

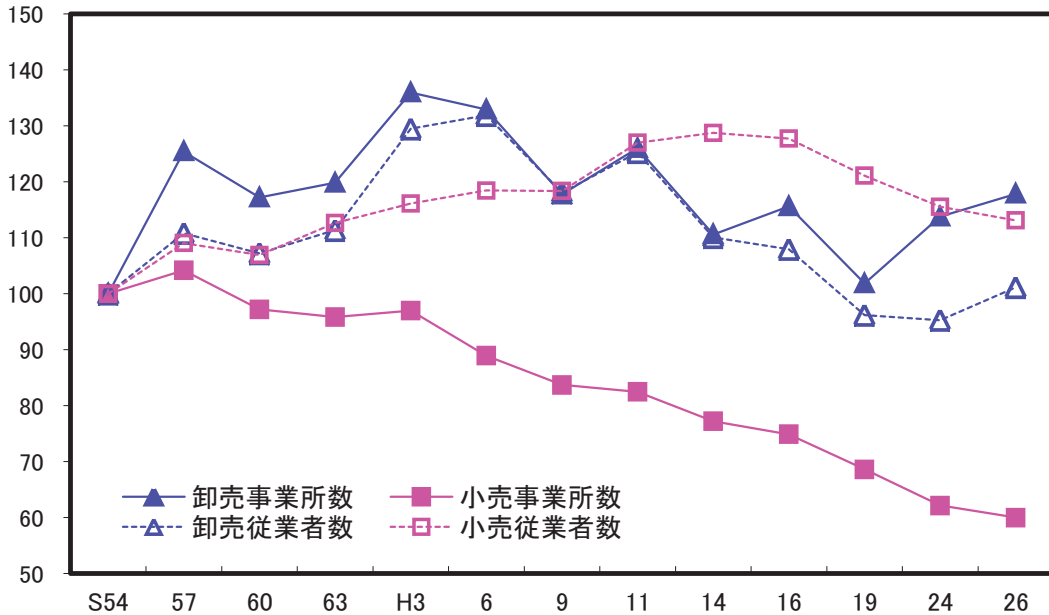
費やす

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		2.95	16	7.81	39	663.3	8	139.5	4
青森県	Aomori		2.84	28	9.55	19	469.5	21	97.9	31
岩手県	Iwate		2.78	31	9.61	17	449.5	25	101.3	26
宮城県	Miyagi		3.80	4	7.99	37	868.5	4	127.0	7
秋田県	Akita		2.75	34	10.30	6	358.8	38	98.4	29
山形県	Yamagata		2.90	21	10.34	5	371.0	37	97.6	34
福島県	Fukushima		2.69	37	9.07	26	433.2	27	110.6	18
茨城県	Ibaraki		2.38	41	8.07	36	498.6	15	118.3	9
栃木県	Tochigi		2.74	35	8.54	34	477.4	19	116.5	12
群馬県	Gumma		2.78	31	8.76	29	752.6	6	116.8	11
埼玉県	Saitama		2.10	43	6.00	45	545.9	10	139.4	5
千葉県	Chiba		1.81	45	5.99	46	475.1	20	142.4	3
東京都	Tokyo		4.24	2	7.56	41	2,676.3	1	156.7	1
神奈川県	Kanagawa		1.79	46	5.78	47	572.8	9	144.8	2
新潟県	Niigata		3.28	10	9.76	14	515.7	14	101.2	27
富山県	Toyama		3.23	11	10.17	10	491.7	18	97.3	35
石川県	Ishikawa		3.66	5	9.80	12	542.4	11	103.7	24
福井県	Fukui		3.45	9	10.49	4	408.3	31	88.0	40
山梨県	Yamanashi		2.86	25	9.41	22	348.3	42	97.9	31
長野県	Nagano		2.95	16	9.23	23	457.2	23	110.4	19
岐阜県	Gifu		3.17	12	9.02	27	352.1	40	103.3	25
静岡県	Shizuoka		3.11	13	8.96	28	497.4	16	112.1	16
愛知県	Aichi		3.50	8	7.21	44	1,086.6	2	135.9	6
三重県	Mie		2.49	39	8.69	31	378.3	33	110.3	20
滋賀県	Shiga		2.00	44	7.65	40	376.7	34	116.9	10
京都府	Kyoto		2.89	23	8.74	30	453.0	24	111.9	17
大阪府	Osaka		4.30	1	7.56	41	1,023.2	3	125.7	8
兵庫県	Hyogo		2.45	40	7.84	38	527.1	13	114.2	14
奈良県	Nara		1.72	47	7.39	43	327.6	46	104.9	23
和歌山県	Wakayama		2.97	15	10.80	3	332.5	45	82.5	44
鳥取県	Tottori		2.90	21	9.59	18	371.4	36	98.8	28
島根県	Shimane		2.91	20	11.15	2	351.9	41	86.1	42
岡山県	Okayama		2.86	25	8.60	33	493.4	17	113.0	15
広島県	Hiroshima		3.51	7	8.61	32	768.9	5	115.2	13
山口県	Yamaguchi		2.78	31	9.65	16	382.3	32	94.6	37
徳島県	Tokushima		2.84	28	10.23	8	333.6	44	79.4	47
香川県	Kagawa		3.87	3	9.46	20	537.6	12	108.1	22
愛媛県	Ehime		3.08	14	9.45	21	448.6	26	91.7	39
高知県	Kochi		2.92	18	11.18	1	353.4	39	81.7	45
福岡県	Fukuoka		3.56	6	8.54	34	741.9	7	109.5	21
佐賀県	Saga		2.88	24	9.85	11	314.7	47	86.2	41
長崎県	Nagasaki		2.79	30	10.28	7	373.9	35	94.3	38
熊本県	Kumamoto		2.69	37	9.17	24	425.2	28	98.4	29
大分県	Oita		2.73	36	9.67	15	334.1	43	95.8	36
宮崎県	Miyazaki		2.85	27	9.80	12	421.6	29	97.7	33
鹿児島県	Kagoshima		2.92	18	10.21	9	462.0	22	85.8	43
沖縄県	Okinawa		2.20	42	9.17	24	418.9	30	79.9	46
全国	Japan		3.01		8.06		932.8		119.2	

## 熊本県の卸売業・小売業の推移（昭和54年＝100）



※ 平成24年の数値は、「経済センサス-活動調査」の数値。

### 解 説

#### 【概要】

平成26年の県内卸売業・小売業の事業所数は、卸売業が4,827事業所で、前回の平成24年に対し3.6%増加し、小売業が16,445事業所で3.5%減少した。また、従業者数では、卸売業が38,363人（+6.2%）増加したが、小売業では106,160人（▲2.1%）減少している。

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25年1月1日から平成25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

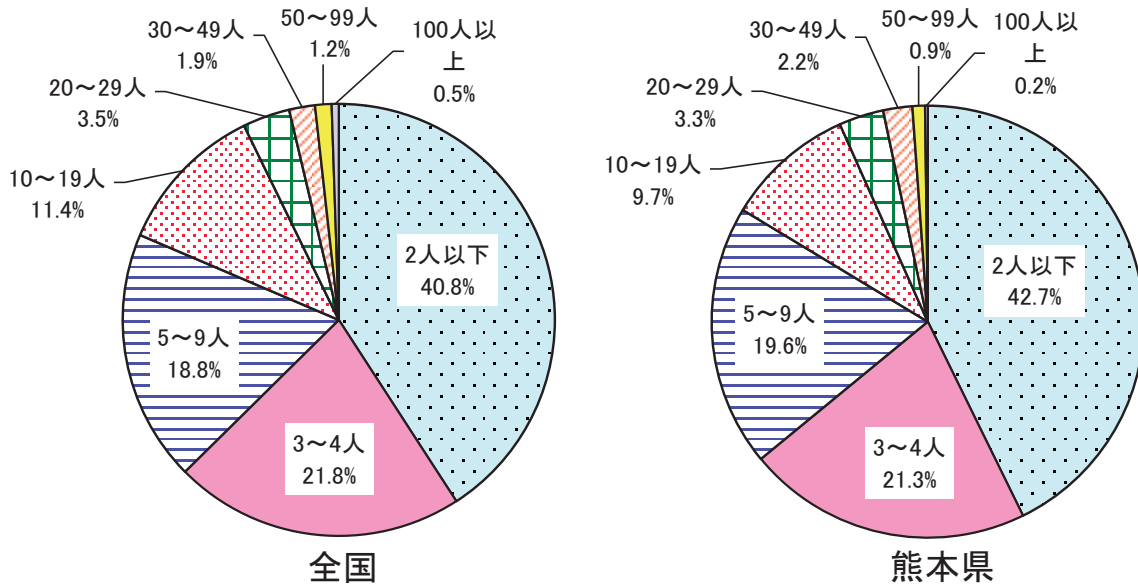
資料出所	調査期日	調査周期
「商業統計」 経済産業省	平成26年7月1日	5年

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

都道府県 Prefecture			*1		*2		*3		*4	
			小売業売場面積100㎡ 当たりの年間商品販売額		一人当たり 小売業売場面積		一人当たり ガソリンスタンド数		一人当たり 飲食店数	
			*5		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		89.7	6	12,144	28	2.8	29	52.4	12
青森県	Aomori		73.2	29	12,764	24	3.6	8	53.2	9
岩手県	Iwate		75.0	24	12,989	18	3.5	10	45.6	34
宮城県	Miyagi		87.2	11	11,637	33	2.4	34	41.8	40
秋田県	Akita		70.3	38	14,407	1	3.8	4	48.3	27
山形県	Yamagata		72.2	33	13,986	4	3.4	12	50.8	16
福島県	Fukushima		84.4	16	11,884	30	3.4	14	42.9	38
茨城県	Ibaraki		73.7	28	12,952	22	3.1	23	40.4	41
栃木県	Tochigi		74.4	26	13,380	11	3.1	25	46.6	31
群馬県	Gumma		78.3	19	13,071	16	2.8	27	45.7	33
埼玉県	Saitama		88.7	9	9,427	43	1.2	44	35.2	45
千葉県	Chiba		86.0	12	9,927	41	1.5	42	35.6	44
東京都	Tokyo		163.7	1	7,235	47	0.7	47	62.6	3
神奈川県	Kanagawa		114.0	3	7,340	46	0.8	46	38.1	43
新潟県	Niigata		74.8	25	13,199	14	3.4	13	47.6	28
富山県	Toyama		70.9	36	13,961	5	3.3	20	45.8	32
石川県	Ishikawa		70.8	37	14,349	2	2.8	28	54.9	7
福井県	Fukui		66.8	44	13,833	6	2.9	26	53.2	9
山梨県	Yamanashi		71.0	35	12,970	19	3.6	9	56.4	6
長野県	Nagano		77.4	20	13,160	15	3.2	22	53.0	11
岐阜県	Gifu		71.9	34	12,955	21	3.1	24	53.7	8
静岡県	Shizuoka		89.1	8	11,275	34	2.5	32	51.1	15
愛知県	Aichi		96.4	5	10,158	39	1.8	38	50.8	16
三重県	Mie		70.3	38	13,629	8	2.7	31	44.4	37
滋賀県	Shiga		70.1	40	12,765	23	1.9	37	34.4	46
京都府	Kyoto		99.1	4	9,870	42	1.3	43	52.2	14
大阪府	Osaka		116.2	2	8,180	45	1.0	45	57.6	5
兵庫県	Hyogo		88.6	10	10,100	40	1.6	40	52.4	12
奈良県	Nara		75.1	23	10,314	38	1.7	39	32.6	47
和歌山県	Wakayama		75.5	22	11,803	31	3.4	15	50.1	19
鳥取県	Tottori		69.4	42	13,653	7	3.8	6	48.4	26
島根県	Shimane		72.6	30	13,223	13	4.5	1	45.4	35
岡山県	Okayama		79.9	18	12,156	27	2.8	30	38.8	42
広島県	Hiroshima		84.5	15	11,738	32	2.4	35	48.7	23
山口県	Yamaguchi		70.0	41	13,034	17	3.3	17	45.3	36
徳島県	Tokushima		65.8	45	12,343	26	3.2	21	50.3	18
香川県	Kagawa		72.5	31	14,101	3	2.4	33	49.8	20
愛媛県	Ehime		64.8	46	13,381	10	3.3	19	47.6	28
高知県	Kochi		76.5	21	11,933	29	4.2	3	63.0	2
福岡県	Fukuoka		85.4	14	10,952	35	1.6	41	49.3	21
佐賀県	Saga		63.9	47	13,294	12	3.3	18	48.5	25
長崎県	Nagasaki		89.4	7	10,841	36	3.3	16	46.9	30
熊本県	Kumamoto		72.4	32	12,446	25	3.5	11	42.9	38
大分県	Oita		68.0	43	13,620	9	3.7	7	49.1	22
宮崎県	Miyazaki		73.9	27	12,967	20	3.8	5	59.0	4
鹿児島県	Kagoshima		84.3	17	10,384	37	4.2	2	48.6	24
沖縄県	Okinawa		85.7	13	8,558	44	2.2	36	72.3	1
全国	Japan		90.6		10,611		2.1		48.8	

\*5 Annual sales of goods per 100m<sup>2</sup> 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26年：小売業）



### 解 説

#### 【概要】

平成26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42.7%を占め、次いで3～4人が21.3%、5～9人が19.6%と続き、9人以下の事業所で全体の83.6%を占めている。

なお、全国では2人以下の規模の事業所が40.8%、次いで3～4人が21.8%、5～9人が18.8%と続き、9人以下の事業所で全体の81.4%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ている。

#### ○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
*1、*2、*3「商業統計」 経済産業省	平成26年7月1日	5年
*4「平成26年経済センサス基礎調査」 総務省統計局	平成26年7月1日	5年

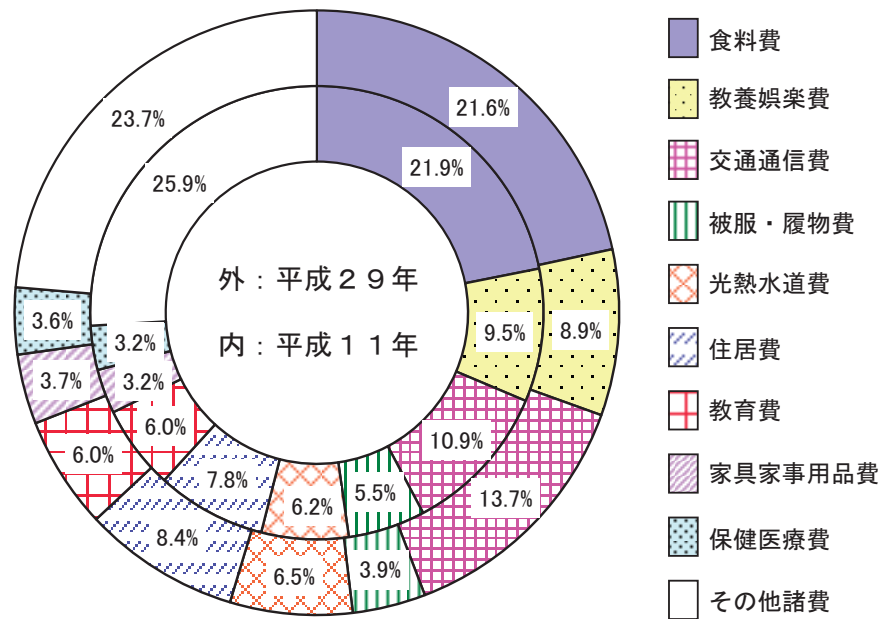
## 29 消費支出 Living Expenditure

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	249,985	36	16,154	18	10,482	26	22,291	39	
青森県	Aomori	248,292	40	8,496	47	7,546	47	20,042	43	
岩手県	Iwate	255,599	33	12,096	37	11,268	23	21,889	40	
宮城県	Miyagi	255,822	32	15,845	19	9,159	38	25,063	28	
秋田県	Akita	272,054	22	10,569	44	9,893	30	22,970	35	
山形県	Yamagata	293,883	12	17,260	11	10,156	28	24,188	32	
福島県	Fukushima	319,989	2	18,871	6	13,201	10	29,650	11	
茨城県	Ibaraki	317,926	3	16,281	16	14,011	3	31,481	10	
栃木県	Tochigi	317,706	4	16,458	14	13,797	5	29,317	13	
群馬県	Gumma	280,714	19	15,782	20	13,175	11	31,875	6	
埼玉県	Saitama	310,708	5	24,761	1	14,115	2	26,722	22	
千葉県	Chiba	244,607	41	22,867	3	11,673	19	26,760	21	
東京都	Tokyo	303,494	9	22,970	2	16,626	1	34,072	3	
神奈川県	Kanagawa	290,940	14	17,845	9	13,738	6	34,226	2	
新潟県	Niigata	285,109	18	9,891	46	9,571	34	21,179	42	
富山県	Toyama	302,698	10	13,145	29	9,810	31	26,774	20	
石川県	Ishikawa	323,792	1	18,685	7	13,360	7	32,834	5	
福井県	Fukui	268,182	25	16,644	13	9,038	39	26,867	19	
山梨県	Yamanashi	249,614	38	12,244	36	7,956	44	25,462	25	
長野県	Nagano	262,771	30	11,881	39	9,262	36	21,216	41	
岐阜県	Gifu	307,870	7	17,166	12	13,843	4	33,648	4	
静岡県	Shizuoka	263,198	29	13,766	26	10,834	24	25,531	24	
愛知県	Aichi	248,974	39	21,983	4	11,309	22	31,856	7	
三重県	Mie	289,087	15	19,033	5	13,350	8	31,678	8	
滋賀県	Shiga	264,425	27	11,161	43	11,330	21	25,826	23	
京都府	Kyoto	252,234	35	12,915	32	10,082	29	29,095	15	
大阪府	Osaka	238,658	44	17,788	10	9,178	37	25,413	26	
兵庫県	Hyogo	167,640	47	16,264	17	8,831	40	16,826	46	
奈良県	Nara	307,654	8	12,395	34	13,309	9	31,600	9	
和歌山県	Wakayama	273,260	21	12,562	33	11,906	18	27,571	17	
鳥取県	Tottori	228,065	45	9,972	45	7,896	45	18,721	45	
島根県	Shimane	255,371	34	12,305	35	8,219	42	23,711	33	
岡山県	Okayama	264,481	26	15,666	21	13,028	12	24,667	30	
広島県	Hiroshima	259,924	31	16,372	15	10,250	27	22,685	36	
山口県	Yamaguchi	240,601	42	11,529	40	7,693	46	24,487	31	
徳島県	Tokushima	271,784	24	14,227	25	12,317	15	29,541	12	
香川県	Kagawa	286,102	17	14,939	24	9,749	33	22,345	37	
愛媛県	Ehime	271,998	23	13,479	28	12,855	14	24,961	29	
高知県	Kochi	278,239	20	12,937	31	9,448	35	25,119	27	
福岡県	Fukuoka	249,637	37	18,139	8	12,258	16	29,098	14	
佐賀県	Saga	295,834	11	12,965	30	10,811	25	28,428	16	
長崎県	Nagasaki	217,266	46	11,912	38	8,727	41	15,241	47	
熊本県	Kumamoto	309,783	6	15,511	22	12,121	17	27,496	18	
大分県	Oita	291,906	13	15,375	23	12,891	13	35,381	1	
宮崎県	Miyazaki	263,402	28	13,531	27	9,768	32	22,296	38	
鹿児島県	Kagoshima	287,585	16	11,304	41	11,507	20	23,697	34	
沖縄県	Okinawa	239,552	43	11,233	42	8,049	43	19,493	44	
全国	Japan	271,136		15,407		11,403		27,034		

注 各都道府県庁所在地の数値

\*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】

平成29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309,783円となっており、平成11年333,922円に対して92.8%まで減少している。

また、費目別の構成比を平成11年と比較すると、交通通信費、光熱水道費、住居費、教育費、家具家事用品費、保健医療費が拡大し、食糧費、教養娯楽費、被服・履物費、その他諸費が縮小している。

#### ○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	平成29年	毎年

### 30 消費者物価 Consumer Price

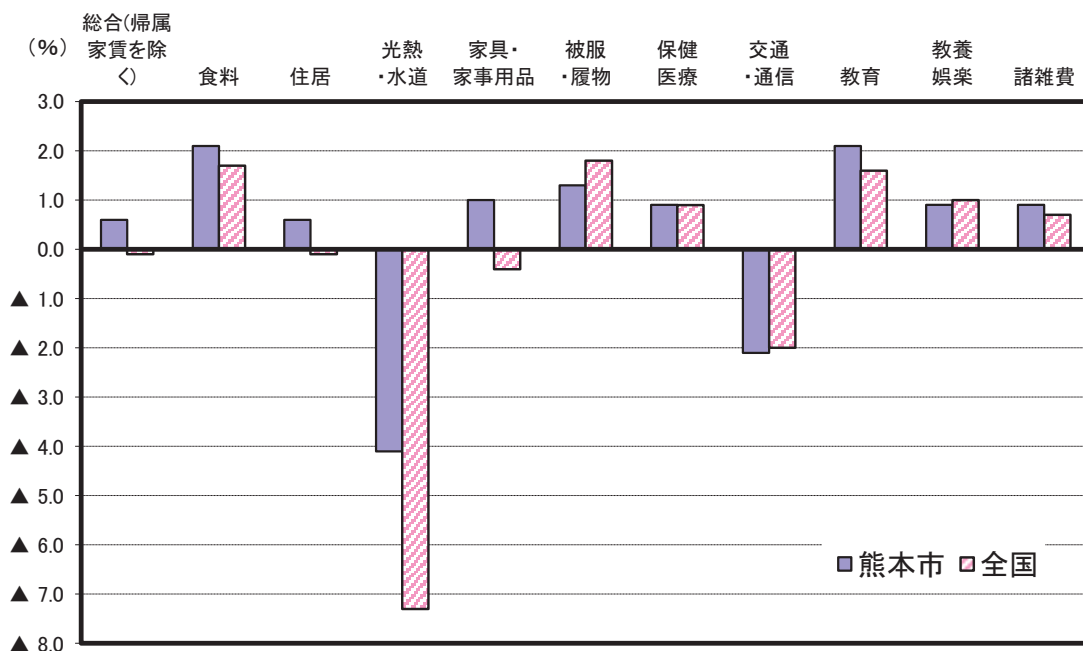
都道府県 Prefecture	消費者物価地域差指数 Regional difference index of consumer price				消費者物価上昇率 Increase rate of consumer price			
	*1 総合 general		食料品 food		*1 総合 general		食料品 food	
	(全国=100) (Japan=100)	順位 Rank	(全国=100) (Japan=100)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(%)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	99.1	20	99.7	30	△ 0.4	41	1.4	34
青森県 Aomori	98.9	27	97.9	41	△ 0.6	47	1.8	15
岩手県 Iwate	99.0	23	98.5	38	△ 0.1	23	2.3	5
宮城県 Miyagi	98.7	31	97.4	43	△ 0.2	29	1.9	12
秋田県 Akita	97.7	40	97.5	42	0.0	16	1.8	15
山形県 Yamagata	100.4	12	101.2	18	△ 0.5	45	1.2	41
福島県 Fukushima	101.2	6	103.5	2	△ 0.2	29	1.9	12
茨城県 Ibaraki	98.4	34	99.1	35	△ 0.4	41	0.9	46
栃木県 Tochigi	99.4	16	101.3	16	△ 0.2	29	2.4	2
群馬県 Gumma	95.9	47	98.2	40	△ 0.2	29	2.7	1
埼玉県 Saitama	103.1	3	102.0	11	△ 0.4	41	1.7	24
千葉県 Chiba	100.7	8	101.6	14	0.3	3	2.4	2
東京都 Tokyo	105.2	1	103.4	3	△ 0.1	23	1.5	30
神奈川県 Kanagawa	104.9	2	102.9	7	△ 0.2	29	1.2	41
新潟県 Niigata	99.3	18	101.0	19	△ 0.1	23	2.0	8
富山県 Toyama	98.8	30	101.7	12	0.0	16	1.9	12
石川県 Ishikawa	100.6	10	103.3	4	△ 0.3	35	1.2	41
福井県 Fukui	99.0	23	102.6	9	0.3	3	1.4	34
山梨県 Yamanashi	98.9	27	99.9	29	△ 0.5	45	1.6	26
長野県 Nagano	97.2	42	94.1	46	△ 0.3	35	1.5	30
岐阜県 Gifu	98.0	37	98.5	38	△ 0.3	35	2.0	8
静岡県 Shizuoka	99.1	20	99.2	34	△ 0.3	35	1.5	30
愛知県 Aichi	99.4	16	98.9	37	△ 0.3	35	1.4	34
三重県 Mie	98.3	35	99.6	33	△ 0.4	41	1.4	34
滋賀県 Shiga	100.4	12	101.0	19	0.3	3	2.4	2
京都府 Kyoto	100.9	7	100.6	22	0.0	16	1.7	24
大阪府 Osaka	100.7	8	99.7	30	△ 0.1	23	1.8	15
兵庫県 Hyogo	101.5	5	100.4	24	0.3	3	1.3	39
奈良県 Nara	96.0	46	92.6	47	△ 0.2	29	1.1	45
和歌山県 Wakayama	99.9	14	100.0	27	0.2	12	1.2	41
鳥取県 Tottori	98.0	37	100.9	21	0.0	16	1.8	15
島根県 Shimane	100.5	11	103.1	5	△ 0.3	35	0.9	46
岡山県 Okayama	98.5	33	100.4	24	△ 0.1	23	1.3	39
広島県 Hiroshima	99.0	23	101.7	12	0.0	16	1.8	15
山口県 Yamaguchi	99.0	23	101.3	16	0.0	16	2.0	8
徳島県 Tokushima	99.8	15	102.7	8	0.3	3	1.6	26
香川県 Kagawa	98.9	27	99.0	36	0.3	3	1.8	15
愛媛県 Ehime	98.3	35	99.7	30	0.0	16	1.4	34
高知県 Kochi	99.2	19	103.0	6	△ 0.1	23	1.8	15
福岡県 Fukuoka	97.6	41	96.2	45	0.5	2	1.8	15
佐賀県 Saga	96.5	45	96.3	44	0.3	3	1.6	26
長崎県 Nagasaki	101.8	4	101.4	15	0.2	12	1.6	26
熊本県 Kumamoto	98.6	32	102.2	10	0.6	1	2.1	6
大分県 Oita	98.0	37	100.6	22	0.1	14	1.8	15
宮崎県 Miyazaki	96.9	43	100.0	27	0.3	3	2.1	6
鹿児島県 Kagoshima	96.6	44	100.2	26	0.1	14	1.5	30
沖縄県 Okinawa	99.1	20	105.1	1	0.3	3	2.0	8
全 国 Japan	100.0		100.0		△ 0.1		1.7	

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28年）



### 解 説

#### 【概要】

熊本市の平成28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100.6となり、前年から0.6%増加した。費目別では、光熱・水道（▲4.1%）や交通・通信（▲2.1%）では下落したものの、食料（2.1%）や教育（2.1%）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99.9となり、前年から0.1%減少した。費目別では、光熱・水道（▲7.3%）、交通・通信（▲2.0%）などが下落した。

#### ○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。

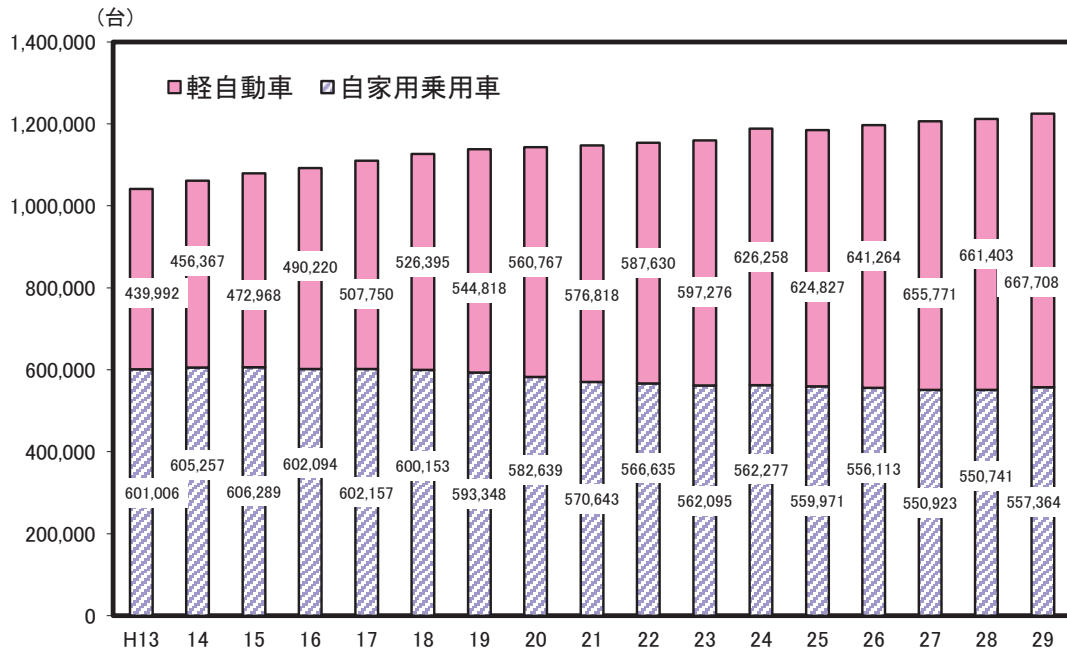
資料出所	調査期日	調査周期
「消費者物価指数」 総務省統計局	平成28年	毎年

## 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		普及率 Popularization rate							
	*5		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			
	(台) (vehicles)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(%)	順位 Rank		
北海道 Hokkaido	1.13	40	26.6	47	54.6	42	50.1	42		
青森県 Aomori	1.48	30	56.4	46	43.0	47	49.0	45		
岩手県 Iwate	1.72	16	61.2	45	59.6	30	50.0	43		
宮城県 Miyagi	1.51	29	75.0	42	57.6	35	57.3	23		
秋田県 Akita	1.71	17	78.9	41	56.0	40	52.4	40		
山形県 Yamagata	2.02	2	84.0	39	64.1	14	58.2	16		
福島県 Fukushima	1.86	7	75.0	42	57.3	37	52.8	39		
茨城県 Ibaraki	1.86	9	94.9	23	62.4	22	59.3	11		
栃木県 Tochigi	1.86	8	93.7	30	62.1	23	56.9	25		
群馬県 Gumma	1.91	5	90.3	37	62.5	21	57.5	22		
埼玉県 Saitama	1.12	42	96.4	13	65.5	9	59.9	8		
千葉県 Chiba	1.12	41	95.1	21	63.6	16	58.5	14		
東京都 Tokyo	0.53	47	93.0	32	68.9	2	65.7	2		
神奈川県 Kanagawa	0.83	45	94.8	24	65.6	8	60.6	5		
新潟県 Niigata	1.83	12	93.9	29	65.0	11	56.5	28		
富山県 Toyama	1.93	4	94.8	24	67.0	4	56.7	27		
石川県 Ishikawa	1.69	18	96.0	16	63.1	17	56.3	29		
福井県 Fukui	2.05	1	97.8	4	67.1	3	61.3	3		
山梨県 Yamanashi	1.90	6	80.8	40	61.9	25	54.7	33		
長野県 Nagano	1.98	3	64.1	44	64.9	12	55.2	31		
岐阜県 Gifu	1.84	10	92.5	33	63.8	15	59.3	11		
静岡県 Shizuoka	1.63	22	93.5	31	64.3	13	58.4	15		
愛知県 Aichi	1.43	34	97.2	9	65.3	10	61.2	4		
三重県 Mie	1.73	15	98.0	2	63.1	17	57.0	24		
滋賀県 Shiga	1.64	21	96.4	13	73.3	1	66.2	1		
京都府 Kyoto	0.98	44	97.7	5	66.1	6	60.3	6		
大阪府 Osaka	0.77	46	97.7	5	61.2	27	59.7	10		
兵庫県 Hyogo	1.07	43	96.8	11	66.0	7	58.9	13		
奈良県 Nara	1.29	38	96.9	10	66.6	5	60.2	7		
和歌山県 Wakayama	1.55	28	98.2	1	60.2	29	59.8	9		
鳥取県 Tottori	1.80	13	91.5	35	62.9	19	54.1	36		
島根県 Shimane	1.74	14	94.0	28	60.8	28	48.0	46		
岡山県 Okayama	1.64	20	95.4	20	59.0	32	58.1	18		
広島県 Hiroshima	1.30	37	95.9	17	62.9	19	58.2	16		
山口県 Yamaguchi	1.47	32	94.1	27	58.4	34	45.9	47		
徳島県 Tokushima	1.67	19	97.3	8	57.2	38	58.0	20		
香川県 Kagawa	1.61	24	98.0	2	62.0	24	53.2	38		
愛媛県 Ehime	1.40	35	96.6	12	58.5	33	58.1	18		
高知県 Kochi	1.43	33	90.8	36	47.7	45	49.6	44		
福岡県 Fukuoka	1.25	39	95.5	19	59.2	31	56.8	26		
佐賀県 Saga	1.83	11	97.7	5	61.5	26	57.9	21		
長崎県 Nagasaki	1.35	36	95.8	18	57.5	36	54.4	35		
熊本県 Kumamoto	1.59	25	96.3	15	54.3	43	54.9	32		
大分県 Oita	1.55	27	94.6	26	56.1	39	51.1	41		
宮崎県 Miyazaki	1.61	23	92.4	34	54.1	44	53.3	37		
鹿児島県 Kagoshima	1.48	31	95.0	22	55.0	41	54.6	34		
沖縄県 Okinawa	1.58	26	88.9	38	44.3	46	55.3	30		
全 国 Japan	1.25		90.0		62.5		58.3			

\*5 Number of motor vehicles owned per household

## 熊本県の自動車保有台数の推移



### 解 説

#### 【概要】

本県の自動車保有台数は、自家用乗用車と軽自動車の合計で平成11年に100万台を突破した後も増加を続け、平成29年は1,225,072台で前年に比べ1.1%増となり、一世帯当たりの自動車保有台数は1.59台になっている。

このうち自家用乗用車は、平成6年に50万台を超え増加し続けていたが、平成16年からは減少し始め、平成29年には557,364台となった。

一方、軽自動車の増加は顕著で、平成21年に初めて自家用乗用車を上回り、平成29年は667,708台となった。

この結果、軽自動車の割合は、54.5%となり、全国平均45.1%より9.4ポイント高くなっている。

#### ○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「交通関連統計資料集」 国土交通省	平成29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

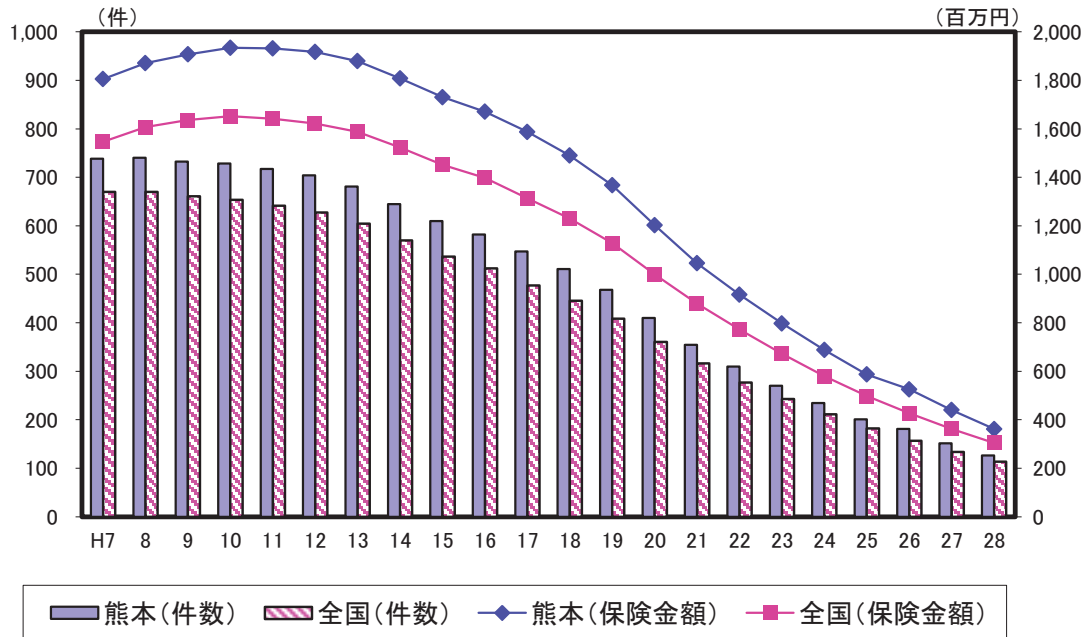
\*3

\*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	733	44	274	36	5,449	46	281	40
青森県 Aomori	949	35	239	43	6,213	39	376	15
岩手県 Iwate	819	40	248	42	5,963	41	330	26
宮城県 Miyagi	910	39	317	28	6,950	18	300	35
秋田県 Akita	742	43	223	45	5,730	43	368	17
山形県 Yamagata	976	30	282	32	7,204	12	383	14
福島県 Fukushima	920	38	308	29	6,740	20	397	9
茨城県 Ibaraki	780	42	260	41	5,720	44	316	27
栃木県 Tochigi	1,162	12	318	27	7,522	7	299	37
群馬県 Gumma	1,079	23	327	25	6,937	19	311	28
埼玉県 Saitama	1,100	20	408	13	6,375	36	222	45
千葉県 Chiba	1,144	17	385	16	6,449	33	216	46
東京都 Tokyo	1,350	3	667	1	8,049	3	270	42
神奈川県 Kanagawa	1,091	21	479	2	6,510	30	256	43
新潟県 Niigata	1,054	26	321	26	7,019	16	373	16
富山県 Toyama	1,515	1	451	5	8,415	2	409	7
石川県 Ishikawa	1,205	8	425	9	7,810	4	445	3
福井県 Fukui	1,404	2	378	18	8,912	1	480	2
山梨県 Yamanashi	1,157	16	297	31	7,036	15	308	31
長野県 Nagano	1,206	7	339	22	6,580	27	351	20
岐阜県 Gifu	1,158	15	380	17	6,969	17	304	33
静岡県 Shizuoka	1,256	5	402	14	7,226	11	248	44
愛知県 Aichi	1,057	25	451	4	7,261	10	310	29
三重県 Mie	1,184	9	362	19	6,728	21	310	30
滋賀県 Shiga	1,161	13	424	10	6,673	24	300	36
京都府 Kyoto	1,125	18	436	6	6,483	31	349	21
大阪府 Osaka	1,174	11	465	3	7,289	9	303	34
兵庫県 Hyogo	1,081	22	435	7	6,407	35	297	38
奈良県 Nara	1,176	10	411	11	6,421	34	308	32
和歌山県 Wakayama	974	31	358	20	6,679	23	397	10
鳥取県 Tottori	1,159	14	334	24	7,671	6	282	39
島根県 Shimane	982	28	260	40	6,319	37	333	25
岡山県 Okayama	1,122	19	388	15	7,055	14	346	22
広島県 Hiroshima	1,001	27	336	23	6,712	22	399	8
山口県 Yamaguchi	944	37	265	38	6,241	38	386	13
徳島県 Tokushima	1,256	6	434	8	7,465	8	527	1
香川県 Kagawa	1,349	4	410	12	7,804	5	409	6
愛媛県 Ehime	957	32	274	37	6,528	29	361	19
高知県 Kochi	1,078	24	261	39	6,654	25	422	4
福岡県 Fukuoka	981	29	355	21	6,627	26	272	41
佐賀県 Saga	951	34	307	30	7,060	13	343	23
長崎県 Nagasaki	956	33	278	35	6,567	28	392	11
熊本県 Kumamoto	948	36	279	34	6,482	32	362	18
大分県 Oita	804	41	281	33	6,195	40	390	12
宮崎県 Miyazaki	719	45	209	46	5,484	45	333	24
鹿児島県 Kagoshima	718	46	234	44	5,827	42	412	5
沖縄県 Okinawa	432	47	116	47	3,822	47	107	47
全 国 Japan	1,082		392		6,798		304	

\*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28年度末時点で、本県が224千件の保険金額6,421億円、全国が14,412千件の保険金額38兆6,054億円となっている。

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

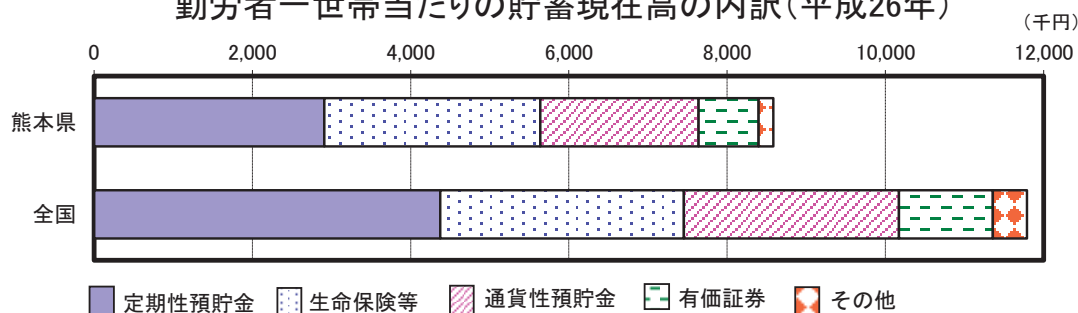
資料出所	調査期日	調査周期
*1、*2、*3「生命保険事業概況」（一社）生命保険協会	平成28年度末	毎年
*4「（独）郵便貯金・簡易生命保険管理機構 統計データ」	平成28年度末	毎年

### 33 貯蓄 Savings Held

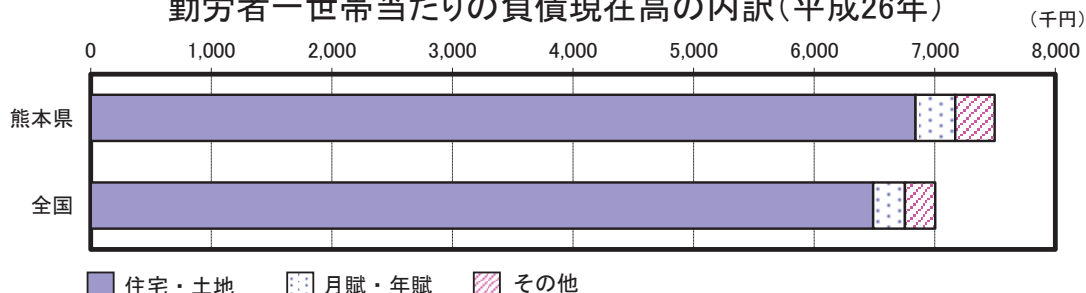
都道府県 Prefecture	*1 勤労者一世帯当たり 貯蓄現在高 Amounts of savings held per workers' household		*2 平均貯蓄率 Average saving rate		*3 勤労者一世帯当たり 負債現在高 Amounts of liabilities per workers' household		*4 一人当たり 個人預金残高 Outstanding personal deposits per capita	
	(千円) (1,000 yen)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(千円) (1,000 yen)	順位 Rank	(千円) (1,000 yen)	順位 Rank
	北海道 Hokkaido	8,410	43	28.6	16	5,874	27	2,007
青森県 Aomori	6,425	46	16.0	42	5,642	30	2,271	41
岩手県 Iwate	9,497	33	28.8	14	5,593	32	2,546	36
宮城県 Miyagi	9,397	35	23.8	29	5,880	26	2,931	24
秋田県 Akita	8,562	40	11.7	47	6,102	23	2,563	33
山形県 Yamagata	9,457	34	27.6	17	6,289	20	2,724	29
福島県 Fukushima	10,127	29	33.8	6	6,470	18	2,536	38
茨城県 Ibaraki	11,962	21	25.9	22	6,251	21	2,935	22
栃木県 Tochigi	12,062	18	17.2	40	7,131	10	2,969	17
群馬県 Gumma	9,927	31	22.0	34	6,806	13	2,727	28
埼玉県 Saitama	12,544	14	29.5	11	8,248	3	3,158	13
千葉県 Chiba	13,325	11	34.9	3	7,945	4	3,691	6
東京都 Tokyo	14,184	4	24.2	28	9,471	1	7,444	1
神奈川県 Kanagawa	14,024	6	14.2	46	8,834	2	3,540	7
新潟県 Niigata	11,300	27	19.0	36	6,632	15	2,681	30
富山県 Toyama	14,160	5	30.0	10	5,199	36	3,522	8
石川県 Ishikawa	12,204	17	27.2	20	5,565	33	2,924	25
福井県 Fukui	16,015	1	35.6	1	5,936	25	2,805	26
山梨県 Yamanashi	11,314	26	30.9	8	5,153	38	2,547	35
長野県 Nagano	11,570	23	21.6	35	5,730	28	2,559	34
岐阜県 Gifu	13,916	7	18.8	37	5,620	31	2,594	31
静岡県 Shizuoka	12,304	16	27.6	17	7,352	8	2,750	27
愛知県 Aichi	14,282	3	34.6	4	7,027	11	3,075	14
三重県 Mie	13,367	10	14.4	45	6,814	12	3,369	10
滋賀県 Shiga	13,728	9	30.2	9	7,514	5	3,062	15
京都府 Kyoto	11,485	24	22.9	31	7,184	9	2,931	23
大阪府 Osaka	10,316	28	35.1	2	7,395	7	4,304	3
兵庫県 Hyogo	12,445	15	33.3	7	6,759	14	2,992	16
奈良県 Nara	12,863	12	24.8	25	6,539	17	3,947	4
和歌山県 Wakayama	10,015	30	25.7	23	6,129	22	3,191	12
鳥取県 Tottori	11,980	20	25.4	24	5,273	35	2,954	19
島根県 Shimane	13,770	8	27.3	19	4,062	46	2,480	40
岡山県 Okayama	11,761	22	28.8	14	6,368	19	2,943	20
広島県 Hiroshima	12,018	19	24.6	26	5,681	29	2,961	18
山口県 Yamaguchi	12,835	13	29.3	13	5,137	39	3,256	11
徳島県 Tokushima	11,326	25	24.3	27	4,863	42	4,382	2
香川県 Kagawa	14,383	2	22.2	33	4,860	43	3,881	5
愛媛県 Ehime	9,710	32	17.4	39	5,484	34	3,382	9
高知県 Kochi	8,767	38	23.0	30	4,452	45	2,581	32
福岡県 Fukuoka	9,288	36	34.5	5	5,018	40	2,942	21
佐賀県 Saga	8,883	37	17.5	38	5,011	41	1,997	45
長崎県 Nagasaki	8,477	41	22.8	32	3,791	47	2,490	39
熊本県 Kumamoto	8,583	39	16.9	41	7,495	6	2,541	37
大分県 Oita	8,126	44	26.8	21	4,614	44	2,251	42
宮崎県 Miyazaki	8,450	42	14.8	44	5,165	37	1,897	47
鹿児島県 Kagoshima	6,951	45	16.0	42	6,604	16	1,969	46
沖縄県 Okinawa	4,095	47	29.4	12	6,037	24	2,014	43
全 国 Japan	11,790		24.8		7,003		3,522	

注 \*2は各都道府県庁所在地の数値

## 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%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29年3月末の一人当たり個人預金残高は2,541千円で前年同時期から205千円増加したが、全国平均に対し72.1%と低い水準にある。

### ○貯蓄現在高

ゆうちょ銀行、郵便貯金・簡易生命保険管理機構(旧日本郵政公社)、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	平成29年	毎年
*4「都道府県別預金・現金・貸出金」 日本銀行	平成29年3月末	毎月

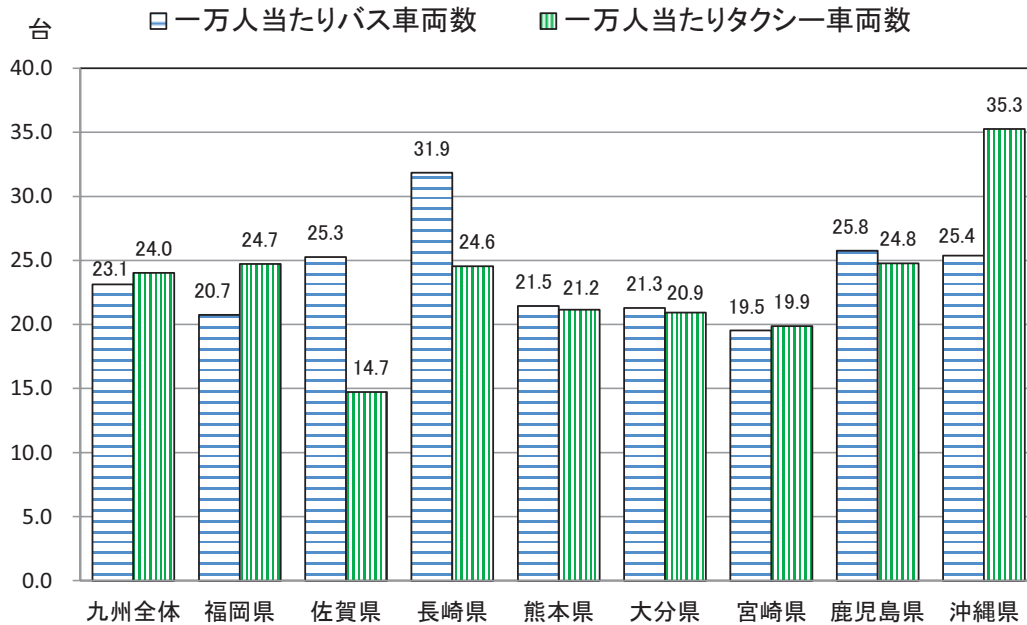
### 34 交通 Transportation

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		一指定自動車整備工場 当たりの保有車両台数	
			*5		Number of buses per 10 thousand persons		Number of taxis per 10 thousand persons		Motor vehicles owned per designate garage	
			(千人)	順位	(両)	順位	(両)	順位	(両)	順位
			(1,000 persons)	Rank	(両)	Rank	(両)	Rank	(両)	Rank
北海道	Hokkaido		198,863	9	26.4	7	23.6	8	2,017	43
青森県	Aomori		29,907	25	29.6	3	23.2	9	2,481	27
岩手県	Iwate		26,752	28	28.8	4	18.4	18	2,035	42
宮城県	Miyagi		70,221	14	21.7	21	21.4	11	2,773	18
秋田県	Akita		13,199	36	23.4	17	14.5	27	2,448	29
山形県	Yamagata		11,378	40	23.0	18	12.3	37	2,780	17
福島県	Fukushima		26,894	27	30.1	2	13.7	33	2,696	22
茨城県	Ibaraki		52,006	16	24.5	13	10.6	41	3,226	4
栃木県	Tochigi		24,712	31	23.4	16	10.3	42	2,942	11
群馬県	Gumma		14,518	35	20.3	26	9.1	45	3,096	7
埼玉県	Saitama		238,520	7	14.0	43	8.8	46	3,679	2
千葉県	Chiba		259,894	5	18.7	32	11.9	38	2,985	10
東京都	Tokyo		866,753	1	11.9	47	38.0	1	3,154	5
神奈川県	Kanagawa		686,121	2	12.9	45	14.2	30	3,762	1
新潟県	Niigata		47,842	17	27.1	5	14.3	28	3,047	9
富山県	Toyama		12,707	37	19.8	27	10.7	40	2,175	38
石川県	Ishikawa		36,286	20	24.3	15	19.1	16	2,252	34
福井県	Fukui		10,405	42	24.5	14	14.0	32	1,890	45
山梨県	Yamanashi		11,143	41	26.5	6	12.6	36	3,074	8
長野県	Nagano		25,076	30	26.4	8	14.2	31	3,633	3
岐阜県	Gifu		31,043	24	22.8	19	11.2	39	2,747	19
静岡県	Shizuoka		84,349	12	17.8	38	14.2	29	2,858	13
愛知県	Aichi		200,164	8	13.9	44	12.9	34	2,805	14
三重県	Mie		42,139	18	19.0	30	8.4	47	2,063	41
滋賀県	Shiga		25,410	29	19.1	29	9.9	43	2,484	25
京都府	Kyoto		193,975	10	18.4	35	35.2	3	2,369	31
大阪府	Osaka		292,506	3	12.0	46	22.7	10	2,886	12
兵庫県	Hyogo		244,882	6	14.5	42	15.7	25	2,735	21
奈良県	Nara		54,911	15	16.1	41	9.9	44	2,497	24
和歌山県	Wakayama		15,253	33	17.9	36	17.9	22	2,159	39
鳥取県	Tottori		6,922	46	22.0	20	12.8	35	2,336	32
島根県	Shimane		9,529	43	25.5	10	18.4	19	1,868	47
岡山県	Okayama		31,854	22	16.4	40	18.5	17	2,184	37
広島県	Hiroshima		106,876	11	18.4	34	25.0	4	2,484	26
山口県	Yamaguchi		27,360	26	18.5	33	18.2	20	2,246	35
徳島県	Tokushima		7,741	45	21.3	24	16.3	24	2,080	40
香川県	Kagawa		8,340	44	17.8	37	17.3	23	1,913	44
愛媛県	Ehime		15,056	34	16.7	39	18.0	21	1,878	46
高知県	Kochi		6,099	47	18.9	31	19.4	15	2,198	36
福岡県	Fukuoka		282,018	4	20.7	25	24.7	6	3,139	6
佐賀県	Saga		11,403	39	25.3	12	14.7	26	2,796	16
長崎県	Nagasaki		83,296	13	31.9	1	24.6	7	2,461	28
熊本県	Kumamoto		31,278	23	21.5	22	21.2	12	2,739	20
大分県	Oita		20,566	32	21.3	23	20.9	13	2,683	23
宮崎県	Miyazaki		11,555	38	19.5	28	19.9	14	2,335	33
鹿児島県	Kagoshima		42,101	19	25.8	9	24.8	5	2,407	30
沖縄県	Okinawa		33,130	21	25.4	11	35.3	2	2,804	15
全 国	Japan		4,582,953		18.3		19.1		2,701	

\*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28年度の乗合・貸切バス輸送人員は、31,278千人（乗合バス28,667千人、貸切バス2,611千人）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ている。

一万人当たり車両数を九州各県と比較してみると、バスでは長崎県、鹿児島県、沖縄県、佐賀県が多く宮崎県、福岡県が少ない。タクシーでは沖縄県が突出して多く、佐賀県が少ない。熊本県はどちらも九州全体の数値に対して若干低くなっている。

#### ○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+個人タクシー）÷推計人口×10,000

#### ○指定自動車整備事業者

自動車分解整備事業者であって、優良な設備、技術及び管理組織を有するほか、一定の検査施設及び自動車検査員を有し、地方運輸局長が指定した事業者をいう。

#### ○一指定自動車整備工場当たりの保有車両台数

保有車両台数÷指定自動車整備工場数

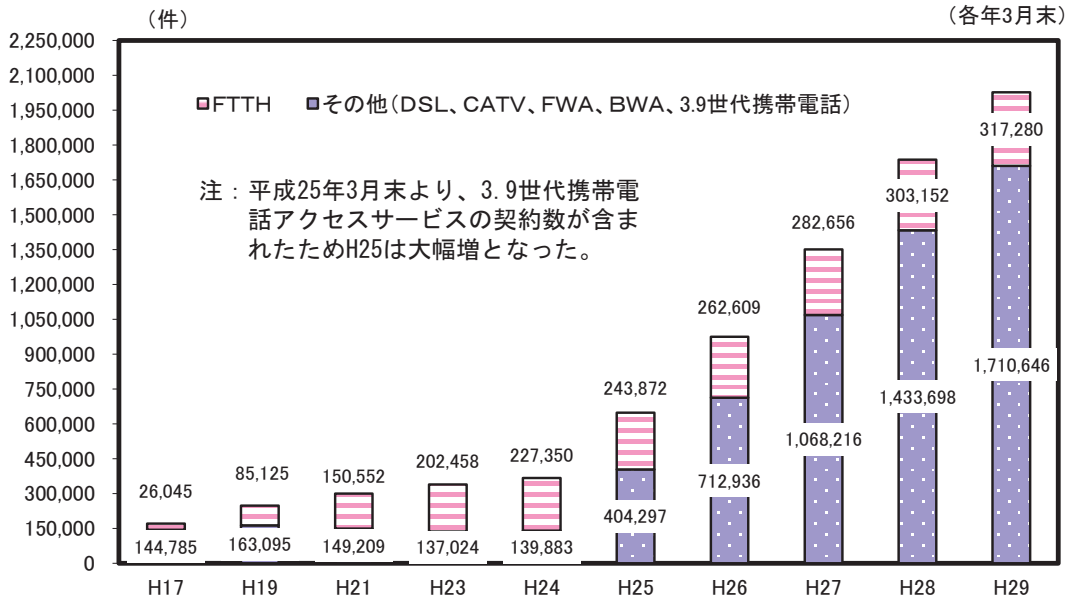
資料出所	調査期日	調査周期
*1 「自動車輸送統計調査」 国土交通省	平成28年度	毎月
*2 「交通関連統計資料集」 国土交通省	平成29年3月31日	毎年
*3 （一社）全国ハイヤー・タクシー連合会 資料	平成25年3月31日	毎年
*4 「交通関連統計資料集」 国土交通省	平成25年3月31日	毎年

### 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,3.9世代携帯電話) 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		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	6,600,860	9	18.9	6	239.0	41	32,402	3
青森県 Aomori	1,303,666	32	16.4	22	221.0	45	23,138	41
岩手県 Iwate	1,284,776	33	16.4	20	245.6	38	23,828	38
宮城県 Miyagi	3,081,902	14	21.4	3	314.2	7	24,111	36
秋田県 Akita	997,795	41	16.2	24	234.2	44	27,214	14
山形県 Yamagata	1,178,673	38	17.0	10	286.1	20	30,419	7
福島県 Fukushima	2,208,791	22	17.0	11	283.5	22	23,150	40
茨城県 Ibaraki	3,430,143	13	14.8	34	280.7	23	23,902	37
栃木県 Tochigi	2,287,672	20	14.2	41	279.9	25	26,249	22
群馬県 Gumma	2,321,399	18	15.4	31	279.0	26	23,100	42
埼玉県 Saitama	10,013,087	5	14.8	35	311.7	8	40,866	1
千葉県 Chiba	8,502,533	6	14.3	39	302.4	11	25,452	27
東京都 Tokyo	40,475,362	1	22.2	2	578.7	1	26,826	16
神奈川県 Kanagawa	13,605,576	3	13.4	45	321.2	5	31,524	4
新潟県 Niigata	2,366,295	16	14.2	40	265.8	31	21,153	44
富山県 Toyama	1,223,416	36	16.8	14	294.9	14	26,382	20
石川県 Ishikawa	1,373,053	31	15.4	32	287.0	19	29,493	10
福井県 Fukui	923,788	42	15.6	28	318.7	6	28,891	11
山梨県 Yamanashi	998,866	40	14.4	37	280.3	24	18,867	46
長野県 Nagano	2,343,366	17	16.4	23	272.1	30	25,950	25
岐阜県 Gifu	2,455,329	15	14.6	36	303.2	10	28,226	12
静岡県 Shizuoka	4,610,691	10	15.3	33	296.0	13	26,291	21
愛知県 Aichi	10,879,205	4	17.7	8	338.4	3	26,213	23
三重県 Mie	2,222,228	21	13.5	44	283.9	21	26,664	19
滋賀県 Shiga	1,757,990	26	13.7	42	310.5	9	30,000	8
京都府 Kyoto	3,592,215	12	15.7	27	298.8	12	26,784	17
大阪府 Osaka	14,206,477	2	16.6	18	336.3	4	30,876	6
兵庫県 Hyogo	7,363,511	8	13.6	43	293.6	15	25,147	29
奈良県 Nara	1,710,120	27	13.0	47	291.1	16	31,090	5
和歌山県 Wakayama	1,122,338	39	13.2	46	255.0	35	27,591	13
鳥取県 Tottori	624,595	47	16.8	17	265.2	32	26,778	18
島根県 Shimane	747,359	46	16.9	13	258.8	34	24,441	33
岡山県 Okayama	2,314,876	19	15.5	29	276.9	27	25,222	28
広島県 Hiroshima	3,762,083	11	19.0	5	289.3	17	24,541	32
山口県 Yamaguchi	1,653,708	28	15.4	30	250.6	36	23,692	39
徳島県 Tokushima	823,496	44	14.3	38	246.5	37	25,549	26
香川県 Kagawa	1,190,114	37	16.9	12	272.9	29	29,688	9
愛媛県 Ehime	1,533,959	29	15.8	26	235.4	42	20,406	45
高知県 Kochi	764,627	45	17.6	9	216.8	47	27,171	15
福岡県 Fukuoka	8,363,126	7	31.4	1	352.7	2	32,829	2
佐賀県 Saga	903,824	43	16.5	19	275.5	28	25,075	30
長崎県 Nagasaki	1,491,079	30	16.4	21	234.8	43	13,618	47
熊本県 Kumamoto	2,027,926	23	16.8	16	263.2	33	24,297	35
大分県 Oita	1,284,187	34	16.2	25	240.8	39	24,405	34
宮崎県 Miyazaki	1,248,242	35	18.7	7	239.3	40	24,639	31
鹿児島県 Kagoshima	1,763,280	25	16.8	15	218.5	46	26,100	24
沖縄県 Okinawa	1,816,303	24	20.2	4	287.0	18	21,616	43
全 国 Japan	188,753,907		17.7		328.4		26,383	

\*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29年3月末で2,027,926件、前年比16.8%の増加となっており、増加率は全国16位である。

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、ブロードバンド契約数総数に占める割合は15.2%だったが、年々増加し、平成24年3月末で227,350件（61.9%）と6割を超えた。平成29年3月末では317,280件と件数は増えたものの、3.9世代携帯電話アクセスサービスの契約数が含まれたため、割合は15.6%となった。

また、ブロードバンド契約数世帯比をみると263.2%で33位と、全国平均328.4%と比較しても低い水準にある。

### ○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1.5～100Mbps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。）。

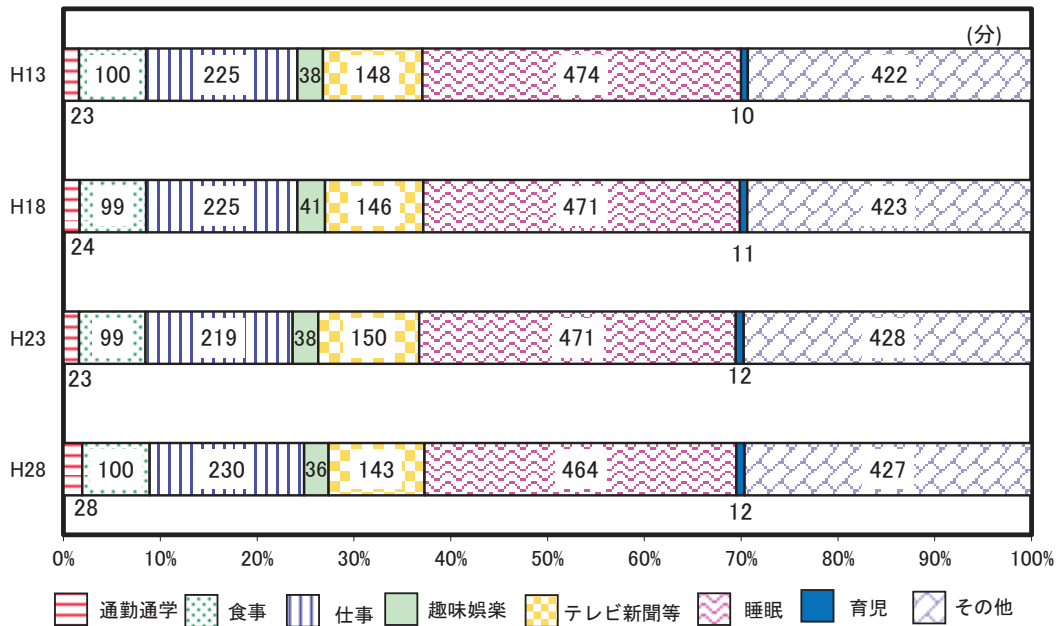
資料 出 所	調 査 期 日	調査周期
*1、*2、*3 総務省資料	平成29年3月末	四半期
*4「家計調査」 総務省統計局	平成28年	毎年

### 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	8
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、スポーツ観覧、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。

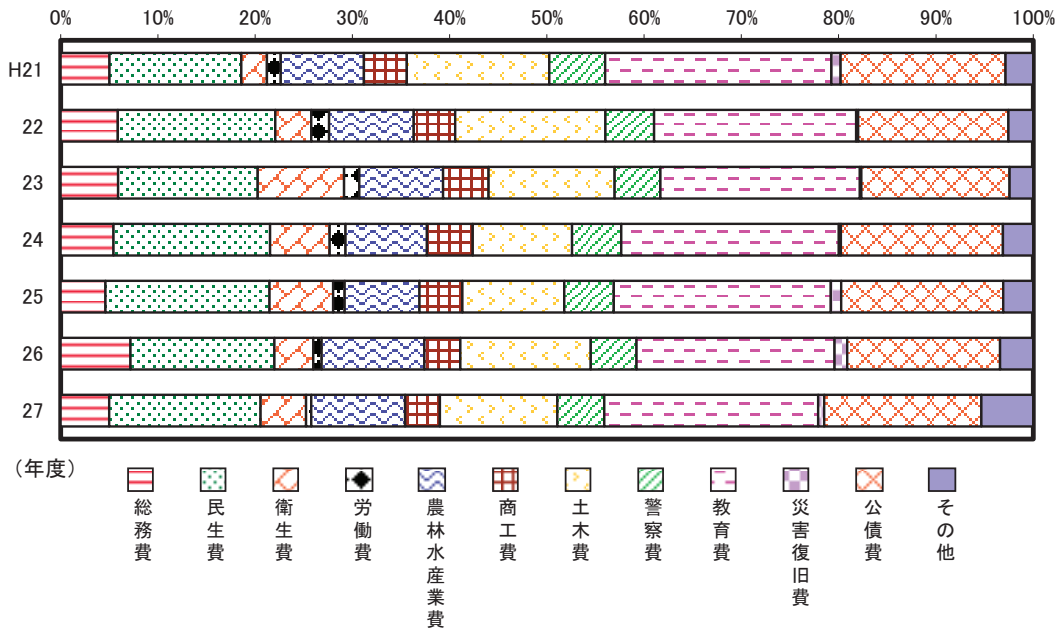
資料出所	調査期日	調査周期
「社会生活基本調査」 総務省統計局	平成28年10月20日	5年

## 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	446	25	0.419	27	39.6	36	1,077	10
青森県 Aomori	514	14	0.332	36	39.4	37	937	16
岩手県 Iwate	795	2	0.341	35	46.4	22	1,115	8
宮城県 Miyagi	555	11	0.596	13	56.2	9	685	37
秋田県 Akita	587	8	0.299	44	40.3	33	1,237	2
山形県 Yamagata	506	16	0.342	34	40.8	32	1,040	13
福島県 Fukushima	1,009	1	0.509	19	51.0	15	736	35
茨城県 Ibaraki	380	33	0.633	8	52.3	14	752	28
栃木県 Tochigi	383	30	0.622	9	56.8	8	556	42
群馬県 Gumma	381	32	0.603	12	53.4	11	607	41
埼玉県 Saitama	235	46	0.765	5	58.0	6	526	43
千葉県 Chiba	271	45	0.777	4	62.4	5	497	44
東京都 Tokyo	513	15	1.003	1	88.7	1	366	47
神奈川県 Kanagawa	220	47	0.917	3	69.6	3	407	46
新潟県 Niigata	459	22	0.435	25	43.5	30	1,058	12
富山県 Toyama	463	21	0.453	24	47.4	20	1,144	5
石川県 Ishikawa	451	24	0.468	22	45.6	25	1,084	9
福井県 Fukui	572	9	0.378	32	37.9	41	1,073	11
山梨県 Yamanashi	553	12	0.379	31	43.9	29	1,154	3
長野県 Nagano	392	29	0.476	21	45.2	27	747	32
岐阜県 Gifu	381	31	0.524	18	45.5	26	743	33
静岡県 Shizuoka	310	43	0.710	7	57.3	7	736	34
愛知県 Aichi	304	44	0.921	2	70.0	2	651	39
三重県 Mie	372	35	0.575	15	45.7	24	762	26
滋賀県 Shiga	355	38	0.539	17	46.7	21	752	29
京都府 Kyoto	358	37	0.567	16	53.1	12	751	30
大阪府 Osaka	319	42	0.750	6	65.4	4	628	40
兵庫県 Hyogo	354	39	0.621	10	55.5	10	797	25
奈良県 Nara	364	36	0.413	28	37.9	40	806	23
和歌山県 Wakayama	571	10	0.320	41	40.0	35	1,036	14
鳥取県 Tottori	595	7	0.255	45	31.3	45	1,137	7
島根県 Shimane	723	3	0.242	47	34.9	42	1,414	1
岡山県 Okayama	376	34	0.501	20	50.3	17	720	36
広島県 Hiroshima	327	41	0.586	14	50.8	16	756	27
山口県 Yamaguchi	457	23	0.426	26	42.6	31	909	17
徳島県 Tokushima	617	4	0.320	40	45.8	23	1,149	4
香川県 Kagawa	444	27	0.461	23	48.2	19	881	20
愛媛県 Ehime	445	26	0.412	29	44.2	28	747	31
高知県 Kochi	610	6	0.245	46	28.1	47	1,142	6
福岡県 Fukuoka	327	40	0.618	11	52.5	13	678	38
佐賀県 Saga	531	13	0.329	37	40.3	34	858	21
長崎県 Nagasaki	483	18	0.316	42	34.0	43	886	19
熊本県 Kumamoto	413	28	0.387	30	38.9	38	812	22
大分県 Oita	470	20	0.358	33	38.4	39	889	18
宮崎県 Miyazaki	614	5	0.320	39	50.2	18	798	24
鹿児島県 Kagoshima	472	19	0.321	38	32.8	44	988	15
沖縄県 Okinawa	506	17	0.315	43	28.8	46	467	45
全 国 Japan	399		0.491		55.9		700	

\*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27年度の本県の歳出決算額は7,371億円で、平成26年度に比べ2.3%の減少となった。目的別内訳では教育費1,681億円、公債費1,238億円、民生費1,219億円の順となっている。全国に比べ、教育費・農林水産業費・衛生費・公債費・警察費の構成比が高い。

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7,000億円台で推移した。平成22年度に8,000億円を超えたが、平成23年度は再び7,000億円台となった。

また、平成27年度の本県の財政力指数は0.387で、平成26年度から0.018ポイント上がったが、全国平均との差は0.104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27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27年度	毎年
*4「都道府県決算状況調」 総務省	平成27年度	毎年