,	9,10,11,12,15,16,17,21	,24	,25,26,27,28,29,30,31	1,35	, 39, 41, 42, 43, 44, 46, 47,	48,4	- 9,50・(にしもろ定住自	立
Ŕ	圏共生ビジョン)に基づき実施される闘	要素事業:A3,5,6,13,19	,20,	21,22,26,27,28,29,30	,31,3	7,39											

	業費 費用 個別店 円) 便益比 策定		1,2,1	西期間 (年度	3 - 21-2 - 131	町村名 /	1 112 1	事業内容	る事業名	3	14 mil -	7# Dil 4	ᆂᅩᅶ	直接	交付	地域	事業		
接著		(百万円)				・地区名	港	(延長・面積等)	箇所)		種別 2 	種別 1	事業者	間接		種別	種別	番号	基幹事業(大)
語事業		1											される効果	り期待る	ことによ	実施する	一体的に		
A01-001 五ヶ瀬 福町、口之彫町、、延岡市 大田川、 英岡市 大田川、 英岡市 大田川、 英岡市 大田川、 英岡市 大田川、 英岡市 大田川、 英岡市 大田川、 西米良村、 西部 大田川、 西米良村、 西部 大田川、 西米良村、 西部 大田川、 西米良村、 西部 大田川、 西郷市 大田川、 西郷市 大田川、 西郷市 大田川、 西郷市 大田川、 西米良村、 西部 大田川、 西郷市 大田・ 西郷市 大田・ 西郷市 大田川、 西郷市 大田川、 西郷市 大田川、 西郷市 大田・ 西																	備考		
15m以上 15	,000 策定	1,000				町、高千	五ヶ	橋梁補修 L=1.8km、N=22橋	号・延岡~	(国	修繕	国道	宮崎県	直接	宮崎県	一般	道路		各事業
15m以上						日之影町	穂町			五ヶ流								A01-001	
A01-002]市	、延												
A01-002		1			'		_			'	•								
A01-002																	15m以上		
15m以上 15	700 策定	700				l村、西都	西米	橋梁補修 L=1.4km、N=21橋	号・西米良	(国	修繕	国道	宮崎県	直接	宮崎県	一般	道路		
A01-003 道路						崎市	市、			~ 宮山								A01-002	
A01-003 道路												1		1		1			
A01-003																	15m以上		
15m以上 道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 国道 修繕 (国)2 2 2 号・日南 ~ 橋梁補修 L=1.8km, N=22橋 日南市、都城市 1,000	600 策定	600				市、都城	えび		号・えびの	(国	修繕	国道	宮崎県	直接	宮崎県	一般	道路		
A01-004 道路 一般 宮崎県 国道 修繕 (国) 2 2 2 号・日南~ 橋梁補修 L=1.8km、N=22橋 日南市、都城市 1,000 15m以上 15m以上 道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 国道 修繕 (国) 2 6 5 号・小林~ 橋梁補修 L=0.66km、N=14橋 小林市、西米良 村、椎葉村、五 ヶ瀬町 15m以上 15m以上 15m以上 道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 国道 修繕 (国) 2 6 8 号・えびの 橋梁補修 L=0.22km、N=6橋 えびの市、宮崎 170							市			~ 都均								A01-003	
A01-004 道路		I								1		1							
A01-004																			
15m以上 道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 国道 修繕 (国)265号・小林~ 橋梁補修 L=0.66km、N=14橋 小林市、西米良 村、椎葉村、五 ヶ瀬町 15m以上 道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 国道 修繕 (国)268号・えびの 橋梁補修 L=0.22km、N=6橋 えびの市、宮崎 170	,000 策定	1,000				ī、都城市	日南		号・日南~	(国	修繕	国道	宮崎県	直接	宮崎県	一般	 道路		
A01-005 道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 国道 修繕 (国) 2 6 5 号・小林~ 橋梁補修 L=0.66km、N=14橋 小林市、西米良村、椎葉村、五ヶ瀬町 15m以上 道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 国道 修繕 (国) 2 6 8 号・えびの 橋梁補修 L=0.22km、N=6橋 えびの市、宮崎 170										都城								A01-004	
道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 国道 修繕 (国) 2 6 5 号・小林~ 橋梁補修 L=0.66km、N=14橋 小林市、西米良 村、椎葉村、五 ケ瀬町 15m以上 道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 国道 修繕 (国) 2 6 8 号・えびの 橋梁補修 L=0.22km、N=6橋 えびの市、宮崎 170														1					
道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 国道 修繕 (国) 2 6 5 号・小林~ 橋梁補修 L=0.66km、N=14橋 小林市、西米良 村、椎葉村、五 ケ瀬町 15m以上 道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 国道 修繕 (国) 2 6 8 号・えびの 橋梁補修 L=0.22km、N=6橋 えびの市、宮崎 170																			
A01-005 五ヶ瀬 村、椎葉村、五ヶ瀬町 15m以上 道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 国道 修繕 (国) 2 6 8号・えびの 橋梁補修 L=0.22km、N=6橋 えびの市、宮崎 170	500 策定	500				 ī、西米良	小林	 橋梁補修 L=0.66km、N=14橋	 号・小林~	(国	修繕	国道		直接	宮崎県	一般	 道路		
ケ瀬町																		A01-005	
15m以上 道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 国道 修繕 (国)268号・えびの 橋梁補修 L=0.22km、N=6橋 えびの市、宮崎 170																			
道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 国道 修繕 (国)268号・えびの 橋梁補修 L=0.22km、N=6橋 えびの市、宮崎 170						'	1 7 77												
道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 国道 修繕 (国)268号・えびの 橋梁補修 L=0.22km、N=6橋 えびの市、宮崎 170																	15m以上		
	170 策定	170				市、宮崎	えび		号・えびの	(国	修繕	国道	宮崎県	直接	宮崎県				
									_ ,,						7.7.1	"-			
		1					1.15					1		<u> </u>					

A 基幹事業																
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		施期間 (年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		12/33 .	12/33 =	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H30 H31	R02 R03 R04	(百万円)	便益比	策定状況
			実施す	ることによ	より期待	される効果										
		備考				1	_		1	T				ı	Ī	
道路事業		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)269号・都城~	橋梁補修 L=0.19km、N=3橋	宮崎市、都城市			110		策定済
	A01-007								宮崎							
		15m以上														
		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)325号・高千穂	橋梁補修 L=0.47km、N=4橋	高千穂町			300		策定済
	A01-008			1		1										-
		15m以上														
		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)326号・延岡	橋梁補修 L=0.97km、N=7橋	延岡市			800		策定済
	A01-009		132	H = 3211				12"4	(4)	Hazirinis - coording to the	~1311					N. C.
		15m以上														
		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)327号・日向~	橋梁補修 L=0.72km、N=6橋	日向市、美郷町			140		策定済
	A01-010		אניו	白峒禾	百政	白峒禾			椎葉	in不inis L-U.72Kiii、N-Uin	、諸塚村、椎葉			140		W.E.A
									作 某 							
											村					
		4= 151 1														
		15m以上	1 .	T		Ι	1	T	T	T	Т			I	T	T
	104 044	道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)388号・延岡~	橋梁補修 L=0.13km、N=7橋	延岡市、門川町			150		策定済
	A01-011								椎葉		、美郷町、椎葉					
											村					
		15m以上														
		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)446号・日向~	橋梁補修L=0.24km、N=4橋	日向市、美郷町			130		策定済
	A01-012								美郷							
			1	1		1		1		I .		1 1				_L
		15m以上														
		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)447号・えびの	橋梁補修L=0.17km、N=2橋	えびの市			190		策定済
	A01-013		1 /32	1 3517		1.3. 2713		1	1,12,		1 1-			1		···
		「別」以上														

番号 種別 種別 対象 間接 事業者 種別 種別 種別 2 (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 H30 H31 R02 R03 R04 (百万円) 便益比 策定:			事業	地域	交付	直接	= W +	14 Dil 2	14.00 0	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施	施期間 (年度)	全体事業費	費用	個別施設計
勝等業 A01-014	基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名			(百万円)	便益比	1
照事業 A01-014			一体的に	実施する	ることによ	より期待	_ される効果					1					
A01-014 単間 上版 上版 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日			備考														
15m以上 15m头满 15m未满 15m,未未未未未未未未未未未未未未未未未未未未未未未未未未未未未未未未未未未未	路事業		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)448号・日南~	橋梁補修L=0.5km、N=4橋	日南市、串間市			400		策定済
AD1-015 直路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 国道 修缮 (国) 5 0 3 号・諸塚 - 横梁補修L=0.12km, N=3橋 町 目		A01-014								串間							
道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 国道 修繕 (国)503号・諸塚 - 横梁補修L=0.12km, N=3橋 諸塚村、五ヶ瀬 町 85 策定: 五ヶ瀬 町 15m以上 15m末満					1			'				1					
A01-015			15m以上														
15m以上 15m未満 15			道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)503号・諸塚~	橋梁補修L=0.12km、N=3橋	諸塚村、五ヶ瀬			85		策定済
15m以上		A01-015								 五ヶ瀬		囲					
超路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 国道 修繕 (国)218号・延岡~ 橋梁耐震補強L=2.0km、N=7橋 延岡市、日之影 町、高千穂町 西路町、正田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田				1			1	1				1					
A01-016			15m以上														
A01-016			 道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)218号・延岡~		延岡市、日之影			5,000		策定済
15m以上 15m以上 15m以上 15m末満 15m末満 15m末満 15m末満 15m末満 15m末満 15m末満 15m末満 15m末満 15m末満 16m末満 15m末満 16m末満 15m末満 16m末満 16m末式 16		A01-016													,		
A01-017 道路										1		1					
A01-017 道路			15m以上														
A01-017 五ヶ瀬 穂町、日之影町、、延岡市 15m未満 A01-018 一般 宮崎県 直接 宮崎県 国道 修繕 (国)219号・西米良 橋梁補修L=0.01km、N=2橋 西米良村、西都市、宮崎市 20 第定 15m未満 15m未満 道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 国道 修繕 (国)221号・えびの 橋梁補修L=0.02km、N=3橋 えびの市、都城 25 第定				一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)218号・延岡~		五ヶ瀬町、高千			35		策定済
15m未満 15m+表述 15			~	132						` ´	Industrial Section 1. College) III
15m未満 15m+表述	AO									11 7 M							
道路 一般 宮崎県 国道 修繕 (国) 2 1 9号・西米良 橋梁補修L=0.01km、N=2橋 西米良村、西都市、宮崎市 15m未満 道路 一般 宮崎県 国道 修繕 (国) 2 2 1号・えびの 橋梁補修L=0.02km、N=3橋 えびの市、都城 25 策定												()					
A01-018 道路 一般 宮崎県 国道 修繕 (国)219号・西米良 橋梁補修L=0.01km、N=2橋 西米良村、西都市、宮崎市 15m未満 道路 一般 宮崎県 国道 修繕 (国)221号・えびの 橋梁補修L=0.02km、N=3橋 えびの市、都城 25 策定			15m未満														
A01-018 ~ 宮崎 市、宮崎市 15m未満 道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 国道 修繕 (国)221号・えびの 橋梁補修L=0.02km、N=3橋 えびの市、都城 25 策定				— ф <u>Т</u>	ウト ウ	古埪	ウト	国道	修縒	(国)219号•西米良		西米良村 西都			20		第定 洛
15m未満 道路 一般 宮崎県 国道 修繕 (国) 2 2 1号・えびの 橋梁補修L=0.02km、N=3橋 えびの市、都城 25 策定法 第定法 第定法 25 第定法 25 25 25 25 25 25 25 2			但如	Xer		H1X	口响示		> -						20		X ACIA
道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 国道 修繕 (国)221号・えびの 橋梁補修L=0.02km、N=3橋 えびの市、都城 25 策定				1								나 그 때 마					
道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 国道 修繕 (国)221号・えびの 橋梁補修L=0.02km、N=3橋 えびの市、都城 25 策定			15m丰港														
				6л	宁岐 県	古拉	つば旧	国活	//夂//羊	(国) 2 2 1 日 . ラバの		₹71°0 ± #71±			25		笙 宁这
			卢 斯	一万又	古呵宗	且按	古呵乐	四児	シ#音		「同木作形に=U.UZKIII、N=3作				25		宋上消
										~旬坳		П					
			15m未満														

幹事業(大)	番号			交付	直接	ᆂᄴᅪ	4두 미니 4	1fol ^	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	T **	拖期間 (年度)	全体事業費	費用	個別施設計
		種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H30 H31	R02 R03 R04	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	- される効果	1		1		<u>'</u>					
		備考														
事業		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)223号・高原~	橋梁補修L=0.01km、N=2橋	都城市、高原町			10		策定済
	A01-020								都城							
			'		'	1			1		-					
		15m未満														
		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)265号・小林~	橋梁補修L=0.09km、N=11橋	小林市、西米良			90		策定済
	A01-021								五ヶ瀬		村、椎葉村、五					
											ヶ瀬町					
_				1	1	.1		1								
		15m未満														
		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)268号・えびの	橋梁補修L=0.03km、N=4橋	えびの市、宮崎			25		策定済
	A01-022								 ~宮崎		市					
			1	I				I								
		15m未満														
		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)269号・都城~	橋梁補修L=0.01km、N=2橋	宮崎市、都城市			15		策定済
A01-	A01-023								宮崎							
			1	I	-		1	1								
		15m未満														
		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)388号・延岡~	橋梁補修L=0.04km、N=9橋	延岡市、門川町			60		策定済
	A01-024								椎葉		、美郷町、椎葉					
											村					
			1	I			_I	I								
		15m未満														
		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)503号・諸塚~	橋梁補修L=0.1km、N=4橋	諸塚村、五ヶ瀬			40		策定済
	A01-025								五ヶ瀬		囲丁					
			1	1		L		1	I		1			1		1

		事業	地域	交付	直接	= w +	7.E.D.L.4	15 Dil 0	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実'	.施期間 /	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計i
藝幹事業 (大)	番号	種別	種別		間接	車 幸 尹	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)		-				便益比	
		一体的に	実施する	ることにと	より期待	される効果											
		備考													•		
各事業		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	都道府	修繕	(主)日南高岡線ほか2	橋梁補修L=3.0km、N=33橋	宮崎県内			,	1,000		策定済
	A01-026						県道		1 路線					<u> </u>			
		15m以上														.	
		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	都道府	修繕	(主)稲葉崎平原線ほか	橋梁補修L=0.3km、N=4橋	宮崎県内			,	150		策定済
	A01-027						県道		1 5 路線					'			
		- 151 1															
		15m以上		 _		T		T	T	T				,			
		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県		修繕	(主)佐土原国富線ほか	橋梁補修L=4.2km、N=53橋	宮崎県内			. '	1,000		策定済
	A01-028	<u> </u>					県道		1 1 6 路線					'		<u></u>	
		15m以上															
					T	T		Т	T	T	T-,			·——	T 00	т—	T
AO [,]	A01-029	道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	都道府	修繕	(主)日南高岡線ほか2	橋梁補修L=0.07km、N=10橋	宮崎県内			. '	60		策定済
	AU1-029	<u> </u>					県道		1 路線					'		<u></u>	
		15m未満 [*]	1次														
		道路		宮崎県	直接	宮崎県	都道府	修繕	(主)稲葉崎平原線ほか	橋梁補修L=0.1km、N=4橋	宮崎県内	\top	\top		200		策定済
	A01-030		-				県道		1 5 路線					. '			
		15m未満 2	_									 					
AO		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	都道府	修繕	(主)佐土原国富線ほか	橋梁補修L=0.39km、N=45橋	宮崎県内	1			300		策定済
	A01-031						県道		1 1 6 路線					'			
	!	15m未満・	その他														
														'			
	1																

		事業	地域	交付	直接	= ** +	75014	1 4 111 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施	施期間(年度) 全体事業費	費用	個別施設語
甚幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別Ⅰ	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H30 H31	R02 R03 R	04 (百万円)	便益比	策定状态
		一体的に	実施する	3ことによ	より期待	される効果					-					
	<u> </u>	備考														
各事業		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	点検	(国)218号ほか国道	橋梁点検 (国道)	宮崎県内			800		策定済
	A01-032								全路線	'						
												•			•	
		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	都道府	点検	(主)東郷西都線ほか県	橋梁点検(県道)	宮崎県内			800		策定済
	A01-033						県道		道全路線	'						
		_														
		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道		橋梁長寿命化修繕計画策	長寿命化修繕計画見直し	宮崎県内	T	 	30	<u> </u>	
	A01-034	追路	一万又	占呵乐	且按	占岣宗 			情采長寿命化修繕計 					JU		-
								<u> </u>	<u>E</u>		<u></u>					
	l I	道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)218号・延岡~	トンネル補修L=2.9km、N=6箇	五ヶ瀬町、高千			440		策定源
	A01-035								五ヶ瀬	所	穂町、日之影町					
											、延岡市					
												•			<u> </u>	
		\ ``` ⊓b			T		——————————————————————————————————————		T. =	T. S 11 4 2 160 1 0 41 N 40	T-1/2+	T		240	Ι	T:
	A01-036	道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)219号・西米良	トンネル補修L=9.4km、N=18				340		策定法
	A01-000								~宮崎	箇所	市、宮崎市					
		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)221号・えびの	トンネル補修L=2.3km、N=3箇	えびの市			140		策定法
	A01-037									所				'		

		事業	地域	交付	直接	= ** *	1 4 11 4	1 4 Ful o	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施	遊期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計
幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H30 H31	R02 R03 R04	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ		 される効果			1							1
		備考														
事業	A01-038	道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)222号・日南	トンネル補修L=1.1km、N=2箇 所	日南市			50		策定済
										<i>III</i>						
	A01-039	道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)265号・小林~	トンネル補修L-5.5km、N=11				460		策定済
	AU1-039								五ヶ瀬	箇所	村、椎葉村、五 ヶ瀬町					
	A01-040	道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)268号・高岡	トンネル補修L=0.2km、N=1箇 所	宮崎市			65		策定済
								I								
	A01-041	道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)325号・高千穂	トンネル補修L=1.0km、N=1箇 所	高千穂町			90		策定済
			•	1		1										
	A01-042	道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)326号・延岡	トンネル補修L=1.8km、N=6箇 所	延岡市			150		策定済
	A01-043	道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)327号・美郷~ 椎葉	トンネル補修L=4.9km、N=8箇 所	美郷町、諸塚村 、椎葉村			95		策定済
									I	ļ···	1					

接別 接別 対象 関接 事業者 推別 推別 推別 推別 推別 推別 推別 推			事業	地域	交付	直接				要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実'	施期間(、年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
通常	基幹事業(大)	番号				I		種別1	種別 2)							1	I
道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 国道 修繕 (国)388号・延岡~ トンネル補修L=5.4km, N=11 延岡市、美郷町 350 東定済	!		一体的に	 _実施す [*]	ることによ	 より期待	される効果									<u> </u>		
A01-046 英郷 箇所 日前 日前 日前 日前 日前 日前 日前 日	!		備考						-						-			
20 東定済 10 10 10 10 10 10 10 1	各事業		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)388号・延岡~	トンネル補修L=5.4km、N=11	延岡市、美郷町				350	1	策定済
A01-045	l	A01-044		'				'		美郷) 箇所				'		1	
A01-045 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	l																	
A01-046	I			一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)446号・日向		日向市		\prod		20		策定済
A01-046	ļ	A01-045	<u> </u>	'							所				'			
A01-046	١																	
A01-047 道路 一般 宮崎県 国道 修繕 (国)503号・諸塚 トンネル補修L=0.2km、N=1箇 諸塚村 20 策定済所 A01-048 道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 都道府 修繕 (主)北方北郷線ほか6 トンネル補修L=4.6km、N=13 宮崎県内 390 策定済 路線 1次				一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)448号・日南~	トンネル補修L=2.2km、N=5箇	日南市、串間市		\top		110		策定済
A01-047 所 A01-048 道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 都道府 県道 修繕 (主)北方北郷線ほから 路線 トンネル補修L=4.6km、N=13 宮崎県内 390 策定済 箇所 1次 A01-049 道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 都道府 県道 路線 (主)宮崎須木線ほか1 トンネル補修L=1.6km、N=4箇 宮崎県内 60 策定済 所	ļ	A01-046								串間	所				'			
A01-047 前路 一般 宮崎県 都道府 修繕 (主)北方北郷線ほか6 トンネル補修L=4.6km、N=13 宮崎県内 390 策定済 箇所 A01-048 1次 A01-049 道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 都道府 修繕 (主)宮崎須木線ほか1 トンネル補修L=1.6km、N=4箇 宮崎県内 60 策定済 所	l		<u> </u>															
A01-048 道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 都道府 修繕 (主)北方北郷線ほから トンネル補修L=4.6km、N=13 宮崎県内 390 策定済 第2 第2 第2 第2 第2 第3 第2 第3 第2 第3 第3				一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)503号・諸塚		諸塚村		\top	$\overline{}$	20		策定済
A01-048	A01	A01-047									所				'		<u></u>	
A01-048	١																	
1次 1次 道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 都道府 修繕 (主)宮崎須木線ほか1 トンネル補修L=1.6km、N=4箇 宮崎県内 60 策定済 56 56 56 56 56 56 56 5				一般	宮崎県	直接	宮崎県	都道府	修繕	(主)北方北郷線ほか6	トンネル補修L=4.6km、N=13	宮崎県内		\Box		390		策定済
A01-049 道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 都道府 修繕 (主)宮崎須木線ほか1 トンネル補修L=1.6km、N=4箇 宮崎県内 宮崎県内 60 策定済 所		A01-048	<u></u>					県道		路線	箇所				'		<u></u>	
A01-049 道路 一般 宮崎県 直接 宮崎県 都道府 修繕 (主)宮崎須木線ほか1 トンネル補修L=1.6km、N=4箇 宮崎県内 宮崎県内 60 策定済 所	AO ²		1 1/7															
A01-049 県道 路線 所	404	\vdash		一般	宮崎県	直接	宮崎県	都道府	修繕	(主)宮崎須木線ほか1	トンネル補修L=1.6km、N=4箇	宮崎県内		\top	$\overline{}$	60		策定済
2次	A01														'		1	
2次		'																
			2次															
	1		1					T^-			1			T^-			1	

基幹事業(大)	番号	事業	地域	交付	直接間接	= 314 +	14-01-4	75010	要素となる事業名	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)		年度)	全体事業費	費用	個別施設計
		種別	種別			事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)			H30 H31	R02 R	03 R04	(百万円)		策定状況
		一体的に	実施する	ることにも	 tり期待	 される効果											
		備考															
道路事業		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	都道府	修繕	(一)日之影宇目線ほか	トンネル補修L=2.9km、N=20	宮崎県内				290		策定済
	A01-050						県道		1 3 路線	箇所							
			1	1		1											1
		その他															
		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	点検	(国)218号ほか国道	トンネル点検(国道)	宮崎県内				570		策定済
	A01-051		132						全路線	(12)							710,00
									工山水								
		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	都道府	_E+&	/) 日本製造日始ほか	しいカリ上枠(旧学)	宮崎県内				4.40		策定済
	A01-052	追給	一万又	占呵乐	且按	占呵乐		从快	(一)日之影宇目線ほか	トンネル点検(県道)					140		東ル消
	A01-032						県道		県道全路線								
											T				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1
		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	都道府	改築	(主)高鍋高岡線・本庄	橋梁架替L=0.9km、N=1橋	国富町				2,300		策定済
	A01-053						県道		橋								
		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	都道府	改築	(主)宮崎西環状線・松	橋梁撤去L=3.1km、N=1橋	宮崎市				2,300		策定済
	A01-054						県道		橋								
		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	都道府	改築	(主)高城山田線・王子	橋梁架替L=0.25km、N=1橋	都城市				4,200		策定済
	A01-055		/32				県道		橋	Halvestell at Toran in The	HILLIAM				.,200) / (/ · · · · · · · · · · · · · · · · ·
							不是		110								
				1		T				1	T		1 1				
																	<u></u>

A 基幹事業		T	1												T	
基幹事業(大)		事業	地域				種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		施期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
	番号	種別	種別		間接			1 2/33 -	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H30 H31	1 R02 R03 R04	(百万円)	便益比	策定状況
i			実施する	ることによ	ょり期待	される効果										
<u> </u>		備考														
道路事業		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	計画調	トンネル長寿命化修繕計	長寿命化修繕計画見直し	宮崎県内			32		-
1	A01-056	il						查	画策定							
1											•					
		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)222号・日南~	橋梁補修 L=0.1km、N=2橋	日南市・都城市			50		策定済
	A01-057	1							都城							
				·		.1			1							
		15m未満		-							_					
		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)325号・高千穂	橋梁補修 L=0.1km、N=2橋	高千穂町			60		策定済
1	A01-058	3	THE PARTY AND TH													
		15m未満														
		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	国道	修繕	(国)448号・日南~	橋梁補修 L=0.1km、N=3橋	日南市、串間市			50		策定済
	A01-059)							串間							
				·		,1			Д.							
		15m未満				,										
1		道路	一般	宮崎県	直接	宮崎県	-	修繕	(国)218号ほか全路	横断步道橋補修 L=0.2km、N	N 宮崎県内			150		策定済
	A01-060)							線	=6橋						
		+	\top	$\overline{}$	\top	\top	$\overline{}$	T	T		小計	\top	$\overline{1}$	28,857		T
											T			•	<u> </u>	
		+														-
<u> </u>	+	+	\top	\top	\neg	\top	\top	\top	T		合計	\top	\top	28,857		\top
														20,00.		
		+														

	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		事後評価の実施時期	
宮崎県 県土整備部 道路保全課にて評価を	を実施	令和6年6月	
		公表の方法	
		宮崎県ホームページ	
事業効果の発現状況			
	施設計画に其づく占給や修繕工車を宝施で	よることにより 道路構造物(棒辺)	トンネル等)の健全性を向上させることがで
定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況	が	, るここにより、 足面情だり (i向木、	「フィッグ号)の歴史はで同土とせることがで
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)			
次期計画においても、更なる効果促進を図	り、安心・安全な社会基盤の整備に努める		

□	標値の達		
	指標(略	·····································	
留写	指標(略目標値 /	実績値	目標値と実績値に差が出た要因
1	最 終 目標値		要望額に対する内示額に差異が生じたものや、道路構造物(橋梁、トンネル等)における修繕内容において、想定より修繕期間を要した構造物があるため。
	最 終 実績値	90%	
		<u> </u>	