

# 国公立大 2026年度入試難易予想ランキング表（学部学科ランク）

## 【農学系】

東日本			偏差値	西日本		
大学	学部	学科		大学	学部	学科
東京	理科一類 理科二類		70.0			
北海道	獣医	共同獣医学	65.0	京都	農	資源生物科学 応用生命科学 地域環境工 食料・環境経済 森林科学 食品生物科学
北海道 東京農工	農 農	共同獣医	62.5	大阪公立 神戸 鳥取 山口 宮崎 鹿児島	獣医 農 農 共同獣医 農 共同獣医	獣医 生命－応用生命化学 共同獣医 共同獣医 獣医 共同獣医
帯広畜産 岩手 東北 筑波	畜産 獣医 農 総合選抜	共同獣医学 共同獣医  理系Ⅰ 理系Ⅱ	60.0	岐阜 名古屋  神戸	応用生物科学 農  農	共同獣医 資源生物科学 応用生命科学 食料－生産環境工学 食料－食料環境経済学 資源－応用動物学 資源－応用植物学 生命－応用機能生物学
北海道  筑波  千葉 東京海洋 東京農工	総合入試理系 水産 総合選抜 生命環境 園芸 海洋生命科学 農	  理系Ⅲ 生物資源 応用生命化学 海洋生物資源 生物生産 応用生物科学 環境資源科学 地域生態システム	57.5	名古屋 大阪公立   九州	農 農   農	生物環境科学 応用生物科学 生命機能化学 緑地環境科学 生物資源環境
千葉  東京海洋	園芸  海洋生命科学	園芸 緑地環境 食料資源経済 食品生産科学 海洋政策文化 海洋環境科学	55.0	岐阜  京都府立	応用生物科学  農学食科学	応用生命化学 食農生命科学 生物圏環境 農学生命科学
東京海洋 信州	海洋資源環境 海洋資源環境 繊維 農	海洋資源エネルギー 応用生物科学 生命・食品科学 山岳圏森林・環境共生学	52.5	静岡  静岡県立 三重 岡山 広島	農  食品栄養科学 生物資源 農 生物生産	生物資源科学 応用生命科学 食品生命科学 生命化学 農 生物生産
岩手  宇都宮  信州	農  農  農	生命－分子生命医科学 動物－動物科学 フロンティア食品科学 生物生産イノベーション科学 エコロジカル社会経済 食料生産システム科学 地域協創特別	50.0	静岡県立 三重  山口 高知 佐賀 長崎 鹿児島	食品栄養科学 生物資源  農 農林海洋科学 農 水産 共同獣医	環境生命科学 生物資源総合科学 農林環境科学 海洋生物資源学 生物資源環境科学 海洋資源科学 生物資源科学 水産 畜産
弘前 岩手  茨城  宇都宮 新潟 山梨	農学生命科学 農  農  農 農 生命環境	生物 食料－農学 生命－分子生物機能学 地域－森林科学 動物－水産システム学 食生命科学 地域－地域共生 環境システム科学 農 生命工	47.5	福井県立  滋賀県立 島根 山口 香川 愛媛 鹿児島	生物資源 海洋生物資源 環境科学 生物資源科学 農 農 農 農	生物資源 海洋生物資源 生物資源管理 農林生産 生物機能科学 応用生物科学 生命機能 農
帯広畜産 弘前  岩手 宮城 秋田県立 福島	畜産 農学生命科学  農 食産業 生物資源科学 農	畜産科学 分子生命科学 食料資源 国際園芸農 地域環境工 食料－食品健康科学  応用生物科学 食農	45.0	石川県立  福井県立  鳥取 島根 徳島 愛媛	生物資源環境  生物資源 海洋生物資源 農 生物資源科学 生物資源産業 農	生産科学 環境科学 食品科学 創造農 先端増養殖科学 生命環境農 環境共生科学 生物資源産業 食料生産

※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11月現在のものです

# 国公立大 2026年度入試難易予想ランキング表（学部学科ランク）

## 【農学系】

東日本			偏差値	西日本		
大学	学部	学科		大学	学部	学科
茨城 山梨	農 生命環境	地域－応用植物科学 地域食物科学 地域食－ワイン科学特別 環境科学	45.0	愛媛 高知	農 農林海洋科学	生物環境 農林－フィールド科学 農林－農芸化学 海洋－海洋生物生産学 海洋－海洋生命科学
				宮崎 鹿児島	農 農 水産	農 国際食料資源学特別 国際食料資源学特別 水産
				琉球	農	亜熱帯地域農 亜熱帯農林環境科学
岩手 秋田県立	農 生物資源科学	地域－革新農業 生物生産科学 生物環境科学 アグリビジネス	42.5	県立広島	生物資源科学	地域資源開発 生命－生命科学 生命－環境科学
山形	農	食料生命環境		高知 琉球	農林海洋科学 農	海洋－海底資源環境学 地域農業工 亜熱帯生物資源科学
東北農林専門職	農林業経営	農業経営	40.0			
			37.5	静岡県立農林環境専門職	生産環境経営	生産環境経営
東北農林専門職	農林業経営	森林業経営	35.0			