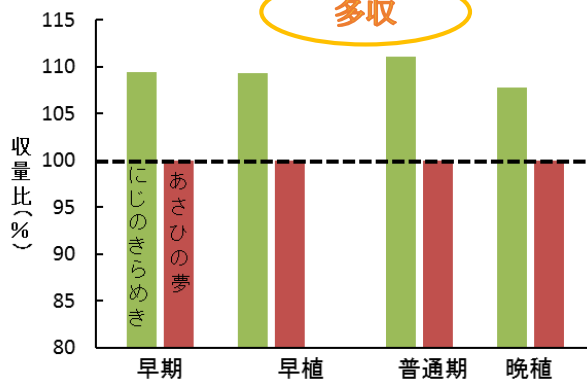


水稻奨励（認定）品種「にじのきらめき（仮称）」の特性

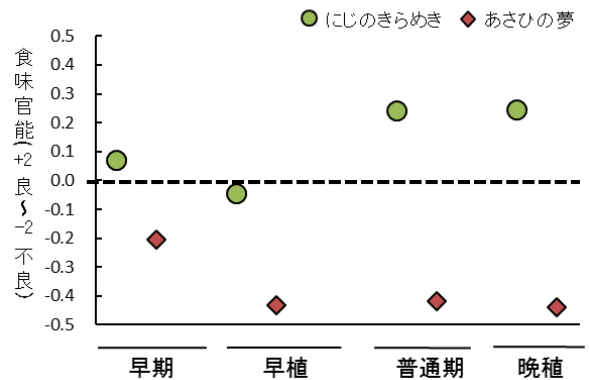
「にじのきらめき（仮称）」は、イネ縞葉枯病抵抗性を有し、「あさひの夢」より熟期が4～8日早く、多収で、良食味です。また、外観品質は、早期栽培において「あさひの夢」よりやや優れる傾向です。

1. 収量性



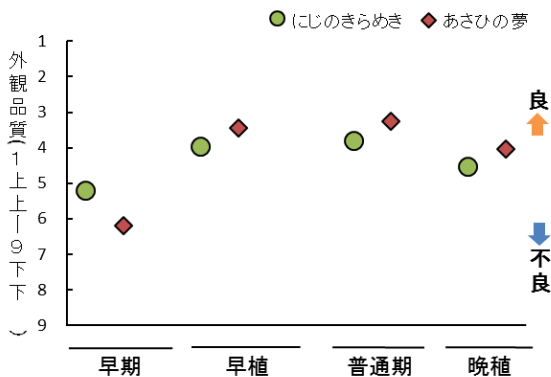
2. 食味

良食味

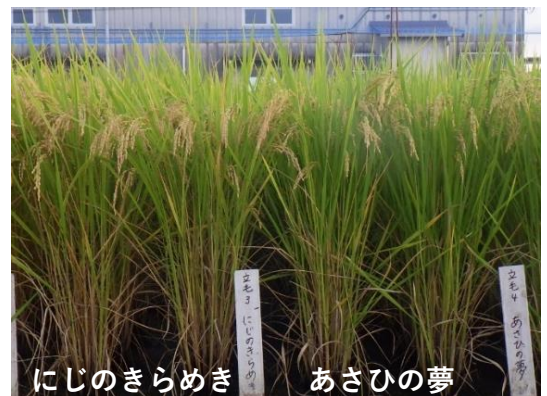


3. 外観品質

**早期栽培で
やや優れる傾向**



4. 草姿



5. その他の特性

4～8日早い

| 試験地 | 作期 | 品種名 | 出穂期 (月/日) | 成熟期 (月/日) | 稈長 (cm) | 千粒 重(g) | 倒伏 | 縞葉 枯病 | 紋枯 病 |
|-----|-----|---------|--------------|--------------|------------|------------|-----|----------|---------|
| 館林 | 早期 | にじのきらめき | 7/29 | 9/10 | 68 | 23.2 | 0.0 | 0.0 | 2.1 |
| | | あさひの夢 | 8/6 | 9/18 | 71 | 22.2 | 0.0 | 0.0 | 1.7 |
| | 早植 | にじのきらめき | 8/10 | 9/24 | 76 | 24.0 | 0.0 | 0.0 | 2.6 |
| | | あさひの夢 | 8/18 | 10/1 | 78 | 22.8 | 0.0 | 0.0 | 1.4 |
| 前橋 | 普通期 | にじのきらめき | 8/22 | 10/11 | 74 | 24.3 | 0.1 | 0.0 | 0.7 |
| | | あさひの夢 | 8/30 | 10/16 | 78 | 22.8 | 0.0 | 0.0 | 0.3 |
| | 晩植 | にじのきらめき | 8/28 | 10/21 | 69 | 23.3 | 1.7 | 0.0 | 0.5 |
| | | あさひの夢 | 9/3 | 10/25 | 74 | 22.1 | 1.8 | 0.0 | 0.3 |

注1) 調査結果は1. 収量性、2. 食味（早期）、3. 外観品質、5. その他の特性は5～6年間、2. 食味（早植～晩植）は3年間の平均値です。
 注2) 2. 食味は、早期栽培「コシヒカリ」、その他の作期は「ゴロビカリ」を標準「0」としています。
 注3) 5. その他の特性の倒伏および病害は0（無）～5（甚）の6段階で評価しています。

利用上の留意点

- 1 作付対象地域は、県内平坦地とします。
- 2 「あさひの夢」よりもやや短稈で耐倒伏性は同程度ですが、紋枯病にはやや弱いため、本病による倒伏に注意が必要です。
- 3 籾の着粒がやや密であるため、登熟期間が低温、寡照で経過する場合は、成熟期がやや遅れる傾向にあります。