△1000/E04 □00□

社会貿	<u> </u>	計画	り り り り り り り り り り り り り り り り り り り	・女全父何年	Ž										令和06年	:01月26日
計画の名称	快適な道路環境の	の確保に。	よる安全なみち	ずくり(防災・	安全)											
計画の期間	令和06年度	~ <	令和 1 0 年度	(5年間)										重点配分対象の該当		
交付対象	仙台市													·		
計画の目標	舗装修繕等の道路	路整備を排	佳進することに	より、日常的に	快適かつ安全	に利用できる道	道路環境を確保	する。また、冬期	間における安	全で安心な道路球	環境を確保する	るため、効率的が	つ効果的な除雪等を推進	達する。		
全体事業費	(百万円)	合計 (A	\ + B + C + D)	9,236	А	9,236 B		0 C		0 D	0	効果促進事業費の割割	合C / (A + B + C + D)		0 %
														_		

	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 である。これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、	値
田与	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
		R6当初		R10末
1	本整備計画で位置付ける舗装修繕の計画期間における改善率を、令和6年度当初の0%から令和10年度末の40%に向上させる。(アウトカム指標の算定においては、当初記	画策定時に位置付けした箇	所を対象とする。)	
	舗装修繕の計画期間における総事業箇所数に対する当該事業の完了箇所数の割合を算出する。	0%	%	40%
	改善率(%)=((修繕完了箇所数) /(修繕必要箇所数))×100			
2	除雪計画に基づく効率的かつ効果的な除雪等作業を、継続実施する。			
	除雪計画に基づく除雪実施延長の割合を算出する。	100%	%	100%
	除雪実施率(%)=((年度毎の除雪実施延長)/(年度毎の除雪計画延長))×100			

備考等	個別施設計画を含む 〇	国土強靱化を含む	0	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	-
仙台市国土強靭化地域計画に基づき宝施される要表重業・すべての要表重業											

基幹事業	т —	击业	1161-4	/-L	T ±+÷			Τ			T + 57 MT + 4 67 /	T == 34.	÷-+/#0F	四 / 左 庄 \	→ 人仕事業書	#.0	
→+ ^=~* / -	番号	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/			間(年度) 3 R09 R10	全体事業費	費用	個別施設計
基幹事業(大)	留写	種別	種別	対象	間接				(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	KOP K	07 KU	3 K09 K10	(百万円)	世盆几	策定状況
		備考	美他 9 6	ることにょ	リ期付	される効果											
	104 004		毒曲	41.45	±+÷	14.45		T ₇ ,	T / E \ / E Z E	TA		$\overline{}$			7 040		
烙事業	A01-001	追路	雪寒	仙台市	直接	仙台市	国道	除雪	(国)457号	除雪 L=34,000m	仙台市				240		
	A01-002	道路	雪寒	仙台市	直接	仙台市	都道府	除雪	(主)仙台泉線外15路線	除雪 L=112,400m	仙台市	\Box			805		-
							県道									I	
					1					1							
	A01-003	·关·吹	雪寒	仙台市	直接	仙台市	市町村	小 章	(市)桐ヶ崎年川線外183	1 200 000m	仙台市				965		
	AU1-003	追 路	当冬	加二小	且按	可可叫		际当		除雪 L=209,000 	1111日中				900	I	-
							道		路線							<u> </u>	
	A01-004	道路	一般	仙台市	直接	仙台市	市町村	点検	道路構造物定期点検	道路構造物定期点検	仙台市				414		-
							道									I	
					1												
	124 205	·≠ Π/σ	фД	1.1.73=	- 	T.I. // +	T _{→mT++}	T_1 =====	「またいねば共命を守		Tal. 45	\top			7 20		$\overline{}$
	A01-005	直路	一般	仙台市	直接	仙台市			長寿命化修繕計画策定	長寿命化修繕計画策定	仙台市				20	I	-
							道	査								<u> </u>	
														<u>. </u>			
	A01-006	道路	一般	仙台市	直接	仙台市	都道府	改築	(一)仙台名取線ほか	冠水対策 一式	仙台市	\top			727	 [-
							県道									I	
										<u> </u>					<u> </u>		
			1 45	1 <u>.</u>	1 - 14	T	T	T	T,.	T	т,		<u> </u>				T
	A01-007	道路	一般	仙台市	直接	仙台市	市町村	修繕	南町通1号線ほか	道路用昇降設備更新 一式	仙台市				3,359	I	策定済
							道									I	

1

(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 長・面積等)	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実 R06 R07		(年度) R09 R10	全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画策定状況
	_			1		 される効果			(33)	· -			1	1 1		(,	1	713. — 2
		備考																
A01	-008	道路	一般	仙台市	直接	仙台市	市町村	修繕	(市)八乙女早坂下幹線	舗装修繕	L=980m	仙台市				106		策定済
							道		道祖神工区									
A01	-009	道路	一般	仙台市	直接	仙台市	市町村	修繕	(市)吉成伊勢幹線7号線	舗装修繕	L=1,000m	仙台市				213		策定済
							道		国見ケ丘五丁目工区									
									1									
A01	-010	道路	一般	仙台市	直接	仙台市	都道府	修繕	(主)仙台村田線 坪沼南	舗装修繕	L=1,900m	仙台市				229		策定済
							県道		IE									
			1	1	1	1	1	1	T	T		T	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		1			т
A01	-011	道路	一般	仙台市	直接	仙台市	市町村	修繕	(市)大平線 岳山工区	舗装修繕	L=660m	仙台市				49		策定済
							道											
104	240	> ₩ □Þ	40	10. A.+	T_++÷	14.4.		(45 1/ 4		☆+ √+ //ウ // 学		11.75	T	1 1	I	000		Tay- pag-
AU1	-012	道路	一般	仙台市	直接	仙台市	国道	修繕	(国)457号 綱木工区	舗装修繕	L=4,000m	仙台市				326		策定済
A01	012		一般	仙台市	直接	仙台市	都道府	4冬/美	(一)泉ヶ丘熊ヶ根線 福	舗装修繕	1_800m	仙台市				52		策定済
AUT	-013	但陷	一月又	וווםווו	且按	 IM EI III	県道	彡#岩	(一)泉ゲ丘熊ゲ依線 福	神衣衫縉	L=0UUIII	וויםווו				52		水上月
							不坦		MTC									
A01	-014		一般	仙台市	直接	仙台市	都道府	修繕	(一)泉ヶ丘熊ヶ根線 高	舗装修繕	L=800m	仙台市				80		策定済
//01	• '	~~	"-				県道	12111	畑工区	HID 201121111	_ 500	1-4-1-1-1						, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
							/^~=		/m ii-									

A 基幹事業													,					
		事業	地域		直接	1 男女女	種別 1	種別 2	要素となる事業名		事業内容	市区町村名 /		医施期間 (全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別			ŧ		作出力リム	(事業箇所)	(延	延長・面積等)	港湾・地区名	R06 R07	7 R08 P	(09 R10	(百万円)	便益比	策定状況
	'		実施する	ることによ	より期待	きされる効果												
		備考																
道路事業	A01-015	道路	一般	仙台市	直接	仙台市		修繕	(一)泉ヶ丘熊ヶ根線 菖	舗装修繕	L=600m	仙台市				60		策定済
	'						県道		蒲沼工区									
	'																	
	'																	
	A01-016	〕道路	一般	仙台市	直接	仙台市	市町村	修繕	(市)四反田前高野原線	舗装修繕	L=2,900m	仙台市				404		策定済
	'						道		四反田工区							'	1	
	'								<u></u>									
	'																	
	A01-017	7 道路	一般	仙台市	直接	仙台市	市町村	修縒	(市)中野四丁目3号線	舗装修繕		仙台市	\top	$\neg \neg$	$\overline{}$	40		策定済
	AUT-017	足四	אניו	一川田山	日18	비교다	道 道		(川) 中美に コロッツッグ	可用でマットロ	L=130III						1	深た//
	'						<u> </u>										1	
	'																	
	ļ'			<u> </u>		T		T		1								
	A01-018	道路	一般	仙台市	直接	仙台市	市町村	修繕	(市)上の原森安線 石ケ	舗装修繕	L=800m	仙台市				92	1	策定済
	,						道		森工区							!	1	
	'																	
	·																	
	A01-019	道路	一般	仙台市	直接	仙台市	都道府	修繕	(主)仙台山寺線 町頭工	舗装修繕	L=560m	仙台市				60		策定済
	'						県道		区							'		
	'																	
	'																	
	A01-020	山道路	一般	仙台市	直接	仙台市	市町村	修繕	(市)歩坂町幹線 歩坂町	舗装修繕	I =800m	仙台市	\top	\top	$\overline{}$	80		策定済
	,	~	/				道	12.12	工区	HIDEXIE	L 332					'		×1.2
	'	-							175									
	'																	
	ļ'																Τ	<u> </u>
	'																	
	'																	

A 基幹事業																		
		事業	地域		直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	1	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		「生ル」・	「生ル」 ~	(事業箇所)	(延	長・面積等)	港湾・地区名	R06 R0	7 R08	R09 R10	(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	T	T	1	1	T	I	I	T		T						1
道路事業	A01-021	道路	一般	仙台市	直接	仙台市	市町村	修繕	(市)第三勝山4号線 西勝	舗装修繕	L=280m	仙台市				43		策定済
							道		山工区									
				1		1												
	A01-022	2 道路	一般	仙台市	直接	仙台市	市町村	修繕	(市)中野栄前通線	舗装修繕	L=550m	仙台市				100		策定済
1							道											
			1	1	1			1										
	A01-023	道路	一般	仙台市	直接	仙台市	市町村	修繕	, ,	舗装修繕	L=400m	仙台市				34		策定済
							道		線									
							_											
	A01-024	道路	一般	仙台市	直接	仙台市	市町村	修繕	(市)霊屋下米ケ袋線ほか1	舗装修繕	L=320m	仙台市				44		策定済
							道		線									
							_											
	A01-025	道路	一般	仙台市	直接	仙台市	国道	改築	(国)286号ほか	事故危険飽	節所対策 一式	仙台市				11		-
							_											
	A01-026	道路	一般	仙台市	直接	仙台市	都道府	改築	(主)塩釜亘理線ほか	事故危険飽	節所対策 一式	仙台市				10		-
							県道											
	A01-027	道路	一般	仙台市	直接	仙台市	市町村	改築	(市)原町岡田(その2)線ほ	事故危険飽	節所対策 一式	仙台市				30		-
							道		か									
I							·											
	•	•																

4

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/			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	争耒白	作生力」	作生力] 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R06 R0	7 R08	8 R09 R10	(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	1		_	1	_	,								•	
道路事業	A01-028	道路	一般	仙台市	直接	仙台市	都道府	修繕	仙台泉線ほか	共同溝附帯設備更新 一式	仙台市				26		-
							県道										
	A01-029	道路	一般	仙台市	直接	仙台市	都道府	修繕	(一)大衡仙台線 北山ト	吸音板補修 L=100m	仙台市				18		-
							県道		ンネル								
									1	I.	1						
	A01-030	道路	一般	仙台市	直接	仙台市	市町村	修繕	(市)扇町1号線	舗装修繕 L=410m	仙台市				44		1-
	7.0.		/32			144.15	道		(15)/881-3 : 3/88								
							\ <u></u>										
	A01-031	·	一般	仙台市	直接	仙台市	市町村	//久//主	(市)扇町21号線	舗装修繕 L=950m	仙台市				130		
	A01-031		צנו	יויםשון	且按	ПШПП				研衣 多語 L=350					130		
							道										
				I		T.,	T	1,5,14	T	Language (as	T., , ,						
	A01-032	道路	一般	仙台市	直接	仙台市	市町村	修繕	(市)扇町26号線 扇町五	舗装修繕 L=220m	仙台市				70		-
							道		丁目工区								
			_		_												
	A01-033	道路	一般	仙台市	直接	仙台市	市町村	修繕	(市)扇町7号線	舗装修繕 L=750m	仙台市				123		-
							道										
							•										
				1	_1	1	1	1	I	I	1			1 1		<u> </u>	1
		1															

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		費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		1273	12/33 -	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R06 R0	7 R08 R09 F	10 (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									
道路事業	A01-034	道路	一般	仙台市	直接	仙台市	市町村	修繕	(市)岩切中江新境線 新	舗装修繕 L=440m	仙台市			42		-
							道		境工区							
			•													
	A01-035	道路	一般	仙台市	直接	仙台市	市町村	修繕	(市)区画街路南14号線	舗装修繕 L=535m	仙台市			60		-
							道		外 2 線 稲荷小路工区							
							1									
	A01-036	治敗	一般	仙台市	直接	仙台市	市町村	修繕	(市)中田東(その2)線	金	仙台市			130		
	A01-030	但如	אניו	ПШПП	百政	ШПП			東中田工区	明农厚油 12-075111				130		
							道		宋中田上区							
			1						T	T					1	
											小計			9,236		
											合計			9,236		
			•		•						•			•		
				1			1									
				Τ												
			1	1			1		T	T					1	

交付金の執行状況

(単位:百万円)

			(T IZ T IZ T IZ T
	R06		
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			

事前評価チェックシート

計画の名称: 快適な道路環境の確保による安全なみちづくり(防災・安全)

事 前 評 価	チェック欄
1.目標の妥当性	
上位計画等との整合性	0
1. 目標の妥当性	
地域の課題への対応(地域の課題と整備計画の目標の適合性)	0
Ⅱ. 計画の効果・効率性	
を開発しています。 一整備計画の目標と定量的指標の整合性	0
Ⅱ. 計画の効果・効率性	•
定量的指標の明瞭性 	0
Ⅲ. 計画の効果・効率性	•
目標と事業内容の整合性	0
Ⅱ. 計画の効果・効率性	
事業の効果(要素事業の相乗効果等)の見込みの妥当性	0
111.計画の実現可能性	
111.計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境(事業熟度、住民等の合意形成を踏まえた事業実施の確実性)	0
地元の機運(住民、民間等の活動・関連事業との連携等による事業効果発現の確実性) 	0