

平成29年度 近畿大学 推薦入学試験結果（一般公募）

学部	学科・専攻・コース		方式	平成29年度			11月19日(12月3日)		11月20日(12月4日)		※(参考) 平成28年度 合格者数	
				志願者数	受験者数	合格者数 <sup>※1</sup>	合格最低点	競争率	合格最低点	競争率		
法学部	法律学科		スタンダード	1,212	1,210	144	144	7.4	139	9.9	203	
			高得点科目重視	956	954	105	221	8.4	211	9.9	183	
	学部計			2,168	2,164	249					386	
経済学部	経済学科		スタンダード	1,903	1,866	228	139	8.3	142	8.1	191	
			高得点科目重視	1,406	1,380	160	216	8.5	220	8.8	135	
	国際経済学科		スタンダード	682	661	114	132	5.7	135	5.9	94	
			高得点科目重視	487	475	75	208	6.3	213	6.4	61	
	総合経済政策学科		スタンダード	782	758	188	125	4.0	132	4.1	106	
			高得点科目重視	580	560	128	202	4.4	207	4.3	68	
学部計			5,840	5,700	893					655		
経営学部	経営学科		スタンダード	1,441	1,440	183	141	8.0	130	7.8	134	
			高得点科目重視	1,062	1,061	160	213	6.3	203	7.1	120	
	商学科		スタンダード	1,193	1,191	145	145	8.3	137	8.1	125	
			高得点科目重視	867	867	126	218	6.0	209	8.1	115	
	会計学科		スタンダード	466	465	68	141	7.3	133	6.4	67	
			高得点科目重視	352	351	70	213	5.2	202	4.8	75	
	キャリア・マネジメント学科		スタンダード	906	904	121	140	7.5	131	7.5	106	
			高得点科目重視	677	677	116	212	5.8	197	5.9	100	
学部計			6,964	6,956	989					842		
理工学部	理学科	数学コース	スタンダード	228	227	31	132	7.6	154	7.0	27	
			高得点科目重視	188	188	21	210	9.1	246	8.8	21	
		物理学コース	スタンダード	123	123	42	110	2.9	132	3.0	32	
			高得点科目重視	110	110	33	177	3.4	211	3.2	22	
		化学コース	スタンダード	88	86	65	100	1.4	121	1.3	24	
	高得点科目重視		77	75	31	153	2.5	186	2.3	24		
	学科計			814	809	223					150	
	生命科学科		スタンダード	295	293	41	127	7.3	134	7.0	32	
			高得点科目重視	243	241	32	199	7.6	209	7.4	27	
	応用化学科		スタンダード	274	271	96	109	3.0	132	2.6	76	
			高得点科目重視	221	219	77	164	3.0	205	2.7	78	
	機械工学科		スタンダード	705	700	170	112	4.1	136	4.1	119	
			高得点科目重視	599	594	142	177	4.1	212	4.2	107	
	電気電子工学科		スタンダード	271	267	107	102	2.5	127	2.5	52	
			高得点科目重視	213	210	85	151	2.5	193	2.5	46	
情報学科		スタンダード	558	554	105	118	5.3	140	5.3	85		
		高得点科目重視	481	478	97	179	4.8	215	5.0	86		
社会環境工学科		スタンダード	180	179	48	113	3.8	132	3.7	35		
		高得点科目重視	153	152	39	172	3.9	202	3.9	31		
学部計			5,007	4,967	1,262					924		
建築学部	建築学科		スタンダード	1,277	1,271	152	134	8.3	121	8.5	145	
			高得点科目重視	1,120	1,116	143	208	7.9	186	7.7	128	
学部計			2,397	2,387	295					273		
薬学部	医療薬学科		スタンダード	704	702	62	147	11.6	157	11.1	50	
			高得点科目重視	636	634	54	229	11.8	241	11.7	50	
	創薬科学科		スタンダード	118	118	18	127	7.3	133	6.0	15	
			高得点科目重視	96	96	16	203	6.4	205	5.7	12	
学部計			1,554	1,550	150					127		
文学芸学部	文学科	日本文学専攻	創作・評論コース	スタンダード	199	197	22	139	9.0	147	8.9	28
			高得点科目重視	158	156	18	221	8.6	218	8.8	22	
			言語・文学コース	スタンダード	275	272	31	138	9.1	149	8.5	36
			高得点科目重視	218	215	23	220	9.9	228	8.8	25	
		専攻計	850	840	94						111	
	英語英米文学専攻		スタンダード	313	302	40	138	7.7	148	7.4	77	
			高得点科目重視	263	253	35	217	7.6	232	6.8	58	
	学科計			1,426	1,395	169					246	
	芸術学科	舞台芸術専攻		スタンダード	92	91	32	160	2.6	160	3.1	29
				スタンダード	89	89	20	127	4.5	136	4.4	28
		造形芸術専攻		高得点科目重視	69	69	16	200	4.7	208	4.0	21
				実技試験判定型	43	43	16	160	2.5	150	2.9	21
	学科計			293	292	84					99	
	文化・歴史学科		スタンダード	483	476	63	136	7.6	141	7.5	93	
高得点科目重視			338	333	43	215	8.0	221	7.5	68		
文化デザイン学科			スタンダード	339	333	37	133	8.9	147	9.1	65	
			高得点科目重視	269	263	28	208	9.2	224	9.6	57	
学部計			3,148	3,092	424					628		
総合社会学部	総合社会学科	社会・マスメディア系専攻	スタンダード	1,253	1,226	185	137	6.8	142	6.5	184	
			高得点科目重視	940	918	139	213	6.5	219	6.7	128	
	心理系専攻		スタンダード	742	729	76	143	9.8	149	9.4	77	
			高得点科目重視	534	527	53	223	10.0	229	9.9	56	
	環境・まちづくり系専攻		スタンダード	636	627	92	135	6.8	140	6.8	94	
			高得点科目重視	455	446	65	212	6.9	217	6.8	69	
学部計			4,560	4,473	610					608		

学部	学科・専攻・コース		方式	平成29年度			11月19日(12月3日)		11月20日(12月4日)		※(参考) 平成28年度 合格者数
				志願者数	受験者数	合格者数 <sup>※1</sup>	合格最低点	競争率	合格最低点	競争率	
国際学部	国際学科	グローバル専攻	スタンダード	1,214	1,202	209	156	5.7	154	5.8	180
			高得点科目重視	957	948	155	240	6.0	238	6.3	137
			国際学部独自	687	681	149	74	4.6	77	4.5	142
	東アジア専攻	スタンダード	283	282	37	155	7.7	154	7.6	40	
		高得点科目重視	232	231	30	238	7.7	237	7.7	38	
		学部計	3,373	3,344	580					537	
農学部	農業生産科学科	スタンダード	306	301	66	122	4.4	127	4.7	36	
		高得点科目重視	233	229	60	182	3.7	186	4.0	38	
	水産学	スタンダード	437	433	50	139	7.9	143	9.8	60	
		高得点科目重視	382	378	63	205	5.7	209	6.3	53	
	応用生命化学科	スタンダード	312	310	70	130	4.6	135	4.3	33	
		高得点科目重視	253	253	74	190	3.4	200	3.4	49	
	食品栄養学	スタンダード	254	254	38	130	6.8	135	6.6	49	
		高得点科目重視	193	193	45	190	3.9	200	4.8	43	
	環境管理学	スタンダード	400	395	59	127	7.1	132	6.4	46	
		高得点科目重視	314	309	52	187	5.7	197	6.2	49	
	バイオサイエンス学	スタンダード	334	328	52	128	5.1	132	8.2	38	
		高得点科目重視	258	253	43	200	5.5	197	6.4	36	
学部計	3,676	3,636	672					530			
医学部	医学科(一次試験)		スタンダード	716	699	52			180	13.4	
	医学科(二次試験)		スタンダード			52					67
生物理工学部	生物工学科	スタンダード	179	177	80	104	2.2	102	2.2	60	
		高得点科目重視	133	131	71	157	1.9	151	1.8	47	
	遺伝子工学科	スタンダード	159	157	51	105	3.5	107	2.8	61	
		高得点科目重視	115	113	50	150	2.5	160	2.1	48	
	食品安全工学科	スタンダード	155	155	63	100	2.6	96	2.4	55	
		高得点科目重視	118	118	52	153	2.6	145	2.0	48	
	生命情報工学科 <sup>※2</sup>	スタンダード	115	114	49	94	2.5	92	2.2	50	
		高得点科目重視	97	97	41	142	2.6	143	2.2	43	
	人間環境デザイン工学科 <sup>※3</sup>	スタンダード	113	113	40	105	2.9	105	2.8	38	
		高得点科目重視	95	95	51	138	2.0	138	1.8	34	
	医用工学科	スタンダード	119	119	12	126	10.4	121	9.6	31	
		高得点科目重視	91	91	9	199	10.3	184	10.0	23	
	学部計	1,489	1,480	569					538		
	工学部	化学生命工学科	スタンダード	31	31	20	91	1.5	90	1.6	12
高得点科目重視			22	22	13	139	1.5	150	2.0	13	
機械工学科		スタンダード	113	113	44	95	2.5	98	2.7	46	
		高得点科目重視	89	89	37	148	2.4	148	2.4	38	
ロボティクス学		スタンダード	83	83	39	87	2.1	84	2.1	31	
		高得点科目重視	77	77	39	132	2.0	132	2.0	29	
電子情報工学科		スタンダード	78	78	41	84	2.2	88	1.7	30	
		高得点科目重視	60	60	37	122	1.8	127	1.5	27	
情報学		スタンダード	86	86	26	106	3.3	98	3.4	31	
		高得点科目重視	63	63	19	164	2.9	151	3.7	28	
建築学	スタンダード	117	116	32	107	3.4	97	3.9	42		
	高得点科目重視	91	91	26	153	3.8	148	3.3	35		
学部計	910	909	373					362			
産業理工学部	生物環境化学科	スタンダード	18	17	6	88	3.7	91	2.0	2	
		高得点科目重視	13	12	4	139	3.0	222	3.0	3	
	電気電子工学科	スタンダード	10	9	6	62	2.0	62	1.3	7	
		高得点科目重視	5	4	3	134	2.0	125	1.0	9	
	建築・デザイン学	スタンダード	47	45	4	116	12.5	121	10.0	4	
		高得点科目重視	35	33	6	180	6.3	179	4.7	4	
	情報学	スタンダード	28	28	23	78	1.3	81	1.2	9	
		高得点科目重視	21	21	19	119	1.1	130	1.1	12	
経営ビジネス学	スタンダード	39	38	13	106	4.5	108	2.2	6		
	高得点科目重視	26	26	10	160	4.0	175	2.0	3		
学部計	242	233	94					59			
総合計			42,044	41,590	7,212					6,536	

第二部

短期大学部	商経科	スタンダード	151	149	48	101	3.1	100	3.1	35
-------	-----	--------	-----	-----	----	-----	-----	-----	-----	----

※(参考)平成28年度合格者数は、昨年度合格発表時の数値です(医学部は一次試験合格者数)。

※1 理工学部の合格者数は、第二志望合格者数を含む数値です。

※2 生物理工学部生命情報工学科の28年度実績は、名称変更前のシステム生命科学科の実績を示しています。

※3 生物理工学部人間環境デザイン工学科の28年度実績は、名称変更前の人間工学科の実績を示しています。