

第1表 主要死因別粗死亡率(人口10万対)の年次推移

年次	結核	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故	自殺	老衰	胃腸炎	
1899	明治32年	155.7	44.7	48.6	170.5	99.8	50.1	13.7	127.2	149.7
1900	33年	163.7	46.4	48.1	159.2	102.3	45.3	13.4	131.0	133.8
1901	34年	172.7	49.9	49.3	169.6	111.8	40.6	17.7	111.4	126.5
1902	35年	183.6	54.7	53.0	166.7	119.0	44.6	17.9	117.4	122.5
1903	36年	186.9	56.1	52.0	162.3	106.7	44.9	19.4	124.0	110.7
1904	37年	189.1	56.3	55.1	168.2	113.0	46.2	19.4	136.8	119.3
1905	38年	206.0	57.2	55.5	163.4	128.4	43.9	17.4	139.9	137.2
1906	39年	204.2	59.2	54.8	156.1	114.3	46.2	16.3	128.0	127.9
1907	40年	203.7	60.0	60.4	165.7	132.0	47.9	16.9	132.8	147.9
1908	41年	206.1	63.5	59.6	153.8	138.1	46.0	17.4	123.4	143.5
1909	42年	234.0	67.5	67.1	139.6	145.6	43.9	18.8	128.7	214.7
1910	43年	230.2	67.1	65.0	131.9	142.1	44.7	19.1	120.2	213.4
1911	44年	222.1	68.6	63.3	131.9	139.7	45.7	18.8	113.9	210.6
1912	大正元年	225.8	68.1	61.7	133.4	146.1	47.2	18.7	114.2	200.3
1913	2年	215.9	69.6	60.6	130.1	157.0	43.5	20.2	110.7	194.2
1914	3年	217.8	71.0	62.4	131.8	160.7	49.0	20.9	118.3	227.3
1915	4年	219.7	71.6	63.7	128.8	163.1	46.1	19.2	112.5	223.7
1916	5年	227.7	73.7	69.2	138.2	186.0	44.7	17.9	127.8	235.7
1917	6年	230.5	72.7	69.9	144.1	183.3	49.7	17.1	132.3	239.9
1918	7年	257.1	73.6	81.8	157.6	375.5	49.6	18.5	149.9	266.1
1919	8年	240.9	71.7	62.6	153.3	274.5	45.7	18.0	126.2	248.6
1920	9年	223.7	72.6	63.5	157.6	313.9	46.8	19.0	131.3	254.2
1921	10年	213.0	72.1	66.0	159.7	200.7	43.3	20.0	133.5	273.4
1922	11年	218.7	71.6	65.0	159.3	196.3	44.4	20.1	132.4	267.5
1923	12年	203.4	72.7	72.6	162.8	205.2	122.7	19.8	131.8	284.2
1924	13年	194.0	70.8	69.1	174.6	209.6	43.7	19.1	125.7	258.0
1925	14年	194.1	70.6	66.8	161.2	216.2	41.8	20.5	117.3	238.2
1926	昭和元年	186.1	71.0	62.5	162.5	178.0	42.2	20.6	111.3	232.7
1927	2年	193.7	70.3	63.2	164.9	194.6	47.6	20.8	121.1	243.1
1928	3年	191.1	72.0	63.8	164.5	201.0	41.6	20.8	123.4	234.1
1929	4年	194.6	69.8	65.4	170.9	191.0	42.0	20.1	124.8	247.2
1930	5年	185.6	70.6	63.8	162.8	156.8	40.8	21.6	118.8	221.4
1931	6年	186.2	69.0	64.0	164.0	197.7	38.6	21.9	130.8	214.1
1932	7年	179.4	69.1	58.7	161.6	169.6	40.2	22.2	116.7	206.9
1933	8年	187.9	70.7	59.5	164.2	157.6	44.8	22.0	123.0	207.6
1934	9年	192.5	71.5	62.2	167.5	181.7	46.9	21.3	127.4	200.2
1935	10年	190.8	72.3	57.6	165.4	151.7	41.9	20.5	114.0	173.2
1936	11年	207.0	71.6	61.2	168.5	160.0	43.1	22.0	130.7	184.0
1937	12年	204.8	73.0	60.6	168.1	153.3	42.8	20.2	119.6	180.3
1938	13年	209.6	72.3	66.8	178.6	166.4	44.6	17.2	138.6	175.7
1939	14年	216.3	72.9	66.5	183.3	184.3	41.1	15.1	133.3	167.9
1940	15年	212.9	72.1	63.3	177.7	154.4	39.5	13.7	124.5	159.2
1941	16年	215.3	73.9	59.4	174.6	145.2	40.2	13.6	125.1	142.8
1942	17年	223.1	74.5	60.1	173.2	146.5	43.0	13.0	132.6	142.0
1943	18年	235.3	73.5	62.3	166.0	159.8	46.0	12.1	136.1	153.2
1947	22年	187.2	69.0	62.2	129.4	130.1	49.3	15.7	100.3	136.8
1948	23年	179.9	70.8	61.3	117.9	66.2	48.7	15.9	79.5	109.9
1949	24年	168.9	73.2	64.5	122.6	68.7	41.9	17.4	80.2	92.6

注: 1) 死因分類の改正により、年次別比較には完全な内容の一致をみることはできない。

2) 昭和25年の「脳血管疾患」には、B46b(352の一部、B22の後遺症及び1年以上経過したもの)を含むため、昭和25年報告書とは一致しない。

3) 平成6年の「心疾患」の減少は、新しい死亡診断書(死体検案書)(平成7年1月施行)における「死亡の原因欄」には、疾患の終末期の状態としての心不全、呼吸不全等は書かないで下さい」という注意書きの事前周知の影響によるものと考えられる。

4) 昭和18年のみは樺太を含む数値である。

5) 昭和22～47年は沖縄県を含まない。

6) 昭和19～21年は資料不備のため省略した。

7) 昭和60年の粗死亡率の算出においては、「昭和60年国勢調査抽出速報集計結果」を用いた。

8) 平成7年以降の「胃腸炎」については、平成7年に死因分類が変わったため掲載していない。

年次		結核	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故	自殺	老衰	胃腸炎
1950	25年	146.4	77.4	64.2	127.1	65.1	39.5	19.6	70.2	82.4
1951	26年	110.3	78.5	63.6	125.2	59.8	37.8	18.2	70.7	67.7
1952	27年	82.2	80.9	61.3	128.5	49.9	36.4	18.4	69.3	53.1
1953	28年	66.5	82.2	64.9	133.7	53.7	39.3	20.4	77.6	46.1
1954	29年	62.4	85.3	60.2	132.4	42.7	39.4	23.4	69.5	39.0
1955	30年	52.3	87.1	60.9	136.1	38.4	37.3	25.2	67.1	31.7
1956	31年	48.6	90.7	66.0	148.4	38.6	36.8	24.5	75.8	30.0
1957	32年	46.9	91.3	73.1	151.7	48.0	37.9	24.3	80.5	25.7
1958	33年	39.4	95.5	64.8	148.6	38.3	38.9	25.7	55.5	25.1
1959	34年	35.5	98.2	67.7	153.7	36.8	44.8	22.7	56.7	23.3
1960	35年	34.2	100.4	73.2	160.7	40.2	41.7	21.6	58.0	21.2
1961	36年	29.6	102.3	72.1	165.4	33.8	44.1	19.6	58.2	19.5
1962	37年	29.3	103.2	76.2	169.4	36.6	40.3	17.6	57.5	18.0
1963	38年	24.2	105.5	70.4	171.4	27.2	41.3	16.1	50.4	16.1
1964	39年	23.6	107.3	70.3	171.7	26.3	41.6	15.1	48.4	14.6
1965	40年	22.8	108.4	77.0	175.8	30.4	40.9	14.7	50.0	12.9
1966	41年	20.3	110.9	71.9	173.8	22.9	43.0	15.2	44.6	11.3
1967	42年	17.8	113.0	75.7	173.1	23.5	41.9	14.2	43.3	10.6
1968	43年	16.8	114.6	80.2	173.5	25.0	40.2	14.5	39.4	10.2
1969	44年	16.1	116.2	81.7	174.4	24.9	42.2	14.5	37.1	9.4
1970	45年	15.4	116.3	86.7	175.8	27.1	42.5	15.3	38.1	8.3
1971	46年	13.0	117.7	82.0	169.6	22.1	40.7	15.6	34.0	7.7
1972	47年	11.9	120.4	81.2	166.7	21.9	40.1	17.0	30.8	7.1
1973	48年	11.1	121.2	87.3	166.9	25.0	37.2	17.4	30.9	7.0
1974	49年	10.4	122.2	89.8	163.0	26.1	33.0	17.5	29.7	6.3
1975	50年	9.5	122.6	89.2	156.7	27.4	30.3	18.0	26.9	5.6
1976	51年	8.5	125.3	92.2	154.5	26.6	28.0	17.6	26.4	4.9
1977	52年	7.8	128.4	91.2	149.8	23.3	26.7	17.9	25.0	4.4
1978	53年	7.2	131.3	93.3	146.2	24.7	26.2	17.6	24.4	4.3
1979	54年	5.8	135.7	96.9	137.7	23.7	25.3	18.0	25.5	3.5
1980	55年	5.5	139.1	106.2	139.5	28.4	25.1	17.7	27.6	3.3
1981	56年	4.9	142.0	107.5	134.3	28.7	24.8	17.1	25.5	2.9
1982	57年	4.5	144.2	106.7	125.0	29.9	24.7	17.5	23.3	2.5
1983	58年	4.5	148.3	111.3	122.8	33.9	25.0	21.0	24.7	2.4
1984	59年	4.1	152.5	113.9	117.2	32.5	24.6	20.4	24.1	2.1
1985	60年	3.9	156.1	117.3	112.2	37.5	24.6	19.4	23.1	1.9
1986	61年	3.4	158.5	117.9	106.9	39.1	23.7	21.2	22.2	1.6
1987	62年	3.3	164.2	118.4	101.7	40.3	23.2	19.6	20.8	1.4
1988	63年	3.2	168.4	129.4	105.5	46.8	24.8	18.7	21.6	1.3
1989	平成元年	2.9	173.6	128.1	98.5	48.1	25.4	17.3	19.4	1.1
1990	2年	3.0	177.2	134.8	99.4	55.6	26.2	16.4	19.7	1.3
1991	3年	2.7	181.7	137.2	96.2	56.9	26.9	16.1	18.8	1.2
1992	4年	2.7	187.8	142.2	95.6	60.2	28.1	16.9	18.9	1.2
1993	5年	2.6	190.4	145.6	96.0	65.5	28.0	16.6	18.7	1.1
1994	6年	2.5	196.4	128.6	96.9	67.2	29.1	16.9	18.9	1.3
1995	7年	2.6	211.6	112.0	117.9	64.1	36.5	17.2	17.3	...
1996	8年	2.3	217.5	110.8	112.6	56.9	31.4	17.8	16.7	...
1997	9年	2.2	220.4	112.2	111.0	63.1	31.1	18.8	17.2	...
1998	10年	2.2	226.7	114.3	110.0	63.8	31.1	25.4	17.1	...
1999	11年	2.3	231.6	120.4	110.8	74.9	32.0	25.0	18.2	...
2000	12年	2.1	235.2	116.8	105.5	69.2	31.4	24.1	16.9	...
2001	13年	2.0	238.8	117.8	104.7	67.8	31.4	23.3	17.6	...
2002	14年	1.8	241.7	121.0	103.4	69.4	30.7	23.8	18.0	...
2003	15年	1.9	245.4	126.5	104.7	75.3	30.7	25.5	18.6	...
2004	16年	1.8	253.9	126.5	102.3	75.7	30.3	24.0	19.1	...

第2表 年次別にみた死因順位(第1~10位) 総数

3-1

年次	第1位		第2位		第3位		第4位		第5位	
	死因	死亡人数 (人口10万人)	死因	死亡人数 (人口10万人)	死因	死亡人数 (人口10万人)	死因	死亡人数 (人口10万人)	死因	死亡人数 (人口10万人)
1899 明治32年	肺炎及び気管支炎	206.1	脳血管疾患	170.5	全結核	155.7	胃腸炎	149.7	老衰	127.2
1900 33	肺炎及び気管支炎	226.1	全結核	163.7	脳血管疾患	159.2	胃腸炎	133.8	老衰	131.0
1905 38	肺炎及び気管支炎	247.4	全結核	206.0	脳血管疾患	163.4	老衰	139.9	胃腸炎	137.2
1910 43	肺炎及び気管支炎	262.0	全結核	230.2	胃腸炎	213.4	脳血管疾患	131.9	老衰	120.2
1915 大正4年	肺炎及び気管支炎	261.1	胃腸炎	223.7	全結核	219.7	脳血管疾患	128.8	老衰	112.5
1920 9	肺炎及び気管支炎	408.0	胃腸炎	254.2	全結核	223.7	インフルエンザ	193.7	脳血管疾患	157.6
1925 14	肺炎及び気管支炎	275.6	胃腸炎	238.2	全結核	194.1	脳血管疾患	161.2	老衰	117.3
1930 昭和5年	胃腸炎	221.4	肺炎及び気管支炎	200.1	全結核	185.6	脳血管疾患	162.8	老衰	118.8
1935 10	全結核	190.8	肺炎及び気管支炎	186.7	胃腸炎	173.2	脳血管疾患	165.4	老衰	114.0
1940 15	全結核	212.9	肺炎及び気管支炎	185.8	脳血管疾患	177.7	胃腸炎	159.2	老衰	124.5
1947 22	全結核	187.2	肺炎及び気管支炎	174.8	胃腸炎	136.8	脳血管疾患	129.4	老衰	100.3
1948 23	全結核	179.9	脳血管疾患	117.9	胃腸炎	109.9	肺炎及び気管支炎	98.6	老衰	79.5
1949 24	全結核	168.9	脳血管疾患	122.6	肺炎及び気管支炎	100.0	胃腸炎	92.6	老衰	80.2
1950 25	全結核	146.4	脳血管疾患	127.1	肺炎及び気管支炎	93.2	胃腸炎	82.4	悪性新生物	77.4
1951 26	脳血管疾患	125.2	全結核	110.3	肺炎及び気管支炎	82.2	悪性新生物	78.5	老衰	70.7
1952 27	脳血管疾患	128.5	全結核	82.2	悪性新生物	80.9	老衰	69.3	肺炎及び気管支炎	67.1
1953 28	脳血管疾患	133.7	悪性新生物	82.2	老衰	77.6	肺炎及び気管支炎	71.3	全結核	66.5
1954 29	脳血管疾患	132.4	悪性新生物	85.3	老衰	69.5	全結核	62.4	心疾患	60.2
1955 30	脳血管疾患	136.1	悪性新生物	87.1	老衰	67.1	心疾患	60.9	全結核	52.3
1956 31	脳血管疾患	148.4	悪性新生物	90.7	老衰	75.8	心疾患	66.0	全結核	48.6
1957 32	脳血管疾患	151.7	悪性新生物	91.3	老衰	80.5	心疾患	73.1	肺炎及び気管支炎	59.2
1958 33	脳血管疾患	148.6	悪性新生物	95.5	心疾患	64.8	老衰	55.5	肺炎及び気管支炎	47.6
1959 34	脳血管疾患	153.7	悪性新生物	98.2	心疾患	67.7	老衰	56.7	肺炎及び気管支炎	45.2
1960 35	脳血管疾患	160.7	悪性新生物	100.4	心疾患	73.2	老衰	58.0	肺炎及び気管支炎	49.3
1961 36	脳血管疾患	165.4	悪性新生物	102.3	心疾患	72.1	老衰	58.2	不慮の事故	44.1
1962 37	脳血管疾患	169.4	悪性新生物	103.2	心疾患	76.2	老衰	57.5	肺炎及び気管支炎	45.0
1963 38	脳血管疾患	171.4	悪性新生物	105.5	心疾患	70.4	老衰	50.4	不慮の事故	41.3
1964 39	脳血管疾患	171.7	悪性新生物	107.3	心疾患	70.3	老衰	48.4	不慮の事故	41.6
1965 40	脳血管疾患	175.8	悪性新生物	108.4	心疾患	77.0	老衰	50.0	不慮の事故	40.9
1966 41	脳血管疾患	173.8	悪性新生物	110.9	心疾患	71.9	老衰	44.6	不慮の事故	43.0
1967 42	脳血管疾患	173.1	悪性新生物	113.0	心疾患	75.7	老衰	43.3	不慮の事故	41.9
1968 43	脳血管疾患	173.5	悪性新生物	114.6	心疾患	80.2	不慮の事故	40.2	老衰	39.4
1969 44	脳血管疾患	174.4	悪性新生物	116.2	心疾患	81.7	不慮の事故	42.2	老衰	37.1
1970 45	脳血管疾患	175.8	悪性新生物	116.3	心疾患	86.7	不慮の事故	42.5	老衰	38.1
1971 46	脳血管疾患	169.6	悪性新生物	117.7	心疾患	82.0	不慮の事故	40.7	老衰	34.0
1972 47	脳血管疾患	166.7	悪性新生物	120.4	心疾患	81.2	不慮の事故	40.1	老衰	30.8
1973 48	脳血管疾患	166.9	悪性新生物	121.2	心疾患	87.3	不慮の事故	37.2	肺炎及び気管支炎	31.3
1974 49	脳血管疾患	163.0	悪性新生物	122.2	心疾患	89.8	不慮の事故	33.0	肺炎及び気管支炎	32.6
1975 50	脳血管疾患	156.7	悪性新生物	122.6	心疾患	89.2	肺炎及び気管支炎	33.7	不慮の事故	30.3
1976 51	脳血管疾患	154.5	悪性新生物	125.3	心疾患	92.2	肺炎及び気管支炎	32.6	不慮の事故	28.0
1977 52	脳血管疾患	149.8	悪性新生物	128.4	心疾患	91.2	肺炎及び気管支炎	28.6	不慮の事故	26.7
1978 53	脳血管疾患	146.2	悪性新生物	131.3	心疾患	93.3	肺炎及び気管支炎	30.3	不慮の事故	26.2
1979 54	脳血管疾患	137.7	悪性新生物	135.7	心疾患	96.9	肺炎及び気管支炎	28.5	老衰	25.5
1980 55	脳血管疾患	139.5	悪性新生物	139.1	心疾患	106.2	肺炎及び気管支炎	33.7	老衰	27.6
1981 56	悪性新生物	142.0	脳血管疾患	134.3	心疾患	107.5	肺炎及び気管支炎	33.7	老衰	25.5
1982 57	悪性新生物	144.2	脳血管疾患	125.0	心疾患	106.7	肺炎及び気管支炎	35.0	不慮の事故及び有害作用	24.7
1983 58	悪性新生物	148.3	脳血管疾患	112.8	心疾患	111.3	肺炎及び気管支炎	39.3	不慮の事故及び有害作用	25.0
1984 59	悪性新生物	152.5	脳血管疾患	117.2	心疾患	113.9	肺炎及び気管支炎	37.6	不慮の事故及び有害作用	24.6
1985 60	悪性新生物	156.1	心疾患	117.3	脳血管疾患	112.2	肺炎及び気管支炎	42.7	不慮の事故及び有害作用	24.6
1986 61	悪性新生物	158.5	心疾患	117.9	脳血管疾患	106.9	肺炎及び気管支炎	43.9	不慮の事故及び有害作用	23.7
1987 62	悪性新生物	164.2	心疾患	118.4	脳血管疾患	101.7	肺炎及び気管支炎	44.9	不慮の事故及び有害作用	23.2
1988 63	悪性新生物	168.4	心疾患	129.4	脳血管疾患	105.5	肺炎及び気管支炎	51.6	不慮の事故及び有害作用	24.8
1989 平成元年	悪性新生物	173.6	心疾患	128.1	脳血管疾患	98.5	肺炎及び気管支炎	52.7	不慮の事故及び有害作用	25.4
1990 2	悪性新生物	177.2	心疾患	134.8	脳血管疾患	99.4	肺炎及び気管支炎	60.7	不慮の事故及び有害作用	26.2
1991 3	悪性新生物	181.7	心疾患	137.2	脳血管疾患	96.2	肺炎及び気管支炎	62.0	不慮の事故及び有害作用	26.9
1992 4	悪性新生物	187.8	心疾患	142.2	脳血管疾患	95.6	肺炎及び気管支炎	65.0	不慮の事故及び有害作用	28.1
1993 5	悪性新生物	190.4	心疾患	145.6	脳血管疾患	96.0	肺炎及び気管支炎	70.6	不慮の事故及び有害作用	28.0
1994 6	悪性新生物	196.4	心疾患	128.6	脳血管疾患	96.9	肺炎及び気管支炎	72.4	不慮の事故及び有害作用	29.1
1995 7	悪性新生物	211.6	脳血管疾患	117.9	心疾患	112.0	肺炎	64.1	不慮の事故	36.5
1996 8	悪性新生物	217.5	脳血管疾患	112.6	心疾患	110.8	肺炎	56.9	不慮の事故	31.4
1997 9	悪性新生物	220.4	心疾患	112.6	脳血管疾患	111.0	肺炎	63.1	不慮の事故	31.1
1998 10	悪性新生物	226.7	心疾患	114.3	脳血管疾患	110.0	肺炎	63.8	不慮の事故	31.1
1999 11	悪性新生物	231.6	心疾患	120.4	脳血管疾患	110.8	肺炎	74.9	不慮の事故	32.0
2000 12	悪性新生物	235.2	心疾患	116.8	脳血管疾患	105.5	肺炎	69.2	不慮の事故	31.4
2001 13	悪性新生物	238.8	心疾患	117.8	脳血管疾患	104.7	肺炎	67.8	不慮の事故	31.4
2002 14	悪性新生物	241.7	心疾患	121.0	脳血管疾患	103.4	肺炎	69.4	不慮の事故	30.7
2003 15	悪性新生物	245.4	心疾患	126.5	脳血管疾患	104.7	肺炎	75.3	不慮の事故	30.7
2004 16	悪性新生物	253.9	心疾患	126.5	脳血管疾患	102.3	肺炎	75.7	不慮の事故	30.3

注: 1) 死因順位は人口動態統計、各種分類表の「死因順位に用いる分類項目」によるものである。

2) 昭和22~47年は、沖縄県を含まない。

3) 昭和24年以前は25年以降と大きく死因分類が変わっているため第5位まで掲載した。

4) 昭和42年以前の「その他の新生児固有の疾患」は、「その他の新生児固有の疾患及び性質不明の未熟児」である。

5) 平成6年までの老衰は、「精神病の記載のない老衰」である。

6) 平成7年以降の「心疾患」は、「心疾患(高血圧性を除く)」である。

7) 平成6年の「心疾患」の減少は、新しい死亡診断書(死体検案書(平成7年1月1日施行))における「死亡の原因欄」には、疾患の終末期の状態としての心不全、呼吸不全等は書かないでください。」という注意書きの事前周知の影響によるものと考えられる。

第6位		第7位		第8位		第9位		第10位		年次
死 因	死亡率 (人口10万別)	死 因	死亡率 (人口10万別)	死 因	死亡率 (人口10万別)	死 因	死亡率 (人口10万別)	死 因	死亡率 (人口10万別)	
										1899 明治32年
										1900 33
										1905 38
										1910 43
										1915 大正4年
										1920 9
										1925 14
										1930 昭和5年
										1935 10
										1940 15
										1947 22
										1948 23
										1949 24
老衰	70.2	心疾患	64.2	その他の新生児固有の疾患	62.2	不慮の事故	39.5	腎炎及びネフローゼ	32.4	1950 25
胃腸炎	67.7	心疾患	63.6	その他の新生児固有の疾患	56.0	不慮の事故	37.8	腎炎及びネフローゼ	29.2	1951 26
心疾患	61.3	胃腸炎	53.1	その他の新生児固有の疾患	47.3	不慮の事故	36.4	腎炎及びネフローゼ	25.8	1952 27
心疾患	64.9	胃腸炎	46.1	その他の新生児固有の疾患	42.1	不慮の事故	39.3	腎炎及びネフローゼ	23.2	1953 28
肺炎及び気管支炎	54.7	不慮の事故	39.4	胃腸炎	39.0	その他の新生児固有の疾患	36.2	自殺	23.4	1954 29
肺炎及び気管支炎	48.3	不慮の事故	37.3	胃腸炎	31.7	その他の新生児固有の疾患	31.4	自殺	25.2	1955 30
肺炎及び気管支炎	48.4	不慮の事故	36.8	その他の新生児固有の疾患	30.5	胃腸炎	30.0	自殺	24.5	1956 31
全結核	46.9	不慮の事故	37.9	その他の新生児固有の疾患	26.4	胃腸炎	25.7	自殺	24.3	1957 32
全結核	39.4	不慮の事故	38.9	自殺	25.7	胃腸炎	25.1	その他の新生児固有の疾患	23.4	1958 33
不慮の事故	44.8	全結核	35.5	胃腸炎	23.3	自殺	22.7	その他の新生児固有の疾患	21.0	1959 34
不慮の事故	41.7	全結核	34.2	自殺	21.6	胃腸炎	21.2	その他の新生児固有の疾患	18.5	1960 35
肺炎及び気管支炎	41.6	全結核	29.6	自殺	19.6	胃腸炎	19.5	その他の新生児固有の疾患	17.4	1961 36
不慮の事故	40.3	全結核	29.3	高血圧性疾患	18.4	胃腸炎	18.0	自殺	17.6	1962 37
肺炎及び気管支炎	33.2	全結核	24.2	高血圧性疾患	18.2	自殺	16.1	胃腸炎	16.1	1963 38
肺炎及び気管支炎	32.1	全結核	23.6	高血圧性疾患	18.7	自殺	15.1	胃腸炎	14.6	1964 39
肺炎及び気管支炎	37.3	全結核	22.8	高血圧性疾患	19.3	自殺	14.7	胃腸炎	12.9	1965 40
肺炎及び気管支炎	28.2	全結核	20.3	高血圧性疾患	18.6	自殺	15.2	胃腸炎	11.3	1966 41
肺炎及び気管支炎	28.7	高血圧性疾患	18.3	全結核	17.8	自殺	14.2	その他の新生児固有の疾患	11.4	1967 42
肺炎及び気管支炎	31.8	高血圧性疾患	17.9	全結核	16.8	自殺	14.5	肝硬変	11.2	1968 43
肺炎及び気管支炎	31.6	高血圧性疾患	17.0	全結核	16.1	自殺	14.5	肝硬変	11.8	1969 44
肺炎及び気管支炎	34.1	高血圧性疾患	17.7	全結核	15.4	自殺	15.3	肝硬変	12.5	1970 45
肺炎及び気管支炎	28.4	高血圧性疾患	16.7	自殺	15.6	全結核	13.0	肝硬変	12.5	1971 46
肺炎及び気管支炎	28.1	自殺	17.0	高血圧性疾患	16.5	肝硬変	12.8	全結核	11.9	1972 47
老衰	30.9	高血圧性疾患	17.5	自殺	17.4	肝硬変	13.2	全結核	11.1	1973 48
老衰	29.7	高血圧性疾患	18.4	自殺	17.5	肝硬変	13.4	全結核	10.4	1974 49
老衰	26.9	自殺	18.0	高血圧性疾患	17.8	肝硬変	13.6	全結核	9.5	1975 50
老衰	26.4	高血圧性疾患	17.6	自殺	17.6	肝硬変	13.8	全結核	8.5	1976 51
老衰	25.0	自殺	17.9	高血圧性疾患	17.0	肝硬変	13.6	糖尿病	8.4	1977 52
老衰	24.4	自殺	17.6	高血圧性疾患	16.4	肝硬変	14.0	糖尿病	8.5	1978 53
不慮の事故及び有害作用	25.3	自殺	18.0	慢性肝疾患及び肝硬変	14.2	高血圧性疾患	14.0	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	8.0	1979 54
不慮の事故及び有害作用	25.1	自殺	17.7	慢性肝疾患及び肝硬変	14.2	高血圧性疾患	13.7	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	8.8	1980 55
不慮の事故及び有害作用	24.8	自殺	17.1	慢性肝疾患及び肝硬変	14.2	高血圧性疾患	13.0	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	9.1	1981 56
老衰	23.3	自殺	17.5	慢性肝疾患及び肝硬変	14.0	高血圧性疾患	11.7	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	9.7	1982 57
老衰	24.7	自殺	21.0	慢性肝疾患及び肝硬変	14.1	高血圧性疾患	11.3	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	10.3	1983 58
老衰	24.1	自殺	20.4	慢性肝疾患及び肝硬変	14.2	高血圧性疾患	10.9	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	10.6	1984 59
老衰	23.1	自殺	19.4	慢性肝疾患及び肝硬変	14.3	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	11.2	高血圧性疾患	10.6	1985 60
老衰	22.2	自殺	21.2	慢性肝疾患及び肝硬変	14.0	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	11.6	高血圧性疾患	9.7	1986 61
老衰	20.8	自殺	19.6	慢性肝疾患及び肝硬変	13.7	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	11.8	高血圧性疾患	8.8	1987 62
老衰	21.6	自殺	18.7	慢性肝疾患及び肝硬変	13.9	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	13.0	高血圧性疾患	8.4	1988 63
老衰	19.4	自殺	17.3	慢性肝疾患及び肝硬変	13.6	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	13.4	高血圧性疾患	7.6	1989 平成元年
老衰	19.7	自殺	16.4	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	14.0	慢性肝疾患及び肝硬変	13.7	糖尿病	7.7	1990 2
老衰	18.8	自殺	16.1	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	13.8	慢性肝疾患及び肝硬変	13.7	糖尿病	7.8	1991 3
老衰	18.9	自殺	16.9	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	14.8	慢性肝疾患及び肝硬変	13.8	糖尿病	8.0	1992 4
老衰	18.7	自殺	16.6	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	14.9	慢性肝疾患及び肝硬変	13.6	糖尿病	8.3	1993 5
老衰	18.9	自殺	16.9	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	15.1	慢性肝疾患及び肝硬変	13.3	糖尿病	8.8	1994 6
老衰	17.3	自殺	17.2	肝疾患	13.7	腎不全	13.0	糖尿病	11.4	1995 7
自殺	17.8	老衰	16.7	肝疾患	13.2	腎不全	13.0	糖尿病	10.3	1996 8
自殺	18.8	老衰	17.2	腎不全	13.3	肝疾患	13.3	糖尿病	9.9	1997 9
自殺	25.4	老衰	17.1	腎不全	13.3	肝疾患	12.9	糖尿病	10.0	1998 10
自殺	25.0	老衰	18.2	腎不全	14.1	肝疾患	13.2	慢性閉塞性肺疾患	10.4	1999 11
自殺	24.1	老衰	16.9	腎不全	13.7	肝疾患	12.8	慢性閉塞性肺疾患	10.2	2000 12
自殺	23.3	老衰	17.6	腎不全	14.0	肝疾患	12.6	慢性閉塞性肺疾患	10.4	2001 13
自殺	23.8	老衰	18.0	腎不全	14.4	肝疾患	12.3	慢性閉塞性肺疾患	10.3	2002 14
自殺	25.5	老衰	18.6	腎不全	14.9	肝疾患	12.5	慢性閉塞性肺疾患	10.8	2003 15
自殺	24.0	老衰	19.1	腎不全	15.2	肝疾患	12.6	慢性閉塞性肺疾患	10.7	2004 16

第2表 年次別にみた死因順位(第1~10位) 男

3-2

年次	第1位		第2位		第3位		第4位		第5位	
	死因	粗死亡率 (人口10万対)	死因	粗死亡率 (人口10万対)	死因	粗死亡率 (人口10万対)	死因	粗死亡率 (人口10万対)	死因	粗死亡率 (人口10万対)
1951 昭和26年	脳血管疾患	126.3	全結核	121.0	老衰	85.6	悪性新生物	81.6	心疾患	64.0
1952 27	脳血管疾患	130.5	全結核	91.2	悪性新生物	85.0	肺炎及び気管支炎	71.8	心疾患	61.3
1953 28	脳血管疾患	136.7	悪性新生物	87.5	肺炎及び気管支炎	75.3	全結核	74.6	心疾患	66.3
1954 29	脳血管疾患	138.2	悪性新生物	91.5	全結核	72.0	心疾患	61.6	不慮の事故	60.3
1955 30	脳血管疾患	143.1	悪性新生物	94.0	心疾患	62.2	全結核	60.7	不慮の事故	56.8
1956 31	脳血管疾患	156.5	悪性新生物	98.4	心疾患	67.6	老衰	61.0	全結核	57.5
1957 32	脳血管疾患	162.6	悪性新生物	100.0	心疾患	76.0	肺炎及び気管支炎	63.6	老衰	63.5
1958 33	脳血管疾患	158.4	悪性新生物	104.4	心疾患	67.1	不慮の事故	59.1	肺炎及び気管支炎	50.9
1959 34	脳血管疾患	164.5	悪性新生物	107.7	心疾患	70.3	不慮の事故	66.1	肺炎及び気管支炎	49.0
1960 35	脳血管疾患	172.1	悪性新生物	111.0	心疾患	75.8	不慮の事故	64.9	肺炎及び気管支炎	53.2
1961 36	脳血管疾患	178.9	悪性新生物	112.8	心疾患	74.1	不慮の事故	69.3	肺炎及び気管支炎	44.4
1962 37	脳血管疾患	183.7	悪性新生物	114.5	心疾患	79.6	不慮の事故	63.2	肺炎及び気管支炎	48.2
1963 38	脳血管疾患	186.2	悪性新生物	117.7	心疾患	73.3	不慮の事故	65.0	老衰	37.1
1964 39	脳血管疾患	186.5	悪性新生物	120.9	心疾患	73.3	不慮の事故	63.5	老衰	35.1
1965 40	脳血管疾患	192.2	悪性新生物	122.1	心疾患	80.5	不慮の事故	63.6	肺炎及び気管支炎	40.1
1966 41	脳血管疾患	189.3	悪性新生物	125.0	心疾患	75.3	不慮の事故	66.9	老衰	31.9
1967 42	脳血管疾患	188.2	悪性新生物	127.4	心疾患	79.6	不慮の事故	64.9	老衰	31.4
1968 43	脳血管疾患	189.5	悪性新生物	129.8	心疾患	84.4	不慮の事故	62.2	肺炎及び気管支炎	33.9
1969 44	脳血管疾患	190.9	悪性新生物	132.3	心疾患	86.4	不慮の事故	65.1	肺炎及び気管支炎	34.6
1970 45	脳血管疾患	192.1	悪性新生物	132.9	心疾患	91.1	不慮の事故	65.6	肺炎及び気管支炎	37.4
1971 46	脳血管疾患	184.3	悪性新生物	133.5	心疾患	86.6	不慮の事故	62.0	肺炎及び気管支炎	31.2
1972 47	脳血管疾患	179.9	悪性新生物	137.5	心疾患	85.2	不慮の事故	61.1	肺炎及び気管支炎	30.9
1973 48	脳血管疾患	178.0	悪性新生物	138.5	心疾患	91.1	不慮の事故	56.6	肺炎及び気管支炎	33.9
1974 49	脳血管疾患	172.5	悪性新生物	140.6	心疾患	92.5	不慮の事故	50.0	肺炎及び気管支炎	35.8
1975 50	脳血管疾患	164.2	悪性新生物	140.5	心疾患	92.0	不慮の事故	45.4	肺炎及び気管支炎	36.9
1976 51	脳血管疾患	161.2	悪性新生物	144.6	心疾患	95.2	不慮の事故	42.0	肺炎及び気管支炎	36.0
1977 52	脳血管疾患	155.4	悪性新生物	148.7	心疾患	95.0	不慮の事故	40.1	肺炎及び気管支炎	31.6
1978 53	悪性新生物	151.9	脳血管疾患	151.4	心疾患	97.0	不慮の事故	39.1	肺炎及び気管支炎	34.2
1979 54	悪性新生物	158.6	脳血管疾患	141.0	心疾患	102.2	不慮の事故及び有害作用	37.5	肺炎及び気管支炎	32.3
1980 55	悪性新生物	163.7	脳血管疾患	142.9	心疾患	112.2	肺炎及び気管支炎	38.5	不慮の事故及び有害作用	37.0
1981 56	悪性新生物	167.4	脳血管疾患	136.2	心疾患	111.5	肺炎及び気管支炎	38.5	不慮の事故及び有害作用	36.7
1982 57	悪性新生物	170.7	脳血管疾患	126.1	心疾患	111.2	肺炎及び気管支炎	40.3	不慮の事故及び有害作用	36.3
1983 58	悪性新生物	176.8	脳血管疾患	122.6	心疾患	115.4	肺炎及び気管支炎	45.2	不慮の事故及び有害作用	36.4
1984 59	悪性新生物	182.3	心疾患	118.4	脳血管疾患	116.1	肺炎及び気管支炎	43.9	不慮の事故及び有害作用	36.1
1985 60	悪性新生物	187.4	心疾患	121.5	脳血管疾患	110.6	肺炎及び気管支炎	49.3	不慮の事故及び有害作用	36.1
1986 61	悪性新生物	191.1	心疾患	121.3	脳血管疾患	104.0	肺炎及び気管支炎	50.6	不慮の事故及び有害作用	34.5
1987 62	悪性新生物	199.5	心疾患	121.5	脳血管疾患	98.4	肺炎及び気管支炎	52.1	不慮の事故及び有害作用	33.7
1988 63	悪性新生物	203.5	心疾患	131.1	脳血管疾患	101.4	肺炎及び気管支炎	59.7	不慮の事故及び有害作用	35.6
1989 平成元年	悪性新生物	211.4	心疾患	129.5	脳血管疾患	94.6	肺炎及び気管支炎	61.0	不慮の事故及び有害作用	36.3
1990 2	悪性新生物	216.4	心疾患	135.7	脳血管疾患	95.6	肺炎及び気管支炎	70.0	不慮の事故及び有害作用	36.8
1991 3	悪性新生物	222.5	心疾患	138.4	脳血管疾患	92.2	肺炎及び気管支炎	71.8	不慮の事故及び有害作用	37.9
1992 4	悪性新生物	230.5	心疾患	142.6	脳血管疾患	91.0	肺炎及び気管支炎	75.5	不慮の事故及び有害作用	39.0
1993 5	悪性新生物	234.2	心疾患	145.4	脳血管疾患	91.0	肺炎及び気管支炎	81.0	不慮の事故及び有害作用	38.5
1994 6	悪性新生物	241.5	心疾患	129.6	脳血管疾患	91.2	肺炎及び気管支炎	83.0	不慮の事故及び有害作用	39.6
1995 7	悪性新生物	262.0	心疾患	114.4	脳血管疾患	114.2	肺炎	69.6	不慮の事故	46.3
1996 8	悪性新生物	269.7	心疾患	112.9	脳血管疾患	108.8	肺炎	63.0	不慮の事故	41.7
1997 9	悪性新生物	273.0	心疾患	114.0	脳血管疾患	107.5	肺炎	69.1	不慮の事故	41.1
1998 10	悪性新生物	281.0	心疾患	116.0	脳血管疾患	106.9	肺炎	69.6	不慮の事故	40.7
1999 11	悪性新生物	286.5	心疾患	120.6	脳血管疾患	108.3	肺炎	81.3	不慮の事故	41.6
2000 12	悪性新生物	291.3	心疾患	117.3	脳血管疾患	102.7	肺炎	76.0	不慮の事故	40.9
2001 13	悪性新生物	294.5	心疾患	118.1	脳血管疾患	102.5	肺炎	74.3	不慮の事故	40.6
2002 14	悪性新生物	298.8	心疾患	121.7	脳血管疾患	101.0	肺炎	76.4	不慮の事故	39.4
2003 15	悪性新生物	303.3	心疾患	126.6	脳血管疾患	102.7	肺炎	82.1	不慮の事故	38.9
2004 16	悪性新生物	313.5	心疾患	125.8	脳血管疾患	99.9	肺炎	83.3	不慮の事故	38.4

注:1) 死因順位は人口動態統計、各種分類表の「死因順位に用いる分類項目」によるものである。

2) 昭和26~47年は、沖縄県を含まない。

3) 昭和32年以前は統計数値が得られないため、第5位までとなっている。

4) 昭和42年以前の「その他の新生児固有の疾患」は、「その他の新生児固有の疾患及び性質不明の未熟児」である。

5) 平成6年までの老衰は、「精神病の記載のない老衰」である。

6) 平成7年以降の「心疾患」は、「心疾患(高血圧性を除く)」である。

7) 平成6年の「心疾患」の減少は、新しい死亡診断書(死体検案書(平成7年1月1日施行)における「死亡の原因欄」には、疾患の終末期の状態としての心不全、呼吸不全等は書かないでください。という注意書きの事前周知の影響によるものと考えられる。

第6位		第7位		第8位		第9位		第10位		年次
死因	粗死亡率 (人口10万対)	死因	粗死亡率 (人口10万対)	死因	粗死亡率 (人口10万対)	死因	粗死亡率 (人口10万対)	死因	粗死亡率 (人口10万対)	
										1951 昭和26年
										1952 27
										1953 28
										1954 29
										1955 30
										1956 31
										1957 32
全結核	48.1	老衰	43.1	自殺	30.7	その他の新生児固有の疾患	26.4	胃腸炎	22.5	1958 33
全結核	43.8	老衰	43.7	自殺	26.6	その他の新生児固有の疾患	24.0	胃腸炎	21.2	1959 34
老衰	44.8	全結核	43.1	自殺	25.1	その他の新生児固有の疾患	21.3	胃腸炎	19.0	1960 35
老衰	43.8	全結核	37.8	自殺	22.3	その他の新生児固有の疾患	20.4	胃腸炎	17.4	1961 36
老衰	43.5	全結核	37.9	自殺	20.4	その他の新生児固有の疾患	18.5	高血圧性疾患	18.3	1962 37
肺炎及び気管支炎	35.8	全結核	31.7	自殺	18.9	高血圧性疾患	18.0	その他の新生児固有の疾患	17.0	1963 38
肺炎及び気管支炎	34.5	全結核	31.1	高血圧性疾患	18.2	自殺	17.5	その他の新生児固有の疾患	15.6	1964 39
老衰	36.3	全結核	30.6	高血圧性疾患	19.0	自殺	17.3	その他の新生児固有の疾患	15.0	1965 40
肺炎及び気管支炎	30.7	全結核	27.2	高血圧性疾患	18.1	自殺	17.4	肝硬変	13.9	1966 41
肺炎及び気管支炎	31.0	全結核	24.1	高血圧性疾患	17.8	自殺	16.2	肝硬変	14.7	1967 42
老衰	28.4	全結核	23.0	高血圧性疾患	17.3	自殺	16.5	肝硬変	15.4	1968 43
老衰	26.7	全結核	22.1	自殺	16.4	肝硬変	16.3	高血圧性疾患	16.2	1969 44
老衰	26.9	全結核	21.6	肝硬変	17.6	自殺	17.4	高血圧性疾患	16.7	1970 45
老衰	24.1	全結核	18.5	自殺	17.9	肝硬変	17.8	高血圧性疾患	15.4	1971 46
老衰	21.9	自殺	19.7	肝硬変	18.7	全結核	16.8	高血圧性疾患	15.2	1972 47
老衰	22.2	自殺	20.2	肝硬変	19.1	全結核	15.9	高血圧性疾患	15.8	1973 48
老衰	20.5	自殺	20.0	肝硬変	19.7	高血圧性疾患	16.2	全結核	14.9	1974 49
自殺	21.4	肝硬変	19.9	老衰	18.8	高血圧性疾患	15.9	全結核	13.5	1975 50
自殺	21.2	肝硬変	20.5	老衰	18.6	高血圧性疾患	15.6	全結核	12.4	1976 51
自殺	22.0	肝硬変	20.0	老衰	17.6	高血圧性疾患	14.8	全結核	11.3	1977 52
自殺	22.0	肝硬変	20.7	老衰	17.6	高血圧性疾患	14.3	全結核	10.6	1978 53
自殺	22.6	慢性肝疾患及び肝硬変	21.1	老衰	18.1	高血圧性疾患	12.1	結核	8.6	1979 54
自殺	22.4	慢性肝疾患及び肝硬変	20.9	老衰	19.7	高血圧性疾患	11.6	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	8.9	1980 55
自殺	22.0	慢性肝疾患及び肝硬変	20.7	老衰	18.3	高血圧性疾患	10.9	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	9.4	1981 56
自殺	22.7	慢性肝疾患及び肝硬変	20.4	老衰	16.5	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	9.8	高血圧性疾患	9.6	1982 57
自殺	28.9	慢性肝疾患及び肝硬変	20.4	老衰	17.5	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	10.5	高血圧性疾患	9.2	1983 58
自殺	27.6	慢性肝疾患及び肝硬変	20.5	老衰	17.3	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	10.8	高血圧性疾患	8.8	1984 59
自殺	26.0	慢性肝疾患及び肝硬変	20.4	老衰	16.4	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	11.4	高血圧性疾患	8.5	1985 60
自殺	27.8	慢性肝疾患及び肝硬変	19.7	老衰	15.4	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	11.8	高血圧性疾患	7.7	1986 61
自殺	25.6	慢性肝疾患及び肝硬変	19.3	老衰	14.5	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	11.8	糖尿病	7.1	1987 62
自殺	23.8	慢性肝疾患及び肝硬変	19.5	老衰	14.9	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	12.9	糖尿病	7.6	1988 63
自殺	21.5	慢性肝疾患及び肝硬変	18.9	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	13.3	老衰	13.1	糖尿病	7.3	1989 平成元年
自殺	20.4	慢性肝疾患及び肝硬変	19.1	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	13.8	老衰	13.4	糖尿病	7.5	1990 2
自殺	20.6	慢性肝疾患及び肝硬変	18.9	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	13.7	老衰	12.7	糖尿病	7.7	1991 3
自殺	22.3	慢性肝疾患及び肝硬変	19.1	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	14.4	老衰	12.6	糖尿病	7.9	1992 4
自殺	22.3	慢性肝疾患及び肝硬変	18.9	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	14.9	老衰	12.1	糖尿病	8.2	1993 5
自殺	23.1	慢性肝疾患及び肝硬変	18.4	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	14.8	老衰	12.1	糖尿病	8.7	1994 6
自殺	23.4	肝疾患	19.0	慢性閉塞性肺疾患	15.5	腎不全	12.8	糖尿病	11.7	1995 7
自殺	24.3	肝疾患	18.3	慢性閉塞性肺疾患	13.9	腎不全	12.3	糖尿病	10.5	1996 8
自殺	26.0	肝疾患	18.6	慢性閉塞性肺疾患	14.3	腎不全	12.6	老衰	10.4	1997 9
自殺	36.5	肝疾患	18.2	慢性閉塞性肺疾患	14.2	腎不全	12.6	糖尿病	10.5	1998 10
自殺	36.5	肝疾患	18.7	慢性閉塞性肺疾患	15.8	腎不全	13.5	糖尿病	10.8	1999 11
自殺	35.2	肝疾患	18.0	慢性閉塞性肺疾患	15.6	腎不全	13.1	糖尿病	10.6	2000 12
自殺	34.2	肝疾患	17.7	慢性閉塞性肺疾患	15.7	腎不全	13.3	糖尿病	10.3	2001 13
自殺	35.2	肝疾患	17.1	慢性閉塞性肺疾患	15.9	腎不全	13.7	糖尿病	10.8	2002 14
自殺	38.0	肝疾患	17.4	慢性閉塞性肺疾患	16.8	腎不全	14.1	糖尿病	10.9	2003 15
自殺	35.6	肝疾患	17.4	慢性閉塞性肺疾患	16.5	腎不全	14.3	糖尿病	10.9	2004 16

第2表 年次別にみた死因順位(第1~10位) 女

3-3

年次	第1位		第2位		第3位		第4位		第5位	
	死因	粗死亡率 (人口10万対)	死因	粗死亡率 (人口10万対)	死因	粗死亡率 (人口10万対)	死因	粗死亡率 (人口10万対)	死因	粗死亡率 (人口10万対)
1951 昭和26年	脳血管疾患	124.1	老衰	107.6	全結核	100.1	悪性新生物	75.4	胃腸炎	67.1
1952 27	脳血管疾患	126.6	老衰	82.5	悪性新生物	77.0	全結核	73.5	肺炎及び気管支炎	62.5
1953 28	脳血管疾患	130.8	老衰	92.1	悪性新生物	77.2	肺炎及び気管支炎	67.5	心疾患	63.5
1954 29	脳血管疾患	126.9	老衰	82.3	悪性新生物	79.3	心疾患	58.8	全結核	53.2
1955 30	脳血管疾患	129.4	悪性新生物	80.3	老衰	80.0	心疾患	59.6	肺炎及び気管支炎	45.3
1956 31	脳血管疾患	140.5	老衰	90.1	悪性新生物	83.3	心疾患	64.4	肺炎及び気管支炎	44.8
1957 32	脳血管疾患	141.2	老衰	96.8	悪性新生物	82.9	心疾患	70.3	肺炎及び気管支炎	54.9
1958 33	脳血管疾患	139.2	悪性新生物	86.9	老衰	67.5	心疾患	62.5	肺炎及び気管支炎	44.3
1959 34	脳血管疾患	143.2	悪性新生物	89.0	老衰	69.2	心疾患	65.2	肺炎及び気管支炎	41.5
1960 35	脳血管疾患	149.7	悪性新生物	90.2	心疾患	70.8	老衰	70.7	肺炎及び気管支炎	45.6
1961 36	脳血管疾患	152.5	悪性新生物	92.1	老衰	72.1	心疾患	70.2	肺炎及び気管支炎	39.0
1962 37	脳血管疾患	155.6	悪性新生物	92.3	心疾患	72.8	老衰	71.0	肺炎及び気管支炎	42.0
1963 38	脳血管疾患	157.1	悪性新生物	93.7	心疾患	67.6	老衰	63.2	肺炎及び気管支炎	30.6
1964 39	脳血管疾患	157.5	悪性新生物	94.3	心疾患	67.4	老衰	61.2	肺炎及び気管支炎	29.8
1965 40	脳血管疾患	160.0	悪性新生物	95.2	心疾患	73.6	老衰	63.1	肺炎及び気管支炎	34.6
1966 41	脳血管疾患	158.9	悪性新生物	97.2	心疾患	68.6	老衰	56.9	肺炎及び気管支炎	25.8
1967 42	脳血管疾患	158.5	悪性新生物	99.1	心疾患	72.0	老衰	54.8	肺炎及び気管支炎	26.6
1968 43	脳血管疾患	158.1	悪性新生物	99.8	心疾患	76.2	老衰	50.1	肺炎及び気管支炎	29.8
1969 44	脳血管疾患	158.5	悪性新生物	100.7	心疾患	77.1	老衰	47.0	肺炎及び気管支炎	28.8
1970 45	脳血管疾患	161.4	悪性新生物	101.2	心疾患	83.1	老衰	49.2	肺炎及び気管支炎	31.1
1971 46	脳血管疾患	155.4	悪性新生物	102.5	心疾患	77.5	老衰	43.5	肺炎及び気管支炎	25.7
1972 47	脳血管疾患	153.9	悪性新生物	103.9	心疾患	77.4	老衰	39.2	肺炎及び気管支炎	25.4
1973 48	脳血管疾患	156.2	悪性新生物	104.5	心疾患	83.6	老衰	39.3	肺炎及び気管支炎	28.7
1974 49	脳血管疾患	153.9	悪性新生物	104.6	心疾患	87.2	老衰	38.5	肺炎及び気管支炎	29.6
1975 50	脳血管疾患	149.4	悪性新生物	105.2	心疾患	86.4	老衰	34.7	肺炎及び気管支炎	30.6
1976 51	脳血管疾患	148.1	悪性新生物	106.7	心疾患	89.3	老衰	33.9	肺炎及び気管支炎	29.3
1977 52	脳血管疾患	144.4	悪性新生物	108.8	心疾患	87.6	老衰	32.2	肺炎及び気管支炎	25.6
1978 53	脳血管疾患	141.3	悪性新生物	111.3	心疾患	89.7	老衰	31.1	肺炎及び気管支炎	26.5
1979 54	脳血管疾患	134.5	悪性新生物	113.5	心疾患	91.9	老衰	32.7	肺炎及び気管支炎	24.7
1980 55	脳血管疾患	136.5	悪性新生物	115.5	心疾患	100.5	老衰	35.4	肺炎及び気管支炎	29.2
1981 56	脳血管疾患	132.4	悪性新生物	117.3	心疾患	103.7	老衰	32.4	肺炎及び気管支炎	29.0
1982 57	脳血管疾患	124.0	悪性新生物	118.4	心疾患	102.3	肺炎及び気管支炎	30.0	老衰	29.9
1983 58	脳血管疾患	123.0	悪性新生物	120.8	心疾患	107.4	肺炎及び気管支炎	33.6	老衰	31.8
1984 59	悪性新生物	123.7	脳血管疾患	118.3	心疾患	109.6	肺炎及び気管支炎	31.5	老衰	30.7
1985 60	悪性新生物	125.9	脳血管疾患	113.9	心疾患	113.2	肺炎及び気管支炎	36.3	老衰	29.6
1986 61	悪性新生物	126.9	心疾患	114.6	脳血管疾患	109.7	肺炎及び気管支炎	37.4	老衰	28.7
1987 62	悪性新生物	130.1	心疾患	115.4	脳血管疾患	105.0	肺炎及び気管支炎	37.9	老衰	26.9
1988 63	悪性新生物	134.5	心疾患	127.7	脳血管疾患	109.3	肺炎及び気管支炎	43.7	老衰	28.2
1989 平成元年	悪性新生物	137.1	心疾患	126.7	脳血管疾患	102.3	肺炎及び気管支炎	44.7	老衰	25.5
1990 2	悪性新生物	139.3	心疾患	134.0	脳血管疾患	103.0	肺炎及び気管支炎	51.8	老衰	25.8
1991 3	悪性新生物	142.4	心疾患	136.0	脳血管疾患	100.0	肺炎及び気管支炎	52.6	老衰	24.8
1992 4	悪性新生物	146.7	心疾患	141.8	脳血管疾患	99.6	肺炎及び気管支炎	55.0	老衰	25.0
1993 5	悪性新生物	148.3	心疾患	145.9	脳血管疾患	100.7	肺炎及び気管支炎	60.6	老衰	25.0
1994 6	悪性新生物	153.1	心疾患	127.6	脳血管疾患	102.4	肺炎及び気管支炎	62.2	老衰	25.5
1995 7	悪性新生物	163.1	脳血管疾患	121.4	心疾患	109.6	肺炎	58.7	不慮の事故	27.0
1996 8	悪性新生物	167.2	脳血管疾患	116.2	心疾患	108.9	肺炎	51.1	老衰	22.8
1997 9	悪性新生物	169.9	脳血管疾患	114.4	心疾患	110.4	肺炎	57.4	老衰	23.6
1998 10	悪性新生物	174.6	脳血管疾患	113.1	心疾患	112.6	肺炎	58.3	老衰	23.6
1999 11	悪性新生物	179.1	心疾患	120.3	脳血管疾患	113.2	肺炎	68.8	老衰	25.3
2000 12	悪性新生物	181.4	心疾患	116.3	脳血管疾患	108.2	肺炎	62.7	老衰	23.7
2001 13	悪性新生物	185.4	心疾患	117.5	脳血管疾患	106.8	肺炎	61.5	老衰	25.0
2002 14	悪性新生物	187.1	心疾患	120.4	脳血管疾患	105.6	肺炎	62.7	老衰	25.6
2003 15	悪性新生物	190.1	心疾患	126.4	脳血管疾患	106.6	肺炎	68.7	老衰	26.6
2004 16	悪性新生物	197.1	心疾患	127.2	脳血管疾患	104.5	肺炎	68.5	老衰	27.8

注:1) 死因順位は人口動態統計、各種分類表の「死因順位に用いる分類項目」によるものである。

2) 昭和26~47年は、沖縄県を含まない。

3) 昭和32年以前は統計数値が得られないため、第5位までとなっている。

4) 昭和42年以前の「その他の新生児固有の疾患」は、「その他の新生児固有の疾患及び性質不明の未熟児」である。

5) 平成6年までの老衰は、「精神病の記載のない老衰」である。

6) 平成7年以降の「心疾患」は、「心疾患(高血圧性を除く)」である。

7) 平成6年の「心疾患」の減少は、新しい死亡診断書(死体検案書)(平成7年1月1日施行)における「死亡の原因欄には、疾患の終末期の状態としての心不全、呼吸不全等は書かないでください。」という注意書きの事前周知の影響によるものと考えられる。

第6位		第7位		第8位		第9位		第10位		年次
死因	粗死亡率 (人口10万対)	死因	粗死亡率 (人口10万対)	死因	粗死亡率 (人口10万対)	死因	粗死亡率 (人口10万対)	死因	粗死亡率 (人口10万対)	
										1951 昭和26年
										1952 27
										1953 28
										1954 29
										1955 30
										1956 31
										1957 32
全結核	31.1	胃腸炎	27.7	自殺	20.8	その他の新生児固有の疾患	20.4	不慮の事故	19.3	1958 33
全結核	27.4	胃腸炎	25.4	不慮の事故	24.2	自殺	18.9	その他の新生児固有の疾患	18.1	1959 34
										1960 35
全結核	25.6	胃腸炎	23.3	不慮の事故	19.3	自殺	18.2	腎炎及びネフローゼ	16.5	1961 36
全結核	21.7	胃腸炎	21.6	不慮の事故	19.9	高血圧性疾患	17.3	自殺	16.9	1962 37
全結核	21.0	胃腸炎	19.9	高血圧性疾患	18.6	不慮の事故	18.3	自殺	14.8	1963 38
不慮の事故	18.4	高血圧性疾患	18.3	胃腸炎	17.9	全結核	17.1	自殺	13.4	1964 39
高血圧性疾患	19.2	不慮の事故	18.5	全結核	16.4	胃腸炎	16.1	自殺	12.9	1965 40
										1966 41
高血圧性疾患	19.6	不慮の事故	19.0	全結核	15.2	胃腸炎	14.4	自殺	12.2	1967 42
不慮の事故	19.9	高血圧性疾患	19.0	全結核	13.6	自殺	13.1	胃腸炎	12.8	1968 43
不慮の事故	19.8	高血圧性疾患	18.8	自殺	12.2	胃腸炎	11.9	全結核	11.7	1969 44
不慮の事故	19.0	高血圧性疾患	18.5	自殺	12.5	胃腸炎	11.1	全結核	10.8	1970 45
不慮の事故	20.0	高血圧性疾患	17.8	自殺	12.7	胃腸炎	10.5	全結核	10.2	1971 46
										1972 47
不慮の事故	20.4	高血圧性疾患	18.9	自殺	13.3	全結核	9.5	胃腸炎	9.5	1973 48
不慮の事故	20.1	高血圧性疾患	17.9	自殺	13.3	胃腸炎	8.6	腎炎及びネフローゼ	7.8	1974 49
不慮の事故	19.9	高血圧性疾患	17.7	自殺	14.4	胃腸炎	8.0	糖尿病	7.5	1975 50
高血圧性疾患	19.1	不慮の事故	18.6	自殺	14.8	胃腸炎	8.0	糖尿病	7.8	1976 51
高血圧性疾患	20.5	不慮の事故	16.6	自殺	15.0	糖尿病	8.1	胃腸炎	7.5	1977 52
										1978 53
高血圧性疾患	19.7	不慮の事故	15.7	自殺	14.6	糖尿病	8.2	肝硬変	7.5	1979 54
高血圧性疾患	19.6	不慮の事故	14.5	自殺	14.1	糖尿病	8.5	肝硬変	7.2	1980 55
高血圧性疾患	19.2	自殺	13.8	不慮の事故	13.8	糖尿病	8.6	肝硬変	7.4	1981 56
高血圧性疾患	18.4	不慮の事故	13.7	自殺	13.4	糖尿病	8.7	肝硬変	7.6	1982 57
高血圧性疾患	15.8	自殺	13.6	不慮の事故及び有害作用	13.5	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	7.8	慢性肝疾患及び肝硬変	7.5	1983 58
										1984 59
高血圧性疾患	15.7	不慮の事故及び有害作用	13.6	自殺	13.2	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	8.7	慢性肝疾患及び肝硬変	7.7	1985 60
高血圧性疾患	15.1	不慮の事故及び有害作用	13.3	自殺	12.4	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	8.9	慢性肝疾患及び肝硬変	7.9	1986 61
高血圧性疾患	13.7	不慮の事故及び有害作用	13.6	自殺	12.5	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	9.6	慢性肝疾患及び肝硬変	7.9	1987 62
不慮の事故及び有害作用	13.9	自殺	13.4	高血圧性疾患	13.4	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	10.1	慢性肝疾患及び肝硬変	8.0	1988 63
不慮の事故及び有害作用	13.4	自殺	13.3	高血圧性疾患	13.0	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	10.5	糖尿病	8.3	1989 平成元年
										1990 2
不慮の事故及び有害作用	13.5	自殺	13.1	高血圧性疾患	12.6	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	11.1	慢性肝疾患及び肝硬変	8.4	1991 3
自殺	14.9	不慮の事故及び有害作用	13.2	高血圧性疾患	11.6	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	11.4	慢性肝疾患及び肝硬変	8.5	1992 4
自殺	13.8	不慮の事故及び有害作用	13.2	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	11.8	高血圧性疾患	10.7	慢性肝疾患及び肝硬変	8.3	1993 5
不慮の事故及び有害作用	14.3	自殺	13.7	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	13.1	高血圧性疾患	10.3	慢性肝疾患及び肝硬変	8.5	1994 6
不慮の事故及び有害作用	14.8	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	13.5	自殺	13.1	高血圧性疾患	9.3	慢性肝疾患及び肝硬変	8.6	1995 7
										1996 8
不慮の事故及び有害作用	15.9	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	14.1	自殺	12.4	高血圧性疾患	9.4	慢性肝疾患及び肝硬変	8.5	1997 9
不慮の事故及び有害作用	16.4	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	13.9	自殺	11.8	高血圧性疾患	9.1	慢性肝疾患及び肝硬変	8.7	1998 10
不慮の事故及び有害作用	17.6	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	15.2	自殺	11.7	慢性肝疾患及び肝硬変	8.8	高血圧性疾患	8.8	1999 11
不慮の事故及び有害作用	18.0	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	15.0	自殺	11.1	慢性肝疾患及び肝硬変	8.5	糖尿病	8.4	2000 12
不慮の事故及び有害作用	19.0	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	15.5	自殺	10.9	糖尿病	8.9	慢性肝疾患及び肝硬変	8.3	2001 13
										2002 14
老衰	23.4	腎不全	13.2	自殺	11.3	糖尿病	11.2	肝疾患	8.6	2003 15
不慮の事故	21.5	腎不全	13.7	自殺	11.5	糖尿病	10.1	肝疾患	8.4	2004 16
不慮の事故	21.5	腎不全	14.0	自殺	11.9	糖尿病	9.5	肝疾患	8.2	
不慮の事故	21.8	自殺	14.7	腎不全	13.9	糖尿病	9.6	肝疾患	7.8	
不慮の事故	22.7	腎不全	14.7	自殺	14.1	糖尿病	9.8	肝疾患	8.0	
不慮の事故	22.3	腎不全	14.4	自殺	13.4	糖尿病	9.1	肝疾患	7.8	
不慮の事故	22.6	腎不全	14.8	自殺	12.9	糖尿病	9.0	肝疾患	7.7	
不慮の事故	22.3	腎不全	15.1	自殺	12.8	糖尿病	9.3	肝疾患	7.7	
不慮の事故	22.9	腎不全	15.7	自殺	13.5	糖尿病	9.6	肝疾患	7.8	
不慮の事故	22.5	腎不全	16.0	自殺	12.8	糖尿病	9.2	肝疾患	8.0	

第3表 全死因—心疾患—脳血管疾患の性別死亡数・粗死亡率(人口10万対)・年齢調整死亡率(人口10万対)の年次推移

年次	全死因									心疾患						脳血管疾患								
	総数			男			女			総数		男		女		総数		男		女				
	死亡数	粗死亡率 (人口10万対)	年齢調整死亡率 (人口10万対)	死亡数	粗死亡率 (人口10万対)	年齢調整死亡率 (人口10万対)	死亡数	粗死亡率 (人口10万対)	年齢調整死亡率 (人口10万対)	死亡数	粗死亡率 (人口10万対)	死亡数	粗死亡率 (人口10万対)	年齢調整死亡率 (人口10万対)	死亡数	粗死亡率 (人口10万対)	死亡数	粗死亡率 (人口10万対)	年齢調整死亡率 (人口10万対)	死亡数	粗死亡率 (人口10万対)	年齢調整死亡率 (人口10万対)		
1899 明治32年	932 087	2 147.5		476 249	2 181.0		455 828	2 113.4		21 113	48.6	10 533	48.2	10 580	49.1	73 989	170.5	39 959	183.0	34 030	157.8			
1900 33年	910 744	2 077.1		464 072	2 104.5		446 664	2 049.3		21 107	48.1	10 351	46.9	10 756	49.3	69 799	159.2	37 857	171.7	31 942	146.5			
1901 34年	925 810	2 087.1		468 524	2 101.2		457 278	2 072.8		21 869	49.3	10 597	47.5	11 272	51.1	75 250	169.6	40 470	181.5	34 780	157.7			
1902 35年	959 126	2 133.1		486 410	2 151.7		472 710	2 114.3		23 837	53.0	11 733	51.9	12 104	54.1	74 935	166.7	40 444	178.9	34 491	154.3			
1903 36年	931 008	2 044.1		472 249	2 062.1		458 755	2 025.9		23 665	52.0	11 576	50.5	12 089	53.4	73 939	162.3	39 957	174.5	33 982	150.1			
1904 37年	955 400	2 070.9		481 445	2 075.6		473 950	2 066.0		25 435	55.1	12 051	52.0	13 384	58.3	77 588	168.2	41 844	180.4	35 744	155.8			
1905 38年	1 004 661	2 155.0		505 290	2 157.4		499 365	2 152.5		25 888	55.5	12 460	53.2	13 428	57.9	76 169	163.4	41 131	175.6	35 038	151.0			
1906 39年	955 256	2 030.8		480 077	2 034.3		475 176	2 027.3		25 792	54.8	12 004	50.9	13 788	58.8	73 449	156.1	39 979	169.4	33 470	142.8			
1907 40年	1 016 798	2 144.4		512 110	2 153.0		504 681	2 135.8		28 645	60.4	13 456	56.6	15 189	64.3	78 580	165.7	42 610	179.1	35 970	152.2			
1908 41年	1 029 447	2 146.2		517 755	2 153.6		511 687	2 138.8		28 575	59.6	13 476	56.1	15 099	63.1	73 760	153.8	40 168	167.1	33 592	140.4			
1909 42年	1 091 264	2 247.5		550 267	2 262.1		540 992	2 232.9		32 580	67.1	15 747	64.7	16 833	69.5	67 788	139.6	36 713	150.9	31 075	128.3			
1910 43年	1 064 234	2 163.8		535 076	2 170.7		529 156	2 156.8		31 976	65.0	15 100	61.3	16 876	68.8	64 888	131.9	35 578	144.3	29 310	119.5			
1911 44年	1 043 906	2 094.0		526 141	2 105.2		517 762	2 082.8		31 555	63.3	14 926	59.7	16 629	66.9	65 731	131.9	35 859	143.5	29 872	120.2			
1912 大正元年	1 037 016	2 050.4		523 604	2 064.3		513 410	2 036.4		31 223	61.7	14 776	58.3	16 447	65.2	67 489	133.4	36 787	145.0	30 702	121.8			
1913 2年	1 027 257	2 002.3		521 210	2 025.1		506 042	1 979.2		31 092	60.6	14 682	57.0	16 410	64.2	66 771	130.1	36 644	142.4	30 127	117.8			
1914 3年	1 101 815	2 117.3		559 337	2 142.6		542 473	2 091.7		32 476	62.4	15 558	59.6	16 918	65.2	68 571	131.8	37 202	142.5	31 369	121.0			
1915 4年	1 093 793	2 073.5		556 179	2 101.6		537 610	2 045.2		33 586	63.7	15 991	60.4	17 595	66.9	67 921	128.8	37 357	141.2	30 564	116.3			
1916 5年	1 187 832	2 220.4		604 156	2 250.9		583 674	2 189.7		37 022	69.2	17 867	66.6	19 155	71.9	73 912	138.2	40 458	150.7	33 454	125.5			
1917 6年	1 199 669	2 216.1		609 310	2 243.6		590 359	2 188.5		37 862	69.9	18 405	67.8	19 457	72.1	77 999	144.1	42 809	157.6	35 190	130.4			
1918 7年	1 493 162	2 727.8		753 392	2 744.3		739 770	2 711.2		44 760	81.8	21 104	76.9	23 656	86.7	86 262	157.6	47 370	172.5	38 892	142.5			
1919 8年	1 281 965	2 329.4		648 984	2 351.2		632 981	2 307.5		34 426	62.6	16 396	59.4	18 030	65.7	84 382	153.3	46 415	168.2	37 967	138.4			
1920 9年	1 422 096	2 541.1		720 655	2 569.7		701 441	2 512.4		35 540	63.5	16 775	59.8	18 765	67.2	88 186	157.6	49 181	175.4	39 005	139.7			
1921 10年	1 288 570	2 274.0		659 328	2 320.6		629 242	2 227.1		37 420	66.0	18 299	64.4	19 121	67.7	90 523	159.7	51 024	179.6	39 499	139.8			
1922 11年	1 286 941	2 242.4		655 740	2 276.9		631 201	2 207.7		37 312	65.0	17 777	61.7	19 535	68.3	91 433	159.3	51 183	177.7	40 250	140.8			
1923 12年	1 332 485	2 292.7		679 072	2 327.4		653 405	2 257.6		42 184	72.6	20 807	71.3	21 377	73.9	94 615	162.8	53 372	182.9	41 243	142.5			
1924 13年	1 254 946	2 131.5		642 969	2 174.5		611 977	2 088.2		40 676	69.1	19 524	66.0	21 152	72.2	102 810	174.6	57 851	195.6	44 959	153.4			
1925 14年	1 210 706	2 026.7		621 357	2 070.3		589 349	1 982.8		39 895	66.8	19 485	64.9	20 410	68.7	96 293	161.2	54 767	182.5	41 526	139.7			
1926 昭和元年	1 160 734	1 911.0		597 292	1 957.0		563 435	1 864.5		37 949	62.5	18 267	59.9	19 682	65.1	98 688	162.5	55 732	182.6	42 952	146.1			
1927 2年	1 214 323	1 969.4		624 311	2 015.1		590 012	1 923.3		38 971	63.2	18 717	60.4	20 254	66.0	101 705	164.9	57 186	184.6	44 519	145.1			
1928 3年	1 236 711	1 975.7		639 214	2 032.5		597 497	1 918.4		39 908	63.8	19 751	62.8	20 157	64.7	102 985	164.5	58 087	184.7	44 898	144.2			
1929 4年	1 261 228	1 987.4		645 994	2 025.7		615 234	1 948.8		41 532	65.4	20 508	64.3	21 024	66.6	108 439	170.9	60 242	188.9	48 197	152.7			
1930 5年	1 170 867	1 816.7		603 995	1 864.7		566 871	1 768.2		41 138	63.8	20 190	62.3	20 948	65.3	104 942	162.8	58 276	179.9	46 666	145.6			
1931 6年	1 240 891	1 895.7		642 146	1 951.9		598 745	1 839.0		41 867	64.0	20 666	62.8	21 201	65.1	107 352	164.0	59 760	181.6	47 592	146.2			
1932 7年	1 175 344	1 769.2		607 267	1 820.6		568 077	1 717.3		38 973	58.7	18 932	56.8	20 041	60.6	107 378	161.6	59 299	177.8	48 079	145.3			
1933 8年	1 193 987	1 770.7		618 496	1 827.5		575 491	1 713.4		40 111	59.5	19 662	58.1	20 449	60.9	110 719	164.2	61 114	180.6	49 605	147.7			
1934 9年	1 234 684	1 807.5		639 098	1 863.6		595 507	1 750.7		42 519	62.2	21 067	61.4	21 452	63.1	114 447	167.5	63 333	184.7	51 114	150.3			
1935 10年	1 161 936	1 677.8		603 566	1 737.7		558 367	1 617.5		39 902	57.6	19 936	57.4	19 966	57.8	114 554	165.4	62 983	181.3	51 571	149.4			
1936 11年	1 230 278	1 754.7		637 854	1 817.1		592 421	1 692.1		42 910	61.2	21 468	61.2	21 442	61.2	118 152	168.5	65 323	186.1	52 829	150.9			
1937 12年	1 207 899	1 710.2		625 625	1 781.0		582 274	1 640.1		42 822	60.6	21 480	61.1	21 342	60.1	118 761	168.1	65 097	185.3	53 664	151.2			
1938 13年	1 259 805	1 774.1		652 936	1 858.9		606 869	1 691.0		47 461	66.8	23 998	68.3	23 463	65.4	126 861	178.6	69 991	199.3	56 870	158.5			
1939 14年	1 268 760	1 777.5		658 589	1 869.6		610 171	1 687.7		47 442	66.5	23 783	67.5	23 659	65.4	130 826	183.3	71 912	204.1	58 914	163.0			
1940 15年	1 186 595	1 649.6		615 311	1 738.8		571 284	1 563.2		45 542	63.3	22 507	63.6	23 035	63.0	127 847	177.7	70 075	198.0	57 772	158.1			
1941 16年	1 149 559	1 603.7		597 373	1 721.2		552 186	1 493.4		42 543	59.4	20 974	60.4	21 569	58.3	125 124	174.6	67 357	194.1	57 767	156.2			
1942 17年	1 166 630	1 611.7		609 038	1 746.4		557 592	1 486.5		43 487	60.1	21 265	61.0	22 222	59.2	125 349	173.2	67 144	192.5	58 205	155.2			
1943 18年	1 219 073	1 672.6		638 135	1 835.5		580 938	1 524.1		45 428	62.3	21 894	63.0	23 534	61.7	120 985	166.0	64 538	185.6	56 447	148.1			
1947 22年	1 138 238	1 457.4		595 670	1 562.2	2 363.3	542 568	1 357.4	1 826.3	48 575	62.2	23 618	61.9	113.3	24 957	62.4	101 095	129.4	51 841	136.0	318.7	49 254	123.2	235.3
1948 23年	950 610	1 188.2		493 573	1 261.4	1 929.0	457 037	1 118.2	1 539.5	49 046	61.3	23 927	61.1	111.6	25 119	61.5	94 329	117.9</						

年次		全死因									心疾患						脳血管疾患											
		総数			男			女			総数			男			女			総数			男			女		
		死亡数	粗死亡率 (人口10万対)	年齢調整死亡率 (人口10万対)	死亡数	粗死亡率 (人口10万対)	年齢調整死亡率 (人口10万対)	死亡数	粗死亡率 (人口10万対)	年齢調整死亡率 (人口10万対)	死亡数	粗死亡率 (人口10万対)	年齢調整死亡率 (人口10万対)	死亡数	粗死亡率 (人口10万対)	年齢調整死亡率 (人口10万対)	死亡数	粗死亡率 (人口10万対)	年齢調整死亡率 (人口10万対)	死亡数	粗死亡率 (人口10万対)	年齢調整死亡率 (人口10万対)	死亡数	粗死亡率 (人口10万対)	年齢調整死亡率 (人口10万対)	死亡数	粗死亡率 (人口10万対)	年齢調整死亡率 (人口10万対)
1955	30年	693 523	776.8	365 246	832.7	1 482.0	328 277	722.8	1 099.3	54 351	60.9	27 282	62.2	125.4	27 069	59.6	96.8	121 504	136.1	62 737	143.0	302.1	58 767	129.4	224.8			
1956	31年	724 460	802.6	381 395	859.9	1 557.2	343 065	747.4	1 146.2	59 543	66.0	29 993	67.6	136.4	29 550	64.4	104.3	133 931	148.4	69 427	156.5	326.7	64 504	140.5	241.1			
1957	32年	752 445	826.1	397 502	887.9	1 629.1	354 943	766.3	1 179.5	66 571	73.1	34 030	76.0	155.5	32 541	70.3	113.1	138 181	151.7	72 802	162.6	334.1	65 379	141.2	239.0			
1958	33年	684 189	746.3	363 647	804.0	1 438.5	320 542	685.2	1 036.1	59 603	64.8	30 358	67.1	136.7	29 245	62.5	100.5	136 767	148.6	71 842	158.4	321.6	65 125	139.2	232.5			
1959	34年	689 959	742.1	367 562	804.2	1 435.6	322 370	682.1	1 023.3	62 954	67.7	32 135	70.3	142.6	30 819	65.2	103.6	142 858	153.7	75 169	164.5	330.2	67 689	143.2	235.6			
1960	35年	706 599	756.4	377 526	822.9	1 476.1	329 073	692.2	1 042.3	68 400	73.2	34 755	75.8	153.3	33 645	70.8	111.9	150 109	160.7	78 965	172.1	341.1	71 144	149.6	242.7			
1961	36年	695 644	737.8	371 858	803.1	1 432.5	323 786	674.8	1 000.5	68 017	72.1	34 324	74.1	149.6	33 693	70.2	109.2	155 966	165.4	82 817	178.9	349.0	73 149	152.5	242.2			
1962	37年	710 265	746.2	380 826	814.7	1 464.6	329 439	680.2	1 004.2	72 493	76.2	37 230	79.6	160.7	35 263	72.8	112.4	161 228	169.4	85 877	183.7	355.0	75 351	155.6	244.1			
1963	38年	670 770	697.6	361 469	765.3	1 344.6	309 301	632.2	927.5	67 672	70.4	34 605	73.3	145.0	33 067	67.6	104.0	164 818	171.4	87 943	186.2	356.1	76 875	157.1	244.4			
1964	39年	673 067	692.6	363 531	761.4	1 324.6	309 536	626.0	906.9	68 328	70.3	34 986	73.3	142.9	33 342	67.4	101.9	166 901	171.7	89 040	186.5	353.6	77 861	157.5	241.4			
1965	40年	700 438	712.7	378 716	785.0	1 369.9	321 722	643.1	931.5	75 672	77.0	38 827	80.5	156.0	36 845	73.6	111.1	172 773	175.8	92 723	192.2	361.0	80 050	160.0	243.8			
1966	41年	670 342	676.7	363 356	747.2	1 273.2	306 986	608.7	867.3	71 188	71.9	36 607	75.3	142.3	34 581	68.6	101.8	172 186	173.8	92 066	189.3	349.1	80 120	158.9	237.7			
1967	42年	675 006	677.5	366 076	748.6	1 256.2	308 930	608.9	849.3	75 424	75.7	38 900	79.6	148.0	36 524	72.0	104.6	172 464	173.1	92 024	188.2	342.1	80 440	158.5	232.1			
1968	43年	686 555	681.1	372 931	753.7	1 254.8	313 624	611.2	839.6	80 866	80.2	41 766	84.4	155.6	39 100	76.2	109.0	174 905	173.5	93 773	189.5	340.6	81 132	158.1	227.5			
1969	44年	693 787	680.0	379 506	757.5	1 237.2	314 281	605.3	815.3	83 357	81.7	43 305	86.4	156.4	40 052	77.1	108.4	177 894	174.4	95 622	190.9	338.7	82 272	156.5	223.3			
1970	45年	712 962	691.4	387 880	766.6	1 234.6	325 082	619.0	823.3	89 411	86.7	45 988	90.9	161.7	43 423	82.7	114.5	181 315	175.8	96 910	191.5	333.8	84 405	160.7	222.6			
1971	46年	684 521	656.0	372 942	728.0	1 146.0	311 579	586.6	758.3	85 529	82.0	44 380	86.6	149.9	41 149	77.5	104.3	176 952	169.6	94 404	184.3	314.5	82 548	155.4	209.1			
1972	47年	683 751	646.6	372 833	719.1	1 120.9	310 918	576.9	735.4	85 885	81.2	44 192	85.2	146.6	41 693	77.4	102.8	176 228	166.7	93 290	179.9	304.7	82 938	153.9	203.9			
1973	48年	709 416	656.4	383 592	723.7	1 118.5	325 824	591.6	740.0	94 324	87.3	48 300	91.1	154.6	46 024	83.6	108.4	180 332	166.9	94 323	178.0	297.7	86 009	156.2	202.4			
1974	49年	710 510	649.4	381 869	711.4	1 087.7	328 641	589.7	724.3	98 251	89.8	49 655	92.5	154.5	48 596	87.2	110.9	178 365	163.0	92 620	172.5	283.9	85 745	153.9	194.9			
1975	50年	702 275	631.2	377 827	690.4	1 036.5	324 448	574.0	685.1	99 226	89.2	50 395	92.1	150.0	48 831	86.4	106.3	174 367	156.7	89 924	164.3	265.0	84 443	149.4	183.0			
1976	51年	703 270	625.6	378 630	684.3	1 012.5	324 640	568.7	664.0	103 638	92.2	52 673	95.2	152.0	50 965	89.3	106.9	173 745	154.5	89 189	161.2	254.4	84 556	148.1	176.8			
1977	52年	690 074	608.0	372 175	666.3	959.9	317 899	551.5	624.2	103 564	91.2	53 079	95.0	147.1	50 485	87.6	101.2	170 029	149.8	86 807	155.4	237.9	83 222	144.4	166.2			
1978	53年	695 821	607.6	375 625	666.5	939.9	320 196	550.6	604.8	106 786	93.3	54 643	97.0	146.0	52 143	89.7	100.0	167 452	146.2	85 308	151.4	226.1	82 144	141.3	156.8			
1979	54年	689 664	597.3	373 183	656.6	902.5	316 481	539.8	574.4	111 938	96.9	58 065	102.2	147.2	53 873	91.9	98.5	158 974	137.7	80 134	141.0	204.3	78 840	134.5	143.9			
1980	55年	722 801	621.4	390 644	682.9	923.5	332 157	561.8	579.8	123 505	106.2	64 103	112.1	158.0	59 402	100.5	103.9	162 317	139.5	81 650	142.7	202.0	80 867	136.4	140.9			
1981	56年	720 262	614.5	388 575	674.0	889.2	331 687	557.0	556.3	126 012	107.5	64 281	111.5	153.1	61 731	103.3	103.3	157 351	134.3	78 510	136.2	187.7	78 841	132.4	131.8			
1982	57年	711 883	603.2	385 494	664.0	849.6	326 389	544.4	523.4	125 905	106.7	64 578	111.2	147.5	61 327	102.3	97.5	147 537	125.0	73 192	126.1	168.1	74 345	124.0	118.2			
1983	58年	740 038	623.0	401 232	686.6	855.3	338 806	561.4	520.1	132 244	111.3	67 412	115.4	148.5	64 832	107.4	98.1	145 880	122.8	71 631	122.6	158.6	74 249	123.0	112.4			
1984	59年	740 247	619.3	402 220	684.1	831.1	338 027	556.6	498.4	136 162	113.9	69 582	118.4	143.8	66 580	109.6	96.2	140 093	117.2	68 262	116.1	146.1	71 831	128.3	103.9			
1985	60年	752 283	625.1	407 769	689.9	812.9	344 514	563.1	482.9	141 097	117.3	71 766	114.4	146.9	69 331	113.3	94.6	134 994	112.2	65 287	110.5	134.0	69 707	113.9	95.3			
1986	61年	750 620	620.6	406 918	684.6	785.0	343 702	558.8	461.7	142 581	117.9	72 072	121.3	142.4	70 509	114.6	91.6	129 289	106.9	61 832	104.0	122.4	67 457	109.7	88.0			
1987	62年	751 172	618.1	408 094	683.3	758.2	343 078	555.0	439.1	143 909	118.4	72 566	121.5	137.3	71 343	115.4	87.6	123 626	101.7	58 744	98.4	111.6	64 882	105.0	80.1			
1988	63年	793 014	649.9	428 094	713.9	770.8	364 920	588.0	445.9	157 920	129.4	78 640	131.1	143.8	79 280	127.7	92.4	128 695	105.5	60 832	104.4	111.4	67 883	109.3	79.5			
1989	平成元年	788 594	644.0	427 114	709.8	744.7	361 480	580.3	424.4	156 831	128.1	77 901	129.5	137.6	78 930	126.7	87.7	120 652	98.5	56 938	94.6	100.5	63 714	102.3	71.2			
1990	2年	820 305	668.4	443 718	736.5	747.9	376 587	602.8	423.0	165 478	134.8	81 774	135.7	139.1	83 704	134.0	88.5	121 944	99.4	57 627	95.6	97.9	64 317	103.0	68.6			
1991	3年	829 797	674.1	450 344	745.3	735.5	379 453	605.4	410.1	168 878	137.2	83 646	138.4	137.6	85 232	136.0	86.0	118 448	96.2	55 740	92.2	91.5	62 708	100.0	64.0			
1992	4年	856 643	693.8	465 544	768.3	735.2	391 099	622.0	404.5	175 546	142.2	86 384	142.6	137.1	89 162	141.8	85.5	118 058	95.6	55 431	91.5	87.7	62 627	99.6	60.9			
1993	5年	878 532	709.7	476 462	784.6	729.0	402 070	637.6	398.9	180 297	145.6	88 309	145.4	135.4	91 988	145.9	84.2	118 794	96.0	55 279	91.0	84.6	63 515	100.7	59.1			
1994	6年	875 933	706.0	476 080	782.5	705.7	399 853	632.4	380.3	159 579	128.6	78 868	129.6	116.7	80 711	127.6	70.7	120 239	96.9	55 510	91.2	82.0	64 729	102.4	57.1			
1995	7年	922 139	741.9	501 276	822.9	719.6	420 863	664.0	384.7	139 206	112.0	69 718	114.4	99.7	69 488	109.6	58.4	146 552	117.9	69 587	114.2	99.3	78 965	121.4	64.0			
1996	8年	896 211	718.6	488 605	799.5	677.4	407 606	641.0	357.2	138 229	110.8	68 977	112.9	95.1	69 252	108.9	55.2	140 366	112.6	66 479	108.8	91.3	73 887	116.2	58.5			
1997	9年	913 402	730.9	497 796	813.3	667.2	415 606	651.9	348.4	140 174	112.2	69 776	114.0	92.8	70 398	110.4	53.1	138 697	111.0	65 790	107.5	87.1	72 907	114.4	54.8			
1998	10年	936 484	7																									

第5表 脳血管疾患の性・病類・年齢(10歳階級)別粗死亡率(人口10万対)

病類・年齢階級	昭和26年 1951	30年 '55	35年 '60	40年 '65	45年 '70	50年 '75	55年 '80	60年 '85	平成2年 '90	7年 '95	12年 2000	16年 '04
男												
脳血管疾患												
総数	126.3	143.0	172.1	192.2	191.5	164.3	142.7	110.5	95.6	114.2	102.7	99.9
39歳以下	3.7	3.2	3.9	5.5	6.4	5.0	4.5	2.9	2.8	2.4	2.3	2.4
40～49歳	69.5	77.5	79.2	75.5	68.5	64.6	51.5	34.2	26.9	24.4	22.3	20.3
50～59歳	278.6	319.0	340.6	295.9	238.3	162.8	122.3	93.0	74.4	65.6	54.4	49.9
60～69歳	920.8	978.1	1 025.9	1 006.6	844.6	578.3	403.1	235.8	166.4	177.0	139.4	116.8
70～79歳	2 117.1	2 199.7	2 499.8	2 719.2	2 516.6	1 936.4	1 450.3	897.9	616.7	588.9	428.9	371.4
80～89歳	2 970.9	3 143.5	3 997.0	4 929.3	4 996.6	4 573.2	3 710.2	2 645.9	1 984.8	2 109.6	1 528.9	1 195.5
90歳以上		3 259.6	4 297.8	4 275.9	5 889.4	6 558.4	5 910.4	4 825.8	4 209.4	4 866.2	3 391.1	2 878.5
<も膜下出血												
総数	1.8	3.0	4.0	4.8	5.3	5.8	6.4	7.0	8.1	9.0	9.0	9.0
39歳以下	0.6	0.8	1.0	1.2	1.6	1.4	1.3	1.0	1.2	1.1	1.1	1.1
40～49歳	3.9	5.5	6.4	8.1	8.8	10.0	9.8	9.5	9.5	8.8	8.2	7.6
50～59歳	6.2	10.0	13.6	13.8	14.0	15.1	16.9	17.2	17.2	16.5	14.5	13.5
60～69歳	7.5	15.0	17.5	21.1	19.7	20.0	20.0	20.0	20.9	22.4	19.5	17.5
70～79歳	8.9	16.8	20.2	25.1	23.4	22.3	24.5	25.5	27.8	29.2	26.8	25.2
80～89歳	6.0	9.0	25.3	23.9	23.7	25.2	24.1	27.6	32.9	39.2	41.4	39.7
90歳以上		-	24.2	14.6	17.2	27.7	24.1	28.5	38.1	47.9	51.0	53.7
脳内出血												
総数	117.5	123.4	132.4	117.3	92.6	63.9	46.8	32.0	26.3	29.0	27.3	28.6
39歳以下	2.4	1.9	2.3	3.4	3.8	2.8	2.4	1.4	1.2	1.0	0.9	1.0
40～49歳	61.8	65.8	65.2	55.0	46.6	41.4	31.7	19.5	14.3	12.4	11.4	10.6
50～59歳	259.3	281.8	280.0	215.1	157.0	98.3	71.0	50.9	39.5	33.1	27.5	26.5
60～69歳	868.9	854.3	812.0	651.8	457.7	272.4	170.1	93.5	65.9	68.3	55.7	50.2
70～79歳	1 990.4	1 892.5	1 862.6	1 539.3	1 075.9	646.7	393.1	216.8	146.3	135.7	108.8	106.7
80～89歳	2 779.9	2 662.8	2 817.7	2 456.8	1 759.5	1 144.3	746.3	459.4	313.2	334.8	259.8	231.8
90歳以上		2 779.2	2 857.1	1 966.8	1 551.1	1 163.1	832.3	614.4	478.8	521.8	429.4	395.5
脳梗塞												
総数	4.1	9.4	22.7	46.1	60.5	62.4	65.0	54.9	50.5	70.1	63.5	59.6
39歳以下	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2
40～49歳	2.5	3.8	3.8	4.3	4.0	4.2	3.9	2.7	2.0	2.4	1.8	1.5
50～59歳	8.1	15.5	25.2	32.4	32.2	23.0	18.9	17.1	13.3	13.9	10.6	8.1
60～69歳	25.9	60.0	119.9	208.3	224.8	173.8	149.4	95.7	67.4	79.6	60.3	45.4
70～79歳	64.4	159.9	407.2	805.6	956.6	873.0	771.4	521.1	381.8	399.1	282.9	230.2
80～89歳	94.0	266.4	810.7	1 788.9	2 247.4	2 398.7	2 215.7	1 651.0	1 335.0	1 599.8	1 189.6	895.6
90歳以上		205.9	1 077.5	1 690.0	3 262.4	3 881.5	3 663.8	3 047.2	2 737.5	3 770.5	2 800.7	2 356.1
女												
脳血管疾患												
総数	124.1	129.4	149.6	160.0	160.7	149.4	136.4	113.9	103.0	121.4	108.2	104.5
39歳以下	3.8	3.1	3.0	2.8	3.0	2.6	2.2	1.6	1.3	1.4	1.3	1.2
40～49歳	69.3	61.9	52.1	41.2	32.5	27.2	24.4	18.0	14.8	13.1	11.1	9.7
50～59歳	244.9	238.7	214.2	167.2	130.1	92.2	66.7	49.4	36.4	33.1	27.3	24.3
60～69歳	709.8	677.4	658.6	600.4	481.1	332.4	236.7	141.5	96.1	88.9	65.8	52.8
70～79歳	1 662.7	1 674.6	1 897.2	1 926.9	1 719.7	1 357.3	987.6	609.9	419.2	364.9	251.7	193.2
80～89歳	2 456.6	2 485.0	3 149.5	3 833.8	3 969.4	3 730.8	3 072.8	2 239.9	1 651.9	1 558.6	1 102.4	857.0
90歳以上		2 497.3	3 598.4	4 063.5	5 186.7	5 977.4	5 562.5	4 531.8	3 906.0	4 209.5	2 992.2	2 498.7
<も膜下出血												
総数	1.9	2.9	3.8	4.4	5.0	6.0	7.5	10.0	11.9	14.1	14.5	14.2
39歳以下	0.7	0.6	0.7	0.8	0.9	0.9	0.7	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6
40～49歳	3.6	4.9	4.9	5.0	5.2	6.4	7.3	7.7	7.4	6.8	6.0	5.3
50～59歳	5.9	9.2	10.4	11.1	11.6	11.7	13.0	15.1	14.7	14.2	13.0	10.7
60～69歳	7.5	14.0	18.5	19.6	20.8	24.4	26.6	28.0	26.9	27.4	22.7	19.8
70～79歳	8.7	14.8	24.7	25.9	25.8	30.2	38.9	51.3	55.7	55.0	46.8	40.8
80～89歳	7.4	15.2	15.9	30.6	27.4	28.7	35.8	55.3	74.4	89.4	86.8	79.7
90歳以上		23.6	25.1	13.5	20.7	26.7	27.9	36.5	54.4	90.7	102.1	95.6
脳内出血												
総数	115.3	111.6	114.6	95.0	73.6	52.7	39.6	27.8	22.0	24.5	22.2	22.3
39歳以下	2.4	1.6	1.5	1.4	1.4	1.2	0.9	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4
40～49歳	60.9	51.0	39.4	27.5	19.6	15.0	12.4	7.5	5.4	4.6	3.6	3.4
50～59歳	228.6	210.3	173.3	115.7	80.6	53.4	34.0	23.0	14.4	12.3	10.1	9.7
60～69歳	668.1	591.3	522.7	389.3	258.5	156.1	99.1	51.3	32.6	29.0	21.1	17.9
70～79歳	1 565.6	1 458.8	1 447.8	1 116.5	770.5	464.5	290.1	158.2	102.8	92.4	67.8	56.1
80～89歳	2 293.8	2 117.4	2 312.8	2 027.3	1 464.2	966.2	641.6	411.1	274.5	264.8	200.6	171.4
90歳以上		2 007.3	2 373.9	1 830.6	1 544.6	1 171.8	856.3	596.8	451.3	456.1	351.6	313.2
脳梗塞												
総数	4.0	8.5	20.1	40.8	54.1	60.9	64.5	57.0	54.7	73.7	68.0	65.0
39歳以下	0.7	0.7	0.6	0.4	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1
40～49歳	3.4	3.9	4.7	4.7	3.7	2.6	2.0	1.4	1.2	1.3	1.1	0.6
50～59歳	6.5	12.0	17.2	22.1	20.2	13.2	10.9	7.0	5.2	5.4	3.4	3.1
60～69歳	19.4	40.3	71.7	120.2	121.9	91.1	74.5	46.1	29.9	29.3	19.7	13.3
70～79歳	44.7	108.5	275.5	542.3	618.4	584.9	483.4	308.5	218.1	198.7	129.8	90.8
80～89歳	84.0	192.5	563.1	1 260.1	1 713.9	1 926.3	1 779.4	1 335.3	1 032.9	1 085.4	780.7	583.9
90歳以上		283.4	848.4	1 617.3	2 542.6	3 403.5	3 367.1	2 787.8	2 466.1	3 111.0	2 417.4	2 014.8

注: 1) 昭和60年の粗死亡率の算出においては、昭和60年国勢調査確定人口を用いたため人口動態統計報告書とは一致しない。
2) 昭和26年の「80歳～89歳」の数値は、80歳以上の数値である。