

第3編 交通事 故

用語の 意味

- 1 交通事 故：道路交通法第2条第1項第1号に規定されている道路において、車両等及び列車の交通によって起こされた事故で、人の死亡又は負傷を伴うもの（人身事故）並びに物的損害を伴うもの（物損事故）をいう。ただし、ここでは人身事故のみを取り扱うこととする。
- 2 死 亡：交通事故発生後24時間以内に死亡したものをいう。
- 3 重 傷：1箇月（30日）以上の治療を要する傷害を負ったものをいう。
- 4 軽 傷：1箇月（30日）未満の治療を要する傷害を負ったものをいう。
- 5 30日 死者：交通事故発生後24時間を超え、30日以内に死亡したものをいう。
- 6 第 一 当 事 者：最初に交通事故に関与した車両等の運転者または歩行者のうち、当該交通事故における過失が重い方をいい、また過失が同程度の場合には人身傷害程度が軽い方をいう。
- 7 事 故 類 型：交通事故を当事者の種類（車両又は人）により分類し、ついで当事者の行動や事故誘発行動によって細分化したものをいう。
- 8 状 態：当事者の事故当時の状態（自動車運転中、自動車同乗中、歩行中等）をいう。
- 9 夜 間：日没から日の出までをいう。
- 10 薄 暮：日没前1時間と日没後1時間を合わせた2時間をいう。
- 11 市 街（地）：道路に沿って建造物がおおむね500メートル以上にわたって連立している状態でその地域における建造物及び敷地の占める割合が80パーセント以上になるいわゆる市街地的状態をなす地域をいう。さらに市街（地）のうち、平成14年3月総務省統計局編「平成12年国勢調査わが国の人口集中地区」に示された地域を「人口集中地区」とした。
- 12 運 転 者：原付以上の運転者をいう。
- 13 歩 行 者：歩行中の人のほか、自転車等を押している人、車いす、ローラースケート等の遊技機で遊んでいる人をいう。
- 14 子 供：幼児、小学生、中学生をいう。
- 15 青 年 運 転 者：25歳未満の運転者をいう。
- 16 高 齢 運 転 者：65歳以上の運転者をいう。
- 17 初 心 運 転 者：事故車種に対応する免許を取得して1年未満の運転者をいう。
- 18 週 末 の 事 故：土、日曜日に発生した事故をいう。
- 19 安全運転管理者専任事業所の事故
：道路交通法に定める安全運転管理者を専任している事業所の従業員が原付以上の車両を運転中、交通事故に関し、第1当事者となった事故をいう。
- 20 交差点の大きさ：大～幅員13メートル以上
中～幅員5.5メートル以上13メートル未満
小～幅員5.5メートル未満
- 21 交 差 点 付 近：交差点の側端から30メートル以内の部分をいう。
- 22 悪 質 違 反：事故に直結する違反（信号無視、最高速度、通区・追越し、歩行者妨害、一時不停止、酒酔い運転）をいう。

第1 全国の交通事故

1 概況

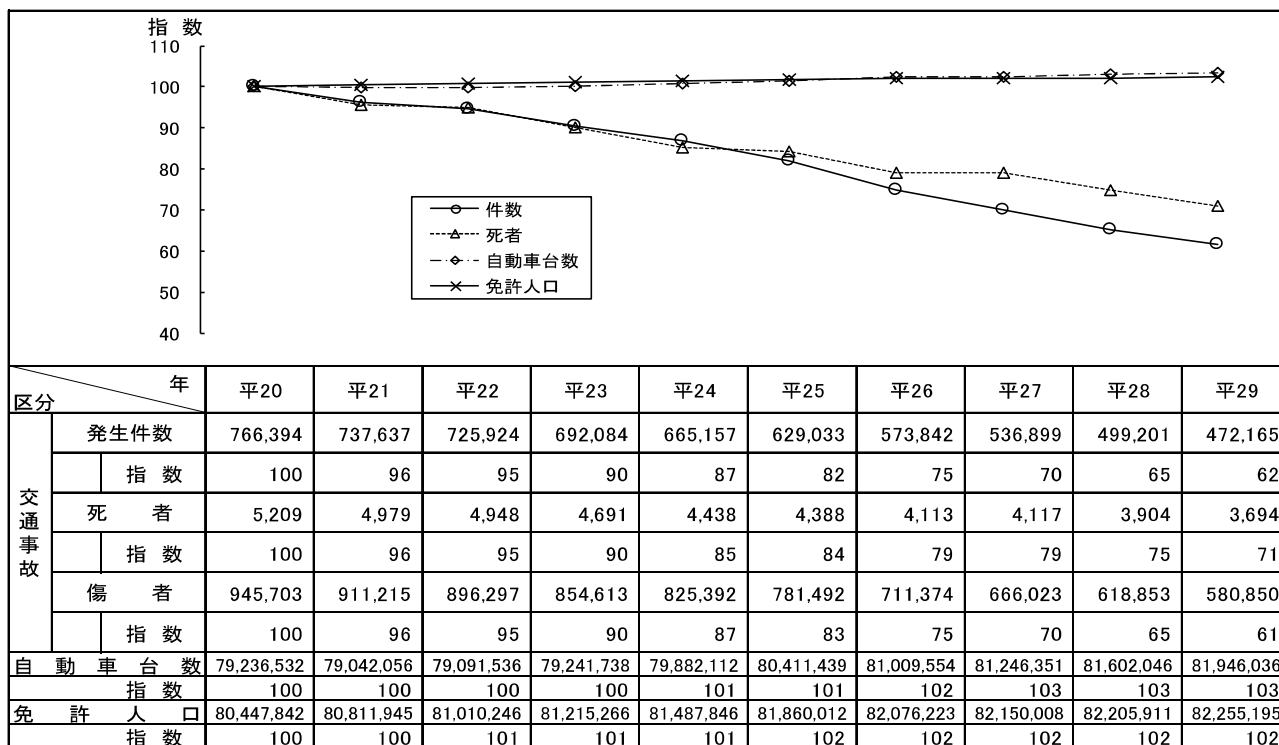
平成29年中に全国で発生した交通事故は、

発生件数	472,165件	(前年比 -27,036件	5.4%減)
死者数	3,694人	(前年比 -210人	5.4%減)
傷者数	580,850人	(前年比 -38,003件	6.1%減)

で、発生件数、死者数、傷者数全て減少した。

死者数は、3,694人で、昭和23年以降の統計で最小となった。

(単位：件・人・台・%)



(注) 自動車台数は各年12月末現在

月別発生は、12月が最も多く、次いで10月、3月の順となっており、下半期が多くなった。また、前年との比較では、7月が3,886件減と最も減少しており、次いで8月が3,788件減少している。

死者数は、12月が最も多く、次いで11月、10月と続き、前年との比較では1月が67人減と最も減少した。

(単位：件・人)

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	合計
発生件数		38,732	36,538	40,256	37,955	37,982	37,967	40,020	39,207	37,911	41,483	39,784	44,330	472,165
	増減	-1,042	-1,382	-1,311	-1,385	-1,381	-1,241	-3,886	-3,788	-2,301	-1,837	-3,716	-3,766	-27,036
死者数		282	288	303	244	282	276	314	310	299	343	372	381	3,694
	増減	-67	27	-18	-65	-41	12	20	-18	-10	-33	22	-39	-210
傷者数		48,009	44,403	49,676	46,846	47,077	46,289	49,370	50,178	46,461	50,734	48,106	53,701	580,850
	増減	-1,470	-1,812	-1,813	-1,708	-1,859	-1,745	-5,652	-5,209	-3,246	-2,857	-4,991	-5,641	-38,003

2 都道府県別交通事故発生状況

(単位：件・人・%)

都道府県	区分	発 生 件 数				死 者				傷 者			
		平29	平28	増減数	増減率(%)	平29	平28	増減数	増減率(%)	平29	平28	増減数	増減率(%)
合 計		472,165	499,201	-27,036	-5.4	3,694	3,904	-210	-5.4	580,850	618,853	-38,003	-6.1
北海道	札幌方面	7,817	7,994	-177	-2.2	73	88	-15	-17.0	9,038	9,447	-409	-4.3
	函館方面	836	910	-74	-8.1	12	12	0	0.0	1,035	1,119	-84	-7.5
	旭川方面	942	1,069	-127	-11.9	22	22	0	0.0	1,137	1,318	-181	-13.7
	釧路方面	905	985	-80	-8.1	27	24	3	12.5	1,067	1,160	-93	-8.0
	北見方面	315	371	-56	-15.1	14	12	2	16.7	396	445	-49	-11.0
計		10,815	11,329	-514	-4.5	148	158	-10	-6.3	12,673	13,489	-816	-6.0
東 北	青森	3,258	3,740	-482	-12.9	42	53	-11	-20.8	4,022	4,539	-517	-11.4
	岩手	2,231	2,373	-142	-6.0	61	73	-12	-16.4	2,730	2,971	-241	-8.1
	宮城	7,491	7,986	-495	-6.2	51	71	-20	-28.2	9,353	10,057	-704	-7.0
	秋田	2,034	2,177	-143	-6.6	30	54	-24	-44.4	2,468	2,691	-223	-8.3
	山形	5,816	6,136	-320	-5.2	38	28	10	35.7	7,244	7,670	-426	-5.6
	福島	5,588	5,802	-214	-3.7	68	90	-22	-24.4	6,710	7,112	-402	-5.7
計		26,418	28,214	-1,796	-6.4	290	369	-79	-21.4	32,527	35,040	-2,513	-7.2
東 京		32,763	32,412	351	1.1	164	159	5	3.1	37,994	37,828	166	0.4
関 東	茨城	9,679	10,455	-776	-7.4	143	150	-7	-4.7	12,344	13,441	-1,097	-8.2
	栃木	4,865	5,484	-619	-11.3	95	76	19	25.0	6,061	6,882	-821	-11.9
	群馬	12,745	13,574	-829	-6.1	67	62	5	8.1	16,236	17,279	-1,043	-6.0
	埼玉	26,276	27,816	-1,540	-5.5	177	151	26	17.2	32,022	34,212	-2,190	-6.4
	千葉	18,030	18,022	8	0.0	154	185	-31	-16.8	22,106	22,396	-290	-1.3
	神奈川	28,540	27,091	1,449	5.3	149	140	9	6.4	33,642	32,305	1,337	4.1
	新潟	4,304	4,694	-390	-8.3	85	107	-22	-20.6	5,130	5,575	-445	-8.0
	山梨	4,195	4,337	-142	-3.3	37	35	2	5.7	5,421	5,608	-187	-3.3
	長野	7,949	8,298	-349	-4.2	79	121	-42	-34.7	9,723	10,323	-600	-5.8
	静岡	30,244	31,518	-1,274	-4.0	128	137	-9	-6.6	39,353	41,221	-1,868	-4.5
計		146,827	151,289	-4,462	-2.9	1,114	1,164	-50	-4.3	182,038	189,242	-7,204	-3.8
中 部	富山	3,238	3,466	-228	-6.6	37	60	-23	-38.3	3,769	4,003	-234	-5.8
	石川	3,198	3,541	-343	-9.7	34	48	-14	-29.2	3,731	4,150	-419	-10.1
	福井	1,549	1,847	-298	-16.1	46	51	-5	-9.8	1,761	2,141	-380	-17.7
	岐阜	5,648	6,646	-998	-15.0	75	90	-15	-16.7	7,442	8,991	-1,549	-17.2
	愛知	39,115	41,551	-2,436	-5.9	200	212	-12	-5.7	47,832	51,087	-3,255	-6.4
三重	5,441	6,038	-597	-9.9	86	100	-14	-14.0	7,113	8,158	-1,045	-12.8	
計		58,189	63,089	-4,900	-7.8	478	561	-83	-14.8	71,648	78,530	-6,882	-8.8
近 畿	滋賀	4,876	5,294	-418	-7.9	55	53	2	3.8	6,178	6,651	-473	-7.1
	京都	7,145	8,087	-942	-11.6	66	60	6	10.0	8,530	9,678	-1,148	-11.9
	大阪	35,997	37,920	-1,923	-5.1	150	161	-11	-6.8	43,585	45,460	-1,875	-4.1
	兵庫	26,791	27,340	-549	-2.0	161	152	9	5.9	32,878	33,397	-519	-1.6
	奈良	4,460	4,507	-47	-1.0	40	47	-7	-14.9	5,678	5,725	-47	-0.8
和歌山	2,591	2,914	-323	-11.1	38	40	-2	-5.0	3,197	3,528	-331	-9.4	
計		81,860	86,062	-4,202	-4.9	510	513	-3	-0.6	100,046	104,439	-4,393	-4.2
中 国	鳥取	965	987	-22	-2.2	26	17	9	52.9	1,162	1,243	-81	-6.5
	島根	1,282	1,314	-32	-2.4	17	28	-11	-39.3	1,485	1,537	-52	-3.4
	岡山	7,220	8,930	-1,710	-19.1	97	79	18	22.8	8,465	10,654	-2,189	-20.5
	広島	8,884	9,763	-879	-9.0	91	86	5	5.8	11,077	12,289	-1,212	-9.9
	山口	4,918	5,401	-483	-8.9	79	64	15	23.4	6,046	6,660	-614	-9.2
計		23,269	26,395	-3,126	-11.8	310	274	36	13.1	28,235	32,383	-4,148	-12.8
四 国	徳島	3,151	3,579	-428	-12.0	34	49	-15	-30.6	3,848	4,424	-576	-13.0
	香川	6,126	6,790	-664	-9.8	48	61	-13	-21.3	7,531	8,434	-903	-10.7
	愛媛	4,097	4,497	-400	-8.9	78	77	1	1.3	4,758	5,317	-559	-10.5
	高知	1,790	2,193	-403	-18.4	29	42	-13	-31.0	2,000	2,447	-447	-18.3
計		15,164	17,059	-1,895	-11.1	189	229	-40	-17.5	18,137	20,622	-2,485	-12.1
九 州	福岡	34,862	37,308	-2,446	-6.6	139	143	-4	-2.8	46,093	49,917	-3,824	-7.7
	佐賀	6,765	7,783	-1,018	-13.1	36	35	1	2.9	8,932	10,377	-1,445	-13.9
	長崎	5,291	5,652	-361	-6.4	47	41	6	14.6	6,734	7,416	-682	-9.2
	熊本	5,786	6,151	-365	-5.9	73	67	6	9.0	7,369	7,929	-560	-7.1
	大分	4,131	4,478	-347	-7.7	44	42	2	4.8	5,332	5,862	-530	-9.0
	宮崎	8,293	9,015	-722	-8.0	42	45	-3	-6.7	9,251	10,280	-1,029	-10.0
	鹿児島	6,564	7,474	-910	-12.2	66	65	1	1.5	7,696	8,838	-1,142	-12.9
沖縄	5,168	5,491	-323	-5.9	44	39	5	12.8	6,145	6,661	-516	-7.7	
計		76,860	83,352	-6,492	-7.8	491	477	14	2.9	97,552	107,280	-9,728	-9.1

3 都道府県別人口・車両台数・運転免許保有者当たりの交通事故発生状況

(単位：件・人・台)

区分 都道府県	人口 (千人)	人口10万人当たり			車両台数	車両1万台当たり			運転免許保 有者数	免許保有者1万人当たり			
		件数	死者	傷者		件数	死者	傷者		件数	死者	傷者	
北海道	5,320	203.3	2.8	238.2	4,087,125	26.5	0.36	31.0	3,372,541	32.1	0.44	37.6	
東 北	青森	1,278	254.9	3.3	314.7	1,128,639	28.9	0.37	35.6	847,338	38.4	0.50	47.5
	岩手	1,255	177.8	4.9	217.5	1,174,213	19.0	0.52	23.2	837,039	26.7	0.73	32.6
	宮城	2,323	322.5	2.2	402.6	1,879,663	39.9	0.27	49.8	1,545,353	48.5	0.33	60.5
	秋田	996	204.2	3.0	247.8	906,307	22.4	0.33	27.2	676,391	30.1	0.44	36.5
	山形	1,102	527.8	3.4	657.4	1,046,511	55.6	0.36	69.2	767,587	75.8	0.50	94.4
福島	1,882	296.9	3.6	356.5	1,817,063	30.8	0.37	36.9	1,303,412	42.9	0.52	51.5	
東京都	13,724	238.7	1.2	276.8	5,017,223	65.3	0.33	75.7	7,922,005	41.4	0.21	48.0	
東 関	茨城	2,892	334.7	4.9	426.8	2,810,547	34.4	0.51	43.9	2,057,610	47.0	0.69	60.0
	栃木	1,957	248.6	4.9	309.7	1,887,166	25.8	0.50	32.1	1,399,620	34.8	0.68	43.3
	群馬	1,960	650.3	3.4	828.4	1,950,412	65.3	0.34	83.2	1,414,596	90.1	0.47	114.8
	埼玉	7,310	359.5	2.4	438.1	4,549,374	57.8	0.39	70.4	4,687,184	56.1	0.38	68.3
	千葉	6,246	288.7	2.5	353.9	4,014,101	44.9	0.38	55.1	4,020,587	44.8	0.38	55.0
	神奈川	9,159	311.6	1.6	367.3	4,691,516	60.8	0.32	71.7	5,622,130	50.8	0.27	59.8
	新潟	2,267	189.9	3.7	226.3	2,057,795	20.9	0.41	24.9	1,567,710	27.5	0.54	32.7
	山梨	823	509.7	4.5	658.7	849,677	49.4	0.44	63.8	593,011	70.7	0.62	91.4
	長野	2,076	382.9	3.8	468.4	2,100,078	37.9	0.38	46.3	1,486,221	53.5	0.53	65.4
静岡	3,675	823.0	3.5	1070.8	3,198,206	94.6	0.40	123.0	2,559,575	118.2	0.50	153.7	
中 部	富山	1,056	306.6	3.5	356.9	956,327	33.9	0.39	39.4	748,263	43.3	0.49	50.4
	石川	1,147	278.8	3.0	325.3	954,903	33.5	0.36	39.1	780,942	41.0	0.44	47.8
	福井	779	198.8	5.9	226.1	710,958	21.8	0.65	24.8	542,765	28.5	0.85	32.4
	岐阜	2,008	281.3	3.7	370.6	1,789,973	31.6	0.42	41.6	1,417,211	39.9	0.53	52.5
	愛知	7,525	519.8	2.7	635.6	5,624,262	69.5	0.36	85.0	5,103,826	76.6	0.39	93.7
三重	1,800	302.3	4.8	395.2	1,675,473	32.5	0.51	42.5	1,263,183	43.1	0.68	56.3	
近 畿	滋賀	1,413	345.1	3.9	437.2	1,157,976	42.1	0.47	53.4	961,249	50.7	0.57	64.3
	京都	2,599	274.9	2.5	328.2	1,665,250	42.9	0.40	51.2	1,583,374	45.1	0.42	53.9
	大阪	8,823	408.0	1.7	494.0	4,514,045	79.7	0.33	96.6	5,108,200	70.5	0.29	85.3
	兵庫	5,503	486.8	2.9	597.5	3,537,408	75.7	0.46	92.9	3,470,877	77.2	0.46	94.7
	奈良	1,348	330.9	3.0	421.2	985,635	45.3	0.41	57.6	894,885	49.8	0.45	63.4
和歌山	945	274.2	4.0	338.3	924,614	28.0	0.41	34.6	669,750	38.7	0.57	47.7	
中 国	鳥取	565	170.8	4.6	205.7	508,358	19.0	0.51	22.9	381,715	25.3	0.68	30.4
	島根	685	187.2	2.5	216.8	605,553	21.2	0.28	24.5	460,559	27.8	0.37	32.2
	岡山	1,907	378.6	5.1	443.9	1,734,858	41.6	0.56	48.8	1,297,660	55.6	0.75	65.2
	広島	2,829	314.0	3.2	391.6	2,211,723	40.2	0.41	50.1	1,865,935	47.6	0.49	59.4
四 国	山口	1,383	355.6	5.7	437.2	1,183,023	41.6	0.67	51.1	922,959	53.3	0.86	65.5
	徳島	743	424.1	4.6	517.9	688,970	45.7	0.49	55.9	523,736	60.2	0.65	73.5
	香川	967	633.5	5.0	778.8	904,925	67.7	0.53	83.2	678,636	90.3	0.71	111.0
	愛媛	1,364	300.4	5.7	348.8	1,217,857	33.6	0.64	39.1	927,691	44.2	0.84	51.3
九 州	高知	714	250.7	4.1	280.1	668,973	26.8	0.43	29.9	483,415	37.0	0.60	41.4
	福岡	5,107	682.6	2.7	902.5	3,732,680	93.4	0.37	123.5	3,290,956	105.9	0.42	140.1
	佐賀	824	821.0	4.4	1084.0	758,013	89.2	0.47	117.8	564,297	119.9	0.64	158.3
	長崎	1,354	390.8	3.5	497.3	1,100,749	48.1	0.43	61.2	857,529	61.7	0.55	78.5
	熊本	1,765	327.8	4.1	417.5	1,587,437	36.4	0.46	46.4	1,191,469	48.6	0.61	61.8
	大分	1,152	358.6	3.8	462.8	1,034,410	39.9	0.43	51.5	774,994	53.3	0.57	68.8
	宮崎	1,089	761.5	3.9	849.5	1,051,025	78.9	0.40	88.0	758,369	109.4	0.55	122.0
鹿児島	1,626	403.7	4.1	473.3	1,548,035	42.4	0.43	49.7	1,112,425	59.0	0.59	69.2	
沖縄	1,443	358.1	3.0	425.8	1,269,442	40.7	0.35	48.4	938,415	55.1	0.47	65.5	
福島県の順位	21	31	24	31	18	36	33	36	20	33	25	32	

(注) 1 人口は、総務省統計資料による。平成29年10月1日現在。四捨五入しているため必ずしも合計が一致するものではない。

2 車両台数は国土交通省統計資料 平成29年12月末現在(原付・小特は平成29年4月1日現在)

3 運転免許保有者数は警察庁統計資料(平成29年12月末現在)

4 全国の交通事故・自動車台数等の年次推移

(単位：件・人・台)

区分	交通事故			登録自動車台数 (D)	原付及び小特台数 (ミニカーを含む) (F)	人口 (千人) (E)	登録自動車1万台当たり		人口10万人当たり	
	件数 (A)	死者 (B)	傷者 (C)				死者 (B/D)	傷者 (C/D)	死者 (B/E)	傷者 (C/E)
昭和元年	42,226	2,035	30,282	38,693		60.741	525.9	7,826.2	3.4	49.9
2	49,115	2,083	33,222	66,306		61.659	314.1	5,010.4	3.4	53.9
3	55,533	2,321	36,854	81,811		62.595	283.7	4,504.8	3.7	58.9
4	58,077	2,448	38,633	97,075		63.461	252.2	3,979.7	3.9	60.9
5	63,411	2,536	43,621	106,604		64.450	237.9	4,091.9	3.9	67.7
6	68,823	2,572	46,328	118,241		65.457	217.5	3,918.1	3.9	70.8
7	71,221	2,801	49,259	125,136		66.434	223.8	3,936.4	4.2	74.1
8	64,643	2,921	46,959	134,784		67.432	216.7	3,484.0	4.3	69.6
9	69,342	3,226	50,204	156,582		68.309	206.0	3,206.2	4.7	73.5
10	66,415	3,549	49,227	176,252		69.254	201.4	2,793.0	5.1	71.1
11	59,444	3,484	45,323	195,213		70.114	178.5	2,321.7	5.0	64.6
12	55,958	3,633	44,051	214,146		70.630	169.7	2,057.1	5.1	62.4
13	47,017	3,678	35,119	222,246		71.013	165.5	1,580.2	5.2	49.5
14	35,634	3,265	29,317	217,585		71.380	150.1	1,347.4	4.6	41.1
15	30,777	3,241	26,412	217,199		71.933	149.2	1,216.0	4.5	36.7
16	24,082	2,832	21,042	199,001		72.218	142.3	1,057.4	3.9	29.1
17	21,159	2,945	19,636	188,295		72.880	156.4	1,042.8	4.0	26.9
18	16,780	2,887	16,087	179,753		73.903	160.6	895.0	3.9	21.8
19	11,507	3,080	11,580	163,635		74.433	188.2	707.7	4.1	15.6
20	8,706	3,365	9,094	144,351		72.147	233.1	630.0	4.7	12.6
21	12,504	4,409	12,655	166,647		75.750	264.6	759.4	5.8	16.7
22	17,778	4,565	16,852	188,211		78.101	242.5	895.4	5.8	21.6
23	21,341	3,848	17,609	233,113		80.002	165.1	755.4	4.8	22.0
24	25,113	3,790	20,242	312,228		81.773	121.4	648.3	4.6	24.8
25	33,212	4,202	25,450	387,543		83.200	108.4	656.7	5.1	30.6
26	41,423	4,429	31,274	502,803		84.541	88.1	622.0	5.2	37.0
27	58,487	4,696	43,321	715,215		85.808	65.7	605.7	5.5	50.5
28	80,019	5,544	59,280	1,025,894		86.981	54.0	577.8	6.4	68.2
29	93,869	6,374	72,390	1,311,781		88.239	48.6	551.8	7.2	82.0
30	93,981	6,379	76,501	1,463,749	504,875	89.276	43.6	522.6	7.1	85.7
31	122,691	6,751	102,072	1,718,864	689,368	90.172	39.3	593.8	7.5	113.2
32	146,833	7,575	124,530	2,002,757	911,089	90.928	37.8	621.8	8.3	137.0
33	168,799	8,248	145,432	2,290,771	1,169,605	91.767	36.0	634.9	9.0	158.5
34	201,292	10,079	175,951	2,696,015	1,536,277	92.641	37.4	652.6	10.9	189.9
35	449,917	12,055	289,156	3,302,072	1,999,163	93.419	36.5	875.7	12.9	309.5
36	493,693	12,865	308,697	4,007,934	2,968,311	94.287	32.1	770.2	13.6	327.4
37	479,825	11,445	313,813	4,748,331	3,938,529	95.181	24.1	660.9	12.0	329.7
38	531,966	12,301	359,089	5,722,037	4,900,563	96.156	21.5	627.6	12.8	373.4
39	557,183	13,318	401,117	6,775,971	5,853,630	97.182	19.7	592.0	13.7	412.7
40	567,286	12,484	425,666	7,897,499	6,721,763	98.275	15.8	539.0	12.7	433.1
41	425,944	13,904	517,775	9,339,191	7,634,040	99.036	14.9	554.4	14.0	522.8
42	521,481	13,618	655,377	11,275,859	7,715,516	100.196	12.1	581.2	13.6	654.1
43	635,056	14,256	828,071	13,594,859	7,988,064	101.331	10.5	609.1	14.1	817.2
44	720,880	16,257	967,000	16,167,272	8,123,378	102.536	10.1	598.1	15.9	943.1
45	718,080	16,765	981,096	18,586,503	8,159,171	103.720	9.0	527.9	16.2	945.9
46	700,290	16,278	949,689	20,859,583	8,025,126	105.145	7.8	455.3	15.5	903.2
47	659,283	15,918	889,198	23,555,093	7,844,165	107.595	6.8	377.5	14.8	826.4
48	586,713	14,574	789,948	26,182,062	7,781,801	109.104	5.6	301.7	13.4	724.0
49	490,452	11,432	651,420	27,710,808	7,846,747	110.573	4.1	235.1	10.3	589.1
50	472,938	10,792	622,467	28,934,020	7,983,958	111.940	3.7	215.1	9.6	556.1
51	471,041	9,734	613,957	30,903,111	8,194,957	113.094	3.1	198.7	8.6	542.9
52	460,649	8,945	593,211	32,853,106	8,579,363	114.165	2.7	180.6	7.8	519.6
53	464,037	8,783	594,116	35,000,224	9,287,565	115.190	2.5	169.7	7.6	515.8
54	471,573	8,466	596,282	37,188,264	10,097,665	116.155	2.3	160.3	7.3	513.4
55	476,677	8,760	598,719	38,938,996	11,075,341	117.060	2.2	153.8	7.5	511.5
56	485,578	8,719	607,346	40,584,915	12,072,181	117.902	2.1	149.6	7.4	515.1
57	502,261	9,073	626,192	42,768,222	13,380,516	118.728	2.1	146.4	7.6	527.4
58	526,362	9,520	654,822	44,601,851	14,826,291	119.536	2.1	146.8	8.0	547.8
59	518,642	9,262	644,321	46,417,048	15,745,302	120.305	2.0	138.8	7.7	535.6
60	552,788	9,261	681,346	48,268,232	16,357,356	121.049	1.9	141.2	7.7	562.9
61	579,190	9,317	712,330	50,276,171	16,644,472	121.660	1.9	141.7	7.7	585.5
62	590,723	9,347	722,179	52,415,712	16,423,441	122.239	1.8	137.8	7.6	590.8
63	614,481	10,344	752,845	55,164,098	16,022,878	122.745	1.9	136.5	8.4	613.3
平成元年	661,363	11,086	814,832	57,936,593	15,608,552	123.205	1.9	140.6	9.0	661.4
2	643,097	11,227	790,295	60,650,629	15,056,497	123.611	1.9	130.3	9.1	639.3
3	662,392	11,109	810,245	62,890,623	14,553,802	124.043	1.8	128.8	9.0	653.2
4	695,346	11,452	844,003	64,709,323	14,001,311	124.452	1.8	130.4	9.2	678.2
5	724,678	10,945	878,633	66,376,631	13,460,722	124.764	1.6	132.4	8.8	704.2
6	729,461	10,653	881,723	68,184,856	12,957,884	125.034	1.6	129.3	8.5	705.2
7	761,794	10,684	922,677	70,073,544	12,586,421	125.570	1.5	131.7	8.5	734.8
8	771,085	9,943	942,204	72,030,003	12,226,261	125.864	1.4	130.8	7.9	748.6
9	780,401	9,642	958,925	73,218,535	11,854,132	126.166	1.3	131.0	7.6	760.1
10	803,882	9,214	990,676	74,009,080	11,527,565	126.486	1.2	133.9	7.3	783.2
11	850,371	9,012	1,050,399	74,914,679	11,261,221	126.686	1.2	140.2	7.1	829.1
12	931,950	9,073	1,155,707	75,864,710	10,980,899	126.926	1.2	152.3	7.1	910.5
13	947,253	8,757	1,181,039	76,664,286	10,698,884	127.291	1.1	154.1	6.9	927.8
14	936,950	8,396	1,168,029	77,304,313	10,471,624	127.435	1.1	151.1	6.6	916.6
15	948,281	7,768	1,181,681	77,580,658	10,244,447	127.619	1.0	152.3	6.1	925.9
16	952,720	7,436	1,183,617	78,091,097	10,080,774	127.687	1.0	151.6	5.8	927.0
17	934,346	6,937	1,157,113	79,207,207	12,175,858	127.768	0.9	146.1	5.4	905.6
18	887,267	6,415	1,098,564	79,452,557	11,990,864	127.770	0.8	138.3	5.0	859.8
19	832,704	5,796	1,034,652	79,371,014	11,795,106	127.771	0.7	130.4	4.5	809.8
20	766,394	5,209	945,703	79,236,532	11,590,728	127.692	0.7	119.4	4.1	740.6
21	737,637	4,979	911,215	79,042,056	11,421,975	127.510	0.6	115.3	3.9	714.6
22	725,924	4,948	896,297	79,091,536	11,196,002	128.057	0.6	113.3	3.9	699.9
23	692,084	4,691	854,613	79,241,738	11,196,002	127.799	0.6	107.8	3.6	668.7
24	665,157	4,438	825,392	79,882,112	10,906,533	127.515	0.6	103.3	3.5	647.3
25	629,033	4,388	781,492	80,411,439	10,482,653	127.298	0.5	97.2	3.4	613.9
26	573,842	4,113	711,374	81,009,554	10,482,653	127.083	0.5	87.8	3.2	559.8
27	536,899	4,117	666,023	81,246,351	10,306,316	127.095	0.5	82.0	3.2	524.0
28	499,201	3,904	618,853	81,602,046	10,079,700	126.933	0.5	75.8	3.1	487.5
29</										