

表 5.3 世界各国における性別粗死亡率及び年齢調整死亡率 (人口千対)

Table 5.3 International comparison of crude death rates and age-adjusted death rates (per 1,000 population) by sex

国名	性	人口	粗死亡率	年齢調整死亡率	日本の年齢調整死亡率を100とした年齢調整死亡率指数
Country (Year)	Sex	Population	Death rates	世界人口 World standard population	Proportion of age-adjusted death rates index (Japan=100)
日本 ('06)	男	61 568 000	9.4	4.7	100.0
Japan	女	64 586 000	7.8	2.4	100.0
カナダ ('97)	男	14 860 000	7.5	6.3	134.0
Canada	女	15 149 000	6.8	3.9	162.5
アメリカ合衆国 ('97)	男	131 018 000	8.8	7.2	153.2
United States of America	女	136 618 000	8.5	4.6	191.7
オーストリア ('98)	男	3 920 000	9.3	6.9	146.8
Austria	女	4 158 000	10.1	4.1	170.8
チェコ共和国 ('98)	男	5 008 000	11.0	9.3	197.9
Czech Republic	女	5 288 000	10.3	5.4	225.0
デンマーク ('96)	男	2 598 000	11.6	8.0	170.2
Denmark	女	2 664 000	11.5	5.2	216.7
フランス ('96)	男	28 423 000	9.7	6.7	142.6
France	女	29 952 000	8.6	3.5	145.8
ドイツ ('97)	男	39 989 000	10.0	7.3	155.3
Germany	女	42 063 000	11.0	4.3	179.2
ハンガリー ('98)	男	4 830 000	15.4	12.5	266.0
Hungary	女	5 284 000	12.6	6.7	279.2
イタリア ('95)	男	27 804 000	10.3	6.7	142.6
Italy	女	29 497 000	9.2	3.9	162.5
オランダ ('97)	男	7 718 000	8.7	7.0	148.9
Netherlands	女	7 892 000	8.7	4.2	175.0
ノルウェー ('95)	男	2 156 000	10.7	7.1	151.1
Norway	女	2 204 000	10.1	4.1	170.8
ポーランド ('96)	男	18 789 000	10.8	10.9	231.9
Poland	女	19 829 000	9.2	6.0	250.0
スウェーデン ('96)	男	4 368 000	10.8	6.1	129.8
Sweden	女	4 473 000	10.5	3.8	158.3
スイス ('96)	男	3 453 000	8.9	6.2	131.9
Switzerland	女	3 619 000	8.8	3.6	150.0
イギリス ('97)	男	28 990 000	10.4	7.1	151.1
United Kingdom	女	30 019 000	11.0	4.6	191.7
オーストラリア ('95)	男	8 990 000	7.4	6.4	136.2
Australia	女	9 073 000	6.5	3.9	162.5
ニュージーランド ('96)	男	1 831 000	7.9	7.1	151.1
New Zealand	女	1 885 000	7.4	4.6	191.7

注: WHOが世界標準人口の見直しを行い、新たに採用した世界人口を使用したため平成10年以前の本報告書掲載表との年次比較はできない。

資料: 日本は厚生労働省「人口動態統計」による。

World Health Statistics Annual 1997~1999

World standard population

Age group	World
0 Years	1 800
1~4	7 000
5~9	8 700
10~14	8 600
15~19	8 500
20~24	8 200
25~29	7 900
30~34	7 600
35~39	7 200
40~44	6 600
45~49	6 000
50~54	5 400
55~59	4 600
60~64	3 700
65~69	3 000
70~74	2 200
75~79	1 500
80~84	900
85+	600
Total	100 000