

# いもち病に強い中山間地域向け良食味水稻「恵つくし」<sup>めぐみ</sup>

## 背景

中山間地域で作付けされている水稻品種「つくしろまん」はいもち病に弱いため、いもち病に強く、高温登熟性に優れる良食味水稻品種が望まれていました。

## 成果の内容

「つくしろまん」に比べ、**収量はやや多く、検査等級は良好で、良食味であり、いもち病に強く、高温登熟性に優れる極早生品種「恵つくし」**を育成しました。

品種名	収量 (kg/10a)	検査等級	食味総合値	葉いもち抵抗性	高温登熟性
つくしろまん	538	3等上	0.41	中～やや弱	弱
恵つくし	562	2等上	0.53	強	やや強～中

収量がやや多く、見た目が良く、美味しく、いもち病に強く、夏の暑さに強いお米



比較品種  
いもち病多い

恵つくし  
いもち病少ない



高温登熟性 弱  
↓  
夏の暑さで白く濁る  
↓  
見た目も食味も悪い  
低い等級のお米に



高温登熟性 強  
↓  
夏暑くても白く濁らない  
↓  
見た目も食味も良い  
高い等級のお米に



恵つくし(極早生)

つくしろまん(早生)

- 令和4年2月 福岡県の準奨励品種に採用
- 令和4年度から、県内の中山間地域にて作付開始
- 令和4年8月16日 出願公表 第36244号