

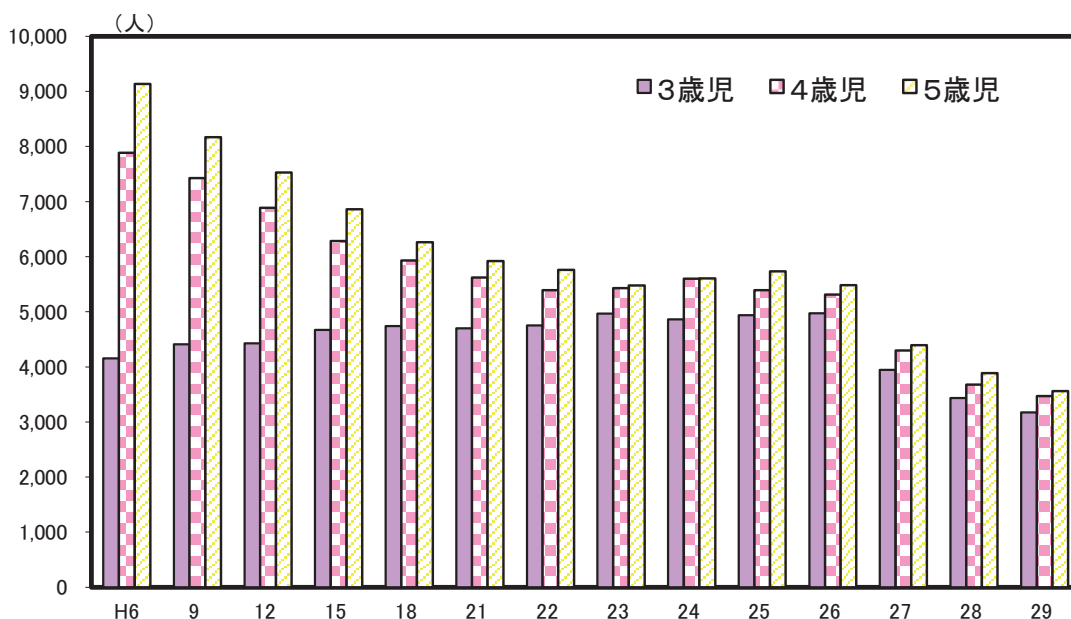
学 ぶ

Study, Learn

## 88 幼稚園 Kindergartens

都道府県 Prefecture			在園者数 Infants enrolled		幼稚園数 Kindergartens		就園率 Ratio of enrollment		一園当たり在園者数 Number of infants enrolled per kindergarten	
			(人) (persons)	順位 Rank	(園) (garden)	順位 Rank	(%) (%)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank
北海道	Hokkaido	51,182	9	438	9	48.5	16	116.9	11	
青森県	Aomori	5,734	39	94	35	22.3	41	61.0	42	
岩手県	Iwate	7,387	32	102	32	29.6	32	72.4	35	
宮城県	Miyagi	29,769	11	247	16	59.5	3	120.5	10	
秋田県	Akita	2,936	44	41	45	16.0	45	71.6	37	
山形県	Yamagata	7,249	34	75	40	34.3	29	96.7	19	
福島県	Fukushima	20,357	16	276	12	54.6	8	73.8	33	
茨城県	Ibaraki	25,469	13	277	11	41.8	24	91.9	22	
栃木県	Tochigi	16,798	17	114	30	40.4	27	147.4	6	
群馬県	Gumma	13,891	23	163	23	34.9	28	85.2	25	
埼玉県	Saitama	97,257	3	563	4	59.9	2	172.7	3	
千葉県	Chiba	80,085	6	520	6	59.3	4	154.0	5	
東京都	Tokyo	157,418	1	995	1	55.7	7	158.2	4	
神奈川県	Kanagawa	118,478	2	667	2	59.1	5	177.6	2	
新潟県	Niigata	7,257	33	97	34	16.2	44	74.8	32	
富山県	Toyama	3,807	42	57	44	18.8	43	66.8	40	
石川県	Ishikawa	6,752	36	59	42	24.5	37	114.4	13	
福井県	Fukui	2,585	46	83	38	15.9	46	31.1	47	
山梨県	Yamanashi	4,160	41	58	43	26.4	35	71.7	36	
長野県	Nagano	9,475	31	94	35	19.3	42	100.8	17	
岐阜県	Gifu	21,628	15	177	21	45.6	18	122.2	9	
静岡県	Shizuoka	45,079	10	416	10	53.3	10	108.4	15	
愛知県	Aichi	84,903	5	477	7	44.6	19	178.0	1	
三重県	Mie	16,690	18	215	17	43.2	21	77.6	29	
滋賀県	Shiga	13,986	22	147	26	42.5	22	95.1	20	
京都府	Kyoto	24,913	14	215	17	43.7	20	115.9	12	
大阪府	Osaka	92,129	4	649	3	50.2	13	142.0	7	
兵庫県	Hyogo	54,317	8	558	5	50.7	12	97.3	18	
奈良県	Nara	13,754	24	175	22	48.2	17	78.6	27	
和歌山県	Wakayama	6,228	38	83	38	29.3	33	75.0	31	
鳥取県	Tottori	2,253	47	20	47	15.0	47	112.7	14	
島根県	Shimane	3,522	43	92	37	24.1	38	38.3	46	
岡山県	Okayama	16,382	19	276	12	41.9	23	59.4	43	
広島県	Hiroshima	27,010	12	256	14	40.8	26	105.5	16	
山口県	Yamaguchi	15,359	21	180	20	49.0	15	85.3	24	
徳島県	Tokushima	6,238	37	143	28	56.8	6	43.6	45	
香川県	Kagawa	11,348	27	148	25	52.4	11	76.7	30	
愛媛県	Ehime	12,970	25	145	27	41.7	25	89.4	23	
高知県	Kochi	2,789	45	41	45	22.3	40	68.0	39	
福岡県	Fukuoka	62,893	7	456	8	49.1	14	137.9	8	
佐賀県	Saga	4,953	40	63	41	25.2	36	78.6	27	
長崎県	Nagasaki	9,697	30	117	29	31.5	30	82.9	26	
熊本県	Kumamoto	10,207	28	110	31	23.8	39	92.8	21	
大分県	Oita	9,967	29	186	19	53.7	9	53.6	44	
宮崎県	Miyazaki	6,821	35	98	33	27.4	34	69.6	38	
鹿児島県	Kagoshima	11,786	26	161	24	30.4	31	73.2	34	
沖縄県	Okinawa	16,050	20	254	15	70.3	1	63.2	41	
全国	Japan	1,271,918		10,878		46.5		116.9		

## 熊本県の年齢別園児数の推移



### 解 説

#### 【概要】

平成29年度の県内幼稚園数は110園で、設置者別では、国立1園、公立30園、私立79園となっている。在園者数は10,207人（男子5,293人、女子4,914人）で、前年から795人減少した。就園率は23.8%で、前年から4.5ポイント下回った。教員数は843人（男61人、女782人）で、教員一人当たりの園児数は12.1人となっている。

#### ○幼稚園数

各年5月1日現在のすべての国公立及び私立の幼稚園数。

#### ○在園者数

各年5月1日現在の上記幼稚園の在園者。

#### ○就園率

幼稚園修了者数÷小学校1年在籍児童数×100

#### ○幼稚園修了者

幼稚園を修了して、小学校（特殊教育諸学校小学部を含む）に入学する者。

#### ○一園当たり在園者数

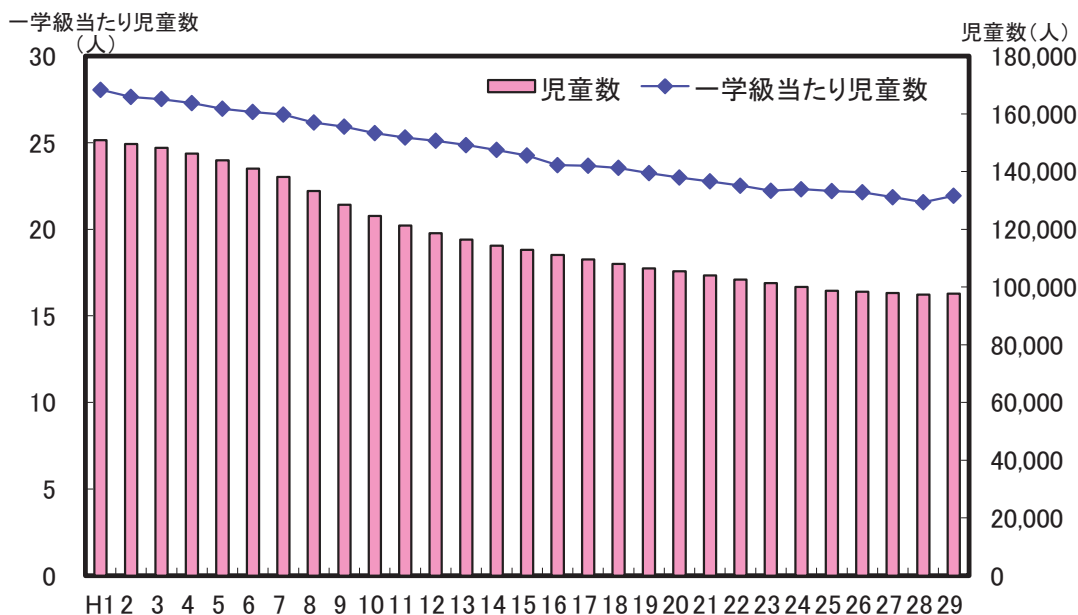
在園者数÷幼稚園数

資料出所	調査期日	調査周期
「学校基本調査」 文部科学省	平成29年5月1日	毎年

## 89 小学校 Elementary Schools

都道府県 Prefecture			児童数		小学校数		一校当たり児童数		教員一人当たり 児童数	
			Children enrolled in elementary school		Elementary schools		Number of children enrolled per school		Number of children enrolled per teacher	
			(人) (persons)	順位 Rank	(校)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank
北海道	Hokkaido		245,504	9	1,061	2	231.4	31	12.9	39
青森県	Aomori		59,233	35	289	28	205.0	40	12.5	40
岩手県	Iwate		60,141	32	326	25	184.5	42	12.2	41
宮城県	Miyagi		117,402	14	395	17	297.2	17	14.8	17
秋田県	Akita		43,795	41	202	40	216.8	35	13.0	38
山形県	Yamagata		54,043	36	258	33	209.5	39	13.3	34
福島県	Fukushima		91,886	24	454	15	202.4	41	13.2	37
茨城県	Ibaraki		148,267	12	505	12	293.6	19	14.8	17
栃木県	Tochigi		102,325	18	369	22	277.3	22	14.6	19
群馬県	Gumma		102,310	19	312	27	327.9	13	14.9	15
埼玉県	Saitama		374,119	5	819	6	456.8	2	18.2	1
千葉県	Chiba		316,441	6	805	7	393.1	6	17.2	5
東京都	Tokyo		601,414	1	1,335	1	450.5	3	17.7	3
神奈川県	Kanagawa		461,553	2	887	5	520.4	1	18.2	1
新潟県	Niigata		110,916	15	474	14	234.0	30	13.4	32
富山県	Toyama		51,932	37	193	43	269.1	25	14.4	22
石川県	Ishikawa		59,784	33	211	37	283.3	21	14.5	21
福井県	Fukui		42,177	42	201	41	209.8	38	13.5	31
山梨県	Yamanashi		41,598	43	182	44	228.6	33	13.3	34
長野県	Nagano		109,385	16	372	20	294.0	18	15.1	12
岐阜県	Gifu		108,707	17	371	21	293.0	20	14.9	15
静岡県	Shizuoka		193,560	10	510	11	379.5	8	16.9	6
愛知県	Aichi		414,767	4	975	4	425.4	5	17.3	4
三重県	Mie		95,480	23	379	19	251.9	28	13.6	29
滋賀県	Shiga		82,193	26	226	36	363.7	11	15.1	12
京都府	Kyoto		128,594	13	395	17	325.6	14	15.1	12
大阪府	Osaka		441,161	3	1,011	3	436.4	4	15.9	9
兵庫県	Hyogo		291,341	7	766	8	380.3	7	15.7	11
奈良県	Nara		70,093	28	209	38	335.4	12	14.4	22
和歌山県	Wakayama		46,351	39	260	32	178.3	44	12.1	43
鳥取県	Tottori		29,418	47	128	47	229.8	32	11.7	44
島根県	Shimane		34,894	45	204	39	171.0	46	11.0	47
岡山県	Okayama		101,550	20	396	16	256.4	26	13.6	29
広島県	Hiroshima		151,464	11	488	13	310.4	15	15.8	10
山口県	Yamaguchi		68,788	30	313	26	219.8	34	13.4	32
徳島県	Tokushima		35,788	44	199	42	179.8	43	11.6	45
香川県	Kagawa		51,458	38	166	45	310.0	16	14.3	24
愛媛県	Ehime		69,535	29	288	29	241.4	29	14.0	25
高知県	Kochi		33,689	46	234	35	144.0	47	11.2	46
福岡県	Fukuoka		278,932	8	748	9	372.9	9	16.6	7
佐賀県	Saga		45,419	40	166	45	273.6	23	13.7	27
長崎県	Nagasaki		71,611	27	338	24	211.9	37	13.3	34
熊本県	Kumamoto		97,680	22	361	23	270.6	24	13.9	26
大分県	Oita		59,443	34	275	30	216.2	36	13.7	27
宮崎県	Miyazaki		61,280	31	243	34	252.2	27	14.6	19
鹿児島県	Kagoshima		90,738	25	525	10	172.8	45	12.2	41
沖縄県	Okinawa		100,499	21	271	31	370.8	10	16.1	8
全国	Japan		6,448,658		20,095		320.9		15.4	

## 熊本県の児童数と一学級当たり児童数の推移



### 解 説

#### 【概要】

平成29年度の県内小学校数は361校（本校354校、分校7校）で、前年から9校減少した。学級数は4,454学級（単式3,450学級、複式98学級、特別支援学級906学級）で、前年から58学級減少となった。

平成元年度からの児童数の推移をみると、毎年減少していたが、平成29年度は増加に転じ、前年度比371人増の97,680人（男子49,724人、女子47,956人）で、平成元年度の3分の2程度となっている。

また、教員数は7,022人（男2,859人、女4,163人）で、前年より37人減少した。

#### ○小学校数

各年5月1日現在の国公立及び私立のすべての小学校数で、分校も1校として計上している。なお、中学校と併設されている場合は、それぞれ1校として計上している。

#### ○教員数

本務の教員数であり、校長、副校長、教頭、主幹教諭、指導教諭、教諭、助教諭、養護教諭、養護助教諭、栄養教諭及び講師の合計である。本務と兼務の区別は、原則として辞令面によっている。本務者には休職者、産休者、育児休職者、産休代替者及び育児休業代替者も含まれている。

#### ○学級数

国公立の小学校の単式学級、複式学級、特別支援学級の合計。

#### ○一校当たり児童数

児童数÷小学校数

#### ○教員一人当たり児童数

児童数÷教員数（本務者）

#### ○一学級当たり児童数

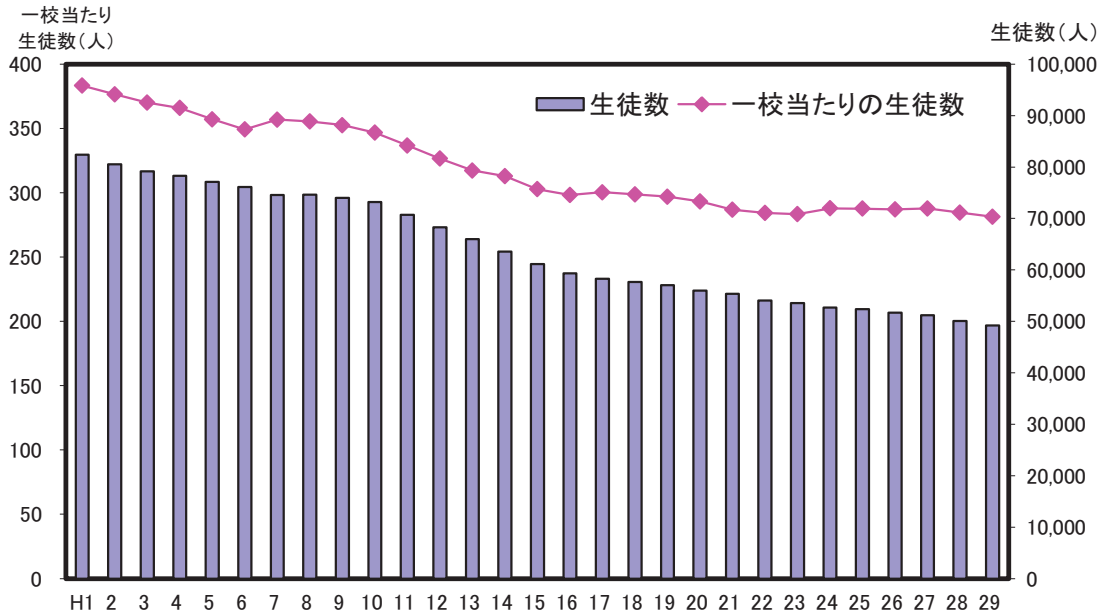
児童数÷学級数

資料出所	調査期日	調査周期
「学校基本調査」 文部科学省	平成29年5月1日	毎年

90 中学校 Lower Secondary Schools

都道府県 Prefecture			生徒数		中学校数		一校当たり生徒数		教員一人当たり 生徒数	
			Pupils enrolled in lower secondary school		Lower secondary schools		Number of pupils enrolled per school		Number of pupils enrolled per teacher	
			(人) (persons)	順位 Rank	(校)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank
北海道	Hokkaido		131,051	9	611	2	214.5	37	11.0	36
青森県	Aomori		33,921	31	161	28	210.7	40	10.8	39
岩手県	Iwate		33,023	32	165	25	200.1	42	10.8	39
宮城県	Miyagi		61,189	14	211	16	290.0	25	12.4	24
秋田県	Akita		23,894	40	117	35	204.2	41	10.5	44
山形県	Yamagata		29,572	36	101	39	292.8	24	12.4	24
福島県	Fukushima		51,460	21	230	15	223.7	34	11.6	31
茨城県	Ibaraki		78,906	11	231	14	341.6	15	12.9	16
栃木県	Tochigi		53,888	19	165	25	326.6	16	12.9	16
群馬県	Gumma		54,421	18	168	23	323.9	17	13.2	14
埼玉県	Saitama		190,182	5	446	5	426.4	4	15.3	4
千葉県	Chiba		161,500	6	402	7	401.7	5	14.8	5
東京都	Tokyo		304,199	1	807	1	377.0	8	15.6	2
神奈川県	Kanagawa		229,641	3	476	4	482.4	1	15.7	1
新潟県	Niigata		56,940	17	237	13	240.3	33	11.6	31
富山県	Toyama		28,534	37	82	45	348.0	12	13.5	12
石川県	Ishikawa		31,422	33	89	43	353.1	11	14.1	7
福井県	Fukui		21,773	43	83	44	262.3	28	11.8	30
山梨県	Yamanashi		22,633	42	92	41	246.0	32	12.2	27
長野県	Nagano		58,490	15	196	18	298.4	22	12.3	26
岐阜県	Gifu		57,976	16	188	20	308.4	21	13.1	15
静岡県	Shizuoka		101,903	10	295	10	345.4	13	14.6	6
愛知県	Aichi		210,948	4	443	6	476.2	2	15.4	3
三重県	Mie		50,428	22	171	22	294.9	23	12.6	22
滋賀県	Shiga		42,021	26	107	37	392.7	6	13.5	12
京都府	Kyoto		67,723	13	198	17	342.0	14	12.9	16
大阪府	Osaka		232,262	2	527	3	440.7	3	13.8	11
兵庫県	Hyogo		149,600	7	387	8	386.6	7	14.1	7
奈良県	Nara		37,756	27	117	35	322.7	18	12.9	16
和歌山県	Wakayama		25,375	39	131	33	193.7	44	10.8	39
鳥取県	Tottori		15,540	47	63	47	246.7	31	10.6	42
島根県	Shimane		18,246	45	102	38	178.9	46	9.4	46
岡山県	Okayama		52,682	20	164	27	321.2	19	12.7	21
広島県	Hiroshima		76,520	12	267	11	286.6	26	13.9	10
山口県	Yamaguchi		35,488	29	167	24	212.5	39	11.4	34
徳島県	Tokushima		19,240	44	90	42	213.8	38	10.5	44
香川県	Kagawa		27,215	38	77	46	353.4	10	12.6	22
愛媛県	Ehime		34,951	30	134	32	260.8	29	12.0	28
高知県	Kochi		17,929	46	128	34	140.1	47	8.6	47
福岡県	Fukuoka		136,806	8	368	9	371.8	9	14.0	9
佐賀県	Saga		23,850	41	93	40	256.5	30	11.1	35
長崎県	Nagasaki		37,339	28	192	19	194.5	43	11.0	36
熊本県	Kumamoto		49,229	23	175	21	281.3	27	11.9	29
大分県	Oita		29,958	35	138	30	217.1	36	11.5	33
宮崎県	Miyazaki		30,839	34	138	30	223.5	35	10.9	38
鹿児島県	Kagoshima		46,119	25	239	12	193.0	45	10.6	42
沖縄県	Okinawa		48,752	24	156	29	312.5	20	12.9	16
全国	Japan		3,333,334		10,325		322.8		13.3	

## 熊本県の生徒数と一校当たり生徒数の推移



### 解 説

#### 【概要】

平成29年度の県内中学校数は175校（本校173校、分校2校）で、前年から1校減少した。学級数は1,810学級（単式1,420学級、複式1学級、特別支援学級389学級）で、前年から68学級減少した。

平成元年度からの生徒数の推移をみると毎年減少しており、平成29年度は前年度比849人減の49,229人（男子25,361人、女子23,868人）で、平成元年度の3分の2程度となっている。なお、一校当たりの生徒数は281.3人となっている。

また、教員数は4,126人（男2,376人、女1,750人）で、一人当たりの生徒数は11.9人となっている。

#### ○中学校数

各年5月1日現在の国公立及び私立のすべての中学校数。

#### ○教員数

本務の教員数であり、校長、副校長、教頭、主幹教諭、指導教諭、教諭、助教諭、養護教諭、養護助教諭、栄養教諭及び講師の合計である。本務と兼務の区別は、原則として辞令面によっている。本務者には休職者、産休者、育児休職者、産休代替者及び育児休業代替者も含まれている。

#### ○一校当たり生徒数

生徒数÷中学校数

#### ○教員一人当たり生徒数

生徒数÷教員数（本務者）

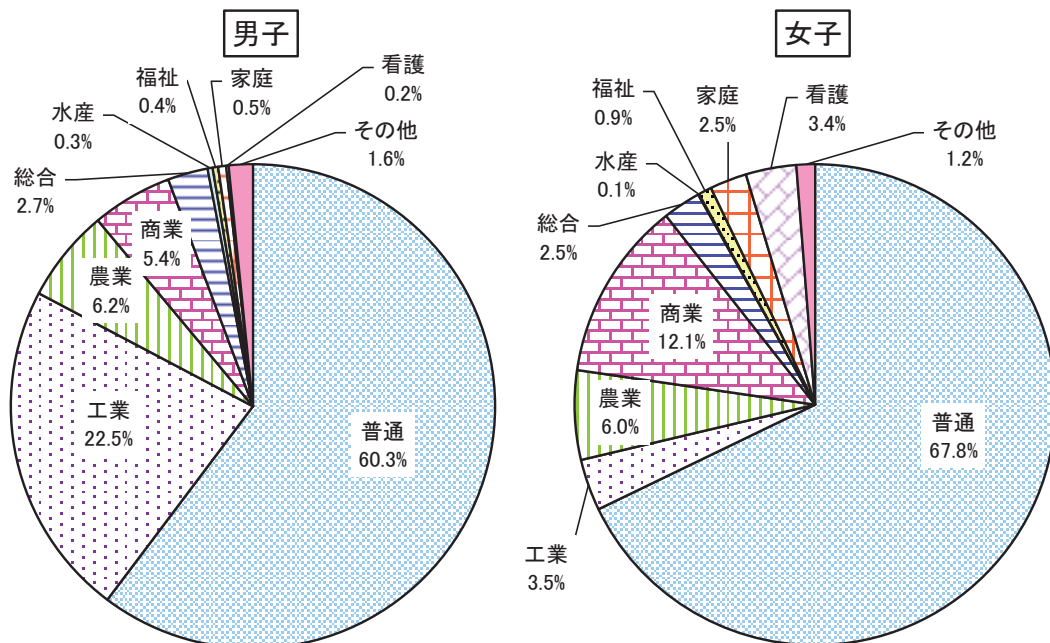
資料出所	調査期日	調査周期
「学校基本調査」 文部科学省	平成29年5月1日	毎年

91 高等学校 Upper Secondary Schools

都道府県 Prefecture			生徒数		高等学校数		一校当たり生徒数		教員一人当たり 生徒数	
			Students enrolled in Upper secondary school		Upper secondary schools		Number of students enrolled per school		Number of students enrolled per teacher	
			(人) (persons)	順位 Rank	(校)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank
北海道	Hokkaido		129,006	9	284	2	454.2	43	12.2	33
青森県	Aomori		36,620	29	80	22	457.8	42	11.9	37
岩手県	Iwate		35,110	30	80	22	438.9	44	11.4	44
宮城県	Miyagi		61,345	14	95	17	645.7	19	13.5	19
秋田県	Akita		25,530	40	55	35	464.2	41	11.6	42
山形県	Yamagata		30,861	36	62	31	497.8	38	12.1	36
福島県	Fukushima		53,279	20	112	13	475.7	40	12.5	29
茨城県	Ibaraki		78,884	11	120	12	657.4	16	13.8	13
栃木県	Tochigi		53,802	19	76	27	707.9	10	14.5	8
群馬県	Gumma		52,890	21	81	20	653.0	17	13.8	13
埼玉県	Saitama		177,926	5	196	7	907.8	3	15.8	4
千葉県	Chiba		152,551	6	183	8	833.6	5	15.8	4
東京都	Tokyo		318,447	1	429	1	742.3	7	16.5	1
神奈川県	Kanagawa		208,172	3	235	4	885.8	4	16.3	2
新潟県	Niigata		59,454	15	104	15	571.7	28	13.4	22
富山県	Toyama		28,624	37	53	36	540.1	33	12.4	31
石川県	Ishikawa		32,574	33	56	34	581.7	26	13.2	23
福井県	Fukui		22,839	43	36	46	634.4	22	13.6	17
山梨県	Yamanashi		25,501	41	42	43	607.2	24	13.2	23
長野県	Nagano		58,584	16	101	16	580.0	27	13.0	26
岐阜県	Gifu		56,508	17	81	20	697.6	12	13.9	12
静岡県	Shizuoka		100,664	10	138	10	729.4	9	14.5	8
愛知県	Aichi		201,322	4	221	5	911.0	2	16.1	3
三重県	Mie		49,843	22	73	28	682.8	14	13.5	19
滋賀県	Shiga		39,718	26	61	32	651.1	18	13.8	13
京都府	Kyoto		72,375	13	106	14	682.8	14	13.7	16
大阪府	Osaka		235,580	2	257	3	916.7	1	15.6	6
兵庫県	Hyogo		144,943	7	207	6	700.2	11	14.0	11
奈良県	Nara		36,967	28	53	36	697.5	13	14.1	10
和歌山県	Wakayama		27,857	38	49	39	568.5	29	12.6	28
鳥取県	Tottori		15,461	47	32	47	483.2	39	11.6	42
島根県	Shimane		18,886	46	47	40	401.8	47	10.8	46
岡山県	Okayama		54,851	18	86	19	637.8	21	13.5	19
広島県	Hiroshima		73,258	12	129	11	567.9	30	13.6	17
山口県	Yamaguchi		34,834	32	80	22	435.4	45	11.7	41
徳島県	Tokushima		19,693	44	38	45	518.2	36	11.8	39
香川県	Kagawa		26,840	39	42	43	639.0	20	12.4	31
愛媛県	Ehime		35,109	31	66	29	532.0	34	12.5	29
高知県	Kochi		19,431	45	46	41	422.4	46	9.6	47
福岡県	Fukuoka		132,015	8	165	9	800.1	6	15.4	7
佐賀県	Saga		25,274	42	45	42	561.6	31	11.9	37
長崎県	Nagasaki		39,679	27	79	26	502.3	37	12.2	33
熊本県	Kumamoto		48,811	23	80	22	610.1	23	12.7	27
大分県	Oita		31,851	35	58	33	549.2	32	11.8	39
宮崎県	Miyazaki		32,052	34	53	36	604.8	25	12.2	33
鹿児島県	Kagoshima		46,701	25	89	18	524.7	35	11.0	45
沖縄県	Okinawa		46,820	24	64	30	731.6	8	13.1	25
全国	Japan		3,309,342		4,925		671.9		14.1	



## 熊本県の高等学校の学科別生徒数の割合（平成28年度）



### 解 説

#### 【概要】

平成28年度の県内高等学校数は80校（公立59校、私立21校）で、前年と変わらなかった。生徒数は48,811人（公立31,146人、私立17,665人）で、前年から226人減少した。教員数は3,840人（公立2,791人、私立1,049人）で、前年から19人減少した。また、教員一人当たりの生徒数は12.7人となっている。

#### ○高等学校数

各年5月1日現在の国公立及び私立のすべての高等学校数で、分校も1校として計上している。全日制と定時制を併置しているところは1校として計上している。通信制のみの学校は含まれていない。

#### ○教員数

本務の教員数であり、校長、副校長、教頭、主幹教諭、指導教諭、教諭、助教諭、養護教諭、養護助教諭、栄養教諭及び講師の合計である。本務と兼務の区別は、原則として辞令面によっている。本務者には休職者、産休者、育児休職者、産休代替者及び育児休業代替者も含まれている。なお、実習技術者や通信制課程の専任教員は含まれていない。

#### ○一校当たり生徒数

生徒数÷高等学校数

#### ○教員一人当たり生徒数

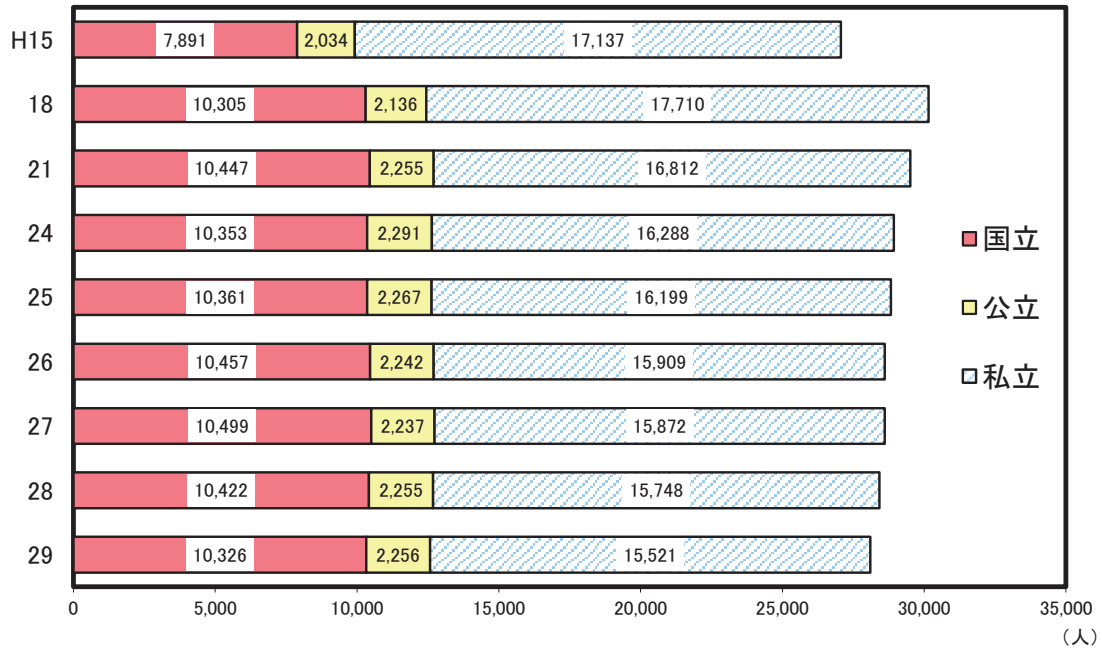
生徒数÷教員数（本務者）

資料出所	調査期日	調査周期
「学校基本調査」 文部科学省	平成28年5月1日	毎年

## 92 大学 Universities

都道府県 Prefecture			学生数		大学数		一校当たりの学生数		大学院学生数	
			Students enrolled in universities		Universities		Students enrolled per university		Students enrolled in graduate schools	
			(人) (persons)	順位 Rank	(校)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank
北海道	Hokkaido		88,628	10	38	4	2,332	34	8,854	8
青森県	Aomori		16,184	31	10	20	1,618	45	1,010	39
岩手県	Iwate		12,709	37	6	34	2,118	37	1,151	34
宮城県	Miyagi		56,513	12	14	14	4,037	10	7,550	11
秋田県	Akita		10,085	41	7	30	1,441	47	933	41
山形県	Yamagata		13,120	36	6	34	2,187	35	1,408	29
福島県	Fukushima		15,443	33	8	26	1,930	40	1,015	37
茨城県	Ibaraki		38,818	14	9	22	4,313	6	7,605	10
栃木県	Tochigi		22,182	22	9	22	2,465	30	2,077	22
群馬県	Gumma		32,097	17	13	15	2,469	29	1,869	25
埼玉県	Saitama		118,323	8	28	9	4,226	7	4,095	15
千葉県	Chiba		111,885	9	27	10	4,144	9	8,432	9
東京都	Tokyo		754,388	1	138	1	5,467	2	69,900	1
神奈川県	Kanagawa		193,485	3	32	8	6,046	1	11,993	5
新潟県	Niigata		31,553	18	18	12	1,753	44	4,652	13
富山県	Toyama		11,772	38	5	38	2,354	33	1,320	30
石川県	Ishikawa		29,942	19	12	16	2,495	25	4,219	14
福井県	Fukui		10,981	40	6	34	1,830	42	1,203	33
山梨県	Yamanashi		17,141	28	7	30	2,449	31	1,013	38
長野県	Nagano		17,106	30	9	22	1,901	41	2,031	24
岐阜県	Gifu		21,668	23	12	16	1,806	43	2,043	23
静岡県	Shizuoka		36,112	15	12	16	3,009	21	2,487	19
愛知県	Aichi		192,690	4	51	3	3,778	11	13,863	4
三重県	Mie		15,288	34	7	30	2,184	36	1,307	31
滋賀県	Shiga		33,225	16	8	26	4,153	8	2,602	17
京都府	Kyoto		162,595	5	34	7	4,782	3	17,198	3
大阪府	Osaka		240,049	2	55	2	4,365	5	17,613	2
兵庫県	Hyogo		124,931	6	37	5	3,377	16	8,897	7
奈良県	Nara		22,532	21	11	19	2,048	38	2,313	20
和歌山県	Wakayama		8,628	45	3	43	2,876	22	828	45
鳥取県	Tottori		7,794	46	3	43	2,598	24	1,018	36
島根県	Shimane		7,530	47	2	46	3,765	12	801	46
岡山県	Okayama		42,389	13	17	13	2,494	26	3,715	16
広島県	Hiroshima		61,206	11	20	11	3,060	20	5,619	12
山口県	Yamaguchi		19,988	24	10	20	1,999	39	1,678	28
徳島県	Tokushima		14,166	35	4	41	3,542	13	2,205	21
香川県	Kagawa		9,950	42	4	41	2,488	27	755	47
愛媛県	Ehime		17,110	29	5	38	3,422	15	1,148	35
高知県	Kochi		9,547	43	3	43	3,182	18	858	43
福岡県	Fukuoka		120,838	7	35	6	3,453	14	11,622	6
佐賀県	Saga		8,815	44	2	46	4,408	4	899	42
長崎県	Nagasaki		19,119	26	8	26	2,390	32	1,698	27
熊本県	Kumamoto		28,103	20	9	22	3,123	19	2,518	18
大分県	Oita		15,963	32	5	38	3,193	17	971	40
宮崎県	Miyazaki		11,317	39	7	30	1,617	46	850	44
鹿児島県	Kagoshima		17,148	27	6	34	2,858	23	1,774	26
沖縄県	Okinawa		19,824	25	8	26	2,478	28	1,281	32
全国	Japan		2,890,880		780		3,706		250,891	

## 熊本県の大学生数の推移



## 解 説

### 【概要】

平成29年度の全国の大学数は780校で、前年から3校増加した。増減の内訳は公立が1校減少、私立が4校増加であった。学生数は2,890,880人（男子1,626,987人、女子1,263,893人）で、前年から17,256人増加した。

学部学生の関係学科別構成比は、「社会科学」32.3%、「工学」14.9%、「人文科学」14.1%、「教育」7.4%、「理学」3.1%、「農学」3.0%、「薬学」2.9%、「医・歯学」2.8%、「家政」2.7%、「芸術」2.7%となっている。

大学院生数は、修士課程160,387人で前年から1,273人の増加、博士課程が73,909人で58人の増加となっている。

なお、県内大学数は9校で、学生数は28,103人、うち大学院学生数2,518人となっている。

### ○大学数

各年5月1日現在の国立、公立及び私立のそれぞれの学校数で、本部の所在地による。

### ○学生数

各年5月1日現在に、国立、公立及び私立の大学の各学部にて在籍している学生数で、学部・研究科等の所在地による。なお、学生数には学部学生のほか大学院、専攻科及び別科の学生も含む。

### ○一校当たり学生数

学生数÷大学数

資料出所	調査期日	調査周期
「学校基本調査」 文部科学省	平成29年5月1日	毎年

93 中学校卒業後の進路 Course of Lower Secondary School Graduates

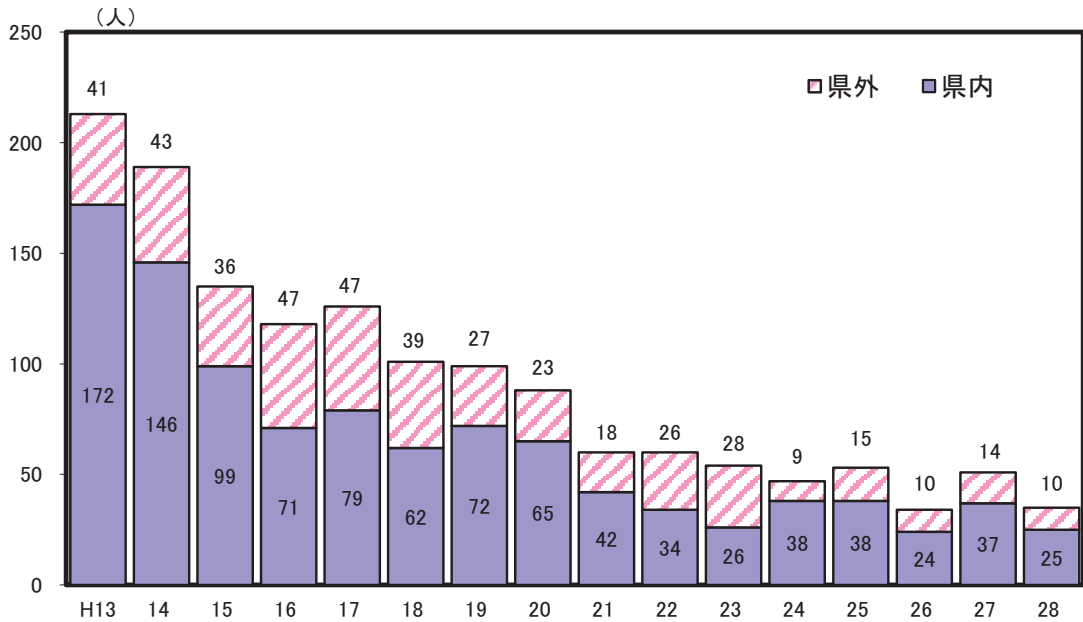
都道府県 Prefecture	高等学校等への 進学者数		高等学校等への 進学率		進学者のうち県外の 高等学校等への進学率		就職率 Ratio of lower secondary school students who found employment	
	*1 (人) (persons)	順位 Rank	*2 (%)	順位 Rank	*3 (%)	順位 Rank	(%)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	44,906	9	98.9	19	0.5	47	0.2	27
青森県 Aomori	12,329	30	99.0	13	2.2	27	0.3	20
岩手県 Iwate	12,001	32	99.3	3	1.4	41	0.1	42
宮城県 Miyagi	21,377	14	99.2	5	2.7	24	0.1	42
秋田県 Akita	8,617	41	99.1	8	1.4	41	0.1	42
山形県 Yamagata	10,544	35	99.3	3	1.6	38	0.2	27
福島県 Fukushima	18,487	20	98.2	42	2.9	21	0.2	27
茨城県 Ibaraki	27,588	11	98.8	26	5.9	9	0.4	9
栃木県 Tochigi	18,526	19	98.8	26	6.0	7	0.2	27
群馬県 Gumma	18,855	18	98.9	19	5.1	10	0.2	27
埼玉県 Saitama	64,806	5	99.0	13	9.5	3	0.3	20
千葉県 Chiba	54,760	6	98.8	26	6.4	6	0.2	27
東京都 Tokyo	103,289	1	98.8	26	4.3	11	0.2	27
神奈川県 Kanagawa	78,474	3	98.9	19	9.8	2	0.2	27
新潟県 Niigata	20,548	15	99.6	1	1.3	43	0.1	42
富山県 Toyama	9,995	37	99.0	13	1.5	40	0.3	20
石川県 Ishikawa	11,117	33	99.4	2	1.2	45	0.2	27
福井県 Fukui	7,676	43	99.2	5	1.8	34	0.1	42
山梨県 Yamanashi	7,970	42	98.6	34	1.8	34	0.7	2
長野県 Nagano	20,318	16	99.1	8	2.0	31	0.1	42
岐阜県 Gifu	20,257	17	98.9	19	3.9	13	0.4	9
静岡県 Shizuoka	34,752	10	98.6	34	3.2	20	0.4	9
愛知県 Aichi	72,132	4	98.4	37	4.1	12	0.4	9
三重県 Mie	17,653	22	98.9	19	3.9	13	0.5	5
滋賀県 Shiga	14,163	26	99.0	13	6.8	4	0.3	20
京都府 Kyoto	23,842	13	98.9	19	3.9	13	0.2	27
大阪府 Osaka	81,497	2	98.3	38	3.6	16	0.3	20
兵庫県 Hyogo	52,248	7	98.7	31	6.6	5	0.2	27
奈良県 Nara	13,049	28	98.9	19	11.4	1	0.2	27
和歌山県 Wakayama	9,411	38	99.2	5	3.5	18	0.2	27
鳥取県 Tottori	5,431	47	98.7	31	1.9	32	0.4	9
島根県 Shimane	6,393	46	99.1	8	1.9	32	0.2	27
岡山県 Okayama	18,387	21	98.7	31	2.8	22	0.4	9
広島県 Hiroshima	26,193	12	98.6	34	3.6	16	0.4	9
山口県 Yamaguchi	12,367	29	98.2	42	2.3	26	0.4	9
徳島県 Tokushima	6,905	44	99.0	13	2.2	27	0.3	20
香川県 Kagawa	9,393	39	98.1	44	2.2	27	0.9	1
愛媛県 Ehime	12,306	31	98.3	38	1.2	45	0.5	5
高知県 Kochi	6,471	45	98.3	38	1.6	38	0.5	5
福岡県 Fukuoka	46,338	8	98.0	45	2.8	22	0.5	5
佐賀県 Saga	8,761	40	97.9	46	6.0	7	0.4	9
長崎県 Nagasaki	13,365	27	99.1	8	2.5	25	0.3	20
熊本県 Kumamoto	17,267	23	99.1	8	3.5	18	0.2	27
大分県 Oita	10,483	36	99.0	13	1.8	34	0.4	9
宮崎県 Miyazaki	10,755	34	98.3	38	1.7	37	0.6	4
鹿児島県 Kagoshima	16,079	25	98.8	26	2.1	30	0.4	9
沖縄県 Okinawa	16,292	24	96.5	47	1.3	43	0.7	2
全 国 Japan	1,154,373		98.7		4.4		0.3	

\*1 Number of lower secondary school students who advanced to schools of higher grade

\*2 Ratio of lower secondary school students who advanced to schools of higher grade

\*3 Ratio of upper secondary school graduates who advanced to schools of higher grade outside of the prefecture

## 熊本県の中学卒業者の就職者数の推移



### 解 説

#### 【概要】

平成28年3月の県内中学校卒業者は17,427人（男子9,028人、女子8,399人）で、前年より152人増加した。

卒業者の進路別内訳は、高等学校等進学者が17,267人、専修学校（高等課程）進学者が39人、専修学校（一般課程）等入学者が12人、公共職業能力開発施設等入学者が13人、就職者（進学しかつ就職した者を含まない）が27人、その他の者が63人となっている。

高等学校等進学率は99.1%（男子99.0%、女子99.2%）で、男子は前年より0.1ポイント増加、女子は0.2ポイント減少し、全体では前年と変わらなかった。

就職者総数（進学しかつ就職した者を含む）は35人で、前年から16人減少し、就職率は0.2%で前年より0.1ポイント減少した。県内就職者は25人で県内就職率は71.4%となり、前年を1.1ポイント下回った。

#### ○高等学校等への進学者

高等学校の本科（全日制、定時制及び通信制）及び別科、中等教育学校後期課程の本科及び別科、高等専門学校、特別支援学校高等部の本科及び別科へ進学した者及び進学し、かつ就職した者をいう。

#### ○高等学校等への進学率

$$\text{高等学校等への進学率} = \frac{\text{高等学校等への進学者数}}{\text{中学校卒業人数}} \times 100$$

#### ○進学者のうち県外の高等学校等への進学率

$$\text{進学者のうち県外の進学率} = \frac{\text{県外高等学校等への進学者数}}{\text{高等学校等への進学者数}} \times 100$$

#### ○就職率

（就職者＋高等学校等及び専修学校等への入学者のうち就職している者）  

$$\text{就職率} = \frac{\text{就職者} + \text{高等学校等及び専修学校等への入学者のうち就職している者}}{\text{中学校卒業人数}} \times 100$$

※就職者とは、給料、賃金、報酬その他經常的収入を得る仕事に就いた者をいう。自家・自営業に就いた者は含めるが、家事手伝いや臨時的な仕事に就いた者は含まれない。

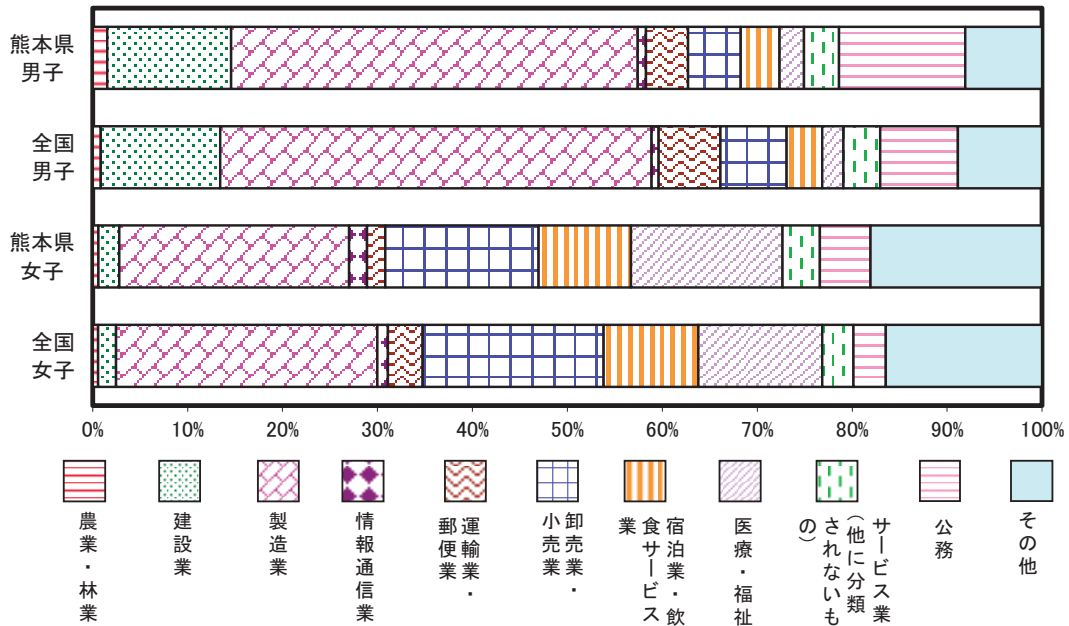
資料出所	調査期日	調査周期
「学校基本調査」 文部科学省	平成28年5月1日	毎年

94 高等学校卒業後の進路 Upper Secondary School Status of Graduates

都道府県 Prefecture	大学等への進学者数		大学等への進学率		専修学校(専門課程)への進学率		就職率	
	*1		*2		*3		Ratio of upper secondary school students who found employment	
	(人) (persons)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(%)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	18,567	9	43.3	43	22.4	3	23.8	17
青森県 Aomori	5,344	31	43.7	41	15.3	35	33.0	1
岩手県 Iwate	5,033	32	44.2	40	19.0	9	28.9	9
宮城県 Miyagi	9,693	15	49.5	27	15.4	34	24.4	15
秋田県 Akita	3,879	42	44.6	38	18.0	17	29.8	5
山形県 Yamagata	4,577	38	44.9	37	18.7	11	29.8	5
福島県 Fukushima	7,950	22	45.7	35	18.5	13	29.1	7
茨城県 Ibaraki	12,888	13	50.6	23	18.1	16	21.5	28
栃木県 Tochigi	9,137	17	52.1	20	17.3	22	22.8	21
群馬県 Gumma	8,980	19	52.6	18	17.4	20	19.7	29
埼玉県 Saitama	32,513	5	56.9	9	17.1	24	14.6	40
千葉県 Chiba	27,451	7	56.1	11	17.8	19	13.8	42
東京都 Tokyo	66,778	1	66.5	1	12.3	47	6.8	47
神奈川県 Kanagawa	40,157	3	61.5	3	16.0	33	8.5	45
新潟県 Niigata	9,091	18	46.7	32	25.7	2	19.7	29
富山県 Toyama	4,762	37	52.0	21	16.5	31	22.8	21
石川県 Ishikawa	5,578	30	54.7	15	13.8	42	22.1	26
福井県 Fukui	4,119	41	56.1	11	14.4	39	22.9	20
山梨県 Yamanashi	4,844	33	56.4	10	18.2	14	17.1	37
長野県 Nagano	9,245	16	48.9	29	21.4	4	18.4	33
岐阜県 Gifu	9,941	14	55.1	13	13.3	44	24.2	16
静岡県 Shizuoka	17,007	10	53.1	17	16.8	27	22.2	25
愛知県 Aichi	37,350	4	58.7	8	12.9	46	19.2	31
三重県 Mie	8,057	21	50.5	25	14.9	36	26.6	12
滋賀県 Shiga	6,958	25	55.0	14	16.7	29	18.0	35
京都府 Kyoto	15,161	11	66.5	1	13.7	43	8.5	45
大阪府 Osaka	45,013	2	60.5	5	14.7	37	11.6	44
兵庫県 Hyogo	28,026	6	60.6	4	13.9	41	14.2	41
奈良県 Nara	7,046	24	58.9	7	14.1	40	12.0	43
和歌山県 Wakayama	4,410	39	49.5	27	18.2	14	21.7	27
鳥取県 Tottori	2,130	47	43.5	42	18.9	10	24.8	14
島根県 Shimane	2,780	46	47.1	31	21.1	5	22.7	23
岡山県 Okayama	8,863	20	50.5	25	16.9	26	23.3	18
広島県 Hiroshima	14,069	12	59.9	6	13.0	45	15.4	39
山口県 Yamaguchi	4,821	34	42.7	45	17.0	25	30.8	3
徳島県 Tokushima	3,272	44	51.7	22	17.4	20	23.3	18
香川県 Kagawa	4,317	40	50.6	23	16.6	30	19.0	32
愛媛県 Ehime	6,049	27	52.2	19	19.5	8	22.7	23
高知県 Kochi	2,929	45	47.4	30	17.9	18	17.3	36
福岡県 Fukuoka	22,836	8	54.4	16	14.7	37	18.1	34
佐賀県 Saga	3,552	43	43.0	44	16.8	27	32.0	2
長崎県 Nagasaki	5,757	28	44.6	38	16.2	32	30.5	4
熊本県 Kumamoto	7,256	23	46.2	34	18.6	12	25.8	13
大分県 Oita	4,798	36	46.4	33	20.5	6	26.8	11
宮崎県 Miyazaki	4,804	35	45.2	36	17.2	23	29.1	7
鹿児島県 Kagoshima	6,370	26	42.7	45	19.6	7	26.9	10
沖縄県 Okinawa	5,580	29	39.2	47	26.7	1	16.6	38
全 国 Japan	579,738		54.7		16.4		17.9	

\*1 Number of upper secondary school students who advanced to schools of higher grade  
 \*2 Ratio of upper secondary school students who advanced to schools of higher grade  
 \*3 Ratio of upper secondary school students who advanced to special training schools

## 高等学校卒業者の産業分類別就職者数（平成28年）



### 解 説

#### 【概要】

平成28年3月の県内高等学校卒業者は15,719人（男子8,005人、女子7,714人）で、前年から192人減少した。

卒業者の進路別内訳は、大学等進学者が7,256人、専修学校（専門課程）進学者が2,922人、専修学校（一般課程）等入学者が1,052人、公共職業能力開発施設等入学者が54人、就職者（進学しかつ就職した者を含まない）が4,024人、一時的な仕事に就いた者が38人、その他の者が368人となっている。

大学等進学率は46.2%（男子43.0%、女子49.5%）で、前年より男子は1.4ポイント増加、女子は0.4ポイント減少し、全体としては0.6ポイント増加した。

就職者総数（進学しかつ就職した者を含む）は4,052人で、前年から88人減少し、就職率は25.8%で前年から0.2ポイント減少した。県内就職者は2,331人で、県内就職率は前年から2.3%減少し57.5%だった。県外就職先は、愛知県358人、福岡県342人、東京都321人、大阪府122人、神奈川県101人などの順となっている。

#### ○大学等への進学者

大学の学部・通信教育部・別科、短期大学の本科・通信教育部・別科、放送大学（全科履習生）、高等学校及び特別支援学校高等部の専攻科への進学者をいう。

#### ○大学等への進学率

大学等への進学者数÷高等学校卒業者数×100

#### ○専修学校（専門課程）への進学率

専修学校（専門課程）への進学者数÷高等学校卒業者数×100

#### ○就職率

（就職者数+進学しかつ就職した者数）÷高等学校卒業者数×100

※就職者とは、給料、賃金、報酬その他経常的収入を得る仕事に就いた者をいう。自家・自営業に就いた者は含めるが、家事手伝いや一時的な仕事に就いた者は含まれない。

資料出所	調査期日	調査周期
「学校基本調査」 文部科学省	平成28年5月1日	毎年

95 帰国、不就学児童・生徒 Japanese Children Returned from Abroad and Non-study student

都道府県 Prefecture	帰国児童生徒数 Children returned from abroad						不就学学齢児童生徒数 *1	
	小学校 Elementary schools		中学校 Lower secondary schools		高等学校 *2		小・中学校 *3	
	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	68	16	19	20	33	11	37	13
青森県 Aomori	8	44	2	43	0	41	88	7
岩手県 Iwate	10	42	431	2	0	41	0	42
宮城県 Miyagi	38	23	15	22	24	13	9	27
秋田県 Akita	9	43	5	35	0	41	14	21
山形県 Yamagata	18	35	5	35	0	41	2	37
福島県 Fukushima	40	21	15	22	3	35	14	21
茨城県 Ibaraki	163	9	73	11	54	9	10	25
栃木県 Tochigi	151	10	33	14	23	14	4	33
群馬県 Gumma	47	18	29	15	4	33	22	15
埼玉県 Saitama	350	6	164	6	159	5	198	4
千葉県 Chiba	557	4	186	5	156	6	18	17
東京都 Tokyo	1,833	1	788	1	666	1	1,271	1
神奈川県 Kanagawa	938	3	325	3	227	2	703	2
新潟県 Niigata	31	25	11	27	8	23	1	38
富山県 Toyama	34	24	12	26	5	26	11	23
石川県 Ishikawa	31	25	3	41	9	22	0	42
福井県 Fukui	19	33	11	27	1	39	0	42
山梨県 Yamanashi	22	31	2	43	11	20	6	29
長野県 Nagano	61	17	23	19	5	26	17	18
岐阜県 Gifu	43	20	14	25	13	18	3	34
静岡県 Shizuoka	272	7	106	9	70	8	48	11
愛知県 Aichi	958	2	272	4	166	4	39	12
三重県 Mie	82	13	35	13	13	18	22	15
滋賀県 Shiga	75	14	29	15	7	24	11	23
京都府 Kyoto	149	11	113	8	195	3	52	10
大阪府 Osaka	355	5	127	7	81	7	82	8
兵庫県 Hyogo	255	8	95	10	48	10	145	5
奈良県 Nara	40	21	28	17	30	12	0	42
和歌山県 Wakayama	12	38	4	39	0	41	0	42
鳥取県 Tottori	8	44	5	35	5	26	0	42
島根県 Shimane	11	40	1	46	0	41	5	30
岡山県 Okayama	44	19	18	21	5	26	3	34
広島県 Hiroshima	75	14	25	18	15	17	15	20
山口県 Yamaguchi	28	27	9	31	2	38	68	9
徳島県 Tokushima	19	33	7	32	3	35	1	38
香川県 Kagawa	11	40	7	32	1	39	1	38
愛媛県 Ehime	27	29	2	43	5	26	17	18
高知県 Kochi	6	47	4	39	5	26	1	38
福岡県 Fukuoka	121	12	57	12	18	15	23	14
佐賀県 Saga	15	36	5	35	5	26	5	30
長崎県 Nagasaki	7	46	11	27	7	24	121	6
熊本県 Kumamoto	26	30	7	32	3	35	8	28
大分県 Oita	15	36	1	46	10	21	10	25
宮崎県 Miyazaki	12	38	3	41	0	41	3	34
鹿児島県 Kagoshima	20	32	15	22	4	33	5	30
沖縄県 Okinawa	28	27	11	27	17	16	622	3
全 国 Japan	7,142		3,163		2,116		3,735	

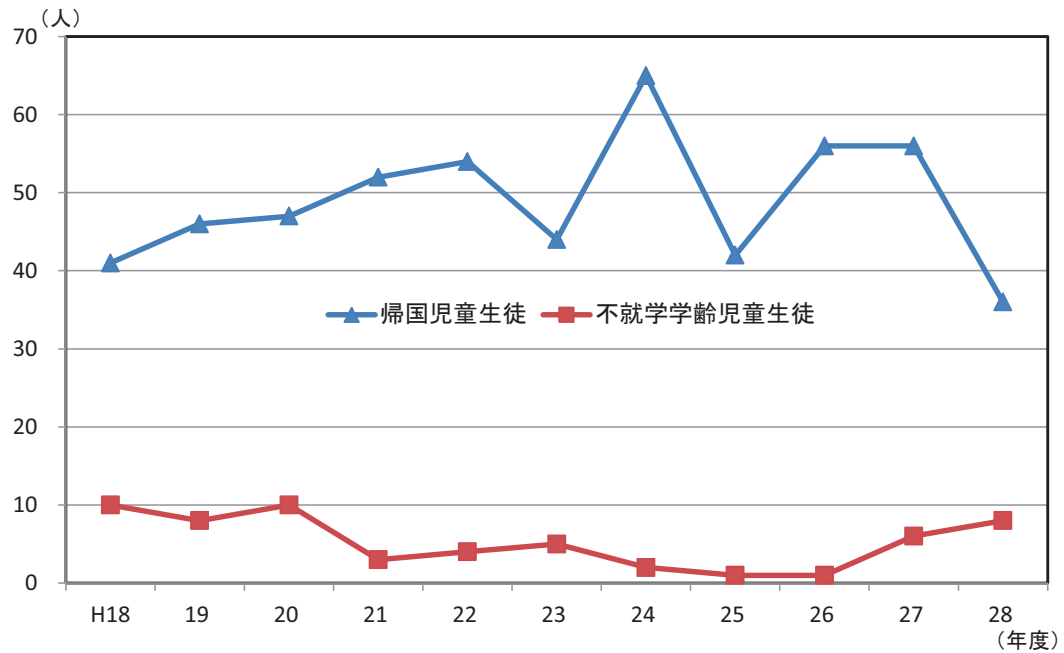
\*1 Non-study student

\*2 Upper secondary schools

\*3 Elementary and Lower secondary schools



## 熊本県の帰国児童生徒、不就学学齢児童生徒の推移



### 解 説

#### 【概要】

平成28年度の県内帰国児童・生徒数は、小学校で26人（前年度42人）、中学校で7人（前年度9人）、高等学校（全日制・定時制）で3人（前年度5人）となり、小・中学校、高等学校すべて前年度より減少した。小・中学校、高等学校合計では36人（前年度56人）であった。

また、平成28年度の不就学学齢児童・生徒数は、8人（前年度6人）であった。

#### ○帰国児童・生徒数

海外勤務者等の児童・生徒で、引き続き1年を越える期間海外に在留し、各年4月1日から翌3月31日までの間に帰国した児童・生徒数。

#### ○不就学学齢児童・生徒数

各年5月1日現在の数。学校教育法第18条により、病弱、発育不完全その他やむを得ない事由のため就学困難と認められる学齢児童・生徒数。

資料出所	調査期日	調査周期
「学校基本調査」 文部科学省	平成28年度	毎年

96 文化財 Cultural Properties

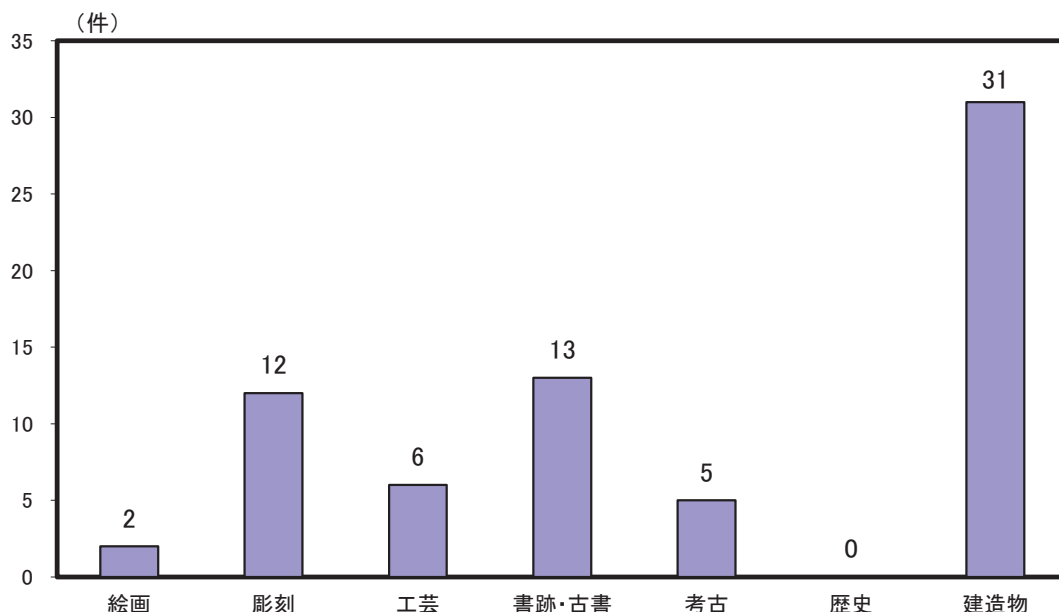
都道府県 Prefecture	国指定国宝・重要文化財件数 Important cultural properties designated by the national government		国宝・重要文化財のうち建造物指定件数 *1		国指定史跡名勝天然記念物指定件数 *2		国指定重要無形文化財、重要有形・無形民族文化財数 *3	
	(件)	順位 Rank	(件)	順位 Rank	(件)	順位 Rank	(件)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	57	40	29	31	95	4	5	42
青森県 Aomori	60	37	32	25	36	43	16	13
岩手県 Iwate	87	29	28	32	79	11	16	13
宮城県 Miyagi	66	36	24	38	70	19	8	32
秋田県 Akita	42	44	27	34	31	46	23	6
山形県 Yamagata	105	24	30	30	47	36	16	13
福島県 Fukushima	101	26	36	21	76	14	15	17
茨城県 Ibaraki	76	33	32	25	42	38	6	39
栃木県 Tochigi	175	16	41	17	48	34	7	36
群馬県 Gumma	60	37	24	38	77	13	8	32
埼玉県 Saitama	85	30	25	37	34	44	15	17
千葉県 Chiba	79	32	28	32	47	36	8	32
東京都 Tokyo	3,067	1	85	8	79	11	64	1
神奈川県 Kanagawa	367	8	55	12	69	21	9	30
新潟県 Niigata	84	31	34	22	64	27	30	2
富山県 Toyama	51	41	21	42	38	41	13	19
石川県 Ishikawa	135	20	45	16	48	34	29	3
福井県 Fukui	116	22	31	27	49	33	7	36
山梨県 Yamanashi	114	23	54	13	51	29	5	42
長野県 Nagano	196	13	92	6	68	23	17	9
岐阜県 Gifu	163	18	52	15	69	21	28	4
静岡県 Shizuoka	235	10	34	22	87	7	11	22
愛知県 Aichi	341	9	84	9	67	24	18	7
三重県 Mie	194	14	27	34	65	26	10	25
滋賀県 Shiga	874	4	207	3	82	9	5	42
京都府 Kyoto	2,413	2	350	1	151	2	26	5
大阪府 Osaka	737	5	105	5	80	10	10	25
兵庫県 Hyogo	488	6	119	4	74	15	17	9
奈良県 Nara	1,526	3	328	2	158	1	13	19
和歌山県 Wakayama	427	7	89	7	50	31	8	32
鳥取県 Tottori	58	39	19	43	51	29	5	42
島根県 Shimane	102	25	27	34	92	6	17	9
岡山県 Okayama	178	15	59	11	73	16	6	39
広島県 Hiroshima	229	11	69	10	50	31	11	22
山口県 Yamaguchi	144	19	41	17	93	5	17	9
徳島県 Tokushima	47	43	18	44	31	46	10	25
香川県 Kagawa	127	21	31	27	37	42	16	13
愛媛県 Ehime	171	17	53	14	40	39	2	47
高知県 Kochi	93	27	22	41	33	45	6	39
福岡県 Fukuoka	215	12	39	19	127	3	11	22
佐賀県 Saga	51	41	13	45	40	39	12	21
長崎県 Nagasaki	72	34	39	19	72	17	7	36
熊本県 Kumamoto	69	35	31	27	67	24	5	42
大分県 Oita	92	28	34	22	64	27	10	25
宮崎県 Miyazaki	18	47	9	47	71	18	9	30
鹿児島県 Kagoshima	39	45	11	46	70	19	10	25
沖縄県 Okinawa	35	46	23	40	87	7	18	7
全 国 Japan	14,276		2,705		3,291		638	

\*1 Buildings of important cultural properties designated by the national government

\*2 Historic sites, places of scenic beauty and natural monuments designated by the national government

\*3 Important intangible cultural properties, important intangible and tangible folk-cultural properties designated by the national government

## 熊本県の国指定国宝・重要文化財件数（平成30年3月1日現在）



### 解 説

#### 【概要】

平成30年3月1日現在の本県の国指定国宝・重要文化財は69件で、前年から1件増加した。なお、69件のうち建造物が31件（国宝1件：青井阿蘇神社、重要文化財30件）となっている。

また、史跡名勝天然記念物が67件（熊本城跡（特別史跡）、水前寺成趣園（名勝及び史跡）、相良のアイラトビカズラ（特別天然記念物）等）、重要有形民俗文化財が1件（宇土の雨乞い大太鼓）、重要無形民俗文化財が4件（阿蘇の農耕祭事、菊池の松囃子、八代妙見祭の神幸行事、球磨神楽）となっている。

#### ○重要文化財

絵画、彫刻、工芸品、書跡・典籍、古文書、考古資料、歴史資料及び建造物等の有形文化財のうち、重要なものとして文部科学大臣の指定を受けたもの。

#### ○国宝

重要文化財のうち、その制作が極めて優れているものや、学術的価値が高いもので、歴史・文化史上特に意義が深く、貴重なもの。

#### ○史跡名勝天然記念物

記念物（文化財保護法第2条第1項第4号）のうち、重要なものとして文部科学大臣の指定を受けたもの。また、この史跡名勝天然記念物のうち特に重要なものとして指定されたものが、特別史跡名勝天然記念物である。

注：国指定国宝・重要文化財総数には補遺（現所有者の不明なもの、戦後連合国軍側に提出したまま返還されないもの）も含むため、都道府県の合計とは一致しない。

注：国指定史跡名勝天然記念物には、国指定特別史跡名勝天然記念物の件数も含む。また、総数には都道府県に属する以外のものも含まれているため、都道府県の合計とは一致しない。

#### ○重要無形文化財

演劇、音楽、工芸技術などの無形文化財のうち、重要なものとして文部科学大臣の指定を受けたもの。

#### ○重要有形民俗文化財・重要無形民俗文化財

信仰、年中行事などの用具類や施設などの有形民俗文化財又は祭りや年中行事、風俗習慣、民俗芸能、民俗技術などの無形民俗文化財のうち、重要なものとして文部科学大臣の指定を受けたもの。

資料出所	調査期日	調査周期
文化庁資料	平成30年3月1日	毎年

97 博物館・美術館 Museum and Art Museum

\*1

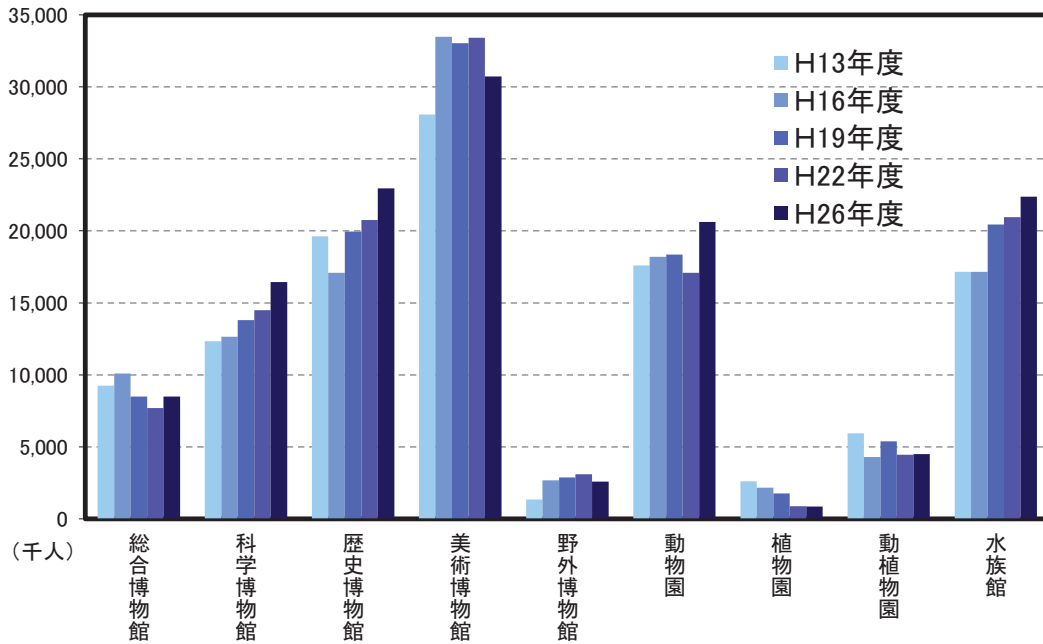
\*2

\*3

\*4

都道府県 Prefecture	百万人当たり 博物館数 The museums per million persons		一人当たり 博物館入館回数 The number of museum admission per a person		博物館のうち 美術館数 The art museums		百万人当たり 美術館数 The art museums per million persons	
	(館)	順位 Rank	(回)	順位 Rank	(館)	順位 Rank	(館)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	11.7	22	0.90	26	16	6	3.0	26
青森県 Aomori	3.8	46	0.25	46	2	42	1.5	41
岩手県 Iwate	17.2	8	0.44	43	4	33	3.1	24
宮城県 Miyagi	7.7	38	0.87	28	7	23	3.0	26
秋田県 Akita	10.8	26	0.60	36	3	38	2.9	29
山形県 Yamagata	13.3	15	0.46	42	7	23	6.2	10
福島県 Fukushima	8.9	33	0.39	44	6	29	3.1	24
茨城県 Ibaraki	8.6	35	0.96	24	7	23	2.4	34
栃木県 Tochigi	13.2	16	0.57	37	12	15	6.1	11
群馬県 Gumma	12.2	20	0.57	38	11	16	5.6	12
埼玉県 Saitama	3.4	47	0.28	45	7	23	1.0	44
千葉県 Chiba	6.9	41	0.50	40	9	19	1.4	42
東京都 Tokyo	7.0	40	1.23	15	37	2	2.7	30
神奈川県 Kanagawa	5.9	43	1.08	20	17	4	1.9	39
新潟県 Niigata	16.5	10	0.49	41	15	8	6.5	7
富山県 Toyama	34.7	2	1.24	14	13	12	12.2	5
石川県 Ishikawa	25.1	5	2.70	3	15	8	13.0	4
福井県 Fukui	24.1	6	1.81	4	5	32	6.4	8
山梨県 Yamanashi	34.7	2	1.51	8	13	12	15.6	2
長野県 Nagano	40.5	1	1.09	19	38	1	18.1	1
岐阜県 Gifu	10.8	26	0.94	25	6	29	3.0	26
静岡県 Shizuoka	11.6	23	1.31	12	18	3	4.9	18
愛知県 Aichi	4.9	44	1.25	13	17	4	2.3	35
三重県 Mie	8.8	34	1.18	18	4	33	2.2	37
滋賀県 Shiga	12.7	17	0.85	29	7	23	5.0	17
京都府 Kyoto	12.6	18	1.47	9	14	11	5.4	14
大阪府 Osaka	4.4	45	1.02	22	10	17	1.1	43
兵庫県 Hyogo	7.9	37	1.34	11	13	12	2.3	35
奈良県 Nara	16.1	11	0.75	31	7	23	5.1	16
和歌山県 Wakayama	12.4	19	1.66	5	1	45	1.0	44
鳥取県 Tottori	12.2	20	0.54	39	2	42	3.5	23
島根県 Shimane	30.3	4	2.76	2	10	17	14.4	3
岡山県 Okayama	16.6	9	0.69	34	16	6	8.3	6
広島県 Hiroshima	10.5	28	1.23	16	15	8	5.3	15
山口県 Yamaguchi	15.7	13	1.58	6	9	19	6.4	8
徳島県 Tokushima	14.6	14	0.88	27	2	42	2.6	32
香川県 Kagawa	11.3	24	0.61	35	4	33	4.1	21
愛媛県 Ehime	15.9	12	1.21	17	6	29	4.3	20
高知県 Kochi	19.2	7	1.35	10	4	33	5.5	13
福岡県 Fukuoka	6.1	42	1.02	23	9	19	1.8	40
佐賀県 Saga	8.4	36	0.24	47	3	38	3.6	22
長崎県 Nagasaki	10.2	29	1.53	7	1	45	0.7	46
熊本県 Kumamoto	10.1	30	0.73	32	4	33	2.2	37
大分県 Oita	11.1	25	1.04	21	3	38	2.6	32
宮崎県 Miyazaki	7.2	39	0.71	33	3	38	2.7	30
鹿児島県 Kagoshima	9.7	31	0.85	30	8	22	4.9	18
沖縄県 Okinawa	9.1	32	3.45	1	1	45	0.7	46
全 国 Japan	9.9		1.02		441		3.5	

## 全国の博物館入館者数の推移



## 解 説

### 【概要】

平成27年の県内博物館数は18（登録11、相当7）で、内訳は総合博物館1（登録）、科学博物館2（登録）、歴史博物館10（登録5、相当5）、美術博物館4（登録3、相当1）、動植物園1（相当）となっている。

また、熊本県民1人当たりの利用回数は、0.73回だった。

なお、全国博物館数は1,256館、入館者数は約1億3,000万人であり、内訳はグラフのとおりとなっている。

### ○博物館数

博物館法第2条に規定する地方公共団体が設置する「公立博物館」及び一般社団法人若しくは一般財団法人（特例民法法人を含む）、宗教法人、日本赤十字社、日本放送協会が設置する「私立博物館」で、所在する都道府県の教育委員会に登録されたものと、同法第29条による「博物館に相当する施設」として教育委員会が指定したものを合わせた数。

### ○百万人当たり博物館数

博物館数 ÷ 推計人口 × 100万

### ○一人当たりの博物館入館回数

博物館入館者数 ÷ 推計人口

### ○百万人当たり美術館数

美術館数 ÷ 推計人口 × 100万

資料出所	調査期日	調査周期
*1、*3、*4「社会教育調査」 文部科学省 *2「社会教育調査」 文部科学省	平成27年10月1日 平成26年度	3年 3年

## 98 図書館 Library

\*1

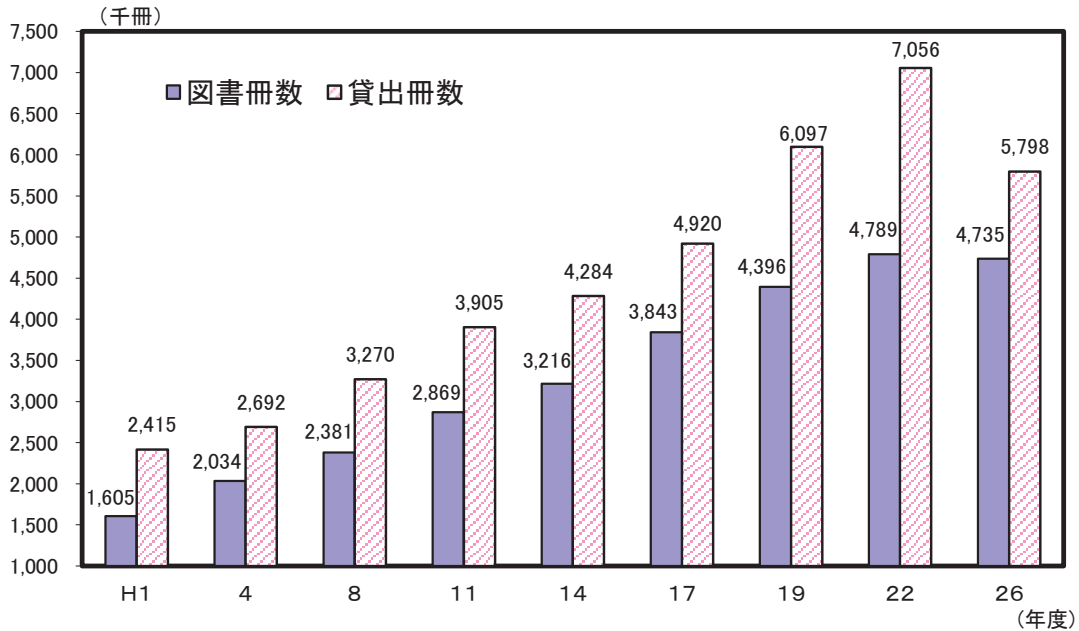
\*2

\*3

\*4

都道府県 Prefecture	十万人当たり 図書館数 The libraries per 100 thousand persons		一人当たり 図書館利用回数 The number of access to the library per a person		一人当たり蔵書数 The book stock in libraries per person		一人当たり貸出冊数 The books lent outside per person	
	(館)	順位 Rank	(回)	順位 Rank	(冊)	順位 Rank	(冊)	順位 Rank
	北海道 Hokkaido	2.77	29	0.62	47	3.2	34	3.7
青森県 Aomori	2.60	36	0.78	43	3.3	26	2.7	46
岩手県 Iwate	3.67	14	0.92	35	4.0	12	3.7	34
宮城県 Miyagi	1.50	45	0.89	37	2.4	46	3.3	42
秋田県 Akita	4.59	8	0.71	44	3.6	20	2.5	47
山形県 Yamagata	3.38	18	0.90	36	3.3	26	3.6	39
福島県 Fukushima	3.50	16	1.01	34	3.3	26	3.0	45
茨城県 Ibaraki	2.19	42	1.17	28	3.4	25	4.8	26
栃木県 Tochigi	2.68	32	1.21	25	4.0	12	5.1	18
群馬県 Gumma	2.84	25	1.33	16	3.7	17	4.7	29
埼玉県 Saitama	2.30	40	1.60	6	3.2	34	5.4	16
千葉県 Chiba	2.30	40	1.35	14	3.2	34	5.0	21
東京都 Tokyo	2.94	24	2.63	1	3.6	20	7.8	1
神奈川県 Kanagawa	0.91	47	1.31	18	1.8	47	3.7	34
新潟県 Niigata	3.39	17	1.27	22	3.3	26	4.5	30
富山県 Toyama	5.53	2	1.12	32	4.9	6	5.0	21
石川県 Ishikawa	3.73	12	1.41	13	4.8	7	5.6	12
福井県 Fukui	4.70	7	1.71	2	7.1	1	6.5	3
山梨県 Yamanashi	6.59	1	1.34	15	6.0	4	5.7	10
長野県 Nagano	5.48	4	1.32	17	4.7	8	5.6	12
岐阜県 Gifu	3.79	11	1.22	24	3.8	16	4.9	24
静岡県 Shizuoka	2.65	33	1.61	5	3.7	17	5.8	9
愛知県 Aichi	1.31	46	1.44	12	2.8	40	5.7	10
三重県 Mie	2.53	37	1.28	21	3.3	26	4.8	26
滋賀県 Shiga	3.54	15	1.49	9	6.8	2	7.8	1
京都府 Kyoto	2.61	35	1.55	7	2.5	45	5.4	16
大阪府 Osaka	1.71	44	1.68	4	2.8	40	6.4	5
兵庫県 Hyogo	1.93	43	1.52	8	2.6	43	5.6	12
奈良県 Nara	2.42	38	1.48	11	3.7	17	5.0	21
和歌山県 Wakayama	2.80	27	0.85	41	3.3	26	4.2	33
鳥取県 Tottori	5.41	5	1.12	31	6.1	3	6.2	7
島根県 Shimane	5.19	6	1.26	23	4.6	9	4.9	24
岡山県 Okayama	3.28	20	1.30	19	3.9	15	5.9	8
広島県 Hiroshima	3.06	22	1.49	10	3.0	39	5.1	18
山口県 Yamaguchi	3.84	9	1.71	3	4.2	10	6.5	3
徳島県 Tokushima	3.70	13	1.17	29	5.0	5	5.1	18
香川県 Kagawa	2.97	23	1.13	30	4.1	11	6.3	6
愛媛県 Ehime	3.18	21	1.18	27	3.5	23	4.3	32
高知県 Kochi	5.49	3	0.88	38	3.6	20	3.4	41
福岡県 Fukuoka	2.31	39	1.21	26	2.7	42	4.8	26
佐賀県 Saga	3.36	19	1.29	20	4.0	12	5.5	15
長崎県 Nagasaki	2.76	30	1.11	33	3.5	23	4.4	31
熊本県 Kumamoto	2.63	34	0.70	46	2.6	43	3.2	43
大分県 Oita	2.83	26	0.87	40	3.2	34	3.7	34
宮崎県 Miyazaki	2.72	31	0.71	45	3.3	26	3.1	44
鹿児島県 Kagoshima	3.82	10	0.87	39	3.3	26	3.7	34
沖縄県 Okinawa	2.79	28	0.84	42	3.2	34	3.6	39
全 国 Japan	2.62		1.43		3.3		5.2	

## 熊本県の公立図書館の貸出状況の推移



### 解 説

#### 【概要】

平成27年度の県内公立図書館数は、県立1館、市町村立46館の計47館であった。

平成27年10月1日現在の蔵書総数は4,735千冊で、平成26年度1年間の受入冊数は256千冊、貸出冊数は5,798千冊となっている。

過去からの貸出状況の推移をみると、図書冊数の増加につれて貸出冊数も増えていたが、平成26年度は図書冊数が減少したことに伴い、貸出冊数も減少した。

なお、熊本県民1人当たりの図書館利用回数は、0.70回となっている。

#### ○蔵書冊数

調査日現在の公立図書館の図書総冊数。

#### ○受入冊数

購入冊数と寄贈収集冊数の合計

#### ○貸出図書冊数

調査前年度1年間の館外個人貸出冊数の合計。

#### ○十万人当たり図書館数

図書館数÷推計人口×10万

#### ○一人当たりの図書館利用回数

図書館利用者数（帯出者数）÷推計人口

#### ○一人当たり蔵書数

蔵書数÷推計人口

#### ○一人当たり貸出冊数

貸出冊数÷推計人口

資料出所	調査期日	調査周期
*1「社会教育調査」 文部科学省 *2、*3、*4「社会教育調査」 文部科学省	平成27年10月1日 平成26年度	3年 3年

## 99 公民館 Community Centers

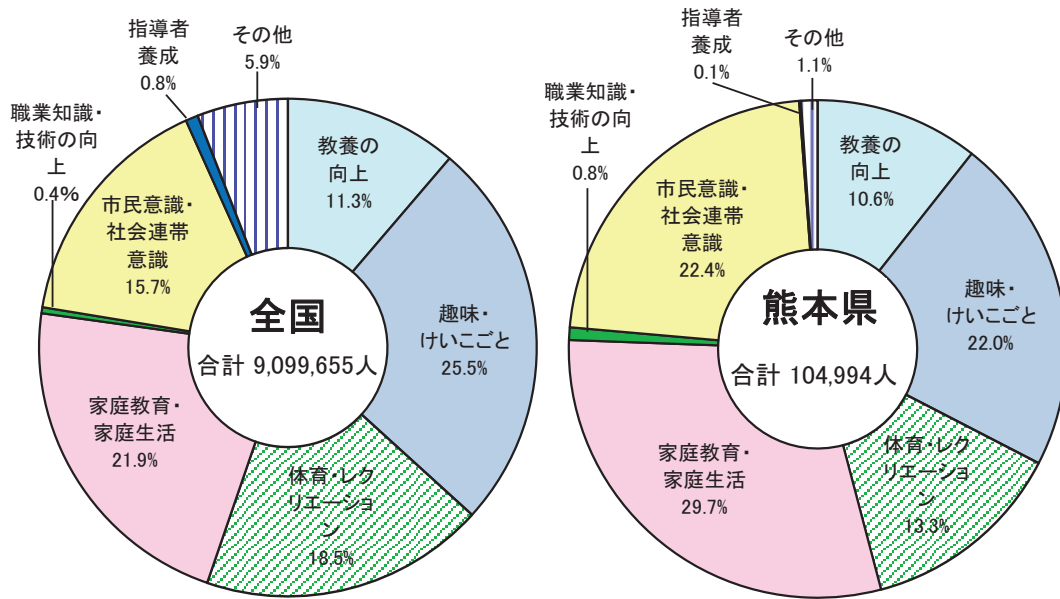
都道府県 Prefecture	*1 一人当たり 公民館数 The community centers per 10 thousand persons		*2 一人当たり 公民館利用回数 The number of access to community center per person		*3 十万人当たり 青少年教育施設数 *5 (施設) 順位 Rank		*4 千人当たり学級 ・講座受講者数 *6 (人) 順位 (persons) Rank	
	(館)	順位 Rank	(回)	順位 Rank	(施設)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank
	北海道 Hokkaido	0.74	36	0.79	43	1.47	7	21.1
青森県 Aomori	1.96	18	1.73	23	0.61	38	106.0	21
岩手県 Iwate	1.45	27	1.48	34	0.39	44	130.8	14
宮城県 Miyagi	1.89	21	2.37	7	0.51	40	164.4	7
秋田県 Akita	3.42	5	2.10	16	1.47	7	120.8	19
山形県 Yamagata	4.39	3	2.22	10	1.16	12	101.4	24
福島県 Fukushima	1.96	18	2.46	6	1.36	9	101.7	23
茨城県 Ibaraki	0.92	34	1.57	30	0.45	42	40.3	39
栃木県 Tochigi	0.96	32	1.91	20	0.66	34	58.5	35
群馬県 Gumma	1.12	30	2.22	11	0.91	23	74.7	29
埼玉県 Saitama	0.68	37	2.12	15	0.29	47	73.5	30
千葉県 Chiba	0.47	43	1.67	25	0.59	39	51.4	36
東京都 Tokyo	0.06	47	0.28	47	0.33	45	17.6	47
神奈川県 Kanagawa	0.18	46	1.48	33	0.45	42	20.2	44
新潟県 Niigata	1.92	20	1.52	32	0.95	18	76.2	28
富山県 Toyama	2.83	9	1.93	19	0.94	21	156.4	8
石川県 Ishikawa	2.73	11	2.17	13	1.65	4	371.3	2
福井県 Fukui	2.64	14	2.50	4	1.65	4	353.3	3
山梨県 Yamanashi	5.86	2	2.17	14	1.80	2	119.4	20
長野県 Nagano	7.24	1	3.04	1	1.48	6	147.8	10
岐阜県 Gifu	1.51	25	2.47	5	1.03	14	89.7	27
静岡県 Shizuoka	0.25	45	0.54	44	0.62	36	18.2	46
愛知県 Aichi	0.52	42	1.71	24	0.32	46	28.8	40
三重県 Mie	1.99	17	1.55	31	0.50	41	124.3	17
滋賀県 Shiga	0.95	33	1.61	29	0.99	17	94.4	25
京都府 Kyoto	0.59	39	0.52	45	0.69	31	27.0	41
大阪府 Osaka	0.29	44	0.51	46	0.84	26	19.7	45
兵庫県 Hyogo	0.56	40	1.00	41	0.92	22	121.6	18
奈良県 Nara	2.67	13	1.65	26	0.95	18	41.9	38
和歌山県 Wakayama	2.72	12	1.02	40	0.62	36	93.3	26
鳥取県 Tottori	3.19	6	2.55	3	2.09	1	435.4	1
島根県 Shimane	2.88	8	2.26	9	1.30	10	325.7	4
岡山県 Okayama	2.15	15	1.65	27	0.68	33	148.4	9
広島県 Hiroshima	0.97	31	1.94	18	0.95	18	143.4	12
山口県 Yamaguchi	1.59	24	1.74	22	0.85	25	141.1	13
徳島県 Tokushima	4.27	4	1.23	37	0.79	29	124.7	16
香川県 Kagawa	1.60	23	1.18	38	0.82	28	65.5	32
愛媛県 Ehime	3.15	7	2.21	12	1.01	16	196.8	5
高知県 Kochi	2.76	10	1.62	28	1.79	3	144.8	11
福岡県 Fukuoka	0.65	38	1.40	35	0.69	31	102.1	22
佐賀県 Saga	1.32	29	2.00	17	1.20	11	70.3	31
長崎県 Nagasaki	1.41	28	2.29	8	0.87	24	127.2	15
熊本県 Kumamoto	1.84	22	1.26	36	0.73	30	59.4	34
大分県 Oita	2.12	16	2.63	2	1.11	13	170.6	6
宮崎県 Miyazaki	0.91	35	1.12	39	0.63	35	20.5	43
鹿児島県 Kagoshima	1.50	26	1.80	21	1.03	14	64.9	33
沖縄県 Okinawa	0.56	40	1.00	42	0.84	26	45.0	37
全 国 Japan	1.11		1.42		0.74		74.1	

\*5 The educational facilities for children and youths per 100 thousand persons

\*6 The participants of classes or courses per 1,000 persons



## 公民館における社会教育講座別の受講生数（平成26年度）



### 解 説

#### 【概要】

平成27年10月1日現在の熊本県の公民館数は329館（本館143、分館186）である。これを設置者別にみると、市立130館、町立147館、村立52館となっている。

県内の公民館（類似施設を含まず）が開設した学級・講座数は、平成26年度の1年間に3,928件、受講者数は104,994人であった。

受講生を学習内容別にみると、家庭教育・家庭生活が最も多く、次いで市民意識・社会連帯意識、趣味・けいごと、体育・レクリエーションの順となっている。

#### ○公民館

社会教育法の規定に基づいて設置されたもので、市町村その他一定区域内の住民のために、実際生活に即する教育・学術及び文化に関する各種の事業を行い、地域住民の生活文化の振興、社会福祉の増進に寄与することを目的とした地域社会における社会教育の中心施設。

#### ○青少年教育施設

各種の研修、体育などを通じ心身共に健全な青少年の育成を目的として地方公共団体が設置する施設のうち、条例に基づいて設置され、教育委員会が所管するもの。現在、少年自然の家、青年の家、児童文化センターなどがある。

#### ○学級・講座受講者数

公民館（類似施設を含む）が開設した社会教育学級・講座への参加者数。「学級・講座」とは、一定期間にわたって組織的・継続的に行われる学習形態をいう。

#### ○一人当たりの公民館利用回数

公民館利用者数÷推計人口

資料出所	調査期日	調査周期
*1、*3「社会教育調査」 文部科学省	平成27年10月1日	3年
*2、*4「社会教育調査」 文部科学省	平成26年度	3年

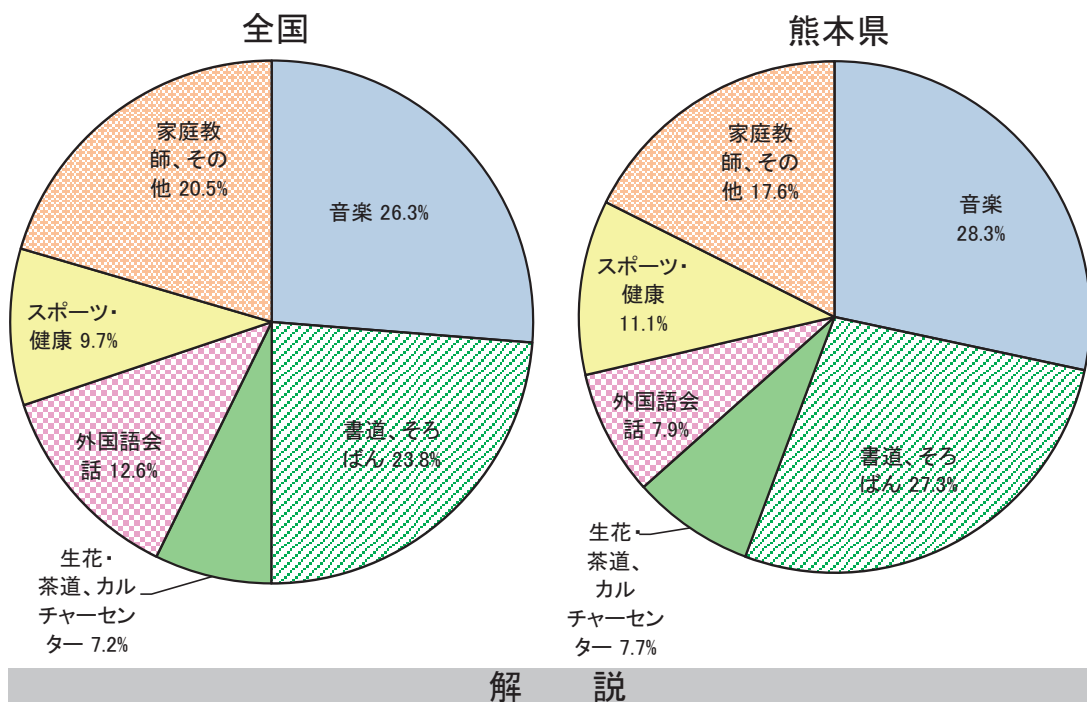
# 100 習いごと Learning

都道府県 Prefecture	教養・技能教授業 事業所数 Establishment of industry teaching culture and skills		千人当たりの受講生数 (全部) *1		外国語会話教授業 事業所数 Establishment of industry teaching foreign language		千人当たりの受講生数 (外国語) *2	
	(事業所) (centers)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(事業所) (centers)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	2,734	9	39.8	42	380	8	3.9	35
青森県 Aomori	871	29	47.3	35	66	36	3.1	42
岩手県 Iwate	710	34	49.7	31	62	37	3.5	39
宮城県 Miyagi	1,384	18	67.2	23	151	21	3.7	37
秋田県 Akita	630	38	41.6	40	46	39	1.7	45
山形県 Yamagata	688	35	49.2	32	147	22	10.7	6
福島県 Fukushima	1,087	22	74.8	17	136	23	4.9	31
茨城県 Ibaraki	1,584	15	92.3	10	230	13	7.5	17
栃木県 Tochigi	1,335	19	79.2	16	359	9	13.0	4
群馬県 Gumma	1,193	21	70.1	21	105	27	3.1	43
埼玉県 Saitama	4,510	5	95.7	7	647	5	8.6	12
千葉県 Chiba	3,106	7	70.8	20	461	7	7.8	16
東京都 Tokyo	7,620	1	124.8	3	1,192	1	16.4	2
神奈川県 Kanagawa	5,173	4	90.9	13	639	6	7.0	21
新潟県 Niigata	1,809	11	98.8	6	208	15	5.3	30
富山県 Toyama	935	27	91.8	11	80	35	8.4	13
石川県 Ishikawa	1,019	23	51.3	30	116	24	6.8	22
福井県 Fukui	525	42	52.4	29	83	34	5.5	29
山梨県 Yamanashi	619	39	90.1	14	31	45	7.3	18
長野県 Nagano	1,445	17	66.9	24	216	14	10.6	7
岐阜県 Gifu	1,512	16	57.0	27	296	10	8.8	10
静岡県 Shizuoka	2,884	8	73.3	18	291	11	8.1	15
愛知県 Aichi	6,075	2	112.9	4	920	2	15.3	3
三重県 Mie	1,207	20	41.8	39	98	30	3.3	41
滋賀県 Shiga	925	28	133.5	1	191	16	9.1	8
京都府 Kyoto	1,752	12	95.0	8	160	19	3.6	38
大阪府 Osaka	5,264	3	85.3	15	758	3	12.2	5
兵庫県 Hyogo	3,671	6	94.0	9	692	4	8.9	9
奈良県 Nara	598	40	46.9	36	102	29	4.9	32
和歌山県 Wakayama	642	37	54.2	28	87	33	8.7	11
鳥取県 Tottori	291	47	38.2	43	34	43	4.6	34
島根県 Shimane	407	45	47.5	33	43	40	3.9	36
岡山県 Okayama	991	25	60.5	25	178	17	16.7	1
広島県 Hiroshima	1,729	13	133.0	2	166	18	6.2	26
山口県 Yamaguchi	817	30	36.1	44	7	47	0.4	46
徳島県 Tokushima	438	44	47.4	34	61	38	7.0	19
香川県 Kagawa	554	41	111.2	5	105	27	6.4	24
愛媛県 Ehime	755	32	28.5	47	97	31	5.9	28
高知県 Kochi	371	46	40.9	41	33	44	3.3	40
福岡県 Fukuoka	2,637	10	69.5	22	250	12	7.0	20
佐賀県 Saga	453	43	44.2	37	42	41	4.7	33
長崎県 Nagasaki	719	33	57.1	26	26	46	0.1	47
熊本県 Kumamoto	995	24	73.1	19	88	32	6.0	27
大分県 Oita	651	36	32.6	45	41	42	2.5	44
宮崎県 Miyazaki	781	31	43.4	38	111	25	6.3	25
鹿児島県 Kagoshima	940	26	32.0	46	158	20	8.3	14
沖縄県 Okinawa	1,596	14	91.7	12	111	25	6.5	23
全 国 Japan	78,632		81.9		10,498		8.6	

\*1 The number of the student attending a lectures per 1,000(all)

\*2 The number of the student attending a lectures per 1,000(foreign language)

## 教養・技能教授業の事業所数の比較(平成27年)



### 解 説

#### 【概要】

平成27年の教養・技能教授業の事業所は、全国で78,632か所、熊本県では995か所であった。千人当たりの受講生数は全国で81.9人、熊本県は73.1人となっている。

また、教養・技能教授業のうち外国語会話教授業は全国で10,498か所、熊本県では88か所であった。千人当たりの受講生数は全国で8.6人、熊本県は6.0人となっている。

熊本県では全国に比べて、「音楽」「書道、そろばん」「生花・茶道、カルチャーセンター」「スポーツ・健康」の割合が高く、「外国語会話」「家庭教師、その他」の割合が低い。

#### ○教養・技能教授業

日本標準産業分類に掲げる小分類824-1教養・技能教授業に属する業務を主業として営む事業所で、音楽教授業、書道教授業、生花・茶道教授業、そろばん教授業、外国語会話教授業、スポーツ・健康教授業、その他の教養・技能教授業に分類される。

学校教育法による各種学校、専修学校、フィットネスクラブ、自動車教習所、資格試験対策のための学校、通信教育を除く。

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27年7月1日	毎年