

(参考様式2)

社会資本総合整備計画

平成26年1月22日

計画の名称	19 雪国あおもりの暮らしを支える道づくり (防災・安全)									
計画の期間	平成 21 年度	～	平成 25 年度	交付対象	青森県					
計画の目標	冬期間において安全で円滑な道路交通と安全で快適な歩行者空間を確保するため、除雪と併せて防雪・消融雪施設等の整備を行い、安全・安心・快適な雪国あおもりの暮らしを支える道づくりをめざす。									
計画の成果目標 (定量的指標)	・積雪時においても、道路空間が確保される延長を78% (H21) から85% (H25) まで向上させる。									
定量的指標の定義及び算定式	流雪溝・防雪柵・雪崩対策などの施設整備によって積雪期も道路空間が確保される率 (雪道安全空間確保率)=(雪道安全空間確保延長/雪道安全空間確保整備計画全体延長)×100					定量的指標の現況値及び目標値		備考		
					当初現況値 (H21当初)	中間目標値 (H23末)	最終目標値 (H25末)			
					78%	83%	85%			
全体事業費	合計 (A+B+C)	10,233 百万円	A	10,183 百万円	B	0 百万円	C	50 百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	0.5%

交付対象事業													全体事業費 (百万円)	備考							
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		事業内容 (延長・面積等)	市町村名	事業実施期間 (年度)									
												H21	H22	H23	H24	H25					
19-A2	道路	雪寒	青森県	直接		国道	雪寒	(国) 国道101号	関	防雪柵 L=0.8km	深浦町						100				
19-A3	道路	雪寒	青森県	直接		国道	雪寒	(国) 国道101号	沢辺	堆雪幅確保 L=0.8km	深浦町			●●●●●●●●			205	H23-H24地域自主戦略交付金			
19-A6	道路	雪寒	青森県	直接		国道	雪寒	(国) 国道280号	油川Ⅱ期	融雪溝設置 L=3.7km	青森市			●●●●●●●●			650	H23-H24地域自主戦略交付金			
19-A7	道路	雪寒	青森県	直接		国道	雪寒	(国) 国道280号	郷沢	融雪溝設置 L=3.6km	蓬田村						188				
19-A8	道路	雪寒	青森県	直接		国道	雪寒	(国) 国道280号	前田～内真部	融雪溝設置 L=4.3km	青森市			●●●●●●●●			600	H23-H24地域自主戦略交付金			
19-A9	道路	雪寒	青森県	直接		国道	雪寒	(国) 国道280号	瀬戸子～奥内	融雪溝設置 L=2.9km	青森市			●●●●●●●●			390	H23-H24地域自主戦略交付金			
19-A10	道路	雪寒	青森県	直接		国道	雪寒	(国) 国道280号	長科	融雪溝設置 L=1.4km	蓬田村			●●●●●●●●			180	H23-H24地域自主戦略交付金			
19-A11	道路	雪寒	青森県	直接		国道	雪寒	(国) 国道280号	瀬辺地～広瀬	融雪溝設置L=5.2km	蓬田村						100				
19-A12	道路	雪寒	青森県	直接		国道	雪寒	(国) 国道280号外	平館野田外	融雪溝整備(ポンプ) N=10箇所	外ヶ浜町外			●●●●●			100	H23地域自主戦略交付金			
19-A13	道路	雪寒	青森県	直接		国道	雪寒	(国) 国道280号	阿弥陀川	融雪溝設置L=1.4km	蓬田村			●●●●●			70	H24地域自主戦略交付金			
19-A14	道路	雪寒	青森県	直接		国道	雪寒	(国) 国道338号	川内町高野川	融雪溝設置 L=1.1km	むつ市						62				
19-A15	道路	雪寒	青森県	直接		国道	雪寒	(国) 国道338号	川内町宿野部	融雪溝設置 L=1.5km	むつ市			●●●●●●●●			206	H23-H24地域自主戦略交付金			
19-A17	道路	雪寒	青森県	直接		国道	雪寒	(国) 国道339号	今泉～太田	堆雪幅確保 L=0.6km	中泊町, 五所川原市						43				
19-A18	道路	雪寒	青森県	直接		国道	雪寒	(国) 国道339号	鶴田Ⅲ期	融雪溝設置 L=1.1km	鶴田町						116				
19-A19	道路	雪寒	青森県	直接		国道	雪寒	(国) 国道339号	鶴田Ⅳ期	融雪溝設置 L=1.0km	鶴田町						139				
19-A20	道路	雪寒	青森県	直接		国道	雪寒	(国) 国道394号	沖揚平	スノーシェルター L=0.3km	黒石市						470				
19-A21	道路	雪寒	青森県	直接		国道	雪寒	(国) 国道454号	駒木	融雪溝設置 L=0.2km	大鰐町			●●●●●			30	H24地域自主戦略交付金			
19-A22	道路	雪寒	青森県	直接		国道	雪寒	(国) 国道454号	駒木	堆雪幅確保 L=0.8km	大鰐町						218				
19-A23	道路	雪寒	青森県	直接		都道府県道	雪寒	(主)	屏風山内真部線 下牛潟町	防雪柵 L=0.5km	つがる市						72				
19-A24	道路	雪寒	青森県	直接		都道府県道	雪寒	(主)	弘前岳鯉ヶ沢線 中村町	堆雪幅確保 L=0.9km	鯉ヶ沢町			●●●●●			80	H24地域自主戦略交付金			
19-A26	道路	雪寒	青森県	直接		都道府県道	雪寒	(主)	三沢十和田線外 三沢外	気象情報提供装置 N=73箇所	三沢市外			●●●●●●●●			100	H23-H24地域自主戦略交付金			
19-A27	道路	雪寒	青森県	直接		都道府県道	雪寒	(主)	八戸大野線 是川	防雪柵 L=0.3km	八戸市						69				
19-A30	道路	雪寒	青森県	直接		都道府県道	雪寒	(主)	鯉ヶ沢蟹田線 中小国	流雪溝設置 L=2.0km	外ヶ浜町						120				
19-A31	道路	雪寒	青森県	直接		都道府県道	雪寒	(主)	鯉ヶ沢蟹田線 下小国	流雪溝設置 L=1.6km	外ヶ浜町			●●●●●●●●			76	H23-H24地域自主戦略交付金			

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	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	備考
										H21	H22	H23	H24	H25		
19-C1	計画・調査	一般	青森県	直接		計画・調査	雪寒施設整備計画策定	雪寒施設整備計画策定	青森市外			●●●●	●●●●		50	H23-H24地域自主観路交付金
合計											50					
番号	一体的に実施することにより期待される効果														備考	
19-C1	雪寒施設（スノーシェルター・スノーシート [®] ・防雪柵など）について、各施設の現状を把握するための点検・調査を行ない、予防保全を主体とした管理計画を策定することにより、適切な時期に施設更新整備が図られ、冬期間における安全・安心・快適な道路空間を継続的かつ安定的に確保して行くことが可能となる。															

その他関連する事業														
計画等の名称		5 雪国あおもりの暮らしを支える道づくり												
番号	事業種別	交付対象	要素となる事業名					市町村名	全体事業費 （百万円）					備考
5-A' 151	道路	青森県	(国) 国道101号外					青森市外	0					
5-A' 152	道路	青森県	(主) 八戸階上線外					八戸市外	0					
5-A' 153	道路	青森県	(一) 金木停車場線外					五所川原市外	0					
5-A' 161	道路	青森県	(国) 国道101号外					青森市外	253					
5-A' 162	道路	青森県	(主) 八戸階上線外					八戸市外	243					
5-A' 163	道路	青森県	(一) 金木停車場線外					五所川原市外	213					
5-A' 164	道路	青森県	(国) 国道394号外					黒石市外	83					
5-A' 165	道路	青森県	(主) 鱒ヶ沢蟹田線外					つがる市外	52					
5-A' 166	道路	青森県	(一) 蒔田五所川原線外					五所川原市外	27					

A'	871	B'	0	C'		$(C+C') / ((A+A') + (B+B') + (C+C'))$	0.5%
----	-----	----	---	----	--	---------------------------------------	------