

2017年度 高専・私立高校 入試結果【奈良県】

平成29年7月21日現在

(株)育伸社 入試情報課

* ()内の数値は、全体で公表される場合の内数をあらわします

所在地	校名	科・コース名	性別	募集区分	2017年度入試状況						備考
					募集人員	応募者数	受験者数	合格者数	実質倍率	合格最低点	
大和郡山市	奈良工業高専	機械工学	共	推薦特別	40	24	24	20	1.20		入試状況のうち、第2志望学科合格者は推薦特別5名・学力6名 入試状況のうち、第2志望学科合格者は推薦特別5名・学力4名 入試状況のうち、第2志望学科合格者は学力9名 入試状況のうち、第2志望学科合格者は推薦特別1名 入試状況のうち、第2志望学科合格者は推薦特別1名
				学力	(内推薦A40%程度 B10%程度)	33	32	22	1.45	323/500	
		電気工学	共	推薦特別	40	27	27	20	1.35		
				学力	(内推薦A40%程度 B10%程度)	29	29	22	1.32	325/500	
		電子制御工学	共	推薦特別	40	28	28	20	1.40		
				学力	(内推薦A40%程度 B10%程度)	33	33	22	1.50	331/500	
		情報工学	共	推薦特別	40	27	27	20	1.35		
				学力	(内推薦A40%程度 B10%程度)	29	28	22	1.27	356/500	
		物質化学工学	共	推薦特別	40	30	30	20	1.50		
				学力	(内推薦A40%程度 B10%程度)	40	36	22	1.64	334/500	
奈良市	育英西	特設cⅠ類・Ⅱ類	女	A日程(専願)	約80(含内部)	62	62	61	1.02	I類 279/650、Ⅱ類 309/650	A日程合格者内訳は [専願]Ⅰ類36名・Ⅱ類25名、 [併願]Ⅰ類20名・Ⅱ類65名 Ⅰ・Ⅱ類合格(A日程専願13名・併願32名)を含まない
				A日程(併願)	85	85	85	1.00	I類 303/650、Ⅱ類 337/650		
		立命館c	女	A日程(専願)	約80(含内部)	66	66	52	1.27	305/650	
				A日程(併願)	232	232	200	1.16	341/650		
橿原市	橿原学院	特進c	共	専願	40	679	679	558	1.22	234/500	標準cへの第二志望合格を含まない
				併願	(679)	(679)	(558)	(1.22)	248/500		
		標準c	共	専願	80	347	345	338	1.02	83/300	
				併願	(347)	(345)	(338)	(1.02)	100/300		
		美術	共	推薦	30	43	43	41	1.05		
				併願	40	(43)	(43)	(41)	(1.05)		
桜井市	関西中央	特別進学c	共	推薦		8	8	8	1.00		進学cへの回し合格(専願6名・併願128名)を含まない
				専願	60	23	23	16	1.44	250/500	
				併願	215	214	85	2.52	280/500		
		進学c	共	推薦	140	7	7	7	1.00		
				専願	140	61	61	58	1.05	75/300	
				併願	535	535	499	1.07	90/300		
五條市	智辯学園	英数c	共	専願A	80	25	25	25	1.00		
				専願B・併願	135	133	126	1.06	専願B 非公表、併願 163/300		
		普通c	男	約20	21	21	21	1.00	非公表		
奈良市	帝塚山	男子英数c	男	専願	外部 約15	4	4	3	1.33	合格基準点 420/650	入試状況は第二希望を含む
				併願	262	261	225	1.16	合格基準点 439/650		
		女子英数c	女	専願	外部 約15	11	11	3	3.67	合格基準点 420/650	
				併願	614	612	335	1.83	合格基準点 449/650		
		女子特進c	女	専願	外部 約30	9	9	7	1.29	合格基準点 355/650	
				併願	277	277	255	1.09	合格基準点 374/650		
天理市	天理	1類	共	一般	(含内部、うち1類77名)	-	609	368	1.65	274/650	
		2類	共	一般	(含内部、うち2類27名)	-	211	162	1.30	361/650	
		3類	共	一般	(含内部、うち3類27名)	-	114	77	1.48	非公表	
奈良市	東大寺学園	普通	男		約40	236	233	163	1.43	282/500	
奈良市	奈良育英	選抜c	共	専願	普通科 計約280	14	14	13	1.08	合格基準点 310/500	転コース合格(総合進学へ併願57名、高次連携へ専願1名・併願57名、国際理解へ併願42名)を含まない 転コース合格(総合進学へ専願2名・併願11名)を含まない 転コース合格(総合進学へ専願38名・併願193名)を含まない
				併願	1,938	1,918	997	1.92	合格基準点 352/500		
		国際理解Gc	共	専願	普通科 計約280	13	13	11	1.18	合格基準点 160/300	
				併願	77	77	65	1.18	合格基準点 185/300		
		高大連携Sc	共	専願	普通科 計約280	85	85	47	1.81	合格基準点 169/300	
				併願	518	517	316	1.64	合格基準点 194/300		
		総合進学c	共	専願	普通科 計約280	80	80	78	1.03	合格基準点 131/300	
				併願	113	112	96	1.17	合格基準点 165/300		
大和郡山市	奈良学園	理数c	共	専願	40	17	17	6	2.83	292/500	
				併願	399	398	328	1.21	299/500		
奈良市	奈良女子	センター受験c	女	専願	普通科 計200	76	76	76	1.00		回し合格(センター受験c→文化みらいc2名・パティシエールc2名)を含む
				併願	376	376	376	1.00			
		文化みらいc	女	専願	普通科 計200	(76)	(76)	(76)	(1.00)		
				併願	(376)	(376)	(376)	(1.00)			
		エレメンタリーミュージックc	女	専願	普通科 計200	(76)	(76)	(76)	(1.00)		
				併願	(376)	(376)	(376)	(1.00)			
		パティシエールc	女	専願	普通科 計200	(76)	(76)	(76)	(1.00)		
				併願	(376)	(376)	(376)	(1.00)			
イラストデザインc	女	専願	普通科 計200	(76)	(76)	(76)	(1.00)				
		併願	(376)	(376)	(376)	(1.00)					
保育c	女	専願	普通科 計200	(76)	(76)	(76)	(1.00)				
		併願	(376)	(376)	(376)	(1.00)					
奈良市	奈良大学附属	特進c	共	推薦・専願	60程度	32	32	15	2.13	253/500	文理・標準cへの回し合格(専願17名・併願185名)を含まない 標準cへの回し合格(専願12名・併願129名)を含まない
				併願	791	788	592	1.33	292/500		
		文理c	共	推薦・専願	105程度	89	89	76	1.17	220/500	
				併願	499	497	332	1.50	261/500		
		標準c	共	推薦・専願	115程度	81	81	77	1.05	138/500	
				併願	231	229	160	1.43	218/500		

所在地	校名	科・コース名	性別	募集区分	2017年度入試状況						
					募集人員	応募者数	受験者数	合格者数	実質倍率	合格最低点	備考
大和高田市	奈良文化	I類 (総合進学・食文化・ 子ども教育c)	女	専願	60	19	19	19	1.00	83/300	第2志望合格(専願7名・併願5名)を 含まない
				併願		186	185	185	1.00	84/300	
		II類(特進c)	女	専願	20	18	18	17	1.06	130/300	
				併願		77	77	72	1.07	140/300	
		II類 (スポーツ特進c)	女	専願	30	31	31	31	1.00	120/300	
				併願		6	6	6	1.00	128/300	
衛生看護	女	専願	80	117	117	86	1.36	183/300			
河合町	西大和学園	東大・京大・国公医c	共	専願	約120 (含帰国約30, 英語重視型若干 県外入試)	-	724	398	1.82		
				併願		-	(724)	(398)	(1.82)		
				県外入試		-	135	73	1.85	299/460	
				帰国(専願)		-	(724)	(398)	(1.82)		
				帰国(併願)		約30 (東大・京大・国公医c の内数)	-	(724)	(398)	(1.82)	
				帰国(県外入試)		-	(135)	(73)	(1.85)		