社会資本総合整備計画 事後評価書 令和02年03月11日

計画の名称	命と暮らしを守るイン	ンフラの整備・補修によ	る安心・安全な生活空間の確保(降	防災・安全)					
計画の期間	平成26年度 ~	平成30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,三沢市,むつ市,つがる市,	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,中泊町,野辺	型地町,七戸町,横浜町,東北町,おいらt	
	村,佐井村,三戸町,田	3子町,南部町,階上町,新	郡村						
計画の目標	災害・雪害等に備える	たインフラの整備・補修	および歩道整備等による歩行空間の	の確保により、地域の生活空	間の安全の確保を図る。				
全体事業費	貴(百万円) 合言	† (A + B + C + D)	10.189 A	10.168 B	0 C	21 D	0 効果促進事業	費の割合 C / (A + B + C + D)	0.2 %

	計画の成果目標(定量的指標)			
番号		定	全量的指標の現況値及び目標 [・]	值
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
		(H26当初)		(H30末)
1	交通安全施設等整備事業の推進に関する法律第3条の規定に基づき指定された通学路(H25年3月指定 以下、法指定通学路)における歩道等整備率を68%(H26)から69.	.6% (H30)まで向上させる。	•	
	法指定通学路における歩道等整備率	68%	%	70%
	(法指定通学路における歩道等整備率)=(法指定通学路における歩道等整備済み延長÷法指定通学路延長)×100%			
2	道路ストック総点検に基づく道路施設(橋梁を除く)の修繕対応率を向上させる(1.5%(H26当初) 65.9%(H30末))。			
	道路施設(橋梁・トンネルを除くストック総点検対象施設)修繕対応率	2%	%	66%
	(道路施設修繕対応率)=(対応施設数 / 要対応施設数)×100%			
3	流・融雪溝整備率を43.5%(H26)から54.2%(H30)まで向上させる。			
	流・融雪溝整備率	44%	%	54%
	(流・融雪溝整備率)=(流・融雪溝整備済み延長÷流・融雪溝整備必要延長)×100%			
·				
	l de la companya de			

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 -	-
・延長は整備、指定いずれも歩道設置計画市町村分のみ(法指定通学路における歩道等整備率)・計画市町村分のみ(道路施設(橋梁・トンネルを除	くストック総点検対象施設	设)修繕対応率)舗装:施	設数=	- 工区数・計画市町村分	のみ	ナ(流・融雪溝整備率)	

業												_				
	 	事業	地域	交付	直接	車 苹 耂	 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
業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		1 1 2 / 3 - 1	12/3 =	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H26 H27	H28 H29 H30	(百万円)	便益比	策定状況
	 		実施する	ることにょ	より期待る	される効果										
		備考	T	T		T,		T	T	T	T,	 		T	ı	
***		道路	一般	青森市	直接	青森市	市町村		` '	路肩改良 L=0.7km	青森市			63		-
	A01-001					<u></u>	道		線ほか29路線 (14-A1)							
		道路	雪寒	青森市	直接	青森市	市町村	雪寒	(他) 下村線 吉野田	流・融雪溝 L=2.2km	青森市			54		-
	A01-003						道		(14-A3)							
1		道路	一般	青森市	直接	青森市	市町村	雪寒	(1) 松森八重田線ほか57	流・融雪溝 L=10.0km	青森市			502		-
	A01-004						道		路線 (14-A4)							
		道路	一般	青森市	直接	青森市	市町村	雪寒	(1) 平和公園通り線	歩道消雪施設 L=0.4km	青森市			303		T -
	A01-005						道		橋本 (14-A5)							
		道路	一般	青森市	直接	青森市	市町村	修繕	(1) 鶴ヶ坂孫内線ほか90	舗装補修	青森市			63		T-
	A01-006						道		路線 (14-A6)							
		道路	一般	青森市	直接	青森市	市町村		(1) 安田大通り線ほか70	附属物補修(照明)	青森市			151		-
	A01-007						道		路線 (14-A7)							
ļ					\top		T									\top
			1												l	
	 			-												

4 基幹事業									<u> </u>	ı						1	1
		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/			(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±7/3 .	リエルコー	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H26 H27	H28	H29 H30	(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						T	1						1
道路事業		道路	一般	青森市	直接	青森市	市町村	修繕	1, ,	のり面工補修(切・盛土)	青森市				81		-
	A01-008						道		線 (14-A8)								
		道路	一般	青森市	直接	青森市	市町村	修繕	(1) 長ケ沢線ほか40路線	橋梁補修	青森市				5		-
	A01-009						道		(14-A9)								
														<u> </u>			
		道路	一般	青森市	直接	青森市	市町村	修缮	(1) 長ケ沢線ほか40路線	塔沙 诺修	青森市				12		
	A01-010		צנו	וו אא פ	百政					10 木 1 円 12	目 林 I I I				12		
							道		(14-A9)								
			1					1	T	I	1						
		道路	一般	青森市	直接	青森市	市町村	交安	[` '	冠水監視カメラ N=5台	青森市				7		-
	A01-011						道		線 (14-A10)								
		道路	一般	青森市	直接	青森市	市町村	修繕	(1) 石森橋通り線ほか10	道路付属物点検 N=2,035基	青森市				27		-
	A01-012						道		1路線 (14-A23)								
				1			1			I.	.1			l	1	l	
		道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村		(他) 亀甲若党町線ほか3	電線類地中化 L=1.51km	弘前市				451		T_
	A01-013		צניו	נויניא עכ	百政	רוינואענ	道	XX	路線 (14-A31)		לויהאסכ				451		
							埋										
				1					T	T	1				Γ	Т	

A 基幹事業																,	
		事業	地域			1 宝芸老	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			ź		作出力リム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H26 H2	27 H28 H2	29 H30	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待	寺される効果											
<u> </u>		備考									т						
道路事業		道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村	交安	[' '	歩道設置 L=0.60km	弘前市				242		-
	A01-015	,					道		野袋 (14-A33)					'			
		道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村	交安	(他) 城東12号線ほか37	路肩整備 L=6.46km	弘前市				494		T-
	A01-016	3					道		路線 (14-A34)						1		
		道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村	修繕	(他) 子どもの森コース	転落防止柵補修 L=2.50km	弘前市	\top	\top	$\overline{}$	43		T-
	A01-017		-		-		道		自転車道線 (14-A35)						1	1	
									, ,								
		道路	雪寒	弘前市	直接	弘前市	市町村	- 電報	(1) 小友笹舘線 小友	防雪柵 L=0.28km	弘前市	$\overline{}$	\top	$\overline{}$	75	$\overline{}$	T_
	A01-018		300	אי נינו בער	百1×	אינים עכ	道	34	(14-A37)		לונואסנ				,		
									(14-401)		1			'			
																	,
		\ * 100	T==	7124	一士拉	71244	——m⊤±÷	T ₌₌₌	一//// 奈巴莱普亚纳加尔	The state 1 0 701cm	7124				124		
	A01-019	道路	雪寒	弘前市	直接	弘前市	市町村	当巷	[` '	流・融雪溝 L=0.73km	弘前市				121		-
	AUI-UIU	1					道		か3路線 (14-A38)					'			
																	
		道路	雪寒	弘前市	直接	弘前市		雪寒	(他) 上白銀新寺町線ほ	流・融雪溝 L=0.87km	弘前市				170	1	-
	A01-020	<i>j</i>					道		か3路線 (14-A39)								
				T	$\overline{}$	T	$\overline{1}$					$\overline{1}$					T
										1							

A 基幹事業														
		事業	地域	交付	直接	事業者	1 4 Dil 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	対象	間接	争業有	性別「	惟別∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H26 H27 H28 H29 H30	(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		_			_							
道路事業		道路	雪寒	弘前市	直接	弘前市	市町村	雪寒	(2) 笹森町神明宮線ほか	流・融雪溝 L=0.56km	弘前市		34	-
	A01-021						道		2路線 (14-A40)					
		道路	雪寒	弘前市	直接	弘前市	市町村	雪寒	(他) 青山二丁目9号線ほ	流・融雪溝 L=0.26km	弘前市		2	-
	A01-022	2					道		か1路線 (14-A41)					
			•	•	•		•	•					<u>'</u>	
		道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村	修繕	(2) 津賀野清野袋線ほか	舗装補修 L=8.29km	弘前市		426	-
	A01-023	3					道		20路線 (14-A43)					
			'			1			1				1	
		道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村	修繕	(1) 撫牛子和徳町線外	道路付属物点検 L=120km	弘前市		15	-
	A01-025	5					道		(14-A46)					
			•		•			•						
		道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村	修繕	(1) 駅前町取上線 駅	街路灯補修 N=40基	弘前市		56	-
	A01-026	6					道		前三丁目 (14-A48)					
			'			•		•					1	
		道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村	修繕	(他) 岩木川右岸環状線	路面下空洞調査 L=30.0km	n 弘前市		10	-
	A01-029						道		ほか (14-A51)					
				1	1	1		•	•	•	•		Į	,
									1	I.	1			
	i													

基幹事業 (大) 番号 種別 対象 間接 (事業箇所) (延長・面積等) 港湾・地区名 H27 H27 一体的に実施することにより期待される効果 横考 道路 一般 八戸市 直接 八戸市 市町村 交安 (1) 停車場上線ほか1路 電線類地中化 L=0.35km 八戸市	期間(年度) 全体事		個別施設計画
横考	H28 H29 H30 (百万)	円) 便益比	策定状況
A01-030 道路			
A01-030 道路			1
1		485	-
A01-032 道路 一般 八戸市 直接 八戸市 市町村 交安 (1) 柳町根城線 平中 交差点改良 L=0.1km 八戸市 八戸市 道路 一般 八戸市 直接 八戸市 市町村 修繕 (他) 類家南5号線ほか4 舗装補修 L=0.5km 八戸市 八戸市			
道 町地区 (14-A65) 1			
道路 一般 八戸市 直接 八戸市 市町村 交安 (1) 柳町根城線 平中 交差点改良 L=0.1km 八戸市 道 (14-A66) 道路 一般 八戸市 直接 八戸市 市町村 修繕 (他) 類家南5号線ほか4 舗装補修 L=0.5km 八戸市		118	-
A01-033 道			
A01-033			
道路 一般 八戸市 直接 八戸市 市町村 修繕 (他) 類家南5号線ほか4 舗装補修 L=0.5km 八戸市		100	-
A01-037		6	-
道路 一般 八戸市 直接 八戸市 市町村 修繕 (1) 前田小田線ほか6路 舗装補修 L=5.0km 八戸市		327	-
A01-038 道 線 (14-A71)			
道路 一般 八戸市 直接 八戸市 市町村 修繕 (1) 下大久保佐部長根線 歩道補修 L=6.3km 八戸市		281	-
A01-039 道 道 ほか14路線 (14-A72)			
			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/	車架中	施期間 (年度)	全体事業費	費用	I
業(大)	番号	●乗 種別	種別	対象	目接	事業者	種別 1	種別 2	安然とはる事業も	新来内台 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名		世期间(平及) H28 H29 H30		更用 便益比	個別施設計画 策定状況
未(八)	田与					 される効果			(尹未回川)	(延茂・岡慎寺)		1120 1127	1120 1129 1130	((1))	医血化	来是扒儿
		備考	大ル じ	JC C C &	, 'O' (W. C. '	2100MX										
		道路	一般	八戸市	直接	八戸市	市町村	修繕	(1) 日東通線ほか3,413	付属物補修 N=55箇月	八戸市			17		-
	A01-040						道		路線 (14-A74)							
		道路	一般	八戸市	直接	八戸市	市町村	修繕	(1) 日東通線ほか3,413		00箇 八戸市			30		-
	A01-042						道		路線 (14-A77)	所						
	A01-043	道路	一般	八戸市	直接	八戸市	市町村	修繕	(1) 湊トンネル通線	トンネル補修 N=1箇	所 八戸市			14		-
	7101 040						道		湊トンネル (14-A78)							
		W 55	40	I — _		l — <u>-</u>		1,5,4		ABNE ELA	1			1 -		
	A01-044	道路	一般	八戸市	直接	八戸市	市町村道		(1) 柳町根城線ほか24路 線 (14-A79)	舗装点検 L=19.7km	八戸市			8		-
					-		1	1	, ,	I.	I					
		道路	一般	八戸市	直接	八戸市	市町村	修繕	(1) 沢里長根線ほか1路	舗装補修 L=1.05km	八戸市			200		-
	A01-045						道		線 (14-A80)							
		道路	一般	黒石市	直接	黒石市	市町村	交安	(1) 黒石高田線ほか3路	路肩整備 L=2.15km	黒石市			80		-
	A01-046						道		線 (14-A91)							

A 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/			(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±///	1±1/1 ~	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H26 H27	' H28	H29 H30	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	<u> </u>	:り期待:	される効果											
	<u> </u>	備考			T		T	T		T	Т						
道路事業		道路	一般	黒石市	直接	黒石市	市町村	修繕	(1) 高賀野金屋線ほか1	舗装補修 L=5.0km	黒石市				72	1	-
	A01-047						道		路線 (14-A92)							<u> </u>	
		道路	一般	黒石市	直接	黒石市	市町村	修繕	(1) 新町中十川線ほか7	橋梁補修 N=8橋	黒石市				131		-
	A01-048						道		路線 (14-A93)							1	
							-1						'	•			
					,												
		道路	雪寒	黒石市	直接	黒石市	市町村	雪寒	(他) ぐみの木浜町線ほ	流・融雪溝 L=0.72km	黒石市				44		-
	A01-049						道		か1路線 (14-A94)							1	
											L	1 1					
		道路	一般	黒石市	直接	黒石市	市町村	交安	(2) 前町野添線 中町	電線類地中化 L=0.15km	黒石市				120		-
	A01-050						道		(14-A95)		ļ					1	
									(,								
		道路	一般	黒石市	直接	黒石市	市町村	修縒	(他) 長坂9号線 (14-	橋梁架替(改·老) N=1橋	黒石市		Т		13		T
	A01-051		אניו	יים אין	100	m H 1P	道	>ir=	A96)		m					1	-
							<u> </u>		A90)								
	<u> </u>	\ \\\ 116	T 60	Tecure	-T-+÷	T=#.WE+				A27+42/6 1 0 FL.:	T-CWE+	T	1 1		100	Г	
	A01-052	道路	一般	五所川原	直接	五所川原市		修繕		舗装補修 L=2.5km	五所川原市				103	1	-
	A01-002			市			道		田 (14-A121)							<u> </u>	
											Т					т	
																<u> </u>	

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/		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		1±//3 ·	リモハコー	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H26 H27	H28 H29 H30	(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	1	T		T	T	T	1	T, ,	T	1 1			т——	
鱼路事業	101 052	道路	雪寒	五所川原	直接	五所川原市		雪寒	, ,	防雪柵 L=1.0km	五所川原市			65		-
	A01-053			市			道		山 (14-A122)							
		*****	T == ==	- 在 川西			T	毒藥		 	アビ川原士	 		T 47	Π	
	A01-054	道路	雪寒	五所川原	. 且接	五所川原市		当巷	(2) 福山・野里2号線	防雪柵 L=0.3km	五所川原市			17		-
	MU I - UU-T			市			道		野里 (14-A123)							
		道路	一般	五所川原	 : 直接	五所川原市	市町村	修繕	(2) 前田野目線 前田	舗装補修 L=1.0km	五所川原市			23		-
	A01-056			市			道		野目 (14-A128)	MINTERINA						
									J							
		道路	一般	五所川原	直接	五所川原市	市町村	修繕	(1) 藤枝1線ほか29路線	舗装補修 L=2.0km	五所川原市			30		-
	A01-058			市			道		(14-A130)							
		道路	一般	五所川原	 〔直接	五所川原市	市町村	修繕	(1) 鎌谷町・米田線ほか	舗装点検 L=140km	五所川原市			12		-
	A01-060			市			道		202路線 (14-A132)							
			1						1							
			40	T		T		I , _ , _ ,		T	T					
	A01-061	道路	一般	五所川原	直接	五所川原市		修繕	(1) 岩木町・飯詰線ほか	道路付属物点検 N=100基	五所川原市			50		-
	A01-001			市			道		60路線 (14-A133)							
			T		\top	T	Т							7		
															<u> </u>	

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/	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		12/3	,1±7/3	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H26 H27	H28	H29 H30	(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	1	T	Ι	1	I	T	I	I						_
道路事業	104 000	道路	一般	十和田市	直接	十和田市	市町村	改築	` '	橋梁架替(改·老) L=0.1km	十和田市 				81		-
	A01-062						道		橋 (14-A151)								
		道路	一般	十和田市	直接	十和田市	市町村	交安	(他) 大和・六日町線	步道設置 L=1.0km	十和田市				90		-
	A01-063						道		六日町 (14-A152)								
			'		'	•		•						'			
		道路	一般	十和田市	直接	十和田市	市町村	交安	(1) 牛泊・前谷地線	交差点改良 L=0.2km	十和田市				2		T -
	A01-064						道		東十一番町 (14-A153)								
				I	1												
		道路	一般	十和田市	直接	十和田市	市町村	修繕	(1) 高清水1号線ほか1路	舗装補修 L=5.0km	十和田市				74		T-
	A01-065						道		線 和島 (14-A157)								
							1		, ,								
		道路	一般	三沢市	直接	三沢市	市町村	修繕	(1) 岡三沢・下田線ほか	舗装点検 L=65.1km	三沢市				8		T_
	A01-067		/32				道		41路線 (14-A183)								
									11 MM								
		道路	一般	三沢市	直接	三沢市	市町村	修缮	(1) 岡三沢・下田線ほか	道路付属物点検 N=242箇	三沢市				9		\top
	A01-068		צניו		且按	בויאוים			' '						9		-
	7.01						道		47路線 (14-A184)	所							
									T	T			1 1				
	<u> </u>																

業																
		事業	地域	交付	直接	上 辛子	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		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		1=//3 .	1 1 2 / 3 -	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H26 H27	H28 H29 H30	(百万円)	便益比	策定状況
	ļ		実施する	3ことによ	こり期待る	される効果										
		備考	T		T	T		T	T	T				I	I	<u> </u>
ŧ		道路	一般	三沢市	直接	三沢市	市町村	修繕	(他) 岡三沢・下田線ほ	舗装点検 L=20.3km	三沢市			7		-
	A01-069						道		か11路線 (14-A185)							
		道路	一般	むつ市	直接	むつ市	市町村	交安	(他) 小松野 1 号線ほか3	路肩整備 L=1.6km	むつ市			31		<u> </u>
	A01-070						道		路線 (14-A211)							
		道路	一般	むつ市	直接	むつ市	市町村	修繕	(1) 下北停車場線ほか2	舗装補修 L=2.4km	むつ市			19		-
	A01-072						道		路線 (14-A213)							
		道路	一般	むつ市	直接	むつ市	市町村		(1) 山田1号線ほか75路	舗装点検 L=140m	むつ市			5		-
[A01-073						道		線 (14-A219)							
		道路	一般	むつ市	直接	むつ市	市町村	修繕	(1) 越葉沢線ほか22路線	法面・盛土・擁壁等点検	むつ市			4		-
,	A01-074						道		(14-A220)	N=27箇所						
		道路	一般	むつ市	直接	むつ市	市町村		(1) 山田1号線ほか75路	道路付属物点検 N=120基	むつ市			9		-
[A01-075						道		線 (14-A221)							
					\top		\top									
			1													
	ļ			,	-		-									

A 基幹事業										T	T	T			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		間接				(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H26 H27	H28	H29 H30	(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											
	+	備考	40	T - '.0	T	T		T 1, -			a	1	1 1	1	1		
道路事業	101 076	道路	一般	つがる市	直接	つがる市	市町村	修繕	` '	舗装補修	つがる市				104	I	- '
	A01-076						道		4路線 (14-A244)							<u> </u>	
		道路	一般	つがる市	直接	つがる市	市町村	修繕	(1) 萢中日向線ほか29路	舗装補修 L=10.0km	つがる市				119		-
	A01-077						道		線 (14-A245)							I	
						.1			_I						<u> </u>		
					-												
		道路	一般	つがる市	直接	つがる市	市町村	修繕	(1) 丸山蓮花田線ほか23	舗装点検 L=277.5km	つがる市				10		T-
	A01-078	1					道		7路線 (14-A248)							I	
									(· · · · · · ·)								
		道路	一般	つがる市	古桉	つがる市	市町村	/友/美	(1) 桑野木田八重埼線ほ	道路付属物点検 N=40基	つがる市	 	1		5		
	A01-079	1	一河又	つかのい	且按	חופיוור		11多倍	, ,	追路削偶初点恢	חופימר				ا	l	-
	/101 5						道		か11路線 (14-A249)								
			T .						T	T	Т.		1 1		1 1	Г	
	1	道路	雪寒	平内町	直接	平内町	市町村	雪寒	, ,	流・融雪溝 L=1.93km	平内町				308	I	-
	A01-080						道		滝 (14-A301)							<u> </u>	
																	·
		道路	雪寒	今別町	直接	今別町	市町村	雪寒	(1) 大泊1号線 大泊	防雪柵 L=0.2km	今別町				35		-
	A01-082						道		(14-A322)							I	
			-1												<u> </u>		
				T	\top	T	\top	Т	T								T

A 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/			(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=73.	1 1 2 / 1 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H26 H2	7 H28	H29 H30	(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	T.,,			T	T	T	T			T	1		
道路事業		道路	一般	今別町	直接	今別町		修繕	(1) 大泊1号線ほか20路	舗装補修 L=7.2km	今別町				166	l	-
	A01-083	3					道		線 (14-A324)								
		道路	一般	今別町	直接	今別町	市町村	修繕	(1) 浜名中宇田線ほか15	舗装点検 L=48.0km	今別町				6		-
	A01-084	1					道		2路線 (14-A325)							I	
I														1 1	1		
I																	
1		道路	一般	今別町	直接	今別町	市町村	修繕	(1) 村元大川平線ほか14	道路付属物点検 N=50基	今別町	\Box			3		-
1	A01-085	I					道		路線 (14-A326)							I	
I									шим (11.10=0)								
I																	
		一	一般	T-55 m++	士拉	T-55 CD ++	市町村	1/2 //¥		☆± ½+ ½ / / / 1 000m				T [40		
I	A01-086	道路	一为又	蓬田村	直接	蓬田村		16倍	(1) 村道4-3-25号線ほか	舗装補修 L=800m	蓬田村				18	l	-
I	Λοι σσο	<u>'</u>					道	<u></u>	4路線 (14-A342)							<u> </u>	
I																	
1														 	Т		
I		道路	一般	蓬田村	直接	蓬田村	市町村	修繕	(1) 村道1-1-1号線ほか7	舗装点検 L=79km	蓬田村				6	I	-
	A01-087	<u></u>					道		4路線 (14-A343)								
																	·
1		道路	一般	蓬田村	直接	蓬田村	市町村	修繕	(1) 村道5-2-1号線ほか3	道路付属物点検 N=10基	蓬田村				1		-
	A01-088	3					道		路線 (14-A345)							I	
1				-1						_1	_1				1		
1			-														
			\top	$\overline{1}$	\top	T	\top	T	T	T	Т	\top					T

		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 /	事業宝	 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	1 年学老	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)			7 H28 H29 H30		l	策定状況
	ш 3					 される効果			(3384111)	(22 123)	,3,3 024	1	1121 1221	(4/3/3/	,) N. J.
		備考														
Ě		道路	雪寒	外ヶ浜町	直接	外ヶ浜町	市町村	雪寒	(他) 本町2号線ほか4路	流・融雪溝 L=1.1km	外ヶ浜町			133		-
I	A01-089						道		線 (14-A361)							
							1									
		道路	一般	外ヶ浜町	直接	外ヶ浜町	市町村	修繕	(1) 外黒山下小国線ほか	舗装補修 L=0.6km	外ヶ浜町			32		-
1	A01-090						道		6路線 (14-A367)							
				1					,							
-		道路	一般	外ヶ浜町	直接	外ヶ浜町	市町村	修繕	(1) 蟹田本町裏通り線ほ	舗装点検 L=56.0km	外ヶ浜町			4		-
i	A01-091		/32				道		か195路線 (14-A368)	HIM DOWN IX						
					1				(**************************************							
-		道路	一般	鰺ヶ沢町	直接	鰺ヶ沢町	市町村	修繕	(他) 赤石渓流線 西		鰺ヶ沢町			11		T -
i	A01-092		/32	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			道		赤石山国有林 (14-A38							
									3)							
					1											
-		道路	雪寒	鰺ヶ沢町	直接	鰺ヶ沢町	市町村	雪寒	(他) 長平中央線ほか1路		鰺ヶ沢町			26		Τ.
l,	A01-093		3.5	, , , , , , , ,		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	道		線 長平町 (14-A38		m9 7 7/1-3					
									4)							
									1 /							
-		道路	一般	鰺ヶ沢町	古埪	鰺ヶ沢町	市町村	修繕	(2) 目内崎開源橋線ほか		鰺ヶ沢町			30		1_
	A01-094	足ഥ	צניו	高多つ ガ(甲)	且技	帯ダン バ(甲]	道 道	ドラが音	(2) 日内崎用源情級はか 2路線 (14-A387)	nHt-大下田 IP L=1.JKIII	ボタン ハヘ四]			30		
ľ	,. 								Z 近							

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至ル3・	1至ルコム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H26 H2	7 H28	H29 H30	(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					T		T				T T		
道路事業		道路	一般	鰺ヶ沢町	直接	鰺ヶ沢町	市町村	修繕	(1) 小夜ヶ丘線ほか81路	舗装点検 L=214.0km	鰺ヶ沢町				13		-
	A01-095						道		線 (14-A388)								
		道路	一般	鰺ヶ沢町	直接	鰺ヶ沢町	市町村	修繕	(1) 小夜ヶ丘線ほか14路	法面・盛土・擁壁等点検	鰺ヶ沢町				2		-
	A01-096	5					道		線 (14-A389)	N=14路線							
						l	l				1	1 1					
		道路	一般	鰺ヶ沢町	直接	鰺ヶ沢町	市町村	修繕	(2) 古川線ほか15路線	道路付属物点検 N=151箇	鰺ヶ沢町				3		-
	A01-097	,					道		(14-A390)	所							
									, ,		I						
		道路	一般	鰺ヶ沢町	直接	鰺ヶ沢町	市町村	交安	(1) 赤石上通り線 赤	路肩整備 L=0.47km	鰺ヶ沢町				11		-
	A01-098	1					道		石 (14-A391)								
									н (т. т. ост.)								
		道路	一般	深浦町	直接	深浦町	市町村	交安	(1) 十二湖公園線 松	現道拡幅 L= 0.6km	深浦町				134		T_
	A01-099		/32	77(7/15/-)		77K/H3-1	道		神 (14-A406)		NN/11-1				101		
									14 (14-7/400)								
		道路	一般	深浦町	直接	深浦町	市町村	修繕	(1) 舻作5号線ほか4路線	災害防除 N=5箇所	深浦町				31		
	A01-100	1	別又	/木/用叫	且按	/木/用型]		115 ##		火告的除 N=3回剂	/木/用叫]				31		-
	7.0.						道		(14-A411)								
				1				1	T		T				<u> </u>		

¥			_														
		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
(大)	番号	種別	種別	対象	間接		「主が」・	リキルコー	(事業箇所)	(延長	・面積等)	港湾・地区名	H26 H27	H28 H29 H30	(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	T	1	1	T	T							
	104 404	道路	一般	深浦町	直接	深浦町	市町村	修繕	(1) 深浦1号線ほか333路	舗装点検	L=180km	深浦町			8		-
	A01-101						道		線 (14-A412)								
		道路	一般	西目屋村	直接	西目屋村	市町村	修繕	(他) 稲元線ほか2路線	舗装補修	L = 0.8km	西目屋村			10		-
	A01-102						道		(14-A422)								
		道路	一般	藤崎町	直接	藤崎町	市町村	交安	(他) 福島田中通線ほか1	路肩整備	L=1.5km	藤崎町			70		-
	A01-103						道		0路線 (14-A441)								
	101 101	道路	一般	藤崎町	直接	藤崎町	市町村		(1) 常盤徳下線ほか11路	舗装補修	L=10.0km	藤崎町			61		-
	A01-104						道		線 (14-A442)								
										_							
		道路	雪寒	藤崎町	直接	藤崎町	市町村	雪寒	(1) 北亀田西亀田線ほか	流・融雪溝	L=3.4km	藤崎町			63		-
	A01-105						道		9路線 (14-A443)								
	A01-106	道路	雪寒	藤崎町	直接	藤崎町		雪寒	(1) 矢沢岩崎線ほか22路	流・融雪溝	L=6.4km	藤崎町			258		-
	701-100						道		線 (14-A444)								

		事業	地域	交付	直接	車 苹 尹	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
(大)	番号	種別	種別	対象	間接		作里力」「	作生力少~	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H26 H27	' H28 H29 H30	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	こり期待で	される効果										
		備考	1					1	Т	T				1	ı	
		道路	雪寒	大鰐町	直接	大鰐町	市町村	雪寒	(他) 三ツ目内川端線ほ	流・融雪溝 L=2.2km	大鰐町			179		-
[A01-108						道		か4路線 (14-A461)							
		道路	一般	大鰐町	直接	大鰐町	市町村	修繕	(1) 大鰐高野新田線ほか	道路付属物点検 1式	大鰐町			5		-
ľ	A01-109						道		80路線 (14-A466)							
		道路	一般	田舎館村	直接	田舎館村	市町村	修繕	(1) 畑中諏訪堂線ほか6	舗装補修 L=4.4km	田舎館村			111		-
i	A01-110						道		路線 (14-A485)							
		道路	一般	板柳町	直接	板柳町	市町村	修繕	(2) 五幾形本線ほか2路	舗装補修 L=2.8km	板柳町			10		T-
ľ	A01-111						道		線 (14-A502)							<u></u>
			1 .				T	Ι		1	T	1 1		T	Γ	
		道路	一般	板柳町	直接	板柳町	市町村	修繕	(1) 岡本玉川環状線ほか	舗装点検 L=87.0km	板柳町			6		-
ľ	A01-112						道		(14-A503)							
								T		1		1				
	A01-113	道路	雪寒	板柳町	直接	板柳町		雪寒	(1) 狐森線 (14-A504	防雪柵 L=0.18km	板柳町			37		-
ľ	AU1-113			<u></u>			道)							
-				$\overline{}$												T
										1						

A 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		1 1 2 7 3 .	1 = 773 =	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H26 H27	H28	H29 H30	(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 .	T	1	1	T	1 .	T		T						
道路事業		道路	雪寒	鶴田町	直接	鶴田町	市町村	雪寒	(他) 妙堂崎鶴田線	防雪柵 L=0.56km	鶴田町				54		-
	A01-114						道		木筒 (14-A521)								
		道路	一般	鶴田町	直接	鶴田町	市町村	修繕	(他) 妙堂崎鶴田線ほか4	舗装点検 L=45.1km	鶴田町				3		-
	A01-115						道		 2路線 (14-A522)								
				1		I			<u> </u>	1	L						
		道路	一般	鶴田町	直接	鶴田町	市町村	修繕	(他) 妙堂崎鶴田線ほか1	道路付属物点検 N=56基	鶴田町				3		Τ_
	A01-116		132	ma p4 ~)	7.7	Eng Pri ~ 1	道	I'S I'G	4路線 (14-A523)	ZEGI INGIONIA NEGOTE	may may my						
							<u></u>		4 日								
			T	T++		T	T	1,5,14	T	T	T	1 1					1
	A01-117	道路	一般	鶴田町	直接	鶴田町	市町村	修繕	(他) 妙堂崎鶴田線ほか4	橋梁点検 N=48橋	鶴田町				2		-
	AU1-117						道		0路線 (14-A524)								
		道路	雪寒	中泊町	直接	中泊町	市町村	雪寒	(他) 町道354号線 中	流・融雪溝 L=0.68km(両	中泊町				140		-
	A01-118						道		里 (14-A541)	側)							
						1		1	1		1	1 1				l	
		道路	一般	中泊町	直接	中泊町	市町村	修繕	(1) 町道1号線ほか20路	 附属物補修(標識) N=40基	中泊町				6		T-
	A01-119		"	1743		1 78.3	道		線 (14-A550)	113/1-3 113 113 (13/144)							
									MX (14 71000)								
			T	1		1		T									T

事業																
		事業	地域		直接	主女子	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		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		間接		「生力」・	作生力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H26 H27	H28 H29 H30	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	こり期待る	される効果										
		備考	1							1	1		1 1	ı	1	
業		道路	一般	中泊町	直接	中泊町	市町村	修繕	(1) 小泊中学校1号線ほ	附属物補修(照明) N=9基	中泊町			3		-
	A01-120						道		か5路線 (14-A551)							
		道路	一般	中泊町	直接	中泊町	市町村	修繕	(1) 町道1号線ほか88路	舗装点検 L=68.1km	中泊町			5		-
	A01-121						道		線 (14-A552)							
		道路	一般	中泊町	直接	中泊町	市町村	修繕	(1) 町道1号線ほか50路	法面・盛土・擁壁等点検	中泊町			5		-
	A01-122						道		線 (14-A553)	N=194箇所						
	A01-123	道路	一般	中泊町	直接	中泊町	市町村		(1) 町道3号線ほか48路	道路付属物点検 N=207基	中泊町			6		-
	AU I - 123				<u></u>		道		線 (14-A554)							
											,					
		道路	一般	中泊町	直接	中泊町	市町村	修繕	(他) 折戸下前線 小	法枠工 N=1箇所	中泊町			126		-
	A01-124			<u></u>	<u></u>		道		泊 (14-A555)							
	A01-125	道路	一般	野辺地町	直接	野辺地町		修繕	(2) 石神裏・上川原線ほ	舗装補修 L=0.65km	野辺地町			64		-
	AU 1 - 125						道		か1路線 (14-A567)							
							-	•	-	-	•	. '	, , ,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

基幹事業(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		施期間(年度) H28 H29 H30	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			(子米區川)	(ZEK MIRO)	7879 7822 11	11.20 11.21	1120 1120 1100	([([([([([([([([([([iX.m.ro	JK.AC-17(7)
		備考														
8事業		道路	一般	野辺地町	直接	野辺地町	市町村	修繕	(2) 烏帽子岳線(B)ほ	法面・盛土・擁壁等点検	野辺地町			6		-
	A01-127	•					道		か16路線 (14-A570)	N=69箇所						
			-1											I		
		道路	一般	野辺地町	直接	野辺地町	市町村	修繕	(他) 鳥井平松ノ木線ほ	道路付属物点検 N=239箇	野辺地町			4		-
	A01-128						道		か71路線 (14-A571)	所						
			•		•											•
		道路	一般	七戸町	直接	七戸町	市町村	修繕	(2) 宇道坂・鍛治林線	舗装補修 L=500m	七戸町			28		-
	A01-129						道		鍛冶林 (14-A596)							
				1			1		ı	T	T			T		1
	104 400	道路	一般	七戸町	直接	七戸町	市町村	修繕	(1) 中野・市ノ渡線	舗装補修 L=400m	七戸町			25		-
	A01-130						道		橋ノ上 (14-A597)							
		道路	一般	七戸町	直接	七戸町	市町村	修繕	(他) 花松・長沢線	舗装補修 L=170m	七戸町			12		1_
	A01-131		אניו	C/ #J	H1X	C/ #J	道		中岫 (14A598)	品级情形 上二77000	C/ #1			12		
									(14-7/000)							
		道路	一般	七戸町	直接	七戸町	市町村	修繕	(2) 白石・市ノ渡線	舗装補修 L=700m	七戸町			22		-
	A01-132	:					道		栗ノ木沢 (14-A599)							
			-1	1	1	1		1		I.	1	1	1 1 1	I	1	1
				1	-	•	-			1	1			1		1
	1															

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 長・面積等)	市区町村名 / 港湾・地区名		施期間 (年度) H28 H29 H30	全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
*(^)	苗与					 される効果			(尹未酉川)	(火生1	文" 四傾守 /	作用、地区石	HZO HZ <i>I</i>	H20 H29 H30	(日ハロ)	医無比	東连扒儿
		備考	天心りる	3 C C IC 4	へい 知可	21100以未											
	A01-133	道路	一般	七戸町	直接	七戸町	市町村道	修繕	(2) 作田・鍛治林・一の 坂線 鶴児平 (14-A	舗装補修	L=740m	七戸町			15		-
									600)								
-	A01-134	 道路	一般	七戸町	直接	七戸町	市町村道	修繕	(2) 作田・鍛治林・一の 坂線 鶴児平 (14-A 600)	舗装補修	L=740m	七戸町			45		-
_		道路	一般	七戸町	直接	七戸町	市町村	修繕	(他) 十字路・長沢線	舗装補修	L=300m	七戸町			24		-
	A01-136						道		十字路 (14-A602)								
	A01-137	道路	一般	七戸町	直接	七戸町	市町村道	修繕	(2) 高屋敷・西野・八栗 平線 西野 (14-A60 3)	舗装補修	L=360m	七戸町			24		-
-		道路	一般	横浜町	直接	横浜町	市町村	//女/羊	(1) 三保野1号線ほか120	4 4 4 4 4 4 4 4	L=50km	横浜町			3		
	A01-138		XEI	【英/共平】	且按	[[英/共平]	道	19 #音	路線 (14-A631)	研表点快	L=JUNIII	[英/共平]			3		
_	A01-139	道路	一般	東北町	直接	東北町	市町村	修繕	(1) 甲地・鶴ケ崎線ほか 17路線 (14-A640)	舗装補修	L=13.6km	東北町			50		-
ľ	A01-100						道		17路線 (14-A640)								

基幹事業																
举 针争未		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	 拖期間(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)			H28 H29 H30		便益比	
		一体的に				 される効果	l									
		備考														
路事業		道路	一般	おいらせ	直接	おいらせ町	市町村	修繕	(1) 木内々・本町線ほか	舗装補修 L=4.0km	おいらせ町			192		-
	A01-140			囲丁			道		1路線 (14-A682)							
		道路	一般	おいらせ	直接	おいらせ町	市町村	修繕	(1) 木内々・本町線ほか	舗装点検 L=96.1km	おいらせ町			11		-
	A01-141			囲丁			道		62路線 (14-A683)							
			•		•											
		道路	一般	おいらせ	直接	おいらせ町	市町村	修繕	(1) 下前田2号線 (14	舗装補修 L=2.4km	おいらせ町			79		-
	A01-142			囲丁			道		-A684)							
			,												•	
		道路	一般	大間町	直接	大間町	市町村	修繕	(1) 大間下手1号線ほか1	舗装点検 L=45km	大間町			4		-
	A01-143						道		03路線 (14-A703)							
		道路	一般	大間町	直接	大間町	市町村	//女//主	(1) 大間下手1号線ほか1	道路付属物点検 N=152基	+88 0 T			3		
	A01-144		一万又		且按		ID ID N) 道	11写細	(1) 入间下子1号線はが1 20路線 (14-A704)	追給的属物点快				3		-
							坦		20哈絲 (14-8/04)							
		道路	一般	大間町	直接	大間町	市町村	修繕	(1) 大間下手1号線ほか4	法面・盛土・擁壁等点検	大間町			7		-
	A01-145						道		2路線 (14-A705)	 N=74箇所						
									, ,							
			1	1	1	1	1	I.	1	1	ı		1	I	1	-
	1															

(大)				<u> </u>						亚丰 L 4: 3 吉 W 5	_	= ** + +		+ ** -	- HO OO	(A 44 = 34 = 4	# m	
(人)	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			(年度) H29 H30	全体事業費(百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
	笛写					 される効果				(争耒酉別)	(進t	マ・川倶守)	冷渇・地区石	HZO HZ	п20	n29 n30	(日ハロ)		東华仏流
		備考	- 天心 9 1	a c C Ica	トリ 知1寸 (21102以未													
		道路	一般	東通村	直接	東通村	市町村	修繕	(2)	下田屋目名線 田	舗装補修	L=1.5km	東通村				18		-
Д	A01-146						道		屋	(14-A721)									
										(*****=*)									
_		, , , , ,	фЛ	±,×++	±+÷	±,≥+1	→ mT+→	/42 // 学	(4)	7-+ +海洪 <u>纳</u> 兹丽	☆±3+++	1.0.41	±,≥++				40		
	A01-147	道路	一般	東通村	直接	東通村	市町村	修繕	` ′		舗装補修	L=0.4km	東通村				10		-
	A01-147						道		沢	(14-A722)									
_		, , , , ,	фЛ	/ * ++ +-	±+÷	/ + ++ +-	→ mT+→	//g // 学	(4)	医四肢进始点 4.35B	◊±¼+ ►+△	L 40 Ol	(+ ++ +-						
	A01-153	道路	一般	佐井村	直接	佐井村		修繕	(1)	原田臨港線ほか75路	翻表点快	L=18.3km	佐井村				2		-
	A01-133						道		線	(14-A762)									
-		道路	一般	佐井村	直接	佐井村	市町村	修縒	(1)	原田臨港線ほか75路	道路付属物	点検 N=108箇	佐井村				2		T_
А	A01-154		79.8	127113	E 1X	127113	道		線	(14-A763)	所	литу н <u>-</u> 100 <u>ы</u>	127111						
			•												•				
		道路	一般	佐井村	直接	佐井村	市町村	修繕	(1)	原田臨港線ほか75路	法面・盛土	・擁壁等点検	佐井村				9		-
A	A01-155						道		線	(14-A764)	N=106箇所								
	A01-156	道路	一般	三戸町	直接	三戸町		修繕		古間木平裏通り線ほ	舗装補修	L=1.0km	三戸町				6		-
A	AU1-156						道		か1路	各線 (14-A782)									
				1			•				1		•				1	1	

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/		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		「生力リ・	作生力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H26 H27 H	H28 H29 H30	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待で	される効果										
		備考	1					1	1	1	T	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 		ı	1	
		道路	一般	三戸町	直接	三戸町	市町村	修繕	(1) 府金線ほか51路線	舗装点検 L=101.4km	三戸町			6		-
Α	401-157						道		(14-A783)							
		道路	一般	三戸町	直接	三戸町	市町村	修繕	(1) 府金線ほか11路線	法面・盛土・擁壁等点検	三戸町			4		-
A	401-158						道		(14-A785)	N=60箇所						
							-									
		道路	一般	三戸町	直接	三戸町	市町村	修繕	(1) 玉ノ木高間舘線ほか	道路付属物点検 N=6箇所	三戸町			1		-
A	401-159						道		3路線 (14-A786)							
Δ	401-160	道路	一般	三戸町	直接	三戸町	市町村	修繕	\ ` '	災害防除 N=1箇所	三戸町			15		-
	101 100			<u></u>	<u> </u>		道		(14-A787)							
-		道路	一般	田子町	直接	田子町	市町村	修繕	(他) 宮野獅々内線 1	橋梁架替(改·老) N=1橋	田子町			58		-
А	A01-161						道		号橋 (14-A820)	, ,						
	A01-162	道路	一般	南部町	直接	南部町	市町村	交安	(1) 北本村・南古舘線	視距改良 L=1.3km	南部町			136		-
	401-162						道		沖田面 (14-A841)							
															1	

A01-	(体的に実		対象 ることによ	間接 り 期待	事業者される効果南部町	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長	・面積等)	港湾・地区名	H26 H27	' H28 H	29 H30	(百万円)	便益比	策定状況
A01 -	備 :163 	考 -																
A01 -	道:163	路 -	一般	南部町	直接	南部町												
A01 -	163		一般	南部町	直接	南部町												
	道	. De					市町村	修繕	(1) 五日市・助川線	舗装補修	L=2.7km	南部町				117		-
A01 -				•			道		下名久井 (14-A842)									
A01 -																		
A01-	164	!路 -	-般	南部町	直接	南部町	市町村	修繕	(1) 高瀬・卯月沢線	のり面工補修	を(切・盛土)	南部町				34		-
							道		(14-A854)	N=1箇所								
		:路 -	一般	南部町	直接	南部町	市町村	修繕	(1) 根岸・干草線ほか4	法面・盛土・	· 擁壁等点検	南部町				3		-
A01 -	165						道		路線 (14-A856)	N=4箇所								
A01 -																		
		路 -	一般	階上町	直接	階上町	市町村	修繕	(1) 新田・長久保線ほか	舗装補修	L=4.5km	階上町		T		180		-
A01 -	166						道		3路線 (14-A863)									
		:路 -	一般	階上町	直接	階上町	市町村	修繕	(1) 耳ケ吠・追越線ほか	舗装補修	L=3.0km	階上町				195		-
A01 -	·167						道		2路線 (14-A864)									
		路 -	一般	階上町	直接	階上町	市町村	修繕	(他) 白樺団地線ほか1路	舗装補修	L=1.0km	階上町				24		-
A01-	168						道		線 耳ケ吠 (14-A86									
									5)									

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/	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		1±1/1	1±1/10 ~	(事業箇所)	(延長	・面積等)	港湾・地区名	H26 H27	H28	H29 H30	(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 .	T	T	T		T	T	T		T						
道路事業		道路	一般	新郷村	直接	新郷村	市町村	修繕	` '	舗装補修	L=1.5km	新郷村				26	l	- 1
	A01-169						道		峯 (14-A884)									
										_								
		道路	一般	新郷村	直接	新郷村	市町村	修繕	(2) 間明田・石ヶ守線	舗装補修	L=0.5km	新郷村				42		-
	A01-170						道		石ヶ守 (14-A885)									
			,			•						•						
		道路	一般	新郷村	直接	新郷村	市町村	修繕	(2) 西越・松屋敷線	舗装補修	L=1.0km	新鄉村				8		-
	A01-171						道		西越 (14-A886)									
									<u>.</u>	ı		I						
		道路	一般	新郷村	直接	新郷村	市町村	修繕	(1) 長峯・川代線ほか10	舗装点検	L=30.4km	新鄉村			\Box	9		T-
	A01-172						道		路線 (14-A887)								l	
		道路	雪寒	新郷村	直接	新郷村	市町村	雪寒	(他) 大畑線ほか1路線	防雪柵	L=0.2km	新郷村		\top		63		Τ
	A01-173			QVI / PP I J	H1×	QALYMP.1.2	道		(14-A888)	יייון 🖃 ראו	L-V. Ziviii	מאו אשרו מ						
							<u></u>		(14-7000)								ı	
		、关心	T	731 = 4 +	T	T _{31 25 +}		T===	(2) 然本町油田宮伯ほか	法品质准	I 0 FCI	3/44		Т		F7.		
	A01-174	道路	雪寒	弘前市	直接	弘前市		雪寒	(2) 笹森町神明宮線ほか	流・融当再	L=0.56km	弘前市				57		-
	VOI-11-						道		2路線 (14-A40)									
										Т				1 1		т		
																	<u> </u>	

幹事業(大)	番号	種別	1	交付	直接		27 D.L.		要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	T ~ ~ ~ / /	遊期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
	ŀ	作里力リ	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		H28 H29 H30	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待る	される効果										
		備考														
事業		道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村	修繕	(1) 神田石渡線ほか	路面性状調査 L=80km	弘前市			7		-
P	A01-175						道		(14-A52)							
		道路	一般	八戸市	直接	八戸市	市町村	修繕	(1) 西霊園線ほか1路線	橋梁補修 N=2箇所	八戸市			7		-
A	401-176						道		(14-A81)							
						I				1						
		道路	一般	八戸市	直接	八戸市	市町村	修繕	(1) 新都市62号線ほか1	シェッド・大型カルバート等	八戸市			5		-
A	401-177						道		路線 (14-A82)	補修 N=2箇所						
		道路	一般	西目屋村	直接	西目屋村	市町村	修繕	(他) 稲元線ほか2路線	舗装補修 L=0.8km	西目屋村			25		-
A	401-178						道		(14-A422)							
		道路	一般	中泊町	直接	中泊町	市町村	修繕	(他) 折戸下前線 小	のり面工補修(切・盛土)	中泊町			7		-
A	401-179						道		泊 (14-A556)	L=0.165km						
		インフラ	点検に係	半うH30補〕	正反映											
											小計			10,168		
			1		1			ı	ı	1	1		1 1			
											合計			10,168		
			1								'			.0,.00		

C 効果促進事業																	
		事業	地域	交付			番別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			引(年度)		費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別				【里力」	作生力」と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H26 H2	7 H28	H29 H30	(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															
道路事業		道路	雪寒	青森市	直接	青森市	市町村	除雪	除排雪啓発事業 (14-C	融雪溝適正活用啓発活動	青森市				3		-
	C01-001						道		1)								
		融雪溝の	利用に1	ついての作		(チラシ配布	市・住民説	胡会等)	により、融雪溝の適正な利	用が図られ、地域の生活空間	の安全の確保が期待	寺される。					
			-													-	
		道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村	交安	無電柱化推進事業 (14	引込設備整備	弘前市				18		T-
	C01-002	<u>-</u>					道		-C31)								
		民地部の)引込設ℓ	⊥ 備整備を彳	 行うこと	 .により、地[シ		⊥ ■柱化が近	 遣み、地域の生活空間の安全	」 の確保が期待される。							
		_	\top	\top	\top	\top	\top	\Box	T	T	小計				21	. <u> </u>	\top
		+									14, 7,						
	-	+															
	+	+	\top		$\overline{}$	T		T	T	T	合計			1	21		
															۷۱		
	-																
									Т	T	T	 		1	<u> </u>		
			<u></u>														
																<u> </u>	
			,		,		,										
				T			T										
			1					1	_I								
			T	\top	$\overline{1}$	T	\top	$\overline{\mathbf{I}}$	T							,	

	事後	評価
事後評価の実施体制、実施時期		
事後評価の実施体制		事後評価の実施時期
取りまとめ団体である青森市道路建設	課内において実施	令和2年3月
		公表の方法
		交付対象各市町村のホームページにて公表
		ZIMACIDATION A C DICCAR
事業効果の発現状況		
	│・上組町湊線(八戸市)の歩道整備事業の元] │た。	アにより、法指定通学路における歩道整備が図られ、通学児童の交通安全に寄与し
	・安田大通り線ほか70路線(青森市)をはじぬ	りとする補修事業により、道路施設の修繕が図られ、道路交通の安全性確保に寄与
定量的指標に関連する	│した。 │・松森八重田線ほか57路線(青森市)をはじめ	めとする流・融雪溝事業により、地域の生活道路における流・流雪溝の整備が図ら
交付対象事業の効果の発現状況	れ、冬期間における交通安全に寄与した。	
	各田女出版がは、Aのの位(3) ジャンをはじゅ	
	・亀甲石党町線はか3路線(弘則中)をはしめ 通の安全性確保に寄与した。	と9 る電縁類地甲化争業により、観光地域の京観に配慮し、かつ災害時の追路父
	・日東通り線ほか3,413路線(八戸市)をはじ	とする電線類地中化事業により、観光地域の景観に配慮し、かつ災害時の道路交めとする各種道路施設点検事業により、道路施設の健全度を把握し、今後の道路
定量的指標以外の交付対象事業の	施設の維持官理の適比化に奇与した。 	
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)		
継続事業については他事業に移行の上		
"-" " - " - " - " - " - " - " - " - " -	-, 3,0,000 3,000 000	

目	標値の達成		
	指標(略	5 称)	
留写	甘惊他 /	天領世	目標値と実績値に差が出た要因
	法指定通	学路における歩道等整	構率
1	最 終 目標値	70%	用地交渉等に不測の日数を要し、計画通りに実施できない事業があったため。
	最 終 実績値	69%	
	道路施設	修繕対応率	
2	最 終 目標値	66%	補正により積極的な修繕対応に努めたため。
	最 終 実績値	72%	
	流・融雪	溝整備率	
3	最 終 目標値	54%	精査の結果、事業費が増大し計画通りに実施できない事業があったため。
	最 終 実績値	54%	

1

社会資本総合整備計画 事後評価書 令和02年03月11日

江五兵	(中心口正用口							~	71102-0073111
計画の名称	道路施設の戦略的約	維持管理・更新による安心	・安全な生活空間の保持(防災・安	全)					
計画の期間	平成26年度	~ 平成30年度 (5年	間)					重点配分対象の該当	0
交付対象	青森市,弘前市,八月	■市,黒石市,五所川原市,	十和田市,三沢市,むつ市,つがる市,	平川市,平内町,今別町,蓬田村	寸,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,中泊町,野辺地	町,七戸町,横浜町,東北町,六ヶ所村	け,おいらせ町,大
	間町,東通村,風間海	甫村,佐井村,三戸町,五戸町	打,南部町,階上町,新郷村						
計画の目標	各種点検・計画(気	定期点検、橋梁長寿命化計	画等)における対策必要箇所の対策	実施率を向上させる。					
全体事業費	費(百万円) 合	\$計(A + B + C + D)	12,053 A	12,053 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	至量的指標の現況値及び目標	值
田石	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
		(H26当初)		(H30末)
1	橋梁長寿命化修繕計画対応率の向上			
	橋梁長寿命化修繕計画対応率	1%	%	70%
	(橋梁長寿命化修繕計画対応率)=(対応橋梁数 / 要対応橋梁数) \times 100%			

備考等	個別施設計画を含む	0	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 -

A 基幹事業																		
	T	事業	地域				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			t		1±//0 =	(事業箇所)	(延	長・面積等)	港湾・地区名	H26 H27	H28	H29 H30	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることにと	より期待	持される効果												
		備考						T	T	T								T
道路事業		道路	一般	青森市	直接	青森市	市町村	修繕	(1) 石森橋通り線ほか23	橋梁補修	N=26橋	青森市				1,499		策定済
	A01-001						道		路線 (23-A11)					!		'		
							·											
		道路	一般	青森市	直接	青森市	市町村	修繕	(1) 森林軌道廃線通り線	橋梁点検	N=354橋	青森市				8		-
	A01-002	2					道		ほか287路線 (23-A21)									
		道路	一般	青森市	直接	青森市	市町村	修繕	(1) 森林軌道廃線通り線	橋梁点検	N=354橋	青森市		\top		68		T -
	A01-003	I					道		ほか287路線 (23-A21)	"						'		
		道路	一般	青森市	直接	青森市	市町村	修繕	(1) 石森橋通り線ほか12	極迎馬寿?	 ≥ル計画第定	N= 青 森市	\top	\neg		113	$\overline{\mathbf{I}}$	T
	A01-004		133	H MAIL	百1×	H WY IP	道	>iria	(1) 石森恒通り線はか12 0路線 (23-A25)	138橋		//= ⊟ yw i i		'				
							<u></u>		ULIT 約k (23-7/23)	I JU作						!		
	<u> </u>	** UP	— —	77,244	——————————————————————————————————————	7,244	——m⊤++		ー// 55+++バスクログはか24	上天公水为光/内	公4	7,264				1 400		T
	A01-006	道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村	修語	(1) 駒越樋の口線ほか24	橋梁惈修	N=31橋	弘前市		'		1,126		策定済
	AU 1 - 000	<u>'</u>					道		路線 (23-A42)					'				
																		
	I	道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村	修繕	(1) 茂森町樋の口町線ほ	橋梁点検	N=188橋	弘前市				133		-
	A01-007	<u></u>					道		か164路線 (23-A44)							!		
			\top		\top									\top		T .		
																		-

1

A 基幹事業			——————————————————————————————————————										T 314			T A // == NK ==	T ## FF	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		事業	地域	1			種別 1	種別 2	要素となる事業名		事業内容 - 三種な、	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			ŧ			(事業箇所)	(進長	・面積等)	港湾・地区名	H26 H27	H28	H29 H30	(百万円)	便益比	策定状況
			一体的に実施することにより期待される効果 備考															!
			— "	弘前市			—— _{m⊤±±}	ルセルギ	//// 八極京原はか0度値	上海上校		71244	$\overline{}$	$\neg \neg$		7 20	T	<i>!</i>
直 路事業	A01-008	道路	一般	5公月11 口2	直接	弘前市		修繕	(他) 八幡宮線ほか9路線	橋米只快	N=10橋	弘前市			ı	20		-
	A01-000	<u>'</u>		Ш			道		(23-A47)	<u></u>							<u></u>	!
													 					
		道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村	修繕	(他) 樋の口2号線ほか23	橋梁点検	N=306橋	弘前市			1	57		T - '
	A01-009	او					道		2路線 (23-A48)						ı [!		'
						,									-			
		道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村	修繕	(他) 駒越樋の口線ほか2	橋梁補修	N=4橋	弘前市		\top		33		策定済
	A01-010						道		4路線 (23-A49)						.			'
																	1	
		道路	一般	八戸市	直接	八戸市	市町村	修繕	(1) 下長1号線ほか23路	屋沙浦修	 N=24橋	八戸市	\top	$\overline{}$		1,052	T	策定済
	A01-011		/UX	/// 115	百1×	/ // 112	道	>iria	線 (23-A73)	ליו מיז 不同的	M—∠7.liaì) () (B			ı	1,002		** ***
ı							<u> </u>		除(23-A/3)									
		- Late Tib	— <u>*n</u>	T., =+	————	T.,		T.,,,*		Transit		<u>.</u>				140	Т	
	A01-012	道路	一般	八戸市	直接	八戸市	市町村	修繕	` '	橋梁長寿命任	化計画束正 N	N= 八戸市			.	118		-
I	AUI-UIZ						道		路線 (23-A75)	331橋						!		
I																		
ı												.						
I	1	道路	一般	八戸市	直接	八戸市	市町村	修繕	(1) 根城前田線 根城大	橋梁補修	L=524.9m	八戸市		T	_	328		策定済
ı	A01-013						道		橋 (23-A79)						ı [
1																		
1						,												-
1		+	T	T	\top		\top	$\overline{}$	T	T	-		\top	\top		T		1
ı																	1	
1																		

2

A 基幹事業																		
		事業	I	1	I		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)			個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別			ŧ			(事業箇所)	(進	長・面積等)	港湾・地区名	H26 H2/	7 H28	H29 H30	30 (百万円)	使益比	策定状況
		一体的に 備考	一体的に実施することにより期待される効果 ###															!
*** up == Nr			- to	T., =+	——————————————————————————————————————	T., =+	→ mT++	\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\		上本流光的				$\overline{}$				بهريم سم
道路事業	A01-014	道路	一般	八戸市	直接	八戸市	市町村	修袖	(1) 柳町根城線 柳橋	橋梁補修	L=140m	八戸市				82		策定済
	AUI-UI-						道		(23-A80)					Ш		'		
																		<u> </u>
		道路	一般	黒石市	直接	黒石市	市町村	修繕	(他) 上十川4号線ほか1	橋梁点検	N=2橋	黒石市				7		- '
	A01-015						道	<u> </u>	路線 (23-A91)							'		!
			橋、高館村									 						
		道路	一般	黒石市	直接	黒石市	市町村	修繕		橋梁補修	N=1橋	黒石市				34		策定済
	A01-016						道		-A92)							'		
1					<u></u>													
1		道路	一般	黒石市	直接	黒石市	市町村	修繕	(1) 温湯板留線 (23	橋梁補修	N=1橋	黒石市				49		策定済
1	A01-017						道		-A93)									
1																		
1	 																	
1		道路	一般	黒石市	直接	黒石市	市町村	修繕	(1) 新町中十川線ほか8	橋梁点検	N=82橋	黒石市		T	\Box	67		-
1	A01-018	·					道		1路線 (23-A94)							'		
ı																		
1														-				-
ı		道路	一般	黒石市	直接	黒石市	市町村	修繕	(他) 南中野沖浦線ほか	橋梁補修	N=1橋	黒石市		\top	$\overline{1}$	77		策定済
1	A01-019	ر					道		18路線 (23-A95)							'		
1										1							1	
1		落合大橋	春			-												
1			\top	T	$\overline{\mathbf{I}}$	\top	\top	$\overline{1}$	T					\top				T
ı																	1	
ı																		

		事業	地域	交付	直接		7± Di 4	77 D.I. 6	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	個別施設計	
藝幹事業 (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	H26 H2	7 H28 H29 H30	(百万円)		定状污	
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	される効果					1				· ·		
		備考	带考														
事業		道路	一般	五所川原	直接	五所川原市	市町村	修繕	(1) 岩木町・飯詰線ほ	橋梁補修 N=33橋	五所川原市			688	策定	定済	
	A01-020			市			道		か27路線 (23-A126)								
								•							·		
		道路	一般	五所川原	直接	五所川原市	市町村	修繕	(1) 広田・梅田線ほか1	橋梁点検 N=191橋	五所川原市			81	-		
	A01-022			市			道		27路線 (23-A135)								
		道路	一般	五所川原	直接	五所川原市	市町村	修繕	(他) 長富1号線 長	橋梁架替(長) L=31.8m	五所川原市			251	策定	定済	
	A01-024			市			道		富橋 (23-A137)								
		道路	一般	五所川原	直接	五所川原市	市町村	修繕	(1) 中崎幹線 中崎	橋梁架替(長) L=22.5m	五所川原市			43	策定	定済	
	A01-025			市			道		橋 (23-A138)								
		道路	一般	十和田市	直接	十和田市	市町村	修繕	(2) 相坂西五番町線	橋梁架替(長) L=2.7m	十和田市			19	策定	定済	
	A01-026						道		相坂平幹線2号橋 (
									23-A156)								
	A01-027	道路	一般	十和田市	直接	十和田市		修繕	(1) 桂月橋線ほか3路線	橋梁補修 N=4橋	十和田市			46	策元	定済	
	AU1-027						道		(23-A159)								

条件番号: 0000167873

基幹事業																	
举 针争耒		事業	地域	交付	直接	声	1 4 Dil 1	1 4 Dil 3	要素となる事業名	Į	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	長・面積等)	港湾・地区名	H26 H2	7 H28 H29 H30	(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															
事業		道路	一般	十和田市	直接	十和田市	市町村	修繕	(1) 北野・八郷線ほか1	橋梁点検	N=194橋	十和田市			52		-
	A01-028						道		49路線 (23-A160)								
							·										
		道路	一般	十和田市	直接	十和田市	市町村	修繕	(2) 法量線ほか4路線	橋梁補修	N=5橋	十和田市			25		策定済
	A01-029						道		(23-A161)								
										•					'		•
		15m未満															
		道路	一般	三沢市	直接	三沢市	市町村	修繕	(他) 122号線ほか2路線	橋梁補修	N=3橋	三沢市			74		策定済
	A01-030						道		(23-A181)								
				1		1				1		1					,1
		道路	一般	三沢市	直接	三沢市	市町村	修繕	(1) 三沢・百石2号線ほ	橋梁点検	N=34橋	三沢市			8		-
	A01-031						道		か28路線 (23-A182)								
								•									
		道路	一般	三沢市	直接	三沢市	市町村	修繕	(他) 122号線ほか39路	橋梁点検	N=46橋	三沢市			12		-
	A01-032						道		線 (23-A183)								
						•		•		1						•	
		道路	一般	むつ市	直接	むつ市	市町村	修繕	(1) 金谷・緑町線	橋梁補修	N=2橋	むつ市			169		策定済
	A01-033						道		大瀬橋 (23-A216)								
			1	1	1	1		1	1	1		•			1	1	,1
		大瀬橋、	大瀬橋伽	則道橋													-
			1	1	1		1	1	1							l	

幹事業	$\overline{}$	事業	地域	交付	直接		$\overline{}$	$\overline{}$	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)	全体事業費	費用	/mmi++++++=
幹事業(大)	番号	事業 種別	種別		目接	車業 尹	種別 1	種別 2	安系こなる事業名 (事業箇所)	争業内容 (延長・面積等)			他期间(午及) 7 H28 H29 H3		質用 便益比	個別施設計画 策定状況
Tザ ホ (ハ)	ш ¬					: fされる効果	'	Ь	(于未與/// <i>)</i>		/E/5 /C/C	1120 1127	1120 1120 110	0 (((())))	区皿に	
		備考	<u> </u>	<u> </u>	- > 20113											
	†	道路	一般	むつ市	直接	むつ市	市町村	修繕	(他) 大平・文京町線	橋梁架替(長) L=26.0m	むつ市			347	T	策定済
	A01-034						道		荒川橋 (23-A217)							
		荒川橋														
		道路	一般	むつ市	直接	むつ市	市町村	修繕	(他) 新町・大橋線ほか	橋梁架替(長) N=5橋	むつ市			42		策定済
	A01-035						道		4路線 (23-A218)							
						大揚橋、石倉										
		道路	一般	むつ市	直接	むつ市	市町村	修繕	(他) 金谷1号線ほか98	橋梁点検 N=159橋	むつ市			49		-
	A01-036						道	<u></u>	路線 (23-A222)							
		124 UP	Т	T- 107 7	-1-+-	- 107 ±	—— _{———}	1.6 //¥		120012260 11.045	- 10-7			104	Т	
	A01-037	道路	一般	つがる市	自接	つがる市	市町村	修繕	(1) 小戸六幹線ほか7路	橋梁補修 N=8橋	つがる市			131		策定済
	710. 00.						道		線 (23-A241)							
		道路	一般	つがる市	 打 直接	つがる市	市町村	修繕	(他) 富萢17号線ほか3	橋梁補修 N=4橋	つがる市	\top		79	T	策定済
	A01-038	1	130	773	臣.~	J,J C.,-	道	וייים אין	路線 (23-A242)	Control of the second of the s	7/3 01,-					***
									PH 1125 (,							
		道路	一般	つがる市	直接	つがる市	市町村	修繕	(他) 停車場松原線	橋梁補修 N=1橋	つがる市			28		策定済
	A01-039	ī					道		(23-A243)							
						.1										
			.1		<u>-</u> 1								-1 1			

基幹事業			1	T	T					T			T			T		
		事業	地域		直接		 種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業に		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				(事業箇所)	(延長・同	面積等) ————	港湾・地区名	H26 H27	H28 H	29 H30	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に 備考	実施する	ることによ	リ期待を	される効果												
	+		60	- 407 +	T_++	T- 107 +	——m⊤+-	/b // ¥	7.75 # 77 # TI # 17 # 17 # 17 # 17 # 17 # 17 # 17 # 1	1年377 日本人ルキ		_ L0 = +		$\overline{}$		T 40	T	
路事業	A01-040	道路	一般	つがる市	且按	つがる市		修繕	` '		「画東正 N=	一つがる市				12	1	-
	A01-040				<u></u>		道		路線 (23-A246)	30橋								
		道路	一般	つがる市	古诗	つがる市	市町村	修缮	(1) 停車場松原線ほか1	► AN	=135橋	つがる市	\top	\top		4		
	A01-041		צנו	10.9.00	且按	נונפינול			07路線 (23-A247)	「同未無快 N=	- IOO作	נונפינוכ				41	1	-
	7.0.						道		U/ 哈絲 (23-A247)								<u></u>	
		道路	一般	平川市	直接	平川市	市町村	修繕	(1) 碇ヶ関古懸線ほか2	橋梁補修 N	=26橋	平川市	\Box	\top	\Box	431		策定済
	A01-042						道		5路線 (23-A297)		!						1	
																	,	
	1	道路	一般	平川市	直接	平川市	市町村	修繕	(1) 尾上小和森線ほか2	橋梁点検 N:	=328橋	平川市				51		-
	A01-043						道		56路線 (23-A298)							<u> </u>	1	
		道路	一般	平内町	直接	平内町	市町村	小冬丝	(1) 盛田線 盛田橋	橋梁補修 L=	=83.8m	平内町				55		策定済
	A01-044		可又	 	且按	+ NAm)	道	11000000000000000000000000000000000000	(1) 盛田線 盛田橋 (23-A301)	信米	-03.0111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				55	1	東 上月
									(23-A3U1)									
		道路	一般	平内町	直接	平内町	市町村	修繕	(1) 小湊線 大橋	橋梁補修 L=	=62.8m	平内町		\prod	$\overline{}$	46		策定済
	A01-045						道		(23-A302)		ļ						1	
							'		<u> </u>									
					T	T	T									T		T
				1														

		事業	地域	交付	直接	丰业大	1 4 Dil 4	1 4 11 2	要素となる事業名	1	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
[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	H26 H27	H28 H29 H30	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	より期待	される効果			1	1		'					'
		備考															
Ě		道路	一般	平内町	直接	平内町	市町村	修繕	(1) 小湊外童子線ほか1	橋梁点検	N=12橋	平内町			6		-
	A01-046						道		0路線 (23-A303)								
		道路	一般	平内町	直接	平内町	市町村	修繕	(1) 小湊線ほか22路線	橋梁点検	N=34橋	平内町			10		-
	A01-047						道		(23-A304)								
		道路	一般	平内町	直接	平内町	市町村	修繕	(1) 平川東田沢線	橋梁補修	L=25m	平内町			45		策定済
	A01-048						道		第二野内畑橋 (23-A30								
									5)								
		道路	一般	平内町	直接	平内町	市町村	修繕	(他) 東和東滝線 雷	橋梁補修	L=163m	平内町			7		策定済
	A01-049		132	113.3		113.3	道		電側道橋 (23-A306)	H-GVK HB PS	00	113.3)K/Z//1
		道路	一般	今別町	直接	今別町		修繕	(1) 逗子村元線ほか1路	橋梁補修	N=2橋	今別町			218		策定済
	A01-050						道		線 (23-A323)								
		あすなる	橋、長月	水源池橋	香 司												
		道路	一般	今別町	直接	今別町		修繕	(1) 逗子村元1号線ほか	橋梁点検	N=37橋	今別町			14		-
	A01-051			1			道		20路線 (23-A324)								

A 基幹事業												,						
		事業	地域		直接	1 宝玉老	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	ξ		作里力」 4	(事業箇所)	(延昇	長・面積等)	港湾・地区名	H26 H27	7 H28 I	H29 H30	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待	持される効果												
		備考																
道路事業		道路	一般	蓬田村	直接	蓬田村	市町村	修繕	(他) 村道7-1-1号線ほ	橋梁補修	N=9橋	蓬田村				80	1	策定済
	A01-052	<u>'</u>					道		か8路線 (23-A341)								1	
I		道路	一般	蓬田村	直接	蓬田村	市町村	修繕	(1) 村道6-2-1号線ほか	橋梁点検	N=49橋	蓬田村		\Box		11	1	-
	A01-053	3					道		40路線 (23-A344)								1	
												-		-				
		道路	一般	外ヶ浜町	 J 直接	外ヶ浜町	市町村	修繕	(1) 外黒山下小国線ほ	橋梁補修	 N=6橋	外ヶ浜町	\top	\top		126		策定済
1	A01-054						道		か5路線 (23-A366)								1	
1									13 Spin 1825 (- ,									1
1	-	道路	一般	外ヶ浜町	丁古拉	外ヶ浜町	市町村	修織	(1) 外黒山下小国線ほ	橋梁点検	 N=67橋	外ヶ浜町	\top	$\neg \neg$	$\overline{}$	19	Τ	+
1	A01-055		NX	ንዮን /★ਘյ	且按	プトク / 		11多作曲	, ,	循朱从汉	N=U/们	7F 7 / X PJ				13	1	-
	,	<u></u>					道		か41路線 (23-A367)					$\perp \perp$				
1																		
1			——————————————————————————————————————	T. No.						T	·	——————————————————————————————————————				T	Τ	1
	101 OF	道路	一般	鰺ヶ沢町	直接	鰺ヶ沢町	市町村	修繕	(1) 中村長平線ほか1路	橋梁補修	N=2橋	鰺ヶ沢町				182	1	策定済
1	A01-056	1					道		線 (23-A385)					$\perp \perp$			1	
ĺ		間木橋、																
		道路	一般	鰺ヶ沢町	直接	鰺ヶ沢町	市町村	修繕	(1) 北浮田南浮田線	橋梁補修	N=1橋	鰺ヶ沢町				5	1	策定済
1	A01-057	/					道		(23-A386)							!	1	
							-						-		•			
		浮田橋			-					,							-	
		+	$\overline{\mathbf{I}}$	T	$\overline{}$	<u> </u>	\top	\top					\top	\top				
1																		
							-											
L																		

A 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/	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		1至か」・	1 1 1 1	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H26 H27	' H28	H29 H30	(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	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 		ı		г	
道路事業		道路	一般	鰺ヶ沢町	直接	鰺ヶ沢町	市町村	修繕	(2) 古川線ほか54路線	橋梁点検 N=85橋	鰺ヶ沢町				56	I	-
	A01-058						道		(23-A387)							<u> </u>	
		道路	一般	鰺ヶ沢町	直接	鰺ヶ沢町	市町村	修繕	(他) 赤石水源池線	橋梁補修 N=1橋	鰺ヶ沢町				17	 I	策定済
	A01-059						道		(23-A388)							l	
										_L	1	1 1					_
1		 土橋															
		道路	一般	深浦町	直接	深浦町	市町村	改築	(1) 北金ヶ沢17号線	橋梁架替(長) L=18.0m	深浦町				206		策定済
	A01-060	1	130	700000	~	Nivilla.	道	PAZIS	小童子橋 (23-A407)		Missing . 3					I	X.,
								<u></u>	(1, ± 1 lia) (50 \(101 \)								
I		* <u>+</u>	— 6л		T	Type:#mr		T 1/2 // ±		1507 HA N 7445	'=-'+mT	1 1	1 1			ı	
ı	A01-061	道路	一般	深浦町	直接	深浦町	市町村	修語	(1) 下浜松平線ほか30	橋梁点検 N=71橋	深浦町				7	l	-
I	A01-00.						道		路線 (23-A413)								
1											1						
		道路	一般	深浦町	直接	深浦町	市町村	修繕	(1) 下浜松平線ほか30	橋梁点検 N=71橋	深浦町				18	I	-
I	A01-062						道		路線 (23-A413)							<u> </u>	
I																	
I																	
I		道路	一般	深浦町	直接	深浦町	市町村	修繕	(1) 十二湖公園線ほか5	橋梁長寿命化計画策定 N=	深浦町				38		-
	A01-063						道		0路線 (23-A415)	70橋						l	'
											1	1 1					1
I																	
I			\top	\top	\top	$\overline{}$	\top	Т	<u></u>	T							T -
i																	

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 /	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		「生い」「	イエルコム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H26 H27	H28 H	29 H30	(百万円)	便益比	策定状況
			実施す	ることによ	こり期待で	される効果											
		備考	Т.				T	T		T	Т		1 1			т	
道路事業		道路	一般	深浦町	直接	深浦町		修繕	(他) 広戸 6 号線ほか55	橋梁架替(改・老) N=71橋	深浦町				96		策定済
	A01-064						道		路線 (23-A418)								
		道路	一般	西目屋村	直接	西目屋村	市町村	修繕	(他) 神田線 神田橋	橋梁架替(長) L=6.1m	西目屋村	\Box			17		策定済
	A01-065	5					道		(23-A421)								
															1	L	
		神田橋															
		道路	一般	西目屋村	1 直接	西目屋村	市町村	修繕	(他) 大秋2号線ほか1路	橋梁補修 N=2橋	西目屋村	\top			33		策定済
	A01-066						道	1=	線 (23-A422)								7
									MA (20 //)								
		大秋橋、	笙0大利														
	<u> </u>	道路	一般	西目屋村		西目屋村	市町村	//女//	(1) 高森線ほか16路線		- 西目屋村		1		11		
	A01-067		一河又	四日连订	且按	四日生化		11字#音	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		四日/全代)				''		-
	701 00.						道	<u></u>	(23-A423)	23橋		$\perp \perp \perp$					
			1										, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 		т		
		道路	一般	藤崎町	直接	藤崎町	市町村	修繕			藤崎町				69		策定済
	A01-069						道		線 (23-A450)	10橋				'			
		道路	一般	藤崎町	直接	藤崎町	市町村	修繕	(1) 福館水木線ほか12	橋梁長寿命化計画策定 N=	藤崎町	\Box			7		-
	A01-070						道		路線 (23-A451)	13橋							
										L					1	I.	
				T	\top	\top	\top	\top	T		T	$\overline{}$					T
																1	

基幹事業	T	事業	地域		士+立		$\overline{}$	$\overline{}$	\top	一	$\overline{}$		+GMT+42 /	事业中	+/r #0 BF			# ==	T
基幹事業(大)	番号	事業 種別	型 地域 種別	1	直接間接		種別 1	種別 2	. 3	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			引(年度)			個別施設計画 策定状況
奉 针争耒(ハ <i>)</i>	笛写					[[] 持される効果				一	<u>(地</u> T	え・山恨守ノ	花月・地位口	HZO HZ1	П20	HZ9 Ino	1 (HND)		東上小 ル
	'	備考	天肥ソ を	3	・リ知可	<u>C11の別本</u>													
路事業		道路	一般	藤崎町	直接	藤崎町	市町村	修繕	(1)	福館水木線ほか51	橋梁点検	N=60橋	藤崎町	\top	\top		17		T_
PH 3- 21-	A01-071		1.50	13453-3	1	Mar. 3. 3	道		路線		11-12-13-11-12-1	11-9	13.5.3.3				'		
	'	<u> </u>		Д					LOWN	(20-7452)								<u></u>	
	'																		
		道路	一般	藤崎町	直接	藤崎町	市町村	修繕	(1)	福館水木線ほか3路	橋梁補修((15m以上)	N= 藤崎町	\top	\top		42		策定済
	A01-072	.					道		線	(23-A453)	4橋								
	'									(,	1 . 11-5							1	
	'																		
		道路	一般	大鰐町	直接	大鰐町	市町村	修繕	(1)	川辺篠塚線ほか6路	橋梁補修	N=5橋	大鰐町	\top	\top		293	,	策定済
	A01-073	,[道		線	(23-A465)							,		
											1							1	
	'																		
	I I	道路	一般	大鰐町	直接	大鰐町	市町村	修繕	(1)	鯖石森山線ほか70	橋梁点検	N=107橋	大鰐町	\top	\top		39		-
	A01-074	1					道		路線	(23-A466)							,		
				.1							1							1	
				-		-													
	'	道路	一般	田舎館村	寸 直接	田舎館村	市町村	修繕	(1)	十二川原・堂野前	橋梁補修	L=180.4m	田舎館村	\Box			21		策定済
	A01-075	1					道		線	東橋 (23-A481)							,		
	'			Д							<u></u>								
		道路	一般	田舎館村	寸 直接	田舎館村	市町村	修繕	(1)	田舎舘尾上線ほか6	橋梁点検	N=85橋	田舎館村		\top		13	,	-
	A01-076	,					道		9路線								,		
	'						'												
	'		-																
	 		\top		\top		\top	\top	\top		T		$\overline{}$	\top	\top			T	\top
	'																		
	'																		

		事業	地域	交付	直接	中女子	種別 1	種別 2		長となる事業名		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i
幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		作生力リー	作里力」と	(事業箇所)	(延長	長・面積等)	港湾・地区名	H26 H27	H28 H29 H30	(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					1						1	
事業		道路	一般	板柳町	直接	板柳町	市町村	修繕	(2) ∄	5幾形本線ほか4路	橋梁補修	N=5橋	板柳町			34		策定済
	A01-077						道		線 (2	23-A501)								
		道路	一般	板柳町	直接	板柳町	市町村	修繕	(1) 石	 5野大俵線ほか12	橋梁点検	N=13橋	板柳町			5		-
	A01-078						道		路線	(23-A502)								
					•													
		道路	一般	中泊町	直接	中泊町	市町村	修繕	(他)	 町道391号線	橋梁補修	L=53.7m	中泊町			110		策定済
	A01-079						道		今泉橋	(23-A546)								
		道路	一般	中泊町	直接	中泊町	市町村	修繕	(1)	N泊小学校線ほか2	橋梁補修	N=3橋	中泊町			45		策定済
	A01-080						道		路線	みちのく橋ほか								
									(23	-A547)								
		道路	一般	中泊町	直接	中泊町		修繕	` ′	丁道1号線ほか58路	橋梁点検	N=85橋	中泊町			42		-
	A01-081						道		線 (2	23-A548)								
																_		
	A01-082	道路	一般	野辺地町	直接	野辺地町	市町村道	修繕	` ′	師子沢線ほか10路 23-A566)	橋梁補修	N=4橋	野辺地町			62		策定済
	1 4111 - 1187	1	1															

A 基幹事業																	
		事業	地域		直接	車拳子	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		間接		「生力」・	「生力」と	(事業箇所)	(延	長・面積等)	港湾・地区名	H26 H27	7 H28 H29 H30	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	<u>ることによ</u>	こり期待.	される効果											
		備考							т			Т					
道路事業		道路	一般	野辺地町	直接	野辺地町	市町村	修繕	(1) 観音林脇線ほか22	橋梁点検	N=29橋	野辺地町			4		-
	A01-084	/					道		路線 (23-A568)								
		道路	一般	七戸町	直接	七戸町	市町村	修繕	(2) 宇道坂・五十貫田	橋梁補修	L=34m	七戸町			6		策定済
	A01-085	<u>i</u>					道		線 作田橋 (23-A58								
									2)								
			.1									1					.1
		道路	一般	七戸町	直接	七戸町	市町村	修繕	(2) 牧場・倉岡・銀南	橋梁補修	L=18m	七戸町			34		策定済
	A01-086	i					道		木線 倉岡橋 (23-A								
									583)								
				.1								1			.11		
							-										
		道路	一般	七戸町	直接	七戸町	市町村	修繕	(2) 宇道坂・五十貫田	橋梁補修	L=50m	七戸町			67		策定済
	A01-087	'					道		線 和田下橋 (23-A								
									584)								
			. 1														
		道路	一般	七戸町	直接	七戸町	市町村	修繕	(2) 高屋敷・西野・八	橋梁補修	L=63m	七戸町			59		策定済
	A01-088	;					道		栗平線 西野橋 (23								
									-A585)								
									,							<u></u>	
		+	\top	$\overline{\mathbf{I}}$	\top	$\overline{}$	\top			T							T

A 基幹事業		1															T	!
		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		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		1275	12/33-	(事業箇所)	(延	長・面積等)	港湾・地区名	H26 H27	H28 H2	9 H30	(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 45	T		T. ——		T		T				1 1				T
道路事業	104 000	道路	一般	七戸町	直接	七戸町		修繕	(2) 天間舘・野崎線	橋梁補修	L=40m	七戸町				36	I	策定済
	A01-089			<u></u>			道		小川橋 (23-A586)	<u></u>								
		道路	一般	七戸町	直接	七戸町	市町村	修繕	(他) 向原子・原子線	橋梁補修	L=65m	七戸町				8	1	策定済
	A01-090						道		原子橋 (23-A588)								í	
			•															
		道路	一般	七戸町	直接	七戸町	市町村	修繕	(他) 向原子・原子線	橋梁補修	L=65m	七戸町				32		策定済
	A01-091						道		原子橋 (23-A588)								I	
									_1		-							
		道路	一般	七戸町	直接	七戸町	市町村	修繕	(1) 金沢・白石線ほか	橋梁長寿命	 a化計画策定	N= 七戸町	\top			44		T -
	A01-093						道		50路線 (23-A605)	64橋							ſ	
									,	10.112								
		道路	一般	横浜町	直接	横浜町	市町村	修繕	(1) 三保野1号線 新	橋梁補修	L=24.9m	横浜町	\top			9	<u> </u>	策定済
	A01-094		130	「矢/パー」	H'X	1央/八下」	道	シャロ	開橋 (23-A621)	ीण गर्भा गर्भा	L-27.0m	[現777년]					l	*~-/-
							<u> </u>		円間 (23-7021)									
		・ エ ロケ	фл	T##>EMT		T _{4#25,mT}	——m⊤++		一(5) 拟光炉 拟光棒	+系示计	1 44 4	4#2EmT		 		47		
	A01-095	道路	一般	横浜町	直接	横浜町		修繕	(2) 松栄線 松栄橋	橋梁補修	L=14.4m	横浜町				17	I	策定済
	A01-000						道	<u></u>	(23-A622)	<u></u>								
														1 1			г	
			_											_	_			
																	<u>-</u>	

基幹事業															T		'
		事業	地域	I	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 /			(年度)	全体事業費		個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接		12/3	1=/33 =	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H26 H27	/ H28	H29 H30	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待っ	きされる効果											
		備考		T		T		T.E.	T	T	T						
道路事業		道路	一般	横浜町	直接	横浜町		修繕	(2) 松栄線 松栄橋	橋梁補修 L=14.4m	横浜町			1	26		策定済
	A01-096						道		(23-A622)						!		
		道路	一般	横浜町	直接	横浜町	市町村	修繕	(他) 松守線ほか2路線	橋梁補修 N=3橋	横浜町				8		策定済
	A01-097						道		(23-A623)								
				•													
		道路	一般	横浜町	直接	横浜町	市町村	修繕	(1) 向平明神平線	橋梁補修 L=8.1m	横浜町		\Box		32	. T	策定済
	A01-098	,					道		神幸橋 (23-A624)					1			
									1								
		道路	一般	横浜町	直接	横浜町	市町村	修繕	(他) 桧木5号線 桧		横浜町	\top	\top		37	1	策定済
	A01-099		1	15075		1200.	道	12 114	木橋 (23-A625)	10/N 100 12	15000			1	- 1		
									/Nijej (20 /1020)								
		道路	一般	横浜町	直接	横浜町	市町村	修統	(1) 鶏沢有畑線 稲	橋梁架替(長) L=18.6m	横浜町				108		策定済
	A01-100		_ אניו	(世/六平)	1月13	【供/六平」				情未本自(皮 / □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	作 / 六 m J 			1	100		宋 <i>仁/</i> 月
	/\U1						道		荷橋 (23-A626)								
		-		T		T		T,_,_	T	T	T						T
	A01-101	道路	一般	横浜町	直接	横浜町			(他) 有畑1号線ほか1路	│ 橋梁補修 N=2橋	横浜町				3		策定済
	AUT-TUT	<u> </u>					道		線 (23-A628)		<u> </u>				!		
							Τ										

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/	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		1 = 23 .	1=73 -	(事業箇所)	<u>(延</u>	長・面積等)	港湾・地区名	H26 H27	H28	129 H30	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	リ期待で	きれる効果												
		備考		T		T	T	T.E.	T	T							т—	
道路事業	104 400	道路	一般	横浜町	直接	横浜町		修繕	(1) 三保野1号線ほか	橋梁点検	N=18橋	横浜町				7	1	-
	A01-102						道		(23-A631)									
						·												
		道路	一般	東北町	直接	東北町	市町村	修繕	(2) 乙供・天間林線ほ	橋梁補修	N=8橋	東北町				41		策定済
	A01-103	j j					道		か8路線 (23-A640)								1	
										1						<u> </u>		
		道路	一般	六ヶ所村	┪直接	六ヶ所村	市町村	修繕	(2) 泊中央線ほか5路線	橋梁補修	 N=6橋	六ヶ所村	\top	\top		262		策定済
	A01-104					, , , , , , ,	道		(23-A661)	11-22							1	713
									(20 /100.)								<u>i.</u>	
		四油煙	■■	————— 椿 千犇∑		 ごツ山橋、雲雀												
		道路		一 六ヶ所村			市町村	_		橋梁補修	 N=1橋			\top		F2		策定済
	A01-105		一为又	八ケガバッ	且按	/ ምን/ ነገተነ 		修繕	, ,	情采開修	N=11荷	六ヶ所村				53	1	東 正海
	A01-100						道		23-A662)					$\perp \perp \perp$				
		湯ノ沢橋														, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 		
		道路		おいらせ	直接	おいらせ町		修繕	(1) 百小通学路線ほか3	橋梁点検	N=44橋	おいらせ町				12	[-
	A01-106	/l		町			道		3路線 (23-A685)									
		道路	一般	大間町	直接	大間町	市町村	改築	(他) 大間細間垂水線	橋梁架替(長	長) L=15m	大間町	\Box	T		84		策定済
	A01-107	/					道		大間橋 (23-A701)								1	
							1		1								-	
			$\overline{}$	\top	\top	\top	\top	$\overline{\mathbf{T}}$	_	$\overline{}$			\top	\top				\top
														$\perp \perp \perp$				

		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	事業内容	市区町村名/	事業実	施期間(:	年度)	全体事業費	費用	個別施設記
事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	尹耒白	作里力リ	作生力] 乙	(事業箇所)	(延長	長・面積等)	港湾・地区名	H26 H27	' H28 H2	9 H30	(百万円)	便益比	策定状法
			実施する	ることによ	り期待る	される効果												
		備考																
業		道路	一般	大間町	直接	大間町	市町村	修繕	(1) 奥戸材木線ほか9路	橋梁補修	N=10橋	大間町				98		策定済
	A01-108						道		線 (23-A702)									
		道路	一般	東通村	直接	東通村	市町村	修繕	(1) 石持砂子又線ほか3	橋梁点検	N=49橋	東通村				19		-
	A01-109						道		3路線 (23-A726)									
		道路	一般	東通村	直接	東通村	市町村	修繕	(1) 小田野沢線 小	橋梁補修	N=1橋	東通村				17		策定済
	A01-110						道		田野沢7号 (23-A727)									
		道路	一般	東通村	直接	東通村	市町村	修繕	(他) 砂子又学校線2号	橋梁補修	N=1橋	東通村				16		策定済
	A01-111						道		上の橋 (23-A728)									
		道路	一般	風間浦村	直接	風間浦村	市町村	修繕	(他) 老人ホーム線他2	橋梁点検	 N=4橋	風間浦村			1	2		T_
	A01-112	Z	/32) H) L)		7.001-0.713	道		路線 (23-A740)	III JAMIA	rv— r pag					-		
								I .										
		道路	一般	佐井村	直接	佐井村	市町村	修繕	(1) 福浦川目線ほか4路	橋梁補修	N=10橋	佐井村				45		策定派
	A01-113						道		線 (23-A761)									
						1			1	1					-	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 /	事業実施期間 (年度)	全体事業費 費力	
(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	H26 H27 H28 H29 H30	(百万円) 便益	比 策定状況
			実施する	ることによ	じ期待る	される効果								
		備考	_			T			T	T			T	
		道路	一般	佐井村	直接	佐井村	市町村	修繕	(1) 川磯線ほか5路線	橋梁補修 N=7橋	佐井村		10	策定済
AC	01-114						道		(23-A762)					
		道路	一般	佐井村	直接	佐井村	市町村	修繕	(1) 川磯線ほか5路線	橋梁補修 N=7橋	佐井村		11	策定済
AC	01-115						道		(23-A762)					
	,													
		道路	一般	佐井村	直接	佐井村	市町村	修繕	(1) 古佐井焼山線ほか7	橋梁長寿命化計画策定	N= 佐井村		11	-
AC	01-116						道		路線 (23-A763)	17橋				
		道路	一般	三戸町	直接	三戸町	市町村	修繕	(2) 舘遠藤小中島線ほ	橋梁補修 N=4橋	三戸町		139	策定済
AC	01-117						道		か3路線 (23-A781)					
		遠小橋、	武士沢村	喬、袴田橋	喬、下田村	呑 向								
		道路	一般	三戸町	直接	三戸町	市町村	修繕	(2) 杉ノ平泉線ほか17	橋梁点検 N=21橋	三戸町		6	-
AC	01-118						道		路線 (23-A784)					
		道路	一般	三戸町	直接	三戸町	市町村	修繕	(1) 住谷平玉ノ木線ほ	橋梁点検 N=37橋	三戸町		15	-
AC	01-119						道		か19路線 (23-A787)					
						l	1	<u> </u>					<u> </u>	

事業		事業	地域	交付	直接				要素となる事業名	3		市区町村名/	重業宝!	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	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)		₱未内台 長・面積等)			で 7 H28 H29 H30		● ^{更用} ● 便益比	
ず木(ハ)	H 3					」 される効果			(サ木戸バ)	(~.	х шихо /	16/9 7024	1120 11121	1120 1120 1100	(11,113)	IX-IIII VU	***************************************
		備考				_ , , , , , , , , ,											
 業		道路	一般	五戸町	直接	五戸町	市町村	修繕	(1) 石仏蛯川線 蛯	橋梁補修	L=33m	五戸町			29		策定済
	A01-120						道		川橋 (23-A806)								
					I	1			1	1		'			1		•
							_			_					_		
		道路	一般	五戸町	直接	五戸町	市町村	修繕	(他) 中市9号線 中	橋梁補修	L=24m	五戸町			26		策定済
	A01-121						道		市橋 (23-A807)								
				1		T			_							Ī	1
	101 100	道路	一般	五戸町	直接	五戸町	市町村	修繕	(2) 新町二本柳線	橋梁補修	L=38m	五戸町			115		策定済
	A01-122						道		二本柳橋 (23-A808)								
		\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	40	T		I — — —		147.44	(a) 1 = (4 m2 (c) /4	12.00.44.65							Art
	A01-123	道路	一般	五戸町	直接	五戸町	市町村	修繕	(2) 大森佐野線 佐	橋梁補修	L=48m	五戸町			55		策定済
	A01-123						道		野橋 (23-A809)								
		道路	一般	五戸町	直接	五戸町	市町村	修繕	(1) 石仏蛯川線ほか65	橋梁点検	 N=79橋	五戸町			23		1-
	A01-124		/32	<u></u>		11, -,	道		路線 (23-A810)	INJAK MAIN	11—10 [Ju]	12, -3					
							<u></u>		ELINOR (20 71010)								
		道路	一般	田子町	直接	田子町	市町村	修繕	(1) 原衣更線ほか36路	橋梁点検	N=36橋	田子町			37		-
	A01-125						道		線 (23-A820)								
			1	1		1	1	1	<u> </u>								
			1	1		I	1	1	I	I							

		事業	地域	交付	直接	= W +	75.00.4	75.01.0	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	個別施設計画
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	H26 H27	7 H28 H29 H30	(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	1									_
		備考														
業		道路	一般	南部町	直接	南部町	市町村	修繕	(他) 荒町・剣吉小学校	橋梁補修 N=2橋	南部町			156		策定済
	A01-127						道		線ほか1路線 (23-A848							
)							
						•					-					1
		苫米地駅	跨線橋、	荒町陸橋	≨ 1											
		道路	一般	南部町	直接	南部町	市町村	修繕	(1) 苫米地・福田線ほ	橋梁補修 N=11橋	南部町			5		策定済
	A01-128						道		か7路線 (23-A853)							
					'	•	•	•				'			'	
		道路	一般	南部町	直接	南部町	市町村	修繕	(1) 苫米地・片岸線ほ	橋梁点検 N=41橋	南部町			15		-
	A01-129						道		か30路線 (23-A855)							
			•					•			·					•
		道路	一般	南部町	直接	南部町	市町村	修繕	(1) 高橋・麦沢線ほか3	橋梁点検 N=38橋	南部町			24		-
	A01-130						道		4路線 (23-A858)							
					'	•	•	•			-	'			'	
		道路	一般	階上町	直接	階上町	市町村	改築	(1) 耳ケ吠・寺下線	橋梁架替(長) L=3.3m	階上町			32		策定済
	A01-131						道		寺下橋 (23-A862)							
			1	1						I	-	1 1				-1
		道路	一般	階上町	直接	階上町	市町村	改築	(1) 登切・伴蔵線	橋梁補修 L=2.5m	階上町			48		策定済
	A01-132						道		清水下1号橋 (23-A863							
)							

		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/	事業実施	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	争耒白	性別「	作生力] 4	(事業箇所)	(延	長・面積等)	港湾・地区名	H26 H27	H28 H29 H30	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	より期待	される効果											
		備考							1								
事業		道路	一般	階上町	直接	階上町	市町村	修繕	(1) 耳ヶ吠・追越線ほ	橋梁点検	N=3橋	階上町			7		策定済
	A01-133						道		か天2当路平線 跨道橋								
									ほか2橋 (23-A864)								
		道路	一般	新郷村	直接	新郷村	市町村	修繕	(1) 中里・田中線ほか2	橋梁補修	N=3橋	新鄉村			29		策定済
	A01-134						道		路線 (23-A881)								
			•									·					
		中里橋、	北篠谷均	地橋、二ノ	/ 倉橋	_											
		道路	一般	新郷村	直接	新郷村	市町村	修繕	(1) 中里・田中線ほか4	橋梁補修	N=5橋	新郷村			15		策定済
	A01-135						道		路線 (23-A882)								
			一般	新郷村	直接	新郷村	市町村	修繕	(1) 中里・田中線ほか2	橋梁点検	N=29橋	新郷村			10		策定済
	A01-136						道		7路線 (23-A884)								
		道路	一般	新郷村	直接	新郷村	市町村	修繕	(1) 中里・田中線ほか2	橋梁補修	N=3橋	新郷村			33		策定済
	A01-137						道		路線 (23-A885)								
		道路	一般	新郷村	直接	新郷村	市町村	修繕	(他) 川代・北向線ほか	橋梁補修	N=5橋	新郷村			26		策定済
Į,	A01-138						道		4路線 (23-A886)				1 1				

ŧ														
		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/	事業実施期間 (年度)	全体事業費費	
業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		「主ハハ・	イモルリム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H26 H27 H28 H29 H30	(百万円) 便益	能 策定状況
			実施する	ることによ	より期待る	される効果								
		備考	Ι.	T	T	T	T	I	T	Ι	Т		T T	1
		道路	一般	青森市	直接	青森市	市町村	修繕	(他) 旭町大通り線ほか2	道路構造物点検 N=6基	青森市		6	-
A	01-139						道		路線 (23-A27)					
		道路	一般	八戸市	直接	八戸市	市町村	修繕	(1) 湊トンネル通線	トンネル点検 N=1箇所	八戸市		6	-
A	01-140						道		湊トンネル (23-A81)					
		道路	一般	黒石市	直接	黒石市	市町村	修繕	(他) 南中野沖浦線 (トンネル点検 N=1箇所	黒石市		2	-
A	01-141						道		23-A96)					
	01-142	道路	一般	黒石市	直接	黒石市	市町村	修繕		道路構造物点検 N=1箇所	黒石市		2	-
A	101-142						道		23-A97)					
			T					T	1					
		道路	一般	平内町	直接	平内町	市町村	修繕	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	橋梁補修 N=2橋	平内町		117	策定済
A	01-143						道		路線 (23-A310)					
		关心	60	A DILIMIT	T±+÷	A DilmT		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	(4) 运费中户四4号梯尺	塔 源尼士人儿司英宁	A DILIMIT			
Δ	01-144	道路	一般	今別町	直接	今別町	市町村	修繕	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		今別町		5	-
7.0	101 144						道		か29路線 (23-A325)	37橋				
				•	•	-		•			•		,	•
						,								

		事業	地域	交付	直接	古光士	1 1 Dil 4	14 Dil 0	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	個別施設記
拿事業(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	H26 H27	H28 H29	H30	(百万円)	便益比	策定状
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	される効果	•	•	•		•	. '			<u>'</u>		•
		備考															
業		道路	一般	鰺ヶ沢町	直接	鰺ヶ沢町	市町村	修繕	(1) 北浮田南浮田線	橋梁補修 N=1橋	鰺ヶ沢町				17		策定済
	A01-145						道		(23-A386)								
				1		1	1			1	1						
		浮田橋															
		道路	一般	藤崎町	直接	藤崎町	市町村	修繕	(1) 村井唐糸線ほか12路	道路施設点検 定期点検	藤崎町				4		-
	A01-147						道		線 (23-A454)	 N=1式							
			1						<u> </u>		1						
		 道路	一般	中泊町	直接	中泊町	市町村	修繕	(他) 町道404号線ほか1	大型カルバート補修 L=0.	中泊町				4		策定済
	A01-148						道		路線 (23-A549)	197km							
						1	<u> </u> ~		(== 1.5.15)	1.5							
			一般	七戸町	直接	七戸町	市町村	修繕	(1) 金沢・白石線ほか50	標梁長寿命化計画策定 N=	七戸町				28		Τ_
	A01-149		/3X	5, -,		5, -,	道		路線 (23-A605)	64橋					20		
									(23 A000)	OT 0]							
			一般	七戸町	直接	七戸町	市町村	修缮	(他) 作田防災ダム線	トンネル点検 N=1箇所	七戸町				4		
	A01-150		NIX	C/- MJ	百政	L/- MJ			, ,	「フイル点検 N=1回川	C/= mJ				4		-
							道		,								
									-A606)								
		\\\ ==	45	I		T		1	T	17372445	T			1 1	[T
	A01-152	道路	一般	五戸町	直接	五戸町	市町村	修繕	(2) 川原町線ほか3路線	橋梁補修 N=4橋	五戸町				22		策定済
	AU 1 - 132						道		(23-A811)								\perp

A 基幹事業		± 11/	111.1-8	T (1	T +++					_			= W.C	\- #0 DE		A (L = W =	#	
++ +∧ =- ** / ↓ \		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/			(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				(事業箇所)	(姓t	長・面積等)	港湾・地区名	H26 H2	7 H28	H29 H30	(百万円)	便益比	策定状況
		備考	- 美加 9	5 C C IC &	より 期付	される効果												
**************************************			фл	Tem		TEMT		/セルギ	/(4)	+ ≤ シンン → ± //2	N 4+吞	T = mT		1		44		₩ =:▼
道路事業	A01-153	道路	一般	五戸町	直接	五戸町	市町村	修繕		橋梁補修	N=1橋	五戸町				11	I	策定済
	A01-100						道		-A812)								<u> </u>	
		\ \\ \\	фД	Tm 7mT	一去拉	Tm 2m	—————————————————————————————————————	ルセル主		↓ ≤ 须 ⅓ / ℓ / ℓ	N F+系	m zmī	T	1	<u> </u>	75		一些文文
	A01-154	道路	一般	田子町	直接	田子町	市町村	修繕	(1) 下田子七日市線ほか	間米	N=5橋	田子町				75	I	策定済
I	A01-104						道		3路線 向山橋ほか4橋								I	
								<u></u>	(23-A821)									
			1 .					T	T	T					T	1 1		T
		道路	一般	南部町	直接	南部町	市町村	修繕	(1) 苫米地・福田線ほか	橋梁補修	N=11橋	南部町				52	I	策定済
ĺ	A01-155						道		7路線 (23-A853)									
																, ,		
												小計				12,053		
							T					合計				12,053		
			•					,										
ĺ				1			T											
ĺ			-1			.1		-		1								
				T	\Box	T	\top											T
1																		
1																		

	重 %		
	ਤਾ ।:	久 f	
事後評価の実施体制、実施時期			
事後評価の実施体制		事後評価の実施時期	
取りまとめ団体である青森市道路建設課内にあ	おいて実施	令和2年3月	
		() + 0 + > +	
		公表の方法	
		交付対象各市町村のホームページにて公表	
	通り線ほか23路線(青森市)をはじ	めとする橋梁補修事業により、橋梁等大型構造物の補修が図られ、道路施設の長	寿命
化に寄	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			
* ++ *h	`苦感给`圣!3.始!不办007晚始(丰本十)	、たけじはしてて接添上検査器により、接添笠上刑様性拠の上検が図され、学の数	п
	坦廃緑通り緑はか28/路緑(育緑巾 <i>)</i> 把握に寄与した。) をはじめとする橋梁点検事業により、橋梁等大型構造物の点検が図られ、道路が	也記文
42 1/1/B	101/E1C = 1 5 0 7 C 8		
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)			
継続事業については他事業に移行の上、引き	続き事業の進捗を図る。		

目;	標値の達		
—	指標(略	·····································	
	ᆝᆸᆟᇎᆙᇰᄼ	大点吧	目標値と実績値に差が出た要因
	橋梁長寿	命化修繕計画対応率	
1	最 終 目標値	70%	精査の結果、PCBの検出や新たな損傷箇所の確認などにより、当初の計画より事業費が大きく膨らみ、計画通りに補修が進まなかったため。
	最 終 実績値	30%	

1