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



甲信越版 - 新潟県·山梨県·長野県 -

【将来予測 2021~2033年】

▶18歳人口予測 P2~P4

- ・2021年47,817人→2033年39,135人(8,682人減少)
- ・減少率が高いのは、山梨県(2021年比較19.8%減少)
- ・減少数が多いのは、長野県(2021年20,242人→2033年16,513人、3,729人減少)

【経過推移 2012~2021年】

▶進学者数・進学率(現役)の推移 P5~P10 進学者数

- ・大学は、2012年20,578人→2021年19,952人(626人減少)、3.0%減少
- ・短期大学は、2012年3,352人→2021年2,399人(953人減少)、28.4%減少
- ・専門学校は、2012年11,455人→2021年10,201人(1,254人減少)、10.9%減少

進学率(現役)

- ・大学は、2012年42.3%→2021年45.9%(3.6ポイントト昇)
- ・短期大学は、2012年6.9%→2021年5.5%(1.4ポイント低下)
- ・専門学校は、2012年23.6%→2021年23.5%(0.1ポイント低下)

▶地元残留率の推移 P11~P13

- ・大学は、2012年25.9%→2021年28.6%(2.7ポイント上昇)
- ・短期大学は、2012年68.7%→2021年70.5%(1.8ポイント上昇)

▶甲信越エリア概要(全体:県別) P14~P15

■分析・データについて

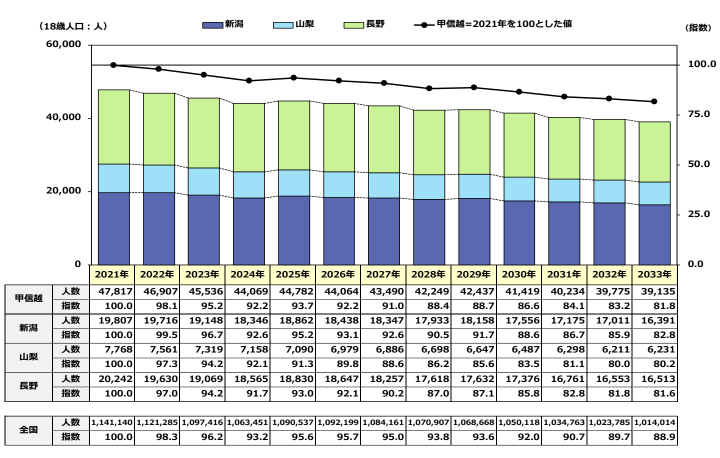
- ① 18歳人口予測は、文部科学省「学校基本調査」より、以下の通り定義して算出した。
 - 18歳人口=3年前の中学校卒業者及び中等教育学校前期課程修了者数と義務教育学校卒業者数
 - ・ 中学校卒業者数=高校生+フリーター+就職者 全て含む
- ② 表内の「年」に属する18歳とは、その年の3月に卒業を迎える高校3年生を指す。
- ③ 表内の「指数」とは、グラフ開始年の値を100とおいた際の値を示す。
- ④ 卒業者数とは、高等学校卒業した数(全日制・定時制+中等教育学校後期課程)。
- ⑤ 進学者数とは、高等学校卒業者のうち、大学・短期大学・専門学校(※)に進学した数。
- ⑥ 進学率(現役)とは、進学者数(大学・短期大学・専門学校(※))÷高等学校卒業者数(全日制・定時制+中等教育学校後期課程)で 算出した。
- ⑦ 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)。
- ⑧ 図表で利用している百分率(%)は、小数点以下第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。 ※専門学校=専修学校専門課程

【本件に関するお問い合わせ先】 株式会社リクルート
リクルート進学総研 https://souken.shingakunet.com/

18歳人口予測(全体:甲信越:2021~2033年)

■2021年47,817人→2033年39,135人(8,682人減少)

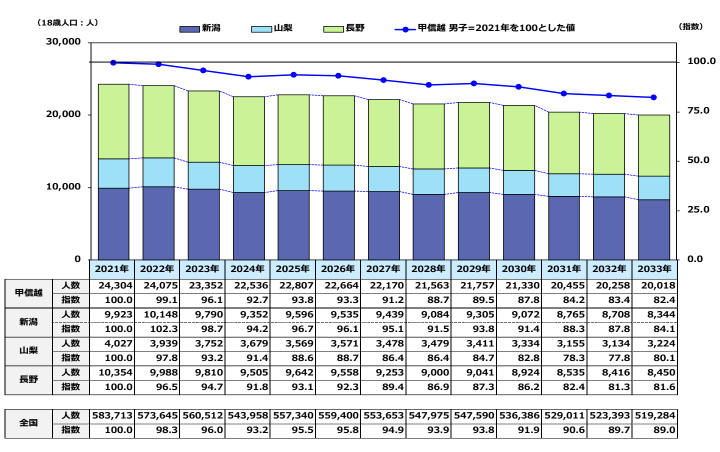
- ・甲信越エリアは12年間で8,682人・18.2%減少し、全国の減少率11.1%を7.1ポイント上回る。
- ・2024年に44,069人まで減少し、翌2025年に713人増加するが、翌2026年から2028年まで減少 が続く。2029年に微増するものの、翌2030年以降は再び減少傾向。
- ・減少率が高いのは、山梨県(2021年比較19.8%減少)。
- ・減少数が多いのは、長野県(2021年20,242人→2033年16,513人、3,729人減少)。



18歳人口予測(男子:甲信越:2021~2033年)

■2021年24,304人→2033年20,018人(4,286人減少)

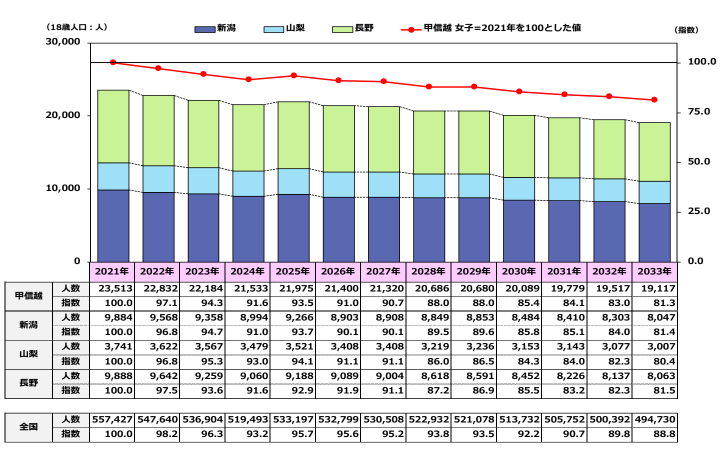
- ・男子は12年間で4,286人・17.6%減少し、全国の減少率11.0%を6.6ポイント上回る。
- ・2024年に22,536人まで減少し、翌2025年に271人増加するが、翌2026年から2028年まで再び減少。2029年に194人増加した後、翌2030年から2033年まで減少が続く。
- ・減少率が高いのは、山梨県(2021年比較19.9%減少)。
- ・減少数が多いのは、長野県(2021年比較10,354人→2033年8,450人、1,904人減少)。



18歳人口予測(女子:甲信越:2021~2033年)

■2021年23,513人→2033年19,117人(4,396人減少)

- ・女子は12年間で4,396人・18.7%減少し、全国の減少率11.2%を7.5ポイント上回る。
- ・2024年に21,533人まで減少し、翌2025年に442人増加するが、それ以降は2033年まで減少し 続ける。
- ・減少率が高いのは、山梨県(2021年比較19.6%減少)。
- ・減少数が多いのは、新潟県(2021年9,884人→2033年8,047人、1,837人減少)。



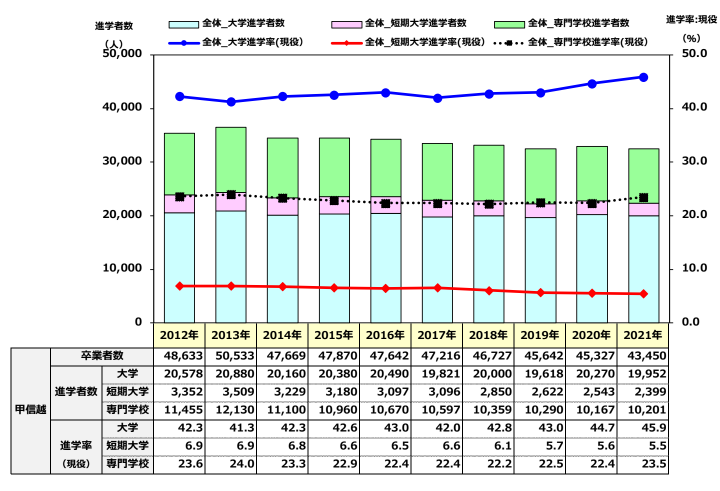
■10年で大学進学率は3.6ポイント上昇、短期大学では1.4ポイント低下、専門学校では0.1ポイント低下している

進学者数

- ・大学は、2012年20,578人→2021年19,952人(626人減少)、3.0%減少。
- ・短期大学は、2012年3,352人→2021年2,399人(953人減少)、28.4%減少。
- ・専門学校は、2012年11,455人→2021年10,201人(1,254人減少)、10.9%減少。

<u>進学率(現役)</u>

- ・大学は、2012年42.3%→2021年45.9%(3.6ポイント上昇)。
- ・短期大学は、2012年6.9%→2021年5.5%(1.4ポイント低下)。
- ・専門学校は、2012年23.6%→2021年23.5%(0.1ポイント低下)。



[※]データ元:文部科学省「学校基本調査」

[・]卒業者数 : 高等学校卒業した数(全日制・定時制+中等教育学校後期課程)

[・]進学者数: 高等学校卒業者のうち、大学・短期大学・専門学校(※)に進学した数

[・]進学率(現役): 進学者数(大学・短期大学・専門学校(※)): 高等学校卒業者数(全日制・定時制 + 中等教育学校後期課程)

		ı										_
		2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	
新潟	卒業者数		21,317	21,640	20,091	20,434	20,059	20,013	19,463	19,093	18,854	17,659
	進学者数	大学	8,742	8,691	8,444	8,677	8,525	8,173	8,186	8,152	8,408	7,937
		短期大学	1,027	1,046	993	946	920	928	862	826	783	728
		専門学校	5,785	6,053	5,410	5,310	5,068	5,210	4,983	4,868	4,794	4,869
		大学	41.0	40.2	42.0	42.5	42.5	40.8	42.1	42.7	44.6	44.9
	進学率	短期大学	4.8	4.8	4.9	4.6	4.6	4.6	4.4	4.3	4.2	4.1
	(現役)	専門学校	27.1	28.0	26.9	26.0	25.3	26.0	25.6	25.5	25.4	27.6
山梨	卒業者数		8,652	9,026	8,691	8,549	8,595	8,229	8,341	8,010	7,888	7,727
		大学	4,362	4,630	4,437	4,351	4,337	4,255	4,328	4,038	4,071	4,137
	進学者数	短期大学	541	546	500	521	502	425	439	400	401	374
		専門学校	1,483	1,525	1,466	1,453	1,562	1,441	1,353	1,365	1,316	1,387
		大学	50.4	51.3	51.1	50.9	50.5	51.7	51.9	50.4	51.6	53.5
	進学率	短期大学	6.3	6.0	5.8	6.1	5.8	5.2	5.3	5.0	5.1	4.8
	(現役)	専門学校	17.1	16.9	16.9	17.0	18.2	17.5	16.2	17.0	16.7	18.0
	卒業者数		18,664	19,867	18,887	18,887	18,988	18,974	18,923	18,539	18,585	18,064
	進学者数	大学	7,474	7,559	7,279	7,352	7,628	7,393	7,486	7,428	7,791	7,878
		短期大学	1,784	1,917	1,736	1,713	1,675	1,743	1,549	1,396	1,359	1,297
長野		専門学校	4,187	4,552	4,224	4,197	4,040	3,946	4,023	4,057	4,057	3,945
		大学	40.0	38.0	38.5	38.9	40.2	39.0	39.6	40.1	41.9	43.6
	進学率	短期大学	9.6	9.6	9.2	9.1	8.8	9.2	8.2	7.5	7.3	7.2
	(現役)	専門学校	22.4	22.9	22.4	22.2	21.3	20.8	21.3	21.9	21.8	21.8

[※]データ元:文部科学省「学校基本調査」

[・]卒業者数: 高等学校卒業した数(全日制・定時制+中等教育学校後期課程)

[・]進学者数 : 高等学校卒業者のうち、大学・短期大学・専門学校(※)に進学した数 ・進学率(現役): 進学者数(大学・短期大学・専門学校(※))÷高等学校卒業者数(全日制・定時制+中等教育学校後期課程)

[※]専門学校=専修学校専門課程

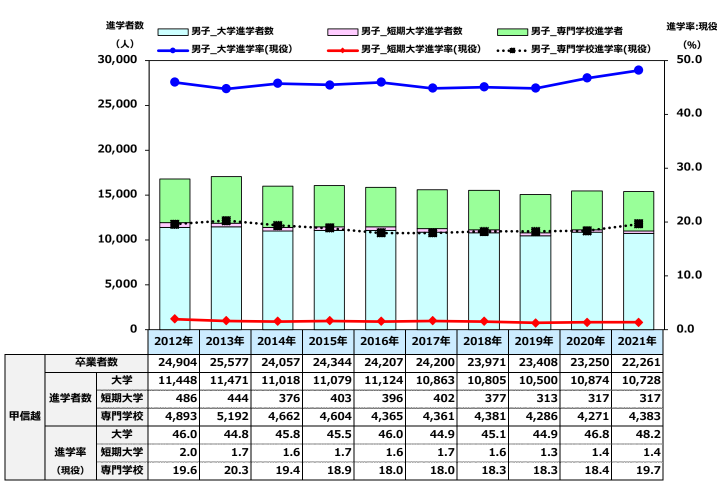
■男子では、大学進学率2.2ポイント上昇、短期大学では0.6ポイント低下、専門学校は0.1ポイント上昇

進学者数

- ・大学は、2012年11,448人→2021年10,728人(720人減少)と、6.3%減少。
- ・短期大学は、2012年486人→2021年317人(169人減少)と、34.8%減少。
- ・専門学校は、2012年4,893人→2021年4,383人(510人減少)と、10.4%減少。

<u>進学率(現役)</u>

- ・大学は、2012年46.0%→2021年48.2%(2.2ポイント上昇)。
- ・短期大学は、2012年2.0%→2021年1.4%(0.6ポイント低下)。
- ・専門学校は、2012年19.6%→2021年19.7%(0.1ポイント上昇)。



[※]データ元:文部科学省「学校基本調査」

[・]卒業者数 : 高等学校卒業した数(全日制・定時制+中等教育学校後期課程)

[・]進学者数: 高等学校卒業者のうち、大学・短期大学・専門学校(※)に進学した数

[・]進学率(現役): 進学者数(大学・短期大学・専門学校(※)): 高等学校卒業者数(全日制・定時制 + 中等教育学校後期課程)

		ı										
		2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	
	卒業者数		10,794	10,909	10,019	10,318	9,955	10,006	9,916	9,684	9,556	8,826
		大学	4,856	4,788	4,598	4,668	4,488	4,409	4,424	4,396	4,470	4,235
	進学者数	短期大学	178	175	157	158	140	137	141	114	114	91
新潟		専門学校	2,344	2,446	2,132	2,089	1,933	1,944	1,989	1,915	1,908	1,947
		大学	45.0	43.9	45.9	45.2	45.1	44.1	44.6	45.4	46.8	48.0
	進学率	短期大学	1.6	1.6	1.6	1.5	1.4	1.4	1.4	1.2	1.2	1.0
	(現役)	専門学校	21.7	22.4	21.3	20.2	19.4	19.4	20.1	19.8	20.0	22.1
	卒業者数		4,587	4,630	4,570	4,437	4,584	4,518	4,358	4,243	4,224	4,173
		大学	2,500	2,605	2,537	2,424	2,495	2,485	2,412	2,237	2,289	2,394
	進学者数	短期大学	94	56	57	59	56	66	43	35	43	44
山梨		専門学校	595	569	606	631	625	626	561	593	549	576
		大学	54.5	56.3	55.5	54.6	54.4	55.0	55.3	52.7	54.2	57.4
	進学率	短期大学	2.0	1.2	1.2	1.3	1.2	1.5	1.0	0.8	1.0	1.1
	(現役)	専門学校	13.0	12.3	13.3	14.2	13.6	13.9	12.9	14.0	13.0	13.8
	卒業者数		9,523	10,038	9,468	9,589	9,668	9,676	9,697	9,481	9,470	9,262
		大学	4,092	4,078	3,883	3,987	4,141	3,969	3,969	3,867	4,115	4,099
	進学者数	短期大学	214	213	162	186	200	199	193	164	160	182
長野		専門学校	1,954	2,177	1,924	1,884	1,807	1,791	1,831	1,778	1,814	1,860
		大学	43.0	40.6	41.0	41.6	42.8	41.0	40.9	40.8	43.5	44.3
	進学率	短期大学	2.2	2.1	1.7	1.9	2.1	2.1	2.0	1.7	1.7	2.0
	(現役)	専門学校	20.5	21.7	20.3	19.6	18.7	18.5	18.9	18.8	19.2	20.1

[※]データ元:文部科学省「学校基本調査」

[・]卒業者数 : 高等学校卒業した数 (全日制・定時制+中等教育学校後期課程)

[・]進学者数 : 高等学校卒業者のうち、大学・短期大学・専門学校(※)に進学した数・進学率(現役):進学者数 (大学・短期大学・専門学校(※)) ÷高等学校卒業者数(全日制・定時制+中等教育学校後期課程)

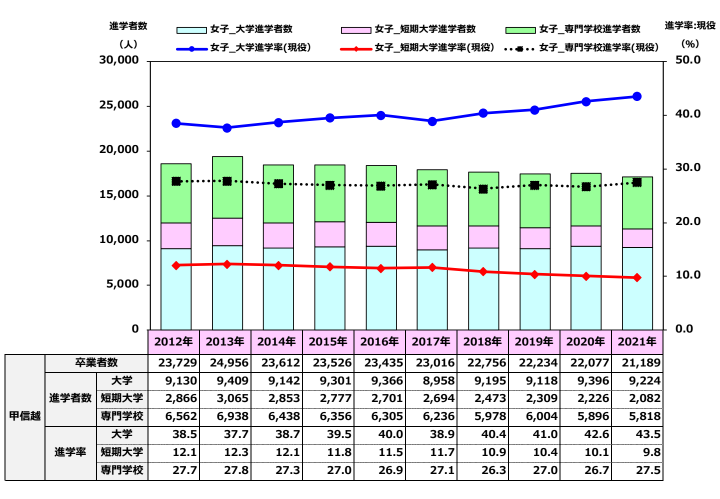
■女子では、大学進学率は5.0ポイント上昇、短期大学は2.3ポイント低下、専門学校では0.2ポイント低下

進学者数

- ・大学は、2012年9,130人→2021年9,224人(94人増加)と、1.0%増加。
- ・短期大学は、2012年2,866人→2021年2,082人(784人減少)と、27.4%減少。
- ・専門学校は、2012年6,562人→2021年5818人(744人減少)と、11.3%減少。

進学率 (現役)

- ・大学は、2012年38.5%→2021年43.5%(5.0ポイント上昇)。
- ・短期大学は、2012年12.1%→2021年9.8%(2.3ポイント低下)。
- ・専門学校は、2012年27.7%→2021年27.5%(0.2ポイント低下)。



[※]データ元:文部科学省「学校基本調査」

[・]卒業者数 : 高等学校卒業した数(全日制・定時制+中等教育学校後期課程)

[・]進学者数: 高等学校卒業者のうち、大学・短期大学・専門学校(※)に進学した数

[・]進学率(現役):進学者数(大学・短期大学・専門学校(※)):高等学校卒業者数(全日制・定時制 + 中等教育学校後期課程)

		2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	
新潟	卒業者数		10,523	10,731	10,072	10,116	10,104	10,007	9,547	9,409	9,298	8,833
	進学者数	大学	3,886	3,903	3,846	4,009	4,037	3,764	3,762	3,756	3,938	3,702
		短期大学	849	871	836	788	780	791	721	712	669	637
		専門学校	3,441	3,607	3,278	3,221	3,135	3,266	2,994	2,953	2,886	2,922
		大学	36.9	36.4	38.2	39.6	40.0	37.6	39.4	39.9	42.4	41.9
	進学率	短期大学	8.1	8.1	8.3	7.8	7.7	7.9	7.6	7.6	7.2	7.2
	(現役)	専門学校	32.7	33.6	32.5	31.8	31.0	32.6	31.4	31.4	31.0	33.1
山梨	卒業者数		4,065	4,396	4,121	4,112	4,011	3,711	3,983	3,767	3,664	3,554
	進学者数	大学	1,862	2,025	1,900	1,927	1,842	1,770	1,916	1,801	1,782	1,743
		短期大学	447	490	443	462	446	359	396	365	358	330
		専門学校	888	956	860	822	937	815	792	772	767	811
		大学	45.8	46.1	46.1	46.9	45.9	47.7	48.1	47.8	48.6	49.0
	進学率	短期大学	11.0	11.1	10.7	11.2	11.1	9.7	9.9	9.7	9.8	9.3
	(現役)	専門学校	21.8	21.7	20.9	20.0	23.4	22.0	19.9	20.5	20.9	22.8
長野	卒業者数		9,141	9,829	9,419	9,298	9,320	9,298	9,226	9,058	9,115	8,802
	進学者数	大学	3,382	3,481	3,396	3,365	3,487	3,424	3,517	3,561	3,676	3,779
		短期大学	1,570	1,704	1,574	1,527	1,475	1,544	1,356	1,232	1,199	1,115
		専門学校	2,233	2,375	2,300	2,313	2,233	2,155	2,192	2,279	2,243	2,085
		大学	37.0	35.4	36.1	36.2	37.4	36.8	38.1	39.3	40.3	42.9
	進学率	短期大学	17.2	17.3	16.7	16.4	15.8	16.6	14.7	13.6	13.2	12.7
	(現役)	専門学校	24.4	24.2	24.4	24.9	24.0	23.2	23.8	25.2	24.6	23.7

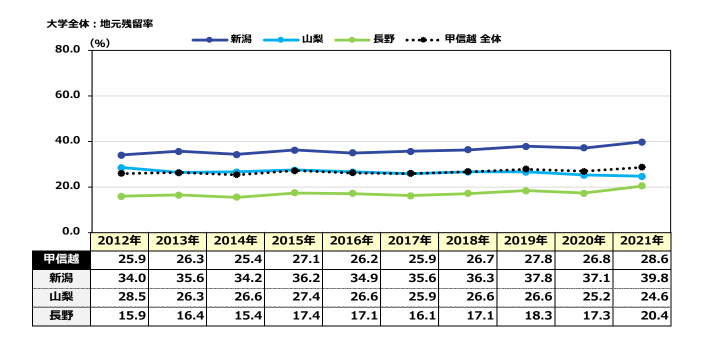
[※]データ元:文部科学省「学校基本調査」

[・]卒業者数 : 高等学校卒業した数 (全日制・定時制+中等教育学校後期課程)

[・]進学者数 : 高等学校卒業者のうち、大学・短期大学・専門学校(※)に進学した数・進学率(現役):進学者数 (大学・短期大学・専門学校(※)) ÷高等学校卒業者数(全日制・定時制+中等教育学校後期課程)

地元残留率の推移(全体:甲信越:2012~2021年)

- ■大学は、2012年25.9%→2021年28.6%(2.7ポイント上昇) 短期大学は、2012年68.7%→2021年70.5%(1.8ポイント上昇)
- ・大学で上昇率が高いのは、新潟県(2012年34.0%→2021年39.8%、5.8ポイント上昇)。
- ・短期大学で上昇率が高いのも、新潟県(2012年64.6%→2021年70.3%、5.7ポイント上昇)。



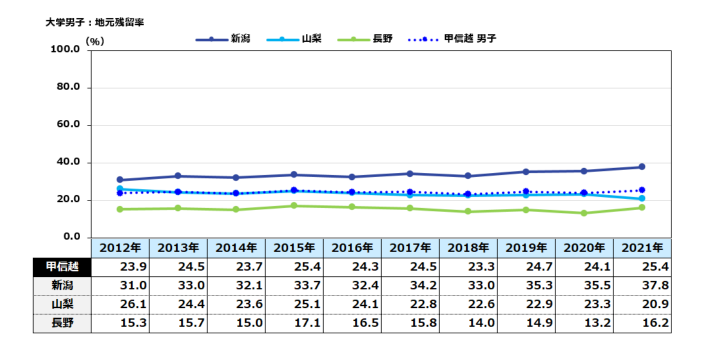
短期大学全体:地元残留率 新潟 山梨 - 長野 •••••• 甲信越 全体 (%) 80.0 60.0 40.0 20.0 0.0 2012年 2013年 2014年 2015年 2016年 2017年 2018年 2019年 2020年 2021年 甲信越 68.7 71.2 68.9 69.3 69.6 70.6 67.4 69.5 70.0 70.5 65.0 66.9 65.3 70.3 新潟 64.6 64.4 64.7 67.6 64.5 68.8 山梨 67.0 68.5 67.3 69.7 64.1 68.9 68.8 72.3 71.5 68.7 長野 71.5 75.2 71.7 71.7 72.7 72.6 68.7 71.0 70.1 71.1

※データ元: 文部科学省「学校基本調査」

・残留率 : 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)

地元残留率の推移(男子:甲信越:2012~2021年)

- ■大学は、2012年23.9%→2021年25.4%(1.5ポイント上昇) 短期大学は、2012年67.8%→2021年68.4%(0.6ポイント上昇)
- ・大学で上昇率が高いのは、新潟県(2012年31.0%→2021年37.8%、6.8ポイント上昇)。
- ・短期大学で上昇率が高いのは、山梨県(2012年56.0%→2021年69.1%、13.1ポイント上昇)。



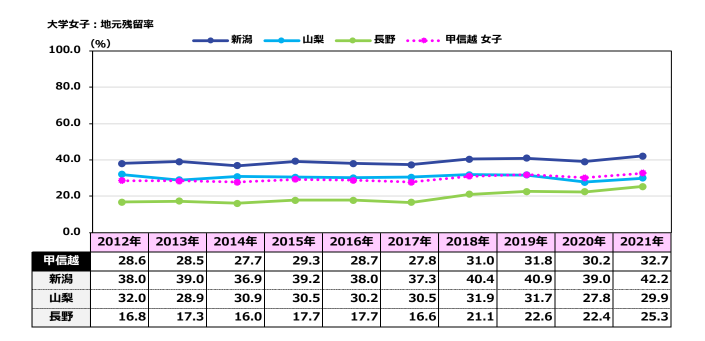
短期大学男子:地元残留率 山梨 ••••• 甲信越 男子 新潟 長野 100.0 80.0 60.0 40.0 20.0 0.0 2012年 2013年 2014年 2015年 2016年 2017年 2018年 2019年 2020年 2021年 甲信越 67.8 66.3 61.9 60.6 61.4 68.1 63.8 64.6 65.0 68.4 新潟 81.6 81.0 71.7 77.9 77.5 78.5 73.0 67.5 74.8 71.4 49.3 62.5 57.7 61.4 山梨 56.0 50.6 69.9 66.1 63.0 69.1 長野 62.8 60.6 58.1 46.0 52.3 61.5 57.3 63.4 60.0 66.7

※データ元:文部科学省「学校基本調査」

・残留率 : 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)

地元残留率の推移(女子:甲信越:2012~2021年)

- ■大学は、2012年28.6%→2021年32.7%(4.1ポイント上昇) 短期大学は、2012年68.8%→2021年70.8%(2.0ポイント上昇)
- ・大学で上昇率が高いのは、長野県(2012年16.8%→2021年25.3%、8.5ポイント上昇)。
- ・短期大学で上昇率が高いのは、新潟県(2012年61.0%→2021年70.1%、9.1ポイント上昇)。



短期大学女子:地元残留率 新潟 山梨 長野 •••• 甲信越 女子 (%)100.0 80.0 60.0 40.0 20.0 0.0 2012年 2013年 2014年 2015年 2016年 2017年 2019年 2018年 2020年 2021年 甲信越 68.8 71.9 69.9 70.7 72.0 71.0 68.0 70.2 70.7 70.8 61.0 61.7 63.0 65.1 65.9 62.9 64.9 67.8 70.1 新潟 61.9 山梨 70.7 72.9 69.5 71.3 69.9 64.8 68.7 69.1 73.6 68.6 長野 72.7 77.2 73.4 75.0 85.8 74.2 70.4 72.1 71.6 71.9

※データ元:文部科学省「学校基本調査」

・残留率 : 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)

甲信越エリア概要(全体:県別)

学校数

大学 : 22 (国立 3・公立 4・私立 15)

短期大学:5 (私立5)

専門学校 : 75 (公立 4・私立 71)

卒業者数

2012年21,317人→2021年17,659人(3,658人減少)

進学者数

新潟県

大学 : 2012年8,742人→2021年7,937人(805人減少) 短期大学: 2012年1,027人→2021年 728人(299人減少) 専門学校: 2012年5,785人→2021年4,869人(916人減少)

進学率(現役)

大学 : 2012年41.0%→2021年44.9% (3.9ポイント上昇) 短期大学: 2012年 4.8%→2021年 4.1% (0.7ポイント低下) 専門学校: 2012年27.1%→2021年27.6% (0.5ポイント上昇)

<u>残留率</u>

大学: 2012年34.0%→2021年39.8% (5.8ポイント上昇) 短期大学: 2012年64.6%→2021年70.3% (5.7ポイント上昇)

入学者流入元 ※地元は除く

大学 : 1位山形(336人)、2位福島(326人)、3位長野(319人) 短期大学: 1位山形 (17人)、2位茨城 (7人)、3位長野 (6人)

入学者流出先 ※地元は除く

大学 : 1位東京(1,585人)、2位神奈川(633人)、3位埼玉(532人) 短期大学:1位東京 (40人)、2位埼玉 (27人)、2位山形(27人)

<u>学校数</u>

大学 : 7 (国立 1・公立 2・私立 4)

短期大学 : 3 (公立 1・私立 2) 専門学校 : 21 (公立 4・私立 17)

卒業者数

2012年8,652人→2021年7,727人(925人減少)

<u>進字者致</u>

大学 : 2012年4,362人→2021年4,137人(225人減少) 短期大学: 2012年 541人→2021年 374人(167人減少) 専門学校: 2012年1,483人→2021年1,387人(96人減少)

進学率(現役)

大学 : 2012年50.4%→2021年53.5% (3.1ポイント上昇) 短期大学: 2012年 6.3%→2021年 4.8% (1.5ポイント低下) 専門学校: 2012年17.1%→2021年18.0% (0.9ポイント上昇)

浅留率

大学 : 2012年28.5%→2021年24.6% (3.9ポイント低下) 短期大学: 2012年67.0%→2021年68.7% (1.7ポイント上昇)

入学者流入元 ※地元は除く

大学 : 1位東京(453人)、2位静岡(337人)、3位長野(296人) 短期大学: 1位長野 (75人)、2位富山 (13人)、2位新潟 (13人)

入学者流出先 ※地元は除く

大学 : 1位東京(1,684人)、2位神奈川(542人)、3位埼玉(255人) 短期大学: 1位東京 (72人)、2位神奈川(15人)、3位静岡(9人)

・学校数: 大学・短期大学は本部の所在地 (2020年学校基本調査より)

・卒業者数: 高等学校卒業した数(全日制・定時制+中等教育学校後期課程)

・進学者数: 高等学校卒業者のうち、大学・短期大学・専門学校(※)に進学した数

・進学率(現役):進学者数(大学・短期大学・専門学校(※))・高等学校卒業者数(全日制・定時制+中等教育学校後期課程)

・残留率 : 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・短期大学入学者の割合(浪人含)

・流入 : 自県内(地元)の大学・短期大学に入学したうち、自県以外(地元以外)の高校出身者が大学・短期大学に入学したこと(浪人含) ・流出 : 自県内(地元)の高校出身者が大学・短期大学に入学したうち、自県以外(地元以外)の大学・短期大学に入学したこと(浪人含)

甲信越エリア概要(全体:県別)

学校数

大学 : 11 (国立 1・公立 4・私立 6)

短期大学:8 (私立8)

専門学校 : 57 (公立 7・私立 50)

卒業者数

2012年18,664人→2021年18,064人(600人減少)

進学者数

長野県

大学 : 2012年7,474人→2021年7,878人(404人増加) 短期大学: 2012年1,784人→2021年1,297人(487人減少) 専門学校: 2012年4,187人→2021年3,945人(242人減少)

進学率(現役)

大学 : 2012年40.0%→2021年43.6% (3.6ポイント上昇) 短期大学: 2012年 9.6%→2021年 7.2% (2.4ポイント低下) 専門学校: 2012年22.4%→2021年21.8% (0.6ポイント低下)

<u>残留率</u>

大学: 2012年15.9%→2021年20.4%(4.5ポイント上昇) 短期大学: 2012年71.5%→2021年71.1%(0.4ポイント低下)

入学者流入元 ※地元は除く

大学 : 1位愛知(247人)、2位静岡(202人)、3位東京(162人) 短期大学: 1位新潟 (20人)、2位茨城 (4人)、2位山梨 (4人)

入学者流出先 ※地元は除く

大学 : 1位東京(2,088人)、2位神奈川(820人)、3位愛知(667人) 短期大学:1位山梨 (75人)、2位東京 (60人)、3位愛知 (48人)

・学校数 : 大学・短期大学は本部の所在地 (2020年学校基本調査より)・卒業者数 : 高等学校卒業した数(全日制・定時制+中等教育学校後期課程)

・進学者数: 高等学校卒業者のうち、大学・短期大学・専門学校(※)に進学した数・進学率(現役): 進学者数(大学・短期大学・専門学校(※))÷高等学校卒業者数(全日制・定時制+中等教育学校後期課程)

・残留率 : 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・短期大学入学者の割合(浪人含)

・流入 : 自県内(地元)の大学・短期大学に入学したうち、自県以外(地元以外)の高校出身者が大学・短期大学に入学したこと(浪人含)・流出 : 自県内(地元)の高校出身者が大学・短期大学に入学したうち、自県以外(地元以外)の大学・短期大学に入学したこと(浪人含)