

令和5年度就職決定情報

(1) 教育関係・公務員就職状況（大学）

区 分		食環境	生物科	機械工	情報 電子工	経 営	人 間 文 化	人 間 教 育	合 計	R4年度
教 育	公立学校教員（専任）	0	2	0	0	0	1	8	11	7
	公立学校教員 （臨時・常勤・非常勤）	0	1	0	0	0	0	1	2	5
	私立学校教員（専任）	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	私立学校教員 （臨時・常勤・非常勤）	0	1	0	0	0	0	0	1	0
	国立大学法人等職員	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	私立学校事務員	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小 計	0	4	0	0	0	1	9	14	14
公 家 公 務 員	国家公務員総合職	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	国家公務員一般職	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	国税専門官	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	財務専門官	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	労働基準監督官	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	航空管制官	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	刑務官	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	入国警備官	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	皇宮護衛官	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	食品衛生監視員	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	外務省専門職員	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	法務省専門職員	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	裁判所職員総合職	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	裁判所職員一般職	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	防衛省専門職員	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	防衛省職員一般職	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	衆議院事務局職員総合職	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	衆議院事務局職員一般職	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	衆議院事務局職員衛視	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	参議院事務局職員総合職	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	衆議院事務局職員一般職	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	自衛隊幹部候補生	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他自衛官	0	0	0	0	3	0	0	3	1
その他	0	0	0	0	0	1	0	1	0	
小 計	0	0	0	0	3	1	0	4	1	
員 地 方 公 務 員	都道府県(上級)	0	0	0	0	1	0	0	1	0
	都道府県(中級)	0	0	0	0	0	0	1	1	0
	都道府県(初級)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市・区(上級)	0	0	0	0	1	0	0	1	3
	市・区(中級)	0	0	0	0	0	0	2	2	2
	市・区(初級)	0	0	0	0	1	0	0	1	0
	町村役場	0	0	0	0	0	0	2	2	1
	警察事務(上級)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	警察事務(中級)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	警察官	0	0	0	0	2	0	0	2	2
	消防官	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小 計	0	0	0	0	5	0	5	10	8
合 計	0	4	0	0	8	2	14	28	23	
令和4年度	0	3	0	0	4	6	10	23	—	

1 幹部候補生以外の自衛官（一般曹候補生・自衛官候補生）は、「国家公務員・その他自衛官」に分類した。

2 人間教育学科の保育士・幼稚園教諭は、地方公務員（中級）に分類した。

(2) 業種別就職状況 (大学)

業種	学科 就職希望者数	求人会社数		学科別就職状況							合計
		R5年度	R4年度	食環境	生物科	機械工	情報電子工	経営	人間文化	人間教育	
				10	45	27	36	106	28	30	282
農業		44	39	0	1	0	0	0	0	0	1
林業・狩猟業		2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
漁業・水産養殖業		1	1	0	1	0	0	0	0	0	1
鉱業		7	6	0	0	0	0	0	0	0	0
建設業		2,143	1,870	0	1	2	5	11	1	0	20
製造業	食料品・たばこ	300	293	3	2	0	0	4	3	0	12
	繊維	19	26	0	1	0	0	0	0	0	1
	衣服・その他の繊維製品	23	16	0	0	0	0	0	0	0	0
	木材・木製品・家具・装備品	69	56	0	0	0	0	0	0	0	0
	パルプ・紙・紙加工品	77	82	0	0	0	0	0	0	0	0
	印刷・同関連産業	103	81	0	0	0	0	0	0	0	0
	化学工業	214	194	0	2	0	0	0	0	0	2
	石油製品・石炭製品	13	15	0	0	0	0	0	0	0	0
	ゴム製品	30	27	0	0	0	0	0	0	0	0
	窯業・土石製品	113	109	0	1	0	0	1	0	0	2
	鉄鋼業	91	79	0	0	0	0	0	0	0	0
	非鉄金属	70	66	0	0	0	1	1	2	0	4
	金属製品	378	361	0	0	1	0	1	0	0	2
	一般機械器具	746	707	0	0	5	1	2	0	0	8
	電気・情報通信機械器具	333	317	0	0	0	1	1	0	0	2
	電子部品・デバイス	169	162	0	0	0	1	0	0	0	1
	輸送用機械器具	294	261	0	0	1	0	2	0	0	3
	精密機械器具	107	91	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他の製造業	226	209	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計	3,375	3,152	3	6	7	4	12	5	0	37
卸売業	各種商品	13	17	0	0	0	0	0	0	0	0
	専門商品	1,857	1,698	0	3	1	3	7	0	1	15
	小計	1,870	1,715	0	3	1	3	7	0	1	15
小売業	各種商品	16	10	0	0	0	0	0	0	0	0
	織物・衣服・身の回り品	81	76	0	0	0	0	1	0	0	1
	飲食料品	208	203	3	1	0	0	5	2	0	11
	自動車・自転車	270	273	0	0	3	0	3	0	0	6
	家具・建具・じゅう器	145	133	0	2	0	0	1	0	0	3
	その他の小売業	270	273	0	6	0	1	12	1	0	20
	小計	990	968	3	9	3	1	22	3	0	41
金融業・証券・保険業	銀行・信託業	15	16	0	0	0	0	3	0	0	3
	労働金庫・商工組合中央金庫	4	1	0	0	0	0	1	0	0	1
	信用金庫・信用組合	102	94	0	0	0	0	2	0	0	2
	その他の金融業	43	35	0	0	0	0	1	0	0	1
	証券業	27	27	0	0	0	0	0	0	0	0
	生命保険業	34	37	0	0	0	0	0	1	0	1
	損害保険業	55	54	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計	280	264	0	0	0	0	7	1	0	8
不動産業	345	309	0	0	0	0	0	0	0	0	
運輸業	510	476	0	1	1	0	7	1	0	10	
電気・ガス・水道・熱供給業	35	31	0	0	1	1	1	0	1	4	
教育	学校教育	784	785	0	4	0	0	0	1	9	14
	その他の教育・学習支援業	157	162	0	0	0	0	1	1	1	3
情報通信業	2,102	1,963	0	3	1	9	5	1	0	19	
飲食店・宿泊業	361	320	0	3	1	0	3	0	0	7	
医療・福祉	2,574	2,478	0	0	0	0	2	5	13	20	
複合サービス	134	115	0	4	0	0	1	2	0	7	
サービス業	法務	23	16	0	0	0	0	0	0	0	0
	学術・開発研究機関	11	14	0	1	0	0	0	0	0	1
	宗教	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他サービス業	2,056	1,827	4	8	10	13	17	6	0	58
公務	国家公務	8	7	0	0	0	0	3	1	0	4
	地方公務	187	146	0	0	0	0	5	0	5	10
合計	18,006	16,673	10	45	27	36	104	28	30	280	

1 人間教育学科の保育士・幼稚園教諭は、医療・福祉に分類した。

2 求人会社数は、令和3年10月1日付に就職支援システム（大学共同参加求人受付NAVI）更新に伴う増加。

3 業種「金融業・証券・保険業」にある「労働金庫・商工組合中央金庫」は、令和2年度「信用金庫・労働金庫」であった。

(3) 業種・従業員規模別就職状況（大学）

業種	業種別就職率 (%)		従業員規模別就職状況										
	R5年度	R4年度	令5年度					令4年度					
			従業員 500人以上	従業員 100~499人	従業員 99人以下	その他	合計	従業員 500人以上	従業員 100~499人	従業員 99人以下	その他	合計	
農業	0.4	2.6	0	1	0	0	1	0	1	6	0	7	
林業・狩猟業	0.0	1.1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	
漁業・水産養殖業	0.4	0.4	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	
鉱業	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
建設業	7.1	7.9	9	5	6	0	20	10	4	7	0	21	
製造業	食料品・たばこ	4.3	3.0	4	6	2	0	12	3	4	1	0	8
	繊維	0.4	0.4	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1
	衣服・その他の繊維製品	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	木材・木製品・家具・装備品	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	パルプ・紙・紙加工品	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	印刷・同関連産業	0.0	0.4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	化学工業	0.7	0.8	1	1	0	0	2	1	1	0	0	2
	石油製品・石炭製品	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ゴム製品	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	窯業・土石製品	0.7	0.0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0
	鉄鋼業	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	非鉄金属	1.4	0.8	0	1	3	0	4	0	0	2	0	2
	金属製品	0.7	0.8	0	0	2	0	2	0	0	2	0	2
	一般機械器具	2.9	3.0	3	4	1	0	8	2	5	1	0	8
	電気・情報通信機械器具	0.7	1.5	1	1	0	0	2	2	1	1	0	4
	電子部品・デバイス	0.4	0.8	0	1	0	0	1	0	2	0	0	2
	輸送用機械器具	1.1	0.8	3	0	0	0	3	1	1	0	0	2
	精密機械器具	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他の製造業	0.0	1.5	0	0	0	0	0	0	2	2	0	4
	小計	13.2	13.6	12	17	8	0	37	10	16	10	0	36
卸売業	各種商品	0.0	0.4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	専門商品	5.4	6.8	1	6	8	0	15	8	8	2	0	18
	小計	5.4	7.2	1	6	8	0	15	9	8	2	0	19
小売業	各種商品	0.0	0.4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	織物・衣服・身の回り品	0.4	0.8	1	0	0	0	1	1	0	1	0	2
	飲食料品	3.9	3.0	11	0	0	0	11	6	1	1	0	8
	自動車・自転車	2.1	4.2	1	5	0	0	6	4	3	4	0	11
	家具・建具・じゅう器	1.1	0.8	2	1	0	0	3	2	0	0	0	2
	その他の小売業	7.1	3.8	13	4	3	0	20	8	2	0	0	10
	小計	14.6	12.8	28	10	3	0	41	22	6	6	0	34
金融・証券・保険業	銀行・信託業	1.1	0.8	3	0	0	0	3	2	0	0	0	2
	労働金庫・商工組合中央金庫	0.4	1.1	0	1	0	0	1	0	3	0	0	3
	信用金庫・信用組合	0.7	1.1	0	2	0	0	2	0	3	0	0	3
	その他の金融業	0.4	0.4	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1
	証券業	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	生命保険業	0.4	0.4	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1
	損害保険業	0.0	0.4	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	小計	2.9	4.2	4	4	0	0	8	3	8	0	0	11
不動産業	0.0	0.4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
運輸業	3.6	3.4	5	4	1	0	10	5	3	1	0	9	
電気・ガス・水道・熱供給業	1.4	1.1	3	0	1	0	4	2	0	1	0	3	
教育	学校教育	5.0	6.8	1	0	13	0	14	0	0	18	0	18
	その他の教育・学習支援	1.1	0.8	1	1	1	0	3	1	0	1	0	2
情報通信業	6.8	4.2	9	5	5	0	19	2	1	8	0	11	
飲食店・宿泊業	2.5	1.1	7	0	0	0	7	2	0	1	0	3	
医療・福祉	7.1	8.7	6	6	8	0	20	7	6	10	0	23	
複合サービス	2.5	2.3	5	1	1	0	7	5	1	0	0	6	
サービス業	21.1	18.1	31	14	14	0	59	24	8	16	0	48	
公務	国家公務	1.4	0.4	0	0	0	4	4	0	0	0	1	1
	地方公務	3.6	3.0	0	0	0	10	10	0	0	0	8	8
合計	100.0	100.0	122	75	69	14	280	104	62	90	9	265	

業種別就職者数の合計

1 業種別就職率は、 $\frac{\text{業種別就職者数}}{\text{全就職者数}} \times 100$ で算出し、小数点第2位を四捨五入した。

全就職者数

2 構成比は、小数点第2位を四捨五入しているため、合計しても100%とならない場合がある。

3 公務員の従業員規模は「その他」に分類した。

4 人間教育学科の保育士・幼稚園教諭は、医療・福祉に分類した。

5 業種「金融業・証券・保険業」にある「労働金庫・商工組合中央金庫」は、令和2年度「信用金庫・労働金庫」であった。

(4) 都道府県別就職状況(大学)

出身地	出身地																														
	北海道	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	新潟	富山	石川	福井	山梨	長野	岐阜	静岡	愛知	三重	滋賀	京都	大阪	兵庫	奈良		
決定地	帰郷率	—	27.3%	28.9%	44.2%	13.3%	42.9%	20.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%	—	66.7%	0.0%	14.3%	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—	—	
合計	0	11	38	138	15	21	30	1	2	3	1	0	3	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	
北海道	1	0	0	1	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	
青森	3	0	3	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	0	
岩手	16	0	1	13	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
宮城	87	0	1	13	61	1	2	6	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
秋田	4	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
山形	14	0	1	0	3	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
福島	14	0	0	0	5	2	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
茨城	3	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
栃木	4	0	0	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
群馬	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
埼玉	4	0	0	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
千葉	1	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	0	0	0	0	
東京	72	0	4	9	34	3	3	11	0	0	2	0	0	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
神奈川	15	0	0	0	3	2	2	3	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
新潟	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
富山	1	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	0	0	0	0	
石川	4	0	0	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
福井	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	0	0	0	0	
山梨	3	0	0	0	3	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	
長野	1	0	0	1	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	
岐阜	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	0	0	0	0	
静岡	2	0	0	0	2	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	
愛知	3	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
三重	1	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	0	0	0	0	
滋賀	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	0	0	0	0	
京都	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	0	0	0	0	
大阪	10	0	0	0	7	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
兵庫	3	0	1	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	0	
奈良	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	0	0	0	0	
和歌山	1	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	0	0	0	0	
鳥取	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
島根	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	0	0	0	0	
岡山	1	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	0	0	0	0	
広島	1	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	0	0	0	0	
山口	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	0	0	0	0	
徳島	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
香川	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	0	0	0	0	
愛媛	3	0	0	0	3	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	
高知	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	0	0	0	0	
福岡	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
佐賀	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	0	0	0	0	
長崎	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	0	0	0	0	
熊本	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	0	0	0	0	
大分	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	0	0	0	0	
宮崎	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	0	0	0	0	
鹿児島	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	0	0	0	0	
沖縄	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	0	0	0	0	
外国	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	0	0	0	0	

出身地就職者数

1 帰郷率は、就職者(自営含む)を算出母体とし、各都道府県における $\frac{\text{出身地就職者数}}{\text{出身者数}} \times 100$ で算出し、小数点

出身者数

第2位を四捨五入した。

2 就職決定者(自営含む)は、計280名である。出身地就職者は、計98名である。

3 全体の帰郷率は、35.0%である。(昨年度43.0%)

