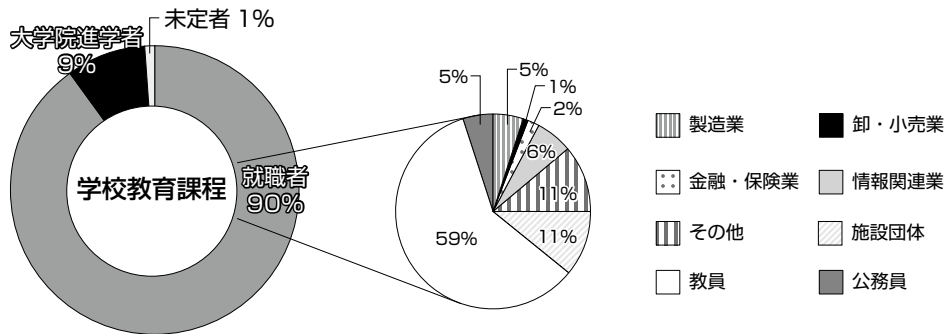


# 令和元年度福井大学卒業生・大学院修了者進路状況

令和2年5月1日現在

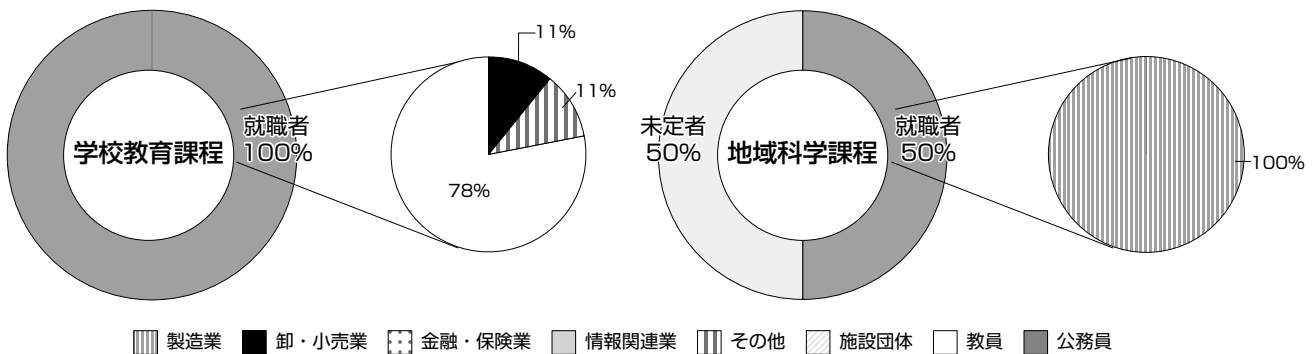
## 教育学部



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 生に 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		91	8		82			1	4	1	2	5	9	9	48(13)	4	98.9%	

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. 卒業生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)÷卒業生数

## 教育地域科学部



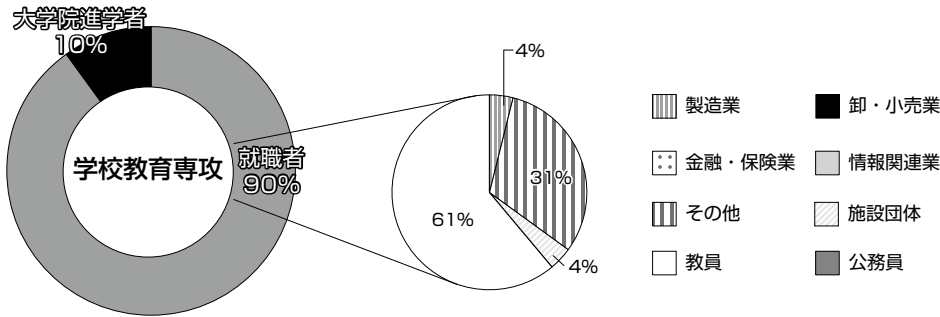
課程	進路	卒業 者数	大学院 進学者 数	専門 学校等	就 職 者 数	そ の 他	講 師 待 ち	未 定 者 数	就 職 者 内 訳					内数 ※現職 教員数	卒業 生に 対す る進 路決 定率			
									企 業							施 設 団 体	教 員	公 務 員
									製 造 業	卸・ 小売 業	金 融・ 保 険 業	情 報 関 連 業	そ の 他					
学校教育課程		9			9					1			1		7(4)		100.0%	
地域科学課程		2			1			1	1								50.0%	
合 計		11			10			1	1	1			1		7(4)		90.9%	

### 参 考

平成30年度	162	16	1	145					15	8	7	4	20	20	50(18)	21	100.0%
平成29年度	169	19		147				3	16	5	10	5	10	11	59(22)	31	98.2%
平成28年度	163	29	1	130				3	10	2	13	9	8	15	41(14)	32	98.2%
平成27年度	164	19		133				12	8	7	19	4	9	7	55(33)	24	92.7%

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. 卒業生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)÷卒業生数

## ■ 大学院教育学研究科（修士課程）



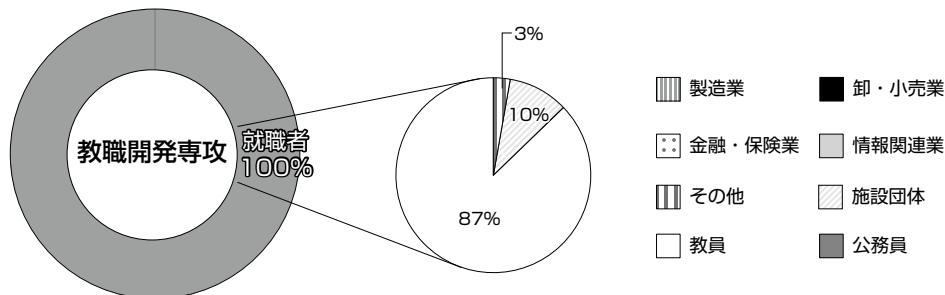
専攻	進路	修了者数	大学院進学者数	専門学校等	就職者数	その他	講師待ち	未定者数	就職者内訳						内数	※現職教員数	修了者に対する進路決定率		
									企業					施設団体				教員	公務員
									製造業	卸・小売業	金融・保険業	情報関連業	その他						
学校教育専攻		29	3		26				1				8	1	16(6)		100.0%		

### 参考

年度	修了者数	大学院進学者数	専門学校等	就職者数	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	内数	※現職教員数	修了者に対する進路決定率
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	1	95.7%
平成28年度	33			33				4				5	1	21(5)	2	4	2	100.0%
平成27年度	25			25						1		5	1	17(6)	1		1	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）



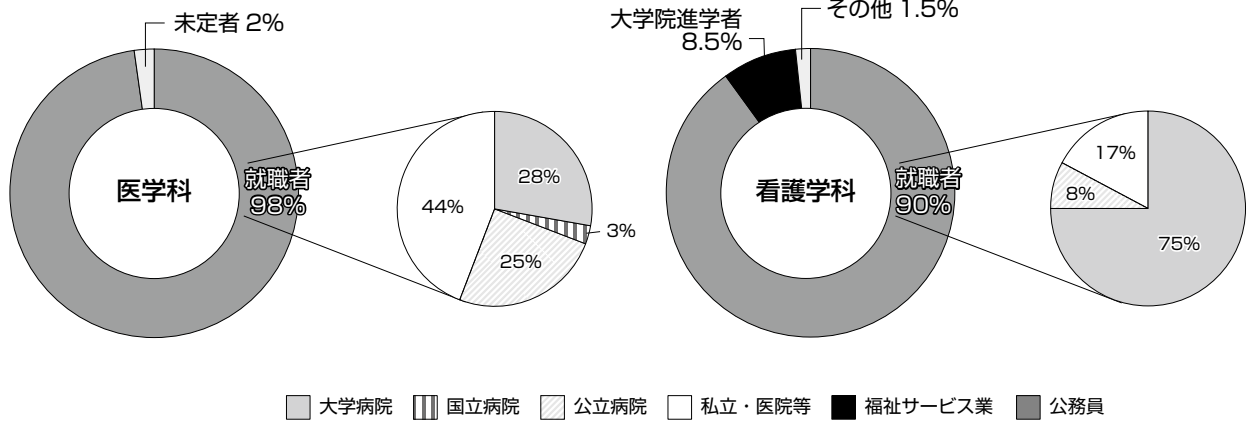
専攻	進路	修了者数	大学院進学者数	専門学校等	就職者数	その他	講師待ち	未定者数	就職者内訳						内数	※現職教員数	修了者に対する進路決定率		
									企業					施設団体				教員	公務員
									製造業	卸・小売業	金融・保険業	情報関連業	その他						
教職開発専攻		39			39							1	4	34(3)		24	100.0%		

### 参考

年度	修了者数	大学院進学者数	専門学校等	就職者数	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	内数	※現職教員数	修了者に対する進路決定率
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%	
平成27年度	27			27									1	26(3)			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



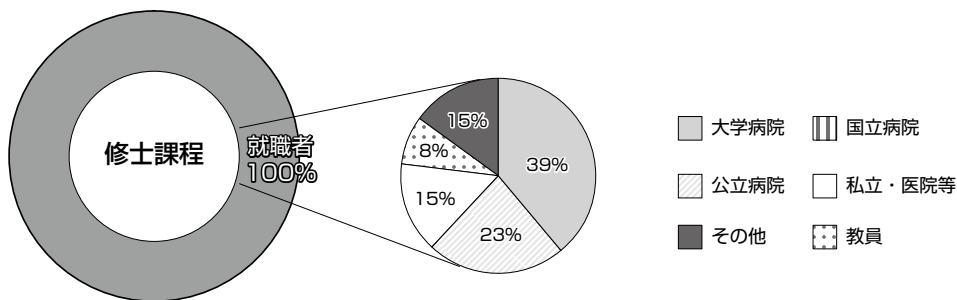
学科	進路	卒業 者数	大学院 進学者 数	専門 学校等	就職 者数	そ の 他	未 定 者 数	(国試不 合格者 内数)	就職者内訳							卒業 者に 対す る進 路決 定率		
									医療機関					福祉 サー ビス 業	教 員		公 務 員	企 業・ その 他
									大学 病院	国 立 病 院	公 立 病 院	私 立 ・ 医 院 等	そ の 他					
医学科		106			104		2	(0)	29 (13)	3	26	46					98.1%	
看護学科		58	5		52	1			40 (26)		4	8					100.0%	
合計		164	5		156	1	2	(0)	69 (39)	3	29	54					98.8%	

### 参 考

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%
平成27年度	162			153		7	(7)		71 (49)	1	29	49			3		94.4%

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）



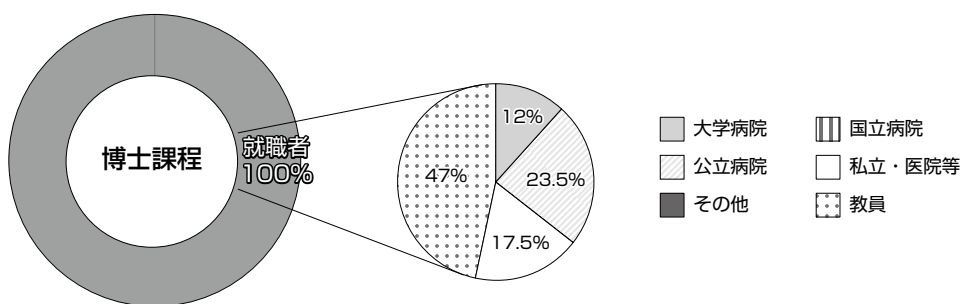
専攻	進路	修 了 者 数	大学院 進学者 数	専門 学校等	就職 者数	(社会人 内訳)	そ の 他	未 定 者 数	(国試不 合格者 内数)	就職者内訳							修了 者に 対す る進 路決 定率		
										医療機関					福祉 サー ビス 業	教 員		公 務 員	企 業・ その 他
										大学 病院	国 立 病 院	公 立 病 院	私 立 ・ 医 院 等	そ の 他					
看護学専攻		13			13 (13)					5 (4)		3	2	2		1		100.0%	

### 参 考

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%
平成27年度	8			8 (8)						2 (2)		2	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)



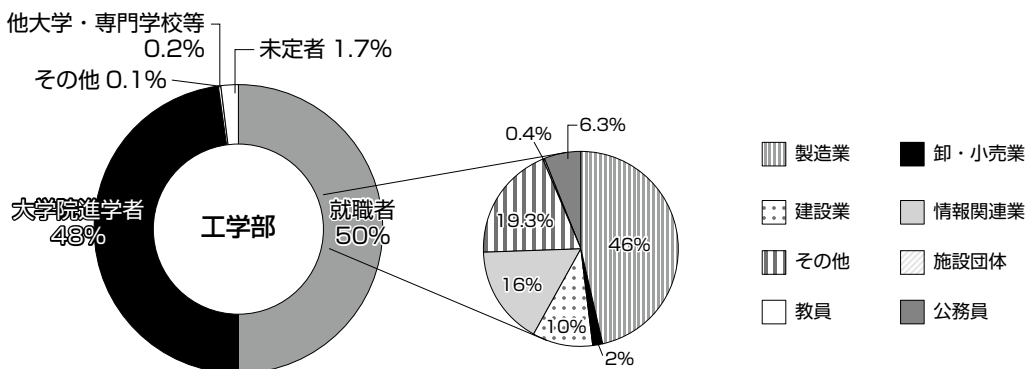
専攻	進路	修了者数	大学院進学者数	専門学校等	就職者数 (社会人内訳)	その他	未定者数 (国試不合格者内数)	就職者内訳								修了者に対する 進路決定率	
								医療機関					福祉サービス業	教員	公務員		企業・その他
								大学病院	国立病院	公立病院	私立・医院等	その他					
全専攻		17			17 (17)			2 (2)		4	3		8			100.0%	

参考

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%
平成27年度	19			18 (18)	1			5 (5)	1	3	4		5			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	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		134	81 (78)	1	52			32	2		8	9			1	100.0%
電気電子情報工学科		125	61 (55)	1	62		1	17	1	2	22	18			2	99.2%
建築・都市環境工学科		67	30 (28)		36	1		2		20		9			5	100.0%
物質・生命化学科		123	69 (65)		53		1	40		2	1	4			6	99.2%
応用物理学科		43	24 (17)		19			13			3				3	100.0%
機械工学科		12	2 (2)		8		2	5			2	1				83.3%
電気・電子工学科		13			11		2	6	1			3			1	84.6%
情報・メディア工学科		18	3 (3)		14		1	2	1		8	3				94.4%
建築建設工学科		8	1 (1)		7					4		3				100.0%
材料開発工学科		7	2 (2)		4		1	4								85.7%
生物応用化学科		2			2			1				1				100.0%
物理工学科		11			10		1	6			2	1	1			90.9%
知能システム工学科		11	3 (3)		7		1	4				3				90.9%
合計		574	276 (254)	2	285	1	10	132	5	28	46	55	1		18	98.3%

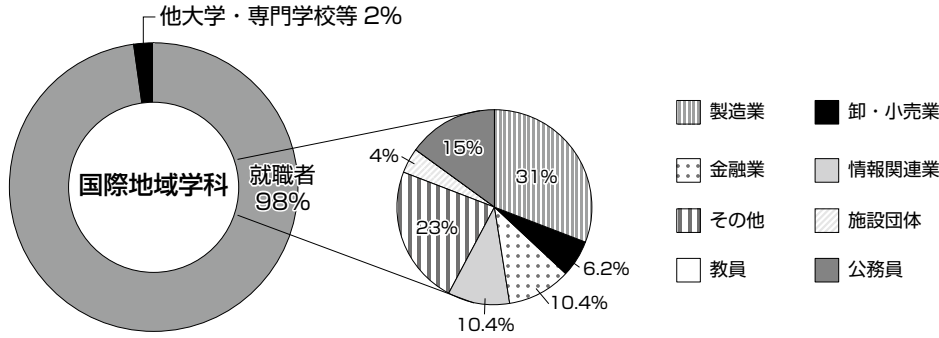
参考

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%
平成27年度	557	286 (283)	1	266			4	117	5	36	34	37	8	3	26	99.3%

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



## 国際地域学部



学科	進路	卒業 者数	大学院 進学者 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							卒 業 者 に 対 す る 進 路 決 定 率	
								企 業					金 融 業	教 員		公 務 員
								製 造 業	卸 ・ 小 売 業	建 設 業	情 報 関 連 業	そ の 他				
国際地域学科		49		1	48			15	3	5	5	11	2		7	100.0%

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

## 令和元年度 福井大学卒業生状況 / 出身・地区別就職者

令和2年5月1日現在

単位：人

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				

## 教育学部

北海道・東北														0	0.0%
関東		2				2				1				5	6.1%
山梨・長野・新潟			2											2	2.4%
富山				2										2	2.4%
石川					2									2	2.4%
福井					1	56	1	1						59	72.0%
岐阜・静岡・愛知・三重						2	4			1				7	8.6%
滋賀・京都														0	0.0%
大阪・兵庫・奈良・和歌山						1	1	1	1					4	4.9%
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	2	2	2	1	63	6	1	2	3	0	0	82	100.0%	
出身地区別割合	0.0%	2.4%	2.4%	2.4%	1.2%	77.0%	7.3%	1.2%	2.4%	3.7%	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		1				1							2	20.0%
山梨・長野・新潟													0	0.0%
富山													0	0.0%
石川													0	0.0%
福井						7							7	70.0%
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						1							1	10.0%
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	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	10	100.0%
出身地区別割合	0.0%	10.0%	0.0%	0.0%	0.0%	90.0%	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												2	2	7.7%
山梨・長野・新潟													0	0.0%
富山													0	0.0%
石川					1								1	3.8%
福井		1		1		17					1	20	77.0%	
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								1					1	3.8%
中国・四国													0	0.0%
九州・沖縄													0	0.0%
その他／外国等											2	2	7.7%	
計	0	1	0	1	1	17	0	0	1	0	0	5	26	100.0%
出身地区別割合	0.0%	3.8%	0.0%	3.8%	3.8%	65.4%	0.0%	0.0%	3.8%	0.0%	0.0%	19.4%	100.0%	

注：就職地区は本社等の所在地，出身地区は本籍等

### ■ 大学院連合教職開発研究科

北海道・東北	1												1	2.6%
関東	1	3				1							5	12.8%
山梨・長野・新潟													0	0.0%
富山													0	0.0%
石川						1		1					2	5.1%
福井						26							26	66.6%
岐阜・静岡・愛知・三重							2						2	5.1%
滋賀・京都													0	0.0%
大阪・兵庫・奈良・和歌山									1				1	2.6%
中国・四国									1				1	2.6%
九州・沖縄													0	0.0%
その他／外国等											1	1	2.6%	
計	2	3	0	0	0	28	2	1	2	0	0	1	39	100.0%
出身地区別割合	5.1%	7.7%	0.0%	0.0%	0.0%	71.8%	5.1%	2.6%	5.1%	0.0%	0.0%	2.6%	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				2	1.9%
関東	1	6				4							11	10.6%
山梨・長野・新潟			2										2	1.9%
富山													0	0.0%
石川					3								3	2.9%
福井		1	1		2	17	1	1	6				29	27.9%
岐阜・静岡・愛知・三重	1	1	1			1	14		2	1			21	20.2%
滋賀・京都		1				1	2	5	3	1			13	12.5%
大阪・兵庫・奈良・和歌山						3		3	16				22	21.1%
中国・四国									1				1	1.0%
九州・沖縄													0	0.0%
その他／外国等													0	0.0%
計	3	9	4	0	5	26	17	9	29	2	0	0	104	100.0%
出身地区別割合	2.9%	8.7%	3.8%	0.0%	4.8%	25.0%	16.3%	8.7%	27.9%	1.9%	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			

### 医学部看護学科

北海道・東北													0	0.0%
関東													0	0.0%
山梨・長野・新潟			1			1							2	3.8%
富山													0	0.0%
石川													0	0.0%
福井			1		2	28	1	1		1	1		35	67.3%
岐阜・静岡・愛知・三重				1			5						6	11.6%
滋賀・京都						3		2					5	9.7%
大阪・兵庫・奈良・和歌山						1			1				2	3.8%
中国・四国										2			2	3.8%
九州・沖縄													0	0.0%
その他/外国等													0	0.0%
計	0	0	2	1	2	33	6	3	1	3	1	0	52	100.0%
出身地区別割合	0.0%	0.0%	3.8%	1.9%	3.8%	63.5%	11.6%	5.8%	1.9%	5.8%	1.9%	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

### 大学院医学系研究科（修士課程）

北海道・東北													0	0.0%
関東							1						1	7.7%
山梨・長野・新潟													0	0.0%
富山													0	0.0%
石川					1								1	7.7%
福井						10							10	76.9%
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									1				1	7.7%
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	1	10	1	0	1	0	0	0	13	100.0%
出身地区別割合	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7.7%	76.9%	7.7%	0.0%	7.7%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	

注：就職地区は本社等の所在地，出身地区は本籍等

### 大学院医学系研究科（博士課程）

北海道・東北						1							1	5.9%
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						1	8	2	1	1			15	88.2%
岐阜・静岡・愛知・三重							1						1	5.9%
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	2	0	0	1	10	2	1	1	0	0	0	17	100.0%
出身地区別割合	0.0%	11.8%	0.0%	0.0%	5.9%	58.7%	11.8%	5.9%	5.9%	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

### 工学部

北海道・東北						1	1						2	0.7%
関東		3	2		7	6	20	5	4	3	1		51	17.9%
山梨・長野・新潟				1									1	0.4%
富山				2	2	2							6	2.1%
石川			2	1	9	8							20	7.0%
福井		1			1	48	4	1	3			1	59	20.7%
岐阜・静岡・愛知・三重			2		1	14	56	3	3		2	1	82	28.7%
滋賀・京都						1	5	4	5				15	5.3%
大阪・兵庫・奈良・和歌山		1			2	11	11	7	4			1	37	12.9%
中国・四国							1			2			3	1.1%
九州・沖縄													0	0.0%
その他/外国等						1						8	9	3.2%
計	0	5	6	4	23	96	97	21	14	5	3	11	285	100.0%
出身地区別割合	0.0%	1.8%	2.1%	1.4%	8.1%	33.6%	34.0%	7.3%	4.9%	1.8%	1.1%	3.9%	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														0	0.0%
関東		3			6	9	23	6	4					51	19.0%
山梨・長野・新潟			1	1			3							5	1.8%
富山				2		2								4	1.5%
石川					4	4	2							10	3.7%
福井				1	1	39	3					1		45	16.8%
岐阜・静岡・愛知・三重		1		1	2	12	76	3	1		1	1		98	36.6%
滋賀・京都					1	3	5	6	1					16	6.0%
大阪・兵庫・奈良・和歌山	1			1	1	6	11	6	7	1				34	12.7%
中国・四国														0	0.0%
九州・沖縄											1			1	0.4%
その他／外国等												4		4	1.5%
計	1	4	1	6	15	75	123	21	13	1	2	6	268	100.0%	
出身地区別割合	0.4%	1.5%	0.4%	2.2%	5.6%	28.0%	45.9%	7.8%	4.9%	0.4%	0.7%	2.2%	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	1													1	4.3%
関東						1	3						2	6	26.2%
山梨・長野・新潟														0	0.0%
富山														0	0.0%
石川														0	0.0%
福井						3						1	4	17.4%	
岐阜・静岡・愛知・三重						1	2		1				4	17.4%	
滋賀・京都												1	1	4.3%	
大阪・兵庫・奈良・和歌山		1							3				4	17.4%	
中国・四国													0	0.0%	
九州・沖縄													0	0.0%	
その他／外国等												3	3	13.0%	
計	1	1	0	0	0	5	5	0	4	0	0	7	23	100.0%	
出身地区別割合	4.3%	4.3%	0.0%	0.0%	0.0%	21.7%	21.7%	0.0%	17.4%	0.0%	0.0%	30.6%	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	1	2		2	3	2	1						12	25.0%
山梨・長野・新潟			1											1	2.1%
富山														0	0.0%
石川				1	1									2	4.2%
福井		1				27		1						29	60.4%
岐阜・静岡・愛知・三重					1	2	1							4	8.3%
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	1	2	3	1	4	32	3	2	0	0	0	0	48	100.0%	
出身地区別割合	2.0%	4.2%	6.3%	2.0%	8.3%	66.7%	6.3%	4.2%	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