

学校種別学校教員就職状況（平成29年度卒業生）

学科等名	採用の区分	認定こども園	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	特別支援学校			養護教諭			栄養教諭			合計
							(旧盲学校)	(旧聾学校)	(旧養護学校)	小学校	中学校	その他	小学校	中学校	その他	
教育学部学校教育教員養成課程	正	0	1	56	26	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90
	他	0	0	23	9	6	0	0	2	0	0	0	0	0	0	40
教育学部特別支援学校養成課程	正	0	0	2	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	13
	他	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	3
医学部看護学科	正	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
工学部社会基盤工学科	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学部機械システム工学科	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学部応用化学科	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学部生命工学科	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学部応用情報学科	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学部機能材料工学科	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学部社会基盤工学科	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学部機械工学科	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学部化学・生命工学科	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学部電気電子・情報工学科 電気電子コース	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学部電気電子・情報工学科 情報コース	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学部電気電子・情報工学科 応用物理コース	正	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	他	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
応用生物科学部応用生命科学 課程	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
応用生物科学部生産環境科学 課程	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	正	0	1	58	26	8	0	0	11	1	0	0	0	0	0	105
	他	0	0	23	9	7	1	0	4	1	0	0	0	0	0	45

※正：国公私立学校に正規に教員として採用された者（期限を定めない常勤採用）

（出典：平成29年度教員免許状取得・教員就職状況調査）

※他：「正」以外で育児休業、病休、産休教員の代替教員、その他期限付きの教員として採用された者（臨時的任用、期限付き任用及び非常勤講師）

※2以上の教科を担当する者については、採用された教科又は主として担当することとなる教科を計上している。

※新規で教員となった者のみを計上し、現職教員学生（卒業・修了以前から教員として勤務していた者）は計上していない。

※2以上の学校に勤務する者については、主として勤務する学校を計上している。

中学校の担当教科別学校教員就職状況（平成29年度卒業生）

学科等名	採用の区分	国語	社会	数学	理科	音楽	美術	保健体育	保健	技術	家庭	職業	職業指導	英語	その他の外国語	宗教	その他	合計
教育学部学校教育教員養成課程	正	5	1	5	3	1	1	1	0	5	0	0	0	4	0	0	0	26
	他	0	0	1	6	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	9
教育学部特別支援学校養成課程	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	正	5	1	5	3	1	1	1	0	5	0	0	0	4	0	0	0	26
	他	0	0	1	6	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	9

※正：国公立学校に正規に教員として採用された者（期限を定めない常勤採用）

（出典：平成29年度教員免許状取得・教員就職状況調査）

※他：「正」以外で育児休業、病休、産休教員の代替教員、その他期限付きの教員として採用された者（臨時的任用、期限付き任用及び非常勤講師）

※2以上の教科を担当する者については、採用された教科又は主として担当することとなる教科を計上している。

※新規で教員となった者のみを計上し、現職教員学生（卒業・修了以前から教員として勤務していた者）は計上していない。

高等学校の担当教科別学校教員就職状況（平成29年度卒業生）

学科等名	採用の区分	国語	地理歴史	公民	数学	理科	音楽	美術	工芸	書道	保健体育	保健	看護	家庭	農業	工業	商業	水産	商船	職業指導	情報	福祉	英語	その他の外国語	宗教	合計	
教育学部学校教育教員養成課程	正	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	7
	他	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6
教育学部特別支援学校養成課程	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
医学部看護学科	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学部社会基盤工学科	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学部機械システム工学科	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学部応用化学科	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学部生命工学科	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学部応用情報学科	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学部機能材料工学科	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学部社会基盤工学科	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学部機械工学科	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学部化学・生命工学科	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学部電気電子・情報工学科 電気電子コース	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学部電気電子・情報工学科 情報コース	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学部電気電子・情報工学科 応用物理コース	正	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	他	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
応用生物科学部応用生命科学 課程	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
応用生物科学部生産環境科学 課程	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	正	2	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	8
	他	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	7

(出典：平成29年度教員免許状取得・教員就職状況調査)

※正：国公立学校に正規に教員として採用された者（期限を定めない常勤採用）

※他：「正」以外で育児休業、病休、産休教員の代替教員、その他期限付きの教員として採用された者（臨時的任用、期限付き任用及び非常勤講師）

※2以上の教科を担当する者については、採用された教科又は主として担当することとなる教科を計上している。

※新規で教員となった者のみを計上し、現職教員学生（卒業・修了以前から教員として勤務していた者）は計上していない。

学校種別学校教員就職状況（平成29年度大学院修了生）

専攻名	採用の 区分	認定 こども園	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	特別支援学校			養護教諭			栄養教諭			合計
							(旧盲学校)	(旧聾学校)	(旧養護学校)	小学校	中学校	その他	小学校	中学校	その他	
教育学研究科教科教育専攻	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
教育学研究科総合教科教育専攻	正	0	0	6	10	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23
	他	0	0	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
教育学研究科教職実践開発専攻	正	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
教育学研究科心理発達支援専攻	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学研究科社会基盤工学専攻	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学研究科機械システム工学専攻	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学研究科応用化学専攻	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学研究科電気電子工学専攻	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学研究科生命工学専攻	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学研究科応用情報学専攻	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学研究科機能材料工学専攻	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学研究科人間情報システム工学専攻	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学研究科数理デザイン工学専攻	正	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	他	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
工学研究科環境エネルギーシステム専攻	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	正	0	0	6	11	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28
	他	0	0	2	1	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6

※正：国公私立学校に正規に教員として採用された者（期限を定めない常勤採用）

（出典：平成29年度教員免許状取得・教員就職状況調査）

※他：「正」以外で育児休業、病休、産休教員の代替教員、その他期限付きの教員として採用された者（臨時的任用、期限付き任用及び非常勤講師）

※2以上の教科を担当する者については、採用された教科又は主として担当することとなる教科を計上している。

※新規で教員となった者のみを計上し、現職教員学生（卒業・修了以前から教員として勤務していた者）は計上していない。

※2以上の学校に勤務する者については、主として勤務する学校を計上している。

中学校の担当教科別学校教員就職状況（平成29年度大学院修了生）

専攻名	採用の区分	国語	社会	数学	理科	音楽	美術	保健体育	保健	技術	家庭	職業	職業指導	英語	その他の外国語	宗教	その他	合計
教育学研究科教科教育専攻	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
教育学研究科総合教科教育専攻	正	0	0	3	3	0	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	10
	他	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
教育学研究科教職実践開発専攻	正	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
教育学研究科心理発達支援専攻	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	正	0	0	3	4	0	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	11
	他	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

（出典：平成29年度教員免許状取得・教員就職状況調査）

※正：国公立学校に正規に教員として採用された者（期限を定めない常勤採用）

※他：「正」以外で育児休業、病休、産休教員の代替教員、その他期限付きの教員として採用された者（臨時的任用、期限付き任用及び非常勤講師）

※2以上の教科を担当する者については、採用された教科又は主として担当することとなる教科を計上している。

※新規で教員となった者のみを計上し、現職教員学生（卒業・修了以前から教員として勤務していた者）は計上していない。

高等学校の担当教科別学校教員就職状況（平成29年度大学院修了生）

専攻名	採用の区分	国語	地理歴史	公民	数学	理科	音楽	美術	工芸	書道	保健体育	保健	看護	家庭	農業	工業	商業	水産	商船	職業指導	情報	福祉	英語	その他の外国語	宗教	合計	
教育学研究科教科教育専攻	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
教育学研究科総合教科教育専攻	正	3	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	7
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
教育学研究科教職実践開発専攻	正	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
教育学研究科心理発達支援専攻	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学研究科社会基盤工学専攻	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学研究科機械システム工学専攻	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学研究科応用化学専攻	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学研究科電気電子工学専攻	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学研究科生命工学専攻	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学研究科応用情報学専攻	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学研究科機能材料工学専攻	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学研究科人間情報システム工学専攻	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学研究科数値デザイン工学専攻	正	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	他	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
工学研究科環境エネルギーシステム専攻	正	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	正	3	1	0	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	11
	他	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3

(出典：平成29年度教員免許状取得・教員就職状況調査)

※正：国公立学校に正規に教員として採用された者（期限を定めない常勤採用）

※他：「正」以外で育児休業、病休、産休教員の代替教員、その他期限付きの教員として採用された者（臨時的任用、期限付き任用及び非常勤講師）

※2以上の教科を担当する者については、採用された教科又は主として担当することとなる教科を計上している。

※新規で教員となった者のみを計上し、現職教員学生（卒業・修了以前から教員として勤務していた者）は計上していない。