社会	資本総合整	備計画 社	会資本監	METAL METAL META	丁金									令和	03年01月07日
計画の名	称いわての社会	資本の整備と国土強	刃化の推進 ((重点)											
計画の期	間 令和02年	度 ~ 令和06年	F度 (5年間	引)								重点配	分対象(の該当	0
交付対象	計 岩手県											·		·	
計画の目	標 県内における	生活利便性と安全性な	を向上させる	るとともに、総合	的な取り組みと	としての強靭な国づく!)・地域に	づくりを推進する。							
全体事	業費(百万円)	合計 (A + B + C	+ D)	18	,345 A	18,095 B		250 C	0 D	0	効果促進事業	業費の割合 C / (A + B	+ C + I	D)	0 %
								画の成果目標 (定量)							
												 定量的指標の現況値及び	が目標値		
番号					定量的指標の	の定義及び算定式				<u> </u>	4初現況値	中間目標値	中間目標値		
										(R2当初)			(1	R6末)	
1	事業計画区間にお	いて、整備済延長割る	うを21%から	540%まで向上さ	せる								•		
	事業計画の整備率	であり、次式で算出す	する 。							21%		%	4	0%	
	(整備率)=(事	詳延長のうち整備済	延長)÷(事	≨業延長)×100											
												1			
-												1			
												T			
}															
			 等			個別施設計画を含	₹ † } -	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	1 - 1	地域再生計画	前を含む -
		C. BUI	ر,			間がが成れて関で	10	日上五十分して日と	<u> </u>	(年)/5: [7][6]		///・メルル 日本の日で日で	1 1	-U-%TJ II	1600

1

A 基幹事業																	
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別		直接間接	1 宝艺艺	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			期間(年度) R04 R05 R06		費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に				 持される効果											
		備考															
道路事業	A01-001	1 道路	一般	岩手県	直接	岩手県	国道	改築	(国)282号 佐比内	バイパス	八幡平市				1,140		T
	A01-002	_ 2 道路	一般	岩手県	直接	岩手県	国道	改築	(国)282号 一本木	バイパス	滝沢市	\top	\top		684		T-
			1					1									
	A01-003	3 道路	一般	岩手県	直接	岩手県	国道	改築	(国)455号 乙茂	現道拡幅 L=4,818m	岩泉町				2,909	1.2	T
										1	-						
I	A01-004	4 道路	一般	岩手県	直接	岩手県	国道	改築	(国)340号 和井内~押	現道拡幅 L=1,700m	宮古市	\top			1,800	0.7	-
1									 角								
1																	
1	A01-005	5 道路	一般	岩手県	直接	岩手県	国道	改築	(国)281号 案内~戸呂	現道拡幅	久慈市	T			2,500	1.1	Ţ-
1								1	町口								
							_1		1	1							
1	A01-006	6 道路	一般	岩手県	直接	岩手県	都道府	改築	(主)盛岡環状線 中鵜	現道拡幅	滝沢市	\top			11		-
							県道		飼						1		
							1										
	A01-007	 _/ 7 道路	一般	岩手県	直接	岩手県	国道	改築	(国)395号 阿子木	バイパス L=2,290m	 洋野町	\top	\top		1,100	4.6	T-
	,,,,,	~						The state of the s	[[] [] [] [] [] [] [] [] [] [/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	1122.2						
1																	
1			$\overline{}$	$\overline{}$	\top	$\overline{}$	$\overline{}$	\top	$\overline{}$	\top		$\overline{}$	$\overline{}$			T	$\overline{}$
ĺ																	

1

案件番号: 0000254095

A 基幹事業																	
		事業	地域	I	直接	車業老	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(:		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				(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R02 R0	3 R04 R0	5 R06	(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	T	1	1	T	4	1_,	T ===	I	T	1					1
道路事業	A01-008	道路	一般	岩手県	直接	岩手県	都道府	改築	(主)二戸五日市線 柿	現道拡幅 L=1,880m	二戸市				2,000	0.8	-
							県道		ノ木平								
	A01-009	街路	一般	岩手県	直接	岩手県	S街路	改築	盛岡駅本宮線(杜の大橋	0.91km	盛岡市				3,006		-
I)								
			-!	1		1	'										
	A01-010	道路	一般	岩手県	直接	岩手県	国道	改築	(国)282号 佐比内	バイパス	八幡平市				1,140		-
				1						<u> </u>							
		3 ヵ年緊	急対策														
	A01-011			岩手県	直接	岩手県	国道	改築	(国)282号 一本木	バイパス	滝沢市				684		-
			1344	1		1-3-11		1		1	1.5						
		3 ヵ年緊	金 対策														
	A01-012			岩手県	直接	岩手県	国道	改築	(国)455号 乙茂	現道拡幅	岩泉町				1,110		T -
	7.01 012		lax.	11111	H1X	1111/1		- X-X	(目) 1003 8/2	が足が	13.7-1				1,110		
		3 ヵ年緊	4. 分学														
	A01-013			岩手県	直接	岩手県	都道府	35 谷东	(主)盛岡環状線 中鵜	現道拡幅	滝沢市				11		
	A01-013	追昭	列又	右于宗 	且按	白于宗		以采		况 但 加阳	(电)(川				11		-
							県道		飼								
		o #=															
		3ヵ年緊	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	T		T		1			1.21						
											小計				18,095		
				1		_									,		_
1											合計				18,095		
I																	

2 案件番号: 0000254095

B 関連社会資本整備	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	実施其	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		間接		1重がい	1至70 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R02	R03 R	04 R0	05 R06	(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									
道路事業	B01-001					岩手県	-		交通安全施設整備事業	信号機、標識の整備	盛岡市ほか					250		-
		計画区域	の道路圏	節所等に交	通安全	施設(信号機	、標識)	整備を行	Fい、通行車両及び歩行者の -	D安全で円滑な道路交通を確係 -								
											小計					250		
											合計					250		
													T					
			•			•										,		
			1	L	1		ı		1	1	ı	1 1	1					
							L		<u>I</u>			1 1	1					

1

交付金の執行状況

(単位:百万円)

		 	 (十位・ロ/ハコ)
	R02		
配分額 (a)	0		
計画別流用増 減額 (b)	0		
交付額 (c=a+b)	0		
前年度からの繰越額 (d)	0		
支払済額 (e)	0		
翌年度繰越額 (f)	0		
うち未契約繰越額(g)	0		
不用額 (h = c+d-e-f)	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場			
合その理由			