

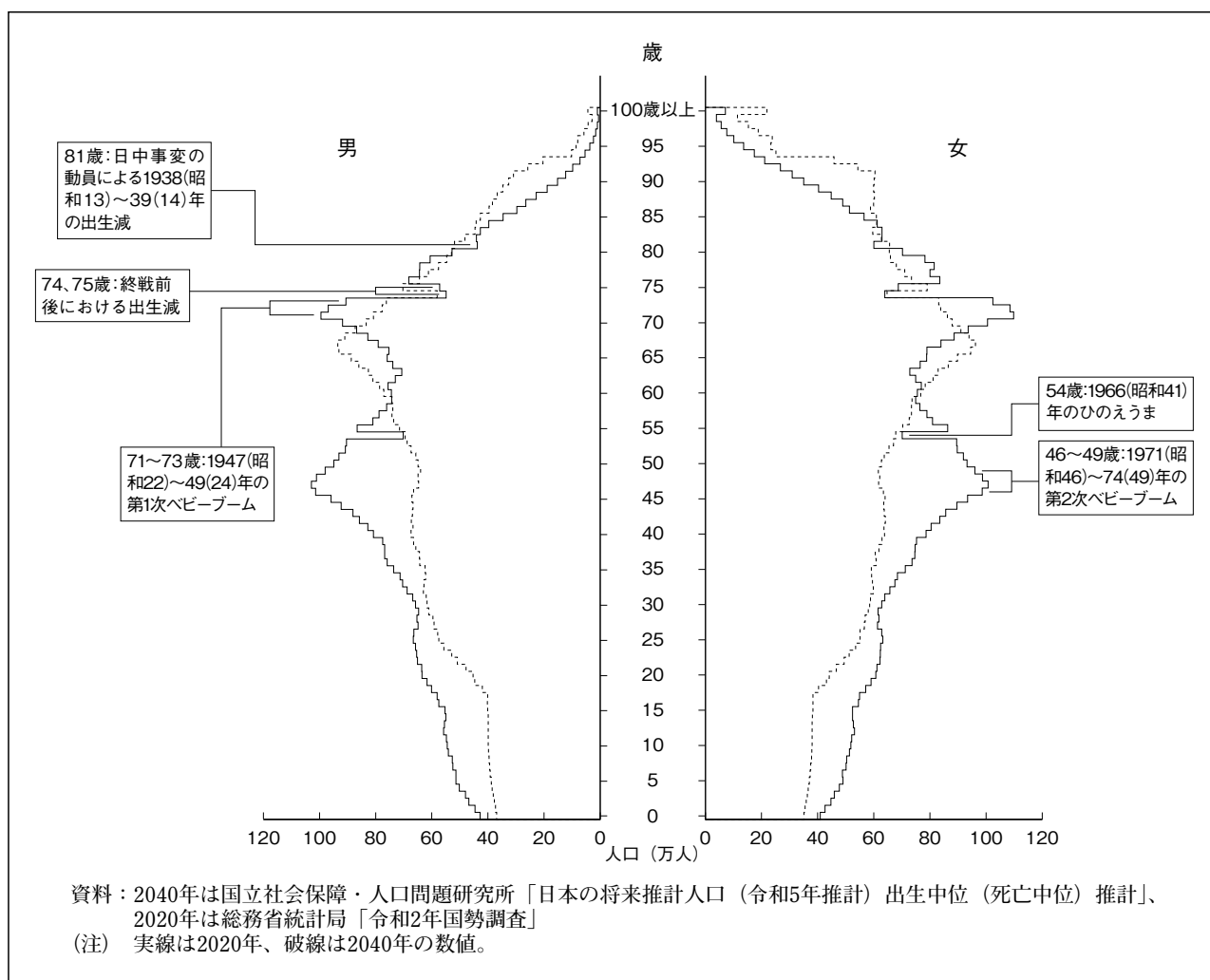
第Ⅶ章

医療関連統計







- 図表 1 我が国の人口ピラミッド
- 図表 2 我が国の人口動態
- 図表 3 日本の人口の推移
- 図表 4 出生数・合計特殊出生率の推移
- 図表 5 先進諸国における合計特殊出生率の推移
- 図表 6 平均余命の推移
- 図表 7 平均寿命の国際比較
- 図表 8 主な死因別にみた死亡率の推移（人口 10 万対）
- 図表 9 社会保障給付費の推移

- 図表 10 社会保障の給付と負担の見直し
- 図表 11 国民負担率の国際比較
- 図表 12 医療費の動向
- 図表 13 OECD 加盟国の医療費の状況（2022 年）
- 図表 14 国民医療費の構造（令和 4 年度）
- 図表 15 医師数の推移
- 図表 15 歯科医師数の推移
- 図表 17 薬剤師数の推移
- 図表 18 看護職員数の推移
（令和 7 年版 厚生労働白書より）

図表1 我が国の人口ピラミッド



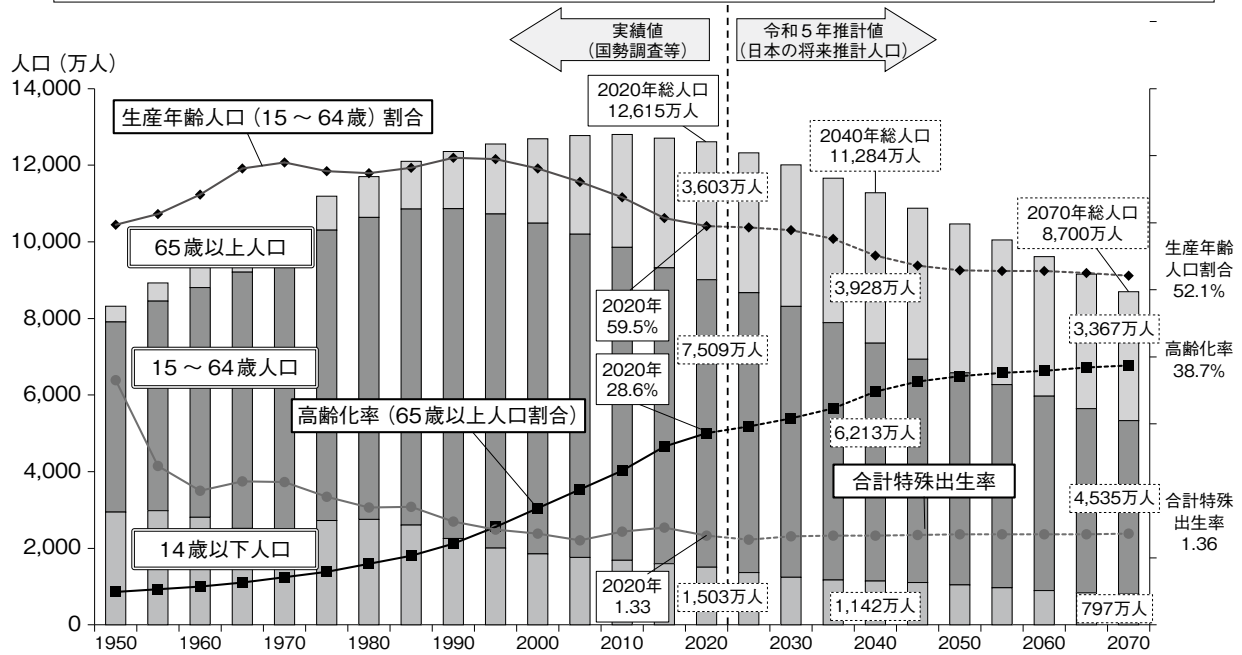
図表2 我が国の人口動態

(令和6年概数)					
出生	死亡	(再掲) 乳児死亡	死産	婚姻	離婚
					
686,061人 46秒に1人	1,605,298人 20秒に1人	1,266人 6時間56分18秒に1人	15,322胎 34分24秒に1胎	485,063組 1分5秒に1組	185,895組 2分50秒に1組

資料：厚生労働省政策統括官付参事官付人口動態・保健社会統計室「人口動態統計」

図表3 日本の人口の推移

○日本の人口は近年減少局面を迎えている。2070年には総人口が9,000万人を割り込み、高齢化率は39%の水準になると推計されている。



(出所) 2020年までの人口は総務省「国勢調査」「人口推計」、合計特殊出生率は厚生労働省「人口動態統計」、
2025年以降は国立社会保障・人口問題研究所「日本の将来推計人口 (令和5年推計)」(出生中位 (死亡中位) 推計)

図表4 出生数・合計特殊出生率の推移

年 次	出生数	合計特殊 出生率	年 次	出生数	合計特殊 出生率
1899 (明治32) 年	1,386,981	…	1985 (昭和60) 年	1,431,577	1.76
1905 (明治38)	1,452,770	…	1986 (昭和61)	1,382,946	1.72
1910 (明治43)	1,712,857	…	1987 (昭和62)	1,346,658	1.69
1915 (大正4)	1,799,326	…	1988 (昭和63)	1,314,006	1.66
1920 (大正9)	2,025,564	…	1989 (平成元)	1,246,802	1.57
1925 (大正14)	2,086,091	…	1990 (平成 2)	1,221,585	1.54
1930 (昭和 5)	2,085,101	…	1991 (平成 3)	1,223,245	1.53
1935 (昭和10)	2,190,704	…	1992 (平成 4)	1,208,989	1.50
1940 (昭和15)	2,115,867	…	1993 (平成 5)	1,188,282	1.46
1943 (昭和18)	2,253,535	…	1994 (平成 6)	1,238,328	1.50
1947 (昭和22)	2,678,792	4.54	1995 (平成 7)	1,187,064	1.42
1950 (昭和25)	2,337,507	3.65	1996 (平成 8)	1,206,555	1.43
1955 (昭和30)	1,730,692	2.37	1997 (平成 9)	1,191,665	1.39
1960 (昭和35)	1,606,041	2.00	1998 (平成10)	1,203,147	1.38
1961 (昭和36)	1,589,372	1.96	1999 (平成11)	1,177,669	1.34
1962 (昭和37)	1,618,616	1.98	2000 (平成12)	1,190,547	1.36
1963 (昭和38)	1,659,521	2.00	2001 (平成13)	1,170,662	1.33
1964 (昭和39)	1,716,761	2.05	2002 (平成14)	1,153,855	1.32
1965 (昭和40)	1,823,697	2.14	2003 (平成15)	1,123,610	1.29
1966 (昭和41)	1,360,974	1.58	2004 (平成16)	1,110,721	1.29
1967 (昭和42)	1,935,647	2.23	2005 (平成17)	1,062,530	1.26
1968 (昭和43)	1,871,839	2.13	2006 (平成18)	1,092,674	1.32
1969 (昭和44)	1,889,815	2.13	2007 (平成19)	1,089,818	1.34
1970 (昭和45)	1,934,239	2.13	2008 (平成20)	1,091,156	1.37
1971 (昭和46)	2,000,973	2.16	2009 (平成21)	1,070,036	1.37
1972 (昭和47)	2,038,682	2.14	2010 (平成22)	1,071,305	1.39
1973 (昭和48)	2,091,983	2.14	2011 (平成23)	1,050,807	1.39
1974 (昭和49)	2,029,989	2.05	2012 (平成24)	1,037,232	1.41
1975 (昭和50)	1,901,440	1.91	2013 (平成25)	1,029,817	1.43
1976 (昭和51)	1,832,617	1.85	2014 (平成26)	1,003,609	1.42
1977 (昭和52)	1,755,100	1.80	2015 (平成27)	1,005,721	1.45
1978 (昭和53)	1,708,643	1.79	2016 (平成28)	977,242	1.44
1979 (昭和54)	1,642,580	1.77	2017 (平成29)	946,146	1.43
1980 (昭和55)	1,576,889	1.75	2018 (平成30)	918,400	1.42
1981 (昭和56)	1,529,455	1.74	2019 (令和元)	865,239	1.36
1982 (昭和57)	1,515,392	1.77	2020 (令和 2)	840,835	1.33
1983 (昭和58)	1,508,687	1.80	2021 (令和 3)	811,622	1.30
1984 (昭和59)	1,489,780	1.81	2022 (令和 4)	770,759	1.26
			2023 (令和 5)	727,288	1.20
			2024 (令和 6)	686,061	1.15

資料：厚生労働省政策統括官付参事官付人口動態・保健社会統計室「人口動態統計」

(注) 2024 (令和6) 年は概数である。

図表5 先進諸国における合計特殊出生率の推移

	日 本	アメリカ	フランス	ドイツ	イタリア	スウェーデン	イギリス
1950年 (昭和25)	3.65	3.02	2.90	…	1) 2.52	2.32	2) 2.18
1970年 (昭和45)	2.13	2.44	2.47	E 2.03	E 2.43	1.94	E 2.43
1980年 (昭和55)	1.75	1.84	1.99	E 1.56	1.62	1.68	E 1.89
1990年 (平成 2)	1.54	U 2.08	1.78	E 1.45	1.36	2.14	1.84
2000年 (平成12)	1.36	2.06	1.88	1.38	1.26	1.57	1.64
2010年 (平成22)	1.39	1.93	2.02	1.39	1.41	1.99	S 1.98
現在	* 1.15 (2024)	U 1.66 (2022)	S,3) 1.79 (2022)	1.46 (2022)	1.24 (2022)	1.53 (2022)	1.48 (2022)

資料：UN, Demographic Yearbookによる。ただし日本は国立社会保障・人口問題研究所『人口問題研究』（2024年は厚生労働省「令和6年（2024）人口動態統計月報年計（概数）」）による。

U=U.S. Department of Health and Human Services, National Vital Statistics Report (<http://www.cdc.gov/nchs/>) による。

E=Council of Europe, Recent Demographic Developments in Europeによる。

S=Eurostat, Population and Social Conditions (http://europa.eu.int/index_en.htm) による。

いずれもオンライン版による。

(注) 1. 5歳階級の年齢別出生率に基づくため年齢各歳で計算した値とは異なることがある。

2. イングランド＝ウェールズによる。 3. 海外県を含む。 4. *印は概数である

図表6 平均余命の推移

(単位：年)

年 次	男					女				
	0歳	20歳	40歳	65歳	90歳	0歳	20歳	40歳	65歳	90歳
1947 (昭和22)	50.06	40.89	26.88	10.16	2.56	53.96	44.87	30.39	12.22	2.45
50 (昭和25)－52 (27)	59.57	46.43	29.65	11.35	2.70	62.97	49.58	32.77	13.36	2.72
55 (昭和30)	63.60	48.47	30.85	11.82	2.87	67.75	52.25	34.34	14.13	3.12
60 (昭和35)	65.32	49.08	31.02	11.62	2.69	70.19	53.39	34.90	14.10	2.99
65 (昭和40)	67.74	50.18	31.73	11.88	2.56	72.92	54.85	35.91	14.56	2.96
70 (昭和45)	69.31	51.26	32.68	12.50	2.75	74.66	56.11	37.01	15.34	3.26
75 (昭和50)	71.73	53.27	34.41	13.72	3.05	76.89	58.04	38.76	16.56	3.39
80 (昭和55)	73.35	54.56	35.52	14.56	3.17	78.76	59.66	40.23	17.68	3.55
85 (昭和60)	74.78	55.74	36.63	15.52	3.28	80.48	61.20	41.72	18.94	3.82
90 (平成2)	75.92	56.77	37.58	16.22	3.51	81.90	62.54	43.00	20.03	4.18
95 (平成7)	76.38	57.16	37.96	16.48	3.58	82.85	63.46	43.91	20.94	4.64
2000 (平成12)	77.72	58.33	39.13	17.54	4.10	84.60	65.08	45.52	22.42	5.29
01 (平成13)	78.07	58.64	39.43	17.78	4.19	84.93	65.39	45.82	22.68	5.41
02 (平成14)	78.32	58.87	39.64	17.96	4.29	85.23	65.69	46.12	22.96	5.56
03 (平成15)	78.36	58.89	39.67	18.02	4.26	85.33	65.79	46.22	23.04	5.57
04 (平成16)	78.64	59.15	39.93	18.21	4.36	85.59	66.01	46.44	23.28	5.69
05 (平成17)	78.56	59.08	39.86	18.13	4.15	85.52	65.93	46.38	23.19	5.53
06 (平成18)	79.00	59.49	40.25	18.45	4.32	85.81	66.22	46.66	23.44	5.66
07 (平成19)	79.19	59.66	40.40	18.56	4.40	85.99	66.39	46.82	23.59	5.72
08 (平成20)	79.29	59.75	40.49	18.60	4.36	86.05	66.45	46.89	23.64	5.71
09 (平成21)	79.59	60.04	40.78	18.88	4.48	86.44	66.81	47.25	23.97	5.86
10 (平成22)	79.55	59.99	40.73	18.74	4.19	86.30	66.67	47.08	23.80	5.53
11 (平成23)	79.44	59.93	40.69	18.69	4.14	85.90	66.35	46.84	23.66	5.46
12 (平成24)	79.94	60.36	41.05	18.89	4.16	86.41	66.78	47.17	23.82	5.47
13 (平成25)	80.21	60.61	41.29	19.08	4.26	86.61	66.94	47.32	23.97	5.53
14 (平成26)	80.50	60.90	41.57	19.29	4.35	86.83	67.16	47.55	24.18	5.66
15 (平成27)	80.75	61.13	41.77	19.41	4.27	86.99	67.31	47.67	24.24	5.56
16 (平成28)	80.98	61.34	41.96	19.55	4.28	87.14	67.46	47.82	24.38	5.62
17 (平成29)	81.09	61.45	42.05	19.57	4.25	87.26	67.57	47.90	24.43	5.61
18 (平成30)	81.25	61.61	42.20	19.70	4.33	87.32	67.63	47.97	24.50	5.66
19 (令和元)	81.41	61.77	42.35	19.83	4.41	87.45	67.77	48.11	24.63	5.71
20 (令和2)	81.56	61.90	42.50	19.97	4.49	87.71	68.01	48.37	24.88	5.85
21 (令和3)	81.47	61.81	42.40	19.85	4.38	87.57	67.87	48.24	24.73	5.74
22 (令和4)	81.05	61.39	41.97	19.44	4.14	87.09	67.39	47.77	24.30	5.47
23 (令和5)	81.09	61.45	42.06	19.52	4.22	87.14	67.48	47.85	24.38	5.53

資料：平成12年まで及び平成17年、22年、27年、令和2年は厚生労働省政策統括官付参事官付人口動態・保健社会統計室「完全生命表」、それ以外は「簡易生命表」

(注) 昭和45年以前は沖縄県を除く値である。0歳の平均余命が「平均寿命」である。

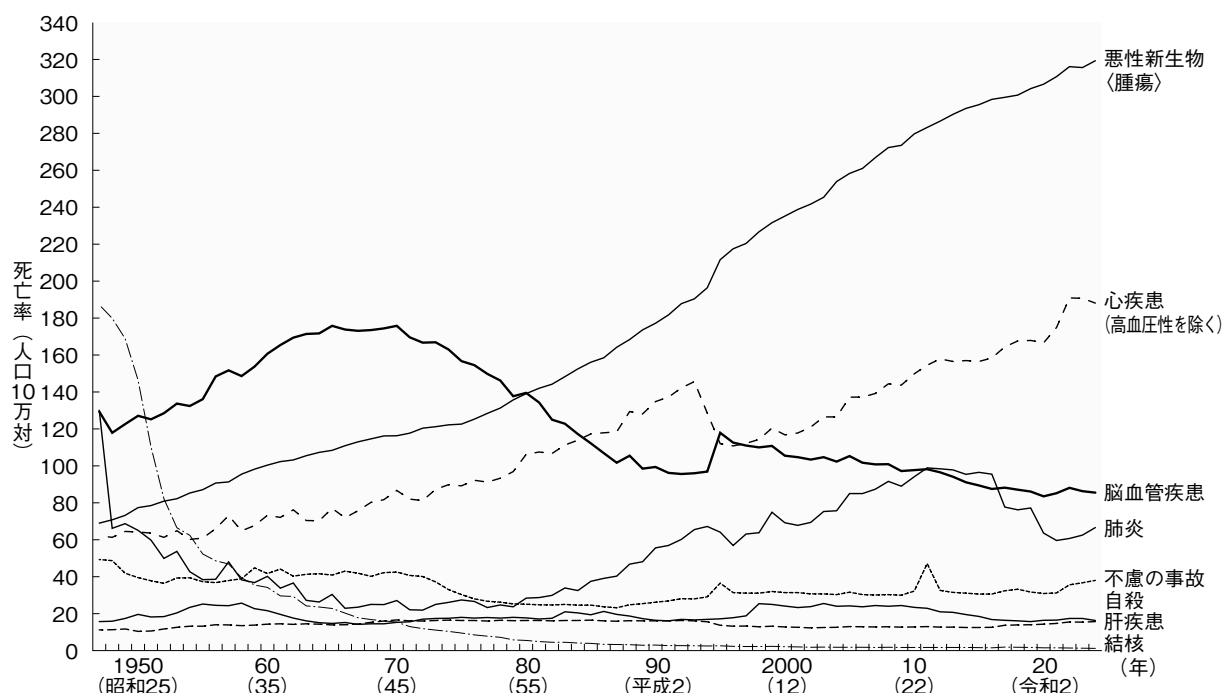
図表7 平均寿命の国際比較

(単位：年)

	国	作成基礎期間	男	女
	日本	2023	81.09	87.14
北アメリカ	アメリカ合衆国	2022	74.8	80.2
アジア	イスラエル	2017-2021	80.78	84.75
	韓国	2022	79.9	85.6
ヨーロッパ	フランス	2023	80.03	85.75
	アイスランド	2022	80.9	83.8
	イタリア	2023	81.090	85.225
	ノルウェー	2023	81.39	84.63
	スウェーデン	2023	81.58	84.90
	スイス	2023	82.3	85.9
	イギリス	2020-2022	78.57	82.57
オセアニア	オーストラリア	2020-2022	81.22	85.26

(注) 当該政府の資料（2024年5月までに入手したもの）による。

図表8 主な死因別にみた死亡率の推移（人口10万対）



資料：厚生労働省政策統括官付参事官付人口動態・保健社会統計室「人口動態統計」

（注）1. 死因分類等の改正により、死因の内容に完全な一致をみることはできない。

2. 2024（令和6）年は概数である。

年次	悪性新生物 〈腫瘍〉	心疾患 〈高血圧性を除く〉	肺炎	脳血管疾患	不慮の事故	自殺	肝疾患	結核
1899（明治32）年	44.7	48.6	99.8	170.5	50.1	13.7	...	155.7
1910（明治43）	67.1	65.0	142.1	131.9	44.7	19.1	17.2	230.2
1920（大正9）	72.6	63.5	313.9	157.6	46.8	19.0	20.2	223.7
1930（昭和5）	70.6	63.8	156.8	162.8	40.8	21.6	16.2	185.6
1940（昭和15）	72.1	63.3	154.4	177.7	39.5	13.7	12.3	212.9
1950（昭和25）	77.4	64.2	65.1	127.1	39.5	19.6	10.4	146.4
1960（昭和35）	100.4	73.2	40.2	160.7	41.7	21.6	14.3	34.2
1970（昭和45）	116.3	86.7	27.1	175.8	42.5	15.3	16.6	15.4
1975（昭和50）	122.6	89.2	27.4	156.7	30.3	18.0	16.3	9.5
1980（昭和55）	139.1	106.2	28.4	139.5	25.1	17.7	16.3	5.5
1985（昭和60）	156.1	117.3	37.5	112.2	24.6	19.4	16.5	3.9
1990（平成2）	177.2	134.8	55.6	99.4	26.2	16.4	16.1	3.0
1995（平成7）	211.6	112.0	64.1	117.9	36.5	17.2	13.7	2.6
1997（平成9）	220.4	112.2	63.1	111.0	31.1	18.8	13.3	2.2
1998（平成10）	226.7	114.3	63.8	110.0	31.1	25.4	12.9	2.2
1999（平成11）	231.6	120.4	74.9	110.8	32.0	25.0	13.2	2.3
2000（平成12）	235.2	116.8	69.2	105.5	31.4	24.1	12.8	2.1
2001（平成13）	238.8	117.8	67.8	104.7	31.4	23.3	12.6	2.0
2002（平成14）	241.7	121.0	69.4	103.4	30.7	23.8	12.3	1.8
2003（平成15）	245.4	126.5	75.3	104.7	30.7	25.5	12.5	1.9
2004（平成16）	253.9	126.5	75.7	102.3	30.3	24.0	12.6	1.8
2005（平成17）	258.3	137.2	85.0	105.3	31.6	24.2	13.0	1.8
2006（平成18）	261.0	137.2	85.0	101.7	30.3	23.7	12.9	1.8
2007（平成19）	266.9	139.2	87.4	100.8	30.1	24.4	12.8	1.7
2008（平成20）	272.3	144.4	91.6	100.9	30.3	24.0	12.9	1.8
2009（平成21）	273.5	143.7	89.0	97.2	30.0	24.4	12.7	1.7
2010（平成22）	279.7	149.8	94.1	97.7	32.2	23.4	12.8	1.7
2011（平成23）	283.2	154.5	98.9	98.2	47.1	22.9	13.0	1.7
2012（平成24）	286.6	157.9	98.4	96.5	32.6	21.0	12.7	1.7
2013（平成25）	290.3	156.5	97.8	94.1	31.5	20.7	12.7	1.7
2014（平成26）	293.5	157.0	95.4	91.1	31.1	19.5	12.5	1.7
2015（平成27）	295.5	156.5	96.5	89.4	30.6	18.5	12.5	1.6
2016（平成28）	298.4	158.4	95.5	87.5	30.6	16.8	12.6	1.5
2017（平成29）	299.5	164.4	77.7	88.2	32.4	16.4	13.7	1.9
2018（平成30）	300.7	167.6	76.2	87.1	33.2	16.1	13.9	1.8
2019（令和元）	304.2	167.9	77.2	86.1	31.7	15.7	14.0	1.7
2020（令和2）	306.6	166.6	63.6	83.5	30.9	16.4	14.3	1.5
2021（令和3）	310.7	174.9	59.6	85.2	31.2	16.5	14.7	1.5
2022（令和4）	316.1	190.9	60.7	88.1	35.6	17.4	15.5	1.4
2023（令和5）	315.6	190.7	62.5	86.3	36.7	17.4	15.4	1.3
2024（令和6）	319.3	188.1	66.6	85.5	38.0	16.3	15.7	1.2

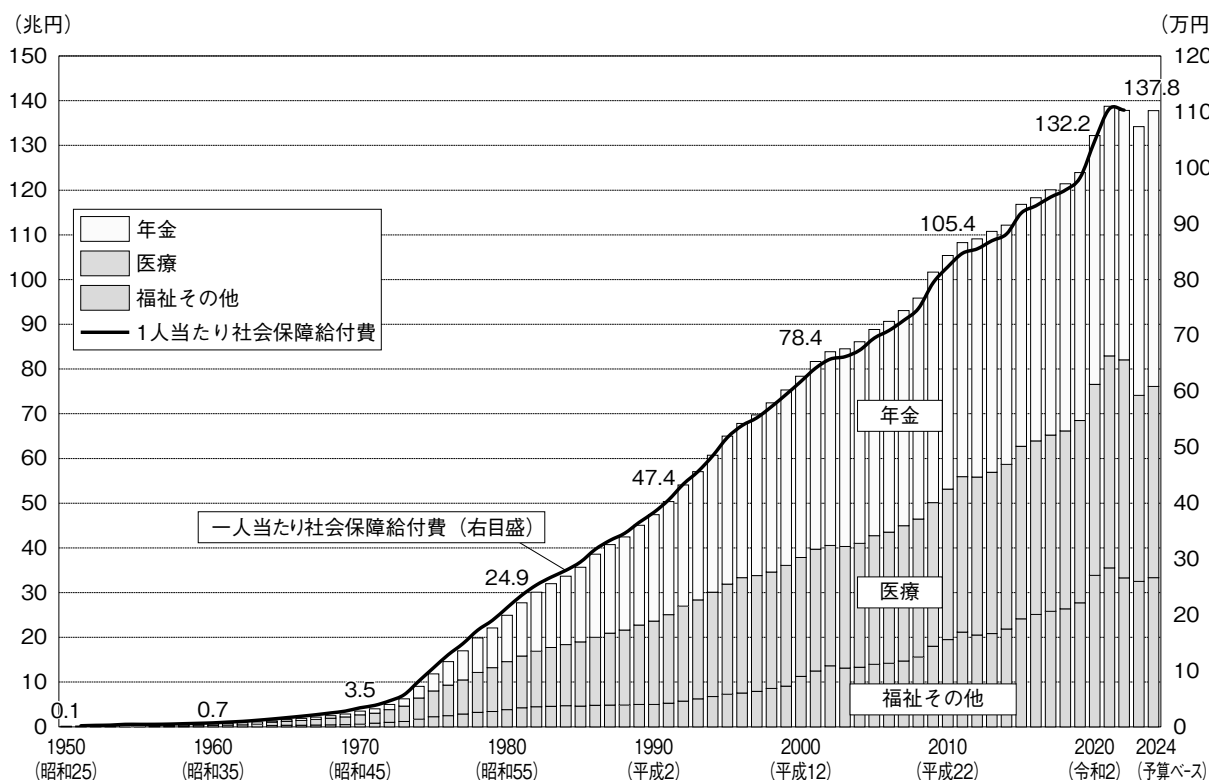
資料：厚生労働省政策統括官付参事官付人口動態・保健社会統計室「人口動態統計」

（注）1. 死因分類等の改正により、死因の内容に完全な一致をみることはできない。

2. 2024（令和6）年は概数である。

図表9 社会保障給付費の推移

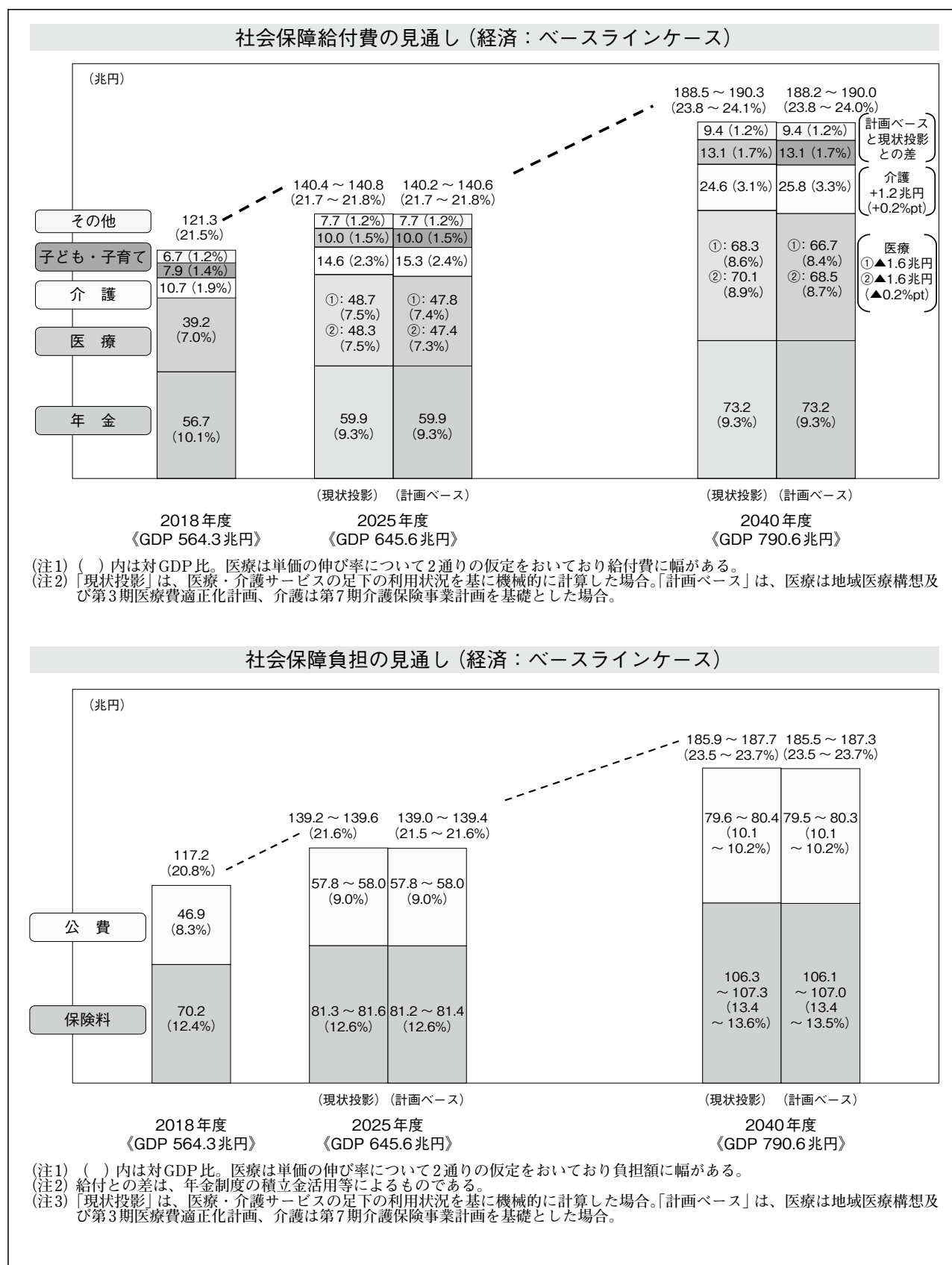
	1970	1980	1990	2000	2010	2020	2024 (予算ベース)
国内総生産(兆円) A	75	248.4	451.7	537.6	504.9	537.6	615.3
給付費総額(兆円) B	3.5 (100.0%)	24.9 (100.0%)	47.4 (100.0%)	78.4 (100.0%)	105.4 (100.0%)	132.2 (100.0%)	137.8 (100.0%)
(内訳) 年金	0.9 (24.3%)	10.3 (41.4%)	23.8 (50.1%)	40.5 (51.7%)	52.2 (49.6%)	55.6 (42.1%)	61.7 (44.8%)
医療	2.1 (58.9%)	10.8 (43.2%)	18.6 (39.3%)	26.6 (33.9%)	33.6 (31.9%)	42.7 (32.3%)	42.8 (31.0%)
福祉その他	0.6 (16.8%)	3.8 (15.4%)	5.0 (10.6%)	11.3 (14.4%)	19.5 (18.5%)	33.9 (25.6%)	33.4 (24.2%)
B/A	4.68%	10.04%	10.50%	14.58%	20.87%	24.60%	22.40%



資料：国立社会保障・人口問題研究所「令和4年度社会保障費用統計」、2023～2024年度（予算ベース）は厚生労働省推計、2024年度の国内総生産は「令和6年度の経済見通しと経済財政運営の基本的態度（令和6年1月26日閣議決定）」

(注) 図中の数値は、1950,1960,1970,1980,1990,2000,2010,2020及び2024年度（予算ベース）の社会保障給付費（兆円）である。

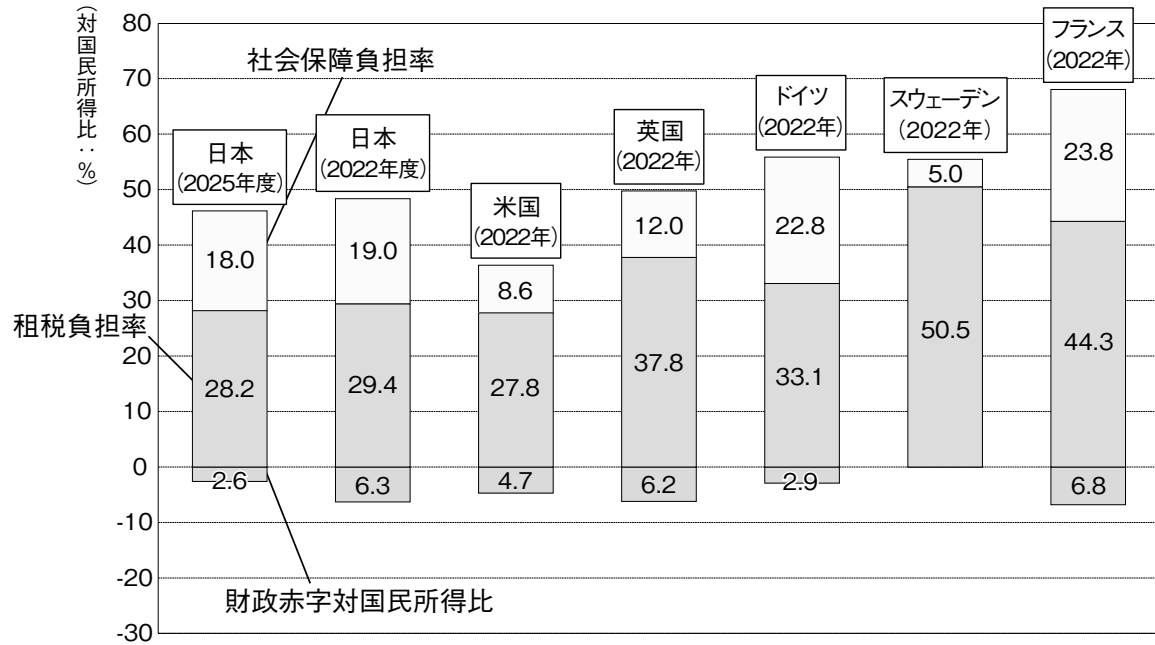
図表 10 社会保障の給付と負担の見直し



図表 11 国民負担率の国際比較

【国民負担率＝租税負担率＋社会保障負担率】

【潜在的国民負担率＝国民負担率＋財政赤字対国民所得比】



国民負担率	46.2 (34.0)	48.4 (34.9)	36.4 (27.9)	49.7 (37.0)	55.9 (41.4)	55.5 (37.0)	68.1 (47.7)
潜在的国民負担率	48.8 (35.9)	54.6 (39.5)	41.1 (31.5)	55.9 (41.6)	58.8 (43.6)	55.5 (37.0)	74.8 (52.4)

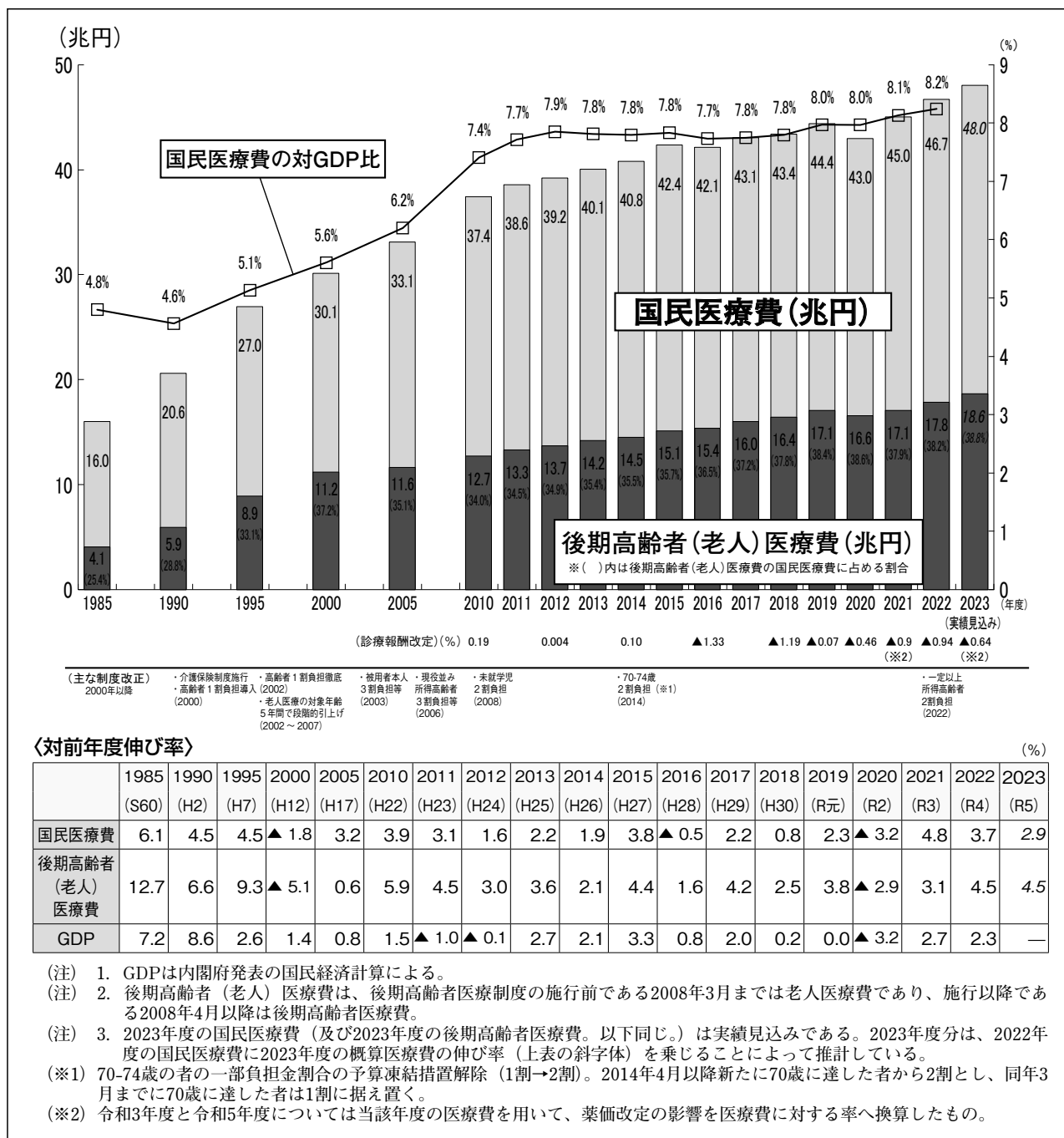
(対国民所得比：% (括弧内は対GDP比))

資料：財務省作成資料

- (注) 1. 日本の2025年度（令和7年度）は見通し、2022年度（令和4年度）は実績。諸外国は2022年実績値。
 2. 財政収支は、一般政府（中央政府、地方政府、社会保障基金を合わせたもの）ベース。ただし、日本については、社会保障基金を含まず、米国については、社会保障年金信託基金を含まない。

(出典) 日本：内閣府「国民経済計算」等 諸外国：OECD “National Accounts”、“Revenue Statistics”、“Economic Outlook 116”（2024年12月）

図表 12 医療費の動向



図表 13 OECD 加盟国の医療費の状況（2022 年）

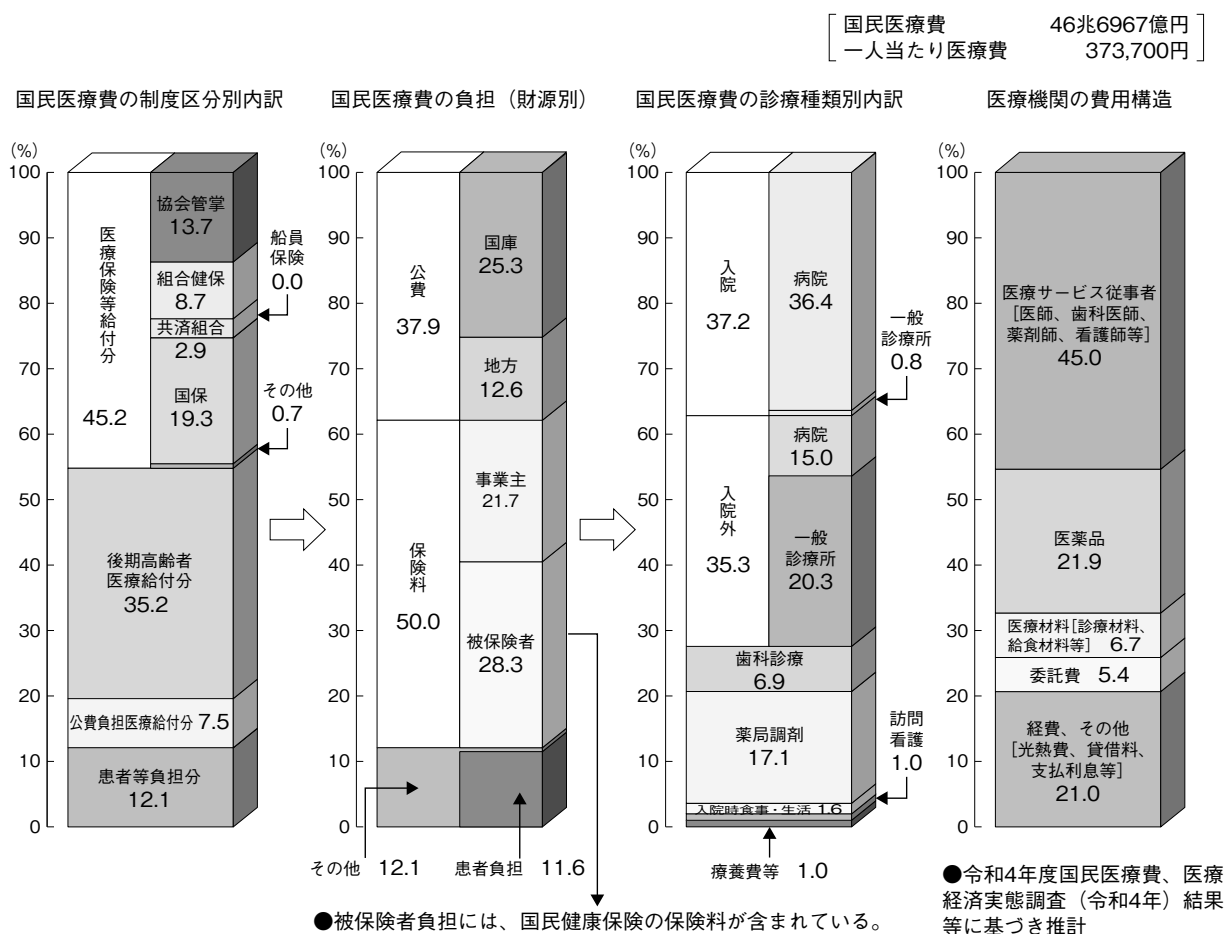
国 名	総医療費の 対GDP比 (%)		一人当たり医療費 (ドル)		備 考
		順位		順位	
アメリカ合衆国	16.5	1	12,742	1	
ド イ ツ	12.6	2	8,541	4	
フ ラ ン ス	11.9	3	6,924	10	
ス イ ス	11.7	4	9,044	2	
日 本	11.4	5	5,424	19	
ニュージーランド	11.3	6	6,293	15	
カ ナ ダ	11.2	7	6,845	12	
オーストリア	11.2	8	7,623	5	
英 国	11.1	9	5,867	17	
ベ ル ギ ー	10.8	10	6,994	8	
スウェーデン	10.5	11	7,009	7	
ポルトガル	10.5	12	4,521	25	
オ ラ ン ダ	10.1	13	7,277	6	
チ リ	10.0	14	3,186	30	
オーストラリア	9.9	15	6,892	11	
ス ペ イ ン	9.7	16	4,534	24	
フィンランド	9.7	17	5,856	18	
ス ロ ベ ニ ア	9.6	18	4,710	21	
デ ン マ ーク	9.5	19	6,665	14	

国 名	総医療費の 対GDP比 (%)		一人当たり医療費 (ドル)		備 考
		順位		順位	
韓 国	9.4	20	4,637	22	
アイスランド	9.1	21	6,020	16	
イ タ リ ア	9.0	22	4,736	20	
チ ェ コ	8.8	23	4,633	23	
ギ リ シ ャ	8.5	24	3,214	29	
ノ ル ウ ェ ー	7.9	25	8,636	3	
ス ロ バ キ ア	7.7	26	3,128	31	
ト ロ ビ ア	7.6	27	3,098	32	
コ ロ ン ビ ア	7.6	28	1,630	37	
イスラエル	7.3	29	3,694	27	
リトアニア	7.2	30	3,723	26	
コスタリカ	7.2	31	1,769	35	
エストニア	7.0	32	3,236	28	
ハンガリー	6.7	33	3,000	34	
ポーランド	6.4	34	3,066	33	
アイルランド	6.1	35	6,730	13	
メ キ シ コ	5.7	36	1,401	38	
ルクセンブルク	5.6	37	6,933	9	
ト ル コ	3.7	38	1,660	36	
O E C D 平均	9.2		5,313		

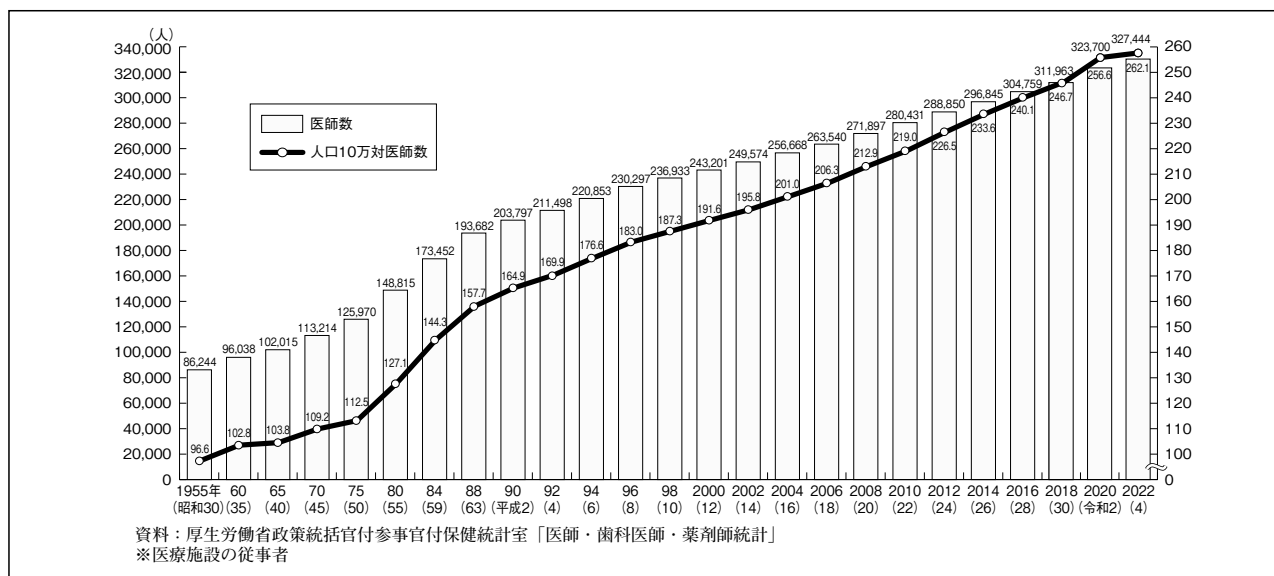
出典：「OECD Data Explorer」

(注) 上記各項目の順位は、OECD加盟国間におけるもの

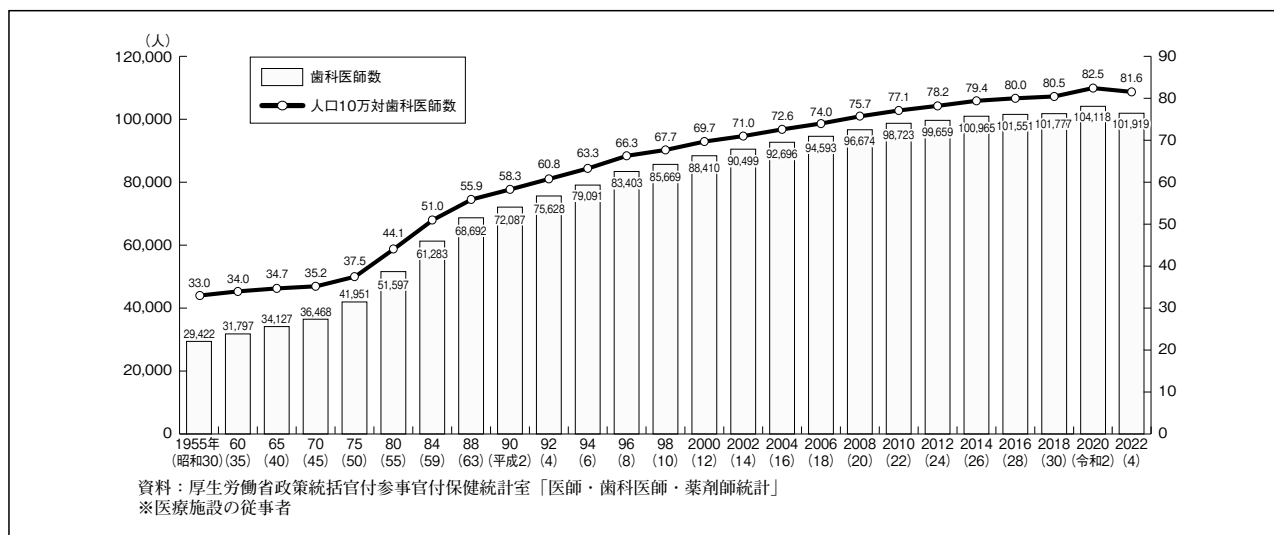
図表 14 国民医療費の構造（令和4年度）



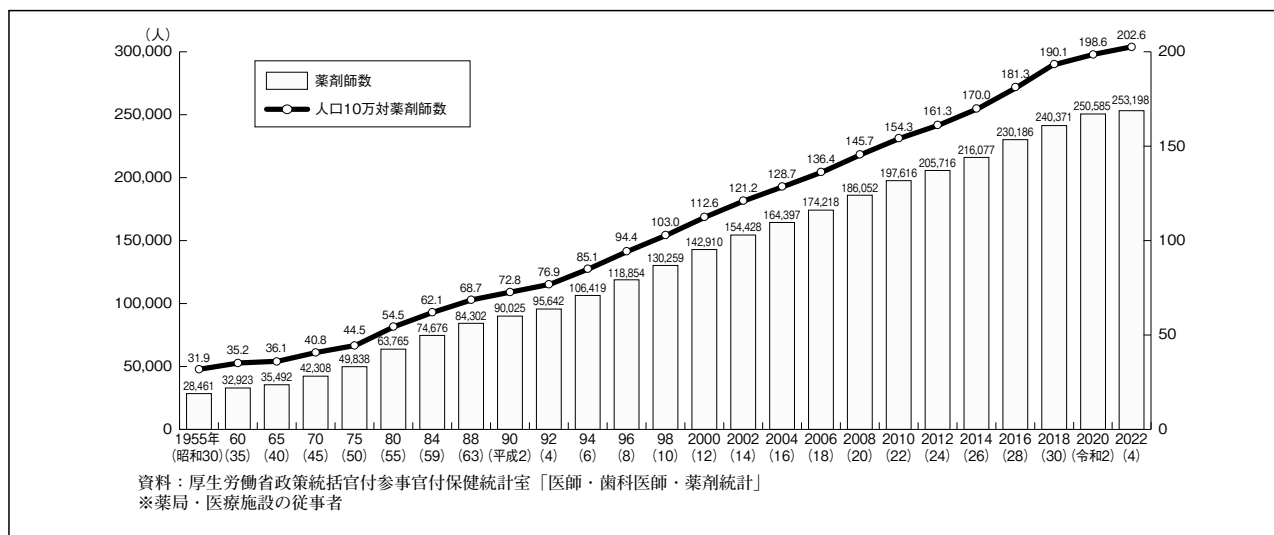
図表 15 医師数の推移



図表 16 歯科医師数の推移



図表 17 薬剤師数の推移



図表 18 看護職員数の推移

