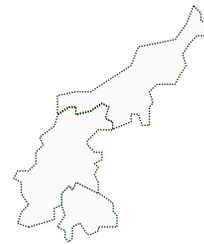


18歳人口予測 大学・短期大学・専門学校進学率 地元残留率の動向

甲信越版

- 新潟県・山梨県・長野県 -



【将来予測 2024～2036年】

▶18歳人口予測 P2～P4

- ・2024年44,069人→2036年35,717人（8,352人減少）
- ・減少率が高いのは、新潟県（2024年比較19.1%減少）
- ・減少数が多いのも、新潟県（2024年18,346人→2036年14,845人、3,501人減少）

【経過推移 2015～2024年】

▶進学者数・進学率（現役）の推移 P5～P10

進学者数

- ・大学は、2015年20,380人→2024年20,243人（137人減少）、0.7%減少
- ・短期大学は、2015年3,180人→2024年1,785人（1,395人減少）、43.9%減少
- ・専門学校は、2015年10,960人→2024年8,334人（2,626人減少）、24.0%減少

進学率（現役）

- ・大学は、2015年42.6%→2024年51.6%（9.0ポイント上昇）
- ・短期大学は、2015年6.6%→2024年4.6%（2.0ポイント低下）
- ・専門学校は、2015年22.9%→2024年21.3%（1.6ポイント低下）

▶地元残留率の推移 P11～P13

- ・大学は、2015年27.1%→2024年28.0%（0.9ポイント上昇）
- ・短期大学は、2015年69.3%→2024年74.1%（4.8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年前の中学校卒業生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生数
 - ・中学校卒業生数=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 卒業生数とは、高等学校を卒業した人数（全日制・定時制+中等教育学校後期課程）。
- ⑤ 進学者数とは、高等学校卒業生のうち、大学・短期大学・専門学校（※）に進学した人数。
- ⑥ 進学率（現役）とは、進学者数（大学・短期大学・専門学校（※））÷高等学校卒業生数（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。

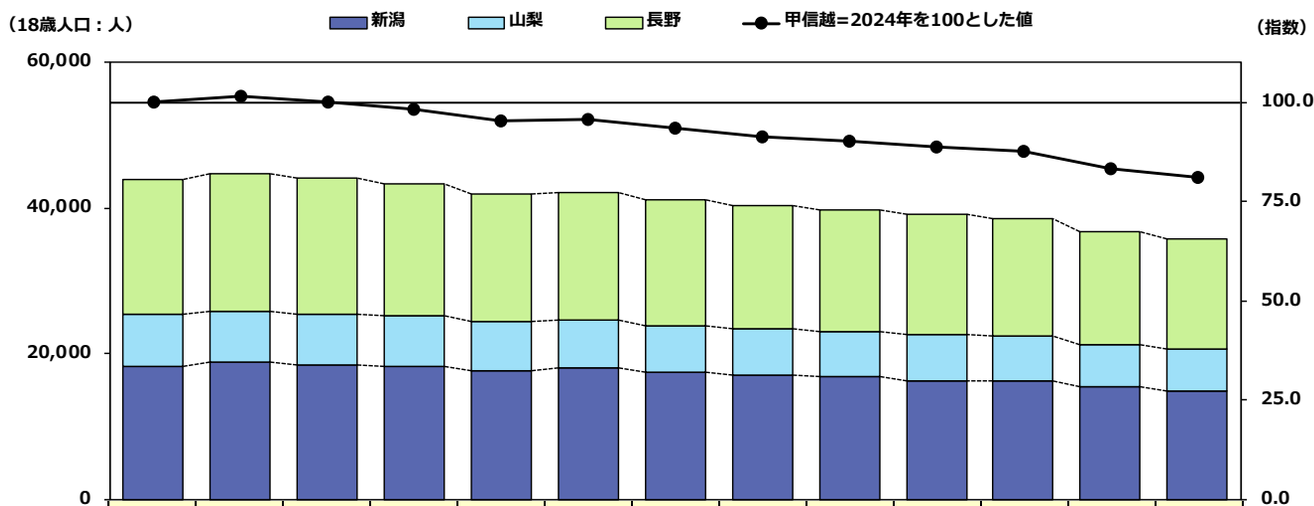
※専門学校=専修学校専門課程

【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：2024～2036年）

■ 2024年44,069人→2036年35,717人（8,352人減少）

- ・甲信越エリアは8,352人・19.0%減少し、全国の減少率11.4%を7.6ポイント上回る。
- ・2025年に719人増加するが、2026年から2028年まで減少が続く。2029年に微増するものの、2030年以降は再び減少傾向。
- ・減少率が高いのは、新潟県（2024年比較19.1%減少）。
- ・減少数が多いのも、新潟県（2024年18,346人→2036年14,845人、3,501人減少）。



		2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年	2031年	2032年	2033年	2034年	2035年	2036年
甲信越	人数	44,069	44,788	44,081	43,314	42,040	42,270	41,257	40,296	39,776	39,217	38,644	36,808	35,717
	指数	100.0	101.6	100.0	98.3	95.4	95.9	93.6	91.4	90.3	89.0	87.7	83.5	81.0
新潟	人数	18,346	18,856	18,430	18,309	17,782	18,032	17,408	17,106	16,957	16,351	16,253	15,432	14,845
	指数	100.0	102.8	100.5	99.8	96.9	98.3	94.9	93.2	92.4	89.1	88.6	84.1	80.9
山梨	人数	7,158	7,099	7,002	6,881	6,699	6,651	6,533	6,311	6,204	6,270	6,243	5,941	5,805
	指数	100.0	99.2	97.8	96.1	93.6	92.9	91.3	88.2	86.7	87.6	87.2	83.0	81.1
長野	人数	18,565	18,833	18,649	18,124	17,559	17,587	17,316	16,879	16,615	16,596	16,148	15,435	15,067
	指数	100.0	101.4	100.5	97.6	94.6	94.7	93.3	90.9	89.5	89.4	87.0	83.1	81.2

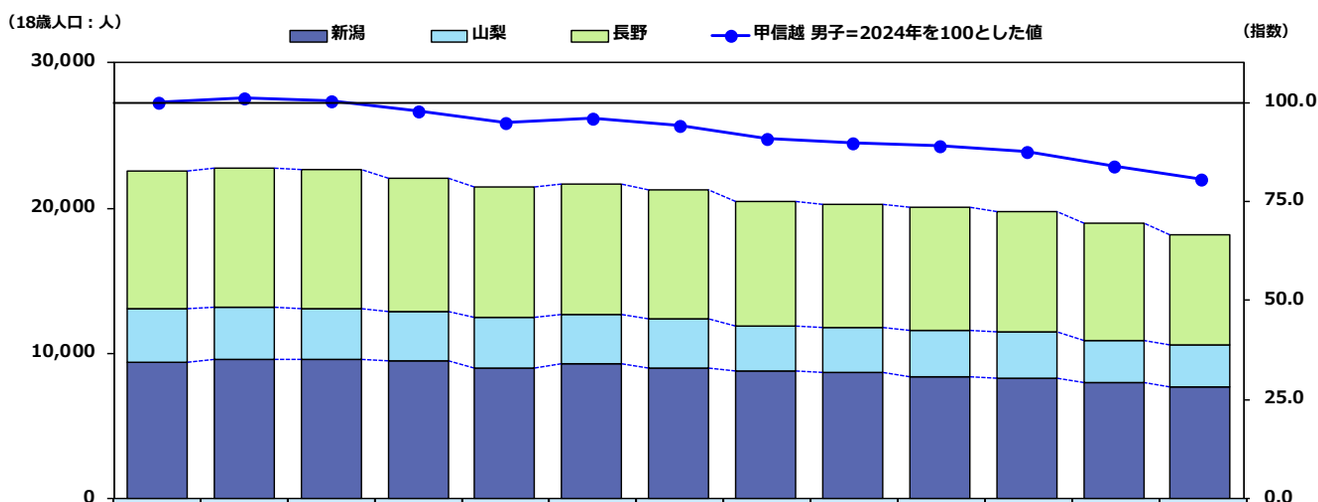
全国		2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年	2031年	2032年	2033年	2034年	2035年	2036年
人数		1,063,451	1,090,562	1,092,664	1,085,123	1,069,950	1,067,555	1,048,971	1,036,250	1,024,561	1,014,564	1,006,056	970,564	942,498
指数		100.0	102.5	102.7	102.0	100.6	100.4	98.6	97.4	96.3	95.4	94.6	91.3	88.6

※データ元：文部科学省「学校基本調査」

18歳人口予測（男子：甲信越：2024～2036年）

■ 2024年22,536人→2036年18,171人（4,365人減少）

- ・ 男子は4,365人・19.4%減少し、全国の減少率11.6%を7.8ポイント上回る。
- ・ 2025年に256人増加するが、2026年から2028年まで減少。2029年に218人増加した後、翌2030年から2036年まで減少が続く。
- ・ 減少率が高いのは、山梨県（2024年比較20.7%減少）。
- ・ 減少数が多いのは、長野県（2024年比較9,505人→2036年7,605人、1,900人減少）。



		2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年	2031年	2032年	2033年	2034年	2035年	2036年
甲信越	人数	22,536	22,792	22,675	22,088	21,432	21,650	21,261	20,488	20,251	20,097	19,775	18,929	18,171
	指数	100.0	101.1	100.6	98.0	95.1	96.1	94.3	90.9	89.9	89.2	87.7	84.0	80.6
新潟	人数	9,352	9,588	9,531	9,429	8,992	9,226	8,989	8,732	8,676	8,355	8,265	7,932	7,649
	指数	100.0	102.5	101.9	100.8	96.2	98.7	96.1	93.4	92.8	89.3	88.4	84.8	81.8
山梨	人数	3,679	3,559	3,580	3,476	3,494	3,424	3,376	3,166	3,121	3,234	3,212	2,972	2,917
	指数	100.0	96.7	97.3	94.5	95.0	93.1	91.8	86.1	84.8	87.9	87.3	80.8	79.3
長野	人数	9,505	9,645	9,564	9,183	8,946	9,000	8,896	8,590	8,454	8,508	8,298	8,025	7,605
	指数	100.0	101.5	100.6	96.6	94.1	94.7	93.6	90.4	88.9	89.5	87.3	84.4	80.0

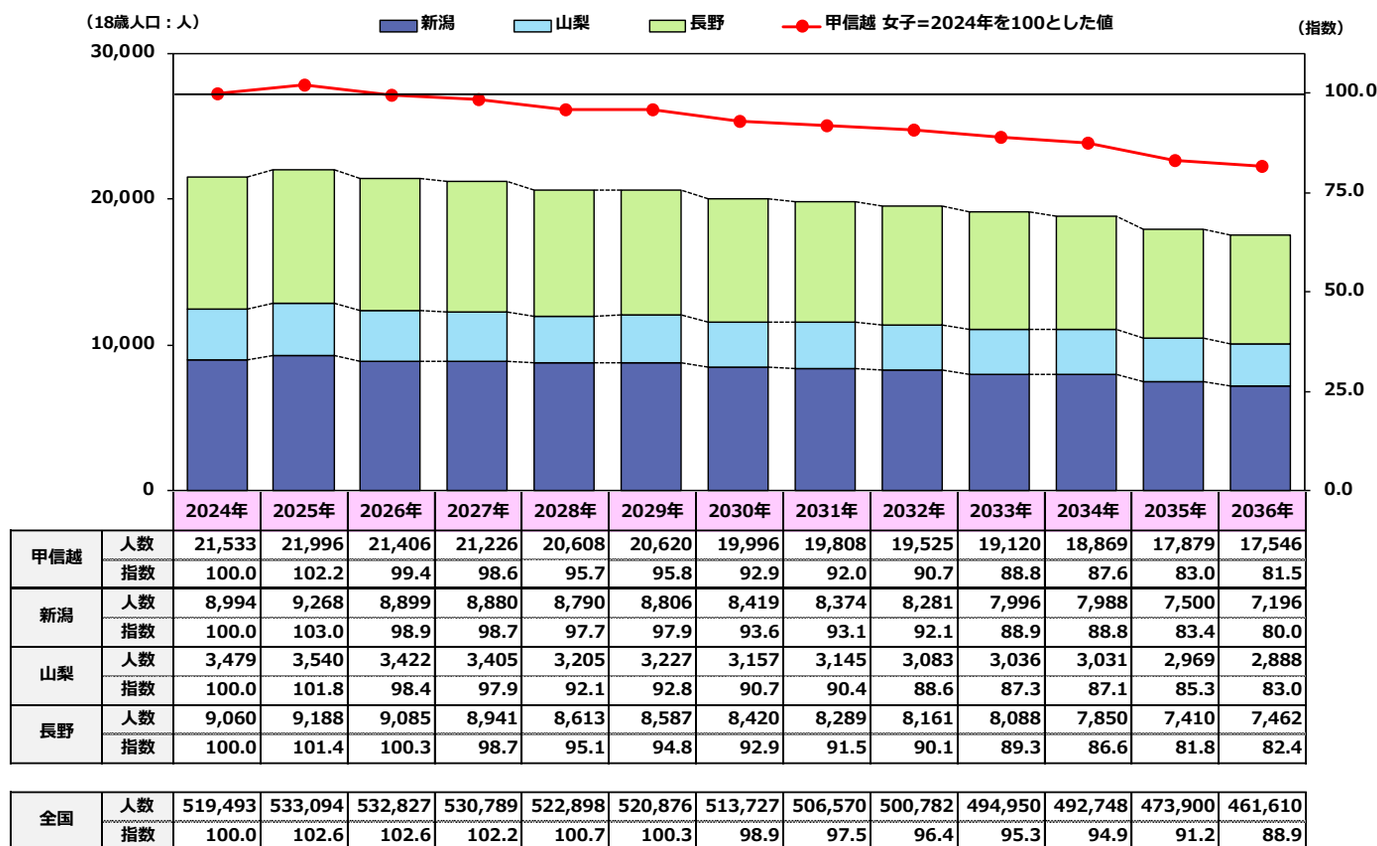
		2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年	2031年	2032年	2033年	2034年	2035年	2036年
全国	人数	543,958	557,468	559,837	554,334	547,052	546,679	535,244	529,680	523,779	519,614	513,308	496,664	480,888
	指数	100.0	102.5	102.9	101.9	100.6	100.5	98.4	97.4	96.3	95.5	94.4	91.3	88.4

※データ元：文部科学省「学校基本調査」

18歳人口予測（女子：甲信越：2024～2036年）

■ 2024年21,533人→2036年17,546人（3,987人減少）

- ・女子は3,987人・18.5%減少し、全国の減少率11.1%を7.4ポイント上回る。
- ・2025年に463人増加するが、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、新潟県（2024年比較20.0%減少）。
- ・減少数が多いのも、新潟県（2024年8,994人→2036年7,196人、1,798人減少）。



※データ元：文部科学省「学校基本調査」

進学者数・進学率（現役）の推移（全体：甲信越：2015～2024年）

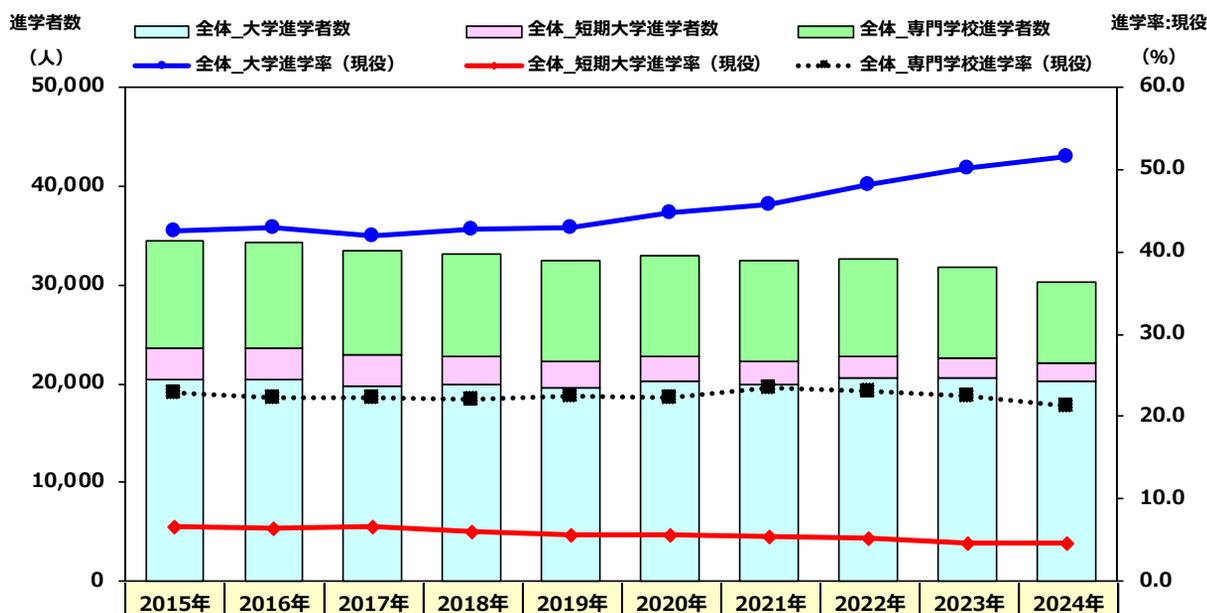
- 10年で大学進学率は9.0ポイント上昇するが、大学進学者数は137人減少
- 一方、短期大学進学率は2.0ポイント、専門学校進学率は1.6ポイント低下し、短期大学進学者数は1,395人、専門学校進学者数は2,626人減少

進学者数

- ・ 大学は、2015年20,380人→2024年20,243人（137人減少）、0.7%減少。
- ・ 短期大学は、2015年3,180人→2024年1,785人（1,395人減少）、43.9%減少。
- ・ 専門学校は、2015年10,960人→2024年8,334人（2,626人減少）、24.0%減少。

進学率（現役）

- ・ 大学は、2015年42.6%→2024年51.6%（9.0ポイント上昇）。
- ・ 短期大学は、2015年6.6%→2024年4.6%（2.0ポイント低下）。
- ・ 専門学校は、2015年22.9%→2024年21.3%（1.6ポイント低下）。



甲信越	卒業生数		2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
				47,870	47,642	47,216	46,727	45,642	45,327	43,450	42,650	41,038
進学者数	大学		20,380	20,490	19,821	20,000	19,618	20,270	19,952	20,587	20,641	20,243
	短期大学		3,180	3,097	3,096	2,850	2,622	2,543	2,399	2,208	1,901	1,785
	専門学校		10,960	10,670	10,597	10,359	10,290	10,167	10,201	9,855	9,243	8,334
進学率（現役）	大学		42.6	43.0	42.0	42.8	43.0	44.7	45.9	48.3	50.3	51.6
	短期大学		6.6	6.5	6.6	6.1	5.7	5.6	5.5	5.2	4.6	4.6
	専門学校		22.9	22.4	22.4	22.2	22.5	22.4	23.5	23.1	22.5	21.3

※データ元：文部科学省「学校基本調査」

- ・ 卒業生数：高等学校を卒業した人数（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（※）に進学した人数
- ・ 進学率（現役）：進学者数（大学・短期大学・専門学校（※））÷高等学校卒業生数（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

進学者数・進学率（現役）の推移（全体：県別：2015～2024年）

		2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	
新潟	卒業生数（人）	20,434	20,059	20,013	19,463	19,093	18,854	17,659	17,631	16,937	16,042	
	進学者数 （人）	大学	8,677	8,525	8,173	8,186	8,152	8,408	7,937	8,316	8,401	8,184
		短期大学	946	920	928	862	826	783	728	655	579	550
		専門学校	5,310	5,068	5,210	4,983	4,868	4,794	4,869	4,717	4,413	3,866
	進学率 （%）	大学	42.5	42.5	40.8	42.1	42.7	44.6	44.9	47.2	49.6	51.0
		短期大学	4.6	4.6	4.6	4.4	4.3	4.2	4.1	3.7	3.4	3.4
専門学校		26.0	25.3	26.0	25.6	25.5	25.4	27.6	26.8	26.1	24.1	
山梨	卒業生数（人）	8,549	8,595	8,229	8,341	8,010	7,888	7,727	7,541	7,268	6,988	
	進学者数 （人）	大学	4,351	4,337	4,255	4,328	4,038	4,071	4,137	4,149	4,086	4,022
		短期大学	521	502	425	439	400	401	374	333	335	311
		専門学校	1,453	1,562	1,441	1,353	1,365	1,316	1,387	1,464	1,322	1,231
	進学率 （%）	大学	50.9	50.5	51.7	51.9	50.4	51.6	53.5	55.0	56.2	57.6
		短期大学	6.1	5.8	5.2	5.3	5.0	5.1	4.8	4.4	4.6	4.5
専門学校		17.0	18.2	17.5	16.2	17.0	16.7	18.0	19.4	18.2	17.6	
長野	卒業生数（人）	18,887	18,988	18,974	18,923	18,539	18,585	18,064	17,478	16,833	16,167	
	進学者数 （人）	大学	7,352	7,628	7,393	7,486	7,428	7,791	7,878	8,122	8,154	8,037
		短期大学	1,713	1,675	1,743	1,549	1,396	1,359	1,297	1,220	987	924
		専門学校	4,197	4,040	3,946	4,023	4,057	4,057	3,945	3,674	3,508	3,237
	進学率 （%）	大学	38.9	40.2	39.0	39.6	40.1	41.9	43.6	46.5	48.4	49.7
		短期大学	9.1	8.8	9.2	8.2	7.5	7.3	7.2	7.0	5.9	5.7
専門学校		22.2	21.3	20.8	21.3	21.9	21.8	21.8	21.0	20.8	20.0	

※データ元：文部科学省「学校基本調査」

- ・卒業生数：高等学校を卒業した人数（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（※）に進学した人数
- ・進学率（現役）：進学者数（大学・短期大学・専門学校（※））÷高等学校卒業生数（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

進学者数・進学率（現役）の推移（男子：甲信越：2015～2024年）

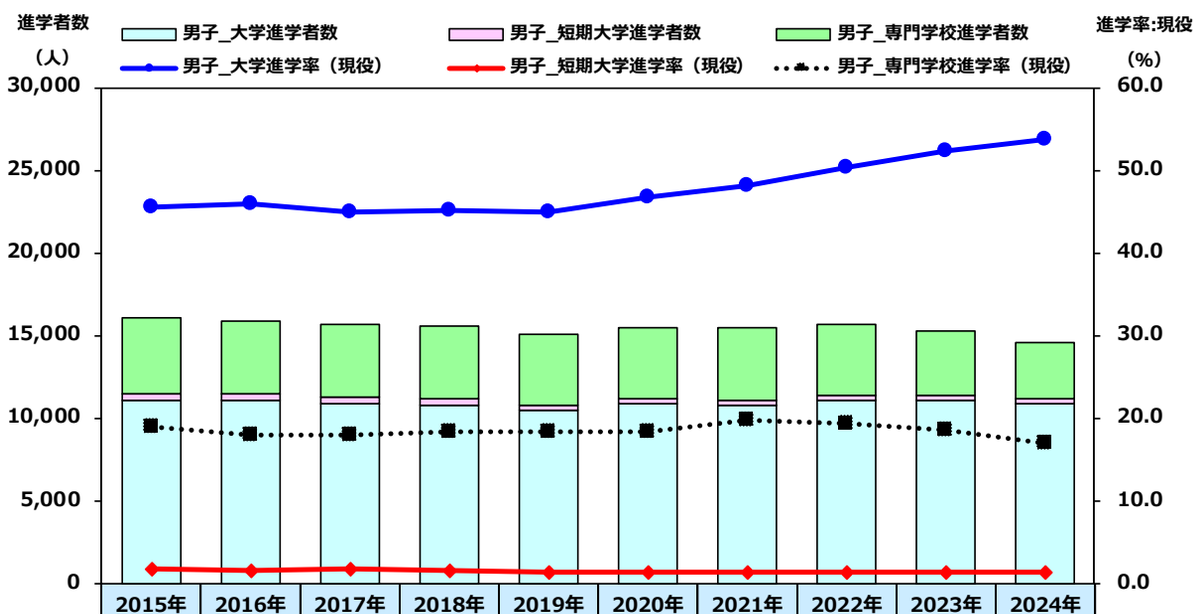
- 男子では、大学進学率は8.3ポイント上昇するが、大学進学者数は212人減少
- 一方、短期大学進学率は0.3ポイント、専門学校進学率は1.9ポイント低下し、短期大学進学者数は129人、専門学校進学者数は1,178人減少

進学者数

- ・ 大学は、2015年11,079人→2024年10,867人（212人減少）と、1.9%減少。
- ・ 短期大学は、2015年403人→2024年274人（129人減少）と、32.0%減少。
- ・ 専門学校は、2015年4,604人→2024年3,426人（1,178人減少）と、25.6%減少。

進学率（現役）

- ・ 大学は、2015年45.5%→2024年53.8%（8.3ポイント上昇）。
- ・ 短期大学は、2015年1.7%→2024年1.4%（0.3ポイント低下）。
- ・ 専門学校は、2015年18.9%→2024年17.0%（1.9ポイント低下）。



		2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	
甲信越	卒業生数	24,344	24,207	24,200	23,971	23,408	23,250	22,261	22,032	21,194	20,204	
	進学者数	大学	11,079	11,124	10,863	10,805	10,500	10,874	10,728	11,101	11,093	10,867
		短期大学	403	396	402	377	313	317	317	309	284	274
		専門学校	4,604	4,365	4,361	4,381	4,286	4,271	4,383	4,270	3,918	3,426
	進学率 (現役)	大学	45.5	46.0	44.9	45.1	44.9	46.8	48.2	50.4	52.3	53.8
		短期大学	1.7	1.6	1.7	1.6	1.3	1.4	1.4	1.4	1.3	1.4
		専門学校	18.9	18.0	18.0	18.3	18.3	18.4	19.7	19.4	18.5	17.0

※データ元：文部科学省「学校基本調査」

- ・ 卒業生数：高等学校を卒業した人数（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（※）に進学した人数
- ・ 進学率（現役）：進学者数（大学・短期大学・専門学校（※））÷高等学校卒業生数（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

進学者数・進学率（現役）の推移（男子：県別：2015～2024年）

		2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	
新潟	卒業生数（人）	10,318	9,955	10,006	9,916	9,684	9,556	8,826	9,047	8,653	8,148	
	進学者数 （人）	大学	4,668	4,488	4,409	4,424	4,396	4,470	4,235	4,481	4,531	4,371
		短期大学	158	140	137	141	114	114	91	75	77	67
		専門学校	2,089	1,933	1,944	1,989	1,915	1,908	1,947	2,012	1,770	1,505
	進学率 （%）	大学	45.2	45.1	44.1	44.6	45.4	46.8	48.0	49.5	52.4	53.6
		短期大学	1.5	1.4	1.4	1.4	1.2	1.2	1.0	0.8	0.9	0.8
専門学校		20.2	19.4	19.4	20.1	19.8	20.0	22.1	22.2	20.5	18.5	
山梨	卒業生数（人）	4,437	4,584	4,518	4,358	4,243	4,224	4,173	4,072	3,862	3,731	
	進学者数 （人）	大学	2,424	2,495	2,485	2,412	2,237	2,289	2,394	2,371	2,309	2,290
		短期大学	59	56	66	43	35	43	44	44	47	51
		専門学校	631	625	626	561	593	549	576	611	568	488
	進学率 （%）	大学	54.6	54.4	55.0	55.3	52.7	54.2	57.4	58.2	59.8	61.4
		短期大学	1.3	1.2	1.5	1.0	0.8	1.0	1.1	1.1	1.2	1.4
専門学校		14.2	13.6	13.9	12.9	14.0	13.0	13.8	15.0	14.7	13.1	
長野	卒業生数（人）	9,589	9,668	9,676	9,697	9,481	9,470	9,262	8,913	8,679	8,325	
	進学者数 （人）	大学	3,987	4,141	3,969	3,969	3,867	4,115	4,099	4,249	4,253	4,206
		短期大学	186	200	199	193	164	160	182	190	160	156
		専門学校	1,884	1,807	1,791	1,831	1,778	1,814	1,860	1,647	1,580	1,433
	進学率 （%）	大学	41.6	42.8	41.0	40.9	40.8	43.5	44.3	47.7	49.0	50.5
		短期大学	1.9	2.1	2.1	2.0	1.7	1.7	2.0	2.1	1.8	1.9
専門学校		19.6	18.7	18.5	18.9	18.8	19.2	20.1	18.5	18.2	17.2	

※データ元：文部科学省「学校基本調査」

- ・卒業生数：高等学校を卒業した人数（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（※）に進学した人数
- ・進学率（現役）：進学者数（大学・短期大学・専門学校（※））÷高等学校卒業生数（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

進学者数・進学率（現役）の推移（女子：甲信越：2015～2024年）

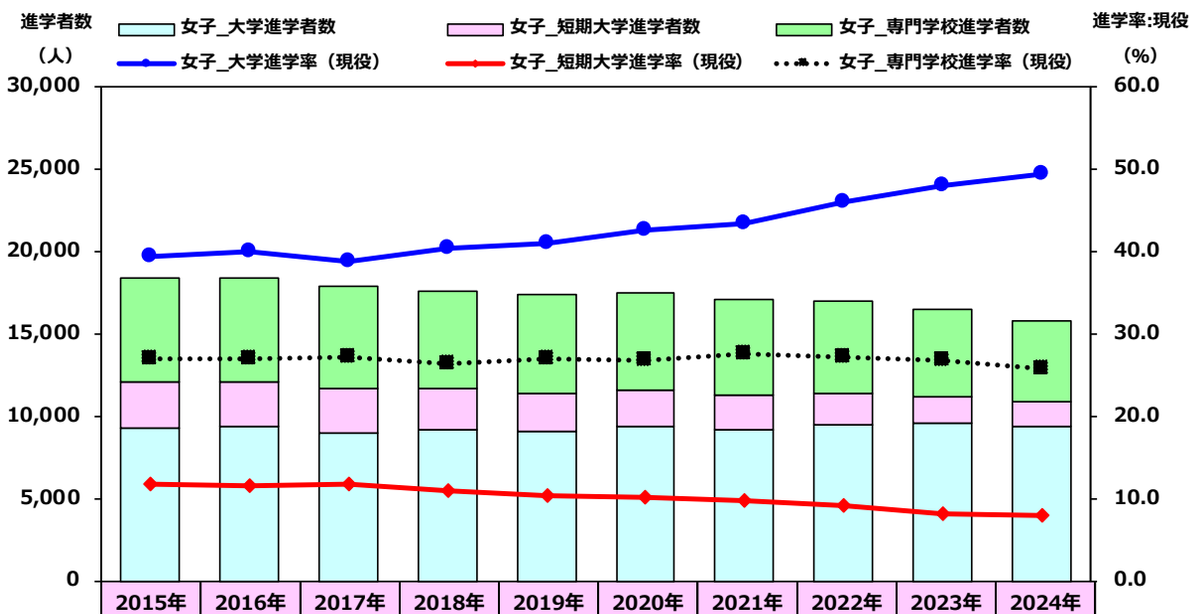
- 女子では、大学進学率は9.9ポイント上昇し、大学進学者数は75人増加
- 一方、短期大学進学率は3.8ポイント、専門学校進学率は1.2ポイント低下し、短期大学進学者数は1,266人、専門学校進学者数は1,448人減少

進学者数

- ・ 大学は、2015年9,301人→2024年9,376人（75人増加）と、0.8%増加。
- ・ 短期大学は、2015年2,777人→2024年1,511人（1,266人減少）と、45.6%減少。
- ・ 専門学校は、2015年6,356人→2024年4,908人（1,448人減少）と、22.8%減少。

進学率（現役）

- ・ 大学は、2015年39.5%→2024年49.4%（9.9ポイント上昇）。
- ・ 短期大学は、2015年11.8%→2024年8.0%（3.8ポイント低下）。
- ・ 専門学校は、2015年27.0%→2024年25.8%（1.2ポイント低下）。



		2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	
甲信越	卒業生数	23,526	23,435	23,016	22,756	22,234	22,077	21,189	20,618	19,844	18,993	
	進学者数	大学	9,301	9,366	8,958	9,195	9,118	9,396	9,224	9,486	9,548	9,376
		短期大学	2,777	2,701	2,694	2,473	2,309	2,226	2,082	1,899	1,617	1,511
		専門学校	6,356	6,305	6,236	5,978	6,004	5,896	5,818	5,585	5,325	4,908
	進学率 (現役)	大学	39.5	40.0	38.9	40.4	41.0	42.6	43.5	46.0	48.1	49.4
		短期大学	11.8	11.5	11.7	10.9	10.4	10.1	9.8	9.2	8.1	8.0
専門学校		27.0	26.9	27.1	26.3	27.0	26.7	27.5	27.1	26.8	25.8	

※データ元：文部科学省「学校基本調査」

- ・ 卒業生数：高等学校を卒業した人数（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（※）に進学した人数
- ・ 進学率（現役）：進学者数（大学・短期大学・専門学校（※））÷高等学校卒業生数（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

進学者数・進学率（現役）の推移（女子：県別：2015～2024年）

		2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	
新潟	卒業生数（人）	10,116	10,104	10,007	9,547	9,409	9,298	8,833	8,584	8,284	7,894	
	進学者数 （人）	大学	4,009	4,037	3,764	3,762	3,756	3,938	3,702	3,835	3,870	3,813
		短期大学	788	780	791	721	712	669	637	580	502	483
		専門学校	3,221	3,135	3,266	2,994	2,953	2,886	2,922	2,705	2,643	2,361
	進学率 （%）	大学	39.6	40.0	37.6	39.4	39.9	42.4	41.9	44.7	46.7	48.3
		短期大学	7.8	7.7	7.9	7.6	7.6	7.2	7.2	6.8	6.1	6.1
専門学校		31.8	31.0	32.6	31.4	31.4	31.0	33.1	31.5	31.9	29.9	
山梨	卒業生数（人）	4,112	4,011	3,711	3,983	3,767	3,664	3,554	3,469	3,406	3,257	
	進学者数 （人）	大学	1,927	1,842	1,770	1,916	1,801	1,782	1,743	1,778	1,777	1,732
		短期大学	462	446	359	396	365	358	330	289	288	260
		専門学校	822	937	815	792	772	767	811	853	754	743
	進学率 （%）	大学	46.9	45.9	47.7	48.1	47.8	48.6	49.0	51.3	52.2	53.2
		短期大学	11.2	11.1	9.7	9.9	9.7	9.8	9.3	8.3	8.5	8.0
専門学校		20.0	23.4	22.0	19.9	20.5	20.9	22.8	24.6	22.1	22.8	
長野	卒業生数（人）	9,298	9,320	9,298	9,226	9,058	9,115	8,802	8,565	8,154	7,842	
	進学者数 （人）	大学	3,365	3,487	3,424	3,517	3,561	3,676	3,779	3,873	3,901	3,831
		短期大学	1,527	1,475	1,544	1,356	1,232	1,199	1,115	1,030	827	768
		専門学校	2,313	2,233	2,155	2,192	2,279	2,243	2,085	2,027	1,928	1,804
	進学率 （%）	大学	36.2	37.4	36.8	38.1	39.3	40.3	42.9	45.2	47.8	48.9
		短期大学	16.4	15.8	16.6	14.7	13.6	13.2	12.7	12.0	10.1	9.8
専門学校		24.9	24.0	23.2	23.8	25.2	24.6	23.7	23.7	23.6	23.0	

※データ元：文部科学省「学校基本調査」

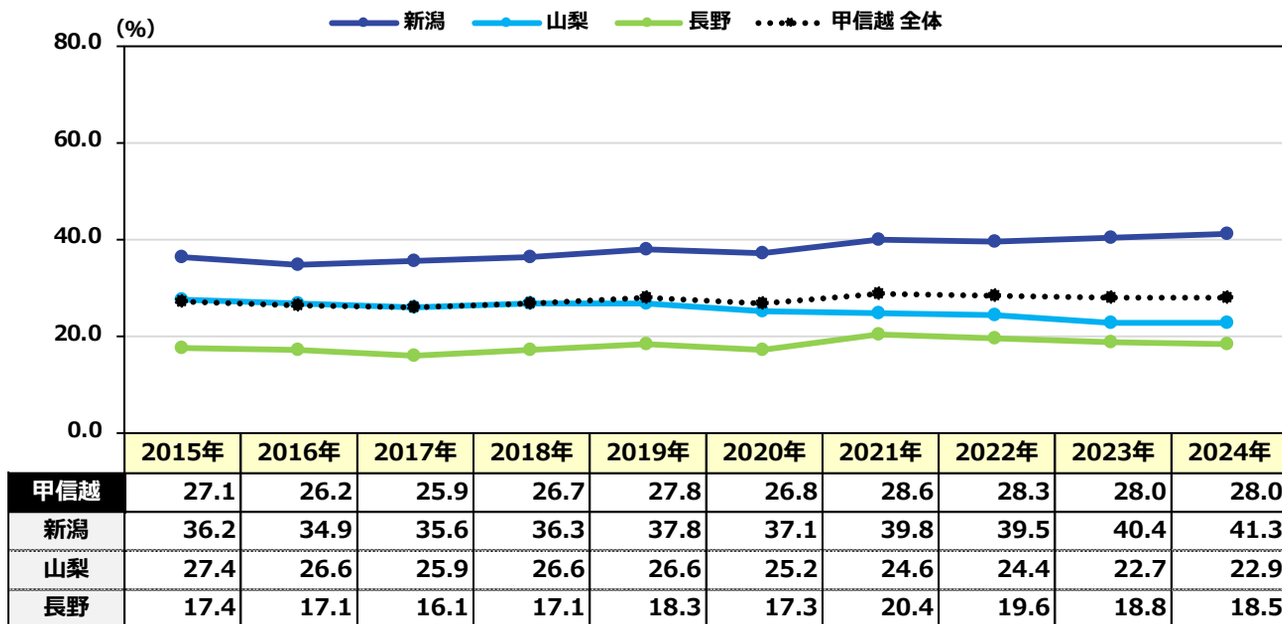
- ・卒業生数：高等学校を卒業した人数（全日制・定時制+中等教育学校後期課程）
- ・進学者数：高等学校卒業者のうち、大学・短期大学・専門学校（※）に進学した人数
- ・進学率（現役）：進学者数（大学・短期大学・専門学校（※））÷高等学校卒業生数（全日制・定時制+中等教育学校後期課程）
- ※専門学校=専修学校専門課程

地元残留率の推移（全体：甲信越：2015～2024年）

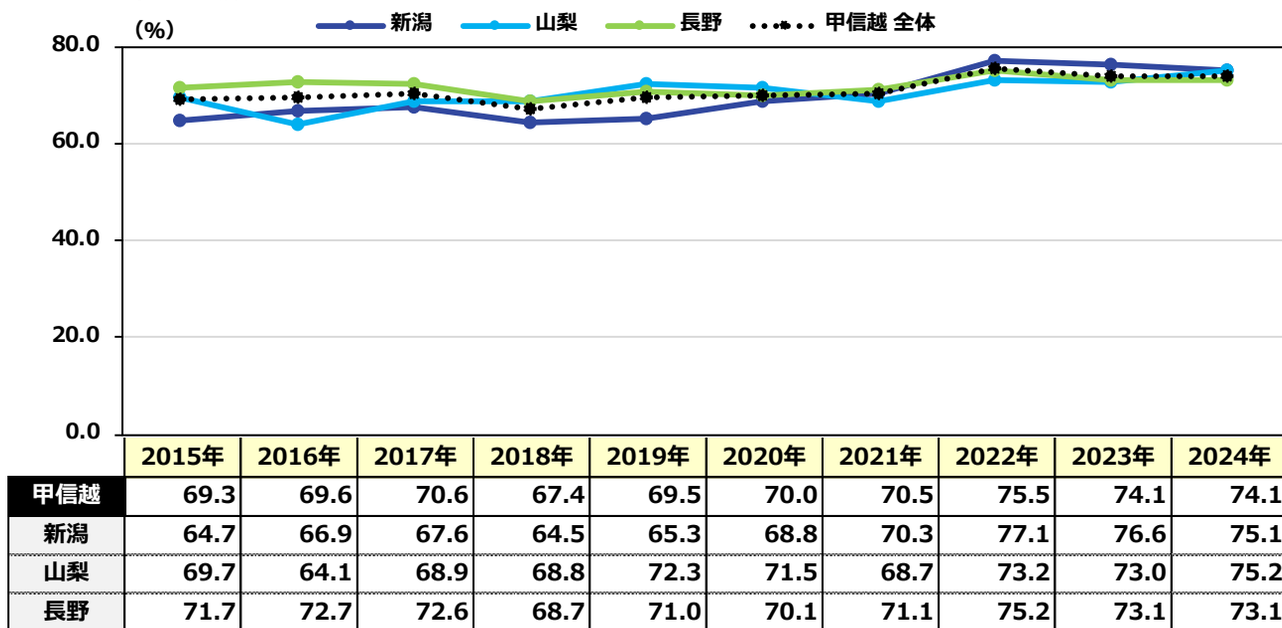
■ 大学は、2015年27.1%→2024年28.0%（0.9ポイント上昇）
 短期大学は、2015年69.3%→2024年74.1%（4.8ポイント上昇）

- ・ 大学で上昇率が高いのは、新潟県（2015年36.2%→2024年41.3%、5.1ポイント上昇）。
- ・ 短期大学で上昇率が高いのも、新潟県（2015年64.7%→2024年75.1%、10.4ポイント上昇）。

大学全体：地元残留率



短期大学全体：地元残留率



※データ元：文部科学省「学校基本調査」

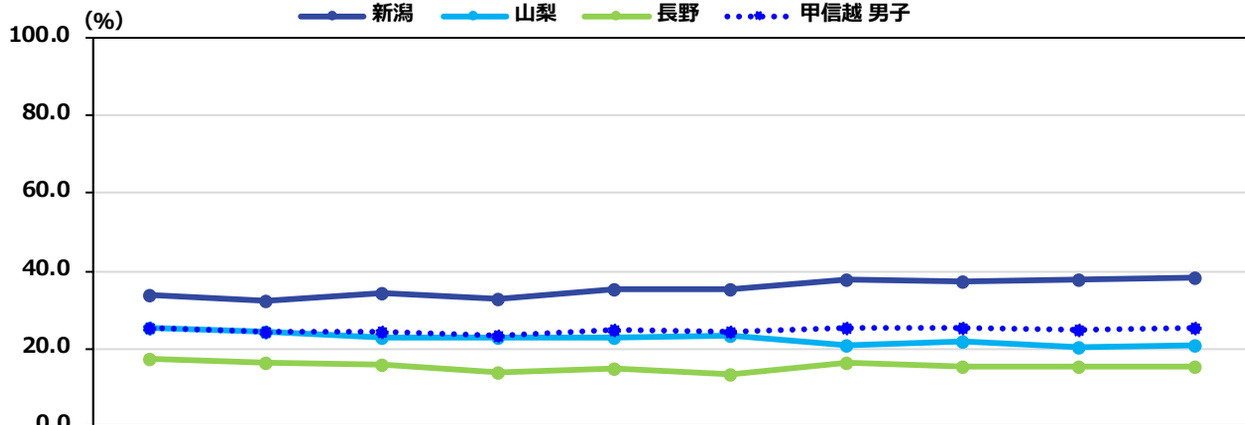
・ 残留率：自県内（地元）の大学・短期大学入学者数のうち自県内（地元）の高校出身の大学・短期大学入学者数の割合（浪人含）

地元残留率の推移（男子：甲信越：2015～2024年）

■ 大学は、2015年25.4%→2024年25.2%（0.2ポイント低下）
 短期大学は、2015年60.6%→2024年71.8%（11.2ポイント上昇）

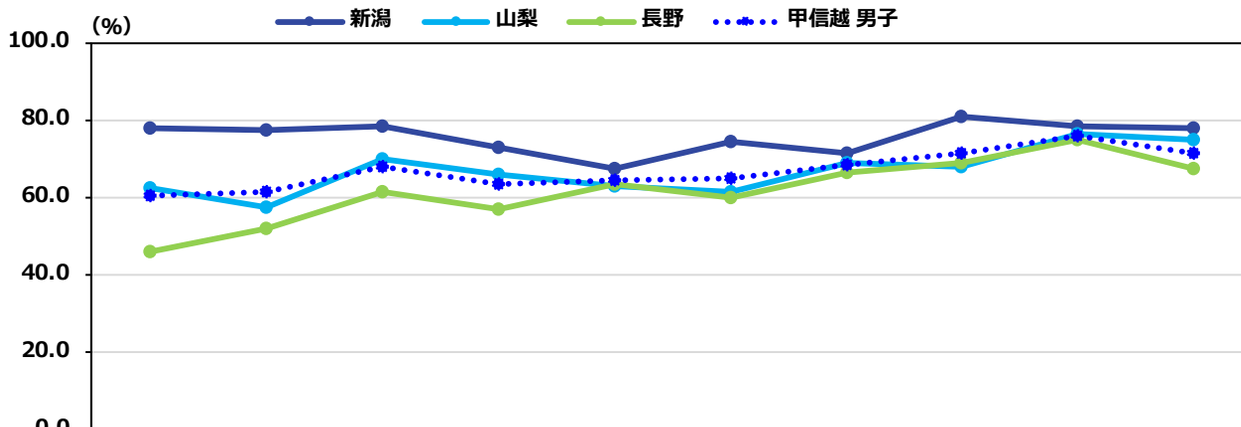
- ・ 大学で上昇率が高いのは、新潟県（2015年33.7%→2024年38.5%、4.8ポイント上昇）。
- ・ 短期大学で上昇率が高いのは、長野県（2015年46.0%→2024年67.8%、21.8ポイント上昇）。

大学男子：地元残留率



	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
甲信越	25.4	24.3	24.5	23.3	24.7	24.1	25.4	25.2	25.0	25.2
新潟	33.7	32.4	34.2	33.0	35.3	35.5	37.8	37.3	37.9	38.5
山梨	25.1	24.1	22.8	22.6	22.9	23.3	20.9	21.8	20.2	21.0
長野	17.1	16.5	15.8	14.0	14.9	13.2	16.2	15.5	15.1	15.2

短期大学男子：地元残留率



	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
甲信越	60.6	61.4	68.1	63.8	64.6	65.0	68.4	71.5	76.3	71.8
新潟	77.9	77.5	78.5	73.0	67.5	74.8	71.4	80.8	78.4	78.1
山梨	62.5	57.7	69.9	66.1	63.0	61.4	69.1	67.9	76.5	75.0
長野	46.0	52.3	61.5	57.3	63.4	60.0	66.7	69.0	75.1	67.8

※データ元：文部科学省「学校基本調査」

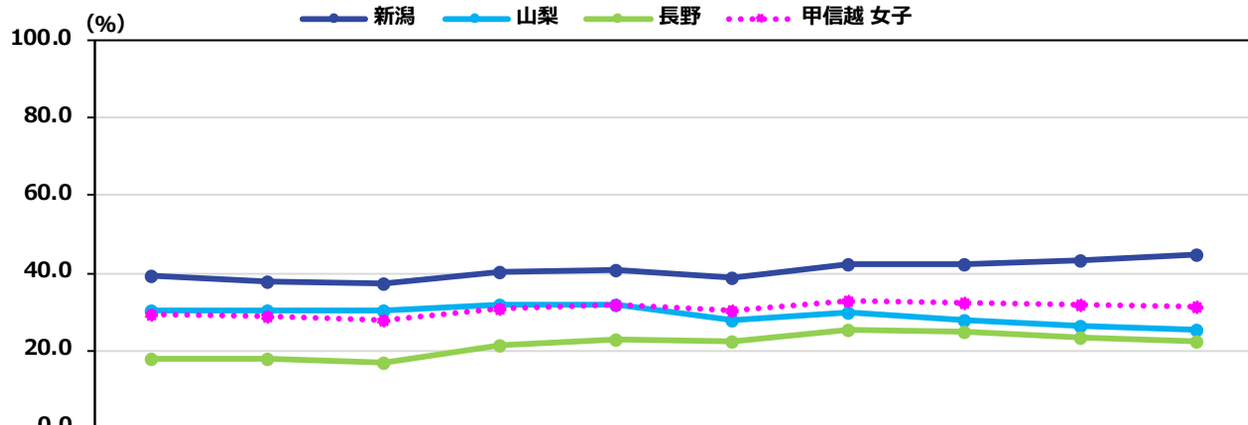
・ 残留率：自県内（地元）の大学・短期大学入学者数のうち自県内（地元）の高校出身の大学・短期大学入学者数の割合（浪人含）

地元残留率の推移（女子：甲信越：2015～2024年）

■ 大学は、2015年29.3%→2024年31.4%（2.1ポイント上昇）
 短期大学は、2015年70.7%→2024年74.5%（3.8ポイント上昇）

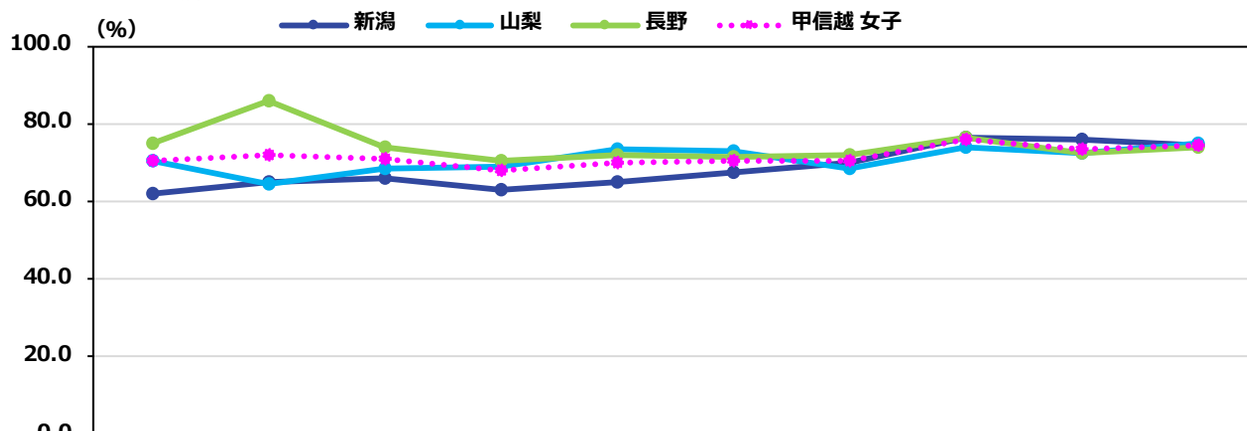
- ・ 大学で上昇率が高いのは、新潟県（2015年39.2%→2024年44.6%、5.4ポイント上昇）。
- ・ 短期大学で上昇率が高いのも、新潟県（2015年61.9%→2024年74.7%、12.8ポイント上昇）。

大学女子：地元残留率



	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
甲信越	29.3	28.7	27.8	31.0	31.8	30.2	32.7	32.1	31.6	31.4
新潟	39.2	38.0	37.3	40.4	40.9	39.0	42.2	42.2	43.3	44.6
山梨	30.5	30.2	30.5	31.9	31.7	27.8	29.9	28.0	26.1	25.5
長野	17.7	17.7	16.6	21.1	22.6	22.4	25.3	24.6	23.3	22.4

短期大学女子：地元残留率



	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
甲信越	70.7	72.0	71.0	68.0	70.2	70.7	70.8	76.1	73.8	74.5
新潟	61.9	65.1	65.9	62.9	64.9	67.8	70.1	76.6	76.3	74.7
山梨	70.7	64.8	68.7	69.1	73.6	72.9	68.6	74.2	72.5	75.3
長野	75.0	85.8	74.2	70.4	72.1	71.6	71.9	76.4	72.7	74.1

※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）

甲信越エリア概要（全体：県別）

新潟県



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

2015年20,434人→2024年16,042人 (4,392人減少)

進学者数

大学 : 2015年8,677人→2024年8,184人 (493人減少)
短期大学 : 2015年 946人→2024年 550人 (396人減少)
専門学校 : 2015年5,310人→2024年3,866人 (1,444人減少)

進学率（現役）

大学 : 2015年42.5%→2024年51.0% (8.5ポイント上昇)
短期大学 : 2015年 4.6%→2024年 3.4% (1.2ポイント低下)
専門学校 : 2015年26.0%→2024年24.1% (1.9ポイント低下)

残留率

大学 : 2015年36.2%→2024年41.3% (5.1ポイント上昇)
短期大学 : 2015年64.7%→2024年75.1% (10.4ポイント上昇)

入学者流入元 ※地元は除く

大学 : 1位山形 (340人)、2位長野 (311人)、3位福島 (303人)
短期大学 : 1位山形 (6人)、2位長野 (5人)、3位茨城 (4人)

入学者流出先 ※地元は除く

大学 : 1位東京 (1,696人)、2位神奈川 (686人)、3位埼玉 (524人)
短期大学 : 1位東京 (39人)、2位山形 (22人)、3位埼玉 (14人)

学校数

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

2015年8,549人→2024年6,988人 (1,561人減少)

進学者数

大学 : 2015年4,351人→2024年4,022人 (329人減少)
短期大学 : 2015年 521人→2024年 311人 (210人減少)
専門学校 : 2015年1,453人→2024年1,231人 (222人減少)

進学率（現役）

大学 : 2015年50.9%→2024年57.6% (6.7ポイント上昇)
短期大学 : 2015年 6.1%→2024年 4.5% (1.6ポイント低下)
専門学校 : 2015年17.0%→2024年17.6% (0.6ポイント上昇)

残留率

大学 : 2015年27.4%→2024年22.9% (4.5ポイント低下)
短期大学 : 2015年69.7%→2024年75.2% (5.5ポイント上昇)

入学者流入元 ※地元は除く

大学 : 1位東京 (480人)、2位静岡 (350人)、3位長野 (268人)
短期大学 : 1位長野 (50人)、2位岩手 (14人)、3位富山 (13人)

入学者流出先 ※地元は除く

大学 : 1位東京 (1,779人)、2位神奈川 (605人)、3位埼玉 (241人)
短期大学 : 1位東京 (40人)、2位兵庫 (9人)、3位神奈川 (8人)

山梨県



- ・学校数 : 大学・短期大学は本部の所在地 (2024年度学校基本調査より)
- ・卒業者数 : 高等学校を卒業した人数 (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 (※) に進学した人数
- ・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・短期大学入学者数の割合 (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)

※専門学校 = 専修学校専門課程

甲信越エリア概要（全体：県別）

長野県



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 : 53 (公立 7・私立 46)

卒業者数

2015年18,887人→2024年16,167人 (2,720人減少)

進学者数

大学 : 2015年7,352人→2024年8,037人 (685人増加)
短期大学 : 2015年1,713人→2024年 924人 (789人減少)
専門学校 : 2015年4,197人→2024年3,237人 (960人減少)

進学率（現役）

大学 : 2015年38.9%→2024年49.7% (10.8ポイント上昇)
短期大学 : 2015年 9.1%→2024年 5.7% (3.4ポイント低下)
専門学校 : 2015年22.2%→2024年20.0% (2.2ポイント低下)

残留率

大学 : 2015年17.4%→2024年18.5% (1.1ポイント上昇)
短期大学 : 2015年71.7%→2024年73.1% (1.4ポイント上昇)

入学者流入元 ※地元は除く

大学 : 1位愛知 (281人)、2位静岡 (209人)、3位東京 (169人)
短期大学 : 1位新潟 (9人)、2位北海道 (2人)、3位岩手・茨城・神奈川・山梨・岐阜・愛知・長崎・鹿児島 (1人)

入学者流出先 ※地元は除く

大学 : 1位東京 (2,253人)、2位神奈川 (962人)、3位愛知 (678人)
短期大学 : 1位東京 (64人)、2位山梨 (50人)、3位愛知 (35人)

- ・学校数 : 大学・短期大学は本部の所在地 (2024年度学校基本調査より)
- ・卒業者数 : 高等学校を卒業した人数 (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(※)に進学した人数
- ・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・短期大学入学者数の割合(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)

※専門学校=専修学校専門課程