

地域別の事業候補箇所について

令和3（2021）年3月

宮城県土木部 道路課・都市計画課

部分改訂：令和6（2024）年4月

地域別の事業候補箇所について

「宮城の道づくり基本計画」に基づき、今後10年間（令和3（2021）年度～令和12（2030）年度）の道づくりを計画的に進めるため、県が行う主な事業候補箇所を示すものです。

1 計画期間

- ・10年間（令和3（2021）年度～令和12（2030）年度）
※前期（4年間）・中期（3年間）・後期（3年間）として策定

2 基本方針

- ・「宮城の道づくり基本計画」に掲げる、「4つの基本目標と12の取組」の推進を図ります。

■ 道づくりの“基本方針”

『富県躍進！～未来へつなぐ道づくり～』		
次世代に安全・安心と活力を引き継ぐ、持続可能な宮城の県土を支える道づくりを推進		
災害時にも有効に機能する防災道路ネットワークの推進	宮城の更なる発展につなげる富県道路ネットワークの推進	安全安心と持続可能な地域づくりを支える道路の整備・管理

■ 道づくりの“基本目標”

基本目標 1 安全	基本目標 2 活力	基本目標 3 生活	基本目標 4 管理
災害に強い道づくり	富県躍進を支える道づくり	地域生活を支える道づくり	戦略的ストックマネジメントによる道づくり
取組① 災害に強い道路網の構築	取組④ 東北・県土の骨格となる高速道路網の整備	取組⑦ 地域住民の生活に密着した道路の整備	取組⑩ 道路施設の適正な維持管理の推進
取組② 「道の駅」の整備による地域防災拠点整備への支援	取組⑤ 地域の発展を支え、地域間連携を強化する道路の整備	取組⑧ 地域住民等と連携・協働した道路の整備	取組⑪ 道路施設の長寿命化対策の推進
取組③ 橋梁耐震化対策の推進	取組⑥ 交流人口拡大に向けた道路の整備	取組⑨ 安全で快適に暮らせる市街地の整備	取組⑫ 新技術を活用した道路施設の更新・管理

3 対象事業

- ・県が実施する下記の主な事業
道路改築事業、街路事業、交通安全事業、雪寒事業、災害防除事業、橋梁耐震化事業、長寿命化事業、道路維持修繕事業

4 計画投資額

- ・10年間（令和3（2021）年度～令和12（2030）年度）の想定投資額は、約2,600億円と見込んでいます。
- ・なお、想定投資額は令和3（2021）年度の当初予算をベースに、国の「防災・減災、国土強靱化のための5か年加速対策」などを加味したものであり、今後の予算を担保したものではありません。

5 基本的な考え方

- ・事業候補箇所一覧に掲載している完成目標は、令和2（2020）年度の当初予算等をベースに仮定したものであり、事業の進捗状況やその他社会情勢の変化等により、変更となることがあります。
- ・また、新たな事業候補箇所については、決定した段階でこの一覧表に掲載することとし、「宮城県土木・建築行政推進計画アクションプラン」とあわせて見直しを実施します。

大河原土木事務所 事業候補箇所一覧

基本目標1 【安全】災害に強い道づくり

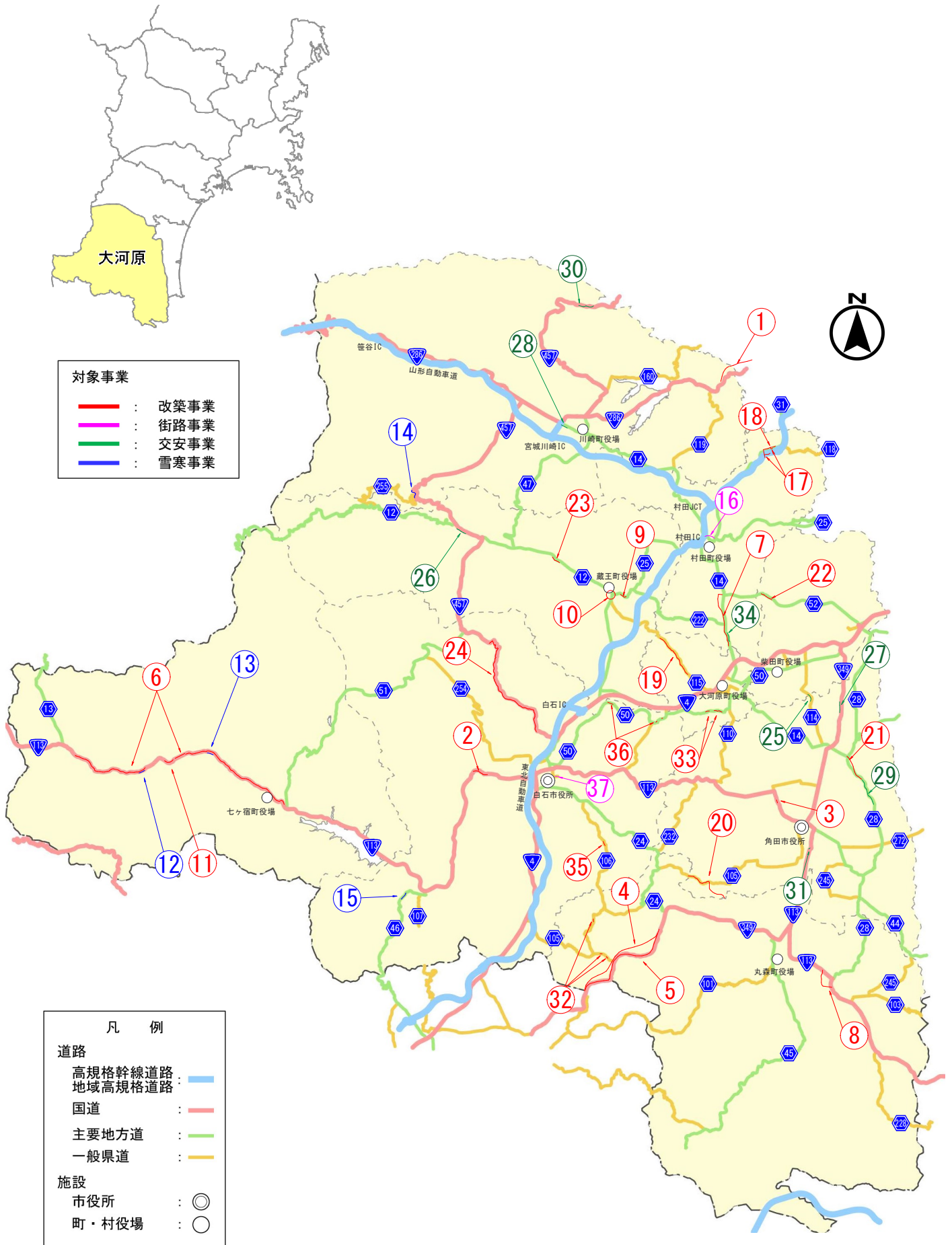
番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7以降 実施
【取組①】災害に強い道路網の構築								
1	道路改築事業	(国) 286号	川崎町	支倉	バイパス	L=1.25km	●	●
2	道路改築事業	(国) 113号	白石市	福岡蔵本	道路改良	L=1.0km	●	
3	道路改築事業	(国) 113号	角田市	横倉	道路改良	L=0.2km	●	
4	直轄代行事業	(国) 349号	丸森町	大張川張(直轄)	バイパス	L=6.0km	●	
5	道路改築事業	(国) 349号外	丸森町	大張川張外	道路改良	L=6.0km	●	●
6	道路改築事業	(国) 113号	七ヶ宿町	七ヶ宿	現道拡幅	L=10.0km	●	●
7	道路改築事業	(主) 互理大河原川崎線	村田町	本関場	道路改良	L=3.5km	●	●
8	道路改築事業	(国) 113号	丸森町	金山	バイパス	L=2.0km		●
9	道路改築事業	(主) 岩沼蔵王線	蔵王町	塩沢	現道拡幅	L=0.35km	●	●
10	道路改築事業	(主) 岩沼蔵王線	蔵王町	円田駅内	交差点改良	L=0.05km	●	
11	道路改築事業	(国) 113号	七ヶ宿町	竹ノ沢	道路改良	L=0.5km	●	
-	災害防除事業	大河原管内	大河原管内	(国) 399号 稲子他18箇所、 (主) 南蔵王七ヶ宿線 長老他8箇所、 (一) 白川犬卒都婆向山線 後安入他1箇所	落石防護網工など	N=30箇所	●	●
12	雪寒事業	(国) 113号	七ヶ宿町	峠田	消雪施設修繕、雪崩対策など	L=0.34km	●	●
13	雪寒事業	(国) 113号	七ヶ宿町	滑津	消雪施設修繕、雪崩対策など	L=0.35km	●	●
14	雪寒事業	(国) 457号	川崎町	青根	消雪施設修繕、雪崩対策など	L=0.6km	●	●
15	雪寒事業	(主) 白石国見線	白石市	下戸沢(小原)	消雪施設修繕、雪崩対策など	L=0.44km	●	●
16	街路事業	(都) 小池石生線	村田町	末広町	バイパス	L=0.6km	●	●
37	街路事業	(都) 白石駅東小路線	白石市	沢目	無電柱化	L=0.25km	●	●
【取組②】「道の駅」の整備による地域防災拠点整備への支援								
【取組③】橋梁耐震化対策の推進								
-	橋梁耐震化事業	(国) 113号	七ヶ宿町	大梁川橋	橋梁耐震(橋脚・縁端拡幅・落橋防止・支承)	橋脚 N=2基	●	
-	橋梁耐震化事業	(国) 113号	七ヶ宿町	原橋	橋梁耐震(橋脚・縁端拡幅・落橋防止・支承)	橋脚 N=2基	●	
-	橋梁耐震化事業	(国) 113号	七ヶ宿町	若林橋	橋梁耐震(橋脚・縁端拡幅・落橋防止・支承)	橋脚 N=3基	●	●
-	橋梁耐震化事業	(国) 113号	七ヶ宿町	境橋	橋梁耐震(橋脚・縁端拡幅・落橋防止・支承)	橋脚 N=2基	●	
-	橋梁耐震化事業	(国) 113号	七ヶ宿町	小梁川橋	橋梁耐震(橋脚・縁端拡幅・落橋防止・支承)	橋脚 N=3基	●	●
-	橋梁耐震化事業	(国) 113号	七ヶ宿町	渡瀬2号橋	橋梁耐震(橋脚・縁端拡幅・落橋防止・支承)	橋脚 N=1基	●	
-	橋梁耐震化事業	(国) 113号	七ヶ宿町	蟹沢橋	橋梁耐震(橋脚・縁端拡幅・落橋防止・支承)	橋脚 N=1基	●	
-	橋梁耐震化事業	(国) 113号	七ヶ宿町	清水橋	橋梁耐震(橋脚・縁端拡幅・落橋防止・支承)	橋脚 N=1基	●	
-	橋梁耐震化事業	(国) 113号	七ヶ宿町	野沢橋	橋梁耐震(橋脚・縁端拡幅・落橋防止・支承)	橋脚 N=2基		●
-	橋梁耐震化事業	(国) 113号	七ヶ宿町	渡瀬1号橋	橋梁耐震(橋脚・縁端拡幅・落橋防止・支承)	橋脚 N=1基		●
-	橋梁耐震化事業	(国) 113号	白石市	下苗振橋	橋梁耐震(橋脚・縁端拡幅・支承)	橋脚 N=1基		●
-	橋梁耐震化事業	(国) 113号	白石市	滝原大橋	橋梁耐震(橋脚・縁端拡幅・支承)	橋脚 N=2基		●
-	橋梁耐震化事業	(国) 113号	白石市	塩倉新橋	橋梁耐震(橋脚・縁端拡幅・支承)	橋脚 N=1基		●
-	橋梁耐震化事業	(国) 113号	白石市	小原新橋	橋梁耐震(橋脚・縁端拡幅・落橋防止・支承)	橋脚 N=1基	●	
-	橋梁耐震化事業	(国) 113号	白石市	白沢新橋	橋梁耐震(橋脚・縁端拡幅・落橋防止・支承)	橋脚 N=1基	●	
-	橋梁耐震化事業	(国) 286号	川崎町	小野大橋	橋梁耐震(橋脚・縁端拡幅・支承)	橋脚 N=5基	●	●
-	橋梁耐震化事業	(国) 286号	川崎町	川内大橋	橋梁耐震(橋脚・縁端拡幅・支承)	橋脚 N=1基	●	
-	橋梁耐震化事業	(国) 286号	川崎町	古関橋	橋梁耐震(橋脚・縁端拡幅・支承)	橋脚 N=1基	●	
-	橋梁耐震化事業	(国) 286号	川崎町	細瀬1号橋(下り)	橋梁耐震(支承)	支承補強	●	
-	橋梁耐震化事業	(国) 286号	川崎町	金巻橋	橋梁耐震(支承)	支承補強	●	

基本目標2 【活力】富県躍進を支える道づくり								
番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7以降 実施
【取組④】東北・県土の骨格となる高速道路網の整備								
17	道路改築事業	(主) 仙台村田線	村田町	(仮称) 菅生スマートIC	スマートインターチェンジ	L=1.0km	●	
18	道路改築事業	(主) 仙台村田線	村田町	菅生(SIC 関連)	道路改良	L=0.7km	●	
【取組⑤】地域の発展を支え、地域間連携を強化する道路の整備								
再掲	道路改築事業	(国) 113号	白石市	福岡蔵本	道路改良	L=1.0km	●	
再掲	道路改築事業	(国) 113号	七ヶ宿町	七ヶ宿	現道拡幅	L=10.0km	●	●
再掲	道路改築事業	(国) 286号	川崎町	支倉	バイパス	L=1.25km	●	●
再掲	道路改築事業	(国) 113号	七ヶ宿町	竹ノ沢	道路改良	L=0.5km	●	
再掲	直轄代行事業	(国) 349号	丸森町	大張川張(直轄)	バイパス	L=6.0km	●	
再掲	道路改築事業	(国) 349号外	丸森町	大張川張外	道路改良	L=6.0km	●	●
再掲	道路改築事業	(主) 亙理大河原川崎線	村田町	本関場	道路改良	L=3.5km	●	●
再掲	道路改築事業	(国) 113号	丸森町	金山	バイパス	L=2.0km		●
【取組⑥】交流人口拡大に向けた道路の整備								

基本目標3 【生活】地域生活を支える道づくり								
番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7以降 実施
【取組⑦】地域住民の生活に密着した道路の整備								
19	道路改築事業	(一) 蔵王大河原線	大河原町	新寺	現道拡幅	L=2.6km	●	
20	道路改築事業	(主) 白石丸森線	丸森町 ・角田市	大張館矢間	道路改良	L=4.86km	●	●
21	道路改築事業	(主) 丸森柴田線	角田市	坂津田	バイパス	L=1.76km	●	●
22	道路改築事業	(主) 亙理村田蔵王線	柴田町	成田	現道拡幅	L=1.2km	●	
23	道路改築事業	(主) 白石上山線	蔵王町	円田土浮山	現道拡幅	L=0.45km	●	
24	道路改築事業	(国) 457号	白石市	福岡	現道拡幅	L=7.0km		●
25	交通安全事業	(一) 角田柴田線	角田市	神次郎	歩道整備	L=0.5km	●	
26	交通安全事業	(国) 457号	蔵王町	遠刈田	歩道整備	L=0.6km	●	
27	交通安全事業	(国) 349号	角田市	小坂	歩道整備	L=0.6km	●	●
28	交通安全事業	(主) 亙理大河原川崎線	川崎町	前川(堀切)	歩道整備	L=0.38km	●	
29	交通安全事業	(主) 丸森柴田線	角田市	藤田	歩道整備	L=1.5km		●
30	交通安全事業	(国) 457号	川崎町	本砂金	歩道整備	L=0.8km		●
31	交通安全事業	(国) 113号	角田市	角田	歩道整備	L=0.1km	●	
34	交通安全事業	(主) 亙理大河原川崎線	村田町	沼辺	歩道整備	L=0.03km	●	
【取組⑧】地域住民等と連携・協働した道路の整備								
32	道路改築事業	(一) 川前白石線	丸森町	耕野	道路改良 (局部改良・地域協働)	L=0.16km	●	
33	道路改築事業	(主) 白石柴田線	大河原町	大谷	道路改良 (局部改良・地域協働)	L=0.4km	●	
35	道路改築事業	(一) 川前白石線	白石市		道路改良 (局部改良・地域協働)	N=2箇所	●	●
36	道路改築事業	(主) 白石柴田線	白石市		道路改良 (局部改良・地域協働)	N=3箇所	●	●
-	道路改築事業	大河原管内	大河原管内	大河原管内	道路改良 (局部改良・地域協働)	一式	●	●
【取組⑨】安全で快適に暮らせる市街地の整備								
再掲	街路事業	(都) 小池石生線	村田町	末広町	バイパス	L=0.6km	●	●
再掲	街路事業	(都) 白石駅東小路線	白石市	沢目	無電柱化	L=0.25km	●	●

基本目標4 【管理】戦略的ストックマネジメントによる道づくり								
番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7以降 実施
【取組⑩】道路施設の適切な維持管理の推進								
-	道路維持修繕事業	大河原管内	大河原管内	大河原管内	除草・清掃・排水施設の修繕・除雪等	-	●	●
-	舗装補修事業	大河原管内	大河原管内	大河原管内	舗装	大河原管内	●	●
-	トンネル補修事業	大河原管内	大河原管内	(国) 349号 川張2号トンネル他3箇所、(主) 亙理大河原川崎線 郡界トンネル他1箇所、(一) 角田山下線 角田山元トンネル他1箇所	トンネル修繕(長寿命化・照明灯のLED化)	トンネル :N=16箇所、 道路附属物 :N=8箇所、 トンネルLED化 :N=8箇所	●	●

【取組⑪】 道路施設の長寿命化対策の推進								
-	橋梁長寿命化事業	大河原管内	大河原管内	(国)113号 小原1号橋他 47 橋、 (主)角田山元線 角田橋他 45 橋、 (一)船岡停車場船迫線 跨道橋他 38 橋	橋梁補修 (長寿命化対策)	N=133 橋	●	●
【取組⑫】 新技術を活用した道路の更新・管理								



仙台土木事務所 事業候補箇所一覧

基本目標1 【安全】災害に強い道づくり

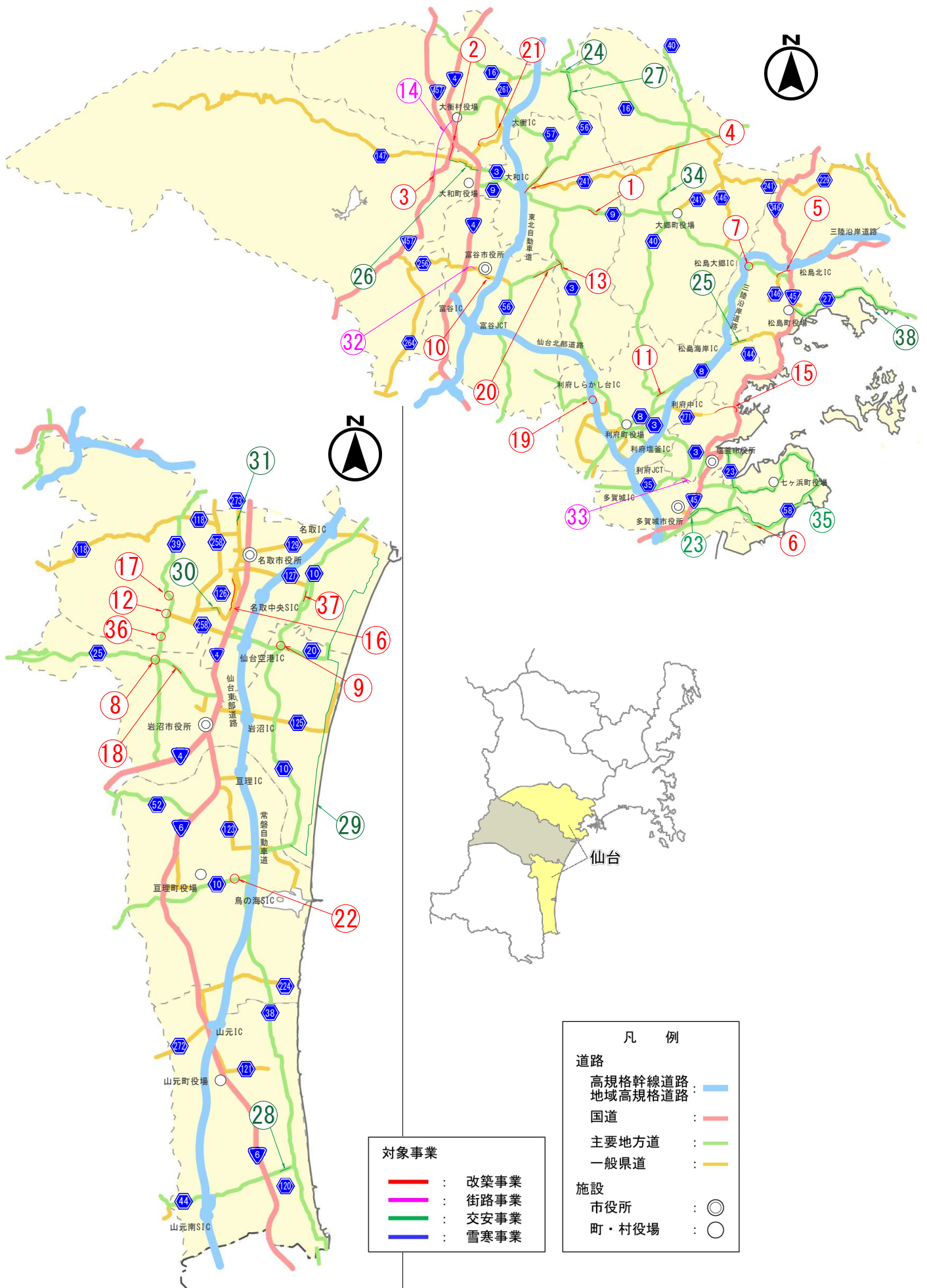
番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7 以降 実施
【取組①】災害に強い道路網の構築								
1	道路改築事業	(主) 大和松島線	大和町	鶴巣大平(西川橋)	道路改良	L=0.54km	●	
2	道路改築事業	(国) 457号	大和町	吉岡	現道拡幅	L=0.8km		●
3	道路改築事業	(国) 457号	大和町	吉岡熊野上	現道拡幅	L=0.25km	●	●
4	道路改築事業	(主) 仙台三本木線	大和町	落合(善川橋)	現道拡幅	L=1.6km	●	●
5	道路改築事業	(主) 仙台松島線	松島町	高城(初原Ⅱ)	バイパス	L=0.86km	●	●
6	道路改築事業	(主) 塩釜七ヶ浜 多賀城線	七ヶ浜町	湊浜	交差点改良	L=0.1km	●	●
7	道路改築事業	(主) 仙台松島線	松島町	桜渡戸	交差点改良	L=0.1km		●
8	道路改築事業	(主) 仙台岩沼線	岩沼市	小川新河原	交差点改良	L=0.52km	●	
9	道路改築事業	(主) 仙台空港線	岩沼市	下野郷	交差点改良	L=0.6km	●	●
10	道路改築事業	(一) 西成田宮床線	富谷市	穀田	交差点改良	L=0.22km	●	
11	道路改築事業	(主) 仙台松島線	利府町	春日	交差点改良	L=0.46km	●	
12	道路改築事業	(主) 仙台岩沼線	名取市	愛島笠島(1)	交差点改良	L=0.18km	●	
13	道路改築事業	(主) 塩釜吉岡線	大和町	幕柳	交差点改良	L=0.7km		●
-	災害防除事業	仙台管内	仙台管内	(主) 塩釜七ヶ浜 多賀城線 ハケ 森、(一) 加瀬沼公 園線 加瀬	落石防護網工など	N=2箇所	●	●
14	街路事業	(都) 北四番丁大衡線	大和町 ・大衡村	吉岡	バイパス	L=2.5km	●	●
36	道路改築事業	(主) 仙台岩沼線	名取市	愛島北目	交差点改良	L=0.16km	●	●
【取組②】「道の駅」の整備による地域防災拠点整備への支援								
【取組③】橋梁耐震化対策の推進								
-	橋梁耐震化事業	(主) 仙台塩釜線	多賀城市	念仏橋(上り)	橋梁耐震(橋脚・縁端拡 幅・落橋防止・支承)	橋脚 N=2基	●	
-	橋梁耐震化事業	(主) 仙台塩釜線	多賀城市	念仏橋(下り)	橋梁耐震(橋脚・縁端拡 幅・落橋防止・支承)	橋脚 N=2基	●	

基本目標2 【活力】富県躍進を支える道づくり

番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7 以降 実施
【取組④】東北・県土の骨格となる高速道路網の整備								
【取組⑤】地域の発展を支え、地域間連携を強化する道路の整備								
15	道路改築事業	(一) 利府中インター線	塩竈市	越の浦	バイパス	L=1.38km	●	●
再掲	道路改築事業	(国) 457号	大和町	吉岡熊野上	現道拡幅	L=0.25km	●	●
再掲	道路改築事業	(主) 仙台三本木線	大和町	落合(善川橋)	現道拡幅	L=1.6km	●	●
再掲	道路改築事業	(主) 仙台松島線	松島町	高城(初原Ⅱ)	バイパス	L=0.86km	●	●
再掲	道路改築事業	(国) 457号	大和町	吉岡	現道拡幅	L=0.8km		●
再掲	道路改築事業	(主) 塩釜七ヶ浜 多賀城線	七ヶ浜町	湊浜	交差点改良	L=0.1km	●	●
再掲	道路改築事業	(主) 仙台松島線	松島町	桜渡戸	交差点改良	L=0.1km		●
【取組⑥】交流人口拡大に向けた道路の整備								
16	道路改築事業	(一) 愛島名取線	名取市	飯野坂-植松	交通安全施設整備	L=1.4km	●	
17	道路改築事業	(主) 仙台岩沼線	名取市	愛島笠島(2)	横断歩道橋	N=1箇所	●	
37	道路改築事業	(主) 塩釜亘理線	名取市	杉ヶ袋	防音壁設置	L=0.25km	●	●
再掲	道路改築事業	(主) 仙台岩沼線	岩沼市	小川新河原	交差点改良	L=0.52km	●	
再掲	道路改築事業	(主) 仙台空港線	岩沼市	下野郷	交差点改良	L=0.6km	●	●
再掲	道路改築事業	(主) 仙台岩沼線	名取市	愛島笠島(1)	交差点改良	L=0.18km	●	
再掲	道路改築事業	(主) 仙台岩沼線	名取市	愛島北目	交差点改良	L=0.16km	●	●
-	道路改築事業	(主) 塩釜亘理線ほか	名取市 ・岩沼市	仙台管内	道路改良	一式	●	●
再掲	交通安全事業	(一) 仙台亘理 自転車道線	名取市 ・岩沼市	広浦・二の倉	自転車走行環境整備	L=17.0km	●	
再掲	交通安全事業	(主) 塩釜七ヶ浜 多賀城線	塩竈市・ 七ヶ浜町・ 多賀城市・	芦畔町・菖蒲田浜 ・八幡	自転車走行環境整備	L=17.1km	●	
再掲	交通安全事業	(主) 奥松島松島公園線	松島町	高城町	自転車走行環境整備	L=6.2km	●	●

基本目標3 【生活】地域生活を支える道づくり								
番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7以降 実施
【取組⑦】地域住民の生活に密着した道路の整備								
18	道路改築事業	(主) 岩沼蔵王線	岩沼市	小川	道路改良	L=0.5km		●
19	道路改築事業	(主) 塩釜吉岡線	利府町	沢乙	交差点改良	L=0.3km		●
20	道路改築事業	(主) 仙台三本木線	富谷市 ・大和町	今泉-幕柳	バイパス	L=1.6km		●
21	道路改築事業	(一) 大衡駒場線	大衡村	大衡	バイパス	L=1.3km		●
22	道路改築事業	(主) 塩釜亙理線	亙理町	逢隈高屋字堂田 ・保原・石堂	交差点改良	L=0.18km	●	●
23	交通安全事業	(主) 塩釜七ヶ浜 多賀城線	多賀城市	八幡四丁目	歩道整備	L=0.3km	●	
24	交通安全事業	(主) 石巻鹿島台色麻線	大衡村	駒場	歩道整備	L=0.4km	●	
25	交通安全事業	(一) 赤沼松島線	利府町	放森	歩道整備	L=0.8km	●	●
26	交通安全事業	(一) 柞沢吉岡線	大和町	吉岡	歩道整備	L=1.6km	●	●
27	交通安全事業	(主) 仙台三本木線	大衡村	大森	歩道整備	L=2.1km	●	●
28	交通安全事業	(主) 角田山元線	山元町	坂元	歩道整備	L=0.49km	●	●
29	交通安全事業	(一) 仙台亙理 自転車道線	名取市 ・岩沼市	広浦・二の倉	自転車走行環境整備	L=17.0km	●	
30	交通安全事業	(一) 愛島名取線	名取市	愛島小豆島	歩道整備	L=0.54km	●	
31	交通安全事業	(一) 仙台名取線	名取市	上余田	歩道整備	L=0.18km		●
34	交通安全事業	(主) 利府松山線	大郷町	粕川	歩道整備	L=0.2km	●	●
35	交通安全事業	(主) 塩釜七ヶ浜 多賀城線	塩竈市・ 七ヶ浜町・ 多賀城市・	芦畔町・菖蒲田浜 ・八幡	自転車走行環境整備	L=17.1km	●	
38	交通安全事業	(主) 奥松島松島公園線	松島町	高城町	自転車走行環境整備	L=6.2km	●	●
【取組⑧】地域住民等と連携・協働した道路の整備								
-	道路改築事業	仙台管内	仙台管内	仙台管内	道路改良 (局部改良・地域協働)	一式	●	●
【取組⑨】安全で快適に暮らせる市街地の整備								
再掲	街路事業	(都) 北四番丁大衡線	大和町 ・大衡村	吉岡	バイパス	L=2.5km	●	●
32	街路事業	(都) 富谷西成田線	富谷市	富谷	バイパス	L=0.62km	●	●
33	街路事業	(都) 玉川岩切線	塩竈市 ・多賀城市	玉川	バイパス	L=1.39km	●	●

基本目標4 【管理】戦略的ストックマネジメントによる道づくり								
番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7以降 実施
【取組⑩】道路施設の適切な維持管理の推進								
-	道路維持修繕 事業	仙台管内	仙台管内	仙台管内	除草・清掃・排水施設の 修繕・除雪等	-	●	●
-	舗装補修事業	仙台管内	仙台管内	仙台管内	舗装	-	●	●
-	トンネル補修 事業	仙台管内	仙台管内	(国)457号 宮床 トンネル、 (主)塩釜吉岡線 石積トンネル他5 箇所、 (一)小牛田松島線 小森トンネル他3 箇所	トンネル修繕(長寿命化・ 照明灯のLED化)	トンネル :N=6箇所、 道路附属物 :N=6箇所、 トンネルLED化 :N=5箇所	●	●
【取組⑪】道路施設の長寿命化対策の推進								
-	橋梁長寿命化 事業	仙台管内	仙台管内	(国)346号 根廻跨 線橋他7橋、 (主)塩釜吉岡線 車 橋他34橋、 (一)竹谷大和線 堰 場橋他30橋	橋梁補修 (長寿命化対策)	N=74橋	●	●
【取組⑫】新技術を活用した道路の更新・管理								



北部土木事務所 事業候補箇所一覧

基本目標1 【安全】災害に強い道づくり

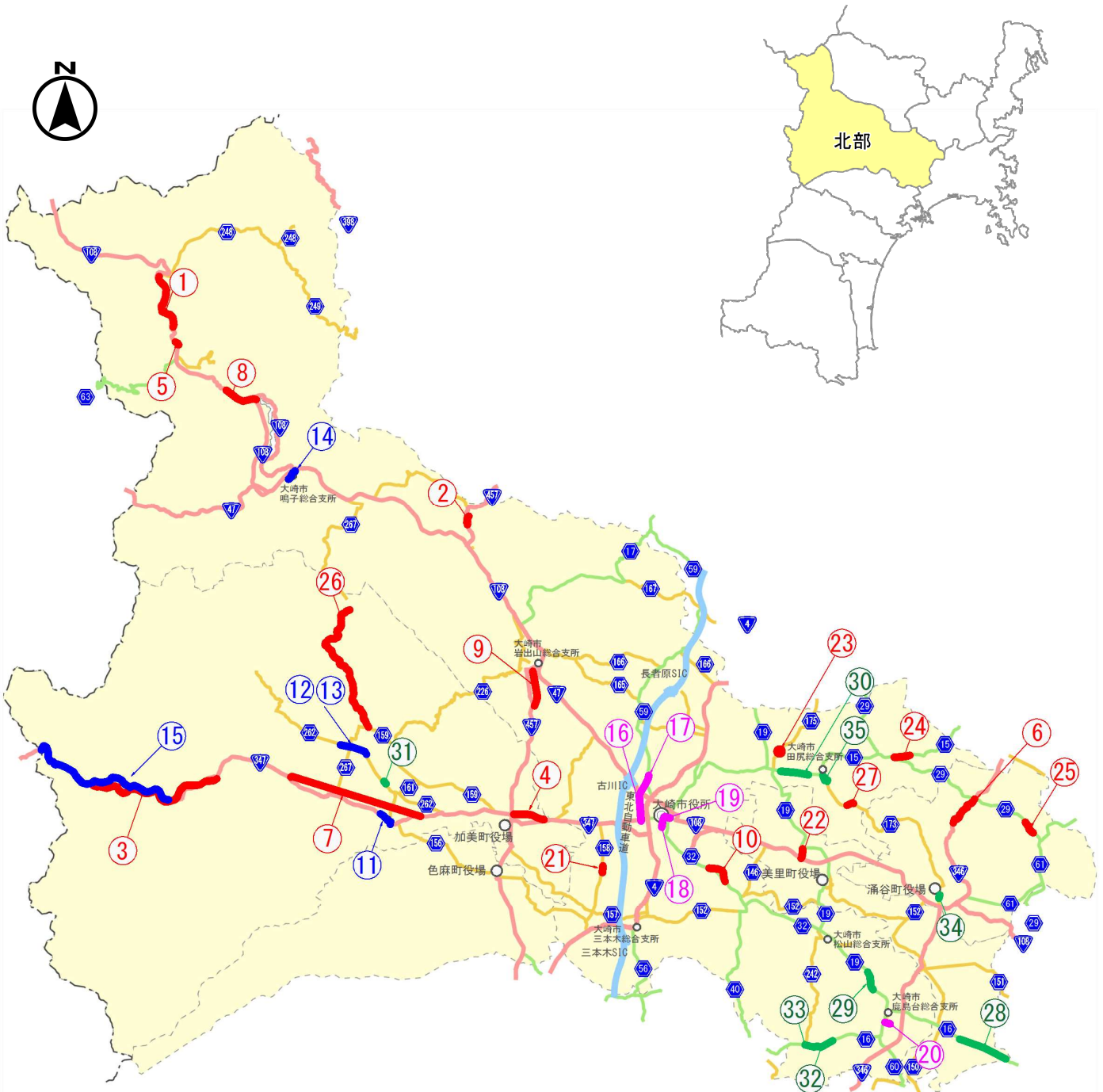
番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7以降 実施
【取組①】災害に強い道路網の構築								
1	道路改築事業	(国)108号	大崎市	鳴子岡台	現道拡幅	L=3.6km	●	
2	道路改築事業	(国)457号	大崎市	岩出山矢木	道路改良	L=0.7km	●	●
3	道路改築事業	(国)347号	加美町	筒砂子(鳴瀬川 ダム関連)	現道拡幅	L=8.8km	●	●
4	道路改築事業	(国)347号	加美町	中新田	バイパス	L=1.1km		●
5	道路改築事業	(国)108号	大崎市	田野原	道路改良	L=0.2km	●	
6	道路改築事業	(国)346号	涌谷町	黄金山	現道拡幅	L=1.4km		●
7	道路改築事業	(国)347号	加美町	小野田	バイパス	L=7.1km		●
8	道路改築事業	(国)108号	大崎市	柏木原	現道拡幅	L=2.94km		●
9	道路改築事業	(国)457号	大崎市	岩出山	バイパス	L=1.97km		●
10	道路改築事業	(主)古川松山線	大崎市	古川楡木	バイパス	L=1.0km		●
-	災害防除事業	北部管内	北部管内	(国)108号 柏木原他17箇所	落石防護網工など	N=18箇所	●	●
11	雪寒事業	(国)347号	加美町	上区(小野田)	消雪施設修繕、雪崩対策など	L=895m	●	●
12	雪寒事業	(一)最上小野田線	加美町	宮崎1	消雪施設修繕、雪崩対策など	L=871m	●	●
13	雪寒事業	(一)最上小野田線	加美町	宮崎2	消雪施設修繕、雪崩対策など	L=687m		●
14	雪寒事業	(一)鳴子停車場線	大崎市	新屋敷(鳴子)	消雪施設修繕、雪崩対策など	L=265m	●	●
15	雪寒事業	(国)347号	加美町	鍋越	雪崩対策	L=11.3km	●	●
16	街路事業	(都)稲葉小泉線	大崎市	古川竹ノ内	バイパス	L=1.64km	●	
17	街路事業	(都)稲葉小泉線(2)	大崎市	古川小泉	バイパス	L=1.06km	●	●
18	街路事業	(都)並柳福浦線	大崎市	古川三日町	無電柱化	L=0.2km	●	
19	街路事業	(都)古川中央線	大崎市	古川七日町	無電柱化	L=0.3km	●	
20	街路事業	(都)鹿島台駅前線	大崎市	鹿島台	無電柱化	L=0.08km	●	
【取組②】「道の駅」の整備による地域防災拠点整備への支援								
【取組③】橋梁耐震化対策の推進								
-	橋梁耐震化事業	(国)108号	大崎市	大森沢そよかぜ橋	橋梁耐震(橋脚・支承)	橋脚N=2基	●	
-	橋梁耐震化事業	(国)108号	大崎市	片倉木もれび橋	橋梁耐震(橋脚・縁端 拡幅・支承)	橋脚N=5基	●	●
-	橋梁耐震化事業	(国)108号	大崎市	八幡橋	橋梁耐震(橋脚・縁端 拡幅・支承)	橋脚N=1基	●	
-	橋梁耐震化事業	(国)108号	大崎市	久瀬大橋	橋梁耐震(橋脚・支承)	橋脚N=6基	●	●
-	橋梁耐震化事業	(国)108号	大崎市	片倉青空橋	橋梁耐震(橋脚・縁端 拡幅・支承)	橋脚N=1基	●	
-	橋梁耐震化事業	(国)108号	大崎市	ほたる橋	橋梁耐震(支承)	支承補強	●	
-	橋梁耐震化事業	(国)108号	大崎市	葉巻沢夕焼け橋	橋梁耐震(橋脚・縁端 拡幅・支承)	橋脚N=1基	●	
-	橋梁耐震化事業	(国)108号	大崎市	大鍋山びこ橋	橋梁耐震(橋脚・縁端 拡幅・支承)	橋脚N=4基	●	●
-	橋梁耐震化事業	(国)108号	大崎市	夫婦滝橋	橋梁耐震 (縁端拡幅・支承)	支承補強	●	
-	橋梁耐震化事業	(国)108号	大崎市	鳴子大橋	橋梁耐震(支承)	支承補強	●	
-	橋梁耐震化事業	(国)108号	大崎市	蟹沢橋	橋梁耐震(支承)	支承補強	●	
-	橋梁耐震化事業	(国)346号	涌谷町	伊鈴橋	橋梁耐震(支承)	支承補強	●	
-	橋梁耐震化事業	(国)347号	加美町	田川橋	橋梁耐震(支承)	支承補強	●	

基本目標2 【活力】富県躍進を支える道づくり

番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7以降 実施
【取組④】東北・県土の骨格となる高速道路網の整備								
【取組⑤】地域の発展を支え、地域間連携を強化する道路の整備								
再掲	道路改築事業	(国)108号	大崎市	鳴子岡台	現道拡幅	L=3.6km	●	
再掲	道路改築事業	(国)347号	加美町	中新田	バイパス	L=1.1km		●
再掲	道路改築事業	(国)347号	加美町	筒砂子(鳴瀬川 ダム関連)	現道拡幅	L=8.8km	●	●
再掲	道路改築事業	(国)108号	大崎市	田野原	道路改良	L=0.2km	●	
再掲	道路改築事業	(国)346号	涌谷町	黄金山	現道拡幅	L=1.4km		●
再掲	道路改築事業	(国)347号	加美町	小野田	バイパス	L=7.1km		●
再掲	道路改築事業	(国)108号	大崎市	柏木原	現道拡幅	L=2.94km		●
再掲	道路改築事業	(国)457号	大崎市	岩出山	バイパス	L=1.97km		●
【取組⑥】交流人口拡大に向けた道路の整備								

基本目標3 【生活】地域生活を支える道づくり								
番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7以降 実施
【取組⑦】地域住民の生活に密着した道路の整備								
21	道路改築事業	(一)坂本古川線	大崎市	古川堤根(高倉)	現道拡幅	L=0.25km	●	
22	道路改築事業	(主)鹿島台高清水線	美里町	牛飼	バイパス	L=0.6km	●	
23	道路改築事業	(一)田尻瀬峰線	大崎市	田尻通木	交差点改良	L=0.1km	●	
24	道路改築事業	(主)古川登米線	大崎市	大貫	バイパス	L=0.88km	●	
25	道路改築事業	(主)河南築館線	涌谷町	松崎(太田)	現道拡幅	L=1.36km	●	●
26	道路改築事業	(一)鳴子小野田線	加美町	宮崎北川内	現道拡幅	L=8.0km		●
27	道路改築事業	(一)涌谷田尻線	大崎市	田尻大沢	現道拡幅	L=0.5km	●	●
28	交通安全事業	(主)石巻鹿島台色麻線	美里町	小島	歩道整備	L=2.8km	●	●
29	交通安全事業	(主)鹿島台高清水線	大崎市	平渡	歩道整備	L=1.7km	●	
30	交通安全事業	(主)古川登米線	大崎市	田尻沼辺	歩道整備	L=0.4km	●	
31	交通安全事業	(一)最上小野田線	加美町	木舟	歩道整備	L=0.17km	●	
32	交通安全事業	(主)石巻鹿島台色麻線	大崎市	鹿島台深谷	歩道整備	L=1.6km		●
33	交通安全事業	(主)石巻鹿島台色麻線	大崎市	鹿島台大迫	歩道整備	L=0.2km		●
34	交通安全事業	(一)涌谷田尻線	涌谷町	下築踏切	歩道整備	L=0.1km	●	●
35	交通安全事業	(一)涌谷田尻線	大崎市	富岡浦	歩道整備	L=0.4km	●	●
【取組⑧】地域住民等と連携・協働した道路の整備								
-	道路改築事業	北部管内	北部管内	北部管内	道路改良 (局部改良・地域協働)	一式	●	●
【取組⑨】安全で快適に暮らせる市街地の整備								
再掲	街路事業	(都)稲葉小泉線	大崎市	古川竹ノ内	バイパス	L=1.64km	●	
再掲	街路事業	(都)稲葉小泉線(2)	大崎市	古川小泉	バイパス	L=1.06km	●	●
再掲	街路事業	(都)並柳福浦線	大崎市	古川三日町	無電柱化	L=0.2km	●	
再掲	街路事業	(都)古川中央線	大崎市	古川七日町	無電柱化	L=0.3km	●	
再掲	街路事業	(都)鹿島台駅前線	大崎市	鹿島台	無電柱化	L=0.08km	●	

基本目標4 【管理】戦略的ストックマネジメントによる道づくり								
番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7以降 実施
【取組⑩】道路施設の適切な維持管理の推進								
-	道路維持修繕事業	北部管内	北部管内	北部管内	除草・清掃・排水施設の修繕・除雪等	-	●	●
-	舗装補修事業	北部管内	北部管内	北部管内	舗装	-	●	●
-	トンネル補修事業	北部管内	北部管内	(国)348号 小野田スノーシェッド他18箇所、 (一)沼倉鳴子線 鎌内トンネル他2箇所	トンネル修繕(長寿命化・照明灯のLED化)	トンネル:N=13箇所、 道路附属物:N=9箇所、 トンネルLED化:N=1箇所	●	●
【取組⑪】道路施設の長寿命化対策の推進								
-	橋梁長寿命化事業	北部管内	北部管内	(国)457号 鳴瀬橋他38橋、 (主)鹿島台高清水線 遠田橋他31橋、 (一)岩出山宮崎線 南沢中田橋他26橋	橋梁補修 (長寿命化対策)	N=98橋	●	●
【取組⑫】新技術を活用した道路の更新・管理								



凡 例	
道路	
高規格幹線道路	— (Blue line)
地域高規格道路	— (Red line)
国道	— (Pink line)
主要地方道	— (Green line)
一般県道	— (Orange line)
施設	
市役所	○ (Solid circle)
町・村役場	○ (Hollow circle)

対象事業	
— (Red line)	改築事業
— (Pink line)	街路事業
— (Green line)	交安事業
— (Blue line)	雪寒事業

北部土木事務所 栗原地域事務所 事業候補箇所一覧

基本目標1 【安全】災害に強い道づくり

番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7 以降 実施
【取組①】災害に強い道路網の構築								
1	道路改築事業	(国) 457号	栗原市	一迫西沢	現道拡幅	L=1.8km	●	●
2	道路改築事業	(主) 築館登米線	栗原市	(仮称) 栗原IC	インターチェンジ	L=2.2km	●	●
3	道路改築事業	(主) 古川佐沼線	栗原市	瀬峰下富前	バイパス	L=2.0km		●
4	道路改築事業	(国) 457号	栗原市	栗駒沼倉竹ノ内	現道拡幅	L=0.2km		●
5	道路改築事業	(主) 築館栗駒公園線	栗原市	築館下宮野八幡下	バイパス	L=0.9km		●
-	災害防除事業	栗原管内	栗原管内	(国) 398号 鯨ヶ森他6箇所、 (主) 築館栗駒公園線 栗駒沼倉、 (一) 岩入一迫線 草木沢	落石防護網工など	N=9箇所	●	●
6	雪害事業	(国) 398号	栗原市	湯浜	雪崩対策	L=14.4km	●	●
【取組②】「道の駅」の整備による地域防災拠点整備への支援								
【取組③】橋梁耐震化対策の推進								

基本目標2 【活力】富県躍進を支える道づくり

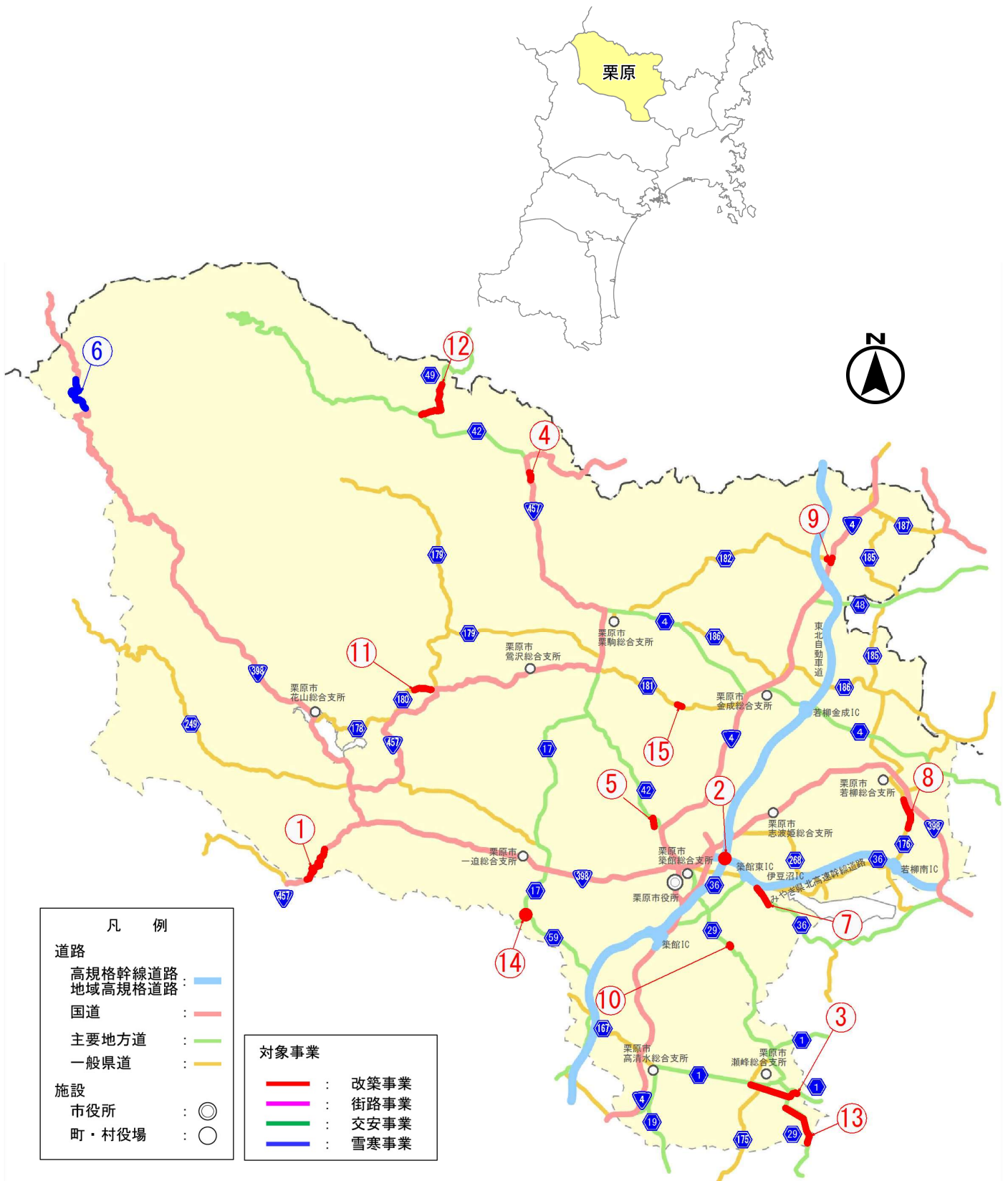
番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7 以降 実施
【取組④】東北・県土の骨格となる高速道路網の整備								
再掲	道路改築事業	(主) 築館登米線	栗原市	(仮称) 栗原IC	インターチェンジ	L=2.2km	●	●
【取組⑤】地域の発展を支え、地域間連携を強化する道路の整備								
7	道路改築事業	(主) 築館登米線	栗原市	築館萩沢(荒川)	道路改良	L=0.85km	●	●
8	道路改築事業	(一) 若柳築館線	栗原市	若柳川南	現道拡幅	L=1.32km	●	
再掲	道路改築事業	(主) 古川佐沼線	栗原市	瀬峰下富前	バイパス	L=2.0km		●
再掲	道路改築事業	(国) 457号	栗原市	栗駒沼倉竹ノ内	現道拡幅	L=0.2km		●
【取組⑥】交流人口拡大に向けた道路の整備								

基本目標3 【生活】地域生活を支える道づくり

番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7 以降 実施
【取組⑦】地域住民の生活に密着した道路の整備								
9	道路改築事業	(一) 栗駒金成線	栗原市	金成藤渡戸	交差点改良	L=0.12km	●	
10	道路改築事業	(主) 河南築館線	栗原市	築館八沢(竹の下橋)	道路改良	L=0.25km		●
11	道路改築事業	(一) 文字下細倉線	栗原市	鶯沢南郷北沢向	現道拡幅	L=0.8km		●
12	道路改築事業	(主) 栗駒平泉線	栗原市	栗駒沼倉東沼ヶ森	現道拡幅	L=1.8km	●	
13	道路改築事業	(主) 河南築館線	栗原市	瀬峰藤田	現道拡幅	L=2.0km		●
14	道路改築事業	(主) 栗駒岩山線	栗原市	一迫柳目くれ沢	交差点改良	L=0.1km	●	●
15	道路改築事業	(一) 大鳥沢辺線	栗原市	栗駒菱沼	現道拡幅	L=0.32km		●
【取組⑧】地域住民等と連携・協働した道路の整備								
-	道路改築事業	栗原管内	栗原管内	栗原管内	道路改良 (局部改良・地域協働)	一式	●	●
【取組⑨】安全で快適に暮らせる市街地の整備								

基本目標4 【管理】戦略的ストックマネジメントによる道づくり

番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7 以降 実施
【取組⑩】道路施設の適切な維持管理の推進								
-	道路維持修繕事業	栗原管内	栗原管内	栗原管内	除草・清掃・排水施設の修繕・除雪等	-	●	●
-	舗装補修事業	栗原管内	栗原管内	栗原管内	舗装	-	●	●
-	トンネル補修事業	栗原管内	栗原管内	(主) 築館栗駒公園線 新玉山トンネル他9箇所、 (国) 457号 川口トンネル他4箇所	トンネル修繕(長寿命化・照明灯のLED化)	トンネル:N=3箇所、 道路附属物:N=11箇所	●	●
【取組⑪】道路施設の長寿命化対策の推進								
-	橋梁長寿命化事業	栗原管内	栗原管内	(国) 398号 御駒堂橋他15橋、 (主) 古川佐沼線 藤里跨線橋他15橋、 (一) 岩入一迫線 荒谷橋他22橋	橋梁補修 (長寿命化対策)	N=55橋	●	●
【取組⑫】新技術を活用した道路の更新・管理								



東部土木事務所 事業候補箇所一覧

基本目標1 【安全】災害に強い道づくり

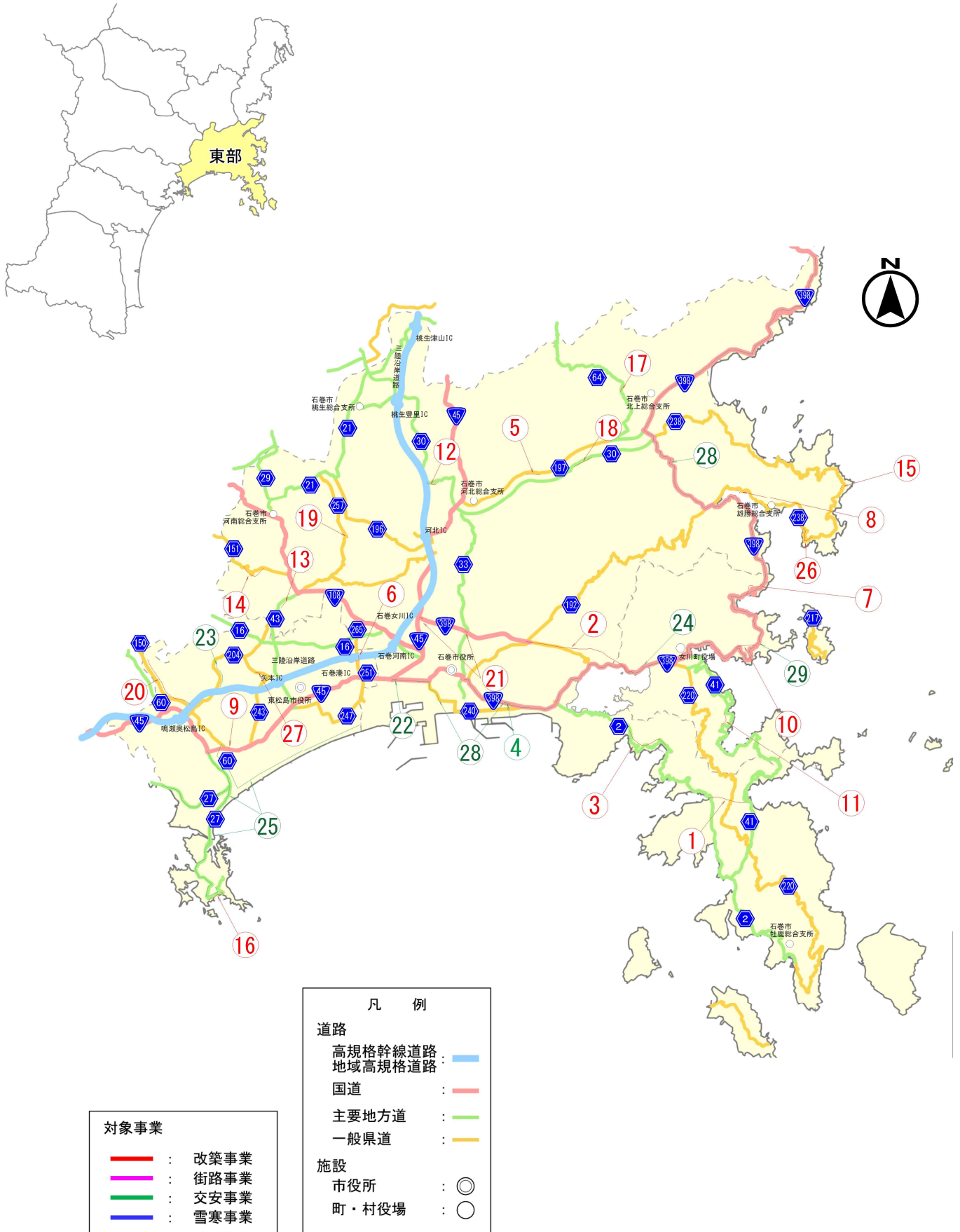
番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7 以降 実施
【取組①】災害に強い道路網の構築								
1	道路改築事業	(主) 女川牡鹿線	石巻市	大谷川浜小積浜	バイパス	L=2.0km	●	●
2	直轄代行事業	(国) 398号	石巻市	沢田(直轄)	バイパス	L=5.8km	●	●
3	道路改築事業	(主) 石巻鮎川線	石巻市	風越3	バイパス	L=2.5km	●	●
5	道路改築事業	(一) 北上河北線	石巻市	牧野巣2	現道拡幅	L=0.7km	●	●
6	道路改築事業	(一) 石巻港インター線	東松島市	赤井南三	現道拡幅	L=0.3km	●	●
7	道路改築事業	(国) 398号	女川町	指ヶ浜	道路改良	L=1.2km		●
8	道路改築事業	(一) 釜谷大須雄勝線	石巻市	雄勝町明神	道路改良	L=0.26km	●	
9	道路改築事業	(一) 鳴瀬南郷線	東松島市	宮前	交差点改良	L=0.1km		●
10	道路改築事業	(国) 398号	女川町	桐ヶ崎～竹浦	バイパス	L=1.0km		●
11	道路改築事業	(主) 女川牡鹿線	女川町	五部浦	バイパス	L=1.0km		●
27	道路改築事業	(一) 大塩小野 停車場線	東松島市	大塩	交差点改良	L=0.3km	●	●
-	災害防除事業	東部管内	東部管内	(国) 398号 桃浦 他41箇所、 (主) 女川牡鹿線 御前浜他20箇所、 (一) 牡鹿半島公園線 野々浜他67箇所	落石防護網工など	N=131箇所	●	●
【取組②】「道の駅」の整備による地域防災拠点整備への支援								
【取組③】橋梁耐震化対策の推進								
-	橋梁耐震化事業	(主) 石巻鮎川線	石巻市	万石橋	橋梁耐震(橋脚・縁端拡 幅・落橋防止・支承)	橋脚 N=2基	●	

基本目標2 【活力】富県躍進を支える道づくり

番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7 以降 実施
【取組④】東北・県土の骨格となる高速道路網の整備								
【取組⑤】地域の発展を支え、地域間連携を強化する道路の整備								
12	道路改築事業	(主) 河北桃生線	石巻市	飯野	現道拡幅	L=0.8km	●	●
再掲	直轄代行事業	(国) 398号	石巻市	沢田(直轄)	バイパス	L=5.8km	●	●
再掲	道路改築事業	(主) 石巻鮎川線	石巻市	風越3	バイパス	L=2.5km	●	●
再掲	道路改築事業	(一) 石巻港インター線	東松島市	赤井南三	現道拡幅	L=0.3km	●	●
再掲	道路改築事業	(主) 女川牡鹿線	石巻市	大谷川浜小積浜	バイパス	L=2.0km	●	●
再掲	道路改築事業	(国) 398号	女川町	指ヶ浜	道路改良	L=1.2km		●
再掲	道路改築事業	(一) 釜谷大須雄勝線	石巻市	雄勝町明神	道路改良	L=0.26km	●	
再掲	道路改築事業	(国) 398号	女川町	桐ヶ崎～竹浦	バイパス	L=1.0km		●
再掲	道路改築事業	(主) 女川牡鹿線	女川町	五部浦	バイパス	L=1.0km		●
【取組⑥】交流人口拡大に向けた道路の整備								
再掲	交通安全事業	(主) 奥松島松島公園線 (主) 鹿島台鳴瀬線 (一) 石巻松島 自転車道線	東松島市	宮戸外	自転車走行環境整備	L=22.3km	●	
再掲	交通安全事業	(国) 398号・ (主) 石巻港線・ (一) 石巻工業 港矢本線・ (一) 石巻女川線	石巻市	大街道外	自転車走行環境整備	L=43.8km	●	●
再掲	交通安全事業	(国) 398号	女川町	女川	自転車走行環境整備	L=43.8km	●	●

基本目標3 【生活】地域生活を支える道づくり								
番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7以降 実施
【取組⑦】地域住民の生活に密着した道路の整備								
13	道路改築事業	(主) 矢本河南線	石巻市	河南広淵(青木橋)	現道拡幅	L=0.47km	●	
14	道路改築事業	(一) 河南南郷線	石巻市	軽井沢	バイパス	L=1.5km	●	●
15	道路改築事業	(一) 釜谷大須雄勝線	石巻市	雄勝町大須	現道拡幅	L=0.15km	●	
16	道路改築事業	(主) 奥松島松島公園線	東松島市	宮戸大浜	現道拡幅	L=1.0km	●	
17	道路改築事業	(主) 北上津山線	石巻市	北上町女川(大沢橋)	道路改良	L=0.26km	●	●
18	道路改築事業	(主) 河北桃生線	石巻市	福地横川	バイパス	L=1.1km	●	●
19	道路改築事業	(一) 河南登米線	石巻市	鹿又(桂景山駅前)	交差点改良	L=0.1km		●
20	道路改築事業	(一) 鳴瀬南郷線	石巻市	西福田	現道拡幅	L=3.4km	●	●
21	道路改築事業	(国) 398号	石巻市	蛇田・南境	交差点改良	L=0.4km	●	●
22	交通安全事業	(国) 398号	石巻市	門脇	歩道整備	L=0.27km	●	●
23	交通安全事業	(一) 河南鳴瀬線	東松島市	引沢	歩道整備	L=1.5km	●	●
24	交通安全事業	(国) 398号	女川町	浦宿浜	歩道整備	L=0.2km	●	●
4	交通安全事業	(国) 398号	石巻市	湊	歩道整備	L=0.3km	●	
25	交通安全事業	(主) 奥松島松島公園線 (主) 鹿島台鳴瀬線 (一) 石巻松島 自転車道線	東松島市	宮戸外	自転車走行環境整備	L=22.3km	●	
28	交通安全事業	(国) 398号・ (主) 石巻港線・ (一) 石巻工業 港矢本線・ (一) 石巻女川線	石巻市	大街道外	自転車走行環境整備	L=43.8km	●	●
29	交通安全事業	(国) 398号	女川町	女川	自転車走行環境整備	L=43.8km	●	●
【取組⑧】地域住民等と連携・協働した道路の整備								
26	道路改築事業	(一) 釜谷大須雄勝線	石巻市	雄勝町桑浜外	道路改良 (局部改良・地域協働)	N=5箇所	●	●
-	道路改築事業	東部管内	東部管内	東部管内	道路改良 (局部改良・地域協働)	一式	●	●
【取組⑨】安全で快適に暮らせる市街地の整備								

基本目標4 【管理】戦略的ストックマネジメントによる道づくり								
番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7以降 実施
【取組⑩】道路施設の適切な維持管理の推進								
-	道路維持修繕 事業	東部管内	東部管内	東部管内	除草・清掃・排水施設の 修繕・除雪等	-	●	●
-	舗装補修事業	東部管内	東部管内	東部管内	舗装	-	●	●
-	トンネル補修事 業	東部管内	東部管内	(国)398号 白浜 トンネル他8箇 所、 (主)石巻鮎川線 新小積トンネル他 6箇所	トンネル修繕(長寿命化・ 照明灯のLED化)	トンネル :N=16箇所、 トンネルLED化 :N=11箇所	●	●
【取組⑪】道路施設の長寿命化対策の推進								
-	橋梁長寿命化 事業	東部管内	東部管内	(国)398号 新水浜 大橋他5橋、 (主)河南築館線及 川橋他11橋、 (一)河南鳴瀬線 小 野歩道橋他10橋	橋梁補修 (長寿命化対策)	N=29橋	●	●
【取組⑫】新技術を活用した道路の更新・管理								



東部土木事務所 登米地域事務所 事業候補箇所一覧

基本目標1 【安全】災害に強い道づくり

番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7 以降 実施
【取組①】災害に強い道路網の構築								
1	道路改築事業	(国) 346号	登米市	飯土井	現道拡幅	L=0.8km	●	●
2	道路改築事業	(国) 398号	登米市	佐沼新大瀬	現道拡幅	L=0.7km	●	
3	道路改築事業	(国) 342号	登米市	中田町上沼	バイパス	L=1.3km		●
4	道路改築事業	(主) 古川登米線	登米市	米山町善王寺(2)	道路改良	L=0.9km	●	
5	道路改築事業	(国) 346号	登米市	錦織	現道拡幅	L=0.5km		●
6	道路改築事業	(国) 398号	登米市	東和町米谷	道路改良	L=0.5km		●
-	災害防除事業	登米管内	登米管内	(国) 342号 浅部 玉山他1箇所、 (一) 河南登米線 寺池銀山他1箇所	落石防護網工など	N=4箇所	●	●
【取組②】「道の駅」の整備による地域防災拠点整備への支援								
【取組③】橋梁耐震化対策の推進								

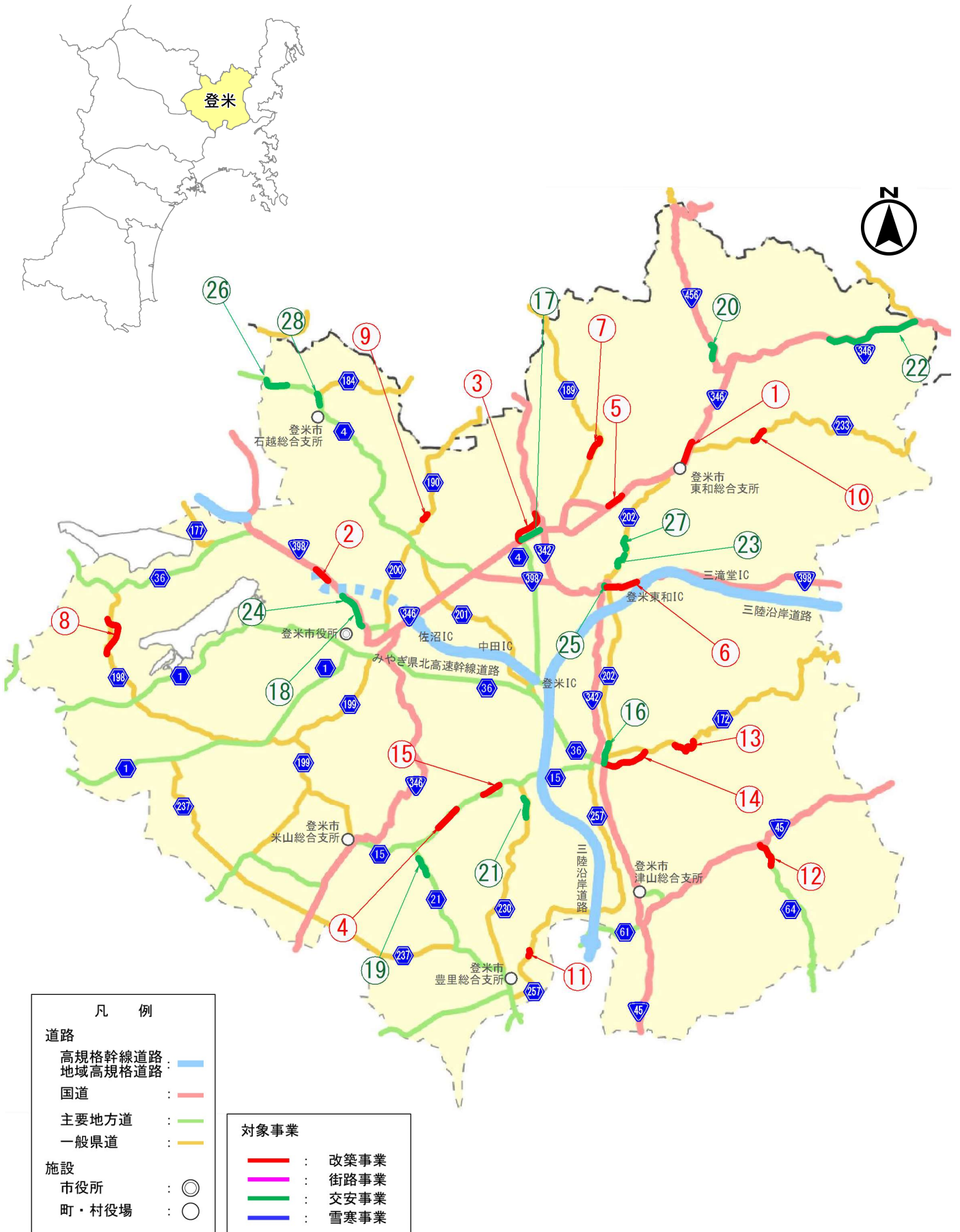
基本目標2 【活力】富県躍進を支える道づくり

番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7 以降 実施
【取組④】東北・県土の骨格となる高速道路網の整備								
【取組⑤】地域の発展を支え、地域間連携を強化する道路の整備								
再掲	道路改築事業	(国) 346号	登米市	錦織	現道拡幅	L=0.5km		●
再掲	道路改築事業	(国) 398号	登米市	佐沼新大瀬	現道拡幅	L=0.7km	●	
【取組⑥】交流人口拡大に向けた道路の整備								

基本目標3 【生活】地域生活を支える道づくり

番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7 以降 実施
【取組⑦】地域住民の生活に密着した道路の整備								
7	道路改築事業	(一) 東和薄衣線	登米市	東和町丸森(2)	現道拡幅	L=0.72km	●	●
8	道路改築事業	(一) 新田米山線	登米市	迫町新田 (飯島Ⅱ)	バイパス	L=1.5km	●	●
9	道路改築事業	(一) 花泉迫線	登米市	ニツ木	現道拡幅	L=0.23km	●	
10	道路改築事業	(一) 馬籠東和線	登米市	城の内	バイパス	L=0.5km	●	●
11	道路改築事業	(一) 河南登米線	登米市	豊里町鳥越	現道拡幅	L=0.2km		●
12	道路改築事業	(主) 北上津山線	登米市	久保	道路改良	L=0.87km	●	●
13	道路改築事業	(一) 志津川登米線	登米市	登米町日根牛(1)	現道拡幅	L=0.9km		●
14	道路改築事業	(一) 志津川登米線	登米市	登米町日根牛(2)	バイパス	L=1.5km		●
15	道路改築事業	(主) 古川登米線	登米市	善王寺石神	道路改良	L=0.6km		●
16	交通安全事業	(一) 東和登米線	登米市	日根牛	歩道整備	L=0.7km	●	
17	交通安全事業	(国) 346号	登米市	浅水川面	歩道整備	L=0.7km	●	
18	交通安全事業	(国) 398号	登米市	西館	歩道整備	L=0.9km	●	●
19	交通安全事業	(主) 河南米山線	登米市	鈴根	歩道整備	L=0.7km	●	●
20	交通安全事業	(国) 456号	登米市	米川東綱木	歩道整備	L=0.5km	●	
21	交通安全事業	(一) 小島豊里線	登米市	西針田	歩道整備	L=1.0km	●	●
22	交通安全事業	(国) 346号	登米市	米川東上沢	歩道整備	L=3.1km	●	
23	交通安全事業	(一) 東和登米線	登米市	根郭	歩道整備	L=0.5km	●	●
24	交通安全事業	(国) 398号	登米市	紫雲山	歩道整備	L=0.4km	●	●
25	交通安全事業	(国) 398号	登米市	東和町米谷	歩道整備	L=2.0km	●	●
26	交通安全事業	(主) 中田栗駒線	登米市	石越町西門沖	歩道整備	L=0.8km	●	●
27	交通安全事業	(一) 東和登米線	登米市	根廻	歩道整備	L=0.9km		●
28	交通安全事業	(主) 中田栗駒線	登米市	遠澤	歩道整備	L=0.4km		●
【取組⑧】地域住民等と連携・協働した道路の整備								
-	道路改築事業	登米管内	登米管内	登米管内	道路改良 (局部改良・地域協働)	一式	●	●
【取組⑨】安全で快適に暮らせる市街地の整備								

基本目標4 【管理】戦略的ストックマネジメントによる道づくり								
番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7以降 実施
【取組⑩】道路施設の適切な維持管理の推進								
-	道路維持修繕事業	登米管内	登米管内	登米管内	除草・清掃・排水施設の修繕・除雪等	-	●	●
-	舗装補修事業	登米管内	登米管内	登米管内	舗装	-	●	●
-	トンネル補修事業	登米管内	登米管内	(主)築館登米線 佐沼函渠他2箇所 (国)398号 新水界トンネル	トンネル修繕(長寿命化・照明灯のLED化)	トンネル :N=1箇所、 道路附属物 :N=3箇所、 トンネルLED化 :N=1箇所	●	●
【取組⑪】道路施設の長寿命化対策の推進								
-	橋梁長寿命化事業	登米管内	登米管内	(国)346号 山吉田橋他6橋、 (主)古川登米線 桜岡橋他11橋、 (一)瀬峰豊里線 千貫橋他22橋	橋梁補修 (長寿命化対策)	N=42橋	●	●
【取組⑫】新技術を活用した道路の更新・管理								



気仙沼土木事務所 事業候補箇所一覧

基本目標1 【安全】災害に強い道づくり

番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7 以降 実施
【取組①】災害に強い道路網の構築								
1	道路改築事業	(主) 気仙沼唐桑線	気仙沼市	化粧坂	バイパス	L=0.46km	●	●
2	道路改築事業	(主) 気仙沼唐桑線	気仙沼市	赤岩杉ノ沢	交差点改良	L=0.1km		●
-	災害防除事業	気仙沼管内	気仙沼管内	(国)398号 羽沢、 (一)馬籠志津川線 立沢他5箇所	落石防護網工など	N=7箇所	●	●
【取組②】「道の駅」の整備による地域防災拠点整備への支援								
【取組③】橋梁耐震化対策の推進								
-	橋梁耐震化事業	(国)284号	気仙沼市	大林橋	橋梁耐震(支承)	支承補強	●	
-	橋梁耐震化事業	(国)284号	気仙沼市	八瀬大橋	橋梁耐震(支承)	支承補強	●	
-	橋梁耐震化事業	(国)346号	気仙沼市	岩崎橋	橋梁耐震(支承)	支承補強	●	
-	橋梁耐震化事業	(国)346号	気仙沼市	花見橋	橋梁耐震(橋脚・縁端拡幅・支承)	橋脚N=2基	●	●

基本目標2 【活力】富県躍進を支える道づくり

番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7 以降 実施
【取組④】東北・県土の骨格となる高速道路網の整備								
【取組⑤】地域の発展を支え、地域間連携を強化する道路の整備								
【取組⑥】交流人口拡大に向けた道路の整備								
再掲	交通安全事業	(一)大島浪板線 (主)気仙沼唐桑線外	気仙沼市	浦の浜外	自転車走行環境整備	L=20.3km	●	
再掲	交通安全事業	(国)398号	南三陸町	戸倉	自転車走行環境整備	L=9.6km	●	●

基本目標3 【生活】地域生活を支える道づくり

番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7 以降 実施
【取組⑦】地域住民の生活に密着した道路の整備								
3	道路改築事業	(一)大島浪板線	気仙沼市	三作浜	現道拡幅	L=0.16km	●	
4	道路改築事業	(一)泊崎半島線	南三陸町	歌津馬場	現道拡幅	L=0.6km	●	●
5	道路改築事業	(一)大島浪板線	気仙沼市	大初平	現道拡幅	L=1.1km	●	●
6	道路改築事業	(主)気仙沼唐桑線	気仙沼市	大峠山外	道路改良	L=3.9km	●	●
7	交通安全事業	(一)泊崎半島線	南三陸町	歌津名足	歩道整備	L=0.43km	●	
8	交通安全事業	(一)清水浜 志津川港線	南三陸町	袖浜	歩道整備	L=0.12km	●	
9	交通安全事業	(一)馬籠志津川線	気仙沼市	午王野沢	待避所整備	L=0.7km	●	
10	交通安全事業	(一)大島浪板線 (主)気仙沼唐桑線外	気仙沼市	浦の浜外	自転車走行環境整備	L=20.3km	●	
11	交通安全事業	(国)398号	南三陸町	戸倉	自転車走行環境整備	L=9.6km	●	●
【取組⑧】地域住民等と連携・協働した道路の整備								
-	道路改築事業	気仙沼管内	気仙沼管内	気仙沼管内	道路改良 (局部改良・地域協働)	一式	●	●
【取組⑨】安全で快適に暮らせる市街地の整備								

基本目標4 【管理】戦略的ストックマネジメントによる道づくり								
番号	事業名	箇所名	市町村名	地区名	事業概要	事業規模	R3-R6 実施	R7以降 実施
【取組⑩】道路施設の適切な維持管理の推進								
-	道路維持修繕事業	気仙沼管内	気仙沼管内	気仙沼管内	除草・清掃・排水施設の修繕・除雪等	-	●	●
-	舗装補修事業	気仙沼管内	気仙沼管内	気仙沼管内	舗装	-	●	●
-	トンネル補修事業	気仙沼管内	気仙沼管内	(主)気仙沼唐桑線巨釜トンネル他3箇所 (国)284号八瀬トンネル他1箇所、 (一)大島浪板線浦島1号トンネル他3箇所	トンネル修繕(長寿命化・照明灯のLED化)	トンネル:N=9箇所、 道路附属物:N=1箇所 トンネルLED化:N=2箇所	●	●
【取組⑪】道路施設の長寿命化対策の推進								
-	橋梁長寿命化事業	気仙沼管内	気仙沼管内	(国)346号薬師堂橋他6橋、 (主)気仙沼陸前高田線金山橋他11橋、 (一)上八瀬気仙沼線横道2号橋他10橋	橋梁補修(長寿命化対策)	N=30橋	●	●
【取組⑫】新技術を活用した道路の更新・管理								

