社会	資本総合整備	補計画 防災・安 3	全交付金						令和	107年01月31日
		安全・安心を確保する通学路整	備2023							
計画の期	間 令和05年	度 ~ 令和09年度 (5年	間)					重点配分対	象の該当	0
交付対象	京 栃木県,宇都	宮市,栃木市,鹿沼市,日光市,小山	山市,真岡市,矢板市,那須塩原市,さ	くら市,下野市,益子町,壬生町	丁,高根沢町,那須町,上三川町	「,野木町		•		
計画の目	標 子どもや高齢	者等を交通事故から守るための		安心を確保する。						
全体事		合計 (A + B + C + D)	53,658 A	53,658 B	0 C	0 D	0 効果促進事業	美費の割合 C / (A + B + C	+ D)	0 %
		ı		<u> </u>						
-				ĒŤ	画の成果目標(定量的指標)				:/±	
番号			□ □####==	→ → →				定量的指標の現況値及び目標 「ニュース	1	¬.+≖./÷
			定量的指標の	定義及び算定式			当初現況値	中間目標値	-	目標値
	7 ** no \			Ŀ*±*/*+			(R5当初)		(R9末)	
			通学路等の優先整備区間におけるな			= \	la m	a.	Tank	
	(囲字路寺の歩追	整備率)= (通字路寺の慢先	整備区間における対策済の延長)-	÷ (囲字路寺の慢先整備区間	間における対束すべき区間延	長)	84%	%	90%	
									1	
}										
									1	
				個別施設計画を含む -	国土強靭化を含む -	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	画を含む -
		n - v		ILIJIIBIKI I E E E O	H-144/10 C H 0	~=======		WIE-W-JVIEWKIII EL C LI O	- 5-2/17 - 11	

1

A 基幹事業					•												
		事業				1 宝宝老	毎別1	新 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
基幹事業(大)	番号	種別	種別				イギカリ・	1生刀」 4	(事業箇所)	(延長・面積等)) 港湾・地区名	R05 R	06 R07	7 R08 R09	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	こり期待	される効果											
			1														
道路事業	A01-001	道路	一般	栃木県	直接	栃木県		交安		歩道の設置 L=1.5km	栃木市				738		-
							県道		町工区								
	A01-002	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	国道	交安	(国)119号 徳次郎西工	歩道の設置 L=0.7km	宇都宮市				570		-
A01-002 道路 一般 栃木県 直接 栃木県 国道 交安 A01-003 道路 一般 栃木県 直接 栃木県 都道府 交安							区										
				,1	, 1			-	-		,						
					,												
	A01-003	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)宇都宮今市線 大	歩道の設置 L=0.7km	宇都宮市				70		-
							県道		谷町南工区								
	事業 地域 交付 直接 事業 種別 種別 対象 間接 事業者 種別 1 種別 2 要素となる事業名 (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 705 706 707 708 709 7																
新学業 地域 交付 直接 担対 支投 投削 を作事業者 投削 投削 投削 投削 投削 投削 投削 投																	
	A01-004	道路	—般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安		 	宇都宮市				800		T_
1				100.1		Bra : 1 · e · ·											
1									Плите							<u> </u>	
	101 005	当实	<u>6</u> 0	—————————————————————————————————————	古拉					上送の記器 _0 0㎞					672		
	AU 1-003) 追昭	一月又	伽小乐	且按	伽小宗		XX		少担の改員 L=0.3NIII	 EE/ロリ				013		-
									順則上区								
			·	T		T			T	T	T						
	A01-006	道路	一般	栃木県	直接	栃木県		交安		歩道の設置 L=1.0km	鹿沼市 				651		-
							県道		IZ								
I																	
l																	
					. 1			-	_				•				1
I																	

1

幹事業																
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		間 (年度) 7 RO8 RO9	全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 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
		備考				_										
事業	A01-007	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)宇都宮今市線 小	歩道の設置 L=0.8km	日光市			600		-
							県道		代工区							
	A01-008	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一)石末真岡線 水橋	歩道の設置 L=0.6km	芳賀町			103		-
							県道		IZ							
	A01-009	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	国道	交安	(国)294号 八條工区	歩道の設置 L=1.2km	真岡市			484		-
	A01-010	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一)西小塙真岡線 小	歩道の設置 L=1.5km	真岡市			260		-
							県道		林工区							
	A01-011	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一)西小塙真岡線 田	歩道の設置 L=0.4km	益子町			6		-
							県道		野西工区							
	A01-012	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	国道	交安	(国)123号 下赤羽工区	歩道の設置 L=0.2km	市貝町			290		-
	A01-013	道路	一般	栃木県	直接	栃木県		交安	(主)桐生岩舟線 静工	歩道の設置 L=0.8km	栃木市			1,600		-
							県道		区							

A 基幹事業							•				•							
		事業	地域		1	単学老	種別1	種別 2	要素となる事業名			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		間接		生力」:	「生力」と	(事業箇所)	(延長	・面積等)	港湾・地区名	R05 R	06 R0	7 R08 R09	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	こり期待	される効果												
		ļ	Т									1	1 1				т	
直路事業	A01-014	道路	一般	栃木県	直接	栃木県		交安		歩道の設置	L=1.4km	塩谷町				350		-
							県道		大久保工区									
ſ	A01-015	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)那須烏山矢板線	歩道の設置	L=0.8km	さくら市				150		-
							県道		上河戸工区									
	A01-016	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)宇都宮船生高徳線	歩道の設置	L=0.8km	塩谷町				200		-
							県道		道谷原工区									
基幹事業(大) 事業 相別 種別 対象 間接 事業者 種別 種別 対象 間接 種別 種別 対象 間接 種別 種別 対象 間接 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 RO5 RO RO5 RO5 RO5 RO5 RO5 RO5 RO5 RO5												<u> </u>						
ŀ	A01-017	道路		栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	一	歩道の設置	I =0.6km	さくら市				300		T_
	7.0	~	120	100-11-213		1//3 - 1 - 2 3					L. 0.0							
								<u> </u>	<u> </u> +0×±=								<u></u>	
	^01-018	治攺	<u>6</u> 0	—————————————————————————————————————	古埪	—————————————————————————————————————	-			歩道の設置	1 –1 1km	作公町				350		$T_{\underline{-}}$
	AUTOTO	但四	אניו	かいた	田以名	かいた		XX		少足以以五	L=1.4mii							
		124 FF		T=	T	T				T.534 - 10 BB	·	14- 43 mT	 			T .=-	T	Т
	A01-019	直路	一般	栃木県 	直接	栃木県 		交安		歩道の設直	L=0.8km	塩谷町				150		-
							県道 											
						_,			<u> </u>									
					$\overline{}$	$\overline{}$		$\overline{}$	/									

事業 換成 欠付 直接 振光度 投援 安水度 直接 振光度 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	基幹事業	1		1	T	1					T		T			T		
日本学 日本			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/				全体事業費	費用	個別施設計画
描考	基幹事業(大)	番号								(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R05 R06	R07 R	08 R09	(百万円)		黄定状况
A01-020 道路 一般 栃木県 直接 栃木県 都道府 交安 (一) 原民の森矢板線 歩道の設置 L=0.5km 矢板市 530 一				実施する	ることにょ	<u>たり期待</u>	される効果											
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本		1.		T	T	T	T			T	T			1		1 1		
A01-021 道路 一般 栃木県 直接 栃木県 都道府 交安 (一)西那須野薄葉線 歩道の設置 L=0.9km 那須塩原市 700 - 大夫塚工区 A01-022 道路 一般 栃木県 直接 栃木県 都道府 交安 (一)野田多々良停車場 歩道の設置 L=0.5km 足利市 110 - 線 久野小前工区 A01-023 道路 一般 栃木県 直接 栃木県 都道府 交安 (主)今市氏家線 塩野 歩道の設置 L=0.8km 日光市 90 - 駅道 5 本社 5 本	路事業	A01-020	道路 	一般	栃木県	直接	栃木県		交安		歩道の設置 L=0.5km	矢板市 				530	1	-
県道 太夫塚工区 日報 大夫塚工区 日報 大夫塚工区 日報 大塚工区 日報 大夫塚工区 日報 日報 日報 日報 日報 日報 日報 日								県道		長井 工区								
A01-022 道路 一般 栃木県 直接 栃木県 都道府 交安 (一)野田多々良停車場 歩道の設置 L=0.5km 足利市 110 - 線 久野小前工区		A01-021	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一)西那須野薄葉線	歩道の設置 L=0.9km	那須塩原市	T			700		Ţ-
県道 線 久野小前工区 日光市 90 - 1.6km A01-023 道路 一般 栃木県 直接 栃木県 都道府 交安 (主)今市氏家線 塩野 歩道の設置 L=0.8km 日光市 90 - -								県道		太夫塚工区							1	
県道 線 久野小前工区 日光市 90 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1					.1					-1								-1
県道 線 久野小前工区 日光市 90 - 1.6km A01-023 道路 一般 栃木県 直接 栃木県 都道府 交安 (主)今市氏家線 塩野 歩道の設置 L=0.8km 日光市 90 - -																		
県道 線 久野小前工区 日光市 90 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1		A01-022	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一)野田多々良停車場	歩道の設置 L=0.5km	足利市	\top			110		T-
A01-023 道路 一般 栃木県 直接 栃木県 都道府 交安 (主)今市氏家線 塩野 歩道の設置 L=0.8km 日光市 90 - A01-024 道路 一般 栃木県 直接 栃木県 都道府 県道 交安 (一)黒田市塙真岡線 歩道の設置 L=1.6km 益子町 250 - A01-025 道路 一般 栃木県 直接 栃木県 都道府 交安 (一)下野二宮線 薬師 歩道の設置 L=1.4km 下野市 900 -			. –														1	
早道 室工区										WS 7523 DI								
Ria Ri																		-
県道 室工区		^O1 - O23	送收	—— 向 亞		古埪			六字		 		\top	Т		90		T
A01-024 道路 一般 栃木県 都道府 交安 (一)黒田市塙真岡線 歩道の設置 L=1.6km 益子町 250 - A01-025 道路 一般 栃木県 直接 栃木県 都道府 交安 (一)下野二宮線 薬師 歩道の設置 L=1.4km 下野市 900 -		AU1-020	追 ഥ	- XU	加小木	且政	加小木		父女			ロルル				30		-
県道 七井工区								 		至工区								
県道 七井工区																		
県道 七井工区				T					т .		т			1		т	г——	
A01-025 道路 一般 栃木県 直接 栃木県 都道府 交安 (一)下野二宮線 薬師 歩道の設置 L=1.4km 下野市 900 -		A01-024	道路	一般	栃木県	直接	栃木県		交安		歩道の設置 L=1.6km	益子町				250	1	-
								県道		七井工区								
								<u> </u>										
県道・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		A01-025	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一)下野二宮線 薬師	歩道の設置 L=1.4km	下野市				900	ĺ	-
								県道		寺工区							1	
																1		
				T	T	\top	T	\top	$\overline{}$	T	T		\top					T
																	<u> </u>	

4

基幹事業																
		事業	地域	1	直接	事業者	番別 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		間接		「毛刀リー	1至//11 乙	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R05 R06	R07 R08 R09	(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	Τ.	T	T	T	T						
路事業	A01-026	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	, ,	歩道の設置 L=0.9km	鹿沼市			200		-
							県道		路工区							
	A01-027	7 道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一)佐野太田線 福居	歩道の設置 L=1.1km	足利市			800		-
							県道		町工区							
	A01-028	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)黒磯黒羽線 中野	歩道の設置 L=1.1km	大田原市			500		-
							県道		内工区							
						•										
	A01-029	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一)小林逆面線 中里	歩道の設置 L=1.0km	宇都宮市			650		-
							県道		町工区							
	A01-030	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一)下岡本上三川線	歩道の設置 L=0.4km	宇都宮市			200		-
							県道		下川岸工区							
	A01-031	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一) 塙芳賀線 七井・	歩道の設置 L=1.1km	益子町・市貝町			540		-
							県道		多田羅工区							
			1	1	1	1		1	1	I						1

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/			引(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					作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R05 R/	06 R07	R08 R09	(百万円)	便益比	策定状況
1			実施す	ることにと	より期待	寺される効果											
		備考															
道路事業	A01-032	<u>ź</u> 道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)塩谷喜連川線 玉	歩道の設置 L=1.0km	矢板市			'	320	1	-
							県道		田工区							1	
I																	
	A01-033	3 道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一)赤岩足利線 八木	歩道の設置 L=0.4km	足利市				350	1	-
1							県道		宿交差点					'		1	
	A01-034	4 道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)桐生田沼線 戸奈	歩道の設置 L=0.8km	佐野市	\top			530		T-
			*				県道		良工区					'		ſ	
l	A01-035	当改	一般	栃木県	直接	栃木県	国道	交安	(国)294号 谷浅見北工	 	那須烏山市	\top	\neg		280		\top
1	AU 1-000	足ഥ	_ אניו	がかれる	担1変	伽小木		XX		少世の成員 L-V. TINII	加州河口				200	l .	
									区								
			——————————————————————————————————————	T		T ,		T		T					1		
I	A01-036	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安		歩道の設置 L=1.1km	宇都宮市			'	160	1	-
1							県道		欠・下砥上工区							1	
1	A01-037	/ 道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一)下岡本上三川線	歩道の設置 L=2.0km	上三川町				850	1	-
							県道		上郷南工区					<u> </u>		1	
l .																	
1			-			-											
l .		+	$\overline{}$	\top	\top	\top	\top	$\overline{}$	T			T				Ī .	
1				-													

基幹事業												_					
		事業	地域		直接	1 年学老	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	対象	間接		イモルジ・	1 1 1 1 1	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	RO5 RO	06 R07 I	R08 R09	(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	ı	1		
各事業	A01-038	道路	一般	栃木県	直接	栃木県		交安	(一)益子公園線 益子	歩道の設置 L=1.1km	益子町				150	I	-
							県道		IE								
	A01-039	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一)太平山公園線 平	歩道の設置 L=0.6km	栃木市				500		-
							県道		井町工区							I	
	A01-040	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)佐野田沼線 上町	歩道の設置 L=0.9km	佐野市				990		T_
	7.01 0.2	\	130	111111111		111111111	県道	^^	西工区	DEVIKE - VIVIII	122,11-					I	
									HITE.								
	101 011	** UP	T 60	T	T+++	T		1,-	T. C. 2015 BY LTG		7777 1	1			100		
	A01-041	退路	一般	栃木県	直接	栃木県	国道	交安	(国)294号 野上工区	現道拡幅 L=0.6km	那須烏山市				120		-
			1												т т	г	
	A01-042	道路	一般	栃木県	直接	栃木県		交安	(一)安塚雀宮線 雀宮	歩道の設置 L=0.5km	宇都宮市				110	I	-
							県道		IE							<u> </u>	
	A01-043	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)藤原宇都宮線 上	歩道の設置 L=1.8km	宇都宮市				1,900	I	-
							県道		田原北工区							I	
	A01-044	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一)石裂上日向線 下	歩道の設置 L=1.1km	鹿沼市				379		Τ_
	7.0.		/32	11/3+1+2		1//3 * 1 * 2	県道		久我工区)	7667 H . P					I	
			1														

A 基幹事業																	
		事業	地域		直接	1 年举老	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	対象	間接		イ宝がり「	「生力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R05 R	06 R07	R08 R09	(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							
直路事業	A01-045	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)宇都宮笠間線 中	歩道の設置 L=0.8km	茂木町				160		-
							県道		飯工区								
	A01-046	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)那須黒羽茂木線	歩道の設置 L=0.6km	那須烏山市				100		-
							県道		下境工区								
			1	1				1									
	A01-047	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一)板荷玉田線 板荷	歩道の設置 L=1.6km	鹿沼市				523		T-
							県道		小工区								
							711.0		13								
	A01-048	治 攺	一般	栃木県	直接	栃木県	国道	交安	(国)121号 京泉 工区		真岡市				530		
	A01-040		אניו	1///ハス	日政	加バホ		XX	(国)1215 示水 工匠	少色の成直 L=0.00間	英岡巾				330		<u> </u>
	101 010	· ** DA	60	IE-LIB		Tr.LIB	******			1574 G 10 FT 1 1 2 FT					450		
	A01-049	連路	一般	栃木県	直接	栃木県		交安	(主)宇都宮向田線 上	歩道の設置 L=0.7km	高根沢町				150		-
							県道		高根沢工区								
				1	_	1	1			T							
	A01-050	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)真岡上三川線 上	歩道の設置 L=0.6km	上三川町				200		-
							県道		三川工区								
	A01-051	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)鹿沼日光線 相生	步道拡幅 L=0.5km	日光市				150		-
							県道		町工区								
			1	1	1			1	I	1							

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 /			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		イギカリ・	1宝刀」4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R05 R	06 R07	7 R08 R09	(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		ı	1	1	1			T							
道路事業	A01-052	道路	一般	栃木県	直接	栃木県		交安	(一)上久我栃木線 原	歩道の設置 L=0.4km	栃木市				400		-
							県道		宿桜内工区								
	A01-053	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一)中野福居線 御厨	歩道の設置 L=0.8km	足利市				270		-
							県道		小前工区								
					•		•				·						
								1		1							_
	A01-054	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一) 唐沢山公園線 犬	歩道の設置 L=0.7km	佐野市				980		-
							県道		伏新町工区								
	A01-055	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一)花岡挾間田線 花	歩道の設置 L=0.3km	高根沢町				100		T_
		~~	132	1//3 * 1 * 2 2		1//3+1+2/1	県道		岡工区		131277				.00		
			1		1		ı	l			l						
				1.	1	Ι.	1	1		T							
	A01-056	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一)上高根沢氏家線	歩道の設置 L=0.8km	高根沢町				150		-
							県道		花岡工区								
	A01-057	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)伊王野白河線 大	歩道の設置 L=1.7km	那須町				500		-
							県道		畑工区								
																_	
					1	1		1		I							

基幹事業																	
H+A=W (1)		事業	地域	交付	1	1 年辛老	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			引(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大) 	畨号								(事業箇所)	(処長・面槓等)) 港湾・地区名	R05 R	06 R07	R08 R09	(百万円)	使益比	策定状況
			.美肔 9 1	ه د کار ۵	リ期付	される効果											
次 事	A04 050		фл	振士 周	古·拉	#	邦 (苦広	六字	/ _ \	上送の記案 10.71~	77. 海拉克克士			<u> </u>	22		
注争来 /	9CO-1 OH	1 担 的	一万又	伽小宗	且按	伽小宗		文文		少担の改員 L=0.7K	加須塩原巾				22		-
							県追		世野工区								
	A01 050	治攻		垢 ★.目	古拉	坂 木目	邦 治広	六字	(一) 秋山草生绾 曲代	- 上道の記署 _1 1km	/ / 照文 主				615		
	AU1-059	1 担 的	一万又	伽小宗	且按	伽小宗		文文		少担の改員 L=1.1K	佐野巾				010		-
AO'							県理		TIX								
	104 000	*****	60	le-Lie		TE-LIB	******	<u> </u>		L->+ 0+150	/± mz →						1
	AU1-060	追路	一般	栃木県	且接	栃木県		父女			1左野巾				20		-
							県道		ト町 T 区								
経別 程別 対象 間接 事業者 桂別 (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 一揆的に実施することにより期待される効果 携考 日路事業 A01-058 道路 一般 栃木県 直接 栃木県 都道府 交安 (一) 関合上石上線 下 歩道の設置 L=0.7km 那須塩原市 田野工区 日野工区 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日																	
		\\\ ==	4.5	1	1	1.5.1.5	T->#										1
'	A01-061	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	国道	交安	(国)123号 東峰上区	歩道の設置 L=0.2km	于都呂市				400		-
	104 000	, , , , ,	60	七十月	±+÷	+5-1-1-1	*0`* o	÷.;;		上学の記墨 」 4 01	¥ 7mT				400		1
'	AU1-062	追路	一般	栃木県	且接	栃木県		父女		歩退の設直 L=1.8KM 	盆子町				480		-
							県道		祖土工区								
				1	1	T	1		T	Turk to the second	l				ı		
'	A01-063	道路	一般	栃木県	直接	栃木県		交安		歩道の設置 L=0.4km	栃木市				220		-
							県道		IX								
																	_
	A01-064	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)今市氏家線 風見	歩道の設置 L=2.3km	塩谷町				100		-
AO							県道		工区								
			•	•	•	•		•			·			. 1			
		-															

事業																
拿業(大) 番	묵	事業種別	地域 種別	交付 対象	直接間接	_ = -	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		間(年度) 7 R08 R09	全体事業費 (百万円)	費用便益比	個別施設計画策定状況
						 される効果			(3.784.11)	(24 4123)	7,5/3 024	1	 1 1.00	(4/3/3/	, m 70)
		備考														
A01	-065	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	国道	交安	(国)119号 下鉢石町工	無電柱化 L=0.2km	日光市			1,000		-
									区							
			1	1	_I			1			1					
A01	-066	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)今市氏家線 矢野	現道拡幅 L=1.2km	日光市			400		-
A01 -							県道									
				1		1								•		
A01	-067	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)栃木佐野線 皆川	歩道の設置 L=0.9km	栃木市			950		-
							県道		城内工区							
				1							1					
A01	-068	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一)小来川文挾石那田	歩道の設置 L=1.5km	日光市			470		-
							県道		線 南小来川工区							
				•							-					•
A01	-069	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	国道	交安	(国)293号 田所町工区	歩道の設置 L=0.6km	足利市			154		-
				•							1			•		
A01	-070	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)宇都宮船生高徳線	歩道の設置 L=0.5km	塩谷町			450		-
							県道		道谷原 工区							
				1			-		1		1					
A01	-071	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)西那須野那須線	歩道の設置 L=1.6km	那須塩原市			635		-
A01							県道		埼玉工区							
			1	1	1	1	1	1	1	1			 			<u>'</u>

É		= 114	111-1-1		+++		1	I	トルフェルク	= 44	<u> </u>	+555	= ***	1 1 / ++		人人士半井	# m	
¥		事業	地域	交付	直接	1 宝宝老	種別 1	種別 2	要素となる事業名		美内容 三種祭 、	市区町村名/			(年度)	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	R05 R0	6 R07	R08 R09	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	こり期待	される効果												
		備考	T	I	1	I	1	1,	T	Lv==		1				T		
	A01-072	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一)野田多々良停車場	歩道の設置 L	L=0.9km	足利市				740		-
							県道		線 高松町東工区									
	A01-073	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	国道	交安	(国)294号 千本 工区	歩道の設置 L	L=0.6km	茂木町				560		-
				1			1 –	1		1		1						
	101 071	\ \\	60	IC TIE	+++	TC-LIB	******	1	/ \古四压南共纳 小	L-1+1		1 m m = 1						
	A01-074	追路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	父女	(一)中田原寒井線 小	歩道の設置 L	L=0.9KM	大田原市				50		-
							県道		滝東工区									
	A01-075	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一)中田原寒井線 中	歩道の設置 L	L=0.5km	大田原市				350		-
							県道		田原工区									
										1								
	A01-076	送政	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)鹿沼足尾線 下南	歩道の設置 L	0 4lem	鹿沼市				190		1
	AU1-076	担 始	一万又	伽小乐	且按	伽小宗		文文		少理の改員	L=U.4KIII	旅沿巾				190		-
							県道		摩工区									
	A01-077	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一) 石末真岡線 飯貝	歩道の設置 し	L=1.3km	真岡市				380		-
							県道		IX									
								I		1				_				
	104 070	关的	фл	#F+18	±+±	#5- 十 -1目	≠ 7° × /•	÷÷	(十)那洛思羽林十始	上 送の記器 は	0.21	** + mT		1		000		
	A01-078	追路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	父女	(主)那須黒羽茂木線	歩道の設置 L	L=U.3KM	茂木町				300		-
							県道		増井工区									

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	イ里クリュ	作生力リム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R05 R06	R07 R	08 R09	(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	_		_					1							
路事業	A01-079	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一)仙波鍋山線 常盤	歩道の設置 L=0.4km	佐野市				400		-
							県道		IE								
					'	•				•							'
	A01-080	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)足利環状線ほか	自転車通行環境整備 1式	足利市ほか				212		-
							県道		 足利市ほか								
							1		1		l						
	A01-081	道路	一般	宇都宮市	直接	宇都宮市	市町村	◇安	(市)704号線 雀の宮工	現道拡幅 L=0.2km	宇都宮市				103		T _
	7.01 001		Xei	, 85011	, 1	1 10010	道		区 区	ルビJATH L-U.ZKIII	1 1 10 10				100		
							<u>"</u>										
	101 000	\ **						1	(1) 0,000	1534 5 4 7 EB			1 1				
	A01-082	追路	一般	宇都宮市	直接	宇都宮市	市町村	父女	(市)6193号線 徳次郎 	歩道の設置 L=0.4km	宇都宮市				48		-
							道		IX								
			_												,		
	A01-083	道路	一般	宇都宮市	直接	宇都宮市	市町村	交安	(市)2457号線ほか2路線	歩道の設置 L=0.6km	宇都宮市				195		-
							道		宝木町工区ほか								
	A01-084	道路	一般	宇都宮市	直接	宇都宮市	市町村	交安	(市)自転車走行空間整	自転車走行空間整備 L=72.2	宇都宮市				902		-
							道		 備 護国通り工区ほか	km							
						1		I			1						

基幹事業 ———————			1						T	T	I	T				
					1		 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								(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R05 R06	R07 R08 R09	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	リ期待	される効果										
			1 .	T	T		T	Т	Т	Т	T			Т——	т	
路事業	A01-085	道路	一般	宇都宮市	直接	宇都宮市	市町村	交安	(市)647号線 下荒針工	歩道の設置 L=0.2km	宇都宮市			251		-
							道		区							
	A01-086	道路	一般	宇都宮市	直接	宇都宮市	市町村	交安	(市)356号線 石井町・	現道拡幅 L=0.7km	宇都宮市			690		-
							道		東峰町工区							
										<u> </u>	I.	1 1			1	
	A01-087	道路	一般	宇都宮市	直接	宇都宮市	市町村	交安	(市)20042号 中岡本工		宇都宮市			115		Τ_
			/32	J HIT EN LIS] Hr in the	道		× × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	76,23A A 1 1 1 1 1 1 1 1	J Air Marie					
基幹事業(大) 番号 種別 対象 間接 一体的に実施することにより期待される効 備考 一般 宇都宮市 直接 宇都宮市 重接 「日本 王帝田 「日本 王帝田 「日本 王帝田 「日本 王帝田 「日本 王帝田 「日																
	104 000	\ 	- 6л	T	T ± +÷		T	اجرج	4. (5.115. f/m - 15.15/#	· 中丰学林供 44 01 ::	<u></u>	1		150	Τ	
	AU1-088	退路	一般	于都呂巾	且按	于都名巾	市町村	父女		自転車道整備 L=14.0km	宇都宮市			150		-
							道		田川・山田川工区							
			_						T	Т	1			т	т	
	A01-089	道路	一般	宇都宮市	直接	宇都宮市	市町村	交安		自転車通行空間整備 L=8.0k	宇都宮市			300		-
							道		転車通行空間整備	m						
																·
													<u> </u>			
	A01-090	道路	一般	宇都宮市	直接	宇都宮市	市町村	交安	(市)4866号線 鶴田町	歩道の設置 L=0.6km	宇都宮市			157		-
							道		IE							
										<u> </u>	l .					
				T	\top	T	\top	T	T	T				 	Γ	\top
															L	

¥ 基幹事業															1		
		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		1275	12/3 -	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R05 R06	R07 R	08 R09	(百万円)	便益比_	策定状況
			実施する	ることによ	ょり期待	される効果											
		備考	1 .							Т			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	-	1		
道路事業	A01-091	道路	一般	栃木市	直接	栃木市	市町村	交安	(市) 1033号線 大宮町	歩道の設置 L=0.8km	栃木市				300	I	-
							道		IX								
	A01-092	道路	一般	栃木市	直接	栃木市	市町村	交安	(市)1073号線 藤岡町	歩道の設置 L=1.2km	栃木市				108	 I	-
							道		赤麻工区							I	
	A01-093	道路	一般	鹿沼市	直接	鹿沼市	市町村	交安	(市)0328号線 茂呂工	歩道の設置 L=1.1km	鹿沼市				1,360		Τ_
	//01 000		13.5		H1X	/55/H · 15	道 道		区	DEVIKE L-IIII					1,000	I	
							<u></u>										
			1 45	T-+->		T		T	T	T			1		1		Т
	A01-094	道路	一般	鹿沼市	直接	鹿沼市	市町村	交女	` '	歩道の設置 L=1.2km	鹿沼市				1,280	I	-
							道		工区							L	
	A01-095	道路	一般	日光市	直接	日光市	市町村	交安	(市)杉の沢~明神線	歩道の設置 L=0.4km	日光市	T			67	 	-
							道		明神工区							I	
			'	.1	-1									'		,	1
																-	
	A01-096	道路	一般	日光市	直接	日光市	市町村	交安	(市)大桑前原~南裏線	歩道の設置 L=0.3km	日光市				35	 	T-
							道		大桑町工区							I	
				1													
			Т	Τ	$\overline{}$			Т		Т						<u> </u>	

정하파葉(大) 원 등 변수	基幹事業		= NI4	1,1,1,4	T (1						*****			L- H0 00 /	 ×	A (L =) #	# .m	
一株的に実施することにより期待される効果 信号 日光市 国接 日光市 国接 日光市 国接 日光市 文安 (市)上積倉~木和田島 歩道の設置 L=0.5km 日光市 日光市 205	₩		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/				全体事業費	費用	個別施設計画
編号	基軒事業(入 <i>)</i>	留写								(争美固 <i>阶)</i>	(延長・凹積寺)	一 港湾・地区石	RU5 RU6	KU/ K	08 1809	(日月円)	世盆几	東正状沈
温路事業				-美肥り1	2 C C IC 9	い別付の	される別未											
過数 200 201		A01-097		 -#3	日光市	直接	日光市	市町村	◇安	一		日光市	\top			205		Τ_
A01-098 道路 一般 日光市 直接 日光市 市町村 交安 (市)大谷向~豊田線 歩道の設置 L=0.9km 日光市 42 今市工区 A01-099 道路 一般 日光市 直接 日光市 市町村 交安 (市)蛇ノ木~中通り線 歩道の設置 L=0.9km 日光市 300 大窓工区 A01-100 道路 一般 日光市 直接 日光市 市町村 交安 (市)御幸町~松原町線 が道の設置 L=0.9km 日光市 250 ほか1路線 御幸町工区 A01-101 道路 一般 日光市 直接 日光市 市町村 交安 (市)野口石橋~平ヶ崎 歩道の設置 L=0.5km 日光市 190 線 和泉工区	<u>:</u> штж	/101 001	X=#4	130	H / G · I-	2.0	H7611				DEVIKE - 0.0	H 76.15					l	
道 今市工区 190 12 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15																		
道 今市工区 190 12 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15																		
道 今市工区 250 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15		A01-098	道路	一般	日光市	直接	日光市	市町村	交安	(市)大谷向~豊田線	歩道の設置 L=0.9km	日光市		\top		42	 	T -
A01-099 道路 一般 日光市 直接 日光市 市町村 交安 (市)蛇ノ木 - 中通り線 歩道の設置 L=0.9km 日光市 300 大室工区 A01-100 道路 一般 日光市 直接 日光市 市町村 交安 (市)御幸町 - 松原町線 ほか1路線 御幸町工区 A01-101 道路 一般 日光市 直接 日光市 市町村 交安 (市)野口石橋 - 平ヶ崎 歩道の設置 L=0.5km 日光市 190 名の設置 L=0.5km 日光市 190 名の設置 L=0.5km 日光市 502																	l	
通道 大室工区																		
通道 大室工区																		
A01-100 道路 一般 日光市 直接 日光市 市町村 交安 (市)御幸町~松原町線 ほか1路線 御幸町工区 パリアフリー L=0.9km 日光市 250 A01-101 道路 一般 日光市 直接 日光市 市町村 交安 (市)野口石橋~平ヶ崎 緑 和泉工区 歩道の設置 L=0.52km 日光市 190 A01-102 道路 一般 日光市 直接 日光市 市町村 交安 (市)森友~芹沼線 荊 現道拡幅 L=0.5km 日光市 502		A01-099	道路	一般	日光市	直接	日光市	市町村	交安	(市)蛇ノ木~中通り線	歩道の設置 L=0.9km	日光市				300		-
道 ほか1路線 御幸町工区 日光市 直接 日光市 市町村 交安 (市)野口石橋~平ヶ崎 歩道の設置 L=0.52km 日光市 190								道		大室工区							l	
道 ほか1路線 御幸町工区 日光市 直接 日光市 直接 日光市 市町村 交安 (市)野口石橋~平ヶ崎 歩道の設置 L=0.52km 日光市 190 19																		
道 ほか1路線 御幸町工区 日光市 直接 日光市 市町村 交安 (市)野口石橋~平ヶ崎 歩道の設置 L=0.52km 日光市 190																		
A01-101 道路 一般 日光市 直接 日光市 市町村 交安 (市)野口石橋~平ヶ崎 歩道の設置 L=0.52km 日光市 190 線 和泉工区 190 り 100 100 100 100 100 100 100 100 100		A01-100	道路	一般	日光市	直接	日光市	市町村	交安	(市)御幸町~松原町線	バリアフリー L=0.9km	日光市				250	 	-
								道		ほか1路線 御幸町工区							L	
道 線 和泉工区																		
道 線 和泉工区				1 .,	T	T	 	T			T				1	T		
A01-102 道路 一般 日光市 直接 日光市 市町村 交安 (市)森友~芹沼線 荊 現道拡幅 L=0.5km 日光市 502		A01-101	道路	一般	日光市	直接	日光市		交安		歩道の設置 L=0.52km	日光市				190	l	-
								道		線和泉工区							L	
		151 400			1	T	T <u>.</u>	T	T	T	T			1		T 500		
		A01-102	道路	一般	日光市	直接	日光市		交安		現道拡幅 L=0.5km 	日光市 				502	l	-
								道		沢南工区							L	
				Т							T			1 1	1	 		Т

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 /				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別					「生力」・	「生力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R05 R06	R07 F	R08 R09	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	こり期待	される効果											
			1										, ,		1		
道路事業	A01-103	道路	一般	小山市	直接	小山市	市町村	交安	(市)263号線 東野田工	歩道の設置 L=0.7km	小山市				200	I	-
		<u></u>					道		X							l	
	A01-104	道路	一般	真岡市	直接	真岡市	市町村	交安	(市)111号線 島工区	路面標示 L=0.5km	真岡市	T			2		-
							道									l	
														I			
	A01-105	道路	 —∰	 矢板市	直接	矢板市	市町村	交安	(市)木幡安沢1号線 安		 矢板市				184		T_
	/.0		132	700.15	1	70.1-				70.2312 jg = 0	7 10 15					l	

	大) 番号 種別 村別 対別 間接 事業者 種別 (要業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 ROS																
	104 400	\ \\ 114	Т 6Л	T20/51/5 G				T		T-15-75-75-75-75-75-75-75-75-75-75-75-75-75	アロノモルを伝子		1 1		1 45		
	AU1 - 106	追路	一般		且接	那須温原巾		父女		歩迫の設直 L=U.2KM 	那須温原巾				15	l	-
									夫塚工区								
													, ,				_ _
	A01-107	道路	一般	那須塩原	直接	那須塩原市	市町村	交安		歩道の設置 L=0.7km	那須塩原市				179	I	- !
				市			道		IZ							l	
			•	•			,-						•				
	A01-108	道路	一般	那須塩原	直接	那須塩原市	市町村	交安	(市)石林・東赤田線	歩道の設置 L=2.1km	那須塩原市	T			51		T-
				市			 道		井口工区							l	
			1											I		,	
			T	$\overline{\mathbf{T}}$	\top	$\overline{}$	\top	\top	T			\top	T				\top

A 基幹事業																	
		事業	地域		直接		括則 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		間接		作里力リー	【里力」 ∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R05 R06	R07 R0	8 R09	(百万円)	便益比	策定状況
			実施す	ることによ	リ期待	される効果											
	\perp	備考				<u>. </u>						-			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
道路事業	A01-109	道路	一般	那須塩原	. 直接	那須塩原市	市町村	交安	(市)黒磯西岩崎線 東	歩道の設置 L=0.9km	那須塩原市				12	ı	-
				市			道		原工区								
	A01-110	道路	一般	那須塩原	直接	那須塩原市	市町村	交安	(市)新南・下中野線	歩道の設置 L=1.7km	那須塩原市	\Box			379		-
				市			道		新南・槻沢工区							ı	
	A01-111	道路	一般	那須塩原	直接	那須塩原市	市町村	交安	一		 那須塩原市				35		_
			"		1	731777 mirs					201722 mm134.					ı	
									W% E								
	事業 地域 交付 直接 事業者 種別 種別 種別 種別 種別 種別 種別 種																
	A01 115	治敗	<u>6</u> _	1 取須指盾	古诗		T == T tot	—————————————————————————————————————				\top	1		17		_
	AU1-112		צניו		自政	加沢畑(水川		XX		少担の収重 に 1.18間	からに				''	ı	-
				<u></u>													
		124.75	40	T		T== == ===============================	T	T	T . 4 . 4 . 11 . 14 . 17 . 16 . A . 18 . 18 . 18 . 18 . 18 . 18 . 18	T			1	1	·		!
	A01-113	3 直路	一般		直接	那須塩原巾		交女		歩道の設置 L=0.3km 	挑須塩原巾				4	ı	- !
																	_ ,
	A01-114	道路	一般	那須塩原	直接	那須塩原市	市町村	交安	(市)東三島514号線 東	歩道の設置 L=0.3km	那須塩原市				4	ı	-
				市			道		三島工区								'
				T			T	T	T							·	\top
										L							

		事業	地域		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(1		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		「生力」・	作生力リム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R05 R06	RO7 RO	8 R09	(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								
道路事業	A01-115	道路	一般	那須塩原	直接	那須塩原市	市町村	交安	(市)太夫塚225号線 太	歩道の設置 L=0.4km	那須塩原市				15		-
				市			道		夫塚工区								
	A01-116	道路	一般	那須塩原	直接	那須塩原市	市町村	交安	(市)総合グランド東線	カラー舗装 L=0.8km	那須塩原市				14		-
				市			道		上厚崎工区								
			1			1	l								I.		
	A01-117	道路	一般	那須塩原	直接	那須塩原市	市町村	交安	(市)波立豊浦線 豊浦	カラー舗装 L=0.3km	那須塩原市				4		-
				市			道		中町工区								
				1 .					1								
	A01-118	道路	一般	さくら市	直接	さくら市	市町村	交安	(市)U1540号 大野工区		さくら市				100		1_
	7.01 110		/32	(3.15			道		(12)010103 7(2) 122		(21)				100		
-	A01-119	治 攺	一般	さくら市	古拉	さくら市	市町村	六字	(市)U1-10号 松山新田	歩道の記署 I_0 0km	さくら市				128		
	A01-119		אניו	6/20	日政	6/2011	道	XX		少但仍成直 L=0.0km	G (2 lb				120		
							坦		工匠								
		\\\\ = = -	45	1, 4, 5, 4							1, , , , ,				[
	A01-120	道路	一般	さくら市	直接	さくら市	市町村	交安	(市) U1095号 馬場工区	規 直 拡幅 L=0.1km	さくら市				30		-
							道										
			_	1			T	T	1				1 1		Т		

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 (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		12/33	12/3 -	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R05 R06	R07 R	08 R09	(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	1	1		1		1	1	T		1 1					
事業	A01-121	道路	一般	さくら市	直接	さくら市	市町村道	交安	(市) U2-30号 氏家工区	現道拡幅 L=0.1km	さくら市				5		-
	A01-122	道路	一般	さくら市	直接	さくら市	市町村道	交安	(市)U2-40号 櫻野工区	カラー舗装 L=0.6km	さくら市				5		-
					•												
	A01-123	道路	一般	さくら市	直接	さくら市	市町村道	交安	(市)U2-27号ほか 氏家 工区	カラー舗装 L=0.3km	さくら市				3		-
											<u> </u>						
	A01-124	道路	一般	下野市	直接	下野市	市町村道	交安	(市)2-29号線 駅東6丁 目・柴工区	歩道の設置 L=0.7km	下野市				265		-
							但 		日· 朱工匹								
	A01-125	道路	一般	益子町	直接	益子町	市町村道	交安	(町)155号線 益子工区	歩道の設置 L=0.2km	益子町				54		-
				1			.I.	I.									
	A01-126	道路	一般	益子町	直接	益子町	市町村道	交安	(町)4号線 益子工区	歩道の設置 L=0.4km	益子町				116		-
			•	•	•								- 1	•			
			1	1	1	1	1	<u> </u>	I	I	I						

基幹事業 		1		T	1	T			T	T	T	T					
			1			 事業者	 種別1	 種別 2							全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号						12/3	1277 -	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R05 R06	R07 R	08 R09	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	じ期待	される効果											
					_			1	1								
路事業	A01-127	道路	一般	壬生町	直接	壬生町	市町村	交安	(町)二級70号 北小林	歩道の設置 L=0.4km	壬生町				94		-
基幹事業(大) 番号 平線 地域 交付 直接 再業者 種別 種別 種別 対象 同接 再業者 種別 種別 種別 種別 一條的に実施することにより期待される効果 横考 日本 一般 王生町 直接 王生町 市町村 交安 (町) 二級70号 北小林 歩道の設置 L=0.4km 王生町 上生町 直接 王生町 直接 王生町 市町村 交安 (町) 二級59号 王生町 歩道の設置 L=0.3km 王生町 上生町 上世町 上生町 上世町 上生町 上世町 上生町 上生町 上生町 上生町 上生町 上世町 上生町 上生町 上生町 上世町 上生町 上生町 上生町 上生町 上世町 上世町 上生町 上世町 上生町 上世町 上生町 上世町 上世町						•											
	A01-128	道路	一般	壬生町	直接	壬生町	市町村	交安	(町)二級56号 下稲葉	歩道の設置 L=0.7km	壬生町				241		-
									70								
		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	4.5		1				1>				1 1				1
	A01-129	道路	一般	士生町 	直接	士生町 		交安		歩道の設置 L=0.3km	士生]				376		-
							道		IZ								
基幹事業(大) 事業 種別 種別 対象 間接 間接																	
	A01-130	道路	一般	壬生町	直接	壬生町	市町村	交安	(町)一級12号 上田工	交差点改良 L=0.1km	壬生町				18		-
							道		⋉								
									1								
	A01 121	and the second		工井町	古拉	エル町	± mT t-t	六空	(III) 2 171₽ ★カエ▽	カニー(結准 1_0 2km	エル町				55		
	AU1-131		刊又	工主型	且按	<u>T</u>		XX	(町)3-1/4号 本私工区	カノー神衣 L=U.3KIII	<u>T</u> ±#J				33		-
			_				_										
	A01-132	道路	一般	高根沢町	直接	高根沢町	市町村	交安	(町)119号線 宝積寺工	現道拡幅 L=0.2km	高根沢町				93		-
							道		区								
						1			1		1						
				Τ			1										

基幹事業				1					T	T	T	T			1		
		事業	地域		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			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	1273 -	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R05 R06	R07 R	08 R09	(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						,		_
路事業	A01-133	道路	一般	那須町	直接	那須町	市町村	交安	(町)上ノ原・法師畑線	現道拡幅 L=0.3km	那須町				80		-
							道		上ノ原工区								
	A01-134	道路	一般	那須町	直接	那須町	市町村	交安	(町)西原団地・新高久	現道拡幅 L=0.6km	那須町				150		-
							道		線 丸山工区								
				1			1		1	<u>I</u>	I						
	A01-135	道路	一般	那須町	直接	那須町	市町村	交安	(町)丸山・松子線 丸	歩道設置 L=0.2km	那須町				225		Τ_
	7.01		/32	31-750.13		201720.13	道		山工区		200201						
									ште								
	A01-136	当中	一般	真岡市	直接	字 四 十	市町村	六宁	(市)1110号線 田島工	路面標示 L=3.6km	古岡士				-		
	AUT-136	追路	一方文	典剛巾	且按	真岡市		父女			真岡市				7		-
							道		X								
			_	_		Г	1		T	T					1		
	A01-137	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一)草久粟野線 口粟	歩道の設置 L=0.9km	鹿沼市				300		-
							県道		野工区								
	A01-138	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	国道	交安	(国)119号 上・中鉢石	無電柱化 L=0.4km	日光市				1,000		-
									町工区								
			1	1	1	L		1	1	1		1 1	1 1				
			T														T
				1													

基幹事業		T	1	T								T			I		
		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				(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R05 R06	R07 R	08 R09	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることにょ	・り期待	される効果											
		備考	T	T		T		T. —	T	T	T		1				
路事業	A01-139	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	` '	歩道の設置 L=1.1km	小山市				400	l	-
						<u></u>	県道		ヶ谷工区								
	A01-140	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)那須烏山矢板線	歩道の設置 L=0.9km	那須烏山市				1,000		-
							県道		熊田工区							l	
			1					1						I	<u> </u>		
	A01-141	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一)熊田喜連川線 三	歩道の設置 L=2.3km	那須烏山市				1,500	 I	T-
		,				100	県道		筒工区						'	l	
	104 146	. \ □&	一般	T⇔±7;≒=±		宇都宮市		ا ب				1 1	1		224	<u> </u>	
	A01-142	追路	一为又	宇都宮市	直接	一名4年	市町村	父女	(市)517号線 上大塚町	追路改艮 L=0.00KⅢ 	宇都宮市				231	l	-
							道		IX								
			1						Т			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	, ,		·		
	A01-143	道路	一般	栃木市	直接	栃木市	市町村	交安		自転車通行空間整備 L=12.8	栃木市				15	l	-
				l			道		車通行空間整備	km						l	
	A01-144	道路	一般	栃木市	直接	栃木市	市町村	交安	(市)14238号線 皆川城	歩道の設置 L=0.15km	栃木市				137	 	-
							道		内町工区							l	
															1		
	<u> </u>		Т	Т	\top	T	$\overline{}$	$\overline{}$		T	T	1 1	1			ı	T
					Д												

		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
業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	車 苹 耂	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)		R05 R06					策定状況
		一体的に			 にり期待:	 される効果	1										
		備考															
事業	A01-145	道路	一般	真岡市	直接	真岡市	市町村道	交安	(市)121号線 寺内工区	路面標示 L=0.3km	真岡市				2		-
	A01-146	道路	一般	真岡市	直接	真岡市	市町村道	交安	(市)293号線 物井工区	路面標示 L=0.2km	真岡市				2		-
				ı	_ I		1	I	1	1				I			
	A01-147	道路	一般	真岡市	直接	真岡市	市町村道	交安	(市)2311号線 小林工 区	路面標示 L=0.3km	真岡市				3		-
	A01-148	道路	一般	那須塩原	直接	那須塩原市	市町村	交安	(市)東那須野高林線	カラー舗装 L=1.0km	那須塩原市				3		-
				市			道		塩野崎工区								
	A01-149	道路	一般	上三川町	「直接	上三川町	市町村		(町)1-16号線 坂上工	歩道の設置 L=0.7km	上三川町				160		T_
	7,01 140		/JX		HIX	//IP3	道		× XIII	DEVIKE L-U.TKIII	±=///e)				100		
	A01-150	道路	一般	野木町	直接	野木町	市町村	交安	(町)サイクリングロー	路面標示 L=4.90km	野木町				8		-
							道		ド整備をお出区								
	A01-151	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	国道	交安	(国)123号 大沢工区	歩道の設置 L=0.6km	益子町				450		T_
															4:10		

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/	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		12/11.	12/// -	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R05 R06	R07	R08 R09	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることにょ	り期待	される効果											
		備考	1 .	1.	1	Τ.	T	1	T	T			1 1				
路事業	A01-152	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)大田原氏家線 横	歩道の設置 L=0.9km	さくら市				450		-
							県道		町工区								
	A01-153	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(一)西田井二宮線 西	歩道の設置 L=1.0km	真岡市				600		-
							県道		田井工区								
					-1	1	-1		1		1						
	A01-154	道路	一般	宇都宮市	直接	宇都宮市	市町村	交安	(市)1779号線 屋板工	歩道の設置 L=1.3km	宇都宮市				84		-
							道		X								
				1			1										
	A01-155	道路	一般	宇都宮市	直接	宇都宮市	市町村	交安	(市)20008号線 古田町	歩道の設置 I=0 05km	宇都宮市				103		Τ_
	7.01 100		/32	3 46 47) Hamile	道		工区)	1 1 1 1 1 1				100		
									工匠								
	A01-156	治敗	一般	宇都宮市	古拉	宇都宮市	市町村	六字	東塙田地区 東塙田工区	交通安全対策 (ハンプの設置	宁				6		
	AU 1 - 150	追昭	列又	一十郎 古川	且按	一十十二		XX	宋垧田地区 宋垧田上区 		大部名川				0		-
							道)							
			1	T	1	T	1	I	T	T	T						
	A01-157	道路	一般	宇都宮市	ⅰ│直接	宇都宮市	市町村	交安	(市)1447号線 氷室工	歩道の設置 L=0.3km	宇都宮市				115		-
							道		X								
			•		•	•	•				•						

	番号	事業種別	地域	交付	直接												
	_	種別		1			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
75 丰 3K	1		種別		間接		「主ルン・・・	1至かった	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R05 R06	R07 F	08 R09	(百万円)	便益比	策定状況
70 = 3K	_		_実施す	ることによ	ょり期待-	される効果											
가 = 가수		備考							<u> </u>	T	1		, ,	-		Г	
路事業 AC	401-158	道路	一般	真岡市	直接	真岡市	市町村道	交安	(市)101号線 赤羽工区	路面標示 L=0.2km	真岡市				1		-
	<u> </u>								T	1		T 1			т	Γ	
AC	401-159	道路 	一般	真岡市	直接	真岡市	市町村道	交安	(市)4189号線 中工区	路面標示 L=0.3km	真岡市				1		-
												T 1				Г	
AC	401-160	道路 	一般	真岡市	直接	真岡市	市町村道	交安	(市)122号線 寺内工区	路面標示 L=0.3km	真岡市				2		-
												1 1	T 1			Ι	
AO	401-161	道路	一般	真岡市	直接	真岡市	市町村道		(市)4118号線 粕田工 区	路面標示 L=1.5km	真岡市				6		-
								4									
AO	401-162	道路	一般	さくら市	直接	さくら市	市町村道	交安	(市)U1-10号 氏家工区	歩道の設置 L=0.5km	さくら市				160		-
AC	A01-163	道路	一般	さくら市	直接	さくら市	市町村道	交安	(市) U1337号、U1338号 氏家工区	カラー舗装 L=0.28km	さくら市				3		-
						T											
	ŀ	1								1							

事業																
		事業	地域	交付	直接	- 生女子	種別 1	毎回っ	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
事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		作里のリュ	作里力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R05 R06	R07 R08 R09	(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				T		1	1	т				1		1
業	A01-164	道路	一般	上三川町	直接	上三川町	市町村	交安	(町)1-12号線 五分一	歩道の設置 L=0.2km	上三川町			8		-
							道		IZ							
				•	•		•	•							•	•
	A01-165	道路	一般	上三川町	直接	上三川町	市町村	交安	(町)4-172号線 東蓼沼	現道拡幅 L=0.2km	上三川町			60		-
							道		IZ							
						I			1						l	
	A01-166	道路	一般	上三川町	直接	上三川町	市町村	交安	(町)3-039号線 上蒲生	現道拡幅 L=0.4km	上三川町			125		-
							道		IE							
				1												
	A01-167	道路	一般	益子町	直接	益子町	市町村	交安	(町)25号線 大沢工区	歩道の設置 L=0.35km	益子町			148		T-
							道									
				1		1								1	I	1
	A01-168	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)佐野田沼線 堀米	歩道の設置 L=0.5km	佐野市			600		-
							県道		町工区							
				1				1	1	1	1			1	ı	
	A01-169	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)鹿沼日光線 西小	歩道の設置 L=1.0km	鹿沼市			200		-
							県道		前工区							
				1		1	1	I	1	1			1 1 1	1	l	1
				T												
				1				<u> </u>	1			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		作里力リュ	作生力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R05 R06	8 R07 R08 R	9 (百万円)	便益比	策定状況
			実施す	ることにも	こり期待	される効果	_								_	
		備考				T	-	1		1	r					1
道路事業	A01-170	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)宇都宮亀和田栃木	歩道橋の設置 N=1基	栃木市			200		-
							県道		線 合戦場小東工区							
				•											•	·
I																
	A01-171	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)宇都宮結城線 し	無電柱化 L=0.6km	上三川町			400		-
							県道		らさぎ工区							
				'		•			•					-		
	A01-172	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(主)宇都宮今市線 城	歩道の設置 L=0.9km	宇都宮市			400		-
							県道		山東工区							
			•													
	A01-173	道路	一般	栃木県	直接	栃木県	都道府	交安	(国)119号 大沢小前工	歩道の設置 L=0.3km	日光市			300		-
							県道		区							
			•								·				•	
											小計			53,658		
															•	
											合計			53,658		
			'			•	•		•		•			-		•
				1			1		•	•	•			1	1	<u>'</u>
	1	1														

交付金の執行状況

(単位:百万円)

			(THE THIST)
	R05		
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			