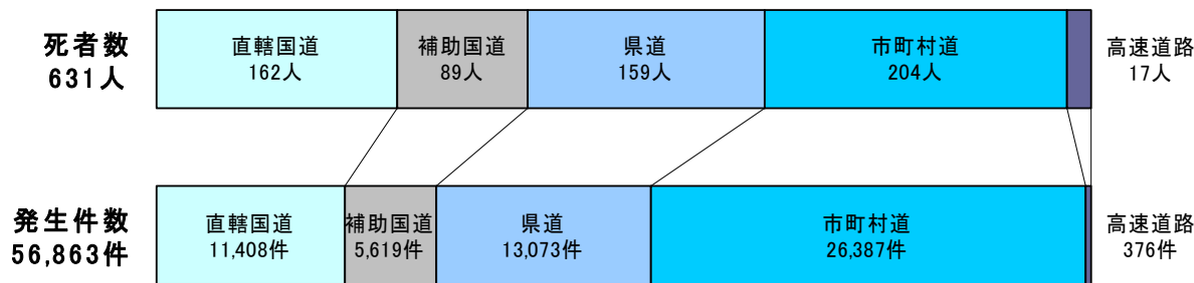


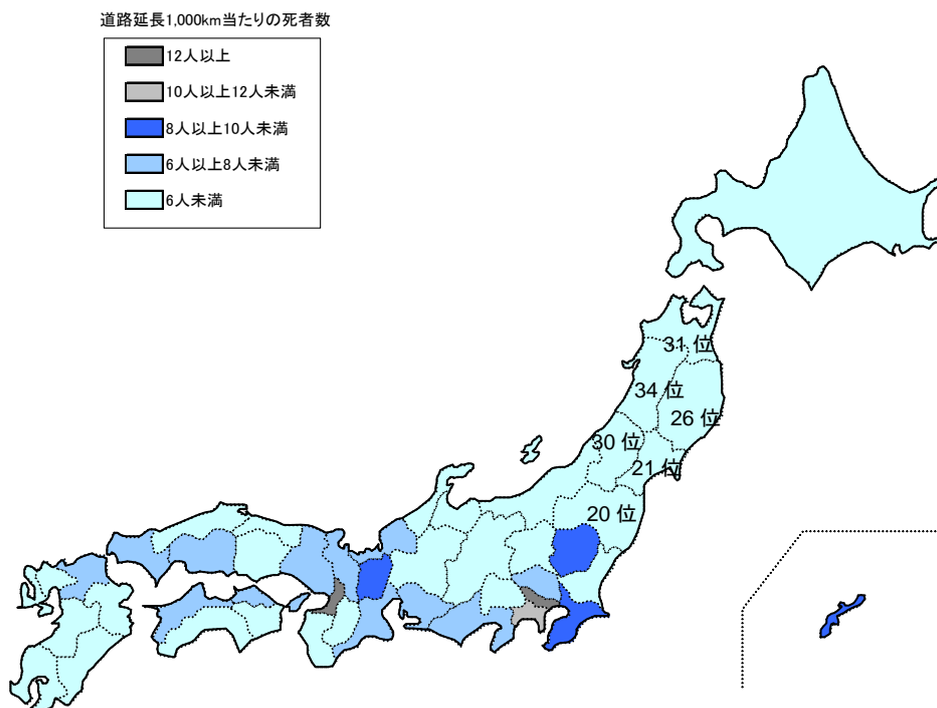
1 都道府県別交通事故発生件数・死者数

○東北の道路種別ごと交通事故発生件数・死者数



都道府県名	死者数	順位	都道府県名	死者数	順位	都道府県名	死者数	順位
北海道	302	4	新潟	187	13	岡山	148	19
青森	79	31	富山	79	31	広島	187	13
岩手	114	26	石川	75	34	山口	116	25
宮城	138	21	福井	75	34	徳島	68	40
秋田	75	34	岐阜	157	16	香川	75	34
山形	82	30	静岡	251	10	愛媛	113	27
福島	143	20	愛知	351	1	高知	47	46
茨城	278	6	三重	163	15	福岡	249	11
栃木	198	12	滋賀	118	24	佐賀	63	43
群馬	152	17	京都	120	21	長崎	57	45
埼玉	322	2	大阪	268	7	熊本	119	23
千葉	305	3	兵庫	260	8	大分	86	29
東京	289	5	奈良	65	41	宮崎	78	33
神奈川	252	9	和歌山	71	38	鹿児島	103	28
山梨	64	42	鳥取	45	47	沖縄	63	43
長野	152	17	島根	69	39			

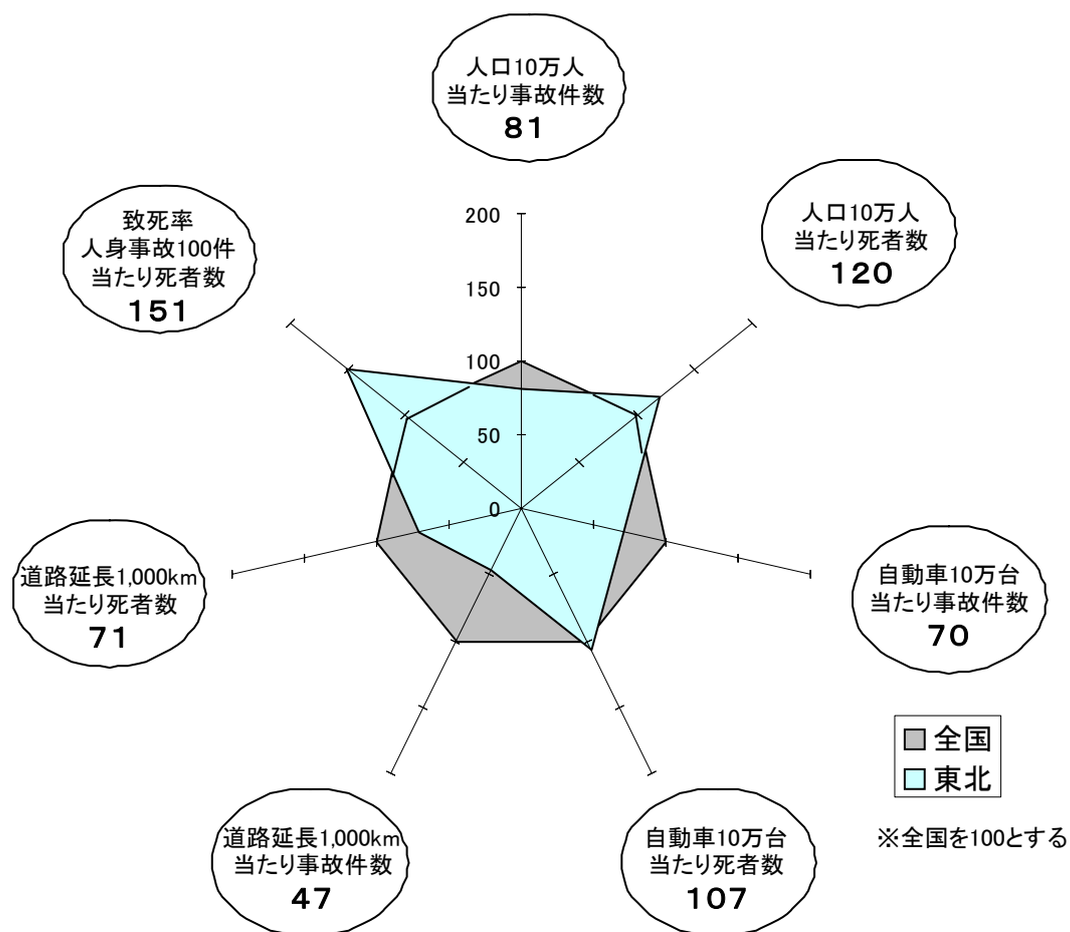
※平成17年の各都道府県の交通事故死者数(単位:人)



2 各種指標で見た交通事故の全国対比

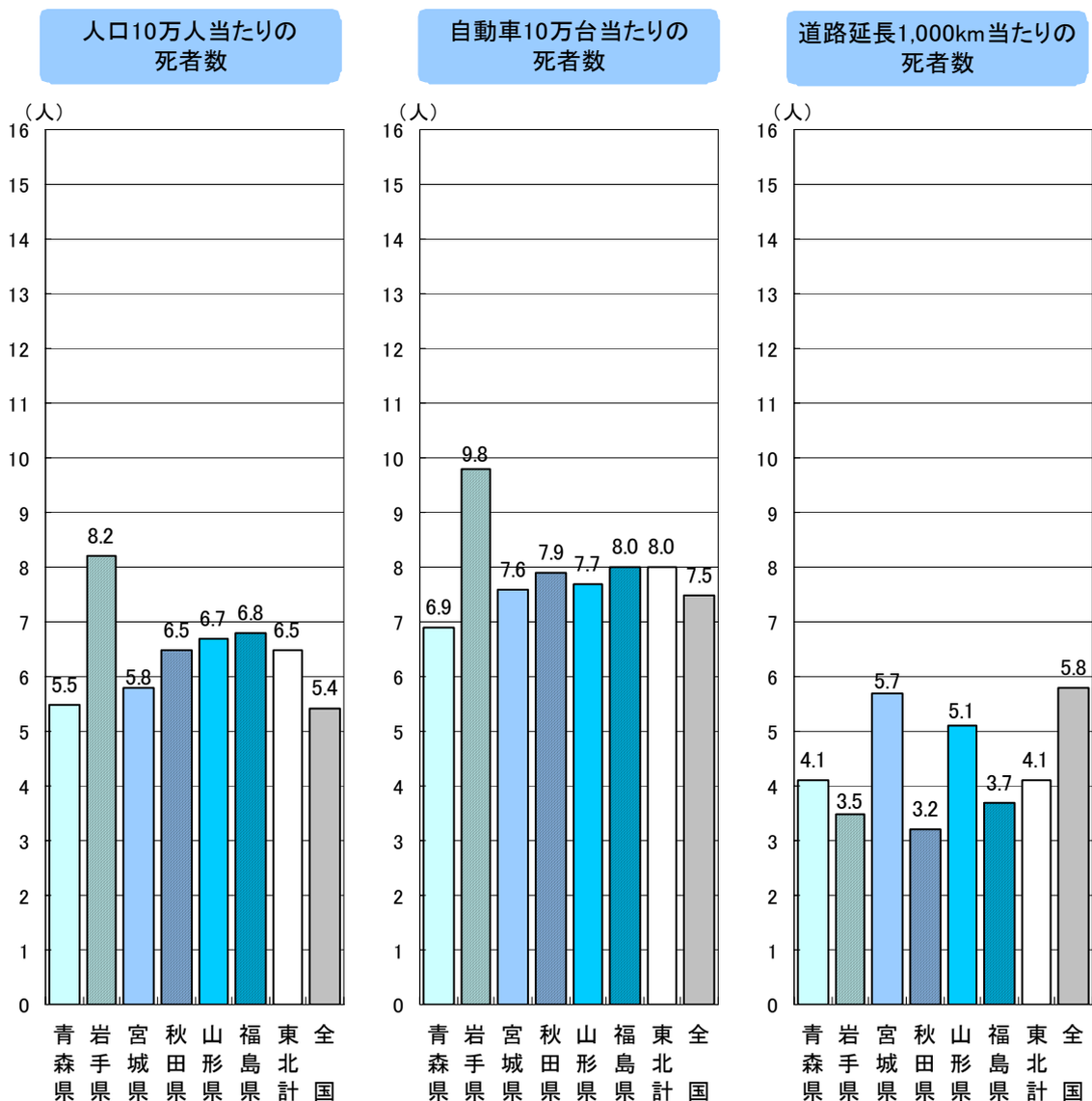
項目		交通事故発生件数(件)				死者数(人)			
		17年	16年	増減数	増減率	17年	16年	増減数	増減率
全 体	東 北	56,863	58,115	-1,252	-2.2%	631	665	-34	-5.1%
	全 国	933,828	952,191	-18,363	-1.9%	6,871	7,358	-487	-6.6%
人口10万人当たり	東 北	590.2	598.8	-8.6	-1.4%	6.5	6.9	-0.4	-5.8%
	全 国	730.9	745.7	-14.8	-2.0%	5.4	5.8	-0.4	-6.9%
自動車10万台当たり	東 北	716.9	738.0	-21.1	-2.9%	8.0	8.4	-0.4	-4.8%
	全 国	1,021.9	1,052.7	-30.8	-2.9%	7.5	8.1	-0.6	-7.4%
道路延長1,000km当たり	東 北	367.3	376.9	-9.6	-2.5%	4.1	4.3	-0.2	-4.7%
	全 国	782.8	801.8	-19.0	-2.4%	5.8	6.2	-0.4	-6.5%
致 死 率 (人身事故100件当たり死者数)	東 北					1.1	1.1		
	全 国					0.7	0.8		

○平成17年の交通事故の全国対比



3 東北6県と全国の交通事故状況の対比

事故状況	県別	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県	東北計	全国
人口10万人当たりの死者数		5.5	8.2	5.8	6.5	6.7	6.8	6.5	5.4
自動車10万台当たりの死者数		6.9	9.8	7.6	7.9	7.7	8.0	8.0	7.5
道路延長1,000km当たりの死者数		4.1	3.5	5.7	3.2	5.1	3.7	4.1	5.8



4 東北の交通事故発生状況

1 発生状況

東北地方における交通事故は、発生件数、死者数とも減少している。

平成 17 年は、道路延長 1,000km 当たりの死者数で全国平均を下回っているものの、人口 10 万人当たり死者数、自動車 10 万台当たり死者数及び致死率では上回っている。

【全国対比】

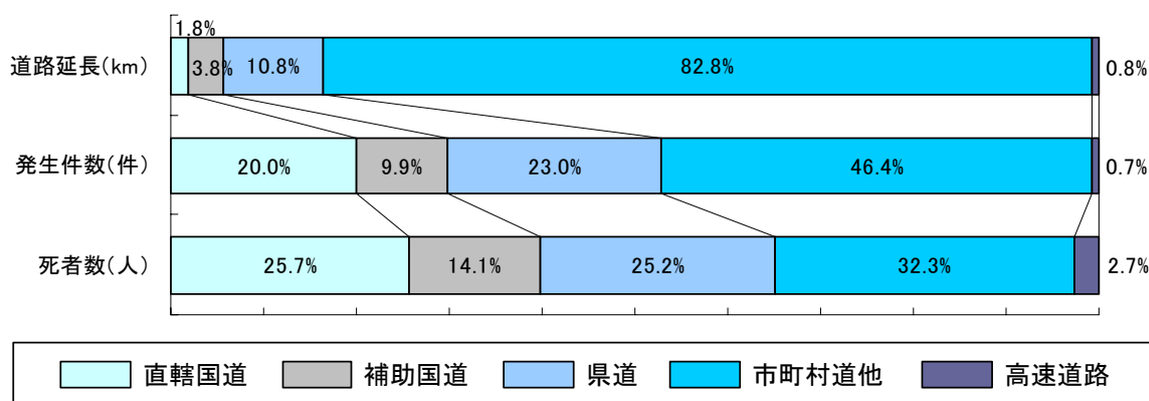
項目／区分	東北	全国
人口10万人当たり死者数	6.5人	5.4人
自動車10万台当たり死者数	8.0人	7.5人
道路延長1,000km当たり死者数	4.1人	5.8人
致死率	1.1%	0.7%

2 道路種別ごと交通事故の発生状況

道路延長の 82.8% を占める市町村道他では発生件数が全体の約 46.4% である。道路延長 5.6% の国道における発生件数は全体の 29.9%、死者数では全体の 39.8% にのぼり、国道での事故発生率、死亡率が高くなっている。

【道路種別ごと対比】

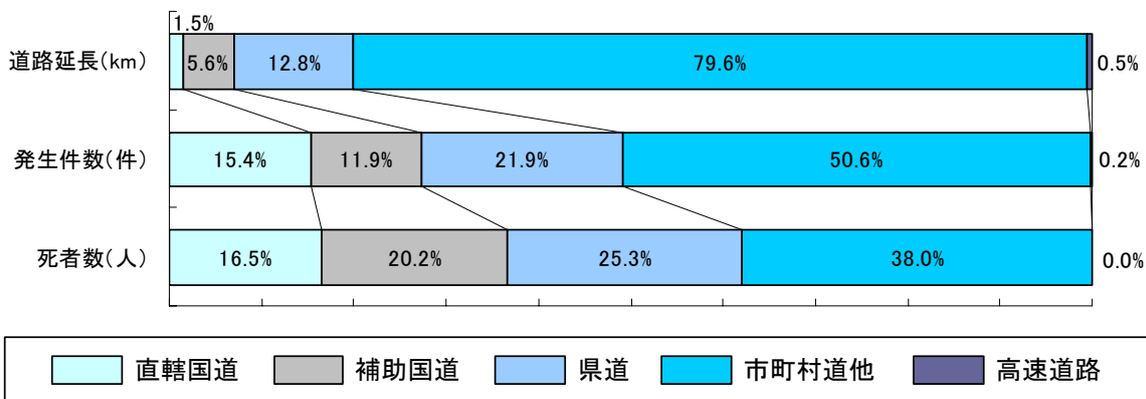
項目／区分	直轄国道	補助国道	県道	市町村道他	高速道路	合計
道路延長(km)	2,740.3	5,911.8	16,731.0	128,288.4	1,162.1	154,833.6
%	1.8%	3.8%	10.8%	82.8%	0.8%	100.0%
発生件数(件)	11,408	5,619	13,073	26,387	376	56,863
%	20.0%	9.9%	23.0%	46.4%	0.7%	100.0%
死者数(人)	162	89	159	204	17	631
%	25.7%	14.1%	25.2%	32.3%	2.7%	100.0%



3 各県別・道路種別ごと交通事故発生状況

青森県

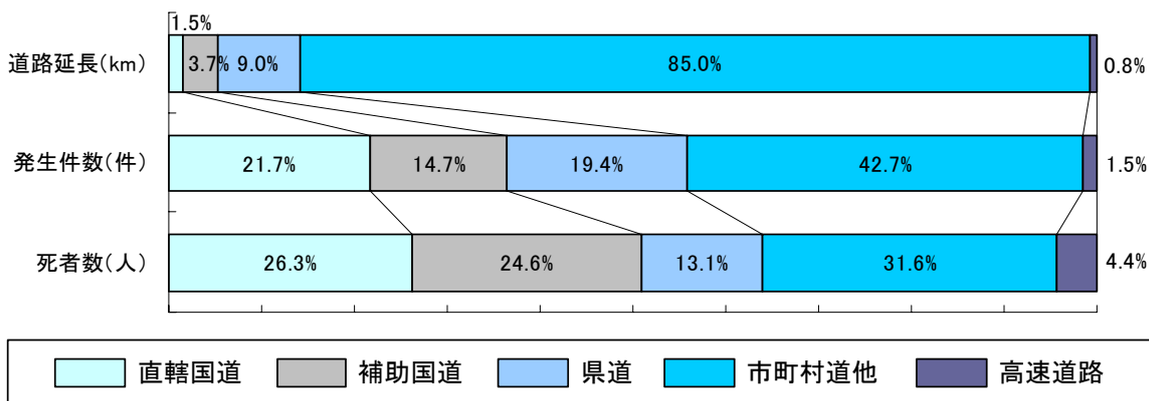
青森県では、道路延長の 79.6%を占める市町村道他で事故が 50.6%発生している。道路延長の 7.1%を占める国道では発生件数が 27.3%であり。死者数は 36.7%となっている。



項目/区分	直轄国道	補助国道	県道	市町村道他	高速道路	合計
道路延長(km)	285.0	1,085.7	2,483.8	15,452.1	99.7	19,406.3
%	1.5%	5.6%	12.8%	79.6%	0.5%	100.0%
発生件数(件)	1,296	998	1,839	4,246	13	8,392
%	15.4%	11.9%	21.9%	50.6%	0.2%	100.0%
死者数(人)	13	16	20	30	0	79
%	16.5%	20.2%	25.3%	38.0%	0.0%	100.0%

岩手県

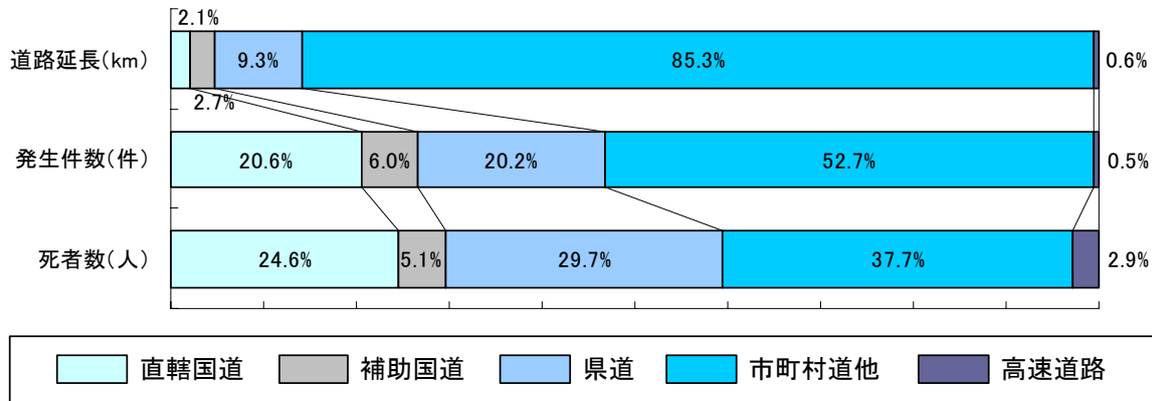
岩手県では、道路延長の 85.0%を占める市町村道他で事故が 42.7%発生している。道路延長の 5.2%を占める国道では発生件数が 36.4%であり、死者数は 50.9%となっている。



項目/区分	直轄国道	補助国道	県道	市町村道他	高速道路	合計
道路延長(km)	506.8	1,221.9	2,935.2	27,859.8	265.9	32,789.6
%	1.5%	3.7%	9.0%	85.0%	0.8%	100.0%
発生件数(件)	1,250	849	1,117	2,462	88	5,766
%	21.7%	14.7%	19.4%	42.7%	1.5%	100.0%
死者数(人)	30	28	15	36	5	114
%	26.3%	24.6%	13.1%	31.6%	4.4%	100.0%

宮城県

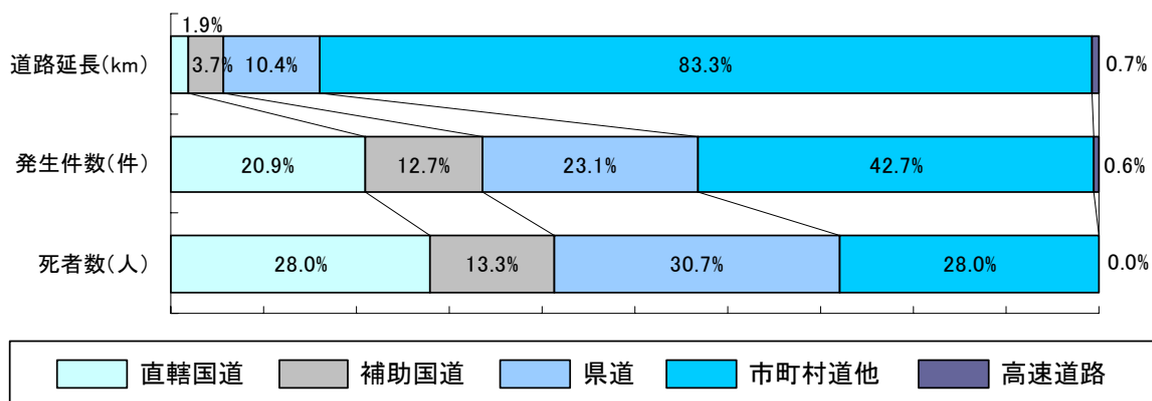
宮城県では、道路延長の 85.3%を占める市町村道他で事故が 52.7%発生している。道路延長の 4.8%を占める国道では発生件数が 26.6%であり、死者数は 29.7%となっている。



項目/区分	直轄国道	補助国道	県道	市町村道他	高速道路	合計
道路延長(km)	505.8	647.1	2,251.4	20,681.3	158.0	24,243.6
%	2.1%	2.7%	9.3%	85.3%	0.6%	100.0%
発生件数(件)	2,881	836	2,828	7,394	77	14,016
%	20.6%	6.0%	20.2%	52.7%	0.5%	100.0%
死者数(人)	34	7	41	52	4	138
%	24.6%	5.1%	29.7%	37.7%	2.9%	100.0%

秋田県

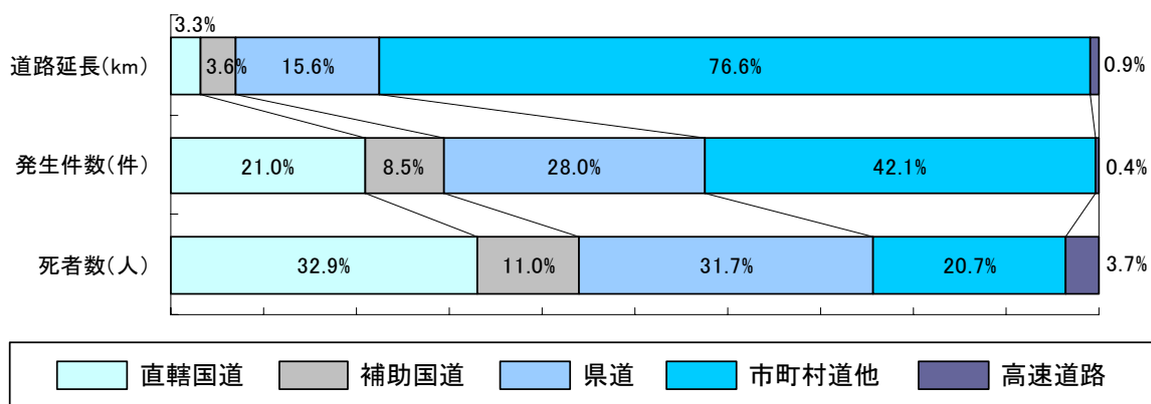
秋田県では、道路延長の 83.3%を占める市町村道他で事故が 42.7%発生している。道路延長の 5.6%を占める国道では発生件数が 33.6%であり、死者数は 41.3%となっている。



項目/区分	直轄国道	補助国道	県道	市町村道他	高速道路	合計
道路延長(km)	430.2	870.5	2,438.1	19,503.9	168.2	23,410.9
%	1.9%	3.7%	10.4%	83.3%	0.7%	100.0%
発生件数(件)	1,038	628	1,145	2,121	29	4,961
%	20.9%	12.7%	23.1%	42.7%	0.6%	100.0%
死者数(人)	21	10	23	21	0	75
%	28.0%	13.3%	30.7%	28.0%	0.0%	100.0%

山形県

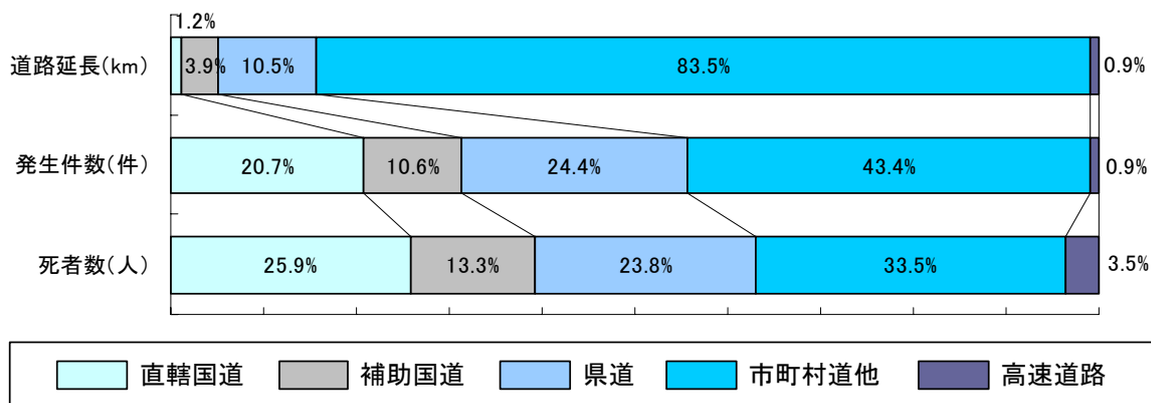
山形県では、道路延長の 76.6%を占める市町村道他で事故が 42.1%発生している。道路延長の 6.9%を占める国道では発生件数が 29.5%であり、死者数は 43.9%となっている。



項目/区分	直轄国道	補助国道	県道	市町村道他	高速道路	合計
道路延長(km)	528.8	586.6	2,519.2	12,327.2	137.6	16,099.4
%	3.3%	3.6%	15.6%	76.6%	0.9%	100.0%
発生件数(件)	2,001	809	2,678	4,014	40	9,542
%	21.0%	8.5%	28.0%	42.1%	0.4%	100.0%
死者数(人)	27	9	26	17	3	82
%	32.9%	11.0%	31.7%	20.7%	3.7%	100.0%

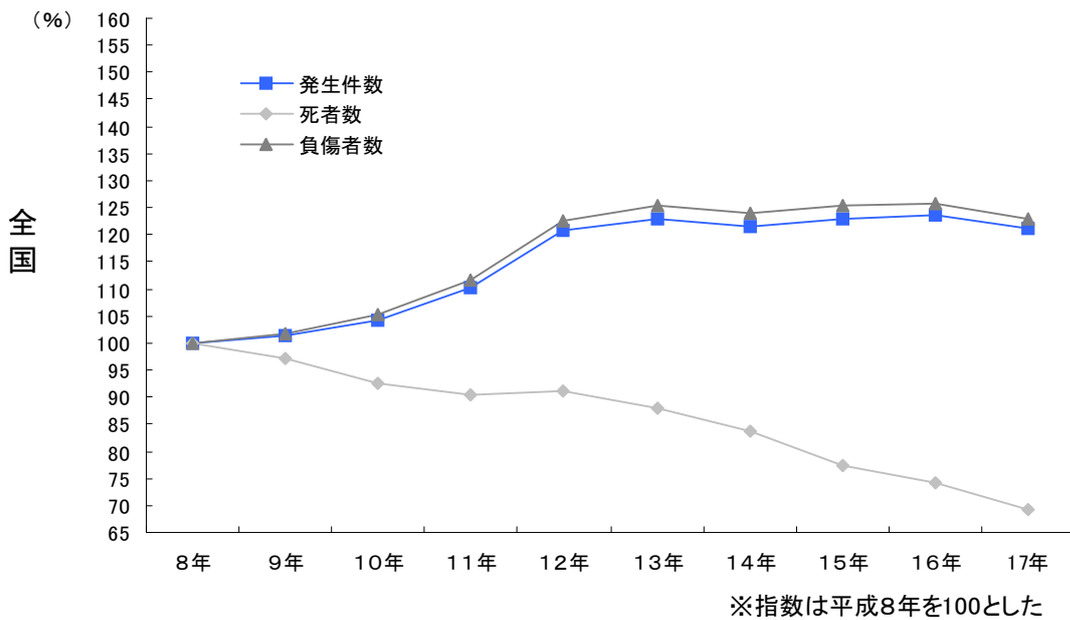
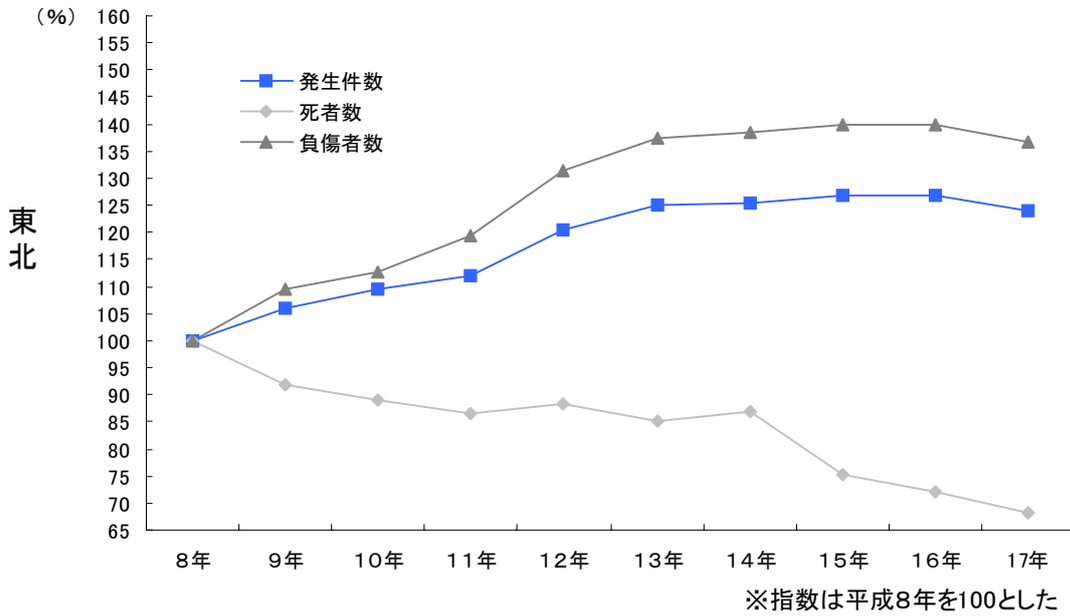
福島県

福島県では、道路延長の 83.5%を占める市町村道他で事故が 43.4%発生している。道路延長の 5.1%を占める国道では発生件数が 31.3%であり、死者数は 39.2%となっている。



項目/区分	直轄国道	補助国道	県道	市町村道他	高速道路	合計
道路延長(km)	483.7	1,500.0	4,103.3	32,464.1	332.7	38,883.8
%	1.2%	3.9%	10.5%	83.5%	0.9%	100.0%
発生件数(件)	2,942	1,499	3,466	6,150	129	14,186
%	20.7%	10.6%	24.4%	43.4%	0.9%	100.0%
死者数(人)	37	19	34	48	5	143
%	25.9%	13.3%	23.8%	33.5%	3.5%	100.0%

5 交通事故の推移（過去10年間）

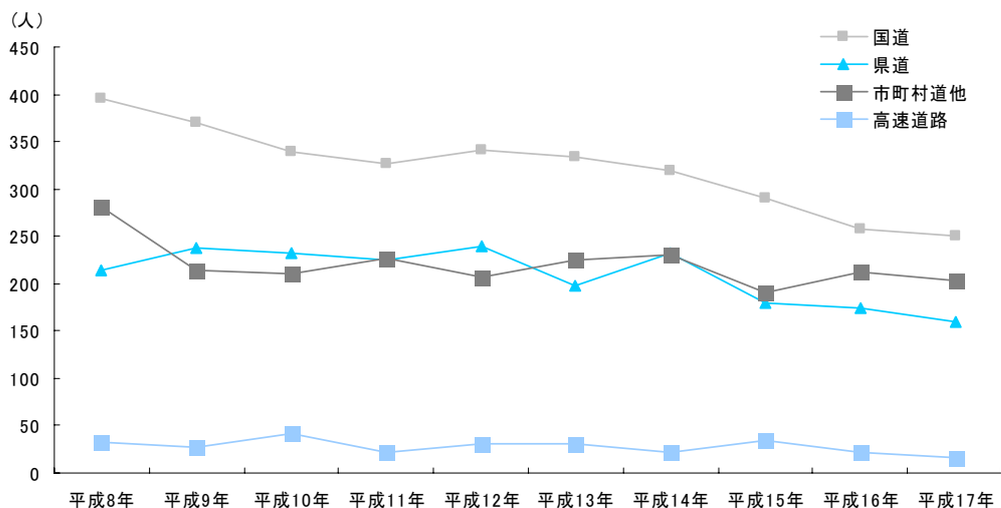


区分	年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年
	東北	発生件数	45,884	48,682	50,173	51,412	55,291	57,316	57,568	58,149	58,115
指数		100	106	109	112	121	125	125	127	127	124
死者数		925	850	823	799	817	786	804	695	665	631
指数		100	92	89	86	88	85	87	75	72	68
負傷者数		52,942	57,964	59,579	63,154	69,521	72,676	73,293	74,025	73,987	72,326
全国	発生件数	771,084	780,399	803,878	850,363	931,934	947,169	936,721	947,993	952,191	933,828
	指数	100	101	104	110	121	123	121	123	123	121
	死者数	9,942	9,640	9,211	9,006	9,066	8,747	8,326	7,702	7,358	6,871
	指数	100	97	93	91	91	88	84	77	74	69
	負傷者数	942,203	958,925	990,675	1,050,397	1,155,697	1,180,955	1,167,855	1,181,431	1,183,120	1,156,633
	指数	100	102	105	111	123	125	124	125	126	123

※指数は平成8年を100とした

交通事故の推移（過去10年間）

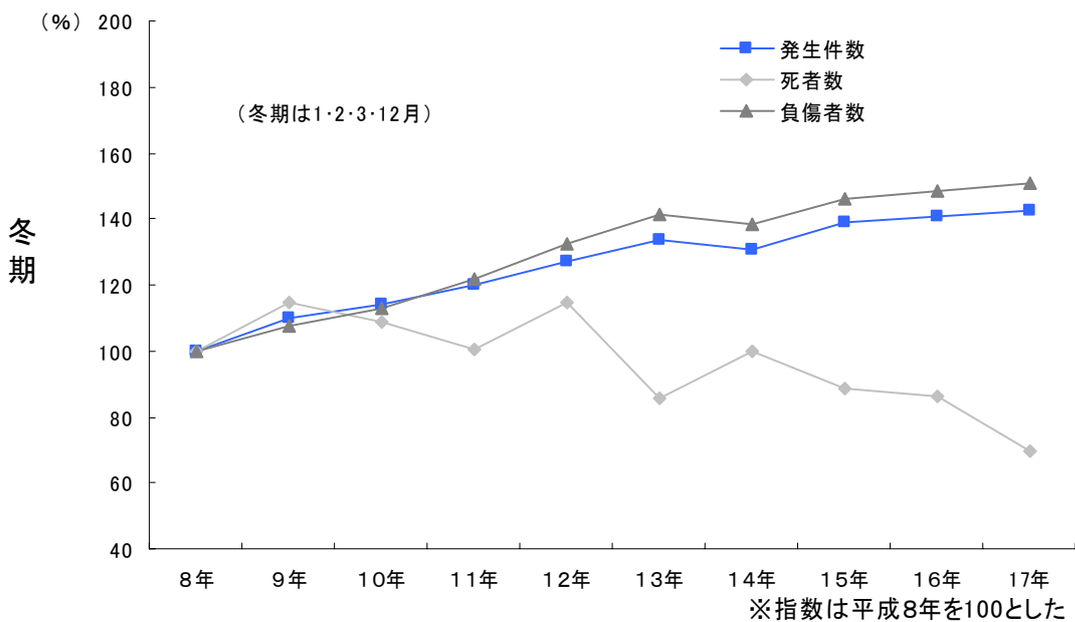
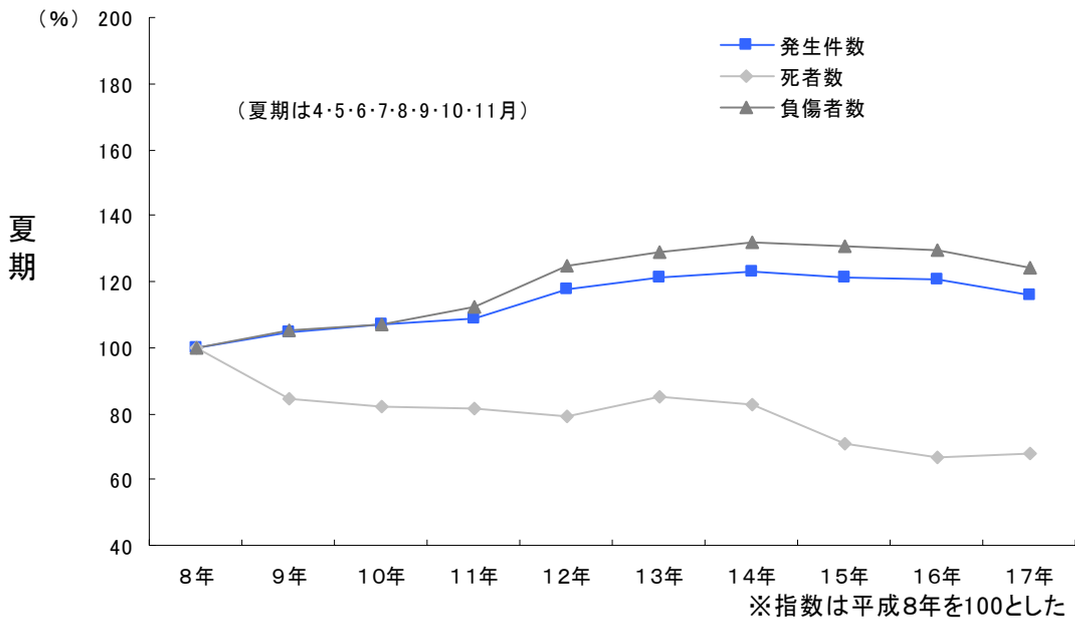
○死者数全体



道路種別		国道	県道	市町村道他	高速道路	合計
平成8年	死者数	396	215	282	32	925
	%	44%	23%	30%	3%	100%
平成9年	死者数	370	237	215	28	850
	%	44%	28%	25%	3%	100%
平成10年	死者数	339	232	211	41	823
	%	41%	28%	26%	5%	100%
平成11年	死者数	326	225	226	22	799
	%	41%	28%	28%	3%	100%
平成12年	死者数	341	239	206	31	817
	%	42%	29%	25%	4%	100%
平成13年	死者数	333	197	225	31	786
	%	42%	25%	29%	4%	100%
平成14年	死者数	319	232	231	22	804
	%	39%	29%	29%	3%	100%
平成15年	死者数	291	179	191	34	695
	%	42%	26%	27%	5%	100%
平成16年	死者数	257	174	212	22	665
	%	39%	26%	32%	3%	100%
平成17年	死者数	251	159	204	17	665
	%	40%	25%	32%	3%	100%

※%は各年の道路種別の割合を示す

○東北全体の夏期・冬期交通事故の推移

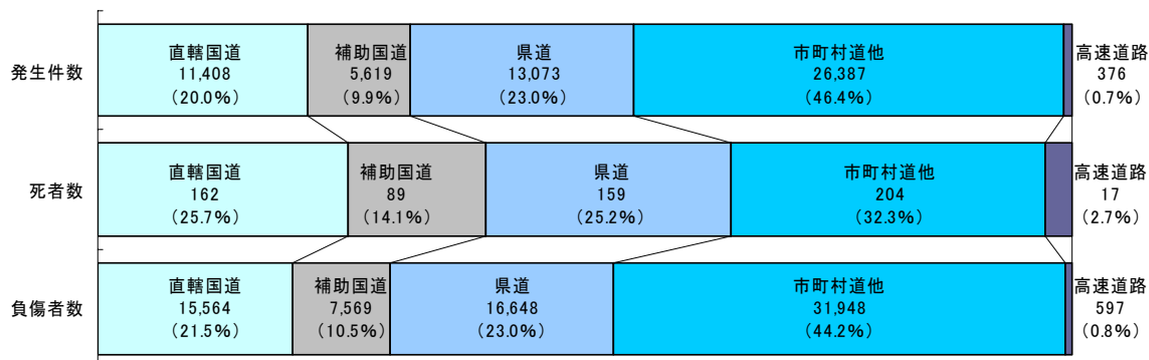


区分		年										
		8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	
夏期	発生件数	31,824	33,265	34,124	34,562	37,404	38,512	39,160	38,572	38,342	36,809	
	指数	100	105	107	109	118	121	123	121	120	116	
	死者数	690	581	567	563	547	585	569	487	462	467	
	指数	100	84	82	82	79	85	82	71	67	68	
	負傷者数	37,754	39,681	40,452	42,452	47,015	48,677	49,820	49,232	48,854	46,780	
冬期	発生件数	14,060	15,417	16,049	16,850	17,887	18,804	18,408	19,577	19,773	20,054	
	指数	100	110	114	120	127	134	131	139	141	143	
	死者数	235	269	256	236	270	201	235	208	203	164	
	指数	100	114	109	100	115	86	100	89	86	70	
	負傷者数	16,960	18,283	19,127	20,702	22,506	23,999	23,473	24,793	25,133	25,546	
	指数	100	108	113	122	133	142	138	146	148	151	

※指数は平成8年を100とした

6 道路種別ごとと交通事故発生状況

交通事故発生件数の46.4%を市町村道他が、死者数の39.8%を一般国道がそれぞれ占めている。



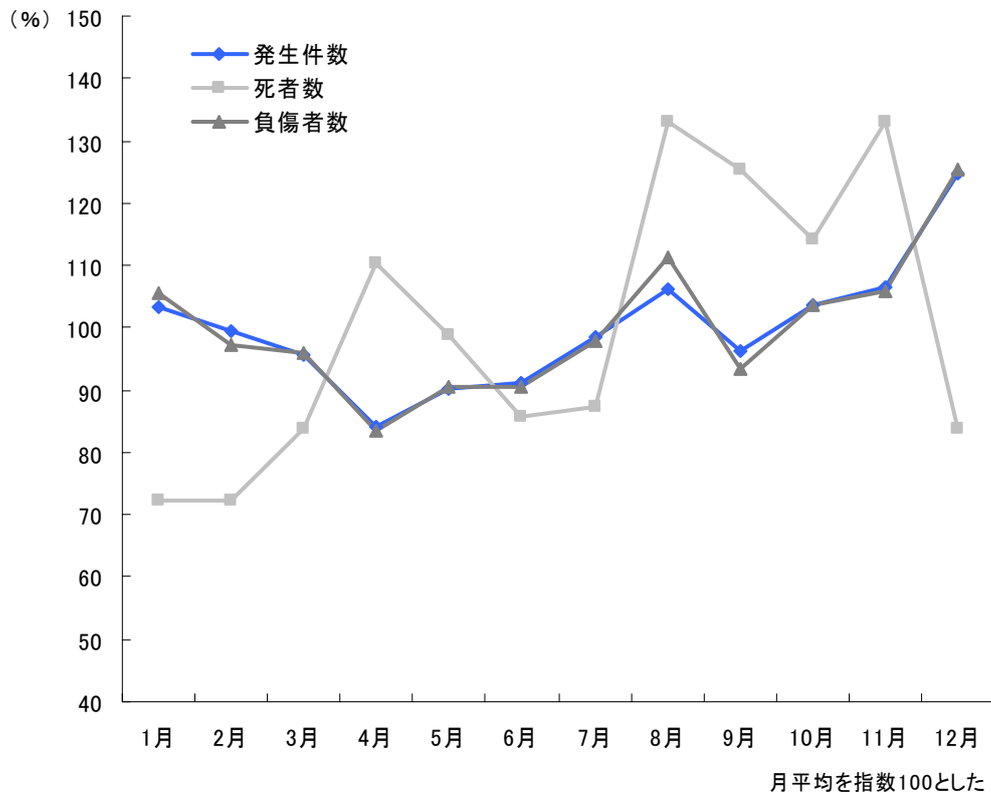
道路種別		年		増減数	前年対比
		16年	17年		
直轄国道	発生件数	12,037	11,408	-629	0.95
	死者数	153	162	9	1.06
	負傷者数	16,538	15,564	-974	0.94
補助国道	発生件数	5,691	5,619	-72	0.99
	死者数	104	89	-15	0.86
	負傷者数	7,565	7,569	4	1.00
国道計	発生件数	17,728	17,027	-701	0.96
	死者数	257	251	-6	0.98
	負傷者数	24,103	23,133	-970	0.96
県道	発生件数	13,682	13,073	-609	0.96
	死者数	174	159	-15	0.91
	負傷者数	17,420	16,648	-772	0.96
市町村道他	発生件数	26,350	26,387	37	1.00
	死者数	212	204	-8	0.96
	負傷者数	31,880	31,948	68	1.00
高速道路	発生件数	355	376	21	1.06
	死者数	22	17	-5	0.77
	負傷者数	584	597	13	1.02
合計	発生件数	58,115	56,863	-1,252	0.98
	死者数	665	631	-34	0.95
	負傷者数	73,987	72,326	-1,661	0.98

7 月別交通事故発生状況（平成17年）

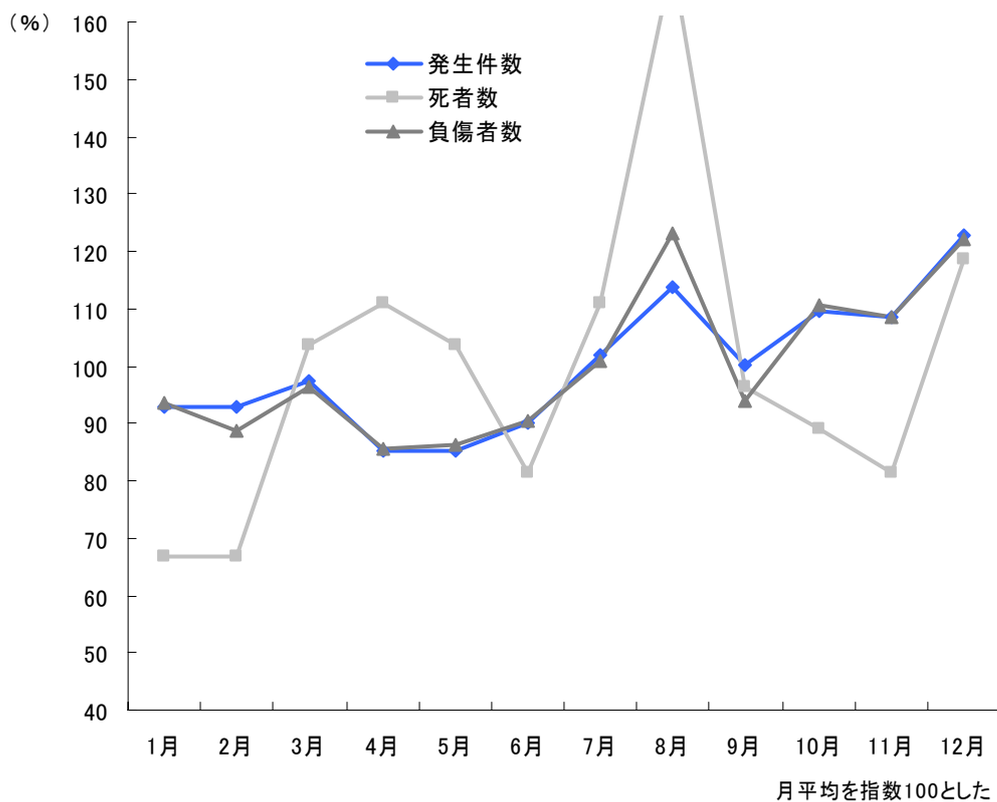
区分		月												
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
東北全体	発生件数	年間計 56,863	4,895	4,707	4,534	3,992	4,277	4,320	4,671	5,035	4,557	4,905	5,052	5,918
	指数	月平均 4,739	103	99	96	84	90	91	99	106	96	104	107	125
	死者数	年間計 631	38	38	44	58	52	45	46	70	66	60	70	44
	指数	月平均 53	72	72	84	110	99	86	87	133	126	114	133	84
	負傷者数	年間計 72,326	6,360	5,853	5,774	5,027	5,450	5,451	5,904	6,702	5,629	6,244	6,373	7,559
	指数	月平均 6,027	106	97	96	83	90	90	98	111	93	104	106	125
直轄国道	発生件数	年間計 11,408	883	884	925	810	809	855	970	1,080	951	1,041	1,032	1,168
	指数	月平均 951	93	93	97	85	85	90	102	114	100	110	109	123
	死者数	年間計 162	9	9	14	15	14	11	15	23	13	12	11	16
	指数	月平均 14	67	67	104	111	104	81	111	170	96	89	81	119
	負傷者数	年間計 15,564	1,214	1,150	1,249	1,109	1,117	1,175	1,308	1,595	1,220	1,435	1,408	1,584
	指数	月平均 1,297	94	89	96	86	86	91	101	123	94	111	109	122

※月平均を指数100とした

○東北全体



○直轄国道



8 東北6県と全国の道路種別別死傷事故率・死者率

○東北6県と全国の道路種別別死傷事故率

年次 道路種別	H16確定値(件/億台キロ)					H17暫定値(件/億台キロ)				
	全道路	自専道	幹線道路	幹線道路 内直轄道路	生活道路	全道路	自専道	幹線道路	幹線道路 内直轄道路	生活道路
青森県	86.6	5.0	65.3	71.9	138.9	83.7	6.1	60.8	71.9	147.7
岩手県	45.5	6.1	42.1	57.3	63.2	45.0	6.5	41.3	52.0	67.3
宮城県	87.2	6.8	72.5	84.7	144.0	85.5	6.8	67.6	78.7	156.4
秋田県	53.2	6.9	45.2	47.9	74.5	49.9	8.7	42.2	44.6	74.3
山形県	83.4	18.2	71.9	66.9	111.3	89.2	23.4	75.3	65.4	129.9
福島県	81.2	5.9	77.6	86.1	114.1	77.6	5.7	73.2	81.6	117.6
東北計	73.9	6.9	63.9	71.4	109.5	72.8	7.3	61.4	67.7	117.5
全国	120.0	13.5	105.3		194.8	119.5	13.1	103.0		204.7

○東北6県と全国の道路種別別死者率

年次 道路種別	H16確定値(件/億台キロ)					H17暫定値(件/億台キロ)				
	全道路	自専道	幹線道路	幹線道路 内直轄道路	生活道路	全道路	自専道	幹線道路	幹線道路 内直轄道路	生活道路
青森県	1.04	0.28	1.03	1.28	1.09	0.79	0.00	0.72	0.72	1.05
岩手県	0.87	0.00	1.03	1.25	0.79	0.89	0.37	0.94	1.25	0.98
宮城県	0.81	0.60	0.79	0.85	0.87	0.84	0.20	0.85	0.93	1.11
秋田県	0.80	0.48	0.78	0.69	0.84	0.75	0.46	0.81	0.90	0.67
山形県	0.69	0.60	0.76	0.92	0.50	0.77	1.73	0.85	0.88	0.46
福島県	0.89	0.59	0.88	0.69	0.97	0.78	0.22	0.83	1.03	0.92
東北計	0.85	0.45	0.88	0.91	0.85	0.81	0.32	0.84	0.96	0.89
全国	0.93	0.32	1.06		0.96	0.88	0.27	1.00		0.94

$$1. \text{死傷事故率(死者率)} = \frac{\text{区間死傷事故件数(死者数)} \times 1 \text{億}}{\text{日走行台キロ} \times 365 \text{日}} \quad \text{件(人) / 億台キロ}$$

2. 道路種別の考え方

自専道 : 高速自動車国道、指定自動車専用道路、その他自動車専用道路

(一般国道の自動車専用道路を含む)

幹線道路 : 一般国道、主要地方道、一般都道府県道

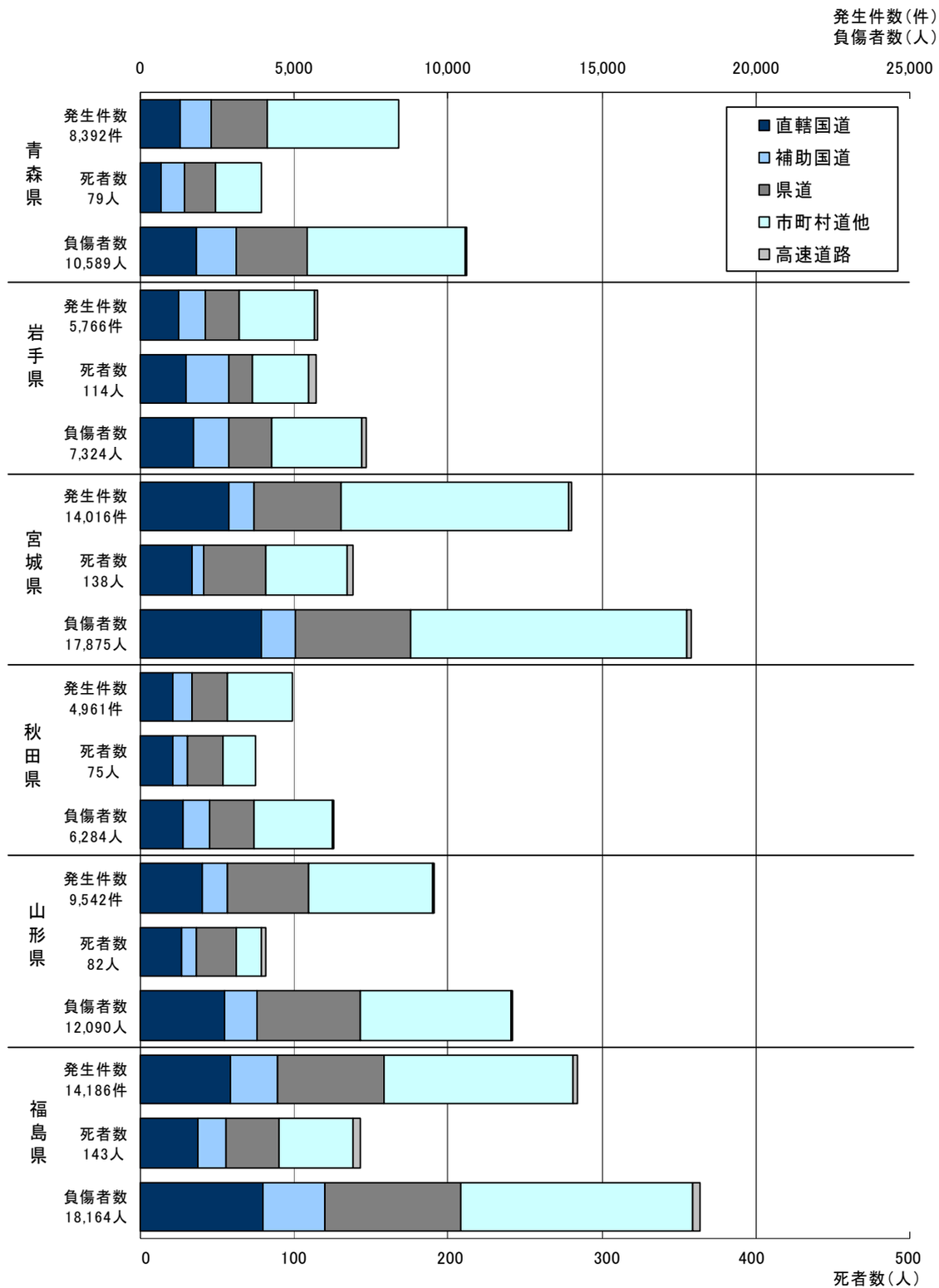
生活道路 : 上記以外の道路

3. H17 暫定値は、全道路の日走行台キロにH16 値を使用している。

9 道路種別ごと交通事故発生状況（平成17年）

県別	道路種別	直轄国道	補助国道	県道	市町村道他	高速道路	合計
	青森県	発生件数	1,296	998	1,839	4,246	13
死者数		13	16	20	30	0	79
負傷者数		1,808	1,308	2,304	5,151	18	10,589
岩手県	発生件数	1,250	849	1,117	2,462	88	5,766
	死者数	30	28	15	36	5	114
	負傷者数	1,722	1,155	1,417	2,904	126	7,324
宮城県	発生件数	2,881	836	2,828	7,394	77	14,016
	死者数	34	7	41	52	4	138
	負傷者数	3,926	1,136	3,740	8,955	118	17,875
秋田県	発生件数	1,038	628	1,145	2,121	29	4,961
	死者数	21	10	23	21	0	75
	負傷者数	1,415	863	1,433	2,529	44	6,284
山形県	発生件数	2,001	809	2,678	4,014	40	9,542
	死者数	27	9	26	17	3	82
	負傷者数	2,717	1,076	3,365	4,871	61	12,090
福島県	発生件数	2,942	1,499	3,466	6,150	129	14,186
	死者数	37	19	34	48	5	143
	負傷者数	3,976	2,031	4,389	7,538	230	18,164
合計	発生件数	11,408	5,619	13,073	26,387	376	56,863
	死者数	162	89	159	204	17	631
	負傷者数	15,564	7,569	16,648	31,948	597	72,326

10 県別の道路種別ごと交通事故発生状況 (平成 17 年)

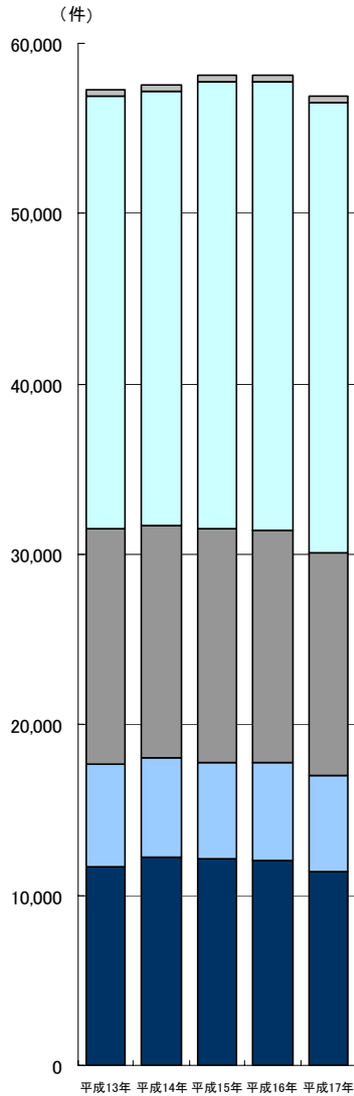


11 道路種別ごと交通事故発生状況（過去5年間）

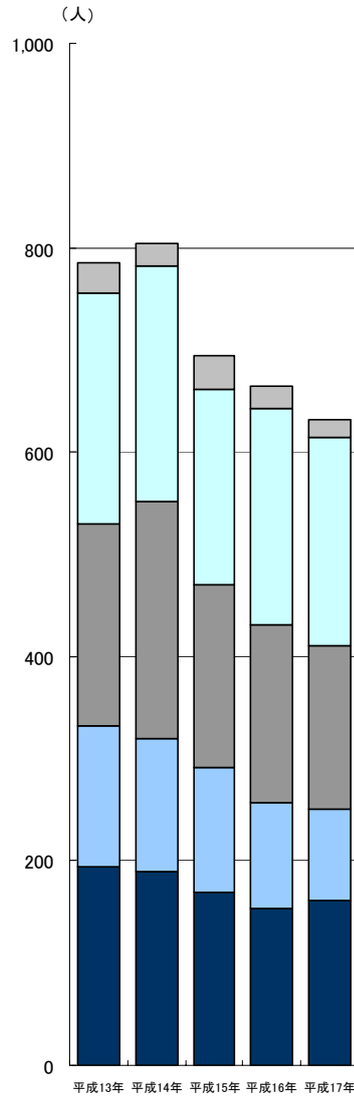
年		道路種別					合計
		直轄国道	補助国道	県道	市町村道他	高速道路	
平成13年	発生件数	11,694	6,031	13,758	25,396	437	57,316
	死者数	194	139	197	225	31	786
	負傷者数	15,859	8,149	17,507	30,453	708	72,676
平成14年	発生件数	12,184	5,884	13,596	25,488	416	57,568
	死者数	189	130	232	231	22	804
	負傷者数	16,805	7,961	17,227	30,566	734	73,293
平成15年	発生件数	12,171	5,636	13,656	26,245	441	58,149
	死者数	170	121	179	191	34	695
	負傷者数	16,839	7,349	17,420	31,695	722	74,025
平成16年	発生件数	12,037	5,691	13,682	26,350	355	58,115
	死者数	153	104	174	212	22	665
	負傷者数	16,538	7,565	17,420	31,880	584	73,987
平成17年	発生件数	11,408	5,619	13,073	26,387	376	56,863
	死者数	162	89	159	204	17	631
	負傷者数	15,564	7,569	16,648	31,948	597	72,326

道路種別ごと交通事故発生状況（過去5年間）

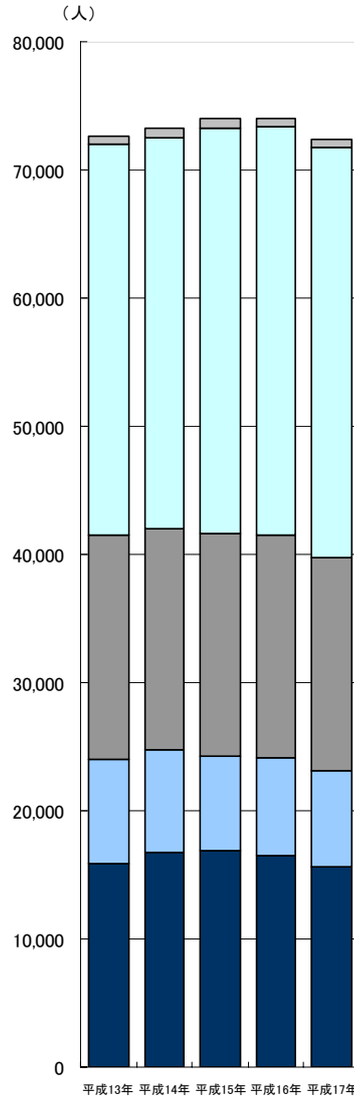
直轄国道 補助国道 県道 市町村道他 高速道路



<発生件数>



<死者数>



<負傷者数>

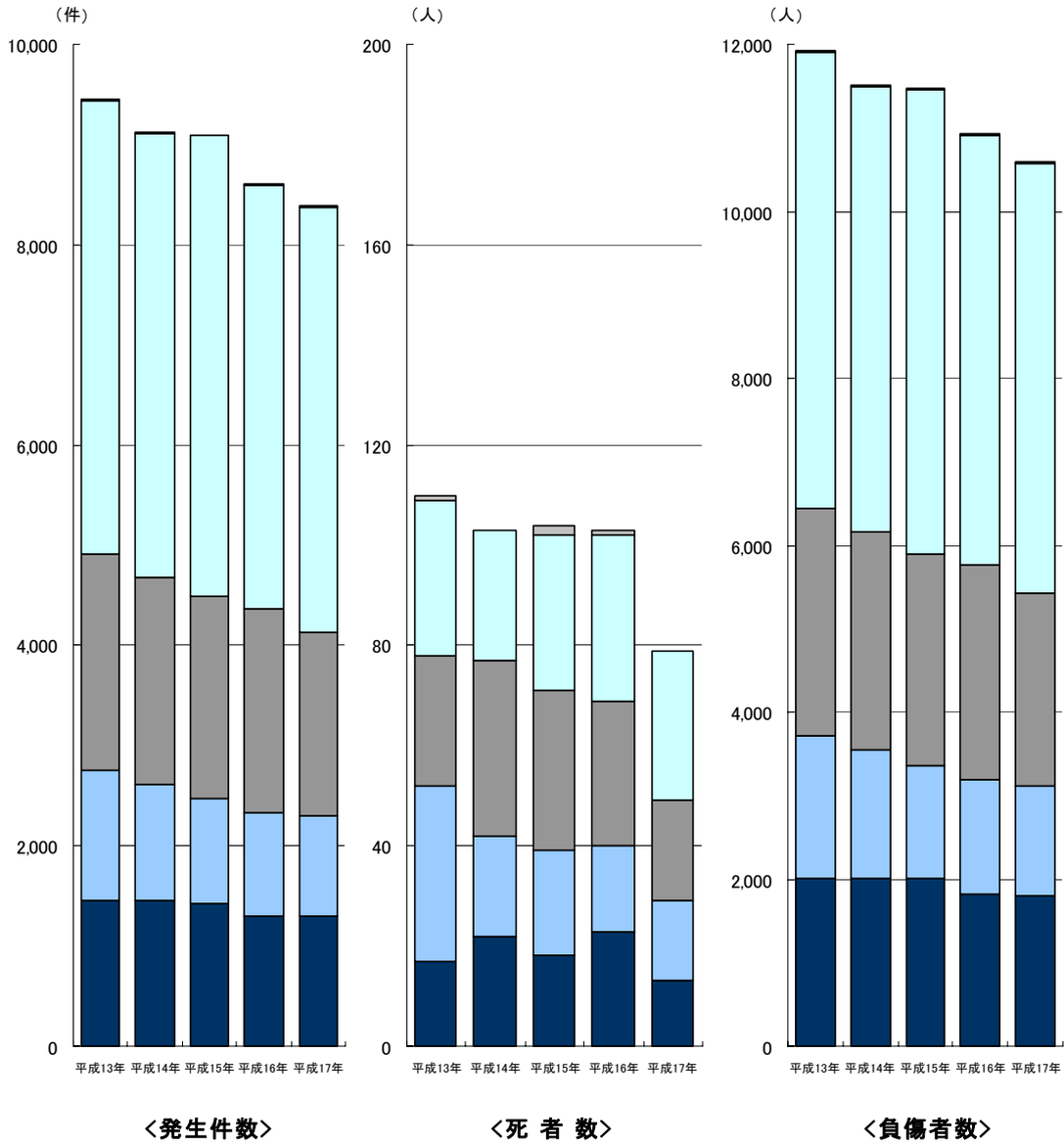
青森県

道路種別ごと交通事故発生状況（過去5年間）

年		道路種別					合計
		直轄国道	補助国道	県道	市町村道他	高速道路	
平成13年	発生件数	1,462	1,285	2,168	4,514	21	9,450
	死者数	17	35	26	31	1	110
	負傷者数	2,001	1,712	2,734	5,452	27	11,926
平成14年	発生件数	1,459	1,153	2,075	4,419	20	9,126
	死者数	22	20	35	26	0	103
	負傷者数	2,002	1,553	2,605	5,324	30	11,514
平成15年	発生件数	1,430	1,044	2,025	4,587	14	9,100
	死者数	18	21	32	31	2	104
	負傷者数	2,009	1,349	2,538	5,560	17	11,473
平成16年	発生件数	1,295	1,036	2,043	4,215	12	8,601
	死者数	23	17	29	33	1	103
	負傷者数	1,814	1,380	2,564	5,157	12	10,927
平成17年	発生件数	1,296	998	1,839	4,246	13	8,392
	死者数	13	16	20	30	0	79
	負傷者数	1,808	1,308	2,304	5,151	18	10,589

道路種別ごと交通事故発生状況（過去5年間）

直轄国道 補助国道 県道 市町村道他 高速道路



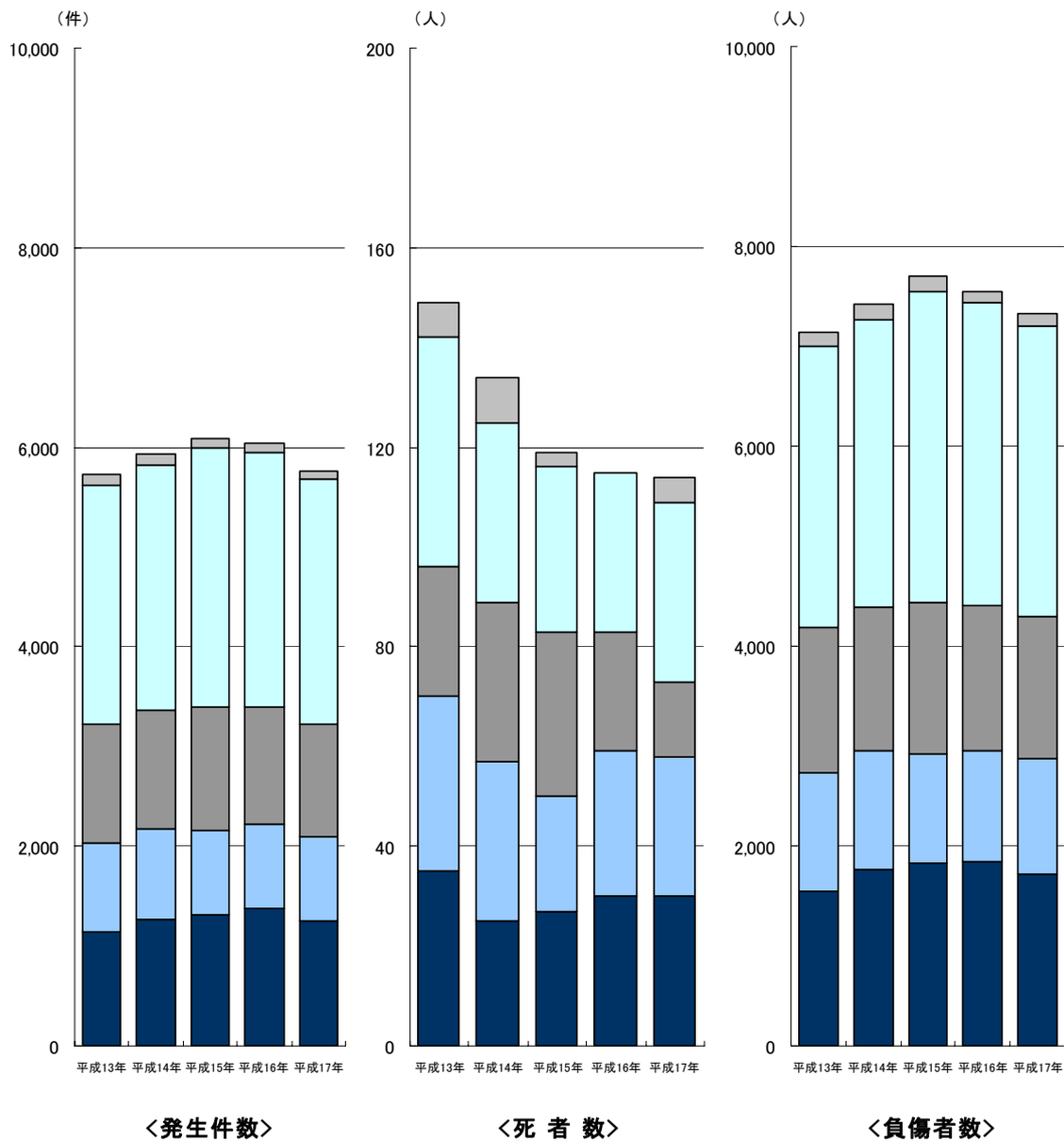
岩手県

道路種別ごと交通事故発生状況（過去5年間）

年	道路種別	直轄国道	補助国道	県道	市町村道他	高速道路	合計
	平成13年	発生件数	1,145	894	1,180	2,405	102
死者数		35	35	26	46	7	149
負傷者数		1,541	1,195	1,452	2,811	143	7,142
平成14年	発生件数	1,269	901	1,193	2,466	99	5,928
	死者数	25	32	32	36	9	134
	負傷者数	1,773	1,174	1,443	2,872	153	7,415
平成15年	発生件数	1,314	848	1,237	2,600	88	6,087
	死者数	27	23	33	33	3	119
	負傷者数	1,830	1,089	1,517	3,106	166	7,708
平成16年	発生件数	1,376	851	1,169	2,556	82	6,034
	死者数	30	29	24	32	0	115
	負傷者数	1,836	1,115	1,451	3,032	115	7,549
平成17年	発生件数	1,250	849	1,117	2,462	88	5,766
	死者数	30	28	15	36	5	114
	負傷者数	1,722	1,155	1,417	2,904	126	7,324

道路種別ごと交通事故発生状況（過去5年間）

直轄国道 補助国道 県道 市町村道 高速道路



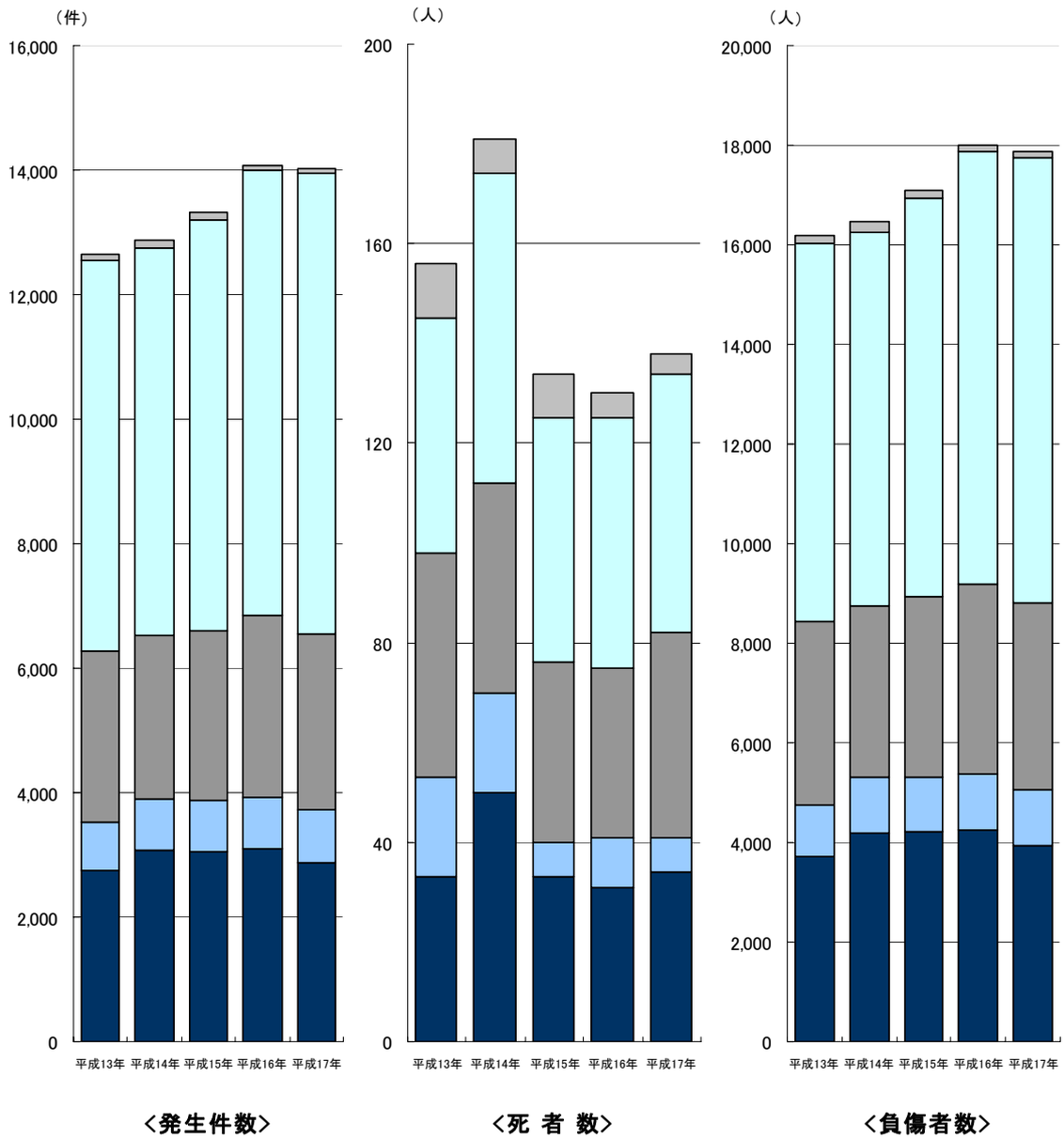
宮城県

道路種別ごと交通事故発生状況（過去5年間）

道路種別		直轄国道	補助国道	県道	市町村道他	高速道路	合計
年							
平成13年	発生件数	2,738	777	2,766	6,274	96	12,651
	死者数	33	20	45	47	11	156
	負傷者数	3,711	1,046	3,670	7,606	150	16,183
平成14年	発生件数	3,071	834	2,609	6,240	110	12,864
	死者数	50	20	42	62	7	181
	負傷者数	4,196	1,127	3,427	7,507	206	16,463
平成15年	発生件数	3,042	822	2,741	6,601	114	13,320
	死者数	33	7	36	49	9	134
	負傷者数	4,222	1,099	3,614	7,998	176	17,109
平成16年	発生件数	3,100	834	2,924	7,149	74	14,081
	死者数	31	10	34	50	5	130
	負傷者数	4,239	1,127	3,809	8,707	116	17,998
平成17年	発生件数	2,881	836	2,828	7,394	77	14,016
	死者数	34	7	41	52	4	138
	負傷者数	3,926	1,136	3,740	8,955	118	17,875

道路種別ごと交通事故発生状況（過去5年間）

直轄国道
 補助国道
 県道
 市町村道
 高速道路

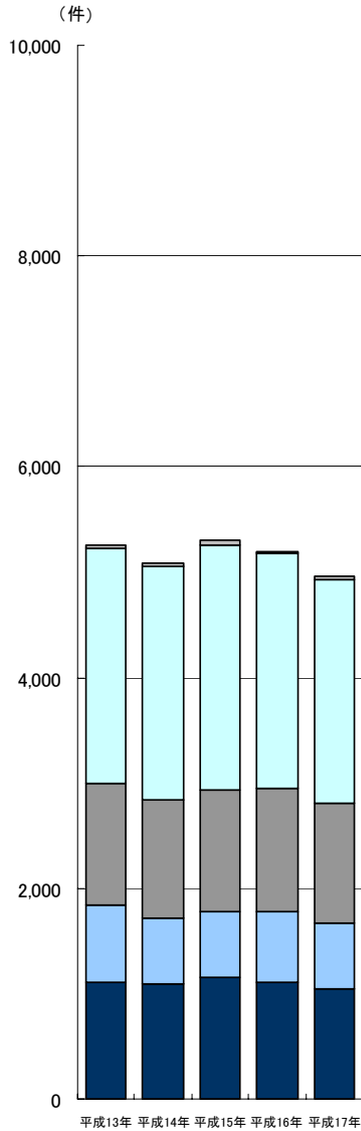


秋田県

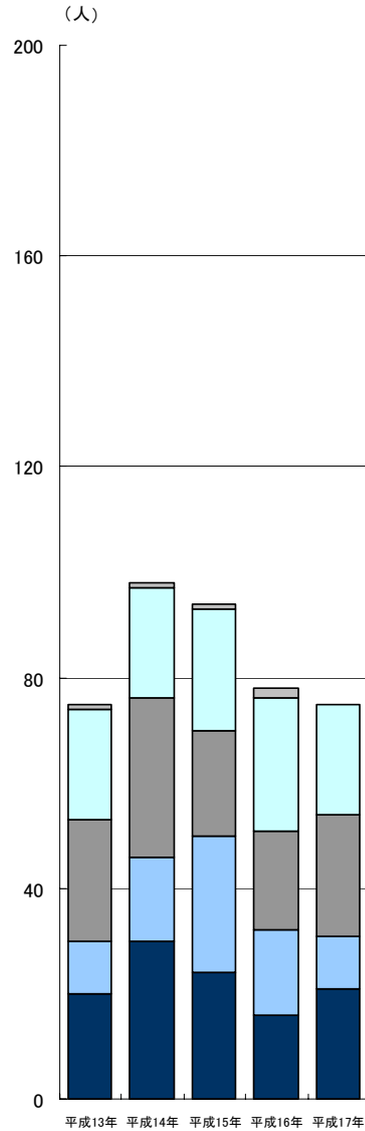
道路種別ごと交通事故発生状況（過去5年間）

年	道路種別	直轄国道	補助国道	県道	市町村道他	高速道路	合計
	平成13年	発生件数	1,101	747	1,155	2,225	24
死者数		20	10	23	21	1	75
負傷者数		1,454	1,053	1,427	2,612	33	6,579
平成14年	発生件数	1,098	623	1,118	2,213	30	5,082
	死者数	30	16	30	21	1	98
	負傷者数	1,532	823	1,376	2,600	49	6,380
平成15年	発生件数	1,161	622	1,145	2,332	43	5,303
	死者数	24	26	20	23	1	94
	負傷者数	1,618	800	1,424	2,732	69	6,643
平成16年	発生件数	1,115	671	1,160	2,229	22	5,197
	死者数	16	16	19	25	2	78
	負傷者数	1,505	921	1,457	2,627	44	6,554
平成17年	発生件数	1,038	628	1,145	2,121	29	4,961
	死者数	21	10	23	21	0	75
	負傷者数	1,415	863	1,433	2,529	44	6,284

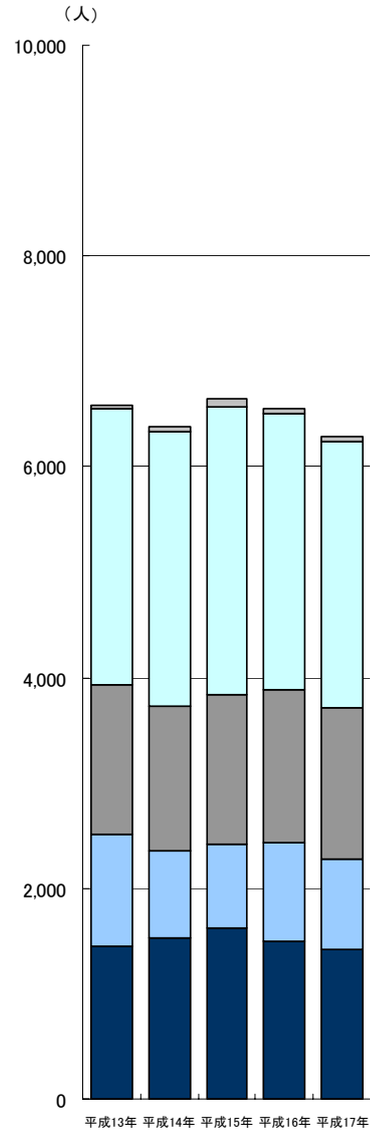
道路種別ごと交通事故発生状況（過去5年間）



<発生件数>



<死者数>



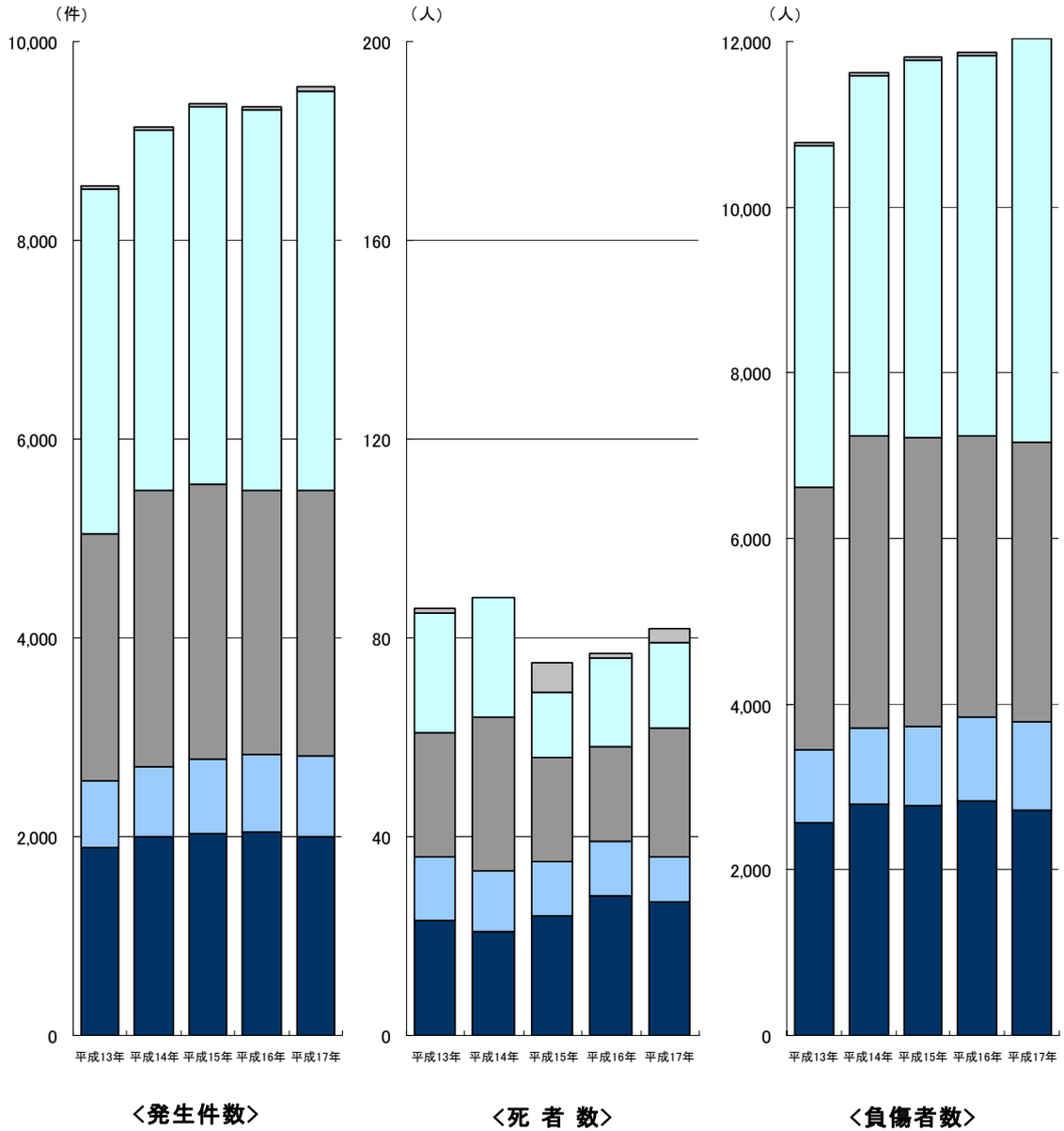
<負傷者数>

山形県 道路種別ごと交通事故発生状況（過去5年間）

年	道路種別	直轄国道	補助国道	県道	市町村道他	高速道路	合計
	平成13年	発生件数	1,886	671	2,489	3,476	24
死者数		23	13	25	24	1	86
負傷者数		2,578	871	3,172	4,121	37	10,779
平成14年	発生件数	2,003	696	2,785	3,626	24	9,134
	死者数	21	12	31	24	0	88
	負傷者数	2,791	925	3,516	4,349	35	11,616
平成15年	発生件数	2,031	751	2,771	3,786	29	9,368
	死者数	24	11	21	13	6	75
	負傷者数	2,781	953	3,494	4,548	37	11,813
平成16年	発生件数	2,045	784	2,652	3,834	33	9,348
	死者数	28	11	19	18	1	77
	負傷者数	2,836	1,015	3,382	4,597	44	11,874
平成17年	発生件数	2,001	809	2,678	4,014	40	9,542
	死者数	27	9	26	17	3	82
	負傷者数	2,717	1,076	3,365	4,871	61	12,090

道路種別ごと交通事故発生状況（過去5年間）

直轄国道
 補助国道
 県道
 市町村道
 高速道路

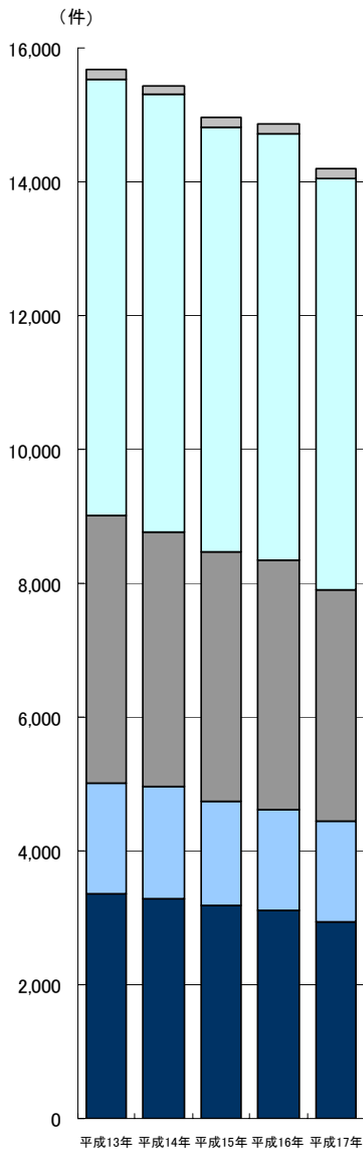


福島県 道路種別ごと交通事故発生状況（過去5年間）

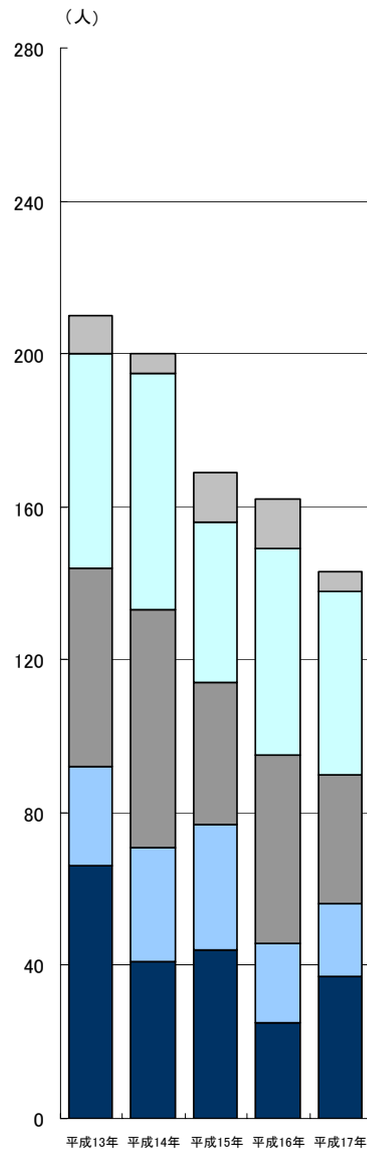
年		道路種別	直轄国道	補助国道	県道	市町村道他	高速道路	合計
平成13年	発生件数		3,362	1,657	4,000	6,502	170	15,691
	死者数		66	26	52	56	10	210
	負傷者数		4,574	2,272	5,052	7,851	318	20,067
平成14年	発生件数		3,284	1,677	3,816	6,524	133	15,434
	死者数		41	30	62	62	5	200
	負傷者数		4,511	2,359	4,860	7,914	261	19,905
平成15年	発生件数		3,193	1,549	3,737	6,339	153	14,971
	死者数		44	33	37	42	13	169
	負傷者数		4,379	2,059	4,833	7,751	257	19,279
平成16年	発生件数		3,106	1,515	3,734	6,367	132	14,854
	死者数		25	21	49	54	13	162
	負傷者数		4,308	2,007	4,757	7,760	253	19,085
平成17年	発生件数		2,942	1,499	3,466	6,150	129	14,186
	死者数		37	19	34	48	5	143
	負傷者数		3,976	2,031	4,389	7,538	230	18,164

道路種別ごと交通事故発生状況（過去5年間）

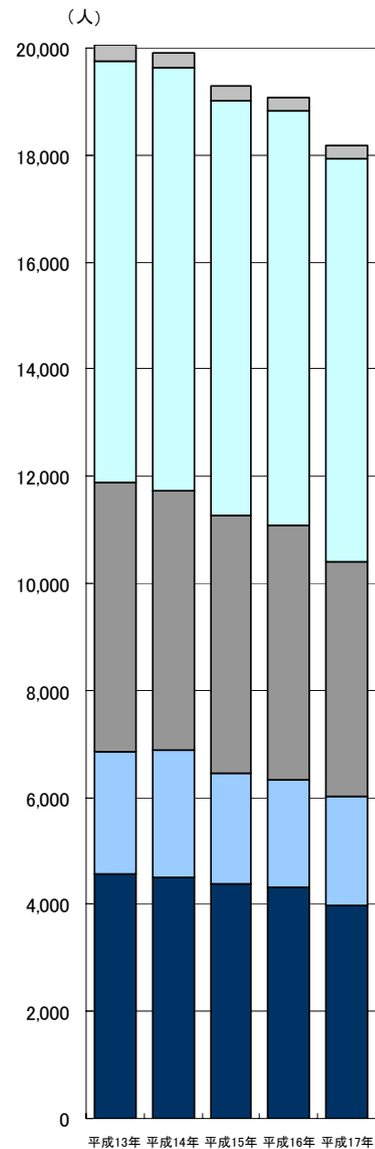
直轄国道 補助国道 県道 市町村道 高速道路



〈発生件数〉



〈死者数〉



〈負傷者数〉