社会資本総合整備計画 事後評価書 令和07年11月21日

1		7 7 7 1 1 1							
計画の名称	地域内・間の交流・	連携を支える道路交通ネットワ	ークの機能向上・維持による産	産業・生活基盤の形成					
計画の期間	平成31年度 ~	令和 0 5 年度 (5年間)						重点配分対象の該当	
交付対象	青森市,弘前市,八戸	市,黒石市,五所川原市,十和田市	方,三沢市,むつ市,つがる市,平	川市,平内町,今別町,蓬田	村,外ヶ浜町,鰺ヶ沢町,深浦町,	西目屋村,藤崎町,大鰐	町,田舎館村,板柳町,鶴田町,野辺均	也町,七戸町,六戸町,横浜町,東北町	,六ヶ所村,おNら
	せ町,東通村,風間浦	村,佐井村,田子町,南部町,階上	町,新郷村,大間町,中泊町						
計画の目標	県内各地域が地域内	・間の交流・連携を深められる	よう、これを支える道路交通々	マットワークの機能向上・	維持を行い、地域の成長力強化	・活性化につながる、)	産業・生活基盤の形成を図る。		
全体事業費	置(百万円) 合語	計(A + B + C + D)	9,009 A	9,009 B	0 C	0 D	0 効果促進事業費	の割合C / (A + B + C + D)	0 %

	計画の成果目標 (定量的指標)			
番号		定	E量的指標の現況値及び目標	値
宙与	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
		(H31・R1当初)		(R5末)
1	地域内・隣接地域における主要拠点間の移動時間の総和を、17.87時間(H31・R1)から17.11時間(R5)まで短縮する。			
	主要拠点間移動時間総和	18時間	時間	17時間
	(主要拠点間移動時間総和)=(各市町村設定拠点間移動時間)			
2	冬期道路ネットワークの確保のため、老朽化している大型除雪機械の更新等を行い、雪寒道路指定延長10kmあたりの除雪機械保有台数を、0.53台(H31・R1)から0.73台	(R5)まで向上させる。		
	雪寒道路指定延長10 k mあたり除雪機械保有台数	53 (÷100台)	(÷100台)	73 (÷100台)
	(雪寒道路指定延長10kmあたり除雪機械保有台数) = (除雪機械保有台数/雪寒道路指定延長(km)×10)			

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	-
・各市町村4方向程度を設定(主要拠点間移動時間総和)・保有台数には耐用年数を超過してし	ハるものは含まない。 (雪寒	道路指定延長10 k mあた	こり除	· 於雪機械保有台数)							

基幹事業															
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別		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	事業実施期間 (年度) H31 R02 R03 R04 R0		費用 便益比	個別施設計画
			実施す	ることによ	り期待	される効果					·				
		備考													
道路事業		道路	一般	青森市	直接	青森市	市町村	新設	(1)桑原29号線 桑	バイパス L=0.5km	青森市		1,068		-
	A01-001						道		原(6-A1)						
_		道路	一般	青森市	直接	青森市	市町村	新設	(1)油川新城線 油川(バイパス L=0.8km	青森市		613		-
	A01-002						道		6-A2)						
-		道路	一般	青森市	直接	青森市	市町村	改築	(他)金浜小畑沢線 大	現道拡幅 L=2.5km	青森市		200		T-
,	A01-003						道		別内(6-A3)						
				•		•	·	•							
-		道路	雪寒	青森市	直接	青森市	市町村	除雪	(1)八甲通り線ほか5	除雪 L=399.2km	青森市		828		-
	A01-004						道		0 7 路線 (6-A4)						
		R3.11 事	業費等	变更											
		道路	雪寒	青森市	直接	青森市	市町村	除雪((1)八甲通り線ほか5	除雪機械購入 N=3台	青森市		78		-
	A01-005						道	機械)	0 7 路線 (6-A5)						
		R1.12 J	期間等変												
		道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村	改築	(1) 蒔苗鳥井野線 高	バイパス L=1.13km	弘前市		254		-
	A01-006						道		屋(6-A31)						
					•	•	•	•							
}															
				1					1	1					

1

事業		事業	地域	交付	直接		1	1	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /	車業宝	施期間(年度) 施期間(年度)	全体事業費	費用	/m nutron + 1 =
事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	事未内台 (延長・面積等)			RO3 RO4 RO5		● 単 ● 便益比	個別施設計画 策定状況
F ** (//)						⊥ される効果			(予米四川)	(砂原面 以至)	7675 7664	1101 1102	1100 1104 1100	([[,]])	又皿10	***************************************
		備考	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	2 1 - 0		2100/03/10										
		道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村	改築	(他)国吉館後線 国吉(現道拡幅 L=0.57km	弘前市			38		-
	A01-007						道		6-A32)							
		道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村	改築	(他)堰根下線 (6-A33)	現道拡幅 L=0.64km	弘前市			217		-
	A01-008						道									
		道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村	改築	(1)常盤野1号線 (6-	現道拡幅 L=0.26km	弘前市			120		-
	A01-009						道		A34)							
		R3.11 事	業費変	 更												
		道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村		,	道路新設 L=0.11km	弘前市			313		-
	A01-010						道		A35)							
	A01-011	道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村			バイパス L=0.41km	弘前市			0		-
	A01-011						道		A36)							
								1							I	
	A01-012	道路	一般	八戸市	直接	八戸市	市町村	改築	(他)砂篭・十文字線	現道拡幅 L=0.6km	八戸市			249		-
							道		島守(6-A61)							
								1							T	
	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1 1	1 1 1	I	ı	1

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	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
基幹事業 (大)	番号	種別	種別		間接		1 2/13 1	1 1 1 1 1	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02 R03 R04 R05	(百万円)	便益比 策定状況
			実施する	ることによ	り期待に	される効果								
		備考		Т	_	Т	Т		_	Т				
道路事業		道路	一般	八戸市	直接	八戸市	市町村	改築	(他)島守・堤森線 島	現道拡幅 L=1.9km	八戸市		170	-
	A01-013	3					道		守(6-A62)					
			•		·		.				•			'
		道路	雪寒	八戸市	直接	八戸市	市町村	除雪	(1)湊白銀鮫線ほか1	除雪 L=269.1km	八戸市		12	-
	A01-014						道		4 2 路線 (14-A1021)					
		6/年												
		道路	雪寒	黒石市	直接	黒石市	市町村	除雪	(1)新町中十川線ほか	除雪 L=105.0km	黒石市		60	-
	A01-015						道		8 5 0 路線 (14-A1031)					
						<u>.ı</u>			· · · · · ·	1				l
		30/年												
		道路	雪寒	黒石市	直接	黒石市	市町村	除雪((1)新町中十川線ほか	除雪機械購入 N=4台	黒石市		28	-
	A01-016						道	機械)	8 5 0 路線 (6-A92)					
		道路	一般	黒石市	直接	黒石市	市町村	改築	(他)浅瀬石23号線 (現道拡幅 L=0 . 4 k m	黒石市		49	
	A01-017						道		6-A93)					
						<u>.ı</u>								l
		R1.12 其	 朝間等変	 [更										
		道路	雪寒	五所川原	直接	五所川原市	市町村	除雪	(1)みどり町幹線ほか	除雪 L=232.7km	五所川原市		85	-
	A01-018	:		市			道		204路線 (14-A1041)					
						1			<u>. </u>	1				I
			Τ		Τ									
				_1					<u>.</u>	1				I

基幹事業		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/	重 坐 中 :	 施期間(年度)	全体事業費	費用	/m miletes + : -
基幹事業(大)	番号	事業 種別	種別	対象	目接	事業者	種別 1	種別 2	安系とはつ事業名	争乗内台 (延長・面積等)			<u>地知同(午及)</u> 2 RO3 RO4 RO5		重用 便益比	個別施設計画策定状況
至针争未(八)	田与					 される効果			(尹未貞四)	(延茂・岡領寺)	/6/号:地区日	III31 KUZ	2 KO3 KO4 KO3	((1) 1	医血化	來是1////
		備考	· * /		· .7 ₩11/1	CIVOMA										
 路事業		 道路	雪寒	五所川原	直接	五所川原市	市町村	除雪((1)下平井町・姥萢線	除雪機械購入 N=7台	五所川原市			37		-
	A01-019			市			 道	機械)	ほか204路線 (14-A10							
				"			_	1/2/1/2/	42)							
									12)							
		道路	一般	五所川原	直接	五所川原市	市町村	改築	(2)榊森・広田線 広	現道拡幅 L=0.3km	五所川原市			0		-
	A01-020			市			道		田(6-A123)							
				•	•		1	•						•	•	
			_	_	_											
		道路	雪寒	十和田市	直接	十和田市	市町村	除雪	(1)焼山線ほか658	除雪 L=634.6km	十和田市			62		-
	A01-021						道		路線 (14-A1051)							
		 道路	雪寒	十和田市	古拉	十和田市	市町村	除雪((1)焼山線ほか658	除雪機械購入 N= 6 台	十和田市			4	1	
	A01-022	追 始	当巷	1 和田巾 	且技						一一种一种			4		-
	7101 022						道		路線 (14-A1052)							
		 道路	一般	三沢市	直接	三沢市	市町村	改築	(他)谷地頭・金糞線	現道拡幅 L= 2 . 0 k m	三沢市			262		-
	A01-023						道		塩釜(6-A181)							
					1				1 , , ,	I.	I					1
		R3.11 事	業費変更	Đ												
		道路	雪寒	むつ市	直接	むつ市	市町村	除雪	(1)出戸・浜関根線ほ	除雪 L=108.1km	むつ市			84		-
	A01-024						道		か103路線 (14-A1071							
)							
			•	-	•			•	•		•			•	•	•
		42/年														

条件番号: 0000697488

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		1 = 773 1	1±//) 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R	02 R03	R04 R05	(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											
		備考	T	T ,	T	T., ,	1,		T	T	T., ,	1 1					1
道路事業	A01-025	道路	雪寒	むつ市	直接	むつ市		除雪(` ´	除雪機械購入 N=5台	むつ市				62		-
	AU1-025						道	機械)	か103路線 (14-A1072								
)								
		道路	一般	つがる市	直接	つがる市	市町村	改築	(1)稲盛芦沼線 稲盛	現道拡幅 L=0.72km	つがる市				54		-
A01-026						道		(6-A241)									
	H31.3 5	50 54															
		道路	雪寒	つがる市	直接	つがる市	市町村	除雪	(1)林立花線ほか18	除雪 L=233.7km	つがる市				130		-
A01 -	A01-027	,					道		4路線 (14-A1081)								
		65/年															
		道路	雪寒	つがる市	直接	つがる市	市町村	除雪((1)館岡平滝沼公園線	除雪機械購入 N= 4 台	つがる市				45		-
	A01-028	1					道	機械)	ほか39路線 (14-A1082								
)								
		道路	雪寒	平川市	直接	平川市	市町村	除雪	(1)荒田新屋線ほか9	除雪 L=111.4km	平川市				32		-
A01-028 A01-029	A01-029						道		1 路線 (14-A1091)								
		33/年															
		道路	一般	平川市	直接	平川市	市町村	改築	(1)町居広船線 町居(現道拡幅 L=0.4km	平川市				141		-
	A01-030						道		6-A272)								
	DO 44 =	ᅷᇔᆠ															
		R3.11 事	*美賀发														

基幹事業	1		1	T	1	T	1		T	T	T	T		T		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/		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	対象	間接		1273 .	12//3 =	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03 R04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることにょ	じ期待	される効果										
		備考		1		1	1			1						
直路事業		道路	雪寒	平川市	直接	平川市	市町村	除雪((1)鯨森永野線 (6-A2	除雪機械購入 N=1台	平川市			0		-
	A01-031						道	機械)	73)							
		道路	一般	平川市	直接	平川市	市町村	沙筑	(他)新館野木和町居線	現道拡幅 L=0 . 2 k m	平川市			0		T_
	A01-032	l	אניו	771115	百政	קיוויל <u>ד</u>		IX X			771113					-
	7.01 002						道		町居(6-A274)							
		道路	雪寒	平内町	直接	平内町	市町村	除雪	(1)小湊外童子線ほか	除雪 L=103.3km	平内町			7		-
	A01-033						道		250路線 (6-A301)							
											·					•
		R1.12期	間変更													
		道路	雪寒	平内町	直接	平内町	市町村	除雪((1)小湊外童子線ほか	除雪機械購入 N=4台	平内町			52		-
	A01-034						道	機械)	3 路線 (6-A302)							
		道路	雪寒	今別町	直接	今別町	市町村	除雪	(1)浜名中宇田1号線	除雪 L=18.1km	今別町			12		-
	A01-035						道		ほか130路線 (14-A11							
									11)							
		c/E														
		6/年 道路	雪寒	今別町	直接	今別町	市町村	除雪 ((1)大川平下町1号線	除雪機械購入 N= 1 台	今別町			35		T_
	A01-036	l	三苓	フが辿	且按	フ がル]	道 道	機械)	(「) 入川干下町「号線 ほか130路線 (6-A322	休当 依 株	フ か! M J			33		-
								1/X-1/X /)							
				1				<u> </u>	<u> </u> '		1					1
		R1.12	事業内容	 等修正												

業		# **	1111-11-11	+./-	±+÷			1	亜ましたで 東米な	市业人力	+ G m + + 47 /	= ** ;	左如即(左连)	人仕事光典	#.0	
* (+)	— —	事業 種別	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 / 港湾・地区名		施期間(年度) 	全体事業費	費用	個別施設計画
業(大)	番号		種別	対象	間接	 			(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03 R04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
		備考	- 美肥 9 1	وحرادم	トリ 期付	される効果										
		道路	一般	今別町	直接	今別町	市町村	改築	(他)馬流1号線ほか1	駐車場整備 A=8850 m²	今別町			105		-
	\01-037			' '''			道		路線 清川(6-A323)							
						1		-								
		道路	一般	今別町	直接	今別町	市町村	新設	(他)今別駅前1号線ほ	道路新設 L=0.2km	今別町			57		-
A	\ 01-038						道		か1路線 中沢(6-A324)							
		R1.12	事業費変	· ·更												
		道路	一般	今別町	直接	今別町	市町村	改築	(他)山の上線 今別(6-	現道拡幅 L=0.25km	今別町			40		-
A	\01-039						道		A325)							
		道路	一般	今別町	直接	今別町	市町村	新設	(他)中央団地1号線ほ	道路新設 L=0.5km	今別町			171		-
A	\01-040						道		か8路線 西田(6-A326)							
		R1.12	事業期間	変更(補	正に合わ	せて)										
		道路	一般	今別町	直接	今別町	都道府	施設整	(主)今別蟹田線 道の	非常用電源装置設置 N= 1 基	今別町			15		-
A	\01-041						県道	備	駅「いまべつ」(6-A327)							
		道路	雪寒	今別町	直接	今別町	市町村	除雪((他)馬流1号線 清川(除雪車両格納庫 N= 2 箇所	今別町			118		-
A	\01-042						道	機械)	6-A328)							
			1	1		1		1	I.	L	1			I		

	基幹事業(大)	番号			交付	直接			47 mil -	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	TXX	施期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
指名 201-043 道路 富茂 運田村 直接 運田村 市町村 除雪 (1) 村道 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 3 除雪機機関入 N= 2 台 運田村 12 12 12 12 13 14 14 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1			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	H31 R02	R03 R04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
超路 雪寒 蓮田村 直接 蓮田村 直接 蓮田村 直接			一体的に	実施する	ることによ	り期待	される効果	'				-					
道 機械			備考														
A01-044 道路 雪寒 外ヶ浜町 直接 外ヶ浜町 市町村 除雪 (1) 外黒山下小国線ほ 除雪 L=54.5 km 外ヶ浜町 63 A01-045 A01-045 第 外ヶ浜町 直接 外ヶ浜町 市町村 除雪 (1) 外黒山下小国線ほ 除雪機械購入 N=1台 外ヶ浜町 42 A01-045 A01-045 A01-046 国路 雪寒 鰺ヶ沢町 直接 鰺ヶ沢町 市町村 除雪 (1) 小夜ヶ丘線ほか4 除雪 L=84.2 km 鰺ヶ沢町 32 A01-046 A01-046 A01-047 A01	道路事業		道路	雪寒	蓬田村	直接	蓬田村	市町村	除雪((1)村道1-1-1号	除雪機械購入 N=2台	蓬田村			12		-
A01-044		A01-043						道	機械)	線ほか36路線 (14-A11							
通路 雪寒 外ヶ浜町 直接 外ヶ浜町 市町村 除雪 (1) 外栗山下小国線ほ 除雪機械購入 N=1台 外ヶ浜町 42 10 10 10 10 10 10 10 1										21)							
通路 雪寒 外ヶ浜町 直接 外ヶ浜町 市町村 除雪 (1) 外栗山下小国線ほ 除雪機械購入 N=1台 外ヶ浜町 42 142 143 144					1												
通路 雪寒 外ヶ浜町 直接 外ヶ浜町 市町村 除雪 (1) 外栗山下小国線ほ 除雪機械購入 N=1台 外ヶ浜町 42 10 10 10 10 10 10 10 1																	
3/7 1888			道路	雪寒	外ヶ浜町	直接	外ヶ浜町	市町村	除雪	(1)外黒山下小国線ほ	除雪 L=54.5km	外ヶ浜町			63		-
道路 雪寒 外ヶ浜町 直接 外ヶ浜町 市町村 除雪((1) 外黒山下小国線ほ 除雪機械購入 N=1台 外ヶ浜町 42 42 42 42 43 44 44 44		A01-044						道		か71路線 (14-A1131)							
道路 雪寒 外ヶ浜町 直接 外ヶ浜町 市町村 除雪((1)外黒山下小国線ほ 除雪機械購入 N=1台 外ヶ浜町 42 人の1-045 28 響ヶ沢町 直接 鰺ヶ沢町 直接 鰺ヶ沢町 市町村 除雪 (1)小夜ヶ丘線ほか4 除雪 L=84.2 km 鰺ヶ沢町 32 6 路線 (14-A1141) 12/年 12/年 12/年 13 13 13 13 14 14 14 14					1				I								
A01-045 道 機械			9/年														
道路 雪寒 鰺ヶ沢町 直接 鰺ヶ沢町 市町村 除雪 (1) 小夜ヶ丘線ほか4 除雪 L=84.2 km 鰺ヶ沢町 32 6路線 (14-A1141) 12/年 道路 一般 鰺ヶ沢町 直接 鰺ヶ沢町 市町村 新設 (他)第一中学校線ほか 道路新設 L=0.3 km 鰺ヶ沢町 80 1路線 (6-A382) 道路 一般 鰺ヶ沢町 直接 鰺ヶ沢町 市町村 新設 (1) 舞戸南浮田線 (6- 道路新設 L=0.4 km 鰺ヶ沢町 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1			道路	雪寒	外ヶ浜町	直接	外ヶ浜町	市町村	除雪 ((1)外黒山下小国線ほ	除雪機械購入 N= 1 台	外ヶ浜町			42		-
A01-046 道路 雪寒 鰺ヶ沢町 直接 鰺ヶ沢町 市町村 除雪 (1) 小夜ヶ丘線ほか4 除雪 L=84.2 km 鰺ヶ沢町 32 12/年 12/年 道路 一般 鰺ヶ沢町 直接 鰺ヶ沢町 南町村 新設 (他)第一中学校線ほか 道路新設 L=0.3 km 鰺ヶ沢町 80 1 路線 (6-A382) 1 路線 (6-A382)		A01-045						道	機械)	か71路線 (6-A362)							
A01-046					1			1		1 , , ,	<u>I</u>						1
A01-046																	
12/年 道路 一般 鰺ヶ沢町 直接 鰺ヶ沢町 市町村 新設 (他)第一中学校線ほか 道路新設 L=0.3 km 鰺ヶ沢町 80 1 路線 (6-A382) 道路 一般 鰺ヶ沢町 直接 鰺ヶ沢町 市町村 新設 (1)舞戸南浮田線 (6- 道路新設 L=0.4 km 鰺ヶ沢町 0			道路	雪寒	鰺ヶ沢町	直接	鰺ヶ沢町	市町村	除雪	(1)小夜ヶ丘線ほか4	除雪 L=84.2km	鰺ヶ沢町			32		-
12/年 道路 一般 鰺ヶ沢町 直接 鰺ヶ沢町 市町村 新設 (他)第一中学校線ほか 道路新設 L=0.3 km 鰺ヶ沢町 80 1 路線 (6-A382) 1 路線 (6-B382) 1 路線 (6		A01-046						道		 6路線 (14-A1141)							
道路 一般 鰺ヶ沢町 直接 鰺ヶ沢町 市町村 新設 (他)第一中学校線ほか 道路新設 L=0.3 km 鰺ヶ沢町 80 1 路線 (6-A382) 道路 一般 鰺ヶ沢町 直接 鰺ヶ沢町 市町村 新設 (1)舞戸南浮田線 (6- 道路新設 L=0.4 km 鰺ヶ沢町 0										<u> </u>	<u>I</u>						
A01-047 道			12/年														
A01-047 道			道路	一般	鰺ヶ沢町	直接	鰺ヶ沢町	市町村	新設	(他)第一中学校線ほか	道路新設 L=0.3km	鰺ヶ沢町			80		-
道路 一般 鰺ヶ沢町 直接 鰺ヶ沢町 市町村 新設 (1)舞戸南浮田線 (6- 道路新設 L=0.4km 鰺ヶ沢町 0		A01-047															
										(* **)							
			道路	一般	鰺ヶ沢町	直接	鰺ヶ沢町	市町村	新設	(1)舞戸南浮田線 (6-	道路新設 L=0.4km	鰺ヶ沢町			0		-
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																	
								1		/							

		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	施期間(年度) 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 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)			R03 R04 R05		便益比	
						 される効果	1		, ,	, ,						
		備考														
事業		道路	一般	鰺ヶ沢町	直接	鰺ヶ沢町	市町村	改築	(1)舞戸中村線 (6-A3	現道拡幅 L=0.7km	鰺ヶ沢町			0		-
	A01-049						道		84)							
			-1	'			1				-1					1
		H31.3	【期間】	H34 ~ H35	H31 ~ F	l35、【種別2	2】新設	改築、【	事業内容】道路新設 現道	拡幅						
		道路	雪寒	鰺ヶ沢町	直接	鰺ヶ沢町	市町村	除雪((1)小夜ヶ丘線ほか4	除雪機械購入 N=3台	鰺ヶ沢町			0		-
	A01-050						道	機械)	6 路線 (14-A1142)							
				I			1	-	, ,							
		 道路	雪寒	深浦町	直接	深浦町	市町村	除雪	(1)長慶平1号線ほか	除雪 L=59.5km	深浦町			18		-
	A01-051						道		3 0 路線 (6-A401)							
							1		(* *)							
		R3.11 事	業費変更	 更												
		 道路	_	深浦町	直接	深浦町	市町村	除雪 ((1) 舻作10号線ほか	除雪機械購入 N=7台	深浦町			97		-
	A01-052						道	機械)	3 0 路線 (6-A402)							
				1			1	-	, , ,							
		R3.11 事	業費変更	 ₹												
		道路	雪寒	西目屋村	直接	西目屋村	市町村	除雪 ((1)田代1号線ほか9	除雪機械購入 N=1台	西目屋村			25		-
	A01-053						道	機械)	6 路線 (6-A421)							
				1			1									
		 道路	雪寒	藤崎町	直接	藤崎町	市町村	除雪	(1)藤崎東亀田線ほか	除雪 L=72.0km	藤崎町			60		T -
	A01-054						道		103路線 (14-A1171)							
			1	1		<u>I</u>			, ,	I	I					
		30/年														
				<u> </u>		1	1					1				

\ 基幹事業																
		事業	地域	交付	直接	± ** *	1 4 01 4	1 4 11 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	個別施設計画
基幹事業(大)	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	H31 R02	R03 R04 R05	(百万円)	便益比	
		一体的に	実施す	ることに。	より期待	される効果	•			•				<u>'</u>		•
		備考					_									
道路事業		道路	雪寒	藤崎町	直接	藤崎町	市町村	除雪((1)藤崎東亀田線ほか	除雪機械購入 N=1台	藤崎町			0		-
	A01-055						道	機械)	103路線 (14?A1172)							
			'	•	'		'	•		•	•					1
		道路	雪寒	大鰐町	直接	大鰐町	市町村	除雪	(1)八幡館中通線ほか	除雪 L=48.4km	大鰐町			105		-
	A01-056						道		 67路線 (14-A1181)							
							1		1		I					
		21/年														
		道路	雪寒	大鰐町	直接	大鰐町	市町村	除雪 ((1)三ツ目内篠塚線ほ	除雪機械購入 N=2台	大鰐町			64		-
	A01-057	1				1	道	1	か17路線 (6-A462)							
							~	1/2 1/2/	73 . 7 MARK (G 71.102)							
		道路	雪寒	田舎館村	4 古垵	田舎館村	市町村	於 靈	(1)高樋線ほか79路	除雪 L=52.9km	田舎館村			22		T_
	A01-058			H H H H) E1X	Н Д БА 1 3	道	N =	線 (14-A1191)	N = L = 3 Z . 3 K III	ш н м т			22		
							卢		静永 (14-A1191)							
		11/年														
				TC TOUBLE	+++	TC TQUMA		7A.=		r^= 1 0 0 4 1	TC TCD M.T.					
	A01-059	道路	雪寒	板柳町	直接	板柳町	市町村	陈雪	(1)掛落林石野線ほか	除雪 L=88.4km	板柳町			26		-
	A01-000						道		2 6 1 路線 (14-A1201)							
		<u> </u>														
		21/年				1			1	1					1	<u> </u>
	104 000	道路	雪寒	板柳町	直接	板柳町		除雪((1)玉川木賊西線ほか	除雪機械購入 N=1台	板柳町			0		-
	A01-060						道	機械)	6 0 路線 (14-A1202)							
						_			,							
	-															

A 基幹事業		古米	111-1-#	÷./-	±+÷	1			亜ましたで 東米の	市光九穴	+ E m + 4 0 /	古光中	佐田田 / 左连 >	人人古光典	# 田	
甘热毒类(土)		事業	地域	交付 対象	直接間接		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	種別	種別			<u> </u> される効果			(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03 R04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
		備考	- 夫加 9 1	ع د C اد ۹	トリ期付	される効果										
		道路	雪寒	鶴田町	直接	鶴田町	市町村	 	(1)瀬良沢10号線ほ	除雪 L=103.9km	鶴田町			24		
但四学未	A01-061	足ഥ	日本		百政				か177路線 (14-A1211					24		-
	7.0.						道		ル / / 路線 (14-A1211 、							
)							
		12/年		1		1			T	T				1	1	
	104 000	道路	雪寒	鶴田町	直接	鶴田町	市町村	除雪((1)亀田強巻線ほか5	除雪機械購入 N=3台	鶴田町			97		-
	A01-062						道	機械)	0 路線 (6-A522)							
		道路	雪寒	野辺地町	直接	野辺地町	市町村	除雪((2)石神裏・上川原線	除雪機械購入 N=2台	野辺地町			0		-
	A01-063						道	機械)	ほか4路線 (6-A561)							
			•		'		•	•								
		道路	雪寒	野辺地町	直接	野辺地町	市町村	除雪	(1)淋代線ほか332	除雪 L=94.8km	野辺地町			60		-
	A01-064						道		路線 (14-A1231)							
				1												
		30/年														
		道路	一般	七戸町	直接	七戸町	市町村	改築	(2)宇道坂・五十貫田	現道拡幅 L=1.1km	七戸町			302		-
	A01-065						道		線 見町(6-A581)							
				1					,							
		道路	雪寒	七戸町	直接	七戸町	市町村	除雪	(1)城ノ後・野続線ほ	除雪 L=202.2km	七戸町			60		T_
	A01-066		1.2	J.,,		,,	道	13.7	か112路線 (14-A1241							
)							
				1					/							
		30/年														
		30/平														

		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
基幹事業(大)	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)			2 R03 R04 R05		便益比	
						⊥ される効果			(2	(,				()		
		備考														
路事業		道路	雪寒	七戸町	直接	七戸町	市町村	除雪 ((1)城ノ後・野続線ほ	除雪機械購入 N=5台	七戸町			87		-
	A01-067						道	機械)	か 1 1 2 路線 (14-A1242							
)							
			-	ı			1	1								
		道路	一般	六戸町	直接	六戸町	市町村	改築	(他)第2大曲線 (6-A6	現道拡幅 L=0.2km	六戸町			74		-
	A01-068						道		01)							
															I	1
		道路	一般	横浜町	直接	横浜町	市町村	改築	(他)三保野14号線	現道拡幅 L=0.2km	横浜町			41		-
	A01-069						道		三保野(6-A621)							
			·						•							
				•												
		道路	雪寒	東北町	直接	東北町	市町村	除雪	(1)豊畑・柵線ほか5	除雪 L=277.8km	東北町			0		-
	A01-070						道		6 8 路線 (14-A1271)							
		56/年			_					T						1
		道路	雪寒	東北町	直接	東北町	市町村	除雪((1)町道163号線ほ	除雪機械購入 N=1台	東北町			0		-
	A01-071						道	機械)	か568路線 (6-A642)							
		H32分 I	_			1	1		1	1				1		T
		道路	雪寒	六ヶ所村	寸 直接	六ヶ所村		除雪((他)泊中央線ほか19	除雪機械購入 N=2台	六ヶ所村			24		-
	A01-072						道	機械)	4 路線 (6-A661)							
		R1.12	台数変更	<u> </u>												

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/		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		「生力」・	作出力リム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	. R03 R	.04 R05	(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											
	<u> </u>	備考															
道路事業		道路	雪寒	おいらせ	直接	おいらせ町	市町村	除雪((1)浜通線ほか66路	除雪機械購入 N=1台	おいらせ町				17		- '
	A01-073			囲丁		'	道	機械)	線 (6-A681)								'
																	,
		道路	一般	東通村	直接	東通村	市町村	改築	(2)下田屋石蕨平線	現道拡幅 L=3.4km	東通村		T	\top	293		T-
	A01-074	,				'	 道		田屋(6-A721)						1		'
									, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							1	
		道路	雪寒	東通村	直接	東通村	市町村	除雪 ((1)石持砂子又線ほか	除雪機械購入 N= 2 台	東通村	\top	\top	$\overline{}$	75		Τ_
	A01-075		□□苓	米地的	百政	米地们				赤当	米迪汀				'3		- '
	/	<u> </u>					道	機械)	5 0 路線 (14-A1312)								'
		道路	一般	東通村	直接	東通村	市町村	改築	(2)下田屋目名線 田	現道拡幅 L=1.5km	東通村				0		- '
	A01-076						道		屋(6-A723)								<u> </u>
			,														
		道路	一般	東通村	直接	東通村	市町村	改築	(2)石蕨平線 田屋(6-	現道拡幅 L=1.4km	東通村				41		-
	A01-077					'	 道		A724)								
							1									1	
												-					
	<u> </u>	道路	雪寒	東通村	直接	東通村	市町村	除雪	(1)石持砂子又線ほか	除雪 L=92.4km	東通村	\top	\top		20		
	A01-078		ヨベ	宋地们	且按			ホョ		味当 ニッと・4	宋世代				20		-
	//01 0.0						道		5 0 路線 (14-A1311)								
						<u> </u>											
												 _				 _	
						-											

業(大) 番号 一	種別 字 一体的に実 備考 道路		象 間接 により期待 浦村 直接 村 直接	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	種別 1 市町村 道 市町村 前道 市町村	除雪除雪(機械)	(1)下風呂学校線ほか 30路線 (14-A1321) (1)川磯線ほか24路線 (14-A1331) (1)川磯線ほか24路線 (6-A762)	事業内容 (延長・面積等) 除雪 L=14.1km 除雪 L=26.1km	市区町村名 / 港湾・地区名 風間浦村 佐井村 佐井村		を期間 (年 RO3 RO4		全体事業費 (百万円) 6	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
A01-080 A01-081 A01-082 道 A01-082 道	一体的に実 構考 道路	を は	icより期待 直接 村 直接 直接	を	市町村道	除雪(機械)	(1)下風呂学校線ほか 30路線 (14-A1321) (1)川磯線ほか24路線 (14-A1331) (1)川磯線ほか24路線 (6-A762)	除雪 L=14.1km 除雪 L=26.1km	風間浦村 (佐井村	NOZ	RU3 RU4	CON H	12	使品儿	- -
A01-079	備考 道路	雪寒 屈間 医寒 佐井	村直接	佐井村	市町村道	除雪(機械)	3 0 路線 (14-A1321) (1)川磯線ほか2 4 路線 (14-A1331) (1)川磯線ほか2 4 路線 (6-A762)	除雪 L= 2 6 . 1 k m	佐井村				12		-
A01-079 A01-080 A01-081 A01-081 道 A01-082 道	道路	雪寒 佐井	村直接	佐井村	市町村道	除雪(機械)	3 0 路線 (14-A1321) (1)川磯線ほか2 4 路線 (14-A1331) (1)川磯線ほか2 4 路線 (6-A762)	除雪 L= 2 6 . 1 k m	佐井村				12		-
A01-080 A01-081 A01-082 道 A01-082	道路 雪 6/年 道路 雪	雪寒 佐井	村直接	佐井村	市町村道	除雪(機械)	(1)川磯線ほか24路線 (14-A1331) (1)川磯線ほか24路線 (6-A762)	除雪 L= 2 6 . 1 k m	佐井村						-
A01-080 6/ A01-081 道 A01-082 道	道路 雪 6/年 道路 雪	雪寒 佐井	村直接	佐井村	市町村道	除雪(機械)	線 (14-A1331) (1)川磯線ほか24路 線 (6-A762)								-
A01-080 6/ A01-081 道 A01-082 道	道路 雪 6/年 道路 雪	雪寒 佐井	村直接	佐井村	市町村道	除雪(機械)	線 (14-A1331) (1)川磯線ほか24路 線 (6-A762)								-
A01-080 6/ A01-081 道 A01-082 道	6/年	雪寒 佐井	村直接	佐井村	市町村道	除雪(機械)	線 (14-A1331) (1)川磯線ほか24路 線 (6-A762)								-
A01-081 A01-082 道 A01-082	道路				市町村道	機械)	(1)川磯線ほか24路 線 (6-A762)	除雪機械購入 N= 2 台	佐井村				9		-
A01-081 道 A01-082 道	道路				道	機械)	線 (6-A762)	除雪機械購入 N= 2 台	佐井村				9		-
A01-081 道 A01-082 道	道路				道	機械)	線 (6-A762)	除雪機械購入 N= 2 台	佐井村				9		-
A01-081 ————————————————————————————————————					道	機械)	線 (6-A762)	除雪機械購入 N= 2 台	佐井村				9		-
A01-082 道	道路	寒田子	町直接												
A01-082 	道路	寒田子	町直接		+ mt++	T									
A01-082 	道路	寒田子	町直接	田子町	± mT ±.±	T									
A01-082 	直路 1	『琴 田子	直接	HH- f-				(人手) 					2		1
道		I		1 1 1 1	道		(1)七日市新井田線ほ	除雪機械購入 N=1台	田子町				0		-
					世	恍恍)	か39路線 (14-A1361)								
	道路 -	-般 田子	·町 直接	田子町	市町村	新設	(1)下田子七日市線 (道路新設 L=1.0km	田子町				60		-
A01-003					道		6-A822)								
							<u> </u>								
	道路	雪寒 南部	町直接	南部町	市町村	除雪	(1)麦沢・八戸線ほか	除雪 L=111.4km	南部町				12		-
A01-084					道		7 9路線(14-A1371)								

		事業	地域	交付	直接	± W ±	7.E.D.J. 4	15.01.0	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i
幹事業(大)	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	H31 R02	2 R03 R04 R05	(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														
業		道路	一般	南部町	直接	南部町	市町村	新設	(他)(仮)統合庁舎ア	道路新設 L=0.4km	南部町			0		-
	A01-085						道		クセス道路 下名久井(6-							
									A842)							
		道路	一般	南部町	直接	南部町	市町村	改築	(1)虎渡・広場線 下	現道拡幅 L=1.2km	南部町			246		-
	A01-086						道		名久井(6-A843)							
AO		道路	一般	南部町	直接	南部町	市町村	新設	(他)下夕町・長尾下線	道路新設 L=0.4km	南部町			110		-
	A01-087						道		上名久井(6-A844)							
		道路	一般	階上町	直接	階上町	市町村	改築	(他)茨島・野沢線 野	現道拡幅 L=0.9km	階上町			110		-
	A01-088						道		沢 (6-A861)							
		道路	雪寒	階上町	直接	階上町	市町村	除雪	(1)茨島下・蒼前線ほ	除雪 L=70.9km	階上町			60		-
	A01-089						道		か24路線 (14-1381)							
P		30/年														
		道路	雪寒	新郷村	直接	新郷村	市町村	除雪((1)中里・田中線ほか	除雪機械購入 N=3台	新郷村			56		-
	A01-090						道	機械)	3 1 路線 (14-A1391)							
						ı			1	•	1	1 1				-1

事業		1		_			_								ı	
		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)	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				(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03 R04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることにも	にり期待:	される効果										
ATK		備考	雪寒	☆ C /07+→	±+÷	☆ C /07 +→	_ +	小声	(1)中里・田中線ほか	(人声 1 7 0 1 1	☆ C /07 +→			10	1	
業	A01-091	道路	当巷	新郷村	直接	新郷村	市町村	陈雪		除雪 L=79.1km	新郷村			16		-
	A01-031						道		3 1 路線 (6-A882)							
		R1.12		1	_		_		T	T				1	1	
		道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村	改築	(他)向外瀬岩賀線 向	現道拡幅 L=0.08km	弘前市			58		-
	A01-092						道		外瀬(6-A37)							
				_					_					_	_	
		道路	雪寒	弘前市	直接	弘前市	市町村	除雪	(他)十面沢笹舘線ほか3	除雪 L=371.3km	弘前市			0		-
	A01-093						道		38路線 (14-A1011)							
					•		•								•	•
-		道路	雪寒	弘前市	直接	弘前市	市町村	除雪((1) 撫牛子和徳町線ほか	除雪機械購入 N=10台	弘前市			0		-
	A01-094						道	機械)	338路線 (14-A1012)							
				1		1	'		1		1			1		
-		道路	一般	鰺ヶ沢町	直接	鯵ヶ沢町	市町村	改築	(2)駅前線 (6-A386)	步道整備 L=0.3km	鯵ヶ沢町			23		-
	A01-095						道									
				1			1		1	1					ı	
		道路	雪寒	田舎館村	直接	田舎館村	市町村	除雪 ((1)高樋線ほか79路線(6	除雪機械購入 N=1台	田舎館村			2		_
	A01-096	1					道	機械)	-A482)							
								112112								
-					Τ		1									

	事業	地域	交付	直接	事業者	看别 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			1			「主が」・	1至ルジ 4	(事業箇所)		(延長・面積等)	港湾・地区名	H31 R02	R03 R04 R05	(百万円)	便益比	策定状況
		実施する	ることにょ	こり期待で	される効果											
			1					1						1	1	_
		雪寒	大間町	直接	大間町	市町村	除雪	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	除雪	L=23.4km	大間町			9		-
A01-097						道		7路線 (14-A1301)								
	道路	一般	三沢市	直接	三沢市	市町村	除雪	(1) 六川目・谷地頭線ほ	除雪	L=73.4km	三沢市			11		T-
A01-098						道		か33路線 (6-A182)								
	R3.11 事	業費変更	 更													
	道路	一般	中泊町	直接	中泊町	市町村	除雪	(1) 町道1号線ほか88路	除雪	L=67.5km	中泊町			75		-
A01-099						道		線 (6-A541)								
	道路	一般	六戸町	直接	六戸町	市町村	除雪	(1)大曲・金矢線ほか22	除雪	L=41.0km	六戸町			12		T-
A01-100						道		路線 (6-A602)								
		_														
	道路	一般	横浜町	直接	横浜町	市町村	除雪	(1) 向平明神平線ほか43	除雪	L=42.5km	横浜町			0		-
A01-101						道		路線 (6-A622)								
	道路	一般	六ヶ所村	直接	六ヶ所村	市町村	除雪	(他)平沼高瀬川線ほか4	除雪	L=88.8km	六ヶ所村			138		-
A01-102						道		3路線 (6-A662)								
				T		<u> </u>										Τ
							l									
	A01-098 A01-099 A01-100	番号 種別	番号 種別 種別	番号 種別 種別 対象 - 体的に実施することによ 備考 - 体的に実施することによ 備考 - 体的に実施することによ のは	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 - 体的に実施することにより期待。 の	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 A01-097 A01-098 道路 一般 三沢市 直接 大間町 直接 大間町 上沢市 上北市 上沢市 上北市 上北市	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 A01-097	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 A01-097	種別 種別 対象 間接 事業者 種別 (事業箇所) 一体的に実施することにより期待される効果 備考 一般 三沢市 直接 三沢市 市町村 除雪 (1) 大間下手1号線ほか1 7路線 (14-A1301) 道路 一般 三沢市 直接 三沢市 市町村 除雪 (1) 六川目・谷地頭線ほか33路線 (6-A182) 一般 中泊町 直接 中泊町 市町村 除雪 (1) 町道1号線ほか88路 線 (6-A541) 道路 一般 一般 六戸町 直接 六戸町 市町村 除雪 (1) 大曲・金矢線ほか22 路線 (6-A602) 道路 一般 横浜町 直接 横浜町 市町村 除雪 (1) 向平明神平線ほか43 路線 (6-A622) 道路 一般 六ヶ所村 直接 六ヶ所村 市町村 除雪 (1) 向平明神平線ほか43 路線 (6-A622) 道路 一般 六ヶ所村 直接 六ヶ所村 市町村 除雪 (他) 平沼高瀬川線ほか4	番号 種別 種別 対象 間接 事業者 種別 種別 (事業箇所) 一体的に実施することにより期待される効果	番号 種別 種別 対象 間接 事業者 種別 種別 (要業箇所) (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 構考 A01-097 A01-098 超路 一般 三沢市 直接 三沢市 市町村 除雪 (1)大間下手1号線ほか1 除雪 L=23.4km	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 横電 一般 三沢市 直接 三沢市 市町村 除雪 (1) 大間下手1号線ほか1 除雪 L=23.4km 大間町 大間町 万路線 (14-A1301) 除雪 L=23.4km 大間町 万路線 (14-A1301) 下部町 下部 下部	種別 種別 対象 間接 事業者 桂別 種別 (要業箇所) (延長・面稿等) 港湾・地区名	種別 種別 対象 間接 事業者 種別 様別 様別 (要素菌所) (延長・面積等) 港湾・地区名 H31 R02 R03 R04 R05 R05	番号 種別 権別 対象 関接 事業者 推別 相別 (事業箇所) (延長・面種等) 港湾・地区名 83 R04 R05 (百万円) 一株的に実施することにより期待される効果 (有き 18 R04 R05 内の1-097	## 2

A B	
基外事業(人) 日報 日報 日報 日報 日報 日報 日報 日	個別施設計画
一体的に実施することにより期待される効果	
道路 一般 おいらせ 直接 おいらせ 直接 おいらせ 市町村 陰雪 (1)中野平・三沢線ほか 除雪 L=104.6km おいらせ町 20 68路線 (6-A682) A01-104 道路 一般 弘前市 直接 弘前市 市町村 遠道 (他)(仮称)狼森天王4 道路新設 L=0.13km 弘前市 40 号線 (40)(仮称)狼森天王4 道路新設 L=0.13km 3公前市 45 45 45 45 45 46 47 47 47 47 47 48 48 48	
A01-103	
A01-104 道路	-
A01-104 道 号線 A01-105 道路 一般 黒石市 直接 黒石市 市町村 改築 (他)浅瀬石24号線 現道拡幅 L=0.3km 黒石市 45 A01-106 道路 一般 六戸町 直接 六戸町 市町村 改築 (他)第4饋喰線 現道拡幅 L=0.24km 六戸町 47 A01-107 道路 一般 横浜町 直接 横浜町 市町村 改築 (他)向平1号線 向平工 現道拡幅 L=0.6km 横浜町 0	
A01-104 道 9線 日本 日本	
A01-104	
A01-105 道路 一般 黑石市 直接 黑石市 市町村 改築 (他)浅瀬石24号線 現道拡幅 L=0.3km 黑石市 45 A01-106 適路 一般 六戸町 直接 六戸町 市町村 改築 (他)第4館喰線 現道拡幅 L=0.24km 六戸町 47 A01-107 適路 一般 横浜町 市町村 改築 (他)向平1号線 向平工 現道拡幅 L=0.6km 横浜町 0	-
A01-105 道 1 <	
A01-105 道 道 (他)第4鶴喰線 現道拡幅 L=0.24km 六戸町 47 A01-106 道路 一般	
A01-105 道 1 <	
A01-106 道路 一般 六戸町 市町村 改築 (他)第4鶴喰線 現道拡幅 L=0.24km 六戸町 47 A01-107 道路 一般 横浜町 直接 横浜町 直接 横浜町 道 区 市町村 改築 (他)向平1号線 向平工 現道拡幅 L=0.6km 横浜町 0 0	-
A01-106 道 A01-107 道路 一般 横浜町 市町村 改築 (他)向平1号線 向平工 現道拡幅 L = 0.6km 横浜町 0	
A01-106 道 道 一般 横浜町 直接 横浜町 市町村 改築 (他)向平1号線 向平工 現道拡幅 L=0.6km 横浜町 0	
A01-106 道 A01-107 道路 一般 横浜町 市町村 改築 (他)向平1号線 向平工 現道拡幅 L = 0.6km 横浜町 0	
1	-
A01-107 道 区	
401-107	
A01-107	
	-
道路 一般 佐井村 直接 佐井村 市町村 新設 (他)台場町線 道路新設 L=0.6km 佐井村 16	
道路 一般 佐井村 直接 佐井村 市町村 新設 (他)台場町線 L=0.6km 佐井村 16 16	
│ │道路 │一般 │佐井村 │直接 │佐井村 │市町村│新設 │(他)台場町線 │道路新設 L=0.6㎞ │佐井村 │ │ │ │ 16│	
	-
A01-108 <u>道</u>	

A 基幹事業	$\overline{}$	事業	地域	交付	直接	\top	$\overline{}$		要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	重業事	施期問] (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	_ = -	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)				R04 R05		便益比	
坐打ず未(ハ)	шэ					 iされる効果			【	(定以 四限寸)		1101 110	2 11.00	1100	(1111)	IX BILL P.C.	* KE'INIII
ı		備考	-><110 >	<u> </u>	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~												
道路事業		道路	一般	南部町	直接	南部町	市町村	新設	(他)(仮)上名久井高	道路新設 L=3.1km	南部町				10		-
	A01-109				<u></u>		道		瀬地区バイパス道路								
	A01-110	道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村	改築	(1) 城東線	現道拡幅 L=0.19km	弘前市				3		-
ı	AUT-TIU					<u></u>	道										
	A01-111	道路	一般	藤崎町	直接	藤崎町		新設	(他)福富4号線	道路新設 L=0.1km	藤崎町				25		-
ı	AUI-III					<u></u>	道										
		道路	一般	六戸町	直接	六戸町	市町村	改築	(他)第2舘野線ほか2路	道路改良 L=0.42km	六戸町				10		<u></u>
	A01-112						道		線								
											小計				9,009		
					<u></u>		<u> </u>				IB,D				3,000		
											合計				9,009		

		評 価
		п іщ
事後評価の実施体制、実施時期		東後がほの中が吐出
事後評価の実施体制	- 	事後評価の実施時期
とりまとめ団体である青森市において	美胞	令和7年11月
		公表の方法
		交付対象市町村のホームページにて公表
事業効果の発現状況		道路新設・改築事業の完了により、集落から主要幹線道路への時間が短縮され、地
	域間のアクセス向上に寄与した。	
	・八甲通り線ほか507路線(青森市)をはじめ	とする除雪機械購入事業により、各市町村における除雪体制の維持に寄与した。
定量的指標に関連する		
交付対象事業の効果の発現状況		
	│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │	する除雪事業により、冬期間の道路交通の円滑化に寄与した。
	7 (Time of Maria) Clados C	. グ る
定量的指標以外の交付対象事業の		
効果の発現状況(必要に応じて記述)		
特記事項(今後の方針等)	<u> </u>	
継続事業については他事業に移行の上		

目	標値の達成		
	指標(略	·····································	
留写	一一小一	大視吧	目標値と実績値に差が出た要因
	主要拠点	間移動時間総和	
1	最 終 目標値	17時間	目標値と同じである。
	最 終 実績値	17時間	
	10kmあた	り除雪機械保有数	
2	最 終 目標値	73(÷100台)	計画期間内で物価高騰の影響を受け、計画策定時以上の予算の確保が困難であったことから、事業進捗に遅れが生じたため。
	最 終 実績値	69 (÷ 100台)	

1