

I 教員免許状取得状況 ②

第2表 中学校の教科別教員免許状取得状況

学科・専攻等名	免許状 取得者 実数 (再掲)	国語			社会			数学			理科			音楽			美術			保健体育			技術			家庭			英語			合計(延べ数)		
		専修	一種	二種	専修	一種	二種	専修	一種	二種	専修	一種	二種	専修	一種	二種	専修	一種	二種	専修	一種	二種	専修	一種	二種	専修	一種	二種	専修	一種	二種	専修	一種	二種
教育学研究科専門職学位課程 教職実践専攻 カリキュラム・授業開発コース	14	2			2			2			2								3	1				1			1				13		1	
教育学研究科専門職学位課程 教職実践専攻 学校マネジメントコース	10	1			2			1											2		1									7				
教育学研究科専門職学位課程 教職実践専攻 発達教育・特別支援教育コース	3																																	
教育学研究科修士課程 学校教育専攻	0																																	
理工学研究科博士前期課程 生命科学専攻	0																																	
理工学研究科博士前期課程 物質科学専攻	4																																	
理工学研究科博士前期課程 数理・電気電子情報学専攻	0																																	
理工学研究科博士前期課程 システムデザイン工学専攻	0																																	
理工学研究科博士前期課程 共同ライフサイクルデザイン工学専攻	0																																	
工学資源学研究科博士前期課程 地球資源学専攻	0																																	
工学資源学研究科 環境応用化学専攻	0																																	
工学資源学研究科博士前期課程 材料工学専攻	0																																	
工学資源学研究科博士前期課程 情報工学専攻	0																																	
工学資源学研究科博士前期課程 機械工学専攻	0																																	
工学資源学研究科博士前期課程 電気電子工学専攻	0																																	
工学資源学研究科博士前期課程 共同ライフサイクルデザイン工学専攻	0																																	
合計	31	3			4			3			2								5	1	1			1			1			20		1		

I 教員免許状取得状況 ③

第3表 高等学校の教科別教員免許状取得状況

学科・専攻等名	免許状 取得者 実数 (再掲)	国語		地理歴史		公民		数学		理科		音楽		美術		保健体育		家庭		工業		情報		英語		合計 (延べ数)	
		専修	一種	専修	一種	専修	一種	専修	一種	専修	一種	専修	一種	専修	一種	専修	一種	専修	一種	専修	一種	専修	一種	専修	一種	専修	一種
教育学研究科専門職学位課程 教職実践専攻 カリキュラム・授業開発コース	14	2		2		2		2		3						2		1		1				1		16	
教育学研究科専門職学位課程 教職実践専攻 学校マネジメントコース	10	1		1		1		1								2				1						7	
教育学研究科専門職学位課程 教職実践専攻 発達教育・特別支援教育コース	3																										
教育学研究科修士課程 学校教育専攻	0																										
理工学研究科博士前期課程 生命科学専攻	0																										
理工学研究科博士前期課程 物質科学専攻	4									4																4	
理工学研究科博士前期課程 数理・電気電子情報学専攻	0																										
理工学研究科博士前期課程 システムデザイン工学専攻	0																										
理工学研究科博士前期課程 共同ライフサイクルデザイン工学専攻	0																										
工学資源学研究科博士前期課程 地球資源学専攻	0																										
工学資源学研究科 環境応用化学専攻	0																										
工学資源学研究科博士前期課程 材料工学専攻	0																										
工学資源学研究科博士前期課程 情報工学専攻	0																										
工学資源学研究科博士前期課程 機械工学専攻	0																										
工学資源学研究科博士前期課程 電気電子工学専攻	0																										
工学資源学研究科博士前期課程 共同ライフサイクルデザイン工学専攻	0																										
合計	31	3		3		3		3		7						4		1		2				1		27	