

楽しむ

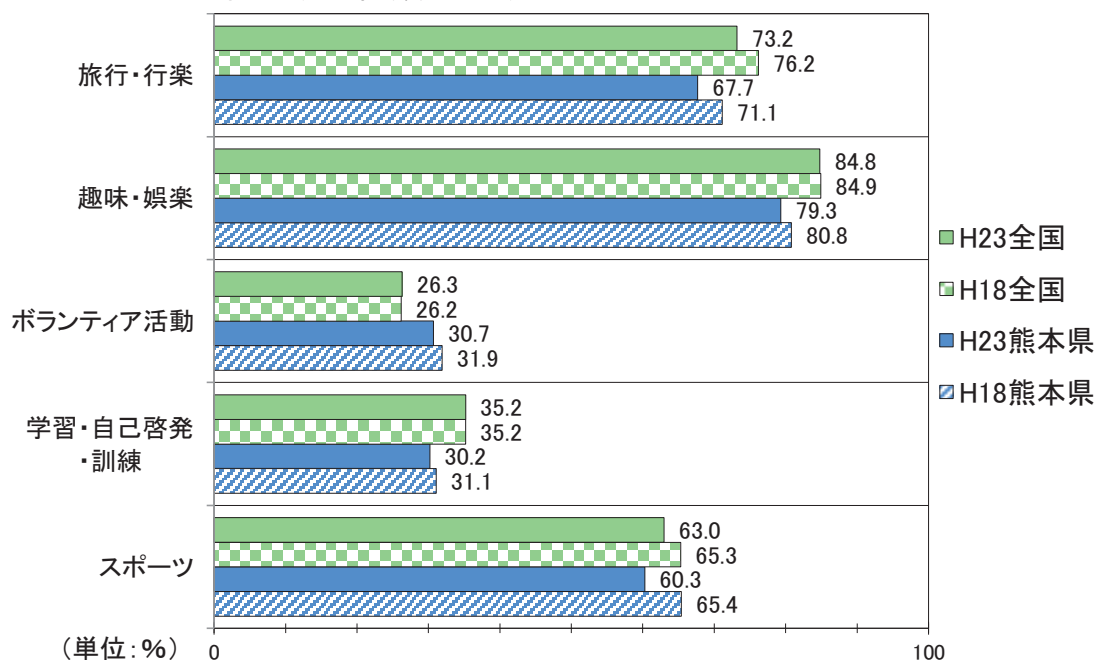
Enjoy

77 余暇 Leisure

都道府県 Prefecture			スポーツ行動者率 Participation Rate in Sports		日曜日の 休養・くつろぎ		日曜日の趣味・娯楽		日曜日の 交際・付き合い	
					Average time spent on relaxation on Sunday		*1		Average time spent on social life on Sunday	
			(%)	順位 Rank	(時間・分) (hours, minutes)		(時間・分) (hours, minutes)		(時間・分) (hours, minutes)	
北海道	Hokkaido		60.0	33	1.51	11	1.11	11	0.26	39
青森県	Aomori		49.4	47	1.52	7	1.05	31	0.27	35
岩手県	Iwate		55.0	44	1.52	7	1.03	36	0.29	30
宮城県	Miyagi		60.2	30	1.45	30	1.14	6	0.31	18
秋田県	Akita		53.9	46	2.02	1	1.05	31	0.30	22
山形県	Yamagata		57.0	41	1.44	35	0.57	47	0.38	2
福島県	Fukushima		57.0	41	1.55	5	1.09	20	0.26	39
茨城県	Ibaraki		62.3	17	1.48	16	1.10	15	0.27	35
栃木県	Tochigi		63.4	11	1.47	23	1.10	15	0.30	22
群馬県	Gumma		63.7	9	1.47	23	1.06	27	0.30	22
埼玉県	Saitama		66.9	3	1.48	16	1.10	15	0.29	30
千葉県	Chiba		66.0	5	1.46	27	1.10	15	0.25	44
東京都	Tokyo		68.6	1	1.46	27	1.19	2	0.32	12
神奈川県	Kanagawa		66.1	4	1.52	7	1.17	4	0.26	39
新潟県	Niigata		57.2	40	2.00	2	0.59	44	0.31	18
富山県	Toyama		62.0	22	1.51	11	1.10	15	0.32	12
石川県	Ishikawa		62.1	20	1.48	16	1.04	34	0.35	4
福井県	Fukui		57.4	39	1.55	5	1.06	27	0.32	12
山梨県	Yamanashi		65.2	6	1.43	38	1.12	7	0.37	3
長野県	Nagano		63.7	9	1.48	16	1.09	20	0.30	22
岐阜県	Gifu		61.7	24	1.39	44	1.11	11	0.31	18
静岡県	Shizuoka		63.3	12	1.42	41	1.12	7	0.33	9
愛知県	Aichi		65.1	7	1.46	27	1.20	1	0.30	22
三重県	Mie		62.1	20	1.48	16	1.05	31	0.31	18
滋賀県	Shiga		67.9	2	1.44	35	1.11	11	0.30	22
京都府	Kyoto		63.3	12	1.47	23	1.12	7	0.35	4
大阪府	Osaka		62.9	14	1.48	16	1.07	24	0.34	6
兵庫県	Hyogo		62.6	16	1.45	30	1.06	27	0.28	33
奈良県	Nara		64.5	8	1.45	30	1.04	34	0.32	12
和歌山県	Wakayama		56.9	43	1.43	38	1.12	7	0.32	12
鳥取県	Tottori		58.5	36	2.00	2	1.01	41	0.33	9
島根県	Shimane		60.9	26	1.56	4	1.03	36	0.27	35
岡山県	Okayama		60.3	28	1.52	7	1.16	5	0.30	22
広島県	Hiroshima		62.7	15	1.37	45	1.18	3	0.25	44
山口県	Yamaguchi		62.3	17	1.37	45	1.11	11	0.26	39
徳島県	Tokushima		57.5	38	1.51	11	1.06	27	0.24	46
香川県	Kagawa		59.5	35	1.43	38	1.09	20	0.32	12
愛媛県	Ehime		60.2	30	1.45	30	1.08	23	0.29	30
高知県	Kochi		54.7	45	1.45	30	1.02	39	0.24	46
福岡県	Fukuoka		59.6	34	1.50	15	1.07	24	0.34	6
佐賀県	Saga		57.8	37	1.47	23	1.01	41	0.34	6
長崎県	Nagasaki		60.1	32	1.42	41	1.07	24	0.27	35
熊本県	Kumamoto		60.3	28	1.51	11	0.58	46	0.30	22
大分県	Oita		60.6	27	1.48	16	0.59	44	0.28	33
宮崎県	Miyazaki		61.9	23	1.41	43	1.00	43	0.33	9
鹿児島県	Kagoshima		61.4	25	1.44	35	1.02	39	0.26	39
沖縄県	Okinawa		62.3	17	1.34	47	1.03	36	0.41	1
全国	Japan		63.0		1.47		1.10		0.30	

*1 Average time spent on hobbies and amusements on Sunday

余暇活動の種類別行動者率(平成23年・平成18年)



解 説

【概要】

熊本県民の平成23年の余暇活動の種類別行動者率は、「趣味・娯楽」がもっとも高く、次いで「旅行・行楽」、「スポーツ」、「ボランティア活動」、「学習・自己啓発・訓練」の順となっている。また、「ボランティア活動」は全国平均を4.4%上回っている。

○一日の生活時間の配分

一日の行動を20種類に分類し、時間帯別の行動状況を調査したもので、同時に2種類以上の行動をした場合は主な方に計上した。時間は該当する種類の行動をしなかった者も含む全員についての総平均時間。

○スポーツ

余暇活動としてのスポーツであり、学生の体育授業や職業スポーツ選手が仕事として行うものは含まれない。

○スポーツ行動者率

年間スポーツ行動者数÷10歳以上人口×100

○学習・自己啓発・訓練

学級・講座・教室など、自分の教養を高めたり、仕事に就くために行うもので、社会人が仕事として行うものや学生が学業として行うものは含まない。

○ボランティア活動

報酬を目的としないで自分の労力、技術、時間を提供して、地域社会や個人・団体の福祉増進のために行う行動。

○休養・くつろぎ

家族との団らん、仕事場又は学校の休憩時間、おやつ・お茶の時間、うたたね、食休みなど。

○趣味・娯楽

映画・美術・スポーツなどの観覧・鑑賞、楽器の演奏、手芸、華道、庭いじり、囲碁・将棋、読書など。

○交際・付き合い

訪問、来客の接待、会話、会食、知人との飲食、冠婚葬祭・送別会・同窓会への出席及び準備、見舞い、友人との電話、手紙のやりとりなど。

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23年10月20日	5年

78 宿泊施設・温泉 Lodging Facilities and Spa

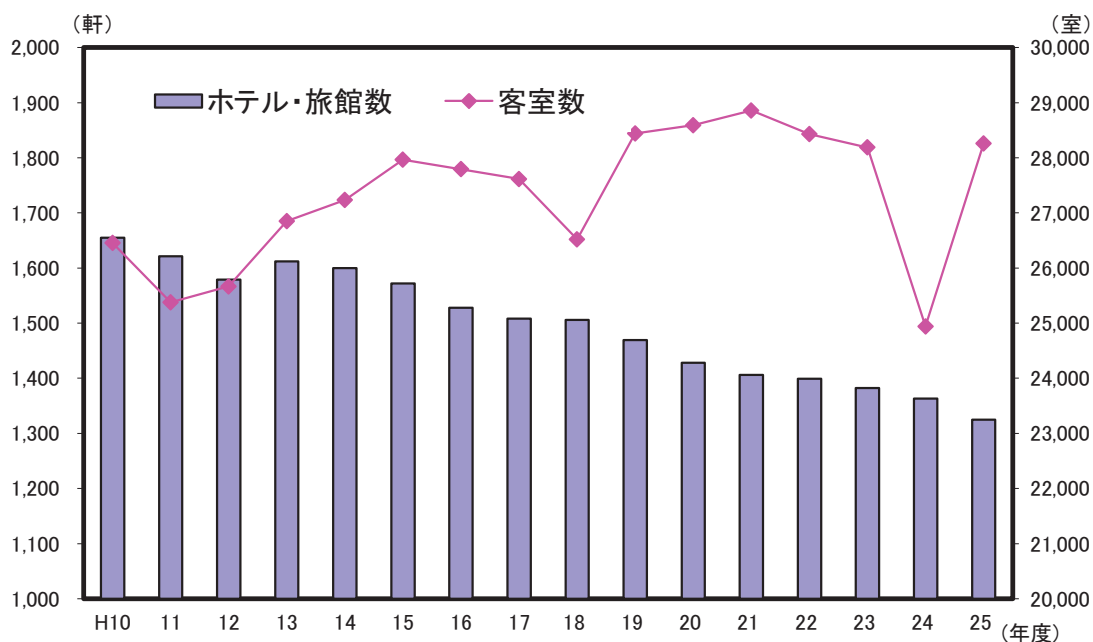
都道府県 Prefecture	*1 ホテル・旅館数		*2 一人当たり ホテル・旅館数		*3 温泉地数		*4 温泉湧出量	
	*5		*6		Hot spring resorts		Annual amount of hot- spring welled up	
	(箇所)	順位 Rank	(箇所)	順位 Rank	(箇所)	順位 Rank	(ℓ/分, min.)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	3,163	2	5.8	25	254	1	231,911	2
青森県 Aomori	852	28	6.4	22	143	4	139,315	4
岩手県 Iwate	910	25	7.0	15	97	10	63,884	12
宮城県 Miyagi	831	29	3.6	36	46	25	30,374	27
秋田県 Akita	611	36	5.8	26	127	6	77,147	9
山形県 Yamagata	901	26	7.9	10	90	11	50,728	16
福島県 Fukushima	1,704	6	8.8	8	135	5	80,332	8
茨城県 Ibaraki	1,173	18	4.0	33	37	30	20,399	35
栃木県 Tochigi	1,483	9	7.5	13	69	15	63,755	13
群馬県 Gumma	1,286	15	6.5	21	105	8	55,527	15
埼玉県 Saitama	725	34	1.0	47	22	42	21,958	32
千葉県 Chiba	1,416	12	2.3	41	85	12	14,473	39
東京都 Tokyo	1,884	5	1.4	45	17	46	27,437	28
神奈川県 Kanagawa	1,443	10	1.6	44	37	30	39,460	21
新潟県 Niigata	2,355	4	10.1	5	154	3	70,764	11
富山県 Toyama	476	43	4.4	30	74	13	30,788	25
石川県 Ishikawa	804	30	6.9	16	55	20	31,973	24
福井県 Fukui	1,102	21	13.9	3	42	27	8,020	44
山梨県 Yamanashi	1,434	11	16.9	1	28	41	49,765	17
長野県 Nagano	3,002	3	14.1	2	217	2	119,073	7
岐阜県 Gifu	1,209	17	5.9	24	66	17	74,652	10
静岡県 Shizuoka	3,344	1	9.0	7	114	7	124,314	6
愛知県 Aichi	1,313	14	1.8	43	35	35	18,650	38
三重県 Mie	1,653	7	9.0	6	67	16	45,546	20
滋賀県 Shiga	529	38	3.7	34	22	42	9,329	43
京都府 Kyoto	919	24	3.5	37	40	29	11,666	40
大阪府 Osaka	1,157	19	1.3	46	35	35	36,009	22
兵庫県 Hyogo	1,637	8	2.9	39	74	13	49,291	18
奈良県 Nara	457	44	3.3	38	29	40	9,551	42
和歌山県 Wakayama	793	32	8.1	9	49	23	57,783	14
鳥取県 Tottori	443	46	7.7	12	18	45	20,158	36
島根県 Shimane	479	42	6.8	17	43	26	30,427	26
岡山県 Okayama	800	31	4.1	32	41	28	21,098	34
広島県 Hiroshima	771	33	2.7	40	65	18	32,764	23
山口県 Yamaguchi	895	27	6.3	23	55	20	25,483	30
徳島県 Tokushima	607	37	7.9	11	31	39	7,115	45
香川県 Kagawa	444	45	4.5	28	36	32	11,158	41
愛媛県 Ehime	511	39	3.6	35	35	35	19,447	37
高知県 Kochi	497	40	6.7	18	36	32	4,094	46
福岡県 Fukuoka	1,041	22	2.0	42	49	23	48,574	19
佐賀県 Saga	377	47	4.5	29	21	44	21,619	33
長崎県 Nagasaki	652	35	4.7	27	32	38	26,393	29
熊本県 Kumamoto	1,325	13	7.4	14	55	20	135,719	5
大分県 Oita	1,231	16	10.4	4	62	19	286,032	1
宮崎県 Miyazaki	493	41	4.4	31	36	32	24,559	31
鹿児島県 Kagoshima	1,115	20	6.6	19	100	9	206,894	3
沖縄県 Okinawa	925	23	6.5	20	5	47	2,788	47
全 国 Japan	53,172		4.2		3,085		2,588,195	

*5 Number of hotels and ryokan(Japanese style hotel)

*6 Number of hotels and ryokan(Japanese style hotel) per 10 thousand persons

*7 Rooms of hotels and ryokan(Japanese style hotel) per 10 thousand persons

熊本県のホテル・旅館数と客室数の推移



解 説

【概要】

平成10年度からの熊本県のホテル・旅館数と客室数の推移をみると、平成10年度に1,655軒あった施設数が、平成25年度には1,325軒にまで減少している。

一方、客室数は平成15年度以降の減少傾向が平成19年度から3年連続で増加し、平成22年度から3年連続で減少していたが、平成25年度は増加に転じ28,261室となった。

○ホテル

客室数10室以上であり、各室の床面積は9㎡以上、寝具は洋式で、出入口及び窓は施錠可能で、適当な数の洋式浴室又はシャワー室を有すること。

○旅館

客室5室以上で、和式の構造設備による各室の床面積が7㎡以上であること。

○一万人当たりホテル・旅館数

ホテル・旅館数÷推計人口×10,000

○温泉

地中から湧出する温水・鉱水及び水蒸気その他のガスで、摂氏25度以上の温度又は別に定める物質（19物質）のいずれか一つの基準量を満たすもの。

○温泉地数

宿泊施設のある温泉地の数を計上した。

○温泉湧出量

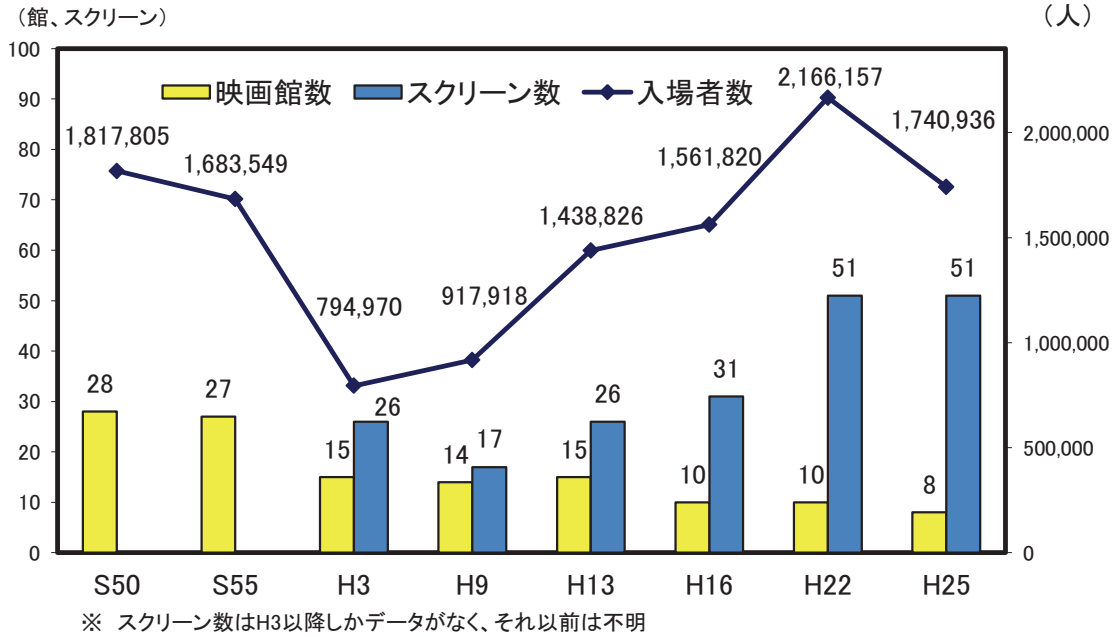
宿泊施設のある温泉地の湧出量

資料出所	調査期日	調査周期
*1、*2「衛生行政報告例」 厚生労働省 *3、*4「温泉利用状況」 環境省	平成25年度末 平成25年3月末	毎年 毎年

79 映画館 Movie theater

都道府県 Prefecture			スクリーン数 The number of the screen		十万人当たりスクリーン数 The number of the screen per 100,000persons		千人当たり座席数 Seating per 1,000persons		一人当たりの年間入場回数 The per person annual entrance number of times	
			(箇所)	順位 Rank	(箇所)	順位 Rank	(席) (Seats)	順位 Rank	(回) (Time)	順位 Rank
北海道	Hokkaido	118	8	2.2	31	3.87	31	0.96	28	
青森県	Aomori	45	24	3.4	5	5.61	8	0.83	35	
岩手県	Iwate	28	33	2.2	32	2.72	41	0.62	44	
宮城県	Miyagi	61	15	2.6	20	4.64	23	0.99	24	
秋田県	Akita	18	41	1.7	40	3.22	38	0.67	41	
山形県	Yamagata	42	25	3.7	2	6.13	4	1.25	12	
福島県	Fukushima	32	30	1.6	41	2.39	44	0.67	40	
茨城県	Ibaraki	93	11	3.2	8	6.14	3	1.33	8	
栃木県	Tochigi	56	19	2.8	12	4.70	21	1.13	17	
群馬県	Gumma	60	16	3.0	9	5.78	6	1.15	16	
埼玉県	Saitama	182	6	2.5	22	4.92	17	1.21	14	
千葉県	Chiba	165	7	2.7	18	5.14	13	1.25	13	
東京都	Tokyo	308	1	2.3	28	4.86	19	1.85	1	
神奈川県	Kanagawa	216	3	2.4	26	5.01	16	1.58	3	
新潟県	Niigata	63	13	2.7	15	5.11	14	0.99	23	
富山県	Toyama	24	37	2.2	29	3.98	30	1.27	10	
石川県	Ishikawa	53	20	4.6	1	9.99	1	1.37	7	
福井県	Fukui	29	32	3.6	3	5.89	5	0.95	29	
山梨県	Yamanashi	13	43	1.5	44	2.50	43	0.96	26	
長野県	Nagano	59	18	2.8	13	4.02	29	0.79	38	
岐阜県	Gifu	60	16	2.9	10	5.42	9	1.10	19	
静岡県	Shizuoka	99	10	2.7	19	4.65	22	1.07	21	
愛知県	Aichi	244	2	3.3	7	5.75	7	1.41	5	
三重県	Mie	49	22	2.7	17	5.21	12	1.11	18	
滋賀県	Shiga	38	26	2.7	16	5.26	11	1.05	22	
京都府	Kyoto	63	13	2.4	23	4.33	27	1.38	6	
大阪府	Osaka	197	4	2.2	30	4.39	26	1.49	4	
兵庫県	Hyogo	101	9	1.8	39	3.33	37	1.09	20	
奈良県	Nara	33	28	2.4	24	4.79	20	0.96	27	
和歌山県	Wakayama	21	39	2.1	33	3.47	34	0.78	39	
鳥取県	Tottori	11	44	1.9	35	3.61	32	0.50	45	
島根県	Shimane	-	-	-	-	-	-	-	-	
岡山県	Okayama	36	27	1.9	36	2.82	40	0.86	33	
広島県	Hiroshima	77	12	2.7	14	4.54	24	1.26	11	
山口県	Yamaguchi	23	38	1.6	42	3.58	33	0.63	43	
徳島県	Tokushima	-	-	-	-	-	-	-	-	
香川県	Kagawa	25	35	2.5	21	4.44	25	1.20	15	
愛媛県	Ehime	47	23	3.3	6	5.37	10	0.88	32	
高知県	Kochi	11	44	1.5	45	2.53	42	0.91	30	
福岡県	Fukuoka	184	5	3.6	4	6.34	2	1.59	2	
佐賀県	Saga	20	40	2.4	25	4.25	28	0.80	37	
長崎県	Nagasaki	26	34	1.9	37	3.38	35	0.84	34	
熊本県	Kumamoto	51	21	2.8	11	5.03	15	0.97	25	
大分県	Oita	25	35	2.1	34	3.35	36	0.90	31	
宮崎県	Miyazaki	18	41	1.6	43	2.29	45	0.66	42	
鹿児島県	Kagoshima	31	31	1.8	38	2.97	39	0.82	36	
沖縄県	Okinawa	33	28	2.3	27	4.90	18	1.33	9	
全国	Japan	3,204		2.5		4.67		1.24		

熊本県の映画館数、スクリーン数、入場者数の推移



解 説

【概要】

平成25年の熊本県の映画館数（事業所数）は8館、スクリーン数は51、座席数は9,054席、入場者数は1,740,936人だった。

十万人当たりスクリーン数は2.8、千人当たりの座席数は5.03でいずれも全国平均を上回っているが、県民一人当たりの年間入場回数は0.97回で、全国平均を下回っている。

映画館の数は調査の始まった昭和50年に28館だったのが平成25年は8館と約1/3になった。一方で入場者数は昭和50年の1,817,805人から平成3年には半分以下になったものの、その後は増加し、平成22年は2,166,157人となっていたが、平成25年はピーク時の平成22年と比べ約2割減少し、1,740,936人となっている。

スクリーン数は調査し始めた平成3年に26だったのが平成9年に一旦減少したものの、その後は増加し、平成25年は51と平成3年の約2倍となっており、近年の複数スクリーンを持つシネマコンプレックスの増加が窺える。

○映画館

アトラクションのあるなしにかかわらず商業的に映画の公開を行う事業所をいう。主として映画館の賃貸を行う事業所も含まれる。（映画館、映画劇場、野外映画劇場、映画館賃貸業、ミニ・シアター、ビデオ・シアターなど）

○1人当たりの年間入場回数

年間の入場者数÷推計人口（調査年の10月1日現在）

○映画館数、スクリーン数、座席数は当該年の7月1日現在の数値。（平成22年調査までは、11月1日現在の数値）

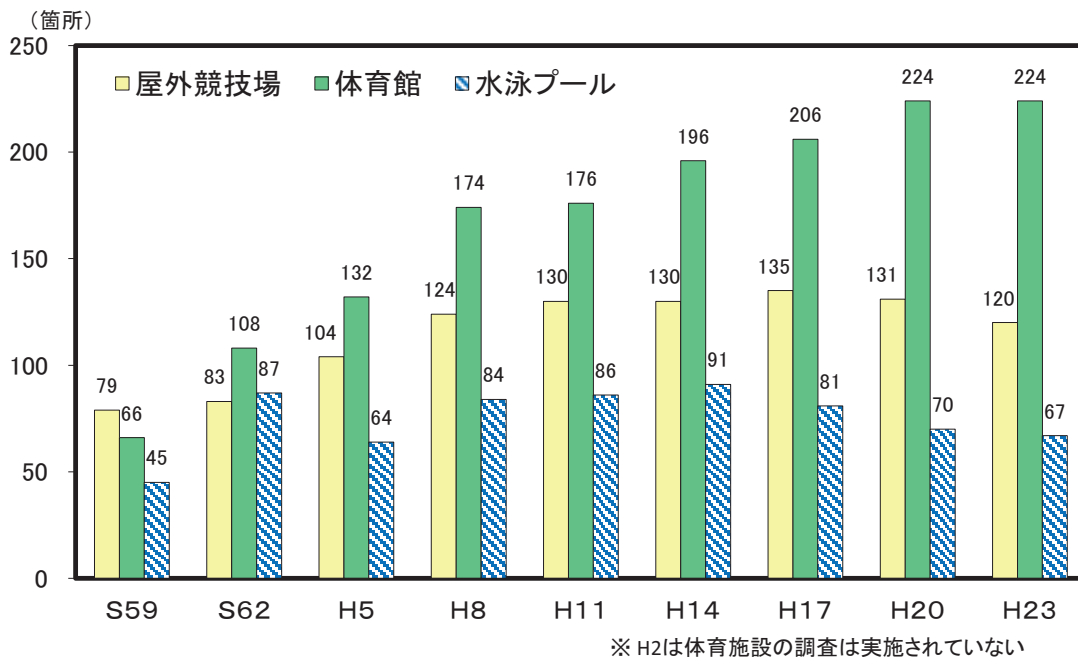
また年間の入場者数は、原則として当該年の前年の7月から当該年の6月までの1年間の数値。（平成22年調査までは、当該年の前年の11月から当該年の10月までの1年間の数値）

資料出所	調査期日	調査周期
「特定サービス産業実態調査」 経済産業省	平成25年7月1日	毎年

80 スポーツ施設 Sport Facilities

都道府県 Prefecture	屋外競技場数		十万人当たり 屋外競技場数		体育館数		十万人当たり 体育館数	
	Outdoor stadiums		Outdoor stadiums per 100 thousand persons		Gymnasiums		Gymnasiums per 100 thousand persons	
	(箇所)	順位 Rank	(箇所)	順位 Rank	(箇所)	順位 Rank	(箇所)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	784	1	14.3	3	421	1	7.7	27
青森県 Aomori	128	23	9.4	18	107	34	7.9	26
岩手県 Iwate	162	18	12.3	8	176	16	13.4	6
宮城県 Miyagi	169	17	7.3	26	133	26	5.7	32
秋田県 Akita	156	20	14.5	2	179	14	16.7	2
山形県 Yamagata	114	28	9.8	17	104	36	9.0	18
福島県 Fukushima	159	19	8.0	24	256	6	12.9	7
茨城県 Ibaraki	316	8	10.7	13	143	22	4.8	36
栃木県 Tochigi	347	6	17.4	1	136	24	6.8	29
群馬県 Gumma	265	9	13.2	4	136	24	6.8	29
埼玉県 Saitama	596	3	8.3	21	194	11	2.7	45
千葉県 Chiba	401	5	6.5	30	179	14	2.9	44
東京都 Tokyo	772	2	5.9	33	252	7	1.9	47
神奈川県 Kanagawa	265	9	2.9	46	268	3	3.0	43
新潟県 Niigata	243	13	10.3	15	267	4	11.3	13
富山県 Toyama	88	34	8.1	23	131	27	12.0	11
石川県 Ishikawa	128	23	11.0	12	147	20	12.6	8
福井県 Fukui	105	31	13.1	5	92	41	11.5	12
山梨県 Yamanashi	77	40	9.0	19	108	33	12.6	8
長野県 Nagano	252	11	11.8	9	292	2	13.6	5
岐阜県 Gifu	220	14	10.6	14	185	13	8.9	20
静岡県 Shizuoka	331	7	8.8	20	146	21	3.9	40
愛知県 Aichi	437	4	5.9	33	230	8	3.1	42
三重県 Mie	109	29	5.9	33	96	38	5.2	35
滋賀県 Shiga	85	36	6.0	32	102	37	7.2	28
京都府 Kyoto	107	30	4.1	41	93	40	3.5	41
大阪府 Osaka	206	16	2.3	47	194	11	2.2	46
兵庫県 Hyogo	220	14	3.9	44	260	5	4.7	37
奈良県 Nara	57	43	4.1	41	131	27	9.4	16
和歌山県 Wakayama	83	37	8.3	21	66	46	6.6	31
鳥取県 Tottori	73	42	12.5	7	139	23	23.8	1
島根県 Shimane	81	38	11.4	10	109	32	15.3	3
岡山県 Okayama	150	22	7.7	25	106	35	5.5	34
広島県 Hiroshima	102	32	3.6	45	163	17	5.7	32
山口県 Yamaguchi	57	43	4.0	43	115	30	8.0	24
徳島県 Tokushima	42	46	5.4	37	75	43	9.6	15
香川県 Kagawa	100	33	10.1	16	80	42	8.1	22
愛媛県 Ehime	76	41	5.3	39	115	30	8.1	22
高知県 Kochi	41	47	5.4	37	74	45	9.8	14
福岡県 Fukuoka	246	12	4.8	40	215	10	4.2	38
佐賀県 Saga	57	43	6.7	28	75	43	8.9	20
長崎県 Nagasaki	81	38	5.7	36	127	29	9.0	18
熊本県 Kumamoto	120	26	6.6	29	224	9	12.4	10
大分県 Oita	151	21	12.7	6	95	39	8.0	24
宮崎県 Miyazaki	127	25	11.2	11	156	19	13.8	4
鹿児島県 Kagoshima	120	26	7.1	27	157	18	9.2	17
沖縄県 Okinawa	86	35	6.1	31	56	47	4.0	39
全 国 Japan	9,092		7.1		7,305		5.7	

熊本県の体育施設数の推移(社会体育施設+民間体育施設)



解 説

【概要】

平成23年の県内社会体育施設は875か所(全国47,571か所)で、前回調査時の平成20年に比べ1か所増加した。

一方、県内の民間体育施設は333か所(全国15,532か所)で58か所増加した。

種類別には屋外競技場が前回(H20)から8.4%減少して120ヶ所、体育館は前回と同数の224ヶ所、水泳プールは4.3%減少の67ヶ所だった。

種類別の施設数について昭和59年からの推移をみると、体育館数は一貫して大きく増加している。屋内競技場は平成11年まで上昇傾向にあったがそれ以降は概ね横ばい気味。水泳プールは平成14年をピークに減少傾向にある。

○社会体育施設

一般の利用に供する目的で地方公共団体、独立行政法人が設置した体育館、水泳プール、運動場等のスポーツ施設。青少年教育施設等に附帯する体育施設は除く。

○民間体育施設

民間の営利・非営利体育施設で、一般の利用に供する目的で設置された体育館、水泳プール、運動場等のスポーツ施設。企業の職員の福利・厚生用の施設は除く。

○屋外競技場数

ここでは社会体育施設及び民間体育施設の屋外施設の中から、陸上競技場、野球・ソフトボール場、球技場の合計とした。

○体育館数

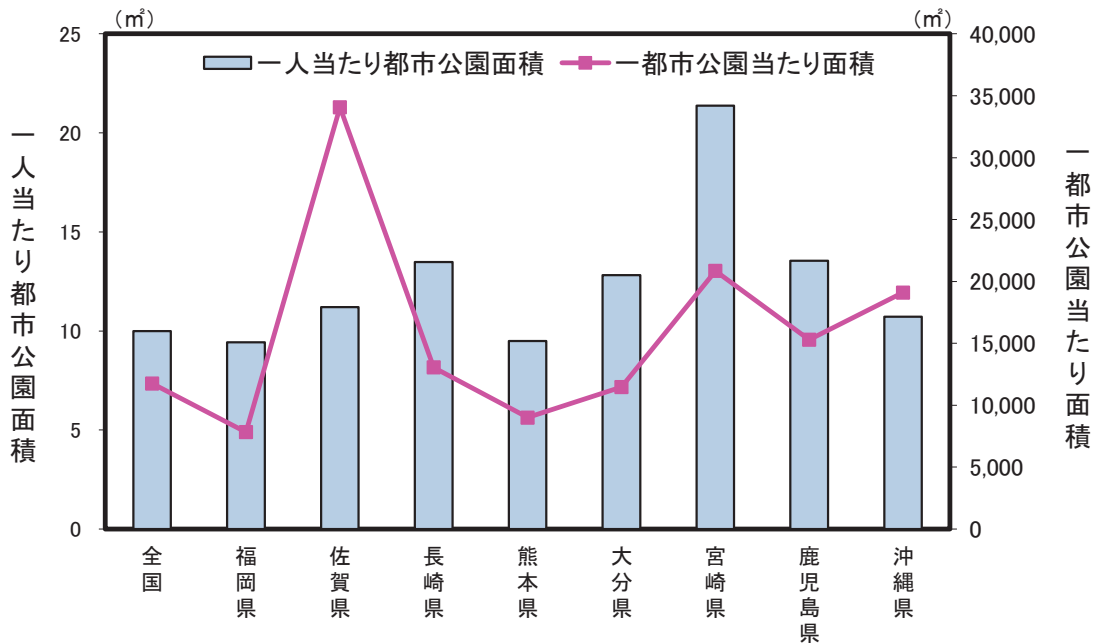
ここでは社会体育施設及び民間体育施設の屋内施設の中から、体育館の数とした。

資料出所	調査期日	調査周期
「社会教育調査」 文部科学省	平成23年10月1日	3年

81 公園 Parks

都道府県 Prefecture			都市公園数		都市公園面積		一人当たり 都市公園面積		一都市公園当たり 面積	
			(箇所)	順位 Rank	(ha)	順位 Rank	(㎡)	順位 Rank	(㎡)	順位 Rank
北海道	Hokkaido	7,484								
青森県	Aomori	847	33	2,049	20	17.4	6	24,194	8	
岩手県	Iwate	1,207	25	1,449	34	14.1	12	12,003	32	
宮城県	Miyagi	2,698	11	3,292	10	15.8	8	12,203	31	
秋田県	Akita	576	39	1,773	27	19.9	3	30,779	4	
山形県	Yamagata	816	36	1,784	26	19.2	4	21,864	12	
福島県	Fukushima	1,133	27	2,235	19	12.7	23	19,728	15	
茨城県	Ibaraki	1,892	19	2,583	15	9.0	37	13,652	23	
栃木県	Tochigi	2,035	17	2,651	14	13.7	15	13,026	27	
群馬県	Gumma	1,420	22	2,443	18	13.3	20	17,203	18	
埼玉県	Saitama	4,892	8	4,858	5	6.7	43	9,930	35	
千葉県	Chiba	6,062	5	3,957	9	6.6	44	6,528	45	
東京都	Tokyo	7,856	1	5,722	3	4.4	47	7,284	44	
神奈川県	Kanagawa	7,147	3	4,635	6	5.1	46	6,486	46	
新潟県	Niigata	2,254	15	2,920	13	13.7	16	12,953	28	
富山県	Toyama	1,927	18	1,581	30	14.8	10	8,204	39	
石川県	Ishikawa	1,096	29	1,495	33	13.9	14	13,639	24	
福井県	Fukui	846	34	1,134	40	15.7	9	13,410	25	
山梨県	Yamanashi	200	47	769	43	10.4	31	38,441	1	
長野県	Nagano	940	32	2,486	16	13.1	21	26,446	6	
岐阜県	Gifu	1,370	23	1,893	23	10.0	32	13,816	22	
静岡県	Shizuoka	2,397	13	3,034	11	8.3	39	12,659	29	
愛知県	Aichi	4,456	9	5,532	4	7.5	41	12,415	30	
三重県	Mie	2,558	12	1,626	29	9.8	33	6,356	47	
滋賀県	Shiga	535	40	1,211	39	8.7	38	22,633	10	
京都府	Kyoto	2,306	14	1,874	24	7.5	42	8,127	40	
大阪府	Osaka	6,113	4	4,554	7	5.1	45	7,450	43	
兵庫県	Hyogo	5,643	7	6,689	2	12.4	24	11,854	33	
奈良県	Nara	2,246	16	1,687	28	12.2	25	7,512	42	
和歌山県	Wakayama	276	44	659	45	7.7	40	23,877	9	
鳥取県	Tottori	309	43	644	46	13.3	19	20,854	13	
島根県	Shimane	358	42	1,045	41	19.0	5	29,188	5	
岡山県	Okayama	1,518	21	2,481	17	14.5	11	16,342	20	
広島県	Hiroshima	2,984	10	2,934	12	11.3	27	9,833	36	
山口県	Yamaguchi	1,118	28	1,845	25	14.0	13	16,501	19	
徳島県	Tokushima	262	45	575	47	9.4	36	21,931	11	
香川県	Kagawa	360	41	1,367	37	15.9	7	37,963	2	
愛媛県	Ehime	581	38	1,496	32	12.0	26	25,740	7	
高知県	Kochi	822	35	688	44	11.2	29	8,374	38	
福岡県	Fukuoka	5,810	6	4,547	8	9.4	35	7,826	41	
佐賀県	Saga	240	46	818	42	11.2	28	34,063	3	
長崎県	Nagasaki	1,152	26	1,503	31	13.5	18	13,051	26	
熊本県	Kumamoto	1,608	20	1,448	35	9.5	34	9,004	37	
大分県	Oita	1,079	30	1,237	38	12.8	22	11,460	34	
宮崎県	Miyazaki	964	31	2,010	21	21.4	2	20,849	14	
鹿児島県	Kagoshima	1,243	24	1,901	22	13.5	17	15,292	21	
沖縄県	Okinawa	757	37	1,446	36	10.7	30	19,104	16	
全 国	Japan	102,393		120,217		10.0		11,741		

九州・沖縄各県の都市公園面積比較(平成25年3月31日現在)



解 説

【概要】

平成25年3月31日現在の県内都市公園数は1,608か所(全国102,393か所)、また、都市公園面積は1,448ha(全国120,217ha)である。

人口一人当たりの都市公園面積を比較すると、全国平均と近い水準にある。また、九州内では宮崎県がもっとも広い。

○都市公園

都市公園とは、国及び地方公共団体が設置する都市計画施設である公園及び緑地又は地方公共団体が都市計画区域内に設置する公園や緑地であり、次のように区分されている。

街区公園、近隣公園、地区公園、総合公園、運動公園、広域公園、レクリエーション都市、特殊公園、緩衝緑地、都市緑地、緑道、国営公園

※東日本大震災で大きな被害を受けた岩手県、宮城県、福島県の一部地域は平成21年度末の数値を使用

○都市公園の役割

- (1) 地球温暖化の防止、ヒートアイランド現象の緩和、生物多様性の保全による良好な都市環境の提供
- (2) 震災時の避難地、避難路、延焼防止、復旧・復興の拠点
- (3) 子供からお年寄りまでの幅広い年齢層の自然とのふれあい、レクリエーション活動、健康運動等多様な活動の拠点
- (4) 地域間の交流・連携の拠点

○一人当たり都市公園面積

都市公園面積÷都市計画区域内人口

○一都市公園当たり面積

都市公園面積÷都市公園数

※各都道府県値は特別区、政令市を含めたもの。

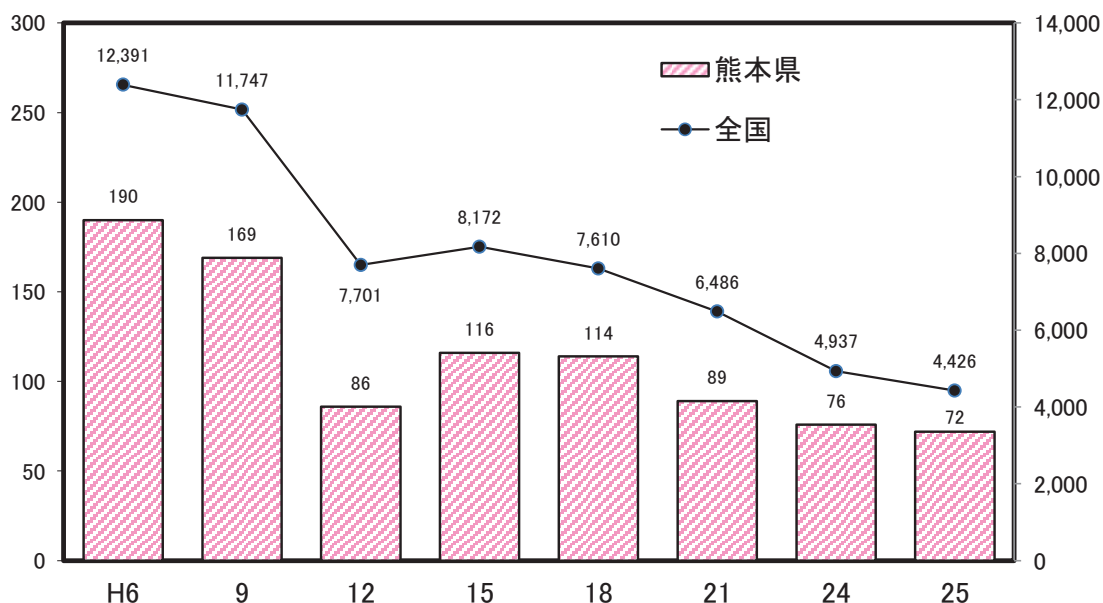
資料出所	調査期日	調査周期
国土交通省資料	平成25年3月31日	毎年

82 パチンコ・レンタルビデオ “Pachinko” and Rental Video

都道府県 Prefecture			*1 遊技場店舗数 “Pachinko” parlors		*2 一人当たり パチンコ遊技機台数 *5		*3 レンタルビデオ 店舗数 Rental video shops		*4 十万人当たりレンタル ビデオ店舗数 Rental video shops per 100 thousand persons	
			(店)	順位 Rank	(台)	順位 Rank	(店)	順位 Rank	(店)	順位 Rank
北海道	Hokkaido	581	6	267	21	189	7	3.5	21	
青森県	Aomori	146	28	302	8	44	32	3.3	27	
岩手県	Iwate	141	29	276	17	54	26	4.2	11	
宮城県	Miyagi	223	16	267	22	67	20	2.9	38	
秋田県	Akita	124	33	289	11	36	37	3.4	24	
山形県	Yamagata	111	34	221	37	37	36	3.2	29	
福島県	Fukushima	216	20	261	23	61	22	3.1	33	
茨城県	Ibaraki	306	11	254	26	105	12	3.6	19	
栃木県	Tochigi	226	15	283	12	72	17	3.6	19	
群馬県	Gumma	238	14	307	6	91	15	4.6	6	
埼玉県	Saitama	624	5	214	38	203	5	2.8	39	
千葉県	Chiba	494	7	200	41	160	9	2.6	44	
東京都	Tokyo	1,068	1	164	46	513	1	3.9	14	
神奈川県	Kanagawa	640	4	164	45	356	2	3.9	14	
新潟県	Niigata	222	17	242	32	103	13	4.4	8	
富山県	Toyama	79	42	245	31	34	39	3.2	29	
石川県	Ishikawa	101	36	269	20	39	34	3.4	24	
福井県	Fukui	78	43	305	7	34	39	4.3	9	
山梨県	Yamanashi	76	45	251	29	28	45	3.3	27	
長野県	Nagano	222	17	252	27	57	24	2.7	41	
岐阜県	Gifu	219	19	279	15	72	17	3.5	21	
静岡県	Shizuoka	354	10	251	28	125	11	3.4	24	
愛知県	Aichi	686	3	270	19	241	3	3.2	29	
三重県	Mie	154	26	274	18	55	25	3.0	36	
滋賀県	Shiga	137	31	242	34	38	35	2.7	41	
京都府	Kyoto	204	21	202	40	52	29	2.0	46	
大阪府	Osaka	933	2	280	14	191	6	2.2	45	
兵庫県	Hyogo	459	8	186	42	151	10	2.7	41	
奈良県	Nara	102	35	180	44	27	46	2.0	46	
和歌山県	Wakayama	100	38	282	13	30	43	3.1	33	
鳥取県	Tottori	78	43	245	30	31	41	5.4	4	
島根県	Shimane	76	45	230	35	27	46	3.8	16	
岡山県	Okayama	166	24	185	43	54	26	2.8	39	
広島県	Hiroshima	291	12	206	39	88	16	3.1	33	
山口県	Yamaguchi	158	25	278	16	46	30	3.2	29	
徳島県	Tokushima	70	47	257	24	31	41	4.0	12	
香川県	Kagawa	89	39	242	33	30	43	3.0	36	
愛媛県	Ehime	126	32	226	36	54	26	3.8	16	
高知県	Kochi	101	36	318	4	45	31	6.0	2	
福岡県	Fukuoka	418	9	255	25	179	8	3.5	21	
佐賀県	Saga	81	40	296	9	36	37	4.3	9	
長崎県	Nagasaki	171	23	292	10	64	21	4.6	6	
熊本県	Kumamoto	177	22	314	5	72	17	4.0	12	
大分県	Oita	141	29	333	3	44	32	3.7	18	
宮崎県	Miyazaki	148	27	402	1	61	22	5.4	4	
鹿児島県	Kagoshima	257	13	390	2	93	14	5.5	3	
沖縄県	Okinawa	81	40	92	47	206	4	14.6	1	
全 国	Japan	11,893		236		4,426		3.5		

*5 Number of “Pachinko” machines per 10 thousand persons

レンタルビデオ店舗数の推移



解 説

【概要】

県内の遊技場店舗数は、平成25年12月31日現在で177店舗となっており、遊戯機械設置台数は82,746台で、このうちパチンコ遊技機台数は56,526台となっている。

また、事業所・企業統計調査及び経済センサス基礎調査によれば、パチンコ店の従業員数は平成13年5,475人から平成18年5,519人となり、平成21年5,505人となっている。

一方、県内においてレンタルビデオ店舗数は、平成15年に増加したが、その後は減少傾向となっている。

○遊技場店舗数

パチンコ店だけでなく、回胴式（スロット）やアレンジボールなどの専門店も含む。

○パチンコ遊技機台数

パチンコ台だけの台数で、回胴式（スロット）、アレンジボール、雀球、スマートボール等は含まない。

○一万人当たりパチンコ遊技機台数

パチンコ遊技機台数 ÷ 推計人口 × 10,000

○レンタルビデオ店舗数

ビデオソフトメーカーで構成する日本映像ソフト協会のレンタルシステムに加盟している店舗数。転居先不明となっている店舗を除く。

○十万人当たりレンタルビデオ店舗数

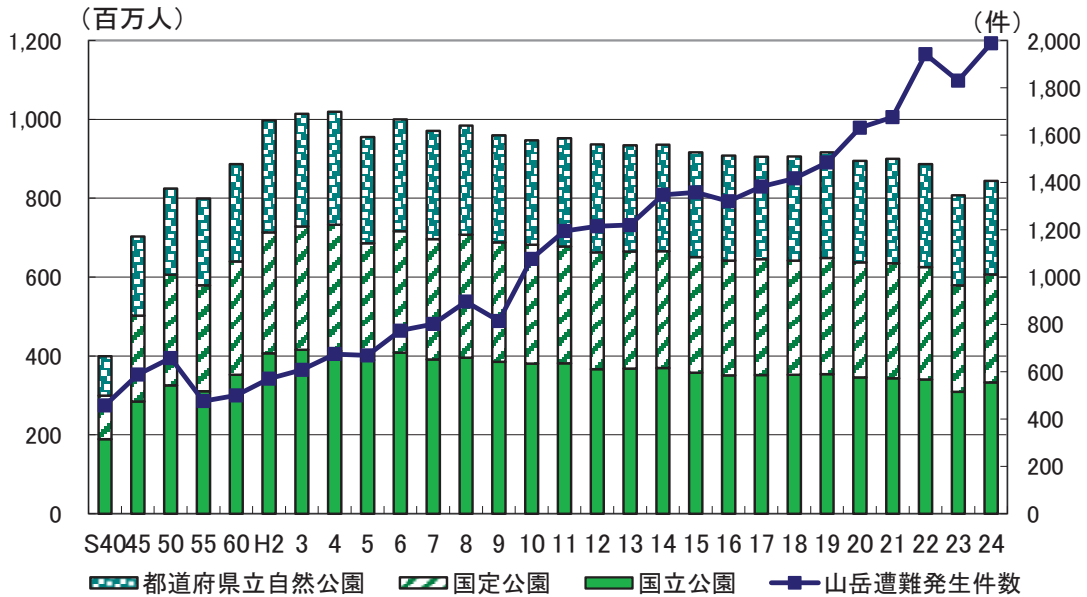
レンタルビデオ店舗数 ÷ 推計人口 × 100,000

資料出所	調査期日	調査周期
*1、*2 全日本遊技事業協同組合連合会資料	平成25年12月31日	毎年
*3、*4 (社)日本映像ソフト協会資料	平成25年10月1日	毎月

83 アウトドアレジャー Outdoor Leisure

都道府県 Prefecture	*1 自然公園利用者数 Natural park users		*2 キャンプ場数 Camping sites		*3 水浴場数 Bathing beaches,lakes,rivers		*4 観光農園数 Farms for tourist	
	(千人)	順位 Rank	(箇所)	順位 Rank	(箇所)	順位 Rank	(箇所)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	32,071	8	159	1	45	5	405	5
青森県 Aomori	8,338	36	50	15	22	12	181	16
岩手県 Iwate	3,471	46	35	26	4	38	74	35
宮城県 Miyagi	14,652	22	35	26	4	38	78	33
秋田県 Akita	7,441	37	64	7	17	18	75	34
山形県 Yamagata	11,934	27	25	33	11	30	394	6
福島県 Fukushima	10,808	29	93	3	16	21	202	14
茨城県 Ibaraki	23,556	11	38	21	18	17	343	9
栃木県 Tochigi	20,567	13	54	10	0	44	263	13
群馬県 Gumma	8,819	34	37	24	0	44	487	3
埼玉県 Saitama	17,101	17	26	31	0	44	344	8
千葉県 Chiba	18,472	15	41	17	68	1	475	4
東京都 Tokyo	16,101	19	62	8	8	33	184	15
神奈川県 Kanagawa	27,421	10	41	17	27	8	373	7
新潟県 Niigata	16,268	18	92	4	48	3	124	20
富山県 Toyama	2,985	47	32	29	8	33	22	47
石川県 Ishikawa	7,289	39	40	20	注1	16	41	43
福井県 Fukui	12,928	25	13	41	15	23	51	41
山梨県 Yamanashi	41,790	3	53	11	0	44	817	1
長野県 Nagano	35,153	5	118	2	3	42	811	2
岐阜県 Gifu	8,989	32	52	12	3	42	58	40
静岡県 Shizuoka	98,911	1	65	6	51	2	268	12
愛知県 Aichi	28,267	9	38	21	22	12	129	19
三重県 Mie	19,975	14	11	44	19	15	92	30
滋賀県 Shiga	34,537	7	29	30	9	32	93	29
京都府 Kyoto	10,617	30	41	17	17	18	110	25
大阪府 Osaka	15,292	21	26	31	4	38	118	22
兵庫県 Hyogo	34,983	6	51	13	46	4	297	10
奈良県 Nara	14,163	23	9	46	14	25	65	38
和歌山県 Wakayama	21,766	12	7	47	22	12	116	23
鳥取県 Tottori	7,301	38	22	35	12	29	96	28
島根県 Shimane	8,825	33	46	16	17	18	71	36
岡山県 Okayama	11,759	28	60	9	13	28	91	31
広島県 Hiroshima	8,582	35	73	5	14	25	119	21
山口県 Yamaguchi	5,178	42	51	13	43	6	171	17
徳島県 Tokushima	3,524	45	16	39	6	37	44	42
香川県 Kagawa	4,592	44	23	34	4	38	31	45
愛媛県 Ehime	4,632	43	18	37	27	8	104	26
高知県 Kochi	5,551	41	11	44	7	35	26	46
福岡県 Fukuoka	48,535	2	38	21	19	15	288	11
佐賀県 Saga	6,429	40	13	41	10	31	65	38
長崎県 Nagasaki	13,572	24	37	24	25	10	67	37
熊本県 Kumamoto	35,550	4	15	40	15	23	115	24
大分県 Oita	12,632	26	19	36	7	35	100	27
宮崎県 Miyazaki	9,423	31	35	26	14	25	81	32
鹿児島県 Kagoshima	16,008	20	18	37	25	10	171	17
沖縄県 Okinawa	17,116	16	12	43	32	7	38	44
全 国 Japan	843,874		1,944		827		8,768	

自然公園利用者数と山岳遭難発生件数(全国)の推移



「山岳遭難発生件数」は「山岳遭難の概況(警察庁)」より

解 説

【概要】

環境省の「自然公園等利用者数調」によると、全国の自然公園利用者数は平成4年をピークに近年減少傾向にある。

一方、警察庁の「警察白書」及び「山岳遭難の概況」によると、全国の山岳遭難発生件数は近年の中高齢層の登山ブームと重なって増加傾向にあり、平成24年(1,988件)は、過去最も高い数字を示しており、10年前の平成15年(1,358件)と比べて約46%増加している。

○自然公園利用者数

1月1日から12月31日までの自然公園(国立公園、国定公園、都道府県立自然公園)の利用者数。

○キャンプ場

都道府県、市区町村、団体等がキャンプ場として指定しているもの。

○水浴場

年間利用者がおおむね1万人以上の海水浴場、及び5千人以上の湖沼・河川の水浴場。

注1：石川県の数値は、仮の結果を示す。

○観光農園

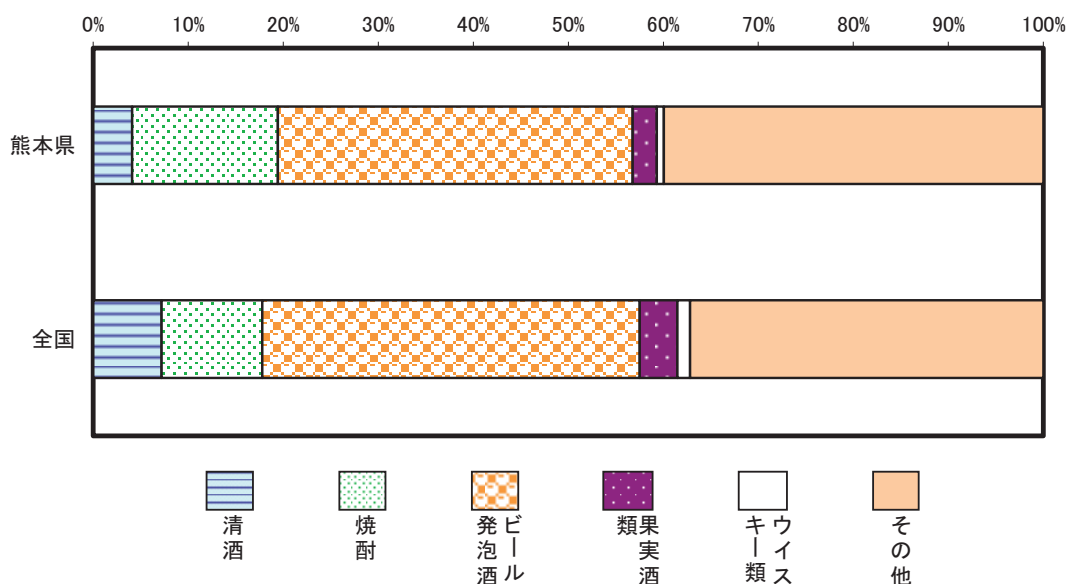
農業を営む者が、観光客等の第三者にほ場において自ら生産した農産物の収穫等の一部農作業を体験又はほ場を觀賞させて代金を得ている事業をいう。

資料出所	調査期日	調査周期
*1 「自然公園等利用者数調」 環境省	平成24年	毎年
*2 「社会教育調査」 文部科学省	平成23年10月1日	3年
*3 環境省資料	平成26年4月～6月	毎年
*4 「2010年世界農林業センサス」 農林水産省	平成22年2月1日	5年

84 酒 Alcoholic Drinks

都道府県 Prefecture	千人当たり酒類消費量 Consumption of alcoholic drinks per 1,000 persons		消費量(千人当たり) Consumption per 1,000 persons							
	(キロリットル) (kℓ)	順位 Rank	ビール・発泡酒 Beer and low-malt beer		清酒 Refined sake		焼酎 Shochu			
			(キロリットル) (kℓ)	順位 Rank	(キロリットル) (kℓ)	順位 Rank	(キロリットル) (kℓ)	順位 Rank		
北海道 Hokkaido	89.7	11	35.2	9	5.9	24	10.2	12		
青森県 Aomori	95.8	4	34.8	10	7.5	13	11.8	6		
岩手県 Iwate	91.1	10	32.8	17	7.9	10	10.8	9		
宮城県 Miyagi	88.4	12	34.5	11	7.5	12	9.2	18		
秋田県 Akita	94.6	7	33.8	14	10.5	2	11.0	7		
山形県 Yamagata	83.1	19	30.5	28	9.3	3	11.0	8		
福島県 Fukushima	82.3	20	32.1	20	8.9	4	9.6	16		
茨城県 Ibaraki	68.5	44	24.9	43	6.1	21	7.7	32		
栃木県 Tochigi	68.8	43	25.8	40	6.0	22	8.5	24		
群馬県 Gumma	71.3	39	25.3	42	6.3	20	9.9	14		
埼玉県 Saitama	70.4	41	23.4	47	4.8	41	8.3	26		
千葉県 Chiba	72.5	37	24.6	44	5.0	38	7.6	34		
東京都 Tokyo	109.4	1	49.5	1	6.5	19	9.7	15		
神奈川県 Kanagawa	74.7	33	28.0	35	4.7	42	7.8	30		
新潟県 Niigata	94.7	6	36.5	5	14.0	1	8.2	28		
富山県 Toyama	84.0	17	35.8	7	8.5	8	6.7	39		
石川県 Ishikawa	81.7	22	33.8	15	8.5	6	6.6	40		
福井県 Fukui	79.1	25	36.1	6	7.7	11	6.5	42		
山梨県 Yamanashi	76.0	32	26.5	38	5.9	25	9.0	19		
長野県 Nagano	77.5	29	29.8	33	8.5	5	8.7	23		
岐阜県 Gifu	67.4	45	26.3	39	6.6	17	6.3	44		
静岡県 Shizuoka	71.5	38	27.8	36	5.7	30	8.4	25		
愛知県 Aichi	74.3	35	31.9	22	4.6	43	6.3	43		
三重県 Mie	70.1	42	27.5	37	5.9	26	6.8	38		
滋賀県 Shiga	63.5	47	23.6	46	5.9	23	5.7	46		
京都府 Kyoto	85.0	14	36.8	4	6.5	18	6.1	45		
大阪府 Osaka	94.1	8	39.8	3	5.2	36	7.4	35		
兵庫県 Hyogo	80.1	24	32.1	21	5.7	35	6.6	41		
奈良県 Nara	65.4	46	23.8	45	5.7	33	5.7	47		
和歌山県 Wakayama	81.9	21	32.6	18	6.8	15	7.2	36		
鳥取県 Tottori	85.1	13	32.3	19	8.0	9	8.2	29		
島根県 Shimane	83.6	18	31.3	26	8.5	7	10.0	13		
岡山県 Okayama	70.6	40	25.6	41	5.8	29	7.7	31		
広島県 Hiroshima	84.6	15	34.3	12	5.8	27	8.7	22		
山口県 Yamaguchi	78.5	28	30.9	27	5.7	31	9.3	17		
徳島県 Tokushima	73.5	36	30.1	31	5.7	32	7.6	33		
香川県 Kagawa	76.4	31	29.8	32	5.7	34	7.1	37		
愛媛県 Ehime	78.7	27	31.7	23	5.8	28	8.2	27		
高知県 Kochi	98.9	2	46.2	2	6.7	16	8.9	21		
福岡県 Fukuoka	81.2	23	33.3	16	5.0	39	10.5	11		
佐賀県 Saga	74.6	34	30.4	30	6.8	14	8.9	20		
長崎県 Nagasaki	76.4	30	31.3	25	5.0	37	10.8	10		
熊本県 Kumamoto	84.2	16	31.4	24	3.5	44	12.9	5		
大分県 Oita	79.0	26	30.4	29	4.8	40	13.3	4		
宮崎県 Miyazaki	95.0	5	34.1	13	2.5	45	21.5	2		
鹿児島県 Kagoshima	91.5	9	29.7	34	1.4	46	26.9	1		
沖縄県 Okinawa	97.1	3	35.7	8	1.3	47	13.5	3		
全 国 Japan	81.9		32.5		5.9		8.7			

酒別消費量の構成比(平成25年度)



※「その他」には、みりん、原料用アルコール・スピリッツ、リキュールが含まれる

解 説

【概要】

平成25年度の熊本県の酒類消費量に占める「ビール・発泡酒」の割合は、38.8%だった前年から減少し37.3%となった。一方「第三のビール」の分類であるリキュールを含む「その他」の割合が、前年の38.1%から増加し39.9%となった。

本県の特徴としては、全国に比べ「焼酎」の占める割合が大きく、全国10.6%に対し熊本県15.3%となっている。反面、「清酒」の割合が小さく、全国7.2%に対し熊本県4.1%である。

県内消費動向を平成10年度と比較すると、「果実酒類」及び「その他」以外の酒類はすべて減少している。

○酒類消費(販売)数量

調査年度1年間における酒類小売業者の販売数量のほか、酒類製造者及び酒類卸売業者の消費者への直売数量を含めた数量をいう。なお、全国計に、沖縄県分は含まれていない。

○千人当たりビール・発泡酒消費量

ビール・発泡酒年間消費量÷推計人口(20歳以上)×1,000

○千人当たり清酒消費量

清酒及び合成清酒年間消費量÷推計人口(20歳以上)×1,000

○千人当たり焼酎消費量

焼酎年間消費量÷推計人口(20歳以上)×1,000

資料出所	調査期日	調査周期
国税庁資料	平成25年度	毎年

85 海外渡航 Travel Abroad

*1

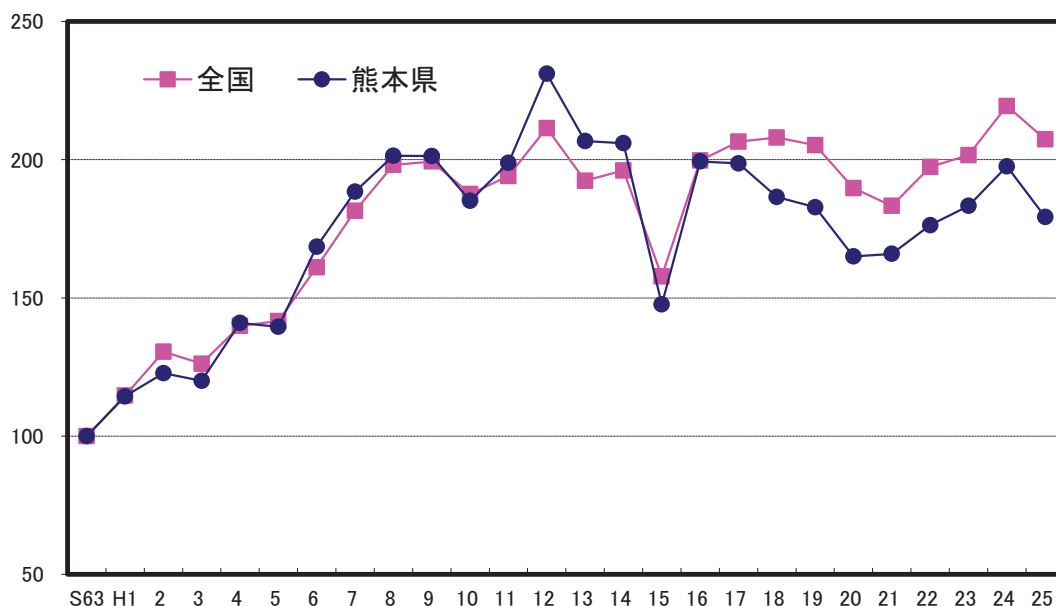
*2

*3

*4

都道府県 Prefecture			海外渡航者数 Overseas passengers						一般旅券発行件数 Passports issued	
			総数 Total		千人当たり per 1,000 persons		対前年増加率 Year-on-year rise rate		Passports issued	
			(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(件) (persons)	順位 Rank
北海道	Hokkaido		316,161	11	58.2	38	△ 7.3	18	94,152	9
青森県	Aomori		42,431	43	31.8	47	△ 9.6	35	14,969	42
岩手県	Iwate		46,441	42	35.9	45	△ 9.8	37	16,733	40
宮城県	Miyagi		157,795	21	67.8	30	△ 6.5	12	47,404	15
秋田県	Akita		37,543	44	35.8	46	△ 11.4	42	12,669	44
山形県	Yamagata		53,571	39	47.0	40	△ 10.9	41	18,776	36
福島県	Fukushima		111,835	25	57.5	39	△ 6.0	8	35,038	24
茨城県	Ibaraki		305,193	12	104.1	15	△ 8.8	30	65,964	12
栃木県	Tochigi		187,910	18	94.6	16	△ 7.0	16	43,098	17
群馬県	Gumma		172,344	20	86.9	19	△ 8.6	25	41,167	20
埼玉県	Saitama		1,017,480	6	140.9	9	△ 6.4	11	202,547	5
千葉県	Chiba		1,052,754	5	170.0	3	△ 6.3	10	183,227	6
東京都	Tokyo		3,484,370	1	262.0	1	△ 3.2	1	525,067	1
神奈川県	Kanagawa		1,871,203	2	206.1	2	△ 5.3	6	310,358	2
新潟県	Niigata		138,752	23	59.6	35	△ 8.8	29	42,690	18
富山県	Toyama		82,783	31	76.9	25	△ 7.0	15	23,874	30
石川県	Ishikawa		97,688	27	84.3	21	△ 6.7	13	26,946	27
福井県	Fukui		63,746	37	80.2	23	△ 8.8	28	17,264	38
山梨県	Yamanashi		79,669	33	94.1	17	△ 9.7	36	19,481	35
長野県	Nagano		173,361	19	81.7	22	△ 7.2	17	42,327	19
岐阜県	Gifu		228,420	14	111.4	12	△ 9.2	33	48,619	14
静岡県	Shizuoka		414,444	9	111.3	13	△ 7.7	21	91,079	10
愛知県	Aichi		1,147,575	4	154.2	6	△ 5.4	7	219,408	4
三重県	Mie		198,550	16	108.3	14	△ 8.0	22	43,102	16
滋賀県	Shiga		197,937	17	139.8	10	△ 4.0	3	41,095	21
京都府	Kyoto		396,969	10	151.7	7	△ 4.6	5	77,640	11
大阪府	Osaka		1,374,214	3	155.3	4	△ 4.5	4	264,923	3
兵庫県	Hyogo		860,184	7	154.8	5	△ 6.1	9	158,025	7
奈良県	Nara		207,720	15	150.2	8	△ 7.5	20	38,874	22
和歌山県	Wakayama		83,392	29	85.2	20	△ 8.6	27	19,695	34
鳥取県	Tottori		35,230	45	61.0	34	△ 7.4	19	10,156	45
島根県	Shimane		29,785	47	42.4	44	△ 13.7	46	9,582	47
岡山県	Okayama		153,529	22	79.5	24	△ 8.5	24	38,773	23
広島県	Hiroshima		257,510	13	90.7	18	△ 6.8	14	61,397	13
山口県	Yamaguchi		100,737	26	70.9	28	△ 11.9	43	25,215	28
徳島県	Tokushima		49,887	40	64.8	31	△ 8.6	26	13,153	43
香川県	Kagawa		72,168	34	73.3	26	△ 9.0	32	18,511	37
愛媛県	Ehime		83,287	30	59.3	36	△ 9.0	31	21,871	32
高知県	Kochi		34,475	46	46.3	41	△ 11.9	44	10,102	46
福岡県	Fukuoka		594,613	8	116.8	11	△ 8.3	23	136,294	8
佐賀県	Saga		59,875	38	71.3	27	△ 13.3	45	16,471	41
長崎県	Nagasaki		82,298	32	58.9	37	△ 10.8	40	23,321	31
熊本県	Kumamoto		124,186	24	69.0	29	△ 9.3	34	33,332	25
大分県	Oita		71,918	35	61.1	33	△ 14.4	47	20,688	33
宮崎県	Miyazaki		49,282	41	44.0	42	△ 10.3	38	16,838	39
鹿児島県	Kagoshima		71,476	36	42.5	43	△ 10.6	39	24,441	29
沖縄県	Okinawa		90,065	28	63.7	32	△ 3.8	2	30,449	26
全国	Japan		17,472,748		137.3		△ 5.5		3,296,805	

海外渡航者数の推移(昭和63年=100)



解 説

【概要】

平成25年の本県の海外渡航者数は、124,186人となり、前年に比べ12,668人減（9.3%減）となった。全国では17,472,748人となっており、前年比5.5%の減少であった。

昭和63年からの推移をみると、平成12年頃までは順調に伸びていたが、平成15年にイラク戦争やSARSの影響により一時的に減少した。平成16年には全国、本県ともに従来水準まで回復したものの、平成18年からは全国を上回る割合で減少していた。しかし平成21年からは上昇に転じていたが、平成25年は、円安や中国、韓国との歴史問題等を背景に減少に転じた。

また、平成25年の1年間の旅券発行件数は33,332件で対前年比20.9%減であり、前年の42,147件から8,815件減少している。

○海外渡航者数

調査年1年間における出国日本人数であるが、全国計には外国に住所がある日本人及び不詳者を含むため、都道府県分の合計とは一致しない。

○千人当たり海外渡航者数

出国者数÷推計人口×1,000

○一般旅券発行件数

一般旅券発給、再発給の申請に基づき旅券を発行した件数で、後日取り下げたもの及び本人が受給しなかったものも含んでいる。

資料 出 所	調 査 期 日	調 査 周 期
*1、*2、*3「出入国管理統計」 法務省	平成25年	毎年
*4「旅券統計」 外務省	平成25年	毎年

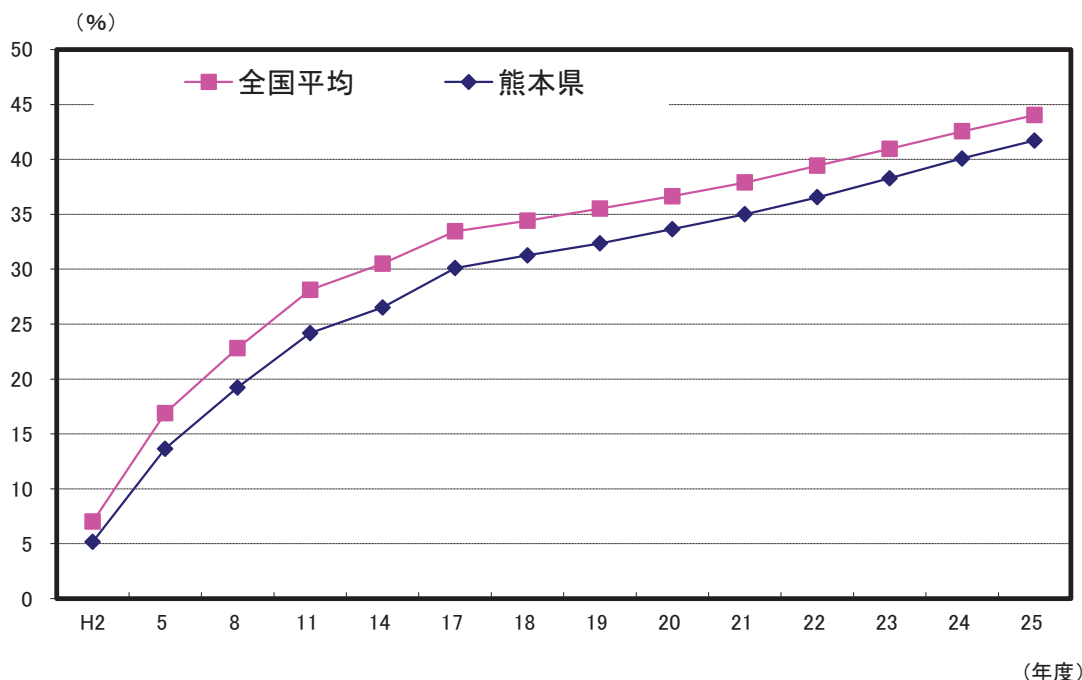
86 マスメディア Mass Media

都道府県 Prefecture	*1 BS放送(NHKBS) 契約数世帯比		*2 一世帯当たり 新聞部数		*3 一人当たり書籍・雑誌 年間販売額		*4 人口十万人当たり 常設映画館数	
	*5		Newspaper circulation per household		*6		Movie theatres per 100 thousand persons	
	(%)	順位 Rank	(部)	順位 Rank	(円) (yen)	順位 Rank	(館)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	26.6	45	0.70	42	10,240	8	1.18	19
青森県 Aomori	36.2	19	0.82	30	8,690	23	1.35	14
岩手県 Iwate	42.8	9	0.76	36	9,360	14	1.39	11
宮城県 Miyagi	40.0	12	0.71	40	6,842	41	0.60	38
秋田県 Akita	52.2	3	0.87	23	8,828	21	1.33	17
山形県 Yamagata	47.2	6	1.03	5	8,477	27	0.96	24
福島県 Fukushima	38.2	14	0.90	17	8,271	30	0.77	30
茨城県 Ibaraki	32.4	27	0.94	15	6,324	44	1.09	21
栃木県 Tochigi	33.5	24	0.97	10	6,714	42	0.81	28
群馬県 Gumma	30.3	34	1.06	3	10,201	10	1.11	20
埼玉県 Saitama	30.5	32	0.82	30	6,976	40	0.40	47
千葉県 Chiba	31.4	30	0.83	27	8,138	31	0.55	44
東京都 Tokyo	28.7	41	0.76	36	16,174	1	2.25	3
神奈川県 Kanagawa	35.1	20	0.78	34	9,713	12	0.64	37
新潟県 Niigata	46.8	7	0.88	20	8,769	22	0.56	42
富山県 Toyama	50.4	4	1.07	1	9,515	13	0.56	43
石川県 Ishikawa	39.8	13	1.03	5	8,979	20	0.69	34
福井県 Fukui	54.7	2	1.07	1	12,130	3	1.64	7
山梨県 Yamanashi	28.0	43	0.95	12	9,274	17	0.59	40
長野県 Nagano	46.5	8	1.01	8	10,971	5	1.56	8
岐阜県 Gifu	38.1	16	0.96	11	8,660	24	0.73	31
静岡県 Shizuoka	41.7	10	0.86	25	8,434	29	1.05	22
愛知県 Aichi	32.5	26	0.85	26	10,495	6	0.71	33
三重県 Mie	29.1	39	0.90	17	9,291	15	1.36	13
滋賀県 Shiga	34.7	22	0.95	12	15,554	2	0.92	26
京都府 Kyoto	30.4	33	0.88	20	7,524	35	0.73	32
大阪府 Osaka	23.9	46	0.83	27	9,290	16	0.67	35
兵庫県 Hyogo	28.0	42	0.88	20	8,518	26	1.37	12
奈良県 Nara	31.2	31	1.05	4	9,099	19	0.43	46
和歌山県 Wakayama	30.0	36	0.93	16	9,788	11	0.82	27
鳥取県 Tottori	49.1	5	1.03	5	10,367	7	1.04	23
島根県 Shimane	56.3	1	1.01	8	7,751	33	0.57	41
岡山県 Okayama	34.7	23	0.81	32	8,521	25	0.47	45
広島県 Hiroshima	37.3	17	0.79	33	8,439	28	2.18	4
山口県 Yamaguchi	40.9	11	0.95	12	8,086	32	1.34	16
徳島県 Tokushima	36.4	18	0.89	19	11,878	4	0.65	36
香川県 Kagawa	31.6	29	0.87	23	10,211	9	1.73	6
愛媛県 Ehime	32.8	25	0.74	39	7,705	34	1.49	9
高知県 Kochi	38.2	15	0.64	44	7,474	37	1.48	10
福岡県 Fukuoka	30.1	35	0.78	34	7,338	38	3.73	1
佐賀県 Saga	27.5	44	0.83	27	5,240	45	0.60	39
長崎県 Nagasaki	29.0	40	0.68	43	9,235	18	2.00	5
熊本県 Kumamoto	31.8	28	0.62	45	4,853	46	3.16	2
大分県 Oita	30.0	37	0.75	38	7,233	39	1.19	18
宮崎県 Miyazaki	35.0	21	0.71	40	4,584	47	1.34	15
鹿児島県 Kagoshima	29.5	38	0.54	47	7,477	36	0.77	29
沖縄県 Okinawa	18.1	47	0.60	46	6,431	43	0.92	25
全 国 Japan	32.6		0.83		9,446		1.20	

*5 Ratio of NHK-BS subscribers per household

*6 Annual sales of book and magazines per person

(NHK)BS放送受信契約率の推移



解 説

【概要】

平成元年から放送が開始されたNHK衛星放送は、全国ベースで初年度の受信契約数121万件（受信契約率3.64％）から平成25年度は同契約数1,823万件（同44.03％）に達している。

一方、県内においても全国平均には及ばないものの契約件数を順調に伸ばしており、初年度の受信契約率2.78％だったものが、平成25年度は契約総数577,356件のうち衛星放送受信契約数240,802件となっており、受信契約率は41.71％となっている。

○衛星放送受信契約

放送受信契約のうち、衛星契約、特別契約を総称したもの。

○衛星放送受信契約率

衛星放送契約数÷総受信契約数×100

○新聞発行部数

各年10月の日刊紙を対象。朝夕セットを1部として算出した場合の、セット紙37紙、朝刊単独紙67紙、夕刊単独紙13紙、合計117紙の部数。

○書籍・雑誌年間販売額

主として書籍及び雑誌を小売する事業所における1年間の販売実績で消費税を含んだ額。

○常設映画館数

興行場法第1条第1項に規定する施設で、同法第2条第1項の規定により、都道府県知事の許可を受けた常設の映画館数。

資料出所	調査期日	調査周期
*1 総務省資料	平成25年度末	毎年
*2 (一社)日本新聞協会資料	平成26年10月	毎年
*3「平成24年経済センサスー活動調査」総務省統計局	平成24年2月1日	5年
*4「衛生行政報告例」厚生労働省	平成25年度末	毎年

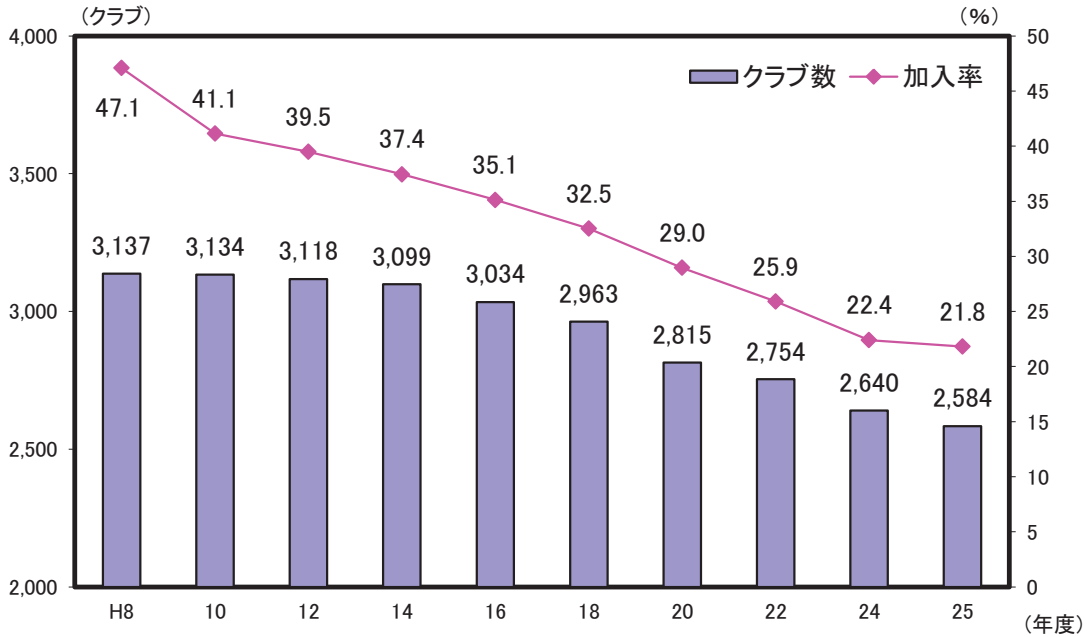
87 高齢者の活動 Activities by the Aged

都道府県 Prefecture			*1 老人クラブ数		*2 老人クラブ会員数		*3 老人クラブ加入率		*4 65～74歳の余暇時間 (週全体)	
			Senior citizens clubs		Numbers of senior citizens club members		*5		*6	
			(クラブ)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(時間. 分) (hours, minutes)	順位 Rank
北海道	Hokkaido	4,129	5	208,318	7	10.8	42	8.23	7	
青森県	Aomori	1,657	33	58,678	42	12.0	36	8.04	22	
岩手県	Iwate	1,918	22	83,331	30	17.4	25	7.25	46	
宮城県	Miyagi	1,769	29	73,020	35	9.9	43	8.29	3	
秋田県	Akita	1,793	28	77,227	33	18.1	22	7.36	43	
山形県	Yamagata	1,303	38	58,495	43	13.7	33	7.58	32	
福島県	Fukushima	1,893	24	102,227	27	14.8	31	7.38	42	
茨城県	Ibaraki	2,551	15	116,004	21	12.0	36	8.12	16	
栃木県	Tochigi	1,811	27	76,415	34	11.8	38	8.03	24	
群馬県	Gumma	2,238	18	133,051	18	19.9	17	8.00	30	
埼玉県	Saitama	3,258	9	187,655	9	8.5	45	8.16	14	
千葉県	Chiba	3,291	8	149,434	15	7.6	47	8.24	4	
東京都	Tokyo	3,773	7	301,722	4	8.0	46	7.58	32	
神奈川県	Kanagawa	4,128	6	254,617	6	9.6	44	8.18	11	
新潟県	Niigata	2,699	12	154,709	14	18.2	21	8.03	24	
富山県	Toyama	2,091	20	171,700	10	43.4	1	8.15	15	
石川県	Ishikawa	1,420	36	111,393	22	28.5	2	8.20	8	
福井県	Fukui	1,131	43	64,623	38	23.3	9	7.52	35	
山梨県	Yamanashi	1,226	39	64,775	37	22.3	10	7.48	37	
長野県	Nagano	1,947	21	124,986	20	16.4	27	7.04	47	
岐阜県	Gifu	2,713	11	196,188	8	28.1	3	7.54	34	
静岡県	Shizuoka	2,516	16	138,005	17	10.9	41	7.48	37	
愛知県	Aichi	5,990	1	429,630	1	19.8	18	8.18	11	
三重県	Mie	1,854	25	161,644	12	26.1	4	8.11	17	
滋賀県	Shiga	1,655	34	105,532	24	25.1	5	8.03	24	
京都府	Kyoto	2,496	17	132,679	19	15.3	30	8.01	28	
大阪府	Osaka	5,591	2	384,287	2	13.6	34	8.19	9	
兵庫県	Hyogo	5,363	3	341,014	3	18.7	20	8.30	2	
奈良県	Nara	1,814	26	103,843	26	21.6	13	8.24	4	
和歌山県	Wakayama	1,713	32	88,653	29	24.2	7	8.04	22	
鳥取県	Tottori	871	45	42,181	45	20.0	16	8.06	21	
島根県	Shimane	1,160	42	60,406	41	22.0	11	7.40	41	
岡山県	Okayama	2,832	10	161,847	11	24.1	8	8.08	19	
広島県	Hiroshima	2,699	12	156,933	13	16.3	29	8.24	4	
山口県	Yamaguchi	1,518	35	61,194	39	11.1	40	8.00	30	
徳島県	Tokushima	807	46	42,088	46	14.6	32	8.34	1	
香川県	Kagawa	1,358	37	77,261	32	21.6	13	7.45	39	
愛媛県	Ehime	1,717	31	93,960	28	18.0	23	8.09	18	
高知県	Kochi	897	44	34,275	47	11.6	39	7.28	45	
福岡県	Fukuoka	4,920	4	268,299	5	16.4	27	8.18	11	
佐賀県	Saga	1,193	40	70,442	36	24.5	6	8.19	9	
長崎県	Nagasaki	1,895	23	104,768	25	20.5	15	8.01	28	
熊本県	Kumamoto	2,584	14	138,721	16	21.8	12	7.50	36	
大分県	Oita	1,745	30	82,545	31	18.9	19	8.02	27	
宮崎県	Miyazaki	1,178	41	50,289	44	12.4	35	7.34	44	
鹿児島県	Kagoshima	2,140	19	109,161	23	18.0	23	7.44	40	
沖縄県	Okinawa	752	47	60,975	40	17.0	26	8.07	20	
全 国	Japan	107,997		6,269,200		15.1		8.08		

*5 Ratio of numbers of senior citizens club members

*6 Weekly leisure time for 65-74 years old persons

熊本県の老人クラブ加入状況の推移



解 説

【概要】

老人クラブの状況を見ると、平成25年度は2,584クラブで、会員数は138,721人、加入率は21.8%（前年度22.4%）となっている。

60歳以上の高齢者数は増加しているにもかかわらず、近年クラブ数、会員数とも年々減少傾向にある。

なお、加入率については、平成8年の半分以上に低下しているが、全国平均（15.1%）と比べて6.7ポイント高くなっている。

○老人クラブ

昭和38年に制定された老人福祉法や平成6年の新ゴールドプラン等に高齢者の社会参加・生きがい対策の推進組織として位置付けられている。

○老人クラブ加入率

老人クラブ会員数 ÷ 60歳以上人口 × 100

○65歳以上75歳未満の余暇時間

「社会生活基本調査」に基づく第3次活動の総平均時間。第3次活動とは一般に余暇活動と呼ばれるもので、行動の種類としては、移動（通勤・通学を除く）、テレビ・ラジオ・新聞・雑誌、休養・くつろぎ、学習・自己啓発・訓練（学業以外）、趣味・娯楽、スポーツ、ボランティア活動・社会参加活動、交際・付き合い、受診・療養など。

資料出所	調査期日	調査周期
*1、*2、*3「福祉行政報告例」 厚生労働省 *4「社会生活基本調査」 総務省統計局	平成25年度末 平成23年	毎年 5年