

24-1 国民の栄養摂取量（昭和55年～平成25年）

INTAKE OF NUTRITION (1980～2013)

「国民健康・栄養調査」(698ページ参照)による。11月現在。

Data are based on the National Health and Nutrition Survey (see page 700). As of November.

(1人1日当たり)

(Per capita per day)

年次 Year	エネルギー Energy (kcal ^①)	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 ₁ (mg) 1)	B ₂ (mg) 1)	C (mg) 1)		
昭和 55 年 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		
17 2005	1,904	71.1	53.9	267	539	8.0	604	0.87	1.18	106		
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		
21 2009	1,861	67.8	53.6	260	505	7.6	536	0.83	1.14	100		
22 2010	1,849	67.3	53.7	258	503	7.4	529	0.83	1.13	90		
23 2011 ^⑦	1,840	67.0	54.0	255	507	7.5	532	0.82	1.14	94		
24 2012	1,874	68.0	55.0	260	499	7.4	527	0.88	1.17	96		
25 2013	1,873	68.9	55.0	259	504	7.4	516	0.85	1.13	94		
年次 Year	食品群別摂取量 Nutrition intake by food group (g)											
	総量 Total	穀類 Grains	いも類 Potatoes	砂糖・ 甘味料類 Sugar and sweetener	豆類 Legumes	種実類 Seeds and nuts	野菜類 Vegetables 緑黄色野菜 Vegetables, green and yellow	その他の野菜類 Other vegetables 4)	果実類 Fruits	きのこ類 Mushrooms	藻類 Seaweeds	油脂類 Fats and oils
昭和 55 年 1980	a)1,351.9	319.1	63.4	12.0	65.4	1.3	51.0	192.3	155.2	8.1	5.1	16.9
60 1985	a)1,345.6	308.9	63.2	11.2	66.6	1.4	73.9	178.1	140.6	9.7	5.6	17.7
平成 2 年 1990	1,331.4	285.2	65.3	10.6	68.5	1.4	77.2	162.8	124.8	10.3	6.1	17.6
7 1995	1,449.2	264.0	68.9	9.9	70.0	2.1	94.0	184.4	133.0	11.8	5.3	17.3
12 2000	1,379.6	256.8	64.7	9.3	70.2	1.9	95.9	180.1	117.4	14.1	5.5	16.4
17 2005	2,080.7	452.0	59.1	7.0	59.3	1.9	94.4	185.3	125.7	16.2	14.3	10.4
19 2007	2,084.5	445.7	56.3	6.7	56.0	2.0	92.2	184.6	111.6	16.0	11.4	10.2
20 2008	2,038.2	448.8	56.9	6.7	56.2	1.8	93.4	189.4	116.8	15.3	10.0	9.5
21 2009	2,070.9	442.2	54.6	6.6	55.6	1.9	93.4	187.5	113.0	15.6	10.3	9.9
22 2010	1,994.5	439.7	53.3	6.7	55.3	2.1	87.9	180.0	101.7	16.8	11.0	10.1
23 2011 ^⑦	2,027.5	433.9	54.1	6.6	51.7	2.0	86.6	179.8	105.7	14.7	10.4	10.1
24 2012	2,018.3	439.7	54.3	6.5	57.9	2.1	86.8	187.9	107.0	16.1	9.9	10.4
25 2013	2,019.1	434.9	52.6	6.6	60.4	1.9	83.6	187.7	111.9	16.6	10.2	10.3
年次 Year	食品群別摂取量 Nutrition intake by food group (g)											
	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・特定保健用食品 8)	魚介類 Fish and shellfish	肉類 Meat and poultry	卵類 Eggs	乳類 Milk and dairy products	植物性食品 Food of vegetable origin 5)	動物性食品 Food of animal origin 6)		
昭和 55 年 1980	25.0	*109.7	*	—	92.5	67.9	37.7	115.2	1,024.2	313.3		
60 1985	22.8	*113.4	*	—	90.0	71.7	40.3	116.7	1,011.9	320.0		
平成 2 年 1990	20.3	*137.4	*	—	95.3	71.2	42.3	130.1	b)991.4	340.0		
7 1995	26.8	*190.2	*	—	96.9	82.3	42.1	144.5	b)1,082.4	366.8		
12 2000	22.2	*182.3	*	—	92.0	78.2	39.7	127.6	b)1,040.9	338.7		
17 2005	25.3	601.6	92.8	11.8	84.0	80.2	34.2	125.1	1,756.0	324.7		
19 2007	26.3	634.4	93.0	15.8	80.2	82.6	35.6	123.9	1,761.0	323.5		
20 2008	26.8	597.2	95.3	13.2	78.5	77.7	33.6	111.2	1,736.2	302.0		
21 2009	24.8	641.6	92.4	14.5	74.2	82.9	34.3	115.4	1,763.0	307.9		
22 2010	25.1	598.5	87.0	12.3	72.5	82.5	34.8	117.3	1,686.4	308.2		
23 2011 ^⑦	25.2	632.2	87.5	13.2	72.7	83.6	34.8	122.7	1,712.7	314.8		
24 2012	26.7	603.9	90.6	...	70.0	88.9	33.9	125.8	1,698.6	319.7		
25 2013	26.7	605.0	88.7	...	72.8	89.6	33.9	125.8	1,695.9	323.2		

1) 強化食品、補助食品を除く。
 2) REはレチノール当量。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) 平成17年以降は、野菜ジュース及び漬け物を含む。
 5) 昭和60年以降には、油脂類のうちバター及び動物性油脂を除く。
 6) 昭和60年以降には、油脂類のうちバター及び動物性油脂を含む。
 7) 東日本大震災の影響により、岩手県、宮城県及び福島県を除く。
 a) 加工食品及びその他の食品を含む。

1) Excluding enriched food and dietary supplements. 2) RE stands for "retinol equivalent". Up to 2000, the item's unit was IU. 3) Figures are not comparable to those for 2000 and before, due to the revision of classification. 4) From 2005, including vegetable juice and pickles. 5) From 1985, excluding butter and animal fat. 6) From 1985, including butter and animal fat. 7) Excluding Iwate, Miyagi and Fukushima Prefectures for which precise data are not available due to the Great East Japan Earthquake. 8) Dietary supplements and food for specified health uses a) Including processed food and miscellaneous food. b) Including miscellaneous food.

資料 厚生労働省健康局がん対策・健康増進課「国民健康・栄養調査報告」
 Source: Health Service Bureau, Ministry of Health, Labour and Welfare.

24-2 年齢別青少年の体位(平成12~26年)

PHYSIQUE OF YOUTHS BY AGE (2000~14)

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698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 700). 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 1 April.

年次 Year	幼稚園 Kindergartens	小学校 Elementary schools						中学校 Lower secondary schools 1)			高等学校 Upper secondary schools 2)			その他 Other			
		5歳 years old	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20~24
男 Male																	
身長 Height (cm)																	
平成12年	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	171.8
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	172.2
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	171.0	172.1	171.8
24	2012	110.5	116.5	122.4	128.2	133.6	138.9	145.0	152.4	159.5	165.1	168.4	169.8	170.7	171.1	171.3	171.7
25	2013	110.4	116.6	122.4	128.2	133.6	139.0	145.0	152.3	159.5	165.0	168.3	169.9	170.7	170.9	171.7	172.0
26	2014	110.3	116.5	122.4	128.0	133.6	138.9	145.1	152.5	159.7	165.1	168.3	169.8	170.7
体重 Weight (kg)																	
平成12年	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	65.4
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	65.1
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	62.7	63.8	65.8
24	2012	18.9	21.3	24.0	27.1	30.5	34.0	38.2	44.0	49.0	54.2	59.2	61.1	62.9	62.4	62.7	65.6
25	2013	18.9	21.3	23.9	27.1	30.4	34.3	38.3	43.9	48.8	54.0	58.9	61.0	62.8	62.2	63.2	66.1
26	2014	18.9	21.3	24.0	27.0	30.4	34.0	38.4	44.0	48.8	53.9	58.9	60.7	62.6
座高 Sitting height (cm)																	
平成12年	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	...
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	91.6	91.7	...
24	2012	61.9	64.8	67.6	70.3	72.6	74.9	77.5	81.3	84.9	88.2	90.3	91.3	91.9	91.3	91.4	...
25	2013	62.0	64.8	67.6	70.2	72.6	75.0	77.6	81.2	84.8	88.1	90.3	91.4	92.0	90.7	91.3	...
26	2014	61.8	64.8	67.6	70.2	72.6	74.9	77.6	81.3	84.9	88.1	90.4	91.4	92.0
女 Female																	
身長 Height (cm)																	
平成12年	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	158.5
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	158.9
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	157.9	158.4	158.8
24	2012	109.5	115.6	121.6	127.4	133.4	140.1	146.7	151.9	155.0	156.5	157.2	157.6	158.0	158.3	158.3	158.6
25	2013	109.6	115.6	121.6	127.3	133.6	140.1	146.8	151.8	154.8	156.5	157.0	157.6	158.0	157.4	158.3	158.1
26	2014	109.5	115.5	121.5	127.4	133.4	140.1	146.8	151.8	154.8	156.4	157.0	157.6	157.9
体重 Weight (kg)																	
平成12年	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	50.3
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	50.8
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	51.7	51.2	50.8
24	2012	18.5	20.9	23.5	26.3	29.9	34.0	38.9	43.7	47.4	49.9	51.6	52.5	52.9	51.7	51.7	50.8
25	2013	18.6	20.9	23.5	26.4	30.0	34.0	39.0	43.7	47.1	49.9	51.4	52.5	52.9	51.2	51.3	50.0
26	2014	18.5	20.8	23.4	26.4	29.8	34.0	39.0	43.6	47.2	50.0	51.4	52.4	52.9
座高 Sitting height (cm)																	
平成12年	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	...
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	85.1	85.4	...
24	2012	61.4	64.4	67.3	69.9	72.6	75.8	79.2	82.2	83.9	84.9	85.4	85.7	85.8	85.2	85.4	...
25	2013	61.5	64.4	67.3	69.9	72.8	75.8	79.3	82.1	83.8	84.9	85.5	85.8	85.9	84.2	84.8	...
26	2014	61.3	64.4	67.2	69.9	72.6	75.8	79.3	82.1	83.8	84.9	85.4	85.7	85.9

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。

1) Including lower course of secondary schools. 2) Including higher course of secondary schools.

資料 文部科学省生涯学習政策局政策課統計企画室「学校保健統計調査報告書」スポーツ・青少年局スポーツ振興課「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.

24-3 年齢別体力・運動能力(平成25年)

PHYSICAL STRENGTH AND ATHLETIC ABILITY BY AGE (2013)

「体力・運動能力調査」(698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 700). The test is conducted between May and October. The age is as of 1 April.

年 齢 Age	握 力 Grip (kg)	上体起こし (回) Sit-up (frequency)	長座体前屈 sitting with legs stretched (cm)	反復横とび (点) Side steps (points)	20m シャトルラン (折り返し数) 20 metre shuttle run (number of turns) 1)	持久走・ 急歩 (秒) Endurance run and fast walking (sec.) 1)	50m走 (秒) 50 metre dash (sec.)	立ち幅とび Standing jump with both legs (cm)	ソフトボール 投げ・ハンド ボール投げ Softball throw and handball throw (m) 2)
									男 Male
6歳 years old	9.53	11.51	25.84	27.39	18.76	...	11.52	114.93	8.67
7	11.16	13.95	27.33	31.85	28.33	...	10.61	126.15	12.38
8	12.99	16.14	29.23	35.10	37.67	...	10.11	137.53	16.31
9	15.03	18.16	30.49	38.80	46.05	...	9.67	144.71	20.33
10	17.36	20.09	32.66	42.97	55.33	...	9.26	154.70	24.45
11	20.04	21.69	34.08	45.79	62.62	...	8.90	163.72	28.41
12	24.64	25.11	39.66	49.58	73.84	411.56	8.40	183.10	18.82
13	29.93	28.67	43.41	53.33	90.07	377.05	7.85	200.13	21.88
14	35.70	30.78	47.90	55.64	96.84	360.79	7.44	214.56	24.76
15	38.68	29.54	47.01	54.94	86.16	387.32	7.47	216.70	24.70
16	41.31	31.43	49.29	56.64	92.86	373.92	7.28	223.77	26.42
17	43.18	32.27	51.22	57.55	94.09	371.75	7.19	228.31	27.18
18	41.93	30.62	48.68	57.64	78.46	394.43	7.36	229.75	25.55
19	42.57	30.11	48.30	57.17	76.85	401.76	7.38	229.00	26.10
20~24	47.31	29.88	46.55	55.63	75.50	679.96	...	229.28	...
25~29	47.50	27.98	44.98	53.46	66.56	684.52	...	224.90	...
30~34	48.00	25.95	42.65	50.77	59.05	703.88	...	217.97	...
35~39	47.86	24.59	42.05	49.06	54.04	711.96	...	212.24	...
40~44	47.31	23.68	40.63	48.08	50.04	715.14	...	206.39	...
45~49	47.12	22.81	40.45	47.15	45.09	726.80	...	201.06	...
50~54	46.57	21.15	39.21	45.37	39.74	739.91	...	194.99	...
55~59	45.18	19.96	39.09	43.36	33.94	748.94	...	189.63	...
60~64	42.67	17.98	38.00	40.01	28.45	766.20	...	176.59	...
6歳 years old	8.72	10.63	28.01	26.11	15.86	...	11.80	107.37	5.74
7	10.35	13.30	29.85	29.96	22.14	...	10.93	118.24	7.64
8	12.10	14.88	32.00	33.57	28.25	...	10.45	129.33	9.71
9	14.11	16.69	34.29	36.51	34.40	...	9.98	137.03	11.92
10	16.55	18.55	37.25	40.69	42.79	...	9.55	146.52	14.37
11	19.74	20.01	39.69	43.02	48.95	...	9.12	155.20	16.85
12	21.93	21.00	43.17	44.88	52.62	296.18	8.96	165.54	12.24
13	24.35	23.45	45.10	46.51	59.73	281.88	8.75	169.81	13.76
14	25.48	24.60	47.46	47.18	62.43	283.89	8.60	174.04	14.70
15	25.67	22.57	46.00	46.35	49.97	309.45	8.93	168.73	14.28
16	26.45	23.27	46.80	46.28	50.32	309.86	8.96	168.65	14.58
17	26.78	23.66	47.07	46.59	50.25	312.24	8.99	169.54	14.84
18	26.70	22.82	47.28	46.75	42.41	324.23	9.21	167.14	13.76
19	26.38	22.95	46.95	47.60	41.38	313.30	9.15	170.25	14.13
20~24	28.22	20.55	44.95	45.35	38.44	511.39	...	167.66	...
25~29	28.47	19.13	44.54	44.11	33.67	518.95	...	163.73	...
30~34	28.61	16.84	43.61	42.21	29.82	533.79	...	159.43	...
35~39	29.37	16.58	42.69	42.09	28.57	529.24	...	158.50	...
40~44	29.47	16.52	42.62	41.87	27.08	543.69	...	155.90	...
45~49	29.31	16.09	42.20	41.14	26.00	547.48	...	151.91	...
50~54	28.06	14.35	42.55	39.30	23.40	553.38	...	146.22	...
55~59	27.10	12.34	42.10	37.64	18.79	563.08	...	138.21	...
60~64	26.17	11.10	41.89	35.26	15.81	573.51	...	129.83	...

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 the 12~19 years old.

資料 文部科学省スポーツ・青少年局スポーツ振興課「体力・運動能力調査報告書」

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

24-4 高齢者の体格・体力(平成25年)

PHYSIQUE AND PHYSICAL STRENGTH OF ELDERLY PERSONS (2013)

24-3表頭注参照。 See headnote, Table 24-3.

年 齢 Age	体 格 Physique		体 力 Physical strength		6分間歩行 6 minutes walk (m)		
	身 長 Height (cm)	体 重 Weight (kg)	握 力 Grip (kg)	上体起こし (回) Sit-up (frequency)	長座体前屈 sitting with legs stretched (cm)	開眼片足 立ち (秒) Standing on one leg with eyes open (sec.)	
男 Male							
65~69歳 years old	165.70	63.72	39.73	14.68	36.65	84.20	6.44
70~74	164.13	62.06	37.67	13.12	36.34	74.61	6.68
75~79	162.97	61.60	35.07	11.04	35.60	56.78	7.37
女 Female							
65~69歳 years old	153.21	51.65	24.77	9.39	41.18	88.26	7.12
70~74	151.98	51.19	23.75	7.94	40.74	75.69	7.55
75~79	150.48	49.89	22.27	7.18	38.32	52.93	8.19

資料 文部科学省スポーツ・青少年局スポーツ振興課「体力・運動能力調査報告書」

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

24-5 給食施設数及び栄養士・調理師(平成7年、平成12~25年度)

MEAL SERVICE FACILITIES, NUTRITIONISTS AND COOKS (C.Y.1995, F.Y.2000~13)

「衛生行政報告例」(698ページ参照)による。

Data are based on the Report on Public Health Administration and Services (see page 700).

年 度 末 (年 末) End of fiscal year (end of year)	総 数 Total	給食施設数 Meal service facilities								栄養士免 許交付数 (年度) Licences issued to nutritionists (F.Y.)	調理師免 許交付数 (年度) Licences issued to cooks (F.Y.)		
		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7年 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		
22 2010 2)	83,641	46,761	32,967	20,838	13,794	36,880	19,068	8,969	17,812	17,298	41,690		
23 2011	85,740	48,238	34,113	21,826	14,125	37,502	19,741	9,411	17,761	17,984	40,367		
24 2012	86,661	48,746	34,599	22,588	14,147	37,915	20,379	10,073	17,536	18,012	40,207		
25 2013	87,139	49,111	35,045	23,030	14,066	38,028	20,682	10,487	17,346	18,567	38,650		

1) 平成12年度以前は集団給食施設。 2) 東日本大震災の影響により、給食施設数は宮城県のうち仙台市以外の市町村、福島県のうち郡山市及びいわき市以外の市町村を除く。栄養士免許交付数及び調理師免許交付数は、宮城県を除く。

1) Up to fiscal 2000, collective meal service facilities. 2) For meal service facilities, Miyagi Prefecture (except Sendai City) and Fukushima Prefecture (except Koriyama City and Iwaki City) are not included due to the Great East Japan Earthquake. For licence issued to nutritionists and cooks, Miyagi Prefecture is not included.

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

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

24-6 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7年、平成12~25年度)

ENVIRONMENTAL HEALTH INDUSTRY FACILITIES AND BARBERS,

BEAUTICIANS, LAUNDRYMEN (C.Y.1995, F.Y.2000~13)

「衛生行政報告例」(698ページ参照)による。

Data are based on the Report on Public Health Administration and Services (see page 700).

年 度 末 (年 末) End of fiscal year (end of year)	常 設 の 興 行 場 Entertainment facilities	生活衛生関係施設数 Environmental health facilities								下 宿 Boarding houses and lodging houses
		映 画 館 Cinemas	ス ポ 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		
平成7年 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	
22 2010 2)	4,849	1,654	373	2,822	81,087	9,710	46,906	23,719	752	
23 2011	4,855	1,602	382	2,871	81,404	9,863	46,196	24,506	839	
24 2012	4,806	1,539	373	2,894	80,412	9,796	44,744	25,071	801	
25 2013	4,782	1,524	364	2,894	79,519	9,809	43,363	25,560	787	

年 度 末 (年 末) End of fiscal year (end of year)	公衆浴場 Public bathhouses	生活衛生関係施設数 Environmental health facilities								その 他 Other
		公 営 Publicly- managed	一 般 公 衆 浴 場 Ordinary public bathhouses	そ の 他 Other	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 Health centres (private)	サ ウ ナ 風呂 Sauna baths	
平成7年 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	7,909
22 2010 2)	27,653	4,478	405	4,073	23,175	5,044	1,364	2,346	1,975	3,251
23 2011	27,557	4,525	401	4,124	23,032	4,788	1,394	2,220	1,883	3,255
24 2012	27,074	4,427	390	4,037	22,647	4,414	1,370	2,337	1,820	3,271
25 2013	26,580	4,386	370	4,016	22,194	4,172	1,384	2,113	1,686	3,337

年 度 末 (年 末) End of fiscal year (end of year)	生活衛生関係施設数 Environmental health facilities								ク リ ー ニ ン グ 業 Laundry shops 1)	
	理 容 所 Barber shops			美 容 所 Beauty salons			ク リ ー ニ ン グ 業 Laundry shops			
	施 設 数 Barber shops	従 業 理 容 師 数 Barbers	施 設 数 Beauty salons	従 業 美 容 師 数 Beauticians	施 設 数 Laundry shops	従 事 ク リ ー ニ ン グ 師 数 Laundrymen				
平成7年 1995	142,544	252,187	193,918	327,596	161,861	70,202				
12 2000	140,911	250,716	202,434	355,081	162,347	66,880				
17 2005	138,855	250,407	215,719	416,707	147,395	61,720				
22 2010 2)	130,755	237,602	223,277	456,872	126,925	54,916				
23 2011	131,687	240,017	228,429	471,161	123,845	53,941				
24 2012	130,210	238,086	231,134	479,509	118,188	51,190				
25 2013	128,127	234,044	234,089	487,636	113,567	49,737				

1) 平成17年度以降は、クリーニング所及び無店舗取次店。 2) 東日本大震災の影響により、宮城県のうち仙台市以外の市町村、福島県の相双保健福祉事務所管轄内の市町村を除く。

1) From fiscal 2005, including non-store agents. 2) Miyagi Prefecture (except Sendai City) and cities, towns and villages under the jurisdiction of Sousou Health and Welfare Office in Fukushima Prefecture are not included, due to the Great East Japan Earthquake.

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

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

24-7 都道府県別地域保健事業の状況(平成25年度)

COMMUNITY HEALTH ACTIVITIES BY PREFECTURE (F.Y.2013)

「地域保健・健康増進事業報告」(699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 Regional Public Health Services and Health Promotion Services (see page 701). 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	被指 導人 員	相談、デ イ・ケア、 訪問指導 実人員	相談、機 能訓練、 訪問指導 実人員	エイズ参 加人員
	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	妊娠婦 Pregnant and puerperal woman	乳幼児 Babies and infants	Total recipients of inspection	Total recipients of guidance	1)	2)	Total participants in AIDS education programme
全 国 Japan	6,731,080	4,228,369	3,121,464	356,274	1,081,925	2,347,369	4,709,156	5,050,853	430,399	458,660	281,956
01 北海道 Hokkaido	138,037	92,330	69,750	13,160	29,277	88,236	148,885	222,431	12,709	11,209	3,866
02 青森 Aomori	61,259	64,088	53,637	4,082	13,498	13,923	37,470	60,856	4,717	4,622	1,809
03 岩手 Iwate	92,875	69,981	51,979	3,846	12,920	16,887	59,952	69,045	7,734	5,488	1,057
04 宮城 Miyagi	388,972	95,996	74,296	9,672	27,418	45,641	95,694	109,285	9,365	1,777	1,155
05 秋田 Akita	55,110	61,787	53,989	1,396	4,490	12,572	42,308	45,262	4,136	4,248	427
06 山形 Yamagata	201,692	43,489	28,784	2,321	10,131	31,621	35,144	60,831	2,701	3,288	175
07 福島 Fukushima	171,372	77,144	42,932	19,064	17,298	30,413	58,997	74,805	8,304	14,550	2,234
08 茨城 Ibaraki	178,457	144,634	104,555	26,748	22,849	48,065	76,510	111,754	5,658	11,772	4,432
09 栃木 Tochigi	85,589	100,077	78,979	4,714	12,771	36,971	76,565	63,762	3,865	8,829	3,178
10 群馬 Gunma	229,431	149,091	123,762	7,061	24,430	43,075	74,544	98,458	4,561	13,171	7,196
11 埼玉 Saitama	160,053	255,894	191,135	2,436	19,148	94,869	205,529	144,172	17,168	46,897	3,234
12 千葉 Chiba	311,513	109,772	94,345	317	54,686	124,811	298,392	230,756	14,690	9,435	14,415
13 東京 Tokyo	998,387	230,478	137,884	23,360	57,066	205,935	517,677	485,622	63,820	17,177	16,468
14 神奈川 Kanagawa	80,363	72,488	67,565	1,048	91,806	151,126	311,080	381,881	28,907	18,037	48,258
15 新潟 Niigata	151,783	100,000	81,144	10,529	24,958	39,111	106,267	172,530	16,508	15,622	15,616
16 富山 Toyama	117,664	26,908	23,290	1,884	8,126	22,194	44,899	23,010	2,285	5,874	6,018
17 石川 Ishikawa	65,515	32,324	21,676	2,597	8,532	14,365	30,325	60,017	2,026	6,039	2,363
18 福井 Fukui	30,502	19,899	11,870	3,781	5,460	14,123	26,834	39,129	3,006	6,024	600
19 山梨 Yamanashi	74,632	246,311	158,691	45,344	10,829	18,171	39,803	42,057	3,556	1,857	4,015
20 長野 Nagano	86,913	114,847	80,070	21,432	19,793	68,859	131,227	166,327	11,243	1,518	11,730
21 岐阜 Gifu	105,540	67,053	45,979	9,101	18,951	60,648	150,462	123,233	3,527	11,552	3,122
22 静岡 Shizuoka	348,159	157,520	130,675	2,120	42,917	120,767	144,641	158,251	11,037	10,983	1,258
23 愛知 Aichi	468,614	288,128	206,997	22,117	71,031	153,208	320,140	212,406	17,612	6,032	6,161
24 三重 Mie	48,182	105,228	95,887	1,818	13,222	42,199	52,098	29,510	4,047	3,215	762
25 滋賀 Shiga	78,134	23,299	14,779	7,345	8,978	25,498	50,504	53,120	3,585	2,692	831
26 京都 Kyoto	75,480	47,793	36,115	3,608	19,941	27,690	65,253	96,395	7,433	11,653	4,592
27 大阪 Osaka	152,542	134,862	87,625	6,582	83,366	148,110	262,537	316,427	21,708	33,375	10,673
28 兵庫 Hyogo	198,578	377,876	295,406	26,259	42,613	84,234	221,391	223,259	16,294	14,713	30,427
29 奈良 Nara	29,491	20,495	18,997	292	12,367	30,134	40,387	34,509	1,836	4,883	1,744
30 和歌山 Wakayama	31,586	13,061	9,803	1,231	6,110	23,278	31,141	35,525	4,137	5,468	2,426
31 鳥取 Tottori	68,803	15,835	13,006	1,080	4,706	10,193	25,094	30,330	2,090	2,347	166
32 島根 Shimane	42,951	23,003	19,297	2,174	7,876	17,734	30,033	24,014	4,244	5,133	3,741
33 岡山 Okayama	126,790	41,932	35,461	2,440	16,307	26,961	55,236	106,406	11,010	11,740	11,543
34 広島 Hiroshima	159,866	37,027	23,968	3,659	35,784	71,792	76,738	133,286	16,240	8,630	9,698
35 山口 Yamaguchi	46,847	17,957	16,035	588	13,660	32,909	37,448	24,134	6,520	10,458	3,452
36 徳島 Tokushima	18,243	23,248	17,910	2,844	5,237	13,859	23,003	30,583	1,634	5,451	1,895
37 香川 Kagawa	117,799	60,127	57,617	683	9,578	19,136	27,051	50,902	2,702	3,478	2,689
38 愛媛 Ehime	34,183	58,039	35,313	8,167	12,575	32,975	44,374	46,408	4,325	7,148	4,469
39 高知 Kochi	26,417	4,542	3,944	253	5,237	11,459	29,170	22,219	2,451	1,125	961
40 福岡 Fukuoka	123,830	131,870	95,026	5,825	68,670	103,352	182,896	187,974	38,743	30,644	4,831
41 佐賀 Saga	33,819	40,845	29,575	7,572	13,080	22,439	35,081	40,256	2,096	8,086	10,405
42 長崎 Nagasaki	79,315	29,316	20,469	3,598	13,168	16,686	53,581	69,567	4,191	5,309	4,474
43 熊本 Kumamoto	106,525	181,798	135,676	16,627	24,232	41,628	116,939	102,590	2,878	8,414	3,145
44 大分 Oita	220,396	36,470	19,755	2,506	13,235	19,138	33,025	36,867	2,247	7,105	769
45 宮崎 Miyazaki	80,647	49,175	41,085	5,176	9,796	17,931	37,599	52,465	2,698	9,854	1,897
46 鹿児島 Kagoshima	97,050	111,361	55,021	4,048	25,132	42,555	98,270	97,693	4,338	12,193	4,724
47 沖縄 Okinawa	131,174	22,971	9,710	3,769	8,670	9,888	46,962	50,534	3,817	9,545	2,855

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

2) Total number of persons who had consultation, rehabilitation, or received home guidance

24-8 原因食品・原因施設別食中毒事件及び患者数(平成22~26年)

NUMBER OF INCIDENTS AND PATIENTS FROM FOOD POISONING
BY CAUSATIVE FOOD AND PREPARING FACILITY (2010~14)

「食中毒統計調査」(699ページ参照)による。

Data are based on the Statistics on Food Poisoning (see page 701).

原因食品、原因施設	平成22年 2010		24年 2012		25年 2013		26年 2014		
	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	1,254	25,972	1,100	26,699	931	20,802	976	19,355	
原因食品別 By causative food									
魚介類及びその加工品	Fish and its products	136	1,501	164	1,293	146	1,293	167	1,219
肉類及びその加工品	Meat and its products	80	873	51	511	48	358	83	1,567
卵類及びその加工品	Egg and its products	7	120	6	263	2	123	8	95
乳類及びその加工品	Milk and its products	1	85	—	—	—	—	1	40
穀類及びその加工品	Grain and its products	13	542	16	713	10	258	7	1,350
野菜及びその加工品	Vegetable and its products	104	463	71	502	53	497	44	746
菓子類	Confectionery	9	307	9	873	9	274	3	70
複合調理食品	Compound dish	79	1,992	74	2,293	55	2,324	64	3,395
その他	Other	560	15,409	520	18,442	470	14,013	453	9,814
不明	Unknown	265	4,680	189	1,809	138	1,662	146	1,059
原因施設別 By preparing facility									
家庭	庭 Home	155	438	117	332	71	169	79	161
事業	場 Business place	37	1,352	45	1,076	44	1,663	37	903
学校	校 School	22	773	19	954	16	728	10	246
病院	院 Hospital	6	137	3	65	5	291	6	209
旅館	館 Hotel	78	3,340	66	3,649	47	2,385	48	2,308
飲食店	Restaurant	662	11,280	614	11,286	549	10,988	590	10,264
販売店	Food-store	16	198	16	149	30	74	29	743
製造所	Food-manufactory	9	287	13	1,319	10	394	8	1,467
仕出屋	Caterer	54	6,822	45	6,353	37	2,989	35	2,348
採取場所	Natural environment	4	7	1	6	1	2	—	—
その他	Other	22	623	20	852	15	758	7	317
不明	Unknown	189	715	141	658	106	361	127	389

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被害情報管理室「食中毒統計」

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

24-9 児童、生徒の主な疾病・異常被患率(平成26年)

RATIO OF PUPILS OR STUDENTS AFFECTED BY LEADING DISEASES OR PHYSICAL ANOMALY (2014)

「学校保健統計調査」(698ページ参照)による。調査の実施期間は4~6月。

Data are based on the School Health Examination Survey (see page 700). The survey is conducted in the period from April to 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)		高等学校 (15~17歳) Upper secondary schools (years old)	
		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	24.87	28.23	27.12	33.34	48.25	58.05	59.93	65.95
眼の疾病・異常	Eye diseases and anomalies	1.94	1.57	5.67	4.79	6.02	4.59	4.20	3.32
難聴	Difficulty in hearing	0.46	0.60	0.34	0.38	0.24	0.29
耳鼻咽喉頭	Ears, nose and pharynxes								
耳疾患	Ear diseases	2.33	2.22	5.89	5.50	4.72	3.24	2.56	1.53
鼻・副鼻腔疾患	Disease of nasal cavity and sub-nasal cavity	3.74	2.51	15.20	9.29	13.03	9.31	9.38	8.05
口腔咽喉頭疾患・異常	4)	2.06	1.40	1.62	1.37	0.72	0.62	0.59	0.49
歯	Teeth								
むし歯(う歯)	Decayed teeth	39.66	37.23	54.23	50.76	40.92	43.90	51.05	55.14
処置完了者	Treated	16.21	15.14	26.84	25.59	22.38	25.35	28.11	32.82
未処置歯のある者	Under dental diseases	23.44	22.09	27.38	25.17	18.54	18.55	22.94	22.32
栄養状態	Malnutrition	0.24	0.28	1.80	1.19	1.16	0.84	0.82	0.61
せき柱・胸郭	Anomaly in spinal curvature and thorax	0.17	0.15	0.43	0.50	0.76	1.33	0.49	0.91
アトピー性皮膚炎	Atopic dermatitis	2.49	2.24	3.56	2.87	2.74	2.28	2.31	1.96
心臓の疾病・異常	Heart diseases and anomalies	0.38	0.38	0.75	0.71	0.94	0.87	0.75	0.64
心電図異常	Disorder of electrocardiogram	3)	...	2.76	1.90	3.64	3.02	3.89	2.60
蛋白検出の者	Detection of protein	0.68	0.79	0.57	1.11	3.46	2.52	3.70	2.58
ぜん息	Asthma	2.15	1.55	4.65	3.07	3.67	2.37	2.13	1.72

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政策課統計企画室「学校保健統計調査報告書」

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

24-10 6歳以上世帯員の年齢階級別健康状態（平成25年）

HEALTH CONDITIONS OF HOUSEHOLD MEMBERS 6 YEARS OLD AND OVER BY AGE GROUP (2013)

「国民生活基礎調査」(699ページ参照)による。6月6日現在。

Data are based on the Comprehensive Survey of Living Conditions (see page 701). As of 6 June.

(単位 1,000人)

(In thousands of persons)

年齢階級 Age group	総 数 Total 1)	自覚症状あり With complaints				自覚症状なし Without complaints			
		日常生活影響あり Impeding daily life		日常生活影響なし Not impeding daily life		日常生活影響あり Impeding daily life		日常生活影響なし 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
総	数 Total					男 Male			
6~14歳 years old	55,569	4,433	758	6,145	4,194	987	310	8,943	28,354
15~24	5,317	109	32	364	444	36	16	402	3,719
25~34	5,651	112	62	243	503	29	30	273	4,299
35~44	5,974	150	69	317	625	43	30	409	4,239
45~54	8,634	319	130	605	925	75	44	825	5,569
55~64	7,647	407	112	749	629	93	45	1,271	4,215
65~74	8,726	751	141	1,199	541	186	54	2,183	3,477
75~84	7,920	1,053	109	1,549	358	237	41	2,294	2,001
85歳以上 and over	4,586	1,126	71	956	138	205	32	1,094	698
	1,114	403	32	165	30	83	19	190	135
総	数 Total					女 Female			
6~14歳 years old	60,278	6,156	959	8,360	5,798	1,035	329	9,084	26,876
15~24	5,096	82	26	276	454	22	16	342	3,703
25~34	5,455	131	69	287	666	28	21	292	3,870
35~44	6,208	225	92	547	961	45	31	513	3,701
45~54	8,974	476	149	915	1,266	66	38	806	5,135
55~64	8,013	612	173	1,085	997	86	32	1,077	3,816
65~74	9,289	861	153	1,604	746	126	35	2,073	3,459
75~84	8,879	1,253	111	1,989	457	176	40	2,322	2,147
85歳以上 and over	6,095	1,609	113	1,369	197	265	55	1,310	831
	2,269	907	73	290	56	221	59	350	214

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人口動態・保健社会統計課世帯統計室「国民生活基礎調査」

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

24-11 年齢階級別受療率（人口10万対）（昭和59年～平成23年）

MEDICAL TREATMENT RECIPIENTS RATIO BY AGE GROUP (PER 100,000 POPULATION) (1984～2011)

「患者調査」(699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。「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 701). One day designated by each medical institution during 3 days in mid October. 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 59 年 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 1)	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		
23 2011 2)	6,852	8,229	7,184	4,795	3,014	2,142	2,445		
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 59 年 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 1)	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
23 2011 2)	2,961	3,330	3,500	3,744	4,313	5,204	6,275	7,921	14,550

1) 平成14年以降は、分娩後の母親に伴い入院している正常な新生児は除く。 2) 宮城県の石巻医療圏、気仙沼医療圏及び福島県を除く。

1) From 2002, excluding healthy babies who stay in hospital with the mother just after the delivery. 2) Excluding Ishinomaki medical care zone and Kesenuma medical care zone of Miyagi Prefecture and Fukushima Prefecture.

資料 厚生労働省大臣官房統計情報部人口動態・保健社会統計課「患者調査」

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

24-12 職業、傷病別通院者数（15歳以上）（平成25年）

「国民生活基礎調査」(699ページ参照)による。6月6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	管 理 的 · 職 業 従 事 者 Admistrative and managerial workers	専 閔 的 · 技 術 的 · 職 業 従 事 者 Professional and engineering workers	事 従 事 務 者 Clerical workers	販 従 事 売 者 Sales workers
1 通院者数 Outpatients		44,897	20,070	1,692	4,315	2,559	1,539
内 分 泌 · 代 謾 障 害 Internal secretion and metabolic disorder							
2 糖 尿 病 Diabetes mellitus		3,370	1,489	180	275	112	131
3 肥 満 症 Obesity		116	54	6	12	4	5
4 脂 質 異 常 症 (高コレステロール血症等) Hyperlipemia (hypercholesterolemia etc.)		1,714	835	82	186	106	60
5 甲 状 腺 の 病 気 Diseases of the thyroid		659	339	11	74	65	31
6 うつ病やその他のこころの病気 Depression and other mental diseases		1,481	621	26	152	111	46
7 認 知 症 Dementia		448	21	1	3	2	2
8 パ ー キ ン ソ ン 病 Parkinson's disease		175	24	2	5	1	3
9 そ の 他 の 神 経 の 病 気 (神経痛・麻痺等) (neuralgia, paralysis, etc.)		423	154	9	30	24	12
10 眼 の 病 気 Eye diseases		1,771	655	54	137	94	51
11 耳 の 病 気 Ear diseases		413	170	13	40	24	16
循 環 器 系 Diseases of the circulatory system							
12 高 血 壓 症 Hypertension		7,421	3,365	360	622	325	239
13 脳卒中(脳出血、脳梗塞等) (cerebral hemorrhage and infarction, etc.)		931	231	25	51	15	16
14 狹 心 症 · 心 筋 梗 塞 Stenocardia and cardiac infarction		1,286	404	59	69	26	28
15 そ の 他 の 循 環 器 系 の 病 気 Other diseases of the circulatory system		1,057	349	40	77	37	18
呼 吸 器 系 Diseases of the respiratory system							
16 急 性 鼻 咽 頭 炎 (かぜ) Acute nasopharyngitis (common cold)		156	93	6	27	15	11
17 ア レ ル ギ 一 性 鼻 炎 Allergic rhinitis		619	383	24	94	70	34
18 慢 性 閉 塞性 肺 病 患 (COPD) Chronic obstructive pulmonary disease (COPD)		99	26	5	5	2	2
19 喘 息 Asthma		646	334	24	79	48	26
20 そ の 他 の 呼 吸 器 系 の 病 気 Other diseases of the respiratory system		549	232	27	54	32	18
消 化 器 系 Diseases of the digestive system							
21 胃 · 十 二 指 腸 の 病 気 Diseases of stomach or duodenum		851	390	39	80	46	24
22 肝 臟 · 胆 の う の 病 気 Diseases of liver or gallbladder		621	259	26	61	27	16
23 そ の 他 の 消 化 器 系 の 病 気 Other diseases of the digestive system		698	333	35	82	47	22
24 齒 の 病 気 Dental diseases		2,766	1,755	108	401	254	159
皮 膚 Skin diseases							
25 ア ト ピ 一 性 皮 膚 炎 Atopic dermatitis		558	372	20	110	60	37
26 そ の 他 の 皮 膚 の 病 気 Other skin diseases		932	564	29	135	106	44
筋 骨 格 系 Diseases of the musculoskeletal system							
27 痛 風 Gout		373	274	42	58	16	27
28 関 節 リ ウ マ チ Articular rheumatism		520	184	10	39	24	19
29 関 節 症 Arthropathy		1,362	494	39	95	63	33
30 肩 こ り 症 Stiff shoulders		1,111	695	47	180	125	51
31 腰 痛 症 Lumbago		3,109	1,403	97	296	153	110
32 骨 粗 し よ う 症 Osteoporosis		543	96	3	13	11	7
尿 路 生 殖 器 系 Diseases of the genitourinary system							
33 腎 臟 の 病 気 Diseases of kidney		660	241	28	51	32	14
34 前 立 腺 肥 大 症 Hyperplasia of prostate		555	199	30	42	7	12
35 閉 閉 期 又 は 閉 閉 後 障 害 (更年期障害等) Climacteric disorder		115	68	2	15	17	8
損 傷 Injuries							
36 骨 折 Fractures		397	150	9	40	19	10
37 骨 折 以 外 の け が · や け ど Injuries, other than broken bones, and burns		453	248	15	60	41	19
そ の 他 Other							
38 貧 血 · 血 液 の 病 気 Anaemia and blood diseases		306	157	6	32	35	10
39 悪 性 新 生 物 (がん) Malignant neoplasm (cancer)		765	268	25	62	45	20
40 妊 娠 · 産 褐 (切 追 流 產, 前 置 胎 盤 等) Pregnancy and puerperium (imminent abortion, placenta previa, etc.)		181	87	0	28	28	4
41 不 妊 症 Infertility		109	76	1	30	18	5
42 そ の 他 Not otherwise specified		1,831	958	43	231	177	76
43 不 明 Under inspection		109	57	1	15	11	4
44 不 詳 Unidentified		2,638	962	82	170	87	57

**24-12 OUTPATIENTS BY OCCUPATION, INJURY AND DISEASE
(15 YEARS OLD AND OVER) (2013)**

Data are based on the Comprehensive Survey of Living Conditions (see page 701). As of 6 June.

(In thousands of persons)

サービス職業従事者 Service workers	保安職業従事者 Security workers	農林漁業従事者 Agriculture, forestry and fishery workers	生産工程従事者 Manufacturing process workers	輸送・機械従事者 Transport and machine operation workers	建設・採掘従事者 Construction and mining workers	運搬・清掃・包装等従事者 Carrying, cleaning, packaging, and related workers	分類不能の職業 Workers not classifiable by occupation	不詳 Not reported	仕事なし Without job	通学 Attending school	家事 House-keeper	その他 Other	仕事の有無 Job status not reported	最も気になる傷病
3,295	249	1,119	1,352	486	722	764	872	1,107	23,397	773	10,805	11,818	1,431	1
233	24	93	90	62	71	59	69	90	1,762	8	692	1,063	118	2
9	1	2	2	2	2	2	2	5	57	2	30	25	5	3
129	11	43	66	19	17	34	42	39	846	1	559	285	34	4
63	1	12	29	4	4	9	15	19	307	8	226	72	13	5
104	8	16	45	3	9	27	39	34	829	42	337	450	30	6
3	—	6	0	1	1	1	1	2	403	1	63	339	24	7
3	0	3	0	0	1	1	0	3	141	0	44	97	9	8
28	3	8	9	1	5	6	10	7	259	13	95	151	11	9
107	7	45	35	9	19	29	30	37	1,067	11	549	507	48	10
22	2	10	9	2	4	6	10	11	230	7	112	111	14	11
509	57	280	244	107	151	156	137	179	3,843	5	1,878	1,959	213	12
37	2	23	13	4	12	8	8	17	654	1	162	491	46	13
55	13	37	25	14	21	13	17	27	821	2	267	552	61	14
53	4	27	22	6	17	11	19	19	669	9	247	412	40	15
18	1	1	5	1	1	2	2	3	62	10	33	19	1	16
69	3	4	25	8	6	9	19	15	227	65	105	57	9	17
5	—	1	1	1	1	1	2	0	66	—	9	57	7	18
59	1	10	21	10	10	10	10	25	293	29	145	120	18	19
29	2	14	14	7	9	9	8	11	301	5	113	183	16	20
64	3	26	30	11	18	16	16	17	436	7	198	231	25	21
34	1	20	18	5	16	11	8	15	341	2	152	187	21	22
41	7	16	25	7	10	10	15	17	342	11	147	184	23	23
324	20	38	135	41	63	71	63	79	970	92	567	312	40	24
63	4	3	30	10	4	10	8	13	179	85	49	45	7	25
104	5	12	41	12	16	12	20	27	352	63	152	138	17	26
32	6	13	20	13	20	10	10	10	89	1	11	77	10	27
43	2	12	13	1	4	5	5	8	322	1	189	133	14	28
88	6	44	36	6	18	19	20	26	830	8	460	362	38	29
137	4	23	34	7	13	17	24	34	397	12	267	118	19	30
231	14	94	100	40	71	67	52	77	1,605	31	807	766	101	31
22	0	12	4	0	1	5	7	10	421	0	261	159	25	32
31	4	12	19	7	11	9	11	13	395	10	125	261	24	33
25	4	25	9	7	6	7	14	11	321	0	31	290	35	34
14	—	2	4	—	0	2	2	2	46	0	41	5	0	35
21	2	8	10	2	6	6	7	9	232	20	96	116	15	36
41	4	6	13	10	12	8	12	7	196	80	64	51	10	37
34	0	6	10	2	3	5	8	6	141	8	70	63	8	38
42	1	13	17	4	4	10	13	13	472	4	235	234	25	39
13	—	1	3	1	—	2	2	5	93	1	90	3	0	40
12	0	0	2	—	0	1	4	2	32	—	32	0	1	41
174	8	27	50	16	26	27	53	48	842	95	392	355	32	42
9	0	1	4	1	2	1	5	3	49	3	21	25	2	43
163	12	68	66	22	34	39	52	112	1,454	20	682	752	221	44

24-13 傷病分類、施設の種類、入院・外来別受療率（人口10万対）（平成17～23年）

「患者調査」(699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	Total	全施設	
			入院 Inpatients	男 Male
平成17年	2005	6,696	1,145	1,080
20	2008	6,467	1,090	1,028
23	2011	1)	6,852	1,068
				1,005
1 感染症及び寄生虫症	Infectious and parasitic diseases	153	18	19
2 #腸管感染症	Intestinal infectious diseases	28	3	3
3 結核	Tuberculosis	5	3	4
4 皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	Viral infections characterized by skin and mucous membrane lesions	39	1	1
5 真菌症	Mycoses	30	1	1
6 新生物	Neoplasms	295	120	139
7 #悪性新生物	Malignant neoplasms	238	107	129
8 #胃の悪性新生物	Malignant neoplasm of the stomach	27	12	16
9 結腸及び直腸の悪性新生物	Malignant neoplasm of colon and rectum	34	15	18
10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	Malignant neoplasm of the trachea, bronchus or lungs	28	15	22
11 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	Diseases of the blood and hematopoietic organs, and immune, system disorders	23	5	4
12 内分泌、栄養及び代謝疾患	Endocrine, nutritional and metabolic diseases	359	29	25
13 #甲状腺障害	Disorders thyroid gland	24	1	0
14 糖尿病	Diabetes	185	19	18
15 精神及び行動の障害	Mental and behavioral disorders	401	225	225
16 #統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	Schizophrenia, schizotypal and delusional disorders	187	139	145
17 気分〔感情〕障害(躁うつ病を含む)	Mood (affective) disorders (including manic-depressive insanity)	83	23	17
18 神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	Neurotic, stress-related and somatoform disorders	42	4	3
19 神経系の疾患	Diseases of the nervous system	211	92	77
20 眼及び附属器の疾患	Diseases of the eye and the vision apparatus	244	10	8
21 #白内障	Cataract	73	6	5
22 耳及び乳様突起の疾患	Diseases of the ear and mastoid	94	2	2
23 循環器系の疾患	Diseases of the circulatory system	956	200	179
24 #高血圧性疾患	Hypertensive diseases	534	6	3
25 心疾患(高血圧性のものを除く)	Heart diseases (excluding hypertensive heart diseases)	153	46	43
26 #虚血性心疾患	Ischaemic heart disease	62	13	16
27 脳血管疾患	Cerebrovascular disease	226	137	121
28 呼吸器系の疾患	Diseases of the respiratory system	635	71	79
29 #急性上気道感染症	Acute upper respiratory infections	217	1	1
30 肺炎	Pneumonia	40	31	32
31 急性気管支炎及び急性細気管支炎	Acute bronchitis and acute bronchiolitis	95	2	1
32 気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	Bronchitis and chronic obstructive pulmonary disease	33	7	9
33 哮息	Asthma	107	3	3
34 消化器系の疾患	Diseases of the gastrointestinal system	1,087	51	56
35 #う蝕	Dental caries	250	0	0
36 歯肉炎及び歯周疾患	Gingivitis and periodontal disease	319	0	0
37 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	Gastric ulcer and duodenal ulcer	35	4	4
38 胃炎及び十二指腸炎	Gastritis and duodenitis	49	1	0
39 肝疾患	Diseases of the liver	40	7	8
40 皮膚及び皮下組織の疾患	Diseases of the skin subcutaneous tissue	215	13	12
41 筋骨格系及び結合組織の疾患	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	848	50	36
42 #炎症性多発性関節障害	Inflammatory polyarthropathies	50	4	2
43 関節症	Arthrosis	202	11	4
44 脊柱障害	Deforming dorsopathies	421	19	18
45 骨の密度及び構造の障害	Disorders of bone density and structure	45	1	1
46 腎尿路生殖器系の疾患	Diseases of the genitourinary system	250	38	37
47 #糸球体疾患、腎尿管間質性疾患及び腎不全	Glomerular diseases, renal tubulo-interstitial diseases and renal failure	128	28	28
48 前立腺肥大(症)	Hyperplasia of prostate	25	1	3
49 乳房及び女性性器の疾患	Diseases of breast and female genital tract	57	2	0
50 妊娠、分娩及び産じょく	Complications of pregnancy, childbirth and postpartum	25	14	—
51 #妊娠高血圧症候群	Oedema, proteinuria and hypertensive disorders in pregnancy, childbirth and the puerperium	0	0	—
52 周産期に発生した病態	Perinatal conditions	7	5	5
53 先天奇形、変形及び染色体異常	Congenital anomalies, deformities and chromosomal abnormalities	14	5	5
54 症状、徵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	Nonclassified symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings	81	15	12
55 損傷、中毒及びその他の外因の影響	Injuries, poisoning and other external trauma	352	99	78
56 #骨折	Fractures	145	68	40
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	Supplementary classification of factors influencing health status and contact with health services prosthesis	601	7	3
58 #歯の補てつ	Orthodontics	249	0	0

1) 宮城県の石巻医療圏、氣仙沼医療圏及び福島県を除く。

**24-13 RATIO OF PATIENTS BY CLASSIFICATION OF DISEASES, TYPE OF MEDICAL CARE INSTITUTION
ACCORDING TO INPATIENT/OUTPATIENT (PER 100,000 POPULATION) (2005~11)**

Data are based on the Patient Survey (see page 701). Figures are 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).

All medical care institution				病院 Hospital		一般診療所 General clinic		歯科診療所 Dental clinic		傷病
女 Female	外来 Outpatients	男 Male	女 Female	入院 Inpatients	外来 Outpatients	入院 Inpatients	外来 Outpatients	外来 Outpatients	外来 Outpatients	
1,206	5,551	4,815	6,252	1,089	1,461	56	3,091	1,000	17年	1
1,150	5,376	4,688	6,031	1,044	1,353	47	2,998	1,025	20	2
1,129	5,784	5,014	6,514	1,028	1,322	41	3,377	1,085	23	
17	135	126	144	17	34	0	101	—	—	1
3	24	24	25	3	5	0	19	—	—	2
2	2	2	1	3	1	0	0	—	—	3
1	38	37	39	1	5	0	33	—	—	4
1	29	23	36	1	5	0	25	—	—	5
102	175	165	185	118	141	2	34	—	—	6
87	130	140	121	106	110	2	21	—	—	7
8	15	21	10	12	12	0	3	—	—	8
13	19	22	16	15	16	0	3	—	—	9
9	12	16	9	15	11	0	2	—	—	10
6	18	9	26	5	8	0	9	—	—	11
32	330	282	375	27	99	1	231	—	—	12
1	23	8	37	1	12	0	12	—	—	13
20	166	185	148	18	62	1	104	—	—	14
224	176	162	189	224	90	1	87	—	—	15
133	48	53	44	139	36	0	13	—	—	16
29	59	48	70	23	24	0	36	—	—	17
6	38	28	47	4	13	0	25	—	—	18
105	119	102	136	89	54	3	65	—	—	19
11	234	174	292	8	47	1	187	—	—	20
7	67	45	88	5	14	1	53	—	—	21
3	91	78	104	2	13	0	78	—	—	22
220	755	676	831	193	200	8	556	—	—	23
8	529	437	615	5	88	1	441	—	—	24
50	107	116	98	45	56	2	51	—	—	25
10	49	57	41	12	26	0	23	—	—	26
152	89	91	87	133	41	5	48	—	—	27
64	564	548	579	69	81	3	483	—	—	28
1	216	198	233	1	19	0	197	—	—	29
29	10	9	10	29	4	1	6	—	—	30
2	94	91	96	1	10	0	83	—	—	31
5	26	31	21	7	9	0	17	—	—	32
4	103	105	102	3	22	0	82	—	—	33
46	1,036	914	1,152	50	97	2	128	811	34	
0	250	222	278	0	4	—	2	245	35	
0	319	269	367	0	4	—	2	312	36	
4	31	31	31	4	13	0	18	—	—	37
1	49	37	60	1	10	0	39	—	—	38
6	33	35	32	7	10	0	23	—	—	39
13	202	182	222	12	38	0	164	—	—	40
64	798	594	991	46	151	4	647	—	—	41
7	46	37	54	4	15	0	31	—	—	42
18	191	97	279	10	33	1	158	—	—	43
20	402	360	442	17	67	2	335	—	—	44
2	44	6	79	1	8	0	35	—	—	45
38	212	205	219	35	83	3	129	—	—	46
28	100	125	76	25	37	3	63	—	—	47
—	24	50	—	1	11	0	13	—	—	48
4	55	1	107	2	19	0	36	—	—	49
27	11	—	22	11	5	3	6	—	—	50
1	0	—	0	0	0	0	0	—	—	51
5	2	2	2	5	2	0	0	—	—	52
4	9	9	9	5	7	0	2	—	—	53
17	67	56	77	14	30	1	37	—	—	54
120	253	259	248	94	81	5	170	2	55	
95	77	66	87	64	31	4	46	—	—	56
10	595	471	712	5	61	1	262	272	57	
0	249	220	277	0	5	—	1	243	58	

1) Excluding Ishinomaki medical care zone and Kesennuma medical care zone of Miyagi Prefecture and Fukushima Prefecture.

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

24-14 傷病分類、年齢階級・入院・外来別推計患者数（平成23年）

「患者調査」(699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。宮城県の石巻医療圏、気仙沼医療圏及び福島県を除く。

(単位 1,000人)

傷 病 Disease	入 院 Inpatients	外 来 Outpatients	初 診 First visit	再 來 Revisit	年齢階級別			
					0 歳 years old	1~4	5~9	10~14
					2)	1)		
総	1,341.0	7,260.5	1,366.6	5,893.8	75.7	291.9	253.0	169.1
1 感染症及び寄生虫症	22.4	169.9	46.5	123.4	4.2	13.2	13.1	7.5
2 #腸管感染	3.9	30.6	18.1	12.5	2.6	5.3	2.7	2.4
3 結核	3.9	2.0	0.3	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0
4 皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	1.5	47.5	12.4	35.1	0.6	5.0	7.0	4.0
5 真菌症	0.8	36.9	9.1	27.8	0.2	0.2	0.2	0.2
6 新生物	150.6	219.9	28.5	191.4	0.6	0.9	0.6	0.6
7 #悪性新生物	134.8	163.5	14.3	149.2	0.0	0.1	0.2	0.2
8 #胃の悪性新生物	14.9	19.2	1.9	17.3	—	—	0.0	0.0
9 結腸及び直腸の悪性新生物	19.2	24.0	2.2	21.8	—	—	0.0	0.0
10 気管、気管支及び肺の悪性新生物	19.3	15.4	2.1	13.3	—	0.0	—	—
11 血液及び造血器の疾患並びに免疫機器の障害	6.5	22.3	2.3	20.1	0.2	0.6	0.3	0.5
12 内分泌、栄養及び代謝疾患	36.0	414.4	20.1	394.3	0.4	0.5	0.6	1.0
13 #甲状腺障害	1.2	28.9	2.0	26.9	0.1	0.1	0.1	0.2
14 糖尿病	23.9	208.5	7.4	201.1	0.0	0.0	0.1	0.1
15 精神及び行動の障害	282.3	221.2	12.8	208.4	0.1	2.3	3.5	3.3
16 #統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	174.1	60.6	1.7	59.0	—	0.0	0.0	0.2
17 気分〔感情〕障害(躁うつ病を含む)	29.1	74.5	3.3	71.2	0.0	0.0	0.0	0.1
18 神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	5.6	47.4	4.5	42.9	0.0	0.1	0.2	0.8
19 神経系の疾患	114.9	149.8	13.3	136.5	0.1	1.3	2.4	2.4
20 眼及び附属器の疾患	11.9	294.1	61.9	232.2	1.2	4.7	8.3	6.7
21 #白内障	7.5	84.0	11.0	73.0	—	0.0	0.0	0.0
22 耳及び乳様突起の疾患	2.7	114.7	28.2	86.5	3.0	16.4	8.5	2.5
23 循環器系の疾患	251.3	948.3	38.5	909.8	0.1	0.4	0.7	0.9
24 #高血圧性疾患	7.1	663.5	13.9	649.6	0.0	—	0.0	0.1
25 心疾患(高血圧性のものを除く)	58.1	134.1	9.2	124.9	0.0	0.1	0.2	0.3
26 #虚血性心疾患	16.1	61.3	3.7	57.6	—	0.0	0.0	0.0
27 脳血管疾患	172.2	111.6	8.3	103.3	0.0	0.1	0.1	0.0
28 呼吸器系の疾患	89.7	708.0	284.0	424.0	28.0	149.4	87.7	47.5
29 #急性上気道感染	1.4	271.1	154.5	116.6	15.8	62.4	30.0	18.6
30 肺炎	38.3	12.0	2.9	9.1	0.1	1.8	1.9	0.8
31 急性気管支炎及び急性細気管支炎	1.9	117.4	62.6	54.9	5.7	33.8	15.7	7.6
32 気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	9.1	32.4	7.0	25.4	1.0	4.1	1.8	0.8
33 哮息	4.4	129.7	22.1	107.6	3.5	32.1	21.8	9.0
34 消化器系の疾患	64.3	1,300.3	245.7	1,054.6	1.3	22.7	54.3	26.8
35 #う蝕	0.1	314.3	68.7	245.6	—	14.8	32.9	14.1
36 歯肉炎及び歯周疾患	0.1	400.5	92.5	307.9	—	3.0	7.9	5.7
37 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	5.0	39.0	4.9	34.2	—	—	—	0.1
38 胃炎及び十二指腸炎	0.7	60.9	10.7	50.2	0.0	0.1	0.2	0.5
39 肝疾患	8.7	41.6	2.9	38.7	0.0	0.0	0.0	0.0
40 皮膚及び皮下組織の疾患	15.8	254.0	83.7	170.3	7.1	17.1	11.4	9.3
41 筋骨格系及び結合組織の疾患	63.1	1,001.8	83.6	918.2	0.1	1.5	2.2	7.5
42 #炎症性多発性関節障害	5.3	57.2	5.8	51.3	—	0.1	0.4	0.8
43 関節症	13.9	239.5	15.5	224.0	0.0	0.0	0.2	0.2
44 脊柱障害	23.6	505.1	39.0	466.1	—	0.2	0.3	2.0
45 骨の密度及び構造の障害	1.5	54.6	1.9	52.8	0.0	—	0.0	0.1
46 腎尿路生殖器系の疾患	47.6	266.0	33.0	232.9	0.3	0.9	1.0	0.7
47 #糸球体疾患、腎尿管間質性疾患及び腎不全	35.2	125.3	2.1	123.3	0.1	0.2	0.4	0.3
48 前立腺肥大(症)	1.5	30.3	2.6	27.7	—	—	—	—
49 乳房及び女性性器の疾患	2.3	69.5	16.1	53.4	0.0	0.0	0.1	0.1
50 妊娠、分娩及び産じょく	17.6	13.9	2.0	11.9	—	—	—	—
51 #妊娠高血圧症候群	0.4	0.2	0.0	0.2	—	—	—	—
52 周産期に発生した病態	6.6	2.6	0.5	2.1	1.8	0.7	0.1	0.0
53 先天奇形、変形及び染色体異常	5.8	11.4	1.5	9.9	1.5	2.5	1.1	0.8
54 症状、徵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	18.6	83.7	28.7	55.0	0.8	2.9	2.7	2.7
55 損傷、中毒及びその他の外因の影響	124.8	317.6	61.5	256.1	1.3	9.3	14.0	20.8
56 #骨折	85.6	96.7	10.7	86.0	0.0	0.9	3.1	7.2
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	8.3	746.5	290.4	456.1	23.5	44.4	40.4	27.7
58 #歯の補てつ	0.0	313.0	28.0	285.0	—	0.3	0.7	0.4

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・保健社会統計課保健統計室「患者調査」

**24-14 ESTIMATED INPATIENTS AND OUTPATIENTS BY CLASSIFICATION OF DISEASES
AND AGE GROUP (2011)**

Data are based on the Patient Survey (see page 701). Figures are 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 disease is based on the 10th Revision of International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (2003). Excluding Ishinomaki medical care zone and Kesennuma medical care zone of Miyagi Prefecture and Fukushima Prefecture.

(In thousands of persons)

By age group											傷 病
15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65歳以上 and over	
120.2	141.8	192.4	241.0	304.9	311.7	301.6	343.2	441.7	708.2	3,329.9	
4.1	5.9	7.6	6.8	8.5	7.6	6.9	7.1	8.6	13.2	54.8	1
1.9	1.9	2.0	1.2	1.7	1.2	1.1	1.0	0.7	1.0	3.5	2
0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.9	3
1.4	1.4	1.9	2.1	2.3	2.1	1.7	2.0	2.1	2.7	10.9	4
0.4	1.5	2.4	2.1	2.6	2.3	1.9	1.9	2.6	4.0	14.5	5
0.9	1.7	2.8	4.7	7.2	10.6	11.8	13.3	16.1	27.5	120.3	6
0.3	0.3	0.7	1.2	2.6	4.9	6.2	8.4	12.3	22.2	103.5	7
0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.3	0.4	0.6	1.3	2.3	14.0	8
0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.5	0.5	1.0	1.8	3.6	16.0	9
0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.3	0.5	1.0	2.2	11.0	10
0.7	0.8	1.1	1.6	1.9	2.6	2.0	1.4	0.9	1.1	6.6	11
1.4	1.9	3.9	5.9	9.7	13.3	16.5	22.5	34.4	63.5	237.2	12
0.3	0.5	0.9	1.2	1.5	1.8	2.0	2.3	2.6	3.9	11.4	13
0.2	0.3	0.5	1.3	3.1	4.9	6.7	10.4	17.5	33.1	129.6	14
4.0	9.0	12.8	16.0	21.7	21.9	18.8	16.4	16.3	18.0	56.4	15
0.9	2.3	3.3	5.1	7.2	7.0	6.5	5.8	6.4	6.4	9.3	16
0.6	2.4	4.6	5.6	8.1	8.7	7.0	6.0	5.6	6.1	19.1	17
1.5	3.1	3.5	3.9	4.3	4.5	4.0	3.1	2.8	3.2	12.3	18
2.3	2.5	3.4	3.8	5.6	7.0	6.6	6.4	8.1	12.2	85.3	19
6.9	7.2	7.2	8.1	7.8	9.4	7.7	9.6	13.8	27.0	167.5	20
0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.4	0.7	2.4	7.2	72.5	21
1.5	1.9	2.0	3.0	3.7	4.1	2.8	3.7	5.5	9.6	46.1	22
0.8	1.6	1.9	3.2	7.0	11.5	19.0	32.3	57.4	109.0	697.5	23
0.0	0.2	0.4	1.1	3.1	6.8	14.0	24.4	44.2	82.2	483.2	24
0.3	0.3	0.4	0.7	1.5	1.9	2.2	3.5	6.3	12.8	103.1	25
0.0	0.1	0.1	0.1	0.5	0.6	1.0	1.6	2.9	6.0	48.2	26
0.1	0.2	0.2	0.4	0.7	1.0	1.4	2.7	4.9	10.4	89.0	27
23.5	19.3	26.0	29.8	35.7	30.5	23.2	20.4	22.2	30.9	130.3	28
11.6	9.7	13.3	15.0	16.1	13.8	9.0	7.7	7.6	10.1	29.2	29
0.2	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5	0.3	0.3	0.4	0.6	3.5	30
3.8	3.3	4.4	5.2	6.6	4.3	4.0	2.9	3.1	4.4	12.0	31
0.4	0.4	0.3	0.5	0.7	0.6	0.5	0.9	0.8	1.8	17.5	32
3.2	2.0	2.9	3.2	5.0	4.4	4.2	3.6	3.5	4.9	25.5	33
23.0	34.2	44.1	60.3	78.3	80.6	78.2	86.5	106.3	148.8	449.9	34
10.7	11.3	13.0	18.5	23.3	22.1	16.7	17.6	22.7	30.3	65.3	35
4.0	10.9	12.7	15.3	21.1	19.5	28.6	27.3	39.6	54.0	149.1	36
0.2	0.5	0.8	0.9	1.6	2.4	1.9	2.7	3.6	5.1	19.2	37
0.7	1.1	1.3	1.9	2.1	3.0	3.3	3.4	4.0	5.8	33.3	38
0.1	0.2	0.5	0.7	1.0	1.4	2.1	2.4	3.4	5.0	24.7	39
10.3	13.0	12.2	12.9	16.0	13.6	12.1	12.5	13.2	19.0	72.9	40
5.5	4.4	7.2	12.4	18.9	25.5	33.5	43.0	56.3	101.8	675.4	41
0.5	0.4	0.5	1.0	1.9	2.4	3.2	4.2	4.8	7.7	28.9	42
0.2	0.1	0.1	0.4	0.9	1.7	3.6	6.5	12.1	22.7	189.7	43
2.5	2.5	5.1	8.1	11.9	16.1	19.4	22.5	26.9	49.8	333.9	44
0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	1.3	3.6	48.4	45
1.5	4.6	9.6	13.1	15.3	15.0	14.6	16.0	20.3	29.6	122.3	46
0.3	0.3	0.9	0.9	2.7	4.0	5.6	7.4	12.4	19.5	70.1	47
—	0.0	0.0	—	0.0	0.1	0.2	0.5	0.7	3.0	25.6	48
0.8	3.3	7.4	10.5	10.6	8.9	6.8	5.8	4.2	3.1	7.3	49
0.2	1.4	3.6	4.5	3.2	0.7	0.1	0.0	—	—	—	50
—	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	—	—	—	—	—	51
0.0	—	—	0.0	—	—	0.0	—	—	—	—	52
0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.6	1.6	53
1.7	2.1	2.4	3.1	4.1	4.2	3.6	4.2	4.9	8.4	35.4	54
13.7	11.7	13.5	15.6	19.1	19.4	16.6	17.7	19.6	26.9	96.5	55
3.0	1.7	2.1	2.5	3.7	3.7	3.7	4.5	6.1	8.9	44.9	56
17.6	18.1	30.7	36.0	40.9	33.7	27.3	29.9	37.5	61.2	273.9	57
1.1	2.3	3.9	5.3	11.1	12.6	12.7	16.5	24.9	42.1	178.1	58

1) Including age not reported. 2) For English translation of disease, see Table 24-13, page 712.

24-15 主要死因別死者数及び死亡率(昭和55年~平成25年)

「人口動態調査」(29ページ参照)による。死因名は、第10回修正国際疾病、傷害及び死因統計分類(2003年版)に準拠した死因分類表による。

死因 Causes of death	死亡者数 Deaths									
	昭和 55年 1980	60年 1985	平成 2年 1990	7年 1995 1)	12年 2000	17年 2005	22年 2010 2)	23年 2011	24年 2012	25年 2013
全死因 ³⁾	722,801	752,283	820,305	922,139	961,653	1,083,796	1,197,012	1,253,066	1,256,359	1,268,436
1 結核	6,439	4,692	3,664	3,178	2,656	2,296	2,129	2,166	2,110	2,087
2 悪性新生物	161,764	187,714	217,413	263,022	295,484	325,941	353,499	357,305	360,963	364,872
3 #食道	5,733	6,197	7,274	8,638	10,256	11,182	11,867	11,970	11,592	11,543
4 胃	50,443	48,902	47,471	50,076	50,650	50,311	50,136	49,830	49,129	48,632
5 結腸	7,932	11,225	15,509	20,286	23,637	27,121	30,040	31,050	32,177	32,682
6 直腸 S状結腸移行部及び直腸	6,917	7,934	9,270	10,988	12,311	13,709	14,198	14,694	15,099	14,972
7 肝及び肝内胆管	14,510	19,871	25,352	31,707	33,981	34,268	32,765	31,875	30,690	30,175
8 胆のう及びその他の胆道	6,599	9,470	11,871	13,746	15,153	16,586	17,585	18,186	18,209	18,225
9 膵	7,835	10,441	13,318	16,019	19,094	22,927	28,017	28,829	29,916	30,672
10 気管、気管支及び肺	21,294	28,590	36,486	45,745	53,724	62,063	69,813	70,293	71,518	72,734
11 乳房	4,185	4,958	5,882	7,819	9,248	10,808	12,545	12,838	12,617	13,230
12 子宮 ⁴⁾	5,465	4,912	4,600	4,865	5,202	5,381	5,930	6,075	6,113	6,033
13 白血病	4,567	5,179	5,633	6,129	6,766	7,283	8,078	8,156	7,900	8,133
14 糖尿病	8,504	9,244	9,470	14,225	12,303	13,621	14,422	14,664	14,486	13,812
15 高血压性疾患	15,911	12,700	9,246	8,222	6,063	5,835	6,760	7,023	7,261	7,165
16 心疾患(高血圧性を除く)	123,505	141,097	165,478	139,206	146,741	173,125	189,360	194,926	198,836	196,723
17 #急性心筋梗塞	29,393	30,558	31,933	52,533	45,885	47,193	42,629	43,265	42,107	39,956
18 その他の虚血性心疾患	18,954	18,926	19,504	23,040	24,298	29,310	34,588	34,576	35,472	34,853
19 不整脈及び伝導障害	3,826	4,977	6,350	12,841	15,097	22,517	25,119	27,346	28,378	28,676
20 心不全	59,560	75,310	96,078	36,179	46,460	56,327	66,858	69,368	71,616	71,922
21 脳血管疾患	162,317	134,994	121,944	146,552	132,529	132,847	123,461	123,867	121,602	118,347
22 #くも膜下出血	8,066	10,257	12,281	14,424	14,815	14,883	13,591	13,460	13,004	12,479
23 脳内出血	50,792	36,877	30,820	33,187	31,051	33,362	33,695	34,062	33,605	32,962
24 脳梗塞	75,311	67,350	64,575	89,431	82,651	80,964	72,885	73,273	71,962	69,967
25 大動脈瘤及び解離	6,214	8,214	11,392	15,209	15,599	15,831	16,105
26 肺炎	33,051	45,075	68,194	79,629	86,938	107,241	118,888	124,749	123,925	122,969
27 慢性閉塞性肺疾患	13,092	12,841	14,416	16,293	16,639	16,402	16,443
28 哮息	6,370	6,340	5,947	7,253	4,473	3,198	2,065	2,060	1,874	1,728
29 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	5,530	4,493	3,615	4,314	3,869	3,490	3,233	3,110	3,132	2,828
30 肝疾患	18,978	19,803	19,700	17,018	16,079	16,430	16,216	16,390	15,980	15,930
31 腎不全	7,048	11,508	15,575	16,187	17,260	20,528	23,725	24,526	25,107	25,101
32 老衰	32,154	27,804	24,187	21,493	21,213	26,360	45,342	52,242	60,719	69,720
33 不慮の事故	29,217	29,597	32,122	45,323	39,484	39,863	40,732	59,416	41,031	39,574
34 #交通事故	13,302	14,401	15,828	15,147	12,857	10,028	7,222	6,741	6,414	6,060
35 自殺	20,542	23,383	20,088	21,420	30,251	30,553	29,554	28,896	26,433	26,063

1) 死因分類改正により、平成2年以前とは接続しない。
総数とは一致しない。 4) 女性人口10万対の死亡率。

2) 死因分類改正により、平成17年以前とは接続しない。

3) 内訳は主要死因のため、

24-15 DEATHS AND DEATH RATES BY LEADING CAUSES OF DEATH (1980~2013)

Data are based on the Vital Statistics (see page 32). Causes of death are based on the 10th Revision of International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (2003).

死 亡 率 (人口10万対) Death rates (per 100,000 population)										死 因 Causes of death
昭和 55年 1980	60年 1985	平成 2年 1990	7年 1995 1)	12年 2000	17年 2005	22年 2010 2)	23年 2011	24年 2012	25年 2013	
621.4	625.5	668.4	741.9	765.6	858.8	947.1	993.1	997.5	1,009.1	Total causes of death
										3)
5.5	3.9	3.0	2.6	2.1	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7	1 Tuberculosis
139.1	156.1	177.2	211.6	235.2	258.3	279.7	283.2	286.6	290.3	2 Malignant neoplasms
4.9	5.2	5.9	6.9	8.2	8.9	9.4	9.5	9.2	9.2	3 #Oesophagus
43.4	40.7	38.7	40.3	40.3	39.9	39.7	39.5	39.0	38.7	4 Stomach
6.8	9.3	12.6	16.3	18.8	21.5	23.8	24.6	25.5	26.0	5 Colon
5.9	6.6	7.6	8.8	9.8	10.9	11.2	11.6	12.0	11.9	6 Rectosigmoid junction and rectum
12.5	16.5	20.7	25.5	27.1	27.2	25.9	25.3	24.4	24.0	7 Liver and intrahepatic bile ducts
5.7	7.9	9.7	11.1	12.1	13.1	13.9	14.4	14.5	14.5	8 Gallbladder and other biliary tract
6.7	8.7	10.9	12.9	15.2	18.2	22.2	22.8	23.8	24.4	9 Pancreas
18.3	23.8	29.7	36.8	42.8	49.2	55.2	55.7	56.8	57.9	10 Trachea, bronchus and lung
3.6	4.1	4.8	6.3	7.4	8.6	9.9	10.2	10.0	10.5	11 Breast
4.7	4.1	3.7	7.7	8.1	8.3	9.1	9.4	9.5	9.4	12 Uterus
3.9	4.3	4.6	4.9	5.4	5.8	6.4	6.5	6.3	6.5	13 Leukaemia
7.3	7.7	7.7	11.4	9.8	10.8	11.4	11.6	11.5	11.0	14 Diabetes mellitus
13.7	10.6	7.5	6.6	4.8	4.6	5.3	5.6	5.8	5.7	15 Hypertensive diseases
106.2	117.3	134.8	112.0	116.8	137.2	149.8	154.5	157.9	156.5	16 Heart diseases (excluding hypertensive heart diseases)
25.3	25.4	26.0	42.3	36.5	37.4	33.7	34.3	33.4	31.8	17 #Acute myocardial infarction
16.3	15.7	15.9	18.5	19.3	23.2	27.4	27.4	28.2	27.7	18 Other acute ischaemic heart diseases
3.3	4.1	5.2	10.3	12.0	17.8	19.9	21.7	22.5	22.8	19 Cardiac arrhythmias and conduction disorders
51.2	62.6	78.3	29.1	37.0	44.6	52.9	55.0	56.9	57.2	20 Heart failure
139.5	112.2	99.4	117.9	105.5	105.3	97.7	98.2	96.5	94.1	21 Cerebrovascular diseases
6.9	8.5	10.0	11.6	11.8	11.8	10.8	10.7	10.3	9.9	22 #Subarachnoid haemorrhage
43.7	30.7	25.1	26.7	24.7	26.4	26.7	27.0	26.7	26.2	23 Intracerebral haemorrhage
64.7	56.0	52.6	71.9	65.8	64.2	57.7	58.1	57.1	55.7	24 Cerebral infarction
...	5.0	6.5	9.0	12.0	12.4	12.6	12.8	25 Aortic aneurysm and dissection
28.4	37.5	55.6	64.1	69.2	85.0	94.1	98.9	98.4	97.8	26 Pneumonia
...	10.5	10.2	11.4	12.9	13.2	13.0	13.1	27 Chronic obstructive pulmonary disease
5.5	5.3	4.8	5.8	3.6	2.5	1.6	1.6	1.5	1.4	28 Asthma
4.8	3.7	2.9	3.5	3.1	2.8	2.6	2.5	2.5	2.2	29 Gastric ulcer and duodenal ulcer
16.3	16.5	16.1	13.7	12.8	13.0	12.8	13.0	12.7	12.7	30 Diseases of liver
6.1	9.6	12.7	13.0	13.7	16.3	18.8	19.4	19.9	20.0	31 Renal failure
27.6	23.1	19.7	17.3	16.9	20.9	35.9	41.4	48.2	55.5	32 Senility without mention of psychosis
25.1	24.6	26.2	36.5	31.4	31.6	32.2	47.1	32.6	31.5	33 Accidents
11.4	12.0	12.9	12.2	10.2	7.9	5.7	5.3	5.1	4.8	34 #Transport accidents
17.7	19.4	16.4	17.2	24.1	24.2	23.4	22.9	21.0	20.7	35 Suicide

1) Figures are not comparable to those for 1990 and before, due to the change of the classification of causes. 2) Figures are not comparable to those for 2005 and before, due to the change of the classification of causes. 3) Not coincide with the total because sub-divisions are leading causes of death. 4) Death rate per 100,000 female population.

24-16 主要死因、年齢階級別死者数(平成25年)

「人口動態調査」(29ページ参照)による。死因名は、第10回修正国際疾病、傷害及び死因統計分類(2003年版)に準拠した死因分類表による。

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)	658,684	1,193	425	553	2,602	4,543	10,676	22,554	64,868	131,894	418,949
1 結核	1,246	—	—	—	—	4	7	22	61	172	976
2 敗血症	5,342	22	12	8	8	11	47	142	433	1,031	3,627
3 ウイルス肝炎	2,227	—	1	—	2	3	33	167	380	547	1,094
4 悪性新生物	216,975	7	45	114	193	409	1,844	6,472	28,450	60,411	119,011
5 #食道	9,667	—	—	—	1	2	32	316	1,841	3,510	3,964
6 胃腸	31,978	—	—	—	8	47	249	882	4,198	9,005	17,584
7 結腸	16,233	—	—	—	10	35	170	523	2,075	4,314	9,106
8 直腸S状結腸移行部及び直腸	9,575	—	—	—	1	21	118	438	1,925	2,983	4,088
9 肝及び肝内胆管	19,816	—	4	5	4	17	106	612	2,914	5,623	10,529
10 胆のう及びその他の胆道	8,929	—	—	—	—	5	42	160	837	2,154	5,731
11 膵	15,873	—	—	1	1	13	152	673	2,582	5,106	7,344
12 気管、気管支及び肺房	52,054	—	—	—	2	23	299	1,221	6,348	14,904	29,252
13 乳房	82	—	—	—	—	—	1	4	10	17	50
14 子宮	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15 前立腺	11,560	—	—	—	1	1	8	54	469	2,071	8,956
16 悪性リンパ腫	6,316	—	—	2	19	33	83	189	714	1,535	3,741
17 白血病	4,806	3	19	41	52	76	134	236	657	1,286	2,302
18 その他の新生物	5,629	6	9	19	28	46	95	154	491	1,034	3,746
19 糖尿病	7,294	—	—	1	7	17	114	289	993	1,830	4,040
20 精神及び行動の障害	3,588	—	—	—	6	18	50	76	221	355	2,861
21 高血圧性疾患	2,657	—	—	—	—	3	21	75	224	451	1,880
22 #高血圧性心疾患及び心腎疾患	1,334	—	—	—	—	1	13	32	91	226	969
23 心疾患(高血圧性を除く)	91,445	36	26	29	124	365	1,466	3,430	9,010	16,866	60,061
24 #急性心筋梗塞	22,212	2	—	1	12	61	427	1,150	2,923	4,849	12,784
25 その他の虚血性心疾患	19,872	—	1	1	21	73	343	895	2,396	4,526	11,591
26 慢性非リウマチ性心内膜疾患	3,155	1	—	—	1	6	14	22	110	343	2,658
27 不整脈及び伝導障害	13,894	2	5	3	41	92	285	533	1,393	2,491	9,048
28 心不全	26,733	5	5	7	26	66	229	498	1,472	3,408	21,015
29 脳血管疾患	56,718	4	1	17	25	116	807	2,009	4,805	9,978	38,936
30 #くも膜下出血	4,723	1	—	10	16	58	350	661	958	1,100	1,569
31 脳内出血	17,963	3	—	5	9	45	399	1,106	2,595	4,150	9,638
32 脳梗塞	32,638	—	—	1	—	6	46	177	1,091	4,459	26,852
33 大動脈瘤及び解離	8,400	—	—	2	4	20	152	317	867	1,687	5,349
34 肺炎	66,362	21	32	21	25	49	147	427	2,089	7,443	56,095
35 慢性閉塞性肺疾患	13,057	2	1	—	2	5	9	37	325	1,616	11,059
36 哮息	694	—	3	1	4	8	16	31	47	100	484
37 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	1,588	—	—	1	—	5	14	74	215	349	926
38 ヘルニア及び腸閉塞	3,077	3	5	1	5	8	16	61	172	479	2,325
39 肝疾患	10,360	7	3	1	4	40	436	1,342	2,457	2,839	3,224
40 腎不全	12,003	1	1	1	4	9	46	159	559	1,735	9,486
41 #慢性腎不全	7,796	—	1	—	2	4	28	105	396	1,214	6,046
42 先天奇形、変形及び染色体異常	1,002	407	78	16	33	39	43	38	68	84	196
43 老衰	16,821	—	—	—	—	—	—	—	16	317	16,487
44 不慮の事故	23,043	47	68	130	580	622	928	1,295	2,576	4,299	12,470
45 #交通事故	4,119	2	19	61	372	303	387	446	611	745	1,172
46 転倒・転落	4,501	—	4	8	42	65	115	186	473	873	2,733
47 不慮の溺死及び溺水	3,961	2	16	40	71	73	85	169	401	930	2,165
48 不慮の窒息	4,945	40	19	11	24	37	87	151	393	818	3,365
49 自殺	18,158	—	—	58	1,242	2,177	3,050	3,279	3,159	2,747	2,362

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。

24-16 DEATHS BY LEADING CAUSES OF DEATH AND AGE GROUP (2013)

Data are based on the Vital Statistics (see page 32). Causes of death are based on the 10th Revision of International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (2003).

計 Total 1)	0 歳 years old	女 Female									死 因 Causes of death 2)
		1~4	5~14	15~24	25~34	35~44	45~54	55~64	65~74	75歳以上 and over	
609,752	992	348	367	1,089	2,260	5,884	12,080	29,429	62,020	495,182	Total causes of death 2)
841	—	—	—	—	1	5	5	11	46	773	1 Tuberculosis
5,816	20	7	10	7	10	34	71	217	613	4,827	2 Septicaemia
2,655	2	—	—	1	4	17	51	173	561	1,846	3 Viral hepatitis
147,897	7	38	89	132	527	2,524	6,428	16,718	29,086	92,344	4 Malignant neoplasms
1,876	—	—	—	—	—	12	90	269	455	1,050	5 #Oesophagus
16,654	—	—	—	6	65	259	553	1,602	2,874	11,295	6 Stomach
16,449	—	—	—	3	42	158	499	1,527	2,870	11,349	7 Colon
5,397	—	—	—	1	14	88	259	734	1,157	3,143	8 Rectosigmoid junction and rectum
10,359	1	1	3	4	9	29	112	585	2,009	7,606	9 Liver and intrahepatic bile ducts
9,296	—	—	—	—	5	21	108	570	1,441	7,151	10 Gallbladder and other biliary tract
14,799	—	—	—	3	10	76	335	1,512	3,457	9,406	11 Pancreas
20,680	—	—	—	1	18	138	480	1,990	4,411	13,642	12 Trachea, bronchus and lung
13,148	—	—	—	2	88	693	1,794	3,168	3,071	4,332	13 Breast
6,033	—	—	—	4	83	377	747	1,177	1,269	2,374	14 Uterus
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15 Prostate
4,982	—	1	2	9	14	50	119	380	851	3,556	16 Malignant lymphoma
3,327	3	11	24	36	51	101	127	383	749	1,842	17 Leukaemia
5,366	10	8	30	20	25	68	111	263	551	4,280	18 In situ neoplasms and benign neoplasms and neoplasms of uncertain or unknown behaviour
6,518	—	—	4	5	8	31	93	286	788	5,302	19 Diabetes mellitus
8,346	—	2	—	13	19	44	59	77	246	7,885	20 Mental and behavioral disorders
4,508	—	—	—	—	2	8	13	55	200	4,230	21 Hypertensive diseases
2,326	—	—	—	—	1	4	9	21	103	2,188	22 #Hypertensive heart disease and hypertensive heart / renal disease
105,278	27	26	18	39	134	362	889	2,479	7,308	93,986	23 Heart diseases (excluding hypertensive heart diseases)
17,744	—	1	—	1	15	68	211	613	1,857	14,974	24 #Acute myocardial infarction
14,981	—	—	1	1	29	103	199	539	1,608	12,497	25 Other acute ischaemic heart diseases
6,984	—	—	—	—	—	5	9	52	242	6,676	26 Chronic nonrheumatic endocardial disease
14,782	5	6	4	13	27	72	176	392	1,118	12,968	27 Cardiac arrhythmias and conduction disorders
45,189	3	10	1	8	33	76	183	570	1,783	42,521	28 Heart failure
61,629	—	2	13	21	72	357	900	2,043	4,761	53,458	29 Cerebrovascular diseases
7,756	—	1	3	8	43	200	472	805	1,402	4,821	30 #Subarachnoid haemorrhage
14,999	—	—	7	11	20	123	351	869	1,775	11,842	31 Intracerebral haemorrhage
37,929	—	1	2	—	4	18	54	314	1,445	35,491	32 Cerebral infarction
7,705	—	—	—	—	4	21	91	306	958	6,325	33 Aortic aneurysm and dissection
56,607	16	22	8	16	42	85	177	630	2,477	53,131	34 Pneumonia
3,386	—	1	—	0	3	3	9	56	256	3,058	35 Chronic obstructive pulmonary disease
1,034	1	—	1	1	5	12	15	35	82	882	36 Asthma
1,240	—	—	1	—	1	3	14	38	114	1,068	37 Gastric ulcer and duodenal ulcer
3,663	2	1	2	1	2	7	35	97	246	3,270	38 Hernia and intestinal obstruction
5,570	4	—	2	7	20	142	319	563	1,014	3,498	39 Diseases of liver
13,098	1	1	2	3	4	13	57	246	840	11,931	40 Renal failure
7,825	—	1	1	1	1	11	41	175	599	6,995	41 #Chronic renal failure
1,077	404	64	24	17	27	34	34	55	93	325	42 Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
52,899	—	—	—	—	—	—	—	7	208	52,681	43 Senility without mention of psychosis
16,531	42	41	43	167	164	290	438	877	2,099	12,357	44 Accidents
1,941	5	13	19	89	52	73	103	217	440	926	45 #Transport accidents
3,265	1	1	1	16	12	27	33	90	220	2,864	46 Falls
3,562	2	12	12	26	21	43	67	178	639	2,560	47 Accidental drowning and submersion
4,768	34	10	4	10	13	54	89	195	438	3,919	48 Accidental threats to breathing
7,905	—	—	34	466	846	1,103	1,139	1,199	1,400	1,713	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.

24-17 都道府県、主要死因別死亡者数(平成25年)

「人口動態調査」(29ページ参照)による。死因名は、第10回修正国際疾病、傷害及び死因統計分類(2003年版)に準拠した死因分類表による。

都道府県 Prefecture		全死因 Total causes of death	結核 Tuber- culosis	悪性 新生物 Malignant neoplasms							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	# 急性梗塞 Acute myocar- dial infarction
					# 胃 Stomach	# 結腸 Colon	# 肝及び 胆内管 Liver and intrahe- patic bile ducts	# 脾 Pancreas	# 気管支 及び肺 Trachea, bronchus and lung	# 子宮 Uterus				
全 国 Japan		1,268,436	2,087	364,872	48,632	32,682	30,175	30,672	72,734	6,033	13,812	7,165	196,723	39,956
01 北海道 Hokkaido		59,432	60	18,453	2,219	1,707	1,298	1,696	3,984	274	674	247	9,496	1,773
02 青森県 Aomori		17,112	24	4,928	684	485	393	416	935	93	213	71	2,649	591
03 岩手県 Iwate		15,969	13	4,296	535	426	288	358	761	59	170	80	2,731	484
04 宮城县 Miyagi		22,214	22	6,498	850	576	431	559	1,329	94	235	150	3,330	600
05 秋田県 Akita		14,824	24	4,113	736	408	229	353	695	53	159	78	2,172	269
06 山形県 Yamagata		15,029	18	4,015	651	366	249	357	729	62	128	66	2,325	707
07 福島県 Fukushima		23,611	30	6,116	846	582	424	537	1,245	75	314	133	4,193	1,483
08 茨城県 Ibaraki		30,368	47	8,425	1,255	766	639	698	1,621	149	375	168	4,755	1,293
09 栃木県 Tochigi		20,591	14	5,628	870	516	457	438	1,021	94	266	102	3,339	768
10 群馬県 Gunma		21,661	33	5,932	834	552	470	466	1,159	95	238	146	3,338	496
11 埼玉県 Saitama		60,264	78	18,100	2,487	1,681	1,302	1,411	3,593	350	707	226	10,186	2,287
12 千葉県 Chiba		53,603	85	16,035	2,266	1,381	1,231	1,316	3,076	277	610	396	9,660	1,849
13 東京都 Tokyo		110,507	247	33,349	4,256	3,101	2,514	2,817	6,386	545	1,249	667	16,664	2,523
14 神奈川県 Kanagawa		72,970	118	22,509	2,890	2,100	1,715	1,818	4,395	393	633	298	10,623	2,168
15 新潟県 Niigata		28,383	25	7,876	1,239	739	378	684	1,568	94	307	177	4,068	851
16 富山県 Toyama		12,547	16	3,517	555	323	275	340	644	45	143	69	1,659	440
17 石川県 Ishikawa		12,223	15	3,416	519	305	267	282	696	54	121	47	1,934	404
18 福井県 Fukui		8,764	15	2,324	338	205	173	196	458	33	96	47	1,433	379
19 山梨県 Yamanashi		9,441	12	2,495	288	239	243	230	445	39	126	67	1,276	258
20 長野県 Nagano		24,303	33	6,150	811	614	437	595	1,031	112	278	147	3,780	861
21 岐阜県 Gifu		21,518	34	6,033	928	541	474	501	1,207	115	176	75	3,507	753
22 静岡県 Shizuoka		38,393	66	10,511	1,283	935	882	967	2,014	194	479	234	5,547	1,044
23 愛知県 Aichi		62,395	135	18,491	2,549	1,688	1,398	1,623	3,874	334	602	261	8,373	1,746
24 三重県 Mie		19,690	27	5,229	726	450	365	462	1,195	71	227	116	2,936	752
25 滋賀県 Shiga		12,233	18	3,554	496	321	272	326	755	39	102	57	2,032	565
26 京都府 Kyoto		25,332	39	7,649	982	713	695	662	1,641	126	244	97	4,129	580
27 大阪府 Osaka		81,864	250	25,528	3,467	2,120	2,488	2,007	5,498	401	962	798	13,053	1,987
28 兵庫県 Hyogo		54,366	90	16,288	2,239	1,417	1,538	1,331	3,235	277	603	314	8,345	2,069
29 奈良県 Nara		14,029	18	4,162	621	321	371	330	913	67	134	92	2,557	299
30 和歌山県 Wakayama		12,773	23	3,451	488	309	295	755	47	114	55	2,304	473	
31 鳥取県 Tottori		7,270	5	2,025	262	178	184	175	418	37	84	26	1,096	381
32 島根県 Shimane		9,572	13	2,562	367	228	246	215	459	34	84	56	1,370	182
33 岡山県 Okayama		21,199	19	5,560	705	438	575	479	1,128	76	226	73	3,257	1,069
34 広島県 Hiroshima		29,358	49	8,212	1,063	674	916	696	1,596	136	291	171	4,884	987
35 山口県 Yamaguchi		18,459	31	5,007	653	440	497	406	1,030	78	163	91	3,043	425
36 徳島県 Tokushima		10,014	13	2,482	347	208	231	174	513	57	135	64	1,503	262
37 香川県 Kagawa		11,512	13	3,055	452	253	243	272	638	56	170	62	1,947	318
38 愛媛県 Ehime		17,480	15	4,440	648	361	484	368	823	74	167	77	3,335	435
39 高知県 Kochi		10,244	17	2,537	338	230	233	222	515	37	111	32	1,820	534
40 福岡県 Fukuoka		49,456	67	15,187	1,830	1,324	1,675	1,242	3,002	257	563	448	5,726	1,149
41 佐賀県 Saga		9,640	23	2,758	374	238	296	217	516	54	103	72	1,352	209
42 長崎県 Nagasaki		17,225	32	4,925	554	427	435	391	1,026	87	150	73	2,683	739
43 熊本県 Kumamoto		20,237	36	5,269	521	418	528	483	1,001	87	181	99	3,277	363
44 大分県 Oita		13,874	26	3,592	399	280	380	302	714	60	130	97	2,036	555
45 宮崎県 Miyazaki		12,906	13	3,526	405	299	323	318	708	70	128	64	2,205	424
46 鹿児島県 Kagoshima		21,162	35	5,471	546	449	526	437	1,101	88	244	81	3,111	753
47 沖縄県 Okinawa		10,956	27	3,001	236	335	172	196	646	81	185	86	1,518	374
外 国 Foreign countries		145	1	30	2	2	3	1	3	1	1	2	18	4
不 許 Place of residence not stated		1,318	23	162	22	13	23	7	39	2	11	10	148	41

24-17 DEATHS BY LEADING CAUSES OF DEATH AND PREFECTURE (2013)

Data are based on the Vital Statistics (see page 32). Causes of death are based on the 10th Revision of International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (2003).

# その他の 虚血性 心疾患 Other acute ischaemic heart diseases	# 心不全 Heart failure	脳血管 疾患 Cerebro- vascular diseases	脳血管 疾患 Cerebro- vascular diseases			大動脈 瘤及び 離解 Aortic aneurysm and dissection	肺炎 Pneumonia	慢閉塞性 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
			# くも膜下出血 Subarach- noid haemorr- hage	# 脳出 血 Intra- cerebral haemorr- hage	# 脳梗塞 Cerebral infarction											
34,853	71,922	118,347	12,479	32,962	69,967	16,105	122,969	16,443	1,728	15,930	25,101	69,720	39,574	6,060	26,063	全国
1,125	4,224	4,977	554	1,326	2,983	786	5,763	715	64	639	1,609	2,320	1,535	254	1,145	01
324	1,034	1,806	184	489	1,087	181	1,908	183	20	219	475	885	499	71	311	02
227	740	2,076	200	619	1,215	158	1,375	198	14	156	335	928	517	99	340	03
539	1,097	2,464	275	730	1,409	327	1,776	244	29	229	440	1,467	626	96	458	04
231	1,124	1,704	175	485	999	174	1,465	142	15	134	298	896	543	71	277	05
243	830	1,728	144	394	1,172	215	1,557	212	20	150	272	1,024	496	57	279	06
335	1,431	2,637	235	634	1,724	313	2,159	348	28	282	446	1,428	777	107	420	07
591	1,792	3,257	367	915	1,912	405	3,108	392	35	428	565	1,770	1,009	231	613	08
986	919	2,242	290	601	1,311	280	1,992	257	24	270	383	1,334	544	124	444	09
374	1,171	2,146	189	579	1,327	267	2,457	345	20	244	375	1,164	695	102	492	10
3,053	2,984	5,472	665	1,470	3,183	668	6,309	666	75	804	1,109	2,548	1,481	288	1,486	11
997	3,518	4,787	552	1,312	2,830	659	5,157	572	54	654	865	2,832	1,509	279	1,217	12
6,331	4,472	9,690	1,059	3,108	5,337	1,685	10,110	1,348	152	1,772	1,908	5,850	2,767	279	2,620	13
1,515	4,864	6,574	702	2,166	3,582	962	6,396	949	84	1,131	1,188	4,591	2,552	250	1,606	14
341	1,677	3,338	334	848	2,110	306	2,542	318	34	231	490	2,013	1,016	132	605	15
161	725	1,280	119	319	820	179	1,349	135	19	137	206	743	509	68	241	16
235	719	1,296	129	309	831	150	1,251	149	21	132	191	742	405	77	204	17
178	597	816	75	182	538	104	965	111	16	85	191	449	391	72	140	18
129	525	993	109	231	640	122	809	134	11	103	171	762	373	47	196	19
403	1,497	3,057	251	770	1,961	332	2,034	315	34	231	423	1,740	853	112	422	20
368	1,432	1,936	225	513	1,165	293	1,852	280	23	212	415	1,592	764	137	385	21
768	2,135	4,082	411	1,251	2,258	527	3,102	495	28	405	779	3,106	1,258	227	759	22
1,434	2,991	5,338	600	1,650	2,933	869	5,451	684	53	763	1,199	3,615	1,975	299	1,389	23
526	873	1,857	144	508	1,144	281	1,823	266	22	195	431	1,555	687	116	348	24
265	822	1,061	147	270	621	165	1,137	172	22	119	214	640	447	73	293	25
1,324	1,437	2,191	208	621	1,294	295	2,418	375	33	265	542	1,303	583	100	498	26
4,535	4,428	6,040	623	1,645	3,593	775	8,732	1,125	133	1,366	1,822	2,796	2,289	294	1,811	27
1,238	3,353	4,717	575	1,330	2,670	611	5,067	792	106	736	1,112	2,771	1,810	252	1,126	28
258	847	1,191	107	303	733	164	1,396	195	11	139	253	689	324	57	252	29
554	885	1,037	94	249	656	145	1,356	210	16	156	287	818	381	66	208	30
91	410	735	90	179	451	100	627	88	11	65	150	593	222	42	121	31
116	567	939	80	239	612	126	929	125	17	93	181	732	312	55	177	32
181	1,406	2,030	228	588	1,171	234	2,382	307	37	244	430	1,276	760	153	340	33
1,127	1,933	2,610	287	768	1,482	333	2,852	410	46	367	640	1,690	1,043	164	556	34
293	1,036	1,723	140	420	1,084	236	2,238	232	29	202	380	1,073	488	85	281	35
166	561	843	76	199	529	113	1,102	183	23	137	236	582	342	64	169	36
223	552	986	92	256	617	114	773	125	21	128	253	726	412	85	184	37
305	1,569	1,584	147	390	1,007	178	1,684	211	36	197	401	1,154	652	113	316	38
143	778	1,050	106	270	628	135	1,193	104	18	119	247	428	416	61	160	39
786	2,206	4,068	432	1,074	2,404	689	5,208	693	73	609	967	1,830	1,679	200	1,067	40
127	472	880	96	218	553	106	1,150	148	10	106	188	432	323	60	151	41
219	1,028	1,478	132	378	941	229	1,784	226	17	187	329	841	587	72	280	42
368	1,086	1,789	219	478	1,059	321	2,022	292	29	219	440	1,168	614	109	365	43
244	701	1,361	148	356	808	149	1,467	216	18	154	262	716	519	83	255	44
219	843	1,289	127	353	783	154	1,303	183	36	151	297	556	439	68	256	45
276	1,209	2,219	212	604	1,346	322	2,344	344	45	239	487	1,060	766	130	362	46
319	392	855	110	314	408	155	997	215	45	287	209	483	292	66	292	47
4	5	7	1	3	1	1	7	2	-	3	2	3	8	1	6	外国
58	25	111	14	48	45	12	91	12	1	36	8	6	85	12	140	不詳

24-18 開設者別医療施設数及び病床数(平成17~25年)

MEDICAL CARE INSTITUTIONS AND BEDS BY FOUNDER (2005~13)

「医療施設調査」(699ページ参照)による。10月1日現在。

Data are based on the Survey of Medical Institutions (see page 702). As of 1 October.

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 4)	救急告示院 5)			
平成17年	2005	9,026	1,073	1	7,952	106	4,166	97,442	66,732	
22	2010	8,670	1,082	1	7,587	316	3,876	99,824	68,384	
23	2011	8,605	1,076	1	7,528	378	3,843	99,547	68,156	
24	2012	8,565	1,071	1	7,493	432	3,821	100,152	68,474	
25	2013	8,540	1,066	—	7,474	466	3,801	100,528	68,701	
国	National government	1)	273	3	—	270	78	166	573	3
都道府県・市町村		6)	879	31	—	848	119	705	3,248	283
その他の公的医療機関		2)	363	13	—	350	106	308	343	—
社会保険関係団体		3)	115	—	—	115	35	94	545	10
公益法人	Public welfare juridical persons		312	55	—	257	50	159	747	139
医療法人	Medical care juridical persons	5,722	910	—	4,812	52	2,041	38,544	11,914	
私立学校法人	School juridical persons	109	2	—	107	7	67	177	15	
社会福祉法人	Social welfare juridical persons	193	11	—	182	4	42	8,423	29	
医療生協社	Health co-operative association	85	2	—	83	—	53	321	48	
医会	Companies	59	—	—	59	2	26	2,071	16	
その他法人	Other juridical persons	110	11	—	99	13	52	530	74	
個	Individuals	320	28	—	292	—	88	45,006	56,170	
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	精神病床 Mental beds	感染症床 Infectious diseases beds	結核床 Tuberculosis beds	療養床 Recuperation beds	一般病床 Ordinary hospital beds			
平成17年	2005	1,631,473	354,296	1,799	11,949	359,230	904,199	167,000	164	
22	2010	1,593,354	346,715	1,788	8,244	332,986	903,621	136,861	124	
23	2011	1,583,073	344,047	1,793	7,681	330,167	899,385	129,366	100	
24	2012	1,578,254	342,194	1,798	7,208	328,888	898,166	125,599	97	
25	2013	1,573,772	339,780	1,815	6,602	328,195	897,380	121,342	96	
国	National government	1)	115,046	7,347	104	2,702	192	104,701	2,278	—
都道府県・市町村		6)	199,934	15,497	1,050	1,601	11,233	170,553	2,617	—
その他の公的医療機関		2)	124,926	6,235	440	745	5,918	111,588	93	—
社会保険関係団体		3)	33,632	223	52	299	1,157	31,901	30	—
公益法人	Public welfare juridical persons		73,876	21,629	104	372	11,453	40,318	415	—
医療法人	Medical care juridical persons		854,932	268,145	30	548	271,749	314,460	83,654	55
私立学校法人	School juridical persons		55,158	2,272	21	39	229	52,597	46	—
社会福祉法人	Social welfare juridical persons		34,001	5,163	4	168	6,197	22,469	324	—
医療生協社	Health co-operative association		14,218	388	—	—	3,075	10,755	267	—
医会	Companies		12,514	257	6	2	447	11,802	31	—
その他法人	Other juridical persons		24,756	4,866	4	30	4,389	15,467	273	—
個	Individuals		30,779	7,758	—	96	12,156	10,769	31,314	41

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、国立高度専門医療研究センター及びその他。
 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、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, National Center for Advanced Medicine and other. 2) Other public medical organisations. 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) Organisations 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・保健社会統計課保健統計室「医療施設調査・病院報告」

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

24-19 医薬品営業施設数(平成17~25年度)

PHARMACEUTICAL BUSINESS FACILITIES (F.Y. 2005~13)

「衛生行政報告例」(698ページ参照)による。

Data are based on the Report on Public Health Administration and Services (see page 700).

年 度 末 End of fiscal year	薬 局 Pharmacies	店舗販売業 Drug sellers with shops 1)	卸売販売業 Drug wholesalers 2)	薬種商販売業 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17年	2005	51,233	11,216	10,511	13,197	7,558	10,247	25,388
22	2010 ③)	53,067	21,320	11,799	1,224	4,428	9,016	20,942
23	2011	54,780	23,034	13,279	981	3,020	8,320	23,957
24	2012	55,797	24,163	14,279	326	1,570	8,215	23,467
25	2013	57,071	24,330	14,130	291	1,492	7,973	18,113

1) 平成17年度は一般販売業。 2) 平成17年度は卸売一般販売業。 3) 東日本大震災の影響により、宮城県を除く。

1) For fiscal 2005, drug sellers with first-class license. 2) For fiscal 2005, drug wholesalers with first-class license. 3) Excluding Miyagi Prefecture for which precise data are not available because of the Great East Japan Earthquake.

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

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

24-20 都道府県別医療施設数及び薬局数(平成25年)

MEDICAL CARE INSTITUTIONS AND PHARMACIES BY PREFECTURE (2013)

「医療施設調査」(699ページ参照)及び「衛生行政報告例」(698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 Institutions (see page 702) and the Report on Public Health Administration and Services (see page 700). As of 1 October. 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	8,540	1,066	7,474	1,573,772	339,780	897,380	100,528	121,342	68,701	57,071
01 北海道 Hokkaido	575	70	505	97,341	20,671	53,467	3,396	7,259	3,003	2,321
02 青森県 Aomori	101	16	85	17,916	4,511	10,513	896	3,169	556	601
03 岩手県 Iwate	92	15	77	17,756	4,440	10,570	923	1,883	602	580
04 宮城县 Miyagi	142	27	115	25,473	6,268	16,065	1,627	2,028	1,052	1,113
05 秋田県 Akita	73	16	57	15,756	4,118	9,265	824	1,047	447	533
06 山形県 Yamagata	68	13	55	15,027	3,817	9,145	934	829	487	557
07 福島県 Fukushima	128	23	105	26,137	6,577	15,419	1,389	2,076	869	890
08 茨城県 Ibaraki	183	21	162	32,317	7,462	18,887	1,726	2,305	1,401	1,242
09 栃木県 Tochigi	109	18	91	21,704	5,224	12,219	1,433	1,995	984	842
10 群馬県 Gunma	131	13	118	24,719	5,186	14,593	1,555	1,576	976	834
11 埼玉県 Saitama	342	50	292	61,833	14,399	35,136	4,149	3,336	3,489	2,685
12 千葉県 Chiba	279	34	245	57,169	12,703	34,584	3,720	2,837	3,221	2,322
13 東京都 Tokyo	646	51	595	127,639	23,041	81,420	12,758	4,486	10,647	6,410
14 神奈川県 Kanagawa	342	47	295	74,064	13,864	46,589	6,545	2,914	4,915	3,680
15 新潟県 Niigata	131	20	111	29,169	6,758	17,256	1,684	850	1,173	1,112
16 富山県 Toyama	109	19	90	17,013	3,346	8,416	771	840	453	413
17 石川県 Ishikawa	98	13	85	18,735	3,816	10,421	877	1,074	493	475
18 福井県 Fukui	70	10	60	11,138	2,298	6,481	591	1,523	291	274
19 山梨県 Yamanashi	60	8	52	11,114	2,459	6,345	683	655	433	440
20 長野県 Nagano	130	15	115	24,231	4,836	15,256	1,561	1,163	1,022	929
21 岐阜県 Gifu	103	12	91	20,816	4,085	13,075	1,588	1,921	943	1,012
22 静岡県 Shizuoka	180	30	150	38,556	6,693	21,150	2,705	2,738	1,777	1,789
23 愛知県 Aichi	325	37	288	67,613	13,010	40,397	5,161	4,929	3,687	3,132
24 三重県 Mie	103	13	90	20,594	4,786	11,463	1,528	1,515	861	784
25 滋賀県 Shiga	58	7	51	14,647	2,394	9,394	1,019	618	558	550
26 京都府 Kyoto	173	12	161	35,959	6,421	22,892	2,472	1,087	1,317	960
27 大阪府 Osaka	535	39	496	108,569	19,401	65,615	8,293	2,931	5,515	3,843
28 兵庫県 Hyogo	352	32	320	64,890	11,728	38,480	5,010	3,292	2,992	2,538
29 奈良県 Nara	75	4	71	16,468	2,865	10,307	1,189	662	704	507
30 和歌山県 Wakayama	86	8	78	13,850	2,215	8,736	1,079	1,612	563	461
31 鳥取県 Tottori	45	5	40	8,817	1,983	5,042	517	654	261	269
32 島根県 Shimane	53	8	45	11,048	2,376	6,372	727	566	279	314
33 岡山県 Okayama	170	17	153	29,378	5,720	18,555	1,638	2,664	1,006	807
34 広島県 Hiroshima	248	31	217	40,853	9,039	21,401	2,598	3,651	1,556	1,626
35 山口県 Yamaguchi	148	28	120	27,284	6,069	11,351	1,280	2,325	680	826
36 徳島県 Tokushima	114	15	99	14,936	3,916	6,650	756	2,331	423	393
37 香川県 Kagawa	92	10	82	15,434	3,459	9,175	824	2,023	470	527
38 愛媛県 Ehime	143	15	128	22,779	5,171	12,375	1,247	3,492	690	550
39 高知県 Kochi	131	11	120	18,427	3,617	7,919	573	1,561	368	396
40 福岡県 Fukuoka	464	60	404	86,479	21,523	43,257	4,564	9,341	3,039	2,857
41 佐賀県 Saga	108	14	94	15,115	4,284	6,433	692	2,682	427	528
42 長崎県 Nagasaki	159	28	131	27,024	7,949	12,484	1,425	4,453	748	748
43 熊本県 Kumamoto	214	38	176	35,240	8,947	16,683	1,482	5,769	844	818
44 大分県 Oita	158	25	133	20,076	5,247	11,846	970	4,116	544	554
45 宮崎県 Miyazaki	141	16	125	19,299	5,844	9,476	899	3,147	515	588
46 鹿児島県 Kagoshima	259	39	220	34,520	9,836	15,244	1,403	6,165	812	880
47 沖縄県 Okinawa	94	13	81	18,850	5,408	9,561	847	1,252	608	561

資料 厚生労働省大臣官房統計情報部人口動態・保健社会統計課保健統計室「医療施設調査・病院報告」行政報告統計室「衛生行政報告例」
Source: Statistics and Information Department, Minister's Secretariat, Ministry of Health, Labour and Welfare.

24-21 都道府県別医療関係者数(昭和63年~平成24年)

MEDICAL CARE PERSONNEL BY PREFECTURE (1988~2012)

「医師・歯科医師・薬剤師調査」(699ページ参照)及び「衛生行政報告例」(698ページ参照)による。

Data are based on the Survey of Physicians, Dentists and Pharmacists (see page 674) and the Report on Public Health Administration and Services (see page 672).

年末、都道府県 End of year and prefecture	医師 Physicians	# 医療施設 の従事者 Persons engaged in medical care institutions		歯科 医 Dentists	# 医療施設 の従事者 Persons engaged in medical care institutions		薬剤師 Pharmacists	# 薬局・ 医療施設 の従事者 2)		保健師 Public health nurses	助産師 Midwives	看護師 Nurses	准看護師 Assistant nurses	あん摩 マッサージ 指圧師, はり師, きゅう師, 柔道整復師 1)
		人口10万 対医師数 Physicians per 100,000 population												
昭和63年 平成2年	1988 1990	201,658 211,797	164.2 171.3	193,682 203,797	70,572 74,028	68,692 72,087	143,429 150,627	84,302 90,025	23,559 25,303	23,320 22,918	373,143 404,764	321,856 340,537	219,505 234,833	
4 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24	1992 1994 1996 1998 2000 2002 2004 2006 2008 2010 2012	219,704 230,519 240,908 248,611 255,792 262,687 270,371 277,927 286,699 295,049 303,268	176.5 184.4 191.4 196.6 201.5 206.1 211.7 217.5 224.5 230.4 237.8	211,498 220,853 230,297 236,933 243,201 249,574 256,668 263,540 271,897 280,431 288,850	81,055 85,518 88,061 88,410 90,857 92,874 95,197 97,198 99,426 101,576 102,551	75,628 79,091 83,403 85,669 90,259 90,499 92,696 94,593 96,674 98,723 99,659	162,021 176,871 ^{a)} 194,300 205,953 217,477 229,744 241,369 252,533 267,751 276,517 280,052	106,419 110,642 120,259 130,259 142,910 154,428 164,397 174,218 186,052 197,616 205,716	29,008 26,909 34,468 34,468 36,781 38,366 39,195 39,195 43,446 45,028 47,279	23,048 22,690 24,202 24,511 24,511 24,340 25,257 25,775 27,789 29,672 31,835	492,352 544,929 554,447 563,617 563,617 594,447 600,221 611,972 621,149 952,723 1,015,744	369,661 383,967 391,374 398,851 398,851 393,413 385,960 382,149 375,042 368,148 ^{b)} 357,777	253,271 263,759 260,724 269,315 276,070 284,968 301,025 316,696 338,176 367,881	
01 北海道 02 青森 03 岩手 04 宮城 05 秋田 06 山形 07 福島 08 茨城 09 栃木 10 群馬	Hokkaido Aomori Iwate Miyagi Akita Yamagata Fukushima Ibaraki Tochigi Gumma	12,853 2,639 2,603 5,358 2,308 2,598 3,685 5,172 4,301 4,458	235.4 195.5 199.8 230.5 217.1 225.5 187.8 175.7 215.9 223.8	12,262 2,491 2,471 5,075 2,206 2,419 3,506 4,914 4,083 4,281	4,469 787 1,031 1,845 629 689 1,326 1,934 1,315 1,397	4,304 756 986 1,765 614 669 1,932 1,914 1,288 1,379	10,585 2,052 2,183 4,836 1,924 1,932 3,288 6,375 3,705 3,454	8,457 1,706 1,773 3,756 1,644 1,524 2,673 4,469 2,822 2,756	2,874 621 658 973 508 562 882 1,046 789 913	1,585 1,207 349 706 312 328 442 591 430 464	54,555 35,433 12,461 17,213 10,001 10,344 14,590 18,646 14,039 15,607	20,286 11,000 3,429 6,751 3,461 3,177 7,702 8,390 6,702 7,808	10,759 1,783 2,047 4,973 1,692 1,732 3,840 5,263 4,982 4,356	
11 埼玉 12 千葉 13 東京 14 神奈川 15 新潟 16 富山 17 石川 18 福井 19 山梨 20 長野	Saitama Chiba Tokyo Kanagawa Niigata Toyama Ishikawa Fukui Yamanashi Nagano	11,143 11,075 41,498 18,291 4,580 2,689 3,245 1,975 1,909 4,723	154.5 10,688 39,116 201.7 195.1 248.5 279.0 247.2 224.1 221.5	10,688 10,698 16,045 17,567 2,108 2,519 3,071 1,888 1,840 4,508	5,064 5,115 14,712 7,126 1,996 630 668 426 579 1,621	4,991 4,979 15,580 6,972 2,108 606 645 424 573 1,546	13,712 12,305 44,718 20,212 4,105 2,937 2,567 1,369 1,273 4,125	10,441 9,583 26,203 15,776 3,354 1,591 1,883 1,026 1,273 3,331	1,719 1,908 3,454 1,965 1,078 1,591 512 1,026 580 1,482	1,280 1,207 3,438 2,091 767 361 332 205 197 772	38,109 35,433 90,336 56,674 19,797 10,861 12,328 7,540 6,987 19,176	14,877 11,000 15,377 10,864 6,818 3,595 3,328 3,279 2,304 5,472	16,618 15,354 75,868 28,296 4,498 1,983 2,219 1,225 2,730 5,447	
21 岐阜 22 静岡 23 愛知 24 三重 25 滋賀 26 京都 27 大阪 28 兵庫 29 奈良 30 和歌山	Gifu Shizuoka Aichi Mie Shiga Kyoto Osaka Hyogo Nara Wakayama	4,147 7,241 15,550 3,783 3,048 8,195 23,878 13,251 3,132 2,765	201.2 193.9 209.4 205.6 215.4 312.2 269.6 237.9 225.3 279.9	4,028 2,310 14,712 3,631 2,896 7,789 22,729 12,623 3,029 2,660	1,640 2,260 5,550 1,150 2,896 1,861 7,723 3,868 918 732	1,595 2,260 5,410 1,134 799 1,834 7,502 3,790 897 716	3,718 7,814 13,426 3,080 2,849 5,726 23,814 13,654 2,947 2,192	2,936 5,611 10,525 2,496 2,110 3,859 15,318 10,479 1,548 1,548	915 1,530 2,200 627 594 1,028 2,284 1,548 465 276	561 874 1,906 359 398 815 2,336 1,265 298 9,006	15,145 27,627 50,506 14,095 11,821 23,541 64,182 44,502 10,764 3,681	6,800 7,225 15,900 5,599 1,967 5,902 23,884 12,542 2,676 3,337	5,755 9,926 17,207 2,842 2,768 12,178 42,950 13,106 3,544 3,337	
31 鳥取 32 島根 33 岡山 34 広島 35 山口 36 徳島 37 香川 38 愛媛 39 高知 40 福岡	Tottori Shimane Okayama Hiroshima Yamaguchi Tokushima Kagawa Ehime Kochi Fukuoka	1,745 1,946 5,618 7,297 3,662 2,441 2,705 3,584 2,224 15,150	299.8 1,853 5,365 2,692 3,455 2,299 2,575 253.3 2,136 297.9	1,627 409 1,735 2,448 968 822 734 3,454 507 5,432	367 398 1,691 2,388 949 773 719 950 492 5,171	344 1,219 3,777 6,556 3,159 2,570 2,250 2,687 1,698 9,003	1,082 1,219 2,994 5,242 2,569 1,548 1,727 1,212 1,366 1,726	887 1,016 946 1,112 696 387 508 662 483 1,726	304 462 468 584 421 218 274 295 175 1,214	197 262 19,975 584 14,848 8,007 9,841 14,616 9,196 50,711	5,914 7,513 5,466 12,720 7,145 3,980 4,194 6,090 4,108 19,777	2,373 3,250 5,466 12,845 7,329 3,980 3,187 2,657 4,108 11,212		
41 佐賀 42 長崎 43 熊本 44 大分 45 宮崎 46 鹿児島 47 沖縄	Saga Nagasaki Kumamoto Oita Miyazaki Kagoshima Okinawa	2,206 4,065 5,035 3,164 2,709 4,227 3,397	288.7 3,883 278.6 267.0 240.6 4,067 241.1	2,106 1,213 4,814 3,040 2,567 1,303 3,285	605 1,169 1,303 776 708 1,256 864	594 2,731 3,421 756 1,962 2,919 838	1,779 2,266 2,715 2,136 1,797 2,512 2,029	1,471 659 898 642 599 845 1,766	457 389 416 313 290 526 388	1,240 15,645 19,993 12,720 12,314 10,709 12,416	4,847 8,089 10,352 6,252 7,081 4,909 4,672	1,818 3,425 3,756 3,263 2,843 4,909 2,375		

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以前とは接続しない。 b) 東日本大震災の影響により、宮崎県を除く。

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) Figures are not comparable to those for 1992 and before, due to the change of the coverage of the item.

b) Excluding Miyagi Prefecture for which precise data are not available because of the Great East Japan Earthquake.

資料 厚生労働省大臣官房統計情報部人口動態・保健社会統計課保健統計室「医師・歯科医師・薬剤師調査」 行政報告統計室「衛生行政報告例」

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

24-22 診療に従事する医師数(平成12~24年) PHYSICIANS ENGAGED IN MEDICAL PRACTICE (2000~12)

「医師・歯科医師・薬剤師調査」(699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年以降は、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 702). Physicians engaged in two or more kinds of clinics are counted in each clinic. From 2008, figures are not comparable to those for 2006 and before, due to the change of names of clinical departments.

年 末	総 数	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	气 管 食道外 科	泌尿器科	肛門外 科	
		Total	Internal medicine	Dermato- logy	Infectious disease medicine	Pediatrics	Psychiatry	General surgery	Thoracic surgery	Cardio- vascular surgery	Broncho- esophago- logic sur- gery	Urology	Proctologic surgery
End of year		1)	2)	3)	4)	5)						7)	
平成12年	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
22	2010	280,431	187,482	14,892	847	30,344	21,199	39,273	2,058	3,230	1,078	8,329	4,689
24	2012	288,850	189,259	14,623	924	29,855	21,843	39,063	2,166	3,321	965	8,487	4,473
年 末	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
End of year		Neuro- surgery	Orthopedic surgery	Plastic surgery and cosmetic surgery	Ophthalm- ology	Otolaryn- gology	Pediatric surgery	Rehabilita- tion and physio- therapy	Diagnostic radiology	Anesthe- siology	Emergency medicine	Resident physicians	All-round
平成12年	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
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
22	2010	7,385	24,679	4,242	13,034	9,315	1,160	13,617	16,604	9,585	10,048	3,070	14,646
24	2012	7,652	24,917	4,420	13,030	9,343	1,143	13,991	16,718	9,373	10,238	3,382	15,018

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、神経科を含み、20年以降は、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年以降は、心療内科を含む。 5) 平成20年以降は、乳腺外科、消化器外科（胃腸外科）を含む。 6) 平成18年以前は気管食道科。 7) 平成18年以前はこう門科。 8) 平成18年は救命救急。 9) 平成18年は研修医。

前は式官直道。 1) 十八歳以上はこり門。 2) 十八歳以上は教師承認。 3) 十八歳以上は即修診。

1) Including other and not classified. 2) Including neurology, allergy and rheumatism. Up to 2006, including psychosomatic medicine, pulmonology, gastroenterology, cardiovascular division, neurology. From 2008, including respiratory medicine, cardiovascular medicine, gastroenterological medicine, renal medicine, diabetes medicine and hematologic medicine. 3) Up to 2006, venereology. 4) From 2008, including psychosomatic medicine. 5) From 2008, including mammary surgery and gastroenterological surgery. 6) Up to 2006, broncho-esophagology. 7) Up to 2006, proctology. 8) For 2006, lifesaving and emergency medicine. 9) For 2006, interns.

厚生労働省大臣官房統計情報部人口動態・保健社会統計課保健統計室「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.

24-23 医療施設従事者数(平成17~25年) PERSONS ENGAGED IN MEDICAL CARE INSTITUTIONS (2005~13)

「病院報告」及び「医療施設調査」(いずれも699ページ参照)による。10月1日現在、常勤換算で計上している。

Data are based on the Hospital Reports and the Survey of Medical Institutions (for both, see page 702). As of 1 October, Number of part-timers is converted to that of regular employees.

区 分	Item	病 院 Hospitals						一般診療所 General clinics	歯科診療所 Dental clinics	
		平成17年 2005	22年 2010	24年 2012	25年 2013	# 精神科病院 Mental hospitals	# 一般病院 General hospitals	平成23年 2011		
								1)		
総 数	Total	1,673,153	1,868,256	1,958,018	2,003,488	171,277	1,832,211	730,546	313,015	
医 薬 葉 保 助 看 理 作 齢 歯	師 師 師 師 師 師 師 師 士 士	Physicians Dentists Pharmacists Public health (male) nurses Midwives Nurses Assistant nurses Nursing assistants Physical therapists Occupational therapists Dental hygienists Dental technicians Radiology technicians X-ray technicians Clinical laboratory technicians Hygienic inspection technicians Masseurs Nutritionists Other Technicians engaged in medical care social service Clerks Other workers	180,022 9,553 40,120 2,782 17,069 567,969 181,695 199,142 28,509 17,070 3,988 817 35,484 452 45,677 245 3,632 6,585 79,323 8,810	195,368 10,203 43,295 4,677 19,224 682,604 161,126 196,073 47,541 30,795 4,519 759 38,907 248 49,896 158 2,272 5,682 108,629 9,062	202,825 10,116 44,354 4,959 21,072 725,560 147,801 198,343 56,851 35,578 4,850 753 40,603 231 50,665 148 1,906 5,300 122,288 9,119	206,659 10,104 45,680 5,176 21,596 747,009 142,305 200,106 61,721 37,451 5,131 748 41,323 223 51,760 129 1,782 5,044 127,625 9,254	8,935 126 2,992 59 1.9 52,032 30,915 30,265 152 6,137 125 5.3 536 16 940 3.2 17 893 13,183 711	197,724 9,978 42,689 5,117 21,595 694,977 111,389 169,841 61,569 31,314 5,007 743 40,788 207 50,820 126 1,765 4,151 114,442 8,543	119,873 1,978 6,359 5,049 5,784 94,412 82,549 82,549 9,821 2,407 1,627 208 9,477 1,197 12,686 370 4,055 7,286 61,479 1,847	127 93,007 638 565 239 82,799 31,900 a) 82,799 10,832
事 その他の務職員	Clerks Other workers	154,304 89,905	176,280 81,849	194,006 80,690	202,762 79,899	10,979 12,256	191,783 67,643	206,430 63,753	26,145 5,788	

1) 宮城県の石巻医療圏、気仙沼医療圏及び福島県を除く。 a) 歯科業務補助者

¹⁾ Excluding Ishinomaki medical care zone and Kesennuma medical care zone of Miyagi Prefecture and Fukushima Prefecture.

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

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

a) Dental assistants.