

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	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・維持による産業・生活基盤の形成												
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,平川市,平内町,今別町,蓬田村,外ヶ浜町,鱒ヶ沢町,深浦町,西目屋村,藤崎町,大鰐町,田舎館村,板柳町,鶴田町,野辺地町,七戸町,横浜町,東北町,六ヶ所村,大間町,東通村,風間浦村,佐井村,五戸町,田子町,南部町,階上町												
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ネ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(百万円)	合計(A+B+C+D)	10,700	A	10,640	B	0	C	60	D	0	効果促進事業費の割合C/(A+B+C+D)	0.56	%

番号	計画の成果目標(定量的指標)			
	定量的指標の定義及び算定式	定量的指標の現況値及び目標値		
		当初現況値 (H26当初)	中間目標値	最終目標値 (H30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、11.57時間(H26)から10.96時間(H30)まで短縮する。 主要拠点間移動時間総和 (主要拠点間移動時間総和)=(各市町村設定拠点間移動時間)	12時間	時間	11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、0.19台(H26)から0.41台(H30)まで向上させる。 雪寒道路指定延長10kmあたり除雪機械保有台数 (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)	19(÷100)台	(÷100)台	41(÷100)台

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	-
・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いるものは含まない。(雪寒道路指定延長10kmあたり除雪機械保有台数)								

A 基幹事業

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	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H26	H27	H28	H29	H30			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-001	道路	一般	青森市	直接	青森市	市町村道	改築	(1) 桑原29号線 (6-A1)	桑原	バイパス L=0.5km	青森市					87	-	
	A01-002	道路	一般	青森市	直接	青森市	市町村道	改築	(1) 油川新城線 (6-A2)	油川	バイパス L=0.8km	青森市					14	-	
	A01-003	道路	一般	青森市	直接	青森市	市町村道	改築	(1) 沖島田線 (6-A3)	浪岡	バイパス L=1.58km	青森市					559	-	
	A01-004	道路	一般	青森市	直接	青森市	市町村道	改築	(他) 金浜小畑沢線 大別内 (6-A4)		現道拡幅 L=2.5km	青森市					73	-	
	A01-005	道路	雪寒	青森市	直接	青森市	市町村道	除雪	(1) 八甲通り線ほか507 路線 (6-A5)		除雪 L=342.3km	青森市					1,351	-	
		326/年																	
	A01-006	道路	雪寒	青森市	直接	青森市	市町村道	除雪(機械)	(1) 八甲通り線ほか507 路線 (6-A6)		小型除雪車 N=5台	青森市					97	-	

A 基幹事業

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	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H26	H27	H28	H29	H30			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-008	道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村道	改築	(1) 独狐蒔苗線 (6-A31)	蒔苗	バイパス L=1.29km	弘前市					206	-	
	A01-009	道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村道	改築	(1) 蒔苗鳥井野線 (6-A32)	高	バイパス L=0.97km	弘前市					156	-	
	A01-011	道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村道	改築	(他) 向山五所線 (6-A33)	相馬	現道拡幅 L=0.23km	弘前市					114	-	
	A01-012	道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村道	改築	(他) 国吉館後線 (6-A35)	国吉	現道拡幅 L=0.57km	弘前市					15	-	
	A01-013	道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村道	改築	(他) 国吉館後線 (6-A35)	国吉	現道拡幅 L=0.57km	弘前市					39	-	
	A01-014	道路	雪寒	弘前市	直接	弘前市	市町村道	除雪	(他) 十面沢笹館線ほか3 38路線 (6-A36)		除雪 L=379.3km	弘前市					430	-	
		225/年																	

A 基幹事業

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	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H26	H27	H28	H29	H30				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
道路事業	A01-015	道路	雪寒	弘前市	直接	弘前市	市町村道	除雪(機械)	(1) 撫牛子と徳町線ほか 338路線 (6-A37)	大型除雪機械 N=10台	弘前市						122		-	
	A01-016	道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村道	新設	(1) 住吉山道町線 (6-A38)	新設 L=0.11km	弘前市							73		-
	A01-017	道路	一般	八戸市	直接	八戸市	市町村道	改築	(他) 十文字・巻河原線 島守 (6-A61)	現道拡幅 L=0.6km	八戸市							48		-
	A01-018	道路	一般	八戸市	直接	八戸市	市町村道	改築	(1) 八戸駅正法寺線 河原道踏切 (6-A62)	踏切改良 L=0.1km	八戸市							27		-
	A01-020	道路	一般	八戸市	直接	八戸市	市町村道	改築	(他) 島守・堤森線 島守 (6-A63)	現道拡幅 L=1.9km	八戸市							79		-
	A01-026	道路	雪寒	八戸市	直接	八戸市	市町村道	除雪	(1) 湊白銀鮫線ほか139 路線 (6-A68)	除雪 L=269.7km	八戸市							10		-
		6/年																		

A 基幹事業

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	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H26	H27	H28	H29	H30			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-027	道路	雪寒	八戸市	直接	八戸市	市町村道	除雪(機械)	(1) 新井田白銀線ほか13 9路線 (6-A69)	大型除雪機械 N=4台	八戸市						58	-	
	A01-028	道路	一般	八戸市	直接	八戸市	市町村道	新設	(他) 新川添線ほか1路線 (6-A70)	新設 L=0.2km	八戸市							91	-
	A01-029	道路	雪寒	黒石市	直接	黒石市	市町村道	除雪	(1) 新町中十川線ほか85 0路線 (6-A91)	除雪 L=105.0km	黒石市							115	-
		30/年																	
	A01-030	道路	雪寒	黒石市	直接	黒石市	市町村道	除雪(機械)	(1) 新町中十川線ほか85 0路線 (6-A92)	大型除雪機械 N=3台	黒石市							61	-
	A01-031	道路	一般	五所川原市	直接	五所川原市	市町村道	改築	(1) 唐笠柳・錦町線 稲実 (6-A121)	新設 L=0.6km	五所川原市							400	-
	A01-032	道路	雪寒	五所川原市	直接	五所川原市	市町村道	除雪	(1) みどり町幹線ほか20 4路線 (6-A122)	除雪 L=227.9km	五所川原市							199	-
		55/年																	

A 基幹事業

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	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H26	H27	H28	H29	H30			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-033	道路	雪寒	五所川原市	直接	五所川原市	市町村道	除雪(機械)	(1) 下平井町・姥范線ほか204路線 (6-A123)	大型除雪機械 N=5台	五所川原市						116	-	
	A01-034	道路	一般	五所川原市	直接	五所川原市	市町村道	改築	(他) 唐笠柳8号線 唐笠柳 (6-A124)	現道拡幅 L=0.18km	五所川原市						44	-	
	A01-036	道路	雪寒	十和田市	直接	十和田市	市町村道	除雪	(1) 焼山線ほか371路線 (6-A152)	除雪 L=506.3km	十和田市						133	-	
		32/年																	
	A01-037	道路	雪寒	十和田市	直接	十和田市	市町村道	除雪(機械)	(1) 焼山線ほか371路線 (6-A153)	大型除雪機械 N=2台	十和田市						24	-	
	A01-038	道路	雪寒	十和田市	直接	十和田市	市町村道	除雪(機械)	(1) 焼山線ほか371路線 (6-A153)	大型除雪機械 N=2台	十和田市						3	-	
	A01-039	道路	一般	三沢市	直接	三沢市	市町村道	改築	(他) 谷地頭・金糞線 塩釜 (6-A181)	現道拡幅 L=2.0km	三沢市						87	-	

A 基幹事業

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	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H26	H27	H28	H29	H30			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-040	道路	雪寒	むつ市	直接	むつ市	市町村道	除雪	(1) 北関根・浜関根線ほか96路線 (6-A211)	除雪 L=101.1km	むつ市						177	-	
		52/年																	
	A01-041	道路	雪寒	むつ市	直接	むつ市	市町村道	除雪(機械)	(1) 北関根・浜関根線ほか37路線 (6-A212)	ロータリ N=1台	むつ市							6	-
	A01-042	道路	雪寒	むつ市	直接	むつ市	市町村道	除雪(機械)	(1) 兎沢関根橋線ほか23路線 (6-A213)	グレーダ N=1台	むつ市							5	-
	A01-043	道路	雪寒	むつ市	直接	むつ市	市町村道	除雪(機械)	(他) 中畑葛沢線ほか8路線 (6-A214)	トラック N=1台	むつ市							21	-
	A01-044	道路	雪寒	むつ市	直接	むつ市	市町村道	除雪(機械)	(1) 北関根・浜関根線ほか37路線 (6-A215)	ドーザ N=1台	むつ市							12	-
	A01-045	道路	一般	つがる市	直接	つがる市	市町村道	改築	(1) 稲盛芦沼線 稲盛 (6-A241)	現道拡幅 L=0.72km	つがる市							843	-

A 基幹事業

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	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H26	H27	H28	H29	H30			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-046	道路	一般	つがる市	直接	つがる市	市町村道	改築	(他) 若宮吉岡線 木造 (6-A242)	現道拡幅 L=0.2km	つがる市						40	-	
	A01-047	道路	雪寒	つがる市	直接	つがる市	市町村道	除雪	(1) 蓮沼横町線ほか184路線 (6-A244)	除雪 L=233.7km	つがる市						289	-	
		60/年																	
	A01-048	道路	雪寒	つがる市	直接	つがる市	市町村道	除雪(機械)	(2) 上派立田の尻線ほか23路線 (6-A245)	ドーザ N=1台	つがる市						16	-	
	A01-049	道路	雪寒	つがる市	直接	つがる市	市町村道	除雪(機械)	(1) 出崎沖善津線ほか49路線 (6-A247)	小型除雪車 N=1台	つがる市						13	-	
	A01-050	道路	雪寒	つがる市	直接	つがる市	市町村道	除雪(機械)	(1) 森田十字線ほか32路線 (6-A248)	ドーザ N=1台	つがる市						16	-	
	A01-051	道路	雪寒	つがる市	直接	つがる市	市町村道	除雪(機械)	(1) 豊川小学校1号線ほか49路線 (6-A249)	ロータリ N=1台	つがる市						38	-	

A 基幹事業

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	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H26	H27	H28	H29	H30			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-052	道路	雪寒	つがる市	直接	つがる市	市町村道	除雪(機械)	(1) 日向朝日線ほか45路線 (6-A250)	ロータリ N=1台	つがる市						39	-	
	A01-053	道路	一般	平川市	直接	平川市	市町村道	改築	(1) 古懸不動野線 不 動橋 (6-A271)	橋梁架替(改・老) N=1橋	平川市						271	-	
	A01-054	道路	雪寒	平川市	直接	平川市	市町村道	除雪	(1) 荒田新屋線ほか88路線 (6-A272)	除雪 L=109.5km	平川市						161	-	
	A01-055	道路	雪寒	平川市	直接	平川市	市町村道	除雪(機械)	(1) 猿賀西村中線ほか1路線 (6-A273)	ドーザ8t N=1台	平川市						7	-	
	A01-056	道路	一般	平川市	直接	平川市	市町村道	改築	(他) 新館野木和町居線 町居 (6-A274)	現道拡幅 L=0.7km	平川市						138	-	
	A01-057	道路	雪寒	平川市	直接	平川市	市町村道	除雪(機械)	(1) 柏木町唐竹線ほか1路線 (6-A275)	小型除雪車40PS級 N=1台	平川市						6	-	

A 基幹事業

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	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H26	H27	H28	H29	H30			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-058	道路	雪寒	平川市	直接	平川市	市町村道	除雪(機械)	(1) 温川大木平線 (6-A276)	ドーザ13t N=1台	平川市					7	-		
	A01-059	道路	雪寒	平川市	直接	平川市	市町村道	除雪(機械)	(1) 小国深沢線 (6-A277)	ドーザ11t N=1台	平川市					11	-		
	A01-060	道路	雪寒	平川市	直接	平川市	市町村道	除雪(機械)	(1) 山神堂三笠山線ほか4路線 (6-A278)	ドーザ8t N=1台	平川市					6	-		
	A01-061	道路	雪寒	平内町	直接	平内町	市町村道	除雪	(1) 小湊外童子線ほか8路線 (6-A301)	除雪 L=61.5km	平内町					60	-		
		6/年																	
	A01-062	道路	一般	今別町	直接	今別町	市町村道	改築	(他) 津軽今別駅線清川 (6-A321)	駅前広場	今別町					211	-		
	A01-063	道路	雪寒	今別町	直接	今別町	市町村道	除雪	(1) 浜名中宇田1号線ほか130路線 (6-A322)	除雪 L=17.9km	今別町					20	-		
		5/年																	

A 基幹事業

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	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H26	H27	H28	H29	H30			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-064	道路	雪寒	今別町	直接	今別町	市町村道	除雪(機械)	(他) 中沢1号線ほか2路線 (6-A323)	小型除雪機 N=2台	今別町						5	-	
	A01-065	道路	一般	今別町	直接	今別町	市町村道	改築	(1) 大川平下町1号線 大川平 (6-A324)	現道拡幅 L=600m	今別町						67	-	
	A01-066	道路	雪寒	今別町	直接	今別町	市町村道	除雪(機械)	(1) 浜名中宇田1号線ほか15路線 (6-A325)	凍結防止剤散布車 N=1台	今別町						4	-	
	A01-067	道路	一般	蓬田村	直接	蓬田村	市町村道	改築	(2) 村道6-2-2号線 瀬辺地 (6-A341)	現道拡幅 L=0.23km	蓬田村						18	-	
	A01-068	道路	雪寒	蓬田村	直接	蓬田村	市町村道	除雪(機械)	(1) 村道1-1-1号線ほか36路線 (6-A342)	ドーザ N=2台	蓬田村						23	-	
	A01-069	道路	一般	外ヶ浜町	直接	外ヶ浜町	市町村道	改築	(他) 観瀾山公園連絡道 蟹田中師 (6-A361)	現道拡幅 L=0.27km	外ヶ浜町						45	-	

A 基幹事業

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	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H26	H27	H28	H29	H30			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-070	道路	雪寒	外ヶ浜町	直接	外ヶ浜町	市町村道	除雪	(1) 外黒山下小国線ほか71路線 (6-A362)	除雪 L=54.6km	外ヶ浜町						26	-	
		9/年																	
	A01-071	道路	雪寒	外ヶ浜町	直接	外ヶ浜町	市町村道	除雪(機械)	(1) 外黒山下小国線ほか71路線 (6-A363)	ドーザ N=3台	外ヶ浜町							18	-
	A01-072	道路	雪寒	外ヶ浜町	直接	外ヶ浜町	市町村道	除雪(機械)	(1) 外黒山下小国線ほか71路線 (6-A363)	ドーザ N=3台	外ヶ浜町							17	-
	A01-073	道路	雪寒	外ヶ浜町	直接	外ヶ浜町	市町村道	除雪(機械)	(1) 外黒山下小国線ほか71路線 (6-A363)	ドーザ N=3台	外ヶ浜町							18	-
	A01-074	道路	雪寒	鱒ヶ沢町	直接	鱒ヶ沢町	市町村道	除雪	(1) 小夜ヶ丘線ほか46路線 (6-A381)	除雪 L=82.4km	鱒ヶ沢町							47	-
		12/年																	
	A01-075	道路	雪寒	鱒ヶ沢町	直接	鱒ヶ沢町	市町村道	除雪(機械)	(1) 小夜ヶ丘線ほか46路線 (6-A382)	大型除雪機械 N=3台	鱒ヶ沢町							32	-

A 基幹事業

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	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H26	H27	H28	H29	H30			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-076	道路	雪寒	鯉ヶ沢町	直接	鯉ヶ沢町	市町村道	除雪(機械)	(1) 小夜ヶ丘線ほか46 路線 (6-A382)	大型除雪機械 N=3台	鯉ヶ沢町						43	-	
	A01-077	道路	一般	鯉ヶ沢町	直接	鯉ヶ沢町	市町村道	改築	(他) 種里2号線 種里 (6-A383)	新設 L=0.1km	鯉ヶ沢町							6	-
	A01-078	道路	一般	深浦町	直接	深浦町	市町村道	改築	(1) 東野1号線ほか12路 線 (6-A401)	路肩整備 L=6.0km	深浦町							64	-
	A01-079	道路	一般	深浦町	直接	深浦町	市町村道	改築	(1) 東野11号線ほか1路 線 (6-A402)	新設 L=0.3km	深浦町							18	-
	A01-080	道路	雪寒	深浦町	直接	深浦町	市町村道	除雪	(1) 長慶平1号線ほか30 路線 (6-A403)	除雪 L=59.5km	深浦町							37	-
		9/年																	
	A01-081	道路	雪寒	深浦町	直接	深浦町	市町村道	除雪(機械)	(1) 船作10号線ほか30 路線 (6-A404)	大型除雪機械 N=2台	深浦町							30	-

A 基幹事業

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	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H26	H27	H28	H29	H30			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-083	道路	一般	西目屋村	直接	西目屋村	市町村道	改築	(他) 名坪平1号線 名坪平 (6-A421)	バイパス L=0.14km	西目屋村						46	-	
	A01-084	道路	一般	藤崎町	直接	藤崎町	市町村道	改築	(2) 林崎亀田2号線 林崎 (6-A441)	現道拡幅 L=0.5km	藤崎町							28	-
	A01-085	道路	雪寒	藤崎町	直接	藤崎町	市町村道	除雪	(1) 藤崎東亀田線ほか1 03路線 (6-A442)	除雪 L=70.3km	藤崎町							99	-
		26/年																	
	A01-086	道路	雪寒	藤崎町	直接	藤崎町	市町村道	除雪(機械)	(1) 藤崎東亀田線ほか1 03路線 (6-A443)	小型除雪車 N=1台	藤崎町							8	-
	A01-087	道路	雪寒	藤崎町	直接	藤崎町	市町村道	除雪(機械)	(1) 藤崎東亀田線ほか1 03路線 (6-A444)	ドーザ N=1台	藤崎町							38	-
	A01-088	道路	雪寒	大鰐町	直接	大鰐町	市町村道	除雪	(1) 八幡館中通り線ほか 67路線 (6-A461)	除雪 L=48.4km	大鰐町							390	-
		21/年																	

A 基幹事業

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	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H26	H27	H28	H29	H30			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-089	道路	雪寒	大鰐町	直接	大鰐町	市町村道	除雪(機械)	(1) 三ツ目内篠塚線ほか29路線 (6-A462)	ドーザ N=2台	大鰐町						19	-	
	A01-090	道路	雪寒	大鰐町	直接	大鰐町	市町村道	除雪(機械)	(1) 三ツ目内篠塚線ほか29路線 (6-A462)	ドーザ N=2台	大鰐町							57	-
	A01-091	道路	雪寒	田舎館村	直接	田舎館村	市町村道	除雪	(1) 高樋線ほか74路線 (6-A482)	除雪 L=49.0km	田舎館村							88	-
		10/年																	
	A01-092	道路	雪寒	田舎館村	直接	田舎館村	市町村道	除雪(機械)	(1) 畑中・諏訪堂線ほか74路線 (6-A483)	大型除雪機械 N=5台	田舎館村							119	-
	A01-093	道路	雪寒	板柳町	直接	板柳町	市町村道	除雪	(1) 掛落林石野線ほか261路線 (6-A501)	除雪 L=88.4km	板柳町							147	-
		21/年																	
	A01-094	道路	雪寒	板柳町	直接	板柳町	市町村道	除雪(機械)	(1) 掛落林石野線ほか24路線 (6-A502)	大型除雪機械 ト-9等3台	板柳町							49	-

A 基幹事業

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	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H26	H27	H28	H29	H30				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
道路事業	A01-095	道路	雪寒	鶴田町	直接	鶴田町	市町村道	除雪	(1) 瀬良沢10号線ほか16 5路線 (6-A521)	除雪 L=47.0km	鶴田町						103	-		
		12/年																		
	A01-096	道路	一般	野辺地町	直接	野辺地町	市町村道	改築	(他) 駅前鳴沢線 小中野 (6-A561)	上 駅前広場 L=0.2km	野辺地町						71	-		
	A01-097	道路	雪寒	野辺地町	直接	野辺地町	市町村道	除雪	(1) 淋代線ほか317路線 (6-A562)	除雪 L=93.9km	野辺地町						86	-		
		30/年																		
	A01-098	道路	雪寒	野辺地町	直接	野辺地町	市町村道	除雪(機械)	(2) 石神裏・上川原線 ほか4路線 (6-A563)	ロータリ N=1台	野辺地町						16	-		
	A01-099	道路	一般	七戸町	直接	七戸町	市町村道	改築	(2) 宇道坂・五十貫田 線 見町 (6-A581)	現道拡幅 L=1.1km	七戸町						266	-		
	A01-100	道路	一般	七戸町	直接	七戸町	市町村道	改築	(他) 森ノ上・荒熊内線 道ノ上ほか5工区 (6-A582)	バイパス L=2.4km	七戸町						65	-		

A 基幹事業

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	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H26	H27	H28	H29	H30			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-101	道路	雪寒	七戸町	直接	七戸町	市町村道	除雪	(1) 城ノ後・野統線ほか118路線 (6-A583)	除雪 L=198.3km	七戸町						104	-	
		24/年																	
	A01-102	道路	雪寒	七戸町	直接	七戸町	市町村道	除雪(機械)	(1) 城ノ後・野統線ほか118路線 (6-A584)	小型除雪車 N=3台	七戸町							21	-
		24/年																	
	A01-103	道路	雪寒	七戸町	直接	七戸町	市町村道	除雪(機械)	(1) 城ノ後・野統線ほか118路線 (6-A585)	ロータリ N=1台	七戸町							20	-
		24/年																	
	A01-104	道路	雪寒	七戸町	直接	七戸町	市町村道	除雪(機械)	(1) 城ノ後・野統線ほか118路線 (6-A586)	ドーザ N=1台	七戸町							9	-
		24/年																	
	A01-105	道路	雪寒	七戸町	直接	七戸町	市町村道	除雪(機械)	(1) 城ノ後・野統線ほか118路線 (6-A587)	グレーダ N=1台	七戸町							23	-
		24/年																	
	A01-107	道路	一般	横浜町	直接	横浜町	市町村道	改築	(他) 旭町5号線 桜名木 (6-A631)	現道拡幅 L=0.2km	横浜町							39	-
		24/年																	

A 基幹事業

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	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H26	H27	H28	H29	H30			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-108	道路	一般	横浜市	直接	横浜市	市町村道	改築	(他) 新町旭町線 街道踏切 (6-A632)	泊 踏切改良 N=1箇所	横浜市						6	-	
	A01-109	道路	一般	横浜市	直接	横浜市	市町村道	改築	(他) 榎名木4号線 榎名木 (6-A633)	現道拡幅 L=0.2km	横浜市							5	-
	A01-110	道路	雪寒	東北町	直接	東北町	市町村道	除雪	(1) 豊畑・柵線ほか568 路線 (6-A640)	除雪 L=201.6km	東北町							62	-
	A01-111	道路	雪寒	六ヶ所村	直接	六ヶ所村	市町村道	除雪(機械)	(他) 泊中央線ほか37路 線 (6-A671)	ロータリ N=1台	六ヶ所村							21	-
	A01-112	道路	一般	大間町	直接	大間町	市町村道	改築	(他) 向町防災公園線 奥戸 (6-A701)	新設 L=0.25km	大間町							34	-
	A01-113	道路	一般	東通村	直接	東通村	市町村道	改築	(2) 下田屋石蔵平線 田屋 (6-A721)	現道拡幅 L=3.4km	東通村							101	-

A 基幹事業

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	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H26	H27	H28	H29	H30			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-114	道路	一般	東通村	直接	東通村	市町村道	改築	(他) 田屋集会所線 田屋 (6-A722)	現道拡幅 L=0.5km	東通村						81	-	
	A01-115	道路	雪寒	東通村	直接	東通村	市町村道	除雪(機械)	(1) 石持砂子又線ほか (6-A723)	トラック N=1台	東通村						25	-	
	A01-116	道路	雪寒	東通村	直接	東通村	市町村道	除雪(機械)	(1) 石持砂子又線ほか (6-A724)	凍結防止剤散布車 N=1台	東通村						18	-	
	A01-118	道路	一般	風間浦村	直接	風間浦村	市町村道	改築	(他) 古野・大川目線 易国間 (6-A741)	新設 L=0.9km	風間浦村						85	-	
		避難路																	
	A01-119	道路	雪寒	佐井村	直接	佐井村	市町村道	除雪	(1) 川磯線ほか24路線 (6-A761)	除雪 L=25.7km	佐井村						37	-	
		6/年																	
	A01-120	道路	雪寒	五戸町	直接	五戸町	市町村道	除雪(機械)	(1) 五戸志戸岸線ほか9 3路線 (6-A801)	凍結防止剤散布車 N=1台	五戸町						17	-	

A 基幹事業

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	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H26	H27	H28	H29	H30			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-121	道路	雪寒	五戸町	直接	五戸町	市町村道	除雪(機械)	(1) 五戸志戸岸線ほか9 3路線 (6-A802)	ドーザ N=1台	五戸町						17	-	
	A01-122	道路	雪寒	田子町	直接	田子町	市町村道	除雪(機械)	(1) 七日市新井田線ほか39路線 (6-A821)	大型除雪機械 N=2台	田子町							32	-
	A01-123	道路	雪寒	南部町	直接	南部町	市町村道	除雪	(1) 麦沢・八戸線ほか7 9路線 (6-A842)	除雪 L=111.4km	南部町							33	-
		8/年																	
	A01-124	道路	一般	階上町	直接	階上町	市町村道	改築	(1) 蝙蝠・鳥屋部線 鳥屋部 (6-A861)	現道拡幅 L=1.22km	階上町							146	-
	A01-125	道路	一般	階上町	直接	階上町	市町村道	改築	(他) 茨島・野沢線 野沢 (6-A862)	現道拡幅 L=0.9km	階上町							101	-
	A01-126	道路	雪寒	階上町	直接	階上町	市町村道	除雪(機械)	(1) 駅前・小舟渡線ほか275路線 (6-A865)	大型除雪機械 N=2台	階上町							58	-

A 基幹事業

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	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H26	H27	H28	H29	H30			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-127	道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村道	改築	(他) 堰根下線 (6-A39)	現道拡幅 L=0.64km	弘前市						20	-	
	A01-128	道路	一般	弘前市	直接	弘前市	市町村道	改築	(1) 常盤野1号線 (6-A40)	現道拡幅 L=0.26km	弘前市						9	-	
	A01-129	道路	雪寒	六ヶ所村	直接	六ヶ所村	市町村道	除雪(機械)	(他) 泊中央線、平沼高瀬川線ほか193路線 (6-A672)	ドーザ N=1台	六ヶ所村						20	-	
	A01-131	道路	雪寒	風間浦村	直接	風間浦村	市町村道	除雪	(1) 下風呂学校線ほか23路線 (6-A742)	除雪 L=10.5km	風間浦村						2	-	
	A01-132	道路	一般	黒石市	直接	黒石市	市町村道	改築	(他) 浅瀬石23号線 (6-A93)	現道拡幅 L=0.4km	黒石市						26	-	
	A01-133	道路	一般	南部町	直接	南部町	市町村道	新設	(他) 下夕町・長尾下線 南部町上名久井地区 (6-A901)	バイパス整備(盛土工、道路新設) L=0.4km	南部町						11	-	
インフラ点検 H30補正対応																			

C 効果促進事業

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	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H26	H27	H28	H29	H30			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	C01-001	道路	一般	青森市	直接	青森市	市町村	交安	防犯設備等整備事業 (6-C25)	防犯灯整備	青森市						7	-	
		6-A1等の道路整備事業による道路整備に併せ防犯灯を設置することで、通学路等のより安全・安心な歩行空間の確保が期待できる。																	
	C01-002	道路	雪寒	青森市	直接	青森市	市町村	除雪	冬期歩行者空間確保貸与 除雪機整備 (6-C26)	小型除雪機 N=10台	青森市						6	-	
		6-A5等の道路除雪事業に併せ地域で自主的な除排雪の実施を希望する団体に小型除雪機を無償貸出することで安全・安心な歩行空間の確保が期待できる。																	
	C01-003	道路	雪寒	青森市	直接	青森市	市町村	除雪	通学路対象貸与除雪機整 備 (6-C27)	小型除雪機 N=10台	青森市						3	-	
		6-A5等の道路除雪事業に併せ学校・PTA・地域で結成された除雪協力会に小型除雪機を無償貸出することで安全・安心な通学路の確保が期待できる。																	
C01-004	道路	雪寒	弘前市	直接	弘前市	市町村	除雪	(他) 十面沢笹館線ほか3 38路線 (6-C31)	除雪管理システム	弘前市						24	-		
	6-A36の道路除雪事業と一体となり、作業効率の平準化と経費削減が図られる。																		
C01-005	道路	雪寒	八戸市	直接	八戸市	市町村	除雪	冬期歩行者空間確保貸与 除雪機整備 (6-C81)	小型除雪機 N=5台	八戸市						5	-		
	6-A68等の道路除雪事業に併せ地域で自主的な除排雪の実施を希望する団体に小型除雪機を無償貸出することで安全・安心な歩行空間の確保が期待できる。																		
C01-006	道路	一般	八戸市	直接	八戸市	市町村	計画調	道路管理システム整理 (6-C82)	道路台帳データベース化	八戸市						11	-		
	道路台帳と各種整備管理データのデータベース化、災害時における被災箇所の迅速な把握・的確な災害復旧が可能となり、道路管理の高度化が期待出来るとともに、地域住民への迅速な情報提供が期待できる。																		

C 効果促進事業

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	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H26	H27	H28	H29	H30				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
道路事業	C01-010	道路	一般	鶴田町	直接	鶴田町	市町村 道	計画調 査	道路管理システム整理 （6-C521）	道路台帳データベース化等	鶴田町						4		-	
		道路台帳と各種整備管理データのデータベース化、災害時における被災箇所の迅速な把握・的確な災害復旧が可能となり、道路管理の高度化が期待出来るとともに、地域住民への迅速な情報提供が期待 できる。																		
											小計						60			
											合計						60			

事後評価

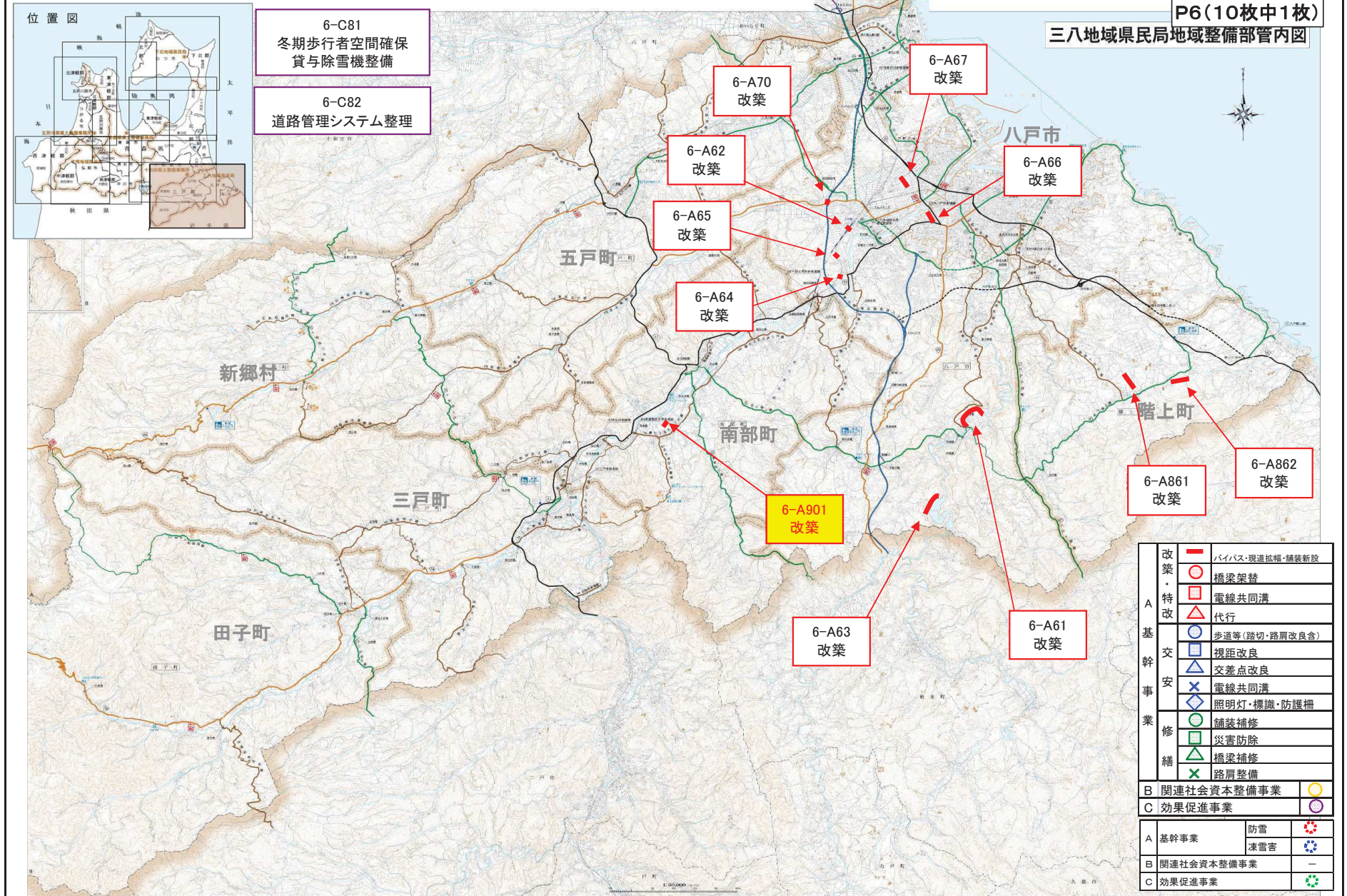
事後評価の実施体制、実施時期	
事後評価の実施体制	事後評価の実施時期
取りまとめ団体である青森市道路建設課内において実施	令和2年3月
	公表の方法
	交付対象各市町村のホームページにて公表
事業効果の発現状況	
定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況	<ul style="list-style-type: none"> ・沖島田線（青森市）をはじめとする道路新設・改築事業の完了により、集落から主要幹線道路への時間が短縮され、地域間のアクセス向上に寄与した。 ・八甲通り線ほか507路線（青森市）をはじめとする除雪機械購入事業により、各市町村における除雪態勢の維持に寄与した。
定量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）	<ul style="list-style-type: none"> ・新川添線ほか1路線（八戸市）の完了により、県内で初となるスマートインターチェンジが開通し、広域的な道路交通網の整備に寄与した。 ・八甲通り線ほか507路線（青森市）をはじめとする除雪事業により、冬期間の道路交通の円滑化に寄与した。
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。	

目標値の達成状況			
番号	指標（略称）		
	目標値 / 実績値	目標値と実績値に差が出た要因	
1	主要拠点間移動時間総和		
	最終目標値	11時間	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	11時間	
2	雪寒道路指定延長10kmあたり除雪機械保有台数		
	最終目標値	41(÷100)台	除雪事業等、他事業の進捗を図ったため。
	最終実績値	40(÷100)台	

(参考様式3)

社会資本総合整備計画 参考図面

計画の名称	6 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・維持による産業・産業基盤の形成					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、釜ヶ沢町、深浦町、西目屋村、藤崎町、大鰐町、田舎館村、板柳町、鶴田町、野辺地町、七戸町、横浜町、大間町、東通村、佐井村、五戸町、田子町、南部町、階上町、新郷村、平川市、六ヶ所村、風間浦村、東北町、おいらせ町
計画の期間	平成 26 年度	～	平成 30 年度				



6-C81
冬期歩行者空間確保
貸与除雪機整備

6-C82
道路管理システム整理

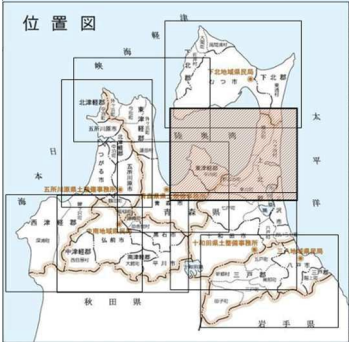
P6(10枚中1枚)
三八地域県民局地域整備部管内図

改築・特改	—	バイパス・現道拡幅・舗装新設	
	○	橋梁架替	
	□	電線共同溝	
	△	代行	
	基幹	○	歩道等(踏切・路肩改良含)
		□	視距改良
		△	交差点改良
		×	電線共同溝
		◇	照明灯・標識・防護柵
	事業	○	舗装補修
△		災害防除	
□		橋梁補修	
業	×	路肩整備	
	○	関係社会資本整備事業	
業	○	効果促進事業	
	○	効果促進事業	
A	○	防雪	
	○	凍雪害	
B	○	関係社会資本整備事業	
	○	効果促進事業	
C	○	防雪	
	○	凍雪害	

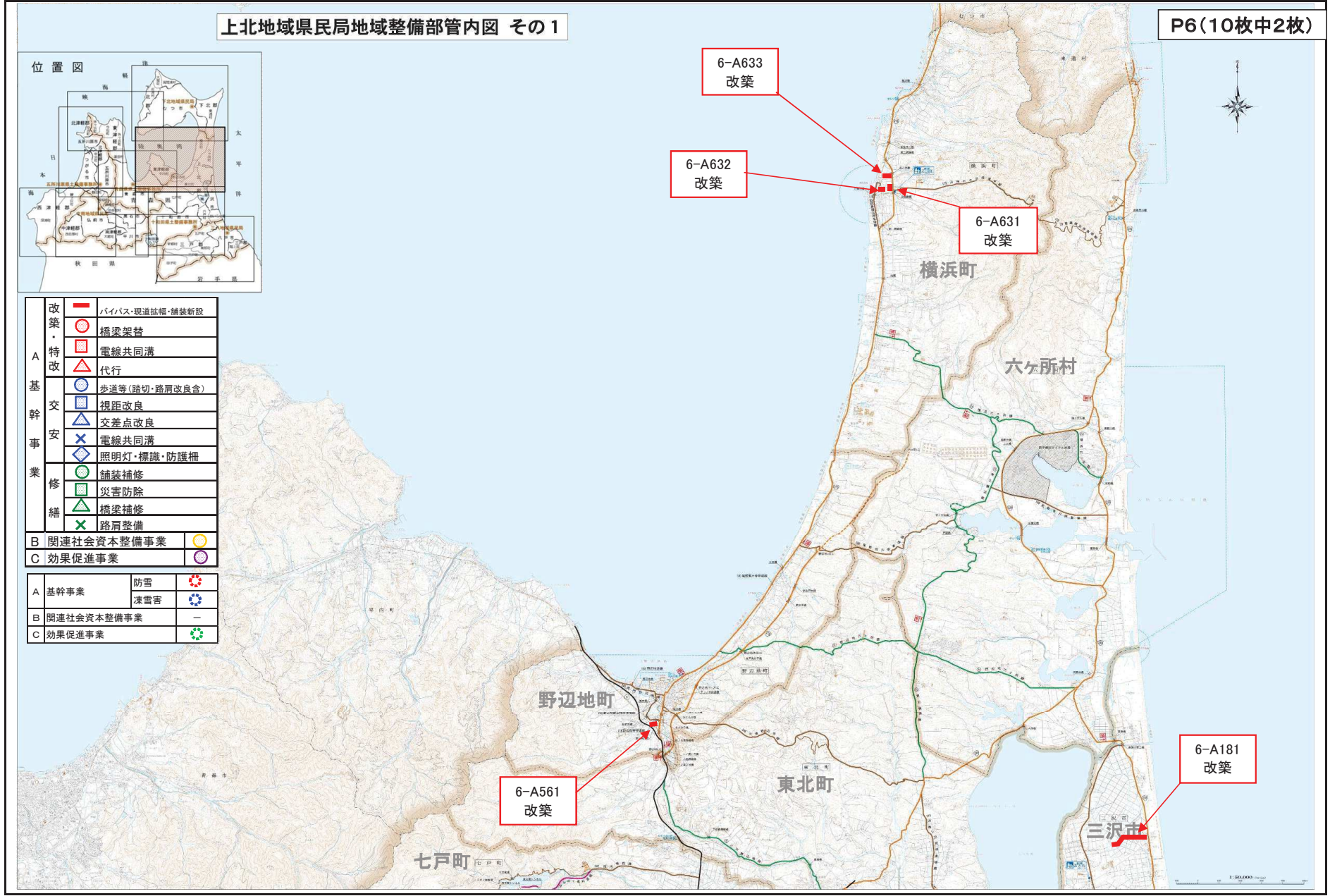
計画の名称	6 地域内・間の交流・連携を支える道路交通ネットワークの機能向上・維持による産業・産業基盤の形成					交付対象	青森市、弘前市、八戸市、黒石市、五所川原市、十和田市、三沢市、むつ市、つがる市、平内町、今別町、蓬田村、外ヶ浜町、鯉ヶ沢町、深浦町、西目屋村、藤崎町、大鰐町、田舎館村、板柳町、鶴田町、野辺地町、七戸町、横浜町、大間町、東通村、佐井村、五戸町、田子町、南部町、階上町、新郷村、平川市、六ヶ所村、風間浦村、東北町、おいらせ町
計画の期間	平成	26	年度	～	平成	30	年度

上北地域県民局地域整備部管内図 その1

P6(10枚中2枚)



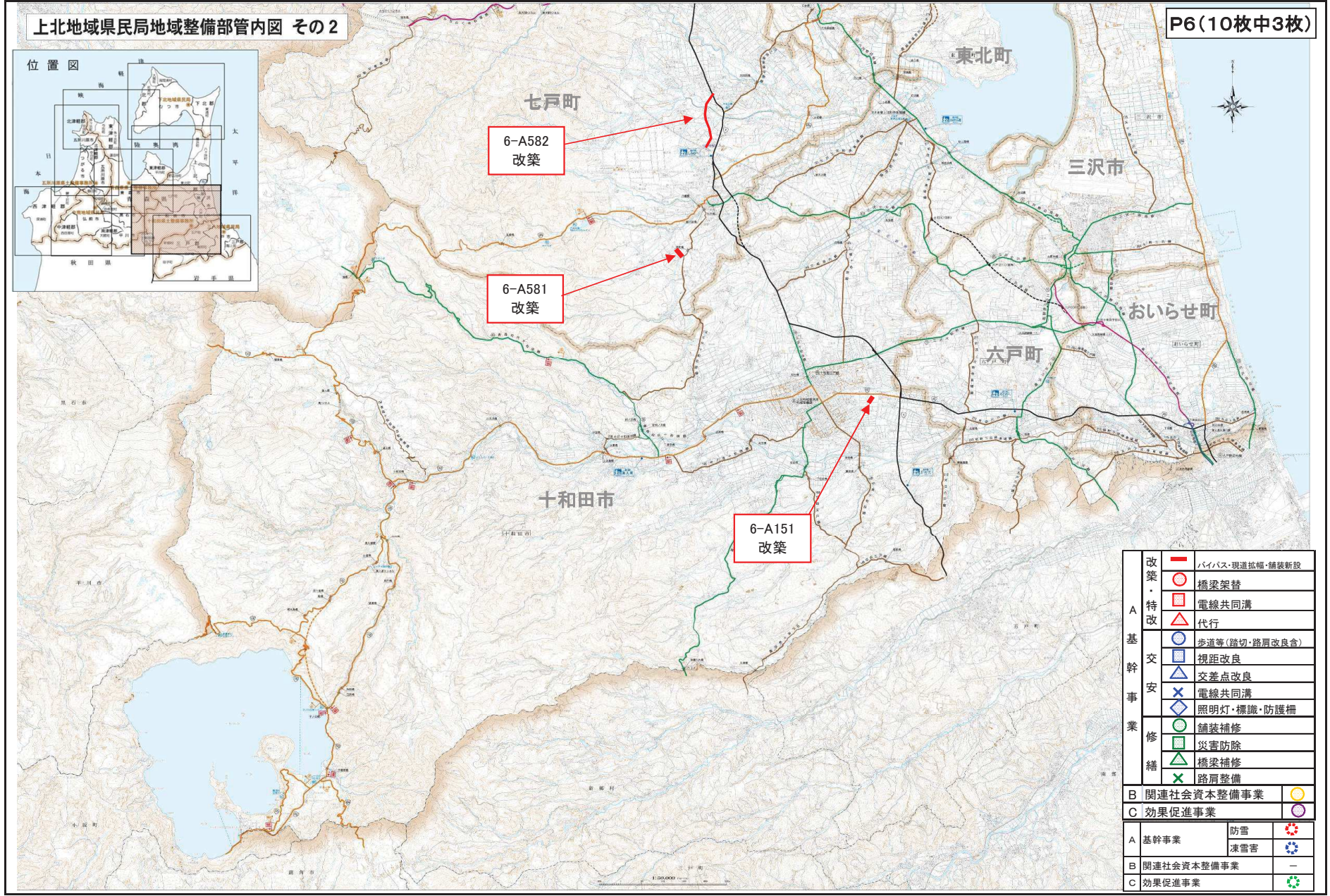
A 基幹事業	改築・特改	バイパス・現道拡幅・舗装新設	〇	
		橋梁架替	○	
		電線共同溝	□	
		代行	△	
	交		歩道等(踏切・路肩改良含)	○
			視距改良	□
			交差点改良	△
			電線共同溝	×
	業	修繕	舗装補修	○
			災害防除	□
		橋梁補修	△	
	路肩整備	×		
B	関連社会資本整備事業		○	
C	効果促進事業		○	
A	基幹事業	防雪	〇	
		凍雪害	〇	
B	関連社会資本整備事業		—	
C	効果促進事業		〇	



(参考様式3)

社会資本総合整備計画 参考図面

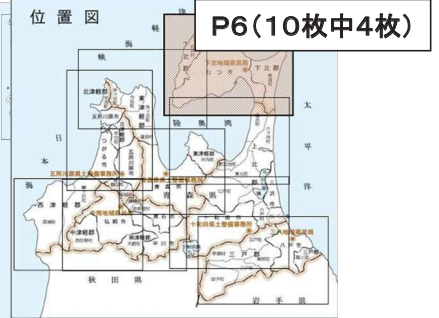
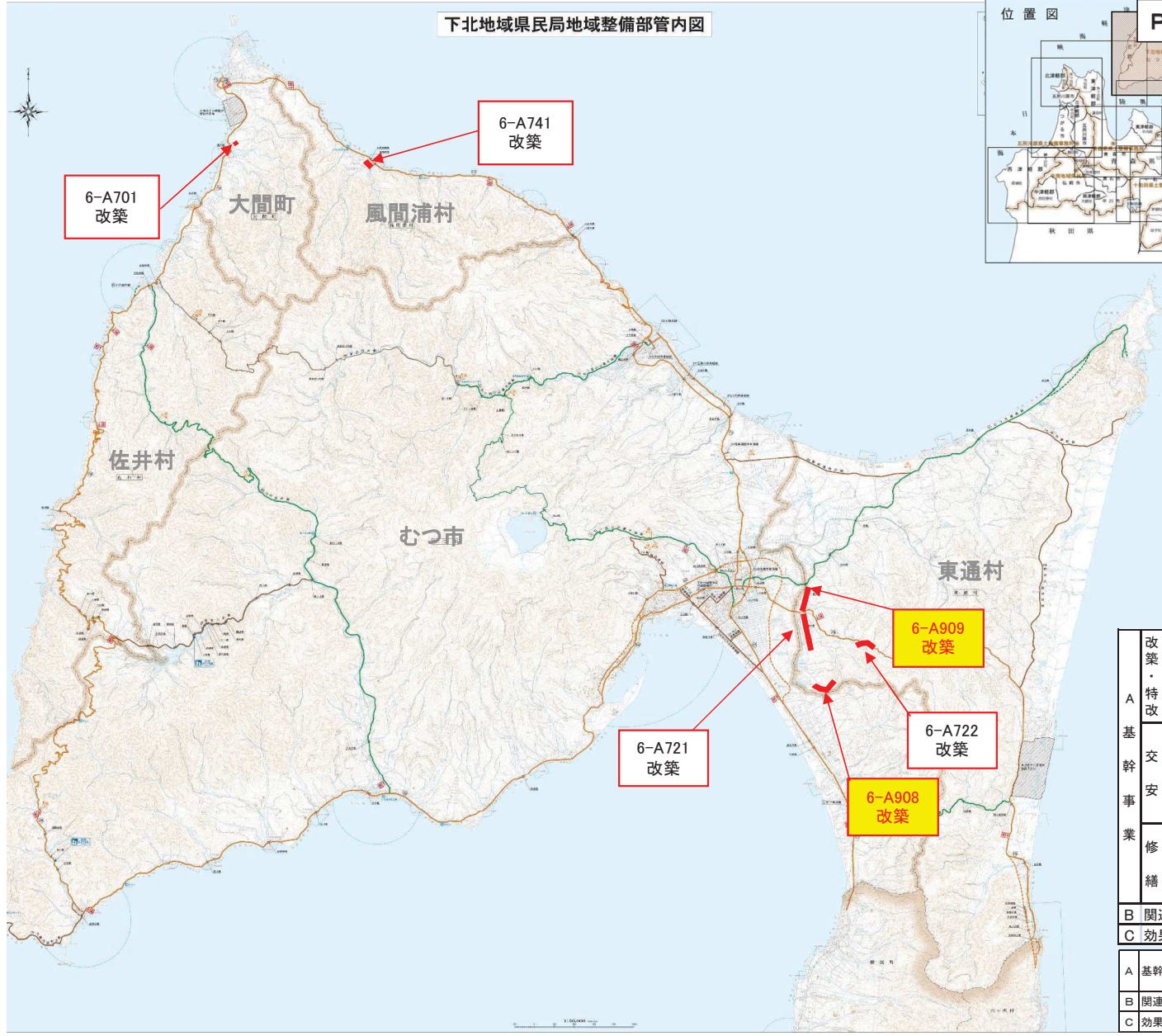
計画の名称	6 地域内・間の交流・連携を支える道路交通ネットワークの機能向上・維持による産業・産業基盤の形成				
計画の期間	平成 26 年度	～	平成 30 年度	交付対象	青森市、弘前市、八戸市、黒石市、五所川原市、十和田市、三沢市、むつ市、つがる市、平内町、今別町、蓬田村、外ヶ浜町、錦ヶ沢町、深浦町、西目屋村、藤崎町、大鰐町、田舎館村、板柳町、鶴田町、野辺地町、七戸町、横浜町、大間町、東通村、佐井村、五戸町、田子町、南部町、階上町、新郷村、平川市、六ヶ所村、風間浦村、東北町、おいらせ町



(参考様式3)

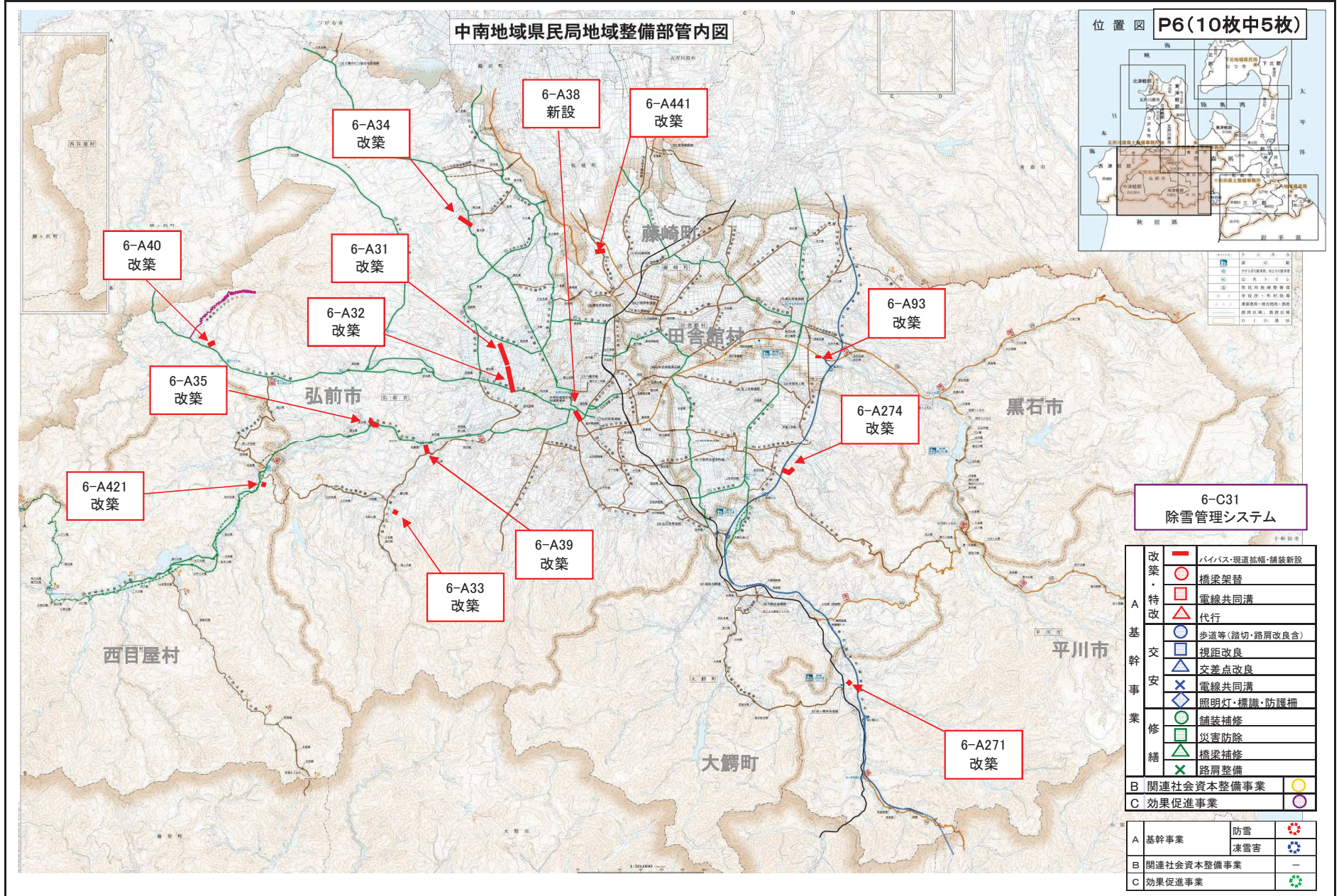
社会資本総合整備計画 参考図面

計画の名称	6 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・維持による産業・産業基盤の形成				
計画の期間	平成 26 年度	～	平成 30 年度	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、釜ヶ沢町、深浦町、西目屋村、藤崎町、大鰐町、田舎館村、板柳町、鶴田町、野辺地町、七戸町、横浜町、大間町、東通村、佐井村、五戸町、田子町、南部町、階上町、新郷村、平川市、六ヶ所村、風間浦村、東北町、おいらせ町



改築・特改 A 基幹 交 安 事 業 修 繕	—	バイパス・現道拡幅・舗装新設	
	○	橋梁架替	
	□	電線共同溝	
	△	代行	
	●	歩道等(踏切・路肩改良含)	
	■	視距改良	
	▲	交差点改良	
	◇	電線共同溝	
	◆	照明灯・標識・防護柵	
	○	舗装補修	
■	災害防除		
▲	橋梁補修		
×	路肩整備		
B	関連社会資本整備事業	○	
C	効果促進事業	○	
A	基幹事業	防雪	❄️
		凍雪害	❄️
	B	関連社会資本整備事業	—
C	効果促進事業	♻️	

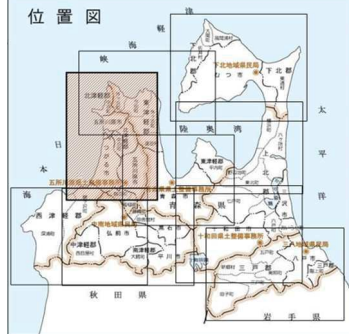
計画の名称	6 地域内・間の交流・連携を支える道路交通ネットワークの機能向上・維持による産業・産業基盤の形成			交付対象	青森市、弘前市、八戸市、黒石市、五所川原市、十和田市、三沢市、むつ市、つがる市、平内町、今別町、蓬田村、外ヶ浜町、釜ヶ沢町、深浦町、西目屋村、藤崎町、大鰐町、田舎館村、板柳町、鶴田町、野辺地町、七戸町、横浜町、大間町、東通村、佐井村、五戸町、田子町、南部町、階上町、新郷村、平川市、六ヶ所村、風間浦村、東北町、おいらせ町
計画の期間	平成 26 年度	～	平成 30 年度		



(参考様式3)

社会資本総合整備計画 参考図面

計画の名称	6 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・維持による産業・産業基盤の形成				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、鯉ヶ沢町、深浦町、西目屋村、藤崎町、大鰐町、田舎館村、板柳町、鶴田町、野辺地町、七戸町、横浜町、大間町、東通村、佐井村、五戸町、田子町、南部町、階上町、新郷村、平川市、六ヶ所村、風間浦村、東北町、おいらせ町
計画の期間	平成 26 年度	～	平成 30 年度			



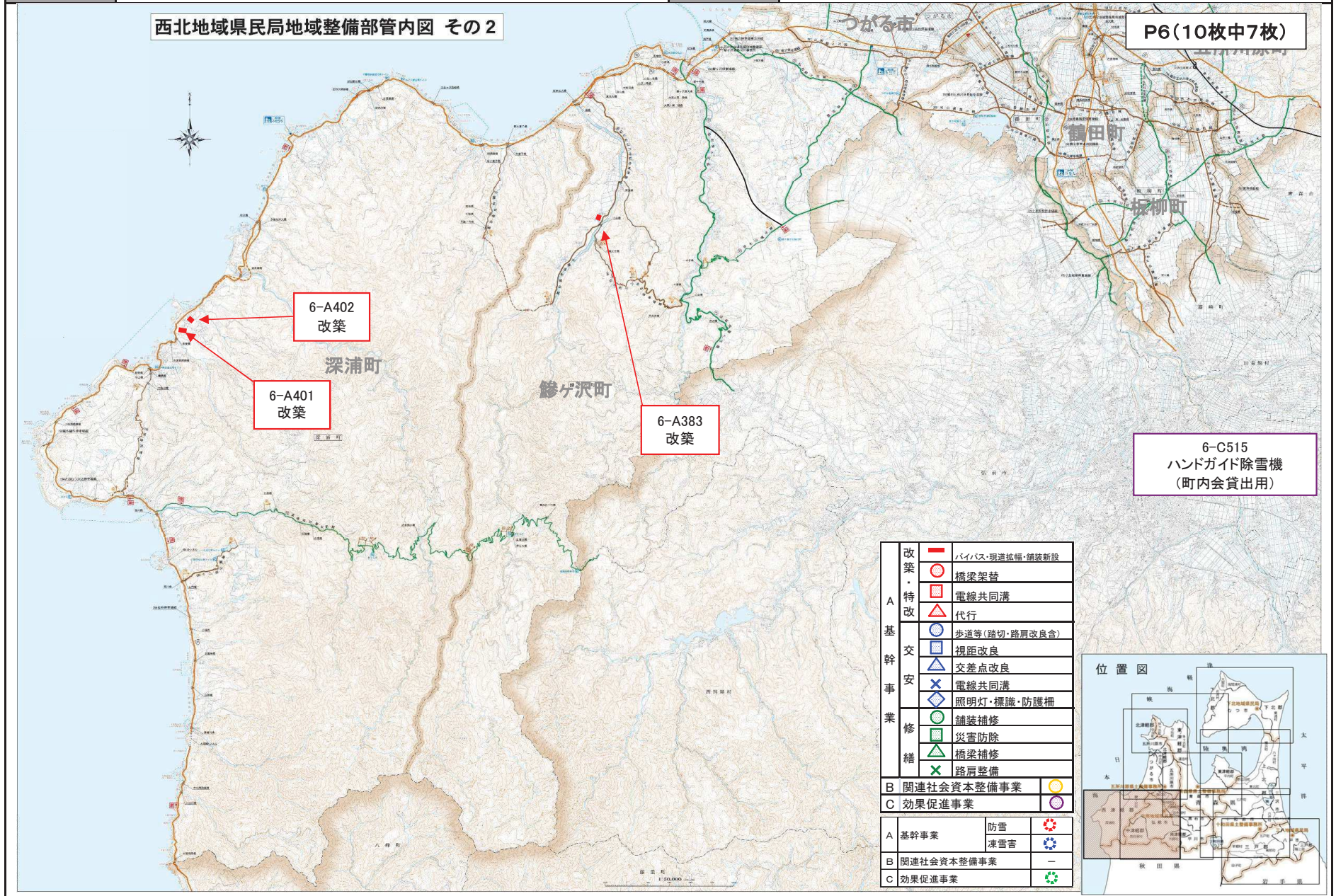
P6(10枚中6枚)

A 基幹事業	改築・特改	バイパス・現道拡幅・舗装新設		
		橋梁架替		
		電線共同溝		
		代行		
	交安		歩道等(踏切・路肩改良含)	
			視距改良	
			交差点改良	
			電線共同溝	
	修繕		照明灯・標識・防護柵	
			舗装補修	
		災害防除		
		橋梁補修		
		路肩整備		
B	関連社会資本整備事業			
C	効果促進事業			

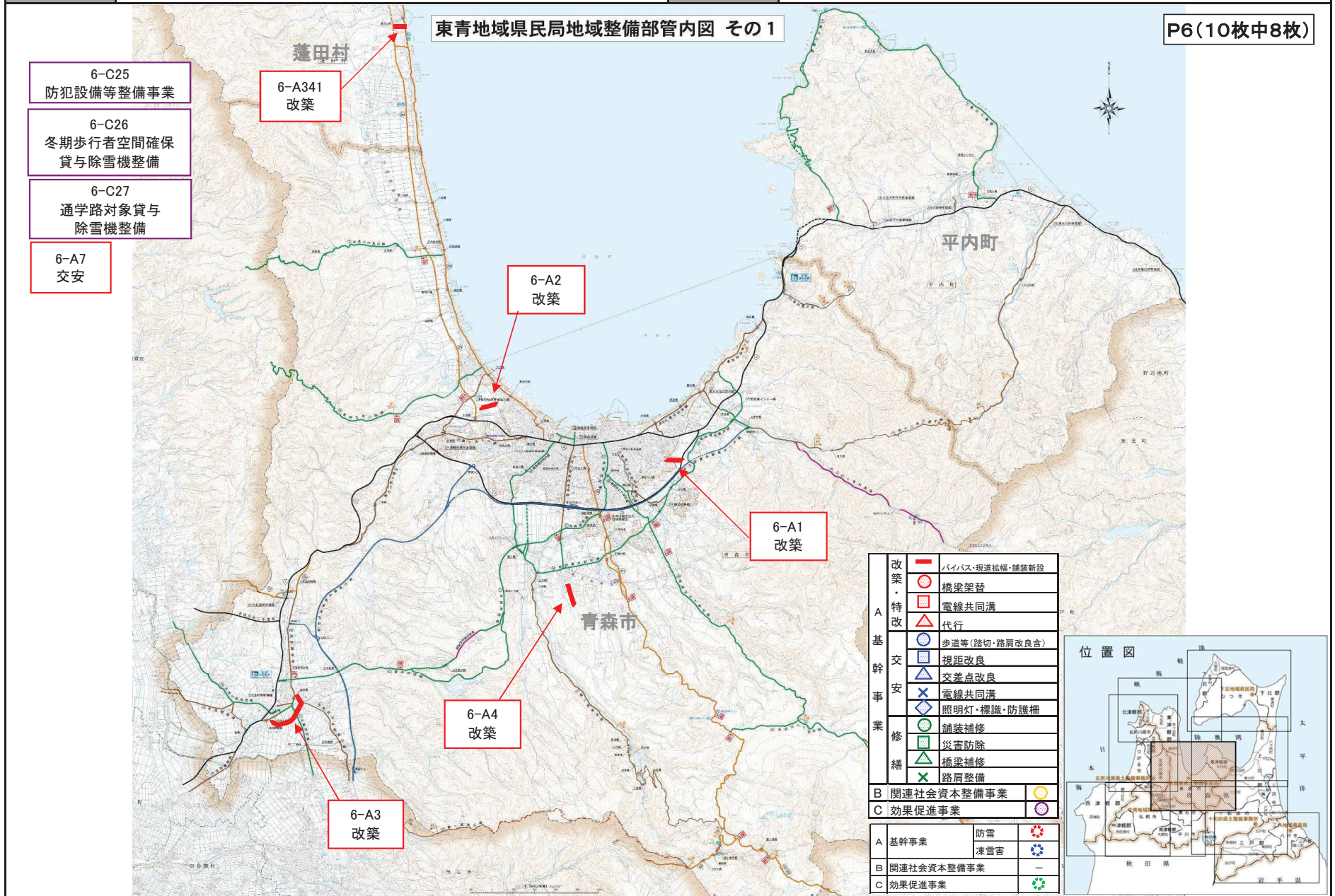
A 基幹事業	防雪	
	凍雪害	
B 関連社会資本整備事業		
C 効果促進事業		

6-C521
道路管理システム整理

計画の名称	6 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・維持による産業・産業基盤の形成				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、鯉ヶ沢町、深浦町、西目屋村、藤崎町、大鰐町、田舎館村、板柳町、鶴田町、野辺地町、七戸町、横浜町、大間町、東通村、佐井村、五戸町、田子町、南部町、階上町、新郷村、平川市、六ヶ所村、風間浦村、東北町、おいらせ町
計画の期間	平成 26 年度	～	平成 30 年度			



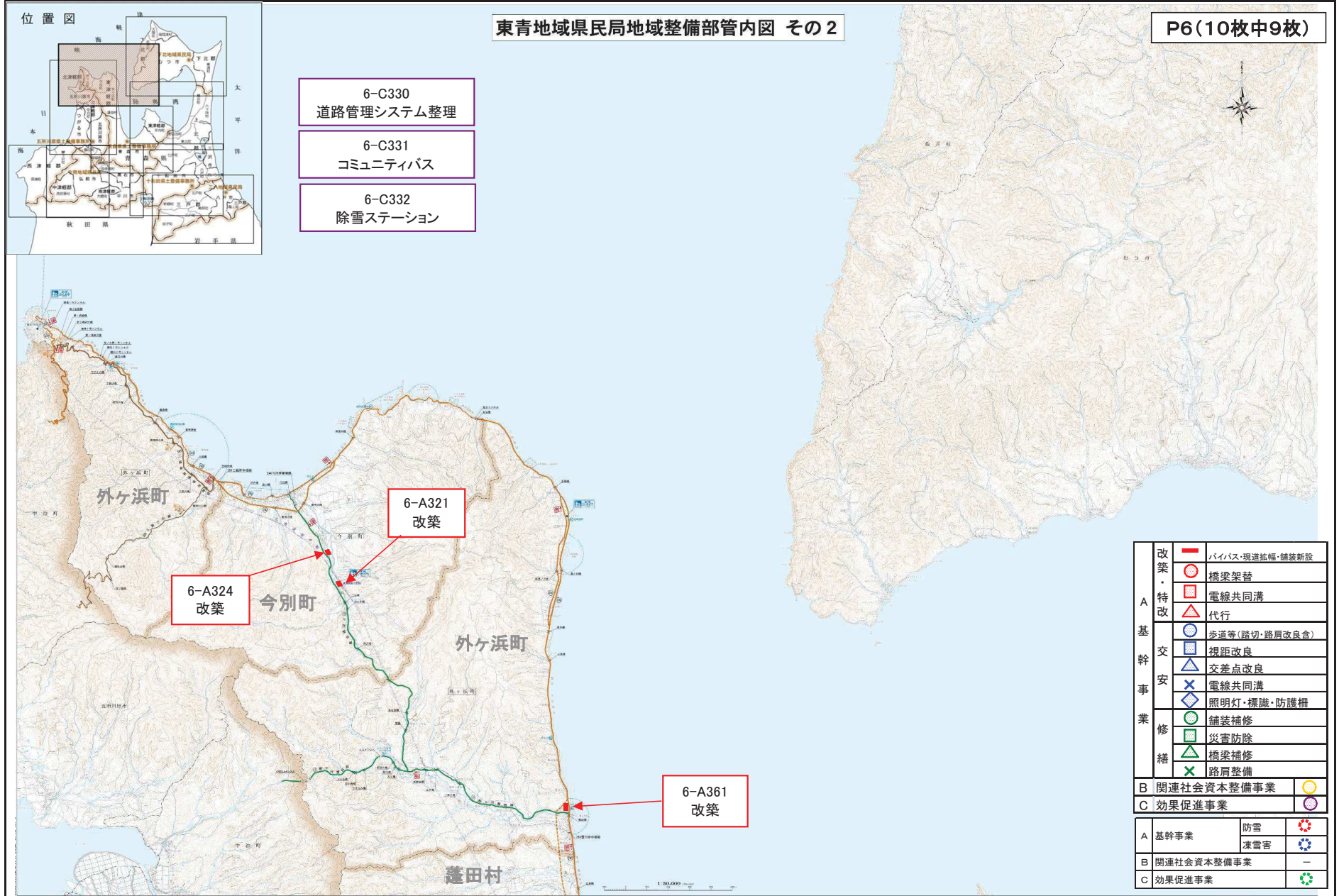
計画の名称	6 地域内・間の交流・連携を支える道路交通ネットワークの機能向上・維持による産業・産業基盤の形成			交付対象	青森市、弘前市、八戸市、黒石市、五所川原市、十和田市、三沢市、むつ市、つがる市、平内町、今別町、蓬田村、外ヶ浜町、釜ヶ沢町、深浦町、西目屋村、藤崎町、大鰐町、田舎館村、板柳町、鶴田町、野辺地町、七戸町、横浜町、大間町、東通村、佐井村、五戸町、田子町、南部町、階上町、新郷村、平川市、六ヶ所村、風間浦村、東北町、おいらせ町
計画の期間	平成 26 年度	～	平成 30 年度		



(参考様式3)

社会資本総合整備計画 参考図面

計画の名称	6 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・維持による産業・産業基盤の形成			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、鯉ヶ沢町、深浦町、西目屋村、藤崎町、大鰐町、田舎館村、板柳町、鶴田町、野辺地町、七戸町、横浜町、大間町、東通村、佐井村、五戸町、南部町、階上町、新郷村、平川市、六ヶ所村、風間浦村、東北町、おいらせ町
計画の期間	平成 26 年度	～	平成 30 年度		



- 6-C330
道路管理システム整理
- 6-C331
コミュニティバス
- 6-C332
除雪ステーション

6-A324
改築

6-A321
改築

6-A361
改築

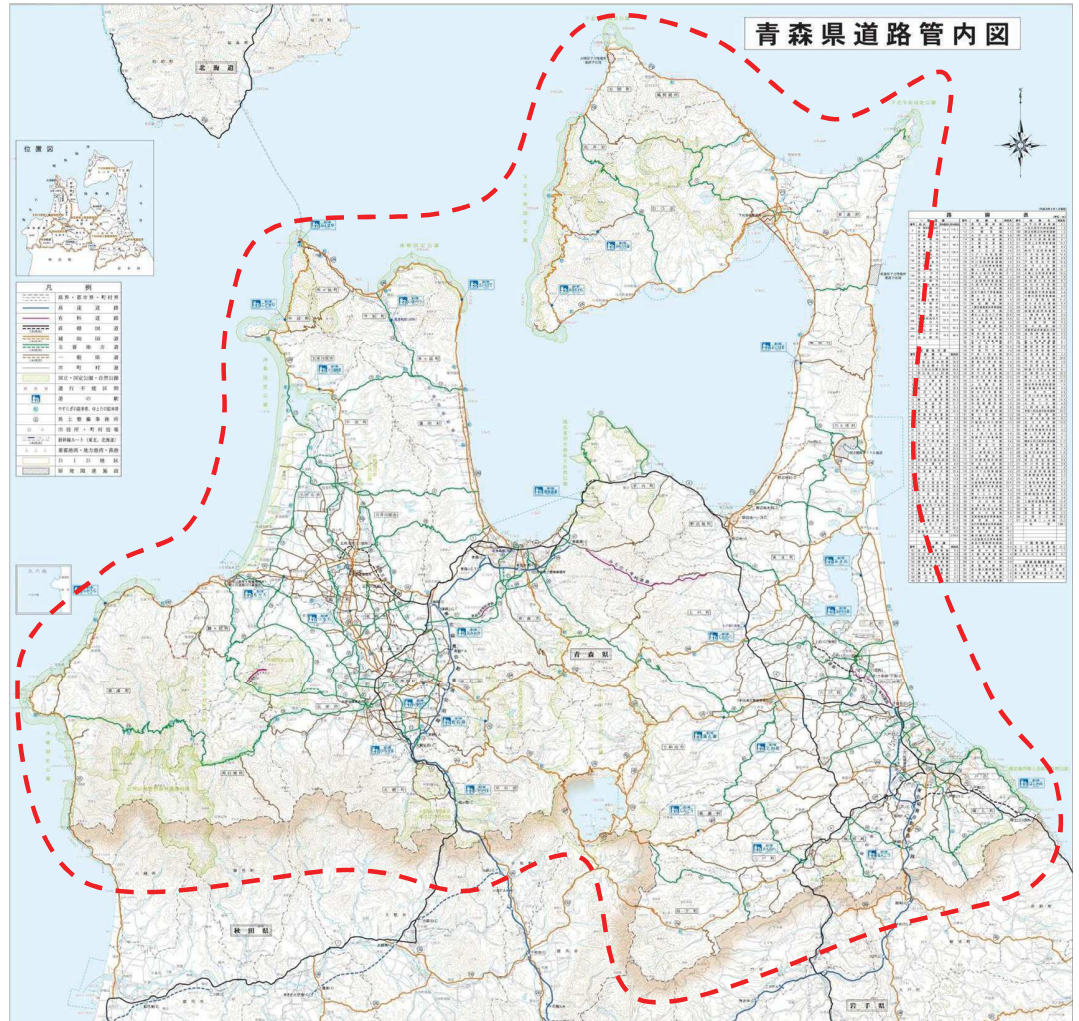
改築・特設	バス・現道拡幅・舗装新設	○	
	橋梁架替	●	
	電線共同溝	■	
	代行	▲	
	基幹事業	歩道等(踏切・路肩改良舎)	○
		視距改良	■
		交差点改良	▲
		電線共同溝	×
		照明灯・標識・防護柵	◇
	業修繕	舗装補修	○
災害防除		■	
橋梁補修		▲	
路肩整備		×	
B 関連社会資本整備事業		○	
C 効果促進事業		○	
A 基幹事業	防雪	○	
	凍雪害	○	
B 関連社会資本整備事業		○	
C 効果促進事業		○	

社会資本総合整備計画 参考図面

計画の名称	6 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・維持による産業・産業基盤の形成					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、鯉ヶ沢町、深浦町、西目屋村、藤崎町、大鰐町、田舎館村、板柳町、鶴田町、野辺地町、七戸町、横浜町、大間町、東通村、佐井村、五戸町、田子町、南部町、階上町、新郷村、平川市、六ヶ所村、風間浦村、東北町、おいらせ町
計画の期間	平成 26 年度	～	平成 30 年度				

- 6-A5 除雪
- 6-A36 除雪
- 6-A68 除雪
- 6-A91 除雪
- 6-A122 除雪
- 6-A152 除雪
- 6-A211 除雪
- 6-A244 除雪
- 6-A301 除雪
- 6-A322 除雪
- 6-A362 除雪
- 6-A381 除雪
- 6-A403 除雪
- 6-A442 除雪
- 6-A461 除雪
- 6-A482 除雪
- 6-A501 除雪
- 6-A521 除雪
- 6-A562 除雪
- 6-A583 除雪
- 6-A761 除雪
- 6-A842 除雪
- 6-A272 除雪
- 6-A640 除雪

6-A742 除雪



- | | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 6-A588
除雪(機械) | 6-A680
除雪(機械) | 6-A671
除雪(機械) | 6-A672
除雪(機械) | 6-A723
除雪(機械) | 6-A724
除雪(機械) |
| 6-A725
除雪(機械) | 6-A801
除雪(機械) | 6-A802
除雪(機械) | 6-A821
除雪(機械) | 6-A865
除雪(機械) | |

P6(10枚中10枚)

- | | | |
|------------------|------------------|------------------|
| 6-A6
除雪(機械) | 6-A37
除雪(機械) | 6-A69
除雪(機械) |
| 6-A92
除雪(機械) | 6-A123
除雪(機械) | 6-A153
除雪(機械) |
| 6-A212
除雪(機械) | 6-A213
除雪(機械) | 6-A214
除雪(機械) |
| 6-A215
除雪(機械) | 6-A245
除雪(機械) | 6-A247
除雪(機械) |
| 6-A248
除雪(機械) | 6-A249
除雪(機械) | 6-A250
除雪(機械) |
| 6-A273
除雪(機械) | 6-A275
除雪(機械) | 6-A276
除雪(機械) |
| 6-A277
除雪(機械) | 6-A278
除雪(機械) | 6-A342
除雪(機械) |
| 6-A323
除雪(機械) | 6-A325
除雪(機械) | 6-A404
除雪(機械) |
| 6-A363
除雪(機械) | 6-A382
除雪(機械) | 6-A462
除雪(機械) |
| 6-A443
除雪(機械) | 6-A444
除雪(機械) | 6-A563
除雪(機械) |
| 6-A483
除雪(機械) | 6-A502
除雪(機械) | 6-A585
除雪(機械) |
| 6-A564
除雪(機械) | 6-A584
除雪(機械) | |
| 6-A586
除雪(機械) | 6-A587
除雪(機械) | |