

課題名：岡山県における高温耐性品種の選定基準の作成と気候変動に対応した  
水稻品種の選定 (令4～6)

内容：近年、高温登熟耐性だけでなく、多収や病害虫抵抗性等をもつ品種が続々と育成されています。そこで、高温耐性品種の選定をする際の選定基準を明らかにするとともに、高温年だけでなく、低温年にも安定した生育、収量及び品質が見込まれる、気候変動に強い品種を選定することを目的として試験を行っています。試験では、年次・作期の異なる条件で、収量、品質等の変動を調査しています。また、選定された品種・系統について、現地での適応性を把握し、普及性について検討しています。



**高温耐性を有する  
気候変動に強い品種の選定**



**現地適応性の検定**

[作物・経営研究室HPへ](#)  
[農業研究所HPへ](#)