

# 平成29年度 帝塚山高等学校 大学合格者数

2017.4.25現在

国公立大学	男子 スーパー理系	男子 英数	女子 英数	女子 特進II	女子 特進I	総計	現役
東京大学	1		1			2	2
京都大学	3	4	5			12	8
大阪大学	6	2	7			15	14
神戸大学	4	3	5			12	11
大阪教育大学		1		1	2	4	3
奈良教育大学				5	1	6	5
京都工芸繊維大学	4	2		1		7	3
奈良女子大学			2			2	2
北海道大学		1	1			2	1
東北大学					1	1	
東京外国語大学				2		2	2
東京藝術大学					2	2	1
筑波大学		1	1	1	1	4	3
千葉大学					1	1	1
名古屋大学			2			2	2
三重大学		1	2	1		4	
岡山大学		1		1		2	1
広島大学		1	1			2	1
徳島大学		1		2		3	
京都府立大学		1		2	1	4	2
京都市立芸術大学					2	2	2
大阪市立大学	1	4	3		1	9	7
大阪府立大学	9	3	5	3		20	10
滋賀医科大学	1					1	1
京都府立医科大学	1					1	1
奈良県立医科大学	1		3	2		6	3
和歌山県立医科大学		1				1	
防衛医科大学校		2		2		4	1
関西圏その他の国公立大学	1	6	2	5	2	16	8
他地域その他の国公立大学	1	10	6	6	5	28	18
合計	33	45	46	34	19	177	113

私立大学	男子 スーパー理系	男子 英数	女子 英数	女子 特進II	女子 特進I	総計	現役
関西学院大学	2	15	15	16	8	56	51
関西大学	2	17	11	23	18	71	47
同志社大学	14	20	32	12	11	89	57
立命館大学	4	25	18	10	9	66	35
早稲田大学	2	1	5		4	12	8
慶應義塾大学			4		1	5	2
上智大学			1	1		2	2
東京理科大学	4	2	1	1		8	4
明治大学		1	4		1	6	3
青山学院大学		1	3			4	2
中央大学			1	2		3	3
立教大学		1				1	
京都産業大学					3	3	1
近畿大学	8	26	26	54	19	133	65
甲南大学			2		7	9	9
龍谷大学		3	1	1		5	3
神戸女学院大学					4	4	3
武庫川女子大学			1	10	8	19	18
京都女子大学			6	2	4	12	11
同志社女子大学			8	16	14	38	37
大阪医科大学		2	4		2	8	4
関西医科大学	1	2	7	2	1	13	4
兵庫医科大学	1		4	2		7	1
京都薬科大学		3	12	6	2	23	12
大阪薬科大学		5	7	9	2	23	12
神戸薬科大学			4	5	1	10	9
帝塚山大学				1	4	5	5
その他の私立大学	3	16	33	47	90	189	119
合計	41	140	210	220	213	824	527

国公立大学医学部医学科	男子 スーパー理系	男子 英数	女子 英数	女子 特進II	女子 特進I	総計	現役
福井大学			1	1		2	
三重大学		1	1			2	
滋賀医科大学	1					1	1
徳島大学				1		1	
熊本大学		2				2	
京都府立医科大学	1					1	1
大阪市立大学			1			1	1
奈良県立医科大学	1		2			3	
和歌山県立医科大学		1				1	
防衛医科大学校		2		1		3	
合計	3	6	5	3		17	3

医歯薬保健獣医系	男子 スーパー理系	男子 英数	女子 英数	女子 特進II	女子 特進I	総計	現役
国公立大学医学部医学科	3	6	5	3		17	3
国公立大学歯学部		1	1	2	1	5	
国公立大学薬学部							
国公立大学看護・保健学科			3	6	1	10	9
国公立大学獣医学科							
私立大学医学部医学科	7	12	18	5	6	48	8
私立大学歯学部		4	2	2	13	21	16
私立大学薬学部		17	37	43	19	116	68
私立大学看護保健学科			3	2	15	20	19
私立大学獣医学科			2		2	4	3
合計	10	40	71	63	57	241	126

卒業生数	男子 スーパー理系	男子 英数	女子 英数	女子 特進II	女子 特進I	総計
	40	81	87	74	103	385

注 いずれの合格者数も、現役・既卒合わせた数字  
 女子英数コース スーパー選抜クラスの1期生は、現在高校3年生  
 女子特進IIコース 旧女子特進コースの過年度生を含む