

2019年度入試難易予想ランキング表(国公立大)

【総合・環境・情報・人間学系】

前期日程		セ 得 点 率	中期・後期・別日程	
東日本 2次	西日本 2次		東日本 2次	西日本 2次
	京都 (総合人間-総合人間文系) 67.5	93		
	京都 (総合人間-総合人間理系) 65.0	89		
		88	お茶の水女子 (文教育-人間社会科学)	
		86	筑波 (情報-情報メディア創成)	神戸 (国際人間-発達コミュニティ)
		85		広島 (情報科学-情報科学)
	大阪 (人間科学-人間科学Aパターン) 65.0	84	筑波 (情報-情報科学)	神戸 (国際人間-環境共生(文科系))
	(人間科学-人間科学Bパターン) 65.0		お茶の水女子 (生活科学-人間・環境科学)	
		83		名古屋市立 (人文社会-心理教育)
筑波 (情報-情報メディア創成) 62.5		82		神戸 (国際人間-環境共生(理科系)) 62.5
お茶の水女子 (文教育-人間社会科学) 62.5	名古屋 (情報-コンピュータ科学) 60.0	81	横浜市立 (データサイ-データサイエンス)	大阪府立 (現代シス)
筑波 (情報-情報科学) 57.5	名古屋 (情報-自然情報) 60.0	80	福島 (人文社会-行政政策)	島根 (人間科学-人間科学)
お茶の水女子 (生活科学-人間・環境科学) 60.0	(情報-人間・社会情報) 62.5			広島 (総合科学-総合科学)
	神戸 (国際人間-環境共生(文科系)) 62.5			
	神戸 (国際人間-発達コミュニティ) 60.0	79		
横浜市立 (データサイ-データサイエンス) 60.0	名古屋市立 (人文社会-心理教育) 57.5	78		
	神戸 (国際人間-環境共生(理科系)) 57.5			
		77		愛知県立 (情報科学-情報科学)
				熊本 (文-総合人間)
		76	筑波 (情報-知識情報・図書館)	兵庫県立 (環境人間-環境人間)
			高崎経済 (地域政策)	
			長野 (環境ツーリ-環境ツーリズム-中) 50.0	
筑波 (情報-知識情報・図書館) 57.5	広島 (情報科学-情報科学B型) 55.0	75		
	広島 (総合科学-総合科学理科系) 50.0	74	新潟 (創生-創生学修)	静岡 (情報-情報科学) 52.5
				滋賀県立 (人間文化-人間関係)
				北九州市立 (文-人間関係)
	広島 (総合科学-総合科学文科系) 55.0	73		岐阜 (地域科学)
				静岡 (情報-行動情報) 52.5
				滋賀 (データサイ-データサイエンス) 55.0
				北九州市立 (法-政策科学)
高崎経済 (地域政策-3教科3科目) 55.0	大阪府立 (現代シス-知識情報システム) 57.5	72		島根県立 (総合政策-総合政策)
	(現代シス-環境システム(英語小論文型)) 57.5			
	(現代シス-環境システム(理数型)) 55.0			
	広島 (情報科学-情報科学A型) 52.5			
	熊本 (文-総合人間) 55.0			
		71	群馬 (社会情報-社会情報)	兵庫県立 (社会情報-社会情報科学-中) 55.0
新潟 (創生-創生学修) 55.0	岐阜 (地域科学) 55.0	70		
	静岡 (情報-情報科学) 50.0			
	京都府立 (生命環境-環境・情報科学) 52.5			
	奈良女子 (生活環境-情報-生活情報通信科学) 52.5			
群馬 (社会情報-社会情報) 52.5	愛知県立 (情報科学-情報科学) 50.0	69		静岡 (情報-情報社会) 50.0
長野 (環境ツーリ-環境ツーリズム)	滋賀県立 (人間文化-人間関係) 52.5	68		滋賀県立 (環境科学-環境建築デザイン)
	北九州市立 (文-人間関係)			徳島 (総合科学-社会総合科学)
	(法-政策科学)			
	熊本県立 (総合管理-総合管理B方式)			
岩手県立 (総合政策-総合政策)	滋賀 (データサイ-データサイエンス) 52.5	67		滋賀県立 (環境科学-環境生態) 50.0
	兵庫県立 (環境人間-環境人間) 52.5			福岡女子 (国際文理-環境科学)
	(環境人間-環境-食環境栄養) 55.0			長崎 (環境科学-環境科学A(文系))
				熊本県立 (総合管理-総合管理B方式)
高崎経済 (地域政策-5教科5科目) 55.0	静岡 (情報-行動情報B) 47.5	66		富山 (人間発達-人間環境システム)
	兵庫県立 (社会情報-社会情報科学) 52.5			滋賀県立 (環境科学-環境政策・計画) 50.0
	島根 (人間科学-人間科学) 52.5			長崎 (環境科学-環境科学B(理系))
	愛媛 (社会共創-環境デザイン) 45.0			
	静岡 (情報-情報社会) 45.0	65	岩手県立 (総合政策-総合政策)	高知工科 (情報) 50.0
	滋賀県立 (環境科学-環境建築デザイン) 47.5		宮城 (事業構想) 50.0	
	静岡 (情報-行動情報A) 47.5	64		公立鳥取環境 (環境-環境)
	滋賀県立 (環境科学-環境生態) 45.0			長崎県立 (情報シス-情報システム) 47.5
	島根県立 (総合政策-総合政策3教科型) 52.5			
	(総合政策-総合政策5教科型) 50.0			
	福岡女子 (国際文理-環境科学) 50.0			
	長崎 (環境科学-環境科学B(理系)) 47.5			
福島 (人文社会-行政政策)	富山 (人間発達-人間環境システム(文系)) 50.0	63	福島 (理工-共生システム理工) 47.5	長崎県立 (情報シス-情報セキュリティ) 47.5
	徳島 (総合科学-社会総合科学) 47.5			熊本県立 (総合管理-総合管理A方式)
	富山 (人間発達-人間環境システム(実技系))	62		熊本県立 (環境共生-環境資源学) 50.0
	滋賀県立 (環境科学-環境政策・計画) 47.5			
	高知工科 (情報-B方式) 45.0			
	長崎 (環境科学-環境科学A(文系)) 47.5			
宮城 (事業構想) 47.5		61		
	富山 (人間発達-人間環境システム(理系)) 50.0	60		県立広島 (生命環境-環境科学) 47.5
	熊本県立 (総合管理-総合管理A方式)			長崎県立 (地域創造-公共政策)

※ボーダー得点率の高い順に並べています
 ※各大学のボーダーは11月現在のものです

2019年度入試難易予想ランキング表(国公立大)

【総合・環境・情報・人間学系】

前期日程		セ 得 点 率	中期・後期・別日程	
東日本 2次	西日本 2次		東日本 2次	西日本 2次
福島 (理工-共生システム理工) 45.0	長崎県立 (情報シス-情報システム) 42.5	59		
	公立鳥取環境 (環境-環境B方式) 47.5	58		
	熊本県立 (環境共生-環境資源学) 47.5			
	長崎県立 (地域創造-公共政策(英)) 42.5	57		
	(地域創造-公共政策(数)) 45.0			
	長崎県立 (情報シス-情報セキュリティ) 45.0	56		
	公立鳥取環境 (環境-環境A方式) 47.5	55		
	高知工科 (情報-A方式) 45.0			
	県立広島 (生命環境-環境科学) 45.0	50		
筑波技術 (保健科学-情報システム)		42		