

私立大 2026年度入試難易度予想ランキング表（方式別ランク）

【生活科学系】

	東日本	科目数	偏差値	西日本		科目数
日本女子	(食科学－栄養個別2) (食科学－栄養個別3) (食科学－栄養英語外部)	2 3 2	60.0			
日本女子	(食科学－食科学個別2) (食科学－食科学個別3) (食科学－食科学英語外部)	2 3 2	57.5			
日本女子	(家政－児童個別2) (家政－児童個別3) (家政－児童英語外部) (家政－被服個別2) (家政－被服個別3)	2 3 2 2 3	52.5	名古屋学芸 同志社女子	(管理栄養－管理栄養前期2) (生活科学－人間生活前2)	2 2
大妻女子 國學院	(家政－管理栄養A I) (人間開発－子どもA3教科) (人間開発－子どもA最高) (人間開発－子どもA特色型) (人間開発－子どもA英語)	2 3 3 3 2	50.0	名古屋学芸 同志社女子 近畿	(管理栄養－管理栄養前期3) (生活科学－人間生活前3) (生活科学－管理栄養前期3) (生活科学－管理栄養前期2) (農－食品栄養前A) (農－食品栄養前B)	3 3 3 2 3 3
昭和女子 東京農業	(食健康科学－食安全マネA) (応用生物－食品安全健康) (応用生物－栄養科学)	2 3 3				
東洋	(福祉社会－子ども前3国語) (福祉社会－子ども前3最高) (食環境科学－健康前英数理高) (家政－被服英語外部)	3 3 3 2				
日本女子	(家政－管理栄養前期外部) (家政－管理栄養全学統一)	2 3	47.5	京都女子 同志社女子 武庫川女子 畿央	(家政－食物栄養前期2) (家政－生活造形前期2) (生活科学－食物科学前2) (生活環境－生活環境前2) (健康科学－健康栄養前期2A)	2 2 2 2 2
昭和女子	(食健康科学－管理栄養A) (食健康科学－健康デザインA) (食健康科学－食安全マネB) (環境デザイ－環境デザインA) (環境デザイ－環境デザインB) (栄養－管理栄養) (福祉社会－子ども支援前期3) (福祉社会－子ども前期4) (福祉社会－人間前3英国他) (福祉社会－人間前3最高) (福祉社会－人間前3英数理) (食環境科学－食環境前英国他高) (食環境科学－食環境前3英数理) (食環境科学－食環境前英数理高) (食環境科学－フード前3英国他) (健康スキー－栄養前3英数理) (健康スキー－栄養前英数理高)	3 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3				
東京家政 東洋	(家政－被服前期外部) (家政－管理栄養前期学力)	2 3	45.0	柏山女学園 名古屋学芸 京都女子 同志社女子 龍谷	(生活科学－管理栄養A2) (メディアアーフアッシュ前期2) (家政－食物栄養前期3) (家政－生活造形前期3) (生活科学－食物科学前3) (農－食品栄養前理スタ) (農－食品栄養前理高点) (農－食品栄養中理スタ) (農－食品栄養中理高2) (食物栄養科－食物栄養前2) (食物栄養科－食物栄養前3同一) (生活環境－生活環境前3同一) (健康科学－健康栄養前期3A) (健康科学－人間環境前期2A) (人間生活－人間生活2) (人間生活－児童2)	2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
実践女子	(食科学－食デザイン I 期2) (食科学－健康栄養 I 期2) (食科学－健康栄養 I 期3) (食科学－管理栄養 I 期2) (食科学－管理栄養 II 期2) (食科学－管理栄養 II 期3) (生活科学－生活心理 I 期2) (環境デザ－環境デザ I 期2) (環境デザ－環境デザ I 期3) (環境デザ－環境デザ II 期2) (環境デザ－環境デザ II 期3) (食健康科学－管理栄養B) (食健康科学－健康デザインB)	2 2 3 2 2 3 2 2 3 2 2 2 2		武庫川女子 畿央 ノートル清心女 中村学園	(食物栄養科－食物栄養前2) (生活環境－生活環境前3同一) (健康科学－健康栄養前期3A) (健康科学－人間環境前期2A) (人間生活－人間生活2) (人間生活－児童2) (栄養科学－栄養科学前期A)	2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
昭和女子	(栄養－栄養統一) (栄養－管理栄養統一)	2 2				
東京家政	(人間科学－人間科学前期)	2				
東京都市	(人間科学－人間科学中期)	2				
東洋	(福祉社会－人間前3英数理高) (福祉社会－人間前期4) (食環境科学－食環境前3英国他) (食環境科学－食環境前3理科) (食環境科学－フード前3英國他高) (食環境科学－フード前3英数理) (食環境科学－フード前3数学) (食環境科学－フード前英数理高) (食環境科学－健康前英国他) (食環境科学－健康前英国他高) (食環境科学－健康前3英数理)	3 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3				

※ボーダー偏差値の高い順に並べています
※各大学のボーダーは1月現在のものです

私立大 2026年度入試難易度予想ランキング表（方式別ランク）

【生活科学系】

東日本		偏差値	西日本		科目数
	科目数				
東洋	(食環境科学－健康前3理科) (健康スキー－栄養前3英國他)	3 3	45.0		
日本栄養	(栄養－実践栄養1期) (栄養－実践栄養2期)	2 2	42.5	愛知淑徳	(食健康科学－健康栄養前3) (食健康科学－健康栄養前2)
淑徳	(看護栄養－栄養A)	2		相山女学園	(生活科学－管理栄養A3) (生活科学－生活環境デザA3)
和洋女子	(家政－健康栄養AB)	2			(生活科学－生活環境デザA2)
大妻女子	(家政－被服A I)	2		龍谷	(農－食品栄養中理高点) (農－食品栄養前期A3)
	(家政－食物学A I)	2		摂南	(農－食品栄養前期A2) (農－食品栄養前期B3)
共立女子	(家政－児童学A I)	2			(農－食品栄養前期B2)
	(家政－被服全学統一)	3		甲南女子	(医療栄養－医療栄養III) (食物栄養科－食創造前2)
	(家政－食物学前期学力)	3		武庫川女子	(食物栄養科－食創造前3同一) (健康科学－人間環境前期3A)
	(家政－食物学前期外部)	2		畿央	(人間生活－人間生活3) (人間生活－児童3)
実践女子	(家政－食物学全学統一)	3		ノートル清心女	(人間生活－食品栄養3) (人間生活－食品栄養2)
	(食科学－食デザイン I 期3)	3		中村学園	(栄養科学－栄養科学前期B)
	(食科学－食デザイン II 期2)	2			
	(食科学－食デザイン II 期3)	3			
	(食科学－健康栄養 II 期2)	2			
	(食科学－管理栄養 I 期3)	3			
	(生活科学－生活心理 I 期3)	3			
	(生活科学－生活心理 II 期2)	2			
	(生活科学－生活心理 II 期3)	3			
	(生活科学－幼児保育 I 期2)	2			
	(生活科学－幼児保育 I 期3)	3			
	(生活科学－幼児保育 II 期2)	2			
	(生活科学－幼児保育 II 期3)	3			
東京家政	(栄養－栄養)	2			
東洋	(健康スキー－栄養前3英國他)	3			
鎌倉女子	(家政－家政保健)	2			
	(家政－管理栄養)	2			
常磐	(人間科学－健康栄養A)	2	40.0	金沢学院	(栄養－栄養2)
高崎健康福祉	(健康福祉－健康栄養A日程)	2		至学館	(健康科学－栄養科学2)
十文字学園女子	(人間生活－食物栄養SA2)	2			(健康科学－栄養科学3)
	(人間生活－食物栄養SA1)	1		中部	(応用生物－食品栄養前A3)
	(人間生活－人－保育SA1)	1			(応用生物－食品栄養前AM3)
日本栄養	(栄養－保－栄養2期)	2			(応用生物－食品栄養前BM2)
文科	(健康栄養－管理栄養A)	3		名古屋葵	(応用生物－管理栄養前BM2)
	(健康栄養－管理栄養全国)	3		鈴鹿医療科学	(健康科学－健－フードI)
	(健康栄養－管理栄養文理2)	2		大阪総合保育	(保健衛生－医療栄養A)
江戸川	(メディア－こどもコミュニケ)	2		摂南	(児童保育－乳児保育前2)
大妻女子	(家政－ライフデザA I)	2		帝塚山学院	(農－食品栄養中期2)
共立女子	(児童－児童前期学力)	3			(食環境－食イノベ前2)
	(児童－児童前期外部)	2			(食環境－管理栄養前2)
	(家政－被服前期学力)	3		大手前	(健康栄養－管理栄養2科目)
駒沢女子	(空間デザ－空間デザインA II)	1		甲南女子	(社会－生活環境学 I II 2)
実践女子	(食科学－健康栄養 II 期3)	3			(社会－生活環境学 I II 3)
	(生活科学－現代生活 I 期2)	2			(社会－生活環境学 III IV)
	(生活科学－現代生活 I 期3)	3			(医療栄養－医療栄養 I II 2)
	(生活科学－現代生活 II 期2)	2			(医療栄養－医療栄養 I II 3)
	(生活科学－現代生活 II 期3)	3		神戸女子	(家政－家政前期A2)
東京家政	(児童－児童学統一)	2			(家政－家政前期B2)
	(児童－児童学)	2			(家政－家政前期C2)
	(児童－育児支援)	2			(家政－管理栄養前期A2)
	(児童－児童)	2			(家政－管理栄養前期B2)
鎌倉女子	(栄養－管理栄養前A2)	2			(家政－管理栄養前期B3)
関東学院	(栄養科学－健康栄養BC)	1			(家政－管理栄養前期C2)
相模女子	(人間健康－健康栄養A)	3		帝塚山	(家政－管理栄養前期C3)
松本					(現代生活－食物栄養A2)
					(現代生活－居住空間デザA2)
				美作	(生活科学－食物前期)
十文字学園女子	(人間生活－健康栄養SA2)	2	37.5	広島女学院	(人間生活－生活デザ前期AB)
	(人間生活－健康栄養SA1)	1			(人間生活－生活デザ前C)
	(人間生活－食品開発SA2)	2		安田女子	(家政－管理栄養前期)
	(人間生活－食品開発SA1)	1		中村学園	(栄養科学－フードマネ前期A)
聖徳	(人間生活－人－保育SA2)	2			(栄養科学－フードマネ前期B)
大妻女子	(人間栄養－人間栄養)	2			
駒沢女子	(家政－児童教育A I)	2		大阪総合保育	
	(空間デザ－空間デザインA I B)	2			

※ボーダー偏差値の高い順に並べています

※各大学のボーダーは1月現在のものです

私立大 2026年度入試難易度予想ランキング表 (方式別ランク)

【生活科学系】

東日本		偏差値	西日本			
	科目数			科目数		
帝京平成	(健康メディー健康栄養) (健康メディー健康栄養特待生)	2 2	37.5	大阪総合保育 帝塚山学院	(児童保育ー乳児保育前3) (食環境ー食イノベ前3)	3 3
東京家政	(児童ー育児支援統一)	2		大手前 神戸学院	(食環境ー管理栄養前3)	3
東京家政学院	(人間栄養ー人間栄養A1)	1		大手前 神戸学院	(健康栄養ー管理栄養3科目)	3
文化学園	(国際文化ー国際ファッショA)	2		神戸女子	(栄養ー管理栄養前期)	3
神奈川工科	(健康医療ー管理栄養A)	2		神戸女子	(栄養ー管理栄養中期)	2
関東学院	(栄養ー管理栄養前A3)	3		兵庫 帝塚山	(家政ー家政前期B3)	3
	(栄養ー管理栄養前B3)	3		兵庫 帝塚山	(家政ー家政前期C3)	3
相模女子	(栄養ー管理栄養前B2)	2		広島国際 広島女学院	(健康科学ー栄養I期2)	2
	(学芸ー生活デザインA)	2		広島国際 広島女学院	(現代生活ー食物栄養A3)	3
	(学芸ー生活デザインBC)	1		広島国際 広島女学院	(現代生活ー居住空間デザA3)	3
	(栄養科学ー健康栄養A)	2		福山	(健康科学ー医療栄養手続)	3
	(栄養科学ー管理栄養BC)	1		福山	(人間生活ー管理栄養前期AB)	2
新潟医療福祉	(健康科学ー健康栄養前期)	3		中村学園 鹿児島純心 沖縄	(人間生活ー管理栄養前C)	1
				中村学園 鹿児島純心 沖縄	(生命工ー健康栄養科学)	3
				中村学園 鹿児島純心 沖縄	(栄養科学ーフード前A文3)	3
				中村学園 鹿児島純心 沖縄	(看護栄養ー健康栄養前期)	2
				中村学園 鹿児島純心 沖縄	(健康栄養ー管理栄養前期)	2
天使	(看護栄養ー栄養)	3	35.0	仁愛	(栄養子どもー健康栄養前期2)	2
藤女子	(ウェルビーー地域創生A)	2		仁愛	(栄養子どもー健康栄養前期3)	3
	(ウェルビーー食環境マネA)	2		常葉	(保育ー保育3教科)	3
酪農学園	(農食環境ー食ー管理栄養)	2		常葉	(保育ー保育2教科)	2
柴田学園	(生活創生ー健康栄養)	2		愛知学泉	(健康プロー健康栄養3教科)	3
	(生活創生ーこども発達)	2		愛知学泉	(家政ーライフ스타前A3)	3
尚絅学院	(健康栄養ー健康栄養前期)	2		愛知学泉	(家政ーライフ스타前B2)	2
東北工業	(ライフデザー生活デザインA)	2		愛知淑徳 桜花学園	(家政ー管理栄養前A3)	3
東北生活文化	(家政ー健康栄養学A日程)	2		愛知淑徳 桜花学園	(家政ー管理栄養前B2)	2
宮城学院女子	(生活科学ー食品栄養A)	2		愛知淑徳 桜花学園	(食健康科学ー食創造科学前3)	3
福島学院	(福祉ーこどもA日程)	2		愛知淑徳 桜花学園	(教育保育ー教育保育I II)	2
茨城キリスト教	(生活科学ー食物健康科学1期)	2		愛知淑徳 桜花学園	(教育保育ー国際こどもI II)	2
ぐんま未来	(医療保健ー栄養I期)	2		金城学院	(生活環境ー食環境栄養前2)	2
	(医療保健ー栄養II期)	1		金城学院	(生活環境ー食環境栄養前3)	3
城西	(薬ー医療栄養A)	2		修文	(生活環境ー食環境栄養英語)	1
	(薬ー医療栄養S)	2		修文	(健康栄養ー管理栄養)	2
日本栄養	(栄養ー保ー栄養1期)	2		修文	(健康栄養ー管理栄養前期3)	3
	(栄養ー食文化栄養1期)	2		修文	(健康栄養ー管理栄養前2高得)	2
	(栄養ー食文化栄養2期)	2		修文	(健康栄養ー食品開発前期3)	3
人間総合科学	(人間科学ー健康栄養A)	1		修文	(健康栄養ー食品開発前2高得)	2
	(人間科学ーヘルスフードA)	1		修文	(健康科学ー健ー管理栄養I期)	2
共立女子	(児童ー児童全学統一)	3		修文	(生活環境ー生活環境I期)	2
駒沢女子	(人間健康ー健康栄養A II)	1		修文	(健康生活ー健康栄養前期3)	3
杉野服飾	(服飾ー服飾文化A)	2		修文	(健康生活ー健康栄養前期2)	2
東京医療保健	(医療保健ー医ー管理栄A日程)	2		修文	(健康生活ーフードビジ前3)	3
	(医療保健ー医ー管理栄B日程)	2		修文	(健康生活ーフードビジ前2)	2
	(医療保健ー医ー管理栄C日程)	3		京都華頂	(健康生活ーフードビジ前2)	2
東京家政	(児童ー初等教育統一)	2		京都華頂	(現代生活ー食物栄養AB)	3
	(共創デザー服飾美術統一)	2		京都華頂	(現代生活ー食物栄養CB)	2
東京家政学院	(人間栄養ー人間栄養A2)	2		京都華頂	(健康科学ー管理前AB高)	2
	(現代生活ー現代家政A2)	2		京都華頂	(健康科学ー管理栄養士中)	1
	(現代生活ー現代家政A1)	1		京都文教	(総合社会ー食マネジA学科)	2
	(生活共創ー生活イノベA2)	2		京都文教	(総合社会ー食マネジA総合)	2
	(生活共創ー生活イノベA1)	1		京都文教	(総合社会ー食マネジB学科)	2
	(生活共創ー住環境デザA2)	2		京都文教	(総合社会ー食マネジB総合)	1
	(生活共創ー住環境デザA1)	1		京都文教	(健康科学ー健康栄養AB日程)	2
	(生活共創ー食科学A2)	2		大阪青山	(学芸ーライフプランA)	2
	(生活共創ー食科学A1)	1		大阪青山	(学芸ー化粧ファA)	2
	(生活共創ーこども教育A2)	2		大阪青山	(学芸ー化粧ー美容A)	2
	(生活共創ーこども教育A1)	1		大阪青山	(児童教育ー児童教育A)	2
	(子どもー子どもABC)	2		大阪青山	(健康栄養ー管理栄養士A)	2
東京成徳	(服装ークリエイションA)	2		大阪青山	(健康栄養ー食物栄養A)	2
文化学園	(服装ーファッショ社会A)	2		大阪総合保育	(児童保育ー児童保育前3)	3
	(生命・環境ー食品生命科学I期)	2		大阪総合保育	(健康福祉ー福祉栄養1科目)	1
麻布	(人間社会ー地域クリエA)	2		大阪総合保育	(健康福祉ー福祉栄養2科目)	2
相模女子	(人間社会ー地域クリエBC)	1		千里金蘭	(教育ー教育前期2科目型)	2
	(ビューティーービューティサイエ)	3		千里金蘭	(教育ー教育前期1科目型)	1
ビューティ	(健康栄養ー管理栄養前期2)	2		千里金蘭	(栄養ー栄養前期2科目型)	2
山梨学院	(健康栄養ー管理栄養前期3)	3		千里金蘭	(栄養ー栄養前期1科目型)	1
				相愛	(人間発達ー管理栄養AB)	2
				相愛	(食文化ー食文化I)	2
				梅花女子	(食文化ー管理栄養I)	3
				梅花女子	(人間生活ー人ー食クリエ2A)	2
				梅花女子	(人間生活ー人ー食クリエ2B)	2
				羽衣国際	(人間生活ー人ー食クリエ2B)	2

※ボーダー偏差値の高い順に並べています

※各大学のボーダーは1月現在のものです

私立大 2026年度入試難易度予想ランキング表（方式別ランク）

【生活科学系】

東日本		偏差値	西日本		科目数
科目数				科目数	
35.0	羽衣国際	(人間生活一人一食クリエ2C) (人間生活一人一食クリ小論A) (人間生活一人一食クリ小論B) (人間生活一人一食クリ小論C) (人間生活一人ーファッジ2A) (人間生活一人ーファッジ2B) (人間生活一人ーファッジ2C) (人間生活一人ーファ小論A) (人間生活一人ーファ小論B) (人間生活一人ーファ小論C) (人間生活一人ー住空間2A) (人間生活一人ー住空間2B) (人間生活一人ー住空間2C) (人間生活一人ー住空間小論A) (人間生活一人ー住空間小論B) (人間生活一人ー住空間小論C) (人間生活一人ーこども2A) (人間生活一人ーこども2B) (人間生活一人ーこども2C) (人間生活一人ーこども小論A) (人間生活一人ーこども小論B) (人間生活一人ーこども小論C) (人間生活一食ー医療栄養2A) (人間生活一食ー医療栄養2C) (人間生活一食ー医療小論A) (人間生活一食ー医療小論C) (人間生活一食ーフード2A) (人間生活一食ーフード2C) (人間生活一食ーフード小論A) (人間生活一食ーフード小論C) (人間生活一食ースポーツ2A) (人間生活一食ースポーツ2C) (人間生活一食ースポ小論A) (人間生活一食ースポ小論C) (人間生活一食ーグローバ2A) (人間生活一食ーグローバ2C) (人間生活一食ーグロ小論A) (人間生活一食ーグロ小論C) (栄養ー食創造前期) (栄養ー臨床検査前期) (栄養ー臨床検査学中期) (人間科学ーファッジ前A2) (人間科学ーファッジ前A3) (人間科学ーファッショソ前B) (健康科学ー栄養I期3) (デジタルーフードマネジ) (医療技術ー臨床栄養前期) (食文化ー栄養I期) (子どもー子どもI期) (現代生活ー人間栄養I期) (生活科学ー児童前期) (環境ー食健康科学A) (健康科学ー医療栄養前A) (健康科学ー医療栄養前B) (健康科学ー健康栄養スタン) (人間科学ー人間栄養前B意欲) (家政ー生活デザイン前期) (人間生活ー食物栄養II III期) (人間生活ー児童II III期) (人間生活ー建築デザII III期) (人間生活ー人間生活II III期) (人間健康ー総合子ども前期) (栄養科学ーフードマネジグロ) (健康栄養ー健康栄養I II期) (健康管理ー健康栄養A3) (健康管理ー健康栄養A英資) (生活科学ー栄養科学1・2)	2		
35.0	甲子園 神戸学院	(人間生活一人ー住空間小論A) (人間生活一人ー住空間小論B) (人間生活一人ー住空間小論C) (人間生活一人ーこども2A) (人間生活一人ーこども2B) (人間生活一人ーこども2C) (人間生活一人ーこども小論A) (人間生活一人ーこども小論B) (人間生活一人ーこども小論C) (人間生活ー食ー医療栄養2A) (人間生活ー食ー医療栄養2C) (人間生活ー食ー医療小論A) (人間生活ー食ー医療小論C) (人間生活ー食ーフード2A) (人間生活ー食ーフード2C) (人間生活ー食ーフード小論A) (人間生活ー食ーフード小論C) (人間生活ー食ースポーツ2A) (人間生活ー食ースポーツ2C) (人間生活ー食ースポ小論A) (人間生活ー食ースポ小論C) (人間生活ー食ーグローバ2A) (人間生活ー食ーグローバ2C) (人間生活ー食ーグロ小論A) (人間生活ー食ーグロ小論C) (栄養ー食創造前期) (栄養ー臨床検査前期) (栄養ー臨床検査学中期) (人間科学ーファッジ前A2) (人間科学ーファッジ前A3) (人間科学ーファッショソ前B) (健康科学ー栄養I期3) (デジタルーフードマネジ) (医療技術ー臨床栄養前期) (食文化ー栄養I期) (子どもー子どもI期) (現代生活ー人間栄養I期) (生活科学ー児童前期) (環境ー食健康科学A) (健康科学ー医療栄養前A) (健康科学ー医療栄養前B) (健康科学ー健康栄養スタン) (人間科学ー人間栄養前B意欲) (家政ー生活デザイン前期) (人間生活ー食物栄養II III期) (人間生活ー児童II III期) (人間生活ー建築デザII III期) (人間生活ー人間生活II III期) (人間健康ー総合子ども前期) (栄養科学ーフードマネジグロ) (健康栄養ー健康栄養I II期) (健康管理ー健康栄養A3) (健康管理ー健康栄養A英資) (生活科学ー栄養科学1・2)	3		
35.0	神戸松蔭	(人間科学ーファッジ前A2) (人間科学ーファッジ前A3) (人間科学ーファッショソ前B) (健康科学ー栄養I期3) (デジタルーフードマネジ) (医療技術ー臨床栄養前期) (食文化ー栄養I期) (子どもー子どもI期) (現代生活ー人間栄養I期) (生活科学ー児童前期) (環境ー食健康科学A) (健康科学ー医療栄養前A) (健康科学ー医療栄養前B) (健康科学ー健康栄養スタン) (人間科学ー人間栄養前B意欲) (家政ー生活デザイン前期) (人間生活ー食物栄養II III期) (人間生活ー児童II III期) (人間生活ー建築デザII III期) (人間生活ー人間生活II III期) (人間健康ー総合子ども前期) (栄養科学ーフードマネジグロ) (健康栄養ー健康栄養I II期) (健康管理ー健康栄養A3) (健康管理ー健康栄養A英資) (生活科学ー栄養科学1・2)	2		
35.0	兵庫 岡山学院 川崎医療福祉 くらしき作陽 中国学園	(人間科学ーファッジ前A2) (人間科学ーファッジ前A3) (人間科学ーファッショソ前B) (健康科学ー栄養I期3) (デジタルーフードマネジ) (医療技術ー臨床栄養前期) (食文化ー栄養I期) (子どもー子どもI期) (現代生活ー人間栄養I期) (生活科学ー児童前期) (環境ー食健康科学A) (健康科学ー医療栄養前A) (健康科学ー医療栄養前B) (健康科学ー健康栄養スタン) (人間科学ー人間栄養前B意欲) (家政ー生活デザイン前期) (人間生活ー食物栄養II III期) (人間生活ー児童II III期) (人間生活ー建築デザII III期) (人間生活ー人間生活II III期) (人間健康ー総合子ども前期) (栄養科学ーフードマネジグロ) (健康栄養ー健康栄養I II期) (健康管理ー健康栄養A3) (健康管理ー健康栄養A英資) (生活科学ー栄養科学1・2)	2		
35.0	美作 広島工業 広島国際	(人間科学ーファッジ前A2) (人間科学ーファッジ前A3) (人間科学ーファッショソ前B) (健康科学ー栄養I期3) (デジタルーフードマネジ) (医療技術ー臨床栄養前期) (食文化ー栄養I期) (子どもー子どもI期) (現代生活ー人間栄養I期) (生活科学ー児童前期) (環境ー食健康科学A) (健康科学ー医療栄養前A) (健康科学ー医療栄養前B) (健康科学ー健康栄養スタン) (人間科学ー人間栄養前B意欲) (家政ー生活デザイン前期) (人間生活ー食物栄養II III期) (人間生活ー児童II III期) (人間生活ー建築デザII III期) (人間生活ー人間生活II III期) (人間健康ー総合子ども前期) (栄養科学ーフードマネジグロ) (健康栄養ー健康栄養I II期) (健康管理ー健康栄養A3) (健康管理ー健康栄養A英資) (生活科学ー栄養科学1・2)	2		
35.0	広島修道 広島文教 安田女子 徳島文理	(人間科学ーファッジ前A2) (人間科学ーファッジ前A3) (人間科学ーファッショソ前B) (健康科学ー栄養I期3) (デジタルーフードマネジ) (医療技術ー臨床栄養前期) (食文化ー栄養I期) (子どもー子どもI期) (現代生活ー人間栄養I期) (生活科学ー児童前期) (環境ー食健康科学A) (健康科学ー医療栄養前A) (健康科学ー医療栄養前B) (健康科学ー健康栄養スタン) (人間科学ー人間栄養前B意欲) (家政ー生活デザイン前期) (人間生活ー食物栄養II III期) (人間生活ー児童II III期) (人間生活ー建築デザII III期) (人間生活ー人間生活II III期) (人間健康ー総合子ども前期) (栄養科学ーフードマネジグロ) (健康栄養ー健康栄養I II期) (健康管理ー健康栄養A3) (健康管理ー健康栄養A英資) (生活科学ー栄養科学1・2)	2		
35.0	久留米 中村学園 西九州 長崎国際 尚絅	(人間科学ーファッジ前A2) (人間科学ーファッジ前A3) (人間科学ーファッショソ前B) (健康科学ー栄養I期3) (デジタルーフードマネジ) (医療技術ー臨床栄養前期) (食文化ー栄養I期) (子どもー子どもI期) (現代生活ー人間栄養I期) (生活科学ー児童前期) (環境ー食健康科学A) (健康科学ー医療栄養前A) (健康科学ー医療栄養前B) (健康科学ー健康栄養スタン) (人間科学ー人間栄養前B意欲) (家政ー生活デザイン前期) (人間生活ー食物栄養II III期) (人間生活ー児童II III期) (人間生活ー建築デザII III期) (人間生活ー人間生活II III期) (人間健康ー総合子ども前期) (栄養科学ーフードマネジグロ) (健康栄養ー健康栄養I II期) (健康管理ー健康栄養A3) (健康管理ー健康栄養A英資) (生活科学ー栄養科学1・2)	2		

※ボーダー偏差値の高い順に並べています
※各大学のボーダーは1月現在のものです