

# たくさん穫れて病気にも強い！ お米新品種「そらきらり」

## 概要 Abstract

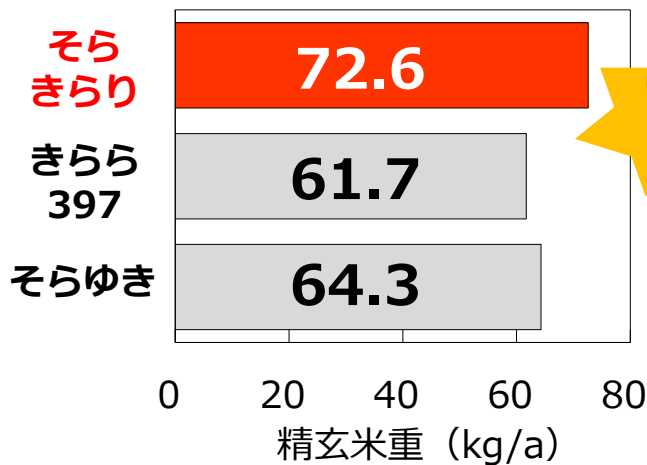
中食・外食向けの北海道米「きらら397」「そらゆき」と比べて  
長所：①多収である。②いもち病抵抗性が強い。  
短所：玄米品質がやや劣る。



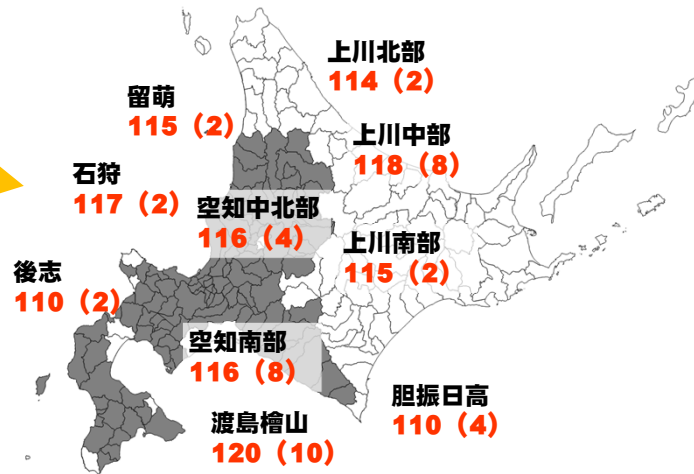
たわわに実った「そらきらり」

## 成果 Results

### 1. 安定して優れた収量性を示します



普及見込み地帯における収量  
4カ年のべ59箇所（標肥区44、多肥区15）の平均値。



普及見込み地帯における地帯別収量比率 (%)  
「きらら397」を100とした標肥区の収量比。  
括弧内はのべ試験箇所数。

### 2. いもち病の本田薬剤防除が不要です

品種名	穂いもち 圃場抵抗性	そらきらり	きらら397
そらきらり	強		
きらら397	中		
そらゆき	やや強		
きたくりん	強		

本田無防除栽培での様子

### 3. 中食・外食用に適します

おおむね「きらら397」並の評価を得ました



炒飯



白飯



牛丼



寿司、酢飯

## 普及 Dissemination

- ・「きらら397」「そらゆき」の全てに置き換えて8,000 haの普及を見込んでいます。
- ・栽培する上で以下の点にご注意ください。

- ① 玄米品質がやや劣るため、必要に応じて色彩選別を行う。
- ② 出穂期は「きらら397」並だが、成熟期がやや遅いので適期移植に努める。
- ③ 耐倒伏性は“やや弱”であるため、北海道施肥ガイドに基づき適切な施肥に努める。
- ④ 周囲にいもち病多発圃場等がある場合および採種圃では、基幹防除を実施する。

## 連絡先 Contact

中央農業試験場  
水田農業部 水田農業グループ  
0126-26-1518  
central-agri@hro.or.jp