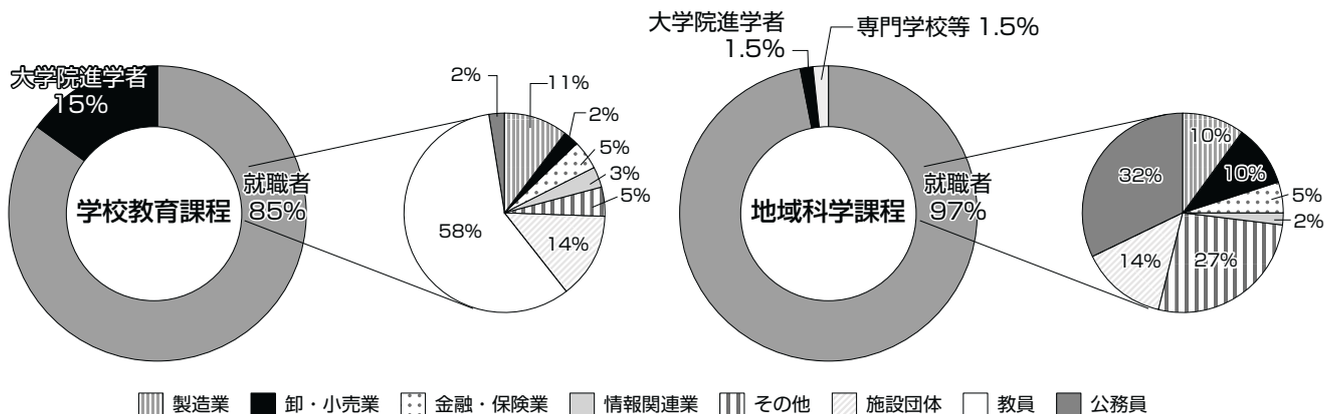


平成30年度 卒業・修了者進路状況

令和元年5月1日現在

教育地域科学部



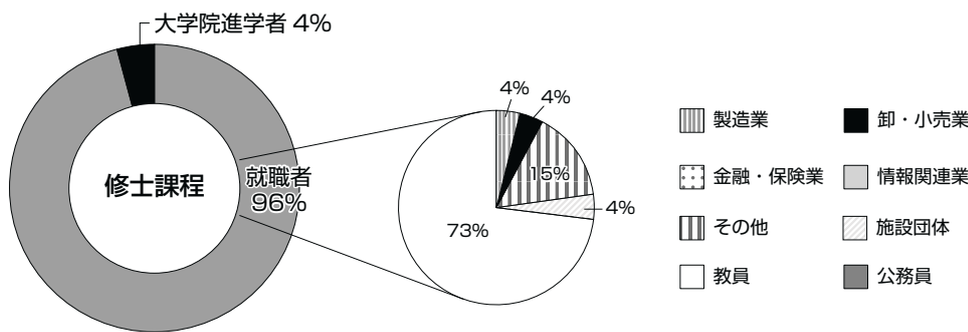
課程	進路	卒業 者数	大学院 進学者 数	専 門 学 校 等	就 職 者 数	そ の 他	講 師 待 ち	未 定 者 数	就 職 者 内 訳							卒業 者に 対する 進路 決定率	
									企 業					施 設 団 体	教 員		公 務 員
									製 造 業	卸 ・ 小 売 業	金 融 ・ 保 険 業	情 報 関 連 業	そ の 他				
学校教育課程		101	15		86				9	2	4	3	4	12	50(18)	2	100.0%
地域科学課程		61	1	1	59				6	6	3	1	16	8		19	100.0%
合 計		162	16	1	145				15	8	7	4	20	20	50(18)	21	100.0%

参 考

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%
平成26年度	161	20	2	130	2	2		5	10	7	11	4	10	12	52(35)	24	95.7%

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・修了者数

大学院教育学研究科（修士課程）



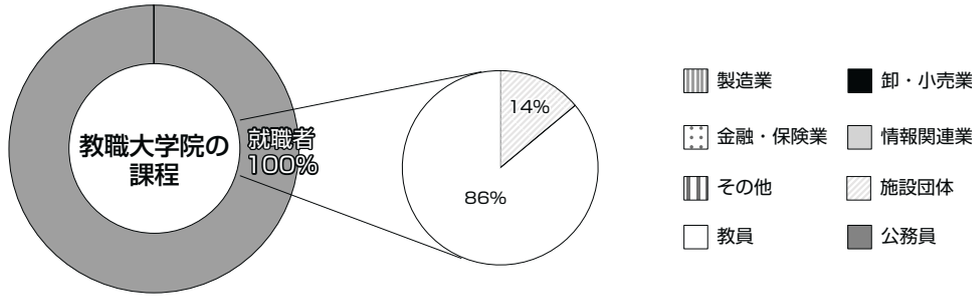
専攻	進路	修 了 者 数	大学院 進学者 数	就 職 者 数	そ の 他 ・ 帰 国	講 師 待 ち	未 定 者 数	就 職 者 内 訳							内数	修了 者に 対する 進路 決定率	
								企 業					施 設 団 体	教 員			公 務 員
								製 造 業	卸 ・ 小 売 業	金 融 ・ 保 険 業	情 報 関 連 業	そ の 他					
学校教育専攻 教科教育専攻		27	1	26					1	1			4	1	19(7)		100.0%

参 考

平成29年度	23		22				1	1					3	3	14(4)	1	1	95.7%
平成28年度	33		33					4					5	1	21(5)	2	4	100.0%
平成27年度	25		25							1			5	1	17(6)	1		100.0%
平成26年度	32	1	28			2	1	1	1				3(1)	22(7)	1(1)	2		90.6%

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・修了者数

■ 大学院教育学研究科（教職大学院の課程）



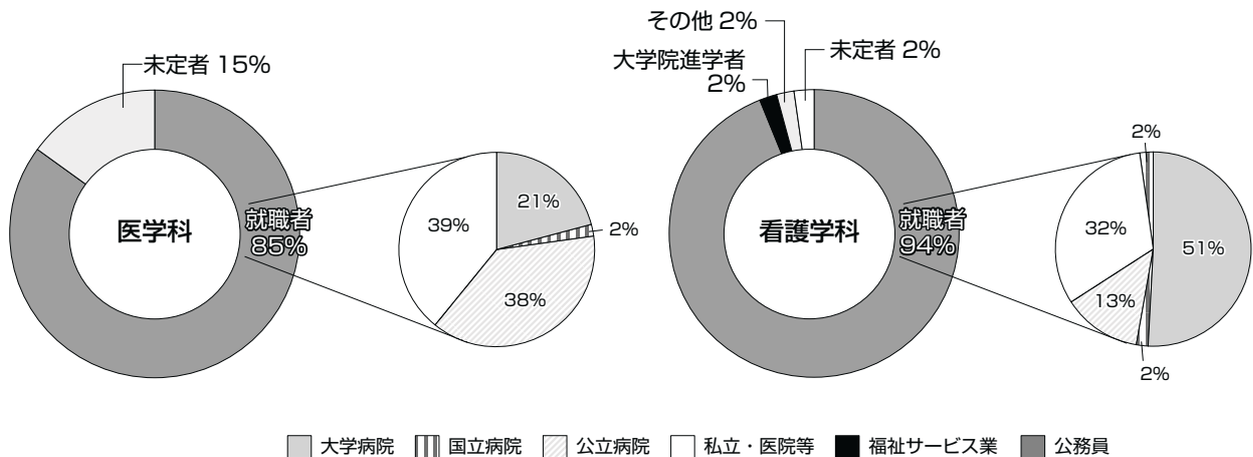
専攻	進路	修了者数	大学院進学者数	就職者数	その他・帰国	講師待ち	未定者数	就職者内訳						※現職教員数	修了者に対する進路決定率		
								企業					施設団体			教員	公務員
								製造業	卸・小売業	金融・保険業	情報関連業	その他					
教職開発専攻		37		37							5	32(4)		21	100.0%		

参 考

年度	修了者数	大学院進学者数	就職者数	その他・帰国	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	修了者に対する進路決定率
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%
平成26年度	35		34		1								34(8)		20	97.1%

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・修了者数

■ 医学部



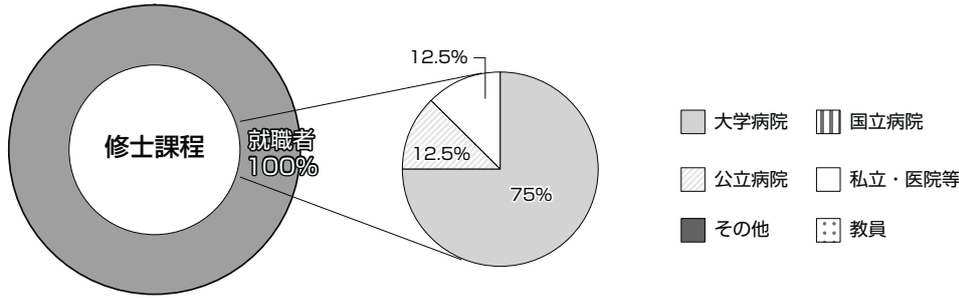
学科	進路	卒業者数	大学院進学者数	専門学校等	就職者数	その他・帰国	未定者数	(国試不合格者内数)	就職者内訳						卒業者に対する進路決定率			
									医療機関					福祉サービス業		教員	公務員	企業・その他
									大学病院	国立病院	公立病院	私立・医院等	その他					
医学科		110			93		17	(17)	20(14)	2	35	36				84.5%		
看護学科		56	1		53	1	1	(1)	27(20)	1	7	17	1			98.2%		
合計		166	1		146	1	18	(18)	47(34)	3	42	53	1			89.2%		

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・帰国	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	卒業者に対する進路決定率
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%	
平成26年度	180	1		174		5	(5)	64(44)	3	47	60					97.2%	

1. 大学病院の（ ）は本学附属病院就職者で内数

■ 大学院医学系研究科（修士課程）



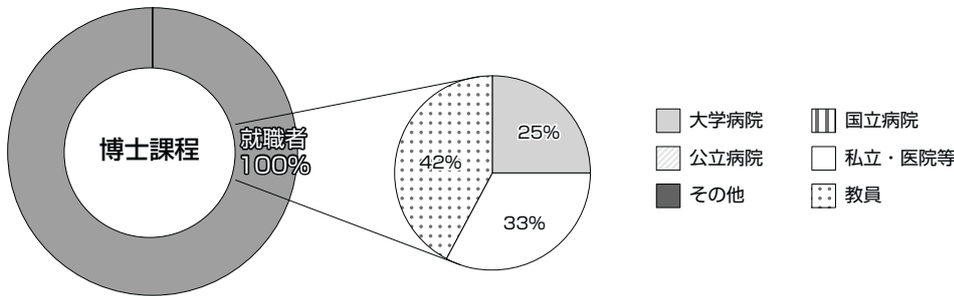
専攻	進路	修了者数	大学院進学者数	専門学校等	就職者数	その他	未定者数 (国試不合格者内数)	就職者内訳							修了者に対する 進路決定率		
								医療機関					福祉サービス業	教員		公務員	その他企業
								大学病院	国立病院	公立病院	私立・医院等	その他					
看護学専攻		8			8<8>			6(6)		1	1						100.0%

参 考

年度	修了者数	大学院進学者数	専門学校等	就職者数	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	福祉サービス業	教員	公務員	その他企業	修了者に対する 進路決定率
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%
平成26年度	7			7<7>			2(1)			4		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

■ 大学院医学系研究科（博士課程）



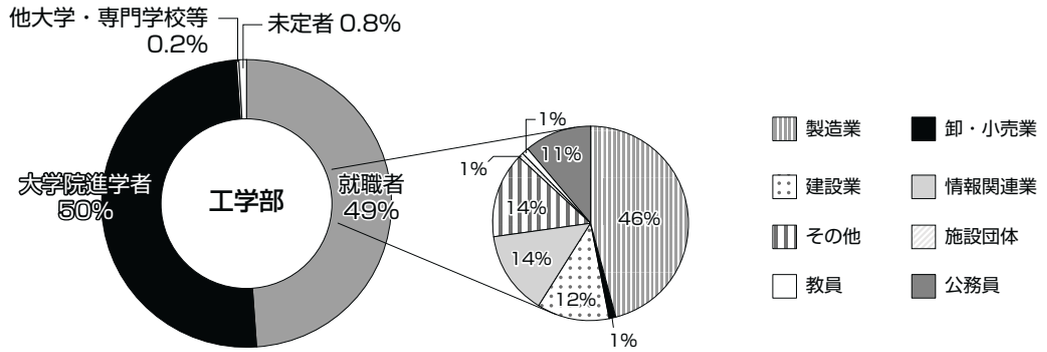
専攻	進路	修了者数	大学院進学者数	専門学校等	就職者数	その他	未定者数 (国試不合格者内数)	就職者内訳							修了者に対する 進路決定率		
								医療機関					福祉サービス業	教員		公務員	その他企業
								大学病院	国立病院	公立病院	私立・医院等	その他					
全専攻		12			12(12)			3(3)			4		5		100.0%		

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	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	福祉サービス業	教員	公務員	その他企業	修了者に対する 進路決定率
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%
平成26年度	16			16(16)			11(11)		1	2		1		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

工学部



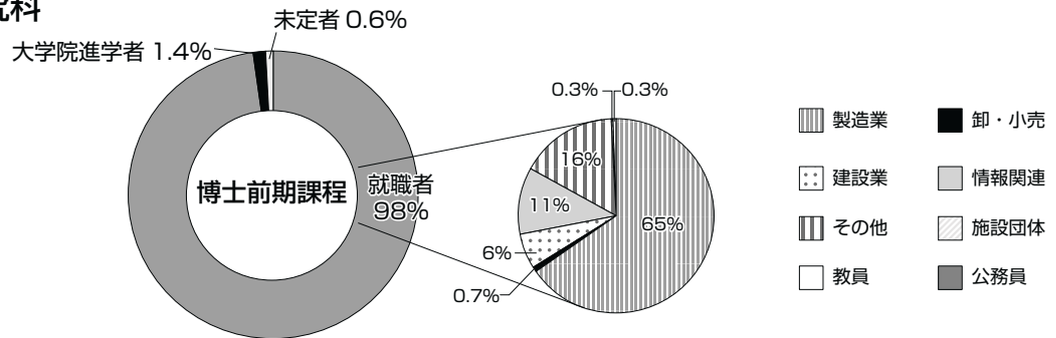
学科	進路 卒業 者数	大学院 進学者 数	進学者 数内数 (福井大学 大学院)	他大学・ 専門学校 等	就職 者数 (社会人 内数)	そ の 他	未 定 者 数	就職者内訳										卒業 者 に 対 す る 進 路 決 定 率
								企業					施 設 団 体	教 員	公 務 員			
								製 造 業	卸・ 小 売 業	建 設 業	情 報 関 連 業	そ の 他						
機械工学科	82	51	(47)		31			26			1	3					1	100.0%
電気・電子工学科	73	28	(25)		45			23		1	9	9					3	100.0%
情報・メディア工学科	69	36	(33)	1	32			7			19	5					1	100.0%
建築建設工学科	75	20	(18)		54		1	1		28		9	2			14	98.7%	
材料開発工学科	80	47	(45)		31		2	15		3		7				5	97.5%	
生物応用化学科	73	43	(42)		29		1	23	3		1	1					1	98.6%
物理工学科	49	30	(25)		18		1	12			1	1					4	98.0%
知能システム工学科	71	31	(30)	1	39			21		2	9	3				1	3	100.0%
合計	572	286	(265)	2	279		5	128	3	34	40	38	2	2	32			99.1%

参 考

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%
平成26年度	534	255	(252)	3	269	(1)	2	120	21	33	33	35(1)	3		24			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・修了者数

大学院工学研究科 (博士前期課程)



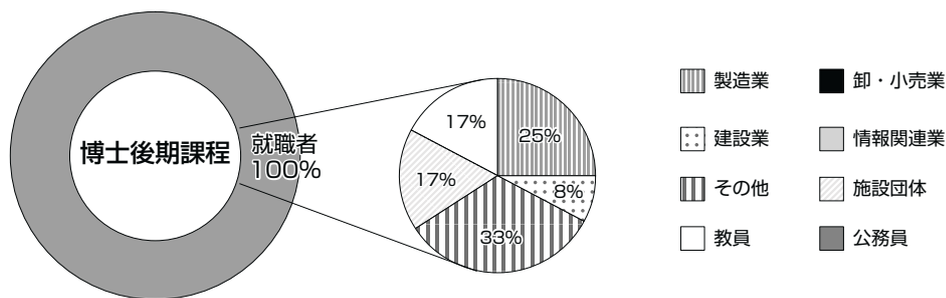
専攻	進路 修了 者数	大学院 進学者 数	進学者 数内数 (福井大学 大学院)	他大学・ 専門学校 等	就職 者数 (社会人 内数)	そ の 他	未 定 者 数	就職者内訳										修了 者 に 対 す る 進 路 決 定 率
								企業					施 設 団 体	教 員	公 務 員			
								製 造 業	卸・ 小 売 業	建 設 業	情 報 関 連 業	そ の 他						
機械工学専攻	40				39		1	33			5	5				1		97.5%
電気・電子工学専攻	44				44			34			5	5						100.0%
情報・メディア工学専攻	27				27			3			17	7						100.0%
建築建設工学専攻	29				29			4	1	16		7				1		100.0%
材料開発工学専攻	22	1	(1)		21			19				2						100.0%
生物応用化学専攻	26	1	(1)		25			24				1						100.0%
物理工学専攻	22	1	(1)		21			16			3	1				1		100.0%
知能システム工学専攻	31	1	(1)		29		1	24			3	2						96.8%
繊維先端工学専攻	21				21			21										100.0%
原子力・エネルギー安全工学専攻	32				32			9	1		4	17	1					100.0%
合計	294	4	(4)		288		2	187	2	16	32	47	1			1		99.3%

参 考

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%
平成27年度	265	9	(9)		253		3	145	8	12	39	37	4	1	7			98.9%
平成26年度	225	9	(8)		212		4	139	12	8	18	28	1	1(1)	5			98.2%

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・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	進学者数内数 (福井大学大学院)	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		12				12 <2>			3		1		4	2	2	100.0%	
合計		12				12 <2>			3		1		4	2	2	100.0%	

参 考

年度	修了者数	大学院進学者数	進学者数内数 (福井大学大学院)	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	進路決定率
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%
平成27年度	18				18 <11>			6			1	5	4	1	1	100.0%
平成26年度	14				12 <3>		2	1				1	4	6		85.7%

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・修了者数

平成30年度 卒業生状況 / 出身・地区別就職者

令和元年5月1日現在

単位：人

就職地区	出身地区													計	就職地区別割合		
	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					

■ 教育地域科学部

北海道・東北															0	0.0%
関東		1				9	2			1					13	9.0%
山梨・長野・新潟															0	0.0%
富山				3											3	2.1%
石川	1				3	3									7	4.8%
福井						98	3		1						102	70.3%
岐阜・静岡・愛知・三重			1	1		1	8								11	7.6%
滋賀・京都						1									1	0.7%
大阪・兵庫・奈良・和歌山						2	1		2						5	3.4%
中国・四国						1									1	0.7%
九州・沖縄						1	1								2	1.4%
その他/外国等															0	0.0%
計	1	1	1	4	3	116	15	0	3	1	0	0	0	145	100.0%	
出身地区別割合	0.7%	0.7%	0.7%	2.8%	2.1%	80.0%	10.3%	0.0%	2.1%	0.7%	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

単位：人

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			

■ 大学院教育学研究科

北海道・東北													0	0.0%
関東		2					1					1	4	6.3%
山梨・長野・新潟													0	0.0%
富山													0	0.0%
石川					1								1	1.6%
福井		6			2	36	1	1					46	73.0%
岐阜・静岡・愛知・三重						1	3						4	6.3%
滋賀・京都								1					1	1.6%
大阪・兵庫・奈良・和歌山						1		2	1				4	6.3%
中国・四国													0	0.0%
九州・沖縄													0	0.0%
その他／外国等												3	3	4.8%
計	0	8	0	0	3	38	5	4	1	0	1	3	63	100.0%
出身地区別割合	0.0%	12.7%	0.0%	0.0%	4.8%	60.3%	7.9%	6.3%	1.6%	0.0%	1.6%	4.8%	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													0	0.0%
関東		7				2	1		1				11	11.8%
山梨・長野・新潟			1										1	1.1%
富山						1							1	1.1%
石川					1								1	1.1%
福井		3		1	1	25	1		9				40	43.0%
岐阜・静岡・愛知・三重						1	11	2	1		1		16	17.2%
滋賀・京都		1				1		9	1				12	12.9%
大阪・兵庫・奈良・和歌山					1	1		2	7				11	11.8%
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	11	1	1	3	31	13	13	19	0	1	0	93	100.0%
出身地区別割合	0.0%	11.8%	1.1%	1.1%	3.2%	33.3%	14.0%	14.0%	20.4%	0.0%	1.1%	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

■ 医学部看護学科

北海道・東北													0	0.0%
関東				1	1	1							3	5.7%
山梨・長野・新潟													0	0.0%
富山						1							1	1.9%
石川													0	0.0%
福井			1	1	1	26	1	1			1		32	60.4%
岐阜・静岡・愛知・三重						3	5						8	15.1%
滋賀・京都						3		2					5	9.4%
大阪・兵庫・奈良・和歌山						1	1		2				4	7.5%
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	2	2	35	7	3	2	0	1	0	53	100.0%
出身地区別割合	0.0%	0.0%	1.9%	3.8%	3.8%	66.0%	13.2%	5.7%	3.8%	0.0%	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													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		1					8	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	1	0	0	0	0	8	100.0%
出身地区別割合	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	87.5%	0.0%	12.5%	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

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			

■ 大学院医学系研究科（博士課程）

北海道・東北													0	0.0%
関東													0	0.0%
山梨・長野・新潟				1									1	8.3%
富山													0	0.0%
石川													0	0.0%
福井						1	7	1					11	91.7%
岐阜・静岡・愛知・三重									1		1		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	1	1	7	1	0	1	0	1	0	12	100.0%
出身地区別割合	0.0%	0.0%	0.0%	8.3%	8.3%	58.3%	8.3%	0.0%	8.3%	0.0%	8.3%	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													0	0.0%
関東	1	1	2		3	8	17	7	5	1		3	48	17.2%
山梨・長野・新潟			4										4	1.4%
富山				3			1						4	1.4%
石川					12	5	2						19	6.8%
福井		1		2	3	60	7	3				1	77	27.6%
岐阜・静岡・愛知・三重		2	1	1		2	75	1	1		1		84	30.1%
滋賀・京都				1	1	3	3	8					16	5.7%
大阪・兵庫・奈良・和歌山		2			2	1	3	2	4				14	5.0%
中国・四国		1					1			1			3	1.1%
九州・沖縄											1		1	0.4%
その他／外国等												9	9	3.2%
計	1	7	7	7	21	79	109	21	10	2	2	13	279	100.0%
出身地区別割合	0.4%	2.5%	2.5%	2.5%	7.5%	28.3%	39.1%	7.5%	3.6%	0.7%	0.7%	4.7%	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

■ 大学院工学研究科（博士前期課程）

北海道・東北									1				1	0.3%
関東		3	1	2	7	13	15	2	3	2		2	50	17.4%
山梨・長野・新潟			1		1				1	1			4	1.4%
富山				2	1		3						6	2.1%
石川					4	3	2						9	3.1%
福井					3	38	2	1					45	15.6%
岐阜・静岡・愛知・三重		1	2	1	2	10	71	7	1	1		2	98	34.0%
滋賀・京都					1	3	3	11	1				19	6.6%
大阪・兵庫・奈良・和歌山	1	1			5	6	8	5	10	2			38	13.2%
中国・四国						1	1			2			4	1.4%
九州・沖縄													0	0.0%
その他／外国等												14	14	4.9%
計	1	5	4	5	24	74	105	28	16	7	0	19	288	100.0%
出身地区別割合	0.3%	1.7%	1.4%	1.7%	8.3%	25.7%	36.5%	9.7%	5.6%	2.4%	0.0%	6.6%	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							2	1	1				4	33.3%
山梨・長野・新潟													0	0.0%
富山													0	0.0%
石川													0	0.0%
福井							1						1	8.3%
岐阜・静岡・愛知・三重							1						1	8.3%
滋賀・京都													0	0.0%
大阪・兵庫・奈良・和歌山										1		1	2	16.7%
中国・四国										1			1	8.3%
九州・沖縄													0	0.0%
その他／外国等							1					2	3	25.0%
計	0	0	0	0	0	5	1	1	0	2	0	3	12	100.0%
出身地区別割合	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	41.7%	8.3%	8.3%	0.0%	16.7%	0.0%	25.0%	100.0%	

注：就職地区は本社等の所在地，出身地区は本籍等