

## 21-1 国民の栄養摂取量 (昭和45年～平成20年)

## INTAKE OF NUTRITION (1970～2008)

「国民健康・栄養調査」(672ページ参照)による。11月現在。ただし、昭和45年は5月現在。

Data are based on the National Health and Nutrition Survey (see page 674). As of November. For 1970, as of May.

(1人1日当たり)

(Per capita per day)

年次 Year	エネルギー Energy (kcal)	たん白質 Protein (g)	脂質 Fat (g)	炭水化物 Carbohydrate (g)	カルシウム Calcium (mg) 1)	鉄 Iron (mg) 1)	ビタミン Vitamin						
							A (マイクログラムRE) (microgram RE) 2)	B <sub>1</sub> (mg) 1)	B <sub>2</sub> (mg) 1)	C (mg) 1)			
昭和45年1970	2,210	77.6	46.5	368	536	—	1,536	1.13	1.00	96			
50 1975	2,188	80.0	52.0	337	550	13.4	1,602	1.11	0.96	117			
55 1980	2,084	77.9	52.4	313	535	13.1	1,576	1.16	1.01	107			
60 1985	2,088	79.0	56.9	298	553	10.8	2,188	1.34	1.25	128			
平成2年1990	2,026	78.7	56.9	287	531	11.1	2,567	1.23	1.33	120			
7 1995	2,042	81.5	59.9	280	585	11.8	2,840	1.22	1.47	135			
12 2000	1,948	77.7	57.4	266	547	11.3	2,654	1.17	1.40	128			
15 2003	1,920	71.5	54.0	270	536	8.1	922	0.85	1.18	100			
16 2004	1,902	70.8	54.1	266	532	7.8	879	0.86	1.17	99			
17 2005	1,904	71.1	53.9	267	539	8.0	604	0.87	1.18	106			
18 2006	1,891	69.8	54.1	264	534	7.9	596	0.87	1.18	98			
19 2007	1,898	69.8	55.1	264	524	7.8	615	0.87	1.17	96			
20 2008	1,867	68.1	52.1	265	505	7.7	597	0.83	1.14	100			
食品群別摂取量 Nutrition intake by food group (g) 3)													
年次 Year	総量 Total	植物性食品 Food of vegetable origin 4)	穀類類					豆類 Legumes	種実類 Seeds and nuts	野菜類 Vegetables		果実類 Fruits	きのこ類 Mushrooms
			穀類 Grains	いも類 Potatoes	砂糖・ 甘味料類 Sugar and preserves	緑黄色野菜 Vegetables, green and yellow	その他の野菜類 Other vegetables 5)						
昭和45年1970	1,270.7	1,020.8	374.1	37.8	19.7	71.2	1.9	50.2	199.1	81.0	—		
50 1975	a)1,411.6	1,096.6	340.0	60.9	14.6	70.0	1.5	48.2	189.9	193.5	8.6		
55 1980	a)1,351.9	1,024.2	319.1	63.4	12.0	65.4	1.3	51.0	192.3	155.2	8.1		
60 1985	a)1,345.6	1,011.9	308.9	63.2	11.2	66.6	1.4	73.9	178.1	140.6	9.7		
平成2年1990	1,331.4	b)991.4	285.2	65.3	10.6	68.5	1.4	77.2	162.8	124.8	10.3		
7 1995	1,449.2	b)1,082.4	264.0	68.9	9.9	70.0	2.1	94.0	184.4	133.0	11.8		
12 2000	1,379.6	b)1,040.9	256.8	64.7	9.3	70.2	1.9	95.9	180.1	117.4	14.1		
15 2003	2,070.6	1,742.8	462.0	59.7	7.2	58.1	2.1	94.2	183.4	115.1	15.0		
16 2004	2,068.2	1,736.7	449.5	60.5	7.1	61.5	2.1	84.0	169.8	119.2	15.0		
17 2005	2,080.7	1,756.0	452.0	59.1	7.0	59.3	1.9	94.4	185.3	125.7	16.2		
18 2006	2,087.1	1,764.1	449.8	62.1	7.1	56.3	2.1	95.6	192.1	107.5	15.3		
19 2007	2,084.5	1,761.0	445.7	56.3	6.7	56.0	2.0	92.2	184.6	111.6	16.0		
20 2008	2,038.2	1,736.2	448.8	56.9	6.7	56.2	1.8	93.4	189.4	116.8	15.3		
食品群別摂取量 Nutrition intake by food group (g) 3)													
年次 Year	植物性食品						動物性食品						
	藻類 Seaweeds	油脂類 Fats and oils	菓子類 Sweets	嗜好飲料類 Beverages	調味料・ 香辛料類 Seasoning and spices	補助栄養素・ 特定食品 保健用食品 7)	動物性食品 Food of animal origin 6)	魚介類 Fish and shellfish	肉類 Meat and poultry	卵類 Eggs	乳類 Milk and dairy products		
昭和45年1970	6.9	15.6	36.7	*126.7	*	—	250.0	87.4	42.5	41.2	78.8		
50 1975	4.9	15.8	29.0	*119.7	*	—	303.3	94.0	64.2	41.5	103.6		
55 1980	5.1	16.9	25.0	*109.4	*	—	313.3	92.5	67.9	37.7	115.2		
60 1985	5.6	17.7	22.8	*113.4	*	—	320.0	90.0	71.7	40.3	116.7		
平成2年1990	6.1	17.6	20.3	*137.4	*	—	340.0	95.3	71.2	42.3	130.1		
7 1995	5.3	17.3	26.8	*190.2	*	—	366.8	96.9	82.3	42.1	144.5		
12 2000	5.5	16.4	22.2	*182.3	*	—	338.7	92.0	78.2	39.7	127.6		
15 2003	13.2	10.4	25.8	592.8	93.2	11.9	327.7	86.7	76.9	36.6	126.4		
16 2004	12.9	10.5	25.6	616.4	92.0	11.6	331.4	82.6	77.9	34.4	135.4		
17 2005	14.3	10.4	25.3	601.6	92.8	11.8	324.7	84.0	80.2	34.2	125.1		
18 2006	12.8	10.2	26.0	621.9	93.7	12.8	323.0	80.2	80.4	36.0	125.3		
19 2007	11.4	10.2	26.3	634.4	93.0	15.8	323.5	80.2	82.6	35.6	123.9		
20 2008	10.0	9.5	26.8	597.2	95.3	13.2	302.0	78.5	77.7	33.6	111.2		

1) 強化食品、補助食品を除く。 2) 項目の単位は、平成12年以前はIU。 3) 分類変更のため平成12年以前とは接続しない。 4) 昭和60年以降は、油脂類のうちバター及び動物性油脂を除く。 5) 平成15年以降は、野菜ジュース及び漬物を含む。 6) 昭和60年以降は、油脂類のうちバター及び動物性油脂を含む。 a) 加工食品及びその他の食品を含む。 b) その他の食品を含む。 c) きのこと類を含む。

1) Excluding enriched food and dietary supplements. 2) Through 2000, the item's unit was IU. 3) Figures are not comparable to those through 2000 due to the revision of classification. 4) Beginning 1985, including butter and animal fat. 5) From 2003, including vegetable juice and pickles.

6) Beginning 1985, including butter and animal fat. 7) Dietary supplements and food for specified health uses a) Including processed food and miscellaneous food. b) Including miscellaneous food. c) Including mushrooms.

資料 厚生労働省健康局総務課生活習慣病対策室「国民健康・栄養調査報告」

Source: Health Service Bureau, Ministry of Health, Labour and Welfare.

## 21-2 年齢別青少年の体位 (平成7~22年)

### PHYSIQUE OF YOUTHS BY AGE (1995~2010)

幼稚園、小・中・高等学校は「学校保健統計調査」、その他は「体力・運動能力調査」(いずれも672ページ参照)による。調査の実施期間は「学校保健統計調査」は4~6月、「体力・運動能力調査」は5~10月。年齢は4月1日現在。

For kindergartens, elementary schools, lower secondary schools and upper secondary schools, data are based on the School Health Examination Survey and for other, on the Physical Strength Test (for both, see page 674). The School Health Examination Survey and the Physical Strength Test are conducted in the period from April to June, and from May to October, respectively. The age is as of April 1.

年次 Year	幼稚園 Kindergartens	小学校 Elementary schools					中学校 Lower secondary schools <sup>1)</sup>			高等学校 Upper secondary schools <sup>2)</sup>			その他 Other					
	5歳 years old	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
<b>男 Male</b>																		
身長 Height (cm)																		
平成7年	1995	111.0	116.8	122.5	128.1	133.4	138.9	144.9	152.0	159.6	165.1	168.5	170.0	170.8	171.2	171.4	171.1	171.3
12	2000	110.7	116.7	122.5	128.1	133.6	139.1	145.3	152.9	160.0	165.5	168.6	170.1	170.8	171.7	171.5	...	...
17	2005	110.7	116.6	122.5	128.2	133.6	139.0	145.1	152.5	159.9	165.4	168.4	170.0	170.8	171.3	171.6	...	...
20	2008	110.8	116.7	122.5	128.2	133.7	138.9	145.3	152.6	159.8	165.4	168.3	170.0	170.7	171.1	171.4	...	...
21	2009	110.7	116.7	122.6	128.3	133.6	138.9	145.1	152.5	159.7	165.2	168.5	169.9	170.8	171.1	171.6	...	...
22	2010	110.7	116.7	122.5	128.2	133.5	138.8	145.0	152.4	159.7	165.1	168.2	169.9	170.7	...	...	...	...
体重 Weight (kg)																		
平成7年	1995	19.4	21.7	24.4	27.6	30.8	34.5	38.6	44.1	49.8	54.7	59.8	61.7	63.0	63.2	63.7	64.1	65.0
12	2000	19.2	21.8	24.4	27.7	31.2	35.1	39.4	45.4	50.4	55.4	59.7	61.2	62.6	61.7	62.0	...	...
17	2005	19.1	21.6	24.3	27.4	30.9	34.7	39.1	44.9	50.1	55.3	60.3	62.2	63.8	62.5	63.0	...	...
20	2008	19.1	21.5	24.2	27.3	30.8	34.3	38.8	44.5	49.5	54.9	59.8	61.6	63.4	62.8	63.2	...	...
21	2009	19.0	21.5	24.1	27.2	30.6	34.2	38.4	44.2	49.1	54.3	59.5	61.3	63.1	62.6	63.1	...	...
22	2010	19.0	21.4	24.0	27.2	30.5	34.1	38.4	44.1	49.2	54.4	59.5	61.5	63.1	...	...	...	...
座高 Sitting height (cm)																		
平成7年	1995	62.3	65.1	67.8	70.4	72.8	75.1	77.6	81.0	84.6	87.6	89.8	90.7	91.1	90.1	90.3	90.1	89.9
12	2000	62.1	65.1	67.7	70.4	72.8	75.3	77.9	81.5	85.0	88.1	90.0	90.8	91.3	91.3	90.6	...	...
17	2005	62.0	64.9	67.7	70.3	72.7	75.1	77.7	81.3	85.0	88.1	90.2	91.1	91.7	91.1	91.0	...	...
20	2008	62.1	65.0	67.7	70.3	72.8	75.0	77.8	81.4	85.0	88.2	90.2	91.2	91.7	91.3	91.0	...	...
21	2009	61.9	64.9	67.7	70.3	72.7	75.0	77.6	81.3	84.9	88.1	90.3	91.2	91.8	90.6	90.7	...	...
22	2010	61.9	64.9	67.6	70.3	72.7	74.9	77.6	81.3	85.0	88.1	90.3	91.3	91.9	...	...	...	...
<b>女 Female</b>																		
身長 Height (cm)																		
平成7年	1995	110.1	116.0	121.8	127.6	133.5	140.2	146.7	151.9	155.1	156.7	157.3	157.8	158.0	158.2	158.5	158.4	158.4
12	2000	109.9	115.8	121.7	127.5	133.5	140.3	147.1	152.1	155.1	156.8	157.3	157.7	158.1	158.6	158.6	...	...
17	2005	109.9	115.8	121.7	127.5	133.5	140.1	146.9	152.0	155.2	156.8	157.3	157.8	158.0	158.2	158.7	...	...
20	2008	109.8	115.8	121.7	127.5	133.6	140.3	146.8	152.1	155.1	156.6	157.3	157.7	158.0	158.2	158.2	...	...
21	2009	109.9	115.8	121.7	127.5	133.5	140.3	146.9	151.9	154.9	156.7	157.3	157.7	157.9	158.0	158.2	...	...
22	2010	109.8	115.8	121.7	127.4	133.5	140.2	146.8	151.9	155.0	156.5	157.1	157.7	158.0	...	...	...	...
体重 Weight (kg)																		
平成7年	1995	19.0	21.3	23.9	27.0	30.5	34.6	39.6	44.6	48.0	50.5	52.3	53.2	53.3	51.6	51.7	51.2	50.8
12	2000	18.8	21.3	23.8	27.0	30.7	34.9	40.1	45.0	48.3	50.7	52.1	53.0	53.1	51.5	51.3	...	...
17	2005	18.7	21.1	23.6	26.8	30.2	34.4	39.5	44.4	48.0	50.8	52.4	53.3	53.7	51.6	51.7	...	...
20	2008	18.6	21.0	23.6	26.6	30.1	34.4	39.3	44.2	47.7	50.4	52.0	53.0	53.2	51.6	51.9	...	...
21	2009	18.6	21.0	23.5	26.5	30.0	34.1	39.0	43.8	47.3	50.2	51.6	52.8	52.9	51.7	51.3	...	...
22	2010	18.6	21.0	23.5	26.5	30.0	34.1	39.0	43.8	47.3	50.0	51.6	52.7	52.9	...	...	...	...
座高 Sitting height (cm)																		
平成7年	1995	61.9	64.7	67.5	70.1	72.9	76.0	79.3	82.2	83.8	84.6	85.1	85.2	85.3	84.4	84.4	83.8	83.1
12	2000	61.7	64.6	67.4	70.1	72.9	76.1	79.5	82.3	83.8	84.7	85.1	85.3	85.4	85.0	84.9	...	...
17	2005	61.5	64.5	67.3	70.0	72.8	75.9	79.3	82.2	83.8	84.9	85.3	85.6	85.6	85.1	85.1	...	...
20	2008	61.6	64.6	67.3	70.0	72.8	76.0	79.3	82.2	83.8	84.9	85.4	85.6	85.8	85.1	84.9	...	...
21	2009	61.5	64.5	67.3	70.0	72.7	75.9	79.3	82.1	83.7	84.8	85.3	85.6	85.7	84.9	84.2	...	...
22	2010	61.5	64.5	67.3	70.0	72.7	75.9	79.2	82.1	83.8	84.8	85.3	85.6	85.8	...	...	...	...

1) 平成12年以降は中等教育学校の前期課程を含む。 2) 平成12年以降は中等教育学校の後期課程を含む。

1) Beginning 2000, including lower course of secondary schools. 2) Beginning 2000, including higher course of secondary schools.

資料 文部科学省生涯学習政策局調査企画課「学校保健統計調査報告書」 スポーツ・青少年局生涯スポーツ課「体力・運動能力調査報告書」

Source: Lifelong Learning Policy Bureau, and Sports and Youth Bureau, Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology.

21-3 年齢別体力・運動能力 (平成21年)

PHYSICAL STRENGTH AND ATHLETIC ABILITY BY AGE (2009)

〔体力・運動能力調査〕(672ページ参照)による。調査の実施期間は5～10月。年齢は4月1日現在。

Data are based on the Physical Strength Test (see page 674). The test is conducted between May and October. The age is as of April 1.

年 齢 Age	握 力	上体起こし	長座体前屈	反復横とび	20m	持久走・	50m走	立ち幅とび	ソフトボール
	Grip (kg)	Sit-up (frequency)	Body bend while sitting with legs stretched (cm)	Side steps (points)	シャトルラン (折り返し数) 20 metre shuttle run (number of turns) 1)	急 歩 (秒) Endurance run and fast walking (sec.) 1)	50 metre dash (sec.)	Standing jump with both legs (cm)	ボール投げ ソフトボール Softball throw and handball throw (m) 2)
					男	Male			
6 歳	9.45	11.46	26.34	27.01	17.31	...	11.58	114.71	9.18
7	11.15	13.82	27.06	30.66	26.56	...	10.66	126.25	13.33
8	12.92	15.81	28.78	34.43	35.61	...	10.15	136.96	17.92
9	14.84	17.76	30.46	38.34	45.80	...	9.62	146.15	22.55
10	17.21	19.52	32.82	42.01	53.67	...	9.28	155.33	26.37
11	20.16	21.57	34.56	45.41	62.77	...	8.90	165.37	30.57
12	24.54	23.69	38.67	48.17	69.25	414.23	8.44	179.53	18.92
13	30.30	26.74	43.64	51.76	85.49	383.06	7.91	196.52	22.04
14	35.16	29.46	46.08	54.40	92.80	369.28	7.52	210.39	24.10
15	39.00	29.08	48.94	54.22	83.18	385.36	7.54	217.61	24.99
16	41.44	30.64	50.51	55.98	88.25	371.61	7.40	223.65	26.21
17	43.34	31.95	52.20	56.89	90.11	371.78	7.26	228.93	27.43
18	42.80	29.60	49.42	55.92	80.32	416.47	7.49	227.22	26.06
19	42.95	30.44	50.13	57.64	83.53	402.89	7.47	230.35	26.09
20～24	48.04	28.77	46.02	53.88	69.74	677.98	...	227.75	...
25～29	48.15	26.71	43.40	51.17	62.61	691.68	...	222.45	...
30～34	48.51	25.21	42.70	50.01	56.34	708.45	...	218.76	...
35～39	48.47	24.42	41.26	48.68	51.80	710.23	...	212.89	...
40～44	48.31	23.36	40.90	47.56	47.11	711.90	...	206.80	...
45～49	47.66	22.47	40.64	46.20	43.34	731.55	...	201.15	...
50～54	46.57	21.08	40.22	44.66	38.40	738.32	...	196.62	...
55～59	45.18	19.13	39.18	41.62	31.93	762.48	...	187.23	...
60～64	42.57	17.21	38.25	38.16	26.76	771.03	...	175.69	...
					女	Female			
6 歳	8.80	10.84	28.49	26.22	14.07	...	11.89	105.81	6.02
7	10.39	12.99	29.65	29.36	20.72	...	10.97	117.17	7.83
8	11.93	14.81	31.21	32.73	26.68	...	10.45	126.61	10.32
9	14.01	16.36	33.85	36.23	34.36	...	9.96	137.27	12.87
10	16.62	17.71	36.68	39.48	41.15	...	9.61	146.05	15.05
11	19.89	19.48	38.91	42.12	48.45	...	9.23	154.61	17.82
12	21.86	20.25	42.57	43.97	50.73	293.16	9.00	162.75	12.74
13	24.01	22.32	43.93	45.71	57.64	283.53	8.75	168.63	13.88
14	25.36	23.16	46.03	46.26	56.92	289.39	8.69	169.08	14.45
15	25.52	22.34	45.83	45.58	48.78	310.34	8.96	168.07	14.46
16	26.50	23.64	47.35	46.44	52.76	306.17	8.98	170.21	14.64
17	27.00	23.78	48.20	46.71	52.07	304.49	8.94	169.90	14.99
18	26.54	21.69	46.56	45.98	45.25	324.87	9.21	167.55	14.31
19	26.60	22.68	47.45	47.64	46.98	308.99	9.13	170.80	14.59
20～24	28.85	20.09	45.19	44.41	36.86	517.76	...	167.26	...
25～29	28.83	18.11	44.01	42.78	34.40	525.27	...	162.76	...
30～34	29.22	17.20	43.59	42.28	30.48	523.76	...	161.86	...
35～39	29.76	17.07	43.36	42.27	28.35	524.88	...	160.96	...
40～44	29.98	16.82	43.32	41.94	27.21	528.99	...	158.68	...
45～49	29.54	15.84	42.75	40.87	24.99	535.52	...	153.70	...
50～54	28.50	14.06	42.87	39.07	21.95	544.31	...	146.32	...
55～59	27.02	11.82	42.23	36.83	17.93	555.44	...	136.56	...
60～64	25.91	10.35	41.80	33.82	14.74	570.71	...	128.22	...

1) 12～19歳はシャトルランと持久走, 20～64歳はシャトルランと急歩のどちらかを選択。 2) 6～11歳はソフトボール投げ。12～19歳はハンドボール投げ。

1) The persons aged 12～19 years can choose from a shuttle-running and an endurance running; and the 20～64 years old can choose from a shuttle-running and a fast walking. 2) Softball for the 6～11 years old, and handball for 12～19 years old.

資料 文部科学省スポーツ・青少年局生涯スポーツ課「体力・運動能力調査報告書」

Source: Sports and Youth Bureau, Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology.

21-4 高齢者の体格・体力 (平成21年)

PHYSIQUE AND PHYSICAL STRENGTH OF ELDERLY PERSONS (2009)

21-3表頭注参照。 See headnote, Table 21-3.

年 齢 Age	体 格		体 力					
	身 長	体 重	握 力	上体起こし	長座体前屈	開 眼	10m障害物	6分間歩行
	Height	Weight	Grip	Sit-up	Body bend while	片足立ち	歩 行	6 minutes
	(cm)	(kg)	(kg)	(frequency)	sitting with	(秒)	(秒)	walk
					legs stretched	Standing on one	10 metre obstacle	walk
					(cm)	leg with eyes open	(sec.)	(m)
						(sec.)		
					男	Male		
65～69歳	164.65	63.04	39.04	14.05	37.34	83.63	6.20	612.40
70～74	163.53	61.62	36.82	12.12	35.79	70.93	6.54	581.02
75～79	162.19	60.18	34.30	10.35	34.86	52.98	7.05	562.02
					女	Female		
65～69歳	152.47	52.42	24.96	8.13	40.57	82.95	6.96	571.76
70～74	151.11	51.33	23.59	7.00	39.12	63.20	7.56	539.23
75～79	149.42	50.00	22.05	5.91	37.51	43.46	8.30	515.97

資料 文部科学省スポーツ・青少年局生涯スポーツ課「体力・運動能力調査報告書」

Source: Sports and Youth Bureau, Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology.

## 21-5 給食施設数及び栄養士・調理師 (平成2~7年, 平成12~21年度)

## MEAL SERVICE FACILITIES, NUTRITIONISTS AND COOKS (C.Y.1990~95, F.Y.2000~09)

「衛生行政報告例」(672ページ参照)による。

Data are based on the Report on Public Health Administration and Services (see page 674).

年度末 (年 末)	給食施設数 Meal service facilities									栄養士免許 交付数 (年間) Licences issued to nutritionists (annual)	調理師免許 交付数 (年間) Licences issued to cooks (annual)
	総 数 Total	特定給食施設 Specific meal service facilities 1)				その他の給食施設 Other meal service facilities					
		計 Total	栄養士有 With nutritionists	# 管理栄養士有 With superintendent nutritionists	栄養士無 Without nutritionists	計 Total	栄養士有 With nutritionists	# 管理栄養士有 With superintendent nutritionists	栄養士無 Without nutritionists		
平成2年 1990	71,562	40,743	23,741	9,253	17,002	30,819	10,580	2,085	20,239	20,621	61,669
7 1995	73,357	41,657	25,991	12,276	15,666	31,700	12,480	3,723	19,220	22,110	63,352
12 2000	81,061	45,087	29,084	15,773	16,003	35,974	15,534	5,991	20,440	19,539	59,438
17 2005	83,271	46,708	32,087	19,140	14,621	36,563	17,937	8,059	18,626	18,873	50,059
19 2007	84,779	47,497	33,045	20,313	14,452	37,282	18,905	8,850	18,377	19,864	45,463
20 2008	84,486	47,102	32,983	20,336	14,119	37,384	18,998	8,929	18,386	19,684	41,958
21 2009	84,613	47,432	33,355	20,863	14,077	37,181	19,119	8,916	18,062	18,854	42,522

1) 平成12年度以前は集団給食施設。

1) Through fiscal 2000, collective meal service facilities.

資料 厚生労働省大臣官房統計情報部人口動態・保健統計課保健統計室「衛生行政報告例」

Source: Statistics and Information Department, Minister's Secretariat, Ministry of Health, Labour and Welfare.

## 21-6 生活衛生関係施設数及び理容師・美容師・クリーニング師 (平成2~7年, 平成12~21年度)

## ENVIRONMENTAL HEALTH INDUSTRY FACILITIES AND BARBERS,

## BEAUTY CULTURISTS, LAUNDRYMEN (C.Y.1990~95, F.Y.2000~09)

「衛生行政報告例」(672ページ参照)による。

Data are based on the Report on Public Health Administration and Services (see page 674).

年度末 (年 末)	生活衛生関係施設数 Environmental health facilities								
	常設の 興行場 Entertainment facilities	映画館 Cinemas	スポーツ施設 Sports centres	その他 Other	旅館業 Hotels and inns	ホテル Hotels (occidental style)	旅館 Ryokan (Japanese style hotel)	簡易宿所 Cheap lodging houses	下宿 Boarding houses and lodging houses
平成2年 1990	4,478	2,128	327	2,023	110,710	5,374	75,952	26,818	2,566
7 1995	4,763	1,950	363	2,450	106,741	7,174	71,556	25,872	2,139
12 2000	5,179	2,024	396	2,759	99,176	8,220	64,831	24,354	1,771
17 2005	5,034	1,839	387	2,808	87,927	8,990	55,567	22,396	974
19 2007	4,987	1,761	392	2,834	85,566	9,442	52,295	22,900	929
20 2008	4,959	1,750	401	2,808	84,411	9,603	50,846	23,050	912
21 2009	4,921	1,702	394	2,825	82,952	9,688	48,966	23,429	869

年度末 (年 末)	生活衛生関係施設数 Environmental health facilities										
	公衆浴場 Public bathhouses	公 営 Publicly- managed			私 営 Privately- managed	一般公衆浴場 Ordinary public bathhouses	個室付浴場 Private room style	ヘルスセンター Health centres (private)	サウナ風呂 Sauna baths	スポーツ施設 Sports centres	その他 Other
		一般公衆浴場 Ordinary public bathhouses	その他 Other	その他 Other							
平成2年 1990	24,750	3,612	520	3,092	21,138	11,205	1,428	1,165	2,927	—	4,413
7 1995	25,790	4,619	524	4,095	21,171	9,217	1,360	1,561	2,921	—	6,112
12 2000	26,732	5,331	547	4,784	21,401	7,570	1,329	2,041	2,433	—	8,028
17 2005	27,674	5,083	451	4,632	22,591	6,202	1,364	2,396	2,070	2,650	7,909
19 2007	28,792	4,868	408	4,460	23,924	5,601	1,367	2,331	2,334	3,090	9,201
20 2008	28,523	4,762	396	4,366	23,761	5,326	1,406	2,340	2,276	3,241	9,172
21 2009	28,154	4,590	400	4,190	23,564	5,094	1,358	2,355	2,082	3,238	9,437

年度末 (年 末)	生活衛生関係施設数 Environmental health facilities			理 容 師 Barbers		美 容 師 Beauty culturists		ク リ ー ニ ン グ 師 Laundrymen	
	理容所 Barber shops	美容所 Beauty salons	クリーニング業 Laundry shops 1)	免許交付件数 (年間) Issuance of licences (annual)	従業者数 Persons engaged	免許交付件数 (年間) Issuance of licences (annual)	従業者数 Persons engaged	免許交付件数 (年間) Issuance of licences (annual)	従業者数 Persons engaged
平成2年 1990	144,214	186,506	154,862	5,103	252,241	15,305	316,406	1,555	73,220
7 1995	142,544	193,918	161,861	4,392	252,187	13,026	327,596	1,603	70,202
12 2000	140,911	202,434	162,347	...	250,716	...	355,081	1,152	66,880
17 2005	138,855	215,719	147,395	...	250,407	...	416,707	1,008	61,720
19 2007	136,768	219,573	141,190	...	246,861	...	435,275	1,031	59,893
20 2008	135,615	221,394	137,097	...	244,667	...	443,944	882	57,742
21 2009	134,552	223,645	133,584	...	243,644	...	453,371	1,028	56,597

1) クリーニング所, 無店舗取次店。

1) Including non-store agents.

資料 厚生労働省大臣官房統計情報部人口動態・保健統計課保健統計室「衛生行政報告例」

Source: Statistics and Information Department, Minister's Secretariat, Ministry of Health, Labour and Welfare.

## 21-7 都道府県別地域保健事業の状況(平成20年度)

## COMMUNITY HEALTH ACTIVITIES BY PREFECTURE (F.Y.2008)

「地域保健・健康増進事業報告」(673ページ参照)による。調査対象は、全国の保健所及び市区町村。

Data are based on the Report on Local Health and Elderly Health Activities (see page 675). Covering the health activities of all the health centres (*hokenjo*) and the municipalities.

都道府県 Prefecture	健康診断 Medical inspection				母子保健 (保健指導) Mother and child health (health guidance)		歯科保健 Dental health	健康増進 (栄養指導) Health promotion (nutrition guidance)	精神保健 福祉 Mental health	難病 Incurable diseases	衛生教育 Sanitary education
	受診延人員 Total recipients of medical inspection				被指導延人員 Total recipients of guidance		健診・保健 指導受診 延人員 Total recipients of inspection	被指導 延人員 Total recipients of guidance	相談、 ケア、 訪問指導 実人員 1)	相談、機 能訓練、 訪問指導 実人員 2)	エイズ 参加 延人員 Total participants in AIDS education programme
	結核 Tuberculosis	生活 習慣病 Illnesses caused by daily habits	#悪性 新生物 Malignant neoplasms	#循環器 疾患 Diseases of the circulatory system	妊産婦 Pregnant and puerperal woman	乳幼児 Babies and infants					
全 国 Japan	6,412,718	3,434,218	2,432,893	367,535	973,788	2,428,818	4,561,912	5,286,081	400,118	368,094	328,378
01 北海道 Hokkaido	129,893	71,583	50,379	9,306	34,045	84,366	165,764	265,100	14,335	8,253	6,447
02 青森 Aomori	54,596	53,481	37,456	7,431	13,553	21,836	39,504	58,979	3,428	3,951	2,312
03 岩手 Iwate	121,849	73,415	49,169	13,609	14,558	25,762	60,618	89,398	11,083	2,431	6,323
04 宮城 Miyagi	296,442	148,410	127,533	8,538	25,076	50,955	80,867	120,399	8,269	4,800	2,249
05 秋田 Akita	107,346	56,494	48,867	1,691	3,934	13,275	34,322	47,582	3,581	2,852	3,202
06 山形 Yamagata	205,719	32,425	21,584	1,892	11,616	32,599	35,345	68,533	2,714	3,203	1,124
07 福島 Fukushima	229,725	78,714	54,225	11,889	16,115	30,496	72,332	87,745	7,160	12,073	3,571
08 茨城 Ibaraki	292,746	141,265	92,978	31,331	20,346	49,951	80,905	121,604	5,421	7,086	6,715
09 栃木 Tochigi	138,895	75,646	53,172	8,738	10,527	42,434	63,708	66,076	4,064	7,903	2,077
10 群馬 Gumma	210,993	122,492	103,324	5,877	29,217	47,152	72,443	95,728	5,200	6,772	6,932
11 埼玉 Saitama	211,330	206,505	105,326	3,480	16,665	103,944	211,674	124,701	15,231	35,716	4,531
12 千葉 Chiba	306,572	51,120	36,169	553	56,494	113,279	311,636	222,557	10,449	7,318	22,844
13 東京 Tokyo	660,161	146,900	96,741	20,779	39,390	166,555	439,928	505,428	61,478	16,583	16,260
14 神奈川 Kanagawa	81,598	110,118	101,373	880	70,791	169,218	331,412	388,684	32,690	20,888	29,113
15 新潟 Niigata	177,156	54,897	33,375	12,328	24,012	45,962	113,396	151,386	19,086	13,733	17,024
16 富山 Toyama	92,445	16,693	9,891	4,420	9,235	21,371	37,449	47,403	2,692	4,651	5,733
17 石川 Ishikawa	56,984	24,882	18,085	3,504	8,163	15,479	29,787	69,920	2,170	3,989	3,398
18 福井 Fukui	25,334	16,628	11,395	1,776	4,696	13,629	30,371	35,542	2,213	4,399	1,521
19 山梨 Yamanashi	59,834	221,937	151,478	43,014	10,084	15,830	32,124	42,988	4,236	1,923	5,827
20 長野 Nagano	120,327	105,810	76,317	18,523	19,416	74,137	129,547	183,579	9,641	1,607	11,996
21 岐阜 Gifu	161,354	73,109	55,120	7,510	18,849	66,938	168,339	169,620	2,962	7,004	4,123
22 静岡 Shizuoka	334,843	162,316	147,164	1,656	43,202	135,895	141,491	139,347	10,895	7,146	5,402
23 愛知 Aichi	367,810	169,340	113,644	19,597	55,061	161,626	296,314	205,347	16,155	15,086	7,932
24 三重 Mie	47,308	68,615	57,338	4,383	9,853	45,832	46,314	33,524	2,302	3,280	2,115
25 滋賀 Shiga	60,845	28,884	20,353	3,937	7,936	29,996	50,834	42,877	3,247	2,532	1,397
26 京都 Kyoto	66,432	43,745	33,332	3,337	9,822	31,552	67,079	89,576	8,293	7,349	2,570
27 大阪 Osaka	158,008	88,605	42,167	10,741	79,491	158,288	286,678	345,144	23,727	31,657	18,456
28 兵庫 Hyogo	167,780	175,526	117,643	35,443	36,865	102,766	207,842	231,329	13,689	13,588	13,550
29 奈良 Nara	13,277	14,520	13,520	335	5,732	22,167	32,799	35,816	1,643	1,323	1,667
30 和歌山 Wakayama	35,559	5,549	2,613	1,486	5,272	16,601	27,394	38,387	3,551	4,144	3,347
31 鳥取 Tottori	65,996	14,164	11,820	1,007	4,596	10,057	27,022	32,539	2,460	1,770	767
32 島根 Shimane	76,050	15,239	8,541	3,647	5,037	16,458	26,587	33,378	4,014	3,677	6,857
33 岡山 Okayama	161,359	38,676	33,732	343	15,098	30,594	50,870	116,771	6,486	12,635	13,940
34 広島 Hiroshima	45,862	28,996	18,903	3,882	30,596	75,804	78,657	122,693	14,579	2,127	17,190
35 山口 Yamaguchi	50,099	21,897	19,508	929	15,415	36,692	48,005	31,094	3,767	8,905	6,747
36 徳島 Tokushima	22,929	19,062	16,232	276	4,913	12,703	25,440	27,717	1,737	4,497	4,645
37 香川 Kagawa	100,608	48,049	42,980	3,387	8,015	17,853	27,239	45,175	2,040	1,307	4,487
38 愛媛 Ehime	62,454	56,478	37,730	4,574	12,698	27,823	33,640	43,748	4,482	5,556	7,525
39 高知 Kochi	78,164	7,179	5,416	1,031	3,917	12,598	31,230	20,567	2,650	1,139	1,429
40 福岡 Fukuoka	120,675	67,319	44,038	7,684	58,377	96,966	140,956	184,737	19,079	25,486	12,618
41 佐賀 Saga	48,150	37,380	20,620	10,759	12,107	23,627	39,476	59,602	1,634	4,706	12,044
42 長崎 Nagasaki	110,302	26,959	15,358	5,609	13,399	17,788	57,051	85,052	3,485	3,070	2,664
43 熊本 Kumamoto	108,304	178,669	126,127	10,901	22,752	45,702	84,684	115,515	3,943	5,588	3,971
44 大分 Oita	38,425	37,647	28,946	2,946	10,245	16,105	28,183	37,415	3,822	5,658	711
45 宮崎 Miyazaki	133,337	36,919	34,277	138	10,201	24,680	35,589	67,108	4,522	5,752	2,307
46 鹿児島 Kagoshima	131,485	124,434	72,312	5,330	23,332	34,742	89,909	101,020	4,896	6,120	6,348
47 沖縄 Okinawa	65,358	35,527	14,622	7,108	13,074	18,735	39,158	37,651	4,917	6,861	4,370

1) Total number of persons who had consultation, visited day-care centres, or received home guidance. 2) Total number of persons who had consultation, rehabilitation, or received home guidance.

資料 厚生労働省大臣官房統計情報部人口動態・保健統計課保健統計室「地域保健・健康増進事業報告(地域保健編)」

Source: Statistics and Information Department, Minister's Secretariat, Ministry of Health, Labour and Welfare.

## 21-8 原因食品・原因施設別食中毒事件及び患者数 (平成17~21年)

NUMBER OF INCIDENTS AND PATIENTS FROM FOOD POISONING  
BY CAUSATIVE FOOD AND PREPARING FACILITY (2005~09)

「食中毒統計調査」(673ページ参照)による。

Data are based on the Statistics on Food Poisoning (see page 675).

原因食品, 原因施設 Causative food and preparing facility		平成17年 2005		19年 2007		20年 2008		21年 2009	
		事件数 Incidents	患者数 Patients	事件数 Incidents	患者数 Patients	事件数 Incidents	患者数 Patients	事件数 Incidents	患者数 Patients
総	数 Total	1,545	27,019	1,289	33,477	1,369	24,303	1,048	20,249
		原因食品別				By causative food			
魚介類及びその加工品	Fish and its products	129	1,963	90	1,911	121	1,119	103	1,204
肉類及びその加工品	Meat and its products	95	1,138	83	761	96	1,410	91	852
卵類及びその加工品	Egg and its products	14	433	8	482	10	339	10	336
乳類及びその加工品	Milk and its products	1	46	1	3	—	—	—	—
穀類及びその加工品	Grain and its products	17	358	22	556	23	259	12	142
野菜及びその加工品	Vegetable and its products	63	1,052	78	1,242	87	500	54	788
菓 子	Confectionery	8	370	12	984	9	726	7	149
複 合 調 理 食 品	Compound dish	83	4,138	95	3,939	103	3,646	59	1,318
そ の 他	Other	464	14,618	547	20,754	531	13,764	469	13,044
不 明	Unknown	671	2,903	353	2,845	389	2,540	243	2,416
		原因施設別				By preparing facility			
家 事	庭 Home	134	372	128	425	151	446	95	248
業	場 Business place	50	2,566	39	961	48	1,632	43	1,596
学 校	校 School	32	1,146	20	2,252	21	616	15	731
病 院	院 Hospital	11	656	9	365	2	52	8	255
旅 館	館 Hotel	83	3,754	103	5,396	78	2,844	84	3,749
飲 食 店	店 Restaurant	534	11,137	582	13,625	634	12,034	562	10,336
販 売 店	店 Food-store	12	65	14	227	12	180	10	119
製 造 所	所 Food-manufactory	7	116	18	1,991	12	735	9	239
仕 出 屋	屋 Caterer	56	4,842	69	6,254	62	4,615	25	1,683
採 取 場 所	所 Natural environment	—	—	1	1	4	13	—	—
そ の 他	Other	22	1,173	20	1,169	17	341	13	903
不 明	Unknown	604	1,192	286	811	328	795	184	390

資 料 厚生労働省医薬食品局食品安全部監視安全課「食中毒統計」

Source: Department of Food Safety, Pharmaceutical and Food Safety Bureau, Ministry of Health, Labour and Welfare.

## 21-9 児童、生徒の主な疾病・異常被患率 (平成22年)

## RATIO OF PUPILS OR STUDENTS AFFECTED BY LEADING DISEASES OR PHYSICAL ANOMALY (2010)

「学校保健統計調査」(672ページ参照)による。4~6月。

Data are based on the School Health Examination Survey (see page 674). April through June.

(単位 パーセント)

(In percent)

区 分 Classification	幼 稚 園 (5歳) Kindergartens (years old)		小 学 校 (6~11歳) Elementary schools (years old)		中 学 校 (12~14歳) Lower secondary schools (years old) <sup>1)</sup>		高 等 学 校 (15~17歳) Upper secondary schools (years old) <sup>2)</sup>	
	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female	男 Male	女 Female
裸眼視力1.0未満 Naked eyesight, under 1.0	25.38	27.51	27.15	32.81	48.83	56.80	54.51	56.79
眼の疾病・異常 Eye diseases and anomalies	2.22	2.08	5.21	4.42	5.07	4.21	3.57	3.31
難聴 Difficulty in hearing	...	...	1.00	1.16	0.72	0.78	0.68	0.72
耳鼻咽喉頭 Ears, nose and pharynxes								
耳疾患 Ear diseases	3.52	3.15	5.58	5.27	4.24	2.84	1.93	1.29
鼻・副鼻腔疾患 Disease of nasal cavity and sub-nasal cavity	4.14	2.63	14.46	8.73	12.42	8.84	9.36	7.52
口腔咽喉頭疾患・異常 4)	2.17	1.55	1.63	1.40	0.86	0.79	0.54	0.61
歯 Teeth								
むし歯(う歯) Decayed teeth	47.22	44.89	61.28	57.90	48.82	52.46	57.48	62.48
処置完了者 Treated	18.88	17.82	29.51	28.87	26.31	29.81	31.32	37.17
未処置歯のある者 Under dental diseases	28.33	27.08	31.77	29.04	22.50	22.65	26.16	25.31
栄養状態 Malnutrition	0.23	0.19	1.91	1.29	1.43	0.99	1.11	0.73
せき柱・胸郭 Anomaly in spinal curvature and thorax	0.23	0.10	0.31	0.32	0.62	0.96	0.43	0.69
アトピー性皮膚炎 Atopic dermatitis	3.51	3.05	3.69	3.05	2.72	2.40	2.44	2.01
心臓の疾病・異常 Heart diseases and anomalies	0.48	0.42	0.72	0.69	0.82	0.74	0.74	0.65
心電図異常 Disorder of electrocardiogram	...	...	2.81	2.12	3.65	3.06	3.69	2.60
蛋白検出の者 3)	0.90	1.12	0.53	0.99	3.00	2.21	3.31	2.36
ぜん息 Asthma	3.35	2.11	5.09	3.26	3.59	2.43	2.37	1.79

1) 中等教育学校の前期課程を含む。 2) 中等教育学校の後期課程を含む。 3) 6, 12, 15歳のみ実施。

1) Including lower course of secondary schools. 2) Including higher course of secondary schools. 3) Conducted for pupils 6, 12, and 15 years of age only.

4) Disease and disorder of oral cavity, throat and larynx

資 料 文部科学省生涯学習政策局調査企画課「学校保健統計調査報告書」

Source: Lifelong Learning Policy Bureau, Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology.

## 21-10 6歳以上世帯員の年齢階級別健康状態 (平成19年)

## HEALTH CONDITIONS OF HOUSEHOLD MEMBERS 6 YEARS OLD AND OVER BY AGE GROUP (2007)

〔国民生活基礎調査〕(673ページ参照)による。6月7日現在。

Data are based on the Comprehensive Survey of Living Condition of the People on Health and Welfare (see page 675). As of June 7.

(単位 1,000人)

(In thousands of persons)

年齢階級 Age group	総数 Total	自覚症状あり With complaints				自覚症状なし Without complaints			
		生活影響あり Impeding daily life		生活影響なし Not impeding daily life		生活影響あり Impeding daily life		生活影響なし Not impeding daily life	
		通院あり Attending	通院なし Not attending	通院あり Attending	通院なし Not attending	通院あり Attending	通院なし Not attending	通院あり Attending	通院なし Not attending
<b>男 Male</b>									
総数 Total	55,486	3,708	748	5,614	4,754	619	324	6,373	27,497
6～14歳 years old	5,512	136	43	441	535	23	22	383	3,482
15～24	6,119	131	75	253	609	25	36	238	4,275
25～34	7,406	185	93	378	842	32	40	374	4,902
35～44	8,117	279	112	574	941	42	45	625	4,949
45～54	7,649	372	114	712	692	70	43	972	4,090
55～64	9,193	692	131	1,252	656	116	52	1,602	3,566
65～74	7,058	887	89	1,255	346	152	43	1,421	1,634
75～84	3,671	787	62	661	108	123	28	655	509
85歳以上 and over	762	240	27	91	24	38	14	103	88
<b>女 Female</b>									
総数 Total	59,201	5,097	992	7,699	6,289	663	311	6,315	24,927
6～14歳 years old	5,218	100	33	348	508	23	19	312	3,441
15～24	5,926	138	91	326	846	25	26	280	3,762
25～34	7,671	286	113	660	1,213	33	32	526	4,289
35～44	8,460	397	159	863	1,317	45	41	619	4,492
45～54	7,895	534	159	1,026	978	55	35	832	3,588
55～64	9,590	792	157	1,692	818	97	41	1,462	3,130
65～74	7,809	1,052	108	1,633	408	140	34	1,323	1,518
75～84	5,046	1,247	106	957	161	152	39	794	548
85歳以上 and over	1,585	549	66	193	41	93	45	168	160

1) 不詳を含む。 1) Including not reported.

資料 厚生労働省大臣官房統計情報部社会統計課国民生活基礎調査室「国民生活基礎調査」

Source: Statistics and Information Department, Minister's Secretariat, Ministry of Health, Labour and Welfare.

## 21-11 年齢階級別受療率 (人口10万対) (昭和55年～平成20年)

## MEDICAL TREATMENT RECIPIENTS RATIO BY AGE GROUP (PER 100,000 POPULATION) (1980～2008)

「患者調査」(673ページ参照)による。10月中旬の3日間のうち医療施設ごとに指定した1日間。ただし、昭和55年は7月の1日間(水曜日)。「受療率」とは、人口10万に対する調査期日に医療施設を利用した推計患者数。

Data are based on the Patient Survey (see page 675). One day designated by each medical institution during 3 days in mid October. However, for 1980, one day (Wednesday) in July. Medical treatment recipients ratio refers to estimated number of patients per 100,000 population who utilized medical institutions on the survey date.

年次 Year	総数 Total	0歳 years old	1～4	5～9	10～14	15～19	20～24		
昭和55年 1980	6,847	6,915	6,788	6,423	3,891	2,725	3,960		
59 1984	6,403	7,281	5,495	4,404	2,614	2,598	3,660		
62 1987	6,600	6,947	5,909	4,628	2,634	2,523	3,482		
平成2年 1990	6,768	6,902	6,158	4,540	2,596	2,427	3,277		
5 1993	6,735	6,769	5,941	4,526	2,457	2,252	3,005		
8 1996	7,000	7,385	5,924	3,995	2,296	2,112	2,871		
11 1999	6,566	7,649	6,003	3,985	2,388	2,100	2,553		
14 2002	6,222	6,574	5,567	3,448	2,033	1,859	2,417		
17 2005	6,696	7,315	6,679	4,143	2,499	2,042	2,527		
20 2008	6,467	6,867	6,273	4,193	2,372	2,037	2,315		
年次 Year	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65歳以上 and over
昭和55年 1980	*4,626	*	*5,454	*	*7,836	*	*10,222	*	16,853
59 1984	*4,204	*	*4,705	*	*7,010	*	*9,824	*	17,750
62 1987	*4,172	*	*4,538	*	*6,806	*	*10,025	*	18,105
平成2年 1990	*4,001	*	*4,459	*	*6,620	*	*10,196	*	18,219
5 1993	*3,882	*	*4,250	*	*6,281	*	*9,870	*	17,518
8 1996	*3,759	*	*4,110	*	*5,867	*	*9,678	*	18,567
11 1999	3,156	3,553	3,560	3,770	4,563	5,817	7,336	9,503	16,733
14 2002	2,939	3,330	3,403	3,592	4,147	5,256	6,681	8,574	15,187
17 2005	3,004	3,263	3,497	3,953	4,239	5,294	6,571	8,727	15,587
20 2008	2,919	3,299	3,418	3,688	4,167	5,005	6,174	8,081	14,204

資料 厚生労働省大臣官房統計情報部人口動態・保健統計課保健統計室「患者調査」

Source: Statistics and Information Department, Minister's Secretariat, Ministry of Health, Labour and Welfare.

## 21-12 職業、傷病別通院者数（15歳以上）（平成19年）

「国民生活基礎調査」（673ページ参照）による。6月7日現在。  
（単位 1,000人）

最も気になる傷病 Injury or disease of most concern		総数 Total	仕事あり With job	専門的・ 技術的職 業従事者 Professional and technical workers	管 理 的 職 業 従 事 者 Managers and officials	事 務 者 Clerical and related workers	販 売 者 Sales workers
<b>1 通 院 者 数 Outpatients</b>		<b>38,979</b>	<b>18,241</b>	<b>4,329</b>	<b>1,511</b>	<b>2,496</b>	<b>1,572</b>
<b>内 分 泌 ・ 代 謝 障 害 Internal secretion and metabolic disorder</b>							
2	糖 尿 病 Diabetes mellitus	2,319	1,087	240	136	88	93
3	肥 満 Obesity	85	42	8	2	7	4
4	高 脂 血 症 Hyperlipemia (高コレステロール血症等) (high cholesterol thrombosis, etc.)	1,247	612	129	67	78	55
5	甲 状 腺 の 病 気 Diseases of the thyroid	460	256	57	17	49	20
<b>精 神 ・ 神 経 Diseases of mental and neurotic system</b>							
6	うつ病やその他のこころの病気 Depression and other mental diseases	1,069	472	130	27	73	42
7	認 知 症 Dementia	227	18	2	1	1	2
8	パ ー キ ン ソ ン 病 Parkinson's disease	115	19	3	3	2	1
9	そ の 他 の 神 経 の 病 気 (神経痛・麻痺等) (neuralgia, paralysis, etc.)	312	115	25	8	15	9
<b>眼 の 病 気 Eye diseases</b>		1,330	511	116	41	74	52
<b>耳 の 病 気 Ear diseases</b>		358	155	36	8	30	14
<b>循 環 器 系 Diseases of the circulatory system</b>							
12	高 血 圧 症 Hypertension	5,368	2,532	542	283	263	208
13	脳卒中（脳出血・脳梗塞等） Cerebral hemorrhage (cerebral hemorrhage and infarction, etc.)	793	204	38	19	23	23
14	狭心症・心筋梗塞 Stenocardia and cardiac infarction	997	335	68	41	24	31
15	その他の循環器系の病気 Other diseases of the circulatory system	792	294	66	34	34	29
<b>呼 吸 器 系 Diseases of the respiratory system</b>							
16	急性鼻咽頭炎（かぜ） Acute nasopharyngitis (common cold)	186	113	30	5	19	11
17	アレルギー性鼻炎 Allergic rhinitis	499	321	93	16	66	28
18	喘 息 Asthma	519	259	65	17	36	26
19	その他の呼吸器系の病気 Other diseases of the respiratory system	441	181	44	20	24	20
<b>消 化 器 系 Diseases of the digestive system</b>							
20	胃・十二指腸の病気 Diseases of stomach or duodenum	810	424	98	36	48	41
21	肝臓・胆のうの病気 Diseases of liver or gallbladder	590	271	65	27	30	23
22	その他の消化器系の病気 Other diseases of the digestive system	457	216	54	16	31	20
23	歯 の 病 気 Dental diseases	2,336	1,557	415	103	275	145
<b>皮 膚 Skin diseases</b>							
24	アトピー性皮膚炎 Atopic dermatitis	490	324	101	10	61	32
25	その他の皮膚の病気 Other skin diseases	911	582	153	32	111	53
<b>筋 骨 格 系 Diseases of the musculoskeletal system</b>							
26	痛 風 Gout	282	219	71	43	18	15
27	関 節 リ ウ マ チ Articular rheumatism	412	141	26	6	24	13
28	関 節 症 Arthropathy	1,047	385	80	19	50	32
29	肩 こ り 症 Stiff shoulders	1,137	751	208	46	145	63
30	腰 痛 症 Lumbago	2,468	1,279	321	86	142	107
31	骨 粗 し ょ う 症 Osteoporosis	402	73	13	5	6	5
<b>尿 路 性 器 系 Diseases of the genitourinary system</b>							
32	腎 臓 の 病 気 Diseases of kidney	477	181	45	23	25	14
33	前立腺肥大症 Hyperplasia of prostate	428	158	34	27	10	10
34	閉経期又は閉経後障害（更年期障害等） Climacteric disorder	86	54	11	1	11	6
<b>損 傷 Injuries</b>							
35	骨 折 Fractures	302	138	36	7	15	10
36	骨折以外のけが・やけど Injuries, other than broken bones, and burns	392	224	59	12	38	16
<b>そ の 他 Other</b>							
37	貧血・血液の病気 Anaemia and blood diseases	243	113	26	2	22	12
38	悪性新生物（がん） Malignant neoplasm (cancer)	485	197	45	18	32	17
39	妊娠・産褥（切迫流産、前置胎盤等） Pregnancy and puerperium (imminent abortion, placenta previa, etc.)	217	94	31	0	34	6
40	不 妊 症 Infertility	106	72	20	1	28	2
41	そ の 他 Not otherwise specified	1,746	935	240	56	183	73
42	不 明 Under inspection	79	38	11	1	6	5
43	不 詳 Unidentified	5,958	2,290	475	185	245	186

21-12 OUTPATIENTS BY OCCUPATION, INJURY AND DISEASE  
(15 YEARS OLD AND OVER) (2007)

Data are based on the Comprehensive Survey of Living Condition of the People on Health and Welfare (see page 675). As of June 7.

(In thousands of persons)

サービス 職業従事者	保安職業 従事者	農林漁業 作業者	運輸・通 信従事者	生産工程・ 労務作業者	分類不能 の職業	不詳	仕事なし	通学のみ	家事 (専業)	その他	仕事の有 無不詳	最も気 になる 傷
Service workers	Protective service workers	Agricultural, forestry and fisheries workers	Workers in transport and com- munications	Manufacturing process workers and other labourers	Not classified	Not reported	Without job	Attending school	Housekeeper (full-time)	Other	Job status not reported	
2,660	236	1,202	617	2,052	684	881	19,662	802	9,069	9,792	1,076	1
158	20	69	55	122	42	65	1,164	7	462	695	68	2
5	2	4	2	4	2	2	39	2	22	15	3	3
94	9	39	19	71	25	27	611	1	384	226	24	4
46	2	10	4	29	9	14	201	7	146	47	4	5
66	5	12	12	56	22	27	577	35	234	308	19	6
1	0	3	0	1	1	5	192	0	33	159	17	7
1	0	4	1	1	0	3	91	0	26	65	4	8
17	2	9	4	13	8	5	188	10	75	102	9	9
62	7	39	12	58	22	28	780	24	392	364	39	10
21	2	9	6	15	7	5	188	8	104	75	15	11
331	40	237	106	314	96	112	2,698	6	1,323	1,369	138	12
19	6	25	7	22	7	14	554	1	126	427	35	13
40	6	43	12	43	12	14	621	1	192	428	41	14
34	6	26	9	32	12	12	470	11	167	293	28	15
22	1	5	2	12	4	2	70	11	42	17	2	16
48	2	5	8	33	10	12	173	55	83	35	5	17
38	5	12	11	33	6	11	247	22	122	102	14	18
19	2	15	7	16	9	4	245	5	75	165	15	19
55	8	31	19	56	12	20	371	9	155	207	16	20
35	4	20	11	30	7	17	302	3	131	168	17	21
31	4	10	8	25	8	8	228	9	91	128	13	22
229	22	37	55	180	46	51	762	85	452	225	18	23
55	3	3	7	32	7	12	162	89	39	34	3	24
100	6	14	18	56	16	23	323	57	157	108	7	25
15	5	8	11	21	6	6	60	—	5	55	3	26
24	2	13	2	13	7	10	260	2	155	104	11	27
64	3	42	8	49	18	21	637	12	345	280	25	28
126	3	28	16	67	22	27	368	11	252	105	18	29
189	14	98	51	160	51	61	1,137	44	586	507	52	30
15	1	12	2	6	3	7	311	—	186	125	17	31
20	4	8	8	17	8	9	278	11	94	173	19	32
14	3	28	6	14	5	7	250	—	14	236	19	33
12	—	2	1	7	2	2	32	—	28	3	1	34
18	3	5	7	19	8	11	156	27	61	68	9	35
33	3	7	9	28	9	11	165	65	59	40	3	36
20	1	4	1	16	3	6	121	10	59	53	8	37
29	1	13	9	17	9	8	278	0	133	145	9	38
14	0	1	0	4	3	1	122	2	118	3	0	39
13	—	0	0	5	1	1	34	1	32	1	—	40
147	8	30	20	96	40	42	787	100	362	325	25	41
6	1	1	1	4	2	2	39	5	18	17	1	42
373	19	222	72	256	99	157	3,370	54	1,529	1,787	298	43

Source: Statistics and Information Department, Minister's Secretariat, Ministry of Health, Labour and Welfare.

## 21-13 傷病分類, 施設の種類, 入院・外来別受療率 (人口10万対) (平成14~20年)

「患者調査」(673ページ参照)による。10月中旬の3日間のうち医療施設ごとに指定した1日間に医療施設を利用した推計患者数。「傷病」の分類は、第10回修正国際疾病、障害及び死因統計分類(2003年版)準拠による。

傷病 Disease	総数 Total	全施設 All medical care institution					
		入院 Inpatients	男 Male		女 Female		外来 Outpatients
			男 Male	女 Female	男 Male	女 Female	
平成14年 17 20	6,222 6,696 6,467	1,139 1,145 1,090	1,078 1,080 1,028	1,197 1,206 1,150	5,083 5,551 5,376	4,393 4,815 4,688	5,743 6,252 6,031
1 感染症及び寄生虫症	172	19	21	18	152	140	165
2 #腸管感染症	27	4	3	4	23	22	24
3 結核	6	4	5	3	2	2	2
4 皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	35	1	1	1	34	30	37
5 真菌	37	1	1	0	37	29	44
6 新生性生物	296	125	144	106	171	161	180
7 #悪性新生物	233	111	133	89	123	133	112
8 #胃腸及び直腸の悪性新生物	30	13	18	9	17	23	11
9 結腸、気管支及び肺の悪性新生物	34	15	18	13	18	22	15
10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	27	16	22	10	11	15	8
11 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	22	5	4	5	18	10	25
12 内分泌、栄養及び代謝疾患	311	29	26	31	282	243	320
13 #甲狀腺	22	1	0	1	21	8	34
14 糖尿	168	20	20	21	147	163	132
15 精神及び行動の障害	418	236	240	232	182	163	200
16 #統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	199	147	158	136	52	56	48
17 気分障害(躁うつ病を含む)	85	22	17	28	63	50	75
18 神経症、神経障害、ストレス関連障害	43	4	2	5	39	28	49
19 神経系	187	83	71	94	104	91	116
20 眼及び付属器の疾患	219	8	7	9	211	156	263
21 #白内障	62	5	4	6	57	39	74
22 耳及び乳様突起の疾患	98	2	2	2	96	87	104
23 循環器系の疾患	920	219	193	244	701	625	773
24 #高血圧性心疾患(高血圧性心疾患を除く)	478	7	10	10	471	383	555
25 心疾患(高血圧性心疾患を除く)	148	46	42	49	102	109	96
26 #虚血性心疾患	68	15	18	12	53	59	48
27 脳血管疾患	250	156	136	175	94	95	93
28 呼吸器系の疾患	574	66	73	59	508	493	523
29 #急性上気道感染症	205	1	1	1	204	187	221
30 肺炎	36	29	31	27	7	7	7
31 急性気管支炎及び急性細菌性肺炎	80	2	2	2	78	75	81
32 慢性気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	32	7	9	5	25	30	21
33 喘息	93	4	4	5	88	90	86
34 消化器系の疾患	1,032	54	60	48	979	866	1,086
35 #うし肉炎及び歯周疾患	220	0	0	0	220	196	242
36 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	287	0	0	0	287	241	331
37 胃炎及び十二指腸炎	45	5	6	4	40	41	39
38 肝臓	52	1	1	1	51	35	67
39 肝臓	36	8	9	7	28	32	25
40 皮膚及び皮下組織の疾患	208	10	9	10	198	179	216
41 筋骨格系及び結合組織の疾患	794	54	36	70	740	560	912
42 #炎症性多発性関節障害	51	6	2	9	45	38	52
43 関節炎	174	12	4	19	162	83	237
44 脊椎の密度及び構造の障害	402	22	20	23	380	343	416
45 骨	48	2	1	2	47	7	85
46 腎尿路生殖器系の疾患	263	37	37	37	226	216	235
47 #糸球体疾患、腎尿管間質性疾患及び腎不全	133	27	27	27	106	133	81
48 前立腺肥大症(症)	27	2	4	—	25	51	—
49 乳房及び女性生殖器の疾患	62	2	0	4	60	1	117
50 妊娠、分娩及び産後	29	15	—	30	13	—	26
51 #妊娠高血圧症候群	1	0	—	1	0	—	0
52 周産期に発生した病態	7	5	5	4	2	2	2
53 先天奇形、変形及び染色体異常	15	5	5	4	10	10	10
54 症状、徴候及び異常臨床所見の異常検査所見で他に分類されないもの	82	15	13	17	68	56	79
55 損傷、中毒及びその他の外因の影響	348	98	78	118	250	258	243
56 #骨	141	67	39	93	74	64	84
57 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービス	472	8	4	11	465	373	552
58 #歯	237	0	0	0	237	210	263

**21-13 RATIO OF PATIENTS BY CLASSIFICATION OF DISEASES, TYPE OF MEDICAL CARE INSTITUTION  
ACCORDING TO INPATIENT/OUTPATIENT (PER 100,000 POPULATION) (2000-08)**

Data are based on the Patient Survey (see page 675). The number of estimated patients who utilized the medical institution for one day designated by each medical institution during 3 days in mid October. The classification of injury and disease is based on the 10th Revision International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (2003).

病院 Hospital		一般診療所 General clinic		歯科診療所 Dental clinic	傷病 Disease
入院 Inpatients	外来 Outpatients	入院 Inpatients	外来 Outpatients	外来 Outpatients	
1,081	1,532	58	2,650	901	
1,089	1,461	56	3,091	1,000	2005
<b>1,044</b>	<b>1,353</b>	<b>47</b>	<b>2,998</b>	<b>1,025</b>	<b>2008</b>
19	43	1	110	—	1 Infectious and parasitic diseases
3	6	0	17	—	2 #Intestinal infectious diseases
4	2	0	0	—	3 Tuberculosis
1	5	0	28	—	4 Viral infections characterized by skin and mucous membrane lesions
1	6	0	31	—	5 Mycoses
122	134	3	37	—	6 Neoplasms
109	102	2	20	—	7 #Malignant neoplasms
13	13	0	3	—	8 #Malignant neoplasm of the stomach
15	16	0	3	—	9 Malignant neoplasm of colon and rectum
16	10	0	1	—	10 Malignant neoplasm of the trachea, bronchus or lungs
4	8	0	9	—	11 Diseases of the blood and hematopoietic organs, and immune, system disorders
27	103	2	179	—	12 Endocrine, nutritional and metabolic diseases
1	10	0	11	—	13 #Disorders thyroid gland
19	64	1	83	—	14 Diabetes
235	86	2	96	—	15 Mental and behavioral disorders
147	36	0	16	—	16 #Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders
22	22	0	41	—	17 Mood [affective] disorders (including manic-depressive insanity)
4	13	0	26	—	18 Neurotic, stress-related and somatoform disorders
80	50	2	54	—	19 Diseases of the nervous system
7	44	1	167	—	20 Diseases of the eye and the vision apparatus
4	15	1	42	—	21 #Cataract
2	14	0	82	—	22 Diseases of the ear and mastoid
209	214	10	486	—	23 Diseases of the circulatory system
5	97	2	374	—	24 #Hypertensive diseases
43	58	2	44	—	25 Heart diseases (excluding hypertensive heart diseases)
14	30	1	23	—	26 #Ischaemic heart disease
150	45	6	49	—	27 Cerebrovascular disease
63	88	2	421	—	28 Diseases of the respiratory system
1	21	0	183	—	29 #Acute upper respiratory infections
28	3	1	4	—	30 Pneumonia
2	11	0	68	—	31 Acute bronchitis and acute bronchiolitis
7	9	0	16	—	32 Bronchitis and chronic obstructive pulmonary disease
4	25	0	63	—	33 Asthma
51	96	2	124	759	34 Diseases of the gastrointestinal system
0	3	—	1	216	35 #Dental caries
0	5	0	1	281	36 Gingivitis and periodontal disease
5	18	0	22	—	37 Gastric ulcer and duodenal ulcer
1	10	0	41	—	38 Gastritis and duodenitis
7	11	0	17	—	39 Diseases of the liver
9	39	0	158	—	40 Diseases of the skin subcutaneous tissue
48	155	6	585	—	41 Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
5	16	0	30	—	42 #Inflammatory polyarthropathies
11	31	1	131	—	43 Arthrosis
18	71	3	310	—	44 Deforming dorsopathies
1	9	1	37	—	45 Disorders of bone density and structure
34	90	3	136	—	46 Diseases of the genitourinary system
25	40	2	66	—	47 #Glomerular diseases, renal tubulo-interstitial diseases and renal failure
2	13	0	12	—	48 Hyperplasia of prostate
2	21	0	40	—	49 Diseases of breast and female genital tract
12	6	4	8	—	50 Complications of pregnancy, childbirth and postpartum
0	0	0	0	—	51 #Oedema, proteinuria and hypertensive disorders in pregnancy, childbirth and the puerperium
5	2	0	0	—	52 Perinatal conditions
4	7	0	3	—	53 Congenital anomalies, deformities and chromosomal abnormalities
14	38	1	30	—	54 Nonclassified symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings
91	84	7	163	2	55 Injuries, poisoning and other external trauma
61	30	5	44	—	56 #Fractures
6	52	1	148	264	57 Supplementary classification of factors influencing health status and contact with health services prosthesis
0	3	—	1	232	58 #Orthodontics

Source: Statistics and Information Department, Minister's Secretariat, Ministry of Health, Labour and Welfare.

## 21-14 傷病分類、年齢階級・入院・外来別推計患者数（平成20年）

「患者調査」（673ページ参照）による。10月中旬の3日間のうち医療施設ごとに指定した1日間に医療施設を利用した推計患者数。「傷病」の分類は、第10回修正国際疾病、障害及び死因統計分類（2003年版）準拠による。

（単位 1,000人）

傷病 Disease	入院 Inpatients	外来 Outpatients 1)	初診 First visit	再来 Revisit	年齢階級別						
					0歳 years old	1~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29
総数	1,392.4	6,865.0	1,224.2	5,640.8	64.0	261.6	237.0	136.1	117.3	151.5	202.1
1 感染症及び寄生虫症	24.6	194.6	45.7	148.9	4.0	11.6	11.8	6.3	3.9	6.0	7.2
2 #腸管感染症	4.5	29.7	16.7	13.0	2.5	4.8	3.2	2.2	1.7	1.6	1.6
3 結核	4.6	2.4	0.3	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
4 皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	1.6	42.9	11.7	31.2	0.8	4.5	5.5	3.2	1.3	1.5	1.7
5 真菌症	0.7	47.0	10.5	36.6	0.2	0.2	0.2	0.2	0.5	1.8	2.3
6 新生物	159.2	218.2	34.2	184.0	0.4	0.8	0.9	0.8	0.9	2.0	3.1
7 #悪性新生物	141.4	156.4	15.8	140.6	0.0	0.1	0.2	0.2	0.2	0.5	0.7
8 #胃の悪性新生物	17.1	21.4	1.9	19.5	0.0	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0
9 結腸及び直腸の悪性新生物	19.6	23.5	2.7	20.8	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0
10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	20.3	14.6	2.2	12.4	—	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0
11 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	5.9	22.6	3.0	19.5	0.3	0.4	0.4	0.5	0.7	1.0	1.7
12 内分泌、栄養及び代謝疾患	36.9	360.3	19.6	340.7	0.5	0.5	0.7	1.0	1.1	2.6	3.8
13 #甲状腺障害	1.1	27.2	2.6	24.6	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.5	0.7
14 糖尿病	26.2	188.0	6.9	181.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.3	0.6
15 精神及び行動の障害	301.4	232.3	11.8	220.5	0.1	2.2	3.6	3.4	5.1	9.2	13.6
16 #統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	187.4	66.5	1.5	65.0	—	0.0	0.1	0.2	0.9	2.5	4.2
17 気分[感情]障害(躁うつ病を含む)	28.7	80.1	3.6	76.5	0.0	0.0	0.0	0.2	1.1	3.4	4.7
18 神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	4.9	49.6	4.3	45.3	0.0	0.2	0.4	0.9	1.9	2.4	3.4
19 神経系の疾患	105.4	133.0	13.6	119.4	0.3	2.7	3.1	2.2	2.3	2.4	3.3
20 眼及び附属器の疾患	10.3	269.3	59.4	209.9	1.1	3.9	8.0	6.6	8.1	9.5	8.6
21 #白内障	6.2	73.1	8.7	64.4	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
22 耳及び乳様突起の疾患	2.7	122.4	28.3	94.0	4.1	22.4	10.8	2.5	1.4	1.4	2.2
23 循環器系の疾患	280.3	894.8	37.3	857.5	0.1	0.4	0.7	0.8	0.9	1.1	2.2
24 #高血圧性疾患	8.7	601.3	14.0	587.4	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.2	0.4
25 心疾患(高血圧性のものを除く)	58.2	130.3	8.4	121.9	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.5
26 #虚血性心疾患	18.9	68.0	3.6	64.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
27 脳血管疾患	199.4	119.9	7.7	112.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2
28 呼吸器系の疾患	83.8	649.3	253.3	396.0	23.9	135.9	79.8	32.9	18.5	19.1	23.9
29 #急性上気道感染症	1.5	260.6	142.6	118.0	14.3	62.1	30.7	13.1	8.7	10.0	11.7
30 肺炎	37.0	9.1	2.1	7.0	0.2	1.3	0.4	0.2	0.1	0.3	0.3
31 急性気管支炎及び急性細気管支炎	2.4	100.0	50.9	49.1	4.3	29.1	12.2	4.3	2.5	3.0	3.8
32 気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	8.9	32.2	8.8	23.4	1.0	4.6	1.7	0.5	0.4	0.5	0.6
33 喘息	5.7	112.9	19.9	93.0	2.8	27.2	18.7	6.0	2.5	1.9	2.7
34 消化器系の疾患	68.4	1,249.8	222.2	1,027.6	1.5	20.8	56.4	22.4	27.7	38.4	49.6
35 #う蝕	0.1	280.5	65.1	215.4	—	15.6	34.0	12.9	12.2	13.9	14.2
36 歯肉炎及び歯周疾患	0.1	366.7	73.3	293.4	0.0	1.0	5.8	3.5	5.2	8.8	13.2
37 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	6.5	50.8	5.9	44.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	0.4	0.8
38 胃炎及び十二指腸炎	1.1	65.7	10.6	55.1	0.0	0.1	0.2	0.3	0.8	1.4	1.5
39 肝疾患	9.8	36.2	3.0	33.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.3	0.4
40 皮膚及び皮下組織の疾患	12.3	252.7	85.9	166.8	6.5	15.9	11.6	9.0	11.1	13.2	14.2
41 筋骨格系及び結合組織の疾患	68.5	945.3	82.7	862.6	0.1	1.6	2.3	6.3	5.2	5.4	7.9
42 #炎症性多発性関節障害	7.4	57.7	6.1	51.6	—	0.1	0.3	0.5	0.2	0.3	0.5
43 関節症	15.0	206.6	11.4	195.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3
44 脊柱障害	27.7	485.6	40.0	445.7	0.0	0.1	0.4	1.7	2.3	3.3	5.0
45 骨の密度及び構造の障害	2.0	59.8	2.0	57.8	—	0.0	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1
46 腎尿路生殖器系の疾患	47.3	288.7	37.9	250.8	0.2	1.1	1.2	0.8	2.0	7.2	12.3
47 #糸球体疾患、腎尿管間質性疾患及び腎不全	34.4	135.8	2.4	133.4	0.1	0.2	0.4	0.4	0.4	0.6	0.9
48 前立腺肥大(症)	2.2	31.7	2.6	29.1	—	—	—	—	—	—	—
49 乳房及び女性性器の疾患	2.3	77.1	19.7	57.4	0.0	0.1	0.1	0.2	0.9	5.1	9.8
50 妊娠、分娩及び産じょく	19.4	17.1	2.7	14.5	—	—	—	0.0	0.5	2.3	4.6
51 #妊娠高血圧症候群	0.4	0.3	0.0	0.2	—	—	—	—	—	0.0	0.1
52 周産期に発生した病態	6.1	2.6	0.6	2.1	2.6	—	—	—	—	—	—
53 先天奇形、変形及び染色体異常	5.7	12.9	2.2	10.8	1.7	3.2	1.8	0.7	0.6	0.4	0.5
54 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	18.8	86.5	28.3	58.2	1.0	3.0	3.3	2.0	1.7	2.1	3.2
55 損傷、中毒及びその他の外因の影響	125.6	319.3	67.2	252.1	1.5	9.9	14.6	20.3	14.7	12.7	14.4
56 #骨折	85.2	94.6	10.8	83.8	0.0	0.8	3.2	6.5	3.3	1.9	2.0
57 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	9.9	593.3	188.4	404.9	14.1	25.4	26.1	17.6	11.0	15.5	25.9
58 #歯の補てつ	0.0	302.6	34.5	268.1	—	0.2	1.8	0.6	1.6	3.2	5.5

1) 年齢不詳を含む。

資料 厚生労働省大臣官房統計情報部人口動態・保健統計課保健統計室「患者調査」

## 21 – 14 ESTIMATED INPATIENTS AND OUTPATIENTS BY CLASSIFICATION OF DISEASES AND AGE GROUP (2008)

Data are based on the Patient Survey (see page 675). The number of estimated patients who utilized the medical institution for one day designated by each medical institution during 3 days in mid October. The classification of injury and disease is based on the 10th Revision of International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (2003).

(In thousands of persons)

By age group								傷 病 Disease
30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65歲以上 and over	
<b>268.8</b>	<b>297.1</b>	<b>278.5</b>	<b>284.7</b>	<b>338.0</b>	<b>513.9</b>	<b>615.6</b>	<b>3,076.8</b>	<b>Total</b>
9.3	8.9	7.7	8.4	9.8	13.6	15.3	70.4	1 <b>Infectious and parasitic diseases</b>
1.9	1.5	1.2	1.0	1.0	1.1	0.8	3.6	2 #Intestinal infectious diseases
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	1.4	3 Tuberculosis
2.3	2.2	1.6	1.7	1.6	2.1	2.4	10.3	4 Viral infections characterized by skin and mucous membrane lesions
3.1	2.9	2.5	2.8	3.1	4.4	4.3	18.6	5 Mycoses
5.3	8.1	10.1	12.4	14.3	19.8	25.6	113.3	6 <b>Neoplasms</b>
1.5	2.9	4.4	6.1	8.7	14.8	19.9	96.1	7 #Malignant neoplasms
0.1	0.1	0.3	0.5	0.9	1.6	2.6	15.1	8 #Malignant neoplasm of the stomach
0.1	0.2	0.4	0.7	1.1	2.3	3.1	15.3	9 Malignant neoplasm of colon and rectum
0.1	0.1	0.2	0.3	0.5	1.2	2.1	10.1	10 Malignant neoplasm of the trachea, bronchus or lungs
1.7	2.0	2.1	2.1	1.3	1.1	1.1	6.2	11 <b>Diseases of the blood and hematopoietic organs, and immune system disorders</b>
5.3	8.9	11.1	14.2	19.9	39.1	47.8	202.8	12 <b>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</b>
1.2	2.0	1.8	1.9	2.2	3.0	2.9	10.1	13 #Disorders thyroid gland
1.2	2.8	4.2	6.0	9.4	21.0	25.6	115.9	14 Diabetes
18.5	21.9	20.8	18.9	17.8	19.8	17.4	59.5	15 <b>Mental and behavioral disorders</b>
6.3	7.4	7.3	6.8	6.9	8.0	6.2	9.4	16 #Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders
6.8	8.4	7.7	7.4	6.3	6.9	6.2	20.8	17 Mood [affective] disorders (including manic-depressive insanity)
3.9	4.7	4.5	3.6	3.4	3.5	3.6	13.3	18 Neurotic, stress-related and somatoform disorders
4.6	5.9	5.8	5.6	6.4	9.2	10.3	68.8	19 <b>Diseases of the nervous system</b>
8.8	9.2	7.9	6.8	9.1	15.0	21.7	143.9	20 <b>Diseases of the eye and the vision apparatus</b>
0.0	0.2	0.2	0.4	0.7	2.3	5.3	63.6	21 #Cataract
3.0	3.3	3.1	3.2	4.4	7.3	9.2	42.7	22 <b>Diseases of the ear and mastoid</b>
3.3	6.9	11.1	19.2	33.4	66.1	94.4	652.4	23 <b>Diseases of the circulatory system</b>
0.8	3.4	6.5	13.4	24.7	49.9	68.8	431.6	24 #Hypertensive diseases
0.7	1.3	1.7	2.6	3.7	7.1	11.2	99.9	25 Heart diseases (excluding hypertensive heart diseases)
0.2	0.4	0.7	1.2	1.8	3.8	5.9	53.6	26 #Ischaemic heart disease
0.4	0.5	1.0	1.5	3.0	6.4	10.1	96.1	27 Cerebrovascular disease
33.6	34.8	26.4	21.0	18.2	24.6	29.8	121.9	28 <b>Diseases of the respiratory system</b>
17.0	16.2	12.2	8.3	7.2	9.1	9.9	27.9	29 #Acute upper respiratory infections
0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.4	0.6	3.7	30 Pneumonia
5.0	6.2	4.6	3.6	2.3	3.4	3.4	11.8	31 Acute bronchitis and acute bronchiolitis
0.8	1.1	0.8	0.8	0.7	1.4	1.9	15.3	32 Bronchitis and chronic obstructive pulmonary disease
4.3	4.1	3.4	3.5	3.1	3.6	4.5	24.6	33 Asthma
67.5	76.4	73.0	70.4	82.9	115.0	126.7	418.3	34 <b>Diseases of the gastrointestinal system</b>
20.9	17.1	16.2	14.2	16.7	19.8	21.8	50.2	35 #Dental caries
17.2	23.3	21.2	20.9	28.7	38.3	45.2	133.6	36 Gingivitis and periodontal disease
1.0	2.1	2.4	3.0	3.5	5.1	5.9	25.9	37 Gastric ulcer and duodenal ulcer
1.9	3.1	2.7	3.0	3.2	5.3	6.5	35.4	38 Gastritis and duodenitis
0.7	1.2	1.5	2.0	2.4	3.4	5.0	18.8	39 Diseases of the liver
14.7	15.0	12.5	12.1	11.9	16.3	17.7	70.0	40 <b>Diseases of the skin subcutaneous tissue</b>
13.7	19.8	23.6	29.5	42.2	66.8	87.3	630.9	41 <b>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</b>
1.6	2.1	2.4	3.0	4.2	6.1	6.5	29.8	42 #Inflammatory polyarthropathies
0.5	0.9	1.4	2.7	6.3	11.8	16.6	165.0	43 Arthrosis
8.1	12.6	14.4	17.2	21.6	34.8	45.2	317.5	44 Deforming dorsopathies
0.1	0.1	0.1	0.2	0.5	1.6	3.7	52.8	45 Disorders of bone density and structure
18.1	18.0	15.2	15.7	18.0	27.2	30.7	120.2	46 <b>Diseases of the genitourinary system</b>
2.2	3.5	4.5	6.4	10.1	18.3	20.7	66.8	47 #Glomerular diseases, renal tubulo-interstitial diseases and renal failure
—	0.0	0.0	0.1	0.3	1.4	2.8	26.9	48 Hyperplasia of prostate
13.5	11.8	8.0	6.5	5.1	4.4	3.8	7.6	49 Diseases of breast and female genital tract
5.9	2.9	0.7	0.2	0.0	—	—	—	50 <b>Complications of pregnancy, childbirth and postpartum</b>
0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	—	51 #Oedema, proteinuria and hypertensive disorders in pregnancy, childbirth and the puerperium
—	—	—	—	—	—	—	—	52 <b>Perinatal conditions</b>
0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	1.6	53 <b>Congenital anomalies, deformities and chromosomal abnormalities</b>
4.0	4.0	3.7	3.9	4.4	6.6	7.2	35.9	54 <b>Nonclassified symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings</b>
17.9	19.6	18.7	16.2	16.5	23.1	23.7	94.4	55 <b>Injuries, poisoning and other external trauma</b>
2.8	3.7	3.7	4.0	4.5	7.0	7.7	42.9	56 #Fractures
33.1	31.2	24.7	24.5	27.3	43.0	49.4	223.2	57 <b>Supplementary classification of factors influencing health status and contact with health services prosthesis</b>
7.4	11.5	12.2	14.5	18.7	30.1	36.0	158.9	58 #Orthodontics

1) Including age not reported.

Source: Statistics and Information Department, Minister's Secretariat, Ministry of Health, Labour and Welfare.

## 21-15 主要死因別死亡者数及び死亡率（昭和50年～平成21年）

「人口動態調査」（27ページ参照）による。死因名は、第10回改訂国際疾病傷害死因分類（2003年版）に準拠した人口動態統計用死因分類による。平成7年以降は死因分類内容及び原死因選択ルールの変更等により、2年以前と時系列は必ずしも一致しない。

死 因 Causes of death	死 亡 者 数 Deaths									
	昭和 50年 1975	55年 1980	60年 1985	平成 2年 1990	7年 1995	12年 2000	17年 2005	19年 2007	20年 2008	21年 2009
全 死 因 1)	702,275	722,801	752,283	820,305	922,139	961,653	1,083,796	1,108,334	1,142,407	1,141,865
1 結 核	10,567	6,439	4,692	3,664	3,178	2,656	2,296	2,194	2,220	2,159
2 悪 性 新 生 物	136,383	161,764	187,714	217,413	263,022	295,484	325,941	336,468	342,963	344,105
3 #食 道	4,997	5,733	6,197	7,274	8,638	10,256	11,182	11,669	11,746	11,713
4 胃	49,857	50,443	48,902	47,471	50,076	50,650	50,311	50,597	50,160	50,017
5 結 腸	5,573	7,932	11,225	15,509	20,286	23,637	27,121	27,933	28,804	28,692
6 直腸 S 状結腸移行部及び直腸	5,904	6,917	7,934	9,270	10,988	12,311	13,709	13,926	14,207	13,742
7 肝 及 び 肝 内 胆 管	10,588	14,510	19,871	25,352	31,707	33,981	34,268	33,599	33,665	32,725
8 胆のう及びその他の胆道	4,484	6,599	9,470	11,871	13,746	15,153	16,586	16,841	17,311	17,599
9 膵	5,635	7,835	10,441	13,318	16,019	19,094	22,927	24,634	25,976	26,791
10 気管, 気管支及び肺	14,759	21,294	28,590	36,486	45,745	53,724	62,063	65,608	66,849	67,583
11 乳 房	3,289	4,185	4,958	5,882	7,819	9,248	10,808	11,414	11,890	12,008
12 子 宮 <sup>2)</sup>	6,075	5,465	4,912	4,600	4,865	5,202	5,381	5,622	5,709	5,524
13 白 血 病	4,164	4,567	5,179	5,633	6,129	6,766	7,283	7,607	7,675	7,896
14 糖 尿 病	9,032	8,504	9,244	9,470	14,225	12,303	13,621	13,999	14,462	13,987
15 高 血 圧 性 疾 患	19,831	15,911	12,700	9,246	8,222	6,063	5,835	6,144	6,264	6,223
16 心疾患（高血圧性を除く）	99,226	123,505	141,097	165,478	139,206	146,741	173,125	175,539	181,928	180,745
17 #急 性 心 筋 梗 塞	23,827	29,393	30,558	31,933	52,533	45,885	47,193	43,780	43,580	43,209
18 その他の虚血性心疾患	19,993	18,954	18,926	19,504	23,040	24,298	29,310	31,360	33,002	32,272
19 不整脈及び伝導障害	1,707	3,826	4,977	6,350	12,841	15,097	22,517	21,721	23,510	23,214
20 心 不 全	40,608	59,560	75,310	96,078	36,179	46,460	56,327	60,273	62,708	63,101
21 脳 血 管 疾 患	174,367	162,317	134,994	121,944	146,552	132,529	132,847	127,041	127,023	122,350
22 #くも膜下出血	6,575	8,066	10,257	12,281	14,424	14,815	14,883	14,243	14,075	13,923
23 脳 内 出 血	64,744	50,792	36,877	30,820	33,187	31,051	33,362	33,135	33,682	33,002
24 脳 梗 塞	68,547	75,311	67,350	64,575	89,431	82,651	80,964	76,247	76,016	72,238
25 大動脈瘤及び解離	…	…	…	…	6,214	8,214	11,392	12,396	13,440	13,904
26 肺 炎	30,441	33,051	45,075	68,194	79,629	86,938	107,241	110,159	115,317	112,004
27 慢性気管支炎及び肺気腫	4,392	5,100	6,953	7,834	10,977	10,877	10,985	10,566	10,371	9,923
28 喘 息	6,928	6,370	6,340	5,947	7,253	4,473	3,198	2,540	2,348	2,139
29 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	6,865	5,530	4,493	3,615	4,314	3,869	3,490	3,274	3,283	3,166
30 肝 疾 患	18,101	18,978	19,803	19,700	17,018	16,079	16,430	16,195	16,268	15,969
31 腎 不 全	…	7,048	11,508	15,575	16,187	17,260	20,528	21,632	22,517	22,743
32 老 衰	29,916	32,154	27,804	24,187	21,493	21,213	26,360	30,734	35,975	38,670
33 不 慮 の 事 故	33,710	29,217	29,597	32,122	45,323	39,484	39,863	37,966	38,153	37,756
34 #交 通 事 故	16,191	13,302	14,401	15,828	15,147	12,857	10,028	8,268	7,499	7,309
35 自 殺	19,975	20,542	23,383	20,088	21,420	30,251	30,553	30,827	30,229	30,707

1) 内訳は主要死因のため、総数とは一致しない。 2) 女性人口10万対の死亡率。  
資 料 厚生労働省大臣官房統計情報部人口動態・保健統計課「人口動態統計」

## 21-15 DEATHS AND DEATH RATES BY LEADING CAUSES OF DEATH (1975~2009)

Data are based on the Vital Statistics (see page 30). Causes of death are based on the Causes of Death Classification for the Vital Statistics of Japan, which conforms to the 10th Revision of International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (2003). The data for 2005 and after are not comparable to those for 2000 and before, due to the change of the classification of causes, and of the rule of selecting the primary cause.

死 亡 率 (人口10万对)										死 因 Causes of death
Death rates (per 100,000 population)										
昭和 50年 1975	55年 1980	60年 1985	平成 2年 1990	7年 1995	12年 2000	17年 2005	19年 2007	20年 2008	21年 2009	
<b>631.2</b>	<b>621.4</b>	<b>625.5</b>	<b>668.4</b>	<b>741.9</b>	<b>765.6</b>	<b>858.8</b>	<b>879.0</b>	<b>907.1</b>	<b>907.5</b>	<b>Total causes of death</b> 1)
9.5	5.5	3.9	3.0	2.6	2.1	1.8	1.7	1.8	1.7	1 Tuberculosis
122.6	139.1	156.1	177.2	211.6	235.2	258.3	266.9	272.3	273.5	2 Malignant neoplasms
4.5	4.9	5.2	5.9	6.9	8.2	8.9	9.3	9.3	9.3	3 #Oesophagus
44.8	43.4	40.7	38.7	40.3	40.3	39.9	40.1	39.8	39.8	4 Stomach
5.0	6.8	9.3	12.6	16.3	18.8	21.5	22.2	22.9	22.8	5 Colon
5.3	5.9	6.6	7.6	8.8	9.8	10.9	11.0	11.3	10.9	6 Rectosigmoid junction and rectum
9.5	12.5	16.5	20.7	25.5	27.1	27.2	26.6	26.7	26.0	7 Liver and intrahepatic bile ducts
4.0	5.7	7.9	9.7	11.1	12.1	13.1	13.4	13.7	14.0	8 Gallbladder and other biliary tract
5.1	6.7	8.7	10.9	12.9	15.2	18.2	19.5	20.6	21.3	9 Pancreas
13.3	18.3	23.8	29.7	36.8	42.8	49.2	52.0	53.1	53.7	10 Trachea, bronchus and lung
3.0	3.6	4.1	4.8	6.3	7.4	8.6	9.1	9.4	9.5	11 Breast
5.5	4.7	4.1	3.7	7.7	8.1	8.3	8.7	8.8	8.6	12 Uterus 2)
3.7	3.9	4.3	4.6	4.9	5.4	5.8	6.0	6.1	6.3	13 Leukaemia
8.1	7.3	7.7	7.7	11.4	9.8	10.8	11.1	11.5	11.1	14 Diabetes mellitus
17.8	13.7	10.6	7.5	6.6	4.8	4.6	4.9	5.0	4.9	15 Hypertensive diseases
89.2	106.2	117.3	134.8	112.0	116.8	137.2	139.2	144.4	143.7	16 Heart diseases (excluding hypertensive heart diseases)
21.4	25.3	25.4	26.0	42.3	36.5	37.4	34.7	34.6	34.3	17 #Acute myocardial infarction
18.0	16.3	15.7	15.9	18.5	19.3	23.2	24.9	26.2	25.6	18 Other acute ischaemic heart diseases
1.5	3.3	4.1	5.2	10.3	12.0	17.8	17.2	18.7	18.5	19 Cardiac arrhythmias and conduction disorders
36.5	51.2	62.6	78.3	29.1	37.0	44.6	47.8	49.8	50.2	20 Heart failure
156.7	139.5	112.2	99.4	117.9	105.5	105.3	100.8	100.9	97.2	21 Cerebrovascular diseases
5.9	6.9	8.5	10.0	11.6	11.8	11.8	11.3	11.2	11.1	22 #Subarachnoid haemorrhage
58.2	43.7	30.7	25.1	26.7	24.7	26.4	26.3	26.7	26.2	23 Intracerebral haemorrhage
61.6	64.7	56.0	52.6	71.9	65.8	64.2	60.5	60.4	57.4	24 Cerebral infarction
...	...	...	...	5.0	6.5	9.0	9.8	10.7	11.1	25 Aortic aneurysm and dissection
27.4	28.4	37.5	55.6	64.1	69.2	85.0	87.4	91.6	89.0	26 Pneumonia
3.9	4.4	5.8	6.4	8.8	8.7	8.7	8.4	8.2	7.9	27 Chronic bronchitis and emphysema
6.2	5.5	5.3	4.8	5.8	3.6	2.5	2.0	1.9	1.7	28 Asthma
6.2	4.8	3.7	2.9	3.5	3.1	2.8	2.6	2.6	2.5	29 Gastric ulcer and duodenal ulcer
16.3	16.3	16.5	16.1	13.7	12.8	13.0	12.8	12.9	12.7	30 Diseases of liver
...	6.1	9.6	12.7	13.0	13.7	16.3	17.2	17.9	18.1	31 Renal failure
26.9	27.6	23.1	19.7	17.3	16.9	20.9	24.4	28.6	30.7	32 Senility without mention of psychosis
30.3	25.1	24.6	26.2	36.5	31.4	31.6	30.1	30.3	30.0	33 Accidents
14.6	11.4	12.0	12.9	12.2	10.2	7.9	6.6	6.0	5.8	34 #Transport accidents
18.0	17.7	19.4	16.4	17.2	24.1	24.2	24.4	24.0	24.4	35 Suicide

1) Not coincide with the total because sub-divisions are leading causes of death. 2) Death rate per 100,000 female population.  
Source: Statistics and Information Department, Minister's Secretariat, Ministry of Health, Labour and Welfare.

## 21-16 主要死因、年齢階級別死亡者数(平成21年)

「人口動態調査」(27ページ参照)による。死因名は、第10回改訂国際疾病傷害死因分類(2003年版)に準拠した人口動態統計用死因分類による。

死 因 Causes of death	男 Male										
	計 Total 1)	0 歳 years old	1~4	5~14	15~24	25~34	35~44	45~54	55~64	65~74	75歳以上 and over
全 死 因 2)	609,042	1,441	494	575	3,040	5,624	11,878	24,937	72,377	129,825	358,314
1 結 核	1,357	—	—	—	3	7	15	42	118	196	973
2 敗 血 症	4,892	33	12	6	8	17	63	148	409	1,042	3,150
3 ウ イ ル ス 肝 炎	2,762	2	—	—	2	7	63	262	600	743	1,083
4 悪 性 新 生 物	206,352	6	37	105	223	520	1,907	7,249	31,570	58,972	105,750
5 #食 道	9,908	—	—	—	—	3	42	399	2,211	3,730	3,522
6 胃	32,776	—	—	1	8	73	292	1,118	5,023	9,595	16,664
7 結 腸	14,166	—	—	—	5	38	165	512	2,047	3,928	7,471
8 直腸S状結腸移行部及び直腸	8,596	—	—	1	1	19	116	444	1,786	2,762	3,466
9 肝 及 び 肝 内 胆 管	21,637	—	3	2	3	18	154	842	3,869	6,890	9,855
10 胆のう及びその他の胆道	8,598	—	—	—	1	3	37	195	947	2,228	5,187
11 膵	14,094	—	—	—	2	13	129	649	2,718	4,460	6,122
12 気管, 気管支及び肺	49,035	—	—	1	5	37	308	1,351	6,746	13,582	27,001
13 乳 房	90	—	—	—	—	—	1	4	5	22	58
14 子 宮	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15 前 立 腺	10,036	—	—	—	1	2	3	40	471	1,893	7,626
16 悪 性 リ ン パ 腫	5,582	—	—	13	28	40	106	257	771	1,418	2,949
17 白 血 病	4,765	3	10	36	69	71	126	285	733	1,389	2,042
18 そ の 他 の 新 生 物	5,128	10	12	32	31	39	102	184	506	1,082	3,129
19 糖 尿 病	7,399	—	—	2	7	25	129	351	1,184	1,987	3,713
20 精 神 及 び 行 動 の 障 害	2,365	—	1	—	5	13	48	98	210	276	1,714
21 高 血 圧 性 疾 患	2,266	—	—	—	—	2	32	77	229	366	1,558
22 #高血圧性心疾患及び心腎疾患	1,182	—	—	—	—	1	15	44	114	202	804
23 心疾患(高血圧性を除く)	85,543	47	37	36	185	474	1,527	3,706	9,841	16,624	53,032
24 #急性心筋梗塞	23,913	—	—	1	13	72	439	1,257	3,392	5,384	13,344
25 その他の虚血性心疾患	17,882	—	1	—	23	75	325	903	2,410	4,076	10,057
26 慢性非リウマチ性心内膜疾患	2,634	—	1	2	2	6	10	24	128	346	2,115
27 不整脈及び伝導障害	11,410	6	8	6	53	123	264	513	1,339	2,206	6,889
28 心 不 全	24,364	8	8	9	57	121	277	664	1,782	3,421	18,012
29 脳 血 管 疾 患	59,293	1	4	9	39	177	963	2,323	5,977	11,325	38,458
30 #くも膜下出血	5,229	—	1	4	16	91	420	749	1,247	1,130	1,568
31 脳 内 出 血	18,394	—	2	4	19	69	449	1,307	3,211	4,440	8,887
32 脳 梗 塞	34,183	—	1	1	3	14	57	195	1,327	5,439	27,139
33 大動脈瘤及び解離	7,653	—	—	—	5	27	128	274	820	1,662	4,735
34 肺 炎	59,889	18	25	21	15	54	137	420	2,054	7,300	49,841
35 慢性閉塞性肺疾患	11,940	1	2	—	3	1	13	41	313	1,512	10,052
36 喘 息	934	1	1	3	3	19	40	33	58	138	636
37 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	1,779	—	2	—	1	5	23	101	304	411	929
38 ヘルニア及び腸閉塞	2,675	4	7	4	3	10	22	47	189	470	1,918
39 肝 疾 患	10,463	11	2	—	6	47	494	1,433	2,797	2,992	2,678
40 腎 不 全	10,716	5	1	5	—	18	60	148	632	1,722	8,125
41 #慢性腎不全	6,648	—	—	2	—	8	38	94	416	1,135	4,955
42 先天奇形, 変形及び染色体異常	1,036	484	75	25	24	42	38	34	41	78	194
43 老 衰	9,301	—	—	—	—	—	—	—	1	158	9,141
44 不 慮 の 事 故	22,588	73	91	156	800	779	1,117	1,487	2,959	4,341	10,732
45 #交 通 事 故	5,010	6	23	58	542	375	469	497	796	925	1,311
46 転 倒 ・ 転 落	4,273	4	14	10	49	89	144	234	531	885	2,311
47 不慮の溺死及び溺水	3,546	5	27	59	101	84	124	190	445	837	1,654
48 不 慮 の 窒 息	4,819	50	12	15	23	38	77	175	431	811	3,186
49 自 殺	22,189	—	—	34	1,326	2,657	3,668	4,131	4,988	2,993	2,216

1) 年齢不詳を含む。 2) 内訳は主要死因のため、総数とは一致しない。

資 料 厚生労働省大臣官房統計情報部人口動態・保健統計課「人口動態統計」

## 21-16 DEATHS BY LEADING CAUSES OF DEATH AND AGE GROUP (2009)

Data are based on the Vital Statistics (see page 30). Causes of death are based on the Causes of Death Classification for the Vital Statistics of Japan, which conforms to the 10th Revision of International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (2003).

計 Total 1)	女 Female										死 因 Causes of death
	0 歳 years old	1~4	5~14	15~24	25~34	35~44	45~54	55~64	65~74	75歳以上 and over	
<b>532,823</b>	<b>1,115</b>	<b>410</b>	<b>446</b>	<b>1,387</b>	<b>2,868</b>	<b>6,283</b>	<b>12,333</b>	<b>31,163</b>	<b>61,754</b>	<b>414,970</b>	<b>Total causes of death</b> 2)
802	—	—	—	—	3	4	4	23	84	684	1 Tuberculosis
5,359	26	15	5	5	6	26	61	239	656	4,320	2 Septicaemia
2,904	—	—	—	—	4	18	68	252	771	1,791	3 Viral hepatitis
137,753	12	50	101	142	621	2,579	6,597	17,324	28,254	82,071	4 Malignant neoplasms
1,805	—	—	—	1	1	12	80	301	417	993	5 #Oesophagus
17,241	—	—	—	4	77	313	703	1,819	3,134	11,191	6 Stomach
14,526	—	—	—	8	42	149	458	1,506	2,674	9,689	7 Colon
5,146	—	—	—	—	16	67	263	737	1,151	2,912	8 Rectosigmoid junction and rectum
11,088	2	1	3	2	6	50	131	746	2,725	7,422	9 Liver and intrahepatic bile ducts
9,001	—	—	—	—	6	28	139	623	1,535	6,670	10 Gallbladder and other biliary tract
12,697	—	—	—	—	12	66	335	1,487	3,016	7,781	11 Pancreas
18,548	—	—	—	1	31	173	537	1,996	4,059	11,750	12 Trachea, bronchus and lung
11,918	—	—	—	2	89	706	1,811	3,337	2,609	3,364	13 Breast
5,524	—	—	—	5	81	364	622	1,171	1,159	2,122	14 Uterus
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15 Prostate
4,275	—	2	6	11	27	44	125	372	823	2,865	16 Malignant lymphoma
3,131	4	13	29	39	58	87	179	373	698	1,651	17 Leukaemia
4,708	10	6	30	11	45	68	135	283	574	3,545	18 In situ neoplasms and benign neoplasms and neoplasms of uncertain or unknown behaviour
6,588	—	—	1	7	13	33	91	385	945	5,113	19 Diabetes mellitus
4,720	—	—	—	14	37	47	66	82	147	4,327	20 Mental and behavioral disorders
3,957	—	—	—	—	—	7	19	56	201	3,674	21 Hypertensive diseases
2,192	—	—	—	—	—	7	12	33	119	2,021	22 #Hypertensive heart disease and hypertensive heart / renal disease
95,202	34	28	32	56	145	487	935	2,659	7,691	83,133	23 Heart diseases (excluding hypertensive heart diseases)
19,296	—	—	—	—	16	86	251	760	2,151	16,031	24 #Acute myocardial infarction
14,390	—	—	1	5	20	94	177	549	1,641	11,903	25 Other acute ischaemic heart diseases
5,737	2	1	1	1	2	5	16	57	260	5,392	26 Chronic nonrheumatic endocardial disease
11,804	5	2	4	12	36	87	151	383	1,050	10,074	27 Cardiac arrhythmias and conduction disorders
38,737	6	5	5	15	42	129	209	624	1,888	35,814	28 Heart failure
63,057	4	3	11	41	84	377	1,072	2,598	5,566	53,300	29 Cerebrovascular diseases
8,694	1	1	7	22	38	216	555	1,078	1,671	5,105	30 #Subarachnoid haemorrhage
14,608	1	2	3	18	30	127	400	1,038	1,996	10,992	31 Intracerebral haemorrhage
38,055	—	—	—	—	7	23	93	416	1,735	35,781	32 Cerebral infarction
6,251	—	—	—	1	7	15	59	311	827	5,030	33 Aortic aneurysm and dissection
52,115	21	18	21	17	43	91	158	648	2,441	48,654	34 Pneumonia
3,419	—	—	1	1	2	12	8	46	269	3,080	35 Chronic obstructive pulmonary disease
1,205	—	1	1	5	10	23	28	39	114	984	36 Asthma
1,387	—	—	—	2	—	3	12	52	143	1,175	37 Gastric ulcer and duodenal ulcer
3,218	2	5	—	4	4	19	33	77	244	2,830	38 Hernia and intestinal obstruction
5,506	4	1	2	7	36	162	280	583	1,128	3,301	39 Diseases of liver
12,027	5	3	1	6	8	17	57	238	893	10,798	40 Renal failure
6,965	—	—	—	3	6	11	35	172	624	6,114	41 #Chronic renal failure
1,034	413	85	26	31	26	44	25	51	68	265	42 Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
29,369	—	—	—	—	—	—	—	5	108	29,255	43 Senility without mention of psychosis
15,168	51	57	74	225	274	334	455	1,051	2,017	10,620	44 Accidents
2,299	3	22	37	133	69	85	108	289	523	1,030	45 #Transport accidents
3,039	3	4	7	21	51	39	55	110	268	2,480	46 Falls
2,889	2	14	16	19	49	43	68	199	505	1,967	47 Accidental drowning and submersion
4,582	33	9	8	5	19	41	90	250	433	3,694	48 Accidental threats to breathing
8,518	—	—	21	605	1,085	1,224	1,102	1,387	1,431	1,648	49 Suicide

1) Including age not reported. 2) Not coincide with the total because sub-divisions are leading causes of death.  
Source: Statistics and Information Department, Minister's Secretariat, Ministry of Health, Labour and Welfare.

## 21-17 都道府県，主要死因別死亡者数（平成21年）

「人口動態調査」（27ページ参照）による。死因名は，第10回改訂国際疾病傷害死因分類（2003年版）に準拠した人口動態統計用死因分類による。

都道府県 Prefecture	全死因 Total causes of death	結核 Tuber- culosis	悪性 新生物 Malignant neoplasms	# 胃 Stomach	# 結腸 Colon	# 肝及び 胆管 Liver and intrahe- patic bile ducts	# 膵 Pancreas	# 気管支 及び肺 Trachea, bronchus and lung	# 子宮 Uterus	糖尿病 Diabetes mellitus	高血圧 性疾患 Hyper- tensive diseases	心疾患 (高血圧性 を除く) Heart diseases (excluding hypertensive heart diseases)	# 急性 心筋 梗塞 Acute myocar- dial infarction	# その他の 虚血性 心疾患 Other acute ischaemic heart diseases	# 心不全 Heart failure
全 国	1,141,865	2,159	344,105	50,017	28,692	32,725	26,791	67,583	5,524	13,987	6,223	180,745	43,209	32,272	63,101
01 北海道	53,221	76	17,287	2,202	1,510	1,346	1,632	3,764	255	685	202	8,728	2,164	870	3,717
02 青森	15,387	28	4,516	667	414	331	353	862	71	211	75	2,474	658	327	893
03 岩手	15,410	15	4,269	586	413	284	345	796	63	181	72	2,636	585	225	810
04 宮城	20,808	27	6,240	858	553	452	512	1,260	91	255	114	3,292	793	478	1,040
05 秋田	13,866	11	4,008	688	361	253	345	678	56	145	66	2,148	385	216	1,029
06 山形	13,729	13	3,848	706	322	277	298	686	57	140	58	2,183	662	243	750
07 福島	21,568	26	6,043	935	509	493	486	1,151	75	296	102	3,860	1,355	414	1,215
08 茨城	27,807	33	8,074	1,360	658	717	654	1,466	138	389	123	4,394	1,536	481	1,441
09 栃木	18,777	35	5,257	868	456	455	389	987	111	246	108	3,167	834	840	911
10 群馬	19,421	32	5,516	880	506	484	387	1,071	93	255	154	3,142	565	379	976
11 埼玉	52,374	98	16,531	2,507	1,403	1,375	1,192	3,185	306	689	202	8,655	2,027	2,421	2,510
12 千葉	47,819	77	14,699	2,240	1,231	1,320	1,163	2,750	245	632	297	8,344	1,931	1,115	3,169
13 東京都	98,304	247	31,268	4,445	2,735	2,767	2,413	5,959	502	1,250	534	15,389	2,788	5,791	4,057
14 神奈川県	63,745	143	20,550	3,045	1,790	1,755	1,620	3,868	331	703	238	9,629	2,571	1,385	3,923
15 新潟	25,148	30	7,641	1,288	693	480	617	1,448	101	317	182	3,814	1,012	314	1,567
16 富山	11,480	17	3,349	541	318	231	289	642	35	154	68	1,566	431	169	629
17 石川	11,246	19	3,391	525	275	286	279	693	50	141	51	1,752	435	244	623
18 福井	8,187	12	2,344	345	203	227	217	490	26	102	41	1,392	382	191	563
19 山梨	8,586	15	2,327	362	181	278	176	439	40	123	53	1,347	358	146	480
20 長野	22,130	33	5,912	862	526	406	520	993	124	259	126	3,456	922	392	1,265
21 岐阜	19,402	44	5,713	930	499	497	457	1,109	119	210	78	3,147	686	367	1,278
22 静岡県	34,209	78	9,769	1,358	833	954	841	1,738	160	508	225	5,125	1,186	658	1,848
23 愛知県	55,189	124	16,888	2,569	1,406	1,438	1,314	3,369	286	648	220	8,047	2,063	1,295	2,852
24 三重	17,590	26	4,862	680	395	417	371	1,059	69	218	110	2,715	760	442	880
25 滋賀	11,036	14	3,358	494	258	303	279	684	43	114	67	1,834	441	204	761
26 京都	23,191	53	7,245	997	623	753	580	1,476	106	246	88	3,984	686	1,344	1,181
27 大阪府	73,135	215	24,170	3,527	1,889	2,847	1,763	5,066	394	897	698	11,711	2,111	4,208	3,546
28 兵庫県	48,864	106	15,589	2,244	1,224	1,768	1,104	3,222	239	608	255	7,520	2,047	1,104	2,925
29 奈良	12,139	12	3,745	589	258	359	300	805	64	138	77	2,205	329	196	726
30 和歌山	11,736	19	3,385	498	241	393	251	729	58	148	53	1,985	442	437	768
31 鳥取	6,636	9	1,929	300	155	196	155	372	27	88	21	1,078	365	100	398
32 島根	8,854	18	2,481	409	218	251	212	427	17	91	64	1,421	187	138	551
33 岡山	18,948	21	5,298	751	380	564	438	1,102	75	214	70	2,850	764	228	1,350
34 広島	26,992	60	7,749	1,065	605	941	574	1,578	114	313	110	4,430	935	1,106	1,713
35 山口	16,995	36	4,759	697	409	522	322	942	79	173	74	2,804	538	282	823
36 徳島	8,719	17	2,443	346	193	282	182	455	42	148	64	1,347	319	168	448
37 香川県	10,639	12	2,852	458	183	294	236	605	51	122	72	1,882	358	332	553
38 愛媛	15,670	16	4,339	655	316	524	361	863	73	159	48	2,943	521	291	1,392
39 高知	9,437	18	2,561	324	194	291	223	518	38	118	30	1,584	459	173	653
40 福岡	44,879	91	14,312	1,906	1,141	1,872	985	2,743	225	563	368	5,584	1,447	835	1,877
41 佐賀	8,831	16	2,668	385	213	388	178	476	44	95	59	1,256	264	118	401
42 長崎	15,491	26	4,672	592	375	534	322	953	78	139	111	2,401	709	238	847
43 熊本	18,505	24	5,228	563	430	609	396	1,064	88	207	100	2,889	581	334	962
44 大分	12,528	26	3,532	439	263	401	293	707	54	146	76	1,892	631	253	593
45 宮崎	11,959	10	3,342	448	244	349	250	665	58	125	69	2,049	508	221	708
46 鹿児島	19,498	31	5,258	614	411	557	364	1,017	83	219	71	3,059	979	260	1,101
47 沖縄	9,923	22	2,643	232	255	175	142	597	67	146	64	1,437	448	225	358
外 国	183	3	34	2	3	4	2	8	—	3	1	25	6	7	2
不 詳	1,674	25	211	35	21	25	9	46	3	10	14	173	45	67	38

## 21-17 DEATHS BY LEADING CAUSES OF DEATH AND PREFECTURE (2009)

Data are based on the Vital Statistics (see page 30). Causes of death are based on the Causes of Death Classification for the Vital Statistics of Japan, which conforms to the 10th Revision of International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (2003).

脳血管疾患 Cerebrovascular diseases	# くも膜下出血 Subarachnoid haemorrhage	# 脳出血 Intra-cerebral haemorrhage	# 脳梗塞 Cerebral infarction	大動脈瘤及び分離 Aortic aneurysm and dissection	肺炎 Pneumonia	慢性閉塞性肺疾患 Chronic obstructive pulmonary disease	喘息 Asthma	肝疾患 Diseases of liver	腎不全 Renal failure	老衰 Senility without mention of psychosis	不慮の事故 Accidents	# 交通事故 Transport accidents	自殺 Suicide	都道府県 Prefecture
5,362	653	1,387	3,217	656	4,966	661	80	658	1,391	1,076	1,545	331	1,439	01 Hokkaido
1,838	205	486	1,108	163	1,639	135	18	222	391	511	471	101	476	02 Aomori
2,165	232	616	1,277	167	1,518	180	22	170	304	501	540	108	459	03 Iwate
2,565	309	745	1,455	274	1,910	261	29	221	411	864	727	134	577	04 Miyagi
1,715	192	444	1,023	138	1,480	132	26	160	304	396	578	96	416	05 Akita
1,797	184	429	1,160	179	1,493	195	16	145	297	591	447	70	321	06 Yamagata
2,661	294	685	1,625	245	2,012	316	42	250	393	804	758	157	591	07 Fukushima
3,456	415	927	2,067	309	2,805	355	40	382	521	1,069	1,030	268	729	08 Ibaraki
2,391	350	576	1,432	238	1,884	223	30	259	344	722	582	144	549	09 Tochigi
2,153	260	528	1,305	252	2,077	302	30	245	370	623	617	125	538	10 Gumma
5,629	777	1,565	3,076	529	5,050	647	79	803	977	1,414	1,513	332	1,720	11 Saitama
5,034	584	1,408	2,933	570	4,595	543	79	668	812	1,664	1,451	334	1,326	12 Chiba
10,083	1,289	3,077	5,517	1,350	9,098	1,309	164	1,668	1,731	3,039	2,449	344	2,862	13 Tokyo
6,601	826	1,901	3,789	846	5,710	842	109	1,173	964	2,196	2,196	287	1,908	14 Kanagawa
3,216	321	813	2,040	251	2,335	316	42	225	459	998	927	166	711	15 Niigata
1,424	148	306	917	125	1,247	142	22	130	246	420	483	83	293	16 Toyama
1,206	155	275	746	145	1,132	148	23	137	213	436	416	74	254	17 Ishikawa
876	82	184	591	84	985	103	14	72	182	251	322	70	191	18 Fukui
987	115	235	613	86	743	129	19	114	170	447	297	52	222	19 Yamanashi
3,077	264	762	1,983	354	1,918	296	46	239	381	1,213	768	127	526	20 Nagano
2,051	220	585	1,189	261	1,769	291	42	197	354	859	762	149	473	21 Gifu
4,162	460	1,268	2,330	506	2,932	451	37	424	693	1,817	1,205	230	804	22 Shizuoka
5,548	663	1,639	3,068	744	5,040	628	80	720	989	2,063	1,913	402	1,512	23 Aichi
1,878	179	450	1,187	229	1,702	273	26	190	370	991	680	157	425	24 Mie
1,160	172	275	661	144	1,014	179	15	124	199	381	395	70	279	25 Shiga
2,120	210	584	1,253	256	2,224	396	24	293	503	693	562	144	571	26 Kyoto
6,171	623	1,678	3,719	660	7,600	1,013	183	1,335	1,554	1,491	2,058	354	2,079	27 Osaka
4,481	456	1,184	2,677	548	4,546	664	116	785	1,061	1,661	1,715	290	1,239	28 Hyogo
1,160	113	279	699	133	1,269	172	12	174	217	386	369	72	272	29 Nara
1,059	103	232	680	125	1,159	188	25	164	246	555	404	78	258	30 Wakayama
716	73	180	448	98	615	81	11	104	116	307	229	53	150	31 Tottori
973	97	225	637	106	854	113	19	108	169	417	284	49	221	32 Shimane
2,138	280	540	1,261	198	2,231	290	44	244	400	720	743	160	401	33 Okayama
2,776	294	758	1,654	308	2,778	351	57	387	611	993	928	201	668	34 Hiroshima
1,927	184	477	1,186	202	1,914	251	34	226	335	608	544	132	409	35 Yamaguchi
911	76	249	556	84	927	140	19	127	179	351	329	66	166	36 Tokushima
1,025	102	244	658	99	1,201	180	27	138	261	379	408	112	205	37 Kagawa
1,666	139	416	1,070	134	1,571	175	35	213	329	663	587	128	332	38 Ehime
1,119	115	312	653	86	1,053	134	23	124	236	267	400	71	233	39 Kochi
4,404	499	1,193	2,542	670	4,656	609	90	618	915	990	1,636	286	1,185	40 Fukuoka
1,011	93	245	658	98	986	117	20	125	141	229	309	57	226	41 Saga
1,581	173	401	952	230	1,716	246	36	195	329	461	584	104	329	42 Nagasaki
1,973	280	547	1,093	285	1,826	279	52	227	468	618	595	135	452	43 Kumamoto
1,320	143	335	806	142	1,323	207	30	142	284	423	451	88	295	44 Oita
1,385	154	339	852	146	1,232	174	40	133	252	358	413	96	337	45 Miyazaki
2,404	247	647	1,433	302	2,226	291	64	218	446	526	677	139	415	46 Kagoshima
848	104	302	383	138	944	222	45	258	210	222	326	68	383	47 Okinawa
14	—	5	8	—	5	2	—	—	—	2	10	1	15	Foreign countries
133	16	64	51	11	94	7	3	35	15	4	123	14	265	Place of residence not stated

## 21-18 開設者別医療施設数及び病床数 (平成12~21年)

### MEDICAL CARE INSTITUTIONS AND BEDS BY FOUNDER (2000~09)

「医療施設調査」(673ページ参照)による。10月1日現在。

Data are based on the Survey of Medical Care Facilities (see page 676). As of October 1.

年次、開設者 Year and founder		施設数 Facilities							一般診療所 General clinics	歯科診療所 Dental clinics
		病院 Hospitals	精神科病院 Mental hospitals	結核療養所 Sanatoriums for T.B. patients	一般病院 General hospitals	地域医療支援病院 Local medical support hospitals	救急告示病 Publicly announced emergency hospitals	4)		
平成12年	2000	9,266	1,058	3	8,205	26	4,244	92,824	63,361	
17	2005	9,026	1,073	1	7,952	106	4,166	97,442	66,732	
19	2007	8,862	1,076	1	7,785	176	4,033	99,532	67,798	
20	2008	8,794	1,079	1	7,714	228	3,932	99,083	67,779	
21	2009	8,739	1,083	1	7,655	267	3,904	99,635	68,097	
国	National government	1) 275	3	—	272	51	167	600	4	
都道府県・市町村	2) 973	42	—	931	57	767	3,379	285	—	
その他の公的医療機関	3) 323	8	—	315	54	281	328	—	—	
社会保険関係団体	4) 122	—	—	122	16	101	644	12	—	
公益法人	Public welfare juridical persons	391	65	—	326	50	192	889	157	
医療法人	Medical care juridical persons	5,726	910	1	4,815	33	2,061	35,341	10,406	
私立学校法人	School juridical persons	107	3	—	104	2	65	172	15	
社会福祉法人	Social welfare juridical persons	186	8	—	178	2	40	7,282	27	
医療生協	Health co-operative association	85	2	—	83	—	52	325	42	
会社	Companies	67	—	—	67	1	25	2,228	19	
その他の法人	Other juridical persons	36	3	—	33	1	16	424	68	
個人	Individuals	448	39	—	409	—	137	48,023	57,062	

  

年次、開設者 Year and founder		病床数 Number of beds							一般診療所 General clinics' beds	歯科診療所 Dental clinics' beds
		病院 Hospitals' beds	精神科 Mental beds	感染症 Infectious diseases beds	結核 Tuberculosis beds	療養 Recuperation beds	一般 Ordinary hospital beds	経過的 General beds		
平成12年	2000	1,647,253	358,153	2,396	22,631	—	—	1,264,073	216,755	170
17	2005	1,631,473	354,296	1,799	11,949	359,230	904,199	—	167,000	164
19	2007	1,620,173	351,188	1,809	10,542	343,400	913,234	—	155,143	165
20	2008	1,609,403	349,321	1,785	9,502	339,358	909,437	—	146,568	144
21	2009	1,601,476	348,121	1,757	8,924	336,273	906,401	—	141,817	122
国	National government	1) 119,236	8,132	77	3,690	232	107,105	—	2,288	—
都道府県・市町村	2) 223,597	18,971	1,158	2,246	11,718	189,504	—	2,953	—	
その他の公的医療機関	3) 114,483	6,074	318	796	5,278	102,017	—	89	—	
社会保険関係団体	4) 35,808	273	48	339	1,266	33,882	—	30	—	
公益法人	Public welfare juridical persons	93,379	26,659	82	653	14,099	51,886	—	538	—
医療法人	Medical care juridical persons	851,275	268,656	28	852	276,420	305,319	—	91,451	57
私立学校法人	School juridical persons	54,781	2,396	18	45	195	52,127	—	115	—
社会福祉法人	Social welfare juridical persons	33,263	5,050	—	168	6,929	21,116	—	373	—
医療生協	Health co-operative association	14,251	488	—	—	2,969	10,794	—	282	—
会社	Companies	13,370	284	4	2	507	12,573	—	36	—
その他の法人	Other juridical persons	6,604	730	24	—	1,246	4,604	—	255	—
個人	Individuals	41,429	10,408	—	133	15,414	15,474	—	43,407	65

1) 厚生労働省、(独)国立病院機構、国立大学法人、(独)労働者健康福祉機構及びその他。 2) 地方独立行政法人、日赤、済生会、北海道社会事業協会、厚生連及び国民健康保険団体連合会。 3) 全国社会保険協会連合会、厚生年金事業振興団、船員保険会、健康保険組合及びその連合会、共済組合及びその連合会、国民健康保険組合。

1) Ministry of Health, Labour and Welfare, National Hospital Organization, National University Corporation, Japan Labour Health and Welfare Organization and other. 2) Other public medical organizations. Local incorporated administrative agencies, Red Cross, Life Welfare Association, Hokkaido Social Service Association, National Welfare Federation of Agricultural Co-operatives and National Health Insurance Organizations. 3) Organizations relating to social insurances. Federation of National Social Insurance Associations, Public Welfare Organization, Seamen's Insurance Association, Health Insurance Associations and their Federations, Mutual Aid Associations and their Federations and National Health Insurance Association. 4) Local medical support hospitals 5) Publicly announced emergency hospitals 6) Prefectures, cities, towns and villages

資料 厚生労働省大臣官房統計情報部人口動態・保健統計課保健統計室「医療施設調査・病院報告」

Source: Statistics and Information Department, Minister's Secretariat, Ministry of Health, Labour and Welfare.

## 21-19 医薬品営業施設数 (平成12~21年度)

### PHARMACEUTICAL BUSINESS FACILITIES (F.Y. 2000~09)

「衛生行政報告例」(672ページ参照)による。

Data are based on the Report on Public Health Administration and Services (see page 674).

年度末 End of fiscal year	薬局 Pharmacies	店舗販売業 Drug sellers with shops	卸売販売業 Drug wholesalers	薬種商業 販売業 Drug sellers with second-class license	特例販売業 Special drug sellers	配置販売業 Household distributors	配置従事者 Persons engaged in household distributors	
平成12年	2000	46,763	13,667	11,302	15,622	10,309	11,624	26,053
17	2005	51,233	11,216	10,511	13,197	7,558	10,247	25,388
19	2007	52,539	11,051	10,245	12,412	6,981	9,922	21,528
20	2008	53,304	10,948	10,147	12,140	6,850	9,477	21,686
21	2009	53,642	22,378	11,288	802	5,668	9,995	21,817

1) 平成20年度以前は一般販売業。 2) 平成20年度以前は卸売一般販売業。

1) Through fiscal 2008, drug sellers with first-class license. 2) Through fiscal 2008, drug wholesalers with first-class license.

資料 厚生労働省大臣官房統計情報部人口動態・保健統計課保健統計室「衛生行政報告例」

Source: Statistics and Information Department, Minister's Secretariat, Ministry of Health, Labour and Welfare.

21-20 都道府県別医療施設数及び薬局数 (平成21年)  
MEDICAL CARE INSTITUTIONS AND PHARMACIES BY PREFECTURE (2009)

「医療施設調査」(673ページ参照)及び「衛生行政報告例」(672ページ参照)による。10月1日現在。ただし薬局数のみ年度末。  
Data are based on the Survey of Medical Care Facilities (see page 676) and the Report on Public Health Administration and Services (see page 674). As of October 1. However, for pharmacies, as of end of fiscal year.

都道府県 Prefecture	病 院 Hospitals						一般診療所 General clinics		歯科 診療所 Dental clinics	薬局数 Pharmacies
	施設数 Facilities	# 精神科 病院 Mental hospitals	# 一般病院 General hospitals	病床数 Number of beds	# 精 神 病 床 Mental beds	# 一 般 病 床 General beds	施設数 Facilities	病床数 Number of beds	施設数 Facilities	
全 国 Japan	8,739	1,083	7,655	1,601,476	348,121	906,401	99,635	141,817	68,097	53,642
01 北海道 Hokkaido	588	70	518	99,989	21,189	53,868	3,378	8,343	3,032	2,257
02 青森 Aomori	104	16	88	18,654	4,585	11,108	936	3,843	570	573
03 岩手 Iwate	96	15	81	18,767	4,651	11,051	927	2,224	609	584
04 宮城 Miyagi	147	28	119	26,607	6,479	16,748	1,578	2,656	1,046	1,097
05 秋田 Akita	78	16	62	16,600	4,308	9,804	824	1,378	461	522
06 山形 Yamagata	70	13	57	15,186	3,879	9,242	927	1,004	476	505
07 福島 Fukushima	142	24	118	28,554	7,392	16,454	1,476	2,424	911	874
08 茨城 Ibaraki	189	21	168	32,797	7,480	19,161	1,694	2,681	1,393	1,165
09 栃木 Tochigi	111	18	93	22,005	5,315	12,290	1,419	2,587	984	796
10 群馬 Gunma	138	13	125	25,288	5,261	14,799	1,576	2,021	961	763
11 埼玉 Saitama	353	51	302	62,870	14,600	34,981	4,004	3,883	3,383	2,450
12 千葉 Chiba	284	35	249	56,795	13,019	33,918	3,652	3,325	3,146	2,182
13 東京 Tokyo	649	55	594	128,211	24,434	82,381	12,629	5,143	10,540	6,008
14 神奈川 Kanagawa	347	47	300	73,930	13,964	46,757	6,372	3,350	4,842	3,392
15 新潟 Niigata	132	21	111	29,587	6,985	17,355	1,667	1,080	1,192	1,068
16 富山 Toyama	111	19	92	17,916	3,452	8,986	779	1,199	454	365
17 石川 Ishikawa	101	13	88	19,290	3,849	10,663	862	1,432	494	411
18 福井 Fukui	76	10	66	11,614	2,419	6,608	594	1,671	282	244
19 山梨 Yamanashi	60	8	52	11,281	2,440	6,472	671	768	414	411
20 長野 Nagano	134	16	118	24,682	5,244	15,590	1,571	1,516	1,011	862
21 岐阜 Gifu	104	13	91	20,906	4,273	13,066	1,543	2,212	935	954
22 静岡 Shizuoka	185	32	153	40,663	7,147	22,053	2,698	3,012	1,761	1,657
23 愛知 Aichi	332	39	293	68,172	13,270	40,605	5,030	5,733	3,635	2,928
24 三重 Mie	106	13	93	20,864	4,829	11,580	1,498	2,041	863	720
25 滋賀 Shiga	60	7	53	14,936	2,403	9,464	975	632	548	498
26 京都 Kyoto	176	12	164	36,402	6,488	23,134	2,536	1,296	1,316	891
27 大阪 Osaka	539	39	500	109,248	19,578	64,990	8,231	3,279	5,429	3,497
28 兵庫 Hyogo	351	32	319	64,474	11,776	38,111	4,936	3,896	2,947	2,389
29 奈良 Nara	75	4	71	16,475	2,896	10,267	1,160	712	702	496
30 和歌山 Wakayama	92	9	82	14,397	2,369	8,974	1,068	1,812	556	446
31 鳥取 Tottori	46	5	41	9,086	2,031	5,168	533	830	267	270
32 島根 Shimane	56	7	49	11,673	2,492	6,694	751	866	285	284
33 岡山 Okayama	176	17	159	30,248	5,843	18,998	1,623	2,913	1,005	770
34 広島 Hiroshima	254	31	223	41,491	9,269	21,446	2,642	4,447	1,547	1,609
35 山口 Yamaguchi	148	29	119	27,517	6,162	11,718	1,279	2,584	687	799
36 徳島 Tokushima	119	15	104	15,238	3,978	6,624	783	2,704	434	387
37 香川 Kagawa	95	10	85	15,812	3,501	9,530	823	2,405	462	492
38 愛媛 Ehime	144	15	129	23,022	5,220	12,283	1,238	4,176	695	505
39 高知 Kochi	138	13	125	19,062	3,827	7,862	578	1,715	358	395
40 福岡 Fukuoka	468	61	407	87,380	21,704	43,013	4,476	10,402	2,994	2,699
41 佐賀 Saga	110	14	96	15,382	4,323	6,487	695	3,012	425	521
42 長崎 Nagasaki	164	28	136	27,657	8,053	12,635	1,431	5,268	737	698
43 熊本 Kumamoto	218	38	180	35,842	9,013	16,600	1,454	6,505	832	743
44 大分 Oita	164	25	139	20,766	5,367	12,129	969	4,630	549	533
45 宮崎 Miyazaki	143	15	128	19,680	5,861	9,685	904	3,775	528	551
46 鹿児島 Kagoshima	272	38	234	35,306	9,982	15,396	1,433	6,839	812	825
47 沖縄 Okinawa	94	13	81	19,154	5,521	9,653	812	1,593	587	556

21-21 都道府県別医療関係者数 (昭和59年~平成20年)

MEDICAL CARE PERSONNEL BY PREFECTURE (1984~2008)

「医師・歯科医師・薬剤師調査」(673ページ参照)及び「衛生行政報告例」(672ページ参照)による。

Data are based on the Survey of Physicians, Dentists and Pharmacists (see page 676) and the Report on Public Health Administration and Services (see page 674).

年 末、都道府県	医 師		# 医療施設の 従事者	歯 科 医 師	# 医療施設の 従事者	薬 剤 師	# 薬 局・ 医療施設の 従事者	保健師	助産師	看護師	准看護師	あん摩 マッサージ 指圧師、 はり師、 きゅう師、 柔道整復師	
	Physicians	人口10万 対医師数											Dentists
昭和59年	181,101	150.6	173,452	63,145	61,283	129,700	74,676	20,858	24,649	308,415	281,762	207,030	
61 1986	191,346	157.3	183,129	66,797	64,904	135,990	78,548	22,050	24,056	339,258	300,678	214,316	
63 1988	201,658	164.2	193,682	70,572	68,692	143,429	84,302	23,559	23,320	373,143	321,856	219,505	
平成2年	211,797	171.3	203,797	74,028	72,087	150,627	90,025	25,303	22,918	404,764	340,537	234,833	
4 1992	219,704	176.5	211,498	77,416	75,628	162,021	95,642	26,909	22,690	441,309	354,501	244,897	
6 1994	230,519	184.4	220,853	81,055	79,091	176,871	106,419	29,008	23,048	492,352	369,661	253,271	
8 1996	240,908	191.4	230,297	85,518	83,403	194,300	118,854	31,581	23,615	544,929	383,967	263,759	
10 1998	248,611	196.6	236,933	88,061	85,669	205,953	130,259	34,468	24,202	594,447	391,374	260,724	
12 2000	255,792	201.5	243,201	90,857	88,410	217,477	142,910	36,781	24,511	653,617	388,851	269,315	
14 2002	262,687	206.1	249,574	92,874	90,499	229,744	154,428	38,366	24,340	703,913	393,413	276,070	
16 2004	270,371	211.7	256,668	95,197	92,696	241,369	164,397	39,195	25,257	760,221	385,960	284,968	
18 2006	277,927	217.5	263,540	97,198	94,593	252,533	174,218	40,191	25,775	811,972	382,149	301,025	
20 2008	286,699	224.5	271,897	99,426	96,674	267,751	186,052	43,446	27,789	877,182	375,042	316,696	
01 北海道	Hokkaido	12,447	224.9	11,830	4,409	4,261	10,448	7,915	2,721	1,494	46,995	22,615	8,759
02 青森	Aomori	2,563	184.1	2,428	789	759	1,882	1,546	601	299	10,701	6,254	1,764
03 岩手	Iwate	2,594	191.9	2,410	1,026	978	2,117	1,724	622	323	11,541	3,538	1,764
04 宮城	Miyagi	5,106	218.2	4,787	1,745	1,686	4,871	3,447	880	626	14,615	7,240	4,365
05 秋田	Akita	2,307	208.2	2,180	637	619	1,891	1,552	513	295	9,016	3,683	1,438
06 山形	Yamagata	2,499	210.4	2,322	672	651	1,814	1,394	550	311	9,351	3,442	1,693
07 福島	Fukushima	3,905	190.3	3,760	1,423	1,376	3,365	2,686	857	411	13,483	8,727	3,628
08 茨城	Ibaraki	4,805	162.1	4,555	1,853	1,824	6,158	4,062	945	497	15,562	8,642	4,274
09 栃木	Tochigi	4,246	211.1	4,033	1,311	1,291	3,520	2,537	713	363	12,074	6,965	4,182
10 群馬	Gumma	4,187	208.1	4,026	1,329	1,309	3,199	2,428	859	374	13,382	8,123	3,447
11 埼玉	Saitama	10,393	146.1	9,954	4,812	4,735	12,719	9,112	1,616	1,150	31,652	15,333	13,871
12 千葉	Chiba	10,228	167.1	9,855	4,930	4,784	12,227	8,714	1,743	992	29,373	11,740	11,974
13 東京	Tokyo	38,079	296.6	35,616	15,620	15,139	42,535	23,289	3,074	2,921	77,897	16,825	74,502
14 神奈川	Kanagawa	16,792	188.3	16,168	6,869	6,706	17,650	13,470	1,825	1,692	45,994	11,139	22,616
15 新潟	Niigata	4,482	187.5	4,169	2,111	2,008	3,932	3,095	1,021	739	16,938	7,257	3,581
16 富山	Toyama	2,642	240.0	2,462	648	613	3,048	1,479	538	352	9,400	3,785	1,958
17 石川	Ishikawa	3,028	259.2	2,844	638	619	2,505	1,614	476	310	10,829	3,772	1,991
18 福井	Fukui	1,851	228.0	1,758	407	402	1,286	883	458	194	6,545	3,381	1,115
19 山梨	Yamanashi	1,845	211.8	1,774	547	544	1,476	1,159	527	176	5,986	2,330	2,082
20 長野	Nagano	4,451	205.0	4,264	1,642	1,573	4,019	3,132	1,271	628	17,047	5,596	4,506
21 岐阜	Gifu	3,869	184.2	3,734	1,533	1,495	3,703	2,736	887	470	12,362	6,267	4,796
22 静岡	Shizuoka	6,993	184.0	6,702	2,330	2,281	7,697	5,194	1,357	705	23,547	7,674	8,811
23 愛知	Aichi	14,420	194.8	13,574	5,189	5,060	12,716	9,518	2,007	1,551	42,699	16,502	12,177
24 三重	Mie	3,580	190.9	3,422	1,136	1,116	2,964	2,344	626	298	11,925	5,869	2,450
25 滋賀	Shiga	2,900	206.8	2,748	776	760	2,697	1,898	619	335	10,494	2,273	2,339
26 京都	Kyoto	7,756	295.0	7,340	1,803	1,769	5,823	3,484	925	747	20,713	6,615	10,543
27 大阪	Osaka	22,650	257.2	21,422	7,668	7,486	23,288	14,134	1,807	2,120	58,283	22,256	36,383
28 兵庫	Hyogo	12,313	220.4	11,688	3,747	3,655	13,237	9,547	1,396	1,073	38,026	13,684	10,616
29 奈良	Nara	3,018	215.0	2,907	924	910	2,734	1,893	459	295	9,070	3,107	3,082
30 和歌山	Wakayama	2,720	268.8	2,601	726	711	2,101	1,386	439	238	7,544	4,265	2,898
31 鳥取	Tottori	1,711	287.6	1,585	368	353	1,054	845	293	173	5,313	2,474	877
32 島根	Shimane	1,911	263.6	1,801	400	389	1,143	930	430	222	6,657	3,361	1,485
33 岡山	Okayama	5,317	272.9	5,048	1,672	1,623	3,719	2,743	914	433	17,769	6,042	3,058
34 広島	Hiroshima	6,864	239.2	6,524	2,337	2,274	6,119	4,696	1,010	503	22,366	13,250	5,428
35 山口	Yamaguchi	3,630	248.1	3,392	960	944	3,045	2,408	742	380	13,038	7,352	2,403
36 徳島	Tokushima	2,377	299.4	2,204	813	777	2,574	1,467	363	196	7,140	4,326	1,547
37 香川	Kagawa	2,590	258.2	2,470	685	671	2,138	1,555	504	247	8,749	4,309	2,697
38 愛媛	Ehime	3,519	243.7	3,384	924	908	2,568	1,995	647	282	13,033	6,515	2,366
39 高松	Kochi	2,184	282.5	2,100	481	472	1,580	1,286	423	167	7,976	4,514	1,660
40 福岡	Fukuoka	14,310	283.1	13,557	5,018	4,804	10,097	7,914	1,511	1,070	44,513	21,195	9,312
41 佐賀	Saga	2,154	251.6	2,051	601	588	1,733	1,395	455	173	7,975	4,697	1,524
42 長門	Nagasaki	4,007	278.3	3,806	1,198	1,162	2,699	2,125	642	348	13,845	8,570	2,990
43 熊本	Kumamoto	4,706	258.4	4,450	1,256	1,228	3,247	2,380	808	337	17,518	10,470	2,965
44 大分	Oita	2,975	247.9	2,839	741	719	1,998	1,640	562	252	10,665	6,074	2,875
45 宮崎	Miyazaki	2,602	229.0	2,470	702	689	1,757	1,397	519	243	10,666	7,010	2,530
46 鹿児島	Kagoshima	4,058	236.3	3,876	1,218	1,168	2,755	2,305	783	470	16,477	11,018	4,083
47 沖縄	Okinawa	3,115	226.4	3,007	802	785	1,903	1,599	508	314	10,438	4,966	1,291

1) あん摩マッサージ指圧師、はり師、きゅう師、柔道整復師の免許を併せて有する者が重複計上されている。

a) 区分変更のため平成4年以前とは接続しない。

1) Masseurs, acupuncturists, moxa-cauterizers and judo orthopaedists. Those who possess more than 2 licences are counted by each licence. 2) Persons engaged in medical care institutions and pharmacies a) Due to a change in the classification, figure is not comparable to those through 1992.

21-22 診療に従事する医師数 (平成8~20年)  
PHYSICIANS ENGAGED IN MEDICAL PRACTICE (1996~2008)

「医師・歯科医師・薬剤師調査」(673ページ参照)による。二つ以上の診療科に従事している場合、各々の科に重複計上している。平成20年は、標ぼう診療科名の改正の影響等により、18年以前とは接続しない。  
Data are based on the Survey of Physicians, Dentists and Pharmacists (see page 676). Physicians engaged in two or more kinds of clinics are counted in each clinic. For 2008, figures are not comparable to those for 2006 and before, due to the change of names of clinical departments.

年 末 End of year	総 数 Total	内 科	皮膚科	感染症内 科	小児科	精神科	外 科	呼吸器 外 科	心臓血 管外科	気 道 管 食道外科	泌尿器科	肛門外科
		Internal medicine	Dermato- logy	Infectious disease medicine	Pediatrics	Psychiatry	General surgery	Thoracic surgery	Cardio- vascular surgery	Broncho- esophago- logic surgery	Urology	Proctology
平成 8 年 1996	230,297	170,230	14,324	803	34,745	11,228	35,242	1,371	2,440	1,648	8,181	4,619
10 1998	236,933	176,934	14,417	735	34,064	11,843	35,202	1,437	2,638	1,618	8,387	4,727
12 2000	243,201	184,910	14,827	702	33,580	12,363	35,309	1,491	2,819	1,578	8,460	4,854
14 2002	249,574	188,998	14,929	683	32,706	13,172	34,810	1,629	2,937	1,614	8,710	4,859
16 2004	256,668	191,482	14,866	620	32,151	13,609	34,055	1,563	3,013	1,541	8,562	4,940
18 2006	263,540	190,390	14,716	586	31,009	13,971	32,448	1,642	2,967	1,427	8,536	4,849
20 2008	271,897	180,175	14,546	833	30,009	20,135	38,013	1,986	3,372	1,077	8,308	4,510

  

年 末 End of year	脳神経 外 科	整形外科	形 成・ 美容外科	眼 科	耳鼻いん こ う 科	小児外科	産婦人科、 産 婦 人 科	リハビリ テー シ ョ ン 科	放射線科	麻酔科	救急科	臨 床 研 修 医	全 科
	Neuro- surgery	Orthopedic surgery	Plastic surgery and cosmetic surgery	Ophthal- mology	Otolary- ngology	Pediatric surgery	Obstetrics and gynecology	Rehabilita- tion and physio- therapy	Diagnostic radiology	Anesthe- siology	Emergency medicine	Resident physicians	All-round
平成 8 年 1996	6,311	22,833	2,470	11,345	9,297	1,070	14,567	11,986	11,295	7,538	...	...	610
10 1998	6,523	23,536	2,728	11,751	9,432	1,109	14,425	13,758	11,104	8,139	...	...	522
12 2000	6,767	24,202	3,069	12,415	9,615	1,095	14,455	15,356	10,831	8,427	...	...	744
14 2002	6,978	24,661	3,466	12,797	9,682	1,197	14,280	16,456	10,556	8,819	...	...	961
16 2004	6,996	24,595	3,676	12,778	9,499	1,146	13,915	16,883	10,135	8,981	...	...	3,883
18 2006	6,943	24,413	4,026	12,671	9,290	1,135	13,470	17,202	9,737	8,679	2,175	14,556	301
20 2008	7,142	24,085	4,202	12,960	9,286	1,094	13,239	16,520	9,310	9,344	2,490	14,660	256

1) その他及び不詳を含む。 2) 神経内科、アレルギー科、リウマチ科を含む。平成18年以前は、心療内科、呼吸器科、消化器科(胃腸科)、循環器科、神経科を含む。20年は、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科(胃腸内科)、腎臓内科、糖尿病内科(代謝内科)、血液内科を含む。 3) 平成18年以前は性病科。 4) 平成20年は心療内科を含む。 5) 平成20年は、乳腺外科、消化器外科(胃腸外科)を含む。 6) 平成20年は循環器科を含む。 7) 平成18年以前は気管食道科。 8) 平成18年以前はこう門科。  
1) Including other and not classified. 2) Including neurology, allergy and rheumatism. Through 2006, including psychosomatic medicine, pulmonology, gastroenterology, cardiovascular division, urology. For 2008, including respiratory medicine, cardiovascular medicine, gastroenterological medicine, renal medicine, diabetes medicine and hematologic medicine. 3) Through 2006, venerology. 4) For 2008, including psychosomatic medicine. 5) For 2008, including mammary surgery and gastroenterological surgery. 6) For 2008, including cardiovascular surgery. 7) Through 2006, broncho-esophagology. 8) Through 2006, proctology.

資料 厚生労働省大臣官房統計情報部人口動態・保健統計課保健統計室「医師・歯科医師・薬剤師調査」  
Source: Statistics and Information Department, Minister's Secretariat, Ministry of Health, Labour and Welfare.

21-23 医療施設従事者数 (平成12~21年)  
PERSONS ENGAGED IN MEDICAL CARE INSTITUTIONS (2000~09)

「病院報告」及び「医療施設調査」(いずれも673ページ参照)による。10月1日現在。平成17年以降は常勤換算で計上している。ただし、平成12年は、医師及び歯科医師のみ常勤換算。  
Data are based on the Hospital Reports and the Survey of Medical Care Facilities (for both, see page 676). As of October 1. For 2005, number of part-timers is converted to that of regular employees. For 2000, conversion is applied to physicians and dentists only.

区 分 Item	Total	病 院 Hospitals					一般診療所 General clinics	歯科診療所 Dental clinics	
		平成12年 2000	17年 2005	20年 2008	21年 2009	# 精神科病院 Mental hospitals	# 一般病院 General hospitals	平成20年 2008	
		2000	2005	2008	2009				
総 数		1,641,419	1,673,153	1,771,436	1,820,335	169,175	1,651,090	699,202	300,950
医 師	Physicians	167,366	180,022	187,948	191,125	8,745	182,376	117,568	125
歯 科 医 師	Dentists	8,951	9,553	9,981	9,993	147	9,846	1,881	92,854
介 介	Dental aids	-	-	-	-	-	-	1.0	-
薬 剤 師	Pharmacists	41,071	40,120	41,760	43,114	3,068	40,042	6,551	866
保 健 師	Public health (male) nurses	2,012	2,782	3,984	4,460	63	4,397	5,185	-
助 産 師	Midwives	17,584	17,069	18,131	18,882	2.6	18,879	5,207	-
看 護 師	Nurses	524,578	567,969	636,971	660,143	48,084	612,044	84,963	378
准 看 護 師	Assistant nurses	223,633	181,695	170,783	166,546	35,348	131,186	89,697	258
看 護 業 務 補 助 者	Nursing assistants	210,857	199,142	189,838	193,537	30,339	163,185	31,932	a)83,168
理 学 療 法 士	Physical therapists	19,025	28,509	38,675	42,813	149	42,664	6,683	-
作 業 療 法 士	Occupational therapists	9,305	17,070	24,457	27,616	5,069	22,548	1,805	-
歯 科 衛 生 士	Dental hygienists	3,652	3,988	4,267	4,410	125	4,285	1,604	78,907
歯 科 技 工 士	Dental technicians	906	817	781	767	4.3	763	196	10,674
診 療 放 射 線 技 師	Radiology technicians	33,247	35,484	37,443	38,079	486	37,592	8,673	-
診 療 エ ッ ク ス 線 技 師	X-ray technicians	656	452	313	291	23	267	1,498	-
臨 床 検 査 技 師	Clinical laboratory technicians	44,826	45,677	47,372	48,055	928	47,126	12,388	-
衛 生 検 査 技 師	Hygienic inspection technicians	370	245	202	164	8.0	156	321	-
あん摩・マッサージ・指圧師	Masseurs	5,072	3,632	2,743	2,524	22	2,503	4,639	-
栄 養 士	Nutritionists	8,283	6,585	5,918	5,776	1,045	4,730	7,557	-
そ の 他	Other	49,191	79,323	95,666	102,335	11,559	90,773	49,061	-
医 療 社 会 事 業 従 事 者	Technicians engaged in medical care social service	8,499	8,810	9,201	9,206	846	8,360	1,863	-
事 務 職 員	Clerks	150,933	154,304	162,736	168,146	10,354	157,783	195,937	26,760
そ の 他 の 職 員	Other workers	111,402	89,905	82,267	82,353	12,759	69,586	63,994	6,960

1) 沖縄県のみ。 a) 歯科業務補助者。 1) Okinawa Prefecture only. a) Dental assistants.  
資料 厚生労働省大臣官房統計情報部人口動態・保健統計課保健統計室「医療施設調査・病院報告」  
Source: Statistics and Information Department, Minister's Secretariat, Ministry of Health, Labour and Welfare.