(参考様式:	2)	社会資	資本総合類	整備計画	<u> 道 (</u> 活	舌力創出基	盤整備	事後記	评価書			
計画の名称	4. 東九州軸におけ	る主要交通拠点へのアク	クセス強化									
計画の期間		平成21年度~	平成24年度			交付団体	福岡県、上邦	町、豊前市、みぐ	やこ町、行橋市、対			
		アクセスを強化する道路	客整備を行い、地:	域産業の物流支	〔援や観〕	光業の発展に寄与する	5共にさらな	る生活環境向上を	図る。			
東九州自動車道	- ,,,,	 達カバー人口の拡大、♪		苅田港を中心と	: した6(0分到達カバー人口 ℓ	り拡大					
アウトカム打	指標の定義及び算定式	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>							アウトカ 当初現況値	ム指標の現況値及 中間目標値	び目標値 最終目標値	備考
・(東九		で到達可能な人口及び 分到達カバー人口)=					∶(当該市町)		1, 153, 050人	1, 153, 050人	苅田港 1,153,451人 東九州自動車道 874,192人 (H24末)	
全体事業費	合計 (A+B+		A	4,033 百万円	В	0 百万円	С	70 百万円	効果促進事 ℃/(A+			1.7%
○事後評価の実施 事後評価の実施体							事後評価の実	E施時期] 計画期間終了後		
福岡県							公表の方法		1	】 インターネット等		
1. 交付対象事業	纟の進捗状況											
交付対象事業 A 地方道路整備	事事業											

	丁对家爭某	: の進捗/	<u> </u>														
交付対象																	
A 地力	7道路整備			<u> </u>													
番号	事業	地域	交付	直接	事業	道路	省略	率	要素事業名	事業内容	市町村名		事業実施	期間(年度)		全体事業費	備考
	種別	種別	団体	間接	主体	種別	工種	(基本)		(延長・面積等)		H21	H22	H23 H24	H25	(百万円)	
4-A1	道路	一般		直接		県道	改築	0.55	(一)吉富港線・1期工区	バイパスL=0.8km	吉富町	\vdash				840	
4-A2	道路	一般	福岡県	直接		県道	改築	0.55	(一)長尾・稗田平島線・行橋市勝山町工区	現道拡幅 L = 1.4 k m	行橋市 みやこ町					301	
4-A3	道路	一般	福岡県	直接		県道	改築	0.55	(主) 苅田採銅所線・3 期工区	バイパスL=1.7km	苅田町	—				1,586	
4-A5	道路	一般	福岡県	直接		県道	改築	0.55	(主)犀川豊前線・3期工区	バイパスL=1.3km	豊前市					360	
4-A15	道路	一般	上毛町	直接		市町村道	修繕	0.55	(2) 下田井・下野地線・上毛町工区	橋梁補修 L=0.03 k m	上毛町					64	
4-A19	道路	一般	行橋市	直接		市町村道	改築	0.55	(他)堂前・ムツエ線・行橋市工区	現道拡幅 L=0.4km	行橋市				<u> </u>	36	
4-A20	道路	一般	行橋市	直接		市町村道	改築	0.55	(2) 文久・上新地線・行橋市工区	現道拡幅 L=1.3km	行橋市				_	179	
4-A21	道路	一般	豊前市	直接		市町村道	改築	0.55	(他)六郎11号線・豊前市工区	バイパス L=0.3km	豊前市				_	76	
4-A34	道路	一般	上毛町	直接		市町村道	改築	0.55	(他)音・穴ヶ葉山線・上毛町工区	現道拡幅 L=0.5km	上毛町					82	
4-A35	道路	一般	行橋市	直接		市町村道	改築	0.55	(他)大溝・豊後田線・行橋市工区	現道拡幅 L=0.2km	行橋市					24	
4-A36	道路	一般	福岡県	直接	1	県道	改築	0.55	(主) 門司行橋線・行橋市工区	バイパス L=0.9km	行橋市					400	-
4-A37	道路	一般	豊前市	直接		市町村道	改築	0.55	(2) 宇島・塔田線・豊前市工区	バイパス L=1.4km	豊前市				4	4	
4-A38	道路	一般	豊前市	直接	1	市町村道	改築	0.55	(2) 大村・大西線・豊前市工区	現道拡幅 L=0.72km	豊前市					11	
4-A39	道路	一般	豊前市	直接	1	市町村道	改築	0.55	(他) 中村20号線・豊前市工区	現道拡幅 L=0.13km	豊前市					12	
4-A40	道路	一般	豊前市	直接	1	市町村道	修繕	0.55	(他) 赤熊6号線・豊前市工区	舗装補修 L=0.3km	豊前市					10	
4-A41	道路	一般	行橋市	直接		市町村道	改築	0.55	(他) 田・辻畑線・行橋市工区	現道拡幅 L=0.18km	行橋市					10	
4-A42	道路	一般	行橋市	直接		市町村道	改築	0. 55	(他) 塩焼・カシ上線・行橋市工区	現道拡幅 L=0.85km	行橋市					17	
4-A45	道路	一般	みやこ町	直接		市町村道	改築	0.55	(他) 龍毛線・みやこ町工区	現道拡幅 L=0.1km	みやこ町				_	1	
4-A46	道路	一般	福岡県	直接	1	県道	改築	0. 55	(主) 苅田採銅所線・山口工区	バイパス L=1.7km	苅田町				=	10	
4-A47	道路	一般	福岡県	直接		県道	改築	0. 55	(主) 苅田採銅所線・法正寺工区	現道拡幅 L=1.0km	苅田町				_	10	
							2 - 2 - 1 - 1				1		',	۸ = ۱			
														合計		4, 033	

B 関連	社会資本	整備事業	A STATE OF THE STA														
番号	事業	地域	交付	直接	事業	省略	率	要素事業名	事業内容	市町村名		事業実	施期間((年度)		全体事業費	備考
	種別	種別	団体	間接	主体	工種	(基本)		(延長・面積等)		H21	H22	H23	H24	H25	(百万円)	
													合計			0	
番号	.H:6417	中歩十つ	アレルト	り出体を	れる効果	I											備考
田ヶ	— 体的/(C	- 天旭りる) _ C L L	り期付き	110別末												畑か
C 効果	:促進事業																
番号	事業	地域	交付	直接	事業	省略	率	要素事業名	事業内容	市町村名		事業実	施期間((年度)		全体事業費	備考
	種別	種別	団体	間接	主体	工種	(基本)		(延長・面積等)		H21	H22	H23	H24	H25	(百万円)	
4-C1	計画・調査	一般	福岡県	直接		事業評価	0. 55	道路事業評価	事業中間評価	行橋市外						1	
4-C2	計画・調査	一般	福岡県	直接		事業評価	0. 55	道路事業評価	事業最終評価	行橋市外						2	
4-C6	施設整備	一般	福岡県	直接		防災	0, 55	公共施設耐震化事業	福岡県総合庁舎耐震化1棟	豊前市						3	
4-C7	計画·調査	一般	豊前市	直接		計画・調査	0. 55	長寿命化修繕計画策定事業	計画策定 75橋	豊前市						22	
4-C8	計画・調査	一般	上毛町	直接		計画・調査	0. 55	長寿命化修繕計画策定事業	計画策定 121橋	上毛町						9	
4-C9	計画・調査	一般	みやこ町	直接		計画・調査	0. 55	長寿命化修繕計画策定事業	計画策定 308橋	みやこ町						10	
4-C10	計画・調査	一般	行橋市	直接		計画・調査	0.55	長寿命化修繕計画策定事業	計画策定 100橋	行橋市						11	
4-C11	計画・調査	一般	苅田町	直接		計画・調査	0.55	長寿命化修繕計画策定事業	計画策定 94橋	苅田町						12	
													合計			70	
番号					れる効果												備考
						『間評価を実施する											
						よめ最終評価を実施											
	地方道路							!豊前総合庁舎の耐震化を行い、地震時		円滑化を図り、地域	成の安全・	安心を確	保する。				
	地方道路					経計画を策定する											
1 00	地方道路	TT 0114 ()				経計画を策定する											
	地方道路					禁計画を策定する											
						締計画を策定する											
4-C11	地万追路	整備にあ	かせて、	橋架の長	: 寿命化修	* 襦計画を東定する	らことに。	より、橋梁の長寿命化を図り道路網の第	て全性・信頼性を催保する。								

その他関連する事																		
計画等の名称	20. 東		おける主	三要交通拠	点へのア	クセス強	化(防災	・安全				1						644a -dar
事業種別		交付 対象							要素となる事業名 (事業筒所)		市町村名						全体事業費 (百万円)	備考
4-A'8 道路		福岡県						(国)			みやこ町						1,360	防災・安全移
20-A'2 道路		福岡県							大久保犀川線・勝山大久保(第2期)工区		みやこ町						20	
20-A'3 道路		福岡県						(-)			みやこ町						10	
20-A'4 道路	101.1-15	福岡県		ı				(一)	須磨園南原曽根線・苅田町工区		苅田町		-t- 1/4 ct-	I.C. Hin HH	(be etc.)		50	
事業種別	地域	交付	直接		事業者				要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容	市町村名	HOI			(年度)	HOE	全体事業費 (百万円)	備考
4-A'9 道路	種別 一般	対象 福岡県	間接 直接	1	県道	修繕	0.55	(主)	(事業固所) 椎田勝山線・清地大橋工区	(延長・面積等) 橋梁補修 L=0.2km	行橋市	H21	H22	H23	H24	H25	90	
4-A'10 道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0.55	(主)	椎田勝山線・みやこ工区	舗装補修 L=1.5km	みやこ町						54	
4-A'11 道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0.55	(主)	椎田勝山線・築上工区	舗装補修 L=5.7km	築上町						100	
4-A'12 道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0. 55	(-)	中津豊前線・豊前工区	橋梁補修 L=0.1km	豊前市						38	
4-A'13 道路	一般	福岡県	直接		国道	修繕	0.5	(国)	496号・行橋工区	舗装補修 L=2.5km	行橋市						192	
4-A'14 道路	一般	福岡県	直接		国道	修繕	0.5	(国)	496号・犀川工区	法面対策 L=0.8km(8ヵ所)	みやこ町						400	
4-A'16 道路 4-A'17 道路	一般 一般	福岡県福岡県	直接直接		県道 県道	改築 改築	0. 55	(主)	門司行橋線外・苅田工区 屋川豊前線外・豊前工区	植樹帯景観整備 L=11.5 k m 路肩防草対策整備 L=10 k m	苅田町 豊前市外						254 60	
4-A 17 担路 4-A'23 道路	一般	福岡県	直接		県道 県道	修繕	0. 55	(主) (主)	推田勝山線・岩田橋工区	路月 日 日 日 日 日 日 日 日 日	豆削川が 一						18	
4-A'24 道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0. 55	(主)	木井馬場犀川停車場線・神田橋工区	橋梁補修 L=0.048km	みやこ町						14	
4-A'26 道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0. 55	(主)	犀川豊前線・豊前工区	法面対策 L=0.25km(5ヵ所)	豊前市						60	i

4-A' 27	道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0.55	(一) 福		法面対策 L=0.05km(1ヵ所)	上毛町		10	
4-A' 28	道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0, 55	(主) 吉	吉富本耶馬溪線・上毛工区	法面対策 L=0.10km(2ヵ所)	上毛町		50	
4-A' 29	道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0.55	(主)豊	豊前耶馬溪線・豊前市工区	舗装補修 L=0.2km	豊前市		15	,
4-A' 30	道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0.55	(—) Ц	山内吉富線・豊前市工区	舗装補修 L=0.2km	豊前市		20	
4-A' 31	道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0, 55	(—) 	吉富港線・吉富町工区	舗装補修 L=0.5km	吉富町		26	
4-A' 32	道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0. 55	. , ,	天生田吉国線・市場橋	橋梁架換 L=0.2km	行橋市		90	
4-A' 33	道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0. 55	. , .	国見松江線・畑工区	法面対策 L=0.36km(1ヵ所)	豊前市		30	
4-A' 18	道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0. 55	(主) 目	門司行橋線・苅田行橋工区	舗装補修 L=2.0km	苅田町 行橋市		200	
4-A' 22	道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0. 55	(, ,	直方行橋線・豊国橋工区	橋梁補修 L=0.099km	行橋市		294	
4-A' 25	道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0. 55	(, -	吉富本耶馬溪線・上毛町工区	舗装補修 L=2.4km	上毛町		150	
4-A' 7	道路	一般	福岡県	直接		県道	改築	0. 55	· · · ·	黒平椎田線・椎田IC工区	現道拡幅 L = 0. 7 k m	築上町		30	
4-A' 48	道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0. 55		国見松江線・豊前市工区	法面対策 L=0.36km	豊前市		100	
4-A' 49	道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0. 55		吉富本耶馬溪線・上毛町工区	法面対策 L=0.4km	上毛町		100	
4-A' 50	道路	一般	福岡県	直接		国道	修繕	0.50	(国) 4	96号・みやこ町工区	法面対策 L=2.343km	みやこ町		600	防災・安全関係
4-A'51	道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0.55	(主) 層	犀川豊前線・みやこ町工区	法面対策 L=1.238km	みやこ町		200	防災・安全関係
4-A' 52	道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0.55	(主) 直	直方行橋線・行橋市工区	法面対策 L=0.26km	行橋市		150	防災・安全関係
4-A' 53	道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0.55	() /	小山田東八田線・築上町工区	法面対策 L=0.1km	築上町		22	防災・安全関係
4-A' 54	道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0.55	(一) 福	畐土吉富線・上毛町工区	法面対策 L=0.1km	上毛町		20	防災・安全関係
4-A' 55	道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0.55	(一) 身	東上戸原線・上毛町工区	法面対策 L=0.3km	上毛町		60	防災・安全関係
4-A' 56	道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0.55		津野犀川線・みやこ町工区	法面対策 L=0.2km	みやこ町		70	防災・安全関係
4-A' 57	道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0.55	\ / /	中津豊前線・豊前市工区	舗装補修 L=2km	豊前市		40	
4-A' 58	道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0.55		野地塔田線・豊前市工区	舗装補修 L=1.6km	豊前市		40	
4-A' 59	道路	一般	福岡県	直接		国道	修繕	0.5		96号・みやこ町工区	舗装補修 L=0.6km	みやこ町			防災・安全関係
4-A' 60	道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0.55	(/	門司行橋線・苅田町工区	舗装補修 L=0.84km	苅田町		30	
4-A' 61	道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0.55	(/ 11	惟田勝山線・行橋工区	舗装補修 L=1.8km	行橋市		40	
4-A' 62	道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0.55		市田採銅所線・みやこ町工区	舗装補修 L=1km	みやこ町		10	
4-A' 63	道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0.55	. , , , , , , ,	<u>富土吉富線・上毛町工区</u>	舗装補修 L=0.4km	上毛町			防災・安全関係
4-A' 64	道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0.55		三毛門停車場線・豊前市工区	舗装補修 L=0.3km	豊前市			防災・安全関係
4-A' 65	道路	一般	福岡県	直接	 	県道	修繕	0. 55	(/ /	星川豊前線・豊前市工区	舗装補修 L=1.3km	豊前市		10	防災・安全関係
4-A' 66	道路	一般	福岡県	直接		県道	修繕	0. 55	\ / /!	東上戸原線・上毛町工区	舗装補修 L=2km	上毛町			防災・安全関係
4-A' 67	道路	<u>一般</u> 一般	福岡県福岡県	直接		県道	修繕 修繕	0. 55		頁磨園南原曽根線・苅田町工区 沓尾大橋線・行橋市工区	舗装補修 L=3km 舗装補修 L=0.7km	ガ田町 行橋市		10	
4-A' 68	道路		1941 4711	直接		県道		0. 55	\ / -	1 10 TO THE TOTAL OF THE TOTAL		行橋市		10	
4-A' 69 4-A' 70	道路道路	<u>一般</u> 一般	福岡県福岡県	直接直接		県道 県道	修繕	0. 55		大久保行橋線・行橋市工区 50田停車場線・苅田町工区	舗装補修 L=0.6km	打備巾 苅田町		10	
4-A 70 4-A 71	道路	<u>一叔</u> 一般	福岡県	直接		県道 県道	修繕	0. 55	. / /	37田停車場際・37田町工区 惟田勝山線・行橋工区	舗装補修 L=0.3km 橋梁補修 L=0.02km	行橋市 みやこ町			防災・安全関係 防災・安全関係
4-A (1	坦焰	一月又	油川乐	旦1女			修溍	0. 55	(土)作	世川)労山豚・11 間上区	而朱州形 L-U. UZKIII	111向川 かてこ町		15	80火•女王関係
4-C'3	施設整備	一般	福岡県	直接		防	災	0. 55	防災倉庫	重等設置事業	防災倉庫設置 2箇所	豊前市外		2	
4-C' 12	計画・調査	一般	福岡県	直接		騒音	調査	0. 55	D 1 2 12 H 1 1	通騒音調査	自動車交通騒音調査	行橋市外		3	
														•	

0百万円

С,

5百万円

(C+C')/((A+A')+(B+B')+(C+C'))

0.1%

Α,

5232百万円

В,

2. 事業効果の発現状況、目標値	直の達成状況	1										
I 定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現	見状況	・現道拡幅整備	現道拡幅整備やバイパス整備を行ったことにより、地域産業の物流支援や観光業の発展に寄与した。									
Ⅱ 定量的指標の達成状況	最終目標値	苅田港 東九州自動車道	1, 153, 451人 874, 192人	目標値と実績値	効率的・効果的な事業展開により、目標値を上回ることができた。							
	港・苅田港へ、6 0分以内で到達可 能な人口。	最終実績値	苅田港 東九州自動車道	1, 157, 227人 904, 555人								
Ⅲ定量的指標以外の交付対象事業 (必要に応じて記述)	業の効果の発現状況											
3. 特記事項(今後の方針等)												
・今後とも、効率的・効果的な道	道路整備を進めていく	,										

※ 整備計画の全体事業費は、H25以降の残事業費も含む。 (次期計画において、継続的に事業を進める予定)