

楽しむ

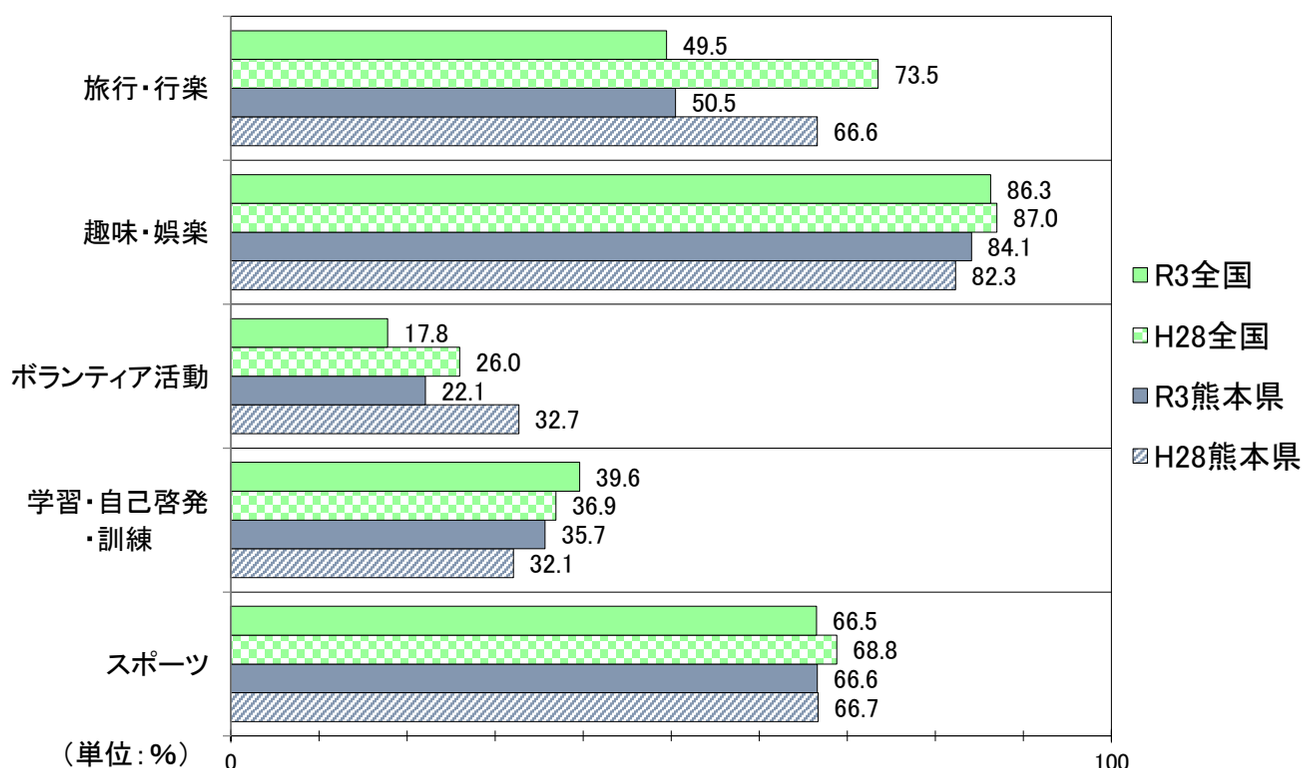
Enjoy

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 Average time spent on relaxation on Sunday		日曜日の趣味・娯楽 *1		日曜日の 交際・付き合い Average time spent on social life on Sunday	
	（％）	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	62.2	31	2.40	2	1.11	13	0.16	20
青森県 Aomori	52.1	47	2.34	11	1.04	35	0.12	44
岩手県 Iwate	59.1	42	2.30	21	0.56	47	0.11	47
宮城県 Miyagi	64.4	20	2.36	4	1.14	11	0.15	29
秋田県 Akita	57.1	46	2.40	2	1.07	28	0.14	38
山形県 Yamagata	58.4	44	2.34	11	1.00	41	0.17	11
福島県 Fukushima	59.5	40	2.24	44	1.11	13	0.13	41
茨城県 Ibaraki	65.8	14	2.28	29	1.09	22	0.16	20
栃木県 Tochigi	62.6	30	2.30	21	1.10	18	0.16	20
群馬県 Gumma	67.0	7	2.29	26	1.07	28	0.17	11
埼玉県 Saitama	69.3	3	2.27	34	1.18	8	0.15	29
千葉県 Chiba	67.4	5	2.31	16	1.16	10	0.15	29
東京都 Tokyo	74.5	1	2.36	4	1.24	1	0.19	4
神奈川県 Kanagawa	71.8	2	2.27	34	1.24	1	0.12	44
新潟県 Niigata	59.0	43	2.35	6	1.04	35	0.18	9
富山県 Toyama	59.7	39	2.35	6	1.04	35	0.19	4
石川県 Ishikawa	63.4	26	2.26	40	1.20	5	0.19	4
福井県 Fukui	61.5	34	2.34	11	1.05	34	0.22	1
山梨県 Yamanashi	62.2	31	2.31	16	0.59	44	0.16	20
長野県 Nagano	64.0	23	2.26	40	1.08	26	0.12	44
岐阜県 Gifu	64.1	22	2.31	16	1.19	6	0.18	9
静岡県 Shizuoka	66.3	12	2.29	26	1.23	3	0.14	38
愛知県 Aichi	68.8	4	2.28	29	1.23	3	0.19	4
三重県 Mie	64.3	21	2.27	34	1.09	22	0.15	29
滋賀県 Shiga	67.2	6	2.27	34	1.09	22	0.17	11
京都府 Kyoto	67.0	7	2.32	15	1.06	33	0.19	4
大阪府 Osaka	66.1	13	2.29	26	1.19	6	0.16	20
兵庫県 Hyogo	66.4	11	2.35	6	1.11	13	0.17	11
奈良県 Nara	64.8	18	2.28	29	1.10	18	0.13	41
和歌山県 Wakayama	59.8	38	2.27	34	1.04	35	0.15	29
鳥取県 Tottori	61.2	36	2.35	6	1.04	35	0.14	38
島根県 Shimane	61.4	35	2.28	29	1.00	41	0.15	29
岡山県 Okayama	64.8	18	2.35	6	1.13	12	0.16	20
広島県 Hiroshima	65.3	17	2.28	29	1.07	28	0.17	11
山口県 Yamaguchi	63.2	27	2.25	42	1.07	28	0.13	41
徳島県 Tokushima	60.9	37	2.33	14	1.00	41	0.17	11
香川県 Kagawa	61.8	33	2.23	45	1.18	8	0.21	2
愛媛県 Ehime	64.0	23	2.30	21	1.07	28	0.15	29
高知県 Kochi	59.4	41	2.19	47	1.10	18	0.15	29
福岡県 Fukuoka	67.0	7	2.30	21	1.10	18	0.17	11
佐賀県 Saga	62.8	29	2.27	34	1.01	40	0.17	11
長崎県 Nagasaki	57.8	45	2.30	21	1.08	26	0.15	29
熊本県 Kumamoto	66.6	10	2.31	16	1.09	22	0.16	20
大分県 Oita	63.1	28	2.25	42	1.11	13	0.16	20
宮崎県 Miyazaki	65.8	14	2.31	16	1.11	13	0.17	11
鹿児島県 Kagoshima	63.5	25	2.20	46	0.57	45	0.16	20
沖縄県 Okinawa	65.8	14	2.44	1	0.57	45	0.20	3
全国 Japan	66.5		2.31		1.14		0.16	

*1 Average time spent on hobbies and amusements on Sunday

余暇活動の種類別行動者率(令和3年・平成28年)



解 説

【概要】

熊本県民の令和3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「スポーツ」、「旅行・行楽」、「学習・自己啓発・訓練」、「ボランティア活動」の順となった。また、「ボランティア活動」は全国平均を4.3%上回った。

○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
 \div 10歳以上人口 \times 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	令和3年10月20日	5年

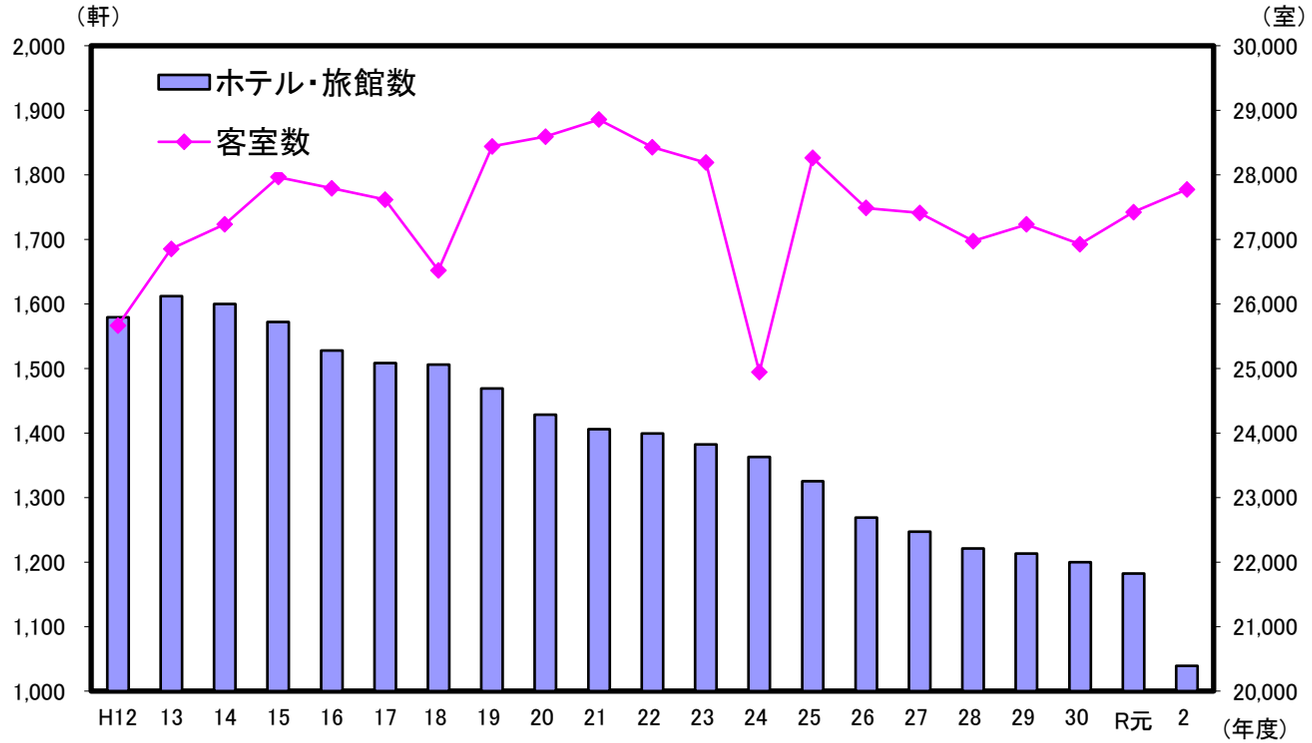
78 宿泊施設・温泉 Lodging Facilities and Spa

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	2,877	2	5.5	22	234	1	197,557	2
青森県 Aomori	613	34	5.0	25	127	5	147,494	4
岩手県 Iwate	792	25	6.5	14	83	11	112,490	6
宮城県 Miyagi	724	29	3.1	37	41	27	25,655	30
秋田県 Akita	523	36	5.4	23	119	6	86,633	9
山形県 Yamagata	790	26	7.4	9	83	11	46,192	19
福島県 Fukushima	1,500	8	8.2	7	132	4	79,929	10
茨城県 Ibaraki	925	23	3.2	36	36	31	22,502	32
栃木県 Tochigi	1,412	10	7.3	11	67	16	61,284	13
群馬県 Gumma	1,171	17	6.0	17	96	8	56,725	15
埼玉県 Saitama	691	30	0.9	47	28	39	14,676	39
千葉県 Chiba	1,268	14	2.0	43	87	10	13,429	40
東京都 Tokyo	3,620	1	2.6	41	21	44	30,288	25
神奈川県 Kanagawa	1,349	11	1.5	46	39	29	30,238	26
新潟県 Niigata	2,020	6	9.2	5	144	3	65,976	12
富山県 Toyama	390	43	3.8	31	69	15	30,402	24
石川県 Ishikawa	738	27	6.5	15	51	21	31,754	23
福井県 Fukui	932	22	12.2	4	38	30	7,811	43
山梨県 Yamanashi	1,327	12	16.4	2	26	41	37,609	20
長野県 Nagano	2,602	4	12.7	3	197	2	105,051	8
岐阜県 Gifu	1,095	18	5.5	21	58	19	68,764	11
静岡県 Shizuoka	2,760	3	7.6	8	115	7	112,478	7
愛知県 Aichi	1,221	15	1.6	45	36	31	16,577	38
三重県 Mie	1,284	13	7.3	12	71	14	46,574	18
滋賀県 Shiga	496	37	3.5	34	24	43	10,421	42
京都府 Kyoto	1,017	21	3.9	30	43	24	20,300	35
大阪府 Osaka	1,520	7	1.7	44	34	34	33,091	22
兵庫県 Hyogo	1,475	9	2.7	39	81	13	48,649	17
奈良県 Nara	408	41	3.1	38	32	37	6,753	45
和歌山県 Wakayama	675	32	7.3	10	50	22	58,456	14
鳥取県 Tottori	335	47	6.1	16	15	46	20,065	36
島根県 Shimane	399	42	5.9	19	40	28	27,878	28
岡山県 Okayama	683	31	3.6	33	36	31	21,915	34
広島県 Hiroshima	730	28	2.6	40	62	17	34,174	21
山口県 Yamaguchi	623	33	4.6	26	43	24	26,117	29
徳島県 Tokushima	489	38	6.8	13	26	41	7,425	44
香川県 Kagawa	350	45	3.7	32	28	39	10,960	41
愛媛県 Ehime	438	39	3.3	35	34	34	18,688	37
高知県 Kochi	358	44	5.2	24	42	26	2,944	47
福岡県 Fukuoka	1,209	16	2.4	42	47	23	53,377	16
佐賀県 Saga	339	46	4.2	28	19	45	21,964	33
長崎県 Nagasaki	608	35	4.6	27	33	36	28,076	27
熊本県 Kumamoto	1,039	19	6.0	18	54	20	132,047	5
大分県 Oita	1,025	20	9.1	6	62	17	298,416	1
宮崎県 Miyazaki	425	40	4.0	29	30	38	24,795	31
鹿児島県 Kagoshima	888	24	5.6	20	89	9	174,500	3
沖縄県 Okinawa	2,550	5	17.4	1	12	47	4,986	46
全 国 Japan	50,703		4.0		2,934		2,534,086	

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

*6 Number 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12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、施設数は、平成12年度に1,579軒あったが、令和2年度には1,039軒まで減少している。

一方、客室数は平成21年度には28,856室まで増加したが、平成22年度からは減少傾向だったが、平成26年度以降は27,000室前後で推移している。

○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

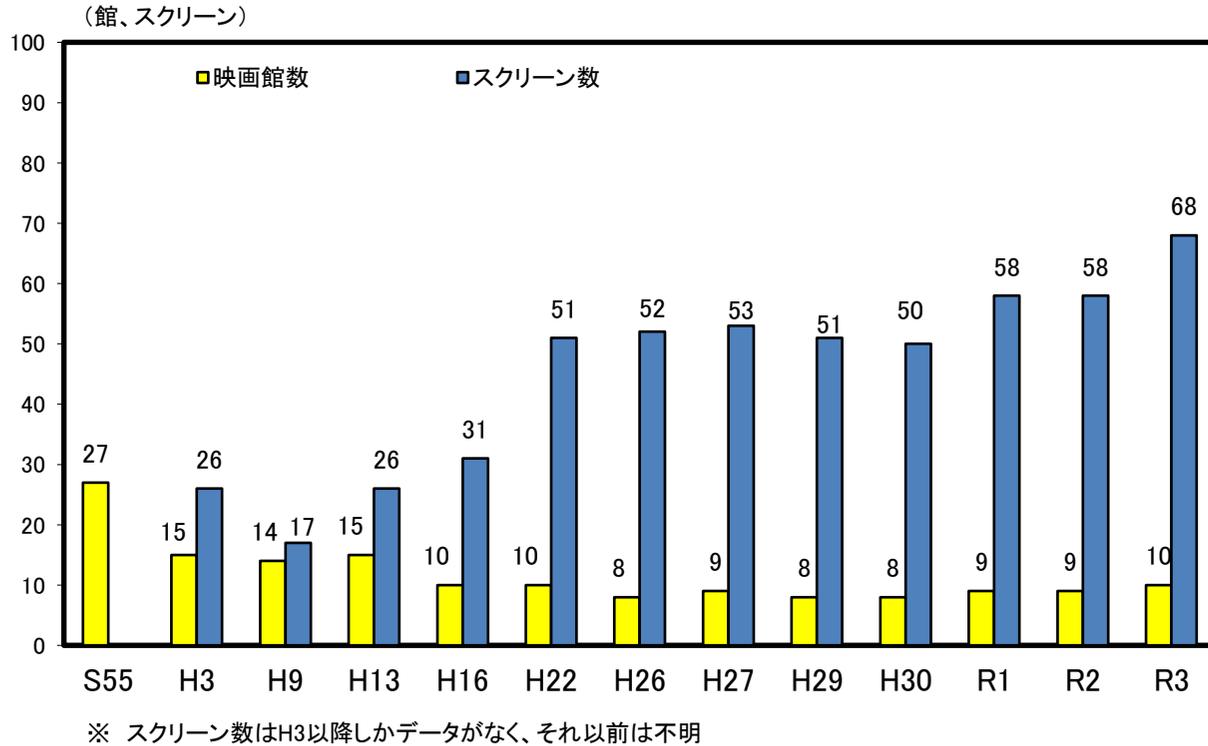
宿泊施設のある温泉地の湧出量

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	令和2年度末 令和3年3月末	毎年 毎年

79 映画館 Movie Theater

都道府県			スクリーン数		十万人当たりスクリーン数		千人当たり座席数		映画館数	
Prefecture			The number of the screen		The number of the screen per 100,000persons		Seating per 1,000persons		Cinemas	
			(箇所)	順位 Rank	(箇所)	順位 Rank	(席) (Seats)	順位 Rank	(回) (Time)	順位 Rank
北海道	Hokkaido		112	9	2.2	39	3.61	39	22	9
青森県	Aomori		36	30	2.9	19	4.31	31	7	25
岩手県	Iwate		23	40	1.9	43	2.65	44	7	25
宮城県	Miyagi		77	14	3.4	14	5.24	17	10	15
秋田県	Akita		17	43	1.8	44	3.13	43	4	38
山形県	Yamagata		52	23	4.9	2	7.29	2	7	25
福島県	Fukushima		32	32	1.8	45	2.56	46	7	25
茨城県	Ibaraki		91	11	3.2	17	5.79	10	15	10
栃木県	Tochigi		65	17	3.4	13	5.52	12	10	15
群馬県	Gumma		52	23	2.7	26	4.94	24	8	21
埼玉県	Saitama		220	5	3.0	18	5.50	14	27	5
千葉県	Chiba		220	5	3.5	10	6.35	6	25	7
東京都	Tokyo		408	1	2.9	20	5.39	16	81	1
神奈川県	Kanagawa		221	4	2.4	35	4.53	29	31	4
新潟県	Niigata		62	19	2.8	23	5.24	18	8	21
富山県	Toyama		27	35	2.6	30	4.63	28	4	38
石川県	Ishikawa		62	19	5.5	1	9.51	1	8	21
福井県	Fukui		27	35	3.6	7	6.70	4	6	31
山梨県	Yamanashi		12	45	1.5	46	2.57	45	3	43
長野県	Nagano		72	15	3.5	8	5.00	22	15	10
岐阜県	Gifu		56	21	2.9	22	5.20	19	8	21
静岡県	Shizuoka		105	10	2.9	21	5.06	21	15	10
愛知県	Aichi		266	2	3.5	9	5.84	9	33	2
三重県	Mie		63	18	3.6	6	6.66	5	10	15
滋賀県	Shiga		38	28	2.7	27	4.84	26	6	31
京都府	Kyoto		84	12	3.3	16	5.08	20	14	14
大阪府	Osaka		237	3	2.7	28	4.98	23	32	3
兵庫県	Hyogo		122	8	2.2	38	3.81	37	26	6
奈良県	Nara		34	31	2.6	32	4.85	25	4	38
和歌山県	Wakayama		30	34	3.3	15	5.50	15	5	34
鳥取県	Tottori		11	46	2.0	41	3.80	38	3	43
島根県	Shimane		15	44	2.3	37	3.84	35	2	46
岡山県	Okayama		38	28	2.0	40	3.42	40	6	31
広島県	Hiroshima		79	13	2.8	24	4.50	30	15	10
山口県	Yamaguchi		31	33	2.3	36	3.92	33	5	34
徳島県	Tokushima		19	42	2.7	29	3.83	36	3	43
香川県	Kagawa		26	37	2.8	25	4.79	27	5	34
愛媛県	Ehime		46	25	3.5	11	5.51	13	7	25
高知県	Kochi		10	47	1.5	47	2.55	47	2	46
福岡県	Fukuoka		177	7	3.5	12	5.76	11	24	8
佐賀県	Saga		21	41	2.6	31	4.14	32	4	38
長崎県	Nagasaki		25	39	1.9	42	3.42	41	4	38
熊本県	Kumamoto		68	16	3.9	4	6.84	3	10	15
大分県	Oita		44	26	3.9	3	6.01	7	10	15
宮崎県	Miyazaki		26	37	2.4	34	3.22	42	5	34
鹿児島県	Kagoshima		39	27	2.5	33	3.90	34	7	25
沖縄県	Okinawa		53	22	3.6	5	5.93	8	10	15
全国	Japan		3,648		2.9		5.03		580	

熊本県の映画館数、スクリーン数の推移



解 説

【概要】

令和3年の熊本県の映画館数（事業所数）10館、スクリーン数68、座席数11,819席でいずれも前年より増加した。

十万人当たりスクリーン数は3.9、千人当たりの座席数は6.84でいずれも全国平均を上回っている。

映画館の数は昭和55年に27館だったのが令和3年には10館と約1/3になった。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、その後は増加傾向で推移し、令和3年は68と平成3年の約2.6倍となり、シネマコンプレックスの増加が顕著であり、全スクリーン中、シネマコンプレックスの割合が約93%と9割以上を占め、全国平均の約89%を上回っている。

○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）

※シネマコンプレックス：同一運営組織が同一所在地に5スクリーン以上集積して名称の統一性（1, 2, 3・・・、A, B, C・・・、等）をもって運営している映画館

○映画館数、スクリーン数、座席数は当該年の12月31日現在の数値。（平成22年調査までは、11月1日現在。平成23年から平成30年までは、7月1日現在の数値）

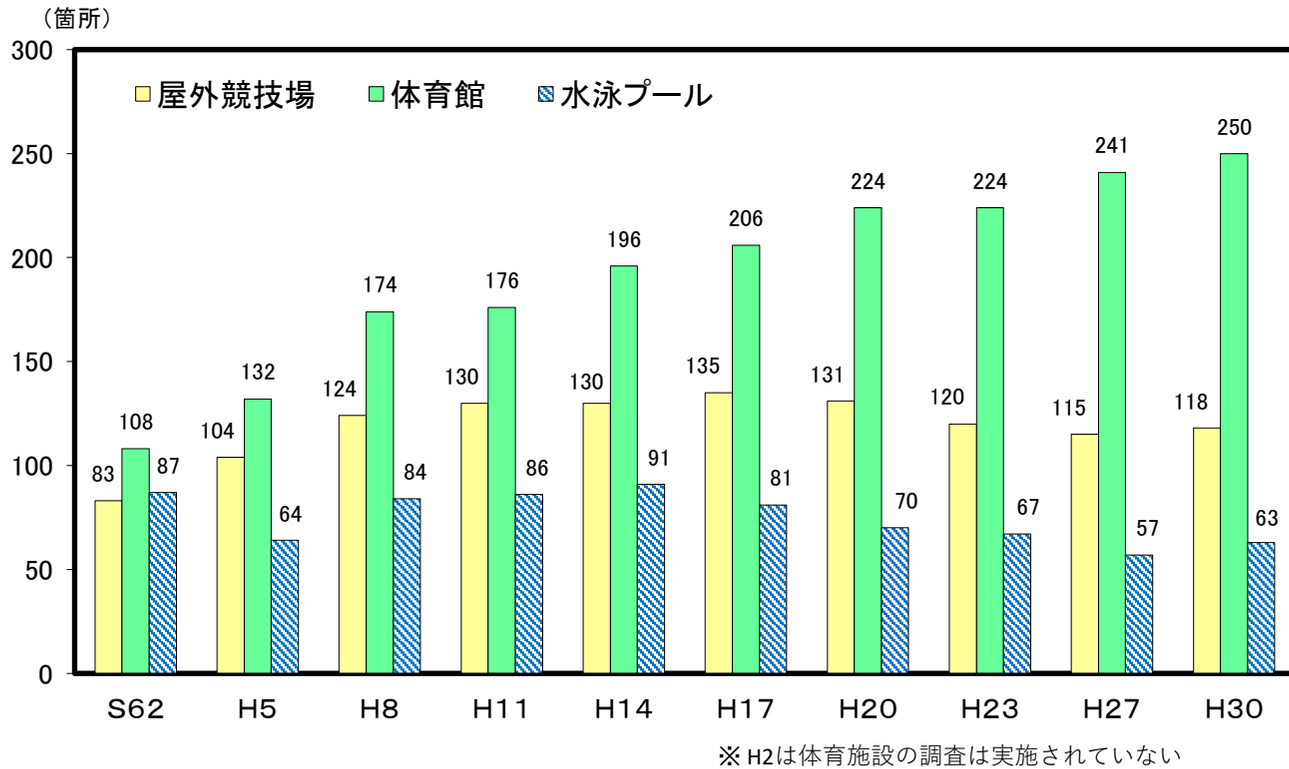
注：平成30年までは経済産業省「特定サービス産業実態調査」によるもの。

資料出所	調査期日	調査周期
「映画年鑑」（一社）日本映画製作者連盟	令和3年12月31日	毎年

80 スポーツ施設 Sport Facilities

都道府県 Prefecture	屋外競技場数 Outdoor stadiums		十万人当たり 屋外競技場数 Outdoor stadiums per 100 thousand persons		体育館数 Gymnasiums		十万人当たり 体育館数 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	751	2	14.2	4	410	1	7.8	28
青森県 Aomori	123	26	9.7	18	103	37	8.2	27
岩手県 Iwate	175	17	14.1	5	188	12	15.1	5
宮城県 Miyagi	167	18	7.2	27	136	25	5.9	32
秋田県 Akita	142	22	14.5	3	164	17	16.7	2
山形県 Yamagata	110	32	10.1	16	106	35	9.7	20
福島県 Fukushima	160	19	8.6	21	250	7	13.4	8
茨城県 Ibaraki	315	7	10.9	14	150	19	5.2	35
栃木県 Tochigi	346	6	17.8	1	135	26	6.9	30
群馬県 Gumma	266	11	13.6	7	144	22	7.4	29
埼玉県 Saitama	717	3	9.8	17	192	11	2.6	45
千葉県 Chiba	397	5	6.3	32	188	12	3.0	42
東京都 Tokyo	779	1	5.6	35	271	4	2.0	47
神奈川県 Kanagawa	267	10	2.9	46	265	5	2.9	44
新潟県 Niigata	234	13	10.4	15	272	3	12.1	10
富山県 Toyama	88	36	8.4	22	126	29	12.0	11
石川県 Ishikawa	132	23	11.5	11	124	30	10.8	15
福井県 Fukui	119	28	15.4	2	88	40	11.4	13
山梨県 Yamanashi	74	41	9.1	20	106	35	13.0	9
長野県 Nagano	274	9	13.3	8	281	2	13.6	7
岐阜県 Gifu	228	14	11.4	12	177	15	8.9	24
静岡県 Shizuoka	308	8	8.4	22	144	22	3.9	40
愛知県 Aichi	414	4	5.5	36	227	9	3.0	42
三重県 Mie	124	25	6.9	29	110	33	6.1	31
滋賀県 Shiga	72	42	5.1	40	82	44	5.8	33
京都府 Kyoto	119	28	4.6	43	118	32	4.6	38
大阪府 Osaka	189	16	2.1	47	186	14	2.1	46
兵庫県 Hyogo	191	15	3.5	45	257	6	4.7	37
奈良県 Nara	63	43	4.7	42	132	27	9.9	18
和歌山県 Wakayama	76	39	8.1	24	84	42	9.0	23
鳥取県 Tottori	77	38	13.8	6	132	27	23.6	1
島根県 Shimane	89	35	13.1	9	110	33	16.2	3
岡山県 Okayama	150	21	7.9	25	97	38	5.1	36
広島県 Hiroshima	152	20	5.4	38	159	18	5.6	34
山口県 Yamaguchi	53	45	3.9	44	124	30	9.1	22
徳島県 Tokushima	39	47	5.3	39	75	46	10.2	17
香川県 Kagawa	114	31	11.9	10	83	43	8.6	25
愛媛県 Ehime	75	40	5.5	36	149	20	11.0	14
高知県 Kochi	44	46	6.2	34	85	41	12.0	11
福岡県 Fukuoka	245	12	4.8	41	214	10	4.2	39
佐賀県 Saga	58	44	7.1	28	81	45	9.9	18
長崎県 Nagasaki	85	37	6.3	32	144	22	10.7	16
熊本県 Kumamoto	118	30	6.7	30	250	7	14.2	6
大分県 Oita	129	24	11.3	13	95	39	8.3	26
宮崎県 Miyazaki	101	33	9.3	19	173	16	16.0	4
鹿児島県 Kagoshima	120	27	7.4	26	149	20	9.2	21
沖縄県 Okinawa	96	34	6.6	31	55	47	3.8	41
全 国 Japan	9,165		7.2		7,391		5.8	

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30年の県内社会体育施設は915か所(全国46,981か所)で、前回調査時の平成27年に比べ10か所増加した。

一方、県内の民間体育施設は170か所(全国16,397か所)で60か所減少した。

種類別には、屋外競技場が前回(平成27年)から2.6%増加して118か所、体育館が3.7%増加して250か所、水泳プールが10.5%増加して63か所だった。

種類別の施設数について昭和62年からの推移をみると、体育館数は一貫して増加傾向にある。屋外競技場は平成17年まで増加していたが、それ以降は減少傾向であったが、平成30年に増加した。また水泳プールも平成14年をピークに減少傾向であったが、平成30年に増加した。

○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

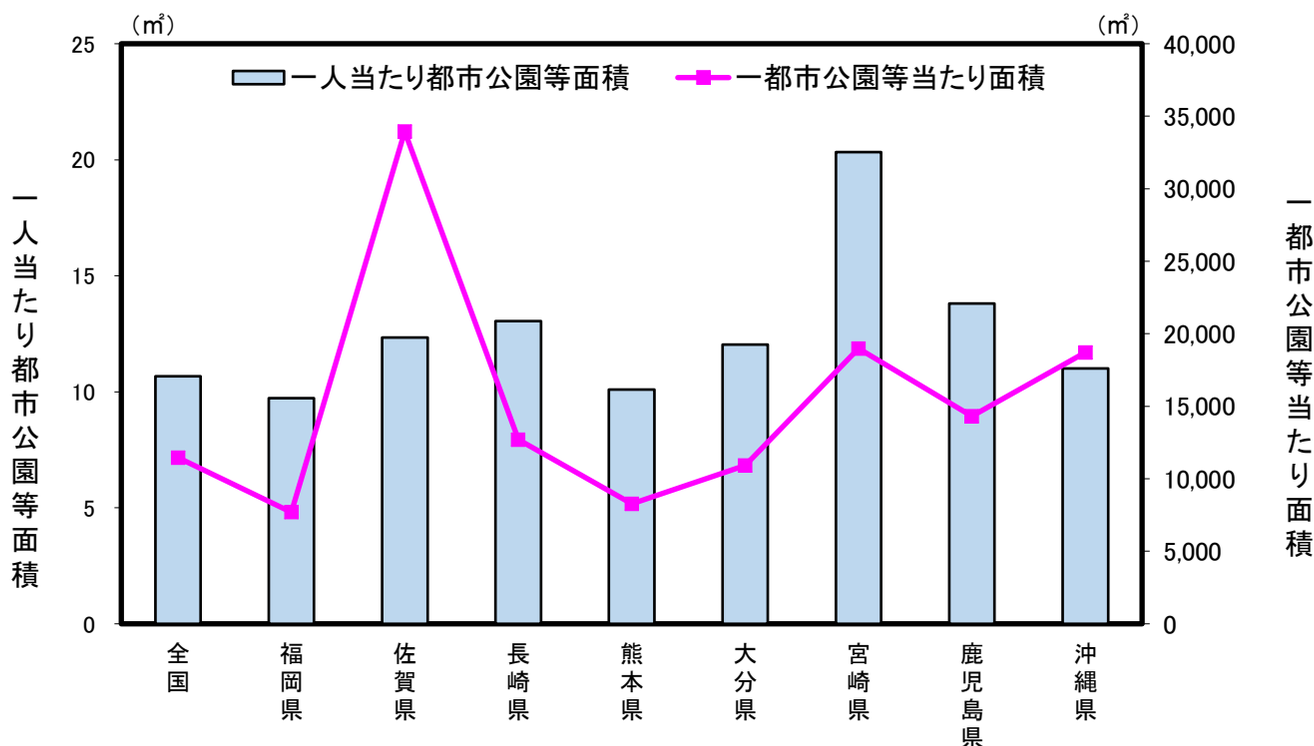
ここでは社会体育施設及び民間体育施設の屋内施設の中から、体育館の数とした。

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30年10月1日	3年

81 公園 Parks

都道府県			都市公園等数		都市公園等面積		一人当たり 都市公園等面積		一都市公園等当たり 面積	
Prefecture			Urban parks		Area of urban parks		Area of urban parks per person		Area per urban park	
			(箇所)	順位 Rank	(ha)	順位 Rank	(㎡)	順位 Rank	(㎡)	順位 Rank
北海道	Hokkaido		7,691	2	14,223	1	29.3	1	18,493	16
青森県	Aomori		884	35	2,107	20	18.6	7	23,835	8
岩手県	Iwate		1,361	25	1,583	32	14.7	16	11,631	32
宮城県	Miyagi		3,157	11	4,142	10	20.0	5	13,120	23
秋田県	Akita		624	38	1,887	26	21.2	2	30,240	4
山形県	Yamagata		861	36	1,883	27	20.5	3	21,870	9
福島県	Fukushima		1,215	28	2,480	19	14.3	18	20,412	13
茨城県	Ibaraki		2,161	18	2,834	15	10.0	35	13,114	24
栃木県	Tochigi		2,263	17	2,819	16	15.0	14	12,457	29
群馬県	Gumma		1,486	22	2,653	18	14.3	19	17,853	17
埼玉県	Saitama		5,481	8	5,228	5	7.1	43	9,538	35
千葉県	Chiba		7,448	4	4,352	9	7.1	44	5,843	47
東京都	Tokyo		8,407	1	5,991	3	4.3	47	7,126	44
神奈川県	Kanagawa		7,675	3	5,185	6	5.7	46	6,756	45
新潟県	Niigata		2,469	14	3,128	12	15.1	13	12,669	27
富山県	Toyama		2,114	19	1,639	30	15.8	12	7,753	40
石川県	Ishikawa		1,142	30	1,573	34	14.6	17	13,774	22
福井県	Fukui		938	33	1,199	40	17.3	9	12,783	25
山梨県	Yamanashi		209	47	798	43	11.2	30	38,182	1
長野県	Nagano		988	32	2,817	17	14.9	15	28,512	5
岐阜県	Gifu		1,471	23	2,037	21	11.1	31	13,848	21
静岡県	Shizuoka		2,624	13	3,173	11	8.8	40	12,092	31
愛知県	Aichi		4,908	9	5,936	4	7.9	41	12,095	30
三重県	Mie		2,852	12	1,739	29	10.4	33	6,097	46
滋賀県	Shiga		618	40	1,279	39	9.2	39	20,696	12
京都府	Kyoto		2,417	15	1,996	23	7.8	42	8,258	39
大阪府	Osaka		6,918	5	5,024	7	5.7	45	7,262	43
兵庫県	Hyogo		6,168	7	7,122	2	13.4	23	11,547	33
奈良県	Nara		2,400	16	1,830	28	13.8	21	7,625	42
和歌山県	Wakayama		608	41	759	45	9.4	38	12,484	28
鳥取県	Tottori		314	44	658	46	14.1	20	20,955	11
島根県	Shimane		417	43	1,105	41	19.5	6	26,499	6
岡山県	Okayama		1,686	21	2,922	14	17.0	10	17,331	18
広島県	Hiroshima		3,234	10	2,999	13	11.3	29	9,273	36
山口県	Yamaguchi		1,244	26	2,025	22	16.2	11	16,278	19
徳島県	Tokushima		270	45	589	47	9.8	36	21,815	10
香川県	Kagawa		509	42	1,617	31	18.6	8	31,768	3
愛媛県	Ehime		623	39	1,574	33	12.5	26	25,265	7
高知県	Kochi		888	34	761	44	13.1	24	8,570	37
福岡県	Fukuoka		6,230	6	4,793	8	9.7	37	7,693	41
佐賀県	Saga		269	46	913	42	12.3	27	33,941	2
長崎県	Nagasaki		1,225	27	1,556	35	13.0	25	12,702	26
熊本県	Kumamoto		1,868	20	1,545	36	10.1	34	8,271	38
大分県	Oita		1,174	29	1,281	38	12.0	28	10,911	34
宮崎県	Miyazaki		1,021	31	1,937	25	20.3	4	18,972	14
鹿児島県	Kagoshima		1,364	24	1,953	24	13.8	22	14,318	20
沖縄県	Okinawa		820	37	1,535	37	11.0	32	18,720	15
全国	Japan		112,714		129,183		10.7		11,461	

九州・沖縄各県の都市公園等面積比較(令和3年3月31日現在)



解 説

【概要】

令和3年3月31日現在の県内都市公園数は1,868か所(全国112,714か所)、また、都市公園等面積は1,545ha(全国129,183ha)であった。

人口一人当たりの都市公園等面積を比較すると、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く、福岡県に次いで2番目に狭かった。

○都市公園等

都市公園等とは、「都市公園法」に基づき国又は地方公共団体が設置する都市公園、及び都市計画区域外において都市公園に準じて設置されている特定地区公園(カントリーパーク)を指す。

○都市公園

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、都市林、広場公園、緑道、認定市民緑地、契約市民緑地、国営公園

※東日本大震災で大きな被害を受けた宮城県、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、文化活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等面積

都市公園等面積÷都市計画区域内人口

○一都市公園等当たり面積

都市公園等面積÷都市公園等数
※各都道府県値は特別区、政令市を含めたもの。

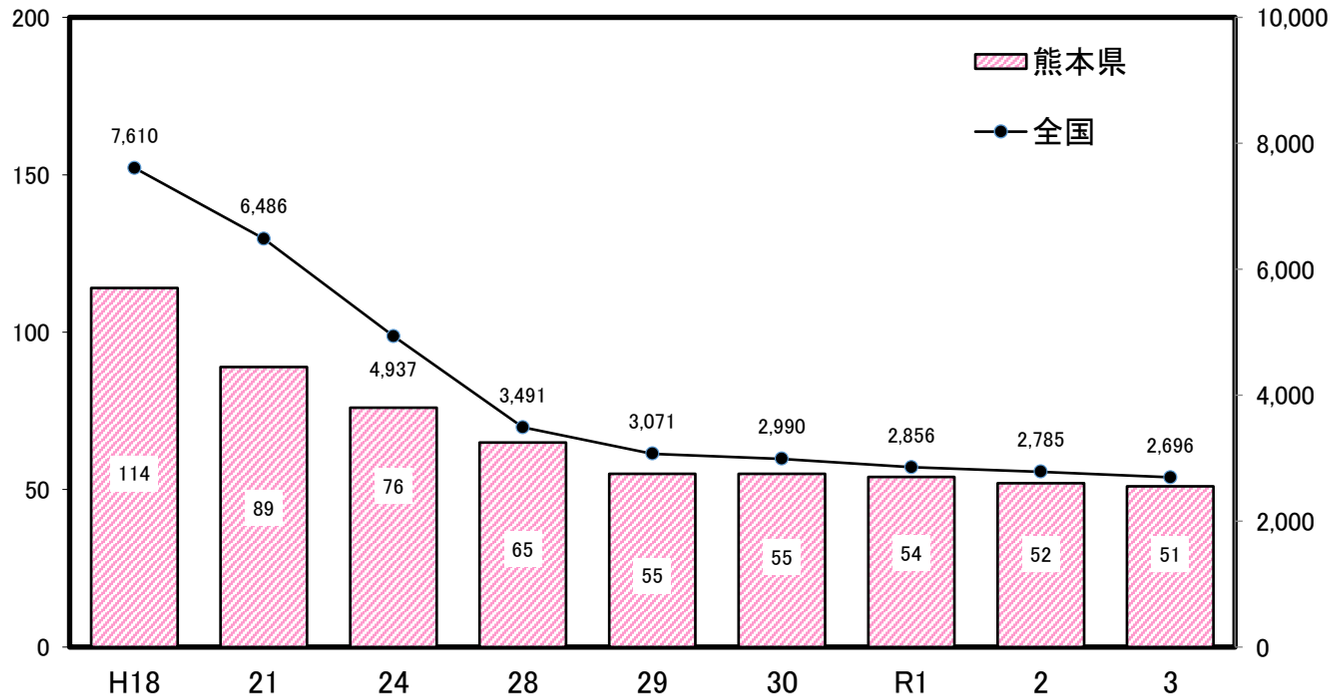
資料出所	調査期日	調査周期
「都道府県別一人当たり都市公園等整備現況」 国土交通省	令和3年3月31日	毎年

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	436	5	221	20	138	4	2.7	16		
青森県 Aomori	110	28	235	13	38	27	3.1	7		
岩手県 Iwate	112	26	246	10	32	30	2.7	16		
宮城県 Miyagi	169	14	238	11	55	16	2.4	30		
秋田県 Akita	100	31	270	6	32	30	3.4	3		
山形県 Yamagata	81	35	196	34	28	35	2.7	16		
福島県 Fukushima	163	15	255	8	54	17	3.0	8		
茨城県 Ibaraki	222	12	209	25	71	12	2.5	24		
栃木県 Tochigi	148	16	228	16	47	21	2.4	30		
群馬県 Gumma	130	23	198	33	57	15	3.0	8		
埼玉県 Saitama	406	6	150	43	144	3	2.0	40		
千葉県 Chiba	357	8	154	42	117	6	1.9	41		
東京都 Tokyo	680	1	110	46	202	1	1.4	45		
神奈川県 Kanagawa	459	4	127	45	106	8	1.1	47		
新潟県 Niigata	145	19	177	37	76	11	3.5	1		
富山県 Toyama	63	42	217	23	26	37	2.5	24		
石川県 Ishikawa	82	34	222	19	28	35	2.5	24		
福井県 Fukui	64	41	271	5	20	43	2.6	21		
山梨県 Yamanashi	55	46	199	32	20	43	2.5	24		
長野県 Nagano	146	18	205	29	46	22	2.3	35		
岐阜県 Gifu	138	20	225	18	62	14	3.2	5		
静岡県 Shizuoka	251	10	196	35	79	10	2.2	37		
愛知県 Aichi	463	3	209	26	182	2	2.4	30		
三重県 Mie	98	32	205	28	45	23	2.6	21		
滋賀県 Shiga	96	33	195	36	36	28	2.6	21		
京都府 Kyoto	148	16	162	40	40	25	1.6	43		
大阪府 Osaka	611	2	207	27	107	7	1.2	46		
兵庫県 Hyogo	359	7	158	41	82	9	1.5	44		
奈良県 Nara	67	40	138	44	25	38	1.9	41		
和歌山県 Wakayama	72	37	232	14	20	43	2.2	37		
鳥取県 Tottori	55	46	219	21	16	47	2.9	14		
島根県 Shimane	62	43	204	30	18	46	2.7	16		
岡山県 Okayama	126	24	167	39	43	24	2.3	35		
広島県 Hiroshima	229	11	172	38	68	13	2.4	30		
山口県 Yamaguchi	113	25	227	17	32	30	2.4	30		
徳島県 Tokushima	56	45	236	12	21	42	2.9	14		
香川県 Kagawa	72	37	217	24	24	39	2.5	24		
愛媛県 Ehime	111	27	218	22	39	26	3.0	8		
高知県 Kochi	72	37	278	4	22	41	3.2	5		
福岡県 Fukuoka	324	9	199	31	126	5	2.5	24		
佐賀県 Saga	57	44	231	15	24	39	3.0	8		
長崎県 Nagasaki	132	22	253	9	29	33	2.2	37		
熊本県 Kumamoto	134	21	268	7	51	20	3.0	8		
大分県 Oita	108	30	287	3	33	29	3.0	8		
宮崎県 Miyazaki	109	29	341	1	29	33	2.7	16		
鹿児島県 Kagoshima	194	13	325	2	54	17	3.4	3		
沖縄県 Okinawa	73	36	77	47	52	19	3.5	1		
全 国 Japan	8,458		186		2,696		2.1			

*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、令和3年12月31日現在で134店舗となっており、全国では21位。遊戯機械設置台数は72,099台で、このうちパチンコ遊技機台数は46,376台であり、一万人当たりパチンコ遊戯台数は全国第7位であり九州では宮崎、鹿児島、大分に次いで4番目。

また、県内のレンタルビデオ店舗数は、平成15年以降減少傾向が続いている。

○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

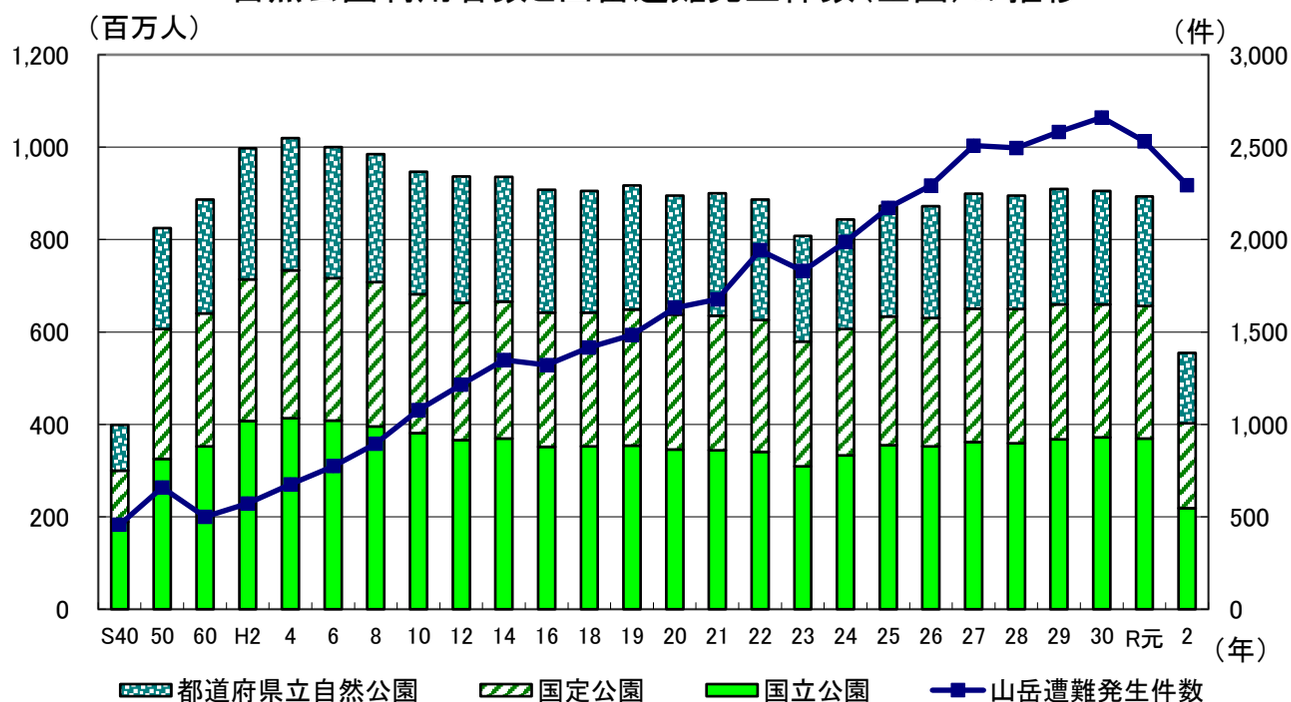
レンタルビデオ店舗数 ÷ 推計人口
× 100,000

資料出所	調査期日	調査周期
*1、*2 2021年全国遊技場店舗数及び機械台数 全日本遊技事業協同組合連合会	令和3年12月31日	毎年
*3、*4 JVA個人向けレンタルシステム加盟店数推移 (一社) 日本映像ソフト協会	令和3年10月1日	毎月

83 アウトドアレジャー Outdoor Leisure

都道府県			*1		*2		*3		*4	
Prefecture			Natural park users		Camping sites		Bathing beaches,lakes,rivers		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		18,780	9	146	2	36	6	207	9
青森県	Aomori		4,802	36	47	16	21	12	89	18
岩手県	Iwate		2,483	45	31	26	10	29	40	37
宮城県	Miyagi		9,747	21	85	5	14	25	44	35
秋田県	Akita		4,047	38	45	17	16	19	44	35
山形県	Yamagata		6,663	31	24	34	11	28	213	7
福島県	Fukushima		7,104	29	72	7	22	10	136	14
茨城県	Ibaraki		14,008	15	163	1	16	19	213	7
栃木県	Tochigi		13,120	17	57	10	—	—	148	13
群馬県	Gumma		5,790	32	35	21	—	—	263	4
埼玉県	Saitama		14,249	14	26	33	—	—	226	6
千葉県	Chiba		13,698	16	34	22	40	3	312	3
東京都	Tokyo		4,880	35	55	11	8	34	134	15
神奈川県	Kanagawa		20,030	7	31	26	25	8	238	5
新潟県	Niigata		9,158	22	84	6	49	2	86	19
富山県	Toyama		1,351	47	31	26	7	36	22	43
石川県	Ishikawa		3,321	41	34	22	22	10	16	45
福井県	Fukui		11,240	19	12	43	15	23	27	40
山梨県	Yamanashi		23,463	4	51	14	—	—	560	1
長野県	Nagano		22,888	5	141	3	3	40	482	2
岐阜県	Gifu		5,276	34	29	30	3	40	45	33
静岡県	Shizuoka		64,436	1	55	11	55	1	178	11
愛知県	Aichi		17,294	12	36	20	20	13	102	17
三重県	Mie		19,001	8	20	36	19	16	60	27
滋賀県	Shiga		26,413	3	68	8	8	34	56	30
京都府	Kyoto		8,372	26	34	22	19	16	69	22
大阪府	Osaka		11,426	18	20	36	4	39	70	21
兵庫県	Hyogo		21,742	6	45	17	37	4	186	10
奈良県	Nara		8,947	24	3	47	10	29	39	38
和歌山県	Wakayama		17,438	11	4	46	20	13	63	23
鳥取県	Tottori		3,686	39	27	31	9	32	58	29
島根県	Shimane		8,824	25	34	22	16	19	46	32
岡山県	Okayama		7,214	28	51	14	12	27	62	24
広島県	Hiroshima		4,545	37	100	4	14	25	75	20
山口県	Yamaguchi		3,614	40	55	11	37	4	103	16
徳島県	Tokushima		2,332	46	13	42	3	40	23	42
香川県	Kagawa		2,948	43	21	35	3	40	7	47
愛媛県	Ehime		2,985	42	17	38	25	8	61	25
高知県	Kochi		6,812	30	10	45	7	36	15	46
福岡県	Fukuoka		31,196	2	27	31	19	16	152	12
佐賀県	Saga		2,948	43	11	44	10	29	38	39
長崎県	Nagasaki		8,996	23	37	19	20	13	25	41
熊本県	Kumamoto		18,022	10	14	40	5	38	59	28
大分県	Oita		7,945	27	17	38	9	32	45	33
宮崎県	Miyazaki		5,709	33	31	26	15	23	56	30
鹿児島県	Kagoshima		10,699	20	14	40	26	7	61	25
沖縄県	Okinawa		14,703	13	61	9	16	19	21	44
全 国	Japan		554,345		2,058		756		5,275	

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、全国の自然公園等利用者数は平成4年をピークに減少していたが、近年は横ばい傾向であったものの、令和2年は新型コロナウイルス感染症の影響により、全国的に利用者数が減少した。

一方、警察庁の「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ったが、令和元年から2年連続で減少しているが、令和2年は、10年前の平成22年(1,942件)と比べると約18%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。

○観光農園

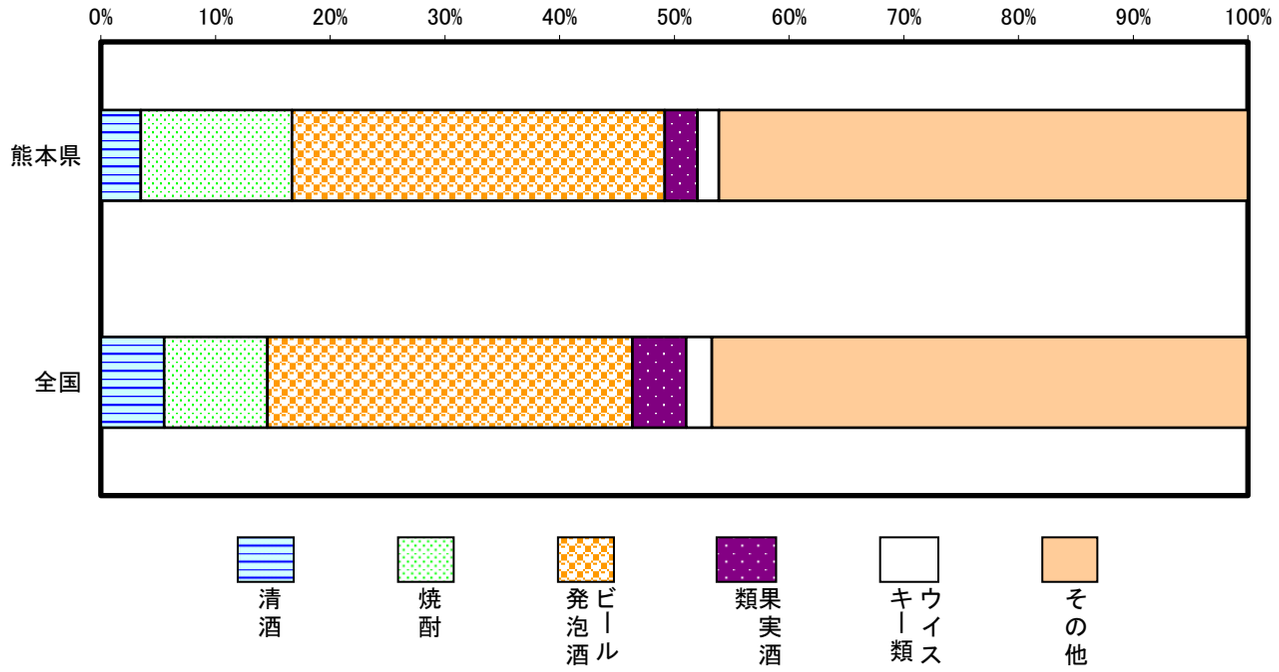
農業を営む者が、観光客等の第三者にほ場において自ら生産した農産物の収穫等の一部農作業を体験又はほ場を観光させて代金を得ている事業をいう。

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	令和2年	毎年
*2 「社会教育調査」 文部科学省	平成30年10月1日	3年
*3 環境省資料	令和4年4月～令和4年6月	毎年
*4 「2015年農林業センサス」 農林水産省	令和2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	81.5	11	27.8	5	4.0	28	7.2	16		
青森県 Aomori	90.7	4	26.7	6	5.5	10	8.6	7		
岩手県 Iwate	84.6	8	24.9	11	5.5	9	7.6	12		
宮城県 Miyagi	75.8	14	23.1	22	5.0	14	6.5	25		
秋田県 Akita	90.6	5	26.5	7	7.6	2	8.4	9		
山形県 Yamagata	78.5	13	23.8	16	6.7	3	7.7	11		
福島県 Fukushima	75.7	15	23.5	18	6.4	4	6.9	17		
茨城県 Ibaraki	66.8	37	20.1	38	4.3	21	6.1	34		
栃木県 Tochigi	64.0	41	19.1	39	4.1	25	6.2	32		
群馬県 Gumma	64.0	42	18.7	42	4.0	27	6.8	20		
埼玉県 Saitama	66.6	38	17.5	45	3.8	33	6.5	27		
千葉県 Chiba	66.8	36	18.7	43	3.3	41	5.8	38		
東京都 Tokyo	96.6	2	35.1	2	4.6	15	6.8	23		
神奈川県 Kanagawa	66.9	35	20.3	37	3.1	42	5.9	36		
新潟県 Niigata	83.0	9	24.9	10	8.7	1	6.8	22		
富山県 Toyama	91.1	3	29.3	4	6.1	6	6.5	24		
石川県 Ishikawa	74.7	16	24.0	13	6.1	5	5.4	40		
福井県 Fukui	69.0	31	23.5	19	5.3	11	4.9	45		
山梨県 Yamanashi	71.3	24	21.3	32	4.2	22	6.9	18		
長野県 Nagano	70.7	26	22.2	28	6.0	7	6.4	28		
岐阜県 Gifu	62.0	45	18.3	44	4.4	18	5.1	42		
静岡県 Shizuoka	65.0	39	20.4	36	3.9	30	6.3	30		
愛知県 Aichi	64.3	40	21.3	33	3.1	43	4.9	44		
三重県 Mie	63.2	43	19.0	40	3.7	36	8.6	8		
滋賀県 Shiga	56.1	47	15.3	47	4.1	26	4.7	47		
京都府 Kyoto	74.1	17	24.6	12	4.5	16	5.0	43		
大阪府 Osaka	80.1	12	26.4	8	3.5	39	5.5	39		
兵庫県 Hyogo	70.7	27	22.6	26	3.9	32	5.3	41		
奈良県 Nara	59.3	46	17.4	46	3.9	29	4.8	46		
和歌山県 Wakayama	72.9	20	23.4	20	4.5	17	6.0	35		
鳥取県 Tottori	72.9	21	22.7	25	5.2	12	6.4	29		
島根県 Shimane	72.3	23	21.9	31	5.6	8	7.6	13		
岡山県 Okayama	62.7	44	18.9	41	3.7	35	6.1	33		
広島県 Hiroshima	73.5	19	23.9	15	4.1	24	6.8	21		
山口県 Yamaguchi	70.7	25	23.3	21	4.1	23	7.3	14		
徳島県 Tokushima	67.0	34	22.3	27	3.9	31	6.2	31		
香川県 Kagawa	67.7	33	21.2	34	3.7	37	5.9	37		
愛媛県 Ehime	68.5	32	22.1	29	3.8	34	6.5	26		
高知県 Kochi	90.4	6	35.3	1	4.4	20	6.9	19		
福岡県 Fukuoka	70.6	29	22.9	24	3.4	40	8.0	10		
佐賀県 Saga	70.6	28	23.7	17	5.0	13	7.2	15		
長崎県 Nagasaki	69.6	30	21.9	30	4.4	19	9.0	6		
熊本県 Kumamoto	73.5	18	23.9	14	2.6	44	9.7	5		
大分県 Oita	72.4	22	23.0	23	3.5	38	10.0	4		
宮崎県 Miyazaki	85.5	7	25.0	9	2.1	45	16.4	2		
鹿児島県 Kagoshima	82.6	10	20.9	35	1.2	47	22.8	1		
沖縄県 Okinawa	102.9	1	32.1	3	1.2	46	11.3	3		
全国 Japan	73.4		23.4		4.0		6.6			

酒別消費量の構成比(令和3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】

令和3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、29.8%だった前年から増加し32.5%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48.9%から減少し46.1%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9.0%に対し熊本県13.2%となっている。反面、「清酒」の割合が小さく、全国5.5%に対し熊本県3.5%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」、「ウイスキー類」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÷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÷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÷人口（20歳以上）×1,000

資料出所	調査期日	調査周期
「間接税 酒税」 国税庁	令和3年度	毎年

85 海外渡航 Travel Abroad

*1

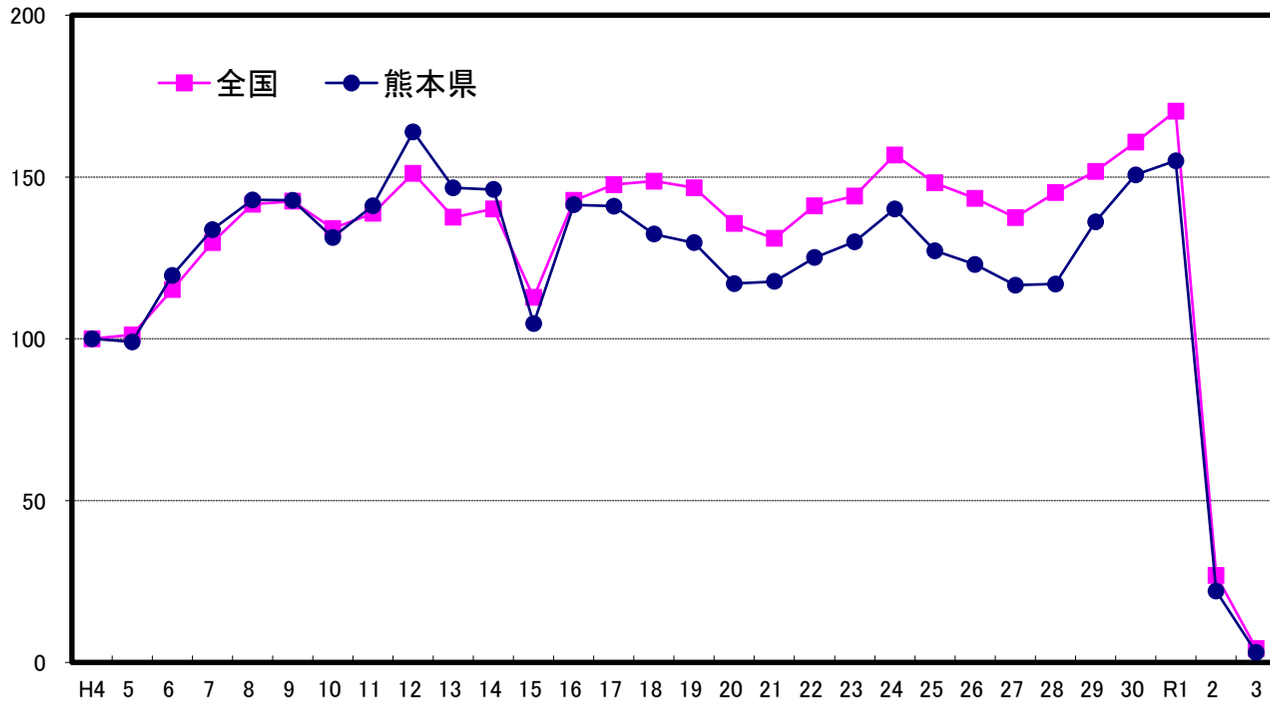
*2

*3

*4

都道府県 Prefecture	海外渡航者数 Overseas passengers						一般旅券発行件数	
	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	4,872	13	0.9	39	△ 92.5	46	10,839	11
青森県 Aomori	833	41	0.7	45	△ 89.9	33	1,519	38
岩手県 Iwate	909	39	0.8	42	△ 89.6	32	1,515	39
宮城県 Miyagi	3,156	22	1.4	27	△ 87.7	21	5,053	16
秋田県 Akita	670	44	0.7	44	△ 89.3	31	1,034	45
山形県 Yamagata	994	38	0.9	37	△ 87.7	18	1,417	40
福島県 Fukushima	1,748	29	1.0	36	△ 88.9	26	2,864	26
茨城県 Ibaraki	6,110	12	2.1	16	△ 87.3	15	8,190	12
栃木県 Tochigi	4,797	15	2.5	11	△ 83.7	3	4,949	17
群馬県 Gumma	3,714	18	1.9	18	△ 86.1	11	4,627	21
埼玉県 Saitama	19,338	6	2.6	10	△ 88.9	27	29,032	6
千葉県 Chiba	20,740	5	3.3	5	△ 88.0	23	31,254	5
東京都 Tokyo	114,743	1	8.2	1	△ 82.8	1	135,957	1
神奈川県 Kanagawa	46,686	2	5.1	2	△ 85.6	8	60,922	2
新潟県 Niigata	2,471	25	1.1	31	△ 87.8	22	3,167	25
富山県 Toyama	1,857	27	1.8	22	△ 85.3	6	2,142	32
石川県 Ishikawa	2,152	26	1.9	19	△ 87.2	14	2,420	29
福井県 Fukui	1,096	34	1.4	26	△ 89.2	30	1,375	41
山梨県 Yamanashi	1,699	30	2.1	17	△ 87.7	20	1,903	35
長野県 Nagano	3,857	17	1.9	20	△ 86.9	12	5,154	15
岐阜県 Gifu	3,620	19	1.8	21	△ 90.0	35	4,603	22
静岡県 Shizuoka	10,424	8	2.9	8	△ 83.4	2	11,502	10
愛知県 Aichi	31,073	3	4.1	3	△ 84.0	4	31,453	4
三重県 Mie	4,008	16	2.3	14	△ 87.4	16	4,768	19
滋賀県 Shiga	4,841	14	3.4	4	△ 85.5	7	4,860	18
京都府 Kyoto	8,346	9	3.3	6	△ 88.9	25	11,704	9
大阪府 Osaka	25,425	4	2.9	9	△ 90.2	38	40,550	3
兵庫県 Hyogo	17,176	7	3.2	7	△ 88.5	24	22,811	7
奈良県 Nara	3,264	20	2.5	12	△ 90.2	37	4,671	20
和歌山県 Wakayama	1,035	37	1.1	33	△ 92.8	47	1,692	37
鳥取県 Tottori	434	47	0.8	41	△ 91.9	42	935	46
島根県 Shimane	435	46	0.7	47	△ 90.4	39	854	47
岡山県 Okayama	2,786	24	1.5	25	△ 89.2	29	3,983	23
広島県 Hiroshima	6,380	11	2.3	13	△ 84.1	5	8,002	13
山口県 Yamaguchi	1,795	28	1.4	28	△ 87.5	17	2,708	27
徳島県 Tokushima	755	43	1.1	34	△ 90.0	36	1,246	43
香川県 Kagawa	1,068	36	1.1	32	△ 90.9	40	2,000	33
愛媛県 Ehime	1,670	32	1.3	30	△ 87.7	19	2,390	31
高知県 Kochi	466	45	0.7	46	△ 91.9	43	1,219	44
福岡県 Fukuoka	8,030	10	1.6	24	△ 92.5	45	16,249	8
佐賀県 Saga	758	42	0.9	38	△ 92.4	44	1,328	42
長崎県 Nagasaki	1,679	31	1.3	29	△ 87.1	13	2,588	28
熊本県 Kumamoto	3,006	23	1.7	23	△ 86.1	9	3,943	24
大分県 Oita	1,079	35	1.0	35	△ 90.9	41	1,998	34
宮崎県 Miyazaki	909	39	0.9	40	△ 89.1	28	1,724	36
鹿児島県 Kagoshima	1,153	33	0.7	43	△ 90.0	34	2,418	30
沖縄県 Okinawa	3,211	21	2.2	15	△ 86.1	10	6,411	14
全国 Japan	512,244		4.1		△ 83.9		513,943	

海外渡航者数の推移(昭和63年=100)



解 説

【概要】

令和3年の本県の海外渡航者数は、3,006人となり、前年に比べ18,590人減（86.1%減）となった。全国では512,244人となっており、前年比83.9%の減少であった。

平成4年からの推移をみると、平成12年頃までは概ね順調に伸びていたが、平成13年（世界同時多発テロ）と平成15年（イラク戦争等）に減少した。平成16年にはほぼ従来の水準まで回復したが、平成20年にかけて減少した。平成21年から上昇に転じていたが、平成25年から27年にかけては、円安の進行等を背景に減少した。平成29年は平成28年の熊本地震後の復興に伴い大きく伸びた。令和2年と3年は、各国及び本国の新型コロナウイルス対策の影響により、2年連続大きく落ち込んだ。

また、令和3年の1年間の旅券発行件数は3,943件で対前年比62.7%減となり、前年の10,580件から6,637件減少した。

○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÷（総務省統計局「国勢調査」に基づく令和3年10月1日現在人口）÷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」 法務省出入国在留管理庁 *4「旅券統計」 外務省	令和3年 令和3年	毎年 毎年

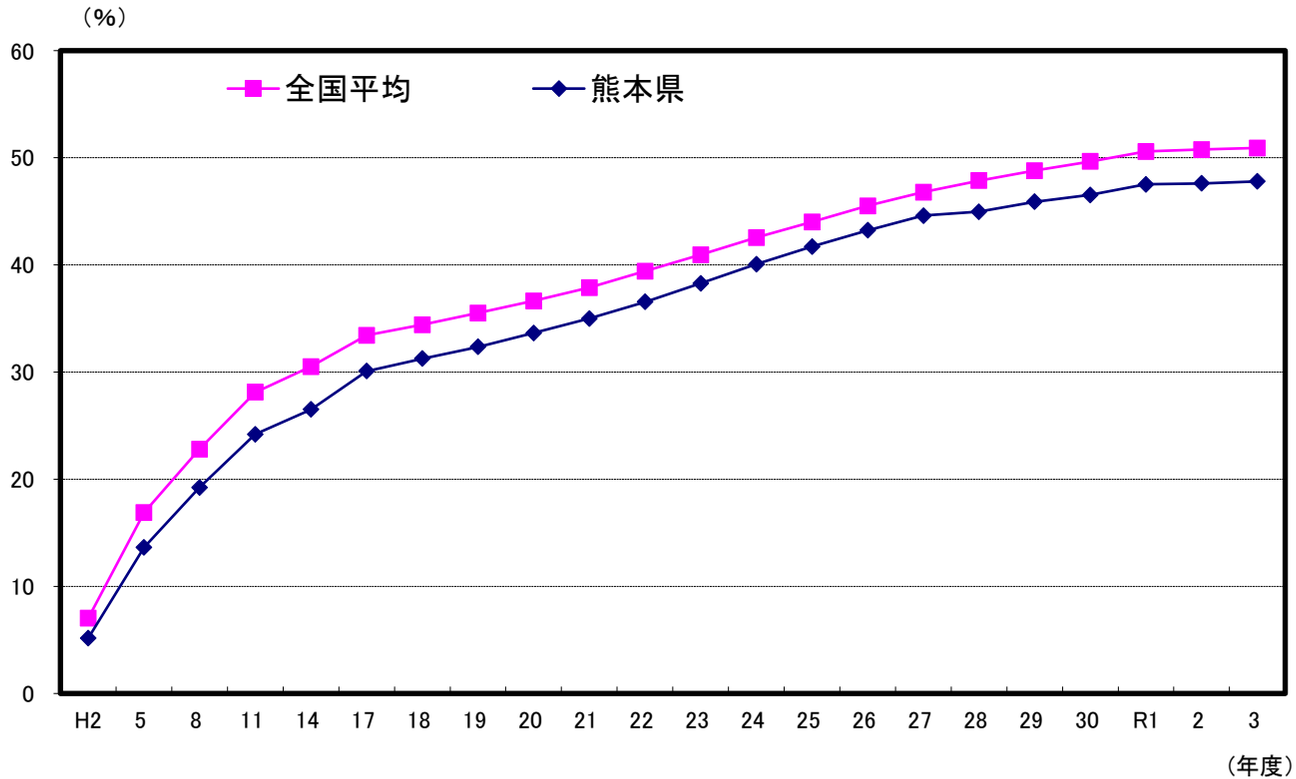
86 マスメディア Mass Media

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 theaters per 100 thousand persons	
	(%)	順位 Rank	(部)	順位 Rank	(円) (yen)	順位 Rank	(館)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	31.5	43	0.52	33	10,198	10	0.93	24
青森県 Aomori	41.9	19	0.65	14	6,944	41	1.31	10
岩手県 Iwate	49.0	9	0.58	23	10,217	9	1.00	22
宮城県 Miyagi	47.1	11	0.53	29	9,347	16	0.74	32
秋田県 Akita	57.9	3	0.69	10	7,520	36	0.95	23
山形県 Yamagata	52.6	7	0.75	7	8,489	26	1.04	21
福島県 Fukushima	44.8	12	0.68	11	8,408	27	1.27	11
茨城県 Ibaraki	37.5	28	0.61	18	9,385	15	1.16	18
栃木県 Tochigi	37.8	25	0.66	13	5,847	42	0.83	29
群馬県 Gumma	34.8	37	0.72	8	9,230	17	1.19	14
埼玉県 Saitama	35.6	34	0.50	36	7,229	38	0.45	46
千葉県 Chiba	37.6	26	0.48	39	8,668	25	0.59	40
東京都 Tokyo	35.1	36	0.42	44	13,456	1	2.31	5
神奈川県 Kanagawa	40.5	20	0.45	43	9,114	20	0.60	39
新潟県 Niigata	54.0	5	0.65	14	12,008	3	0.55	42
富山県 Toyama	55.1	4	0.84	2	11,238	4	0.59	41
石川県 Ishikawa	43.8	15	0.82	3	9,684	13	0.71	33
福井県 Fukui	59.2	2	0.81	4	7,745	32	1.18	15
山梨県 Yamanashi	31.3	44	0.70	9	5,638	44	0.50	44
長野県 Nagano	49.2	8	0.79	6	10,295	8	1.08	20
岐阜県 Gifu	44.4	14	0.65	14	8,820	24	0.51	43
静岡県 Shizuoka	48.1	10	0.60	20	8,105	29	0.64	36
愛知県 Aichi	39.1	23	0.53	29	10,197	11	0.63	37
三重県 Mie	35.5	35	0.58	23	7,649	34	1.20	13
滋賀県 Shiga	40.2	21	0.59	22	10,002	12	0.85	27
京都府 Kyoto	37.0	29	0.54	28	10,922	5	0.70	34
大阪府 Osaka	29.6	46	0.50	36	9,123	19	0.69	35
兵庫県 Hyogo	33.5	41	0.53	29	7,429	37	1.18	16
奈良県 Nara	35.9	32	0.67	12	7,716	33	0.30	47
和歌山県 Wakayama	33.6	40	0.58	23	5,364	45	0.88	26
鳥取県 Tottori	53.4	6	0.81	4	8,913	22	2.37	4
島根県 Shimane	59.3	1	0.85	1	8,860	23	0.60	38
岡山県 Okayama	39.5	22	0.53	29	9,390	14	0.48	45
広島県 Hiroshima	42.4	17	0.56	27	12,031	2	1.73	7
山口県 Yamaguchi	44.7	13	0.61	18	9,206	18	1.21	12
徳島県 Tokushima	42.4	18	0.65	14	10,422	7	0.84	28
香川県 Kagawa	36.3	30	0.60	20	10,619	6	3.08	3
愛媛県 Ehime	37.6	27	0.48	39	7,883	31	1.51	9
高知県 Kochi	43.0	16	0.49	38	3,621	47	1.17	17
福岡県 Fukuoka	34.6	39	0.41	45	9,112	21	3.18	2
佐賀県 Saga	31.1	45	0.57	26	7,219	39	0.74	31
長崎県 Nagasaki	33.2	42	0.47	41	7,153	40	2.08	6
熊本県 Kumamoto	36.2	31	0.41	45	5,181	46	4.28	1
大分県 Oita	35.7	33	0.51	34	8,250	28	1.53	8
宮崎県 Miyazaki	38.8	24	0.51	34	5,817	43	0.75	30
鹿児島県 Kagoshima	34.6	38	0.38	47	7,533	35	0.89	25
沖縄県 Okinawa	22.6	47	0.46	42	7,889	30	1.09	19
全国 Japan	38.0		0.53		9,299		1.17	

*5 Ratio of NHK-BS subscribers per household

*6 Annual sales of books 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%）から令和3年度は同契約数2,272万件（同50.92%）に達した。

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%だったが、令和3年度は契約総数603,554件のうち衛星放送受信契約数288,466件となり、受信契約率は47.79%となった。

○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29紙、朝刊単独紙73紙、夕刊単独紙11紙、合計113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 「NHKの都道府県別放送受信契約数」 総務省	令和3年度末	毎年
*2 「日刊紙の都道府県別発行部数と普及度」 (一社)日本新聞協会	令和4年10月	毎年
*3 「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
*4 「衛生行政報告例」 厚生労働省	令和3年度末	毎年

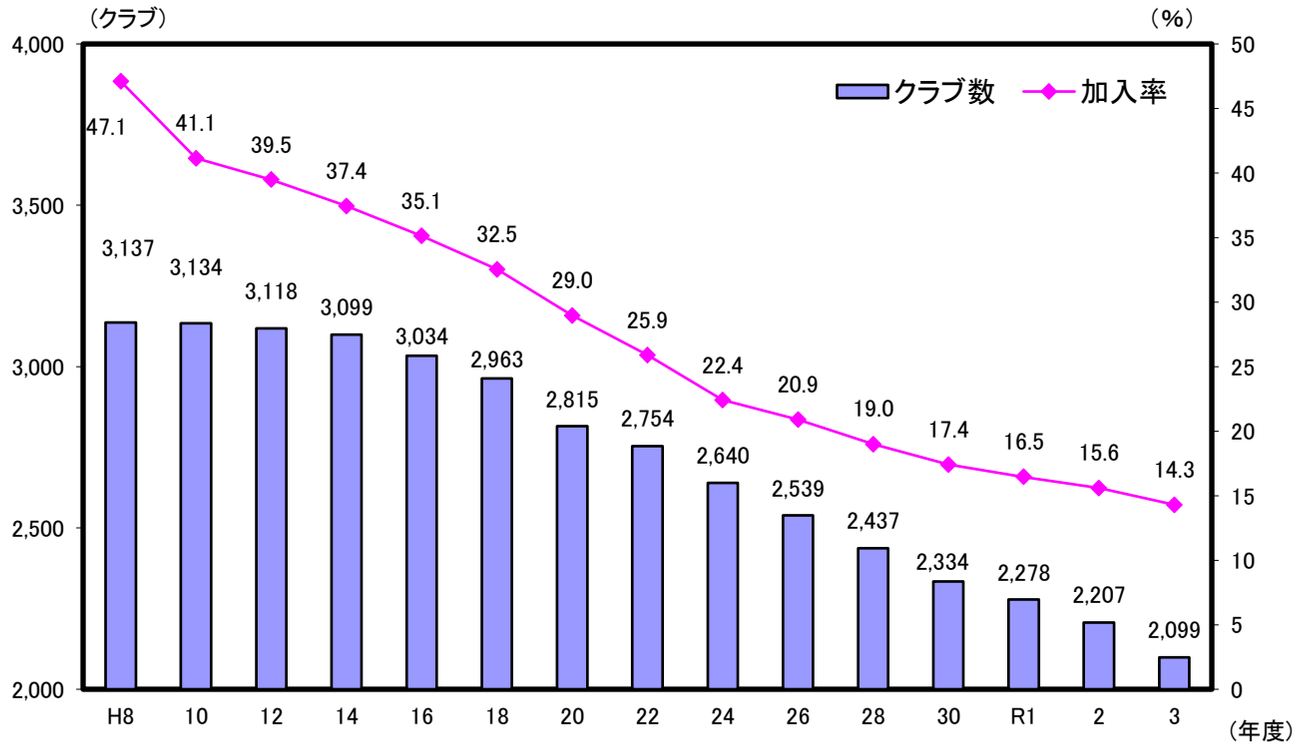
87 高齢者の活動 Activities by the Aged

都道府県			*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)	
Prefecture			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		3,369	6	133,557	8	6.6	41	8.12	2
青森県	Aomori		1,273	34	34,689	42	6.8	40	7.13	43
岩手県	Iwate		1,509	23	54,415	31	11.0	24	7.19	39
宮城県	Miyagi		1,381	28	49,966	35	6.2	44	7.39	24
秋田県	Akita		1,368	29	45,963	39	10.6	28	7.10	44
山形県	Yamagata		902	43	33,503	44	7.7	36	7.23	37
福島県	Fukushima		1,532	22	69,620	26	9.7	32	7.47	17
茨城県	Ibaraki		2,079	14	84,086	21	8.1	34	7.31	34
栃木県	Tochigi		1,389	27	52,170	32	7.5	38	7.31	34
群馬県	Gumma		1,542	21	90,871	18	12.9	18	7.52	12
埼玉県	Saitama		2,681	8	133,981	7	5.6	46	7.52	12
千葉県	Chiba		2,569	9	102,905	13	4.9	47	7.37	28
東京都	Tokyo		3,362	7	230,902	4	5.9	45	7.59	9
神奈川県	Kanagawa		3,399	5	188,035	6	6.5	42	7.45	18
新潟県	Niigata		1,850	16	88,675	19	10.2	31	7.33	31
富山県	Toyama		1,740	19	131,259	10	32.9	1	7.40	21
石川県	Ishikawa		1,340	30	94,172	17	23.3	2	7.44	19
福井県	Fukui		979	40	46,550	38	16.4	7	7.06	46
山梨県	Yamanashi		984	39	49,601	36	16.3	8	6.56	47
長野県	Nagano		1,444	25	82,360	23	10.5	29	7.18	40
岐阜県	Gifu		2,090	13	132,097	9	18.2	3	7.39	24
静岡県	Shizuoka		1,784	18	84,013	22	6.4	43	7.35	30
愛知県	Aichi		4,791	1	300,270	1	12.9	18	8.12	2
三重県	Mie		1,288	33	102,158	14	16.0	9	7.58	10
滋賀県	Shiga		1,011	37	60,652	29	13.3	16	7.40	21
京都府	Kyoto		1,988	15	97,256	15	10.8	26	8.00	7
大阪府	Osaka		4,378	2	281,523	2	9.7	32	7.51	14
兵庫県	Hyogo		4,311	3	247,614	3	12.8	20	7.49	16
奈良県	Nara		1,437	26	75,674	24	15.0	11	7.33	31
和歌山県	Wakayama		1,460	24	65,124	28	17.7	5	8.14	1
鳥取県	Tottori		644	46	29,519	46	13.7	15	7.32	33
島根県	Shimane		925	41	40,142	40	14.8	12	7.07	45
岡山県	Okayama		2,392	10	124,479	11	18.2	3	7.27	36
広島県	Hiroshima		2,132	11	107,441	12	10.9	25	8.03	4
山口県	Yamaguchi		1,163	35	39,482	41	7.2	39	8.02	5
徳島県	Tokushima		719	44	30,978	45	10.5	29	7.36	29
香川県	Kagawa		1,140	36	55,042	30	15.3	10	7.40	21
愛媛県	Ehime		1,328	32	65,683	27	12.4	21	8.00	7
高知県	Kochi		637	47	22,227	47	7.7	36	7.14	42
福岡県	Fukuoka		4,068	4	188,331	5	10.8	26	7.55	11
佐賀県	Saga		1,005	38	51,277	33	16.9	6	7.21	38
長崎県	Nagasaki		1,594	20	75,588	25	14.4	13	8.01	6
熊本県	Kumamoto		2,099	12	94,857	16	14.3	14	7.39	24
大分県	Oita		1,332	31	50,971	34	11.4	23	7.43	20
宮崎県	Miyazaki		920	42	33,977	43	8.0	35	7.38	27
鹿児島県	Kagoshima		1,815	17	84,325	20	13.3	16	7.17	41
沖縄県	Okinawa		662	45	49,253	37	11.5	22	7.50	15
全国	Japan		85,805		4,387,233		10.1		7.46	

*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、令和3年度は2,099クラブで、会員数は94,857人、加入率は14.3%（前年度15.6%）となった。

60歳以上の高齢者数は増加傾向にもかかわらず、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年度の3割までに低下したが、全国平均（10.1%）と比べて4.2ポイント高くなった。

○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。会員は、概ね60歳以上を対象としている。

○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	令和3年度末 令和3年10月20日	毎年 5年