

癒す

Care, Heal

66 生活保護 Public Livelihood Aid

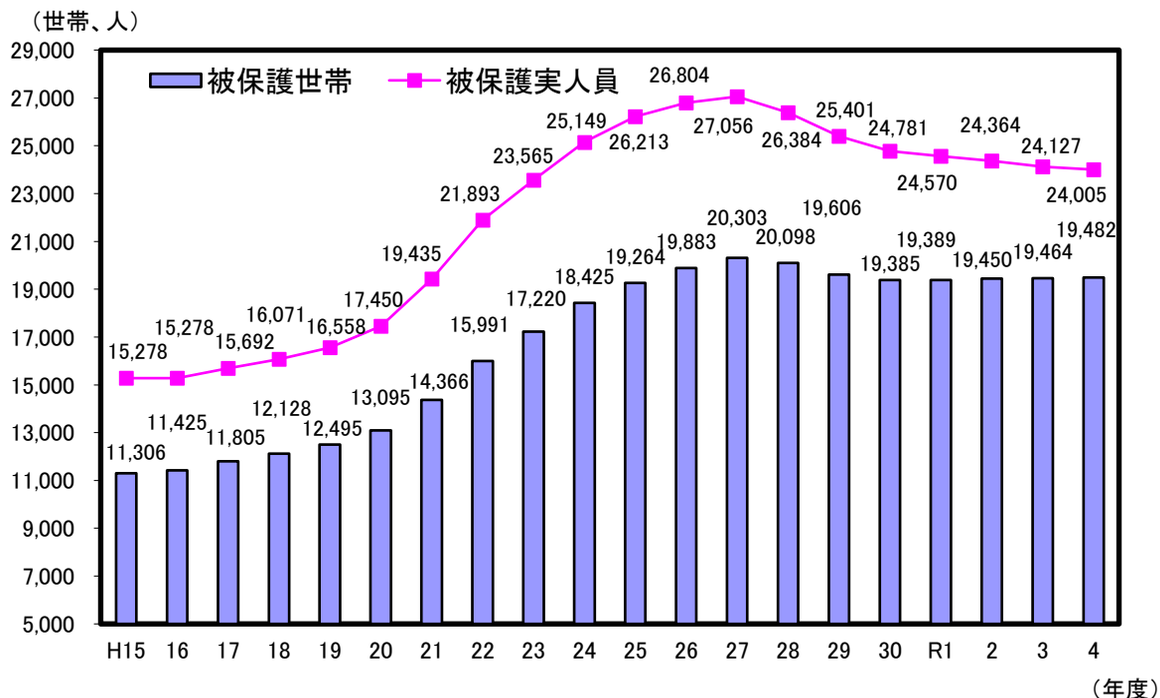
都道府県 Prefecture	被保護実人員 (1か月平均) *1		生活保護率 (人口千対) *2		教育扶助率 (人口千対) Rate of educational aid (per 1,000 pop.)		医療扶助率 (人口千対) Rate of medical care aid (per 1,000 pop.)	
	(人) (persons)	順位 Rank	(千分率:‰)	順位 Rank	(千分率:‰)	順位 Rank	(千分率:‰)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	151,573	4	29.5	2	1.45	1	25.7	2
青森県 Aomori	27,809	17	23.1	6	0.48	24	20.5	4
岩手県 Iwate	12,511	35	10.6	28	0.39	34	9.5	27
宮城県 Miyagi	30,152	14	13.2	24	0.65	16	11.0	24
秋田県 Akita	13,045	33	14.0	20	0.39	32	12.1	18
山形県 Yamagata	7,831	40	7.5	42	0.21	42	6.5	42
福島県 Fukushima	17,273	27	9.6	33	0.33	37	8.0	33
茨城県 Ibaraki	28,749	16	10.1	32	0.34	36	8.4	31
栃木県 Tochigi	19,892	22	10.4	29	0.34	35	8.9	30
群馬県 Gumma	15,033	30	7.9	40	0.23	41	7.0	38
埼玉県 Saitama	97,590	7	13.3	23	0.56	20	10.9	25
千葉県 Chiba	89,545	8	14.3	19	0.61	18	11.5	20
東京都 Tokyo	278,161	1	19.8	9	0.67	13	16.9	8
神奈川県 Kanagawa	153,057	3	16.6	14	0.78	10	14.3	14
新潟県 Niigata	20,690	21	9.6	34	0.40	31	7.6	35
富山県 Toyama	4,205	47	4.1	47	0.12	47	3.3	47
石川県 Ishikawa	7,077	42	6.3	43	0.14	46	5.2	43
福井県 Fukui	4,221	46	5.6	45	0.19	43	4.5	45
山梨県 Yamanashi	7,016	43	8.7	38	0.28	40	6.6	40
長野県 Nagano	10,919	38	5.4	46	0.18	45	4.3	46
岐阜県 Gifu	11,485	36	5.9	44	0.18	44	5.1	44
静岡県 Shizuoka	32,474	13	9.1	36	0.40	30	7.3	37
愛知県 Aichi	76,104	9	10.2	31	0.44	28	7.9	34
三重県 Mie	15,708	29	9.0	37	0.42	29	7.4	36
滋賀県 Shiga	10,944	37	7.8	41	0.46	27	6.8	39
京都府 Kyoto	53,680	10	21.1	7	1.22	4	16.6	9
大阪府 Osaka	267,463	2	30.5	1	1.44	2	25.8	1
兵庫県 Hyogo	98,698	6	18.3	11	0.97	7	15.5	12
奈良県 Nara	18,096	25	13.9	22	0.71	12	11.7	19
和歌山県 Wakayama	14,405	31	15.9	16	0.46	26	13.6	16
鳥取県 Tottori	6,499	44	12.0	26	0.55	21	9.5	28
島根県 Shimane	5,370	45	8.2	39	0.39	33	6.5	41
岡山県 Okayama	23,613	20	12.7	25	0.66	14	11.4	21
広島県 Hiroshima	39,675	11	14.4	18	0.75	11	11.3	23
山口県 Yamaguchi	13,559	32	10.3	30	0.30	39	8.9	29
徳島県 Tokushima	12,541	34	17.8	12	0.63	17	15.8	11
香川県 Kagawa	10,177	39	10.9	27	0.48	23	9.8	26
愛媛県 Ehime	19,684	23	15.1	17	0.47	25	13.4	17
高知県 Kochi	17,291	26	25.6	4	1.05	6	22.3	3
福岡県 Fukuoka	119,478	5	23.4	5	1.26	3	20.5	5
佐賀県 Saga	7,375	41	9.2	35	0.30	38	8.3	32
長崎県 Nagasaki	26,167	18	20.4	8	0.91	8	17.2	7
熊本県 Kumamoto	24,005	19	14.0	21	0.60	19	11.3	22
大分県 Oita	18,665	24	16.9	13	0.53	22	14.7	13
宮崎県 Miyazaki	16,915	28	16.1	15	0.65	15	14.1	15
鹿児島県 Kagoshima	28,997	15	18.6	10	0.89	9	16.3	10
沖縄県 Okinawa	39,177	12	26.7	3	1.22	5	20.0	6
全 国 Japan	2,024,586		16.2		0.71		13.7	

\*1 Average of Monthly number of persons receiving livelihood aid

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

資料出所	被保護者調査 厚生労働省	被保護者調査 厚生労働省	被保護者調査 厚生労働省	被保護者調査 厚生労働省
調査期日	令和4年度・毎月末	令和4年度・毎月末	令和4年度・毎月末	令和4年度・毎月末
調査周期	毎月	毎月	毎月	毎月

## 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】

令和4年度の県内で生活保護を受けた世帯は19,482世帯（1か月平均）、生活保護を受けた人は24,005人（1か月平均）となった。

被保護世帯数と実人員数の推移をみると、平成27年度までは増加傾向にあったものの、それ以降ともに減少していたが、被保護世帯数は4年連続で増加している。

#### ○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	令和4年度 毎月末	毎月

67 高齢者福祉 Welfare Services for the Elderly

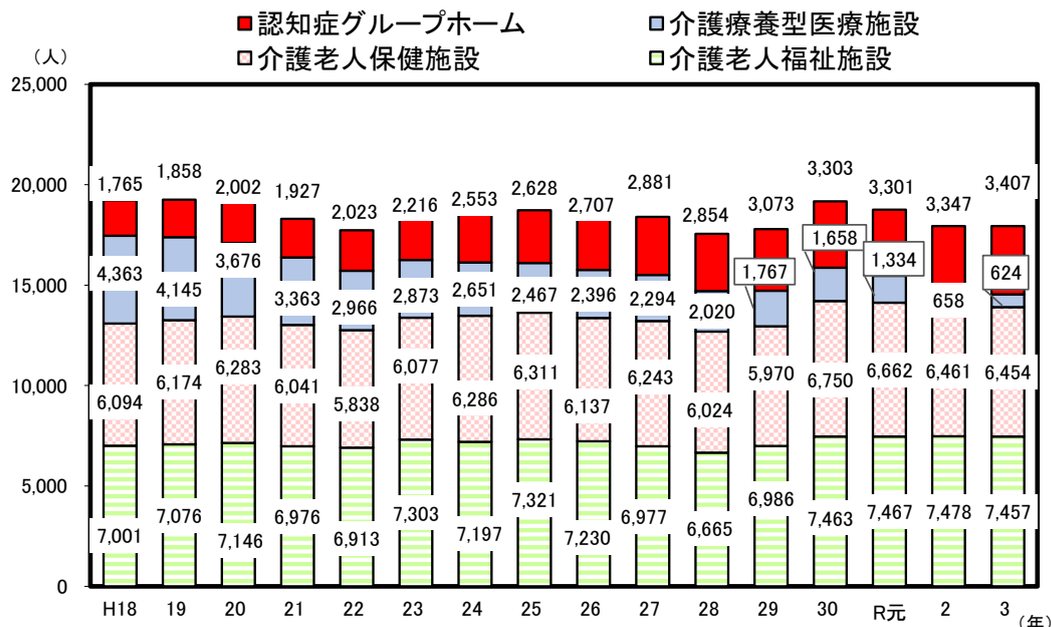
都道府県 Prefecture	65歳以上一人当たり定員数 Capacity per 10 thousand persons 65 years old and over						65歳以上 単身世帯率 Ratio of single-person households for 65 years old and over	
	介護老人福祉施設 Elderly nursing facilities		介護老人保健施設 *1		認知症対応型 グループホーム *2		（%）	順位 Rank
	（人） (persons)	順位 Rank	（人） (persons)	順位 Rank	（人） (persons)	順位 Rank		
北海道 Hokkaido	152.8	32	98.2	37	96.3	6	14.65	8
青森県 Aomori	135.9	43	124.9	13	119.9	2	14.08	11
岩手県 Iwate	183.2	11	146.6	3	63.1	24	12.72	20
宮城県 Miyagi	160.7	27	140.4	4	71.3	17	9.92	46
秋田県 Akita	201.3	5	138.6	5	77.9	14	14.45	9
山形県 Yamagata	216.9	1	114.9	24	66.7	20	10.95	37
福島県 Fukushima	202.1	4	131.8	8	63.5	23	11.78	27
茨城県 Ibaraki	186.5	8	133.5	7	57.9	29	10.63	43
栃木県 Tochigi	152.0	34	99.0	35	43.3	43	10.73	42
群馬県 Gumma	184.9	10	114.0	25	52.8	36	11.70	29
埼玉県 Saitama	182.8	13	85.2	44	42.9	44	10.54	44
千葉県 Chiba	156.6	31	88.9	41	42.8	45	10.84	40
東京都 Tokyo	157.5	29	68.6	47	36.9	46	11.24	33
神奈川県 Kanagawa	159.1	28	87.2	43	58.3	28	10.92	39
新潟県 Niigata	216.3	2	136.0	6	57.6	30	11.44	32
富山県 Toyama	165.4	21	126.5	12	78.9	12	11.46	31
石川県 Ishikawa	183.0	12	120.4	16	91.2	10	11.13	36
福井県 Fukui	192.7	7	130.6	9	55.3	33	10.79	41
山梨県 Yamanashi	138.6	42	115.5	23	44.2	42	12.46	22
長野県 Nagano	177.3	16	121.5	15	55.8	32	11.61	30
岐阜県 Gifu	173.0	17	107.6	31	71.0	18	10.93	38
静岡県 Shizuoka	163.3	23	116.2	21	58.6	26	11.21	34
愛知県 Aichi	130.7	46	96.1	38	50.3	38	10.01	45
三重県 Mie	182.8	14	128.7	10	50.1	39	11.92	25
滋賀県 Shiga	163.0	24	75.2	46	52.9	35	9.40	47
京都府 Kyoto	161.8	25	98.2	36	51.1	37	12.93	18
大阪府 Osaka	140.0	41	88.3	42	48.9	40	13.75	13
兵庫県 Hyogo	156.9	30	93.1	40	47.8	41	13.08	16
奈良県 Nara	178.9	15	123.0	14	53.2	34	13.01	17
和歌山県 Wakayama	185.4	9	112.0	27	65.1	21	16.37	3
鳥取県 Tottori	165.1	22	169.1	1	78.8	13	12.40	23
島根県 Shimane	211.8	3	108.6	30	92.9	8	13.16	14
岡山県 Okayama	171.3	19	111.8	28	85.9	11	11.78	26
広島県 Hiroshima	143.7	38	106.2	32	74.8	15	12.67	21
山口県 Yamaguchi	141.7	40	102.6	33	58.6	27	15.77	4
徳島県 Tokushima	142.8	39	165.7	2	95.5	7	13.78	12
香川県 Kagawa	168.8	20	128.0	11	64.7	22	13.13	15
愛媛県 Ehime	148.9	35	118.6	19	122.3	1	14.97	7
高知県 Kochi	172.3	18	81.0	45	98.3	5	17.80	1
福岡県 Fukuoka	152.7	33	101.0	34	70.6	19	12.26	24
佐賀県 Saga	145.3	37	115.5	22	92.8	9	11.78	28
長崎県 Nagasaki	146.7	36	110.3	29	113.2	3	15.08	5
熊本県 Kumamoto	135.3	44	117.1	20	61.8	25	12.89	19
大分県 Oita	130.6	47	119.3	18	56.2	31	14.30	10
宮崎県 Miyazaki	160.9	26	94.5	39	71.5	16	15.08	6
鹿児島県 Kagoshima	194.3	6	120.2	17	112.4	4	16.40	2
沖縄県 Okinawa	133.7	45	113.9	26	29.4	47	11.19	35
全 国 Japan	161.8		102.8		60.9		12.06	

\*1 Geriatric health services facilities

\*2 Group home for elderly with dementia

資料出所	介護サービス施設・ 事業所調査	介護サービス施設・ 事業所調査	介護サービス施設・ 事業所調査	国勢調査
	厚生労働省	厚生労働省	厚生労働省	総務省統計局
調査期日	R3.10.1	R3.10.1	R3.10.1	R2.10.1
調査周期	毎年	毎年	毎年	5年

## 熊本県の介護保険施設等定員の推移



### 解 説

#### 【概要】

令和3年の介護老人福祉施設数は139施設で定員数が7,457人、介護老人保健施設数は96施設で定員数は6,454人、認知症対応型共同生活介護（グループホーム）が257事業所で定員数が3,407人となっている。

65歳以上人口一人当たりの各施設の定員数をみると、介護老人保健施設と認知症対応型グループホームは全国平均を上回っているが、介護老人福祉施設は全国平均を下回っている。

#### ○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。

#### ○介護療養型医療施設

医療法に規定する医療施設で、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、入院する要介護者に対し、施設サービス計画に基づいて、療養上の管理、看護、医学的管理の下における介護その他の世話及び機能訓練その他の必要な医療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、家庭的な雰囲気の中で、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
「介護サービス施設・事業所調査」 厚生労働省	令和3年10月1日	毎年
「国勢調査」 総務省統計局	令和2年10月1日	5年

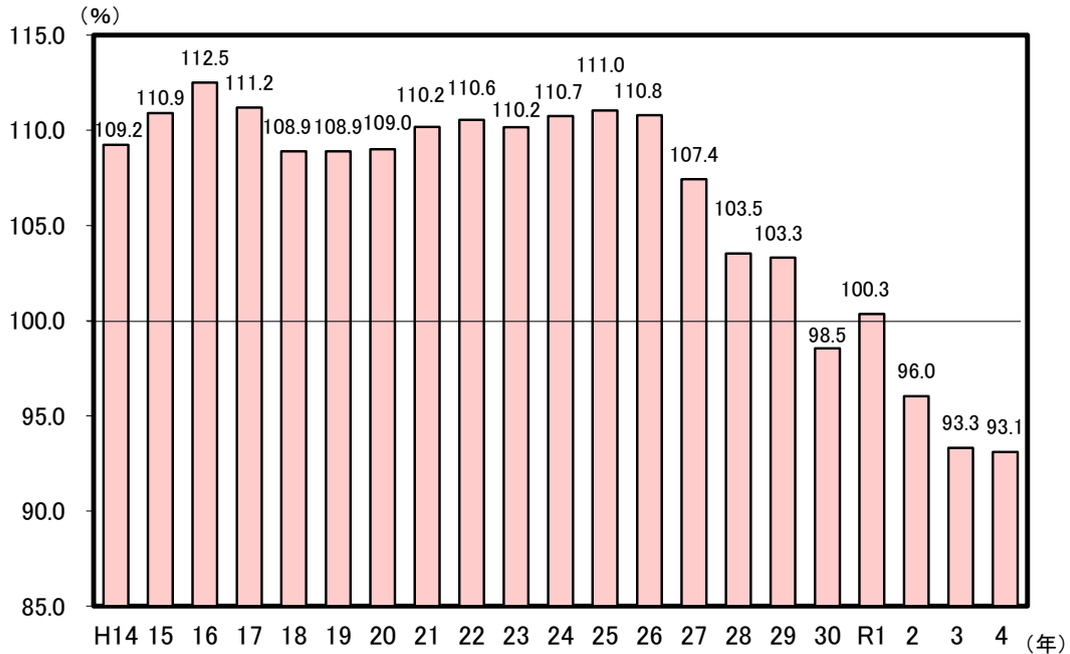
68 児童福祉 Welfare Service for Children

都道府県 Prefecture	保育所等数		保育所等在所率		児童福祉施設数		一人当たり 児童福祉施設数	
	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	1,099	8	89.8	19	1,862	7	3.6	29
青森県 Aomori	472	21	87.1	27	657	20	5.5	6
岩手県 Iwate	391	28	87.2	26	626	23	5.3	7
宮城県 Miyagi	515	18	86.4	30	1,167	10	5.1	9
秋田県 Akita	268	39	84.5	38	410	37	4.4	18
山形県 Yamagata	302	34	87.6	24	506	31	4.9	12
福島県 Fukushima	391	28	92.8	11	598	27	3.3	37
茨城県 Ibaraki	629	14	88.7	20	869	17	3.1	44
栃木県 Tochigi	439	24	86.7	28	625	24	3.3	39
群馬県 Gumma	468	22	94.7	7	581	28	3.0	45
埼玉県 Saitama	1,514	5	95.3	4	2,465	4	3.4	35
千葉県 Chiba	1,329	6	85.3	33	2,370	6	3.8	27
東京都 Tokyo	3,615	1	85.6	32	5,429	1	3.9	24
神奈川県 Kanagawa	2,053	2	95.6	2	2,958	3	3.2	41
新潟県 Niigata	714	10	82.4	42	1,031	13	4.8	14
富山県 Toyama	297	36	87.8	22	389	38	3.8	26
石川県 Ishikawa	346	30	87.8	23	486	32	4.3	20
福井県 Fukui	289	38	83.7	41	423	36	5.6	5
山梨県 Yamanashi	233	42	76.0	45	358	41	4.5	17
長野県 Nagano	562	17	77.0	44	904	16	4.5	16
岐阜県 Gifu	415	27	76.0	46	625	24	3.2	40
静岡県 Shizuoka	693	12	88.5	21	1,145	11	3.2	42
愛知県 Aichi	1,582	4	81.9	43	3,061	2	4.1	22
三重県 Mie	426	25	84.2	40	571	29	3.3	38
滋賀県 Shiga	337	31	92.0	14	567	30	4.0	23
京都府 Kyoto	512	19	92.4	12	938	15	3.7	28
大阪府 Osaka	1,595	3	89.9	18	2,377	5	2.7	46
兵庫県 Hyogo	1,113	7	97.0	1	1,819	8	3.4	34
奈良県 Nara	223	43	85.2	34	343	42	2.6	47
和歌山県 Wakayama	192	46	85.1	35	306	47	3.4	33
鳥取県 Tottori	187	47	84.2	39	309	46	5.7	4
島根県 Shimane	297	36	91.9	15	340	43	5.2	8
岡山県 Okayama	456	23	90.3	17	653	21	3.5	30
広島県 Hiroshima	698	11	84.5	37	1,057	12	3.8	25
山口県 Yamaguchi	301	35	87.4	25	439	35	3.3	36
徳島県 Tokushima	213	45	85.0	36	310	45	4.4	19
香川県 Kagawa	223	43	86.3	31	324	44	3.5	32
愛媛県 Ehime	311	33	86.6	29	457	33	3.5	31
高知県 Kochi	245	41	71.2	47	385	39	5.7	3
福岡県 Fukuoka	1,065	9	95.4	3	1,600	9	3.1	43
佐賀県 Saga	263	40	91.4	16	376	40	4.7	15
長崎県 Nagasaki	490	20	94.7	6	636	22	5.0	10
熊本県 Kumamoto	623	15	93.1	10	840	18	4.9	11
大分県 Oita	336	32	92.1	13	454	34	4.1	21
宮崎県 Miyazaki	419	26	93.4	9	625	24	5.9	2
鹿児島県 Kagoshima	584	16	93.9	8	752	19	4.8	13
沖縄県 Okinawa	631	13	94.9	5	971	14	6.6	1
全 国 Japan	30,356		88.5		46,997		3.8	

\*1 Children's welfare institutions per 10 thousand persons

資料出所	社会福祉施設等調査	社会福祉施設等調査	社会福祉施設等調査	社会福祉施設等調査
	厚生労働省	厚生労働省	厚生労働省	厚生労働省
調査期日	R4.10.1	R4.10.1	R4.10.1	R4.10.1
調査周期	毎年	毎年	毎年	毎年

## 熊本県の保育所の在り率の推移



### 解 説

#### 【概要】

令和4年の県内保育所等数は623か所、定員数は57,054人となった。

県内保育所の在り率の推移を平成14年からみると、16年まで上昇が続き17年から18年にかけて減少したものの高い水準の傾向であった。27年以降は減少傾向が続き、令和元年にまた上昇したものの令和2年以降減少傾向が続いている。

#### ○保育所等

幼保連携型認定こども園、保育所型認定こども園、保育所をいう。

#### ○保育所等在り率

保育所等在り率数 ÷ 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	令和4年10月1日	毎年

69 障がい者福祉 Welfare for Disabled Persons

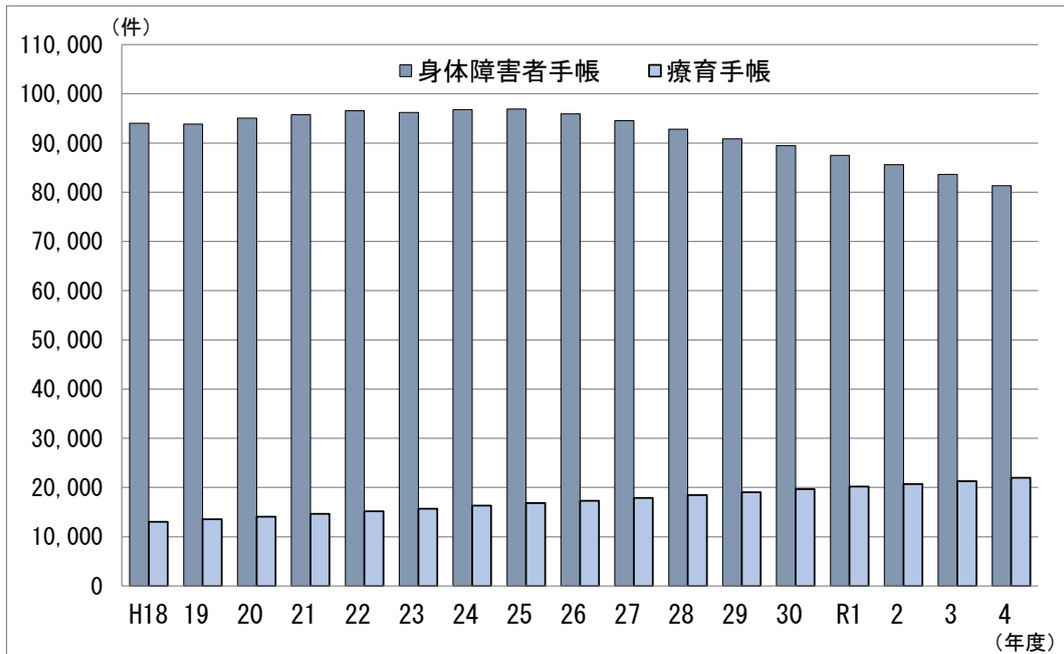
都道府県 Prefecture	障害者支援施設等 施設数		一万人当たり障害者支援施設等在者数		身体障害者手帳 交付台帳登載数		療育手帳 交付台帳登載数	
	(施設)	順位 Rank	*1		Registered certificates issued for the physically disabled		*2	
			(人) (persons)	順位 Rank	(人)	順位 Rank	(人)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	372	2	22.8	8	286,217	3	69,584	4
青森県 Aomori	95	22	27.1	4	54,174	32	13,713	30
岩手県 Iwate	110	20	20.7	11	48,805	36	12,515	33
宮城県 Miyagi	111	19	9.2	40	77,530	19	22,735	14
秋田県 Akita	64	30	32.8	1	47,150	37	9,137	39
山形県 Yamagata	50	40	19.4	15	49,295	35	9,361	38
福島県 Fukushima	55	36	12.5	34	75,722	20	19,737	21
茨城県 Ibaraki	140	12	16.6	21	88,607	14	26,317	12
栃木県 Tochigi	101	21	16.3	23	70,179	21	19,606	23
群馬県 Gumma	120	16	14.6	28	67,040	26	16,668	25
埼玉県 Saitama	223	6	8.7	41	201,687	8	56,496	8
千葉県 Chiba	203	9	8.5	42	177,883	9	48,224	9
東京都 Tokyo	268	3	4.4	47	486,142	1	100,907	1
神奈川県 Kanagawa	454	1	5.9	45	265,527	4	86,042	3
新潟県 Niigata	151	11	13.6	31	85,829	15	19,674	22
富山県 Toyama	50	40	14.0	30	43,297	38	8,728	41
石川県 Ishikawa	51	37	17.7	18	40,451	39	9,938	36
福井県 Fukui	41	45	23.2	7	34,872	43	7,215	44
山梨県 Yamanashi	61	34	21.6	9	33,517	44	7,027	45
長野県 Nagano	155	10	14.7	27	81,842	16	21,589	18
岐阜県 Gifu	84	23	14.9	26	79,597	18	21,362	19
静岡県 Shizuoka	124	15	12.3	35	118,294	11	38,900	10
愛知県 Aichi	220	7	6.0	44	233,762	5	65,378	5
三重県 Mie	51	37	11.3	38	67,437	25	22,490	15
滋賀県 Shiga	37	46	8.4	43	52,601	33	16,150	27
京都府 Kyoto	78	26	10.2	39	137,466	10	29,898	11
大阪府 Osaka	239	5	5.4	46	374,843	2	100,261	2
兵庫県 Hyogo	244	4	11.6	37	226,657	6	63,496	6
奈良県 Nara	58	35	13.5	32	58,239	28	13,994	29
和歌山県 Wakayama	44	43	14.9	25	52,474	34	10,631	35
鳥取県 Tottori	32	47	24.1	6	25,135	47	5,871	47
島根県 Shimane	62	32	28.8	3	30,473	46	8,157	42
岡山県 Okayama	112	18	13.2	33	68,488	23	19,778	20
広島県 Hiroshima	132	14	12.1	36	108,476	12	25,179	13
山口県 Yamaguchi	71	28	19.7	14	59,082	27	13,630	31
徳島県 Tokushima	64	30	29.4	2	31,827	45	9,026	40
香川県 Kagawa	51	37	15.9	24	40,377	40	8,133	43
愛媛県 Ehime	79	25	19.9	13	57,762	29	15,503	28
高知県 Kochi	47	42	21.4	10	37,062	42	6,822	46
福岡県 Fukuoka	212	8	14.6	29	204,532	7	56,852	7
佐賀県 Saga	44	43	16.7	20	39,929	41	9,894	37
長崎県 Nagasaki	76	27	19.1	16	69,897	22	16,447	26
熊本県 Kumamoto	113	17	20.1	12	81,352	17	22,011	17
大分県 Oita	65	29	18.8	17	56,485	31	11,937	34
宮崎県 Miyazaki	62	32	17.4	19	56,837	30	12,530	32
鹿児島県 Kagoshima	133	13	25.4	5	89,348	13	22,473	16
沖縄県 Okinawa	82	24	16.5	22	68,146	24	17,923	24
全 国 Japan	5,498		12.0		4,842,344		1,249,939	

\*1 Inmates in rehabilitation homes and others for the disabled per 10 thousand persons

\*2 Registered certificates issued for medical care and nursing for people with mental retardation

資料出所	社会福祉施設等調査	社会福祉施設等調査	福祉行政報告例	福祉行政報告例
	厚生労働省	厚生労働省	厚生労働省	厚生労働省
調査期日	R4.10.1	R4.10.1	R4年度末	R4年度末
調査周期	毎年	毎年	毎年	毎年

## 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、令和4年10月1日現在113か所。

一人当たりの施設在住所数は20.1人で、全国平均を上回っている。

令和4年度の身体障害者手帳交付台帳登録数は81,352人で前年度から2.7%減少、同じく療育手帳台帳登録数は22,011人で前年度から3.3%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住所者

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。

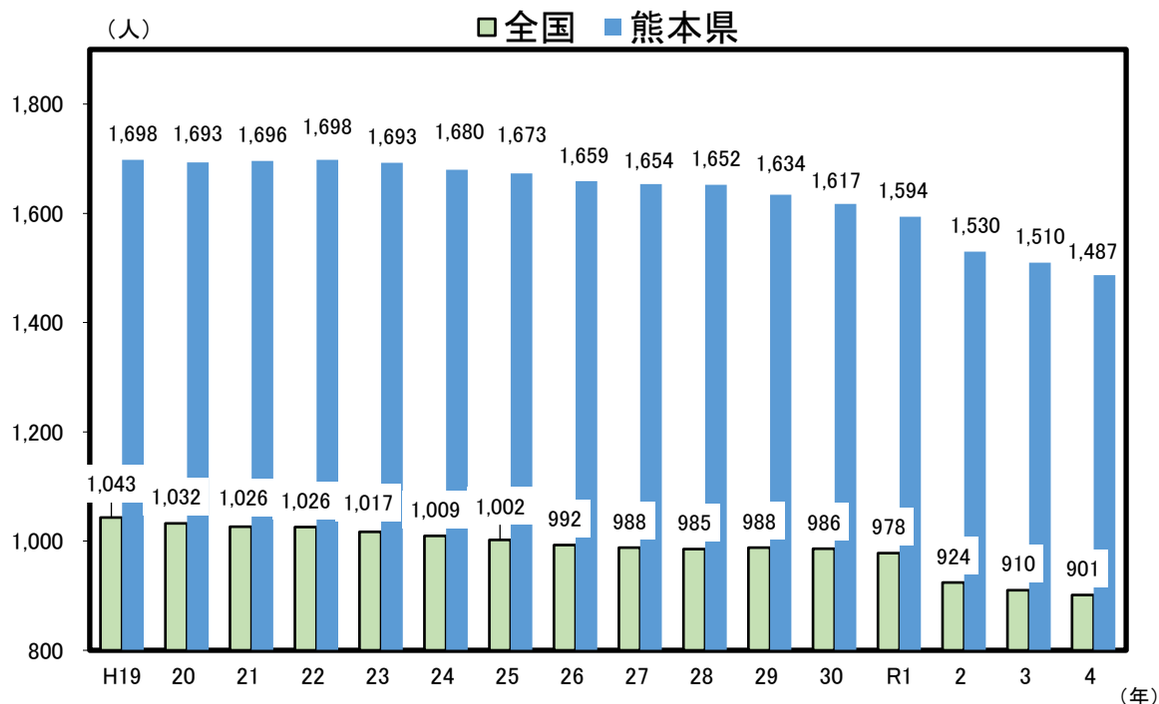
資料出所	調査期日	調査周期
「社会福祉施設等調査」 厚生労働省 「福祉行政報告例」 厚生労働省	令和4年10月1日 令和4年度末	毎年 毎年

70 医療 Medical Care

都道府県 Prefecture			人口一人当たり 国民医療費		人口10万当たり 1日平均外来患者数		人口10万当たり 1日平均在院患者数		平均在院日数	
			(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	419.0	8	1,330	6	1,295	10	31.4	10	
青森県	Aomori	361.7	27	1,106	21	977	25	30.7	11	
岩手県	Iwate	350.6	31	982	33	977	26	30.5	12	
宮城県	Miyagi	335.1	37	905	43	792	38	24.6	41	
秋田県	Akita	390.0	16	1,209	14	1,135	15	30.1	15	
山形県	Yamagata	366.3	24	1,087	25	1,014	23	28.2	22	
福島県	Fukushima	344.2	34	1,029	29	891	32	27.7	26	
茨城県	Ibaraki	327.9	43	1,012	32	768	39	26.7	33	
栃木県	Tochigi	334.3	38	1,014	31	830	36	28.2	22	
群馬県	Gumma	339.8	35	980	34	948	28	27.8	25	
埼玉県	Saitama	318.1	47	854	45	655	45	27.5	27	
千葉県	Chiba	320.6	46	932	39	712	43	25.9	37	
東京都	Tokyo	329.4	42	907	41	655	45	21.6	47	
神奈川県	Kanagawa	324.3	44	763	47	611	47	22.4	46	
新潟県	Niigata	329.6	41	1,053	27	913	29	29.4	19	
富山県	Toyama	364.6	25	1,311	7	1,157	13	29.7	17	
石川県	Ishikawa	361.8	26	1,297	9	1,118	17	30.2	14	
福井県	Fukui	357.7	28	1,382	4	1,037	21	27.2	29	
山梨県	Yamanashi	355.7	29	1,118	20	957	27	28.8	21	
長野県	Nagano	348.3	32	1,219	12	862	35	23.6	43	
岐阜県	Gifu	352.2	30	969	36	717	42	23.5	44	
静岡県	Shizuoka	337.5	36	853	46	761	40	26.2	36	
愛知県	Aichi	331.3	40	863	44	670	44	22.7	45	
三重県	Mie	346.9	33	907	41	827	37	27.1	30	
滋賀県	Shiga	321.7	45	918	40	734	41	24.0	42	
京都府	Kyoto	375.9	21	1,104	23	911	30	25.6	38	
大阪府	Osaka	391.8	15	977	35	898	31	25.0	40	
兵庫県	Hyogo	382.9	18	953	37	888	34	26.3	35	
奈良県	Nara	373.5	22	1,133	18	890	33	25.4	39	
和歌山県	Wakayama	406.2	11	1,212	13	1,036	22	26.5	34	
鳥取県	Tottori	372.3	23	1,169	17	1,158	12	27.3	28	
島根県	Shimane	401.4	12	1,058	26	1,139	14	26.9	31	
岡山県	Okayama	382.5	19	1,299	8	1,047	20	26.8	32	
広島県	Hiroshima	381.2	20	1,033	28	1,052	19	29.6	18	
山口県	Yamaguchi	422.1	6	1,100	24	1,476	5	37.2	4	
徳島県	Tokushima	433.2	4	1,518	2	1,473	6	36.1	7	
香川県	Kagawa	407.9	10	1,417	3	1,113	18	28.0	24	
愛媛県	Ehime	397.5	14	1,343	5	1,128	16	28.9	20	
高知県	Kochi	471.3	1	1,683	1	1,831	1	40.8	1	
福岡県	Fukuoka	398.8	13	1,021	30	1,273	11	33.2	9	
佐賀県	Saga	421.8	7	1,178	15	1,450	7	38.3	3	
長崎県	Nagasaki	433.5	3	1,176	16	1,515	3	36.4	6	
熊本県	Kumamoto	416.7	9	1,105	22	1,487	4	37.1	5	
大分県	Oita	431.0	5	1,280	10	1,374	8	30.4	13	
宮崎県	Miyazaki	383.6	17	1,126	19	1,299	9	35.5	8	
鹿児島県	Kagoshima	440.4	2	1,267	11	1,595	2	38.7	2	
沖縄県	Okinawa	334.1	39	933	38	1,002	24	30.0	16	
全国	Japan	358.8		1,007		901		27.3		

資料出所	国民医療費	病院報告	病院報告	病院報告
	厚生労働省	厚生労働省	厚生労働省	厚生労働省
調査期日	R3年度	R4年	R4年	R4年
調査周期	毎年	毎年	毎年	毎年

## 熊本県と全国の人口十万当たり1日平均在院患者数の推移



### 解 説

#### 【概要】

令和3年度熊本県の人口一人当たり国民医療費は416.7千円で、全国平均を57.9千円上回った。

また、令和4年の人口十万当たりの1日平均外来患者数は1,105人、同じく在院患者数は1,487人、更に平均在院日数は37.1日と、いずれも全国平均を大きく上回った。

人口十万人当たり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19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
「国民医療費」 厚生労働省 「病院報告」 厚生労働省	令和3年度 令和4年	毎年 毎年

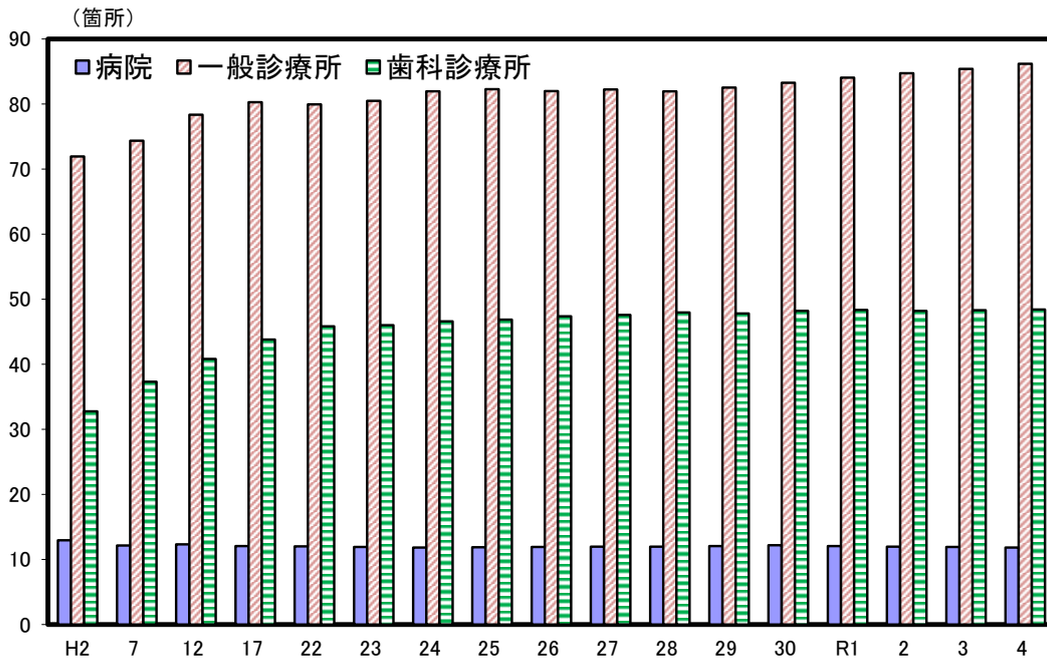
71 医療施設 Medical Care Institutions

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) (places)	順位 Rank	(箇所) (places)	順位 Rank	(床) (beds)	順位 Rank	(箇所) (places)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	6,755	9	66.8	43	1,765.2	8	4.7	12
青森県 Aomori	1,442	36	71.3	42	1,356.6	23	3.8	21
岩手県 Iwate	1,529	34	75.3	39	1,367.1	21	3.9	19
宮城県 Miyagi	2,938	14	76.7	37	1,078.7	38	3.0	34
秋田県 Akita	1,306	39	87.8	18	1,514.9	14	2.9	37
山形県 Yamagata	1,438	37	86.7	23	1,355.7	24	3.3	26
福島県 Fukushima	2,348	24	77.7	33	1,345.3	25	2.8	38
茨城県 Ibaraki	3,312	13	62.5	46	1,075.0	39	2.9	36
栃木県 Tochigi	2,548	20	77.5	34	1,107.2	36	3.0	33
群馬県 Gumma	2,685	18	82.7	27	1,224.3	30	3.7	23
埼玉県 Saitama	8,379	6	61.3	47	857.2	46	2.4	40
千葉県 Chiba	7,470	8	62.9	45	954.4	43	2.3	41
東京都 Tokyo	26,014	1	104.6	3	891.5	44	2.2	43
神奈川県 Kanagawa	12,412	3	76.8	36	798.9	47	1.8	46
新潟県 Niigata	2,922	15	78.3	31	1,217.2	32	2.9	35
富山県 Toyama	1,303	40	74.5	41	1,476.0	17	3.6	24
石川県 Ishikawa	1,456	35	79.2	30	1,480.6	16	3.9	20
福井県 Fukui	940	46	76.1	38	1,361.1	22	5.3	5
山梨県 Yamanashi	1,241	41	93.8	9	1,321.4	27	4.3	14
長野県 Nagano	2,722	17	79.5	29	1,136.3	35	4.1	18
岐阜県 Gifu	2,682	19	84.1	26	1,010.3	41	3.3	28
静岡県 Shizuoka	4,674	10	77.1	35	1,012.6	40	2.1	44
愛知県 Aichi	9,637	4	74.9	40	879.7	45	2.0	45
三重県 Mie	2,424	22	87.6	19	1,100.4	37	3.1	31
滋賀県 Shiga	1,767	29	81.3	28	983.9	42	2.2	42
京都府 Kyoto	3,937	12	97.9	7	1,252.7	29	3.4	25
大阪府 Osaka	14,795	2	100.4	5	1,184.4	33	3.2	30
兵庫県 Hyogo	8,525	5	96.6	8	1,181.5	34	3.2	29
奈良県 Nara	1,982	27	93.8	9	1,221.4	31	3.1	32
和歌山県 Wakayama	1,633	31	114.1	1	1,420.8	20	5.5	3
鳥取県 Tottori	786	47	89.2	16	1,528.1	13	3.3	27
島根県 Shimane	1,004	44	107.4	2	1,474.9	18	3.8	22
岡山県 Okayama	2,762	16	86.4	24	1,455.3	19	4.6	13
広島県 Hiroshima	4,271	11	91.9	13	1,338.0	26	4.1	17
山口県 Yamaguchi	2,004	26	93.2	12	1,854.1	6	4.7	11
徳島県 Tokushima	1,231	42	99.9	6	1,885.9	4	5.1	6
香川県 Kagawa	1,413	38	91.3	14	1,505.2	15	5.0	7
愛媛県 Ehime	1,973	28	91.3	14	1,551.3	12	4.3	15
高知県 Kochi	994	45	78.1	32	2,328.1	1	5.7	1
福岡県 Fukuoka	8,328	7	93.8	9	1,596.8	11	2.6	39
佐賀県 Saga	1,197	43	87.6	19	1,767.0	7	5.0	8
長崎県 Nagasaki	2,186	25	104.1	4	1,971.3	3	4.2	16
熊本県 Kumamoto	2,516	21	86.2	25	1,878.5	5	4.8	9
大分県 Oita	1,637	30	86.9	22	1,757.7	9	4.8	10
宮崎県 Miyazaki	1,538	33	87.3	21	1,727.9	10	5.5	4
鹿児島県 Kagoshima	2,410	23	88.6	17	2,026.4	2	5.6	2
沖縄県 Okinawa	1,627	32	63.2	44	1,274.0	28	1.6	47
全 国 Japan	181,093		84.2		1,194.9		3.1	

\*1 Publicly announced emergency hospitals per 100 thousand persons

資料出所	医療施設調査	医療施設調査	医療施設調査	医療施設調査
	厚生労働省	厚生労働省	厚生労働省	厚生労働省
調査期日	R4.10.1	R4.10.1	R4.10.1	R4.10.1
調査周期	毎年	毎年	毎年	毎年

## 熊本県の十万人当たり医療施設数の推移



### 解 説

#### 【概要】

令和4年の県内医療施設数は2,516か所で、前年より1か所減少した。これを医療施設別にみると、病院が203か所で3か所減、一般診療所が1,481か所で5か所増、歯科診療所が832か所で3か所減となった。

令和4年までの最近の十万人当たり医療施設数の推移をみると、病院と歯科診療所はほぼ横ばいであるが一般診療所は増加傾向である。

#### ○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	令和4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	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		十万人当たり医療施設 に従事する歯科医師数 *1		十万人当たり薬局・医療 施設に従事する薬剤師数 *2		十万人当たり 就業看護師数 *3	
	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	254.0	29	80.7	11	192.9	24	1,306.9	16
青森県 Aomori	220.2	41	55.9	47	167.2	45	1,118.2	28
岩手県 Iwate	218.5	43	76.8	18	187.0	33	1,217.9	22
宮城県 Miyagi	256.3	28	79.8	12	199.7	14	934.4	41
秋田県 Akita	249.8	30	62.6	41	192.9	24	1,265.3	21
山形県 Yamagata	239.6	35	65.1	36	176.9	43	1,190.3	26
福島県 Fukushima	218.7	42	74.8	23	178.2	42	1,018.8	36
茨城県 Ibaraki	202.0	46	66.7	33	186.5	35	850.3	44
栃木県 Tochigi	248.4	32	70.9	28	187.3	32	976.7	38
群馬県 Gumma	233.4	37	69.3	30	181.6	37	1,038.6	35
埼玉県 Saitama	180.2	47	72.1	26	190.3	28	744.2	47
千葉県 Chiba	209.0	45	77.4	15	195.6	20	796.2	46
東京都 Tokyo	324.6	5	116.1	1	235.7	3	893.9	42
神奈川県 Kanagawa	223.0	40	77.4	15	215.5	9	813.2	45
新潟県 Niigata	212.8	44	87.1	8	180.2	39	1,105.3	29
富山県 Toyama	270.6	23	59.5	42	186.2	36	1,318.0	14
石川県 Ishikawa	286.4	18	62.7	40	196.6	17	1,364.1	11
福井県 Fukui	271.2	22	58.6	43	163.6	46	1,268.9	20
山梨県 Yamanashi	257.9	27	73.8	24	194.4	23	1,079.6	33
長野県 Nagano	249.8	30	77.6	14	194.8	22	1,208.1	23
岐阜県 Gifu	231.5	38	85.3	9	178.5	41	953.3	40
静岡県 Shizuoka	230.1	39	64.5	38	190.5	27	1,003.7	37
愛知県 Aichi	234.7	36	78.7	13	176.0	44	890.8	43
三重県 Mie	241.2	34	64.2	39	179.4	40	1,085.5	32
滋賀県 Shiga	242.2	33	57.3	45	189.6	29	1,054.4	34
京都府 Kyoto	334.3	3	75.1	21	196.5	18	1,146.7	27
大阪府 Osaka	288.5	16	88.0	7	221.5	6	976.2	39
兵庫県 Hyogo	276.5	20	75.0	22	236.6	2	1,088.4	30
奈良県 Nara	286.8	17	71.4	27	197.4	16	1,086.1	31
和歌山県 Wakayama	320.9	7	76.4	19	203.5	13	1,277.7	18
鳥取県 Tottori	319.9	8	67.3	32	197.6	15	1,423.2	7
島根県 Shimane	307.6	10	57.1	46	189.5	30	1,410.9	9
岡山県 Okayama	324.0	6	91.7	5	191.4	26	1,324.1	13
広島県 Hiroshima	272.6	21	88.7	6	224.6	4	1,207.0	24
山口県 Yamaguchi	267.2	24	70.4	29	219.4	7	1,388.2	10
徳島県 Tokushima	335.7	1	112.6	2	244.0	1	1,356.3	12
香川県 Kagawa	290.5	14	73.3	25	209.4	11	1,284.5	17
愛媛県 Ehime	286.3	19	68.5	31	203.9	12	1,317.4	15
高知県 Kochi	335.2	2	66.0	35	223.2	5	1,685.4	1
福岡県 Fukuoka	312.1	9	105.1	3	214.9	10	1,273.1	19
佐賀県 Saga	293.6	13	75.7	20	215.6	8	1,468.9	3
長崎県 Nagasaki	327.6	4	92.0	4	195.9	19	1,465.2	4
熊本県 Kumamoto	302.2	11	77.3	17	195.4	21	1,431.1	6
大分県 Oita	297.9	12	65.0	37	187.7	31	1,418.2	8
宮崎県 Miyazaki	260.8	26	66.6	34	180.8	38	1,435.1	5
鹿児島県 Kagoshima	288.7	15	84.7	10	186.9	34	1,504.9	2
沖縄県 Okinawa	266.1	25	58.1	44	149.4	47	1,205.3	25
全 国 Japan	262.1		81.6		202.6		1,049.8	

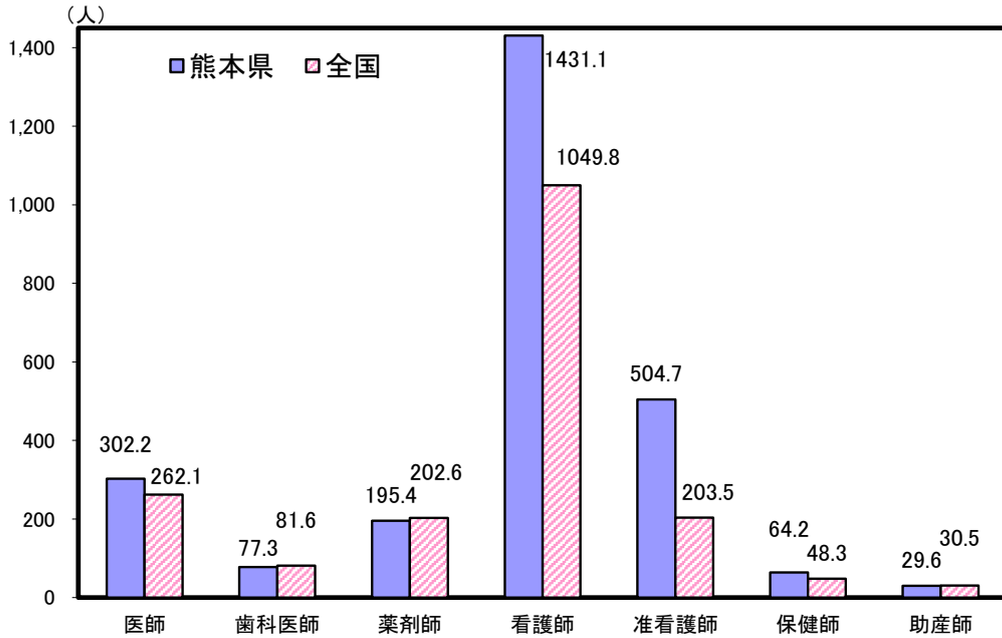
\*1 Dentists engaged in medical care institutions per 100 thousand persons

\*2 Pharmacists engaged in pharmacies and medical care institutions per 100 thousand persons

\*3 Nurses engaged in medical care institutions per 100 thousand persons

資料出所	医師・歯科医師・ 薬剤師統計	医師・歯科医師・ 薬剤師統計	医師・歯科医師・ 薬剤師統計	衛生行政報告例
	厚生労働省	厚生労働省	厚生労働省	厚生労働省
調査期日	R4.12.31	R4.12.31	R4.12.31	R4
調査周期	2年	2年	2年	2年

## 人口十万人当たり医療従事者数（令和4年）



### 解 説

#### 【概要】

令和4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療従事者数は、人口十万人当たり全国平均に比べ医師、看護師、准看護師、保健師数では上回っているものの、逆に歯科医師、薬剤師、助産師は下回っている。

特に目につくのは看護師、准看護師で、本県ではその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。

#### ○看護師

保健師助産師看護師法に基づく看護師国家試験に合格し、厚生労働大臣の免許を受けた者。

#### ○准看護師

保健師助産師看護師法に基づく准看護師試験に合格し、都道府県知事の免許を受けた者。

#### ○保健師

保健師助産師看護師法に基づく保健師国家試験及び看護師国家試験に合格し、厚生労働大臣の免許を受けた者。

#### ○助産師

保健師助産師看護師法に基づく助産師国家試験及び看護師国家試験に合格し、厚生労働大臣の免許を受けた者。

資料出所	調査期日	調査周期
「医師・歯科医師・薬剤師統計」 厚生労働省	令和4年12月31日	2年
「衛生行政報告例」 厚生労働省	令和4年	2年

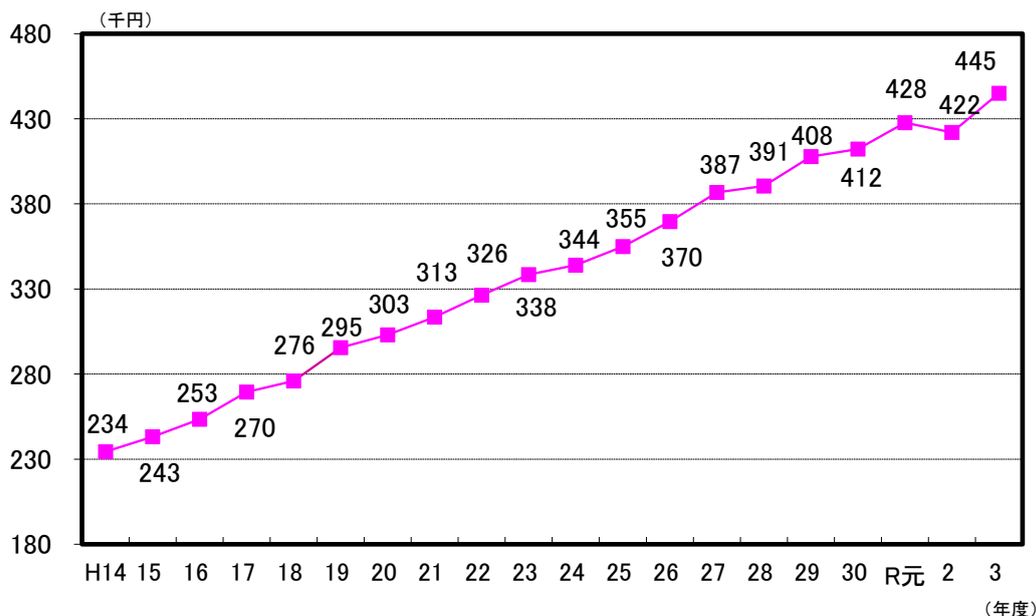
73 国民健康保険 National Health Insurance

都道府県 Prefecture	医療費 Medical fee		被保険者一人当たり の医療費 Medical fee per person insured		被保険者千人当たり 受診件数 *1		喫煙率 Smoking rate	
	(百万円) (million yen)	順位 Rank	(円) (yen)	順位 Rank	(件) (件)	順位 Rank	(%) (%)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	452,646	8	421,056	18	9,924	45	22.6	1
青森県 Aomori	110,447	31	377,763	39	10,492	41	22.1	2
岩手県 Iwate	104,274	34	409,672	24	11,068	24	20.9	6
宮城県 Miyagi	184,514	14	406,114	27	11,365	15	21.0	5
秋田県 Akita	88,314	39	433,157	13	11,194	19	20.6	7
山形県 Yamagata	89,901	38	417,545	19	12,291	2	18.0	28
福島県 Fukushima	151,652	23	382,019	36	10,936	27	21.9	3
茨城県 Ibaraki	225,073	11	344,117	47	9,924	46	19.1	16
栃木県 Tochigi	162,013	21	373,066	40	10,730	31	19.8	9
群馬県 Gumma	161,441	22	371,915	41	10,598	36	19.7	11
埼玉県 Saitama	549,139	4	359,100	44	10,191	42	18.3	24
千葉県 Chiba	475,643	6	364,332	42	10,051	44	20.2	8
東京都 Tokyo	983,362	1	353,908	45	10,113	43	16.5	41
神奈川県 Kanagawa	662,436	3	377,905	38	10,637	35	17.3	35
新潟県 Niigata	176,462	16	398,543	32	11,071	23	18.7	19
富山県 Toyama	77,540	41	415,321	22	10,788	30	18.0	27
石川県 Ishikawa	94,411	35	440,828	12	10,551	39	17.3	34
福井県 Fukui	59,717	46	428,280	14	10,690	33	18.4	21
山梨県 Yamanashi	70,913	43	381,323	37	10,569	38	19.1	15
長野県 Nagano	166,945	19	388,023	34	10,698	32	17.0	37
岐阜県 Gifu	168,693	18	407,588	25	11,708	7	17.2	36
静岡県 Shizuoka	296,180	10	386,992	35	11,137	21	18.4	22
愛知県 Aichi	514,613	5	362,950	43	11,395	14	18.1	26
三重県 Mie	145,433	24	413,677	23	12,080	5	18.4	23
滋賀県 Shiga	107,446	32	399,511	31	10,876	29	16.0	42
京都府 Kyoto	211,750	13	404,693	29	10,578	37	15.8	45
大阪府 Osaka	754,672	2	407,162	26	10,918	28	19.1	14
兵庫県 Hyogo	459,199	7	416,281	21	11,530	12	15.7	46
奈良県 Nara	116,143	29	395,404	33	11,112	22	15.3	47
和歌山県 Wakayama	94,383	36	400,590	30	11,510	13	17.5	31
鳥取県 Tottori	48,205	47	426,300	16	10,954	26	17.6	30
島根県 Shimane	61,152	45	488,549	1	12,267	3	15.8	43
岡山県 Okayama	162,393	20	443,618	11	11,337	16	17.5	32
広島県 Hiroshima	222,985	12	426,495	15	11,551	10	17.4	33
山口県 Yamaguchi	134,093	27	487,054	2	12,485	1	16.7	39
徳島県 Tokushima	67,703	44	447,697	9	11,536	11	17.0	38
香川県 Kagawa	90,702	37	472,248	6	11,712	6	16.6	40
愛媛県 Ehime	124,876	28	421,192	17	11,327	17	15.8	43
高知県 Kochi	73,791	42	454,207	8	10,502	40	18.2	25
福岡県 Fukuoka	429,378	9	405,594	28	11,144	20	19.8	10
佐賀県 Saga	81,555	40	483,561	3	12,124	4	21.2	4
長崎県 Nagasaki	142,225	25	457,611	7	11,642	8	18.9	18
熊本県 Kumamoto	176,697	15	445,050	10	11,559	9	18.4	20
大分県 Oita	111,711	30	473,793	5	11,032	25	17.8	29
宮崎県 Miyazaki	105,316	33	417,221	20	10,648	34	19.2	13
鹿児島県 Kagoshima	174,663	17	477,783	4	11,320	18	19.1	17
沖縄県 Okinawa	137,691	26	350,320	46	7,987	47	19.5	12
全 国 Japan	10,260,490		394,729		10,797		18.3	

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

資料出所	国民健康保険事業年報	国民健康保険事業年報	国民健康保険事業年報	喫煙率
	厚生労働省	厚生労働省	厚生労働省	国立研究開発法人 国立がん研究センター
調査期日	R3年度	R3年度	R3年度	R元年
調査周期	毎年	毎年	毎年	3年

## 熊本県の被保険者一人当たりの医療費の推移



### 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医療費」の推移をみると、平成14年度以降、右肩上がりに増加しており、令和3年度では前年度から5.45%増加した。

#### ○医療費

入院、外来、歯科診療（診療費）、調剤費、入院時食事療養・生活療養費、訪問看護療養費に、補装具、柔道整復術、あんま・マッサージ、はり・きゅう等の療養費及び移送費を加えたもの。

#### ○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
「国民健康保険事業年報」 厚生労働省 「喫煙率」 国立研究開発法人国立がん研究センター	令和3年度 令和元年	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]		国民年金被保険者数[第 3号被保険者数]		老齢基礎年金 支給件数		一件当たり老齢 基礎年金支給額	
	(20～59歳人口 千人当たり) *1		(20～59歳人口 千人当たり) *2		(65歳以上人口 千人当たり) *3		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	234.8	18	135.9	9	919.2	38	655.9	40
青森県 Aomori	248.0	9	102.5	35	945.1	8	638.4	45
岩手県 Iwate	209.0	39	98.6	38	945.7	7	687.3	18
宮城県 Miyagi	209.7	38	118.6	27	940.8	17	670.6	25
秋田県 Akita	214.3	32	97.0	41	951.3	2	666.8	32
山形県 Yamagata	200.6	44	81.2	47	950.5	3	689.7	17
福島県 Fukushima	213.7	33	106.1	34	948.6	6	675.6	23
茨城県 Ibaraki	235.3	17	125.0	21	929.1	35	667.2	30
栃木県 Tochigi	224.4	25	126.3	19	943.6	12	670.1	26
群馬県 Gumma	230.6	21	124.4	22	935.8	24	685.0	19
埼玉県 Saitama	225.3	24	135.4	10	913.0	41	662.9	35
千葉県 Chiba	221.5	26	133.6	14	923.4	37	667.8	29
東京都 Tokyo	231.3	20	100.0	37	884.8	47	652.8	42
神奈川県 Kanagawa	217.3	29	134.0	12	910.4	42	667.2	31
新潟県 Niigata	202.5	43	97.6	40	942.9	13	703.9	7
富山県 Toyama	189.3	46	98.3	39	941.0	15	719.3	1
石川県 Ishikawa	208.0	40	100.2	36	933.7	28	704.0	5
福井県 Fukui	193.3	45	95.6	42	935.5	25	710.6	2
山梨県 Yamanashi	250.4	8	113.0	29	942.6	14	669.2	27
長野県 Nagano	226.1	22	115.0	28	944.3	10	707.6	4
岐阜県 Gifu	220.2	27	139.1	7	943.7	11	695.9	12
静岡県 Shizuoka	212.6	34	126.6	18	953.6	1	694.8	14
愛知県 Aichi	205.6	42	147.4	2	933.7	29	678.6	20
三重県 Mie	211.8	36	139.5	6	949.1	4	697.4	10
滋賀県 Shiga	206.6	41	140.6	4	948.7	5	697.1	11
京都府 Kyoto	258.6	6	121.1	26	901.5	45	656.1	39
大阪府 Osaka	265.2	4	128.3	16	885.4	46	637.4	46
兵庫県 Hyogo	241.8	14	145.1	3	914.2	39	666.8	33
奈良県 Nara	261.8	5	152.7	1	937.1	21	666.6	34
和歌山県 Wakayama	283.8	2	139.7	5	936.2	23	652.6	44
鳥取県 Tottori	215.5	30	91.5	44	932.2	31	699.5	9
島根県 Shimane	188.8	47	87.3	45	937.5	20	710.0	3
岡山県 Okayama	215.1	31	122.1	24	931.3	32	701.5	8
広島県 Hiroshima	211.9	35	133.7	13	935.2	26	692.0	16
山口県 Yamaguchi	210.5	37	137.0	8	941.0	16	694.9	13
徳島県 Tokushima	246.4	11	108.3	33	913.3	40	662.7	36
香川県 Kagawa	218.3	28	121.7	25	944.3	9	704.0	6
愛媛県 Ehime	238.1	15	133.2	15	937.8	19	677.5	22
高知県 Kochi	271.3	3	83.8	46	924.9	36	652.6	43
福岡県 Fukuoka	243.0	13	125.9	20	909.3	43	654.7	41
佐賀県 Saga	232.4	19	111.0	31	934.8	27	693.7	15
長崎県 Nagasaki	251.4	7	122.3	23	938.0	18	659.8	37
熊本県 Kumamoto	246.5	10	110.4	32	933.7	30	678.4	21
大分県 Oita	225.8	23	127.4	17	930.5	34	658.9	38
宮崎県 Miyazaki	244.5	12	111.3	30	936.5	22	668.9	28
鹿児島県 Kagoshima	236.1	16	134.1	11	930.9	33	674.5	24
沖縄県 Okinawa	305.8	1	91.7	43	906.4	44	604.4	47
全 国 Japan	229.5		123.9		923.5		670.1	

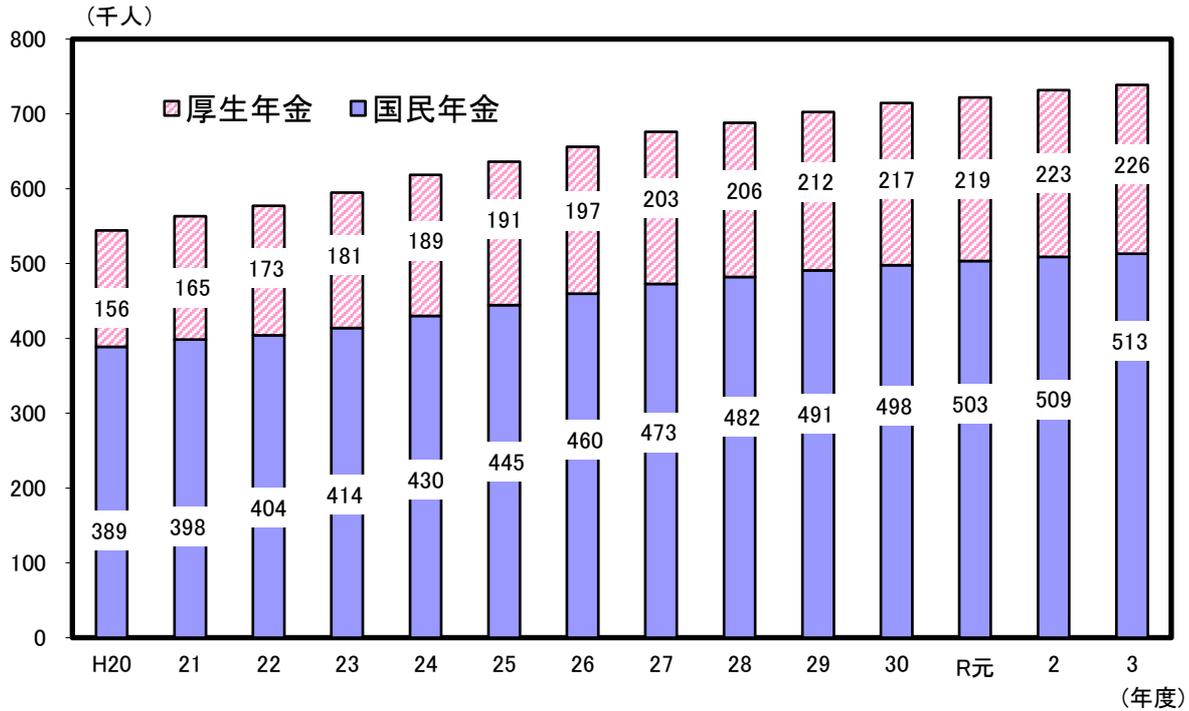
\*1 Insured persons of national pension[Category ] (per 1,000 persons of 20-59years old)

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

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

資料出所	厚生年金保険 ・国民年金事業状況	厚生年金保険 ・国民年金事業状況	厚生年金保険 ・国民年金事業状況	厚生年金保険 ・国民年金事業状況
	厚生労働省	厚生労働省	厚生労働省	厚生労働省
調査期日	R4年3月	R4年3月	R4年3月	R4年3月
調査周期	毎月	毎月	毎月	毎月

## 熊本県の国民年金・厚生年金受給者数の推移



### 解 説

#### 【概要】

令和3年度末の県内の国民年金受給者は513,075人。厚生年金受給者は225,654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20年度と比べると、国民年金で31.9%（前年度比0.8%）、厚生年金では45.1%（前年度比1.3%）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10年（平成29年7月31日までは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	令和4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		献血者に占める 高校生の割合	
	Number of blood donor		Ratio of blood donation		*1		*2	
	(人) (persons)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(リットル) ( )	順位 Rank	(%)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	255,029	5	7.7	1	73.5	4	2.0	18
青森県 Aomori	47,127	31	6.0	30	0.2	47	3.6	5
岩手県 Iwate	43,104	34	5.7	37	3.7	41	1.7	27
宮城県 Miyagi	91,860	16	6.2	27	33.9	17	2.2	14
秋田県 Akita	38,401	38	6.6	17	15.2	26	1.8	23
山形県 Yamagata	42,072	37	6.5	19	8.3	37	3.0	7
福島県 Fukushima	75,823	19	6.5	19	36.7	13	2.0	21
茨城県 Ibaraki	104,296	13	5.6	39	44.1	10	4.2	3
栃木県 Tochigi	93,925	14	7.4	2	23.0	24	7.0	1
群馬県 Gumma	90,760	17	7.3	4	14.2	28	3.7	4
埼玉県 Saitama	239,357	6	4.9	47	54.6	7	2.6	10
千葉県 Chiba	232,260	7	5.6	39	53.8	8	2.0	19
東京都 Tokyo	565,405	1	5.9	32	34.3	16	1.5	30
神奈川県 Kanagawa	329,814	3	5.3	45	23.6	21	1.7	26
新潟県 Niigata	91,995	15	6.7	11	3.0	44	1.7	28
富山県 Toyama	36,231	41	5.6	39	1.7	46	2.5	12
石川県 Ishikawa	44,620	33	6.3	25	9.5	35	2.0	20
福井県 Fukui	28,484	44	5.9	32	12.6	31	2.1	16
山梨県 Yamanashi	36,710	40	7.1	5	14.9	27	5.9	2
長野県 Nagano	74,535	20	5.9	32	44.5	9	1.8	24
岐阜県 Gifu	66,656	22	5.3	45	36.5	14	2.5	13
静岡県 Shizuoka	131,274	10	5.6	39	28.9	19	3.1	6
愛知県 Aichi	298,290	4	6.0	30	70.0	5	2.0	17
三重県 Mie	64,373	23	5.7	37	8.4	36	1.5	32
滋賀県 Shiga	53,164	28	5.8	36	3.0	43	2.2	15
京都府 Kyoto	113,410	12	7.1	5	29.0	18	1.0	43
大阪府 Osaka	386,871	2	6.7	11	121.8	1	1.4	35
兵庫県 Hyogo	214,880	9	6.1	29	37.1	12	1.5	34
奈良県 Nara	49,227	30	5.9	32	2.4	45	1.6	29
和歌山県 Wakayama	42,401	35	7.4	2	3.4	42	2.7	9
鳥取県 Tottori	22,926	46	6.7	11	8.1	38	0.8	47
島根県 Shimane	21,441	47	5.4	44	10.9	34	0.9	45
岡山県 Okayama	79,251	18	6.8	8	65.7	6	1.2	38
広島県 Hiroshima	117,795	11	6.7	11	82.0	2	1.5	33
山口県 Yamaguchi	51,415	29	6.4	23	11.9	32	1.3	36
徳島県 Tokushima	27,726	45	6.2	27	4.5	40	0.9	46
香川県 Kagawa	37,656	39	6.3	25	12.9	30	1.7	25
愛媛県 Ehime	53,641	27	6.5	19	34.5	15	1.2	39
高知県 Kochi	28,897	43	6.9	7	14.0	29	1.1	41
福岡県 Fukuoka	217,493	8	6.6	17	75.0	3	1.8	22
佐賀県 Saga	33,786	42	6.7	11	23.5	22	1.5	31
長崎県 Nagasaki	54,373	25	6.7	11	4.8	39	1.3	37
熊本県 Kumamoto	72,749	21	6.8	8	41.1	11	2.6	11
大分県 Oita	46,659	32	6.8	8	16.1	25	1.0	44
宮崎県 Miyazaki	42,258	36	6.4	23	11.1	33	1.0	42
鹿児島県 Kagoshima	63,981	24	6.5	19	26.0	20	1.1	40
沖縄県 Okinawa	54,370	26	5.6	39	23.2	23	3.0	8
全 国 Japan	5,008,741		6.1		14,223.7		2.0	

\*1 Amount of blood donation per 1,000 persons

\*2 Ratio of blood donation by upper secondary students

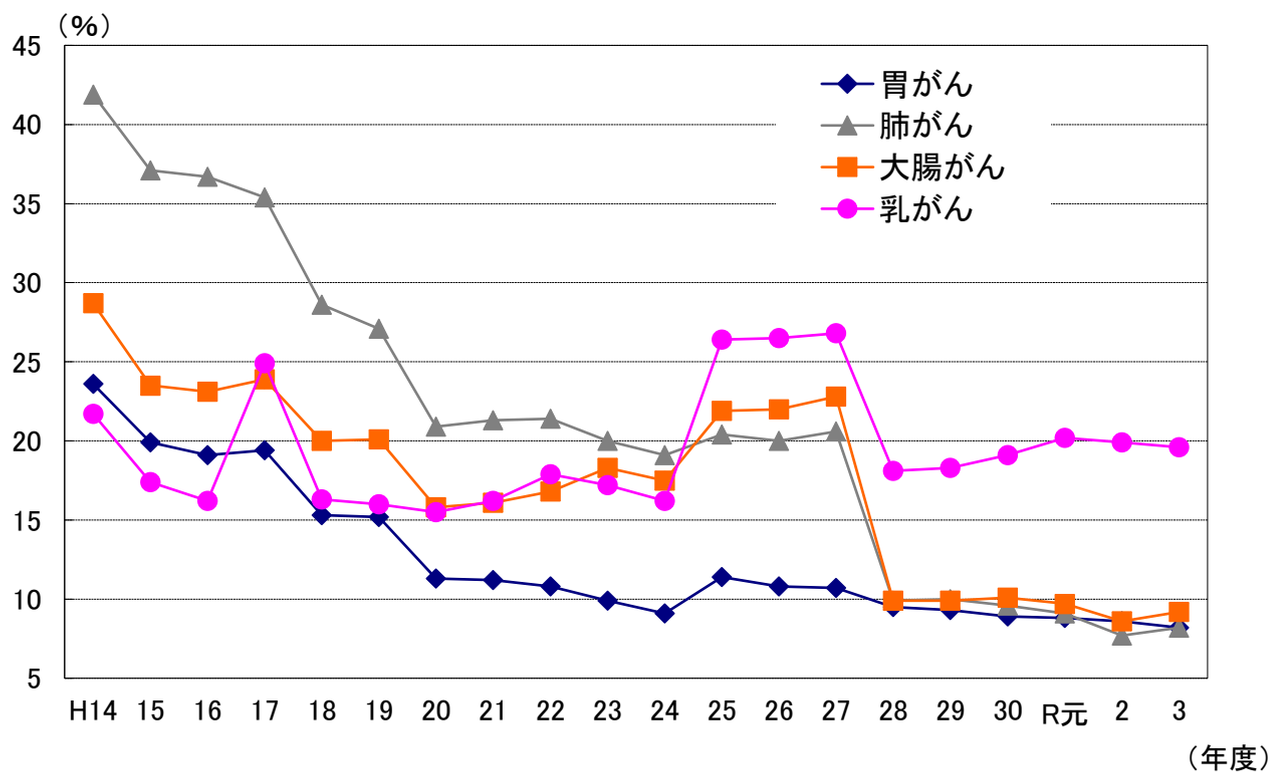
資料出所	血液事業年度報	血液事業年度報	血液事業年度報	血液事業年度報
	日本赤十字社	日本赤十字社	日本赤十字社	日本赤十字社
調査期日	R4年度	R4年度	R4年度	R4年度
調査周期	毎年	毎年	毎年	毎年

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	4.9	35	4.0	39	4.8	41	13.7	33
青森県 Aomori	12.6	3	8.6	8	11.5	3	18.8	11
岩手県 Iwate	11.5	6	11.0	3	11.4	5	22.9	2
宮城県 Miyagi	11.6	5	10.8	4	11.5	3	24.8	1
秋田県 Akita	6.9	22	6.5	26	9.7	9	14.1	30
山形県 Yamagata	15.5	2	15.3	1	14.8	1	22.6	3
福島県 Fukushima	12.0	4	10.8	4	9.9	8	17.9	17
茨城県 Ibaraki	4.7	38	7.0	21	6.7	30	13.8	32
栃木県 Tochigi	9.4	12	9.5	7	10.2	7	19.6	8
群馬県 Gumma	9.7	9	8.5	9	8.6	13	18.4	13
埼玉県 Saitama	6.3	28	5.6	31	6.7	30	13.2	40
千葉県 Chiba	5.7	33	7.6	17	7.8	17	18.9	10
東京都 Tokyo	6.2	30	4.7	34	7.8	17	16.0	26
神奈川県 Kanagawa	4.4	43	4.3	37	4.8	41	10.7	47
新潟県 Niigata	9.7	9	7.9	12	9.0	12	18.4	13
富山県 Toyama	8.4	14	6.9	24	6.4	34	13.7	33
石川県 Ishikawa	10.2	8	7.4	18	7.4	21	16.4	25
福井県 Fukui	6.6	24	6.1	29	6.8	28	18.1	16
山梨県 Yamanashi	11.2	7	14.7	2	13.3	2	22.1	4
長野県 Nagano	4.9	35	3.5	43	7.2	23	15.0	27
岐阜県 Gifu	7.0	21	6.0	30	7.2	23	18.8	11
静岡県 Shizuoka	7.4	18	7.7	14	7.9	15	17.6	19
愛知県 Aichi	7.3	19	7.0	21	7.3	22	14.7	28
三重県 Mie	8.4	14	6.8	25	7.9	15	17.0	21
滋賀県 Shiga	3.3	47	3.5	43	4.7	44	13.7	33
京都府 Kyoto	4.6	39	3.0	47	4.2	47	18.2	15
大阪府 Osaka	4.0	45	4.7	34	5.2	40	13.0	42
兵庫県 Hyogo	3.7	46	4.2	38	6.0	37	13.4	38
奈良県 Nara	4.6	39	3.1	46	6.5	33	14.1	30
和歌山県 Wakayama	9.6	11	8.4	10	8.4	14	16.6	23
鳥取県 Tottori	17.8	1	10.2	6	11.4	5	21.2	5
島根県 Shimane	4.8	37	3.6	42	7.1	25	17.9	17
岡山県 Okayama	5.6	34	6.4	27	6.0	37	17.6	19
広島県 Hiroshima	6.6	24	5.4	32	5.9	39	12.1	45
山口県 Yamaguchi	4.6	39	4.0	39	4.6	45	13.1	41
徳島県 Tokushima	4.5	42	3.5	43	4.6	45	12.3	43
香川県 Kagawa	7.5	17	7.2	19	9.1	11	21.0	6
愛媛県 Ehime	6.1	31	5.1	33	6.3	36	13.5	36
高知県 Kochi	6.4	27	7.2	19	6.7	30	14.3	29
福岡県 Fukuoka	5.9	32	3.8	41	4.8	41	12.3	43
佐賀県 Saga	6.5	26	6.4	27	6.9	27	16.5	24
長崎県 Nagasaki	9.0	13	7.7	14	7.1	25	13.3	39
熊本県 Kumamoto	8.2	16	8.2	11	9.2	10	19.6	8
大分県 Oita	6.3	28	7.7	14	6.8	28	16.7	22
宮崎県 Miyazaki	4.4	43	4.5	36	7.7	20	13.5	36
鹿児島県 Kagoshima	6.8	23	7.8	13	7.8	17	20.7	7
沖縄県 Okinawa	7.1	20	7.0	21	6.4	34	12.1	45
全 国 Japan	6.5		6.0		7.0		15.4	

資料出所	地域保健・健康増進事業報告(健康増進編) 厚生労働省	地域保健・健康増進事業報告(健康増進編) 厚生労働省	地域保健・健康増進事業報告(健康増進編) 厚生労働省	地域保健・健康増進事業報告(健康増進編) 厚生労働省
調査期日	令和3年度	令和3年度	令和3年度	令和3年度
調査周期	毎年	毎年	毎年	毎年

## 熊本県のがん検診受診率の推移



※平成25年度以降の数値は、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、大腸がん及び乳がんの受診率は全国平均を上回った。

#### ○乳がん検診

問診及び乳房エックス線検査（マンモグラフィ）

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16年度以降2年に1度

受診率算出のための「受診者数」

- ・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18～27年度 「視触診方式及びマンモグラフィ」
- ・平成28年度以降 「マンモグラフィ」

#### ○胃がん検診

問診及び胃部エックス線検査又は内視鏡検査  
対象 50歳以上の男女

受診間隔 平成28年度以降2年に1度

受診率算出のための「受診者数」

- ・平成28年度以降…「50歳以上69歳までの胃部エックス線検査又は胃内視鏡検査受診者」

#### ○肺がん検診

問診、胸部エックス線検査及び喀痰細胞診。

対象は40歳以上の男女、

受診率算出のための「受診者数」

- ・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

問診及び便潜血検査

対象は40歳以上の男女

#### ○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	令和3年度	毎年