

# 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 (人間科学-人間科学B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))
		83	お茶の水女子 (生活科学-人間・環境科学)	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	神戸 (国際人間-環境共生(文科系)) 62.5			広島 (総合科学-総合科学)
	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)
		76	筑波 (情報-知識情報・図書館)	熊本 (文-総合人間)
			高崎経済 (地域政策)	兵庫県立 (環境人間-環境人間)
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)
	広島 (総合科学-総合科学文科系) 55.0	73		北九州市立 (文-人間関係)
				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
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 (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	72	長野 (環境ツーリ-環境ツーリズム-中) 50.0	北九州市立 (法-政策科学)
	広島 (情報科学-情報科学A型) 52.5			島根県立 (総合政策-総合政策)
	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
	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)	兵庫県立 (環境人間-環境人間) 52.5 (環境人間-環境-食環境栄養) 55.0	67		滋賀県立 (環境科学-環境生態) 50.0
				福岡女子 (国際文理-環境科学)
				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)
長野 (環境ツーリ-環境ツーリズム)	滋賀 (データサイ-データサイエンス) 52.5			滋賀県立 (環境科学-環境政策・計画) 50.0
	兵庫県立 (社会情報-社会情報科学) 52.5			長崎 (環境科学-環境科学B(理系))
	島根 (人間科学-人間科学) 52.5			
	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10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 (理工ー共生システム理工) 45.0	長崎県立 (情報シスー情報システム) 42.5	59		
	公立鳥取環境 (環境ー環境B方式) 47.5	58		
	熊本県立 (環境共生ー環境資源学) 47.5			
	長崎県立 (地域創造ー公共政策(英)) 42.5	57		
	(地域創造ー公共政策(数)) 45.0			
	長崎県立 (情報シスー情報セキュリティ) 45.0	56		
	公立鳥取環境 (環境ー環境A方式) 47.5	55		
	高知工科 (情報ーA方式) 45.0			
	県立広島 (生命環境ー環境科学) 45.0	50		
筑波技術 (保健科学ー情報システム)		42		