

2020年度国公立大学医学部一般入試科目日程表

【前期日程】

大学 学部 学科名	日程	募集人員	インターネット出願登録開始	出願開始	出願締切	第1次選抜発表	二次試験日	合格発表日	手続開始日	手続締切日	センター/二次試験	センター試験					二次試験					備考
												国語	数学	理科	外国語	地歴公民	国語	数学	理科	外国語	その他	
北海道大	前	90	1月20日	1月27日	2月5日	2月12日	2月25日・26日	3月7日	3月10日	3月15日	300/525	● 80	● 60 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 60 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 60 ※リスニングあり	● 40 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 150 ※数ⅠA（場合の数と確率、図形の性質、整数の性質）、数ⅡB（行列・ベクトル）、数Ⅲ	● 150 ※物理・物理基礎は必修で、化学・化学基礎、生物・生物基礎1科目の、計2科目選択	● 150 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 75 ※面接		
旭川医大	前	40		1月27日	2月5日	2月12日	2月25日・26日	3月6日	3月9日	3月15日	900/350	● 200	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 100 ※数ⅠA（場合の数と確率、図形の性質、整数の性質）、数ⅡB（行列・ベクトル）、数Ⅲ	なし	● 100 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 150 ※面接		
弘前大(11月下旬公表)	前	70(予定)		1月27日	2月5日		2月25日・26日	3月6日		3月15日	1000/900	● 200	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 300 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※地理、公民から1科目選択	● 300 ※数ⅠA（場合の数と確率、図形の性質、整数の性質）、数ⅡB（行列・ベクトル）、数Ⅲ	なし	● 300 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 300 ※面接、出願時に自己推薦書を提出		
東北大	前	75		1月27日	2月5日	2月12日	2月25日・26日	3月9日	3月12日	3月15日	250/950	● 50	● 50 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 50 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 50 ※リスニングあり	● 50 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 250 ※数ⅠA（場合の数と確率、図形の性質、整数の性質）、数ⅡB（行列・ベクトル）、数Ⅲ	● 250 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 250 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 200 ※面接		

秋田大	前	55		1月27日	2月5日	2月10日	2月25日・26日	3月6日	3月13日	3月14日	550/400	● 100	● 100 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 100 ※リスニングあり	● 50 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択		● 100 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	なし	● 100 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 200 ※面接
山形大	前	65		1月27日	2月5日	2月12日	2月25日・26日	3月6日			900/600	● 200	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 200 ※国語総合、現代文B	● 200 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 200 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 100 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 100 ※面接、現代文
筑波大	前	49		1月27日	2月5日	2月12日	2月25日・26日	3月7日	3月11日	3月14日	900/1400	● 200	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・公民から1科目選択		● 300 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 300 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 300 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 500 ※適性試験(面接・筆記)
群馬大	前	65		1月27日	2月5日		2月25日・26日	3月6日		3月15日	450/450	● 100	● 100 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 100 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 100 ※リスニングあり	● 50 ※地理、公民から1科目選択		● 150 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 150 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 150 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 150 ※面接、小論文(小論文は英語力を問う場合もある)
千葉大(10月下旬発表)	前	83		1月27日	2月5日	2月12日	2月25日・26日	3月9日	3月14日	3月15日	450/1000	● 100	● 100 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 100 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 100 ※リスニングあり	● 50 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択		● 300 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 300 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 300 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 100 ※面接

東京大	前	95(97に増員予定)		1月27日	2月5日	2月12日	2月25日・26日	3月7日		3月15日	110/440	● 200	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物、地学から2科目選択	● 200 ※リスニングなし	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 120 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 120 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 120 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ、リスニングあり	● 80 ※国語	
東京医科歯科大	前	82		1月27日	2月5日	2月12日	2月25日・26日				180/360	● 40	● 40 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 40 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 40 ※リスニングあり	● 20 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 120 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 120 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 120 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● - ※面接	
新潟大(11月下旬公表予定)	前			1月27日	2月5日		2月25日・26日	3月8日	3月14日	3月15日	750/450	● 100	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 50 ※世界史B・日本史B・地理B・公民から1科目選択	● 150 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 150 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 150 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● - ※面接	
富山大	前			1月27日	2月5日	2月12日	2月25日・26日	3月7日		3月15日	900/800	● 200	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 200 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 300 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 200 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 100 ※面接	
金沢大	前	84	1月20日	1月27日	2月5日	2月12日	2月25日・26日	3月7日		3月15日	450/700	● 100	● 100 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 100 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 100 ※リスニングあり	● 50 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 200 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 200 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 200 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 100 ※面接	

福井大	前	55	1月20日	1月27日	2月5日	2月12日	2月25日・26日	3月6日	3月9日	3月13日	900/700	● 200	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 200 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 200 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 200 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 100 ※面接
信州大	前	95		1月27日	2月5日	2月12日	2月25日・26日	3月6日	3月9日	3月15日	450/600	● 100	● 100 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 100 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 100 ※リスニングあり	● 50 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 150 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 150 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 150 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 150 ※面接
岐阜大	前	37		1月27日	2月5日		2月25日・26日	3月6日			800/1200	● 100	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 400 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 400 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 400 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● - ※面接
浜松医大	前	66		1月27日	2月5日	2月12日	2月25日・26日	3月6日	3月9日	3月15日	950/750	● 100	● 100 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 100 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 100 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・公民から1科目選択	● 200 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 200 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 200 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 100 ※面接
名古屋大	前	90	1月14日	1月27日	2月5日		2月25日・26日・27日	3月7日			900/1650	● 200	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 500 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 500 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 500 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 150 ※国語、面接

三重大	前	70(定員増が認められた場合75)		1月27日	2月5日		2月25日・26日	3月6日	3月9日	3月14日(郵送の場合) ※持参は3月15日のみ	600/700	● 100	● 100 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 100 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・現社、倫理政経から1科目選択	● 200 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 200 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 200 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 100 ※面接
滋賀医大	前	55		1月27日	2月5日		2月25日・26日	3月9日	3月14日	3月15日	600/600	● 200	● 100 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 100 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 100 ※リスニングなし	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 200 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 200 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 200 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● - ※面接
京都大	前	102	1月20日	1月27日	2月5日	2月12日	2月25日・26日・27日	3月10日			250/1000	● 50	● 50 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 50 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 50 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 250 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 300 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 250 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 150 ※国語、面接
大阪大	前	90	1月14日	1月27日	2月5日	2月12日	2月25日・26日	3月9日		3月14日(郵送の場合) ※持参は3月15日のみ	500/600	● 100	● 100 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 100 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 100 ※筆記180点、リスニング20点の合計を100点に換算	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 200 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 200 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 200 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● - ※面接
神戸大	前	92		1月27日	2月5日	2月12日	2月25日・26日	3月9日		3月15日	360/450	● 80	● 80 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 80 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 80 ※リスニングあり	● 40 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 150 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 150 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 150 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● - ※面接

鳥取大	前	60		1月27日	2月5日		2月25日・26日	3月6日		3月15日	900/500	● 200	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 200 ※数ⅠA（場合の数と確率、図形の性質、整数の性質）、数ⅡB（行列・ベクトル）、数Ⅲ	なし	● 200 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 100 ※面接
島根大	前	11月下旬発表	1月20日	1月27日	2月5日		2月25日・26日	3月6日			700/460	● 200	● 100 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 100 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・公民から1科目選択	● 200 ※数ⅠA（場合の数と確率、図形の性質、整数の性質）、数ⅡB（行列・ベクトル）、数Ⅲ	なし	● 200 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 60 ※面接
岡山大	前	98		1月27日	2月5日		2月25日・26日	3月6日			900/1200	● 200	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・公民から1科目選択	● 400 ※数ⅠA（場合の数と確率、図形の性質、整数の性質）、数ⅡB（行列・ベクトル）、数Ⅲ	● 400 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 400 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● - ※面接
広島大(A配点)	前										900/1800	● 200	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 300 ※数ⅠA（場合の数と確率、図形の性質、整数の性質）、数ⅡB（行列・ベクトル）、数Ⅲ	● 1200 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 300 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● - ※面接
広島大(B配点)	前	90	1月27日	2月5日		2月25日・26日	3月6日	3月6日	3月13日		900/1800	● 200	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 600 ※数ⅠA（場合の数と確率、図形の性質、整数の性質）、数ⅡB（行列・ベクトル）、数Ⅲ	● 600 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 600 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● - ※面接

山口大	前	55		1月27日	2月5日		2月25日・26日	3月6日			900/600	● 200	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※化学と物理・生物から1科目選択の計2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・公民から1科目選択	● 200 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 200 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から1科目選択	● 200 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● - ※面接
徳島大	前	64		1月27日	2月5日	2月12日	2月25日・26日	3月6日	3月9日	3月13日	900/400	● 150	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 300 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 50 ※世界史B・日本史B・地理B・公民から1科目選択	● 200 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	なし	● 200 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● - ※面接
香川大	前	59(地域枠9含む)		1月27日	2月5日	2月12日	2月25日・26日	3月6日	3月6日	3月15日	900/700	● 200	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 200 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 200 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 200 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 100 ※面接
愛媛大	前	40	1月20日	1月27日	2月5日		2月25日・26日	3月6日			550/700	● 200	● 100 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 100 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 100 ※リスニングあり	● 50 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 200 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 200 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 200 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 100 ※面接
高知大	前	50(地域枠5含む)		1月27日	2月5日		2月25日・26日	3月6日	3月7日	3月15日	900/1000	● 200	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 300 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 300 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 300 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 100 ※面接

九州大	前	111	1月20日	1月27日	2月5日		2月25日・26日	3月8日		450/700	● 100	● 100 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 100 ※物理・化学から1科目選択	● 100 ※リスニングあり	● 50 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 250 ※数ⅠA（場合の数と確率、図形の性質、整数の性質）、数ⅡB（行列・ベクトル）、数Ⅲ	● 250 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎の2科目選択	● 200 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	出願時に志望理由書を提出	
佐賀大	前	50	1月20日	1月27日	2月5日		2月25日・26日	3月7日	3月11日	3月15日	630/400	● 140	● 140 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 140 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 140 ※リスニングあり	● 70 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 80 ※数ⅠA（場合の数と確率、図形の性質、整数の性質）、数ⅡB（行列・ベクトル）、数Ⅲ	● 80 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 80 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	※面接 60、調査書100
長崎大	前	76		1月27日	2月5日		2月25日・26日	3月7日	3月14日	3月15日	450/760	● 100	● 100 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 100 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 100 ※リスニングあり	● 50 ※世界史B・日本史B・地理B・公民から1科目選択	● 250 ※数ⅠA（場合の数と確率、図形の性質、整数の性質）、数ⅡB（行列・ベクトル）、数Ⅲ	● 250 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 200 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 60 ※面接
熊本大	前	90 ※変更の場合あり		1月27日	2月5日		2月25日・26日	3月6日		3月15日	400/800	● 100	● 50 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 100 ※物理・化学から1科目選択	● 100 ※リスニングあり	● 50 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 200 ※数ⅠA（場合の数と確率、図形の性質、整数の性質）、数ⅡB（行列・ベクトル）、数Ⅲ	● 200 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 200 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 200 ※面接
宮崎大	前	50	1月20日	1月27日	2月5日	2月12日	2月25日・26日	3月6日		3月15日	900/600	● 200	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※地理B・公民から1科目選択	● 300 ※数ⅠA（場合の数と確率、図形の性質、整数の性質）、数ⅡB（行列・ベクトル）、数Ⅲ		● 300 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● - ※面接

大分大	前	65		1月27日	2月5日		2月25日・26日	3月6日		450/600	● 100	● 100 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 100 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 100 ※リスニングあり	● 50 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 100 ※数ⅠA（場合の数と確率、図形の性質、整数の性質）、数ⅡB（行列・ベクトル）、数Ⅲ	● 200 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 100 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 200 ※面接	
鹿児島大	前	69		1月27日	2月5日		2月25日・26日	3月6日	3月14日	3月15日	900/920	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 200 ※数ⅠA（場合の数と確率、図形の性質、整数の性質）、数ⅡB（行列・ベクトル）、数Ⅲ	● 400 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 200 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 120 ※面接	
琉球大	前	70		1月27日	2月5日		2月25日・26日	3月6日	3月14日	3月15日	900/800	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・現社・倫理政経から1科目選択	● 200 ※数ⅠA（場合の数と確率、図形の性質、整数の性質）、数ⅡB（行列・ベクトル）、数Ⅲ	● 200 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 200 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 200 ※面接	
札幌医大	前	75		1月27日	2月5日		2月25日・26日	3月7日	3月14日	3月15日	700/700	● 150 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 150 ※リスニングあり	● 50 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 200 ※数ⅠA（場合の数と確率、図形の性質、整数の性質）、数ⅡB（行列・ベクトル）、数Ⅲ	● 200 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 200 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 100 ※面接	
福島県立医大	前	50程度		1月27日	2月5日		2月25日・26日	3月6日	3月6日	3月13日	650/660	● 150 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 150 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 150 ※リスニングあり	● 50 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 200 ※数ⅠA（場合の数と確率、図形の性質、整数の性質）、数ⅡB（行列・ベクトル）、数Ⅲ	● 200 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 200 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 60 ※面接	

横浜市立大	前	74		1月27日	2月5日		2月25日・26日	3月8日		3月13日	1000/1200	● 200	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 300 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・公民から1科目選択	● 400 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 400 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 400 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● - ※面接、小論文	
名古屋市立大	前	70	1月20日	1月27日	2月5日	2月12日	2月25日・26日	3月6日	3月14日	3月15日	500/700	● 100	● 125 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 125 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 100 ※リスニングあり	● 50 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 150 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 200 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 150 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 200 ※面接	
京都府立医大	前	100		1月27日	2月5日	2月12日	2月25日・26日	3月6日	3月12日(1日のみ)	3月12日(1日のみ)	450/600	● 100	● 100 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 100 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 100 ※リスニングあり	● 50 ※世界史B・日本史B・地理B・公民から1科目選択	● 200 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 200 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 200 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● - ※面接	
大阪市立大	前	80	1月24日	1月27日	2月5日	2月12日	2月25日・26日	3月9日	3月13日(1日のみ)	3月13日(1日のみ)	650/800	● 100	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 100 ※リスニングあり	● 50 ※地理B・公民から1科目選択	● 300 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 300 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 200 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● - ※面接	
奈良県立医大	前	22		1月27日	2月5日		2月25日・26日	3月5日			450/450	● 100	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 300 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・公民から1科目選択	● 150 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 150 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 150 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● - ※面接	

和歌山県立医大	前	64		1月27日	2月5日		2月25日・26日	3月10日			600/750	● 100	● 100 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 150 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 150 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 250 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 250 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 200 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 50 ※面接、小論文	
---------	---	----	--	-------	------	--	-----------	-------	--	--	---------	----------	-----------------------------	------------------------------	----------------------	--	---	---	---------------------------------------	--------------------	--

【後期日程】

大学 学部 学科名	日程	募集人員	インターネット出願登録	出願開始	出願締切	第1次選抜発表	二次試験	合格発表日	手続開始日	手続締切日	センター/二次試験	センター試験					二次試験				入学手続締切
												国語	数学	理科	外国語	地歴公民	数学	理科	外国語	その他	
旭川医大	後	8		1月27日	2月5日	2月28日	3月12日	3月20日	3月23日	3月27日	900/350	● 200	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・公民から1科目選択		● 200 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択		● 150 ※面接	
秋田大	後	20		1月27日	2月5日	2月10日	3月12日	3月21日	3月26日	3月27日	700/300	● 150	● 150 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 150 ※リスニングあり	● 50 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択				● ※面接(200) 小論文(100)	
山形大	後	15		1月27日	2月5日		3月12日	3月20日			900/100	● 200	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択				● 100 ※面接	

千葉大	後	17		1月27日	2月5日	2月19日	3月12日・13日	3月20日	3月26日	3月27日	450/1000	● 100	● 100 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 100 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 100 ※リスニングあり	● 50 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 300 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 300 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 300 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● 100 ※面接	
東京医科歯科大	後	10		1月27日	2月5日		3月12日(小論文) 3月13日(面接)				500/200	● 125	● 125 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 125 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 125 ※リスニングあり					● ※面接(100) 小論文(100)	
富山大	後			1月27日	2月5日	2月12日	3月12日	3月21日		3月27日	1200/350	● 200	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 350 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 350 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択				● 350 ※面接、小論文(小論文は英語の出題も含む)	
福井大	後	25	1月20日	1月27日	2月5日	2月12日	3月12日	3月20日	3月23日	3月27日	450/220	● 100	● 100 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 100 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 100 ※リスニングあり	● 50 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択				● ※面接(120) 小論文(100)	
山梨大	後	90		1月27日	2月5日	2月12日	3月12日	3月20日	3月23日	3月27日	800/1200	● 200	● 100 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 100 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 300 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 600 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 600 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択		● - ※面接	

岐阜大	後	25		1月27日	2月5日		3月12日・13日	3月21日			400/1200	● 50	● 100 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 100 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 100 ※リスニングあり	● 50 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択	● 400 ※数ⅠA(場合の数と確率、図形の性質、整数の性質)、数ⅡB(行列・ベクトル)、数Ⅲ	● 400 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 400 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ	● - ※面接	
浜松医大	後	14		1月27日	2月5日	2月12日	3月12日	3月23日	3月24日	3月27日	950/350	● 200	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・公民から1科目選択				● ※面接(250) 小論文(100)	
名古屋大	後	5(定員増が認可された場合)		1月27日	2月5日		3月12日	3月21日			900/-	● 200	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択				● - ※面接	
三重大	後	10		1月27日	2月5日		3月12日	3月23日	3月26日	3月27日	600/300	● 100	● 100 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 100 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択				● ※面接(100) 小論文(200)	
広島大	後	2020年度から廃止									900/100	● 200	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択				● 100 ※面接	

山口大	後	10(地域枠3含む)		1月27日	2月5日		3月12日・13日	3月20日		900/500	● 200	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・公民から1科目選択					● ※面接(200) 小論文(300)
香川大	後	25		1月27日	2月5日		3月12日	3月22日	3月27日	1200/300	● 200	● 300 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 300 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 300 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・公民から1科目選択					● ※面接(100) 小論文(200)
愛媛大	後	25		1月27日	2月5日		3月12日・13日	3月22日	3月26日(持参する場合)	3月27日	900/300	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※世界史B・日本史B・地理B・倫理政経から1科目選択					● ※面接(200) 小論文(100) 小は英文での出題
佐賀大	後	10	1月20日	1月27日	2月5日		3月12日・13日	3月21日	3月24日	3月27日	630/280	● 140 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 140 ※物理・化学の2科目選択	● 140 ※リスニングあり	● 70 ※世界史B・日本史B・地理B・公民から1科目選択					● ※面接(180) 調査書(100)
宮崎大	後	20	1月20日	1月27日	2月5日		3月12日・13日	3月21日	3月27日	900/300	● 200	● 200 ※数ⅠA、数ⅡBから2科目選択	● 200 ※物理・化学・生物から2科目選択	● 200 ※リスニングあり	● 100 ※地理・公民から1科目選択	● 150 ※物理・物理基礎、化学・化学基礎、生物・生物基礎から2科目選択	● 150 ※コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ			● - ※面接

鹿児島大	後	23		1月27日	2月5日		3月12日	3月20日	3月26日	3月27日	900/320	● 200	● 200 ※数Ⅰ A、数ⅡB から2科 目選択	● 200 ※物理・ 化学・生 物から2 科目選択	● 200 ※リスニ ングあり	● 100 ※世界史 B・日本史 B・地理 B・倫理政 経から1 科目選択				● ※面接 (120) 小論文 (200)
琉球大	後	25		1月27日	2月5日		3月12日・ 13日	3月20日	3月26日	3月27日	1000/30 0	● 200	● 200 ※数Ⅰ A、数ⅡB から2科 目選択	● 200 ※物理・ 化学・生 物から2 科目選択	● 300 ※リスニ ングあり	● 100 ※世界史 B・日本史 B・地理 B・倫理政 経から1 科目選択				● ※面接 (200) 小論文 (100)
福島県立医大	後	2020 年度 から 廃止									450/360	● 100	● 100 ※数Ⅰ A、数ⅡB から2科 目選択	● 100 ※物理・ 化学・生 物から2 科目選択	● 100 ※リスニ ングあり	● 50 ※世界史 B・日本史 B・地理 B・倫理政 経から1 科目選択				● ※面接 (60) 総合問題 (300)
奈良県立医大	後	53		1月27日	2月5日		3月12日・ 13日	3月20日			800/900	● 100	● 200 ※数Ⅰ A、数ⅡB から2科 目選択	● 300 ※物理・ 化学・生 物から2 科目選択	● 200 ※リスニ ングあり	● 100 ※世界史 B・日本史 B・地理 B・公民か ら1科目 選択	● 225 ※数ⅠA (場合の 数と確 率、図形 の性質、 整数の性 質)、数Ⅱ B(行列・ ベクト ル)、数Ⅲ	● 450 ※物理・ 物理基 礎、化学・ 化学基 礎、生物・ 生物基礎 から2科 目選択	● 225 ※コミュニ ケーション 英語 Ⅰ・Ⅱ・ Ⅲ、英語 表現Ⅰ・ Ⅱ	● - ※面接

☆このデータはインフィア独自の調査に基づくものです。より詳細なデータは各大学に直接お問い合わせください。