

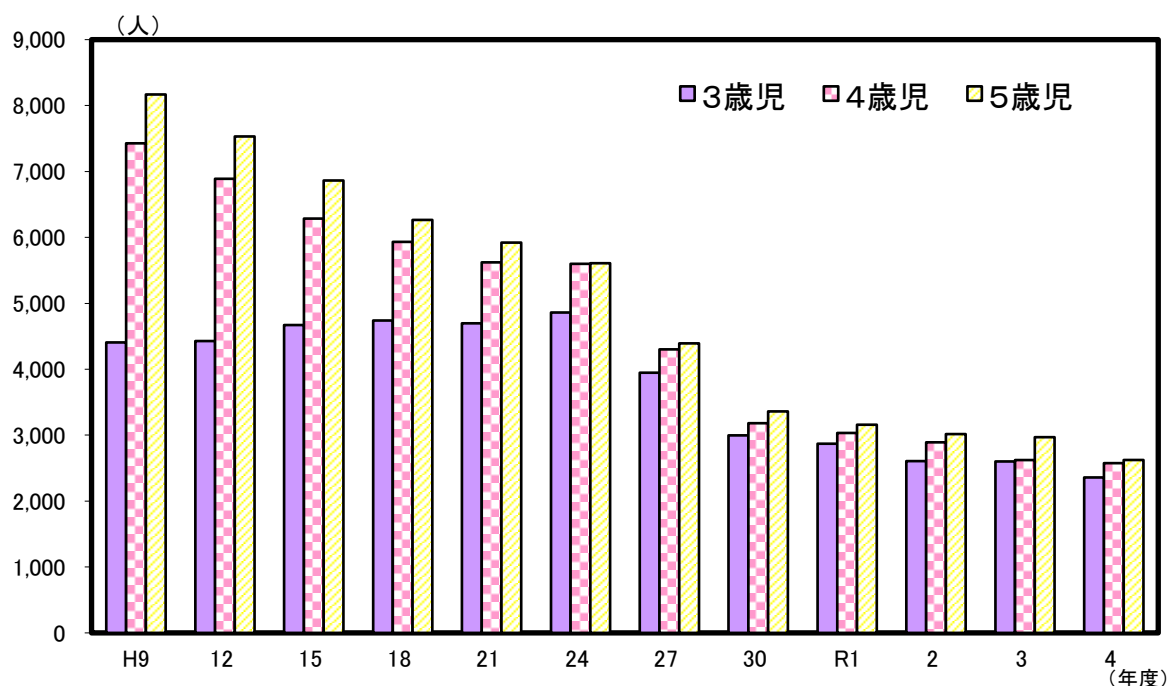
学 ぶ

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)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank
	北海道 Hokkaido	33,715	9	347	9	38.3	17	97.2
青森県 Aomori	3,820	38	85	33	18.4	38	44.9	44
岩手県 Iwate	3,902	37	70	36	19.6	35	55.7	38
宮城県 Miyagi	21,180	11	212	13	49.1	3	99.9	10
秋田県 Akita	1,849	44	32	45	12.7	44	57.8	36
山形県 Yamagata	4,805	33	59	40	25.7	27	81.4	20
福島県 Fukushima	14,936	16	218	11	45.6	6	68.5	28
茨城県 Ibaraki	17,867	14	206	15	35.5	21	86.7	17
栃木県 Tochigi	8,433	23	74	35	24.4	29	114.0	9
群馬県 Gumma	7,444	29	114	26	21.8	32	65.3	29
埼玉県 Saitama	75,621	3	503	4	49.8	1	150.3	2
千葉県 Chiba	61,885	6	459	5	49.2	2	134.8	4
東京都 Tokyo	122,669	1	969	1	46.4	5	126.6	6
神奈川県 Kanagawa	89,843	2	616	2	48.7	4	145.8	3
新潟県 Niigata	3,525	39	70	36	9.9	45	50.4	41
富山県 Toyama	1,741	45	30	46	9.5	46	58.0	35
石川県 Ishikawa	4,042	35	45	43	17.8	40	89.8	15
福井県 Fukui	975	47	63	39	7.0	47	15.5	47
山梨県 Yamanashi	3,472	40	55	41	20.7	34	63.1	32
長野県 Nagano	8,338	24	91	31	18.2	39	91.6	13
岐阜県 Gifu	17,132	15	149	21	41.3	10	115.0	8
静岡県 Shizuoka	27,734	10	340	10	39.2	15	81.6	19
愛知県 Aichi	62,736	5	399	8	36.2	19	157.2	1
三重県 Mie	11,004	18	157	18	32.2	23	70.1	26
滋賀県 Shiga	9,407	21	125	24	29.4	25	75.3	24
京都府 Kyoto	19,082	12	194	16	39.3	14	98.4	11
大阪府 Osaka	67,972	4	535	3	39.7	12	127.1	5
兵庫県 Hyogo	39,222	8	446	6	36.9	18	87.9	16
奈良県 Nara	9,317	22	143	22	39.6	13	65.2	30
和歌山県 Wakayama	3,998	36	65	38	23.1	30	61.5	33
鳥取県 Tottori	1,719	46	19	47	16.8	43	90.5	14
島根県 Shimane	2,280	42	80	34	19.1	36	28.5	46
岡山県 Okayama	10,791	19	207	14	29.3	26	52.1	40
広島県 Hiroshima	18,191	13	213	12	31.4	24	85.4	18
山口県 Yamaguchi	12,263	17	156	19	45.4	7	78.6	22
徳島県 Tokushima	4,134	34	94	30	43.0	8	44.0	45
香川県 Kagawa	7,450	28	108	27	38.8	16	69.0	27
愛媛県 Ehime	9,460	20	117	25	34.3	22	80.9	21
高知県 Kochi	2,167	43	36	44	17.4	41	60.2	34
福岡県 Fukuoka	51,368	7	415	7	42.9	9	123.8	7
佐賀県 Saga	3,123	41	48	42	17.3	42	65.1	31
長崎県 Nagasaki	7,231	30	101	28	25.3	28	71.6	25
熊本県 Kumamoto	7,556	27	100	29	18.9	37	75.6	23
大分県 Oita	6,944	31	152	20	40.2	11	45.7	43
宮崎県 Miyazaki	4,949	32	90	32	20.7	33	55.0	39
鹿児島県 Kagoshima	7,920	26	138	23	22.6	31	57.4	37
沖縄県 Okinawa	8,083	25	166	17	35.6	20	48.7	42
全 国 Japan	923,295		9,111		37.2		101.3	

熊本県の年齢別園児数の推移



解 説

【概要】

令和4年度の県内幼稚園数は100園で、設置者別では、国立1園、公立24園、私立75園となった。在園者数は7,556人（男子3,767人、女子3,789人）で、前年から633人減少した。就園率は18.9%であった。教員数は880人（男65人、女815人）で、教員一人当たりの園児数は8.6人となった。

○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

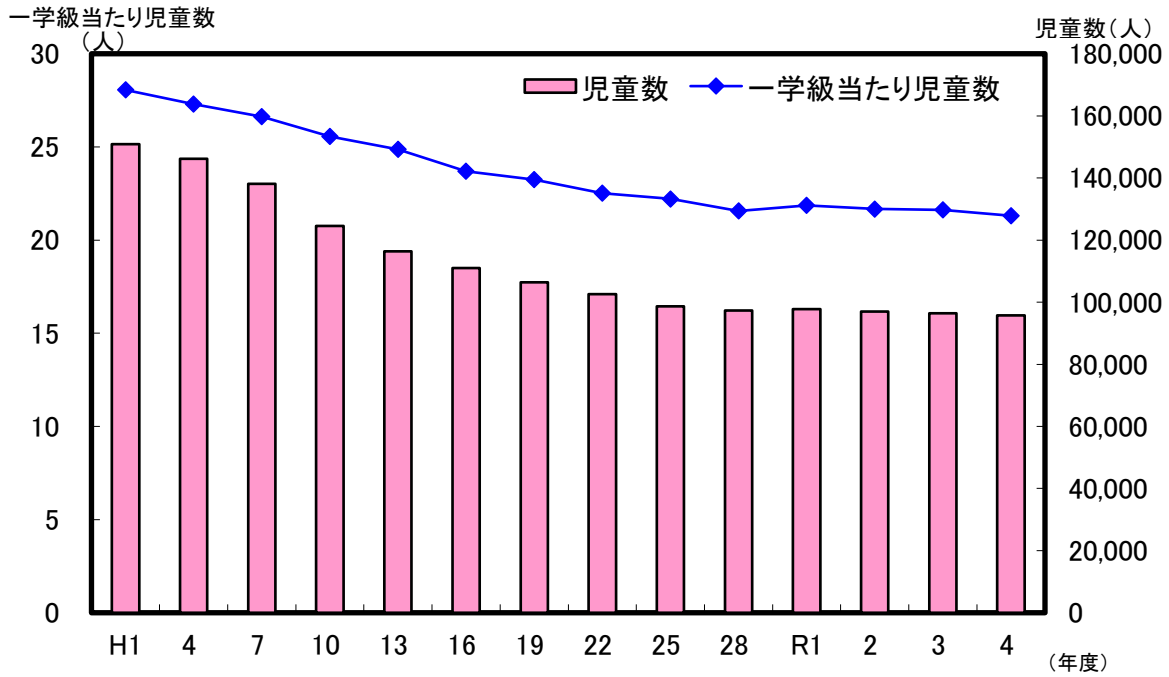
在園者数÷幼稚園数

資料出所	調査期日	調査周期
「学校基本調査」 文部科学省	令和4年5月1日	毎年

89 小学校 Elementary Schools

都道府県 Prefecture	児童数 Pupils enrolled in elementary school		小学校数 Elementary schools		一校当たり児童数 Number of pupils enrolled per school		教員一人当たり児童数 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	227,372	9	966	4	235.4	30	12.0
青森県 Aomori	53,644	35	259	31	207.1	40	12.1	38
岩手県 Iwate	54,373	34	289	27	188.1	42	11.9	40
宮城県 Miyagi	111,148	14	367	17	302.9	17	14.0	13
秋田県 Akita	37,848	43	177	43	213.8	35	12.5	34
山形県 Yamagata	48,241	37	230	34	209.7	39	12.7	32
福島県 Fukushima	84,671	25	397	15	213.3	36	12.8	29
茨城県 Ibaraki	132,729	12	451	13	294.3	18	13.9	17
栃木県 Tochigi	93,088	21	345	22	269.8	23	13.6	21
群馬県 Gumma	91,975	22	303	25	303.5	16	13.6	21
埼玉県 Saitama	359,989	5	806	6	446.6	3	17.0	2
千葉県 Chiba	303,407	6	759	7	399.7	6	16.3	4
東京都 Tokyo	624,426	1	1,327	1	470.6	2	17.3	1
神奈川県 Kanagawa	446,637	2	882	5	506.4	1	16.9	3
新潟県 Niigata	101,894	15	441	14	231.1	32	12.5	34
富山県 Toyama	46,879	38	178	42	263.4	25	12.9	28
石川県 Ishikawa	55,923	32	202	37	276.8	22	14.0	13
福井県 Fukui	38,444	41	193	39	199.2	41	12.3	37
山梨県 Yamanashi	38,141	42	177	43	215.5	33	11.8	41
長野県 Nagano	100,506	17	363	20	276.9	21	14.0	13
岐阜県 Gifu	100,028	18	359	21	278.6	20	13.8	18
静岡県 Shizuoka	180,387	10	500	10	360.8	10	15.7	6
愛知県 Aichi	401,581	4	968	3	414.9	5	16.0	5
三重県 Mie	88,413	23	366	18	241.6	28	13.1	26
滋賀県 Shiga	79,371	26	220	36	360.8	10	14.2	12
京都府 Kyoto	118,394	13	365	19	324.4	13	14.0	13
大阪府 Osaka	416,847	3	986	2	422.8	4	14.5	10
兵庫県 Hyogo	275,186	8	742	8	370.9	9	15.0	9
奈良県 Nara	63,595	30	190	40	334.7	12	13.2	25
和歌山県 Wakayama	43,055	40	246	32	175.0	45	10.9	45
鳥取県 Tottori	27,650	47	117	47	236.3	29	11.7	42
島根県 Shimane	32,892	45	197	38	167.0	46	10.8	46
岡山県 Okayama	96,499	19	383	16	252.0	26	12.8	29
広島県 Hiroshima	145,103	11	466	12	311.4	14	14.5	10
山口県 Yamaguchi	63,826	29	298	26	214.2	34	12.8	29
徳島県 Tokushima	33,820	44	187	41	180.9	43	11.2	44
香川県 Kagawa	48,312	36	159	46	303.8	15	13.7	20
愛媛県 Ehime	65,092	28	280	28	232.5	31	13.6	21
高知県 Kochi	30,772	46	223	35	138.0	47	10.7	47
福岡県 Fukuoka	278,438	7	720	9	386.7	7	15.5	7
佐賀県 Saga	43,497	39	163	45	266.9	24	12.4	36
長崎県 Nagasaki	67,941	27	320	24	212.3	37	12.7	32
熊本県 Kumamoto	95,774	20	334	23	286.7	19	13.6	21
大分県 Oita	55,848	33	263	30	212.3	37	13.0	27
宮崎県 Miyazaki	58,650	31	233	33	251.7	27	13.8	18
鹿児島県 Kagoshima	87,647	24	496	11	176.7	44	11.6	43
沖縄県 Okinawa	101,352	16	268	29	378.2	8	15.1	8
全 国 Japan	6,151,305		19,161		321.0		14.5	

熊本県の児童数と一学級当たり児童数の推移



解 説

【概要】

令和4年度の県内小学校数は334校（本校331校、分校3校）で、前年から4校減少した。学級数は4,495学級（単式3,328学級、複式83学級、特別支援学級1,084学級）で、前年から35学級増加となった。

また、児童数について見てみると、令和4年度は前年度比641人減の95,774人（男子49,171人、女子46,603人）となった。

平成元年度からの児童数の推移をみると、ほぼ毎年減少しており、令和4年度の児童数は、平成元年度の64%程度となっている。

また、教員数は7,021人（男2,734人、女4,287人）で、前年から29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、産休者及び育児・介護休業者並びに産休代替者及び育児・介護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

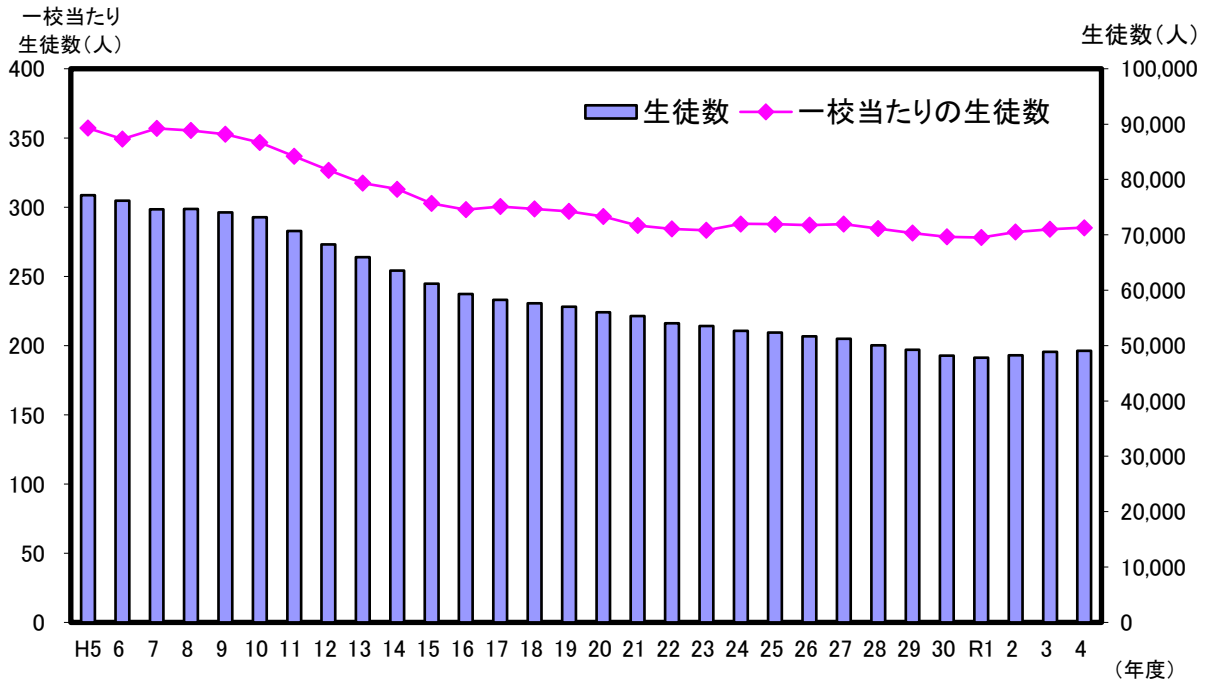
児童数÷学級数

資料出所	調査期日	調査周期
「学校基本調査」 文部科学省	令和4年5月1日	毎年

90 中学校 Lower Secondary Schools

都道府県 Prefecture			生徒数 Students enrolled in lower secondary school		中学校数 Lower 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) (schools)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank
北海道	Hokkaido	120,587	9	573	2	210.4	37	10.6	38	
青森県	Aomori	29,042	35	156	27	186.2	44	9.9	44	
岩手県	Iwate	29,625	33	151	28	196.2	40	10.6	38	
宮城県	Miyagi	58,247	14	203	16	286.9	22	11.9	26	
秋田県	Akita	21,405	41	110	35	194.6	41	9.9	44	
山形県	Yamagata	26,362	36	94	39	280.4	26	12.0	24	
福島県	Fukushima	45,065	25	214	15	210.6	36	11.0	35	
茨城県	Ibaraki	71,211	12	224	13	317.9	17	12.2	22	
栃木県	Tochigi	50,467	18	161	24	313.5	18	12.5	17	
群馬県	Gumma	49,930	21	160	26	312.1	19	12.5	17	
埼玉県	Saitama	186,440	5	447	5	417.1	4	14.8	4	
千葉県	Chiba	157,236	6	388	7	405.2	5	14.5	5	
東京都	Tokyo	313,353	1	801	1	391.2	7	15.5	1	
神奈川県	Kanagawa	225,380	2	473	4	476.5	1	15.3	2	
新潟県	Niigata	52,709	17	230	12	229.2	33	11.2	31	
富山県	Toyama	25,690	37	76	45	338.0	12	12.6	14	
石川県	Ishikawa	29,950	32	89	42	336.5	14	13.5	9	
福井県	Fukui	20,942	42	81	44	258.5	28	11.3	30	
山梨県	Yamanashi	20,564	43	92	40	223.5	35	11.2	31	
長野県	Nagano	53,834	15	196	17	274.7	27	11.4	29	
岐阜県	Gifu	53,594	16	182	20	294.5	21	12.7	13	
静岡県	Shizuoka	97,183	10	288	10	337.4	13	14.0	6	
愛知県	Aichi	208,568	4	438	6	476.2	2	14.9	3	
三重県	Mie	46,987	23	167	22	281.4	25	12.5	17	
滋賀県	Shiga	40,932	26	103	37	397.4	6	13.1	11	
京都府	Kyoto	64,365	13	189	18	340.6	11	12.5	17	
大阪府	Osaka	219,494	3	515	3	426.2	3	13.0	12	
兵庫県	Hyogo	141,997	7	376	8	377.7	9	13.7	8	
奈良県	Nara	34,811	28	107	36	325.3	16	12.6	14	
和歌山県	Wakayama	23,436	39	127	33	184.5	45	10.2	42	
鳥取県	Tottori	14,179	47	57	47	248.8	31	10.5	41	
島根県	Shimane	16,817	45	95	38	177.0	46	9.3	46	
岡山県	Okayama	50,145	19	164	23	305.8	20	12.2	22	
広島県	Hiroshima	75,065	11	263	11	285.4	23	13.3	10	
山口県	Yamaguchi	33,482	29	161	24	208.0	38	11.2	31	
徳島県	Tokushima	17,147	44	89	42	192.7	42	10.0	43	
香川県	Kagawa	25,469	38	74	46	344.2	10	12.4	21	
愛媛県	Ehime	33,184	30	132	31	251.4	30	12.0	24	
高知県	Kochi	16,480	46	124	34	132.9	47	8.4	47	
福岡県	Fukuoka	140,593	8	361	9	389.5	8	13.8	7	
佐賀県	Saga	23,334	40	91	41	256.4	29	10.9	37	
長崎県	Nagasaki	35,388	27	184	19	192.3	43	11.0	35	
熊本県	Kumamoto	49,051	22	172	21	285.2	24	11.9	26	
大分県	Oita	29,340	34	129	32	227.4	34	11.6	28	
宮崎県	Miyazaki	30,709	31	133	30	230.9	32	11.2	31	
鹿児島県	Kagoshima	45,407	24	223	14	203.6	39	10.6	38	
沖縄県	Okinawa	50,024	20	149	29	335.7	15	12.6	14	
全国	Japan	3,205,220		10,012		320.1		13.0		

熊本県の生徒数と一校当たり生徒数の推移



解 説

【概要】

令和4年度の県内中学校数は172校（本校170校、分校2校）で、前年度と同じである。学級数は1,899学級（単式1,408学級、複式1学級、特別支援490学級）で、前年度から23学級増加した。

平成5年度からの生徒数の推移をみると減少傾向で推移していたが、令和2年度から4年度まで3年連続で増加しており令和4年度は前年度比189人増の49,051人（男子24,971人、女子24,080人）で、平成5年度の約64%となっている。

なお、一校当たりの生徒数は285.2人となっている。

また、教員数は4,106人（男2,259人、女1,847人）で、一人当たりの生徒数は11.9人となった。

○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。本務者には退職者、産休者及び育児・介護休業者並びに産休代替者及び育児・介護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

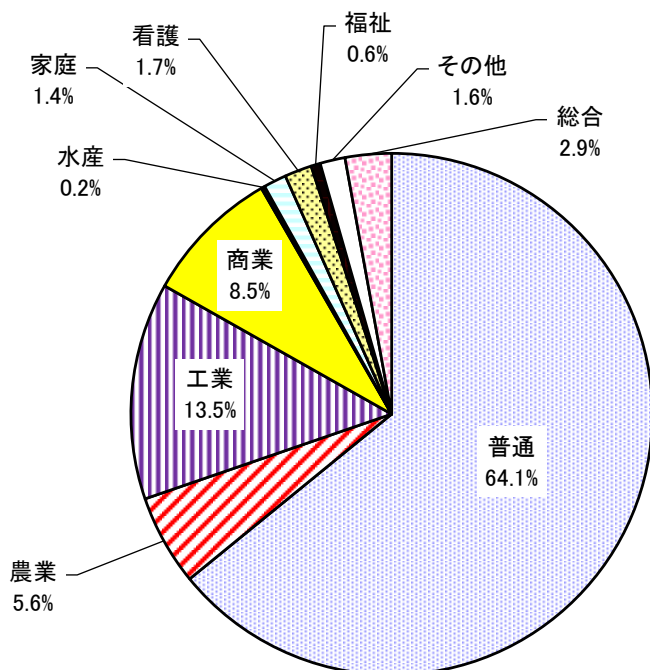
生徒数÷教員数（本務者）

資料出所	調査期日	調査周期
「学校基本調査」 文部科学省	令和4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	112,146	9	272	2	412.3	42	11.4
青森県 Aomori	29,349	31	71	27	413.4	41	10.8	40
岩手県 Iwate	29,237	32	79	21	370.1	45	10.2	43
宮城県 Miyagi	54,112	14	95	17	569.6	21	12.0	26
秋田県 Akita	21,100	42	52	36	405.8	43	10.5	42
山形県 Yamagata	26,679	36	60	31	444.7	36	11.1	34
福島県 Fukushima	43,903	21	102	14	430.4	39	11.4	30
茨城県 Ibaraki	70,422	11	117	12	601.9	19	12.9	15
栃木県 Tochigi	48,458	19	75	25	646.1	11	13.9	9
群馬県 Gumma	47,157	20	77	24	612.4	15	13.3	10
埼玉県 Saitama	161,843	5	193	7	838.6	1	14.6	5
千葉県 Chiba	139,061	6	181	8	768.3	5	14.5	6
東京都 Tokyo	299,950	1	429	1	699.2	7	15.7	1
神奈川県 Kanagawa	193,066	3	231	4	835.8	2	14.9	3
新潟県 Niigata	50,345	16	101	15	498.5	32	13.0	13
富山県 Toyama	25,394	37	49	38	518.2	29	11.7	29
石川県 Ishikawa	28,974	33	56	33	517.4	30	12.3	22
福井県 Fukui	20,535	43	32	46	641.7	12	12.5	19
山梨県 Yamanashi	22,070	40	40	43	551.8	24	12.4	20
長野県 Nagano	51,425	15	99	16	519.4	28	12.2	25
岐阜県 Gifu	49,435	17	82	20	602.9	18	12.3	22
静岡県 Shizuoka	89,919	10	138	10	651.6	9	14.1	8
愛知県 Aichi	183,404	4	220	5	833.7	3	15.0	2
三重県 Mie	43,328	23	70	28	619.0	13	12.9	15
滋賀県 Shiga	36,222	26	56	33	646.8	10	13.3	10
京都府 Kyoto	66,038	13	108	13	611.5	16	12.7	17
大阪府 Osaka	202,876	2	254	3	798.7	4	14.4	7
兵庫県 Hyogo	125,676	7	205	6	613.1	14	13.0	13
奈良県 Nara	31,582	28	58	32	544.5	25	12.7	17
和歌山県 Wakayama	22,667	39	47	39	482.3	33	11.2	32
鳥取県 Tottori	14,124	47	32	46	441.4	38	10.2	43
島根県 Shimane	17,042	44	47	39	362.6	47	9.9	46
岡山県 Okayama	48,516	18	86	19	564.1	22	12.4	20
広島県 Hiroshima	67,289	12	128	11	525.7	27	13.1	12
山口県 Yamaguchi	30,248	30	78	23	387.8	44	10.9	38
徳島県 Tokushima	16,432	46	37	45	444.1	37	10.6	41
香川県 Kagawa	24,212	38	40	43	605.3	17	12.0	26
愛媛県 Ehime	30,733	29	65	29	472.8	35	11.2	32
高知県 Kochi	16,853	45	46	41	366.4	46	8.5	47
福岡県 Fukuoka	122,898	8	163	9	754.0	6	14.7	4
佐賀県 Saga	22,054	41	44	42	501.2	31	11.1	34
長崎県 Nagasaki	33,735	27	79	21	427.0	40	10.9	38
熊本県 Kumamoto	43,605	22	73	26	597.3	20	11.9	28
大分県 Oita	28,904	34	54	35	535.3	26	11.1	34
宮崎県 Miyazaki	28,606	35	51	37	560.9	23	11.1	34
鹿児島県 Kagoshima	42,391	25	89	18	476.3	34	10.2	43
沖縄県 Okinawa	42,885	24	63	30	680.7	8	12.3	22
全 国 Japan	2,956,900		4,824		613.0		13.2	

熊本県の高等学校の学科別（本科）生徒数の割合（令和4年度）



解 説

【概要】

令和4年度の県内高等学校数は73校（公立52校、私立21校）で、前年度同様であった。生徒数は43,605人（公立26,972人、私立16,633人）で、前年から679人減少した。教員数は3,675人（公立2,602人、私立1,073人）で、前年度から18人減少した。また、教員一人当たりの生徒数は11.9人となった。

○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、産休者及び育児・介護休業者並びに産休代替者及び育児・介護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

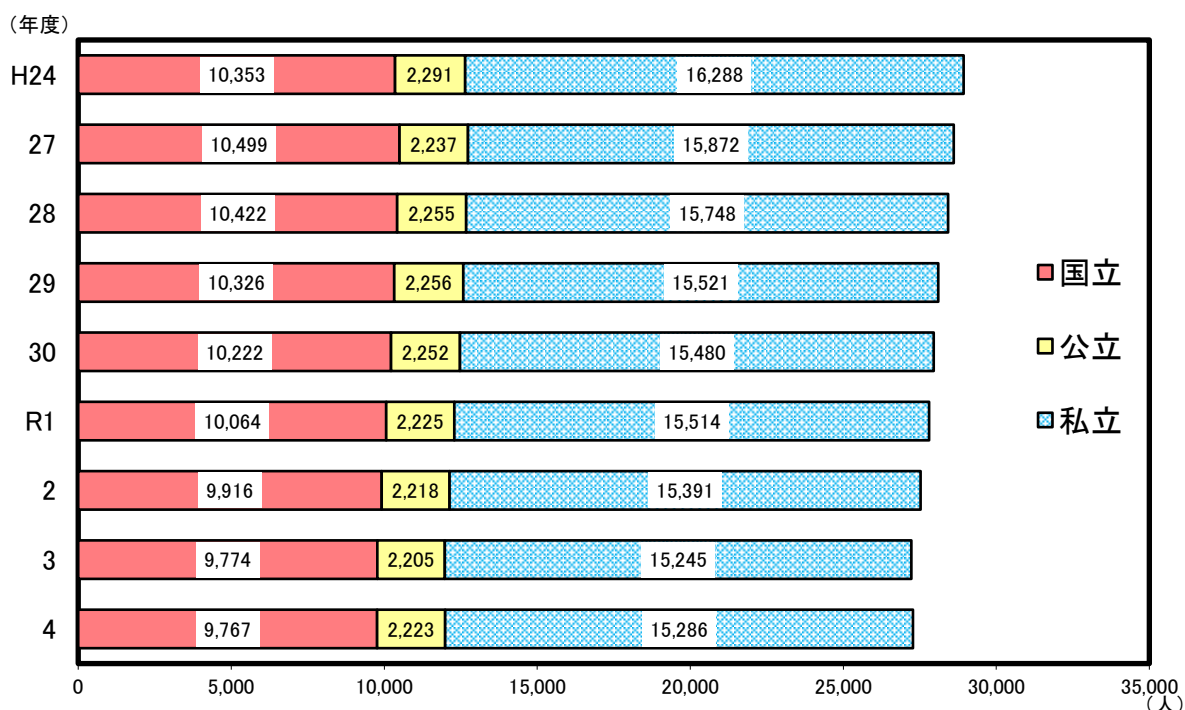
生徒数÷教員数（本務者）

資料出所	調査期日	調査周期
「学校基本調査」 文部科学省	令和4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	90,766	10	37	4	2,453	28	9,093	8	
青森県	Aomori	16,671	31	10	22	1,667	44	1,122	38	
岩手県	Iwate	12,441	38	6	34	2,074	35	1,170	34	
宮城県	Miyagi	57,517	12	14	15	4,108	8	7,521	11	
秋田県	Akita	10,031	43	7	30	1,433	47	1,131	37	
山形県	Yamagata	13,243	36	6	34	2,207	32	1,382	31	
福島県	Fukushima	15,884	33	8	27	1,986	39	1,159	35	
茨城県	Ibaraki	36,021	15	11	19	3,275	16	7,755	10	
栃木県	Tochigi	23,055	21	9	24	2,562	23	2,219	22	
群馬県	Gumma	30,903	19	15	14	2,060	37	1,862	25	
埼玉県	Saitama	113,835	9	27	9	4,216	7	4,153	15	
千葉県	Chiba	119,400	8	27	9	4,422	4	9,064	9	
東京都	Tokyo	766,548	1	144	1	5,323	2	75,029	1	
神奈川県	Kanagawa	186,246	4	31	8	6,008	1	12,155	5	
新潟県	Niigata	32,788	17	22	11	1,490	46	4,569	13	
富山県	Toyama	12,550	37	5	38	2,510	25	1,473	29	
石川県	Ishikawa	32,303	18	14	15	2,307	31	4,332	14	
福井県	Fukui	11,182	39	6	34	1,864	41	1,171	33	
山梨県	Yamanashi	17,173	30	7	30	2,453	27	1,035	40	
長野県	Nagano	19,637	25	11	19	1,785	42	2,240	21	
岐阜県	Gifu	22,453	23	13	18	1,727	43	1,949	24	
静岡県	Shizuoka	36,530	14	14	15	2,609	21	2,586	18	
愛知県	Aichi	193,500	3	52	3	3,721	11	14,527	4	
三重県	Mie	15,298	34	7	30	2,185	33	1,331	32	
滋賀県	Shiga	34,940	16	9	24	3,882	10	3,149	17	
京都府	Kyoto	166,137	5	34	7	4,886	3	18,068	3	
大阪府	Osaka	251,804	2	58	2	4,341	5	18,532	2	
兵庫県	Hyogo	125,454	6	35	5	3,584	12	9,204	7	
奈良県	Nara	22,779	22	11	19	2,071	36	2,419	19	
和歌山県	Wakayama	9,886	44	5	38	1,977	40	853	43	
鳥取県	Tottori	7,821	47	3	45	2,607	22	1,049	39	
島根県	Shimane	8,119	46	2	46	4,060	9	788	47	
岡山県	Okayama	43,296	13	18	13	2,405	29	3,803	16	
広島県	Hiroshima	61,442	11	21	12	2,926	19	5,605	12	
山口県	Yamaguchi	20,207	24	10	22	2,021	38	1,674	28	
徳島県	Tokushima	13,909	35	4	43	3,477	15	2,116	23	
香川県	Kagawa	10,045	42	4	43	2,511	24	834	46	
愛媛県	Ehime	17,786	28	5	38	3,557	13	1,147	36	
高知県	Kochi	10,383	41	5	38	2,077	34	943	41	
福岡県	Fukuoka	122,423	7	35	5	3,498	14	11,622	6	
佐賀県	Saga	8,544	45	2	46	4,272	6	838	44	
長崎県	Nagasaki	18,941	27	8	27	2,368	30	1,823	26	
熊本県	Kumamoto	27,276	20	9	24	3,031	18	2,348	20	
大分県	Oita	16,090	32	5	38	3,218	17	943	41	
宮崎県	Miyazaki	10,546	40	7	30	1,507	45	835	45	
鹿児島県	Kagoshima	17,348	29	6	34	2,891	20	1,739	27	
沖縄県	Okinawa	19,629	26	8	27	2,454	26	1,422	30	
全 国	Japan	2,930,780		807		3,632		261,782		

熊本県の大学生数の推移



解 説

【概要】

令和4年度の全国の大学数は807校で、前年度から4校増加した。増減の内訳は公立3校、私立1校の増加であった。学生数は2,930,780人（男子1,626,805人、女子1,303,975人）で、前年度から12,782人増加した。

学部学生の関係学科別構成比は、「社会科学」31.8%、「工学」14.5%、「人文科学」13.6%、「教育」7.1%、「理学」3.0%、「農学」3.0%、「芸術」3.0%、「医・歯学」2.7%、「薬学」2.7%、「家政」2.7%、「その他」15.9%となった。

大学院生数は、修士課程166,148人で前年度から3,690人の増加、博士課程が75,256人で39人の減少となった。

なお、県内大学数は9校で、学生数は27,276人、うち大学院学生数2,348人となった。

※「その他」には学科系統分類における「その他」の他、医・歯・薬学を除く「保健」、「商船」を含む。

○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並びに科目履修生等も含まれている。

○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	令和4年5月1日	毎年

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

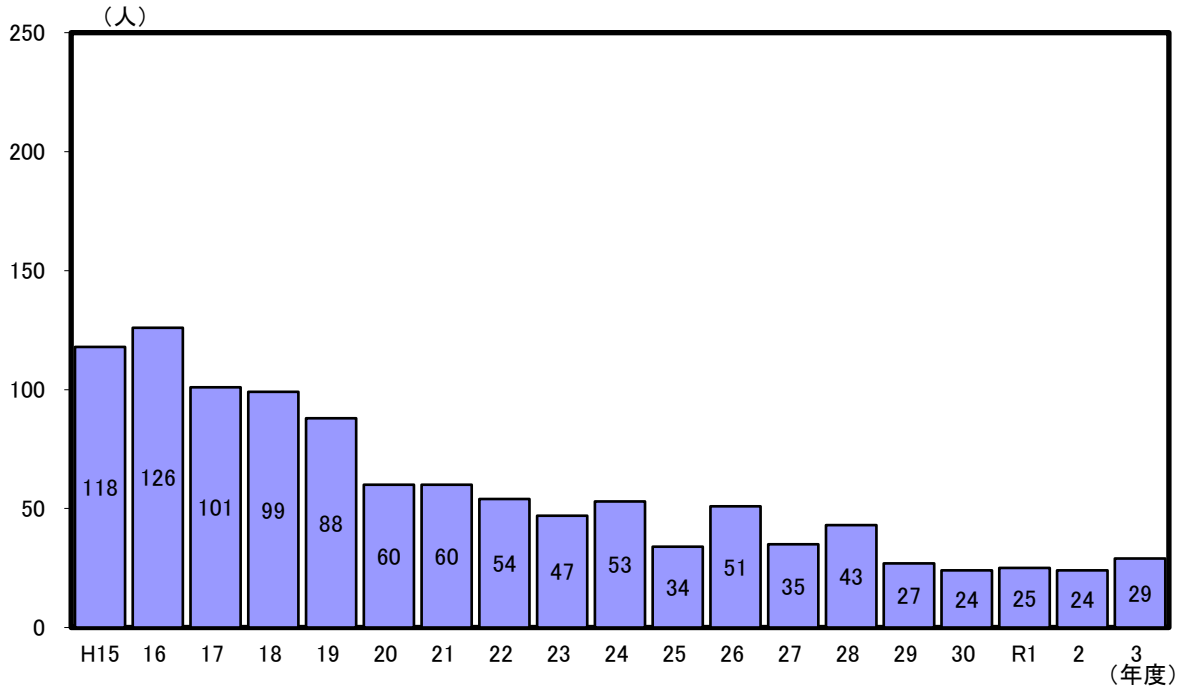
都道府県 Prefecture	高等学校等 進学者数		高等学校等 進学率		進学者のうち県外の 高等学校等への進学率		就職率	
	*1		*2		*3		Ratio of lower secondary school students who found employment	
	(人) (persons)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(%)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	41,071	9	98.7	37	0.5	47	0.1	23
青森県 Aomori	10,106	32	99.2	7	2.6	33	0.1	29
岩手県 Iwate	10,333	31	99.4	4	2.6	35	0.1	38
宮城県 Miyagi	19,459	14	99.1	11	4.1	22	0.1	30
秋田県 Akita	7,453	41	98.9	29	1.9	42	0.1	45
山形県 Yamagata	9,276	36	99.5	2	1.7	45	0.1	34
福島県 Fukushima	15,521	24	98.2	43	3.7	24	0.1	24
茨城県 Ibaraki	25,195	11	99.0	21	6.5	9	0.1	25
栃木県 Tochigi	17,104	18	99.1	16	8.6	7	0.1	33
群馬県 Gumma	17,049	19	98.8	31	5.0	16	0.1	32
埼玉県 Saitama	62,214	5	99.1	18	12.3	2	0.1	22
千葉県 Chiba	52,367	6	98.9	27	7.9	8	0.1	31
東京都 Tokyo	102,037	1	98.8	34	6.1	10	0.1	42
神奈川県 Kanagawa	75,038	2	99.2	10	10.8	3	0.1	39
新潟県 Niigata	18,206	17	99.6	1	2.9	29	0.1	43
富山県 Toyama	8,851	37	99.4	5	3.4	26	0.1	46
石川県 Ishikawa	10,024	33	99.4	6	2.6	36	0.1	40
福井県 Fukui	7,159	42	99.4	3	2.8	31	0.1	47
山梨県 Yamanashi	7,008	43	98.7	36	2.7	32	0.1	44
長野県 Nagano	18,550	15	98.9	26	2.3	39	0.1	26
岐阜県 Gifu	18,373	16	99.1	19	5.4	12	0.2	16
静岡県 Shizuoka	32,221	10	98.4	41	5.3	14	0.2	20
愛知県 Aichi	68,564	4	98.4	40	5.9	11	0.2	13
三重県 Mie	15,955	22	99.0	23	5.3	13	0.2	11
滋賀県 Shiga	13,656	26	99.1	17	8.9	6	0.1	37
京都府 Kyoto	22,358	13	99.2	8	5.2	15	0.2	19
大阪府 Osaka	73,430	3	98.6	38	4.7	18	0.2	17
兵庫県 Hyogo	47,499	7	98.7	35	9.7	4	0.1	36
奈良県 Nara	12,018	27	98.8	32	13.3	1	0.1	35
和歌山県 Wakayama	7,865	40	99.0	20	4.7	17	0.1	27
鳥取県 Tottori	4,870	47	98.2	42	1.8	43	0.3	2
島根県 Shimane	5,953	44	99.2	9	2.6	34	0.2	12
岡山県 Okayama	16,777	20	98.8	33	4.5	19	0.2	21
広島県 Hiroshima	24,977	12	99.0	24	4.3	20	0.1	41
山口県 Yamaguchi	11,023	30	98.0	46	3.2	27	0.2	15
徳島県 Tokushima	5,832	45	98.9	28	4.2	21	0.1	28
香川県 Kagawa	8,440	38	99.0	22	2.6	37	0.3	3
愛媛県 Ehime	11,053	29	99.0	25	1.8	44	0.2	9
高知県 Kochi	5,733	46	98.8	30	1.6	46	0.2	7
福岡県 Fukuoka	45,093	8	98.1	44	3.5	25	0.2	8
佐賀県 Saga	7,932	39	98.6	39	9.5	5	0.2	10
長崎県 Nagasaki	11,822	28	99.1	13	2.8	30	0.3	5
熊本県 Kumamoto	15,904	23	99.1	12	4.0	23	0.2	18
大分県 Oita	9,927	34	99.1	14	3.0	28	0.2	14
宮崎県 Miyazaki	9,818	35	98.0	45	2.0	41	0.3	4
鹿児島県 Kagoshima	14,995	25	99.1	15	2.6	38	0.3	6
沖縄県 Okinawa	15,972	21	97.7	47	2.1	40	0.4	1
全 国 Japan	1,072,081		98.8		5.8		0.1	

*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

熊本県の中学校卒業者の就職者総数の推移



解 説

【概要】

令和4年3月の県内中学校卒業者は16,041人で、前年より299人増加した。

卒業者の進路別内訳は、高等学校等進学者が15,904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3人、公共職業能力開発施設等入学者が4人、就職者等が29人、その他の者が62人となった。

高等学校等進学率は99.1%で、前年度から0.1ポイント減少した。

また、就職者総数は29人で、前年度から4人増加し、就職率は0.2%で、前年度と変わらなかった。

○高等学校等進学者

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。

○高等学校等進学率

高等学校等への進学者数
 \div 中学校卒業者数 $\times 100$

○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
 \div 高等学校等への進学者数 $\times 100$

○就職者総数

以下の人数の合計

- ・個人経営の事業を営んでいる者
- ・家族の営む事業に継続的に本業として従事する者
- ・常用労働者のうち雇用契約期間の定めのない者として就職した者
- ・進学者のうち就職している者
- ・有期雇用労働者のうち雇用契約期間が一年以上、かつフルタイム勤務相当の者

○就職率

就職者総数 \div 中学校卒業者数 $\times 100$

※中学校卒業者には、義務教育学校卒業者を含む。

※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。家事手伝いや臨時的な仕事に就いた者は含まれない。

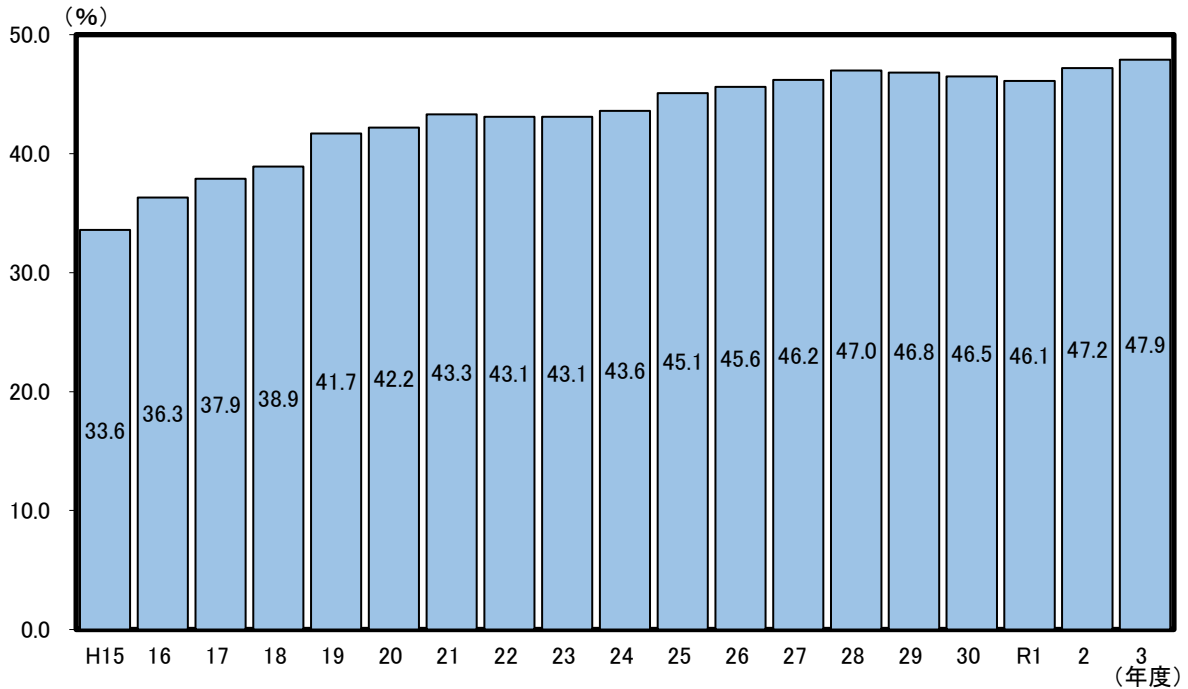
資料出所	調査期日	調査周期
「学校基本調査」 文部科学省	令和4年5月1日	毎年

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

都道府県 Prefecture	大学等進学者数		大学等進学率		専修学校(専門課程) 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	19,204	9	50.3	34	22.9	4	18.6	24
青森県 Aomori	5,383	31	52.1	31	16.2	35	24.2	10
岩手県 Iwate	4,675	34	46.7	44	21.5	6	25.4	6
宮城県 Miyagi	9,947	15	54.0	27	17.5	24	19.6	21
秋田県 Akita	3,407	43	48.3	39	17.3	27	27.5	3
山形県 Yamagata	4,450	38	49.5	35	19.2	13	25.2	7
福島県 Fukushima	7,444	22	48.8	38	17.5	23	25.9	5
茨城県 Ibaraki	13,068	13	54.9	25	19.0	16	17.6	28
栃木県 Tochigi	8,967	18	54.6	26	19.4	11	19.6	20
群馬県 Gumma	9,160	17	56.4	20	19.5	9	16.6	30
埼玉県 Saitama	34,244	5	63.4	8	18.0	20	10.9	41
千葉県 Chiba	28,763	6	61.4	10	19.2	14	10.5	42
東京都 Tokyo	70,555	1	71.5	1	11.0	47	4.8	47
神奈川県 Kanagawa	42,779	3	66.0	4	16.7	30	7.0	45
新潟県 Niigata	8,750	20	51.0	32	27.3	1	15.8	35
富山県 Toyama	4,814	32	56.5	18	17.8	21	18.6	25
石川県 Ishikawa	6,023	28	60.3	11	14.3	41	18.1	27
福井県 Fukui	4,013	41	59.9	12	15.3	37	19.1	23
山梨県 Yamanashi	4,513	37	59.8	13	19.4	10	14.2	37
長野県 Nagano	9,296	16	53.4	30	21.1	8	15.9	33
岐阜県 Gifu	10,003	14	59.1	15	14.7	39	20.5	15
静岡県 Shizuoka	16,818	10	55.8	23	16.8	29	19.6	22
愛知県 Aichi	37,597	4	61.8	9	13.9	42	16.7	29
三重県 Mie	7,837	21	53.7	28	15.3	36	24.7	9
滋賀県 Shiga	7,196	23	59.4	14	16.6	32	15.8	34
京都府 Kyoto	15,568	11	71.3	2	13.2	43	6.7	46
大阪府 Osaka	45,305	2	66.6	3	14.8	38	9.0	44
兵庫県 Hyogo	28,004	7	66.0	5	12.9	45	11.5	40
奈良県 Nara	6,935	24	63.4	7	12.7	46	10.2	43
和歌山県 Wakayama	4,377	39	56.0	21	16.6	31	18.1	26
鳥取県 Tottori	2,252	47	48.1	40	19.1	15	22.8	13
島根県 Shimane	2,730	46	49.2	36	23.0	3	20.4	16
岡山県 Okayama	8,940	19	54.9	24	19.2	12	19.7	18
広島県 Hiroshima	14,168	12	63.8	6	13.0	44	12.6	38
山口県 Yamaguchi	4,674	35	45.6	46	17.2	28	28.0	2
徳島県 Tokushima	3,319	44	57.8	16	16.3	34	19.6	19
香川県 Kagawa	4,556	36	56.5	19	17.8	22	16.2	31
愛媛県 Ehime	5,884	29	55.8	22	18.8	18	19.8	17
高知県 Kochi	2,968	45	53.6	29	14.4	40	15.9	32
福岡県 Fukuoka	22,797	8	57.2	17	17.4	25	15.5	36
佐賀県 Saga	3,476	42	46.7	42	17.3	26	28.5	1
長崎県 Nagasaki	5,521	30	48.9	37	16.4	33	25.0	8
熊本県 Kumamoto	6,899	25	47.9	41	18.8	17	23.8	11
大分県 Oita	4,747	33	50.4	33	21.4	7	22.5	14
宮崎県 Miyazaki	4,328	40	46.7	43	18.0	19	26.0	4
鹿児島県 Kagoshima	6,405	26	46.5	45	21.8	5	23.2	12
沖縄県 Okinawa	6,160	27	44.6	47	25.9	2	12.6	39
全 国 Japan	588,919		59.5		16.8		14.7	

*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

熊本県の高等学校卒業者の進学率の推移



解 説

【概要】

令和4年3月の県内高等学校卒業者は14,388人で、前年より362人減少した。

卒業者の進路別内訳は、大学等進学者が6,899人、専修学校（専門課程）進学者が2,708人、専修学校（一般課程）等入学者が847人、公共職業能力開発施設等入学者が52人、就職者が3,432人、一時的な仕事に就いた者が20人となった。

大学等進学率は47.9%で、前年から0.7ポイント増加した。

また、就職者総数は3,481人で、前年度から103人減少し、就職率は23.8%で、前年から0.5ポイント減少した。

○大学等進学者

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，高等学校・特別支援学校高等部の専攻科への進学者である。また，進学しかつ就職した者を含む。

○大学等進学率

大学等進学者数÷高等学校卒業者数×100

○専修学校（専門課程）進学率

専修学校（専門課程）進学者数
÷高等学校卒業者数×100

○就職者総数

就職者数に、大学等進学者、専修学校（専門課程）進学者、専修学校（一般課程）等入学者、公共職業能力開発施設等入学者のうち就職している者を加えた全就職者数。

○就職率

就職者総数÷高等学校卒業者数×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。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	令和4年5月1日	毎年

95 帰国、不就学児童・生徒 Returnee Students and Non-Entering School Children

*1 *2 *3 *4

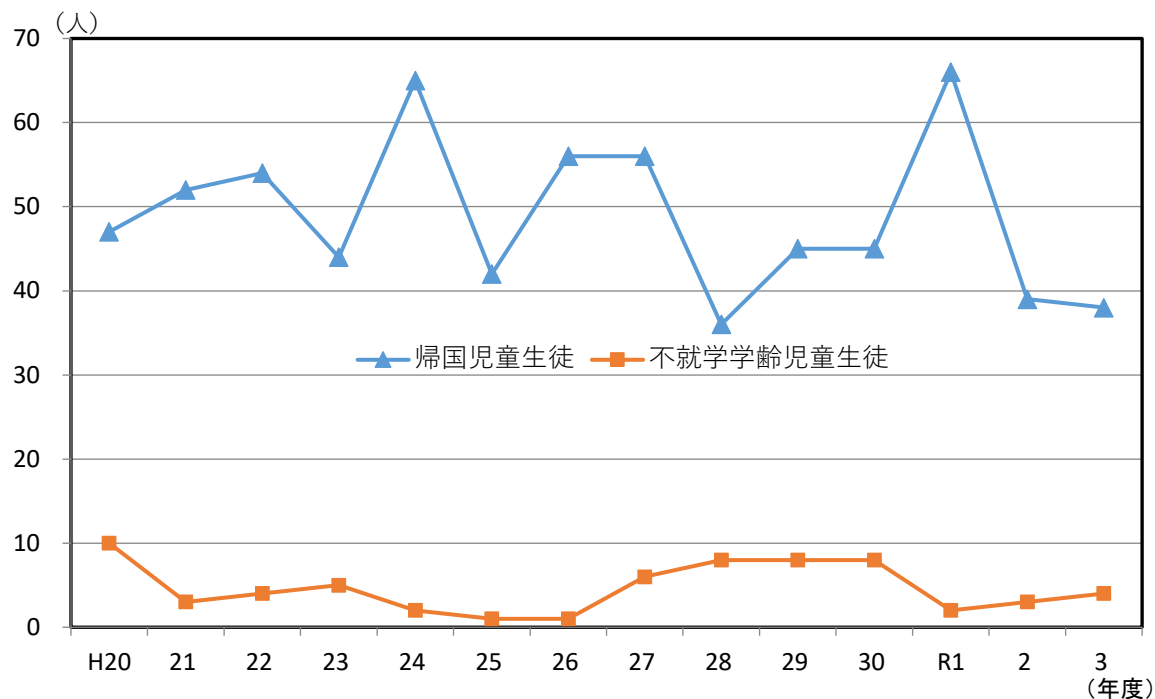
都道府県 Prefecture	帰国児童生徒数 Returnee Students						不就学学齢児童生徒数 *5	
	小学校 Elementary schools		中学校 Lower secondary schools		高等学校 *6		小・中学校 *7	
	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	48	18	17	18	14	15	38	12
青森県 Aomori	10	39	6	31	1	38	74	9
岩手県 Iwate	6	43	0	45	1	38	1	40
宮城県 Miyagi	39	22	14	20	3	23	10	22
秋田県 Akita	1	47	0	45	0	44	1	40
山形県 Yamagata	9	41	4	35	1	38	2	38
福島県 Fukushima	22	29	6	31	0	44	7	27
茨城県 Ibaraki	183	8	63	10	47	8	31	13
栃木県 Tochigi	106	12	44	11	21	12	11	21
群馬県 Gumma	33	23	21	14	9	18	6	31
埼玉県 Saitama	283	6	94	6	105	3	59	10
千葉県 Chiba	483	4	159	4	71	7	9	25
東京都 Tokyo	1,604	1	712	1	492	1	1,630	1
神奈川県 Kanagawa	825	2	278	2	172	2	726	2
新潟県 Niigata	22	29	5	33	2	29	29	14
富山県 Toyama	29	24	10	26	3	23	12	20
石川県 Ishikawa	18	34	12	22	2	29	0	44
福井県 Fukui	17	35	11	24	2	29	5	32
山梨県 Yamanashi	23	28	15	19	8	19	10	22
長野県 Nagano	53	16	18	16	8	19	26	15
岐阜県 Gifu	40	20	13	21	5	21	23	17
静岡県 Shizuoka	174	9	68	8	35	9	26	15
愛知県 Aichi	817	3	250	3	105	3	58	11
三重県 Mie	64	15	25	13	10	17	10	22
滋賀県 Shiga	94	13	21	14	2	29	13	19
京都府 Kyoto	154	10	77	7	79	6	97	7
大阪府 Osaka	315	5	137	5	103	5	90	8
兵庫県 Hyogo	259	7	67	9	33	10	193	4
奈良県 Nara	40	20	8	28	20	13	7	27
和歌山県 Wakayama	10	39	3	40	0	44	1	40
鳥取県 Tottori	11	38	0	45	2	29	0	44
島根県 Shimane	6	43	4	35	4	22	5	32
岡山県 Okayama	43	19	10	26	3	23	2	38
広島県 Hiroshima	71	14	11	24	16	14	7	27
山口県 Yamaguchi	22	29	4	35	1	38	108	6
徳島県 Tokushima	6	43	2	42	1	38	0	44
香川県 Kagawa	20	32	8	28	2	29	0	44
愛媛県 Ehime	26	25	5	33	2	29	8	26
高知県 Kochi	15	36	3	40	0	44	1	40
福岡県 Fukuoka	116	11	39	12	24	11	23	17
佐賀県 Saga	9	41	2	42	13	16	5	32
長崎県 Nagasaki	20	32	4	35	3	23	123	5
熊本県 Kumamoto	24	27	12	22	2	29	4	35
大分県 Oita	5	46	2	42	3	23	7	27
宮崎県 Miyazaki	12	37	4	35	2	29	3	36
鹿児島県 Kagoshima	25	26	18	16	3	23	3	36
沖縄県 Okinawa	49	17	7	30	1	38	541	3
全 国 Japan	6,261		2,293		1,436		4,045	

*5 Non-entering school children

*6 Upper secondary schools

*7 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】

令和3年度間の県内帰国児童・生徒数は、小学校で24人（前年度間26人）、中学校で12人（前年度間9人）、高等学校（全日制・定時制）で2人（前年度間4人）となり、小学校、高等学校は前年度間より減少し、中学校は前年度間より増加した。小・中学校、高等学校合計では38人（前年度39人）であった。

また、令和4年度の不就学学齢児童数は、4人（前年度3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	*1, *2, *3 令和3年度間 *4 令和4年度	毎年

96 文化財 Cultural Properties

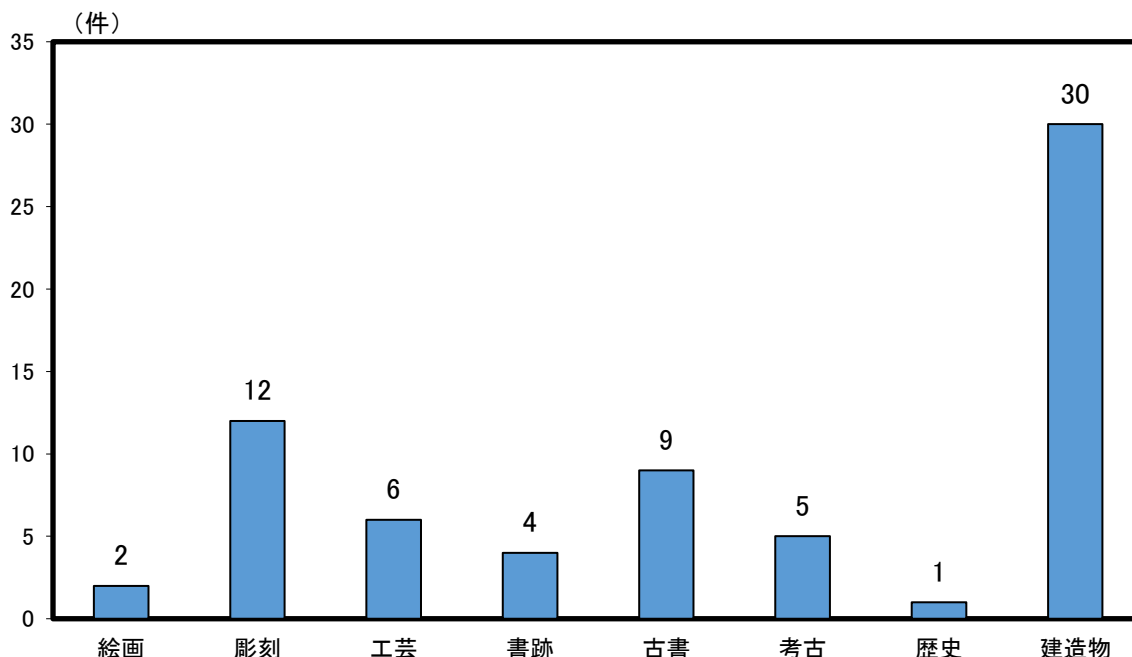
都道府県 Prefecture	重要文化財件数 Important cultural properties designated by the national government		重要文化財のうち 建造物指定件数 *1		史跡名勝天然記念物 指定件数 *2		重要有形・無形民族 文化財件数 *3	
	(件)	順位 Rank	(件)	順位 Rank	(件)	順位 Rank	(件)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	62	37	33	24	91	6	6	37
青森県 Aomori	59	39	33	24	38	41	16	10
岩手県 Iwate	80	31	27	33	73	15	16	10
宮城県 Miyagi	64	36	22	40	68	21	7	34
秋田県 Akita	41	44	27	33	29	47	23	3
山形県 Yamagata	102	24	30	28	47	34	16	10
福島県 Fukushima	99	26	35	21	80	10	17	6
茨城県 Ibaraki	77	32	32	27	41	39	4	45
栃木県 Tochigi	159	17	35	21	45	37	6	37
群馬県 Gumma	62	37	26	36	76	12	7	34
埼玉県 Saitama	84	30	27	33	33	44	17	6
千葉県 Chiba	76	33	29	32	49	31	8	30
東京都 Tokyo	2,834	1	87	7	76	12	16	10
神奈川県 Kanagawa	352	8	56	12	71	16	9	27
新潟県 Niigata	87	29	37	19	69	18	30	1
富山県 Toyama	50	43	20	43	34	43	13	17
石川県 Ishikawa	135	20	47	16	46	36	22	4
福井県 Fukui	114	22	30	28	47	34	6	37
山梨県 Yamanashi	110	23	53	13	50	30	6	37
長野県 Nagano	190	13	89	6	65	27	17	6
岐阜県 Gifu	159	17	52	14	67	22	26	2
静岡県 Shizuoka	225	10	35	21	83	8	13	17
愛知県 Aichi	341	9	83	9	67	22	18	5
三重県 Mie	189	14	26	36	65	27	11	21
滋賀県 Shiga	828	4	188	3	81	9	7	34
京都府 Kyoto	2,200	2	299	1	141	2	15	15
大阪府 Osaka	683	5	102	5	80	10	5	43
兵庫県 Hyogo	472	6	111	4	75	14	14	16
奈良県 Nara	1,330	3	266	2	148	1	11	21
和歌山県 Wakayama	395	7	84	8	53	29	8	30
鳥取県 Tottori	56	40	18	44	49	31	4	45
島根県 Shimane	101	25	26	36	94	4	17	6
岡山県 Okayama	169	15	57	11	71	16	5	43
広島県 Hiroshima	212	11	63	10	49	31	11	21
山口県 Yamaguchi	137	19	40	18	92	5	16	10
徳島県 Tokushima	51	42	21	41	32	45	11	21
香川県 Kagawa	121	21	30	28	39	40	13	17
愛媛県 Ehime	162	16	50	15	42	38	2	47
高知県 Kochi	90	27	21	41	31	46	6	37
福岡県 Fukuoka	211	12	43	17	127	3	12	20
佐賀県 Saga	52	41	14	45	37	42	8	30
長崎県 Nagasaki	73	34	37	19	69	18	8	30
熊本県 Kumamoto	69	35	30	28	67	22	6	37
大分県 Oita	90	27	33	24	69	18	10	26
宮崎県 Miyazaki	23	47	10	47	67	22	9	27
鹿児島県 Kagoshima	40	45	12	46	67	22	11	21
沖縄県 Okinawa	37	46	23	39	90	7	9	27
全 国 Japan	13,368		2,548		3,222		552	

*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 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（令和4年10月1日現在）



解 説

【概要】

令和4年10月1日現在の本県の重要文化財は69件（うち国宝1件：青井阿蘇神社）で、前年と同数であった。なお、69件のうち建造物が30件であった。

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5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）となった。

○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：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：史跡名勝天然記念物には、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
「文化財指定等の件数」 文化庁	令和4年10月1日	毎年

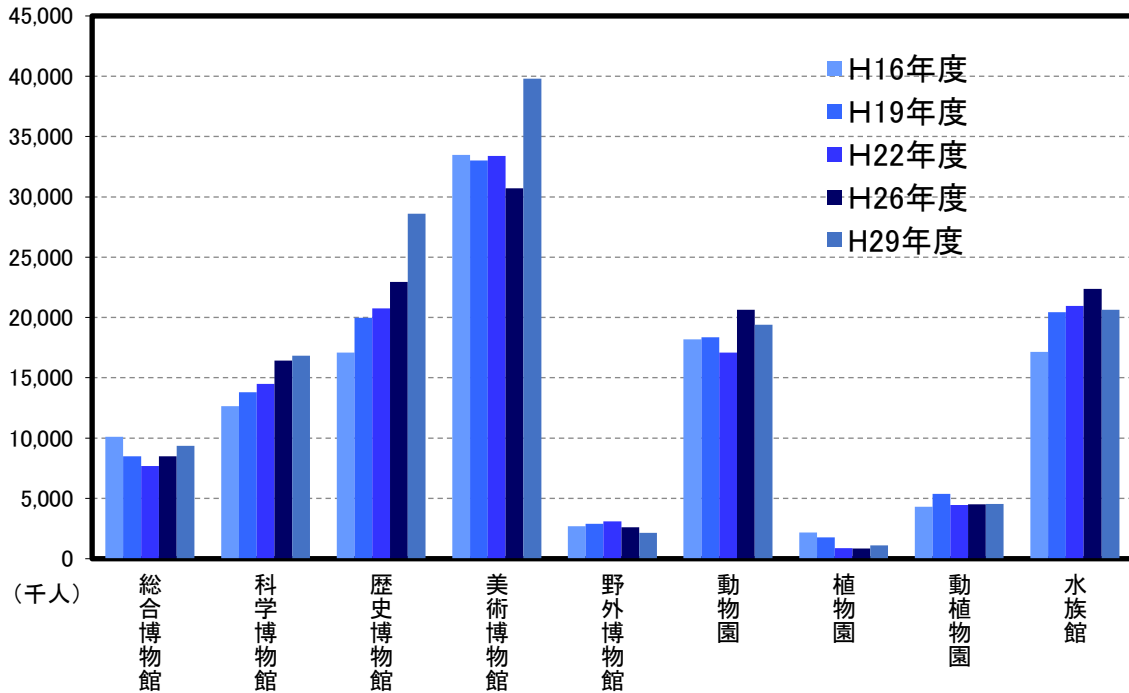
97 博物館・美術館

Museums and Art Museums

*4

都道府県 Prefecture	*1 百万人当たり 博物館数 The museums per million persons		*2 一人当たり 博物館入館回数 The number of museum admission per a person		*3 博物館のうち 美術館数 The art museums		*4 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	12.1	22	0.91	25	18	4	3.4	24
青森県 Aomori	4.0	46	0.26	47	2	43	1.6	41
岩手県 Iwate	16.9	9	0.50	38	4	35	3.2	26
宮城県 Miyagi	7.8	38	0.91	24	7	24	3.0	29
秋田県 Akita	11.2	26	0.49	40	3	38	3.1	28
山形県 Yamagata	15.6	16	0.50	39	7	24	6.4	12
福島県 Fukushima	9.1	35	0.43	43	6	31	3.2	26
茨城県 Ibaraki	9.0	36	0.98	22	7	24	2.4	36
栃木県 Tochigi	13.4	18	0.68	33	12	13	6.2	13
群馬県 Gumma	10.2	32	0.58	35	10	17	5.1	18
埼玉県 Saitama	3.4	47	0.29	46	7	24	1.0	45
千葉県 Chiba	6.9	41	0.54	37	10	17	1.6	41
東京都 Tokyo	7.5	39	1.81	7	38	1	2.7	32
神奈川県 Kanagawa	6.0	43	1.04	20	18	4	2.0	39
新潟県 Niigata	16.9	9	0.43	44	15	9	6.7	8
富山県 Toyama	35.2	2	1.81	8	12	13	11.4	5
石川県 Ishikawa	26.2	5	3.41	2	15	9	13.1	4
福井県 Fukui	24.5	6	1.93	5	5	34	6.5	11
山梨県 Yamanashi	31.8	4	1.44	13	12	13	14.7	3
長野県 Nagano	40.2	1	1.16	18	36	2	17.5	1
岐阜県 Gifu	10.0	33	0.80	31	6	31	3.0	29
静岡県 Shizuoka	11.8	24	1.37	14	16	7	4.4	21
愛知県 Aichi	5.6	44	1.48	12	20	3	2.7	32
三重県 Mie	11.2	26	0.87	28	6	31	3.4	24
滋賀県 Shiga	12.7	19	0.86	29	7	24	5.0	19
京都府 Kyoto	15.8	15	2.32	4	17	6	6.6	10
大阪府 Osaka	4.2	45	0.96	23	9	19	1.0	45
兵庫県 Hyogo	8.0	37	1.10	19	13	12	2.4	36
奈良県 Nara	16.4	13	0.88	27	7	24	5.2	17
和歌山県 Wakayama	10.7	28	0.54	36	1	46	1.1	44
鳥取県 Tottori	12.5	20	0.45	42	2	43	3.6	23
島根県 Shimane	32.4	3	2.78	3	11	16	16.2	2
岡山県 Okayama	16.9	9	0.74	32	16	7	8.4	7
広島県 Hiroshima	10.6	29	1.26	17	15	9	5.3	16
山口県 Yamaguchi	16.8	12	1.60	11	8	21	5.8	14
徳島県 Tokushima	14.9	17	1.31	16	2	43	2.7	32
香川県 Kagawa	12.5	20	0.86	30	4	35	4.2	22
愛媛県 Ehime	17.8	8	1.36	15	9	19	6.7	8
高知県 Kochi	19.8	7	1.78	9	4	35	5.7	15
福岡県 Fukuoka	6.1	42	1.03	21	8	21	1.6	41
佐賀県 Saga	15.9	14	0.89	26	7	24	8.5	6
長崎県 Nagasaki	11.9	23	1.91	6	3	38	2.2	38
熊本県 Kumamoto	9.7	34	0.37	45	3	38	1.7	40
大分県 Oita	11.4	25	1.61	10	3	38	2.6	35
宮崎県 Miyazaki	7.4	40	0.47	41	3	38	2.8	31
鹿児島県 Kagoshima	10.5	30	0.65	34	8	21	5.0	19
沖縄県 Okinawa	10.4	31	4.10	1	1	46	0.7	47
全 国 Japan	10.2		1.12		453		3.6	

全国の博物館入館者数の推移



解 説

【概要】

平成30年の県内博物館数は17（登録11、相当6）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3（登録3）、動植物園1（相当）となった。

また、平成29年度の熊本県民1人当たりの利用回数は、0.37回だった。

なお、全国博物館数は1,286館、入館者数は約1億4,200万人であり、内訳はグラフのとおりとなった。

○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30年10月1日 平成29年度	3年 3年

98 図書館 Libraries

*1

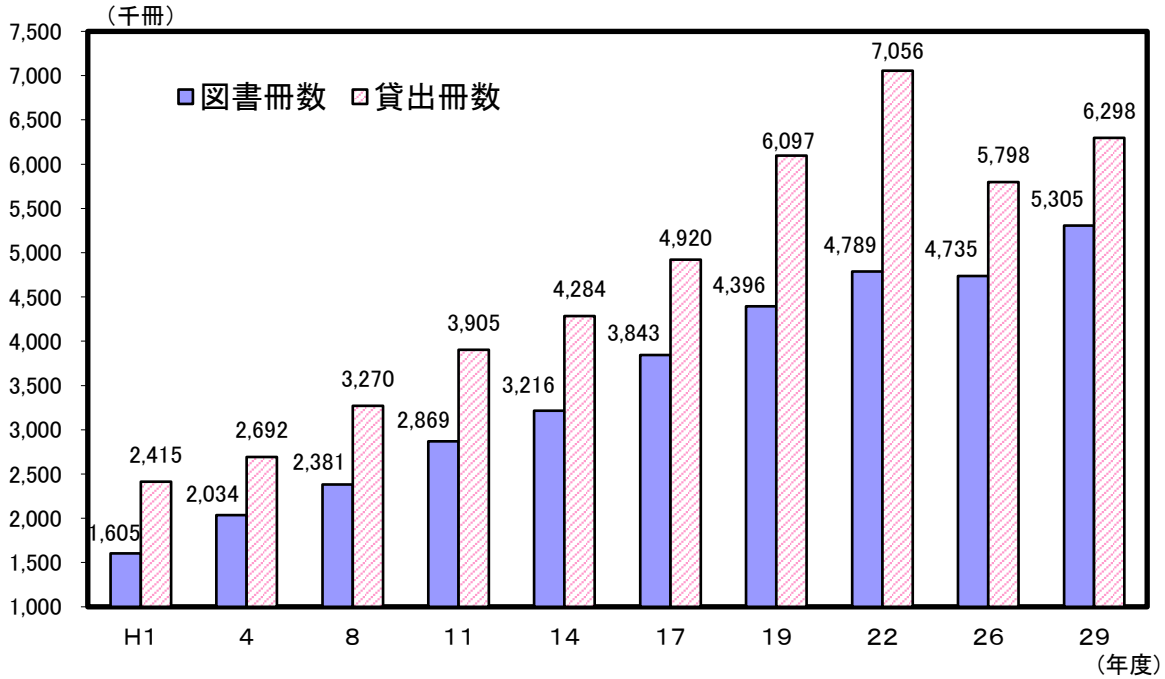
*2

*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	2.88	27	0.54	47	3.3	35	3.5
青森県 Aomori	2.77	33	0.77	45	3.6	28	2.8	46
岩手県 Iwate	3.79	12	0.96	34	4.4	13	3.9	34
宮城県 Miyagi	1.51	45	0.89	35	2.7	45	3.4	44
秋田県 Akita	4.89	7	0.76	46	3.9	19	2.7	47
山形県 Yamagata	3.67	14	0.98	33	3.8	22	3.9	34
福島県 Fukushima	3.65	16	0.78	43	3.7	26	3.5	39
茨城県 Ibaraki	2.22	42	1.26	24	3.4	33	4.8	26
栃木県 Tochigi	2.83	30	1.24	25	4.2	15	5.2	18
群馬県 Gumma	2.92	26	1.34	19	3.8	22	4.7	27
埼玉県 Saitama	2.35	39	1.53	7	3.3	35	5.3	16
千葉県 Chiba	2.30	40	1.47	10	3.2	38	4.9	24
東京都 Tokyo	2.88	27	2.47	1	3.6	28	7.9	1
神奈川県 Kanagawa	0.93	47	1.30	22	1.8	47	3.5	39
新潟県 Niigata	3.52	19	1.30	21	3.5	30	4.5	31
富山県 Toyama	5.43	5	0.85	38	4.9	9	4.9	24
石川県 Ishikawa	3.50	20	1.35	16	5.0	8	5.4	15
福井県 Fukui	4.78	8	1.62	3	7.6	1	6.3	4
山梨県 Yamanashi	6.49	1	1.34	18	6.4	3	5.7	10
長野県 Nagano	6.11	2	1.35	15	5.1	7	5.7	10
岐阜県 Gifu	3.56	17	1.35	17	3.9	19	5.2	18
静岡県 Shizuoka	2.62	35	1.58	5	3.8	22	5.6	13
愛知県 Aichi	1.30	46	1.44	11	2.8	41	5.6	13
三重県 Mie	2.62	35	1.21	27	3.3	35	4.6	29
滋賀県 Shiga	3.54	18	1.53	8	7.1	2	7.9	1
京都府 Kyoto	2.62	35	1.51	9	2.6	46	5.2	18
大阪府 Osaka	1.67	44	1.60	4	2.8	41	5.8	9
兵庫県 Hyogo	1.95	43	1.64	2	2.8	41	5.7	10
奈良県 Nara	2.46	38	1.39	13	4.0	17	5.0	22
和歌山県 Wakayama	2.78	32	0.88	36	3.4	33	4.2	33
鳥取県 Tottori	5.36	6	1.28	23	6.4	3	6.2	7
島根県 Shimane	5.88	3	1.14	31	5.4	5	5.2	18
岡山県 Okayama	3.69	13	1.39	12	4.2	15	6.3	4
広島県 Hiroshima	2.98	23	1.32	20	3.1	39	5.0	22
山口県 Yamaguchi	4.01	9	1.55	6	4.5	12	6.3	4
徳島県 Tokushima	3.80	11	1.20	28	5.4	5	5.3	16
香川県 Kagawa	3.12	22	1.23	26	4.3	14	6.5	3
愛媛県 Ehime	3.33	21	1.13	32	3.9	19	4.7	27
高知県 Kochi	5.81	4	0.83	40	4.7	10	3.5	39
福岡県 Fukuoka	2.23	41	1.16	29	2.8	41	4.5	31
佐賀県 Saga	3.66	15	1.36	14	4.6	11	6.0	8
長崎県 Nagasaki	2.83	30	1.16	30	4.0	17	4.6	29
熊本県 Kumamoto	2.96	24	0.81	41	3.0	40	3.6	38
大分県 Oita	2.88	27	0.86	37	3.7	26	3.7	36
宮崎県 Miyazaki	2.96	24	0.80	42	3.8	22	3.1	45
鹿児島県 Kagoshima	3.90	10	0.84	39	3.5	30	3.7	36
沖縄県 Okinawa	2.76	34	0.77	44	3.5	30	3.5	39
全国 Japan	2.66		1.40		3.4		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30年度の県内公立図書館数は、県立1館、市町村立51館の計52館であった。

平成30年10月1日現在の蔵書総数は5,305千冊で、平成29年度1年間の受入冊数は251千冊、貸出冊数は6,298千冊となった。

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年度に図書冊数、貸出冊数が減少したが、平成29年度は図書冊数が増加したことに伴い貸出冊数も増加している。

なお、熊本県民1人当たりの図書館利用回数は、0.81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30年10月1日	3年
*2、*3、*4「社会教育調査」 文部科学省	平成29年度	3年

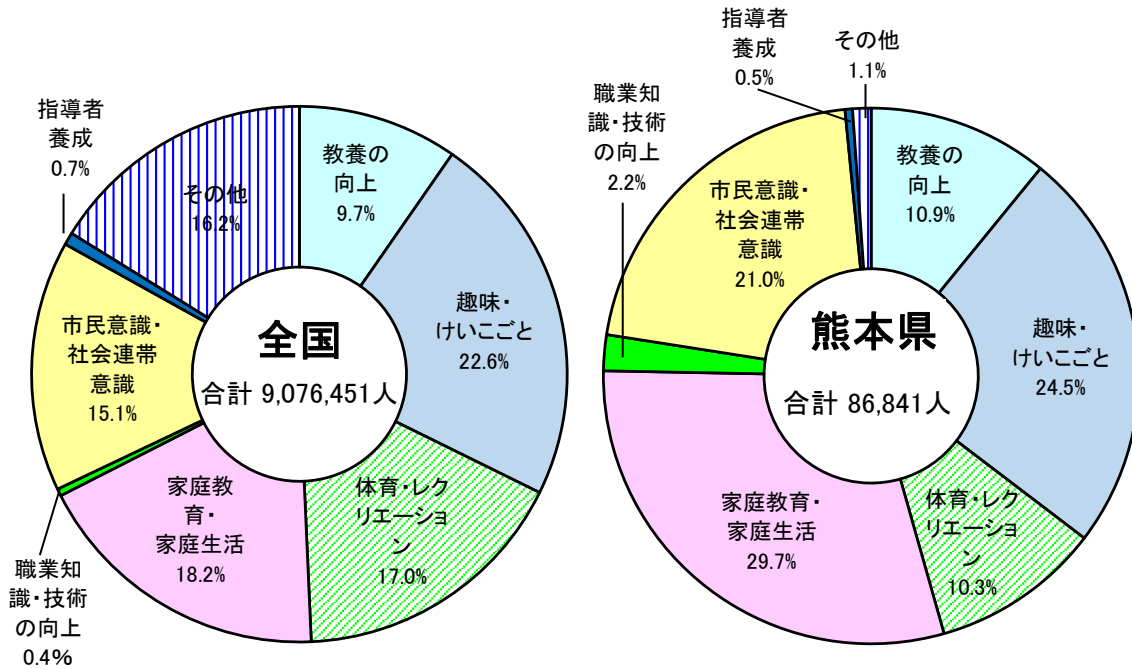
99 公民館 Community Centers

都道府県 Prefecture	*1 一万人当たり 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	0.72	35	0.73	43	1.34	7	15.9
青森県 Aomori	1.95	18	1.69	23	0.63	35	87.9	26
岩手県 Iwate	1.42	26	1.29	33	0.40	43	102.9	22
宮城県 Miyagi	1.90	19	2.43	5	0.52	40	154.6	10
秋田県 Akita	3.49	4	2.08	14	1.63	4	115.3	18
山形県 Yamagata	3.94	3	2.08	15	1.10	12	118.5	16
福島県 Fukushima	2.01	17	2.53	4	1.29	9	93.8	23
茨城県 Ibaraki	0.88	33	1.60	28	0.42	42	42.8	37
栃木県 Tochigi	0.97	31	2.00	20	0.67	33	56.3	34
群馬県 Gumma	1.14	30	2.26	9	0.97	16	91.0	24
埼玉県 Saitama	0.67	36	2.09	12	0.27	47	58.9	32
千葉県 Chiba	0.46	43	1.65	25	0.59	36	48.8	36
東京都 Tokyo	0.06	47	0.25	47	0.29	46	16.1	44
神奈川県 Kanagawa	0.18	45	1.20	37	0.39	44	19.6	43
新潟県 Niigata	1.80	20	1.63	26	0.85	23	74.2	30
富山県 Toyama	2.86	9	2.01	18	0.95	18	197.7	6
石川県 Ishikawa	2.54	14	2.03	16	1.40	5	313.8	4
福井県 Fukui	2.67	13	2.38	6	1.29	9	315.7	3
山梨県 Yamanashi	3.45	5	2.02	17	1.71	3	79.4	28
長野県 Nagano	8.73	1	2.85	1	1.36	6	149.9	11
岐阜県 Gifu	1.37	28	2.22	10	1.00	15	115.8	17
静岡県 Shizuoka	0.17	46	0.29	46	0.57	38	15.0	46
愛知県 Aichi	0.47	42	1.30	32	0.34	45	27.8	40
三重県 Mie	1.80	20	1.32	30	0.50	41	128.5	15
滋賀県 Shiga	0.64	37	1.08	40	0.92	19	64.5	31
京都府 Kyoto	0.59	39	0.51	44	0.73	32	21.8	41
大阪府 Osaka	0.23	44	0.50	45	0.85	23	20.3	42
兵庫県 Hyogo	0.52	41	1.10	39	0.82	26	215.1	5
奈良県 Nara	2.72	11	1.60	27	0.90	20	34.7	39
和歌山県 Wakayama	2.71	12	1.27	35	0.53	39	108.5	19
鳥取県 Tottori	3.13	7	2.22	11	1.96	1	531.1	1
島根県 Shimane	2.88	8	2.37	7	1.18	11	345.4	2
岡山県 Okayama	2.11	16	1.76	21	0.79	30	171.3	9
広島県 Hiroshima	0.95	32	2.01	19	0.89	21	128.6	14
山口県 Yamaguchi	1.24	29	1.53	29	0.88	22	106.3	20
徳島県 Tokushima	4.36	2	1.29	34	0.82	26	133.5	13
香川県 Kagawa	1.62	23	1.23	36	0.83	25	88.4	25
愛媛県 Ehime	3.20	6	2.79	2	0.96	17	187.9	7
高知県 Kochi	2.85	10	1.66	24	1.84	2	84.2	27
福岡県 Fukuoka	0.61	38	1.31	31	0.59	36	104.2	21
佐賀県 Saga	1.55	24	2.08	13	1.34	7	77.5	29
長崎県 Nagasaki	1.40	27	2.32	8	0.82	26	138.5	12
熊本県 Kumamoto	1.77	22	1.01	42	0.80	29	57.1	33
大分県 Oita	2.14	15	2.68	3	1.05	13	180.1	8
宮崎県 Miyazaki	0.84	34	1.17	38	0.65	34	14.6	47
鹿児島県 Kagoshima	1.51	25	1.72	22	1.05	13	49.0	35
沖縄県 Okinawa	0.59	39	1.03	41	0.76	31	37.2	38
全 国 Japan	1.08		1.35		0.70		75.1	

*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29年度）



解 説

【概要】

平成30年10月1日現在の熊本県の公民館数は311館（本館127、分館184）である。これを設置者別にみると、市立114館、町立146館、村立51館となった。

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29年度の1年間に2,845件、受講者数は86,841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、市民意識・社会連帯意識、教養の向上の順となった。

○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30年10月1日	3年
*2、*4「社会教育調査」 文部科学省	平成29年度	3年

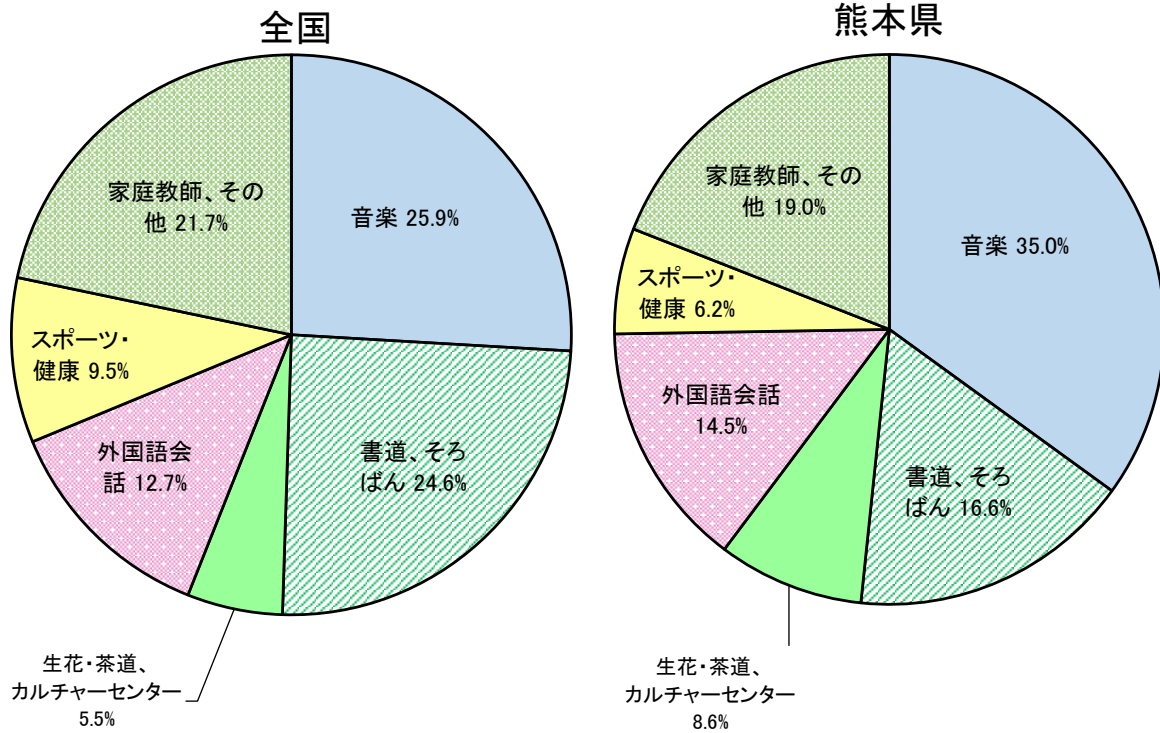
100 習いごと Learning

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	2,684	9	50.1	33	194	16	3.0	43
青森県 Aomori	839	29	97.5	5	48	45	1.2	47
岩手県 Iwate	689	34	41.6	40	71	40	3.0	42
宮城県 Miyagi	1,347	18	45.7	36	194	16	2.4	45
秋田県 Akita	599	39	46.8	35	77	36	4.4	37
山形県 Yamagata	669	35	94.0	6	72	38	3.5	41
福島県 Fukushima	1,060	22	84.6	11	115	26	4.2	38
茨城県 Ibaraki	1,543	15	54.4	32	281	11	10.9	8
栃木県 Tochigi	1,291	19	81.6	14	262	12	8.3	17
群馬県 Gumma	1,157	20	74.6	19	144	22	5.6	30
埼玉県 Saitama	4,398	5	82.7	13	505	5	5.6	31
千葉県 Chiba	3,023	7	63.1	24	477	6	9.6	11
東京都 Tokyo	7,380	1	108.3	3	1,021	1	12.1	5
神奈川県 Kanagawa	5,037	4	106.4	4	851	2	9.1	14
新潟県 Niigata	1,767	11	60.6	27	92	32	2.8	44
富山県 Toyama	920	26	61.5	26	56	43	2.4	46
石川県 Ishikawa	971	23	87.8	7	95	30	6.8	25
福井県 Fukui	512	42	57.2	29	57	42	9.8	10
山梨県 Yamanashi	602	38	57.2	28	81	33	11.0	7
長野県 Nagano	1,406	17	64.2	22	293	9	12.0	6
岐阜県 Gifu	1,485	16	68.1	21	260	13	8.4	16
静岡県 Shizuoka	2,810	8	80.5	16	169	18	7.0	23
愛知県 Aichi	5,923	2	117.8	2	838	4	12.9	3
三重県 Mie	1,147	21	70.8	20	145	20	7.4	21
滋賀県 Shiga	893	28	74.8	18	74	37	3.5	40
京都府 Kyoto	1,707	12	133.8	1	284	10	13.7	2
大阪府 Osaka	5,130	3	84.2	12	839	3	10.2	9
兵庫県 Hyogo	3,569	6	86.2	8	469	7	8.9	15
奈良県 Nara	590	40	44.8	37	114	27	8.0	19
和歌山県 Wakayama	625	36	40.9	41	78	34	5.4	32
鳥取県 Tottori	283	47	32.7	45	17	47	4.5	36
島根県 Shimane	395	45	49.8	34	72	38	6.0	28
岡山県 Okayama	956	25	54.7	31	212	15	12.5	4
広島県 Hiroshima	1,695	13	61.9	25	242	14	9.4	12
山口県 Yamaguchi	800	30	39.2	42	95	30	6.0	27
徳島県 Tokushima	408	44	41.7	39	62	41	7.6	20
香川県 Kagawa	531	41	81.4	15	120	24	14.1	1
愛媛県 Ehime	718	32	38.0	44	131	23	6.9	24
高知県 Kochi	362	46	23.5	47	47	46	5.1	33
福岡県 Fukuoka	2,560	10	63.4	23	319	8	5.8	29
佐賀県 Saga	439	43	54.8	30	109	28	7.2	22
長崎県 Nagasaki	707	33	38.0	43	55	44	4.6	35
熊本県 Kumamoto	967	24	76.5	17	145	20	6.1	26
大分県 Oita	625	36	43.2	38	101	29	8.1	18
宮崎県 Miyazaki	750	31	30.2	46	78	34	4.9	34
鹿児島県 Kagoshima	904	27	84.8	9	147	19	9.2	13
沖縄県 Okinawa	1,549	14	84.8	10	120	24	3.6	39
全 国 Japan	76,422		78.9		10,329		8.2	

*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30年)



解 説

【概要】

平成30年の教養・技能教授業の事業所は、全国で76,422か所、熊本県では967か所であった。千人当たりの受講生数は全国で78.9人、熊本県は76.5人となった。

また、教養・技能教授業のうち外国語会話教授業は全国で10,329か所、熊本県では145か所であった。千人当たりの受講生数は全国で8.2人、熊本県は6.1人となった。

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

○教養・技能教授業

日本標準産業分類に掲げる小分類824-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30年7月1日	調査廃止