

道 路 ・ 橋 り よ う

道 路 課



国 道 101 号 能 代 大 橋



国 道 107 号 奥ヶ沢バイパス (東由利町宿)

◎ 事業概要

本県の国、県道は199路線で実延長3,417.0kmである。このうち3路線延長380.7kmが建設省直轄管理で、残り延長3,036.3kmを県（県知事）が管理している。

1. 道路、橋りょう整備の推移

	道 路							橋 梁							
	実延長 km	改 良 済		舗 装 済		自 動 車 通 行 不 能		橋 数	延 長 m	永 久 橋			木 橋		
		延 長	改 良 率	延 長	舗 装 率	延 長	不 能 率			橋 数	橋 数 率	延 長	橋 数	橋 数 率	延 長
50.4	3,195	2,075	64.9	2,425	75.9	130	4.1	2,347	50,681	2,338	99.6	49,817	9	0.4	864
51.4	3,257	2,138	65.6	2,610	80.1	111	3.4	2,338	51,686	2,332	99.7	51,209	6	0.3	477
52.4	3,378	2,272	67.3	2,772	82.1	116	3.4	2,369	55,514	2,366	99.8	55,415	3	0.1	99
53.4	3,368	2,268	67.3	2,822	83.8	103	3.4	2,377	56,659	2,375	99.9	56,583	2	0.1	76
54.4	3,375	2,264	67.1	2,869	85.0	94	2.8	2,363	57,483	2,362	99.9	57,477	1	0.1	6
55.4	3,393	2,330	68.7	2,930	86.4	84	2.5	2,367	59,212	2,367	100.0	59,212	—	—	—
56.4	3,395	2,358	69.5	2,965	87.3	79	2.3	2,355	60,912	2,355	100.0	60,912	—	—	—
57.4	3,392	2,414	71.2	3,012	88.8	69	2.0	2,319	60,053	2,319	100.0	60,053	—	—	—
58.4	3,388	2,422	71.5	3,031	89.5	69	2.0	2,304	62,205	2,304	100.0	62,205	—	—	—
59.4	3,382	2,441	72.2	3,050	90.2	69	2.0	2,295	61,356	2,295	100.0	61,356	—	—	—
60.4	3,383	2,427	71.7	3,085	91.2	65	1.9	2,395	62,314	2,395	100.0	62,314	—	—	—
61.4	3,380	2,432	71.9	3,108	91.9	74	2.2	2,376	64,583	2,378	99.9	64,564	3	0.1	19
62.4	3,414	2,475	72.5	3,148	92.2	71	2.1	2,388	65,710	2,385	99.9	65,691	3	0.1	19
63.4	3,414	2,509	73.5	3,172	92.9	68	2.0	2,380	66,381	2,378	99.9	66,368	2	0.1	13
元.4	3,417	2,543	74.4	3,186	93.2	68	2.0	2,405	67,312	2,403	99.9	67,299	2	0.1	13

2. 道路、橋りょうの現況

(1) 道路の現況

元.4.1現在

	路 線 数	内 訳					改 良 済 延 長 m	未 改 良 延 長 m	うち自動車 交通 不能延長
		実 延 長 m	未舗装道 m	舗 装 道 m	橋 梁 m	トンネル m			
一般国道 (指定区間)	3	380,668	—	380,668	10,619	5,783	380,668	—	—
一般国道 (指定区間外)	13	737,273	3,778	733,495	20,458	7,627	664,805	72,468	—
国 道 計	16	1,117,941	3,778	1,114,163	31,077	13,410	1,045,473	72,468	—
主要地方道	47	1,065,307	77,622	987,685	16,903	1,546	767,950	297,357	36,360
一般県道	136	1,233,746	149,179	1,084,567	19,332	606	729,963	503,783	31,743
県 道 計	183	2,299,053	226,801	2,072,252	36,235	2,152	1,497,913	801,140	68,103
国県道合計	199	3,416,994	230,579	3,186,415	67,312	15,562	2,543,386	873,608	68,103
市町村道計	33,548	17,723,374	9,358,211	8,365,163	99,383	4,338	8,863,265	8,860,109	2,120,928
総 計	33,747	21,140,368	9,588,790	11,551,578	166,695	19,900	11,406,651	9,733,717	2,189,031

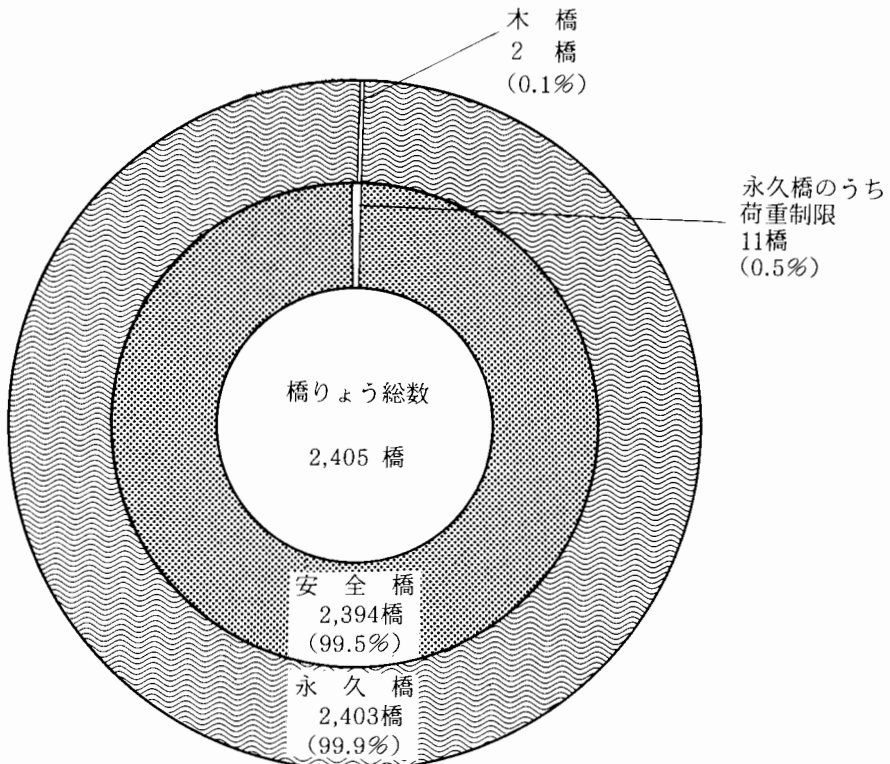
注) 自転車道除く

(2) 橋りょうの現況

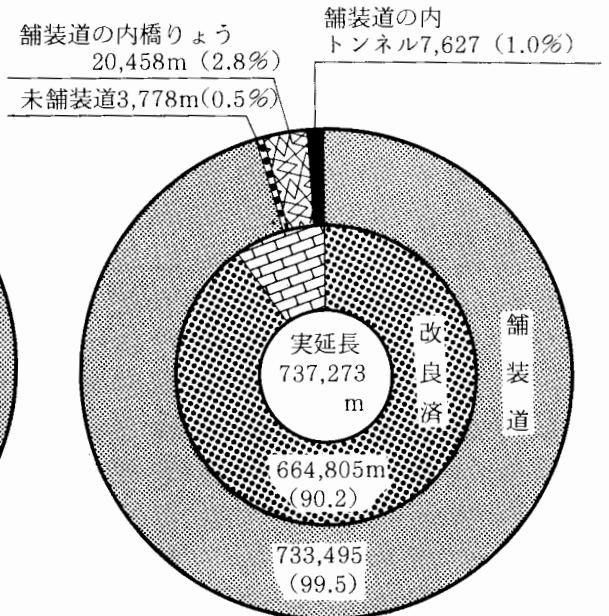
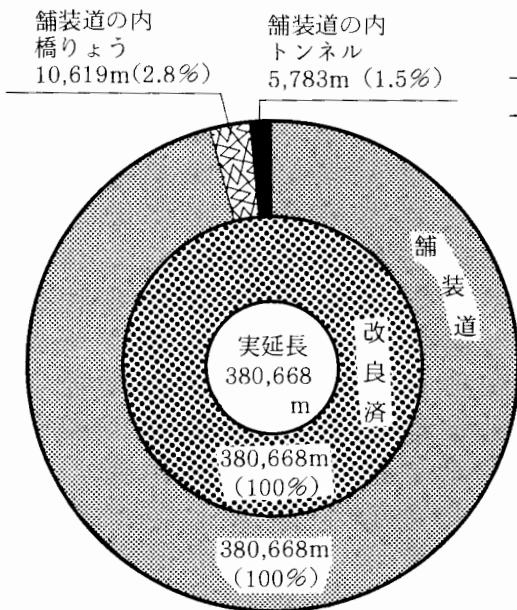
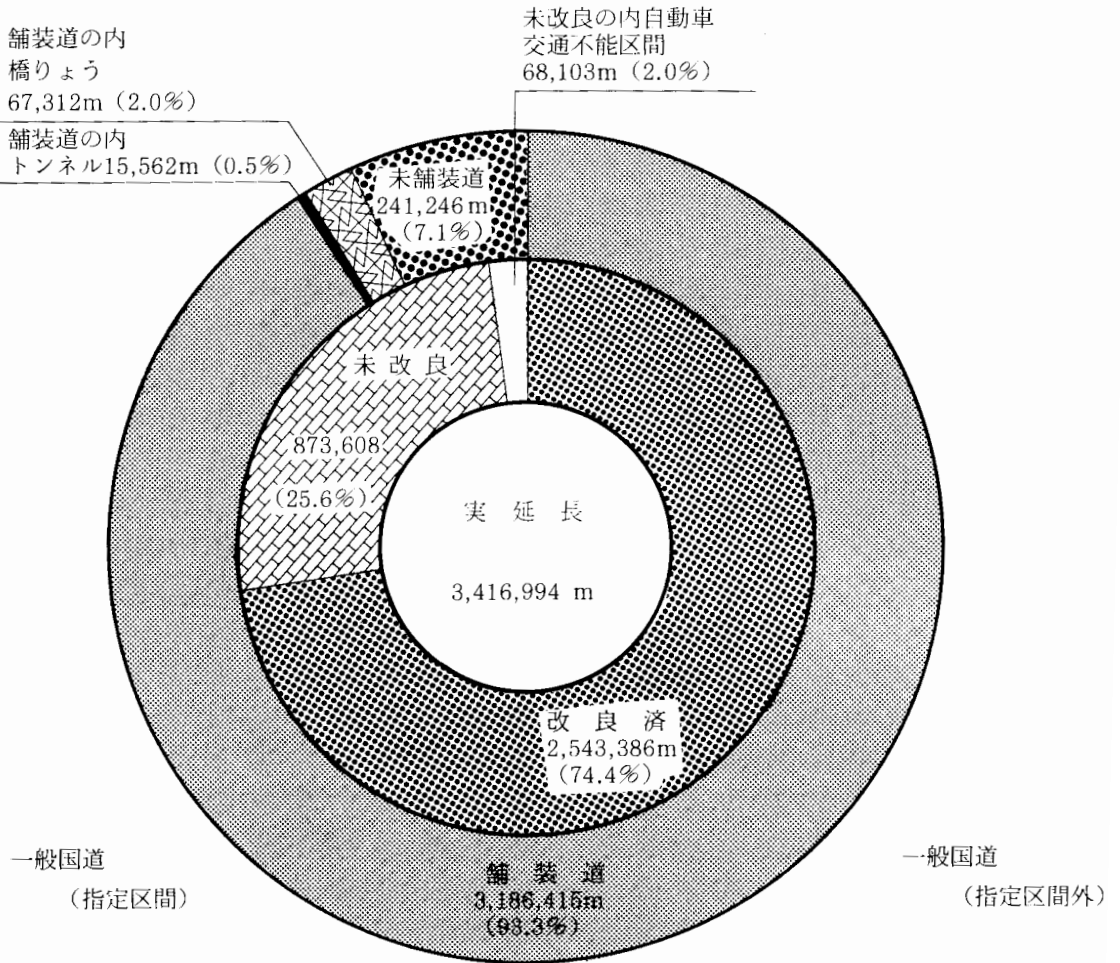
元. 4. 1現在

道路種別	区分	橋りょう数	内 訳						橋延りょう長	内 訳			橋面りょう積	内 訳		
			永久橋		木橋		木橋のうち荷重制限			永久橋	木橋	永久化橋率		永久橋	木橋	永久化橋率
一般国道 (指定区間)		227	227	100%	—	—	—	—	10,619 ^m	10,619 ^m	— ^m	100%	102,185 ^{m²}	102,185 ^{m²}	— ^{m²}	100%
一般国道 (指定区間外)		680	680	100	—	—	—	—	20,458	20,458	—	100	191,138	191,138	—	100
主要地方道		663	663	100	—	—	—	—	16,903	16,903	—	100	135,427	135,427	—	100
一般県道		835	833	99.8	2	0.2	2	2	19,332	19,319	13	99.9	135,605	135,555	50	99.9
計		2,405	2,403	99.9	2	0.1	2	2	67,312	67,299	13	99.9	564,355	564,305	50	99.9

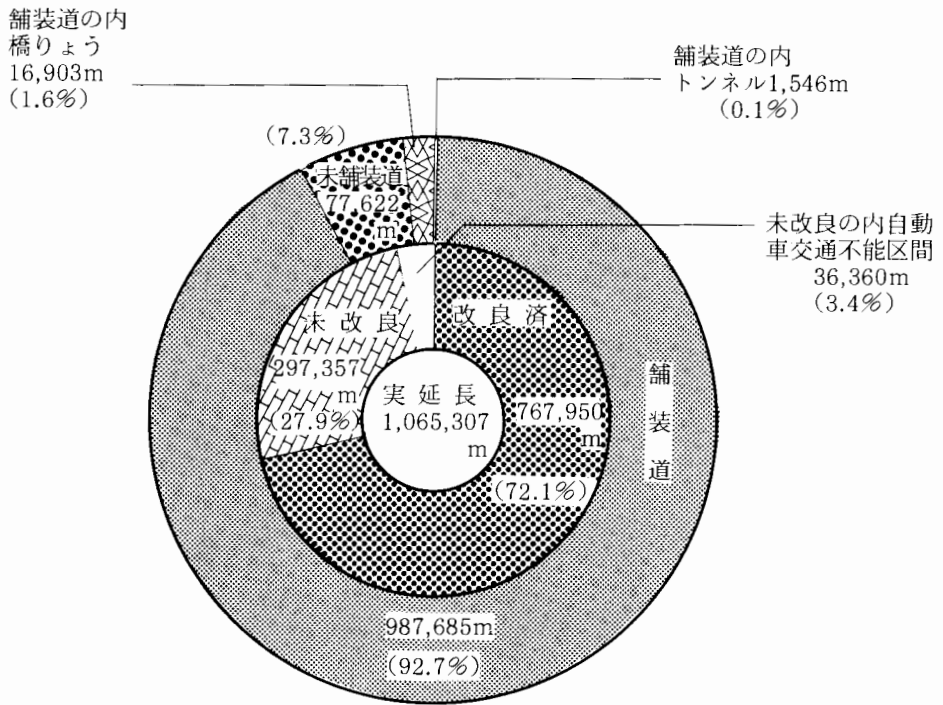
全 体



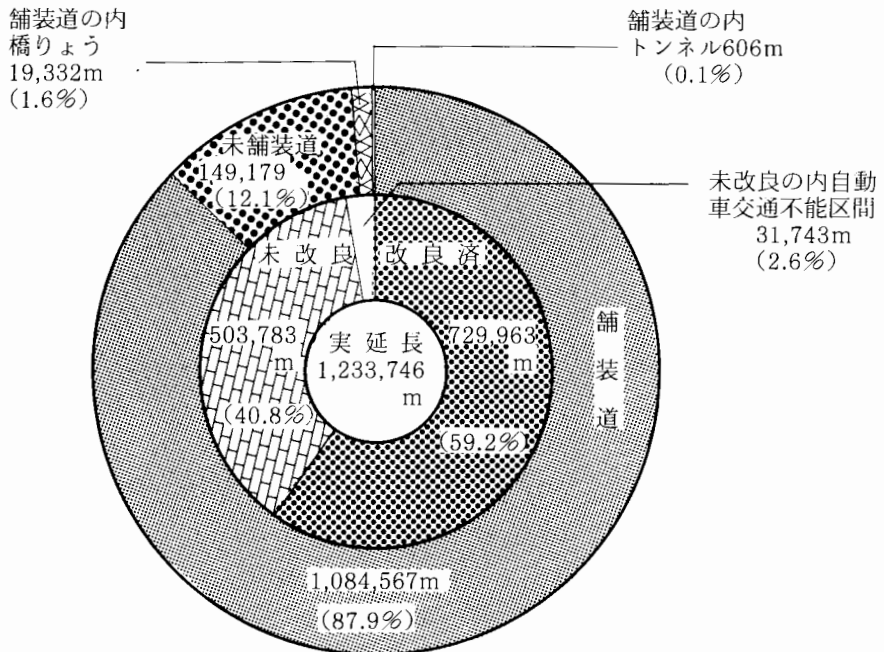
全 体



主要地方道



一般県道



3 道路事業の推移

1) 改良事業

改良事業の過去5ケ年の実績は次のとおりである。

年 度	箇所数	延 長	事業費
昭和59年度	214	43,519 ^m	10,768,000千円
昭和60年度	188	36,329	10,841,380
昭和61年度	223	44,780	12,954,100
昭和62年度	215	53,191	16,234,006
昭和63年度	183	37,181	16,271,155
平成元年度	184	74,852	16,714,226

(国道改良・地方道改良・特改一種・緊急地方道路整備(改築系)・県単改良・県単高速交通関連)

(2) 橋りょう事業

橋梁事業の過去5ケ年の実績は次のとおりである。

年 度	完成橋数	継続橋数	事業費
昭和59年度	15	19	3,356,000千円
昭和60年度	20	14	3,612,000
昭和61年度	17	25	4,224,000
昭和62年度	24	22	4,674,000
昭和63年度	36	20	4,729,000
平成元年度	24	25	4,634,000

(国道・地方道橋りょう整備、橋りょう補修、県単橋りょう整備)

(3) 舗装事業

舗装事業の過去5ヶ年の実績は次のとおりである。

(舗装)

年 度	箇 所 数	延 長	事 業 費	
昭 和 60 年 度	459	165,031 ^m	5,011,000千円	
昭 和 61 年 度	498	145,351	4,996,000	
昭 和 62 年 度	331	135,942	5,433,000	
昭 和 63 年 度	269	100,337	4,472,000	
平 成 元 年 度	277	107,930	4,822,000	
内 訳	改 築 事 業	88	30,977	1,844,000
	維 持 修 繕 事 業	189	76,953	2,978,000

(資料：舗装関係事業実績表)

4 平成元年度除雪状況

(2.3.31)

区 分 道路種別	実 延 長	除 雪 実 施		未 除 雪	
		延 長	比 率	延 長	比 率
国 道	1,118.0 ^{km}	1,051.6 ^{km}	94.1 [%]	66.4 ^{km}	5.9 [%]
指定区間	380.4	380.4	100.0	—	—
指定区間外	737.6	671.2	91.0	66.4	9.0
県 道	2,294.8	2,055.5	89.6	239.3	10.4
主 要	1,071.5	991.4	92.5	80.1	7.5
一 般	1,223.3	1,064.1	87.0	159.2	13.0
合 計	3,412.8	3,107.1	91.0	305.7	9.0

(資料：道路除雪の計画と概要)

5 建設機械車両保有状況

土木事務所別建設機械配置状況

(雪寒機械、道路管理機械)

(2.4.1)

事務所	区分 機種	雪寒建設機械							道路管理機械							合計	
		除雪トラック	除雪グレーダー	除雪ドーザー	スノーローダー	ロータリー除雪車	小型ロータリー	凍結防止剤散布機	小計	ダンプトラック	清掃車	応急修理車	バトロールカー	草刈機	ラインマーカー		小計
鹿角		2	5	9	—	7	2	—	25	—	1	2	2	1	1	7	32
北秋田		2	8	8	—	5	4	1	28	—	2	2	2	1	1	8	36
山本		3	4	3	—	3	3	—	16	—	1	2	2	1	1	7	23
秋田		5	9	3	1	3	3	—	24	—	3	—	2	1	—	9	33
由利		4	7	3	—	6	3	—	23	—	2	3	2	—	1	—	33
仙北		4	10	10	—	9	3	1	37	—	2	3	2	3	1	11	48
平鹿		3	12	5	—	8	3	—	31	—	2	3	2	1	1	9	40
雄勝		1	9	6	—	7	3	—	26	—	1	2	3	1	1	8	34
計		24	64	47	1	48	24	2	210	—	14	20	17	11	7	69	279

(資料：道路除雪の計画と概要)