

付表 1 平成 22 年都道府県別人口 (総数、単位:人)  
(平成 22 年国勢調査確定人口より)

都道府県	人 口			人 口 性 比	人 口 密 度 (1 km <sup>2</sup> 当 り)	平成17年~22 年の人口増減 率
	総数	男	女			
北海道	5,506,419	2,603,345	2,903,074	89.7	70.2	-2.2
青森県	1,373,339	646,141	727,198	88.9	142.4	-4.4
岩手県	1,330,147	634,971	695,176	91.3	87.1	-4.0
宮城県	2,348,165	1,139,566	1,208,599	94.3	322.3	-0.5
秋田県	1,085,997	509,926	576,071	88.5	93.3	-5.2
山形県	1,168,924	560,643	608,281	92.2	125.4	-3.9
福島県	2,029,064	984,682	1,044,382	94.3	147.2	-3.0
茨城県	2,969,770	1,479,779	1,489,991	99.3	487.2	-0.2
栃木県	2,007,683	996,855	1,010,828	98.6	313.3	-0.4
群馬県	2,008,068	988,019	1,020,049	96.9	315.6	-0.8
埼玉県	7,194,556	3,608,711	3,585,845	100.6	1894.2	2.0
千葉県	6,216,289	3,098,139	3,118,150	99.4	1205.5	2.6
東京都	13,159,388	6,512,110	6,647,278	98.0	6015.7	4.6
神奈川県	9,048,331	4,544,545	4,503,786	100.9	3745.4	2.9
新潟県	2,374,450	1,148,236	1,226,214	93.6	188.7	-2.3
富山県	1,093,247	526,605	566,642	92.9	257.4	-1.7
石川県	1,169,788	564,972	604,816	93.4	279.5	-0.4
福井県	806,314	389,712	416,602	93.5	192.4	-1.9
山梨県	863,075	422,526	440,549	95.9	193.3	-2.4
長野県	2,152,449	1,046,178	1,106,271	94.6	158.7	-2.0
岐阜県	2,080,773	1,006,247	1,074,526	93.6	195.9	-1.3
静岡県	3,765,007	1,853,952	1,911,055	97.0	483.9	-0.7
愛知県	7,410,719	3,704,220	3,706,499	99.9	1434.8	2.2
三重県	1,854,724	903,398	951,326	95.0	321.0	-0.7
滋賀県	1,410,777	696,769	714,008	97.6	351.2	2.2
京都府	2,636,092	1,265,387	1,370,705	92.3	571.4	-0.4
大阪府	8,865,245	4,285,566	4,579,679	93.6	4669.7	0.5
兵庫県	5,588,133	2,673,328	2,914,805	91.7	665.6	0.0
奈良県	1,400,728	663,321	737,407	90.0	379.5	-1.4
和歌山県	1,002,198	471,397	530,801	88.8	212.0	-3.3
鳥取県	588,667	280,701	307,966	91.1	167.8	-3.0
島根県	717,397	342,991	374,406	91.6	107.0	-3.3
岡山県	1,945,276	933,168	1,012,108	92.2	273.5	-0.6
広島県	2,860,750	1,380,671	1,480,079	93.3	337.4	-0.6
山口県	1,451,338	684,176	767,162	89.2	237.4	-2.8
徳島県	5,071,968	2,393,965	2,678,003	89.4	189.4	-3.0
香川県	849,788	400,136	449,652	89.0	530.7	-1.6
愛媛県	1,426,779	665,899	760,880	87.5	252.1	-2.5
高知県	1,817,426	853,514	963,912	88.5	107.6	-4.0
福岡県	1,196,529	564,890	631,639	89.4	1019.0	0.4
佐賀県	1,706,242	796,896	909,346	87.6	348.3	-1.9
長崎県	1,392,818	683,328	709,490	96.3	347.5	-3.5
熊本県	1,842,233	866,916	975,317	88.9	245.4	-1.3
大分県	1,209,571	569,796	639,775	89.1	188.7	-1.1
宮崎県	1,153,042	542,113	610,929	88.7	146.7	-1.5
鹿児島県	1,753,179	819,646	933,533	87.8	185.7	-2.7
沖縄県	1,361,594	668,502	693,092	96.5	611.9	2.3
全 国	128,057,352	62,327,737	65,729,615	94.8	343.4	0.2

付表2 人口の推移(1970年～2013年)(総数、単位:千人)  
(国勢調査結果および10月1日現在推計人口より)

年次	人口静態		人口動態				推計人口
	総人口	性比	自然増減	社会増減	補正	計	
1970	103720	96.4					
1971			1308	-10	128	1425	105145
1972			1374	-8	128	1495	107595
1973			1402	-22	128	1508	109104
1974			1345	-4	128	1469	110573
1975	111940	96.9	1242	-3	128	1367	
1976			1160	-9	4	1155	113094
1977			1081	-14	4	1071	114165
1978			1034	-13	4	1025	115190
1979			974	-14	4	965	116155
1980	117060	96.9	894	8	4	906	
1981			823	2	17	842	117902
1982			808	1	17	826	118728
1983			789	2	17	808	119536
1984			758	-6	17	769	120305
1985	121049	96.7	714	13	17	744	
1986			630	-7	-13	611	121660
1987			620	-28	-13	579	122239
1988			537	-17	-13	507	122745
1989			476	-4	-13	459	123205
1990	123611	96.5	417	2	-13	406	
1991			394	38	58	490	124101
1992			374	34	58	466	124567
1993			322	-10	58	370	124938
1994			351	-82	58	327	125265
1995	125570	96.2	297	-50	58	305	
1996			306	-13	-4	289	125859
1997			288	14	-4	298	126157
1998			282	38	-4	316	126472
1999			212	-12	-4	196	126667
2000	126926	95.8	226	38	-4	260	
2001			219	146	25	390	127316
2002			195	-51	25	170	127486
2003			115	68	25	208	127694
2004			103	-35	25	93	127787
2005	127768	95.3	9	-53	25	-19	
2006			0	1	131	133	127901
2007			-2	4	131	132	128033
2008			-35	-45	131	51	128084
2009			-59	-124	131	-52	128032
2010	128057	94.8	-105	0	131	26	
2011			-180	-79	-	-259	127799
2012			-205	-79	-	-284	127515
2013			-232	14	-	-217	127298

付表3 平成25年簡易生命表(男) (一部抜粋)  
(厚生労働省 平成26年7月公表)

年齢 $x$	死亡率 $nq_x$	生存数 $l_x$	死亡数 $nd_x$	定常人口		平均余命 $e_x$
				$nL_x$	$T_x$	
0 (年)	0.00226	100 000	226	99 823	8 020 754	80.21
1	0.00031	99 774	31	99 758	7 920 931	79.39
2	0.00022	99 743	22	99 733	7 821 173	78.41
3	0.00016	99 721	16	99 713	7 721 440	77.43
4	0.00012	99 706	12	99 699	7 621 727	76.44
5	0.00011	99 694	10	99 688	7 522 028	75.45
6	0.00010	99 683	10	99 678	7 422 339	74.46
7	0.00010	99 673	10	99 668	7 322 661	73.47
8	0.00009	99 664	9	99 659	7 222 993	72.47
9	0.00008	99 655	8	99 650	7 123 334	71.48
10	0.00007	99 647	7	99 643	7 023 683	70.49
15	0.00017	99 599	17	99 591	6 525 555	65.52
20	0.00048	99 455	48	99 431	6 027 853	60.61
25	0.00059	99 180	59	99 150	5 531 237	55.77
30	0.00064	98 887	63	98 856	5 036 065	50.93
35	0.00077	98 557	76	98 519	4 542 436	46.09
40	0.00112	98 115	110	98 061	4 050 690	41.29
45	0.00180	97 450	176	97 363	3 561 651	36.55
50	0.00286	96 385	276	96 249	3 076 864	31.92
55	0.00460	94 700	436	94 485	2 598 819	27.44
60	0.00734	92 115	677	91 783	2 131 320	23.14
65	0.01170	88 041	1 030	87 532	1 680 195	19.08
70	0.01794	82 064	1 472	81 336	1 254 040	15.28
75	0.02874	73 591	2 115	72 548	863 657	11.74
80	0.05251	61 004	3 204	59 422	524 975	8.61
85	0.09299	43 005	3 999	41 011	263 080	6.12
90	0.15663	23 089	3 616	21 261	98 264	4.26
95	0.24305	8 072	1 962	7 061	23 732	2.94
100	0.35508	1 493	530	1 213	3 016	2.02
105 ~	1.00000	108	108	149	149	1.38

付表4 平成25年簡易生命表(女) (一部抜粋)  
(厚生労働省 平成26年7月公表)

年齢 $x$	死亡率 $nq_x$	生存数 $l_x$	死亡数 $nd_x$	定常人口		平均余命 $e_x$
				$nL_x$	$T_x$	
0 (年)	0.00197	100 000	197	99 846	8 660 942	86.61
1	0.00029	99 803	29	99 788	8 561 095	85.78
2	0.00020	99 773	19	99 764	8 461 307	84.81
3	0.00012	99 754	12	99 747	8 361 543	83.82
4	0.00009	99 741	9	99 737	8 261 796	82.83
5	0.00008	99 733	8	99 729	8 162 059	81.84
6	0.00008	99 725	8	99 721	8 062 330	80.85
7	0.00007	99 717	7	99 714	7 962 609	79.85
8	0.00006	99 710	6	99 707	7 862 895	78.86
9	0.00006	99 704	6	99 701	7 763 188	77.86
10	0.00005	99 698	5	99 696	7 663 487	76.87
15	0.00010	99 666	10	99 661	7 165 068	71.89
20	0.00021	99 599	21	99 589	6 666 884	66.94
25	0.00024	99 482	24	99 470	6 169 177	62.01
30	0.00033	99 350	32	99 334	5 672 082	57.09
35	0.00044	99 162	44	99 141	5 175 777	52.19
40	0.00064	98 911	64	98 880	4 680 556	47.32
45	0.00100	98 528	98	98 480	4 186 888	42.49
50	0.00160	97 918	157	97 840	3 695 644	37.74
55	0.00230	97 014	223	96 904	3 208 182	33.07
60	0.00321	95 757	307	95 606	2 726 096	28.47
65	0.00490	93 933	460	93 706	2 251 558	23.97
70	0.00742	91 260	677	90 927	1 788 163	19.59
75	0.01285	87 130	1 119	86 581	1 341 345	15.39
80	0.02521	79 991	2 016	79 003	921 816	11.52
85	0.05021	67 292	3 379	65 628	550 834	8.19
90	0.10211	47 249	4 824	44 849	261 230	5.53
95	0.18100	23 357	4 228	21 214	85 487	3.66
100	0.29709	6 540	1 943	5 529	15 460	2.36
105 ~	1.00000	710	710	1 062	1 062	1.50