

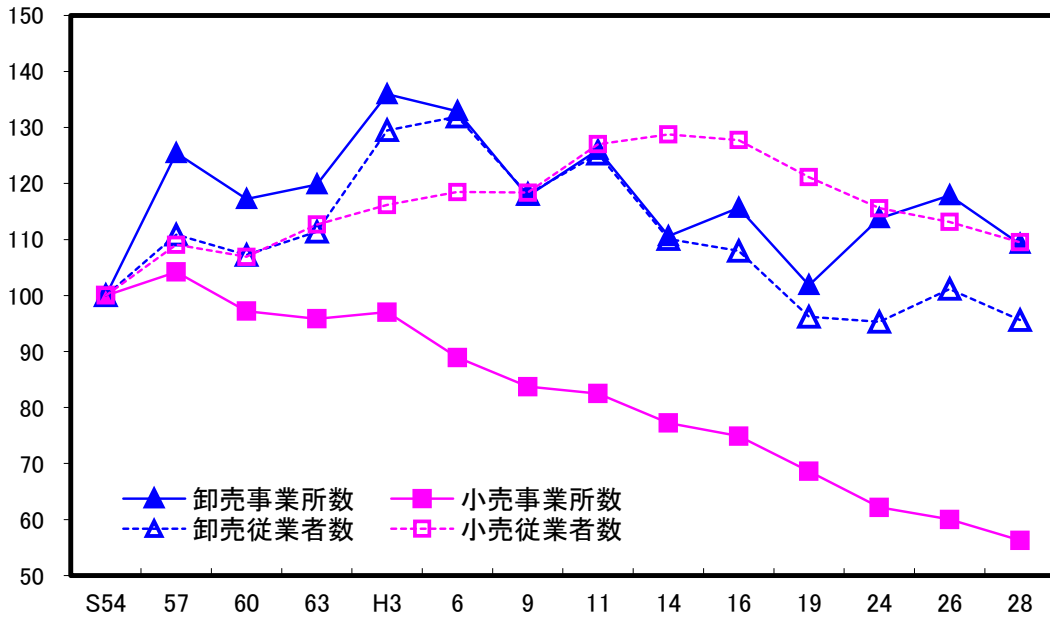
費やす

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	2.86	16	7.64	38	804.0	9	160.9	7
青森県 Aomori	2.80	20	9.42	17	527.9	29	120.8	26
岩手県 Iwate	2.76	24	9.39	18	598.5	23	118.3	30
宮城県 Miyagi	3.71	4	7.92	36	1,070.5	4	157.1	8
秋田県 Akita	2.70	30	10.20	4	454.5	37	112.2	34
山形県 Yamagata	2.83	18	10.19	5	440.9	42	105.6	41
福島県 Fukushima	2.64	37	8.96	24	541.0	28	128.2	20
茨城県 Ibaraki	2.27	41	7.76	37	606.8	22	140.2	9
栃木県 Tochigi	2.67	33	8.46	30	672.3	15	138.0	13
群馬県 Gumma	2.68	32	8.42	32	951.8	7	135.4	16
埼玉県 Saitama	1.99	43	5.81	46	772.8	11	168.8	5
千葉県 Chiba	1.72	45	5.82	45	662.2	18	176.5	3
東京都 Tokyo	3.97	2	7.10	43	3,313.4	1	212.8	1
神奈川県 Kanagawa	1.67	46	5.57	47	859.9	8	184.0	2
新潟県 Niigata	3.15	10	9.54	15	613.0	20	119.4	28
富山県 Toyama	3.10	12	9.96	9	640.0	19	114.1	33
石川県 Ishikawa	3.50	5	9.61	13	700.8	13	121.2	25
福井県 Fukui	3.31	9	10.18	6	460.8	33	111.1	37
山梨県 Yamanashi	2.80	20	9.25	22	441.8	40	120.8	26
長野県 Nagano	2.85	17	9.02	23	587.1	26	125.1	23
岐阜県 Gifu	2.98	14	8.95	25	434.7	44	122.6	24
静岡県 Shizuoka	3.00	13	8.68	28	668.6	17	127.8	21
愛知県 Aichi	3.34	8	6.93	44	1,391.4	2	170.3	4
三重県 Mie	2.33	39	8.50	29	475.5	32	129.5	19
滋賀県 Shiga	1.91	44	7.42	40	458.8	34	137.9	14
京都府 Kyoto	2.72	28	8.42	32	681.5	14	135.6	15
大阪府 Osaka	4.08	1	7.19	42	1,378.1	3	162.5	6
兵庫県 Hyogo	2.33	39	7.48	39	796.3	10	138.6	12
奈良県 Nara	1.65	47	7.24	41	381.5	47	127.2	22
和歌山県 Wakayama	2.90	15	10.60	3	455.5	36	97.1	45
鳥取県 Tottori	2.78	23	9.39	18	443.5	39	117.8	31
島根県 Shimane	2.76	24	10.79	2	456.5	35	94.9	47
岡山県 Okayama	2.76	24	8.44	31	671.2	16	129.6	18
広島県 Hiroshima	3.38	7	8.37	34	955.5	6	139.4	11
山口県 Yamaguchi	2.67	33	9.57	14	441.6	41	111.6	36
徳島県 Tokushima	2.67	33	9.93	10	451.8	38	101.6	43
香川県 Kagawa	3.76	3	9.28	21	716.4	12	129.7	17
愛媛県 Ehime	3.11	11	9.31	20	587.7	24	119.4	28
高知県 Kochi	2.82	19	10.94	1	429.4	45	95.5	46
福岡県 Fukuoka	3.43	6	8.23	35	969.4	5	139.6	10
佐賀県 Saga	2.71	29	9.71	11	407.4	46	104.9	42
長崎県 Nagasaki	2.70	30	10.13	7	477.9	31	106.7	40
熊本県 Kumamoto	2.52	38	8.70	27	562.1	27	115.3	32
大分県 Oita	2.66	36	9.51	16	436.4	43	112.0	35
宮崎県 Miyazaki	2.73	27	9.71	11	587.5	25	108.5	38
鹿児島県 Kagoshima	2.80	20	10.09	8	610.4	21	100.1	44
沖縄県 Okinawa	2.16	42	8.85	26	497.8	30	107.3	39
全 国 Japan	2.87		7.80		1,196.6		146.5	

熊本県の卸売業・小売業の推移（昭和54年＝100）



※ 平成24年、28年以外の数値は、「商業統計調査」の数値。

解 説

【概要】

平成28年の県内卸売業・小売業の事業所数は、卸売業が4,472事業所で、前回の平成26年に対し7.4%減少し、小売業が15,425事業所で6.2%減少した。また、従業者数については、卸売業が36,261人（▲5.5%）、小売業が102,750人（▲3.2%）となり、双方とも減少となった。

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

平成27年1月1日から平成27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を販売する事業所
- (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を販売する事業所
- (3) 主として業務用に使用される商品を販売する事業所
- (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

等

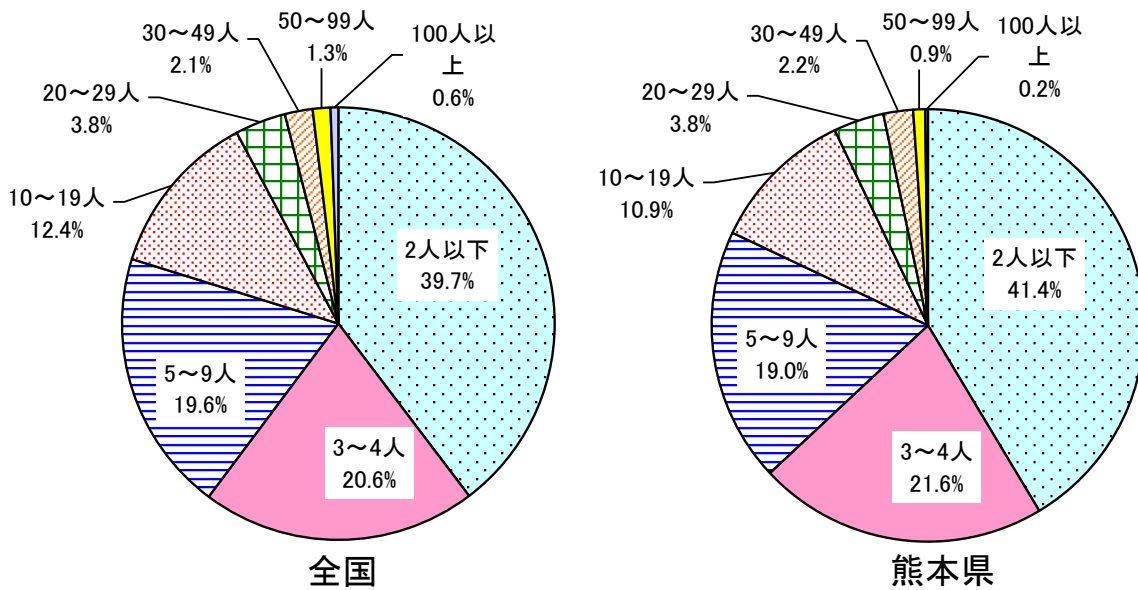
資料出所	調査期日	調査周期
「平成28年経済センサスー活動調査」 総務省統計局	平成28年6月1日	5年

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		一万人当たり 小売業売場面積		一万人当たり ガソリンスタンド数		一万人当たり 飲食店数	
	*1		Sales area of retail stores per 10 thousand persons		Gas stations per 10 thousand persons		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	96.5	15	12,739	16	3.0	27	49.9	13
青森県 Aomori	86.6	32	13,137	10	3.8	7	52.3	8
岩手県 Iwate	86.0	34	12,915	14	3.6	15	44.9	31
宮城県 Miyagi	99.8	11	12,473	23	2.6	33	41.3	39
秋田県 Akita	82.4	40	13,886	4	4.4	2	46.7	25
山形県 Yamagata	80.6	43	13,349	6	3.6	13	49.5	16
福島県 Fukushima	95.3	17	12,061	28	3.6	14	42.3	37
茨城県 Ibaraki	87.4	30	12,454	24	3.2	23	38.4	40
栃木県 Tochigi	92.6	20	12,616	19	3.1	24	44.9	31
群馬県 Gumma	90.0	22	12,673	17	2.8	31	43.8	34
埼玉県 Saitama	99.4	13	9,877	41	1.3	44	33.5	46
千葉県 Chiba	99.7	12	10,308	39	1.6	42	34.2	44
東京都 Tokyo	197.0	1	7,666	47	0.7	47	58.4	3
神奈川県 Kanagawa	131.9	3	7,774	46	0.9	46	36.1	43
新潟県 Niigata	87.5	29	13,021	13	3.8	8	46.3	27
富山県 Toyama	86.1	33	13,202	9	3.4	16	43.8	34
石川県 Ishikawa	85.6	35	13,607	5	2.9	29	53.5	7
福井県 Fukui	87.7	26	12,879	15	3.1	26	52.1	9
山梨県 Yamanashi	88.5	23	12,625	18	3.7	12	54.4	5
長野県 Nagano	91.2	21	12,369	26	3.4	17	51.1	11
岐阜県 Gifu	87.7	26	12,503	21	3.4	18	51.8	10
静岡県 Shizuoka	104.8	8	10,587	37	2.6	34	49.0	18
愛知県 Aichi	109.0	7	10,835	35	1.8	38	48.0	19
三重県 Mie	83.8	37	13,134	11	2.8	30	41.9	38
滋賀県 Shiga	81.2	41	12,590	20	2.1	37	33.9	45
京都府 Kyoto	123.2	4	9,272	43	1.5	43	49.8	14
大阪府 Osaka	141.2	2	8,279	45	1.0	45	54.0	6
兵庫県 Hyogo	104.3	9	9,949	40	1.7	40	50.0	12
奈良県 Nara	88.4	24	10,404	38	1.8	39	32.4	47
和歌山県 Wakayama	93.1	19	11,055	33	3.3	21	49.8	14
鳥取県 Tottori	77.3	46	14,306	2	3.7	10	45.9	30
島根県 Shimane	87.1	31	11,757	30	4.3	4	43.9	33
岡山県 Okayama	87.6	28	12,484	22	2.8	32	37.6	42
広島県 Hiroshima	97.7	14	11,941	29	2.4	35	47.1	23
山口県 Yamaguchi	80.8	42	13,225	8	2.9	28	43.5	36
徳島県 Tokushima	82.7	39	12,200	27	4.1	6	49.1	17
香川県 Kagawa	79.5	44	15,124	1	3.1	25	47.5	22
愛媛県 Ehime	83.8	37	13,263	7	3.4	20	46.3	27
高知県 Kochi	95.0	18	11,005	34	4.4	3	61.5	2
福岡県 Fukuoka	102.6	10	11,199	32	1.7	41	46.7	25
佐賀県 Saga	77.8	45	13,097	12	3.8	9	48.0	19
長崎県 Nagasaki	111.9	6	9,661	42	3.2	22	46.2	29
熊本県 Kumamoto	88.2	25	11,368	31	3.4	19	38.2	41
大分県 Oita	74.5	47	14,286	3	3.7	11	47.6	21
宮崎県 Miyazaki	84.9	36	12,409	25	4.1	5	57.4	4
鹿児島県 Kagoshima	95.4	16	10,590	36	4.5	1	47.1	23
沖縄県 Okinawa	113.4	5	8,371	44	2.1	36	68.9	1
全 国 Japan	107.2		10,663		2.2		46.5	

*1 Annual sales of goods per 100m² 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（平成28年：小売業）



解 説

【概要】

平成28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41.4%を占め、次いで3～4人が21.6%、5～9人が19.0%と続き、9人以下の事業所で全体の82.0%を占めた。

なお、全国では2人以下の規模の事業所が39.7%、次いで3～4人が20.6%、5～9人が19.6%と続き、9人以下の事業所で全体の79.9%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も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
「平成28年経済センサスー活動調査」 総務省統計局	平成28年6月1日	5年

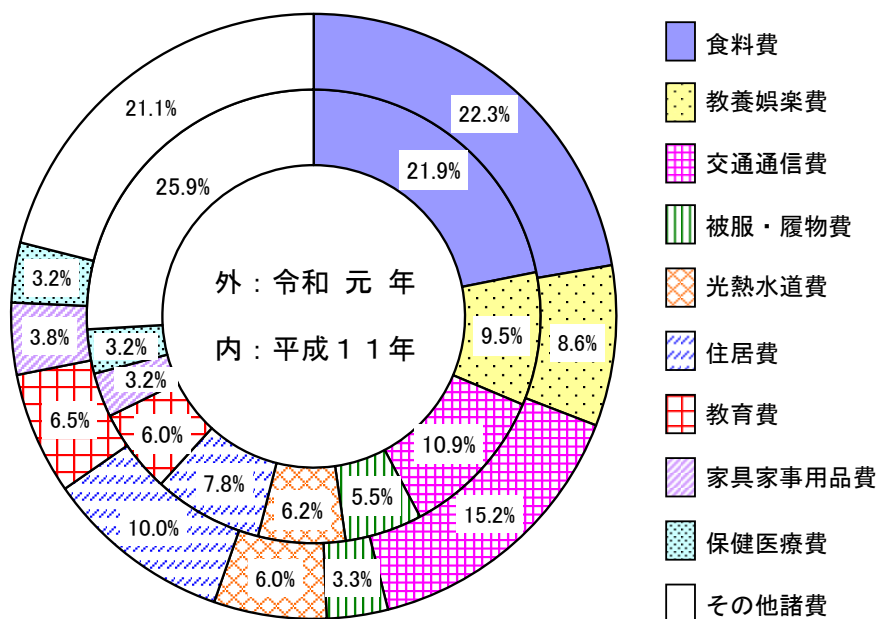
29 消費支出 Living Expenditure

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		259,400	33	15,172	21	9,698	33	25,147	34
青森県	Aomori		268,359	26	10,414	46	8,322	42	23,726	39
岩手県	Iwate		288,790	14	13,335	38	10,409	22	27,519	20
宮城県	Miyagi		264,508	28	15,169	22	11,772	15	29,442	11
秋田県	Akita		281,663	21	12,712	42	9,631	34	27,093	22
山形県	Yamagata		253,719	37	13,855	33	8,608	40	22,927	43
福島県	Fukushima		311,331	2	14,178	30	12,259	7	27,386	21
茨城県	Ibaraki		283,640	18	15,477	19	9,836	28	26,196	27
栃木県	Tochigi		302,997	8	15,976	14	9,808	29	26,521	25
群馬県	Gumma		230,894	44	13,889	32	7,997	44	23,218	41
埼玉県	Saitama		294,867	13	24,127	2	13,881	2	30,806	5
千葉県	Chiba		246,163	40	14,996	23	10,203	24	27,880	18
東京都	Tokyo		296,144	11	25,398	1	13,725	3	33,064	1
神奈川県	Kanagawa		299,782	10	17,662	8	13,293	5	30,748	6
新潟県	Niigata		268,017	27	11,231	45	9,897	27	25,542	31
富山県	Toyama		277,671	24	15,615	17	8,842	39	29,631	10
石川県	Ishikawa		288,076	15	15,608	18	10,617	20	29,364	12
福井県	Fukui		283,794	17	12,160	43	9,128	38	25,874	29
山梨県	Yamanashi		262,544	30	14,433	28	6,864	46	28,537	15
長野県	Nagano		309,929	3	13,822	34	12,249	8	32,330	2
岐阜県	Gifu		312,901	1	16,827	12	10,812	19	30,556	7
静岡県	Shizuoka		279,559	23	14,323	29	14,219	1	24,667	35
愛知県	Aichi		261,840	31	18,469	6	9,921	25	27,618	19
三重県	Mie		295,768	12	14,665	26	12,232	9	29,331	13
滋賀県	Shiga		300,600	9	14,441	27	10,878	18	31,772	3
京都府	Kyoto		256,162	35	12,962	40	10,265	23	25,479	32
大阪府	Osaka		250,980	38	19,654	5	12,383	6	26,083	28
兵庫県	Hyogo		255,452	36	18,256	7	9,725	31	31,305	4
奈良県	Nara		308,161	5	17,090	11	11,953	12	28,511	16
和歌山県	Wakayama		228,865	45	22,097	3	9,901	26	23,117	42
鳥取県	Tottori		276,075	25	12,104	44	8,297	43	24,164	37
島根県	Shimane		236,185	42	14,882	24	8,482	41	22,168	44
岡山県	Okayama		249,245	39	15,710	16	9,718	32	26,627	23
広島県	Hiroshima		259,187	34	17,147	10	11,828	13	26,595	24
山口県	Yamaguchi		281,822	20	13,714	35	12,000	11	30,306	8
徳島県	Tokushima		304,562	6	15,203	20	11,706	16	28,796	14
香川県	Kagawa		304,012	7	15,742	15	11,135	17	29,862	9
愛媛県	Ehime		263,638	29	12,963	39	10,589	21	25,721	30
高知県	Kochi		261,788	32	17,625	9	9,751	30	23,988	38
福岡県	Fukuoka		236,958	41	20,631	4	12,156	10	23,331	40
佐賀県	Saga		309,562	4	13,449	37	13,586	4	25,263	33
長崎県	Nagasaki		279,959	22	12,842	41	11,811	14	28,195	17
熊本県	Kumamoto		281,918	19	16,759	13	9,207	36	24,179	36
大分県	Oita		234,142	43	10,204	47	9,177	37	21,586	45
宮崎県	Miyazaki		228,297	46	13,629	36	7,039	45	20,972	46
鹿児島県	Kagoshima		284,339	16	14,668	25	9,387	35	26,231	26
沖縄県	Okinawa		221,422	47	14,006	31	5,985	47	16,496	47
全 国	Japan		280,531		16,424		11,208		28,219	

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】

令和元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281,918円となっており、平成11年333,922円に対して84.4%まで減少した。

また、費目別の構成比を平成11年と比較すると、食料費、交通通信費、住居費、教育費、家具家事用品費、保健医療費が拡大し、教養娯楽費、被服・履物費、光熱水道費、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	令和元年	毎年

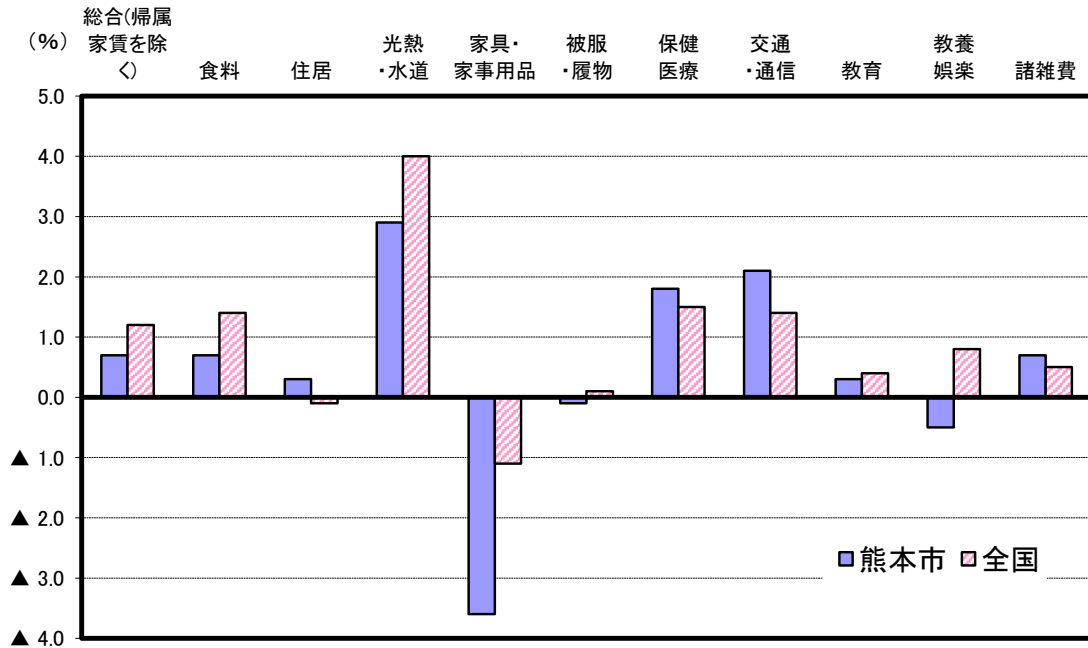
30 消費者物価 Consumer Price

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 general		食料品 food		*1 総合 general		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	99.6	15	100.7	22	1.8	1	1.6	19
青森県 Aomori	98.6	30	97.8	42	1.6	5	1.4	27
岩手県 Iwate	99.4	17	99.1	34	1.3	12	0.8	41
宮城県 Miyagi	99.2	21	97.7	43	1.1	25	1.5	21
秋田県 Akita	98.2	36	98.2	40	1.6	5	2.1	5
山形県 Yamagata	99.4	17	99.9	29	1.0	33	0.5	46
福島県 Fukushima	100.3	9	102.9	8	1.1	25	1.2	35
茨城県 Ibaraki	98.6	30	98.5	37	1.3	12	1.5	21
栃木県 Tochigi	99.2	21	99.8	30	1.3	12	1.7	15
群馬県 Gumma	96.4	47	98.3	39	1.8	1	2.0	7
埼玉県 Saitama	102.8	3	101.4	12	1.1	25	1.5	21
千葉県 Chiba	101.1	6	102.2	10	1.0	33	1.0	39
東京都 Tokyo	105.1	1	103.0	6	1.1	25	1.4	27
神奈川県 Kanagawa	105.1	1	102.8	9	1.2	22	1.5	21
新潟県 Niigata	98.9	26	100.6	23	1.1	25	1.4	27
富山県 Toyama	99.5	16	103.0	6	1.3	12	1.8	11
石川県 Ishikawa	100.3	9	103.4	2	1.2	22	1.3	31
福井県 Fukui	99.3	20	103.1	5	1.3	12	1.7	15
山梨県 Yamanashi	99.4	17	100.8	20	1.7	4	2.0	7
長野県 Nagano	97.5	41	94.3	47	1.4	8	1.5	21
岐阜県 Gifu	98.1	38	98.6	36	0.8	42	0.6	44
静岡県 Shizuoka	99.2	21	99.6	33	1.2	22	1.2	35
愛知県 Aichi	98.9	26	98.5	37	1.1	25	1.3	31
三重県 Mie	98.2	36	100.6	23	1.3	12	2.0	7
滋賀県 Shiga	100.4	8	101.2	14	1.0	33	1.3	31
京都府 Kyoto	100.9	7	101.1	17	1.1	25	1.8	11
大阪府 Osaka	99.9	12	100.0	27	0.9	37	1.8	11
兵庫県 Hyogo	101.2	4	100.6	23	0.9	37	1.7	15
奈良県 Nara	96.7	46	95.1	45	0.9	37	2.3	1
和歌山県 Wakayama	99.8	13	101.2	14	1.1	25	2.3	1
鳥取県 Tottori	98.3	35	100.9	19	1.8	1	2.2	4
島根県 Shimane	99.8	13	102.0	11	1.3	12	1.8	11
岡山県 Okayama	98.5	32	101.3	13	0.8	42	1.1	37
広島県 Hiroshima	98.9	26	101.2	14	0.9	37	1.4	27
山口県 Yamaguchi	98.5	32	100.6	23	1.3	12	1.3	31
徳島県 Tokushima	100.2	11	103.3	3	1.4	8	1.7	15
香川県 Kagawa	98.9	26	98.8	35	1.3	12	1.5	21
愛媛県 Ehime	98.0	39	99.7	32	1.0	33	1.0	39
高知県 Kochi	99.2	21	103.2	4	0.6	46	0.6	44
福岡県 Fukuoka	97.0	43	94.6	46	0.9	37	1.1	37
佐賀県 Saga	96.9	44	97.4	44	1.4	8	2.1	5
長崎県 Nagasaki	101.2	4	99.8	30	1.4	8	1.6	19
熊本県 Kumamoto	98.4	34	101.0	18	0.7	45	0.7	43
大分県 Oita	98.0	39	100.0	27	1.5	7	2.3	1
宮崎県 Miyazaki	96.8	45	98.2	40	0.6	46	0.5	46
鹿児島県 Kagoshima	97.2	42	100.8	20	0.8	42	0.8	41
沖縄県 Okinawa	99.2	21	104.6	1	1.3	12	2.0	7
全 国 Japan	100.0		100.0		1.2		1.4	

注 各都道府県庁所在地の数値

*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（平成30年）



解 説

【概要】

熊本市の平成30年平均消費者物価指数は、平成27年を100とした場合、総合指数（持家の帰属家賃を除く）で101.5となり、前年から0.7%増加した。費目別では、家具・家事用品（▲3.6%）や教養娯楽（▲0.5%）、被服・履物（▲0.1%）では下落したものの、光熱・水道（2.9%）や保健医療（1.8%）などが上昇した。

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101.7となり、前年から1.2%増加した。費目別では、光熱・水道（4.0%）、保健医療（1.5%）などが上昇した。

○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
平成27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584品目に、持家の帰属家賃1品目を加えた585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。

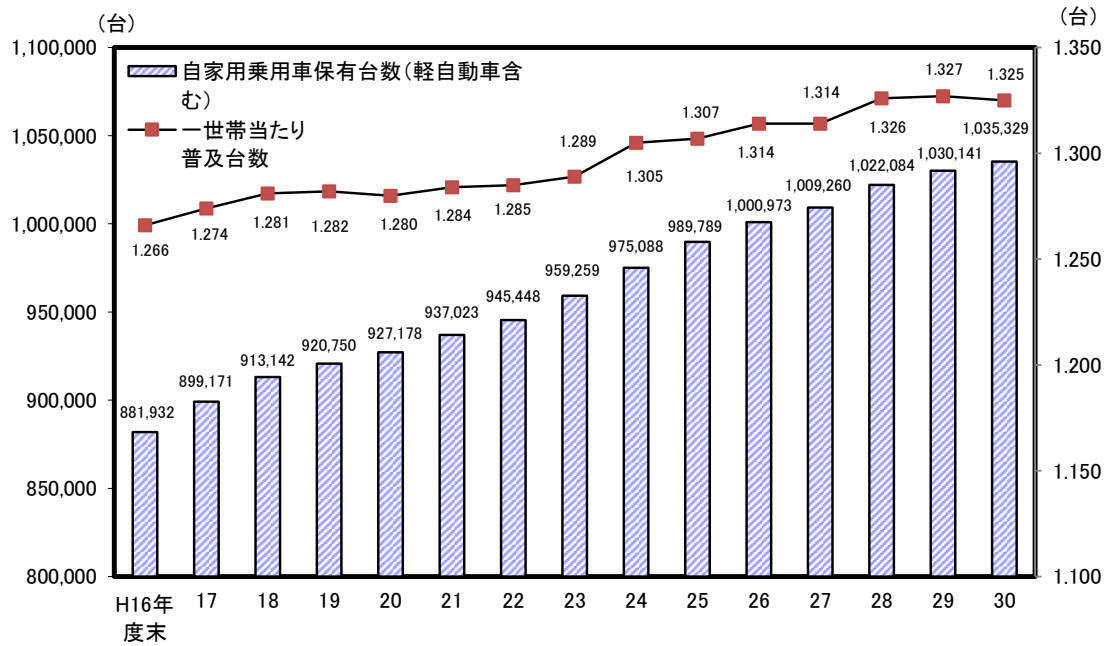
資料出所	調査期日	調査周期
「消費者物価指数」 総務省統計局	平成30年	毎年

31 耐久消費財 Durable Consumer Goods

都道府県 Prefecture	一世帯当たり 自動車保有台数 *5		普及率 Popularization rate					
	(台) (vehicles)	順位 Rank	エアコン Air-conditioners		パソコン(ノート型(モバイル・ ネットブックを含む)) Personal computers (Laptop)		スマートフォン Smart phones	
			(%)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(%)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	1.006	40	26.6	47	54.6	42	50.1	42
青森県 Aomori	1.228	32	56.4	46	43.0	47	49.0	45
岩手県 Iwate	1.405	16	61.2	45	59.6	30	50.0	43
宮城県 Miyagi	1.297	26	75.0	42	57.6	35	57.3	23
秋田県 Akita	1.388	19	78.9	41	56.0	40	52.4	40
山形県 Yamagata	1.671	3	84.0	39	64.1	14	58.2	16
福島県 Fukushima	1.558	9	75.0	42	57.3	37	52.8	39
茨城県 Ibaraki	1.587	6	94.9	23	62.4	22	59.3	11
栃木県 Tochigi	1.603	5	93.7	30	62.1	23	56.9	25
群馬県 Gumma	1.625	4	90.3	37	62.5	21	57.5	22
埼玉県 Saitama	0.970	42	96.4	13	65.5	9	59.9	8
千葉県 Chiba	0.972	41	95.1	21	63.6	16	58.5	14
東京都 Tokyo	0.432	47	93.0	32	68.9	2	65.7	2
神奈川県 Kanagawa	0.705	45	94.8	24	65.6	8	60.6	5
新潟県 Niigata	1.546	10	93.9	29	65.0	11	56.5	28
富山県 Toyama	1.681	2	94.8	24	67.0	4	56.7	27
石川県 Ishikawa	1.488	13	96.0	16	63.1	17	56.3	29
福井県 Fukui	1.736	1	97.8	4	67.1	3	61.3	3
山梨県 Yamanashi	1.543	11	80.8	40	61.9	25	54.7	33
長野県 Nagano	1.579	7	64.1	44	64.9	12	55.2	31
岐阜県 Gifu	1.578	8	92.5	33	63.8	15	59.3	11
静岡県 Shizuoka	1.400	18	93.5	31	64.3	13	58.4	15
愛知県 Aichi	1.269	29	97.2	9	65.3	10	61.2	4
三重県 Mie	1.457	15	98.0	2	63.1	17	57.0	24
滋賀県 Shiga	1.385	20	96.4	13	73.3	1	66.2	1
京都府 Kyoto	0.820	44	97.7	5	66.1	6	60.3	6
大阪府 Osaka	0.645	46	97.7	5	61.2	27	59.7	10
兵庫県 Hyogo	0.909	43	96.8	11	66.0	7	58.9	13
奈良県 Nara	1.098	38	96.9	10	66.6	5	60.2	7
和歌山県 Wakayama	1.229	31	98.2	1	60.2	29	59.8	9
鳥取県 Tottori	1.458	14	91.5	35	62.9	19	54.1	36
島根県 Shimane	1.404	17	94.0	28	60.8	28	48.0	46
岡山県 Okayama	1.368	21	95.4	20	59.0	32	58.1	18
広島県 Hiroshima	1.107	36	95.9	17	62.9	19	58.2	16
山口県 Yamaguchi	1.244	30	94.1	27	58.4	34	45.9	47
徳島県 Tokushima	1.359	22	97.3	8	57.2	38	58.0	20
香川県 Kagawa	1.337	23	98.0	2	62.0	24	53.2	38
愛媛県 Ehime	1.135	34	96.6	12	58.5	33	58.1	18
高知県 Kochi	1.126	35	90.8	36	47.7	45	49.6	44
福岡県 Fukuoka	1.072	39	95.5	19	59.2	31	56.8	26
佐賀県 Saga	1.515	12	97.7	5	61.5	26	57.9	21
長崎県 Nagasaki	1.100	37	95.8	18	57.5	36	54.4	35
熊本県 Kumamoto	1.325	24	96.3	15	54.3	43	54.9	32
大分県 Oita	1.288	27	94.6	26	56.1	39	51.1	41
宮崎県 Miyazaki	1.286	28	92.4	34	54.1	44	53.3	37
鹿児島県 Kagoshima	1.177	33	95.0	22	55.0	41	54.6	34
沖縄県 Okinawa	1.304	25	88.9	38	44.3	46	55.3	30
全 国 Japan	1.052		90.0		62.5		58.3	

*5 Number of motor vehicles owned per household

熊本県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、平成30年度末は1,035,329台で前年に比べ0.5%増となった。

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28年度までは増加傾向にあったが、平成28年度から平成30年度の間ではほとんど変化がみられない。

○全国消費実態調査

国民生活の実態について、家計の収支及び貯蓄・負債、耐久消費財、住宅・宅地などの家計資産を総合的に調査し、消費・所得・資産に係る水準、構造、分布などを明らかにすることを目的とする。

○耐久消費財の範囲

- (1) 家計用として使っているもので、営業用のものを除く。
- (2) 別荘などにあるものも含める。
- (3) 他人に貸してあるもの又は預けてあるもの（他人から借りているもの又は預かっているものを除く）
- (4) 中古で購入したものや手製のもの。
- (5) 現品を入手していないが、購入契約済の品物。
- (6) 故障、破損などのため使用不可能なもの、今後使用見込みがないものを除く。
- (7) 遊学中の子供や出稼ぎの人等の家族が長期間持ち出しているものを除く。

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	平成31年3月31日	毎年
*2、*3、*4「全国消費実態調査」 総務省統計局	平成26年10月末日	5年

32 保 險 Insurance

*1

*2

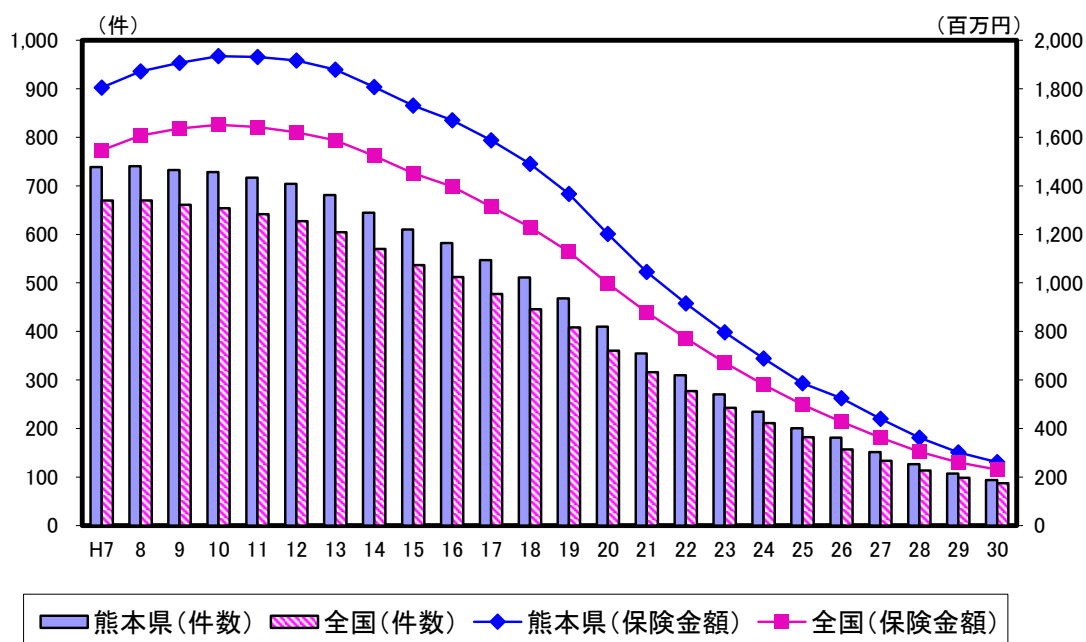
*3

*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	(千円) (1,000 yen)	順位 Rank				
北海道 Hokkaido	703	44	275	36	5,373	46	203	41
青森県 Aomori	936	32	249	43	6,054	40	280	19
岩手県 Iwate	797	40	251	42	5,928	41	251	24
宮城県 Miyagi	891	39	309	29	6,797	19	223	36
秋田県 Akita	713	43	216	45	5,708	43	281	18
山形県 Yamagata	969	27	285	32	7,172	11	298	11
福島県 Fukushima	901	37	312	28	6,687	21	296	12
茨城県 Ibaraki	747	42	261	41	5,651	44	226	35
栃木県 Tochigi	1,136	12	324	27	7,386	8	218	38
群馬県 Gumma	1,044	23	332	25	6,818	18	231	31
埼玉県 Saitama	1,059	20	411	13	6,202	37	164	45
千葉県 Chiba	1,118	16	387	16	6,298	35	160	46
東京都 Tokyo	1,295	3	667	1	7,892	3	202	42
神奈川県 Kanagawa	1,052	22	478	2	6,358	34	193	43
新潟県 Niigata	1,032	25	326	26	6,928	17	295	13
富山県 Toyama	1,457	1	460	4	8,233	2	328	5
石川県 Ishikawa	1,150	9	429	8	7,664	5	355	3
福井県 Fukui	1,376	2	385	17	8,795	1	386	2
山梨県 Yamanashi	1,135	13	306	30	7,007	14	220	37
長野県 Nagano	1,157	7	347	21	6,498	28	283	17
岐阜県 Gifu	1,132	14	382	18	6,967	16	233	30
静岡県 Shizuoka	1,216	6	406	14	7,101	12	191	44
愛知県 Aichi	1,030	26	450	5	7,183	10	245	27
三重県 Mie	1,151	8	367	19	6,685	22	234	29
滋賀県 Shiga	1,115	17	414	12	6,635	23	230	33
京都府 Kyoto	1,090	18	434	7	6,446	31	272	20
大阪府 Osaka	1,143	11	468	3	7,216	9	230	32
兵庫県 Hyogo	1,054	21	435	6	6,361	33	227	34
奈良県 Nara	1,147	10	418	11	6,378	32	235	28
和歌山県 Wakayama	932	34	342	22	6,624	24	295	14
鳥取県 Tottori	1,127	15	332	24	7,568	6	213	39
島根県 Shimane	945	30	264	39	6,213	36	250	25
岡山県 Okayama	1,087	19	387	15	7,021	13	267	21
広島県 Hiroshima	955	28	341	23	6,725	20	314	7
山口県 Yamaguchi	895	38	264	40	6,196	38	298	10
徳島県 Tokushima	1,218	5	426	9	7,513	7	414	1
香川県 Kagawa	1,293	4	424	10	7,733	4	324	6
愛媛県 Ehime	921	36	276	35	6,468	30	283	16
高知県 Kochi	1,041	24	268	38	6,554	27	341	4
福岡県 Fukuoka	947	29	351	20	6,562	26	205	40
佐賀県 Saga	926	35	302	31	6,974	15	256	23
長崎県 Nagasaki	944	31	278	34	6,497	29	299	9
熊本県 Kumamoto	932	33	283	33	6,607	25	261	22
大分県 Oita	773	41	273	37	6,162	39	289	15
宮崎県 Miyazaki	700	45	212	46	5,528	45	246	26
鹿児島県 Kagoshima	681	46	233	44	5,844	42	305	8
沖縄県 Okinawa	447	47	119	47	3,927	47	76	47
全 国 Japan	1,049		394		6,712		230	

*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、平成30年度末時点で、本県が165千件の保険金額4,589億円、全国が11,048千件の保険金額29兆1431億円となっている。

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る。

また、過去からの推移をみると、件数では平成8年頃をピークに減少が続いている。また、保険金額では平成10～11年をピーク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）÷推計人口（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）÷推計人口（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）÷推計人口

○一人当たり簡易保険契約額

簡易保険保有契約金額÷推計人口

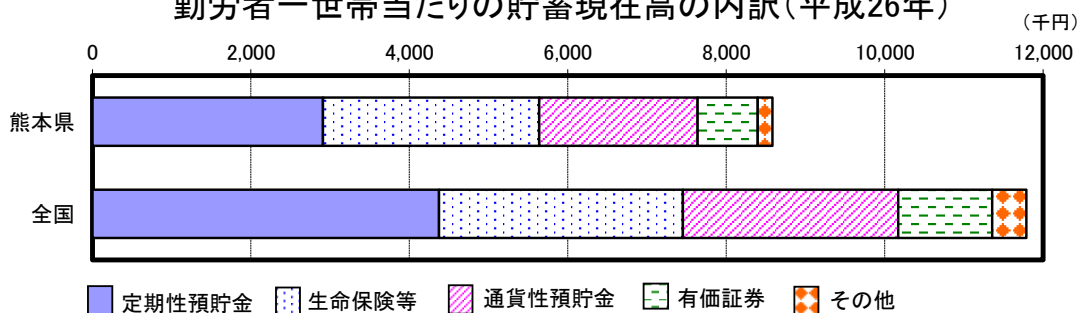
資料出所	調査期日	調査周期
*1、*2、*3「生命保険事業概況」 （一社）生命保険協会	平成30年度末	毎年
*4「（独）郵便貯金簡易保険生命保険管理・郵便局ネットワーク支援機構 統計データ」	平成30年度末	毎年

33 貯蓄 Savings Held

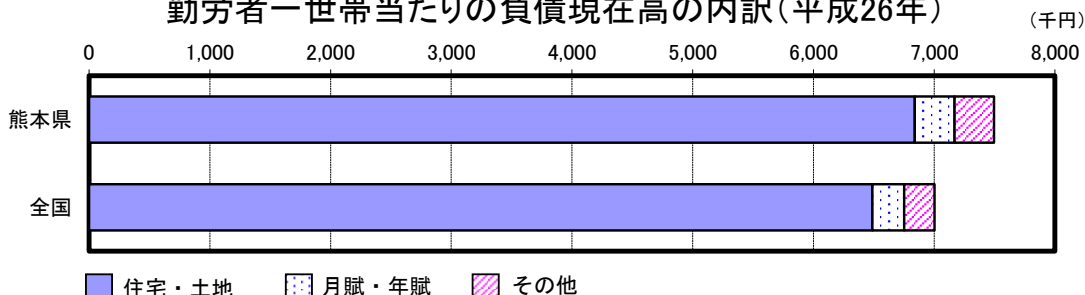
都道府県 Prefecture	*1 勤労者一世帯当たり 貯蓄現在高 Amounts of savings held per workers' household		*2 平均貯蓄率 Ratio of saving to disposable income		*3 勤労者一世帯当たり 負債現在高 Amounts of liabilities per workers' household		*4 一人当たり 個人預金残高 Outstanding personal deposits per person	
	(千円) (1,000 yen)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(千円) (1,000 yen)	順位 Rank	(千円) (1,000 yen)	順位 Rank
	北海道 Hokkaido	8,410	43	36.3	15	5,874	27	2,122
青森県 Aomori	6,425	46	23.9	43	5,642	30	2,396	41
岩手県 Iwate	9,497	33	26.8	38	5,593	32	2,643	36
宮城県 Miyagi	9,397	35	35.3	19	5,880	26	3,032	25
秋田県 Akita	8,562	40	25.8	40	6,102	23	2,710	32
山形県 Yamagata	9,457	34	32.8	23	6,289	20	2,780	30
福島県 Fukushima	10,127	29	31.6	28	6,470	18	2,611	38
茨城県 Ibaraki	11,962	21	39.8	8	6,251	21	3,121	17
栃木県 Tochigi	12,062	18	20.9	46	7,131	10	3,120	18
群馬県 Gumma	9,927	31	32.1	25	6,806	13	2,860	27
埼玉県 Saitama	12,544	14	45.3	2	8,248	3	3,305	12
千葉県 Chiba	13,325	11	37.5	12	7,945	4	3,864	6
東京都 Tokyo	14,184	4	36.4	14	9,471	1	8,011	1
神奈川県 Kanagawa	14,024	6	37.5	12	8,834	2	3,684	8
新潟県 Niigata	11,300	27	29.7	33	6,632	15	2,805	29
富山県 Toyama	14,160	5	38.0	10	5,199	36	3,723	7
石川県 Ishikawa	12,204	17	35.1	20	5,565	33	3,072	22
福井県 Fukui	16,015	1	43.3	5	5,936	25	2,989	26
山梨県 Yamanashi	11,314	26	37.9	11	5,153	38	2,649	35
長野県 Nagano	11,570	23	31.2	29	5,730	28	2,698	33
岐阜県 Gifu	13,916	7	35.6	18	5,620	31	2,727	31
静岡県 Shizuoka	12,304	16	36.3	15	7,352	8	2,816	28
愛知県 Aichi	14,282	3	35.1	20	7,027	11	3,189	15
三重県 Mie	13,367	10	35.8	17	6,814	12	3,511	9
滋賀県 Shiga	13,728	9	38.5	9	7,514	5	3,225	14
京都府 Kyoto	11,485	24	27.0	37	7,184	9	3,090	20
大阪府 Osaka	10,316	28	43.5	4	7,395	7	4,480	3
兵庫県 Hyogo	12,445	15	35.1	20	6,759	14	3,142	16
奈良県 Nara	12,863	12	28.1	36	6,539	17	4,099	4
和歌山県 Wakayama	10,015	30	48.5	1	6,129	22	3,285	13
鳥取県 Tottori	11,980	20	28.7	35	5,273	35	3,046	24
島根県 Shimane	13,770	8	43.3	5	4,062	46	2,565	40
岡山県 Okayama	11,761	22	44.0	3	6,368	19	3,092	19
広島県 Hiroshima	12,018	19	42.8	7	5,681	29	3,072	23
山口県 Yamaguchi	12,835	13	31.7	27	5,137	39	3,457	11
徳島県 Tokushima	11,326	25	32.3	24	4,863	42	4,501	2
香川県 Kagawa	14,383	2	20.0	47	4,860	43	3,991	5
愛媛県 Ehime	9,710	32	31.9	26	5,484	34	3,510	10
高知県 Kochi	8,767	38	23.1	45	4,452	45	2,659	34
福岡県 Fukuoka	9,288	36	26.3	39	5,018	40	3,077	21
佐賀県 Saga	8,883	37	25.0	42	5,011	41	2,097	45
長崎県 Nagasaki	8,477	41	29.3	34	3,791	47	2,587	39
熊本県 Kumamoto	8,583	39	23.2	44	7,495	6	2,614	37
大分県 Oita	8,126	44	30.6	30	4,614	44	2,362	42
宮崎県 Miyazaki	8,450	42	30.4	31	5,165	37	2,023	47
鹿児島県 Kagoshima	6,951	45	25.8	40	6,604	16	2,070	46
沖縄県 Okinawa	4,095	47	30.4	31	6,037	24	2,152	43
全 国 Japan	11,790		33.3		7,003		3,714	

注 *2は各都道府県庁所在市の数値

勤労者一世帯当たりの貯蓄現在高の内訳(平成26年)



勤労者一世帯当たりの負債現在高の内訳(平成26年)



解 説

【概要】

平成26年の全国における勤労者一世帯当たりの貯蓄現在高は11,790千円で、年間収入(7,062千円)に対する割合(貯蓄年収比)は166.9%と、年間収入を大きく上回る貯蓄を保有している。本県の状況は、貯蓄現在高が8,583千円、貯蓄年収比も133.5%(年間収入6,430千円)と全国平均を下回っている。

一方、負債現在高では、全国の7,003千円、負債年収比99.2%に対し、本県は7,495千円、116.6%と高くなっている。

また、平成31年3月末の一人当たり個人預金残高は2,614千円で前年同時期から25千円増加したが、全国平均に対し70.4%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。

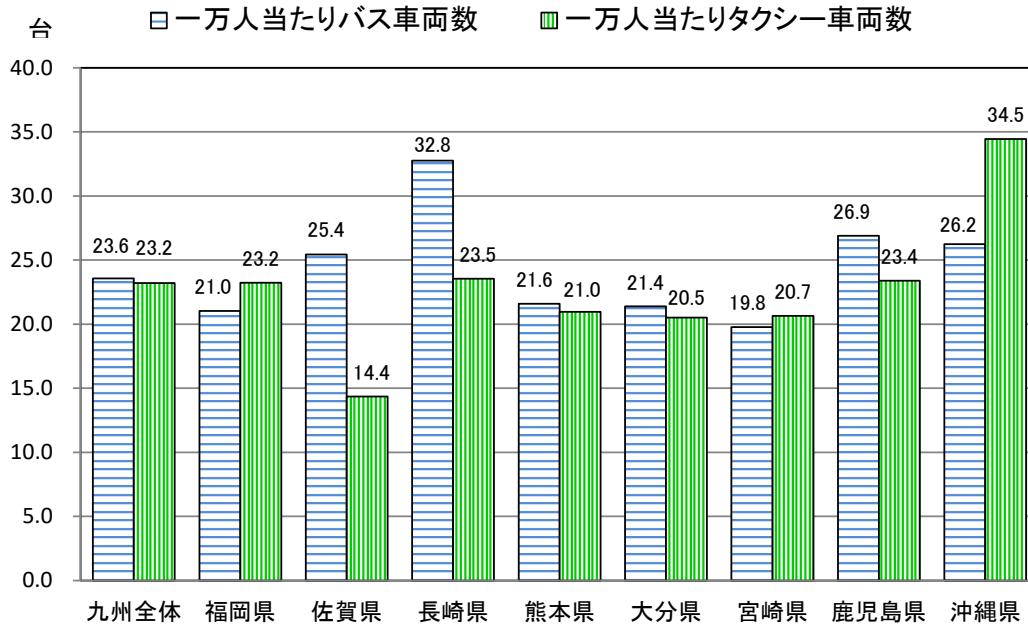
資料出所	調査期日	調査周期
*1,*3「全国消費実態調査」 総務省統計局	平成26年11月末日	5年
*2「家計調査」 総務省統計局	令和元年	毎年
*4「都道府県別預金・現金・貸出金」 日本銀行	平成31年3月末	毎月

34 交通 Transportation

都道府県 Prefecture			*1		*2		*3		*4	
			乗合・貸切バス 輸送量		一人当たり バス車両数		一人当たり タクシー車両数		福祉輸送限定車両数	
			*5 (千人) (1,000 persons)	順位 Rank	(両)	順位 Rank	(両)	順位 Rank	(両)	順位 Rank
北海道	Hokkaido	191,030	10	26.4	8	23.1	8	794	3	
青森県	Aomori	30,195	25	30.0	2	22.2	10	279	13	
岩手県	Iwate	25,984	29	28.7	3	18.8	16	94	39	
宮城県	Miyagi	69,465	14	21.4	23	20.3	14	178	25	
秋田県	Akita	12,627	36	23.2	18	13.3	33	55	45	
山形県	Yamagata	10,778	42	23.5	17	12.7	37	66	43	
福島県	Fukushima	26,483	27	28.1	4	14.2	30	264	15	
茨城県	Ibaraki	55,160	15	24.5	13	10.4	43	286	12	
栃木県	Tochigi	26,834	26	23.6	16	10.8	40	253	16	
群馬県	Gumma	14,140	35	20.2	26	9.1	45	224	21	
埼玉県	Saitama	248,524	6	14.1	43	9.1	46	625	7	
千葉県	Chiba	275,418	5	19.1	32	11.5	38	690	6	
東京都	Tokyo	894,298	1	11.9	47	32.8	3	1,329	2	
神奈川県	Kanagawa	724,929	2	13.0	45	14.2	31	792	4	
新潟県	Niigata	48,483	17	26.9	6	14.6	26	171	27	
富山県	Toyama	12,600	37	19.9	27	10.6	41	95	38	
石川県	Ishikawa	37,231	20	24.0	15	18.3	20	71	42	
福井県	Fukui	11,171	41	24.4	14	14.4	27	135	31	
山梨県	Yamanashi	12,222	38	27.0	5	12.8	34	110	35	
長野県	Nagano	24,892	31	26.2	10	14.2	29	151	29	
岐阜県	Gifu	30,469	24	22.7	19	10.6	42	77	40	
静岡県	Shizuoka	79,388	12	17.6	38	14.2	32	234	18	
愛知県	Aichi	207,688	8	14.0	44	12.8	35	534	8	
三重県	Mie	40,057	19	19.2	30	8.6	47	270	14	
滋賀県	Shiga	26,398	28	19.3	29	10.1	44	146	30	
京都府	Kyoto	193,278	9	18.6	33	33.2	2	243	17	
大阪府	Osaka	284,101	3	12.5	46	22.3	9	1,386	1	
兵庫県	Hyogo	244,068	7	14.6	42	15.9	25	755	5	
奈良県	Nara	54,587	16	16.3	41	10.8	39	372	10	
和歌山県	Wakayama	15,170	33	18.1	37	18.1	22	152	28	
鳥取県	Tottori	6,971	46	21.8	20	12.7	36	33	47	
島根県	Shimane	9,419	43	25.5	11	18.8	17	75	41	
岡山県	Okayama	30,563	23	16.5	40	18.6	19	225	19	
広島県	Hiroshima	104,564	11	18.4	35	25.0	4	435	9	
山口県	Yamaguchi	25,533	30	18.6	34	18.2	21	102	36	
徳島県	Tokushima	7,288	45	21.6	21	17.5	23	188	24	
香川県	Kagawa	8,867	44	18.3	36	17.2	24	99	37	
愛媛県	Ehime	14,821	34	16.8	39	18.8	18	225	19	
高知県	Kochi	5,573	47	19.1	31	19.7	15	128	33	
福岡県	Fukuoka	275,731	4	21.0	25	23.2	7	354	11	
佐賀県	Saga	11,707	40	25.4	12	14.4	28	47	46	
長崎県	Nagasaki	78,920	13	32.8	1	23.5	5	205	23	
熊本県	Kumamoto	31,890	22	21.6	22	21.0	11	176	26	
大分県	Oita	20,338	32	21.4	24	20.5	13	134	32	
宮崎県	Miyazaki	11,715	39	19.8	28	20.7	12	122	34	
鹿児島県	Kagoshima	41,255	18	26.9	7	23.4	6	64	44	
沖縄県	Okinawa	32,940	21	26.2	9	34.5	1	219	22	
全 国	Japan	4,645,761		18.4		18.4		13,662		

*5 Passengers carried by the charter and common bus vehicles

九州各県の一万人当たりバス、タクシーの車両数



解 説

【概要】

熊本県の平成30年度の乗合・貸切バス輸送人員は、31,890千人（乗合バス29,107千人、貸切バス2,783千人）となっており、平成14年度の49,973千人（乗合バス47,229千人、貸切バス2,744千人）に比べて大きく減少した。

九州各県の一万人当たり車両数を九州全体の平均と比較してみると、バスでは長崎県、鹿児島県、沖縄県、佐賀県が平均より多く、宮崎県、福岡県、大分県が平均より少なかった。タクシーでは沖縄県が突出して多く、佐賀県、大分県、宮崎県が平均より少なかった。熊本県はどちらも平均より若干少なかった。

○一万人当たりバス車両台数

自家用、営業用バス台数 ÷ 推計人口 × 10,000

○一万人当たりタクシー車両数

タクシー車両台数（法人車両数＋福祉輸送限定車両数＋個人タクシー） ÷ 推計人口 × 10,000

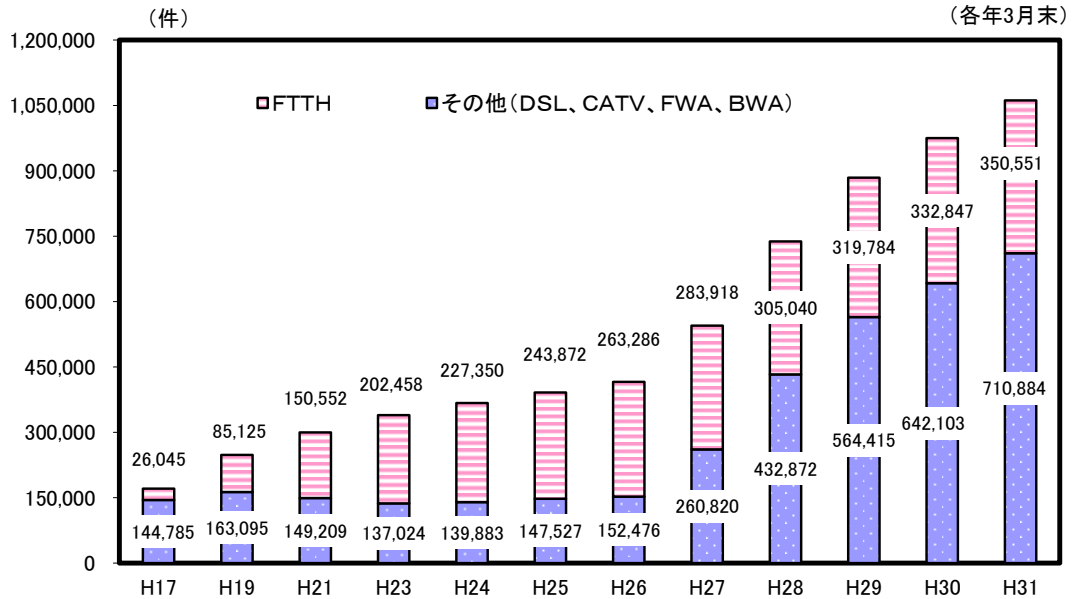
資料出所	調査期日	調査周期
*1 「自動車輸送統計調査」 国土交通省	平成30年度	毎月
*2 「交通関連統計資料集」 国土交通省	平成31年3月31日	毎年
*3 *4 (一社) 全国ハイヤー・タクシー連合会 資料	平成30年3月31日	毎年

35 ブロードバンド Broadband

都道府県 Prefecture	ブロードバンド契約数(FTTH,DSL,CATV,FWA,BWA) Number of broadband contracts						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		インターネット接続料 (円)	順位 Rank
	(件)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(%)	順位 Rank		
北海道 Hokkaido	3,700,030	9	8.2	22	133.0	36	34,846	2
青森県 Aomori	707,252	32	8.5	13	119.4	45	24,435	40
岩手県 Iwate	680,225	36	8.3	21	129.2	41	25,137	35
宮城県 Miyagi	1,703,441	14	8.4	19	170.8	10	22,242	43
秋田県 Akita	520,901	40	7.2	43	122.3	43	33,272	5
山形県 Yamagata	649,929	37	8.5	14	156.4	19	29,878	16
福島県 Fukushima	1,218,357	20	7.9	28	155.3	21	25,604	33
茨城県 Ibaraki	1,836,329	13	8.5	15	147.3	25	29,789	18
栃木県 Tochigi	1,185,164	22	7.9	29	142.2	30	26,008	29
群馬県 Gumma	1,245,715	18	8.1	26	146.9	26	21,748	44
埼玉県 Saitama	5,809,157	5	8.5	12	175.7	7	36,103	1
千葉県 Chiba	5,008,453	6	8.3	20	173.3	9	30,955	8
東京都 Tokyo	23,016,039	1	12.9	1	319.7	1	27,468	26
神奈川県 Kanagawa	7,997,877	3	7.6	37	184.8	4	28,115	23
新潟県 Niigata	1,196,165	21	7.7	35	132.9	37	30,586	10
富山県 Toyama	700,342	33	8.7	7	165.9	15	34,592	4
石川県 Ishikawa	772,978	30	8.4	17	159.0	18	34,613	3
福井県 Fukui	513,661	41	8.2	23	174.0	8	30,890	9
山梨県 Yamanashi	507,911	42	7.3	41	140.9	31	18,729	47
長野県 Nagano	1,312,606	16	8.7	6	150.5	24	23,605	42
岐阜県 Gifu	1,378,291	15	7.7	34	167.2	12	29,129	21
静岡県 Shizuoka	2,653,403	10	8.4	16	167.3	11	25,637	32
愛知県 Aichi	6,394,701	4	8.5	11	193.8	2	29,914	15
三重県 Mie	1,229,625	19	8.0	27	154.5	22	24,496	39
滋賀県 Shiga	970,553	25	7.8	32	167.1	13	30,410	11
京都府 Kyoto	2,161,283	11	8.4	18	177.3	6	30,181	12
大阪府 Osaka	8,318,906	2	4.9	47	193.5	3	31,391	7
兵庫県 Hyogo	4,216,961	8	7.4	40	166.0	14	24,549	38
奈良県 Nara	962,457	26	7.3	42	162.1	17	27,479	25
和歌山県 Wakayama	593,413	39	6.6	46	134.6	35	26,613	27
鳥取県 Tottori	344,438	47	7.9	30	145.4	28	29,513	19
島根県 Shimane	397,921	46	7.6	38	136.5	33	26,212	28
岡山県 Okayama	1,278,240	17	9.5	2	150.8	23	24,878	36
広島県 Hiroshima	2,051,184	12	8.6	10	155.9	20	28,937	22
山口県 Yamaguchi	938,958	27	7.8	31	142.2	29	25,919	30
徳島県 Tokushima	444,881	44	7.4	39	132.5	39	24,566	37
香川県 Kagawa	643,375	38	7.1	44	145.9	27	32,207	6
愛媛県 Ehime	825,194	29	7.7	36	126.2	42	25,325	34
高知県 Kochi	405,506	45	7.8	33	115.1	46	29,792	17
福岡県 Fukuoka	4,341,996	7	6.6	45	179.1	5	29,136	20
佐賀県 Saga	463,480	43	8.7	8	138.9	32	30,138	13
長崎県 Nagasaki	765,991	31	9.1	4	120.8	44	21,472	45
熊本県 Kumamoto	1,061,435	24	8.9	5	135.8	34	30,040	14
大分県 Oita	697,033	34	8.2	25	129.6	40	27,500	24
宮崎県 Miyazaki	696,419	35	9.1	3	132.5	38	24,233	41
鹿児島県 Kagoshima	909,862	28	8.7	9	112.5	47	25,770	31
沖縄県 Okinawa	1,062,769	23	8.2	24	162.5	16	20,558	46
全 国 Japan	106,490,807		8.8		182.0		27,516	

*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平成31年3月末で1,061,435件、前年比8.9%の増加となっており、増加率は全国5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17年3月末で26,045件であったが、年々増加し、平成31年3月末では350,551件まで増加した。その他(DSL、CATV、FWA、BWA)では、近年BWAの伸びが著しく、平成26年3月末に56,395件であったものが翌平成27年3月末には175,481件と約3倍に増加し、平成31年では630,004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135.8%で34位と、全国平均182.0%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

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。)

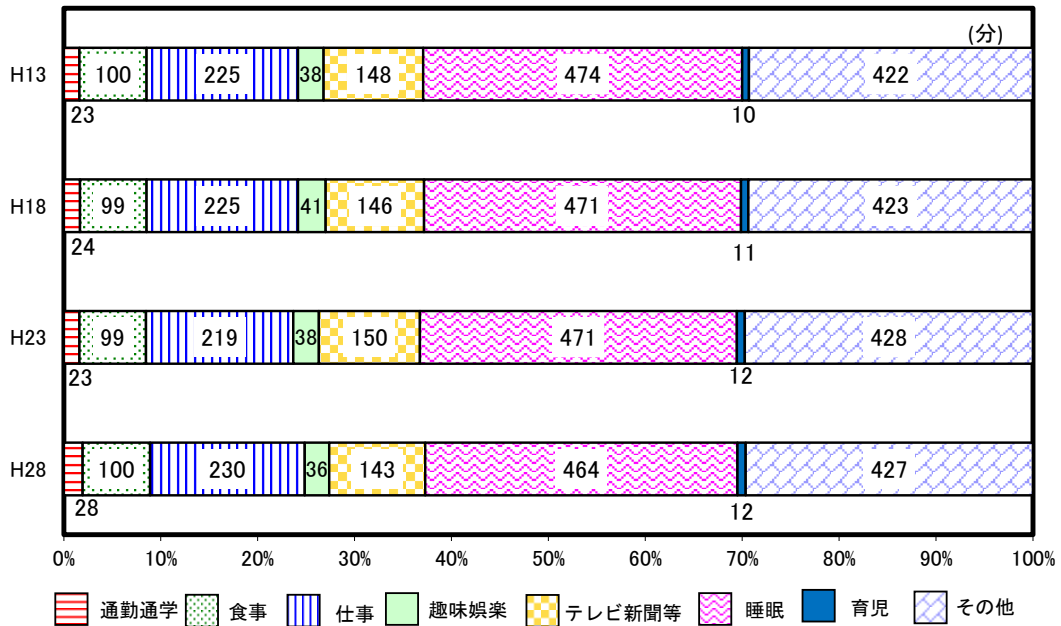
資料 出 所	調 査 期 日	調 査 周 期
*1、*2、*3 総務省資料 *4「家計調査」 総務省統計局	平成31年3月末 平成30年	四半期 毎年

36 生活時間 Daily Time

都道府県 Prefecture	仕事時間 Work hours		趣味・娯楽時間 Time for hobbies and amusements		テレビ・ラジオ・新聞・雑誌時間 *1		睡眠時間 Sleeping hours	
	(時間. 分) (hours, minutes)	順位 Rank	(時間. 分) (hours, minutes)	順位 Rank	(時間. 分) (hours, minutes)	順位 Rank	(時間. 分) (hours, minutes)	順位 Rank
	北海道 Hokkaido	3.26	40	0.52	1	2.38	1	7.51
青森県 Aomori	3.39	15	0.47	14	2.31	6	7.59	2
岩手県 Iwate	3.43	12	0.45	20	2.11	38	7.54	4
宮城県 Miyagi	3.32	28	0.45	20	2.11	38	7.46	14
秋田県 Akita	3.24	42	0.46	17	2.24	12	8.02	1
山形県 Yamagata	3.45	11	0.41	38	2.21	21	7.56	3
福島県 Fukushima	3.58	1	0.39	43	2.23	17	7.50	9
茨城県 Ibaraki	3.34	21	0.44	26	2.20	23	7.37	39
栃木県 Tochigi	3.32	28	0.48	10	2.14	30	7.42	24
群馬県 Gumma	3.47	7	0.42	34	2.14	30	7.42	24
埼玉県 Saitama	3.29	34	0.45	20	2.15	29	7.31	47
千葉県 Chiba	3.27	38	0.50	6	2.08	42	7.32	46
東京都 Tokyo	3.39	15	0.52	1	1.55	47	7.35	41
神奈川県 Kanagawa	3.33	24	0.48	10	2.03	44	7.33	45
新潟県 Niigata	3.53	2	0.43	30	2.24	12	7.48	10
富山県 Toyama	3.46	8	0.45	20	2.16	28	7.44	19
石川県 Ishikawa	3.46	8	0.49	7	2.12	34	7.42	24
福井県 Fukui	3.52	4	0.45	20	2.02	45	7.47	12
山梨県 Yamanashi	3.42	14	0.47	14	2.12	34	7.44	19
長野県 Nagano	3.53	2	0.42	34	2.11	38	7.47	12
岐阜県 Gifu	3.35	18	0.43	30	2.19	26	7.41	28
静岡県 Shizuoka	3.31	32	0.49	7	2.21	21	7.38	37
愛知県 Aichi	3.35	18	0.51	3	2.12	34	7.35	41
三重県 Mie	3.34	21	0.47	14	2.20	23	7.40	32
滋賀県 Shiga	3.35	18	0.48	10	2.02	45	7.43	22
京都府 Kyoto	3.23	43	0.51	3	2.08	42	7.40	32
大阪府 Osaka	3.19	45	0.49	7	2.24	12	7.36	40
兵庫県 Hyogo	3.28	36	0.46	17	2.14	30	7.35	41
奈良県 Nara	3.14	47	0.46	17	2.12	34	7.35	41
和歌山県 Wakayama	3.29	34	0.48	10	2.24	12	7.46	14
鳥取県 Tottori	3.46	8	0.40	42	2.34	3	7.45	16
島根県 Shimane	3.34	21	0.41	38	2.13	33	7.53	5
岡山県 Okayama	3.32	28	0.44	26	2.10	41	7.40	32
広島県 Hiroshima	3.22	44	0.43	30	2.24	12	7.42	24
山口県 Yamaguchi	3.15	46	0.45	20	2.37	2	7.40	32
徳島県 Tokushima	3.30	33	0.44	26	2.28	10	7.43	22
香川県 Kagawa	3.37	17	0.42	34	2.29	8	7.41	28
愛媛県 Ehime	3.25	41	0.51	3	2.27	11	7.41	28
高知県 Kochi	3.27	38	0.43	30	2.32	4	7.52	7
福岡県 Fukuoka	3.32	28	0.42	34	2.23	17	7.39	36
佐賀県 Saga	3.48	6	0.37	44	2.22	20	7.45	16
長崎県 Nagasaki	3.33	24	0.44	26	2.30	7	7.38	37
熊本県 Kumamoto	3.50	5	0.36	46	2.23	17	7.44	19
大分県 Oita	3.33	24	0.41	38	2.29	8	7.45	16
宮崎県 Miyazaki	3.28	36	0.41	38	2.32	4	7.53	5
鹿児島県 Kagoshima	3.33	24	0.37	44	2.19	26	7.48	10
沖縄県 Okinawa	3.43	12	0.35	47	2.20	23	7.41	28
全 国 Japan	3.33		0.47		2.15		7.40	

*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】

平成28年の10歳以上県民の週平均1日の睡眠時間は7時間44分、仕事時間が3時間50分、テレビ・新聞等が2時間23分であった。

また、生活時間の配分を平成23年と比較すると、仕事、通勤・通学、食事が微増、テレビ・新聞等、睡眠、趣味・娯楽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。

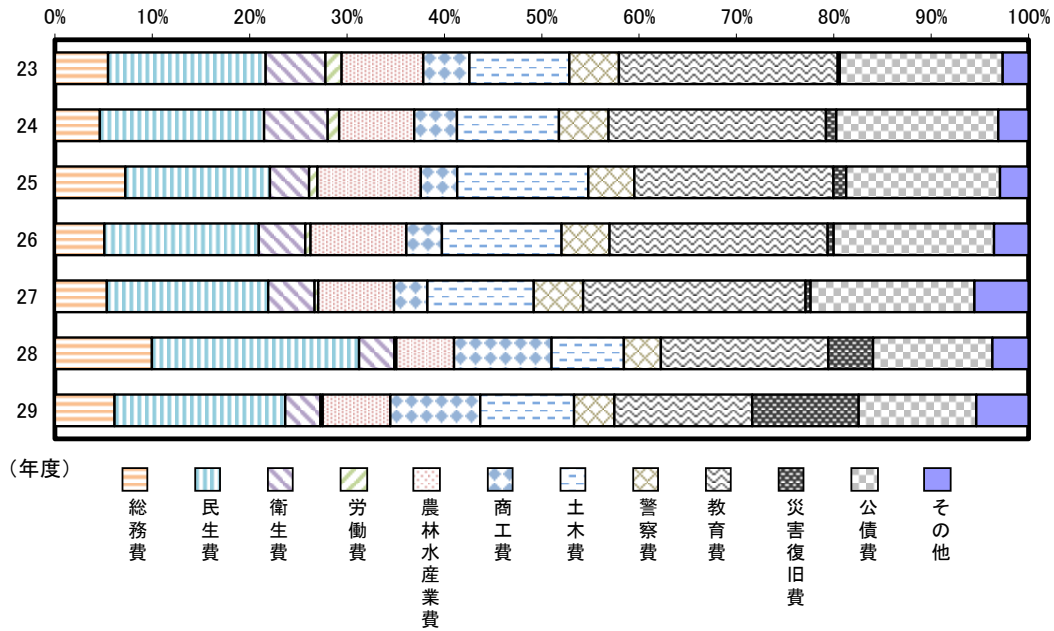
資料出所	調査期日	調査周期
「社会生活基本調査」 総務省統計局	平成28年10月20日	5年

37 財政 Public Finance

都道府県 Prefecture	*1 一人当たり 歳出決算額 Settlement of total expenditure per person		*2 財政力指数 Financial strength index		*3 自主財源の割合 Ratio of independent revenue sources		*4 一人当たり 地方債現在高 (都道府県分) *5 (千円) (1,000yen)	
	(千円) (1,000yen)	順位 Rank	-	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(千円) (1,000yen)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	456	24	0.446	27	40.4	32	1,091	8
青森県 Aomori	525	13	0.346	38	39.6	34	901	18
岩手県 Iwate	787	2	0.362	34	45.3	22	1,091	9
宮城県 Miyagi	510	17	0.628	13	53.1	14	668	38
秋田県 Akita	594	7	0.315	44	38.8	37	1,266	2
山形県 Yamagata	517	14	0.361	35	40.1	33	1,055	13
福島県 Fukushima	795	1	0.545	18	48.4	18	764	29
茨城県 Ibaraki	356	36	0.645	10	53.6	12	754	32
栃木県 Tochigi	379	30	0.651	8	56.1	9	561	42
群馬県 Gumma	371	33	0.649	9	51.0	16	628	40
埼玉県 Saitama	239	46	0.766	6	58.7	7	526	43
千葉県 Chiba	268	45	0.779	4	63.8	5	495	44
東京都 Tokyo	497	19	1.162	1	89.3	1	314	47
神奈川県 Kanagawa	214	47	0.902	3	73.0	2	392	46
新潟県 Niigata	439	28	0.461	25	42.8	30	1,081	11
富山県 Toyama	452	25	0.478	24	44.4	26	1,136	5
石川県 Ishikawa	460	23	0.502	22	43.7	28	1,059	12
福井県 Fukui	580	8	0.407	32	39.4	35	1,052	14
山梨県 Yamanashi	542	10	0.414	30	43.3	29	1,157	4
長野県 Nagano	389	29	0.515	21	44.7	24	754	33
岐阜県 Gifu	374	32	0.544	19	46.0	21	775	28
静岡県 Shizuoka	314	41	0.728	7	57.0	8	747	34
愛知県 Aichi	300	44	0.926	2	68.6	3	636	39
三重県 Mie	376	31	0.594	15	46.3	19	785	26
滋賀県 Shiga	360	35	0.564	17	46.1	20	759	30
京都府 Kyoto	337	39	0.588	16	54.8	10	780	27
大阪府 Osaka	300	43	0.778	5	67.7	4	613	41
兵庫県 Hyogo	351	37	0.641	12	59.0	6	813	24
奈良県 Nara	365	34	0.426	29	37.4	41	827	23
和歌山県 Wakayama	549	9	0.330	43	37.9	38	1,083	10
鳥取県 Tottori	636	5	0.273	45	30.8	46	1,129	7
島根県 Shimane	692	3	0.260	47	34.2	43	1,395	1
岡山県 Okayama	351	38	0.527	20	51.3	15	707	36
広島県 Hiroshima	314	42	0.615	14	54.0	11	739	35
山口県 Yamaguchi	445	27	0.453	26	43.8	27	901	17
徳島県 Tokushima	618	6	0.334	42	44.4	25	1,134	6
香川県 Kagawa	467	22	0.487	23	49.0	17	898	19
愛媛県 Ehime	451	26	0.434	28	45.1	23	759	31
高知県 Kochi	646	4	0.268	46	28.5	47	1,202	3
福岡県 Fukuoka	316	40	0.643	11	53.2	13	700	37
佐賀県 Saga	527	12	0.348	36	37.5	40	855	22
長崎県 Nagasaki	510	16	0.336	41	34.7	42	918	16
熊本県 Kumamoto	534	11	0.407	31	40.5	31	864	21
大分県 Oita	487	20	0.383	33	38.9	36	894	20
宮崎県 Miyazaki	514	15	0.343	39	37.5	39	787	25
鹿児島県 Kagoshima	484	21	0.343	40	31.5	45	998	15
沖縄県 Okinawa	502	18	0.348	37	32.6	44	441	45
全 国 Japan	390		0.516		56.2		694	

*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】

平成29年度の本県の歳出決算額は9,429億円で、平成28年度に比べ4.2%の減少となった。目的別内訳では民生費1,651億円、教育費1,333億円、公債費1,137億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、22年度を除き7,000億円台で推移していたが、平成28年度は19年ぶりに9,000億円を超え、平成29年度も引き続き9,000億を超えている。

また、平成29年度の本県の財政力指数は0.407で、平成28年度から0.008ポイント上がったが、全国平均との差は0.109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	平成29年度	毎年
*2「地方公共団体の主要財政指標一覧」 総務省	平成29年度	毎年
*4「都道府県決算状況調」 総務省	平成29年度	毎年