

18歳人口予測

大学・短期大学・専門学校進学率

地元残留率の動向

【将来予測 2011～2032年】

▶ 18歳人口予測 P3～P8

- ・2020年116.7万人→2032年102.4万人（14.3万人減少）
- ・東北の減少率が高く、6県中5県で減少率20%以上
- ・2020年減少率が高いのは東北（78.3%）、減少数が多いのは近畿（29,398人減）

【経過推移 2011年～2020年】

▶ 進学率(現役・過年度含)の推移 P9～P15

大学進学率(現役)

- ・2011年47.7%→2020年51.1%（3.4ポイント上昇）
- ・上昇率が高いのは、1位 北海道（124.0）、2位 東北（110.4）、3位 四国（108.1）。※
- ・進学率が高いのは、南関東、東海、近畿の三大都市圏

短期大学進学率(現役)

- ・2011年5.8%→2020年4.2%（1.6ポイント低下）。
- ・低下率が高いのは、1位 南関東（65.2）、2位 中国（66.7）、3位 東海（70.0）※
- ・進学率が高いのは、東北、甲信越、北陸

専門学校進学率(現役)

- ・2011年16.2%→2020年16.8%（0.6ポイント上昇）
- ・上昇率が高いのは、1位 南関東（115.0）、2位 近畿（107.1）、3位 北関東（105.8）※
- ・進学率が高いのは、甲信越、北海道、九州沖縄

都道府県別進学率(現役・2020年)

- ・大学進学率1位は東京、短期大学進学率1位は鳥取・大分、専門学校進学率1位は沖縄

大学・短期大学・専門学校進学率(現役・過年度含 比較・2011～2020年)

- ・2020年現役と過年度含の進学率の差は、大学は3.3ポイント（過年度含が高い）
- 短期大学は差なし。

注) ※の()内の数値は、2011年を100としたときの2020年の指数

▶ 地元残留率の推移 P16～P24

- ・大学入学者の地元残留率は、2011年43.2%→2020年44.1%（0.9ポイント上昇）
- ・短期大学入学者の地元残留率は、2011年67.4%→2020年69.9%（2.5ポイント上昇）
- ・大学入学者の地元残留率1位は愛知（71.1%）
- ・短期大学入学者の地元残留率1位は福岡（92.7%）

▶ 18歳人口減少率×地元残留率 P25・26

- ・大学入学者：都道府県別：2020→2032年
- ・短期大学入学者：都道府県別：2020→2032年

【本件に関するお問い合わせ先】

株式会社リクルートマーケティングパートナーズ リクルート進学総研
<http://souken.shingakunet.com/>

分析・データについて

■分析・データについて

データ元：文部科学省「学校基本調査」

- ① 18歳人口概算は、文部科学省「学校基本調査」より、以下のとおり定義して算出した。
 - ・ 18歳人口 = 3年前の中学校卒業生および中等教育学校前期課程修了者数
 - ・ 中学校卒業生数 = 高校生 + フリーター + 就職者 すべて含む
- ② 表内の「年」に属する18歳とは、その年の3月に卒業を迎える高校3年生を指す。
- ③ 表内の「指数」とは、グラフ開始年の値を100とした際の値を示す。
- ④ 進学率（現役）とは、進学者数(大学・短大・専修学校専門課程(専門学校)) ÷ 高等学校卒業生数(全日制・定時制 + 中等教育学校後期課程)で算出した。
- ⑤ 残留率とは、自県内(地元)の大学・短期大学入学者数のうち自県内(地元)の高校出身の大学・短期大学入学者数の割合。(浪人含)
- ⑥ 図表で利用している百分率(%)は、小数点第2位を四捨五入しているため、数値の和が100.0にならない場合がある。
- ⑦ エリア別分析における各エリアに含まれる都道府県については以下のとおり。

北海道 : 北海道
 東北 : 青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島
 北関東 : 茨城、栃木、群馬
 南関東 : 埼玉、千葉、東京、神奈川
 甲信越 : 新潟、山梨、長野
 北陸 : 富山、石川、福井
 東海 : 岐阜、静岡、愛知、三重
 近畿 : 滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、和歌山
 中国 : 鳥取、島根、岡山、広島、山口
 四国 : 徳島、香川、愛媛、高知
 九州沖縄 : 福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島、沖縄

【年早見表】

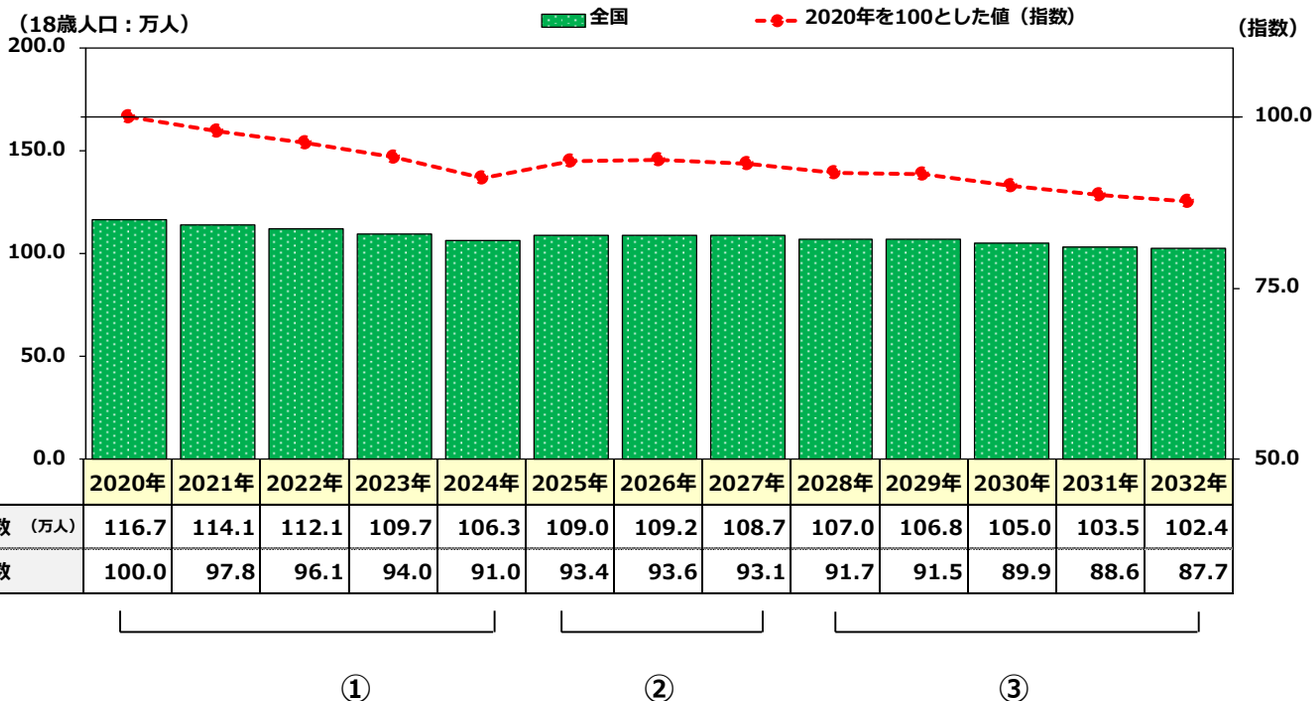
学校基本調査		18歳人口		2020年4月 現在高3	3年前の中学・中等教育卒業生
		図表(年)	人数		
確報	学校基本調査公表	2020	1,167,348	2019	(平成29年) 2017年 の中学校卒業生 + 中等教育学校前期課程修了者 + 義務教育学校卒業生数
確報	進学総研集計(予測)	2021	1,141,140	2020	(平成30年) 2018年 の中学校卒業生 + 中等教育学校前期課程修了者 + 義務教育学校卒業生数
確報	進学総研集計(予測)	2022	1,121,285	2021	(平成31年) 2019年 の中学校卒業生 + 中等教育学校前期課程修了者 + 義務教育学校卒業生数
速報	進学総研集計(予測)	2023	1,097,416	2022	(令和2年) 2020年 の中学校3年生 + 中等教育学校前期課程修了者(全国計のみ) + 義務教育学校卒業生数
速報	進学総研集計(予測)	2024	1,062,870	2023	(令和2年) 2020年 の中学校3年生 + 中等教育学校前期課程3年生 + 義務教育学校9年生の生徒数
速報	進学総研集計(予測)	2025	1,089,970	2024	(令和2年) 2020年 の中学校2年生 + 中等教育学校前期課程2年生 + 義務教育学校8年生の生徒数
速報	進学総研集計(予測)	2026	1,092,118	2025	(令和2年) 2020年 の中学校1年生 + 中等教育学校前期課程1年生 + 義務教育学校7年生の生徒数
速報	進学総研集計(予測)	2027	1,086,573	2026	(令和2年) 2020年 の小学校6年生 + 義務教育学校6年生の生徒数
速報	進学総研集計(予測)	2028	1,070,466	2027	(令和2年) 2020年 の小学校5年生 + 義務教育学校5年生の生徒数
速報	進学総研集計(予測)	2029	1,068,289	2028	(令和2年) 2020年 の小学校4年生 + 義務教育学校4年生の生徒数
速報	進学総研集計(予測)	2030	1,049,877	2029	(令和2年) 2020年 の小学校3年生 + 義務教育学校3年生の生徒数
速報	進学総研集計(予測)	2031	1,034,548	2030	(令和2年) 2020年 の小学校2年生 + 義務教育学校2年生の生徒数
速報	進学総研集計(予測)	2032	1,023,963	2031	(令和2年) 2020年 の小学校1年生 + 義務教育学校1年生の生徒数

18歳人口予測（全体：全国：2020～2032年）

■ 2020年116.7万人→2032年102.4万人（14.3万人減少）

・全体の18歳人口は、以下の3段階を経て経年的に減少する。

- ① 2020年～2024年：4年連続減少（116.7万人から106.3万人、10.4万人減少）。特に2023～2024年の1年で3.4万人と大きく減少する。
- ② 2025年～2027年：2025年に109.0万人と前年106.3万人に対し2.7万人増加に転じ、2027年は108.7万人とほぼ変わらず。
- ③ 2028年～2032年：2028年は107.0万人と前年108.7万に対し1.7万人と再び減少し、2032年は102.4万人となる。



※データ元：文部科学省「学校基本調査」

18歳人口予測（男女別：全国：2020～2032年）

■男女ともに12年間で約12%の減少

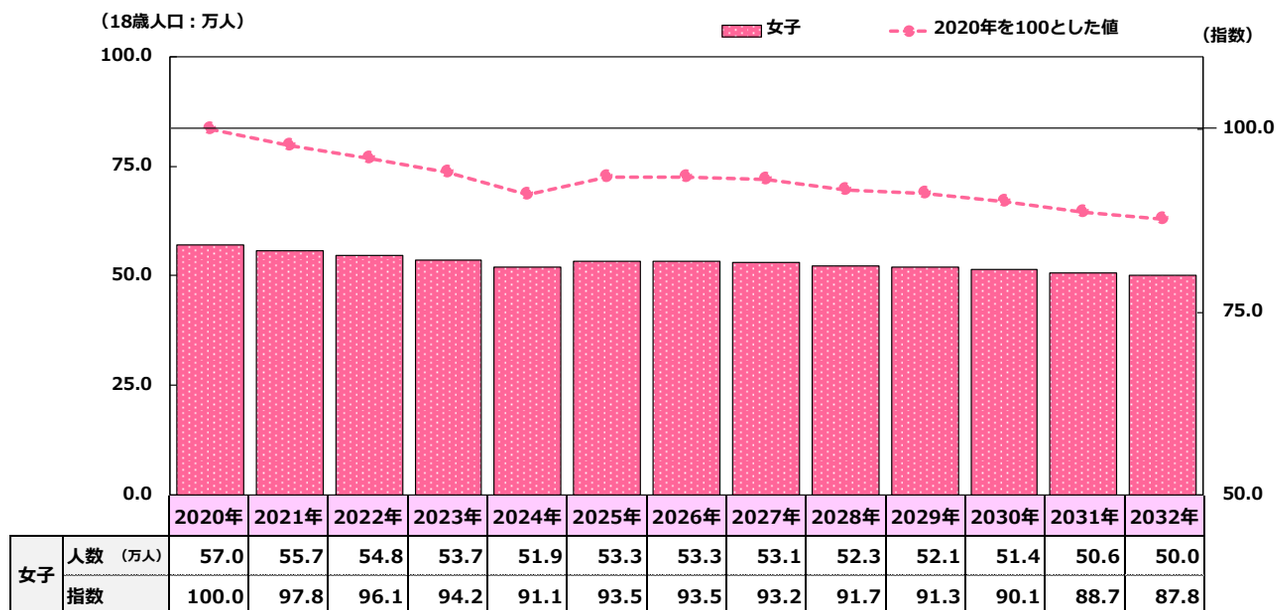
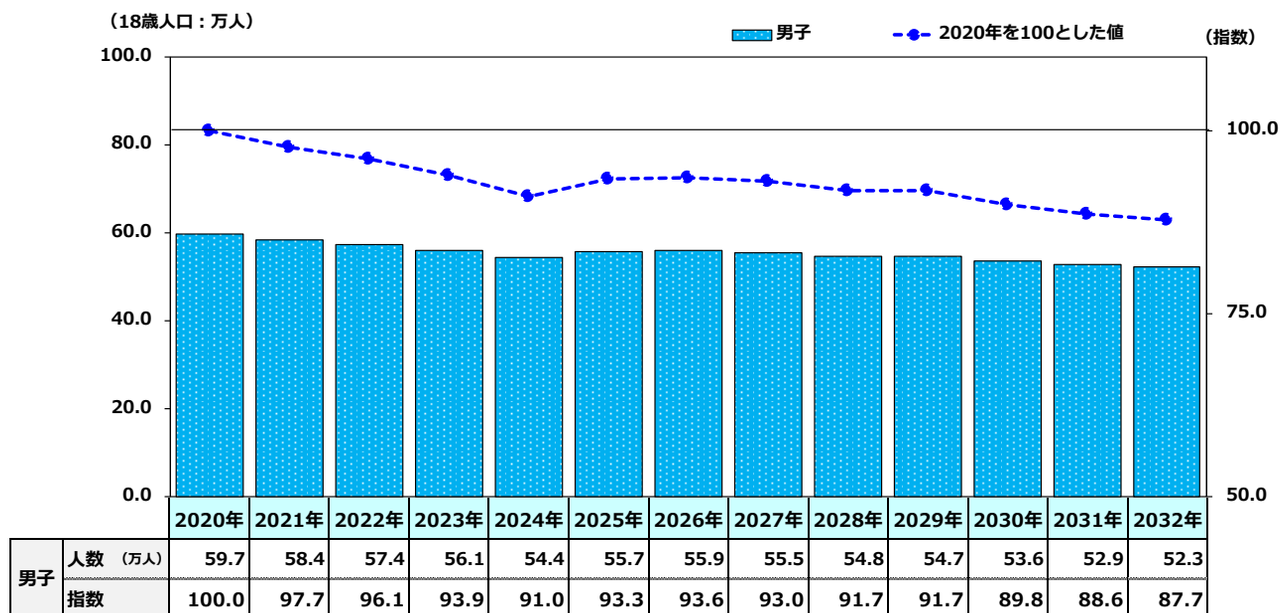
減少のスピード・時期は男女差がほとんどない。

男子

- ・2020年59.7万人から2032年52.3万人、12年間で7.4万人減少。
- ・2026年で減少は落ち着くが、2027年から再び減少傾向となり2032年までに3.2万人減少している。

女子

- ・2020年57.0万人から2032年50.0万人、12年間で7.0万人減少。
- ・男子と同様2026年で減少が落ち着くが、2027年から2032年にかけて3.1万人減少している。

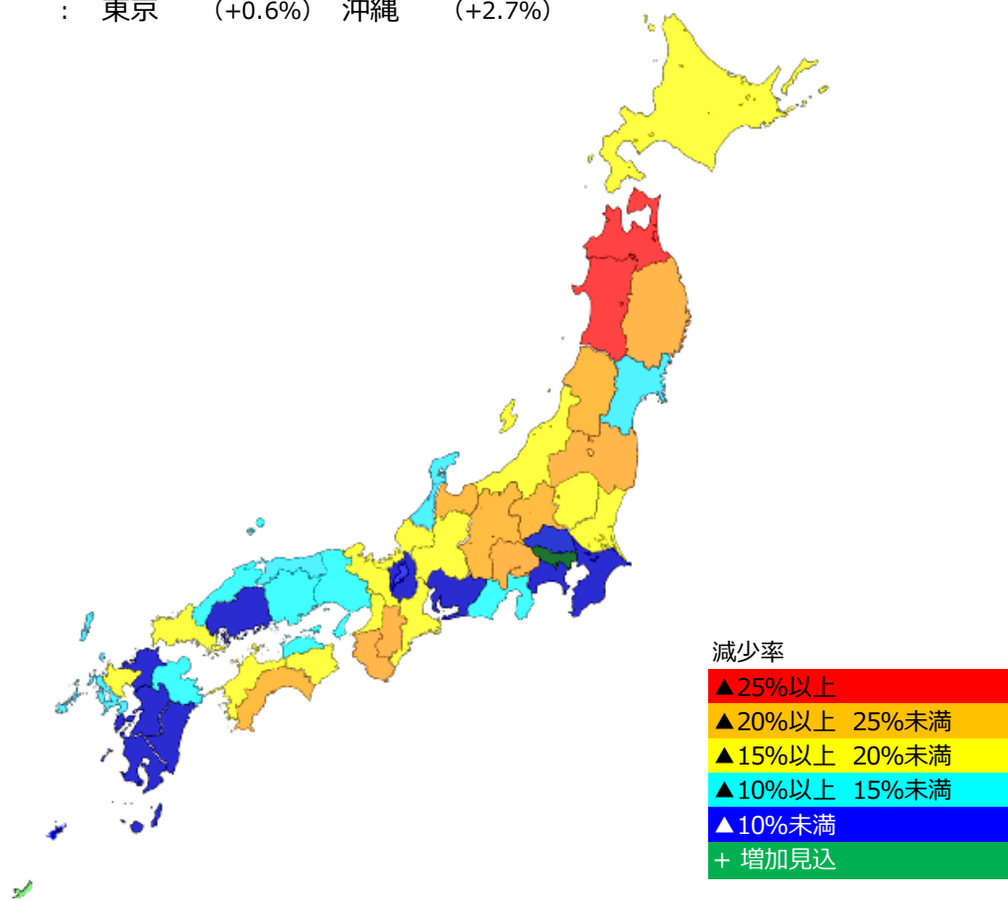


※データ元：文部科学省「学校基本調査」

18歳人口の予測 (全体：都道府県別:2020→2032年)

■東北の減少率が高く、6県中5県で減少率20%以上、東京・沖縄が増加する見込み。

・減少率25%以上	:	青森	(28.3%)	秋田	(27.9%)				
・減少率20%以上25%未満	:	岩手	(23.5%)	山形	(23.8%)	福島	(21.0%)	群馬	(21.9%)
		山梨	(22.7%)	長野	(20.5%)	富山	(22.8%)	奈良	(20.0%)
		和歌山	(24.1%)	高知	(21.5%)				
・減少率15%以上20%未満	:	北海道	(16.8%)	茨城	(18.2%)	栃木	(18.3%)	新潟	(19.4%)
		福井	(18.4%)	岐阜	(17.7%)	三重	(17.3%)	京都	(15.0%)
		大阪	(15.6%)	山口	(17.8%)	徳島	(19.7%)	愛媛	(16.2%)
		佐賀	(15.7%)						
・減少率10%以上15%未満	:	宮城	(13.9%)	石川	(14.9%)	静岡	(14.8%)	兵庫	(12.9%)
		鳥取	(11.2%)	島根	(12.7%)	岡山	(14.3%)	香川	(12.9%)
		長崎	(14.6%)	大分	(11.7%)				
・減少率10%未満	:	埼玉	(9.2%)	千葉	(9.9%)	神奈川	(7.4%)	愛知	(9.1%)
		滋賀	(9.3%)	広島	(9.7%)	福岡	(2.8%)	熊本	(6.7%)
		宮崎	(9.8%)	鹿児島	(9.6%)				
・増加する見込み。	:	東京	(+0.6%)	沖縄	(+2.7%)				



※データ元：文部科学省「学校基本調査」

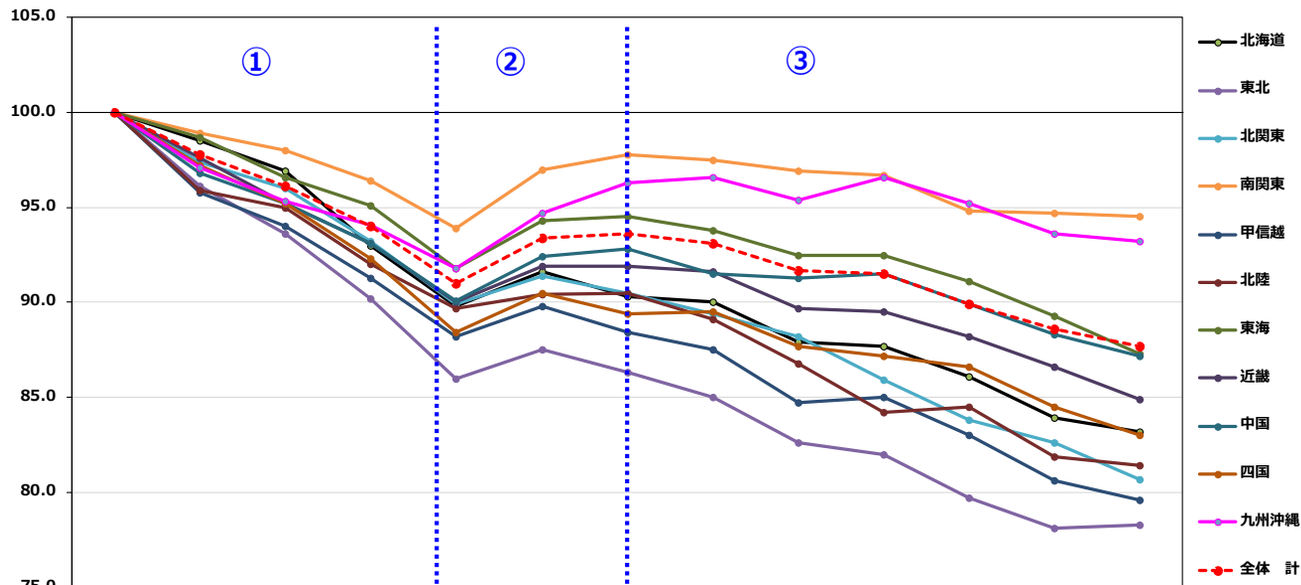
18歳人口予測（全体：エリア別：2020～2032年）

■ 減少率が高いのは東北（2020年比78.3%）、減少数が多いのは近畿（29,398人減）

- ・減少率が高いのは、1位 東北（2020年比78.3%）、2位 甲信越（79.6%）、3位 北関東（80.7%）。
- ・減少数が多いのは、1位 近畿（29,398人減）、2位 東海（18,433人減）、3位 東北（18,093人減）。
- ・減少率が低いのは、1位 南関東（94.5%）、2位 九州沖縄（93.2%）、3位 東海（87.3%）。
- ・エリア別の18歳人口は、以下の3段階を経て減少する。

- ① 2020～2024年：全国では約10万人減少、エリアも含め減少傾向になる時期
- ② 2024～2026年：全国で約2.9万人増加、人口が回復する時期
- ③ 2026～2032年：回復後さらに減少する時期

指数 = 2020年を100とした値



		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年	2031年	2032年
全体 計	人数	1,167,348	1,141,140	1,121,285	1,097,416	1,062,870	1,089,970	1,092,118	1,086,573	1,070,466	1,068,289	1,049,877	1,034,548	1,023,963
	指数	100.0	97.8	96.1	94.0	91.0	93.4	93.6	93.1	91.7	91.5	89.9	88.6	87.7
北海道	人数	45,674	45,007	44,276	42,489	41,028	41,853	41,256	41,087	40,148	40,064	39,321	38,302	37,985
	指数	100.0	98.5	96.9	93.0	89.8	91.6	90.3	90.0	87.9	87.7	86.1	83.9	83.2
東北	人数	83,524	80,269	78,146	75,379	71,809	73,104	72,063	71,026	69,024	68,469	66,592	65,270	65,431
	指数	100.0	96.1	93.6	90.2	86.0	87.5	86.3	85.0	82.6	82.0	79.7	78.1	78.3
北関東	人数	66,380	64,677	63,720	61,863	59,667	60,662	60,090	59,374	58,555	57,023	55,612	54,815	53,543
	指数	100.0	97.4	96.0	93.2	89.9	91.4	90.5	89.4	88.2	85.9	83.8	82.6	80.7
南関東	人数	305,457	301,999	299,356	294,497	286,935	296,205	298,790	297,810	295,937	295,254	289,575	289,332	288,670
	指数	100.0	98.9	98.0	96.4	93.9	97.0	97.8	97.5	96.9	96.7	94.8	94.7	94.5
甲信越	人数	49,897	47,817	46,907	45,536	44,033	44,794	44,084	43,684	42,239	42,396	41,412	40,210	39,726
	指数	100.0	95.8	94.0	91.3	88.2	89.8	88.4	87.5	84.7	85.0	83.0	80.6	79.6
北陸	人数	29,004	27,814	27,545	26,692	26,008	26,219	26,256	25,852	25,177	24,413	24,515	23,760	23,613
	指数	100.0	95.9	95.0	92.0	89.7	90.4	90.5	89.1	86.8	84.2	84.5	81.9	81.4
東海	人数	145,478	143,651	140,510	138,309	133,550	137,154	137,505	136,524	134,543	134,593	132,524	129,893	127,045
	指数	100.0	98.7	96.6	95.1	91.8	94.3	94.5	93.8	92.5	92.5	91.1	89.3	87.3
近畿	人数	195,001	190,286	185,626	181,639	175,501	179,248	179,159	178,700	174,848	174,490	171,960	168,797	165,603
	指数	100.0	97.6	95.2	93.1	90.0	91.9	91.9	91.6	89.7	89.5	88.2	86.6	84.9
中国	人数	70,193	67,945	66,821	65,318	63,247	64,858	65,130	64,245	64,060	64,197	63,134	62,001	61,205
	指数	100.0	96.8	95.2	93.1	90.1	92.4	92.8	91.5	91.3	91.5	89.9	88.3	87.2
四国	人数	35,553	34,558	33,841	32,825	31,434	32,184	31,780	31,824	31,182	30,990	30,785	30,031	29,505
	指数	100.0	97.2	95.2	92.3	88.4	90.5	89.4	89.5	87.7	87.2	86.6	84.5	83.0
九州沖縄	人数	141,187	137,117	134,537	132,869	129,658	133,689	136,005	136,447	134,753	136,400	134,447	132,137	131,637
	指数	100.0	97.1	95.3	94.1	91.8	94.7	96.3	96.6	95.4	96.6	95.2	93.6	93.2

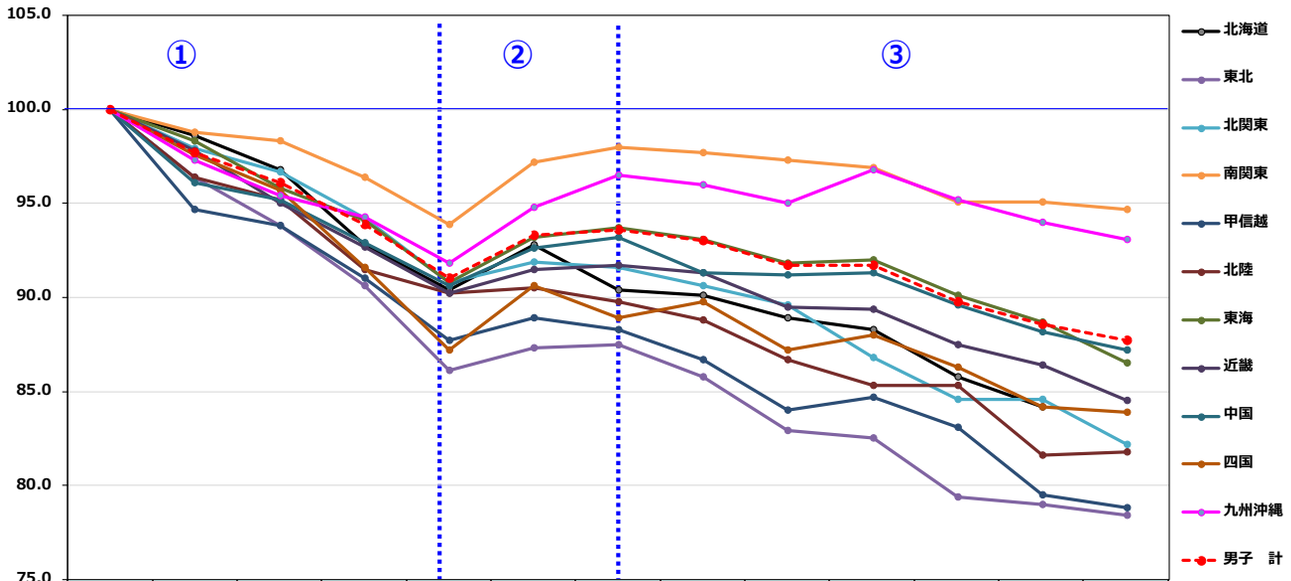
※データ元：文部科学省「学校基本調査」

18歳人口予測（男子：エリア別：2020～2032年）

■ 減少率が高いのは東北（2020年比78.4%）、減少数が大きいのは近畿（15,466人減）

- ・ 減少率が高いのは、1位 東北（2020年比較78.4%）、2位 甲信越（78.8%）、3位 北陸（81.8%）。
- ・ 減少数が大きいのは、1位 近畿（15,466人減）、2位 東海（10,137人減）、3位 東北（9,162人減）。
- ・ 減少率が低いのは、1位 南関東（94.7%）、2位 九州沖縄（93.1%）、3位 中国（87.2%）。
- ・ ③期において2026年～2032年の男子人口は、北海道（1,523人減）、東北（3,856人減）、北関東（3,197人減）、甲信越（2,455人減）、北陸（1,182人減）、東海（5,420人減）、近畿（7,148人減）、中国（2,179人減）、四国（906人減）、九州沖縄（2,444人減）

指数=2020年を100とした値



		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年	2031年	2032年
男子 計	人数	597,205	583,713	573,645	560,512	543,634	557,059	559,274	555,232	547,718	547,476	536,276	528,879	523,471
	指数	100.0	97.7	96.1	93.9	91.0	93.3	93.6	93.0	91.7	91.7	89.8	88.6	87.7
北海道	人数	23,206	22,885	22,459	21,543	20,984	21,536	20,981	20,908	20,628	20,487	19,910	19,541	19,458
	指数	100.0	98.6	96.8	92.8	90.4	92.8	90.4	90.1	88.9	88.3	85.8	84.2	83.8
東北	人数	42,491	40,967	39,863	38,506	36,603	37,074	37,185	36,463	35,232	35,059	33,754	33,584	33,329
	指数	100.0	96.4	93.8	90.6	86.1	87.3	87.5	85.8	82.9	82.5	79.4	79.0	78.4
北関東	人数	33,713	33,018	32,586	31,764	30,601	30,989	30,896	30,555	30,222	29,254	28,507	28,507	27,699
	指数	100.0	97.9	96.7	94.2	90.8	91.9	91.6	90.6	89.6	86.8	84.6	84.6	82.2
南関東	人数	156,005	154,144	153,337	150,412	146,555	151,709	152,940	152,360	151,722	151,226	148,417	148,417	147,766
	指数	100.0	98.8	98.3	96.4	93.9	97.2	98.0	97.7	97.3	96.9	95.1	95.1	94.7
甲信越	人数	25,673	24,304	24,075	23,352	22,521	22,820	22,677	22,266	21,566	21,743	21,326	20,415	20,222
	指数	100.0	94.7	93.8	91.0	87.7	88.9	88.3	86.7	84.0	84.7	83.1	79.5	78.8
北陸	人数	14,814	14,287	14,101	13,561	13,368	13,412	13,304	13,158	12,845	12,639	12,635	12,092	12,122
	指数	100.0	96.4	95.2	91.5	90.2	90.5	89.8	88.8	86.7	85.3	85.3	81.6	81.8
東海	人数	75,092	73,828	71,901	70,626	68,180	69,963	70,375	69,885	68,910	69,049	67,666	66,624	64,955
	指数	100.0	98.3	95.8	94.1	90.8	93.2	93.7	93.1	91.8	92.0	90.1	88.7	86.5
近畿	人数	99,916	97,759	94,884	92,654	90,139	91,405	91,598	91,180	89,400	89,365	87,474	86,344	84,450
	指数	100.0	97.8	95.0	92.7	90.2	91.5	91.7	91.3	89.5	89.4	87.5	86.4	84.5
中国	人数	35,922	34,513	34,190	33,377	32,539	33,248	33,490	32,802	32,755	32,800	32,190	31,679	31,311
	指数	100.0	96.1	95.2	92.9	90.6	92.6	93.2	91.3	91.2	91.3	89.6	88.2	87.2
四国	人数	18,193	17,754	17,402	16,673	15,872	16,479	16,174	16,330	15,870	16,012	15,700	15,310	15,268
	指数	100.0	97.6	95.7	91.6	87.2	90.6	88.9	89.8	87.2	88.0	86.3	84.2	83.9
九州沖縄	人数	72,180	70,254	68,847	68,044	66,272	68,424	69,654	69,325	68,568	69,842	68,697	67,825	67,210
	指数	100.0	97.3	95.4	94.3	91.8	94.8	96.5	96.0	95.0	96.8	95.2	94.0	93.1

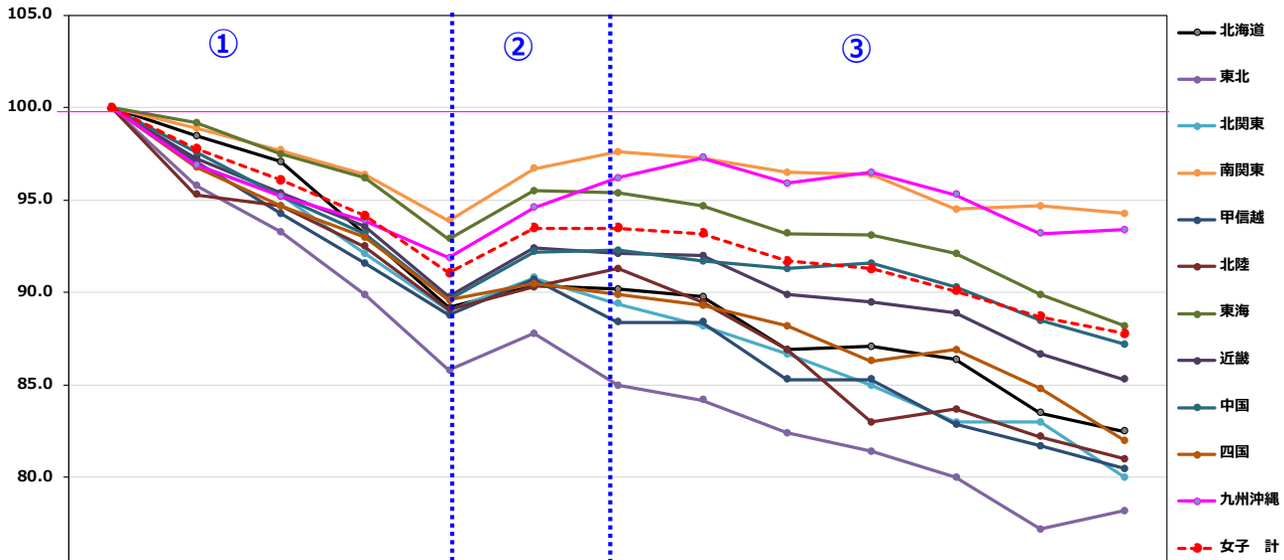
※データ元：文部科学省「学校基本調査」

18歳人口予測（女子：エリア別：2020～2032年）

■ 減少率が高いのは東北（2020年比82.5%）、減少数が多いのは近畿（13,932人減）

- ・減少率が高いのは、1位 東北（2020年比82.5%）、2位 北関東（80.0%）、3位 甲信越（80.5%）。
- ・減少数が多いのは、1位 近畿（13,932人減）、2位 東北（8,931人減）、3位 南関東（8,520人減）。
- ・減少率が低いのは、1位 南関東（94.3%）、2位 九州沖縄（93.4%）、3位 東海（88.2%）。
- ・③期において2026年～2032年の女子人口は、北海道（1,748人減）、東北（2,776人減）、北関東（3,059人減）、甲信越（1,903人減）、北陸（1,461人減）、東海（5,040人減）、近畿（6,408人減）、中国（1,746人減）、四国（1,369人減）、九州沖縄（1,924人減）

指数 = 2020年を100とした値



		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年	2031年	2032年
女子 計	人数	570,143	557,427	547,640	536,904	519,236	532,911	532,844	531,341	522,748	520,813	513,601	505,669	500,492
	指数	100.0	97.8	96.1	94.2	91.1	93.5	93.5	93.2	91.7	91.3	90.1	88.7	87.8
北海道	人数	22,468	22,122	21,817	20,946	20,044	20,317	20,275	20,179	19,520	19,577	19,411	18,761	18,527
	指数	100.0	98.5	97.1	93.2	89.2	90.4	90.2	89.8	86.9	87.1	86.4	83.5	82.5
東北	人数	41,033	39,302	38,283	36,873	35,206	36,030	34,878	34,563	33,792	33,410	32,838	31,686	32,102
	指数	100.0	95.8	93.3	89.9	85.8	87.8	85.0	84.2	82.4	81.4	80.0	77.2	78.2
北関東	人数	32,667	31,659	31,134	30,099	29,066	29,673	29,194	28,819	28,333	27,769	27,105	27,116	26,135
	指数	100.0	96.9	95.3	92.1	89.0	90.8	89.4	88.2	86.7	85.0	83.0	83.0	80.0
南関東	人数	149,452	147,855	146,019	144,085	140,380	144,496	145,850	145,450	144,215	144,028	141,158	141,566	140,932
	指数	100.0	98.9	97.7	96.4	93.9	96.7	97.6	97.3	96.5	96.4	94.5	94.7	94.3
甲信越	人数	24,224	23,513	22,832	22,184	21,512	21,974	21,407	21,418	20,673	20,653	20,086	19,795	19,504
	指数	100.0	97.1	94.3	91.6	88.8	90.7	88.4	88.4	85.3	85.3	82.9	81.7	80.5
北陸	人数	14,190	13,527	13,444	13,131	12,640	12,807	12,952	12,694	12,332	11,774	11,880	11,668	11,491
	指数	100.0	95.3	94.7	92.5	89.1	90.3	91.3	89.5	86.9	83.0	83.7	82.2	81.0
東海	人数	70,386	69,823	68,609	67,683	65,370	67,191	67,130	66,639	65,633	65,544	64,858	63,269	62,090
	指数	100.0	99.2	97.5	96.2	92.9	95.5	95.4	94.7	93.2	93.1	92.1	89.9	88.2
近畿	人数	95,085	92,527	90,742	88,985	85,362	87,843	87,561	87,520	85,448	85,125	84,486	82,453	81,153
	指数	100.0	97.3	95.4	93.6	89.8	92.4	92.1	92.0	89.9	89.5	88.9	86.7	85.3
中国	人数	34,271	33,432	32,631	31,941	30,708	31,610	31,640	31,443	31,305	31,397	30,944	30,322	29,894
	指数	100.0	97.6	95.2	93.2	89.6	92.2	92.3	91.7	91.3	91.6	90.3	88.5	87.2
四国	人数	17,360	16,804	16,439	16,152	15,562	15,705	15,606	15,494	15,312	14,978	15,085	14,721	14,237
	指数	100.0	96.8	94.7	93.0	89.6	90.5	89.9	89.3	88.2	86.3	86.9	84.8	82.0
九州沖縄	人数	69,007	66,863	65,690	64,825	63,386	65,265	66,351	67,122	66,185	66,558	65,750	64,312	64,427
	指数	100.0	96.9	95.2	93.9	91.9	94.6	96.2	97.3	95.9	96.5	95.3	93.2	93.4

※データ元：文部科学省「学校基本調査」

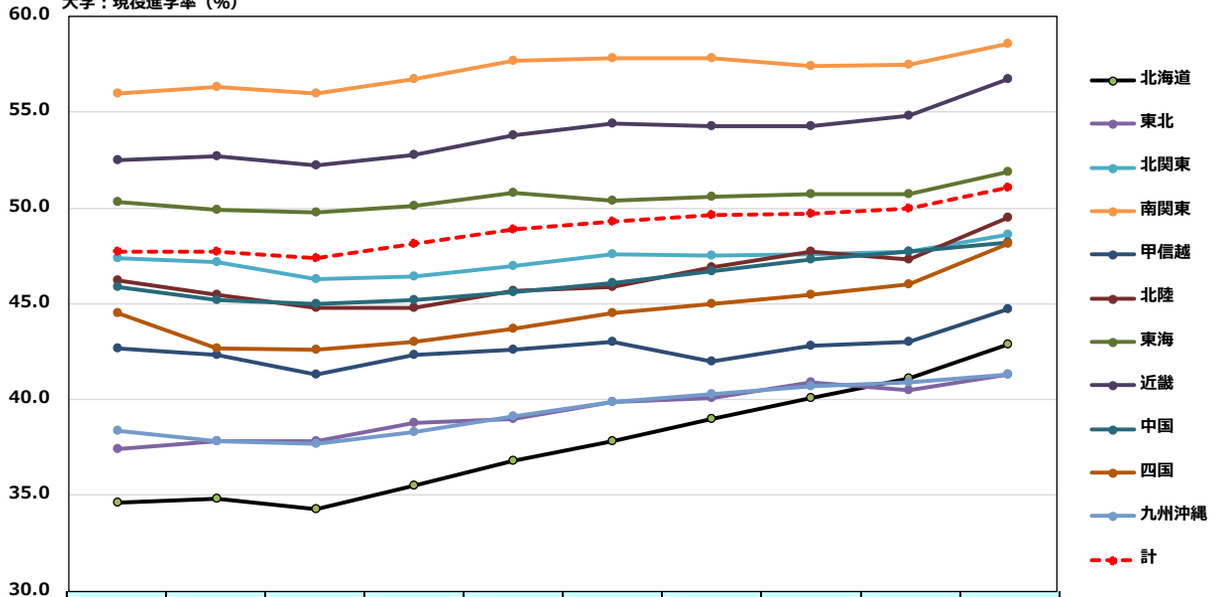
大学進学率の推移（現役：エリア別：2011～2020年）

■ 2011年47.7%→2020年51.1%（3.4ポイント上昇）

- ・全体の大学進学率は2011年47.7%→2020年51.1%と、10年間で3.4ポイント上昇。
2019年から50%台の進学率となっている。
- ・2011～2013年の3年間は横ばいのトレンド(47.7%→47.4%)。
- ・2014～2020年の7年間で3.0ポイントの上昇(48.1%→51.1%)。
- ・上昇率が高いのは、1位 北海道(124.0)、2位 東北(110.4)、3位 四国(108.1)。※
- ・上昇率が低いのは、1位 北関東(102.5)、2位 東海(103.2)、3位 南関東(104.6)。※
- ・2020年進学率が高いのは、1位 南関東(58.6%)、2位 近畿(56.7%)、3位 東海(51.9%)。

注) ※の()内の数値は、2011年を100としたときの2020年の指数

大学：現役進学率(%)



		2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
計	進学率	47.7	47.7	47.4	48.1	48.9	49.3	49.6	49.7	50.0	51.1
	指数	100.0	100.0	99.4	100.8	102.5	103.4	104.0	104.2	104.8	107.1
北海道	進学率	34.6	34.8	34.3	35.5	36.8	37.8	39.0	40.1	41.1	42.9
	指数	100.0	100.6	99.1	102.6	106.4	109.2	112.7	115.9	118.8	124.0
東北	進学率	37.4	37.8	37.8	38.8	39.0	39.9	40.1	40.9	40.5	41.3
	指数	100.0	101.1	101.1	103.7	104.3	106.7	107.2	109.4	108.3	110.4
北関東	進学率	47.4	47.2	46.3	46.4	47.0	47.6	47.5	47.6	47.7	48.6
	指数	100.0	99.6	97.7	97.9	99.2	100.4	100.2	100.4	100.6	102.5
南関東	進学率	56.0	56.3	56.0	56.7	57.7	57.8	57.8	57.4	57.5	58.6
	指数	100.0	100.5	100.0	101.3	103.0	103.2	103.2	102.5	102.7	104.6
甲信越	進学率	42.7	42.3	41.3	42.3	42.6	43.0	42.0	42.8	43.0	44.7
	指数	100.0	99.1	96.7	99.1	99.8	100.7	98.4	100.2	100.7	104.7
北陸	進学率	46.2	45.5	44.8	44.8	45.7	45.9	46.9	47.7	47.3	49.5
	指数	100.0	98.5	97.0	97.0	98.9	99.4	101.5	103.2	102.4	107.1
東海	進学率	50.3	49.9	49.8	50.1	50.8	50.4	50.6	50.7	50.7	51.9
	指数	100.0	99.2	99.0	99.6	101.0	100.2	100.6	100.8	100.8	103.2
近畿	進学率	52.5	52.7	52.2	52.8	53.8	54.4	54.3	54.3	54.8	56.7
	指数	100.0	100.4	99.4	100.6	102.5	103.6	103.4	103.4	104.4	108.0
中国	進学率	45.9	45.2	45.0	45.2	45.6	46.1	46.7	47.3	47.7	48.2
	指数	100.0	98.5	98.0	98.5	99.3	100.4	101.7	103.1	103.9	105.0
四国	進学率	44.5	42.7	42.6	43.0	43.7	44.5	45.0	45.5	46.0	48.1
	指数	100.0	96.0	95.7	96.6	98.2	100.0	101.1	102.2	103.4	108.1
九州沖縄	進学率	38.4	37.8	37.7	38.3	39.1	39.9	40.3	40.7	40.9	41.3
	指数	100.0	98.4	98.2	99.7	101.8	103.9	104.9	106.0	106.5	107.6

※データ元：文部科学省「学校基本調査」

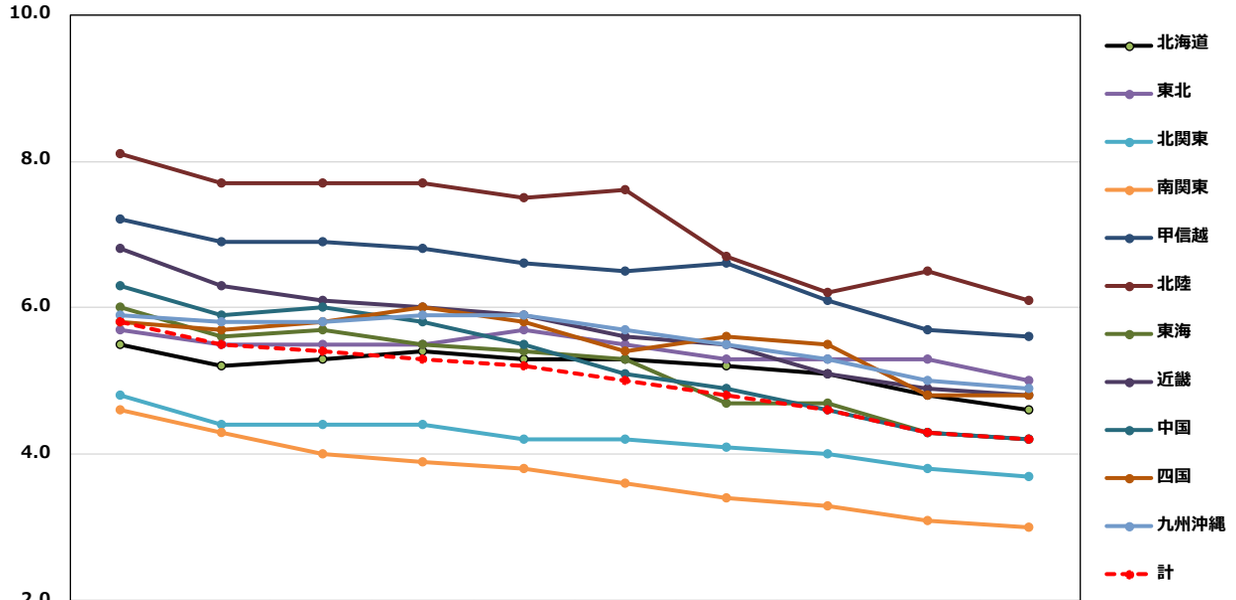
短期大学進学率の推移（現役：エリア別：2011～2020年）

■2011年5.8%→2020年4.2%（1.6ポイント低下）

- ・全体の短期大学進学率は2011年5.8%→2020年4.2%と、10年間で1.6ポイント低下。
- ・低下率が高いのは、1位 南関東（65.2）、2位 中国（66.7）、3位 東海（70.0）。※
- ・低下率が低いのは、1位 東北（87.7）、2位 北海道（83.6）、3位 九州沖縄（83.1）。※
- ・2020年進学率が高いのは、1位 北陸（6.1%）、2位 甲信越（5.6%）、3位 東北（5.0%）。

注）※の（）内の数値は、2011年を100としたときの2020年の指数

短期大学：現役進学率（%）



		2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
計	進学率	5.8	5.5	5.4	5.3	5.2	5.0	4.8	4.6	4.3	4.2
	指数	100.0	94.8	93.1	91.4	89.7	86.2	82.8	79.3	74.1	72.4
北海道	進学率	5.5	5.2	5.3	5.4	5.3	5.3	5.2	5.1	4.8	4.6
	指数	100.0	94.5	96.4	98.2	96.4	96.4	94.5	92.7	87.3	83.6
東北	進学率	5.7	5.5	5.5	5.5	5.7	5.5	5.3	5.3	5.3	5.0
	指数	100.0	96.5	96.5	96.5	100.0	96.5	93.0	93.0	93.0	87.7
北関東	進学率	4.8	4.4	4.4	4.4	4.2	4.2	4.1	4.0	3.8	3.7
	指数	100.0	91.7	91.7	91.7	87.5	87.5	85.4	83.3	79.2	77.1
南関東	進学率	4.6	4.3	4.0	3.9	3.8	3.6	3.4	3.3	3.1	3.0
	指数	100.0	93.5	87.0	84.8	82.6	78.3	73.9	71.7	67.4	65.2
甲信越	進学率	7.2	6.9	6.9	6.8	6.6	6.5	6.6	6.1	5.7	5.6
	指数	100.0	95.8	95.8	94.4	91.7	90.3	91.7	84.7	79.2	77.8
北陸	進学率	8.1	7.7	7.7	7.7	7.5	7.6	6.7	6.2	6.5	6.1
	指数	100.0	95.1	95.1	95.1	92.6	93.8	82.7	76.5	80.2	75.3
東海	進学率	6.0	5.6	5.7	5.5	5.4	5.3	4.7	4.7	4.3	4.2
	指数	100.0	93.3	95.0	91.7	90.0	88.3	78.3	78.3	71.7	70.0
近畿	進学率	6.8	6.3	6.1	6.0	5.9	5.6	5.5	5.1	4.9	4.8
	指数	100.0	92.6	89.7	88.2	86.8	82.4	80.9	75.0	72.1	70.6
中国	進学率	6.3	5.9	6.0	5.8	5.5	5.1	4.9	4.6	4.3	4.2
	指数	100.0	93.7	95.2	92.1	87.3	81.0	77.8	73.0	68.3	66.7
四国	進学率	5.8	5.7	5.8	6.0	5.8	5.4	5.6	5.5	4.8	4.8
	指数	100.0	98.3	100.0	103.4	100.0	93.1	96.6	94.8	82.8	82.8
九州沖縄	進学率	5.9	5.8	5.8	5.9	5.9	5.7	5.5	5.3	5.0	4.9
	指数	100.0	98.3	98.3	100.0	100.0	96.6	93.2	89.8	84.7	83.1

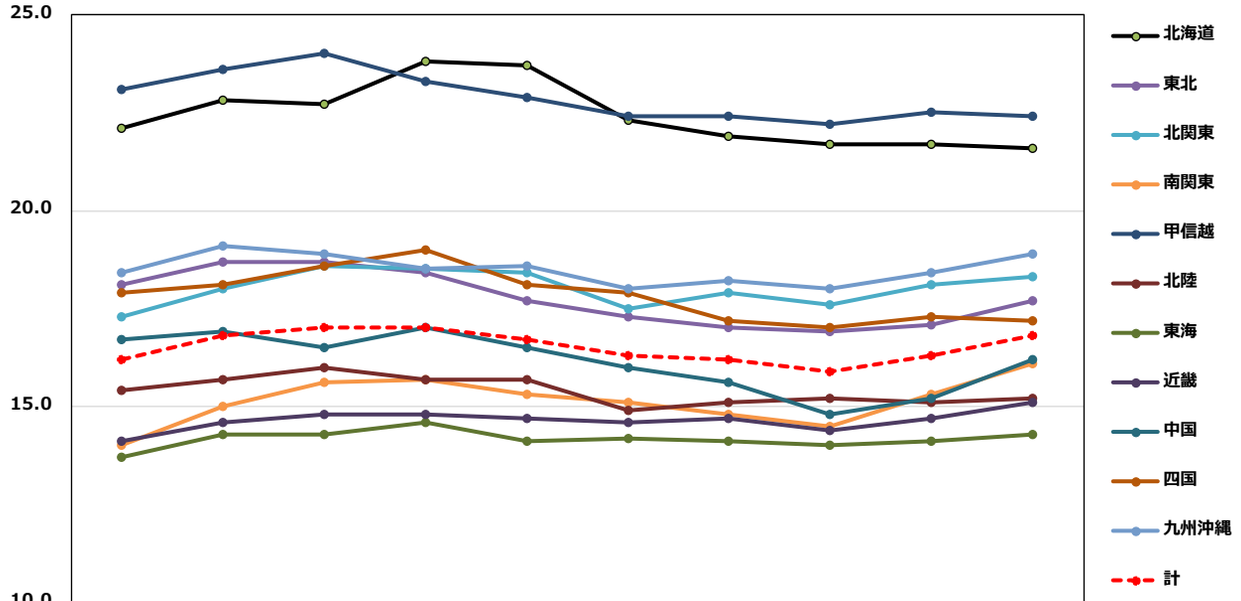
※データ元：文部科学省「学校基本調査」

専門学校進学率の推移（現役：エリア別：2011～2020年）

■ 2011年16.2%→2020年16.8%（0.6ポイント上昇）

- ・全国の専門学校進学率は2011年16.2%→2020年16.8%と、10年間で0.6ポイント上昇。上昇、低下を繰り返し、ほぼ横ばい。
 - ・上昇率が高いのは、1位 南関東（115.0）、2位 近畿（107.1）、3位 北関東（105.8）※
 - ・上昇率が低いのは、1位 四国（96.1）、2位 甲信越・中国（97.0）。※
 - ・2020年進学率が高いのは、1位 甲信越（22.4%）、2位 北海道（21.6%）、3位 九州沖縄（18.9%）。
- 注）※の（ ）内の数値は、2011年を100としたときの2020年の指数

専修学校（専門課程）：現役進学率（%）



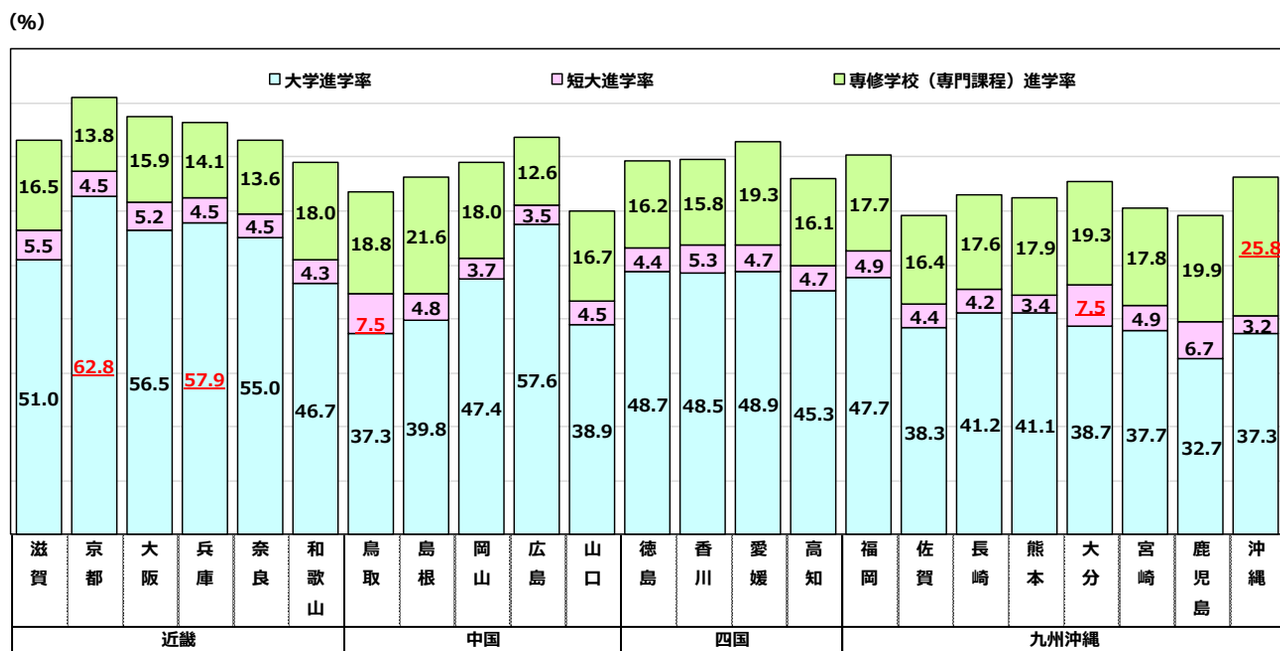
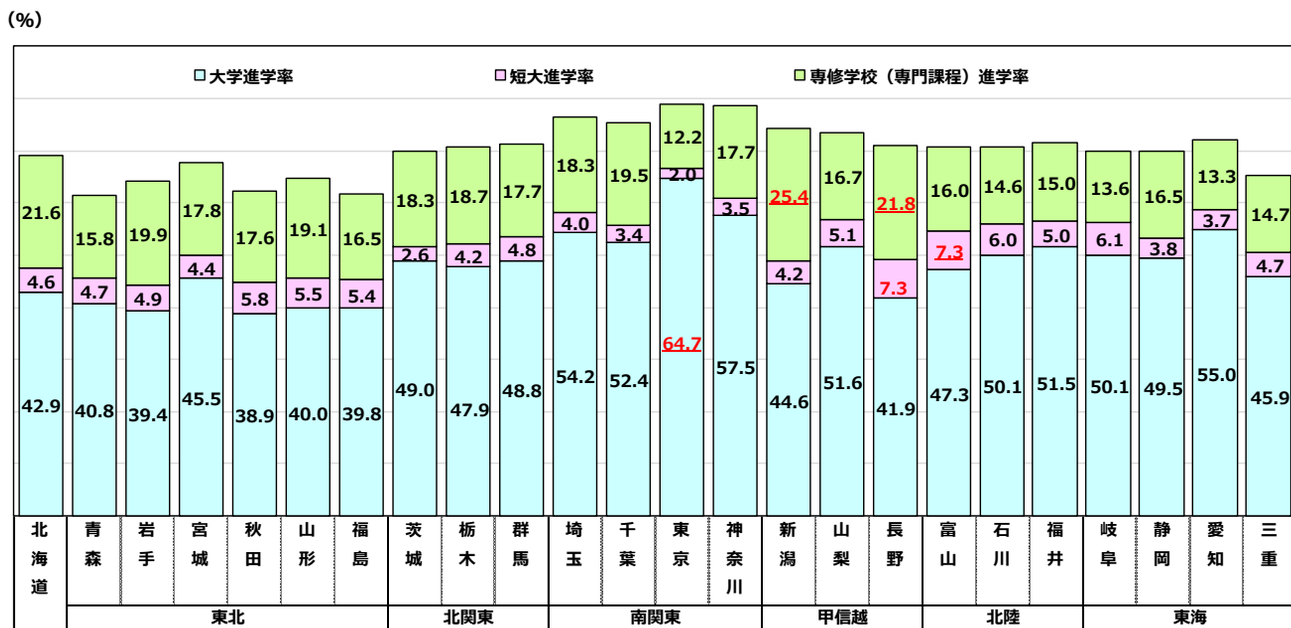
		2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
計	進学率	16.2	16.8	17.0	17.0	16.7	16.3	16.2	15.9	16.3	16.8
	指数	100.0	103.7	104.9	104.9	103.1	100.6	100.0	98.1	100.6	103.7
北海道	進学率	22.1	22.8	22.7	23.8	23.7	22.3	21.9	21.7	21.7	21.6
	指数	100.0	103.2	102.7	107.7	107.2	100.9	99.1	98.2	98.2	97.7
東北	進学率	18.1	18.7	18.7	18.4	17.7	17.3	17.0	16.9	17.1	17.7
	指数	100.0	103.3	103.3	101.7	97.8	95.6	93.9	93.4	94.5	97.8
北関東	進学率	17.3	18.0	18.6	18.5	18.4	17.5	17.9	17.6	18.1	18.3
	指数	100.0	104.0	107.5	106.9	106.4	101.2	103.5	101.7	104.6	105.8
南関東	進学率	14.0	15.0	15.6	15.7	15.3	15.1	14.8	14.5	15.3	16.1
	指数	100.0	107.1	111.4	112.1	109.3	107.9	105.7	103.6	109.3	115.0
甲信越	進学率	23.1	23.6	24.0	23.3	22.9	22.4	22.4	22.2	22.5	22.4
	指数	100.0	102.2	103.9	100.9	99.1	97.0	97.0	96.1	97.4	97.0
北陸	進学率	15.4	15.7	16.0	15.7	15.7	14.9	15.1	15.2	15.1	15.2
	指数	100.0	101.9	103.9	101.9	101.9	96.8	98.1	98.7	98.1	98.7
東海	進学率	13.7	14.3	14.3	14.6	14.1	14.2	14.1	14.0	14.1	14.3
	指数	100.0	104.4	104.4	106.6	102.9	103.6	102.9	102.2	102.9	104.4
近畿	進学率	14.1	14.6	14.8	14.8	14.7	14.6	14.7	14.4	14.7	15.1
	指数	100.0	103.5	105.0	105.0	104.3	103.5	104.3	102.1	104.3	107.1
中国	進学率	16.7	16.9	16.5	17.0	16.5	16.0	15.6	14.8	15.2	16.2
	指数	100.0	101.2	98.8	101.8	98.8	95.8	93.4	88.6	91.0	97.0
四国	進学率	17.9	18.1	18.6	19.0	18.1	17.9	17.2	17.0	17.3	17.2
	指数	100.0	101.1	103.9	106.1	101.1	100.0	96.1	95.0	96.6	96.1
九州沖縄	進学率	18.4	19.1	18.9	18.5	18.6	18.0	18.2	18.0	18.4	18.9
	指数	100.0	103.8	102.7	100.5	101.1	97.8	98.9	97.8	100.0	102.7

※データ元：文部科学省「学校基本調査」

大学・短期大学・専門学校進学率（現役：都道府県別：2020年）

■ 大学進学率1位は東京、短期大学進学率1位は鳥取・大分、専門学校進学率1位は沖縄

大学進学率 1位：東京（64.7%） 2位：京都（62.8%） 3位：兵庫（57.9%）
短期大学進学率 1位：鳥取・大分（7.5%） 3位：長野・富山（7.3%）
専門学校進学率 1位：沖縄（25.8%） 2位：新潟（25.4%） 3位：長野（21.8%）

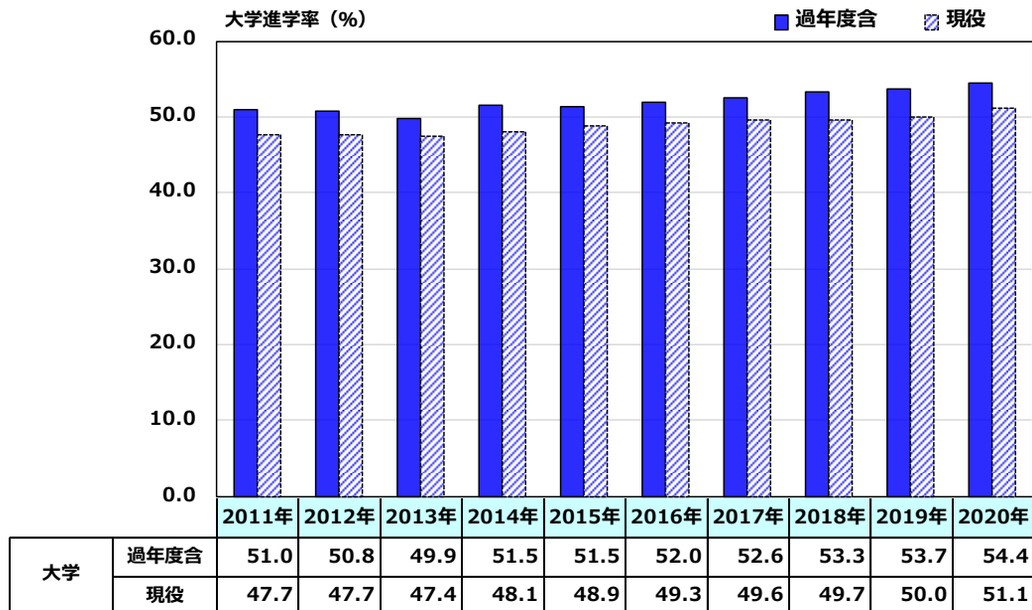


※データ元：文部科学省「学校基本調査」

■2020年現役と過年度含の進学率の差は、大学は3.3ポイント（過年度含が高い） 短期大学は差なし。

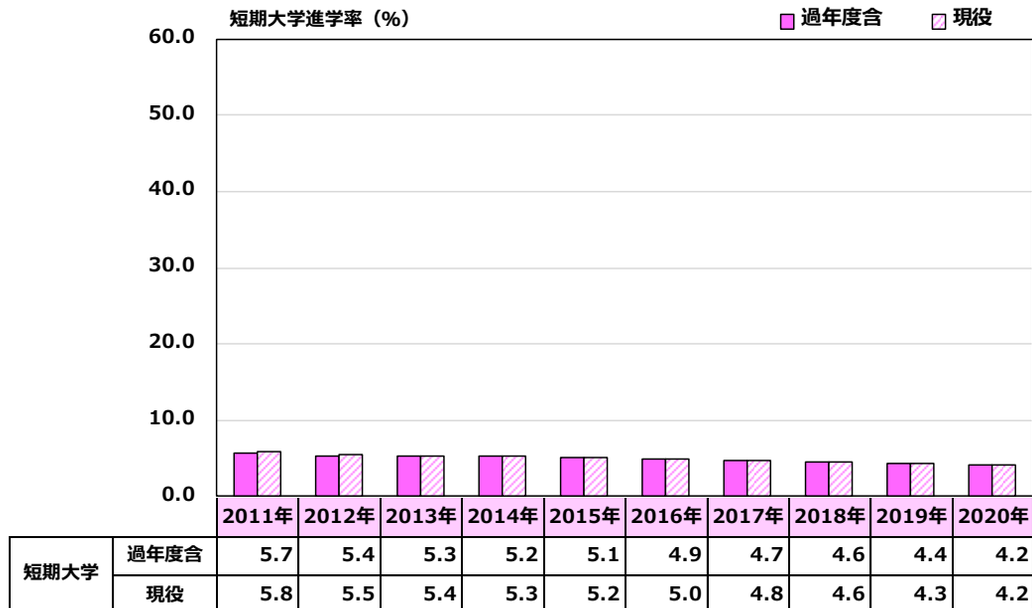
大学進学者

- ・現役の進学率は2011年47.7%→2020年51.1%（3.4ポイント上昇）。
- ・過年度含の進学率は2011年51.0%→2020年54.4%（3.4ポイント上昇）。
- ・過年度含と現役の進学率の差は2011年3.3ポイント→2020年3.3ポイント。



短期大学進学者

- ・現役の進学率は2011年5.8%→2020年4.2%（1.6ポイント低下）。
- ・過年度含の進学率は2011年5.7%→2020年4.2%（1.5ポイント低下）。
- ・過年度含と現役の進学率の差は2011年0.1ポイント→2020年差がなくなった。（4.2%同率）

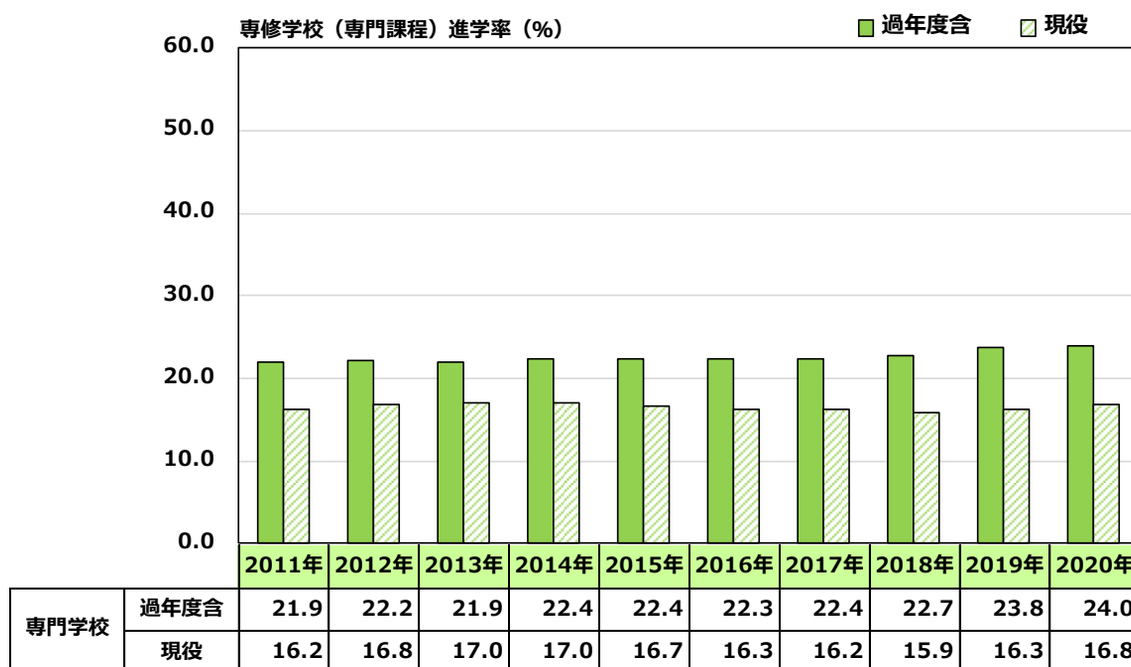


※データ元：文部科学省「学校基本調査」

■ 専門学校で現役と過年度含の進学率の差は、6.8ポイント(過年度含が高い)

専門学校進学者

- ・ 現役の進学率は2011年16.2%→2020年16.8% (0.6ポイント上昇)。
- ・ 過年度含の進学率は2011年21.9%→2020年24.0% (2.1ポイント上昇)。
- ・ 過年度含と現役の進学率の差は2011年5.7ポイント→2020年7.2ポイントと拡大。



（参考）大学・短期大学・専門学校進学率ランキング

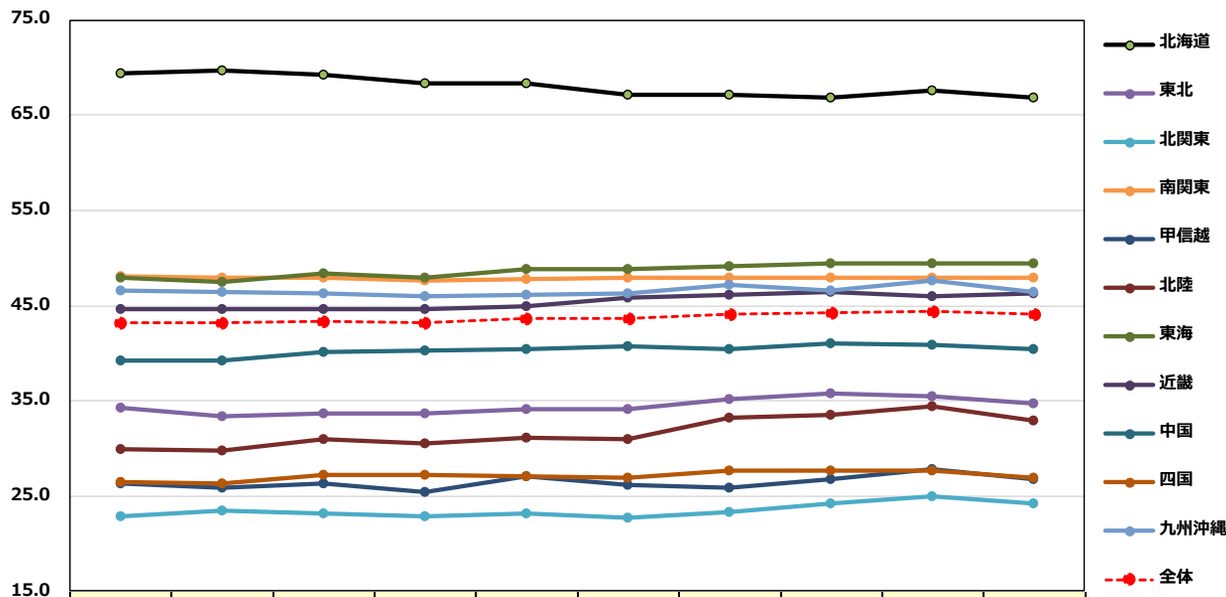
大学			短期大学			専門学校		
1	東京	64.7	1	大分	7.5	1	沖縄	25.8
2	京都	62.8	1	大鳥取	7.5	2	新潟	25.4
3	兵庫	57.9	3	富山	7.3	3	長野	21.8
4	広島	57.6	3	長野	7.3	4	島根	21.6
5	神奈川	57.5	5	鹿児島	6.7	4	北海道	21.6
6	大阪	56.5	6	岐阜	6.1	6	鹿児島	19.9
7	愛知	55.0	7	石川	6.0	6	岩手	19.9
7	奈良	55.0	8	秋田	5.8	8	千葉	19.5
9	埼玉	54.2	9	滋賀	5.5	9	大分	19.3
10	千葉	52.4	9	山形	5.5	9	愛媛	19.3
11	山梨	51.6	11	福島	5.4	11	山形	19.1
12	福井	51.5	12	香川	5.3	12	鳥取	18.8
13	滋賀	51.0	13	大阪	5.2	13	栃木	18.7
14	石川	50.1	14	山梨	5.1	14	埼玉	18.3
14	岐阜	50.1	15	福井	5.0	14	茨城	18.3
16	静岡	49.5	16	福岡	4.9	16	和歌山	18.0
17	茨城	49.0	16	岩手	4.9	16	岡山	18.0
18	徳島	48.7	16	宮崎	4.9	18	熊本	17.9
19	愛媛	48.9	19	群馬	4.8	19	宮崎	17.8
20	群馬	48.8	19	島根	4.8	19	宮城	17.8

地元残留率の推移 (全体：大学入学者数：エリア別：2011～2020年)

■ 2011年43.2%→2020年44.1% (0.9ポイント上昇)

- ・ 全体で2011年43.2%→2019年44.1%と0.9ポイント上昇。
 - ・ 2020年上昇率が高いのは、1位 北陸 (110.0)、2位 北関東 (106.1)、3位 近畿 (103.6)。※
 - ・ 2020年残留率が高いのは、1位 北海道 (66.9%)、2位 東海 (49.4%)、3位 南関東 (48.0%)。
 - ・ 2020年残留率が低いのは、1位 北関東 (24.2%)、2位 四国 (26.9%)、3位 甲信越 (26.8%)。
- 注) ※の()内の数値は、2011年を100としたときの2020年の指数

地元残留率 (%) : 全体



		2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
全体	残留率	43.2	43.2	43.4	43.2	43.6	43.7	44.1	44.2	44.4	44.1
	指数	100.0	100.0	100.5	100.0	100.9	101.2	102.1	102.3	102.8	102.1
北海道	残留率	69.4	69.7	69.2	68.4	68.3	67.1	67.2	66.9	67.6	66.9
	指数	100.0	100.4	99.7	98.6	98.4	96.7	96.8	96.4	97.4	96.4
東北	残留率	34.2	33.3	33.7	33.6	34.1	34.1	35.2	35.7	35.5	34.7
	指数	100.0	97.4	98.5	98.2	99.7	99.7	102.9	104.4	103.8	101.5
北関東	残留率	22.8	23.4	23.1	22.8	23.2	22.7	23.3	24.2	25.0	24.2
	指数	100.0	102.6	101.3	100.0	101.8	99.6	102.2	106.1	109.6	106.1
南関東	残留率	48.1	48.0	47.9	47.7	47.8	47.9	48.0	47.9	47.9	48.0
	指数	100.0	99.8	99.6	99.2	99.4	99.6	99.8	99.6	99.6	99.8
甲信越	残留率	26.3	25.9	26.3	25.4	27.1	26.2	25.9	26.7	27.8	26.8
	指数	100.0	98.5	100.0	96.6	103.0	99.6	98.5	101.5	105.7	101.9
北陸	残留率	29.9	29.7	31.0	30.5	31.1	30.9	33.2	33.5	34.4	32.9
	指数	100.0	99.3	103.7	102.0	104.0	103.3	111.0	112.0	115.1	110.0
東海	残留率	48.0	47.5	48.4	48.0	48.9	48.9	49.2	49.5	49.5	49.4
	指数	100.0	99.0	100.8	100.0	101.9	101.9	102.5	103.1	103.1	102.9
近畿	残留率	44.7	44.7	44.6	44.7	45.0	45.8	46.1	46.4	46.0	46.3
	指数	100.0	100.0	99.8	100.0	100.7	102.5	103.1	103.8	102.9	103.6
中国	残留率	39.3	39.2	40.1	40.3	40.5	40.7	40.5	41.0	40.9	40.4
	指数	100.0	99.7	102.0	102.5	103.1	103.6	103.1	104.3	104.1	102.8
四国	残留率	26.5	26.3	27.2	27.2	27.1	26.9	27.7	27.6	27.6	26.9
	指数	100.0	99.2	102.6	102.6	102.3	101.5	104.5	104.2	104.2	101.5
九州沖縄	残留率	46.6	46.5	46.3	46.0	46.1	46.3	47.2	46.6	47.7	46.5
	指数	100.0	99.8	99.4	98.7	98.9	99.4	101.3	100.0	102.4	99.8

※データ元：文部科学省「学校基本調査」

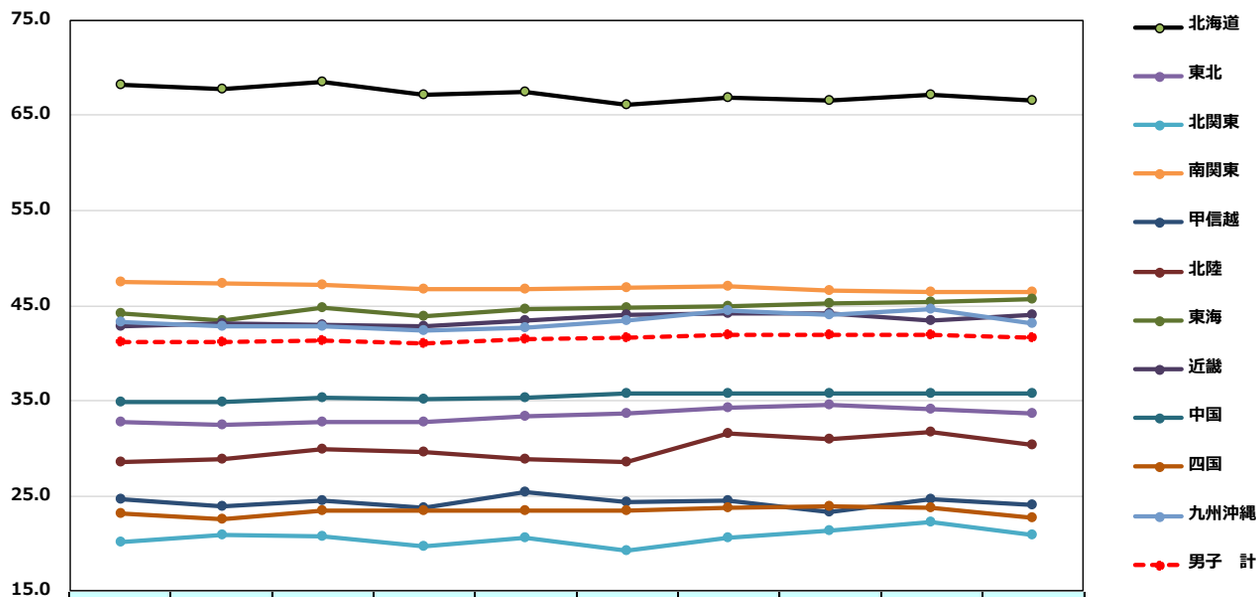
地元残留率の推移(男子：大学入学者数：エリア別：2011～2020年)

■2011年41.2%→2020年41.7% (0.5ポイント上昇)

- ・男子は2011年41.2%→2020年41.7%と0.5ポイント上昇。
- ・2020年上昇率が高いのは、1位 北陸 (106.3) 、2位 北関東 (104.0) 、3位 東海 (103.4) 。※
- ・2020年残留率が高いのは、1位 北海道 (66.5%) 、2位 南関東 (46.4%) 、3位 東海 (45.7%) 。
- ・2020年残留率が低いのは、1位 北関東 (20.9%) 、2位 四国 (22.7%) 、3位 甲信越 (24.1%) 。

注) ※の()内の数値は、2011年を100としたときの2020年の指数

地元残留率 (%) : 男子



		2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
男子 計	残留率	41.2	41.2	41.4	41.0	41.5	41.6	42.0	41.9	41.9	41.7
	指数	100.0	100.0	100.5	99.5	100.7	101.0	101.9	101.7	101.7	101.2
北海道	残留率	68.2	67.8	68.5	67.1	67.5	66.1	66.8	66.6	67.1	66.5
	指数	100.0	99.4	100.4	98.4	99.0	96.9	97.9	97.7	98.4	97.5
東北	残留率	32.8	32.4	32.7	32.7	33.3	33.6	34.2	34.6	34.1	33.6
	指数	100.0	98.8	99.7	99.7	101.5	102.4	104.3	105.5	104.0	102.4
北関東	残留率	20.1	20.9	20.7	19.7	20.6	19.3	20.6	21.3	22.2	20.9
	指数	100.0	104.0	103.0	98.0	102.5	96.0	102.5	106.0	110.4	104.0
南関東	残留率	47.5	47.4	47.2	46.8	46.8	46.9	47.0	46.6	46.5	46.4
	指数	100.0	99.8	99.4	98.5	98.5	98.7	98.9	98.1	97.9	97.7
甲信越	残留率	24.6	23.9	24.5	23.7	25.4	24.3	24.5	23.3	24.7	24.1
	指数	100.0	97.2	99.6	96.3	103.3	98.8	99.6	94.7	100.4	98.0
北陸	残留率	28.5	28.9	29.9	29.6	28.8	28.6	31.5	31.0	31.7	30.3
	指数	100.0	101.4	104.9	103.9	101.1	100.4	110.5	108.8	111.2	106.3
東海	残留率	44.2	43.4	44.8	43.9	44.6	44.8	45.0	45.2	45.4	45.7
	指数	100.0	98.2	101.4	99.3	100.9	101.4	101.8	102.3	102.7	103.4
近畿	残留率	42.8	43.1	43.0	42.8	43.5	44.0	44.2	44.2	43.5	44.1
	指数	100.0	100.7	100.5	100.0	101.6	102.8	103.3	103.3	101.6	103.0
中国	残留率	34.8	34.8	35.3	35.2	35.3	35.7	35.7	35.8	35.7	35.7
	指数	100.0	100.0	101.4	101.1	101.4	102.6	102.6	102.9	102.6	102.6
四国	残留率	23.2	22.6	23.5	23.4	23.4	23.4	23.7	23.9	23.7	22.7
	指数	100.0	97.4	101.3	100.9	100.9	100.9	102.2	103.0	102.2	97.8
九州沖縄	残留率	43.3	42.9	42.9	42.4	42.7	43.4	44.5	44.0	44.6	43.2
	指数	100.0	99.1	99.1	97.9	98.6	100.2	102.8	101.6	103.0	99.8

※データ元：文部科学省「学校基本調査」

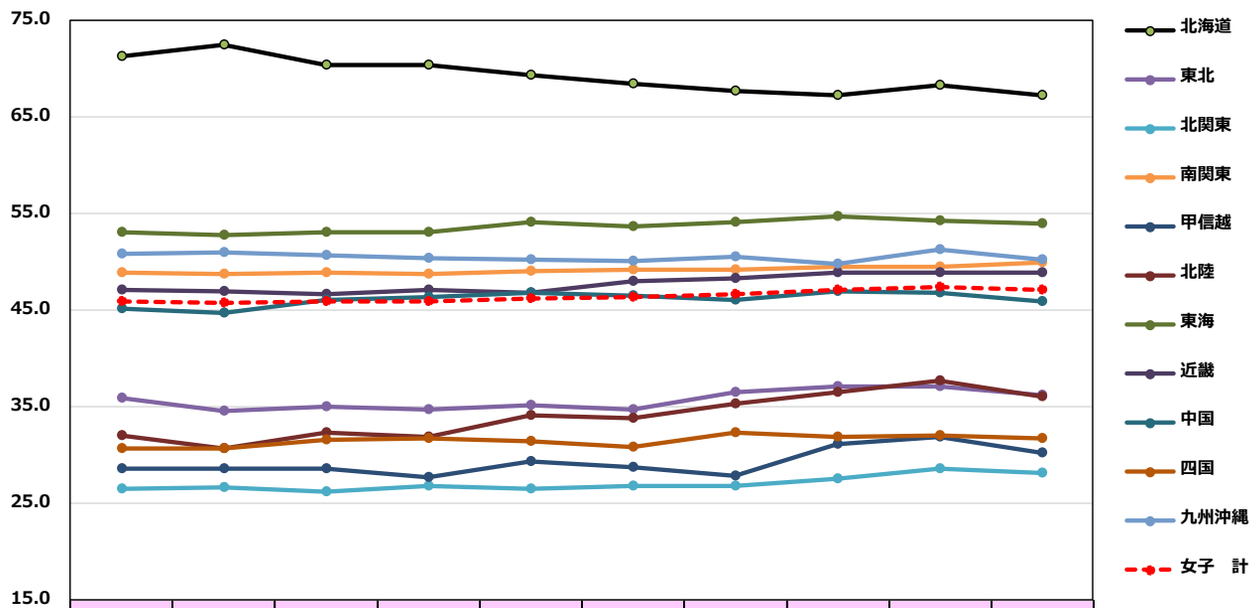
地元残留率の推移(女子：大学入学者数：エリア別：2011～2020年)

■2011年45.9%→2020年47.0% (1.1ポイント上昇)

- ・女子は2011年45.9%→2020年47.0%と1.1ポイント上昇。
- ・2020年上昇率が高いのは、1位 北陸 (112.9)、2位 北関東 (106.0)、3位 甲信越 (105.6) 。※
- ・2020年残留率が高いのは、1位 北海道 (67.3%)、2位 東海 (54.0%)、3位 九州沖縄 (50.2%)。
- ・2020年残留率が低いのは、1位 北関東 (28.1%)、2位 甲信越 (30.2%)、3位 四国 (31.6%)。

注) ※の()内の数値は、2011年を100としたときの2020年の指数

地元残留率 (%) : 女子



		2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
女子 計	残留率	45.9	45.7	45.8	45.9	46.2	46.3	46.6	47.0	47.3	47.0
	指数	100.0	99.6	99.8	100.0	100.7	100.9	101.5	102.4	103.1	102.4
北海道	残留率	71.2	72.5	70.3	70.3	69.3	68.4	67.7	67.3	68.3	67.3
	指数	100.0	101.8	98.7	98.7	97.3	96.1	95.1	94.5	95.9	94.5
東北	残留率	35.9	34.5	34.9	34.6	35.1	34.7	36.4	37.0	37.1	36.1
	指数	100.0	96.1	97.2	96.4	97.8	96.7	101.4	103.1	103.3	100.6
北関東	残留率	26.5	26.6	26.1	26.7	26.5	26.7	26.7	27.5	28.5	28.1
	指数	100.0	100.4	98.5	100.8	100.0	100.8	100.8	103.8	107.5	106.0
南関東	残留率	48.8	48.7	48.8	48.7	49.0	49.2	49.2	49.4	49.5	49.9
	指数	100.0	99.8	100.0	99.8	100.4	100.8	100.8	101.2	101.4	102.3
甲信越	残留率	28.6	28.6	28.5	27.7	29.3	28.7	27.8	31.0	31.8	30.2
	指数	100.0	100.0	99.7	96.9	102.4	100.3	97.2	108.4	111.2	105.6
北陸	残留率	31.9	30.7	32.3	31.8	34.0	33.7	35.2	36.5	37.6	36.0
	指数	100.0	96.2	101.3	99.7	106.6	105.6	110.3	114.4	117.9	112.9
東海	残留率	53.0	52.8	53.0	53.1	54.1	53.7	54.1	54.7	54.3	54.0
	指数	100.0	99.6	100.0	100.2	102.1	101.3	102.1	103.2	102.5	101.9
近畿	残留率	47.1	46.9	46.6	47.0	46.8	47.9	48.3	48.8	48.9	48.8
	指数	100.0	99.6	98.9	99.8	99.4	101.7	102.5	103.6	103.8	103.6
中国	残留率	45.1	44.6	46.0	46.3	46.7	46.4	46.0	46.9	46.8	45.8
	指数	100.0	98.9	102.0	102.7	103.5	102.9	102.0	104.0	103.8	101.6
四国	残留率	30.6	30.7	31.5	31.7	31.4	30.8	32.2	31.8	31.9	31.6
	指数	100.0	100.3	102.9	103.6	102.6	100.7	105.2	103.9	104.2	103.3
九州沖縄	残留率	50.8	50.9	50.6	50.4	50.2	50.0	50.5	49.8	51.3	50.2
	指数	100.0	100.2	99.6	99.2	98.8	98.4	99.4	98.0	101.0	98.8

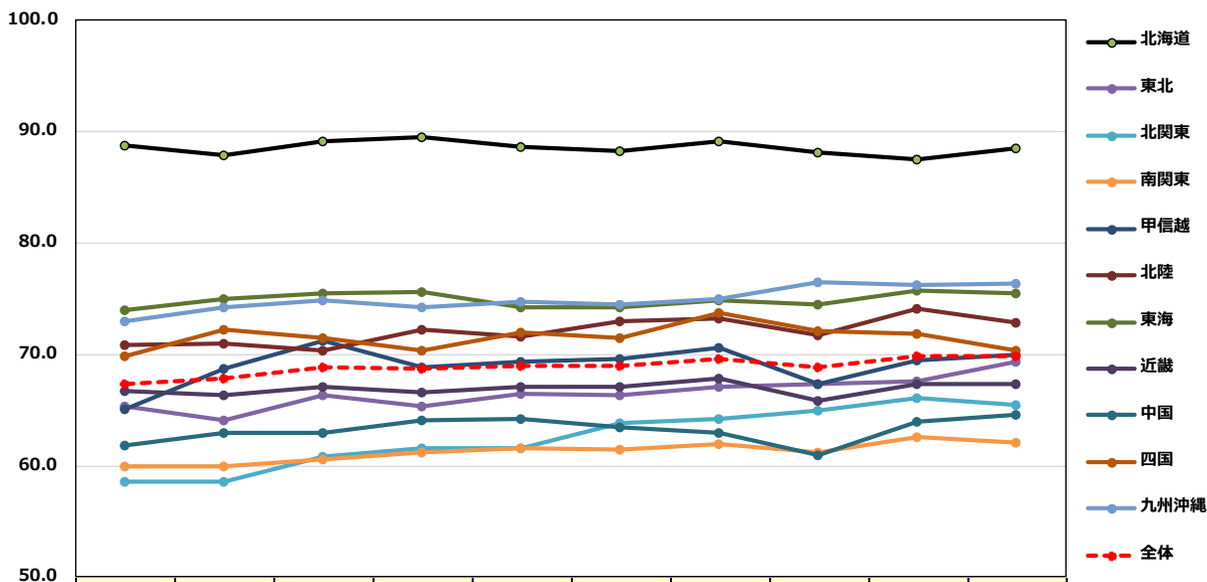
※データ元：文部科学省「学校基本調査」

地元残留率の推移(全体：短期大学入学者数：エリア別：2011～2020年)

■2011年67.4%→2020年69.9% (2.5ポイント上昇)

- ・全体で2011年67.4%→2020年69.9%と2.5ポイント上昇。
 - ・2020年上昇率が高いのは、1位 北関東 (111.8)、2位 甲信越 (107.5)、3位 東北 (106.1)。※
 - ・2020年残留率が高いのは、1位 北海道 (88.5%)、2位 九州沖縄 (76.4%)、3位 東海 (75.5%)。
 - ・2020年残留率が低いのは、1位 南関東 (62.1%)、2位 中国 (64.6%)、3位 北関東 (65.5%)。
- 注) ※の()内の数値は、2011年を100としたときの2020年の指数

地元残留率 (%) : 全体



		2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
全体	残留率	67.4	67.8	68.8	68.7	69.0	69.0	69.6	68.9	69.9	69.9
	指数	100.0	100.6	102.1	101.9	102.4	102.4	103.3	102.2	103.7	103.7
北海道	残留率	88.8	87.9	89.1	89.5	88.6	88.3	89.2	88.1	87.5	88.5
	指数	100.0	99.0	100.3	100.8	99.8	99.4	100.5	99.2	98.5	99.7
東北	残留率	65.3	64.1	66.3	65.4	66.5	66.4	67.1	67.4	67.6	69.3
	指数	100.0	98.2	101.5	100.2	101.8	101.7	102.8	103.2	103.5	106.1
北関東	残留率	58.6	58.6	60.8	61.6	61.6	63.8	64.2	65.0	66.1	65.5
	指数	100.0	100.0	103.8	105.1	105.1	108.9	109.6	110.9	112.8	111.8
南関東	残留率	59.9	59.9	60.6	61.2	61.6	61.4	62.0	61.2	62.6	62.1
	指数	100.0	100.0	101.2	102.2	102.8	102.5	103.5	102.2	104.5	103.7
甲信越	残留率	65.1	68.7	71.2	68.9	69.3	69.6	70.6	67.4	69.5	70.0
	指数	100.0	105.5	109.4	105.8	106.5	106.9	108.4	103.5	106.8	107.5
北陸	残留率	70.8	71.0	70.3	72.2	71.6	73.0	73.2	71.7	74.1	72.8
	指数	100.0	100.3	99.3	102.0	101.1	103.1	103.4	101.3	104.7	102.8
東海	残留率	74.0	75.0	75.5	75.6	74.3	74.2	74.9	74.5	75.8	75.5
	指数	100.0	101.4	102.0	102.2	100.4	100.3	101.2	100.7	102.4	102.0
近畿	残留率	66.7	66.3	67.1	66.6	67.1	67.1	67.8	65.8	67.4	67.4
	指数	100.0	99.4	100.6	99.9	100.6	100.6	101.6	98.7	101.0	101.0
中国	残留率	61.8	63.0	63.0	64.1	64.2	63.4	62.9	61.0	63.9	64.6
	指数	100.0	101.9	101.9	103.7	103.9	102.6	101.8	98.7	103.4	104.5
四国	残留率	69.8	72.2	71.5	70.3	72.0	71.5	73.8	72.1	71.8	70.3
	指数	100.0	103.4	102.4	100.7	103.2	102.4	105.7	103.3	102.9	100.7
九州沖縄	残留率	73.0	74.2	74.9	74.2	74.8	74.5	75.0	76.5	76.2	76.4
	指数	100.0	101.6	102.6	101.6	102.5	102.1	102.7	104.8	104.4	104.7

※データ元：文部科学省「学校基本調査」

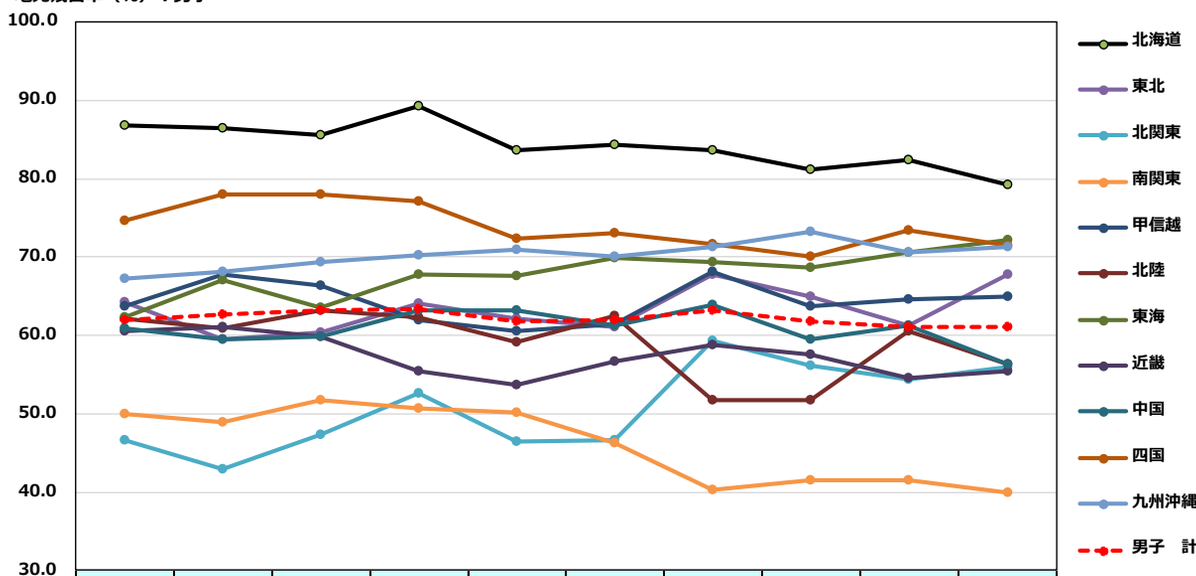
地元残留率の推移(男子：短期大学入学者数：エリア別：2011～2020年)

■2011年61.9%→2020年61.0% (0.9ポイント低下)

- ・男子は2011年61.9%→2020年61.0%と0.9ポイント低下。
- ・2020年上昇率が高いのは、1位 北関東 (120.0) 、2位 東海 (115.7) 、3位 九州沖縄 (106.0) 。※
- ・2020年残留率が高いのは、1位 北海道 (79.2%) 、2位 東海 (72.1%) 、3位 四国 (71.4%) 。
- ・2020年残留率が低いのは、1位 南関東 (40.0%) 、2位 近畿 (55.5%) 、3位 北関東 (55.9%) 。

注) ※の()内の数値は、2011年を100としたときの2020年の指数

地元残留率 (%) : 男子



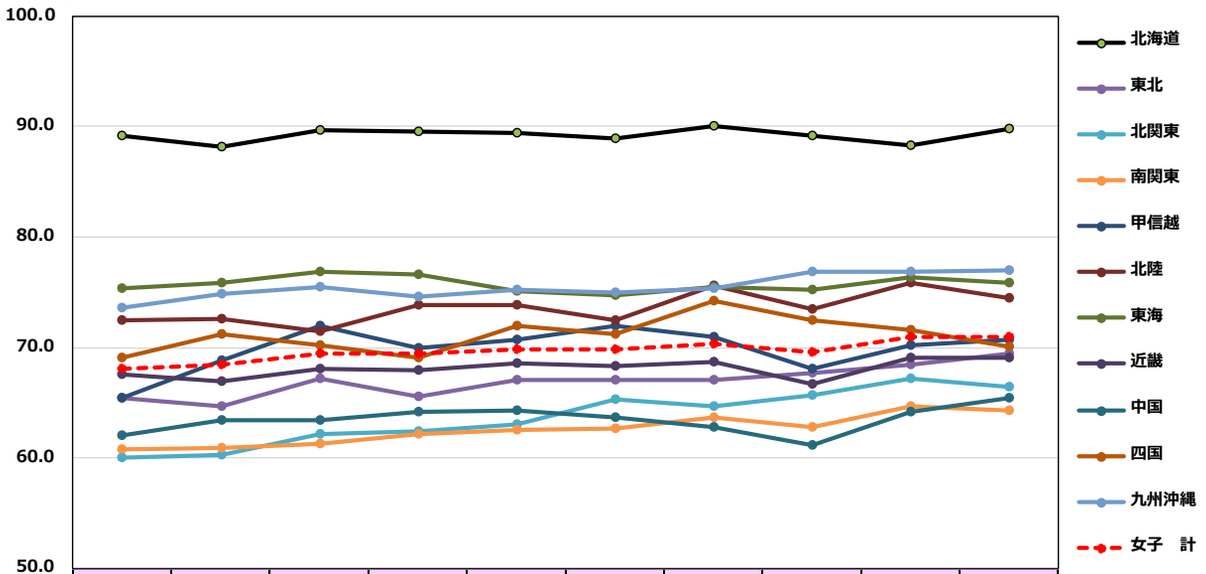
		2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
男子 計	残留率	61.9	62.6	63.2	63.3	61.7	62.0	63.2	61.8	61.0	61.0
	指数	100.0	101.1	102.1	102.3	99.7	100.2	102.1	99.8	98.5	98.5
北海道	残留率	86.8	86.5	85.5	89.3	83.7	84.3	83.7	81.1	82.4	79.2
	指数	100.0	99.7	98.5	102.9	96.4	97.1	96.4	93.4	94.9	91.2
東北	残留率	64.2	59.5	60.3	64.0	62.2	61.0	67.7	64.9	61.2	67.7
	指数	100.0	92.7	93.9	99.7	96.9	95.0	105.5	101.1	95.3	105.5
北関東	残留率	46.6	43.0	47.3	52.6	46.5	46.7	59.3	56.2	54.3	55.9
	指数	100.0	92.3	101.5	112.9	99.8	100.2	127.3	120.6	116.5	120.0
南関東	残留率	50.0	48.9	51.7	50.6	50.2	46.3	40.2	41.6	41.5	40.0
	指数	100.0	97.8	103.4	101.2	100.4	92.6	80.4	83.2	83.0	80.0
甲信越	残留率	63.7	67.8	66.3	61.9	60.6	61.4	68.1	63.8	64.6	65.0
	指数	100.0	106.4	104.1	97.2	95.1	96.4	106.9	100.2	101.4	102.0
北陸	残留率	62.2	60.9	63.1	62.3	59.1	62.5	51.8	51.8	60.5	56.3
	指数	100.0	97.9	101.4	100.2	95.0	100.5	83.3	83.3	97.3	90.5
東海	残留率	62.3	67.0	63.5	67.8	67.5	69.9	69.4	68.6	70.6	72.1
	指数	100.0	107.5	101.9	108.8	108.3	112.2	111.4	110.1	113.3	115.7
近畿	残留率	60.5	61.1	59.9	55.4	53.7	56.7	58.8	57.6	54.5	55.5
	指数	100.0	101.0	99.0	91.6	88.8	93.7	97.2	95.2	90.1	91.7
中国	残留率	60.9	59.4	59.8	63.2	63.2	61.3	63.9	59.4	61.3	56.4
	指数	100.0	97.5	98.2	103.8	103.8	100.7	104.9	97.5	100.7	92.6
四国	残留率	74.6	77.9	78.0	77.1	72.3	73.1	71.6	70.0	73.4	71.4
	指数	100.0	104.4	104.6	103.4	96.9	98.0	96.0	93.8	98.4	95.7
九州沖縄	残留率	67.2	68.2	69.3	70.2	70.9	70.1	71.3	73.3	70.6	71.2
	指数	100.0	101.5	103.1	104.5	105.5	104.3	106.1	109.1	105.1	106.0

地元残留率の推移(女子：短期大学入学者数：エリア別：2011～2020年)

■2011年68.1%→2020年71.0% (2.9ポイント上昇)

- ・女子は2011年68.1%→2020年71.0%と2.9ポイント上昇。
 - ・2020年上昇率が高いのは、1位 北関東 (110.7)、2位 甲信越 (108.1)、3位 東北 (106.3) 。※
 - ・2020年残留率が高いのは、1位 北海道 (89.8%)、2位 九州沖縄 (77.0%)、3位 東海 (75.9%)。
 - ・2020年残留率が低いのは、1位 南関東 (64.3%)、2位 中国 (65.4%)、3位 北関東 (66.4%)。
- 注) ※の()内の数値は、2011年を100としたときの2020年の指数

地元残留率 (%) : 女子



		2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
女子 計	残留率	68.1	68.4	69.5	69.4	69.8	69.8	70.3	69.6	70.9	71.0
	指数	100.0	100.4	102.1	101.9	102.5	102.5	103.2	102.2	104.1	104.3
北海道	残留率	89.2	88.2	89.7	89.5	89.4	88.9	90.1	89.2	88.3	89.8
	指数	100.0	98.9	100.6	100.3	100.2	99.7	101.0	100.0	99.0	100.7
東北	残留率	65.4	64.7	67.2	65.6	67.0	67.1	67.1	67.7	68.4	69.5
	指数	100.0	98.9	102.8	100.3	102.4	102.6	102.6	103.5	104.6	106.3
北関東	残留率	60.0	60.3	62.2	62.4	63.0	65.3	64.7	65.7	67.2	66.4
	指数	100.0	100.5	103.7	104.0	105.0	108.8	107.8	109.5	112.0	110.7
南関東	残留率	60.8	60.9	61.3	62.2	62.5	62.6	63.7	62.8	64.6	64.3
	指数	100.0	100.2	100.8	102.3	102.8	103.0	104.8	103.3	106.3	105.8
甲信越	残留率	65.4	68.8	71.9	69.9	70.7	72.0	71.0	68.0	70.2	70.7
	指数	100.0	105.2	109.9	106.9	108.1	110.1	108.6	104.0	107.3	108.1
北陸	残留率	72.4	72.6	71.5	73.9	73.9	72.5	75.6	73.5	75.8	74.5
	指数	100.0	100.3	98.8	102.1	102.1	100.1	104.4	101.5	104.7	102.9
東海	残留率	75.4	75.9	76.8	76.6	75.1	74.7	75.5	75.2	76.4	75.9
	指数	100.0	100.7	101.9	101.6	99.6	99.1	100.1	99.7	101.3	100.7
近畿	残留率	67.5	66.9	68.0	67.9	68.5	68.3	68.7	66.7	69.0	69.1
	指数	100.0	99.1	100.7	100.6	101.5	101.2	101.8	98.8	102.2	102.4
中国	残留率	62.0	63.4	63.4	64.2	64.3	63.7	62.8	61.2	64.1	65.4
	指数	100.0	102.3	102.3	103.5	103.7	102.7	101.3	98.7	103.4	105.5
四国	残留率	69.0	71.2	70.2	69.1	71.9	71.2	74.2	72.4	71.6	70.1
	指数	100.0	103.2	101.7	100.1	104.2	103.2	107.5	104.9	103.8	101.6
九州沖縄	残留率	73.6	74.8	75.5	74.6	75.2	75.0	75.4	76.8	76.8	77.0
	指数	100.0	101.6	102.6	101.4	102.2	101.9	102.4	104.3	104.3	104.6

※データ元：文部科学省「学校基本調査」

地元残留率(全体：大学・短期大学入学者数：都道府県別：2020年)

■ 大学入学者の地元残留率1位は愛知、短期大学入学者の地元残留率1位は福岡

大学入学者地元残留率

残留率が高いのは、1位 愛知 (71.1%)、2位 北海道 (66.9%)、3位 東京 (66.4%)

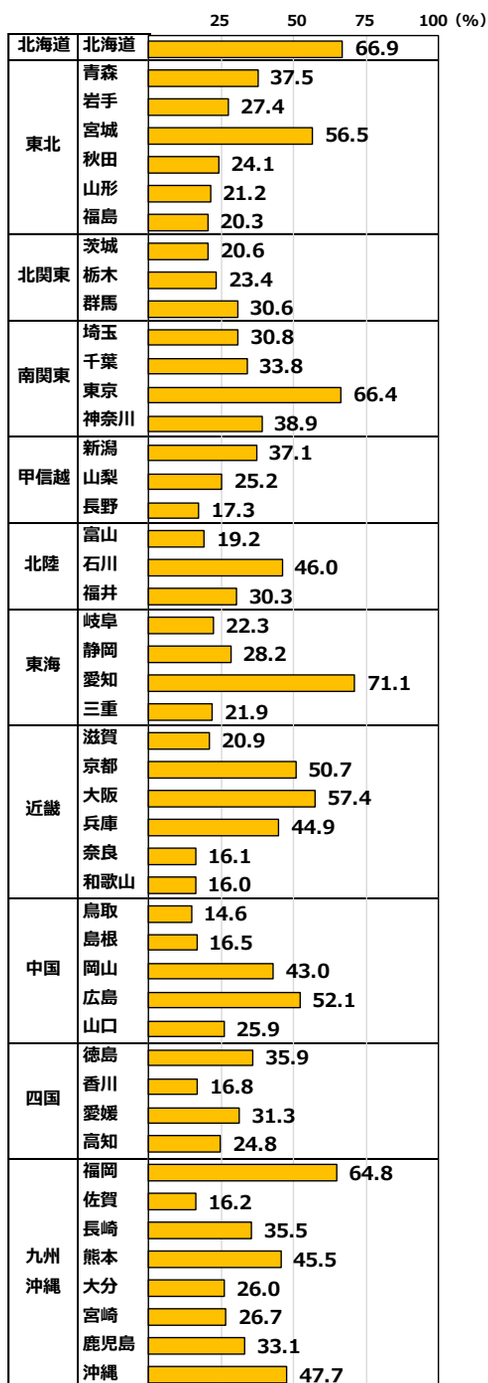
残留率が低いのは、1位 鳥取 (14.6%)、2位 和歌山 (16.0%)、3位 奈良 (16.1%)

短期大学入学者地元残留率

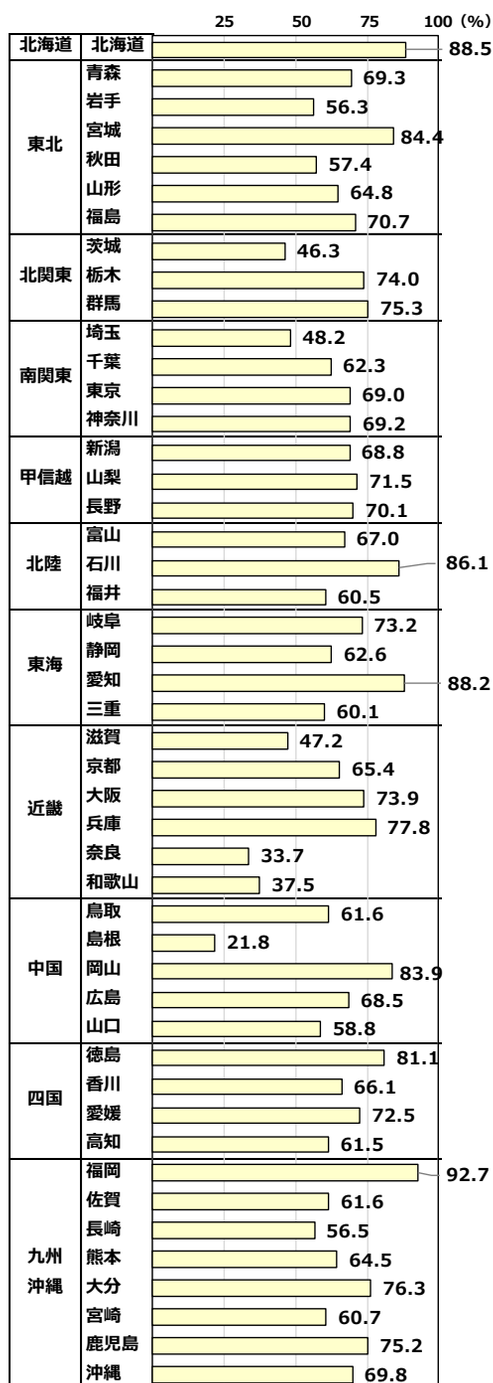
残留率が高いのは、1位 福岡 (92.7%)、2位 北海道 (88.5%)、3位 愛知 (88.2%)

残留率が低いのは、1位 島根 (21.8%)、2位 奈良 (33.7%)、3位 和歌山 (37.5%)

【大学入学者地元残留率：全体】



【短期大学入学者地元残留率：全体】



※データ元：文部科学省「学校基本調査」

地元残留率(男子：大学・短期大学入学者数：都道府県別：2020年)

■ 大学入学者の地元残留率1位は愛知、短期大学入学者の残留率1位は宮城

大学入学者地元残留率

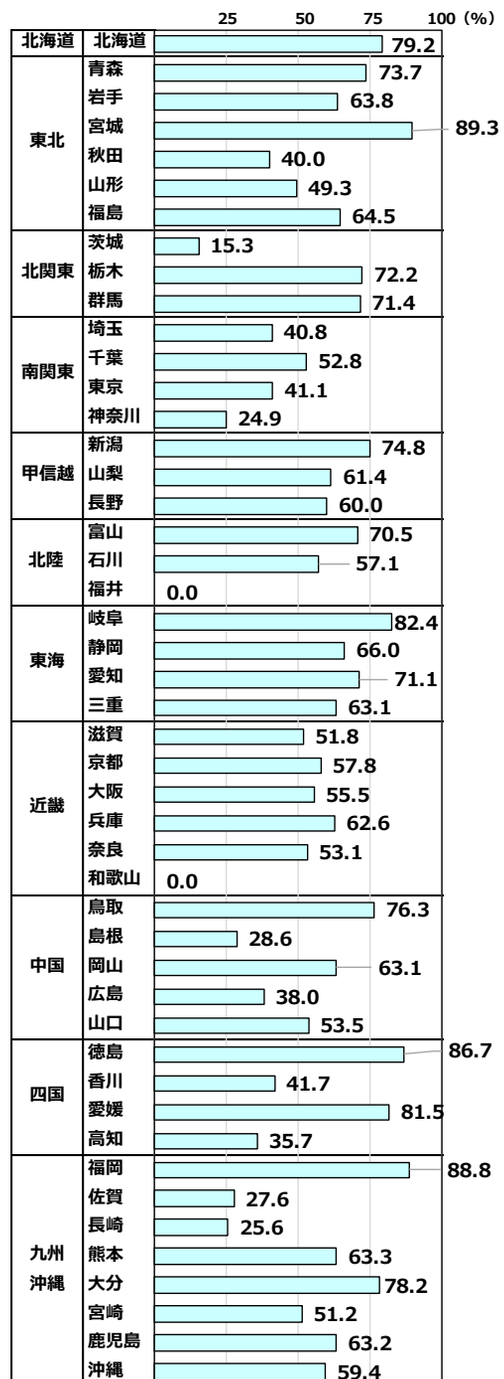
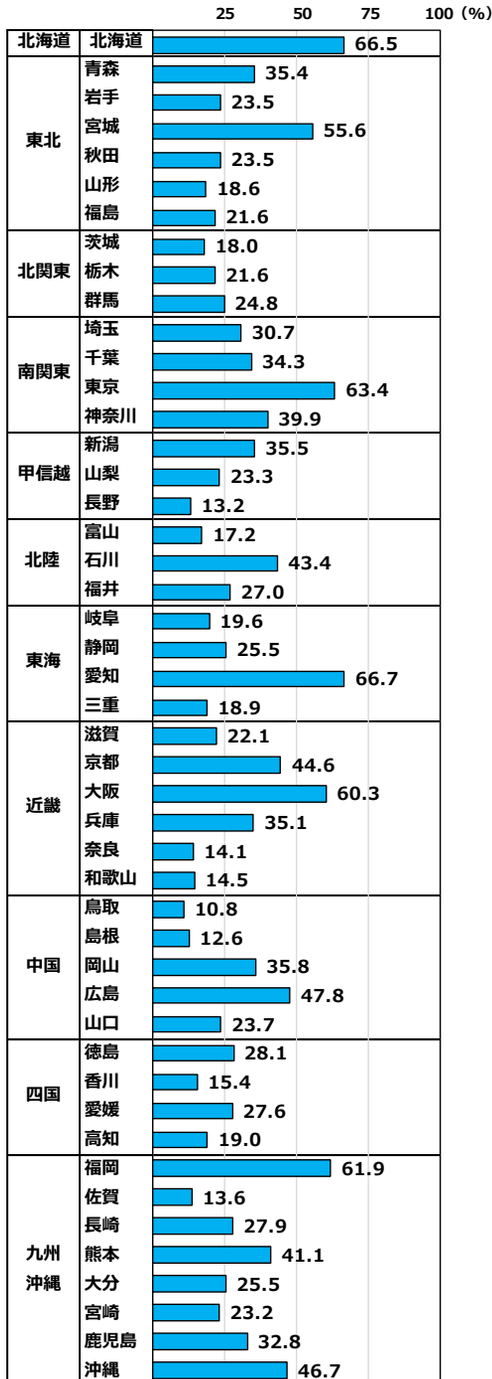
残留率が高いのは、1位 愛知 (66.7%)、2位 北海道 (66.5%)、3位 東京 (63.4%)
 残留率が低いのは、1位 鳥取 (10.8%)、2位 島根 (12.6%)、3位 長野 (13.2%)

短期大学入学者地元残留率

残留率が高いのは、1位 宮城 (89.3%)、2位 福岡 (88.8%)、3位 徳島 (86.7%)
 残留率が低いのは、1位 茨城 (15.3%)、2位 神奈川 (24.3%)、3位 長崎 (25.6%)

【大学入学者地元残留率：男子】

【短期大学入学者地元残留率：男子】



※データ元：文部科学省「学校基本調査」

地元残留率(女子：大学・短期大学入学者数：都道府県別：2020年)

■ 大学入学者の地元残留率1位は愛知、短期大学入学者の地元残留率1位は福岡

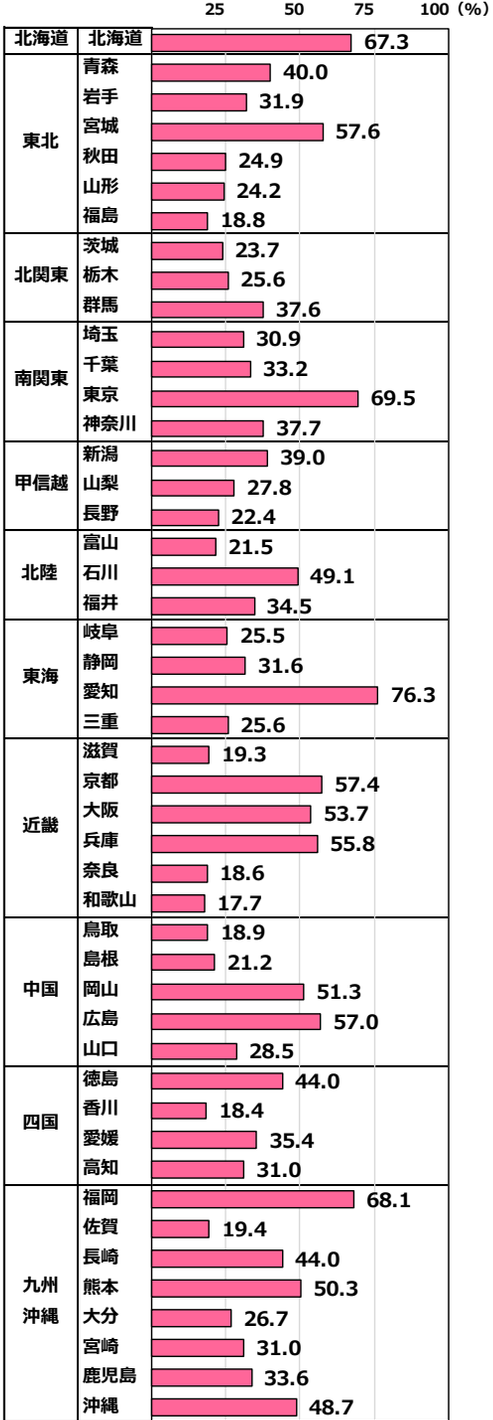
大学入学者地元残留率

残留率が高いのは、1位 愛知 (76.3%)、2位 東京 (69.5%)、3位 福岡 (68.1%)
 残留率が低いのは、1位 和歌山 (17.7%)、2位 香川 (18.4%)、3位 奈良 (18.6%)

短期大学入学者地元残留率

残留率が高いのは、1位 福岡 (93.3%)、2位 北海道・愛知 (89.8%)
 残留率が低いのは、1位 島根 (20.9%)、2位 奈良 (31.3%)、3位 和歌山 (41.6%)

【大学入学者地元残留率：女子】



【短期大学入学者地元残留率：女子】



※データ元：文部科学省「学校基本調査」

■「象限④」（18歳人口減少率が高く地元残留率が低い）に多くの県が集まる

・全国平均でラインを引き4象限に分けると、以下のとおりになる。

象限① 18歳人口減少率が低く、地元残留率が高い

：東京、愛知、広島、福岡、熊本、沖縄
 →人口が減少せず、地元にも残るため、県内募集は比較的しやすいセグメント。

象限② 18歳人口減少率が高く、地元残留率が高い

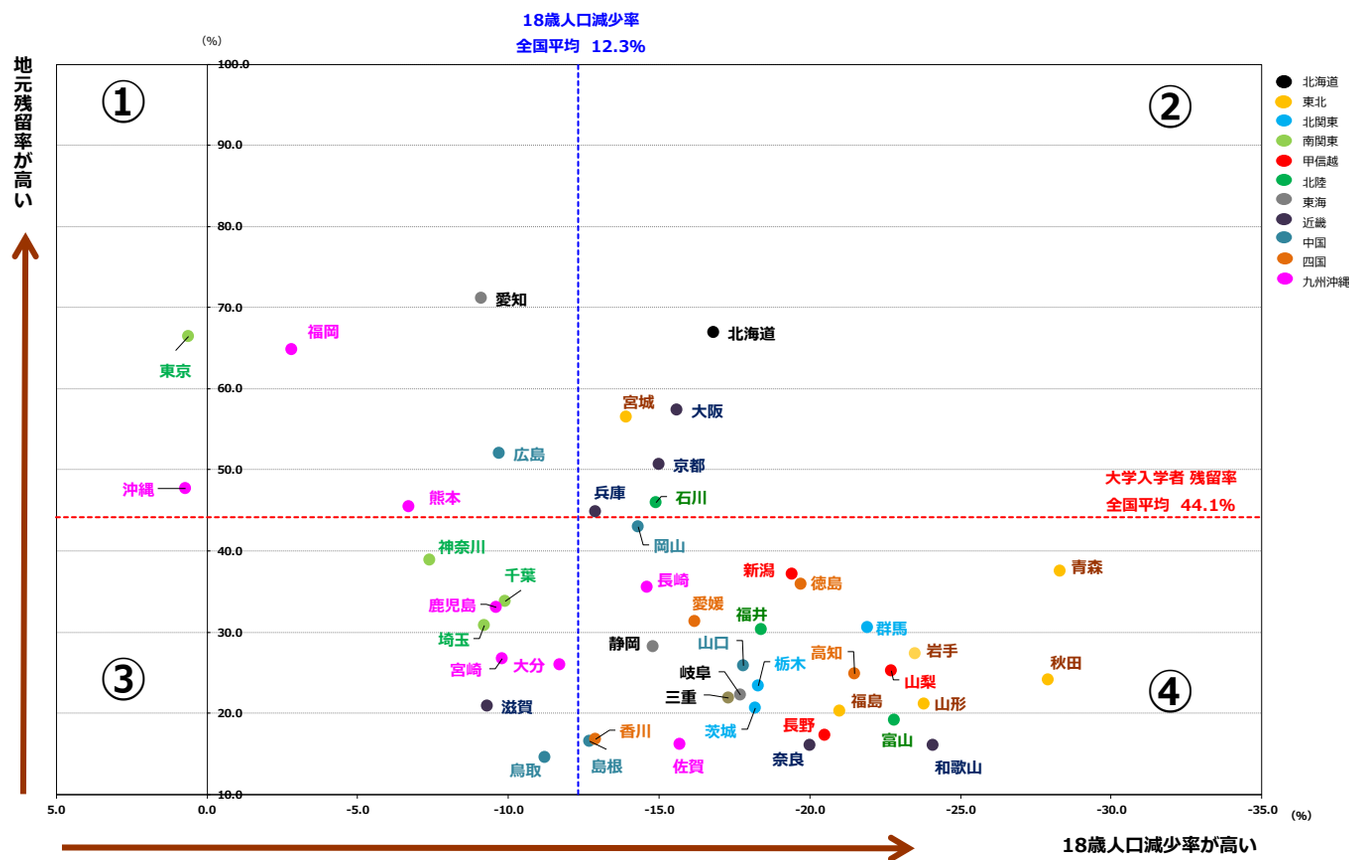
：北海道、宮城、石川、大阪、京都、兵庫
 →18歳は比較的地元に残るが、マーケット自体が縮小するセグメント。

象限③ 18歳人口減少率が低く、地元残留率が低い

：神奈川、千葉、埼玉、滋賀、鳥取、大分、宮崎、鹿児島
 →人口は大きくは減少しないものの、周辺県への流出が多いセグメント。

象限④ 18歳人口減少率が高く、地元残留率が低い

：その他の県
 →人口減少に加え地元にも残留しないため、地元募集だけでは厳しいセグメント。



※データ元：文部科学省「学校基本調査」

■ 大学進学者と比較すると、地元に残留する傾向が強い

- ・短期大学の特性として比較的地元密着の傾向が強く、大学進学者と比較すると地元残留率の平均が25.8ポイント高い。
- ・全国平均でラインを引き4象限に分けると、以下のとおりになる。

象限① 18歳人口減少率が低く、地元残留率が高い

：愛知、福岡、大分、鹿児島
 →人口が減少せず、地元にも残るため、県内募集は比較的しやすいセグメント。

象限② 18歳人口減少率が高く、地元残留率が高い

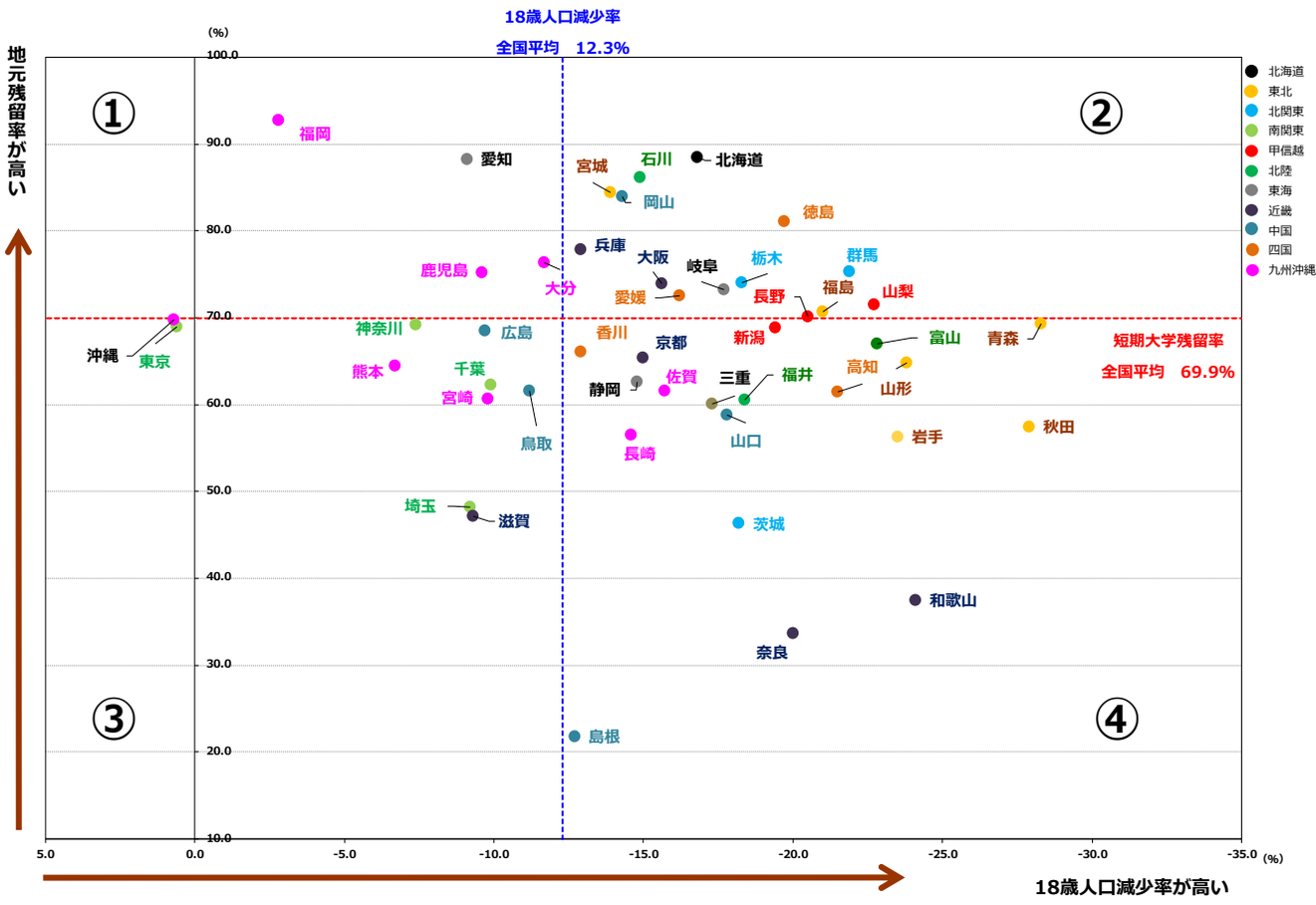
：北海道、宮城、福島、群馬、栃木、山梨、長野、岐阜、石川、大阪、兵庫、岡山、愛媛、徳島
 →18歳は比較的地元に残るが、マーケット自体が縮小するセグメント。

象限③ 18歳人口減少率が低く、地元残留率が低い

：東京、埼玉、千葉、神奈川、滋賀、広島、鳥取、宮崎、熊本、沖縄
 →人口は大きくは減少しないものの、周辺県への流出が多いセグメント。

象限④ 18歳人口減少率が高く、地元残留率が低い

：その他の府県
 →人口減少に加え地元にも残留しないため、地元募集だけでは厳しいセグメント。



※データ元：文部科学省「学校基本調査」