

癒す

Care, Heal

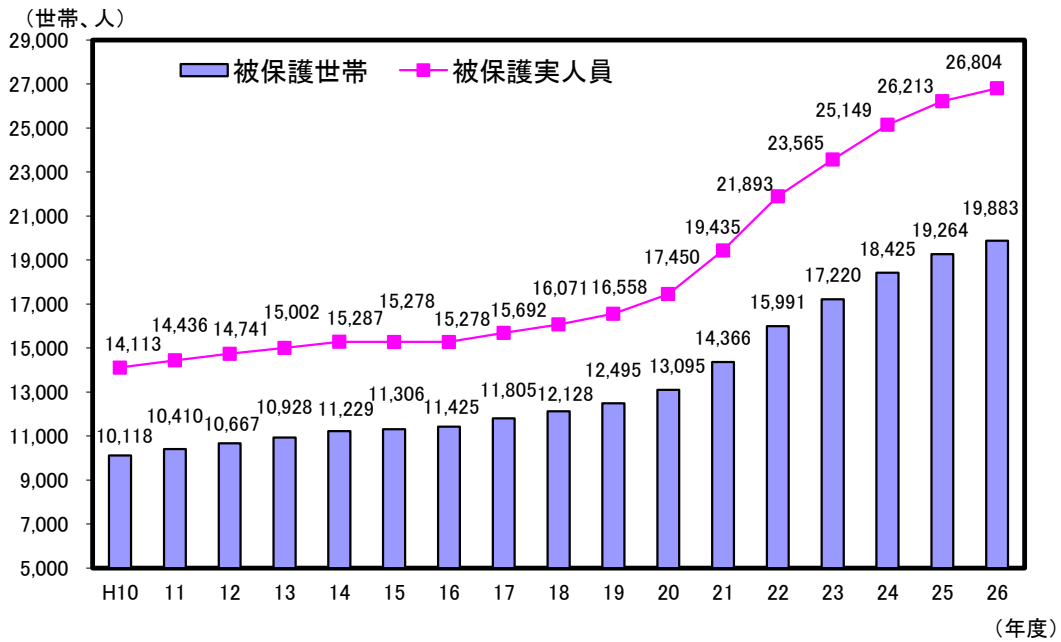
66 生活保護 Public Livelihood Aid

都道府県			被保護実人員 (1か月平均)		生活保護率 (人口千対)		教育扶助率 (人口千対)		医療扶助率 (人口千対)	
Prefecture			*1		*2		Rate of educational aid (per 1,000 pop.)		Rate of medical care aid (per 1,000 pop.)	
			(人)	順位	(千分率:‰)	順位	(千分率:‰)	順位	(千分率:‰)	順位
			(persons)	Rank	(千分率:‰)	Rank	(千分率:‰)	Rank	(千分率:‰)	Rank
北海道	Hokkaido		170,861	3	31.6	2	2.65	1	27.5	1
青森県	Aomori		30,405	16	23.0	7	0.90	20	20.1	5
岩手県	Iwate		14,214	35	11.1	29	0.64	31	9.7	29
宮城県	Miyagi		27,790	17	11.9	26	0.89	21	9.9	27
秋田県	Akita		15,382	31	14.8	21	0.73	27	12.2	19
山形県	Yamagata		7,408	43	6.6	43	0.28	43	5.5	41
福島県	Fukushima		16,830	29	8.7	37	0.44	38	7.3	34
茨城県	Ibaraki		26,167	20	9.0	35	0.49	37	7.0	36
栃木県	Tochigi		21,351	22	10.8	30	0.63	32	8.7	30
群馬県	Gumma		14,719	33	7.4	41	0.35	41	6.3	39
埼玉県	Saitama		96,230	7	13.3	24	0.94	17	10.4	24
千葉県	Chiba		81,417	8	13.1	25	0.87	22	10.3	25
東京都	Tokyo		294,859	2	22.0	9	1.19	12	17.7	9
神奈川県	Kanagawa		157,455	4	17.3	14	1.36	10	14.6	14
新潟県	Niigata		21,092	23	9.1	34	0.55	35	7.0	35
富山県	Toyama		3,514	47	3.3	47	0.08	47	2.6	47
石川県	Ishikawa		7,627	42	6.6	42	0.24	46	5.2	43
福井県	Fukui		4,104	46	5.2	46	0.26	44	3.9	46
山梨県	Yamanashi		6,726	44	8.0	40	0.38	40	5.4	42
長野県	Nagano		11,528	38	5.5	45	0.30	42	4.2	45
岐阜県	Gifu		12,132	36	5.9	44	0.24	45	5.1	44
静岡県	Shizuoka		30,424	15	8.2	39	0.49	36	6.0	40
愛知県	Aichi		79,548	9	10.7	31	0.69	28	7.8	32
三重県	Mie		17,561	28	9.6	33	0.66	30	7.6	33
滋賀県	Shiga		11,651	37	8.2	38	0.75	26	6.9	37
京都府	Kyoto		62,079	10	23.8	6	2.20	3	18.1	7
大阪府	Osaka		301,475	1	34.1	1	2.59	2	27.3	2
兵庫県	Hyogo		107,765	6	19.4	11	1.51	8	16.3	12
奈良県	Nara		20,654	25	15.0	19	1.18	13	11.9	20
和歌山県	Wakayama		15,137	32	15.6	18	0.66	29	12.9	17
鳥取県	Tottori		7,648	41	13.3	23	0.95	16	10.6	23
島根県	Shimane		6,145	45	8.8	36	0.55	34	6.6	38
岡山県	Okayama		26,252	19	13.6	22	1.07	15	11.5	22
広島県	Hiroshima		47,941	11	16.9	15	1.42	9	12.9	18
山口県	Yamaguchi		16,775	30	11.9	27	0.58	33	10.0	26
徳島県	Tokushima		14,567	34	19.1	12	1.09	14	17.0	11
香川県	Kagawa		11,414	39	11.6	28	0.84	23	9.9	28
愛媛県	Ehime		22,309	21	16.0	17	0.80	25	13.7	15
高知県	Kochi		20,882	24	28.3	3	1.71	5	23.7	3
福岡県	Fukuoka		132,028	5	25.9	4	1.92	4	22.3	4
佐賀県	Saga		8,049	40	9.6	32	0.44	39	8.3	31
長崎県	Nagasaki		30,954	14	22.3	8	1.60	7	17.6	10
熊本県	Kumamoto		26,804	18	14.9	20	0.91	19	11.8	21
大分県	Oita		20,525	26	17.5	13	0.82	24	14.9	13
宮崎県	Miyazaki		18,054	27	16.2	16	0.94	18	13.4	16
鹿児島県	Kagoshima		32,492	13	19.5	10	1.29	11	17.8	8
沖縄県	Okinawa		34,840	12	24.5	5	1.70	6	18.9	6
全国	Japan		2,165,782		17.0		1.17		13.9	

*1 Average of Monthly number of persons receiving livelihood aid

*2 Rate of public livelihood aid (per 1,000 pop.)

熊本県の被保護世帯数と被保護実人員数(1か月平均)の推移



解 説

【概要】

平成26年度の1年間に県内で生活保護を受けた世帯は延べ238,601世帯(1か月平均19,883世帯)生活保護を受けた人は延べ321,645人(1か月平均26,804人)となった。

被保護世帯数と実人員数の推移をみると、平成26年度の対前年度増加率は、ともに前年度(4.6%、4.2%)より縮小(3.2%、2.3%)しているものの、依然高い増加率となっている。

○被保護世帯数・被保護実人員(1か月平均)

各月中に1日(回)でも生活保護を受けた世帯数・実人員及び月の初日から末日まで引き続いて保護が停止されていた世帯数・実人員の合計を各年度について1か月平均としたもの

○生活保護率

1か月平均被保護実人員÷推計人口×1,000

○千分率(‰:パーミル)

全体の合計を1,000とし、その1,000分の1を単位として表す比率。

○教育扶助

生活保護のうち、義務教育に伴う学用品、通学用品、給食費などの給付を行う扶助。

○教育扶助率

各年度の教育扶助実人員÷12月÷推計人口×1,000

○医療扶助

生活保護のうち、診察、薬剤・治療材料、手術・治療、入院、看護などの給付を行う扶助。

○医療扶助率

各年度の医療扶助実人員÷12月÷推計人口×1,000

資料出所	調査期日	調査周期
「被保護者調査」 厚生労働省	毎月末	毎月

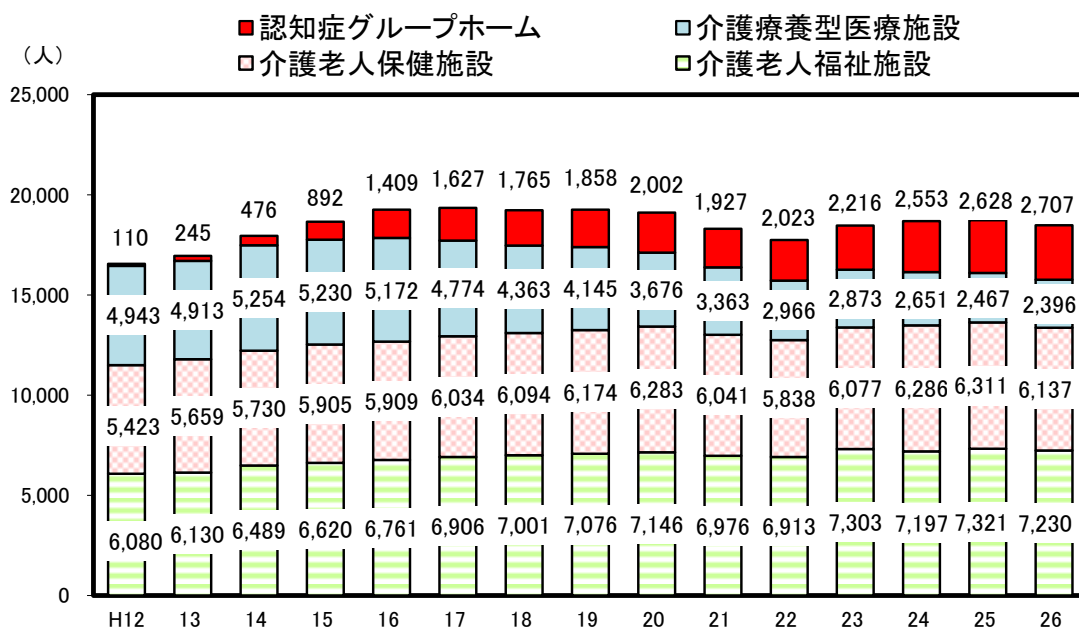
67 高齢者福祉 Welfare Services for the Elderly

都道府県 Prefecture			65歳以上一人当たり定員数 Fixed number per 10 thousand persons 65 years old and over						65歳以上 単身者世帯率 Ratio of single-person households for 65 years old and over	
			介護老人福祉施設 Elderly nursing facilities		介護老人保健施設 *5		認知症対応型 グループホーム *6		（％）	順位 Rank
			（人） (persons)	順位 Rank	（人） (persons)	順位 Rank	（人） (persons)	順位 Rank		
北海道	Hokkaido	138.2	33	101.0	35	89.2	7	10.82	10	
青森県	Aomori	137.2	35	138.2	7	123.4	1	9.88	18	
岩手県	Iwate	164.7	8	150.3	3	56.9	19	9.00	24	
宮城県	Miyagi	139.4	29	124.8	12	52.8	24	7.02	45	
秋田県	Akita	182.4	6	144.4	5	68.0	14	10.14	14	
山形県	Yamagata	209.8	1	108.6	28	51.1	26	7.66	39	
福島県	Fukushima	160.8	13	119.2	18	51.2	25	8.28	31	
茨城県	Ibaraki	152.1	20	127.4	11	53.2	22	6.93	46	
栃木県	Tochigi	133.0	39	105.4	31	33.4	44	7.10	44	
群馬県	Gumma	152.2	19	102.5	34	49.5	30	8.30	30	
埼玉県	Saitama	140.8	27	88.3	42	33.5	43	7.20	43	
千葉県	Chiba	114.3	46	86.6	43	34.8	42	7.61	40	
東京都	Tokyo	126.4	43	59.5	47	26.6	47	9.75	21	
神奈川県	Kanagawa	139.1	30	78.5	44	48.0	31	8.05	34	
新潟県	Niigata	192.0	3	145.3	4	45.8	33	7.77	38	
富山県	Toyama	158.2	16	131.1	9	53.6	20	8.22	33	
石川県	Ishikawa	186.7	4	118.5	19	81.7	10	8.22	32	
福井県	Fukui	179.1	7	140.0	6	46.1	32	7.77	37	
山梨県	Yamanashi	137.5	34	119.7	17	36.2	41	8.96	26	
長野県	Nagano	158.1	17	112.4	23	41.8	35	8.65	29	
岐阜県	Gifu	158.8	15	111.8	24	65.4	15	7.79	35	
静岡県	Shizuoka	144.5	25	114.3	21	50.5	28	7.61	41	
愛知県	Aichi	110.3	47	99.3	37	41.3	37	7.42	42	
三重県	Mie	159.3	14	119.8	16	41.2	38	8.93	27	
滋賀県	Shiga	138.6	31	74.7	45	45.7	34	6.55	47	
京都府	Kyoto	138.5	32	89.7	41	33.4	45	9.85	19	
大阪府	Osaka	116.1	45	70.6	46	37.5	39	11.32	8	
兵庫県	Hyogo	135.6	38	92.9	38	36.5	40	10.62	12	
奈良県	Nara	145.4	23	108.2	29	41.5	36	8.97	25	
和歌山県	Wakayama	162.0	11	99.5	36	50.6	27	12.81	3	
鳥取県	Tottori	162.6	10	163.7	1	64.8	17	9.24	23	
島根県	Shimane	200.5	2	118.2	20	80.7	11	10.45	13	
岡山県	Okayama	163.3	9	102.8	32	84.9	8	9.53	22	
広島県	Hiroshima	126.3	44	109.7	27	65.4	16	10.12	15	
山口県	Yamaguchi	130.2	42	102.6	33	53.1	23	12.65	4	
徳島県	Tokushima	146.4	22	152.7	2	90.7	6	10.73	11	
香川県	Kagawa	155.2	18	122.8	13	57.8	18	9.83	20	
愛媛県	Ehime	136.4	36	113.0	22	106.5	3	11.76	5	
高知県	Kochi	149.6	21	92.1	39	83.8	9	13.95	2	
福岡県	Fukuoka	132.9	40	107.6	30	68.7	13	9.99	17	
佐賀県	Saga	136.3	37	111.0	26	92.3	5	8.83	28	
長崎県	Nagasaki	144.9	24	111.0	25	109.9	2	11.36	7	
熊本県	Kumamoto	143.2	26	121.5	14	53.6	21	10.07	16	
大分県	Oita	132.6	41	129.8	10	49.7	29	11.11	9	
宮崎県	Miyazaki	161.8	12	91.3	40	70.7	12	11.64	6	
鹿児島県	Kagoshima	185.2	5	120.5	15	105.5	4	14.09	1	
沖縄県	Okinawa	139.6	28	137.3	8	29.3	46	7.78	36	
全国	Japan	140.6		100.1		51.9		9.24		

*5 Geriatric health services facilities

*6 Group home for elderly with dementia

熊本県の介護保険施設定員の推移



解 説

【概要】

平成26年の介護老人福祉施設数は132施設で定員数が7,230人、介護老人保健施設数は90施設で定員数は6,137人、認知症対応型共同生活介護（グループホーム）が205事業所で定員数が2,707人となっている。

特に、認知症対応型共同生活介護事業所数は、介護保険制度が始まった平成12年以降、急激に伸びてきている。

また、介護保険制度の施設サービスの対象となる介護老人福祉施設及び介護老人保健施設、認知症対応型グループホームの65歳以上人口1万人当たりの定員数は全国平均を上回っている。

○介護老人福祉施設

老人福祉法に規定する特別養護老人ホーム（入所定員が30人以上であるものに限る。）で、かつ、介護保険法による都道府県知事の指定を受けた施設であって、入所する要介護者に対し、施設サービス計画に基づいて、入浴、排せつ、食事等の介護その他の日常生活上の世話、機能訓練、健康管理及び療養上の世話を行うことを目的とする施設。

○介護老人保健施設

介護保険法による都道府県知事の開設許可を受けた施設であって、入所する要介護者に対し、施設サービス計画に基づいて、看護、医学的管理の下における介護及び機能訓練その他必要な医療並びに日常生活上の世話を行うことを目的とする施設。

○認知症対応型共同生活介護（グループホーム）

比較的安定した状態にある認知症の要介護者が、共同生活を営む住居で受ける入浴、排せつ、食事等の介護その他の日常生活上の世話及び機能訓練をいう。

また、グループホームとは、普通の住宅と同じような台所や食堂、居間や浴室等が整った施設で、家庭的な雰囲気なかで、5～9人の少人数で介護スタッフとともに共同生活する形態のこと。

※注：調査票の配布・回収について、平成20年調査までは都道府県・指定都市・中核市が実施していた（一部の調査票については郵送）が、平成21年調査から厚生労働省が委託した民間事業者からの郵送に変更した。この結果、未回収施設があり、年次比較は適さないものとなった。

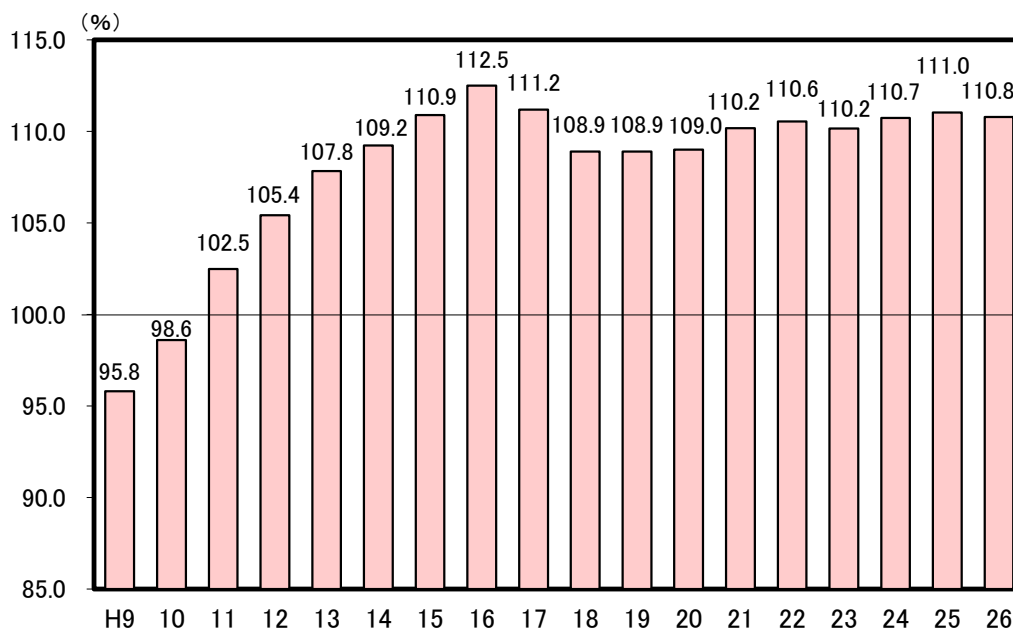
資料出所	調査期日	調査周期
*1、*2、*3「介護サービス施設・事業所調査」 厚生労働省	平成26年10月1日	毎年
*4「国勢調査」 総務省統計局	平成22年10月1日	5年

68 児童福祉 Welfare Service for Children

都道府県			保育所数		保育所在所率		児童福祉施設数		一人当たり 児童福祉施設数	
Prefecture			Day nurseries		Ratio of day nursery enrollment		Children's welfare institutions		*1	
			(施設)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(施設)	順位 Rank	(施設)	順位 Rank
北海道	Hokkaido		852	7	99.2	32	1,273	5	2.4	32
青森県	Aomori		448	17	107.6	7	573	17	4.3	3
岩手県	Iwate		350	26	102.5	23	467	25	3.6	10
宮城県	Miyagi		347	27	104.2	16	542	18	2.3	33
秋田県	Akita		246	38	98.6	33	362	34	3.5	13
山形県	Yamagata		234	40	101.5	25	299	39	2.6	25
福島県	Fukushima		301	31	100.8	26	388	31	2.0	40
茨城県	Ibaraki		497	15	104.4	15	593	16	2.0	39
栃木県	Tochigi		339	28	106.9	9	417	29	2.1	36
群馬県	Gumma		390	23	106.7	10	485	21	2.5	31
埼玉県	Saitama		986	5	102.0	24	1,192	6	1.6	43
千葉県	Chiba		802	9	103.4	18	966	9	1.6	46
東京都	Tokyo		1,868	1	100.3	28	2,602	1	1.9	41
神奈川県	Kanagawa		1,225	3	103.3	20	1,484	3	1.6	44
新潟県	Niigata		679	10	98.1	34	785	11	3.4	15
富山県	Toyama		288	33	95.8	37	351	35	3.3	16
石川県	Ishikawa		333	29	95.8	38	461	26	4.0	7
福井県	Fukui		253	37	100.3	29	389	30	4.9	1
山梨県	Yamanashi		219	41	91.9	43	303	38	3.6	11
長野県	Nagano		548	13	88.1	47	773	12	3.7	9
岐阜県	Gifu		407	20	89.2	46	526	20	2.6	28
静岡県	Shizuoka		503	14	102.7	22	602	15	1.6	45
愛知県	Aichi		1,233	2	93.5	41	1,646	2	2.2	35
三重県	Mie		400	21	96.7	35	472	24	2.6	27
滋賀県	Shiga		262	36	103.3	19	320	37	2.3	34
京都府	Kyoto		448	17	104.2	17	660	13	2.5	29
大阪府	Osaka		1,169	4	105.9	13	1,361	4	1.5	47
兵庫県	Hyogo		837	8	106.4	11	1,134	7	2.0	37
奈良県	Nara		180	47	95.6	39	247	46	1.8	42
和歌山県	Wakayama		199	44	89.7	45	292	41	3.0	19
鳥取県	Tottori		183	46	94.9	40	251	45	4.4	2
島根県	Shimane		266	35	106.0	12	292	41	4.2	4
岡山県	Okayama		392	22	105.2	14	480	22	2.5	30
広島県	Hiroshima		591	11	100.1	30	790	10	2.8	23
山口県	Yamaguchi		298	32	100.7	27	365	33	2.6	26
徳島県	Tokushima		202	42	96.2	36	284	43	3.7	8
香川県	Kagawa		198	45	99.5	31	278	44	2.8	22
愛媛県	Ehime		302	30	93.0	42	377	32	2.7	24
高知県	Kochi		242	39	90.3	44	298	40	4.0	6
福岡県	Fukuoka		858	6	107.4	8	1,041	8	2.0	38
佐賀県	Saga		201	43	103.1	21	237	47	2.8	21
長崎県	Nagasaki		410	19	108.1	6	478	23	3.4	14
熊本県	Kumamoto		549	12	110.8	4	634	14	3.5	12
大分県	Oita		279	34	108.3	5	350	36	3.0	20
宮崎県	Miyazaki		368	24	115.1	1	460	27	4.1	5
鹿児島県	Kagoshima		453	16	115.0	2	535	19	3.2	17
沖縄県	Okinawa		357	25	111.7	3	447	28	3.1	18
全国	Japan		22,992		101.4		29,565		2.3	

*1 Children's welfare institutions per 10 thousand persons

熊本県の保育所の在在率の推移



解 説

【概要】

平成26年の県内保育所数は549か所、定員数は44,979人となった。

県内保育所の在在率の推移を平成9年からみると、10年までは100%以下であったが、11年からは100%を超えて上昇し、16年以降は若干減少したのち横ばい傾向にある。

○保育所（認可保育所）

保育所は児童福祉法に基づく児童福祉施設。施設の広さ、保育士の数、給食設備などの一定基準をクリアして認可される。保護者が仕事や病気などの理由で、0歳～小学校就学前の子どもの保育ができない場合に、子どもを預かって保育する。地方自治体が運営している保育所（公立）と、社会福祉法人などが運営する保育所（私立）があり、認可保育所は公費により運営される。

○保育所在在率

保育所在在率数 ÷ 保育所定員数 × 100

○児童福祉施設

助産施設、乳児院、母子生活支援施設、保育所、児童養護施設、知的障害児施設、自閉症児施設、知的障害児通園施設、盲児施設、ろうあ児施設、難聴幼児通園施設、肢体不自由児施設、肢体不自由児通園施設、肢体不自由児療護施設、重症心身障害児施設、情緒障害児短期治療施設、児童自立支援施設、児童家庭支援センター、小型児童館、児童センター、大型児童館A型、大型児童館B型、大型児童館C型、その他の児童館、児童遊園をいう。

注1：都道府県の数値は施設の所在地ではなく、施設を設置又は許可（届出）した都道府県にて計上している。また、国立の施設はどの都道府県にも含まれていないので、全国計と内訳の合計は一致しない。

注2：社会福祉施設等調査は、平成20年まで調査票の配付・回収を都道府県・指定都市・中核市が実施していたが、平成21年から厚生労働省が委託した民間事業者からの郵送方式に変更した。平成24年調査は、行政情報から把握可能な項目を基本票として、都道府県・指定都市・中核市に対しオンラインによる調査票の配布・回収により調査を実施し、それ以外の項目を詳細票として、施設・事業所に対し厚生労働省が民間事業者に調査票の配布・回収を委託して実施した。この結果、未回収施設があり、年次比較は適さないものとなった。

資料出所	調査期日	調査周期
「社会福祉施設等調査」 厚生労働省	平成26年10月1日	毎年

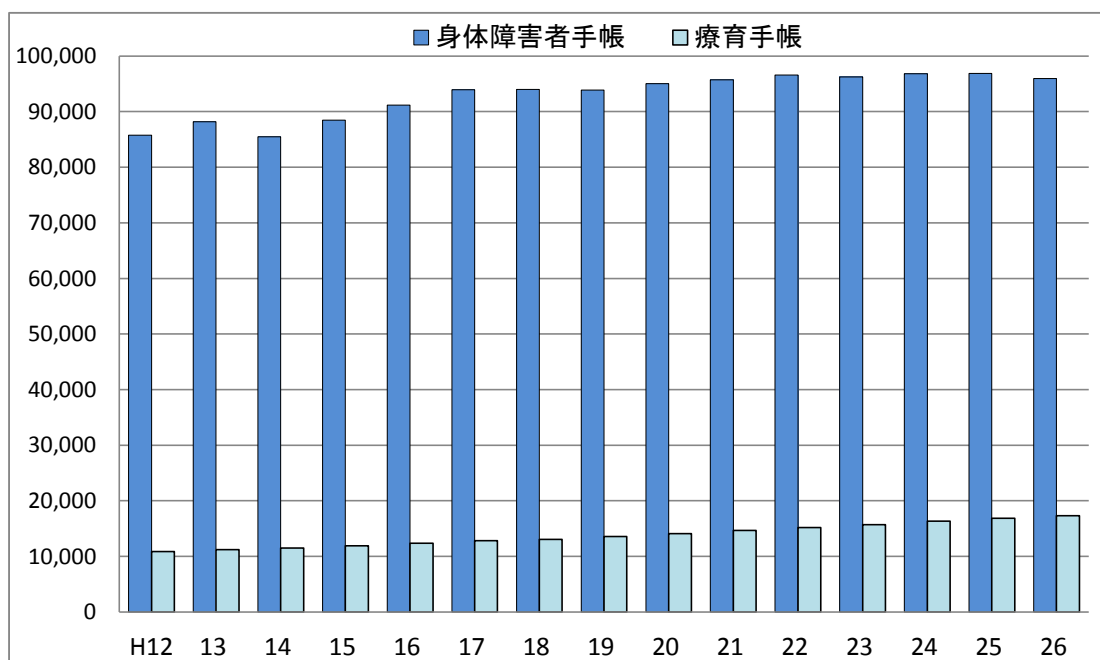
69 障がい者福祉 Welfare for Disabled Persons

都道府県 Prefecture	*1 障害者支援施設等 施設数 Rehabilitation homes for disabled persons		*2 一人当たり障害者支援 施設等在在者数 *5 (人) (persons)		*3 身体障害者手帳 交付台帳登録数 Registered certificates issued for the physically disabled		*4 療育手帳 交付台帳登録数 *6 (件) (件)	
	(施設) Rank	順位 Rank	(人) Rank	順位 Rank	(件) Rank	順位 Rank	(件) Rank	順位 Rank
北海道 Hokkaido	366	2	22.4	7	299,766	3	55,049	4
青森県 Aomori	99	20	26.3	3	62,740	33	12,045	28
岩手県 Iwate	83	22	18.5	14	55,077	35	11,342	31
宮城県 Miyagi	97	21	9.2	41	82,542	20	18,067	15
秋田県 Akita	70	27	30.7	1	70,621	24	8,609	36
山形県 Yamagata	48	39	15.6	21	54,233	36	8,074	39
福島県 Fukushima	60	33	10.6	38	94,378	17	16,650	20
茨城県 Ibaraki	125	14	14.1	29	92,573	18	20,534	13
栃木県 Tochigi	102	19	16.4	19	69,634	27	15,211	22
群馬県 Gumma	130	12	14.6	28	69,699	26	13,453	25
埼玉県 Saitama	233	5	8.3	42	204,816	8	42,472	8
千葉県 Chiba	225	7	9.4	40	183,440	9	36,991	9
東京都 Tokyo	243	3	4.1	47	482,223	1	80,369	1
神奈川県 Kanagawa	475	1	6.1	45	269,639	4	61,552	3
新潟県 Niigata	162	10	13.1	31	96,102	15	16,908	19
富山県 Toyama	50	37	15.1	24	50,453	38	7,621	41
石川県 Ishikawa	58	35	18.0	16	45,709	40	8,116	38
福井県 Fukui	43	43	22.0	8	41,075	43	6,059	45
山梨県 Yamanashi	57	36	19.7	11	39,189	44	5,908	46
長野県 Nagano	138	11	15.1	23	96,461	14	19,077	14
岐阜県 Gifu	68	29	14.8	26	90,307	19	17,015	18
静岡県 Shizuoka	119	16	12.0	34	126,864	11	29,542	10
愛知県 Aichi	187	9	6.4	44	239,959	6	48,977	5
三重県 Mie	49	38	11.1	37	73,643	23	12,716	26
滋賀県 Shiga	36	46	8.2	43	53,596	37	11,945	29
京都府 Kyoto	76	25	9.7	39	144,115	10	24,192	11
大阪府 Osaka	232	6	5.9	46	386,972	2	71,811	2
兵庫県 Hyogo	241	4	11.5	35	245,476	5	44,461	6
奈良県 Nara	44	42	12.6	33	67,717	29	10,895	32
和歌山県 Wakayama	42	44	14.7	27	57,857	34	9,040	35
鳥取県 Tottori	27	47	23.3	6	29,477	47	5,211	47
島根県 Shimane	61	32	25.8	4	37,927	46	7,207	42
岡山県 Okayama	118	17	13.1	32	80,429	21	15,704	21
広島県 Hiroshima	130	12	11.3	36	121,362	12	22,489	12
山口県 Yamaguchi	73	26	18.5	15	67,348	30	11,350	30
徳島県 Tokushima	64	31	27.0	2	38,344	45	7,656	40
香川県 Kagawa	59	34	15.7	20	47,083	39	6,937	43
愛媛県 Ehime	78	24	18.8	12	69,769	25	12,641	27
高知県 Kochi	48	39	20.4	9	44,845	41	6,129	44
福岡県 Fukuoka	214	8	15.0	25	228,002	7	42,972	7
佐賀県 Saga	42	44	15.5	22	43,022	42	8,539	37
長崎県 Nagasaki	70	27	17.6	17	76,986	22	13,975	24
熊本県 Kumamoto	109	18	19.8	10	95,927	16	17,307	17
大分県 Oita	68	29	18.7	13	64,410	32	9,389	34
宮崎県 Miyazaki	48	39	13.9	30	64,542	31	10,786	33
鹿児島県 Kagoshima	122	15	24.4	5	103,034	13	17,688	16
沖縄県 Okinawa	79	23	17.6	18	68,146	28	14,217	23
全 国 Japan	5,376		11.9		5,227,529		974,898	

*5 Inmates in rehabilitation homes and others for the disabled per 10 thousand persons

*6 Registered certificates issued for medical care and nursing for people with mental retardation

熊本県の身体障害者手帳・療育手帳 交付台帳登録数の推移



解 説

【概要】

社会福祉施設等調査によると県内の障害者支援施設等の数は、平成26年10月1日現在109か所。

一人当たりの施設在所要数は19.8人で、全国平均を上回っている。

平成26年度の身体障害者手帳交付台帳登録数は95,927件で前年度から1.0%減少、同じく療育手帳台帳登録数は17,307件で前年度から2.7%増加した。

○障害者支援施設等

障害者支援施設

(障害者につき、施設入所支援を行うとともに、施設入所支援以外の施設障害福祉サービスを行う施設)

地域活動支援センター

(障害者等を通わせ、創作的活動又は生産活動の機会の提供、社会との交流の促進その他の便宜を供与する施設)

福祉ホーム

(現に住居を求めている障害者につき、低額な料金で、居室その他の設備を利用させるとともに、日常生活に必要な便宜を供与する施設)

○障害者支援施設等在所要者

調査日現在、上記の施設に在所・在籍する者。

○身体障害者手帳交付台帳登録数

各年3月31日現在の身体障害者手帳交付台帳登録数であり、前年度末現在数に当該年度中の新規交付、他県及び他指定都市管内からの転入を加えた数から、転出及び返還等を除いた数。

○療育手帳交付台帳登録数

各年3月31日現在の療育手帳交付台帳登録数であり、前年度末現在数に当該年度中の新規交付、他県及び他指定都市管内からの転入を加えた数から、転出及び返還等を除いた数。

注1： 障害者支援施設等の数について、都道府県数値は施設所在地ではなく、施設を設置又は許可(届出)した都道府県で計上している。また、国立施設はどの都道府県にも含まれないので、全国計と都道府県合計は一致しない。

注2： 社会福祉施設等調査は、平成20年まで調査票の配布・回収を都道府県・指定都市・中核市が実施していたが、平成21年から厚生労働省が委託した民間事業者からの郵送方式に変更した。平成24年調査は、行政情報から把握可能な項目を基本票として、都道府県・指定都市・中核市に対しオンラインによる調査票の配布・回収により調査を実施し、それ以外の項目を詳細票として、施設・事業所に対し厚生労働省が民間事業者に調査票の配布・回収を委託して実施した。この結果、未回収施設があり、年次比較は適さないものとなった。

資料出所	調査期日	調査周期
*1、*2「社会福祉施設等調査」 厚生労働省	平成26年10月1日	毎年
*3、*4「福祉行政報告例」 厚生労働省	平成26年度末	毎年

70 医療 Medical care

*1

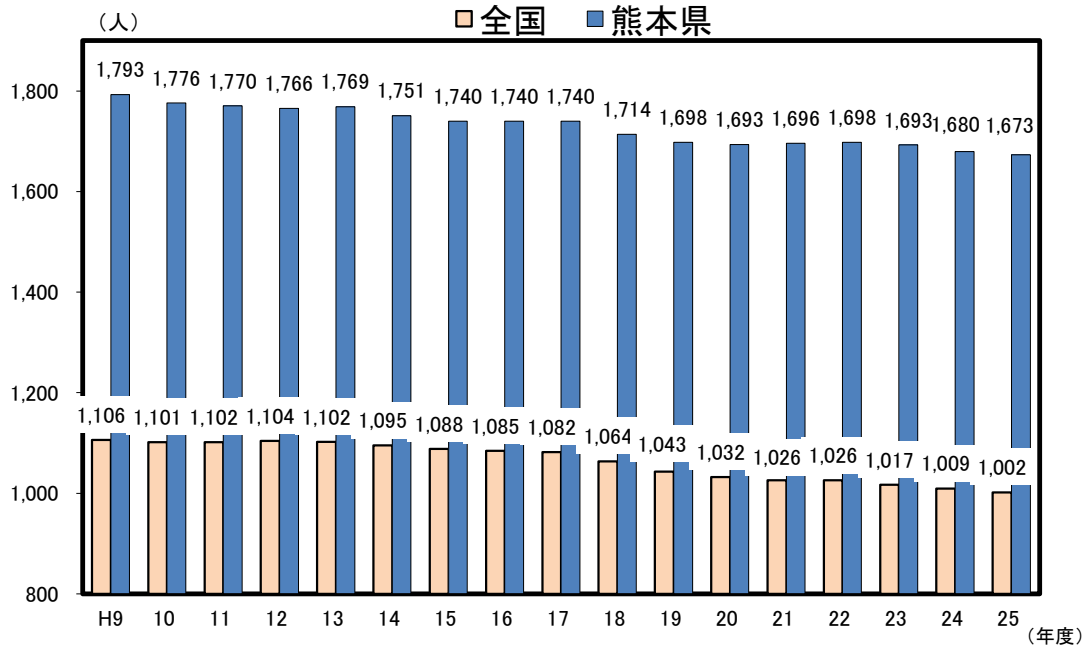
*2

*3

*4

都道府県 Prefecture	人口一人当たり 国民医療費 Medical expenses per pason		人口10万当たり 1日平均外来患者数 Daily outpatients per 100 thousand people		人口10万当たり 1日平均在院患者数 Daily inpatients per 100 thousand people		平均在院日数 Average number of hospitalization days	
	(千円) 1,000 yen	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(日) (days)	順位 Rank
	北海道 Hokkaido	362.0	6	1,462	4	1,454	8	35.2
青森県 Aomori	310.9	23	1,115	27	1,047	27	32.6	18
岩手県 Iwate	296.8	30	1,017	37	1,063	25	32.8	17
宮城県 Miyagi	283.9	38	933	44	848	38	26.4	42
秋田県 Akita	334.8	17	1,317	9	1,219	18	33.4	16
山形県 Yamagata	308.1	26	1,072	30	1,056	26	28.2	39
福島県 Fukushima	301.5	29	1,051	34	988	31	31.2	24
茨城県 Ibaraki	269.1	44	1,060	33	832	39	29.7	32
栃木県 Tochigi	273.3	41	1,018	36	882	37	31.9	21
群馬県 Gumma	286.3	36	1,013	38	1,002	30	29.0	35
埼玉県 Saitama	255.7	46	884	45	701	46	31.1	26
千葉県 Chiba	254.8	47	975	41	727	45	27.5	40
東京都 Tokyo	281.3	39	1,098	29	766	43	23.5	46
神奈川県 Kanagawa	263.4	45	879	46	650	47	23.5	46
新潟県 Niigata	288.0	34	1,116	26	1,018	29	32.5	19
富山県 Toyama	302.9	27	1,309	10	1,325	13	35.5	10
石川県 Ishikawa	320.6	20	1,340	8	1,329	12	34.5	12
福井県 Fukui	308.7	25	1,399	6	1,173	21	30.9	28
山梨県 Yamanashi	296.4	31	1,153	22	986	32	30.9	28
長野県 Nagano	287.2	35	1,208	19	912	35	24.9	45
岐阜県 Gifu	295.4	32	1,062	32	788	42	25.7	44
静岡県 Shizuoka	275.6	40	834	47	816	41	29.3	34
愛知県 Aichi	272.9	42	941	43	739	44	25.8	43
三重県 Mie	288.5	33	946	42	898	36	31.1	26
滋賀県 Shiga	270.4	43	982	40	821	40	26.9	41
京都府 Kyoto	310.4	24	1,228	16	1,101	24	31.2	24
大阪府 Osaka	324.5	19	1,101	28	1,019	28	28.9	36
兵庫県 Hyogo	312.0	22	1,024	35	929	34	28.4	38
奈良県 Nara	302.9	27	1,123	25	932	33	28.6	37
和歌山県 Wakayama	340.1	14	1,227	17	1,114	23	31.7	22
鳥取県 Tottori	316.8	21	1,216	18	1,239	16	30.5	30
島根県 Shimane	344.4	12	1,064	31	1,278	14	32.1	20
岡山県 Okayama	333.0	18	1,368	7	1,149	22	29.5	33
広島県 Hiroshima	339.7	15	1,166	20	1,203	19	33.7	15
山口県 Yamaguchi	364.4	5	1,153	23	1,672	4	44.2	4
徳島県 Tokushima	359.1	8	1,499	3	1,604	6	42.6	6
香川県 Kagawa	349.7	11	1,519	2	1,231	17	30.2	31
愛媛県 Ehime	341.1	13	1,401	5	1,269	15	34.5	12
高知県 Kochi	398.4	1	1,727	1	2,092	1	49.7	1
福岡県 Fukuoka	352.0	10	1,137	24	1,444	10	37.4	9
佐賀県 Saga	359.7	7	1,306	11	1,577	7	45.0	3
長崎県 Nagasaki	373.1	2	1,288	14	1,633	5	39.4	8
熊本県 Kumamoto	352.2	9	1,231	15	1,673	3	43.0	5
大分県 Oita	364.8	4	1,305	12	1,454	9	34.2	14
宮崎県 Miyazaki	336.2	16	1,165	21	1,400	11	39.6	7
鹿児島県 Kagoshima	370.0	3	1,291	13	1,714	2	45.2	2
沖縄県 Okinawa	284.3	37	1,005	39	1,177	20	31.7	22
全 国 Japan	301.9		1,092		1,002		30.6	

熊本県と全国の人口10万当たり1日平均在院患者数の推移



解 説

【概要】

平成23年度熊本県の人口1人当たり国民医療費は35万2千2百円で全国平均を5万3百円上回っている。

また、平成25年の人口10万当たりの1日平均外来患者数は1,231人、同じく在院患者数は1,673人、更に平均在院日数は43.0日と、いずれも全国平均を大きく上回っている。

人口10万人当たり1日平均在院患者数の年次推移をみると、全国も熊本県も平成9年以降概ね減少傾向となっている。

○国民医療費

当該年度内の医療機関等における保険診療の対象となり得る傷病の治療に要した費用を推計したもの。医科診療費、歯科診療費、薬局調剤医療費、入院時食事・生活医療費、訪問看護医療費等が含まれる。

保険診療の対象とならない先進医療等、入院時室料差額分、歯科差額分等、不妊治療の生殖補助医療などに要した費用は含まない。

更に、正常な妊娠・分娩、健康診断・予防接種等、固定した身体障害のために必要とする義眼や義肢等の費用も含まない。

○外来患者

新来、再来、往診及び巡回診療患者の区別なく、すべてを合計したものをいい、同一患者が2つ以上の診療科で診療を受け、それぞれの科で診療録が作成された場合は、それぞれの診療科の外来患者として取扱う。

○1日平均外来患者数

年間外来患者延数÷当該年間日数

○在院患者

病院の全病床及び診療所の療養病床に、毎日24時現在在院している患者

○1日平均在院患者数

年間在院患者延数÷当該年間日数

○平均在院日数

$$= \frac{\text{年間在院患者延数}}{(\text{年間新入院患者数} + \text{年間退院患者数}) \div 2}$$

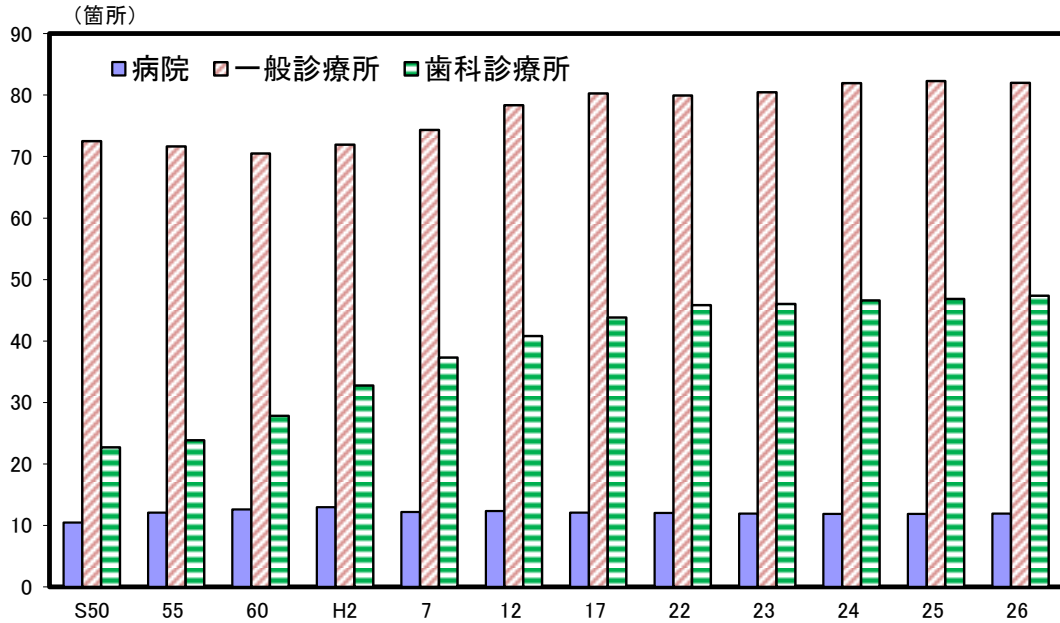
資料出所	調査期日	調査周期
*1「国民医療費」 厚生労働省 *2, *3, *4「病院報告」 厚生労働省	平成23年度 平成25年	毎年(都道府県別は3年) 毎年

71 医療施設 Medical Care Institutions

都道府県 Prefecture	医療施設数 Medical care institutions		十万人当たり 一般診療所数 General clinics per 100 thousand persons		十万人当たり 病院の病床数 Hospital beds per 100 thousand persons		十万人当たり 救急告示病院数 *1	
	(箇所)	順位 Rank	(箇所)	順位 Rank	(床)	順位 Rank	(箇所)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	6,924	9	62.5	43	1,788.4	8	4.6	9
青森県 Aomori	1,547	34	67.8	42	1,337.2	25	3.7	20
岩手県 Iwate	1,587	32	70.2	39	1,368.3	24	3.6	22
宮城県 Miyagi	2,822	15	69.8	41	1,085.3	39	2.7	39
秋田県 Akita	1,338	39	79.3	25	1,488.6	19	2.7	38
山形県 Yamagata	1,486	36	82.4	20	1,319.3	28	3.3	26
福島県 Fukushima	2,354	24	70.6	38	1,335.1	26	2.7	36
茨城県 Ibaraki	3,303	13	59.0	46	1,101.4	37	3.2	29
栃木県 Tochigi	2,513	21	71.9	36	1,089.5	38	2.8	35
群馬県 Gumma	2,662	18	78.7	26	1,244.7	31	3.7	21
埼玉県 Saitama	7,991	7	57.3	47	857.3	46	2.3	40
千葉県 Chiba	7,211	8	59.9	45	938.0	44	2.2	43
東京都 Tokyo	24,001	1	95.4	5	949.3	43	2.3	41
神奈川県 Kanagawa	11,818	3	72.1	35	814.9	47	1.8	46
新潟県 Niigata	2,988	14	72.9	33	1,256.6	30	2.9	34
富山県 Toyama	1,328	40	71.8	37	1,577.6	15	3.3	27
石川県 Ishikawa	1,459	37	75.6	29	1,597.6	13	4.0	18
福井県 Fukui	944	46	73.7	31	1,405.4	22	4.8	7
山梨県 Yamanashi	1,181	43	81.8	23	1,312.4	29	4.2	15
長野県 Nagano	2,712	17	74.0	30	1,147.0	35	3.9	19
岐阜県 Gifu	2,628	19	77.4	27	1,015.5	42	3.3	25
静岡県 Shizuoka	4,643	10	72.5	34	1,045.2	40	2.0	45
愛知県 Aichi	9,243	4	70.1	40	908.9	45	2.0	44
三重県 Mie	2,485	22	83.7	18	1,125.2	36	3.0	32
滋賀県 Shiga	1,657	31	73.1	32	1,028.3	41	2.3	42
京都府 Kyoto	3,942	12	94.2	6	1,374.8	23	3.4	23
大阪府 Osaka	14,342	2	94.0	7	1,219.7	32	3.1	31
兵庫県 Hyogo	8,323	5	89.9	11	1,179.1	34	3.2	28
奈良県 Nara	1,961	28	86.3	14	1,213.7	33	2.9	33
和歌山県 Wakayama	1,710	29	110.2	1	1,413.2	21	5.5	2
鳥取県 Tottori	813	47	89.0	13	1,519.5	17	3.1	30
島根県 Shimane	1,049	45	103.7	2	1,578.6	14	3.4	24
岡山県 Okayama	2,810	16	85.9	15	1,511.9	18	4.3	14
広島県 Hiroshima	4,394	11	91.5	8	1,426.7	20	4.1	16
山口県 Yamaguchi	2,100	26	90.5	9	1,926.1	6	4.3	11
徳島県 Tokushima	1,282	41	97.3	4	1,943.1	4	4.7	8
香川県 Kagawa	1,383	38	83.8	17	1,539.4	16	5.1	5
愛媛県 Ehime	2,073	27	89.4	12	1,618.6	12	4.1	17
高知県 Kochi	1,069	44	77.1	28	2,482.4	1	5.2	4
福岡県 Fukuoka	8,119	6	90.1	10	1,690.7	11	2.7	37
佐賀県 Saga	1,218	42	81.9	22	1,809.3	7	5.3	3
長崎県 Nagasaki	2,316	25	101.7	3	1,932.2	5	4.3	12
熊本県 Kumamoto	2,535	20	82.0	21	1,961.5	3	4.4	10
大分県 Oita	1,668	30	83.0	19	1,711.5	10	4.3	13
宮崎県 Miyazaki	1,546	35	80.0	24	1,727.6	9	5.5	1
鹿児島県 Kagoshima	2,482	23	84.3	16	2,054.9	2	4.9	6
沖縄県 Okinawa	1,586	33	61.5	44	1,329.6	27	1.8	47
全 国 Japan	177,546		79.1		1,234.0		3.0	

*1 Publicly announced emergency hospitals per 100 thousand persons

熊本県の十万人当たり医療施設数の推移



解 説

【概要】

平成26年の県内医療施設数は2,535か所で、前年より5か所減となった。これを医療施設別にみると、病院が214か所で増減なし、一般診療所が1,471か所で11か所減、歯科診療所が850か所で6か所増となっている。

平成26年までの十万人当たり医療施設数の推移をみると、病院・一般診療所及び歯科診療所は近年ほぼ横ばいとなっている。

○病院

医師又は歯科医師が医業又は歯科医業を行う場所であって、患者20人以上の入院施設を有するものをいう。

○一般診療所

医師又は歯科医師が医業又は歯科医業を行う場所（歯科医業のみは除く。）であって、患者の入院施設を有しないもの又は患者19人以下の入院施設を有するものをいう。

○歯科診療所

歯科医師が歯科医業を行う場所であって、患者の入院施設を有しないもの又は患者19人以下の入院施設を有するものをいう。

○病院の病床数

医療法に基づき使用許可を受けているもので、病院のベッドの数。

○救急告示病院

救急病院等を定める省令に基づき、県知事が認定・告示した医療機関で、次の基準に該当するもの

- (1) 救急医療について相当の知識及び経験を有する医師が常時待機していること。
- (2) エックス線装置、心電計、輸血及び輸液のための設備その他救急医療を行うために必要な施設及び設備を有すること。
- (3) 救急隊による傷病者の搬送に容易な場所に所在し、かつ、傷病者の搬入に適した構造設備を有すること。
- (4) 救急医療を要する傷病者のための専用病床又は当該傷病者のために優先的に使用される病床を有すること。

資料出所	調査期日	調査周期
「医療施設調査」 厚生労働省	平成26年10月1日	毎年

72 医療関係従事者 Persons Engaged in Medical Care Institutions

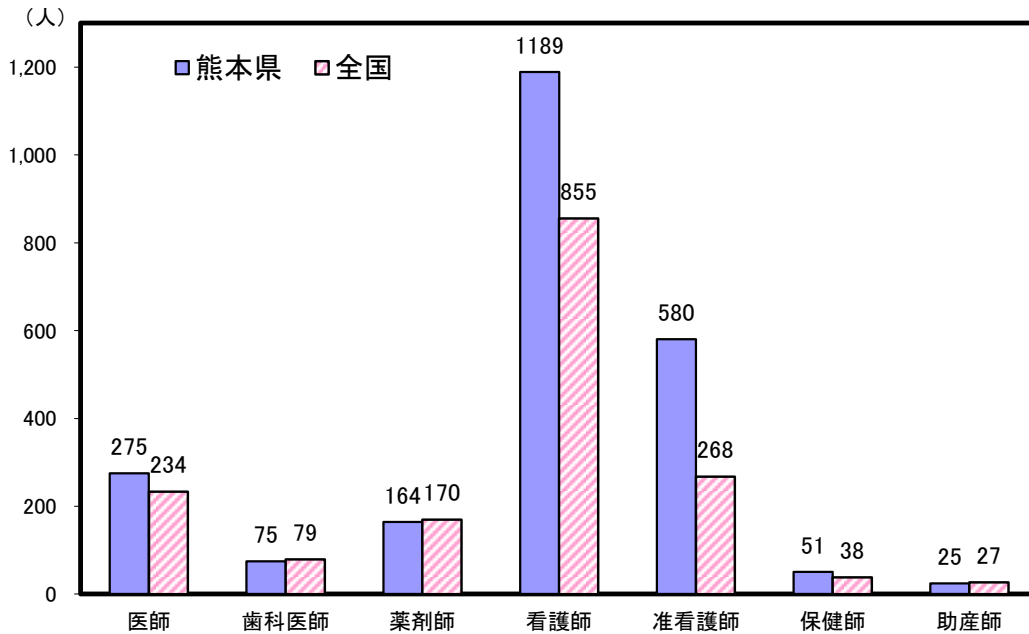
都道府県 Prefecture	*1 十万人当たり医療施設 に従事する医師数 Physicians engaged in medical care institutions per 100 thousand persons		*2 十万人当たり医療施設 に従事する歯科医師数 Dentists engaged in medical care institutions per 100 thousand persons		*3 十万人当たり 薬剤師数 Pharmacists engaged in medical care institutions per 100 thousand persons		*4 十万人当たり 就業看護師数 Nurses engaged in medical care institutions per 100 thousand persons	
	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	230.2	26	80.2	10	163.6	20	1,069.1	18
青森県 Aomori	193.3	41	56.5	44	133.8	46	929.1	28
岩手県 Iwate	192.0	42	76.9	13	141.4	44	1,007.6	19
宮城県 Miyagi	221.2	29	76.2	14	168.5	14	778.3	40
秋田県 Akita	216.3	32	58.8	40	162.7	21	1,005.9	21
山形県 Yamagata	215.0	33	59.7	39	142.2	43	958.5	25
福島県 Fukushima	188.8	43	69.3	27	144.8	41	797.5	37
茨城県 Ibaraki	169.6	46	65.8	32	159.7	23	674.0	44
栃木県 Tochigi	212.8	34	65.6	33	151.6	35	758.5	41
群馬県 Gumma	218.9	30	69.7	25	146.6	39	838.1	33
埼玉県 Saitama	152.8	47	70.4	24	153.3	33	568.9	47
千葉県 Chiba	182.9	45	81.3	9	165.0	17	625.1	46
東京都 Tokyo	304.5	2	118.4	1	207.1	2	727.3	42
神奈川県 Kanagawa	201.7	39	79.5	11	187.7	5	672.4	45
新潟県 Niigata	188.2	44	85.7	7	151.1	36	906.5	29
富山県 Toyama	234.9	23	56.4	45	154.1	32	1,072.3	16
石川県 Ishikawa	270.6	11	58.8	40	169.3	13	1,170.8	6
福井県 Fukui	240.0	22	52.9	47	140.5	45	1,007.3	20
山梨県 Yamanashi	222.4	28	70.5	23	158.0	29	873.2	31
長野県 Nagano	216.8	31	73.4	19	165.2	16	969.1	23
岐阜県 Gifu	202.9	37	78.0	12	151.8	34	788.8	38
静岡県 Shizuoka	193.9	40	61.2	37	158.8	24	787.4	39
愛知県 Aichi	202.1	38	72.8	20	149.1	37	724.5	43
三重県 Mie	207.3	36	63.3	35	145.9	40	817.0	36
滋賀県 Shiga	211.7	35	55.4	46	158.0	29	899.4	30
京都府 Kyoto	307.9	1	71.1	22	158.3	28	943.9	27
大阪府 Osaka	261.8	15	85.8	6	178.7	10	821.8	35
兵庫県 Hyogo	232.1	25	69.7	25	198.2	3	860.4	32
奈良県 Nara	225.7	27	67.0	29	143.8	42	830.6	34
和歌山県 Wakayama	277.4	9	74.5	16	164.3	18	991.7	22
鳥取県 Tottori	289.5	6	61.0	38	159.8	22	1,104.5	11
島根県 Shimane	265.1	14	56.8	43	156.0	31	1,132.0	9
岡山県 Okayama	287.8	7	86.8	4	166.2	15	1,087.6	14
広島県 Hiroshima	252.2	18	86.7	5	193.8	4	965.5	24
山口県 Yamaguchi	244.8	20	66.7	30	187.0	6	1,107.8	10
徳島県 Tokushima	303.3	3	101.2	3	210.9	1	1,104.2	12
香川県 Kagawa	268.3	12	72.3	21	186.1	7	1,071.8	17
愛媛県 Ehime	254.3	17	66.7	30	158.5	25	1,101.5	13
高知県 Kochi	293.0	4	68.2	28	185.6	8	1,314.4	1
福岡県 Fukuoka	292.9	5	104.1	2	182.8	9	1,073.5	15
佐賀県 Saga	266.1	13	74.1	18	178.4	11	1,200.0	3
長崎県 Nagasaki	287.7	8	85.3	8	170.6	12	1,181.7	5
熊本県 Kumamoto	275.3	10	74.5	16	163.9	19	1,189.1	4
大分県 Oita	260.8	16	63.2	36	158.4	27	1,151.3	8
宮崎県 Miyazaki	233.2	24	64.3	34	148.5	38	1,154.8	7
鹿児島県 Kagoshima	247.8	19	74.8	15	158.5	25	1,215.6	2
沖縄県 Okinawa	241.5	21	57.6	42	131.0	47	951.9	26
全 国 Japan	233.6		79.4		170.0		855.2	

*5 Dentists engaged in medical care institutions per 100 thousand persons

*6 Pharmacists engaged in medical care institutions per 100 thousand persons

*7 Nurses engaged in medical care institutions per 100 thousand persons

人口十万人当たり医療従事者数（平成26年）



解 説

【概要】

平成26年12月31日現在の県内の医療施設又は薬局に従事する医師、歯科医師は、それぞれ5,156人、1,381人、また、薬剤師数は、3,593人となっている。

また看護業務に従事している看護師数は、平成26年12月31日現在で21,333人である。これを人口十万人当たりで見ると1189.1人で、本県は全国の855.2人に比べ、看護師数がたいへん多いことがわかる。

○医師

医師法に基づく医師国家試験に合格し、厚生労働大臣の免許を受けた者。

○歯科医師

歯科医師法に基づく歯科医師国家試験に合格し、厚生労働大臣の免許を受けた者。

○薬剤師

薬剤師法に基づく薬剤師国家試験に合格し、厚生労働大臣の免許を受けた者。

○就業看護師

看護師のうち、12月31日現在就業している者。

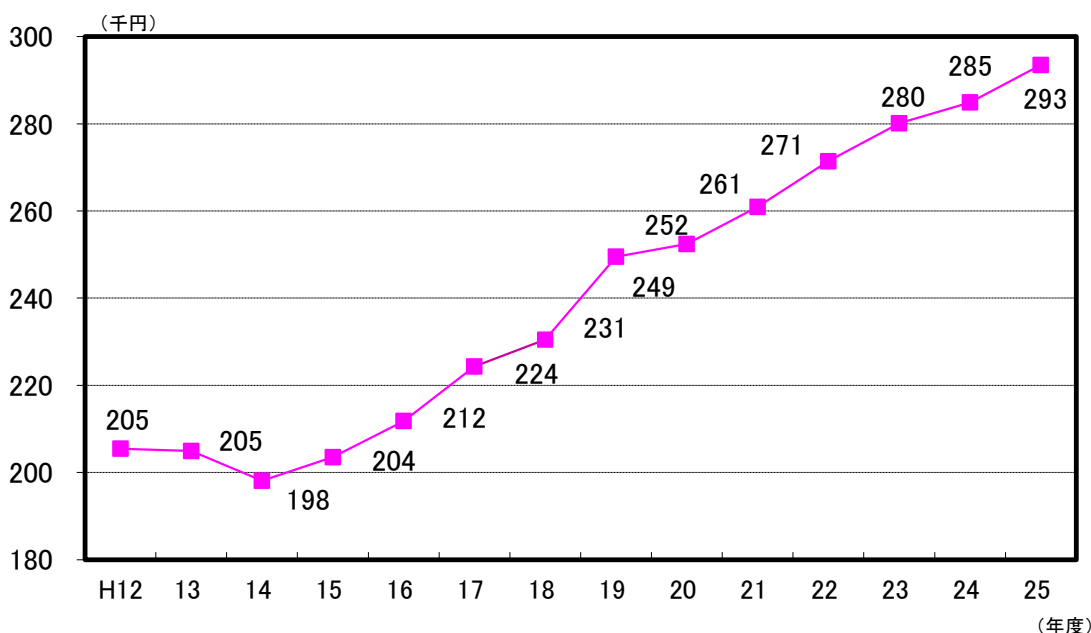
資料出所	調査期日	調査周期
*1、*2、*3「医師・歯科医師・薬剤師調査」 厚生労働省	平成26年12月31日	2年
*4「衛生行政報告例」 厚生労働省	平成26年12月31日	2年

73 国民健康保険 National Health Insurance

都道府県 Prefecture	診療費 Medical fee		被保険者一人当たり の診療費 Medical fee per person insured		被保険者千人当たり 受診件数 *5		喫煙率 Smoking rate	
	(百万円) (million yen)	順位 Rank	(千円) (1,000 yen)	順位 Rank	(件) Rank	順位 Rank	(%)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	411,691	6	289.0	16	9,553	44	27.6	1
青森県 Aomori	98,251	30	237.6	41	9,534	45	25.9	2
岩手県 Iwate	88,414	33	262.5	29	10,300	22	23.4	7
宮城県 Miyagi	149,328	14	253.3	33	10,614	15	24.1	4
秋田県 Akita	73,769	39	272.2	25	10,261	25	23.5	6
山形県 Yamagata	74,384	38	264.9	28	11,138	4	20.9	25
福島県 Fukushima	132,371	23	251.1	34	10,179	27	25.1	3
茨城県 Ibaraki	195,440	12	221.8	47	9,292	46	23.3	8
栃木県 Tochigi	135,815	22	238.5	40	9,854	37	22.7	13
群馬県 Gumma	142,121	20	245.3	37	9,866	34	23.3	10
埼玉県 Saitama	470,838	4	231.5	43	9,737	41	23.1	11
千葉県 Chiba	408,286	7	230.7	44	9,598	42	21.8	17
東京都 Tokyo	824,150	1	224.8	46	9,760	38	20.9	24
神奈川県 Kanagawa	555,090	3	236.8	42	10,050	33	19.8	35
新潟県 Niigata	147,604	16	261.2	30	10,426	19	21.7	20
富山県 Toyama	68,930	40	288.1	17	10,361	21	19.7	37
石川県 Ishikawa	82,864	35	298.2	12	9,863	35	21.3	21
福井県 Fukui	53,633	45	294.7	14	9,744	39	20.5	30
山梨県 Yamanashi	58,848	43	240.2	39	9,594	43	23.3	9
長野県 Nagano	136,996	21	248.2	35	9,857	36	20.0	31
岐阜県 Gifu	145,614	18	259.6	31	10,679	13	20.5	28
静岡県 Shizuoka	250,937	10	246.3	36	10,160	29	21.7	19
愛知県 Aichi	450,273	5	241.2	38	10,642	14	21.2	23
三重県 Mie	124,120	24	272.3	24	11,149	3	19.4	42
滋賀県 Shiga	82,769	36	255.3	32	10,139	30	19.8	32
京都府 Kyoto	179,879	13	275.5	20	10,168	28	18.5	44
大阪府 Osaka	673,107	2	272.6	23	10,287	24	22.3	14
兵庫県 Hyogo	380,645	8	270.9	26	10,880	9	19.2	43
奈良県 Nara	100,336	29	270.6	27	10,484	18	17.0	47
和歌山県 Wakayama	84,290	34	275.2	21	10,707	12	19.8	33
鳥取県 Tottori	40,390	47	281.9	19	10,104	31	19.7	37
島根県 Shimane	50,341	46	320.0	1	11,121	5	19.7	39
岡山県 Okayama	145,896	17	315.2	4	10,990	7	19.7	40
広島県 Hiroshima	206,161	11	305.2	11	11,280	2	20.5	29
山口県 Yamaguchi	113,316	27	318.6	2	11,433	1	19.8	34
徳島県 Tokushima	57,813	44	311.3	7	10,884	8	18.0	46
香川県 Kagawa	76,859	37	318.3	3	10,835	10	19.4	41
愛媛県 Ehime	113,783	26	297.9	13	10,589	16	18.2	45
高知県 Kochi	63,278	42	305.4	10	10,086	32	21.9	16
福岡県 Fukuoka	364,835	9	282.3	18	10,366	20	23.6	5
佐賀県 Saga	66,555	41	309.6	8	10,725	11	23.1	12
長崎県 Nagasaki	123,589	25	308.9	9	11,002	6	22.3	15
熊本県 Kumamoto	149,243	15	293.5	15	10,511	17	20.9	26
大分県 Oita	94,120	31	314.9	5	10,232	26	21.7	18
宮崎県 Miyazaki	90,524	32	274.9	22	9,741	40	21.3	22
鹿児島県 Kagoshima	142,411	19	313.6	6	10,299	23	19.7	36
沖縄県 Okinawa	110,275	28	228.2	45	7,433	47	20.6	27
全 国 Japan	8,790,183		258.7		10,146		21.6	

*5 Ratio of consulting physicians per 1,000 persons insured

熊本県の被保険者一人当たりの診療費の推移



解 説

【概要】

平成20年4月から医療制度改正により、75歳以上の国民健康保険加入者（老人保健制度対象者）は後期高齢者医療制度に移行した。

そこで、老人保健制度を除く「被保険者一人当たりの診療費」の推移をみると、平成14年度以降、右肩上がりに増加し、平成25年度では平成14年度の1.5倍に達している。

○診療費

被保険者の疾病又は負傷に対して療養取扱機関（病院・診療所・薬局）から直接に医療という現物をもって給付した療養の給付のうち、薬剤支給額を除いたもの。

○被保険者

市町村の場合、市町村の区域内に住所を有するものは、すべて被保険者とする。ただし、次に掲げる者は除くこととされている。

- (1) 他の医療保険制度の被保険者又は組合員及びその被扶養者。

(2) 生活保護法による保護を受けている世帯に属する者。

(3) 日本国籍を有していない者で在留資格を有しない者及び在留決定期間が1年未満の在留資格の者。

(4) 日本国籍を有しない者で、入管法に基づき、病院又は診療所に入院し疾病又は傷害について医療を受ける活動を行う者及び当該入院の前後に当該疾病又は傷害について継続して医療を受ける活動を行う者並びにこれらの者の日常生活上の世話をする活動を行う者（(3)に該当する者を除く）。

(5) 日本国籍を有しない者で外国人登録を受けていない者。

(6) その他の特別の事由がある者で、市町村の条例で定める者。

○受診件数

診療（調剤）報酬明細（レセプト）の枚数をいい、毎月支給（審査決定）された件数の総数。

○喫煙率

（毎日吸っている＋時々吸う日がある）÷20歳以上人口×100

資料出所	調査期日	調査周期
*1、*2、*3「国民健康保険事業年報」厚生労働省 *4「喫煙率」（独）国立がん研究センター	平成25年度 平成25年	毎年 3年

74 国民年金 National Pension

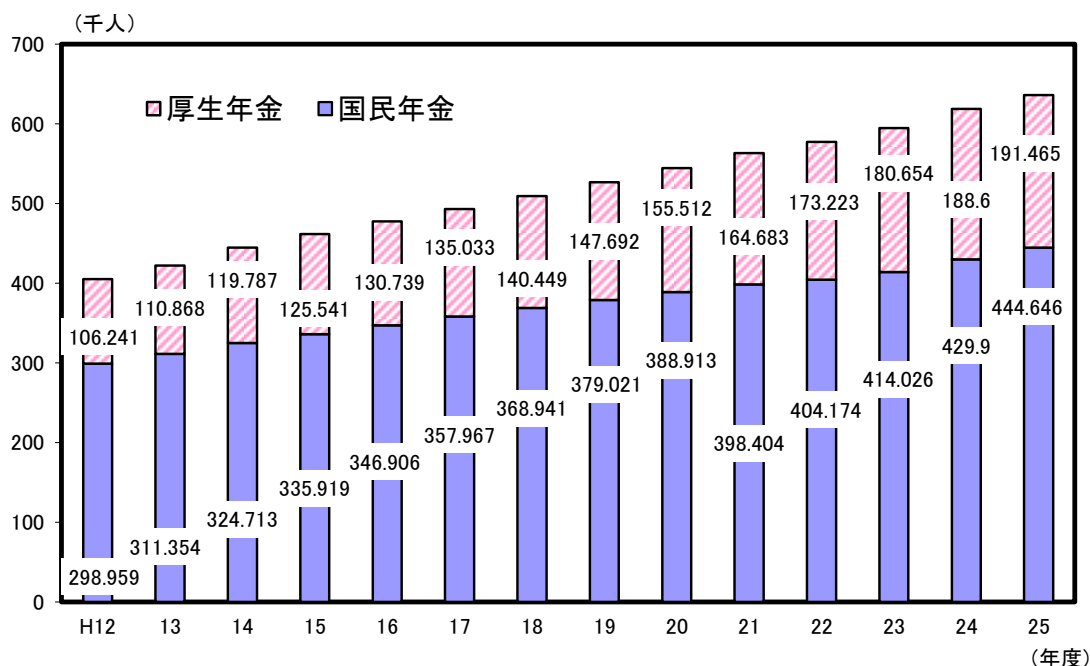
都道府県 Prefecture	国民年金被保険者数 [第1号被保険者数] (20~59歳人口 千人当たり) *1		国民年金被保険者数 [第3号被保険者数] (20~59歳人口 千人当たり) *2		老齢基礎年金 支給件数 (65歳以上人口 千人当たり) *3		一件当たり老齢 基礎年金支給額 Benefit amount of Old-age basic pension per recipient	
	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(件) (件)	順位 Rank	(千円) (1,000yen)	順位 Rank
	北海道 Hokkaido	295.9	14	162.9	10	815.5	40	651.3
青森県 Aomori	340.8	3	128.0	39	867.5	4	621.3	47
岩手県 Iwate	274.6	30	129.5	37	859.2	10	664.4	23
宮城県 Miyagi	271.9	31	145.4	26	860.9	8	648.0	42
秋田県 Akita	285.9	20	129.6	36	881.6	2	644.1	43
山形県 Yamagata	267.2	33	110.1	45	895.0	1	661.2	26
福島県 Fukushima	284.0	22	131.9	33	854.9	14	654.6	31
茨城県 Ibaraki	309.9	10	151.1	23	850.2	16	650.2	41
栃木県 Tochigi	289.5	19	151.9	21	868.4	3	653.0	34
群馬県 Gumma	299.0	12	152.2	20	861.7	7	670.7	21
埼玉県 Saitama	281.0	25	160.6	13	841.3	21	652.6	36
千葉県 Chiba	276.8	28	162.9	11	826.4	30	657.9	28
東京都 Tokyo	284.9	21	121.3	42	792.4	47	651.9	37
神奈川県 Kanagawa	262.8	35	162.4	12	830.9	26	661.6	25
新潟県 Niigata	254.4	40	129.4	38	849.2	17	683.3	16
富山県 Toyama	227.6	47	130.3	35	846.0	19	711.1	1
石川県 Ishikawa	252.8	42	127.8	40	830.7	27	698.1	6
福井県 Fukui	243.9	45	123.9	41	829.7	28	702.7	3
山梨県 Yamanashi	313.7	8	139.6	29	857.6	13	650.8	40
長野県 Nagano	277.4	27	144.8	27	850.3	15	697.0	7
岐阜県 Gifu	277.8	26	167.0	7	860.3	9	685.3	13
静岡県 Shizuoka	271.6	32	156.3	16	864.1	6	683.8	15
愛知県 Aichi	252.4	43	173.5	3	858.4	11	670.1	22
三重県 Mie	262.3	36	167.2	6	857.8	12	689.6	11
滋賀県 Shiga	246.5	44	169.2	4	866.8	5	684.2	14
京都府 Kyoto	294.8	15	143.7	28	824.8	35	651.6	38
大阪府 Osaka	310.2	9	152.3	19	799.6	45	640.4	45
兵庫県 Hyogo	282.5	24	174.0	2	831.4	25	662.4	24
奈良県 Nara	306.1	11	179.0	1	847.7	18	656.2	29
和歌山県 Wakayama	347.2	2	163.0	9	838.9	23	641.6	44
鳥取県 Tottori	276.0	29	120.6	44	825.4	33	692.3	8
島根県 Shimane	239.2	46	120.7	43	825.1	34	700.3	5
岡山県 Okayama	253.8	41	150.6	24	827.5	29	702.6	4
広島県 Hiroshima	261.9	38	164.7	8	821.2	38	689.8	10
山口県 Yamaguchi	262.1	37	167.7	5	835.1	24	690.2	9
徳島県 Tokushima	294.6	16	131.2	34	808.5	44	658.8	27
香川県 Kagawa	261.7	39	151.4	22	826.0	32	704.0	2
愛媛県 Ehime	296.9	13	160.1	14	841.6	20	671.5	19
高知県 Kochi	324.8	4	107.8	47	811.0	42	653.1	33
福岡県 Fukuoka	283.6	23	152.8	18	797.0	46	655.2	30
佐賀県 Saga	293.7	18	136.5	31	839.8	22	687.0	12
長崎県 Nagasaki	323.8	5	145.7	25	815.8	39	652.6	35
熊本県 Kumamoto	319.1	7	134.3	32	822.3	37	671.1	20
大分県 Oita	264.1	34	154.3	17	824.5	36	653.3	32
宮崎県 Miyazaki	321.3	6	137.5	30	826.1	31	671.8	18
鹿児島県 Kagoshima	294.4	17	159.5	15	811.8	41	676.0	17
沖縄県 Okinawa	392.4	1	109.8	46	810.1	43	637.5	46
全 国 Japan	283.0		150.4		832.2		663.2	

*1 Insured persons of national pension[Category I] (per 1,000 persons of 20-59years old)

*2 Insured persons of national pension[Category III] (per 1,000 persons of 20-59years old)

*3 Recipients of Old-age basic pension(per 1,000 persons 65years old and over)

熊本県の国民年金・厚生年金受給者数の推移



解 説

【概要】

平成25年度末の県内の国民年金受給者は444,646人。厚生年金受給者は191,465人となっている。

国民年金、厚生年金とも受給者は年々増加しており、平成12年度と比べると、国民年金で48.7%、厚生年金では80.2%の増加となっている。

○国民年金

日本国内に住所のある20歳以上60歳未満のすべての人が加入し、老齢・障害・死亡の保険事故に該当したときに「基礎年金」を受給する制度。

国民年金の被保険者は、職業・就労状態や保険料の納め方で3種類（第1号・第2号・第3号被保険者）に分かれているが、厚生年金保険（厚生年金）等の被用者保険に加入している者（第2号被保険者）は、同時に国民年金に加入していることになる。

○第1号被保険者

国民年金法第7条第1項第1号に規定する被保険者（農林漁業従事者、自営業者、学生等）

○第2号被保険者

国民年金法第7条第1項第2号に規定する被保険者（厚生年金保険など被用者保険制度の加入者）

○第3号被保険者

国民年金法第7条第1項第3号に規定する被保険者（第2号被保険者の被扶養配偶者）

○厚生年金

主として日本の民間企業の労働者が加入し、老齢・障害・死亡について保険給付を行う公的年金制度。

○老齢基礎年金

国民年金に加入し、保険料納付済期間・保険料免除期間・合算対象期間の3つが合計25年以上ある人が、原則65歳から受給できる制度。

資料出所	調査期日	調査周期
「厚生年金保険・国民年金事業状況」 厚生労働省	平成26年3月	毎月

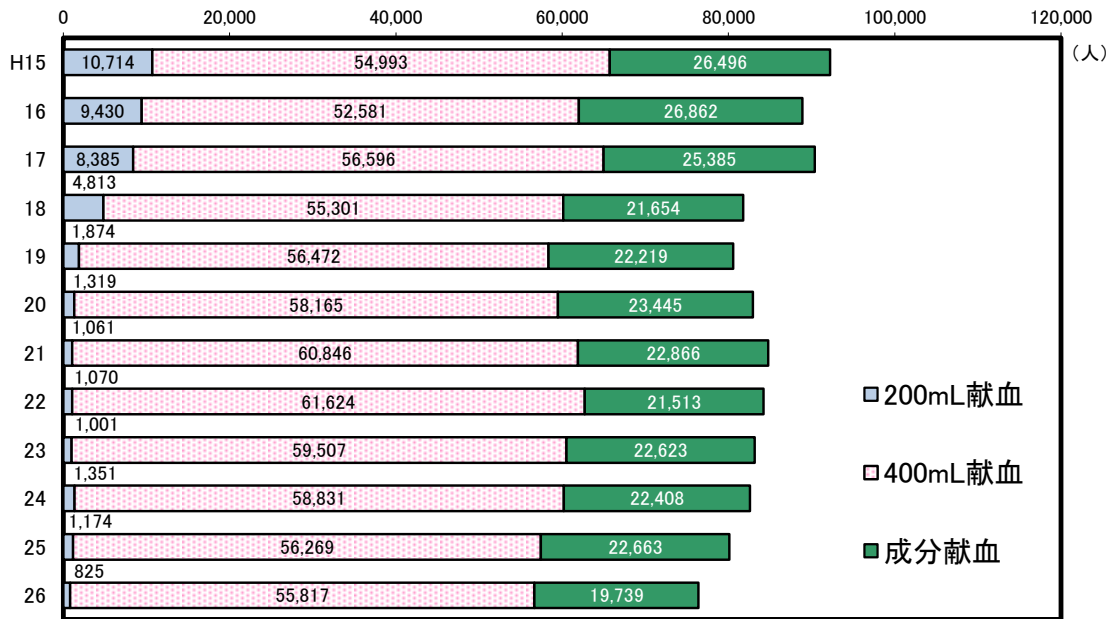
75 献 血 Blood Donation

都道府県 Prefecture			献血者数		献血率		千人当たりの献血量		高校生の献血率	
			(人) (persons)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	*1		*2	
(リットル) (ℓ)	順位 Rank	(%)					順位 Rank			
北海道	Hokkaido	275,354	5	5.0	1	18.0	1	2.6	16	
青森県	Aomori	53,765	27	3.9	21	13.6	28	3.8	7	
岩手県	Iwate	48,208	31	3.7	29	12.5	39	3.7	8	
宮城県	Miyagi	88,903	15	3.8	25	13.8	25	3.2	12	
秋田県	Akita	46,092	34	4.3	4	14.7	13	2.7	15	
山形県	Yamagata	39,861	39	3.5	38	12.7	37	3.7	8	
福島県	Fukushima	84,749	18	4.3	4	15.2	9	2.3	20	
茨城県	Ibaraki	103,415	13	3.5	38	12.0	42	4.6	4	
栃木県	Tochigi	81,308	19	4.0	15	13.8	25	7.9	2	
群馬県	Gumma	85,639	17	4.2	10	14.2	18	5.7	3	
埼玉県	Saitama	233,003	6	3.2	45	11.0	46	4.6	4	
千葉県	Chiba	231,418	7	3.7	29	13.0	35	3.9	6	
東京都	Tokyo	564,188	1	4.3	4	15.1	10	1.8	29	
神奈川県	Kanagawa	296,828	3	3.3	44	11.9	43	2.0	25	
新潟県	Niigata	93,301	14	4.0	15	13.9	22	2.4	19	
富山県	Toyama	40,791	38	3.7	29	13.1	34	3.5	10	
石川県	Ishikawa	46,414	33	4.0	15	14.0	20	1.7	31	
福井県	Fukui	34,227	41	4.2	10	14.5	16	1.7	31	
山梨県	Yamanashi	33,713	42	3.9	21	16.1	2	8.9	1	
長野県	Nagano	76,281	21	3.5	38	12.5	39	1.7	31	
岐阜県	Gifu	73,172	22	3.5	38	12.6	38	2.3	20	
静岡県	Shizuoka	129,705	10	3.4	42	12.2	41	3.4	11	
愛知県	Aichi	279,133	4	3.7	29	13.3	32	1.7	31	
三重県	Mie	55,415	26	3.0	47	11.0	46	0.7	47	
滋賀県	Shiga	46,069	35	3.2	45	11.6	45	1.5	39	
京都府	Kyoto	108,106	12	4.2	10	15.5	7	0.8	46	
大阪府	Osaka	386,852	2	4.4	2	15.7	4	1.6	36	
兵庫県	Hyogo	210,093	8	3.7	29	13.4	30	1.8	29	
奈良県	Nara	50,333	30	3.6	36	12.8	36	1.5	39	
和歌山県	Wakayama	43,744	37	4.3	4	15.6	5	3.0	13	
鳥取県	Tottori	23,158	47	3.9	21	14.0	20	1.0	45	
島根県	Shimane	23,936	46	3.4	42	11.7	44	1.4	42	
岡山県	Okayama	85,640	16	4.4	2	15.8	3	2.5	17	
広島県	Hiroshima	122,839	11	4.3	4	14.8	12	1.5	39	
山口県	Yamaguchi	52,889	28	3.7	29	13.5	29	1.3	44	
徳島県	Tokushima	28,583	45	3.7	29	13.3	32	1.6	36	
香川県	Kagawa	37,908	40	3.8	25	13.8	25	2.0	25	
愛媛県	Ehime	51,918	29	3.6	36	13.4	30	2.2	22	
高知県	Kochi	30,983	44	4.1	14	14.7	13	1.4	42	
福岡県	Fukuoka	206,373	9	4.0	15	15.1	10	1.6	36	
佐賀県	Saga	32,550	43	3.8	25	13.9	22	1.7	31	
長崎県	Nagasaki	61,626	24	4.3	4	15.6	5	2.1	24	
熊本県	Kumamoto	76,381	20	4.2	10	15.5	7	2.5	17	
大分県	Oita	47,526	32	4.0	15	14.4	17	2.0	25	
宮崎県	Miyazaki	44,884	36	3.9	21	14.2	18	1.9	28	
鹿児島県	Kagoshima	65,403	23	3.8	25	13.9	22	2.2	22	
沖縄県	Okinawa	57,783	25	4.0	15	14.7	13	2.8	14	
全 国	Japan	4,990,460		3.9		13.9		2.5		

*1 Amount of blood donation per 1,000 persons

*2 Ratio of blood donation by upper secondary students

熊本県の種類別献血者数の推移



解 説

【概要】

平成26年度の県民の献血状況は、献血者数が76,381人で、前年度と比較すると3,725人減少した。献血種類別では、200mL献血者が825人、400mL献血者が55,817人、成分献血者が19,739人となっており、需要の多い400mL献血者は前年度の56,269人から452人減少した。

また、献血率は4.2%であり、全国平均3.9%に比べて高い。

平成26年度の献血量は、200mL献血量が165.00L、400mL献血量が22,326.80L、成分献血量が7,860.56Lとなっている。

○献血者

日本赤十字社が実施した献血事業に対し、無償で血液の提供を行った者のこと。なお、献血事業は現在全て日本赤十字社によって実施されており、血液センター、採血出張所及び移動採血車によって行われている。

○献血率

「住民基本台帳人口要覧」に基づく各年1月1日現在人口に占める献血者数の割合。

○千人当りの献血量

(献血量－血漿分画製剤用血漿量)
÷ (「住民基本台帳人口要覧」に基づく各年3月末日現在人口÷1,000)

○高校生の献血率

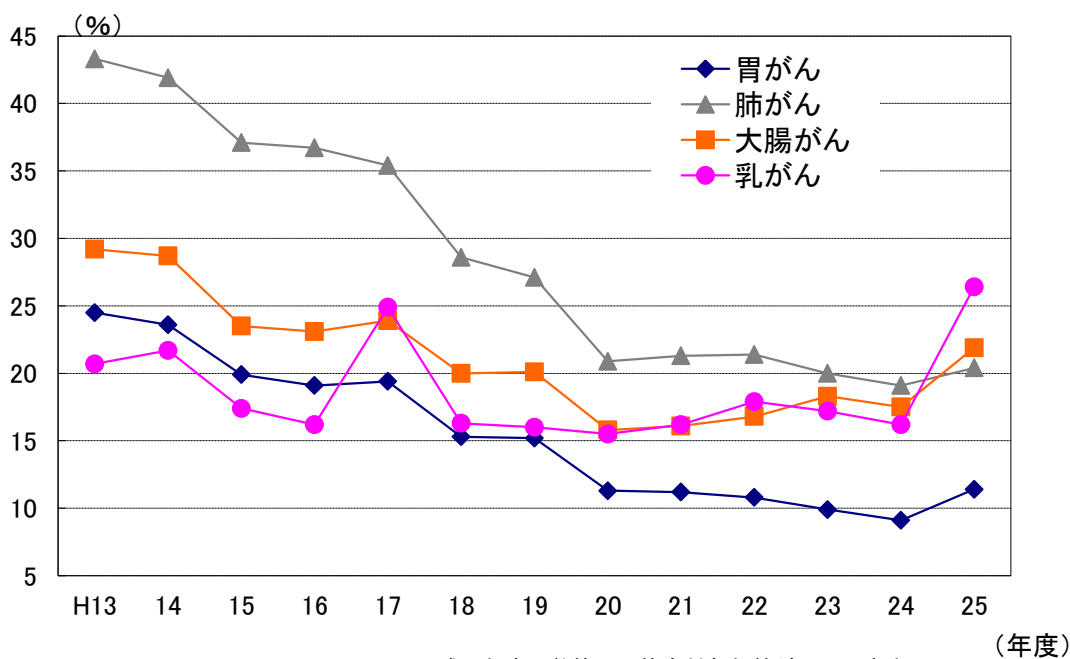
高校生献血者数÷献血者数×100

資料出所	調査期日	調査周期
「血液事業年度報」 日本赤十字社	平成26年度	毎年

76 健康診断 Medical Examination

都道府県 Prefecture			検診受診率 Ratio of recipients of medical examination							
			胃がん Stomach cancer		肺がん Lung cancer		大腸がん Colorectal cancer		乳がん Breast cancer	
			(%)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(%)	順位 Rank
北海道	Hokkaido	10.7	25	11.2	38	17.0	35	32.5	18	
青森県	Aomori	22.2	2	23.4	21	29.6	7	24.4	30	
岩手県	Iwate	17.1	6	24.6	18	24.1	17	26.8	28	
宮城県	Miyagi	16.2	8	27.2	8	22.2	18	23.7	35	
秋田県	Akita	20.5	3	29.4	3	36.1	2	42.9	6	
山形県	Yamagata	32.1	1	42.2	1	41.4	1	54.1	1	
福島県	Fukushima	14.6	15	26.1	12	22.0	20	34.1	13	
茨城県	Ibaraki	9.1	34	20.5	27	15.5	39	4.9	46	
栃木県	Tochigi	18.4	4	25.8	15	27.3	9	13.8	41	
群馬県	Gumma	10.1	30	25.8	15	25.3	13	29.2	22	
埼玉県	Saitama	7.3	37	17.1	30	21.9	21	29.7	20	
千葉県	Chiba	10.6	26	21.4	25	20.8	26	13.0	42	
東京都	Tokyo	4.7	47	5.5	47	13.2	44	20.5	39	
神奈川県	Kanagawa	5.0	46	10.2	41	14.8	41	24.3	31	
新潟県	Niigata	16.6	7	29.1	6	26.4	10	5.1	45	
富山県	Toyama	15.5	10	26.9	10	20.6	27	34.1	13	
石川県	Ishikawa	12.0	18	26.0	14	24.6	15	33.2	17	
福井県	Fukui	15.4	11	25.7	17	29.4	8	48.8	3	
山梨県	Yamanashi	15.9	9	33.8	2	30.6	5	33.8	15	
長野県	Nagano	6.7	39	7.4	45	15.5	39	6.4	44	
岐阜県	Gifu	11.3	22	15.4	31	19.7	28	39.0	8	
静岡県	Shizuoka	13.4	17	27.1	9	26.1	11	37.9	9	
愛知県	Aichi	14.5	16	23.8	19	24.2	16	31.6	19	
三重県	Mie	9.9	31	22.4	23	30.0	6	33.4	16	
滋賀県	Shiga	5.6	43	8.4	44	15.6	38	27.2	27	
京都府	Kyoto	7.6	35	13.7	33	16.9	36	40.2	7	
大阪府	Osaka	5.7	42	9.7	42	14.1	43	23.9	34	
兵庫県	Hyogo	6.8	38	12.0	36	18.6	30	24.2	33	
奈良県	Nara	6.7	39	7.2	46	18.1	32	28.1	23	
和歌山県	Wakayama	10.5	28	22.7	22	24.8	14	37.8	10	
鳥取県	Tottori	10.9	24	29.3	4	35.1	3	53.3	2	
島根県	Shimane	5.1	45	11.2	38	21.3	23	21.1	38	
岡山県	Okayama	15.2	12	26.1	12	21.3	23	29.6	21	
広島県	Hiroshima	11.4	20	18.3	29	22.1	19	36.4	12	
山口県	Yamaguchi	5.5	44	10.9	40	12.7	45	28.0	24	
徳島県	Tokushima	9.2	33	11.4	37	14.8	41	22.6	37	
香川県	Kagawa	14.8	14	29.2	5	34.1	4	45.4	5	
愛媛県	Ehime	10.6	26	12.9	34	17.8	34	4.6	47	
高知県	Kochi	11.2	23	20.8	26	15.8	37	12.6	43	
福岡県	Fukuoka	7.4	36	9.4	43	12.7	45	24.3	31	
佐賀県	Saga	17.8	5	26.8	11	25.5	12	47.3	4	
長崎県	Nagasaki	10.5	28	21.5	24	18.5	31	27.4	26	
熊本県	Kumamoto	11.4	20	20.4	28	21.9	21	26.4	29	
大分県	Oita	11.5	19	28.7	7	18.1	32	27.9	25	
宮崎県	Miyazaki	9.3	32	12.3	35	19.5	29	17.0	40	
鹿児島県	Kagoshima	14.9	13	23.8	19	21.1	25	36.8	11	
沖縄県	Okinawa	6.5	41	13.8	32	11.3	47	23.0	36	
全国	Japan	9.6		16.0		19.0		25.3		

熊本県のがん検診受診率の推移



※平成25年度の数値は、算定対象年齢が40～69歳まで。

解 説

【概要】

平成19年度まで老人保健法により市区町村が実施していた基本健康診査は、平成20年度から高齢者の医療の確保に関する法律に基づき保険者が実施する特定健康診査と、健康増進法に基づき市区町村が実施する健康診査に分かれた。

県内の市区町村が実施するがん検診の状況をみると、胃がん、肺がん、大腸がん、乳がんすべてにおいて受診率は全国平均を上回った。

○乳がん検診

対象 平成15年度以前：30歳以上の女

平成16年度以降：40歳以上の女

受診間隔 平成15年度以前：年に1度

平成16年度以降：2年に1度

問診、並びに視触診及び乳房エックス線検査（マンモグラフィ）

なお、受診率算出のための「受診者数」は次のとおり。

- ・平成14年度以前
「視触診方式のみ」+「マンモグラフィ併用方式」
- ・平成15～17年度
「視触診方式」+「視触診方式及びマンモグラフィ」
- ・平成18年度以降
「視触診方式及びマンモグラフィ」

○胃がん検診

対象は40歳以上の男女、問診及び胃部エックス線検査。

○肺がん検診

対象は40歳以上の男女、問診及び胸部エックス線検査があり、医師が必要と認める場合は喀痰細胞診も実施される。なお、受診率算出のための「受診者数」は次のとおり。

- ・平成13・14年度…「胸部エックス線検査」
- ・平成15～19年度…「胸部エックス線検査のみ」
+「喀痰細胞診のみ」
+「胸部エックス線検査及び喀痰細胞診」
- ・平成20年度以降…「胸部エックス線検査」

○大腸がん検診

対象は40歳以上の男女、問診及び便潜血検査。

○検診受診率

受診者数÷検診対象者数×100

※乳がん受診率

(前年度の受診者数+当該年度の受診者数-2年連続の受診者数)÷(当該年度の対象者数)×100

1) 受診率は、計数が不詳の市区町村を除いた値

資料出所	調査期日	調査周期
「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」 厚生労働省	平成25年度	毎年