

(参考様式2)

社会資本総合整備計画（活力創出基盤整備）

平成24年3月30日

計画の名称	12 道路の防災・震災対策を著実に推進するあおもりの道づくり（復興基本方針関連（全国防災））									
計画の期間	平成 23 年度	～	平成 27 年度	交付対象	青森県					
計画の目標	災害に強い道を確保するため、施設の耐震補強、危険箇所の解消等を実施して、県民の命を守る道づくりをめざす。									
計画の成果目標（定量的指標）	・耐震補強の対応率が84.2%（H23）から86.6%（H27）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						
				当初現況値 (H23当初)	中間目標値 (H25末)	最終目標値 (H27末)	備考			
	緊急輸送道路上の橋梁における耐震補強の対応率 (耐震補強の対応率)=(緊急輸送道路上の橋梁数-緊急輸送道路上の耐震補強未対策橋梁数)/（緊急輸送道路上の橋梁数）×100%			84.2%	86.4%	86.6%	※15m以上			
全体事業費	合計 (A+B+C)	6,865 百万円	A	6,865 百万円	B	0 百万円	C	0 百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	0.0%

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)	備考
											H23	H24	H25	H26	H27		
12-A1	道路	一般	青森県	直接		国道	修繕	(国) 国道279号 易国間2	落石対策 L=0.9km	風間浦村						450	
12-A2	道路	一般	青森県	直接		国道	修繕	(国) 国道338号 松山国寿社	落石対策 L=0.2km	むつ市						70	
12-A3	道路	一般	青森県	直接		都道府県道	修繕	(主) 夏泊公園線 東田沢～福生	土構造物防災対策L=0.8km	平内町						260	3-A150
12-A4	道路	一般	青森県	直接		都道府県道	修繕	(主) 青森五所川原線 東青森～東山	落石対策 L=0.3km	五所川原市						420	
12-A5	道路	一般	青森県	直接		都道府県道	修繕	(主) 岩崎西目屋弘前線 西岩崎山3号	落石対策 L=0.3km	深浦町						140	2-A153
12-A7	道路	一般	青森県	直接		国道	修繕	(国) 国道280号 農月村元	落石対策 L=0.2km	今別町						167	3-A133
12-A27	道路	一般	青森県	直接		都道府県道	改築	(主) むつ尻屋崎線 岩屋	落石対策 L=4.0km	東通村						915	1-A11
12-A33	道路	一般	青森県	直接		国道	改築	(国) 国道280号 砂ヶ森駅前	落石対策 L=0.9km	今別町						650	3-A2
12-A34	道路	一般	青森県	直接		都道府県道	改築	(主) 夏泊公園線 浦田～茂浦	落石対策 L=2.6km	平内町						850	3-A10
12-A61	道路	一般	青森県	直接		国道	改築	(国) 国道279号 干草橋	橋梁架け替え L=13m	野辺地町						205	1-A31
12-A62	道路	一般	青森県	直接		国道	改築	(国) 国道101号 濁川橋	橋梁架け替え L=28m	深浦町						250	2-A30
12-A63	道路	一般	青森県	直接		国道	改築	(国) 国道280号 浜田橋	橋梁架け替え L=10m	青森市						160	3-A174
12-A65	道路	一般	青森県	直接		都道府県道	改築	(主) 青森環状野内線 神田橋	橋梁架け替え L=14m	青森市						313	3-A40
12-A66	道路	一般	青森県	直接		都道府県道	改築	(主) 青森環状野内線 上四ツ石橋	橋梁架け替え L=42m	青森市						474	3-A41
12-A67	道路	一般	青森県	直接		都道府県道	改築	(一) 三戸南部線 黄金橋	橋梁架け替え L=42m	三戸町						450	1-A46
12-A101	道路	一般	青森県	直接		国道	修繕	(国) 国道102号 二庄内橋	耐震補強 L=294m	黒石市						147	2-A181
12-A102	道路	一般	青森県	直接		国道	修繕	(国) 国道102号 出湯橋	耐震補強 L=115m	黒石市						30	2-A175
12-A103	道路	一般	青森県	直接		国道	修繕	(国) 国道102号 青荷橋	耐震補強 L=181m	黒石市						30	2-A182
12-A104	道路	一般	青森県	直接		国道	修繕	(国) 国道102号 一の渡橋	耐震補強 L=245m	黒石市						137	2-A183
12-A152	道路	一般	青森県	直接		都道府県道	修繕	(主) 青森浪岡線 空港浪岡大橋	耐震補強 L=284m	青森市						150	3-A205
12-A153	道路	一般	青森県	直接		都道府県道	修繕	(主) 青森環状野内線 宮田橋	耐震補強 L=118m	青森市						37	3-A208
12-A155	道路	一般	青森県	直接		都道府県道	修繕	(主) 弘前岳鯉ヶ沢線 乙女橋	耐震補強 L=50m	鯉ヶ沢町						50	2-A201
12-A156	道路	一般	青森県	直接		都道府県道	修繕	(主) 八戸百石線 開運橋	耐震補強 L=304m	八戸市、おいらせ町						510	1-A205
											合計					6,865	
B 関連社会資本整備事業																	
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 (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)	備考	
										H23	H24	H25	H26	H27			
											合計					0	
番号	一体的に実施することにより期待される効果												備考				
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	
										H23	H24	H25	H26	H27			
											合計					0	
番号	一体的に実施することにより期待される効果												備考				