部局:課名 県土整備部 道路課

					全位	体計画	当該年度	翌年度		評価	結果		
番号	事 業 種 別 (事 業 名)	箇所名等 (市町村名)	着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)	T までの 進捗率	事業費 (百万円)	B / C	評点	順位	対応 方針	備考
1	高規格改築事業 (国道改築事業)	国道279号 むつ南バイパス (むつ市)	H15	H28	12,200	計画延長L=8,700m 計画幅員W=7.0(12.0)m	44.3 %	1,131	1.32	66	1		

¹ 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は平成25年度当初予算提案時点のものであり、今後の社会情勢や県の財政状況等(補助事業にあっては、国の採択状況) により変更になる場合があります。

² 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

部局:課名 県土整備部 道路課

	W				全	体計画	当該年度	翌年度		評価	結果		
番号	事 業 種 別 (事 業 名)	箇所名等 (市町村名)	着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)	T までの 進捗率	事業費(百万円)	B / C	評点	順位	対応 方針	備考
1	道路改築事業 (国道改築事業)	国道338号 白糠バイパス (東通村~六ヶ所村)	S62	H29	8,500	計画延長L=6,680m 計画幅員W=6.0(11.5)m	78.2 %	105	1.07	91	1		
2	道路改築事業 (国道改築事業)	国道454号 豊間内バイパス (八戸市~五戸町)	H19	H26	1,810	計画延長L=3,500m 計画幅員W=6.5(9.50)m	79.8 %	199	3.48	81	2		
3	道路改築事業 (国道改築事業)	国道394号 榎林バイパス (七戸町)	H21	H28	2,528	計画延長L=3,400m 計画幅員W=6.5(12.0)m	9.7 %	290	2.15	92	3		
4	道路改築事業 (国道改築事業)	国道338号 大湊 期バイパス (むつ市)	H20	H30	2,497	計画延長L=3,670m 計画幅員W=6.5(16.0)m	17.2 %	199	4.14	77	4		
5	道路改築事業 (国道改築事業)	国道279号 二枚橋バイパス (むつ市)	H8	H29	4,760	計画延長L=4,100m 計画幅員W=6.5(12.0)m	67.0 %	326	2.01	75	5		
6	道路改築事業 (国道改築事業)	国道280号 砂ヶ森拡幅 (今別町)	H20	H29	1,320	計画延長L=920m 計画幅員W=6.0(8.0)m	25.8 %	144	1.56	74	6		
7	道路改築事業 (国道改築事業)	国道101号 追良瀬 期バイパス (深浦町)	H20	H30	3,952	計画延長L=3,550m 計画幅員W=6.5(9.5)m	12.1 %	73	1.04	74	7		
8	道路改築事業 (国道改築事業)	国道339号 五所川原北バイパス (五所川原市)	H6	H30	9,360	計画延長L=5,240m 計画幅員W=6.5@2(19.0)m	70.3 %	136	4.02	73	8		
9	道路改築事業 (国道改築事業)	国道103号 青橅山バイパス (十和田市)	H12	H30 以降	24,500	計画延長L=5,225m 計画幅員W=6.0(9.0)m	5.3 %	105	1.17	70	9		
10	道路改築事業 (国道改築事業)	国道339号 今泉~太田バイパス (中泊町~五所川原市)	H16	H29	1,600	計画延長L=1,880m 計画幅員W=6.5(9.0)m	41.9 %	125	1.45	68	10		

¹ 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は平成25年度当初予算提案時点のものであり、今後の社会情勢や県の財政状況等(補助事業にあっては、国の採択状況) により変更になる場合があります。

² 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

部局:課名 県土整備部 道路課

	N/4 T I				全位	体計画	当該年度	翌年度		評価	結果		
番号	事 業 種 別 (事 業 名)	箇所名等 (市町村名)	着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)	までの 進捗率	事業費	B / C	評点	順位	対応 方針	備考
1	道路改築事業 (県道改築事業)	青森浪岡線 八ツ役 (青森市)	H11	H26	4,942	計画延長L=2,100m 計画幅員W=13.0(24.5)m	93.4 %	157	2.70	88	1		
2	道路改築事業 (県道改築事業)	苫米地兎内線 豊間内 (五戸町)	H22	H26	200	計画延長L=600m 計画幅員W=7.0(9.5)m	42.5 %	52	8.86	86	2		
3	道路改築事業 (県道改築事業)	八戸大野線 田代 (八戸市)	H14	H26	1,219	計画延長L=1,720m 計画幅員W=6.5(12.0)m	88.1 %	136	4.45	82	3		
4	道路改築事業 (県道改築事業)	弘前田舎館黒石線 畑中 (田舎館村)	H14	H26	1,363	計画延長L=1,500m 計画幅員W=6.5(13.0)m	85.3 %	52	4.58	82	4		
5	道路改築事業 (県道改築事業)	前坂藤崎線 白子 (藤崎町)	H22	H32	900	計画延長L=850m 計画幅員W=6.0(11.5)m	6.9 %	366	4.66	73	5		
6	道路改築事業 (県道改築事業)	五所川原岩木線 掛落林 (板柳町)	H13	H27	1,538	計画延長L=920m 計画幅員W=6.5(14.5)m	61.2 %	136	1.84	71	6		
7	道路改築事業 (県道改築事業)	むつ恐山公園大畑線 葉色沢 (むつ市)	H13	H28	550	計画延長L=860m 計画幅員W=6.0(9.0)m	25.8 %	89	2.17	71	7		
8	道路改築事業 (県道改築事業)	東北横浜線 戸鎖 (六ヶ所村)	H24	H33	900	計画延長L=2,182m 計画幅員W=5.5(7.0)m	5.6 %	52	4.03	71	8		
9	道路改築事業 (県道改築事業)	相馬常盤野線 大秋 (西目屋村)	H22	H27	300	計画延長L=1,372m 計画幅員W=5.5(7.0)m	21.0 %	31	2.28	70	9		
10	道路改築事業 (県道改築事業)	五所川原車力線 福浦~車力 (中泊町~つがる市)	H12	H27	10,123	計画延長L=5,050m 計画幅員W=6.0(11.5)m	85.8 %	836	1.07	68	10		

- 1 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は平成25年度当初予算提案時点のものであり、今後の社会情勢や県の財政状況等(補助事業にあっては、国の採択状況) により変更になる場合があります。
- 2 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

部局:課名 県土整備部 道路課

					全位	体計画	当該年度	翌年度		評価	結果		
番号	事 業 種 別 (事 業 名)	箇所名等 (市町村名)	着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)	T までの 進捗率	事業費 (百万円)	B / C	評点	順位	対応 方針	備考
11	道路改築事業 (県道改築事業)	九艘泊脇野沢線 脇野沢 (むつ市)	Н6	H28		計画延長L=1,147m 計画幅員W=6.0(16.0)m	74.4 %	73	1.18	68	11		
12	道路改築事業 (県道改築事業)	常海橋銀線 上常海橋~福舘 (板柳町~藤崎町)	H11	H28	1,632	計画延長L=1,400m 計画幅員W=6.5(12.0)m	70.0 %	350	1.64	67	12		
13	道路改築事業 (県道改築事業)	水喰上北町(停)線 甲地 (東北町)	H11	H28	1,555	計画延長L=2,200m 計画幅員W=6.0(11.5)m	63.3 %	157	2.00	66	12		
14	道路改築事業 (県道改築事業)	八戸野辺地線 駒沢 (三沢市)	H11	H28	1,835	計画延長L=1,840m 計画幅員W=6.5(12.0)m	45.0 %	52	7.49	66	14		
15	道路改築事業 (県道改築事業)	青森五所川原線 飯詰 (五所川原市)	H14	H30	850	計画延長L=1,760m 計画幅員W=6.0(12.5)m	19.4 %	84	1.69	66	15		
16	道路改築事業 (県道改築事業)	常海橋銀線 福舘~女鹿沢 (藤崎町~青森市)	H11	H30	3,000	計画延長L=5,060m 計画幅員W=6.5(12.0)m	23.4 %	31	1.82	64	16		
17	道路改築事業 (県道改築事業)	五所川原黒石線 梅田 (五所川原市)	H12	H30 以降	1,950	計画延長L=1,960m 計画幅員W=6.0(12.5)m	27.8 %	73	1.70	64	17		
18	道路改築事業 (県道改築事業)	稲盛千代町山田線 木造浦船 (つがる市)	H22	H32	667	計画延長L=1,400m 計画幅員W=6.0(11.5)m	12.7 %	73	8.81	64	18		
19	道路改築事業 (県道改築事業)	酸ヶ湯黒石線 高舘 (黒石市)	H13	H30	740	計画延長L=1,130m 計画幅員W=5.5(7.0)m	48.6 %	167	2.40	62	19		

- 1 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は平成25年度当初予算提案時点のものであり、今後の社会情勢や県の財政状況等(補助事業にあっては、国の採択状況) により変更になる場合があります。
- 2 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

部局:課名 県土整備部 道路課

					全位	体計画	当該年度	翌年度		評価	結果		
番号	事 業 種 別 (事 業 名)	箇所名等 (市町村名)	着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)	までの進捗率	事業費	B / C	評点	順位	対応 方針	備考
1	道路改築事業 (市町村合併支援事業)	名久井岳公園線 法光寺 (南部町)	H11	H27	840	計画延長L=1,875m 計画幅員W=6.0(11.5)m	31.2 %	30	1.94	69	1		
2	道路改築事業 (市町村合併支援事業)	再賀木造線 千年~善積 (つがる市)	H5	H30	3,282	計画延長L=4,930m 計画幅員W=6.0(12.5)m	67.7 %	45	1.73	69	2		
3	道路改築事業 (市町村合併支援事業)	青森環状野内線 宮田 (青森市)	H8	H28	4,919	計画延長L=3,335m 計画幅員W=13.0(30.0)m	66.9 %	67	1.49	63	3		

¹ 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は平成25年度当初予算提案時点のものであり、今後の社会情勢や県の財政状況等(補助事業にあっては、国の採択状況) により変更になる場合があります。

² 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

部局:課名 県土整備部 道路課

					全位	体計画	当該年度	翌年度		評価	結果		
番号	事 業 種 別 (事 業 名)	箇所名等 (市町村名)	着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)	コ までの 進捗率	事業費 (百万円)	B / C	評点	順位	対応 方針	備考
1	道路改築事業 (地方特定道路建設整備事 業)	夏泊公園線 久慈/浜 (平内町)	H11	H28	480	計画延長L=1,120m 計画幅員W=6.0(11.5)m	38.5 %	10	4.84	71	1		
2	道路改築事業 (地方特定道路建設整備事業)	十和田三戸線 下切田~横道 (十和田市)	H14	H28	1,400	計画延長L=2,400m 計画幅員W=6.0(11.5)m	53.6 %	21	1.47	69	2		
3	道路改築事業 (地方特定道路建設整備事 業)	十和田三戸線 小坂 (新郷村)	H12	H27	1,258	計画延長L=1,452m 計画幅員W=6.0(9.0)m	86.2 %	20	1.68	65	3		
4	道路改築事業 (地方特定道路建設整備事 業)	大沢内(停)線 大沢内 (中泊町)	H13	H30	180	計画延長L=220m 計画幅員W=6.0(9.0)m	16.7 %	8	2.14	65	4		
5	道路改築事業 (地方特定道路建設整備事業)	大俵板柳(停)線 大俵~深味 (板柳町)	H14	H28	350	計画延長L=1,060m 計画幅員W=6.0(7.5)m	86.9 %	30	2.10	63	5		
6	道路改築事業 (地方特定道路建設整備事 業)	栃棚手倉橋線 上横沢 期 (新郷村)	H13	H30	1,030	計画延長L=1,300m 計画幅員W=5.5(7.0)m	13.8 %	15	1.30	62	6		

- 1 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は平成25年度当初予算提案時点のものであり、今後の社会情勢や県の財政状況等(補助事業にあっては、国の採択状況) により変更になる場合があります。
- 2 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

部局:課名 県土整備部 道路課

	11/25 1				全位	体計画	- 当該年度	翌年度		評価	結果		
番号	事 業 種 別 (事 業 名)	箇所名等 (市町村名)	着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)	までの進捗率	事業費 (百万円)	B / C	評点	順位	対応 方針	備考
1	道路改築事業 (核燃料サイクル交付金事 業)	東北横浜線 室の久保 (六ヶ所村)	H11	H29	850	計画延長L=1,700m 計画幅員W=5.5(7.0)m	63.0 %	56	1.62	71	1		
2	道路改築事業 (核燃料サイクル交付金事業・ 電源立地地域対策交付金事業)	(六ヶ所村) (六ヶ所村) 案 W C C 大井 薬研~佐井 (むつ市、佐井	H23	H32	4,005	計画延長L=20,400m 計画幅員W=4.0(5.0)m	8.3 %	230	1.20	64	2		
													(+ //J 67

- 1 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は平成25年度当初予算提案時点のものであり、今後の社会情勢や県の財政状況等(補助事業にあっては、国の採択状況) により変更になる場合があります。
- 2 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

部局:課名 県土整備部 道路課

					全'	体計画	当該年度	翌年度		評価	結果		
番号	事 業 種 別 (事 業 名)	箇所名等 (市町村名)	着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)	コ までの 進捗率	事業費 (百万円)	B / C	評点	順位	対応 方針	備考
1	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	差波新井田線 新井田(1) (八戸市)	H20	H26	850	全体延長L=750m / 步道幅員w=2.5m(両側)	91.3 %	40	-	98	1		
2	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	今別蟹田線 二股 (今別町)	H24	H26	70	全体延長L=160m / 右折レーン設置	28.0 %	70	-	98	2		
3	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	国道338号 桧川 (むつ市)	H22	H26	200	全体延長L=200m / 步道幅員w=2.5m(両側)	15.0 %	90	-	98	3		
4	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	鶴ヶ坂千刈線 白旗野 (青森市)	H18	H27	990	全体延長L=1,240m / 自歩道幅員w=3.5m(両側)	20.0 %	90	ı	98	4		
5	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	国道280号 沖館~新田 (青森市)	H22	H27	140	全体延長L=600m / 歩道幅員w=2.0m(両側)	57.0 %	162	ı	98	5		
6	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	八戸大野線 金山沢 (階上町)	H22	H30	620	全体延長L=1900m/ 歩道幅員w=2.5m(片側)	28.0 %	35	1	98	6		
7	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	国道454号 金ヶ沢 (新郷村)	H22	H27	740	全体延長L=710m / 歩道幅員w=2.5m(片側)	25.0 %	100		98	7		
8	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	国道101号 浅井 (五所川原市)	H22	H25	225	全体延長L=600m / 自歩道幅員w=3.0m(片側)	93.0 %	15	1	94	8		
9	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	国道394号 乙供 (東北町)	H19	H27	269	全体延長L=1,110m/ 歩道幅員w=3.0m(片側)	82.0 %	60	-	94	9		
10	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	上野十和田線 上野 (東北町)	H20	H25	310	全体延長L=610m / 歩道幅員w=2.5m(片側)	82.0 %	70	-	94	10		

対応方針欄 :継続、-:保留

¹ 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は平成25年度当初予算提案時点のものであり、今後の社会情勢や県の財政状況等(補助事業にあっては、国の採択状況) により変更になる場合があります。

部局:課名 県土整備部 道路課

	W				全	体計画	当該年度	翌年度		評価	結果		
番号	事 業 種 別 (事 業 名)	箇所名等 (市町村名)	着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)	コ までの 進捗率	事業費 (百万円)	B / C	評点	順位	対応 方針	備考
11	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	国道104号 下田子 (田子町)	H21	H25	167	全体延長L=1010m/ 歩道幅員w=2.5m(片側)	75.0 %	10	1	94	11		
12	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	国道280号 柳川 (青森市)	H22	H26	300	全体延長L=300m / 自歩道幅員w=3.5m(両側)	69.0 %	31	ı	94	12		
13	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	三沢七戸線 春日台 (三沢市)	H19	H28	300	全体延長L=120m / 車道幅員w=9.5m 歩道幅員w=2.5m(片側)	25.0 %	137	-	94	13		
14	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	鯵ヶ沢蟹田線 下小国 (外ヶ浜町)	H22	H30	240	全体延長L=600m/ 歩道幅員w=2.5m(片側)	20.0 %	80	-	94	14		
15	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	到远地到远地 (停)線 前田 (殿边地町)	H20	H27	500	全体延長L=600m/ 歩道幅員w=2.5m(片側)	91.2 %	80	-	94	15		
16	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	国道338号 出戸 (六ヶ所村)	H22	H27	250	全体延長L=620m / 車道幅員w=9.0m	36.4 %	30	-	94	16		
17	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	橋向五戸線 上市川 (五戸町)	H22	H25	260	全体延長L=1000m/ 歩道幅員w=2.5m(片側)	42.0 %	35	-	94	17		
18	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	国道454号 正法寺 期 (八戸市)	H22	H28	600	全体延長L=640m/ 歩道幅員w=2.5m(片側)	22.0 %	60	-	94	18		
19	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	三沢十和田線 下平~元町 (十和田市)	H20	H26	170	全体延長L=1010m/ 歩道幅員w=2.5m(片側)	90.0 %	10	-	92	19		
20	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	国道279号 近川 (むつ市)	H19	H27	253	全体延長L=1,276m / 步道幅員w=2.5m(片側)	66.7 %	30	-	92	20		

¹ 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は平成25年度当初予算提案時点のものであり、今後の社会情勢や県の財政状況等(補助事業にあっては、国の採択状況) により変更になる場合があります。

² 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

部局:課名 県土整備部 道路課

					全'	体計画	当該年度	翌年度		評価	結果		
番号	事 業 種 別 (事 業 名)	箇所名等 (市町村名)	着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)	T までの 進捗率	事業費 (百万円)	B / C	評点	順位	対応 方針	備考
21	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	苫米地兎内線 苫米地 (南部町)	H23	H27	280	全体延長L=300m / 歩道幅員w=2.5m(片側)	60.0 %	128	-	90	21		
22	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	鰺ヶ沢蟹田線 中師 (外ヶ浜町)	H23	H26	150	全体延長L=550m/ 歩道幅員w=2.5m(片側)	53.0 %	50	-	90	22		
23	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	栃棚手倉橋線 間明田 (新郷村)	H23	H26	290	全体延長L=400m / 車道幅員 w=7.0m	21.0 %	150	-	90	23		
24	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	七ツ館板柳線 赤田 (板柳町)	H23	H26	125	全体延長L=255m / 車道幅員w=5.5m	68.0 %	49	ı	90	24		
25	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	国道339号 毘沙門 (五所川原市)	H24	H27	200	全体延長L=200m / 歩道幅員w=2.5m(片側)	10.0 %	135	,	90	25		
26	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	弘前鰺ヶ沢線 大森 (弘前市)	H24	H29	400	全体延長L=400m / 歩道幅員w=2.5m(片側)	10.0 %	120	1	90	26		
27	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	差波新井田線 新井田(2) (八戸市)	H20	H25	645	全体延長L=355m / 歩道幅員w=2.5m(両側)	94.1 %	16	,	88	27		
28	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	五林平藤崎線 西中野目 (藤崎町)	H24	H25	85	全体延長L=414m / 歩道幅員w=2.5m(片側)	59.0 %	11	1	88	28		
29	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	櫛引上名久井三戸線 在府小路町 (三戸町)	H22	H28	251	全体延長L=300m / 歩道幅員w=2.5m(両側)	22.0 %	45	-	88	29		
30	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	国道279号 関根 (むつ市)	H22	H25	110	全体延長L=500m / 車道幅員w=7.0m	53.0 %	40	-	88	30		

対応方針欄 :継続、-:保留

¹ 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は平成25年度当初予算提案時点のものであり、今後の社会情勢や県の財政状況等(補助事業にあっては、国の採択状況) により変更になる場合があります。

部局:課名 県土整備部 道路課

					全位	体計画	当該年度	翌年度		評価	i結果		
番号	事 業 種 別 (事 業 名)	箇所名等 (市町村名)	着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)	コ までの 進捗率	事業費 (百万円)	B / C	評点	順位	対応 方針	備考
31	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	清水川滝沢 野内線 野内 (青森市)	H22	H27	250	全体延長L=800m / 歩道幅員w=1.5m(片側)	61.0 %	73	-	88	31		
32	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	国道338号 三川目 (三沢市)	H23	H26	200	全体延長L=800m/ 歩道幅員w=2.5m(片側)	40.0 %	60	-	88	32		
33	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	三沢十和田線 大町 (三沢市)	H24	H27	300	全体延長L=200m/ 歩道幅員w=2.5m(片側)	3.0 %	156	-	88	33		
34	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	五所川原浪岡線 郷山前 (青森市)	H21	H28	560	全体延長L=880m/ 歩道幅員w=2.5m(片側)	56.1 %	50	-	88	34		
35	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	石川百田線 百田 (弘前市)	H23	H26	170	全体延長L=400m/ 歩道幅員w=2.5m(片側)	56.0 %	15	-	84	35		
36	交通安全事業 (道路交通安全施設整備事 業)	弘前鰺ヶ沢線 高杉 (弘前市)	H23	H26	203	全体延長L=400m/ 歩道幅員w=2.5m(片側)	70.0 %	20	ı	84	36		
													(± /D cp

対応方針欄 :継続、-:保留

¹ 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は平成25年度当初予算提案時点のものであり、今後の社会情勢や県の財政状況等(補助事業にあっては、国の採択状況) により変更になる場合があります。

部局:課名 県土整備部 道路課

	W				全'	体計画	当該年度	翌年度		評価	i結果		
番号	事業種別 (事業名)	箇所名等 (市町村名)	着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)	までの進捗率	事業費 (百万円)	B / C	評点	順位	対応 方針	備考
1	防雪事業 (積寒地域道路整備事業)	長平町森田線 長平町 (鰺ヶ沢町)	H24	H27	65	防雪柵 L=300m	5 %	30	-1	84	3		
2	防雪事業 (雪寒施設道路整備事業)	国道102号 板留 (黒石市)	H24	H26	180	スノーシェルター L=40m	6 %	50	1	83	1		
3	防雪事業 (雪寒施設道路整備事業)	五所川原車力線 豊川 (つがる市)	H24	H26	58	防雪柵 L=150m	31 %	40	-	83	2		

¹ 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は平成25年度当初予算提案時点のものであり、今後の社会情勢や県の財政状況等(補助事業にあっては、国の採択状況)により変更になる場合があります。

² 評点は、事業種別ごとの評価基準に基づき算出した点数であり、異種事業間では比較できません。

部局:課名 県土整備部 道路課

	事 業 種 別 (事 業 名)	箇所名等 (市町村名)			全'	体計画	までの	翌年度事業費(百万円)	B / C	評価結果		11 m	
番号			着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)				評点	順位	対応方針	備考
1	凍雪害防止事業 (積寒地域道路整備事業)	国道280号 油川 期 (青森市)	H20	H25	650	融雪溝 L=3,740m	97.0 %	20		93	1		
2	凍雪害防止事業 (積寒地域道路整備事業)	国道280号 前田~内真部 (青森市)	H21	H25	600	融雪溝 L=3,680m	90.0 %	60		93	2		
3	凍雪害防止事業 (積寒地域道路整備事業)	国道280号 瀬戸子〜奥内 (青森市)	H22	H26	390	融雪溝 L=2,680m	79.0 %	80		93	3		
4	凍雪害防止事業 (積寒地域道路整備事業)	国道280号 長科 (蓬田村)	H22	H25	200	融雪溝 L=1,800m	80.0 %	36		93	4		
5	凍雪害防止事業 (積寒地域道路整備事業)	国道280号 阿弥陀川 (蓬田村)	H23	H27	190	融雪溝 L=1,440m	0.0 %	70	ı	85	7		
6	凍雪害防止事業 (積寒地域道路整備事業)	弘前岳鰺ヶ沢線 中村町 (鰺ヶ沢町)	H24	H26	200	堆雪幅 L=900m	11.0 %	60	ı	84	6		
7	凍雪害防止事業 (雪寒施設道路整備事業)	国道339号 六條間 (外ヶ浜町)	H24	H26	200	融雪溝 L=1800m	10.0 %	80	ı	85	5		

対応方針欄 :継続、-:保留

¹ 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は平成25年度当初予算提案時点のものであり、今後の社会情勢や県の財政状況等(補助事業にあっては、国の採択状況) により変更になる場合があります。

部局:課名 県土整備部 道路課

番号	事業種別	箇所名等 (市町村名)			全'	体計画	- 当該年度 までの 進捗率	翌年度 事業費 (百万円)		評価結果		A10-	
			着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)			B / C	評点	順位	対応 方針	備考
1	電線共同溝事業 (道路交通安全施設整備費)	妙売市線 長横町 (八戸市)	H18	H26	200	全体延長L=118m / 歩道幅員w=1.5~2.5m(両側)	47.8 %	60	-	96	1		
2	電線共同溝事業 (道路交通安全施設整備費)	弘前鯵ヶ沢線 百石町〜元寺町 (弘前市)	H22	H28	380	全体延長L=315m / 自歩道幅員w=3.5m(両側)	39.7 %	80	-	96	2		
3	電線共同溝事業 (道路交通安全施設整備事 業)	弘前岳鯵ヶ沢線 土手町〜元長町 (弘前市)	H23	H29	300	全体延長L=300m / 步道幅員W=1.5~3.5m(両側)	11.7 %	30	ı	90	3		
4	電線共同溝事業 (道路交通安全施設整備事 業)	町居平賀停車場線 本町 (平川市)	H24	H27	150	全体延長L=100m / 步道幅員W=3.5m(両側)	4.7 %	22	-	86	4		
													(+ //J 6T

対応方針欄 :継続、-:保留

¹ 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は平成25年度当初予算提案時点のものであり、今後の社会情勢や県の財政状況等(補助事業にあっては、国の採択状況)により変更になる場合があります。

部局:課名 県土整備部 道路課

番号	事 業 種 別 (事 業 名)	箇所名等 (市町村名)			全位	体計画	- 当該年度 までの 進捗率	翌年度 事業費 (百万円)	B / C	評価結果		*1'÷	
			着手	完了 (予定)	事業費 (百万円)	事業量 (単位)				評点	順位	対応 方針	備考
1	県代行事業 (交付金)	福浦川目線 福浦2~3工区 (佐井村)	H14	H27	1,377	道路改築 L=4,520m	91.2 %	100	-	81	1		
2	県代行事業 (交付金)	小和森尾崎線 尾崎工区 (平川市)	H15	H25	814	道路改築 L=1,800m	93.9 %	50	-	81	2		
3	県代行事業 (交付金)	温泉線 西越 (新郷村)	H14	H27	1,298	道路改築 L=3,718m	77.3 %	136	-	76	3		
												a Ank	(+ //J 67)

対応方針欄 :継続、-:保留

¹ 事業箇所及び全体計画(着手、完了予定、事業費、事業量)等は平成25年度当初予算提案時点のものであり、今後の社会情勢や県の財政状況等(補助事業にあっては、国の採択状況) により変更になる場合があります。