社会資本総合整備計画 防災・安全交付金 令和03年03月18日

11 五貝	<u> </u>		- 文刊							4403十03月	10
計画の名称	岐阜県内の地域におけ	る道路ストック老朽化対	策、防災・減災対策、気	生活空間の安全確保対策の	推進(防災・安全)						
計画の期間	平成29年度 ~	令和03年度 (5年間	1)						重点配分対象の該当		
交付対象	岐阜市,羽島市,山県市	,瑞穂市,本巣市,岐南町,	笠松町,北方町,大垣市,	海津市,養老町,垂井町,関	ケ原町,神戸町,輪之内町,安	八町,揖斐川町,大野町,池田	1町,美濃市,関市,郡上市	5,美濃加茂市,可児市,坂祝町,富	【加町,川辺町,七宗町,八百	5津町,白川町	订,東
	白川村,御嵩町,多治見	市,瑞浪市,土岐市,中津/	川市,恵那市,下呂市,高L	山市,白川村,飛騨市							
計画の目標	県内各地域における命	と暮らしを守り、生活空	間の安全確保に資する道	道路整備を推進していく。							
全体事業費	計(百万円) 合計(	( A + B + C + D )	33,337	A 33,322	B 0 0	15 D	0	効果促進事業費の割合 C /	( A + B + C + D )	0.04	%

	計画の成果目標 (定量的指標)			
番号		定	至量的指標の現況値及び目標	值
田勺	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
		H29当初		R3末
1	県内各市町村内で存在する道路に関する各種地域課題解消事業率を80%にする。			
	各市町村毎で、設定期間内で想定される地域課題箇所を洗い出しを行い、それに対して整備事業を解消数としてカウントする。	60%	%	80%
	県内各市町村内で存在する道路に関する各種地域課題(道路ストックの老朽化、耐震性不足、悪路面、危険斜面、危険歩行空間など)の解消率【(課題解消率)= (評			
	価時点での課題解消事業数/ (各市町村が計画期間内で課題があると想定している事業数) * 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																	
		事業	地域		直接	半苯苯	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /			(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		イ生力リュ	作生力リム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H3	0 H31	R02 R03	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果											
		備考		1		1	_		T	T	T				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
道路事業	A01-001	道路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	市町村	修繕	三里南部44号線(宇佐8号	橋梁耐震 N=68橋	岐阜市				1,210		-
							道		橋)ほか67橋								
1				_					_								
	A01-002	道路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	市町村	交安	加納新本町1丁目加納城南	路肩改良、カラー舗装等	手 L 岐阜市				523		-
							道		通3丁目線ほか	=0.75km							
			•		•		•				·						
	A01-003	道路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	市町村	交安	安食107号線ほか89路線	路肩拡幅 L=5.0km	岐阜市				950		-
							道										
				1				1									
	A01-004	道路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	市町村	交安	日置江茶屋新田7号線	道路拡幅 L=0.11km	岐阜市				10		-
							道										
								<u> </u>									
	A01-005	道路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	市町村	交安	折立9号線	道路拡幅 L=0.5km	岐阜市				654		1-
	7.0.		/32		12.7		道		371220 3 mg	ZBH 3121 H = 0101	~						
							\~ <u></u>										
	A01-006	治攺	一般	岐阜市	直接	岐阜市	市町村	修繕	三田洞岩井線ほか5路線	法面対策 L=1.7km	岐阜市				314		
	AU 1-000		四又	収字11	且按	以子山		11000円	二田川石井林はカツ昭林	/太田対東 L=1./Kiii					314		-
				1			道		<u> </u>								
			1	T	T	T		I	T	I							

1

基幹事業																	
		事業	地域	1	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /			(年度)		費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接		作出カリュ	作生力リム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	) H31	R02 R03	3 (百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることにも	ょり期待	される効果											
		備考															
<b>鱼路事業</b>	A01-007	道路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	市町村道	交安	柳津14号線ほか1路線	道路拡幅 L=0.45km	岐阜市				130		-
								<u> </u>									
	A01-008	道路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	市町村道		東興4号線(木下橋)ほか20 橋	橋梁修繕 N=21橋	岐阜市				90		-
	A01-009 道路	道路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	市町村道	交安	折立12号線	道路拡幅 L=0.37km	岐阜市				113		-
	A01-010	道路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	市町村道		諏訪山団地10号線ほか399 路線	側溝整備 L = 16.2km	岐阜市				880		-
	A01-011 道		<u>.                                    </u>	<u>.                                    </u>			<u> </u>	<u>.                                    </u>									
		道路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	市町村道	修繕	本荘東栄線ほか79路線	舗装補修 L=18km	岐阜市				540		-
	A01-012 道	道路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	市町村道	修繕	岐阜大学線ほか19路線	舗装補修 L=5km	岐阜市				225		-
	1		T	T	$\top$	T	T					T					T
	'																
	'																

A 基幹事業																	
		事業	地域		直接	1 宝宝老	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			(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			<b></b>		イ生かりと	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H3	0 H31 '	R02 R03	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待	寺される効果											
		備考							<del></del> _	<del>-,</del>				<del></del>			
道路事業	A01-013	道路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	市町村道	交安	粟野79号線ほか	道路照明灯整備	岐阜市				244		-
	A01-014	道路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	市町村	修繕		横断步道橋修繕 N=2橋	岐阜市		7		30		-
							道		線ほか				'				J
ı							-										
1						,	,	•						-			
I	A01-015	道路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	市町村	交安	加納栄町通り3丁目加納東	歩道改良 L=520m	岐阜市	$\top$	$\Box$		133	,	-
							道		  丸町1丁目線				'		'		
ı																	
ı	A01-016	当路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	市町村	ー か安	加納栄町通り3丁目加納東	————————————————————————————————————	岐阜市	$\neg \neg$	$\overline{}$		45	. T	
I	AUT-UTU	但四	- אניו	나무재	担1変	UVŦU		XX		少但以及 L=520111	M <del>T</del> -II		'		, TO		-
I							道		丸町1丁目線				'				
ı																	
							<del></del>					<del></del>		<del></del>			
	A01-017	道路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	市町村	交安		步道改良 L=390m	岐阜市		'		235		-
I		l					道		線				'				
I																	
I						,	,						-	-			,
I	A01-018	道路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	市町村	計画調	道路付属施設点検事業	道路付属施設点検	岐阜市	$\top$	$\Box$		17		-
1							道	查					'		!		
I								<u></u>									
I																	
I		-	$\overline{}$		$\overline{}$					Т		$\overline{}$		т —	T	Т	
1													'			<u></u>	
I																	
I																	

		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/	事業実施	施期間(	〔年度)	全体事業費	費用	個別施設記
事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	争業有	作生力」	作品	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	H31 F	R02 R03	(百万円)	便益比	策定状法
		一体的に	実施する	ることによ	じ期待る	される効果	•		•		•		•	•			
		備考															
業	A01-019	街路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	S街路	改築	(都)岐阜駅城田寺線(	現道拡幅 L=400m	岐阜市				230		-
									則武工区)								
	A01-020	街路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	S街路	改築	(都)西部縦貫道線	現道拡幅 L=330m	岐阜市				624		-
	A01-021	街路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	S街路	改築	(都)北一色若宮地線	現道拡幅 L=381m	岐阜市				330		-
									1					<b>I</b>			
	A01-022	街路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	S街路	改築	(都)水野町線	現道拡幅 L=332m	岐阜市				2,223		  -
								1						l			
	A01-023	道路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	市町村	交安	真砂町11丁目光明町3丁目	電線共同溝 L=1km	岐阜市				33		-
							道		線								
	A01-024	道路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	市町村	交安	道路附属物点検事業	道路照明灯点検 N=625基	岐阜市				69		策定源
							道										
	A01-025	道路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	市町村	交安	道路舗装長寿命化修繕計	計画策定	岐阜市				20		-
	A01-025						道		画策定事業								
											<u> </u>				<u> </u>		

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	施期間(年度 )   H31   R02   R	全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画
		一体的に 備考	実施する	ることによ	り期待	される効果									
道路事業	A01-026	道路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	市町村道	修繕	六条15号線ほか10路線	冠水表示装置改修・新設	岐阜市		126		-
	A01-027	道路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	市町村	交安	合渡66号線ほか1路線	歩道改良 L=240m	岐阜市		70		-
							道								
	A01-028	道路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	市町村道	交安	合渡66号線ほか1路線	歩道改良 L=240m	岐阜市		14		-
		>++ n+	40	1.2.4.	1						lues			T	
	A01-029	直路	一般	岐阜市	直接	岐阜市	市町村道	父安	西郷48号線ほか36路線	交通安全施設整備 L=3.4km	岐阜市		5		-
	A01-030	道路	一般	羽島市	直接	羽島市	市町村	交安	平方大浦線	バリアフリー化 L=230m	羽島市		10		-
							道								
	A01-031	道路	一般	羽島市	直接	羽島市	市町村道	交安	平方大浦線(その2)	歩車道共存道路整備 L=350n	羽島市		30		-
				1											

A 基幹事業																	
		事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接		「主か」・	リモルコム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	H31	R02 R03	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	<u>ることにむ</u>	より期待	される効果											
		備考	1													т	
道路事業	A01-032	道路	一般	羽島市	直接	羽島市	市町村		南及大浦新田線 ほか11	舗装補修 L=20.4km	羽島市				408	1	-
							道		路線								
	A01-033	道路	一般	羽島市	直接	羽島市	市町村	交安	道路照明灯整備事業	道路照明灯設置	羽島市				61		-
							道									1	
	A01-034	道路	一般	羽島市	直接	羽島市	市町村	修繕	外粟野大浦線	橋梁耐震	羽島市	T	$\top$		70		1_
	ho: 00:		XEI	2011112	H1X	33140113	道	12000	<b>八米到入小山</b> wy	间水间水	331113				"	1	
		<u> </u>					<u></u>									<u> </u>	
	A01-035 道足																
			1 40	T		T-3-4-4		T.,	T	T			1 1		T	Π	
	A01-035	直路 	一般	羽島市	直接	羽島市			,	路面性状調査・計画策定	羽島市				16	1	-
							道	查	装)							<u> </u>	
	A01-036	道路	一般	山県市	直接	山県市	市町村	修繕	(他)19004号線ほか	舗装補修	山県市				200	1	-
							道									1	
						-				-				,			
	A01-037	道路	一般	山県市	直接	山県市	市町村	点検調	道路ストック総点検(舗	路面性状調査 L=59km	山県市				13		-
							道		装)							1	
			T		$\overline{}$	<del></del>		T	<del></del>				Т		<del>                                     </del>	Γ	T
																<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 /			(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		作里力」「	作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H3	0 H31	R02 R03	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果											
		備考				1		1	1						,		
道路事業	A01-038	道路	一般	山県市	直接	山県市	市町村	修繕	(1)01011号線(馬坂ト	トンネル照明灯改修 N=1本	山県市				60		策定済
							道		ンネル )								
	A01-039	道路	一般	瑞穂市	直接	瑞穂市	市町村	交安	4 103号線	步道橋架設	瑞穂市				230		-
							道										
									1	I.	L						
	A01-040	道路	一般	本巣市	直接	本巣市	市町村	修繕	(2)根尾83号線ほか	法面防災	本巣市				8		_
			"-	1 212.12			道	12"1									
							\~										
	A01-041	and the second	一般	本巣市	直接	本巣市	<u>+</u> m⊤t.+	上坛钿	道路ストック点検	法面点検	本巣市				18		
	A01-041		צניו	本来巾	且按	本来巾			追応入しりり無快	/公田 無快	本来中				10		
							道	查									
			T	T	1	T	T	1,5,14	T = 12 1 - 1 - 12 1 - 1	Langua na	T						
	A01-042	2 道路	一般	岐南町	直接	岐南町	市町村	修繕	107号線 ほか2路線	舗装補修	岐南町				24		-
							道										
	A01-043	道路	一般	岐南町	直接	岐南町	市町村	修繕	477号線(北組歩道橋)	步道橋修繕	岐南町				10		-
							道										
													•	•			
			1	1	1	1		1		1	1		- 1	1 1	1		'
<u> </u>																	

A 基幹事業																	
		事業	地域	1	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接		「生か」・	作生かりと	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	H31 F	R02 R03	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることにも	より期待	される効果											
		備考															
道路事業	A01-044	道路	一般	笠松町	直接	笠松町	市町村	点検	道路附属物総点検事業	道路標識点検19基、道路照明	笠松町				6		-
							道			灯点検20基							
			•										•	•			
									_							-	
	A01-045	道路	一般	北方町	直接	北方町	市町村	計画調	道路施設点検(舗装)	舗装点検・計画策定	北方町		Т		5		-
								查									
								<u></u>									
	A01-046	道路	一般	北方町	直接	北方町	市町村	修縒	町道70号線ほか	舗装修繕	北方町	$\top$	Т		1	Γ	T_
	NO 1 - 0-10	[문교	אניו	ואוויחו	田18	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	道	IIS INC	回につう家はい	日間 七爻 中三	ניייניטוג				'		
							<u> </u>									<u> </u>	
			T	<del></del>		<del></del>		T.E.	T	T	T,				<del></del>	т	
	A01-047 道	道路	一般	大垣市	直接	大垣市	市町村	修繕	(1)昼飯荒尾1号線ほか	舗装補修 L=17.0km	大垣市				120		-
				<u></u>			道										
												· · · ·					
	A01-048	道路	一般	大垣市	直接	大垣市	市町村	修繕	(1)池尻大島1号線ほか	道路付属物修繕(歩道橋N=6	大垣市		1		40		-
							道			橋)							'
				_1					1		-				.1	1	-
	A01-049	道路	一般	大垣市	直接	大垣市	市町村	修繕	(他)郭藤江2号線(清水		大垣市	$\top$	Т		11		T -
							道		4号橋)ほか9橋								
									1 2169 / 100/2 6 11-9								
			T	T	$\overline{}$		$\overline{}$	Т	Т	Τ	Τ		Т		<del>                                     </del>	Г	T
																<u> </u>	
_																	

業		事業	地域	交付	直接		T		要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	車架中	 毎期間 ( :	王 庄 )	全体事業費	費用	(mp.u.t.t.t.t.t.
業(大)	番号	●未 種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	争未内台 (延長・面積等)		H29 H30				更用 便益比	個別施設計画 策定状況
* ()()	H -					↓ される効果			(予米四川)	(足区 四银寸)	7675 7622 1	1120 1100	11101 1110	2 1100	( [[,]]	ix mi ru	***************************************
		備考				_ , , , , , , , , ,											
	A01-050	道路	一般	大垣市	直接	大垣市	市町村	計画調	道路ストック総点検(舗	路面性状調査 L=191km	大垣市				63		-
							道	查	装)								
	A01-051	道路	一般	大垣市	直接	大垣市	市町村	計画調	道路ストック総点検(道路	道路付属物点検 L=285km	大垣市				28		-
							道	査	付属物)								
	A01-052	道路	一般	大垣市	直接	大垣市	市町村道	交安	(1)昼飯東前1号線ほか	道路照明整備 N=1,320基	大垣市				52		-
						1				1							
	A01-053 道記	道路	一般	大垣市	直接	大垣市	市町村	修繕	神田久瀬川3号線(日乃出	橋梁修繕 N=9橋	大垣市				12		-
							道		橋)ほか8橋								
	A01-054	道路	一般	大垣市	直接	大垣市	市町村	改築	(他)丸の内船1号線	歩道改良 L=90m	大垣市				3		-
							道										
				ı		ı					T						
	A01-055	道路	一般	大垣市	直接	大垣市			道路ストック総点検(法	法面・土工構造物点検 L=48	大垣市				9		-
							道	查	面・土工構造物)	.4km							
				1	-	l	-										

		事業	地域	交付	直接	市光士	1 <del>1</del> 01 4	1 <del>1</del> 01 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	個別施設計画
幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	) H31	R02 R03	(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	•							•			•
		備考															
事業	A01-056	道路	一般	大垣市	直接	大垣市	市町村	改築	(他)伝馬中之江1号線	耐震補強 N=3橋	大垣市				88		-
							道		(加賀野19号橋)ほか								
									2 橋								
	A01-057	道路	一般	大垣市	直接	大垣市	市町村	除雪	(1)草道島神明1号線ほ	道路除雪 L=10.7km	大垣市				10		-
							道		か								
	A01-058	道路	一般	海津市	直接	海津市	市町村	計画調	道路ストック点検	路面性状調査	海津市				11		-
							道	查									
	A01-059	道路	一般	養老町	直接	養老町	市町村	修繕	町道広域営農団地1号線ほ	舗装修繕	養老町				100		-
							道		か								
	A01-060	道路	一般	垂井町	直接	垂井町	市町村道	修繕	垂井表佐線ほか15路線	舗装修繕	垂井町				240		-
			•	•	•	•							- 1	1			
	A01-061	道路	一般	垂井町	直接	垂井町	市町村道	修繕	垂井平尾線ほか	舗装修繕	垂井町				70		-
				1		1	1	1	1	1	I	1 1					1

<b>基幹事業</b>																	
		事業	地域		直接		新則 1	番別り	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /				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	<b>事未</b> 日		作里力」 ∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	H31 F	R02 R03	(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											
事業 地域 交付 直接 東光子 ほりょう 乗業 をなる事業名 事業内容 市区町村名/ 事業実施期間(年度) 全体事業費 費用 個別が																	
<b></b>	A01-062	道路	一般	垂井町	直接	垂井町		修繕	垂井日守線ほか	舗装修繕	垂井町				95		-
	A01-063	道路	一般	垂井町	直接	垂井町			垂井日守線ほか	路面性状調査	垂井町 				5		-
													<u> </u>			т	
	A01-064	道路 	一般 	関ケ原町	直接	関ケ原町   		修繕   	門間・貝戸線ほか6路線	舗装修繕 L=3km 	関ケ原町				112		-
															т	т	
	A01-065	道路 	<del></del>	関ケ原町	直接	関ヶ原町				路面性状調査 L=22km	関ケ原町   				9		-
															т	т	
	A01-066	道路	一般	神戸町	直接	神戸町		修繕	丈六道神戸3号線ほか	舗装修繕	神戸町				90		<u> </u> -
	A01-067	道路	一般	神戸町	直接	神戸町		修繕	横井丈六道1号線ほか	舗装修繕	神戸町				90		-
			T		T		T					$\top$					
									-						-		

A 基幹事業							•									•	
		事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実施					個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	尹未日	【里力」 「	【里力」 ∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	) H31	R02 R0	03 (百万円)	便益比	策定状況
			実施す	ることによ	より期待	きされる効果											
		備考															
道路事業	A01-068	道路	一般	神戸町	直接	神戸町	市町村	計画調	道路ストック総点検(舗	路面性状調査 L=130km	神戸町				15	,	-
							道	查	装)								
						-1											-
			,			-											
	A01-069	 )道路	一般	輪之内町		輪之内町	市町村	修繕	21005号線ほか道路舗装補		輪之内町	$\top$	$\neg \neg$		140	JT.	-
				11000-		1100	道		修	HID	1194-2						
						,											
	104 076	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	— +л		<b>─</b>		—— <sub>m⊤++</sub>	145 1/24		جارا شد شاه شد					100		المرج بسم
	A01-070	追路	一般	安八町	直接	安八町	市町村	修繕	宮裏不納場線ほか9路線	舗装補修	安八町				163		策定済
							道						$\perp$				
	A01-071	道路	一般	安八町	直接	安八町	市町村	修繕	大道添中道西線ほか4路線	舗装補修	安八町				60	,	策定済
							道										
					_1												
							-									-	
	A01-072	 2 道路	一般	安八町	直接	安八町	市町村	修繕	堀分金沼線ほか2路線	舗装補修	安八町	$\top$	$\neg$		60	JT	策定済
							道			All and a second							
	104 076	) <del>*</del> w		T+ 1, mT	一士拉		—————————————————————————————————————	T/10 //±	一世内古古人と測河原領は	<u>◇+ 3+ 3+ 1+</u> 1/4		$\top$			166		策定済
	A01-073	<b>追</b> 路	一般	安八町	直接	安八町	市町村	修繕		舗装補修	安八町				162		東正済
							道		か7路線				$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$				
1																	
1										<del>_</del> .							
							<del></del> _		<del></del>							<del></del> -	
			-			,											
					$\overline{}$		$\overline{}$										

A 基幹事業																	
		事業	地域	<b>I</b>	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接		作里力リー	作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	H31	R02 R03	(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															
道路事業	A01-074	道路	一般	安八町	直接	安八町	市町村	計画調	道路ストック総点検(舗	路面性状調査 L=80km	安八町				10		策定済
							道	查	装)						!		
			•					•						•			
	A01-075	道路	一般	安八町	直接	安八町	市町村	交安	芝原東南今ヶ渕河原線ほ	交通安全施設設置	安八町				2		T-
							道		か						!		
	A01-076	道路	一般	安八町	直接	安八町	市町村	<b></b>	芝原東南今ヶ渕河原線ほ	交通安全施設設置	安八町	$\top$	Т		50	T	T
	Λ01-075	足ഥ	אניו	X/\mj	日14	X/\mj		LX <del>X</del>	次   次   次   次   次   次   次   次   次   次	<b>人但</b> 又工肥	X/\mj						-
							道									<u></u>	
			1	1	<del></del>	T	T	T	<del></del>	T			1 1			т	
	A01-077	道路	一般	揖斐川町	∫直接	揖斐川町	市町村		揖斐川上野市場線ほか20	舗装補修	揖斐川町				500		-
							道		路線								
	A01-078	道路	一般	揖斐川町	直接	揖斐川町	市町村	修繕	谷汲東洞線ほか5路線	舗装補修	揖斐川町				115		-
							道								!		'
				.1					,1							1	
	A01-079	道路	一般	揖斐川町	Ⅲ直接	揖斐川町	市町村	改築	久瀬下山線	災害防除	揖斐川町	$\Box$			0		Τ_
							道								!		
			Τ		$\overline{}$				Т	Т			1 1		<del></del>	Τ	

基幹事業																	
		事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実施			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	尹耒白 	【生力」(	【生力】 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	H31 F	R02 R03	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	こり期待	される効果											
		備考															
<b>道路事業</b>	A01-080	道路	一般	揖斐川町	直接	揖斐川町	市町村道	改築	揖斐川大坪水上線	災害防除	揖斐川町				38		-
													, ,				
	A01-081	道路	一般	揖斐川町	直接	揖斐川町	市町村道	改築	久瀬下山線ほか3路線	災害防除	揖斐川町				100		-
	A01-082	道路	一般	揖斐川町	直接	揖斐川町	市町村道		道路ストック総点検(舗 装)	路面性状調査・計画策定	揖斐川町				45		-
	A01-083	道路	雪寒	揖斐川町	直接	揖斐川町	市町村道	除雪(機械)	除雪機械調達	除雪機械の更新・増強	揖斐川町				75		-
	A01-084	道路	一般	揖斐川町	直接	揖斐川町	市町村道	改築	(2)揖斐川前島七ヶ井 裏線	側溝設置 L=0.75km	揖斐川町				50		-
	A01-085	道路	一般	大野町	直接	大野町	市町村道	交安	(他)黒野西方1号線ほか1 路線	步道整備 L=1.86km	大野町				80		-
		+	$\top$	$\overline{}$	$\top$	$\top$	$\top$	$\top$		T		$\overline{1}$	Т		T		T

· 基幹事業																	
		事業	地域		直接		番別 1	番別り	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接		「作宝力」」	作里力リム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	H31	R02 R03	(百万円)	便益比	策定状況
	'		実施す	ることにど	より期待	される効果											
基幹事業(大)     番号     事業 地域 交付 種別 対象 間接 事業者 間接 事業者 種別 1 種別 2 種別 2 優別 (事業箇所)     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 円29 円30 円31 内30 円31 内30 円31 内30 円30 円30 円30 円30 円30 円30 円30 円30 円30 円																	
<b>直路事業</b>	A01-086	道路	一般	大野町	直接	大野町		交安	(他)松山野1号線	步道整備 L=1.4km	大野町				388		-
	A01-087	道路 	一般	大野町	直接	大野町				舗装 L=9.8km	大野町				10		-
	A01-088	道路	一般	大野町	直接	大野町		修繕	1	舗装 L=39.0km	大野町				145		-
	A01-089	道路	一般	池田町	直接	池田町		交安	(1)池野・杉野線	路肩改良 L=700m	池田町				100		-
	A01-090	道路	一般	池田町	直接	池田町		修繕	(他)舟子1号線ほか2路線	舗装補修 L=1.2km	池田町				100		-
	ļ												•	·			
	A01-091	道路	一般	池田町	直接	池田町			道路ストック点検(舗装)	路面性状調査 L=65km	池田町				10		-
			T		$\top$	$\top$	$\top$								1		
	'	<u> </u>														L	
	'	<u> </u>															
	'	1															

A 基幹事業																	
		事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接		イ生力リュ	作生力リム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	H31	R02 R03	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待	される効果											
		備考						1	1							ı	
道路事業	A01-092	道路	一般	池田町	直接	池田町	市町村	修繕	(1)藤代・八幡線ほか1路	舗装補修 L=1.2km	池田町				160		-
							道		線								
			•					•									•
	A01-093	道路	一般	池田町	直接	池田町	市町村	修繕	(1)北小寺・白鳥線ほか2	舗装補修 L=2.9km	池田町				162		-
							道		路線								
							1		1		l						
	A01-094	道路	一般	美濃市	直接	美濃市	市町村	修縒	(他)松森・上条線ほか	舗装補修 L=13.4km	美濃市				680		T_
	A01-034		Xel	<b>大/版</b> 113	H1X	大版印	道		(IE)1444 INWEST	HH 2	<i>&gt;</i> //⊗1 3						
		\\\\ ==	45					1		Maria (1) 1 february - 1 february			1			Ι	1
	A01-095	追路	一般	美濃市	直接	美濃市	市町村	修繕	(1)谷戸・板山線ほか	道路防災対策 N=5箇所	美濃市				70		-
							道										
															_		
	A01-096	道路	一般	美濃市	直接	美濃市	市町村	交安	(他)横越・大矢田線	歩道設置 現道拡幅 L=0.25	美濃市				56		-
							道			km							
	A01-097	道路	一般	美濃市	直接	美濃市	市町村	交安	(1)須原・上河和線	交差点改良、歩道設置 L=0.	美濃市				288		-
							道			7km							
				.1			-		1	.1	1				1	l	
				T	$\top$	T							Т				

A 基幹事業																	
		事業	地域	<b>I</b>			<b>番別</b> 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/						個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別					【生い)・	作生力3 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	/ Н31 Г	R02 R03	3 (百万円)	便益比	策定状況
			上実施す?	ることにと	より期待	される効果											
			<del></del>	<del></del>	<del></del>	<del></del>		<del></del>	<del></del>		<del></del>	<del></del>	<del></del>				
道路事業	A01-098	道路	一般	美濃市	直接	美濃市					: 美濃市				15 !		-
							道	查	装)	80km							
基幹事業(大)																	
	A01-099	道路	一般	美濃市	直接	美濃市	市町村	交安	(他)松森・広岡線	防護柵等 L=0.6km	美濃市	$\top$	$\top$		9		T -
							  道										'
																1	
	A01-100	)道路	一般	美濃市	直接	美濃市	市町村	計画調	下切・坂田線			$\top$	$\top$	$\overline{}$	10	,	T-
	7.01	- P4	130	×//×·	<del> </del>	×///× 1-			I, M NAME OF THE PARTY		> //\text{\(\text{\\circ}\exiting}\\ \exitinget\exitinget\exitinget\exitinget\exitinget\exitinget\exitin\exiti				1		
								<u> </u>								1	
	124 404		————	T	——————————————————————————————————————	T==_	T	T.5.5¥			T				7 050		
	A01 - 101	直路	一般	関巾	直接	関市		修繕	幹2-13号線 はか 	舗装補修 N=28路線 	関市				050 (		-
							道	<u> </u>					$\perp \perp \perp$				!
						<del>.</del>						<del> </del>	<del></del>		<del>,</del>		
	A01-102	道路	一般	関市	直接	関市	市町村	修繕	幹1-49号線 ほか	橋梁耐震補強 N=9橋	関市				760		-
							道								·  !		
							-										
				-		-	-				-	-	-			-	
	A01-103	道路	一般	関市	直接	関市	市町村	修繕	11-310号線 ほか	落石対策 N=7箇所	関市	$\top$	T		132		-
																1	
			$\overline{}$	$\top$	$\overline{}$		$\overline{}$	$\overline{}$	T		<del></del>	$\overline{}$	$\top$			$\top$	$\top$
													$\perp \perp \perp$		!		

A 基幹事業																·	
		事業	地域		I		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /			(年度)		I	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別			ž		「生力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	) H31	R02 R03	3 (百万円)	便益比	策定状況
			_実施す <i>፣</i>	ることによ	より期待	きされる効果											
	<u> </u>	備考															!
道路事業	A01-104	道路	一般	関市	直接	関市	市町村	修繕	(他)幹1-202号線 ほか	道路照明灯LED N=850基	関市			1	376		-
			'				道						_	ı [	'		!
					•				•								
								,									
	A01-105	j 道路	一般	関市	直接	関市	市町村	計画調	道路ストック総点検(舗	路面性状調査 N=50路線	関市	$\top$	$\top$		50		-
			,						装)						'		'
								1	127,	1							
	A01-106	道路	一般	関市	直接	関市	市町村	一計画調	道路ストック総点検(法	法面・構造物調査 L=40km	関市	$\overline{}$	$\neg \neg$		60		<del></del>
	AUTITO	足四	עניו איי	니저	□ 1×	니(제			面・道路構造物)	/女田・特足物明县 1970年	니저			.	""		
								<u> </u>	山・坦邱博ບ初 /								
				<del></del>	<del></del>		<del></del>	<del></del>		т							
	A01-107	道路	一般	関市	直接	関市	市町村	交安	(他)6-318号線ほか	防護柵設置ほか	関市				50		-
							道								'		
	A01-108	3 道路	一般	郡上市	直接	郡上市	市町村	修繕	高鷲牧場1号線ほか44路線	舗装修繕	郡上市			1	900		-
			,				道		'					1	'		
										·						1	
	A01-109	a 道路	一般	郡上市	直接	郡上市	市町村	修繕	(2)深戸梅原線	法面対策	郡上市	$\top$	$\neg \neg$		50	. T	Τ_
	AUT 100	Em	, אניו	마스	E1×	THT 11	道	>ir=	( <i>L ) /</i> /\/\ 1\(\frac{1}{2} //\/\/\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	/万田/3水	THU T 11				""		
																<u></u>	
										Т							
										1					!		
					<del></del> _											<del></del> _	

A 基幹事業																	
	$\top$	事業	地域	<b>I</b>			毎回1	番別っ	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /				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	争未行 	【里力」	作里力」 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	H31 F	R03	(百万円)	便益比	策定状況
		種別   種別   対象   間接   事業者   種別   推別 2 (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名   H23   H30   H31   R02   R03   (百万円)   便一体的に実施することにより期待される効果 (備考   10 道路   一般   郡上市   直接   郵上市   直接   美濃加茂市   市町村   修繕   小原南野線ほか4路線   道路舗装修繕   L=3km   美濃加茂市   150   160															
		備考															
道路事業	A01-110	道路	一般	郡上市	直接	郡上市	市町村	除雪(	除雪機械調達	除雪機械の更新・増強	郡上市				64		-
							道	機械)									
					.1			-	.1	.1							_
							-	-									
	A01-111	 1 道路	一般	美濃加茂	€直接	美濃加茂市	市町村	修繕		道路舗装修繕 L=3km	美濃加茂市				60		-
								"									
				111-													
		-															
	101 116	· * ob			*   <del>*</del>   <del>*</del>   <del>*</del>   <del>*</del>		T+-mT++	//o // 羊		↓系河5分型 Mタ N1 A 1 4 4 系			1 1		150	Γ	
	AU1-112	2 追路	一方文		, 且按	美濃加戊巾		修繕	四町 跨線情 	情楽開修 N=1 情	美源川戊巾				150		-
		<u> </u>															
	A01-113	道路	一般	美濃加茂	直接	美濃加茂市	市町村	交安	若宮加茂野線ほか1路線	横断歩道橋補修 N= 2 橋	美濃加茂市				0		-
				市			道										
			-				-						,				
								-									
	A01-114	4 道路	一般	美濃加茂	€直接	美濃加茂市	市町村	交安	島深田線	歩道段差解消	美濃加茂市				17		T-
				1.,												1	
	A01 116	古沙	<u>ьл</u>		古拉			一占烩	一一一一一一一一一一一一一一	一			T T	$\neg$	20	Γ	
	AUT-113	)追昭	河文		, 且按	夫派川ルリ		紀代			夫/辰/川/入川				20		-
				ф													
													, ,		Т	т	

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	1	車業者	<b>番則 1</b>	毎回っ	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/				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			作生力リー	作生力リム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	H31	R02 R03	(百万円)	便益比	策定状況
			実施す	ることによ	り期待	される効果											
		備考															
道路事業	A01-116	道路	一般	美濃加茂	直接	美濃加茂市	市町村	修繕	大場中国線ほか	舗装修繕L=9km	美濃加茂市				400		-
				市			道										
				1		1			1	1	1						
	A01-117	道路	一般	美濃加茂	直接	美濃加茂市	市町村	点検	道路ストック総点検(舗	路面性状調査・計画策定 N=	: 美濃加茂市				30		-
				1.15					147	C O PA MOS	1						
	101 116	、	фл	*油和*		<b>关海和茶士</b>	<b>→</b> mT++	**	<b>土坦中国纳</b>	上、关t. 黑	<b>- * * * * * *</b>	<del> </del>	1		40		
	AU1-118	退路	一般		且接	美濃加戊巾		父女	入場中国級 		美濃加戊巾 				10		-
				市			迫										
		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 H29 H30 H31 R02 F H3															
			種別   対象   間接   事業者   種別   対象   間接   事業者   種別   対象   間接   財務される効果   対象   直接   美濃加茂市   市町   道   対象   直接   美濃加茂市   市町   道   対象   百接   可児市   直接   可児市   市町   道   対象   可児市   直接   可児市   直接   可児市   市町   道   対象   可児市   直接   可児市   市町   道   対場   可児市   市町   道   対場   可児市   市町   道   対場   可児市   市町   方町   方町   方町   方町   方町   方町   方										_		_		
	A01-119	道路	一般	可児市	直接	可児市	市町村	交安	(他)2211号線ほか	歩道整備	可児市				11		-
							道										
			•	•								•					
	A01-120	道路	一般	可児市	直接	可児市	市町村	交安	(他)3187号線ほか 市	道路付属施設整備	可児市				0		-
							道		内各所								
									1								
	A01 121	<b>治</b> 攺	<u>6</u> 7	可旧击	古坟	司旧击	<b>=</b> =	悠缮	21 早娘 ほか	结块修缮	司旧击				191		
	A01-121		I IIX	נוטלנים	且按	נויסל ניי		沙神	31 分級 1877.	· 開衣	נווטל נפ				191		-
							坦										
				1				1		1							

A 基幹事業																		
		事業	<b>I</b>	<b>I</b>	I .		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実				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	尹未行	1年月11	【里刀」 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	10 H	131 RC	)2 R03	(百万円)	便益比	策定状況
			こ実施す	ることにん	より期待	きされる効果												
		備考																
道路事業	A01-122	2 道路	一般	可児市	直接	可児市	市町村道	交安	10号線ほか5路線	防護柵・路側帯の設置	可児市					3		-
		<u> </u>											— —					
	A01-123	; 道路 ————	一般	可児市	直接	可児市	市町村道	修繕   	大東歩道橋ほか4橋	步道橋修繕 -	可児市					26		-
		- X-06									-1							
	A01-124	追路	一般	可児市	直接	可児市	市町村道	修繕   	道路ストック点検(舗装)	路面性状調査・修繕計画策定	可况市   					8		
	A01-125	- \* 09	一般	可児市	直接	可児市	市町村		照明灯整備	照明灯整備	可児市							
	AU1-125	· 追路 ———	一拉	四元市	且按	四光巾	道	父女	照明灯登湘	照明灯整湘	9%巾					0		
	A01-126	6 道敗	一般	可児市	直接	可児市	市町村		小規模構造物点検	小規模構造物点検	可児市					6		
	AU1-120		NX	יויסע ניי	且政	קוטל נפ	道		小观快俏起彻点快	小风快将迫彻点快	n) 2010						<u></u>	
	A01-127	7 道敗	一般	可児市	直接	可児市	市町村	一	道路土工構造物点検	道路士工構造物点検	可児市					4		
	AU1-121		<b>ע</b> ניו	יויסע ני	且政	קוטל נים	道	M1X   	但时工工销足127元1大	但的工工销足177m1x	וויט נוי						<u></u>	
										Т						т		
													$\perp$			<u> </u>		

	事業	地域		直接		看別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /				全体事業費	費用	個別施設計画
番号	種別				ŧ		イ宝カリム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	H31 R	.02 R03	(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															
A01-128	道路	一般	坂祝町	直接	坂祝町	市町村道	修繕	酒倉黒岩線ほか8路線	舗装修繕 L=2.3km	坂祝町				51		策定済
A01-129	道路	一般	坂祝町	直接	坂祝町	市町村道	改築	深萱~取組線	法面改良A=1290m2	坂祝町				115		-
A01-130	道路	一般	坂祝町	直接	坂祝町	市町村道		道路ストック総点検(舗 装)	路面性状調査 L=13km	坂祝町				2		策定済
A01-131	道路	一般	富加町	直接	富加町	市町村道	修繕	西組木船線ほか	舗装補修	富加町				40		-
													·			
A01-132	道路	一般	富加町	直接	富加町		計画調査	道路ストック総点検(舗装 )	路面性状調査 L=24km	富加町				4		-
A01-133	道路	一般	川辺町	直接	川辺町	市町村道	修繕	(1)中川辺下麻生線ほか	舗装修繕 L=0.2 k m	川辺町				12		-
		T	T	$\overline{}$	$\overline{}$	$\top$	T				$\Box$	$\top$	$\neg$			T
	A01-128  A01-129  A01-130  A01-131	番号  種別	番号 種別 種別 一体的に実施する 備考 A01-128 道路 一般 A01-130 道路 一般 A01-131 道路 一般 A01-131 道路 一般 A01-132 道路 一般	番号 種別 種別 対象 -体的に実施することによ 備考 - A01-128 道路 一般 坂祝町 - A01-129 道路 一般 坂祝町 - A01-130 道路 一般 塩加町 - A01-131 道路 一般 富加町 - A01-132 道路 一般 富加町	番号 種別 種別 対象 間接 - 体的に実施することにより期待 備考 - A01-128 道路 一般 坂祝町 直接 - A01-130 道路 一般 坂祝町 直接 - A01-130 道路 一般 塩加町 直接 - A01-131 道路 一般 富加町 直接 - A01-132 道路 一般 富加町 直接	番号 種別 種別 対象 間接 事業者 - 体的に実施することにより期待される効果 備考 - A01-128 道路 一般 坂祝町 直接 坂祝町 - A01-129 道路 一般 坂祝町 直接 坂祝町 - A01-130 道路 一般 坂祝町 直接 坂祝町 - A01-131 道路 一般 富加町 直接 富加町 - A01-131 道路 一般 富加町 直接 富加町	番号 種別 種別 対象 間接 事業者 種別 1 - 体的に実施することにより期待される効果 備考 - A01-128 道路 一般 坂祝町 直接 坂祝町 市町村 道 - A01-130 道路 一般 坂祝町 直接 坂祝町 市町村 道 - A01-131 道路 一般 富加町 直接 富加町 市町村 道 - A01-131 道路 一般 富加町 直接 富加町 市町村 道	番号 種別 種別 対象 間接 事業者 権別 1 種別 2 一体的に実施することにより期待される効果 備考 A01-128 道路 一般 坂祝町 直接 坂祝町 市町村 修繕 道 A01-129 道路 一般 坂祝町 直接 坂祝町 市町村 計画調 道 名01-131 道路 一般 富加町 直接 富加町 市町村 修繕 道 A01-131 道路 一般 富加町 直接 富加町 市町村 計画調 道 査 A01-132 道路 一般 富加町 直接 富加町 市町村 計画調 道 査 A01-133 道路 一般 別辺町 直接 別辺町 市町村 修繕	番号 種別 種別 対象 間接 <sup>事業者</sup> <sup>権別1</sup> 権別 2 (事業箇所) -体的に実施することにより期待される効果 備考  A01-128 道路 一般 坂祝町 直接 坂祝町 市町村 修繕 酒倉黒岩線ほか8路線 道	番号 種別 種別 対象 間接 事業者 権別 権別 (延長・面積等) - 体的に実施することにより期待される効果 備考 - A01-128 道路 一般 坂祝町 直接 坂祝町 市町村 修繕 酒倉黒岩線ほか8路線 舗装修繕 L=2.3km  A01-129 道路 一般 坂祝町 直接 坂祝町 市町村 改築 深萱~取組線 法面改良A=1290m2  A01-130 道路 一般 坂祝町 直接 坂祝町 市町村 計画調 道路ストック総点検(舗 路面性状調査 L=13km 査 装)  A01-131 道路 一般 富加町 直接 富加町 市町村 計画調 道路ストック総点検(舗装 路面性状調査 L=24km 道 方町村 修繕 (1)中川辺下麻生線ほか 舗装修繕 L=0.2km	番号   種別   種別   対象   間接   事業者   種別   推別 2 (事業箇所) (延長・面積等)   港湾・地区名   一体的に実施することにより期待される効果   「本町村   修繕   酒倉黒岩線ほか8路線   舗装修繕   L=2.3km   坂祝町   「本町村   修繕   酒倉黒岩線ほか8路線   舗装修繕   L=2.3km   坂祝町   「本町村   登集   「本町村   資本   「本町村   資本   表面改良A=1290m2   坂祝町   「本町村   資本   表面改良A=1290m2   坂祝町   「本町村   資本   表面で表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表	種別 種別 対象 間接 事業者 種別   種別 (事業箇所) (延長・面稿等) 港湾・地区名   H29   H30     一体的に実施することにより期待される効果 (構考   日接   坂祝町   直接   坂祝町   直路ストック総点検(舗   路面性状調査   L=13 km   坂祝町   直接   坂祝町   直接   五組木船線ほか   編装補修   富加町   直接   富加町   直接   本田町   直路ストック総点検(舗装   路面性状調査   L=24km   富加町   直接   本田町   直接   本田町   直路ストック総点検(舗装   路面性状調査   L=24km   富加町   直接   本田町   直接   本田町   直路ストック総点検(舗装   路面性状調査   L=24km   富加町   直接   加町   直接   加町   直接   加町   直路ストック総点検(舗装   路面性状調査   L=24km   富加町   直接   加町   直接   加町   直接   加町   直接   加町   直接   加町   直路ストック総点検(舗装   路面性状調査   L=24km   富加町   加町   直接   加町   直路ストック総点検(舗装   路面性状調査   L=24km   富加町   加町   直接   加町   加町   直接   加町   直接   加町   直接   加町   直接   加町   加町   加町   直接   加町   加町   加町   加町   加町   加町   加町   加	種別   種別   対象   間接   事業者   種別   (事業箇所) (延長・面積等)   港湾・地区名   円29   円30   円31   R   一体的に実施することにより期待される効果 (痛考   一般 坂祝町   直接   坂祝町   道   「市町村   改築   深簟 - 取組線   法面改良A=1290m2   坂祝町   上2.3km   坂祝町   東京   坂祝町   東京   東京   東京   東京   東京   東京   東京   東	福別   福別   対象   間接   事業者   福別   推別   (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名   担29   対の   図1   図2   図3   図3   一株的に実施することにより期待される効果   備考   日報   「一般   坂祝町   直接   坂祝町   五組木配線ほか   鎌装補修   富加町   直接   本記・一般   本記・一般   本記・一般   富加町   直接   西祖木配線ほか   鎌装補修   富加町   直接   西祖木配線ほか   鎌装補修   富加町   直接   西祖木配線ほか   鎌装補修   富加町   直接   四十二32   直路   一般   富加町   直接   四十二32   直接   四十二32   直接   四十二33   直接   四十二35   世紀   一般   四十二36   世紀   四十二36   四十二36   世紀   四十二36	福別   程別   対象   間接   事業者   桂別   桂別   (事業箇所) (延長・面積等)   港湾・地区名   柱別   130   1831   1802   1803   1810   1803   1810   1803   1810   1803   1810   1803   1810   1803   1810   1803   1810   1	福別   福別   対象   関接   事業者   種別   模別   (事業箇所) (延長・面積等)   港湾・地区名   H29   H30   H31   R02   R03   (百万円) (便益比

																	A 基幹事業
費用 個別施設計画	全体事業費		期間(年度			市区町村名 /	事業内容	要素となる事業名	種別 2	種別 1	事業者	直接	交付	地域	事業		
便益比 策定状況	(百万円)	R03	H31 R02 R	H29 H30	名	港湾・地区名	(延長・面積等)	(事業箇所)	性別 4	作里力リ	尹耒白	間接	対象	種別	種別	番号	基幹事業(大)
											される効果	り期待	ることによ	実施する	一体的に		
															備考		
-	300					川辺町	歩道新設 L=1.3km	(1)下川辺石神線	交安	市町村 道	川辺町	直接	川辺町	一般	道路	A01-134	道路事業
-	67					七宗町	舗装修繕L=2.0km	下市場葉津線ほか3路線	修繕	市町村道	七宗町	直接	七宗町	一般	道路	A01-135	
-	36					七宗町	法面対策 L=0.1km	落合葛屋線	改築	市町村道	七宗町	直接	七宗町	一般	道路	A01-136	
-	9					七宗町	冠水対策 L=0.3km	中切線	改築	市町村道	七宗町	直接	七宗町	一般	道路	A01-137	
-	12					七宗町	法面対策L=0.27km	寺洞線ほか1路線	改築	市町村道	七宗町	直接	七宗町	一般	道路	A01-138	
	136					八百津町	舗装補修	細目・北山線ほか	修繕	市町村道	八百津町	直接	八百津町	一般	道路	A01-139	
				1 ,		'						1		1			
ı '																	
						I		<u> </u>	l	1		1		1			
3 	136					八百津町	舗装補修	細目・北山線ほか	修繕		八百津町	直接	八百津町	一般	道路	A01-139	

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/			(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		1至//)「	1 = 1/1 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	H31	R02 R03	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待る	される効果											
		備考															
	A01-140	道路	一般	八百津町	直接	八百津町	市町村道	改築	細目・北山線ほか	法面対策	八百津町				19		-
			T .			Τ.	T	T	T	1					T		
	A01-141	道路	一般	白川町	直接	白川町	市町村道	修繕	鷲原下油井線ほか	舗装補修 L=50km	白川町				1,000		-
						T									ı		1
	A01-142	道路	一般	白川町	直接	白川町	市町村道	計画調 査	法面工・土木構造物調査	法面・土木構造物点検	白川町				30		-
					1			1									
	A01-143	道路	一般	白川町	直接	白川町	市町村道	改築	和泉線	災害防除	白川町				30		-
			1														
A	A01-144	道路	一般	白川町	直接	白川町	市町村道	改築	(他)永引線	落石対策 L = 100m	白川町				6		-
	A01-145	道路	一般	白川町	直接	白川町	市町村道	改築	(他)鷲原下油井線	落石対策 L = 1000m	白川町				23		-
			•	•	•	•	•	•	•					•	•	•	

A 基幹事業																		
		事業	地域	1	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	事業実施				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接		作里力リー	作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	H31	R02 R	(ī	百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待	される効果												
		備考						<del>-</del>										
道路事業	A01-146	道路	一般	白川町	直接	白川町	市町村道	改築	(他)岩穴線	落石対策 L=50m	白川町					6		-
	A01-147	<sup>′</sup> 道路	一般	白川町	直接	白川町	市町村道	改築	(他)桴場高岩線	落石対策 L=50m	白川町					40		-
	A01-148	道路	一般	白川町	直接	白川町	市町村道	改築	(他)中川下油井線	落石対策 L=300m	白川町					150		-
	A01-149	道路	一般	東白川村	直接	東白川村	市町村道	修繕	ゴウロ線ほか1路線	舗装補修	東白川村					30		-
	A01-150	道路	一般	東白川村	直接	東白川村	市町村道	修繕	杉本線ほか4路線	橋梁修繕(15m未満)	東白川村					47		-
	A01-151	道路	一般	東白川村	直接	東白川村	市町村道	計画調査	道路ストック総点検	路面性状調査	東白川村					10	ı	-
			T															
					- 1													-1

野野葉(大)   番乗   地域   交付   監接   事業   地域   交付   数据   審報   権別   権別   権別   権別   を基本なる事業を   野瀬   徳知斯   港湾・地区名   429   309   331   802   802   803	業	1	古光	1161-	<u>+,,,</u>	±+÷		<u> </u>	I	亜ましたで 東米な	市米古穴	+ G m + 40 /	古光台	佐地明 / 左座 >	<b>人</b> /大声光弗	#.0	
一株的に実施することにより期待される効果   横弯   A01-152   超路   一般   御薬町   直接   御薬町   市町村   修缮   干ノ井真多藻線ほか   舗装修繕 L=0.3km   御薬町   20 - 1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	·* / <del> </del>		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/				費用	個別施設計画
編章	·莱(人)	留写					<u> </u>   * わっか田			(争業固川)	(延長・岨惧寺)	冷冷・地区石	H29  H30	)  H31  R02  R0	3 (日717)	世金几	東正仏沉
A01-152   道路   一般   部嵩町   直接   部嵩町   市町村   修繕   干ノ井真多羅線ほか   舗装修繕 L=0.3km   部嵩町   20   -				. 美. 他 9 1	و د د اد ۱	、リ 期付・	される効果										
通   通   通   通   通	<u> </u>	Δ01-152		<u>т</u> фД	御岩町	古埪	御岩町	市町村	修繕	エノ共直名羅娘ほか	盆 生 修 绨 I _ ∩ 3 km	御岩町			20		Τ_
A01-153 道路 一般 御嵩町 直接 御嵩町 市町村 修繕 干ノ井真多羅線ほか 舗装修繕 L=7.8km 御嵩町 563	·	701-102		Xe/	ᄪᅋᄪ	EIX	ᄪ			「ノ川兵ン証がほり		[HGDM]			20		
道   100   130			45-521-	\1													
A01-154   道路		A01-153	道路	一般	御嵩町	直接	御嵩町		修繕	千ノ井真多羅線ほか	舗装修繕 L=7.8km	御嵩町			563		-
A01-154   道路   一般   御嵩町   直接   御嵩町   市町村   修繕   三反田切木線ほか   道路構造物修繕   御嵩町   22   -     45-521-A3     A01-155   道路   一般   御嵩町   直接   御嵩町   市町村   修繕   (1)西之門平芝線(南山ト   トンネル補修・点検N=1本   御嵩町   100   -     45-521-A4   A01-156   道路   一般   多治見市   直接   多治見市   市町村   修繕   市道010100線(土合橋)   橋梁修繕   多治見市   100   -     A01-157   道路   一般   多治見市   直接   多治見市   市町村   修繕   市道412100線ほか   舗装修繕   多治見市   133   -			45-521-4	12	ı	l										1	1
道   道		A01-154		_	御岩町	古埪	御岩町	市町村	修繕	二反田切木娘ほか	<b>首</b>	御岩町			22		Τ_
A01-155     道路     一般     御嵩町     直接     御嵩町     市町村 修繕     (1)西之門平芝線(南山ト ンネル補修・点検N=1本 御嵩町     100     -       45-521-A4       A01-156     道路     一般     多治見市 直接     多治見市 市町村 修繕     市道010100線(土合橋) 橋梁修繕     寿治見市     100     -       A01-157     道路     一般     多治見市 直接     多治見市 市町村 修繕     市道412100線ほか     舗装修繕     多治見市     133     -		A01-134	但的	צניו	中间	百政	旧岛州			二次山切小湫はガ	足跖鸺足彻形譜	men]			22		-
道 ンネル)  45-521-A4  A01-156 道路 一般 多治見市 直接 多治見市 市町村 修繕 市道010100線(土合橋) 橋梁修繕 多治見市 100 - ほか4橋  A01-157 道路 一般 多治見市 直接 多治見市 市町村 修繕 市道412100線ほか 舗装修繕 多治見市 133 -			45-521- <i>k</i>	\3													
45-521-A4   A01-156   道路   一般   多治見市   直接   多治見市   市町村   修繕   市道010100線(土合橋)   橋梁修繕   多治見市   第2010年   100   10		A01-155	道路	一般	御嵩町	直接	御嵩町	市町村	修繕	(1)西之門平芝線(南山ト	トンネル補修・点検N=1本	御嵩町			100		-
A01-156     道路     一般     多治見市     直接     多治見市     市町村 修繕 市道010100線(土合橋) 橋梁修繕     多治見市     多治見市     100     -       A01-157     道路     一般     多治見市 直接     多治見市 市町村 修繕 市道412100線ほか     舗装修繕     多治見市     133     -								道		ンネル)							
道 ほか4橋			45-521 <i>-1</i>	\4													
A01-157 道路     一般 多治見市 直接 多治見市 市町村 修繕 市道412100線ほか 舗装修繕 多治見市 133 -		A01-156	道路	一般	多治見市	直接	多治見市	市町村	修繕	市道010100線(土合橋)	橋梁修繕	多治見市			100		-
								道		ほか4橋							
		A01-157	道路	一般	多治見市	直接	多治見市		修繕	市道412100線ほか	舗装修繕	多治見市			133		-
								道									

### 2	番号				直接												
日本	番号	種別	74.00				插即 1	毎回っ	)								個別施設計画
福考	, 1						作里力リー	作里力リム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	H31 F	02 R03	(百万円)	便益比	策定状況
A01-158   道路   一般   多治見市   直接   多治見市   直接   多治見市   市町村   交安   市道110700線 (昭和橋)   橋梁修繕   多治見市   2   8   8   8   8   8   8   8   8   8	. '		実施す	ることによ	ごり期待・	される効果											
道   10   10   10   10   10   10   10	'	備考															
道   ほか2橋   日本の2橋   日本の24	<del>1</del> 01-158	道路 ————	一般	多治見市	直接	多治見市		交安	市道314300線	歩道設置	多治見市				591		-
道   ほか2橋   日本の2橋   日本の26	ļ							T							1		
道   ほか2橋   日本の2橋   日本の26	401-159	道路   	一般 	多治見市	直接	多治見市		修繕		橋梁修繕	多治見市				80		-
道   ほか2橋   日本の2橋   日本の2橋   日本の2橋   日本の2橋   日本の24橋   日本の246   日						<u> </u>		<u> </u>									
道   ほか3橋   日本か3橋   日本か3様   日本か3様   日本か3様   日本か3様   日本か3様   日本か3様   日本か3様   日本か3様   日本か3様   日本の3様	<del>\</del> 01-160	道路	一般	多治見市	直接	多治見市		修繕		<b>橋梁修繕</b>	多治見市				90		-
道   ほか3橋   日本か3橋   日本か3様   日本か3様   日本か3様   日本か3様   日本か3様   日本か3様   日本か3様   日本か3様   日本か3様   日本の3様																	
道 ほか3橋	401-161	道路	一般	多治見市	直接	多治見市		修繕		橋梁修繕	多治見市				90		-
道 ほか3橋																	
A01-163 道路       一般       多治見市 直接       多治見市       市町村 交安       市道213100線ほか       交差点改良、歩道設置 L=0.       多治見市       340       -	A01-162	道路	一般	多治見市	直接	多治見市		修繕		橋梁修繕	多治見市				90		-
	ļ																
	A01-163	道路	一般	多治見市	直接	多治見市		交安	市道213100線ほか		多治見市				340		-
	ļ																
	. ———		T	T	T	T	$\overline{}$	$\Box$				T					T
	. !																
	P P	A01-159 A01-160 A01-161	A01-159 道路 A01-160 道路 A01-161 道路	A01-159 道路 一般 A01-160 道路 一般 A01-161 道路 一般 A01-162 道路 一般	A01-159 道路 一般 多治見市 A01-160 道路 一般 多治見市 A01-161 道路 一般 多治見市 A01-162 道路 一般 多治見市	A01-159 道路 一般 多治見市 直接 A01-160 道路 一般 多治見市 直接 A01-161 道路 一般 多治見市 直接 A01-162 道路 一般 多治見市 直接	A01-159 道路  一般  多治見市  直接  多治見市   A01-160 道路  一般  多治見市  直接  多治見市   A01-161 道路  一般  多治見市  直接  多治見市   A01-162 道路  一般  多治見市  直接  多治見市	A01-159     道路     一般     多治見市     直接     多治見市     市町村       A01-160     道路     一般     多治見市     直接     多治見市     市町村       A01-161     道路     一般     多治見市     直接     多治見市     市町村       A01-162     道路     一般     多治見市     直接     多治見市     市町村       A01-163     道路     一般     多治見市     直接     多治見市     市町村       A01-163     道路     一般     多治見市     直接     多治見市     市町村	A01-159 道路 一般 多治見市 直接 多治見市 市町村 修繕 道 A01-160 道路 一般 多治見市 直接 多治見市 市町村 修繕 道 A01-161 道路 一般 多治見市 直接 多治見市 市町村 修繕 道 A01-162 道路 一般 多治見市 直接 多治見市 市町村 修繕 道 A01-163 道路 一般 多治見市 直接 多治見市 市町村 修繕	1	道	道   道   101-159   道路   一般   多治見市   直接   多治見市   市町村   修繕   市道110700線(昭和橋)   橋梁修繕   多治見市   12か2橋   12か2橋   12か2橋   12が2橋   12が3橋   12が3様   1	通数   一般   多治見市   直接   多治見市   市町村   修繕   市道110700線(昭和橋)   橋梁修繕   多治見市     多治見市	道	通数	通   通路	道

<b>全事業</b>																	
か声器(十)	番号	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/	事業実施 H29 H30			全体事業費	費用	個別施設計画
幹事業 (大)	省5	種別	種別	対象	間接	 される効果			(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	HZ9  H3U	H31 r	(02 KU3	(百万円)	世盆几	策定状況
		備考	- 夫肥り	9 C C IC 4	・リ 知1寸・	これの別末											
<b>事業</b>	A01-164		一般	多治見市	直接	多治見市	市町村道	交安	市道914800線ほか	交差点改良 L=0.2km	多治見市				80		-
				ı				I	I								
	A01-165	道路	一般	多治見市	直接	多治見市	市町村道	交安	市道522400線ほか	歩道設置	多治見市				356		-
				ı				I	I								
	A01-166	道路	一般	瑞浪市	直接	瑞浪市	市町村道	改築	薬師10号線 ほか	舗装改良	瑞浪市				250		策定済
								1		1							
	A01-167	道路	一般	瑞浪市	直接	瑞浪市	市町村道	交安	市原・桜堂線 ほか9路線	通学路対策	瑞浪市				50		-
Ar	A01-168	道路	一般	瑞浪市	直接	瑞浪市	市町村道	改築	市原・大久手線 ほか	斜面改良	瑞浪市				5		-
								1	1	1				<u>'</u>			
	A01-169	道路	一般	瑞浪市	直接	瑞浪市	市町村道	計画調査	舗装点検及び長寿命化計 画策定事業	対象箇所 L=60km	瑞浪市				10		-
								=	日本ルチ来								
							•	•			·			•			

				1	_	1												
		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/	事業実				全体事業費	費用	個別施設計画
€(大)	番号	種別	種別	対象	間接				(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H3	0  H3	1  R02	R03	(百万円)	使益比	策定状況
			実施する	ることによ	い期待	される効果												
	104 470	備考	фЛ	T出 2点 →	±+÷	7世2古十	→ mT+→	÷.;-	力学技 小田海伯子4-18		TH 26 +-			1		44		
	A01-170	<b>追路</b>	一般	瑞浪市	直接	瑞浪市	市町村	父女	中学校・小田渡線ほか1路	PD 護備設直 L=0.39KM	瑞浪市					11		-
							道		線									
				1			_	1	T	I	1							
	A01-171	道路	一般	土岐市	直接	土岐市	市町村	修繕	(他)62381号線 ほか	舗装補修	土岐市					42		-
							道											
AO	A01-172	道路	一般	土岐市	直接	土岐市	市町村	交安	下石小学校通学路整備	カラー舗装	土岐市					4		-
							道											
				•	1	1				1	1					'		1
	A01-173	道路	一般	土岐市	直接	土岐市	市町村	点検	道路ストック総点検(大	大型ボックスカルバート点検	土岐市					4		策定済
							道		型ボックスカルバート)	N=2箇所								
				I			1		1		I							
	A01-174	道路	一般	土岐市	直接	土岐市	市町村	点検	道路ストック総点検(横	横断步道橋点検 N=4橋	土岐市					2		策定済
							道		断步道橋)									
-	A01-175	<b>道</b> 段	一般	土岐市	直接	土岐市	市町村	占給	道路ストック総点検(道	道路照明灯点検 N=176箇所	土岐市			$\Box$		18		策定済
AO	AU1-173		JUX.	TMXIII	且按	רויאשיד		無快	路照明灯)	直面照明A 無機 N=170回用	X113					10		灰龙河
							道											
				1			1		T	T	T					1		

A 基幹事業																	
	T	事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施			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	尹未日	【里力」「	【里力」 ∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	H31	R02 R03	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待	される効果											
		備考															
道路事業	A01-176	道路	一般	土岐市	直接	土岐市	市町村	点検	道路ストック総点検(情	情報提供装置点検 N=1箇所	土岐市				3		策定済
							道		報提供装置)								
																	-
						-	-	-									
	A01-177	道路	一般	土岐市	直接	土岐市	市町村	点検	道路ストック総点検(大	大型標識点検 N=1箇所	土岐市	$\Box$			4		策定済
							道		型標識)								
									I long y							1	
	A01-178	<b>治</b> 攻	一般	土岐市	直接	土岐市	市町村	<b>/</b> 女/美	(他)12290号線	   法面対策	土岐市		$\top$		65	Г	策定中
	AUT-170	追陷	可又	   T mX i h	且按	T MX III		10 ##	(他)12290亏敝	法国对宋 L=150111	רוי אַשְּרָי				05		<b>東</b> 上中
							道						$\perp \perp \perp$			<u> </u>	
																т	
	A01-179	道路	一般	土岐市	直接	土岐市	市町村	改築	(他)81920号線	道路改良 L=350m	土岐市				50		策定中
							道										
	A01-180	道路	一般	中津川市	ī 直接	中津川市	市町村	計画調	道路法改正に伴う法定点	トンネル点検	中津川市				18		-
							道	查	検(トンネル)								
	A01-181	道路	一般	中津川市	 后	中津川市	市町村	修繕	松源寺~大平線ほか12路	舗装補修	中津川市	$\top$	$\top$		160	Π	Τ_
	//01 13.	<b>15</b> MI	138	17777	7.	11777111	道		線	Im tx im i>	1,144,1113				'55		
							<u></u>		MK .							<u> </u>	
										Т						т	
			$\perp$		$\perp$												

<b>基幹事業</b>								·							-		
		事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施				<b>I</b>	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	尹朱日	【生力」「	作生力」 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	H31	R02 R	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施す	ることによ	より期待	きされる効果											
		備考															
道路事業	A01-182	道路	一般	中津川市	直接	中津川市	市町村道	修繕	えびす町歩道橋ほか	步道橋補修	中津川市				19	1	-
										T	T,,						
	A01-183	道路 	一般	中津川市	□ 直接 	中津川市	市町村道	修繕 	分田~下浦線	道路法面構造物補修	中津川市				13		-
									T	To the control of the	T						
	A01-184	道路	一般	中津川市	直接	中津川市	市町村道	· 交安 	中津100号線ほか	道路付属施設整備(照明灯)	中津川市   				30		-
	104 405	- > > 00			+ +÷					nb = np \n → 10x							
	A01-185	<b>担</b> 路	一般	中津川市		中津川市		査	亜炭鉱廃坑対策事業	路面陥没対策	中津川市				413		-
	101 400	~ , 夫 1/4	да					=1 ======	*************************************								
	A01-186	<b>旦</b> 路	一般	中津川市		中津川市		査	道路付属施設点検事業	施設点検	中津川市				13		-
										145 ster - 12 state 122 12 14	T->+u-						
	A01-187	道路	一般	中津川市	直接	中津川市	道		道路法改正に伴う法定点 検(横断歩道橋)	横断步道橋点検	中津川市				5	5	-
													<u> </u>				
										<u> </u>			<u> </u>				
						-											

備考	交付 直接 事業者 間接 ごとにより期待される効果 中津川市 直接 中津川市	₹	要素となる事業名 (事業箇所) 舗装修繕路面性状調査	事業内容 (延長・面積等) 路面性状調査	市区町村名 / 港湾・地区名 中津川市	事業実放 H29 H30			全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
ー体的に実施する。 備考	_ 対象   間接   ことにより期待される効果	市町村計画調	(事業固所)			H29 H30	H31 RC	2 R03		便益比	策定状況
備考		市町村計画調	舗装修繕路面性状調査	路面性状調査	中津川市				32		
	中津川市直接中津川市		舗装修繕路面性状調査	路面性状調査	中津川市				32		
事業 A01-188 道路 一般 「	中津川市直接 中津川市		舗装修繕路面性状調査	路面性状調査	中津川市				32		<u> </u>
A01-189 道路 一般 F	中津川市 直接 中津川市	市町村修繕道	中津523号線ほか	トンネル修繕	中津川市				100		-
			1	1							
A01-190 道路 一般 原	恵那市 直接 恵那市	市町村 修繕	正家竹折線ほか舗装修繕	舗装補修	恵那市				300		-
A01-191 道路 一般 原	恵那市 直接 恵那市	市町村 交安 道	大井長島線ほか側溝修繕	側溝整備	恵那市				198		-
A01-192 道路 一般 原	恵那市 直接 恵那市	市町村修繕	岩村町11号線ほか法面修 繕	法面修繕	恵那市				130		-
						1					
A01-193 道路 一般 -	下呂市 直接 下呂市	市町村 修繕	朝霧橋線ほか	舗装修繕(管内一円)	下呂市				212		-
								•			
		1 1									

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/			(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		イ宝刀リュ	作生力リム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	H31	R02 R03	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待る	される効果											
		備考		T		,			1	1						T	
<b>鱼路事業</b>	A01-194	道路	一般	下呂市	直接	下呂市	市町村道	修繕	湯之島2号線ほか29路線	法面構造物修繕及び設計	下呂市				160		-
	104 405	> <del>+</del> па	ΔD					76.55	<i>**</i>	\http://www.au					100		
	A01-195	<b>退路</b>	一般	下呂市	直接	下呂市	市町村道	改築	惣島線	法面対策L=0.4km	下呂市				182		-
	A01-196	· A D	一般	下呂市	直接	下呂市	市町村	北谷	ジャリゾレ線	法面対策L=0.2km	下呂市				115		
	AU1-196	<b>追路</b>	一拉	ran	且按	ト古巾	道		ンヤリソレ緑	法国对束L=U.2KII					115		-
	A01-197	· ** · · · · · · · · · · · · · · · · ·	一般	下呂市	直接	下呂市	市町村	六史	萩原本町線	歩道整備L=0.7km	下呂市				253		
	A01-197	但的	ZIV.	מיםיו	日政	L Cath	道	XX	水水水平凹流水	少旦歪懶L=0.7 NIII	1,010				233		
	A01-198	<b>送</b> 改	一般	下呂市	直接	下呂市	市町村	4冬4美	道路ストック総点検(舗	舗装ストック総点検	下呂市				30		
	A01-190	但的	צניו	חים ז	百政	F	道		装)	開表入下グノ総無快	LEIN				30		
	104 100	> <del>+</del> па	40						** 医主人员 (4.4.)	6-8-74-167-167					070		
	A01-199	追路	一般	下呂市	直接	下呂市	市町村道	修繕	萩原東本町線ほか	舗装修繕	下呂市				270		-
						T		ı							1		

A 基幹事業																		
		事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施				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	尹未日	【里刀」「	【里力」 ∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	) H31	R02	R03	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待	される効果												
		備考																
道路事業	A01-200	道路	一般	下呂市	直接	下呂市	市町村	除雪	(他)和川12号線ほか(	除雪 N=69路線	下呂市					150	ı	-
							道		雪寒指定路線)								ı	
											1							-
						-	-	-									-	
	A01-201	道路	一般	高山市	直接	高山市	市町村	交安	昭和山田線ほか	交通安全施設	高山市	$\Box$			Π	100		-
							道										ı	
	A01-202		一般	高山市	直接	高山市	市町村	→ 安	千島松倉線ほか	歩車共存型道路整備 L=1.62k	章山市	$\top$		Τ	Т	150		T_
	A01-202		אניו	回山山	日政	自田市	道		Dita 后冰(c.//)		回印か					100	ı	
							<u> </u>			m								
	121 000	124 mb	T 40	T	T_+++	T	T	T.,,,,,	丁一二二二二二四位 不自。口		T <u>.</u>		1	T	т т	100		
	A01-203	道路	一般	高山市	直接	高山市	市町村	修繕	石浦千島2号線 千島3号	橋梁修繕、耐震 N=10橋	高山市					130	l	-
							道		橋ほか						$\perp \perp \perp$			
	A01-204	道路	一般	高山市	直接	高山市	市町村	修繕	旅行村線ほか	道路法面修繕 43箇所	高山市					265	l	- !
							道											
	A01-205	道路	一般	高山市	直接	高山市	市町村	修繕	石浦大洞線ほか(1)	舗装、側溝修繕 L=36.5km	高山市					170		T-
							道										ı	
		+	$\top$	$\top$	$\overline{1}$	T	$\overline{}$	$\top$	T	T	T	$\top$	T	Т	$\top$			T
															Щ			

A 基幹事業																		
	T	事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別		間接		作里力リー	作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	H31	R02	R03	(百万円)	便益比	策定状況
	'		実施する	ることによ	より期待	される効果												
	<u> </u>	備考																
道路事業	A01-206	道路	一般	高山市	直接	高山市	市町村道	修繕	石浦大洞線ほか(2)	舗装、側溝修繕 L=36.5km	高山市					143	<u> </u>	-
	A01-207	道路	一般	高山市	直接	高山市	市町村道	修繕 	石浦大洞線ほか(3)	舗装、側溝修繕 L=36.5km	高山市					406	L	-
		<u></u>																
	A01-208	道路	一般	高山市	直接	高山市	市町村道	交安   	名田川原線ほか8路線	側溝整備、路肩整備 L=1.7km	高山市					249	<u> </u>	-
								—————————————————————————————————————	T	T	T		1					
	A01-209	道路	一般	高山市	直接	高山市	市町村道	修繕   	花岡冬頭線ほか40路線(1)	舗装修繕 L=30km	高山市					357	<u> </u>	-
								—————————————————————————————————————	T	T	T		1					
	A01-210	道路 	一般	高山市	直接	高山市	市町村道	修繕   	花岡冬頭線ほか40路線(2)	舗装修繕 L=30km	高山市					150	<u></u>	-
	A01-211	道路	一般	高山市	直接	高山市	市町村道	交安	八軒町天満線ほか	側溝整備、路肩整備 L=1.6k	高山市					120		-
			<u> </u>															
	!									'							ı	
					-								•					
	'																	
																		_

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実				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		1至ハリ・	リモハリー	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	) H31	R02	R03	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果												
		備考		1	_	1	1		T	T		1 1						
道路事業	A01-212	道路	雪寒	高山市	直接	高山市	市町村	除雪	(1)石浦大洞線ほか(	除雪 L=326.5km	高山市					48		-
							道		雪寒指定路線)									
	A01-213	道路	雪寒	高山市	直接	高山市	市町村	除雪(	除雪機械調達	除雪機械の更新・増強	高山市					20		-
							道	機械)										
						l			1	1	I					I		
	A01-214	道路	一般	白川村	直接	白川村	市町村	修繕	鳩谷戸島線 ほか10路線	舗装補修	白川村					40		T-
	7.01 211		132		1		道		THE PLANT IS 15 PERMS	MID-CC TID IS	III.							
	A01-215	*************************************	一般	白川村	直接	白川村	市町村	<b>  </b>	荻町鳩谷線ほか(雪寒指定	於東 I 26 Glv m	白川村	<del>1 1 1</del>		T	1 1	105		
	AU1-215	連路	一万又	ויאוויום	且按	ן בווולט					ויאוועם					105		-
							道		路線)									
			T	1	1	T	T	I	T	T	T							
	A01-216	道路	一般	白川村	直接	白川村	市町村	修繕	木谷稗田線(木谷橋)	橋梁補修	白川村					141		-
							道											
	A01-217	道路	一般	白川村	直接	白川村	市町村	修繕	鳩谷馬狩線 ほか	落石防護柵	白川村					150		-
							道											
			•			•		•			•					,		
			T															
				1		1			1	I	I							

																	,
	事業	地域	1	直接		番別 1	<b>番別</b> 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /					全体事業費	費用	個別施設計画
番号	種別					イ里のリュ	作生力リム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H30	) H3	1 R02	R03	(百万円)	便益比	策定状況
1		実施する	ることにと	ょり期待	される効果												
A01-218	道路   	一般 	白川村	直接 	白川村	市町村道	修繕	平瀬1号線	舗装・消雪装置補修	白川村					100	L	-
A01-219	道路	———	白川村	  直接	一一一	一一		下田内ヶ戸線		白川村					700		
						道											
'																	
A01-220	道路 	一般	白川村	直接	白川村	市町村道	修繕	戸島鳩谷線	雪崩対策	白川村					30		-
A01-221	道路   	一般	飛騨市	直接	飛騨市	市町村道	改築	中心橋線ほか	舗装改良	飛騨市					138		-
														1			
A01-222	道路	一般	飛騨市	直接	飛騨市	市町村道	改築	朝川原線ほか	法面対策	飛騨市					450		-
A01-223	道路	一般	飛騨市	直接	飛騨市	市町村道	改築	(1)袖川線ほか	法面対策	飛騨市					30		-
	1															·	
1																	
1																	
-	A01-218  A01-219  A01-220  A01-221	番号  種別	番号 種別 種別 一体的に実施する 備考 A01-218 道路 一般 A01-220 道路 一般 A01-221 道路 一般 A01-221 道路 一般 A01-222 道路 一般 A01-222 道路 一般	番号 種別 種別 対象 -体的に実施することによ 備考 -A01-218 道路 一般 白川村	番号 種別 種別 対象 間接 -体的に実施することにより期待な 備考 -A01-218 道路 一般 白川村 直接	番号 種別 種別 対象 間接 事業者 一体的に実施することにより期待される効果 備考	番号 種別 種別 対象 間接 事業者 種別 1 -体的に実施することにより期待される効果 備考 - A01-218 道路 一般 白川村 直接 白川村 市町村 道 - A01-220 道路 一般 白川村 直接 白川村 市町村 道 - A01-221 道路 一般 飛騨市 直接 飛騨市 市町村 道 - A01-221 道路 一般 飛騨市 直接 飛騨市 市町村 道	番号 種別 種別 対象 間接 事業者 権別 1 権別 2 一体的に実施することにより期待される効果 備考	番号 種別 種別 対象 間接 <sup>事業者</sup> 権別1 権別2 (事業箇所) -体的に実施することにより期待される効果 備考  A01-218 道路 一般 白川村 直接 白川村 市町村 修繕 下田内ヶ戸線 道  A01-220 道路 一般 白川村 直接 白川村 市町村 修繕 戸島鳩谷線 道  A01-221 道路 一般 飛騨市 直接 飛騨市 市町村 改築 中心橋線ほか 道  A01-222 道路 一般 飛騨市 直接 飛騨市 市町村 改築 朝川原線ほか 道  A01-223 道路 一般 飛騨市 直接 飛騨市 市町村 改築 朝川原線ほか	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)   一体的に実施することにより期待される効果   備考   日川村   直接   日川村   市町村   修繕   平瀬1号線   舗装・消雪装置補修   道   日川村   直接   日川村   市町村   修繕   下田内ヶ戸線   法面対策   法面対策   日川村   直接   日川村   直接   日川村   直接   日川村   直接   日川村   市町村   修繕   戸島鳩谷線   雪崩対策   日川村   直接   日川村   日川村   日川村   日川村   日川村   直接   日川村   日村村   日村村	種別   種別   対象   間接   事業者   種別   種別 2 (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名   一体的に実施することにより期待される効果   横考   日川村   直接   日川村   直接   日川村   市町村   修繕   平瀬1号線   舗装・消雪装置補修   日川村   自川村   直接   日川村   市町村   修繕   下田内ヶ戸線   法面対策   日川村   日川村   直接   日川村   直接   日川村   市町村   修繕   下田内ヶ戸線   法面対策   日川村   日川村   直接   日川村   直接   日川村   市町村   修繕   戸島鳩谷線   雪崩対策   日川村   日川村   直接   日川村   直接   日川村   道   日川村   道   日川村   日川村   道   日川村   日田村   日田村	番号   種別   対象   間接   事業者   桂別   (事業箇所) (延長・面積等)   港湾・地区名   円23   円36   円40   円47   円47   円37   円37   円37   円47   円37   円37   円38   円48   円48	番別   種別   対象   間接   事業者   種別   種別   (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名   H29   H30   H3   H30   H3   H30   H3   H30   H3   H3	種別   種別   対象   間接   事業者   種別   権別   模別 2 (事業箇所) (延長・面積等)   港湾・地区名   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日	福別   福別   対象   間接   事業者   権別   権別   権別   2 (事業箇所) (延長・面積等)   港湾・地区名   H29   H30   H31   R02   R03	番号   程別   程別   対象   間接   事業者   推別   性別 2 (事業箇所) (延長・面積等)   港湾・地区名   社29   出30   出31   ROZ   RO	横別   横別   対象   開接   事業者   極別   極別   極別   便越比   一般   原本   一般   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日

	T	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	布期問	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	1	間接		種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)							
空打 <del>す木</del> (ハ)	ᄪᄀ					_  iされる効果			【			1123 1100	1101	102 1100	( 1111)	区皿10	XX-1////
		備考	<u> </u>	700,00	- C. 101.0	CHOOMA											
路事業	A01-224		一般	飛騨市	直接	飛騨市	市町村道	改築	弐之町線ほか	路肩拡幅	飛騨市				400		-
	A01-225	道路	一般	飛騨市	直接	飛騨市	市町村道	交安	壱之町線	歩行空間整備、舗装	飛騨市				10		-
	A01-226	道路	一般	飛騨市	直接	飛騨市	市町村道	改築	漆山橋ほか	橋梁耐震計画策定	飛騨市				5		-
	A01-227	道路	一般	飛騨市	直接	飛騨市	市町村		(1) 黒内線他(雪寒指定	除雪 L=129.5km	飛騨市				100		-
							道		路線)								
	A01-228	当·政	一般	恵那市	直接	恵那市	市町村	修繕	(1)奥戸前田線(新観	橋梁修繕N=1橋	恵那市		<del></del>		53		策定済
	AU1-220	<b>追</b> 路	一万又	思加山	且按	思那印	道		音寺橋)	简采Ⅳ≅I值	思那印				ეე		<b>東</b> 上/
											小計				33,322		
	+		$\Box$		$\top$		$\top$				合計		$\top$		33,322		
	'									.4							

		事業	地域		直接		<b>種別1</b>	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			間(年度)		費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接		1±//1	1±//1 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H29 H	30 H3	1 R02 R03	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	にり期待:	される効果											
* no == \\\		備考	40	=x =w -	0014				+ -> mT/r6	W X + UL + /L + 00	=X EW -L				1		1
道路事業	C01-001	追路	一般 	飛騨市		中部電力株		父安	壱之町線	単独地中化 L=90m	飛騨市				15		-
							道										
		A事業の教	5行空間	確整備と	一体的に 	行うことに。	より、歩行	丁者の安全	全性催保が冋上するほか、 	災害時における通行可能道路	<u>となる。</u>						
											小計				15		
											合計				15		
				l		1	I										
				ı			ı	Г									T
					T												
			-1					ı			1	11_					
			1		1		1		1	•	•	1					1
			1	1	-	1		1	ı		1				ıl		1

## 交付金の執行状況

(単位:百万円)

				 (十四・口/ハコ)
	H29	H30	H31	
配分額 (a)	1,619	1,936	1,620	
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0	
交付額 (c=a+b)	1,619	1,936	1,620	
前年度からの繰越額 (d)	0	665	418	
支払済額 (e)	954	2,183	1,464	
翌年度繰越額 (f)	665	418	574	
うち未契約繰越額(g)	0	0	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))%	0	0	0	
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場				
合その理由				