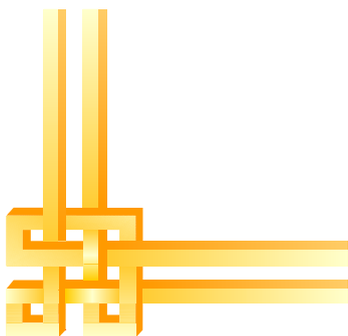
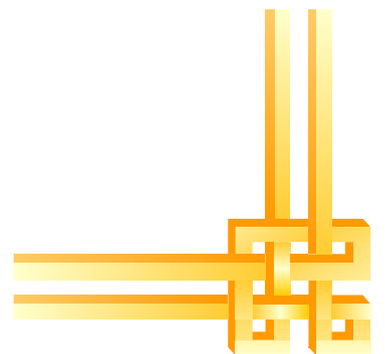


平成30年 3 月29日

平成29年中の30日以内交通事故死者の状況



警察庁交通局



目 次

1	30日以内交通事故死者の状況	1
2	30日以内交通事故死者数等の推移	1
(1)	年齢層別人口10万人当たり30日以内死者数の推移	2
(2)	年齢層別人口10万人当たり24時間死者数の推移	4
(3)	年齢層別人口10万人当たり30日死者数の推移	6
(4)	状態別30日以内死者数の推移	8
3	交通事故発生から死亡までの経過日数	9
4	30日以内交通事故死者数の諸外国との比較	10
(1)	人口10万人当たり30日以内死者数の推移	10
(2)	年齢層別30日以内死者数の推移	12
(3)	状態別30日以内死者数の推移	13
(4)	人口10万人当たり30日以内死者数の比較	14
5	都道府県別30日以内交通事故死者数（平成29年中）	15

概 況

- 平成29年中の30日以内交通事故死者数は『4,431人』で、平成5年に集計を開始して以来、最少【P1】
- 人口10万人当たり30日以内死者数は、全年齢層で減少傾向にあるが、65歳以上の年齢層は他の年齢層と比較して高い水準で推移【P2】
 - ※ 30日以内死者数の65歳以上の割合は5割以上（56.6%）【P3】
 - ※ 30日死者では6割以上（65.9%）【P7】
- 状態別30日以内死者数は、歩行中（36.9%）が多く、他の状態別と同様に減少傾向にあるが、30日死者数では、横ばい傾向で推移【P8】
- 欧米諸国との30日以内死者数の比較では、日本は高齢者、歩行中の死者の割合が高い傾向で推移【P12, 13】
 - ※ 欧米諸国では、25～64歳が最も多い世代であり、状態別では乗用車乗車中が多い
- 人口10万人当たりの30日以内死者を諸外国（国際道路交通事故データベースで公表されている32か国）と比較すると、日本の2015年は10番目に少なく、2016年は6番目に少ない数値【P14】

注1 数字は単位未満で四捨五入してあるため、合計の数字と内訳の計が一致しない場合や、四捨五入前の数字を用いて計算した結果と表中の数字が一致しない場合がある。

2 各数値は、原則として、平成30年3月23日までに入手したデータにより作成したものである（新たな事実が判明した場合等には、後日修正もあり得る。）。

1 30日以内交通事故死者の状況

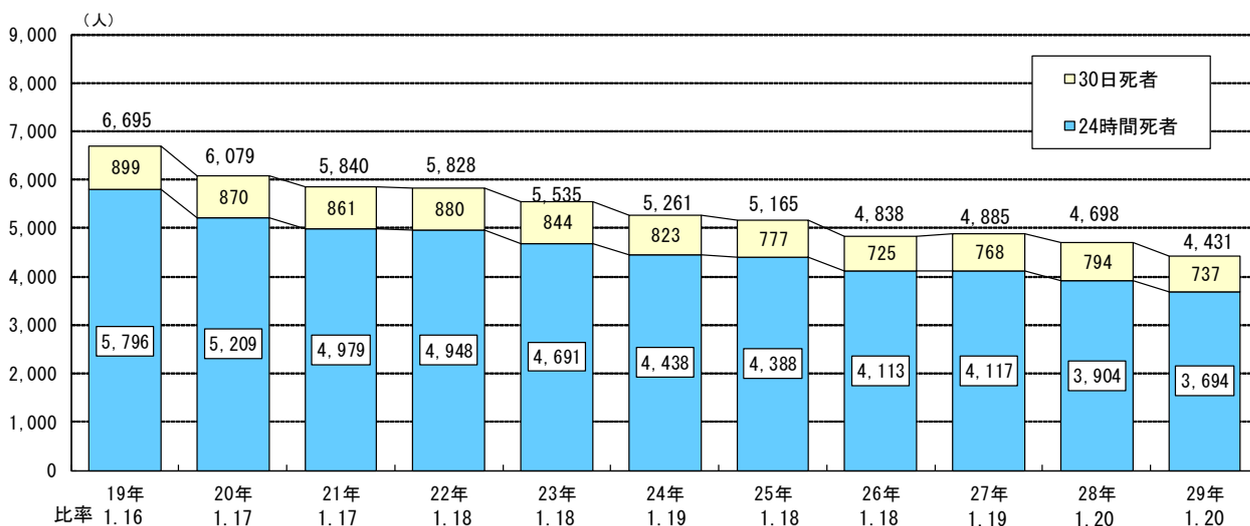
- 30日以内死者 4, 431人 (前年比 -267人、-5.7%)
 - うち24時間死者 3, 694人 (同 -210人、-5.4%)
 - うち30日死者 737人 (同 -57人、-7.2%)

注1 「30日以内死者」とは、「24時間死者」と「30日死者」の合計で、交通事故発生から30日以内に死亡した者をいう。
 2 「24時間死者」とは、交通事故発生から24時間以内に死亡した者をいう。
 3 「30日死者」とは、交通事故発生から24時間経過後30日以内に死亡した者をいう。

2 30日以内交通事故死者数等の推移

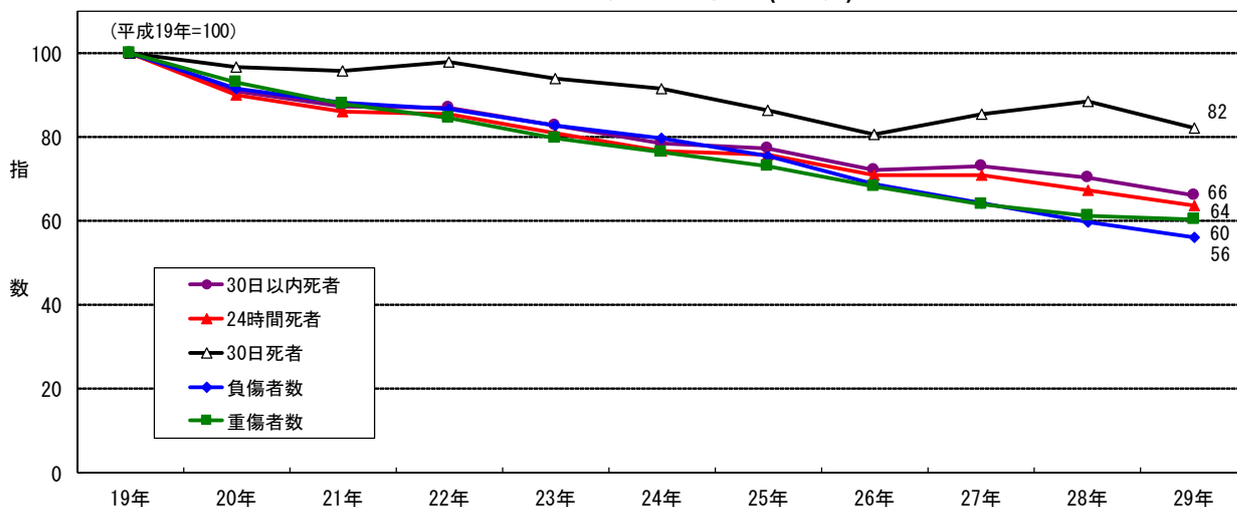
	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	増減数	増減率	指数
30日以内死者	6,695	6,079	5,840	5,828	5,535	5,261	5,165	4,838	4,885	4,698	4,431	-267	-5.7	66
比率	1.16	1.17	1.17	1.18	1.18	1.19	1.18	1.19	1.20	1.20	1.20	-	-	-
24時間死者	5,796	5,209	4,979	4,948	4,691	4,438	4,388	4,113	4,117	3,904	3,694	-210	-5.4	64
30日死者	899	870	861	880	844	823	777	725	768	794	737	-57	-7.2	82
負傷者数	1,034,652	945,703	911,215	896,297	854,613	825,392	781,492	711,374	666,023	618,853	580,850	-38,003	-6.1	56
重傷者数	61,034	56,818	53,708	51,536	48,663	46,663	44,546	41,658	38,959	37,356	36,895	-461	-1.2	60

注1 増減数(率)は、平成28年と比較した値である。
 2 比率は、24時間死者に対する30日以内死者の比率である。
 3 負傷者数及び重傷者数には30日死者を含む。

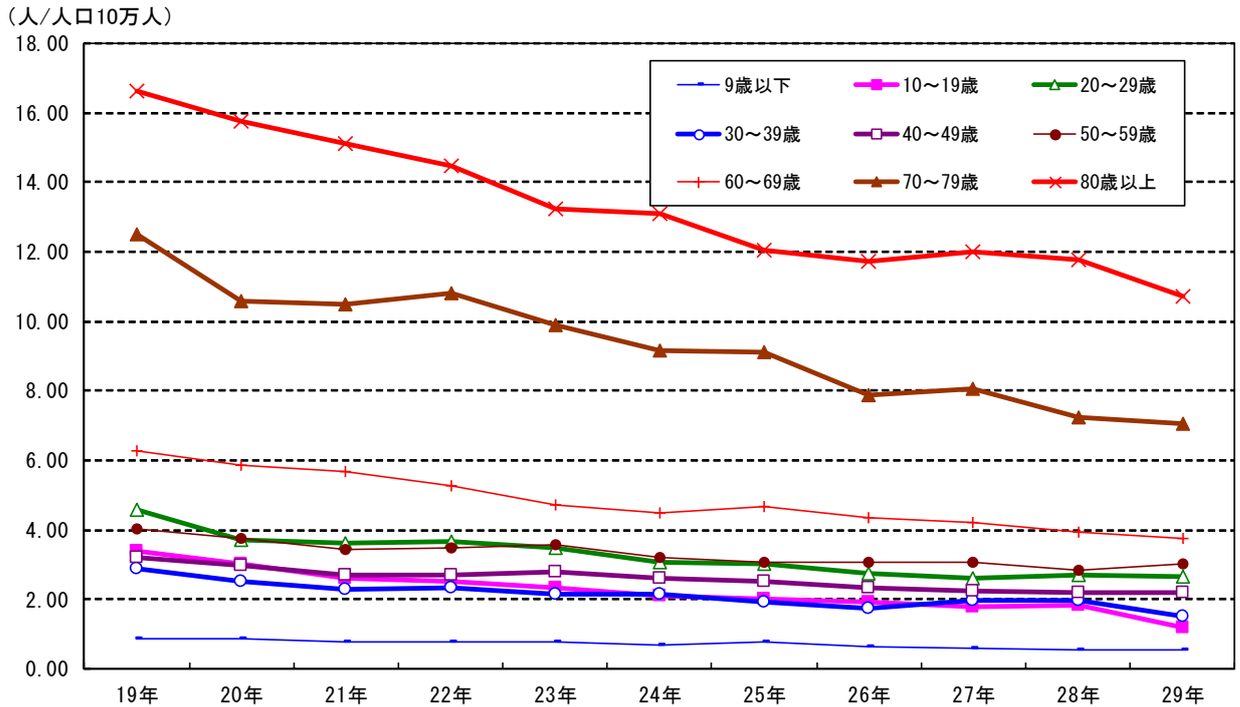


注 比率は、24時間死者に対する30日以内死者の比率である。

30日以内死者数等の推移(指数)



(1) 年齢層別人口10万人当たり30日以内死者数の推移

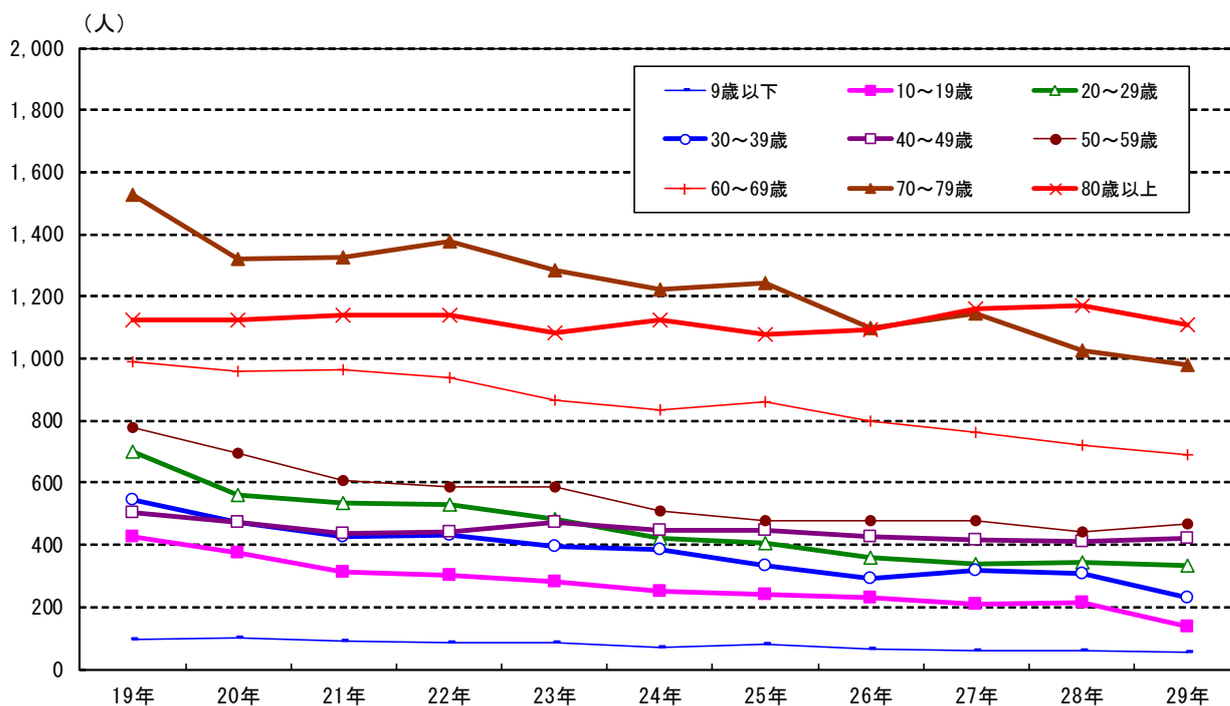


年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	指数
4歳以下	0.93	0.86	0.70	0.67	0.68	0.64	0.63	0.46	0.54	0.60	0.52	57
5~9歳	0.79	0.90	0.88	0.90	0.86	0.69	0.89	0.78	0.64	0.55	0.57	71
10~14歳	0.75	0.75	0.45	0.62	0.46	0.44	0.36	0.54	0.42	0.41	0.27	36
15~19歳	5.90	5.22	4.68	4.34	4.19	3.70	3.60	3.29	3.08	3.14	2.04	35
20~24歳	5.58	4.53	4.70	4.44	4.26	3.77	3.64	3.26	3.10	3.38	3.19	57
25~29歳	3.67	2.99	2.63	2.95	2.77	2.48	2.51	2.30	2.16	2.10	2.16	59
30~34歳	2.72	2.42	2.05	2.58	2.10	2.17	1.95	1.90	1.89	1.87	1.63	60
35~39歳	3.06	2.61	2.51	2.15	2.22	2.13	1.90	1.63	2.02	2.03	1.40	46
40~44歳	2.92	2.79	2.51	2.59	2.75	2.50	2.29	2.11	2.06	2.00	1.79	61
45~49歳	3.54	3.18	2.92	2.79	2.84	2.70	2.79	2.62	2.46	2.46	2.64	75
50~54歳	3.44	3.54	3.29	3.20	3.45	3.09	2.83	2.69	2.84	2.48	2.95	86
55~59歳	4.50	3.92	3.56	3.72	3.66	3.29	3.29	3.48	3.35	3.21	3.14	70
60~64歳	4.97	5.06	4.94	4.71	4.40	3.92	3.98	3.65	3.70	3.19	3.38	68
65~69歳	7.70	6.74	6.50	5.88	5.06	5.31	5.52	5.15	4.72	4.59	4.04	52
70~74歳	10.58	9.27	8.57	9.29	8.29	7.60	7.77	6.55	6.58	5.91	5.95	56
75~79歳	14.89	12.20	12.83	12.61	11.73	10.99	10.71	9.49	9.97	8.89	8.26	55
80~84歳	18.32	17.74	15.50	15.72	14.47	13.73	13.09	12.62	13.15	12.22	10.75	59
85歳以上	14.67	13.41	14.70	12.99	11.80	12.43	10.94	10.80	10.88	11.29	10.65	73
全年齢層	5.24	4.76	4.57	4.57	4.32	4.12	4.05	3.80	3.84	3.70	3.49	67
(再掲)												
65歳未満	3.42	3.10	2.87	2.86	2.79	2.55	2.47	2.31	2.28	2.20	2.08	61
65歳以上	12.17	10.83	10.59	10.38	9.46	9.28	9.01	8.26	8.30	7.81	7.24	60

注1 指数は、平成19年を100とした場合の平成29年の値である。

注2 算出に用いた人口は、各前年の総務省統計資料「人口推計」（各年10月1日現在の補間補正前人口）又は「国勢調査」による。

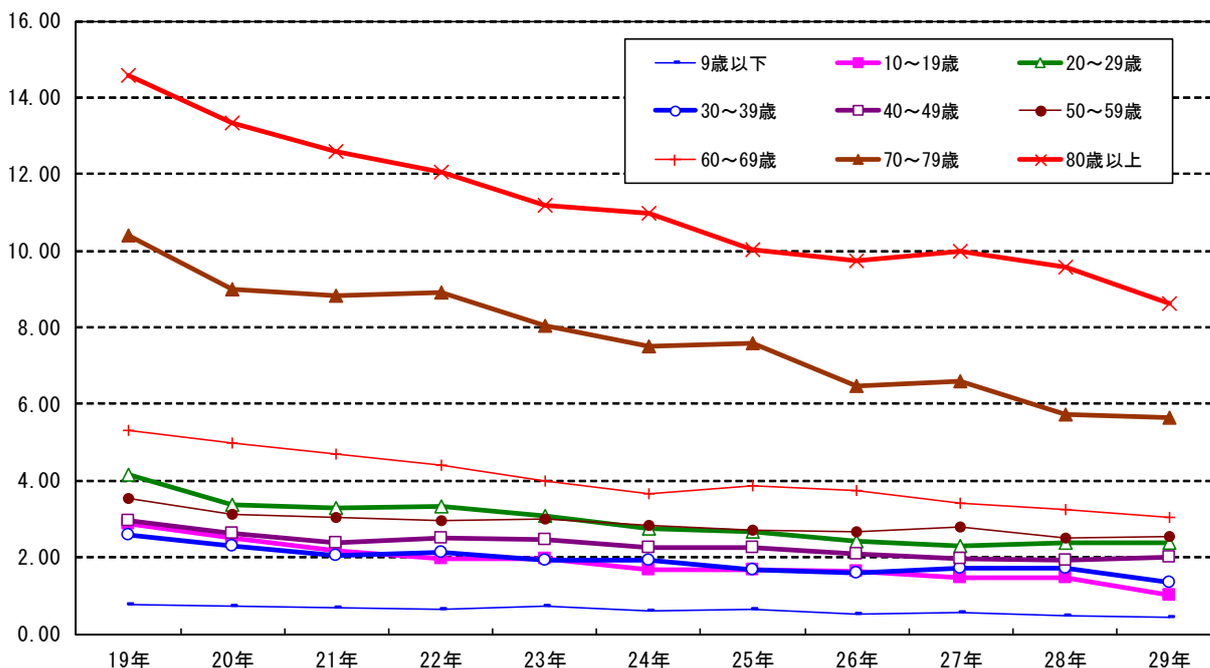
(参考) 年齢層別30日以内死者数の推移



年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
4歳以下	51	47	38	36	36	34	33	24	28	30	26
5~9歳	47	53	51	51	48	38	48	42	34	29	30
10~14歳	45	45	27	37	27	26	21	31	24	23	15
15~19歳	379	328	288	264	255	225	218	199	185	190	123
20~24歳	408	328	334	307	278	240	228	202	192	206	196
25~29歳	294	233	201	221	205	179	177	158	144	137	138
30~34歳	262	227	184	222	177	176	153	145	141	138	118
35~39歳	284	246	241	209	219	207	179	148	175	171	114
40~44歳	233	229	211	222	242	233	217	220	202	197	174
45~49歳	272	246	227	218	230	215	229	220	212	216	245
50~54歳	290	285	257	248	266	236	217	208	221	199	233
55~59歳	487	409	350	340	319	274	262	269	256	244	237
60~64歳	405	429	443	443	445	417	408	353	332	273	276
65~69歳	587	528	523	493	419	417	453	448	432	448	415
70~74歳	721	642	596	642	582	546	575	498	522	460	441
75~79歳	806	679	732	733	703	675	670	598	625	565	539
80~84歳	670	686	629	666	633	617	606	601	640	614	557
85歳以上	454	439	508	476	451	506	471	490	520	558	554
全年齢層	6,695	6,079	5,840	5,828	5,535	5,261	5,165	4,838	4,885	4,698	4,431
(再掲)											
65歳未満	3,457	3,105	2,852	2,818	2,747	2,500	2,390	2,203	2,146	2,053	1,925
65歳以上	3,238	2,974	2,988	3,010	2,788	2,761	2,775	2,635	2,739	2,645	2,506

(2) 年齢層別人口10万人当たり24時間死者数の推移

(人/人口10万人)

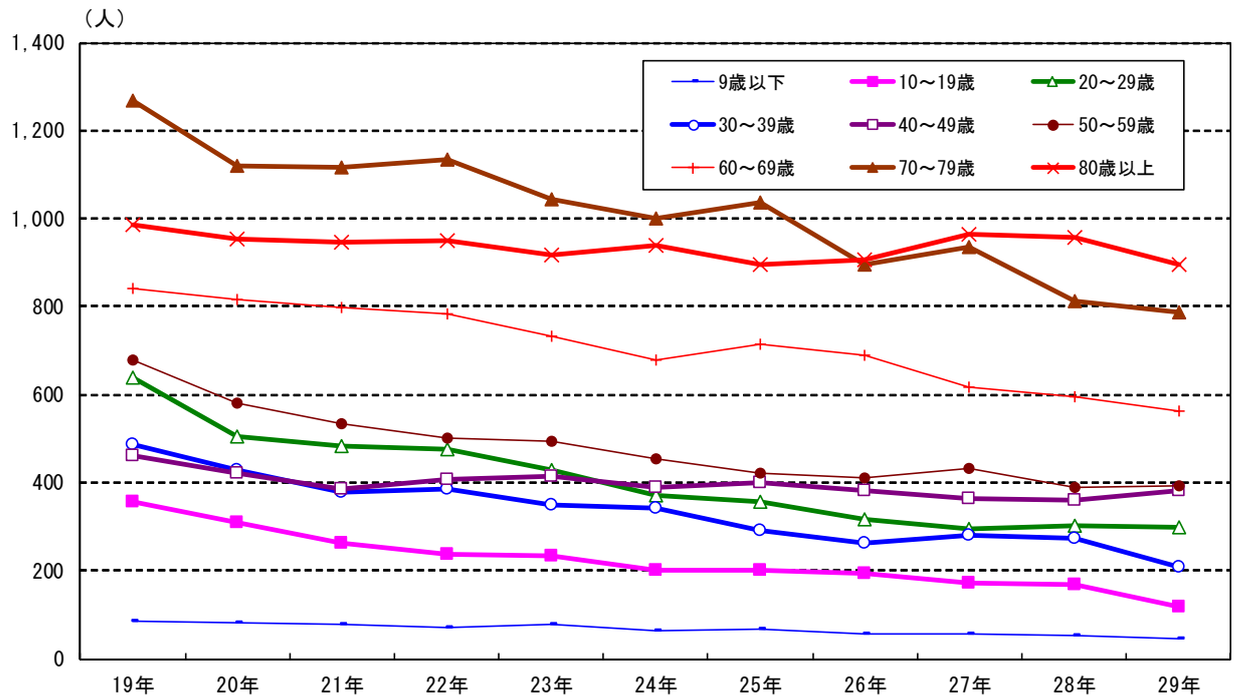


年齢層別	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	指数
4歳以下	0.80	0.66	0.61	0.54	0.68	0.57	0.53	0.38	0.50	0.50	0.46	58
5～9歳	0.71	0.75	0.74	0.76	0.73	0.60	0.74	0.65	0.58	0.49	0.43	61
10～14歳	0.53	0.55	0.32	0.44	0.30	0.32	0.29	0.41	0.26	0.28	0.20	37
15～19歳	5.03	4.38	3.98	3.49	3.55	2.98	3.06	2.79	2.63	2.53	1.79	36
20～24歳	5.02	4.02	4.15	3.99	3.72	3.36	3.16	2.80	2.72	3.02	2.85	57
25～29歳	3.37	2.73	2.45	2.68	2.53	2.17	2.23	2.10	1.89	1.79	1.91	57
30～34歳	2.43	2.24	1.80	2.35	1.79	1.95	1.71	1.72	1.69	1.65	1.47	61
35～39歳	2.71	2.33	2.24	1.90	2.01	1.88	1.66	1.46	1.76	1.81	1.26	46
40～44歳	2.71	2.43	2.22	2.39	2.42	2.19	2.05	1.90	1.82	1.76	1.61	59
45～49歳	3.20	2.84	2.54	2.58	2.47	2.32	2.50	2.34	2.15	2.13	2.45	76
50～54歳	3.02	2.94	2.92	2.77	2.96	2.72	2.55	2.34	2.58	2.13	2.53	84
55～59歳	3.91	3.28	3.11	3.13	3.04	2.96	2.85	2.98	3.02	2.85	2.57	66
60～64歳	4.24	4.31	4.22	4.02	3.82	3.21	3.34	3.09	3.02	2.61	2.77	65
65～69歳	6.49	5.73	5.21	4.83	4.19	4.31	4.56	4.49	3.78	3.80	3.28	51
70～74歳	8.95	7.81	7.35	7.53	6.74	6.20	6.48	5.36	5.25	4.71	4.91	55
75～79歳	12.18	10.42	10.62	10.55	9.54	9.05	8.94	7.78	8.29	6.99	6.48	53
80～84歳	15.80	15.11	12.71	13.05	12.18	11.44	10.93	10.46	11.07	9.97	8.76	55
85歳以上	13.15	11.27	12.47	10.87	10.04	10.44	9.08	8.97	8.91	9.21	8.50	65
全年齢層	4.54	4.08	3.90	3.88	3.66	3.47	3.44	3.23	3.24	3.07	2.91	64
(再掲)												
65歳未満	3.01	2.68	2.51	2.50	2.42	2.20	2.15	2.01	1.99	1.89	1.81	60
65歳以上	10.33	9.19	8.80	8.58	7.83	7.66	7.50	6.87	6.81	6.31	5.84	57

注1 指数は、平成19年を100とした場合の平成29年の値である。

注2 算出に用いた人口は、各前年の総務省統計資料「人口推計」（各年10月1日現在の補間補正前人口）又は「国勢調査」による。

(参考) 年齢層別24時間死者数の推移

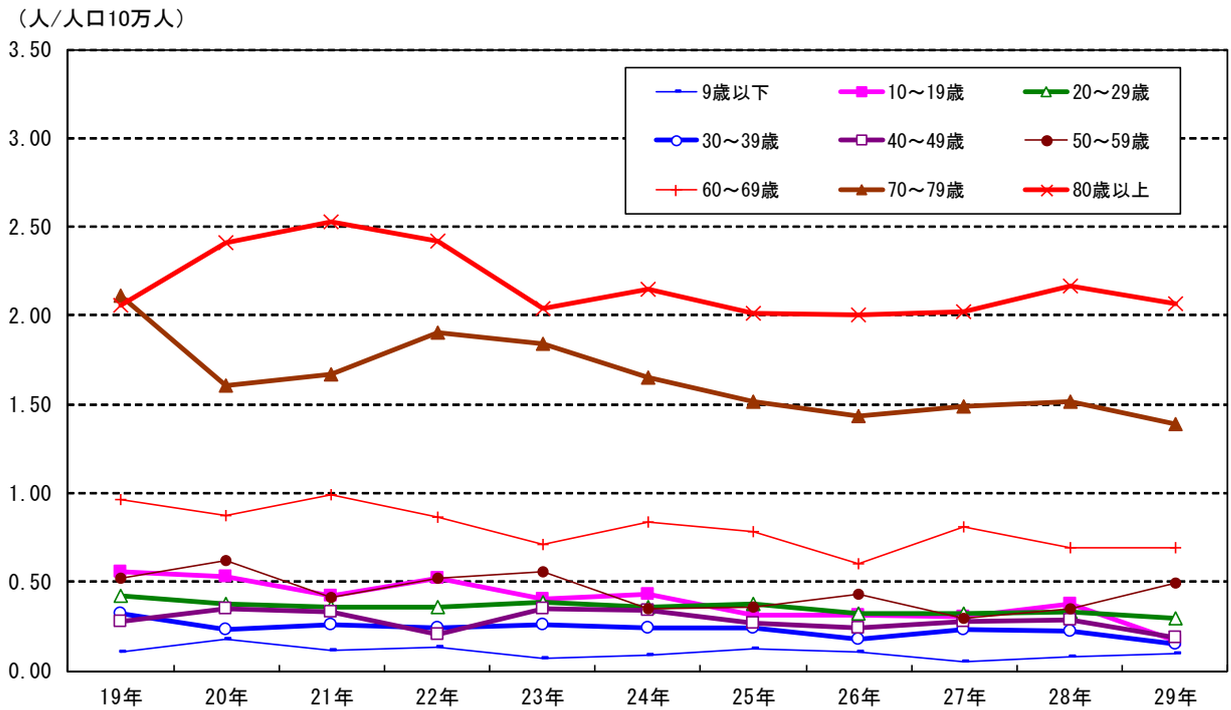


年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
4歳以下	44	36	33	29	36	30	28	20	26	25	23
5~9歳	42	44	43	43	41	33	40	35	31	26	23
10~14歳	32	33	19	26	18	19	17	24	15	16	11
15~19歳	323	275	245	212	216	181	185	169	158	153	108
20~24歳	367	291	295	276	243	214	198	174	169	184	175
25~29歳	270	213	187	201	187	157	157	144	126	117	122
30~34歳	234	210	162	202	151	158	134	131	126	122	107
35~39歳	251	220	215	185	198	183	156	132	153	152	102
40~44歳	216	200	187	205	213	204	194	184	178	173	156
45~49歳	246	220	198	202	200	185	205	197	185	187	227
50~54歳	254	237	228	214	228	208	196	181	201	171	200
55~59歳	423	342	306	286	265	246	227	230	231	217	194
60~64歳	345	365	378	378	386	341	342	299	271	223	226
65~69歳	495	449	419	405	347	339	374	391	346	371	337
70~74歳	610	541	511	520	473	445	479	407	416	367	364
75~79歳	659	580	606	613	572	556	559	490	520	444	423
80~84歳	578	584	516	553	533	514	506	498	539	501	454
85歳以上	407	369	431	398	384	425	391	407	426	455	442
合計	5,796	5,209	4,979	4,948	4,691	4,438	4,388	4,113	4,117	3,904	3,694

(再掲)

65歳未満	3,047	2,686	2,496	2,459	2,382	2,159	2,079	1,920	1,870	1,766	1,674
65歳以上	2,749	2,523	2,483	2,489	2,309	2,279	2,309	2,193	2,247	2,138	2,020

(3) 年齢層別人口10万人当たり30日死者数の推移

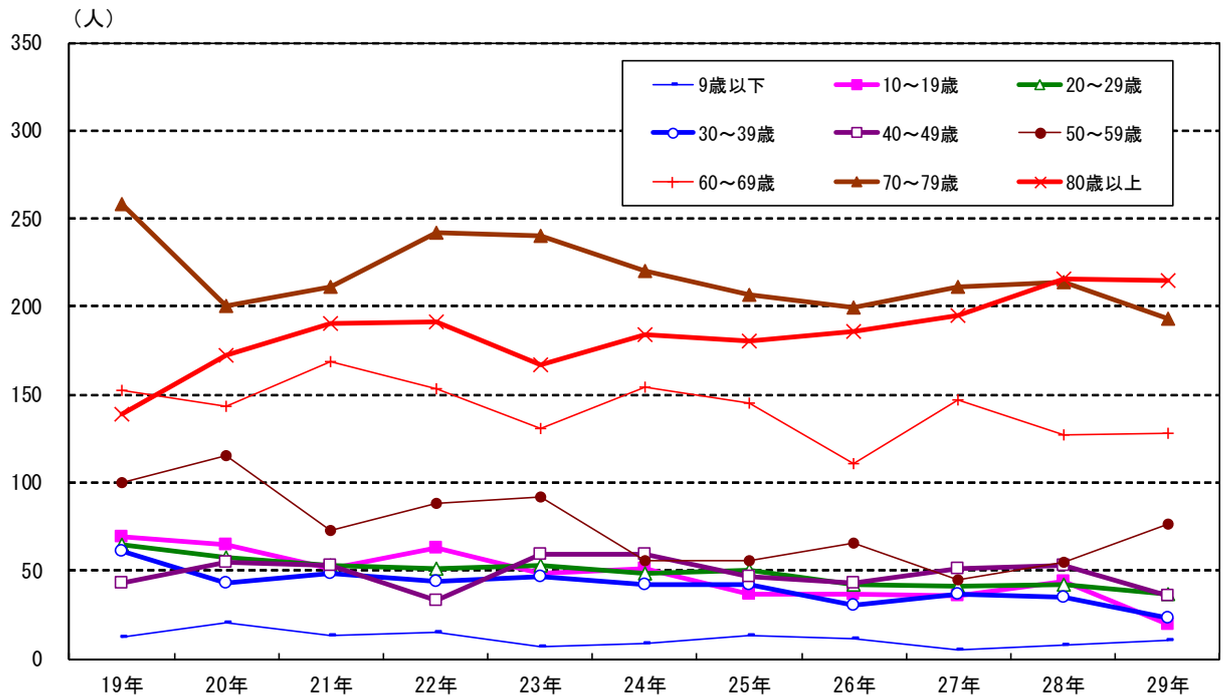


年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	指数
4歳以下	0.13	0.20	0.09	0.13	0.00	0.08	0.09	0.08	0.04	0.10	0.06	48
5~9歳	0.08	0.15	0.14	0.14	0.13	0.09	0.15	0.13	0.06	0.06	0.13	156
10~14歳	0.22	0.20	0.13	0.18	0.15	0.12	0.07	0.12	0.16	0.12	0.07	34
15~19歳	0.87	0.84	0.70	0.86	0.64	0.72	0.55	0.50	0.45	0.61	0.25	28
20~24歳	0.56	0.51	0.55	0.45	0.54	0.41	0.48	0.45	0.37	0.36	0.34	61
25~29歳	0.30	0.26	0.18	0.27	0.24	0.30	0.28	0.20	0.27	0.31	0.25	84
30~34歳	0.29	0.18	0.24	0.23	0.31	0.22	0.24	0.18	0.20	0.22	0.15	52
35~39歳	0.36	0.28	0.27	0.25	0.21	0.25	0.24	0.18	0.25	0.23	0.15	42
40~44歳	0.21	0.35	0.29	0.20	0.33	0.31	0.24	0.21	0.25	0.24	0.19	87
45~49歳	0.34	0.34	0.37	0.20	0.37	0.38	0.29	0.27	0.31	0.33	0.19	57
50~54歳	0.43	0.60	0.37	0.44	0.49	0.37	0.27	0.35	0.26	0.35	0.42	98
55~59歳	0.59	0.64	0.45	0.59	0.62	0.34	0.44	0.50	0.33	0.36	0.57	96
60~64歳	0.74	0.76	0.73	0.69	0.58	0.71	0.64	0.56	0.68	0.58	0.61	83
65~69歳	1.21	1.01	1.29	1.05	0.87	0.99	0.96	0.66	0.94	0.79	0.76	63
70~74歳	1.63	1.46	1.22	1.77	1.55	1.41	1.30	1.20	1.34	1.19	1.04	64
75~79歳	2.72	1.78	2.21	2.06	2.19	1.94	1.78	1.71	1.67	1.90	1.78	65
80~84歳	2.52	2.64	2.78	2.67	2.29	2.29	2.16	2.16	2.07	2.25	1.99	79
85歳以上	1.52	2.14	2.23	2.13	1.75	1.99	1.86	1.83	1.97	2.08	2.15	142
全年齢層	0.70	0.68	0.67	0.69	0.66	0.64	0.61	0.57	0.60	0.62	0.58	83
(再掲)												
65歳未満	0.41	0.42	0.36	0.36	0.37	0.35	0.32	0.30	0.29	0.31	0.27	67
65歳以上	1.84	1.64	1.79	1.80	1.62	1.62	1.51	1.39	1.49	1.50	1.41	76

注1 指数は、平成19年を100とした場合の平成29年の値である。

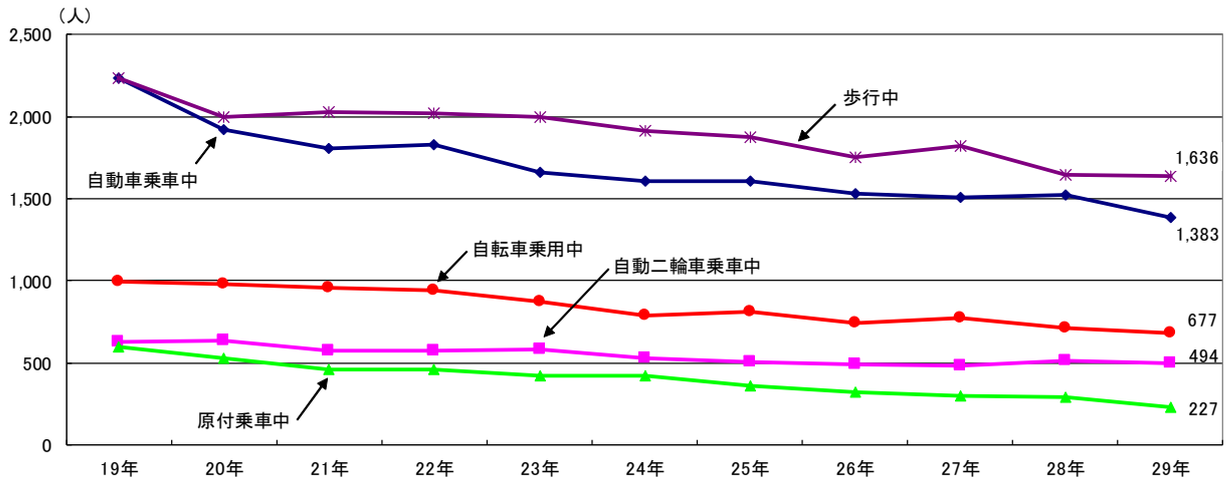
2 算出に用いた人口は、各前年の総務省統計資料「人口推計」（各年10月1日現在の補間補正前人口）又は「国勢調査」による。

(参考) 年齢層別30日死者数の推移



年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
4歳以下	7	11	5	7	0	4	5	4	2	5	3
5~9歳	5	9	8	8	7	5	8	7	3	3	7
10~14歳	13	12	8	11	9	7	4	7	9	7	4
15~19歳	56	53	43	52	39	44	33	30	27	37	15
20~24歳	41	37	39	31	35	26	30	28	23	22	21
25~29歳	24	20	14	20	18	22	20	14	18	20	16
30~34歳	28	17	22	20	26	18	19	14	15	16	11
35~39歳	33	26	26	24	21	24	23	16	22	19	12
40~44歳	17	29	24	17	29	29	23	20	24	24	18
45~49歳	26	26	29	16	30	30	24	23	27	29	18
50~54歳	36	48	29	34	38	28	21	27	20	28	33
55~59歳	64	67	44	54	54	28	35	39	25	27	43
60~64歳	60	64	65	65	59	76	66	54	61	50	50
65~69歳	92	79	104	88	72	78	79	57	86	77	78
70~74歳	111	101	85	122	109	101	96	91	106	93	77
75~79歳	147	99	126	120	131	119	111	108	105	121	116
80~84歳	92	102	113	113	100	103	100	103	101	113	103
85歳以上	47	70	77	78	67	81	80	83	94	103	112
全年齢層	899	870	861	880	844	823	777	725	768	794	737
(再掲)											
65歳未満	410	419	356	359	365	341	311	283	276	287	251
65歳以上	489	451	505	521	479	482	466	442	492	507	486

(4) 状態別30日以内死者数の推移



○ 状態別30日以内死者数の推移 (各年12月末)

状態別	年	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	増減数	増減率	構成率	指数
自動車乗車中		2,232	1,916	1,808	1,826	1,661	1,604	1,605	1,528	1,503	1,519	1,383	-136	-9.0	31.2	62
自動二輪車乗車中		627	638	577	570	580	529	503	489	479	516	494	-22	-4.3	11.1	79
原付乗車中		594	526	460	459	421	417	357	321	298	294	227	-67	-22.8	5.1	38
二輪車乗車中		1,221	1,164	1,037	1,029	1,001	946	860	810	777	810	721	-89	-11.0	16.3	59
自転車乗用中		996	981	953	938	868	790	813	738	770	712	677	-35	-4.9	15.3	68
歩行中		2,233	2,000	2,026	2,016	1,994	1,911	1,871	1,753	1,822	1,644	1,636	-8	-0.5	36.9	73
その他		13	18	16	19	11	10	16	9	13	13	14	1	7.7	0.3	108
合計		6,695	6,079	5,840	5,828	5,535	5,261	5,165	4,838	4,885	4,698	4,431	-267	-5.7	100.0	66
自動車乗車中構成率		33.3	31.5	31.0	31.3	30.0	30.5	31.1	31.6	30.8	32.3	31.2	-	-	-	94
二輪車乗車中構成率		18.2	19.1	17.8	17.7	18.1	18.0	16.7	16.7	15.9	17.2	16.3	-	-	-	89
自転車乗用中構成率		14.9	16.1	16.3	16.1	15.7	15.0	15.7	15.3	15.8	15.2	15.3	-	-	-	103
歩行中構成率		33.4	32.9	34.7	34.6	36.0	36.3	36.2	36.2	37.3	35.0	36.9	-	-	-	111

注1 増減数(率)は、平成28年と比較した値である。

2 指数は、平成19年を100とした場合の平成29年の値である。

(参考)

○ 状態別24時間死者数の推移 (各年12月末)

状態別	年	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	増減数	増減率	構成率	指数
自動車乗車中		2,032	1,729	1,630	1,637	1,478	1,430	1,420	1,370	1,322	1,338	1,221	-117	-8.7	33.1	60
自動二輪車乗車中		561	568	527	518	515	462	466	442	447	460	448	-12	-2.6	12.1	80
原付乗車中		474	423	364	363	340	328	295	255	230	224	184	-40	-17.9	5.0	39
二輪車乗車中		1,035	991	891	881	855	790	761	697	677	684	632	-52	-7.6	17.1	61
自転車乗用中		751	727	712	668	639	567	601	540	572	509	480	-29	-5.7	13.0	64
歩行中		1,966	1,745	1,730	1,744	1,709	1,642	1,592	1,498	1,534	1,361	1,347	-14	-1.0	36.5	69
その他		12	17	16	18	10	9	14	8	12	12	14	2	16.7	0.4	117
合計		5,796	5,209	4,979	4,948	4,691	4,438	4,388	4,113	4,117	3,904	3,694	-210	-5.4	100.0	64
自動車乗車中構成率		35.1	33.2	32.7	33.1	31.5	32.2	32.4	33.3	32.1	34.3	33.1	-	-	-	94
二輪車乗車中構成率		17.9	19.0	17.9	17.8	18.2	17.8	17.3	16.9	16.4	17.5	17.1	-	-	-	96
自転車乗用中構成率		13.0	14.0	14.3	13.5	13.6	12.8	13.7	13.1	13.9	13.0	13.0	-	-	-	100
歩行中構成率		33.9	33.5	34.7	35.2	36.4	37.0	36.3	36.4	37.3	34.9	36.5	-	-	-	108

注1 増減数(率)は、平成28年と比較した値である。

2 指数は、平成19年を100とした場合の平成29年の値である。

○ 状態別30日死者数の推移 (各年12月末)

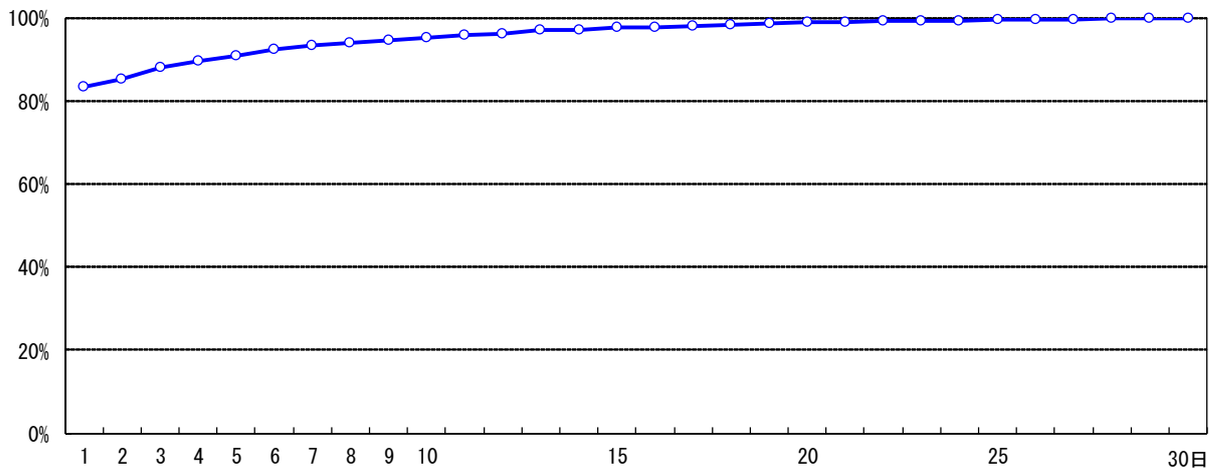
状態別	年	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	増減数	増減率	構成率	指数
自動車乗車中		200	187	178	189	183	174	185	158	181	181	162	-19	-10.5	22.0	81
自動二輪車乗車中		66	70	50	52	65	67	37	47	32	56	46	-10	-17.9	6.2	70
原付乗車中		120	103	96	96	81	89	62	66	68	70	43	-27	-38.6	5.8	36
二輪車乗車中		186	173	146	148	146	156	99	113	100	126	89	-37	-29.4	12.1	48
自転車乗用中		245	254	241	270	229	223	212	198	198	203	197	-6	-3.0	26.7	80
歩行中		267	255	296	272	285	269	279	255	288	283	289	6	2.1	39.2	108
その他		1	1	0	1	1	1	2	1	1	1	0	-1	-100.0	0.0	0
合計		899	870	861	880	844	823	777	725	768	794	737	-57	-7.2	100.0	82
自動車乗車中構成率		22.2	21.5	20.7	21.5	21.7	21.1	23.8	21.8	23.6	22.8	22.0	-	-	-	99
二輪車乗車中構成率		20.7	19.9	17.0	16.8	17.3	19.0	12.7	15.6	13.0	15.9	12.1	-	-	-	58
自転車乗用中構成率		27.3	29.2	28.0	30.7	27.1	27.1	27.3	27.3	25.8	25.6	26.7	-	-	-	98
歩行中構成率		29.7	29.3	34.4	30.9	33.8	32.7	35.9	35.2	37.5	35.6	39.2	-	-	-	132

注1 増減数(率)は、平成28年と比較した値である。

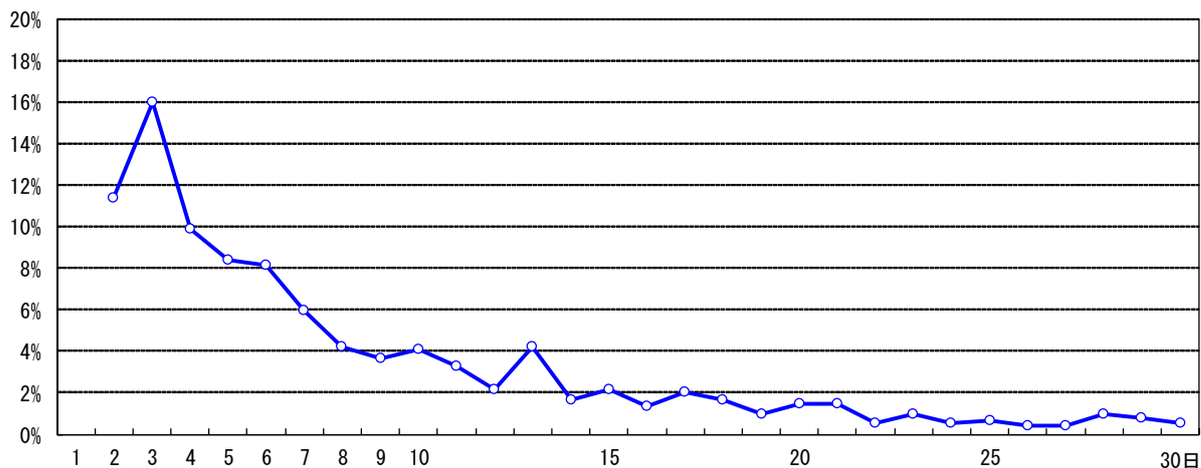
2 指数は、平成19年を100とした場合の平成29年の値である。

3 交通事故発生から死亡までの経過日数

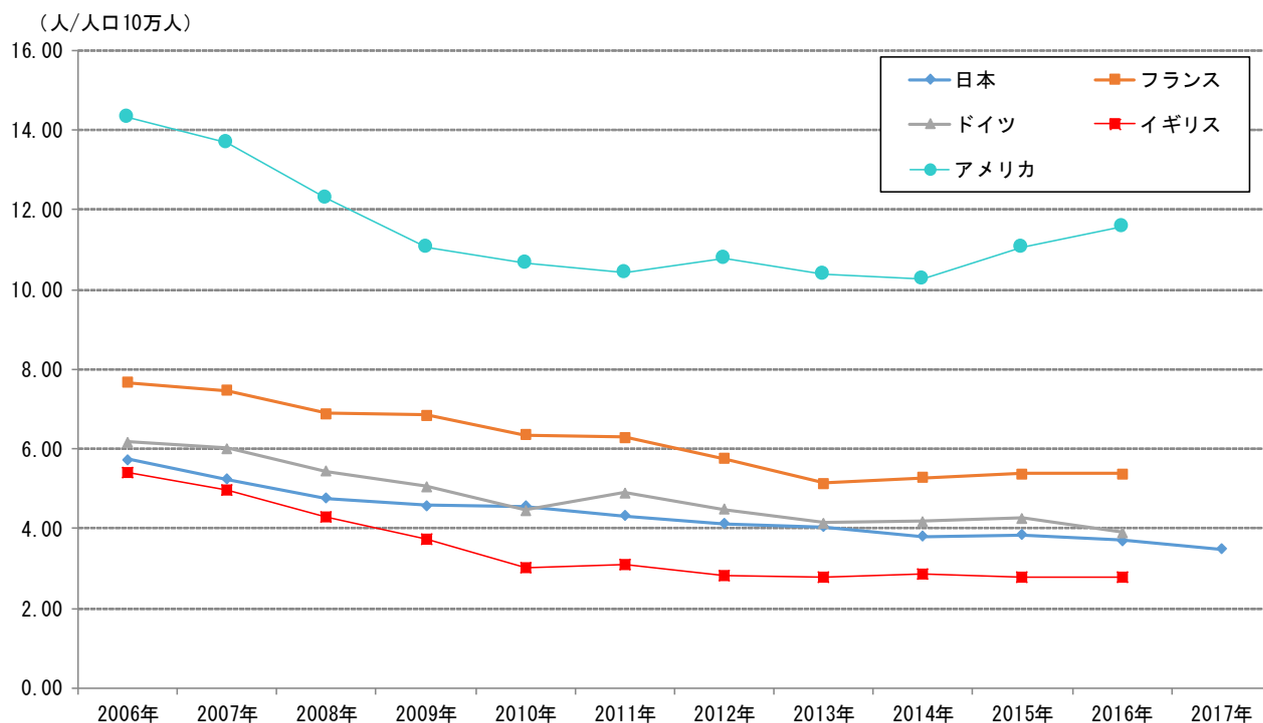
事故発生後の経過日数別30日以内死者数累積構成率(平成29年)



事故発生後の経過日数別30日以内死者数構成率(平成29年)



4 30日以内交通事故死者数の諸外国との比較 (1) 人口10万人当たり30日以内死者数の推移



国別	年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	増減数	増減率	指数
日本		5.74	5.24	4.76	4.57	4.57	4.32	4.12	4.05	3.80	3.84	3.70	3.49	-0.21	-5.6	67
フランス		7.67	7.48	6.88	6.84	6.36	6.28	5.76	5.13	5.29	5.38	5.38	-	0.00	0.1	70
ドイツ		6.18	6.01	5.45	5.06	4.46	4.90	4.48	4.15	4.18	4.26	3.90	-	-0.36	-8.4	63
イギリス		5.42	4.99	4.28	3.75	3.04	3.10	2.83	2.76	2.87	2.77	2.79	-	0.02	0.9	52
アメリカ		14.31	13.70	12.31	11.05	10.67	10.42	10.76	10.40	10.28	11.06	11.59	-	0.54	4.8	81

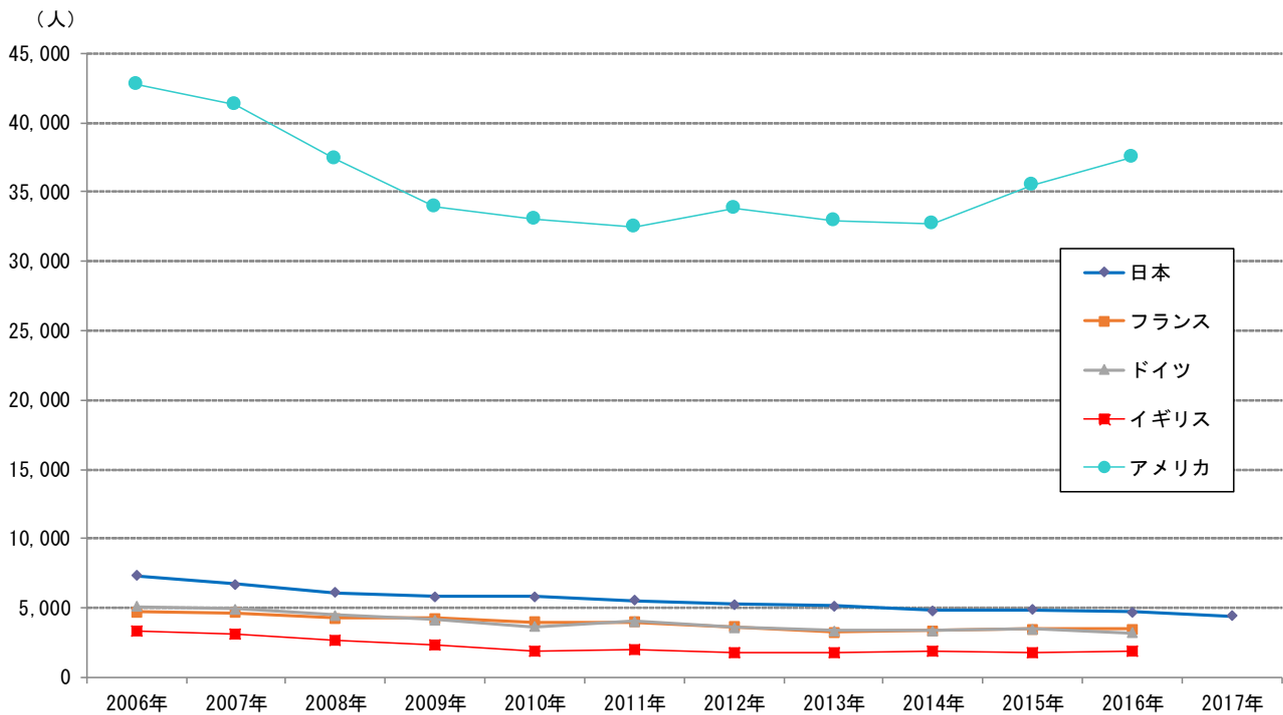
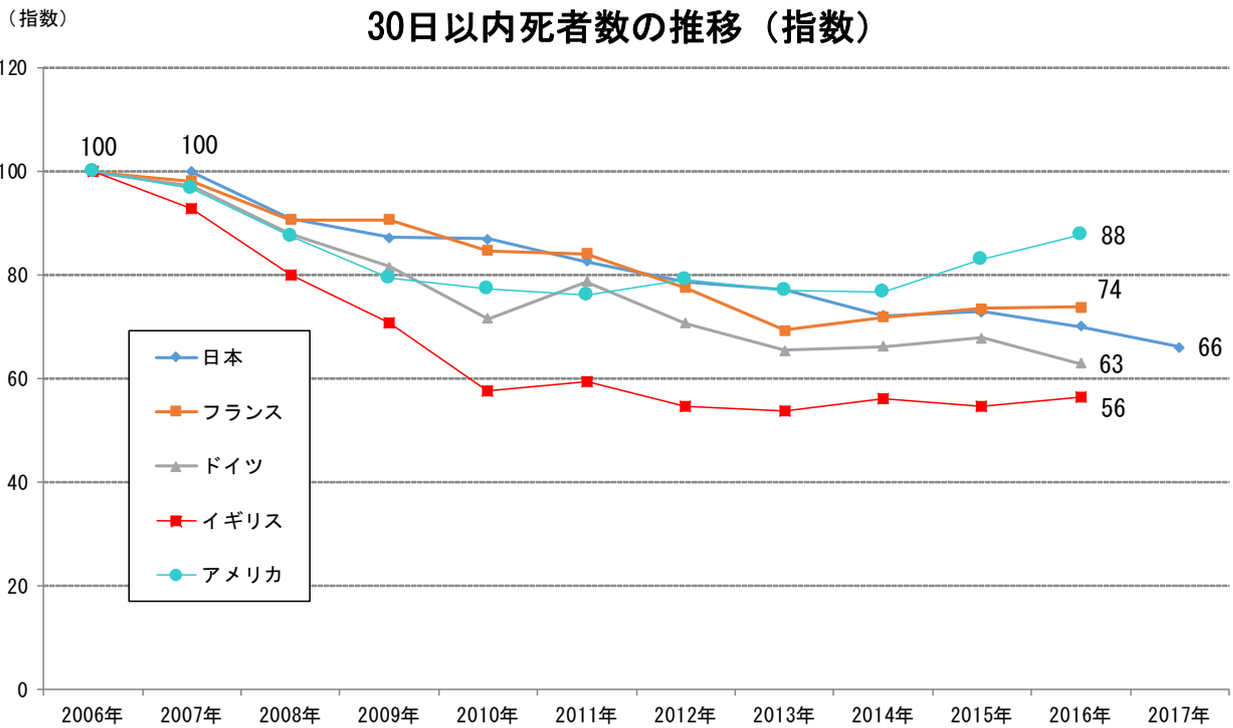
注1 欧米諸国の数値は、「国際道路交通事故データベース（IRTAAD）」による。

2 増減数（率）は、最新年とその前年を比較した値である。

3 指数は、最新年の10年前を100とした場合の最新年の値である。

4 日本の数値は、前年の人口により算出している。

(参考) 30日以内死者数の推移



国別	年												増減数	増減率	指数
	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年			
日本	7,336	6,695	6,079	5,840	5,828	5,535	5,261	5,165	4,838	4,885	4,698	4,431	-267	-5.7	66
フランス	4,709	4,620	4,275	4,273	3,992	3,963	3,653	3,268	3,384	3,461	3,477	-	16	0.5	74
ドイツ	5,091	4,949	4,477	4,152	3,648	4,009	3,600	3,339	3,377	3,459	3,206	-	-253	-7.3	63
イギリス	3,298	3,059	2,645	2,337	1,905	1,960	1,802	1,770	1,854	1,804	1,860	-	56	3.1	56
アメリカ	42,708	41,259	37,423	33,883	32,999	32,479	33,782	32,893	32,744	35,485	37,461	-	1,976	5.6	88

注1 欧米諸国の数値は、「国際道路交通事故データベース (IRTAAD)」による。

注2 増減数(率)は、最新年とその前年を比較した値である。

注3 指数は、最新年の10年前を100とした場合の最新年の値である。

(2) 年齢層別30日以内死者数の推移

国・年齢層別	年												増減数	増減率	構成率	指数	
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017					
日本	17歳以下	352	282	279	251	248	225	195	197	180	164	161	125	-36	-22.4	2.8	44
	18～24歳	714	648	522	487	447	419	368	351	318	299	317	265	-52	-16.4	6.0	41
	25～64歳	2,963	2,527	2,304	2,114	2,123	2,103	1,937	1,842	1,705	1,683	1,575	1,535	-40	-2.5	34.6	61
	65歳以上	3,307	3,238	2,974	2,988	3,010	2,788	2,761	2,775	2,635	2,739	2,645	2,506	-139	-5.3	56.6	77
	計	7,336	6,695	6,079	5,840	5,828	5,535	5,261	5,165	4,838	4,885	4,698	4,431	-267	-5.7	100.0	66
フランス	17歳以下	356	360	297	311	291	272	246	199	228	226	204	-	-22	-9.7	5.9	57
	18～24歳	1,037	981	958	901	831	813	753	636	582	619	597	-	-22	-3.6	17.2	58
	25～64歳	2,350	2,383	2,209	2,265	2,105	2,119	1,909	1,745	1,802	1,785	1,790	-	5	0.3	51.5	76
	65歳以上	901	884	811	796	764	758	745	688	771	831	886	-	55	6.6	25.5	98
	計	4,709	4,620	4,275	4,273	3,992	3,963	3,653	3,268	3,384	3,461	3,477	-	16	0.5	100.0	74
ドイツ	17歳以下	309	287	276	223	205	202	186	147	162	156	149	-	-7	-4.5	4.6	48
	18～24歳	1,011	971	887	796	690	737	611	493	496	473	435	-	-38	-8.0	13.6	43
	25～64歳	2,615	2,535	2,242	2,029	1,842	2,025	1,809	1,698	1,732	1,804	1,570	-	-234	-13.0	49.0	60
	65歳以上	1,154	1,153	1,066	1,104	910	1,044	994	999	987	1,024	1,049	-	25	2.4	32.7	91
	計	5,091	4,949	4,477	4,152	3,648	4,009	3,600	3,339	3,377	3,459	3,206	-	-253	-7.3	100.0	63
イギリス	17歳以下	354	288	270	195	135	129	122	89	88	100	122	-	22	22.0	6.6	34
	18～24歳	706	639	542	467	362	341	344	348	335	309	279	-	-30	-9.7	15.0	40
	25～64歳	1,657	1,549	1,333	1,243	1,031	1,051	914	924	957	951	1,002	-	51	5.4	53.9	60
	65歳以上	572	575	499	432	377	439	422	409	474	444	457	-	13	2.9	24.6	80
	計	3,298	3,059	2,645	2,337	1,905	1,960	1,802	1,770	1,854	1,804	1,860	-	56	3.1	100.0	56
アメリカ	17歳以下	3,952	3,727	2,952	2,619	2,427	2,267	2,265	2,083	2,059	2,215	2,321	-	106	4.8	6.2	59
	18～24歳	8,594	8,224	7,159	6,172	5,789	5,789	5,804	5,550	5,501	5,741	5,901	-	160	2.8	15.8	69
	25～64歳	24,009	23,219	21,680	19,726	19,213	18,948	20,056	19,489	19,377	21,211	22,356	-	1,145	5.4	59.7	93
	65歳以上	6,045	5,967	5,561	5,304	5,524	5,423	5,607	5,716	5,726	6,238	6,764	-	526	8.4	18.1	112
	計	42,708	41,259	37,423	33,883	32,999	32,479	33,782	32,893	32,744	35,485	37,461	-	1,976	5.6	100.0	88

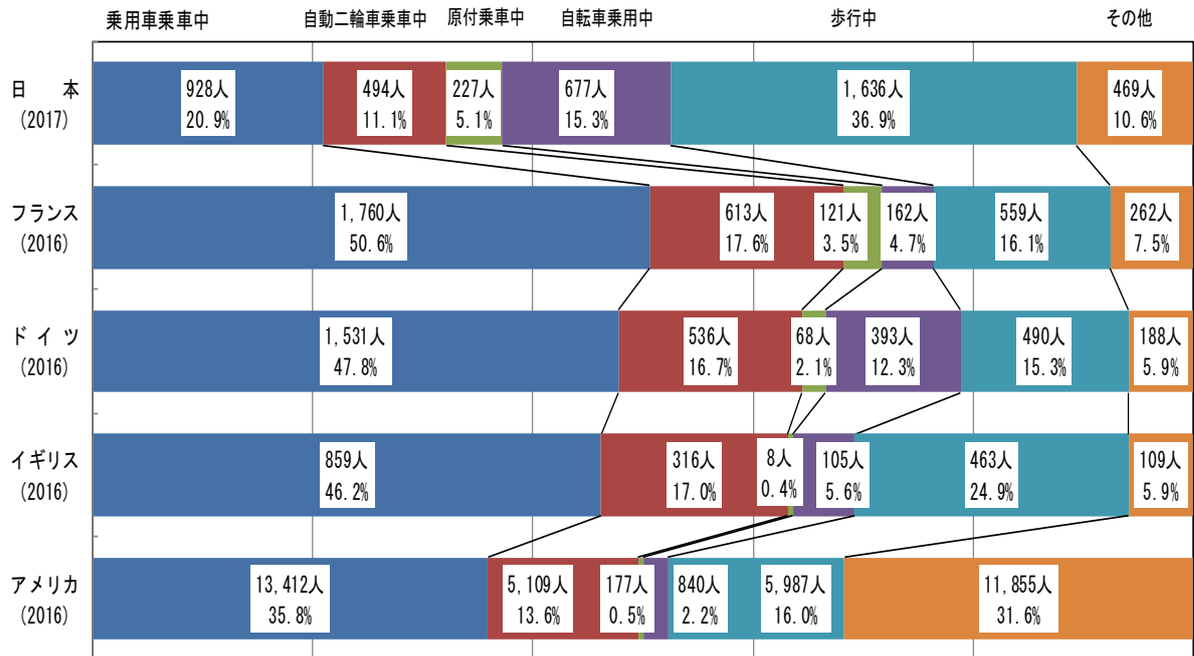
注1 欧米諸国の数値は、「国際道路交通事故データベース（IRTAD）」による。

2 増減数（率）は、最新年とその前年を比較した値である。

3 指数は、最新年の10年前を100とした場合の最新年の値である。

4 計には年齢不詳が含まれるため、年齢層別の和とは一致しない場合がある。

(3) 状態別30日以内死者数の推移



国・状態別	年	年												増減数				増減率		構成率		指数	
		2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	増減数	増減率	構成率	指数						
日本	乗用車乗車中	1,754	1,463	1,282	1,211	1,201	1,078	1,094	1,086	1,053	1,041	1,046	928	-118	-11.3	20.9	63						
	自動二輪車乗車中	657	627	638	577	570	580	529	503	489	479	516	494	-22	-4.3	11.1	79						
	原付乗車中	637	594	526	460	459	421	417	357	321	298	294	227	-67	-22.8	5.1	38						
	自転車乗用中	1,049	996	981	953	938	868	790	813	738	770	712	677	-35	-4.9	15.3	68						
	歩行中	2,385	2,233	2,000	2,026	2,016	1,994	1,911	1,871	1,753	1,822	1,644	1,636	-8	-0.5	36.9	73						
	その他	854	782	652	613	644	594	520	535	484	475	486	469	-17	-3.5	10.6	60						
	計	7,336	6,695	6,079	5,840	5,828	5,535	5,261	5,165	4,838	4,885	4,698	4,431	-267	-5.7	100.0	66						
フランス	乗用車乗車中	2,626	2,455	2,205	2,161	2,117	2,062	1,882	1,612	1,663	1,796	1,760	-36	-2.0	50.6	67							
	自動二輪車乗車中	769	835	795	888	704	760	664	631	625	614	613	-1	-0.2	17.6	80							
	原付乗車中	317	325	291	298	248	220	179	159	165	155	121	-34	-21.9	3.5	38							
	自転車乗用中	181	142	148	162	147	141	164	147	159	149	162	13	8.7	4.7	90							
	歩行中	535	561	548	496	485	519	489	465	499	468	559	91	19.4	16.1	104							
	その他	281	298	288	268	291	261	275	254	273	279	262	-17	-6.1	7.5	93							
	計	4,709	4,620	4,275	4,273	3,992	3,963	3,653	3,268	3,384	3,461	3,477	16	0.5	100.0	74							
ドイツ	乗用車乗車中	2,683	2,625	2,368	2,110	1,840	1,986	1,791	1,588	1,575	1,620	1,531	-89	-5.5	47.8	57							
	自動二輪車乗車中	793	807	656	650	635	708	586	568	587	639	536	-103	-16.1	16.7	68							
	原付乗車中	107	100	110	99	74	70	93	73	87	62	68	6	9.7	2.1	64							
	自転車乗用中	486	425	456	462	381	399	406	354	396	383	393	-10	2.6	12.3	81							
	歩行中	711	695	653	591	476	614	520	557	523	537	490	-47	-8.8	15.3	69							
	その他	311	297	234	240	242	232	204	199	209	218	188	-30	-13.8	5.9	60							
	計	5,091	4,949	4,477	4,152	3,648	4,009	3,600	3,339	3,377	3,459	3,206	-253	-7.3	100.0	63							
イギリス	乗用車乗車中	1,699	1,496	1,323	1,130	867	917	831	819	839	802	859	57	7.1	46.2	51							
	自動二輪車乗車中	584	596	488	472	403	359	320	337	347	361	316	-45	-12.5	17.0	54							
	原付乗車中	29	18	21	16	10	10	12	4	6	8	8	0	0.0	0.4	28							
	自転車乗用中	147	138	117	104	111	109	120	113	116	100	105	5	5.0	5.6	71							
	歩行中	697	663	591	524	415	466	429	405	464	427	463	36	8.4	24.9	66							
	その他	142	148	105	91	99	99	90	92	82	106	109	3	2.8	5.9	77							
	計	3,298	3,059	2,645	2,337	1,905	1,960	1,802	1,770	1,854	1,804	1,860	56	3.1	100.0	56							
アメリカ	乗用車乗車中	17,925	16,614	14,646	13,135	12,491	12,014	12,361	12,037	11,947	12,761	13,412	651	5.1	35.8	75							
	自動二輪車乗車中	4,778	5,121	5,220	4,362	4,405	4,500	4,807	4,516	4,422	4,857	5,109	252	5.2	13.6	107							
	原付乗車中	59	53	92	107	113	130	179	176	172	172	177	5	2.9	0.5	300							
	自転車乗用中	772	701	718	628	623	682	734	749	729	829	840	11	1.3	2.2	109							
	歩行中	4,795	4,699	4,414	4,109	4,302	4,457	4,818	4,779	4,910	5,495	5,987	492	9.0	16.0	125							
	その他	14,278	13,997	12,276	11,468	10,994	10,623	10,813	10,582	10,483	11,310	11,855	545	4.8	31.6	83							
	計	42,708	41,259	37,423	33,883	32,999	32,479	33,782	32,893	32,744	35,485	37,461	1,976	5.6	100.0	88							

注1 欧米諸国の数値は、「国際道路交通事故データベース (IRTAD)」による。

2 増減数(率)は、最新年とその前年を比較した値である。

3 指数は、最新年の10年前を100とした場合の最新年の値である。

4 貨物車及び特殊車は、その他に含む。

5 計は各国の入力事情等により、状態別の和とは一致しない場合がある。

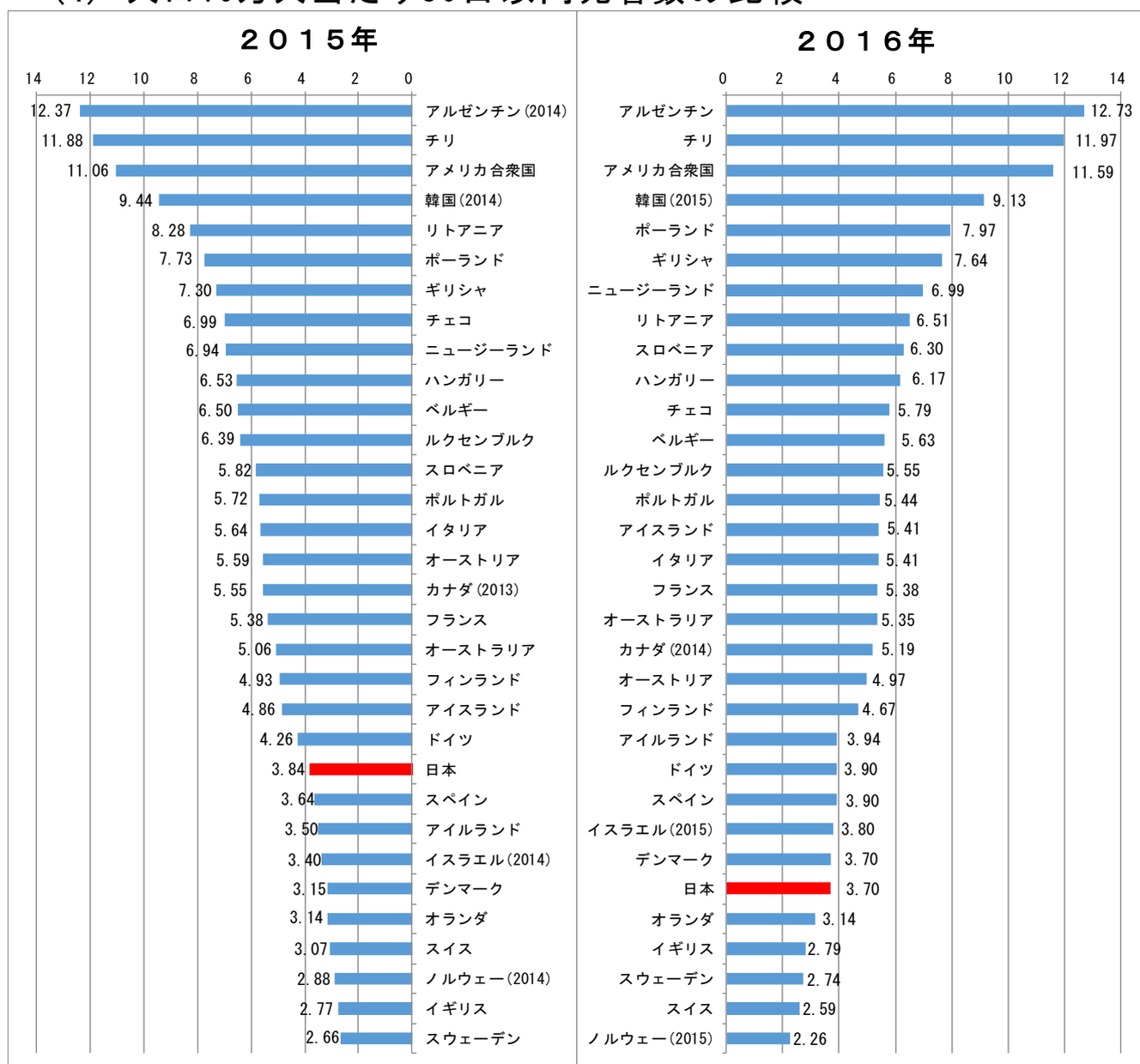
国別	年齢 状態別	高 齢 者						全 年 齢							
		乗用車 乗車中	自二車 乗車中	原付 乗車中	自転車 乗用中	歩行中	その他	合計	乗用車 乗車中	自二車 乗車中	原付 乗車中	自転車 乗用中	歩行中	その他	合計
		日本 (2017)	441	57	117	449	1,192	250	2,506	928	494	227	677	1,636	469
	構成率	17.6	2.3	4.7	17.9	47.6	100.0	20.9	11.1	5.1	15.3	36.9	10.6	100.0	
フランス (2016)	448	26	7	67	289	49	886	1,760	613	121	162	559	262	3,477	
	構成率	50.6	2.9	0.8	7.6	32.6	100.0	50.6	17.6	3.5	4.7	16.1	7.5	100.0	
ドイツ (2016)	433	33	29	232	278	44	1,049	1,531	536	68	393	490	188	3,206	
	構成率	41.3	3.1	2.8	22.1	26.5	100.0	47.8	16.7	2.1	12.3	15.3	5.9	100.0	
イギリス (2016)	224	19	1	23	167	23	457	859	316	8	105	463	109	1,860	
	構成率	49.0	4.2	0.2	5.0	36.5	100.0	46.2	17.0	0.4	5.6	24.9	5.9	100.0	
アメリカ (2016)	2,712	451	31	130	1,158	2,268	6,750	13,412	5,109	177	840	5,987	11,855	37,380	
	構成率	40.2	6.7	0.5	1.9	17.2	100.0	35.9	13.7	0.5	2.2	16.0	31.7	100.0	

注1 欧米諸国の数値は、「国際道路交通事故データベース (IRTAD)」による。

2 貨物車及び特殊車は、その他に含む。

3 合計は各国の入力事情等により、状態別の和とは一致しない場合がある。

(4) 人口10万人当たり30日以内死者数の比較



注1 諸外国の数値は「国際道路交通事故データベース (IRTAD)」による。

2 国名に年数 (西暦) の括弧書きがある場合を除き、2015年又は2016年の数値である。

3 日本の人口は、各前年の数値を使用している。

5 都道府県別30日以内交通事故死者数（平成29年中）

都道府県別	30日以内死者			24時間死者		30日死者	
		人口10万人 当たり死者数	比率		人口10万人 当たり死者数		人口10万人 当たり死者数
北海道	165	3.08	1.11	148	2.77	17	0.32
青森	52	4.02	1.24	42	3.25	10	0.77
岩手	70	5.52	1.15	61	4.81	9	0.71
宮城	63	2.70	1.24	51	2.19	12	0.52
秋田	33	3.27	1.10	30	2.97	3	0.30
山形	45	4.04	1.18	38	3.41	7	0.63
福島	84	4.42	1.24	68	3.58	16	0.84
東京	205	1.50	1.25	164	1.20	41	0.30
茨城	162	5.58	1.13	143	4.92	19	0.65
栃木	112	5.70	1.18	95	4.83	17	0.86
群馬	89	4.52	1.33	67	3.41	22	1.12
埼玉	215	2.95	1.21	177	2.43	38	0.52
千葉	185	2.97	1.20	154	2.47	31	0.50
神奈川	186	2.03	1.25	149	1.63	37	0.40
新潟	97	4.24	1.14	85	3.72	12	0.52
山梨	48	5.78	1.30	37	4.46	11	1.33
長野	96	4.60	1.22	79	3.78	17	0.81
静岡	158	4.28	1.23	128	3.47	30	0.81
富山	44	4.15	1.19	37	3.49	7	0.66
石川	40	3.48	1.18	34	2.95	6	0.52
福井	49	6.27	1.07	46	5.88	3	0.38
岐阜	85	4.20	1.13	75	3.71	10	0.49
愛知	241	3.21	1.21	200	2.66	41	0.55
三重	102	5.64	1.19	86	4.76	16	0.88
滋賀	63	4.46	1.15	55	3.89	8	0.57
京都	82	3.15	1.24	66	2.53	16	0.61
大阪	185	2.09	1.23	150	1.70	35	0.40
兵庫	197	3.57	1.22	161	2.92	36	0.65
奈良	46	3.39	1.15	40	2.95	6	0.44
和歌山	48	5.03	1.26	38	3.98	10	1.05
鳥取	31	5.44	1.19	26	4.56	5	0.88
島根	21	3.04	1.24	17	2.46	4	0.58
岡山	115	6.01	1.19	97	5.07	18	0.94
広島	117	4.12	1.29	91	3.21	26	0.92
山口	86	6.17	1.09	79	5.67	7	0.50
徳島	44	5.87	1.29	34	4.53	10	1.33
香川	52	5.35	1.08	48	4.94	4	0.41
愛媛	91	6.62	1.17	78	5.67	13	0.95
高知	37	5.13	1.28	29	4.02	8	1.11
福岡	166	3.25	1.19	139	2.72	27	0.53
佐賀	42	5.07	1.17	36	4.35	6	0.72
長崎	52	3.80	1.11	47	3.44	5	0.37
熊本	83	4.68	1.14	73	4.11	10	0.56
大分	56	4.83	1.27	44	3.79	12	1.03
宮崎	54	4.93	1.29	42	3.83	12	1.09
鹿児島	83	5.07	1.26	66	4.03	17	1.04
沖縄	54	3.75	1.23	44	3.06	10	0.69
合計	4,431	3.49	1.20	3,694	2.91	737	0.58

注1 比率は、24時間死者に対する30日以内死者の比率である。

2 算出に用いた人口は、総務省統計資料「人口推計」（平成28年10月1日現在）による。