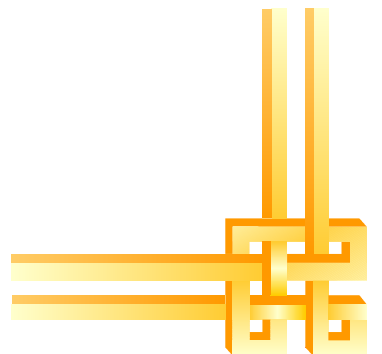


令和2年3月13日

令和元年中の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の推移	
(1)	30日以内死者数等の推移	1
(2)	年齢層別人口10万人当たり30日以内死者数の推移	2
[参考]	年齢層別30日以内死者数の推移	3
(3)	年齢層別人口10万人当たり24時間死者数の推移	4
[参考]	年齢層別24時間死者数の推移	5
(4)	年齢層別人口10万人当たり30日死者数の推移	6
[参考]	年齢層別30日死者数の推移	7
(5)	状態別30日以内死者数の推移	8
[参考]	状態別24時間死者数の推移	8
[参考]	状態別30日死者数の推移	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	
(1)	国別人口10万人当たり30日以内死者数の推移	10
[参考]	国別30日以内死者数の推移	11
(2)	国別年齢層別30日以内死者数の推移	12
(3)	国別状態別30日以内死者数	12
(4)	国別状態別30日以内死者数の推移	13
(5)	国別状態別高齢者の30日以内死者数	13
(6)	国別人口10万人当たり30日以内死者数の推移	14
5	都道府県別30日以内交通事故死者数	15

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。

注2 各数値は、原則として、令和2年3月5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

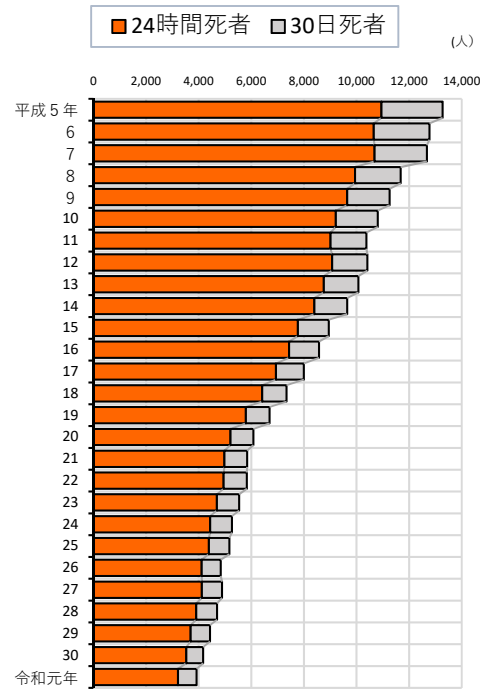
	死者数	前年比	増減率
30日以内死者	3,920	-246	-5.9
うち24時間死者	3,215	-317	-9.0
うち30日死者	705	71	11.2

- 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。
 注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。
 注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の推移

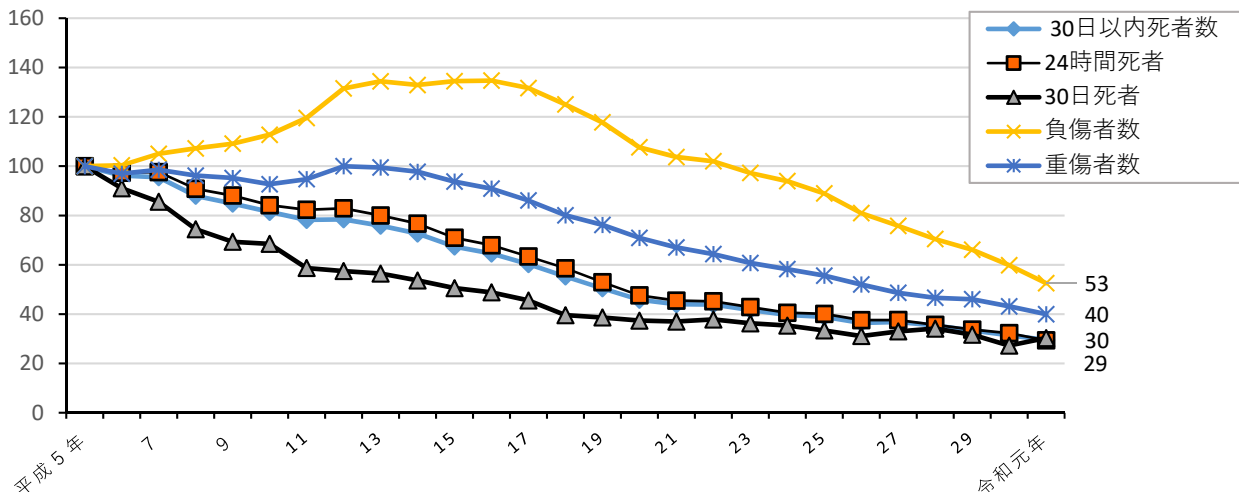
(1) 30日以内死者数等の推移

年	区分	30日以内死者数			負傷者数		
		比率	24時間死者	30日死者		重傷者数	
平成5年(1993)		13,272	1.21	10,945	2,327	878,633	80,109
6(1994)		12,772	1.20	10,653	2,119	881,723	77,674
7(1995)		12,675	1.19	10,684	1,991	922,677	78,952
8(1996)		11,675	1.17	9,943	1,732	942,204	77,053
9(1997)		11,256	1.17	9,642	1,614	958,925	76,281
10(1998)		10,808	1.17	9,214	1,594	990,676	74,247
11(1999)		10,378	1.15	9,012	1,366	1,050,399	75,894
12(2000)		10,410	1.15	9,073	1,337	1,155,707	80,105
13(2001)		10,071	1.15	8,757	1,314	1,181,039	79,677
14(2002)		9,645	1.15	8,396	1,249	1,168,029	78,297
15(2003)		8,944	1.15	7,768	1,176	1,181,681	75,112
16(2004)		8,572	1.15	7,436	1,136	1,183,617	72,817
17(2005)		7,997	1.15	6,937	1,060	1,157,113	68,975
18(2006)		7,336	1.14	6,415	921	1,098,564	64,145
19(2007)		6,695	1.16	5,796	899	1,034,652	61,034
20(2008)		6,079	1.17	5,209	870	945,703	56,818
21(2009)		5,840	1.17	4,979	861	911,215	53,708
22(2010)		5,828	1.18	4,948	880	896,297	51,536
23(2011)		5,535	1.18	4,691	844	854,613	48,663
24(2012)		5,261	1.19	4,438	823	825,392	46,663
25(2013)		5,165	1.18	4,388	777	781,492	44,546
26(2014)		4,837	1.18	4,113	724	711,374	41,658
27(2015)		4,885	1.19	4,117	768	666,023	38,959
28(2016)		4,698	1.20	3,904	794	618,853	37,356
29(2017)		4,431	1.20	3,694	737	580,850	36,895
30(2018)		4,166	1.18	3,532	634	525,846	34,558
令和元年(2019)		3,920	1.22	3,215	705	461,775	32,025

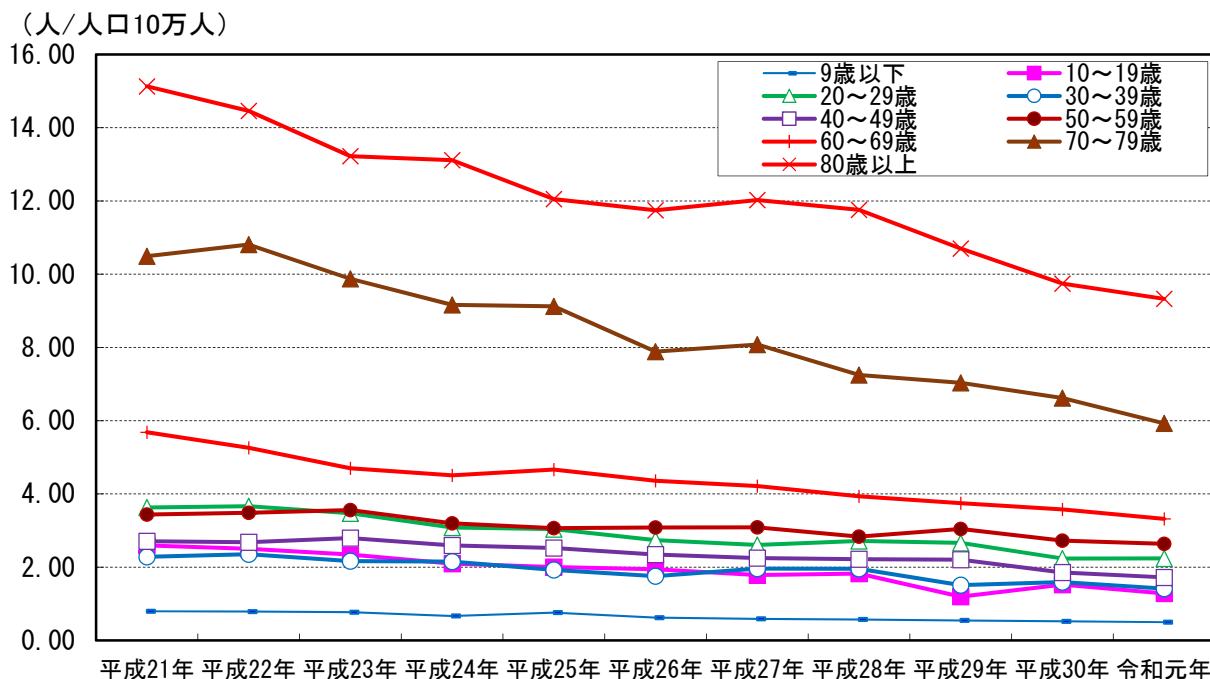


- 注1 比率とは、「30日以内死者数」の「24時間死者数」に対する比率で、「30日以内死者数」を「24時間死者数」で除したものである。
 注2 負傷者数及び重傷者数には30日死者を含む。

30日以内死者数等の推移(指数)



(2) 年齢層別人口10万人当たり30日以内死者数の推移

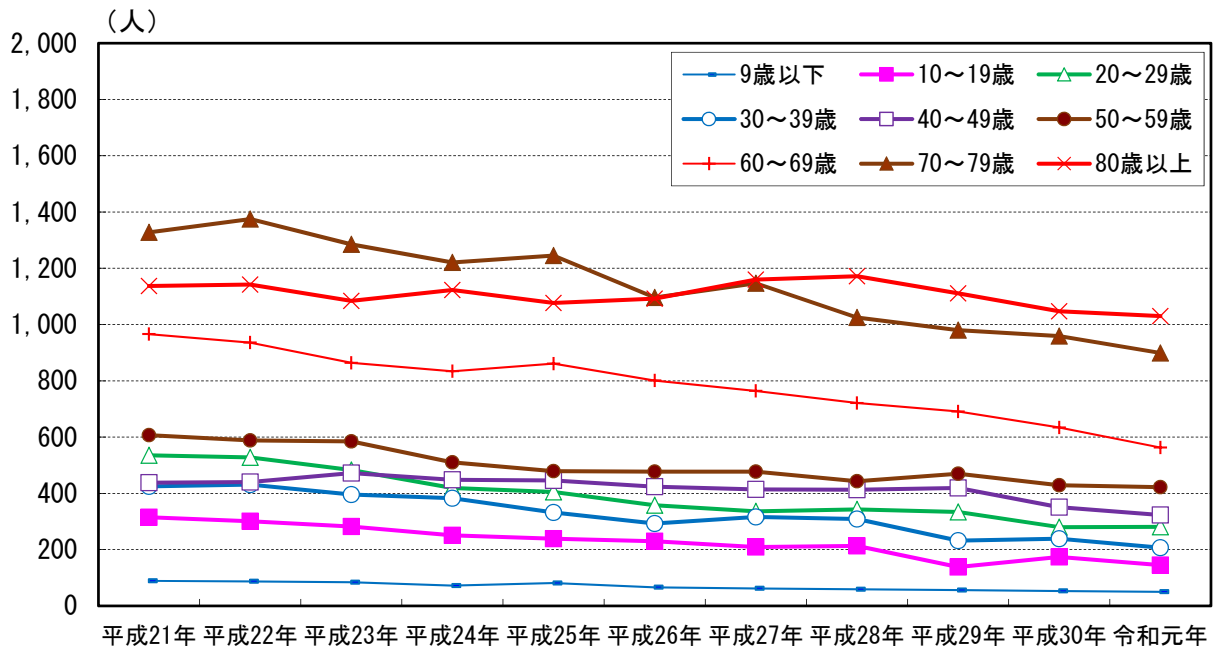


年	平成 21年 (2009)	平成 22年 (2010)	平成 23年 (2011)	平成 24年 (2012)	平成 25年 (2013)	平成 26年 (2014)	平成 27年 (2015)	平成 28年 (2016)	平成 29年 (2017)	平成 30年 (2018)	令和 元年 (2019)	指数
4歳以下	0.70	0.67	0.68	0.64	0.63	0.46	0.54	0.60	0.52	0.53	0.60	85
5～9歳	0.88	0.90	0.86	0.69	0.89	0.78	0.64	0.55	0.57	0.51	0.40	46
10～14歳	0.45	0.62	0.46	0.44	0.36	0.54	0.42	0.41	0.27	0.44	0.28	62
15～19歳	4.68	4.34	4.19	3.70	3.60	3.29	3.08	3.14	2.04	2.50	2.20	47
20～24歳	4.70	4.44	4.26	3.77	3.64	3.22	3.10	3.38	3.19	2.70	2.91	62
25～29歳	2.63	2.95	2.77	2.48	2.51	2.30	2.16	2.10	2.16	1.78	1.56	59
30～34歳	2.05	2.58	2.10	2.17	1.95	1.90	1.89	1.87	1.63	1.63	1.33	65
35～39歳	2.51	2.15	2.22	2.13	1.90	1.63	2.02	2.03	1.40	1.56	1.49	60
40～44歳	2.51	2.59	2.75	2.50	2.29	2.11	2.06	2.00	1.79	1.64	1.39	55
45～49歳	2.92	2.79	2.84	2.70	2.79	2.62	2.46	2.46	2.64	2.07	2.04	70
50～54歳	3.29	3.20	3.45	3.09	2.83	2.69	2.84	2.48	2.95	2.56	2.54	77
55～59歳	3.56	3.72	3.66	3.29	3.29	3.48	3.35	3.21	3.14	2.90	2.74	77
60～64歳	4.94	4.71	4.40	3.92	3.98	3.65	3.70	3.19	3.38	3.25	3.08	62
65～69歳	6.50	5.88	5.06	5.31	5.52	5.15	4.72	4.59	4.04	3.83	3.51	54
70～74歳	8.57	9.29	8.29	7.60	7.77	6.55	6.58	5.91	5.95	5.63	4.85	57
75～79歳	12.83	12.61	11.73	10.99	10.71	9.49	9.97	8.89	8.26	7.76	7.21	56
80～84歳	15.50	15.72	14.47	13.73	13.09	12.64	13.15	12.22	10.75	10.09	9.93	64
85歳以上	14.70	12.99	11.80	12.43	10.94	10.80	10.88	11.29	10.65	9.41	8.76	60
全年齢層	4.57	4.57	4.32	4.12	4.05	3.80	3.84	3.70	3.49	3.29	3.10	68
(再掲)												
65歳未満	2.87	2.86	2.79	2.55	2.47	2.31	2.28	2.20	2.08	1.94	1.83	64
65歳以上	10.59	10.38	9.46	9.28	9.01	8.26	8.30	7.81	7.24	6.79	6.35	60

注1 指数は、平成21年を100とした場合の令和元年の値である。

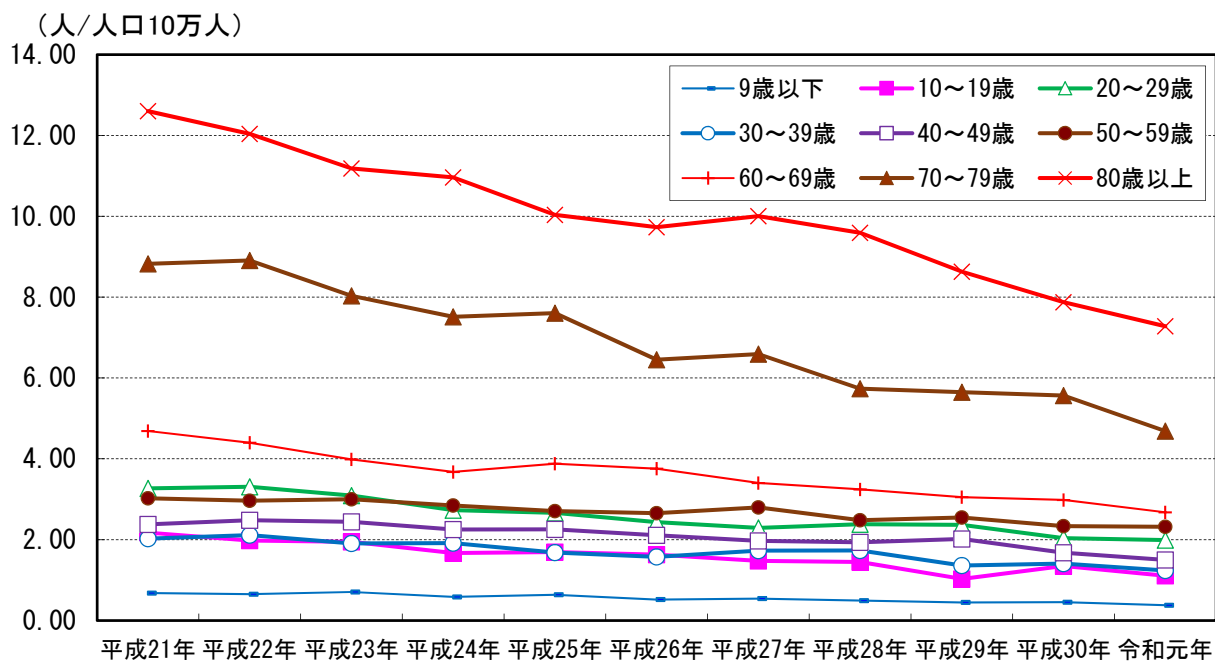
2 算出に用いた人口は、各前年の人口であり、総務省統計資料「人口推計」（各年10月1日現在人口（補間補正を行っていないもの。ただし、国勢調査実施年は国勢調査人口による。））による。

[参考] 年齢層別30日以内死者数の推移



年 年齢層	平成 21年 (2009)	平成 22年 (2010)	平成 23年 (2011)	平成 24年 (2012)	平成 25年 (2013)	平成 26年 (2014)	平成 27年 (2015)	平成 28年 (2016)	平成 29年 (2017)	平成 30年 (2018)	令和 元年 (2019)
4歳以下	38	36	36	34	33	24	28	30	26	26	29
5～9歳	51	51	48	38	48	42	34	29	30	27	21
10～14歳	27	37	27	26	21	31	24	23	15	24	15
15～19歳	288	264	255	225	218	199	185	190	123	150	130
20～24歳	334	307	278	240	228	200	192	206	196	168	184
25～29歳	201	221	205	179	177	158	144	137	138	112	97
30～34歳	184	222	177	176	153	145	141	138	118	116	92
35～39歳	241	209	219	207	179	148	175	171	114	123	115
40～44歳	211	222	242	233	217	204	202	197	174	155	126
45～49歳	227	218	230	215	229	220	212	216	245	196	197
50～54歳	257	248	266	236	217	208	221	199	233	209	212
55～59歳	350	340	319	274	262	269	256	244	237	220	210
60～64歳	443	443	445	417	408	353	332	273	276	254	234
65～69歳	523	493	419	417	453	448	432	448	415	380	329
70～74歳	596	642	582	546	575	498	522	460	441	436	399
75～79歳	732	733	703	675	670	598	625	565	539	523	500
80～84歳	629	666	633	617	606	602	640	614	557	534	531
85歳以上	508	476	451	506	471	490	520	558	554	513	499
全年齢層	5,840	5,828	5,535	5,261	5,165	4,837	4,885	4,698	4,431	4,166	3,920
(再掲)											
65歳未満	2,852	2,818	2,747	2,500	2,390	2,201	2,146	2,053	1,925	1,780	1,662
65歳以上	2,988	3,010	2,788	2,761	2,775	2,636	2,739	2,645	2,506	2,386	2,258

(3) 年齢層別人口10万人当たり24時間死者数の推移

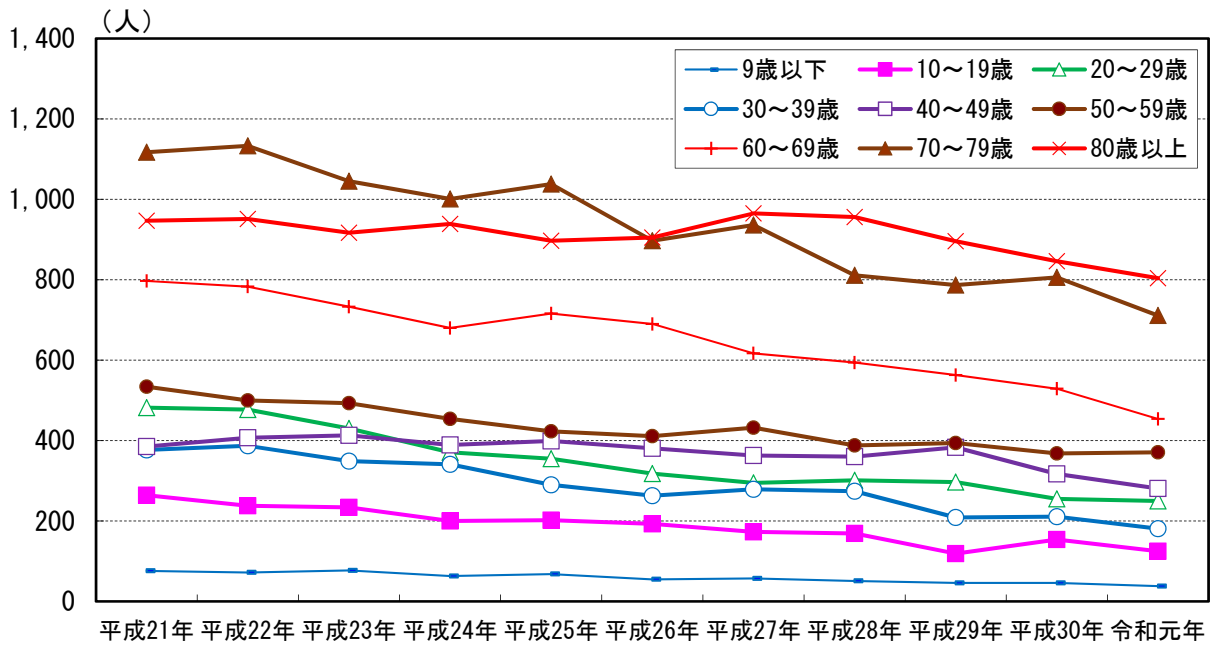


年	平成 21年 (2009)	平成 22年 (2010)	平成 23年 (2011)	平成 24年 (2012)	平成 25年 (2013)	平成 26年 (2014)	平成 27年 (2015)	平成 28年 (2016)	平成 29年 (2017)	平成 30年 (2018)	令和 元年 (2019)	指数
4歳以下	0.61	0.54	0.68	0.57	0.53	0.38	0.50	0.50	0.46	0.47	0.41	68
5～9歳	0.74	0.76	0.73	0.60	0.74	0.65	0.58	0.49	0.43	0.44	0.35	47
10～14歳	0.32	0.44	0.30	0.32	0.29	0.41	0.26	0.28	0.20	0.42	0.17	53
15～19歳	3.98	3.49	3.55	2.98	3.06	2.79	2.63	2.53	1.79	2.19	1.96	49
20～24歳	4.15	3.99	3.72	3.36	3.16	2.80	2.72	3.02	2.85	2.49	2.61	63
25～29歳	2.45	2.68	2.53	2.17	2.23	2.10	1.89	1.79	1.91	1.59	1.37	56
30～34歳	1.80	2.35	1.79	1.95	1.71	1.72	1.69	1.65	1.47	1.48	1.15	64
35～39歳	2.24	1.90	2.01	1.88	1.66	1.46	1.76	1.81	1.26	1.34	1.31	59
40～44歳	2.22	2.39	2.42	2.19	2.05	1.90	1.82	1.76	1.61	1.48	1.23	55
45～49歳	2.54	2.58	2.47	2.32	2.50	2.34	2.15	2.13	2.45	1.87	1.75	69
50～54歳	2.92	2.77	2.96	2.72	2.55	2.34	2.58	2.13	2.53	2.26	2.26	78
55～59歳	3.11	3.13	3.04	2.96	2.85	2.98	3.02	2.85	2.57	2.42	2.38	76
60～64歳	4.22	4.02	3.82	3.21	3.34	3.09	3.02	2.61	2.77	2.75	2.46	58
65～69歳	5.21	4.83	4.19	4.31	4.56	4.49	3.78	3.80	3.28	3.17	2.85	55
70～74歳	7.35	7.53	6.74	6.20	6.48	5.36	5.25	4.71	4.91	4.67	3.92	53
75～79歳	10.62	10.55	9.54	9.05	8.94	7.78	8.29	6.99	6.48	6.59	5.60	53
80～84歳	12.71	13.05	12.18	11.44	10.93	10.46	11.07	9.97	8.76	8.01	7.78	61
85歳以上	12.47	10.87	10.04	10.44	9.08	8.97	8.91	9.21	8.50	7.74	6.81	55
全年齢層	3.90	3.88	3.66	3.47	3.44	3.23	3.24	3.07	2.91	2.79	2.54	65
(再掲)												
65歳未満	2.51	2.50	2.42	2.20	2.15	2.01	1.99	1.89	1.81	1.71	1.58	63
65歳以上	8.80	8.58	7.83	7.66	7.50	6.87	6.81	6.31	5.84	5.59	5.01	57

注1 指数は、平成21年を100とした場合の令和元年の値である。

2 算出に用いた人口は、各前年の人口であり、総務省統計資料「人口推計」（各年10月1日現在人口（補間補正を行っていないもの。ただし、国勢調査実施年は国勢調査人口による。））による。

[参考] 年齢層別24時間以内死者数の推移

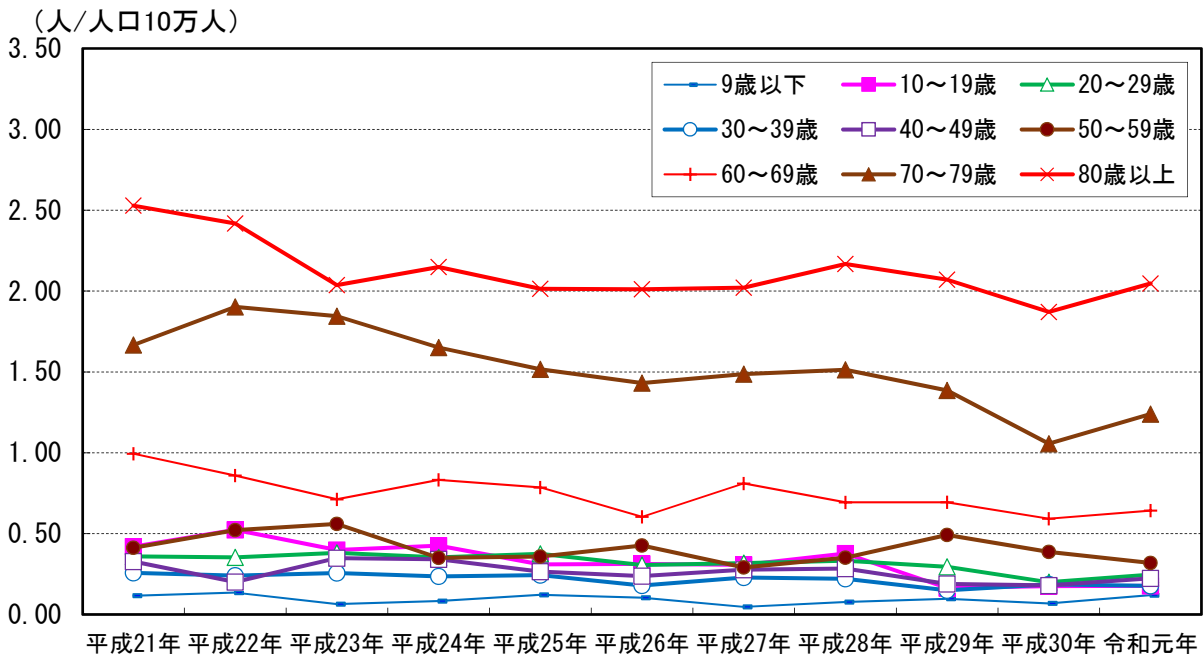


年 年齢層	平成 21年 (2009)	平成 22年 (2010)	平成 23年 (2011)	平成 24年 (2012)	平成 25年 (2013)	平成 26年 (2014)	平成 27年 (2015)	平成 28年 (2016)	平成 29年 (2017)	平成 30年 (2018)	令和 元年 (2019)
4歳以下	33	29	36	30	28	20	26	25	23	23	20
5～9歳	43	43	41	33	40	35	31	26	23	23	18
10～14歳	19	26	18	19	17	24	15	16	11	23	9
15～19歳	245	212	216	181	185	169	158	153	108	131	116
20～24歳	295	276	243	214	198	174	169	184	175	155	165
25～29歳	187	201	187	157	157	144	126	117	122	100	85
30～34歳	162	202	151	158	134	131	126	122	107	105	80
35～39歳	215	185	198	183	156	132	153	152	102	106	101
40～44歳	187	205	213	204	194	184	178	173	156	140	112
45～49歳	198	202	200	185	205	197	185	187	227	177	169
50～54歳	228	214	228	208	196	181	201	171	200	184	189
55～59歳	306	286	265	246	227	230	231	217	194	184	182
60～64歳	378	378	386	341	342	299	271	223	226	215	187
65～69歳	419	405	347	339	374	391	346	371	337	314	267
70～74歳	511	520	473	445	479	407	416	367	364	362	323
75～79歳	606	613	572	556	559	490	520	444	423	444	388
80～84歳	516	553	533	514	506	498	539	501	454	424	416
85歳以上	431	398	384	425	391	407	426	455	442	422	388
全年齢層	4,979	4,948	4,691	4,438	4,388	4,113	4,117	3,904	3,694	3,532	3,215

(再掲)

65歳未満	2,496	2,459	2,382	2,159	2,079	1,920	1,870	1,766	1,674	1,566	1,433
65歳以上	2,483	2,489	2,309	2,279	2,309	2,193	2,247	2,138	2,020	1,966	1,782

(4) 年齢層別人口10万人当たり30日死者数の推移

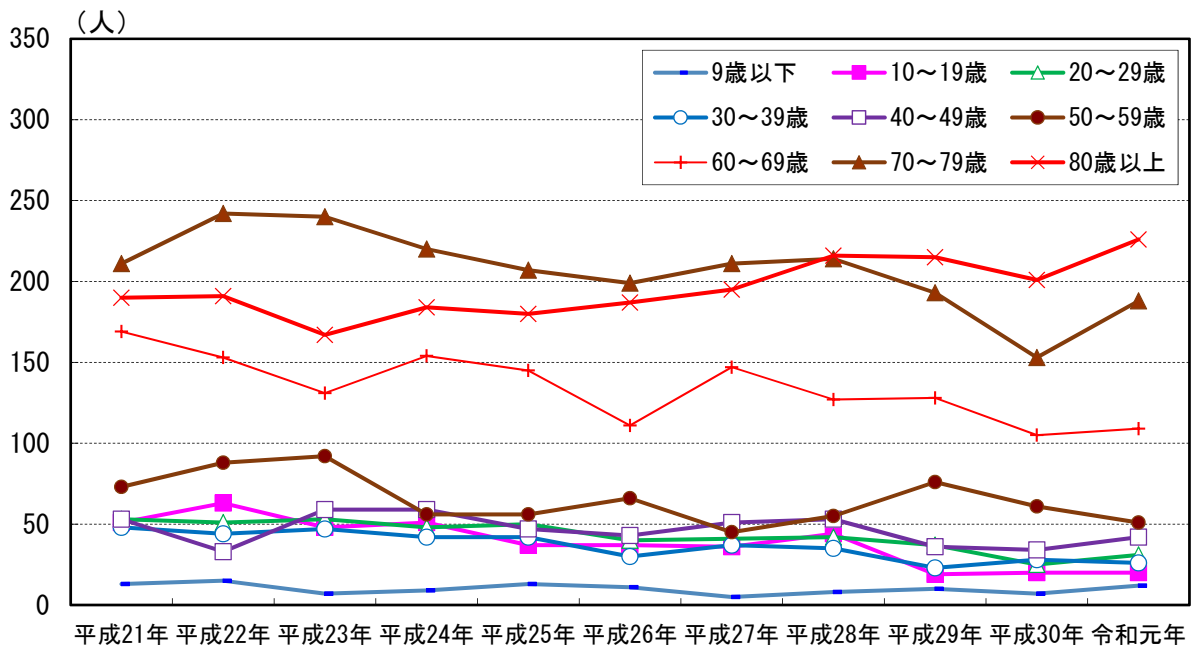


年	平成21年 (2009)	平成22年 (2010)	平成23年 (2011)	平成24年 (2012)	平成25年 (2013)	平成26年 (2014)	平成27年 (2015)	平成28年 (2016)	平成29年 (2017)	平成30年 (2018)	令和元年 (2019)	指数
4歳以下	0.09	0.13	0.00	0.08	0.09	0.08	0.04	0.10	0.06	0.06	0.19	201
5～9歳	0.14	0.14	0.13	0.09	0.15	0.13	0.06	0.06	0.13	0.08	0.06	42
10～14歳	0.13	0.18	0.15	0.12	0.07	0.12	0.16	0.12	0.07	0.02	0.11	83
15～19歳	0.70	0.86	0.64	0.72	0.55	0.50	0.45	0.61	0.25	0.32	0.24	34
20～24歳	0.55	0.45	0.54	0.41	0.48	0.42	0.37	0.36	0.34	0.21	0.30	55
25～29歳	0.18	0.27	0.24	0.30	0.28	0.20	0.27	0.31	0.25	0.19	0.19	105
30～34歳	0.24	0.23	0.31	0.22	0.24	0.18	0.20	0.22	0.15	0.15	0.17	71
35～39歳	0.27	0.25	0.21	0.25	0.24	0.18	0.25	0.23	0.15	0.22	0.18	67
40～44歳	0.29	0.20	0.33	0.31	0.24	0.21	0.25	0.24	0.19	0.16	0.15	54
45～49歳	0.37	0.20	0.37	0.38	0.29	0.27	0.31	0.33	0.19	0.20	0.29	78
50～54歳	0.37	0.44	0.49	0.37	0.27	0.35	0.26	0.35	0.42	0.31	0.28	74
55～59歳	0.45	0.59	0.62	0.34	0.44	0.50	0.33	0.36	0.57	0.47	0.37	82
60～64歳	0.73	0.69	0.58	0.71	0.64	0.56	0.68	0.58	0.61	0.50	0.62	85
65～69歳	1.29	1.05	0.87	0.99	0.96	0.66	0.94	0.79	0.76	0.67	0.66	51
70～74歳	1.22	1.77	1.55	1.41	1.30	1.20	1.34	1.19	1.04	0.95	0.92	76
75～79歳	2.21	2.06	2.19	1.94	1.78	1.71	1.67	1.90	1.78	1.17	1.62	73
80～84歳	2.78	2.67	2.29	2.29	2.16	2.18	2.07	2.25	1.99	2.08	2.15	77
85歳以上	2.23	2.13	1.75	1.99	1.86	1.83	1.97	2.08	2.15	1.67	1.95	87
全年齢層	0.67	0.69	0.66	0.64	0.61	0.57	0.60	0.62	0.58	0.50	0.56	83
(再掲)												
65歳未満	0.36	0.36	0.37	0.35	0.32	0.29	0.29	0.31	0.27	0.23	0.25	70
65歳以上	1.79	1.80	1.62	1.62	1.51	1.39	1.49	1.50	1.41	1.19	1.34	75

注1 指数は、平成21年を100とした場合の令和元年の値である。

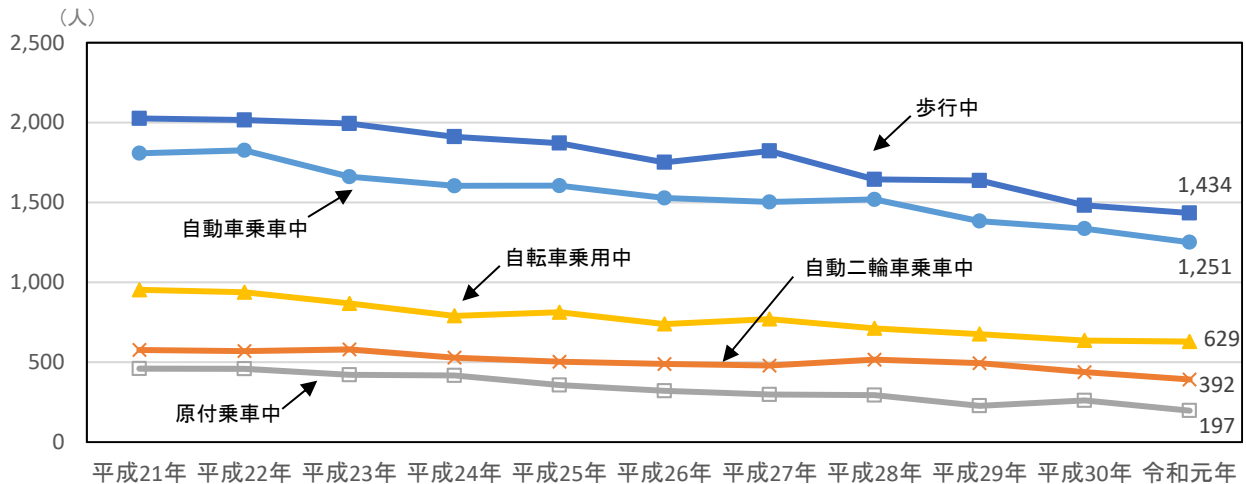
2 算出に用いた人口は、各前年の人口であり、総務省統計資料「人口推計」（各年10月1日現在人口（補間補正を行っていないもの。ただし、国勢調査実施年は国勢調査人口による。））による。

[参考] 年齢層別30日死者数の推移



年 年齢層	平成 21年 (2009)	平成 22年 (2010)	平成 23年 (2011)	平成 24年 (2012)	平成 25年 (2013)	平成 26年 (2014)	平成 27年 (2015)	平成 28年 (2016)	平成 29年 (2017)	平成 30年 (2018)	令和 元年 (2019)
4歳以下	5	7	0	4	5	4	2	5	3	3	9
5～9歳	8	8	7	5	8	7	3	3	7	4	3
10～14歳	8	11	9	7	4	7	9	7	4	1	6
15～19歳	43	52	39	44	33	30	27	37	15	19	14
20～24歳	39	31	35	26	30	26	23	22	21	13	19
25～29歳	14	20	18	22	20	14	18	20	16	12	12
30～34歳	22	20	26	18	19	14	15	16	11	11	12
35～39歳	26	24	21	24	23	16	22	19	12	17	14
40～44歳	24	17	29	29	23	20	24	24	18	15	14
45～49歳	29	16	30	30	24	23	27	29	18	19	28
50～54歳	29	34	38	28	21	27	20	28	33	25	23
55～59歳	44	54	54	28	35	39	25	27	43	36	28
60～64歳	65	65	59	76	66	54	61	50	50	39	47
65～69歳	104	88	72	78	79	57	86	77	78	66	62
70～74歳	85	122	109	101	96	91	106	93	77	74	76
75～79歳	126	120	131	119	111	108	105	121	116	79	112
80～84歳	113	113	100	103	100	104	101	113	103	110	115
85歳以上	77	78	67	81	80	83	94	103	112	91	111
全年齢層	861	880	844	823	777	724	768	794	737	634	705
(再掲)											
65歳未満	356	359	365	341	311	281	276	287	251	214	229
65歳以上	505	521	479	482	466	443	492	507	486	420	476

(5) 状態別30日以内死者数の推移



状態	年											増減数	増減率	構成率	指数
	平成21年(2009)	平成22年(2010)	平成23年(2011)	平成24年(2012)	平成25年(2013)	平成26年(2014)	平成27年(2015)	平成28年(2016)	平成29年(2017)	平成30年(2018)	令和元年(2019)				
自動車乗車中	1,808	1,826	1,661	1,604	1,605	1,528	1,503	1,519	1,383	1,336	1,251	-85	-6.4	31.9	69
自動二輪車乗車中	577	570	580	529	503	489	479	516	494	438	392	-46	-10.5	10.0	68
原付乗車中	460	459	421	417	357	321	298	294	227	261	197	-64	-24.5	5.0	43
二輪車乗車中	1,037	1,029	1,001	946	860	810	777	810	721	699	589	-110	-15.7	15.0	57
自転車乗車中	953	938	868	790	813	739	770	712	676	636	629	-7	-1.1	16.0	66
歩行中	2,026	2,016	1,994	1,911	1,871	1,751	1,822	1,644	1,637	1,482	1,434	-48	-3.2	36.6	71
その他	16	19	11	10	16	9	13	13	14	13	17	4	30.8	0.4	106
合計	5,840	5,828	5,535	5,261	5,165	4,837	4,885	4,698	4,431	4,166	3,920	-246	-5.9	100.0	67
自動車乗車中構成率	31.0	31.3	30.0	30.5	31.1	31.6	30.8	32.3	31.2	32.1	31.9	-	-	-	103
二輪車乗車中構成率	17.8	17.7	18.1	18.0	16.7	16.7	15.9	17.2	16.3	16.8	15.0	-	-	-	85
自転車乗車中構成率	16.3	16.1	15.7	15.0	15.7	15.3	15.8	15.2	15.3	15.3	16.0	-	-	-	98
歩行中構成率	34.7	34.6	36.0	36.3	36.2	36.2	37.3	35.0	36.9	35.6	36.6	-	-	-	105

注1 増減数(率)は、前年と比較した値である。
 2 指数は、平成21年を100とした場合の令和元年の値である。

[参考] 状態別24時間死者数の推移

状態	年											増減数	増減率	構成率	指数
	平成21年(2009)	平成22年(2010)	平成23年(2011)	平成24年(2012)	平成25年(2013)	平成26年(2014)	平成27年(2015)	平成28年(2016)	平成29年(2017)	平成30年(2018)	令和元年(2019)				
自動車乗車中	1,630	1,637	1,478	1,430	1,420	1,370	1,322	1,338	1,221	1,197	1,083	-114	-9.5	33.7	66
自動二輪車乗車中	527	518	515	462	466	442	447	460	448	401	361	-40	-10.0	11.2	69
原付乗車中	364	363	340	328	295	255	230	224	184	212	149	-63	-29.7	4.6	41
二輪車乗車中	891	881	855	790	761	697	677	684	632	613	510	-103	-16.8	15.9	57
自転車乗車中	712	668	639	567	601	540	572	509	479	453	433	-20	-4.4	13.5	61
歩行中	1,730	1,744	1,709	1,642	1,592	1,498	1,534	1,361	1,348	1,258	1,176	-82	-6.5	36.6	68
その他	16	18	10	9	14	8	12	12	14	11	13	2	18.2	0.4	81
合計	4,979	4,948	4,691	4,438	4,388	4,113	4,117	3,904	3,694	3,532	3,215	-317	-9.0	100.0	65
自動車乗車中構成率	32.7	33.1	31.5	32.2	32.4	33.3	32.1	34.3	33.1	33.9	33.7	-	-	-	103
二輪車乗車中構成率	17.9	17.8	18.2	17.8	17.3	16.9	16.4	17.5	17.1	17.4	15.9	-	-	-	89
自転車乗車中構成率	14.3	13.5	13.6	12.8	13.7	13.1	13.9	13.0	13.0	12.8	13.5	-	-	-	94
歩行中構成率	34.7	35.2	36.4	37.0	36.3	36.4	37.3	34.9	36.5	35.6	36.6	-	-	-	105

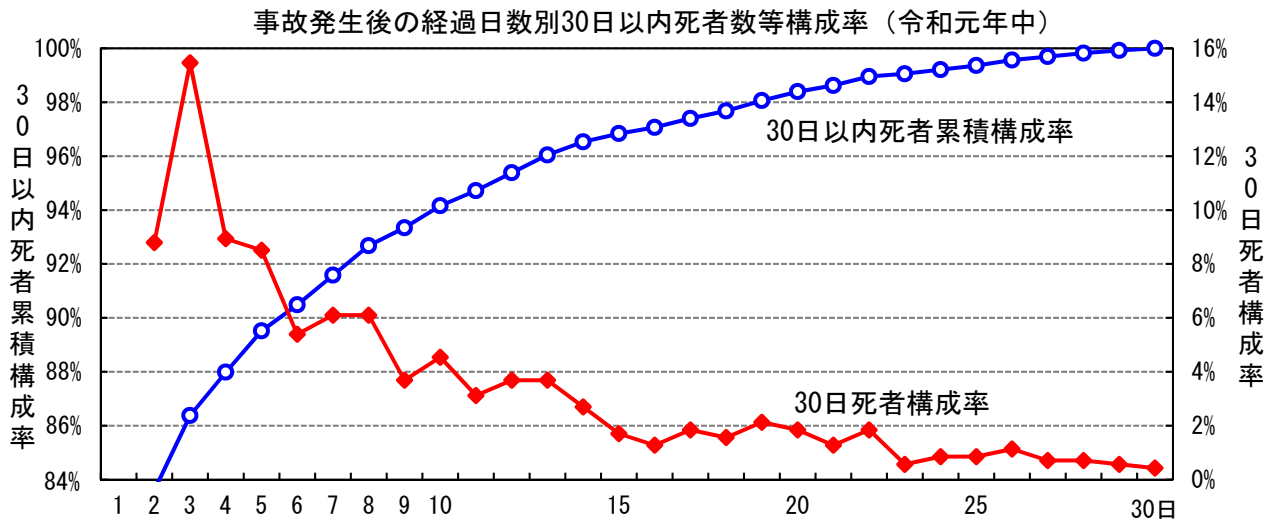
注1 増減数(率)は、前年と比較した値である。
 2 指数は、平成21年を100とした場合の令和元年の値である。

[参考] 状態別30日死者数の推移

状態	年											増減数	増減率	構成率	指数
	平成21年(2009)	平成22年(2010)	平成23年(2011)	平成24年(2012)	平成25年(2013)	平成26年(2014)	平成27年(2015)	平成28年(2016)	平成29年(2017)	平成30年(2018)	令和元年(2019)				
自動車乗車中	178	189	183	174	185	158	181	181	162	139	168	29	20.9	23.8	94
自動二輪車乗車中	50	52	65	67	37	47	32	56	46	37	31	-6	-16.2	4.4	62
原付乗車中	96	96	81	89	62	66	68	70	43	49	48	-1	-2.0	6.8	50
二輪車乗車中	146	148	146	156	99	113	100	126	89	86	79	-7	-8.1	11.2	54
自転車乗車中	241	270	229	223	212	199	198	203	197	183	196	13	7.1	27.8	81
歩行中	296	272	285	269	279	253	288	283	289	224	258	34	15.2	36.6	87
その他	0	1	1	1	2	1	1	1	0	2	4	2	100.0	0.6	-
合計	861	880	844	823	777	724	768	794	737	634	705	71	11.2	100.0	82
自動車乗車中構成率	20.7	21.5	21.7	21.1	23.8	21.8	23.6	22.8	22.0	21.9	23.8	-	-	-	115
二輪車乗車中構成率	17.0	16.8	17.3	19.0	12.7	15.6	13.0	15.9	12.1	13.6	11.2	-	-	-	66
自転車乗車中構成率	28.0	30.7	27.1	27.1	27.3	27.5	25.8	25.6	26.7	28.9	27.8	-	-	-	99
歩行中構成率	34.4	30.9	33.8	32.7	35.9	34.9	37.5	35.6	39.2	35.3	36.6	-	-	-	106

注1 増減数(率)は、前年と比較した値である。
 2 指数は、平成21年を100とした場合の令和元年の値である。

3 交通事故発生から死亡までの経過日数

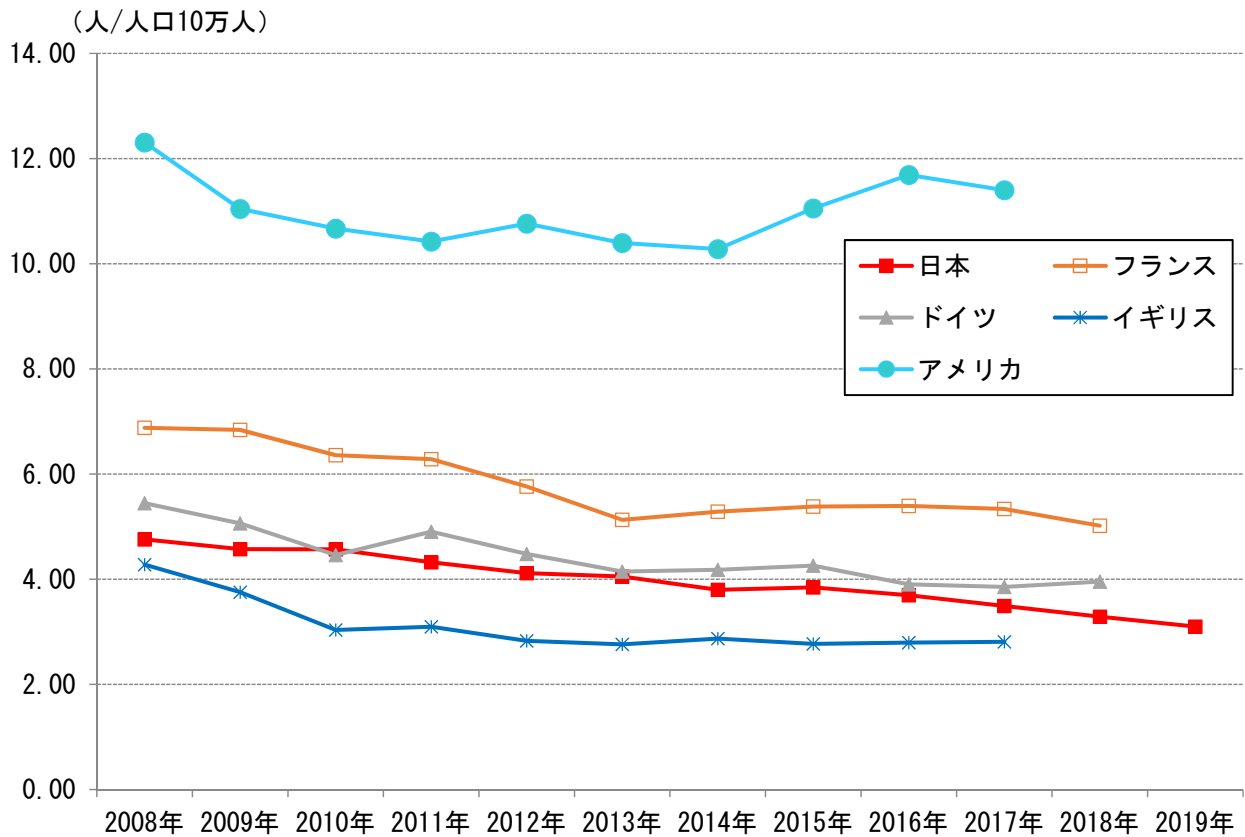


区分	経過日数									
	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日
30日以内死者数	3,215	62	109	63	60	38	43	43	26	32
30日以内死者累積構成率	82.0	83.6	86.4	88.0	89.5	90.5	91.6	92.7	93.3	94.2
30日死者構成率	—	8.8	15.5	8.9	8.5	5.4	6.1	6.1	3.7	4.5

区分	経過日数									
	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日
30日以内死者数	22	26	26	19	12	9	13	11	15	13
30日以内死者累積構成率	94.7	95.4	96.0	96.5	96.8	97.1	97.4	97.7	98.1	98.4
30日死者構成率	3.1	3.7	3.7	2.7	1.7	1.3	1.8	1.6	2.1	1.8

区分	経過日数									
	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日
30日以内死者数	9	13	4	6	6	8	5	5	4	3
30日以内死者累積構成率	98.6	99.0	99.1	99.2	99.4	99.6	99.7	99.8	99.9	100.0
30日死者構成率	1.3	1.8	0.6	0.9	0.9	1.1	0.7	0.7	0.6	0.4

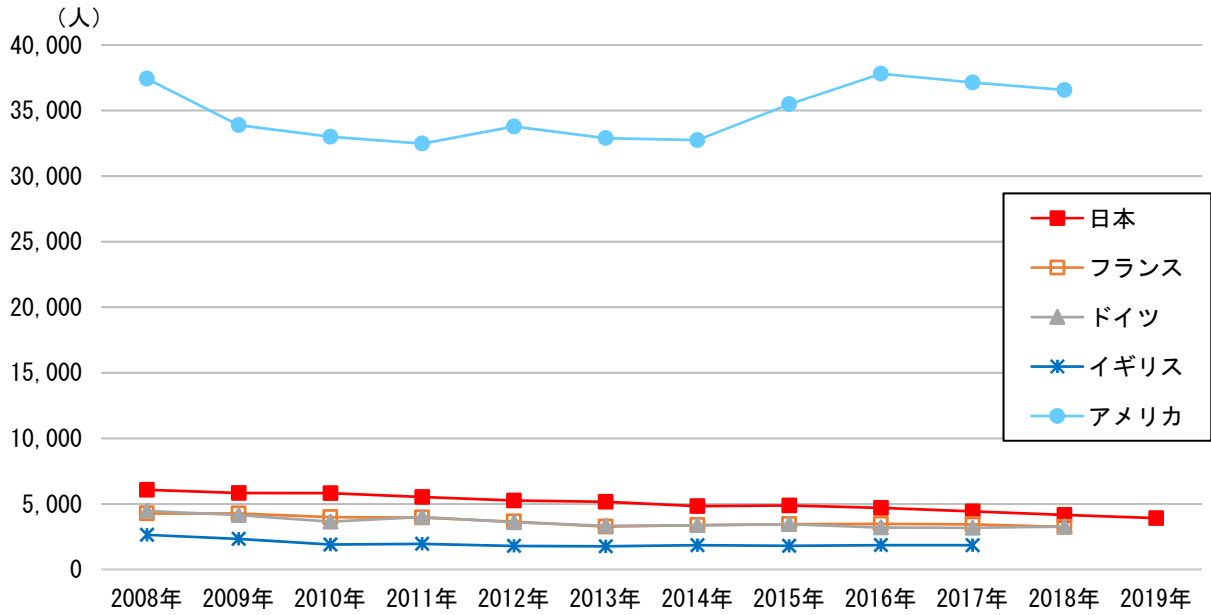
4 30日以内交通事故死者数の諸外国との比較 (1) 国別人口10万人当たり30日以内死者数の推移



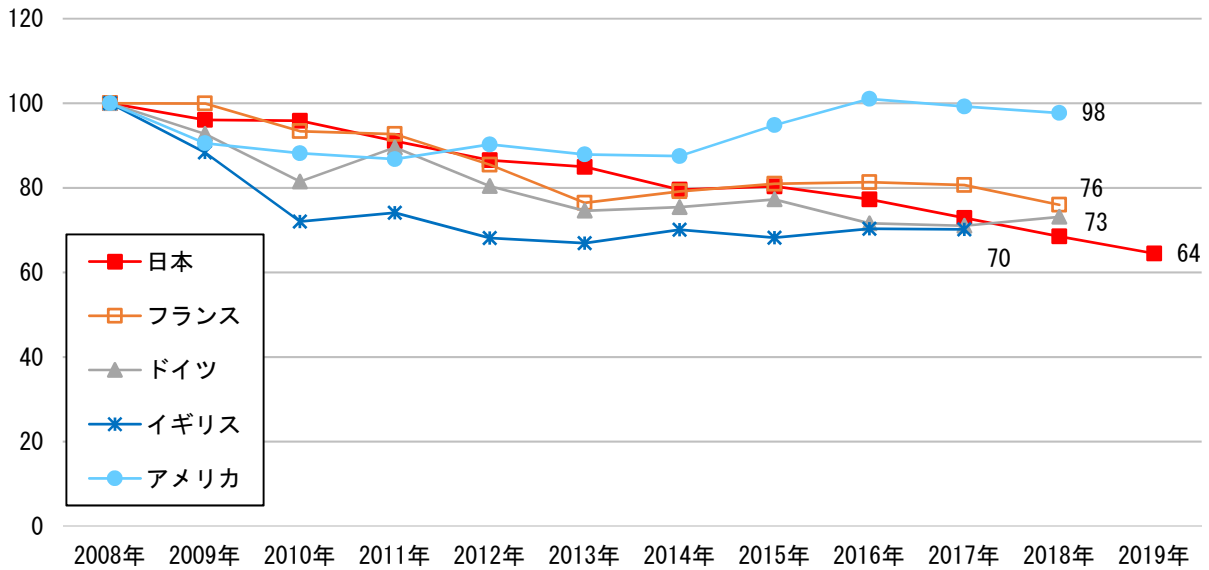
国	年													増減数	増減率	指数
	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年			
日本	5.24	4.76	4.57	4.57	4.32	4.12	4.05	3.80	3.84	3.70	3.49	3.29	3.10	-0.19	-5.7	68
フランス	7.48	6.88	6.84	6.36	6.28	5.76	5.13	5.29	5.38	5.39	5.34	5.02	-	-0.32	-6.0	73
ドイツ	6.01	5.45	5.06	4.46	4.90	4.48	4.15	4.18	4.26	3.90	3.85	3.96	-	0.10	2.7	73
イギリス	4.99	4.28	3.75	3.04	3.10	2.83	2.76	2.87	2.77	2.79	2.81	-	-	0.02	0.6	56
アメリカ	13.70	12.31	11.05	10.67	10.42	10.76	10.40	10.28	11.05	11.69	11.40	-	-	-0.29	-2.5	83

- 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。
 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。
 注4 日本の数値は、前年の人口により算出している。

[参考] 国別30日以内死者数の推移



30日以内死者数の推移 (指数)



注 指数は、2008年を100とした場合の値である。

国	年													増減数	増減率	指数
	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年			
日本	6,695	6,079	5,840	5,828	5,535	5,261	5,165	4,837	4,885	4,698	4,431	4,166	3,920	-246	-5.9	67
フランス	4,620	4,275	4,272	3,992	3,963	3,653	3,268	3,384	3,461	3,477	3,448	3,248	-	-200	-5.8	76
ドイツ	4,949	4,477	4,152	3,648	4,009	3,600	3,339	3,377	3,459	3,206	3,180	3,275	-	95	3.0	73
イギリス	3,059	2,645	2,337	1,905	1,960	1,802	1,770	1,854	1,804	1,860	1,856	-	-	-4	-0.2	61
アメリカ	41,259	37,423	33,883	32,999	32,479	33,782	32,893	32,744	35,484	37,806	37,133	36,560	-	-573	-1.5	98

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。

注2 増減数(率)は、最新年とその前年を比較した値である。

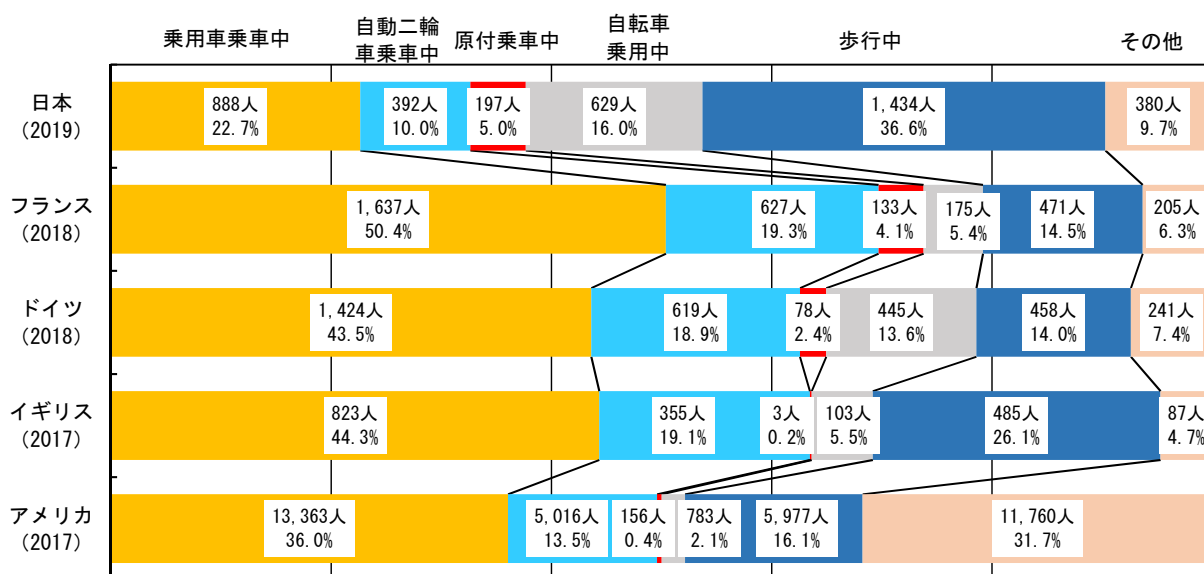
注3 指数は、最新年の10年前を100とした場合の最新年の値である。

(2) 国別年齢層別30日以内死者数の推移

国・年齢層	年													増減数	増減率	構成率	指数	
	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年					
日本	17歳以下	282	279	251	248	225	195	197	180	164	161	125	143	113	-30	-21.0	2.9	45
	18～24歳	648	522	487	447	419	368	351	316	299	317	265	252	266	14	5.6	6.8	55
	25～64歳	2,527	2,304	2,114	2,123	2,103	1,937	1,842	1,705	1,683	1,575	1,535	1,385	1,283	-102	-7.4	32.7	61
	65歳以上	3,238	2,974	2,988	3,010	2,788	2,761	2,775	2,636	2,739	2,645	2,506	2,386	2,258	-128	-5.4	57.6	76
	計	6,695	6,079	5,840	5,828	5,535	5,261	5,165	4,837	4,885	4,698	4,431	4,166	3,920	-246	-5.9	100.0	67
フランス	17歳以下	360	297	311	291	272	246	200	228	226	204	205	192	-	-13	-6.3	5.9	65
	18～24歳	981	958	901	831	813	753	635	582	619	597	562	503	-	-59	-10.5	15.5	53
	25～64歳	2,383	2,209	2,264	2,105	2,119	1,909	1,745	1,802	1,785	1,790	1,812	1,711	-	-101	-5.6	52.7	77
	65歳以上	884	811	796	764	758	745	688	771	831	886	869	842	-	-27	-3.1	25.9	104
	計	4,620	4,275	4,272	3,992	3,963	3,653	3,268	3,384	3,461	3,477	3,448	3,248	-	-200	-5.8	100.0	76
ドイツ	17歳以下	287	276	223	205	202	186	147	162	156	149	139	156	-	17	12.2	4.8	57
	18～24歳	971	887	796	690	737	611	493	496	473	435	394	369	-	-25	-6.3	11.3	42
	25～64歳	2,535	2,242	2,029	1,842	2,025	1,809	1,698	1,732	1,804	1,570	1,650	1,698	-	48	2.9	51.8	76
	65歳以上	1,153	1,066	1,104	910	1,044	994	999	987	1,024	1,049	994	1,045	-	51	5.1	31.9	98
	計	4,949	4,477	4,152	3,648	4,009	3,600	3,339	3,377	3,459	3,206	3,180	3,275	-	95	3.0	100.0	73
イギリス	17歳以下	288	270	195	135	129	122	89	88	100	122	90	-	-	-32	-26.2	4.8	31
	18～24歳	639	542	467	362	341	344	348	335	309	279	265	-	-	-14	-5.0	14.3	41
	25～64歳	1,549	1,333	1,243	1,031	1,051	914	924	957	951	1,002	1,024	-	-	22	2.2	55.2	66
	65歳以上	575	499	432	377	439	422	409	474	444	457	477	-	-	20	4.4	25.7	83
	計	3,059	2,645	2,337	1,905	1,960	1,802	1,770	1,854	1,804	1,860	1,856	-	-	-4	-0.2	100.0	61
アメリカ	17歳以下	3,727	2,952	2,619	2,427	2,267	2,265	2,083	2,059	2,215	2,338	2,203	-	-	-135	-5.8	5.9	59
	18～24歳	8,224	7,159	6,172	5,789	5,789	5,804	5,550	5,501	5,741	5,959	5,542	-	-	-417	-7.0	14.9	67
	25～64歳	23,219	21,680	19,726	19,213	18,948	20,056	19,489	19,377	21,211	22,544	22,465	-	-	-79	-0.4	60.5	97
	65歳以上	5,967	5,561	5,304	5,524	5,423	5,607	5,716	5,726	6,237	6,846	6,784	-	-	-62	-0.9	18.3	114
	計	41,259	37,423	33,883	32,999	32,479	33,782	32,893	32,744	35,484	37,806	37,133	36,560	-	-573	-1.5	100.0	98

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) 国別状態別30日以内死者数



(4) 国別状態別30日以内死者数の推移

国・状態別	年														増減数	増減率	構成率	指数
	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年					
日本	乗用車乗車中	1,463	1,282	1,211	1,201	1,078	1,094	1,086	1,053	1,041	1,046	928	894	888	-6	-0.7	22.7	73
	自動二輪車乗車中	627	638	577	570	580	529	503	489	479	516	494	438	392	-46	-10.5	10.0	68
	原付乗車中	594	526	460	459	421	417	357	321	298	294	227	261	197	-64	-24.5	5.0	43
	自転車乗用中	996	981	953	938	868	790	813	739	770	712	676	636	629	-7	-1.1	16.0	66
	歩行中	2,233	2,000	2,026	2,016	1,994	1,911	1,871	1,751	1,822	1,644	1,637	1,482	1,434	-48	-3.2	36.6	71
	その他	782	652	613	644	594	520	535	484	475	486	469	455	380	-75	-16.5	9.7	62
計	6,695	6,079	5,840	5,828	5,535	5,261	5,165	4,837	4,885	4,698	4,431	4,166	3,920	-246	-5.9	100.0	67	
フランス	乗用車乗車中	2,455	2,205	2,159	2,117	2,062	1,882	1,612	1,663	1,796	1,760	1,767	1,637	-	-130	-7.4	50.4	74
	自動二輪車乗車中	835	795	888	704	760	664	631	625	614	613	669	627	-	-42	-6.3	19.3	79
	原付乗車中	325	291	299	248	220	179	159	165	155	121	117	133	-	16	13.7	4.1	46
	自転車乗用中	142	148	162	147	141	164	147	159	149	162	173	175	-	2	1.2	5.4	118
	歩行中	561	548	496	485	519	489	465	499	468	559	484	471	-	-13	-2.7	14.5	86
	その他	298	288	268	291	261	275	254	273	279	262	238	205	-	-33	-13.9	6.3	71
計	4,620	4,275	4,272	3,992	3,963	3,653	3,268	3,384	3,461	3,477	3,448	3,248	-	-200	-5.8	100.0	76	
ドイツ	乗用車乗車中	2,625	2,368	2,110	1,840	1,986	1,791	1,588	1,575	1,620	1,531	1,434	1,424	-	-10	-0.7	43.5	60
	自動二輪車乗車中	807	656	650	635	708	586	568	587	639	536	583	619	-	-36	6.2	18.9	94
	原付乗車中	100	110	99	74	70	93	73	87	62	68	59	78	-	19	32.2	2.4	71
	自転車乗用中	425	456	462	381	399	406	354	396	383	393	382	445	-	63	16.5	13.6	98
	歩行中	695	653	591	476	614	520	557	523	537	490	483	458	-	-25	-5.2	14.0	70
	その他	297	234	240	242	232	204	199	209	218	188	239	241	-	2	0.8	7.4	103
計	4,949	4,477	4,152	3,648	4,009	3,600	3,339	3,377	3,459	3,206	3,180	3,275	-	95	3.0	100.0	73	
イギリス	乗用車乗車中	1,496	1,323	1,130	867	917	831	819	839	802	859	823	-	-	-36	-4.2	44.3	55
	自動二輪車乗車中	596	488	472	403	359	320	337	347	361	316	355	-	-	39	12.3	19.1	60
	原付乗車中	18	21	16	10	10	12	4	6	8	8	3	-	-	-5	-62.5	0.2	17
	自転車乗用中	138	117	104	111	109	120	113	116	100	105	103	-	-	-2	-1.9	5.5	75
	歩行中	663	591	524	415	466	429	405	464	427	463	485	-	-	22	4.8	26.1	73
	その他	148	105	91	99	99	90	92	82	106	109	87	-	-	-22	-20.2	4.7	59
計	3,059	2,645	2,337	1,905	1,960	1,802	1,770	1,854	1,804	1,860	1,856	-	-	-4	-0.2	100.0	61	
アメリカ	乗用車乗車中	16,614	14,646	13,135	12,491	12,014	12,361	12,037	11,947	12,763	13,508	13,363	-	-	-145	-1.1	36.0	80
	自動二輪車乗車中	5,121	5,220	4,362	4,405	4,500	4,807	4,516	4,422	4,858	5,159	5,016	-	-	-143	-2.8	13.5	98
	原付乗車中	53	92	107	113	130	179	176	172	171	178	156	-	-	-22	-12.4	0.4	294
	自転車乗用中	701	718	628	623	682	734	749	729	829	852	783	-	-	-69	-8.1	2.1	112
	歩行中	4,699	4,414	4,109	4,302	4,457	4,818	4,779	4,910	5,494	6,080	5,977	-	-	-103	-1.7	16.1	127
	その他	13,997	12,276	11,468	10,994	10,623	10,813	10,582	10,483	11,308	11,963	11,760	-	-	-203	-1.7	31.7	84
計	41,259	37,423	33,883	32,999	32,479	33,782	32,893	32,744	35,484	37,806	37,133	36,560	-	-573	-1.5	100.0	98	

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。

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。

注4 貨物車及び特殊車は、その他に含む。

注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。

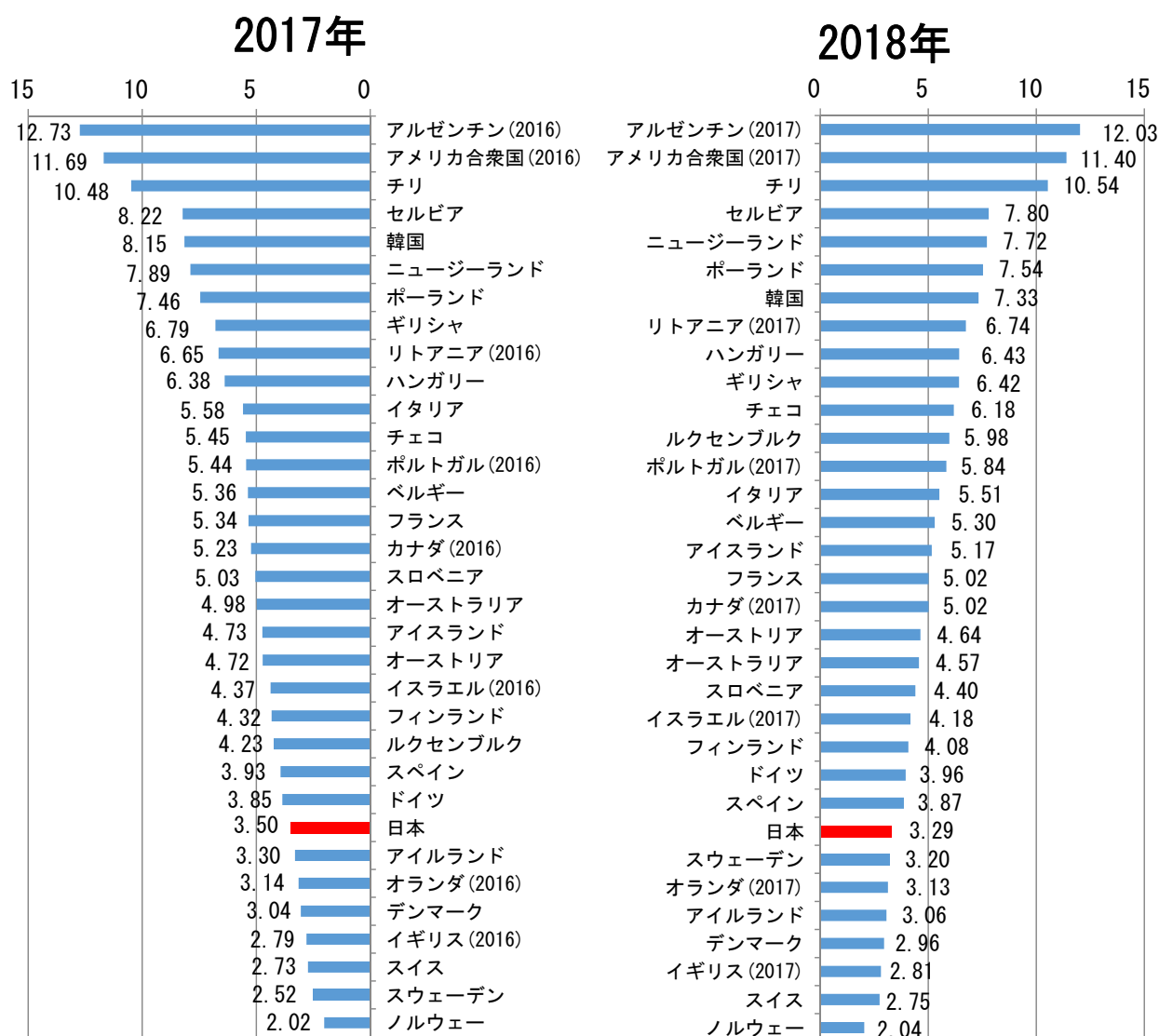
(5) 国別状態別高齢者の30日以内死者数

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 (2019)		450	29	107	441	1,001	230	2,258	888	392	197	629	1,434	380	3,920
	構成率	19.9	1.3	4.7	19.5	44.3	10.2	100.0	22.7	10.0	5.0	16.0	36.6	9.7	100.0
フランス (2018)		458	27	9	71	236	41	842	1,637	627	133	175	471	205	3,248
	構成率	54.4	3.2	1.1	8.4	28.0	4.9	100.0	50.4	19.3	4.1	5.4	14.5	6.3	100.0
ドイツ (2018)		406	63	30	231	258	50	1,045	1,424	619	78	445	458	241	3,275
	構成率	38.9	6.0	2.9	22.1	24.7	4.8	100.0	43.5	18.9	2.4	13.6	14.0	7.4	100.0
イギリス (2017)		215	24	0	24	201	13	477	823	355	3	103	485	87	1,856
	構成率	45.1	5.0	0.0	5.0	42.1	2.7	100.0	44.3	19.1	0.2	5.5	26.1	4.7	100.0
アメリカ (2017)		2,632	415	40	139	1,165	2,381	6,784	13,363	5,016	156	783	5,977	11,760	37,133
	構成率	38.8	6.1	0.6	2.0	17.2	35.1	100.0	36.0	13.5	0.4	2.1	16.1	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。

注2 貨物車及び特殊車は、その他に含む。

(6) 国別人口10万人当たり30日以内死者数の推移



- 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。
 注2 国名に年数 (西暦) の括弧書きがある場合を除き、2017年又は2018年の数値である。
 注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

(令和元年中)

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	174	3.29	1.14	152	2.88	22	0.42
青森	43	3.40	1.16	37	2.93	6	0.48
岩手	55	4.43	1.22	45	3.63	10	0.81
宮城	78	3.37	1.20	65	2.81	13	0.56
秋田	46	4.69	1.15	40	4.08	6	0.61
山形	40	3.67	1.25	32	2.94	8	0.73
福島	72	3.86	1.18	61	3.27	11	0.59
東京	180	1.30	1.35	133	0.96	47	0.34
茨城	129	4.48	1.21	107	3.72	22	0.76
栃木	93	4.78	1.13	82	4.21	11	0.57
群馬	72	3.69	1.18	61	3.13	11	0.56
埼玉	169	2.31	1.31	129	1.76	40	0.55
千葉	205	3.28	1.19	172	2.75	33	0.53
神奈川	176	1.92	1.33	132	1.44	44	0.48
新潟	104	4.63	1.12	93	4.14	11	0.49
山梨	37	4.53	1.48	25	3.06	12	1.47
長野	79	3.83	1.22	65	3.15	14	0.68
静岡	119	3.25	1.18	101	2.76	18	0.49
富山	42	4.00	1.24	34	3.24	8	0.76
石川	35	3.06	1.13	31	2.71	4	0.35
福井	35	4.52	1.13	31	4.01	4	0.52
岐阜	93	4.66	1.11	84	4.21	9	0.45
愛知	192	2.55	1.23	156	2.07	36	0.48
三重	88	4.91	1.17	75	4.19	13	0.73
滋賀	72	5.10	1.26	57	4.04	15	1.06
京都	64	2.47	1.16	55	2.12	9	0.35
大阪	171	1.94	1.32	130	1.48	41	0.47
兵庫	161	2.94	1.17	138	2.52	23	0.42
奈良	42	3.14	1.24	34	2.54	8	0.60
和歌山	43	4.60	1.30	33	3.53	10	1.07
鳥取	33	5.89	1.06	31	5.54	2	0.36
島根	27	3.97	1.08	25	3.68	2	0.29
岡山	83	4.37	1.11	75	3.95	8	0.42
広島	91	3.23	1.21	75	2.66	16	0.57
山口	57	4.16	1.27	45	3.28	12	0.88
徳島	57	7.74	1.39	41	5.57	16	2.17
香川	54	5.61	1.15	47	4.89	7	0.73
愛媛	59	4.36	1.40	42	3.11	17	1.26
高知	39	5.52	1.18	33	4.67	6	0.85
福岡	131	2.57	1.34	98	1.92	33	0.65
佐賀	40	4.88	1.18	34	4.15	6	0.73
長崎	43	3.21	1.30	33	2.46	10	0.75
熊本	82	4.67	1.19	69	3.93	13	0.74
大分	47	4.11	1.15	41	3.58	6	0.52
宮崎	48	4.44	1.23	39	3.61	9	0.83
鹿児島	72	4.46	1.18	61	3.78	11	0.68
沖縄	48	3.31	1.33	36	2.49	12	0.83
合計	3,920	3.10	1.22	3,215	2.54	705	0.56

注1 比率とは、「30日以内死者数」の「24時間死者数」に対する比率で、「30日以内死者数」を「24時間死者数」で除したものである。

2 算出に用いた人口は、総務省統計資料「人口推計」（平成30年10月1日現在）による。