

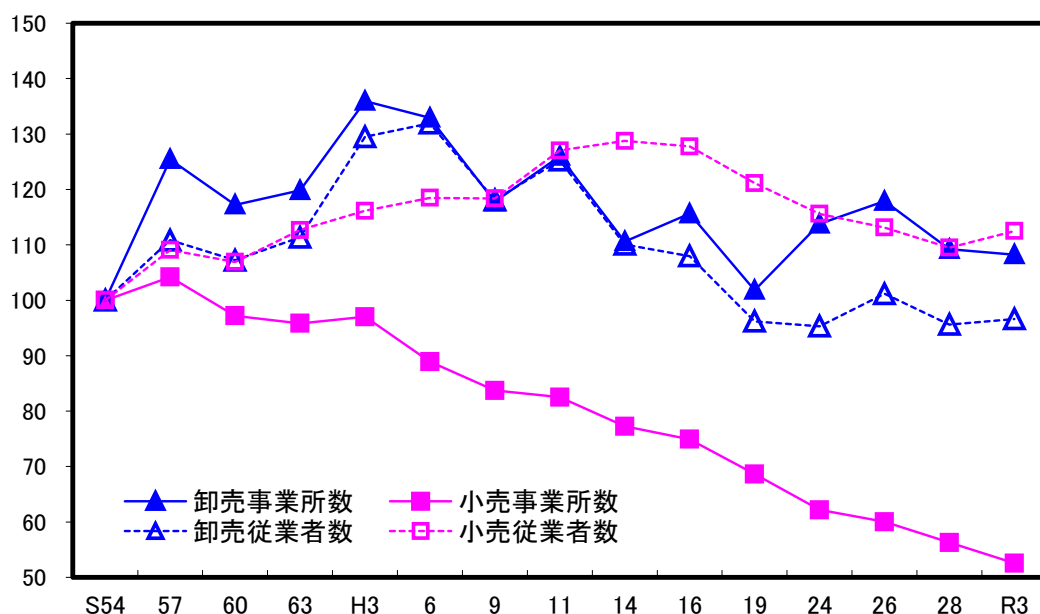
費やす

Consume, Spend

27 商 店 Stores

都道府県 Prefecture			千人当たり商店数 Stores per 1,000 persons				一店舗当たり年間商品販売額 Annual sales of goods per stores			
			卸売業 Wholesale trade		小売業 Retail trade		卸売業 Wholesale trade		小売業 Retail trade	
			(店) (stores)	順位 Rank	(店) (stores)	順位 Rank	(百万円) (million yen)	順位 Rank	(百万円) (million yen)	順位 Rank
北海道	Hokkaido		2.82	15	7.09	37	772.8	9	174.7	6
青森県	Aomori		2.75	17	8.80	13	518.0	29	132.4	23
岩手県	Iwate		2.65	26	8.79	14	620.3	21	125.5	31
宮城県	Miyagi		3.57	3	7.35	35	1,032.5	4	169.3	8
秋田県	Akita		2.66	25	9.37	5	450.8	38	119.9	35
山形県	Yamagata		2.64	28	9.49	4	467.2	34	119.5	36
福島県	Fukushima		2.57	34	8.46	23	532.1	28	142.0	18
茨城県	Ibaraki		2.20	41	7.05	38	590.7	24	148.5	12
栃木県	Tochigi		2.55	36	7.63	32	636.5	18	148.1	13
群馬県	Gumma		2.60	32	7.64	31	682.4	14	144.8	16
埼玉県	Saitama		1.91	43	5.14	45	731.5	11	185.7	4
千葉県	Chiba		1.69	45	5.14	45	710.6	12	189.1	3
東京都	Tokyo		3.79	2	6.27	43	3,026.4	1	228.2	1
神奈川県	Kanagawa		1.65	46	4.95	47	882.4	7	193.2	2
新潟県	Niigata		3.02	11	8.67	18	622.0	20	130.4	26
富山県	Toyama		3.05	10	8.92	10	595.3	23	123.3	32
石川県	Ishikawa		3.46	5	8.70	17	671.8	15	122.5	33
福井県	Fukui		3.24	8	9.27	6	469.0	33	118.8	37
山梨県	Yamanashi		2.71	22	8.74	15	415.9	44	118.8	37
長野県	Nagano		2.73	19	8.46	23	609.3	22	127.5	27
岐阜県	Gifu		2.84	14	8.27	26	431.7	42	125.8	30
静岡県	Shizuoka		2.85	13	7.86	27	710.5	13	137.6	20
愛知県	Aichi		3.17	9	6.19	44	1,352.2	2	179.4	5
三重県	Mie		2.29	39	7.65	30	463.5	35	133.4	22
滋賀県	Shiga		1.88	44	6.67	39	481.1	31	146.5	14
京都府	Kyoto		2.64	28	7.60	33	822.5	8	137.6	20
大阪府	Osaka		3.94	1	6.29	42	1,329.8	3	170.6	7
兵庫県	Hyogo		2.22	40	6.61	41	771.1	10	149.6	10
奈良県	Nara		1.63	47	6.62	40	356.5	47	126.3	29
和歌山県	Wakayama		2.73	19	9.73	2	461.7	36	99.1	47
鳥取県	Tottori		2.52	37	8.62	19	473.4	32	127.4	28
島根県	Shimane		2.73	19	9.63	3	406.4	45	101.9	46
岡山県	Okayama		2.70	23	7.70	29	664.2	16	140.5	19
広島県	Hiroshima		3.29	7	7.54	34	914.0	6	149.5	11
山口県	Yamaguchi		2.49	38	8.50	22	441.0	40	146.1	15
徳島県	Tokushima		2.63	31	9.19	8	429.9	43	108.0	42
香川県	Kagawa		3.56	4	8.52	21	657.0	17	142.1	17
愛媛県	Ehime		2.99	12	8.53	20	624.4	19	130.7	25
高知県	Kochi		2.74	18	10.06	1	384.2	46	102.3	45
福岡県	Fukuoka		3.35	6	7.30	36	957.1	5	151.8	9
佐賀県	Saga		2.64	28	8.92	10	459.7	37	115.3	40
長崎県	Nagasaki		2.65	26	9.26	7	450.6	39	104.0	44
熊本県	Kumamoto		2.56	35	8.33	25	542.9	26	130.9	24
大分県	Oita		2.58	33	8.74	15	433.9	41	121.9	34
宮崎県	Miyazaki		2.69	24	8.88	12	574.5	25	114.3	41
鹿児島県	Kagoshima		2.80	16	9.16	9	538.8	27	106.0	43
沖縄県	Okinawa		2.06	42	7.80	28	507.6	30	117.6	39
全 国	Japan		2.78		7.01		1,151.2		157.0	

熊本県の卸売業・小売業の推移（昭和54年＝100）



※ 平成24年、28年、令和3年以外の数値は、「商業統計調査」の数値。

解 説

【概要】

令和3年の県内卸売業・小売業の事業所数は、卸売業が4,432事業所で、前回の平成28年に対し0.9%減少し、小売業が14,402事業所で6.6%減少した。また、従業者数については、卸売業が36,644人（1.1%）、小売業が105,557人（2.7%）となり、双方とも増加となった。

昭和54年以降の動きを見ると、卸売業の事業所数、従業者数、小売業の従業者数は増減があるものの、最新の数値は大きく変わっていない。しかし小売業の事業所数のみほぼ一貫して減少していることが分かる。

○年間商品販売額

令和2年1月1日から令和2年12月31日までの1年間の商品販売額

○従業者

調査日現在で、当該事業所の業務に従業している者のことで、個人業主と無給家族従事者、有給役員、常用雇用の計をいう。

○卸売業

主として次の業務を行う事業所をいう。

- (1) 小売業者又は他の卸売業者に商品販売する事業所
- (2) 建設業、製造業、運輸業、飲食店、宿泊業、官公庁、学校、病院などの産業用使用者に大量又は多額に商品販売する事業所
- (3) 主として業務用に使用される商品販売する事業所
- (4) 製造業の会社が、別の場所で経営する自己製品の卸売事業所
- (5) 商品を卸売し、かつ、同種商品の修理を行う事業所
- (6) 主として手数料を得て、他の事業所のために商品の売買の代理又は仲立を行う事業所

○小売業

主として次の業務を行う事業所をいう。

- (1) 個人又は家庭用消費者のために商品販売する事業所
- (2) 産業用使用者に少量又は少額に商品販売する事業所

等

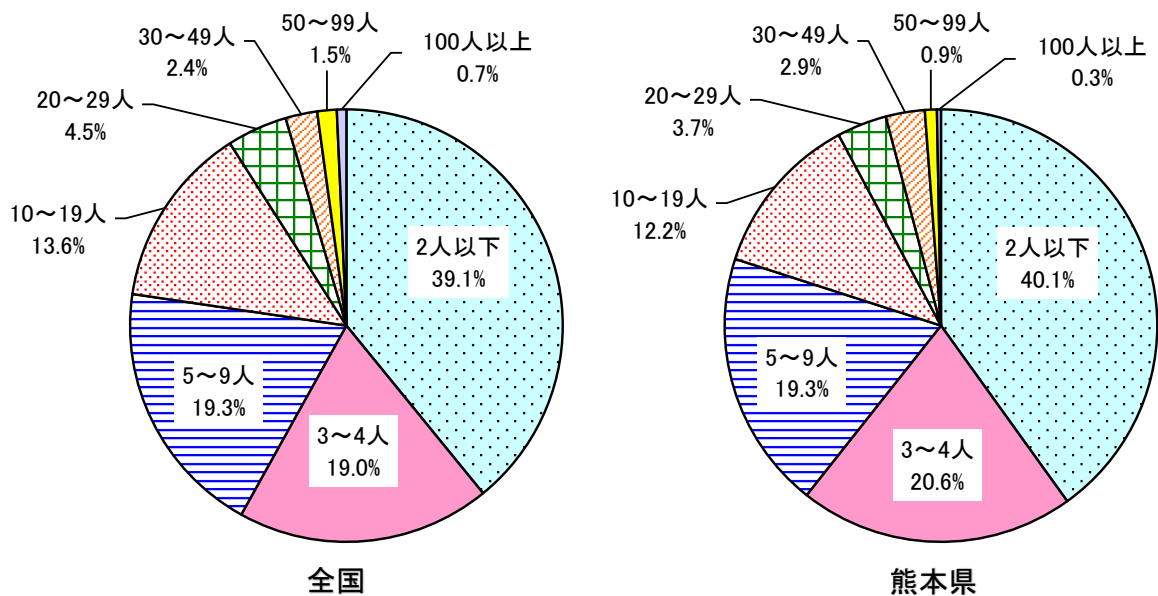
資 料 出 所	調 査 期 日	調査周期
「令和3年経済センサスー活動調査」 総務省統計局	令和3年6月1日	5年

28 小売業、飲食店 Retail Stores, Eating and Drinking Places

都道府県 Prefecture			小売業売場面積100㎡ 当たりの年間商品販売額 *1		一万人当たり 小売業売場面積 Sales area of retail stores per 10 thousand persons		一万人当たり ガソリンスタンド数 Gas stations per 10 thousand persons		一万人当たり 飲食店数 Eating and drinking places per 10 thousand persons	
			(百万円) (million yen)	順位 Rank	(㎡)	順位 Rank	(店) (stores)	順位 Rank	(店) (stores)	順位 Rank
北海道	Hokkaido		95.5	11	12,981	27	3.0	20	43.1	16
青森県	Aomori		79.6	32	14,641	6	3.5	6	45.7	10
岩手県	Iwate		74.5	40	14,807	5	3.2	13	40.2	29
宮城県	Miyagi		94.0	12	13,239	20	2.4	32	36.9	37
秋田県	Akita		73.3	45	15,341	3	4.0	1	41.6	24
山形県	Yamagata		78.5	33	14,452	8	3.3	9	45.6	11
福島県	Fukushima		89.6	16	13,401	16	3.5	7	37.2	35
茨城県	Ibaraki		80.5	29	13,013	26	2.5	30	32.4	42
栃木県	Tochigi		80.8	28	14,001	12	2.6	28	38.2	34
群馬県	Gumma		84.8	20	13,044	24	2.4	31	37.1	36
埼玉県	Saitama		97.4	9	9,798	42	1.1	44	27.1	47
千葉県	Chiba		96.2	10	10,104	40	1.3	41	27.4	46
東京都	Tokyo		191.9	1	7,460	47	0.6	47	48.0	5
神奈川県	Kanagawa		126.3	3	7,573	46	0.8	46	30.5	43
新潟県	Niigata		79.7	31	14,196	11	3.3	10	39.6	30
富山県	Toyama		77.0	35	14,280	9	3.1	15	38.8	32
石川県	Ishikawa		73.4	44	14,535	7	2.6	26	46.5	7
福井県	Fukui		82.8	24	13,312	18	3.0	21	47.8	6
山梨県	Yamanashi		81.0	27	12,822	28	2.8	24	50.9	4
長野県	Nagano		82.7	25	13,037	25	3.3	11	46.1	8
岐阜県	Gifu		77.6	34	13,390	17	2.9	22	45.6	11
静岡県	Shizuoka		92.5	15	11,692	33	2.1	35	42.1	22
愛知県	Aichi		102.3	6	10,852	37	1.6	38	39.4	31
三重県	Mie		76.1	38	13,405	15	2.2	34	36.3	39
滋賀県	Shiga		74.3	41	13,147	23	1.7	37	30.0	44
京都府	Kyoto		112.7	5	9,278	43	1.3	42	45.0	13
大阪府	Osaka		131.5	2	8,153	44	0.9	45	45.0	13
兵庫県	Hyogo		99.7	7	9,914	41	1.6	39	40.6	28
奈良県	Nara		80.3	30	10,408	38	1.2	43	28.6	45
和歌山県	Wakayama		84.2	22	11,443	34	2.6	27	46.1	8
鳥取県	Tottori		70.8	47	15,517	2	3.7	3	41.8	23
島根県	Shimane		74.3	41	13,221	21	3.4	8	38.4	33
岡山県	Okayama		84.8	20	12,758	29	2.5	29	33.5	41
広島県	Hiroshima		92.8	14	12,141	32	2.2	33	41.3	25
山口県	Yamaguchi		87.4	17	14,205	10	2.8	23	36.3	39
徳島県	Tokushima		74.9	39	13,245	19	3.1	14	43.5	15
香川県	Kagawa		76.3	37	15,876	1	3.1	16	43.1	16
愛媛県	Ehime		81.8	26	13,632	14	3.0	19	40.9	27
高知県	Kochi		83.8	23	12,273	31	3.7	4	55.7	2
福岡県	Fukuoka		98.8	8	11,214	36	1.5	40	41.2	26
佐賀県	Saga		74.2	43	13,856	13	3.1	17	42.8	20
長崎県	Nagasaki		93.3	13	10,323	39	2.8	25	42.6	21
熊本県	Kumamoto		85.6	19	12,751	30	3.0	18	36.9	37
大分県	Oita		71.6	46	14,877	4	3.2	12	42.9	19
宮崎県	Miyazaki		76.9	36	13,197	22	3.6	5	52.2	3
鹿児島県	Kagoshima		86.1	18	11,265	35	3.9	2	43.0	18
沖縄県	Okinawa		113.6	4	8,080	45	1.9	36	58.1	1
全国	Japan		100.9		10,912		1.9		39.8	

*1 Annual sales of goods per 100㎡ of sales area by retail stores

全国と熊本県の従業者規模別事業所数割合（令和3年：小売業）



解 説

【概要】

令和3年の県内小売業の事業所数を従業者規模別で見ると、2人以下の規模の事業所が40.1%を占め、次いで3～4人が20.6%、5～9人が19.3%と続き、9人以下の事業所で全体の80%を占めた。

なお、全国では2人以下の規模の事業所が39.1%、次いで5～9人が19.3%、3～4人が19.0%と続き、9人以下の事業所で全体の77.3%を占めており、9人以下の規模の事業所の構成比が全国より高くなった。

○小売業

主として次の業務を行う事業所

- (1) 個人又は家庭用消費者のために商品を販売する事業所
- (2) 産業用使用者に少量又は少額に商品を販売する事業所
- (3) 商品を販売し、かつ、同種商品の修理を行う事業所
- (4) 自店で製造した商品をその場所で個人又は家庭用消費者に販売する事業所
- (5) ガソリンスタンド
- (6) 訪問販売又は通信・カタログ販売の事業所などで、個人又は家庭用消費者に販売する事業所
- (7) 別経営の事業所

○ガソリンスタンド

計量器付の給油ポンプを備え、主として自動車その他の燃料用ガソリン、軽油及び液化ガスを小売する事業所。

○飲食店

客の注文に応じ調理した飲食料品、その他の食料品、アルコールを含む飲料をその場所で飲食させる事業所及び主としてカラオケ、ダンス、ショー、接待サービスなどにより遊興飲食させる事業所（持ち帰り、配達店を除く）

資 料 出 所	調 査 期 日	調査周期
「令和3年経済センサスー活動調査」 総務省統計局	令和3年6月1日	5年

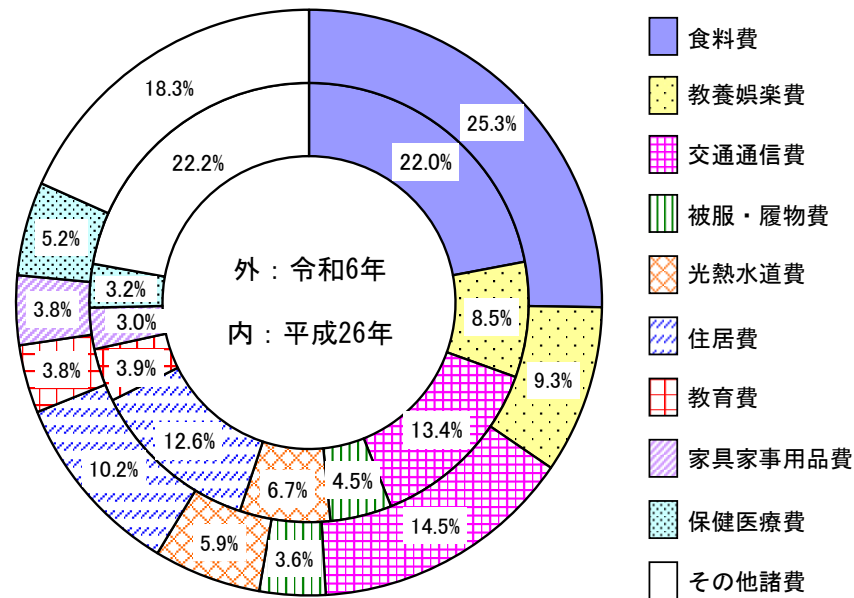
29 消費支出 Living Expenditure

都道府県 Prefecture			勤労者一世帯一月当たり Monthly average living expenditure per workers' household							
			消費支出 Living expenditure		外食費 Eating out		被服及び履物費 Clothing & footwear		教養娯楽費 *1	
			(円) (yen)	順位 Rank	(円) (yen)	順位 Rank	(円) (yen)	順位 Rank	(円) (yen)	順位 Rank
北海道	Hokkaido		254,429	36	12,867	39	9,798	19	22,980	36
青森県	Aomori		249,710	38	9,726	47	13,046	2	21,664	42
岩手県	Iwate		306,546	6	11,169	45	10,642	11	27,255	20
宮城県	Miyagi		269,494	25	16,677	16	9,828	18	26,976	21
秋田県	Akita		271,886	23	11,293	44	9,172	27	22,989	35
山形県	Yamagata		273,263	22	16,484	18	7,511	40	26,601	24
福島県	Fukushima		267,668	28	12,005	43	7,068	43	22,565	38
茨城県	Ibaraki		303,931	7	15,237	21	10,820	9	40,279	2
栃木県	Tochigi		292,499	9	17,067	13	9,433	25	27,506	19
群馬県	Gumma		321,244	3	17,106	12	11,712	5	31,683	7
埼玉県	Saitama		337,033	1	17,042	14	14,308	1	45,258	1
千葉県	Chiba		291,846	10	21,666	3	11,372	6	35,778	4
東京都	Tokyo		295,158	8	21,781	2	11,903	4	36,338	3
神奈川県	Kanagawa		273,383	21	21,059	4	10,318	15	32,079	6
新潟県	Niigata		247,389	42	14,312	26	9,000	30	18,028	47
富山県	Toyama		325,963	2	16,524	17	9,601	23	32,695	5
石川県	Ishikawa		277,579	17	13,591	32	9,784	20	25,094	28
福井県	Fukui		273,982	20	13,544	33	6,927	45	21,583	43
山梨県	Yamanashi		314,447	5	15,312	20	9,366	26	30,089	12
長野県	Nagano		288,705	12	15,109	22	10,492	13	28,793	14
岐阜県	Gifu		266,531	30	17,249	11	9,722	22	26,467	26
静岡県	Shizuoka		265,288	31	14,042	28	6,965	44	24,430	31
愛知県	Aichi		255,346	34	20,636	5	9,934	16	29,303	13
三重県	Mie		276,591	18	14,656	24	10,708	10	31,199	9
滋賀県	Shiga		268,342	27	17,028	15	7,799	38	24,635	30
京都府	Kyoto		263,534	32	38,370	1	7,124	42	26,267	27
大阪府	Osaka		254,603	35	19,186	6	10,870	8	26,830	23
兵庫県	Hyogo		234,079	47	17,873	9	8,894	32	27,658	18
奈良県	Nara		317,075	4	18,090	8	12,092	3	30,707	10
和歌山県	Wakayama		248,882	39	13,940	30	7,210	41	22,955	37
鳥取県	Tottori		249,722	37	13,730	31	6,087	46	30,169	11
島根県	Shimane		248,525	40	14,588	25	8,532	34	23,445	33
岡山県	Okayama		282,301	16	13,444	35	9,015	29	28,471	16
広島県	Hiroshima		242,778	44	17,818	10	9,130	28	27,996	17
山口県	Yamaguchi		262,012	33	13,068	37	8,370	35	24,305	32
徳島県	Tokushima		283,556	15	14,854	23	9,928	17	31,359	8
香川県	Kagawa		274,960	19	12,785	40	7,769	39	21,271	44
愛媛県	Ehime		245,527	43	10,724	46	9,536	24	22,545	39
高知県	Kochi		270,462	24	12,931	38	7,922	36	20,780	45
福岡県	Fukuoka		242,776	45	18,191	7	11,041	7	28,735	15
佐賀県	Saga		269,177	26	14,124	27	8,923	31	26,922	22
長崎県	Nagasaki		289,014	11	12,571	41	8,726	33	22,172	40
熊本県	Kumamoto		286,323	13	16,331	19	10,422	14	26,589	25
大分県	Oita		266,753	29	13,518	34	9,784	20	21,920	41
宮崎県	Miyazaki		248,438	41	12,555	42	7,813	37	23,050	34
鹿児島県	Kagoshima		285,837	14	13,966	29	10,633	12	24,851	29
沖縄県	Okinawa		234,420	46	13,198	36	5,921	47	18,691	46
全国	Japan		275,568		16,767		9,621		28,487	

注 各都道府県庁所在市の数値

*1 Education and recreation

熊本市の消費支出の構成比（勤労者一世帯当たり）



解 説

【概要】

令和6年の熊本市の勤労者一世帯当たり1か月間の消費支出は286,323円となっており、平成26年の260,925円に対して9.7%増加した。

また、費目別の構成比を平成26年と比較すると、食料費、教養娯楽費、交通通信費、家具家事用品費、保健医療費が拡大し、被服・履物費、光熱水道費、住居費、教育費、その他諸費が縮小した。

○家計調査

全国のすべての世帯（施設等の世帯及び学生の単身世帯を除く。）から、約9千世帯を抽出して家計収支の調査を行い、都市別、地域別、収入階級別、そのほか世帯の特性による集計結果によって、国民生活の実態を毎月明らかにし、国の経済政策・社会政策の立案のための基礎資料を得ることを目的とした調査。

○勤労者世帯

世帯主が会社、官公庁、学校、工場、商店などに勤めている世帯。ただし世帯主が社長、取締役、理事など会社団体の役員である世帯は除く。

○消費支出

いわゆる生活費のことであり、日常の生活を営むに当たり必要な商品やサービスを購入して実際に支払った金額。

○教養娯楽費

パソコンなどの教養娯楽用耐久財、ペット用品などの教養娯楽用品、書籍・他の印刷物、宿泊料などの教養娯楽サービスに対する支出。

資 料 出 所	調 査 期 日	調査周期
「家計調査」 総務省統計局	令和6年	毎年

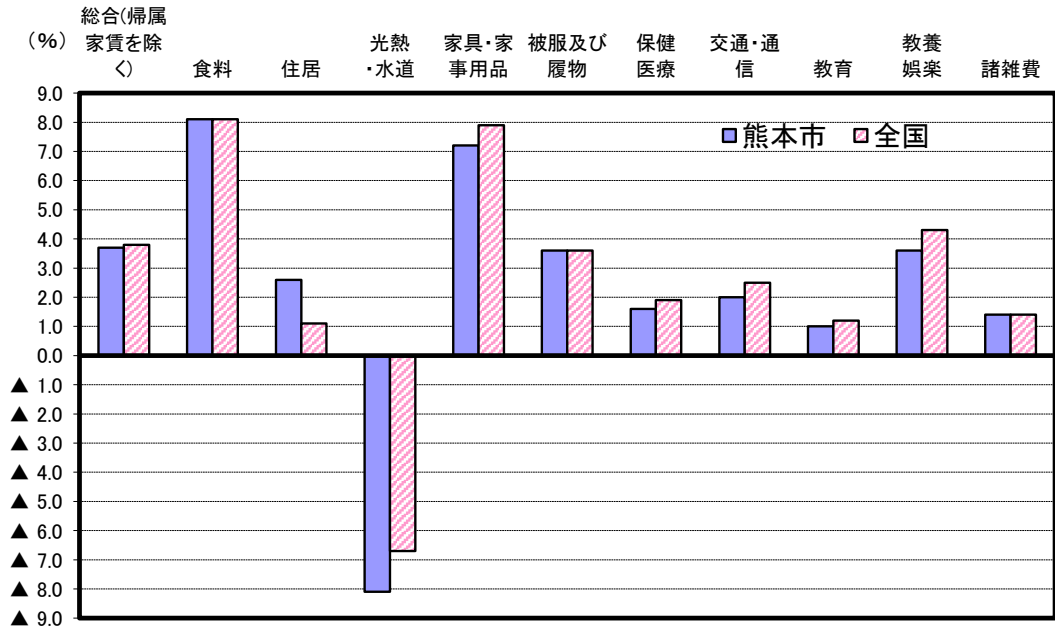
30 消費者物価 Consumer Price

都道府県 Prefecture			消費者物価地域差指数 Regional difference index of consumer price				消費者物価上昇率 Increase rate of consumer price			
			*1 総合 all items		食料品 food		*1 総合 all items		食料品 food	
			(全国=100) (Japan=100)	順位 Rank	(全国=100) (Japan=100)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(%)	順位 Rank
北海道	Hokkaido		101.6	3	103.6	2	4.3	3	8.7	9
青森県	Aomori		98.3	35	98.4	39	3.9	14	7.3	44
岩手県	Iwate		99.7	17	99.1	33	4.5	1	9.6	1
宮城県	Miyagi		100.1	12	99.5	29	4.4	2	9.0	5
秋田県	Akita		99.1	21	99.8	28	4.0	9	8.3	12
山形県	Yamagata		100.9	6	101.5	12	3.8	22	7.6	40
福島県	Fukushima		100.6	8	101.4	14	3.9	14	7.7	35
茨城県	Ibaraki		99.0	22	97.9	42	3.8	22	9.1	2
栃木県	Tochigi		98.5	33	99.9	27	3.7	28	9.0	5
群馬県	Gumma		96.5	46	97.3	45	4.3	3	8.1	17
埼玉県	Saitama		101.3	4	99.0	35	3.6	35	7.7	35
千葉県	Chiba		101.1	5	101.0	17	4.2	6	7.9	24
東京都	Tokyo		105.4	1	103.0	3	3.9	14	7.9	24
神奈川県	Kanagawa		103.7	2	102.3	9	3.9	14	7.8	29
新潟県	Niigata		98.7	28	100.9	19	3.3	42	7.8	29
富山県	Toyama		98.8	26	102.6	6	4.2	6	8.2	14
石川県	Ishikawa		99.8	16	102.7	5	3.9	14	7.9	24
福井県	Fukui		98.7	28	102.4	8	3.8	22	7.9	24
山梨県	Yamanashi		98.6	31	100.1	25	3.8	22	7.5	43
長野県	Nagano		98.4	34	96.3	47	4.2	6	8.8	8
岐阜県	Gifu		97.8	40	97.6	44	3.8	22	7.6	40
静岡県	Shizuoka		100.1	12	98.9	36	3.7	28	7.7	35
愛知県	Aichi		99.2	20	99.1	33	3.7	28	7.2	46
三重県	Mie		98.2	37	98.4	39	3.4	40	7.9	24
滋賀県	Shiga		99.5	19	100.1	25	3.1	45	8.0	19
京都府	Kyoto		100.7	7	101.3	15	3.7	28	8.0	19
大阪府	Osaka		100.0	14	100.6	23	3.9	14	8.6	10
兵庫県	Hyogo		99.0	22	99.5	29	3.9	14	7.6	40
奈良県	Nara		96.6	45	96.9	46	3.9	14	9.0	5
和歌山県	Wakayama		98.1	38	99.4	31	3.1	45	7.1	47
鳥取県	Tottori		98.3	35	101.9	11	4.0	9	8.5	11
島根県	Shimane		100.2	11	102.8	4	3.8	22	8.2	14
岡山県	Okayama		98.0	39	101.0	17	3.5	39	8.3	12
広島県	Hiroshima		99.0	22	101.5	12	3.6	35	8.2	14
山口県	Yamaguchi		100.3	10	102.5	7	3.6	35	7.8	29
徳島県	Tokushima		98.7	28	102.1	10	3.3	42	7.3	44
香川県	Kagawa		98.6	31	100.9	19	3.4	40	7.7	35
愛媛県	Ehime		98.8	26	100.9	19	4.0	9	8.0	19
高知県	Kochi		100.0	14	101.2	16	4.0	9	7.8	29
福岡県	Fukuoka		97.7	42	98.7	38	3.7	28	9.1	2
佐賀県	Saga		97.8	40	97.7	43	4.0	9	8.0	19
長崎県	Nagasaki		99.7	17	100.9	19	3.7	28	7.8	29
熊本県	Kumamoto		98.9	25	100.5	24	3.7	28	8.1	17
大分県	Oita		97.3	43	99.4	31	3.3	42	7.8	29
宮崎県	Miyazaki		97.0	44	98.9	36	3.6	35	7.7	35
鹿児島県	Kagoshima		96.1	47	98.1	41	3.1	45	8.0	19
沖縄県	Okinawa		100.5	9	107.1	1	4.3	3	9.1	2
全 国	Japan		100.0		100.0		3.8		8.1	

注 各都道府県庁所在市の数値

*1 持家の帰属家賃を除く総合

費目別の対前年消費者物価上昇率（令和5年）



解 説

【概要】

熊本市の令和5年平均消費者物価指数は、令和2年を100とした場合、総合指数（持家の帰属家賃を除く）で105.5となり、前年から3.7ポイント上昇した。費目別では、食料（8.1%）、家具・家事用品（7.2%）、被服及び履物（3.6%）、教養娯楽（3.6%）、住居（2.6%）、交通・通信（2.0%）、保健医療（1.6%）、諸雑費（1.4%）、教育（1.0%）が増加した。一方で、光熱・水道（▲8.1%）が減少した。

全国では、平均消費者物価指数の総合指数（持家の帰属家賃を除く）は106.6となり、前年から3.8ポイントの上昇であった。費目別では、食料（8.1%）、家具・家事用品（7.9%）、教養娯楽（4.3%）等が増加した。一方で、光熱・水道（▲6.7%）が減少した。

○消費者物価指数

世帯の消費構造を一定のものに固定し、これに要する費用が物価の変動によってどう変化するかを指数で表すことにより、消費者が購入する各種の財及びサービスの価格の平均的な変動を時系列で測定したもの。

○指数算式

基準時加重相対法算式（ラスパイレス型）である。

○指数の基準時とウエイトの参照年次
令和2年の1年間である。

○指数品目

世帯が購入する財及びサービス全体の物価変動を代表できるように、家計支出の中で重要度が高いこと、価格変動の面で代表性があること、さらに、継続調査が可能であること等の観点から選定した582品目である。

○消費者物価地域差指数

各地域間の物価水準の差を測るための指数であり、全国平均の物価水準を基準（=100）とした年平均の指数。

○持家の帰属家賃

持家を借家とみなした場合に支払われるであろう家賃。

資 料 出 所	調 査 期 日	調査周期
「消費者物価指数」 総務省統計局	令和5年	毎年

31 耐久消費財 Durable Consumer Goods

*1

*2

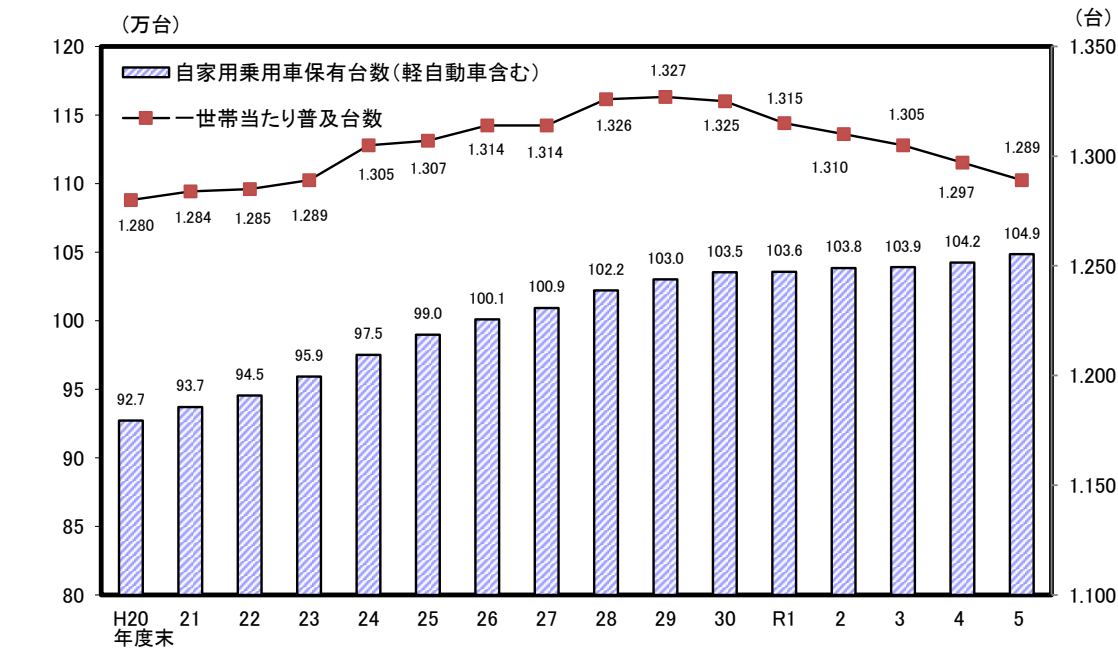
*3

*4

都道府県			一世帯当たり 自動車保有台数		車種別保有台数 Number of owned vehicles by model							
Prefecture			*5		乗用車 passenger car		貨物車 Cargo vehicles		二輪車 two-wheeled vehicle			
			(台) (vehicles)	順位 Rank	(台) (vehicles)	順位 Rank	(台) (vehicles)	順位 Rank	(台) (vehicles)	順位 Rank		
北海道	Hokkaido		0.989	40	2,791,921	7	678,508	2	160,106	9		
青森県	Aomori		1.211	32	721,118	31	213,757	28	28,411	38		
岩手県	Iwate		1.375	17	737,167	29	220,810	25	35,138	33		
宮城県	Miyagi		1.245	28	1,304,561	17	290,394	20	73,503	16		
秋田県	Akita		1.363	18	579,750	39	168,199	35	23,329	43		
山形県	Yamagata		1.624	3	686,720	35	183,799	33	29,162	37		
福島県	Fukushima		1.521	7	1,217,030	19	323,392	15	67,766	18		
茨城県	Ibaraki		1.520	8	2,001,139	11	486,838	11	104,613	11		
栃木県	Tochigi		1.550	5	1,347,910	16	290,216	21	79,616	13		
群馬県	Gumma		1.573	4	1,387,750	13	319,896	16	73,608	15		
埼玉県	Saitama		0.924	42	3,249,821	2	647,403	5	222,486	5		
千葉県	Chiba		0.930	41	2,855,836	5	619,538	6	162,162	8		
東京都	Tokyo		0.410	47	3,146,918	3	666,736	4	496,263	1		
神奈川県	Kanagawa		0.670	45	3,064,499	4	574,973	8	326,814	2		
新潟県	Niigata		1.505	10	1,383,849	15	331,353	13	64,037	19		
富山県	Toyama		1.629	2	707,216	32	146,499	40	24,984	41		
石川県	Ishikawa		1.452	13	728,259	30	146,657	39	25,181	40		
福井県	Fukui		1.685	1	512,685	43	123,175	45	18,066	45		
山梨県	Yamanashi		1.502	11	563,166	40	156,310	37	35,186	32		
長野県	Nagano		1.541	6	1,385,052	14	420,646	12	74,257	14		
岐阜県	Gifu		1.518	9	1,297,918	18	298,502	18	58,294	22		
静岡県	Shizuoka		1.353	19	2,228,777	10	487,978	10	143,608	10		
愛知県	Aichi		1.218	31	4,225,796	1	795,452	1	234,741	4		
三重県	Mie		1.421	15	1,162,660	21	278,285	23	57,989	23		
滋賀県	Shiga		1.326	22	820,172	26	180,026	34	43,121	28		
京都府	Kyoto		0.789	44	998,673	23	238,170	24	70,792	17		
大阪府	Osaka		0.616	46	2,798,963	6	674,390	3	257,486	3		
兵庫県	Hyogo		0.885	43	2,321,481	9	494,688	9	170,226	6		
奈良県	Nara		1.065	38	651,392	37	135,162	42	35,080	34		
和歌山県	Wakayama		1.220	30	542,700	41	160,977	36	36,159	31		
鳥取県	Tottori		1.435	14	346,548	47	99,109	47	12,330	47		
島根県	Shimane		1.387	16	408,468	45	117,655	46	14,556	46		
岡山県	Okayama		1.335	21	1,164,565	20	297,081	19	58,427	21		
広島県	Hiroshima		1.089	37	1,465,388	12	325,997	14	85,043	12		
山口県	Yamaguchi		1.234	29	815,104	27	193,740	30	37,153	30		
徳島県	Tokushima		1.342	20	455,823	44	128,524	44	21,283	44		
香川県	Kagawa		1.317	23	594,477	38	152,739	38	32,523	35		
愛媛県	Ehime		1.129	34	744,610	28	216,891	26	40,802	29		
高知県	Kochi		1.127	35	394,545	46	128,944	43	24,678	42		
福岡県	Fukuoka		1.039	39	2,653,954	8	581,301	7	165,374	7		
佐賀県	Saga		1.480	12	513,367	42	136,220	41	26,351	39		
長崎県	Nagasaki		1.101	36	700,863	33	185,468	31	49,072	25		
熊本県	Kumamoto		1.289	24	1,048,541	22	285,758	22	45,198	26		
大分県	Oita		1.266	27	696,596	34	184,458	32	31,370	36		
宮崎県	Miyazaki		1.273	26	680,292	36	210,079	29	43,221	27		
鹿児島県	Kagoshima		1.182	33	964,035	24	311,979	17	52,710	24		
沖縄県	Okinawa		1.286	25	910,879	25	214,588	27	63,157	20		
全 国	Japan		1.016		61,978,954		14,523,260		4,035,432			

*5 Number of motor vehicles owned per household

熊本の自家用乗用車保有台数の推移



解 説

【概要】

本県の自家用乗用車保有台数（軽自動車含む）は、平成26年度に100万台を突破した。その後も増加を続けているが、平成30年度頃から増加のペースは落ちており、令和5年度末は前年に比べ0.6%増の1,048,541台となった。

一世帯当たりの普及台数の推移について見てみると、平成29年度をピークに減少しており、令和5年度末は一世帯当たり1.289台となっている。

○自家用乗用車の世帯当たり普及台数
自家用乗用車（登録者と軽自動車）の世帯当たりの普及台数は、（一財）自動車検査登録情報協会が毎月発行している統計書「自動車保有車両数 月報」の3月末現在と、総務省が発表する世帯数をもとに算出したもの。

○自動車保有台数
「登録自動車＋小型二輪自動車＋検査対象軽自動車＋検査対象外軽自動車」のうち、現在ナンバープレートがついている自動車の台数。
※ナンバープレートがついていない展示車など（一時抹消車両など）は含まれない。

資 料 出 所	調 査 期 日	調査周期
*1「自家用乗用車の世帯当たり普及台数」 （一財）自動車検査登録情報協会	令和6年3月31日	毎年
*2、*3、*4「自動車保有台数」 （一財）自動車検査登録情報協会	令和6年3月31日	毎年

32 保 険 Insurance

*1

*2

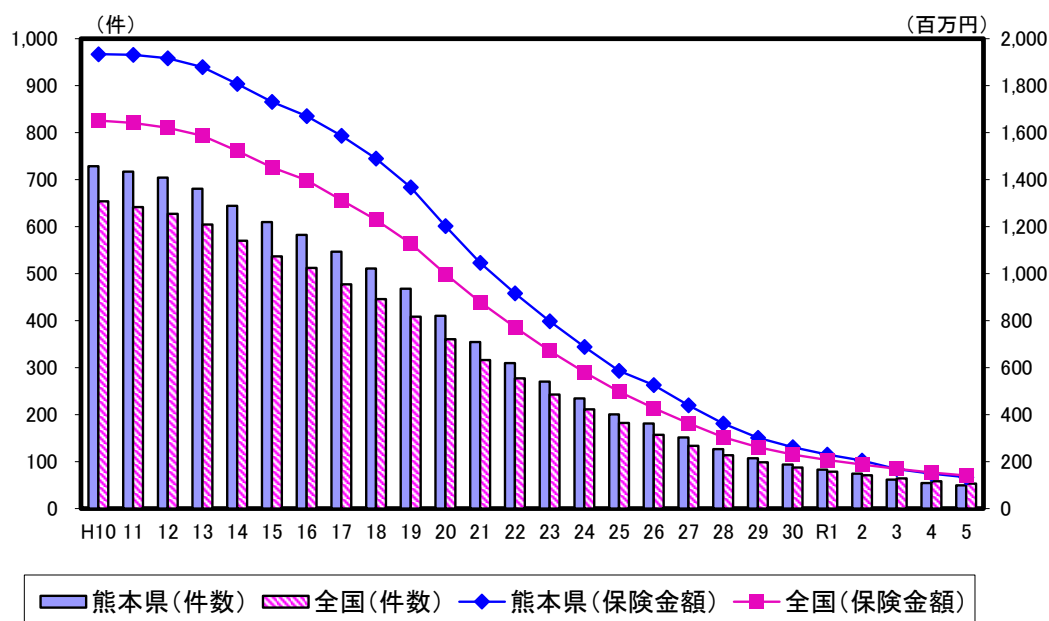
*3

*4

都道府県 Prefecture			一人当たり契約額 Amount of contract per person							
			個人年金保険 Individual annuity insurance				生命保険 Life insurance		簡易保険 *7	
			年金開始前 *5		年金開始後 *6					
			(千円) (1,000 yen)	順位 Rank	(千円) (1,000 yen)	順位 Rank			(千円) (1,000 yen)	順位 Rank
北海道	Hokkaido		687	46	255	38	5,024	46	105	44
青森県	Aomori		972	31	225	43	5,663	40	161	22
岩手県	Iwate		817	40	229	42	5,581	42	156	23
宮城県	Miyagi		856	39	291	29	6,279	25	129	37
秋田県	Akita		713	45	188	46	5,359	43	174	16
山形県	Yamagata		1,049	26	278	31	6,814	11	187	11
福島県	Fukushima		913	36	289	30	6,344	23	171	17
茨城県	Ibaraki		759	42	241	40	5,301	45	118	42
栃木県	Tochigi		1,175	11	320	25	6,841	10	119	40
群馬県	Gumma		1,110	20	317	26	6,417	19	133	34
埼玉県	Saitama		1,058	23	396	12	5,756	39	99	45
千葉県	Chiba		1,059	22	410	8	5,888	36	95	46
東京都	Tokyo		1,253	4	672	1	7,469	3	129	36
神奈川県	Kanagawa		1,015	28	471	2	5,946	34	118	41
新潟県	Niigata		1,116	19	310	27	6,581	17	193	8
富山県	Toyama		1,521	1	431	5	7,759	2	225	5
石川県	Ishikawa		1,213	5	400	10	7,117	6	232	3
福井県	Fukui		1,443	2	366	16	8,282	1	260	2
山梨県	Yamanashi		1,053	25	325	24	6,719	14	114	43
長野県	Nagano		1,119	17	338	20	6,178	27	189	10
岐阜県	Gifu		1,160	13	362	18	6,772	12	148	27
静岡県	Shizuoka		1,192	8	388	14	6,727	13	124	38
愛知県	Aichi		1,057	24	434	4	6,889	8	164	20
三重県	Mie		1,180	9	364	17	6,467	18	146	28
滋賀県	Shiga		1,177	10	377	15	6,402	21	142	30
京都府	Kyoto		1,130	16	409	9	6,146	30	176	13
大阪府	Osaka		1,161	12	448	3	6,883	9	137	32
兵庫県	Hyogo		1,139	15	421	6	6,151	29	144	29
奈良県	Nara		1,209	6	397	11	6,218	26	150	26
和歌山県	Wakayama		1,025	27	298	28	6,374	22	169	19
鳥取県	Tottori		1,104	21	327	22	7,038	7	130	35
島根県	Shimane		894	37	271	33	5,813	38	150	25
岡山県	Okayama		1,143	14	359	19	6,687	15	170	18
広島県	Hiroshima		932	34	325	23	6,407	20	201	7
山口県	Yamaguchi		858	38	248	39	5,861	37	192	9
徳島県	Tokushima		1,206	7	393	13	7,181	5	263	1
香川県	Kagawa		1,359	3	415	7	7,411	4	213	6
愛媛県	Ehime		915	35	267	34	6,086	33	175	14
高知県	Kochi		962	32	257	36	6,113	31	225	4
福岡県	Fukuoka		992	29	333	21	6,166	28	122	39
佐賀県	Saga		991	30	278	32	6,648	16	152	24
長崎県	Nagasaki		1,116	18	256	37	6,105	32	176	12
熊本県	Kumamoto		955	33	261	35	6,283	24	133	33
大分県	Oita		767	41	238	41	5,901	35	163	21
宮崎県	Miyazaki		748	43	199	45	5,354	44	137	31
鹿児島県	Kagoshima		723	44	202	44	5,623	41	175	15
沖縄県	Okinawa		560	47	128	47	3,868	47	35	47
全 国	Japan		1,059		382		6,359		141	

*5 Before a pensionable age *6 After a pension receipt start *7 Post-office life insurance

千人当たりの簡易保険保有状況



解 説

【概要】

簡易保険契約は、令和5年度末時点で、本県が84千件の保険金額2,281億円、全国が6,605千件の保険金額17兆4877億円となっている。

千人当たりの契約件数・保険金額をみると、いずれも本県が全国を上回っていたが、令和3年度末以降では全国を下回った。

また、過去からの推移をみると、件数、保険金額ともに減少が続いている。

○一人当たり個人年金保険契約額

・年金開始前

生命保険保有契約金額（個人年金保険・年金開始前分）÷（総務省統計局「人口推計」に基づく各年10月1日現在人口）（うち0歳～59歳）

・年金開始後

生命保険保有契約金額（個人年金保険・年金開始後分）÷（総務省統計局「人口推計」に基づく各年10月1日現在人口）（うち60歳以上）

○一人当たり生命保険契約額

生命保険保有契約金額（個人保険分）÷（総務省統計局「人口推計」に基づく各年10月1日現在人口）

○一人当たり簡易保険契約額

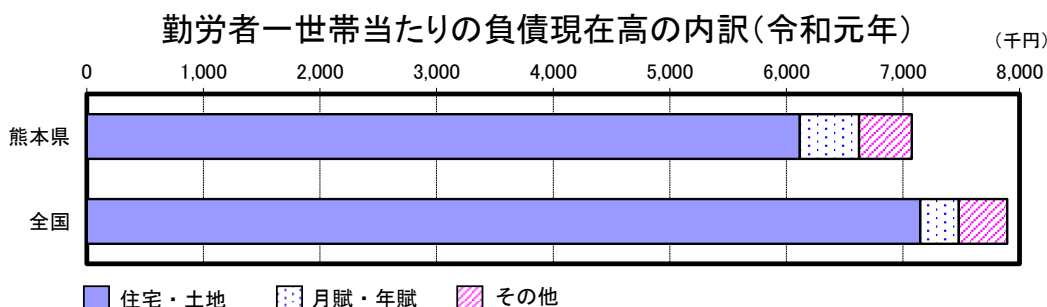
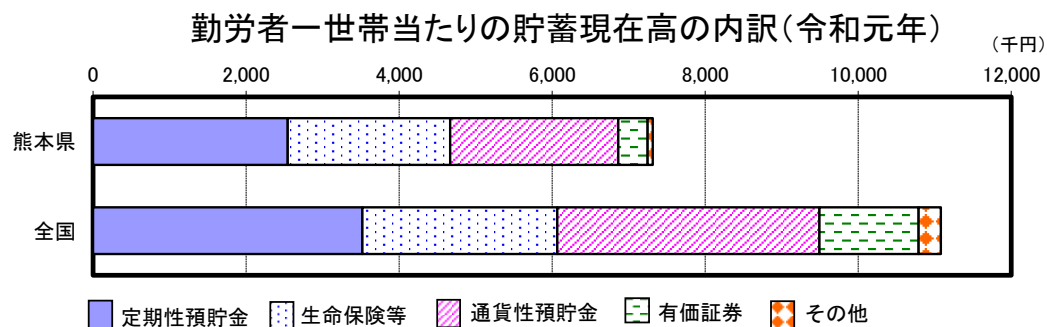
簡易保険保有契約金額÷（総務省統計局「人口推計」に基づく各年10月1日現在人口）

資 料 出 所	調 査 期 日	調査周期
*1、*2、*3「生命保険事業概況」（一社）生命保険協会	令和5年度末	毎年
*4（独）郵便貯金簡易生命保険管理・郵便局ネットワーク支援機構 統計データ	令和5年度末	毎年

33 貯 蓄 Savings Held

			*1		*2		*3		*4	
都道府県			勤労者一世帯当たり 貯蓄現在高		平均貯蓄率		勤労者一世帯当たり 負債現在高		一人当たり 個人預金残高	
Prefecture			Amounts of savings held per workers' household		Ratio of saving to disposable income		Amounts of liabilities per workers' household		Outstanding personal deposits per person	
			(千円) (1,000 yen)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(千円) (1,000 yen)	順位 Rank	(千円) (1,000 yen)	順位 Rank
北 海 道	Hokkaido		7,110	43	32.7	32	5,647	40	2,618	43
青 森 県	Aomori		6,291	46	33.1	30	6,016	34	2,908	41
岩 手 県	Iwate		8,599	34	31.7	38	5,604	41	3,135	38
宮 城 県	Miyagi		10,010	26	44.3	4	7,834	11	3,582	26
秋 田 県	Akita		7,424	40	32.5	35	5,843	37	3,375	28
山 形 県	Yamagata		8,816	32	31.0	40	6,058	32	3,353	30
福 島 県	Fukushima		8,060	35	39.7	15	6,050	33	3,103	39
茨 城 県	Ibaraki		11,832	12	41.6	10	7,814	12	3,600	24
栃 木 県	Tochigi		10,011	25	42.4	9	7,218	18	3,720	16
群 馬 県	Gumma		9,945	27	26.2	47	8,256	7	3,386	27
埼 玉 県	Saitama		11,909	11	36.8	24	9,193	4	3,922	12
千 葉 県	Chiba		11,556	14	38.1	19	9,264	3	4,593	5
東 京 都	Tokyo		14,367	1	30.4	41	9,444	2	10,636	1
神 奈 川 県	Kanagawa		13,260	4	36.8	24	11,040	1	4,363	8
新 潟 県	Niigata		9,632	28	35.5	27	6,525	25	3,366	29
富 山 県	Toyama		12,943	5	40.5	12	6,246	28	4,514	7
石 川 県	Ishikawa		10,937	20	45.8	2	6,010	35	3,770	15
福 井 県	Fukui		12,134	10	37.2	23	6,502	26	3,617	23
山 梨 県	Yamanashi		8,807	33	32.6	34	5,822	38	3,234	33
長 野 県	Nagano		11,025	19	40.2	13	7,012	21	3,276	31
岐 阜 県	Gifu		10,027	24	42.8	5	7,028	20	3,256	32
静 岡 県	Shizuoka		12,559	7	47.7	1	8,423	6	3,196	34
愛 知 県	Aichi		13,933	2	44.4	3	9,024	5	3,802	14
三 重 県	Mie		11,414	16	42.6	6	7,781	13	4,114	11
滋 賀 県	Shiga		13,662	3	35.9	26	7,968	9	3,829	13
京 都 府	Kyoto		12,501	8	38.7	16	7,369	17	3,660	20
大 阪 府	Osaka		11,061	18	42.5	8	7,877	10	5,218	3
兵 庫 県	Hyogo		11,540	15	37.4	22	7,615	16	3,701	17
奈 良 県	Nara		11,612	13	39.9	14	7,736	14	4,914	4
和 歌 山 県	Wakayama		9,614	29	41.4	11	4,526	46	3,692	19
鳥 取 県	Tottori		10,176	23	33.1	30	6,780	23	3,641	22
島 根 県	Shimane		11,201	17	32.4	36	5,091	45	3,172	36
岡 山 県	Okayama		10,908	21	27.7	45	7,680	15	3,586	25
広 島 県	Hiroshima		10,564	22	38.3	18	6,432	27	3,697	18
山 口 県	Yamaguchi		9,352	30	42.6	6	5,470	43	4,163	10
徳 島 県	Tokushima		12,729	6	33.5	29	5,318	44	5,320	2
香 川 県	Kagawa		12,194	9	37.9	20	6,059	31	4,577	6
愛 媛 県	Ehime		9,284	31	28.8	44	8,060	8	4,237	9
高 知 県	Kochi		8,023	36	38.7	16	5,791	39	3,156	37
福 岡 県	Fukuoka		7,769	38	37.8	21	6,605	24	3,657	21
佐 賀 県	Saga		7,392	41	32.7	32	6,074	30	2,595	45
長 崎 県	Nagasaki		7,906	37	31.4	39	5,927	36	3,179	35
熊 本 県	Kumamoto		7,315	42	29.6	42	7,075	19	3,101	40
大 分 県	Oita		7,563	39	32.4	36	6,837	22	2,901	42
宮 崎 県	Miyazaki		6,566	44	27.5	46	5,511	42	2,566	47
鹿 児 島 県	Kagoshima		6,452	45	29.5	43	6,230	29	2,575	46
沖 縄 県	Okinawa		4,070	47	33.7	28	4,372	47	2,615	44
全 国	Japan		11,082		36.9		7,895		4,568	

注 *2は各都道府県庁所在市の数値



解 説

【概要】

令和元年の勤労者一世帯当たりの貯蓄現在高は、全国では11,082千円で、本県では7,315千円と全国平均を下回っている。

一方、負債現在高では、全国で7,895千円、本県では7,075千円となっている。

また、令和6年3月末の一人当たり個人預金残高は3,101千円で、全国平均に対し67.9%と低い水準にある。

○貯蓄現在高

ゆうちょ銀行、郵便貯金簡易生命保険管理・郵便局ネットワーク支援機構、銀行、その他の金融機関への預貯金、生命保険・積立型損害保険の掛金、株式・債権・投資信託・金銭信託等の有価証券と社内預金等のその他の貯蓄の合計をいう。

○平均貯蓄率

貯蓄純増÷可処分所得×100

○貯蓄純増

「預貯金」と「保険料」の合計から「預貯金引出」と「保険金」の合計を差し引いたもの

○負債現在高

ゆうちょ銀行、郵便貯金簡易生命保険管理・郵便局ネットワーク支援機構、銀行、生命保険会社、住宅金融支援機構などの金融機関からの借入金のほか、勤め先の会社・共済組合、親戚・知人からの借入金及び月賦・年賦の残高など金融機関外からの借入金の合計をいう。

○個人預金残高

国内銀行における各年3月末現在の個人名義の預金残高をいう。

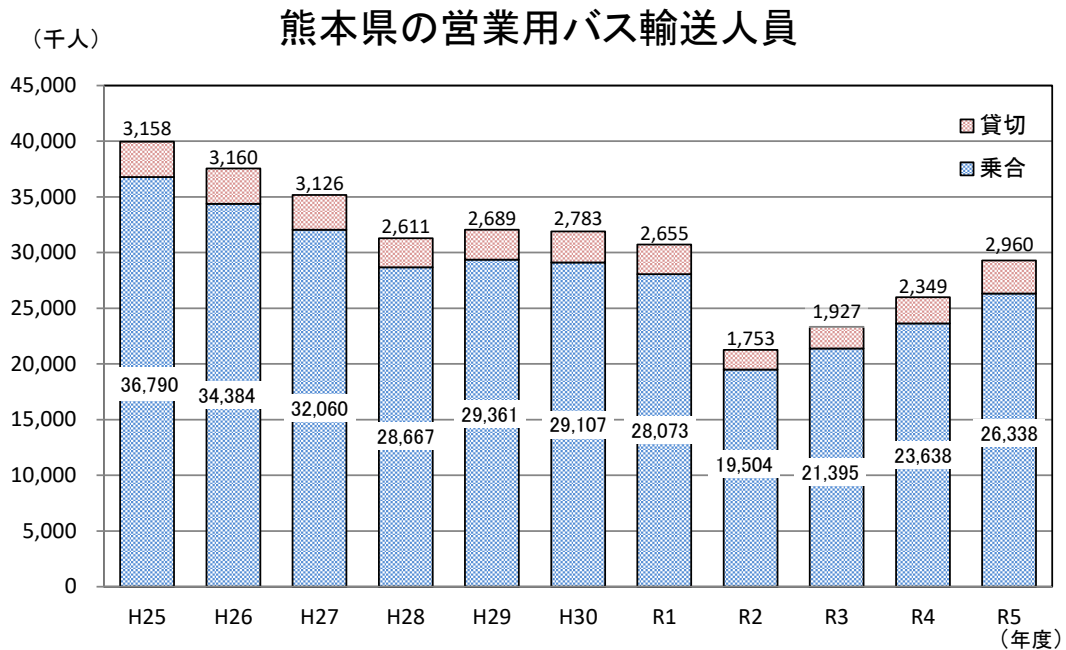
資 料 出 所	調 査 期 日	調査周期
*1、*3「全国家計構造調査」 総務省統計局	令和元年10月、11月	5年
*2「家計調査」 総務省統計局	令和6年	毎年
*4「都道府県別預金・現金・貸出金」 日本銀行	令和6年3月末	毎月

34 交 通 Transportation

都道府県 Prefecture			輸送人員 Transportation personnel				一人当たり輸送キロ Transport km per person			
			営業用バス (定員11人以上)*1		営業用乗用車 (定員10人以下)*2		営業用バス (定員11人以上)*1		営業用乗用車 (定員10人以下)*2	
			(千人)	順位	(千人)	順位	(km)	順位	(km)	順位
			(1,000 persons)	Rank	(1,000 persons)	Rank	(km)	Rank	(km)	Rank
北海道	Hokkaido		156,240	10	73,741	2	522.1	6	60.8	8
青森県	Aomori		30,243	20	10,080	24	511.0	8	49.3	10
岩手県	Iwate		18,708	30	7,791	38	335.4	20	31.4	25
宮城県	Miyagi		63,116	13	9,345	29	608.1	4	19.0	38
秋田県	Akita		10,692	37	7,985	36	199.7	40	30.3	26
山形県	Yamagata		9,560	39	7,649	40	294.7	27	33.5	23
福島県	Fukushima		18,762	29	7,454	42	314.8	26	11.2	45
茨城県	Ibaraki		51,770	15	9,648	25	378.9	16	11.7	44
栃木県	Tochigi		19,946	28	13,307	16	152.9	45	41.2	17
群馬県	Gumma		11,943	33	9,588	26	120.8	47	27.5	28
埼玉県	Saitama		227,278	6	18,329	10	271.8	31	13.6	42
千葉県	Chiba		255,098	3	14,664	15	658.1	2	11.1	46
東京都	Tokyo		787,035	1	226,365	1	474.9	10	78.0	3
神奈川県	Kanagawa		634,650	2	64,509	4	334.4	21	24.2	33
新潟県	Niigata		39,756	17	7,370	43	321.0	23	20.9	36
富山県	Toyama		10,498	38	8,693	32	219.6	38	24.6	31
石川県	Ishikawa		31,048	19	9,396	28	451.8	11	26.1	29
福井県	Fukui		7,968	43	8,614	34	431.2	12	62.0	7
山梨県	Yamanashi		8,876	41	12,674	18	365.6	18	62.3	6
長野県	Nagano		19,995	27	7,543	41	320.7	24	24.9	30
岐阜県	Gifu		26,062	24	6,925	44	264.5	33	14.0	41
静岡県	Shizuoka		65,055	12	10,433	23	283.3	29	12.6	43
愛知県	Aichi		178,320	8	39,765	6	270.1	32	20.9	35
三重県	Mie		36,942	18	8,419	35	259.5	35	18.9	39
滋賀県	Shiga		21,437	26	16,757	11	184.7	43	43.1	16
京都府	Kyoto		177,883	9	19,409	8	493.2	9	34.9	22
大阪府	Osaka		241,720	4	73,352	3	681.8	1	43.5	15
兵庫県	Hyogo		209,117	7	32,643	7	424.6	13	22.3	34
奈良県	Nara		48,841	16	14,689	14	328.5	22	36.0	21
和歌山県	Wakayama		11,611	34	11,165	22	232.4	36	54.3	9
鳥取県	Tottori		5,785	46	9,418	27	231.5	37	153.7	1
島根県	Shimane		8,226	42	9,205	31	289.6	28	65.0	5
岡山県	Okayama		25,308	25	7,661	39	196.7	42	11.0	47
広島県	Hiroshima		84,265	11	9,214	30	369.6	17	20.2	37
山口県	Yamaguchi		18,023	32	12,819	17	177.2	44	37.5	20
徳島県	Tokushima		6,343	45	3,411	47	397.8	14	24.5	32
香川県	Kagawa		7,363	44	5,283	46	385.9	15	17.6	40
愛媛県	Ehime		11,372	35	5,867	45	197.2	41	29.2	27
高知県	Kochi		4,805	47	7,816	37	217.1	39	47.5	11
福岡県	Fukuoka		228,915	5	59,338	5	523.6	5	44.5	14
佐賀県	Saga		11,004	36	8,668	33	517.7	7	39.1	19
長崎県	Nagasaki		60,388	14	16,217	12	655.9	3	65.8	4
熊本県	Kumamoto		29,298	21	11,656	20	315.7	25	39.2	18
大分県	Oita		18,337	31	11,639	21	274.3	30	45.7	12
宮崎県	Miyazaki		8,951	40	12,442	19	131.3	46	32.4	24
鹿児島県	Kagoshima		28,529	22	16,180	13	264.0	34	44.8	13
沖縄県	Okinawa		28,216	23	18,742	9	357.6	19	82.6	2
全 国	Japan		4,015,298		993,875		397.0		35.9	

*1 Commercial bus(capacity 11 people or more)

*2 Commercial passenger car(capacity 10 people or less)



解 説

【概要】

熊本県の令和5年度の営業用バスの輸送人員は、29,298千人（乗合バス26,338千人、貸切バス2,960千人）となっており、令和4年度と比べて12.7%増加した。

過去からの推移をみると、平成14年度から緩やかな減少傾向にあったが、熊本地震のあった平成28年度、新型コロナウイルスが流行した令和2年度に大きく減少した。以降は増加傾向にあり、令和5年度には新型コロナウイルス流行前の水準まで回復した。

○一人当たり輸送キロ

輸送人キロ÷（総務省統計局「人口推計」に基づく各年10月1日現在人口）

○営業用バス

定員11人以上で、他人の求めに応じて旅客を輸送する自動車で、バス事業者が保有する自動車

資 料 出 所	調 査 期 日	調査周期
「自動車輸送統計調査」 国土交通省	令和5年度	毎年

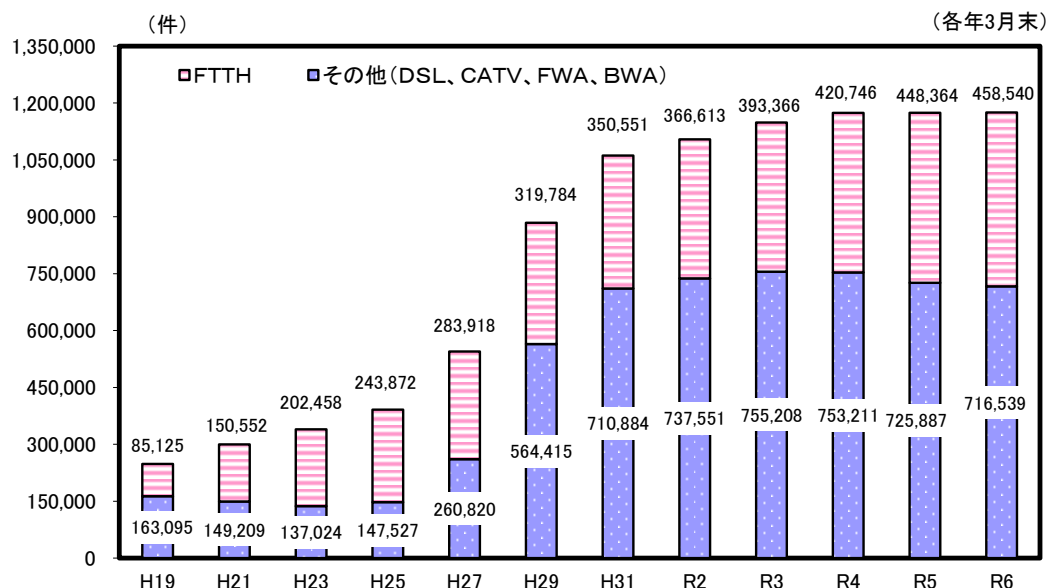
35 ブロードバンド Broadband

都道府県 Prefecture			*1 ブロードバンド契約数 (FTTH,DSL,CATV,FWA,BWA) Number of broadband contracts						*3 インターネット接続料 (二人以上の世帯) Internet connection charges	
			総数 Total		対前年増加率 Year-on-year rise rate		ブロードバンド契約数 世帯比 *5		Internet connection charges	
			(件)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(円)	順位 Rank
北海道	Hokkaido	3,962,098	9	△ 0.56	34	141.0	38	41,480	1	
青森県	Aomori	755,341	35	△ 0.86	40	127.2	45	32,964	34	
岩手県	Iwate	744,770	36	△ 0.56	35	139.3	40	38,347	7	
宮城県	Miyagi	2,118,796	13	△ 1.76	47	202.8	4	31,984	39	
秋田県	Akita	548,267	41	△ 0.77	39	129.1	44	37,506	11	
山形県	Yamagata	701,165	37	△ 0.69	38	166.1	19	40,104	2	
福島県	Fukushima	1,315,066	22	△ 1.01	41	164.6	21	36,653	14	
茨城県	Ibaraki	2,032,618	14	△ 0.39	31	154.6	29	38,249	8	
栃木県	Tochigi	1,377,263	18	5.46	2	158.6	25	35,245	24	
群馬県	Gumma	1,368,760	20	0.21	18	155.3	28	32,127	38	
埼玉県	Saitama	6,215,633	5	0.46	13	177.0	12	37,608	10	
千葉県	Chiba	5,381,363	6	△ 0.19	25	175.8	13	32,200	37	
東京都	Tokyo	42,445,181	1	10.46	1	561.2	1	37,380	13	
神奈川県	Kanagawa	8,719,592	3	0.40	15	191.3	6	34,821	25	
新潟県	Niigata	1,302,753	23	0.04	21	142.0	36	32,742	35	
富山県	Toyama	804,251	32	0.60	11	185.5	8	39,303	4	
石川県	Ishikawa	856,692	30	0.32	16	171.3	16	35,451	20	
福井県	Fukui	553,730	40	△ 0.22	26	182.3	9	30,710	41	
山梨県	Yamanashi	541,782	42	△ 0.32	30	144.8	33	29,953	42	
長野県	Nagano	1,461,352	16	△ 0.64	37	162.9	22	33,700	30	
岐阜県	Gifu	1,545,066	15	0.70	10	180.9	11	37,424	12	
静岡県	Shizuoka	2,981,089	10	△ 1.54	46	181.3	10	36,341	15	
愛知県	Aichi	7,253,369	4	1.01	4	209.5	3	32,640	36	
三重県	Mie	1,353,091	21	0.59	12	165.5	20	38,985	6	
滋賀県	Shiga	1,054,746	25	△ 0.24	27	170.8	17	31,194	40	
京都府	Kyoto	2,387,831	11	△ 0.03	23	190.2	7	36,086	17	
大阪府	Osaka	9,982,425	2	0.71	8	221.2	2	33,539	31	
兵庫県	Hyogo	4,502,861	7	△ 0.52	33	172.2	15	35,441	21	
奈良県	Nara	991,873	27	△ 1.31	44	162.5	23	36,289	16	
和歌山県	Wakayama	627,993	39	△ 0.42	32	141.6	37	33,353	33	
鳥取県	Tottori	355,430	47	△ 1.44	45	147.5	31	34,514	28	
島根県	Shimane	408,760	46	△ 1.11	43	139.1	41	37,777	9	
岡山県	Okayama	1,406,560	17	0.45	14	161.6	24	36,015	18	
広島県	Hiroshima	2,239,801	12	△ 0.29	28	167.1	18	39,271	5	
山口県	Yamaguchi	1,030,644	26	△ 0.01	22	156.4	26	33,704	29	
徳島県	Tokushima	483,362	44	0.29	17	142.7	34	33,435	32	
香川県	Kagawa	700,771	38	0.95	6	155.7	27	35,352	23	
愛媛県	Ehime	898,203	29	0.10	19	136.6	42	20,391	47	
高知県	Kochi	424,740	45	△ 1.06	42	121.7	47	34,592	27	
福岡県	Fukuoka	4,383,087	8	0.70	9	172.3	14	35,723	19	
佐賀県	Saga	521,555	43	0.89	7	150.7	30	34,660	26	
長崎県	Nagasaki	829,519	31	△ 0.62	36	130.8	43	23,423	46	
熊本県	Kumamoto	1,175,079	24	0.07	20	144.9	32	29,276	43	
大分県	Oita	764,469	33	0.97	5	139.3	39	39,866	3	
宮崎県	Miyazaki	759,200	34	△ 0.14	24	142.4	35	25,430	44	
鹿児島県	Kagoshima	991,010	28	△ 0.30	29	121.9	46	35,365	22	
沖縄県	Okinawa	1,372,475	19	3.23	3	194.9	5	24,143	45	
全 国	Japan	134,631,482		3.21		221.5		34,121		

注 *4は各都道府県庁所在市の数値

*5 Ratio of broadband contracts

熊本県のブロードバンド契約数の推移



解 説

【概要】

熊本県のブロードバンド契約数は令和6年3月末で1,175,079件、前年比0.07%の増加となっており、増加率は全国20位であった。

ブロードバンド契約数のうちFTTHの契約数は、平成19年3月末で85,125件であったが、年々増加し、令和6年3月末では458,540件まで増加した。

また、ブロードバンド契約数世帯比をみると144.9%で32位と、全国平均221.5%と比較して低い水準となった。

○ブロードバンド

ADSLやFTTH、CATVインターネットなど、従来のダイヤルアップ接続やISDNを使ったインターネット通信と比較して、より広帯域で高速な通信を提供する回線やサービスの総称。ダイヤルアップ接続では、アナログ電話回線で56Kbps、ISDN回線でも64Kbpsという速度だったのが、ブロードバンド接続では1.5Mbps以上と桁違いの通信速度を実現している。

○FTTH (Fiber To The Home)

本来は、電話局から各家庭までの加入者線を結ぶアクセス網を光ファイバー化し、高速な通信環境を構築する計画の名称。ただし、現在では光ファイバーを使ったブロードバンドサービスの一般名称になっている。

○ADSL (Asymmetric Digital Subscriber Line)

「DSL」と呼ばれる通信規格の1つで、既存のメタルケーブル（一般の電話線）を利用して、数Mbps～数10Mbps単位の高速度回線を提供するための技術。DSL規格には、ADSL以外にもSDSLやVDSLなどがある。

○ブロードバンド契約数世帯比

住民基本台帳に基づく都道府県別世帯数に対するブロードバンド契約者総数の割合

○インターネット接続料（県庁所在市）

インターネット接続の利用料、プロバイダ料金（加入料及びプロバイダの契約が通信料込みも含む。）。

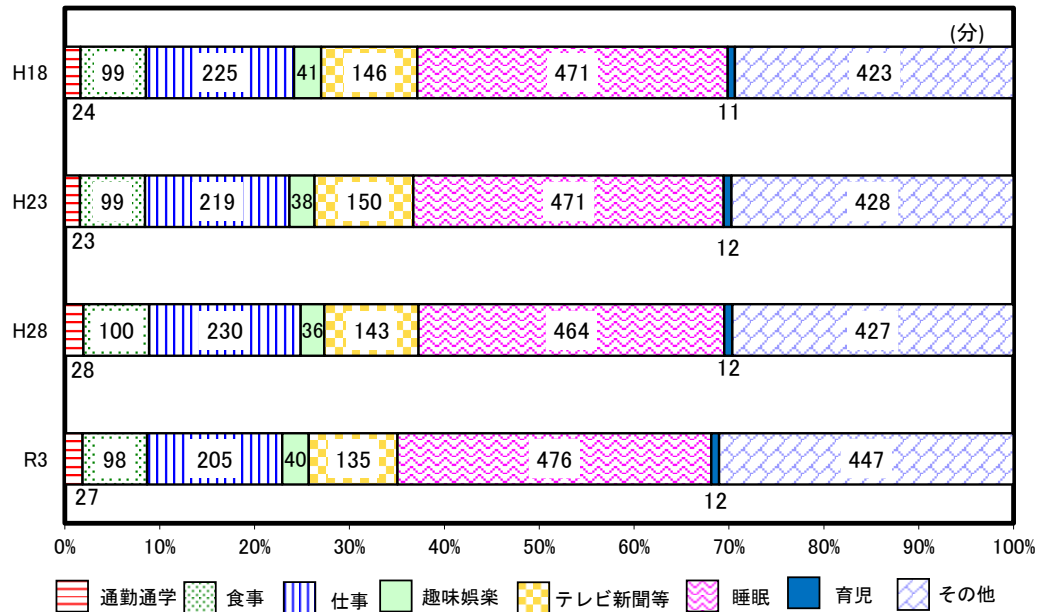
資 料 出 所	調 査 期 日	調査周期
*1、*2、*3 総務省資料 *4 「家計調査」 総務省統計局	令和6年3月末 令和5年	四半期 毎年

36 生活時間 Daily Time

都道府県			仕事時間		趣味・娯楽時間		テレビ・ラジオ・新聞・雑誌時間		睡眠時間	
Prefecture			Work hours		Time for hobbies and amusements		*1		Sleeping hours	
			(時間. 分)	順位	(時間. 分)	順位	(時間. 分)	順位	(時間. 分)	順位
			(hours, minutes)	Rank	(hours, minutes)	Rank	(hours, minutes)	Rank	(hours, minutes)	Rank
北海道	Hokkaido		3.19	40	0.48	13	2.35	1	8.00	9
青森県	Aomori		3.41	7	0.42	34	2.29	3	8.08	1
岩手県	Iwate		3.38	10	0.40	41	2.18	15	8.00	9
宮城県	Miyagi		3.33	16	0.53	2	2.01	43	8.04	4
秋田県	Akita		3.20	38	0.44	26	2.24	6	8.06	2
山形県	Yamagata		3.39	9	0.41	37	2.19	12	8.03	6
福島県	Fukushima		3.38	10	0.46	20	2.21	8	7.59	12
茨城県	Ibaraki		3.29	21	0.48	13	2.12	24	7.56	24
栃木県	Tochigi		3.41	7	0.43	32	2.10	29	7.55	29
群馬県	Gumma		3.29	21	0.44	26	2.15	19	7.55	29
埼玉県	Saitama		3.20	38	0.50	5	2.05	36	7.51	40
千葉県	Chiba		3.29	21	0.50	5	2.04	38	7.51	40
東京都	Tokyo		3.42	6	0.56	1	1.46	47	7.48	46
神奈川県	Kanagawa		3.26	27	0.53	2	2.04	38	7.48	46
新潟県	Niigata		3.29	21	0.47	17	2.19	12	7.58	18
富山県	Toyama		3.44	2	0.42	34	2.21	8	7.55	29
石川県	Ishikawa		3.44	2	0.49	10	2.14	21	7.59	12
福井県	Fukui		3.43	4	0.40	41	2.04	38	8.01	7
山梨県	Yamanashi		3.37	12	0.39	44	2.01	43	7.59	12
長野県	Nagano		3.37	12	0.44	26	1.58	45	7.56	24
岐阜県	Gifu		3.30	20	0.49	10	2.11	26	7.54	34
静岡県	Shizuoka		3.25	29	0.47	17	2.21	8	7.49	45
愛知県	Aichi		3.34	15	0.50	5	2.02	42	7.53	35
三重県	Mie		3.23	33	0.46	20	2.09	30	7.57	21
滋賀県	Shiga		3.26	27	0.48	13	1.50	46	7.58	18
京都府	Kyoto		3.06	47	0.44	26	2.05	36	7.56	24
大阪府	Osaka		3.19	40	0.52	4	2.13	23	7.51	40
兵庫県	Hyogo		3.19	40	0.46	20	2.08	31	7.50	43
奈良県	Nara		3.09	46	0.50	5	2.08	31	7.53	35
和歌山県	Wakayama		3.18	43	0.42	34	2.18	15	7.55	29
鳥取県	Tottori		3.33	16	0.41	37	2.26	5	8.00	9
島根県	Shimane		3.47	1	0.38	46	2.07	34	7.59	12
岡山県	Okayama		3.28	25	0.47	17	2.04	38	7.50	43
広島県	Hiroshima		3.23	33	0.45	25	2.16	18	7.59	12
山口県	Yamaguchi		3.13	45	0.46	20	2.28	4	7.57	21
徳島県	Tokushima		3.23	33	0.44	26	2.20	11	7.52	38
香川県	Kagawa		3.24	31	0.44	26	2.24	6	7.57	21
愛媛県	Ehime		3.18	43	0.48	13	2.32	2	7.53	35
高知県	Kochi		3.27	26	0.50	5	2.11	26	8.04	4
福岡県	Fukuoka		3.23	33	0.49	10	2.11	26	7.56	24
佐賀県	Saga		3.43	4	0.41	37	2.08	31	7.58	18
長崎県	Nagasaki		3.32	19	0.43	32	2.17	17	7.52	38
熊本県	Kumamoto		3.25	29	0.40	41	2.15	19	7.56	24
大分県	Oita		3.21	37	0.46	20	2.19	12	7.55	29
宮崎県	Miyazaki		3.33	16	0.41	37	2.12	24	7.59	12
鹿児島県	Kagoshima		3.24	31	0.39	44	2.14	21	8.05	3
沖縄県	Okinawa		3.35	14	0.38	46	2.06	35	8.01	7
全国	Japan		3.28		0.48		2.08		7.54	

*1 Time for watching TV, listening to the radio, and reading newspapers and magazines

1日生活時間の推移（熊本県・10歳以上、週平均）



解 説

【概要】

令和3年の10歳以上県民の週平均1日の睡眠時間は7時間56分、仕事時間が3時間25分、テレビ・新聞等が2時間15分であった。

また、生活時間の配分を平成28年と比較すると、睡眠、趣味・娯楽が微増、仕事、テレビ・新聞等、食事、通勤・通学が微減となっている。

○仕事

収入を伴う仕事をいい、通常の仕事、アルバイト、内職、自営業の手伝いなどのこと。時間には、準備・後片づけ、残業、自宅に持ち帰ってする仕事なども含む。

○趣味・娯楽

個人の自由時間の中で行うものをいい、スポーツ観戦、映画鑑賞、楽器の演奏、手芸、華道、庭いじり、将棋、遊園地・動植物園・水族館などの見物、カラオケなど。

○睡眠

就寝から起床までの時間で、夜間の睡眠、昼寝、仮眠などをいう。うたた寝は除く。

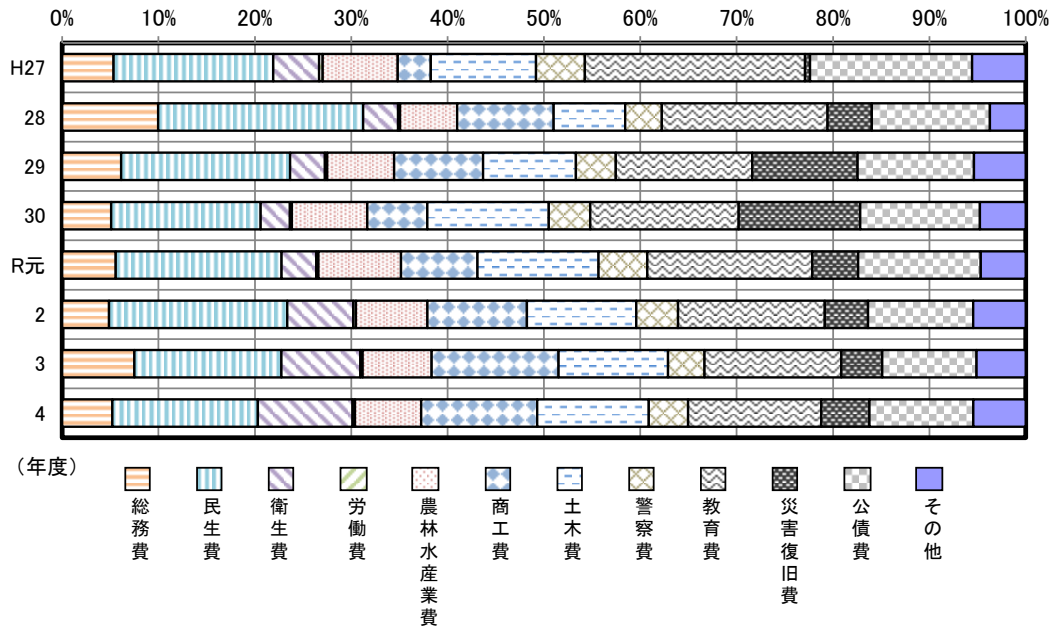
資 料 出 所	調 査 期 日	調査周期
「社会生活基本調査」 総務省統計局	令和3年10月20日	5年

37 財 政 Public Finance

			*1		*2		*3		*4	
都道府県			一人当たり 歳出決算額		財政力指数		自主財源の割合		一人当たり 地方債現在高 (都道府県分) *5	
Prefecture			Settlement of total expenditure per person		Financial strength index		Ratio of independent revenue sources			
			(千円) (1,000yen)	順位 Rank	-	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(千円) (1,000yen)	順位 Rank
北 海 道	Hokkaido		595	20	0.444	26	41.9	29	1,124	8
青 森 県	Aomori		640	15	0.342	37	38.8	34	773	30
岩 手 県	Iwate		699	10	0.354	36	44.4	22	1,105	12
宮 城 県	Miyagi		482	34	0.591	13	53.7	8	650	39
秋 田 県	Akita		687	11	0.309	44	34.7	42	1,331	2
山 形 県	Yamagata		674	12	0.360	34	41.8	30	1,118	10
福 島 県	Fukushima		730	4	0.513	19	44.4	23	849	23
茨 城 県	Ibaraki		461	36	0.621	8	51.2	12	752	34
栃 木 県	Tochigi		513	29	0.610	11	53.4	9	604	41
群 馬 県	Gumma		494	30	0.599	12	52.5	11	674	38
埼 玉 県	Saitama		305	46	0.739	6	53.4	10	519	43
千 葉 県	Chiba		352	45	0.745	4	59.5	5	481	44
東 京 都	Tokyo		655	14	1.064	1	83.9	1	272	47
神 奈 川 県	Kanagawa		270	47	0.845	3	62.8	2	350	46
新 潟 県	Niigata		542	26	0.451	25	44.7	21	1,111	11
富 山 県	Toyama		604	19	0.453	23	47.7	17	1,121	9
石 川 県	Ishikawa		558	25	0.485	22	42.3	28	1,054	14
福 井 県	Fukui		712	7	0.401	30	38.3	37	1,070	13
山 梨 県	Yamanashi		727	5	0.373	32	42.9	27	1,144	5
長 野 県	Nagano		572	22	0.503	21	47.5	18	802	25
岐 阜 県	Gifu		494	31	0.527	18	41.3	31	898	20
静 岡 県	Shizuoka		379	44	0.677	7	49.0	14	791	29
愛 知 県	Aichi		380	43	0.867	2	61.1	4	622	40
三 重 県	Mie		476	35	0.566	15	43.9	25	837	24
滋 賀 県	Shiga		482	33	0.534	17	44.3	24	768	31
京 都 府	Kyoto		453	38	0.561	16	50.2	13	799	26
大 阪 府	Osaka		444	39	0.742	5	62.7	3	562	42
兵 庫 県	Hyogo		490	32	0.612	10	59.3	6	797	27
奈 良 県	Nara		455	37	0.410	29	34.4	43	747	35
和 歌 山 県	Wakayama		705	8	0.318	42	35.1	40	1,182	4
鳥 取 県	Tottori		705	9	0.270	45	26.7	46	1,134	6
島 根 県	Shimane		857	1	0.254	47	35.0	41	1,347	1
岡 山 県	Okayama		424	42	0.508	20	47.9	16	705	37
広 島 県	Hiroshima		433	40	0.582	14	48.7	15	753	33
山 口 県	Yamaguchi		569	24	0.429	27	45.5	20	881	22
徳 島 県	Tokushima		761	2	0.312	43	41.2	32	1,125	7
香 川 県	Kagawa		537	28	0.451	24	45.6	19	883	21
愛 媛 県	Ehime		541	27	0.422	28	43.8	26	761	32
高 知 県	Kochi		716	6	0.261	46	25.0	47	1,320	3
福 岡 県	Fukuoka		431	41	0.620	9	55.0	7	744	36
佐 賀 県	Saga		744	3	0.341	38	38.7	36	950	19
長 崎 県	Nagasaki		613	18	0.333	41	32.9	44	973	16
熊 本 県	Kumamoto		569	23	0.397	31	38.7	35	969	17
大 分 県	Oita		632	16	0.371	33	39.4	33	964	18
宮 崎 県	Miyazaki		656	13	0.341	39	38.0	38	797	28
鹿 児 島 県	Kagoshima		590	21	0.339	40	32.2	45	995	15
沖 縄 県	Okinawa		621	17	0.360	35	35.5	39	385	45
全 国	Japan		494		0.494		54.2		689	

*5 Amount of outstanding local government debts per person(Prefecture)

熊本県の目的別歳出決算の構成比の推移



解 説

【概要】

令和4年度の本県の歳出決算額は9,783億円で、令和3年度に比べ2.4%の減少となった。目的別内訳では民生費1,476億円、教育費1,350億円、商工費1,176億円の順となっている。

歳出決算額の推移をみると、平成9年度の1兆96億円をピークに減少し、平成14年度以降は、概ね7,000億円台で推移していた。平成28年度は19年ぶりに9,000億円を超え、その後令和元年度にかけて減少したが、令和2年度は9,018億に増加、令和3年度は25年ぶりに1兆円を超え1兆28億円となったが、令和4年度に再び減少した。

また、令和4年度の本県の財政力指数は0.397で、令和3年度から0.006ポイント減少し、全国平均(0.494)との差は0.097ポイントとなった。

○財政力指数

地方公共団体の財政力を示す指数で、基準財政収入額を基準財政需要額で除して得た数値の過去3年間の平均値。財政力指数が高いほど普通交付税算定上の留保財源が大きいことになり、財政に余裕があるといえる。

○基準財政収入額

基準財政需要額をまかなうために自主的に徴収される標準的な収入。

○基準財政需要額

客観的にみて地方公共団体が合理的かつ妥当な水準の行政を行い、または施設を維持するために必要な経費。

○自主財源

地方税、分担金及び負担金、使用料、手数料など地方公共団体の意思で、ある程度収入額を増減できる自前の財源。

○地方債現在高

地方公共団体が前年度までに発行した額のうち、当該年度までに償還した分を差し引き、それに当該年度の新規発行額を加えた年度末現在額（普通会計に係るもの）。

資 料 出 所	調 査 期 日	調査周期
*1、*3「地方財政統計年報」 総務省	令和4年度	毎年
*2「地方公共団体の主要財政指標一覧」 総務省	令和4年度	毎年
*4「都道府県決算状況調」 総務省	令和4年度	毎年