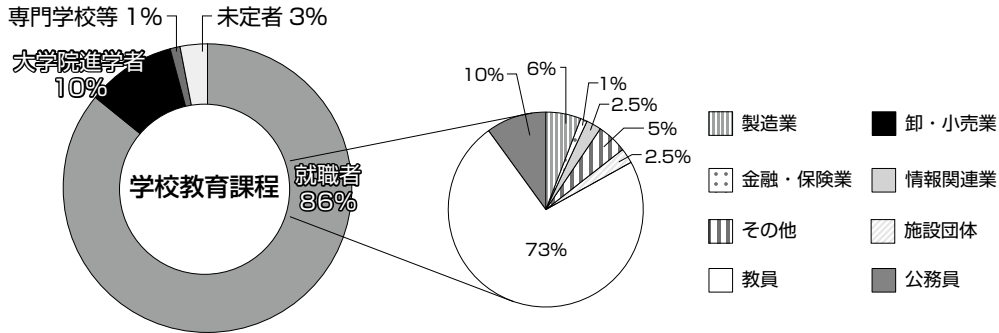


令和2年度福井大学卒業生・大学院修了者進路状況

令和3年5月1日現在

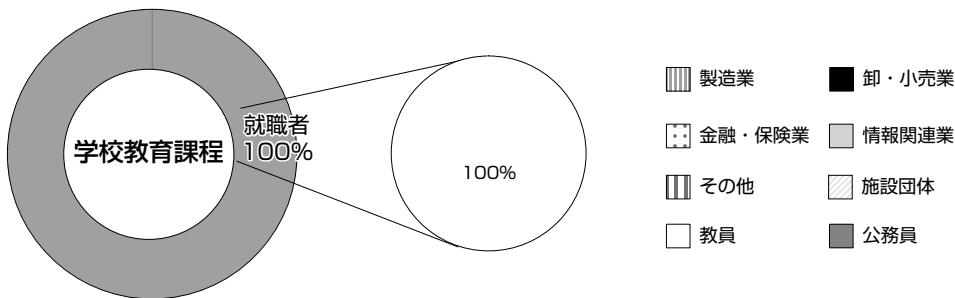
教育学部



課程	進路	卒業 者数	大学院 進学者 数	専 門 学 校 等	就 職 者 数	そ の 他	講 師 待 ち	未 定 者 数	就 職 者 内 訳					内数	※現職 教員数	卒業 者に 対す る進 路決 定率			
									企 業								施 設 団 体	教 員	公 務 員
									製 造 業	卸・ 小 売 業	金 融・ 保 険 業	情 報 関 連 業	そ の 他						
学校教育課程		100	10	1	86			3	5	1	2	4	2	63(34)	9		97.0%		

1. 教員の（ ）書きの数は臨時的任用教員（1年以内の期限付き）で内数
2. 卒業者に対する進路決定率は、(大学院進学者数+専門学校等+就職者数+その他)÷卒業者数

教育地域科学部



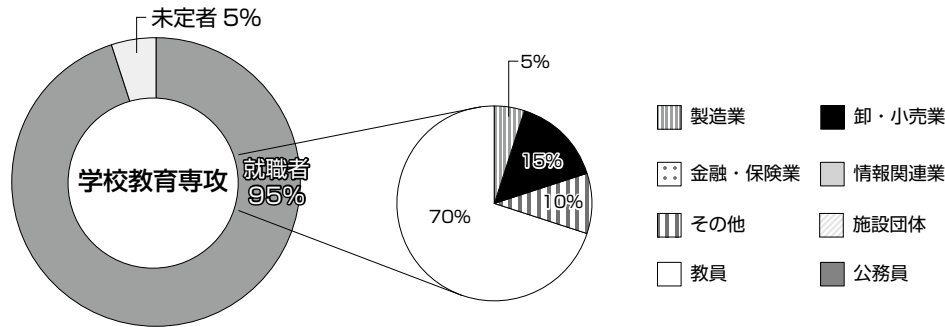
課程	進路	卒業 者数	大学院 進学者 数	専 門 学 校 等	就 職 者 数	そ の 他	講 師 待 ち	未 定 者 数	就 職 者 内 訳					内数	※現職 教員数	卒業 者に 対す る進 路決 定率			
									企 業								施 設 団 体	教 員	公 務 員
									製 造 業	卸・ 小 売 業	金 融・ 保 険 業	情 報 関 連 業	そ の 他						
学校教育課程		3			3									3(3)			100.0%		

参 考

年度	卒業 者数	大学院 進学者 数	専 門 学 校 等	就 職 者 数	そ の 他	講 師 待 ち	未 定 者 数	製 造 業	卸・ 小 売 業	金 融・ 保 険 業	情 報 関 連 業	そ の 他	施 設 団 体	教 員	公 務 員	※現職 教員数	卒業 者に 対す る進 路決 定率
令和元年度	11			10			1	1	1			1				7 (4)	90.9%
平成30年度	162	16	1	145				15	8	7	4	20	20			50(18)	100.0%
平成29年度	169	19		147			3	16	5	10	5	10	11			59(22)	98.2%
平成28年度	163	29	1	130			3	10	2	13	9	8	15			41(14)	98.2%

1. 教員の（ ）書きの数は臨時的任用教員（1年以内の期限付き）で内数
2. 卒業者に対する進路決定率は、(大学院進学者数+専門学校等+就職者数+その他)÷卒業者数

■ 大学院教育学研究科（修士課程）



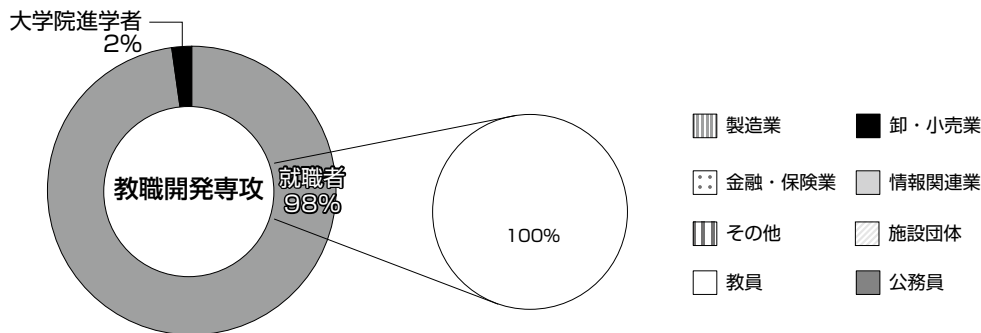
専攻	進路	修了者数	大学院進学者数	専門学校等	就職者数	その他	講師待ち	未定者数	就職者内訳							内数	※現職教員数	修了者に対する進路決定率	
									企業					施設団体	教員				公務員
									製造業	卸・小売業	金融・保険業	情報関連業	その他						
学校教育専攻		21			20			1	1	3			2		14(7)			95.2%	

参考

令和元年度	29	3		26				1				8	1	16(6)			100.0%
平成30年度	27	1		26				1	1			4	1	19(7)			100.0%
平成29年度	23			22				1	1			3	3	14(4)	1	1	95.7%
平成28年度	33			33								5	1	21(5)	2	4	100.0%

1. 教員の（ ）書きの数は臨時的任用教員（1年以内の期限付き）で内数
2. 修了者に対する進路決定率は、（大学院進学者数+専門学校等+就職者数+その他）÷修了者数

■ 大学院連合教職開発研究科（教職大学院の課程）



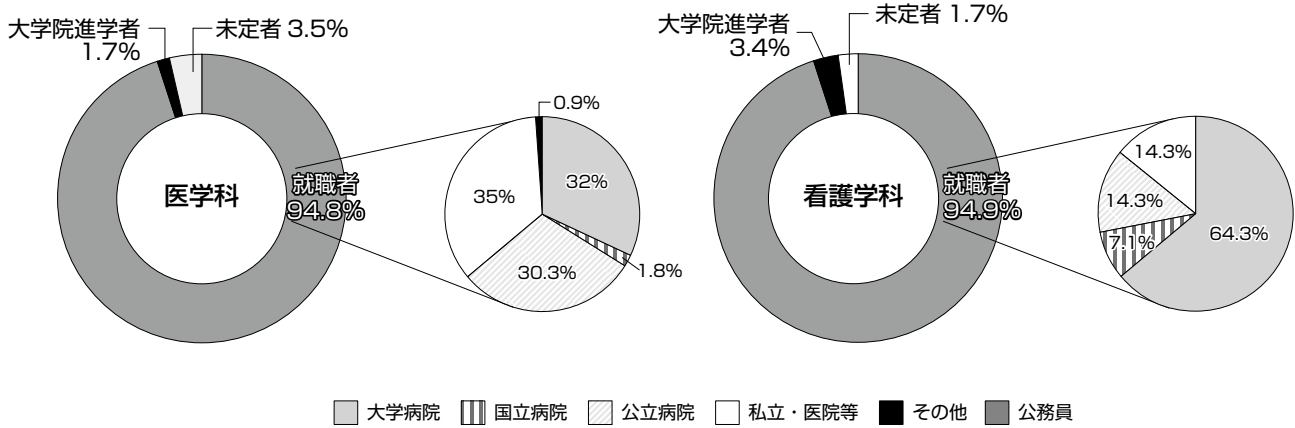
専攻	進路	修了者数	大学院進学者数	専門学校等	就職者数	その他	講師待ち	未定者数	就職者内訳							内数	※現職教員数	修了者に対する進路決定率	
									企業					施設団体	教員				公務員
									製造業	卸・小売業	金融・保険業	情報関連業	その他						
教職開発専攻		44	1		43									43(1)		36	100.0%		

参考

令和元年度	39			39								1	4	34(3)		24	100.0%
平成30年度	37			37									5	32(4)		21	100.0%
平成29年度	35			33				2		1			3	29(4)		20	94.3%
平成28年度	31			31										29(2)	2	24	100.0%

1. 教員の（ ）書きの数は臨時的任用教員（1年以内の期限付き）で内数
2. 修了者に対する進路決定率は、（大学院進学者数+専門学校等+就職者数+その他）÷修了者数

■ 医学部



学科	進路	卒業 者数	大学院 進学者 数	専門 学校等	就 職 者 数	そ の 他	未 定 者 数 (国試不 合格者 内数)	就 職 者 内 訳							卒業 者に 対す る進 路決 定率		
								医 療 機 関					福 祉サ ービ ス業	教 員		公 務 員	企 業・ その 他
								大 学 病 院	国 立 病 院	公 立 病 院	私 立 ・ 医 院 等	そ の 他					
医学科		115	2		109		4 (4)	35 (19)	2	33	38	1					96.5%
看護学科		59	2		56		1	36 (25)	4	8	8						98.3%
合 計		174	4		165		5	71 (44)	6	41	46	1					97.1%

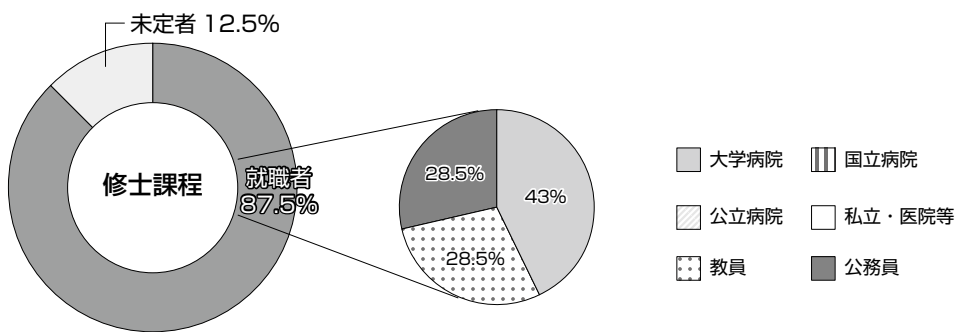
参 考

令和元年度	164	5		156	1	2 (0)	69 (39)	3	29	54							98.8%
平成30年度	166	1		146	1	18 (18)	47 (34)	3	42	53	1						89.2%
平成29年度	172		1	160	1	10 (10)	64(44)	6	33	55		1		1			94.2%
平成28年度	172		1	163		8 (9)	78(61)	5	31	47					2		95.3%

1. 大学病院の () は本学附属病院就職者で内数

2. 卒業者に対する進路決定率は、(大学院進学者数+専門学校等+就職者数+その他)÷卒業者数

■ 大学院医学系研究科 (修士課程)



専攻	進路	修 了 者 数	大学院 進学者 数	専門 学校等	就 職 者 数 (社会人 内訳)	そ の 他	未 定 者 数 (国試不 合格者 内数)	就 職 者 内 訳							修 了 者 に 対 す る 進 路 決 定 率		
								医 療 機 関					福 祉サ ービ ス業	教 員		公 務 員	企 業・ その 他
								大 学 病 院	国 立 病 院	公 立 病 院	私 立 ・ 医 院 等	そ の 他					
看護学専攻		8			7 (7)		1	3(3)						2	2		87.5%

参 考

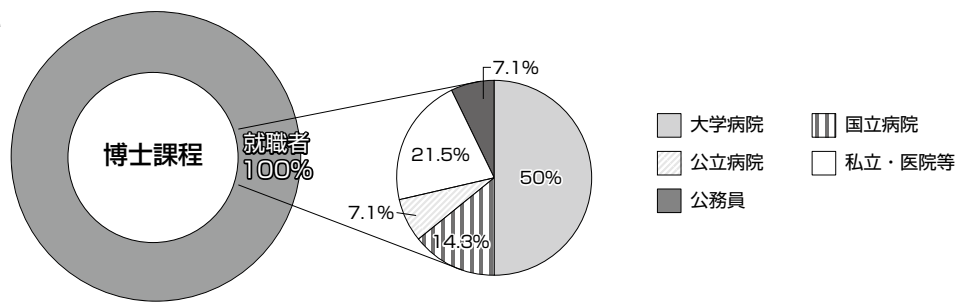
令和元年度	13			13 (13)				5(4)		3	2	2		1			100.0%
平成30年度	8			8 (8)				6(6)		1	1						100.0%
平成29年度	13			13 (13)				4(4)		4	4				1		100.0%
平成28年度	8			8 (8)				4(4)			3			1			100.0%

1. 就職者数の <> は社会人学生数で内数, 就職者内訳

2. 大学病院の () は本学附属病院就職者で内数

3. 修了者に対する進路決定率は、(大学院進学者数+専門学校等+就職者数+その他)÷修了者数

■ 大学院医学系研究科 (博士課程)



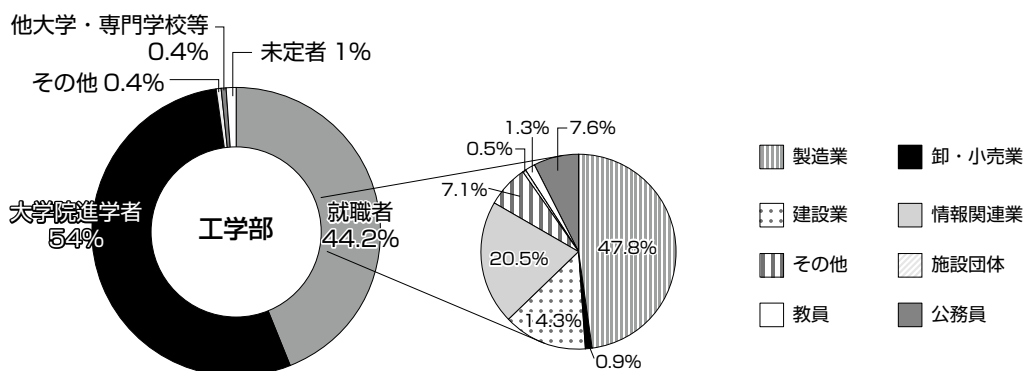
専攻	進路	修了者数	大学院進学者数	専門学校等	就職者数 (社会人内訳)	その他	未定者数 (国試不合格者内数)	就職者内訳										修了者に対する 進路決定率
								医療機関					福祉サービス業	教員	公務員	企業・その他		
								大学病院	国立病院	公立病院	私立・医院等	その他						
全専攻		14			14 (14)			7 (7)	2	1	3				1			100.0%

参考

年度	修了者数	大学院進学者数	専門学校等	就職者数 (社会人内訳)	その他	未定者数 (国試不合格者内数)	大学病院	国立病院	公立病院	私立・医院等	その他	福祉サービス業	教員	公務員	企業・その他	修了者に対する 進路決定率
令和元年度	17			17 (17)			2 (2)		4	3					8	100.0%
平成30年度	12			12 (12)			3 (3)			4					5	100.0%
平成29年度	16			15 (15)		1	6 (6)			4	1				4	93.8%
平成28年度	9			9 (9)			2 (2)	1	1	2	1				2	100.0%

1. 就職者数の<>は社会人学生数で内数、就職者内訳
2. 大学病院の()は本学附属病院就職者で内数
3. 修了者に対する進路決定率は、(大学院進学者数+専門学校等+就職者数+その他)÷修了者数

■ 工学部



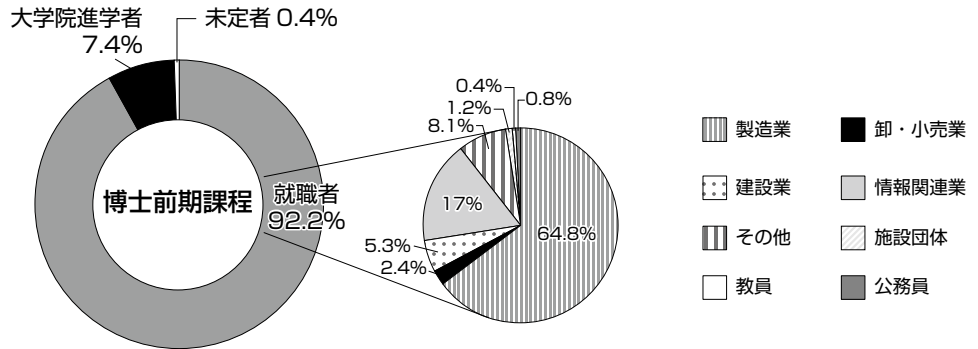
学科	進路	卒業 者数	大学院 進学者 数	福井大学 大学院 進学者 数内数	専 門 学 校 等	就 職 者 数 (社会人内数)	そ の 他	未 定 者 数	就職者内訳										卒業 者 に 対 す る 進 路 決 定 率
									企 業					施設 団 体	教 員	公 務 員			
									製 造 業	卸・ 小 売 業	建 設 業	情 報 関 連 業	そ の 他						
機械・システム工学科		142	94	(89)		48			32		10	2			4	100.0%			
電気電子情報工学科		112	62	(60)	1	48		1	19		20	5	1		2	99.1%			
建築・都市環境工学科		63	22	(21)		38	2	1	2		26	1	3		6	98.4%			
物質・生命化学科		127	75	(67)	1	50		1	32	1	3	5	4		1	4	99.2%		
応用物理学科		42	18	(16)		24			15	1	1	2	2		2	1	100.0%		
機械工学科		3				3			3								100.0%		
電気・電子工学科		2				2			1			1					100.0%		
情報・メディア工学科		6				4		2			4						66.7%		
建築建設工学科		1				1					1						100.0%		
材料開発工学科		2	1	(1)		1			1								100.0%		
生物応用化学科		1				1					1						100.0%		
物理工学科		4	1			3			2			1					100.0%		
知能システム工学科		2	1	(1)		1					1						100.0%		
合 計		507	274	(255)	2	224	2	5	107	2	32	46	16	1	3	17	99.0%		

参考

年度	卒業 者数	大学院 進学者 数	福井大学 大学院 進学者 数内数	専 門 学 校 等	就 職 者 数 (社会人内数)	そ の 他	未 定 者 数	製 造 業	卸・ 小 売 業	建 設 業	情 報 関 連 業	そ の 他	施設 団 体	教 員	公 務 員	卒業 者 に 対 す る 進 路 決 定 率
令和元年度	574	276	(254)	2	285	1	10	132	5	28	46	55	1		18	98.3%
平成30年度	572	286	(265)	2	279		5	128	3	34	40	38	2	2	32	99.1%
平成29年度	554	294	(275)		256		4	116	11	25	32	40	2	3	27	99.3%
平成28年度	563	314	(289)	1	243		5	108	13	24	32	37	3	1	25	99.1%

1. 卒業者に対する進路決定率は、(大学院進学者数+専門学校等+就職者数+その他)÷卒業者数

■ 大学院工学研究科 (博士前期課程)



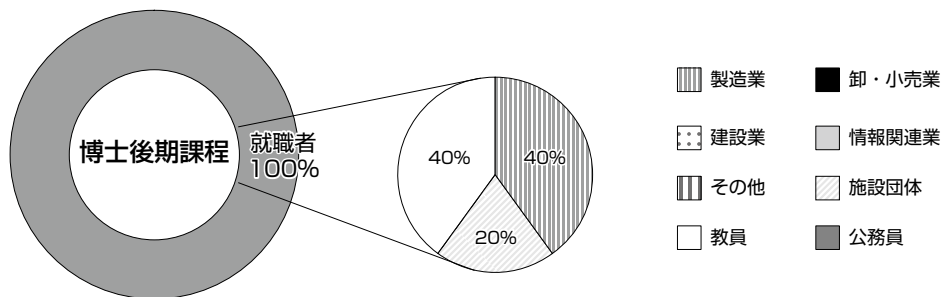
専攻	進路 修了者数	大学院進学者数 (福井大学大学院 進学者数内数)	他大学・専門学校等	就職者数	その他 (社会人内数)	未定者数	就職者内訳								修了者に対する 進路決定率
							企業					施設 団体	教 員	公 務 員	
							製 造 業	卸・ 小 売 業	建 設 業	情 報 関 連 業	そ の 他				
機械工学専攻	44	3		41			35	1		2	3				100.0%
電気・電子工学専攻	24	1 (1)		23			15			5	1			2	100.0%
情報・メディア工学専攻	32	3 (3)		29			5	2		20	2				100.0%
建築建設工学専攻	22	4 (3)		18					13		5				100.0%
材料開発工学専攻	26	2 (2)		24			23	1							100.0%
生物応用化学専攻	28	2 (2)		25		1	25								96.4%
物理学専攻	19	1 (1)		18			12			2	3		1		100.0%
知能システム工学専攻	27			27			16	1		9		1			100.0%
繊維先端工学専攻	31	3 (1)		28			26	1		1					100.0%
原子力・エネルギー安全工学専攻	15	1 (1)		14			3			3	6	2		2	100.0%
合計	268	20 (14)		247		1	160	6	13	42	20	3	1	2	99.6%

参 考

年度	修了者数	大学院進学者数 (福井大学大学院 進学者数内数)	他大学・専門学校等	就職者数	その他 (社会人内数)	未定者数	製造業	卸・小売業	建設業	情報関連業	その他	施設団体	教員	公務員	修了者に対する 進路決定率
令和元年度	273	5 (4)		268			183	3	17	28	30	1	1	5	100.0%
平成30年度	294	4 (4)		288		2	187	2	16	32	47	1		1	99.3%
平成29年度	282	3 (2)		276		3	169	10	10	29	52	3	1	2	98.9%
平成28年度	256	9 (8)		243		4	146	5	10	33	39	1	4	5	98.4%

1. 修了者に対する進路決定率は、(大学院進学者数+他大学・専門学校等+就職者数+その他)÷修了者数

■ 大学院工学研究科 (博士後期課程)



専攻	進路 修了者数	大学院進学者数 (福井大学大学院 進学者数内数)	他大学・専門学校等	就職者数 (社会人内数)	その他	未定者数	就職者内訳								修了者に対する 進路決定率
							企業					施設 団体	教 員	公 務 員	
							製 造 業	卸・ 小 売 業	建 設 業	情 報 関 連 業	そ の 他				
総合創成工学専攻	5			5 <5>			2					1	2		100.0%

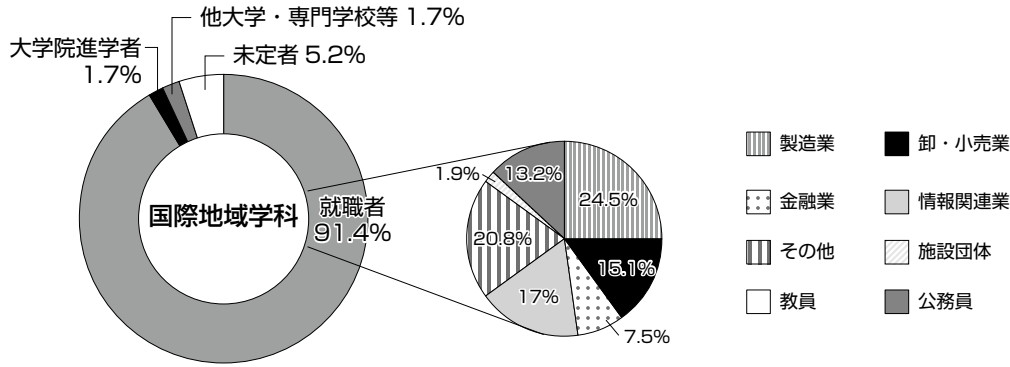
参 考

年度	修了者数	大学院進学者数 (福井大学大学院 進学者数内数)	他大学・専門学校等	就職者数 (社会人内数)	その他	未定者数	製造業	卸・小売業	建設業	情報関連業	その他	施設団体	教員	公務員	修了者に対する 進路決定率
令和元年度	25			23 <12>		2	8			1	5	7	2		92.0%
平成30年度	12			12 <2>			3		1		4	2	2		100.0%
平成29年度	12			12 <7>			5				4	2		1	100.0%
平成28年度	16			16 <6>			4			1	6	2	3		100.0%

1. 就職者数の<>は社会人学生数で内数、就職者内訳

2. 修了者に対する進路決定率は、(大学院進学者数+他大学・専門学校等+就職者数+その他)÷修了者数

国際地域学部



学科	進路	卒業 者数	大学院進 学者数	進学者数 (福井大学 大学院 内数)	他大学・ 専門学 校等	就 職 者 数	そ の 他	未 定 者 数	就 職 者 内 訳						卒 業 者 に 対 す る 進 路 決 定 率		
									企 業					施 設 団 体		教 員	公 務 員
									製 造 業	卸・ 小 売 業	金 融 業	情 報 関 連 業	そ の 他				
国際地域学科		58	1		1	53		3	13	8	4	9	11	1		7	94.8%

1. 卒業者に対する進路決定率は、(大学院進学者数+他大学・専門学校等+就職者数+その他)÷卒業者数

令和2年度 福井大学卒業生状況 / 出身・地区別就職者

令和3年5月1日現在

就職地区	出身地区												計	就 地 別 割 合	職 区 割 合
	北海道 東北	関東	山梨 長野 新潟	富山	石川	福井	岐阜 静岡 愛知 三重	滋賀 京都	大阪 兵庫 奈良 和歌山	中国 四国	九州 沖縄	その他 外国等			

単位：人

教育学部

北海道・東北														0	0.0%
関東						1	1							2	2.3%
山梨・長野・新潟														0	0.0%
富山														0	0.0%
石川					3									3	3.5%
福井					1	66								67	77.9%
岐阜・静岡・愛知・三重						3	4							7	8.1%
滋賀・京都						2		1						3	3.5%
大阪・兵庫・奈良・和歌山						2			1					3	3.5%
中国・四国										1				1	1.2%
九州・沖縄														0	0.0%
その他/外国等														0	0.0%
計	0	0	0	0	4	74	5	1	1	1	0	0	86	100.0%	
出身地区別割合	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.7%	86.0%	5.8%	1.2%	1.2%	1.2%	0.0%	0.0%	100.0%		

注. 就職地区は本社等の所在地, 出身地区は出身高校等の所在地

就職地区	出身地区												計	就 地 別 割 合	職 区 合
	北海道 東北	関東	山梨 長野 新潟	富山	石川	福井	岐阜 静岡 愛知 三重	滋賀 京都	大阪 兵庫 奈良 和歌山	中国 四国	九州 沖縄	その他 外国等			

■ 教育地域科学部

北海道・東北														0	0.0%
関東														0	0.0%
山梨・長野・新潟														0	0.0%
富山														0	0.0%
石川														0	0.0%
福井						2	1							3	100.0%
岐阜・静岡・愛知・三重														0	0.0%
滋賀・京都														0	0.0%
大阪・兵庫・奈良・和歌山														0	0.0%
中国・四国														0	0.0%
九州・沖縄														0	0.0%
その他／外国等														0	0.0%
計	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	3	100.0%
出身地区別割合	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	

注：就職地区は本社等の所在地，出身地区は出身高校等の所在地

■ 大学院教育学研究科

北海道・東北														0	0.0%
関東														0	0.0%
山梨・長野・新潟														0	0.0%
富山				1										1	5.0%
石川														0	0.0%
福井						12	1	1					2	16	80.0%
岐阜・静岡・愛知・三重							2							2	10.0%
滋賀・京都														0	0.0%
大阪・兵庫・奈良・和歌山														0	0.0%
中国・四国														0	0.0%
九州・沖縄														0	0.0%
その他／外国等												1		1	5.0%
計	0	0	0	1	0	12	3	1	0	0	0	3	20	100.0%	
出身地区別割合	0.0%	0.0%	0.0%	5.0%	0.0%	60.0%	15.0%	5.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15.0%	100.0%		

注：就職地区は本社等の所在地，出身地区は本籍等

■ 大学院連合教職開発研究科

北海道・東北														0	0.0%
関東		3												3	7.0%
山梨・長野・新潟														0	0.0%
富山														0	0.0%
石川														0	0.0%
福井				1		36	1							38	88.4%
岐阜・静岡・愛知・三重							1							1	2.3%
滋賀・京都														0	0.0%
大阪・兵庫・奈良・和歌山										1				1	2.3%
中国・四国														0	0.0%
九州・沖縄														0	0.0%
その他／外国等														0	0.0%
計	0	3	1	0	0	36	2	0	0	1	0	0	43	100.0%	
出身地区別割合	0.0%	7.0%	2.3%	0.0%	0.0%	83.7%	4.7%	0.0%	0.0%	2.3%	0.0%	0.0%	100.0%		

注：就職地区は本社等の所在地，出身地区は本籍等

■ 医学部医学科

北海道・東北	1													1	0.9%
関東		6	1				3	3						13	11.9%
山梨・長野・新潟		1	1											2	1.8%
富山														0	0.0%
石川					3					1				4	3.7%
福井		6	3			26	2		3	1				41	37.6%
岐阜・静岡・愛知・三重		2				3	12				2			19	17.4%
滋賀・京都						1	1	2	2					6	5.5%
大阪・兵庫・奈良・和歌山		1				2			1	13	1	1		19	17.4%
中国・四国						1					1			2	1.8%
九州・沖縄		1				1								2	1.8%
その他／外国等														0	0.0%
計	1	17	5	0	4	37	19	3	17	5	1	0	109	100.0%	
出身地区別割合	0.9%	15.6%	4.6%	0.0%	3.7%	33.9%	17.4%	2.8%	15.6%	4.6%	0.9%	0.0%	100.0%		

注：就職地区は本社等の所在地，出身地区は出身高校等の所在地

就職地区	出身地区												計	就 地 別 割 合	職 区 合
	北海道 東北	関東	山梨 長野 新潟	富山	石川	福井	岐阜 静岡 愛知 三重	滋賀 京都	大阪 兵庫 奈良 和歌山	中国 四国	九州 沖縄	その他 外国等			

医学部看護学科

北海道・東北														0	0.0%
関東						1								1	1.8%
山梨・長野・新潟														0	0.0%
富山				3										3	5.4%
石川					4	1								5	8.9%
福井						30								32	57.1%
岐阜・静岡・愛知・三重			1				2							2	3.6%
滋賀・京都					1	3		2						6	10.7%
大阪・兵庫・奈良・和歌山						1		2	4					7	12.5%
中国・四国														0	0.0%
九州・沖縄														0	0.0%
その他／外国等														0	0.0%
計	0	0	1	3	5	36	2	5	4	0	0	0	56	100.0%	
出身地区別割合	0.0%	0.0%	1.8%	5.4%	8.9%	64.3%	11.6%	8.9%	7.1%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%		

注：就職地区は本社等の所在地，出身地区は出身高校等の所在地

大学院医学系研究科（修士課程）

北海道・東北														0	0.0%
関東														0	0.0%
山梨・長野・新潟														0	0.0%
富山														0	0.0%
石川														0	0.0%
福井						7								7	100.0%
岐阜・静岡・愛知・三重														0	0.0%
滋賀・京都														0	0.0%
大阪・兵庫・奈良・和歌山														0	0.0%
中国・四国														0	0.0%
九州・沖縄														0	0.0%
その他／外国等														0	0.0%
計	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	7	100.0%	
出身地区別割合	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%		

注：就職地区は本社等の所在地，出身地区は本籍等

大学院医学系研究科（博士課程）

北海道・東北														0	0.0%
関東			1											1	7.1%
山梨・長野・新潟														0	0.0%
富山														0	0.0%
石川														0	0.0%
福井						9	1							11	78.6%
岐阜・静岡・愛知・三重							1					1		2	14.3%
滋賀・京都														0	0.0%
大阪・兵庫・奈良・和歌山														0	0.0%
中国・四国														0	0.0%
九州・沖縄														0	0.0%
その他／外国等														0	0.0%
計	0	1	1	0	0	9	2	0	0	0	0	1	14	100.0%	
出身地区別割合	0.0%	7.1%	7.1%	0.0%	0.0%	58.7%	14.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7.1%	100.0%		

注：就職地区は本社等の所在地，出身地区は本籍等

工学部

北海道・東北														0	0.0%
関東	2	1	1	1	4	5	16	4	2	2		2	40	17.9%	
山梨・長野・新潟			3										3	1.3%	
富山				5		2					1		8	3.6%	
石川				1	8	1			1				11	4.9%	
福井						48	10	4	1		1		64	28.6%	
岐阜・静岡・愛知・三重		1		1	4	1	58		1				66	29.5%	
滋賀・京都							2	3					5	2.2%	
大阪・兵庫・奈良・和歌山		1		1	1	1	6	7	1				18	8.0%	
中国・四国							1			2			3	1.3%	
九州・沖縄							1						1	0.4%	
その他／外国等	1								1	1		2	5	2.2%	
計	3	3	4	8	17	58	89	17	13	6	2	4	224	100.0%	
出身地区別割合	1.3%	1.3%	1.8%	3.6%	7.6%	25.9%	39.7%	7.6%	5.8%	2.7%	0.9%	1.8%	100.0%		

注：就職地区は本社等の所在地，出身地区は出身高校等の所在地

就職地区	出身地区												計	就 地 別 割 合	職 区 合
	北海道 東北	関東	山梨 長野 新潟	富山	石川	福井	岐阜 静岡 愛知 三重	滋賀 京都	大阪 兵庫 奈良 和歌山	中国 四国	九州 沖縄	その他 外国等			

■ 大学院工学研究科（博士前期課程）

北海道・東北	1						1						2	0.8%
関東	1	2	1	2	5	12	20	8	9	2	5	3	70	28.3%
山梨・長野・新潟				1		1			1				3	1.2%
富山				1	1	2							4	1.6%
石川					6		1						7	2.8%
福井					3	30	4	1			1		39	15.8%
岐阜・静岡・愛知・三重	1				3	3	49	2	2	1	1	1	63	25.5%
滋賀・京都		1			1	5	2	6	2				17	6.9%
大阪・兵庫・奈良・和歌山	1				1	10	14	4	3	2			35	14.2%
中国・四国									1	2			3	1.2%
九州・沖縄		1						1					2	0.8%
その他／外国等												2	2	0.8%
計	4	4	1	4	20	63	91	22	18	7	7	6	247	100.0%
出身地区別割合	1.6%	1.6%	0.4%	1.6%	8.1%	25.5%	36.8%	8.9%	7.3%	2.8%	2.8%	2.4%	100.0%	

注：就職地区は本社等の所在地，出身地区は本籍等

■ 大学院工学研究科（博士後期課程）

北海道・東北													0	0.0%
関東													0	0.0%
山梨・長野・新潟													0	0.0%
富山													0	0.0%
石川													0	0.0%
福井						4							4	80.0%
岐阜・静岡・愛知・三重													0	0.0%
滋賀・京都													0	0.0%
大阪・兵庫・奈良・和歌山													0	0.0%
中国・四国													0	0.0%
九州・沖縄													0	0.0%
その他／外国等												1	1	20.0%
計	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1	5	100.0%
出身地区別割合	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	80.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	100.0%	

注：就職地区は本社等の所在地，出身地区は本籍等

■ 国際地域学部

北海道・東北													0	0.0%
関東		1	2		1	2		1	3				10	18.9%
山梨・長野・新潟													0	0.0%
富山						1							1	1.9%
石川			1		1	3							5	9.4%
福井						26	1						27	50.9%
岐阜・静岡・愛知・三重						1	3						4	7.5%
滋賀・京都						1							1	1.9%
大阪・兵庫・奈良・和歌山			1			2	1						4	7.5%
中国・四国								1					1	1.9%
九州・沖縄													0	0.0%
その他／外国等													0	0.0%
計	0	1	4	0	2	36	5	2	3	0	0	0	53	100.0%
出身地区別割合	0.0%	1.9%	7.5%	0.0%	3.8%	67.9%	9.4%	3.8%	5.7%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	

注：就職地区は本社等の所在地，出身地区は出身高校等の所在地