

付表1 平成17年都道府県別人口(総数、単位:人)
(平成17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 (1km ² 当たり)	平成12年~17年 の人口増減率
	総数	男	女			
北海道	5,627,737	2,675,033	2,952,704	90.6	72.5	-1.0
青森県	1,436,657	679,077	757,580	89.6	153.6	-2.6
岩手県	1,385,041	663,580	721,461	92.0	92.7	-2.2
宮城県	2,360,218	1,149,172	1,211,046	94.9	324.7	-0.2
秋田県	1,145,501	540,539	604,962	89.4	102.4	-3.7
山形県	1,216,181	585,023	631,158	92.7	133.4	-2.2
福島県	2,091,319	1,016,724	1,074,595	94.6	154.3	-1.7
茨城県	2,975,167	1,479,941	1,495,226	99.0	489.8	-0.4
栃木県	2,016,631	1,002,114	1,014,517	98.8	312.8	0.6
群馬県	2,024,135	996,346	1,027,789	96.9	318.2	0.0
埼玉県	7,054,243	3,554,843	3,499,400	101.6	1827.1	1.7
千葉県	6,056,462	3,029,486	3,026,976	100.1	1149.4	2.2
東京都	12,576,601	6,264,895	6,311,706	99.3	5516.5	4.2
神奈川県	8,791,597	4,444,555	4,347,042	102.2	3514.9	3.6
新潟県	2,431,459	1,176,919	1,254,540	93.8	196.8	-1.8
富山県	1,111,729	535,617	576,112	93.0	263.9	-0.8
石川県	1,174,026	567,060	606,966	93.4	282.2	-0.6
福井県	821,592	397,271	424,321	93.6	197.9	-0.9
山梨県	884,515	433,569	450,946	96.1	198.9	-0.4
長野県	2,196,114	1,068,203	1,127,911	94.7	163.1	-0.8
岐阜県	2,107,226	1,020,570	1,086,656	93.9	198.9	-0.1
静岡県	3,792,377	1,868,458	1,923,919	97.1	484.3	0.7
愛知県	7,254,704	3,638,994	3,615,710	100.6	1366.1	3.0
三重県	1,866,963	907,214	959,749	94.5	321.5	0.5
滋賀県	1,380,361	681,474	698,887	97.5	334.3	2.8
京都府	2,647,660	1,272,993	1,374,667	92.6	573.3	0.1
大阪府	8,817,166	4,280,622	4,536,544	94.4	4651.7	0.1
兵庫県	5,590,601	2,680,288	2,910,313	92.1	661.4	0.7
奈良県	1,421,310	676,375	744,935	90.8	390.9	-1.5
和歌山県	1,035,969	488,022	547,947	89.1	226.4	-3.2
鳥取県	607,012	290,190	316,822	91.6	174.9	-1.0
島根県	742,223	353,703	388,520	91.0	113.5	-2.5
岡山県	1,957,264	938,600	1,018,664	92.1	274.3	0.3
広島県	2,876,642	1,390,190	1,486,452	93.5	339.6	-0.1
山口県	1,492,606	703,721	788,885	89.2	250.1	-2.3
徳島県	809,950	384,635	425,315	90.4	198.8	-1.7
香川県	1,012,400	486,108	526,292	92.4	545.3	-1.0
愛媛県	1,467,815	691,677	776,138	89.1	263.0	-1.7
高知県	796,292	374,435	421,857	88.8	114.6	-2.2
福岡県	5,049,908	2,394,094	2,655,814	90.1	1009.0	0.7
佐賀県	866,369	408,230	458,139	89.1	359.4	-1.2
長崎県	1,478,632	691,444	787,188	87.8	370.6	-2.5
熊本県	1,842,233	866,916	975,317	88.9	251.1	-0.9
大分県	1,209,571	569,796	639,775	89.1	192.7	-0.9
宮崎県	1,153,042	542,113	610,929	88.7	151.3	-1.4
鹿児島県	1,753,179	819,646	933,533	87.8	194.4	-1.8
沖縄県	1,361,594	668,502	693,092	96.5	580.4	3.3
全 国	127,767,994	62,348,977	65,419,017	95.3	340.4	0.7

付表2 人口の推移(1965年～2007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	
1965	98275	96.4					
1966			791	-7	-23	761	99036
1967			1199	-4	-36	1160	100196
1968			1171	-1	-35	1135	101331
1969			1230	13	-37	1205	102536
1970	103720	96.4	1211	10	-37	1184	
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	-	2	127770
2007			-2	4	-	1	127771

付表3 平成19年簡易生命表(男) (一部抜粋)
(厚生労働省 平成20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)	0.00274	100 000	274	99 783	7 918 840	79.19
1	0.00040	99 726	40	99 706	7 819 057	78.41
2	0.00027	99 686	27	99 672	7 719 350	77.44
3	0.00019	99 659	18	99 649	7 619 678	76.46
4	0.00014	99 640	14	99 633	7 520 029	75.47
5	0.00013	99 626	13	99 620	7 420 396	74.48
6	0.00012	99 614	12	99 608	7 320 776	73.49
7	0.00011	99 602	11	99 596	7 221 169	72.50
8	0.00009	99 591	9	99 586	7 121 572	71.51
9	0.00009	99 582	9	99 577	7 021 986	70.51
10	0.00008	99 573	8	99 569	6 922 409	69.52
15	0.00018	99 521	18	99 513	6 424 661	64.56
20	0.00053	99 356	52	99 330	5 927 389	59.66
25	0.00060	99 069	59	99 039	5 431 305	54.82
30	0.00070	98 757	69	98 722	4 936 720	49.99
35	0.00091	98 376	90	98 331	4 443 850	45.17
40	0.00140	97 844	137	97 777	3 953 210	40.40
45	0.00212	97 036	206	96 934	3 465 877	35.72
50	0.00331	95 783	317	95 627	2 983 599	31.15
55	0.00542	93 865	509	93 614	2 509 103	26.73
60	0.00838	90 823	761	90 447	2 046 864	22.54
65	0.01259	86 371	1 087	85 832	1 603 192	18.56
70	0.01960	80 114	1 570	79 339	1 186 046	14.80
75	0.03346	70 776	2 368	69 607	807 204	11.40
80	0.05754	57 103	3 285	55 474	485 566	8.50
85	0.09541	39 433	3 762	37 553	243 063	6.16
90	0.15571	21 029	3 274	19 372	92 581	4.40
95	0.22946	7 587	1 741	6 690	24 211	3.19
100	0.31581	1 645	520	1 372	3 854	2.34
105 ~	1.00000	184	184	320	320	1.74

付表4 平成19年簡易生命表(女) (一部抜粋)
(厚生労働省 平成20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)	0.00244	100 000	244	99 809	8 599 100	85.99
1	0.00031	99 756	31	99 738	8 499 291	85.20
2	0.00023	99 725	23	99 714	8 399 554	84.23
3	0.00017	99 702	17	99 693	8 299 840	83.25
4	0.00013	99 685	12	99 679	8 200 147	82.26
5	0.00010	99 673	10	99 667	8 100 469	81.27
6	0.00009	99 662	9	99 658	8 000 801	80.28
7	0.00008	99 653	8	99 649	7 901 143	79.29
8	0.00007	99 646	7	99 642	7 801 494	78.29
9	0.00007	99 638	7	99 635	7 701 852	77.30
10	0.00006	99 632	6	99 628	7 602 217	76.30
15	0.00012	99 596	12	99 591	7 104 140	71.33
20	0.00026	99 512	26	99 500	6 606 341	66.39
25	0.00029	99 372	29	99 358	6 109 122	61.48
30	0.00036	99 215	36	99 197	5 612 641	56.57
35	0.00049	99 021	48	98 997	5 117 031	51.68
40	0.00071	98 735	70	98 700	4 622 596	46.82
45	0.00112	98 313	110	98 259	4 129 899	42.01
50	0.00171	97 657	167	97 574	3 639 861	37.27
55	0.00252	96 676	244	96 556	3 153 875	32.62
60	0.00353	95 284	337	95 118	2 673 791	28.06
65	0.00512	93 335	478	93 098	2 201 956	23.59
70	0.00841	90 476	760	90 102	1 741 884	19.25
75	0.01478	85 780	1 268	85 157	1 300 255	15.16
80	0.02725	77 888	2 122	76 845	889 393	11.42
85	0.05432	64 638	3 511	62 906	530 197	8.20
90	0.10302	44 536	4 588	42 247	254 728	5.72
95	0.17155	22 358	3 835	20 412	88 669	3.97
100	0.26234	7 037	1 846	6 082	19 324	2.75
105 ~	1.00000	1 125	1 125	2 138	2 138	1.90