

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 北陸版

- 富山県・石川県・福井県 -



【将来予測 2019～2031年（男女別：2019～2030年）】

▶18歳人口予測 P2～P4

- ・2019年29,024人→2031年23,789人（5,235人減少）
- ・減少率が高いのは、富山県（2019年比較22.3%）。
- ・減少数が多いのも、富山県（2019年10,095人→2031年7,846人、2,249人減少）。

【経過推移 2009～2018年（地元残留率：2010～2019年）】

▶進学者数・進学率（現役）の推移 P5～P10

進学者数

- ・大学は、2009年12,408人→2018年12,852人（444人増加）と、3.6%増加。
- ・短期大学は、2009年2,389人→2018年1,656人（733人減少）と、30.7%減少。
- ・専門学校は、2009年3,721人→2018年4,099人（378人増加）と、10.2%増加。

進学率

- ・大学は、2009年45.9%→2018年47.7%（1.8ポイント上昇）
- ・短期大学は、2009年8.8%→2018年6.2%（2.6ポイント低下）
- ・専門学校は、2009年13.8%→2018年15.2%（1.4ポイント上昇）

▶地元残留率の推移 P11～P13

- ・大学は、2010年29.9%→2019年34.4%（4.5ポイント上昇）
- ・短期大学は、2010年68.8%→2019年74.1%（5.3ポイント上昇）

▶北陸エリア概要(全体：都県別) P14～15

■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
 - ・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 進学率(現役)とは、進学者数(大学・短期大学・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)。
- 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、四捨五入の結果、数値の和が100.0にならない場合がある。
- ⑦ 各分析の該当期間については、速報段階では数値が公表されないものもあるため、分析によっては期間(年)が一致しない場合がある。

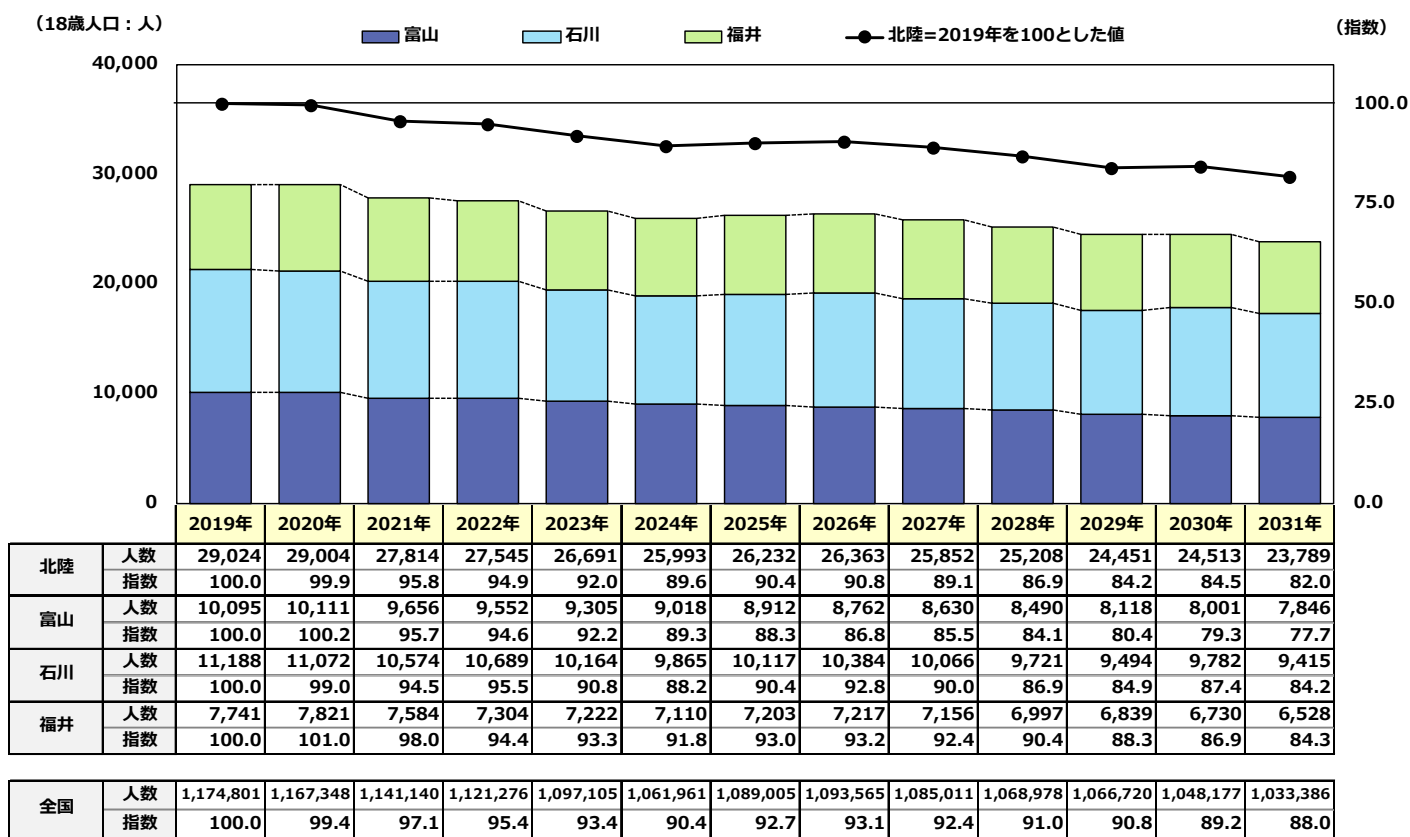
【本件に関するお問い合わせ先】

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/>

18歳人口予測（全体：北陸：2019～2031年）

■ 2019年29,024人→2031年23,789人（5,235人減少）

- ・北陸エリアは13年間で5,235人・18.0%減少し、全国の減少率12.0%を6.0ポイント上回る。
- ・2024年25,993人まで減少し、2026年にかけて370人増加するが、以降再び減少に転じる。
- ・減少率が高いのは、富山県（2019年比較22.3%）。
- ・減少数が多いのも、富山県（2019年10,095人→2031年7,846人、2,249人減少）。

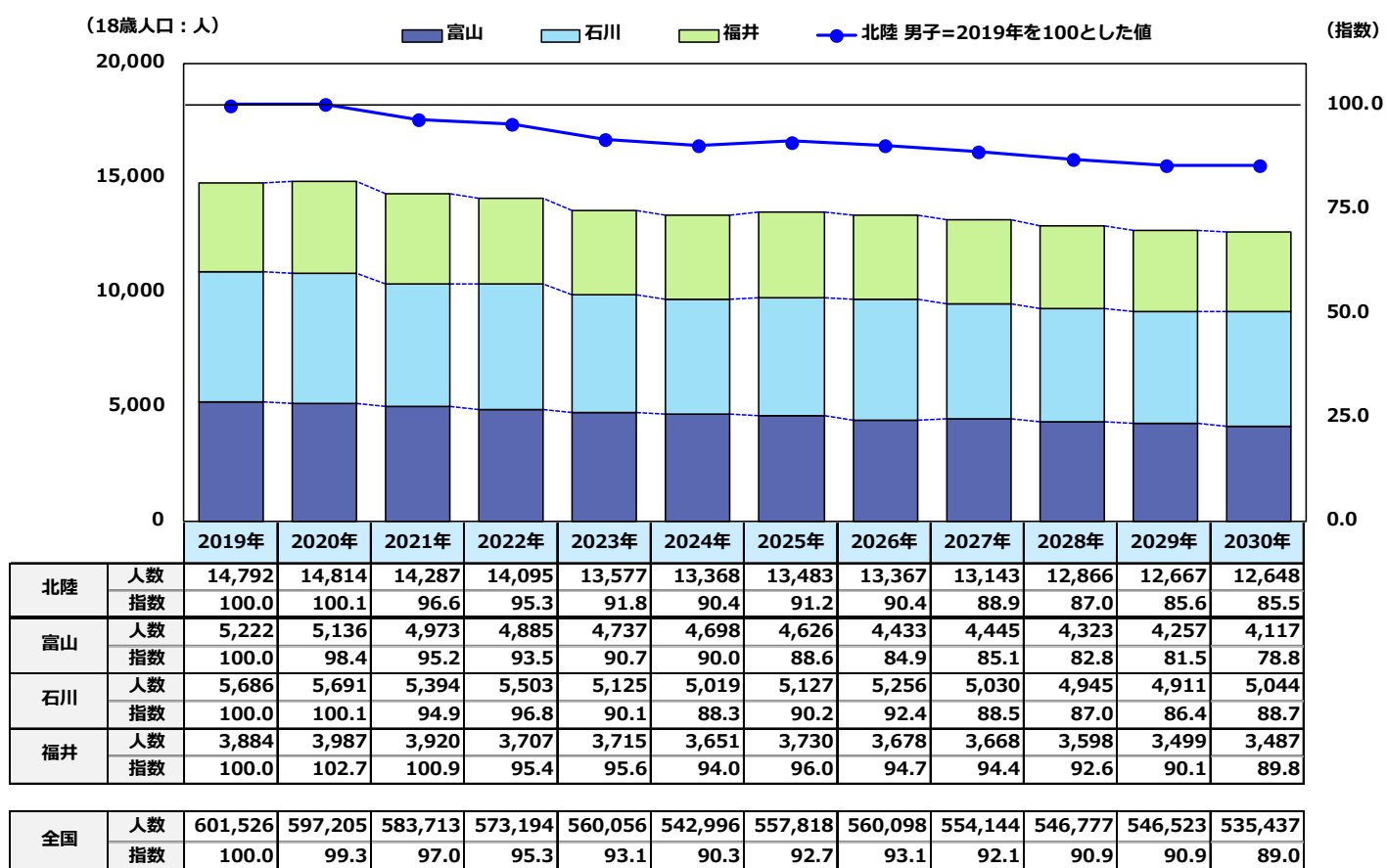


※データ元：2019～2021年＝平成28～30年度（2016～2018年度）学校基本調査 確報値／2022～2031年＝令和元年度（2019年度）学校基本調査 速報値

18歳人口予測（男子：北陸：2019～2030年）

■ 2019年14,792人→2030年12,648人（2,144人減少）

- ・ 男子は12年間で2,144人・14.5%減少し、全国の減少率11.0%を3.5ポイント上回る。
- ・ 2024年に13,368人まで減少し、翌2025年は同水準で推移するが、以降は減少に転じる。
- ・ 減少率が高いのは、富山県（2019年比較21.2%）。
- ・ 減少数が多いのも、富山県（2019年5,222人→2030年4,117人、1,105人減少）。

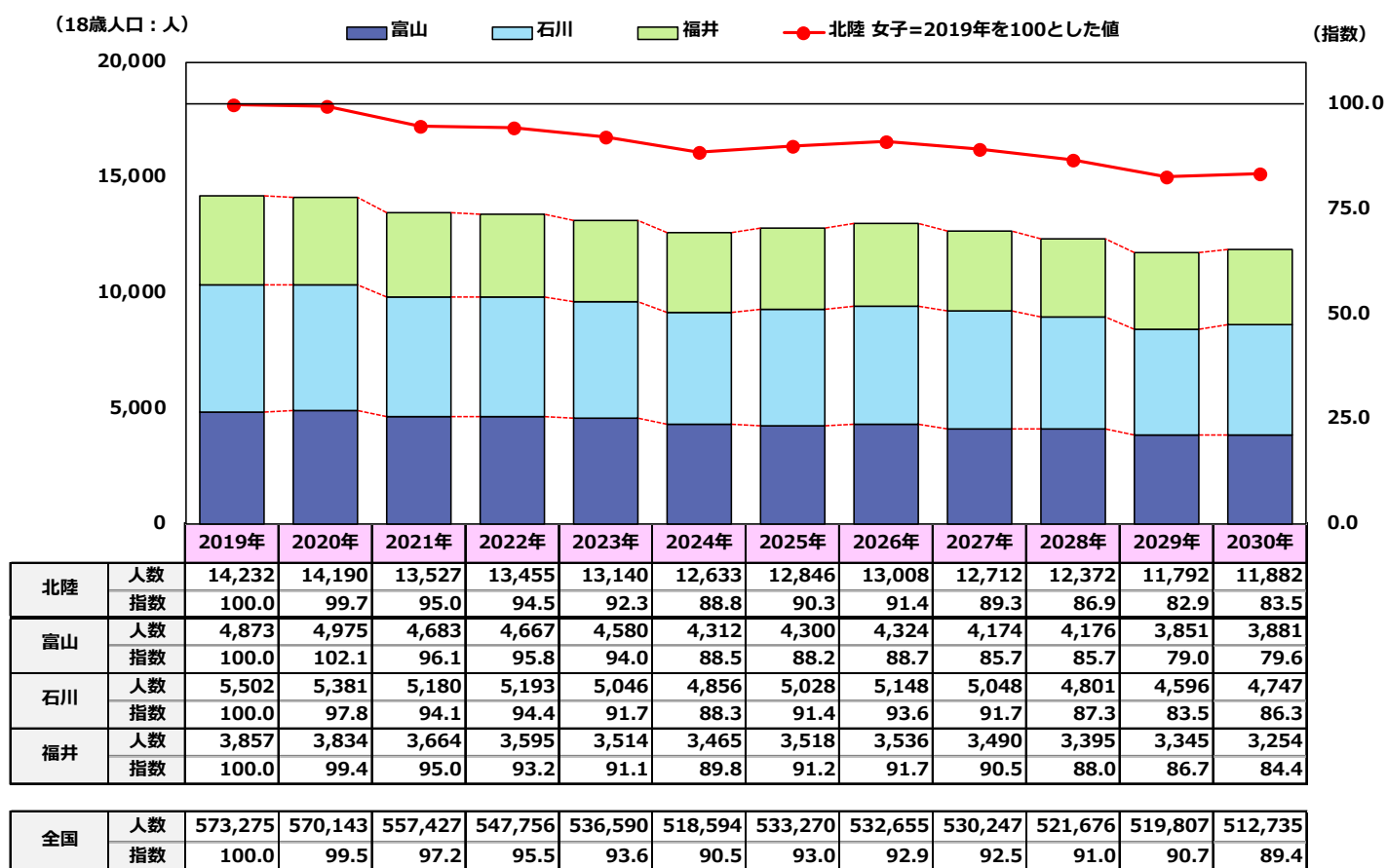


※データ元：2019～2020年＝平成28～29年度（2016～2017年度）学校基本調査 確報値／2021～2030年＝平成30年度（2018年度）学校基本調査 確報値

18歳人口予測（女子：北陸：2019～2030年）

■ 2019年14,232人→2030年11,882人（2,350人減少）

- ・ 女子は12年間で2,350人・16.5%減少し、全国の減少率10.6%を5.9ポイント上回る。
- ・ 2024年に12,633人まで減少し、2026年にかけて375人増加するが、その後減少に転じる。
- ・ 減少率が高いのは、富山県（2019年比較20.4%）。
- ・ 減少数が多いのも、富山県（2019年4,873人→2030年3,881人、992人減少）。



※データ元：2019～2020年＝平成28～29年度（2016～2017年度）学校基本調査 確報値／2021～2030年＝平成30年度（2018年度）学校基本調査 確報値

進学者数・進学率（現役）の推移（全体：北陸：2009～2018年）

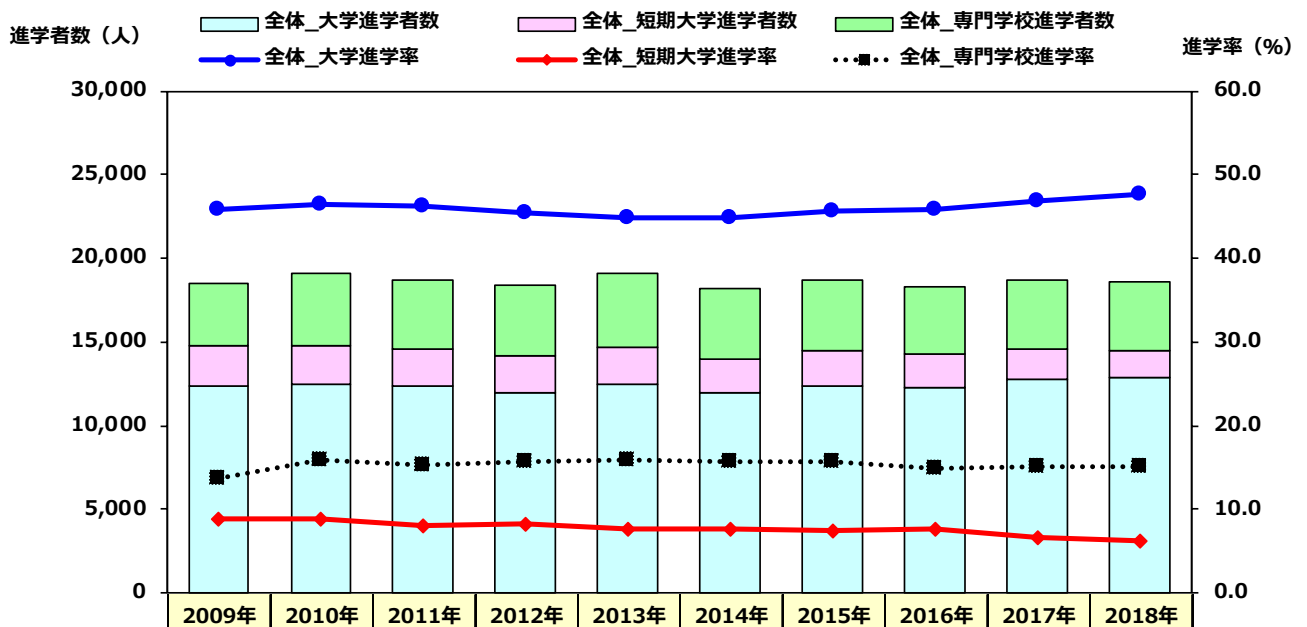
■ 10年間で大学進学率が1.8ポイント上昇し、進学者も444人増加する一方、短期大学進学者は733人減少。

進学者

- ・ 大学は、2009年12,408人→2018年12,852人（444人増加）と、3.6%増加。
- ・ 短期大学は、2009年2,389人→2018年1,656人（733人減少）と、30.7%減少。
- ・ 専門学校は、2009年3,721人→2018年4,099人（378人増加）と、10.2%増加。

進学率

- ・ 大学は、2009年45.9%→2018年47.7%（1.8ポイント上昇）
- ・ 短期大学は、2009年8.8%→2018年6.2%（2.6ポイント低下）
- ・ 専門学校は、2009年13.8%→2018年15.2%（1.4ポイント上昇）



		2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	
北陸	卒業生数	27,004	26,839	26,780	26,415	27,861	26,682	27,182	26,712	27,229	26,917	
	進学者数	大学	12,408	12,449	12,384	12,025	12,492	11,959	12,427	12,251	12,758	12,852
		短期大学	2,389	2,378	2,171	2,171	2,153	2,059	2,047	2,037	1,818	1,656
		専門学校	3,721	4,265	4,127	4,158	4,462	4,182	4,262	3,972	4,099	4,099
	進学率	大学	45.9	46.4	46.2	45.5	44.8	44.8	45.7	45.9	46.9	47.7
		短期大学	8.8	8.9	8.1	8.2	7.7	7.7	7.5	7.6	6.7	6.2
		専門学校	13.8	15.9	15.4	15.7	16.0	15.7	15.7	14.9	15.1	15.2

※データ元：平成21～30年度（2009～2018年度）学校基本調査 確報値

①卒業生数＝高等学校卒業生数(全日制・定時制＋中等教育学校後期課程)

②進学率＝進学者数(大学・短期大学・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)

進学者数・進学率（現役）推移（全体：県別：2009～2018年）

		2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	
富山	卒業生数	8,986	9,041	8,926	8,791	9,556	9,106	9,365	9,161	9,115	9,195	
	進学者数	大学	4,058	4,099	4,025	3,905	4,160	3,984	4,086	4,017	4,047	4,078
		短期大学	745	798	730	730	780	659	710	655	645	622
		専門学校	1,408	1,588	1,506	1,486	1,724	1,627	1,668	1,512	1,550	1,544
	進学率	大学	45.2	45.3	45.1	44.4	43.5	43.8	43.6	43.8	44.4	44.4
		短期大学	8.3	8.8	8.2	8.3	8.2	7.2	7.6	7.1	7.1	6.8
専門学校		15.7	17.6	16.9	16.9	18.0	17.9	17.8	16.5	17.0	16.8	
石川	卒業生数	10,249	10,241	10,283	10,118	10,529	10,093	10,314	10,203	10,550	10,357	
	進学者数	大学	4,683	4,737	4,788	4,618	4,899	4,665	4,847	4,765	4,953	5,038
		短期大学	940	886	806	806	735	759	717	773	751	621
		専門学校	1,263	1,539	1,498	1,490	1,549	1,438	1,512	1,404	1,428	1,435
	進学率	大学	45.7	46.3	46.6	45.6	46.5	46.2	47.0	46.7	46.9	48.6
		短期大学	9.2	8.7	7.8	8.0	7.0	7.5	7.0	7.6	7.1	6.0
専門学校		12.3	15.0	14.6	14.7	14.7	14.2	14.7	13.8	13.5	13.9	
福井	卒業生数	7,769	7,557	7,571	7,506	7,776	7,483	7,503	7,348	7,564	7,365	
	進学者数	大学	3,667	3,613	3,571	3,502	3,433	3,310	3,494	3,469	3,758	3,736
		短期大学	704	694	635	635	638	641	620	609	422	413
		専門学校	1,050	1,138	1,123	1,182	1,189	1,117	1,082	1,056	1,121	1,120
	進学率	大学	47.2	47.8	47.2	46.7	44.1	44.2	46.6	47.2	49.7	50.7
		短期大学	9.1	9.2	8.4	8.5	8.2	8.6	8.3	8.3	5.6	5.6
専門学校		13.5	15.1	14.8	15.7	15.3	14.9	14.4	14.4	14.8	15.2	

※データ元：平成21～30年度（2009～2018年度）学校基本調査 確報値

①卒業生数＝高等学校卒業生数(全日制・定時制＋中等教育学校後期課程)

②進学率＝進学者数(大学・短期大学・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)

進学者数・進学率（現役）の推移（男子：北陸：2009～2018年）

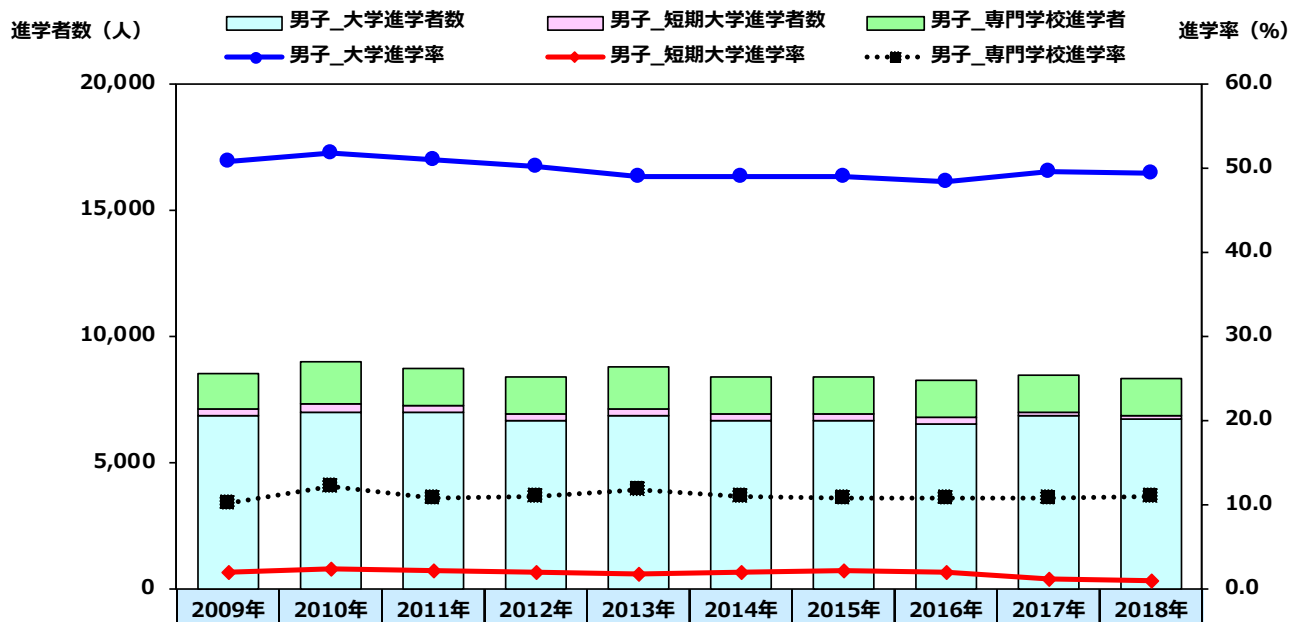
■男子では、10年間で大学進学率が1.5ポイント低下し、進学者も166人減少する一方、専門学校進学者は107人増加。

進学者

- ・大学は、2009年6,860人→2018年6,694人（166人減少）と、2.4%減少。
- ・短期大学は、2009年271人→2018年125人（146人減少）と、53.9%減少。
- ・専門学校は、2009年1,381人→2018年1,488人（107人増加）と、7.7%増加。

進学率

- ・大学は、2009年50.8%→2018年49.3%（1.5ポイント低下）
- ・短期大学は、2009年2.0%→2018年0.9%（1.1ポイント低下）
- ・専門学校は、2009年10.2%→2018年11.0%（0.8ポイント上昇）



		2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	
北陸	卒業生数	13,500	13,543	13,646	13,264	14,042	13,557	13,579	13,496	13,796	13,584	
	進学者数	大学	6,860	7,015	6,960	6,665	6,875	6,629	6,641	6,518	6,843	6,694
		短期大学	271	306	300	256	257	267	282	258	163	125
		専門学校	1,381	1,647	1,471	1,444	1,643	1,492	1,454	1,454	1,477	1,488
	進学率	大学	50.8	51.8	51.0	50.2	49.0	48.9	48.9	48.3	49.6	49.3
		短期大学	2.0	2.3	2.2	1.9	1.8	2.0	2.1	1.9	1.2	0.9
専門学校		10.2	12.2	10.8	10.9	11.7	11.0	10.7	10.8	10.7	11.0	

※データ元：平成21～30年度（2009～2018年度）学校基本調査 確報値

①卒業生数＝高等学校卒業生数(全日制・定時制＋中等教育学校後期課程)

②進学率＝進学者数(大学・短期大学・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)

進学者数・進学率（現役）推移（男子：県別：2009～2018年）

		2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	
富山	卒業生数	4,554	4,517	4,491	4,348	4,796	4,613	4,669	4,658	4,574	4,558	
	進学者数	大学	2,194	2,232	2,169	2,086	2,256	2,160	2,155	2,147	2,113	2,071
		短期大学	90	115	111	101	114	96	96	90	85	67
		専門学校	480	584	509	475	582	533	542	509	512	503
	進学率	大学	48.2	49.4	48.3	48.0	47.0	46.8	46.2	46.1	46.2	45.4
		短期大学	2.0	2.5	2.5	2.3	2.4	2.1	2.1	1.9	1.9	1.5
専門学校		10.5	12.9	11.3	10.9	12.1	11.6	11.6	10.9	11.2	11.0	
石川	卒業生数	5,083	5,131	5,283	5,131	5,297	5,100	5,096	5,148	5,425	5,302	
	進学者数	大学	2,615	2,691	2,743	2,601	2,683	2,593	2,537	2,517	2,708	2,652
		短期大学	86	87	92	76	73	73	87	85	59	43
		専門学校	473	574	550	530	592	549	531	537	555	545
	進学率	大学	51.4	52.4	51.9	50.7	50.7	50.8	49.8	48.9	49.9	50.0
		短期大学	1.7	1.7	1.7	1.5	1.4	1.4	1.7	1.7	1.1	0.8
専門学校		9.3	11.2	10.4	10.3	11.2	10.8	10.4	10.4	10.2	10.3	
福井	卒業生数	3,863	3,895	3,872	3,785	3,949	3,844	3,814	3,690	3,797	3,724	
	進学者数	大学	2,051	2,092	2,048	1,978	1,936	1,876	1,949	1,854	2,022	1,971
		短期大学	95	104	97	79	70	98	99	83	19	15
		専門学校	428	489	412	439	469	410	381	408	410	440
	進学率	大学	53.1	53.7	52.9	52.3	49.0	48.8	51.1	50.2	53.3	52.9
		短期大学	2.5	2.7	2.5	2.1	1.8	2.5	2.6	2.2	0.5	0.4
専門学校		11.1	12.6	10.6	11.6	11.9	10.7	10.0	11.1	10.8	11.8	

※データ元：平成21～30年度（2009～2018年度）学校基本調査 確報値

①卒業生数＝高等学校卒業生数(全日制・定時制＋中等教育学校後期課程)

②進学率＝進学者数(大学・短期大学・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)

進学者数・進学率（現役）の推移（女子：北陸：2009～2018年）

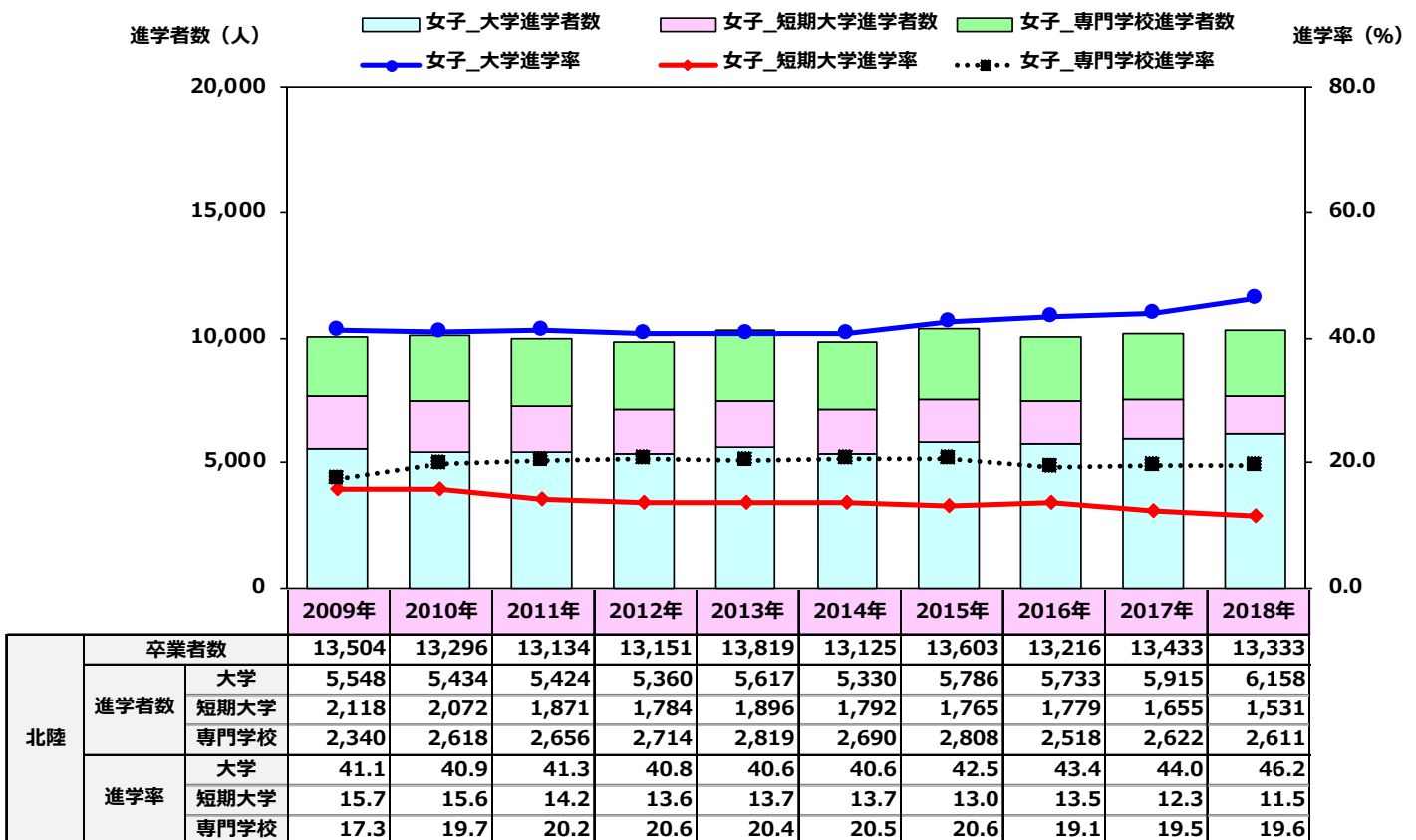
■女子では、大学進学率が5.1ポイント上昇し、大学進学者も610人増加する一方、短期大学進学者は587人減少

進学者数

- ・大学は、2009年5,548人→2018年6,158人（610人増加）と、11.0%増加。
- ・短期大学は、2009年2,118人→2018年1,531人（587人減少）と、27.7%減少。
- ・専門学校は、2009年2,340人→2018年2,611人（271人増加）と、11.6%増加。

進学率

- ・大学は、2009年41.1%→2018年46.2%（5.1ポイント上昇）
- ・短期大学は、2009年15.7%→2018年11.5%（4.2ポイント低下）
- ・専門学校は、2009年17.3%→2018年19.6%（2.3ポイント上昇）



※データ元：平成21～30年度（2009～2018年度）学校基本調査 確報値

①卒業生数＝高等学校卒業生数(全日制・定時制＋中等教育学校後期課程)

②進学率＝進学者数(大学・短期大学・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)

進学者数・進学率（現役）推移（女子：県別：2009～2018年）

		2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	
富山	卒業者数	4,432	4,524	4,435	4,443	4,760	4,493	4,696	4,503	4,541	4,637	
	進学者数	大学	1,864	1,867	1,856	1,819	1,904	1,824	1,931	1,870	1,934	2,007
		短期大学	655	683	619	598	666	563	614	565	560	555
		専門学校	928	1,004	997	1,011	1,142	1,094	1,126	1,003	1,038	1,041
	進学率	大学	42.1	41.3	41.8	40.9	40.0	40.6	41.1	41.5	42.6	43.3
		短期大学	14.8	15.1	14.0	13.5	14.0	12.5	13.1	12.5	12.3	12.0
専門学校		20.9	22.2	22.5	22.8	24.0	24.3	24.0	22.3	22.9	22.4	
石川	卒業者数	5,166	5,110	5,000	4,987	5,232	4,993	5,218	5,055	5,125	5,055	
	進学者数	大学	2,068	2,046	2,045	2,017	2,216	2,072	2,310	2,248	2,245	2,386
		短期大学	854	799	714	685	662	686	630	688	692	578
		専門学校	790	965	948	960	957	889	981	867	873	890
	進学率	大学	40.0	40.0	40.9	40.4	42.4	41.5	44.3	44.5	43.8	47.2
		短期大学	16.5	15.6	14.3	13.7	12.7	13.7	12.1	13.6	13.5	11.4
専門学校		15.3	18.9	19.0	19.3	18.3	17.8	18.8	17.2	17.0	17.6	
福井	卒業者数	3,906	3,662	3,699	3,721	3,827	3,639	3,689	3,658	3,767	3,641	
	進学者数	大学	1,616	1,521	1,523	1,524	1,497	1,434	1,545	1,615	1,736	1,765
		短期大学	609	590	538	501	568	543	521	526	403	398
		専門学校	622	649	711	743	720	707	701	648	711	680
	進学率	大学	41.4	41.5	41.2	41.0	39.1	39.4	41.9	44.1	46.1	48.5
		短期大学	15.6	16.1	14.5	13.5	14.8	14.9	14.1	14.4	10.7	10.9
専門学校		15.9	17.7	19.2	20.0	18.8	19.4	19.0	17.7	18.9	18.7	

※データ元：平成21～30年度（2009～2018年度）学校基本調査 確報値

①卒業者数＝高等学校卒業者数(全日制・定時制＋中等教育学校後期課程)

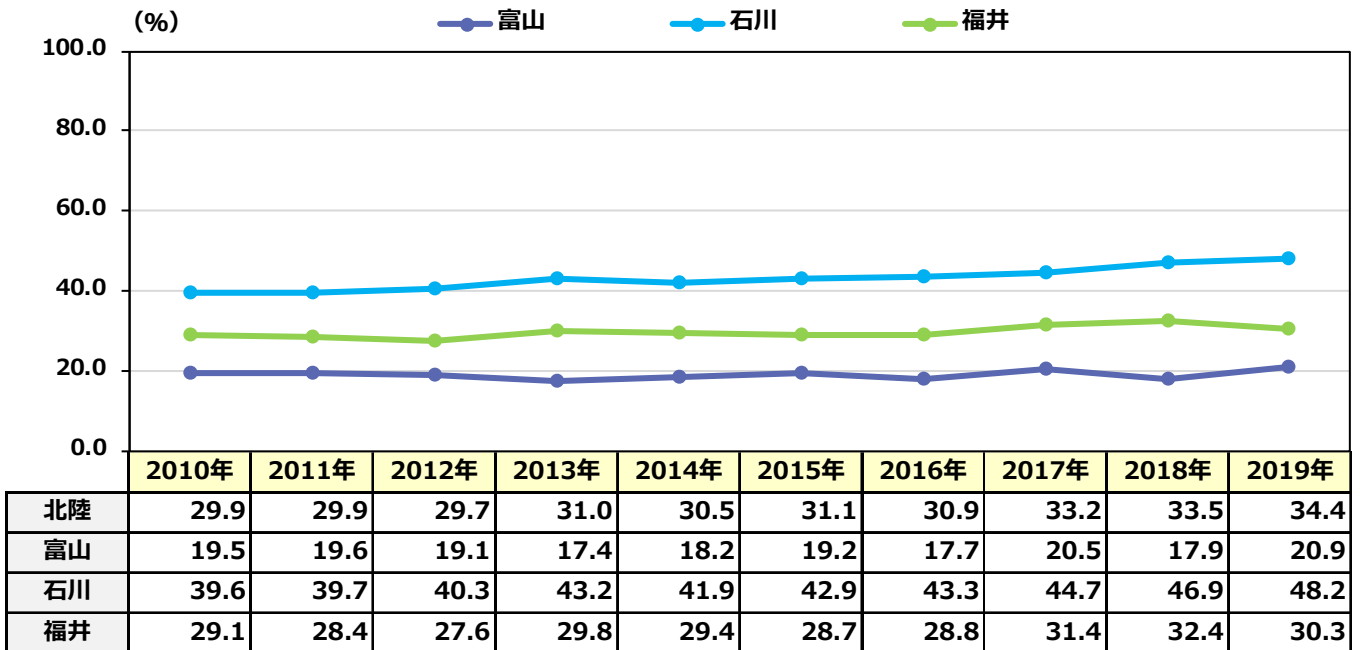
②進学率＝進学者数(大学・短期大学・専修学校専門課程(専門学校))÷高等学校卒業者数(全日制・定時制＋中等教育学校後期課程)

地元残留率の推移（全体：北陸：2010～2019年）

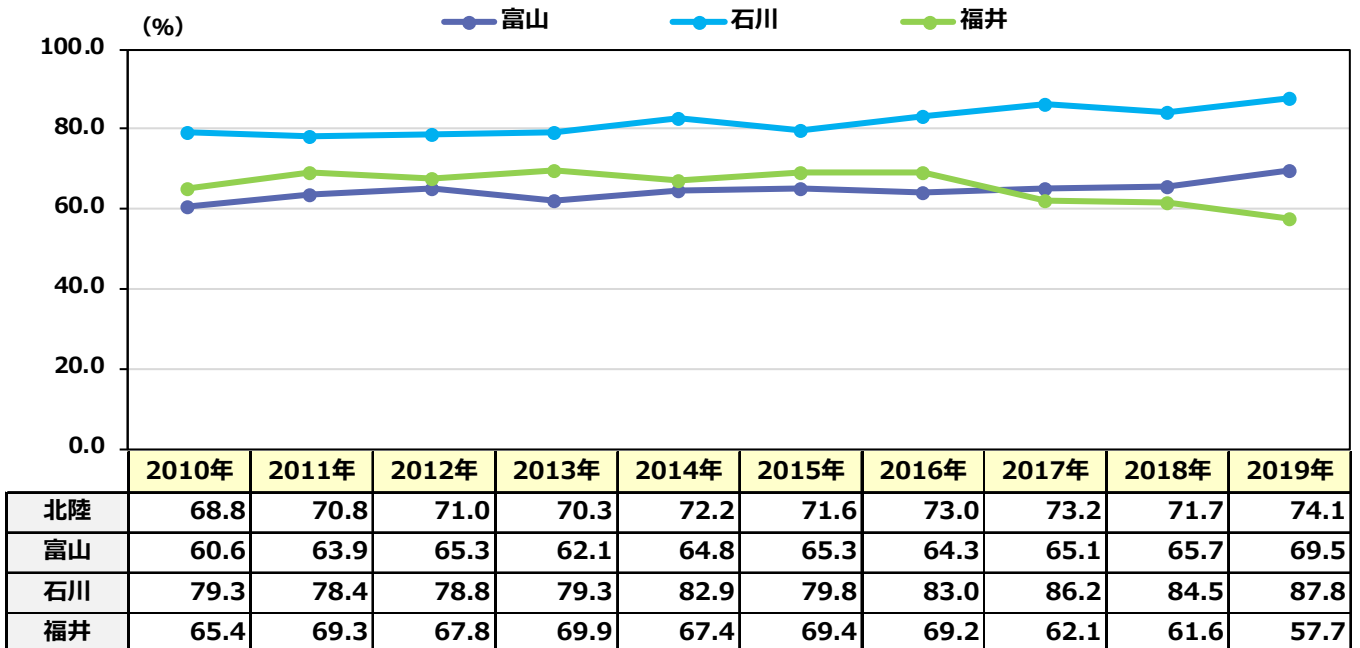
■ 大学は、2010年29.9%→2019年34.4%（4.5ポイント上昇）
 短期大学は、2010年68.8%→2019年74.1%（5.3ポイント上昇）

- ・ 大学で上昇率が高いのは、石川県（2010年39.6%→2019年48.2%、8.6ポイント上昇）。
- ・ 短期大学で上昇率が高いのは、富山県（2010年60.6%→2019年69.5%、8.9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



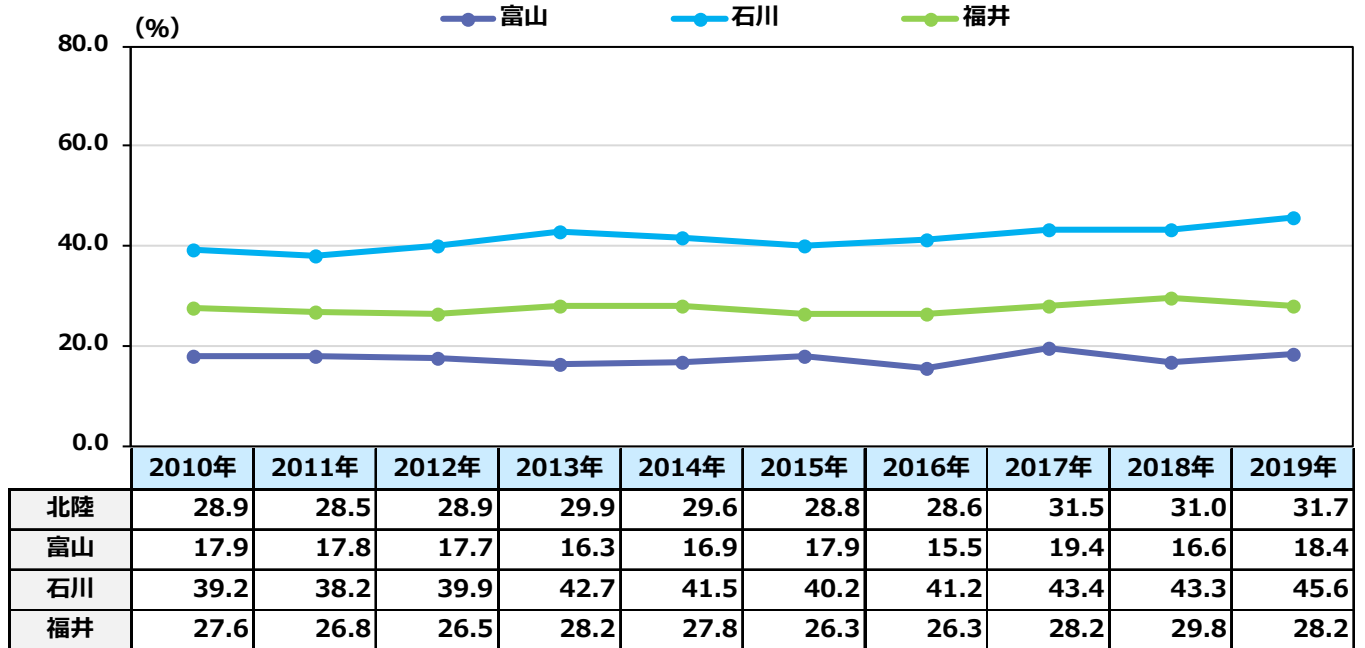
※データ元：2010～2018年＝平成22～30年度（2010～2018年度）学校基本調査 確報値 / 2019年＝令和元年度（2019年度）学校基本調査 速報値
 ・ 残留率：自県内(地元)の大学・短期大学入学者数のうち自県内(地元)の高校出身の大学・短期大学入学者数の割合（浪人含）

地元残留率の推移（男子：北陸：2010～2019年）

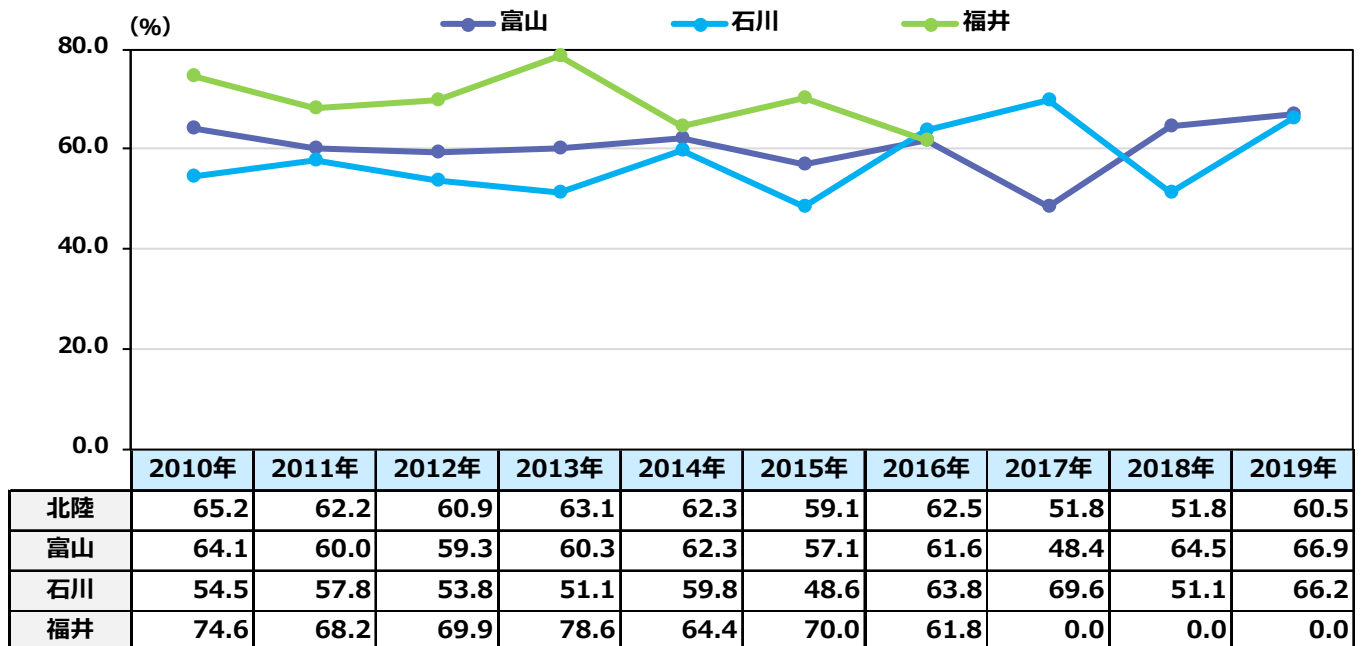
■ 大学は、2010年28.9%→2019年31.7%（2.8ポイント上昇）
 短期大学は、2009年65.2%→2019年60.5%（4.7ポイント低下）

- ・ 大学で上昇率が高いのは、石川県（2010年39.2%→2019年45.6%、6.4ポイント上昇）。
- ・ 短期大学で上昇率が高いのは、石川県（2010年54.5%→2019年66.2%、11.7ポイント上昇）。

大学男子：地元残留率



短期大学男子：地元残留率



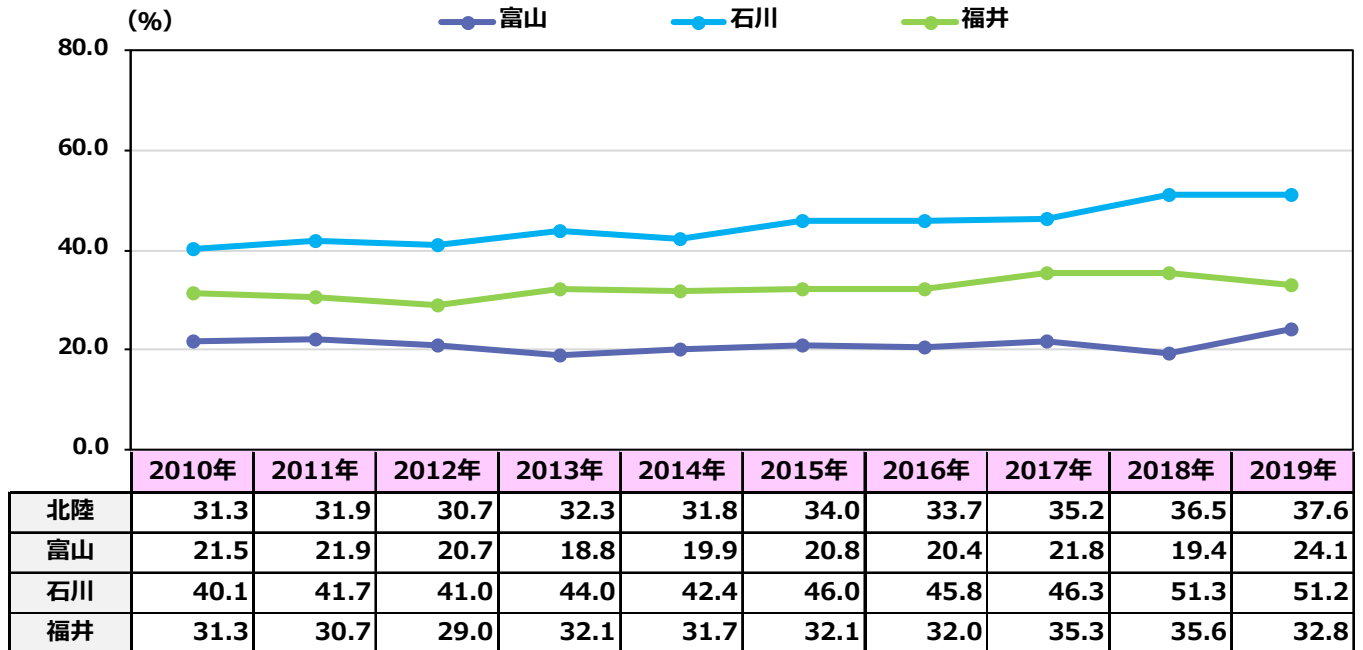
※データ元：2010～2018年＝平成22～30年度（2010～2018年度）学校基本調査 確報値 / 2019年＝令和元年度（2019年度）学校基本調査 速報値
 ・ 残留率：自県内(地元)の大学・短期大学入学者数のうち自県内(地元)の高校出身の大学・短期大学入学者数の割合（浪人含）

地元残留率の推移（女子：北陸：2010～2019年）

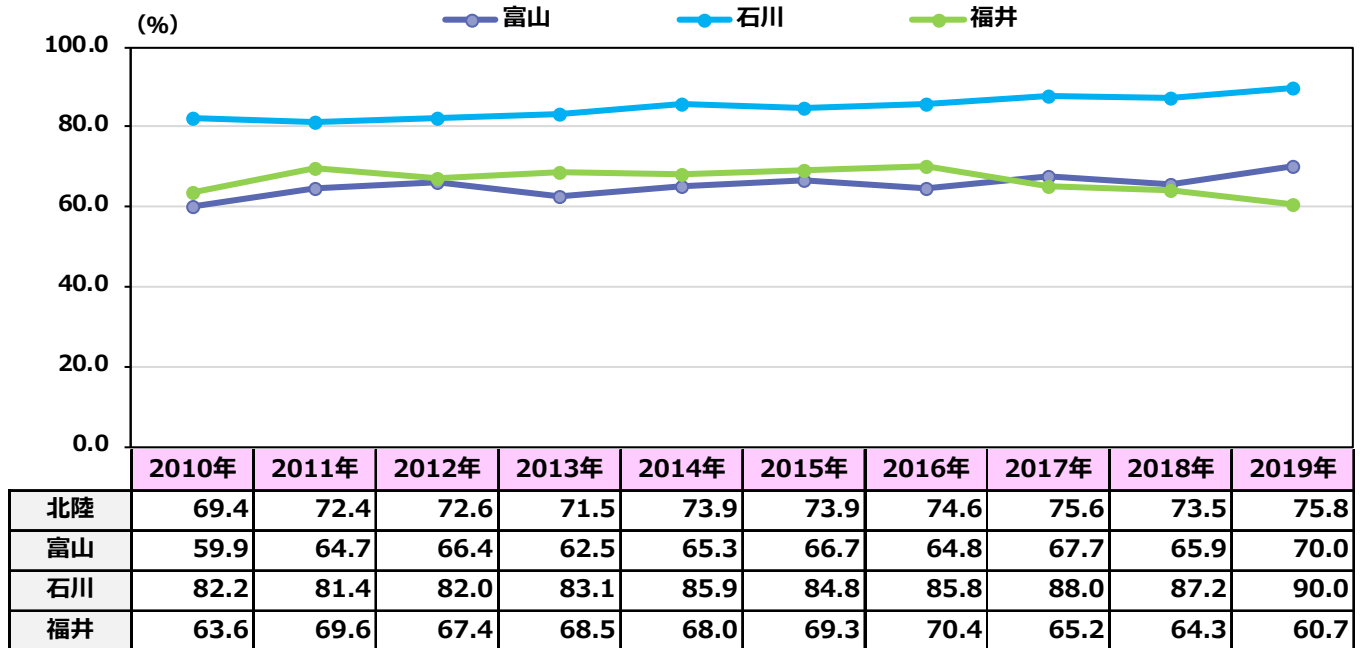
■ 大学は、2010年31.3%→2019年37.6%（6.3ポイント上昇）
 短期大学は、2010年69.4%→2019年75.8%（6.4ポイント上昇）

- ・ 大学で上昇率が高いのは、石川県（2010年40.1%→2019年51.2%、11.1ポイント上昇）。
- ・ 短期大学で上昇率が高いのは、富山県（2010年59.9%→2019年70.0%、10.1ポイント上昇）。

大学女子：地元残留率



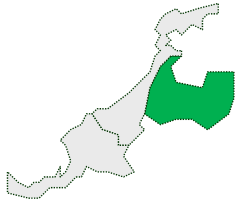
短期大学女子：地元残留率



※データ元：2010～2018年＝平成22～30年度（2010～2018年度）学校基本調査 確報値 / 2019年＝令和元年度（2019年度）学校基本調査 速報値
 ・ 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）

北陸エリア概要（全体：県別）

富山県



学校数 ※学校数：2019年度（令和元年）

大学：5（国立1・公立1・私立3）
短期大学：2（私立2）
専門学校：25（公立4・私立21）

卒業者数

2009年8,986人→2018年9,195人（209人増加）

進学者数

大学：2009年4,058人→2018年4,078人（20人増加）
短期大学：2009年745人→2018年622人（123人減少）
専門学校：2009年1,408人→2018年1,544人（136人増加）

進学率

大学：2009年45.2%→2018年44.4%（0.8ポイント低下）
短期大学：2009年8.3%→2018年6.8%（1.5ポイント低下）
専門学校：2009年15.7%→2018年16.8%（1.1ポイント上昇）

残留率

大学：2010年19.5%→2019年20.9%（1.4ポイント上昇）
短期大学：2010年60.6%→2019年69.5%（8.9ポイント上昇）

入学者流入元 ※地元は除く

大学：1位石川（330人）、2位愛知（247人）、3位長野（135人）
短期大学：1位新潟（10人）、2位石川（8人）、3位長野（3人）

入学者流出先

大学：1位石川（937人）、2位東京（612人）、3位愛知（316人）
短期大学：1位石川（95人）、2位岐阜（27人）、3位東京（19人）

学校数 ※学校数：2019年度（令和元年）

大学：13（国立2・公立4・私立7）
短期大学：5（公立1・私立4）
専門学校：35（公立3・私立32）

卒業者数

2009年10,249人→2018年10,357人（108人増加）

進学者数

大学：2009年4,683人→2018年5,038人（355人増加）
短期大学：2009年940人→2018年621人（319人減少）
専門学校：2009年1,263人→2018年1,435人（172人増加）

進学率

大学：2009年45.7%→2018年48.6%（2.9ポイント上昇）
短期大学：2009年9.2%→2018年6.0%（3.2ポイント低下）
専門学校：2009年12.3%→2018年13.9%（1.6ポイント上昇）

残留率

大学：2010年39.6%→2019年48.2%（8.6ポイント上昇）
短期大学：2010年79.3%→2019年87.8%（8.5ポイント上昇）

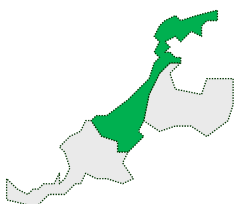
入学者流入元 ※地元は除く

大学：1位富山（937人）、2位福井（394人）、3位愛知（277人）
短期大学：1位富山（95人）、2位福井（21人）、3位兵庫（4人）

入学者流出先

大学：1位東京（476人）、2位富山（330人）、3位京都（320人）
短期大学：1位東京（19人）、2位岐阜（18人）、3位京都（11人）

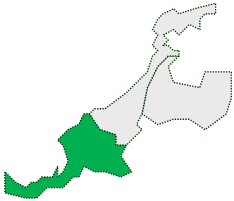
石川県



- ①学校数：大学・短期大学は本部の所在地、専門学校＝専修学校専門課程
- ②卒業者数：高等学校卒業者数（全日制・定時制＋中等教育学校後期課程）
- ③進学率：進学者数（大学・短期大学・専修学校専門課程（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）
- ④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）
- ⑤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）の高校出身者の大学・短期大学に入学したこと（浪人含）
- ⑥流出：自県内（地元）の高校出身の大学・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）

北陸エリア概要（全体：県別）

福井県



学校数 ※学校数：2019年度（令和元年）

大学：6（国立1・公立2・私立3）
短期大学：2（私立2）
専門学校：19（公立2・私立17）

卒業生数

2009年7,769人→2018年7,365人（404人減少）

進学者数

大学：2009年3,667人→2018年3,736人（69人増加）
短期大学：2009年704人→2018年413人（291人減少）
専門学校：2009年1,050人→2018年1,120人（70人増加）

進学率

大学：2009年47.2%→2018年50.7%（3.5ポイント上昇）
短期大学：2009年9.1%→2018年5.6%（3.5ポイント低下）
専門学校：2009年13.5%→2018年15.2%（1.7ポイント上昇）

残留率

大学：2010年29.1%→2019年30.3%（1.2ポイント上昇）
短期大学：2010年65.4%→2019年57.7%（7.7ポイント低下）

入学者流入元 ※地元は除く

大学：1位愛知（235人）、2位石川（178人）、3位富山（111人）
短期大学：1位石川（3人）、2位北海道・大阪・岡山（1人）

入学者流出先

大学：1位京都（434人）、2位石川（394人）、3位大阪（308人）
短期大学：1位京都（40人）、2位大阪（23人）、3位岐阜（22人）

①学校数：大学・短期大学は本部の所在地、専門学校＝専修学校専門課程

②卒業生数：高等学校卒業生数(全日制・定時制＋中等教育学校後期課程)

③進学率：進学者数(大学・短期大学・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)

④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)

⑤流入：自県内(地元)の大学・短期大学に入学したうち、自県以外の高校出身者の大学・短期大学に入学したこと(浪人含)

⑥流出：自県内(地元)の高校出身の大学・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)