

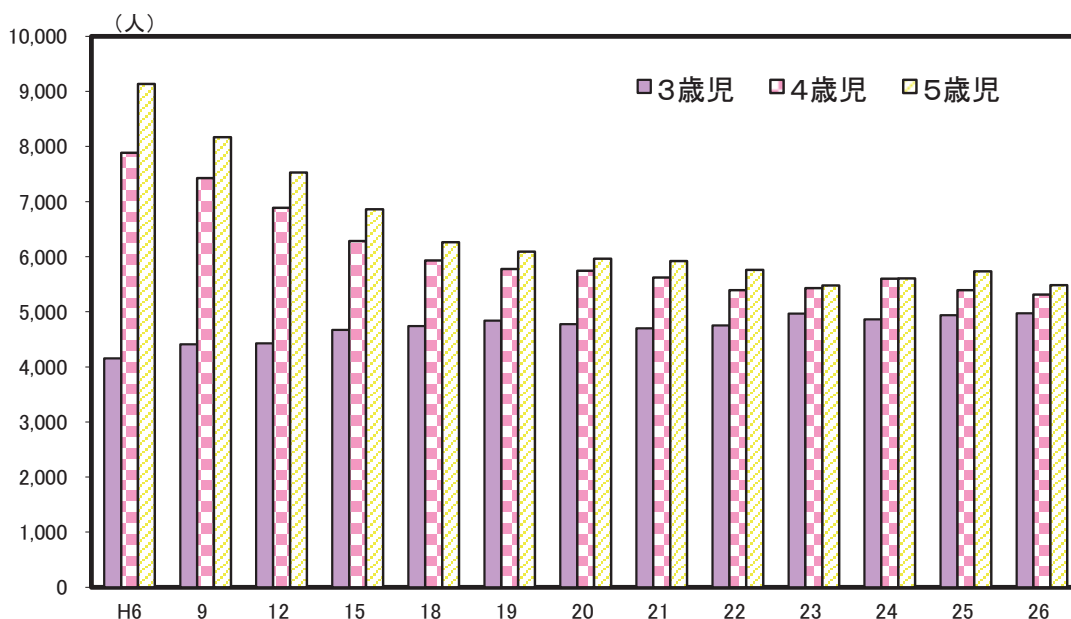
学 ぶ

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) (Rank)	順位 Rank	(%) (%)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank
北海道	Hokkaido	64,743	9	542	7	57.3	16	119.5	11	
青森県	Aomori	7,946	38	119	36	29.0	41	66.8	41	
岩手県	Iwate	11,709	33	141	33	42.1	32	83.0	28	
宮城県	Miyagi	33,017	13	280	15	66.5	3	117.9	12	
秋田県	Akita	7,153	41	90	42	35.6	37	79.5	33	
山形県	Yamagata	10,800	34	107	38	44.2	29	100.9	22	
福島県	Fukushima	25,167	16	342	12	64.3	7	73.6	40	
茨城県	Ibaraki	37,426	11	363	11	57.5	15	103.1	19	
栃木県	Tochigi	29,725	14	195	24	61.2	10	152.4	7	
群馬県	Gumma	20,861	18	205	21	42.8	30	101.8	20	
埼玉県	Saitama	112,823	4	625	5	66.1	4	180.5	3	
千葉県	Chiba	91,277	6	563	6	64.6	5	162.1	5	
東京都	Tokyo	170,673	1	1,023	1	61.0	11	166.8	4	
神奈川県	Kanagawa	137,910	2	720	3	67.5	2	191.5	1	
新潟県	Niigata	14,675	28	154	31	27.1	44	95.3	25	
富山県	Toyama	6,605	42	86	43	26.5	46	76.8	37	
石川県	Ishikawa	7,830	39	68	45	27.1	45	115.1	14	
福井県	Fukui	4,768	44	122	35	28.1	42	39.1	46	
山梨県	Yamanashi	6,403	43	74	44	32.4	38	86.5	27	
長野県	Nagano	12,681	31	119	36	23.7	47	106.6	18	
岐阜県	Gifu	23,033	17	188	26	44.6	28	122.5	10	
静岡県	Shizuoka	59,003	10	504	9	64.4	6	117.1	13	
愛知県	Aichi	96,825	5	521	8	47.9	22	185.8	2	
三重県	Mie	19,224	20	246	17	46.0	27	78.1	35	
滋賀県	Shiga	18,999	22	193	25	53.4	20	98.4	24	
京都府	Kyoto	27,936	15	226	19	46.9	26	123.6	9	
大阪府	Osaka	116,952	3	766	2	60.1	13	152.7	6	
兵庫県	Hyogo	69,768	7	696	4	60.8	12	100.2	23	
奈良県	Nara	16,647	25	201	22	56.9	17	82.8	29	
和歌山県	Wakayama	8,028	37	106	39	37.2	35	75.7	38	
鳥取県	Tottori	3,888	47	35	47	29.9	40	111.1	15	
島根県	Shimane	4,058	46	104	40	27.1	43	39.0	47	
岡山県	Okayama	19,045	21	329	13	47.6	24	57.9	43	
広島県	Hiroshima	33,467	12	303	14	47.5	25	110.5	16	
山口県	Yamaguchi	16,347	26	198	23	50.9	21	82.6	30	
徳島県	Tokushima	7,349	40	182	27	62.8	8	40.4	45	
香川県	Kagawa	13,887	29	169	30	58.5	14	82.2	31	
愛媛県	Ehime	18,094	23	179	28	53.7	18	101.1	21	
高知県	Kochi	4,211	45	56	46	31.4	39	75.2	39	
福岡県	Fukuoka	67,563	8	484	10	53.6	19	139.6	8	
佐賀県	Saga	9,560	36	104	40	41.7	33	91.9	26	
長崎県	Nagasaki	13,657	30	172	29	42.8	31	79.4	34	
熊本県	Kumamoto	15,767	27	143	32	35.7	36	110.3	17	
大分県	Oita	12,320	32	215	20	62.1	9	57.3	44	
宮崎県	Miyazaki	10,356	35	133	34	38.8	34	77.9	36	
鹿児島県	Kagoshima	19,362	19	238	18	47.7	23	81.4	32	
沖縄県	Okinawa	17,923	24	276	16	79.9	1	64.9	42	
全国	Japan	1,557,461		12,905		54.3		120.7		

熊本県の年齢別園児数の推移



解 説

【概要】

平成26年度の県内幼稚園数は143園で、設置者別では、国立1園、公立32園、私立110園となっている。在園者数は15,767人（男子7,890人、女子7,877人）で、前年から300人減少した。就園率は35.7%で、前年を0.6ポイント上回った。教員数は1,124人（男81人、女1,043人）で、教員一人当たりの園児数は14.0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

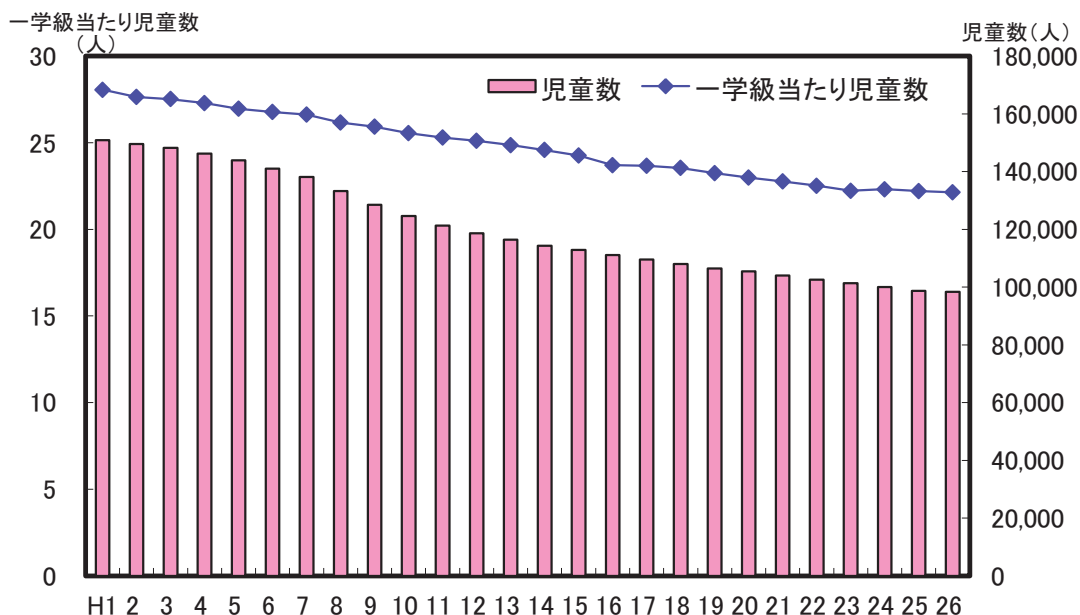
在園者数÷幼稚園数

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26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		256,601	9	1,127	2	227.7	32	13.3	38
青森県	Aomori		64,876	31	310	28	209.3	38	13.2	39
岩手県	Iwate		64,512	32	347	25	185.9	42	12.7	42
宮城県	Miyagi		121,076	14	409	18	296.0	18	15.2	19
秋田県	Akita		46,982	41	224	38	209.7	37	13.1	40
山形県	Yamagata		57,993	36	276	31	210.1	36	13.7	34
福島県	Fukushima		98,037	24	477	15	205.5	39	13.6	35
茨城県	Ibaraki		156,106	11	538	11	290.2	20	15.4	14
栃木県	Tochigi		106,562	19	380	21	280.4	22	15.3	18
群馬県	Gumma		107,500	18	325	26	330.8	13	15.4	14
埼玉県	Saitama		378,894	5	820	7	462.1	2	18.7	2
千葉県	Chiba		323,173	6	830	6	389.4	6	17.7	5
東京都	Tokyo		587,983	1	1,355	1	433.9	4	18.0	3
神奈川県	Kanagawa		468,512	2	889	5	527.0	1	18.8	1
新潟県	Niigata		115,671	15	497	14	232.7	30	13.8	32
富山県	Toyama		55,277	37	196	43	282.0	21	15.1	20
石川県	Ishikawa		62,162	33	228	37	272.6	24	14.8	23
福井県	Fukui		43,775	43	206	42	212.5	35	13.8	32
山梨県	Yamanashi		44,172	42	191	44	231.3	31	13.9	29
長野県	Nagano		115,529	16	381	20	303.2	15	15.5	13
岐阜県	Gifu		113,603	17	375	23	302.9	16	15.4	14
静岡県	Shizuoka		199,947	10	516	13	387.5	7	17.5	6
愛知県	Aichi		416,989	4	984	4	423.8	5	18.0	3
三重県	Mie		99,358	21	405	19	245.3	28	14.0	28
滋賀県	Shiga		83,457	26	230	36	362.9	10	15.7	12
京都府	Kyoto		132,437	13	413	17	320.7	14	15.4	14
大阪府	Osaka		455,633	3	1,033	3	441.1	3	16.7	9
兵庫県	Hyogo		299,948	7	790	8	379.7	8	16.3	10
奈良県	Nara		73,156	28	217	40	337.1	12	14.9	21
和歌山県	Wakayama		49,325	39	271	33	182.0	43	13.0	41
鳥取県	Tottori		30,735	47	135	47	227.7	32	12.2	44
島根県	Shimane		35,958	45	216	41	166.5	45	11.2	47
岡山県	Okayama		104,214	20	417	16	249.9	27	14.3	25
広島県	Hiroshima		153,374	12	523	12	293.3	19	16.2	11
山口県	Yamaguchi		71,144	30	325	26	218.9	34	13.9	29
徳島県	Tokushima		37,560	44	222	39	169.2	44	11.9	45
香川県	Kagawa		53,422	38	179	45	298.4	17	14.6	24
愛媛県	Ehime		71,987	29	309	29	233.0	29	13.9	29
高知県	Kochi		35,494	46	245	35	144.9	47	11.5	46
福岡県	Fukuoka		274,277	8	755	9	363.3	9	16.9	7
佐賀県	Saga		47,786	40	174	46	274.6	23	14.3	25
長崎県	Nagasaki		73,932	27	366	24	202.0	41	13.5	36
熊本県	Kumamoto		98,362	23	377	22	260.9	25	14.1	27
大分県	Oita		60,802	35	298	30	204.0	40	13.5	36
宮崎県	Miyazaki		61,785	34	247	34	250.1	26	14.9	21
鹿児島県	Kagoshima		91,417	25	550	10	166.2	46	12.4	43
沖縄県	Okinawa		98,511	22	274	32	359.5	11	16.9	7
全 国	Japan		6,600,006		20,852		316.5		15.8	

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26年度の県内小学校数は377校（本校367校、分校10校）で、前年から15校減少した。学級数は4,443学級（単式3,554学級、複式94学級、特別支援学級795学級）で、前年と変わらなかった。

平成元年度からの児童数の推移をみると、毎年減少しており、平成25年度は前年度比303人減の98,362人（男子50,424人、女子47,938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6,990人（男2,895人、女4,095人）で、前年より4人増加した。

○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

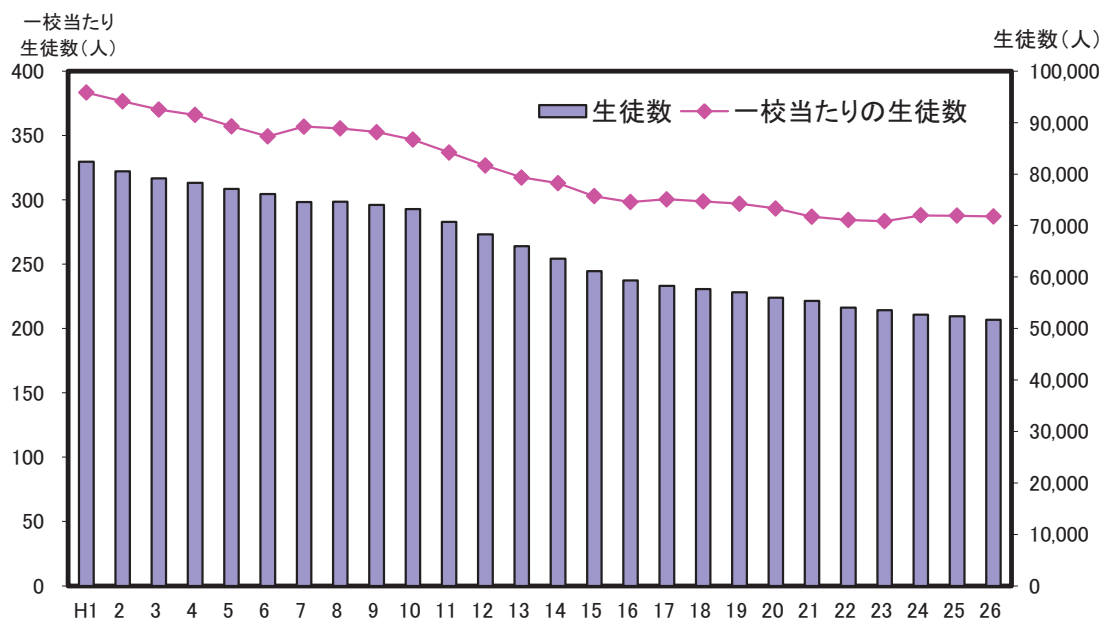
児童数÷学級数

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26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		137,026	9	641	2	213.8	41	11.1	42
青森県	Aomori		37,540	30	168	28	223.5	38	11.5	38
岩手県	Iwate		36,137	32	172	25	210.1	43	11.2	41
宮城県	Miyagi		64,499	14	215	16	300.0	25	13.1	22
秋田県	Akita		26,437	41	123	35	214.9	40	11.4	39
山形県	Yamagata		31,949	36	106	38	301.4	23	12.7	25
福島県	Fukushima		56,140	19	238	13	235.9	34	12.0	32
茨城県	Ibaraki		83,909	11	238	13	352.6	14	13.6	15
栃木県	Tochigi		56,011	20	174	24	321.9	20	13.2	21
群馬県	Gumma		57,463	18	175	23	328.4	18	13.6	15
埼玉県	Saitama		196,228	5	451	5	435.1	4	16.0	2
千葉県	Chiba		165,446	6	407	7	406.5	5	15.2	5
東京都	Tokyo		311,841	1	817	1	381.7	8	16.0	2
神奈川県	Kanagawa		236,462	3	478	4	494.7	2	16.2	1
新潟県	Niigata		62,251	15	238	13	261.6	31	12.2	30
富山県	Toyama		30,419	37	83	45	366.5	10	13.9	12
石川県	Ishikawa		33,427	33	95	42	351.9	15	14.3	11
福井県	Fukui		23,464	43	85	44	276.0	28	12.3	29
山梨県	Yamanashi		24,500	42	97	41	252.6	32	12.6	27
長野県	Nagano		62,094	16	200	18	310.5	22	12.7	25
岐阜県	Gifu		61,278	17	195	19	314.2	21	13.6	15
静岡県	Shizuoka		105,808	10	295	10	358.7	12	15.0	6
愛知県	Aichi		219,348	4	443	6	495.1	1	16.0	2
三重県	Mie		53,040	22	176	22	301.4	23	12.8	24
滋賀県	Shiga		43,209	26	107	37	403.8	7	13.9	12
京都府	Kyoto		71,783	13	201	17	357.1	13	13.4	19
大阪府	Osaka		248,947	2	534	3	466.2	3	14.6	7
兵庫県	Hyogo		158,659	7	391	8	405.8	6	14.6	7
奈良県	Nara		40,352	28	118	36	342.0	16	13.5	18
和歌山県	Wakayama		28,528	38	137	33	208.2	44	11.7	36
鳥取県	Tottori		16,377	47	65	47	252.0	33	10.8	45
島根県	Shimane		19,381	46	103	39	188.2	46	10.0	46
岡山県	Okayama		55,517	21	169	27	328.5	17	13.3	20
広島県	Hiroshima		80,063	12	274	11	292.2	26	14.4	10
山口県	Yamaguchi		38,113	29	172	25	221.6	39	11.9	33
徳島県	Tokushima		20,801	44	93	43	223.7	37	11.0	43
香川県	Kagawa		28,371	39	79	46	359.1	11	13.0	23
愛媛県	Ehime		37,172	31	140	31	265.5	30	12.2	30
高知県	Kochi		19,830	45	131	34	151.4	47	9.0	47
福岡県	Fukuoka		141,493	8	371	9	381.4	9	14.5	9
佐賀県	Saga		26,785	40	99	40	270.6	29	11.7	36
長崎県	Nagasaki		40,971	27	194	20	211.2	42	11.8	34
熊本県	Kumamoto		51,671	23	180	21	287.1	27	12.5	28
大分県	Oita		32,059	35	140	31	229.0	35	11.8	34
宮崎県	Miyazaki		32,746	34	145	30	225.8	36	11.3	40
鹿児島県	Kagoshima		48,187	25	248	12	194.3	45	11.0	43
沖縄県	Okinawa		50,602	24	156	29	324.4	19	13.7	14
全国	Japan		3,504,334		10,557		331.9		13.8	

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26年度の県内中学校数は180校（本校178校、分校2校）で、前年から2校減少した。学級数は1,895学級（単式1,552学級、複式1学級、特別支援学級342学級）で、前年から10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26年度は前年度比680人減の51,671人（男子26,452人、女子25,219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287.1人となっている。

また、教員数は4,145人（男2,417人、女1,728人）で、一人当たりの生徒数は12.5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

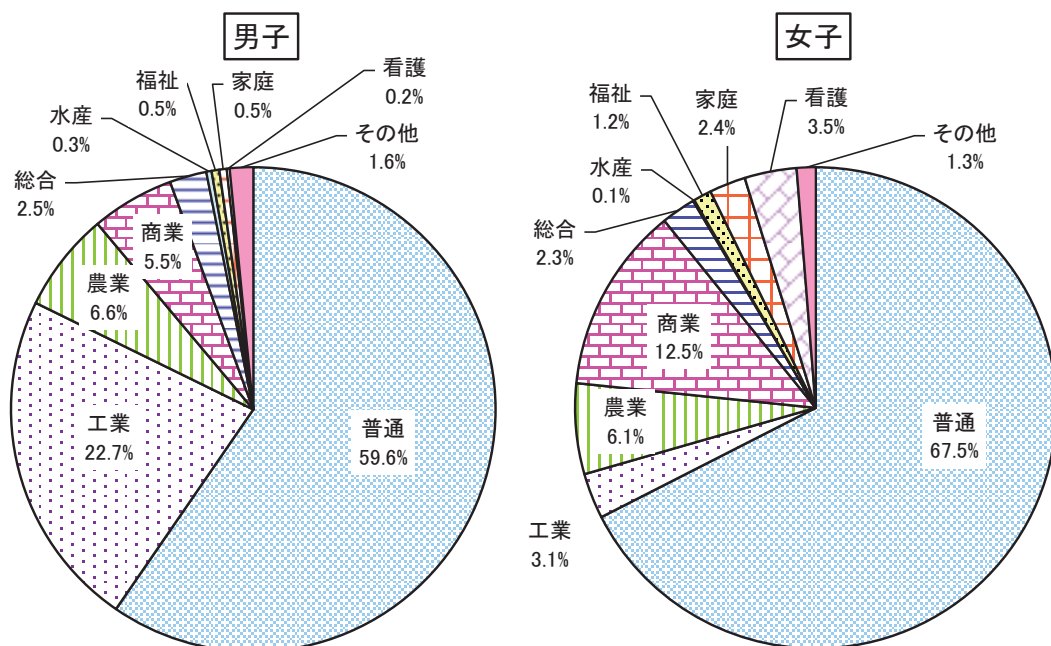
生徒数÷教員数（本務者）

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26年5月1日	毎年

91 高等学校 Upper Secondary Schools

都道府県 Prefecture	生徒数 Students enrolled in Upper secondary school		高等学校数 Upper secondary schools		一校当たり生徒数 Number of students enrolled per school		教員一人当たり 生徒数 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	134,616	8	290	2	464.2	43	12.3
青森県 Aomori	38,266	28	82	20	466.7	42	12.1	38
岩手県 Iwate	35,879	31	81	21	443.0	44	11.6	43
宮城県 Miyagi	61,583	14	98	17	628.4	23	13.5	19
秋田県 Akita	26,926	39	57	34	472.4	41	11.8	41
山形県 Yamagata	31,945	36	62	31	515.2	37	12.2	35
福島県 Fukushima	54,952	19	111	13	495.1	39	12.6	29
茨城県 Ibaraki	79,089	11	121	12	653.6	18	13.9	12
栃木県 Tochigi	54,446	20	76	27	716.4	10	14.5	8
群馬県 Gumma	53,421	21	81	21	659.5	17	13.8	15
埼玉県 Saitama	178,511	5	196	7	910.8	2	16.0	4
千葉県 Chiba	152,666	6	185	8	825.2	5	15.8	6
東京都 Tokyo	316,058	1	431	1	733.3	8	16.6	1
神奈川県 Kanagawa	205,223	3	235	4	873.3	4	16.5	2
新潟県 Niigata	61,504	15	105	14	585.8	26	13.5	19
富山県 Toyama	28,857	37	53	36	544.5	33	12.5	31
石川県 Ishikawa	32,306	35	56	35	576.9	29	13.1	24
福井県 Fukui	23,235	43	39	45	595.8	25	13.2	22
山梨県 Yamanashi	26,346	41	44	43	598.8	24	13.2	22
長野県 Nagano	59,093	16	102	16	579.3	27	13.1	24
岐阜県 Gifu	56,681	17	81	21	699.8	13	13.9	12
静岡県 Shizuoka	100,819	10	140	10	720.1	9	14.5	8
愛知県 Aichi	198,951	4	220	5	904.3	3	16.1	3
三重県 Mie	50,583	22	72	28	702.5	12	13.5	19
滋賀県 Shiga	39,510	27	59	33	669.7	16	13.8	15
京都府 Kyoto	72,147	13	104	15	693.7	14	13.8	15
大阪府 Osaka	236,529	2	257	3	920.3	1	15.9	5
兵庫県 Hyogo	145,112	7	212	6	684.5	15	14.1	11
奈良県 Nara	37,537	29	53	36	708.2	11	14.3	10
和歌山県 Wakayama	28,523	38	50	39	570.5	31	12.6	29
鳥取県 Tottori	15,500	47	32	47	484.4	40	11.2	44
島根県 Shimane	18,889	46	48	40	393.5	47	10.6	46
岡山県 Okayama	55,306	18	88	19	628.5	22	13.6	18
広島県 Hiroshima	74,445	12	129	11	577.1	28	13.9	12
山口県 Yamaguchi	35,340	32	81	21	436.3	45	11.9	40
徳島県 Tokushima	19,983	44	38	46	525.9	35	11.7	42
香川県 Kagawa	26,472	40	42	44	630.3	20	12.2	35
愛媛県 Ehime	36,071	30	66	29	546.5	32	12.7	28
高知県 Kochi	19,831	45	46	41	431.1	46	9.7	47
福岡県 Fukuoka	133,038	9	165	9	806.3	6	15.4	7
佐賀県 Saga	25,711	42	45	42	571.4	30	12.0	39
長崎県 Nagasaki	40,868	26	79	25	517.3	36	12.3	33
熊本県 Kumamoto	49,680	23	78	26	636.9	19	12.8	27
大分県 Oita	32,787	34	62	31	528.8	34	12.2	35
宮崎県 Miyazaki	33,345	33	53	36	629.2	21	12.4	32
鹿児島県 Kagoshima	48,026	24	94	18	510.9	38	11.0	45
沖縄県 Okinawa	47,413	25	64	30	740.8	7	12.9	26
全 国 Japan	3,334,019		4,963		671.8		14.2	

熊本県の高等学校の学科別生徒数の割合（平成26年度）



解 説

【概要】

平成26年度の県内高等学校数は78校（公立57校、私立21校）で、前年から4校減少した。生徒数は49,680人（公立32,405人、私立17,275人）で、前年から395人減少した。教員数は3,883人（公立2,836人、私立1,047人）で、前年から31人減少した。また、教員一人当たりの生徒数は12.8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

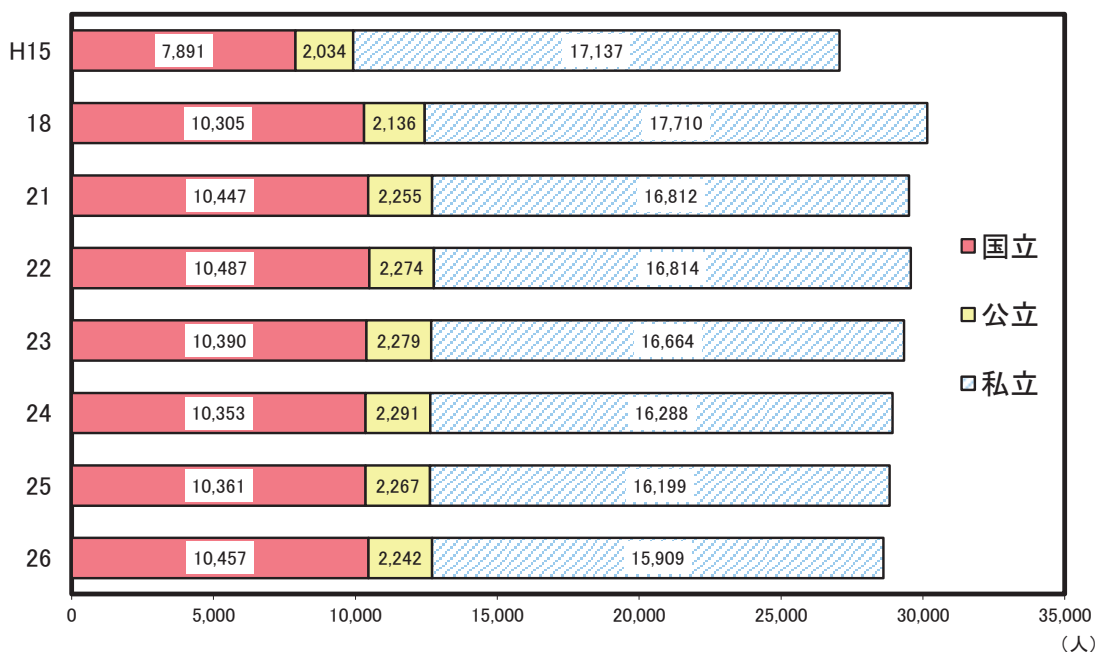
生徒数÷教員数（本務者）

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26年5月1日	毎年

92 大学 Universities

都道府県 Prefecture			学生数 Students enrolled in universities		大学数 Universities		一校当たりの学生数 Students enrolled per university		大学院学生数 Students enrolled in graduate schools	
			(人) (persons)	順位 Rank	(校) (schools)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank
北海道	Hokkaido	88,379	10	37	5	2,389	32	8,829	8	
青森県	Aomori	15,739	31	10	20	1,574	46	963	40	
岩手県	Iwate	13,106	36	5	36	2,621	24	1,203	33	
宮城県	Miyagi	56,447	12	14	14	4,032	9	7,419	10	
秋田県	Akita	9,925	42	7	30	1,418	47	879	43	
山形県	Yamagata	12,873	37	6	34	2,146	36	1,399	29	
福島県	Fukushima	15,298	33	8	26	1,912	41	924	41	
茨城県	Ibaraki	38,202	14	9	23	4,245	6	7,284	11	
栃木県	Tochigi	22,044	22	9	23	2,449	30	1,823	24	
群馬県	Gumma	29,431	18	13	16	2,264	34	1,787	25	
埼玉県	Saitama	122,305	7	29	8	4,217	7	4,342	14	
千葉県	Chiba	111,268	9	27	10	4,121	8	8,580	9	
東京都	Tokyo	738,362	1	139	1	5,312	2	68,776	1	
神奈川県	Kanagawa	193,693	3	29	8	6,679	1	13,672	5	
新潟県	Niigata	30,599	17	18	12	1,700	44	4,628	13	
富山県	Toyama	11,617	38	5	36	2,323	33	1,275	30	
石川県	Ishikawa	29,418	19	12	17	2,452	29	3,975	15	
福井県	Fukui	10,228	40	5	36	2,046	39	1,105	35	
山梨県	Yamanashi	17,344	28	7	30	2,478	28	1,047	36	
長野県	Nagano	16,455	30	8	26	2,057	38	1,975	22	
岐阜県	Gifu	21,805	23	12	17	1,817	43	1,970	23	
静岡県	Shizuoka	35,417	16	14	14	2,530	25	2,457	19	
愛知県	Aichi	189,589	4	51	3	3,717	13	14,201	4	
三重県	Mie	15,118	34	7	30	2,160	35	1,262	32	
滋賀県	Shiga	37,437	15	8	26	4,680	4	2,776	17	
京都府	Kyoto	162,561	5	34	6	4,781	3	17,277	2	
大阪府	Osaka	226,651	2	57	2	3,976	10	17,065	3	
兵庫県	Hyogo	124,311	6	39	4	3,188	17	9,277	7	
奈良県	Nara	23,540	21	11	19	2,140	37	2,260	21	
和歌山県	Wakayama	8,676	45	3	43	2,892	23	811	45	
鳥取県	Tottori	7,532	46	2	45	3,766	11	1,040	37	
島根県	Shimane	7,485	47	2	45	3,743	12	742	47	
岡山県	Okayama	41,575	13	17	13	2,446	31	3,764	16	
広島県	Hiroshima	60,304	11	20	11	3,015	21	5,388	12	
山口県	Yamaguchi	18,907	26	10	20	1,891	42	1,784	26	
徳島県	Tokushima	14,288	35	4	41	3,572	14	2,293	20	
香川県	Kagawa	10,099	41	4	41	2,525	26	879	43	
愛媛県	Ehime	17,036	29	5	36	3,407	16	1,272	31	
高知県	Kochi	9,351	43	3	43	3,117	19	988	38	
福岡県	Fukuoka	120,052	8	34	6	3,531	15	11,702	6	
佐賀県	Saga	8,812	44	2	45	4,406	5	902	42	
長崎県	Nagasaki	19,158	25	10	20	1,916	40	1,689	28	
熊本県	Kumamoto	28,608	20	9	23	3,179	18	2,574	18	
大分県	Oita	15,549	32	5	36	3,110	20	984	39	
宮崎県	Miyazaki	11,228	39	7	30	1,604	45	806	46	
鹿児島県	Kagoshima	17,657	27	6	34	2,943	22	1,782	27	
沖縄県	Okinawa	20,050	24	8	26	2,506	27	1,183	34	
全国	Japan	2,855,529		781		3,656		251,013		

熊本県の大学生数の推移



解 説

【概要】

平成26年度の全国の大学数は781校で、前年から1校減少した。増減の内訳は公立が2校増加、私立が3校減少であった。学生数は2,855,529人（男子1,635,438人、女子1,220,091人）で、前年から13,343人減少した。

学部学生の関係学科別構成比は、「社会科学」32.7%、「工学」15.2%、「人文科学」14.5%、「教育」7.3%、「理学」3.2%、「農学」3.0%、「薬学」3.0%、「家政」2.8%、「医・歯学」2.7%、「芸術」2.7%となっている。

大学院生数は、修士課程159,929人で前年から2,764人の減少、博士課程が73,704人で213人の減少となっている。

なお、県内大学数は9校で、学生数は28,608人、うち大学院学生数2,574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26年5月1日	毎年

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

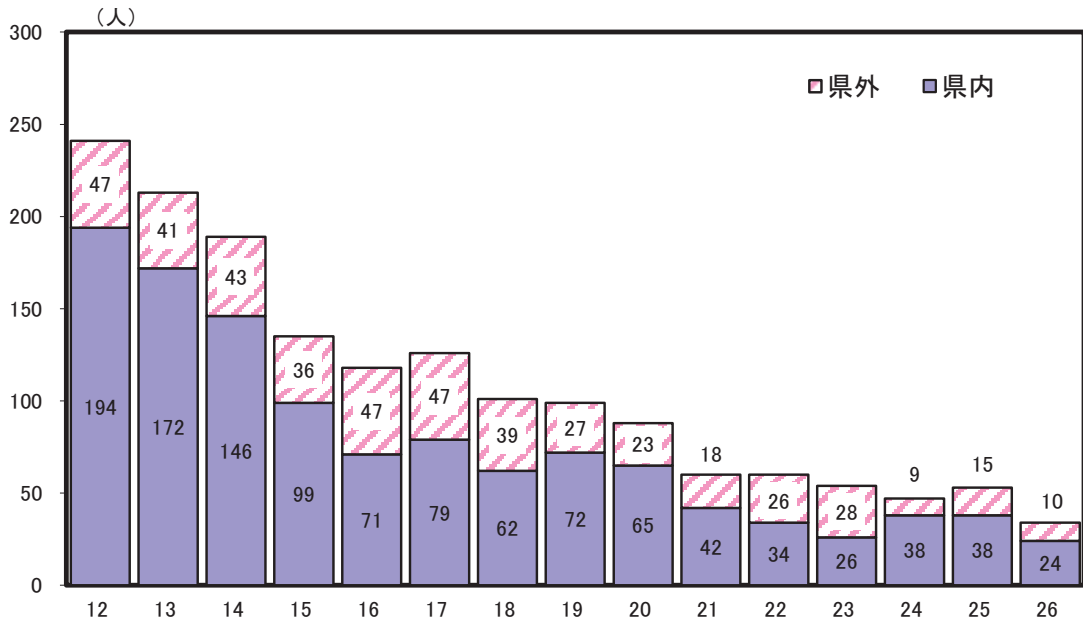
都道府県 Prefecture	高等学校等への 進学者数		高等学校等への 進学率		進学者のうち県外の 高等学校等への進学率		就職率 Ratio of lower secondary school students who found employment	
	*1 (人) (persons)	順位 Rank	*2 (%)	順位 Rank	*3 (%)	順位 Rank	(%)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	47,019	8	98.9	10	0.5	47	0.2	37
青森県 Aomori	13,072	29	98.6	19	2.0	29	0.4	16
岩手県 Iwate	12,450	32	99.4	1	1.6	37	0.2	37
宮城県 Miyagi	21,640	14	99.0	5	2.3	25	0.2	37
秋田県 Akita	9,211	40	99.0	5	1.3	41	0.2	37
山形県 Yamagata	10,780	36	99.4	1	1.4	40	0.1	46
福島県 Fukushima	19,388	18	98.0	39	2.6	22	0.4	16
茨城県 Ibaraki	27,951	11	98.5	28	6.0	7	0.3	26
栃木県 Tochigi	18,570	21	98.7	14	5.7	8	0.2	37
群馬県 Gumma	19,115	19	98.5	28	5.6	9	0.4	16
埼玉県 Saitama	64,884	5	98.6	19	9.2	3	0.4	16
千葉県 Chiba	54,845	6	98.6	19	6.1	6	0.3	26
東京都 Tokyo	103,093	1	98.4	31	3.9	14	0.4	16
神奈川県 Kanagawa	78,587	3	98.6	19	9.9	2	0.2	37
新潟県 Niigata	21,493	15	99.4	1	1.0	46	0.1	46
富山県 Toyama	9,968	37	99.1	4	1.2	45	0.3	26
石川県 Ishikawa	11,278	33	99.0	5	1.3	41	0.3	26
福井県 Fukui	8,051	43	98.7	14	1.5	38	0.4	16
山梨県 Yamanashi	8,167	42	98.1	37	1.7	34	0.8	3
長野県 Nagano	20,928	16	98.6	19	1.9	31	0.2	37
岐阜県 Gifu	20,501	17	98.6	19	4.1	13	0.4	16
静岡県 Shizuoka	35,339	10	98.2	35	3.0	20	0.5	10
愛知県 Aichi	72,900	4	97.9	41	3.5	17	0.7	4
三重県 Mie	18,117	22	98.6	19	3.5	17	0.6	7
滋賀県 Shiga	14,366	26	98.8	13	6.5	4	0.3	26
京都府 Kyoto	24,272	13	98.9	10	4.2	11	0.3	26
大阪府 Osaka	83,807	2	98.0	39	3.6	16	0.5	10
兵庫県 Hyogo	53,596	7	98.3	32	6.3	5	0.3	26
奈良県 Nara	13,655	28	98.6	19	11.9	1	0.2	37
和歌山県 Wakayama	9,865	38	98.7	14	4.2	11	0.4	16
鳥取県 Tottori	5,355	47	98.7	14	1.5	38	0.4	16
島根県 Shimane	6,419	46	98.5	28	2.0	29	0.3	26
岡山県 Okayama	18,629	20	98.1	37	2.8	21	0.5	10
広島県 Hiroshima	26,827	12	98.3	32	3.4	19	0.5	10
山口県 Yamaguchi	12,674	31	97.6	45	2.6	22	0.9	1
徳島県 Tokushima	7,056	44	98.6	19	2.1	28	0.3	26
香川県 Kagawa	9,449	39	97.9	41	1.7	34	0.9	1
愛媛県 Ehime	12,678	30	98.2	35	1.3	41	0.7	4
高知県 Kochi	6,514	45	98.3	32	1.7	34	0.3	26
福岡県 Fukuoka	46,794	9	97.7	44	2.6	22	0.5	10
佐賀県 Saga	8,831	41	97.5	46	5.5	10	0.6	7
長崎県 Nagasaki	14,125	27	99.0	5	2.2	26	0.3	26
熊本県 Kumamoto	17,464	23	99.0	5	3.8	15	0.2	37
大分県 Oita	10,804	35	98.9	10	1.9	31	0.4	16
宮崎県 Miyazaki	11,026	34	97.9	41	1.9	31	0.6	7
鹿児島県 Kagoshima	16,184	25	98.7	14	2.2	26	0.5	10
沖縄県 Okinawa	16,261	24	95.8	47	1.3	41	0.7	4
全 国 Japan	1,173,998		98.4		4.2		0.4	

*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26年3月の県内中学校卒業者は17,635人（男子9,152人、女子8,483人）で、前年より138人減少した。

卒業者の進路別内訳は、高等学校等進学者が17,464人、専修学校（高等課程）進学者が24人、専修学校（一般課程）等入学者が6人、公共職業能力開発施設等入学者が18人、就職者（進学しかつ就職した者を含まない）が26人、その他の者が90人、死亡・不詳者が7人となっている。

高等学校等進学率は99.0%（男子98.9%、女子99.2%）で、男子は前年より0.3ポイント増加、女子は0.1ポイント減少し、全体としては、0.1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34人で、前年から19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24人で県内就職率は70.6%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

高等学校等への進学者数
÷中学校卒業者数×100

○進学者のうち県外の高等学校等への進学率

県外高等学校等への進学者数
÷高等学校等への進学者数×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）
÷中学校卒業者数×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26年5月1日	毎年

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

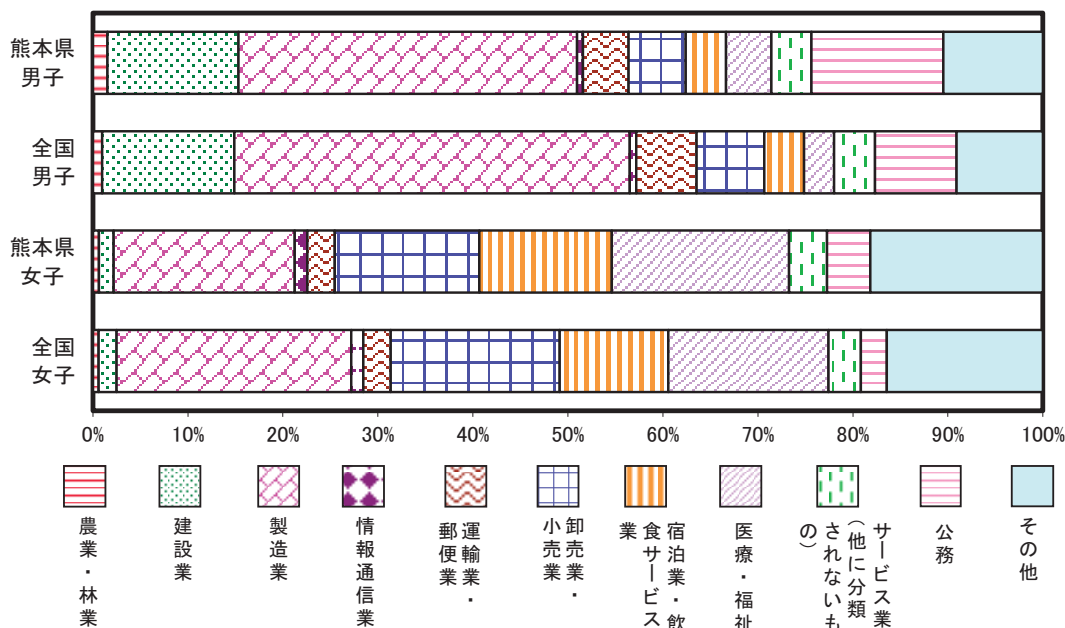
都道府県 Prefecture	大学等への進学者数		大学等への進学率		専修学校(専門課程)への進学率		就職率	
	*1		*2		*3		Ratio of upper secondary school students who found employment	
	(人) (persons)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(%)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	17,927	9	41.2	45	23.9	3	22.9	18
青森県 Aomori	5,386	31	42.8	40	15.5	36	32.7	1
岩手県 Iwate	5,037	32	42.4	41	20.5	9	30.2	3
宮城県 Miyagi	9,499	15	48.3	28	17.1	29	24.0	15
秋田県 Akita	4,040	41	44.4	36	18.5	17	30.1	4
山形県 Yamagata	4,715	36	44.7	34	18.9	15	29.6	5
福島県 Fukushima	8,015	22	44.3	37	20.3	10	28.3	9
茨城県 Ibaraki	12,402	13	49.8	26	18.4	18	20.9	27
栃木県 Tochigi	8,840	18	50.8	24	17.8	21	22.3	20
群馬県 Gumma	8,740	19	51.8	18	19.9	11	18.7	30
埼玉県 Saitama	31,192	5	56.7	10	17.6	24	14.0	40
千葉県 Chiba	25,665	7	54.0	14	19.0	14	13.2	42
東京都 Tokyo	65,088	1	66.1	1	12.7	47	6.2	47
神奈川県 Kanagawa	38,526	3	61.0	3	16.4	33	7.8	46
新潟県 Niigata	9,200	16	46.9	31	27.4	1	18.9	29
富山県 Toyama	4,712	37	51.7	20	17.9	20	22.2	21
石川県 Ishikawa	5,464	30	54.1	13	14.2	41	21.9	24
福井県 Fukui	3,998	42	53.4	15	14.9	38	24.0	15
山梨県 Yamanashi	4,942	33	56.9	9	16.9	31	16.6	38
長野県 Nagano	9,034	17	47.8	29	22.4	6	18.3	32
岐阜県 Gifu	10,143	14	55.5	12	14.5	40	23.2	17
静岡県 Shizuoka	16,838	10	53.1	16	17.2	27	21.5	26
愛知県 Aichi	35,861	4	58.5	6	13.3	46	18.6	31
三重県 Mie	8,130	21	51.5	21	14.9	38	26.0	12
滋賀県 Shiga	6,745	25	55.8	11	16.3	34	17.5	36
京都府 Kyoto	14,599	11	65.6	2	13.9	45	8.3	45
大阪府 Osaka	41,669	2	58.3	7	15.1	37	11.6	44
兵庫県 Hyogo	27,196	6	59.9	4	14.0	43	13.6	41
奈良県 Nara	6,791	24	57.5	8	14.0	43	11.8	43
和歌山県 Wakayama	4,419	39	49.4	27	17.8	21	20.8	28
鳥取県 Tottori	2,056	47	41.8	44	19.1	13	25.0	13
島根県 Shimane	2,910	45	47.1	30	23.5	4	21.9	24
岡山県 Okayama	8,727	20	51.2	22	17.2	27	22.0	22
広島県 Hiroshima	14,016	12	59.9	4	14.1	42	14.4	39
山口県 Yamaguchi	4,748	34	42.2	42	18.4	18	28.6	8
徳島県 Tokushima	3,341	44	50.5	25	17.8	21	22.9	18
香川県 Kagawa	4,223	40	51.8	18	17.0	30	18.2	33
愛媛県 Ehime	5,853	27	50.9	23	19.7	12	22.0	22
高知県 Kochi	2,865	46	44.7	34	22.6	5	17.7	34
福岡県 Fukuoka	22,129	8	53.1	16	15.6	35	17.6	35
佐賀県 Saga	3,476	43	42.0	43	17.5	25	32.2	2
長崎県 Nagasaki	5,733	28	43.5	38	17.5	25	29.5	6
熊本県 Kumamoto	7,196	23	45.1	33	18.7	16	25.0	13
大分県 Oita	4,737	35	45.5	32	21.1	7	26.5	11
宮崎県 Miyazaki	4,620	38	43.5	38	16.8	32	29.1	7
鹿児島県 Kagoshima	6,302	26	41.0	46	20.7	8	27.7	10
沖縄県 Okinawa	5,523	29	37.7	47	25.3	2	16.8	37
全 国 Japan	563,268		53.8		17.0		17.5	

*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26年）



解 説

【概要】

平成26年3月の県内高等学校卒業者は15,968人（男子8,148人、女子7,820人）で、前年から672人減少した。

卒業者の進路別内訳は、大学等進学者が7,196人、専修学校（専門課程）進学者が2,990人、専修学校（一般課程）等入学者が1,098人、公共職業能力開発施設等入学者が105人、就職者（進学しかつ就職した者を含まない）が3,958人、一時的な仕事に就いた者が85人、その他の者が530人、死亡・不詳者が6人となっている。

大学等進学率は45.1%（男子40.5%、女子49.8%）で、前年より男子は1.0ポイント、女子は2.0ポイント増加し、全体としては1.5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3,992人で、前年から220人減少し、就職率は25.0%で前年から0.3ポイント減少した。県内就職者は2,409人で、県内就職率は前年から3.0%減少し60.3%だった。県外就職先は、福岡県335人、愛知県295人、東京都271人、大阪府149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

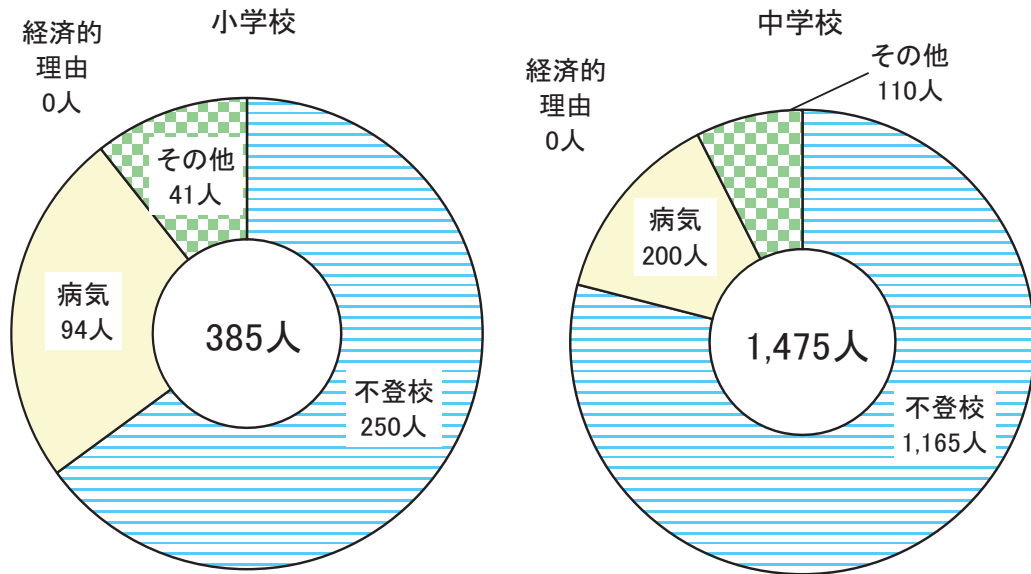
※就職者とは、給料、賃金、報酬その他経常的収入を得る仕事に就いた者をいう。自家・自営業に就いた者は含めるが、家事手伝いや臨時的な仕事に就いた者は含まれない。

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26年5月1日	毎年

95 帰国、長期欠席児童・生徒 Japanese Children Returned from Abroad and Long-term Absentees

都道府県 Prefecture	帰国児童生徒数 Children returned from abroad				長期欠席児童生徒数 Long-term absentees			
	小学校 Elementary schools		中学校 Lower secondary schools		小学校 Elementary schools		中学校 Lower secondary schools	
	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	72	13	25	17	2,279	9	4,475	9
青森県 Aomori	17	35	4	39	273	40	1,059	34
岩手県 Iwate	13	40	5	35	267	42	856	40
宮城県 Miyagi	30	26	11	25	1,105	16	2,530	15
秋田県 Akita	7	45	0	47	224	47	792	43
山形県 Yamagata	5	46	5	35	251	45	801	42
福島県 Fukushima	36	22	13	23	698	23	1,866	20
茨城県 Ibaraki	145	11	49	10	1,375	12	3,063	11
栃木県 Tochigi	97	12	35	12	842	21	1,955	18
群馬県 Gumma	60	17	27	16	663	24	1,641	25
埼玉県 Saitama	318	5	138	5	2,639	8	6,265	6
千葉県 Chiba	450	4	160	4	3,216	4	5,884	7
東京都 Tokyo	1,717	1	620	1	4,458	3	9,736	2
神奈川県 Kanagawa	952	2	334	2	4,570	2	8,775	3
新潟県 Niigata	28	27	7	30	570	25	1,774	21
富山県 Toyama	39	21	11	25	340	38	833	41
石川県 Ishikawa	35	23	7	30	346	37	1,105	32
福井県 Fukui	13	40	4	39	272	41	709	45
山梨県 Yamanashi	21	30	10	28	380	34	986	36
長野県 Nagano	68	16	24	18	1,144	15	2,545	13
岐阜県 Gifu	42	20	14	21	907	19	1,999	17
静岡県 Shizuoka	245	8	118	6	1,446	10	3,519	10
愛知県 Aichi	733	3	257	3	3,167	5	7,787	4
三重県 Mie	60	17	28	15	859	20	1,703	23
滋賀県 Shiga	70	15	29	13	919	18	1,711	22
京都府 Kyoto	153	9	83	9	1,080	17	2,535	14
大阪府 Osaka	310	6	97	7	5,606	1	12,477	1
兵庫県 Hyogo	302	7	88	8	2,722	6	6,669	5
奈良県 Nara	44	19	21	19	761	22	1,680	24
和歌山県 Wakayama	20	31	5	35	478	29	1,074	33
鳥取県 Tottori	19	34	3	43	238	46	620	47
島根県 Shimane	12	43	4	39	259	44	695	46
岡山県 Okayama	24	29	15	20	1,352	13	2,364	16
広島県 Hiroshima	71	14	29	13	1,341	14	2,940	12
山口県 Yamaguchi	20	31	7	30	487	28	1,357	28
徳島県 Tokushima	17	35	5	35	265	43	754	44
香川県 Kagawa	14	39	4	39	362	35	956	38
愛媛県 Ehime	33	25	3	43	510	27	1,166	30
高知県 Kochi	3	47	1	46	388	31	907	39
福岡県 Fukuoka	153	9	42	11	2,641	7	5,529	8
佐賀県 Saga	16	37	9	29	359	36	974	37
長崎県 Nagasaki	11	44	7	30	387	32	1,252	29
熊本県 Kumamoto	26	28	11	25	385	33	1,475	27
大分県 Oita	13	40	7	30	409	30	1,156	31
宮崎県 Miyazaki	15	38	3	43	321	39	998	35
鹿児島県 Kagoshima	35	23	13	23	537	26	1,603	26
沖縄県 Okinawa	20	31	14	21	1,388	11	1,915	19
全 国 Japan	6,604		2,406		55,486		125,465	

熊本県の理由別長期欠席者（平成25年度）



解 説

【概要】

平成25年度の県内帰国児童生徒数は、小学校で26人（前年度44人）、中学校で11人（前年度17人）となり、小学校、中学校ともに減少した。

また、平成25年度の県内長期欠席児童・生徒数は、小学校で385人（前年度348人）、中学校で1,475人（前年度1,427人）と、前年度から小学校、中学校ともに増加した。

理由別にみると、小学校では病気94人（前年度108人）、不登校250人（前年度182人）、その他41人（前年度58人）となっている。

中学校では病気200人（前年度234人）、不登校1,165人（前年度1,100人）、その他110人（前年度93人）となっている。

なお、平成25年度の経済的理由による長期欠席は、小学校、中学校とも0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年を超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。

○長期欠席児童・生徒数

前年度3月31日現在の在学者のうち「児童・生徒指導要録」の「欠席日数」欄の日数により、1年間に連続又は断続して30日以上欠席した児童・生徒数。

ただし、前年度4月1日現在で15歳以上の者については、1年間にわたり居所不明又は全く出席しなかった場合は除外している。

また、前年度中に転学した場合は、前年度3月31日現在で在籍する学校において計上している。

欠席理由が二つ以上あるときは、主な理由の方に計上している

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25年度	毎年

96 文化財 Cultural Properties

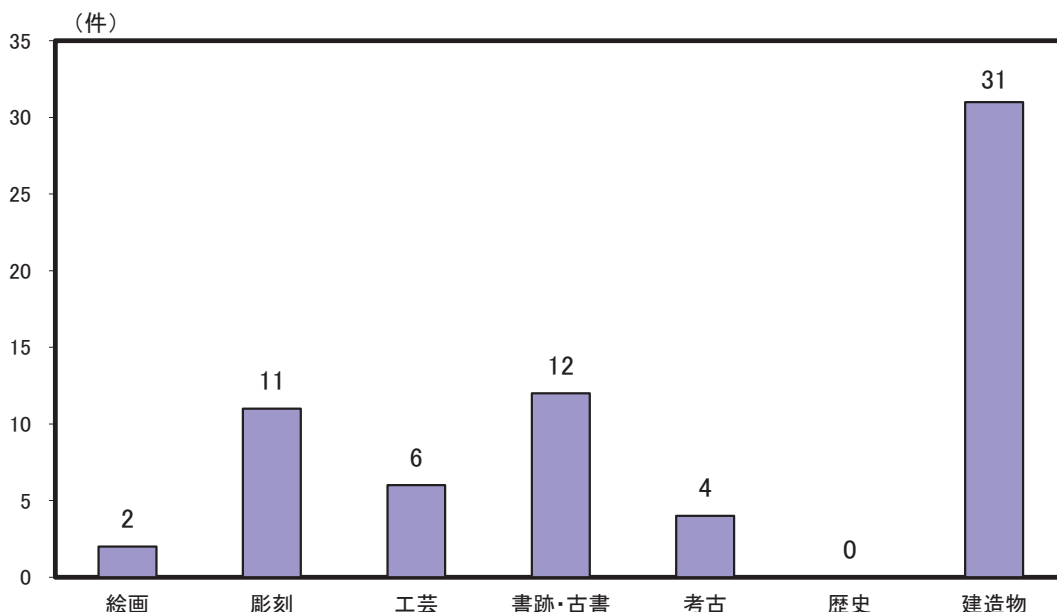
都道府県 Prefecture			国指定国宝・重要文化財件数 Important cultural properties designated by the national government		国宝・重要文化財のうち建造物指定件数 *1		国指定史跡名勝天然記念物指定件数 *2		国指定重要無形文化財、重要有形・無形民族文化財数 *3	
			(件)	順位 Rank	(件)	順位 Rank	(件)	順位 Rank	(件)	順位 Rank
北海道	Hokkaido	52	40	26	32	93	4	5	40	
青森県	Aomori	59	37	31	26	35	43	16	12	
岩手県	Iwate	85	29	26	32	79	10	15	15	
宮城県	Miyagi	63	36	23	38	68	18	8	31	
秋田県	Akita	39	44	24	36	31	45	23	6	
山形県	Yamagata	105	24	30	28	46	35	16	12	
福島県	Fukushima	100	26	35	21	75	12	15	15	
茨城県	Ibaraki	75	33	32	25	38	38	5	40	
栃木県	Tochigi	173	16	40	18	48	32	7	34	
群馬県	Gumma	57	39	22	39	74	13	8	31	
埼玉県	Saitama	84	30	25	35	32	44	15	15	
千葉県	Chiba	80	32	29	30	42	37	8	31	
東京都	Tokyo	3,020	1	79	9	74	13	63	1	
神奈川県	Kanagawa	360	8	54	12	67	20	9	26	
新潟県	Niigata	83	31	34	22	61	28	30	2	
富山県	Toyama	51	41	21	40	37	40	12	20	
石川県	Ishikawa	132	20	43	16	47	34	30	2	
福井県	Fukui	114	22	29	30	46	35	7	34	
山梨県	Yamanashi	113	23	53	13	51	29	4	44	
長野県	Nagano	194	13	91	6	63	25	16	12	
岐阜県	Gifu	160	18	52	14	67	20	26	4	
静岡県	Shizuoka	233	10	34	22	85	7	11	22	
愛知県	Aichi	337	9	82	8	63	25	17	8	
三重県	Mie	189	14	24	36	65	23	9	26	
滋賀県	Shiga	871	4	205	3	81	8	3	46	
京都府	Kyoto	2,384	2	344	1	149	2	25	5	
大阪府	Osaka	730	5	104	5	76	11	9	26	
兵庫県	Hyogo	486	6	119	4	72	16	19	7	
奈良県	Nara	1,514	3	326	2	156	1	13	19	
和歌山県	Wakayama	422	7	87	7	49	31	6	38	
鳥取県	Tottori	58	38	19	43	50	30	5	40	
島根県	Shimane	101	25	26	32	87	6	17	8	
岡山県	Okayama	176	15	57	11	73	15	5	40	
広島県	Hiroshima	228	11	69	10	48	32	11	22	
山口県	Yamaguchi	144	19	41	17	93	4	17	8	
徳島県	Tokushima	45	43	17	44	30	47	9	26	
香川県	Kagawa	126	21	30	28	37	40	15	15	
愛媛県	Ehime	169	17	51	15	36	42	2	47	
高知県	Kochi	92	27	21	40	31	45	7	34	
福岡県	Fukuoka	211	12	38	19	120	3	10	24	
佐賀県	Saga	51	41	13	45	38	38	12	20	
長崎県	Nagasaki	69	34	38	19	70	17	6	38	
熊本県	Kumamoto	66	35	31	26	65	23	4	44	
大分県	Oita	92	27	34	22	62	27	10	24	
宮崎県	Miyazaki	17	47	9	47	68	18	9	26	
鹿児島県	Kagoshima	37	45	11	46	66	22	7	34	
沖縄県	Okinawa	32	46	21	40	80	9	17	8	
全 国	Japan	14,094		2,649		3,181		615		

*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27年3月1日現在）



解 説

【概要】

平成27年3月1日現在の本県の国指定国宝・重要文化財は66件で、前年から1件増加した。なお、66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65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27年3月1日	毎年

97 博物館・美術館 Museum and Art Museum

*1

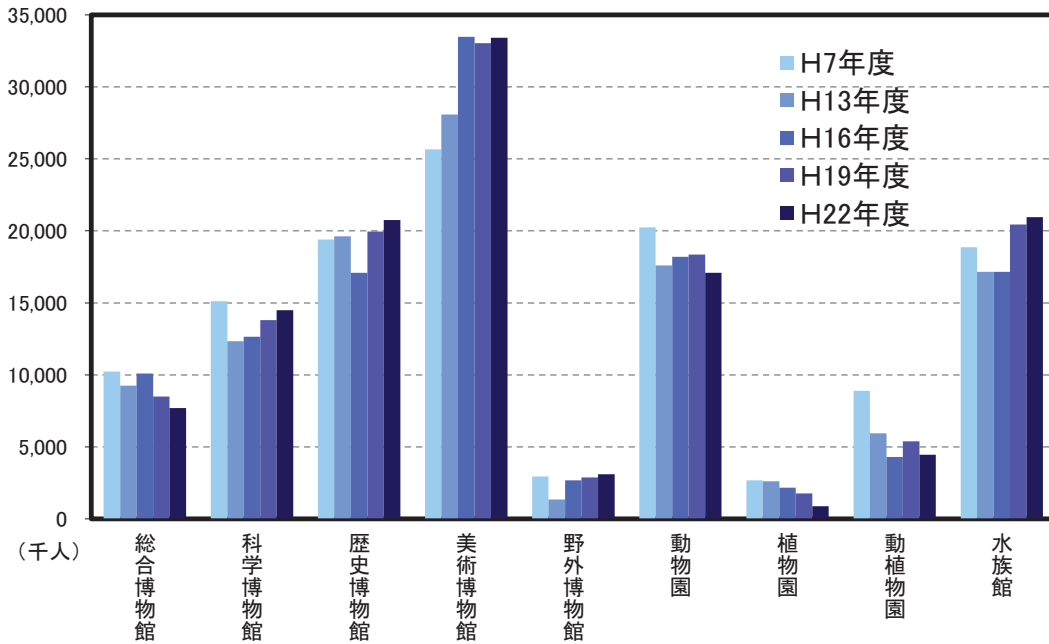
*2

*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	11.1	25	0.83	26	14	10	2.6	31
青森県 Aomori	4.4	45	0.35	46	2	43	1.5	43
岩手県 Iwate	16.7	8	0.40	45	3	37	2.3	36
宮城県 Miyagi	7.3	39	0.57	37	6	29	2.6	31
秋田県 Akita	10.2	30	0.43	43	3	37	2.8	26
山形県 Yamagata	13.8	14	0.51	40	7	22	6.0	10
福島県 Fukushima	8.5	34	0.41	44	7	22	3.5	21
茨城県 Ibaraki	8.5	34	0.92	22	7	22	2.4	35
栃木県 Tochigi	13.5	15	0.43	42	12	13	6.0	10
群馬県 Gumma	12.0	21	0.61	35	11	16	5.5	13
埼玉県 Saitama	3.5	47	0.31	47	7	22	1.0	45
千葉県 Chiba	6.3	41	0.46	41	6	29	1.0	45
東京都 Tokyo	8.4	36	1.20	14	45	1	3.4	22
神奈川県 Kanagawa	5.4	44	0.89	24	16	6	1.8	42
新潟県 Niigata	16.5	9	0.52	39	15	8	6.4	9
富山県 Toyama	32.2	3	1.09	18	12	13	11.0	5
石川県 Ishikawa	25.7	5	2.59	1	15	8	12.9	3
福井県 Fukui	22.4	6	1.31	11	4	33	5.0	16
山梨県 Yamanashi	33.8	2	1.34	10	14	10	16.3	1
長野県 Nagano	37.3	1	1.17	15	34	2	15.9	2
岐阜県 Gifu	11.1	25	0.82	27	7	22	3.4	22
静岡県 Shizuoka	10.7	28	0.86	25	16	6	4.3	20
愛知県 Aichi	5.9	42	1.59	7	21	4	2.8	26
三重県 Mie	9.7	32	0.93	21	5	32	2.7	29
滋賀県 Shiga	13.4	16	1.11	17	8	21	5.7	12
京都府 Kyoto	16.3	11	2.06	5	22	3	8.4	7
大阪府 Osaka	3.9	46	0.80	28	10	17	1.1	44
兵庫県 Hyogo	7.5	38	1.12	16	12	13	2.1	38
奈良県 Nara	15.0	12	0.99	19	7	22	5.0	16
和歌山県 Wakayama	13.1	18	1.67	6	2	43	2.0	40
鳥取県 Tottori	12.0	21	0.54	38	2	43	3.4	22
島根県 Shimane	26.7	4	2.08	4	9	19	12.6	4
岡山県 Okayama	16.5	9	0.78	31	18	5	9.3	6
広島県 Hiroshima	10.9	27	0.98	20	14	10	4.9	18
山口県 Yamaguchi	13.2	17	1.24	12	7	22	4.9	18
徳島県 Tokushima	12.8	20	0.90	23	2	43	2.6	31
香川県 Kagawa	10.1	31	0.79	29	3	37	3.0	25
愛媛県 Ehime	14.1	13	1.21	13	4	33	2.8	26
高知県 Kochi	17.2	7	1.50	8	4	33	5.3	14
福岡県 Fukuoka	5.7	43	0.78	30	10	17	2.0	40
佐賀県 Saga	13.0	19	0.62	34	6	29	7.1	8
長崎県 Nagasaki	11.3	24	2.17	3	3	37	2.1	38
熊本県 Kumamoto	8.8	33	0.58	36	4	33	2.2	37
大分県 Oita	11.8	23	1.49	9	3	37	2.5	34
宮崎県 Miyazaki	8.0	37	0.63	33	3	37	2.7	29
鹿児島県 Kagoshima	10.6	29	0.78	32	9	19	5.3	14
沖縄県 Okinawa	6.4	40	2.38	2	1	47	0.7	47
全 国 Japan	9.9		0.96		452		3.5	

全国の博物館入館者数の推移



解 説

【概要】

平成23年の県内博物館数は16（登録11、相当5）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8（登録5、相当3）、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、0.58回だった。

なお、全国博物館数は1,262館で、入館者数は1億2,300万人で、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

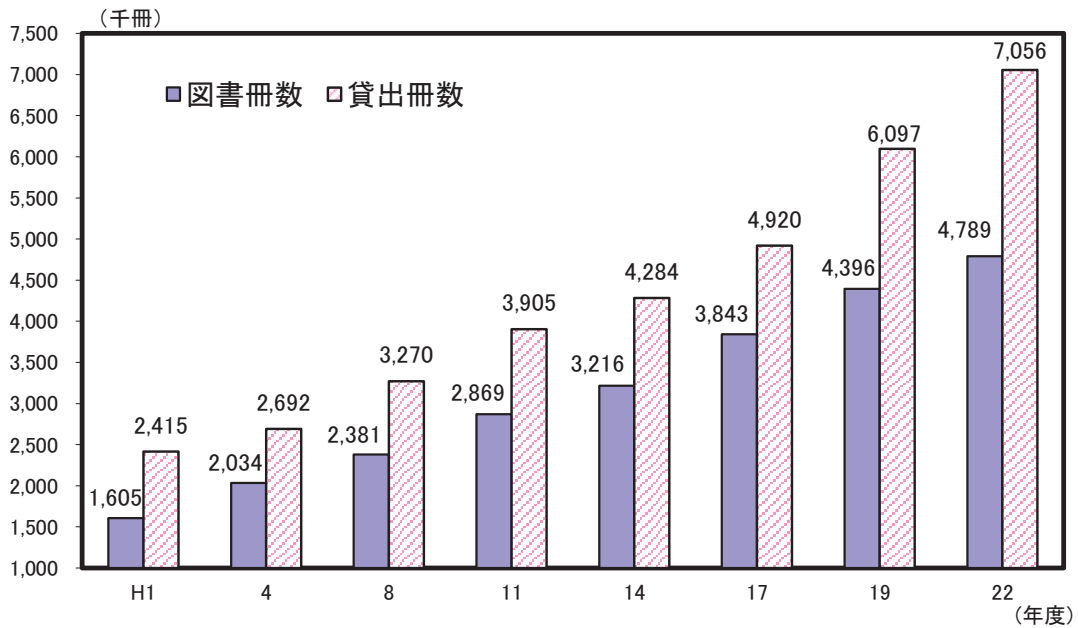
美術館数÷推計人口×100万

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23年10月1日 平成22年度	3年 3年

98 図書館 Library

都道府県 Prefecture			*1 十万人当たり 図書館数		*2 一人当たり 図書館利用回数		*3 一人当たり蔵書数		*4 一人当たり貸出冊数	
			The libraries per 100 thousand persons		The number of access to the library per a person		The book stock in libraries per person		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	2.62	30	0.99	34	3.0	30	4.1	33	
青森県	Aomori	2.42	36	0.84	41	2.9	36	2.6	46	
岩手県	Iwate	3.50	15	0.86	40	3.2	23	3.4	39	
宮城県	Miyagi	1.55	45	0.92	37	2.2	46	3.4	39	
秋田県	Akita	4.28	8	0.70	47	3.3	21	2.4	47	
山形県	Yamagata	3.27	19	0.94	35	3.1	26	3.7	37	
福島県	Fukushima	3.32	18	0.82	43	3.0	30	3.1	44	
茨城県	Ibaraki	1.99	42	1.21	24	3.2	23	4.8	26	
栃木県	Tochigi	2.45	35	1.13	31	3.7	12	4.6	28	
群馬県	Gumma	2.70	28	1.38	16	3.4	18	4.6	28	
埼玉県	Saitama	2.22	40	1.67	3	3.3	21	5.7	11	
千葉県	Chiba	2.25	39	1.48	11	3.0	30	5.4	18	
東京都	Tokyo	2.99	24	2.76	1	3.6	14	8.1	2	
神奈川県	Kanagawa	0.92	47	1.38	17	1.8	47	4.0	34	
新潟県	Niigata	3.34	17	1.25	23	3.6	14	4.5	32	
富山県	Toyama	5.24	3	1.18	27	4.4	6	5.1	21	
石川県	Ishikawa	4.20	9	1.36	18	4.4	6	5.5	15	
福井県	Fukui	4.61	6	1.61	6	6.3	2	6.3	5	
山梨県	Yamanashi	6.30	1	1.40	15	5.2	4	5.6	14	
長野県	Nagano	5.42	2	1.32	19	4.3	8	5.7	11	
岐阜県	Gifu	3.72	10	1.26	22	3.4	18	5.0	22	
静岡県	Shizuoka	2.56	32	1.59	7	3.5	17	5.8	10	
愛知県	Aichi	1.27	46	1.53	10	2.7	40	6.3	5	
三重県	Mie	2.17	41	1.13	30	3.0	30	4.7	27	
滋賀県	Shiga	3.54	14	1.76	2	6.5	1	9.0	1	
京都府	Kyoto	2.62	30	1.46	14	2.4	43	5.4	18	
大阪府	Osaka	1.63	44	1.66	4	2.6	41	6.0	8	
兵庫県	Hyogo	1.93	43	1.47	12	2.4	43	5.7	11	
奈良県	Nara	2.36	37	1.55	9	3.4	18	5.5	15	
和歌山県	Wakayama	3.02	23	1.01	33	3.0	30	3.4	39	
鳥取県	Tottori	5.13	4	1.26	21	5.3	3	5.2	20	
島根県	Shimane	5.06	5	1.15	29	4.3	8	4.9	23	
岡山県	Okayama	3.14	20	1.16	28	3.6	14	6.0	8	
広島県	Hiroshima	3.05	22	1.56	8	2.8	39	5.5	15	
山口県	Yamaguchi	3.61	13	1.46	13	3.8	11	6.6	3	
徳島県	Tokushima	3.72	10	1.08	32	4.5	5	4.9	23	
香川県	Kagawa	2.92	26	0.83	42	3.7	12	6.2	7	
愛媛県	Ehime	3.09	21	1.28	20	3.2	23	4.6	28	
高知県	Kochi	4.49	7	0.81	45	3.1	26	3.3	43	
福岡県	Fukuoka	2.26	38	1.19	26	2.4	43	4.9	23	
佐賀県	Saga	3.42	16	1.62	5	4.0	10	6.4	4	
長崎県	Nagasaki	2.68	29	1.20	25	3.1	26	4.6	28	
熊本県	Kumamoto	2.48	33	0.91	39	2.6	41	3.9	35	
大分県	Oita	2.94	25	0.91	38	2.9	36	3.8	36	
宮崎県	Miyazaki	2.48	33	0.81	44	3.1	26	3.0	45	
鹿児島県	Kagoshima	3.71	12	0.92	36	3.0	30	3.6	38	
沖縄県	Okinawa	2.71	27	0.77	46	2.9	36	3.4	39	
全国	Japan	2.56		1.46		3.1		5.3		

熊本県の公立図書館の貸出状況の推移



解 説

【概要】

平成23年度の県内公立図書館数は、県立1館、市町村立44館の計45館であった。

平成23年10月1日現在の蔵書総数は4,789千冊で、平成22年度1年間の受入冊数は243千冊であり、貸出冊数は7,056千冊となっている。

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も増えている。

なお、熊本県民1人当たりの図書館利用回数は、0.91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	平成23年10月1日	3年
*2、*3、*4「社会教育調査」 文部科学省	平成22年度	3年

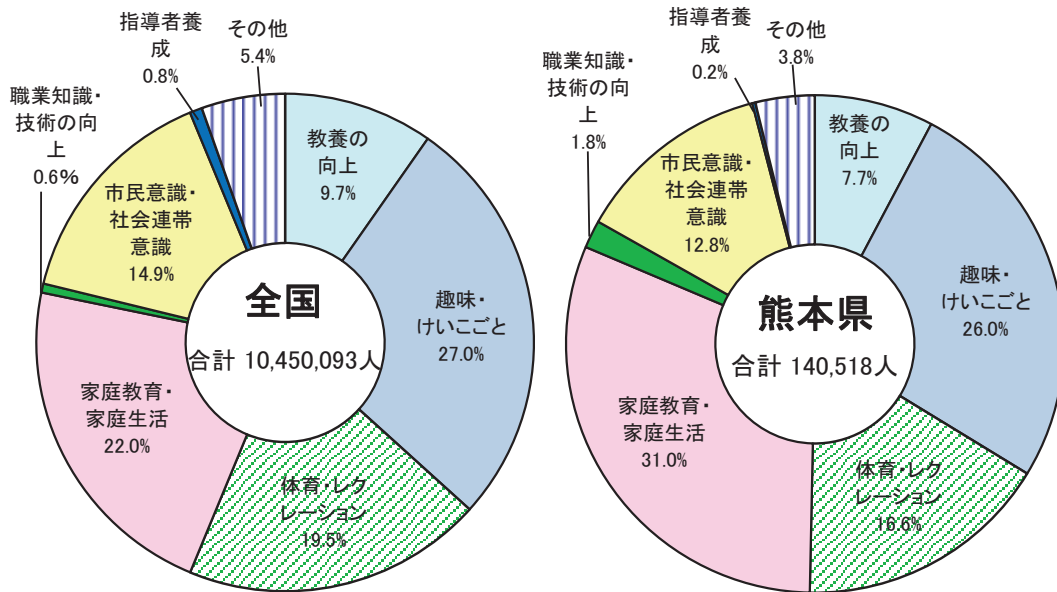
99 公民館 Community Centers

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) (persons) 順位 Rank	
	(館)	順位 Rank	(回)	順位 Rank	(施設)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank
	北海道 Hokkaido	0.78	37	0.86	44	1.66	6	18.1
青森県 Aomori	1.95	22	1.80	22	0.66	36	152.2	11
岩手県 Iwate	2.49	15	1.98	19	0.46	43	185.8	7
宮城県 Miyagi	1.71	23	2.12	15	0.56	40	151.6	12
秋田県 Akita	3.26	7	2.18	12	1.40	9	97.1	27
山形県 Yamagata	4.51	3	2.34	8	1.55	7	116.7	22
福島県 Fukushima	2.08	19	2.61	2	1.36	11	105.2	24
茨城県 Ibaraki	0.95	35	1.56	31	0.44	44	43.3	39
栃木県 Tochigi	0.96	34	1.74	26	0.70	35	70.3	35
群馬県 Gumma	1.12	30	2.12	16	1.00	20	91.2	29
埼玉県 Saitama	0.70	39	2.19	11	0.36	46	82.8	32
千葉県 Chiba	0.49	43	1.82	21	0.60	38	46.9	38
東京都 Tokyo	0.06	47	0.27	47	0.35	47	21.8	44
神奈川県 Kanagawa	0.18	46	1.42	37	0.77	30	30.6	42
新潟県 Niigata	2.04	21	1.68	28	1.19	12	87.1	30
富山県 Toyama	2.80	9	1.79	23	1.01	19	146.3	14
石川県 Ishikawa	2.70	10	2.07	17	1.80	4	430.5	3
福井県 Fukui	2.58	14	2.49	3	1.74	5	341.8	4
山梨県 Yamanashi	5.83	1	2.03	18	1.87	3	120.8	20
長野県 Nagano	5.77	2	2.80	1	1.45	8	177.9	8
岐阜県 Gifu	1.50	27	2.41	7	1.06	16	84.1	31
静岡県 Shizuoka	0.42	44	1.31	38	0.64	37	62.8	37
愛知県 Aichi	0.53	42	1.73	27	0.39	45	32.1	41
三重県 Mie	2.05	20	1.44	36	0.54	41	100.4	25
滋賀県 Shiga	1.04	32	1.88	20	1.13	15	120.2	21
京都府 Kyoto	0.85	36	0.56	46	0.80	29	39.1	40
大阪府 Osaka	0.30	45	0.57	45	0.93	24	21.5	45
兵庫県 Hyogo	0.60	41	0.97	43	0.95	23	138.9	16
奈良県 Nara	2.66	11	1.68	30	0.93	24	69.3	36
和歌山県 Wakayama	2.65	13	1.08	42	0.60	38	99.1	26
鳥取県 Tottori	3.30	6	2.49	4	2.05	1	561.1	1
島根県 Shimane	3.31	5	2.43	6	1.40	9	531.7	2
岡山県 Okayama	2.26	16	1.68	29	0.72	33	141.0	15
広島県 Hiroshima	1.08	31	2.28	9	1.02	18	191.8	6
山口県 Yamaguchi	1.59	25	1.76	25	0.97	22	152.5	10
徳島県 Tokushima	4.21	4	1.19	40	0.77	30	147.0	13
香川県 Kagawa	1.69	24	1.46	35	0.91	26	71.3	34
愛媛県 Ehime	3.09	8	2.16	14	0.91	26	207.8	5
高知県 Kochi	2.66	11	1.48	34	1.98	2	135.3	17
福岡県 Fukuoka	0.72	38	1.55	32	0.71	34	108.1	23
佐賀県 Saga	1.55	26	2.21	10	1.18	13	123.0	19
長崎県 Nagasaki	1.36	29	2.17	13	0.99	21	124.5	18
熊本県 Kumamoto	2.22	17	1.54	33	0.77	30	77.8	33
大分県 Oita	2.11	18	2.46	5	1.18	13	153.2	9
宮崎県 Miyazaki	1.00	33	1.23	39	0.53	42	21.1	46
鹿児島県 Kagoshima	1.41	28	1.79	24	1.06	16	91.6	28
沖縄県 Okinawa	0.61	40	1.15	41	0.86	28	29.7	43
全 国 Japan	1.15		1.48		0.82		85.1	

*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22年度）



解 説

【概要】

平成23年10月1日現在の熊本県の公民館数は402館（本館194、分館208）である。これを設置者別にみると、市立198館、町立151館、村立53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22年度の1年間に5,002件、受講者数は140,518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、次いで趣味・けいごと、体育・レクレーション、市民意識・社会連帯意識の順となっている。

○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23年10月1日	3年
*2、*4「社会教育調査」 文部科学省	平成22年度	3年

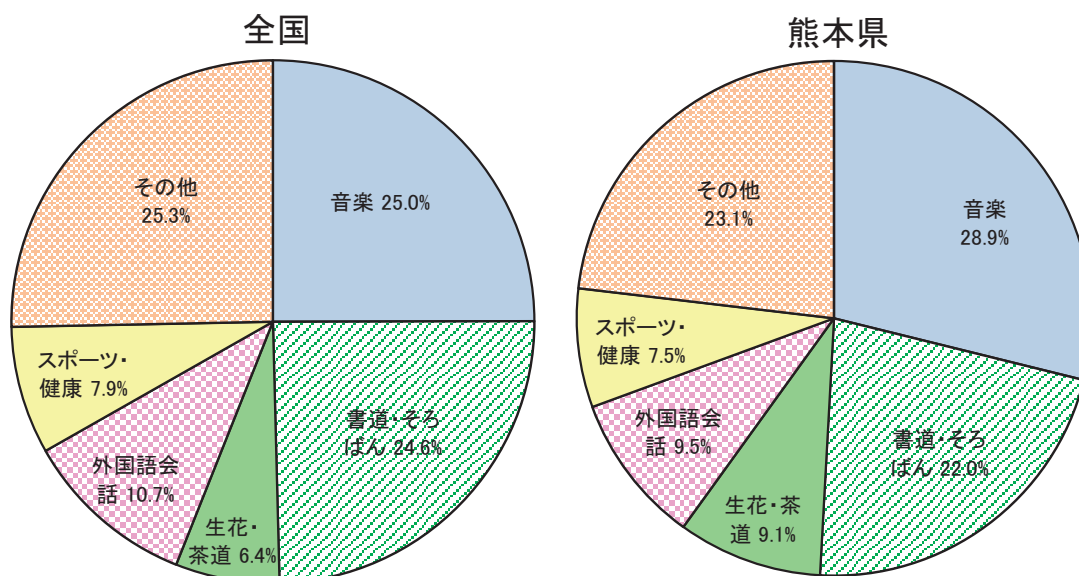
100 習いごと Learning

都道府県 Prefecture	教養・技能教授業 民営事業所数 Establishment of industry teaching culture and skills - Privately Owned		千人当たりの受講生数 (全部) *1		外国語会話教授業 民営事業所数 Establishment of industry teaching foreign language - Privately Owned		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	2,062	9	32.9	21	180	10	1.3	47
青森県 Aomori	668	30	19.2	44	45	39	1.6	43
岩手県 Iwate	574	33	24.9	37	46	38	1.7	40
宮城県 Miyagi	1,006	19	29.1	27	94	22	1.6	44
秋田県 Akita	510	39	18.9	45	39	44	1.7	42
山形県 Yamagata	544	35	29.4	25	47	37	2.4	23
福島県 Fukushima	902	22	33.4	19	98	21	2.1	34
茨城県 Ibaraki	1,236	13	23.5	40	133	14	3.2	11
栃木県 Tochigi	1,038	18	24.8	38	115	18	3.4	8
群馬県 Gumma	978	20	35.1	15	92	23	2.7	19
埼玉県 Saitama	3,243	5	29.5	24	315	6	2.3	25
千葉県 Chiba	2,231	7	27.7	29	262	7	3.0	12
東京都 Tokyo	4,769	1	73.9	1	549	2	9.6	1
神奈川県 Kanagawa	3,430	4	42.5	10	378	3	2.8	16
新潟県 Niigata	1,438	11	40.2	11	123	17	2.7	20
富山県 Toyama	821	24	30.8	23	52	34	2.4	22
石川県 Ishikawa	825	23	48.2	7	65	28	2.8	15
福井県 Fukui	434	42	28.3	28	49	36	5.2	3
山梨県 Yamanashi	512	38	25.5	34	44	41	2.1	32
長野県 Nagano	1,155	17	39.6	13	125	16	3.3	10
岐阜県 Gifu	1,175	14	32.1	22	157	12	4.0	4
静岡県 Shizuoka	2,228	8	44.5	8	221	9	2.9	13
愛知県 Aichi	4,475	2	48.9	6	558	1	3.8	5
三重県 Mie	939	21	25.3	36	126	15	3.3	9
滋賀県 Shiga	684	28	25.3	35	104	20	3.6	6
京都府 Kyoto	1,157	16	48.9	5	141	13	2.2	27
大阪府 Osaka	3,529	3	59.6	4	375	4	2.3	24
兵庫県 Hyogo	2,599	6	63.1	3	317	5	2.7	21
奈良県 Nara	465	40	24.3	39	56	32	1.7	41
和歌山県 Wakayama	537	36	33.1	20	59	31	2.2	31
鳥取県 Tottori	212	47	33.8	18	24	47	6.4	2
島根県 Shimane	313	45	27.0	31	27	46	2.1	33
岡山県 Okayama	738	26	19.2	43	105	19	2.2	30
広島県 Hiroshima	1,345	12	26.6	33	162	11	2.0	35
山口県 Yamaguchi	672	29	34.1	16	80	24	2.3	26
徳島県 Tokushima	319	44	15.1	47	45	39	2.8	17
香川県 Kagawa	444	41	64.0	2	51	35	3.5	7
愛媛県 Ehime	611	32	20.1	41	78	25	2.7	18
高知県 Kochi	311	46	26.7	32	29	45	1.8	38
福岡県 Fukuoka	1,888	10	42.8	9	235	8	2.9	14
佐賀県 Saga	384	43	27.5	30	40	43	2.2	29
長崎県 Nagasaki	567	34	29.2	26	43	42	1.4	45
熊本県 Kumamoto	804	25	39.7	12	76	26	2.2	28
大分県 Oita	520	37	37.8	14	53	33	1.7	39
宮崎県 Miyazaki	629	31	18.8	46	62	29	2.0	36
鹿児島県 Kagoshima	712	27	19.8	42	76	26	2.0	37
沖縄県 Okinawa	1,166	15	33.9	17	60	30	1.4	46
全 国 Japan	57,799		41.1		6,211		3.3	

*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・技能教授業の民営事業所数の比較(平成24年)



解 説

【概要】

平成24年の教養・技能教授業の民営事業所は、全国で57,799か所、熊本県では804か所であった。千人当たりの受講生数は全国で41.1人、熊本県は39.7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6,211か所、熊本県では76か所であった。千人当たりの受講生数は全国で3.3人、熊本県は2.2人となっている。

熊本県では全国に比べて、音楽、生花・茶道の割合が高く、書道・そろばん、外国語会話、スポーツ・健康、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824一教養・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
「平成24年経済センサス-活動調査」 総務省統計局	平成24年2月1日	5年