

(参考様式2)

社会資本総合整備計画

平成30年3月23日

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・生活基盤の形成							重点計画の該当				
計画の期間	平成26年度～平成30年度(5年間)			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。											
計画の成果目標(定量的指標)	<ul style="list-style-type: none"> 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。 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。 											
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			備考			
						当初現況値 (H26当初)	中間目標値	最終目標値 (H30末)				
	主要拠点間移動時間総和 (主要拠点間移動時間総和)=(Σ各市町村設定拠点間移動時間)					11.57時間	—	10.96時間	各市町村4方向程度を設定			
	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					0.19台	—	0.41台	保有台数には耐用年数を超過しているものは含まない。			
全体事業費	合計 (A+B+C+D)	16,245百万円	A	16,158百万円	B	0	C	87百万円	D	0%	効果促進事業費の割合	0.5%

交付対象事業

A 基幹事業																			
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	道路種別	省略工種	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市町村名	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	備考
											H26	H27	H28	H29	H30				
6-A1	道路	一般	青森市	直接		市町村道	改築	(1) 桑原29号線 桑原	バイパス L=0.5km	青森市						853	-	-	
6-A2	道路	一般	青森市	直接		市町村道	改築	(1) 油川新城線 油川	バイパス L=0.8km	青森市						512	-	-	
6-A3	道路	一般	青森市	直接		市町村道	改築	(2) 沖島田線 浪岡	バイパス L=1.58km	青森市						559	-	-	
6-A4	道路	一般	青森市	直接		市町村道	改築	(他) 金浜小畑沢線 大別内	現道拡幅 L=2.5km	青森市						274	-	-	
6-A5	道路	雪寒	青森市	直接		市町村道	除雪	(1) 八甲通り線ほか507路線	除雪 L=342.3km	青森市						1,630	-	-	326/年
6-A6	道路	雪寒	青森市	直接		市町村道	除雪(機械)	(1) 八甲通り線ほか507路線	小型除雪車 N=5台	青森市						113	-	-	
6-A7	道路	一般	青森市	直接		市町村道	交安	(他) 西滝15号線ほか4路線	監視カメラ設置 N=5台	青森市						2	-	-	
6-A31	道路	一般	弘前市	直接		市町村道	改築	(1) 独狐蒔苗線 蒔苗	バイパス L=1.29km	弘前市						220	-	-	
6-A32	道路	一般	弘前市	直接		市町村道	改築	(1) 蒔苗島井野線 高屋	バイパス L=0.97km	弘前市						290	-	-	
6-A33	道路	一般	弘前市	直接		市町村道	改築	(他) 向山五所線 相馬	現道拡幅 L=0.23km	弘前市						34	-	-	
6-A34	道路	一般	弘前市	直接		市町村道	改築	(他) 鬼沢猿沢4号線ほか4路線	現道拡幅 L=0.47km	弘前市							-	-	
6-A35	道路	一般	弘前市	直接		市町村道	改築	(他) 国吉館後線 国吉	現道拡幅 L=0.57km	弘前市						129	-	-	
6-A36	道路	雪寒	弘前市	直接		市町村道	除雪	(他) 十面沢笹館線ほか338路線	除雪 L=379.3km	弘前市						400	-	-	225/年
6-A37	道路	雪寒	弘前市	直接		市町村道	除雪(機械)	(1) 撫牛子と徳町線ほか338路線	大型除雪機械 N=10台	弘前市						106	-	-	
6-A38	道路	一般	弘前市	直接		市町村道	新設	(1) 住吉山道町線	新設 L=0.11km	弘前市						108	-	-	
6-A39	道路	一般	弘前市	直接		市町村道	改築	(他) 堰根下線	現道拡幅 L=0.64km	弘前市						20	-	-	
6-A40	道路	一般	弘前市	直接		市町村道	改築	(1) 常盤野1号線	現道拡幅 L=0.26km	弘前市						10	-	-	
6-A61	道路	一般	八戸市	直接		市町村道	改築	(他) 十文字・巻河原線 島守	現道拡幅 L=0.6km	八戸市						387	-	-	
6-A62	道路	一般	八戸市	直接		市町村道	改築	(1) 八戸駅正法寺線 河原道踏切	踏切改良 L=0.1km	八戸市						400	-	-	
6-A63	道路	一般	八戸市	直接		市町村道	改築	(他) 島守・堤森線 島守	現道拡幅 L=1.9km	八戸市						253	-	-	
6-A64	道路	一般	八戸市	直接		市町村道	改築	(1) 一日市高岩線 一日市踏切	踏切改良 L=0.01km	八戸市						200	-	-	
6-A66	道路	一般	八戸市	直接		市町村道	改築	(1) 沢里長根線ほか1路線	現道拡幅 L=1.0km	八戸市						140	-	-	
6-A67	道路	一般	八戸市	直接		市町村道	改築	(他) 売市長苗代線	新設 L=0.3km	八戸市						130	-	-	
6-A68	道路	雪寒	八戸市	直接		市町村道	除雪	(1) 湊白銀鮫線ほか139路線	除雪 L=269.7km	八戸市						30	-	-	6/年
6-A69	道路	雪寒	八戸市	直接		市町村道	除雪(機械)	(1) 新井田白銀線ほか139路線	大型除雪機械 N=4台	八戸市						90	-	-	
6-A70	道路	一般	八戸市	直接		市町村道	新設	(他) 新川添線ほか1路線	新設 L=0.2km	八戸市						113	-	-	

6-A91	道路	雪寒	黒石市	直接	市町村道	除雪	(1) 新町中十川線ほか850路線	除雪	L=105.0km	黒石市							150	-	-	30/年
6-A92	道路	雪寒	黒石市	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 新町中十川線ほか850路線	大型除雪機械	N=3台	黒石市							99	-	-	
6-A93	道路	一般	黒石市	直接	市町村道	改築	(他) 浅瀬石23号線	現道拡幅	L=0.4km	黒石市							60	-	-	
6-A121	道路	一般	五所川原市	直接	市町村道	改築	(1) 唐笠柳・錦町線	新設	L=0.6km	五所川原市							607	-	-	
6-A122	道路	雪寒	五所川原市	直接	市町村道	除雪	(1) みどり町幹線ほか204路線	除雪	L=227.9km	五所川原市							277	-	-	55/年
6-A123	道路	雪寒	五所川原市	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 下平井町・姥菴線ほか204路線	大型除雪機械	N=5台	五所川原市							138	-	-	
6-A124	道路	一般	五所川原市	直接	市町村道	改築	(他) 唐笠柳8号線	唐笠柳	現道拡幅	L=0.18km	五所川原市						59	-	-	
6-A125	道路	一般	五所川原市	直接	市町村道	改築	(2) 榊森・広田線	広田	現道拡幅	L=0.3km	五所川原市						10	-	-	
6-A152	道路	雪寒	十和田市	直接	市町村道	除雪	(1) 焼山線ほか371路線	除雪	L=506.3km	十和田市							159	-	-	32/年
6-A153	道路	雪寒	十和田市	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 焼山線ほか371路線	大型除雪機械	N=2台	十和田市							96	-	-	
6-A181	道路	一般	三沢市	直接	市町村道	改築	(他) 谷地頭・金糞線	塩釜	現道拡幅	L=2.0km	三沢市						220	-	-	
6-A211	道路	雪寒	むつ市	直接	市町村道	除雪	(1) 北関根・浜関根線ほか96路線	除雪	L=101.1km	むつ市							258	-	-	52/年
6-A212	道路	雪寒	むつ市	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 北関根・浜関根線ほか37路線	ロータリ	N=1台	むつ市							42	-	-	
6-A213	道路	雪寒	むつ市	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 兎沢関根橋線ほか23路線	グレーダ	N=1台	むつ市							42	-	-	
6-A214	道路	雪寒	むつ市	直接	市町村道	除雪(機械)	(他) 中畑葛沢線ほか8路線	トラック	N=1台	むつ市							30	-	-	
6-A215	道路	雪寒	むつ市	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 北関根・浜関根線ほか37路線	ドーザ	N=1台	むつ市							33	-	-	
6-A241	道路	一般	つがる市	直接	市町村道	改築	(1) 稲盛芦沼線	稲盛	現道拡幅	L=0.72km	つがる市						1,100	-	-	
6-A242	道路	一般	つがる市	直接	市町村道	改築	(他) 若宮吉岡線	木造	現道拡幅	L=0.2km	つがる市						50	-	-	
6-A244	道路	雪寒	つがる市	直接	市町村道	除雪	(1) 蓮沼横町線ほか184路線	除雪	L=233.7km	つがる市							300	-	-	60/年
6-A245	道路	雪寒	つがる市	直接	市町村道	除雪(機械)	(2) 上派立田の尻線ほか23路線	ドーザ	N=1台	つがる市							25	-	-	
6-A247	道路	雪寒	つがる市	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 出崎沖善津線ほか49路線	小型除雪車	N=1台	つがる市							19	-	-	
6-A248	道路	雪寒	つがる市	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 森田十文字線ほか32路線	ドーザ	N=1台	つがる市							25	-	-	
6-A249	道路	雪寒	つがる市	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 豊川小学校1号線ほか49路線	ロータリ	N=1台	つがる市							22	-	-	
6-A250	道路	雪寒	つがる市	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 日向朝日線ほか45路線	ロータリ	N=1台	つがる市							39	-	-	
6-A271	道路	一般	平川市	直接	市町村道	改築	(1) 古懸不動野線	不動橋	橋梁架替(改・老)	N=1橋	平川市						253	-	-	
6-A272	道路	雪寒	平川市	直接	市町村道	除雪	(1) 荒田新屋線ほか88路線	除雪	L=109.5km	平川市							150	-	-	
6-A273	道路	雪寒	平川市	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 猿賀西村中線ほか1路線	ドーザ 8t	N=1台	平川市							12	-	-	
6-A274	道路	一般	平川市	直接	市町村道	改築	(他) 新館野木和町居線	町居	現道拡幅	L=0.7km	平川市						185	-	-	
6-A275	道路	雪寒	平川市	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 柏木町唐竹線ほか1路線	小型除雪機 40PS級	N=1台	平川市							8	-	-	
6-A276	道路	雪寒	平川市	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 温川大木平線	ドーザ 13t	N=1台	平川市							11	-	-	
6-A277	道路	雪寒	平川市	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 小国深沢線	ドーザ 11t	N=1台	平川市							21	-	-	
6-A278	道路	雪寒	平川市	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 山神堂三笠山線ほか4路線	ドーザ 8t	N=1台	平川市							18	-	-	
6-A301	道路	雪寒	平内町	直接	市町村道	除雪	(1) 小湊外童子線ほか8路線	除雪	L=61.5km	平内町							30	-	-	6/年
6-A321	道路	一般	今別町	直接	市町村道	改築	(他) 津軽今別駅線	清川	駅前広場		今別町						216	-	-	
6-A322	道路	雪寒	今別町	直接	市町村道	除雪	(1) 浜名中宇田1号線ほか130路線	除雪	L=17.9km	今別町							26	-	-	5/年
6-A323	道路	雪寒	今別町	直接	市町村道	除雪(機械)	(他) 中沢1号線ほか2路線	小型除雪機	N=2台	今別町							6	-	-	
6-A324	道路	一般	今別町	直接	市町村道	改築	(1) 大川平下町1号線	大川平	現道拡幅	L=600m	今別町						85	-	-	
6-A325	道路	雪寒	今別町	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 浜名中宇田1号線ほか15路線	凍結防止剤散布車	N=1台	今別町							7	-	-	
6-A341	道路	一般	蓬田村	直接	市町村道	改築	(2) 村道6-2-2号線	瀬辺地	現道拡幅	L=0.23km	蓬田村						22	-	-	
6-A342	道路	雪寒	蓬田村	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 村道1-1-1号線ほか36路線	ドーザ	N=2台	蓬田村							39	-	-	
6-A361	道路	一般	外ヶ浜町	直接	市町村道	改築	(他) 観瀾山公園連絡道路	蟹田中師	現道拡幅	L=0.27km	外ヶ浜町						56	-	-	
6-A362	道路	雪寒	外ヶ浜町	直接	市町村道	除雪	(1) 外黒山下小国線ほか71路線	除雪	L=54.6km	外ヶ浜町							45	-	-	9/年
6-A363	道路	雪寒	外ヶ浜町	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 外黒山下小国線ほか71路線	ドーザ	N=3台	外ヶ浜町							90	-	-	
6-A381	道路	雪寒	鰯ヶ沢町	直接	市町村道	除雪	(1) 小夜ヶ丘線ほか46路線	除雪	L=82.4km	鰯ヶ沢町							59	-	-	12/年
6-A382	道路	雪寒	鰯ヶ沢町	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 小夜ヶ丘線ほか46路線	大型除雪機械	N=3台	鰯ヶ沢町							92	-	-	
6-A383	道路	一般	鰯ヶ沢町	直接	市町村道	改築	(他) 種里2号線	種里	新設	L=0.1km	鰯ヶ沢町						6	-	-	
6-A401	道路	一般	深浦町	直接	市町村道	改築	(1) 東野1号線ほか12路線	路肩整備	L=6.0km	深浦町							58	-	-	
6-A402	道路	一般	深浦町	直接	市町村道	改築	(1) 東野11号線ほか1路線	新設	L=0.3km	深浦町							20	-	-	
6-A403	道路	雪寒	深浦町	直接	市町村道	除雪	(1) 長慶平1号線ほか30路線	除雪	L=59.5km	深浦町							45	-	-	9/年
6-A404	道路	雪寒	深浦町	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 舳作10号線ほか30路線	大型除雪機械	N=2台	深浦町							56	-	-	
6-A421	道路	一般	西目屋村	直接	市町村道	改築	(他) 名坪平1号線	名坪平	バイパス	L=0.14km	西目屋村						50	-	-	
6-A441	道路	一般	藤崎町	直接	市町村道	改築	(2) 林崎亀田2号線	林崎	現道拡幅	L=0.5km	藤崎町						32	-	-	
6-A442	道路	雪寒	藤崎町	直接	市町村道	除雪	(1) 藤崎東亀田線ほか103路線	除雪	L=70.3km	藤崎町							132	-	-	26/年
6-A443	道路	雪寒	藤崎町	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 藤崎東亀田線ほか103路線	小型除雪車	N=1台	藤崎町							9	-	-	

6-A444	道路	雪寒	藤崎町	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 藤崎東亀田線ほか103路線	ドーザ	N=1台	藤崎町							39	-	-	
6-A461	道路	雪寒	大鰐町	直接	市町村道	除雪	(1) 八幡館中通り線ほか67路線	除雪	L=48.4km	大鰐町							105	-	-	21/年
6-A462	道路	雪寒	大鰐町	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 三ツ目内篠塚線ほか29路線	ドーザ	N=2台	大鰐町							63	-	-	
6-A482	道路	雪寒	田舎館村	直接	市町村道	除雪	(1) 高樋線ほか74路線	除雪	L=49.0km	田舎館村							48	-	-	10/年
6-A483	道路	雪寒	田舎館村	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 畑中・諏訪堂線ほか74路線	大型除雪機械	N=5台	田舎館村							181	-	-	
6-A501	道路	雪寒	板柳町	直接	市町村道	除雪	(1) 掛落林石野線ほか261路線	除雪	L=88.4km	板柳町							105	-	-	21/年
6-A502	道路	雪寒	板柳町	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 掛落林石野線ほか24路線	大型除雪機械	ドーザ等3台	板柳町							78	-	-	
6-A521	道路	雪寒	鶴田町	直接	市町村道	除雪	(1) 瀬良沢10号線ほか165路線	除雪	L=47.0km	鶴田町							60	-	-	12/年
6-A561	道路	一般	野辺地町	直接	市町村道	改築	(他) 駅前鳴沢線 上小中野	駅前広場	L=0.2km	野辺地町							170	-	-	
6-A562	道路	雪寒	野辺地町	直接	市町村道	除雪	(1) 淋代線ほか317路線	除雪	L=93.9km	野辺地町							150	-	-	30/年
6-A563	道路	雪寒	野辺地町	直接	市町村道	除雪(機械)	(2) 石神裏・上川原線ほか4路線	ロータリ	N=1台	野辺地町							18	-	-	
6-A581	道路	一般	七戸町	直接	市町村道	改築	(2) 宇道坂・五十貫田線 見町	現道拡幅	L=1.1km	七戸町							259	-	-	
6-A582	道路	一般	七戸町	直接	市町村道	改築	(他) 森ノ上・荒熊内線 道ノ上ほか5工区	バイパス	L=2.4km	七戸町							470	-	-	
6-A583	道路	雪寒	七戸町	直接	市町村道	除雪	(1) 城ノ後・野統線ほか118路線	除雪	L=198.3km	七戸町							120	-	-	24/年
6-A584	道路	雪寒	七戸町	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 城ノ後・野統線ほか118路線	小型除雪車	N=3台	七戸町							27	-	-	
6-A585	道路	雪寒	七戸町	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 城ノ後・野統線ほか118路線	ロータリ	N=1台	七戸町							30	-	-	
6-A586	道路	雪寒	七戸町	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 城ノ後・野統線ほか118路線	ドーザ	N=1台	七戸町							18	-	-	
6-A587	道路	雪寒	七戸町	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 城ノ後・野統線ほか118路線	グレーダ	N=1台	七戸町							36	-	-	
6-A588	道路	雪寒	七戸町	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 天間館・道ノ上線ほか118路線	ロータリ	N=1台	七戸町							52	-	-	
6-A631	道路	一般	横浜町	直接	市町村道	改築	(他) 旭町5号線 梶名木	現道拡幅	L=0.2km	横浜町							58	-	-	
6-A632	道路	一般	横浜町	直接	市町村道	改築	(他) 新町旭町線 泊街道踏切	踏切改良	N=1箇所	横浜町							10	-	-	
6-A633	道路	一般	横浜町	直接	市町村道	改築	(他) 梶名木4号線 梶名木	現道拡幅	L=0.2km	横浜町							6	-	-	
6-A640	道路	雪寒	東北町	直接	市町村道	除雪	(1) 豊畑・柵線ほか568路線	除雪	L=201.6km	東北町							80	-	-	
6-A671	道路	雪寒	六ヶ所村	直接	市町村道	除雪(機械)	(他) 泊中央線ほか37路線	ロータリ	N=1台	六ヶ所村							25	-	-	
6-A672	道路	雪寒	六ヶ所村	直接	市町村道	除雪(機械)	(他) 泊中央線、平沼高瀬川線ほか193路線	ドーザ	N=1台	六ヶ所村							23	-	-	
6-A680	道路	雪寒	おいらせ町	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 浜通線ほか11路線	ドーザ 11t級	N=1台	おいらせ町							22	-	-	
6-A701	道路	一般	大間町	直接	市町村道	改築	(他) 向町防災公園線 奥戸	新設	L=0.25km	大間町							50	-	-	
6-A721	道路	一般	東通村	直接	市町村道	改築	(2) 下田屋石蔵平線 田屋	現道拡幅	L=3.4km	東通村							366	-	-	
6-A722	道路	一般	東通村	直接	市町村道	改築	(他) 田屋集会所線 田屋	現道拡幅	L=0.5km	東通村							107	-	-	
6-A723	道路	雪寒	東通村	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 石持砂子又線ほか	トラック	N=1台	東通村							27	-	-	
6-A724	道路	雪寒	東通村	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 石持砂子又線ほか	凍結防止剤散布車	N=1台	東通村							20	-	-	
6-A725	道路	雪寒	東通村	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 石持砂子又線ほか	ロータリ	N=1台	東通村							40	-	-	
6-A741	道路	一般	風間浦村	直接	市町村道	改築	(他) 古野・大川目線 易国間	新設	L=0.9km	風間浦村							96	-	-	避難路
6-A742	道路	雪寒	風間浦村	直接	市町村道	除雪	(1) 下風呂中学校線ほか23路線	除雪	L=10.5km	風間浦村							3	-	-	
6-A761	道路	雪寒	佐井村	直接	市町村道	除雪	(1) 川磯線ほか24路線	除雪	L=25.7km	佐井村							25	-	-	5/年
6-A801	道路	雪寒	五戸町	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 五戸志戸岸線ほか93路線	凍結防止剤散布車	N=1台	五戸町							10	-	-	
6-A802	道路	雪寒	五戸町	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 五戸志戸岸線ほか93路線	ドーザ	N=1台	五戸町							30	-	-	
6-A821	道路	雪寒	田子町	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 七日市新井田線ほか39路線	大型除雪機械	N=2台	田子町							42	-	-	
6-A842	道路	雪寒	南部町	直接	市町村道	除雪	(1) 麦沢・八戸線ほか79路線	除雪	L=111.4km	南部町							42	-	-	8/年
6-A861	道路	一般	階上町	直接	市町村道	改築	(1) 蝙蝠・鳥屋部線 鳥屋部	現道拡幅	L=1.22km	階上町							160	-	-	
6-A862	道路	一般	階上町	直接	市町村道	改築	(他) 茨島・野沢線 野沢	現道拡幅	L=0.9km	階上町							129	-	-	
6-A865	道路	雪寒	階上町	直接	市町村道	除雪(機械)	(1) 駅前・小舟渡線ほか275路線	大型除雪機械	N=2台	階上町							57	-	-	
合計																16,158	-	-		

B 関連社会資本整備事業(該当なし)

番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	要素となる事業名	事業内容 (延長・面積等)	市町村名	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	備考		
									H26	H27	H28	H29	H30						
																	0		
合計																0			

C 効果促進事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	要素となる事業名	事業内容	市町村名 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考		
									H26	H27	H28	H29	H30				
6-C25	道路	一般	青森市	直接		交安	防犯設備等整備事業	防犯灯整備	青森市						7		
6-C26	道路	雪寒	青森市	直接		除雪	冬期歩行者空間確保貸与除雪機整備	小型除雪機 N=10台	青森市						10		
6-C27	道路	雪寒	青森市	直接		除雪	通学路対象貸与除雪機整備	小型除雪機 N=10台	青森市						6		
6-C31	道路	雪寒	弘前市	直接		除雪	(他) 十面沢笹館線ほか338路線	除雪管理システム	弘前市						9		
6-C81	道路	雪寒	八戸市	直接		除雪	冬期歩行者空間確保貸与除雪機整備	小型除雪機 N=5台	八戸市						7		
6-C82	道路	一般	八戸市	直接		計画・調査	道路管理システム整理	道路台帳データベース化	八戸市						11		
6-C330	道路	一般	今別町	直接		計画・調査	道路管理システム整理	道路台帳データベース化	今別町						13		
6-C331	道路	一般	今別町	直接		その他	コミュニティバス	コミュニティバス 1台	今別町						8		
6-C332	道路	雪寒	今別町	直接		除雪	除雪ステーション	除雪車両庫庫	今別町								
6-C515	道路	雪寒	板柳町	直接		除雪	ハンドガイド除雪機(町内会貸出用)	小型除雪機 N=37台	板柳町						12		
6-C521	道路	一般	鶴田町	直接		計画・調査	道路管理システム整理	道路台帳データベース化等	鶴田町						4		
合計																87	
番号	一体的に実施することにより期待される効果												備考				
6-C25	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。																
6-C26	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。																
6-C27	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。																
6-C31	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。																
6-C81	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。																
6-C82	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。																
6-C330	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。																
6-C331	基幹事業と併せ、コミュニティバス購入による高齢者等の移動手段の確保及び地域住民の安全安心な暮らしとバス路線の快適性など向上が図られる。																
6-C332	基幹事業と一体となり、除雪機械の長期保管及び冬期間除雪ステーションとして地域住民の安全安心な道路空間の確保が期待できる。																
6-C515	6-A501事業に関連し、希望する町内会が当事業で購入した町のハンドガイド除雪機を借用し、通常除雪でドーザ等が入れない狭小路等の除雪を行うため、より一層きめ細やかな除雪が期待され、冬期間の道路利用者と地域住民の安心・安全・快適性の向上が可能となる。																
6-C521	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。																
D 社会資本整備円滑化地籍整備事業(該当なし)																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (面積等)	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考		
									H26	H27	H28	H29	H30				
合計																0	

交付金の執行状況

(単位:百万円)

	H26	H27	H28	H29	H30
配分額 (a)	1,422	1,671	1,339	806	910
計画別流用 増△減額 (b)	0	0	0	0	0
交付額 (c=a+b)	1,422	1,671	1,339	806	910
前年度からの繰越額 (d)	0	129	151	101	40
支払済額 (e)	1,289	1,649	1,389	841	
翌年度繰越額 (f)	129	151	101	40	
うち未契約繰越額 (g)	97	72	63	20	
不用額 (h = c+d-e-f)	5	0	0	25	
未契約繰越+不用率 (h = (g+h)/(c+d))	7.1%	4.0%	4.3%	4.9%	
未契約繰越+不用率が10%を超えている場合その理由	-	-	-	-	

※ 平成26年度以降の各年度の決算額を記載。

※ 平成29年度は、決算額が確定でき次第記載。

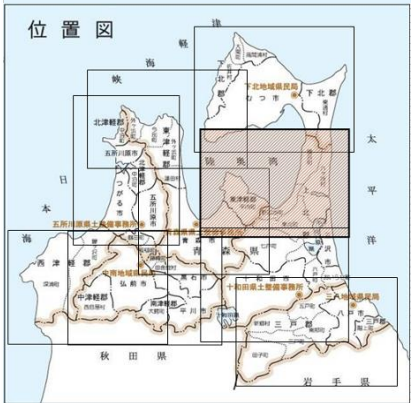
(参考様式3)

社会資本総合整備計画 参考図面

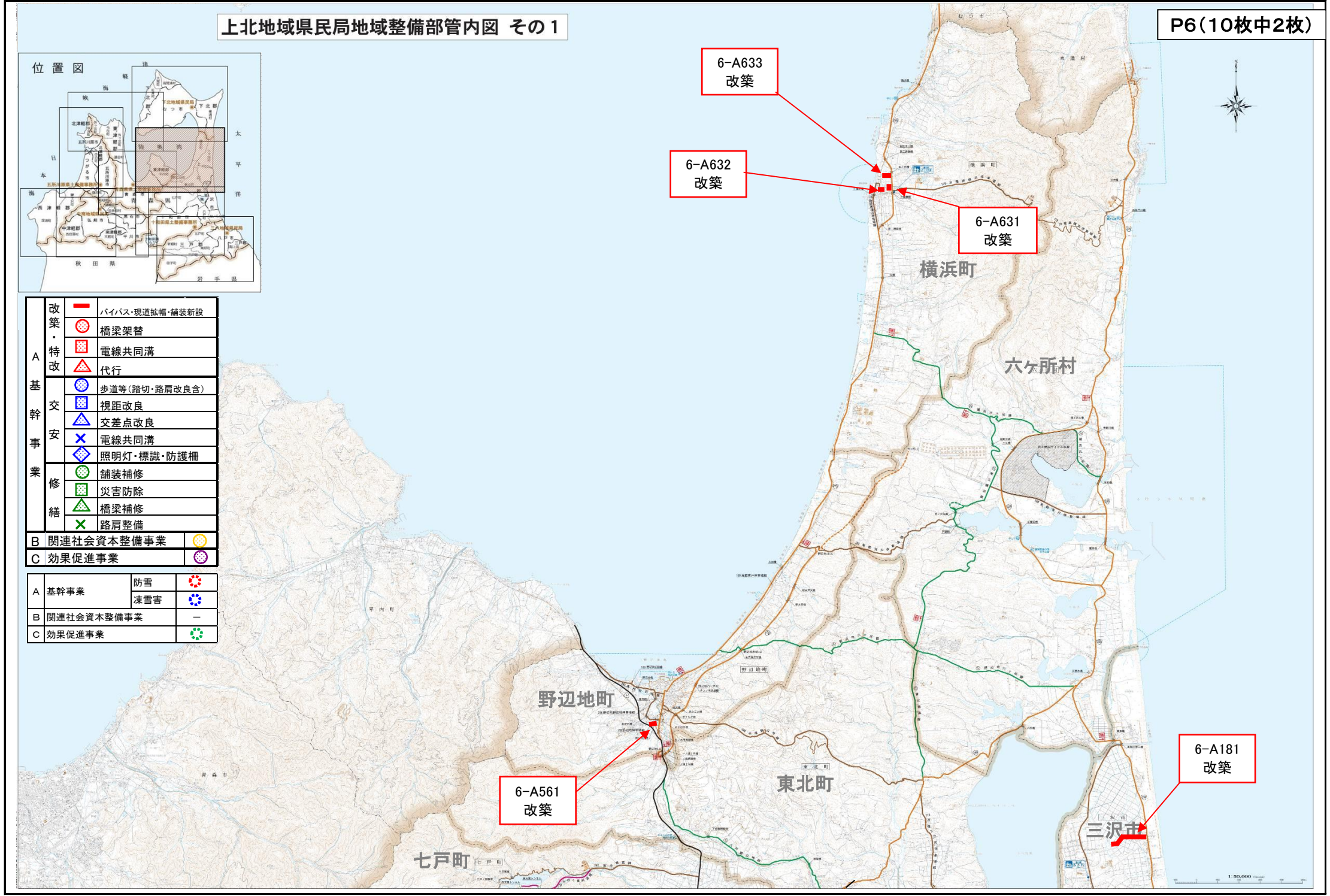
計画の名称	6 地域内・間の交流・連携を支える道路交通ネットワークの機能向上・維持による産業・産業基盤の形成		
計画の期間	平成 26 年度	～	平成 30 年度
交付対象	青森市、弘前市、八戸市、黒石市、五所川原市、十和田市、三沢市、むつ市、つがる市、平内町、今別町、蓬田村、外ヶ浜町、鯉ヶ沢町、深浦町、西目屋村、藤崎町、大鰐町、田舎館村、板柳町、鶴田町、野辺地町、七戸町、横浜町、大間町、東通村、佐井村、五戸町、田子町、南部町、階上町、新郷村、平川市、六ヶ所村、風間浦村、東北町、おいらせ町		

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 改築・特改 基幹事業	■	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
B 関連社会資本整備事業	■	災害防除
	▲	橋梁補修
	×	路肩整備
C 効果促進事業	●	防雪
	●	凍雪害
A 基幹事業	防雪	●
B 関連社会資本整備事業	凍雪害	●
C 効果促進事業		●



社会資本総合整備計画チェックシート

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

事業主体名：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、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、大間町、東通村、佐井村、五戸町、田子町、南部町、階上町、新郷村

チェック欄

I. 目標の妥当性	
①上位計画との整合性	
市町村総合計画などの上位計画等との整合性が確保されている。	○
②地域のニーズ・課題への対応	
1) 地域の状況等の現状分析が適切になされている。	○
2) 地域のニーズ・課題を踏まえて目標が設定されている。	○
3) 客観的かつ具体的な目標となっている。	○
II. 計画の効果・効率性	
③目標と事業内容の整合性等	
1) 目標と指標・数値目標の整合性が確保されている。	○
2) 指標・数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	○
3) 指標・数値目標が分かりやすいものとなっている。	○
4) 関連社会資本整備事業は基幹事業と一体性が確保されている。	—
5) 効果促進事業は基幹事業の効果を高める内容となっている。	○
④事業の効果	
1) 十分な事業効果（成果目標の達成）が確認されている。	○
2) 他の事業との連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。	○
3) 事業効果をより高めるため、ハード事業とソフト事業を効果的に組み合わせる等の工夫がなされている。	○
III. 計画の実現可能性	
⑤円滑な事業執行の環境	
1) 計画の具体性など、事業の熟度が高い。	○
2) 計画について関係機関、地元住民等の理解が得られているなど環境整備が図られている。	○
3) 事業評価制度等での必要性・適時性の検証、通学路合同点検などで関係者の合意がなされているものなど、優先度の高いものとなっている。	○
4) 計画的な点検・維持補修を行うもので適時性が確保されている。	—