

大学番号：038

注3

共同設置

[平成28年度設置]

計画の区分：研究科の設置

注1

金沢大学大学院 先進予防医学研究科 先進予防医学共同専攻（博士課程）

千葉大学大学院 医学薬学府 先進予防医学共同専攻（博士課程）

長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 先進予防医学共同専攻（博士課程）

注2

【共同設置】設置に係る設置計画履行状況報告書

国立大学法人 金沢大学
国立大学法人 千葉大学
国立大学法人 長崎大学

平成28年5月1日現在

金沢大学：作成担当者	
担当部局（課）名	総務部総務課
職名・氏名	政策調整係 <small>ミシマ タクヤ</small> 三島 卓也
電話番号	076-264-5114
（夜間）	076-264-5114
F A X	076-234-4010
e-mail	seisaku@adm.kanazawa-u.ac.jp
千葉大学：作成担当者	
担当部局（課）名	企画総務部企画政策課
職名・氏名	調査分析係長 <small>トミタ ヒデハル</small> 富田 英春
電話番号	043-290-2141
（夜間）	043-290-2141
F A X	043-290-2022
e-mail	kikaku-soshiki@office.chiba-u.jp
長崎大学：作成担当者	
担当部局（課）名	学術協力課
職名・氏名	企画調査係長 <small>マツオ タカヒロ</small> 松尾 孝浩
電話番号	095-819-7195
（夜間）	095-819-7195
F A X	095-819-7199
e-mail	gakujutu_kikaku@ml.nagasaki-u.ac.jp

- (注) 1 「計画の区分」は、設置時の基本計画書の「計画の区分」と同様に記載してください。
- 2 大学院の場合は、表題を「〇〇大学大学院・・・」と記入してください。
設置時から対象学部等の名称変更があった場合には、表題には設置時の旧名称を記載し、その下欄に（ ）書きにて、現在の名称を記載してください。
- 例) 〇〇大学 △△学部 □□学科
(◇◇学部(平成◇◇年度より学部名称変更))
表題は「計画の区分」に従い、記入してください。
例)
・学部の設置の場合：「〇〇大学 △△学部」
・学部の学科の設置の場合：「〇〇大学 △△学部 □□学科」
・短期大学の学科の設置の場合：「〇〇短期大学 △△学科」
・大学院の研究科の設置の場合：「〇〇大学大学院 〇〇研究科」
・通信教育課程の開設の場合：「〇〇大学 △△学部 □□学科(通信教育課程)」

目次

	ページ
1. 調査対象大学等の概要等	1
2. 授業科目の概要	6
3. 施設・設備の整備状況, 経費	9
4. 既設大学等の状況	10
5. 教員組織の状況	20
6. 留意事項等に対する履行状況等	22
7. その他全般的事項	23

大学番号：038

注3

共同設置

[平成28年度設置]

計画の区分：研究科の設置

注1

金沢大学大学院 先進予防医学研究科 先進予防医学共同専攻（博士課程）

千葉大学大学院 医学薬学府 先進予防医学共同専攻（博士課程）

長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 先進予防医学共同専攻（博士課程）

注2

【共同設置】設置に係る設置計画履行状況報告書

国立大学法人 金沢大学
国立大学法人 千葉大学
国立大学法人 長崎大学

平成28年5月1日現在

金沢大学：作成担当者	
担当部局（課）名	総務部総務課
職名・氏名	政策調整係 <small>ミシマ タクヤ</small> 三島 卓也
電話番号	076-264-5114
（夜間）	076-264-5114
F A X	076-234-4010
e-mail	seisaku@adm.kanazawa-u.ac.jp
千葉大学：作成担当者	
担当部局（課）名	企画総務部企画政策課
職名・氏名	調査分析係長 <small>トミタ ヒデハル</small> 富田 英春
電話番号	043-290-2141
（夜間）	043-290-2141
F A X	043-290-2022
e-mail	kikaku-soshiki@office.chiba-u.jp
長崎大学：作成担当者	
担当部局（課）名	学術協力課
職名・氏名	企画調査係長 <small>マツオ タカヒロ</small> 松尾 孝浩
電話番号	095-819-7195
（夜間）	095-819-7195
F A X	095-819-7199
e-mail	gakujutu_kikaku@ml.nagasaki-u.ac.jp

- (注) 1 「計画の区分」は、設置時の基本計画書の「計画の区分」と同様に記載してください。
- 2 大学院の場合は、表題を「〇〇大学大学院・・・」と記入してください。
設置時から対象学部等の名称変更があった場合には、表題には設置時の旧名称を記載し、その下欄に（ ）書きにて、現在の名称を記載してください。
例) 〇〇大学 △△学部 □□学科
(◇◇学部(平成◇◇年度より学部名称変更))
表題は「計画の区分」に従い、記入してください。
例)
・学部の設置の場合：「〇〇大学 △△学部」
・学部の学科の設置の場合：「〇〇大学 △△学部 □□学科」
・短期大学の学科の設置の場合：「〇〇短期大学 △△学科」
・大学院の研究科の設置の場合：「〇〇大学大学院 〇〇研究科」
・通信教育課程の開設の場合：「〇〇大学 △△学部 □□学科(通信教育課程)」

目次

	ページ
1. 調査対象大学等の概要等	1
2. 授業科目の概要	6
3. 施設・設備の整備状況, 経費	9
4. 既設大学等の状況	10
5. 教員組織の状況	20
6. 改善意見等に対する履行状況等	22
7. その他全般的事項	23

1 調査対象大学等の概要等

(1) 設置者, 大学名

国立大学法人金沢大学, 金沢大学大学院先進予防医学研究科
国立大学法人千葉大学, 千葉大学大学院医学薬学府
国立大学法人長崎大学, 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科

(2) 大学の位置

(金沢大学)

〒920-8640 : 石川県金沢市宝町13番1号

(〒920-1192 : 石川県金沢市角間町)

(千葉大学)

〒260-8670 : 千葉県千葉市中央区亥鼻1-8-1

(〒263-8522 : 千葉県千葉市稲毛区弥生町1-33)

(長崎大学)

〒852-8523 : 長崎県長崎市坂本1丁目12番4号

(〒852-8521 : 長崎県長崎市文教町1番14号)

- (注) ・ 対象学部等の位置が大学本部の位置と異なる場合, 本部の位置を () 書きで記入してください。
・ 対象学部等が複数のキャンパスに所在する場合には, 複数のキャンパスの所在地をそれぞれ記載してください。

(3) 管理運営組織

事前伺いのため記載なし

(4) 調査対象研究科等の名称, 定員, 入学者の状況等

- (注) ・ 当該調査対象の学部の学科または研究科の専攻等, 定員を定めている組織ごとに記入してください。
 (入試区分ごとではありません)。
 ・ 様式は, 平成26年度開設の博士後期課程の専攻の場合(平成28年度までの3年間)ですが, 開設年度・
 修業年限に合わせて作成してください。(修業年限が2年以下の場合には欄を削除し, 4年以上の場合には,
 欄を設けてください。)

(4) -① 調査対象研究科等の名称, 定員

調査対象研究科等 の名称(学位)	設置時の計画			備 考
	修業年限	入学定員	収容定員	
金沢大学大学院先進予防医学研究科 先進予防医学共同専攻(博士課程) 博士(医学)	4年	12人	48人	基礎となる学部等 医薬保健学域医学類
千葉大学大学院医学薬学府 先進予防医学共同専攻(博士課程) 博士(医学)	4	10	40	基礎となる学部等 医学薬学府
長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 先進予防医学共同専攻(博士課程) 博士(医学)	4	10	40	基礎となる学部等 医歯薬学総合研究科

- (注) ・ 「備考」に基礎となる学部等の名称を記入してください。
 ・ 定員を変更した場合は, 「備考」に変更前の人数, 変更年月及び報告年度を()書きで記入してください。
 ・ 学生募集停止を予定している場合は, 「備考」にその旨記載してください。

(4) - ② 調査対象研究科等の入学者の状況

大学名	報告年度 区分	平成28年度		平成29年度		平成30年度		平成31年度		平均入学定員 超過率	備考
		春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期		
金沢大学	A 入学定員	人 12 (-) [-]	人	人	人	人	人	人	人	1.16倍	
	志願者数	(14) [0]	(-) [-]	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []		
	受験者数	(14) [0]	(-) [-]	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []		
	合格者数	(14) [0]	(-) [-]	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []		
	B 入学者数	(14) [0]	(-) [-]	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []		
	入学定員超過率 B/A	1.16									
千葉大学	A 入学定員	人 10 (-) [-]	人	人	人	人	人	人	人	1.20倍	
	志願者数	(12) [0]	(-) [-]	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []		
	受験者数	(12) [0]	(-) [-]	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []		
	合格者数	(11) [0]	(-) [-]	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []		
	B 入学者数	(11) [0]	(-) [-]	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []		
	入学定員超過率 B/A	1.20									
長崎大学	A 入学定員	人 10 (-) [-]	人	人	人	人	人	人	人	0.90倍	秋季入学1
	志願者数	(4) [0]	() []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []		
	受験者数	(4) [0]	() []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []		
	合格者数	(4) [0]	() []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []		
	B 入学者数	(4) [0]	() []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []	() () [] []		
	入学定員超過率 B/A	0.90									

- (注) ・ 数字は、平成28年5月1日現在の数字を記入してください。
 ・ () 内には、社会人の状況について内数で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。
 ・ 「社会人」については、貴学が定める社会人の定義に従って記入してください。
 ・ [] 内には、留学生の状況について内数で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。
 ・ 留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格（いわゆる「留学ビザ」）により、我が国の大学（大学院を含む）、短期大学、高等専門学校、専修学校（専門課程）及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記載してください。
 ・ 短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。
 ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は、春季入学とその他の学期（春季入学以外の学期区分を設けている場合）に分けて数値を記入してください。春季入学のみの実施の場合は、その他の学期欄は「-」を記入してください。また、その他の学期に入学定員を設けている場合は、備考欄にその人数を記入してください。
 ・ 「入学定員超過率」については、**各年度の春季入学とその他を合計した入学定員、入学者数で算出**してください。なお、計算の際は小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで記入してください。
 ・ 「平均入学定員超過率」には、開設年度から提出年度までの入学定員超過率の平均を記入してください。なお、計算の際は「入学定員超過率」と同様にしてください。

(4) - ③ 調査対象研究科等の在学者の状況

大学名	報告年度 学 年	平成28年度		平成29年度		平成30年度		平成31年度		備 考
		春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	
金沢大学	1年次	[-] (-) 14	[-] (-)	[] ()	[] ()	[]	[]	[]	[]	
	2年次	/		[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	
	3年次	/		/		[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	
	4年次	/		/		/		[] ()	[] ()	
	計	[-] (-) 14	[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	
千葉大学	1年次	[-] (-) 12	[-] (-)	[] ()	[] ()	[]	[]	[]	[]	
	2年次	/		[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	
	3年次	/		/		[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	
	4年次	/		/		/		[] ()	[] ()	
	計	[-] (-) 12	[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	
長崎大学	1年次	[-] (-) 9	[-] (-)	[] ()	[] ()	[]	[]	[]	[]	
	2年次	/		[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	
	3年次	/		/		[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	
	4年次	/		/		/		[] ()	[] ()	
	計	[-] (-) 9	[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	[] ()	

- (注) ・ 数字は、平成28年5月1日現在の数字を記入してください。
- ・ [] 内には、留学生の状況について内数で記入してください。該当がない年には「-」を記入し
 - ・ 留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格（「留学ビザ」）により、我が国の大学（大学院を含む。）、短期大学、高等専門学校、専修学校（専）及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学
 - 記載してください。
 - ・ 短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。
 - ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は、春季入学とその他の学期（春季入学以外の学期区分を設けている場合）に分けて数値を記入してください。春季入学のみの実施の場合は、その他の学期欄は「-」を記入してください。また、その他の学期に入学定員を設けている場合は、備考欄にその人数を記入してください。
 - ・ 「計」については、**各年度の春季入学とその他の学期を合計した在学者数、留学生数**を記入してください。
 - ・ () 内には、**留年者の状況**について、内数で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。

(4) -④ 調査対象学部等の退学者等の状況

大学名	区分 対象年度	入学者数(b)	退学者数(a)	退学者数(内訳)			主な退学理由	入学者数に 対する退学者数 の割合 (a/b)
				退学した年度	退学者数	退学者数の うち留学生数		
金沢大学	平成28年度入学者	14人	0人	平成28年度	0人	0人		0%
				平成29年度	人	人		
				平成30年度	人	人		
				平成31年度	人	人		
	平成29年度入学者	人	0人	平成29年度	人	人		#DIV/0!%
				平成30年度	人	人		
				平成31年度	人	人		
	平成30年度入学者	人	0人	平成30年度	人	人		#DIV/0!%
				平成31年度	人	人		
	平成31年度入学者	人	0人	平成31年度	人	人		#DIV/0!%
合計	14人	0人					0%	
千葉大学	平成28年度入学者	12人	0人	平成28年度	0人	0人		0%
				平成29年度	人	人		
				平成30年度	人	人		
				平成31年度	人	人		
	平成29年度入学者	人	0人	平成29年度	人	人		#DIV/0!%
				平成30年度	人	人		
				平成31年度	人	人		
	平成30年度入学者	人	0人	平成30年度	人	人		#DIV/0!%
				平成31年度	人	人		
	平成31年度入学者	人	0人	平成31年度	人	人		#DIV/0!%
合計	12人	0人					0%	
長崎大学	平成28年度入学者	9人	0人	平成28年度	0人	0人		0%
				平成29年度	人	人		
				平成30年度	人	人		
				平成31年度	人	人		
	平成29年度入学者	人	0人	平成29年度	人	人		#DIV/0!%
				平成30年度	人	人		
				平成31年度	人	人		
	平成30年度入学者	人	0人	平成30年度	人	人		#DIV/0!%
				平成31年度	人	人		
	平成31年度入学者	人	0人	平成31年度	人	人		#DIV/0!%
合計	9人	0人					0%	

- (注)・数字は、平成28年5月1日現在の数字を記入してください。
- ・各年度の入学者数については、該当年度当初に入学した人数を記入してください。(途中で退学者がいた場合でも、その退学者数を減らす必要はありません。)
 - ・各年度の退学者数については、退学年度ごとに記入してください。また、留学生数欄の人数については、退学者数の内数を記入してください。
 - ・留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格(いわゆる「留学ビザ」)により、我が国の大学(大学院を含む。)、短期大学、高等専門学校、専修学校(専門課程)及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記入してください。
 - ・短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。
 - ・「入学者数に対する退学者数の割合」は、【当該対象年度の入学者のうち、平成28年5月1日現在までに退学した学生数の合計】を、【当該対象年度の入学者数】で除した割合(%)を記入してください。その際、小数点以下第2位を四捨五入し、小数点以下第1位までを記入してください。
 - ・「主な退学理由」は、下の項目を参考に記入してください。その際、「就学意欲の低下(O人)」というように、その人数も含めて記入してください。
(記入項目例)・就学意欲の低下 ・学力不足 ・他の教育機関への入学・転学 ・海外留学
・就職 ・学生個人の心身に関する事情 ・家庭の事情 ・除籍 ・その他

2 授業科目の概要

<先進予防医学研究科 先進予防医学共同専攻>

(1) 授業科目表

科目区分	授業科目の名称	配当年次	構成大学	単位数			専任教員等の配置					備考	
				必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
医学基礎科目	医学基礎	1前・1後	各大学			2	11 9	6 8	1	3		兼 1	担当教員の異動に伴う教員配置の変更 (28)
予防医学基礎科目	医療統計学・疫学	1前・1後	各大学	1			4 3	2 3	1	2		兼 1	担当教員の異動に伴う教員配置の変更 (28)
	環境と遺伝	1前・1後	各大学	1			8	2				兼 2	担当教員の異動に伴う教員配置の変更 (28)
	生命倫理	1前・1後	各大学	1			9	1				兼 4	
先進予防医学に関する科目	オミクス解析	1後	金沢大学	1			3	1				兼 1	教育効果向上のため担当教員の追加 (28)
	分子腫瘍医科学	1後・2後	金沢大学		1		2			1		兼 2	担当教員の異動に伴う教員配置の変更 (28)
	分子薬剤応答学	2前	金沢大学		1		1					兼 3	
	栄養代謝学	1後・2後	金沢大学		1		3	2		1		兼 2	
	臨床遺伝学	1後・2後	長崎大学		1		1		1			兼 1	
	情報医工学	1後	長崎大学	1			2	1				兼 3	
	バイオインフォマティクス	1後・2後	金沢大学		1		1						
	探索イメージング学	2前	金沢大学		1		1	1				兼 4	
	レギュラトリーサイエンス	1後・2後	千葉大学		1		1					兼 2	
	医療情報管理学	1後・2後	千葉大学		1		1						
	メディカルロボティクス	1後・2後	長崎大学		1							兼 6	
	マクロ環境	1後	千葉大学	1			4 3	2 3					担当教員の異動に伴う教員配置の変更 (28)
	医療政策・マネジメント	1後・2後	千葉大学		1		1						
	サステナブル環境健康科学	2前	千葉大学		1		2	2			1 2		担当教員の異動に伴う教員配置の変更 (28)
	社会疫学	2前	千葉大学		1		1						
	行動・精神衛生	2前	長崎大学		1		1			1		兼 2	
放射線健康影響概論	2前	長崎大学		1		2					兼 3		
地域医療論	1後・2後	長崎大学		1		2			1		兼 3		
国内・海外フィールド実習に関する科目	ゲノム実習（金沢）	3通・4通	金沢大学		1		1						
	過疎地コホート実習	3通・4通	金沢大学		1		2			1		兼 2	
	地域医療実習（金沢）	3通・4通	金沢大学		1		1	2 1		2		兼 2	担当教員の異動に伴う教員配置の変更 (28)
	HIV/AIDS研究フィールドワーク実習	3通・4通	金沢大学		1		1						
	ウイルス感染症研究フィールドワーク実習	3通・4通	金沢大学		1		1						
	寄生虫感染症研究フィールドワーク実習	3通・4通	金沢大学		1				1				
	グローバルヘルス実習	3通・4通	金沢大学		1		1						
	ゲノム実習（千葉）	3通・4通	千葉大学		1		1						
	ヘルシーシティーズ・都市部コホート実習	3通・4通	千葉大学		1		1	1					
	医療機関情報実習（千葉）	3通・4通	千葉大学		1		1						
	グローバルヘルス環境医学実習	3通・4通	千葉大学		1		2 1		1		1 2		担当教員の異動に伴う教員配置の変更 (28)
	ゲノム実習（長崎）	3通・4通	長崎大学		1		1			1			
	離島コホート実習	3通・4通	長崎大学		1		2			1		兼 3	
	原爆被爆者健康診断学実習	3通・4通	長崎大学		1		1						
	放射線臨床疫学実習	3通・4通	長崎大学		1		1						
海外母子コホート実習	3通・4通	長崎大学		1		1							

研究支援科目	課題研究	2通	各大学	1		34 33	15 17	7 8	9		担当教員の異動に伴う教員配置の変更 (28)
	研究実践レポート (金沢)	2通	金沢大学		1	17 16	6 7		1		担当教員の異動に伴う教員配置の変更 (28)
	研究実践レポート (千葉)	2通	千葉大学		1	8	7		1	4	担当教員の異動に伴う教員配置の変更 (28)
	研究実践レポート (長崎)	2通	長崎大学		1	9	3				
	特別研究 I	3通・4通	各大学	3		34 33	15 17		2	4	担当教員の異動に伴う教員配置の変更 (28)
	研究デベロップメント I (金沢)	3通・4通	金沢大学		2	17 16	6 7		1		担当教員の異動に伴う教員配置の変更 (28)
	研究デベロップメント I (千葉)	3通・4通	千葉大学		2	8	7		1	4	担当教員の異動に伴う教員配置の変更 (28)
	研究デベロップメント I (長崎)	3通・4通	長崎大学		2	9	3				
	特別研究 II	3通・4通	各大学	5		34 33	15 17		2	4	担当教員の異動に伴う教員配置の変更 (28)
	研究デベロップメント II (金沢)	3通・4通	金沢大学		5	17 16	6 7		1		担当教員の異動に伴う教員配置の変更 (28)
	研究デベロップメント II (千葉)	3通・4通	千葉大学		5	8	7		1	4	担当教員の異動に伴う教員配置の変更 (28)
	研究デベロップメント II (長崎)	3通・4通	長崎大学		5	9	3				

- (注) ・ 設置計画書様式第2号(その2の2)又は「教育課程等の概要」に準じて作成してください。
- ・ 設置時の授業科目全て(兼任、兼任教員が担当する科目を含む。)を黒字で記載してください。その上で、前年度報告時(平成28年度に設置された大学等は設置時)より変更されているものは赤字見え消し修正し、「備考」に赤字で理由・変更年月等を記入してください。
なお、昨年度の報告書において赤字で見え消しした部分については、見え消しのまま黒字にしてください。
 - ・ 授業科目を追加又は内容を変更する場合で、専任教員が担当するため教員審査が必要なものについては、「専任教員採用等設置計画変更書」の審査予定年月等を「備考」に記入してください。(今後審査を受ける場合には、「平成〇年〇月 提出予定」と記入してください。)
 - ・ 「配当年次」について、設置時に開講時期を記載する必要がなかった学部等(平成19年度設置以前)についても、設置時の状況を黒字で記載してください。また、前年度報告時より修正があれば、赤字で見え消し修正をしてください。
 - ・ 履修希望者がいなかったために未開講となった科目についても、記入してください。

(2) 授業科目数

大学名	届出時の計画				変更状況				備考
	必修	選択	自由	計	必修	選択	自由	計	
金沢大学	7科目	15科目	1科目	23科目	7科目	15科目	1科目	23科目	
					[0]	[0]	[0]	[0]	
千葉大学	7科目	12科目	1科目	20科目	7科目	12科目	1科目	20科目	
					[0]	[0]	[0]	[0]	
長崎大学	7科目	13科目	1科目	21科目	7科目	13科目	1科目	21科目	
					[0]	[0]	[0]	[0]	

- (注) ・ 未開講科目も含めた教育課程上の授業科目数を記入するとともに、[]内に、届出時の計画からの増減を記入してください。(記入例：1科目減の場合：△1)
- ・ 資格に関する課程など、別課程としている授業科目については算入する必要はありません。

(3) 未開講科目

	番号	授業科目名	単位数	配当年次	一般・専門	必修・選択	未開講の理由、代替措置の有無
金沢大学	1	該当なし					
	2						
	3						
千葉大学	1	該当なし					
	2						
	3						
長崎大学	1	該当なし					
	2						
	3						

(注) ・ 設置時の計画にあった授業科目が配当年次に達しているにもかかわらず、何らかの理由で未開講となっている授業科目について記入してください。なお、理由については可能な限り具体的に記入してください。

・ 履修希望者がいなかったために未開講となった科目については、記入しないでください。

(4) 廃止科目

	番号	授業科目名	単位数	配当年次	一般・専門	必修・選択	廃止の理由、代替措置の有無
金沢大学	1	該当なし					
	2						
	3						
千葉大学	1	該当なし					
	2						
	3						
長崎大学	1	該当なし					
	2						
	3						

(注) ・ 設置時の計画にあった授業科目を何らかの理由で廃止（教育課程から削除）した授業科目について記入してください。なお、理由については可能な限り具体的に記入してください。

(5) 授業科目を未開講又は廃止としたことに係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

金沢大学：
千葉大学：
長崎大学：

(注) ・ 授業科目を未開講又は廃止としたことによる学生の履修への影響に関する「大学の所見」及び「学生への周知方法」を記入してください。

(6) 「設置時の計画の授業科目数の計」に対する「未開講科目と廃止科目の計」の割合

(金沢大学)

$$\frac{\text{未開講科目と廃止科目の計}}{\text{設置時の計画の授業科目数の計}} = \boxed{}$$

(千葉大学)

$$\frac{\text{未開講科目と廃止科目の計}}{\text{設置時の計画の授業科目数の計}} = \boxed{}$$

(長崎大学)

$$\frac{\text{未開講科目と廃止科目の計}}{\text{設置時の計画の授業科目数の計}} = \boxed{}$$

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位までを記入してください。

3 施設・設備の整備状況, 経費

事前伺いのため記載なし

4 既設大学等の状況

大学の名称	金 沢 大 学							備 考
既設学部等の名称	修業 年限	入 定 学 員	編入学 定 員	収 容 定 員	学位又 は称号	平均入 学定員 超過率	開 設 年 度	所 在 地
	年	人	年次 人	人		倍		
人間社会学域								
人文学類	4	145	-	580	学士 (文学)	1.05	平成20年度	金沢市角間町
法学類	4	170	3年次 10	700	学士 (法学)	0.97	平成20年度	金沢市角間町
経済学類	4	185	-	740	学士 (経済学)	1.00	平成20年度	金沢市角間町
学校教育学類	4	100	-	400	学士 (教育学)	1.00	平成20年度	金沢市角間町
地域創造学類	4	80	-	320	学士 (地域創造学)	1.03	平成20年度	金沢市角間町
国際学類	4	70	-	280	学士 (国際学)	1.03	平成20年度	金沢市角間町
理工学域								
数物科学類	4	84		336	学士 (理学)	1.04	平成20年度	金沢市角間町
物質化学類	4	81		324	学士 (理学・工学)	1.04	平成20年度	金沢市角間町
機械工学類	4	140	学域 共通 3年次 40	560	学士 (工学)	1.06	平成20年度	金沢市角間町
電子情報学類	4	108		432	学士 (工学)	1.04	平成20年度	金沢市角間町
環境デザイン学類	4	74		296	学士 (工学)	1.06	平成20年度	金沢市角間町
自然システム学類	4	102		408	学士 (理学・工学)	1.06	平成20年度	金沢市角間町
				80		1.06		
医薬保健学域								
医学類	6	112	2年次 5	697	学士 (医学)	1.00	平成20年度	金沢市宝町13-1
薬学類	6	35	-	210	学士 (薬学)	1.01	平成20年度	金沢市角間町
創薬科学類	4	40	-	160	学士 (創薬科学)		平成20年度	金沢市角間町
保健学類								
看護学専攻	4	80	3年次 10	340	学士 (看護学)	0.99	平成20年度	金沢市小立野5-11-80
放射線技術科学専攻	4	40	3年次 5	170	学士 (保健学)	0.96	平成20年度	金沢市小立野5-11-80
検査技術科学専攻	4	40	3年次 5	170	学士 (保健学)	0.90	平成20年度	金沢市小立野5-11-80
理学療法学専攻	4	20	3年次 5	90	学士 (保健学)	0.82	平成20年度	金沢市小立野5-11-80
作業療法学専攻	4	20	3年次 5	90	学士 (保健学)	0.85	平成20年度	金沢市小立野5-11-80

教育学研究科													
教育実践高度化専攻	2	-	-	-	修士 (教育学)	-	平成21年度	金沢市角間町	平成28年度より 学生募集停止				
人間社会環境研究科													
人文学専攻	2	23	-	46	修士 (文学・学術)	0.82	平成24年度	金沢市角間町					
法学・政治学専攻	2	8	-	16	修士 (法学・政治学)	0.49	平成24年度	金沢市角間町					
経済学専攻	2	8	-	16	修士 (経済学・経営学・学術)	0.87	平成24年度	金沢市角間町					
地域創造学専攻	2	8	-	16	修士 (地域創造学・学術)	0.75	平成24年度	金沢市角間町					
国際学専攻	2	8	-	16	修士 (国際学・学術)	1.06	平成24年度	金沢市角間町					
人間社会環境学専攻	3	12	-	36	博士 (社会環境学・文学・法学・政治学・経済学・学術)	1.22	平成18年度	金沢市角間町					
自然科学研究科													
数物科学専攻	2	56	-	112	修士 (理学・学術)	1.12	平成24年度	金沢市角間町					
物質化学専攻	2	57	-	114	修士 (理学・工学・学術)	1.03	平成24年度	金沢市角間町					
機械科学専攻	2	90	-	180	修士 (工学・学術)	1.26	平成24年度	金沢市角間町					
電子情報科学専攻	2	67	-	134	修士 (工学・学術)	1.24	平成24年度	金沢市角間町					
環境デザイン学専攻	2	40	-	80	修士 (工学・学術)	0.85	平成24年度	金沢市角間町					
自然システム学専攻	2	67	-	134	修士 (理学・工学・学術)	1.13	平成24年度	金沢市角間町					
数物科学専攻	3	15	-	45	博士 (理学・学術)	0.72	平成16年度	金沢市角間町					
物質化学専攻	3	14	-	42	博士 (理学・工学・学術)	0.40	平成26年度	金沢市角間町					
機械科学専攻	3	25	-	75	博士 (工学・学術)	0.57	平成26年度	金沢市角間町					
電子情報科学専攻	3	18	-	54	博士 (工学・学術)	0.68	平成16年度	金沢市角間町					
環境デザイン学専攻	3	10	-	30	博士 (工学・学術)	1.33	平成26年度	金沢市角間町					
自然システム学専攻	3	21	-	63	博士 (理学・工学・学術)	0.61	平成26年度	金沢市角間町					
システム創成科学専攻	3	-	-	-	博士 (工学・学術)	-	平成16年度	金沢市角間町	平成26年度より 学生募集停止				
物質科学専攻	3	-	-	-	博士 (理学・工学・学術)	-	平成16年度	金沢市角間町	平成26年度より 学生募集停止				
環境科学専攻	3	-	-	-	博士 (理学・工学・学術)	-	平成16年度	金沢市角間町	平成26年度より 学生募集停止				
生命科学専攻	3	-	-	-	博士 (理学・学術)	-	平成16年度	金沢市角間町	平成26年度より 学生募集停止				
医薬保健学総合研究科													
医科学専攻	2	15	-	30	修士 (医科学)	0.73	平成24年度	金沢市宝町13-1					

医学専攻	4	64	-	64	博士 (医学・学術)	0.84	平成28年度	金沢市宝町13-1	
脳医科学専攻	4	-	-	-	博士 (医学・学術)	-	平成24年度	金沢市宝町13-1	平成28年度より 学生募集停止
がん医科学専攻	4	-	-	-	博士 (医学・学術)	-	平成24年度	金沢市宝町13-1	平成28年度より 学生募集停止
循環医科学専攻	4	-	-	-	博士 (医学・学術)	-	平成24年度	金沢市宝町13-1	平成28年度より 学生募集停止
環境医科学専攻	4	-	-	-	博士 (医学・学術)	-	平成24年度	金沢市宝町13-1	平成28年度より 学生募集停止
創薬科学専攻	2	38	-	76	修士 (創薬科学)	1.01	平成24年度	金沢市角間町	
創薬科学専攻	3	11	-	33	博士 (創薬科学・学術)	1.20	平成24年度	金沢市角間町	
薬学専攻	4	4	-	16	博士 (薬学・学術)	1.06	平成24年度	金沢市角間町	
保健学専攻	2	70	-	140	修士 (保健学)	0.88	平成24年度	金沢市小立野5-11-80	
保健学専攻	3	25	-	75	博士 (保健学)	1.22	平成24年度	金沢市小立野5-11-80	
先進予防医学研究科									
先進予防医学共同専攻	4	12	-	12	博士 (医学)	1.16	平成28年度	金沢市宝町13-1	
法務研究科	3	15	-	55	法務博士 (専門職)	0.37	平成16年度	金沢市角間町	
教職実践研究科									
教職実践高度化専攻	2	15	-	15	教職修士 (専門職)	1.00	平成28年度	金沢市角間町	

大学の名称	千葉大学								備考
-------	------	--	--	--	--	--	--	--	----

既設学部等の名称	修業 年限	入 定 学 員	編入学 員 定 員	収 容 員	学位又 は称号	平均入学 定員 超過率	開 設 年 度	所 在 地	
	年	人	年次 人	人		倍			
【学部】 国際教養学部									
国際教養学科	4	90	-	90	学士 (国際教養学)	1.00	平成28年度	千葉市稲毛区弥生町 1番33号	
文学部									
人文学科	4	170		170	学士 (文学)	1.00	平成28年度	千葉市稲毛区弥生町 1番33号	文学部の収容定員 欄の※印は、3年 次編入学定員数を 外数で示す。
行動科学科	4	-	-	-	学士 (文学)	-	昭和56年度	同上	
史学科	4	-	-	-	学士 (文学)	-	昭和56年度	同上	
日本文化学科	4	-	10※	-	学士 (文学)	-	平成6年度	同上	
国際言語文化学科	4	-	-	-	学士 (文学)	-	平成6年度	同上	
			20※						

法政経学部												
法政経学科	4	370	-	1,110	学士 (法学) (経済学) (政治学・ 政策学)	1.02	平成26年度	千葉県稲毛区弥生町 1番33号				
法経学部												
法学科	4	-	-	-	学士 (法学)	-	昭和56年度	千葉県稲毛区弥生町 1番33号	法学科、経済学 科、総合政策学科 は、平成26年度よ り学生募集停止。			
経済学科	4	-	-	-	学士 (経済学)	-	昭和56年度	同上				
総合政策学科	4	-	-	-	学士 (総合政策 学)	-	平成11年度	同上				
教育学部												
小学校教員養成課程	4	245	-	980	学士 (教育学)	1.01	昭和25年度	千葉県稲毛区弥生町 1番33号				
中学校教員養成課程	4	85	-	385	学士 (教育学)	1.02	昭和40年度	同上				
特別支援教育教員養成課程	4	20	-	80	学士 (教育学)	1.03	平成20年度	同上				
幼稚園教員養成課程	4	20	-	80	学士 (教育学)	1.01	昭和43年度	同上				
養護教諭養成課程	4	35	-	140	学士 (教育学)	1.01	昭和51年度	同上				
スポーツ科学課程	4	-	-	-	学士 (教育学)	-	平成6年度	同上	スポーツ科学課 程、生涯教育課程 は、平成28年度よ り学生募集停止。			
生涯教育課程	4	-	-	-	学士 (教育学)	-	平成11年度	同上				
理学部												
数学・情報数理学科	4	44	-	179	学士 (理学)	1.01	平成6年度	千葉県稲毛区弥生町 1番33号				
物理学科	4	39	-	159	学士 (理学)	1.05	昭和43年度	同上				
化学科	4	39	-	159	学士 (理学)	1.07	昭和43年度	同上				
生物学科	4	39	-	159	学士 (理学)	1.02	昭和43年度	同上				
地球科学科	4	39	-	174	学士 (理学)	1.05	平成6年度	同上				
工学部			3年次									
建築学科	4	69		279	学士 (工学)	1.02	平成20年度	千葉県稲毛区弥生町 1番33号	工学部の収容定員 欄の※印は都市環 境システム学科を 除く9学科の3年次 編入学定員数を外 数で示す。			
都市環境システム学科	4	49	45	289	学士 (工学)	1.06	平成20年度	同上				
デザイン学科	4	64		259	学士 (工学)	1.02	平成20年度	同上				
機械工学科	4	74		299	学士 (工学)	1.04	平成20年度	同上				
メディカルシステム工学科	4	39	3年次	159	学士 (工学)	1.06	平成20年度	同上				
電気電子工学科	4	74	65※	299	学士 (工学)	1.03	平成20年度	同上				
ナノサイエンス学科	4	34		139	学士 (工学)	1.07	平成20年度	同上				

共生応用化学科	4	94		379	学士 (工学)	1.03	平成20年度	同上	
画像科学科	4	44		179	学士 (工学)	1.03	平成20年度	同上	
情報画像学科	4	79		319	学士 (工学)	1.03	平成20年度	同上	
				130※					
デザイン工学科	4	-	-	-	学士 (工学)	-	平成10年度	同上	デザイン工学科は、平成20年度より学生募集停止。
園芸学部									
園芸学科	4	64	-	268	学士 (農学)	1.03	平成19年度	松戸市松戸648番地	
応用生命化学科	4	31	-	127	学士 (農学)	1.05	平成19年度	同上	
緑地環境学科	4	66	-	276	学士 (農学)	1.05	平成19年度	同上	
食料資源経済学科	4	29	-	119	学士 (農学)	1.06	平成19年度	同上	
医学部									
			3年次						
医学科	6	117	5	722	学士 (医学)	1.00	昭和24年度	千葉市中央区亥鼻1丁目8番1号	医学部医学科の入学定員のうち、5名は平成29年度までの措置、12名は平成31年度までの措置。
薬学部									
薬学科	6	40	-	240	学士 (薬学)	1.07	平成18年度	千葉市中央区亥鼻1丁目8番1号	2学科一括募集
薬科学科	4	40	-	160	学士 (薬科学)		平成18年度	同上	
看護学部									
			3年次						
看護学科	4	80	10	340	学士 (看護学)	1.03	昭和50年度	千葉市中央区亥鼻1丁目8番1号	
【大学院】									
人文社会科学研究所〔博士前期〕									
地域文化形成専攻	2	10	-	20	修士 (学術) (文学)	1.70	平成18年度	千葉市稲毛区弥生町1番33号	
公共研究専攻	2	15	-	30	修士 (学術) (文学)	0.89	平成18年度	同上	
社会科学研究所専攻	2	10	-	20	修士 (法学) (経済学)	0.30	平成18年度	同上	
総合文化研究専攻	2	15	-	30	修士 (学術) (文学)	0.59	平成18年度	同上	
先端経営科学専攻	2	10	-	20	修士 (法学) (経済学)	0.30	平成18年度	同上	
人文社会科学研究所〔博士後期〕									

公共研究専攻	3	10	-	30	博士 (学術) (文学) (法学) (経済学) (経営学) (政治学) (公共学)	1.60	平成18年度	同上	
社会科学研究専攻	3	4	-	12	博士 (学術) (法学) (経済学) (経営学) (政治学)	0.25	平成18年度	同上	
文化科学研究専攻	3	4	-	12	博士 (学術) (文学)	1.25	平成18年度	同上	
専門法務研究科 〔専門職学位〕									
法務専攻	2	40	-	120	法務博士 (専門職)	0.78	平成16年度	千葉市稲毛区弥生町 1番33号	
	3		-		法務博士 (専門職)				
教育学研究科〔修士〕									
学校教育学専攻	2	59	-	59	修士 (教育学)	1.00	平成28年度	千葉市稲毛区弥生町 1番33号	
学校教育科学専攻	2	-	-	-	修士 (教育学)	-	平成23年度	同上	学校教育科学専攻、 教科教育科学専攻 は、平成23年度より 学生募集停止。
教科教育科学専攻	2	-	-	-	修士 (教育学)	-	平成23年度	同上	
学校教育臨床専攻	2	-	-	-	修士 (教育学)	-	平成11年度	同上	
高度教職実践専攻	2	20	-	20	教職修士 (専門職)	1.30	平成28年度	同上	学校教育臨床専攻 は、平成23年度より 学生募集停止。
理学研究科〔博士前期〕									
基盤理学専攻	2	72	-	144	修士 (学術) (理学)	1.09	平成19年度	千葉市稲毛区弥生町 1番33号	
地球生命圏科学専攻	2	45	-	90	修士 (学術) (理学)	1.05	平成19年度	同上	
理学研究科〔博士後期〕									
基盤理学専攻	3	15	-	45	博士 (学術) (理学)	0.68	平成19年度	同上	
地球生命圏科学専攻	3	10	-	30	博士 (学術) (理学)	0.86	平成19年度	同上	
工学研究科〔博士前期〕									
建築・都市科学専攻	2	100	-	200	修士 (学術) (工学)	1.12	平成19年度	千葉市稲毛区弥生町 1番33号	
デザイン科学専攻	2	48	-	96	修士 (学術) (工学)	1.13	平成19年度	同上	
人工システム科学専攻	2	125	-	250	修士 (学術) (工学)	1.21	平成19年度	同上	

共生応用化学専攻	2	63	-	126	修士 (学術) (工学)	1.24	平成19年度	同上
工学研究科〔博士後期〕								
建築・都市科学専攻	3	12	-	36	博士 (学術) (工学)	0.77	平成19年度	同上
デザイン科学専攻	3	10	-	30	博士 (学術) (工学)	1.16	平成19年度	同上
人工システム科学専攻	3	15	-	45	博士 (学術) (工学)	1.35	平成19年度	同上
共生応用化学専攻	3	5	-	15	博士 (学術) (工学)	1.26	平成19年度	同上
園芸学研究科〔博士前期〕								
環境園芸学専攻	2	105	-	210	修士 (学術) (農学)	0.91	平成19年度	松戸市松戸648番地
園芸学研究科〔博士後期〕								
環境園芸学専攻	3	18	-	54	博士 (学術) (農学)	0.77	平成19年度	同上
融合科学研究科〔博士前期〕								
ナノサイエンス専攻	2	40	-	80	修士 (学術) (理学) (工学) (農学)	1.16	平成19年度	千葉市稲毛区弥生町 1番33号
情報科学専攻	2	85	-	170	修士 (学術) (工学)	1.20	平成19年度	同上
融合科学研究科〔博士後期〕								
ナノサイエンス専攻	3	10	-	30	博士 (学術) (理学) (工学) (農学)	0.76	平成19年度	同上
情報科学専攻	3	11	-	33	博士 (学術) (工学)	1.02	平成19年度	同上
医学薬学府〔修士〕								
医科学専攻	2	27	-	54	修士 (医科学)	1.01	平成17年度	千葉市中央区亥鼻1 丁目8番1号
総合薬品科学専攻	2	50	-	100	修士 (薬科学)	1.01	平成13年度	同上
医学薬学府〔4年博士〕								
先端医学薬学専攻	4	108	-	432	博士 (医学) (薬学)	1.09	平成24年度	同上
先進予防医学共同専攻	4	10	-	10	博士 (医学)	1.20	平成28年度	同上

環境健康科学専攻	4	-	-	-	博士 (医学) (医薬学)	-	平成13年度	同上	環境健康科学専攻、 先進医療科学専攻、 先端生命科学専攻 は、平成24年度より 学生募集停止。
先進医療科学専攻	4	-	-	-	博士 (医学) (医薬学)	-	平成13年度	同上	
先端生命科学専攻	4	-	-	-	博士 (医学) (医薬学)	-	平成13年度	同上	
医学薬学府〔後期3年博士〕									
先端創薬科学専攻	3	15	-	45	博士 (薬科学)	1.08	平成24年度	同上	
看護学研究科									
〔修士〕									
看護システム管理学専攻	3	12	-	36	修士 (看護学)	1.02	平成14年度	千葉市中央区亥鼻1 丁目8番1号	
〔博士前期〕									
看護学専攻	2	25	-	50	修士 (看護学)	0.94	昭和54年度	同上	
〔博士後期〕									
看護学専攻	3	12	-	36	博士 (看護学)	1.10	平成5年度	同上	
〔5年一貫制博士課程〕									
共同災害看護学専攻	5	2	-	6	博士 (看護学)	1.00	平成26年度	同上	

大学の名称

長崎大学

備考

既設学部等の名称	修業 年限	入 定 学 員	編入学 員 定 員	収 容 員	学位又 は称号	平均入 学 定員 超過率	開 設 年 度	所 在 地
【学部】	年	人	年次 人	人		倍		
多文化社会学部 多文化社会学科	4	100	-	300	学士(多文化社会学)	0.93	平成26年度	長崎市文教町1-14
教育学部 学校教育教員養成課程	4	240	-	960	学士(教育学)	1.01	平成10年度	長崎市文教町1-14
経済学部 総合経済学科 昼間コース 夜間主コース	4 4	265 60	3年次 10 5	1,170 250	学士(経済学) "	1.03 1.02	平成10年度 "	長崎市片淵4-2-1 "
医学部 医学科	6	118	2年次 5	723	学士(医学)	1.00	昭和24年度	長崎市坂本1-12-4
保健学科	4	106	3年次 14	452	学士(看護学) 学士(保健学)	1.00	平成14年度	長崎市坂本1-7-1
歯学部 歯学科	6	50	-	300	学士(歯学)	1.00	昭和55年度	長崎市坂本1-7-1
薬学部 薬学科 薬科学科	6 4	40 40	- -	245 246	学士(薬学) 学士(薬科学)	1.02 1.04	平成18年度 昭和61年度	長崎市文教町1-14 "

工学部										
工学部 工学科	4	380	—	1,520	学士(工学)	1.04	平成23年度	長崎市文教町1-14	平成23年度より 学生募集停止 (各学科共通の 編入学定員は、 学年進行に伴い 平成25年度より 学生募集停止)	
機械システム工学科	4	—	—	—	〃	—	平成2年度	〃		
電気電子工学科	4	—	—	—	〃	—	平成10年度	〃		
情報システム工学科	4	—	—	—	〃	—	〃	〃		
構造工学科	4	—	—	—	〃	—	昭和42年度	〃		
社会開発工学科	4	—	—	—	〃	—	平成3年度	〃		
材料工学科	4	—	—	—	〃	—	昭和45年度	〃		
応用化学科	4	—	—	—	〃	—	平成3年度	〃		
各学科共通	—	—	3年次	—	—	—	平成18年度	—		
環境科学部			3年次							
環境科学部 環境科学科	4	130	5	540	学士(環境科学)	1.03	平成10年度	長崎市文教町1-14		
水産学部										
水産学部 水産学科	4	110	—	440	学士(水産学)	1.03	昭和48年度	長崎市文教町1-14		
【研究科】										
教育学研究科 (修士課程)										
教科実践専攻 (専門職学位課程)	2	—	—	—	修士(教育学)	—	平成20年度	長崎市文教町1-14	教科実践専攻は、平成 26年度より学生募集 停止	
教職実践専攻	2	38	—	76	教職修士(専門職)	0.82	平成26年度	長崎市文教町1-14		
経済学研究科 (博士前期課程)										
経済経営政策専攻	2	15	—	30	修士(経済学) 修士(経営学)	0.86	平成16年度	長崎市片淵4-2-1		
(博士後期課程)										
経営意思決定専攻	3	3	—	9	博士(経営学)	1.11	平成16年度	長崎市片淵4-2-1		
工学研究科 (博士前期課程)										
総合工学専攻	2	220	—	440	修士(工学)	0.96	平成23年度	長崎市文教町1-14		
(博士後期課程)										
生産システム工学専攻 (博士課程)	3	15	—	40	博士(工学)	1.22	平成23年度	長崎市文教町1-14		
グリーンシステム創成科学専攻	5	5	—	25	博士(工学)	0.92	平成23年度	長崎市文教町1-14		
水産・環境科学総合研究科 (博士前期課程)										
水産学専攻	2	35	—	70	修士(学術) 修士(水産学)	1.10	平成23年度	長崎市文教町1-14		
環境科学専攻	2	25	—	50	修士(学術) 修士(環境科学)	0.76	平成27年度	〃	環境共生政策学専攻 及び環境保全設計学 専攻は平成27年度よ り学生募集停止	
環境共生政策学専攻	2	—	—	—	〃	—	平成23年度	〃		
環境保全設計学専攻 (博士後期課程)	2	—	—	—	〃	—	平成23年度	〃		
環境海洋資源学専攻	3	12	—	36	博士(学術) 博士(水産学) 博士(環境科学)	0.99	平成23年度	長崎市文教町1-14		
(博士課程)										
海洋フィールド生命科学専攻	5	5	—	25	博士(水産学) 博士(環境科学)、 博士(海洋科学)	0.56	平成23年度	長崎市文教町1-14		
生産科学研究科 (博士後期課程)										
システム科学専攻	3	—	—	—	博士(学術) 博士(工学) 博士(水産学) 博士(環境科学)	—	平成12年度	長崎市文教町1-14	システム科学専攻、 海洋生産科学専攻、 環境科学専攻は、平 成23年度より学生募 集停止	

海洋生産科学専攻	3	—	—	—	—	—	平成13年度	—	—	—
環境科学専攻	3	—	—	—	—	—	平成16年度	—	—	—
医歯薬学総合研究科 (修士課程)										
熱帯医学専攻	1	—	—	—	修士(熱帯医学)	—	平成18年度	長崎市坂本1-12-4	熱帯医学専攻は平成27年度より学生募集停止	
保健学専攻	2	20	—	40	修士(看護学)	1.03	平成18年度	長崎市坂本1-7-1		
災害・被ばく医療科学 共同専攻	2	10	—	10	修士(理学療法学) 修士(作業療法学) 修士(看護学) 修士(医科学)	1.00	平成28年度			
(博士課程) 医療科学専攻	4	60	—	246	博士(学術) 博士(医学) 博士(歯学) 博士(薬学)	0.95	平成14年度	長崎市坂本1-12-4		
新興感染症病態制御 学系専攻	4	20	—	80	博士(学術) 博士(医学) 博士(歯学) 博士(薬学)	0.81	平成14年度	—		
放射線医療科学専攻 先進予防医学共同専攻	4 4	5 10	— —	29 10	博士(医学) 博士(医学)	0.68 0.90	平成14年度 平成28年度	—		
(博士前期課程) 生命薬科学専攻 (博士後期課程) 生命薬科学専攻	2 3	36 10	— —	72 30	修士(薬科学) 博士(学術) 博士(薬科学)	0.89 1.00	平成24年度 平成24年度	長崎市文教町1-14 長崎市文教町1-14		
国際健康開発研究科 (修士課程) 国際健康開発専攻	2	—	—	—	修士(公衆衛生学)	—	平成20年度	長崎市坂本1-12-4	国際健康開発専攻は平成27年度より学生募集停止	
熱帯医学・グローバルヘルス研究科 (修士課程) グローバルヘルス専攻 熱帯医学コース 国際健康開発コース ヘルスイノベーションコース	1 2 2	27	—	27	修士(熱帯医学) 修士(公衆衛生学) 修士(医科学)	1.14	平成27年度	長崎市坂本1-12-4	平成27年10月より学生受入	

- (注) ・ 本調査の対象となっている大学等の設置者(国立大学法人)が設置している全ての大学(学部、学科)及び大学院(専攻)(AC対象学部等含む)について、それぞれの学校種ごとに、平成28年5月1日現在の上記項目の情報を記入してください。
- ・ 学部の学科または研究科の専攻等、定員を定めている組織ごとに記入してください。
※「入学定員を定めている組織ごと」には、課程認定等によりコース・専攻に入学定員を定めている場合を含めず、履修上の区分としてコース・専攻を設けている場合は含めません。
 - ※なお、課程認定等によりコースや専攻に入学定員を定めている場合は、法令上規定されている組織上の最小単位(大学であれば「学科」、短期大学であれば「専攻課程」)でも記載してください。
 - ・ 専攻科に係るものについては、記入する必要はありません。
 - ・ AC対象学部等についても必ず記入してください。
 - ・ 「平均入学定員超過率」には、標準修業年限に相当する期間における入学定員に対する入学者の割合の平均の小数点以下第2位まで(小数点以下第3位を切り捨て)を記入してください。
 - ・ 学生募集を停止している学部等がある場合、入学定員・収容定員・平均入学定員超過率は「—」とし、「備考」に「平成〇〇年より学生募集停止」と記入してください。
 - ・ 構成大学毎に記入してください。

5 教員組織の状況

<先進予防医学研究科先進予防医学共同専攻（博士課程）>

(1) 担当教員表
事前伺いのため記載なし

(2) 専任教員数等〔研究科用〕
(2) - ① 専任教員数

	設置時の計画					現在（報告書提出時）の状況					現在（報告書提出時）の完成年度時の計画				
	教授	准教授	講師	助教	計	教授	准教授	講師	助教	計(A)	教授	准教授	講師	助教	計(B)
金沢大学	16	7	1	3	27	17	6	1	4	28	17	6	1	4	28
	(16)	(7)	(1)	(3)	(27)						[1]	[Δ1]	[0]	[1]	[1]
	研究指導教員数	研究指導補助教員数	講義のみ担当の教員数			研究指導教員数	研究指導補助教員数	講義のみ担当の教員数			研究指導教員数	研究指導補助教員数	講義のみ担当の教員数		
	16	11	0			17	11	0			17	11	0		
	(16)	(11)	(0)								[1]	[0]	[0]		
千葉大学	8	7	1	4	20	8	6	1	4	19	8	7	1	4	20
	(8)	(6)	(1)	(4)	(19)						[0]	[0]	[0]	[0]	[0]
	研究指導教員数	研究指導補助教員数	講義のみ担当の教員数			研究指導教員数	研究指導補助教員数	講義のみ担当の教員数			研究指導教員数	研究指導補助教員数	講義のみ担当の教員数		
	8	12	0			8	11	0			8	12	0		
	(8)	(11)	(0)								[0]	[0]	[0]		
長崎大学	9	3	6	5	23	9	3	5	5	22	9	3	5	5	22
	(9)	(3)	(6)	(5)	(23)						[0]	[0]	[Δ1]	[0]	[Δ1]
	研究指導教員数	研究指導補助教員数	講義のみ担当の教員数			研究指導教員数	研究指導補助教員数	講義のみ担当の教員数			研究指導教員数	研究指導補助教員数	講義のみ担当の教員数		
	10	13	0			10	12	0			10	12	0		
	(10)	(13)	(0)								[0]	[Δ1]	[0]		

- (注) ・「設置時の計画」には、設置時に予定されていた完成年度時の人数を記入するとともに、() 内に開設時の状況を記入してください。
 ・「現在（報告書提出時）の状況」には、報告書提出年度の5月1日の教員数（実人数）を記入してください。
 ・「現在（報告書提出時）の完成年度時の計画」には、報告書提出年度の5月1日現在、完成年度時に計画している教員数を記入するとともに、[] 内に設置時の計画との増減数を記入してください。（記入例：1名減の場合：Δ1）

(2) - ② 年齢構成

	年齢構成		
	定年規定の定める定年年齢（歳）	報告書提出時（上記(A)）の教員のうち、定年を延長して採用している教員数	完成年度時（上記(B)）の教員のうち、定年を延長して採用する教員数
金沢大学	65 歳	0 名	0 名
千葉大学	65 歳	0 名	0 名
長崎大学	65 歳	0 名	0 名

- (注) ・「年齢構成」には、当該学部における教員の定年に関する規定に基づく定年年齢（特例等による定年年齢ではありません）、および、平成28年5月1日現在、定年に関する規定に基づく特例等により定年を超えて専任教員として採用されている教員数および完成年度時に定年を超えて専任教員として採用する教員数を記入してください。
 ・なお、職位等によって定年年齢が異なる場合には、職位ごとの定年年齢を「定年規定の定める定年年齢」に二段書きで記入し、「定年を延長している教員数」には合算した数を記入してください。

(3) 専任教員辞任等の理由

(3) -① 専任教員の辞任辞退（未就任）の理由及び後任補充状況

事前伺いのため記載なし

(3) -② 専任教員辞任の理由及び後任補充状況

事前伺いのため記載なし

上記(3) -① ・ (3) -② の合計

事前伺いのため記載なし

(4) 専任教員交代に係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

事前伺いのため記載なし

6 留意事項等に対する履行状況等

事前伺いのため記載なし

7 その他全般的事項

<先進予防医学研究科先進予防医学共同専攻>

- (1) 設置計画変更事項等
事前伺いのため記載なし
- (2) 教員の資質の維持向上の方策（FD活動含む）
事前伺いのため記載なし
- (3) 自己点検・評価等に関する事項
事前伺いのため記載なし

- (4) 情報公表に関する事項
(金沢大学)

○ 設置計画履行状況報告書

- a ホームページに公表の有無 (有 ・ 無)
- b 公表予定時期 (平成 28年 7月 1日)

(千葉大学)

○ 設置計画履行状況報告書

- a ホームページに公表の有無 (有 ・ 無)
- b 公表予定時期 (平成28年6月公表予定)

(長崎大学)

○ 設置計画履行状況報告書

- a ホームページに公表の有無 (有 ・ 無)
- b 公表予定時期 (平成28年6月公表予定)